

(単価:円)

| 品名                       | 規格         | 地区<br>コード | 単価<br>コード | 単位 | 年版     |  |  | 備考     |
|--------------------------|------------|-----------|-----------|----|--------|--|--|--------|
|                          |            |           |           |    | 4月1日   |  |  |        |
| <b>(6) コンクリート二次製品</b>    |            |           |           |    |        |  |  |        |
| <b>(6) -1 コンクリートブロック</b> |            |           |           |    |        |  |  |        |
| コンクリートブロック               | 三重県型積ブロック  | 0001      | ZX060010  | t  | 10.800 |  |  | 桑名     |
| コンクリートブロック               | 三重県型積ブロック  | 0006      | ZX060010  | t  | 10.800 |  |  | 四日市    |
| コンクリートブロック               | 三重県型積ブロック  | 0011      | ZX060010  | t  | 10.800 |  |  | 鈴鹿     |
| コンクリートブロック               | 三重県型積ブロック  | 0016      | ZX060010  | t  | 10.800 |  |  | 津      |
| コンクリートブロック               | 三重県型積ブロック  | 0021      | ZX060010  | t  | 10.800 |  |  | 久居 (1) |
| コンクリートブロック               | 三重県型積ブロック  | 0022      | ZX060010  | t  | 10.800 |  |  | 久居 (2) |
| コンクリートブロック               | 三重県型積ブロック  | 0026      | ZX060010  | t  | 10.800 |  |  | 松阪 (1) |
| コンクリートブロック               | 三重県型積ブロック  | 0027      | ZX060010  | t  | 11.100 |  |  | 松阪 (2) |
| コンクリートブロック               | 三重県型積ブロック  | 0028      | ZX060010  | t  | 11.100 |  |  | 松阪 (3) |
| コンクリートブロック               | 三重県型積ブロック  | 0029      | ZX060010  | t  | 11.100 |  |  | 松阪 (4) |
| コンクリートブロック               | 三重県型積ブロック  | 0030      | ZX060010  | t  | 11.300 |  |  | 松阪 (5) |
| コンクリートブロック               | 三重県型積ブロック  | 0031      | ZX060010  | t  | 10.800 |  |  | 松阪 (6) |
| コンクリートブロック               | 三重県型積ブロック  | 0036      | ZX060010  | t  | 10.800 |  |  | 伊勢 (1) |
| コンクリートブロック               | 三重県型積ブロック  | 0037      | ZX060010  | t  | 11.100 |  |  | 伊勢 (2) |
| コンクリートブロック               | 三重県型積ブロック  | 0038      | ZX060010  | t  | 11.700 |  |  | 伊勢 (3) |
| コンクリートブロック               | 三重県型積ブロック  | 0039      | ZX060010  | t  | 11.700 |  |  | 伊勢 (4) |
| コンクリートブロック               | 三重県型積ブロック  | 0040      | ZX060010  | t  | 11.700 |  |  | 伊勢 (5) |
| コンクリートブロック               | 三重県型積ブロック  | 0041      | ZX060010  | t  | 10.800 |  |  | 伊勢 (6) |
| コンクリートブロック               | 三重県型積ブロック  | 0046      | ZX060010  | t  | 11.100 |  |  | 志摩 (1) |
| コンクリートブロック               | 三重県型積ブロック  | 0047      | ZX060010  | t  | *      |  |  | 志摩 (2) |
| コンクリートブロック               | 三重県型積ブロック  | 0048      | ZX060010  | t  | *      |  |  | 志摩 (3) |
| コンクリートブロック               | 三重県型積ブロック  | 0049      | ZX060010  | t  | 11.400 |  |  | 志摩 (4) |
| コンクリートブロック               | 三重県型積ブロック  | 0056      | ZX060010  | t  | 11.100 |  |  | 伊賀     |
| コンクリートブロック               | 三重県型積ブロック  | 0061      | ZX060010  | t  | 12.000 |  |  | 紀北 (1) |
| コンクリートブロック               | 三重県型積ブロック  | 0062      | ZX060010  | t  | 12.000 |  |  | 紀北 (2) |
| コンクリートブロック               | 三重県型積ブロック  | 0063      | ZX060010  | t  | 12.000 |  |  | 紀北 (3) |
| コンクリートブロック               | 三重県型積ブロック  | 0066      | ZX060010  | t  | 12.300 |  |  | 紀南 (1) |
| コンクリートブロック               | 三重県型積ブロック  | 0067      | ZX060010  | t  | 12.500 |  |  | 紀南 (2) |
| コンクリートブロック               | 三重県型積ブロック  | 0068      | ZX060010  | t  | 12.300 |  |  | 紀南 (3) |
| コンクリートブロック               | 県型以外の積ブロック | 0001      | ZX060011  | t  | 11.600 |  |  | 桑名     |
| コンクリートブロック               | 県型以外の積ブロック | 0006      | ZX060011  | t  | 11.600 |  |  | 四日市    |
| コンクリートブロック               | 県型以外の積ブロック | 0011      | ZX060011  | t  | 11.600 |  |  | 鈴鹿     |
| コンクリートブロック               | 県型以外の積ブロック | 0016      | ZX060011  | t  | 11.600 |  |  | 津      |

kk06\_コンクリート二次製品.xls 1/32

(単価:円)

| 品名         | 規格         | 地区<br>コード | 単価<br>コード | 単位 | 年版     |  |  | 備考     |
|------------|------------|-----------|-----------|----|--------|--|--|--------|
|            |            |           |           |    | 4月1日   |  |  |        |
| コンクリートブロック | 県型以外の積ブロック | 0021      | ZX060011  | t  | 11.600 |  |  | 久居 (1) |
| コンクリートブロック | 県型以外の積ブロック | 0022      | ZX060011  | t  | 11.600 |  |  | 久居 (2) |
| コンクリートブロック | 県型以外の積ブロック | 0026      | ZX060011  | t  | 12.700 |  |  | 松阪 (1) |
| コンクリートブロック | 県型以外の積ブロック | 0027      | ZX060011  | t  | 13.000 |  |  | 松阪 (2) |
| コンクリートブロック | 県型以外の積ブロック | 0028      | ZX060011  | t  | 13.200 |  |  | 松阪 (3) |
| コンクリートブロック | 県型以外の積ブロック | 0029      | ZX060011  | t  | 13.200 |  |  | 松阪 (4) |
| コンクリートブロック | 県型以外の積ブロック | 0030      | ZX060011  | t  | 13.500 |  |  | 松阪 (5) |
| コンクリートブロック | 県型以外の積ブロック | 0031      | ZX060011  | t  | 11.600 |  |  | 松阪 (6) |
| コンクリートブロック | 県型以外の積ブロック | 0036      | ZX060011  | t  | 12.400 |  |  | 伊勢 (1) |
| コンクリートブロック | 県型以外の積ブロック | 0037      | ZX060011  | t  | 13.100 |  |  | 伊勢 (2) |
| コンクリートブロック | 県型以外の積ブロック | 0038      | ZX060011  | t  | 13.500 |  |  | 伊勢 (3) |
| コンクリートブロック | 県型以外の積ブロック | 0039      | ZX060011  | t  | 13.200 |  |  | 伊勢 (4) |
| コンクリートブロック | 県型以外の積ブロック | 0040      | ZX060011  | t  | 12.700 |  |  | 伊勢 (5) |
| コンクリートブロック | 県型以外の積ブロック | 0041      | ZX060011  | t  | 12.400 |  |  | 伊勢 (6) |
| コンクリートブロック | 県型以外の積ブロック | 0046      | ZX060011  | t  | 12.700 |  |  | 志摩 (1) |
| コンクリートブロック | 県型以外の積ブロック | 0047      | ZX060011  | t  | *      |  |  | 志摩 (2) |
| コンクリートブロック | 県型以外の積ブロック | 0048      | ZX060011  | t  | *      |  |  | 志摩 (3) |
| コンクリートブロック | 県型以外の積ブロック | 0049      | ZX060011  | t  | 13.400 |  |  | 志摩 (4) |
| コンクリートブロック | 県型以外の積ブロック | 0056      | ZX060011  | t  | 11.700 |  |  | 伊賀     |
| コンクリートブロック | 県型以外の積ブロック | 0061      | ZX060011  | t  | 13.500 |  |  | 紀北 (1) |
| コンクリートブロック | 県型以外の積ブロック | 0062      | ZX060011  | t  | 13.900 |  |  | 紀北 (2) |
| コンクリートブロック | 県型以外の積ブロック | 0063      | ZX060011  | t  | 14.500 |  |  | 紀北 (3) |
| コンクリートブロック | 県型以外の積ブロック | 0066      | ZX060011  | t  | *      |  |  | 紀南 (1) |
| コンクリートブロック | 県型以外の積ブロック | 0067      | ZX060011  | t  | *      |  |  | 紀南 (2) |
| コンクリートブロック | 県型以外の積ブロック | 0068      | ZX060011  | t  | *      |  |  | 紀南 (3) |
| コンクリートブロック | 化粧ブロック     | 0001      |           | t  | *      |  |  | 桑名     |
| コンクリートブロック | 化粧ブロック     | 0006      |           | t  | *      |  |  | 四日市    |
| コンクリートブロック | 化粧ブロック     | 0011      |           | t  | *      |  |  | 鈴鹿     |
| コンクリートブロック | 化粧ブロック     | 0016      |           | t  | *      |  |  | 津      |
| コンクリートブロック | 化粧ブロック     | 0021      |           | t  | *      |  |  | 久居 (1) |
| コンクリートブロック | 化粧ブロック     | 0022      |           | t  | *      |  |  | 久居 (2) |
| コンクリートブロック | 化粧ブロック     | 0026      |           | t  | *      |  |  | 松阪 (1) |
| コンクリートブロック | 化粧ブロック     | 0027      |           | t  | *      |  |  | 松阪 (2) |
| コンクリートブロック | 化粧ブロック     | 0028      |           | t  | *      |  |  | 松阪 (3) |
| コンクリートブロック | 化粧ブロック     | 0029      |           | t  | *      |  |  | 松阪 (4) |
| コンクリートブロック | 化粧ブロック     | 0030      |           | t  | *      |  |  | 松阪 (5) |

kk06\_コンクリート二次製品.xls 2/32

(単価:円)

| 品名         | 規格     | 地区<br>コード | 単価<br>コード | 単位 | 年版     |  |  | 備考    |
|------------|--------|-----------|-----------|----|--------|--|--|-------|
|            |        |           |           |    | 4月1日   |  |  |       |
| コンクリートブロック | 化粧ブロック | 0031      |           | t  | *      |  |  | 松阪(6) |
| コンクリートブロック | 化粧ブロック | 0036      |           | t  | *      |  |  | 伊勢(1) |
| コンクリートブロック | 化粧ブロック | 0037      |           | t  | *      |  |  | 伊勢(2) |
| コンクリートブロック | 化粧ブロック | 0038      |           | t  | *      |  |  | 伊勢(3) |
| コンクリートブロック | 化粧ブロック | 0039      |           | t  | *      |  |  | 伊勢(4) |
| コンクリートブロック | 化粧ブロック | 0040      |           | t  | *      |  |  | 伊勢(5) |
| コンクリートブロック | 化粧ブロック | 0041      |           | t  | *      |  |  | 伊勢(6) |
| コンクリートブロック | 化粧ブロック | 0046      |           | t  | *      |  |  | 志摩(1) |
| コンクリートブロック | 化粧ブロック | 0047      |           | t  | *      |  |  | 志摩(2) |
| コンクリートブロック | 化粧ブロック | 0048      |           | t  | *      |  |  | 志摩(3) |
| コンクリートブロック | 化粧ブロック | 0049      |           | t  | *      |  |  | 志摩(4) |
| コンクリートブロック | 化粧ブロック | 0056      |           | t  | *      |  |  | 伊賀    |
| コンクリートブロック | 化粧ブロック | 0061      |           | t  | *      |  |  | 紀北(1) |
| コンクリートブロック | 化粧ブロック | 0062      |           | t  | *      |  |  | 紀北(2) |
| コンクリートブロック | 化粧ブロック | 0063      |           | t  | *      |  |  | 紀北(3) |
| コンクリートブロック | 化粧ブロック | 0066      |           | t  | *      |  |  | 紀南(1) |
| コンクリートブロック | 化粧ブロック | 0067      |           | t  | *      |  |  | 紀南(2) |
| コンクリートブロック | 化粧ブロック | 0068      |           | t  | *      |  |  | 紀南(3) |
| コンクリートブロック | 張ブロック  | 0001      | ZX060040  | t  | 17,900 |  |  | 桑名    |
| コンクリートブロック | 張ブロック  | 0006      | ZX060040  | t  | 17,900 |  |  | 四日市   |
| コンクリートブロック | 張ブロック  | 0011      | ZX060040  | t  | 17,900 |  |  | 鈴鹿    |
| コンクリートブロック | 張ブロック  | 0016      | ZX060040  | t  | 17,900 |  |  | 津     |
| コンクリートブロック | 張ブロック  | 0021      | ZX060040  | t  | 17,900 |  |  | 久居(1) |
| コンクリートブロック | 張ブロック  | 0022      | ZX060040  | t  | 18,400 |  |  | 久居(2) |
| コンクリートブロック | 張ブロック  | 0026      | ZX060040  | t  | 17,900 |  |  | 松阪(1) |
| コンクリートブロック | 張ブロック  | 0027      | ZX060040  | t  | 18,100 |  |  | 松阪(2) |
| コンクリートブロック | 張ブロック  | 0028      | ZX060040  | t  | 18,100 |  |  | 松阪(3) |
| コンクリートブロック | 張ブロック  | 0029      | ZX060040  | t  | 18,100 |  |  | 松阪(4) |
| コンクリートブロック | 張ブロック  | 0030      | ZX060040  | t  | 18,900 |  |  | 松阪(5) |
| コンクリートブロック | 張ブロック  | 0031      | ZX060040  | t  | 17,900 |  |  | 松阪(6) |
| コンクリートブロック | 張ブロック  | 0036      | ZX060040  | t  | 17,900 |  |  | 伊勢(1) |
| コンクリートブロック | 張ブロック  | 0037      | ZX060040  | t  | 18,100 |  |  | 伊勢(2) |
| コンクリートブロック | 張ブロック  | 0038      | ZX060040  | t  | 18,900 |  |  | 伊勢(3) |
| コンクリートブロック | 張ブロック  | 0039      | ZX060040  | t  | 18,900 |  |  | 伊勢(4) |
| コンクリートブロック | 張ブロック  | 0040      | ZX060040  | t  | 18,900 |  |  | 伊勢(5) |
| コンクリートブロック | 張ブロック  | 0041      | ZX060040  | t  | 17,900 |  |  | 伊勢(6) |

kk06\_コンクリート二次製品.xls 3/32

(単価:円)

| 品名         | 規格        | 地区<br>コード | 単価<br>コード | 単位 | 年版     |  |  | 備考    |
|------------|-----------|-----------|-----------|----|--------|--|--|-------|
|            |           |           |           |    | 4月1日   |  |  |       |
| コンクリートブロック | 張ブロック     | 0046      | ZX060040  | t  | 18,200 |  |  | 志摩(1) |
| コンクリートブロック | 張ブロック     | 0047      | ZX060040  | t  | *      |  |  | 志摩(2) |
| コンクリートブロック | 張ブロック     | 0048      | ZX060040  | t  | *      |  |  | 志摩(3) |
| コンクリートブロック | 張ブロック     | 0049      | ZX060040  | t  | 18,900 |  |  | 志摩(4) |
| コンクリートブロック | 張ブロック     | 0056      | ZX060040  | t  | 17,900 |  |  | 伊賀    |
| コンクリートブロック | 張ブロック     | 0061      | ZX060040  | t  | 18,900 |  |  | 紀北(1) |
| コンクリートブロック | 張ブロック     | 0062      | ZX060040  | t  | 18,900 |  |  | 紀北(2) |
| コンクリートブロック | 張ブロック     | 0063      | ZX060040  | t  | 19,600 |  |  | 紀北(3) |
| コンクリートブロック | 張ブロック     | 0066      | ZX060040  | t  | 19,200 |  |  | 紀南(1) |
| コンクリートブロック | 張ブロック     | 0067      | ZX060040  | t  | 19,500 |  |  | 紀南(2) |
| コンクリートブロック | 張ブロック     | 0068      | ZX060040  | t  | 19,200 |  |  | 紀南(3) |
| コンクリートブロック | 連節ブロック 小型 | 0001      | ZX060050  | t  | 15,600 |  |  | 桑名    |
| コンクリートブロック | 連節ブロック 小型 | 0006      | ZX060050  | t  | 15,600 |  |  | 四日市   |
| コンクリートブロック | 連節ブロック 小型 | 0011      | ZX060050  | t  | 15,600 |  |  | 鈴鹿    |
| コンクリートブロック | 連節ブロック 小型 | 0016      | ZX060050  | t  | 15,600 |  |  | 津     |
| コンクリートブロック | 連節ブロック 小型 | 0021      | ZX060050  | t  | 15,600 |  |  | 久居(1) |
| コンクリートブロック | 連節ブロック 小型 | 0022      | ZX060050  | t  | 16,300 |  |  | 久居(2) |
| コンクリートブロック | 連節ブロック 小型 | 0026      | ZX060050  | t  | 15,600 |  |  | 松阪(1) |
| コンクリートブロック | 連節ブロック 小型 | 0027      | ZX060050  | t  | 15,800 |  |  | 松阪(2) |
| コンクリートブロック | 連節ブロック 小型 | 0028      | ZX060050  | t  | 15,800 |  |  | 松阪(3) |
| コンクリートブロック | 連節ブロック 小型 | 0029      | ZX060050  | t  | 15,800 |  |  | 松阪(4) |
| コンクリートブロック | 連節ブロック 小型 | 0030      | ZX060050  | t  | 16,300 |  |  | 松阪(5) |
| コンクリートブロック | 連節ブロック 小型 | 0031      | ZX060050  | t  | 15,600 |  |  | 松阪(6) |
| コンクリートブロック | 連節ブロック 小型 | 0036      | ZX060050  | t  | 15,600 |  |  | 伊勢(1) |
| コンクリートブロック | 連節ブロック 小型 | 0037      | ZX060050  | t  | 15,800 |  |  | 伊勢(2) |
| コンクリートブロック | 連節ブロック 小型 | 0038      | ZX060050  | t  | 16,700 |  |  | 伊勢(3) |
| コンクリートブロック | 連節ブロック 小型 | 0039      | ZX060050  | t  | 16,700 |  |  | 伊勢(4) |
| コンクリートブロック | 連節ブロック 小型 | 0040      | ZX060050  | t  | 16,700 |  |  | 伊勢(5) |
| コンクリートブロック | 連節ブロック 小型 | 0041      | ZX060050  | t  | 15,600 |  |  | 伊勢(6) |
| コンクリートブロック | 連節ブロック 小型 | 0046      | ZX060050  | t  | 16,000 |  |  | 志摩(1) |
| コンクリートブロック | 連節ブロック 小型 | 0047      | ZX060050  | t  | *      |  |  | 志摩(2) |
| コンクリートブロック | 連節ブロック 小型 | 0048      | ZX060050  | t  | *      |  |  | 志摩(3) |
| コンクリートブロック | 連節ブロック 小型 | 0049      | ZX060050  | t  | 16,700 |  |  | 志摩(4) |
| コンクリートブロック | 連節ブロック 小型 | 0056      | ZX060050  | t  | 15,600 |  |  | 伊賀    |
| コンクリートブロック | 連節ブロック 小型 | 0061      | ZX060050  | t  | 16,700 |  |  | 紀北(1) |
| コンクリートブロック | 連節ブロック 小型 | 0062      | ZX060050  | t  | 16,700 |  |  | 紀北(2) |

kk06\_コンクリート二次製品.xls 4/32

(単価:円)

| 品名         | 規格        | 地区<br>コード | 単価<br>コード | 単位 | 年版     |  |  | 備考    |
|------------|-----------|-----------|-----------|----|--------|--|--|-------|
|            |           |           |           |    | 4月1日   |  |  |       |
| コンクリートブロック | 連節ブロック 小型 | 0063      | ZX060050  | t  | 16.900 |  |  | 紀北(3) |
| コンクリートブロック | 連節ブロック 小型 | 0066      | ZX060050  | t  | 17.100 |  |  | 紀南(1) |
| コンクリートブロック | 連節ブロック 小型 | 0067      | ZX060050  | t  | 17.600 |  |  | 紀南(2) |
| コンクリートブロック | 連節ブロック 小型 | 0068      | ZX060050  | t  | 17.100 |  |  | 紀南(3) |
| コンクリートブロック | 連節ブロック 大型 | 0001      | ZX060060  | t  | 15.700 |  |  | 桑名    |
| コンクリートブロック | 連節ブロック 大型 | 0006      | ZX060060  | t  | 15.700 |  |  | 四日市   |
| コンクリートブロック | 連節ブロック 大型 | 0011      | ZX060060  | t  | 15.700 |  |  | 鈴鹿    |
| コンクリートブロック | 連節ブロック 大型 | 0016      | ZX060060  | t  | 15.700 |  |  | 津     |
| コンクリートブロック | 連節ブロック 大型 | 0021      | ZX060060  | t  | 15.700 |  |  | 久居(1) |
| コンクリートブロック | 連節ブロック 大型 | 0022      | ZX060060  | t  | 16.200 |  |  | 久居(2) |
| コンクリートブロック | 連節ブロック 大型 | 0026      | ZX060060  | t  | 15.700 |  |  | 松阪(1) |
| コンクリートブロック | 連節ブロック 大型 | 0027      | ZX060060  | t  | 16.200 |  |  | 松阪(2) |
| コンクリートブロック | 連節ブロック 大型 | 0028      | ZX060060  | t  | 16.200 |  |  | 松阪(3) |
| コンクリートブロック | 連節ブロック 大型 | 0029      | ZX060060  | t  | 16.200 |  |  | 松阪(4) |
| コンクリートブロック | 連節ブロック 大型 | 0030      | ZX060060  | t  | 16.500 |  |  | 松阪(5) |
| コンクリートブロック | 連節ブロック 大型 | 0031      | ZX060060  | t  | 15.700 |  |  | 松阪(6) |
| コンクリートブロック | 連節ブロック 大型 | 0036      | ZX060060  | t  | 15.700 |  |  | 伊勢(1) |
| コンクリートブロック | 連節ブロック 大型 | 0037      | ZX060060  | t  | 16.200 |  |  | 伊勢(2) |
| コンクリートブロック | 連節ブロック 大型 | 0038      | ZX060060  | t  | 16.500 |  |  | 伊勢(3) |
| コンクリートブロック | 連節ブロック 大型 | 0039      | ZX060060  | t  | 16.500 |  |  | 伊勢(4) |
| コンクリートブロック | 連節ブロック 大型 | 0040      | ZX060060  | t  | 16.500 |  |  | 伊勢(5) |
| コンクリートブロック | 連節ブロック 大型 | 0041      | ZX060060  | t  | 15.700 |  |  | 伊勢(6) |
| コンクリートブロック | 連節ブロック 大型 | 0046      | ZX060060  | t  | 15.900 |  |  | 志摩(1) |
| コンクリートブロック | 連節ブロック 大型 | 0047      | ZX060060  | t  | *      |  |  | 志摩(2) |
| コンクリートブロック | 連節ブロック 大型 | 0048      | ZX060060  | t  | *      |  |  | 志摩(3) |
| コンクリートブロック | 連節ブロック 大型 | 0049      | ZX060060  | t  | 16.500 |  |  | 志摩(4) |
| コンクリートブロック | 連節ブロック 大型 | 0056      | ZX060060  | t  | 15.700 |  |  | 伊賀    |
| コンクリートブロック | 連節ブロック 大型 | 0061      | ZX060060  | t  | 16.500 |  |  | 紀北(1) |
| コンクリートブロック | 連節ブロック 大型 | 0062      | ZX060060  | t  | 16.500 |  |  | 紀北(2) |
| コンクリートブロック | 連節ブロック 大型 | 0063      | ZX060060  | t  | 16.800 |  |  | 紀北(3) |
| コンクリートブロック | 連節ブロック 大型 | 0066      | ZX060060  | t  | 16.800 |  |  | 紀南(1) |
| コンクリートブロック | 連節ブロック 大型 | 0067      | ZX060060  | t  | 16.800 |  |  | 紀南(2) |
| コンクリートブロック | 連節ブロック 大型 | 0068      | ZX060060  | t  | 16.800 |  |  | 紀南(3) |
| コンクリートブロック | 法枠ブロック 小型 | 0001      | ZX060070  | t  | 21.900 |  |  | 桑名    |
| コンクリートブロック | 法枠ブロック 小型 | 0006      | ZX060070  | t  | 21.900 |  |  | 四日市   |
| コンクリートブロック | 法枠ブロック 小型 | 0011      | ZX060070  | t  | 21.900 |  |  | 鈴鹿    |

kk06\_コンクリート二次製品.xls 5/32

(単価:円)

| 品名         | 規格        | 地区<br>コード | 単価<br>コード | 単位 | 年版     |  |  | 備考    |
|------------|-----------|-----------|-----------|----|--------|--|--|-------|
|            |           |           |           |    | 4月1日   |  |  |       |
| コンクリートブロック | 法枠ブロック 小型 | 0016      | ZX060070  | t  | 21.900 |  |  | 津     |
| コンクリートブロック | 法枠ブロック 小型 | 0021      | ZX060070  | t  | 21.900 |  |  | 久居(1) |
| コンクリートブロック | 法枠ブロック 小型 | 0022      | ZX060070  | t  | 22.400 |  |  | 久居(2) |
| コンクリートブロック | 法枠ブロック 小型 | 0026      | ZX060070  | t  | 21.900 |  |  | 松阪(1) |
| コンクリートブロック | 法枠ブロック 小型 | 0027      | ZX060070  | t  | 21.900 |  |  | 松阪(2) |
| コンクリートブロック | 法枠ブロック 小型 | 0028      | ZX060070  | t  | 22.400 |  |  | 松阪(3) |
| コンクリートブロック | 法枠ブロック 小型 | 0029      | ZX060070  | t  | 22.400 |  |  | 松阪(4) |
| コンクリートブロック | 法枠ブロック 小型 | 0030      | ZX060070  | t  | 22.400 |  |  | 松阪(5) |
| コンクリートブロック | 法枠ブロック 小型 | 0031      | ZX060070  | t  | 21.900 |  |  | 松阪(6) |
| コンクリートブロック | 法枠ブロック 小型 | 0036      | ZX060070  | t  | 21.900 |  |  | 伊勢(1) |
| コンクリートブロック | 法枠ブロック 小型 | 0037      | ZX060070  | t  | 22.400 |  |  | 伊勢(2) |
| コンクリートブロック | 法枠ブロック 小型 | 0038      | ZX060070  | t  | 22.400 |  |  | 伊勢(3) |
| コンクリートブロック | 法枠ブロック 小型 | 0039      | ZX060070  | t  | 22.400 |  |  | 伊勢(4) |
| コンクリートブロック | 法枠ブロック 小型 | 0040      | ZX060070  | t  | 22.400 |  |  | 伊勢(5) |
| コンクリートブロック | 法枠ブロック 小型 | 0041      | ZX060070  | t  | 21.900 |  |  | 伊勢(6) |
| コンクリートブロック | 法枠ブロック 小型 | 0046      | ZX060070  | t  | 22.400 |  |  | 志摩(1) |
| コンクリートブロック | 法枠ブロック 小型 | 0047      | ZX060070  | t  | *      |  |  | 志摩(2) |
| コンクリートブロック | 法枠ブロック 小型 | 0048      | ZX060070  | t  | *      |  |  | 志摩(3) |
| コンクリートブロック | 法枠ブロック 小型 | 0049      | ZX060070  | t  | 23.100 |  |  | 志摩(4) |
| コンクリートブロック | 法枠ブロック 小型 | 0056      | ZX060070  | t  | 21.900 |  |  | 伊賀    |
| コンクリートブロック | 法枠ブロック 小型 | 0061      | ZX060070  | t  | 23.100 |  |  | 紀北(1) |
| コンクリートブロック | 法枠ブロック 小型 | 0062      | ZX060070  | t  | 23.100 |  |  | 紀北(2) |
| コンクリートブロック | 法枠ブロック 小型 | 0063      | ZX060070  | t  | 23.100 |  |  | 紀北(3) |
| コンクリートブロック | 法枠ブロック 小型 | 0066      | ZX060070  | t  | 24.100 |  |  | 紀南(1) |
| コンクリートブロック | 法枠ブロック 小型 | 0067      | ZX060070  | t  | 24.100 |  |  | 紀南(2) |
| コンクリートブロック | 法枠ブロック 小型 | 0068      | ZX060070  | t  | 24.200 |  |  | 紀南(3) |
| コンクリートブロック | 法枠ブロック 大型 | 0001      | ZX060080  | t  | 19.400 |  |  | 桑名    |
| コンクリートブロック | 法枠ブロック 大型 | 0006      | ZX060080  | t  | 19.400 |  |  | 四日市   |
| コンクリートブロック | 法枠ブロック 大型 | 0011      | ZX060080  | t  | 19.400 |  |  | 鈴鹿    |
| コンクリートブロック | 法枠ブロック 大型 | 0016      | ZX060080  | t  | 19.400 |  |  | 津     |
| コンクリートブロック | 法枠ブロック 大型 | 0021      | ZX060080  | t  | 19.400 |  |  | 久居(1) |
| コンクリートブロック | 法枠ブロック 大型 | 0022      | ZX060080  | t  | 20.100 |  |  | 久居(2) |
| コンクリートブロック | 法枠ブロック 大型 | 0026      | ZX060080  | t  | 19.400 |  |  | 松阪(1) |
| コンクリートブロック | 法枠ブロック 大型 | 0027      | ZX060080  | t  | 19.400 |  |  | 松阪(2) |
| コンクリートブロック | 法枠ブロック 大型 | 0028      | ZX060080  | t  | 20.100 |  |  | 松阪(3) |
| コンクリートブロック | 法枠ブロック 大型 | 0029      | ZX060080  | t  | 20.100 |  |  | 松阪(4) |

kk06\_コンクリート二次製品.xls 6/32

(単価：円)

| 品名         | 規格        | 地区<br>コード | 単価<br>コード | 単位 | 年版     |  |  | 備考    |
|------------|-----------|-----------|-----------|----|--------|--|--|-------|
|            |           |           |           |    | 4月1日   |  |  |       |
| コンクリートブロック | 法枠ブロック 大型 | 0030      | ZX060080  | t  | 20.100 |  |  | 松阪(5) |
| コンクリートブロック | 法枠ブロック 大型 | 0031      | ZX060080  | t  | 19.400 |  |  | 松阪(6) |
| コンクリートブロック | 法枠ブロック 大型 | 0036      | ZX060080  | t  | 19.400 |  |  | 伊勢(1) |
| コンクリートブロック | 法枠ブロック 大型 | 0037      | ZX060080  | t  | 20.100 |  |  | 伊勢(2) |
| コンクリートブロック | 法枠ブロック 大型 | 0038      | ZX060080  | t  | 20.100 |  |  | 伊勢(3) |
| コンクリートブロック | 法枠ブロック 大型 | 0039      | ZX060080  | t  | 20.100 |  |  | 伊勢(4) |
| コンクリートブロック | 法枠ブロック 大型 | 0040      | ZX060080  | t  | 20.100 |  |  | 伊勢(5) |
| コンクリートブロック | 法枠ブロック 大型 | 0041      | ZX060080  | t  | 19.400 |  |  | 伊勢(6) |
| コンクリートブロック | 法枠ブロック 大型 | 0046      | ZX060080  | t  | 19.800 |  |  | 志摩(1) |
| コンクリートブロック | 法枠ブロック 大型 | 0047      | ZX060080  | t  | *      |  |  | 志摩(2) |
| コンクリートブロック | 法枠ブロック 大型 | 0048      | ZX060080  | t  | *      |  |  | 志摩(3) |
| コンクリートブロック | 法枠ブロック 大型 | 0049      | ZX060080  | t  | 20.400 |  |  | 志摩(4) |
| コンクリートブロック | 法枠ブロック 大型 | 0056      | ZX060080  | t  | 19.400 |  |  | 伊賀    |
| コンクリートブロック | 法枠ブロック 大型 | 0061      | ZX060080  | t  | 20.400 |  |  | 紀北(1) |
| コンクリートブロック | 法枠ブロック 大型 | 0062      | ZX060080  | t  | 20.400 |  |  | 紀北(2) |
| コンクリートブロック | 法枠ブロック 大型 | 0063      | ZX060080  | t  | 20.700 |  |  | 紀北(3) |
| コンクリートブロック | 法枠ブロック 大型 | 0066      | ZX060080  | t  | 21.400 |  |  | 紀南(1) |
| コンクリートブロック | 法枠ブロック 大型 | 0067      | ZX060080  | t  | 21.400 |  |  | 紀南(2) |
| コンクリートブロック | 法枠ブロック 大型 | 0068      | ZX060080  | t  | 21.400 |  |  | 紀南(3) |

注) 1 価格は現場着とする。

## (6) - 2 コンクリート矢板 (KF形)

|                |                      |      |          |   |        |  |  |  |
|----------------|----------------------|------|----------|---|--------|--|--|--|
| コンクリート矢板 (KF型) | 厚さ50mm 長2.5m 巾500mm  | 0000 | ZX060090 | 枚 | *      |  |  |  |
| コンクリート矢板 (KF型) | 厚さ50mm 長3.0m 巾500mm  | 0000 | ZX060100 | 枚 | *      |  |  |  |
| コンクリート矢板 (KF型) | 厚さ50mm 長3.5m 巾500mm  | 0000 | ZX060110 | 枚 | *      |  |  |  |
| コンクリート矢板 (KF型) | 厚さ60mm 長3.0m 巾500mm  | 0000 | ZX060120 | 枚 | 11.700 |  |  |  |
| コンクリート矢板 (KF型) | 厚さ60mm 長3.5m 巾500mm  | 0000 | ZX060130 | 枚 | 13.700 |  |  |  |
| コンクリート矢板 (KF型) | 厚さ60mm 長4.0m 巾500mm  | 0000 | ZX060140 | 枚 | 15.700 |  |  |  |
| コンクリート矢板 (KF型) | 厚さ70mm 長3.0m 巾500mm  | 0000 | ZX060150 | 枚 | 12.900 |  |  |  |
| コンクリート矢板 (KF型) | 厚さ70mm 長4.0m 巾500mm  | 0000 | ZX060160 | 枚 | 17.300 |  |  |  |
| コンクリート矢板 (KF型) | 厚さ70mm 長5.0m 巾500mm  | 0000 | ZX060170 | 枚 | 21.600 |  |  |  |
| コンクリート矢板 (KF型) | 厚さ80mm 長3.0m 巾500mm  | 0000 | ZX060180 | 枚 | 14.300 |  |  |  |
| コンクリート矢板 (KF型) | 厚さ80mm 長4.0m 巾500mm  | 0000 | ZX060190 | 枚 | 19.100 |  |  |  |
| コンクリート矢板 (KF型) | 厚さ80mm 長5.0m 巾500mm  | 0000 | ZX060200 | 枚 | 23.900 |  |  |  |
| コンクリート矢板 (KF型) | 厚さ100mm 長4.0m 巾500mm | 0000 | ZX060210 | 枚 | 23.600 |  |  |  |
| コンクリート矢板 (KF型) | 厚さ100mm 長5.0m 巾500mm | 0000 | ZX060220 | 枚 | 29.500 |  |  |  |
| コンクリート矢板 (KF型) | 厚さ100mm 長6.0m 巾500mm | 0000 | ZX060230 | 枚 | 35.400 |  |  |  |

kk06\_コンクリート二次製品.xls 7/32

(単価：円)

| 品名             | 規格                   | 地区<br>コード | 単価<br>コード | 単位 | 年版     |  |  | 備考 |
|----------------|----------------------|-----------|-----------|----|--------|--|--|----|
|                |                      |           |           |    | 4月1日   |  |  |    |
| コンクリート矢板 (KF型) | 厚さ110mm 長4.0m 巾500mm | 0000      | ZX060240  | 枚  | 27.200 |  |  |    |
| コンクリート矢板 (KF型) | 厚さ110mm 長5.0m 巾500mm | 0000      | ZX060250  | 枚  | 34.000 |  |  |    |
| コンクリート矢板 (KF型) | 厚さ110mm 長6.0m 巾500mm | 0000      | ZX060260  | 枚  | 40.800 |  |  |    |
| コンクリート矢板 (KF型) | 厚さ120mm 長6.0m 巾500mm | 0000      | ZX060270  | 枚  | 41.800 |  |  |    |
| コンクリート矢板 (KF型) | 厚さ120mm 長7.0m 巾500mm | 0000      | ZX060280  | 枚  | 48.800 |  |  |    |
| コンクリート矢板 (KF型) | 厚さ120mm 長8.0m 巾500mm | 0000      | ZX060290  | 枚  | 55.800 |  |  |    |
| コンクリート矢板 (KF型) | 厚さ140mm 長6.0m 巾500mm | 0000      | ZX060300  | 枚  | 46.700 |  |  |    |
| コンクリート矢板 (KF型) | 厚さ140mm 長7.0m 巾500mm | 0000      | ZX060310  | 枚  | 54.500 |  |  |    |
| コンクリート矢板 (KF型) | 厚さ140mm 長8.0m 巾500mm | 0000      | ZX060320  | 枚  | 62.300 |  |  |    |
| コンクリート矢板 (KF型) | 厚さ150mm 長7.0m 巾500mm | 0000      | ZX060330  | 枚  | 58.300 |  |  |    |
| コンクリート矢板 (KF型) | 厚さ150mm 長8.0m 巾500mm | 0000      | ZX060340  | 枚  | 66.700 |  |  |    |
| コンクリート矢板 (KF型) | 厚さ150mm 長9.0m 巾500mm | 0000      | ZX060350  | 枚  | 75.000 |  |  |    |
| コンクリート矢板 (KF型) | 厚さ160mm 長7.0m 巾500mm | 0000      | ZX060360  | 枚  | 62.400 |  |  |    |
| コンクリート矢板 (KF型) | 厚さ160mm 長8.0m 巾500mm | 0000      | ZX060370  | 枚  | 71.300 |  |  |    |
| コンクリート矢板 (KF型) | 厚さ160mm 長9.0m 巾500mm | 0000      | ZX060380  | 枚  | 80.200 |  |  |    |

注) 1 価格は現場渡しとする。ただし、海上運賃は別途計上することができる。

2 志摩②③は志摩①に海上運賃を別途計上。

## (6) - 3 コンクリート杭

|                |             |      |          |   |        |  |  |  |
|----------------|-------------|------|----------|---|--------|--|--|--|
| コンクリート杭 (R・C杭) | 直径200mm 長3m | 0000 | ZX060390 | 本 | 5.390  |  |  |  |
| コンクリート杭 (R・C杭) | 直径200mm 長4m | 0000 | ZX060400 | 本 | 6.600  |  |  |  |
| コンクリート杭 (R・C杭) | 直径250mm 長4m | 0000 | ZX060410 | 本 | 8.190  |  |  |  |
| コンクリート杭 (R・C杭) | 直径250mm 長5m | 0000 | ZX060420 | 本 | 10.300 |  |  |  |
| コンクリート杭 (R・C杭) | 直径250mm 長6m | 0000 | ZX060430 | 本 | 12.500 |  |  |  |
| コンクリート杭 (R・C杭) | 直径250mm 長7m | 0000 | ZX060440 | 本 | 15.200 |  |  |  |
| コンクリート杭 (R・C杭) | 直径300mm 長4m | 0000 | ZX060450 | 本 | 10.200 |  |  |  |
| コンクリート杭 (R・C杭) | 直径300mm 長5m | 0000 | ZX060460 | 本 | 12.600 |  |  |  |
| コンクリート杭 (R・C杭) | 直径300mm 長6m | 0000 | ZX060470 | 本 | 15.000 |  |  |  |
| コンクリート杭 (R・C杭) | 直径300mm 長7m | 0000 | ZX060480 | 本 | 17.400 |  |  |  |
| コンクリート杭 (R・C杭) | 直径300mm 長8m | 0000 | ZX060490 | 本 | 20.100 |  |  |  |

注) 1 価格は現場渡しとする。ただし、海上運賃は別途計上することができる。

2 志摩②③は志摩①に海上運賃を別途計上。

## PHC杭 (A種)

|                   |              |      |          |   |          |  |  |  |
|-------------------|--------------|------|----------|---|----------|--|--|--|
| コンクリート杭・PHC杭 (A種) | 直径300mm 長7m  | 0000 | ZX060720 | 本 | 建-3-P120 |  |  |  |
| コンクリート杭・PHC杭 (A種) | 直径300mm 長8m  | 0000 | ZX060730 | 本 | 建-3-P120 |  |  |  |
| コンクリート杭・PHC杭 (A種) | 直径300mm 長9m  | 0000 | ZX060740 | 本 | 建-3-P120 |  |  |  |
| コンクリート杭・PHC杭 (A種) | 直径300mm 長10m | 0000 | ZX060750 | 本 | 建-3-P120 |  |  |  |

kk06\_コンクリート二次製品.xls 8/32

(単価：円)

| 品名  | 規格            | 地区<br>コード | 単価<br>コード | 単位 | 年版       |  |  | 備考 |
|---|---------------|-----------|-----------|----|----------|--|--|----|
|   |               |           |           |    | 4月1日     |  |  |    |
| コンクリート杭・PHC杭 (A種)   | 直径300mm 長11m  | 0000      | ZX060760  | 本  | 建-3-P120 |  |  |    |
| コンクリート杭・PHC杭 (A種)   | 直径300mm 長12m  | 0000      | ZX060770  | 本  | 建-3-P120 |  |  |    |
| コンクリート杭・PHC杭 (A種)   | 直径300mm 長13m  | 0000      | ZX060780  | 本  | 建-3-P120 |  |  |    |
| コンクリート杭・PHC杭 (A種)   | 直径350mm 長7m   | 0000      | ZX060790  | 本  | 建-3-P120 |  |  |    |
| コンクリート杭・PHC杭 (A種)   | 直径350mm 長8m   | 0000      | ZX060800  | 本  | 建-3-P120 |  |  |    |
| コンクリート杭・PHC杭 (A種)   | 直径350mm 長9m   | 0000      | ZX060810  | 本  | 建-3-P120 |  |  |    |
| コンクリート杭・PHC杭 (A種)   | 直径350mm 長10m  | 0000      | ZX060820  | 本  | 建-3-P120 |  |  |    |
| コンクリート杭・PHC杭 (A種)   | 直径350mm 長11m  | 0000      | ZX060830  | 本  | 建-3-P120 |  |  |    |
| コンクリート杭・PHC杭 (A種)   | 直径350mm 長12m  | 0000      | ZX060840  | 本  | 建-3-P120 |  |  |    |
| コンクリート杭・PHC杭 (A種)   | 直径350mm 長13m  | 0000      | ZX060850  | 本  | 建-3-P120 |  |  |    |
| コンクリート杭・PHC杭 (A種)   | 直径400mm 長7m   | 0000      | ZX060880  | 本  | 建-3-P120 |  |  |    |
| コンクリート杭・PHC杭 (A種)   | 直径400mm 長8m   | 0000      | ZX060890  | 本  | 建-3-P120 |  |  |    |
| コンクリート杭・PHC杭 (A種)   | 直径400mm 長9m   | 0000      | ZX060900  | 本  | 建-3-P120 |  |  |    |
| コンクリート杭・PHC杭 (A種)   | 直径400mm 長10m  | 0000      | ZX060910  | 本  | 建-3-P120 |  |  |    |
| コンクリート杭・PHC杭 (A種)   | 直径400mm 長11m  | 0000      | ZX060920  | 本  | 建-3-P120 |  |  |    |
| コンクリート杭・PHC杭 (A種)   | 直径400mm 長12m  | 0000      | ZX060930  | 本  | 建-3-P120 |  |  |    |
| コンクリート杭・PHC杭 (A種)   | 直径400mm 長13m  | 0000      | ZX060940  | 本  | 建-3-P120 |  |  |    |
| コンクリート杭・PHC杭 (A種)   | 直径400mm 長14m  | 0000      | ZX060950  | 本  | 建-3-P120 |  |  |    |
| コンクリート杭・PHC杭 (A種)   | 直径400mm 長15m  | 0000      | ZX060960  | 本  | 建-3-P120 |  |  |    |
| コンクリート杭・PHC杭 (A種)   | 直径450mm 長7m   | 0000      | ZX060970  | 本  | 建-3-P120 |  |  |    |
| コンクリート杭・PHC杭 (A種)   | 直径450mm 長8m   | 0000      | ZX060980  | 本  | 建-3-P120 |  |  |    |
| コンクリート杭・PHC杭 (A種)   | 直径450mm 長9m   | 0000      | ZX060990  | 本  | 建-3-P120 |  |  |    |
| コンクリート杭・PHC杭 (A種)   | 直径450mm 長10m  | 0000      | ZX061000  | 本  | 建-3-P120 |  |  |    |
| コンクリート杭・PHC杭 (A種)   | 直径450mm 長11m  | 0000      | ZX061010  | 本  | 建-3-P120 |  |  |    |
| コンクリート杭・PHC杭 (A種)   | 直径450mm 長12m  | 0000      | ZX061020  | 本  | 建-3-P120 |  |  |    |
| コンクリート杭・PHC杭 (A種)   | 直径450mm 長13m  | 0000      | ZX061030  | 本  | 建-3-P120 |  |  |    |
| コンクリート杭・PHC杭 (A種)   | 直径450mm 長14m  | 0000      | ZX061040  | 本  | 建-3-P120 |  |  |    |
| コンクリート杭・PHC杭 (A種)   | 直径450mm 長15m  | 0000      | ZX061050  | 本  | 建-3-P120 |  |  |    |
| 注) 1 価格は現場渡しとする。ただし、海上運賃は別途計上することができる。<br>2 志摩②③は志摩①に海上運賃を別途計上。<br>3 荷降ろし費は含まず。 |               |           |           |    |          |  |  |    |
| (6) -4ヒューム管、透水コンクリート管   |               |           |           |    |          |  |  |    |
| ヒューム管 (B、C型外圧管1種)   |               |           |           |    |          |  |  |    |
| ヒューム管 (B型) : RC1種   | 内径150mm 長2.0m | 0000      | ZX061080  | 本  | 建-3-P259 |  |  |    |
| ヒューム管 (B型) : RC1種   | 内径200mm 長2.0m | 0000      | ZX061090  | 本  | 建-3-P259 |  |  |    |
| ヒューム管 (B型) : RC1種   | 内径250mm 長2.0m | 0000      | ZX061100  | 本  | 建-3-P259 |  |  |    |

kk06\_コンクリート二次製品.xls 9/32

(単価：円)

| 品名  | 規格              | 地区<br>コード | 単価<br>コード | 単位 | 年版       |  |  | 備考 |
|---|-----------------|-----------|-----------|----|----------|--|--|----|
|   |                 |           |           |    | 4月1日     |  |  |    |
| ヒューム管 (B型) : RC1種   | 内径300mm 長2.0m   | 0000      | ZX061110  | 本  | 建-3-P259 |  |  |    |
| ヒューム管 (B型) : RC1種   | 内径350mm 長2.0m   | 0000      | ZX061120  | 本  | 建-3-P259 |  |  |    |
| ヒューム管 (B型) : RC1種   | 内径400mm 長2.43m  | 0000      | ZX061130  | 本  | 建-3-P259 |  |  |    |
| ヒューム管 (B型) : RC1種   | 内径450mm 長2.43m  | 0000      | ZX061140  | 本  | 建-3-P259 |  |  |    |
| ヒューム管 (B型) : RC1種   | 内径500mm 長2.43m  | 0000      | ZX061150  | 本  | 建-3-P259 |  |  |    |
| ヒューム管 (B型) : RC1種   | 内径600mm 長2.43m  | 0000      | ZX061160  | 本  | 建-3-P259 |  |  |    |
| ヒューム管 (B型) : RC1種   | 内径700mm 長2.43m  | 0000      | ZX061170  | 本  | 建-3-P259 |  |  |    |
| ヒューム管 (B型) : RC1種   | 内径800mm 長2.43m  | 0000      | ZX061180  | 本  | 建-3-P259 |  |  |    |
| ヒューム管 (B型) : RC1種   | 内径900mm 長2.43m  | 0000      | ZX061190  | 本  | 建-3-P259 |  |  |    |
| ヒューム管 (B型) : RC1種   | 内径1000mm 長2.43m | 0000      | ZX061200  | 本  | 建-3-P259 |  |  |    |
| ヒューム管 (B型) : RC1種   | 内径1100mm 長2.43m | 0000      | ZX061210  | 本  | 建-3-P259 |  |  |    |
| ヒューム管 (B型) : RC1種   | 内径1200mm 長2.43m | 0000      | ZX061220  | 本  | 建-3-P259 |  |  |    |
| ヒューム管 (B型) : RC1種   | 内径1350mm 長2.43m | 0000      | ZX061230  | 本  | 建-3-P259 |  |  |    |
| ヒューム管 (C型) : RC1種   | 内径1500mm 長2.36m | 0000      | ZX061240  | 本  | 建-3-P259 |  |  |    |
| ヒューム管 (C型) : RC1種   | 内径1650mm 長2.36m | 0000      | ZX061250  | 本  | 建-3-P259 |  |  |    |
| ヒューム管 (C型) : RC1種   | 内径1800mm 長2.36m | 0000      | ZX061260  | 本  | 建-3-P259 |  |  |    |
| ヒューム管 (C型) : RC1種   | 内径2000mm 長2.36m | 0000      | ZX061270  | 本  | 建-3-P259 |  |  |    |
| ヒューム管 (C型) : RC1種   | 内径2200mm 長2.36m | 0000      | ZX061280  | 本  | 建-3-P259 |  |  |    |
| ヒューム管 (C型) : RC1種   | 内径2400mm 長2.36m | 0000      | ZX061290  | 本  | 建-3-P259 |  |  |    |
| ヒューム管 (C型) : RC1種   | 内径2600mm 長2.36m | 0000      | ZX061300  | 本  | 建-3-P259 |  |  |    |
| ヒューム管 (C型) : RC1種   | 内径2800mm 長2.36m | 0000      | ZX061310  | 本  | 建-3-P259 |  |  |    |
| ヒューム管 (C型) : RC1種   | 内径3000mm 長2.36m | 0000      | ZX061320  | 本  | 建-3-P259 |  |  |    |
| 注) 1 価格は現場渡しとする。ただし、内径2000から3000までは車上渡しとする。<br>海上運賃は別途計上することができる。<br>2 志摩②③は志摩①に海上運賃を別途計上 |                 |           |           |    |          |  |  |    |
| ヒューム管 (B、C型外圧管2種)   |                 |           |           |    |          |  |  |    |
| ヒューム管 (B型) : RC2種   | 内径150mm 長2.0m   | 0000      | ZX061350  | 本  | 建-3-P259 |  |  |    |
| ヒューム管 (B型) : RC2種   | 内径200mm 長2.0m   | 0000      | ZX061360  | 本  | 建-3-P259 |  |  |    |
| ヒューム管 (B型) : RC2種   | 内径250mm 長2.0m   | 0000      | ZX061370  | 本  | 建-3-P259 |  |  |    |
| ヒューム管 (B型) : RC2種   | 内径300mm 長2.0m   | 0000      | ZX061380  | 本  | 建-3-P259 |  |  |    |
| ヒューム管 (B型) : RC2種   | 内径350mm 長2.0m   | 0000      | ZX061390  | 本  | 建-3-P259 |  |  |    |
| ヒューム管 (B型) : RC2種   | 内径400mm 長2.43m  | 0000      | ZX061400  | 本  | 建-3-P259 |  |  |    |
| ヒューム管 (B型) : RC2種   | 内径450mm 長2.43m  | 0000      | ZX061410  | 本  | 建-3-P259 |  |  |    |
| ヒューム管 (B型) : RC2種   | 内径500mm 長2.43m  | 0000      | ZX061420  | 本  | 建-3-P259 |  |  |    |
| ヒューム管 (B型) : RC2種   | 内径600mm 長2.43m  | 0000      | ZX061430  | 本  | 建-3-P259 |  |  |    |
| ヒューム管 (B型) : RC2種   | 内径700mm 長2.43m  | 0000      | ZX061440  | 本  | 建-3-P259 |  |  |    |

kk06\_コンクリート二次製品.xls 10/32

(単価：円)

| 品名                 | 規格              | 地区<br>コード | 単価<br>コード | 単位 | 年版       |  |  | 備考 |
|--------------------|-----------------|-----------|-----------|----|----------|--|--|----|
|                    |                 |           |           |    | 4月1日     |  |  |    |
| ヒューム管 (B型) : RC 2種 | 内径800mm 長2.43m  | 0000      | ZX061450  | 本  | 建-3-P259 |  |  |    |
| ヒューム管 (B型) : RC 2種 | 内径900mm 長2.43m  | 0000      | ZX061460  | 本  | 建-3-P259 |  |  |    |
| ヒューム管 (B型) : RC 2種 | 内径1000mm 長2.43m | 0000      | ZX061470  | 本  | 建-3-P259 |  |  |    |
| ヒューム管 (B型) : RC 2種 | 内径1100mm 長2.43m | 0000      | ZX061480  | 本  | 建-3-P259 |  |  |    |
| ヒューム管 (B型) : RC 2種 | 内径1200mm 長2.43m | 0000      | ZX061490  | 本  | 建-3-P259 |  |  |    |
| ヒューム管 (B型) : RC 2種 | 内径1350mm 長2.43m | 0000      | ZX061500  | 本  | 建-3-P259 |  |  |    |
| ヒューム管 (C型) : RC 2種 | 内径1500mm 長2.36m | 0000      | ZX061510  | 本  | 建-3-P259 |  |  |    |
| ヒューム管 (C型) : RC 2種 | 内径1650mm 長2.36m | 0000      | ZX061520  | 本  | 建-3-P259 |  |  |    |
| ヒューム管 (C型) : RC 2種 | 内径1800mm 長2.36m | 0000      | ZX061530  | 本  | 建-3-P259 |  |  |    |
| ヒューム管 (C型) : RC 2種 | 内径2000mm 長2.36m | 0000      | ZX061540  | 本  | 建-3-P259 |  |  |    |
| ヒューム管 (C型) : RC 2種 | 内径2200mm 長2.36m | 0000      | ZX061550  | 本  | 建-3-P259 |  |  |    |
| ヒューム管 (C型) : RC 2種 | 内径2400mm 長2.36m | 0000      | ZX061560  | 本  | 建-3-P259 |  |  |    |
| ヒューム管 (C型) : RC 2種 | 内径2600mm 長2.36m | 0000      | ZX061570  | 本  | 建-3-P259 |  |  |    |
| ヒューム管 (C型) : RC 2種 | 内径2800mm 長2.36m | 0000      | ZX061580  | 本  | 建-3-P259 |  |  |    |
| ヒューム管 (C型) : RC 2種 | 内径3000mm 長2.36m | 0000      | ZX061590  | 本  | 建-3-P259 |  |  |    |

注) 1 価格は現場渡しとする。ただし、内径2000から3000までは車上渡しとする。

海上運賃は別途計上することができる。

2 志摩②③は志摩①に海上運賃を別途計上

## 透水コンクリート管 (ボラコンパイプ)

|           |               |      |          |   |       |  |  |  |
|-----------|---------------|------|----------|---|-------|--|--|--|
| 透水コンクリート管 | 内径100mm 長0.6m | 0000 | ZX061780 | 本 | 880   |  |  |  |
| 透水コンクリート管 | 内径150mm 長0.6m | 0000 | ZX061790 | 本 | 1,230 |  |  |  |
| 透水コンクリート管 | 内径200mm 長1.0m | 0000 | ZX061800 | 本 | 2,940 |  |  |  |
| 透水コンクリート管 | 内径250mm 長1.0m | 0000 | ZX061810 | 本 | 3,860 |  |  |  |
| 透水コンクリート管 | 内径300mm 長1.0m | 0000 | ZX061820 | 本 | 4,700 |  |  |  |
| 透水コンクリート管 | 内径350mm 長1.0m | 0000 | ZX061830 | 本 | 6,690 |  |  |  |

注) 1 価格は現場渡しとする。ただし、海上運賃は別途計上することができる。

2 志摩②③は志摩①に海上運賃を別途計上

## (6) - 5 下水道推進工法用鉄筋コンクリート管 (標準管 1種 50N)

|              |                 |      |          |   |         |  |  |  |
|--------------|-----------------|------|----------|---|---------|--|--|--|
| 推進用鉄筋コンクリート管 | 内径800mm 長2.43m  | 0000 | ZX061860 | 本 | 68,400  |  |  |  |
| 推進用鉄筋コンクリート管 | 内径900mm 長2.43m  | 0000 | ZX061870 | 本 | 83,400  |  |  |  |
| 推進用鉄筋コンクリート管 | 内径1000mm 長2.43m | 0000 | ZX061880 | 本 | 102,000 |  |  |  |
| 推進用鉄筋コンクリート管 | 内径1100mm 長2.43m | 0000 | ZX061890 | 本 | 116,000 |  |  |  |
| 推進用鉄筋コンクリート管 | 内径1200mm 長2.43m | 0000 | ZX061900 | 本 | 138,000 |  |  |  |
| 推進用鉄筋コンクリート管 | 内径1350mm 長2.43m | 0000 | ZX061910 | 本 | 171,000 |  |  |  |
| 推進用鉄筋コンクリート管 | 内径1500mm 長2.43m | 0000 | ZX061920 | 本 | 207,000 |  |  |  |
| 推進用鉄筋コンクリート管 | 内径1650mm 長2.43m | 0000 | ZX061930 | 本 | 247,000 |  |  |  |

kk06\_コンクリート二次製品.xls 11/32

(単価：円)

| 品名           | 規格              | 地区<br>コード | 単価<br>コード | 単位 | 年版      |  |  | 備考 |
|--------------|-----------------|-----------|-----------|----|---------|--|--|----|
|              |                 |           |           |    | 4月1日    |  |  |    |
| 推進用鉄筋コンクリート管 | 内径1800mm 長2.43m | 0000      | ZX061940  | 本  | 265,000 |  |  |    |
| 推進用鉄筋コンクリート管 | 内径2000mm 長2.43m | 0000      | ZX061950  | 本  | 333,000 |  |  |    |
| 推進用鉄筋コンクリート管 | 内径2200mm 長2.43m | 0000      | ZX061960  | 本  | 393,000 |  |  |    |
| 推進用鉄筋コンクリート管 | 内径2400mm 長2.43m | 0000      | ZX061970  | 本  | 483,000 |  |  |    |
| 推進用鉄筋コンクリート管 | 内径2600mm 長2.43m | 0000      | ZX061980  | 本  | 555,000 |  |  |    |
| 推進用鉄筋コンクリート管 | 内径2800mm 長2.43m | 0000      | ZX061990  | 本  | 630,000 |  |  |    |
| 推進用鉄筋コンクリート管 | 内径3000mm 長2.43m | 0000      | ZX062000  | 本  | 718,000 |  |  |    |

注) 1 価格は現場渡しとする。ただし、内径2000から3000までは車上渡しとする。

海上運賃は別途計上することができる。

2 志摩②③は志摩①に海上運賃を別途計上

## (6) - 6 道路用コンクリート製品

## プレキャストU型側溝

|                   |             |      |          |   |          |  |  |         |
|-------------------|-------------|------|----------|---|----------|--|--|---------|
| プレキャストU型側溝 JIS 1種 | L=2.0m 250  | 0056 | ZX062010 | 本 | 積-3-P338 |  |  | 紀北、紀南以外 |
| プレキャストU型側溝 JIS 1種 | L=2.0m 250  | 0061 | ZX062010 | 本 | 4,880    |  |  | 紀北      |
| プレキャストU型側溝 JIS 1種 | L=2.0m 250  | 0066 | ZX062010 | 本 | 5,110    |  |  | 紀南      |
| プレキャストU型側溝 JIS 1種 | L=2.0m 300A | 0056 | ZX062020 | 本 | 積-3-P338 |  |  | 紀北、紀南以外 |
| プレキャストU型側溝 JIS 1種 | L=2.0m 300A | 0061 | ZX062020 | 本 | 5,890    |  |  | 紀北      |
| プレキャストU型側溝 JIS 1種 | L=2.0m 300A | 0066 | ZX062020 | 本 | 6,170    |  |  | 紀南      |
| プレキャストU型側溝 JIS 1種 | L=2.0m 300B | 0056 | ZX062030 | 本 | 積-3-P338 |  |  | 紀北、紀南以外 |
| プレキャストU型側溝 JIS 1種 | L=2.0m 300B | 0061 | ZX062030 | 本 | 7,480    |  |  | 紀北      |
| プレキャストU型側溝 JIS 1種 | L=2.0m 300B | 0066 | ZX062030 | 本 | 7,840    |  |  | 紀南      |
| プレキャストU型側溝 JIS 1種 | L=2.0m 300C | 0056 | ZX062040 | 本 | 8,570    |  |  | 紀北、紀南以外 |
| プレキャストU型側溝 JIS 1種 | L=2.0m 300C | 0061 | ZX062040 | 本 | 8,990    |  |  | 紀北      |
| プレキャストU型側溝 JIS 1種 | L=2.0m 300C | 0066 | ZX062040 | 本 | 9,420    |  |  | 紀南      |
| プレキャストU型側溝 JIS 1種 | L=2.0m 400A | 0056 | ZX062050 | 本 | 積-3-P338 |  |  | 紀北、紀南以外 |
| プレキャストU型側溝 JIS 1種 | L=2.0m 400A | 0061 | ZX062050 | 本 | 7,960    |  |  | 紀北      |
| プレキャストU型側溝 JIS 1種 | L=2.0m 400A | 0066 | ZX062050 | 本 | 8,340    |  |  | 紀南      |
| プレキャストU型側溝 JIS 1種 | L=2.0m 400B | 0056 | ZX062060 | 本 | 積-3-P338 |  |  | 紀北、紀南以外 |
| プレキャストU型側溝 JIS 1種 | L=2.0m 400B | 0061 | ZX062060 | 本 | 9,840    |  |  | 紀北      |
| プレキャストU型側溝 JIS 1種 | L=2.0m 400B | 0066 | ZX062060 | 本 | 10,300   |  |  | 紀南      |
| プレキャストU型側溝 JIS 1種 | L=2.0m 500A | 0056 | ZX062070 | 本 | 積-3-P338 |  |  | 紀北、紀南以外 |
| プレキャストU型側溝 JIS 1種 | L=2.0m 500A | 0061 | ZX062070 | 本 | 10,800   |  |  | 紀北      |
| プレキャストU型側溝 JIS 1種 | L=2.0m 500A | 0066 | ZX062070 | 本 | 11,300   |  |  | 紀南      |
| プレキャストU型側溝 JIS 1種 | L=2.0m 500B | 0056 | ZX062080 | 本 | 積-3-P338 |  |  | 紀北、紀南以外 |
| プレキャストU型側溝 JIS 1種 | L=2.0m 500B | 0061 | ZX062080 | 本 | 12,600   |  |  | 紀北      |
| プレキャストU型側溝 JIS 1種 | L=2.0m 500B | 0066 | ZX062080 | 本 | 13,200   |  |  | 紀南      |

kk06\_コンクリート二次製品.xls 12/32

(単価：円)

| 品名                | 規格          | 地区<br>コード | 単価<br>コード | 単位 | 年版       |  |  | 備考      |
|-------------------|-------------|-----------|-----------|----|----------|--|--|---------|
|                   |             |           |           |    | 4月1日     |  |  |         |
| プレキャストU型側溝 JIS 3種 | L=2.0m 250  | 0056      | ZX062090  | 本  | 積-3-P338 |  |  | 紀北、紀南以外 |
| プレキャストU型側溝 JIS 3種 | L=2.0m 250  | 0061      | ZX062090  | 本  | 6.680    |  |  | 紀北      |
| プレキャストU型側溝 JIS 3種 | L=2.0m 250  | 0066      | ZX062090  | 本  | 7.000    |  |  | 紀南      |
| プレキャストU型側溝 JIS 3種 | L=2.0m 300A | 0056      | ZX062100  | 本  | 積-3-P338 |  |  | 紀北、紀南以外 |
| プレキャストU型側溝 JIS 3種 | L=2.0m 300A | 0061      | ZX062100  | 本  | 7.920    |  |  | 紀北      |
| プレキャストU型側溝 JIS 3種 | L=2.0m 300A | 0066      | ZX062100  | 本  | 8.300    |  |  | 紀南      |
| プレキャストU型側溝 JIS 3種 | L=2.0m 300B | 0056      | ZX062110  | 本  | 積-3-P338 |  |  | 紀北、紀南以外 |
| プレキャストU型側溝 JIS 3種 | L=2.0m 300B | 0061      | ZX062110  | 本  | 9.900    |  |  | 紀北      |
| プレキャストU型側溝 JIS 3種 | L=2.0m 300B | 0066      | ZX062110  | 本  | 10.300   |  |  | 紀南      |
| プレキャストU型側溝 JIS 3種 | L=2.0m 300C | 0056      | ZX062120  | 本  | 11.500   |  |  | 紀北、紀南以外 |
| プレキャストU型側溝 JIS 3種 | L=2.0m 300C | 0061      | ZX062120  | 本  | 12.000   |  |  | 紀北      |
| プレキャストU型側溝 JIS 3種 | L=2.0m 300C | 0066      | ZX062120  | 本  | 12.600   |  |  | 紀南      |
| プレキャストU型側溝 JIS 3種 | L=2.0m 400A | 0056      | ZX062130  | 本  | 積-3-P338 |  |  | 紀北、紀南以外 |
| プレキャストU型側溝 JIS 3種 | L=2.0m 400A | 0061      | ZX062130  | 本  | 10.800   |  |  | 紀北      |
| プレキャストU型側溝 JIS 3種 | L=2.0m 400A | 0066      | ZX062130  | 本  | 11.300   |  |  | 紀南      |
| プレキャストU型側溝 JIS 3種 | L=2.0m 400B | 0056      | ZX062140  | 本  | 積-3-P338 |  |  | 紀北、紀南以外 |
| プレキャストU型側溝 JIS 3種 | L=2.0m 400B | 0061      | ZX062140  | 本  | 13.800   |  |  | 紀北      |
| プレキャストU型側溝 JIS 3種 | L=2.0m 400B | 0066      | ZX062140  | 本  | 14.500   |  |  | 紀南      |
| プレキャストU型側溝 JIS 3種 | L=2.0m 500A | 0056      | ZX062150  | 本  | 積-3-P338 |  |  | 紀北、紀南以外 |
| プレキャストU型側溝 JIS 3種 | L=2.0m 500A | 0061      | ZX062150  | 本  | 15.100   |  |  | 紀北      |
| プレキャストU型側溝 JIS 3種 | L=2.0m 500A | 0066      | ZX062150  | 本  | 15.800   |  |  | 紀南      |
| プレキャストU型側溝 JIS 3種 | L=2.0m 500B | 0056      | ZX062160  | 本  | 積-3-P338 |  |  | 紀北、紀南以外 |
| プレキャストU型側溝 JIS 3種 | L=2.0m 500B | 0061      | ZX062160  | 本  | 19.300   |  |  | 紀北      |
| プレキャストU型側溝 JIS 3種 | L=2.0m 500B | 0066      | ZX062160  | 本  | 20.200   |  |  | 紀南      |
| プレキャストU型側溝 JIS 1種 | L=1.0m 250  | 0056      | ZX062170  | 本  | 2.550    |  |  | 紀北、紀南以外 |
| プレキャストU型側溝 JIS 1種 | L=1.0m 250  | 0061      | ZX062170  | 本  | 2.670    |  |  | 紀北      |
| プレキャストU型側溝 JIS 1種 | L=1.0m 250  | 0066      | ZX062170  | 本  | 2.800    |  |  | 紀南      |
| プレキャストU型側溝 JIS 1種 | L=1.0m 300A | 0056      | ZX062180  | 本  | 3.080    |  |  | 紀北、紀南以外 |
| プレキャストU型側溝 JIS 1種 | L=1.0m 300A | 0061      | ZX062180  | 本  | 3.230    |  |  | 紀北      |
| プレキャストU型側溝 JIS 1種 | L=1.0m 300A | 0066      | ZX062180  | 本  | 3.380    |  |  | 紀南      |
| プレキャストU型側溝 JIS 1種 | L=1.0m 300B | 0056      | ZX062190  | 本  | 3.920    |  |  | 紀北、紀南以外 |
| プレキャストU型側溝 JIS 1種 | L=1.0m 300B | 0061      | ZX062190  | 本  | 4.110    |  |  | 紀北      |
| プレキャストU型側溝 JIS 1種 | L=1.0m 300B | 0066      | ZX062190  | 本  | 4.310    |  |  | 紀南      |
| プレキャストU型側溝 JIS 1種 | L=1.0m 300C | 0056      | ZX062200  | 本  | 4.710    |  |  | 紀北、紀南以外 |
| プレキャストU型側溝 JIS 1種 | L=1.0m 300C | 0061      | ZX062200  | 本  | 4.940    |  |  | 紀北      |
| プレキャストU型側溝 JIS 1種 | L=1.0m 300C | 0066      | ZX062200  | 本  | 5.180    |  |  | 紀南      |

kk06\_コンクリート二次製品.xls 13/32

(単価：円)

| 品名                | 規格          | 地区<br>コード | 単価<br>コード | 単位 | 年版     |  |  | 備考      |
|-------------------|-------------|-----------|-----------|----|--------|--|--|---------|
|                   |             |           |           |    | 4月1日   |  |  |         |
| プレキャストU型側溝 JIS 1種 | L=1.0m 400A | 0056      | ZX062210  | 本  | 4.170  |  |  | 紀北、紀南以外 |
| プレキャストU型側溝 JIS 1種 | L=1.0m 400A | 0061      | ZX062210  | 本  | 4.370  |  |  | 紀北      |
| プレキャストU型側溝 JIS 1種 | L=1.0m 400A | 0066      | ZX062210  | 本  | 4.580  |  |  | 紀南      |
| プレキャストU型側溝 JIS 1種 | L=1.0m 400B | 0056      | ZX062220  | 本  | 5.160  |  |  | 紀北、紀南以外 |
| プレキャストU型側溝 JIS 1種 | L=1.0m 400B | 0061      | ZX062220  | 本  | 5.410  |  |  | 紀北      |
| プレキャストU型側溝 JIS 1種 | L=1.0m 400B | 0066      | ZX062220  | 本  | 5.670  |  |  | 紀南      |
| プレキャストU型側溝 JIS 1種 | L=1.0m 500A | 0056      | ZX062230  | 本  | 5.670  |  |  | 紀北、紀南以外 |
| プレキャストU型側溝 JIS 1種 | L=1.0m 500A | 0061      | ZX062230  | 本  | 5.950  |  |  | 紀北      |
| プレキャストU型側溝 JIS 1種 | L=1.0m 500A | 0066      | ZX062230  | 本  | 6.230  |  |  | 紀南      |
| プレキャストU型側溝 JIS 1種 | L=1.0m 500B | 0056      | ZX062240  | 本  | 6.650  |  |  | 紀北、紀南以外 |
| プレキャストU型側溝 JIS 1種 | L=1.0m 500B | 0061      | ZX062240  | 本  | 6.980  |  |  | 紀北      |
| プレキャストU型側溝 JIS 1種 | L=1.0m 500B | 0066      | ZX062240  | 本  | 7.310  |  |  | 紀南      |
| プレキャストU型側溝 JIS 3種 | L=1.0m 250  | 0056      | ZX062250  | 本  | 3.500  |  |  | 紀北、紀南以外 |
| プレキャストU型側溝 JIS 3種 | L=1.0m 250  | 0061      | ZX062250  | 本  | 3.670  |  |  | 紀北      |
| プレキャストU型側溝 JIS 3種 | L=1.0m 250  | 0066      | ZX062250  | 本  | 3.850  |  |  | 紀南      |
| プレキャストU型側溝 JIS 3種 | L=1.0m 300A | 0056      | ZX062260  | 本  | 4.150  |  |  | 紀北、紀南以外 |
| プレキャストU型側溝 JIS 3種 | L=1.0m 300A | 0061      | ZX062260  | 本  | 4.350  |  |  | 紀北      |
| プレキャストU型側溝 JIS 3種 | L=1.0m 300A | 0066      | ZX062260  | 本  | 4.560  |  |  | 紀南      |
| プレキャストU型側溝 JIS 3種 | L=1.0m 300B | 0056      | ZX062270  | 本  | 5.180  |  |  | 紀北、紀南以外 |
| プレキャストU型側溝 JIS 3種 | L=1.0m 300B | 0061      | ZX062270  | 本  | 5.430  |  |  | 紀北      |
| プレキャストU型側溝 JIS 3種 | L=1.0m 300B | 0066      | ZX062270  | 本  | 5.690  |  |  | 紀南      |
| プレキャストU型側溝 JIS 3種 | L=1.0m 300C | 0056      | ZX062280  | 本  | 6.370  |  |  | 紀北、紀南以外 |
| プレキャストU型側溝 JIS 3種 | L=1.0m 300C | 0061      | ZX062280  | 本  | 6.680  |  |  | 紀北      |
| プレキャストU型側溝 JIS 3種 | L=1.0m 300C | 0066      | ZX062280  | 本  | 7.000  |  |  | 紀南      |
| プレキャストU型側溝 JIS 3種 | L=1.0m 400A | 0056      | ZX062290  | 本  | 5.680  |  |  | 紀北、紀南以外 |
| プレキャストU型側溝 JIS 3種 | L=1.0m 400A | 0061      | ZX062290  | 本  | 5.960  |  |  | 紀北      |
| プレキャストU型側溝 JIS 3種 | L=1.0m 400A | 0066      | ZX062290  | 本  | 6.240  |  |  | 紀南      |
| プレキャストU型側溝 JIS 3種 | L=1.0m 400B | 0056      | ZX062300  | 本  | 7.270  |  |  | 紀北、紀南以外 |
| プレキャストU型側溝 JIS 3種 | L=1.0m 400B | 0061      | ZX062300  | 本  | 7.630  |  |  | 紀北      |
| プレキャストU型側溝 JIS 3種 | L=1.0m 400B | 0066      | ZX062300  | 本  | 7.990  |  |  | 紀南      |
| プレキャストU型側溝 JIS 3種 | L=1.0m 500A | 0056      | ZX062310  | 本  | 7.950  |  |  | 紀北、紀南以外 |
| プレキャストU型側溝 JIS 3種 | L=1.0m 500A | 0061      | ZX062310  | 本  | 8.340  |  |  | 紀北      |
| プレキャストU型側溝 JIS 3種 | L=1.0m 500A | 0066      | ZX062310  | 本  | 8.740  |  |  | 紀南      |
| プレキャストU型側溝 JIS 3種 | L=1.0m 500B | 0056      | ZX062320  | 本  | 10.100 |  |  | 紀北、紀南以外 |
| プレキャストU型側溝 JIS 3種 | L=1.0m 500B | 0061      | ZX062320  | 本  | 10.600 |  |  | 紀北      |
| プレキャストU型側溝 JIS 3種 | L=1.0m 500B | 0066      | ZX062320  | 本  | 11.100 |  |  | 紀南      |

kk06\_コンクリート二次製品.xls 14/32

(単価:円)

| 品名                 | 規格                    | 地区<br>コード | 単価<br>コード | 単位 | 年版       |  |  | 備考      |
|--------------------|-----------------------|-----------|-----------|----|----------|--|--|---------|
|                    |                       |           |           |    | 4月1日     |  |  |         |
| プレキャストU型側溝蓋 JIS 1種 | 250                   | 0056      | ZX062330  | 枚  | 建-3-P220 |  |  | 紀北、紀南以外 |
| プレキャストU型側溝蓋 JIS 1種 | 250                   | 0061      | ZX062330  | 枚  | 850      |  |  | 紀北      |
| プレキャストU型側溝蓋 JIS 1種 | 250                   | 0066      | ZX062330  | 枚  | 890      |  |  | 紀南      |
| プレキャストU型側溝蓋 JIS 1種 | 300                   | 0056      | ZX062340  | 枚  | 建-3-P220 |  |  | 紀北、紀南以外 |
| プレキャストU型側溝蓋 JIS 1種 | 300                   | 0061      | ZX062340  | 枚  | 970      |  |  | 紀北      |
| プレキャストU型側溝蓋 JIS 1種 | 300                   | 0066      | ZX062340  | 枚  | 1,020    |  |  | 紀南      |
| プレキャストU型側溝蓋 JIS 1種 | 400                   | 0056      | ZX062350  | 枚  | 建-3-P220 |  |  | 紀北、紀南以外 |
| プレキャストU型側溝蓋 JIS 1種 | 400                   | 0061      | ZX062350  | 枚  | 1,400    |  |  | 紀北      |
| プレキャストU型側溝蓋 JIS 1種 | 400                   | 0066      | ZX062350  | 枚  | 1,470    |  |  | 紀南      |
| プレキャストU型側溝蓋 JIS 1種 | 500                   | 0056      | ZX062360  | 枚  | 積-3-P338 |  |  | 紀北、紀南以外 |
| プレキャストU型側溝蓋 JIS 1種 | 500                   | 0061      | ZX062360  | 枚  | 2,000    |  |  | 紀北      |
| プレキャストU型側溝蓋 JIS 1種 | 500                   | 0066      | ZX062360  | 枚  | 2,100    |  |  | 紀南      |
| プレキャストU型側溝蓋 JIS 3種 | 250                   | 0056      | ZX062370  | 枚  | 積-3-P338 |  |  | 紀北、紀南以外 |
| プレキャストU型側溝蓋 JIS 3種 | 250                   | 0061      | ZX062370  | 枚  | 960      |  |  | 紀北      |
| プレキャストU型側溝蓋 JIS 3種 | 250                   | 0066      | ZX062370  | 枚  | 1,010    |  |  | 紀南      |
| プレキャストU型側溝蓋 JIS 3種 | 300                   | 0056      | ZX062380  | 枚  | 積-3-P338 |  |  | 紀北、紀南以外 |
| プレキャストU型側溝蓋 JIS 3種 | 300                   | 0061      | ZX062380  | 枚  | 1,080    |  |  | 紀北      |
| プレキャストU型側溝蓋 JIS 3種 | 300                   | 0066      | ZX062380  | 枚  | 1,130    |  |  | 紀南      |
| プレキャストU型側溝蓋 JIS 3種 | 400                   | 0056      | ZX062390  | 枚  | 積-3-P338 |  |  | 紀北、紀南以外 |
| プレキャストU型側溝蓋 JIS 3種 | 400                   | 0061      | ZX062390  | 枚  | 1,540    |  |  | 紀北      |
| プレキャストU型側溝蓋 JIS 3種 | 400                   | 0066      | ZX062390  | 枚  | 1,610    |  |  | 紀南      |
| プレキャストU型側溝蓋 JIS 3種 | 500                   | 0056      | ZX062400  | 枚  | 積-3-P338 |  |  | 紀北、紀南以外 |
| プレキャストU型側溝蓋 JIS 3種 | 500                   | 0061      | ZX062400  | 枚  | 2,190    |  |  | 紀北      |
| プレキャストU型側溝蓋 JIS 3種 | 500                   | 0066      | ZX062400  | 枚  | 2,290    |  |  | 紀南      |
| 自由勾配型側溝 蓋2枚掛け製品    | 300×300 一般用 蓋含まず      | 0056      | ZX062410  | 本  | 建-3-P218 |  |  | 紀北、紀南以外 |
| 自由勾配型側溝 蓋2枚掛け製品    | 300×300 一般用 蓋含まず      | 0061      | ZX062410  | 本  | 8,010    |  |  | 紀北      |
| 自由勾配型側溝 蓋2枚掛け製品    | 300×300 一般用 蓋含まず      | 0066      | ZX062410  | 本  | 8,390    |  |  | 紀南      |
| 自由勾配型側溝 蓋2枚掛け製品    | 300×400 一般用 蓋含まず      | 0056      | ZX062420  | 本  | 建-3-P218 |  |  | 紀北、紀南以外 |
| 自由勾配型側溝 蓋2枚掛け製品    | 300×400 一般用 蓋含まず      | 0061      | ZX062420  | 本  | 9,190    |  |  | 紀北      |
| 自由勾配型側溝 蓋2枚掛け製品    | 300×400 一般用 蓋含まず      | 0066      | ZX062420  | 本  | 9,630    |  |  | 紀南      |
| 自由勾配型側溝 蓋2枚掛け製品    | 300×300 横断用 グレーチングセット | 0056      | ZX062430  | 本  | 38,100   |  |  | 紀北、紀南以外 |
| 自由勾配型側溝 蓋2枚掛け製品    | 300×300 横断用 グレーチングセット | 0061      | ZX062430  | 本  | 40,000   |  |  | 紀北      |
| 自由勾配型側溝 蓋2枚掛け製品    | 300×300 横断用 グレーチングセット | 0066      | ZX062430  | 本  | 41,900   |  |  | 紀南      |
| 自由勾配型側溝 蓋2枚掛け製品    | 300×400 横断用 グレーチングセット | 0056      | ZX062440  | 本  | 40,800   |  |  | 紀北、紀南以外 |
| 自由勾配型側溝 蓋2枚掛け製品    | 300×400 横断用 グレーチングセット | 0061      | ZX062440  | 本  | 42,800   |  |  | 紀北      |
| 自由勾配型側溝 蓋2枚掛け製品    | 300×400 横断用 グレーチングセット | 0066      | ZX062440  | 本  | 44,800   |  |  | 紀南      |

kk06\_コンクリート二次製品.xls 15/32

(単価:円)

| 品名              | 規格                    | 地区<br>コード | 単価<br>コード | 単位 | 年版       |  |  | 備考      |
|-----------------|-----------------------|-----------|-----------|----|----------|--|--|---------|
|                 |                       |           |           |    | 4月1日     |  |  |         |
| 自由勾配型側溝 蓋3枚掛け製品 | 300×300 一般用 蓋含まず      | 0056      |           | 本  | *        |  |  | 紀北、紀南以外 |
| 自由勾配型側溝 蓋3枚掛け製品 | 300×300 一般用 蓋含まず      | 0061      |           | 本  | *        |  |  | 紀北      |
| 自由勾配型側溝 蓋3枚掛け製品 | 300×300 一般用 蓋含まず      | 0066      |           | 本  | *        |  |  | 紀南      |
| 自由勾配型側溝 蓋3枚掛け製品 | 300×400 一般用 蓋含まず      | 0056      |           | 本  | *        |  |  | 紀北、紀南以外 |
| 自由勾配型側溝 蓋3枚掛け製品 | 300×400 一般用 蓋含まず      | 0061      |           | 本  | *        |  |  | 紀北      |
| 自由勾配型側溝 蓋3枚掛け製品 | 300×400 一般用 蓋含まず      | 0066      |           | 本  | *        |  |  | 紀南      |
| 自由勾配型側溝 蓋3枚掛け製品 | 300×300 横断用 グレーチングセット | 0056      |           | 本  | *        |  |  | 紀北、紀南以外 |
| 自由勾配型側溝 蓋3枚掛け製品 | 300×300 横断用 グレーチングセット | 0061      |           | 本  | *        |  |  | 紀北      |
| 自由勾配型側溝 蓋3枚掛け製品 | 300×300 横断用 グレーチングセット | 0066      |           | 本  | *        |  |  | 紀南      |
| 自由勾配型側溝 蓋3枚掛け製品 | 300×400 横断用 グレーチングセット | 0056      |           | 本  | *        |  |  | 紀北、紀南以外 |
| 自由勾配型側溝 蓋3枚掛け製品 | 300×400 横断用 グレーチングセット | 0061      |           | 本  | *        |  |  | 紀北      |
| 自由勾配型側溝 蓋3枚掛け製品 | 300×400 横断用 グレーチングセット | 0066      |           | 本  | *        |  |  | 紀南      |
| 鉄筋コンクリートU型排水溝   | 150                   | 0056      | ZX062450  | 個  | 積-3-P334 |  |  | 紀北、紀南以外 |
| 鉄筋コンクリートU型排水溝   | 150                   | 0061      | ZX062450  | 個  | 760      |  |  | 紀北      |
| 鉄筋コンクリートU型排水溝   | 150                   | 0066      | ZX062450  | 個  | 800      |  |  | 紀南      |
| 鉄筋コンクリートU型排水溝   | 180                   | 0056      | ZX062460  | 個  | 積-3-P334 |  |  | 紀北、紀南以外 |
| 鉄筋コンクリートU型排水溝   | 180                   | 0061      | ZX062460  | 個  | 870      |  |  | 紀北      |
| 鉄筋コンクリートU型排水溝   | 180                   | 0066      | ZX062460  | 個  | 910      |  |  | 紀南      |
| 鉄筋コンクリートU型排水溝   | 240                   | 0056      | ZX062470  | 個  | 積-3-P334 |  |  | 紀北、紀南以外 |
| 鉄筋コンクリートU型排水溝   | 240                   | 0061      | ZX062470  | 個  | 930      |  |  | 紀北      |
| 鉄筋コンクリートU型排水溝   | 240                   | 0066      | ZX062470  | 個  | 970      |  |  | 紀南      |
| 鉄筋コンクリートU型排水溝   | 300A                  | 0056      | ZX062480  | 個  | 積-3-P334 |  |  | 紀北、紀南以外 |
| 鉄筋コンクリートU型排水溝   | 300A                  | 0061      | ZX062480  | 個  | 1,170    |  |  | 紀北      |
| 鉄筋コンクリートU型排水溝   | 300A                  | 0066      | ZX062480  | 個  | 1,230    |  |  | 紀南      |
| 鉄筋コンクリートU型排水溝   | 300B                  | 0056      | ZX062490  | 個  | 積-3-P334 |  |  | 紀北、紀南以外 |
| 鉄筋コンクリートU型排水溝   | 300B                  | 0061      | ZX062490  | 個  | 1,200    |  |  | 紀北      |
| 鉄筋コンクリートU型排水溝   | 300B                  | 0066      | ZX062490  | 個  | 1,260    |  |  | 紀南      |
| 鉄筋コンクリートU型排水溝   | 300C                  | 0056      | ZX062500  | 個  | 積-3-P334 |  |  | 紀北、紀南以外 |
| 鉄筋コンクリートU型排水溝   | 300C                  | 0061      | ZX062500  | 個  | 1,570    |  |  | 紀北      |
| 鉄筋コンクリートU型排水溝   | 300C                  | 0066      | ZX062500  | 個  | 1,650    |  |  | 紀南      |
| 鉄筋コンクリートU型排水溝   | 360A                  | 0056      | ZX062510  | 個  | 積-3-P334 |  |  | 紀北、紀南以外 |
| 鉄筋コンクリートU型排水溝   | 360A                  | 0061      | ZX062510  | 個  | 1,570    |  |  | 紀北      |
| 鉄筋コンクリートU型排水溝   | 360A                  | 0066      | ZX062510  | 個  | 1,650    |  |  | 紀南      |
| 鉄筋コンクリートU型排水溝   | 360B                  | 0056      | ZX062520  | 個  | 積-3-P334 |  |  | 紀北、紀南以外 |
| 鉄筋コンクリートU型排水溝   | 360B                  | 0061      | ZX062520  | 個  | 1,730    |  |  | 紀北      |
| 鉄筋コンクリートU型排水溝   | 360B                  | 0066      | ZX062520  | 個  | 1,810    |  |  | 紀南      |

kk06\_コンクリート二次製品.xls 16/32



(単価:円)

| 品名            | 規格      | 地区<br>コード | 単価<br>コード | 単位 | 年版       |  |  | 備考      |
|---------------|---------|-----------|-----------|----|----------|--|--|---------|
|               |         |           |           |    | 4月1日     |  |  |         |
| 鉄筋コンクリートU型排水溝 | 450     | 0056      | ZX062530  | 個  | 積-3-P334 |  |  | 紀北、紀南以外 |
| 鉄筋コンクリートU型排水溝 | 450     | 0061      | ZX062530  | 個  | 2,440    |  |  | 紀北      |
| 鉄筋コンクリートU型排水溝 | 450     | 0066      | ZX062530  | 個  | 2,560    |  |  | 紀南      |
| 鉄筋コンクリートU型排水溝 | 600     | 0056      | ZX062540  | 個  | 積-3-P334 |  |  | 紀北、紀南以外 |
| 鉄筋コンクリートU型排水溝 | 600     | 0061      | ZX062540  | 個  | 4,320    |  |  | 紀北      |
| 鉄筋コンクリートU型排水溝 | 600     | 0066      | ZX062540  | 個  | 4,530    |  |  | 紀南      |
| U型排水溝用蓋       | 150(一種) | 0056      | ZX062550  | 枚  | 積-3-P334 |  |  | 紀北、紀南以外 |
| U型排水溝用蓋       | 150(一種) | 0061      | ZX062550  | 枚  | 460      |  |  | 紀北      |
| U型排水溝用蓋       | 150(一種) | 0066      | ZX062550  | 枚  | 480      |  |  | 紀南      |
| U型排水溝用蓋       | 180(一種) | 0056      | ZX062560  | 枚  | 積-3-P334 |  |  | 紀北、紀南以外 |
| U型排水溝用蓋       | 180(一種) | 0061      | ZX062560  | 枚  | 520      |  |  | 紀北      |
| U型排水溝用蓋       | 180(一種) | 0066      | ZX062560  | 枚  | 550      |  |  | 紀南      |
| U型排水溝用蓋       | 240(一種) | 0056      | ZX062570  | 枚  | 積-3-P334 |  |  | 紀北、紀南以外 |
| U型排水溝用蓋       | 240(一種) | 0061      | ZX062570  | 枚  | 600      |  |  | 紀北      |
| U型排水溝用蓋       | 240(一種) | 0066      | ZX062570  | 枚  | 630      |  |  | 紀南      |
| U型排水溝用蓋       | 300(一種) | 0056      | ZX062580  | 枚  | 積-3-P334 |  |  | 紀北、紀南以外 |
| U型排水溝用蓋       | 300(一種) | 0061      | ZX062580  | 枚  | 800      |  |  | 紀北      |
| U型排水溝用蓋       | 300(一種) | 0066      | ZX062580  | 枚  | 840      |  |  | 紀南      |
| U型排水溝用蓋       | 360(一種) | 0056      | ZX062590  | 枚  | 積-3-P334 |  |  | 紀北、紀南以外 |
| U型排水溝用蓋       | 360(一種) | 0061      | ZX062590  | 枚  | 1,000    |  |  | 紀北      |
| U型排水溝用蓋       | 360(一種) | 0066      | ZX062590  | 枚  | 1,050    |  |  | 紀南      |
| U型排水溝用蓋       | 450(一種) | 0056      | ZX062600  | 枚  | 積-3-P334 |  |  | 紀北、紀南以外 |
| U型排水溝用蓋       | 450(一種) | 0061      | ZX062600  | 枚  | 1,320    |  |  | 紀北      |
| U型排水溝用蓋       | 450(一種) | 0066      | ZX062600  | 枚  | 1,380    |  |  | 紀南      |
| U型排水溝用蓋       | 600(一種) | 0056      | ZX062610  | 枚  | 積-3-P334 |  |  | 紀北、紀南以外 |
| U型排水溝用蓋       | 600(一種) | 0061      | ZX062610  | 枚  | 1,800    |  |  | 紀北      |
| U型排水溝用蓋       | 600(一種) | 0066      | ZX062610  | 枚  | 1,890    |  |  | 紀南      |
| U型排水溝用蓋       | 150(二種) | 0056      | ZX062620  | 枚  | 積-3-P334 |  |  | 紀北、紀南以外 |
| U型排水溝用蓋       | 150(二種) | 0061      | ZX062620  | 枚  | 900      |  |  | 紀北      |
| U型排水溝用蓋       | 150(二種) | 0066      | ZX062620  | 枚  | 940      |  |  | 紀南      |
| U型排水溝用蓋       | 180(二種) | 0056      | ZX062630  | 枚  | 積-3-P334 |  |  | 紀北、紀南以外 |
| U型排水溝用蓋       | 180(二種) | 0061      | ZX062630  | 枚  | 1,080    |  |  | 紀北      |
| U型排水溝用蓋       | 180(二種) | 0066      | ZX062630  | 枚  | 1,130    |  |  | 紀南      |
| U型排水溝用蓋       | 240(二種) | 0056      | ZX062640  | 枚  | 積-3-P334 |  |  | 紀北、紀南以外 |
| U型排水溝用蓋       | 240(二種) | 0061      | ZX062640  | 枚  | 1,280    |  |  | 紀北      |
| U型排水溝用蓋       | 240(二種) | 0066      | ZX062640  | 枚  | 1,340    |  |  | 紀南      |

kk06\_コンクリート二次製品.xls 17/32

(単価:円)

| 品名      | 規格      | 地区<br>コード | 単価<br>コード | 単位 | 年版       |  |  | 備考      |
|---------|---------|-----------|-----------|----|----------|--|--|---------|
|         |         |           |           |    | 4月1日     |  |  |         |
| U型排水溝用蓋 | 300(二種) | 0056      | ZX062650  | 枚  | 積-3-P334 |  |  | 紀北、紀南以外 |
| U型排水溝用蓋 | 300(二種) | 0061      | ZX062650  | 枚  | 1,570    |  |  | 紀北      |
| U型排水溝用蓋 | 300(二種) | 0066      | ZX062650  | 枚  | 1,650    |  |  | 紀南      |
| U型排水溝用蓋 | 360(二種) | 0056      | ZX062660  | 枚  | 積-3-P334 |  |  | 紀北、紀南以外 |
| U型排水溝用蓋 | 360(二種) | 0061      | ZX062660  | 枚  | 1,900    |  |  | 紀北      |
| U型排水溝用蓋 | 360(二種) | 0066      | ZX062660  | 枚  | 1,990    |  |  | 紀南      |
| U型排水溝用蓋 | 450(二種) | 0056      | ZX062670  | 枚  | 積-3-P334 |  |  | 紀北、紀南以外 |
| U型排水溝用蓋 | 450(二種) | 0061      | ZX062670  | 枚  | 2,620    |  |  | 紀北      |
| U型排水溝用蓋 | 450(二種) | 0066      | ZX062670  | 枚  | 2,750    |  |  | 紀南      |
| U型排水溝用蓋 | 600(二種) | 0056      | ZX062680  | 枚  | 積-3-P334 |  |  | 紀北、紀南以外 |
| U型排水溝用蓋 | 600(二種) | 0061      | ZX062680  | 枚  | 4,300    |  |  | 紀北      |
| U型排水溝用蓋 | 600(二種) | 0066      | ZX062680  | 枚  | 4,510    |  |  | 紀南      |
| U型側溝用蓋  | K1A300  | 0056      | ZX062690  | 枚  | 1,930    |  |  | 紀北、紀南以外 |
| U型側溝用蓋  | K1A300  | 0061      | ZX062690  | 枚  | 2,020    |  |  | 紀北      |
| U型側溝用蓋  | K1A300  | 0066      | ZX062690  | 枚  | 2,120    |  |  | 紀南      |
| U型側溝用蓋  | K1A400  | 0056      | ZX062700  | 枚  | 2,520    |  |  | 紀北、紀南以外 |
| U型側溝用蓋  | K1A400  | 0061      | ZX062700  | 枚  | 2,640    |  |  | 紀北      |
| U型側溝用蓋  | K1A400  | 0066      | ZX062700  | 枚  | 2,770    |  |  | 紀南      |
| U型側溝用蓋  | K1A500  | 0056      | ZX062710  | 枚  | 2,930    |  |  | 紀北、紀南以外 |
| U型側溝用蓋  | K1A500  | 0061      | ZX062710  | 枚  | 3,070    |  |  | 紀北      |
| U型側溝用蓋  | K1A500  | 0066      | ZX062710  | 枚  | 3,220    |  |  | 紀南      |
| 人孔ブロック  | 直壁900A  | 0056      | ZX062720  | 個  | *        |  |  | 紀北、紀南以外 |
| 人孔ブロック  | 直壁900A  | 0061      | ZX062720  | 個  | *        |  |  | 紀北      |
| 人孔ブロック  | 直壁900A  | 0066      | ZX062720  | 個  | *        |  |  | 紀南      |
| 人孔ブロック  | 直壁900B  | 0056      | ZX062730  | 個  | *        |  |  | 紀北、紀南以外 |
| 人孔ブロック  | 直壁900B  | 0061      | ZX062730  | 個  | *        |  |  | 紀北      |
| 人孔ブロック  | 直壁900B  | 0066      | ZX062730  | 個  | *        |  |  | 紀南      |
| 人孔ブロック  | 直壁1200A | 0056      | ZX062740  | 個  | *        |  |  | 紀北、紀南以外 |
| 人孔ブロック  | 直壁1200A | 0061      | ZX062740  | 個  | *        |  |  | 紀北      |
| 人孔ブロック  | 直壁1200A | 0066      | ZX062740  | 個  | *        |  |  | 紀南      |
| 人孔ブロック  | 直壁1200B | 0056      | ZX062750  | 個  | *        |  |  | 紀北、紀南以外 |
| 人孔ブロック  | 直壁1200B | 0061      | ZX062750  | 個  | *        |  |  | 紀北      |
| 人孔ブロック  | 直壁1200B | 0066      | ZX062750  | 個  | *        |  |  | 紀南      |
| 人孔ブロック  | 斜壁600A  | 0056      | ZX062760  | 個  | *        |  |  | 紀北、紀南以外 |
| 人孔ブロック  | 斜壁600A  | 0061      | ZX062760  | 個  | *        |  |  | 紀北      |
| 人孔ブロック  | 斜壁600A  | 0066      | ZX062760  | 個  | *        |  |  | 紀南      |

kk06\_コンクリート二次製品.xls 18/32

(単価：円)

| 品名           | 規格               | 地区<br>コード | 単価<br>コード | 単位 | 年版       |  |  | 備考      |
|--------------|------------------|-----------|-----------|----|----------|--|--|---------|
|              |                  |           |           |    | 4月1日     |  |  |         |
| 人孔ブロック       | 斜壁600C           | 0056      | ZX062780  | 個  | *        |  |  | 紀北、紀南以外 |
| 人孔ブロック       | 斜壁600C           | 0061      | ZX062780  | 個  | *        |  |  | 紀北      |
| 人孔ブロック       | 斜壁600C           | 0066      | ZX062780  | 個  | *        |  |  | 紀南      |
| 人孔ブロック       | 斜壁600D           | 0056      | ZX062790  | 個  | *        |  |  | 紀北、紀南以外 |
| 人孔ブロック       | 斜壁600D           | 0061      | ZX062790  | 個  | *        |  |  | 紀北      |
| 人孔ブロック       | 斜壁600D           | 0066      | ZX062790  | 個  | *        |  |  | 紀南      |
| 人孔ブロック       | 斜壁900            | 0056      | ZX062800  | 個  | *        |  |  | 紀北、紀南以外 |
| 人孔ブロック       | 斜壁900            | 0061      | ZX062800  | 個  | *        |  |  | 紀北      |
| 人孔ブロック       | 斜壁900            | 0066      | ZX062800  | 個  | *        |  |  | 紀南      |
| 片厚鉄筋コンクリートU型 | 240 長1.0m        | 0056      | ZX062810  | 個  | 2.530    |  |  | 紀北、紀南以外 |
| 片厚鉄筋コンクリートU型 | 240 長1.0m        | 0061      | ZX062810  | 個  | 2.650    |  |  | 紀北      |
| 片厚鉄筋コンクリートU型 | 240 長1.0m        | 0066      | ZX062810  | 個  | 2.780    |  |  | 紀南      |
| 片厚鉄筋コンクリートU型 | 300B 長1.0m       | 0056      | ZX062820  | 個  | 3.460    |  |  | 紀北、紀南以外 |
| 片厚鉄筋コンクリートU型 | 300B 長1.0m       | 0061      | ZX062820  | 個  | 3.630    |  |  | 紀北      |
| 片厚鉄筋コンクリートU型 | 300B 長1.0m       | 0066      | ZX062820  | 個  | 3.800    |  |  | 紀南      |
| コンクリートL型     | 無筋250A           | 0056      | ZX062850  | 個  | 930      |  |  | 紀北、紀南以外 |
| コンクリートL型     | 無筋250A           | 0061      | ZX062850  | 個  | 970      |  |  | 紀北      |
| コンクリートL型     | 無筋250A           | 0066      | ZX062850  | 個  | 1.020    |  |  | 紀南      |
| コンクリートL型     | 無筋250B           | 0056      | ZX062860  | 個  | 建-3-P212 |  |  | 紀北、紀南以外 |
| コンクリートL型     | 無筋250B           | 0061      | ZX062860  | 個  | 1.080    |  |  | 紀北      |
| コンクリートL型     | 無筋250B           | 0066      | ZX062860  | 個  | 1.130    |  |  | 紀南      |
| コンクリートL型     | 鉄筋250A           | 0056      | ZX062870  | 個  | 990      |  |  | 紀北、紀南以外 |
| コンクリートL型     | 鉄筋250A           | 0061      | ZX062870  | 個  | 1.030    |  |  | 紀北      |
| コンクリートL型     | 鉄筋250A           | 0066      | ZX062870  | 個  | 1.080    |  |  | 紀南      |
| コンクリートL型     | 鉄筋250B           | 0056      | ZX062880  | 個  | 積-3-P334 |  |  | 紀北、紀南以外 |
| コンクリートL型     | 鉄筋250B           | 0061      | ZX062880  | 個  | 1.130    |  |  | 紀北      |
| コンクリートL型     | 鉄筋250B           | 0066      | ZX062880  | 個  | 1.180    |  |  | 紀南      |
| コンクリートL型     | 鉄筋300            | 0056      | ZX062890  | 個  | 積-3-P334 |  |  | 紀北、紀南以外 |
| コンクリートL型     | 鉄筋300            | 0061      | ZX062890  | 個  | 1.310    |  |  | 紀北      |
| コンクリートL型     | 鉄筋300            | 0066      | ZX062890  | 個  | 1.370    |  |  | 紀南      |
| コンクリートL型     | 鉄筋350            | 0056      | ZX062900  | 個  | 積-3-P334 |  |  | 紀北、紀南以外 |
| コンクリートL型     | 鉄筋350            | 0061      | ZX062900  | 個  | 1.520    |  |  | 紀北      |
| コンクリートL型     | 鉄筋350            | 0066      | ZX062900  | 個  | 1.590    |  |  | 紀南      |
| 歩車道境界ブロック    | A種：15～17×20×60cm | 0056      | ZX062940  | 本  | 積-3-P334 |  |  | 紀北、紀南以外 |
| 歩車道境界ブロック    | A種：15～17×20×60cm | 0061      | ZX062940  | 本  | 670      |  |  | 紀北      |
| 歩車道境界ブロック    | A種：15～17×20×60cm | 0066      | ZX062940  | 本  | 700      |  |  | 紀南      |

kk06\_コンクリート二次製品.xls 19/32

(単価：円)

| 品名        | 規格                     | 地区<br>コード | 単価<br>コード | 単位 | 年版       |  |  | 備考      |
|-----------|------------------------|-----------|-----------|----|----------|--|--|---------|
|           |                        |           |           |    | 4月1日     |  |  |         |
| 歩車道境界ブロック | A種：15～19×20×60cm (両面R) | 0056      | ZX062950  | 本  | 770      |  |  | 紀北、紀南以外 |
| 歩車道境界ブロック | A種：15～19×20×60cm (両面R) | 0061      | ZX062950  | 本  | 800      |  |  | 紀北      |
| 歩車道境界ブロック | A種：15～19×20×60cm (両面R) | 0066      | ZX062950  | 本  | 840      |  |  | 紀南      |
| 歩車道境界ブロック | B種：18～20.5×25×60cm     | 0056      | ZX062960  | 本  | 積-3-P334 |  |  | 紀北、紀南以外 |
| 歩車道境界ブロック | B種：18～20.5×25×60cm     | 0061      | ZX062960  | 本  | 910      |  |  | 紀北      |
| 歩車道境界ブロック | B種：18～20.5×25×60cm     | 0066      | ZX062960  | 本  | 950      |  |  | 紀南      |
| 歩車道境界ブロック | B種：18～23×25×60cm (両面R) | 0056      | ZX062970  | 本  | 1.030    |  |  | 紀北、紀南以外 |
| 歩車道境界ブロック | B種：18～23×25×60cm (両面R) | 0061      | ZX062970  | 本  | 1.080    |  |  | 紀北      |
| 歩車道境界ブロック | B種：18～23×25×60cm (両面R) | 0066      | ZX062970  | 本  | 1.130    |  |  | 紀南      |
| 歩車道境界ブロック | C種：18～21×30×60cm       | 0056      | ZX062980  | 本  | 積-3-P334 |  |  | 紀北、紀南以外 |
| 歩車道境界ブロック | C種：18～21×30×60cm       | 0061      | ZX062980  | 本  | 1.010    |  |  | 紀北      |
| 歩車道境界ブロック | C種：18～21×30×60cm       | 0066      | ZX062980  | 本  | 1.060    |  |  | 紀南      |
| 歩車道境界ブロック | C種：18～24×30×60cm (両面R) | 0056      | ZX062990  | 本  | 1.260    |  |  | 紀北、紀南以外 |
| 歩車道境界ブロック | C種：18～24×30×60cm (両面R) | 0061      | ZX062990  | 本  | 1.320    |  |  | 紀北      |
| 歩車道境界ブロック | C種：18～24×30×60cm (両面R) | 0066      | ZX062990  | 本  | 1.380    |  |  | 紀南      |
| 地先境界ブロック  | A種                     | 0056      | ZX063000  | 本  | 積-3-P334 |  |  | 紀北、紀南以外 |
| 地先境界ブロック  | A種                     | 0061      | ZX063000  | 本  | 390      |  |  | 紀北      |
| 地先境界ブロック  | A種                     | 0066      | ZX063000  | 本  | 410      |  |  | 紀南      |
| 地先境界ブロック  | B種                     | 0056      | ZX063010  | 本  | 積-3-P334 |  |  | 紀北、紀南以外 |
| 地先境界ブロック  | B種                     | 0061      | ZX063010  | 本  | 490      |  |  | 紀北      |
| 地先境界ブロック  | B種                     | 0066      | ZX063010  | 本  | 510      |  |  | 紀南      |
| 地先境界ブロック  | C種                     | 0056      | ZX063020  | 本  | 積-3-P334 |  |  | 紀北、紀南以外 |
| 地先境界ブロック  | C種                     | 0061      | ZX063020  | 本  | 560      |  |  | 紀北      |
| 地先境界ブロック  | C種                     | 0066      | ZX063020  | 本  | 590      |  |  | 紀南      |
| 歩道用平板     | 30×30×6cm              | 0056      | ZX063030  | 枚  | 建-3-P212 |  |  | 紀北、紀南以外 |
| 歩道用平板     | 30×30×6cm              | 0061      | ZX063030  | 枚  | 370      |  |  | 紀北      |
| 歩道用平板     | 30×30×6cm              | 0066      | ZX063030  | 枚  | 390      |  |  | 紀南      |
| 境界杭       | 10×10×60cm             | 0056      | ZX063040  | 本  | 980      |  |  | 紀北、紀南以外 |
| 境界杭       | 10×10×60cm             | 0061      | ZX063040  | 本  | 1.020    |  |  | 紀北      |
| 境界杭       | 10×10×60cm             | 0066      | ZX063040  | 本  | 1.070    |  |  | 紀南      |
| 境界杭       | 12×12×100cm (三重県型)     | 0056      | ZX063050  | 本  | 積-3-P331 |  |  | 紀北、紀南以外 |
| 境界杭       | 12×12×100cm (三重県型)     | 0061      | ZX063050  | 本  | *        |  |  | 紀北      |
| 境界杭       | 12×12×100cm (三重県型)     | 0066      | ZX063050  | 本  | *        |  |  | 紀南      |

注) 1 価格は現場着とする。ただし、海上運賃は別途計上することができる。  
2 歩車道境界ブロックにおいて乗り入れ部の斜切タイプは標準品の70%増(10円単位に切捨)、  
H=105mmタイプは標準品と同額とする。

kk06\_コンクリート二次製品.xls 20/32

(単価:円)

| 品名                    | 規格                   | 地区<br>コード | 単価<br>コード | 単位 | 年版   |        |  | 備考      |
|-----------------------|----------------------|-----------|-----------|----|------|--------|--|---------|
|                       |                      |           |           |    | 4月1日 |        |  |         |
| 3 志摩②③は志摩①に海上運賃を別途計上。 |                      |           |           |    |      |        |  |         |
| 4 JIS3種は旧JIS2種に相当する。  |                      |           |           |    |      |        |  |         |
| 大型・長尺プレキャスト製品         |                      |           |           |    |      |        |  |         |
| L型街渠L1-A(一般部)         | 150/675×270/150×2000 | 538kg     | 0056      | 本  | *    |        |  | 紀北、紀南以外 |
| L型街渠L1-A(一般部)         | 150/675×270/150×2000 | 538kg     | 0061      | 本  | *    |        |  | 紀北      |
| L型街渠L1-A(一般部)         | 150/675×270/150×2000 | 538kg     | 0066      | 本  | *    |        |  | 紀南      |
| L型街渠L2-A(乗入部)         | 165/675×160/150×2000 | 446kg     | 0056      | 本  | *    |        |  | 紀北、紀南以外 |
| L型街渠L2-A(乗入部)         | 165/675×160/150×2000 | 446kg     | 0061      | 本  | *    |        |  | 紀北      |
| L型街渠L2-A(乗入部)         | 165/675×160/150×2000 | 446kg     | 0066      | 本  | *    |        |  | 紀南      |
| L型街渠L3-A(横断歩道部)       | 180/690×150×2000     | 446kg     | 0056      | 本  | *    |        |  | 紀北、紀南以外 |
| L型街渠L3-A(横断歩道部)       | 180/690×150×2000     | 446kg     | 0061      | 本  | *    |        |  | 紀北      |
| L型街渠L3-A(横断歩道部)       | 180/690×150×2000     | 446kg     | 0066      | 本  | *    |        |  | 紀南      |
| L型街渠L4-A(乗入摺付部)       | 150/675×270/160×1000 | 247kg     | 0056      | 本  | *    |        |  | 紀北、紀南以外 |
| L型街渠L4-A(乗入摺付部)       | 150/675×270/160×1000 | 247kg     | 0061      | 本  | *    |        |  | 紀北      |
| L型街渠L4-A(乗入摺付部)       | 150/675×270/160×1000 | 247kg     | 0066      | 本  | *    |        |  | 紀南      |
| L型街渠L5-A(横断摺付部)       | 150/675×270/160×1000 | 247kg     | 0056      | 本  | *    |        |  | 紀北、紀南以外 |
| L型街渠L5-A(横断摺付部)       | 150/675×270/160×1000 | 247kg     | 0061      | 本  | *    |        |  | 紀北      |
| L型街渠L5-A(横断摺付部)       | 150/675×270/160×1000 | 247kg     | 0066      | 本  | *    |        |  | 紀南      |
| L型街渠L1-B(一般部)         | 180/710×320/150×2000 | 624kg     | 0056      | 本  |      | 12.900 |  | 紀北、紀南以外 |
| L型街渠L1-B(一般部)         | 180/710×320/150×2000 | 624kg     | 0061      | 本  |      | 13.500 |  | 紀北      |
| L型街渠L1-B(一般部)         | 180/710×320/150×2000 | 624kg     | 0066      | 本  |      | 14.100 |  | 紀南      |
| L型街渠L2-B(乗入部)         | 200/710×160/150×2000 | 478kg     | 0056      | 本  |      | 12.300 |  | 紀北、紀南以外 |
| L型街渠L2-B(乗入部)         | 200/710×160/150×2000 | 478kg     | 0061      | 本  |      | 12.900 |  | 紀北      |
| L型街渠L2-B(乗入部)         | 200/710×160/150×2000 | 478kg     | 0066      | 本  |      | 13.500 |  | 紀南      |
| L型街渠L3-B(横断歩道部)       | 200/710×150×2000     | 459kg     | 0056      | 本  |      | 12.300 |  | 紀北、紀南以外 |
| L型街渠L3-B(横断歩道部)       | 200/710×150×2000     | 459kg     | 0061      | 本  |      | 12.900 |  | 紀北      |
| L型街渠L3-B(横断歩道部)       | 200/710×150×2000     | 459kg     | 0066      | 本  |      | 13.500 |  | 紀南      |
| L型街渠L4-B(乗入摺付部)       | 180/710×320/160×1000 | 276kg     | 0056      | 本  |      | 7.790  |  | 紀北、紀南以外 |
| L型街渠L4-B(乗入摺付部)       | 180/710×320/160×1000 | 276kg     | 0061      | 本  |      | 8.170  |  | 紀北      |
| L型街渠L4-B(乗入摺付部)       | 180/710×320/160×1000 | 276kg     | 0066      | 本  |      | 8.560  |  | 紀南      |
| L型街渠L5-B(横断摺付部)       | 180/710×320/150×1000 | 271kg     | 0056      | 本  |      | 7.790  |  | 紀北、紀南以外 |
| L型街渠L5-B(横断摺付部)       | 180/710×320/150×1000 | 271kg     | 0061      | 本  |      | 8.170  |  | 紀北      |
| L型街渠L5-B(横断摺付部)       | 180/710×320/150×1000 | 271kg     | 0066      | 本  |      | 8.560  |  | 紀南      |
| L型街渠L1-C(一般部)         | 180/710×320/150×2000 | 677kg     | 0056      | 本  | *    |        |  | 紀北、紀南以外 |
| L型街渠L1-C(一般部)         | 180/710×320/150×2000 | 677kg     | 0061      | 本  | *    |        |  | 紀北      |
| L型街渠L1-C(一般部)         | 180/710×320/150×2000 | 677kg     | 0066      | 本  | *    |        |  | 紀南      |

kk06\_コンクリート二次製品.xls 21/32

(単価:円)

| 品名                    | 規格                   | 地区<br>コード | 単価<br>コード | 単位 | 年版   |        |  | 備考      |
|-----------------------|----------------------|-----------|-----------|----|------|--------|--|---------|
|                       |                      |           |           |    | 4月1日 |        |  |         |
| L型街渠L2-C(乗入部)         | 200/710×160/150×2000 | 482kg     | 0056      | 本  | *    |        |  | 紀北、紀南以外 |
| L型街渠L2-C(乗入部)         | 200/710×160/150×2000 | 482kg     | 0061      | 本  | *    |        |  | 紀北      |
| L型街渠L2-C(乗入部)         | 200/710×160/150×2000 | 482kg     | 0066      | 本  | *    |        |  | 紀南      |
| L型街渠L3-C(横断歩道部)       | 200/710×150×2000     | 463kg     | 0056      | 本  | *    |        |  | 紀北、紀南以外 |
| L型街渠L3-C(横断歩道部)       | 200/710×150×2000     | 463kg     | 0061      | 本  | *    |        |  | 紀北      |
| L型街渠L3-C(横断歩道部)       | 200/710×150×2000     | 463kg     | 0066      | 本  | *    |        |  | 紀南      |
| L型街渠L4-C(乗入摺付部)       | 180/710×320/160×1000 | 290kg     | 0056      | 本  | *    |        |  | 紀北、紀南以外 |
| L型街渠L4-C(乗入摺付部)       | 180/710×320/160×1000 | 290kg     | 0061      | 本  | *    |        |  | 紀北      |
| L型街渠L4-C(乗入摺付部)       | 180/710×320/160×1000 | 290kg     | 0066      | 本  | *    |        |  | 紀南      |
| L型街渠L5-C(横断摺付部)       | 180/710×320/150×1000 | 285kg     | 0056      | 本  | *    |        |  | 紀北、紀南以外 |
| L型街渠L5-C(横断摺付部)       | 180/710×320/150×1000 | 285kg     | 0061      | 本  | *    |        |  | 紀北      |
| L型街渠L5-C(横断摺付部)       | 180/710×320/150×1000 | 285kg     | 0066      | 本  | *    |        |  | 紀南      |
| 地先境界ブロックBT(ベース付)      | 120/170×170×1000     | 54kg      | 0056      | 本  |      | 1.800  |  | 紀北、紀南以外 |
| 地先境界ブロックBT(ベース付)      | 120/170×170×1000     | 54kg      | 0061      | 本  |      | 1.890  |  | 紀北      |
| 地先境界ブロックBT(ベース付)      | 120/170×170×1000     | 54kg      | 0066      | 本  |      | 1.980  |  | 紀南      |
| 歩車道境界ブロックBH1-B(一般部)   | 180/410×350×2000     | 461kg     | 0056      | 本  |      | 9.390  |  | 紀北、紀南以外 |
| 歩車道境界ブロックBH1-B(一般部)   | 180/410×350×2000     | 461kg     | 0061      | 本  |      | 9.850  |  | 紀北      |
| 歩車道境界ブロックBH1-B(一般部)   | 180/410×350×2000     | 461kg     | 0066      | 本  |      | 10.300 |  | 紀南      |
| 歩車道境界ブロックBH2-B(乗入摺付部) | 180/410×350/150×2000 | 434kg     | 0056      | 本  |      | 9.390  |  | 紀北、紀南以外 |
| 歩車道境界ブロックBH2-B(乗入摺付部) | 180/410×350/150×2000 | 434kg     | 0061      | 本  |      | 9.850  |  | 紀北      |
| 歩車道境界ブロックBH2-B(乗入摺付部) | 180/410×350/150×2000 | 434kg     | 0066      | 本  |      | 10.300 |  | 紀南      |
| 歩車道境界ブロックBH3-B(乗入部)   | 176/410×170×2000     | 307kg     | 0056      | 本  |      | 9.390  |  | 紀北、紀南以外 |
| 歩車道境界ブロックBH3-B(乗入部)   | 176/410×170×2000     | 307kg     | 0061      | 本  |      | 9.850  |  | 紀北      |
| 歩車道境界ブロックBH3-B(乗入部)   | 176/410×170×2000     | 307kg     | 0066      | 本  |      | 10.300 |  | 紀南      |
| 歩車道境界ブロックBH3-C(乗入部)   | 176/410×170×2000     | 307kg     | 0056      | 本  | *    |        |  | 紀北、紀南以外 |
| 歩車道境界ブロックBH3-C(乗入部)   | 176/410×170×2000     | 307kg     | 0061      | 本  | *    |        |  | 紀北      |
| 歩車道境界ブロックBH3-C(乗入部)   | 176/410×170×2000     | 307kg     | 0066      | 本  | *    |        |  | 紀南      |
| 歩車道境界ブロックBH3-C(乗入部)   | 176/410×170×2000     | 307kg     | 0061      | 本  | *    |        |  | 紀北、紀南以外 |
| 歩車道境界ブロックBH3-C(乗入部)   | 176/410×170×2000     | 307kg     | 0066      | 本  | *    |        |  | 紀北      |
| 歩車道境界ブロックBH3-C(乗入部)   | 176/410×170×2000     | 307kg     | 0066      | 本  | *    |        |  | 紀南      |
| 歩車道境界ブロックBC1-B(ベース付)  | 180/330×350×2000     | 422kg     | 0056      | 本  | *    |        |  | 紀北、紀南以外 |
| 歩車道境界ブロックBC1-B(ベース付)  | 180/330×350×2000     | 422kg     | 0061      | 本  | *    |        |  | 紀北      |
| 歩車道境界ブロックBC1-B(ベース付)  | 180/330×350×2000     | 422kg     | 0066      | 本  | *    |        |  | 紀南      |

kk06\_コンクリート二次製品.xls 22/32

(単価：円)

| 品名                   | 規格                     | 地区<br>コード | 単価<br>コード | 単位 | 年版    |  |  | 備考      |
|----------------------|------------------------|-----------|-----------|----|-------|--|--|---------|
|                      |                        |           |           |    | 4月1日  |  |  |         |
| 歩道境界ブロックBC1-C (ベース付) | 180/335×400×2000 480kg | 0056      | ZX063060  | 本  | *     |  |  | 紀北、紀南以外 |
| 歩道境界ブロックBC1-C (ベース付) | 180/335×400×2000 480kg | 0061      | ZX063060  | 本  | *     |  |  | 紀北      |
| 歩道境界ブロックBC1-C (ベース付) | 180/335×400×2000 480kg | 0066      | ZX063060  | 本  | *     |  |  | 紀南      |
| 歩道境界ブロックBC2-A (ベース無) | 150/170×200×2000 150kg | 0056      | ZX063070  | 本  | *     |  |  | 紀北、紀南以外 |
| 歩道境界ブロックBC2-A (ベース無) | 150/170×200×2000 150kg | 0061      | ZX063070  | 本  | *     |  |  | 紀北      |
| 歩道境界ブロックBC2-A (ベース無) | 150/170×200×2000 150kg | 0066      | ZX063070  | 本  | *     |  |  | 紀南      |
| 歩道境界ブロックBC2-B (ベース無) | 180/205×250×2000 226kg | 0056      | ZX063080  | 本  | 4.870 |  |  | 紀北、紀南以外 |
| 歩道境界ブロックBC2-B (ベース無) | 180/205×250×2000 226kg | 0061      | ZX063080  | 本  | 5.110 |  |  | 紀北      |
| 歩道境界ブロックBC2-B (ベース無) | 180/205×250×2000 226kg | 0066      | ZX063080  | 本  | 5.350 |  |  | 紀南      |
| 歩道境界ブロックBC2-C (ベース無) | 180/210×300×2000 275kg | 0056      | ZX063100  | 本  | *     |  |  | 紀北、紀南以外 |
| 歩道境界ブロックBC2-C (ベース無) | 180/210×300×2000 275kg | 0061      | ZX063100  | 本  | *     |  |  | 紀北      |
| 歩道境界ブロックBC2-C (ベース無) | 180/210×300×2000 275kg | 0066      | ZX063100  | 本  | *     |  |  | 紀南      |

注) 1 価格には、成形目地(耐候性塗料付連泡発砲ポリウレタン樹脂)材を含む。

2 地先境界ブロックは連結(プレート、ボルト、ワッシャー類)材を含まない。

## U型側溝各種及びふた

|          |          |      |          |   |          |  |  |         |
|----------|----------|------|----------|---|----------|--|--|---------|
| U型側溝U4型  | SR-N300  | 0056 | ZX063060 | 本 | 建-3-P217 |  |  | 紀北、紀南以外 |
| U型側溝U4型  | SR-N300  | 0061 | ZX063060 | 本 | 13.400   |  |  | 紀北      |
| U型側溝U4型  | SR-N300  | 0066 | ZX063060 | 本 | 14.000   |  |  | 紀南      |
| U型側溝U4型  | SR-N400  | 0056 | ZX063070 | 本 | 建-3-P217 |  |  | 紀北、紀南以外 |
| U型側溝U4型  | SR-N400  | 0061 | ZX063070 | 本 | 17.000   |  |  | 紀北      |
| U型側溝U4型  | SR-N400  | 0066 | ZX063070 | 本 | 17.800   |  |  | 紀南      |
| U型側溝U4型  | SR-N500  | 0056 | ZX063080 | 本 | 建-3-P217 |  |  | 紀北、紀南以外 |
| U型側溝U4型  | SR-N500  | 0061 | ZX063080 | 本 | 21.900   |  |  | 紀北      |
| U型側溝U4型  | SR-N500  | 0066 | ZX063080 | 本 | 22.900   |  |  | 紀南      |
| U型側溝ふた各種 | C3-B300  | 0056 | ZX063090 | 枚 | 2.000    |  |  | 紀北、紀南以外 |
| U型側溝ふた各種 | C3-B300  | 0061 | ZX063090 | 枚 | 2.100    |  |  | 紀北      |
| U型側溝ふた各種 | C3-B300  | 0066 | ZX063090 | 枚 | 2.200    |  |  | 紀南      |
| U型側溝ふた各種 | SR3-B300 | 0056 | ZX063100 | 枚 | 2.700    |  |  | 紀北、紀南以外 |
| U型側溝ふた各種 | SR3-B300 | 0061 | ZX063100 | 枚 | 2.830    |  |  | 紀北      |
| U型側溝ふた各種 | SR3-B300 | 0066 | ZX063100 | 枚 | 2.970    |  |  | 紀南      |
| U型側溝ふた各種 | C3-B400  | 0056 | ZX063110 | 枚 | 2.690    |  |  | 紀北、紀南以外 |
| U型側溝ふた各種 | C3-B400  | 0061 | ZX063110 | 枚 | 2.820    |  |  | 紀北      |
| U型側溝ふた各種 | C3-B400  | 0066 | ZX063110 | 枚 | 2.950    |  |  | 紀南      |
| U型側溝ふた各種 | SR3-B400 | 0056 | ZX063120 | 枚 | 3.690    |  |  | 紀北、紀南以外 |
| U型側溝ふた各種 | SR3-B400 | 0061 | ZX063120 | 枚 | 3.870    |  |  | 紀北      |
| U型側溝ふた各種 | SR3-B400 | 0066 | ZX063120 | 枚 | 4.050    |  |  | 紀南      |

kk06\_コンクリート二次製品.xls 23/32

(単価：円)

| 品名              | 規格       | 地区<br>コード | 単価<br>コード | 単位 | 年版    |  |  | 備考      |
|-----------------|----------|-----------|-----------|----|-------|--|--|---------|
|                 |          |           |           |    | 4月1日  |  |  |         |
| U型側溝ふた各種        | C3-B500  | 0056      | ZX063130  | 枚  | 3.500 |  |  | 紀北、紀南以外 |
| U型側溝ふた各種        | C3-B500  | 0061      | ZX063130  | 枚  | 3.670 |  |  | 紀北      |
| U型側溝ふた各種        | C3-B500  | 0066      | ZX063130  | 枚  | 3.850 |  |  | 紀南      |
| U型側溝ふた各種        | SR3-B500 | 0056      | ZX063140  | 枚  | 4.830 |  |  | 紀北、紀南以外 |
| U型側溝ふた各種        | SR3-B500 | 0061      | ZX063140  | 枚  | 5.070 |  |  | 紀北      |
| U型側溝ふた各種        | SR3-B500 | 0066      | ZX063140  | 枚  | 5.310 |  |  | 紀南      |
| U型側溝ふた各種        | K1-A300S | 0056      | ZX063160  | 枚  | 1.590 |  |  | 紀北、紀南以外 |
| U型側溝ふた各種        | K1-A300S | 0061      | ZX063160  | 枚  | 1.660 |  |  | 紀北      |
| U型側溝ふた各種        | K1-A300S | 0066      | ZX063160  | 枚  | 1.740 |  |  | 紀南      |
| 自由勾配側溝用蓋 2枚掛製品用 | 300用     | 0056      | ZX063170  | 枚  | 1.240 |  |  | 紀北、紀南以外 |
| 自由勾配側溝用蓋 2枚掛製品用 | 300用     | 0061      | ZX063170  | 枚  | 1.300 |  |  | 紀北      |
| 自由勾配側溝用蓋 2枚掛製品用 | 300用     | 0066      | ZX063170  | 枚  | 1.360 |  |  | 紀南      |
| 自由勾配側溝用蓋 3枚掛製品用 | 300用     | 0056      |           | 枚  | *     |  |  | 紀北、紀南以外 |
| 自由勾配側溝用蓋 3枚掛製品用 | 300用     | 0061      |           | 枚  | *     |  |  | 紀北      |
| 自由勾配側溝用蓋 3枚掛製品用 | 300用     | 0066      |           | 枚  | *     |  |  | 紀南      |

備考 1 価格は現場着とする。ただし、海上運賃は別途計算とすることができる。

2 志摩②③は志摩①に海上運賃を別途計上

## 6 形暗渠

|       |                          |      |          |   |          |  |  |         |
|-------|--------------------------|------|----------|---|----------|--|--|---------|
| 6 形暗渠 | T14 (f-100) 300×300×1000 | 0056 | ZX063180 | 本 | *        |  |  | 紀北、紀南以外 |
| 6 形暗渠 | T14 (f-100) 300×300×1000 | 0061 | ZX063180 | 本 | *        |  |  | 紀北      |
| 6 形暗渠 | T14 (f-100) 300×300×1000 | 0066 | ZX063180 | 本 | *        |  |  | 紀南      |
| 6 形暗渠 | T14 (f-100) 300×300×2000 | 0056 | ZX063190 | 本 | *        |  |  | 紀北、紀南以外 |
| 6 形暗渠 | T14 (f-100) 300×300×2000 | 0061 | ZX063190 | 本 | *        |  |  | 紀北      |
| 6 形暗渠 | T14 (f-100) 300×300×2000 | 0066 | ZX063190 | 本 | *        |  |  | 紀南      |
| 6 形暗渠 | T25 (f-100) 300×300×2000 | 0056 | ZX063195 | 本 | 建-3-P222 |  |  | 紀北、紀南以外 |
| 6 形暗渠 | T25 (f-100) 300×300×2000 | 0061 | ZX063195 | 本 | 19.400   |  |  | 紀北      |
| 6 形暗渠 | T25 (f-100) 300×300×2000 | 0066 | ZX063195 | 本 | 20.300   |  |  | 紀南      |
| 6 形暗渠 | T20 (f-200) 400×300×1000 | 0056 | ZX063200 | 本 | *        |  |  | 紀北、紀南以外 |
| 6 形暗渠 | T20 (f-200) 400×300×1000 | 0061 | ZX063200 | 本 | *        |  |  | 紀北      |
| 6 形暗渠 | T20 (f-200) 400×300×1000 | 0066 | ZX063200 | 本 | *        |  |  | 紀南      |
| 6 形暗渠 | T20 (f-200) 400×300×2000 | 0056 | ZX063210 | 本 | *        |  |  | 紀北、紀南以外 |
| 6 形暗渠 | T20 (f-200) 400×300×2000 | 0061 | ZX063210 | 本 | *        |  |  | 紀北      |
| 6 形暗渠 | T20 (f-200) 400×300×2000 | 0066 | ZX063210 | 本 | *        |  |  | 紀南      |
| 6 形暗渠 | T25 (f-200) 400×300×2000 | 0056 | ZX063215 | 本 | 建-3-P222 |  |  | 紀北、紀南以外 |
| 6 形暗渠 | T25 (f-200) 400×300×2000 | 0061 | ZX063215 | 本 | 32.200   |  |  | 紀北      |
| 6 形暗渠 | T25 (f-200) 400×300×2000 | 0066 | ZX063215 | 本 | 33.700   |  |  | 紀南      |

kk06\_コンクリート二次製品.xls 24/32

(単価:円)

| 品名   | 規格                       | 地区<br>コード | 単価<br>コード | 単位 | 年版       |  |  | 備考      |
|--|--------------------------|-----------|-----------|----|----------|--|--|---------|
|  |                          |           |           |    | 4月1日     |  |  |         |
| 6形暗渠   | T20 (f-250) 400×300×1000 | 0056      | ZX063220  | 本  | *        |  |  | 紀北、紀南以外 |
| 6形暗渠   | T20 (f-250) 400×300×1000 | 0061      | ZX063220  | 本  | *        |  |  | 紀北      |
| 6形暗渠   | T20 (f-250) 400×300×1000 | 0066      | ZX063220  | 本  | *        |  |  | 紀南      |
| 6形暗渠   | T20 (f-250) 400×300×2000 | 0056      | ZX063230  | 本  | *        |  |  | 紀北、紀南以外 |
| 6形暗渠   | T20 (f-250) 400×300×2000 | 0061      | ZX063230  | 本  | *        |  |  | 紀北      |
| 6形暗渠   | T20 (f-250) 400×300×2000 | 0066      | ZX063230  | 本  | *        |  |  | 紀南      |
| 6形暗渠   | T25 (f-250) 400×300×2000 | 0056      | ZX063235  | 本  | 建-3-P222 |  |  | 紀北、紀南以外 |
| 6形暗渠   | T25 (f-250) 400×300×2000 | 0061      | ZX063235  | 本  | *        |  |  | 紀北      |
| 6形暗渠   | T25 (f-250) 400×300×2000 | 0066      | ZX063235  | 本  | *        |  |  | 紀南      |
| 注) 1. 価格は現場着とする。ただし、海上運賃は別途計算とすることができる。<br>2. 志摩②③は志摩①に海上運賃を別途計上 |                          |           |           |    |          |  |  |         |
| <b>U6型側溝及びふた</b>   |                          |           |           |    |          |  |  |         |
| U6型側溝  | 300×300×1000mm           | 0056      | ZX063240  | 本  | 建-3-P217 |  |  | 紀北、紀南以外 |
| U6型側溝  | 300×300×1000mm           | 0061      | ZX063240  | 本  | 11.100   |  |  | 紀北      |
| U6型側溝  | 300×300×1000mm           | 0066      | ZX063240  | 本  | 11.600   |  |  | 紀南      |
| U6型側溝  | 300×400×1000mm           | 0056      | ZX063250  | 本  | 建-3-P217 |  |  | 紀北、紀南以外 |
| U6型側溝  | 300×400×1000mm           | 0061      | ZX063250  | 本  | 12.400   |  |  | 紀北      |
| U6型側溝  | 300×400×1000mm           | 0066      | ZX063250  | 本  | 13.000   |  |  | 紀南      |
| U6型側溝  | 400×500×1000mm           | 0056      | ZX063260  | 本  | 14.000   |  |  | 紀北、紀南以外 |
| U6型側溝  | 400×500×1000mm           | 0061      | ZX063260  | 本  | 14.700   |  |  | 紀北      |
| U6型側溝  | 400×500×1000mm           | 0066      | ZX063260  | 本  | 15.400   |  |  | 紀南      |
| U6型側溝蓋   | C-4 B300                 | 0056      | ZX063270  | 枚  | 1.890    |  |  | 紀北、紀南以外 |
| U6型側溝蓋   | C-4 B300                 | 0061      | ZX063270  | 枚  | 1.980    |  |  | 紀北      |
| U6型側溝蓋   | C-4 B300                 | 0066      | ZX063270  | 枚  | 2.070    |  |  | 紀南      |
| U6型側溝蓋   | C-4 B400                 | 0056      | ZX063280  | 枚  | 2.410    |  |  | 紀北、紀南以外 |
| U6型側溝蓋   | C-4 B400                 | 0061      | ZX063280  | 枚  | 2.530    |  |  | 紀北      |
| U6型側溝蓋   | C-4 B400                 | 0066      | ZX063280  | 枚  | 2.650    |  |  | 紀南      |
| 備考 1. 価格は現場着とする。ただし、海上運賃は別途計算とすることができる。<br>2. 志摩②③は志摩①に海上運賃を別途計上 |                          |           |           |    |          |  |  |         |
| <b>S R型側溝用縁石及びふた</b>   |                          |           |           |    |          |  |  |         |
| S R型側溝用縁石  | S R L 300                | 0056      | ZX063290  | 本  | 2.130    |  |  | 紀北、紀南以外 |
| S R型側溝用縁石  | S R L 300                | 0061      | ZX063290  | 本  | 2.230    |  |  | 紀北      |
| S R型側溝用縁石  | S R L 300                | 0066      | ZX063290  | 本  | 2.340    |  |  | 紀南      |
| S R型側溝用縁石  | S R L 400                | 0056      | ZX063300  | 本  | 2.130    |  |  | 紀北、紀南以外 |
| S R型側溝用縁石  | S R L 400                | 0061      | ZX063300  | 本  | 2.230    |  |  | 紀北      |
| S R型側溝用縁石  | S R L 400                | 0066      | ZX063300  | 本  | 2.340    |  |  | 紀南      |

kk06\_コンクリート二次製品.xls 25/32

(単価:円)

| 品名   | 規格                      | 地区<br>コード | 単価<br>コード | 単位 | 年版      |  |  | 備考      |
|--|-------------------------|-----------|-----------|----|---------|--|--|---------|
|  |                         |           |           |    | 4月1日    |  |  |         |
| S R型側溝用蓋   | S R 4B300               | 0056      | ZX063310  | 枚  | 2.290   |  |  | 紀北、紀南以外 |
| S R型側溝用蓋   | S R 4B300               | 0061      | ZX063310  | 枚  | 2.400   |  |  | 紀北      |
| S R型側溝用蓋   | S R 4B300               | 0066      | ZX063310  | 枚  | 2.510   |  |  | 紀南      |
| S R型側溝用蓋   | S R 4B400               | 0056      | ZX063320  | 枚  | 2.950   |  |  | 紀北、紀南以外 |
| S R型側溝用蓋   | S R 4B400               | 0061      | ZX063320  | 枚  | 3.090   |  |  | 紀北      |
| S R型側溝用蓋   | S R 4B400               | 0066      | ZX063320  | 枚  | 3.240   |  |  | 紀南      |
| 備考 1. 価格は現場着とする。ただし、海上運賃は別途計算とすることができる。<br>2. 志摩②③は志摩①に海上運賃を別途計上 |                         |           |           |    |         |  |  |         |
| <b>(6) -7 コンクリート組立土留め製品</b>                                      |                         |           |           |    |         |  |  |         |
| <b>鉄筋コンクリート柵板</b>  |                         |           |           |    |         |  |  |         |
| 鉄筋コンクリート柵板   | 長1495mm 巾300mm 厚40mm    | 0000      | ZX063340  | 枚  | 1.280   |  |  |         |
| 鉄筋コンクリート柵板   | 長1995mm 巾300mm 厚40mm    | 0000      | ZX063360  | 枚  | 1.520   |  |  |         |
| 鉄筋コンクリート柵板   | 長995mm 巾300mm 厚40mm     | 0000      | ZX063370  | 枚  | 920     |  |  |         |
| 鉄筋コンクリート柵板   | 長1495mm 巾200mm 厚50mm    | 0000      | ZX063380  | 枚  | 1.070   |  |  |         |
| 鉄筋コンクリート柵板   | 長1495mm 巾250mm 厚50mm    | 0000      | ZX063390  | 枚  | 1.230   |  |  |         |
| 鉄筋コンクリート柵板   | 長1495mm 巾300mm 厚50mm    | 0000      | ZX063400  | 枚  | 1.380   |  |  |         |
| 鉄筋コンクリート柵板   | 長1995mm 巾300mm 厚50mm    | 0000      | ZX063420  | 枚  | 1.770   |  |  |         |
| 鉄筋コンクリート柵板   | 長995mm 巾300mm 厚50mm     | 0000      | ZX063430  | 枚  | 1.050   |  |  |         |
| 注) 1. 価格は現場着とする。ただし、海上運賃は別途計算とすることができる。<br>2. 志摩②③は志摩①に海上運賃を別途計上 |                         |           |           |    |         |  |  |         |
| <b>鉄筋コンクリート丸杭</b>  |                         |           |           |    |         |  |  |         |
| 鉄筋コンクリート丸杭   | 直径100mm 長1.00m          | 0000      | ZX063450  | 本  | 1.140   |  |  |         |
| 鉄筋コンクリート丸杭   | 直径100mm 長1.20m          | 0000      | ZX063460  | 本  | 1.230   |  |  |         |
| 鉄筋コンクリート丸杭   | 直径100mm 長1.50m          | 0000      | ZX063470  | 本  | 1.420   |  |  |         |
| 鉄筋コンクリート丸杭   | 直径100mm 長1.80m          | 0000      | ZX063480  | 本  | 1.700   |  |  |         |
| 鉄筋コンクリート丸杭   | 直径100mm 長2.00m          | 0000      | ZX063490  | 本  | 1.910   |  |  |         |
| 鉄筋コンクリート丸杭   | 直径127mm 長1.50m          | 0000      | ZX063500  | 本  | 2.130   |  |  |         |
| 鉄筋コンクリート丸杭   | 直径127mm 長2.00m          | 0000      | ZX063510  | 本  | 2.450   |  |  |         |
| 鉄筋コンクリート丸杭   | 直径127mm 長2.50m          | 0000      | ZX063520  | 本  | 2.940   |  |  |         |
| 鉄筋コンクリート丸杭   | 直径127mm 長3.00m          | 0000      | ZX063530  | 本  | 3.420   |  |  |         |
| 注) 1. 価格は現場着とする。ただし、海上運賃は別途計上することができる。<br>2. 志摩②③は志摩①に海上運賃を別途計上  |                         |           |           |    |         |  |  |         |
| <b>(6) -8 ボックスカルバート</b>  |                         |           |           |    |         |  |  |         |
| ボックスカルバート  | 内幅1.0m×高1.0m×長2.0m T-20 | 0000      | ZX063540  | 個  | *       |  |  |         |
| ボックスカルバート  | 内幅1.0m×高1.0m×長2.0m T-25 | 0000      | ZX063550  | 個  | 129.000 |  |  |         |
| ボックスカルバート  | 内幅1.5m×高1.0m×長2.0m T-20 | 0000      | ZX063560  | 個  | *       |  |  |         |

kk06\_コンクリート二次製品.xls 26/32

(単価：円)

| 品名        | 規格                      | 地区<br>コード | 単価<br>コード | 単位 | 年版      |  |  | 備考 |
|-----------|-------------------------|-----------|-----------|----|---------|--|--|----|
|           |                         |           |           |    | 4月1日    |  |  |    |
| ボックスカルバート | 内幅1.5m×高1.0m×長2.0m T-25 | 0000      | ZX063570  | 個  | 168,000 |  |  |    |
| ボックスカルバート | 内幅1.5m×高1.5m×長2.0m T-20 | 0000      | ZX063580  | 個  | *       |  |  |    |
| ボックスカルバート | 内幅1.5m×高1.5m×長2.0m T-25 | 0000      | ZX063590  | 個  | 189,000 |  |  |    |
| ボックスカルバート | 内幅2.0m×高1.5m×長1.5m T-20 | 0000      | ZX063600  | 個  | *       |  |  |    |
| ボックスカルバート | 内幅2.0m×高1.5m×長1.5m T-25 | 0000      | ZX063610  | 個  | 194,000 |  |  |    |
| ボックスカルバート | 内幅2.0m×高2.0m×長1.5m T-20 | 0000      | ZX063620  | 個  | *       |  |  |    |
| ボックスカルバート | 内幅2.0m×高2.0m×長1.5m T-25 | 0000      | ZX063630  | 個  | 221,000 |  |  |    |
| ボックスカルバート | 内幅2.5m×高2.0m×長1.5m T-20 | 0000      | ZX063640  | 個  | *       |  |  |    |
| ボックスカルバート | 内幅2.5m×高2.0m×長1.5m T-25 | 0000      | ZX063650  | 個  | 285,000 |  |  |    |
| ボックスカルバート | 内幅2.5m×高2.5m×長1.5m T-20 | 0000      | ZX063660  | 個  | *       |  |  |    |
| ボックスカルバート | 内幅2.5m×高2.5m×長1.5m T-25 | 0000      | ZX063670  | 個  | 317,000 |  |  |    |
| ボックスカルバート | 内幅3.0m×高2.0m×長1.5m T-20 | 0000      | ZX063680  | 個  | *       |  |  |    |
| ボックスカルバート | 内幅3.0m×高2.0m×長1.5m T-25 | 0000      | ZX063690  | 個  | 362,000 |  |  |    |
| ボックスカルバート | 内幅3.0m×高2.5m×長1.5m T-20 | 0000      | ZX063700  | 個  | *       |  |  |    |
| ボックスカルバート | 内幅3.0m×高2.5m×長1.5m T-25 | 0000      | ZX063710  | 個  | 407,000 |  |  |    |
| ボックスカルバート | 内幅3.0m×高3.0m×長1.5m T-20 | 0000      | ZX063720  | 個  | *       |  |  |    |
| ボックスカルバート | 内幅3.0m×高3.0m×長1.5m T-25 | 0000      | ZX063730  | 個  | 442,000 |  |  |    |
| ボックスカルバート | 内幅0.6m×高0.6m×長1.0m T-25 | 0000      | ZX065500  | 個  | 46,300  |  |  |    |
| ボックスカルバート | 内幅0.6m×高0.6m×長2.0m T-25 | 0000      | ZX065510  | 個  | 92,600  |  |  |    |
| ボックスカルバート | 内幅0.3m×高0.3m×長1.0m T-20 | 0000      | ZX063740  | 個  | *       |  |  |    |
| ボックスカルバート | 内幅0.4m×高0.4m×長1.0m T-20 | 0000      | ZX063750  | 個  | *       |  |  |    |
| ボックスカルバート | 内幅0.5m×高0.5m×長1.0m T-20 | 0000      | ZX063760  | 個  | *       |  |  |    |
| ボックスカルバート | 内幅0.6m×高0.6m×長1.0m T-20 | 0000      | ZX063770  | 個  | *       |  |  |    |
| ボックスカルバート | 内幅0.6m×高0.6m×長2.0m T-20 | 0000      | ZX065610  | 個  | *       |  |  |    |
| ボックスカルバート | 内幅0.8m×高0.8m×長2.0m T-20 | 0000      | ZX063780  | 個  | *       |  |  |    |
| ボックスカルバート | 内幅0.3m×高0.3m×長1.0m T-14 | 0000      | ZX063800  | 個  | 18,400  |  |  |    |
| ボックスカルバート | 内幅0.4m×高0.4m×長1.0m T-14 | 0000      | ZX063810  | 個  | 26,900  |  |  |    |
| ボックスカルバート | 内幅0.5m×高0.5m×長1.0m T-14 | 0000      | ZX063820  | 個  | 32,500  |  |  |    |
| ボックスカルバート | 内幅0.6m×高0.6m×長1.0m T-14 | 0000      | ZX063830  | 個  | 43,400  |  |  |    |
| ボックスカルバート | 内幅0.6m×高0.6m×長2.0m T-14 | 0000      | ZX065710  | 個  | 86,900  |  |  |    |
| ボックスカルバート | 内幅0.8m×高0.8m×長2.0m T-14 | 0000      | ZX063840  | 個  | 98,500  |  |  |    |
| ボックスカルバート | 内幅1.0m×高1.0m×長2.0m T-14 | 0000      | ZX063850  | 個  | 121,000 |  |  |    |
| U字溝用カルバート | 240型                    | 0000      | ZX063860  | 本  | 9,980   |  |  |    |
| U字溝用カルバート | 300型                    | 0000      | ZX063870  | 本  | 12,700  |  |  |    |
| U字溝用カルバート | 360型                    | 0000      | ZX063880  | 本  | 14,800  |  |  |    |
| U字溝用カルバート | 450型                    | 0000      | ZX063890  | 本  | 19,900  |  |  |    |

kk06\_コンクリート二次製品.xls 27/32

(単価：円)

| 品名  | 規格                       | 地区<br>コード | 単価<br>コード | 単位 | 年版       |  |  | 備考 |
|---|--------------------------|-----------|-----------|----|----------|--|--|----|
|   |                          |           |           |    | 4月1日     |  |  |    |
| 注) 1. 価格は現場着とする。ただし、海上運賃は別途計上することができる。<br>2. 志摩②③は志摩①に海上運賃を別途計上<br>3. ボックスカルバートは、RC構造1種・2種、PC構造150型・300型の単価である。 |                          |           |           |    |          |  |  |    |
| (6) -9ベンチフリューム用水路   |                          |           |           |    |          |  |  |    |
| 鉄筋コンクリートBF  | 200 ソケット付 三重県型           | 0000      | ZX063930  | 本  | 積-3-P477 |  |  |    |
| 鉄筋コンクリートBF  | 250 ソケット付 三重県型           | 0000      | ZX063940  | 本  | 積-3-P477 |  |  |    |
| 鉄筋コンクリートBF  | 300 ソケット付 三重県型           | 0000      | ZX063950  | 本  | 積-3-P477 |  |  |    |
| 鉄筋コンクリートBF  | 350 ソケット付 三重県型           | 0000      | ZX063960  | 本  | 積-3-P477 |  |  |    |
| 鉄筋コンクリートBF  | 400 ソケット付 三重県型           | 0000      | ZX063970  | 本  | 積-3-P477 |  |  |    |
| 鉄筋コンクリートBF  | 450 ソケット付 三重県型           | 0000      | ZX063980  | 本  | 積-3-P477 |  |  |    |
| 鉄筋コンクリートBF  | 500 ソケット付 三重県型           | 0000      | ZX063990  | 本  | 積-3-P477 |  |  |    |
| 鉄筋コンクリートBF  | 550 ソケット付 三重県型           | 0000      | ZX064000  | 本  | 積-3-P477 |  |  |    |
| 鉄筋コンクリートBF  | 巾600mm高380mm長2.0m ソケット付  | 0000      | ZX064010  | 本  | 13,100   |  |  |    |
| 鉄筋コンクリートBF  | 巾650mm高415mm長2.0m ソケット付  | 0000      | ZX064020  | 本  | 15,100   |  |  |    |
| 鉄筋コンクリートBF  | 巾700mm高440mm長2.0m ソケット付  | 0000      | ZX064030  | 本  | 17,200   |  |  |    |
| 鉄筋コンクリートBF  | 巾800mm高490mm長2.0m ソケット付  | 0000      | ZX064040  | 本  | 20,100   |  |  |    |
| 鉄筋コンクリートBF  | 巾900mm高550mm長2.0m ソケット付  | 0000      | ZX064050  | 本  | 25,600   |  |  |    |
| 鉄筋コンクリートBF  | 巾1000mm高600mm長2.0m ソケット付 | 0000      | ZX064060  | 本  | 28,500   |  |  |    |
| 鉄筋コンクリートBF NUJ型   | 巾250mm高175mm長2.0m        | 0000      | ZX064070  | 本  | *        |  |  |    |
| 鉄筋コンクリートBF NUJ型   | 巾300mm高200mm長2.0m        | 0000      | ZX064080  | 本  | 4,750    |  |  |    |
| 鉄筋コンクリートBF NUJ型   | 巾350mm高235mm長2.0m        | 0000      | ZX064090  | 本  | 5,900    |  |  |    |
| 鉄筋コンクリートBF NUJ型   | 巾400mm高260mm長2.0m        | 0000      | ZX064100  | 本  | 7,250    |  |  |    |
| 鉄筋コンクリートBF NUJ型   | 巾450mm高295mm長2.0m        | 0000      | ZX064110  | 本  | 8,060    |  |  |    |
| 鉄筋コンクリートBF NUJ型   | 巾500mm高320mm長2.0m        | 0000      | ZX064120  | 本  | 9,770    |  |  |    |
| 鉄筋コンクリートBF NUJ型   | 巾550mm高355mm長2.0m        | 0000      | ZX064130  | 本  | 10,900   |  |  |    |
| 鉄筋コンクリートBF NUJ型   | 巾600mm高380mm長2.0m        | 0000      | ZX064140  | 本  | 13,100   |  |  |    |
| 鉄筋コンクリートBF NUJ型   | 巾650mm高415mm長2.0m        | 0000      | ZX064150  | 本  | 15,100   |  |  |    |
| 鉄筋コンクリートBF NUJ型   | 巾700mm高440mm長2.0m        | 0000      | ZX064160  | 本  | 17,200   |  |  |    |
| 鉄筋コンクリートBF NUJ型   | 巾800mm高490mm長2.0m        | 0000      | ZX064170  | 本  | 20,100   |  |  |    |
| 三重県型箱型暗渠  | 350 T=20 t 長1m           | 0000      | ZX064180  | 本  | 14,600   |  |  |    |
| 三重県型箱型暗渠  | 400 T=20 t 長1m           | 0000      | ZX064190  | 本  | 16,200   |  |  |    |
| 三重県型箱型暗渠  | 450 T=20 t 長1m           | 0000      | ZX064200  | 本  | 18,200   |  |  |    |
| 三重県型箱型暗渠  | 500 T=20 t 長1m           | 0000      | ZX064210  | 本  | 20,800   |  |  |    |
| 三重県型箱型暗渠  | 550 T=20 t 長1m           | 0000      | ZX064220  | 本  | 22,500   |  |  |    |
| 三重県型箱型暗渠  | 200 T=14 t 長1m           | 0000      | ZX064230  | 本  | 7,300    |  |  |    |
| 三重県型箱型暗渠  | 250 T=14 t 長1m           | 0000      | ZX064240  | 本  | 8,540    |  |  |    |

kk06\_コンクリート二次製品.xls 28/32

(単価：円)

| 品名       | 規格             | 地区<br>コード | 単価<br>コード | 単位 | 年版     |  | 備考 |
|----------|----------------|-----------|-----------|----|--------|--|----|
|          |                |           |           |    | 4月1日   |  |    |
| 三重県型箱型暗渠 | 300 T=14 t 長1m | 0000      | ZX064250  | 本  | 10.000 |  |    |
| 三重県型箱型暗渠 | 350 T=14 t 長1m | 0000      | ZX064260  | 本  | 11.500 |  |    |
| 三重県型箱型暗渠 | 400 T=14 t 長1m | 0000      | ZX064270  | 本  | 13.000 |  |    |
| 三重県型箱型暗渠 | 450 T=14 t 長1m | 0000      | ZX064280  | 本  | 14.500 |  |    |
| 三重県型箱型暗渠 | 500 T=14 t 長1m | 0000      | ZX064290  | 本  | 16.700 |  |    |
| 三重県型箱型暗渠 | 550 T=14 t 長1m | 0000      | ZX064300  | 本  | 18.000 |  |    |
| 三重県型箱型暗渠 | 200 T=9 t 長1m  | 0000      | ZX064310  | 本  | 7.100  |  |    |
| 三重県型箱型暗渠 | 250 T=9 t 長1m  | 0000      | ZX064320  | 本  | 8.300  |  |    |
| 三重県型箱型暗渠 | 300 T=9 t 長1m  | 0000      | ZX064330  | 本  | 9.770  |  |    |
| 三重県型箱型暗渠 | 350 T=9 t 長1m  | 0000      | ZX064340  | 本  | 11.300 |  |    |
| 三重県型箱型暗渠 | 400 T=9 t 長1m  | 0000      | ZX064350  | 本  | 12.700 |  |    |
| 三重県型箱型暗渠 | 450 T=9 t 長1m  | 0000      | ZX064360  | 本  | 14.200 |  |    |
| 三重県型箱型暗渠 | 500 T=9 t 長1m  | 0000      | ZX064370  | 本  | 16.400 |  |    |
| 三重県型箱型暗渠 | 550 T=9 t 長1m  | 0000      | ZX064380  | 本  | 17.700 |  |    |

注) 1. 価格は現場着とする。ただし、海上運賃は別途計上することができる。  
2. 志摩②③は志摩①に海上運賃を別途計上

## (6) -10鉄筋コンクリート組立柵渠

| 品名             | 規格                | 地区<br>コード | 単価<br>コード | 単位 | 年版    |  | 備考 |
|----------------|-------------------|-----------|-----------|----|-------|--|----|
|                |                   |           |           |    | 4月1日  |  |    |
| 鉄筋コンクリート組立柵渠A型 | 排水用 高400mm巾400mm  | 0000      | ZX064390  | 本  | 1.410 |  |    |
| 鉄筋コンクリート組立柵渠A型 | 排水用 高500mm巾500mm  | 0000      | ZX064420  | 本  | 1.840 |  |    |
| 鉄筋コンクリート組立柵渠A型 | 排水用 高500mm巾600mm  | 0000      | ZX064430  | 本  | 2.030 |  |    |
| 鉄筋コンクリート組立柵渠A型 | 排水用 高600mm巾400mm  | 0000      | ZX064440  | 本  | 2.100 |  |    |
| 鉄筋コンクリート組立柵渠A型 | 排水用 高600mm巾500mm  | 0000      | ZX064450  | 本  | 2.250 |  |    |
| 鉄筋コンクリート組立柵渠A型 | 排水用 高600mm巾600mm  | 0000      | ZX064460  | 本  | 2.420 |  |    |
| 鉄筋コンクリート組立柵渠A型 | 排水用 高600mm巾700mm  | 0000      | ZX064470  | 本  | 2.520 |  |    |
| 鉄筋コンクリート組立柵渠A型 | 排水用 高600mm巾800mm  | 0000      | ZX064480  | 本  | 2.730 |  |    |
| 鉄筋コンクリート組立柵渠A型 | 排水用 高600mm巾900mm  | 0000      | ZX064490  | 本  | 2.840 |  |    |
| 鉄筋コンクリート組立柵渠A型 | 排水用 高600mm巾1000mm | 0000      | ZX064500  | 本  | 2.970 |  |    |
| 鉄筋コンクリート組立柵渠A型 | 排水用 高600mm巾1200mm | 0000      | ZX064510  | 本  | 3.200 |  |    |
| 鉄筋コンクリート組立柵渠A型 | 排水用 高600mm巾1300mm | 0000      | ZX064520  | 本  | 3.370 |  |    |
| 鉄筋コンクリート組立柵渠A型 | 排水用 高600mm巾1400mm | 0000      | ZX064530  | 本  | 3.530 |  |    |
| 鉄筋コンクリート組立柵渠A型 | 排水用 高600mm巾1500mm | 0000      | ZX064540  | 本  | 4.030 |  |    |
| 鉄筋コンクリート組立柵渠A型 | 排水用 高600mm巾1600mm | 0000      | ZX064550  | 本  | 4.200 |  |    |
| 鉄筋コンクリート組立柵渠A型 | 排水用 高600mm巾1800mm | 0000      | ZX064560  | 本  | 4.490 |  |    |
| 鉄筋コンクリート組立柵渠A型 | 排水用 高600mm巾2000mm | 0000      | ZX064570  | 本  | 5.070 |  |    |
| 鉄筋コンクリート組立柵渠A型 | 排水用 高600mm巾2200mm | 0000      | ZX064580  | 本  | 5.410 |  |    |
| 鉄筋コンクリート組立柵渠A型 | 排水用 高600mm巾2500mm | 0000      | ZX064590  | 本  | 6.140 |  |    |

kk06\_コンクリート二次製品.xls 29/32

(単価：円)

| 品名             | 規格                | 地区<br>コード | 単価<br>コード | 単位 | 年版     |  | 備考 |
|----------------|-------------------|-----------|-----------|----|--------|--|----|
|                |                   |           |           |    | 4月1日   |  |    |
| 鉄筋コンクリート組立柵渠A型 | 排水用 高600mm巾3000mm | 0000      | ZX064610  | 本  | 7.010  |  |    |
| 鉄筋コンクリート組立柵渠A型 | 排水用 高600mm巾3500mm | 0000      | ZX064620  | 本  | 8.030  |  |    |
| 鉄筋コンクリート組立柵渠A型 | 排水用 高900mm巾500mm  | 0000      | ZX064640  | 本  | 3.520  |  |    |
| 鉄筋コンクリート組立柵渠A型 | 排水用 高900mm巾600mm  | 0000      | ZX064650  | 本  | 3.700  |  |    |
| 鉄筋コンクリート組立柵渠A型 | 排水用 高900mm巾700mm  | 0000      | ZX064660  | 本  | 3.810  |  |    |
| 鉄筋コンクリート組立柵渠A型 | 排水用 高900mm巾800mm  | 0000      | ZX064670  | 本  | 3.970  |  |    |
| 鉄筋コンクリート組立柵渠A型 | 排水用 高900mm巾900mm  | 0000      | ZX064680  | 本  | 4.100  |  |    |
| 鉄筋コンクリート組立柵渠A型 | 排水用 高900mm巾1000mm | 0000      | ZX064690  | 本  | 4.160  |  |    |
| 鉄筋コンクリート組立柵渠A型 | 排水用 高900mm巾1200mm | 0000      | ZX064710  | 本  | 4.510  |  |    |
| 鉄筋コンクリート組立柵渠A型 | 排水用 高900mm巾1300mm | 0000      | ZX064720  | 本  | 4.670  |  |    |
| 鉄筋コンクリート組立柵渠A型 | 排水用 高900mm巾1400mm | 0000      | ZX064730  | 本  | 4.830  |  |    |
| 鉄筋コンクリート組立柵渠A型 | 排水用 高900mm巾1500mm | 0000      | ZX064740  | 本  | 5.240  |  |    |
| 鉄筋コンクリート組立柵渠A型 | 排水用 高900mm巾1600mm | 0000      | ZX064750  | 本  | 5.450  |  |    |
| 鉄筋コンクリート組立柵渠A型 | 排水用 高900mm巾1800mm | 0000      | ZX064760  | 本  | 5.780  |  |    |
| 鉄筋コンクリート組立柵渠A型 | 排水用 高900mm巾2000mm | 0000      | ZX064770  | 本  | 6.160  |  |    |
| 鉄筋コンクリート組立柵渠A型 | 排水用 高900mm巾2200mm | 0000      | ZX064780  | 本  | 6.670  |  |    |
| 鉄筋コンクリート組立柵渠A型 | 排水用 高900mm巾2500mm | 0000      | ZX064790  | 本  | 7.860  |  |    |
| 鉄筋コンクリート組立柵渠A型 | 排水用 高900mm巾3000mm | 0000      | ZX064810  | 本  | 8.490  |  |    |
| 鉄筋コンクリート組立柵渠A型 | 排水用 高900mm巾3500mm | 0000      | ZX064820  | 本  | 9.390  |  |    |
| 鉄筋コンクリート組立柵渠A型 | 排水用 高900mm巾4000mm | 0000      | ZX064830  | 本  | 10.200 |  |    |
| 鉄筋コンクリート組立柵渠A型 | 排水用 高900mm巾4500mm | 0000      | ZX064840  | 本  | 11.200 |  |    |
| 鉄筋コンクリート組立柵渠A型 | 排水用 高900mm巾5000mm | 0000      | ZX064850  | 本  | 13.500 |  |    |
| 組立柵渠(B型)用水用柵板  | 長1.42m巾300mm厚50mm | 0000      | ZX064860  | 枚  | 1.700  |  |    |
| 組立柵渠(B型)用水用柵板  | 長1.42m巾250mm厚50mm | 0000      | ZX064870  | 枚  | 1.440  |  |    |
| 組立柵渠(B型)用水用柵板  | 長1.42m巾200mm厚50mm | 0000      | ZX064880  | 枚  | 1.190  |  |    |
| 組立柵渠(B型)用水用柵板  | 長0.92m巾300mm厚50mm | 0000      | ZX064890  | 枚  | 1.170  |  |    |
| 組立柵渠(B型)用水用柵板  | 長0.92m巾200mm厚50mm | 0000      | ZX064900  | 枚  | 820    |  |    |
| 鉄筋コンクリート組立柵渠B型 | 用水用 高400mm巾400mm  | 0000      | ZX064910  | 本  | 1.940  |  |    |
| 鉄筋コンクリート組立柵渠B型 | 用水用 高500mm巾500mm  | 0000      | ZX064920  | 本  | 2.290  |  |    |
| 鉄筋コンクリート組立柵渠B型 | 用水用 高600mm巾600mm  | 0000      | ZX064930  | 本  | 2.890  |  |    |
| 鉄筋コンクリート組立柵渠B型 | 用水用 高600mm巾800mm  | 0000      | ZX064940  | 本  | 3.240  |  |    |
| 鉄筋コンクリート組立柵渠B型 | 用水用 高600mm巾1000mm | 0000      | ZX064950  | 本  | 3.610  |  |    |
| 鉄筋コンクリート組立柵渠B型 | 用水用 高600mm巾1200mm | 0000      | ZX064960  | 本  | 3.950  |  |    |
| 鉄筋コンクリート組立柵渠B型 | 用水用 高600mm巾1400mm | 0000      | ZX064970  | 本  | 4.530  |  |    |
| 鉄筋コンクリート組立柵渠B型 | 排水用 高600mm巾1600mm | 0000      | ZX064980  | 本  | 4.900  |  |    |
| 鉄筋コンクリート組立柵渠B型 | 排水用 高600mm巾1800mm | 0000      | ZX064990  | 本  | 5.290  |  |    |

kk06\_コンクリート二次製品.xls 30/32

(単価：円)

| 品名  | 規格                    | 地区<br>コード | 単価<br>コード | 単位 | 年版       |  |  | 備考 |
|---|-----------------------|-----------|-----------|----|----------|--|--|----|
|   |                       |           |           |    | 4月1日     |  |  |    |
| 鉄筋コンクリート組立欄渠B型  | 排水用 高600mm巾2000mm     | 0000      | ZX065000  | 本  | 5.650    |  |  |    |
| 鉄筋コンクリート組立欄渠B型  | 排水用 高600mm巾2200mm     | 0000      | ZX065010  | 本  | 6.030    |  |  |    |
| 鉄筋コンクリート組立欄渠B型  | 排水用 高900mm巾800mm      | 0000      | ZX065020  | 本  | 5.460    |  |  |    |
| 鉄筋コンクリート組立欄渠B型  | 排水用 高900mm巾1000mm     | 0000      | ZX065030  | 本  | 5.950    |  |  |    |
| 鉄筋コンクリート組立欄渠B型  | 排水用 高900mm巾1200mm     | 0000      | ZX065040  | 本  | 6.410    |  |  |    |
| 鉄筋コンクリート組立欄渠B型  | 排水用 高900mm巾1400mm     | 0000      | ZX065050  | 本  | 7.240    |  |  |    |
| 鉄筋コンクリート組立欄渠B型  | 排水用 高900mm巾1600mm     | 0000      | ZX065060  | 本  | 7.780    |  |  |    |
| 鉄筋コンクリート組立欄渠B型  | 排水用 高900mm巾1800mm     | 0000      | ZX065070  | 本  | 8.280    |  |  |    |
| 鉄筋コンクリート組立欄渠B型  | 排水用 高900mm巾2000mm     | 0000      | ZX065080  | 本  | 8.780    |  |  |    |
| 鉄筋コンクリート組立欄渠B型  | 排水用 高900mm巾2500mm     | 0000      | ZX065100  | 本  | 10.400   |  |  |    |
| 鉄筋コンクリート組立欄渠B型  | 排水用 高900mm巾3000mm     | 0000      | ZX065110  | 本  | 11.800   |  |  |    |
| 鉄筋コンクリート組立欄渠B型  | 排水用 高1200mm巾1200mm    | 0000      | ZX065120  | 本  | 9.580    |  |  |    |
| 鉄筋コンクリート組立欄渠B型  | 排水用 高1200mm巾1600mm    | 0000      | ZX065130  | 本  | 10.800   |  |  |    |
| 鉄筋コンクリート組立欄渠B型  | 排水用 高1200mm巾1800mm    | 0000      | ZX065140  | 本  | 11.400   |  |  |    |
| 鉄筋コンクリート組立欄渠B型  | 排水用 高1200mm巾2000mm    | 0000      | ZX065150  | 本  | 12.100   |  |  |    |
| 鉄筋コンクリート組立欄渠B型  | 排水用 高1200mm巾2500mm    | 0000      | ZX065160  | 本  | 14.200   |  |  |    |
| 鉄筋コンクリート組立欄渠B型  | 排水用 高1200mm巾3000mm    | 0000      | ZX065170  | 本  | 15.800   |  |  |    |
| 注) 1. 価格は現場着とする。ただし、海上運賃は別途計上することができる。<br>2. 志摩②③は志摩①に海上運賃を別途計上 |                       |           |           |    |          |  |  |    |
| (6) - 1 1 鉄筋コンクリート有孔フリューム                                       |                       |           |           |    |          |  |  |    |
| 鉄筋コンクリート有孔フリューム   | 巾400mm高400mm長2.0m     | 0000      | ZX065180  | 本  | 建-3-P278 |  |  |    |
| 鉄筋コンクリート有孔フリューム   | 巾500mm高500mm長2.0m     | 0000      | ZX065190  | 本  | 建-3-P278 |  |  |    |
| 鉄筋コンクリート有孔フリューム   | 巾600mm高600mm長2.0m     | 0000      | ZX065200  | 本  | 建-3-P278 |  |  |    |
| 鉄筋コンクリート有孔フリューム   | 巾700mm高700mm長2.0m     | 0000      | ZX065210  | 本  | 16.300   |  |  |    |
| 鉄筋コンクリート有孔フリューム   | 巾800mm高800mm長2.0m     | 0000      | ZX065220  | 本  | 19.700   |  |  |    |
| 鉄筋コンクリート有孔フリューム   | 巾900mm高900mm長2.0m     | 0000      | ZX065230  | 本  | 25.300   |  |  |    |
| 注) 価格は現場着とする。ただし、海上運賃は別途計上する。                                   |                       |           |           |    |          |  |  |    |
| (6) - 1 2 その他   |                       |           |           |    |          |  |  |    |
| 各筆材料：角落   | 巾320mm厚180mm長450mm    | 0000      | ZX065280  | 個  | 2.610    |  |  |    |
| 各筆材料：承水口  | 550×290mm             | 0000      | ZX065290  | 個  | 1.510    |  |  |    |
| 各筆材料：分水柵  | 320×320×310mm         | 0000      | ZX065300  | 個  | 2.770    |  |  |    |
| 分水柵：BF250～300用  | 巾500mm以上 高450mm以上(1型) | 0000      | ZX065310  | 個  | 6.630    |  |  |    |
| 分水柵：BF350～400用  | 巾650mm以上 高500mm以上(2型) | 0000      | ZX065320  | 個  | 8.400    |  |  |    |
| 分水柵：BF450～500用  | 巾750mm以上 高550mm以上(3型) | 0000      | ZX065330  | 個  | 9.820    |  |  |    |
| 会所柵：BF250以下   | 450×450mm             | 0000      | ZX065340  | 個  | 5.590    |  |  |    |
| 会所柵：BF300～350用  | 600×600mm             | 0000      | ZX065350  | 個  | 13.500   |  |  |    |

kk06\_コンクリート二次製品.xls 31/32

(単価：円)

| 品名  | 規格          | 地区<br>コード | 単価<br>コード | 単位 | 年版     |  |  | 備考 |
|---|-------------|-----------|-----------|----|--------|--|--|----|
|   |             |           |           |    | 4月1日   |  |  |    |
| 会所柵：BF400～450用  | 800×800mm   | 0000      | ZX065360  | 個  | 30.300 |  |  |    |
| 会所柵用蓋   | 450用        | 0000      | ZX065370  | 枚  | 2.190  |  |  |    |
| 会所柵用蓋   | 600用        | 0000      | ZX065380  | 枚  | 5.100  |  |  |    |
| 会所柵用蓋   | 800用        | 0000      | ZX065390  | 枚  | 8.100  |  |  |    |
| 屈折柵   | BF 200～300用 | 0000      | ZX065400  | 個  | 7.770  |  |  |    |
| 屈折柵   | BF 350～400用 | 0000      | ZX065410  | 個  | 11.100 |  |  |    |
| 屈折柵   | BF 450～500用 | 0000      | ZX065420  | 個  | 14.100 |  |  |    |
| 屈折柵   | BF 550用     | 0000      | ZX065430  | 個  | 17.000 |  |  |    |
| 注) 1. 価格は現場着とする。ただし、海上運賃は別途計上することができる。<br>2. 志摩②③は志摩①に海上運賃を別途計上 |             |           |           |    |        |  |  |    |

kk06\_コンクリート二次製品.xls 32/32



(単価：円)

| 品名   | 規格             | 地区<br>コード | 単価<br>コード | 単位 | 年版       |  |  | 備考     |
|--|----------------|-----------|-----------|----|----------|--|--|--------|
|  |                |           |           |    | 4月1日     |  |  |        |
| <b>(7) 港湾資材</b>                                    |                |           |           |    |          |  |  |        |
| <b>防舷材 (V型)</b>                                    |                |           |           |    |          |  |  |        |
| 防舷材 (V型)   | 150H           | 0000      | ZX070030  | m  | 建-3-P295 |  |  | 有効長さ1m |
| 防舷材 (V型)   | 200H           | 0000      | ZX070040  | m  | 建-3-P295 |  |  | 有効長さ1m |
| 防舷材 (V型)   | 250H           | 0000      | ZX070050  | m  | 建-3-P295 |  |  | 有効長さ1m |
| 防舷材 (V型)   | 300H           | 0000      | ZX070060  | m  | 建-3-P295 |  |  | 有効長さ1m |
| 防舷材 (V型)   | 400H           | 0000      | ZX070070  | m  | 建-3-P295 |  |  | 有効長さ1m |
| 防舷材 (V型)   | 500H           | 0000      | ZX070080  | m  | 建-3-P295 |  |  | 有効長さ1m |
| 防舷材 (V型) 埋込栓                                       | 150H用          | 0000      | ZX070110  | 本  | 建-3-P295 |  |  |        |
| 防舷材 (V型) 埋込栓                                       | 200H用          | 0000      | ZX070120  | 本  | 建-3-P295 |  |  |        |
| 防舷材 (V型) 埋込栓                                       | 250H用          | 0000      | ZX070130  | 本  | 建-3-P295 |  |  |        |
| 防舷材 (V型) 埋込栓                                       | 300H用          | 0000      | ZX070140  | 本  | 建-3-P295 |  |  |        |
| 防舷材 (V型) 埋込栓                                       | 400H用          | 0000      | ZX070150  | 本  | 建-3-P295 |  |  |        |
| 防舷材 (V型) 埋込栓                                       | 500H用          | 0000      | ZX070160  | 本  | 建-3-P295 |  |  |        |
| 注) 1 価格は現場着とする。<br>2 埋込栓の必要数は防舷材の長さにより変わるので注意すること。 |                |           |           |    |          |  |  |        |
| <b>けい船曲柱</b>                                       |                |           |           |    |          |  |  |        |
| 係船柱  | 曲柱 3T          | 0000      |           | 基  | 40.100   |  |  |        |
| 係船柱  | 曲柱 5T          | 0000      | ZX070170  | 基  | 44.700   |  |  |        |
| 係船柱  | 曲柱10T          | 0000      | ZX070180  | 基  | 建-3-P295 |  |  |        |
| 係船柱  | 曲柱15T          | 0000      | ZX070190  | 基  | 建-3-P295 |  |  |        |
| 係船柱  | 曲柱25T          | 0000      | ZX070200  | 基  | 建-3-P295 |  |  |        |
| 注) 1 アンカーボルトを含む。<br>2 価格は現場着とする。                   |                |           |           |    |          |  |  |        |
| <b>けい船直柱</b>                                       |                |           |           |    |          |  |  |        |
| 係船柱  | 直柱 3T          | 0000      |           | 基  | 30.300   |  |  |        |
| 係船柱  | 直柱 5T          | 0000      | ZX070210  | 基  | 41.700   |  |  |        |
| 係船柱  | 直柱10T          | 0000      | ZX070220  | 基  | 建-3-P295 |  |  |        |
| 係船柱  | 直柱15T          | 0000      | ZX070230  | 基  | 建-3-P295 |  |  |        |
| 係船柱  | 直柱25T          | 0000      | ZX070240  | 基  | 建-3-P295 |  |  |        |
| 注) 1 アンカーボルトを含む。<br>2 価格は現場着とする。                   |                |           |           |    |          |  |  |        |
| <b>けい船環</b>  |                |           |           |    |          |  |  |        |
| 係船環  | φ25 ステンレス φ200 | 0000      | ZX070260  | 本  | 19.300   |  |  | 三重県型   |
| 注) 1 価格は現場着とする。                                    |                |           |           |    |          |  |  |        |

kk07\_その他資材.xls 1/27

(単価：円)

| 品名               | 規格             | 地区<br>コード | 単価<br>コード | 単位             | 年版       |  |  | 備考      |
|------------------|----------------|-----------|-----------|----------------|----------|--|--|---------|
|                  |                |           |           |                | 4月1日     |  |  |         |
| <b>防砂目地板材</b>    |                |           |           |                |          |  |  |         |
| 防砂板 t=5mm 巾=1.0m | ステラ沈砂マットSSV5相当 | 0000      | ZX070270  | m <sup>2</sup> | 建-3-P334 |  |  |         |
| 鋼板               | t=4.5mm b=65mm | 0000      | ZX070280  | kg             | 93       |  |  |         |
| 注) 1 価格は現場着とする。  |                |           |           |                |          |  |  |         |
| <b>ワイヤー</b>      |                |           |           |                |          |  |  |         |
| 溶接ワイヤー           | 径2.4mm         | 0000      | ZX070310  | kg             | 積-3-P287 |  |  |         |
| 溶接ワイヤー           | 径3.2mm         | 0000      | ZX070320  | kg             | 積-3-P287 |  |  |         |
| ワイヤーロープ          | φ26mm          | 0000      | ZX070330  | m              | 832      |  |  |         |
| 注) 1 価格は現場着とする。  |                |           |           |                |          |  |  |         |
| <b>(8) 油類</b>    |                |           |           |                |          |  |  |         |
| ガソリン             | レギュラー80オクタン価以上 | 0000      | ZX080010  | リットル           | 建-3-P718 |  |  | スタンド    |
| 軽油               | 一般用            | 0000      | ZX080020  | リットル           | 建-3-P718 |  |  | バトロール給油 |
| 軽油               | 作業船用; 免税単価     | 0000      | ZX080030  | リットル           | 建-3-P718 |  |  | バトロール給油 |
| 重油               | A              | 0000      | ZX080040  | リットル           | 建-3-P718 |  |  | ローリー    |
| 灯油               | 白              | 0000      | ZX080060  | リットル           | 建-3-P718 |  |  | ドラム     |
| 混合油              | 1:20           | 0000      | ZX080070  | リットル           | 129      |  |  |         |
| グリース             | #190           | 0000      | ZX080080  | kg             | 330      |  |  |         |
| 車軸油              |                | 0000      |           | リットル           | 220      |  |  |         |
| 樹脂系表面処理材         | 樹脂系接着剤         | 0000      | ZX080100  | kg             | 1.420    |  |  |         |
| 樹脂系表面処理材         | エポキシ骨材         | 0000      | ZX080110  | kg             | *        |  |  |         |
| 樹脂系表面処理材         | 着色磁器質骨材        | 0000      | ZX080120  | kg             | 190      |  |  |         |
| 樹脂系表面処理材         | 反射性骨材          | 0000      | ZX080130  | kg             | 460      |  |  |         |
| リフレクションクラック防止材   | ゴム化アスファルト      | 0000      | ZX080140  | L              | *        |  |  | 高弾性     |
| リフレクションクラック防止材   | 抑制シート (巾33cm)  | 0000      | ZX080150  | m              | 建-3-P183 |  |  | 高弾性     |
| 目地材              | ゴム入充填材         | 0000      | ZX080160  | kg             | 積-3-P472 |  |  |         |
| 目地材              | 目地テープ (巾3cm)   | 0000      | ZX080170  | m              | 建-3-P183 |  |  |         |
| 目地材              | 目地テープ (巾4cm)   | 0000      | ZX080180  | m              | 420      |  |  |         |
| 目地材              | 目地テープ (巾5cm)   | 0000      | ZX080190  | m              | 490      |  |  |         |
| 段差修正材            | 常温スラリー材        | 0000      | ZX080200  | 袋              | 積-3-P309 |  |  |         |
| 段差修正材            | 硬化促進剤          | 0000      | ZX080210  | 缶              | 3.200    |  |  |         |
| 型枠はく離材           | 鋼、合板・木質兼用      | 0000      | ZX080220  | リットル           | 270      |  |  |         |
| ストレートアスファルト      | 60~80          | 0000      | ZX080230  | t              | 積-3-P291 |  |  |         |
| ストレートアスファルト      | 80~100         | 0000      | ZX080235  | t              | 積-3-P291 |  |  |         |
| ポリマー改質アスファルトII型  | 耐摩耗用、耐流動用      | 0000      | ZX080240  | t              | 積-3-P306 |  |  |         |
| ポリマー改質アスファルトI型   | 耐摩耗用、すべり止め用    | 0000      | ZX080250  | t              | 積-3-P306 |  |  |         |
| 改質アスファルト         | 薄層舗装用 150~200  | 0000      | ZX080260  | t              | 積-3-P306 |  |  |         |

kk07\_その他資材.xls 2/27

(単価：円)

| 品名           | 規格           | 地区<br>コード | 単価<br>コード | 単位   | 年版       |  |  | 備考                      |
|--------------|--------------|-----------|-----------|------|----------|--|--|-------------------------|
|              |              |           |           |      | 4月1日     |  |  |                         |
| カットバットアスファルト | 炭粉入り         | 0000      | ZX080270  | t    | *        |  |  |                         |
| カットバットアスファルト | ゴム入り         | 0000      | ZX080280  | t    | 120.000  |  |  |                         |
| アスファルト乳剤     | PK-1         | 0000      | ZX080290  | リットル | 建-3-P177 |  |  |                         |
| アスファルト乳剤     | PK-2         | 0000      | ZX080300  | リットル | 建-3-P177 |  |  |                         |
| アスファルト乳剤     | PK-3         | 0000      | ZX080310  | リットル | 建-3-P177 |  |  |                         |
| アスファルト乳剤     | PK-4         | 0000      | ZX080320  | リットル | 建-3-P177 |  |  |                         |
| アスファルト乳剤     | ME-C (再生路盤用) | 0000      | ZX080330  | リットル | 建-3-P182 |  |  |                         |
| アスファルト乳剤     | 表面処理用        | 0000      | ZX080340  | リットル | 建-3-P182 |  |  |                         |
| アスファルト乳剤     | PK-R         | 0000      | ZX080350  | リットル | 建-3-P182 |  |  |                         |
| アスファルト乳剤     | 改質アスファルト乳剤   | 0000      |           | リットル | 175      |  |  | 77-107 A, 77-271 (E)相当品 |

注) 1. 価格は工事現場渡しとする。ただし、海上運賃は別途計上することができる。

## (9) 道路標示用、区画線用塗料

|          |                      |      |          |    |          |  |  |  |
|----------|----------------------|------|----------|----|----------|--|--|--|
| 路面標示用塗料  | 溶融型(白) JISK5665 3種1号 | 0000 | ZX090010 | kg | 建-3-P171 |  |  |  |
| 路面標示用塗料  | 溶融型(黄) JISK5665 3種1号 | 0000 | ZX090020 | kg | 建-3-P171 |  |  |  |
| 路面標示用塗料  | 溶融型(白) JISK5665 3種2号 | 0000 | ZX090030 | kg | 建-3-P171 |  |  |  |
| 路面標示用塗料  | 溶融型(黄) JISK5665 3種2号 | 0000 | ZX090040 | kg | 建-3-P171 |  |  |  |
| 路面標示用塗料  | 加熱型(白) JISK5665 2種   | 0000 | ZX090050 | L  | 積-3-P244 |  |  |  |
| 路面標示用塗料  | 加熱型(黄) JISK5665 2種   | 0000 | ZX090060 | L  | 積-3-P244 |  |  |  |
| 路面標示用塗料  | 常温型(白) JISK5665 1種   | 0000 | ZX090070 | L  | 積-3-P244 |  |  |  |
| 路面標示用塗料  | 常温型(黄) JISK5665 1種   | 0000 | ZX090080 | L  | 積-3-P244 |  |  |  |
| 接着用プライマー | 区画線用                 | 0000 | ZX090090 | kg | 積-3-P244 |  |  |  |
| ガラスビーズ   | 0.105~0.840mm        | 0000 | ZX090100 | kg | 建-3-P171 |  |  |  |
| 区画線      | ゼブラ・及横断線             | 0000 | ZX090110 | m2 | 1.250    |  |  |  |
| 区画線      | 矢印                   | 0000 | ZX090120 | m2 | 3.140    |  |  |  |
| 区画線      | 文字記号                 | 0000 | ZX090130 | m2 | 3.140    |  |  |  |
| 区画線      | 15cm巾(既設ラインの抹消)      | 0000 | ZX090140 | m2 | 2.800    |  |  |  |

## (10) 混和剤等

|         |                |      |          |    |          |  |  |       |
|---------|----------------|------|----------|----|----------|--|--|-------|
| 混和剤     | フライアッシュ        | 0000 | ZX100010 | t  | 建-3-P107 |  |  | 25kg袋 |
| グラウト混和剤 | GF-1700        | 0000 | ZX100020 | kg | 1.530    |  |  |       |
| 減水剤     | ボソリスNo.70程度のもの | 0000 | ZX100030 | L  | 建-3-P103 |  |  | 標準型   |
| 減水剤     | ボソリスNo.75程度のもの | 0000 |          | kg | 建-3-P103 |  |  | 促進型   |
| 減水剤     | ボソリスNo.8程度のもの  | 0000 | ZX100040 | kg | 建-3-P103 |  |  | 遅延型   |
| A E剤    | ピンゾール程度のもの     | 0000 | ZX100050 | kg | 建-3-P103 |  |  |       |
| 急結剤     | マノール           | 0000 |          | kg | 建-3-P104 |  |  |       |
| 防凍剤     | マノール           | 0000 |          | kg | 建-3-P105 |  |  |       |

kk07\_その他資材.xls 3/27

(単価：円)

| 品名  | 規格       | 地区<br>コード | 単価<br>コード | 単位 | 年版       |  |  | 備考 |
|-----|----------|-----------|-----------|----|----------|--|--|----|
|     |          |           |           |    | 4月1日     |  |  |    |
| 起泡剤 | エスコートL   | 0000      |           | kg | 積-3-P189 |  |  |    |
| 起泡剤 | アルミ粉     | 0000      | ZX100060  | kg | 建-3-P105 |  |  |    |
| 養生剤 | ザランラテックス | 0000      |           | kg | 建-3-P320 |  |  |    |
| 防水剤 | マノール     | 0000      | ZX100070  | kg | 建-3-P106 |  |  |    |

注) 1. 価格は工事現場渡しとする。ただし、海上運賃は別途計上することができる。

## (11) 火薬類

|               |                            |      |          |    |          |  |  |  |
|---------------|----------------------------|------|----------|----|----------|--|--|--|
| ダイナマイト        | 3号桐 500kg未満                | 0000 | ZX110010 | kg | 積-3-P476 |  |  |  |
| ダイナマイト        | 3号桐 500kg以上3000kg未満        | 0000 | ZX110020 | kg | 1.540    |  |  |  |
| ダイナマイト        | 3号桐 3000kg以上               | 0000 | ZX110030 | kg | 1.250    |  |  |  |
| ダイナマイト        | 2号寝 3000kg以上               | 0000 | ZX110040 | kg | 1.270    |  |  |  |
| 含水爆薬(ゲル状)スラリー | 25mm(30mm)*100g            | 0000 | ZX110050 | kg | 1.250    |  |  |  |
| 含水爆薬(ゲル状)スラリー | 25mm(30mm)*200g            | 0000 | ZX110060 | kg | 1.240    |  |  |  |
| 電気雷管          | 6号瞬発1段脚線3.0m 500個未満        | 0000 | ZX110100 | 個  | 建-3-P342 |  |  |  |
| 電気雷管          | 6号瞬発1段脚線3.0m 500個以上2000個未満 | 0000 | ZX110110 | 個  | 建-3-P342 |  |  |  |
| 電気雷管          | 6号瞬発1段脚線3.0m 2000個以上       | 0000 | ZX110120 | 個  | 360      |  |  |  |
| 電気雷管          | DSD2~5段脚線3.0m              | 0000 | ZX110140 | 個  | 296      |  |  |  |
| 補助線           | 銅線                         | 0000 | ZX110150 | m  | 積-3-P475 |  |  |  |
| コンクリート破砕器     | CCRまたはSLBP φ28×60g         | 0000 | ZX110170 | 組  | 建-3-P341 |  |  |  |
| AN-FO         | 25kg入 パラ物                  | 0000 | ZX110180 | kg | 514      |  |  |  |
| AN-FO         | 50mm×750g ピース物             | 0000 | ZX110190 | kg | 635      |  |  |  |

注) 1. 使用量はダイナマイトの契約単位当り当初設計使用量とする。

2. 上記価格は、大口取引価格とする。

## (12) 木材類

|            |                         |      |          |    |          |  |  |  |
|------------|-------------------------|------|----------|----|----------|--|--|--|
| 板材：杉材1等    | 巾9cm 厚0.9cm 長2.0m       | 0000 | ZX120100 | m3 | 積-3-P231 |  |  |  |
| 板材：杉材1等    | 巾9cm 厚1.1~1.5cm 長4.0m   | 0000 | ZX120110 | m3 | 積-3-P231 |  |  |  |
| 板材：杉材1等    | 巾4.5cm 厚1.2~1.5cm 長4.0m | 0000 | ZX120120 | m3 | 43.000   |  |  |  |
| 板材：杉材1等    | 巾15cm 厚1.1~1.5cm 長4.0m  | 0000 | ZX120130 | m3 | 43.000   |  |  |  |
| 板材：杉材1等    | 巾24cm 厚1.8~2.1cm 長4.0m  | 0000 | ZX120140 | m3 | 50.000   |  |  |  |
| 角材：杉材1等・2等 | 一辺長10.5cm 長3.0m         | 0000 | ZX120150 | m3 | 41.000   |  |  |  |
| 角材：杉材1等・2等 | 一辺長10.5cm 長4.0m         | 0000 | ZX120160 | m3 | 積-3-P228 |  |  |  |
| 角材：杉材1等    | 一辺長6cm                  | 0000 | ZX120165 | m3 | 41.000   |  |  |  |
| 足場板：カラ松    | 長4.0m 厚3.6cm 巾20cm      | 0000 | ZX120220 | m3 | 積-3-P223 |  |  |  |
| 松矢板        | 長2.0m 厚3~4.5cm 巾12cm    | 0000 | ZX120280 | m3 | 建-3-P130 |  |  |  |
| 松矢板        | 長4.0m 厚3~4.5cm 巾15cm    | 0000 | ZX120290 | m3 | 建-3-P130 |  |  |  |
| 松矢板        | 長2.0m 厚5~6cm 巾12cm      | 0000 | ZX120300 | m3 | 32.000   |  |  |  |

kk07\_その他資材.xls 4/27

(単価:円)

| 品名   | 規格                 | 地区<br>コード | 単価<br>コード | 単位 | 年販     |  |  | 備考 |
|--|--------------------|-----------|-----------|----|--------|--|--|----|
|  |                    |           |           |    | 4月1日   |  |  |    |
| 松矢板  | 長4.0m 厚5~6cm 巾15cm | 0000      | ZX120310  | m3 | 36,000 |  |  |    |
| 杉丸太  | L=4.0m 末口 10cm先付   | 0000      |           | 本  | 1,370  |  |  |    |
| 杉丸太  | L=0.5m 末口 10cm先付   | 0000      |           | 本  | 240    |  |  |    |
| 杉板   | 0.3m×180mm×10mm    | 0000      |           | 枚  | 35     |  |  |    |
| コワ材  | 幅10cm以上            | 0000      |           | m2 | 330    |  |  |    |
| (備考) 1. 価格は工事現場渡しとする。ただし、海上運賃は別途計上することができる。<br>2. 素材については、1、2等材込、土木用板材は1等、角材は2等材である。<br>(特1等、1等) (特1等) (1等)<br>3. 橋梁用材については、別途単価を決定すること。 |                    |           |           |    |        |  |  |    |

## 小径木

|                  |                 |      |          |   |       |  |  |  |
|------------------|-----------------|------|----------|---|-------|--|--|--|
| 丸太(皮付き)          | 末口7cm 長1.0m 杉   | 0000 | ZX120330 | 本 | 180   |  |  |  |
| 丸太(皮付き)          | 末口7cm 長2.0m 杉   | 0000 | ZX120340 | 本 | 370   |  |  |  |
| 丸太(皮付き)          | 末口7cm 長3.0m 杉   | 0000 | ZX120350 | 本 | 560   |  |  |  |
| 丸太(皮付き)          | 末口9cm 長2.0m 杉   | 0000 | ZX120360 | 本 | 520   |  |  |  |
| 丸太(皮付き)          | 末口9cm 長3.0m 杉   | 0000 | ZX120370 | 本 | 790   |  |  |  |
| 丸太(皮付き)          | 末口7cm 長1.0m ひのき | 0000 | ZX120380 | 本 | 200   |  |  |  |
| 丸太(皮付き)          | 末口7cm 長2.0m ひのき | 0000 | ZX120390 | 本 | 410   |  |  |  |
| 丸太(皮付き)          | 末口7cm 長3.0m ひのき | 0000 | ZX120400 | 本 | 620   |  |  |  |
| 丸太(皮付き)          | 末口9cm 長2.0m ひのき | 0000 | ZX120410 | 本 | 600   |  |  |  |
| 丸太(皮付き)          | 末口9cm 長3.0m ひのき | 0000 | ZX120420 | 本 | 900   |  |  |  |
| 丸太(加圧注入防腐処理) 杉   | 末口7cm 長0.6m     | 0000 | ZX121010 | 本 | 243   |  |  |  |
| 丸太(加圧注入防腐処理) 杉   | 末口9cm 長0.6m     | 0000 | ZX121020 | 本 | 350   |  |  |  |
| 丸太(加圧注入防腐処理) 杉   | 末口9cm 長1.0m     | 0000 | ZX121030 | 本 | 560   |  |  |  |
| 丸太(加圧注入防腐処理) 杉   | 末口9cm 長2.0m     | 0000 | ZX121040 | 本 | 1,050 |  |  |  |
| 丸太(加圧注入防腐処理) 杉   | 末口9cm 長3.0m     | 0000 | ZX121050 | 本 | 1,570 |  |  |  |
| 丸太(加圧注入防腐処理) 杉   | 末口9cm 長4.0m     | 0000 | ZX121060 | 本 | 2,100 |  |  |  |
| 丸太(加圧注入防腐処理) 杉   | 末口6cm 長0.6m     | 0000 | ZX121070 | 本 | 210   |  |  |  |
| 丸太(加圧注入防腐処理) 杉   | 末口6cm 長1.8m     | 0000 | ZX121080 | 本 | 570   |  |  |  |
| 丸太(加圧注入防腐処理) 杉   | 元口6cm 長4.0m     | 0000 | ZX121090 | 本 | 1,080 |  |  |  |
| 丸太(加圧注入防腐処理) 杉   | 中径6cm 長6.3m     | 0000 | ZX121100 | 本 | 2,450 |  |  |  |
| 丸太(加圧注入防腐処理) ひのき | 末口7cm 長0.6m     | 0000 | ZX121210 | 本 | 250   |  |  |  |
| 丸太(加圧注入防腐処理) ひのき | 末口9cm 長0.6m     | 0000 | ZX121220 | 本 | 370   |  |  |  |
| 丸太(加圧注入防腐処理) ひのき | 末口9cm 長1.0m     | 0000 | ZX121230 | 本 | 590   |  |  |  |
| 丸太(加圧注入防腐処理) ひのき | 末口9cm 長2.0m     | 0000 | ZX121240 | 本 | 1,120 |  |  |  |
| 丸太(加圧注入防腐処理) ひのき | 末口9cm 長3.0m     | 0000 | ZX121250 | 本 | 1,670 |  |  |  |
| 丸太(加圧注入防腐処理) ひのき | 末口9cm 長4.0m     | 0000 | ZX121260 | 本 | 2,210 |  |  |  |

kk07\_その他資材.xls 5/27

(単価:円)

| 品名               | 規格              | 地区<br>コード | 単価<br>コード | 単位 | 年販    |  |  | 備考 |
|------------------|-----------------|-----------|-----------|----|-------|--|--|----|
|                  |                 |           |           |    | 4月1日  |  |  |    |
| 丸太(加圧注入防腐処理) ひのき | 末口6cm 長0.6m     | 0000      | ZX121270  | 本  | 220   |  |  |    |
| 丸太(加圧注入防腐処理) ひのき | 末口6cm 長1.8m     | 0000      | ZX121280  | 本  | 600   |  |  |    |
| 丸太(加圧注入防腐処理) ひのき | 元口6cm 長4.0m     | 0000      | ZX121290  | 本  | 1,200 |  |  |    |
| 丸太(加圧注入防腐処理) ひのき | 中径6cm 長6.3m     | 0000      | ZX121300  | 本  | 2,620 |  |  |    |
| 杭木(白木)           | 末口7cm 長0.4m 杉   | 0000      | ZX120550  | 本  | 140   |  |  |    |
| 杭木(白木)           | 末口7cm 長0.6m 杉   | 0000      | ZX120560  | 本  | 190   |  |  |    |
| 杭木(白木)           | 末口7cm 長0.4m ひのき | 0000      | ZX120570  | 本  | 150   |  |  |    |
| 杭木(白木)           | 末口7cm 長0.6m ひのき | 0000      | ZX120580  | 本  | 200   |  |  |    |
| 松丸太              | 末口9cm 長1.50m    | 0000      | ZX020045  | 本  | 380   |  |  |    |
| 松丸太              | 末口9cm 長2.30m    | 0000      | ZX020050  | 本  | 590   |  |  |    |
| 松丸太              | 末口12cm 長2.40m   | 0000      | ZX020055  | 本  | 1,000 |  |  |    |
| 松丸太              | 末口12cm 長4.00m   | 0000      | ZX020070  | 本  | 1,550 |  |  |    |
| 松丸太              | 末口15cm 長3.00m   | 0000      | ZX020075  | 本  | 1,810 |  |  |    |
| 杭木(加圧注入防腐処理) 杉   | 末口7cm 長1.8m     | 0000      | ZX121310  | 本  | 700   |  |  |    |
| 杭木(加圧注入防腐処理) 杉   | 末口9cm 長0.9m     | 0000      | ZX121320  | 本  | 530   |  |  |    |
| 杭木(加圧注入防腐処理) 杉   | 末口9cm 長1.2m     | 0000      | ZX121330  | 本  | 680   |  |  |    |
| 杭木(加圧注入防腐処理) 杉   | 末口9cm 長1.5m     | 0000      | ZX121340  | 本  | 840   |  |  |    |
| 杭木(加圧注入防腐処理) ひのき | 末口7cm 長1.8m     | 0000      | ZX121350  | 本  | 740   |  |  |    |
| 杭木(加圧注入防腐処理) ひのき | 末口9cm 長0.9m     | 0000      | ZX121360  | 本  | 550   |  |  |    |
| 杭木(加圧注入防腐処理) ひのき | 末口9cm 長1.2m     | 0000      | ZX121370  | 本  | 710   |  |  |    |
| 杭木(加圧注入防腐処理) ひのき | 末口9cm 長1.5m     | 0000      | ZX121380  | 本  | 880   |  |  |    |
| 杭木(加圧注入防腐処理) 混合  | 末口9cm 長0.9m     | 0000      | ZX121390  | 本  | 545   |  |  |    |
| 杭木(加圧注入防腐処理) 混合  | 末口9cm 長1.2m     | 0000      | ZX121400  | 本  | 700   |  |  |    |
| 杭木(加圧注入防腐処理) 混合  | 末口9cm 長1.5m     | 0000      | ZX121410  | 本  | 865   |  |  |    |

(備考) 1. 概ね140本/1回以上の取引とする。  
2. 価格は現場着とする。

## その他

|               |                        |      |          |    |        |  |  |  |
|---------------|------------------------|------|----------|----|--------|--|--|--|
| 切丸太           | 長2.0m 末口6.0~7.5cm 杉    | 0000 | ZX120780 | m3 | 35,500 |  |  |  |
| 切丸太           | 長4.0m 末口6.0~9.0cm 杉    | 0000 | ZX120790 | m3 | 33,500 |  |  |  |
| 平角材; 松1等・2等   | 長3.0m厚10.5~12巾15       | 0000 | ZX120800 | m3 | 48,000 |  |  |  |
| 平角材; 松1等・2等   | 長4.0m厚10.5~12巾15       | 0000 | ZX120810 | m3 | 51,000 |  |  |  |
| 平角材; 松1等・2等   | 長4.0m厚10.5巾18~24       | 0000 | ZX120820 | m3 | 48,000 |  |  |  |
| 板材; 杉1等・2等    | 厚1.1~1.5cm 長4.0m 巾15cm | 0000 | ZX120830 | m3 | 50,000 |  |  |  |
| バタ角; カラ松又は米ツガ | 長3.0m 巾9.0cm×9.0cm     | 0000 | ZX120860 | m3 | *      |  |  |  |
| プレハブ底張用型枠     | コワ材                    | 0000 | ZX120870 | m2 | 330    |  |  |  |

注) 1 価格は工事現場渡しとする。ただし、海上運賃は別途計上することができる。

kk07\_その他資材.xls 6/27

(単価:円)

| 品名                                       | 規格                           | 地区<br>コード | 単価<br>コード | 単位 | 年販       |  |  | 備考     |
|--|------------------------------|-----------|-----------|----|----------|--|--|--------|
|  |                              |           |           |    | 4月1日     |  |  |        |
| <b>雑木類</b>                               |                              |           |           |    |          |  |  |        |
| 粗朶                                       | 長2.7m 周長0.6m                 | 0000      | ZX120890  | 束  | 1.260    |  |  |        |
| 帯梢                                       | 長3.0m 25本詰                   | 0000      | ZX120900  | 束  | 3.620    |  |  |        |
| 柳枝                                       | 長1.2m 周長0.9m                 | 0000      | ZX120910  | 束  | 3.000    |  |  |        |
| 小杭                                       | 長1.2m 径4cm 内径10本詰            | 0000      | ZX120920  | 束  | 2.360    |  |  |        |
| 杉皮                                       |                              | 0000      | ZX120930  | m2 | 建-3-P378 |  |  |        |
| 唐竹(真竹)                                   | 目通り径 3cm                     | 0000      | ZX120940  | 本  | 建-3-P375 |  |  | 長さ 約5m |
| 唐竹(真竹)                                   | 目通り径 4cm                     | 0000      | ZX120960  | 本  | 積-3-P509 |  |  | 長さ 約6m |
| 唐竹(真竹)                                   | 目通り径 4.8~5.5cm               | 0000      | ZX120970  | 本  | 積-3-P509 |  |  | 長さ 約7m |
| 目串                                       | 長18cm 竹                      | 0000      | ZX120950  | 本  | 建-3-P371 |  |  |        |
| 注) 1 価格は工事現場渡しとする。ただし、海上運賃は別途計上することができる。 |                              |           |           |    |          |  |  |        |
| <b>(13) 金物</b>                           |                              |           |           |    |          |  |  |        |
| アンカーボルトL形                                | W1/2 300 (mm)                | 0000      | ZX130015  | 本  | 積-3-P58  |  |  |        |
| 溶接金網                                     | 線径6mm 網目150×150mm            | 0000      | ZX130020  | m2 | 建-3-P65  |  |  |        |
| ラス                                       | 菱形網 線径2mm 網目50×50mm          | 0000      | ZX130030  | m2 | 積-3-P47  |  |  |        |
| ラス                                       | 溶接網 線径4mm 網目150×150mm        | 0000      | ZX130040  | m2 | 積-3-P46  |  |  |        |
| アンカーピン                                   | φ16mm×400mm                  | 0000      | ZX130050  | 本  | 110      |  |  |        |
| アンカーピン                                   | φ9mm×200mm (補助)              | 0000      | ZX130060  | 本  | 24       |  |  |        |
| アルミメッキ鋼線                                 | 6mm                          | 0000      | ZX130070  | kg | 290      |  |  |        |
| アルミメッキ鋼線                                 | 8mm                          | 0000      | ZX130080  | kg | 310      |  |  |        |
| 丸かすがい                                    | φ9mm×120mm                   | 0000      | ZX130090  | 本  | 積-3-P536 |  |  |        |
| 丸かすがい                                    | φ9mm×150mm                   | 0000      | ZX130100  | 本  | 積-3-P536 |  |  |        |
| 丸かすがい                                    | φ12mm×180mm                  | 0000      | ZX130110  | 本  | 積-3-P536 |  |  |        |
| 丸かすがい                                    | φ12mm×240mm                  | 0000      | ZX130120  | 本  | 積-3-P536 |  |  |        |
| 手違いかすがい                                  | φ6mm×90mm                    | 0000      | ZX130130  | 本  | 積-3-P536 |  |  |        |
| 亜鉛鉄板                                     | 厚0.19mm 幅762mm 長1,829mm (波板) | 0000      |           | 枚  | 建-3-P45  |  |  |        |
| 鉄線                                       | #12                          | 0000      | ZX130160  | kg | 積-3-P42  |  |  |        |
| 鉄線                                       | #10                          | 0000      | ZX130170  | kg | 積-3-P42  |  |  |        |
| 鉄線                                       | #8                           | 0000      | ZX130180  | kg | 積-3-P42  |  |  |        |
| なまし鉄線 (結束用鉄線)                            | #14                          | 0000      | ZX830740  | kg | 積-3-P42  |  |  |        |
| なまし鉄線 (結束用鉄線)                            | #12                          | 0000      | ZX130190  | kg | 積-3-P42  |  |  |        |
| なまし鉄線 (結束用鉄線)                            | #10                          | 0000      | ZX130200  | kg | 積-3-P42  |  |  |        |
| なまし鉄線 (結束用鉄線)                            | #8                           | 0000      | ZX130210  | kg | 積-3-P42  |  |  |        |
| 鉄丸釘                                      | N=100                        | 0000      | ZX130220  | kg | 積-3-P42  |  |  |        |
| 鉄釘                                       | N-90                         | 0000      | ZX130230  | kg | 135      |  |  |        |
| 鉄釘                                       | N-65                         | 0000      | ZX130240  | kg | 積-3-P42  |  |  |        |

kk07\_その他資材.xls 7/27

(単価:円)

| 品名                                       | 規格                  | 地区<br>コード | 単価<br>コード | 単位 | 年販       |  |  | 備考 |
|--|---------------------|-----------|-----------|----|----------|--|--|----|
|  |                     |           |           |    | 4月1日     |  |  |    |
| 鉄釘                                       | N-38                | 0000      | ZX130250  | kg | 157      |  |  |    |
| 亀甲金網                                     | 亜鉛引 φ1.2mm×40mm     | 0000      | ZX830100  | m2 | 積-3-P48  |  |  |    |
| 亀甲金網                                     | 亜鉛引 φ1.0mm×26mm     | 0000      | ZX830120  | m2 | 建-3-P66  |  |  |    |
| 亀甲金網                                     | 亜鉛引 φ1.2mm×26mm     | 0000      | ZX830140  | m2 | 積-3-P48  |  |  |    |
| ひし形金網 (亜鉛メッキ鉄線)                          | 線径2.0mm×網目50mm      | 0000      | ZX834910  | m2 | 積-3-P47  |  |  |    |
| 注) 1 価格は工事現場渡しとする。ただし、海上運賃は別途計上することができる。 |                     |           |           |    |          |  |  |    |
| 2 ボルト類の価格はナット1個座金2個を含んだものである。            |                     |           |           |    |          |  |  |    |
| <b>(14) 鉄線籠</b>                          |                     |           |           |    |          |  |  |    |
| <b>(14) -1 蛇籠</b>                        |                     |           |           |    |          |  |  |    |
| 蛇籠 (GS-3)                                | 網目13cm直径45cm用線3.2mm | 0000      | ZX140010  | m  | 建-3-P298 |  |  |    |
| 蛇籠 (GS-3)                                | 網目13cm直径45cm用線4.0mm | 0000      | ZX140020  | m  | 建-3-P298 |  |  |    |
| 蛇籠 (GS-3)                                | 網目13cm直径45cm用線5.0mm | 0000      | ZX140030  | m  | 建-3-P298 |  |  |    |
| 蛇籠 (GS-3)                                | 網目13cm直径60cm用線3.2mm | 0000      | ZX140040  | m  | 660      |  |  |    |
| 蛇籠 (GS-3)                                | 網目13cm直径60cm用線4.0mm | 0000      | ZX140050  | m  | 910      |  |  |    |
| 蛇籠 (GS-3)                                | 網目13cm直径60cm用線5.0mm | 0000      | ZX140060  | m  | 1,400    |  |  |    |
| 蛇籠 (GS-3)                                | 網目15cm直径45cm用線3.2mm | 0000      | ZX140070  | m  | 建-3-P298 |  |  |    |
| 蛇籠 (GS-3)                                | 網目15cm直径45cm用線4.0mm | 0000      | ZX140080  | m  | 建-3-P298 |  |  |    |
| 蛇籠 (GS-3)                                | 網目15cm直径45cm用線5.0mm | 0000      | ZX140090  | m  | 建-3-P298 |  |  |    |
| 蛇籠 (GS-3)                                | 網目15cm直径60cm用線3.2mm | 0000      | ZX140100  | m  | 560      |  |  |    |
| 蛇籠 (GS-3)                                | 網目15cm直径60cm用線4.0mm | 0000      | ZX140110  | m  | 790      |  |  |    |
| 蛇籠 (GS-3)                                | 網目15cm直径60cm用線5.0mm | 0000      | ZX140120  | m  | 1,190    |  |  |    |
| 蛇籠 (GS-7)                                | 網目13cm直径45cm用線3.2mm | 0000      | ZX140130  | m  | 660      |  |  |    |
| 蛇籠 (GS-7)                                | 網目13cm直径45cm用線4.0mm | 0000      | ZX140140  | m  | 建-3-P298 |  |  |    |
| 蛇籠 (GS-7)                                | 網目13cm直径45cm用線5.0mm | 0000      | ZX140150  | m  | 建-3-P298 |  |  |    |
| 蛇籠 (GS-7)                                | 網目13cm直径60cm用線3.2mm | 0000      | ZX140160  | m  | 860      |  |  |    |
| 蛇籠 (GS-7)                                | 網目13cm直径60cm用線4.0mm | 0000      | ZX140170  | m  | 1,180    |  |  |    |
| 蛇籠 (GS-7)                                | 網目13cm直径60cm用線5.0mm | 0000      | ZX140180  | m  | 1,820    |  |  |    |
| 蛇籠 (GS-7)                                | 網目15cm直径45cm用線3.2mm | 0000      | ZX140190  | m  | 560      |  |  |    |
| 蛇籠 (GS-7)                                | 網目15cm直径45cm用線4.0mm | 0000      | ZX140200  | m  | 建-3-P298 |  |  |    |
| 蛇籠 (GS-7)                                | 網目15cm直径45cm用線5.0mm | 0000      | ZX140210  | m  | 建-3-P298 |  |  |    |
| 蛇籠 (GS-7)                                | 網目15cm直径60cm用線3.2mm | 0000      | ZX140220  | m  | 740      |  |  |    |
| 蛇籠 (GS-7)                                | 網目15cm直径60cm用線4.0mm | 0000      | ZX140230  | m  | 1,030    |  |  |    |
| 蛇籠 (GS-7)                                | 網目15cm直径60cm用線5.0mm | 0000      | ZX140240  | m  | 1,560    |  |  |    |
| 蛇籠 (亜鉛アルミ合金)                             | 網目13cm直径45cm用線3.2mm | 0000      | ZX141110  | m  | 660      |  |  |    |
| 蛇籠 (亜鉛アルミ合金)                             | 網目13cm直径45cm用線4.0mm | 0000      | ZX141115  | m  | 建-3-P298 |  |  |    |
| 蛇籠 (亜鉛アルミ合金)                             | 網目13cm直径45cm用線5.0mm | 0000      | ZX141120  | m  | 建-3-P298 |  |  |    |

kk07\_その他資材.xls 8/27

(単価：円)

| 品名           | 規格                  | 地区<br>コード | 単価<br>コード | 単位 | 年版       |  |  | 備考 |
|--------------|---------------------|-----------|-----------|----|----------|--|--|----|
|              |                     |           |           |    | 4月1日     |  |  |    |
| 蛇籠 (亜鉛アルミ合金) | 網目13cm直径60cm用線3.2mm | 0000      | ZX141130  | m  | 860      |  |  |    |
| 蛇籠 (亜鉛アルミ合金) | 網目13cm直径60cm用線4.0mm | 0000      | ZX141135  | m  | 1,180    |  |  |    |
| 蛇籠 (亜鉛アルミ合金) | 網目13cm直径60cm用線5.0mm | 0000      | ZX141140  | m  | 1,620    |  |  |    |
| 蛇籠 (亜鉛アルミ合金) | 網目15cm直径45cm用線3.2mm | 0000      | ZX141150  | m  | 560      |  |  |    |
| 蛇籠 (亜鉛アルミ合金) | 網目15cm直径45cm用線4.0mm | 0000      | ZX141155  | m  | 建-3-P298 |  |  |    |
| 蛇籠 (亜鉛アルミ合金) | 網目15cm直径45cm用線5.0mm | 0000      | ZX141160  | m  | 建-3-P298 |  |  |    |
| 蛇籠 (亜鉛アルミ合金) | 網目15cm直径60cm用線3.2mm | 0000      | ZX141170  | m  | 740      |  |  |    |
| 蛇籠 (亜鉛アルミ合金) | 網目15cm直径60cm用線4.0mm | 0000      | ZX141175  | m  | 1,030    |  |  |    |
| 蛇籠 (亜鉛アルミ合金) | 網目15cm直径60cm用線5.0mm | 0000      | ZX141180  | m  | 1,560    |  |  |    |

注) 1 価格は工事現場渡しとする。ただし、海上運賃は別途計上することができる。  
2 規格についてはJISA5513による。

## (14) - 2 フトン籠

|                |                         |      |          |   |          |  |  |  |
|----------------|-------------------------|------|----------|---|----------|--|--|--|
| フトン籠 (GS-3)    | 網目13cm高50cm巾1.2m用線3.2mm | 0000 | ZX140250 | m | 建-3-P298 |  |  |  |
| フトン籠 (GS-3)    | 網目13cm高50cm巾1.2m用線4.0mm | 0000 | ZX140260 | m | 建-3-P298 |  |  |  |
| フトン籠 (GS-3)    | 網目13cm高50cm巾1.2m用線5.0mm | 0000 | ZX140270 | m | 3,460    |  |  |  |
| フトン籠 (GS-3)    | 網目13cm高60cm巾1.2m用線3.2mm | 0000 | ZX140280 | m | 1,920    |  |  |  |
| フトン籠 (GS-3)    | 網目13cm高60cm巾1.2m用線4.0mm | 0000 | ZX140290 | m | 建-3-P298 |  |  |  |
| フトン籠 (GS-3)    | 網目13cm高60cm巾1.2m用線5.0mm | 0000 | ZX140300 | m | 3,750    |  |  |  |
| フトン籠 (GS-3)    | 網目15cm高40cm巾1.2m用線3.2mm | 0000 | ZX140310 | m | 1,460    |  |  |  |
| フトン籠 (GS-3)    | 網目15cm高40cm巾1.2m用線4.0mm | 0000 | ZX140320 | m | 1,840    |  |  |  |
| フトン籠 (GS-3)    | 網目15cm高50cm巾1.2m用線3.2mm | 0000 | ZX140330 | m | 建-3-P298 |  |  |  |
| フトン籠 (GS-3)    | 網目15cm高50cm巾1.2m用線4.0mm | 0000 | ZX140340 | m | 建-3-P298 |  |  |  |
| フトン籠 (GS-3)    | 網目15cm高50cm巾1.2m用線5.0mm | 0000 | ZX140350 | m | 2,910    |  |  |  |
| フトン籠 (GS-7)    | 網目13cm高50cm巾1.2m用線3.2mm | 0000 | ZX140360 | m | 2,360    |  |  |  |
| フトン籠 (GS-7)    | 網目13cm高50cm巾1.2m用線4.0mm | 0000 | ZX140370 | m | 建-3-P298 |  |  |  |
| フトン籠 (GS-7)    | 網目13cm高50cm巾1.2m用線5.0mm | 0000 | ZX140380 | m | 4,500    |  |  |  |
| フトン籠 (GS-7)    | 網目13cm高60cm巾1.2m用線3.2mm | 0000 | ZX140390 | m | 2,510    |  |  |  |
| フトン籠 (GS-7)    | 網目13cm高60cm巾1.2m用線4.0mm | 0000 | ZX140400 | m | 3,260    |  |  |  |
| フトン籠 (GS-7)    | 網目13cm高60cm巾1.2m用線5.0mm | 0000 | ZX140410 | m | 4,870    |  |  |  |
| フトン籠 (GS-7)    | 網目15cm高40cm巾1.2m用線3.2mm | 0000 | ZX140420 | m | 1,900    |  |  |  |
| フトン籠 (GS-7)    | 網目15cm高40cm巾1.2m用線4.0mm | 0000 | ZX140430 | m | 2,390    |  |  |  |
| フトン籠 (GS-7)    | 網目15cm高50cm巾1.2m用線3.2mm | 0000 | ZX140440 | m | 2,010    |  |  |  |
| フトン籠 (GS-7)    | 網目15cm高50cm巾1.2m用線4.0mm | 0000 | ZX140450 | m | 建-3-P298 |  |  |  |
| フトン籠 (GS-7)    | 網目15cm高50cm巾1.2m用線5.0mm | 0000 | ZX140460 | m | 3,790    |  |  |  |
| フトン籠 (亜鉛アルミ合金) | 網目13cm高50cm巾1.2m用線3.2mm | 0000 | ZX141210 | m | 2,360    |  |  |  |
| フトン籠 (亜鉛アルミ合金) | 網目13cm高50cm巾1.2m用線4.0mm | 0000 | ZX141215 | m | 建-3-P298 |  |  |  |

kk07\_その他資材.xls 9/27

(単価：円)

| 品名             | 規格                      | 地区<br>コード | 単価<br>コード | 単位 | 年版       |  |  | 備考 |
|----------------|-------------------------|-----------|-----------|----|----------|--|--|----|
|                |                         |           |           |    | 4月1日     |  |  |    |
| フトン籠 (亜鉛アルミ合金) | 網目13cm高50cm巾1.2m用線5.0mm | 0000      | ZX141220  | m  | 4,500    |  |  |    |
| フトン籠 (亜鉛アルミ合金) | 網目13cm高60cm巾1.2m用線3.2mm | 0000      | ZX141230  | m  | 2,510    |  |  |    |
| フトン籠 (亜鉛アルミ合金) | 網目13cm高60cm巾1.2m用線4.0mm | 0000      | ZX141235  | m  | 3,260    |  |  |    |
| フトン籠 (亜鉛アルミ合金) | 網目13cm高60cm巾1.2m用線5.0mm | 0000      | ZX141240  | m  | 4,870    |  |  |    |
| フトン籠 (亜鉛アルミ合金) | 網目15cm高40cm巾1.2m用線3.2mm | 0000      | ZX141250  | m  | 1,900    |  |  |    |
| フトン籠 (亜鉛アルミ合金) | 網目15cm高40cm巾1.2m用線4.0mm | 0000      | ZX141255  | m  | 2,390    |  |  |    |
| フトン籠 (亜鉛アルミ合金) | 網目15cm高50cm巾1.2m用線3.2mm | 0000      | ZX141270  | m  | 2,010    |  |  |    |
| フトン籠 (亜鉛アルミ合金) | 網目15cm高50cm巾1.2m用線4.0mm | 0000      | ZX141275  | m  | 建-3-P298 |  |  |    |
| フトン籠 (亜鉛アルミ合金) | 網目15cm高50cm巾1.2m用線5.0mm | 0000      | ZX141280  | m  | 3,790    |  |  |    |

注) 1 価格は工事現場渡しとする。ただし、海上運賃は別途計上することができる。  
2 規格については、JISA5513による。

## (14) - 3 フトン籠 (パネル式)

|                     |                         |      |          |   |          |  |  |  |
|---------------------|-------------------------|------|----------|---|----------|--|--|--|
| フトン籠 (パネル式・GS-3)    | 網目13cm高50cm巾1.2m用線3.2mm | 0000 | ZX140470 | m | 建-3-P298 |  |  |  |
| フトン籠 (パネル式・GS-3)    | 網目13cm高50cm巾1.2m用線4.0mm | 0000 | ZX140480 | m | 建-3-P298 |  |  |  |
| フトン籠 (パネル式・GS-3)    | 網目13cm高50cm巾1.2m用線5.0mm | 0000 | ZX140490 | m | 4,390    |  |  |  |
| フトン籠 (パネル式・GS-3)    | 網目13cm高60cm巾1.2m用線3.2mm | 0000 | ZX140500 | m | 2,510    |  |  |  |
| フトン籠 (パネル式・GS-3)    | 網目13cm高60cm巾1.2m用線4.0mm | 0000 | ZX140510 | m | 3,060    |  |  |  |
| フトン籠 (パネル式・GS-3)    | 網目13cm高60cm巾1.2m用線5.0mm | 0000 | ZX140520 | m | 4,580    |  |  |  |
| フトン籠 (パネル式・GS-3)    | 網目15cm高40cm巾1.2m用線3.2mm | 0000 | ZX140530 | m | 2,220    |  |  |  |
| フトン籠 (パネル式・GS-3)    | 網目15cm高40cm巾1.2m用線4.0mm | 0000 | ZX140540 | m | 2,660    |  |  |  |
| フトン籠 (パネル式・GS-3)    | 網目15cm高50cm巾1.2m用線3.2mm | 0000 | ZX140550 | m | 2,330    |  |  |  |
| フトン籠 (パネル式・GS-3)    | 網目15cm高50cm巾1.2m用線4.0mm | 0000 | ZX140560 | m | 建-3-P298 |  |  |  |
| フトン籠 (パネル式・GS-3)    | 網目15cm高50cm巾1.2m用線5.0mm | 0000 | ZX140570 | m | 4,210    |  |  |  |
| フトン籠 (パネル式・GS-7)    | 網目13cm高50cm巾1.2m用線3.2mm | 0000 | ZX140580 | m | 3,120    |  |  |  |
| フトン籠 (パネル式・GS-7)    | 網目13cm高50cm巾1.2m用線4.0mm | 0000 | ZX140590 | m | 建-3-P298 |  |  |  |
| フトン籠 (パネル式・GS-7)    | 網目13cm高50cm巾1.2m用線5.0mm | 0000 | ZX140600 | m | 建-3-P298 |  |  |  |
| フトン籠 (パネル式・GS-7)    | 網目13cm高60cm巾1.2m用線3.2mm | 0000 | ZX140610 | m | 3,270    |  |  |  |
| フトン籠 (パネル式・GS-7)    | 網目13cm高60cm巾1.2m用線4.0mm | 0000 | ZX140620 | m | 3,990    |  |  |  |
| フトン籠 (パネル式・GS-7)    | 網目13cm高60cm巾1.2m用線5.0mm | 0000 | ZX140630 | m | 5,960    |  |  |  |
| フトン籠 (パネル式・GS-7)    | 網目15cm高40cm巾1.2m用線3.2mm | 0000 | ZX140640 | m | 2,890    |  |  |  |
| フトン籠 (パネル式・GS-7)    | 網目15cm高40cm巾1.2m用線4.0mm | 0000 | ZX140650 | m | 3,470    |  |  |  |
| フトン籠 (パネル式・GS-7)    | 網目15cm高50cm巾1.2m用線3.2mm | 0000 | ZX140660 | m | 3,040    |  |  |  |
| フトン籠 (パネル式・GS-7)    | 網目15cm高50cm巾1.2m用線4.0mm | 0000 | ZX140670 | m | 建-3-P298 |  |  |  |
| フトン籠 (パネル式・GS-7)    | 網目15cm高50cm巾1.2m用線5.0mm | 0000 | ZX140680 | m | 建-3-P298 |  |  |  |
| フトン籠 (パネル式・亜鉛アルミ合金) | 網目13cm高50cm巾1.2m用線3.2mm | 0000 | ZX141009 | m | 3,120    |  |  |  |
| フトン籠 (パネル式・亜鉛アルミ合金) | 網目13cm高50cm巾1.2m用線4.0mm | 0000 | ZX141010 | m | 建-3-P298 |  |  |  |

kk07\_その他資材.xls 10/27

(単価:円)

| 品名   | 規格                      | 地区<br>コード | 単価<br>コード | 単位 | 年版   |  |          | 備考 |
|--|-------------------------|-----------|-----------|----|------|--|----------|----|
|  |                         |           |           |    | 4月1日 |  |          |    |
| フトン籠 (パネル式・亜鉛アルミ合金)  | 網目13cm高50cm巾1.2m用線5.0mm | 0000      | ZX141020  | m  |      |  | 建-3-P298 |    |
| フトン籠 (パネル式・亜鉛アルミ合金)  | 網目13cm高60cm巾1.2m用線3.2mm | 0000      | ZX141021  | m  |      |  | 3.270    |    |
| フトン籠 (パネル式・亜鉛アルミ合金)  | 網目13cm高60cm巾1.2m用線4.0mm | 0000      | ZX141022  | m  |      |  | 3.990    |    |
| フトン籠 (パネル式・亜鉛アルミ合金)  | 網目13cm高60cm巾1.2m用線5.0mm | 0000      | ZX141023  | m  |      |  | 5.960    |    |
| フトン籠 (パネル式・亜鉛アルミ合金)  | 網目15cm高40cm巾1.2m用線3.2mm | 0000      | ZX141026  | m  |      |  | 2.890    |    |
| フトン籠 (パネル式・亜鉛アルミ合金)  | 網目15cm高40cm巾1.2m用線4.0mm | 0000      | ZX141027  | m  |      |  | 3.470    |    |
| フトン籠 (パネル式・亜鉛アルミ合金)  | 網目15cm高50cm巾1.2m用線3.2mm | 0000      | ZX141029  | m  |      |  | 3.040    |    |
| フトン籠 (パネル式・亜鉛アルミ合金)  | 網目15cm高50cm巾1.2m用線4.0mm | 0000      | ZX141030  | m  |      |  | 建-3-P298 |    |
| フトン籠 (パネル式・亜鉛アルミ合金)  | 網目15cm高50cm巾1.2m用線5.0mm | 0000      | ZX141040  | m  |      |  | 建-3-P298 |    |
| 注) 1 価格は工事現場渡しとする。ただし、海上運賃は別途計上することができる。<br>2 規格についてはJISA5513による。  |                         |           |           |    |      |  |          |    |
| (14) -4かごマット   |                         |           |           |    |      |  |          |    |
| かごマット (多段タイプ)  | 突込式 A型 a部               | 0000      | ZX140690  | m  |      |  | 積-3-P426 |    |
| かごマット (多段タイプ)  | 突込式 A型 b部               | 0000      | ZX140700  | m  |      |  | 積-3-P426 |    |
| かごマット (多段タイプ)  | 突込式 B型 a部               | 0000      | ZX140710  | m  |      |  | 積-3-P426 |    |
| かごマット (多段タイプ)  | 突込式 B型 b部               | 0000      | ZX140720  | m  |      |  | 積-3-P426 |    |
| かごマット (多段タイプ)  | 突込式 C型 a部               | 0000      | ZX140730  | m  |      |  | 積-3-P426 |    |
| かごマット (多段タイプ)  | 並列式 A型 a部               | 0000      | ZX140740  | m  |      |  | 積-3-P426 |    |
| かごマット (多段タイプ)  | 並列式 A型 b部               | 0000      | ZX140750  | m  |      |  | 積-3-P426 |    |
| かごマット (多段タイプ)  | 並列式 A型 c部               | 0000      | ZX140760  | m  |      |  | 積-3-P426 |    |
| かごマット (多段タイプ)  | 並列式 B型 a部               | 0000      | ZX140770  | m  |      |  | 積-3-P426 |    |
| かごマット (多段タイプ)  | 並列式 B型 b部               | 0000      | ZX140780  | m  |      |  | 積-3-P426 |    |
| かごマット (多段タイプ)  | 並列式 B型 c部               | 0000      | ZX140790  | m  |      |  | 積-3-P426 |    |
| かごマット (多段タイプ)  | 並列式 C型 a部               | 0000      | ZX140800  | m  |      |  | 積-3-P426 |    |
| かごマット (多段タイプ)  | 並列式 C型 c部               | 0000      | ZX140810  | m  |      |  | 積-3-P426 |    |
| かごマット (平張タイプ)  | t=30cm 本体3.2mm×75mm     | 0000      | ZX140820  | m2 |      |  | 積-3-P425 |    |
| かごマット (平張タイプ)  | t=50cm 本体4.0mm×100mm    | 0000      | ZX140830  | m2 |      |  | 積-3-P425 |    |
| (備考) 多段タイプの上記価格は、奥行き1m、勾配 1:0.5としその他詳細仕様については、鉄線籠型多段積護岸工法 (試行案) による。<br>かごマット (平張タイプ) の使用綿材は亜鉛+アルミ (10%) 合金めっきの付着量は300g/㎡以上。 |                         |           |           |    |      |  |          |    |
| (15) ネットフェンス   |                         |           |           |    |      |  |          |    |
| ネットフェンス (標準設計)   | A-I型 1.0m               | 0000      | ZX150010  | m  |      |  | 3.020    |    |
| ネットフェンス (標準設計)   | A-II型 1.2m              | 0000      | ZX150020  | m  |      |  | 3.520    |    |
| ネットフェンス (標準設計)   | A-III型 1.5m             | 0000      | ZX150030  | m  |      |  | 4.360    |    |
| ネットフェンス (標準設計)   | A-IV型 1.5m 忍返し付         | 0000      | ZX150040  | m  |      |  | 4.930    |    |
| ネットフェンス (標準設計)   | B-I型 1.2m 控柱付           | 0000      | ZX150050  | m  |      |  | 3.610    |    |
| ネットフェンス (標準設計)   | B-II型 1.5m 控柱付          | 0000      | ZX150060  | m  |      |  | 4.170    |    |

kk07\_その他資材.xls 11/27

(単価:円)

| 品名                 | 規格                       | 地区<br>コード | 単価<br>コード | 単位 | 年版   |  |          | 備考   |
|--------------------|--------------------------|-----------|-----------|----|------|--|----------|------|
|                    |                          |           |           |    | 4月1日 |  |          |      |
| ネットフェンス (標準設計)     | B-III型 1.5m 控柱忍返し付       | 0000      | ZX150070  | m  |      |  | 4.560    |      |
| ネットフェンス (亜鉛メッキ)    | A-I型 1.0m                | 0000      | ZX150080  | m  |      |  | 3.360    |      |
| ネットフェンス (亜鉛メッキ)    | A-II型 1.2m               | 0000      | ZX150090  | m  |      |  | 3.930    |      |
| ネットフェンス (亜鉛メッキ)    | A-III型 1.5m              | 0000      | ZX150100  | m  |      |  | 4.880    |      |
| ネットフェンス (亜鉛メッキ)    | A-IV型 1.5m 忍返し付          | 0000      | ZX150110  | m  |      |  | 5.520    |      |
| ネットフェンス (亜鉛メッキ)    | B-I型 1.2m 控柱付            | 0000      | ZX150120  | m  |      |  | 4.010    |      |
| ネットフェンス (亜鉛メッキ)    | B-II型 1.5m 控柱付           | 0000      | ZX150130  | m  |      |  | 4.690    |      |
| ネットフェンス (亜鉛メッキ)    | B-III型 1.5m 控柱忍返し付       | 0000      | ZX150140  | m  |      |  | 5.160    |      |
| ネットフェンス (塗装メッキ)    | A-I型 2.6mm 1.0m          | 0000      | ZX150150  | m  |      |  | 3.280    |      |
| ネットフェンス (塗装メッキ)    | A-II型 2.6mm 1.2m         | 0000      | ZX150160  | m  |      |  | 3.800    |      |
| ネットフェンス (塗装メッキ)    | A-III型 2.6mm 1.5m        | 0000      | ZX150170  | m  |      |  | 4.670    |      |
| ネットフェンス (塗装メッキ)    | A-IV型 2.6mm 1.5m 忍返し付    | 0000      | ZX150180  | m  |      |  | 5.250    |      |
| ネットフェンス (塗装メッキ)    | B-I型 2.6mm 1.2m 控柱付      | 0000      | ZX150190  | m  |      |  | 3.870    |      |
| ネットフェンス (塗装メッキ)    | B-II型 2.6mm 1.5m 控柱付     | 0000      | ZX150200  | m  |      |  | 4.470    |      |
| ネットフェンス (塗装メッキ)    | B-III型 2.6mm 1.5m 控柱忍返し付 | 0000      | ZX150210  | m  |      |  | 4.880    |      |
| ネットフェンス (塗装メッキ)    | A-I型 3.2mm 1.0m          | 0000      | ZX150220  | m  |      |  | 3.470    |      |
| ネットフェンス (塗装メッキ)    | A-II型 3.2mm 1.2m         | 0000      | ZX150230  | m  |      |  | 4.030    |      |
| ネットフェンス (塗装メッキ)    | A-III型 3.2mm 1.5m        | 0000      | ZX150240  | m  |      |  | 5.000    |      |
| ネットフェンス (塗装メッキ)    | A-IV型 3.2mm 1.5m 忍返し付    | 0000      | ZX150250  | m  |      |  | 5.610    |      |
| ネットフェンス (塗装メッキ)    | B-I型 3.2mm 1.2m 控柱付      | 0000      | ZX150260  | m  |      |  | 4.110    |      |
| ネットフェンス (塗装メッキ)    | B-II型 3.2mm 1.5m 控柱付     | 0000      | ZX150270  | m  |      |  | 4.810    |      |
| ネットフェンス (塗装メッキ)    | B-III型 3.2mm 1.5m 控柱忍返し付 | 0000      | ZX150280  | m  |      |  | 5.250    |      |
| フェンス用ブロック          | 巾180 長550 高450           | 0000      | ZX150400  | 個  |      |  | 建-3-P470 |      |
| フェンス用ブロック          | 巾180 長180 高450           | 0000      | ZX150410  | 個  |      |  | 建-3-P470 |      |
| (備考) 支柱間隔 2m       |                          |           |           |    |      |  |          |      |
| (16) グリーンウォール      |                          |           |           |    |      |  |          |      |
| グリーンウォール           | GW06 500*600*1000 塗装1回   | 0000      |           | m2 |      |  | 建-3-P322 |      |
| グリーンウォール           | GW09 500*900*1000 塗装1回   | 0000      |           | m2 |      |  | 建-3-P322 |      |
| グリーンウォール           | GW12 500*1,200*1000 塗装1回 | 0000      |           | m2 |      |  | 建-3-P322 |      |
| スーパーグリーンウォール       | 背面レベル型 溶融亜鉛めっき           | 0000      | ZX160020  | m2 |      |  | 建-3-P322 |      |
| スーパーグリーンウォール       | 背面傾斜型 溶融亜鉛めっき            | 0000      | ZX160040  | m2 |      |  | 建-3-P322 |      |
| グリーンステップ           | 無塗装                      | 0000      |           | m  |      |  | 3.150    |      |
| (備考) 1. 価格は現場着とする。 |                          |           |           |    |      |  |          |      |
| (17) グレーチング        |                          |           |           |    |      |  |          |      |
| グレーチング (みぞぶた)      | 250mm T-6 L=995mm        | 0000      | ZX170005  | 組  |      |  | 建-3-P231 | 受枠付き |

kk07\_その他資材.xls 12/27

(単価:円)

| 品名            | 規格                 | 地区<br>コード | 単価<br>コード | 単位 | 年版       |  |  | 備考   |
|---------------|--------------------|-----------|-----------|----|----------|--|--|------|
|               |                    |           |           |    | 4月1日     |  |  |      |
| グレーチング (みぞぶた) | 300mm T-25 L=995mm | 0000      | ZX835010  | 組  | 建-3-P231 |  |  | 受枠付き |
| グレーチング (みぞぶた) | 300mm T-20 L=995mm | 0000      | ZX170010  | 組  | 建-3-P231 |  |  | 受枠付き |
| グレーチング (みぞぶた) | 300mm T-14 L=995mm | 0000      | ZX170020  | 組  | 建-3-P231 |  |  | 受枠付き |
| グレーチング (みぞぶた) | 300mm T-6 L=995mm  | 0000      | ZX170025  | 組  | 建-3-P231 |  |  | 受枠付き |
| グレーチング (みぞぶた) | 350mm T-20 L=995mm | 0000      | ZX170030  | 組  | 建-3-P231 |  |  | 受枠付き |
| グレーチング (みぞぶた) | 350mm T-14 L=995mm | 0000      | ZX170040  | 組  | 建-3-P231 |  |  | 受枠付き |
| グレーチング (みぞぶた) | 350mm T-6 L=995mm  | 0000      | ZX170045  | 組  | 建-3-P231 |  |  | 受枠付き |
| グレーチング (みぞぶた) | 400mm T-25 L=995mm | 0000      | ZX835020  | 組  | 建-3-P231 |  |  | 受枠付き |
| グレーチング (みぞぶた) | 400mm T-20 L=995mm | 0000      | ZX170050  | 組  | 建-3-P231 |  |  | 受枠付き |
| グレーチング (みぞぶた) | 400mm T-14 L=995mm | 0000      | ZX170060  | 組  | 建-3-P231 |  |  | 受枠付き |
| グレーチング (みぞぶた) | 450mm T-20 L=995mm | 0000      | ZX170070  | 組  | 建-3-P231 |  |  | 受枠付き |
| グレーチング (みぞぶた) | 450mm T-14 L=995mm | 0000      | ZX170080  | 組  | 建-3-P231 |  |  | 受枠付き |
| グレーチング (みぞぶた) | 500mm T-25 L=995mm | 0000      | ZX835030  | 組  | 建-3-P231 |  |  | 受枠付き |
| グレーチング (みぞぶた) | 500mm T-20 L=995mm | 0000      | ZX170090  | 組  | 建-3-P231 |  |  | 受枠付き |
| グレーチング (みぞぶた) | 500mm T-14 L=995mm | 0000      | ZX170100  | 組  | 建-3-P231 |  |  | 受枠付き |
| グレーチング (みぞぶた) | 600mm T-25 L=995mm | 0000      | ZX835040  | 組  | 建-3-P231 |  |  | 受枠付き |
| グレーチング (ますぶた) | 300×400mm T-20     | 0000      | ZX170110  | 組  | 建-3-P232 |  |  | 受枠付き |
| グレーチング (ますぶた) | 300×400mm T-14     | 0000      | ZX170120  | 組  | 建-3-P232 |  |  | 受枠付き |
| グレーチング (ますぶた) | 300×400mm T-6      | 0000      | ZX170130  | 組  | 建-3-P232 |  |  | 受枠付き |
| グレーチング (ますぶた) | 300×500mm T-20     | 0000      | ZX170140  | 組  | 8,760    |  |  | 受枠付き |
| グレーチング (ますぶた) | 300×500mm T-14     | 0000      | ZX170150  | 組  | 7,800    |  |  | 受枠付き |
| グレーチング (ますぶた) | 300×500mm T-6      | 0000      | ZX170160  | 組  | 7,800    |  |  | 受枠付き |
| グレーチング (ますぶた) | 300×600mm T-20     | 0000      | ZX170170  | 組  | 11,300   |  |  | 受枠付き |
| グレーチング (ますぶた) | 300×600mm T-14     | 0000      | ZX170180  | 組  | 9,840    |  |  | 受枠付き |
| グレーチング (ますぶた) | 300×600mm T-6      | 0000      | ZX170190  | 組  | 9,840    |  |  | 受枠付き |
| グレーチング (ますぶた) | 400×400mm T-20     | 0000      | ZX170200  | 組  | 建-3-P232 |  |  | 受枠付き |
| グレーチング (ますぶた) | 400×400mm T-14     | 0000      | ZX170210  | 組  | 建-3-P232 |  |  | 受枠付き |
| グレーチング (ますぶた) | 400×400mm T-6      | 0000      | ZX170220  | 組  | 建-3-P232 |  |  | 受枠付き |
| グレーチング (ますぶた) | 400×500mm T-20     | 0000      | ZX170230  | 組  | 建-3-P232 |  |  | 受枠付き |
| グレーチング (ますぶた) | 400×500mm T-14     | 0000      | ZX170240  | 組  | 建-3-P232 |  |  | 受枠付き |
| グレーチング (ますぶた) | 400×500mm T-6      | 0000      | ZX170250  | 組  | 建-3-P232 |  |  | 受枠付き |
| グレーチング (ますぶた) | 400×600mm T-20     | 0000      | ZX170260  | 組  | 13,800   |  |  | 受枠付き |
| グレーチング (ますぶた) | 400×600mm T-14     | 0000      | ZX170270  | 組  | 12,100   |  |  | 受枠付き |
| グレーチング (ますぶた) | 400×600mm T-6      | 0000      | ZX170280  | 組  | 12,100   |  |  | 受枠付き |
| グレーチング (ますぶた) | 500×500mm T-20     | 0000      | ZX170290  | 組  | 建-3-P232 |  |  | 受枠付き |
| グレーチング (ますぶた) | 500×500mm T-14     | 0000      | ZX170300  | 組  | 建-3-P232 |  |  | 受枠付き |

kk07\_その他資材.xls 13/27

(単価:円)

| 品名                    | 規格                                  | 地区<br>コード | 単価<br>コード | 単位 | 年版       |  |  | 備考   |
|-----------------------|-------------------------------------|-----------|-----------|----|----------|--|--|------|
|                       |                                     |           |           |    | 4月1日     |  |  |      |
| グレーチング (ますぶた)         | 500×500mm T-6                       | 0000      | ZX170310  | 組  | 建-3-P232 |  |  | 受枠付き |
| グレーチング (ますぶた)         | 500×600mm T-20                      | 0000      | ZX170320  | 組  | 15,900   |  |  | 受枠付き |
| グレーチング (ますぶた)         | 500×600mm T-14                      | 0000      | ZX170330  | 組  | 14,300   |  |  | 受枠付き |
| グレーチング (ますぶた)         | 500×600mm T-6                       | 0000      | ZX170340  | 組  | 14,300   |  |  | 受枠付き |
| グレーチング (U字溝用) 車道用     | 150用 995×210mm T-14~2               | 0000      | ZX170350  | 枚  | 建-3-P232 |  |  |      |
| グレーチング (U字溝用) 車道用     | 180用 995×240mm T-14~2               | 0000      | ZX170360  | 枚  | 建-3-P232 |  |  |      |
| グレーチング (U字溝用) 車道用     | 240用 995×280mm T-14~6               | 0000      | ZX170370  | 枚  | 建-3-P232 |  |  |      |
| グレーチング (U字溝用) 車道用     | 240用 995×280mm T-2                  | 0000      | ZX170380  | 枚  | 建-3-P232 |  |  |      |
| グレーチング (U字溝用) 車道用     | 300用 995×375mm T-14                 | 0000      | ZX170390  | 枚  | 建-3-P232 |  |  |      |
| グレーチング (U字溝用) 車道用     | 300用 995×375mm T-6                  | 0000      | ZX170400  | 枚  | 建-3-P232 |  |  |      |
| グレーチング (U字溝用) 車道用     | 300用 995×375mm T-2                  | 0000      | ZX170410  | 枚  | 建-3-P232 |  |  |      |
| グレーチング (U字溝用) 歩道用     | 150用 995×195mm 500kg/m <sup>2</sup> | 0000      | ZX170420  | 枚  | 建-3-P232 |  |  |      |
| グレーチング (U字溝用) 歩道用     | 180用 995×225mm 500kg/m <sup>2</sup> | 0000      | ZX170430  | 枚  | 建-3-P232 |  |  |      |
| グレーチング (U字溝用) 歩道用     | 240用 995×285mm 500kg/m <sup>2</sup> | 0000      | ZX170440  | 枚  | 建-3-P232 |  |  |      |
| グレーチング (U字溝用) 歩道用     | 300用 995×345mm 500kg/m <sup>2</sup> | 0000      | ZX170450  | 枚  | 建-3-P232 |  |  |      |
| グレーチング (かさ上げ) 車道用     | 300用 995×390mm T-20                 | 0000      | ZX170460  | 枚  | 建-3-P232 |  |  |      |
| グレーチング (かさ上げ) 車道用     | 300用 995×390mm T-14                 | 0000      | ZX170470  | 枚  | 建-3-P232 |  |  |      |
| グレーチング (かさ上げ) 車道用     | 400用 995×490mm T-20                 | 0000      | ZX170480  | 枚  | 建-3-P232 |  |  |      |
| グレーチング (かさ上げ) 車道用     | 400用 995×490mm T-14                 | 0000      | ZX170490  | 枚  | 建-3-P232 |  |  |      |
| グレーチング (かさ上げ) 車道用     | 500用 995×590mm T-20                 | 0000      | ZX170500  | 枚  | 建-3-P232 |  |  |      |
| グレーチング (かさ上げ) 車道用     | 500用 995×590mm T-14                 | 0000      | ZX170510  | 枚  | 建-3-P232 |  |  |      |
| グレーチング (かさ上げ) 車道用ゴム付き | 300用 995×390mm T-20                 | 0000      | ZX170520  | 枚  | 建-3-P232 |  |  |      |
| グレーチング (かさ上げ) 車道用ゴム付き | 300用 995×390mm T-14                 | 0000      | ZX170530  | 枚  | 建-3-P232 |  |  |      |
| グレーチング (かさ上げ) 車道用ゴム付き | 400用 995×490mm T-20                 | 0000      | ZX170540  | 枚  | 建-3-P232 |  |  |      |
| グレーチング (かさ上げ) 車道用ゴム付き | 400用 995×490mm T-14                 | 0000      | ZX170550  | 枚  | 建-3-P232 |  |  |      |
| グレーチング (かさ上げ) 車道用ゴム付き | 500用 995×590mm T-20                 | 0000      | ZX170560  | 枚  | 建-3-P232 |  |  |      |
| グレーチング (かさ上げ) 車道用ゴム付き | 500用 995×590mm T-14                 | 0000      | ZX170570  | 枚  | 建-3-P232 |  |  |      |

(備考) 1. 価格は現場着とする。

## (18) 標示板

|               |                    |      |          |   |        |  |  |  |
|---------------|--------------------|------|----------|---|--------|--|--|--|
| 堤名板 (治山事業用)   | 400×300×10 A型アルミ合金 | 0000 | ZX180010 | 枚 | 39,500 |  |  |  |
| 堤名板 (治山事業用)   | 550×400×12 B型アルミ合金 | 0000 | ZX180020 | 枚 | 46,400 |  |  |  |
| 堤名板 (治山事業用)   | 800×600×15 C型アルミ合金 | 0000 | ZX180030 | 枚 | 97,100 |  |  |  |
| 山腹工板 (鋼管ボール付) | 550×400×10         | 0000 | ZX180040 | 組 | 14,900 |  |  |  |
| 林道名板          | 200×150×10 A型      | 0000 | ZX180050 | 枚 | 10,800 |  |  |  |
| 林道名板          | 250×200×10 B型      | 0000 | ZX180060 | 枚 | 19,200 |  |  |  |
| 林道名板          | 400×300×10 C型      | 0000 | ZX180070 | 枚 | 39,500 |  |  |  |

kk07\_その他資材.xls 14/27





(単価：円)

| 品名                 | 規格              | 地区<br>コード | 単価<br>コード | 単位 | 年版       |  |  | 備考 |
|--------------------|-----------------|-----------|-----------|----|----------|--|--|----|
|                    |                 |           |           |    | 4月1日     |  |  |    |
| コルゲートパイプセクショナルアーチ型 | 直径4000mm 厚4.0mm | 0000      | ZX190700  | m  | 建-3-P326 |  |  |    |
| コルゲートパイプセクショナルアーチ型 | 直径4000mm 厚4.5mm | 0000      | ZX190710  | m  | 建-3-P326 |  |  |    |
| コルゲートパイプセクショナルアーチ型 | 直径4000mm 厚5.3mm | 0000      | ZX190720  | m  | 建-3-P326 |  |  |    |
| コルゲートパイプセクショナルアーチ型 | 直径5000mm 厚3.2mm | 0000      | ZX190730  | m  | 建-3-P326 |  |  |    |
| コルゲートパイプセクショナルアーチ型 | 直径5000mm 厚4.0mm | 0000      | ZX190740  | m  | 建-3-P326 |  |  |    |
| コルゲートパイプセクショナルアーチ型 | 直径5000mm 厚4.5mm | 0000      | ZX190750  | m  | 建-3-P326 |  |  |    |
| コルゲートパイプセクショナルアーチ型 | 直径5000mm 厚5.3mm | 0000      | ZX190760  | m  | 建-3-P326 |  |  |    |
| コルゲートパイプセクショナルアーチ型 | 直径6000mm 厚3.2mm | 0000      | ZX190770  | m  | 建-3-P326 |  |  |    |
| コルゲートパイプセクショナルアーチ型 | 直径6000mm 厚4.0mm | 0000      | ZX190780  | m  | 建-3-P326 |  |  |    |
| コルゲートパイプセクショナルアーチ型 | 直径6000mm 厚4.5mm | 0000      | ZX190790  | m  | 建-3-P326 |  |  |    |
| コルゲートパイプセクショナルアーチ型 | 直径6000mm 厚5.3mm | 0000      | ZX190800  | m  | 建-3-P326 |  |  |    |

(備考) 1. 価格は現場着とする。ただし、海上運賃は別途計上することができる。

2. 上記以外の規格を使用する場合は見積等参考に単価決定すること。

## (20) コルゲートU字フリューム

|                 |                   |      |          |   |          |  |  |  |
|-----------------|-------------------|------|----------|---|----------|--|--|--|
| コルゲートU字フリューム A型 | 350×350mm 板厚1.6mm | 0000 | ZX200010 | m | 建-3-P327 |  |  |  |
| コルゲートU字フリューム A型 | 350×350mm 板厚2.0mm | 0000 | ZX200020 | m | 建-3-P327 |  |  |  |
| コルゲートU字フリューム A型 | 350×350mm 板厚2.7mm | 0000 | ZX200030 | m | 建-3-P327 |  |  |  |
| コルゲートU字フリューム A型 | 400×400mm 板厚1.6mm | 0000 | ZX200050 | m | 建-3-P327 |  |  |  |
| コルゲートU字フリューム A型 | 400×400mm 板厚2.0mm | 0000 | ZX200060 | m | 建-3-P327 |  |  |  |
| コルゲートU字フリューム A型 | 400×400mm 板厚2.7mm | 0000 | ZX200070 | m | 建-3-P327 |  |  |  |
| コルゲートU字フリューム A型 | 450×450mm 板厚1.6mm | 0000 | ZX200090 | m | 建-3-P327 |  |  |  |
| コルゲートU字フリューム A型 | 450×450mm 板厚2.0mm | 0000 | ZX200100 | m | 積-3-P454 |  |  |  |
| コルゲートU字フリューム A型 | 450×450mm 板厚2.7mm | 0000 | ZX200110 | m | 積-3-P454 |  |  |  |
| コルゲートU字フリューム A型 | 500×500mm 板厚1.6mm | 0000 | ZX200130 | m | 積-3-P454 |  |  |  |
| コルゲートU字フリューム A型 | 500×500mm 板厚2.0mm | 0000 | ZX200140 | m | 建-3-P327 |  |  |  |
| コルゲートU字フリューム A型 | 500×500mm 板厚2.7mm | 0000 | ZX200150 | m | 建-3-P327 |  |  |  |
| コルゲートU字フリューム A型 | 550×550mm 板厚1.6mm | 0000 | ZX200170 | m | 積-3-P454 |  |  |  |
| コルゲートU字フリューム A型 | 550×550mm 板厚2.0mm | 0000 | ZX200180 | m | 積-3-P454 |  |  |  |
| コルゲートU字フリューム A型 | 550×550mm 板厚2.7mm | 0000 | ZX200190 | m | 積-3-P454 |  |  |  |
| コルゲートU字フリューム A型 | 550×550mm 板厚3.2mm | 0000 | ZX200200 | m | 積-3-P454 |  |  |  |
| コルゲートU字フリューム A型 | 600×600mm 板厚1.6mm | 0000 | ZX200210 | m | 建-3-P327 |  |  |  |
| コルゲートU字フリューム A型 | 600×600mm 板厚2.0mm | 0000 | ZX200220 | m | 建-3-P327 |  |  |  |
| コルゲートU字フリューム A型 | 600×600mm 板厚2.7mm | 0000 | ZX200230 | m | 建-3-P327 |  |  |  |
| コルゲートU字フリューム A型 | 600×600mm 板厚3.2mm | 0000 | ZX200240 | m | 建-3-P327 |  |  |  |
| コルゲートU字フリューム A型 | 650×650mm 板厚1.6mm | 0000 | ZX200250 | m | 積-3-P454 |  |  |  |
| コルゲートU字フリューム A型 | 650×650mm 板厚2.0mm | 0000 | ZX200260 | m | 積-3-P454 |  |  |  |

kk07\_その他資材.xls 17/27

(単価：円)

| 品名              | 規格                 | 地区<br>コード | 単価<br>コード | 単位 | 年版       |  |  | 備考 |
|-----------------|--------------------|-----------|-----------|----|----------|--|--|----|
|                 |                    |           |           |    | 4月1日     |  |  |    |
| コルゲートU字フリューム A型 | 650×650mm 板厚2.7mm  | 0000      | ZX200270  | m  | 積-3-P454 |  |  |    |
| コルゲートU字フリューム A型 | 650×650mm 板厚3.2mm  | 0000      | ZX200280  | m  | 積-3-P454 |  |  |    |
| コルゲートU字フリューム A型 | 700×700mm 板厚1.6mm  | 0000      | ZX200290  | m  | 建-3-P327 |  |  |    |
| コルゲートU字フリューム A型 | 700×700mm 板厚2.0mm  | 0000      | ZX200300  | m  | 建-3-P327 |  |  |    |
| コルゲートU字フリューム A型 | 700×700mm 板厚2.7mm  | 0000      | ZX200310  | m  | 建-3-P327 |  |  |    |
| コルゲートU字フリューム A型 | 700×700mm 板厚3.2mm  | 0000      | ZX200320  | m  | 積-3-P454 |  |  |    |
| コルゲートU字フリューム A型 | 750×750mm 板厚1.6mm  | 0000      | ZX200330  | m  | 積-3-P454 |  |  |    |
| コルゲートU字フリューム A型 | 750×750mm 板厚2.0mm  | 0000      | ZX200340  | m  | 建-3-P327 |  |  |    |
| コルゲートU字フリューム A型 | 750×750mm 板厚2.7mm  | 0000      | ZX200350  | m  | 建-3-P327 |  |  |    |
| コルゲートU字フリューム A型 | 750×750mm 板厚3.2mm  | 0000      | ZX200360  | m  | 建-3-P327 |  |  |    |
| コルゲートU字フリューム B型 | 800×450mm 板厚2.0mm  | 0000      | ZX200370  | m  | 建-3-P327 |  |  |    |
| コルゲートU字フリューム B型 | 800×450mm 板厚2.7mm  | 0000      | ZX200380  | m  | 建-3-P327 |  |  |    |
| コルゲートU字フリューム B型 | 800×750mm 板厚2.0mm  | 0000      | ZX200390  | m  | 建-3-P327 |  |  |    |
| コルゲートU字フリューム B型 | 800×750mm 板厚2.7mm  | 0000      | ZX200400  | m  | 建-3-P327 |  |  |    |
| コルゲートU字フリューム B型 | 900×800mm 板厚2.0mm  | 0000      | ZX200410  | m  | 積-3-P454 |  |  |    |
| コルゲートU字フリューム B型 | 900×800mm 板厚2.7mm  | 0000      | ZX200420  | m  | 建-3-P327 |  |  |    |
| コルゲートU字フリューム B型 | 1000×600mm 板厚2.0mm | 0000      | ZX200430  | m  | 積-3-P454 |  |  |    |
| コルゲートU字フリューム B型 | 1000×600mm 板厚2.7mm | 0000      | ZX200440  | m  | 建-3-P327 |  |  |    |
| コルゲートU字フリューム B型 | 1000×850mm 板厚2.0mm | 0000      | ZX200450  | m  | 建-3-P327 |  |  |    |
| コルゲートU字フリューム B型 | 1000×850mm 板厚2.7mm | 0000      | ZX200460  | m  | 建-3-P327 |  |  |    |

(備考) 1. 価格は現場着とする。

## (21) 砂防関係

|           |                                 |      |          |   |         |  |  |                 |
|-----------|---------------------------------|------|----------|---|---------|--|--|-----------------|
| 施工銘板 ダム工  | 0.45×0.55m 黒御影石 (厚20~25mm)      | 0000 | ZX210010 | 枚 | 13,600  |  |  | 文字を含まない         |
| 施工銘板 流路工  | 0.35×0.45m 黒御影石 (厚20~25mm)      | 0000 | ZX210020 | 枚 | 10,400  |  |  | 文字を含まない         |
| 施工銘板 急傾斜  | 0.35×0.45m 黒御影石 (厚20~25mm)      | 0000 | ZX210030 | 枚 | 10,400  |  |  | 文字を含まない         |
| 施工銘板 地すべり | 0.35×0.45m 黒御影石 (厚20~25mm)      | 0000 | ZX210040 | 枚 | 10,400  |  |  | 文字を含まない         |
| 施工銘板      | 0.45×0.55m 黒御影石 (厚20~25mm) 文字含  | 0000 | ZX210510 | 枚 | 44,900  |  |  | 50文字程度の文字含む     |
| 施工銘板      | 0.35×0.45m 黒御影石 (厚20~25mm) 文字含  | 0000 | ZX210520 | 枚 | 40,800  |  |  | 50文字程度の文字含む     |
| 施工銘板      | 0.30×0.20m 黄銅合金 (厚13mm) 文字含     | 0000 | ZX210530 | 枚 | 33,600  |  |  | 50文字程度の文字含む     |
| 施工銘板      | 0.30×0.20m 錳物用銅合金地金 (厚13mm) 文字含 | 0000 | ZX210540 | 枚 | 37,100  |  |  | 50文字程度の文字含む     |
| 施工銘板      | 0.40×0.60m 錳物用銅合金地金 (厚13mm) 文字含 | 0000 | ZX210550 | 枚 | 105,000 |  |  | 50文字程度の文字含む     |
| 砂防指定地等標識  | 1号 (FRP製)                       | 0000 | ZX210050 | 枚 | *       |  |  | 三重県砂防指定地等標識設置要綱 |
| 砂防指定地等標識  | 2号 (FRP製)                       | 0000 | ZX210060 | 枚 | *       |  |  | 三重県砂防指定地等標識設置要綱 |
| 砂防指定地等標識  | 5号 (FRP製)                       | 0000 | ZX210070 | 枚 | *       |  |  | 三重県砂防指定地等標識設置要綱 |
| 砂防指定地等標識  | 7号 (FRP製)                       | 0000 | ZX210080 | 枚 | *       |  |  | 三重県砂防指定地等標識設置要綱 |
| 砂防指定地等標識  | 8号 (FRP製)                       | 0000 | ZX210090 | 枚 | *       |  |  | 三重県砂防指定地等標識設置要綱 |

kk07\_その他資材.xls 18/27

(単価：円)

| 品名       | 規格               | 地区<br>コード | 単価<br>コード | 単位 | 年版     |  |  | 備考              |
|----------|------------------|-----------|-----------|----|--------|--|--|-----------------|
|          |                  |           |           |    | 4月1日   |  |  |                 |
| 砂防指定地等標識 | 3号 (FRP製)        | 0000      | ZX210100  | 枚  | *      |  |  | 三重県砂防指定地等標識設置要領 |
| 土石流危険標識  | 単柱式 (FRP製)       | 0000      | ZX210110  | 枚  | *      |  |  | 砂防施設設置指針        |
| 溪流標識     | 複柱式 (FRP製)       | 0000      | ZX210120  | 枚  | *      |  |  | 指定地標識板を含む       |
| 砂防指定地等標識 | 1号 (アルミ製、支柱を含む)  | 0000      | ZX210560  | 枚  | 45.900 |  |  | 三重県砂防指定地等標識設置要領 |
| 砂防指定地等標識 | 2号 (アルミ製、支柱を含む)  | 0000      | ZX210570  | 枚  | 45.900 |  |  | 三重県砂防指定地等標識設置要領 |
| 砂防指定地等標識 | 5号 (アルミ製、支柱を含む)  | 0000      | ZX210580  | 枚  | 62.000 |  |  | 三重県砂防指定地等標識設置要領 |
| 砂防指定地等標識 | 7号 (アルミ製、支柱を含む)  | 0000      | ZX210590  | 枚  | 62.000 |  |  | 三重県砂防指定地等標識設置要領 |
| 砂防指定地等標識 | 8号 (アルミ製、支柱を含む)  | 0000      | ZX210600  | 枚  | *      |  |  | 三重県砂防指定地等標識設置要領 |
| 砂防指定地等標識 | 3号 (アルミ製、支柱を含む)  | 0000      | ZX210610  | 枚  | 22.100 |  |  | 三重県砂防指定地等標識設置要領 |
| 土石流危険標識  | 単柱式 (アルミ製、支柱を含む) | 0000      | ZX210620  | 枚  | 25.200 |  |  | 砂防施設設置指針        |
| 溪流標識     | 複柱式 (アルミ製、支柱を含む) | 0000      | ZX210630  | 枚  | 31.600 |  |  | 指定地標識板を含む       |

注) 1. 価格は現場着とする。

## 鋼製堰堤 (二次製品)

|      |                 |      |          |   |          |  |  |  |
|------|-----------------|------|----------|---|----------|--|--|--|
| 鋼製堰堤 | スクリーンタイプ        | 0000 | ZX210130 | t | 建-3-P297 |  |  |  |
| 鋼製堰堤 | 遮水タイプ           | 0000 | ZX210140 | t | 建-3-P297 |  |  |  |
| 鋼製堰堤 | 鋼製自在枠・直立・片ノリ・L型 | 0000 | ZX210170 | t | 建-3-P297 |  |  |  |

備考) 1. 塗装はNBコート6000P (茶黒)、ハイドロレジン (黒)、NEプライマー (赤)、のいずれかの1回塗りとする。

2. 現場持込み (荷卸し含まず) 価格とする。

## 鋼製土留枠

|       |                   |      |          |   |          |  |  |  |
|-------|-------------------|------|----------|---|----------|--|--|--|
| 鋼製土留枠 | H=1.5m H=2.0m 塗装品 | 0000 | ZX210180 | t | 建-3-P297 |  |  |  |
|-------|-------------------|------|----------|---|----------|--|--|--|

備考) 1. 現場持込み (荷卸し含まず) 価格とする。

## 落石防止壁

|       |                   |                |      |          |   |   |  |  |
|-------|-------------------|----------------|------|----------|---|---|--|--|
| 落石防止壁 | G-I型              | サビ止1回塗         | 0000 | ZX210190 | t | * |  |  |
| 落石防止壁 | G-I型              | 亜鉛メッキ仕上げ       | 0000 | ZX210200 | t | * |  |  |
| 落石防止壁 | λ型                | 20~50 サビ止1回塗   | 0000 | ZX210210 | t | * |  |  |
| 落石防止壁 | λ型                | 20~50 亜鉛メッキ仕上げ | 0000 | ZX210220 | t | * |  |  |
| 落石防止壁 | 逆Y-2010 2020 2030 | サビ止1回塗         | 0000 | ZX210230 | m | * |  |  |
| 落石防止壁 | 逆Y-2010 2020 2030 | 亜鉛メッキ仕上げ       | 0000 | ZX210240 | m | * |  |  |
| 落石防止壁 | 逆Y-3010 3020      | サビ止1回塗         | 0000 | ZX210250 | m | * |  |  |
| 落石防止壁 | 逆Y-3010 3020      | 亜鉛メッキ仕上げ       | 0000 | ZX210260 | m | * |  |  |
| 落石防止壁 | 逆Y-4010           | サビ止1回塗         | 0000 | ZX210270 | m | * |  |  |
| 落石防止壁 | 逆Y-4010           | 亜鉛メッキ仕上げ       | 0000 | ZX210280 | m | * |  |  |

備考) 1. 現場持込み (荷卸し含まず) 価格とする。

## (22) 化学製品、その他雑資材

|     |                      |      |          |    |          |  |  |  |
|-----|----------------------|------|----------|----|----------|--|--|--|
| 目地材 | エラス又はセロタイト 相当品 厚10mm | 0000 | ZX220010 | m2 | 積-3-P471 |  |  |  |
| 目地材 | エラス又はセロタイト 相当品 厚20mm | 0000 | ZX220020 | m2 | 積-3-P471 |  |  |  |

kk07\_その他資材.xls 19/27

(単価：円)

| 品名         | 規格                      | 地区<br>コード        | 単価<br>コード | 単位       | 年版       |          |  | 備考 |
|------------|-------------------------|------------------|-----------|----------|----------|----------|--|----|
|            |                         |                  |           |          | 4月1日     |          |  |    |
| 目地材        | エラスチックファイラーA 厚10mm      | 0000             | ZX220030  | m2       | 建-3-P186 |          |  |    |
| 目地材        | エラスチックファイラーA 厚20mm      | 0000             | ZX220040  | m2       | 2.340    |          |  |    |
| 目地材        | エラスチックファイラーC 厚10mm      | 0000             | ZX220050  | m2       | 建-3-P186 |          |  |    |
| 目地材        | エラスチックファイラーC 厚20mm      | 0000             | ZX220060  | m2       | 建-3-P186 |          |  |    |
| 止水板        | 塩化ビニル樹脂製CF              | 巾150mm 厚5mm      | 0000      | ZX220070 | m        | 積-3-P470 |  |    |
| 止水板        | 塩化ビニル樹脂製CC              | 巾150mm 厚5mm      | 0000      | ZX220080 | m        | 積-3-P470 |  |    |
| 止水板        | 塩化ビニル樹脂製CF              | 巾200mm 厚5mm; 海岸用 | 0000      | ZX220090 | m        | 積-3-P470 |  |    |
| 止水板        | 塩化ビニル樹脂製CC              | 巾200mm 厚5mm      | 0000      | ZX220100 | m        | 積-3-P470 |  |    |
| 止水板        | 塩化ビニル樹脂製CF              | 巾300mm 厚7mm      | 0000      | ZX220110 | m        | 積-3-P470 |  |    |
| 止水板        | 塩化ビニル樹脂製CC              | 巾300mm 厚7mm; 砂防用 | 0000      | ZX220120 | m        | 積-3-P470 |  |    |
| 止水板        | 塩化ビニル樹脂製FF              | 巾150mm 厚5mm      | 0000      | ZX220130 | m        | 積-3-P470 |  |    |
| 止水板        | 塩化ビニル樹脂製FF              | 巾200mm 厚5mm      | 0000      | ZX220140 | m        | 積-3-P470 |  |    |
| 止水板        | ゴム製EA                   | 300×12.5×50      | 0000      | ZX220150 | m        | 8.280    |  |    |
| 止水板        | ゴム製EB                   | 300×12.5×30      | 0000      | ZX220160 | m        | 積-3-P470 |  |    |
| フィルター      | ボツリカク M型 φ300mm 高135mm  | 0000             | ZX220170  | 個        | 建-3-P335 |          |  |    |
| フィルター      | ウィーブホール用 φ50mm 長143mm   | 0000             | ZX220180  | 個        | 340      |          |  |    |
| ウィーブホール    | T S式 φ50mm 長150mm       | 0000             | ZX220190  | 個        | 積-3-P350 |          |  |    |
| ウィーブホール    | T S式 φ50mm 長200mm       | 0000             | ZX220200  | 個        | 積-3-P350 |          |  |    |
| ウィーブホール    | T S式 φ50mm 長250mm       | 0000             | ZX220210  | 個        | 積-3-P350 |          |  |    |
| ウィーブホール    | T S式 φ50mm 長300mm       | 0000             | ZX220220  | 個        | 積-3-P350 |          |  |    |
| ウィーブホール    | T S式 φ50mm 長350mm       | 0000             | ZX220230  | 個        | 積-3-P350 |          |  |    |
| ウィーブホール    | T S式 φ50mm 長400mm       | 0000             | ZX220240  | 個        | 積-3-P350 |          |  |    |
| ウィーブホール    | T S式 φ50mm 長450mm       | 0000             | ZX220250  | 個        | 積-3-P350 |          |  |    |
| ウィーブホール    | T S式 φ50mm 長500mm       | 0000             | ZX220260  | 個        | 積-3-P350 |          |  |    |
| 水抜管        | 硬質塩化ビニール (V U 5 0)      | 0000             | ZX220270  | m        | 建-3-P592 |          |  |    |
| 水抜管        | 硬質塩化ビニール (V P 5 0)      | 0000             | ZX220280  | m        | 建-3-P592 |          |  |    |
| 水抜管        | 硬質塩化ビニール (V P 7 5)      | 0000             | ZX220290  | m        | 建-3-P592 |          |  |    |
| ブルーシート     | ポリイソ製 #2000 巾3.6m 長5.4m | 0000             | ZX221910  | 枚        | 建-3-P157 |          |  |    |
| ブルーシート     | ポリイソ製 #3000 巾3.6m 長5.4m | 0000             | ZX221920  | 枚        | 積-3-P256 |          |  |    |
| 吸い出し防止材    | 厚10mm                   | 0000             | ZX220320  | m2       | 370      |          |  |    |
| 吸い出し防止材    | 引張強度 2.0kN/m以上          | 0000             | ZX220330  | m2       | 370      |          |  |    |
| 吸い出し防止材    | 引張強度 4.9kN/m以上          | 0000             | ZX220340  | m2       | 370      |          |  |    |
| 吸い出し防止材    | 引張強度 9.8kN/m以上          | 0000             | ZX220350  | m2       | 510      |          |  |    |
| 護岸用吸出防水シート | l=10mm以上 強度1.0tf/m以上    | 0000             |           | m2       | 510      |          |  |    |
| 護岸用吸出防水シート | l=10mm以上 強度0.5tf/m以上    | 0000             |           | m2       | 370      |          |  |    |
| 防砂シート      | 厚5mm以上 ポリエステル製不織布       | 0000             | ZX220360  | m2       | 積-3-P461 |          |  |    |

kk07\_その他資材.xls 20/27

(単価：円)

| 品名                | 規格                  | 地区<br>コード | 単価<br>コード | 単位             | 年版       |  |  | 備考 |
|-------------------|---------------------|-----------|-----------|----------------|----------|--|--|----|
|                   |                     |           |           |                | 4月1日     |  |  |    |
| ビニールフィルム          | 巾135cm 厚0.1mm       | 0000      | ZX220370  | m              | 積-3-P509 |  |  |    |
| 軟質塩化ビニールシート       | 厚0.5mm              | 0000      | ZX834130  | m <sup>2</sup> | 積-3-P463 |  |  |    |
| 塩化ビニール製暗渠排水管(集束管) | φ100mm              | 0000      | ZX830220  | m              | 積-3-P457 |  |  |    |
| 塩化ビニール製暗渠排水管(集束管) | φ150mm              | 0000      | ZX830240  | m              | 建-3-P331 |  |  |    |
| 塩化ビニール製暗渠排水管(集束管) | φ200mm              | 0000      | ZX830260  | m              | 積-3-P457 |  |  |    |
| 高密度ポリエチレン管        | φ150mm(有孔管) シングル構造  | 0000      | ZX833620  | m              | 積-3-P457 |  |  |    |
| 高密度ポリエチレン管        | φ150mm(無孔管) シングル構造  | 0000      | ZX833640  | m              | 積-3-P457 |  |  |    |
| 高密度ポリエチレン管        | φ600mm(無孔管) シングル構造  | 0000      | ZX833660  | m              | 積-3-P457 |  |  |    |
| 高密度ポリエチレン管        | φ700mm(無孔管) シングル構造  | 0000      | ZX833680  | m              | 積-3-P457 |  |  |    |
| 高密度ポリエチレン管        | φ800mm(無孔管) シングル構造  | 0000      | ZX833700  | m              | 積-3-P457 |  |  |    |
| 高密度ポリエチレン管        | φ900mm(無孔管) シングル構造  | 0000      | ZX833720  | m              | 積-3-P457 |  |  |    |
| 高密度ポリエチレン管        | φ1000mm(無孔管) シングル構造 | 0000      | ZX833740  | m              | 積-3-P457 |  |  |    |
| 高密度ポリエチレン管        | φ600mm(無孔管) ダブル構造   | 0000      | ZX833760  | m              | 積-3-P456 |  |  |    |
| 高密度ポリエチレン管        | φ700mm(無孔管) ダブル構造   | 0000      | ZX833780  | m              | 積-3-P456 |  |  |    |
| 高密度ポリエチレン管        | φ800mm(無孔管) ダブル構造   | 0000      | ZX833800  | m              | 積-3-P456 |  |  |    |
| 高密度ポリエチレン管        | φ900mm(無孔管) ダブル構造   | 0000      | ZX833820  | m              | 積-3-P456 |  |  |    |
| 高密度ポリエチレン管        | φ1000mm(無孔管) ダブル構造  | 0000      | ZX833840  | m              | 積-3-P456 |  |  |    |
| 路盤紙               | クラフト紙               | 0000      | ZX220380  | m <sup>2</sup> | 建-3-P187 |  |  |    |
| 土のう               | 62×48cm 2号 ビニール袋汎用品 | 0000      | ZX220390  | 枚              | 建-3-P158 |  |  |    |
| 土のう               | 62×48cm 麻袋          | 0000      | ZX220400  | 枚              | 建-3-P158 |  |  |    |
| 塩ビ送水ホース           | φ50mm               | 0000      | ZX220420  | m              | 積-3-P288 |  |  |    |
| 塩ビ送水ホース           | φ75mm               | 0000      | ZX220430  | m              | 積-3-P288 |  |  |    |
| 塩ビ送水ホース           | φ100mm              | 0000      | ZX220440  | m              | 積-3-P288 |  |  |    |
| 塩ビ送水ホース           | φ150mm              | 0000      | ZX220450  | m              | 積-3-P288 |  |  |    |
| 塩ビ送水ホース           | φ200mm              | 0000      | ZX220460  | m              | 積-3-P288 |  |  |    |
| モイルポイントテゼル        | 1300kg級             | 0000      | ZX220470  | 本              | 95.400   |  |  |    |
| 路面切削用タイン(ビット)     | ホイール式 2.0m          | 0000      | ZX220480  | 本              | 1.520    |  |  |    |
| 路面切削用タイン(ビット)     | ホイール式 1.0m          | 0000      | ZX220490  | 本              | 1.520    |  |  |    |
| 路面切削用タイン(ビット)     | ホイール式 0.7m          | 0000      | ZX220500  | 本              | 1.520    |  |  |    |
| ロッド               | φ22用 L=0.6mテーパー     | 0000      | ZX220510  | 個              | 建-3-P711 |  |  |    |
| ロッド               | φ22用 L=0.9mテーパー     | 0000      | ZX220520  | 個              | 建-3-P711 |  |  |    |
| ロッド               | φ22用 L=1.1mテーパー     | 0000      | ZX701950  | 個              | 建-3-P711 |  |  |    |
| ロッド               | φ22用 L=1.2mテーパー     | 0000      | ZX220530  | 個              | 建-3-P711 |  |  |    |
| ロッド               | φ22用 L=1.4mテーパー     | 0000      | ZX701955  | 個              | 積-3-P282 |  |  |    |
| ロッド               | φ22用 L=1.5mテーパー     | 0000      | ZX220540  | 個              | 積-3-P282 |  |  |    |
| ロッド               | φ22用 L=1.8mテーパー     | 0000      | ZX220550  | 個              | 建-3-P711 |  |  |    |

kk07\_その他資材.xls 21/27

(単価：円)

| 品名         | 規格                      | 地区<br>コード | 単価<br>コード | 単位             | 年版       |  |  | 備考            |
|------------|-------------------------|-----------|-----------|----------------|----------|--|--|---------------|
|            |                         |           |           |                | 4月1日     |  |  |               |
| ビット        | φ22用 径32mm カービット        | 0000      | ZX220560  | 個              | 建-3-P711 |  |  |               |
| ビット        | φ22用 径34mm カービット        | 0000      | ZX220570  | 個              | 積-3-P282 |  |  |               |
| ビット        | φ22用 径36mm カービット        | 0000      | ZX220580  | 個              | 積-3-P282 |  |  |               |
| ビット        | φ22用 径38mm カービット        | 0000      | ZX220590  | 個              | 積-3-P282 |  |  |               |
| ビット        | φ22用 12×8 径38 クロスビット    | 0000      | ZX220600  | 個              | 建-3-P711 |  |  |               |
| ビット        | φ22用 10×6 径32 クロスビット    | 0000      | ZX220610  | 個              | 建-3-P711 |  |  |               |
| カッターブレード   | 径30cm                   | 0000      | ZX220620  | 枚              | 32.400   |  |  |               |
| カッターブレード   | 径40cm                   | 0000      | ZX220630  | 枚              | 56.700   |  |  |               |
| カッターブレード   | 径45cm                   | 0000      | ZX220640  | 枚              | 66.400   |  |  |               |
| カッターブレード   | 径55cm                   | 0000      | ZX220650  | 枚              | 81.500   |  |  |               |
| カッターブレード   | 径60cm                   | 0000      | ZX220660  | 枚              | 88.500   |  |  |               |
| カッターブレード   | 径65cm                   | 0000      | ZX220670  | 枚              | 100.000  |  |  |               |
| カッターブレード   | 径75cm                   | 0000      | ZX220680  | 枚              | 118.000  |  |  |               |
| カッターブレード   | 径105cm                  | 0000      | ZX220690  | 枚              | 221.000  |  |  |               |
| 替刃         | 肩掛式 30cm級用              | 0000      | ZX220700  | 枚              | 2.920    |  |  |               |
| 替刃         | ハンドガイド式 刈巾90cm級用        | 0000      | ZX220710  | 枚              | 300      |  |  |               |
| 替刃         | 携来式 法面自走式用              | 0000      | ZX220720  | 枚              | 480      |  |  |               |
| 区画線消却用カッター | 3枚1組                    | 0000      | ZX220730  | 組              | 13.600   |  |  |               |
| ピックスチール    | シャンク丸型 L=60cm           | 0000      | ZX220740  | 本              | 2.100    |  |  |               |
| 酸素         | ボンベ入り                   | 0000      | ZX220750  | m <sup>3</sup> | 建-3-P720 |  |  |               |
| アセチレンガス    | ボンベ入り                   | 0000      | ZX220760  | kg             | 積-3-P245 |  |  |               |
| プロパンガス     | ボンベ入り                   | 0000      | ZX220770  | kg             | 135      |  |  |               |
| 溶接棒        | D4301 径3.2mm            | 0000      | ZX220780  | kg             | 積-3-P287 |  |  |               |
| 溶接棒        | D4301 径4.0mm            | 0000      | ZX220790  | kg             | 積-3-P287 |  |  |               |
| 溶接棒        | D4301 径5.0mm            | 0000      | ZX220800  | kg             | 積-3-P287 |  |  |               |
| 溶接棒        | ガス用 GA35 径4.0mm         | 0000      | ZX220810  | kg             | 275      |  |  |               |
| 塗料         | 鉛丹錆止めペイント1種             | 0000      | ZX220820  | kg             | 積-3-P239 |  |  |               |
| 塗料         | 鉛系錆止めペイント1種             | 0000      | ZX220830  | kg             | 建-3-P168 |  |  |               |
| 塗料         | 油性調合白亜鉛ペイント             | 0000      | ZX220840  | kg             | *        |  |  |               |
| 鋼管塗装材      | 鋼管塗装 3種ケレン処理            | 0000      | ZX220850  | m <sup>2</sup> | *        |  |  |               |
| 鋼管塗装材      | 鋼管塗装 アスファルト             | 0000      | ZX220860  | kg             | 建-3-P390 |  |  |               |
| 鋼管塗装材      | 鋼管塗装 タールエポキシ            | 0000      | ZX220880  | kg             | 積-3-P240 |  |  | J I S 5664 1種 |
| 鋼管塗装材      | タールエポキシ樹脂用シンナー          | 0000      | ZX220890  | kg             | 建-3-P171 |  |  |               |
| ロープ        | マニラロープ中級 1.2類 径12mm     | 0000      | ZX220900  | kg             | 積-3-P288 |  |  |               |
| ロープ        | ナイロンロープ 径12mm マルチフィラメント | 0000      | ZX220910  | kg             | 建-3-P717 |  |  |               |
| ロープ        | 標識ロープ 径10mm 黄黒ポリエチレン製   | 0000      | ZX220920  | m              | 20       |  |  |               |

kk07\_その他資材.xls 22/27

(単価:円)

| 品名                                       | 規格                    | 地区<br>コード | 単価<br>コード | 単位   | 年版       |  |  | 備考 |
|--|-----------------------|-----------|-----------|------|----------|--|--|----|
|  |                       |           |           |      | 4月1日     |  |  |    |
| プラスチックネット                                | 目合25mm径3.7mmN29相当品    | 0000      | ZX220930  | m2   | 建-3-P333 |  |  |    |
| プラスチックネット                                | 目合34mm径4.8mmN34相当品    | 0000      | ZX220940  | m2   | 建-3-P333 |  |  |    |
| プラスチックネット                                | 目合5mm径1.8mmN598相当品    | 0000      | ZX220950  | m2   | 建-3-P333 |  |  |    |
| プラスチックネット                                | 目合30mm Z-1相当品         | 0000      | ZX220960  | m2   | 建-3-P333 |  |  |    |
| プラスチックネット                                | 目合2.5mm Z-28相当品       | 0000      | ZX220970  | m2   | 建-3-P333 |  |  |    |
| 用分水栓                                     | 塩ビ製 φ150mm            | 0000      | ZX220980  | 個    | 2,000    |  |  |    |
| 用分水栓                                     | 塩ビ製 φ200mm            | 0000      | ZX220990  | 個    | 3,600    |  |  |    |
| 接着剤                                      | 硬質塩ビ管用 低粘度            | 0000      | ZX221000  | kg   | 建-3-P592 |  |  |    |
| 防風ネット                                    | 1.4×3.0mm目No.022R相当品  | 0000      | ZX221010  | m2   | -        |  |  |    |
| 防風ネット                                    | 3.0×3.0mm目No.103相当品   | 0000      | ZX221020  | m2   | -        |  |  |    |
| 防風ネット                                    | 3.0×3.0mm目No.102相当品   | 0000      | ZX221030  | m2   | -        |  |  |    |
| 地盤注入用薬液                                  | ホウラス系無機液無機凝結 L W-2相当品 | 0000      | ZX221050  | L    | 積-3-P467 |  |  |    |
| 凍結防止剤                                    | (袋物単価)塩化マグネシウム        | 0000      |           | t    | 51,000   |  |  |    |
| 境界鏡(三重県)                                 | ステンレス製 40×100×2mm 2ツ穴 | 0000      | ZX221060  | 個    | 600      |  |  |    |
| 塩ビ有孔管                                    | VUφ100mm L=4.0m スリーブ付 | 0000      | ZX221250  | 本    | 建-3-P246 |  |  |    |
| 塩ビ有孔管                                    | VUφ150mm L=4.0m スリーブ付 | 0000      | ZX221260  | 本    | 建-3-P246 |  |  |    |
| 防水シート                                    | ゴム化アスファルト 厚3.2mm      | 0000      |           | m2   | 1,260    |  |  |    |
| 防水用プライマー                                 |                       | 0000      |           | リットル | 473      |  |  |    |
| 備考) 1. 価格は現場着とする。ただし、海上運賃は別途計上とすることができる。 |                       |           |           |      |          |  |  |    |
| 暗渠排水管・付属品(ドレンレイヤ用)                       |                       |           |           |      |          |  |  |    |
| 吸水管                                      | 呼び径φ50mm              | 0000      | ZX221270  | m    | 積-3-P456 |  |  |    |
| 簡易水閘                                     | ネジ式(φ50mm用)           | 0000      | ZX221280  | 個    | 664      |  |  |    |
| 簡易水閘                                     | ゲート式(φ50mm用)          | 0000      | ZX221290  | 個    | 1,100    |  |  |    |
| 水平水閘                                     | 水平式(φ50mm用)           | 0000      | ZX221300  | 個    | 4,120    |  |  |    |
| 変換ソケット                                   | ロングパイプφ50-VUφ50       | 0000      | ZX221310  | 個    | *        |  |  |    |
| Yチーズ                                     | 90° Y (ロングパイプφ50mm用)  | 0000      | ZX221320  | 個    | 280      |  |  |    |
| Yチーズ                                     | 45° Y (ロングパイプφ50mm用)  | 0000      | ZX221330  | 個    | 430      |  |  |    |
| 暗渠排水用エルボ                                 | φ50mm 90°             | 0000      |           | 個    | 280      |  |  |    |
| 暗渠工(マット型)                                | 30mm×300mm            | 0000      | ZX833560  | m    | 建-3-P336 |  |  |    |
| 鋼製ゲート                                    |                       |           |           |      |          |  |  |    |
| 鋼製簡易手上げゲート                               | B F 200×150           | 0000      |           | 基    | 28,000   |  |  |    |
| 鋼製簡易手上げゲート                               | B F 250×175           | 0000      |           | 基    | 33,100   |  |  |    |
| 鋼製簡易手上げゲート                               | B F 300×200           | 0000      |           | 基    | 45,900   |  |  |    |
| 鋼製簡易手上げゲート                               | B F 350×235           | 0000      |           | 基    | 53,500   |  |  |    |
| 鋼製簡易手上げゲート                               | B F 400×260           | 0000      |           | 基    | 63,700   |  |  |    |
| 鋼製簡易手上げゲート                               | B F 450×295           | 0000      |           | 基    | 85,000   |  |  |    |

kk07\_その他資材.xls 23/27

(単価:円)

| 品名  | 規格            | 地区<br>コード | 単価<br>コード | 単位 | 年版       |  |  | 備考 |
|---|---------------|-----------|-----------|----|----------|--|--|----|
|   |               |           |           |    | 4月1日     |  |  |    |
| 三方水密鋼製捲上げゲート                                  | B F 500×500   | 0000      |           | 基  | 344,000  |  |  |    |
| 三方水密鋼製捲上げゲート                                  | B F 600×600   | 0000      |           | 基  | 352,000  |  |  |    |
| 三方水密鋼製捲上げゲート                                  | B F 700×700   | 0000      |           | 基  | 386,000  |  |  |    |
| 三方水密鋼製捲上げゲート                                  | B F 800×800   | 0000      |           | 基  | 509,000  |  |  |    |
| 三方水密鋼製捲上げゲート                                  | B F 900×900   | 0000      |           | 基  | 583,000  |  |  |    |
| 三方水密鋼製捲上げゲート                                  | B F 1000×1000 | 0000      |           | 基  | 672,000  |  |  |    |
| 四方水密鋼製捲上げゲート                                  | B F 500×500   | 0000      |           | 基  | 379,000  |  |  |    |
| 四方水密鋼製捲上げゲート                                  | B F 600×600   | 0000      |           | 基  | 408,000  |  |  |    |
| 四方水密鋼製捲上げゲート                                  | B F 700×700   | 0000      |           | 基  | 442,000  |  |  |    |
| 四方水密鋼製捲上げゲート                                  | B F 800×800   | 0000      |           | 基  | 545,000  |  |  |    |
| 四方水密鋼製捲上げゲート                                  | B F 900×900   | 0000      |           | 基  | 617,000  |  |  |    |
| 四方水密鋼製捲上げゲート                                  | B F 1000×1000 | 0000      |           | 基  | 702,000  |  |  |    |
| 注) 1 材質はSS41、扉体厚さは6mm以上、塗装(錆止め)、輸送は20km以内とする。 |               |           |           |    |          |  |  |    |
| 2 ソケット、キャップは吸水管を含む。                           |               |           |           |    |          |  |  |    |
| アンカー工器材                                       |               |           |           |    |          |  |  |    |
| シャンクロッド                                       | φ90用          | 0000      | ZX221340  | 個  | 積-3-P284 |  |  |    |
| シャンクロッド                                       | φ115用         | 0000      | ZX221350  | 個  | 積-3-P284 |  |  |    |
| シャンクロッド                                       | φ135用         | 0000      | ZX221360  | 個  | 積-3-P284 |  |  |    |
| シャンクロッド                                       | φ146用         | 0000      | ZX221370  | 個  | 積-3-P284 |  |  |    |
| シャンクロッド                                       | φ165用         | 0000      | ZX221380  | 個  | 積-3-P284 |  |  |    |
| シャンクロッド                                       | φ216用         | 0000      | ZX221385  | 個  | 122,000  |  |  |    |
| 打ち込みアダプター                                     | φ90用          | 0000      | ZX221390  | 個  | 70,000   |  |  |    |
| 打ち込みアダプター                                     | φ115用         | 0000      | ZX221400  | 個  | 77,000   |  |  |    |
| 打ち込みアダプター                                     | φ135用         | 0000      | ZX221410  | 個  | 84,000   |  |  |    |
| 打ち込みアダプター                                     | φ146用         | 0000      | ZX221420  | 個  | *        |  |  |    |
| 打ち込みアダプター                                     | φ165用         | 0000      | ZX221430  | 個  | *        |  |  |    |
| 打ち込みアダプター                                     | φ216用         | 0000      | ZX221435  | 個  | *        |  |  |    |
| クリーニングアダプター                                   | φ90用          | 0000      | ZX221440  | 個  | 積-3-P284 |  |  |    |
| クリーニングアダプター                                   | φ115用         | 0000      | ZX221450  | 個  | 積-3-P284 |  |  |    |
| クリーニングアダプター                                   | φ135用         | 0000      | ZX221460  | 個  | 建-3-P710 |  |  |    |
| クリーニングアダプター                                   | φ146用         | 0000      | ZX221470  | 個  | 建-3-P710 |  |  |    |
| クリーニングアダプター                                   | φ165用         | 0000      | ZX221480  | 個  | 120,000  |  |  |    |
| クリーニングアダプター                                   | φ216用         | 0000      | ZX221485  | 個  | 422,000  |  |  |    |
| エキステンションロッド                                   | φ90用          | 0000      | ZX221490  | 個  | 積-3-P284 |  |  |    |
| エキステンションロッド                                   | φ115用         | 0000      | ZX221500  | 個  | 積-3-P284 |  |  |    |
| エキステンションロッド                                   | φ135用         | 0000      | ZX221510  | 個  | 積-3-P284 |  |  |    |

kk07\_その他資材.xls 24/27

(単価:円)

| 品名              | 規格            | 地区<br>コード | 単価<br>コード | 単位 | 年版       |  |  | 備考 |
|-----------------|---------------|-----------|-----------|----|----------|--|--|----|
|                 |               |           |           |    | 4月1日     |  |  |    |
| エクステンションロッド     | φ146用         | 0000      | ZX221520  | 個  | 建-3-P710 |  |  |    |
| エクステンションロッド     | φ165用         | 0000      | ZX221530  | 個  | 56.000   |  |  |    |
| エクステンションロッド     | φ216用         | 0000      | ZX221535  | 個  | 182.000  |  |  |    |
| ドリルパイプ(1.5m標準)  | φ90用          | 0000      | ZX221540  | 本  | 建-3-P710 |  |  |    |
| ドリルパイプ(1.5m標準)  | φ115用         | 0000      | ZX221550  | 本  | 積-3-P284 |  |  |    |
| ドリルパイプ(1.5m標準)  | φ135用         | 0000      | ZX221560  | 本  | 積-3-P284 |  |  |    |
| ドリルパイプ(1.5m標準)  | φ146用         | 0000      | ZX221570  | 本  | 積-3-P284 |  |  |    |
| ドリルパイプ(1.5m標準)  | φ165用         | 0000      | ZX221580  | 本  | 91.700   |  |  |    |
| ドリルパイプ(1.5m標準)  | φ216用         | 0000      | ZX221585  | 本  | 145.000  |  |  |    |
| インナーロッド(1.5m標準) | φ90用          | 0000      | ZX221590  | 本  | 建-3-P710 |  |  |    |
| インナーロッド(1.5m標準) | φ115用         | 0000      | ZX221600  | 本  | 建-3-P710 |  |  |    |
| インナーロッド(1.5m標準) | φ135用         | 0000      | ZX221610  | 本  | 建-3-P710 |  |  |    |
| インナーロッド(1.5m標準) | φ146用         | 0000      | ZX221620  | 本  | 積-3-P284 |  |  |    |
| インナーロッド(1.5m標準) | φ165用         | 0000      | ZX221630  | 本  | 56.000   |  |  |    |
| インナーロッド(1.5m標準) | φ216用         | 0000      | ZX221635  | 本  | 87.700   |  |  |    |
| リングビット          | φ90用          | 0000      | ZX221640  | 個  | 建-3-P710 |  |  |    |
| リングビット          | φ115用         | 0000      | ZX221650  | 個  | 積-3-P284 |  |  |    |
| リングビット          | φ135用         | 0000      | ZX221660  | 個  | 積-3-P284 |  |  |    |
| リングビット          | φ146用         | 0000      | ZX221670  | 個  | 建-3-P710 |  |  |    |
| リングビット          | φ165用         | 0000      | ZX221680  | 個  | 119.000  |  |  |    |
| リングビット          | φ216用         | 0000      | ZX221685  | 個  | 211.000  |  |  |    |
| インナービット         | φ90用          | 0000      | ZX221690  | 個  | 積-3-P284 |  |  |    |
| インナービット         | φ115用         | 0000      | ZX221700  | 個  | 建-3-P710 |  |  |    |
| インナービット         | φ135用         | 0000      | ZX221710  | 個  | 建-3-P710 |  |  |    |
| インナービット         | φ146用         | 0000      | ZX221720  | 個  | 積-3-P284 |  |  |    |
| インナービット         | φ165用         | 0000      | ZX221730  | 個  | 84.000   |  |  |    |
| インナービット         | φ216用         | 0000      | ZX221735  | 個  | 166.000  |  |  |    |
| ウォーターシーベル       | φ90用(打込用)     | 0000      | ZX221740  | 個  | 70.000   |  |  |    |
| ウォーターシーベル       | φ115用(打込用)    | 0000      | ZX221750  | 個  | 77.000   |  |  |    |
| ウォーターシーベル       | φ135用(打込用)    | 0000      | ZX221760  | 個  | 77.000   |  |  |    |
| ウォーターシーベル       | φ146用(打込用)    | 0000      | ZX221770  | 個  | *        |  |  |    |
| ウォーターシーベル       | φ165用(打込用)    | 0000      | ZX221780  | 個  | *        |  |  |    |
| ウォーターシーベル       | φ216用(打込用)    | 0000      | ZX221785  | 個  | *        |  |  |    |
| ウォーターシーベル       | φ90用(イッシュー付)  | 0000      | ZX221790  | 個  | 積-3-P284 |  |  |    |
| ウォーターシーベル       | φ115用(イッシュー付) | 0000      | ZX221800  | 個  | 積-3-P284 |  |  |    |
| ウォーターシーベル       | φ135用(イッシュー付) | 0000      | ZX221810  | 個  | 積-3-P284 |  |  |    |

kk07\_その他資材.xls 25/27

(単価:円)

| 品名                | 規格               | 地区<br>コード | 単価<br>コード | 単位 | 年版       |  |  | 備考 |
|-------------------|------------------|-----------|-----------|----|----------|--|--|----|
|                   |                  |           |           |    | 4月1日     |  |  |    |
| ウォーターシーベル         | φ146用(イッシュー付)    | 0000      | ZX221820  | 個  | 積-3-P284 |  |  |    |
| ウォーターシーベル         | φ165用(イッシュー付)    | 0000      | ZX221830  | 個  | 220.000  |  |  |    |
| ウォーターシーベル         | φ216用(イッシュー付)    | 0000      | ZX221835  | 個  | 487.000  |  |  |    |
| 大口径ボーリング工器材(場所打杭) |                  |           |           |    |          |  |  |    |
| メタルクラウン           | φ250mm           | 0000      |           | 個  | 積-3-P283 |  |  |    |
| メタルクラウン           | φ350mm           | 0000      |           | 個  | 積-3-P283 |  |  |    |
| メタルクラウン           | φ450mm           | 0000      |           | 個  | 積-3-P283 |  |  |    |
| メタルクラウン           | φ500mm           | 0000      |           | 個  | 積-3-P283 |  |  |    |
| メタルクラウン           | φ550mm           | 0000      |           | 個  | 積-3-P283 |  |  |    |
| コアチューブ            | φ250mm×1m        | 0000      |           | 本  | 52.500   |  |  |    |
| コアチューブ            | φ350mm×1m        | 0000      |           | 本  | 72.800   |  |  |    |
| コアチューブ            | φ450mm×1m        | 0000      |           | 本  | 98.000   |  |  |    |
| コアチューブ            | φ500mm×1m        | 0000      |           | 本  | 117.000  |  |  |    |
| コアチューブ            | φ550mm×1m        | 0000      |           | 本  | 145.000  |  |  |    |
| ウィングビット           | φ250mm           | 0000      |           | 個  | 140.000  |  |  |    |
| ウィングビット           | φ350mm           | 0000      |           | 個  | 196.000  |  |  |    |
| ウィングビット           | φ450mm           | 0000      |           | 個  | 252.000  |  |  |    |
| ウィングビット           | φ500mm           | 0000      |           | 個  | 308.000  |  |  |    |
| ウィングビット           | φ550mm           | 0000      |           | 個  | 350.000  |  |  |    |
| トリコンビット           | φ250mm           | 0000      |           | 個  | 151.000  |  |  |    |
| トリコンビット           | φ350mm           | 0000      |           | 個  | 434.000  |  |  |    |
| トリコンビット           | φ450mm           | 0000      |           | 個  | 672.000  |  |  |    |
| トリコンビット           | φ500mm           | 0000      |           | 個  | 940.000  |  |  |    |
| ドリルカラー            | φ250mm×1m        | 0000      |           | 本  | 437.000  |  |  |    |
| ドリルカラー            | φ350mm×1m        | 0000      |           | 本  | 637.000  |  |  |    |
| ドリルカラー            | φ450mm×1m        | 0000      |           | 本  | 742.000  |  |  |    |
| ドリルカラー            | φ500mm×1m        | 0000      |           | 本  | 812.000  |  |  |    |
| サブソケット            | φ250mm           | 0000      |           | 個  | 96.600   |  |  |    |
| サブソケット            | φ350mm           | 0000      |           | 個  | 96.600   |  |  |    |
| サブソケット            | φ450mm           | 0000      |           | 個  | 120.000  |  |  |    |
| サブソケット            | φ500mm           | 0000      |           | 個  | 120.000  |  |  |    |
| ボーリングロッド          | φ73mm×3m         | 0000      |           | 本  | 積-3-P283 |  |  |    |
| ボーリングロッド          | φ101mm×3m        | 0000      |           | 本  | 74.200   |  |  |    |
| ボーリングロッド          | φ150mm×3m        | 0000      |           | 本  | 156.000  |  |  |    |
| トンネル用器材           |                  |           |           |    |          |  |  |    |
| ロッド               | 25H×2.0m テーパ-ロッド | 0000      |           | 本  | 12.800   |  |  |    |

kk07\_その他資材.xls 26/27

(単価:円)

| 品名   | 規格                      | 地区<br>コード | 単価<br>コード | 単位 | 年版      |  |  | 備考 |
|--|-------------------------|-----------|-----------|----|---------|--|--|----|
|  |                         |           |           |    | 4月1日    |  |  |    |
| ロッド  | 32R 25mm用 シャンクスクリューロッド  | 0000      |           | 本  | 15.200  |  |  |    |
| ロッド  | φ22 L=1.5m 中間ロッド        | 0000      |           | 本  | 15.600  |  |  |    |
| ロッド  | φ22 L=3.0m 中間ロッド        | 0000      |           | 本  | 24.600  |  |  |    |
| ロッド  | φ32 L=3.0m 中間ロッド        | 0000      |           | 本  | 28.400  |  |  |    |
| ビッド  | φ22 6×10 38mmクロスビッド     | 0000      |           | 本  | 5.720   |  |  |    |
| ビッド  | φ22 8×12 50mmクロスビッド     | 0000      |           | 本  | 9.800   |  |  |    |
| ビッド  | φ32 10×15 65mmクロスビッド    | 0000      |           | 本  | 17.200  |  |  |    |
| ビッド  | φ25 8×12 38mm7-バ'クロスビッド | 0000      |           | 本  | 7.650   |  |  |    |
| ジョインスリーブ   | 32R                     | 0000      |           | 本  | 5.570   |  |  |    |
| <b>(23) セメントモルタル</b>   |                         |           |           |    |         |  |  |    |
| セメントモルタル   | 1 : 1                   | 0000      | ZX230010  | m3 | 建-3-P87 |  |  |    |
| セメントモルタル   | 1 : 1.5                 | 0000      | ZX230020  | m3 | 23.000  |  |  |    |
| セメントモルタル   | 1 : 2                   | 0000      | ZX230030  | m3 | 建-3-P87 |  |  |    |
| セメントモルタル   | 1 : 3                   | 0000      | ZX230040  | m3 | 建-3-P87 |  |  |    |
| 注) 1 価格は工事現場渡しとする。<br>2 上記単価によることが著しく不適当な場合は「積算基準・設計歩掛等」により計算すること。 |                         |           |           |    |         |  |  |    |

kk07\_その他資材.xls 27/27

(単価:円)

| 品名                 | 規格             | 地区<br>コード | 単価<br>コード | 単位 | 年版       |  |  | 備考 |
|--------------------|----------------|-----------|-----------|----|----------|--|--|----|
|                    |                |           |           |    | 4月1日     |  |  |    |
| <b>(24) 硬質塩ビ管類</b> |                |           |           |    |          |  |  |    |
| 硬質塩ビ管 (VP) スリーブ無   | φ13mm 長4.0m    | 0000      | ZX240010  | 本  | 建-3-P592 |  |  |    |
| 硬質塩ビ管 (VP) スリーブ無   | φ16mm 長4.0m    | 0000      | ZX240020  | 本  | 建-3-P592 |  |  |    |
| 硬質塩ビ管 (VP) スリーブ無   | φ20mm 長4.0m    | 0000      | ZX240030  | 本  | 建-3-P592 |  |  |    |
| 硬質塩ビ管 (VP) スリーブ無   | φ25mm 長4.0m    | 0000      | ZX240040  | 本  | 建-3-P592 |  |  |    |
| 硬質塩ビ管 (VP) スリーブ無   | φ30mm 長4.0m    | 0000      | ZX240050  | 本  | 建-3-P592 |  |  |    |
| 硬質塩ビ管 (VP) スリーブ無   | φ40mm 長4.0m    | 0000      | ZX240060  | 本  | 建-3-P592 |  |  |    |
| 硬質塩ビ管 (VP) スリーブ無   | φ50mm 長4.0m    | 0000      | ZX240070  | 本  | 建-3-P592 |  |  |    |
| 硬質塩ビ管 (VP) スリーブ無   | φ65mm 長4.0m    | 0000      | ZX240080  | 本  | 建-3-P592 |  |  |    |
| 硬質塩ビ管 (VP) スリーブ無   | φ75mm 長4.0m    | 0000      | ZX240090  | 本  | 建-3-P592 |  |  |    |
| 硬質塩ビ管 (VP) スリーブ無   | φ100mm 長4.0m   | 0000      | ZX240100  | 本  | 建-3-P592 |  |  |    |
| 硬質塩ビ管 (VP) スリーブ無   | φ125mm 長4.0m   | 0000      | ZX240110  | 本  | 建-3-P592 |  |  |    |
| 硬質塩ビ管 (VP) スリーブ無   | φ150mm 長4.0m   | 0000      | ZX240120  | 本  | 建-3-P592 |  |  |    |
| 硬質塩ビ管 (VP) スリーブ無   | φ200mm 長4.0m   | 0000      | ZX240130  | 本  | 建-3-P592 |  |  |    |
| 硬質塩ビ管 (VP) スリーブ無   | φ250mm 長4.0m   | 0000      | ZX240140  | 本  | 建-3-P592 |  |  |    |
| 硬質塩ビ管 (VP) スリーブ無   | φ300mm 長4.0m   | 0000      | ZX240150  | 本  | 建-3-P592 |  |  |    |
| 硬質塩ビ管 (VP) スリーブ付   | φ50mm 有効長4.0m  | 0000      | ZX240160  | 本  | 建-3-P594 |  |  |    |
| 硬質塩ビ管 (VP) スリーブ付   | φ65mm 有効長4.0m  | 0000      | ZX240170  | 本  | 建-3-P594 |  |  |    |
| 硬質塩ビ管 (VP) スリーブ付   | φ75mm 有効長4.0m  | 0000      | ZX240180  | 本  | 建-3-P594 |  |  |    |
| 硬質塩ビ管 (VP) スリーブ付   | φ100mm 有効長4.0m | 0000      | ZX240190  | 本  | 建-3-P594 |  |  |    |
| 硬質塩ビ管 (VP) スリーブ付   | φ125mm 有効長4.0m | 0000      | ZX240200  | 本  | 建-3-P594 |  |  |    |
| 硬質塩ビ管 (VP) スリーブ付   | φ150mm 有効長4.0m | 0000      | ZX240210  | 本  | 建-3-P594 |  |  |    |
| 硬質塩ビ管 (VP) スリーブ付   | φ200mm 有効長4.0m | 0000      | ZX240220  | 本  | 建-3-P594 |  |  |    |
| 硬質塩ビ管 (VP) スリーブ付   | φ250mm 有効長4.0m | 0000      | ZX240230  | 本  | 建-3-P594 |  |  |    |
| 硬質塩ビ管 (VP) スリーブ付   | φ300mm 有効長4.0m | 0000      | ZX240240  | 本  | 建-3-P594 |  |  |    |
| 硬質塩ビ管 (VP) スリーブ無   | φ50mm 有効長6.0m  | 0000      |           | 本  | 1,750    |  |  |    |
| 硬質塩ビ管 (VP) スリーブ無   | φ65mm 有効長6.0m  | 0000      |           | 本  | 2,370    |  |  |    |
| 硬質塩ビ管 (VP) スリーブ無   | φ75mm 有効長6.0m  | 0000      |           | 本  | 3,640    |  |  |    |
| 硬質塩ビ管 (VP) スリーブ無   | φ100mm 有効長6.0m | 0000      |           | 本  | 5,080    |  |  |    |
| 硬質塩ビ管 (VP) スリーブ無   | φ125mm 有効長6.0m | 0000      |           | 本  | 6,870    |  |  |    |
| 硬質塩ビ管 (VP) スリーブ無   | φ150mm 有効長6.0m | 0000      |           | 本  | 10,300   |  |  |    |
| 硬質塩ビ管 (VP) スリーブ無   | φ200mm 有効長6.0m | 0000      |           | 本  | 15,400   |  |  |    |
| 硬質塩ビ管 (VP) スリーブ無   | φ250mm 有効長6.0m | 0000      |           | 本  | 24,000   |  |  |    |
| 硬質塩ビ管 (VP) スリーブ無   | φ300mm 有効長6.0m | 0000      |           | 本  | 33,900   |  |  |    |
| 硬質塩ビ管 (VP) スリーブ付   | φ50mm 全長6.0m   | 0000      |           | 本  | 2,350    |  |  |    |
| 硬質塩ビ管 (VP) スリーブ付   | φ65mm 全長6.0m   | 0000      |           | 本  | 2,850    |  |  |    |
| 硬質塩ビ管 (VP) スリーブ付   | φ75mm 全長6.0m   | 0000      |           | 本  | 4,350    |  |  |    |
| 硬質塩ビ管 (VP) スリーブ付   | φ100mm 全長6.0m  | 0000      |           | 本  | 6,460    |  |  |    |

kk08\_管路材.xls 1/30

(単価:円)

| 品名               | 規格             | 地区<br>コード | 単価<br>コード | 単位 | 年版       |  |  | 備考 |
|------------------|----------------|-----------|-----------|----|----------|--|--|----|
|                  |                |           |           |    | 4月1日     |  |  |    |
| 硬質塩ビ管 (VP) スリーブ付 | φ125mm 全長6.0m  | 0000      |           | 本  | 8,340    |  |  |    |
| 硬質塩ビ管 (VP) スリーブ付 | φ150mm 全長6.0m  | 0000      |           | 本  | 12,500   |  |  |    |
| 硬質塩ビ管 (VP) スリーブ付 | φ200mm 全長6.0m  | 0000      |           | 本  | 19,000   |  |  |    |
| 硬質塩ビ管 (VP) スリーブ付 | φ250mm 全長6.0m  | 0000      |           | 本  | 30,000   |  |  |    |
| 硬質塩ビ管 (VP) スリーブ付 | φ300mm 全長6.0m  | 0000      |           | 本  | 43,000   |  |  |    |
| 硬質塩ビ管 (VU) スリーブ無 | φ40mm 長4.0m    | 0000      | ZX240250  | 本  | 建-3-P592 |  |  |    |
| 硬質塩ビ管 (VU) スリーブ無 | φ50mm 長4.0m    | 0000      | ZX240260  | 本  | 建-3-P592 |  |  |    |
| 硬質塩ビ管 (VU) スリーブ無 | φ65mm 長4.0m    | 0000      | ZX240270  | 本  | 建-3-P592 |  |  |    |
| 硬質塩ビ管 (VU) スリーブ無 | φ75mm 長4.0m    | 0000      | ZX240280  | 本  | 建-3-P592 |  |  |    |
| 硬質塩ビ管 (VU) スリーブ無 | φ100mm 長4.0m   | 0000      | ZX240290  | 本  | 建-3-P592 |  |  |    |
| 硬質塩ビ管 (VU) スリーブ無 | φ125mm 長4.0m   | 0000      | ZX240300  | 本  | 建-3-P592 |  |  |    |
| 硬質塩ビ管 (VU) スリーブ無 | φ150mm 長4.0m   | 0000      | ZX240310  | 本  | 建-3-P592 |  |  |    |
| 硬質塩ビ管 (VU) スリーブ無 | φ200mm 長4.0m   | 0000      | ZX240320  | 本  | 建-3-P592 |  |  |    |
| 硬質塩ビ管 (VU) スリーブ無 | φ250mm 長4.0m   | 0000      | ZX240330  | 本  | 建-3-P592 |  |  |    |
| 硬質塩ビ管 (VU) スリーブ無 | φ300mm 長4.0m   | 0000      | ZX240340  | 本  | 建-3-P592 |  |  |    |
| 硬質塩ビ管 (VU) スリーブ無 | φ350mm 長4.0m   | 0000      | ZX240350  | 本  | 建-3-P592 |  |  |    |
| 硬質塩ビ管 (VU) スリーブ無 | φ400mm 長4.0m   | 0000      | ZX240360  | 本  | 建-3-P592 |  |  |    |
| 硬質塩ビ管 (VU) スリーブ無 | φ450mm 長4.0m   | 0000      | ZX240370  | 本  | 建-3-P592 |  |  |    |
| 硬質塩ビ管 (VU) スリーブ無 | φ500mm 長4.0m   | 0000      | ZX240380  | 本  | 建-3-P592 |  |  |    |
| 硬質塩ビ管 (VU) スリーブ付 | φ50mm 有効長4.0m  | 0000      | ZX240390  | 本  | 建-3-P594 |  |  |    |
| 硬質塩ビ管 (VU) スリーブ付 | φ65mm 有効長4.0m  | 0000      | ZX240400  | 本  | 建-3-P594 |  |  |    |
| 硬質塩ビ管 (VU) スリーブ付 | φ75mm 有効長4.0m  | 0000      | ZX240410  | 本  | 建-3-P594 |  |  |    |
| 硬質塩ビ管 (VU) スリーブ付 | φ100mm 有効長4.0m | 0000      | ZX240420  | 本  | 建-3-P594 |  |  |    |
| 硬質塩ビ管 (VU) スリーブ付 | φ125mm 有効長4.0m | 0000      | ZX240430  | 本  | 建-3-P594 |  |  |    |
| 硬質塩ビ管 (VU) スリーブ付 | φ150mm 有効長4.0m | 0000      | ZX240440  | 本  | 建-3-P594 |  |  |    |
| 硬質塩ビ管 (VU) スリーブ付 | φ200mm 有効長4.0m | 0000      | ZX240450  | 本  | 建-3-P594 |  |  |    |
| 硬質塩ビ管 (VU) スリーブ付 | φ250mm 有効長4.0m | 0000      | ZX240460  | 本  | 建-3-P594 |  |  |    |
| 硬質塩ビ管 (VU) スリーブ付 | φ300mm 有効長4.0m | 0000      | ZX240470  | 本  | 建-3-P594 |  |  |    |
| 硬質塩ビ管 (VU) スリーブ付 | φ350mm 有効長4.0m | 0000      | ZX240480  | 本  | 建-3-P594 |  |  |    |
| 硬質塩ビ管 (VU) スリーブ付 | φ400mm 有効長4.0m | 0000      | ZX240490  | 本  | 建-3-P594 |  |  |    |
| 硬質塩ビ管 (VU) スリーブ付 | φ450mm 有効長4.0m | 0000      | ZX240500  | 本  | 建-3-P594 |  |  |    |
| 硬質塩ビ管 (VU) スリーブ付 | φ500mm 有効長4.0m | 0000      | ZX240510  | 本  | 建-3-P594 |  |  |    |
| 硬質塩ビ管 (VU) スリーブ無 | φ50mm 全長6.0m   | 0000      |           | 本  | 859      |  |  |    |
| 硬質塩ビ管 (VU) スリーブ無 | φ65mm 全長6.0m   | 0000      |           | 本  | 1,320    |  |  |    |
| 硬質塩ビ管 (VU) スリーブ無 | φ75mm 全長6.0m   | 0000      |           | 本  | 1,620    |  |  |    |
| 硬質塩ビ管 (VU) スリーブ無 | φ100mm 全長6.0m  | 0000      |           | 本  | 1,900    |  |  |    |
| 硬質塩ビ管 (VU) スリーブ無 | φ125mm 全長6.0m  | 0000      |           | 本  | 4,030    |  |  |    |
| 硬質塩ビ管 (VU) スリーブ無 | φ150mm 全長6.0m  | 0000      |           | 本  | 5,110    |  |  |    |

kk08\_管路材.xls 2/30

(単価：円)

| 品名               | 規格             | 地区<br>コード | 単価<br>コード | 単位 | 年版       |  |  | 備考 |
|------------------|----------------|-----------|-----------|----|----------|--|--|----|
|                  |                |           |           |    | 4月1日     |  |  |    |
| 硬質塩ビ管 (VU) スリーブ無 | φ200mm 全長6.0m  | 0000      |           | 本  | 8,460    |  |  |    |
| 硬質塩ビ管 (VU) スリーブ無 | φ250mm 全長6.0m  | 0000      |           | 本  | 13,000   |  |  |    |
| 硬質塩ビ管 (VU) スリーブ無 | φ300mm 全長6.0m  | 0000      |           | 本  | 20,100   |  |  |    |
| 硬質塩ビ管 (VU) スリーブ無 | φ350mm 全長6.0m  | 0000      |           | 本  | 27,000   |  |  |    |
| 硬質塩ビ管 (VU) スリーブ無 | φ400mm 全長6.0m  | 0000      |           | 本  | 36,000   |  |  |    |
| 硬質塩ビ管 (VU) スリーブ無 | φ450mm 全長6.0m  | 0000      |           | 本  | 45,400   |  |  |    |
| 硬質塩ビ管 (VU) スリーブ無 | φ500mm 全長6.0m  | 0000      |           | 本  | 57,100   |  |  |    |
| 硬質塩ビ管 (VU) スリーブ付 | φ50mm 全長6.0m   | 0000      | ZX240520  | 本  | 904      |  |  |    |
| 硬質塩ビ管 (VU) スリーブ付 | φ65mm 全長6.0m   | 0000      | ZX240530  | 本  | 1,390    |  |  |    |
| 硬質塩ビ管 (VU) スリーブ付 | φ75mm 全長6.0m   | 0000      | ZX240540  | 本  | 1,840    |  |  |    |
| 硬質塩ビ管 (VU) スリーブ付 | φ100mm 全長6.0m  | 0000      | ZX240550  | 本  | 2,790    |  |  |    |
| 硬質塩ビ管 (VU) スリーブ付 | φ125mm 全長6.0m  | 0000      | ZX240560  | 本  | 4,540    |  |  |    |
| 硬質塩ビ管 (VU) スリーブ付 | φ150mm 全長6.0m  | 0000      | ZX240570  | 本  | 6,570    |  |  |    |
| 硬質塩ビ管 (VU) スリーブ付 | φ200mm 全長6.0m  | 0000      | ZX240580  | 本  | 11,000   |  |  |    |
| 硬質塩ビ管 (VU) スリーブ付 | φ250mm 全長6.0m  | 0000      | ZX240590  | 本  | 16,600   |  |  |    |
| 硬質塩ビ管 (VU) スリーブ付 | φ300mm 全長6.0m  | 0000      | ZX240600  | 本  | 23,700   |  |  |    |
| 硬質塩ビ管 (VU) スリーブ付 | φ350mm 全長6.0m  | 0000      | ZX240610  | 本  | 32,400   |  |  |    |
| 硬質塩ビ管 (VU) スリーブ付 | φ400mm 全長6.0m  | 0000      | ZX240620  | 本  | 43,300   |  |  |    |
| 硬質塩ビ管 (VU) スリーブ付 | φ450mm 全長6.0m  | 0000      | ZX240630  | 本  | 55,300   |  |  |    |
| 硬質塩ビ管 (VU) スリーブ付 | φ500mm 全長6.0m  | 0000      | ZX240640  | 本  | 70,300   |  |  |    |
| 硬質塩ビ管 (VM) スリーブ無 | φ350mm 全長4.0m  | 0000      | ZX240650  | 本  | 22,600   |  |  |    |
| 硬質塩ビ管 (VM) スリーブ無 | φ400mm 全長4.0m  | 0000      | ZX240660  | 本  | 29,900   |  |  |    |
| 硬質塩ビ管 (VM) スリーブ無 | φ450mm 全長4.0m  | 0000      | ZX240670  | 本  | 37,900   |  |  |    |
| 硬質塩ビ管 (VM) スリーブ無 | φ500mm 全長4.0m  | 0000      | ZX240680  | 本  | 47,700   |  |  |    |
| 硬質塩ビ管 (VM) スリーブ付 | φ250mm 全長4.0m  | 0000      | ZX240690  | 本  | 26,900   |  |  |    |
| 硬質塩ビ管 (VM) スリーブ付 | φ400mm 全長4.0m  | 0000      | ZX240700  | 本  | 35,800   |  |  |    |
| 硬質塩ビ管 (VM) スリーブ付 | φ450mm 全長4.0m  | 0000      | ZX240710  | 本  | 45,700   |  |  |    |
| 硬質塩ビ管 (VM) スリーブ付 | φ500mm 全長4.0m  | 0000      | ZX240720  | 本  | 57,400   |  |  |    |
| 硬質塩ビ管 (VM) スリーブ無 | φ350mm 有効長6.0m | 0000      |           | 本  | 33,900   |  |  |    |
| 硬質塩ビ管 (VM) スリーブ無 | φ400mm 有効長6.0m | 0000      |           | 本  | 44,800   |  |  |    |
| 硬質塩ビ管 (VM) スリーブ無 | φ450mm 有効長6.0m | 0000      |           | 本  | 56,800   |  |  |    |
| 硬質塩ビ管 (VM) スリーブ付 | φ350mm 全長6.0m  | 0000      |           | 本  | 40,300   |  |  |    |
| 硬質塩ビ管 (VM) スリーブ付 | φ400mm 全長6.0m  | 0000      |           | 本  | 53,700   |  |  |    |
| 硬質塩ビ管 (VM) スリーブ付 | φ450mm 全長6.0m  | 0000      |           | 本  | 68,500   |  |  |    |
| 硬質塩ビ管 (VM) スリーブ付 | φ500mm 全長6.0m  | 0000      |           | 本  | 86,100   |  |  |    |
| 水道用硬質塩ビ管 (VW)    | φ13mm 長4.0m    | 0000      | ZX240730  | 本  | 建-3-P592 |  |  |    |
| 水道用硬質塩ビ管 (VW)    | φ16mm 長4.0m    | 0000      | ZX240740  | 本  | 建-3-P592 |  |  |    |
| 水道用硬質塩ビ管 (VW)    | φ20mm 長4.0m    | 0000      | ZX240750  | 本  | 建-3-P592 |  |  |    |

kk08\_管路材.xls 3/30

(単価：円)

| 品名              | 規格           | 地区<br>コード | 単価<br>コード | 単位 | 年版       |  |  | 備考 |
|-----------------|--------------|-----------|-----------|----|----------|--|--|----|
|                 |              |           |           |    | 4月1日     |  |  |    |
| 水道用硬質塩ビ管 (VW)   | φ25mm 長4.0m  | 0000      | ZX240760  | 本  | 建-3-P592 |  |  |    |
| 水道用硬質塩ビ管 (VW)   | φ30mm 長4.0m  | 0000      | ZX240770  | 本  | 建-3-P592 |  |  |    |
| 水道用硬質塩ビ管 (VW)   | φ40mm 長5.0m  | 0000      | ZX240780  | 本  | 建-3-P592 |  |  |    |
| 水道用硬質塩ビ管 (VW)   | φ50mm 長5.0m  | 0000      | ZX240790  | 本  | 建-3-P592 |  |  |    |
| 水道用硬質塩ビ管 (VW)   | φ75mm 長5.0m  | 0000      | ZX240800  | 本  | 建-3-P592 |  |  |    |
| 水道用硬質塩ビ管 (VW)   | φ100mm 長5.0m | 0000      | ZX240810  | 本  | 建-3-P592 |  |  |    |
| 水道用硬質塩ビ管 (VW)   | φ150mm 長5.0m | 0000      | ZX240820  | 本  | 建-3-P592 |  |  |    |
| 硬質塩ビ管 (VP) RR片受 | φ50mm 長4.0m  | 0000      | ZX240830  | 本  | *        |  |  |    |
| 硬質塩ビ管 (VP) RR片受 | φ75mm 長4.0m  | 0000      | ZX240840  | 本  | *        |  |  |    |
| 硬質塩ビ管 (VP) RR片受 | φ100mm 長4.0m | 0000      | ZX240850  | 本  | *        |  |  |    |
| 硬質塩ビ管 (VP) RR片受 | φ125mm 長4.0m | 0000      | ZX240860  | 本  | *        |  |  |    |
| 硬質塩ビ管 (VP) RR片受 | φ150mm 長4.0m | 0000      | ZX240870  | 本  | *        |  |  |    |
| 硬質塩ビ管 (VP) RR片受 | φ200mm 長4.0m | 0000      | ZX240880  | 本  | 11,100   |  |  |    |
| 硬質塩ビ管 (VP) RR片受 | φ250mm 長4.0m | 0000      | ZX240890  | 本  | 17,000   |  |  |    |
| 硬質塩ビ管 (VP) RR片受 | φ300mm 長4.0m | 0000      | ZX240900  | 本  | 24,400   |  |  |    |
| 硬質塩ビ管 (VM) RR片受 | φ350mm 長4.0m | 0000      | ZX240910  | 本  | 26,900   |  |  |    |
| 硬質塩ビ管 (VM) RR片受 | φ400mm 長4.0m | 0000      | ZX240920  | 本  | 35,800   |  |  |    |
| 硬質塩ビ管 (VM) RR片受 | φ450mm 長4.0m | 0000      | ZX240930  | 本  | 45,700   |  |  |    |
| 硬質塩ビ管 (VM) RR片受 | φ500mm 長4.0m | 0000      | ZX240940  | 本  | 57,400   |  |  |    |
| 硬質塩ビ管 (VU) RR片受 | φ75mm 長4.0m  | 0000      | ZX240950  | 本  | 1,180    |  |  |    |
| 硬質塩ビ管 (VU) RR片受 | φ100mm 長4.0m | 0000      | ZX240960  | 本  | 1,780    |  |  |    |
| 硬質塩ビ管 (VU) RR片受 | φ125mm 長4.0m | 0000      | ZX240970  | 本  | 2,960    |  |  |    |
| 硬質塩ビ管 (VU) RR片受 | φ150mm 長4.0m | 0000      | ZX240980  | 本  | 4,270    |  |  |    |
| 硬質塩ビ管 (VU) RR片受 | φ200mm 長4.0m | 0000      | ZX240990  | 本  | 7,090    |  |  |    |
| 硬質塩ビ管 (VU) RR片受 | φ250mm 長4.0m | 0000      | ZX241000  | 本  | 10,500   |  |  |    |
| 硬質塩ビ管 (VU) RR片受 | φ300mm 長4.0m | 0000      | ZX241010  | 本  | 14,700   |  |  |    |
| 硬質塩ビ管 (VU) RR片受 | φ350mm 長4.0m | 0000      | ZX241020  | 本  | 19,900   |  |  |    |
| 硬質塩ビ管 (VU) RR片受 | φ400mm 長4.0m | 0000      | ZX241030  | 本  | 26,500   |  |  |    |
| 硬質塩ビ管 (VU) RR片受 | φ450mm 長4.0m | 0000      | ZX241040  | 本  | 33,700   |  |  |    |
| 硬質塩ビ管 (VU) RR片受 | φ500mm 長4.0m | 0000      | ZX241050  | 本  | 42,500   |  |  |    |
| 硬質塩ビ管 (VU) RR片受 | φ600mm 長4.0m | 0000      | ZX241060  | 本  | 65,400   |  |  |    |
| 硬質塩ビ管 (VW) RR片受 | φ50mm 長5.0m  | 0000      | ZX241070  | 本  | 2,000    |  |  |    |
| 硬質塩ビ管 (VW) RR片受 | φ75mm 長5.0m  | 0000      | ZX241080  | 本  | 3,940    |  |  |    |
| 硬質塩ビ管 (VW) RR片受 | φ100mm 長5.0m | 0000      | ZX241090  | 本  | 5,880    |  |  |    |
| 硬質塩ビ管 (VW) RR片受 | φ125mm 長5.0m | 0000      | ZX241100  | 本  | 7,750    |  |  |    |
| 硬質塩ビ管 (VW) RR片受 | φ150mm 長5.0m | 0000      | ZX241110  | 本  | 11,300   |  |  |    |
| 硬質塩ビ管 (VW) RR片受 | φ200mm 長5.0m | 0000      | ZX241120  | 本  | 18,300   |  |  |    |
| 硬質塩ビ管 (VW) RR片受 | φ250mm 長5.0m | 0000      | ZX241130  | 本  | 28,100   |  |  |    |

kk08\_管路材.xls 4/30



(単価:円)

| 品名              | 規格            | 地区<br>コード | 単価<br>コード | 単位 | 年版       |  |  | 備考 |
|-----------------|---------------|-----------|-----------|----|----------|--|--|----|
|                 |               |           |           |    | 4月1日     |  |  |    |
| 硬質塩ビ管 (VW) RR片受 | φ300mm 長5.0m  | 0000      | ZX241140  | 本  | 40,300   |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手 ソケット  | φ13mm         | 0000      | ZX241150  | 個  | 建-3-P608 |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手 ソケット  | φ16mm         | 0000      | ZX241160  | 個  | 建-3-P608 |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手 ソケット  | φ20mm         | 0000      | ZX241170  | 個  | 建-3-P608 |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手 ソケット  | φ25mm         | 0000      | ZX241180  | 個  | 建-3-P608 |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手 ソケット  | φ30mm         | 0000      | ZX241190  | 個  | 建-3-P608 |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手 ソケット  | φ40mm         | 0000      | ZX241200  | 個  | 建-3-P608 |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手 ソケット  | φ50mm         | 0000      | ZX241210  | 個  | 建-3-P608 |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手 ソケット  | φ65mm         | 0000      | ZX241220  | 個  | 建-3-P608 |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手 ソケット  | φ75mm         | 0000      | ZX241230  | 個  | 建-3-P608 |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手 ソケット  | φ100mm        | 0000      | ZX241240  | 個  | 建-3-P608 |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手 ソケット  | φ125mm        | 0000      | ZX241250  | 個  | 建-3-P608 |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手 ソケット  | φ150mm        | 0000      | ZX241260  | 個  | 建-3-P608 |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手異径ソケット | φ16mm×φ13mm   | 0000      | ZX241270  | 個  | 建-3-P608 |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手異径ソケット | φ20mm×φ16mm   | 0000      | ZX241280  | 個  | 建-3-P608 |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手異径ソケット | φ25mm×φ20mm   | 0000      | ZX241290  | 個  | 建-3-P608 |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手異径ソケット | φ30mm×φ25mm   | 0000      | ZX241300  | 個  | 建-3-P608 |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手異径ソケット | φ40mm×φ30mm   | 0000      | ZX241310  | 個  | 建-3-P608 |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手異径ソケット | φ50mm×φ40mm   | 0000      | ZX241320  | 個  | 建-3-P608 |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手異径ソケット | φ65mm×φ50mm   | 0000      | ZX241330  | 個  | 建-3-P608 |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手異径ソケット | φ75mm×φ65mm   | 0000      | ZX241340  | 個  | 建-3-P608 |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手異径ソケット | φ100mm×φ75mm  | 0000      | ZX241350  | 個  | 建-3-P608 |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手異径ソケット | φ125mm×φ100mm | 0000      | ZX241360  | 個  | 建-3-P608 |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手異径ソケット | φ150mm×φ100mm | 0000      | ZX241370  | 個  | 建-3-P608 |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手異径ソケット | φ150mm×φ125mm | 0000      | ZX241380  | 個  | 建-3-P608 |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手異径ソケット | φ200mm×φ150mm | 0000      | ZX241390  | 個  | 建-3-P611 |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手異径ソケット | φ250mm×φ200mm | 0000      | ZX241400  | 個  | 建-3-P611 |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手異径ソケット | φ300mm×φ250mm | 0000      | ZX241410  | 個  | 建-3-P611 |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手異径ソケット | φ350mm×φ300mm | 0000      | ZX241420  | 個  | 14,900   |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手異径ソケット | φ400mm×φ350mm | 0000      | ZX241430  | 個  | 23,200   |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手 エルボ   | φ13mm         | 0000      | ZX241460  | 個  | 建-3-P608 |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手 エルボ   | φ16mm         | 0000      | ZX241470  | 個  | 建-3-P608 |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手 エルボ   | φ20mm         | 0000      | ZX241480  | 個  | 建-3-P608 |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手 エルボ   | φ25mm         | 0000      | ZX241490  | 個  | 建-3-P608 |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手 エルボ   | φ30mm         | 0000      | ZX241500  | 個  | 建-3-P608 |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手 エルボ   | φ40mm         | 0000      | ZX241510  | 個  | 建-3-P608 |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手 エルボ   | φ50mm         | 0000      | ZX241520  | 個  | 建-3-P608 |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手 エルボ   | φ65mm         | 0000      | ZX241530  | 個  | 建-3-P608 |  |  |    |

kk08\_管路材.xls 5/30

(単価:円)

| 品名            | 規格        | 地区<br>コード | 単価<br>コード | 単位 | 年版       |  |  | 備考 |
|---------------|-----------|-----------|-----------|----|----------|--|--|----|
|               |           |           |           |    | 4月1日     |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手 エルボ | φ75mm     | 0000      | ZX241540  | 個  | 建-3-P608 |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手 エルボ | φ100mm    | 0000      | ZX241550  | 個  | 建-3-P608 |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手 エルボ | φ125mm    | 0000      | ZX241560  | 個  | 建-3-P608 |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手 エルボ | φ150mm    | 0000      | ZX241570  | 個  | 建-3-P608 |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手 チーズ | φ13×φ13   | 0000      | ZX241580  | 個  | 建-3-P609 |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手 チーズ | φ16×φ13   | 0000      | ZX241590  | 個  | 建-3-P609 |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手 チーズ | φ16×φ16   | 0000      | ZX241600  | 個  | 建-3-P609 |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手 チーズ | φ20×φ16   | 0000      | ZX241610  | 個  | 建-3-P609 |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手 チーズ | φ20×φ20   | 0000      | ZX241620  | 個  | 建-3-P609 |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手 チーズ | φ25×φ20   | 0000      | ZX241630  | 個  | 建-3-P609 |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手 チーズ | φ25×φ25   | 0000      | ZX241640  | 個  | 建-3-P609 |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手 チーズ | φ30×φ25   | 0000      | ZX241650  | 個  | 建-3-P609 |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手 チーズ | φ30×φ30   | 0000      | ZX241660  | 個  | 建-3-P609 |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手 チーズ | φ40×φ30   | 0000      | ZX241670  | 個  | 建-3-P609 |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手 チーズ | φ40×φ40   | 0000      | ZX241680  | 個  | 建-3-P609 |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手 チーズ | φ50×φ40   | 0000      | ZX241690  | 個  | 建-3-P609 |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手 チーズ | φ50×φ50   | 0000      | ZX241700  | 個  | 建-3-P609 |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手 チーズ | φ65×φ50   | 0000      | ZX241710  | 個  | 建-3-P609 |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手 チーズ | φ65×φ65   | 0000      | ZX241720  | 個  | 建-3-P609 |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手 チーズ | φ75×φ65   | 0000      | ZX241730  | 個  | 建-3-P609 |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手 チーズ | φ75×φ75   | 0000      | ZX242180  | 個  | 建-3-P609 |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手 チーズ | φ100×φ75  | 0000      | ZX242190  | 個  | 建-3-P609 |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手 チーズ | φ100×φ100 | 0000      | ZX242200  | 個  | 建-3-P609 |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手 チーズ | φ125×φ75  | 0000      | ZX242210  | 個  | 建-3-P609 |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手 チーズ | φ125×φ100 | 0000      | ZX242220  | 個  | 建-3-P609 |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手 チーズ | φ125×φ125 | 0000      | ZX242230  | 個  | 建-3-P609 |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手 チーズ | φ150×φ75  | 0000      | ZX242240  | 個  | 建-3-P609 |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手 チーズ | φ150×φ100 | 0000      | ZX242250  | 個  | 建-3-P609 |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手 チーズ | φ150×φ125 | 0000      | ZX242260  | 個  | 建-3-P609 |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手 チーズ | φ150×φ150 | 0000      | ZX242270  | 個  | 建-3-P609 |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手 チーズ | φ200×φ75  | 0000      | ZX242280  | 個  | 12,600   |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手 チーズ | φ200×φ100 | 0000      | ZX242290  | 個  | 12,900   |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手 チーズ | φ200×φ125 | 0000      | ZX242300  | 個  | 19,000   |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手 チーズ | φ200×φ150 | 0000      | ZX242310  | 個  | 15,000   |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手 チーズ | φ200×φ200 | 0000      | ZX242320  | 個  | 19,000   |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手 チーズ | φ250×φ75  | 0000      | ZX242330  | 個  | 15,300   |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手 チーズ | φ250×φ100 | 0000      | ZX242340  | 個  | 15,600   |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手 チーズ | φ250×φ125 | 0000      | ZX242350  | 個  | 26,000   |  |  |    |

kk08\_管路材.xls 6/30

(単価:円)

| 品名            | 規格        | 地区<br>コード | 単価<br>コード | 単位 | 年販      |  |  | 備考 |
|---------------|-----------|-----------|-----------|----|---------|--|--|----|
|               |           |           |           |    | 4月1日    |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手 チーズ | φ250×φ150 | 0000      | ZX242360  | 個  | 27,600  |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手 チーズ | φ250×φ200 | 0000      | ZX242370  | 個  | 25,000  |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手 チーズ | φ250×φ250 | 0000      | ZX242380  | 個  | 26,500  |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手 チーズ | φ300×φ75  | 0000      | ZX242390  | 個  | 30,500  |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手 チーズ | φ300×φ100 | 0000      | ZX242400  | 個  | 34,200  |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手 チーズ | φ300×φ125 | 0000      | ZX242410  | 個  | 35,900  |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手 チーズ | φ300×φ150 | 0000      | ZX242420  | 個  | 36,100  |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手 チーズ | φ300×φ200 | 0000      | ZX242430  | 個  | 38,500  |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手 チーズ | φ300×φ250 | 0000      | ZX242440  | 個  | 42,800  |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手 チーズ | φ300×φ300 | 0000      | ZX242450  | 個  | 38,200  |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手 チーズ | φ350×φ75  | 0000      | ZX242460  | 個  | 45,300  |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手 チーズ | φ350×φ100 | 0000      | ZX242470  | 個  | 46,500  |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手 チーズ | φ350×φ125 | 0000      | ZX242480  | 個  | 47,000  |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手 チーズ | φ350×φ150 | 0000      | ZX242490  | 個  | 48,300  |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手 チーズ | φ350×φ200 | 0000      | ZX242500  | 個  | 48,500  |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手 チーズ | φ350×φ250 | 0000      | ZX242510  | 個  | 54,600  |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手 チーズ | φ350×φ300 | 0000      | ZX242520  | 個  | 56,300  |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手 チーズ | φ350×φ350 | 0000      | ZX242530  | 個  | 65,100  |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手 チーズ | φ400×φ75  | 0000      | ZX242540  | 個  | 56,700  |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手 チーズ | φ400×φ100 | 0000      | ZX242550  | 個  | 56,700  |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手 チーズ | φ400×φ125 | 0000      | ZX242560  | 個  | 56,700  |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手 チーズ | φ400×φ150 | 0000      | ZX242570  | 個  | 56,700  |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手 チーズ | φ400×φ200 | 0000      | ZX242580  | 個  | 56,700  |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手 チーズ | φ400×φ250 | 0000      | ZX242590  | 個  | 62,500  |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手 チーズ | φ400×φ300 | 0000      | ZX242600  | 個  | 65,700  |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手 チーズ | φ400×φ350 | 0000      | ZX242610  | 個  | 74,600  |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手 チーズ | φ400×φ400 | 0000      | ZX242620  | 個  | 84,000  |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手 チーズ | φ450×φ75  | 0000      | ZX242630  | 個  | 79,000  |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手 チーズ | φ450×φ100 | 0000      | ZX242640  | 個  | 79,000  |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手 チーズ | φ450×φ125 | 0000      | ZX242650  | 個  | 89,000  |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手 チーズ | φ450×φ150 | 0000      | ZX242660  | 個  | 93,600  |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手 チーズ | φ450×φ200 | 0000      | ZX242670  | 個  | 101,000 |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手 チーズ | φ450×φ250 | 0000      | ZX242680  | 個  | 107,000 |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手 チーズ | φ450×φ300 | 0000      | ZX242690  | 個  | 113,000 |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手 チーズ | φ450×φ350 | 0000      | ZX242700  | 個  | 122,000 |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手 チーズ | φ450×φ400 | 0000      | ZX242710  | 個  | 132,000 |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手 チーズ | φ450×φ450 | 0000      | ZX242720  | 個  | 149,000 |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手 チーズ | φ500×φ75  | 0000      | ZX242730  | 個  | 118,000 |  |  |    |

kk08\_管路材.xls 7/30

(単価:円)

| 品名            | 規格           | 地区<br>コード | 単価<br>コード | 単位 | 年販       |  |  | 備考 |
|---------------|--------------|-----------|-----------|----|----------|--|--|----|
|               |              |           |           |    | 4月1日     |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手 チーズ | φ500×φ100    | 0000      | ZX242740  | 個  | 118,000  |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手 チーズ | φ500×φ125    | 0000      | ZX242750  | 個  | 118,000  |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手 チーズ | φ500×φ150    | 0000      | ZX242760  | 個  | 118,000  |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手 チーズ | φ500×φ200    | 0000      | ZX242770  | 個  | 126,000  |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手 チーズ | φ500×φ250    | 0000      | ZX242780  | 個  | 135,000  |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手 チーズ | φ500×φ300    | 0000      | ZX242790  | 個  | 142,000  |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手 チーズ | φ500×φ350    | 0000      | ZX242800  | 個  | 157,000  |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手 チーズ | φ500×φ400    | 0000      | ZX242810  | 個  | 170,000  |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手 チーズ | φ500×φ450    | 0000      | ZX242820  | 個  | 186,000  |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手 チーズ | φ500×φ500    | 0000      | ZX242830  | 個  | 207,000  |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手 バンド | φ75×90°      | 0000      | ZX241740  | 個  | 建-3-P611 |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手 バンド | φ75×45°      | 0000      | ZX241750  | 個  | 建-3-P611 |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手 バンド | φ75×22° 1/2  | 0000      | ZX241760  | 個  | 建-3-P611 |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手 バンド | φ75×11° 1/4  | 0000      | ZX241770  | 個  | 建-3-P611 |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手 バンド | φ100×90°     | 0000      | ZX241780  | 個  | 建-3-P611 |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手 バンド | φ100×45°     | 0000      | ZX241790  | 個  | 建-3-P611 |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手 バンド | φ100×22° 1/2 | 0000      | ZX241800  | 個  | 建-3-P611 |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手 バンド | φ100×11° 1/4 | 0000      | ZX241810  | 個  | 建-3-P611 |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手 バンド | φ125×90°     | 0000      | ZX241820  | 個  | 建-3-P611 |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手 バンド | φ125×45°     | 0000      | ZX241830  | 個  | 建-3-P611 |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手 バンド | φ125×22° 1/2 | 0000      | ZX241840  | 個  | 建-3-P611 |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手 バンド | φ125×11° 1/4 | 0000      | ZX241850  | 個  | 建-3-P611 |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手 バンド | φ150×90°     | 0000      | ZX241860  | 個  | 建-3-P611 |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手 バンド | φ150×45°     | 0000      | ZX241870  | 個  | 建-3-P611 |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手 バンド | φ150×22° 1/2 | 0000      | ZX241880  | 個  | 建-3-P611 |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手 バンド | φ150×11° 1/4 | 0000      | ZX241890  | 個  | 建-3-P611 |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手 バンド | φ200×90°     | 0000      | ZX241900  | 個  | 建-3-P611 |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手 バンド | φ200×45°     | 0000      | ZX241910  | 個  | 建-3-P611 |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手 バンド | φ200×22° 1/2 | 0000      | ZX241920  | 個  | 建-3-P611 |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手 バンド | φ200×11° 1/4 | 0000      | ZX241930  | 個  | 建-3-P611 |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手 バンド | φ250×90°     | 0000      | ZX241940  | 個  | 建-3-P611 |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手 バンド | φ250×45°     | 0000      | ZX241950  | 個  | 建-3-P611 |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手 バンド | φ250×22° 1/2 | 0000      | ZX241960  | 個  | 建-3-P611 |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手 バンド | φ250×11° 1/4 | 0000      | ZX241970  | 個  | 建-3-P611 |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手 バンド | φ300×90°     | 0000      | ZX241980  | 個  | 建-3-P611 |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手 バンド | φ300×45°     | 0000      | ZX241990  | 個  | 建-3-P611 |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手 バンド | φ300×22° 1/2 | 0000      | ZX242000  | 個  | 建-3-P611 |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手 バンド | φ300×11° 1/4 | 0000      | ZX242010  | 個  | 建-3-P611 |  |  |    |

kk08\_管路材.xls 8/30

(単価:円)

| 品名              | 規格             | 地区<br>コード | 単価<br>コード | 単位 | 年版       |  |  | 備考 |
|-----------------|----------------|-----------|-----------|----|----------|--|--|----|
|                 |                |           |           |    | 4月1日     |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手 ベンド   | φ350×90°       | 0000      | ZX242020  | 個  | 建-3-P611 |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手 ベンド   | φ350×45°       | 0000      | ZX242030  | 個  | 建-3-P611 |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手 ベンド   | φ350×22° 1/2   | 0000      | ZX242040  | 個  | 建-3-P611 |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手 ベンド   | φ350×11° 1/4   | 0000      | ZX242050  | 個  | 建-3-P611 |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手 ベンド   | φ400×90°       | 0000      | ZX242060  | 個  | 建-3-P611 |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手 ベンド   | φ400×45°       | 0000      | ZX242070  | 個  | 建-3-P611 |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手 ベンド   | φ400×22° 1/2   | 0000      | ZX242080  | 個  | 建-3-P611 |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手 ベンド   | φ400×11° 1/4   | 0000      | ZX242090  | 個  | 建-3-P611 |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手 ベンド   | φ450×90°       | 0000      | ZX242100  | 個  | 建-3-P611 |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手 ベンド   | φ450×45°       | 0000      | ZX242110  | 個  | 建-3-P611 |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手 ベンド   | φ450×22° 1/2   | 0000      | ZX242120  | 個  | 建-3-P611 |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手 ベンド   | φ450×11° 1/4   | 0000      | ZX242130  | 個  | 建-3-P611 |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手 ベンド   | φ500×90°       | 0000      | ZX242140  | 個  | 建-3-P611 |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手 ベンド   | φ500×45°       | 0000      | ZX242150  | 個  | 建-3-P611 |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手 ベンド   | φ500×22° 1/2   | 0000      | ZX242160  | 個  | 建-3-P611 |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手 ベンド   | φ500×11° 1/4   | 0000      | ZX242170  | 個  | 建-3-P611 |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手止水キャップ | φ75            | 0000      | ZX242840  | 個  | 建-3-P610 |  |  |    |
| 硬質塩ビ管TS継手止水キャップ | φ100           | 0000      | ZX242850  | 個  | 建-3-P610 |  |  |    |
| 給水栓 (パイプライン用)   | φ50 (アルファバルブ)  | 0000      | ZX242870  | 個  | 5,180    |  |  |    |
| 給水栓 (パイプライン用)   | φ75 (アルファバルブ)  | 0000      | ZX242890  | 個  | 7,240    |  |  |    |
| 給水栓 (パイプライン用)   | φ100 (アルファバルブ) | 0000      | ZX242900  | 個  | 8,250    |  |  |    |

注) 1 価格は、現場着とする。

## (25) 配管材料類

| 水道用仕切弁類 |                         |           |           |    |          |  |  |    |
|---------|-------------------------|-----------|-----------|----|----------|--|--|----|
| 品名      | 規格                      | 地区<br>コード | 単価<br>コード | 単位 | 年版       |  |  | 備考 |
|         |                         |           |           |    | 4月1日     |  |  |    |
| 水道用仕切弁  | φ75 (FC立型) 7.5k 合成樹脂塗装  | 0000      | ZX250011  | 基  | 積-3-P391 |  |  |    |
| 水道用仕切弁  | φ100 (FC立型) 7.5k 合成樹脂塗装 | 0000      | ZX250021  | 基  | 積-3-P391 |  |  |    |
| 水道用仕切弁  | φ125 (FC立型) 7.5k 合成樹脂塗装 | 0000      | ZX250031  | 基  | 積-3-P391 |  |  |    |
| 水道用仕切弁  | φ150 (FC立型) 7.5k 合成樹脂塗装 | 0000      | ZX250041  | 基  | 積-3-P391 |  |  |    |
| 水道用仕切弁  | φ200 (FC立型) 7.5k 合成樹脂塗装 | 0000      | ZX250051  | 基  | 積-3-P391 |  |  |    |
| 水道用仕切弁  | φ250 (FC立型) 7.5k 合成樹脂塗装 | 0000      | ZX250061  | 基  | 積-3-P391 |  |  |    |
| 水道用仕切弁  | φ300 (FC立型) 7.5k 合成樹脂塗装 | 0000      | ZX250071  | 基  | 積-3-P391 |  |  |    |
| 水道用仕切弁  | φ350 (FC立型) 7.5k 合成樹脂塗装 | 0000      | ZX250081  | 基  | 積-3-P391 |  |  |    |
| 水道用仕切弁  | φ400 (FC立型) 7.5k 合成樹脂塗装 | 0000      | ZX250091  | 基  | 積-3-P391 |  |  |    |
| 水道用仕切弁  | φ450 (FC立型) 7.5k 合成樹脂塗装 | 0000      | ZX250101  | 基  | 積-3-P391 |  |  |    |
| 水道用仕切弁  | φ500 (FC立型) 7.5k 合成樹脂塗装 | 0000      | ZX250111  | 基  | 積-3-P391 |  |  |    |
| 水道用仕切弁  | φ600 (FC立型) 7.5k 合成樹脂塗装 | 0000      |           | 基  | 積-3-P391 |  |  |    |
| 水道用仕切弁  | φ700 (FC立型) 7.5k 合成樹脂塗装 | 0000      |           | 基  | 積-3-P391 |  |  |    |
| 水道用仕切弁  | φ800 (FC立型) 7.5k 合成樹脂塗装 | 0000      |           | 基  | 積-3-P391 |  |  |    |

kk08\_管路材.xls 9/30

(単価:円)

| 品名     | 規格                       | 地区<br>コード | 単価<br>コード | 単位 | 年版        |  |  | 備考 |
|--------|--------------------------|-----------|-----------|----|-----------|--|--|----|
|        |                          |           |           |    | 4月1日      |  |  |    |
| 水道用仕切弁 | φ900 (FC立型) 7.5k 合成樹脂塗装  | 0000      |           | 基  | 積-3-P391  |  |  |    |
| 水道用仕切弁 | φ1000 (FC立型) 7.5k 合成樹脂塗装 | 0000      |           | 基  | 積-3-P391  |  |  |    |
| 水道用仕切弁 | φ75 (FC横型) 7.5k 合成樹脂塗装   | 0000      |           | 基  | 24,500    |  |  |    |
| 水道用仕切弁 | φ100 (FC横型) 7.5k 合成樹脂塗装  | 0000      |           | 基  | 32,700    |  |  |    |
| 水道用仕切弁 | φ125 (FC横型) 7.5k 合成樹脂塗装  | 0000      |           | 基  | 42,500    |  |  |    |
| 水道用仕切弁 | φ150 (FC横型) 7.5k 合成樹脂塗装  | 0000      |           | 基  | 56,200    |  |  |    |
| 水道用仕切弁 | φ200 (FC横型) 7.5k 合成樹脂塗装  | 0000      |           | 基  | 84,500    |  |  |    |
| 水道用仕切弁 | φ250 (FC横型) 7.5k 合成樹脂塗装  | 0000      |           | 基  | 130,000   |  |  |    |
| 水道用仕切弁 | φ300 (FC横型) 7.5k 合成樹脂塗装  | 0000      |           | 基  | 166,000   |  |  |    |
| 水道用仕切弁 | φ350 (FC横型) 7.5k 合成樹脂塗装  | 0000      |           | 基  | 235,000   |  |  |    |
| 水道用仕切弁 | φ400 (FC横型) 7.5k 合成樹脂塗装  | 0000      | ZX250121  | 基  | 409,000   |  |  |    |
| 水道用仕切弁 | φ450 (FC横型) 7.5k 合成樹脂塗装  | 0000      | ZX250131  | 基  | 534,000   |  |  |    |
| 水道用仕切弁 | φ500 (FC横型) 7.5k 合成樹脂塗装  | 0000      | ZX250141  | 基  | 691,000   |  |  |    |
| 水道用仕切弁 | φ600 (FC横型) 7.5k 合成樹脂塗装  | 0000      |           | 基  | 1,850,000 |  |  |    |
| 水道用仕切弁 | φ700 (FC横型) 7.5k 合成樹脂塗装  | 0000      |           | 基  | 2,520,000 |  |  |    |
| 水道用仕切弁 | φ800 (FC横型) 7.5k 合成樹脂塗装  | 0000      |           | 基  | 3,510,000 |  |  |    |
| 水道用仕切弁 | φ900 (FC横型) 7.5k 合成樹脂塗装  | 0000      |           | 基  | 5,030,000 |  |  |    |
| 水道用仕切弁 | φ1000 (FC横型) 7.5k 合成樹脂塗装 | 0000      |           | 基  | 6,420,000 |  |  |    |
| 水道用蝶型弁 | φ150 (FC) 7.5k 合成樹脂塗装    | 0000      | ZX250151  | 基  | 386,000   |  |  |    |
| 水道用蝶型弁 | φ200 (FC) 7.5k 合成樹脂塗装    | 0000      | ZX250161  | 基  | 積-3-P392  |  |  |    |
| 水道用蝶型弁 | φ250 (FC) 7.5k 合成樹脂塗装    | 0000      | ZX250171  | 基  | 積-3-P392  |  |  |    |
| 水道用蝶型弁 | φ300 (FC) 7.5k 合成樹脂塗装    | 0000      | ZX250181  | 基  | 積-3-P392  |  |  |    |
| 水道用蝶型弁 | φ350 (FC) 7.5k 合成樹脂塗装    | 0000      | ZX250191  | 基  | 積-3-P392  |  |  |    |
| 水道用蝶型弁 | φ400 (FC) 7.5k 合成樹脂塗装    | 0000      | ZX250201  | 基  | 積-3-P392  |  |  |    |
| 水道用蝶型弁 | φ450 (FC) 7.5k 合成樹脂塗装    | 0000      | ZX250211  | 基  | 積-3-P392  |  |  |    |
| 水道用蝶型弁 | φ500 (FC) 7.5k 合成樹脂塗装    | 0000      | ZX250221  | 基  | 積-3-P392  |  |  |    |
| 水道用蝶型弁 | φ600 (FC) 7.5k 合成樹脂塗装    | 0000      |           | 基  | 積-3-P392  |  |  |    |
| 水道用蝶型弁 | φ700 (FC) 7.5k 合成樹脂塗装    | 0000      |           | 基  | 積-3-P392  |  |  |    |
| 水道用蝶型弁 | φ800 (FC) 7.5k 合成樹脂塗装    | 0000      |           | 基  | 積-3-P392  |  |  |    |
| 水道用蝶型弁 | φ900 (FC) 7.5k 合成樹脂塗装    | 0000      |           | 基  | 積-3-P392  |  |  |    |
| 水道用蝶型弁 | φ1000 (FC) 7.5k 合成樹脂塗装   | 0000      |           | 基  | 積-3-P392  |  |  |    |
| 水道用仕切弁 | φ75 (FCD立型) 7.5k 合成樹脂塗装  | 0000      | ZX250230  | 基  | 33,800    |  |  |    |
| 水道用仕切弁 | φ100 (FCD立型) 7.5k 合成樹脂塗装 | 0000      | ZX250240  | 基  | 45,900    |  |  |    |
| 水道用仕切弁 | φ125 (FCD立型) 7.5k 合成樹脂塗装 | 0000      | ZX250250  | 基  | 58,400    |  |  |    |
| 水道用仕切弁 | φ150 (FCD立型) 7.5k 合成樹脂塗装 | 0000      | ZX250260  | 基  | 80,100    |  |  |    |
| 水道用仕切弁 | φ200 (FCD立型) 7.5k 合成樹脂塗装 | 0000      | ZX250270  | 基  | 117,000   |  |  |    |
| 水道用仕切弁 | φ250 (FCD立型) 7.5k 合成樹脂塗装 | 0000      | ZX250280  | 基  | 181,000   |  |  |    |
| 水道用仕切弁 | φ300 (FCD立型) 7.5k 合成樹脂塗装 | 0000      | ZX250290  | 基  | 231,000   |  |  |    |

kk08\_管路材.xls 10/30

(単価:円)

| 品名     | 規格                        | 地区<br>コード | 単価<br>コード | 単位 | 年版        |  |  | 備考 |
|--------|---------------------------|-----------|-----------|----|-----------|--|--|----|
|        |                           |           |           |    | 4月1日      |  |  |    |
| 水道用仕切弁 | φ350 (FCD立型) 7.5k 合成樹脂塗装  | 0000      | ZX250300  | 基  | 324.000   |  |  |    |
| 水道用仕切弁 | φ400 (FCD立型) 7.5k 合成樹脂塗装  | 0000      | ZX250310  | 基  | 461.000   |  |  |    |
| 水道用仕切弁 | φ450 (FCD立型) 7.5k 合成樹脂塗装  | 0000      | ZX250320  | 基  | 609.000   |  |  |    |
| 水道用仕切弁 | φ500 (FCD立型) 7.5k 合成樹脂塗装  | 0000      | ZX250330  | 基  | 810.000   |  |  |    |
| 水道用仕切弁 | φ600 (FCD立型) 7.5k 合成樹脂塗装  | 0000      |           | 基  | 2,030.000 |  |  |    |
| 水道用仕切弁 | φ700 (FCD立型) 7.5k 合成樹脂塗装  | 0000      |           | 基  | 2,530.000 |  |  |    |
| 水道用仕切弁 | φ800 (FCD立型) 7.5k 合成樹脂塗装  | 0000      |           | 基  | 3,740.000 |  |  |    |
| 水道用仕切弁 | φ900 (FCD立型) 7.5k 合成樹脂塗装  | 0000      |           | 基  | 5,050.000 |  |  |    |
| 水道用仕切弁 | φ1000 (FCD立型) 7.5k 合成樹脂塗装 | 0000      |           | 基  | 6,520.000 |  |  |    |
| 水道用仕切弁 | φ75 (FCD横型) 7.5k 内面粉体塗装   | 0000      |           | 基  | 39.000    |  |  |    |
| 水道用仕切弁 | φ100 (FCD横型) 7.5k 内面粉体塗装  | 0000      |           | 基  | 46.900    |  |  |    |
| 水道用仕切弁 | φ125 (FCD横型) 7.5k 内面粉体塗装  | 0000      |           | 基  | 68.200    |  |  |    |
| 水道用仕切弁 | φ150 (FCD横型) 7.5k 内面粉体塗装  | 0000      |           | 基  | 75.100    |  |  |    |
| 水道用仕切弁 | φ200 (FCD横型) 7.5k 内面粉体塗装  | 0000      |           | 基  | 106.000   |  |  |    |
| 水道用仕切弁 | φ250 (FCD横型) 7.5k 内面粉体塗装  | 0000      |           | 基  | 165.000   |  |  |    |
| 水道用仕切弁 | φ300 (FCD横型) 7.5k 内面粉体塗装  | 0000      |           | 基  | 224.000   |  |  |    |
| 水道用仕切弁 | φ350 (FCD横型) 7.5k 内面粉体塗装  | 0000      |           | 基  | 391.000   |  |  |    |
| 水道用仕切弁 | φ400 (FCD横型) 7.5k 内面粉体塗装  | 0000      | ZX250340  | 基  | 587.000   |  |  |    |
| 水道用仕切弁 | φ450 (FCD横型) 7.5k 内面粉体塗装  | 0000      | ZX250350  | 基  | 802.000   |  |  |    |
| 水道用仕切弁 | φ500 (FCD横型) 7.5k 内面粉体塗装  | 0000      | ZX250360  | 基  | 1,060.000 |  |  |    |
| 水道用仕切弁 | φ600 (FCD横型) 7.5k 内面粉体塗装  | 0000      |           | 基  | 2,420.000 |  |  |    |
| 水道用仕切弁 | φ700 (FCD横型) 7.5k 内面粉体塗装  | 0000      |           | 基  | 2,980.000 |  |  |    |
| 水道用仕切弁 | φ800 (FCD横型) 7.5k 内面粉体塗装  | 0000      |           | 基  | 4,450.000 |  |  |    |
| 水道用仕切弁 | φ900 (FCD横型) 7.5k 内面粉体塗装  | 0000      |           | 基  | 5,970.000 |  |  |    |
| 水道用仕切弁 | φ1000 (FCD横型) 7.5k 内面粉体塗装 | 0000      |           | 基  | 7,740.000 |  |  |    |
| 水道用蝶型弁 | φ150 (FCD) 7.5k 内面粉体塗装    | 0000      | ZX250371  | 基  | 508.000   |  |  |    |
| 水道用蝶型弁 | φ200 (FCD) 7.5k 内面粉体塗装    | 0000      | ZX250381  | 基  | 建-3-P250  |  |  |    |
| 水道用蝶型弁 | φ250 (FCD) 7.5k 内面粉体塗装    | 0000      | ZX250391  | 基  | 建-3-P250  |  |  |    |
| 水道用蝶型弁 | φ300 (FCD) 7.5k 内面粉体塗装    | 0000      | ZX250401  | 基  | 建-3-P250  |  |  |    |
| 水道用蝶型弁 | φ350 (FCD) 7.5k 内面粉体塗装    | 0000      | ZX250411  | 基  | 建-3-P250  |  |  |    |
| 水道用蝶型弁 | φ400 (FCD) 7.5k 内面粉体塗装    | 0000      | ZX250421  | 基  | 建-3-P250  |  |  |    |
| 水道用蝶型弁 | φ450 (FCD) 7.5k 内面粉体塗装    | 0000      | ZX250431  | 基  | 建-3-P250  |  |  |    |
| 水道用蝶型弁 | φ500 (FCD) 7.5k 内面粉体塗装    | 0000      | ZX250441  | 基  | 建-3-P250  |  |  |    |
| 水道用蝶型弁 | φ600 (FCD) 7.5k 内面粉体塗装    | 0000      |           | 基  | 積-3-P392  |  |  |    |
| 水道用蝶型弁 | φ700 (FCD) 7.5k 内面粉体塗装    | 0000      |           | 基  | 積-3-P392  |  |  |    |
| 水道用蝶型弁 | φ800 (FCD) 7.5k 内面粉体塗装    | 0000      |           | 基  | 積-3-P392  |  |  |    |
| 水道用蝶型弁 | φ900 (FCD) 7.5k 内面粉体塗装    | 0000      |           | 基  | 積-3-P392  |  |  |    |
| 水道用蝶型弁 | φ1000 (FCD) 7.5k 内面粉体塗装   | 0000      |           | 基  | 積-3-P392  |  |  |    |

kk08\_管路材.xls 11/30

(単価:円)

| 品名   | 規格              | 地区<br>コード | 単価<br>コード | 単位 | 年版      |  |  | 備考 |
|--|-----------------|-----------|-----------|----|---------|--|--|----|
|  |                 |           |           |    | 4月1日    |  |  |    |
| 注) 1. FCD製は、735kPa (7.5kgf/cm <sup>2</sup> )、黒ワニス又は合成樹脂塗装品とする。<br>2. FCD製・仕切弁(立型)は、735kPa (7.5kgf/cm <sup>2</sup> )、合成樹脂塗装品とする。<br>3. FCD製・仕切弁(横型)、FCD製・蝶型弁(メクラ)は、735kPa (7.5kgf/cm <sup>2</sup> )、内面粉体塗装品とする。 |                 |           |           |    |         |  |  |    |
| ドレッシングジョイント  |                 |           |           |    |         |  |  |    |
| ドレッシングジョイント  | φ75 (塩ビ製)       | 0000      | ZX250450  | 個  | 2.880   |  |  |    |
| ドレッシングジョイント  | φ100 (塩ビ製)      | 0000      | ZX250460  | 個  | 3.640   |  |  |    |
| ドレッシングジョイント  | φ125 (塩ビ製)      | 0000      | ZX250470  | 個  | 5.180   |  |  |    |
| ドレッシングジョイント  | φ150 (塩ビ製)      | 0000      | ZX250480  | 個  | 7.040   |  |  |    |
| ドレッシングジョイント  | φ200 (塩ビ製)      | 0000      | ZX250490  | 個  | 9.660   |  |  |    |
| ドレッシングジョイント  | φ250 (塩ビ製)      | 0000      | ZX250500  | 個  | 14.700  |  |  |    |
| ドレッシングジョイント  | φ300 (塩ビ製)      | 0000      | ZX250510  | 個  | 22.400  |  |  |    |
| ドレッシングジョイント  | φ350 (塩ビ製)      | 0000      | ZX250520  | 個  | 27.500  |  |  |    |
| ドレッシングジョイント  | φ400 (塩ビ製)      | 0000      | ZX250530  | 個  | 32.600  |  |  |    |
| ドレッシングジョイント  | φ450 (塩ビ製)      | 0000      | ZX250540  | 個  | 39.000  |  |  |    |
| ドレッシングジョイント  | φ500 (塩ビ製)      | 0000      |           | 個  | 76.800  |  |  |    |
| ドレッシングジョイント  | φ75 (鋳鉄製又は鋼板製)  | 0000      | ZX250550  | 個  | 26.800  |  |  |    |
| ドレッシングジョイント  | φ100 (鋳鉄製又は鋼板製) | 0000      | ZX250560  | 個  | 28.800  |  |  |    |
| ドレッシングジョイント  | φ125 (鋳鉄製又は鋼板製) | 0000      | ZX250570  | 個  | 38.800  |  |  |    |
| ドレッシングジョイント  | φ150 (鋳鉄製又は鋼板製) | 0000      | ZX250580  | 個  | 47.500  |  |  |    |
| ドレッシングジョイント  | φ200 (鋳鉄製又は鋼板製) | 0000      | ZX250590  | 個  | 58.200  |  |  |    |
| ドレッシングジョイント  | φ250 (鋳鉄製又は鋼板製) | 0000      | ZX250600  | 個  | 67.600  |  |  |    |
| ドレッシングジョイント  | φ300 (鋳鉄製又は鋼板製) | 0000      | ZX250610  | 個  | 77.000  |  |  |    |
| ドレッシングジョイント  | φ350 (鋳鉄製又は鋼板製) | 0000      | ZX250620  | 個  | 121.000 |  |  |    |
| ドレッシングジョイント  | φ400 (鋳鉄製又は鋼板製) | 0000      | ZX250630  | 個  | 142.000 |  |  |    |
| ドレッシングジョイント  | φ450 (鋳鉄製又は鋼板製) | 0000      | ZX250640  | 個  | 160.000 |  |  |    |
| ドレッシングジョイント  | φ500 (鋳鉄製又は鋼板製) | 0000      | ZX250650  | 個  | 183.000 |  |  |    |
| フレキシブルフランジ 空気弁   |                 |           |           |    |         |  |  |    |
| フレキシブルフランジ   | φ75 (鋳鉄製)       | 0000      | ZX250660  | 個  | 85.100  |  |  |    |
| フレキシブルフランジ   | φ100 (鋳鉄製)      | 0000      | ZX250670  | 個  | 100.000 |  |  |    |
| フレキシブルフランジ   | φ125 (鋳鉄製)      | 0000      | ZX250680  | 個  | *       |  |  |    |
| フレキシブルフランジ   | φ150 (鋳鉄製)      | 0000      | ZX250690  | 個  | 131.000 |  |  |    |
| フレキシブルフランジ   | φ200 (鋳鉄製)      | 0000      | ZX250700  | 個  | 174.000 |  |  |    |
| フレキシブルフランジ   | φ250 (鋳鉄製)      | 0000      | ZX250710  | 個  | 242.000 |  |  |    |
| フレキシブルフランジ   | φ300 (鋳鉄製)      | 0000      | ZX250720  | 個  | 295.000 |  |  |    |
| フレキシブルフランジ   | φ350 (鋳鉄製)      | 0000      | ZX250730  | 個  | *       |  |  |    |
| フレキシブルフランジ   | φ400 (鋼板製)      | 0000      | ZX250740  | 個  | 460.000 |  |  |    |
| フレキシブルフランジ   | φ450 (鋼板製)      | 0000      | ZX250750  | 個  | 525.000 |  |  |    |
| フレキシブルフランジ   | φ500 (鋼板製)      | 0000      | ZX250760  | 個  | 597.000 |  |  |    |

kk08\_管路材.xls 12/30

(単価:円)

| 品名                | 規格                  | 地区<br>コード | 単価<br>コード | 単位 | 年版       |  |  | 備考 |
|-------------------|---------------------|-----------|-----------|----|----------|--|--|----|
|                   |                     |           |           |    | 4月1日     |  |  |    |
| 急排空気弁             | φ13 (FC) 合成樹脂塗装     | 0000      | ZX250770  | 個  | 積-3-P392 |  |  |    |
| 急排空気弁             | φ20 (FC) 合成樹脂塗装     | 0000      | ZX250780  | 個  | 積-3-P392 |  |  |    |
| 急排空気弁             | φ25 (FC) 合成樹脂塗装     | 0000      | ZX250790  | 個  | 積-3-P392 |  |  |    |
| 急排空気弁             | φ75 (FC) 合成樹脂塗装     | 0000      | ZX250810  | 個  | 積-3-P392 |  |  |    |
| 急排空気弁             | φ100 (FC) 合成樹脂塗装    | 0000      | ZX250820  | 個  | 積-3-P392 |  |  |    |
| 急排空気弁             | φ150 (FC) 合成樹脂塗装    | 0000      | ZX250830  | 個  | 積-3-P392 |  |  |    |
| 鋼板製異形管 曲管 (塩ビ管用)  |                     |           |           |    |          |  |  |    |
| 鋼板製異形管 曲管         | φ350×90° (塩ビ管用)     | 0000      | ZX250840  | 個  | 209,000  |  |  |    |
| 鋼板製異形管 曲管         | φ350×45° (塩ビ管用)     | 0000      | ZX250850  | 個  | 163,000  |  |  |    |
| 鋼板製異形管 曲管         | φ350×22° 1/2 (塩ビ管用) | 0000      | ZX250860  | 個  | 108,000  |  |  |    |
| 鋼板製異形管 曲管         | φ350×11° 1/4 (塩ビ管用) | 0000      | ZX250870  | 個  | 108,000  |  |  |    |
| 鋼板製異形管 曲管         | φ350×5° 5/8 (塩ビ管用)  | 0000      | ZX250880  | 個  | 108,000  |  |  |    |
| 鋼板製異形管 曲管         | φ400×90° (塩ビ管用)     | 0000      | ZX250890  | 個  | 254,000  |  |  |    |
| 鋼板製異形管 曲管         | φ400×45° (塩ビ管用)     | 0000      | ZX250900  | 個  | 193,000  |  |  |    |
| 鋼板製異形管 曲管         | φ400×22° 1/2 (塩ビ管用) | 0000      | ZX250910  | 個  | 124,000  |  |  |    |
| 鋼板製異形管 曲管         | φ400×11° 1/4 (塩ビ管用) | 0000      | ZX250920  | 個  | 124,000  |  |  |    |
| 鋼板製異形管 曲管         | φ400×5° 5/8 (塩ビ管用)  | 0000      | ZX250930  | 個  | 124,000  |  |  |    |
| 鋼板製異形管 曲管         | φ450×90° (塩ビ管用)     | 0000      | ZX250940  | 個  | 274,000  |  |  |    |
| 鋼板製異形管 曲管         | φ450×45° (塩ビ管用)     | 0000      | ZX250950  | 個  | 213,000  |  |  |    |
| 鋼板製異形管 曲管         | φ450×22° 1/2 (塩ビ管用) | 0000      | ZX250960  | 個  | 136,000  |  |  |    |
| 鋼板製異形管 曲管         | φ450×11° 1/4 (塩ビ管用) | 0000      | ZX250970  | 個  | 136,000  |  |  |    |
| 鋼板製異形管 曲管         | φ450×5° 5/8 (塩ビ管用)  | 0000      | ZX250980  | 個  | 136,000  |  |  |    |
| 鋼板製異形管 曲管         | φ500×90° (塩ビ管用)     | 0000      | ZX250990  | 個  | 309,000  |  |  |    |
| 鋼板製異形管 曲管         | φ500×45° (塩ビ管用)     | 0000      | ZX251000  | 個  | 242,000  |  |  |    |
| 鋼板製異形管 曲管         | φ500×22° 1/2 (塩ビ管用) | 0000      | ZX251010  | 個  | 153,000  |  |  |    |
| 鋼板製異形管 曲管         | φ500×11° 1/4 (塩ビ管用) | 0000      | ZX251020  | 個  | 153,000  |  |  |    |
| 鋼板製異形管 曲管         | φ500×5° 5/8 (塩ビ管用)  | 0000      | ZX251030  | 個  | 153,000  |  |  |    |
| 注) 1. 価格は、現場着とする。 |                     |           |           |    |          |  |  |    |
| ダグタイル鑄鉄管          |                     |           |           |    |          |  |  |    |
| ダグタイル鑄鉄管 (直管)     | φ75 T形1種            | 0000      |           | 本  | 建-3-P239 |  |  |    |
| ダグタイル鑄鉄管 (直管)     | φ100 T形1種           | 0000      |           | 本  | 建-3-P239 |  |  |    |
| ダグタイル鑄鉄管 (直管)     | φ150 T形1種           | 0000      |           | 本  | 建-3-P239 |  |  |    |
| ダグタイル鑄鉄管 (直管)     | φ200 T形1種           | 0000      |           | 本  | 建-3-P239 |  |  |    |
| ダグタイル鑄鉄管 (直管)     | φ250 T形1種           | 0000      |           | 本  | 建-3-P239 |  |  |    |
| ダグタイル鑄鉄管 (直管)     | φ300 T形1種           | 0000      |           | 本  | 106,000  |  |  |    |
| ダグタイル鑄鉄管 (直管)     | φ350 T形1種           | 0000      |           | 本  | 124,000  |  |  |    |
| ダグタイル鑄鉄管 (直管)     | φ400 T形1種           | 0000      |           | 本  | 159,000  |  |  |    |
| ダグタイル鑄鉄管 (直管)     | φ450 T形1種           | 0000      |           | 本  | 186,000  |  |  |    |

kk08\_管路材.xls 13/30

(単価:円)

| 品名            | 規格          | 地区<br>コード | 単価<br>コード | 単位 | 年版       |  |  | 備考 |
|---------------|-------------|-----------|-----------|----|----------|--|--|----|
|               |             |           |           |    | 4月1日     |  |  |    |
| ダグタイル鑄鉄管 (直管) | φ500 T形1種   | 0000      |           | 本  | 217,000  |  |  |    |
| ダグタイル鑄鉄管 (直管) | φ600 T形1種   | 0000      |           | 本  | 300,000  |  |  |    |
| ダグタイル鑄鉄管 (直管) | φ700 T形1種   | 0000      |           | 本  | 370,000  |  |  |    |
| ダグタイル鑄鉄管 (直管) | φ800 T形1種   | 0000      |           | 本  | 472,000  |  |  |    |
| ダグタイル鑄鉄管 (直管) | φ900 T形1種   | 0000      |           | 本  | 519,000  |  |  |    |
| ダグタイル鑄鉄管 (直管) | φ1000 T形1種  | 0000      |           | 本  | 632,000  |  |  |    |
| ダグタイル鑄鉄管 (直管) | φ400 T形2種   | 0000      |           | 本  | 142,000  |  |  |    |
| ダグタイル鑄鉄管 (直管) | φ450 T形2種   | 0000      |           | 本  | 166,000  |  |  |    |
| ダグタイル鑄鉄管 (直管) | φ500 T形2種   | 0000      |           | 本  | 196,000  |  |  |    |
| ダグタイル鑄鉄管 (直管) | φ600 T形2種   | 0000      |           | 本  | 274,000  |  |  |    |
| ダグタイル鑄鉄管 (直管) | φ700 T形2種   | 0000      |           | 本  | 340,000  |  |  |    |
| ダグタイル鑄鉄管 (直管) | φ800 T形2種   | 0000      |           | 本  | 424,000  |  |  |    |
| ダグタイル鑄鉄管 (直管) | φ900 T形2種   | 0000      |           | 本  | 453,000  |  |  |    |
| ダグタイル鑄鉄管 (直管) | φ1000 T形2種  | 0000      |           | 本  | 561,000  |  |  |    |
| ダグタイル鑄鉄管 (直管) | φ75 T形3種    | 0000      |           | 本  | 建-3-P239 |  |  |    |
| ダグタイル鑄鉄管 (直管) | φ100 T形3種   | 0000      |           | 本  | 建-3-P239 |  |  |    |
| ダグタイル鑄鉄管 (直管) | φ150 T形3種   | 0000      |           | 本  | 建-3-P239 |  |  |    |
| ダグタイル鑄鉄管 (直管) | φ200 T形3種   | 0000      |           | 本  | 建-3-P239 |  |  |    |
| ダグタイル鑄鉄管 (直管) | φ250 T形3種   | 0000      |           | 本  | 建-3-P239 |  |  |    |
| ダグタイル鑄鉄管 (直管) | φ300 T形3種   | 0000      |           | 本  | 97,100   |  |  |    |
| ダグタイル鑄鉄管 (直管) | φ350 T形3種   | 0000      |           | 本  | 114,000  |  |  |    |
| ダグタイル鑄鉄管 (直管) | φ400 T形3種   | 0000      |           | 本  | 139,000  |  |  |    |
| ダグタイル鑄鉄管 (直管) | φ450 T形3種   | 0000      |           | 本  | 164,000  |  |  |    |
| ダグタイル鑄鉄管 (直管) | φ500 T形3種   | 0000      |           | 本  | 194,000  |  |  |    |
| ダグタイル鑄鉄管 (直管) | φ600 T形3種   | 0000      |           | 本  | 260,000  |  |  |    |
| ダグタイル鑄鉄管 (直管) | φ700 T形3種   | 0000      |           | 本  | 327,000  |  |  |    |
| ダグタイル鑄鉄管 (直管) | φ800 T形3種   | 0000      |           | 本  | 412,000  |  |  |    |
| ダグタイル鑄鉄管 (直管) | φ900 T形3種   | 0000      |           | 本  | 443,000  |  |  |    |
| ダグタイル鑄鉄管 (直管) | φ1000 T形3種  | 0000      |           | 本  | 534,000  |  |  |    |
| ダグタイル鑄鉄管 (直管) | φ600 T形4種   | 0000      |           | 本  | 259,000  |  |  |    |
| ダグタイル鑄鉄管 (直管) | φ700 T形4種   | 0000      |           | 本  | 313,000  |  |  |    |
| ダグタイル鑄鉄管 (直管) | φ800 T形4種   | 0000      |           | 本  | 396,000  |  |  |    |
| ダグタイル鑄鉄管 (直管) | φ900 T形4種   | 0000      |           | 本  | 407,000  |  |  |    |
| ダグタイル鑄鉄管 (直管) | φ1000 T形4種  | 0000      |           | 本  | 495,000  |  |  |    |
| ダグタイル鑄鉄管 (直管) | φ600 T形4.5種 | 0000      |           | 本  | 222,000  |  |  |    |
| ダグタイル鑄鉄管 (直管) | φ700 T形4.5種 | 0000      |           | 本  | 258,000  |  |  |    |
| ダグタイル鑄鉄管 (直管) | φ800 T形4.5種 | 0000      |           | 本  | 327,000  |  |  |    |
| ダグタイル鑄鉄管 (直管) | φ900 T形4.5種 | 0000      |           | 本  | 345,000  |  |  |    |

kk08\_管路材.xls 14/30

(単価:円)

| 品名            | 規格           | 地区<br>コード | 単価<br>コード | 単位 | 年版       |  |  | 備考 |
|---------------|--------------|-----------|-----------|----|----------|--|--|----|
|               |              |           |           |    | 4月1日     |  |  |    |
| ダグtail鑄鉄管(直管) | φ1000 T形4.5種 | 0000      |           | 本  | 421,000  |  |  |    |
| ダグtail鑄鉄管(直管) | φ600 T形5種    | 0000      |           | 本  | 209,000  |  |  |    |
| ダグtail鑄鉄管(直管) | φ700 T形5種    | 0000      |           | 本  | 244,000  |  |  |    |
| ダグtail鑄鉄管(直管) | φ800 T形5種    | 0000      |           | 本  | 312,000  |  |  |    |
| ダグtail鑄鉄管(直管) | φ900 T形5種    | 0000      |           | 本  | 316,000  |  |  |    |
| ダグtail鑄鉄管(直管) | φ1000 T形5種   | 0000      |           | 本  | 387,000  |  |  |    |
| ダグtail鑄鉄管(直管) | φ75 K形1種     | 0000      |           | 本  | 建-3-P239 |  |  |    |
| ダグtail鑄鉄管(直管) | φ100 K形1種    | 0000      |           | 本  | 建-3-P239 |  |  |    |
| ダグtail鑄鉄管(直管) | φ150 K形1種    | 0000      |           | 本  | 建-3-P239 |  |  |    |
| ダグtail鑄鉄管(直管) | φ200 K形1種    | 0000      |           | 本  | 建-3-P239 |  |  |    |
| ダグtail鑄鉄管(直管) | φ250 K形1種    | 0000      |           | 本  | 建-3-P239 |  |  |    |
| ダグtail鑄鉄管(直管) | φ300 K形1種    | 0000      |           | 本  | 建-3-P239 |  |  |    |
| ダグtail鑄鉄管(直管) | φ350 K形1種    | 0000      |           | 本  | 建-3-P239 |  |  |    |
| ダグtail鑄鉄管(直管) | φ400 K形1種    | 0000      |           | 本  | 160,000  |  |  |    |
| ダグtail鑄鉄管(直管) | φ450 K形1種    | 0000      |           | 本  | 186,000  |  |  |    |
| ダグtail鑄鉄管(直管) | φ500 K形1種    | 0000      |           | 本  | 218,000  |  |  |    |
| ダグtail鑄鉄管(直管) | φ600 K形1種    | 0000      |           | 本  | 300,000  |  |  |    |
| ダグtail鑄鉄管(直管) | φ700 K形1種    | 0000      |           | 本  | 369,000  |  |  |    |
| ダグtail鑄鉄管(直管) | φ800 K形1種    | 0000      |           | 本  | 473,000  |  |  |    |
| ダグtail鑄鉄管(直管) | φ900 K形1種    | 0000      |           | 本  | 508,000  |  |  |    |
| ダグtail鑄鉄管(直管) | φ1000 K形1種   | 0000      |           | 本  | 621,000  |  |  |    |
| ダグtail鑄鉄管(直管) | φ400 K形2種    | 0000      |           | 本  | 建-3-P239 |  |  |    |
| ダグtail鑄鉄管(直管) | φ450 K形2種    | 0000      |           | 本  | 建-3-P239 |  |  |    |
| ダグtail鑄鉄管(直管) | φ500 K形2種    | 0000      |           | 本  | 建-3-P239 |  |  |    |
| ダグtail鑄鉄管(直管) | φ600 K形2種    | 0000      |           | 本  | 建-3-P239 |  |  |    |
| ダグtail鑄鉄管(直管) | φ700 K形2種    | 0000      |           | 本  | 建-3-P239 |  |  |    |
| ダグtail鑄鉄管(直管) | φ800 K形2種    | 0000      |           | 本  | 建-3-P239 |  |  |    |
| ダグtail鑄鉄管(直管) | φ900 K形2種    | 0000      |           | 本  | 建-3-P239 |  |  |    |
| ダグtail鑄鉄管(直管) | φ1000 K形2種   | 0000      |           | 本  | 建-3-P239 |  |  |    |
| ダグtail鑄鉄管(直管) | φ75 K形3種     | 0000      |           | 本  | 建-3-P239 |  |  |    |
| ダグtail鑄鉄管(直管) | φ100 K形3種    | 0000      |           | 本  | 建-3-P239 |  |  |    |
| ダグtail鑄鉄管(直管) | φ150 K形3種    | 0000      |           | 本  | 建-3-P239 |  |  |    |
| ダグtail鑄鉄管(直管) | φ200 K形3種    | 0000      |           | 本  | 建-3-P239 |  |  |    |
| ダグtail鑄鉄管(直管) | φ250 K形3種    | 0000      |           | 本  | 建-3-P239 |  |  |    |
| ダグtail鑄鉄管(直管) | φ300 K形3種    | 0000      |           | 本  | 建-3-P239 |  |  |    |
| ダグtail鑄鉄管(直管) | φ350 K形3種    | 0000      |           | 本  | 建-3-P239 |  |  |    |
| ダグtail鑄鉄管(直管) | φ400 K形3種    | 0000      |           | 本  | 建-3-P239 |  |  |    |
| ダグtail鑄鉄管(直管) | φ450 K形3種    | 0000      |           | 本  | 建-3-P239 |  |  |    |

kk08\_管路材.xls 15/30

(単価:円)

| 品名            | 規格           | 地区<br>コード | 単価<br>コード | 単位 | 年版       |  |  | 備考 |
|---------------|--------------|-----------|-----------|----|----------|--|--|----|
|               |              |           |           |    | 4月1日     |  |  |    |
| ダグtail鑄鉄管(直管) | φ500 K形3種    | 0000      |           | 本  | 建-3-P239 |  |  |    |
| ダグtail鑄鉄管(直管) | φ600 K形3種    | 0000      |           | 本  | 建-3-P239 |  |  |    |
| ダグtail鑄鉄管(直管) | φ700 K形3種    | 0000      |           | 本  | 建-3-P239 |  |  |    |
| ダグtail鑄鉄管(直管) | φ800 K形3種    | 0000      |           | 本  | 建-3-P239 |  |  |    |
| ダグtail鑄鉄管(直管) | φ900 K形3種    | 0000      |           | 本  | 建-3-P239 |  |  |    |
| ダグtail鑄鉄管(直管) | φ1000 K形3種   | 0000      |           | 本  | 建-3-P239 |  |  |    |
| ダグtail鑄鉄管(直管) | φ600 K形4種    | 0000      |           | 本  | 建-3-P239 |  |  |    |
| ダグtail鑄鉄管(直管) | φ700 K形4種    | 0000      |           | 本  | 建-3-P239 |  |  |    |
| ダグtail鑄鉄管(直管) | φ800 K形4種    | 0000      |           | 本  | 建-3-P239 |  |  |    |
| ダグtail鑄鉄管(直管) | φ900 K形4種    | 0000      |           | 本  | 建-3-P239 |  |  |    |
| ダグtail鑄鉄管(直管) | φ1000 K形4種   | 0000      |           | 本  | 建-3-P239 |  |  |    |
| ダグtail鑄鉄管(直管) | φ600 K形4.5種  | 0000      |           | 本  | 227,000  |  |  |    |
| ダグtail鑄鉄管(直管) | φ700 K形4.5種  | 0000      |           | 本  | 266,000  |  |  |    |
| ダグtail鑄鉄管(直管) | φ800 K形4.5種  | 0000      |           | 本  | 339,000  |  |  |    |
| ダグtail鑄鉄管(直管) | φ900 K形4.5種  | 0000      |           | 本  | 364,000  |  |  |    |
| ダグtail鑄鉄管(直管) | φ1000 K形4.5種 | 0000      |           | 本  | 443,000  |  |  |    |
| ダグtail鑄鉄管(直管) | φ600 K形5種    | 0000      |           | 本  | 214,000  |  |  |    |
| ダグtail鑄鉄管(直管) | φ700 K形5種    | 0000      |           | 本  | 252,000  |  |  |    |
| ダグtail鑄鉄管(直管) | φ800 K形5種    | 0000      |           | 本  | 321,000  |  |  |    |
| ダグtail鑄鉄管(直管) | φ900 K形5種    | 0000      |           | 本  | 331,000  |  |  |    |
| ダグtail鑄鉄管(直管) | φ1000 K形5種   | 0000      |           | 本  | 407,000  |  |  |    |
| ダグtail鑄鉄管(直管) | φ600 T形D・A   | 0000      |           | 本  | 222,000  |  |  |    |
| ダグtail鑄鉄管(直管) | φ700 T形D・A   | 0000      |           | 本  | 258,000  |  |  |    |
| ダグtail鑄鉄管(直管) | φ800 T形D・A   | 0000      |           | 本  | 327,000  |  |  |    |
| ダグtail鑄鉄管(直管) | φ900 T形D・A   | 0000      |           | 本  | 345,000  |  |  |    |
| ダグtail鑄鉄管(直管) | φ1000 T形D・A  | 0000      |           | 本  | 421,000  |  |  |    |
| ダグtail鑄鉄管(直管) | φ300 T形D・B   | 0000      |           | 本  | 71,400   |  |  |    |
| ダグtail鑄鉄管(直管) | φ350 T形D・B   | 0000      |           | 本  | 84,300   |  |  |    |
| ダグtail鑄鉄管(直管) | φ400 T形D・B   | 0000      |           | 本  | 104,000  |  |  |    |
| ダグtail鑄鉄管(直管) | φ450 T形D・B   | 0000      |           | 本  | 127,000  |  |  |    |
| ダグtail鑄鉄管(直管) | φ500 T形D・B   | 0000      |           | 本  | 153,000  |  |  |    |
| ダグtail鑄鉄管(直管) | φ600 T形D・B   | 0000      |           | 本  | 209,000  |  |  |    |
| ダグtail鑄鉄管(直管) | φ700 T形D・B   | 0000      |           | 本  | 244,000  |  |  |    |
| ダグtail鑄鉄管(直管) | φ800 T形D・B   | 0000      |           | 本  | 312,000  |  |  |    |
| ダグtail鑄鉄管(直管) | φ900 T形D・B   | 0000      |           | 本  | 316,000  |  |  |    |
| ダグtail鑄鉄管(直管) | φ1000 T形D・B  | 0000      |           | 本  | 387,000  |  |  |    |
| ダグtail鑄鉄管(直管) | φ800 T形D・D   | 0000      |           | 本  | 285,000  |  |  |    |
| ダグtail鑄鉄管(直管) | φ900 T形D・D   | 0000      |           | 本  | 297,000  |  |  |    |

kk08\_管路材.xls 16/30

(単価：円)

| 品名  | 規格          | 地区<br>コード | 単価<br>コード | 単位 | 年版       |  |  | 備考 |
|---|-------------|-----------|-----------|----|----------|--|--|----|
|   |             |           |           |    | 4月1日     |  |  |    |
| ダグタイル鑄鉄管(直管)  | φ1000 T形D・D | 0000      |           | 本  | 352,000  |  |  |    |
| ダグタイル鑄鉄管(直管)  | φ600 K形D・A  | 0000      |           | 本  | 227,000  |  |  |    |
| ダグタイル鑄鉄管(直管)  | φ700 K形D・A  | 0000      |           | 本  | 266,000  |  |  |    |
| ダグタイル鑄鉄管(直管)  | φ800 K形D・A  | 0000      |           | 本  | 339,000  |  |  |    |
| ダグタイル鑄鉄管(直管)  | φ900 K形D・A  | 0000      |           | 本  | 364,000  |  |  |    |
| ダグタイル鑄鉄管(直管)  | φ1000 K形D・A | 0000      |           | 本  | 443,000  |  |  |    |
| ダグタイル鑄鉄管(直管)  | φ300 K形D・B  | 0000      |           | 本  | 74,300   |  |  |    |
| ダグタイル鑄鉄管(直管)  | φ350 K形D・B  | 0000      |           | 本  | 86,800   |  |  |    |
| ダグタイル鑄鉄管(直管)  | φ400 K形D・B  | 0000      |           | 本  | 108,000  |  |  |    |
| ダグタイル鑄鉄管(直管)  | φ450 K形D・B  | 0000      |           | 本  | 131,000  |  |  |    |
| ダグタイル鑄鉄管(直管)  | φ500 K形D・B  | 0000      |           | 本  | 157,000  |  |  |    |
| ダグタイル鑄鉄管(直管)  | φ600 K形D・B  | 0000      |           | 本  | 214,000  |  |  |    |
| ダグタイル鑄鉄管(直管)  | φ700 K形D・B  | 0000      |           | 本  | 252,000  |  |  |    |
| ダグタイル鑄鉄管(直管)  | φ800 K形D・B  | 0000      |           | 本  | 321,000  |  |  |    |
| ダグタイル鑄鉄管(直管)  | φ900 K形D・B  | 0000      |           | 本  | 331,000  |  |  |    |
| ダグタイル鑄鉄管(直管)  | φ1000 K形D・B | 0000      |           | 本  | 407,000  |  |  |    |
| 注) 1. T形の直管価格は、ゴム輪価格を含む。<br>2. K形の直管価格は、接合材料価格を含まない。<br>3. 塗装は内面モルタルライニングとする。 |             |           |           |    |          |  |  |    |
| ダグタイル鑄鉄管・接合部品・異形管   |             |           |           |    |          |  |  |    |
| ダグタイル鑄鉄管(接合材料)  | φ75mm用 K型   | 0000      |           | 組  | 建-3-P241 |  |  |    |
| ダグタイル鑄鉄管(接合材料)  | φ100mm用 K型  | 0000      |           | 組  | 建-3-P241 |  |  |    |
| ダグタイル鑄鉄管(接合材料)  | φ150mm用 K型  | 0000      |           | 組  | 建-3-P241 |  |  |    |
| ダグタイル鑄鉄管(接合材料)  | φ200mm用 K型  | 0000      |           | 組  | 建-3-P241 |  |  |    |
| ダグタイル鑄鉄管(接合材料)  | φ250mm用 K型  | 0000      |           | 組  | 建-3-P241 |  |  |    |
| ダグタイル鑄鉄管(接合材料)  | φ300mm用 K型  | 0000      |           | 組  | 建-3-P241 |  |  |    |
| ダグタイル鑄鉄管(接合材料)  | φ350mm用 K型  | 0000      |           | 組  | 建-3-P241 |  |  |    |
| ダグタイル鑄鉄管(接合材料)  | φ400mm用 K型  | 0000      |           | 組  | 建-3-P241 |  |  |    |
| ダグタイル鑄鉄管(接合材料)  | φ450mm用 K型  | 0000      |           | 組  | 建-3-P241 |  |  |    |
| ダグタイル鑄鉄管(接合材料)  | φ500mm用 K型  | 0000      |           | 組  | 建-3-P241 |  |  |    |
| ダグタイル鑄鉄管(接合材料)  | φ600mm用 K型  | 0000      |           | 組  | 建-3-P241 |  |  |    |
| ダグタイル鑄鉄管(接合材料)  | φ700mm用 K型  | 0000      |           | 組  | 建-3-P241 |  |  |    |
| ダグタイル鑄鉄管(接合材料)  | φ800mm用 K型  | 0000      |           | 組  | 建-3-P241 |  |  |    |
| ダグタイル鑄鉄管(接合材料)  | φ900mm用 K型  | 0000      |           | 組  | 建-3-P241 |  |  |    |
| ダグタイル鑄鉄管(接合材料)  | φ1000mm用 K型 | 0000      |           | 組  | 建-3-P241 |  |  |    |
| ダグタイル鑄鉄管(接合材料)  | φ75mm用 T型   | 0000      |           | 組  | 603      |  |  |    |
| ダグタイル鑄鉄管(接合材料)  | φ100mm用 T型  | 0000      |           | 組  | 846      |  |  |    |
| ダグタイル鑄鉄管(接合材料)  | φ150mm用 T型  | 0000      |           | 組  | 1,170    |  |  |    |

kk08\_管路材.xls 17/30

(単価：円)

| 品名             | 規格              | 地区<br>コード | 単価<br>コード | 単位  | 年版       |  |  | 備考 |
|----------------|-----------------|-----------|-----------|-----|----------|--|--|----|
|                |                 |           |           |     | 4月1日     |  |  |    |
| ダグタイル鑄鉄管(接合材料) | φ200mm用 T型      | 0000      |           | 組   | 1,520    |  |  |    |
| ダグタイル鑄鉄管(接合材料) | φ250mm用 T型      | 0000      |           | 組   | 2,050    |  |  |    |
| ダグタイル鑄鉄管(接合材料) | φ300mm用 T型      | 0000      |           | 組   | 3,680    |  |  |    |
| ダグタイル鑄鉄管(接合材料) | φ350mm用 T型      | 0000      |           | 組   | 4,350    |  |  |    |
| ダグタイル鑄鉄管(接合材料) | φ400mm用 T型      | 0000      |           | 組   | 5,030    |  |  |    |
| ダグタイル鑄鉄管(接合材料) | φ450mm用 T型      | 0000      |           | 組   | 6,710    |  |  |    |
| ダグタイル鑄鉄管(接合材料) | φ500mm用 T型      | 0000      |           | 組   | 8,370    |  |  |    |
| ダグタイル鑄鉄管(接合材料) | φ600mm用 T型      | 0000      |           | 組   | 10,000   |  |  |    |
| ダグタイル鑄鉄管(接合材料) | φ700mm用 T型      | 0000      |           | 組   | 13,900   |  |  |    |
| ダグタイル鑄鉄管(接合材料) | φ800mm用 T型      | 0000      |           | 組   | 15,800   |  |  |    |
| ダグタイル鑄鉄管(接合材料) | φ900mm用 T型      | 0000      |           | 組   | 17,500   |  |  |    |
| ダグタイル鑄鉄管(接合材料) | φ1000mm用 T型     | 0000      |           | 組   | 22,800   |  |  |    |
| ダグタイル鑄鉄異形管     | φ75mm K・T形 I類   | 0000      |           | ton | 積-3-P377 |  |  |    |
| ダグタイル鑄鉄異形管     | φ100mm K・T形 I類  | 0000      |           | ton | 積-3-P377 |  |  |    |
| ダグタイル鑄鉄異形管     | φ150mm K・T形 I類  | 0000      |           | ton | 積-3-P377 |  |  |    |
| ダグタイル鑄鉄異形管     | φ200mm K・T形 I類  | 0000      |           | ton | 積-3-P377 |  |  |    |
| ダグタイル鑄鉄異形管     | φ250mm K・T形 I類  | 0000      |           | ton | 積-3-P377 |  |  |    |
| ダグタイル鑄鉄異形管     | φ300mm K・T形 I類  | 0000      |           | ton | 積-3-P377 |  |  |    |
| ダグタイル鑄鉄異形管     | φ350mm K・T形 I類  | 0000      |           | ton | 積-3-P377 |  |  |    |
| ダグタイル鑄鉄異形管     | φ400mm K・T形 I類  | 0000      |           | ton | 積-3-P377 |  |  |    |
| ダグタイル鑄鉄異形管     | φ450mm K・T形 I類  | 0000      |           | ton | 積-3-P377 |  |  |    |
| ダグタイル鑄鉄異形管     | φ500mm K・T形 I類  | 0000      |           | ton | 積-3-P377 |  |  |    |
| ダグタイル鑄鉄異形管     | φ600mm K・T形 I類  | 0000      |           | ton | 積-3-P377 |  |  |    |
| ダグタイル鑄鉄異形管     | φ700mm K・T形 I類  | 0000      |           | ton | 積-3-P377 |  |  |    |
| ダグタイル鑄鉄異形管     | φ800mm K・T形 I類  | 0000      |           | ton | 積-3-P377 |  |  |    |
| ダグタイル鑄鉄異形管     | φ900mm K・T形 I類  | 0000      |           | ton | 積-3-P377 |  |  |    |
| ダグタイル鑄鉄異形管     | φ1000mm K・T形 I類 | 0000      |           | ton | 積-3-P377 |  |  |    |
| ダグタイル鑄鉄異形管     | φ75mm K・T形 II類  | 0000      |           | ton | 積-3-P377 |  |  |    |
| ダグタイル鑄鉄異形管     | φ100mm K・T形 II類 | 0000      |           | ton | 積-3-P377 |  |  |    |
| ダグタイル鑄鉄異形管     | φ150mm K・T形 II類 | 0000      |           | ton | 積-3-P377 |  |  |    |
| ダグタイル鑄鉄異形管     | φ200mm K・T形 II類 | 0000      |           | ton | 積-3-P377 |  |  |    |
| ダグタイル鑄鉄異形管     | φ250mm K・T形 II類 | 0000      |           | ton | 積-3-P377 |  |  |    |
| ダグタイル鑄鉄異形管     | φ300mm K・T形 II類 | 0000      |           | ton | 積-3-P377 |  |  |    |
| ダグタイル鑄鉄異形管     | φ350mm K・T形 II類 | 0000      |           | ton | 積-3-P377 |  |  |    |
| ダグタイル鑄鉄異形管     | φ400mm K・T形 II類 | 0000      |           | ton | 積-3-P377 |  |  |    |
| ダグタイル鑄鉄異形管     | φ450mm K・T形 II類 | 0000      |           | ton | 積-3-P377 |  |  |    |
| ダグタイル鑄鉄異形管     | φ500mm K・T形 II類 | 0000      |           | ton | 積-3-P377 |  |  |    |
| ダグタイル鑄鉄異形管     | φ600mm K・T形 II類 | 0000      |           | ton | 積-3-P377 |  |  |    |

kk08\_管路材.xls 18/30

(単価:円)

| 品名         | 規格                   | 地区<br>コード | 単価<br>コード | 単位  | 年版       |  |  | 備考 |
|------------|----------------------|-----------|-----------|-----|----------|--|--|----|
|            |                      |           |           |     | 4月1日     |  |  |    |
| ダクタイル鑄鉄異形管 | φ700mm K・T形 II類      | 0000      |           | ton | 積-3-P377 |  |  |    |
| ダクタイル鑄鉄異形管 | φ800mm K・T形 II類      | 0000      |           | ton | 積-3-P377 |  |  |    |
| ダクタイル鑄鉄異形管 | φ900mm K・T形 II類      | 0000      |           | ton | 積-3-P377 |  |  |    |
| ダクタイル鑄鉄異形管 | φ1000mm K・T形 II類     | 0000      |           | ton | 積-3-P377 |  |  |    |
| ダクタイル鑄鉄異形管 | φ75mm T形 せん          | 0000      |           | 個   | *        |  |  |    |
| ダクタイル鑄鉄異形管 | φ100mm T形 せん         | 0000      |           | 個   | *        |  |  |    |
| ダクタイル鑄鉄異形管 | φ150mm T形 せん         | 0000      |           | 個   | *        |  |  |    |
| ダクタイル鑄鉄異形管 | φ200mm T形 せん         | 0000      |           | 個   | *        |  |  |    |
| ダクタイル鑄鉄異形管 | φ250mm T形 せん         | 0000      |           | 個   | *        |  |  |    |
| ダクタイル鑄鉄異形管 | φ300mm T形 せん         | 0000      |           | 個   | *        |  |  |    |
| ダクタイル鑄鉄異形管 | φ350mm T形 せん         | 0000      |           | 個   | *        |  |  |    |
| ダクタイル鑄鉄異形管 | φ400mm T形 せん         | 0000      |           | 個   | *        |  |  |    |
| ダクタイル鑄鉄異形管 | φ450mm T形 せん         | 0000      |           | 個   | *        |  |  |    |
| ダクタイル鑄鉄異形管 | φ500mm T形 せん         | 0000      |           | 個   | *        |  |  |    |
| ダクタイル鑄鉄異形管 | φ600mm T形 せん         | 0000      |           | 個   | *        |  |  |    |
| ダクタイル鑄鉄異形管 | φ700mm T形 せん         | 0000      |           | 個   | *        |  |  |    |
| ダクタイル鑄鉄異形管 | φ800mm T形 せん         | 0000      |           | 個   | *        |  |  |    |
| ダクタイル鑄鉄異形管 | φ900mm T形 せん         | 0000      |           | 個   | *        |  |  |    |
| ダクタイル鑄鉄異形管 | φ75mm フランジ型 フランジ長管   | 0000      |           | ton | 建-3-P240 |  |  |    |
| ダクタイル鑄鉄異形管 | φ100mm フランジ型 フランジ長管  | 0000      |           | ton | 建-3-P240 |  |  |    |
| ダクタイル鑄鉄異形管 | φ150mm フランジ型 フランジ長管  | 0000      |           | ton | 建-3-P240 |  |  |    |
| ダクタイル鑄鉄異形管 | φ200mm フランジ型 フランジ長管  | 0000      |           | ton | 建-3-P240 |  |  |    |
| ダクタイル鑄鉄異形管 | φ250mm フランジ型 フランジ長管  | 0000      |           | ton | 建-3-P240 |  |  |    |
| ダクタイル鑄鉄異形管 | φ300mm フランジ型 フランジ長管  | 0000      |           | ton | 建-3-P240 |  |  |    |
| ダクタイル鑄鉄異形管 | φ350mm フランジ型 フランジ長管  | 0000      |           | ton | 建-3-P240 |  |  |    |
| ダクタイル鑄鉄異形管 | φ400mm フランジ型 フランジ長管  | 0000      |           | ton | 建-3-P240 |  |  |    |
| ダクタイル鑄鉄異形管 | φ450mm フランジ型 フランジ長管  | 0000      |           | ton | 建-3-P240 |  |  |    |
| ダクタイル鑄鉄異形管 | φ500mm フランジ型 フランジ長管  | 0000      |           | ton | 建-3-P240 |  |  |    |
| ダクタイル鑄鉄異形管 | φ600mm フランジ型 フランジ長管  | 0000      |           | ton | 建-3-P240 |  |  |    |
| ダクタイル鑄鉄異形管 | φ700mm フランジ型 フランジ長管  | 0000      |           | ton | 建-3-P240 |  |  |    |
| ダクタイル鑄鉄異形管 | φ800mm フランジ型 フランジ長管  | 0000      |           | ton | 建-3-P240 |  |  |    |
| ダクタイル鑄鉄異形管 | φ900mm フランジ型 フランジ長管  | 0000      |           | ton | 建-3-P240 |  |  |    |
| ダクタイル鑄鉄異形管 | φ1000mm フランジ型 フランジ長管 | 0000      |           | ton | 建-3-P240 |  |  |    |

注) 1. ダクタイル鑄鉄異形管は、内面エポキシ粉体塗装品とする。  
2. ダクタイル鑄鉄異形管はA型はH11年4月より流通なし。

バルブ・流量計

|                         |        |      |  |   |        |  |  |  |
|-------------------------|--------|------|--|---|--------|--|--|--|
| 水道用仕切弁 FCD立形 ｽｽﾞｷ転り軸受あり | φ75mm  | 0000 |  | 個 | 71.700 |  |  |  |
| 水道用仕切弁 FCD立形 ｽｽﾞｷ転り軸受あり | φ100mm | 0000 |  | 個 | 93.400 |  |  |  |

kk08\_管路材.xls 19/30

(単価:円)

| 品名                      | 規格      | 地区<br>コード | 単価<br>コード | 単位 | 年版        |  |  | 備考 |
|-------------------------|---------|-----------|-----------|----|-----------|--|--|----|
|                         |         |           |           |    | 4月1日      |  |  |    |
| 水道用仕切弁 FCD立形 ｽｽﾞｷ転り軸受あり | φ125mm  | 0000      |           | 個  | 120.000   |  |  |    |
| 水道用仕切弁 FCD立形 ｽｽﾞｷ転り軸受あり | φ150mm  | 0000      |           | 個  | 174.000   |  |  |    |
| 水道用仕切弁 FCD立形 ｽｽﾞｷ転り軸受あり | φ200mm  | 0000      |           | 個  | 246.000   |  |  |    |
| 水道用仕切弁 FCD立形 ｽｽﾞｷ転り軸受あり | φ250mm  | 0000      |           | 個  | 360.000   |  |  |    |
| 水道用仕切弁 FCD立形 ｽｽﾞｷ転り軸受あり | φ300mm  | 0000      |           | 個  | 469.000   |  |  |    |
| 水道用仕切弁 FCD立形 ｽｽﾞｷ転り軸受あり | φ350mm  | 0000      |           | 個  | 675.000   |  |  |    |
| 水道用仕切弁 FCD立形 ｽｽﾞｷ転り軸受あり | φ400mm  | 0000      |           | 個  | 907.000   |  |  |    |
| 水道用仕切弁 FCD立形 ｽｽﾞｷ転り軸受あり | φ450mm  | 0000      |           | 個  | 1,250.000 |  |  |    |
| 水道用仕切弁 FCD立形 ｽｽﾞｷ転り軸受あり | φ500mm  | 0000      |           | 個  | 1,560.000 |  |  |    |
| 水道用仕切弁 FCD立形 ｽｽﾞｷ転り軸受あり | φ600mm  | 0000      |           | 個  | 2,210.000 |  |  |    |
| 水道用仕切弁 FCD立形 ｽｽﾞｷ転り軸受あり | φ700mm  | 0000      |           | 個  | 2,810.000 |  |  |    |
| 水道用仕切弁 FCD立形 ｽｽﾞｷ転り軸受あり | φ800mm  | 0000      |           | 個  | 4,080.000 |  |  |    |
| 水道用仕切弁 FCD立形 ｽｽﾞｷ転り軸受あり | φ900mm  | 0000      |           | 個  | 5,340.000 |  |  |    |
| 水道用仕切弁 FCD立形 ｽｽﾞｷ転り軸受あり | φ1000mm | 0000      |           | 個  | 6,920.000 |  |  |    |
| 流量計 電磁式                 | φ75mm   | 0000      |           | 個  | 560.000   |  |  |    |
| 流量計 電磁式                 | φ100mm  | 0000      |           | 個  | 604.000   |  |  |    |
| 流量計 電磁式                 | φ125mm  | 0000      |           | 個  | 702.000   |  |  |    |
| 流量計 電磁式                 | φ150mm  | 0000      |           | 個  | 798.000   |  |  |    |
| 流量計 電磁式                 | φ200mm  | 0000      |           | 個  | 879.000   |  |  |    |
| 流量計 電磁式                 | φ250mm  | 0000      |           | 個  | *         |  |  |    |
| 流量計 電磁式                 | φ300mm  | 0000      |           | 個  | *         |  |  |    |
| 流量計 電磁式                 | φ350mm  | 0000      |           | 個  | *         |  |  |    |
| 流量計 電磁式                 | φ400mm  | 0000      |           | 個  | *         |  |  |    |
| 流量計 電磁式                 | φ450mm  | 0000      |           | 個  | *         |  |  |    |
| 流量計 電磁式                 | φ500mm  | 0000      |           | 個  | *         |  |  |    |
| 流量計 電磁式                 | φ600mm  | 0000      |           | 個  | *         |  |  |    |
| 流量計 電磁式                 | φ700mm  | 0000      |           | 個  | *         |  |  |    |
| 流量計 電磁式                 | φ800mm  | 0000      |           | 個  | *         |  |  |    |

注) 1. 仕切弁 (JIS B 2062) のφ600 (mm) 以上は、密閉形。  
2. 水道用仕切弁のFCD立形は黒ワニス塗装品、FCD立形は合成樹脂塗装品、FCD横形は内面粉体塗装品。  
3. 流量計のφ75～φ200はフランジレス型、φ250～φ300はレジャーサ方式、φ350～φ800は片フランジ片スリーブジョイント型。  
4. 流量計は受信器を含む。

バルブ・流量計(2)

|                        |        |      |  |   |         |  |  |  |
|------------------------|--------|------|--|---|---------|--|--|--|
| 水道用仕切弁 FC立形 ｽｽﾞｷ転り軸受あり | φ75mm  | 0000 |  | 個 | 55.200  |  |  |  |
| 水道用仕切弁 FC立形 ｽｽﾞｷ転り軸受あり | φ100mm | 0000 |  | 個 | 71.900  |  |  |  |
| 水道用仕切弁 FC立形 ｽｽﾞｷ転り軸受あり | φ125mm | 0000 |  | 個 | 93.100  |  |  |  |
| 水道用仕切弁 FC立形 ｽｽﾞｷ転り軸受あり | φ150mm | 0000 |  | 個 | 134.000 |  |  |  |

kk08\_管路材.xls 20/30



(単価：円)

| 品名                   | 規格      | 地区<br>コード | 単価<br>コード | 単位 | 年版        |  |  | 備考 |
|----------------------|---------|-----------|-----------|----|-----------|--|--|----|
|                      |         |           |           |    | 4月1日      |  |  |    |
| 水道用仕切弁 FC立形 スラスト軸受あり | φ200mm  | 0000      |           | 個  | 189,000   |  |  |    |
| 水道用仕切弁 FC立形 スラスト軸受あり | φ250mm  | 0000      |           | 個  | 277,000   |  |  |    |
| 水道用仕切弁 FC立形 スラスト軸受あり | φ300mm  | 0000      |           | 個  | 360,000   |  |  |    |
| 水道用仕切弁 FC立形 スラスト軸受あり | φ350mm  | 0000      |           | 個  | 520,000   |  |  |    |
| 水道用仕切弁 FC立形 スラスト軸受あり | φ400mm  | 0000      |           | 個  | 697,000   |  |  |    |
| 水道用仕切弁 FC立形 スラスト軸受あり | φ450mm  | 0000      |           | 個  | 963,000   |  |  |    |
| 水道用仕切弁 FC立形 スラスト軸受あり | φ500mm  | 0000      |           | 個  | 1,200,000 |  |  |    |
| 水道用仕切弁 FC立形 スラスト軸受あり | φ600mm  | 0000      |           | 個  | 1,700,000 |  |  |    |
| 水道用仕切弁 FC立形 スラスト軸受あり | φ700mm  | 0000      |           | 個  | 2,310,000 |  |  |    |
| 水道用仕切弁 FC立形 スラスト軸受あり | φ800mm  | 0000      |           | 個  | 3,270,000 |  |  |    |
| 水道用仕切弁 FC立形 スラスト軸受あり | φ900mm  | 0000      |           | 個  | 4,390,000 |  |  |    |
| 水道用仕切弁 FC立形 スラスト軸受あり | φ1000mm | 0000      |           | 個  | 5,760,000 |  |  |    |
| 流量計 電磁式              | φ250mm  | 0000      |           | 個  | 1,000,000 |  |  |    |
| 流量計 電磁式              | φ300mm  | 0000      |           | 個  | 1,170,000 |  |  |    |
| 流量計 電磁式              | φ350mm  | 0000      |           | 個  | 1,460,000 |  |  |    |
| 流量計 電磁式              | φ400mm  | 0000      |           | 個  | 1,510,000 |  |  |    |
| 流量計 電磁式              | φ450mm  | 0000      |           | 個  | 1,670,000 |  |  |    |
| 流量計 電磁式              | φ500mm  | 0000      |           | 個  | 2,030,000 |  |  |    |
| 流量計 電磁式              | φ600mm  | 0000      |           | 個  | 2,510,000 |  |  |    |
| 流量計 電磁式              | φ700mm  | 0000      |           | 個  | 3,230,000 |  |  |    |
| 流量計 電磁式              | φ800mm  | 0000      |           | 個  | 3,710,000 |  |  |    |

- 注) 1. 仕切弁 (JIS B 2062) のφ600 (mm) 以上は、密閉形。  
 2. 水道用仕切弁のFC立形は合成樹脂塗装品  
 3. φ250~φ800は片フランジ片スリーブジョイント型。  
 4. 流量計は受信器を含む。

水輸送用塗覆装鋼管

|           |                        |      |  |   |          |  |  |  |
|-----------|------------------------|------|--|---|----------|--|--|--|
| 水輸送用塗覆装鋼管 | L=5.5m φ=80mm t=4.2mm  | 0000 |  | 本 | 積-3-P374 |  |  |  |
| 水輸送用塗覆装鋼管 | L=5.5m φ=100mm t=4.5mm | 0000 |  | 本 | 積-3-P374 |  |  |  |
| 水輸送用塗覆装鋼管 | L=5.5m φ=125mm t=4.5mm | 0000 |  | 本 | 積-3-P374 |  |  |  |
| 水輸送用塗覆装鋼管 | L=5.5m φ=150mm t=5.0mm | 0000 |  | 本 | 積-3-P374 |  |  |  |
| 水輸送用塗覆装鋼管 | L=5.5m φ=200mm t=5.8mm | 0000 |  | 本 | 積-3-P374 |  |  |  |
| 水輸送用塗覆装鋼管 | L=5.5m φ=250mm t=6.6mm | 0000 |  | 本 | 積-3-P374 |  |  |  |
| 水輸送用塗覆装鋼管 | L=5.5m φ=300mm t=6.9mm | 0000 |  | 本 | 建-3-P238 |  |  |  |
| 水輸送用塗覆装鋼管 | L=5.5m φ=350mm t=6.0mm | 0000 |  | 本 | 150,000  |  |  |  |
| 水輸送用塗覆装鋼管 | L=5.5m φ=400mm t=6.0mm | 0000 |  | 本 | 175,000  |  |  |  |
| 水輸送用塗覆装鋼管 | L=5.5m φ=450mm t=6.0mm | 0000 |  | 本 | 197,000  |  |  |  |
| 水輸送用塗覆装鋼管 | L=5.5m φ=500mm t=6.0mm | 0000 |  | 本 | 219,000  |  |  |  |
| 水輸送用塗覆装鋼管 | L=5.5m φ=600mm t=6.0mm | 0000 |  | 本 | 249,000  |  |  |  |

kk08\_管路材.xls 21/30

(単価：円)

| 品名        | 規格                      | 地区<br>コード | 単価<br>コード | 単位 | 年版       |  |  | 備考 |
|-----------|-------------------------|-----------|-----------|----|----------|--|--|----|
|           |                         |           |           |    | 4月1日     |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 | L=5.5m φ=700mm t=7.0mm  | 0000      |           | 本  | 310,000  |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 | L=5.5m φ=800mm t=8.0mm  | 0000      |           | 本  | 381,000  |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 | L=5.5m φ=900mm t=8.0mm  | 0000      |           | 本  | 429,000  |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 | L=5.5m φ=1000mm t=9.0mm | 0000      |           | 本  | 506,000  |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 | L=6.0m φ=80mm t=4.2mm   | 0000      |           | 本  | 34,800   |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 | L=6.0m φ=100mm t=4.5mm  | 0000      |           | 本  | 46,800   |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 | L=6.0m φ=125mm t=4.5mm  | 0000      |           | 本  | 57,400   |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 | L=6.0m φ=150mm t=5.0mm  | 0000      |           | 本  | 70,600   |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 | L=6.0m φ=200mm t=5.8mm  | 0000      |           | 本  | 102,000  |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 | L=6.0m φ=250mm t=6.6mm  | 0000      |           | 本  | 133,000  |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 | L=6.0m φ=300mm t=6.9mm  | 0000      |           | 本  | 161,000  |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 | L=6.0m φ=350mm t=6.0mm  | 0000      |           | 本  | 積-3-P374 |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 | L=6.0m φ=400mm t=6.0mm  | 0000      |           | 本  | 積-3-P374 |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 | L=6.0m φ=450mm t=6.0mm  | 0000      |           | 本  | 積-3-P374 |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 | L=6.0m φ=500mm t=6.0mm  | 0000      |           | 本  | 積-3-P374 |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 | L=6.0m φ=600mm t=6.0mm  | 0000      |           | 本  | 積-3-P374 |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 | L=6.0m φ=700mm t=7.0mm  | 0000      |           | 本  | 積-3-P374 |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 | L=6.0m φ=800mm t=8.0mm  | 0000      |           | 本  | 積-3-P374 |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 | L=6.0m φ=900mm t=8.0mm  | 0000      |           | 本  | 積-3-P374 |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 | L=6.0m φ=1000mm t=9.0mm | 0000      |           | 本  | 積-3-P374 |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 | L=9.0m φ=80mm t=4.2mm   | 0000      |           | 本  | 52,200   |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 | L=9.0m φ=100mm t=4.5mm  | 0000      |           | 本  | 70,200   |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 | L=9.0m φ=125mm t=4.5mm  | 0000      |           | 本  | 86,200   |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 | L=9.0m φ=150mm t=5.0mm  | 0000      |           | 本  | 106,000  |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 | L=9.0m φ=200mm t=5.8mm  | 0000      |           | 本  | 153,000  |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 | L=9.0m φ=250mm t=6.6mm  | 0000      |           | 本  | 199,000  |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 | L=9.0m φ=300mm t=6.9mm  | 0000      |           | 本  | 242,000  |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 | L=9.0m φ=350mm t=6.0mm  | 0000      |           | 本  | 246,000  |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 | L=9.0m φ=400mm t=6.0mm  | 0000      |           | 本  | 286,000  |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 | L=9.0m φ=450mm t=6.0mm  | 0000      |           | 本  | 322,000  |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 | L=9.0m φ=500mm t=6.0mm  | 0000      |           | 本  | 358,000  |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 | L=9.0m φ=600mm t=6.0mm  | 0000      |           | 本  | 408,000  |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 | L=9.0m φ=700mm t=7.0mm  | 0000      |           | 本  | 508,000  |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 | L=9.0m φ=800mm t=8.0mm  | 0000      |           | 本  | 624,000  |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 | L=9.0m φ=900mm t=8.0mm  | 0000      |           | 本  | 703,000  |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 | L=9.0m φ=1000mm t=9.0mm | 0000      |           | 本  | 829,000  |  |  |    |

- 注) 1. 内面は、エポキシ樹脂0.3mm塗り。JIS G 3443-4  
 2. 外面は、プラスチック被覆2.0mm JIS G 3443-3

kk08\_管路材.xls 22/30

(単価:円)

| 品名                 | 規格           | 地区<br>J-T | 単価<br>J-T | 単位 | 年版       |  |  | 備考 |
|--------------------|--------------|-----------|-----------|----|----------|--|--|----|
|                    |              |           |           |    | 4月1日     |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管異形管       |              |           |           |    |          |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管) | φ100×125 F15 | 0000      |           | 個  | 積-3-P375 |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管) | φ100×150 F15 | 0000      |           | 個  | 46,900   |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管) | φ100×200 F15 | 0000      |           | 個  | 56,100   |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管) | φ100×250 F15 | 0000      |           | 個  | 75,300   |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管) | φ100×300 F15 | 0000      |           | 個  | 86,500   |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管) | φ125×100 F15 | 0000      |           | 個  | 積-3-P375 |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管) | φ125×150 F15 | 0000      |           | 個  | 積-3-P375 |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管) | φ125×200 F15 | 0000      |           | 個  | 57,400   |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管) | φ125×250 F15 | 0000      |           | 個  | 76,500   |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管) | φ125×300 F15 | 0000      |           | 個  | 87,700   |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管) | φ150×100 F15 | 0000      |           | 個  | 46,900   |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管) | φ150×125 F15 | 0000      |           | 個  | 51,000   |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管) | φ150×200 F15 | 0000      |           | 個  | 積-3-P375 |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管) | φ150×250 F15 | 0000      |           | 個  | 79,800   |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管) | φ150×300 F15 | 0000      |           | 個  | 91,000   |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管) | φ150×350 F15 | 0000      |           | 個  | *        |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管) | φ150×400 F15 | 0000      |           | 個  | *        |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管) | φ200×100 F15 | 0000      |           | 個  | 57,300   |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管) | φ200×125 F15 | 0000      |           | 個  | 58,600   |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管) | φ200×150 F15 | 0000      |           | 個  | 積-3-P375 |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管) | φ200×250 F15 | 0000      |           | 個  | 積-3-P375 |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管) | φ200×300 F15 | 0000      |           | 個  | 93,800   |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管) | φ200×350 F15 | 0000      |           | 個  | *        |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管) | φ200×400 F15 | 0000      |           | 個  | *        |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管) | φ200×450 F15 | 0000      |           | 個  | *        |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管) | φ250×100 F15 | 0000      |           | 個  | 76,900   |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管) | φ250×125 F15 | 0000      |           | 個  | 78,200   |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管) | φ250×150 F15 | 0000      |           | 個  | 79,800   |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管) | φ250×200 F15 | 0000      |           | 個  | 85,600   |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管) | φ250×300 F15 | 0000      |           | 個  | 積-3-P375 |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管) | φ250×350 F15 | 0000      |           | 個  | *        |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管) | φ250×400 F15 | 0000      |           | 個  | *        |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管) | φ250×450 F15 | 0000      |           | 個  | *        |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管) | φ250×500 F15 | 0000      |           | 個  | *        |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管) | φ300×100 F29 | 0000      |           | 個  | 72,700   |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管) | φ300×125 F29 | 0000      |           | 個  | 76,700   |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管) | φ300×150 F29 | 0000      |           | 個  | 81,300   |  |  |    |

kk08\_管路材.xls 23/30

(単価:円)

| 品名                 | 規格           | 地区<br>J-T | 単価<br>J-T | 単位 | 年版       |  |  | 備考 |
|--------------------|--------------|-----------|-----------|----|----------|--|--|----|
|                    |              |           |           |    | 4月1日     |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管) | φ300×200 F29 | 0000      |           | 個  | 91,900   |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管) | φ300×250 F29 | 0000      |           | 個  | 積-3-P375 |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管) | φ300×350 F29 | 0000      |           | 個  | 建-3-P238 |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管) | φ300×400 F29 | 0000      |           | 個  | 119,000  |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管) | φ300×450 F29 | 0000      |           | 個  | 121,000  |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管) | φ300×500 F29 | 0000      |           | 個  | 124,000  |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管) | φ300×600 F29 | 0000      |           | 個  | 161,000  |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管) | φ350×150 F29 | 0000      |           | 個  | 79,700   |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管) | φ350×200 F29 | 0000      |           | 個  | 89,200   |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管) | φ350×250 F29 | 0000      |           | 個  | 97,000   |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管) | φ350×300 F29 | 0000      |           | 個  | 建-3-P238 |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管) | φ350×400 F29 | 0000      |           | 個  | 積-3-P375 |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管) | φ350×450 F29 | 0000      |           | 個  | 125,000  |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管) | φ350×500 F29 | 0000      |           | 個  | 127,000  |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管) | φ350×600 F29 | 0000      |           | 個  | 165,000  |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管) | φ400×150 F29 | 0000      |           | 個  | 92,700   |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管) | φ400×200 F29 | 0000      |           | 個  | 102,000  |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管) | φ400×250 F29 | 0000      |           | 個  | 111,000  |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管) | φ400×300 F29 | 0000      |           | 個  | 119,000  |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管) | φ400×350 F29 | 0000      |           | 個  | 積-3-P375 |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管) | φ400×450 F29 | 0000      |           | 個  | 建-3-P238 |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管) | φ400×500 F29 | 0000      |           | 個  | 134,000  |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管) | φ400×600 F29 | 0000      |           | 個  | 173,000  |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管) | φ400×700 F29 | 0000      |           | 個  | 234,000  |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管) | φ450×200 F29 | 0000      |           | 個  | 106,000  |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管) | φ450×250 F29 | 0000      |           | 個  | 114,000  |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管) | φ450×300 F29 | 0000      |           | 個  | 121,000  |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管) | φ450×350 F29 | 0000      |           | 個  | 125,000  |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管) | φ450×400 F29 | 0000      |           | 個  | 建-3-P238 |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管) | φ450×500 F29 | 0000      |           | 個  | 積-3-P375 |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管) | φ450×600 F29 | 0000      |           | 個  | 181,000  |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管) | φ450×700 F29 | 0000      |           | 個  | 243,000  |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管) | φ450×800 F29 | 0000      |           | 個  | 266,000  |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管) | φ500×250 F29 | 0000      |           | 個  | 117,000  |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管) | φ500×300 F29 | 0000      |           | 個  | 124,000  |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管) | φ500×350 F29 | 0000      |           | 個  | 127,000  |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管) | φ500×400 F29 | 0000      |           | 個  | 134,000  |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管) | φ500×450 F29 | 0000      |           | 個  | 積-3-P375 |  |  |    |

kk08\_管路材.xls 24/30

(単価：円)

| 品名                 | 規格            | 地区<br>コード | 単価<br>コード | 単位 | 年版       |  |  | 備考 |
|--------------------|---------------|-----------|-----------|----|----------|--|--|----|
|                    |               |           |           |    | 4月1日     |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管) | φ500×600 F29  | 0000      |           | 個  | 積-3-P375 |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管) | φ500×700 F29  | 0000      |           | 個  | 253.000  |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管) | φ500×800 F29  | 0000      |           | 個  | 275.000  |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管) | φ500×900 F29  | 0000      |           | 個  | 281.000  |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管) | φ500×1000 F29 | 0000      |           | 個  | 317.000  |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管) | φ600×300 F29  | 0000      |           | 個  | 161.000  |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管) | φ600×350 F29  | 0000      |           | 個  | 165.000  |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管) | φ600×400 F29  | 0000      |           | 個  | 173.000  |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管) | φ600×450 F29  | 0000      |           | 個  | 181.000  |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管) | φ600×500 F29  | 0000      |           | 個  | 積-3-P375 |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管) | φ600×700 F29  | 0000      |           | 個  | 積-3-P375 |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管) | φ600×800 F29  | 0000      |           | 個  | 292.000  |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管) | φ600×900 F29  | 0000      |           | 個  | 297.000  |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管) | φ600×1000 F29 | 0000      |           | 個  | 331.000  |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管) | φ600×1100 F29 | 0000      |           | 個  | 375.000  |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管) | φ700×400 F29  | 0000      |           | 個  | 234.000  |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管) | φ700×450 F29  | 0000      |           | 個  | 243.000  |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管) | φ700×500 F29  | 0000      |           | 個  | 253.000  |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管) | φ700×600 F29  | 0000      |           | 個  | 積-3-P375 |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管) | φ700×800 F29  | 0000      |           | 個  | 積-3-P375 |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管) | φ700×900 F29  | 0000      |           | 個  | 317.000  |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管) | φ700×1000 F29 | 0000      |           | 個  | 350.000  |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管) | φ700×1100 F29 | 0000      |           | 個  | 393.000  |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管) | φ800×450 F29  | 0000      |           | 個  | 263.000  |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管) | φ800×500 F29  | 0000      |           | 個  | 272.000  |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管) | φ800×600 F29  | 0000      |           | 個  | 288.000  |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管) | φ800×700 F29  | 0000      |           | 個  | 積-3-P375 |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管) | φ800×900 F29  | 0000      |           | 個  | 積-3-P375 |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管) | φ800×1000 F29 | 0000      |           | 個  | 375.000  |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管) | φ800×1100 F29 | 0000      |           | 個  | 416.000  |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管) | φ900×500 F29  | 0000      |           | 個  | 278.000  |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管) | φ900×600 F29  | 0000      |           | 個  | 293.000  |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管) | φ900×700 F29  | 0000      |           | 個  | 317.000  |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管) | φ900×800 F29  | 0000      |           | 個  | 積-3-P375 |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管) | φ900×1000 F29 | 0000      |           | 個  | 積-3-P375 |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管) | φ900×1100 F29 | 0000      |           | 個  | 434.000  |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管) | φ1000×500 F29 | 0000      |           | 個  | 313.000  |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管) | φ1000×600 F29 | 0000      |           | 個  | 327.000  |  |  |    |

kk08\_管路材.xls 25/30

(単価：円)

| 品名                 | 規格             | 地区<br>コード | 単価<br>コード | 単位 | 年版       |  |  | 備考 |
|--------------------|----------------|-----------|-----------|----|----------|--|--|----|
|                    |                |           |           |    | 4月1日     |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管) | φ1000×700 F29  | 0000      |           | 個  | 350.000  |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管) | φ1000×800 F29  | 0000      |           | 個  | 375.000  |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管) | φ1000×900 F29  | 0000      |           | 個  | 積-3-P375 |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管) | φ1000×1100 F29 | 0000      |           | 個  | 積-3-P375 |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 (T字管)    | φ80×75 F12     | 0000      |           | 個  | 18.300   |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 (T字管)    | φ100×75 F12    | 0000      |           | 個  | 27.700   |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 (T字管)    | φ100×100 F12   | 0000      |           | 個  | 積-3-P375 |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 (T字管)    | φ125×75 F12    | 0000      |           | 個  | 36.700   |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 (T字管)    | φ125×100 F12   | 0000      |           | 個  | 36.800   |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 (T字管)    | φ125×125 F12   | 0000      |           | 個  | 積-3-P375 |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 (T字管)    | φ150×75 F12    | 0000      |           | 個  | 45.500   |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 (T字管)    | φ150×100 F12   | 0000      |           | 個  | 47.500   |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 (T字管)    | φ150×125 F12   | 0000      |           | 個  | 49.200   |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 (T字管)    | φ150×150 F12   | 0000      |           | 個  | 積-3-P375 |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 (T字管)    | φ200×100 F12   | 0000      |           | 個  | 67.200   |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 (T字管)    | φ200×125 F12   | 0000      |           | 個  | 68.300   |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 (T字管)    | φ200×150 F12   | 0000      |           | 個  | 71.400   |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 (T字管)    | φ200×200 F12   | 0000      |           | 個  | 積-3-P375 |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 (T字管)    | φ250×100 F12   | 0000      |           | 個  | 88.800   |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 (T字管)    | φ250×125 F12   | 0000      |           | 個  | 90.000   |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 (T字管)    | φ250×150 F12   | 0000      |           | 個  | 92.500   |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 (T字管)    | φ250×200 F12   | 0000      |           | 個  | 98.200   |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 (T字管)    | φ250×250 F12   | 0000      |           | 個  | 積-3-P375 |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 (T字管)    | φ300×100 F12   | 0000      |           | 個  | 100.000  |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 (T字管)    | φ300×125 F12   | 0000      |           | 個  | 101.000  |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 (T字管)    | φ300×150 F12   | 0000      |           | 個  | 103.000  |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 (T字管)    | φ300×200 F12   | 0000      |           | 個  | 107.000  |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 (T字管)    | φ300×250 F12   | 0000      |           | 個  | 113.000  |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 (T字管)    | φ300×300 F12   | 0000      |           | 個  | 建-3-P238 |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 (T字管)    | φ350×150 F12   | 0000      |           | 個  | 109.000  |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 (T字管)    | φ350×200 F12   | 0000      |           | 個  | 115.000  |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 (T字管)    | φ350×250 F12   | 0000      |           | 個  | 122.000  |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 (T字管)    | φ350×300 F12   | 0000      |           | 個  | 128.000  |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 (T字管)    | φ350×350 F12   | 0000      |           | 個  | 積-3-P375 |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 (T字管)    | φ400×150 F12   | 0000      |           | 個  | 124.000  |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 (T字管)    | φ400×200 F12   | 0000      |           | 個  | 129.000  |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 (T字管)    | φ400×250 F12   | 0000      |           | 個  | 135.000  |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 (T字管)    | φ400×300 F12   | 0000      |           | 個  | 141.000  |  |  |    |

kk08\_管路材.xls 26/30

(単価:円)

| 品名              | 規格           | 地区<br>コード | 単価<br>コード | 単位 | 年版       |  |  | 備考 |
|-----------------|--------------|-----------|-----------|----|----------|--|--|----|
|                 |              |           |           |    | 4月1日     |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 (T字管) | φ400×350 F12 | 0000      |           | 個  | 138,000  |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 (T字管) | φ400×400 F12 | 0000      |           | 個  | 積-3-P375 |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 (T字管) | φ450×150 F12 | 0000      |           | 個  | 138,000  |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 (T字管) | φ450×200 F12 | 0000      |           | 個  | 142,000  |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 (T字管) | φ450×250 F12 | 0000      |           | 個  | 148,000  |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 (T字管) | φ450×300 F12 | 0000      |           | 個  | 153,000  |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 (T字管) | φ450×350 F12 | 0000      |           | 個  | 151,000  |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 (T字管) | φ450×400 F12 | 0000      |           | 個  | 154,000  |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 (T字管) | φ450×450 F12 | 0000      |           | 個  | 積-3-P375 |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 (T字管) | φ500×200 F12 | 0000      |           | 個  | 156,000  |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 (T字管) | φ500×250 F12 | 0000      |           | 個  | 161,000  |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 (T字管) | φ500×300 F12 | 0000      |           | 個  | 165,000  |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 (T字管) | φ500×350 F12 | 0000      |           | 個  | 163,000  |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 (T字管) | φ500×400 F12 | 0000      |           | 個  | 166,000  |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 (T字管) | φ500×450 F12 | 0000      |           | 個  | 168,000  |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 (T字管) | φ500×500 F12 | 0000      |           | 個  | 積-3-P375 |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 (T字管) | φ600×200 F12 | 0000      |           | 個  | 236,000  |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 (T字管) | φ600×250 F12 | 0000      |           | 個  | 240,000  |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 (T字管) | φ600×300 F12 | 0000      |           | 個  | 243,000  |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 (T字管) | φ600×350 F12 | 0000      |           | 個  | 241,000  |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 (T字管) | φ600×400 F12 | 0000      |           | 個  | 241,000  |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 (T字管) | φ600×450 F12 | 0000      |           | 個  | 245,000  |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 (T字管) | φ600×500 F12 | 0000      |           | 個  | 243,000  |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 (T字管) | φ600×600 F12 | 0000      |           | 個  | 積-3-P375 |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 (T字管) | φ700×250 F12 | 0000      |           | 個  | 316,000  |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 (T字管) | φ700×300 F12 | 0000      |           | 個  | 319,000  |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 (T字管) | φ700×350 F12 | 0000      |           | 個  | 316,000  |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 (T字管) | φ700×400 F12 | 0000      |           | 個  | 319,000  |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 (T字管) | φ700×450 F12 | 0000      |           | 個  | 318,000  |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 (T字管) | φ700×500 F12 | 0000      |           | 個  | 319,000  |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 (T字管) | φ700×600 F12 | 0000      |           | 個  | 321,000  |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 (T字管) | φ700×700 F12 | 0000      |           | 個  | 積-3-P375 |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 (T字管) | φ800×300 F12 | 0000      |           | 個  | 437,000  |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 (T字管) | φ800×350 F12 | 0000      |           | 個  | 435,000  |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 (T字管) | φ800×400 F12 | 0000      |           | 個  | 435,000  |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 (T字管) | φ800×450 F12 | 0000      |           | 個  | 435,000  |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 (T字管) | φ800×500 F12 | 0000      |           | 個  | 437,000  |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 (T字管) | φ800×600 F12 | 0000      |           | 個  | 437,000  |  |  |    |

kk08\_管路材.xls 27/30

(単価:円)

| 品名                | 規格                              | 地区<br>コード | 単価<br>コード | 単位 | 年版       |  |  | 備考 |
|-------------------|---------------------------------|-----------|-----------|----|----------|--|--|----|
|                   |                                 |           |           |    | 4月1日     |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 (T字管)   | φ800×700 F12                    | 0000      |           | 個  | 446,000  |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 (T字管)   | φ800×800 F12                    | 0000      |           | 個  | 積-3-P375 |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 (T字管)   | φ900×300 F12                    | 0000      |           | 個  | 486,000  |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 (T字管)   | φ900×350 F12                    | 0000      |           | 個  | 485,000  |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 (T字管)   | φ900×400 F12                    | 0000      |           | 個  | 485,000  |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 (T字管)   | φ900×450 F12                    | 0000      |           | 個  | 483,000  |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 (T字管)   | φ900×500 F12                    | 0000      |           | 個  | 485,000  |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 (T字管)   | φ900×600 F12                    | 0000      |           | 個  | 483,000  |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 (T字管)   | φ900×700 F12                    | 0000      |           | 個  | 491,000  |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 (T字管)   | φ900×800 F12                    | 0000      |           | 個  | 499,000  |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 (T字管)   | φ900×900 F12                    | 0000      |           | 個  | 積-3-P375 |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 (T字管)   | φ1000×350 F12                   | 0000      |           | 個  | 576,000  |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 (T字管)   | φ1000×400 F12                   | 0000      |           | 個  | 578,000  |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 (T字管)   | φ1000×450 F12                   | 0000      |           | 個  | 578,000  |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 (T字管)   | φ1000×500 F12                   | 0000      |           | 個  | 576,000  |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 (T字管)   | φ1000×600 F12                   | 0000      |           | 個  | 576,000  |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 (T字管)   | φ1000×700 F12                   | 0000      |           | 個  | 576,000  |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 (T字管)   | φ1000×800 F12                   | 0000      |           | 個  | 583,000  |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 (T字管)   | φ1000×900 F12                   | 0000      |           | 個  | 593,000  |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 (T字管)   | φ1000×1000 F12                  | 0000      |           | 個  | 積-3-P375 |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 (排水T字管) | φ80×200 F12 0.3mm               | 0000      |           | 個  | 積-3-P375 |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 (排水T字管) | φ80×250 F12 0.3mm               | 0000      |           | 個  | 積-3-P375 |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 (排水T字管) | φ80×300 F12 0.3mm               | 0000      |           | 個  | 積-3-P375 |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 (排水T字管) | φ80×350 F12 0.3mm               | 0000      |           | 個  | 積-3-P375 |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 (排水T字管) | φ150×400 F12 0.3mm              | 0000      |           | 個  | 積-3-P375 |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 (排水T字管) | φ200×75 F12 0.3mm               | 0000      |           | 個  | 54,600   |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 (排水T字管) | φ200×450 F12 0.3mm              | 0000      |           | 個  | 積-3-P375 |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 (排水T字管) | φ200×500 F12 0.3mm              | 0000      |           | 個  | 積-3-P375 |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 (排水T字管) | φ200×600 F12 0.3mm              | 0000      |           | 個  | 建-3-P238 |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 (排水T字管) | φ250×75 F12 0.3mm               | 0000      |           | 個  | 65,000   |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 (排水T字管) | φ250×700 F12 0.3mm              | 0000      |           | 個  | 積-3-P375 |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 (排水T字管) | φ300×75 F12 0.3mm               | 0000      |           | 個  | 72,800   |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 (排水T字管) | φ300×800 F12 0.3mm              | 0000      |           | 個  | 積-3-P375 |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 (排水T字管) | φ350×75 F12 0.3mm               | 0000      |           | 個  | 88,300   |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 (排水T字管) | φ350×900 F12 0.3mm              | 0000      |           | 個  | 471,000  |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 (排水T字管) | φ400×150 F12 0.3mm              | 0000      |           | 個  | 積-3-P375 |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 (排水T字管) | φ400×1000 F12 0.3mm             | 0000      |           | 個  | 積-3-P375 |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 (ｽﾗｲﾌﾞ) | H100 φ75~600、H150 φ700~1000×100 | 0000      |           | ヶ所 | 11,200   |  |  |    |

kk08\_管路材.xls 28/30

(単価：円)

| 品名                  | 規格                                 | 地区<br>コード | 単価<br>コード | 単位 | 年版      |  |  | 備考 |
|---------------------|------------------------------------|-----------|-----------|----|---------|--|--|----|
|                     |                                    |           |           |    | 4月1日    |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 (ｽﾌﾟﾘﾝｸﾞ) | H100 φ75~600, H150 φ700~1000 ×150  | 0000      |           | ヶ所 | 13,800  |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 (ｽﾌﾟﾘﾝｸﾞ) | H100 φ75~600, H150 φ700~1000 ×200  | 0000      |           | ヶ所 | 16,700  |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 (ｽﾌﾟﾘﾝｸﾞ) | H100 φ75~600, H150 φ700~1000 ×250  | 0000      |           | ヶ所 | 21,600  |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 (ｽﾌﾟﾘﾝｸﾞ) | H100 φ75~600, H150 φ700~1000 ×300  | 0000      |           | ヶ所 | 24,500  |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 (ｽﾌﾟﾘﾝｸﾞ) | H100 φ75~600, H150 φ700~1000 ×350  | 0000      |           | ヶ所 | 24,700  |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 (ｽﾌﾟﾘﾝｸﾞ) | H100 φ75~600, H150 φ700~1000 ×400  | 0000      |           | ヶ所 | 26,400  |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 (ｽﾌﾟﾘﾝｸﾞ) | H100 φ75~600, H150 φ700~1000 ×450  | 0000      |           | ヶ所 | 28,800  |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 (ｽﾌﾟﾘﾝｸﾞ) | H100 φ75~600, H150 φ700~1000 ×500  | 0000      |           | ヶ所 | 31,900  |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 (ｽﾌﾟﾘﾝｸﾞ) | H100 φ75~600, H150 φ700~1000 ×600  | 0000      |           | ヶ所 | 38,200  |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 (ｽﾌﾟﾘﾝｸﾞ) | H100 φ75~600, H150 φ700~1000 ×700  | 0000      |           | ヶ所 | 60,500  |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 (ｽﾌﾟﾘﾝｸﾞ) | H100 φ75~600, H150 φ700~1000 ×800  | 0000      |           | ヶ所 | 69,800  |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 (ｽﾌﾟﾘﾝｸﾞ) | H100 φ75~600, H150 φ700~1000 ×900  | 0000      |           | ヶ所 | 75,600  |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 (ｽﾌﾟﾘﾝｸﾞ) | H100 φ75~600, H150 φ700~1000 ×1000 | 0000      |           | ヶ所 | 85,500  |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 (メカサシ加工)  | 75                                 | 0000      |           | ヶ所 | 13,200  |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 (メカサシ加工)  | 100                                | 0000      |           | ヶ所 | 14,400  |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 (メカサシ加工)  | 150                                | 0000      |           | ヶ所 | 19,300  |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 (メカサシ加工)  | 200                                | 0000      |           | ヶ所 | 23,300  |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 (メカサシ加工)  | 250                                | 0000      |           | ヶ所 | 29,900  |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 (メカサシ加工)  | 300                                | 0000      |           | ヶ所 | 34,800  |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 (メカサシ加工)  | 350                                | 0000      |           | ヶ所 | 45,800  |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 (メカサシ加工)  | 400                                | 0000      |           | ヶ所 | 53,600  |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 (メカサシ加工)  | 450                                | 0000      |           | ヶ所 | 62,400  |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 (メカサシ加工)  | 500                                | 0000      |           | ヶ所 | 71,400  |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 (メカサシ加工)  | 600                                | 0000      |           | ヶ所 | 93,100  |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 (メカサシ加工)  | 700                                | 0000      |           | ヶ所 | 115,000 |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 (メカサシ加工)  | 800                                | 0000      |           | ヶ所 | 128,000 |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 (メカサシ加工)  | 900                                | 0000      |           | ヶ所 | 153,000 |  |  |    |
| 水輸送用塗覆装鋼管 (メカサシ加工)  | 1000                               | 0000      |           | ヶ所 | 180,000 |  |  |    |
| パイプライン付属品           |                                    |           |           |    |         |  |  |    |
| パイプライン付属品 F付 T字管    | 鋼板製 φ75×75                         | 0000      |           | 個  | 45,000  |  |  |    |
| パイプライン付属品 F付 T字管    | 鋼板製 φ100×75                        | 0000      |           | 個  | 51,900  |  |  |    |
| パイプライン付属品 F付 T字管    | 鋼板製 φ100×100                       | 0000      |           | 個  | 53,000  |  |  |    |
| パイプライン付属品 F付 T字管    | 鋼板製 φ125×75                        | 0000      |           | 個  | 54,500  |  |  |    |
| パイプライン付属品 F付 T字管    | 鋼板製 φ125×100                       | 0000      |           | 個  | 55,800  |  |  |    |
| パイプライン付属品 F付 T字管    | 鋼板製 φ150×75                        | 0000      |           | 個  | 59,200  |  |  |    |
| パイプライン付属品 F付 T字管    | 鋼板製 φ150×100                       | 0000      |           | 個  | 60,500  |  |  |    |
| パイプライン付属品 F付 T字管    | 鋼板製 φ200×75                        | 0000      |           | 個  | 67,300  |  |  |    |
| パイプライン付属品 F付 T字管    | 鋼板製 φ200×100                       | 0000      |           | 個  | 68,600  |  |  |    |

kk08\_管路材.xls 29/30

(単価：円)

| 品名                          | 規格           | 地区<br>コード | 単価<br>コード | 単位 | 年版      |  |  | 備考 |
|-----------------------------|--------------|-----------|-----------|----|---------|--|--|----|
|                             |              |           |           |    | 4月1日    |  |  |    |
| パイプライン付属品 F付 T字管            | 鋼板製 φ250×75  | 0000      |           | 個  | 82,000  |  |  |    |
| パイプライン付属品 F付 T字管            | 鋼板製 φ250×100 | 0000      |           | 個  | 84,400  |  |  |    |
| パイプライン付属品 F付 T字管            | 鋼板製 φ300×100 | 0000      |           | 個  | 94,900  |  |  |    |
| パイプライン付属品 F付 T字管            | 鋼板製 φ350×100 | 0000      |           | 個  | 109,000 |  |  |    |
| パイプライン付属品 F付 T字管            | 鋼板製 φ400×100 | 0000      |           | 個  | 114,000 |  |  |    |
| パイプライン付属品 F付 T字管            | 鋼板製 φ450×100 | 0000      |           | 個  | 122,000 |  |  |    |
| パイプライン付属品 F付 T字管            | 鋼板製 φ500×100 | 0000      |           | 個  | 132,000 |  |  |    |
| 水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管           |              |           |           |    |         |  |  |    |
| 水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管 (SGP-FVA) | 20A 5.5m/本   | 0000      | ZX251110  | 本  | 11,900  |  |  |    |
| 水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管 (SGP-FVA) | 25A 5.5m/本   | 0000      | ZX251120  | 本  | 15,400  |  |  |    |
| 水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管 (SGP-FVA) | 32A 5.5m/本   | 0000      | ZX251130  | 本  | 16,800  |  |  |    |
| 水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管 (SGP-FVA) | 40A 5.5m/本   | 0000      | ZX251140  | 本  | 18,500  |  |  |    |

kk08\_管路材.xls 30/30

(単価:円)

| 品名               | 規格                | 地区<br>コード | 単価<br>コード | 単位 | 年版       |  |  | 備考 |
|------------------|-------------------|-----------|-----------|----|----------|--|--|----|
|                  |                   |           |           |    | 4月1日     |  |  |    |
| <b>(26) 緑化資材</b> |                   |           |           |    |          |  |  |    |
| <b>芝、諸資材</b>     |                   |           |           |    |          |  |  |    |
| 縄                | 径10mm 4.5kg/巻     | 0000      | ZX260010  | kg | 積-3-P509 |  |  |    |
| 野芝               | 半土付               | 0000      | ZX260020  | m2 | 積-3-P508 |  |  |    |
| 高らい芝             |                   | 0000      | ZX260030  | m2 | 積-3-P508 |  |  |    |
| 種子帯(人工芝)         | 筋芝 巾7cm           | 0000      | ZX260040  | m  | 建-3-P367 |  |  |    |
| 種子帯(人工芝)         | 筋芝 巾10cm          | 0000      | ZX260050  | m  | 積-3-P509 |  |  |    |
| 種子帯(人工芝)         | 筋芝 巾15cm          | 0000      | ZX260060  | m  | 積-3-P509 |  |  |    |
| 種子帯(人工芝)         | 張芝 ネット付 巾50~100cm | 0000      | ZX260070  | m2 | 積-3-P509 |  |  |    |
| 種子帯(人工芝)         | 張芝 ワラ付 巾100cm     | 0000      | ZX260080  | m2 | 積-3-P509 |  |  |    |
| 種子袋              | 袋体 巾10cm 長50cm    | 0000      | ZX260090  | 袋  | *        |  |  |    |
| 植生土のう            | 60×40cm           | 0000      | ZX260100  | 枚  | 建-3-P366 |  |  |    |
| 孟宗竹              | 目通り廻り20cm         | 0000      | ZX260110  | 本  | 1.370    |  |  |    |
| <b>種子</b>        |                   |           |           |    |          |  |  |    |
| 種子               | 4種混合              | 0000      | ZX260120  | kg | 904      |  |  |    |
| 種子               | ホワイトクローバ          | 0000      | ZX260130  | kg | 積-3-P508 |  |  |    |
| 種子               | トールフェスク           | 0000      | ZX260140  | kg | 建-3-P371 |  |  |    |
| 種子               | ウィーピングラブグラス       | 0000      | ZX260150  | kg | *        |  |  |    |
| 種子               | クリーピングレッドフェスク     | 0000      | ZX260160  | kg | 建-3-P371 |  |  |    |
| 種子               | レッドトップ            | 0000      | ZX260170  | kg | 積-3-P508 |  |  |    |
| 種子               | オーチャドグラス          | 0000      | ZX260180  | kg | 積-3-P508 |  |  |    |
| 種子               | ペレニアルライグラス        | 0000      | ZX260190  | kg | 積-3-P508 |  |  |    |
| 種子               | パミュダグラス           | 0000      | ZX260200  | kg | 建-3-P371 |  |  |    |
| 種子               | ヨモギ               | 0000      | ZX260210  | kg | 建-3-P371 |  |  |    |
| 種子               | メドハギ              | 0000      | ZX260220  | kg | 積-3-P508 |  |  |    |
| 種子               | カヤ                | 0000      | ZX260230  | kg | 2.660    |  |  |    |
| <b>肥料</b>        |                   |           |           |    |          |  |  |    |
| 肥料               | 高度化成 15-15-15相当   | 0000      | ZX260240  | kg | 積-3-P514 |  |  |    |
| 肥料               | 普通化成 8-8-8相当      | 0000      | ZX260250  | kg | 積-3-P514 |  |  |    |
| 炭酸カルシウム          |                   | 0000      | ZX260260  | kg | 18       |  |  |    |
| 熔成磷肥             | リン酸20%            | 0000      | ZX260270  | kg | *        |  |  |    |
| 固型肥料             | 広葉樹用 N6:P4:K3     | 0000      | ZX260280  | kg | 建-3-P372 |  |  |    |
| 固型肥料             | 肥料木用 N3:P6:K4     | 0000      | ZX260300  | kg | 建-3-P372 |  |  |    |
| 粒状固型肥料           | 針・広葉樹用 N6:P4:K3   | 0000      | ZX260310  | kg | 建-3-P372 |  |  |    |
| 粒状固型肥料           | 肥料木用 N3:P6:K4     | 0000      | ZX260320  | kg | 建-3-P372 |  |  |    |
| 粒状固型肥料           | 一般造林用 N12:P8:K6   | 0000      | ZX260330  | kg | 180      |  |  |    |

kk09\_その他2.xls / 15

(単価:円)

| 品名           | 規格                      | 地区<br>コード | 単価<br>コード | 単位 | 年版       |  |  | 備考 |
|--------------|-------------------------|-----------|-----------|----|----------|--|--|----|
|              |                         |           |           |    | 4月1日     |  |  |    |
| 粒状固型肥料       | 治山造林用 N6:P12:K8         | 0000      | ZX260340  | kg | 188      |  |  |    |
| パーク堆料        | 樹皮堆肥A級・1級               | 0000      | ZX260350  | kg | 建-3-P374 |  |  |    |
| 養生材・保護材      | 種子吹付用                   | 0000      | ZX260360  | kg | 198      |  |  |    |
| 養生材          | ファイバー及び侵食防止剤            | 0000      | ZX260370  | kg | 建-3-P365 |  |  |    |
| 緑化基盤材        |                         | 0000      | ZX260380  | L  | 建-3-P362 |  |  |    |
| 客土種子吹付材      | 厚3cm 種子、基盤材、肥料等(ロス込)    | 0000      | ZX260390  | m2 | 1.690    |  |  |    |
| 客土種子吹付材      | 厚5cm 種子、基盤材、肥料等(ロス込)    | 0000      | ZX260400  | m2 | 2.820    |  |  |    |
| <b>苗木</b>    |                         |           |           |    |          |  |  |    |
| 苗木(実生スギ)     | 2年生 長35~44cm 根元径6mm     | 0000      | ZX260410  | 本  | 90       |  |  |    |
| 苗木(実生スギ)     | 2年生 長45~55cm 根元径7mm     | 0000      | ZX260420  | 本  | 95       |  |  |    |
| 苗木(実生スギ)     | 3年生 長35~44cm 根元径8mm     | 0000      | ZX260430  | 本  | 104      |  |  |    |
| 苗木(実生スギ)     | 3年生 長45~55cm 根元径9mm     | 0000      | ZX260440  | 本  | 107      |  |  |    |
| 苗木(ヒノキ)      | 2年生 長35~44cm 根元径5mm     | 0000      | ZX260450  | 本  | 90       |  |  |    |
| 苗木(ヒノキ)      | 2年生 長45~55cm 根元径6mm     | 0000      | ZX260460  | 本  | 95       |  |  |    |
| 苗木(ヒノキ)      | 3年生 長35~44cm 根元径6mm     | 0000      | ZX260470  | 本  | 104      |  |  |    |
| 苗木(ヒノキ)      | 3年生 長45~55cm 根元径7mm     | 0000      | ZX260480  | 本  | 107      |  |  |    |
| 苗木(アカマツ)     | 2年生 長20~24cm 根元径6mm     | 0000      | ZX260490  | 本  | 58       |  |  |    |
| 苗木(クロマツ)     | 2年生 長25~29cm 根元径7mm     | 0000      | ZX260500  | 本  | 70       |  |  |    |
| 苗木(肥料木)      | ヤシヤブシ又は1年生ヤマハンノキ 根元径4mm | 0000      | ZX260510  | 本  | 80       |  |  |    |
| 苗木(ヤマモモ)     | ポット苗木 高50cm             | 0000      | ZX260520  | 本  | 500      |  |  |    |
| 苗木(トベラ)      | 高40cm 葉張30cm            | 0000      | ZX260530  | 本  | 650      |  |  |    |
| 苗木(ハギ)       | 高50cm 3本立 葉張40cm        | 0000      | ZX260540  | 本  | 410      |  |  |    |
| <b>その他資材</b> |                         |           |           |    |          |  |  |    |
| 吹付材料         | 特殊モルタル                  | 0000      | ZX830020  | kg | 建-3-P366 |  |  |    |
| 緑化マット        | 厚1mm                    | 0000      | ZX830040  | m2 | 建-3-P369 |  |  |    |
| 緑化ネット        | 種子・肥料紙付き 厚1mm           | 0000      | ZX830280  | m2 | 建-3-P369 |  |  |    |
| 金網付植生ネット     | 幅1.0m×長さ10m 天然繊維        | 0000      | ZX831820  | m2 | 建-3-P368 |  |  |    |

(備考) 1. 価格は現場着とする。

**(27) ケーブルクレーン資材****ワイヤロープ**

|        |                 |      |          |   |         |  |  |  |
|--------|-----------------|------|----------|---|---------|--|--|--|
| ワイヤロープ | 6×7 径22mm; (静索) | 0000 | ZX830610 | m | 積-3-P44 |  |  |  |
| ワイヤロープ | 6×7 径24mm; (静索) | 0000 | ZX830620 | m | 建-3-P52 |  |  |  |
| ワイヤロープ | 6×7 径26mm; (静索) | 0000 | ZX830640 | m | 建-3-P52 |  |  |  |
| ワイヤロープ | 6×7 径28mm; (静索) | 0000 | ZX830660 | m | 858     |  |  |  |
| ワイヤロープ | 6×7 径30mm; (静索) | 0000 | ZX830680 | m | 960     |  |  |  |
| ワイヤロープ | 6×7 径32mm; (静索) | 0000 | ZX270010 | m | 1.118   |  |  |  |

kk09\_その他2.xls / 25

(単価:円)

| 品名                   | 規格                        | 地区<br>コード | 単価<br>コード | 単位 | 年版       |  |  | 備考 |
|----------------------|---------------------------|-----------|-----------|----|----------|--|--|----|
|                      |                           |           |           |    | 4月1日     |  |  |    |
| ワイヤーロープ              | 6×7 径34mm; (静索)           | 0000      | ZX270020  | m  | 1.272    |  |  |    |
| ワイヤーロープ              | 6×7 径36mm; (静索)           | 0000      | ZX270030  | m  | 1.441    |  |  |    |
| ワイヤーロープ              | 6×19 径12mm; (動索)          | 0000      | ZX830700  | m  | 積-3-P44  |  |  |    |
| ワイヤーロープ              | 6×19 径14mm; (動索)          | 0000      | ZX830720  | m  | 積-3-P44  |  |  |    |
| ワイヤーロープ              | 6×19 径16mm; (動索)          | 0000      | ZX270040  | m  | 302      |  |  |    |
| ワイヤーロープ              | 6×19 径18mm; (動索)          | 0000      | ZX270050  | m  | 365      |  |  |    |
| ワイヤーロープ              | 6×24 径8mm; (静・動索)         | 0000      | ZX270060  | m  | 建-3-P52  |  |  |    |
| ワイヤーロープ              | 6×24 径12mm; (静・動索)        | 0000      | ZX270070  | m  | 建-3-P52  |  |  |    |
| ワイヤーロープ              | 6×24 径16mm; (静・動索)        | 0000      | ZX270080  | m  | 建-3-P52  |  |  |    |
| その他                  |                           |           |           |    |          |  |  |    |
| キャリジ                 | 3t                        | 0000      | ZX270090  | 個  | 84.400   |  |  |    |
| ロージングブロック            | 3t 7吋×2車式                 | 0000      | ZX270100  | 個  | 41.900   |  |  |    |
| サドルブロック              | 2.5t 8吋×2車式               | 0000      | ZX270110  | 個  | 34.300   |  |  |    |
| ヒールブロック              | 3.5t 2車                   | 0000      | ZX270120  | 個  | 22.800   |  |  |    |
| ヒールブロック              | 5t 3車                     | 0000      | ZX270130  | 個  | 27.500   |  |  |    |
| スナッチブロック             | 3t 10吋                    | 0000      | ZX270140  | 個  | 14.800   |  |  |    |
| 主索クランプ               | 32~36mm                   | 0000      | ZX270150  | 個  | 119.000  |  |  |    |
| シャックル                | MCS-SE 36                 | 0000      | ZX270160  | 個  | 2.120    |  |  |    |
| ワイヤークリップ             | 14~16mm                   | 0000      | ZX270170  | 個  | 185      |  |  |    |
| ワイヤークリップ             | 18~20mm                   | 0000      | ZX270180  | 個  | 建-3-P717 |  |  |    |
| ワイヤークリップ             | 30~32mm                   | 0000      | ZX270190  | 個  | 1.040    |  |  |    |
| ワイヤークリップ             | 34~36mm                   | 0000      | ZX270200  | 個  | 建-3-P717 |  |  |    |
| 索受滑車                 | 4t ローラ式                   | 0000      | ZX270210  | 個  | 17.500   |  |  |    |
| 中間支柱金具               | スカイラインサポート                | 0000      | ZX270220  | 個  | 57.000   |  |  |    |
| バケット                 | 1.0m <sup>3</sup> コンクリート用 | 0000      | ZX270230  | 個  | 243.000  |  |  |    |
| ワイヤーモッコ              | 12×9×2100mm               | 0000      | ZX270240  | 枚  | 建-3-P717 |  |  |    |
| ワイヤーモッコ              | 12×9×1800mm               | 0000      | ZX834800  | 枚  | 建-3-P717 |  |  |    |
| (備考) 1. 価格は現場着とする。   |                           |           |           |    |          |  |  |    |
| <b>(28) 情報ボックス資材</b> |                           |           |           |    |          |  |  |    |
| 高強度ポリエチレン管           | 径250 (TAC情報外管)            | 0000      |           | m  | *        |  |  |    |
| 高密度ポリエチレン管           | 径250 (ポリテクト管)             | 0000      |           | m  | *        |  |  |    |
| 高密度ポリエチレン管           | 径250 (DMD管)               | 0000      |           | m  | *        |  |  |    |
| 液付硬質塩化ビニル管           | 径250 (リブパイプ)              | 0000      |           | m  | 建-3-P503 |  |  |    |
| 金属複合ポリエチレン管          | 径250 (BD管)                | 0000      |           | m  | *        |  |  |    |
| 伸縮可とう管               | 径50用 橋梁部メッキ含 ネジ切タイプ       | 0000      |           | 個  | 64.700   |  |  |    |
| 伸縮可とう管               | 径50用 埋設部メッキ含 ネジ切タイプ       | 0000      |           | 個  | 64.700   |  |  |    |

kk09\_その他2.xls 3/5

(単価:円)

| 品名                  | 規格  | 地区<br>コード | 単価<br>コード | 単位  | 年版       |  |  | 備考           |
|---------------------|---|-----------|-----------|-----|----------|--|--|--------------|
|                     |   |           |           |     | 4月1日     |  |  |              |
| 伸縮可とう管              | 径250用 橋梁部メッキ含 溶接タイプ                             | 0000      |           | 個   | 152.000  |  |  |              |
| 伸縮可とう管              | 径250用 埋設部メッキ含 溶接タイプ                             | 0000      |           | 個   | 152.000  |  |  |              |
| 固定金物                | 径250用   | 0000      |           | セット | 32.800   |  |  |              |
| レデューサー              | 径250mm  | 0000      |           | 個   | 175.000  |  |  |              |
| レデューサー              | 径350mm  | 0000      |           | 個   | 175.000  |  |  |              |
| レデューサー              | 径450mm  | 0000      |           | 個   | 210.000  |  |  |              |
| レデューサー              | 径500mm  | 0000      |           | 個   | 245.000  |  |  |              |
| レデューサー              | 径550mm  | 0000      |           | 個   | 280.000  |  |  |              |
| ハンドホール              | 800×1200×1000                                   | 0000      |           | 個   | 176.000  |  |  |              |
| ハンドホール              | 800×1600×1000                                   | 0000      |           | 個   | 189.000  |  |  |              |
| ハンドホール蓋             | T=6t 1200×600 (回転式)                             | 0000      |           | 枚   | *        |  |  |              |
| ハンドホール蓋             | T=25t 1200×600 (回転式)                            | 0000      |           | 枚   | *        |  |  |              |
| ハンドホール蓋             | T=6t 径600                                       | 0000      |           | 枚   | *        |  |  |              |
| ハンドホール蓋             | T=25t 径600                                      | 0000      |           | 枚   | *        |  |  |              |
| ハンドホール蓋             | T=6t 1200×600 (スライド式)                           | 0000      |           | 枚   | *        |  |  |              |
| ハンドホール蓋             | T=25t 1200×600 (スライド式)                          | 0000      |           | 枚   | *        |  |  |              |
| 埋設表示板               | 情報ボックス用   | 0000      |           | 個   | 192      |  |  |              |
| 埋設表示杭               | 情報ボックス用   | 0000      |           | 個   | 315      |  |  |              |
| <b>(29) 薬液注入工資材</b> |   |           |           |     |          |  |  |              |
| 注入ホース類              | 12.0mm 4.9Mpa (50kg f/cm <sup>2</sup> ) L=50m×2 | 0000      | ZX280010  | 組   | 積-3-P285 |  |  | 二重管ストレナー工法部材 |
| 注入ホース類              | 12.0mm 4.9Mpa (50kg f/cm <sup>2</sup> ) L=50m×3 | 0000      | ZX280020  | 組   | 積-3-P285 |  |  | 二重管ストレナー工法部材 |
| サクシオンホース            | 38.0mm L=3m×2                                   | 0000      | ZX280110  | 組   | 積-3-P285 |  |  | 二重管ストレナー工法部材 |
| サクシオンホース            | 38.0mm L=3m×3                                   | 0000      | ZX280120  | 組   | 積-3-P285 |  |  | 二重管ストレナー工法部材 |
| 二重管ホース              | 12.0mm 21Mpa (210kg f/cm <sup>2</sup> ) L=20m   | 0000      | ZX280210  | 本   | 積-3-P285 |  |  | 二重管ダブルカ工法部材  |
| シールバックセット           |   | 0000      | ZX280310  | 個   | 積-3-P285 |  |  | 二重管ダブルカ工法部材  |
| シールセット              |   | 0000      | ZX280410  | 個   | 積-3-P285 |  |  | 二重管ダブルカ工法部材  |
| 二重管ボーリングロッド         |   | 0000      | ZX280510  | m   | 積-3-P285 |  |  | 二重管ストレナー工法部材 |
| メタルクラウン             | 41.0mm  | 0000      | ZX280610  | 個   | 積-3-P285 |  |  | 二重管ストレナー工法部材 |
| 単相用グラウトモニタ          | 40.5mm  | 0000      | ZX280710  | 個   | 積-3-P285 |  |  | 二重管ストレナー工法部材 |
| 複相用グラウトモニタ          | 40.5mm  | 0000      | ZX280820  | 個   | 積-3-P285 |  |  | 二重管ストレナー工法部材 |
| ケーシング               | 96mm (カップリング付)                                  | 0000      | ZX280910  | 個   | 49.900   |  |  | 二重管ダブルカ工法部材  |
| ウォーターレベル            | 96mm  | 0000      | ZX280930  | 個   | 積-3-P285 |  |  | 二重管ダブルカ工法部材  |
| シャンクロッド             |   | 0000      | ZX280950  | 個   | 67.200   |  |  | 二重管ダブルカ工法部材  |

kk09\_その他2.xls 4/5

(単価：円)

| 品名     | 規格    | 地区<br>コード | 単価<br>コード | 単位 | 年版    |  |  | 備考 |
|--------|-------|-----------|-----------|----|-------|--|--|----|
|        |       |           |           |    | 4月1日  |  |  |    |
| 注入外管   | φ40mm | 0000      | ZX280960  | m  | 1.800 |  |  |    |
| アダプター  | φ40mm | 0000      | ZX280970  | 個  | 280   |  |  |    |
| 先端キャップ | φ40mm | 0000      | ZX280980  | 個  | 360   |  |  |    |

kk09\_その他2.xls 5/5