

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年販					備考
					4月1日	7月1日	8月1日	10月1日	11月1日	
<b>(5) 加熱アスファルト混合物</b>										
加熱アスファルト混合物										
粗粒度アスコン (20)		0001	ZX050020	t	10,500	10,500	10,500	10,500	10,900	桑名
粗粒度アスコン (20)		0006	ZX050020	t	建-3-P210	建-3-P210	建-3-P210	建-3-P210	建-10-P209	四日市
粗粒度アスコン (20)		0011	ZX050020	t	10,700	10,700	10,700	10,700	11,200	鈴鹿
粗粒度アスコン (20)		0016	ZX050020	t	建-3-P209	建-3-P209	建-3-P209	建-3-P209	建-10-P209	津
粗粒度アスコン (20)		0021	ZX050020	t	11,200	11,200	11,200	11,200	11,900	久居 (1)
粗粒度アスコン (20)		0022	ZX050020	t	11,900	11,900	11,900	11,900	12,600	久居 (2)
粗粒度アスコン (20)		0026	ZX050020	t	11,300	11,300	11,300	11,300	12,000	松阪 (1)
粗粒度アスコン (20)		0027	ZX050020	t	11,500	11,500	11,500	11,500	12,200	松阪 (2)
粗粒度アスコン (20)		0028	ZX050020	t	12,100	12,100	12,100	12,100	12,800	松阪 (3)
粗粒度アスコン (20)		0029	ZX050020	t	11,900	11,900	11,900	11,900	12,600	松阪 (4)
粗粒度アスコン (20)		0030	ZX050020	t	12,200	12,200	12,200	12,200	12,900	松阪 (5)
粗粒度アスコン (20)		0031	ZX050020	t	11,200	11,200	11,200	11,200	11,900	松阪 (6)
粗粒度アスコン (20)		0036	ZX050020	t	11,300	11,300	11,300	11,300	12,000	伊勢 (1)
粗粒度アスコン (20)		0037	ZX050020	t	11,900	11,900	11,900	11,900	12,600	伊勢 (2)
粗粒度アスコン (20)		0038	ZX050020	t	12,600	12,600	12,600	12,600	13,300	伊勢 (3)
粗粒度アスコン (20)		0039	ZX050020	t	12,600	12,600	12,600	12,600	13,300	伊勢 (4)
粗粒度アスコン (20)		0040	ZX050020	t	12,700	12,700	12,700	12,700	13,400	伊勢 (5)
粗粒度アスコン (20)		0041	ZX050020	t	11,700	11,700	11,700	11,700	12,400	伊勢 (6)
粗粒度アスコン (20)		0046	ZX050020	t	11,900	11,900	11,900	11,900	12,400	志摩 (1)
粗粒度アスコン (20)		0047	ZX050020	t	*	*	*	*	*	志摩 (2)
粗粒度アスコン (20)		0048	ZX050020	t	*	*	*	*	*	志摩 (3)
粗粒度アスコン (20)		0049	ZX050020	t	12,600	12,600	12,600	12,600	13,100	志摩 (4)
粗粒度アスコン (20)		0056	ZX050020	t	建-3-P210	建-3-P210	建-3-P210	建-3-P210	建-10-P210	伊賀
粗粒度アスコン (20)		0061	ZX050020	t	12,400	12,400	12,400	12,400	13,100	紀北 (1)
粗粒度アスコン (20)		0062	ZX050020	t	12,500	12,500	12,500	12,500	13,200	紀北 (2)
粗粒度アスコン (20)		0063	ZX050020	t	12,900	12,900	12,900	12,900	13,600	紀北 (3)
粗粒度アスコン (20)		0066	ZX050020	t	建-3-P210	建-3-P210	建-3-P210	建-3-P210	建-10-P210	紀南 (1)
粗粒度アスコン (20)		0067	ZX050020	t	建-3-P210	建-3-P210	建-3-P210	建-3-P210	建-10-P210	紀南 (2)
粗粒度アスコン (20)		0068	ZX050020	t	13,200	13,200	13,200	13,200	13,900	紀南 (3)
密粒度アスコン (20)		0001	ZX050040	t	10,600	10,600	10,600	10,600	11,000	桑名
密粒度アスコン (20)		0006	ZX050040	t	建-3-P210	建-3-P210	建-3-P210	建-3-P210	建-10-P209	四日市
密粒度アスコン (20)		0011	ZX050040	t	10,800	10,800	10,800	10,800	11,300	鈴鹿
密粒度アスコン (20)		0016	ZX050040	t	建-3-P209	建-3-P209	建-3-P209	建-3-P209	建-10-P209	津
密粒度アスコン (20)		0021	ZX050040	t	11,300	11,300	11,300	11,300	12,000	久居 (1)
密粒度アスコン (20)		0022	ZX050040	t	12,000	12,000	12,000	12,000	12,700	久居 (2)

kk05\_アスファルト合材(H25.11.1).xls 1/18

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年販					備考
					4月1日	7月1日	8月1日	10月1日	11月1日	
密粒度アスコン (20)		0026	ZX050040	t	11,500	11,500	11,500	11,500	12,200	松阪 (1)
密粒度アスコン (20)		0027	ZX050040	t	11,700	11,700	11,700	11,700	12,400	松阪 (2)
密粒度アスコン (20)		0028	ZX050040	t	12,300	12,300	12,300	12,300	13,000	松阪 (3)
密粒度アスコン (20)		0029	ZX050040	t	12,100	12,100	12,100	12,100	12,800	松阪 (4)
密粒度アスコン (20)		0030	ZX050040	t	12,400	12,400	12,400	12,400	13,100	松阪 (5)
密粒度アスコン (20)		0031	ZX050040	t	11,300	11,300	11,300	11,300	12,000	松阪 (6)
密粒度アスコン (20)		0036	ZX050040	t	11,500	11,500	11,500	11,500	12,200	伊勢 (1)
密粒度アスコン (20)		0037	ZX050040	t	12,100	12,100	12,100	12,100	12,800	伊勢 (2)
密粒度アスコン (20)		0038	ZX050040	t	12,800	12,800	12,800	12,800	13,500	伊勢 (3)
密粒度アスコン (20)		0039	ZX050040	t	12,800	12,800	12,800	12,800	13,500	伊勢 (4)
密粒度アスコン (20)		0040	ZX050040	t	12,900	12,900	12,900	12,900	13,600	伊勢 (5)
密粒度アスコン (20)		0041	ZX050040	t	11,900	11,900	11,900	11,900	12,600	伊勢 (6)
密粒度アスコン (20)		0046	ZX050040	t	12,100	12,100	12,100	12,100	12,600	志摩 (1)
密粒度アスコン (20)		0047	ZX050040	t	*	*	*	*	*	志摩 (2)
密粒度アスコン (20)		0048	ZX050040	t	*	*	*	*	*	志摩 (3)
密粒度アスコン (20)		0049	ZX050040	t	12,800	12,800	12,800	12,800	13,300	志摩 (4)
密粒度アスコン (20)		0056	ZX050040	t	建-3-P210	建-3-P210	建-3-P210	建-3-P210	建-10-P210	伊賀
密粒度アスコン (20)		0061	ZX050040	t	12,600	12,600	12,600	12,600	13,300	紀北 (1)
密粒度アスコン (20)		0062	ZX050040	t	12,700	12,700	12,700	12,700	13,400	紀北 (2)
密粒度アスコン (20)		0063	ZX050040	t	13,100	13,100	13,100	13,100	13,800	紀北 (3)
密粒度アスコン (20)		0066	ZX050040	t	建-3-P210	建-3-P210	建-3-P210	建-3-P210	建-10-P210	紀南 (1)
密粒度アスコン (20)		0067	ZX050040	t	建-3-P210	建-3-P210	建-3-P210	建-3-P210	建-10-P210	紀南 (2)
密粒度アスコン (20)		0068	ZX050040	t	13,400	13,400	13,400	13,400	14,100	紀南 (3)
密粒度アスコン (13)		0001	ZX050060	t	10,800	10,800	10,800	10,800	11,200	桑名
密粒度アスコン (13)		0006	ZX050060	t	建-3-P210	建-3-P210	建-3-P210	建-3-P210	建-10-P209	四日市
密粒度アスコン (13)		0011	ZX050060	t	11,000	11,000	11,000	11,000	11,500	鈴鹿
密粒度アスコン (13)		0016	ZX050060	t	建-3-P209	建-3-P209	建-3-P209	建-3-P209	建-10-P209	津
密粒度アスコン (13)		0021	ZX050060	t	11,500	11,500	11,500	11,500	12,200	久居 (1)
密粒度アスコン (13)		0022	ZX050060	t	12,200	12,200	12,200	12,200	12,900	久居 (2)
密粒度アスコン (13)		0026	ZX050060	t	11,600	11,600	11,600	11,600	12,300	松阪 (1)
密粒度アスコン (13)		0027	ZX050060	t	11,800	11,800	11,800	11,800	12,500	松阪 (2)
密粒度アスコン (13)		0028	ZX050060	t	12,400	12,400	12,400	12,400	13,100	松阪 (3)
密粒度アスコン (13)		0029	ZX050060	t	12,200	12,200	12,200	12,200	12,900	松阪 (4)
密粒度アスコン (13)		0030	ZX050060	t	12,500	12,500	12,500	12,500	13,200	松阪 (5)
密粒度アスコン (13)		0031	ZX050060	t	11,500	11,500	11,500	11,500	12,200	松阪 (6)
密粒度アスコン (13)		0036	ZX050060	t	11,700	11,700	11,700	11,700	12,400	伊勢 (1)
密粒度アスコン (13)		0037	ZX050060	t	12,300	12,300	12,300	12,300	13,000	伊勢 (2)
密粒度アスコン (13)		0038	ZX050060	t	13,000	13,000	13,000	13,000	13,700	伊勢 (3)

kk05\_アスファルト合材(H25.11.1).xls 2/18

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年販					備考
					4月1日	7月1日	8月1日	10月1日	11月1日	
密粒度アスコン (13)		0039	ZX050060	t	13,000	13,000	13,000	13,000	13,700	伊勢 (4)
密粒度アスコン (13)		0040	ZX050060	t	13,100	13,100	13,100	13,100	13,800	伊勢 (5)
密粒度アスコン (13)		0041	ZX050060	t	12,100	12,100	12,100	12,100	12,800	伊勢 (6)
密粒度アスコン (13)		0046	ZX050060	t	12,300	12,300	12,300	12,300	12,800	志摩 (1)
密粒度アスコン (13)		0047	ZX050060	t	*	*	*	*	*	志摩 (2)
密粒度アスコン (13)		0048	ZX050060	t	*	*	*	*	*	志摩 (3)
密粒度アスコン (13)		0049	ZX050060	t	13,000	13,000	13,000	13,000	13,500	志摩 (4)
密粒度アスコン (13)		0056	ZX050060	t	建-3-P210	建-3-P210	建-3-P210	建-3-P210	建-10-P210	伊賀
密粒度アスコン (13)		0061	ZX050060	t	12,700	12,700	12,700	12,700	13,400	紀北 (1)
密粒度アスコン (13)		0062	ZX050060	t	12,800	12,800	12,800	12,800	13,500	紀北 (2)
密粒度アスコン (13)		0063	ZX050060	t	13,200	13,200	13,200	13,200	13,900	紀北 (3)
密粒度アスコン (13)		0066	ZX050060	t	建-3-P210	建-3-P210	建-3-P210	建-3-P210	建-10-P210	紀南 (1)
密粒度アスコン (13)		0067	ZX050060	t	建-3-P210	建-3-P210	建-3-P210	建-3-P210	建-10-P210	紀南 (2)
密粒度アスコン (13)		0068	ZX050060	t	13,500	13,500	13,500	13,500	14,200	紀南 (3)
細粒度アスコン (13)		0001	ZX050080	t	11,100	11,100	11,100	11,100	11,500	桑名
細粒度アスコン (13)		0006	ZX050080	t	建-3-P210	建-3-P210	建-3-P210	建-3-P210	建-10-P209	四日市
細粒度アスコン (13)		0011	ZX050080	t	11,300	11,300	11,300	11,300	11,800	鈴鹿
細粒度アスコン (13)		0016	ZX050080	t	建-3-P209	建-3-P209	建-3-P209	建-3-P209	建-10-P209	津
細粒度アスコン (13)		0021	ZX050080	t	11,800	11,800	11,800	11,800	12,500	久居 (1)
細粒度アスコン (13)		0022	ZX050080	t	12,500	12,500	12,500	12,500	13,200	久居 (2)
細粒度アスコン (13)		0026	ZX050080	t	12,100	12,100	12,100	12,100	12,800	松阪 (1)
細粒度アスコン (13)		0027	ZX050080	t	12,300	12,300	12,300	12,300	13,000	松阪 (2)
細粒度アスコン (13)		0028	ZX050080	t	12,900	12,900	12,900	12,900	13,600	松阪 (3)
細粒度アスコン (13)		0029	ZX050080	t	12,700	12,700	12,700	12,700	13,400	松阪 (4)
細粒度アスコン (13)		0030	ZX050080	t	13,000	13,000	13,000	13,000	13,700	松阪 (5)
細粒度アスコン (13)		0031	ZX050080	t	11,800	11,800	11,800	11,800	12,500	松阪 (6)
細粒度アスコン (13)		0036	ZX050080	t	12,100	12,100	12,100	12,100	12,800	伊勢 (1)
細粒度アスコン (13)		0037	ZX050080	t	12,700	12,700	12,700	12,700	13,400	伊勢 (2)
細粒度アスコン (13)		0038	ZX050080	t	13,400	13,400	13,400	13,400	14,100	伊勢 (3)
細粒度アスコン (13)		0039	ZX050080	t	13,400	13,400	13,400	13,400	14,100	伊勢 (4)
細粒度アスコン (13)		0040	ZX050080	t	13,500	13,500	13,500	13,500	14,200	伊勢 (5)
細粒度アスコン (13)		0041	ZX050080	t	12,500	12,500	12,500	12,500	13,200	伊勢 (6)
細粒度アスコン (13)		0046	ZX050080	t	12,700	12,700	12,700	12,700	13,200	志摩 (1)
細粒度アスコン (13)		0047	ZX050080	t	*	*	*	*	*	志摩 (2)
細粒度アスコン (13)		0048	ZX050080	t	*	*	*	*	*	志摩 (3)
細粒度アスコン (13)		0049	ZX050080	t	13,400	13,400	13,400	13,400	13,900	志摩 (4)
細粒度アスコン (13)		0056	ZX050080	t	建-3-P210	建-3-P210	建-3-P210	建-3-P210	建-10-P210	伊賀
細粒度アスコン (13)		0061	ZX050080	t	13,200	13,200	13,200	13,200	13,900	紀北 (1)

kk05\_アスファルト合材(H25.11.1).xls 3 / 18

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年販					備考
					4月1日	7月1日	8月1日	10月1日	11月1日	
細粒度アスコン (13)		0062	ZX050080	t	13,300	13,300	13,300	13,300	14,000	紀北 (2)
細粒度アスコン (13)		0063	ZX050080	t	13,700	13,700	13,700	13,700	14,400	紀北 (3)
細粒度アスコン (13)		0066	ZX050080	t	建-3-P210	建-3-P210	建-3-P210	建-3-P210	建-10-P210	紀南 (1)
細粒度アスコン (13)		0067	ZX050080	t	建-3-P210	建-3-P210	建-3-P210	建-3-P210	建-10-P210	紀南 (2)
細粒度アスコン (13)		0068	ZX050080	t	14,000	14,000	14,000	14,000	14,700	紀南 (3)
密粒度ギャップアスコン (13)		0001	ZX050100	t	10,800	10,800	10,800	10,800	11,200	桑名
密粒度ギャップアスコン (13)		0006	ZX050100	t	10,800	10,800	10,800	10,800	11,200	四日市
密粒度ギャップアスコン (13)		0011	ZX050100	t	11,000	11,000	11,000	11,000	11,500	鈴鹿
密粒度ギャップアスコン (13)		0016	ZX050100	t	11,300	11,300	11,300	11,300	12,000	津
密粒度ギャップアスコン (13)		0021	ZX050100	t	11,500	11,500	11,500	11,500	12,200	久居 (1)
密粒度ギャップアスコン (13)		0022	ZX050100	t	12,200	12,200	12,200	12,200	12,900	久居 (2)
密粒度ギャップアスコン (13)		0026	ZX050100	t	11,600	11,600	11,600	11,600	12,300	松阪 (1)
密粒度ギャップアスコン (13)		0027	ZX050100	t	11,800	11,800	11,800	11,800	12,500	松阪 (2)
密粒度ギャップアスコン (13)		0028	ZX050100	t	12,400	12,400	12,400	12,400	13,100	松阪 (3)
密粒度ギャップアスコン (13)		0029	ZX050100	t	12,200	12,200	12,200	12,200	12,900	松阪 (4)
密粒度ギャップアスコン (13)		0030	ZX050100	t	12,500	12,500	12,500	12,500	13,200	松阪 (5)
密粒度ギャップアスコン (13)		0031	ZX050100	t	11,500	11,500	11,500	11,500	12,200	松阪 (6)
密粒度ギャップアスコン (13)		0036	ZX050100	t	11,700	11,700	11,700	11,700	12,400	伊勢 (1)
密粒度ギャップアスコン (13)		0037	ZX050100	t	12,300	12,300	12,300	12,300	13,000	伊勢 (2)
密粒度ギャップアスコン (13)		0038	ZX050100	t	13,000	13,000	13,000	13,000	13,700	伊勢 (3)
密粒度ギャップアスコン (13)		0039	ZX050100	t	13,000	13,000	13,000	13,000	13,700	伊勢 (4)
密粒度ギャップアスコン (13)		0040	ZX050100	t	13,100	13,100	13,100	13,100	13,800	伊勢 (5)
密粒度ギャップアスコン (13)		0041	ZX050100	t	12,100	12,100	12,100	12,100	12,800	伊勢 (6)
密粒度ギャップアスコン (13)		0046	ZX050100	t	12,300	12,300	12,300	12,300	12,800	志摩 (1)
密粒度ギャップアスコン (13)		0047	ZX050100	t	*	*	*	*	*	志摩 (2)
密粒度ギャップアスコン (13)		0048	ZX050100	t	*	*	*	*	*	志摩 (3)
密粒度ギャップアスコン (13)		0049	ZX050100	t	13,000	13,000	13,000	13,000	13,500	志摩 (4)
密粒度ギャップアスコン (13)		0056	ZX050100	t	12,100	12,100	12,100	12,100	12,600	伊賀
密粒度ギャップアスコン (13)		0061	ZX050100	t	12,700	12,700	12,700	12,700	13,400	紀北 (1)
密粒度ギャップアスコン (13)		0062	ZX050100	t	12,800	12,800	12,800	12,800	13,500	紀北 (2)
密粒度ギャップアスコン (13)		0063	ZX050100	t	13,200	13,200	13,200	13,200	13,900	紀北 (3)
密粒度ギャップアスコン (13)		0066	ZX050100	t	13,400	13,400	13,400	13,400	14,100	紀南 (1)
密粒度ギャップアスコン (13)		0067	ZX050100	t	13,600	13,600	13,600	13,600	14,300	紀南 (2)
密粒度ギャップアスコン (13)		0068	ZX050100	t	13,500	13,500	13,500	13,500	14,200	紀南 (3)
開粒度アスコン (13)		0001	ZX050120	t	10,500	10,500	10,500	10,500	10,900	桑名
開粒度アスコン (13)		0006	ZX050120	t	積-3-P304	積-3-P304	積-3-P304	積-3-P304	積-10-P304	四日市
開粒度アスコン (13)		0011	ZX050120	t	積-3-P304	積-3-P304	積-3-P304	積-3-P304	積-10-P304	鈴鹿
開粒度アスコン (13)		0016	ZX050120	t	積-3-P304	積-3-P304	積-3-P304	積-3-P304	積-10-P304	津

kk05\_アスファルト合材(H25.11.1).xls 4 / 18

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年販					備考
					4月1日	7月1日	8月1日	10月1日	11月1日	
開粒度アスコン (13)		0021	ZX050120	t	11,200	11,200	11,200	11,200	11,900	久居 (1)
開粒度アスコン (13)		0022	ZX050120	t	11,900	11,900	11,900	11,900	12,600	久居 (2)
開粒度アスコン (13)		0026	ZX050120	t	11,300	11,300	11,300	11,300	積-10-P304	松阪 (1)
開粒度アスコン (13)		0027	ZX050120	t	11,500	11,500	11,500	11,500	積-10-P304	松阪 (2)
開粒度アスコン (13)		0028	ZX050120	t	12,100	12,100	12,100	12,100	12,800	松阪 (3)
開粒度アスコン (13)		0029	ZX050120	t	11,900	11,900	11,900	11,900	12,600	松阪 (4)
開粒度アスコン (13)		0030	ZX050120	t	12,200	12,200	12,200	12,200	12,900	松阪 (5)
開粒度アスコン (13)		0031	ZX050120	t	11,200	11,200	11,200	11,200	11,900	松阪 (6)
開粒度アスコン (13)		0036	ZX050120	t	11,400	11,400	11,400	11,400	積-10-P304	伊勢 (1)
開粒度アスコン (13)		0037	ZX050120	t	12,000	12,000	12,000	12,000	12,700	伊勢 (2)
開粒度アスコン (13)		0038	ZX050120	t	12,700	12,700	12,700	12,700	13,400	伊勢 (3)
開粒度アスコン (13)		0039	ZX050120	t	12,700	12,700	12,700	12,700	13,400	伊勢 (4)
開粒度アスコン (13)		0040	ZX050120	t	12,800	12,800	12,800	12,800	13,500	伊勢 (5)
開粒度アスコン (13)		0041	ZX050120	t	11,800	11,800	11,800	11,800	12,500	伊勢 (6)
開粒度アスコン (13)		0046	ZX050120	t	12,000	12,000	12,000	12,000	12,500	志摩 (1)
開粒度アスコン (13)		0047	ZX050120	t	*	*	*	*	*	志摩 (2)
開粒度アスコン (13)		0048	ZX050120	t	*	*	*	*	*	志摩 (3)
開粒度アスコン (13)		0049	ZX050120	t	12,700	12,700	12,700	12,700	13,200	志摩 (4)
開粒度アスコン (13)		0056	ZX050120	t	積-3-P304	積-3-P304	積-3-P304	積-3-P304	積-10-P304	伊賀
開粒度アスコン (13)		0061	ZX050120	t	12,400	12,400	12,400	12,400	13,100	紀北 (1)
開粒度アスコン (13)		0062	ZX050120	t	12,500	12,500	12,500	12,500	13,200	紀北 (2)
開粒度アスコン (13)		0063	ZX050120	t	12,900	12,900	12,900	12,900	13,600	紀北 (3)
開粒度アスコン (13)		0066	ZX050120	t	積-3-P304	積-3-P304	積-3-P304	積-3-P304	積-10-P304	紀南 (1)
開粒度アスコン (13)		0067	ZX050120	t	建-3-P210	建-3-P210	建-3-P210	建-3-P210	建-10-P210	紀南 (2)
開粒度アスコン (13)		0068	ZX050120	t	13,200	13,200	13,200	13,200	13,900	紀南 (3)
加熱アスファルト安定処理 (30)		0001	ZX050140	t	10,000	10,000	10,000	10,000	10,400	桑名
加熱アスファルト安定処理 (30)		0006	ZX050140	t	建-3-P210	建-3-P210	建-3-P210	建-3-P210	建-10-P210	四日市
加熱アスファルト安定処理 (30)		0011	ZX050140	t	10,200	10,200	10,200	10,200	10,700	鈴鹿
加熱アスファルト安定処理 (30)		0016	ZX050140	t	建-3-P209	建-3-P209	建-3-P209	建-3-P209	建-10-P209	津
加熱アスファルト安定処理 (30)		0021	ZX050140	t	10,700	10,700	10,700	10,700	11,400	久居 (1)
加熱アスファルト安定処理 (30)		0022	ZX050140	t	11,400	11,400	11,400	11,400	12,100	久居 (2)
加熱アスファルト安定処理 (30)		0026	ZX050140	t	10,800	10,800	10,800	10,800	11,500	松阪 (1)
加熱アスファルト安定処理 (30)		0027	ZX050140	t	11,000	11,000	11,000	11,000	11,700	松阪 (2)
加熱アスファルト安定処理 (30)		0028	ZX050140	t	11,600	11,600	11,600	11,600	12,300	松阪 (3)
加熱アスファルト安定処理 (30)		0029	ZX050140	t	11,400	11,400	11,400	11,400	12,100	松阪 (4)
加熱アスファルト安定処理 (30)		0030	ZX050140	t	11,700	11,700	11,700	11,700	12,400	松阪 (5)
加熱アスファルト安定処理 (30)		0031	ZX050140	t	10,700	10,700	10,700	10,700	11,400	松阪 (6)
加熱アスファルト安定処理 (30)		0036	ZX050140	t	10,900	10,900	10,900	10,900	11,600	伊勢 (1)

kk05\_アスファルト合材(H25.11.1).xls 5/18

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年販					備考
					4月1日	7月1日	8月1日	10月1日	11月1日	
加熱アスファルト安定処理 (30)		0037	ZX050140	t	11,500	11,500	11,500	11,500	12,200	伊勢 (2)
加熱アスファルト安定処理 (30)		0038	ZX050140	t	12,200	12,200	12,200	12,200	12,900	伊勢 (3)
加熱アスファルト安定処理 (30)		0039	ZX050140	t	12,200	12,200	12,200	12,200	12,900	伊勢 (4)
加熱アスファルト安定処理 (30)		0040	ZX050140	t	12,300	12,300	12,300	12,300	13,000	伊勢 (5)
加熱アスファルト安定処理 (30)		0041	ZX050140	t	11,300	11,300	11,300	11,300	12,000	伊勢 (6)
加熱アスファルト安定処理 (30)		0046	ZX050140	t	11,500	11,500	11,500	11,500	12,000	志摩 (1)
加熱アスファルト安定処理 (30)		0047	ZX050140	t	*	*	*	*	*	志摩 (2)
加熱アスファルト安定処理 (30)		0048	ZX050140	t	*	*	*	*	*	志摩 (3)
加熱アスファルト安定処理 (30)		0049	ZX050140	t	12,200	12,200	12,200	12,200	12,700	志摩 (4)
加熱アスファルト安定処理 (30)		0056	ZX050140	t	建-3-P210	建-3-P210	建-3-P210	建-3-P210	建-10-P210	伊賀
加熱アスファルト安定処理 (30)		0061	ZX050140	t	11,900	11,900	11,900	11,900	12,600	紀北 (1)
加熱アスファルト安定処理 (30)		0062	ZX050140	t	12,000	12,000	12,000	12,000	12,700	紀北 (2)
加熱アスファルト安定処理 (30)		0063	ZX050140	t	12,400	12,400	12,400	12,400	13,100	紀北 (3)
加熱アスファルト安定処理 (30)		0066	ZX050140	t	建-3-P210	建-3-P210	建-3-P210	建-3-P210	建-10-P210	紀南 (1)
加熱アスファルト安定処理 (30)		0067	ZX050140	t	建-3-P210	建-3-P210	建-3-P210	建-3-P210	建-10-P210	紀南 (2)
加熱アスファルト安定処理 (30)		0068	ZX050140	t	12,700	12,700	12,700	12,700	13,400	紀南 (3)
密粒度アスコン改質 I 型 (20)	耐流動 40以上	0001	ZX050160	t	*	*	*	*	*	桑名
密粒度アスコン改質 I 型 (20)	耐流動 40以上	0006	ZX050160	t	*	*	*	*	*	四日市
密粒度アスコン改質 I 型 (20)	耐流動 40以上	0011	ZX050160	t	*	*	*	*	*	鈴鹿
密粒度アスコン改質 I 型 (20)	耐流動 40以上	0016	ZX050160	t	*	*	*	*	*	津
密粒度アスコン改質 I 型 (20)	耐流動 40以上	0021	ZX050160	t	*	*	*	*	*	久居 (1)
密粒度アスコン改質 I 型 (20)	耐流動 40以上	0022	ZX050160	t	*	*	*	*	*	久居 (2)
密粒度アスコン改質 I 型 (20)	耐流動 40以上	0026	ZX050160	t	*	*	*	*	*	松阪 (1)
密粒度アスコン改質 I 型 (20)	耐流動 40以上	0027	ZX050160	t	*	*	*	*	*	松阪 (2)
密粒度アスコン改質 I 型 (20)	耐流動 40以上	0028	ZX050160	t	*	*	*	*	*	松阪 (3)
密粒度アスコン改質 I 型 (20)	耐流動 40以上	0029	ZX050160	t	*	*	*	*	*	松阪 (4)
密粒度アスコン改質 I 型 (20)	耐流動 40以上	0030	ZX050160	t	*	*	*	*	*	松阪 (5)
密粒度アスコン改質 I 型 (20)	耐流動 40以上	0031	ZX050160	t	*	*	*	*	*	松阪 (6)
密粒度アスコン改質 I 型 (20)	耐流動 40以上	0036	ZX050160	t	*	*	*	*	*	伊勢 (1)
密粒度アスコン改質 I 型 (20)	耐流動 40以上	0037	ZX050160	t	*	*	*	*	*	伊勢 (2)
密粒度アスコン改質 I 型 (20)	耐流動 40以上	0038	ZX050160	t	*	*	*	*	*	伊勢 (3)
密粒度アスコン改質 I 型 (20)	耐流動 40以上	0039	ZX050160	t	*	*	*	*	*	伊勢 (4)
密粒度アスコン改質 I 型 (20)	耐流動 40以上	0040	ZX050160	t	*	*	*	*	*	伊勢 (5)
密粒度アスコン改質 I 型 (20)	耐流動 40以上	0041	ZX050160	t	*	*	*	*	*	伊勢 (6)
密粒度アスコン改質 I 型 (20)	耐流動 40以上	0046	ZX050160	t	*	*	*	*	*	志摩 (1)
密粒度アスコン改質 I 型 (20)	耐流動 40以上	0047	ZX050160	t	*	*	*	*	*	志摩 (2)
密粒度アスコン改質 I 型 (20)	耐流動 40以上	0048	ZX050160	t	*	*	*	*	*	志摩 (3)
密粒度アスコン改質 I 型 (20)	耐流動 40以上	0049	ZX050160	t	*	*	*	*	*	志摩 (4)

kk05\_アスファルト合材(H25.11.1).xls 6/18

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年販					備考	
					4月1日	7月1日	8月1日	10月1日	11月1日		
密粒度アスコン改質Ⅰ型(20)	耐流動 40以上	0056	ZX050160	t	*	*	*	*	*	*	伊賀
密粒度アスコン改質Ⅰ型(20)	耐流動 40以上	0061	ZX050160	t	*	*	*	*	*	*	紀北(1)
密粒度アスコン改質Ⅰ型(20)	耐流動 40以上	0062	ZX050160	t	*	*	*	*	*	*	紀北(2)
密粒度アスコン改質Ⅰ型(20)	耐流動 40以上	0063	ZX050160	t	*	*	*	*	*	*	紀北(3)
密粒度アスコン改質Ⅰ型(20)	耐流動 40以上	0066	ZX050160	t	*	*	*	*	*	*	紀南(1)
密粒度アスコン改質Ⅰ型(20)	耐流動 40以上	0067	ZX050160	t	*	*	*	*	*	*	紀南(2)
密粒度アスコン改質Ⅰ型(20)	耐流動 40以上	0068	ZX050160	t	*	*	*	*	*	*	紀南(3)
密粒度アスコン改質Ⅱ型(20)	耐流動 40以上	0001	ZX050180	t	13,200	13,200	13,200	13,200	13,200	13,600	桑名
密粒度アスコン改質Ⅱ型(20)	耐流動 40以上	0006	ZX050180	t	積-3-P304	積-3-P304	積-3-P304	積-3-P304	積-10-P304	積-10-P304	四日市
密粒度アスコン改質Ⅱ型(20)	耐流動 40以上	0011	ZX050180	t	積-3-P304	積-3-P304	積-3-P304	積-3-P304	積-10-P304	積-10-P304	鈴鹿
密粒度アスコン改質Ⅱ型(20)	耐流動 40以上	0016	ZX050180	t	積-3-P304	積-3-P304	積-3-P304	積-3-P304	積-10-P304	積-10-P304	津
密粒度アスコン改質Ⅱ型(20)	耐流動 40以上	0021	ZX050180	t	13,900	13,900	13,900	13,900	13,900	14,600	久居(1)
密粒度アスコン改質Ⅱ型(20)	耐流動 40以上	0022	ZX050180	t	14,600	14,600	14,600	14,600	14,600	15,300	久居(2)
密粒度アスコン改質Ⅱ型(20)	耐流動 40以上	0026	ZX050180	t	積-3-P304	積-3-P304	積-3-P304	積-3-P304	積-10-P304	積-10-P304	松阪(1)
密粒度アスコン改質Ⅱ型(20)	耐流動 40以上	0027	ZX050180	t	14,200	14,200	14,200	14,200	14,200	14,900	松阪(2)
密粒度アスコン改質Ⅱ型(20)	耐流動 40以上	0028	ZX050180	t	14,800	14,800	14,800	14,800	14,800	15,500	松阪(3)
密粒度アスコン改質Ⅱ型(20)	耐流動 40以上	0029	ZX050180	t	14,600	14,600	14,600	14,600	14,600	15,300	松阪(4)
密粒度アスコン改質Ⅱ型(20)	耐流動 40以上	0030	ZX050180	t	14,900	14,900	14,900	14,900	14,900	15,600	松阪(5)
密粒度アスコン改質Ⅱ型(20)	耐流動 40以上	0031	ZX050180	t	13,900	13,900	13,900	13,900	13,900	14,600	松阪(6)
密粒度アスコン改質Ⅱ型(20)	耐流動 40以上	0036	ZX050180	t	積-3-P304	積-3-P304	積-3-P304	積-3-P304	積-10-P304	積-10-P304	伊勢(1)
密粒度アスコン改質Ⅱ型(20)	耐流動 40以上	0037	ZX050180	t	14,700	14,700	14,700	14,700	14,700	15,400	伊勢(2)
密粒度アスコン改質Ⅱ型(20)	耐流動 40以上	0038	ZX050180	t	15,400	15,400	15,400	15,400	15,400	16,100	伊勢(3)
密粒度アスコン改質Ⅱ型(20)	耐流動 40以上	0039	ZX050180	t	15,400	15,400	15,400	15,400	15,400	16,100	伊勢(4)
密粒度アスコン改質Ⅱ型(20)	耐流動 40以上	0040	ZX050180	t	15,500	15,500	15,500	15,500	15,500	16,200	伊勢(5)
密粒度アスコン改質Ⅱ型(20)	耐流動 40以上	0041	ZX050180	t	14,500	14,500	14,500	14,500	14,500	15,200	伊勢(6)
密粒度アスコン改質Ⅱ型(20)	耐流動 40以上	0046	ZX050180	t	14,700	14,700	14,700	14,700	14,700	15,200	志摩(1)
密粒度アスコン改質Ⅱ型(20)	耐流動 40以上	0047	ZX050180	t	*	*	*	*	*	*	志摩(2)
密粒度アスコン改質Ⅱ型(20)	耐流動 40以上	0048	ZX050180	t	*	*	*	*	*	*	志摩(3)
密粒度アスコン改質Ⅱ型(20)	耐流動 40以上	0049	ZX050180	t	15,400	15,400	15,400	15,400	15,400	15,900	志摩(4)
密粒度アスコン改質Ⅱ型(20)	耐流動 40以上	0056	ZX050180	t	積-3-P304	積-3-P304	積-3-P304	積-3-P304	積-10-P304	積-10-P304	伊賀
密粒度アスコン改質Ⅱ型(20)	耐流動 40以上	0061	ZX050180	t	15,100	15,100	15,100	15,100	15,100	15,800	紀北(1)
密粒度アスコン改質Ⅱ型(20)	耐流動 40以上	0062	ZX050180	t	15,200	15,200	15,200	15,200	15,200	15,900	紀北(2)
密粒度アスコン改質Ⅱ型(20)	耐流動 40以上	0063	ZX050180	t	15,600	15,600	15,600	15,600	15,600	16,300	紀北(3)
密粒度アスコン改質Ⅱ型(20)	耐流動 40以上	0066	ZX050180	t	積-3-P304	積-3-P304	積-3-P304	積-3-P304	積-10-P304	積-10-P304	紀南(1)
密粒度アスコン改質Ⅱ型(20)	耐流動 40以上	0067	ZX050180	t	建-3-P210	建-3-P210	建-3-P210	建-3-P210	建-10-P210	建-10-P210	紀南(2)
密粒度アスコン改質Ⅱ型(20)	耐流動 40以上	0068	ZX050180	t	15,900	15,900	15,900	15,900	15,900	16,600	紀南(3)
密粒度ギャップアスコン改質Ⅰ型(13)	すべり止 40以上	0001	ZX050200	t	13,000	13,000	13,000	13,000	13,000	13,400	桑名
密粒度ギャップアスコン改質Ⅰ型(13)	すべり止 40以上	0006	ZX050200	t	13,000	13,000	13,000	13,000	13,000	13,400	四日市

kk05\_アスファルト合材(H25.11.1).xls 7/18

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年販					備考	
					4月1日	7月1日	8月1日	10月1日	11月1日		
密粒度ギャップアスコン改質Ⅰ型(13)	すべり止 40以上	0011	ZX050200	t	13,200	13,200	13,200	13,200	13,200	13,700	鈴鹿
密粒度ギャップアスコン改質Ⅰ型(13)	すべり止 40以上	0016	ZX050200	t	13,500	13,500	13,500	13,500	13,500	14,200	津
密粒度ギャップアスコン改質Ⅰ型(13)	すべり止 40以上	0021	ZX050200	t	13,700	13,700	13,700	13,700	13,700	14,400	久居(1)
密粒度ギャップアスコン改質Ⅰ型(13)	すべり止 40以上	0022	ZX050200	t	14,400	14,400	14,400	14,400	14,400	15,100	久居(2)
密粒度ギャップアスコン改質Ⅰ型(13)	すべり止 40以上	0026	ZX050200	t	13,900	13,900	13,900	13,900	13,900	14,600	松阪(1)
密粒度ギャップアスコン改質Ⅰ型(13)	すべり止 40以上	0027	ZX050200	t	14,100	14,100	14,100	14,100	14,100	14,800	松阪(2)
密粒度ギャップアスコン改質Ⅰ型(13)	すべり止 40以上	0028	ZX050200	t	14,700	14,700	14,700	14,700	14,700	15,400	松阪(3)
密粒度ギャップアスコン改質Ⅰ型(13)	すべり止 40以上	0029	ZX050200	t	14,500	14,500	14,500	14,500	14,500	15,200	松阪(4)
密粒度ギャップアスコン改質Ⅰ型(13)	すべり止 40以上	0030	ZX050200	t	14,800	14,800	14,800	14,800	14,800	15,500	松阪(5)
密粒度ギャップアスコン改質Ⅰ型(13)	すべり止 40以上	0031	ZX050200	t	13,700	13,700	13,700	13,700	13,700	14,400	松阪(6)
密粒度ギャップアスコン改質Ⅰ型(13)	すべり止 40以上	0036	ZX050200	t	13,900	13,900	13,900	13,900	13,900	14,600	伊勢(1)
密粒度ギャップアスコン改質Ⅰ型(13)	すべり止 40以上	0037	ZX050200	t	14,500	14,500	14,500	14,500	14,500	15,200	伊勢(2)
密粒度ギャップアスコン改質Ⅰ型(13)	すべり止 40以上	0038	ZX050200	t	15,200	15,200	15,200	15,200	15,200	15,900	伊勢(3)
密粒度ギャップアスコン改質Ⅰ型(13)	すべり止 40以上	0039	ZX050200	t	15,200	15,200	15,200	15,200	15,200	15,900	伊勢(4)
密粒度ギャップアスコン改質Ⅰ型(13)	すべり止 40以上	0040	ZX050200	t	15,300	15,300	15,300	15,300	15,300	16,000	伊勢(5)
密粒度ギャップアスコン改質Ⅰ型(13)	すべり止 40以上	0041	ZX050200	t	14,300	14,300	14,300	14,300	14,300	15,000	伊勢(6)
密粒度ギャップアスコン改質Ⅰ型(13)	すべり止 40以上	0046	ZX050200	t	14,500	14,500	14,500	14,500	14,500	15,000	志摩(1)
密粒度ギャップアスコン改質Ⅰ型(13)	すべり止 40以上	0047	ZX050200	t	*	*	*	*	*	*	志摩(2)
密粒度ギャップアスコン改質Ⅰ型(13)	すべり止 40以上	0048	ZX050200	t	*	*	*	*	*	*	志摩(3)
密粒度ギャップアスコン改質Ⅰ型(13)	すべり止 40以上	0049	ZX050200	t	15,200	15,200	15,200	15,200	15,200	15,700	志摩(4)
密粒度ギャップアスコン改質Ⅰ型(13)	すべり止 40以上	0056	ZX050200	t	14,300	14,300	14,300	14,300	14,300	14,800	伊賀
密粒度ギャップアスコン改質Ⅰ型(13)	すべり止 40以上	0061	ZX050200	t	14,900	14,900	14,900	14,900	14,900	15,600	紀北(1)
密粒度ギャップアスコン改質Ⅰ型(13)	すべり止 40以上	0062	ZX050200	t	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,700	紀北(2)
密粒度ギャップアスコン改質Ⅰ型(13)	すべり止 40以上	0063	ZX050200	t	15,400	15,400	15,400	15,400	15,400	16,100	紀北(3)
密粒度ギャップアスコン改質Ⅰ型(13)	すべり止 40以上	0066	ZX050200	t	15,600	15,600	15,600	15,600	15,600	16,300	紀南(1)
密粒度ギャップアスコン改質Ⅰ型(13)	すべり止 40以上	0067	ZX050200	t	15,800	15,800	15,800	15,800	15,800	16,500	紀南(2)
密粒度ギャップアスコン改質Ⅰ型(13)	すべり止 40以上	0068	ZX050200	t	15,700	15,700	15,700	15,700	15,700	16,400	紀南(3)
粗粒度アスコン改質Ⅲ型-W(20)	橋面舗装用	0001		t	17,500	17,500	17,500	17,500	17,500	17,900	桑名
粗粒度アスコン改質Ⅲ型-W(20)	橋面舗装用	0006		t	17,500	17,500	17,500	17,500	17,500	17,900	四日市
粗粒度アスコン改質Ⅲ型-W(20)	橋面舗装用	0011		t	17,700	17,700	17,700	17,700	17,700	18,200	鈴鹿
粗粒度アスコン改質Ⅲ型-W(20)	橋面舗装用	0016		t	18,000	18,000	18,000	18,000	18,000	18,700	津
粗粒度アスコン改質Ⅲ型-W(20)	橋面舗装用	0021		t	18,200	18,200	18,200	18,200	18,200	18,900	久居(1)
粗粒度アスコン改質Ⅲ型-W(20)	橋面舗装用	0022		t	18,900	18,900	18,900	18,900	18,900	19,600	久居(2)
粗粒度アスコン改質Ⅲ型-W(20)	橋面舗装用	0026		t	18,300	18,300	18,300	18,300	18,300	19,000	松阪(1)
粗粒度アスコン改質Ⅲ型-W(20)	橋面舗装用	0027		t	*	*	*	*	*	*	松阪(2)
粗粒度アスコン改質Ⅲ型-W(20)	橋面舗装用	0028		t	*	*	*	*	*	*	松阪(3)
粗粒度アスコン改質Ⅲ型-W(20)	橋面舗装用	0029		t	*	*	*	*	*	*	松阪(4)
粗粒度アスコン改質Ⅲ型-W(20)	橋面舗装用	0030		t	*	*	*	*	*	*	松阪(5)

kk05\_アスファルト合材(H25.11.1).xls 8/18

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年販					備考
					4月1日	7月1日	8月1日	10月1日	11月1日	
粗粒度アスコン改質Ⅲ型-W (20)	橋面舗装用	0031		t	18,200	18,200	18,200	18,200	18,900	松阪 (6)
粗粒度アスコン改質Ⅲ型-W (20)	橋面舗装用	0036		t	18,400	18,400	18,400	18,400	19,100	伊勢 (1)
粗粒度アスコン改質Ⅲ型-W (20)	橋面舗装用	0037		t	*	*	*	*	*	伊勢 (2)
粗粒度アスコン改質Ⅲ型-W (20)	橋面舗装用	0038		t	*	*	*	*	*	伊勢 (3)
粗粒度アスコン改質Ⅲ型-W (20)	橋面舗装用	0039		t	*	*	*	*	*	伊勢 (4)
粗粒度アスコン改質Ⅲ型-W (20)	橋面舗装用	0040		t	*	*	*	*	*	伊勢 (5)
粗粒度アスコン改質Ⅲ型-W (20)	橋面舗装用	0041		t	*	*	*	*	*	伊勢 (6)
粗粒度アスコン改質Ⅲ型-W (20)	橋面舗装用	0046		t	*	*	*	*	*	志摩 (1)
粗粒度アスコン改質Ⅲ型-W (20)	橋面舗装用	0047		t	*	*	*	*	*	志摩 (2)
粗粒度アスコン改質Ⅲ型-W (20)	橋面舗装用	0048		t	*	*	*	*	*	志摩 (3)
粗粒度アスコン改質Ⅲ型-W (20)	橋面舗装用	0049		t	*	*	*	*	*	志摩 (4)
粗粒度アスコン改質Ⅲ型-W (20)	橋面舗装用	0056		t	18,800	18,800	18,800	18,800	19,300	伊賀
粗粒度アスコン改質Ⅲ型-W (20)	橋面舗装用	0061		t	*	*	*	*	*	紀北 (1)
粗粒度アスコン改質Ⅲ型-W (20)	橋面舗装用	0062		t	19,100	19,100	19,100	19,100	19,800	紀北 (2)
粗粒度アスコン改質Ⅲ型-W (20)	橋面舗装用	0063		t	*	*	*	*	*	紀北 (3)
粗粒度アスコン改質Ⅲ型-W (20)	橋面舗装用	0066		t	*	*	*	*	*	紀南 (1)
粗粒度アスコン改質Ⅲ型-W (20)	橋面舗装用	0067		t	*	*	*	*	*	紀南 (2)
粗粒度アスコン改質Ⅲ型-W (20)	橋面舗装用	0068		t	*	*	*	*	*	紀南 (3)
密粒度アスコン改質Ⅲ型-W (13)	橋面舗装用	0001		t	17,700	17,700	17,700	17,700	18,100	桑名
密粒度アスコン改質Ⅲ型-W (13)	橋面舗装用	0006		t	17,700	17,700	17,700	17,700	18,100	四日市
密粒度アスコン改質Ⅲ型-W (13)	橋面舗装用	0011		t	17,900	17,900	17,900	17,900	18,400	鈴鹿
密粒度アスコン改質Ⅲ型-W (13)	橋面舗装用	0016		t	18,200	18,200	18,200	18,200	18,900	津
密粒度アスコン改質Ⅲ型-W (13)	橋面舗装用	0021		t	18,400	18,400	18,400	18,400	19,100	久居 (1)
密粒度アスコン改質Ⅲ型-W (13)	橋面舗装用	0022		t	19,100	19,100	19,100	19,100	19,800	久居 (2)
密粒度アスコン改質Ⅲ型-W (13)	橋面舗装用	0026		t	18,500	18,500	18,500	18,500	19,200	松阪 (1)
密粒度アスコン改質Ⅲ型-W (13)	橋面舗装用	0027		t	*	*	*	*	*	松阪 (2)
密粒度アスコン改質Ⅲ型-W (13)	橋面舗装用	0028		t	*	*	*	*	*	松阪 (3)
密粒度アスコン改質Ⅲ型-W (13)	橋面舗装用	0029		t	*	*	*	*	*	松阪 (4)
密粒度アスコン改質Ⅲ型-W (13)	橋面舗装用	0030		t	*	*	*	*	*	松阪 (5)
密粒度アスコン改質Ⅲ型-W (13)	橋面舗装用	0031		t	18,400	18,400	18,400	18,400	19,100	松阪 (6)
密粒度アスコン改質Ⅲ型-W (13)	橋面舗装用	0036		t	18,600	18,600	18,600	18,600	19,300	伊勢 (1)
密粒度アスコン改質Ⅲ型-W (13)	橋面舗装用	0037		t	*	*	*	*	*	伊勢 (2)
密粒度アスコン改質Ⅲ型-W (13)	橋面舗装用	0038		t	*	*	*	*	*	伊勢 (3)
密粒度アスコン改質Ⅲ型-W (13)	橋面舗装用	0039		t	*	*	*	*	*	伊勢 (4)
密粒度アスコン改質Ⅲ型-W (13)	橋面舗装用	0040		t	*	*	*	*	*	伊勢 (5)
密粒度アスコン改質Ⅲ型-W (13)	橋面舗装用	0041		t	*	*	*	*	*	伊勢 (6)
密粒度アスコン改質Ⅲ型-W (13)	橋面舗装用	0046		t	*	*	*	*	*	志摩 (1)
密粒度アスコン改質Ⅲ型-W (13)	橋面舗装用	0047		t	*	*	*	*	*	志摩 (2)

kk05\_アスファルト合材(H25.11.1).xls 9/18

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年販					備考
					4月1日	7月1日	8月1日	10月1日	11月1日	
密粒度アスコン改質Ⅲ型-W (13)	橋面舗装用	0048		t	*	*	*	*	*	志摩 (3)
密粒度アスコン改質Ⅲ型-W (13)	橋面舗装用	0049		t	*	*	*	*	*	志摩 (4)
密粒度アスコン改質Ⅲ型-W (13)	橋面舗装用	0056		t	19,000	19,000	19,000	19,000	19,500	伊賀
密粒度アスコン改質Ⅲ型-W (13)	橋面舗装用	0061		t	*	*	*	*	*	紀北 (1)
密粒度アスコン改質Ⅲ型-W (13)	橋面舗装用	0062		t	19,400	19,400	19,400	19,400	20,100	紀北 (2)
密粒度アスコン改質Ⅲ型-W (13)	橋面舗装用	0063		t	*	*	*	*	*	紀北 (3)
密粒度アスコン改質Ⅲ型-W (13)	橋面舗装用	0066		t	*	*	*	*	*	紀南 (1)
密粒度アスコン改質Ⅲ型-W (13)	橋面舗装用	0067		t	*	*	*	*	*	紀南 (2)
密粒度アスコン改質Ⅲ型-W (13)	橋面舗装用	0068		t	*	*	*	*	*	紀南 (3)
加熱アスファルト安定処理 (40)		0001	ZX050220	t	10,000	10,000	10,000	10,000	10,400	桑名
加熱アスファルト安定処理 (40)		0006	ZX050220	t	建-3-P210	建-3-P210	建-3-P210	建-3-P210	建-10-P209	四日市
加熱アスファルト安定処理 (40)		0011	ZX050220	t	10,200	10,200	10,200	10,200	10,700	鈴鹿
加熱アスファルト安定処理 (40)		0016	ZX050220	t	建-3-P209	建-3-P209	建-3-P209	建-3-P209	建-10-P209	津
加熱アスファルト安定処理 (40)		0021	ZX050220	t	10,700	10,700	10,700	10,700	11,400	久居 (1)
加熱アスファルト安定処理 (40)		0022	ZX050220	t	11,400	11,400	11,400	11,400	12,100	久居 (2)
加熱アスファルト安定処理 (40)		0026	ZX050220	t	10,800	10,800	10,800	10,800	11,500	松阪 (1)
加熱アスファルト安定処理 (40)		0027	ZX050220	t	11,000	11,000	11,000	11,000	11,700	松阪 (2)
加熱アスファルト安定処理 (40)		0028	ZX050220	t	11,600	11,600	11,600	11,600	12,300	松阪 (3)
加熱アスファルト安定処理 (40)		0029	ZX050220	t	11,400	11,400	11,400	11,400	12,100	松阪 (4)
加熱アスファルト安定処理 (40)		0030	ZX050220	t	11,700	11,700	11,700	11,700	12,400	松阪 (5)
加熱アスファルト安定処理 (40)		0031	ZX050220	t	10,700	10,700	10,700	10,700	11,400	松阪 (6)
加熱アスファルト安定処理 (40)		0036	ZX050220	t	10,900	10,900	10,900	10,900	11,600	伊勢 (1)
加熱アスファルト安定処理 (40)		0037	ZX050220	t	11,500	11,500	11,500	11,500	12,200	伊勢 (2)
加熱アスファルト安定処理 (40)		0038	ZX050220	t	12,200	12,200	12,200	12,200	12,900	伊勢 (3)
加熱アスファルト安定処理 (40)		0039	ZX050220	t	12,200	12,200	12,200	12,200	12,900	伊勢 (4)
加熱アスファルト安定処理 (40)		0040	ZX050220	t	12,300	12,300	12,300	12,300	13,000	伊勢 (5)
加熱アスファルト安定処理 (40)		0041	ZX050220	t	11,300	11,300	11,300	11,300	12,000	伊勢 (6)
加熱アスファルト安定処理 (40)		0046	ZX050220	t	11,500	11,500	11,500	11,500	12,000	志摩 (1)
加熱アスファルト安定処理 (40)		0047	ZX050220	t	*	*	*	*	*	志摩 (2)
加熱アスファルト安定処理 (40)		0048	ZX050220	t	*	*	*	*	*	志摩 (3)
加熱アスファルト安定処理 (40)		0049	ZX050220	t	12,200	12,200	12,200	12,200	12,700	志摩 (4)
加熱アスファルト安定処理 (40)		0056	ZX050220	t	建-3-P210	建-3-P210	建-3-P210	建-3-P210	建-10-P210	伊賀
加熱アスファルト安定処理 (40)		0061	ZX050220	t	11,900	11,900	11,900	11,900	12,600	紀北 (1)
加熱アスファルト安定処理 (40)		0062	ZX050220	t	12,000	12,000	12,000	12,000	12,700	紀北 (2)
加熱アスファルト安定処理 (40)		0063	ZX050220	t	12,400	12,400	12,400	12,400	13,100	紀北 (3)
加熱アスファルト安定処理 (40)		0066	ZX050220	t	建-3-P210	建-3-P210	建-3-P210	建-3-P210	建-10-P210	紀南 (1)
加熱アスファルト安定処理 (40)		0067	ZX050220	t	建-3-P210	建-3-P210	建-3-P210	建-3-P210	建-10-P210	紀南 (2)
加熱アスファルト安定処理 (40)		0068	ZX050220	t	12,700	12,700	12,700	12,700	13,400	紀南 (3)

kk05\_アスファルト合材(H25.11.1).xls 10/18

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年販					備考
					4月1日	7月1日	8月1日	10月1日	11月1日	
透水性アスコン (13)	歩道用	0001	ZX050240	t	10,500	10,500	10,500	10,500	10,900	桑名
透水性アスコン (13)	歩道用	0006	ZX050240	t	10,500	10,500	10,500	10,500	10,900	四日市
透水性アスコン (13)	歩道用	0011	ZX050240	t	10,700	10,700	10,700	10,700	11,200	鈴鹿
透水性アスコン (13)	歩道用	0016	ZX050240	t	11,000	11,000	11,000	11,000	11,700	津
透水性アスコン (13)	歩道用	0021	ZX050240	t	11,200	11,200	11,200	11,200	11,900	久居 (1)
透水性アスコン (13)	歩道用	0022	ZX050240	t	11,900	11,900	11,900	11,900	12,600	久居 (2)
透水性アスコン (13)	歩道用	0026	ZX050240	t	11,300	11,300	11,300	11,300	12,000	松阪 (1)
透水性アスコン (13)	歩道用	0027	ZX050240	t	11,500	11,500	11,500	11,500	12,200	松阪 (2)
透水性アスコン (13)	歩道用	0028	ZX050240	t	12,100	12,100	12,100	12,100	12,800	松阪 (3)
透水性アスコン (13)	歩道用	0029	ZX050240	t	11,900	11,900	11,900	11,900	12,600	松阪 (4)
透水性アスコン (13)	歩道用	0030	ZX050240	t	12,200	12,200	12,200	12,200	12,900	松阪 (5)
透水性アスコン (13)	歩道用	0031	ZX050240	t	11,200	11,200	11,200	11,200	11,900	松阪 (6)
透水性アスコン (13)	歩道用	0036	ZX050240	t	11,400	11,400	11,400	11,400	12,100	伊勢 (1)
透水性アスコン (13)	歩道用	0037	ZX050240	t	12,000	12,000	12,000	12,000	12,700	伊勢 (2)
透水性アスコン (13)	歩道用	0038	ZX050240	t	12,700	12,700	12,700	12,700	13,400	伊勢 (3)
透水性アスコン (13)	歩道用	0039	ZX050240	t	12,700	12,700	12,700	12,700	13,400	伊勢 (4)
透水性アスコン (13)	歩道用	0040	ZX050240	t	12,800	12,800	12,800	12,800	13,500	伊勢 (5)
透水性アスコン (13)	歩道用	0041	ZX050240	t	11,800	11,800	11,800	11,800	12,500	伊勢 (6)
透水性アスコン (13)	歩道用	0046	ZX050240	t	12,000	12,000	12,000	12,000	12,500	志摩 (1)
透水性アスコン (13)	歩道用	0047	ZX050240	t	*	*	*	*	*	志摩 (2)
透水性アスコン (13)	歩道用	0048	ZX050240	t	*	*	*	*	*	志摩 (3)
透水性アスコン (13)	歩道用	0049	ZX050240	t	12,700	12,700	12,700	12,700	13,200	志摩 (4)
透水性アスコン (13)	歩道用	0056	ZX050240	t	11,800	11,800	11,800	11,800	12,300	伊賀
透水性アスコン (13)	歩道用	0061	ZX050240	t	12,400	12,400	12,400	12,400	13,100	紀北 (1)
透水性アスコン (13)	歩道用	0062	ZX050240	t	12,500	12,500	12,500	12,500	13,200	紀北 (2)
透水性アスコン (13)	歩道用	0063	ZX050240	t	12,900	12,900	12,900	12,900	13,600	紀北 (3)
透水性アスコン (13)	歩道用	0066	ZX050240	t	13,100	13,100	13,100	13,100	13,800	紀南 (1)
透水性アスコン (13)	歩道用	0067	ZX050240	t	13,300	13,300	13,300	13,300	14,000	紀南 (2)
透水性アスコン (13)	歩道用	0068	ZX050240	t	13,200	13,200	13,200	13,200	13,900	紀南 (3)
ポーラスアスコン (13)	排水性舗装用	0001	ZX050360	t	15,900	15,900	15,900	15,900	16,300	桑名
ポーラスアスコン (13)	排水性舗装用	0006	ZX050360	t	積-3-P304	積-3-P304	積-3-P304	積-3-P304	積-10-P304	四日市
ポーラスアスコン (13)	排水性舗装用	0011	ZX050360	t	積-3-P304	積-3-P304	積-3-P304	積-3-P304	積-10-P304	鈴鹿
ポーラスアスコン (13)	排水性舗装用	0016	ZX050360	t	積-3-P304	積-3-P304	積-3-P304	積-3-P304	積-10-P304	津
ポーラスアスコン (13)	排水性舗装用	0021	ZX050360	t	16,600	16,600	16,600	16,600	17,300	久居 (1)
ポーラスアスコン (13)	排水性舗装用	0022	ZX050360	t	*	*	*	*	*	久居 (2)
ポーラスアスコン (13)	排水性舗装用	0026	ZX050360	t	積-3-P304	積-3-P304	積-3-P304	積-3-P304	積-10-P304	松阪 (1)
ポーラスアスコン (13)	排水性舗装用	0027	ZX050360	t	16,900	16,900	16,900	16,900	17,600	松阪 (2)
ポーラスアスコン (13)	排水性舗装用	0028	ZX050360	t	*	*	*	*	*	松阪 (3)

kk05\_アスファルト合材(H25.11.1).xls 11/18

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年販					備考
					4月1日	7月1日	8月1日	10月1日	11月1日	
ポーラスアスコン (13)	排水性舗装用	0029	ZX050360	t	*	*	*	*	*	松阪 (4)
ポーラスアスコン (13)	排水性舗装用	0030	ZX050360	t	*	*	*	*	*	松阪 (5)
ポーラスアスコン (13)	排水性舗装用	0031	ZX050360	t	16,600	16,600	16,600	16,600	17,300	松阪 (6)
ポーラスアスコン (13)	排水性舗装用	0036	ZX050360	t	積-3-P304	積-3-P304	積-3-P304	積-3-P304	積-10-P304	伊勢 (1)
ポーラスアスコン (13)	排水性舗装用	0037	ZX050360	t	17,400	17,400	17,400	17,400	18,100	伊勢 (2)
ポーラスアスコン (13)	排水性舗装用	0038	ZX050360	t	*	*	*	*	*	伊勢 (3)
ポーラスアスコン (13)	排水性舗装用	0039	ZX050360	t	*	*	*	*	*	伊勢 (4)
ポーラスアスコン (13)	排水性舗装用	0040	ZX050360	t	*	*	*	*	*	伊勢 (5)
ポーラスアスコン (13)	排水性舗装用	0041	ZX050360	t	*	*	*	*	*	伊勢 (6)
ポーラスアスコン (13)	排水性舗装用	0046	ZX050360	t	*	*	*	*	*	志摩 (1)
ポーラスアスコン (13)	排水性舗装用	0047	ZX050360	t	*	*	*	*	*	志摩 (2)
ポーラスアスコン (13)	排水性舗装用	0048	ZX050360	t	*	*	*	*	*	志摩 (3)
ポーラスアスコン (13)	排水性舗装用	0049	ZX050360	t	*	*	*	*	*	志摩 (4)
ポーラスアスコン (13)	排水性舗装用	0056	ZX050360	t	積-3-P304	積-3-P304	積-3-P304	積-3-P304	積-10-P304	伊賀
ポーラスアスコン (13)	排水性舗装用	0061	ZX050360	t	*	*	*	*	*	紀北 (1)
ポーラスアスコン (13)	排水性舗装用	0062	ZX050360	t	18,200	18,200	18,200	18,200	18,900	紀北 (2)
ポーラスアスコン (13)	排水性舗装用	0063	ZX050360	t	*	*	*	*	*	紀北 (3)
ポーラスアスコン (13)	排水性舗装用	0066	ZX050360	t	*	*	*	*	*	紀南 (1)
ポーラスアスコン (13)	排水性舗装用	0067	ZX050360	t	*	*	*	*	*	紀南 (2)
ポーラスアスコン (13)	排水性舗装用	0068	ZX050360	t	*	*	*	*	*	紀南 (3)
常温合材	耐水性 (40kg/袋)	0001		袋	2,600	2,600	2,600	2,600	2,600	桑名
常温合材	耐水性 (40kg/袋)	0006		袋	2,600	2,600	2,600	2,600	2,600	四日市
常温合材	耐水性 (40kg/袋)	0011		袋	2,600	2,600	2,600	2,600	2,600	鈴鹿
常温合材	耐水性 (40kg/袋)	0016		袋	2,600	2,600	2,600	2,600	2,600	津
常温合材	耐水性 (40kg/袋)	0021		袋	2,600	2,600	2,600	2,600	2,600	久居 (1)
常温合材	耐水性 (40kg/袋)	0022		袋	*	*	*	*	*	久居 (2)
常温合材	耐水性 (40kg/袋)	0026		袋	2,600	2,600	2,600	2,600	2,600	松阪 (1)
常温合材	耐水性 (40kg/袋)	0027		袋	*	*	*	*	*	松阪 (2)
常温合材	耐水性 (40kg/袋)	0028		袋	*	*	*	*	*	松阪 (3)
常温合材	耐水性 (40kg/袋)	0029		袋	*	*	*	*	*	松阪 (4)
常温合材	耐水性 (40kg/袋)	0030		袋	*	*	*	*	*	松阪 (5)
常温合材	耐水性 (40kg/袋)	0031		袋	2,600	2,600	2,600	2,600	2,600	松阪 (6)
常温合材	耐水性 (40kg/袋)	0036		袋	2,600	2,600	2,600	2,600	2,600	伊勢 (1)
常温合材	耐水性 (40kg/袋)	0037		袋	*	*	*	*	*	伊勢 (2)
常温合材	耐水性 (40kg/袋)	0038		袋	*	*	*	*	*	伊勢 (3)
常温合材	耐水性 (40kg/袋)	0039		袋	*	*	*	*	*	伊勢 (4)
常温合材	耐水性 (40kg/袋)	0040		袋	*	*	*	*	*	伊勢 (5)
常温合材	耐水性 (40kg/袋)	0041		袋	*	*	*	*	*	伊勢 (6)

kk05\_アスファルト合材(H25.11.1).xls 12/18

(単価：円)

品名	規格	地区 コード*	単価 コード*	単位	年販					備考
					4月1日	7月1日	8月1日	10月1日	11月1日	
常温合材	耐水性 (40kg/袋)	0046		袋	*	*	*	*	*	志摩 (1)
常温合材	耐水性 (40kg/袋)	0047		袋	*	*	*	*	*	志摩 (2)
常温合材	耐水性 (40kg/袋)	0048		袋	*	*	*	*	*	志摩 (3)
常温合材	耐水性 (40kg/袋)	0049		袋	2,600	2,600	2,600	2,600	2,600	志摩 (4)
常温合材	耐水性 (40kg/袋)	0056		袋	2,600	2,600	2,600	2,600	2,600	伊賀
常温合材	耐水性 (40kg/袋)	0061		袋	*	*	*	*	*	紀北 (1)
常温合材	耐水性 (40kg/袋)	0062		袋	2,600	2,600	2,600	2,600	2,600	紀北 (2)
常温合材	耐水性 (40kg/袋)	0063		袋	*	*	*	*	*	紀北 (3)
常温合材	耐水性 (40kg/袋)	0066		袋	*	*	*	*	*	紀南 (1)
常温合材	耐水性 (40kg/袋)	0067		袋	*	*	*	*	*	紀南 (2)
常温合材	耐水性 (40kg/袋)	0068		袋	*	*	*	*	*	紀南 (3)
常温合材	非耐水性 (40kg/袋)	0001		袋	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	桑名
常温合材	非耐水性 (40kg/袋)	0006		袋	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	四日市
常温合材	非耐水性 (40kg/袋)	0011		袋	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	鈴鹿
常温合材	非耐水性 (40kg/袋)	0016		袋	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	津
常温合材	非耐水性 (40kg/袋)	0021		袋	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	久居 (1)
常温合材	非耐水性 (40kg/袋)	0022		袋	*	*	*	*	*	久居 (2)
常温合材	非耐水性 (40kg/袋)	0026		袋	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	松阪 (1)
常温合材	非耐水性 (40kg/袋)	0027		袋	*	*	*	*	*	松阪 (2)
常温合材	非耐水性 (40kg/袋)	0028		袋	*	*	*	*	*	松阪 (3)
常温合材	非耐水性 (40kg/袋)	0029		袋	*	*	*	*	*	松阪 (4)
常温合材	非耐水性 (40kg/袋)	0030		袋	*	*	*	*	*	松阪 (5)
常温合材	非耐水性 (40kg/袋)	0031		袋	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	松阪 (6)
常温合材	非耐水性 (40kg/袋)	0036		袋	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	伊勢 (1)
常温合材	非耐水性 (40kg/袋)	0037		袋	*	*	*	*	*	伊勢 (2)
常温合材	非耐水性 (40kg/袋)	0038		袋	*	*	*	*	*	伊勢 (3)
常温合材	非耐水性 (40kg/袋)	0039		袋	*	*	*	*	*	伊勢 (4)
常温合材	非耐水性 (40kg/袋)	0040		袋	*	*	*	*	*	伊勢 (5)
常温合材	非耐水性 (40kg/袋)	0041		袋	*	*	*	*	*	伊勢 (6)
常温合材	非耐水性 (40kg/袋)	0046		袋	*	*	*	*	*	志摩 (1)
常温合材	非耐水性 (40kg/袋)	0047		袋	*	*	*	*	*	志摩 (2)
常温合材	非耐水性 (40kg/袋)	0048		袋	*	*	*	*	*	志摩 (3)
常温合材	非耐水性 (40kg/袋)	0049		袋	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	志摩 (4)
常温合材	非耐水性 (40kg/袋)	0056		袋	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	伊賀
常温合材	非耐水性 (40kg/袋)	0061		袋	*	*	*	*	*	紀北 (1)
常温合材	非耐水性 (40kg/袋)	0062		袋	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	紀北 (2)
常温合材	非耐水性 (40kg/袋)	0063		袋	*	*	*	*	*	紀北 (3)
常温合材	非耐水性 (40kg/袋)	0066		袋	*	*	*	*	*	紀南 (1)

kk05\_アスファルト合材(H25.11.1).xls 13/18

(単価：円)

品名	規格	地区 コード*	単価 コード*	単位	年販					備考
					4月1日	7月1日	8月1日	10月1日	11月1日	
常温合材	非耐水性 (40kg/袋)	0067		袋	*	*	*	*	*	紀南 (2)
注) 1	アスファルトはストレートアスファルト60~80を使用した単価である。	0068		袋	*	*	*	*	*	紀南 (3)
注) 2	密粒度アスコン改質Ⅰ型 (20) はゴム入りブレミックスタイプ40以上を使用した単価である。									
注) 3	密粒度アスコン改質Ⅱ型 (20) は樹脂ゴム入りブレミックスタイプ40以上を使用した単価である。									
注) 4	密粒度ギャップアスコン改質Ⅰ型 (13) はゴム入りブレミックスタイプ40以上を使用した単価である。									
注) 5	常温合材は各事務所渡し単価である。									
注) 6	ポーラスアスコンは使用量200t未満の場合、別途見積り。									
再生加熱アスファルト混合物										
再生粗粒度アスコン (20)		0001	ZX050260	t	9,900	9,900	9,900	9,900	10,100	桑名
再生粗粒度アスコン (20)		0006	ZX050260	t	積-3-P304	積-3-P304	積-3-P304	積-3-P304	積-10-P304	四日市
再生粗粒度アスコン (20)		0011	ZX050260	t	積-3-P304	積-3-P304	積-3-P304	積-3-P304	積-10-P304	鈴鹿
再生粗粒度アスコン (20)		0016	ZX050260	t	積-3-P304	積-3-P304	積-3-P304	積-3-P304	積-10-P304	津
再生粗粒度アスコン (20)		0021	ZX050260	t	10,600	10,600	10,600	10,600	11,100	久居 (1)
再生粗粒度アスコン (20)		0022	ZX050260	t	11,300	11,300	11,300	11,300	11,800	久居 (2)
再生粗粒度アスコン (20)		0026	ZX050260	t	10,600	10,600	10,600	10,600	11,100	松阪 (1)
再生粗粒度アスコン (20)		0027	ZX050260	t	10,800	10,800	10,800	10,800	11,300	松阪 (2)
再生粗粒度アスコン (20)		0028	ZX050260	t	11,400	11,400	11,400	11,400	11,900	松阪 (3)
再生粗粒度アスコン (20)		0029	ZX050260	t	11,200	11,200	11,200	11,200	11,700	松阪 (4)
再生粗粒度アスコン (20)		0030	ZX050260	t	11,500	11,500	11,500	11,500	12,000	松阪 (5)
再生粗粒度アスコン (20)		0031	ZX050260	t	10,600	10,600	10,600	10,600	11,100	松阪 (6)
再生粗粒度アスコン (20)		0036	ZX050260	t	10,700	10,700	10,700	10,700	11,200	伊勢 (1)
再生粗粒度アスコン (20)		0037	ZX050260	t	11,300	11,300	11,300	11,300	11,800	伊勢 (2)
再生粗粒度アスコン (20)		0038	ZX050260	t	12,000	12,000	12,000	12,000	12,500	伊勢 (3)
再生粗粒度アスコン (20)		0039	ZX050260	t	12,000	12,000	12,000	12,000	12,500	伊勢 (4)
再生粗粒度アスコン (20)		0040	ZX050260	t	12,100	12,100	12,100	12,100	12,600	伊勢 (5)
再生粗粒度アスコン (20)		0041	ZX050260	t	11,100	11,100	11,100	11,100	11,600	伊勢 (6)
再生粗粒度アスコン (20)		0046	ZX050260	t	11,300	11,300	11,300	11,300	11,600	志摩 (1)
再生粗粒度アスコン (20)		0047	ZX050260	t	*	*	*	*	*	志摩 (2)
再生粗粒度アスコン (20)		0048	ZX050260	t	*	*	*	*	*	志摩 (3)
再生粗粒度アスコン (20)		0049	ZX050260	t	12,000	12,000	12,000	12,000	12,300	志摩 (4)
再生粗粒度アスコン (20)		0056	ZX050260	t	積-3-P304	積-3-P304	積-3-P304	積-3-P304	積-10-P304	伊賀
再生粗粒度アスコン (20)		0061	ZX050260	t	11,900	11,900	11,900	11,900	12,400	紀北 (1)
再生粗粒度アスコン (20)		0062	ZX050260	t	12,000	12,000	12,000	12,000	12,500	紀北 (2)
再生粗粒度アスコン (20)		0063	ZX050260	t	12,400	12,400	12,400	12,400	12,900	紀北 (3)
再生粗粒度アスコン (20)		0066	ZX050260	t	積-3-P304	積-3-P304	積-3-P304	積-3-P304	積-10-P304	紀南 (1)
再生粗粒度アスコン (20)		0067	ZX050260	t	建-3-P210	建-3-P210	建-3-P210	建-3-P210	建-10-P210	紀南 (2)
再生粗粒度アスコン (20)		0068	ZX050260	t	12,700	12,700	12,700	12,700	13,200	紀南 (3)

kk05\_アスファルト合材(H25.11.1).xls 14/18

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版					備考
					4月1日	7月1日	8月1日	10月1日	11月1日	
再生密粒度アスコン (20)		0001	ZX050280	t	10,000	10,000	10,000	10,000	10,200	桑名
再生密粒度アスコン (20)		0006	ZX050280	t	積-3-P304	積-3-P304	積-3-P304	積-3-P304	積-10-P304	四日市
再生密粒度アスコン (20)		0011	ZX050280	t	積-3-P304	積-3-P304	積-3-P304	積-3-P304	積-10-P304	鈴鹿
再生密粒度アスコン (20)		0016	ZX050280	t	積-3-P304	積-3-P304	積-3-P304	積-3-P304	積-10-P304	津
再生密粒度アスコン (20)		0021	ZX050280	t	10,700	10,700	10,700	10,700	11,200	久居 (1)
再生密粒度アスコン (20)		0022	ZX050280	t	11,400	11,400	11,400	11,400	11,900	久居 (2)
再生密粒度アスコン (20)		0026	ZX050280	t	10,800	10,800	10,800	10,800	11,300	松阪 (1)
再生密粒度アスコン (20)		0027	ZX050280	t	11,000	11,000	11,000	11,000	11,500	松阪 (2)
再生密粒度アスコン (20)		0028	ZX050280	t	11,600	11,600	11,600	11,600	12,100	松阪 (3)
再生密粒度アスコン (20)		0029	ZX050280	t	11,400	11,400	11,400	11,400	11,900	松阪 (4)
再生密粒度アスコン (20)		0030	ZX050280	t	11,700	11,700	11,700	11,700	12,200	松阪 (5)
再生密粒度アスコン (20)		0031	ZX050280	t	10,700	10,700	10,700	10,700	11,200	松阪 (6)
再生密粒度アスコン (20)		0036	ZX050280	t	10,900	10,900	10,900	10,900	11,400	伊勢 (1)
再生密粒度アスコン (20)		0037	ZX050280	t	11,500	11,500	11,500	11,500	12,000	伊勢 (2)
再生密粒度アスコン (20)		0038	ZX050280	t	12,200	12,200	12,200	12,200	12,700	伊勢 (3)
再生密粒度アスコン (20)		0039	ZX050280	t	12,200	12,200	12,200	12,200	12,700	伊勢 (4)
再生密粒度アスコン (20)		0040	ZX050280	t	12,300	12,300	12,300	12,300	12,800	伊勢 (5)
再生密粒度アスコン (20)		0041	ZX050280	t	11,300	11,300	11,300	11,300	11,800	伊勢 (6)
再生密粒度アスコン (20)		0046	ZX050280	t	11,500	11,500	11,500	11,500	11,800	志摩 (1)
再生密粒度アスコン (20)		0047	ZX050280	t	*	*	*	*	*	志摩 (2)
再生密粒度アスコン (20)		0048	ZX050280	t	*	*	*	*	*	志摩 (3)
再生密粒度アスコン (20)		0049	ZX050280	t	12,200	12,200	12,200	12,200	12,500	志摩 (4)
再生密粒度アスコン (20)		0056	ZX050280	t	積-3-P304	積-3-P304	積-3-P304	積-3-P304	積-10-P304	伊賀
再生密粒度アスコン (20)		0061	ZX050280	t	12,100	12,100	12,100	12,100	12,600	紀北 (1)
再生密粒度アスコン (20)		0062	ZX050280	t	12,200	12,200	12,200	12,200	12,700	紀北 (2)
再生密粒度アスコン (20)		0063	ZX050280	t	12,600	12,600	12,600	12,600	13,100	紀北 (3)
再生密粒度アスコン (20)		0066	ZX050280	t	積-3-P304	積-3-P304	積-3-P304	積-3-P304	積-10-P304	紀南 (1)
再生密粒度アスコン (20)		0067	ZX050280	t	建-3-P210	建-3-P210	建-3-P210	建-3-P210	建-10-P210	紀南 (2)
再生密粒度アスコン (20)		0068	ZX050280	t	12,900	12,900	12,900	12,900	13,400	紀南 (3)
再生密粒度アスコン (13)		0001	ZX050300	t	10,100	10,100	10,100	10,100	10,300	桑名
再生密粒度アスコン (13)		0006	ZX050300	t	積-3-P304	積-3-P304	積-3-P304	積-3-P304	積-10-P304	四日市
再生密粒度アスコン (13)		0011	ZX050300	t	積-3-P304	積-3-P304	積-3-P304	積-3-P304	積-10-P304	鈴鹿
再生密粒度アスコン (13)		0016	ZX050300	t	積-3-P304	積-3-P304	積-3-P304	積-3-P304	積-10-P304	津
再生密粒度アスコン (13)		0021	ZX050300	t	10,800	10,800	10,800	10,800	11,300	久居 (1)
再生密粒度アスコン (13)		0022	ZX050300	t	11,500	11,500	11,500	11,500	12,000	久居 (2)
再生密粒度アスコン (13)		0026	ZX050300	t	10,900	10,900	10,900	10,900	11,400	松阪 (1)
再生密粒度アスコン (13)		0027	ZX050300	t	11,100	11,100	11,100	11,100	11,600	松阪 (2)
再生密粒度アスコン (13)		0028	ZX050300	t	11,700	11,700	11,700	11,700	12,200	松阪 (3)

kk05\_アスファルト合材(H25.11.1).xls 15/18

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版					備考
					4月1日	7月1日	8月1日	10月1日	11月1日	
再生密粒度アスコン (13)		0029	ZX050300	t	11,500	11,500	11,500	11,500	12,000	松阪 (4)
再生密粒度アスコン (13)		0030	ZX050300	t	11,800	11,800	11,800	11,800	12,300	松阪 (5)
再生密粒度アスコン (13)		0031	ZX050300	t	10,800	10,800	10,800	10,800	11,300	松阪 (6)
再生密粒度アスコン (13)		0036	ZX050300	t	11,000	11,000	11,000	11,000	11,500	伊勢 (1)
再生密粒度アスコン (13)		0037	ZX050300	t	11,600	11,600	11,600	11,600	12,100	伊勢 (2)
再生密粒度アスコン (13)		0038	ZX050300	t	12,300	12,300	12,300	12,300	12,800	伊勢 (3)
再生密粒度アスコン (13)		0039	ZX050300	t	12,300	12,300	12,300	12,300	12,800	伊勢 (4)
再生密粒度アスコン (13)		0040	ZX050300	t	12,400	12,400	12,400	12,400	12,900	伊勢 (5)
再生密粒度アスコン (13)		0041	ZX050300	t	11,400	11,400	11,400	11,400	11,900	伊勢 (6)
再生密粒度アスコン (13)		0046	ZX050300	t	11,600	11,600	11,600	11,600	11,900	志摩 (1)
再生密粒度アスコン (13)		0047	ZX050300	t	*	*	*	*	*	志摩 (2)
再生密粒度アスコン (13)		0048	ZX050300	t	*	*	*	*	*	志摩 (3)
再生密粒度アスコン (13)		0049	ZX050300	t	12,300	12,300	12,300	12,300	12,600	志摩 (4)
再生密粒度アスコン (13)		0056	ZX050300	t	積-3-P304	積-3-P304	積-3-P304	積-3-P304	積-10-P304	伊賀
再生密粒度アスコン (13)		0061	ZX050300	t	12,200	12,200	12,200	12,200	12,700	紀北 (1)
再生密粒度アスコン (13)		0062	ZX050300	t	12,300	12,300	12,300	12,300	12,800	紀北 (2)
再生密粒度アスコン (13)		0063	ZX050300	t	12,700	12,700	12,700	12,700	13,200	紀北 (3)
再生密粒度アスコン (13)		0066	ZX050300	t	積-3-P304	積-3-P304	積-3-P304	積-3-P304	積-10-P304	紀南 (1)
再生密粒度アスコン (13)		0067	ZX050300	t	建-3-P210	建-3-P210	建-3-P210	建-3-P210	建-10-P210	紀南 (2)
再生密粒度アスコン (13)		0068	ZX050300	t	13,000	13,000	13,000	13,000	13,500	紀南 (3)
再生細粒度アスコン (13)		0001	ZX050320	t	10,400	10,400	10,400	10,400	10,600	桑名
再生細粒度アスコン (13)		0006	ZX050320	t	積-3-P304	積-3-P304	積-3-P304	積-3-P304	積-10-P304	四日市
再生細粒度アスコン (13)		0011	ZX050320	t	積-3-P304	積-3-P304	積-3-P304	積-3-P304	積-10-P304	鈴鹿
再生細粒度アスコン (13)		0016	ZX050320	t	建-3-P209	建-3-P209	建-3-P209	建-3-P209	建-10-P209	津
再生細粒度アスコン (13)		0021	ZX050320	t	11,100	11,100	11,100	11,100	11,600	久居 (1)
再生細粒度アスコン (13)		0022	ZX050320	t	11,800	11,800	11,800	11,800	12,300	久居 (2)
再生細粒度アスコン (13)		0026	ZX050320	t	積-3-P304	積-3-P304	積-3-P304	積-3-P304	積-10-P304	松阪 (1)
再生細粒度アスコン (13)		0027	ZX050320	t	11,600	11,600	11,600	11,600	12,100	松阪 (2)
再生細粒度アスコン (13)		0028	ZX050320	t	12,200	12,200	12,200	12,200	12,700	松阪 (3)
再生細粒度アスコン (13)		0029	ZX050320	t	12,000	12,000	12,000	12,000	12,500	松阪 (4)
再生細粒度アスコン (13)		0030	ZX050320	t	12,300	12,300	12,300	12,300	12,800	松阪 (5)
再生細粒度アスコン (13)		0031	ZX050320	t	11,100	11,100	11,100	11,100	11,600	松阪 (6)
再生細粒度アスコン (13)		0036	ZX050320	t	積-3-P304	積-3-P304	積-3-P304	積-3-P304	積-10-P304	伊勢 (1)
再生細粒度アスコン (13)		0037	ZX050320	t	12,000	12,000	12,000	12,000	12,500	伊勢 (2)
再生細粒度アスコン (13)		0038	ZX050320	t	12,700	12,700	12,700	12,700	13,200	伊勢 (3)
再生細粒度アスコン (13)		0039	ZX050320	t	12,700	12,700	12,700	12,700	13,200	伊勢 (4)
再生細粒度アスコン (13)		0040	ZX050320	t	12,800	12,800	12,800	12,800	13,300	伊勢 (5)
再生細粒度アスコン (13)		0041	ZX050320	t	11,800	11,800	11,800	11,800	12,300	伊勢 (6)

kk05\_アスファルト合材(H25.11.1).xls 16/18

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版					備考
					4月1日	7月1日	8月1日	10月1日	11月1日	
再生細粒度アスコン (13)		0046	ZX050320	t	12,000	12,000	12,000	12,000	12,300	志摩 (1)
再生細粒度アスコン (13)		0047	ZX050320	t	*	*	*	*	*	志摩 (2)
再生細粒度アスコン (13)		0048	ZX050320	t	*	*	*	*	*	志摩 (3)
再生細粒度アスコン (13)		0049	ZX050320	t	12,700	12,700	12,700	12,700	13,000	志摩 (4)
再生細粒度アスコン (13)		0056	ZX050320	t	積-3-P304	積-3-P304	積-3-P304	積-3-P304	積-10-P304	伊賀
再生細粒度アスコン (13)		0061	ZX050320	t	12,700	12,700	12,700	12,700	13,200	紀北 (1)
再生細粒度アスコン (13)		0062	ZX050320	t	12,800	12,800	12,800	12,800	13,300	紀北 (2)
再生細粒度アスコン (13)		0063	ZX050320	t	13,200	13,200	13,200	13,200	13,700	紀北 (3)
再生細粒度アスコン (13)		0066	ZX050320	t	積-3-P304	積-3-P304	積-3-P304	積-3-P304	積-10-P304	紀南 (1)
再生細粒度アスコン (13)		0067	ZX050320	t	建-3-P210	建-3-P210	建-3-P210	建-3-P210	建-10-P210	紀南 (2)
再生細粒度アスコン (13)		0068	ZX050320	t	13,500	13,500	13,500	13,500	14,000	紀南 (3)
再生加熱アスファルト安定処理 (30)		0001	ZX050340	t	9,300	9,300	9,300	9,300	9,500	桑名
再生加熱アスファルト安定処理 (30)		0006	ZX050340	t	積-3-P304	積-3-P304	積-3-P304	積-3-P304	積-10-P304	四日市
再生加熱アスファルト安定処理 (30)		0011	ZX050340	t	積-3-P304	積-3-P304	積-3-P304	積-3-P304	積-10-P304	鈴鹿
再生加熱アスファルト安定処理 (30)		0016	ZX050340	t	建-3-P209	建-3-P209	建-3-P209	建-3-P209	建-10-P209	津
再生加熱アスファルト安定処理 (30)		0021	ZX050340	t	10,000	10,000	10,000	10,000	10,500	久居 (1)
再生加熱アスファルト安定処理 (30)		0022	ZX050340	t	10,700	10,700	10,700	10,700	11,200	久居 (2)
再生加熱アスファルト安定処理 (30)		0026	ZX050340	t	10,100	10,100	10,100	10,100	10,600	松阪 (1)
再生加熱アスファルト安定処理 (30)		0027	ZX050340	t	10,300	10,300	10,300	10,300	10,800	松阪 (2)
再生加熱アスファルト安定処理 (30)		0028	ZX050340	t	10,900	10,900	10,900	10,900	11,400	松阪 (3)
再生加熱アスファルト安定処理 (30)		0029	ZX050340	t	10,700	10,700	10,700	10,700	11,200	松阪 (4)
再生加熱アスファルト安定処理 (30)		0030	ZX050340	t	11,000	11,000	11,000	11,000	11,500	松阪 (5)
再生加熱アスファルト安定処理 (30)		0031	ZX050340	t	10,000	10,000	10,000	10,000	10,500	松阪 (6)
再生加熱アスファルト安定処理 (30)		0036	ZX050340	t	10,200	10,200	10,200	10,200	10,700	伊勢 (1)
再生加熱アスファルト安定処理 (30)		0037	ZX050340	t	10,800	10,800	10,800	10,800	11,300	伊勢 (2)
再生加熱アスファルト安定処理 (30)		0038	ZX050340	t	11,500	11,500	11,500	11,500	12,000	伊勢 (3)
再生加熱アスファルト安定処理 (30)		0039	ZX050340	t	11,500	11,500	11,500	11,500	12,000	伊勢 (4)
再生加熱アスファルト安定処理 (30)		0040	ZX050340	t	11,600	11,600	11,600	11,600	12,100	伊勢 (5)
再生加熱アスファルト安定処理 (30)		0041	ZX050340	t	10,600	10,600	10,600	10,600	11,100	伊勢 (6)
再生加熱アスファルト安定処理 (30)		0046	ZX050340	t	10,800	10,800	10,800	10,800	11,100	志摩 (1)
再生加熱アスファルト安定処理 (30)		0047	ZX050340	t	*	*	*	*	*	志摩 (2)
再生加熱アスファルト安定処理 (30)		0048	ZX050340	t	*	*	*	*	*	志摩 (3)
再生加熱アスファルト安定処理 (30)		0049	ZX050340	t	11,500	11,500	11,500	11,500	11,800	志摩 (4)
再生加熱アスファルト安定処理 (30)		0056	ZX050340	t	積-3-P304	積-3-P304	積-3-P304	積-3-P304	積-10-P304	伊賀
再生加熱アスファルト安定処理 (30)		0061	ZX050340	t	11,400	11,400	11,400	11,400	11,900	紀北 (1)
再生加熱アスファルト安定処理 (30)		0062	ZX050340	t	11,500	11,500	11,500	11,500	12,000	紀北 (2)
再生加熱アスファルト安定処理 (30)		0063	ZX050340	t	11,900	11,900	11,900	11,900	12,400	紀北 (3)
再生加熱アスファルト安定処理 (30)		0066	ZX050340	t	積-3-P304	積-3-P304	積-3-P304	積-3-P304	積-10-P304	紀南 (1)

kk05\_アスファルト合材(H25.11.1).xls 17/18

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版					備考
					4月1日	7月1日	8月1日	10月1日	11月1日	
再生加熱アスファルト安定処理 (30)		0067	ZX050340	t	建-3-P210	建-3-P210	建-3-P210	建-3-P210	建-10-P210	紀南 (2)
再生加熱アスファルト安定処理 (30)		0068	ZX050340	t	12,200	12,200	12,200	12,200	12,700	紀南 (3)
夜間割増		0001	ZX050380	t	500	500	500	500	500	桑名
夜間割増		0006	ZX050380	t	500	500	500	500	500	四日市
夜間割増		0011	ZX050380	t	500	500	500	500	500	鈴鹿
夜間割増		0016	ZX050380	t	500	500	500	500	500	津
夜間割増		0021	ZX050380	t	500	500	500	500	500	久居 (1)
夜間割増		0022	ZX050380	t	*	*	*	*	*	久居 (2)
夜間割増		0026	ZX050380	t	500	500	500	500	500	松阪 (1)
夜間割増		0027	ZX050380	t	500	500	500	500	500	松阪 (2)
夜間割増		0028	ZX050380	t	*	*	*	*	*	松阪 (3)
夜間割増		0029	ZX050380	t	*	*	*	*	*	松阪 (4)
夜間割増		0030	ZX050380	t	*	*	*	*	*	松阪 (5)
夜間割増		0031	ZX050380	t	*	*	*	*	*	松阪 (6)
夜間割増		0036	ZX050380	t	500	500	500	500	500	伊勢 (1)
夜間割増		0037	ZX050380	t	500	500	500	500	500	伊勢 (2)
夜間割増		0038	ZX050380	t	*	*	*	*	*	伊勢 (3)
夜間割増		0039	ZX050380	t	*	*	*	*	*	伊勢 (4)
夜間割増		0040	ZX050380	t	*	*	*	*	*	伊勢 (5)
夜間割増		0041	ZX050380	t	*	*	*	*	*	伊勢 (6)
夜間割増		0046	ZX050380	t	*	*	*	*	*	志摩 (1)
夜間割増		0047	ZX050380	t	*	*	*	*	*	志摩 (2)
夜間割増		0048	ZX050380	t	*	*	*	*	*	志摩 (3)
夜間割増		0049	ZX050380	t	*	*	*	*	*	志摩 (4)
夜間割増		0056	ZX050380	t	500	500	500	500	500	伊賀
夜間割増		0061	ZX050380	t	*	*	*	*	*	紀北 (1)
夜間割増		0062	ZX050380	t	*	*	*	*	*	紀北 (2)
夜間割増		0063	ZX050380	t	*	*	*	*	*	紀北 (3)
夜間割増		0066	ZX050380	t	*	*	*	*	*	紀南 (1)
夜間割増		0067	ZX050380	t	*	*	*	*	*	紀南 (2)
夜間割増		0068	ZX050380	t	*	*	*	*	*	紀南 (3)

注) 1. アスファルトはストレータアスファルト40~60を使用した単価である。  
2. 舗装廃材使用は50%以下とする。  
3. 再生アスファルト混合物は、地域によって、製造工場の分布・規模・製造方式が異なる。また、原材料の一部であるアスファルト廃材は、地域や季節によって発生量が変動することもある。このため、アスファルト廃材の需給状況、工場の立地条件や生産能力等によっては、供給できない場合がある。なお、廃材の処理費や再生骨材の混入率も、地域・工場によって異なる。

kk05\_アスファルト合材(H25.11.1).xls 18/18







(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版					備考
					4月1日	7月1日	8月1日	10月1日	11月1日	
コンクリート杭・PHC杭 (A種)	直径350mm 長13m	0000	ZX060850	本	積-3-P202	積-3-P202	積-3-P202	積-3-P202	積-10-P202	
コンクリート杭・PHC杭 (A種)	直径400mm 長7m	0000	ZX060880	本	積-3-P202	積-3-P202	積-3-P202	積-3-P202	積-10-P202	
コンクリート杭・PHC杭 (A種)	直径400mm 長8m	0000	ZX060890	本	積-3-P202	積-3-P202	積-3-P202	積-3-P202	積-10-P202	
コンクリート杭・PHC杭 (A種)	直径400mm 長9m	0000	ZX060900	本	積-3-P202	積-3-P202	積-3-P202	積-3-P202	積-10-P202	
コンクリート杭・PHC杭 (A種)	直径400mm 長10m	0000	ZX060910	本	積-3-P202	積-3-P202	積-3-P202	積-3-P202	積-10-P202	
コンクリート杭・PHC杭 (A種)	直径400mm 長11m	0000	ZX060920	本	積-3-P202	積-3-P202	積-3-P202	積-3-P202	積-10-P202	
コンクリート杭・PHC杭 (A種)	直径400mm 長12m	0000	ZX060930	本	積-3-P202	積-3-P202	積-3-P202	積-3-P202	積-10-P202	
コンクリート杭・PHC杭 (A種)	直径400mm 長13m	0000	ZX060940	本	積-3-P202	積-3-P202	積-3-P202	積-3-P202	積-10-P202	
コンクリート杭・PHC杭 (A種)	直径400mm 長14m	0000	ZX060950	本	積-3-P202	積-3-P202	積-3-P202	積-3-P202	積-10-P202	
コンクリート杭・PHC杭 (A種)	直径400mm 長15m	0000	ZX060960	本	積-3-P202	積-3-P202	積-3-P202	積-3-P202	積-10-P202	
コンクリート杭・PHC杭 (A種)	直径450mm 長7m	0000	ZX060970	本	積-3-P202	積-3-P202	積-3-P202	積-3-P202	積-10-P202	
コンクリート杭・PHC杭 (A種)	直径450mm 長8m	0000	ZX060980	本	積-3-P202	積-3-P202	積-3-P202	積-3-P202	積-10-P202	
コンクリート杭・PHC杭 (A種)	直径450mm 長9m	0000	ZX060990	本	積-3-P202	積-3-P202	積-3-P202	積-3-P202	積-10-P202	
コンクリート杭・PHC杭 (A種)	直径450mm 長10m	0000	ZX061000	本	積-3-P202	積-3-P202	積-3-P202	積-3-P202	積-10-P202	
コンクリート杭・PHC杭 (A種)	直径450mm 長11m	0000	ZX061010	本	積-3-P202	積-3-P202	積-3-P202	積-3-P202	積-10-P202	
コンクリート杭・PHC杭 (A種)	直径450mm 長12m	0000	ZX061020	本	積-3-P202	積-3-P202	積-3-P202	積-3-P202	積-10-P202	
コンクリート杭・PHC杭 (A種)	直径450mm 長13m	0000	ZX061030	本	積-3-P202	積-3-P202	積-3-P202	積-3-P202	積-10-P202	
コンクリート杭・PHC杭 (A種)	直径450mm 長14m	0000	ZX061040	本	積-3-P202	積-3-P202	積-3-P202	積-3-P202	積-10-P202	
コンクリート杭・PHC杭 (A種)	直径450mm 長15m	0000	ZX061050	本	積-3-P202	積-3-P202	積-3-P202	積-3-P202	積-10-P202	

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。  
3 荷降ろし費は含まず。

## (6) - 3 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-P299	建-3-P299	建-3-P299	建-3-P299	建-10-P299	
ヒューム管 (B型) : RC1種	内径200mm 長2.0m	0000	ZX061090	本	建-3-P299	建-3-P299	建-3-P299	建-3-P299	建-10-P299	
ヒューム管 (B型) : RC1種	内径250mm 長2.0m	0000	ZX061100	本	建-3-P299	建-3-P299	建-3-P299	建-3-P299	建-10-P299	
ヒューム管 (B型) : RC1種	内径300mm 長2.0m	0000	ZX061110	本	建-3-P299	建-3-P299	建-3-P299	建-3-P299	建-10-P299	
ヒューム管 (B型) : RC1種	内径350mm 長2.0m	0000	ZX061120	本	建-3-P299	建-3-P299	建-3-P299	建-3-P299	建-10-P299	
ヒューム管 (B型) : RC1種	内径400mm 長2.43m	0000	ZX061130	本	建-3-P299	建-3-P299	建-3-P299	建-3-P299	建-10-P299	
ヒューム管 (B型) : RC1種	内径450mm 長2.43m	0000	ZX061140	本	建-3-P299	建-3-P299	建-3-P299	建-3-P299	建-10-P299	
ヒューム管 (B型) : RC1種	内径500mm 長2.43m	0000	ZX061150	本	建-3-P299	建-3-P299	建-3-P299	建-3-P299	建-10-P299	
ヒューム管 (B型) : RC1種	内径600mm 長2.43m	0000	ZX061160	本	建-3-P299	建-3-P299	建-3-P299	建-3-P299	建-10-P299	
ヒューム管 (B型) : RC1種	内径700mm 長2.43m	0000	ZX061170	本	建-3-P299	建-3-P299	建-3-P299	建-3-P299	建-10-P299	
ヒューム管 (B型) : RC1種	内径800mm 長2.43m	0000	ZX061180	本	建-3-P299	建-3-P299	建-3-P299	建-3-P299	建-10-P299	
ヒューム管 (B型) : RC1種	内径900mm 長2.43m	0000	ZX061190	本	建-3-P299	建-3-P299	建-3-P299	建-3-P299	建-10-P299	
ヒューム管 (B型) : RC1種	内径1000mm 長2.43m	0000	ZX061200	本	建-3-P299	建-3-P299	建-3-P299	建-3-P299	建-10-P299	
ヒューム管 (B型) : RC1種	内径1100mm 長2.43m	0000	ZX061210	本	建-3-P299	建-3-P299	建-3-P299	建-3-P299	建-10-P299	
ヒューム管 (B型) : RC1種	内径1200mm 長2.43m	0000	ZX061220	本	建-3-P299	建-3-P299	建-3-P299	建-3-P299	建-10-P299	

kk06 コンクリート二次製品(H25.11.1).xls 7/28

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版					備考
					4月1日	7月1日	8月1日	10月1日	11月1日	
ヒューム管 (B型) : RC1種	内径1350mm 長2.43m	0000	ZX061230	本	建-3-P299	建-3-P299	建-3-P299	建-3-P299	建-10-P299	
ヒューム管 (C型) : RC1種	内径1500mm 長2.36m	0000	ZX061240	本	*	*	*	*	*	
ヒューム管 (C型) : RC1種	内径1650mm 長2.36m	0000	ZX061250	本	*	*	*	*	*	
ヒューム管 (C型) : RC1種	内径1800mm 長2.36m	0000	ZX061260	本	*	*	*	*	*	
ヒューム管 (C型) : RC1種	内径2000mm 長2.36m	0000	ZX061270	本	*	*	*	*	*	
ヒューム管 (C型) : RC1種	内径2200mm 長2.36m	0000	ZX061280	本	*	*	*	*	*	
ヒューム管 (C型) : RC1種	内径2400mm 長2.36m	0000	ZX061290	本	*	*	*	*	*	
ヒューム管 (C型) : RC1種	内径2600mm 長2.36m	0000	ZX061300	本	*	*	*	*	*	
ヒューム管 (C型) : RC1種	内径2800mm 長2.36m	0000	ZX061310	本	*	*	*	*	*	
ヒューム管 (C型) : RC1種	内径3000mm 長2.36m	0000	ZX061320	本	*	*	*	*	*	

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

## 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-P299	建-3-P299	建-3-P299	建-3-P299	建-10-P299	
ヒューム管 (B型) : RC2種	内径200mm 長2.0m	0000	ZX061360	本	建-3-P299	建-3-P299	建-3-P299	建-3-P299	建-10-P299	
ヒューム管 (B型) : RC2種	内径250mm 長2.0m	0000	ZX061370	本	建-3-P299	建-3-P299	建-3-P299	建-3-P299	建-10-P299	
ヒューム管 (B型) : RC2種	内径300mm 長2.0m	0000	ZX061380	本	建-3-P299	建-3-P299	建-3-P299	建-3-P299	建-10-P299	
ヒューム管 (B型) : RC2種	内径350mm 長2.0m	0000	ZX061390	本	建-3-P299	建-3-P299	建-3-P299	建-3-P299	建-10-P299	
ヒューム管 (B型) : RC2種	内径400mm 長2.43m	0000	ZX061400	本	建-3-P299	建-3-P299	建-3-P299	建-3-P299	建-10-P299	
ヒューム管 (B型) : RC2種	内径450mm 長2.43m	0000	ZX061410	本	建-3-P299	建-3-P299	建-3-P299	建-3-P299	建-10-P299	
ヒューム管 (B型) : RC2種	内径500mm 長2.43m	0000	ZX061420	本	建-3-P299	建-3-P299	建-3-P299	建-3-P299	建-10-P299	
ヒューム管 (B型) : RC2種	内径600mm 長2.43m	0000	ZX061430	本	建-3-P299	建-3-P299	建-3-P299	建-3-P299	建-10-P299	
ヒューム管 (B型) : RC2種	内径700mm 長2.43m	0000	ZX061440	本	建-3-P299	建-3-P299	建-3-P299	建-3-P299	建-10-P299	
ヒューム管 (B型) : RC2種	内径800mm 長2.43m	0000	ZX061450	本	建-3-P299	建-3-P299	建-3-P299	建-3-P299	建-10-P299	
ヒューム管 (B型) : RC2種	内径900mm 長2.43m	0000	ZX061460	本	建-3-P299	建-3-P299	建-3-P299	建-3-P299	建-10-P299	
ヒューム管 (B型) : RC2種	内径1000mm 長2.43m	0000	ZX061470	本	建-3-P299	建-3-P299	建-3-P299	建-3-P299	建-10-P299	
ヒューム管 (B型) : RC2種	内径1100mm 長2.43m	0000	ZX061480	本	建-3-P299	建-3-P299	建-3-P299	建-3-P299	建-10-P299	
ヒューム管 (B型) : RC2種	内径1200mm 長2.43m	0000	ZX061490	本	建-3-P299	建-3-P299	建-3-P299	建-3-P299	建-10-P299	
ヒューム管 (B型) : RC2種	内径1350mm 長2.43m	0000	ZX061500	本	建-3-P299	建-3-P299	建-3-P299	建-3-P299	建-10-P299	
ヒューム管 (C型) : RC2種	内径1500mm 長2.36m	0000	ZX061510	本	*	*	*	*	*	
ヒューム管 (C型) : RC2種	内径1650mm 長2.36m	0000	ZX061520	本	*	*	*	*	*	
ヒューム管 (C型) : RC2種	内径1800mm 長2.36m	0000	ZX061530	本	*	*	*	*	*	
ヒューム管 (C型) : RC2種	内径2000mm 長2.36m	0000	ZX061540	本	*	*	*	*	*	
ヒューム管 (C型) : RC2種	内径2200mm 長2.36m	0000	ZX061550	本	*	*	*	*	*	
ヒューム管 (C型) : RC2種	内径2400mm 長2.36m	0000	ZX061560	本	*	*	*	*	*	
ヒューム管 (C型) : RC2種	内径2600mm 長2.36m	0000	ZX061570	本	*	*	*	*	*	
ヒューム管 (C型) : RC2種	内径2800mm 長2.36m	0000	ZX061580	本	*	*	*	*	*	
ヒューム管 (C型) : RC2種	内径3000mm 長2.36m	0000	ZX061590	本	*	*	*	*	*	

kk06 コンクリート二次製品(H25.11.1).xls 8/28

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版					備考	
					4月1日	7月1日	8月1日	10月1日	11月1日		
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	積-3-P413	積-3-P413	積-3-P413	積-3-P413	積-10-P413	
透水コンクリート管	内径150mm 長0.6m		0000	ZX061790	本	積-3-P413	積-3-P413	積-3-P413	積-3-P413	積-10-P413	
透水コンクリート管	内径200mm 長1.0m		0000	ZX061800	本	積-3-P413	積-3-P413	積-3-P413	積-3-P413	積-10-P413	
透水コンクリート管	内径250mm 長1.0m		0000	ZX061810	本	積-3-P413	積-3-P413	積-3-P413	積-3-P413	積-10-P413	
透水コンクリート管	内径300mm 長1.0m		0000	ZX061820	本	積-3-P413	積-3-P413	積-3-P413	積-3-P413	積-10-P413	
透水コンクリート管	内径350mm 長1.0m		0000	ZX061830	本	積-3-P413	積-3-P413	積-3-P413	積-3-P413	積-10-P413	
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) - 4 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	建-3-P297	建-3-P297	建-3-P297	建-3-P297	建-10-P297	
推進用鉄筋コンクリート管	内径900mm 長2.43m		0000	ZX061870	本	建-3-P297	建-3-P297	建-3-P297	建-3-P297	建-10-P297	
推進用鉄筋コンクリート管	内径1000mm 長2.43m		0000	ZX061880	本	建-3-P297	建-3-P297	建-3-P297	建-3-P297	建-10-P297	
推進用鉄筋コンクリート管	内径1100mm 長2.43m		0000	ZX061890	本	建-3-P297	建-3-P297	建-3-P297	建-3-P297	建-10-P297	
推進用鉄筋コンクリート管	内径1200mm 長2.43m		0000	ZX061900	本	建-3-P297	建-3-P297	建-3-P297	建-3-P297	建-10-P297	
推進用鉄筋コンクリート管	内径1350mm 長2.43m		0000	ZX061910	本	建-3-P297	建-3-P297	建-3-P297	建-3-P297	建-10-P297	
推進用鉄筋コンクリート管	内径1500mm 長2.43m		0000	ZX061920	本	建-3-P297	建-3-P297	建-3-P297	建-3-P297	建-10-P297	
推進用鉄筋コンクリート管	内径1650mm 長2.43m		0000	ZX061930	本	建-3-P297	建-3-P297	建-3-P297	建-3-P297	建-10-P297	
推進用鉄筋コンクリート管	内径1800mm 長2.43m		0000	ZX061940	本	建-3-P297	建-3-P297	建-3-P297	建-3-P297	建-10-P297	
推進用鉄筋コンクリート管	内径2000mm 長2.43m		0000	ZX061950	本	建-3-P297	建-3-P297	建-3-P297	建-3-P297	建-10-P297	
推進用鉄筋コンクリート管	内径2200mm 長2.43m		0000	ZX061960	本	建-3-P297	建-3-P297	建-3-P297	建-3-P297	建-10-P297	
推進用鉄筋コンクリート管	内径2400mm 長2.43m		0000	ZX061970	本	建-3-P297	建-3-P297	建-3-P297	建-3-P297	建-10-P297	
推進用鉄筋コンクリート管	内径2600mm 長2.43m		0000	ZX061980	本	建-3-P297	建-3-P297	建-3-P297	建-3-P297	建-10-P297	
推進用鉄筋コンクリート管	内径2800mm 長2.43m		0000	ZX061990	本	建-3-P297	建-3-P297	建-3-P297	建-3-P297	建-10-P297	
推進用鉄筋コンクリート管	内径3000mm 長2.43m		0000	ZX062000	本	建-3-P297	建-3-P297	建-3-P297	建-3-P297	建-10-P297	
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 3 推進時のクッション材は含まず。											
(6) - 5 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-P344	積-3-P344	積-3-P344	積-3-P344	積-10-P344	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	4,880	4,880	4,880	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	5,110	5,110	5,110	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-P344	積-3-P344	積-3-P344	積-3-P344	積-10-P344	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	5,900	5,900	5,900	5,900	5,900	紀北

kk06\_コンクリート二次製品(H25.11.1).xls 9/28

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版					備考	
					4月1日	7月1日	8月1日	10月1日	11月1日		
プレキャストU型側溝	JIS 1種 L=2.0m 300A		0066	ZX062020	本	6,180	6,180	6,180	6,180	6,180	紀南
プレキャストU型側溝	JIS 1種 L=2.0m 300B		0056	ZX062030	本	積-3-P344	積-3-P344	積-3-P344	積-3-P344	積-10-P344	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	7,480	7,480	7,480	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	7,840	7,840	7,840	7,840	紀南
プレキャストU型側溝	JIS 1種 L=2.0m 300C		0056	ZX062040	本	積-3-P344	積-3-P344	積-3-P344	積-3-P344	積-10-P344	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	8,990	8,990	8,990	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	9,420	9,420	9,420	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-P344	積-3-P344	積-3-P344	積-3-P344	積-10-P344	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	7,960	7,960	7,960	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	8,340	8,340	8,340	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-P344	積-3-P344	積-3-P344	積-3-P344	積-10-P344	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	9,840	9,840	9,840	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	10,300	10,300	10,300	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-P344	積-3-P344	積-3-P344	積-3-P344	積-10-P344	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	10,800	10,800	10,800	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	11,300	11,300	11,300	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-P344	積-3-P344	積-3-P344	積-3-P344	積-10-P344	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	12,600	12,600	12,600	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	13,200	13,200	13,200	13,200	紀南
プレキャストU型側溝	JIS 3種 L=2.0m 250		0056	ZX062090	本	積-3-P344	積-3-P344	積-3-P344	積-3-P344	積-10-P344	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	6,680	6,680	6,680	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	7,000	7,000	7,000	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-P344	積-3-P344	積-3-P344	積-3-P344	積-10-P344	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	7,920	7,920	7,920	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	8,300	8,300	8,300	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-P344	積-3-P344	積-3-P344	積-3-P344	積-10-P344	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	9,900	9,900	9,900	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	10,300	10,300	10,300	10,300	紀南
プレキャストU型側溝	JIS 3種 L=2.0m 300C		0056	ZX062120	本	積-3-P344	積-3-P344	積-3-P344	積-3-P344	積-10-P344	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	12,000	12,000	12,000	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	12,600	12,600	12,600	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-P344	積-3-P344	積-3-P344	積-3-P344	積-10-P344	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	10,800	10,800	10,800	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	11,300	11,300	11,300	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-P344	積-3-P344	積-3-P344	積-3-P344	積-10-P344	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	13,800	13,800	13,800	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	14,500	14,500	14,500	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-P344	積-3-P344	積-3-P344	積-3-P344	積-10-P344	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	15,100	15,100	15,100	15,100	紀北

kk06\_コンクリート二次製品(H25.11.1).xls 10/28

(単価:円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版					備考
					4月1日	7月1日	8月1日	10月1日	11月1日	
プレキャストU型側溝 JIS 3種	L=2.0m 500A	0066	ZX062150	本	15,800	15,800	15,800	15,800	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-P344	積-3-P344	積-3-P344	積-3-P344	積-10-P344	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	19,300	19,300	19,300	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	20,200	20,200	20,200	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	2,550	2,550	2,550	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	2,670	2,670	2,670	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	2,800	2,800	2,800	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	3,080	3,080	3,080	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	3,230	3,230	3,230	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	3,380	3,380	3,380	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	3,920	3,920	3,920	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	4,110	4,110	4,110	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	4,310	4,310	4,310	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	4,710	4,710	4,710	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	4,940	4,940	4,940	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	5,180	5,180	5,180	5,180	紀南
プレキャストU型側溝 JIS 1種	L=1.0m 400A	0056	ZX062210	本	4,170	4,170	4,170	4,170	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	4,370	4,370	4,370	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	4,580	4,580	4,580	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	5,160	5,160	5,160	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	5,410	5,410	5,410	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	5,670	5,670	5,670	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	5,670	5,670	5,670	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	5,950	5,950	5,950	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	6,230	6,230	6,230	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	6,650	6,650	6,650	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	6,980	6,980	6,980	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	7,310	7,310	7,310	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	3,500	3,500	3,500	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	3,670	3,670	3,670	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	3,850	3,850	3,850	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	4,150	4,150	4,150	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	4,350	4,350	4,350	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	4,560	4,560	4,560	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	5,180	5,180	5,180	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	5,430	5,430	5,430	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	5,690	5,690	5,690	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	6,370	6,370	6,370	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	6,680	6,680	6,680	6,680	紀北

kk06\_コンクリート二次製品(H25.11.1).xls 11/28

(単価:円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版					備考
					4月1日	7月1日	8月1日	10月1日	11月1日	
プレキャストU型側溝 JIS 3種	L=1.0m 300C	0066	ZX062280	本	7,000	7,000	7,000	7,000	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	5,680	5,680	5,680	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	5,960	5,960	5,960	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	6,240	6,240	6,240	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	7,270	7,270	7,270	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	7,630	7,630	7,630	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	7,990	7,990	7,990	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	7,950	7,950	7,950	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	8,340	8,340	8,340	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	8,740	8,740	8,740	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	10,100	10,100	10,100	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	10,600	10,600	10,600	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	11,100	11,100	11,100	11,100	紀南
プレキャストU型側溝蓋 JIS 1種	250	0056	ZX062330	枚	建-3-P256	建-3-P256	建-3-P256	建-3-P256	建-10-P256	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	850	850	850	850	紀北
プレキャストU型側溝蓋 JIS 1種	250	0066	ZX062330	枚	890	890	890	890	890	紀南
プレキャストU型側溝蓋 JIS 1種	300	0056	ZX062340	枚	建-3-P256	建-3-P256	建-3-P256	建-3-P256	建-10-P256	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	970	970	970	970	紀北
プレキャストU型側溝蓋 JIS 1種	300	0066	ZX062340	枚	1,020	1,020	1,020	1,020	1,020	紀南
プレキャストU型側溝蓋 JIS 1種	400	0056	ZX062350	枚	建-3-P256	建-3-P256	建-3-P256	建-3-P256	建-10-P256	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	1,400	1,400	1,400	1,400	紀北
プレキャストU型側溝蓋 JIS 1種	400	0066	ZX062350	枚	1,470	1,470	1,470	1,470	1,470	紀南
プレキャストU型側溝蓋 JIS 1種	500	0056	ZX062360	枚	積-3-P344	積-3-P344	積-3-P344	積-3-P344	積-10-P344	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	2,000	2,000	2,000	2,000	紀北
プレキャストU型側溝蓋 JIS 1種	500	0066	ZX062360	枚	2,100	2,100	2,100	2,100	2,100	紀南
プレキャストU型側溝蓋 JIS 3種	250	0056	ZX062370	枚	積-3-P344	積-3-P344	積-3-P344	積-3-P344	積-10-P344	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	960	960	960	960	紀北
プレキャストU型側溝蓋 JIS 3種	250	0066	ZX062370	枚	1,010	1,010	1,010	1,010	1,010	紀南
プレキャストU型側溝蓋 JIS 3種	300	0056	ZX062380	枚	積-3-P344	積-3-P344	積-3-P344	積-3-P344	積-10-P344	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	1,080	1,080	1,080	1,080	紀北
プレキャストU型側溝蓋 JIS 3種	300	0066	ZX062380	枚	1,130	1,130	1,130	1,130	1,130	紀南
プレキャストU型側溝蓋 JIS 3種	400	0056	ZX062390	枚	積-3-P344	積-3-P344	積-3-P344	積-3-P344	積-10-P344	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	1,540	1,540	1,540	1,540	紀北
プレキャストU型側溝蓋 JIS 3種	400	0066	ZX062390	枚	1,610	1,610	1,610	1,610	1,610	紀南
プレキャストU型側溝蓋 JIS 3種	500	0056	ZX062400	枚	積-3-P344	積-3-P344	積-3-P344	積-3-P344	積-10-P344	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	2,190	2,190	2,190	2,190	紀北
プレキャストU型側溝蓋 JIS 3種	500	0066	ZX062400	枚	2,290	2,290	2,290	2,290	2,290	紀南
自由勾配側溝蓋 2枚掛け製品	300×300 一般用 蓋含まず	0056	ZX062410	本	建-3-P254	建-3-P254	建-3-P254	建-3-P254	建-10-P254	紀北、紀南以外
自由勾配側溝蓋 2枚掛け製品	300×300 一般用 蓋含まず	0061	ZX062410	本	8,010	8,010	8,010	8,010	8,010	紀北

kk06\_コンクリート二次製品(H25.11.1).xls 12/28

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版					備考
					4月1日	7月1日	8月1日	10月1日	11月1日	
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	8,390	8,390	8,390	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-P254	建-3-P254	建-3-P254	建-3-P254	建-10-P254	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	9,190	9,190	9,190	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	9,630	9,630	9,630	9,630	紀南
自由勾配型側溝 蓋2枚掛け製品	300×500 一般用 蓋含まず	0056	ZX062422	本	建-3-P254	建-3-P254	建-3-P254	建-3-P254	建-10-P254	紀北、紀南以外
自由勾配型側溝 蓋2枚掛け製品	300×500 一般用 蓋含まず	0061	ZX062422	本	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	紀北
自由勾配型側溝 蓋2枚掛け製品	300×500 一般用 蓋含まず	0066	ZX062422	本	10,800	10,800	10,800	10,800	10,800	紀南
自由勾配型側溝 蓋2枚掛け製品	300×600 一般用 蓋含まず	0056	ZX062424	本	建-3-P254	建-3-P254	建-3-P254	建-3-P254	建-10-P254	紀北、紀南以外
自由勾配型側溝 蓋2枚掛け製品	300×600 一般用 蓋含まず	0061	ZX062424	本	12,800	12,800	12,800	12,800	12,800	紀北
自由勾配型側溝 蓋2枚掛け製品	300×600 一般用 蓋含まず	0066	ZX062424	本	13,400	13,400	13,400	13,400	13,400	紀南
自由勾配型側溝 蓋2枚掛け製品	300×700 一般用 蓋含まず	0056	ZX062426	本	建-3-P254	建-3-P254	建-3-P254	建-3-P254	建-10-P254	紀北、紀南以外
自由勾配型側溝 蓋2枚掛け製品	300×700 一般用 蓋含まず	0061	ZX062426	本	14,100	14,100	14,100	14,100	14,100	紀北
自由勾配型側溝 蓋2枚掛け製品	300×700 一般用 蓋含まず	0066	ZX062426	本	14,800	14,800	14,800	14,800	14,800	紀南
自由勾配型側溝 蓋2枚掛け製品	300×800 一般用 蓋含まず	0056	ZX062428	本	建-3-P254	建-3-P254	建-3-P254	建-3-P254	建-10-P254	紀北、紀南以外
自由勾配型側溝 蓋2枚掛け製品	300×800 一般用 蓋含まず	0061	ZX062428	本	17,300	17,300	17,300	17,300	17,300	紀北
自由勾配型側溝 蓋2枚掛け製品	300×800 一般用 蓋含まず	0066	ZX062428	本	18,100	18,100	18,100	18,100	18,100	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	38,100	38,100	38,100	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	40,000	40,000	40,000	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	41,900	41,900	41,900	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	40,800	40,800	40,800	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	42,800	42,800	42,800	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	44,800	44,800	44,800	44,800	紀南
道路用側溝 横断用	L=1.0m G300A T-25 グレーチング付	0056	ZX065810	個	33,100	33,100	33,100	33,100	33,100	紀北、紀南以外
道路用側溝 横断用	L=1.0m G300A T-25 グレーチング付	0061	ZX065810	個	34,700	34,700	34,700	34,700	34,700	紀北
道路用側溝 横断用	L=1.0m G300A T-25 グレーチング付	0066	ZX065810	個	36,400	36,400	36,400	36,400	36,400	紀南
道路用側溝 横断用	L=1.0m G300B T-25 グレーチング付	0056	ZX065820	個	35,400	35,400	35,400	35,400	35,400	紀北、紀南以外
道路用側溝 横断用	L=1.0m G300B T-25 グレーチング付	0061	ZX065820	個	37,100	37,100	37,100	37,100	37,100	紀北
道路用側溝 横断用	L=1.0m G300B T-25 グレーチング付	0066	ZX065820	個	38,900	38,900	38,900	38,900	38,900	紀南
道路用側溝 横断用	L=1.0m G300C T-25 グレーチング付	0056	ZX065830	個	37,800	37,800	37,800	37,800	37,800	紀北、紀南以外
道路用側溝 横断用	L=1.0m G300C T-25 グレーチング付	0061	ZX065830	個	39,600	39,600	39,600	39,600	39,600	紀北
道路用側溝 横断用	L=1.0m G300C T-25 グレーチング付	0066	ZX065830	個	41,500	41,500	41,500	41,500	41,500	紀南
鉄筋コンクリートU型排水溝	150	0056	ZX062450	個	積-3-P340	積-3-P340	積-3-P340	積-3-P340	積-10-P340	紀北、紀南以外
鉄筋コンクリートU型排水溝	150	0061	ZX062450	個	760	760	760	760	760	紀北
鉄筋コンクリートU型排水溝	150	0066	ZX062450	個	800	800	800	800	800	紀南
鉄筋コンクリートU型排水溝	180	0056	ZX062460	個	積-3-P340	積-3-P340	積-3-P340	積-3-P340	積-10-P340	紀北、紀南以外
鉄筋コンクリートU型排水溝	180	0061	ZX062460	個	870	870	870	870	870	紀北
鉄筋コンクリートU型排水溝	180	0066	ZX062460	個	910	910	910	910	910	紀南
鉄筋コンクリートU型排水溝	240	0056	ZX062470	個	積-3-P340	積-3-P340	積-3-P340	積-3-P340	積-10-P340	紀北、紀南以外
鉄筋コンクリートU型排水溝	240	0061	ZX062470	個	930	930	930	930	930	紀北

kk06\_コンクリート二次製品(H25.11.1).xls 13/28

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版					備考
					4月1日	7月1日	8月1日	10月1日	11月1日	
鉄筋コンクリートU型排水溝	240	0066	ZX062470	個	970	970	970	970	970	紀南
鉄筋コンクリートU型排水溝	300A	0056	ZX062480	個	積-3-P340	積-3-P340	積-3-P340	積-3-P340	積-10-P340	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	1,170	1,170	1,170	1,170	紀北
鉄筋コンクリートU型排水溝	300A	0066	ZX062480	個	1,230	1,230	1,230	1,230	1,230	紀南
鉄筋コンクリートU型排水溝	300B	0056	ZX062490	個	積-3-P340	積-3-P340	積-3-P340	積-3-P340	積-10-P340	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	1,200	1,200	1,200	1,200	紀北
鉄筋コンクリートU型排水溝	300B	0066	ZX062490	個	1,260	1,260	1,260	1,260	1,260	紀南
鉄筋コンクリートU型排水溝	300C	0056	ZX062500	個	積-3-P340	積-3-P340	積-3-P340	積-3-P340	積-10-P340	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	1,570	1,570	1,570	1,570	紀北
鉄筋コンクリートU型排水溝	300C	0066	ZX062500	個	1,650	1,650	1,650	1,650	1,650	紀南
鉄筋コンクリートU型排水溝	360A	0056	ZX062510	個	積-3-P340	積-3-P340	積-3-P340	積-3-P340	積-10-P340	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	1,570	1,570	1,570	1,570	紀北
鉄筋コンクリートU型排水溝	360A	0066	ZX062510	個	1,650	1,650	1,650	1,650	1,650	紀南
鉄筋コンクリートU型排水溝	360B	0056	ZX062520	個	積-3-P340	積-3-P340	積-3-P340	積-3-P340	積-10-P340	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	1,730	1,730	1,730	1,730	紀北
鉄筋コンクリートU型排水溝	360B	0066	ZX062520	個	1,810	1,810	1,810	1,810	1,810	紀南
鉄筋コンクリートU型排水溝	450	0056	ZX062530	個	積-3-P340	積-3-P340	積-3-P340	積-3-P340	積-10-P340	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	2,440	2,440	2,440	2,440	紀北
鉄筋コンクリートU型排水溝	450	0066	ZX062530	個	2,560	2,560	2,560	2,560	2,560	紀南
鉄筋コンクリートU型排水溝	600	0056	ZX062540	個	積-3-P340	積-3-P340	積-3-P340	積-3-P340	積-10-P340	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	4,320	4,320	4,320	4,320	紀北
鉄筋コンクリートU型排水溝	600	0066	ZX062540	個	4,530	4,530	4,530	4,530	4,530	紀南
U型排水溝用蓋	150 (一種)	0056	ZX062550	枚	積-3-P340	積-3-P340	積-3-P340	積-3-P340	積-10-P340	紀北、紀南以外
U型排水溝用蓋	150 (一種)	0061	ZX062550	枚	460	460	460	460	460	紀北
U型排水溝用蓋	150 (一種)	0066	ZX062550	枚	480	480	480	480	480	紀南
U型排水溝用蓋	180 (一種)	0056	ZX062560	枚	積-3-P340	積-3-P340	積-3-P340	積-3-P340	積-10-P340	紀北、紀南以外
U型排水溝用蓋	180 (一種)	0061	ZX062560	枚	520	520	520	520	520	紀北
U型排水溝用蓋	180 (一種)	0066	ZX062560	枚	550	550	550	550	550	紀南
U型排水溝用蓋	240 (一種)	0056	ZX062570	枚	積-3-P340	積-3-P340	積-3-P340	積-3-P340	積-10-P340	紀北、紀南以外
U型排水溝用蓋	240 (一種)	0061	ZX062570	枚	600	600	600	600	600	紀北
U型排水溝用蓋	240 (一種)	0066	ZX062570	枚	630	630	630	630	630	紀南
U型排水溝用蓋	300 (一種)	0056	ZX062580	枚	積-3-P340	積-3-P340	積-3-P340	積-3-P340	積-10-P340	紀北、紀南以外
U型排水溝用蓋	300 (一種)	0061	ZX062580	枚	800	800	800	800	800	紀北
U型排水溝用蓋	300 (一種)	0066	ZX062580	枚	840	840	840	840	840	紀南
U型排水溝用蓋	360 (一種)	0056	ZX062590	枚	積-3-P340	積-3-P340	積-3-P340	積-3-P340	積-10-P340	紀北、紀南以外
U型排水溝用蓋	360 (一種)	0061	ZX062590	枚	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	紀北
U型排水溝用蓋	360 (一種)	0066	ZX062590	枚	1,050	1,050	1,050	1,050	1,050	紀南
U型排水溝用蓋	450 (一種)	0056	ZX062600	枚	積-3-P340	積-3-P340	積-3-P340	積-3-P340	積-10-P340	紀北、紀南以外
U型排水溝用蓋	450 (一種)	0061	ZX062600	枚	1,320	1,320	1,320	1,320	1,320	紀北

kk06\_コンクリート二次製品(H25.11.1).xls 14/28

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版					備考
					4月1日	7月1日	8月1日	10月1日	11月1日	
U型排水溝用蓋	450 (一種)	0066	ZX062600	枚	1,380	1,380	1,380	1,380	1,380	紀南
U型排水溝用蓋	600 (一種)	0056	ZX062610	枚	積-3-P340	積-3-P340	積-3-P340	積-3-P340	積-10-P340	紀北、紀南以外
U型排水溝用蓋	600 (一種)	0061	ZX062610	枚	1,800	1,800	1,800	1,800	1,800	紀北
U型排水溝用蓋	600 (一種)	0066	ZX062610	枚	1,890	1,890	1,890	1,890	1,890	紀南
U型排水溝用蓋	150 (二種)	0056	ZX062620	枚	積-3-P340	積-3-P340	積-3-P340	積-3-P340	積-10-P340	紀北、紀南以外
U型排水溝用蓋	150 (二種)	0061	ZX062620	枚	900	900	900	900	900	紀北
U型排水溝用蓋	150 (二種)	0066	ZX062620	枚	940	940	940	940	940	紀南
U型排水溝用蓋	180 (二種)	0056	ZX062630	枚	積-3-P340	積-3-P340	積-3-P340	積-3-P340	積-10-P340	紀北、紀南以外
U型排水溝用蓋	180 (二種)	0061	ZX062630	枚	1,080	1,080	1,080	1,080	1,080	紀北
U型排水溝用蓋	180 (二種)	0066	ZX062630	枚	1,130	1,130	1,130	1,130	1,130	紀南
U型排水溝用蓋	240 (二種)	0056	ZX062640	枚	積-3-P340	積-3-P340	積-3-P340	積-3-P340	積-10-P340	紀北、紀南以外
U型排水溝用蓋	240 (二種)	0061	ZX062640	枚	1,280	1,280	1,280	1,280	1,280	紀北
U型排水溝用蓋	240 (二種)	0066	ZX062640	枚	1,340	1,340	1,340	1,340	1,340	紀南
U型排水溝用蓋	300 (二種)	0056	ZX062650	枚	積-3-P340	積-3-P340	積-3-P340	積-3-P340	積-10-P340	紀北、紀南以外
U型排水溝用蓋	300 (二種)	0061	ZX062650	枚	1,570	1,570	1,570	1,570	1,570	紀北
U型排水溝用蓋	300 (二種)	0066	ZX062650	枚	1,650	1,650	1,650	1,650	1,650	紀南
U型排水溝用蓋	360 (二種)	0056	ZX062660	枚	積-3-P340	積-3-P340	積-3-P340	積-3-P340	積-10-P340	紀北、紀南以外
U型排水溝用蓋	360 (二種)	0061	ZX062660	枚	1,900	1,900	1,900	1,900	1,900	紀北
U型排水溝用蓋	360 (二種)	0066	ZX062660	枚	1,990	1,990	1,990	1,990	1,990	紀南
U型排水溝用蓋	450 (二種)	0056	ZX062670	枚	積-3-P340	積-3-P340	積-3-P340	積-3-P340	積-10-P340	紀北、紀南以外
U型排水溝用蓋	450 (二種)	0061	ZX062670	枚	2,620	2,620	2,620	2,620	2,620	紀北
U型排水溝用蓋	450 (二種)	0066	ZX062670	枚	2,750	2,750	2,750	2,750	2,750	紀南
U型排水溝用蓋	600 (二種)	0056	ZX062680	枚	積-3-P340	積-3-P340	積-3-P340	積-3-P340	積-10-P340	紀北、紀南以外
U型排水溝用蓋	600 (二種)	0061	ZX062680	枚	4,300	4,300	4,300	4,300	4,300	紀北
U型排水溝用蓋	600 (二種)	0066	ZX062680	枚	4,510	4,510	4,510	4,510	4,510	紀南
U型側溝用蓋	K1A300	0056	ZX062690	枚	1,930	1,930	1,930	1,930	1,930	紀北、紀南以外
U型側溝用蓋	K1A300	0061	ZX062690	枚	2,020	2,020	2,020	2,020	2,020	紀北
U型側溝用蓋	K1A300	0066	ZX062690	枚	2,120	2,120	2,120	2,120	2,120	紀南
U型側溝用蓋	K1A400	0056	ZX062700	枚	2,520	2,520	2,520	2,520	2,520	紀北、紀南以外
U型側溝用蓋	K1A400	0061	ZX062700	枚	2,640	2,640	2,640	2,640	2,640	紀北
U型側溝用蓋	K1A400	0066	ZX062700	枚	2,770	2,770	2,770	2,770	2,770	紀南
U型側溝用蓋	K1A500	0056	ZX062710	枚	2,930	2,930	2,930	2,930	2,930	紀北、紀南以外
U型側溝用蓋	K1A500	0061	ZX062710	枚	3,070	3,070	3,070	3,070	3,070	紀北
U型側溝用蓋	K1A500	0066	ZX062710	枚	3,220	3,220	3,220	3,220	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

kk06\_コンクリート二次製品(H25.11.1).xls 15/28

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版					備考
					4月1日	7月1日	8月1日	10月1日	11月1日	
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
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	2,530	2,530	2,530	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	2,650	2,650	2,650	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	2,780	2,780	2,780	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	3,460	3,460	3,460	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	3,630	3,630	3,630	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	3,800	3,800	3,800	3,800	紀南
コンクリートL型	無筋250A	0056	ZX062850	個	930	930	930	930	930	紀北、紀南以外
コンクリートL型	無筋250A	0061	ZX062850	個	970	970	970	970	970	紀北
コンクリートL型	無筋250A	0066	ZX062850	個	1,020	1,020	1,020	1,020	1,020	紀南
コンクリートL型	無筋250B	0056	ZX062860	個	建-3-P248	建-3-P248	建-3-P248	建-3-P248	建-10-P248	紀北、紀南以外
コンクリートL型	無筋250B	0061	ZX062860	個	1,080	1,080	1,080	1,080	1,080	紀北
コンクリートL型	無筋250B	0066	ZX062860	個	1,130	1,130	1,130	1,130	1,130	紀南
コンクリートL型	鉄筋250A	0056	ZX062870	個	990	990	990	990	990	紀北、紀南以外
コンクリートL型	鉄筋250A	0061	ZX062870	個	1,030	1,030	1,030	1,030	1,030	紀北
コンクリートL型	鉄筋250A	0066	ZX062870	個	1,080	1,080	1,080	1,080	1,080	紀南
コンクリートL型	鉄筋250B	0056	ZX062880	個	積-3-P340	積-3-P340	積-3-P340	積-3-P340	積-10-P340	紀北、紀南以外
コンクリートL型	鉄筋250B	0061	ZX062880	個	1,130	1,130	1,130	1,130	1,130	紀北
コンクリートL型	鉄筋250B	0066	ZX062880	個	1,180	1,180	1,180	1,180	1,180	紀南
コンクリートL型	鉄筋300	0056	ZX062890	個	積-3-P340	積-3-P340	積-3-P340	積-3-P340	積-10-P340	紀北、紀南以外
コンクリートL型	鉄筋300	0061	ZX062890	個	1,310	1,310	1,310	1,310	1,310	紀北

kk06\_コンクリート二次製品(H25.11.1).xls 16/28

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版					備考
					4月1日	7月1日	8月1日	10月1日	11月1日	
コンクリートL型	鉄筋300	0066	ZX062890	個	1,370	1,370	1,370	1,370	1,370	紀南
コンクリートL型	鉄筋350	0056	ZX062900	個	積-3-P340	積-3-P340	積-3-P340	積-3-P340	積-10-P340	紀北、紀南以外
コンクリートL型	鉄筋350	0061	ZX062900	個	1,520	1,520	1,520	1,520	1,520	紀北
コンクリートL型	鉄筋350	0066	ZX062900	個	1,590	1,590	1,590	1,590	1,590	紀南
歩車道境界ブロック	A種：15~17×20×60cm	0056	ZX062940	本	積-3-P340	積-3-P340	積-3-P340	積-3-P340	積-10-P340	紀北、紀南以外
歩車道境界ブロック	A種：15~17×20×60cm	0061	ZX062940	本	660	660	660	660	660	紀北
歩車道境界ブロック	A種：15~17×20×60cm	0066	ZX062940	本	690	690	690	690	690	紀南
歩車道境界ブロック	A種：15~19×20×60cm (両面R)	0056	ZX062950	本	770	770	770	770	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	800	800	800	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	840	840	840	840	紀南
歩車道境界ブロック	B種：18~20.5×25×60cm	0056	ZX062960	本	積-3-P340	積-3-P340	積-3-P340	積-3-P340	積-10-P340	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	910	910	910	910	紀北
歩車道境界ブロック	B種：18~20.5×25×60cm	0066	ZX062960	本	950	950	950	950	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	1,030	1,030	1,030	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	1,080	1,080	1,080	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	1,130	1,130	1,130	1,130	紀南
歩車道境界ブロック	C種：18~21×30×60cm	0056	ZX062980	本	積-3-P340	積-3-P340	積-3-P340	積-3-P340	積-10-P340	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	1,010	1,010	1,010	1,010	紀北
歩車道境界ブロック	C種：18~21×30×60cm	0066	ZX062980	本	1,060	1,060	1,060	1,060	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	1,260	1,260	1,260	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	1,320	1,320	1,320	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	1,380	1,380	1,380	1,380	紀南
地先境界ブロック	A種	0056	ZX063000	本	積-3-P340	積-3-P340	積-3-P340	積-3-P340	積-10-P340	紀北、紀南以外
地先境界ブロック	A種	0061	ZX063000	本	390	390	390	390	390	紀北
地先境界ブロック	A種	0066	ZX063000	本	410	410	410	410	410	紀南
地先境界ブロック	B種	0056	ZX063010	本	積-3-P340	積-3-P340	積-3-P340	積-3-P340	積-10-P340	紀北、紀南以外
地先境界ブロック	B種	0061	ZX063010	本	490	490	490	490	490	紀北
地先境界ブロック	B種	0066	ZX063010	本	510	510	510	510	510	紀南
地先境界ブロック	C種	0056	ZX063020	本	積-3-P340	積-3-P340	積-3-P340	積-3-P340	積-10-P340	紀北、紀南以外
地先境界ブロック	C種	0061	ZX063020	本	560	560	560	560	560	紀北
地先境界ブロック	C種	0066	ZX063020	本	590	590	590	590	590	紀南
歩道用平板	30×30×6cm	0056	ZX063030	枚	建-3-P248	建-3-P248	建-3-P248	建-3-P248	建-10-P248	紀北、紀南以外
歩道用平板	30×30×6cm	0061	ZX063030	枚	370	370	370	370	370	紀北
歩道用平板	30×30×6cm	0066	ZX063030	枚	390	390	390	390	390	紀南
境界杭	10×10×60cm	0056	ZX063040	本	980	980	980	980	1,070	紀北、紀南以外
境界杭	10×10×60cm	0061	ZX063040	本	1,020	1,020	1,020	1,020	1,120	紀北
境界杭	10×10×60cm	0066	ZX063040	本	1,070	1,070	1,070	1,070	1,170	紀南
境界杭	12×12×100cm (三重県型)	0056	ZX063050	本	積-3-P337	積-3-P337	積-3-P337	積-3-P337	積-10-P337	紀北、紀南以外
境界杭	12×12×100cm (三重県型)	0061	ZX063050	本	*	*	*	*	*	紀北

kk06\_コンクリート二次製品(H25.11.1).xls 17/28

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版					備考
					4月1日	7月1日	8月1日	10月1日	11月1日	
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。 3 志摩②③は志摩①に海上運賃を別途計上。 4 J I S 3種は旧J I S 2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	12,900	12,900	12,900	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	13,500	13,500	13,500	13,500	紀北
L型街渠L1-B (一般部)	180/710×320/150×2000	624kg	0066	本	14,100	14,100	14,100	14,100	14,100	紀南
L型街渠L2-B (乗入部)	200/710×160/150×2000	478kg	0056	本	12,300	12,300	12,300	12,300	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	12,900	12,900	12,900	12,900	紀北
L型街渠L2-B (乗入部)	200/710×160/150×2000	478kg	0066	本	13,500	13,500	13,500	13,500	13,500	紀南
L型街渠L3-B (横断歩道部)	200/710×150×2000	459kg	0056	本	12,300	12,300	12,300	12,300	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	12,900	12,900	12,900	12,900	紀北
L型街渠L3-B (横断歩道部)	200/710×150×2000	459kg	0066	本	13,500	13,500	13,500	13,500	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	7,790	7,790	7,790	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	8,170	8,170	8,170	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	8,560	8,560	8,560	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	7,790	7,790	7,790	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	8,170	8,170	8,170	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	8,560	8,560	8,560	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

kk06\_コンクリート二次製品(H25.11.1).xls 18/28

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版					備考
					4月1日	7月1日	8月1日	10月1日	11月1日	
L型街渠L1-C (一般部)	180/710×320/150×2000	677kg	0066	本	*	*	*	*	*	紀南
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	1,800	1,800	1,800	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	1,890	1,890	1,890	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	1,980	1,980	1,980	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	9,390	9,390	9,390	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	9,850	9,850	9,850	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	10,300	10,300	10,300	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	9,390	9,390	9,390	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	9,850	9,850	9,850	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	10,300	10,300	10,300	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	9,390	9,390	9,390	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	9,850	9,850	9,850	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	10,300	10,300	10,300	10,300	紀南
歩車道境界ブロックBH1-C (一般部)	180/410× 400×2000	526kg	0056	本	*	*	*	*	*	紀北、紀南以外
歩車道境界ブロックBH1-C (一般部)	180/410× 400×2000	526kg	0061	本	*	*	*	*	*	紀北
歩車道境界ブロックBH1-C (一般部)	180/410× 400×2000	526kg	0066	本	*	*	*	*	*	紀南
歩車道境界ブロックBH2-C (乗入摺付部)	180/410×400/150×2000	502kg	0056	本	*	*	*	*	*	紀北、紀南以外
歩車道境界ブロックBH2-C (乗入摺付部)	180/410×400/150×2000	502kg	0061	本	*	*	*	*	*	紀北
歩車道境界ブロックBH2-C (乗入摺付部)	180/410×400/150×2000	502kg	0066	本	*	*	*	*	*	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
歩車道境界ブロックBC1-C (ベース付)	180/335× 400×2000	480kg	0056	本	*	*	*	*	*	紀北、紀南以外
歩車道境界ブロックBC1-C (ベース付)	180/335× 400×2000	480kg	0061	本	*	*	*	*	*	紀北

kk06\_コンクリート二次製品(H25.11.1).xls 19/28

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版					備考
					4月1日	7月1日	8月1日	10月1日	11月1日	
歩車道境界ブロックBC1-C (ベース付)	180/335× 400×2000	480kg	0066	本	*	*	*	*	*	紀南
歩車道境界ブロックBC2-A (ベース無)	150/170× 200×2000	150kg	0056	本	*	*	*	*	*	紀北、紀南以外
歩車道境界ブロックBC2-A (ベース無)	150/170× 200×2000	150kg	0061	本	*	*	*	*	*	紀北
歩車道境界ブロックBC2-A (ベース無)	150/170× 200×2000	150kg	0066	本	*	*	*	*	*	紀南
歩車道境界ブロックBC2-B (ベース無)	180/205× 250×2000	226kg	0056	本	4,870	4,870	4,870	4,870	4,870	紀北、紀南以外
歩車道境界ブロックBC2-B (ベース無)	180/205× 250×2000	226kg	0061	本	5,110	5,110	5,110	5,110	5,110	紀北
歩車道境界ブロックBC2-B (ベース無)	180/205× 250×2000	226kg	0066	本	5,350	5,350	5,350	5,350	5,350	紀南
歩車道境界ブロックBC2-C (ベース無)	180/210× 300×2000	275kg	0056	本	*	*	*	*	*	紀北、紀南以外
歩車道境界ブロックBC2-C (ベース無)	180/210× 300×2000	275kg	0061	本	*	*	*	*	*	紀北
歩車道境界ブロックBC2-C (ベース無)	180/210× 300×2000	275kg	0066	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	S R-N300	0056	ZX063060	本	建-3-P253	建-3-P253	建-3-P253	建-3-P253	建-10-P253	紀北、紀南以外
U型側溝U4型	S R-N300	0061	ZX063060	本	13,400	13,400	13,400	13,400	13,400	紀北
U型側溝U4型	S R-N300	0066	ZX063060	本	14,000	14,000	14,000	14,000	14,000	紀南
U型側溝U4型	S R-N400	0056	ZX063070	本	建-3-P253	建-3-P253	建-3-P253	建-3-P253	建-10-P253	紀北、紀南以外
U型側溝U4型	S R-N400	0061	ZX063070	本	17,000	17,000	17,000	17,000	17,000	紀北
U型側溝U4型	S R-N400	0066	ZX063070	本	17,800	17,800	17,800	17,800	17,800	紀南
U型側溝U4型	S R-N500	0056	ZX063080	本	建-3-P253	建-3-P253	建-3-P253	建-3-P253	建-10-P253	紀北、紀南以外
U型側溝U4型	S R-N500	0061	ZX063080	本	21,900	21,900	21,900	21,900	21,900	紀北
U型側溝U4型	S R-N500	0066	ZX063080	本	22,900	22,900	22,900	22,900	22,900	紀南
U型側溝ふた各種	C3-B300	0056	ZX063090	枚	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	紀北、紀南以外
U型側溝ふた各種	C3-B300	0061	ZX063090	枚	2,100	2,100	2,100	2,100	2,100	紀北
U型側溝ふた各種	C3-B300	0066	ZX063090	枚	2,200	2,200	2,200	2,200	2,200	紀南
U型側溝ふた各種	S R3-B300	0056	ZX063100	枚	2,700	2,700	2,700	2,700	2,700	紀北、紀南以外
U型側溝ふた各種	S R3-B300	0061	ZX063100	枚	2,830	2,830	2,830	2,830	2,830	紀北
U型側溝ふた各種	S R3-B300	0066	ZX063100	枚	2,970	2,970	2,970	2,970	2,970	紀南
U型側溝ふた各種	C3-B400	0056	ZX063110	枚	2,690	2,690	2,690	2,690	2,690	紀北、紀南以外
U型側溝ふた各種	C3-B400	0061	ZX063110	枚	2,820	2,820	2,820	2,820	2,820	紀北
U型側溝ふた各種	C3-B400	0066	ZX063110	枚	2,950	2,950	2,950	2,950	2,950	紀南
U型側溝ふた各種	S R3-B400	0056	ZX063120	枚	3,690	3,690	3,690	3,690	3,690	紀北、紀南以外
U型側溝ふた各種	S R3-B400	0061	ZX063120	枚	3,870	3,870	3,870	3,870	3,870	紀北
U型側溝ふた各種	S R3-B400	0066	ZX063120	枚	4,050	4,050	4,050	4,050	4,050	紀南
U型側溝ふた各種	C3-B500	0056	ZX063130	枚	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500	紀北、紀南以外
U型側溝ふた各種	C3-B500	0061	ZX063130	枚	3,670	3,670	3,670	3,670	3,670	紀北
U型側溝ふた各種	C3-B500	0066	ZX063130	枚	3,850	3,850	3,850	3,850	3,850	紀南
U型側溝ふた各種	S R3-B500	0056	ZX063140	枚	4,830	4,830	4,830	4,830	4,830	紀北、紀南以外
U型側溝ふた各種	S R3-B500	0061	ZX063140	枚	5,070	5,070	5,070	5,070	5,070	紀北

kk06\_コンクリート二次製品(H25.11.1).xls 20/28

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版					備考
					4月1日	7月1日	8月1日	10月1日	11月1日	
U型側溝ふた各種	SR3-B500	0066	ZX063140	枚	5,310	5,310	5,310	5,310	5,310	紀南
U型側溝ふた各種	K1-A300S	0056	ZX063160	枚	1,590	1,590	1,590	1,590	1,590	紀北、紀南以外
U型側溝ふた各種	K1-A300S	0061	ZX063160	枚	1,660	1,660	1,660	1,660	1,660	紀北
U型側溝ふた各種	K1-A300S	0066	ZX063160	枚	1,740	1,740	1,740	1,740	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	1,240	1,240	1,240	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	1,300	1,300	1,300	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	1,360	1,360	1,360	1,360	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										
<b>6形暗渠</b>										
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-P258	建-3-P258	建-3-P258	建-3-P258	建-10-P258	紀北、紀南以外
6形暗渠	T25 (f-100) 300×300×2000	0061	ZX063195	本	19,400	19,400	19,400	19,400	19,400	紀北
6形暗渠	T25 (f-100) 300×300×2000	0066	ZX063195	本	20,300	20,300	20,300	20,300	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-P258	建-3-P258	建-3-P258	建-3-P258	建-10-P258	紀北、紀南以外
6形暗渠	T25 (f-200) 400×300×2000	0061	ZX063215	本	32,200	32,200	32,200	32,200	32,200	紀北
6形暗渠	T25 (f-200) 400×300×2000	0066	ZX063215	本	33,700	33,700	33,700	33,700	33,700	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。 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-P253	建-3-P253	建-3-P253	建-3-P253	建-10-P253	紀北、紀南以外
U6型側溝	300×300×1000mm	0061	ZX063240	本	11,100	11,100	11,100	11,100	11,100	紀北
U6型側溝	300×300×1000mm	0066	ZX063240	本	11,600	11,600	11,600	11,600	11,600	紀南
U6型側溝	300×400×1000mm	0056	ZX063250	本	建-3-P253	建-3-P253	建-3-P253	建-3-P253	建-10-P253	紀北、紀南以外
U6型側溝	300×400×1000mm	0061	ZX063250	本	12,400	12,400	12,400	12,400	12,400	紀北
U6型側溝	300×400×1000mm	0066	ZX063250	本	13,000	13,000	13,000	13,000	13,000	紀南
U6型側溝	400×500×1000mm	0056	ZX063260	本	14,000	14,000	14,000	14,000	14,000	紀北、紀南以外
U6型側溝	400×500×1000mm	0061	ZX063260	本	14,700	14,700	14,700	14,700	14,700	紀北

kk06\_コンクリート二次製品(H25.11.1).xls 21/28

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版					備考
					4月1日	7月1日	8月1日	10月1日	11月1日	
U6型側溝	400×500×1000mm	0066	ZX063260	本	15,400	15,400	15,400	15,400	15,400	紀南
U6型側溝蓋	C-4 B300	0056	ZX063270	枚	1,890	1,890	1,890	1,890	1,890	紀北、紀南以外
U6型側溝蓋	C-4 B300	0061	ZX063270	枚	1,980	1,980	1,980	1,980	1,980	紀北
U6型側溝蓋	C-4 B300	0066	ZX063270	枚	2,070	2,070	2,070	2,070	2,070	紀南
U6型側溝蓋	C-4 B400	0056	ZX063280	枚	2,410	2,410	2,410	2,410	2,410	紀北、紀南以外
U6型側溝蓋	C-4 B400	0061	ZX063280	枚	2,530	2,530	2,530	2,530	2,530	紀北
U6型側溝蓋	C-4 B400	0066	ZX063280	枚	2,650	2,650	2,650	2,650	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。 2. 志摩②③は志摩①に海上運賃を別途計上										
<b>SR型側溝用縁石及びふた</b>										
SR型側溝用縁石	SR L300	0056	ZX063290	本	2,130	2,130	2,130	2,130	2,130	紀北、紀南以外
SR型側溝用縁石	SR L300	0061	ZX063290	本	2,230	2,230	2,230	2,230	2,230	紀北
SR型側溝用縁石	SR L300	0066	ZX063290	本	2,340	2,340	2,340	2,340	2,340	紀南
SR型側溝用縁石	SR L400	0056	ZX063300	本	2,130	2,130	2,130	2,130	2,130	紀北、紀南以外
SR型側溝用縁石	SR L400	0061	ZX063300	本	2,230	2,230	2,230	2,230	2,230	紀北
SR型側溝用縁石	SR L400	0066	ZX063300	本	2,340	2,340	2,340	2,340	2,340	紀南
SR型側溝用蓋	SR R4B300	0056	ZX063310	枚	2,290	2,290	2,290	2,290	2,290	紀北、紀南以外
SR型側溝用蓋	SR R4B300	0061	ZX063310	枚	2,400	2,400	2,400	2,400	2,400	紀北
SR型側溝用蓋	SR R4B300	0066	ZX063310	枚	2,510	2,510	2,510	2,510	2,510	紀南
SR型側溝用蓋	SR R4B400	0056	ZX063320	枚	2,950	2,950	2,950	2,950	2,950	紀北、紀南以外
SR型側溝用蓋	SR R4B400	0061	ZX063320	枚	3,090	3,090	3,090	3,090	3,090	紀北
SR型側溝用蓋	SR R4B400	0066	ZX063320	枚	3,240	3,240	3,240	3,240	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。 2. 志摩②③は志摩①に海上運賃を別途計上										
<b>(6) -6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	1,280	1,280	1,280	1,280	
鉄筋コンクリート柵板	長1995mm 巾300mm 厚40mm	0000	ZX063360	枚	1,520	1,520	1,520	1,520	1,520	
鉄筋コンクリート柵板	長995mm 巾300mm 厚40mm	0000	ZX063370	枚	920	920	920	920	920	
鉄筋コンクリート柵板	長1495mm 巾200mm 厚50mm	0000	ZX063380	枚	1,070	1,070	1,070	1,070	1,070	
鉄筋コンクリート柵板	長1495mm 巾250mm 厚50mm	0000	ZX063390	枚	1,230	1,230	1,230	1,230	1,230	
鉄筋コンクリート柵板	長1495mm 巾300mm 厚50mm	0000	ZX063400	枚	1,380	1,380	1,380	1,380	1,380	
鉄筋コンクリート柵板	長1995mm 巾300mm 厚50mm	0000	ZX063420	枚	1,770	1,770	1,770	1,770	1,770	
鉄筋コンクリート柵板	長995mm 巾300mm 厚50mm	0000	ZX063430	枚	1,050	1,050	1,050	1,050	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。 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	1,140	1,140	1,140	1,140	
鉄筋コンクリート丸杭	直径100mm 長1.20m	0000	ZX063460	本	1,230	1,230	1,230	1,230	1,230	

kk06\_コンクリート二次製品(H25.11.1).xls 22/28

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版					備考
					4月1日	7月1日	8月1日	10月1日	11月1日	
鉄筋コンクリート丸杭	直径100mm 長1.50m	0000	ZX063470	本	1,420	1,420	1,420	1,420	1,420	
鉄筋コンクリート丸杭	直径100mm 長1.80m	0000	ZX063480	本	1,700	1,700	1,700	1,700	1,700	
鉄筋コンクリート丸杭	直径100mm 長2.00m	0000	ZX063490	本	1,910	1,910	1,910	1,910	1,910	
鉄筋コンクリート丸杭	直径127mm 長1.50m	0000	ZX063500	本	2,130	2,130	2,130	2,130	2,130	
鉄筋コンクリート丸杭	直径127mm 長2.00m	0000	ZX063510	本	2,450	2,450	2,450	2,450	2,450	
鉄筋コンクリート丸杭	直径127mm 長2.50m	0000	ZX063520	本	2,940	2,940	2,940	2,940	2,940	
鉄筋コンクリート丸杭	直径127mm 長3.00m	0000	ZX063530	本	3,420	3,420	3,420	3,420	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。 2. 志摩②③は志摩①に海上運賃を別途計上										
(6)ー7ボックスカルバート										
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	129,000	129,000	129,000	136,000	
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	168,000	168,000	168,000	180,000	
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	189,000	189,000	189,000	208,000	
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	194,000	194,000	194,000	209,000	
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	221,000	221,000	221,000	233,000	
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	285,000	285,000	285,000	322,000	
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	317,000	317,000	317,000	352,000	
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	362,000	362,000	362,000	438,000	
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	407,000	407,000	407,000	474,000	
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	442,000	442,000	442,000	562,000	
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	46,300	46,300	46,300	48,600	
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	92,600	92,600	92,600	97,300	
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	18,400	18,400	18,400	19,300	
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	26,900	26,900	26,900	28,300	
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	32,500	32,500	32,500	34,200	
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	43,400	43,400	43,400	45,700	
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	86,900	86,900	86,900	91,500	
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	98,500	98,500	98,500	103,000	
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	121,000	121,000	121,000	127,000	
ボックスカルバート	内幅0.7m×高0.7m×長2.0m T-25	0000	ZX065750	個	100,000	100,000	100,000	100,000	105,000	
ボックスカルバート	内幅0.8m×高0.8m×長2.0m T-25	0000	ZX065755	個	105,000	105,000	105,000	105,000	110,000	
ボックスカルバート	内幅0.9m×高0.9m×長2.0m T-25	0000	ZX065760	個	117,000	117,000	117,000	117,000	123,000	

kk06\_コンクリート二次製品(H25.11.1).xls 23/28

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版					備考
					4月1日	7月1日	8月1日	10月1日	11月1日	
ボックスカルバート	内幅1.2m×高1.2m×長2.0m T-25	0000	ZX065765	個	150,000	150,000	150,000	150,000	158,000	
ボックスカルバート	内幅1.4m×高1.4m×長2.0m T-25	0000	ZX065770	個	182,000	182,000	182,000	182,000	191,000	
ボックスカルバート	内幅1.8m×高1.8m×長2.0m T-25	0000	ZX065775	個	242,000	242,000	242,000	242,000	254,000	
ボックスカルバート	内幅2.0m×高2.0m×長2.0m T-25	0000	ZX065780	個	296,000	296,000	296,000	296,000	310,000	
ボックスカルバート	内幅2.5m×高2.5m×長2.0m T-25	0000	ZX065785	個	-	-	-	-	-	
ボックスカルバート	内幅3.0m×高3.0m×長2.0m T-25	0000	ZX065790	個	-	-	-	-	-	
U字溝用カルバート	240型	0000	ZX063860	本	9,980	9,980	9,980	9,980	9,980	
U字溝用カルバート	300型	0000	ZX063870	本	12,700	12,700	12,700	12,700	12,700	
U字溝用カルバート	360型	0000	ZX063880	本	14,800	14,800	14,800	14,800	14,800	
U字溝用カルバート	450型	0000	ZX063890	本	19,900	19,900	19,900	19,900	19,900	
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)ー8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-P427	積-3-P427	積-3-P427	積-3-P427	積-10-P428	
鉄筋コンクリートBF	250 ソケット付 三重県型	0000	ZX063940	本	積-3-P427	積-3-P427	積-3-P427	積-3-P427	積-10-P428	
鉄筋コンクリートBF	300 ソケット付 三重県型	0000	ZX063950	本	積-3-P427	積-3-P427	積-3-P427	積-3-P427	積-10-P428	
鉄筋コンクリートBF	350 ソケット付 三重県型	0000	ZX063960	本	積-3-P427	積-3-P427	積-3-P427	積-3-P427	積-10-P428	
鉄筋コンクリートBF	400 ソケット付 三重県型	0000	ZX063970	本	積-3-P427	積-3-P427	積-3-P427	積-3-P427	積-10-P428	
鉄筋コンクリートBF	450 ソケット付 三重県型	0000	ZX063980	本	積-3-P427	積-3-P427	積-3-P427	積-3-P427	積-10-P428	
鉄筋コンクリートBF	500 ソケット付 三重県型	0000	ZX063990	本	積-3-P427	積-3-P427	積-3-P427	積-3-P427	積-10-P428	
鉄筋コンクリートBF	550 ソケット付 三重県型	0000	ZX064000	本	積-3-P427	積-3-P427	積-3-P427	積-3-P427	積-10-P428	
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	13,100	13,100	13,100	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	15,100	15,100	15,100	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	17,200	17,200	17,200	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	20,100	20,100	20,100	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	25,600	25,600	25,600	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	28,500	28,500	28,500	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	4,750	4,750	4,750	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	5,900	5,900	5,900	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	7,250	7,250	7,250	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	8,060	8,060	8,060	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	9,770	9,770	9,770	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	10,900	10,900	10,900	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	13,100	13,100	13,100	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	15,100	15,100	15,100	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	17,200	17,200	17,200	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	20,100	20,100	20,100	20,100	
三重県型箱型暗渠	350 T=20 t 長1m	0000	ZX064180	本	14,600	14,600	14,600	14,600	14,600	

kk06\_コンクリート二次製品(H25.11.1).xls 24/28

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版					備考
					4月1日	7月1日	8月1日	10月1日	11月1日	
三重県型箱型暗渠	400 T=20 t 長1m	0000	ZX064190	本	16,200	16,200	16,200	16,200	16,200	16,200
三重県型箱型暗渠	450 T=20 t 長1m	0000	ZX064200	本	18,200	18,200	18,200	18,200	18,200	18,200
三重県型箱型暗渠	500 T=20 t 長1m	0000	ZX064210	本	20,800	20,800	20,800	20,800	20,800	20,800
三重県型箱型暗渠	550 T=20 t 長1m	0000	ZX064220	本	22,500	22,500	22,500	22,500	22,500	22,500
三重県型箱型暗渠	200 T=14 t 長1m	0000	ZX064230	本	7,300	7,300	7,300	7,300	7,300	7,300
三重県型箱型暗渠	250 T=14 t 長1m	0000	ZX064240	本	8,540	8,540	8,540	8,540	8,540	8,540
三重県型箱型暗渠	300 T=14 t 長1m	0000	ZX064250	本	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000
三重県型箱型暗渠	350 T=14 t 長1m	0000	ZX064260	本	11,500	11,500	11,500	11,500	11,500	11,500
三重県型箱型暗渠	400 T=14 t 長1m	0000	ZX064270	本	13,000	13,000	13,000	13,000	13,000	13,000
三重県型箱型暗渠	450 T=14 t 長1m	0000	ZX064280	本	14,500	14,500	14,500	14,500	14,500	14,500
三重県型箱型暗渠	500 T=14 t 長1m	0000	ZX064290	本	16,700	16,700	16,700	16,700	16,700	16,700
三重県型箱型暗渠	550 T=14 t 長1m	0000	ZX064300	本	18,000	18,000	18,000	18,000	18,000	18,000
三重県型箱型暗渠	200 T=9 t 長1m	0000	ZX064310	本	7,100	7,100	7,100	7,100	7,100	7,100
三重県型箱型暗渠	250 T=9 t 長1m	0000	ZX064320	本	8,300	8,300	8,300	8,300	8,300	8,300
三重県型箱型暗渠	300 T=9 t 長1m	0000	ZX064330	本	9,770	9,770	9,770	9,770	9,770	9,770
三重県型箱型暗渠	350 T=9 t 長1m	0000	ZX064340	本	11,300	11,300	11,300	11,300	11,300	11,300
三重県型箱型暗渠	400 T=9 t 長1m	0000	ZX064350	本	12,700	12,700	12,700	12,700	12,700	12,700
三重県型箱型暗渠	450 T=9 t 長1m	0000	ZX064360	本	14,200	14,200	14,200	14,200	14,200	14,200
三重県型箱型暗渠	500 T=9 t 長1m	0000	ZX064370	本	16,400	16,400	16,400	16,400	16,400	16,400
三重県型箱型暗渠	550 T=9 t 長1m	0000	ZX064380	本	17,700	17,700	17,700	17,700	17,700	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) -9 鉄筋コンクリート組立柵渠

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	1,410	1,410	1,410	1,410	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	1,840	1,840	1,840	1,840	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	2,030	2,030	2,030	2,030	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	2,100	2,100	2,100	2,100	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	2,250	2,250	2,250	2,250	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	2,420	2,420	2,420	2,420	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	2,520	2,520	2,520	2,520	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	2,730	2,730	2,730	2,730	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	2,840	2,840	2,840	2,840	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	2,970	2,970	2,970	2,970	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	3,200	3,200	3,200	3,200	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	3,370	3,370	3,370	3,370	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	3,530	3,530	3,530	3,530	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	4,030	4,030	4,030	4,030	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	4,200	4,200	4,200	4,200	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	4,490	4,490	4,490	4,490	4,490

kk06\_コンクリート二次製品(H25.11.1).xls 25/28

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版					備考
					4月1日	7月1日	8月1日	10月1日	11月1日	
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	5,070	5,070	5,070	5,070	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	5,410	5,410	5,410	5,410	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	6,140	6,140	6,140	6,140	6,140
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	7,010	7,010	7,010	7,010	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	8,030	8,030	8,030	8,030	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	3,520	3,520	3,520	3,520	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	3,700	3,700	3,700	3,700	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	3,810	3,810	3,810	3,810	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	3,970	3,970	3,970	3,970	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	4,100	4,100	4,100	4,100	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	4,160	4,160	4,160	4,160	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	4,510	4,510	4,510	4,510	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	4,670	4,670	4,670	4,670	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	4,830	4,830	4,830	4,830	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	5,240	5,240	5,240	5,240	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	5,450	5,450	5,450	5,450	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	5,780	5,780	5,780	5,780	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	6,160	6,160	6,160	6,160	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	6,670	6,670	6,670	6,670	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	7,860	7,860	7,860	7,860	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	8,490	8,490	8,490	8,490	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	9,390	9,390	9,390	9,390	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	10,200	10,200	10,200	10,200	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	11,200	11,200	11,200	11,200	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	13,500	13,500	13,500	13,500	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	1,700	1,700	1,700	1,700	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	1,440	1,440	1,440	1,440	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	1,190	1,190	1,190	1,190	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	1,170	1,170	1,170	1,170	1,170
組立柵渠 (B型) 用水用柵板	長0.92m巾200mm厚50mm	0000	ZX064900	枚	820	820	820	820	820	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	1,940	1,940	1,940	1,940	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	2,290	2,290	2,290	2,290	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	2,890	2,890	2,890	2,890	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	3,240	3,240	3,240	3,240	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	3,610	3,610	3,610	3,610	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	3,950	3,950	3,950	3,950	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	4,530	4,530	4,530	4,530	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	4,900	4,900	4,900	4,900	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	5,290	5,290	5,290	5,290	5,290

kk06\_コンクリート二次製品(H25.11.1).xls 26/28

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年報					備考
					4月1日	7月1日	8月1日	10月1日	11月1日	
鉄筋コンクリート組立柵渠B型	排水用 高600mm巾2000mm	0000	ZX065000	本	5,650	5,650	5,650	5,650	5,650	
鉄筋コンクリート組立柵渠B型	排水用 高600mm巾2200mm	0000	ZX065010	本	6,030	6,030	6,030	6,030	6,030	
鉄筋コンクリート組立柵渠B型	排水用 高900mm巾800mm	0000	ZX065020	本	5,460	5,460	5,460	5,460	5,460	
鉄筋コンクリート組立柵渠B型	排水用 高900mm巾1000mm	0000	ZX065030	本	5,950	5,950	5,950	5,950	5,950	
鉄筋コンクリート組立柵渠B型	排水用 高900mm巾1200mm	0000	ZX065040	本	6,410	6,410	6,410	6,410	6,410	
鉄筋コンクリート組立柵渠B型	排水用 高900mm巾1400mm	0000	ZX065050	本	7,240	7,240	7,240	7,240	7,240	
鉄筋コンクリート組立柵渠B型	排水用 高900mm巾1600mm	0000	ZX065060	本	7,780	7,780	7,780	7,780	7,780	
鉄筋コンクリート組立柵渠B型	排水用 高900mm巾1800mm	0000	ZX065070	本	8,280	8,280	8,280	8,280	8,280	
鉄筋コンクリート組立柵渠B型	排水用 高900mm巾2000mm	0000	ZX065080	本	8,780	8,780	8,780	8,780	8,780	
鉄筋コンクリート組立柵渠B型	排水用 高900mm巾2500mm	0000	ZX065100	本	10,400	10,400	10,400	10,400	10,400	
鉄筋コンクリート組立柵渠B型	排水用 高900mm巾3000mm	0000	ZX065110	本	11,800	11,800	11,800	11,800	11,800	
鉄筋コンクリート組立柵渠B型	排水用 高1200mm巾1200mm	0000	ZX065120	本	9,580	9,580	9,580	9,580	9,580	
鉄筋コンクリート組立柵渠B型	排水用 高1200mm巾1600mm	0000	ZX065130	本	10,800	10,800	10,800	10,800	10,800	
鉄筋コンクリート組立柵渠B型	排水用 高1200mm巾1800mm	0000	ZX065140	本	11,400	11,400	11,400	11,400	11,400	
鉄筋コンクリート組立柵渠B型	排水用 高1200mm巾2000mm	0000	ZX065150	本	12,100	12,100	12,100	12,100	12,100	
鉄筋コンクリート組立柵渠B型	排水用 高1200mm巾2500mm	0000	ZX065160	本	14,200	14,200	14,200	14,200	14,200	
鉄筋コンクリート組立柵渠B型	排水用 高1200mm巾3000mm	0000	ZX065170	本	15,800	15,800	15,800	15,800	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。 2. 志摩②③は志摩①に海上運賃を別途計上										
(6) - 1 0 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-P317	建-3-P317	建-3-P317	建-3-P317	建-10-P317	
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-P317	建-3-P317	建-3-P317	建-3-P317	建-10-P317	
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-P317	建-3-P317	建-3-P317	建-3-P317	建-10-P317	
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	16,300	16,300	16,300	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	19,700	19,700	19,700	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	25,300	25,300	25,300	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 1 その他										
各筆材料：角落	巾320mm厚180mm長450mm	0000	ZX065280	個	2,610	2,610	2,610	2,610	2,610	
各筆材料：承水口	550×290mm	0000	ZX065290	個	1,510	1,510	1,510	1,510	1,510	
各筆材料：分水柵	320×320×310mm	0000	ZX065300	個	2,770	2,770	2,770	2,770	2,770	
分水柵：BF250～300用	巾500mm以上 高450mm以上（1型）	0000	ZX065310	個	6,630	6,630	6,630	6,630	6,630	
分水柵：BF350～400用	巾650mm以上 高500mm以上（2型）	0000	ZX065320	個	8,400	8,400	8,400	8,400	8,400	
分水柵：BF450～500用	巾750mm以上 高550mm以上（3型）	0000	ZX065330	個	9,820	9,820	9,820	9,820	9,820	
会所柵：BF250以下	450×450mm	0000	ZX065340	個	5,590	5,590	5,590	5,590	5,590	
会所柵：BF300～350用	600×600mm	0000	ZX065350	個	13,500	13,500	13,500	13,500	13,500	
会所柵：BF400～450用	800×800mm	0000	ZX065360	個	30,300	30,300	30,300	30,300	30,300	
会所柵用蓋	450用	0000	ZX065370	枚	2,190	2,190	2,190	2,190	2,190	
会所柵用蓋	600用	0000	ZX065380	枚	5,100	5,100	5,100	5,100	5,100	

kk06\_コンクリート二次製品(H25.11.1).xls 27/28

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年報					備考
					4月1日	7月1日	8月1日	10月1日	11月1日	
会所柵用蓋	800用	0000	ZX065390	枚	8,100	8,100	8,100	8,100	8,100	
屈折柵	B F 200～300用	0000	ZX065400	個	7,770	7,770	7,770	7,770	7,770	
屈折柵	B F 350～400用	0000	ZX065410	個	11,100	11,100	11,100	11,100	11,100	
屈折柵	B F 450～500用	0000	ZX065420	個	14,100	14,100	14,100	14,100	14,100	
屈折柵	B F 550用	0000	ZX065430	個	17,000	17,000	17,000	17,000	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。 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(H25.11.1).xls 28/28

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版					備考
					4月1日	7月1日	8月1日	10月1日	11月1日	
<b>(7) 港湾資材</b>										
防舷材 (V型)										
防舷材 (V型)	150H	0000	ZX070030	m	建-3-P336	建-3-P336	建-3-P336	建-3-P336	建-10-P336	有効長さ1m
防舷材 (V型)	200H	0000	ZX070040	m	建-3-P336	建-3-P336	建-3-P336	建-3-P336	建-10-P336	有効長さ1m
防舷材 (V型)	250H	0000	ZX070050	m	建-3-P336	建-3-P336	建-3-P336	建-3-P336	建-10-P336	有効長さ1m
防舷材 (V型)	300H	0000	ZX070060	m	建-3-P336	建-3-P336	建-3-P336	建-3-P336	建-10-P336	有効長さ1m
防舷材 (V型)	400H	0000	ZX070070	m	建-3-P336	建-3-P336	建-3-P336	建-3-P336	建-10-P336	有効長さ1m
防舷材 (V型)	500H	0000	ZX070080	m	建-3-P336	建-3-P336	建-3-P336	建-3-P336	建-10-P336	有効長さ1m
防舷材 (V型) 埋込栓	150H用	0000	ZX070110	本	建-3-P336	建-3-P336	建-3-P336	建-3-P336	建-10-P336	
防舷材 (V型) 埋込栓	200H用	0000	ZX070120	本	建-3-P336	建-3-P336	建-3-P336	建-3-P336	建-10-P336	
防舷材 (V型) 埋込栓	250H用	0000	ZX070130	本	建-3-P336	建-3-P336	建-3-P336	建-3-P336	建-10-P336	
防舷材 (V型) 埋込栓	300H用	0000	ZX070140	本	建-3-P336	建-3-P336	建-3-P336	建-3-P336	建-10-P336	
防舷材 (V型) 埋込栓	400H用	0000	ZX070150	本	建-3-P336	建-3-P336	建-3-P336	建-3-P336	建-10-P336	
防舷材 (V型) 埋込栓	500H用	0000	ZX070160	本	建-3-P336	建-3-P336	建-3-P336	建-3-P336	建-10-P336	
注) 1 価格は現場着とする。 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。										
けい船曲柱										
係船柱	曲柱 3T	0000		基	36,400	36,400	36,400	36,400	36,400	
係船柱	曲柱 5T	0000	ZX070170	基	44,700	44,700	44,700	44,700	44,700	
係船柱	曲柱10T	0000	ZX070180	基	建-3-P337	建-3-P337	建-3-P337	建-3-P337	建-10-P337	
係船柱	曲柱15T	0000	ZX070190	基	建-3-P337	建-3-P337	建-3-P337	建-3-P337	建-10-P337	
係船柱	曲柱25T	0000	ZX070200	基	建-3-P337	建-3-P337	建-3-P337	建-3-P337	建-10-P337	
注) 1 アンカーボルトを含む。 2 価格は現場着とする。										
けい船直柱										
係船柱	直柱 3T	0000		基	31,400	31,400	31,400	31,400	31,400	
係船柱	直柱 5T	0000	ZX070210	基	41,700	41,700	41,700	41,700	41,700	
係船柱	直柱10T	0000	ZX070220	基	建-3-P337	建-3-P337	建-3-P337	建-3-P337	建-10-P337	
係船柱	直柱15T	0000	ZX070230	基	建-3-P337	建-3-P337	建-3-P337	建-3-P337	建-10-P337	
係船柱	直柱25T	0000	ZX070240	基	建-3-P337	建-3-P337	建-3-P337	建-3-P337	建-10-P337	
注) 1 アンカーボルトを含む。 2 価格は現場着とする。										
けい船環										
係船環	φ25 ステンレス φ200	0000	ZX070260	本	19,800	19,800	19,800	19,800	19,800	三重県型
注) 1 価格は現場着とする。										
防砂目地板材										
防砂板	t=5mm 巾=1.0m	0000	ZX070270	m <sup>2</sup>	建-3-P380	建-3-P380	建-3-P380	建-3-P380	建-10-P380	
鋼板	t=4.5mm b=65mm	0000	ZX070280	kg	91	91	91	91	88	
注) 1 価格は現場着とする。										

kk07\_その他資材(H25.11.1).xls 1/28

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版					備考
					4月1日	7月1日	8月1日	10月1日	11月1日	
ワイヤー										
溶接ワイヤー	径2.4mm	0000	ZX070310	kg	積-3-P291	積-3-P291	積-3-P291	積-3-P291	積-10-P291	
溶接ワイヤー	径3.2mm	0000	ZX070320	kg	積-3-P291	積-3-P291	積-3-P291	積-3-P291	積-10-P291	
ワイヤーロープ	φ26mm	0000	ZX070330	m	973	973	973	973	973	
注) 1 価格は現場着とする。										
<b>(8) 油類</b>										
ガソリン; スタンド	レギュラー-80オクタン価以上	0001	ZX080010	リットル	137.0	137.0	137.0	137.0	149.0	桑名
ガソリン; スタンド	レギュラー-80オクタン価以上	0006	ZX080010	リットル	137.0	137.0	137.0	137.0	149.0	四日市
ガソリン; スタンド	レギュラー-80オクタン価以上	0011	ZX080010	リットル	137.0	137.0	137.0	137.0	149.0	鈴鹿
ガソリン; スタンド	レギュラー-80オクタン価以上	0016	ZX080010	リットル	積-3-P250	積-3-P250	積-3-P250	積-3-P250	積-10-P250	津
ガソリン; スタンド	レギュラー-80オクタン価以上	0021	ZX080010	リットル	139.0	139.0	139.0	139.0	151.0	久居 (1)
ガソリン; スタンド	レギュラー-80オクタン価以上	0022	ZX080010	リットル	140.0	140.0	140.0	140.0	152.0	久居 (2)
ガソリン; スタンド	レギュラー-80オクタン価以上	0026	ZX080010	リットル	139.0	139.0	139.0	139.0	151.0	松阪 (1)
ガソリン; スタンド	レギュラー-80オクタン価以上	0027	ZX080010	リットル	140.0	140.0	140.0	140.0	152.0	松阪 (2)
ガソリン; スタンド	レギュラー-80オクタン価以上	0028	ZX080010	リットル	141.0	141.0	141.0	141.0	153.0	松阪 (3)
ガソリン; スタンド	レギュラー-80オクタン価以上	0029	ZX080010	リットル	141.0	141.0	141.0	141.0	153.0	松阪 (4)
ガソリン; スタンド	レギュラー-80オクタン価以上	0030	ZX080010	リットル	142.0	142.0	142.0	142.0	154.0	松阪 (5)
ガソリン; スタンド	レギュラー-80オクタン価以上	0031	ZX080010	リットル	139.0	139.0	139.0	139.0	151.0	松阪 (6)
ガソリン; スタンド	レギュラー-80オクタン価以上	0036	ZX080010	リットル	140.0	140.0	140.0	140.0	152.0	伊勢 (1)
ガソリン; スタンド	レギュラー-80オクタン価以上	0037	ZX080010	リットル	141.0	141.0	141.0	141.0	153.0	伊勢 (2)
ガソリン; スタンド	レギュラー-80オクタン価以上	0038	ZX080010	リットル	142.0	142.0	142.0	142.0	154.0	伊勢 (3)
ガソリン; スタンド	レギュラー-80オクタン価以上	0039	ZX080010	リットル	142.0	142.0	142.0	142.0	154.0	伊勢 (4)
ガソリン; スタンド	レギュラー-80オクタン価以上	0040	ZX080010	リットル	141.0	141.0	141.0	141.0	153.0	伊勢 (5)
ガソリン; スタンド	レギュラー-80オクタン価以上	0041	ZX080010	リットル	141.0	141.0	141.0	141.0	153.0	伊勢 (6)
ガソリン; スタンド	レギュラー-80オクタン価以上	0046	ZX080010	リットル	141.0	141.0	141.0	141.0	153.0	志摩 (1)
ガソリン; スタンド	レギュラー-80オクタン価以上	0047	ZX080010	リットル	141.0	141.0	141.0	141.0	153.0	志摩 (2)
ガソリン; スタンド	レギュラー-80オクタン価以上	0048	ZX080010	リットル	141.0	141.0	141.0	141.0	153.0	志摩 (3)
ガソリン; スタンド	レギュラー-80オクタン価以上	0049	ZX080010	リットル	141.0	141.0	141.0	141.0	153.0	志摩 (4)
ガソリン; スタンド	レギュラー-80オクタン価以上	0056	ZX080010	リットル	140.0	140.0	140.0	140.0	152.0	伊賀
ガソリン; スタンド	レギュラー-80オクタン価以上	0061	ZX080010	リットル	142.0	142.0	142.0	142.0	154.0	紀北 (1)
ガソリン; スタンド	レギュラー-80オクタン価以上	0062	ZX080010	リットル	143.0	143.0	143.0	143.0	155.0	紀北 (2)
ガソリン; スタンド	レギュラー-80オクタン価以上	0063	ZX080010	リットル	143.0	143.0	143.0	143.0	155.0	紀北 (3)
ガソリン; スタンド	レギュラー-80オクタン価以上	0066	ZX080010	リットル	143.0	143.0	143.0	143.0	155.0	紀南 (1)
ガソリン; スタンド	レギュラー-80オクタン価以上	0067	ZX080010	リットル	143.0	143.0	143.0	143.0	155.0	紀南 (2)
ガソリン; スタンド	レギュラー-80オクタン価以上	0068	ZX080010	リットル	143.0	143.0	143.0	143.0	155.0	紀南 (3)
軽油; バトロール給油	一般用	0001	ZX080020	リットル	119.0	119.0	119.0	119.0	124.0	桑名
軽油; バトロール給油	一般用	0006	ZX080020	リットル	119.0	119.0	119.0	119.0	124.0	四日市
軽油; バトロール給油	一般用	0011	ZX080020	リットル	119.0	119.0	119.0	119.0	124.0	鈴鹿
軽油; バトロール給油	一般用	0016	ZX080020	リットル	積-3-P250	積-3-P250	積-3-P250	積-3-P250	建-10-P767	津

kk07\_その他資材(H25.11.1).xls 2/28

(単価:円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年販					備考
					4月1日	7月1日	8月1日	10月1日	11月1日	
軽油;バトロール給油	一般用	0021	ZX080020	リットル	121.0	121.0	121.0	121.0	126.0	久居(1)
軽油;バトロール給油	一般用	0022	ZX080020	リットル	122.0	122.0	122.0	122.0	127.0	久居(2)
軽油;バトロール給油	一般用	0026	ZX080020	リットル	121.0	121.0	121.0	121.0	126.0	松阪(1)
軽油;バトロール給油	一般用	0027	ZX080020	リットル	122.0	122.0	122.0	122.0	127.0	松阪(2)
軽油;バトロール給油	一般用	0028	ZX080020	リットル	123.0	123.0	123.0	123.0	128.0	松阪(3)
軽油;バトロール給油	一般用	0029	ZX080020	リットル	123.0	123.0	123.0	123.0	128.0	松阪(4)
軽油;バトロール給油	一般用	0030	ZX080020	リットル	124.0	124.0	124.0	124.0	129.0	松阪(5)
軽油;バトロール給油	一般用	0031	ZX080020	リットル	121.0	121.0	121.0	121.0	126.0	松阪(6)
軽油;バトロール給油	一般用	0036	ZX080020	リットル	122.0	122.0	122.0	122.0	127.0	伊勢(1)
軽油;バトロール給油	一般用	0037	ZX080020	リットル	123.0	123.0	123.0	123.0	128.0	伊勢(2)
軽油;バトロール給油	一般用	0038	ZX080020	リットル	124.0	124.0	124.0	124.0	129.0	伊勢(3)
軽油;バトロール給油	一般用	0039	ZX080020	リットル	124.0	124.0	124.0	124.0	129.0	伊勢(4)
軽油;バトロール給油	一般用	0040	ZX080020	リットル	123.0	123.0	123.0	123.0	128.0	伊勢(5)
軽油;バトロール給油	一般用	0041	ZX080020	リットル	123.0	123.0	123.0	123.0	128.0	伊勢(6)
軽油;バトロール給油	一般用	0046	ZX080020	リットル	123.0	123.0	123.0	123.0	128.0	志摩(1)
軽油;バトロール給油	一般用	0047	ZX080020	リットル	123.0	123.0	123.0	123.0	128.0	志摩(2)
軽油;バトロール給油	一般用	0048	ZX080020	リットル	123.0	123.0	123.0	123.0	128.0	志摩(3)
軽油;バトロール給油	一般用	0049	ZX080020	リットル	123.0	123.0	123.0	123.0	128.0	志摩(4)
軽油;バトロール給油	一般用	0056	ZX080020	リットル	122.0	122.0	122.0	122.0	127.0	伊賀
軽油;バトロール給油	一般用	0061	ZX080020	リットル	124.0	124.0	124.0	124.0	129.0	紀北(1)
軽油;バトロール給油	一般用	0062	ZX080020	リットル	125.0	125.0	125.0	125.0	130.0	紀北(2)
軽油;バトロール給油	一般用	0063	ZX080020	リットル	125.0	125.0	125.0	125.0	130.0	紀北(3)
軽油;バトロール給油	一般用	0066	ZX080020	リットル	125.0	125.0	125.0	125.0	130.0	紀南(1)
軽油;バトロール給油	一般用	0067	ZX080020	リットル	125.0	125.0	125.0	125.0	130.0	紀南(2)
軽油;バトロール給油	一般用	0068	ZX080020	リットル	125.0	125.0	125.0	125.0	130.0	紀南(3)
軽油;バトロール給油	作業船用;免税単価	0001	ZX080030	リットル	86.9	86.9	86.9	86.9	91.9	桑名
軽油;バトロール給油	作業船用;免税単価	0006	ZX080030	リットル	86.9	86.9	86.9	86.9	91.9	四日市
軽油;バトロール給油	作業船用;免税単価	0011	ZX080030	リットル	86.9	86.9	86.9	86.9	91.9	鈴鹿
軽油;バトロール給油	作業船用;免税単価	0016	ZX080030	リットル	積-3-P250	積-3-P250	積-3-P250	積-3-P250	建-10-P767	津
軽油;バトロール給油	作業船用;免税単価	0021	ZX080030	リットル	88.9	88.9	88.9	88.9	93.9	久居(1)
軽油;バトロール給油	作業船用;免税単価	0022	ZX080030	リットル	89.9	89.9	89.9	89.9	94.9	久居(2)
軽油;バトロール給油	作業船用;免税単価	0026	ZX080030	リットル	88.9	88.9	88.9	88.9	93.9	松阪(1)
軽油;バトロール給油	作業船用;免税単価	0027	ZX080030	リットル	89.9	89.9	89.9	89.9	94.9	松阪(2)
軽油;バトロール給油	作業船用;免税単価	0028	ZX080030	リットル	90.9	90.9	90.9	90.9	95.9	松阪(3)
軽油;バトロール給油	作業船用;免税単価	0029	ZX080030	リットル	90.9	90.9	90.9	90.9	95.9	松阪(4)
軽油;バトロール給油	作業船用;免税単価	0030	ZX080030	リットル	91.9	91.9	91.9	91.9	96.9	松阪(5)
軽油;バトロール給油	作業船用;免税単価	0031	ZX080030	リットル	88.9	88.9	88.9	88.9	93.9	松阪(6)
軽油;バトロール給油	作業船用;免税単価	0036	ZX080030	リットル	89.9	89.9	89.9	89.9	94.9	伊勢(1)
軽油;バトロール給油	作業船用;免税単価	0037	ZX080030	リットル	90.9	90.9	90.9	90.9	95.9	伊勢(2)

kk07\_その他資材(H25.11.1).xls 3/28

(単価:円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年販					備考
					4月1日	7月1日	8月1日	10月1日	11月1日	
軽油;バトロール給油	作業船用;免税単価	0038	ZX080030	リットル	91.9	91.9	91.9	91.9	96.9	伊勢(3)
軽油;バトロール給油	作業船用;免税単価	0039	ZX080030	リットル	91.9	91.9	91.9	91.9	96.9	伊勢(4)
軽油;バトロール給油	作業船用;免税単価	0040	ZX080030	リットル	90.9	90.9	90.9	90.9	95.9	伊勢(5)
軽油;バトロール給油	作業船用;免税単価	0041	ZX080030	リットル	90.9	90.9	90.9	90.9	95.9	伊勢(6)
軽油;バトロール給油	作業船用;免税単価	0046	ZX080030	リットル	90.9	90.9	90.9	90.9	95.9	志摩(1)
軽油;バトロール給油	作業船用;免税単価	0047	ZX080030	リットル	90.9	90.9	90.9	90.9	95.9	志摩(2)
軽油;バトロール給油	作業船用;免税単価	0048	ZX080030	リットル	90.9	90.9	90.9	90.9	95.9	志摩(3)
軽油;バトロール給油	作業船用;免税単価	0049	ZX080030	リットル	90.9	90.9	90.9	90.9	95.9	志摩(4)
軽油;バトロール給油	作業船用;免税単価	0056	ZX080030	リットル	89.9	89.9	89.9	89.9	94.9	伊賀
軽油;バトロール給油	作業船用;免税単価	0061	ZX080030	リットル	91.9	91.9	91.9	91.9	96.9	紀北(1)
軽油;バトロール給油	作業船用;免税単価	0062	ZX080030	リットル	92.9	92.9	92.9	92.9	97.9	紀北(2)
軽油;バトロール給油	作業船用;免税単価	0063	ZX080030	リットル	92.9	92.9	92.9	92.9	97.9	紀北(3)
軽油;バトロール給油	作業船用;免税単価	0066	ZX080030	リットル	92.9	92.9	92.9	92.9	97.9	紀南(1)
軽油;バトロール給油	作業船用;免税単価	0067	ZX080030	リットル	92.9	92.9	92.9	92.9	97.9	紀南(2)
軽油;バトロール給油	作業船用;免税単価	0068	ZX080030	リットル	92.9	92.9	92.9	92.9	97.9	紀南(3)
重油;ローリー	A	0001	ZX080040	リットル	75.0	75.0	75.0	75.0	79.0	桑名
重油;ローリー	A	0006	ZX080040	リットル	75.0	75.0	75.0	75.0	79.0	四日市
重油;ローリー	A	0011	ZX080040	リットル	75.0	75.0	75.0	75.0	79.0	鈴鹿
重油;ローリー	A	0016	ZX080040	リットル	建-3-P767	建-3-P767	建-3-P767	建-3-P767	建-10-P767	津
重油;ローリー	A	0021	ZX080040	リットル	77.0	77.0	77.0	77.0	81.0	久居(1)
重油;ローリー	A	0022	ZX080040	リットル	78.0	78.0	78.0	78.0	82.0	久居(2)
重油;ローリー	A	0026	ZX080040	リットル	77.0	77.0	77.0	77.0	81.0	松阪(1)
重油;ローリー	A	0027	ZX080040	リットル	78.0	78.0	78.0	78.0	82.0	松阪(2)
重油;ローリー	A	0028	ZX080040	リットル	79.0	79.0	79.0	79.0	83.0	松阪(3)
重油;ローリー	A	0029	ZX080040	リットル	79.0	79.0	79.0	79.0	83.0	松阪(4)
重油;ローリー	A	0030	ZX080040	リットル	80.0	80.0	80.0	80.0	84.0	松阪(5)
重油;ローリー	A	0031	ZX080040	リットル	77.0	77.0	77.0	77.0	81.0	松阪(6)
重油;ローリー	A	0036	ZX080040	リットル	78.0	78.0	78.0	78.0	82.0	伊勢(1)
重油;ローリー	A	0037	ZX080040	リットル	79.0	79.0	79.0	79.0	83.0	伊勢(2)
重油;ローリー	A	0038	ZX080040	リットル	80.0	80.0	80.0	80.0	84.0	伊勢(3)
重油;ローリー	A	0039	ZX080040	リットル	80.0	80.0	80.0	80.0	84.0	伊勢(4)
重油;ローリー	A	0040	ZX080040	リットル	79.0	79.0	79.0	79.0	83.0	伊勢(5)
重油;ローリー	A	0041	ZX080040	リットル	79.0	79.0	79.0	79.0	83.0	伊勢(6)
重油;ローリー	A	0046	ZX080040	リットル	79.0	79.0	79.0	79.0	83.0	志摩(1)
重油;ローリー	A	0047	ZX080040	リットル	79.0	79.0	79.0	79.0	83.0	志摩(2)
重油;ローリー	A	0048	ZX080040	リットル	79.0	79.0	79.0	79.0	83.0	志摩(3)
重油;ローリー	A	0049	ZX080040	リットル	79.0	79.0	79.0	79.0	83.0	志摩(4)
重油;ローリー	A	0056	ZX080040	リットル	78.0	78.0	78.0	78.0	82.0	伊賀
重油;ローリー	A	0061	ZX080040	リットル	80.0	80.0	80.0	80.0	84.0	紀北(1)

kk07\_その他資材(H25.11.1).xls 4/28

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年販					備考
					4月1日	7月1日	8月1日	10月1日	11月1日	
重油；ローリー	A	0062	ZX080040	リットル	81.0	81.0	81.0	81.0	85.0	紀北（2）
重油；ローリー	A	0063	ZX080040	リットル	81.0	81.0	81.0	81.0	85.0	紀北（3）
重油；ローリー	A	0066	ZX080040	リットル	81.0	81.0	81.0	81.0	85.0	紀南（1）
重油；ローリー	A	0067	ZX080040	リットル	81.0	81.0	81.0	81.0	85.0	紀南（2）
重油；ローリー	A	0068	ZX080040	リットル	81.0	81.0	81.0	81.0	85.0	紀南（3）
灯油；小型ローリー	白	0001	ZX080060	リットル	84.0	84.0	84.0	84.0	80.0	桑名
灯油；小型ローリー	白	0006	ZX080060	リットル	84.0	84.0	84.0	84.0	80.0	四日市
灯油；小型ローリー	白	0011	ZX080060	リットル	84.0	84.0	84.0	84.0	80.0	鈴鹿
灯油；小型ローリー	白	0016	ZX080060	リットル	建-3-P767	建-3-P767	建-3-P767	建-3-P767	建-10-P767	津
灯油；小型ローリー	白	0021	ZX080060	リットル	86.0	86.0	86.0	86.0	82.0	久居（1）
灯油；小型ローリー	白	0022	ZX080060	リットル	87.0	87.0	87.0	87.0	83.0	久居（2）
灯油；小型ローリー	白	0026	ZX080060	リットル	86.0	86.0	86.0	86.0	82.0	松阪（1）
灯油；小型ローリー	白	0027	ZX080060	リットル	87.0	87.0	87.0	87.0	83.0	松阪（2）
灯油；小型ローリー	白	0028	ZX080060	リットル	88.0	88.0	88.0	88.0	84.0	松阪（3）
灯油；小型ローリー	白	0029	ZX080060	リットル	88.0	88.0	88.0	88.0	84.0	松阪（4）
灯油；小型ローリー	白	0030	ZX080060	リットル	89.0	89.0	89.0	89.0	85.0	松阪（5）
灯油；小型ローリー	白	0031	ZX080060	リットル	86.0	86.0	86.0	86.0	80.0	松阪（6）
灯油；小型ローリー	白	0036	ZX080060	リットル	87.0	87.0	87.0	87.0	83.0	伊勢（1）
灯油；小型ローリー	白	0037	ZX080060	リットル	88.0	88.0	88.0	88.0	84.0	伊勢（2）
灯油；小型ローリー	白	0038	ZX080060	リットル	89.0	89.0	89.0	89.0	85.0	伊勢（3）
灯油；小型ローリー	白	0039	ZX080060	リットル	89.0	89.0	89.0	89.0	85.0	伊勢（4）
灯油；小型ローリー	白	0040	ZX080060	リットル	88.0	88.0	88.0	88.0	84.0	伊勢（5）
灯油；小型ローリー	白	0041	ZX080060	リットル	88.0	88.0	88.0	88.0	84.0	伊勢（6）
灯油；小型ローリー	白	0042	ZX080060	リットル	88.0	88.0	88.0	88.0	84.0	志摩（1）
灯油；小型ローリー	白	0047	ZX080060	リットル	88.0	88.0	88.0	88.0	84.0	志摩（2）
灯油；小型ローリー	白	0048	ZX080060	リットル	88.0	88.0	88.0	88.0	84.0	志摩（3）
灯油；小型ローリー	白	0049	ZX080060	リットル	88.0	88.0	88.0	88.0	84.0	志摩（4）
灯油；小型ローリー	白	0056	ZX080060	リットル	87.0	87.0	87.0	87.0	83.0	伊賀
灯油；小型ローリー	白	0061	ZX080060	リットル	89.0	89.0	89.0	89.0	85.0	紀北（1）
灯油；小型ローリー	白	0062	ZX080060	リットル	90.0	90.0	90.0	90.0	86.0	紀北（2）
灯油；小型ローリー	白	0063	ZX080060	リットル	90.0	90.0	90.0	90.0	86.0	紀北（3）
灯油；小型ローリー	白	0066	ZX080060	リットル	90.0	90.0	90.0	90.0	86.0	紀南（1）
灯油；小型ローリー	白	0067	ZX080060	リットル	90.0	90.0	90.0	90.0	86.0	紀南（2）
灯油；小型ローリー	白	0068	ZX080060	リットル	90.0	90.0	90.0	90.0	86.0	紀南（3）
混合油	1：25	0001	ZX080072	リットル	144	144	144	144	156	桑名
混合油	1：25	0006	ZX080072	リットル	144	144	144	144	156	四日市
混合油	1：25	0011	ZX080072	リットル	144	144	144	144	156	鈴鹿
混合油	1：25	0016	ZX080072	リットル	144	144	144	144	156	津
混合油	1：25	0021	ZX080072	リットル	146	146	146	146	158	久居（1）

kk07\_その他資材(H25.11.1).xls 5/28

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年販					備考
					4月1日	7月1日	8月1日	10月1日	11月1日	
混合油	1：25	0022	ZX080072	リットル	147	147	147	147	159	久居（2）
混合油	1：25	0026	ZX080072	リットル	146	146	146	146	158	松阪（1）
混合油	1：25	0027	ZX080072	リットル	147	147	147	147	159	松阪（2）
混合油	1：25	0028	ZX080072	リットル	148	148	148	148	160	松阪（3）
混合油	1：25	0029	ZX080072	リットル	148	148	148	148	160	松阪（4）
混合油	1：25	0030	ZX080072	リットル	149	149	149	149	160	松阪（5）
混合油	1：25	0031	ZX080072	リットル	146	146	146	146	158	松阪（6）
混合油	1：25	0036	ZX080072	リットル	147	147	147	147	159	伊勢（1）
混合油	1：25	0037	ZX080072	リットル	148	148	148	148	160	伊勢（2）
混合油	1：25	0038	ZX080072	リットル	149	149	149	149	160	伊勢（3）
混合油	1：25	0039	ZX080072	リットル	149	149	149	149	160	伊勢（4）
混合油	1：25	0040	ZX080072	リットル	148	148	148	148	160	伊勢（5）
混合油	1：25	0041	ZX080072	リットル	148	148	148	148	160	伊勢（6）
混合油	1：25	0046	ZX080072	リットル	148	148	148	148	160	志摩（1）
混合油	1：25	0047	ZX080072	リットル	148	148	148	148	160	志摩（2）
混合油	1：25	0048	ZX080072	リットル	148	148	148	148	160	志摩（3）
混合油	1：25	0049	ZX080072	リットル	148	148	148	148	160	志摩（4）
混合油	1：25	0056	ZX080072	リットル	147	147	147	147	159	伊賀
混合油	1：25	0061	ZX080072	リットル	149	149	149	149	160	紀北（1）
混合油	1：25	0062	ZX080072	リットル	150	150	150	150	161	紀北（2）
混合油	1：25	0063	ZX080072	リットル	150	150	150	150	161	紀北（3）
混合油	1：25	0066	ZX080072	リットル	150	150	150	150	161	紀南（1）
混合油	1：25	0067	ZX080072	リットル	150	150	150	150	161	紀南（2）
混合油	1：25	0068	ZX080072	リットル	150	150	150	150	161	紀南（3）
グリース	#190	0000	ZX080080	kg	積-3-P249	積-3-P249	積-3-P249	積-3-P249	積-10-P249	*
車軸油		0000		リットル	*	*	*	*	*	*
樹脂系表面処理材	樹脂系接着剤	0000	ZX080100	kg	積-3-P316	積-3-P316	積-3-P316	積-3-P316	積-10-P316	*
樹脂系表面処理材	エメリー骨材	0000	ZX080110	kg	130	130	130	130	130	130
樹脂系表面処理材	着色磁器質骨材	0000	ZX080120	kg	190	190	190	190	190	190
樹脂系表面処理材	反射性骨材	0000	ZX080130	kg	460	460	460	460	460	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	建-3-P218	建-3-P218	建-3-P218	建-3-P218	*	高弾性
リフレクションクラック防止材	合成繊維不織布 巾33cm	0000	ZX080150	m	建-3-P218	建-3-P218	建-3-P218	建-3-P218	建-10-P218	高弾性
目地材	ゴム入充填材	0000	ZX080160	kg	積-3-P489	積-3-P489	積-3-P489	積-3-P489	積-10-P489	*
目地材	目地テープ（巾3cm）	0000	ZX080170	m	建-3-P218	建-3-P218	建-3-P218	建-3-P218	建-10-P218	*
目地材	目地テープ（巾4cm）	0000	ZX080180	m	450	450	450	450	470	*
目地材	目地テープ（巾5cm）	0000	ZX080190	m	520	520	520	520	530	*
段差修正材	常温スラリー材	0000	ZX080200	袋	積-3-P315	積-3-P315	積-3-P315	積-3-P315	建-10-P217	*
段差修正材	硬化促進剤	0000	ZX080210	缶	3,600	3,600	3,600	3,600	3,600	*
型枠はく離材	鋼、合板・木質兼用	0000	ZX080220	リットル	270	270	270	270	270	*

kk07\_その他資材(H25.11.1).xls 6/28

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年販					備考
					4月1日	7月1日	8月1日	10月1日	11月1日	
ストレートアスファルト	60~80	0000	ZX080230	t	建-3-P215	建-3-P215	建-3-P215	建-3-P215	積-10-P295	
ストレートアスファルト	80~100	0000	ZX080235	t	建-3-P215	建-3-P215	建-3-P215	建-3-P215	積-10-P295	
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-P312	積-3-P312	積-3-P312	積-3-P312	積-10-P313	
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-P312	積-3-P312	積-3-P312	積-3-P312	積-10-P313	
改質アスファルト	薄層舗装用 150~200	0000	ZX080260	t	積-3-P312	積-3-P312	積-3-P312	積-3-P312	積-10-P313	
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	139,000	139,000	139,000	139,000	152,000	
アスファルト乳剤	PK-1	0000	ZX080290	リットル	積-3-P312	積-3-P312	積-3-P312	積-3-P312	積-10-P312	
アスファルト乳剤	PK-2	0000	ZX080300	リットル	積-3-P312	積-3-P312	積-3-P312	積-3-P312	積-10-P312	
アスファルト乳剤	PK-3	0000	ZX080310	リットル	積-3-P312	積-3-P312	積-3-P312	積-3-P312	積-10-P312	
アスファルト乳剤	PK-4	0000	ZX080320	リットル	積-3-P312	積-3-P312	積-3-P312	積-3-P312	積-10-P312	
アスファルト乳剤	ME-C (再生路盤用)	0000	ZX080330	リットル	積-3-P312	積-3-P312	積-3-P312	積-3-P312	積-10-P312	
アスファルト乳剤	表面処理用	0000	ZX080340	リットル	積-3-P312	積-3-P312	積-3-P312	積-3-P312	積-10-P312	
アスファルト乳剤	PK-R	0000	ZX080350	リットル	積-3-P312	積-3-P312	積-3-P312	積-3-P312	積-10-P312	
アスファルト乳剤	改質アスファルト乳剤	0000		リットル	188	188	188	188	196	ケムゾル、ケナソール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-P196	建-3-P196	建-3-P196	建-3-P196	建-10-P196	
路面標示用塗料	溶融型(黄) JISK5665 3種1号	0000	ZX090020	kg	建-3-P196	建-3-P196	建-3-P196	建-3-P196	建-10-P196	
路面標示用塗料	溶融型(白) JISK5665 3種2号	0000	ZX090030	kg	建-3-P196	建-3-P196	建-3-P196	建-3-P196	建-10-P196	
路面標示用塗料	溶融型(黄) JISK5665 3種2号	0000	ZX090040	kg	建-3-P196	建-3-P196	建-3-P196	建-3-P196	建-10-P196	
路面標示用塗料	加熱型(白) JISK5665 2種	0000	ZX090050	L	積-3-P248	積-3-P248	積-3-P248	積-3-P248	積-10-P248	
路面標示用塗料	加熱型(黄) JISK5665 2種	0000	ZX090060	L	積-3-P248	積-3-P248	積-3-P248	積-3-P248	積-10-P248	
路面標示用塗料	常温型(白) JISK5665 1種	0000	ZX090070	L	積-3-P248	積-3-P248	積-3-P248	積-3-P248	積-10-P248	
路面標示用塗料	常温型(黄) JISK5665 1種	0000	ZX090080	L	積-3-P248	積-3-P248	積-3-P248	積-3-P248	積-10-P248	
接着用プライマー	区画線用	0000	ZX090090	kg	積-3-P248	積-3-P248	積-3-P248	積-3-P248	積-10-P248	
ガラスビーズ	0.105~0.840mm	0000	ZX090100	kg	建-3-P196	建-3-P196	建-3-P196	建-3-P196	建-10-P196	
区画線	ゼブラ・及横断線	0000	ZX090110	m2	1,270	1,270	1,270	1,270	1,270	
区画線	矢印	0000	ZX090120	m2	3,170	3,170	3,170	3,170	3,170	
区画線	文字記号	0000	ZX090130	m2	3,170	3,170	3,170	3,170	3,170	
区画線	15cm巾(既設ラインの抹消)	0000	ZX090140	m2	2,800	2,800	2,800	2,800	2,800	

## (10) 混和剤等

混和剤	フライアッシュ	0000	ZX100010	t	建-3-P120	建-3-P120	建-3-P120	建-3-P120	建-10-P120	25kg袋
グラウト混和剤	GF-1700	0000	ZX100020	kg	1,530	1,530	1,530	1,530	1530.00	
減水剤	ボゾリスNo.70程度のもの	0000	ZX100030	L	建-3-P116	建-3-P116	建-3-P116	建-3-P116	建-10-P116	標準型
減水剤	ボゾリスNo.75程度のもの	0000		kg	建-3-P116	建-3-P116	建-3-P116	建-3-P116	建-10-P116	促進型
減水剤	ボゾリスNo.8程度のもの	0000	ZX100040	kg	建-3-P116	建-3-P116	建-3-P116	建-3-P116	建-10-P116	遅延型
A E剤	ピンゾール程度のもの	0000	ZX100050	kg	建-3-P116	建-3-P116	建-3-P116	建-3-P116	建-10-P116	
急結剤	マノール	0000		kg	建-3-P117	建-3-P117	建-3-P117	建-3-P117	建-10-P117	

kk07\_その他資料(H25.11.1).xls 7/28

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年販					備考
					4月1日	7月1日	8月1日	10月1日	11月1日	
防凍剤	マノール	0000		kg	建-3-P118	建-3-P118	建-3-P118	建-3-P118	建-10-P118	
起泡剤	エスコートL	0000		kg	積-3-P193	積-3-P193	積-3-P193	積-3-P193	積-10-P193	
起泡剤	アルミ粉	0000	ZX100060	kg	建-3-P118	建-3-P118	建-3-P118	建-3-P118	建-10-P118	
養生剤	サランラテックス	0000		kg	*	*	*	*	*	
防水剤	マノール	0000	ZX100070	kg	建-3-P119	建-3-P119	建-3-P119	建-3-P119	建-10-P119	

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-P493	積-3-P493	積-3-P493	積-3-P493	積-10-P493	
ダイナマイト	3号桐 500kg以上3000kg未満	0000	ZX110020	kg	1,540	1,540	1,540	1,540	1,540	
ダイナマイト	3号桐 3000kg以上	0000	ZX110030	kg	1,250	1,250	1,250	1,250	1,250	
ダイナマイト	2号樽 3000kg以上	0000	ZX110040	kg	1,270	1,270	1,270	1,270	1,270	
含水爆薬(ゲル状)スラリー	25mm(30mm)*100g	0000	ZX110050	kg	1,250	1,250	1,250	1,250	1,250	
含水爆薬(ゲル状)スラリー	25mm(30mm)*200g	0000	ZX110060	kg	1,240	1,240	1,240	1,240	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-P387	建-3-P387	建-3-P387	建-3-P387	建-10-P387	
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-P387	建-3-P387	建-3-P387	建-3-P387	建-10-P387	
電気雷管	6号瞬発1段脚線3.0m 2000個以上	0000	ZX110120	個	360	360	360	360	360	
電気雷管	D S D 2~5段脚線3.0m	0000	ZX110140	個	296	296	296	296	296	
補助線	銅線	0000	ZX110150	m	積-3-P492	積-3-P492	積-3-P492	積-3-P492	積-10-P492	
コンクリート破砕器	C C RまたはS L B P φ28×60g	0000	ZX110170	組	*	*	*	*	*	
AN-F O	25kg入 パラ物	0000	ZX110180	kg	514	514	514	514	514	
AN-F O	50mm×750g ビース物	0000	ZX110190	kg	635	635	635	635	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-P235	積-3-P235	積-3-P235	積-3-P235	積-10-P235	
板材; 杉材1等	巾9cm 厚1.1~1.5cm 長4.0m	0000	ZX120110	m3	積-3-P235	積-3-P235	積-3-P235	積-3-P235	積-10-P235	
板材; 杉材1等	巾4.5cm 厚1.2~1.5cm 長4.0m	0000	ZX120120	m3	*	*	*	*	*	
板材; 杉材1等	巾15cm 厚1.1~1.5cm 長4.0m	0000	ZX120130	m3	積-3-P235	積-3-P235	積-3-P235	積-3-P235	積-10-P235	
板材; 杉材1等	巾24cm 厚1.8~2.1cm 長4.0m	0000	ZX120140	m3	積-3-P235	積-3-P235	積-3-P235	積-3-P235	積-10-P235	
バツ角; 杉	一辺長10cm 長4.0m	0000	ZX120155	m3	積-3-P227	積-3-P227	積-3-P227	積-3-P227	積-10-P227	
正割材; 杉	一辺長6cm 長4.0m	0000	ZX120175	m3	積-3-P235	積-3-P235	積-3-P235	積-3-P235	積-10-P235	
足場板; 杉	長4.0m 厚3.6cm 巾20cm	0000	ZX120225	m3	建-3-P153	建-3-P153	建-3-P153	建-3-P153	建-10-P154	
松矢板	長2.0m 厚3~4.5cm 巾12cm	0000	ZX120280	m3	建-3-P153	建-3-P153	建-3-P153	建-3-P153	建-10-P154	
松矢板	長4.0m 厚3~4.5cm 巾15cm	0000	ZX120290	m3	建-3-P153	建-3-P153	建-3-P153	建-3-P153	建-10-P154	
松矢板	長2.0m 厚5~6cm 巾12cm	0000	ZX120300	m3	32,000	32,000	32,000	32,000	32,000	
松矢板	長4.0m 厚5~6cm 巾15cm	0000	ZX120310	m3	36,000	36,000	36,000	36,000	36,000	
杉丸太	L=4.0m 末口 10cm先付	0000		本	1,400	1,400	1,400	1,400	1,400	
杉丸太	L=0.5m 末口 10cm先付	0000		本	240	240	240	240	240	
杉板	0.3m×180mm×10mm	0000		枚	38	38	38	38	38	

kk07\_その他資料(H25.11.1).xls 8/28

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年販					備考
					4月1日	7月1日	8月1日	10月1日	11月1日	
コワ材	幅10cm以上	0000		m2	410	410	410	410	410	
(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。										
小径木										
丸太 (皮付き)	末口7cm 長1.0m 杉	0000	ZX120330	本	180	180	180	180	180	
丸太 (皮付き)	末口7cm 長2.0m 杉	0000	ZX120340	本	380	380	380	380	380	
丸太 (皮付き)	末口7cm 長3.0m 杉	0000	ZX120350	本	570	570	570	570	570	
丸太 (皮付き)	末口9cm 長2.0m 杉	0000	ZX120360	本	550	550	550	550	550	
丸太 (皮付き)	末口9cm 長3.0m 杉	0000	ZX120370	本	820	820	820	820	820	
丸太 (皮付き)	末口7cm 長1.0m ひのき	0000	ZX120380	本	200	200	200	200	200	
丸太 (皮付き)	末口7cm 長2.0m ひのき	0000	ZX120390	本	410	410	410	410	410	
丸太 (皮付き)	末口7cm 長3.0m ひのき	0000	ZX120400	本	620	620	620	620	620	
丸太 (皮付き)	末口9cm 長2.0m ひのき	0000	ZX120410	本	600	600	600	600	600	
丸太 (皮付き)	末口9cm 長3.0m ひのき	0000	ZX120420	本	900	900	900	900	900	
丸太 (加圧注入防腐処理)	杉 末口7cm 長0.6m	0000	ZX121010	本	250	250	250	250	250	
丸太 (加圧注入防腐処理)	杉 末口9cm 長0.6m	0000	ZX121020	本	350	350	350	350	350	
丸太 (加圧注入防腐処理)	杉 末口9cm 長1.0m	0000	ZX121030	本	560	560	560	560	560	
丸太 (加圧注入防腐処理)	杉 末口9cm 長2.0m	0000	ZX121040	本	1,050	1,050	1,050	1,050	1,050	
丸太 (加圧注入防腐処理)	杉 末口9cm 長3.0m	0000	ZX121050	本	1,570	1,570	1,570	1,570	1,570	
丸太 (加圧注入防腐処理)	杉 末口9cm 長4.0m	0000	ZX121060	本	2,100	2,100	2,100	2,100	2,100	
丸太 (加圧注入防腐処理)	杉 末口6cm 長0.6m	0000	ZX121070	本	210	210	210	210	210	
丸太 (加圧注入防腐処理)	杉 末口6cm 長1.8m	0000	ZX121080	本	570	570	570	570	570	
丸太 (加圧注入防腐処理)	杉 元口6cm 長4.0m	0000	ZX121090	本	1,080	1,080	1,080	1,080	1,080	
丸太 (加圧注入防腐処理)	杉 中径6cm 長6.3m	0000	ZX121100	本	2,450	2,450	2,450	2,450	2,450	
丸太 (加圧注入防腐処理)	ひのき 末口7cm 長0.6m	0000	ZX121210	本	260	260	260	260	260	
丸太 (加圧注入防腐処理)	ひのき 末口9cm 長0.6m	0000	ZX121220	本	370	370	370	370	370	
丸太 (加圧注入防腐処理)	ひのき 末口9cm 長1.0m	0000	ZX121230	本	590	590	590	590	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	1,120	1,120	1,120	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	1,670	1,670	1,670	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	2,210	2,210	2,210	2,210	
丸太 (加圧注入防腐処理)	ひのき 末口6cm 長0.6m	0000	ZX121270	本	220	220	220	220	220	
丸太 (加圧注入防腐処理)	ひのき 末口6cm 長1.8m	0000	ZX121280	本	600	600	600	600	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	1,200	1,200	1,200	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	2,620	2,620	2,620	2,620	
杭木 (白木)	末口7cm 長0.4m 杉	0000	ZX120550	本	150	150	150	150	150	
杭木 (白木)	末口7cm 長0.6m 杉	0000	ZX120560	本	200	200	200	200	200	
杭木 (白木)	末口7cm 長0.4m ひのき	0000	ZX120570	本	150	150	150	150	150	
杭木 (白木)	末口7cm 長0.6m ひのき	0000	ZX120580	本	200	200	200	200	200	
松丸太	末口9cm 長1.50m	0000	ZX020045	本	380	380	380	380	380	
松丸太	末口9cm 長2.30m	0000	ZX020050	本	590	590	590	590	590	

kk07\_その他資材(H25.11.1).xls 9/28

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年販					備考
					4月1日	7月1日	8月1日	10月1日	11月1日	
松丸太	末口12cm 長2.40m	0000	ZX020055	本	990	990	990	990	990	
松丸太	末口12cm 長4.00m	0000	ZX020070	本	1,530	1,530	1,530	1,530	1,530	
松丸太	末口15cm 長3.00m	0000	ZX020075	本	1,800	1,800	1,800	1,800	1,800	
杭木 (加圧注入防腐処理)	杉 末口7cm 長1.8m	0000	ZX121310	本	700	700	700	700	700	
杭木 (加圧注入防腐処理)	杉 末口9cm 長0.9m	0000	ZX121320	本	530	530	530	530	530	
杭木 (加圧注入防腐処理)	杉 末口9cm 長1.2m	0000	ZX121330	本	680	680	680	680	680	
杭木 (加圧注入防腐処理)	杉 末口9cm 長1.5m	0000	ZX121340	本	840	840	840	840	840	
杭木 (加圧注入防腐処理)	ひのき 末口7cm 長1.8m	0000	ZX121350	本	740	740	740	740	740	
杭木 (加圧注入防腐処理)	ひのき 末口9cm 長0.9m	0000	ZX121360	本	550	550	550	550	550	
杭木 (加圧注入防腐処理)	ひのき 末口9cm 長1.2m	0000	ZX121370	本	710	710	710	710	710	
杭木 (加圧注入防腐処理)	ひのき 末口9cm 長1.5m	0000	ZX121380	本	880	880	880	880	880	
杭木 (加圧注入防腐処理)	混合 末口9cm 長0.9m	0000	ZX121390	本	545	545	545	545	545	
杭木 (加圧注入防腐処理)	混合 末口9cm 長1.2m	0000	ZX121400	本	700	700	700	700	700	
杭木 (加圧注入防腐処理)	混合 末口9cm 長1.5m	0000	ZX121410	本	865	865	865	865	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	38,200	38,200	38,200	38,200	38,200	
切丸太	長4.0m 末口6.0~9.0cm 杉	0000	ZX120790	m3	35,900	35,900	35,900	35,900	35,900	
平角材；松1等・2等	長3.0m厚10.5~12巾15	0000	ZX120800	m3	*	*	*	*	*	
平角材；松1等・2等	長4.0m厚10.5~12巾15	0000	ZX120810	m3	50,400	50,400	50,400	50,400	50,400	
平角材；松1等・2等	長4.0m厚10.5巾18~24	0000	ZX120820	m3	*	*	*	*	*	
板材；杉1等・2等	厚1.1~1.5cm 長4.0m 巾15cm	0000	ZX120830	m3	*	*	*	*	*	
バツ角；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	410	410	410	410	410	
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。										
雑木類										
粗朶	長2.7m 周長0.6m	0000	ZX120890	束	1,340	1,340	1,340	1,340	1,340	
帯梢	長3.0m 25本詰	0000	ZX120900	束	4,030	4,030	4,030	4,030	4,030	
柳枝	長1.2m 周長0.9m	0000	ZX120910	束	3,540	3,540	3,540	3,540	3,540	
小杭	長1.2m 径4cm 内径10本詰	0000	ZX120920	束	2,360	2,360	2,360	2,360	2,360	
杉皮		0000	ZX120930	m2	建-3-P425	建-3-P425	建-3-P425	建-3-P425	建-10-P425	
唐竹 (真竹)	目通り径 3cm	0000	ZX120940	本	建-3-P422	建-3-P422	建-3-P422	建-3-P422	建-10-P422	長さ 約5m
唐竹 (真竹)	目通り径 4cm	0000	ZX120960	本	積-3-P517	積-3-P517	積-3-P517	積-3-P517	積-10-P517	長さ 約6m
唐竹 (真竹)	目通り径 4.8~5.5cm	0000	ZX120970	本	積-3-P517	積-3-P517	積-3-P517	積-3-P517	積-10-P517	長さ 約7m
目串	長18cm 竹	0000	ZX120950	本	建-3-P418	建-3-P418	建-3-P418	建-3-P418	積-10-P516	
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。										
(13) 金物										
アンカーボルト L形	W1/2 300 (mm)	0000	ZX130015	本	積-3-P62	積-3-P62	積-3-P62	積-3-P62	積-10-P62	

kk07\_その他資材(H25.11.1).xls 10/28

(単位：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年販					備考
					4月1日	7月1日	8月1日	10月1日	11月1日	
溶接金網	線径6mm 網目150×150mm	0000	ZX130020	m2	積-3-P50	積-3-P50	積-3-P50	積-3-P50	積-10-P50	
ラス	菱形網 線径2mm 網目50×50mm	0000	ZX130030	m2	積-3-P51	積-3-P51	積-3-P51	積-3-P51	積-10-P51	
ラス	溶接網 線径4mm 網目150×150mm	0000	ZX130040	m2	建-3-P72	建-3-P72	建-3-P72	建-3-P72	建-10-P72	
アンカーピン	φ16mm×400mm	0000	ZX130050	本	110	110	110	110	110	
アンカーピン	φ9mm×200mm (補助)	0000	ZX130060	本	24	24	24	24	24	
アルミメッキ鋼線	6mm	0000	ZX130070	kg	321	321	321	321	321	
アルミメッキ鋼線	8mm	0000	ZX130080	kg	341	341	341	341	341	
丸かすがい	φ9mm×120mm	0000	ZX130090	本	積-3-P544	積-3-P544	積-3-P544	積-3-P544	積-10-P544	
丸かすがい	φ9mm×150mm	0000	ZX130100	本	積-3-P544	積-3-P544	積-3-P544	積-3-P544	積-10-P544	
丸かすがい	φ12mm×180mm	0000	ZX130110	本	積-3-P544	積-3-P544	積-3-P544	積-3-P544	積-10-P544	
丸かすがい	φ12mm×240mm	0000	ZX130120	本	積-3-P544	積-3-P544	積-3-P544	積-3-P544	積-10-P544	
手違いかすがい	φ6mm×90mm	0000	ZX130130	本	積-3-P544	積-3-P544	積-3-P544	積-3-P544	積-10-P544	
亜鉛鉄板	厚0.19mm 幅762mm 長1,829mm (波板)	0000		枚	建-3-P51	建-3-P51	建-3-P51	建-3-P51	建-10-P51	
鉄線	#12	0000	ZX130160	kg	建-3-P55	建-3-P55	建-3-P55	建-3-P55	建-10-P55	
鉄線	#10	0000	ZX130170	kg	建-3-P55	建-3-P55	建-3-P55	建-3-P55	建-10-P55	
鉄線	#8	0000	ZX130180	kg	建-3-P55	建-3-P55	建-3-P55	建-3-P55	建-10-P55	
なまし鉄線 (結束用鉄線)	#14	0000	ZX830740	kg	積-3-P46	積-3-P46	積-3-P46	積-3-P46	積-10-P46	
なまし鉄線 (結束用鉄線)	#12	0000	ZX130190	kg	建-3-P55	建-3-P55	建-3-P55	建-3-P55	建-10-P55	
なまし鉄線 (結束用鉄線)	#10	0000	ZX130200	kg	建-3-P55	建-3-P55	建-3-P55	建-3-P55	建-10-P55	
なまし鉄線 (結束用鉄線)	#8	0000	ZX130210	kg	建-3-P55	建-3-P55	建-3-P55	建-3-P55	建-10-P55	
鉄丸釘	N=100	0000	ZX130220	kg	建-3-P55	建-3-P55	建-3-P55	建-3-P55	建-10-P55	
鉄釘	N-90	0000	ZX130230	kg	132	132	132	132	132	
鉄釘	N-65	0000	ZX130240	kg	建-3-P55	建-3-P55	建-3-P55	建-3-P55	建-10-P55	
鉄釘	N-38	0000	ZX130250	kg	建-3-P55	建-3-P55	建-3-P55	建-3-P55	建-10-P55	
亀甲金網	亜鉛引 φ1.2mm×40mm	0000	ZX830100	m2	積-3-P52	積-3-P52	積-3-P52	積-3-P52	積-10-P52	
亀甲金網	亜鉛引 φ1.0mm×26mm	0000	ZX830120	m2	建-3-P73	建-3-P73	建-3-P73	建-3-P73	建-10-P73	
亀甲金網	亜鉛引 φ1.2mm×26mm	0000	ZX830140	m2	積-3-P52	積-3-P52	積-3-P52	積-3-P52	積-10-P52	
ひし形金網 (亜鉛メッキ鉄線)	線径2.0mm×網目50mm	0000	ZX834910	m2	積-3-P51	積-3-P51	積-3-P51	積-3-P51	積-10-P51	

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。

## (14) 鉄線管

## (14) -1 蛇籠

蛇籠 (G S - 3)	網目13cm直径45cm用線3.2mm	0000	ZX140010	m	建-3-P340	建-3-P340	建-3-P340	建-3-P340	建-10-P340	
蛇籠 (G S - 3)	網目13cm直径45cm用線4.0mm	0000	ZX140020	m	建-3-P340	建-3-P340	建-3-P340	建-3-P340	建-10-P340	
蛇籠 (G S - 3)	網目13cm直径45cm用線5.0mm	0000	ZX140030	m	建-3-P340	建-3-P340	建-3-P340	建-3-P340	建-10-P340	
蛇籠 (G S - 3)	網目13cm直径60cm用線3.2mm	0000	ZX140040	m	660	660	660	660	660	
蛇籠 (G S - 3)	網目13cm直径60cm用線4.0mm	0000	ZX140050	m	910	910	910	910	910	
蛇籠 (G S - 3)	網目13cm直径60cm用線5.0mm	0000	ZX140060	m	1,400	1,400	1,400	1,400	1,400	
蛇籠 (G S - 3)	網目15cm直径45cm用線3.2mm	0000	ZX140070	m	建-3-P340	建-3-P340	建-3-P340	建-3-P340	建-10-P340	

kk07\_その他資材(H25.11.1).xls 11/28

(単位：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年販					備考
					4月1日	7月1日	8月1日	10月1日	11月1日	
蛇籠 (G S - 3)	網目15cm直径45cm用線4.0mm	0000	ZX140080	m	建-3-P340	建-3-P340	建-3-P340	建-3-P340	建-10-P340	
蛇籠 (G S - 3)	網目15cm直径45cm用線5.0mm	0000	ZX140090	m	建-3-P340	建-3-P340	建-3-P340	建-3-P340	建-10-P340	
蛇籠 (G S - 3)	網目15cm直径60cm用線3.2mm	0000	ZX140100	m	560	560	560	560	560	
蛇籠 (G S - 3)	網目15cm直径60cm用線4.0mm	0000	ZX140110	m	790	790	790	790	790	
蛇籠 (G S - 3)	網目15cm直径60cm用線5.0mm	0000	ZX140120	m	1,190	1,190	1,190	1,190	1,190	
蛇籠 (G S - 7)	網目13cm直径45cm用線3.2mm	0000	ZX140130	m	660	660	660	660	660	
蛇籠 (G S - 7)	網目13cm直径45cm用線4.0mm	0000	ZX140140	m	建-3-P340	建-3-P340	建-3-P340	建-3-P340	建-10-P340	
蛇籠 (G S - 7)	網目13cm直径45cm用線5.0mm	0000	ZX140150	m	建-3-P340	建-3-P340	建-3-P340	建-3-P340	建-10-P340	
蛇籠 (G S - 7)	網目13cm直径60cm用線3.2mm	0000	ZX140160	m	860	860	860	860	860	
蛇籠 (G S - 7)	網目13cm直径60cm用線4.0mm	0000	ZX140170	m	1,180	1,180	1,180	1,180	1,180	
蛇籠 (G S - 7)	網目13cm直径60cm用線5.0mm	0000	ZX140180	m	1,820	1,820	1,820	1,820	1,820	
蛇籠 (G S - 7)	網目15cm直径45cm用線3.2mm	0000	ZX140190	m	560	560	560	560	560	
蛇籠 (G S - 7)	網目15cm直径45cm用線4.0mm	0000	ZX140200	m	建-3-P340	建-3-P340	建-3-P340	建-3-P340	建-10-P340	
蛇籠 (G S - 7)	網目15cm直径45cm用線5.0mm	0000	ZX140210	m	建-3-P340	建-3-P340	建-3-P340	建-3-P340	建-10-P340	
蛇籠 (G S - 7)	網目15cm直径60cm用線3.2mm	0000	ZX140220	m	740	740	740	740	740	
蛇籠 (G S - 7)	網目15cm直径60cm用線4.0mm	0000	ZX140230	m	1,030	1,030	1,030	1,030	1,030	
蛇籠 (G S - 7)	網目15cm直径60cm用線5.0mm	0000	ZX140240	m	1,560	1,560	1,560	1,560	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J I S A 5 5 1 3による。

## (14) -2 フトン籠

フトン籠 (G S - 3)	網目13cm高50cm巾1.2m用線3.2mm	0000	ZX140250	m	*	*	*	*	*	
フトン籠 (G S - 3)	網目13cm高50cm巾1.2m用線4.0mm	0000	ZX140260	m	*	*	*	*	*	
フトン籠 (G S - 3)	網目13cm高50cm巾1.2m用線5.0mm	0000	ZX140270	m	*	*	*	*	*	
フトン籠 (G S - 3)	網目13cm高60cm巾1.2m用線3.2mm	0000	ZX140280	m	*	*	*	*	*	
フトン籠 (G S - 3)	網目13cm高60cm巾1.2m用線4.0mm	0000	ZX140290	m	*	*	*	*	*	
フトン籠 (G S - 3)	網目13cm高60cm巾1.2m用線5.0mm	0000	ZX140300	m	*	*	*	*	*	
フトン籠 (G S - 3)	網目15cm高40cm巾1.2m用線3.2mm	0000	ZX140310	m	*	*	*	*	*	
フトン籠 (G S - 3)	網目15cm高40cm巾1.2m用線4.0mm	0000	ZX140320	m	*	*	*	*	*	
フトン籠 (G S - 3)	網目15cm高50cm巾1.2m用線3.2mm	0000	ZX140330	m	*	*	*	*	*	
フトン籠 (G S - 3)	網目15cm高50cm巾1.2m用線4.0mm	0000	ZX140340	m	*	*	*	*	*	
フトン籠 (G S - 3)	網目15cm高50cm巾1.2m用線5.0mm	0000	ZX140350	m	*	*	*	*	*	
フトン籠 (G S - 7)	網目13cm高50cm巾1.2m用線3.2mm	0000	ZX140360	m	*	*	*	*	*	
フトン籠 (G S - 7)	網目13cm高50cm巾1.2m用線4.0mm	0000	ZX140370	m	*	*	*	*	*	
フトン籠 (G S - 7)	網目13cm高50cm巾1.2m用線5.0mm	0000	ZX140380	m	*	*	*	*	*	
フトン籠 (G S - 7)	網目13cm高60cm巾1.2m用線3.2mm	0000	ZX140390	m	*	*	*	*	*	
フトン籠 (G S - 7)	網目13cm高60cm巾1.2m用線4.0mm	0000	ZX140400	m	*	*	*	*	*	
フトン籠 (G S - 7)	網目13cm高60cm巾1.2m用線5.0mm	0000	ZX140410	m	*	*	*	*	*	
フトン籠 (G S - 7)	網目15cm高40cm巾1.2m用線3.2mm	0000	ZX140420	m	*	*	*	*	*	
フトン籠 (G S - 7)	網目15cm高40cm巾1.2m用線4.0mm	0000	ZX140430	m	*	*	*	*	*	

kk07\_その他資材(H25.11.1).xls 12/28

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年販					備考
					4月1日	7月1日	8月1日	10月1日	11月1日	
フトン籠 (GS-7)	網目15cm高50cm巾1.2m用線3.2mm	0000	ZX140440	m	*	*	*	*	*	*
フトン籠 (GS-7)	網目15cm高50cm巾1.2m用線4.0mm	0000	ZX140450	m	*	*	*	*	*	*
フトン籠 (GS-7)	網目15cm高50cm巾1.2m用線5.0mm	0000	ZX140460	m	*	*	*	*	*	*
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。										
<b>(14) -3フトン籠 (パネル式)</b>										
フトン籠 (パネル式・GS-3)	網目13cm高40cm巾1.2m用線4.0mm	0000	ZX140465	m	-	-	-	-	積-9-P441	2,800 H25.10新規
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-P340	建-3-P340	建-3-P340	建-3-P340	建-10-P340	
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-P340	建-3-P340	建-3-P340	建-3-P340	建-10-P340	
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	4,390	4,390	4,390	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	2,510	2,510	2,510	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	3,060	3,060	3,060	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	4,580	4,580	4,580	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	2,220	2,220	2,220	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	2,660	2,660	2,660	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	2,330	2,330	2,330	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-P340	建-3-P340	建-3-P340	建-3-P340	建-10-P340	
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	4,210	4,210	4,210	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	3,120	3,120	3,120	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-P340	建-3-P340	建-3-P340	建-3-P340	建-10-P340	
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-P340	建-3-P340	建-3-P340	建-3-P340	建-10-P340	
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	3,270	3,270	3,270	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	3,990	3,990	3,990	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	5,960	5,960	5,960	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	2,890	2,890	2,890	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	3,470	3,470	3,470	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	3,040	3,040	3,040	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-P340	建-3-P340	建-3-P340	建-3-P340	建-10-P340	
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-P340	建-3-P340	建-3-P340	建-3-P340	建-10-P340	
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。										
<b>(14) -4かごマット</b>										
かごマット (多段タイプ)	突込式 A型 a部	0000	ZX140690	m	積-3-P442	積-3-P442	積-3-P442	積-3-P442	積-10-P442	
かごマット (多段タイプ)	突込式 A型 b部	0000	ZX140700	m	積-3-P442	積-3-P442	積-3-P442	積-3-P442	積-10-P442	
かごマット (多段タイプ)	突込式 B型 a部	0000	ZX140710	m	積-3-P442	積-3-P442	積-3-P442	積-3-P442	積-10-P442	
かごマット (多段タイプ)	突込式 B型 b部	0000	ZX140720	m	積-3-P442	積-3-P442	積-3-P442	積-3-P442	積-10-P442	
かごマット (多段タイプ)	突込式 C型 a部	0000	ZX140730	m	積-3-P442	積-3-P442	積-3-P442	積-3-P442	積-10-P442	
かごマット (多段タイプ)	並列式 A型 a部	0000	ZX140740	m	積-3-P442	積-3-P442	積-3-P442	積-3-P442	積-10-P442	
かごマット (多段タイプ)	並列式 A型 b部	0000	ZX140750	m	積-3-P442	積-3-P442	積-3-P442	積-3-P442	積-10-P442	

kk07\_その他資材(H25.11.1).xls 13/28

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年販					備考
					4月1日	7月1日	8月1日	10月1日	11月1日	
かごマット (多段タイプ)	並列式 A型 c部	0000	ZX140760	m	積-3-P442	積-3-P442	積-3-P442	積-3-P442	積-10-P442	
かごマット (多段タイプ)	並列式 B型 a部	0000	ZX140770	m	積-3-P442	積-3-P442	積-3-P442	積-3-P442	積-10-P442	
かごマット (多段タイプ)	並列式 B型 b部	0000	ZX140780	m	積-3-P442	積-3-P442	積-3-P442	積-3-P442	積-10-P442	
かごマット (多段タイプ)	並列式 B型 c部	0000	ZX140790	m	積-3-P442	積-3-P442	積-3-P442	積-3-P442	積-10-P442	
かごマット (多段タイプ)	並列式 C型 a部	0000	ZX140800	m	積-3-P442	積-3-P442	積-3-P442	積-3-P442	積-10-P442	
かごマット (多段タイプ)	並列式 C型 c部	0000	ZX140810	m	積-3-P442	積-3-P442	積-3-P442	積-3-P442	積-10-P442	
かごマット (平張タイプ)	t=30cm 本体3.2mm×75mm	0000	ZX140820	m2	積-3-P442	積-3-P442	積-3-P442	積-3-P442	積-10-P442	
かごマット (平張タイプ)	t=50cm 本体4.0mm×100mm	0000	ZX140830	m2	積-3-P442	積-3-P442	積-3-P442	積-3-P442	積-10-P442	
(備考) 多段タイプの上記価格は、奥行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。 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。										
<b>(15) ネットフェンス</b>										
ネットフェンス (標準設計)	A-I型 1.0m	0000	ZX150010	m	3,020	3,020	3,020	3,020	3,020	
ネットフェンス (標準設計)	A-II型 1.2m	0000	ZX150020	m	3,520	3,520	3,520	3,520	3,520	
ネットフェンス (標準設計)	A-III型 1.5m	0000	ZX150030	m	4,360	4,360	4,360	4,360	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	4,930	4,930	4,930	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	3,610	3,610	3,610	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	4,170	4,170	4,170	4,170	
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	4,560	4,560	4,560	4,560	
ネットフェンス (亜鉛メッキ)	A-I型 1.0m	0000	ZX150080	m	3,360	3,360	3,360	3,360	3,360	
ネットフェンス (亜鉛メッキ)	A-II型 1.2m	0000	ZX150090	m	3,930	3,930	3,930	3,930	3,930	
ネットフェンス (亜鉛メッキ)	A-III型 1.5m	0000	ZX150100	m	4,880	4,880	4,880	4,880	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	5,520	5,520	5,520	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	4,010	4,010	4,010	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	4,690	4,690	4,690	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	5,160	5,160	5,160	5,160	
ネットフェンス (塗装メッキ)	A-I型 2.6mm 1.0m	0000	ZX150150	m	-	-	-	-	-	
ネットフェンス (塗装メッキ)	A-II型 2.6mm 1.2m	0000	ZX150160	m	-	-	-	-	-	
ネットフェンス (塗装メッキ)	A-III型 2.6mm 1.5m	0000	ZX150170	m	-	-	-	-	-	
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	-	-	-	-	-	
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	-	-	-	-	-	
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	-	-	-	-	-	
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	-	-	-	-	-	
ネットフェンス (塗装メッキ)	A-I型 3.2mm 1.0m	0000	ZX150220	m	3,470	3,470	3,470	3,470	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	4,030	4,030	4,030	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	5,000	5,000	5,000	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	5,610	5,610	5,610	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	4,110	4,110	4,110	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	4,810	4,810	4,810	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	5,250	5,250	5,250	5,250	

kk07\_その他資材(H25.11.1).xls 14/28

(単価:円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年販					備考
					4月1日	7月1日	8月1日	10月1日	11月1日	
フェンス用ブロック	巾180 長550 高450	0000	ZX150400	個	建-3-P515	建-3-P515	建-3-P515	建-3-P515	建-10-P515	
フェンス用ブロック	巾180 長180 高450	0000	ZX150410	個	建-3-P515	建-3-P515	建-3-P515	建-3-P515	建-10-P515	
(備考) 支柱間隔 2m										
<b>(16) グリーンウォール</b>										
グリーンウォール	GW06 500*600*1000 塗装1回	0000		m2	積-3-P443	積-3-P443	積-3-P443	積-3-P443	積-10-P443	
グリーンウォール	GW09 500*900*1000 塗装1回	0000		m2	積-3-P443	積-3-P443	積-3-P443	積-3-P443	積-10-P443	
グリーンウォール	GW12 500*1,200*1000 塗装1回	0000		m2	積-3-P443	積-3-P443	積-3-P443	積-3-P443	積-10-P443	
スーパーグリーンウォール	背面レベラ型 溶融亜鉛めっき	0000	ZX160020	m2	建-3-P365	建-3-P365	建-3-P365	建-3-P365	建-10-P365	
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-P365	建-3-P365	建-3-P365	建-3-P365	建-10-P365	
グリーンステップ	無塗装	0000		m	3,180	3,180	3,180	3,180	3,180	
(備考) 1. 価格は現場着とする。										
<b>(17) グレーチング</b>										
グレーチング (みぞぶた)	250mm T-6 L=995mm	0000	ZX170005	組	建-3-P266	建-3-P266	建-3-P266	建-3-P266	建-10-P266	受枠付き
グレーチング (みぞぶた)	300mm T-25 L=995mm	0000	ZX835010	組	建-3-P266	建-3-P266	建-3-P266	建-3-P266	建-10-P266	受枠付き
グレーチング (みぞぶた)	300mm T-20 L=995mm	0000	ZX170010	組	建-3-P266	建-3-P266	建-3-P266	建-3-P266	建-10-P266	受枠付き
グレーチング (みぞぶた)	300mm T-14 L=995mm	0000	ZX170020	組	建-3-P266	建-3-P266	建-3-P266	建-3-P266	建-10-P266	受枠付き
グレーチング (みぞぶた)	300mm T-6 L=995mm	0000	ZX170025	組	建-3-P266	建-3-P266	建-3-P266	建-3-P266	建-10-P266	受枠付き
グレーチング (みぞぶた)	350mm T-20 L=995mm	0000	ZX170030	組	建-3-P266	建-3-P266	建-3-P266	建-3-P266	建-10-P266	受枠付き
グレーチング (みぞぶた)	350mm T-14 L=995mm	0000	ZX170040	組	建-3-P266	建-3-P266	建-3-P266	建-3-P266	建-10-P266	受枠付き
グレーチング (みぞぶた)	350mm T-6 L=995mm	0000	ZX170045	組	建-3-P266	建-3-P266	建-3-P266	建-3-P266	建-10-P266	受枠付き
グレーチング (みぞぶた)	400mm T-25 L=995mm	0000	ZX835020	組	建-3-P266	建-3-P266	建-3-P266	建-3-P266	建-10-P266	受枠付き
グレーチング (みぞぶた)	400mm T-20 L=995mm	0000	ZX170050	組	建-3-P266	建-3-P266	建-3-P266	建-3-P266	建-10-P266	受枠付き
グレーチング (みぞぶた)	400mm T-14 L=995mm	0000	ZX170060	組	建-3-P266	建-3-P266	建-3-P266	建-3-P266	建-10-P266	受枠付き
グレーチング (みぞぶた)	450mm T-20 L=995mm	0000	ZX170070	組	建-3-P266	建-3-P266	建-3-P266	建-3-P266	建-10-P266	受枠付き
グレーチング (みぞぶた)	450mm T-14 L=995mm	0000	ZX170080	組	建-3-P266	建-3-P266	建-3-P266	建-3-P266	建-10-P266	受枠付き
グレーチング (みぞぶた)	500mm T-25 L=995mm	0000	ZX835030	組	建-3-P266	建-3-P266	建-3-P266	建-3-P266	建-10-P266	受枠付き
グレーチング (みぞぶた)	500mm T-20 L=995mm	0000	ZX170090	組	建-3-P266	建-3-P266	建-3-P266	建-3-P266	建-10-P266	受枠付き
グレーチング (みぞぶた)	500mm T-14 L=995mm	0000	ZX170100	組	建-3-P266	建-3-P266	建-3-P266	建-3-P266	建-10-P266	受枠付き
グレーチング (みぞぶた)	600mm T-25 L=995mm	0000	ZX835040	組	建-3-P266	建-3-P266	建-3-P266	建-3-P266	建-10-P266	受枠付き
グレーチング (ますぶた)	300×400mm T-20	0000	ZX170110	組	建-3-P267	建-3-P267	建-3-P267	建-3-P267	建-10-P267	受枠付き
グレーチング (ますぶた)	300×400mm T-14	0000	ZX170120	組	建-3-P267	建-3-P267	建-3-P267	建-3-P267	建-10-P267	受枠付き
グレーチング (ますぶた)	300×400mm T-6	0000	ZX170130	組	建-3-P267	建-3-P267	建-3-P267	建-3-P267	建-10-P267	受枠付き
グレーチング (ますぶた)	300×500mm T-20	0000	ZX170140	組	8,320	8,320	8,320	8,320	8,320	受枠付き
グレーチング (ますぶた)	300×500mm T-14	0000	ZX170150	組	7,410	7,410	7,410	7,410	7,410	受枠付き
グレーチング (ますぶた)	300×500mm T-6	0000	ZX170160	組	7,410	7,410	7,410	7,410	7,410	受枠付き
グレーチング (ますぶた)	300×600mm T-20	0000	ZX170170	組	10,700	10,700	10,700	10,700	10,700	受枠付き
グレーチング (ますぶた)	300×600mm T-14	0000	ZX170180	組	9,340	9,340	9,340	9,340	9,340	受枠付き
グレーチング (ますぶた)	300×600mm T-6	0000	ZX170190	組	9,340	9,340	9,340	9,340	9,340	受枠付き
グレーチング (ますぶた)	400×400mm T-20	0000	ZX170200	組	建-3-P267	建-3-P267	建-3-P267	建-3-P267	建-10-P267	受枠付き

kk07\_その他資材(H25.11.1).xls 15/28

(単価:円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年販					備考
					4月1日	7月1日	8月1日	10月1日	11月1日	
グレーチング (ますぶた)	400×400mm T-14	0000	ZX170210	組	建-3-P267	建-3-P267	建-3-P267	建-3-P267	建-10-P267	受枠付き
グレーチング (ますぶた)	400×400mm T-6	0000	ZX170220	組	建-3-P267	建-3-P267	建-3-P267	建-3-P267	建-10-P267	受枠付き
グレーチング (ますぶた)	400×500mm T-20	0000	ZX170230	組	建-3-P267	建-3-P267	建-3-P267	建-3-P267	建-10-P267	受枠付き
グレーチング (ますぶた)	400×500mm T-14	0000	ZX170240	組	建-3-P267	建-3-P267	建-3-P267	建-3-P267	建-10-P267	受枠付き
グレーチング (ますぶた)	400×500mm T-6	0000	ZX170250	組	建-3-P267	建-3-P267	建-3-P267	建-3-P267	建-10-P267	受枠付き
グレーチング (ますぶた)	400×600mm T-20	0000	ZX170260	組	13,100	13,100	13,100	13,100	13,100	受枠付き
グレーチング (ますぶた)	400×600mm T-14	0000	ZX170270	組	11,500	11,500	11,500	11,500	11,500	受枠付き
グレーチング (ますぶた)	400×600mm T-6	0000	ZX170280	組	11,500	11,500	11,500	11,500	11,500	受枠付き
グレーチング (ますぶた)	500×500mm T-20	0000	ZX170290	組	建-3-P267	建-3-P267	建-3-P267	建-3-P267	建-10-P267	受枠付き
グレーチング (ますぶた)	500×500mm T-14	0000	ZX170300	組	建-3-P267	建-3-P267	建-3-P267	建-3-P267	建-10-P267	受枠付き
グレーチング (ますぶた)	500×500mm T-6	0000	ZX170310	組	建-3-P267	建-3-P267	建-3-P267	建-3-P267	建-10-P267	受枠付き
グレーチング (ますぶた)	500×600mm T-20	0000	ZX170320	組	15,100	15,100	15,100	15,100	15,100	受枠付き
グレーチング (ますぶた)	500×600mm T-14	0000	ZX170330	組	13,600	13,600	13,600	13,600	13,600	受枠付き
グレーチング (ますぶた)	500×600mm T-6	0000	ZX170340	組	13,600	13,600	13,600	13,600	13,600	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-P267	建-3-P267	建-3-P267	建-3-P267	建-10-P267	
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-P267	建-3-P267	建-3-P267	建-3-P267	建-10-P267	
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-P267	建-3-P267	建-3-P267	建-3-P267	建-10-P267	
グレーチング (U字溝用) 車道用	240用 995×280mm T-2	0000	ZX170380	枚	建-3-P267	建-3-P267	建-3-P267	建-3-P267	建-10-P267	
グレーチング (U字溝用) 車道用	300用 995×375mm T-14	0000	ZX170390	枚	建-3-P267	建-3-P267	建-3-P267	建-3-P267	建-10-P267	
グレーチング (U字溝用) 車道用	300用 995×375mm T-6	0000	ZX170400	枚	建-3-P267	建-3-P267	建-3-P267	建-3-P267	建-10-P267	
グレーチング (U字溝用) 車道用	300用 995×375mm T-2	0000	ZX170410	枚	建-3-P267	建-3-P267	建-3-P267	建-3-P267	建-10-P267	
グレーチング (U字溝用) 歩道用	150用 995×195mm 500kg/㎡	0000	ZX170420	枚	建-3-P267	建-3-P267	建-3-P267	建-3-P267	建-10-P267	
グレーチング (U字溝用) 歩道用	180用 995×225mm 500kg/㎡	0000	ZX170430	枚	建-3-P267	建-3-P267	建-3-P267	建-3-P267	建-10-P267	
グレーチング (U字溝用) 歩道用	240用 995×285mm 500kg/㎡	0000	ZX170440	枚	建-3-P267	建-3-P267	建-3-P267	建-3-P267	建-10-P267	
グレーチング (U字溝用) 歩道用	300用 995×345mm 500kg/㎡	0000	ZX170450	枚	建-3-P267	建-3-P267	建-3-P267	建-3-P267	建-10-P267	
グレーチング (かさ上げ) 車道用	300用 995×390mm T-20	0000	ZX170460	枚	建-3-P268	建-3-P268	建-3-P268	建-3-P268	建-10-P268	
グレーチング (かさ上げ) 車道用	300用 995×390mm T-14	0000	ZX170470	枚	建-3-P268	建-3-P268	建-3-P268	建-3-P268	建-10-P268	
グレーチング (かさ上げ) 車道用	400用 995×490mm T-20	0000	ZX170480	枚	建-3-P268	建-3-P268	建-3-P268	建-3-P268	建-10-P268	
グレーチング (かさ上げ) 車道用	400用 995×490mm T-14	0000	ZX170490	枚	建-3-P268	建-3-P268	建-3-P268	建-3-P268	建-10-P268	
グレーチング (かさ上げ) 車道用	500用 995×590mm T-20	0000	ZX170500	枚	建-3-P268	建-3-P268	建-3-P268	建-3-P268	建-10-P268	
グレーチング (かさ上げ) 車道用	500用 995×590mm T-14	0000	ZX170510	枚	建-3-P268	建-3-P268	建-3-P268	建-3-P268	建-10-P268	
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-P268	建-3-P268	建-3-P268	建-3-P268	建-10-P268	
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-P268	建-3-P268	建-3-P268	建-3-P268	建-10-P268	
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-P268	建-3-P268	建-3-P268	建-3-P268	建-10-P268	
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-P268	建-3-P268	建-3-P268	建-3-P268	建-10-P268	
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-P268	建-3-P268	建-3-P268	建-3-P268	建-10-P268	
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-P268	建-3-P268	建-3-P268	建-3-P268	建-10-P268	
(備考) 1. 価格は現場着とする。										
<b>(18) 標示板</b>										

kk07\_その他資材(H25.11.1).xls 16/28



(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年販					備考
					4月1日	7月1日	8月1日	10月1日	11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3.2mm	0000	ZX190690	m	積-3-P470	積-3-P470	積-3-P470	積-3-P470	積-10-P470	
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	積-3-P470	積-3-P470	積-3-P470	積-3-P470	積-10-P470	
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-P369	建-3-P369	建-3-P369	建-3-P369	建-10-P369	
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-P369	建-3-P369	建-3-P369	建-3-P369	建-10-P369	
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-P369	建-3-P369	建-3-P369	建-3-P369	建-10-P369	
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-P369	建-3-P369	建-3-P369	建-3-P369	建-10-P369	
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-P369	建-3-P369	建-3-P369	建-3-P369	建-10-P369	
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-P369	建-3-P369	建-3-P369	建-3-P369	建-10-P369	
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-P369	建-3-P369	建-3-P369	建-3-P369	建-10-P369	
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-P369	建-3-P369	建-3-P369	建-3-P369	建-10-P369	
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-P369	建-3-P369	建-3-P369	建-3-P369	建-10-P369	
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-P369	建-3-P369	建-3-P369	建-3-P369	建-10-P369	

(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	積-3-P471	積-3-P471	積-3-P471	積-3-P471	積-10-P471	
コルゲートU字フリューム A型	350×350mm 板厚2.0mm	0000	ZX200020	m	積-3-P471	積-3-P471	積-3-P471	積-3-P471	積-10-P471	
コルゲートU字フリューム A型	350×350mm 板厚2.7mm	0000	ZX200030	m	積-3-P471	積-3-P471	積-3-P471	積-3-P471	積-10-P471	
コルゲートU字フリューム A型	400×400mm 板厚1.6mm	0000	ZX200050	m	積-3-P471	積-3-P471	積-3-P471	積-3-P471	積-10-P471	
コルゲートU字フリューム A型	400×400mm 板厚2.0mm	0000	ZX200060	m	積-3-P471	積-3-P471	積-3-P471	積-3-P471	積-10-P471	
コルゲートU字フリューム A型	400×400mm 板厚2.7mm	0000	ZX200070	m	積-3-P471	積-3-P471	積-3-P471	積-3-P471	積-10-P471	
コルゲートU字フリューム A型	450×450mm 板厚1.6mm	0000	ZX200090	m	積-3-P471	積-3-P471	積-3-P471	積-3-P471	積-10-P471	
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-P471	積-3-P471	積-3-P471	積-3-P471	積-10-P471	
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-P471	積-3-P471	積-3-P471	積-3-P471	積-10-P471	
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-P471	積-3-P471	積-3-P471	積-3-P471	積-10-P471	
コルゲートU字フリューム A型	500×500mm 板厚2.0mm	0000	ZX200140	m	積-3-P471	積-3-P471	積-3-P471	積-3-P471	積-10-P471	
コルゲートU字フリューム A型	500×500mm 板厚2.7mm	0000	ZX200150	m	積-3-P471	積-3-P471	積-3-P471	積-3-P471	積-10-P471	
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-P471	積-3-P471	積-3-P471	積-3-P471	積-10-P471	
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-P471	積-3-P471	積-3-P471	積-3-P471	積-10-P471	
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-P471	積-3-P471	積-3-P471	積-3-P471	積-10-P471	
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-P471	積-3-P471	積-3-P471	積-3-P471	積-10-P471	
コルゲートU字フリューム A型	600×600mm 板厚1.6mm	0000	ZX200210	m	積-3-P471	積-3-P471	積-3-P471	積-3-P471	積-10-P471	
コルゲートU字フリューム A型	600×600mm 板厚2.0mm	0000	ZX200220	m	積-3-P471	積-3-P471	積-3-P471	積-3-P471	積-10-P471	
コルゲートU字フリューム A型	600×600mm 板厚2.7mm	0000	ZX200230	m	積-3-P471	積-3-P471	積-3-P471	積-3-P471	積-10-P471	
コルゲートU字フリューム A型	600×600mm 板厚3.2mm	0000	ZX200240	m	積-3-P471	積-3-P471	積-3-P471	積-3-P471	積-10-P471	
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-P471	積-3-P471	積-3-P471	積-3-P471	積-10-P471	
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-P471	積-3-P471	積-3-P471	積-3-P471	積-10-P471	
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-P471	積-3-P471	積-3-P471	積-3-P471	積-10-P471	
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-P471	積-3-P471	積-3-P471	積-3-P471	積-10-P471	

k07\_その他資材(H25.11.1).xls 19/28

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年販					備考
					4月1日	7月1日	8月1日	10月1日	11月1日	
コルゲートU字フリューム A型	700×700mm 板厚1.6mm	0000	ZX200290	m	積-3-P471	積-3-P471	積-3-P471	積-3-P471	積-10-P471	
コルゲートU字フリューム A型	700×700mm 板厚2.0mm	0000	ZX200300	m	積-3-P471	積-3-P471	積-3-P471	積-3-P471	積-10-P471	
コルゲートU字フリューム A型	700×700mm 板厚2.7mm	0000	ZX200310	m	積-3-P471	積-3-P471	積-3-P471	積-3-P471	積-10-P471	
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-P471	積-3-P471	積-3-P471	積-3-P471	積-10-P471	
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-P471	積-3-P471	積-3-P471	積-3-P471	積-10-P471	
コルゲートU字フリューム A型	750×750mm 板厚2.0mm	0000	ZX200340	m	積-3-P471	積-3-P471	積-3-P471	積-3-P471	積-10-P471	
コルゲートU字フリューム A型	750×750mm 板厚2.7mm	0000	ZX200350	m	積-3-P471	積-3-P471	積-3-P471	積-3-P471	積-10-P471	
コルゲートU字フリューム A型	750×750mm 板厚3.2mm	0000	ZX200360	m	積-3-P471	積-3-P471	積-3-P471	積-3-P471	積-10-P471	
コルゲートU字フリューム B型	800×450mm 板厚2.0mm	0000	ZX200370	m	積-3-P471	積-3-P471	積-3-P471	積-3-P471	積-10-P471	
コルゲートU字フリューム B型	800×450mm 板厚2.7mm	0000	ZX200380	m	積-3-P471	積-3-P471	積-3-P471	積-3-P471	積-10-P471	
コルゲートU字フリューム B型	800×750mm 板厚2.0mm	0000	ZX200390	m	積-3-P471	積-3-P471	積-3-P471	積-3-P471	積-10-P471	
コルゲートU字フリューム B型	800×750mm 板厚2.7mm	0000	ZX200400	m	積-3-P471	積-3-P471	積-3-P471	積-3-P471	積-10-P471	
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-P471	積-3-P471	積-3-P471	積-3-P471	積-10-P471	
コルゲートU字フリューム B型	900×800mm 板厚2.7mm	0000	ZX200420	m	積-3-P471	積-3-P471	積-3-P471	積-3-P471	積-10-P471	
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-P471	積-3-P471	積-3-P471	積-3-P471	積-10-P471	
コルゲートU字フリューム B型	1000×600mm 板厚2.7mm	0000	ZX200440	m	積-3-P471	積-3-P471	積-3-P471	積-3-P471	積-10-P471	
コルゲートU字フリューム B型	1000×850mm 板厚2.0mm	0000	ZX200450	m	積-3-P471	積-3-P471	積-3-P471	積-3-P471	積-10-P471	
コルゲートU字フリューム B型	1000×850mm 板厚2.7mm	0000	ZX200460	m	積-3-P471	積-3-P471	積-3-P471	積-3-P471	積-10-P471	

(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	19,600	19,600	19,600	19,600	20,100	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	13,500	13,500	13,500	13,500	14,000	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	13,500	13,500	13,500	13,500	14,000	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	13,500	13,500	13,500	13,500	14,000	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	61,750	61,750	61,750	61,750	63,800	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	54,400	54,400	54,400	54,400	55,800	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	33,600	33,600	33,600	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	37,100	37,100	37,100	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	105,000	105,000	105,000	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
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綱
土石流危険標識	単柱式 (FRP製)	0000	ZX210110	枚	*	*	*	*	*	砂防施設設置指針
浸流標識	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	46,400	46,400	46,400	46,400	46,500	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 (アルミ製、支柱を含む)	0000	ZX210570	枚	46,400	46,400	46,400	46,400	46,500	三重県砂防指定地等標識設置要綱

k07\_その他資材(H25.11.1).xls 20/28

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年販					備考
					4月1日	7月1日	8月1日	10月1日	11月1日	
砂防指定地等標識	5号(アルミ製、支柱を含む)	0000	ZX210580	枚	64,800	64,800	64,800	64,800	67,900	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(アルミ製、支柱を含む)	0000	ZX210590	枚	64,800	64,800	64,800	64,800	67,900	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(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綱
砂防指定地等標識	3号(アルミ製、支柱を含む)	0000	ZX210610	枚	20,200	20,200	20,200	20,200	20,200	三重県砂防指定地等標識設置要綱
土石流危険標識	単柱式(アルミ製、支柱を含む)	0000	ZX210620	枚	*	*	*	*	*	砂防施設設置指針
渓流標識	複柱式(アルミ製、支柱を含む)	0000	ZX210630	枚	*	*	*	*	*	指定地標識表を含む

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-P339	建-3-P339	建-3-P339	建-3-P339	建-10-P339	
鋼製堰堤	遮水タイプ	0000	ZX210140	t	建-3-P339	建-3-P339	建-3-P339	建-3-P339	建-10-P339	
鋼製堰堤	鋼製自在枠・直立・片ノリ・L型	0000	ZX210170	t	建-3-P339	建-3-P339	建-3-P339	建-3-P339	建-10-P339	

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。

## 鋼製土留柱

鋼製土留柱	H=1.5m H=2.0m 塗装品	0000	ZX210180	t	建-3-P339	建-3-P339	建-3-P339	建-3-P339	建-10-P339	
-------	-------------------	------	----------	---	----------	----------	----------	----------	-----------	--

備考) 1. 現場持込み(荷卸し含まず) 価格とする。

## (2) 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	建-3-P221	建-3-P221	建-3-P221	建-3-P221	積-10-P488	
目地材	エラス又はセロタイト 相当品 厚20mm	0000	ZX220020	m2	建-3-P221	建-3-P221	建-3-P221	建-3-P221	積-10-P488	
目地材	エラスチックファイラーA 厚10mm	0000	ZX220030	m2	建-3-P221	建-3-P221	建-3-P221	建-3-P221	積-10-P221	
目地材	エラスチックファイラーA 厚20mm	0000	ZX220040	m2	2,340	2,340	2,340	2,340	2,340	
目地材	エラスチックファイラーC 厚10mm	0000	ZX220050	m2	建-3-P221	建-3-P221	建-3-P221	建-3-P221	積-10-P221	
目地材	エラスチックファイラーC 厚20mm	0000	ZX220060	m2	建-3-P221	建-3-P221	建-3-P221	建-3-P221	積-10-P221	
止水板 塩化ビニル樹脂製CF	巾150mm 厚5mm	0000	ZX220070	m	積-3-P487	積-3-P487	積-3-P487	積-3-P487	積-10-P487	
止水板 塩化ビニル樹脂製CF	巾150mm 厚5mm	0000	ZX220080	m	積-3-P487	積-3-P487	積-3-P487	積-3-P487	積-10-P487	
止水板 塩化ビニル樹脂製CF	巾200mm 厚5mm; 海岸用	0000	ZX220090	m	積-3-P487	積-3-P487	積-3-P487	積-3-P487	積-10-P487	
止水板 塩化ビニル樹脂製CF	巾200mm 厚5mm	0000	ZX220100	m	積-3-P487	積-3-P487	積-3-P487	積-3-P487	積-10-P487	
止水板 塩化ビニル樹脂製CF	巾300mm 厚7mm	0000	ZX220110	m	積-3-P487	積-3-P487	積-3-P487	積-3-P487	積-10-P487	
止水板 塩化ビニル樹脂製CF	巾300mm 厚7mm; 砂防用	0000	ZX220120	m	積-3-P487	積-3-P487	積-3-P487	積-3-P487	積-10-P487	
止水板 塩化ビニル樹脂製FF	巾150mm 厚5mm	0000	ZX220130	m	積-3-P487	積-3-P487	積-3-P487	積-3-P487	積-10-P487	
止水板 塩化ビニル樹脂製FF	巾200mm 厚5mm	0000	ZX220140	m	積-3-P487	積-3-P487	積-3-P487	積-3-P487	積-10-P487	
止水板 ゴム製EA	300×12.5×50	0000	ZX220150	m	8,620	8,620	8,620	8,620	8,620	
止水板 ゴム製EB	300×12.5×30	0000	ZX220160	m	積-3-P487	積-3-P487	積-3-P487	積-3-P487	積-10-P487	
フィルター	バットリイター M型 φ300mm 高135mm	0000	ZX220170	個	建-3-P382	建-3-P382	建-3-P382	建-3-P382	積-10-P382	
フィルター	ウィーブホール用 φ50mm 長150mm	0000	ZX220180	個	340	340	340	340	380	
ウィーブホール	T S式 φ50mm 長150mm	0000	ZX220190	個	積-3-P356	積-3-P356	積-3-P356	積-3-P356	積-10-P356	
ウィーブホール	T S式 φ50mm 長200mm	0000	ZX220200	個	640	640	640	640	積-10-P356	
ウィーブホール	T S式 φ50mm 長250mm	0000	ZX220210	個	670	670	670	670	積-10-P356	
ウィーブホール	T S式 φ50mm 長300mm	0000	ZX220220	個	700	700	700	700	積-10-P356	

kk07\_その他資材(H25.11.1).xls 21/28

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年販					備考
					4月1日	7月1日	8月1日	10月1日	11月1日	
ウィーブホール	T S式 φ50mm 長350mm	0000	ZX220230	個	730	730	730	730	積-10-P356	
ウィーブホール	T S式 φ50mm 長400mm	0000	ZX220240	個	760	760	760	760	積-10-P356	
ウィーブホール	T S式 φ50mm 長450mm	0000	ZX220250	個	790	790	790	790	1,470	
ウィーブホール	T S式 φ50mm 長500mm	0000	ZX220260	個	820	820	820	820	1,560	
水抜管	硬質塩化ビニール(VU50)	0000	ZX220270	m	建-3-P652	建-3-P652	建-3-P652	建-3-P652	建-10-P652	
水抜管	硬質塩化ビニール(VP50)	0000	ZX220280	m	建-3-P652	建-3-P652	建-3-P652	建-3-P652	建-10-P652	
水抜管	硬質塩化ビニール(VP75)	0000	ZX220290	m	建-3-P652	建-3-P652	建-3-P652	建-3-P652	建-10-P652	
ブルーシート	ポリエチレン製 #2000 巾3.6m 長5.4m	0000	ZX221910	枚	積-3-P260	積-3-P260	積-3-P260	積-3-P260	積-10-P260	
ブルーシート	ポリエチレン製 #3000 巾3.6m 長5.4m	0000	ZX221920	枚	積-3-P260	積-3-P260	積-3-P260	積-3-P260	積-10-P260	
吸い出し防止材	厚10mm	0000	ZX220320	m2	390	390	390	390	390	
吸い出し防止材	引張強度 2.0kN/m以上	0000	ZX220330	m2	410	410	410	410	410	
吸い出し防止材	引張強度 4.9kN/m以上	0000	ZX220340	m2	385	385	385	385	420	
吸い出し防止材	引張強度 9.8kN/m以上	0000	ZX220350	m2	510	510	510	510	510	
防砂シート	厚5mm以上 ポリエステル製不織布	0000	ZX220360	m2	積-3-P478	積-3-P478	積-3-P478	積-3-P478	積-10-P478	
ビニルフィルム	巾135cm 厚0.1mm	0000	ZX220370	m	積-3-P517	積-3-P517	積-3-P517	積-3-P517	積-10-P517	
軟質塩化ビニルシート	厚0.5mm	0000	ZX834130	m2	積-3-P480	積-3-P480	積-3-P480	積-3-P480	積-10-P480	
塩化ビニル製暗渠排水管(集束管)	φ100mm	0000	ZX830220	m	建-3-P374	建-3-P374	建-3-P374	建-3-P374	建-10-P374	
塩化ビニル製暗渠排水管(集束管)	φ150mm	0000	ZX830240	m	建-3-P374	建-3-P374	建-3-P374	建-3-P374	建-10-P374	
塩化ビニル製暗渠排水管(集束管)	φ200mm	0000	ZX830260	m	積-3-P474	積-3-P474	積-3-P474	積-3-P474	積-10-P474	
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-P474	積-3-P474	積-3-P474	積-3-P474	積-10-P474	
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-P474	積-3-P474	積-3-P474	積-3-P474	積-10-P474	
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-P474	積-3-P474	積-3-P474	積-3-P474	積-10-P474	
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-P474	積-3-P474	積-3-P474	積-3-P474	積-10-P474	
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-P474	積-3-P474	積-3-P474	積-3-P474	積-10-P474	
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-P474	積-3-P474	積-3-P474	積-3-P474	積-10-P474	
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-P474	積-3-P474	積-3-P474	積-3-P474	積-10-P474	
高密度ポリエチレン管	φ600mm(無孔管)ダブル構造	0000	ZX833760	m	積-3-P473	積-3-P473	積-3-P473	積-3-P473	積-10-P473	
高密度ポリエチレン管	φ700mm(無孔管)ダブル構造	0000	ZX833780	m	積-3-P473	積-3-P473	積-3-P473	積-3-P473	積-10-P473	
高密度ポリエチレン管	φ800mm(無孔管)ダブル構造	0000	ZX833800	m	積-3-P473	積-3-P473	積-3-P473	積-3-P473	積-10-P473	
高密度ポリエチレン管	φ900mm(無孔管)ダブル構造	0000	ZX833820	m	積-3-P473	積-3-P473	積-3-P473	積-3-P473	積-10-P473	
高密度ポリエチレン管	φ1000mm(無孔管)ダブル構造	0000	ZX833840	m	積-3-P473	積-3-P473	積-3-P473	積-3-P473	積-10-P473	
路盤紙	クラフト紙	0000	ZX220380	m2	積-3-P317	積-3-P317	積-3-P317	積-3-P317	積-10-P317	
土のう	62×48cm 2号 ビニール袋汎用品	0000	ZX220390	袋	建-3-P183	建-3-P183	建-3-P183	建-3-P183	建-10-P183	
土のう	62×48cm 麻袋	0000	ZX220400	袋	建-3-P183	建-3-P183	建-3-P183	建-3-P183	建-10-P183	
大型土のう	φ110cm(丸型)×108cm	0000	ZX833580	袋	積-3-P264	積-3-P264	積-3-P264	積-3-P264	積-10-P264	
耐候性大型土のう	φ110cm(丸型)×110cm	0000	ZX833590	袋	積-3-P264	積-3-P264	積-3-P264	積-3-P264	積-10-P264	
袋詰玉石用資材	2t用(長期性能型)	0000	ZX226010	袋	-	-	-	建-9-P341	積-10-P442	H25.10新規
袋詰根固用資材	3t用 補強ロープ無(黒)	0000	ZX226050	袋	-	-	-	建-9-P341	積-10-P442	H25.10新規
セメント系固化材	一般軟弱土用・フレコン・1トンバック	0000	ZX226100	t	-	-	-	積-9-P441	建-10-P358	H25.10新規

kk07\_その他資材(H25.11.1).xls 22/28

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年販					備考
					4月1日	7月1日	8月1日	10月1日	11月1日	
塩ビ送水ホース	φ50mm	0000	ZX220420	m	積-3-P292	積-3-P292	積-3-P292	積-3-P292	積-10-P292	
塩ビ送水ホース	φ75mm	0000	ZX220430	m	積-3-P292	積-3-P292	積-3-P292	積-3-P292	積-10-P292	
塩ビ送水ホース	φ100mm	0000	ZX220440	m	積-3-P292	積-3-P292	積-3-P292	積-3-P292	積-10-P292	
塩ビ送水ホース	φ150mm	0000	ZX220450	m	積-3-P292	積-3-P292	積-3-P292	積-3-P292	積-10-P292	
塩ビ送水ホース	φ200mm	0000	ZX220460	m	積-3-P292	積-3-P292	積-3-P292	積-3-P292	積-10-P292	
モイルポイントチゼル	1300kg級	0000	ZX220470	本	95,400	95,400	95,400	95,400	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	1,520	1,520	1,520	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	1,520	1,520	1,520	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	1,520	1,520	1,520	1,520	
ロッド	φ22用 L=0.6mテーパー	0000	ZX220510	個	建-3-P760	建-3-P760	建-3-P760	建-3-P760	建-10-P760	
ロッド	φ22用 L=0.9mテーパー	0000	ZX220520	個	建-3-P760	建-3-P760	建-3-P760	建-3-P760	建-10-P760	
ロッド	φ22用 L=1.1mテーパー	0000	ZX220530	個	建-3-P760	建-3-P760	建-3-P760	建-3-P760	建-10-P760	
ロッド	φ22用 L=1.2mテーパー	0000	ZX220530	個	建-3-P760	建-3-P760	建-3-P760	建-3-P760	建-10-P760	
ロッド	φ22用 L=1.4mテーパー	0000	ZX220540	個	建-3-P760	建-3-P760	建-3-P760	建-3-P760	建-10-P760	
ロッド	φ22用 L=1.5mテーパー	0000	ZX220540	個	建-3-P760	建-3-P760	建-3-P760	建-3-P760	建-10-P760	
ロッド	φ22用 L=1.8mテーパー	0000	ZX220550	個	建-3-P760	建-3-P760	建-3-P760	建-3-P760	建-10-P760	
ビット	φ22用 径32mm カービット	0000	ZX220560	個	建-3-P760	建-3-P760	建-3-P760	建-3-P760	建-10-P760	
ビット	φ22用 径34mm カービット	0000	ZX220570	個	建-3-P760	建-3-P760	建-3-P760	建-3-P760	建-10-P760	
ビット	φ22用 径36mm カービット	0000	ZX220580	個	建-3-P760	建-3-P760	建-3-P760	建-3-P760	建-10-P760	
ビット	φ22用 径38mm カービット	0000	ZX220590	個	建-3-P760	建-3-P760	建-3-P760	建-3-P760	建-10-P760	
ビット	φ22用 12×8 径38 クロスビット	0000	ZX220600	個	建-3-P760	建-3-P760	建-3-P760	建-3-P760	建-10-P760	
ビット	φ22用 10×6 径32 クロスビット	0000	ZX220610	個	建-3-P760	建-3-P760	建-3-P760	建-3-P760	建-10-P760	
カッターブレード	径30cm	0000	ZX220620	枚	積-3-P289	積-3-P289	積-3-P289	積-3-P289	積-10-P289	
カッターブレード	径40cm	0000	ZX220630	枚	積-3-P289	積-3-P289	積-3-P289	積-3-P289	積-10-P289	
カッターブレード	径45cm	0000	ZX220640	枚	66,400	66,400	66,400	66,400	66,400	
カッターブレード	径55cm	0000	ZX220650	枚	81,500	81,500	81,500	81,500	81,500	
カッターブレード	径60cm	0000	ZX220660	枚	88,500	88,500	88,500	88,500	88,500	
カッターブレード	径65cm	0000	ZX220670	枚	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	
カッターブレード	径75cm	0000	ZX220680	枚	118,000	118,000	118,000	118,000	118,000	
カッターブレード	径95cm	0000	ZX220685	枚	170,000	170,000	170,000	170,000	170,000	H2407追加
カッターブレード	径105cm	0000	ZX220690	枚	221,000	221,000	221,000	221,000	221,000	
替刃	肩掛式 30cm級用	0000	ZX220700	枚	2,920	2,920	2,920	2,920	2,920	
替刃	ハンドガイド式 刈巾90cm級用	0000	ZX220710	枚	300	300	300	300	300	
替刃	搭乗式 法面自走式用	0000	ZX220720	枚	480	480	480	480	480	
区画線消却用カッター	3枚1組	0000	ZX220730	組	13,600	13,600	13,600	13,600	13,600	
ピックスチール	シャンク丸型 L=60cm	0000	ZX220740	本	2,100	2,100	2,100	2,100	2,100	
酸素	ボンベ入り	0000	ZX220750	m3	建-3-P769	建-3-P769	建-3-P769	建-3-P769	建-10-P769	
アセチレンガス	ボンベ入り	0000	ZX220760	kg	積-3-P249	積-3-P249	積-3-P249	積-3-P249	積-10-P249	
プロパンガス	ボンベ入り	0000	ZX220770	kg	135	135	135	135	140	

kk07\_その他資材(H25.11.1).xls 23/28

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年販					備考
					4月1日	7月1日	8月1日	10月1日	11月1日	
溶接棒	D4301 径3.2mm	0000	ZX220780	kg	建-3-P762	建-3-P762	建-3-P762	建-3-P762	建-10-P762	
溶接棒	D4301 径4.0mm	0000	ZX220790	kg	建-3-P762	建-3-P762	建-3-P762	建-3-P762	建-10-P762	
溶接棒	D4301 径5.0mm	0000	ZX220800	kg	建-3-P762	建-3-P762	建-3-P762	建-3-P762	建-10-P762	
溶接棒	ガス用 GA35 径4.0mm	0000	ZX220810	kg	275	275	275	275	275	
塗料	鉛丹錆止めペイント1種	0000	ZX220820	kg	*	*	*	*	*	
塗料	鉛系錆止めペイント1種	0000	ZX220830	kg	*	*	*	*	*	
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	m2	*	*	*	*	*	
鋼管塗装材	鋼管塗装 アスファルト	0000	ZX220860	kg	*	*	*	*	*	
鋼管塗装材	鋼管塗装 タールエポキシ	0000	ZX220880	kg	建-3-P193	建-3-P193	建-3-P193	建-3-P193	建-10-P193	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-P196	建-3-P196	建-3-P196	建-3-P196	建-10-P196	
ロープ	マニラロープ中級 1.2類 径12mm	0000	ZX220900	kg	積-3-P292	積-3-P292	積-3-P292	積-3-P292	積-10-P292	
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-P765	建-3-P765	建-3-P765	建-3-P765	建-10-P765	
ロープ	標識ロープ 径10mm 黄黒ポリエチレン製	0000	ZX220920	m	20	20	20	20	20	
プラスチックネット	目合25mm径3.7mmN29相当品	0000	ZX220930	m2	建-3-P379	建-3-P379	建-3-P379	建-3-P379	建-10-P379	
プラスチックネット	目合34mm径4.8mmN34相当品	0000	ZX220940	m2	建-3-P379	建-3-P379	建-3-P379	建-3-P379	建-10-P379	
プラスチックネット	目合5mm径1.8mmN598相当品	0000	ZX220950	m2	建-3-P379	建-3-P379	建-3-P379	建-3-P379	建-10-P379	
プラスチックネット	目合30mm Z-1相当品	0000	ZX220960	m2	建-3-P379	建-3-P379	建-3-P379	建-3-P379	建-10-P379	
プラスチックネット	目合2.5mm Z-28相当品	0000	ZX220970	m2	建-3-P379	建-3-P379	建-3-P379	建-3-P379	建-10-P379	
用水分水栓	塩ビ製 φ150mm	0000	ZX220980	個	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	
用水分水栓	塩ビ製 φ200mm	0000	ZX220990	個	3,600	3,600	3,600	3,600	3,600	
接着剤	硬質塩ビ管用 低粘度	0000	ZX221000	kg	建-3-P652	建-3-P652	建-3-P652	建-3-P652	建-10-P652	
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	水ガラス系熱凝固型無機凝結 L W-2相当品	0000	ZX221050	L	積-3-P484	積-3-P484	積-3-P484	積-3-P484	積-10-P484	
凍結防止剤	(袋物単価) 塩化マグネシウム	0000		t	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000	
境界錐(三重県)	ステンレス製 40×100×2mm 2ヶ穴	0000	ZX221060	個	1,440	1,440	1,440	1,440	1,440	
塩ビ有孔管	V U φ100mm L=4.0m スリーブ付	0000	ZX221250	本	建-3-P282	建-3-P282	建-3-P282	建-3-P282	建-10-P282	
塩ビ有孔管	V U φ150mm L=4.0m スリーブ付	0000	ZX221260	本	建-3-P282	建-3-P282	建-3-P282	建-3-P282	建-10-P282	
防水シート	ゴム化アスファルト 厚3.2mm	0000		m2	1,260	1,260	1,260	1,260	1,260	
防水用プライマー	コンクリート床版用	0000		リットル	502	502	502	502	502	
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-P473	積-3-P473	積-3-P473	積-3-P473	積-10-P473	
簡易水開	ネジ式(φ50mm用)	0000	ZX221280	個	664	664	664	664	664	
簡易水開	ゲート式(φ50mm用)	0000	ZX221290	個	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	
水平水開	水平式(φ50mm用)	0000	ZX221300	個	4,530	4,530	4,530	4,530	4,530	
変換ソケット	ロングパイプφ50-VUφ50	0000	ZX221310	個	*	*	*	*	*	

kk07\_その他資材(H25.11.1).xls 24/28

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年販					備考
					4月1日	7月1日	8月1日	10月1日	11月1日	
Yチーズ	90° Y (ロングパイプφ50mm用)	0000	ZX221320	個	310	310	310	310	300	
Yチーズ	45° Y (ロングパイプφ50mm用)	0000	ZX221330	個	470	470	470	470	460	
暗渠排水用エルボ	φ50mm 90°	0000		個	310	310	310	310	300	
暗渠工(マット型)	30mm×300mm	0000	ZX833560	m	建-3-P375	建-3-P375	建-3-P375	建-3-P375	建-10-P375	
鋼製ゲート										
鋼製簡易手上げゲート	B F 200×150	0000		基	28,000	28,000	28,000	28,000	28,000	
鋼製簡易手上げゲート	B F 250×175	0000		基	33,100	33,100	33,100	33,100	33,100	
鋼製簡易手上げゲート	B F 300×200	0000		基	45,900	45,900	45,900	45,900	45,900	
鋼製簡易手上げゲート	B F 350×235	0000		基	53,500	53,500	53,500	53,500	53,500	
鋼製簡易手上げゲート	B F 400×260	0000		基	63,700	63,700	63,700	63,700	63,700	
鋼製簡易手上げゲート	B F 450×295	0000		基	85,000	85,000	85,000	85,000	85,000	
三方水密鋼製捲上げゲート	B F 500×500	0000		基	344,000	344,000	344,000	344,000	344,000	
三方水密鋼製捲上げゲート	B F 600×600	0000		基	352,000	352,000	352,000	352,000	352,000	
三方水密鋼製捲上げゲート	B F 700×700	0000		基	386,000	386,000	386,000	386,000	386,000	
三方水密鋼製捲上げゲート	B F 800×800	0000		基	509,000	509,000	509,000	509,000	509,000	
三方水密鋼製捲上げゲート	B F 900×900	0000		基	583,000	583,000	583,000	583,000	583,000	
三方水密鋼製捲上げゲート	B F 1000×1000	0000		基	672,000	672,000	672,000	672,000	672,000	
四方水密鋼製捲上げゲート	B F 500×500	0000		基	379,000	379,000	379,000	379,000	379,000	
四方水密鋼製捲上げゲート	B F 600×600	0000		基	408,000	408,000	408,000	408,000	408,000	
四方水密鋼製捲上げゲート	B F 700×700	0000		基	442,000	442,000	442,000	442,000	442,000	
四方水密鋼製捲上げゲート	B F 800×800	0000		基	545,000	545,000	545,000	545,000	545,000	
四方水密鋼製捲上げゲート	B F 900×900	0000		基	617,000	617,000	617,000	617,000	617,000	
四方水密鋼製捲上げゲート	B F 1000×1000	0000		基	702,000	702,000	702,000	702,000	702,000	
注) 1 材質はSS41、扉体厚さは6m/m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-P288	積-3-P288	積-3-P288	積-3-P288	積-10-P288	
シャンクロッド	φ115用	0000	ZX221350	個	積-3-P288	積-3-P288	積-3-P288	積-3-P288	積-10-P288	
シャンクロッド	φ135用	0000	ZX221360	個	積-3-P288	積-3-P288	積-3-P288	積-3-P288	積-10-P288	
シャンクロッド	φ146用	0000	ZX221370	個	積-3-P288	積-3-P288	積-3-P288	積-3-P288	積-10-P288	
シャンクロッド	φ165用	0000	ZX221380	個	積-3-P288	積-3-P288	積-3-P288	積-3-P288	積-10-P288	
シャンクロッド	φ216用	0000	ZX221385	個	*	*	*	*	*	
打ち込みアダプター	φ90用	0000	ZX221390	個	70,000	70,000	70,000	70,000	70,000	
打ち込みアダプター	φ115用	0000	ZX221400	個	77,000	77,000	77,000	77,000	77,000	
打ち込みアダプター	φ135用	0000	ZX221410	個	84,000	84,000	84,000	84,000	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-P288	積-3-P288	積-3-P288	積-3-P288	積-10-P288	

kk07\_その他資材(H25.11.1).xls 25/28

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年販					備考
					4月1日	7月1日	8月1日	10月1日	11月1日	
クリーニングアダプター	φ115用	0000	ZX221450	個	積-3-P288	積-3-P288	積-3-P288	積-3-P288	積-10-P288	
クリーニングアダプター	φ135用	0000	ZX221460	個	建-3-P759	建-3-P759	建-3-P759	建-3-P759	建-10-P759	
クリーニングアダプター	φ146用	0000	ZX221470	個	建-3-P759	建-3-P759	建-3-P759	建-3-P759	建-10-P759	
クリーニングアダプター	φ165用	0000	ZX221480	個	120,000	120,000	120,000	120,000	120,000	
クリーニングアダプター	φ216用	0000	ZX221485	個	*	*	*	*	*	
エキステンションロッド	φ90用	0000	ZX221490	個	積-3-P288	積-3-P288	積-3-P288	積-3-P288	積-10-P288	
エキステンションロッド	φ115用	0000	ZX221500	個	積-3-P288	積-3-P288	積-3-P288	積-3-P288	積-10-P288	
エキステンションロッド	φ135用	0000	ZX221510	個	積-3-P288	積-3-P288	積-3-P288	積-3-P288	積-10-P288	
エキステンションロッド	φ146用	0000	ZX221520	個	建-3-P759	建-3-P759	建-3-P759	建-3-P759	建-10-P759	
エキステンションロッド	φ165用	0000	ZX221530	個	56,000	56,000	56,000	56,000	56,000	
エキステンションロッド	φ216用	0000	ZX221535	個	*	*	*	*	*	
ドリルパイプ (1.5m標準)	φ90用	0000	ZX221540	本	建-3-P759	建-3-P759	建-3-P759	建-3-P759	建-10-P759	
ドリルパイプ (1.5m標準)	φ115用	0000	ZX221550	本	積-3-P288	積-3-P288	積-3-P288	積-3-P288	積-10-P288	
ドリルパイプ (1.5m標準)	φ135用	0000	ZX221560	本	積-3-P288	積-3-P288	積-3-P288	積-3-P288	積-10-P288	
ドリルパイプ (1.5m標準)	φ146用	0000	ZX221570	本	積-3-P288	積-3-P288	積-3-P288	積-3-P288	積-10-P288	
ドリルパイプ (1.5m標準)	φ165用	0000	ZX221580	本	91,700	91,700	91,700	91,700	91,700	
ドリルパイプ (1.5m標準)	φ216用	0000	ZX221585	本	*	*	*	*	*	
インナーロッド (1.5m標準)	φ90用	0000	ZX221590	本	建-3-P759	建-3-P759	建-3-P759	建-3-P759	建-10-P759	
インナーロッド (1.5m標準)	φ115用	0000	ZX221600	本	建-3-P759	建-3-P759	建-3-P759	建-3-P759	建-10-P759	
インナーロッド (1.5m標準)	φ135用	0000	ZX221610	本	建-3-P759	建-3-P759	建-3-P759	建-3-P759	建-10-P759	
インナーロッド (1.5m標準)	φ146用	0000	ZX221620	本	積-3-P288	積-3-P288	積-3-P288	積-3-P288	積-10-P288	
インナーロッド (1.5m標準)	φ165用	0000	ZX221630	本	56,000	56,000	56,000	56,000	56,000	
インナーロッド (1.5m標準)	φ216用	0000	ZX221635	本	*	*	*	*	*	
リングビット	φ90用	0000	ZX221640	個	建-3-P759	建-3-P759	建-3-P759	建-3-P759	建-10-P759	
リングビット	φ115用	0000	ZX221650	個	積-3-P288	積-3-P288	積-3-P288	積-3-P288	積-10-P288	
リングビット	φ135用	0000	ZX221660	個	積-3-P288	積-3-P288	積-3-P288	積-3-P288	積-10-P288	
リングビット	φ146用	0000	ZX221670	個	建-3-P759	建-3-P759	建-3-P759	建-3-P759	建-10-P759	
リングビット	φ165用	0000	ZX221680	個	119,000	119,000	119,000	119,000	119,000	
リングビット	φ216用	0000	ZX221685	個	*	*	*	*	*	
インナービット	φ90用	0000	ZX221690	個	積-3-P288	積-3-P288	積-3-P288	積-3-P288	積-10-P288	
インナービット	φ115用	0000	ZX221700	個	建-3-P759	建-3-P759	建-3-P759	建-3-P759	建-10-P759	
インナービット	φ135用	0000	ZX221710	個	建-3-P759	建-3-P759	建-3-P759	建-3-P759	建-10-P759	
インナービット	φ146用	0000	ZX221720	個	積-3-P288	積-3-P288	積-3-P288	積-3-P288	積-10-P288	
インナービット	φ165用	0000	ZX221730	個	84,000	84,000	84,000	84,000	84,000	
インナービット	φ216用	0000	ZX221735	個	*	*	*	*	*	
ウォーターシーベル	φ90用 (打込用)	0000	ZX221740	個	70,000	70,000	70,000	70,000	70,000	
ウォーターシーベル	φ115用 (打込用)	0000	ZX221750	個	77,000	77,000	77,000	77,000	77,000	
ウォーターシーベル	φ135用 (打込用)	0000	ZX221760	個	77,000	77,000	77,000	77,000	77,000	
ウォーターシーベル	φ146用 (打込用)	0000	ZX221770	個	*	*	*	*	*	

kk07\_その他資材(H25.11.1).xls 26/28

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年報					備考
					4月1日	7月1日	8月1日	10月1日	11月1日	
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-P288	積-3-P288	積-3-P288	積-3-P288	積-10-P288	
ウォーターシーベル	φ115用(イッシュー付)	0000	ZX221800	個	積-3-P288	積-3-P288	積-3-P288	積-3-P288	積-10-P288	
ウォーターシーベル	φ135用(イッシュー付)	0000	ZX221810	個	積-3-P288	積-3-P288	積-3-P288	積-3-P288	積-10-P288	
ウォーターシーベル	φ146用(イッシュー付)	0000	ZX221820	個	積-3-P288	積-3-P288	積-3-P288	積-3-P288	積-10-P288	
ウォーターシーベル	φ165用(イッシュー付)	0000	ZX221830	個	220,000	220,000	220,000	220,000	220,000	
ウォーターシーベル	φ216用(イッシュー付)	0000	ZX221835	個	*	*	*	*	*	*
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-P288	積-3-P288	積-3-P288	積-3-P288	積-10-P288	
メタルクラウン	φ350mm	0000		個	積-3-P288	積-3-P288	積-3-P288	積-3-P288	積-10-P288	
メタルクラウン	φ450mm	0000		個	積-3-P288	積-3-P288	積-3-P288	積-3-P288	積-10-P288	
メタルクラウン	φ500mm	0000		個	積-3-P288	積-3-P288	積-3-P288	積-3-P288	積-10-P288	
メタルクラウン	φ550mm	0000		個	積-3-P288	積-3-P288	積-3-P288	積-3-P288	積-10-P288	
コアチューブ	φ250mm×1m	0000		本	52,500	52,500	52,500	52,500	52,500	
コアチューブ	φ350mm×1m	0000		本	72,800	72,800	72,800	72,800	72,800	
コアチューブ	φ450mm×1m	0000		本	98,000	98,000	98,000	98,000	98,000	
コアチューブ	φ500mm×1m	0000		本	117,000	117,000	117,000	117,000	117,000	
コアチューブ	φ550mm×1m	0000		本	145,000	145,000	145,000	145,000	145,000	
ウィングビット	φ250mm	0000		個	140,000	140,000	140,000	140,000	140,000	
ウィングビット	φ350mm	0000		個	196,000	196,000	196,000	196,000	196,000	
ウィングビット	φ450mm	0000		個	252,000	252,000	252,000	252,000	252,000	
ウィングビット	φ500mm	0000		個	308,000	308,000	308,000	308,000	308,000	
ウィングビット	φ550mm	0000		個	350,000	350,000	350,000	350,000	350,000	
トリコンビット	φ250mm	0000		個	151,000	151,000	151,000	151,000	151,000	
トリコンビット	φ350mm	0000		個	434,000	434,000	434,000	434,000	434,000	
トリコンビット	φ450mm	0000		個	672,000	672,000	672,000	672,000	672,000	
トリコンビット	φ500mm	0000		個	940,000	940,000	940,000	940,000	940,000	
ドリルカラー	φ250mm×1m	0000		本	437,000	437,000	437,000	437,000	437,000	
ドリルカラー	φ350mm×1m	0000		本	637,000	637,000	637,000	637,000	637,000	
ドリルカラー	φ450mm×1m	0000		本	742,000	742,000	742,000	742,000	742,000	
ドリルカラー	φ500mm×1m	0000		本	812,000	812,000	812,000	812,000	812,000	
サブソケット	φ250mm	0000		個	96,600	96,600	96,600	96,600	96,600	
サブソケット	φ350mm	0000		個	96,600	96,600	96,600	96,600	96,600	
サブソケット	φ450mm	0000		個	120,000	120,000	120,000	120,000	120,000	
サブソケット	φ500mm	0000		個	120,000	120,000	120,000	120,000	120,000	
ボーリングロッド	φ73mm×3m	0000		本	積-3-P288	積-3-P288	積-3-P288	積-3-P288	積-10-P288	
ボーリングロッド	φ101mm×3m	0000		本	74,200	74,200	74,200	74,200	74,200	
ボーリングロッド	φ150mm×3m	0000		本	156,000	156,000	156,000	156,000	156,000	

kk07\_その他資材(H25.11.1).xls 27/28

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年報					備考
					4月1日	7月1日	8月1日	10月1日	11月1日	
トンネル用器材										
ロッド	25H×2.0m テーパ-ロッド*	0000		本	積-3-P286	積-3-P286	積-3-P286	積-3-P286	積-10-P286	
ロッド	32R 25mm用 ショックスクリューロッド*	0000		本	15,200	15,200	15,200	15,200	15,200	
ロッド	φ22 L=1.5m 中間ロッド*	0000		本	15,600	15,600	15,600	15,600	15,600	
ロッド	φ22 L=3.0m 中間ロッド*	0000		本	24,600	24,600	24,600	24,600	24,600	
ロッド	φ32 L=3.0m 中間ロッド*	0000		本	28,400	28,400	28,400	28,400	28,400	
ビット	φ22 6×10 38mm70スビット	0000		本	建-3-P760	建-3-P760	建-3-P760	建-3-P760	建-10-P760	
ビット	φ22 8×12 50mm70スビット	0000		本	積-3-P286	積-3-P286	積-3-P286	積-3-P286	積-10-P286	
ビット	φ32 10×15 65mm70スビット	0000		本	建-3-P760	建-3-P760	建-3-P760	建-3-P760	建-10-P760	
ビット	φ25 8×12 38mm70スビット	0000		本	7,650	7,650	7,650	7,650	7,650	
ジョイントスリーブ	32R	0000		本	建-3-P760	建-3-P760	建-3-P760	建-3-P760	建-10-P760	
(23) セメントモルタル										
セメントモルタル	1 : 1	0000	ZX230010	m3	建-3-P97	建-3-P97	建-3-P97	建-3-P97	建-10-P97	
セメントモルタル	1 : 1.5	0000	ZX230020	m3	23,000	23,000	23,000	23,000	23,000	
セメントモルタル	1 : 2	0000	ZX230030	m3	建-3-P97	建-3-P97	建-3-P97	建-3-P97	建-10-P97	
セメントモルタル	1 : 3	0000	ZX230040	m3	建-3-P97	建-3-P97	建-3-P97	建-3-P97	建-10-P97	
注) 1 価格は工事現場渡しとする。 2 上記単価によるもの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(H25.11.1).xls 28/28











(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年報					備考
					4月1日	7月1日	8月1日	10月1日	11月1日	
水道用蝶型弁	φ400 (FCD) 7.5k 内面粉体塗装	0000	ZX250421	基	建-3-P288	建-3-P288	建-3-P288	建-3-P288	建-10-P288	
水道用蝶型弁	φ450 (FCD) 7.5k 内面粉体塗装	0000	ZX250431	基	建-3-P288	建-3-P288	建-3-P288	建-3-P288	建-10-P288	
水道用蝶型弁	φ500 (FCD) 7.5k 内面粉体塗装	0000	ZX250441	基	建-3-P288	建-3-P288	建-3-P288	建-3-P288	建-10-P288	
水道用蝶型弁	φ600 (FCD) 7.5k 内面粉体塗装	0000		基	積-3-P400	積-3-P400	積-3-P400	積-3-P400	積-10-P400	
水道用蝶型弁	φ700 (FCD) 7.5k 内面粉体塗装	0000		基	積-3-P400	積-3-P400	積-3-P400	積-3-P400	積-10-P400	
水道用蝶型弁	φ800 (FCD) 7.5k 内面粉体塗装	0000		基	積-3-P400	積-3-P400	積-3-P400	積-3-P400	積-10-P400	
水道用蝶型弁	φ900 (FCD) 7.5k 内面粉体塗装	0000		基	積-3-P400	積-3-P400	積-3-P400	積-3-P400	積-10-P400	
水道用蝶型弁	φ1000 (FCD) 7.5k 内面粉体塗装	0000		基	積-3-P400	積-3-P400	積-3-P400	積-3-P400	積-10-P400	
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。 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。 3. FCD製・仕切弁(横型)、FCD製・蝶型弁(バタリ)は、735kPa (7.5kgf/cm <sup>2</sup> )、内面粉体塗装品とする。										
ドレサージョイント										
ドレサージョイント	φ75 (塩ビ製)	0000	ZX250450	個	2,880	2,880	2,880	2,880	2,880	
ドレサージョイント	φ100 (塩ビ製)	0000	ZX250460	個	3,640	3,640	3,640	3,640	3,640	
ドレサージョイント	φ125 (塩ビ製)	0000	ZX250470	個	5,180	5,180	5,180	5,180	5,180	
ドレサージョイント	φ150 (塩ビ製)	0000	ZX250480	個	7,040	7,040	7,040	7,040	7,040	
ドレサージョイント	φ200 (塩ビ製)	0000	ZX250490	個	9,660	9,660	9,660	9,660	9,660	
ドレサージョイント	φ250 (塩ビ製)	0000	ZX250500	個	14,700	14,700	14,700	14,700	14,700	
ドレサージョイント	φ300 (塩ビ製)	0000	ZX250510	個	22,400	22,400	22,400	22,400	22,400	
ドレサージョイント	φ350 (塩ビ製)	0000	ZX250520	個	27,500	27,500	27,500	27,500	27,500	
ドレサージョイント	φ400 (塩ビ製)	0000	ZX250530	個	32,600	32,600	32,600	32,600	32,600	
ドレサージョイント	φ450 (塩ビ製)	0000	ZX250540	個	39,000	39,000	39,000	39,000	39,000	
ドレサージョイント	φ500 (塩ビ製)	0000		個	76,800	76,800	76,800	76,800	76,800	
ドレサージョイント	φ75 (鋳鉄製又は鋼板製)	0000	ZX250550	個	29,900	29,900	29,900	29,900	29,900	
ドレサージョイント	φ100 (鋳鉄製又は鋼板製)	0000	ZX250560	個	31,800	31,800	31,800	31,800	31,800	
ドレサージョイント	φ125 (鋳鉄製又は鋼板製)	0000	ZX250570	個	43,500	43,500	43,500	43,500	43,500	
ドレサージョイント	φ150 (鋳鉄製又は鋼板製)	0000	ZX250580	個	56,500	56,500	56,500	56,500	56,500	
ドレサージョイント	φ200 (鋳鉄製又は鋼板製)	0000	ZX250590	個	65,000	65,000	65,000	65,000	65,000	
ドレサージョイント	φ250 (鋳鉄製又は鋼板製)	0000	ZX250600	個	75,400	75,400	75,400	75,400	75,400	
ドレサージョイント	φ300 (鋳鉄製又は鋼板製)	0000	ZX250610	個	85,800	85,800	85,800	85,800	85,800	
ドレサージョイント	φ350 (鋳鉄製又は鋼板製)	0000	ZX250620	個	135,000	135,000	135,000	135,000	135,000	
ドレサージョイント	φ400 (鋳鉄製又は鋼板製)	0000	ZX250630	個	159,000	159,000	159,000	159,000	159,000	
ドレサージョイント	φ450 (鋳鉄製又は鋼板製)	0000	ZX250640	個	178,000	178,000	178,000	178,000	178,000	
ドレサージョイント	φ500 (鋳鉄製又は鋼板製)	0000	ZX250650	個	204,000	204,000	204,000	204,000	204,000	
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	85,100	85,100	85,100	85,100	
フレキシブルフランジ	φ100 (鋳鉄製)	0000	ZX250670	個	100,000	100,000	100,000	100,000	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	131,000	131,000	131,000	131,000	
フレキシブルフランジ	φ200 (鋳鉄製)	0000	ZX250700	個	174,000	174,000	174,000	174,000	174,000	
フレキシブルフランジ	φ250 (鋳鉄製)	0000	ZX250710	個	242,000	242,000	242,000	242,000	242,000	

kk08\_管路材(H25.11.1).xls 11/27

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年報					備考
					4月1日	7月1日	8月1日	10月1日	11月1日	
フレキシブルフランジ	φ300 (鋳鉄製)	0000	ZX250720	個	295,000	295,000	295,000	295,000	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	460,000	460,000	460,000	460,000	
フレキシブルフランジ	φ450 (鋼板製)	0000	ZX250750	個	525,000	525,000	525,000	525,000	525,000	
フレキシブルフランジ	φ500 (鋼板製)	0000	ZX250760	個	597,000	597,000	597,000	597,000	597,000	
急排空気弁	φ13 (FC) 合成樹脂塗装	0000	ZX250770	個	積-3-P400	積-3-P400	積-3-P400	積-3-P400	積-10-P400	
急排空気弁	φ20 (FC) 合成樹脂塗装	0000	ZX250780	個	積-3-P400	積-3-P400	積-3-P400	積-3-P400	積-10-P400	
急排空気弁	φ25 (FC) 合成樹脂塗装	0000	ZX250790	個	積-3-P400	積-3-P400	積-3-P400	積-3-P400	積-10-P400	
急排空気弁	φ75 (FC) 合成樹脂塗装	0000	ZX250810	個	積-3-P400	積-3-P400	積-3-P400	積-3-P400	積-10-P400	
急排空気弁	φ100 (FC) 合成樹脂塗装	0000	ZX250820	個	積-3-P400	積-3-P400	積-3-P400	積-3-P400	積-10-P400	
急排空気弁	φ150 (FC) 合成樹脂塗装	0000	ZX250830	個	積-3-P400	積-3-P400	積-3-P400	積-3-P400	積-10-P400	
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	217,000	217,000	217,000	217,000	217,000	
鋼板製異形管 曲管	φ350×45° (塩ビ管用)	0000	ZX250850	個	169,000	169,000	169,000	169,000	169,000	
鋼板製異形管 曲管	φ350×22° 1/2 (塩ビ管用)	0000	ZX250860	個	112,000	112,000	112,000	112,000	112,000	
鋼板製異形管 曲管	φ350×11° 1/4 (塩ビ管用)	0000	ZX250870	個	112,000	112,000	112,000	112,000	112,000	
鋼板製異形管 曲管	φ350×5° 5/8 (塩ビ管用)	0000	ZX250880	個	112,000	112,000	112,000	112,000	112,000	
鋼板製異形管 曲管	φ400×90° (塩ビ管用)	0000	ZX250890	個	264,000	264,000	264,000	264,000	264,000	
鋼板製異形管 曲管	φ400×45° (塩ビ管用)	0000	ZX250900	個	201,000	201,000	201,000	201,000	201,000	
鋼板製異形管 曲管	φ400×22° 1/2 (塩ビ管用)	0000	ZX250910	個	129,000	129,000	129,000	129,000	129,000	
鋼板製異形管 曲管	φ400×11° 1/4 (塩ビ管用)	0000	ZX250920	個	129,000	129,000	129,000	129,000	129,000	
鋼板製異形管 曲管	φ400×5° 5/8 (塩ビ管用)	0000	ZX250930	個	129,000	129,000	129,000	129,000	129,000	
鋼板製異形管 曲管	φ450×90° (塩ビ管用)	0000	ZX250940	個	285,000	285,000	285,000	285,000	285,000	
鋼板製異形管 曲管	φ450×45° (塩ビ管用)	0000	ZX250950	個	222,000	222,000	222,000	222,000	222,000	
鋼板製異形管 曲管	φ450×22° 1/2 (塩ビ管用)	0000	ZX250960	個	142,000	142,000	142,000	142,000	142,000	
鋼板製異形管 曲管	φ450×11° 1/4 (塩ビ管用)	0000	ZX250970	個	142,000	142,000	142,000	142,000	142,000	
鋼板製異形管 曲管	φ450×5° 5/8 (塩ビ管用)	0000	ZX250980	個	142,000	142,000	142,000	142,000	142,000	
鋼板製異形管 曲管	φ500×90° (塩ビ管用)	0000	ZX250990	個	322,000	322,000	322,000	322,000	322,000	
鋼板製異形管 曲管	φ500×45° (塩ビ管用)	0000	ZX251000	個	251,000	251,000	251,000	251,000	251,000	
鋼板製異形管 曲管	φ500×22° 1/2 (塩ビ管用)	0000	ZX251010	個	159,000	159,000	159,000	159,000	159,000	
鋼板製異形管 曲管	φ500×11° 1/4 (塩ビ管用)	0000	ZX251020	個	159,000	159,000	159,000	159,000	159,000	
鋼板製異形管 曲管	φ500×5° 5/8 (塩ビ管用)	0000	ZX251030	個	159,000	159,000	159,000	159,000	159,000	
注) 1. 価格は、現場着とする。										
ダグタイル鋳鉄管										
ダグタイル鋳鉄管(直管)	φ75 T形1種	0000		本	建-3-P275	建-3-P275	建-3-P275	建-3-P275	建-10-P275	
ダグタイル鋳鉄管(直管)	φ100 T形1種	0000		本	建-3-P275	建-3-P275	建-3-P275	建-3-P275	建-10-P275	
ダグタイル鋳鉄管(直管)	φ150 T形1種	0000		本	建-3-P275	建-3-P275	建-3-P275	建-3-P275	建-10-P275	
ダグタイル鋳鉄管(直管)	φ200 T形1種	0000		本	建-3-P275	建-3-P275	建-3-P275	建-3-P275	建-10-P275	
ダグタイル鋳鉄管(直管)	φ250 T形1種	0000		本	建-3-P275	建-3-P275	建-3-P275	建-3-P275	建-10-P275	
ダグタイル鋳鉄管(直管)	φ300 T形1種	0000		本	106,000	106,000	106,000	106,000	106,000	
ダグタイル鋳鉄管(直管)	φ350 T形1種	0000		本	124,000	124,000	124,000	124,000	124,000	

kk08\_管路材(H25.11.1).xls 12/27



(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版					備考
					4月1日	7月1日	8月1日	10月1日	11月1日	
ダグtail 鑄鉄管 (直管)	φ 9 0 0 K形3種	0000		本	建-3-P275	建-3-P275	建-3-P275	建-3-P275	建-10-P275	
ダグtail 鑄鉄管 (直管)	φ 1 0 0 0 K形3種	0000		本	建-3-P275	建-3-P275	建-3-P275	建-3-P275	建-10-P275	
ダグtail 鑄鉄管 (直管)	φ 6 0 0 K形4種	0000		本	建-3-P275	建-3-P275	建-3-P275	建-3-P275	建-10-P275	
ダグtail 鑄鉄管 (直管)	φ 7 0 0 K形4種	0000		本	建-3-P275	建-3-P275	建-3-P275	建-3-P275	建-10-P275	
ダグtail 鑄鉄管 (直管)	φ 8 0 0 K形4種	0000		本	建-3-P275	建-3-P275	建-3-P275	建-3-P275	建-10-P275	
ダグtail 鑄鉄管 (直管)	φ 9 0 0 K形4種	0000		本	建-3-P275	建-3-P275	建-3-P275	建-3-P275	建-10-P275	
ダグtail 鑄鉄管 (直管)	φ 1 0 0 0 K形4種	0000		本	建-3-P275	建-3-P275	建-3-P275	建-3-P275	建-10-P275	
ダグtail 鑄鉄管 (直管)	φ 6 0 0 K形4.5種	0000		本	227,000	227,000	227,000	227,000	227,000	
ダグtail 鑄鉄管 (直管)	φ 7 0 0 K形4.5種	0000		本	266,000	266,000	266,000	266,000	266,000	
ダグtail 鑄鉄管 (直管)	φ 8 0 0 K形4.5種	0000		本	339,000	339,000	339,000	339,000	339,000	
ダグtail 鑄鉄管 (直管)	φ 9 0 0 K形4.5種	0000		本	364,000	364,000	364,000	364,000	364,000	
ダグtail 鑄鉄管 (直管)	φ 1 0 0 0 K形4.5種	0000		本	443,000	443,000	443,000	443,000	443,000	
ダグtail 鑄鉄管 (直管)	φ 6 0 0 K形5種	0000		本	214,000	214,000	214,000	214,000	214,000	
ダグtail 鑄鉄管 (直管)	φ 7 0 0 K形5種	0000		本	252,000	252,000	252,000	252,000	252,000	
ダグtail 鑄鉄管 (直管)	φ 8 0 0 K形5種	0000		本	321,000	321,000	321,000	321,000	321,000	
ダグtail 鑄鉄管 (直管)	φ 9 0 0 K形5種	0000		本	331,000	331,000	331,000	331,000	331,000	
ダグtail 鑄鉄管 (直管)	φ 1 0 0 0 K形5種	0000		本	407,000	407,000	407,000	407,000	407,000	
ダグtail 鑄鉄管 (直管)	φ 6 0 0 T形D・A	0000		本	222,000	222,000	222,000	222,000	222,000	
ダグtail 鑄鉄管 (直管)	φ 7 0 0 T形D・A	0000		本	258,000	258,000	258,000	258,000	258,000	
ダグtail 鑄鉄管 (直管)	φ 8 0 0 T形D・A	0000		本	327,000	327,000	327,000	327,000	327,000	
ダグtail 鑄鉄管 (直管)	φ 9 0 0 T形D・A	0000		本	345,000	345,000	345,000	345,000	345,000	
ダグtail 鑄鉄管 (直管)	φ 1 0 0 0 T形D・A	0000		本	421,000	421,000	421,000	421,000	421,000	
ダグtail 鑄鉄管 (直管)	φ 3 0 0 T形D・B	0000		本	71,400	71,400	71,400	71,400	71,400	
ダグtail 鑄鉄管 (直管)	φ 3 5 0 T形D・B	0000		本	84,300	84,300	84,300	84,300	84,300	
ダグtail 鑄鉄管 (直管)	φ 4 0 0 T形D・B	0000		本	104,000	104,000	104,000	104,000	104,000	
ダグtail 鑄鉄管 (直管)	φ 4 5 0 T形D・B	0000		本	127,000	127,000	127,000	127,000	127,000	
ダグtail 鑄鉄管 (直管)	φ 5 0 0 T形D・B	0000		本	153,000	153,000	153,000	153,000	153,000	
ダグtail 鑄鉄管 (直管)	φ 6 0 0 T形D・B	0000		本	209,000	209,000	209,000	209,000	209,000	
ダグtail 鑄鉄管 (直管)	φ 7 0 0 T形D・B	0000		本	244,000	244,000	244,000	244,000	244,000	
ダグtail 鑄鉄管 (直管)	φ 8 0 0 T形D・B	0000		本	312,000	312,000	312,000	312,000	312,000	
ダグtail 鑄鉄管 (直管)	φ 9 0 0 T形D・B	0000		本	316,000	316,000	316,000	316,000	316,000	
ダグtail 鑄鉄管 (直管)	φ 1 0 0 0 T形D・B	0000		本	387,000	387,000	387,000	387,000	387,000	
ダグtail 鑄鉄管 (直管)	φ 8 0 0 T形D・D	0000		本	285,000	285,000	285,000	285,000	285,000	
ダグtail 鑄鉄管 (直管)	φ 9 0 0 T形D・D	0000		本	297,000	297,000	297,000	297,000	297,000	
ダグtail 鑄鉄管 (直管)	φ 1 0 0 0 T形D・D	0000		本	352,000	352,000	352,000	352,000	352,000	
ダグtail 鑄鉄管 (直管)	φ 6 0 0 K形D・A	0000		本	227,000	227,000	227,000	227,000	227,000	
ダグtail 鑄鉄管 (直管)	φ 7 0 0 K形D・A	0000		本	266,000	266,000	266,000	266,000	266,000	
ダグtail 鑄鉄管 (直管)	φ 8 0 0 K形D・A	0000		本	339,000	339,000	339,000	339,000	339,000	
ダグtail 鑄鉄管 (直管)	φ 9 0 0 K形D・A	0000		本	364,000	364,000	364,000	364,000	364,000	
ダグtail 鑄鉄管 (直管)	φ 1 0 0 0 K形D・A	0000		本	443,000	443,000	443,000	443,000	443,000	
ダグtail 鑄鉄管 (直管)	φ 3 0 0 K形D・B	0000		本	74,300	74,300	74,300	74,300	74,300	

kk08\_管路材(H25.11.1).xls 15/27

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版					備考
					4月1日	7月1日	8月1日	10月1日	11月1日	
ダグtail 鑄鉄管 (直管)	φ 3 5 0 K形D・B	0000		本	86,800	86,800	86,800	86,800	86,800	
ダグtail 鑄鉄管 (直管)	φ 4 0 0 K形D・B	0000		本	108,000	108,000	108,000	108,000	108,000	
ダグtail 鑄鉄管 (直管)	φ 4 5 0 K形D・B	0000		本	131,000	131,000	131,000	131,000	131,000	
ダグtail 鑄鉄管 (直管)	φ 5 0 0 K形D・B	0000		本	157,000	157,000	157,000	157,000	157,000	
ダグtail 鑄鉄管 (直管)	φ 6 0 0 K形D・B	0000		本	214,000	214,000	214,000	214,000	214,000	
ダグtail 鑄鉄管 (直管)	φ 7 0 0 K形D・B	0000		本	252,000	252,000	252,000	252,000	252,000	
ダグtail 鑄鉄管 (直管)	φ 8 0 0 K形D・B	0000		本	321,000	321,000	321,000	321,000	321,000	
ダグtail 鑄鉄管 (直管)	φ 9 0 0 K形D・B	0000		本	331,000	331,000	331,000	331,000	331,000	
ダグtail 鑄鉄管 (直管)	φ 1 0 0 0 K形D・B	0000		本	407,000	407,000	407,000	407,000	407,000	
注) 1. T形の直管価格は、ゴム輪価格を含む。 2. K形の直管価格は、接合材料価格を含まない。 3. 塗装は内面モルタルライニングとする。										
<b>ダグtail 鑄鉄管・接合部品・異形管</b>										
ダグtail 鑄鉄管 (接合材料)	φ 7 5 mm用 K型	0000		組	建-3-P276	建-3-P276	建-3-P276	建-3-P276	建-10-P276	
ダグtail 鑄鉄管 (接合材料)	φ 1 0 0 mm用 K型	0000		組	建-3-P276	建-3-P276	建-3-P276	建-3-P276	建-10-P276	
ダグtail 鑄鉄管 (接合材料)	φ 1 5 0 mm用 K型	0000		組	建-3-P276	建-3-P276	建-3-P276	建-3-P276	建-10-P276	
ダグtail 鑄鉄管 (接合材料)	φ 2 0 0 mm用 K型	0000		組	建-3-P276	建-3-P276	建-3-P276	建-3-P276	建-10-P276	
ダグtail 鑄鉄管 (接合材料)	φ 2 5 0 mm用 K型	0000		組	建-3-P276	建-3-P276	建-3-P276	建-3-P276	建-10-P276	
ダグtail 鑄鉄管 (接合材料)	φ 3 0 0 mm用 K型	0000		組	建-3-P276	建-3-P276	建-3-P276	建-3-P276	建-10-P276	
ダグtail 鑄鉄管 (接合材料)	φ 3 5 0 mm用 K型	0000		組	建-3-P276	建-3-P276	建-3-P276	建-3-P276	建-10-P276	
ダグtail 鑄鉄管 (接合材料)	φ 4 0 0 mm用 K型	0000		組	建-3-P276	建-3-P276	建-3-P276	建-3-P276	建-10-P276	
ダグtail 鑄鉄管 (接合材料)	φ 4 5 0 mm用 K型	0000		組	建-3-P276	建-3-P276	建-3-P276	建-3-P276	建-10-P276	
ダグtail 鑄鉄管 (接合材料)	φ 5 0 0 mm用 K型	0000		組	建-3-P276	建-3-P276	建-3-P276	建-3-P276	建-10-P276	
ダグtail 鑄鉄管 (接合材料)	φ 6 0 0 mm用 K型	0000		組	建-3-P276	建-3-P276	建-3-P276	建-3-P276	建-10-P276	
ダグtail 鑄鉄管 (接合材料)	φ 7 0 0 mm用 K型	0000		組	建-3-P276	建-3-P276	建-3-P276	建-3-P276	建-10-P276	
ダグtail 鑄鉄管 (接合材料)	φ 8 0 0 mm用 K型	0000		組	建-3-P276	建-3-P276	建-3-P276	建-3-P276	建-10-P276	
ダグtail 鑄鉄管 (接合材料)	φ 9 0 0 mm用 K型	0000		組	建-3-P276	建-3-P276	建-3-P276	建-3-P276	建-10-P276	
ダグtail 鑄鉄管 (接合材料)	φ 1 0 0 0 mm用 K型	0000		組	建-3-P276	建-3-P276	建-3-P276	建-3-P276	建-10-P276	
ダグtail 鑄鉄管 (接合材料)	φ 7 5 mm用 T型	0000		組	536	536	536	536	536	
ダグtail 鑄鉄管 (接合材料)	φ 1 0 0 mm用 T型	0000		組	752	752	752	752	752	
ダグtail 鑄鉄管 (接合材料)	φ 1 5 0 mm用 T型	0000		組	1,040	1,040	1,040	1,040	1,040	
ダグtail 鑄鉄管 (接合材料)	φ 2 0 0 mm用 T型	0000		組	1,350	1,350	1,350	1,350	1,350	
ダグtail 鑄鉄管 (接合材料)	φ 2 5 0 mm用 T型	0000		組	1,820	1,820	1,820	1,820	1,820	
ダグtail 鑄鉄管 (接合材料)	φ 3 0 0 mm用 T型	0000		組	3,270	3,270	3,270	3,270	3,270	
ダグtail 鑄鉄管 (接合材料)	φ 3 5 0 mm用 T型	0000		組	3,870	3,870	3,870	3,870	3,870	
ダグtail 鑄鉄管 (接合材料)	φ 4 0 0 mm用 T型	0000		組	4,470	4,470	4,470	4,470	4,470	
ダグtail 鑄鉄管 (接合材料)	φ 4 5 0 mm用 T型	0000		組	5,960	5,960	5,960	5,960	5,960	
ダグtail 鑄鉄管 (接合材料)	φ 5 0 0 mm用 T型	0000		組	7,440	7,440	7,440	7,440	7,440	
ダグtail 鑄鉄管 (接合材料)	φ 6 0 0 mm用 T型	0000		組	8,940	8,940	8,940	8,940	8,940	
ダグtail 鑄鉄管 (接合材料)	φ 7 0 0 mm用 T型	0000		組	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	
ダグtail 鑄鉄管 (接合材料)	φ 8 0 0 mm用 T型	0000		組	14,100	14,100	14,100	14,100	14,100	

kk08\_管路材(H25.11.1).xls 16/27



(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版					備考
					4月1日	7月1日	8月1日	10月1日	11月1日	
流量計 電磁式	φ 1 2 5mm	0000		個	702,000	702,000	702,000	702,000	702,000	
流量計 電磁式	φ 1 5 0mm	0000		個	798,000	798,000	798,000	798,000	798,000	
流量計 電磁式	φ 2 0 0mm	0000		個	879,000	879,000	879,000	879,000	879,000	
流量計 電磁式	φ 2 5 0mm	0000		個	1,060,000	1,060,000	1,060,000	1,060,000	1,060,000	
流量計 電磁式	φ 3 0 0mm	0000		個	1,250,000	1,250,000	1,250,000	1,250,000	1,250,000	
流量計 電磁式	φ 3 5 0mm	0000		個	1,560,000	1,560,000	1,560,000	1,560,000	1,560,000	
流量計 電磁式	φ 4 0 0mm	0000		個	1,640,000	1,640,000	1,640,000	1,640,000	1,640,000	
流量計 電磁式	φ 4 5 0mm	0000		個	1,810,000	1,810,000	1,810,000	1,810,000	1,810,000	
流量計 電磁式	φ 5 0 0mm	0000		個	2,190,000	2,190,000	2,190,000	2,190,000	2,190,000	
流量計 電磁式	φ 6 0 0mm	0000		個	2,700,000	2,700,000	2,700,000	2,700,000	2,700,000	
流量計 電磁式	φ 7 0 0mm	0000		個	3,460,000	3,460,000	3,460,000	3,460,000	3,460,000	
流量計 電磁式	φ 8 0 0mm	0000		個	3,970,000	3,970,000	3,970,000	3,970,000	3,970,000	
注) 1. 仕切弁 [JIS B 2062] のφ 6 0 0 (mm) 以上は、密閉形。 2. 水道用仕切弁のFC立形は黒ワニス塗装品、FC立形は合成樹脂塗装品、FC立形は内面粉体塗装品。 3. 流量計のφ 7 5 ~ φ 2 0 0 はフランジレス型、φ 2 5 0 ~ φ 8 0 0 は両フランジ型。 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 スラスト軸受あり	φ 7 5 mm	0000		個	79,800	79,800	79,800	79,800	79,800	
水道用仕切弁 FC立形 スラスト軸受あり	φ 1 0 0 mm	0000		個	95,000	95,000	95,000	95,000	95,000	
水道用仕切弁 FC立形 スラスト軸受あり	φ 1 2 5 mm	0000		個	116,000	116,000	116,000	116,000	116,000	
水道用仕切弁 FC立形 スラスト軸受あり	φ 1 5 0 mm	0000		個	139,000	139,000	139,000	139,000	139,000	
水道用仕切弁 FC立形 スラスト軸受あり	φ 2 0 0 mm	0000		個	195,000	195,000	195,000	195,000	195,000	
水道用仕切弁 FC立形 スラスト軸受あり	φ 2 5 0 mm	0000		個	270,000	270,000	270,000	270,000	270,000	
水道用仕切弁 FC立形 スラスト軸受あり	φ 3 0 0 mm	0000		個	363,000	363,000	363,000	363,000	363,000	
水道用仕切弁 FC立形 スラスト軸受あり	φ 3 5 0 mm	0000		個	512,000	512,000	512,000	512,000	512,000	
水道用仕切弁 FC立形 スラスト軸受あり	φ 4 0 0 mm	0000		個	650,000	650,000	650,000	650,000	650,000	
水道用仕切弁 FC立形 スラスト軸受あり	φ 4 5 0 mm	0000		個	875,000	875,000	875,000	875,000	875,000	
水道用仕切弁 FC立形 スラスト軸受あり	φ 5 0 0 mm	0000		個	1,100,000	1,100,000	1,100,000	1,100,000	1,100,000	
水道用仕切弁 FC立形 スラスト軸受あり	φ 6 0 0 mm	0000		個	1,700,000	1,700,000	1,700,000	1,700,000	1,700,000	
水道用仕切弁 FC立形 スラスト軸受あり	φ 7 0 0 mm	0000		個	2,310,000	2,310,000	2,310,000	2,310,000	2,310,000	
水道用仕切弁 FC立形 スラスト軸受あり	φ 8 0 0 mm	0000		個	3,270,000	3,270,000	3,270,000	3,270,000	3,270,000	
水道用仕切弁 FC立形 スラスト軸受あり	φ 9 0 0 mm	0000		個	4,390,000	4,390,000	4,390,000	4,390,000	4,390,000	
水道用仕切弁 FC立形 スラスト軸受あり	φ 1 0 0 0 mm	0000		個	5,760,000	5,760,000	5,760,000	5,760,000	5,760,000	
注) 1. 仕切弁 [JIS B 2062] のφ 6 0 0 (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										
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-P381	積-3-P381	積-3-P381	積-3-P381	積-10-P381	
水輸送用塗覆装鋼管	L=5.5m φ=100mm t=4.5mm	0000		本	積-3-P381	積-3-P381	積-3-P381	積-3-P381	積-10-P381	
水輸送用塗覆装鋼管	L=5.5m φ=125mm t=4.5mm	0000		本	積-3-P381	積-3-P381	積-3-P381	積-3-P381	積-10-P381	
水輸送用塗覆装鋼管	L=5.5m φ=150mm t=5.0mm	0000		本	積-3-P381	積-3-P381	積-3-P381	積-3-P381	積-10-P381	
水輸送用塗覆装鋼管	L=5.5m φ=200mm t=5.8mm	0000		本	積-3-P381	積-3-P381	積-3-P381	積-3-P381	積-10-P381	

kk08\_管路材(H25.11.1).xls 19/27

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版					備考
					4月1日	7月1日	8月1日	10月1日	11月1日	
水輸送用塗覆装鋼管	L=5.5m φ=250mm t=6.6mm	0000		本	積-3-P381	積-3-P381	積-3-P381	積-3-P381	積-10-P381	
水輸送用塗覆装鋼管	L=5.5m φ=300mm t=6.9mm	0000		本	積-3-P381	積-3-P381	積-3-P381	積-3-P381	積-10-P274	
水輸送用塗覆装鋼管	L=5.5m φ=350mm t=6.0mm	0000		本	156,000	156,000	156,000	156,000	158,000	
水輸送用塗覆装鋼管	L=5.5m φ=400mm t=6.0mm	0000		本	179,000	179,000	179,000	179,000	181,000	
水輸送用塗覆装鋼管	L=5.5m φ=450mm t=6.0mm	0000		本	202,000	202,000	202,000	202,000	204,000	
水輸送用塗覆装鋼管	L=5.5m φ=500mm t=6.0mm	0000		本	225,000	225,000	225,000	225,000	227,000	
水輸送用塗覆装鋼管	L=5.5m φ=600mm t=6.0mm	0000		本	258,000	258,000	258,000	258,000	261,000	
水輸送用塗覆装鋼管	L=5.5m φ=700mm t=7.0mm	0000		本	323,000	323,000	323,000	323,000	327,000	
水輸送用塗覆装鋼管	L=5.5m φ=800mm t=8.0mm	0000		本	397,000	397,000	397,000	397,000	402,000	
水輸送用塗覆装鋼管	L=5.5m φ=900mm t=8.0mm	0000		本	449,000	449,000	449,000	449,000	454,000	
水輸送用塗覆装鋼管	L=5.5m φ=1000mm t=9.0mm	0000		本	529,000	529,000	529,000	529,000	537,000	
水輸送用塗覆装鋼管	L=6.0m φ=80mm t=4.2mm	0000		本	36,000	36,000	36,000	36,000	36,300	
水輸送用塗覆装鋼管	L=6.0m φ=100mm t=4.5mm	0000		本	48,400	48,400	48,400	48,400	48,800	
水輸送用塗覆装鋼管	L=6.0m φ=125mm t=4.5mm	0000		本	59,500	59,500	59,500	59,500	60,100	
水輸送用塗覆装鋼管	L=6.0m φ=150mm t=5.0mm	0000		本	73,300	73,300	73,300	73,300	73,900	
水輸送用塗覆装鋼管	L=6.0m φ=200mm t=5.8mm	0000		本	106,000	106,000	106,000	106,000	107,000	
水輸送用塗覆装鋼管	L=6.0m φ=250mm t=6.6mm	0000		本	138,000	138,000	138,000	138,000	139,000	
水輸送用塗覆装鋼管	L=6.0m φ=300mm t=6.9mm	0000		本	169,000	169,000	169,000	169,000	170,000	
水輸送用塗覆装鋼管	L=6.0m φ=350mm t=6.0mm	0000		本	積-3-P381	積-3-P381	積-3-P381	積-3-P381	積-10-P381	
水輸送用塗覆装鋼管	L=6.0m φ=400mm t=6.0mm	0000		本	積-3-P381	積-3-P381	積-3-P381	積-3-P381	積-10-P381	
水輸送用塗覆装鋼管	L=6.0m φ=500mm t=6.0mm	0000		本	積-3-P381	積-3-P381	積-3-P381	積-3-P381	積-10-P381	
水輸送用塗覆装鋼管	L=6.0m φ=600mm t=6.0mm	0000		本	積-3-P381	積-3-P381	積-3-P381	積-3-P381	積-10-P381	
水輸送用塗覆装鋼管	L=6.0m φ=700mm t=7.0mm	0000		本	積-3-P381	積-3-P381	積-3-P381	積-3-P381	積-10-P381	
水輸送用塗覆装鋼管	L=6.0m φ=800mm t=8.0mm	0000		本	積-3-P381	積-3-P381	積-3-P381	積-3-P381	積-10-P381	
水輸送用塗覆装鋼管	L=6.0m φ=900mm t=8.0mm	0000		本	積-3-P381	積-3-P381	積-3-P381	積-3-P381	積-10-P381	
水輸送用塗覆装鋼管	L=6.0m φ=1000mm t=9.0mm	0000		本	積-3-P381	積-3-P381	積-3-P381	積-3-P381	積-10-P381	
水輸送用塗覆装鋼管	L=9.0m φ=80mm t=4.2mm	0000		本	54,000	54,000	54,000	54,000	54,400	
水輸送用塗覆装鋼管	L=9.0m φ=100mm t=4.5mm	0000		本	72,600	72,600	72,600	72,600	73,300	
水輸送用塗覆装鋼管	L=9.0m φ=125mm t=4.5mm	0000		本	89,300	89,300	89,300	89,300	90,100	
水輸送用塗覆装鋼管	L=9.0m φ=150mm t=5.0mm	0000		本	109,000	109,000	109,000	109,000	110,000	
水輸送用塗覆装鋼管	L=9.0m φ=200mm t=5.8mm	0000		本	159,000	159,000	159,000	159,000	161,000	
水輸送用塗覆装鋼管	L=9.0m φ=250mm t=6.6mm	0000		本	207,000	207,000	207,000	207,000	209,000	
水輸送用塗覆装鋼管	L=9.0m φ=300mm t=6.9mm	0000		本	253,000	253,000	253,000	253,000	255,000	
水輸送用塗覆装鋼管	L=9.0m φ=350mm t=6.0mm	0000		本	256,000	256,000	256,000	256,000	259,000	
水輸送用塗覆装鋼管	L=9.0m φ=400mm t=6.0mm	0000		本	294,000	294,000	294,000	294,000	297,000	
水輸送用塗覆装鋼管	L=9.0m φ=450mm t=6.0mm	0000		本	331,000	331,000	331,000	331,000	334,000	
水輸送用塗覆装鋼管	L=9.0m φ=500mm t=6.0mm	0000		本	369,000	369,000	369,000	369,000	372,000	
水輸送用塗覆装鋼管	L=9.0m φ=600mm t=6.0mm	0000		本	423,000	423,000	423,000	423,000	427,000	
水輸送用塗覆装鋼管	L=9.0m φ=700mm t=7.0mm	0000		本	529,000	529,000	529,000	529,000	535,000	
水輸送用塗覆装鋼管	L=9.0m φ=800mm t=8.0mm	0000		本	651,000	651,000	651,000	651,000	658,000	

kk08\_管路材(H25.11.1).xls 20/27

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版					備考
					4月1日	7月1日	8月1日	10月1日	11月1日	
水輸送用塗覆装鋼管	L=9.0m φ=900mm t=8.0mm	0000		本	735,000	735,000	735,000	735,000	744,000	
水輸送用塗覆装鋼管	L=9.0m φ=1000mm t=9.0mm	0000		本	867,000	867,000	867,000	867,000	879,000	
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										
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-P382	積-3-P382	積-3-P382	積-3-P382	積-10-P382	
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ100×150 F15	0000		個	47,300	47,300	47,300	47,300	47,400	
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ100×200 F15	0000		個	53,500	53,500	53,500	53,500	53,600	
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ100×250 F15	0000		個	67,000	67,000	67,000	67,000	67,100	
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ100×300 F15	0000		個	72,100	72,100	72,100	72,100	72,200	
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ125×100 F15	0000		個	積-3-P382	積-3-P382	積-3-P382	積-3-P382	積-10-P382	
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ125×150 F15	0000		個	積-3-P382	積-3-P382	積-3-P382	積-3-P382	積-10-P382	
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ125×200 F15	0000		個	57,300	57,300	57,300	57,300	57,500	
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ125×250 F15	0000		個	71,300	71,300	71,300	71,300	71,500	
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ125×300 F15	0000		個	73,300	73,300	73,300	73,300	73,400	
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ150×100 F15	0000		個	47,300	47,300	47,300	47,300	47,400	
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ150×125 F15	0000		個	建-3-P274	建-3-P274	建-3-P274	建-3-P274	建-10-P274	
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ150×200 F15	0000		個	積-3-P382	積-3-P382	積-3-P382	積-3-P382	積-10-P382	
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ150×250 F15	0000		個	76,100	76,100	76,100	76,100	76,300	
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ150×300 F15	0000		個	77,700	77,700	77,700	77,700	77,900	
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	53,500	53,500	53,500	53,500	53,600	
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ200×125 F15	0000		個	57,300	57,300	57,300	57,300	57,500	
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ200×150 F15	0000		個	積-3-P382	積-3-P382	積-3-P382	積-3-P382	積-10-P382	
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ200×250 F15	0000		個	積-3-P382	積-3-P382	積-3-P382	積-3-P382	積-10-P382	
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ200×300 F15	0000		個	87,800	87,800	87,800	87,800	88,100	
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	67,000	67,000	67,000	67,000	67,100	
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ250×125 F15	0000		個	71,300	71,300	71,300	71,300	71,500	
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ250×150 F15	0000		個	76,100	76,100	76,100	76,100	76,300	
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ250×200 F15	0000		個	建-3-P274	建-3-P274	建-3-P274	建-3-P274	建-10-P274	
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ250×300 F15	0000		個	積-3-P382	積-3-P382	積-3-P382	積-3-P382	積-10-P382	
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	69,500	69,500	69,500	69,500	69,800	
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ300×125 F29	0000		個	73,300	73,300	73,300	73,300	73,600	

kk08\_管路材(H25.11.1).xls 21/27

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版					備考
					4月1日	7月1日	8月1日	10月1日	11月1日	
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ300×150 F29	0000		個	77,700	77,700	77,700	77,700	77,900	
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ300×200 F29	0000		個	87,800	87,800	87,800	87,800	88,100	
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ300×250 F29	0000		個	積-3-P382	積-3-P382	積-3-P382	積-3-P382	積-10-P382	
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ300×350 F29	0000		個	積-3-P382	積-3-P382	積-3-P382	積-3-P382	積-10-P382	
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ300×400 F29	0000		個	122,000	122,000	122,000	122,000	122,000	
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ300×450 F29	0000		個	122,000	122,000	122,000	122,000	123,000	
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ300×500 F29	0000		個	124,000	124,000	124,000	124,000	125,000	
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ300×600 F29	0000		個	161,000	161,000	161,000	161,000	162,000	
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ350×150 F29	0000		個	82,600	82,600	82,600	82,600	82,900	
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ350×200 F29	0000		個	92,500	92,500	92,500	92,500	92,800	
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ350×250 F29	0000		個	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ350×300 F29	0000		個	積-3-P382	積-3-P382	積-3-P382	積-3-P382	積-10-P382	
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ350×400 F29	0000		個	積-3-P382	積-3-P382	積-3-P382	積-3-P382	積-10-P382	
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ350×450 F29	0000		個	126,000	126,000	126,000	126,000	127,000	
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ350×500 F29	0000		個	128,000	128,000	128,000	128,000	129,000	
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ350×600 F29	0000		個	164,000	164,000	164,000	164,000	164,000	
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ400×150 F29	0000		個	95,200	95,200	95,200	95,200	95,600	
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ400×200 F29	0000		個	105,000	105,000	105,000	105,000	105,000	
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ400×250 F29	0000		個	114,000	114,000	114,000	114,000	114,000	
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ400×300 F29	0000		個	122,000	122,000	122,000	122,000	122,000	
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ400×350 F29	0000		個	積-3-P382	積-3-P382	積-3-P382	積-3-P382	積-10-P382	
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ400×450 F29	0000		個	積-3-P382	積-3-P382	積-3-P382	積-3-P382	建-10-P274	
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ400×500 F29	0000		個	135,000	135,000	135,000	135,000	136,000	
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ400×600 F29	0000		個	173,000	173,000	173,000	173,000	173,000	
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ400×700 F29	0000		個	239,000	239,000	239,000	239,000	240,000	
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ450×200 F29	0000		個	107,000	107,000	107,000	107,000	107,000	
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ450×250 F29	0000		個	115,000	115,000	115,000	115,000	115,000	
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ450×300 F29	0000		個	122,000	122,000	122,000	122,000	123,000	
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ450×350 F29	0000		個	126,000	126,000	126,000	126,000	127,000	
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ450×400 F29	0000		個	積-3-P382	積-3-P382	積-3-P382	積-3-P382	建-10-P274	
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ450×500 F29	0000		個	積-3-P382	積-3-P382	積-3-P382	積-3-P382	建-10-P274	
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ450×600 F29	0000		個	181,000	181,000	181,000	181,000	181,000	
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ450×700 F29	0000		個	248,000	248,000	248,000	248,000	248,000	
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ450×800 F29	0000		個	271,000	271,000	271,000	271,000	271,000	
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ500×250 F29	0000		個	117,000	117,000	117,000	117,000	118,000	
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ500×300 F29	0000		個	124,000	124,000	124,000	124,000	125,000	
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ500×350 F29	0000		個	128,000	128,000	128,000	128,000	129,000	
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ500×400 F29	0000		個	135,000	135,000	135,000	135,000	136,000	
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ500×450 F29	0000		個	積-3-P382	積-3-P382	積-3-P382	積-3-P382	建-10-P274	
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ500×600 F29	0000		個	積-3-P382	積-3-P382	積-3-P382	積-3-P382	積-10-P382	
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ500×700 F29	0000		個	258,000	258,000	258,000	258,000	259,000	

kk08\_管路材(H25.11.1).xls 22/27





(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版					備考
					4月1日	7月1日	8月1日	10月1日	11月1日	
水輸送用塗覆装鋼管 (メカサン加工)	100	0000		ヶ所	-	-	-	-	-	-
水輸送用塗覆装鋼管 (メカサン加工)	150	0000		ヶ所	-	-	-	-	-	-
水輸送用塗覆装鋼管 (メカサン加工)	200	0000		ヶ所	-	-	-	-	-	-
水輸送用塗覆装鋼管 (メカサン加工)	250	0000		ヶ所	-	-	-	-	-	-
水輸送用塗覆装鋼管 (メカサン加工)	300	0000		ヶ所	-	-	-	-	-	-
水輸送用塗覆装鋼管 (メカサン加工)	350	0000		ヶ所	-	-	-	-	-	-
水輸送用塗覆装鋼管 (メカサン加工)	400	0000		ヶ所	-	-	-	-	-	-
水輸送用塗覆装鋼管 (メカサン加工)	450	0000		ヶ所	-	-	-	-	-	-
水輸送用塗覆装鋼管 (メカサン加工)	500	0000		ヶ所	-	-	-	-	-	-
水輸送用塗覆装鋼管 (メカサン加工)	600	0000		ヶ所	-	-	-	-	-	-
水輸送用塗覆装鋼管 (メカサン加工)	700	0000		ヶ所	-	-	-	-	-	-
水輸送用塗覆装鋼管 (メカサン加工)	800	0000		ヶ所	-	-	-	-	-	-
水輸送用塗覆装鋼管 (メカサン加工)	900	0000		ヶ所	-	-	-	-	-	-
水輸送用塗覆装鋼管 (メカサン加工)	1000	0000		ヶ所	-	-	-	-	-	-
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	48,000	48,000	48,000	48,000	48,000	48,000
パイプライン付属品 F付 T字管 鋼板製 φ100×75		0000		個	55,300	55,300	55,300	55,300	55,300	55,300
パイプライン付属品 F付 T字管 鋼板製 φ100×100		0000		個	56,500	56,500	56,500	56,500	56,500	56,500
パイプライン付属品 F付 T字管 鋼板製 φ125×75		0000		個	58,100	58,100	58,100	58,100	58,100	58,100
パイプライン付属品 F付 T字管 鋼板製 φ125×100		0000		個	59,500	59,500	59,500	59,500	59,500	59,500
パイプライン付属品 F付 T字管 鋼板製 φ150×75		0000		個	63,200	63,200	63,200	63,200	63,200	63,200
パイプライン付属品 F付 T字管 鋼板製 φ150×100		0000		個	64,500	64,500	64,500	64,500	64,500	64,500
パイプライン付属品 F付 T字管 鋼板製 φ200×75		0000		個	71,800	71,800	71,800	71,800	71,800	71,800
パイプライン付属品 F付 T字管 鋼板製 φ200×100		0000		個	73,200	73,200	73,200	73,200	73,200	73,200
パイプライン付属品 F付 T字管 鋼板製 φ250×75		0000		個	82,000	82,000	82,000	82,000	82,000	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	84,400	84,400	84,400	84,400	84,400
パイプライン付属品 F付 T字管 鋼板製 φ300×100		0000		個	101,000	101,000	101,000	101,000	101,000	101,000
パイプライン付属品 F付 T字管 鋼板製 φ350×100		0000		個	117,000	117,000	117,000	117,000	117,000	117,000
パイプライン付属品 F付 T字管 鋼板製 φ400×100		0000		個	122,000	122,000	122,000	122,000	122,000	122,000
パイプライン付属品 F付 T字管 鋼板製 φ450×100		0000		個	131,000	131,000	131,000	131,000	131,000	131,000
パイプライン付属品 F付 T字管 鋼板製 φ500×100		0000		個	140,000	140,000	140,000	140,000	140,000	140,000
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	14,300	14,300	14,300	14,300	14,300	14,300
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	18,500	18,500	18,500	18,500	18,500	18,500
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	20,200	20,200	20,200	20,200	20,200	20,200
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	22,300	22,300	22,300	22,300	22,300	22,300

kk08\_管路材(H25.11.1).xls 27/27

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年販					備考
					4月1日	7月1日	8月1日	10月1日	11月1日	
<b>(26) 緑化資材</b>										
芝、諸資材										
縄	径10mm 4.5kg/巻	0000	ZX260010	kg	積-3-P517	積-3-P517	積-3-P517	積-3-P517	積-10-P517	
野芝	半土付	0000	ZX260020	m2	積-3-P516	積-3-P516	積-3-P516	積-3-P516	積-10-P516	
高らい芝		0000	ZX260030	m2	積-3-P516	積-3-P516	積-3-P516	積-3-P516	積-10-P516	
種子帯 (人工芝)	筋芝 巾7cm	0000	ZX260040	m	建-3-P414	建-3-P414	建-3-P414	建-3-P414	建-10-P414	
種子帯 (人工芝)	筋芝 巾10cm	0000	ZX260050	m	積-3-P517	積-3-P517	積-3-P517	積-3-P517	積-10-P517	
種子帯 (人工芝)	筋芝 巾15cm	0000	ZX260060	m	積-3-P517	積-3-P517	積-3-P517	積-3-P517	積-10-P517	
種子帯 (人工芝)	張芝 ネット付 巾50~100cm	0000	ZX260070	m2	積-3-P517	積-3-P517	積-3-P517	積-3-P517	積-10-P517	
種子帯 (人工芝)	張芝 ワラ付 巾100cm	0000	ZX260080	m2	積-3-P517	積-3-P517	積-3-P517	積-3-P517	積-10-P517	
種子袋	袋体 巾10cm 長50cm	0000	ZX260090	袋	*	*	*	*	*	
植生土のう	60×40cm	0000	ZX260100	枚	建-3-P413	建-3-P413	建-3-P413	建-3-P413	建-10-P413	
孟宗竹	目通り廻り20cm	0000	ZX260110	本	1,370	1,370	1,370	1,370	1,370	
種子										
種子	4種混合	0000	ZX260120	kg	904	904	904	904	957	
種子	ホワイトクローバ	0000	ZX260130	kg	積-3-P516	積-3-P516	積-3-P516	積-3-P516	積-10-P516	
種子	トールフェスク	0000	ZX260140	kg	建-3-P418	建-3-P418	建-3-P418	建-3-P418	建-10-P418	
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-P418	建-3-P418	建-3-P418	建-3-P418	建-10-P418	
種子	レッドトップ	0000	ZX260170	kg	積-3-P516	積-3-P516	積-3-P516	積-3-P516	積-10-P516	
種子	オーチャドグラス	0000	ZX260180	kg	積-3-P516	積-3-P516	積-3-P516	積-3-P516	建-10-P418	
種子	パレニアルライグラス	0000	ZX260190	kg	積-3-P516	積-3-P516	積-3-P516	積-3-P516	積-10-P516	
種子	パミュダグラス	0000	ZX260200	kg	建-3-P418	建-3-P418	建-3-P418	建-3-P418	建-10-P418	
種子	ヨモギ	0000	ZX260210	kg	建-3-P418	建-3-P418	建-3-P418	建-3-P418	建-10-P418	
種子	メドハギ	0000	ZX260220	kg	建-3-P418	建-3-P418	建-3-P418	建-3-P418	積-10-P516	
種子	カヤ	0000	ZX260230	kg	2,660	2,660	2,660	2,660	積-10-P516	
肥料										
肥料	高度化成15-15-15相当	0000	ZX260240	kg	建-3-P419	建-3-P419	建-3-P419	建-3-P419	積-10-P522	
肥料	普通化成 8-8-8相当	0000	ZX260250	kg	建-3-P419	建-3-P419	建-3-P419	建-3-P419	積-10-P522	
炭酸カルシウム		0000	ZX260260	kg	17	17	17	17	17	
熔成燐肥	リン酸20%	0000	ZX260270	kg	*	*	*	*	*	
固型肥料	広葉樹用 N6:P4:K3	0000	ZX260280	kg	建-3-P419	建-3-P419	建-3-P419	建-3-P419	建-10-P419	
固型肥料	肥料木用 N3:P6:K4	0000	ZX260300	kg	建-3-P419	建-3-P419	建-3-P419	建-3-P419	建-10-P419	
粒状固型肥料	針・広葉樹用 N6:P4:K3	0000	ZX260310	kg	建-3-P419	建-3-P419	建-3-P419	建-3-P419	建-10-P419	
粒状固型肥料	肥料木用 N3:P6:K4	0000	ZX260320	kg	建-3-P419	建-3-P419	建-3-P419	建-3-P419	建-10-P419	
粒状固型肥料	一般造林用 N12:P8:K6	0000	ZX260330	kg	180	180	180	180	180	
粒状固型肥料	治山造林用 N6:P12:K8	0000	ZX260340	kg	188	188	188	188	188	
パーク堆料	樹皮堆肥A級・1級	0000	ZX260350	kg	建-3-P421	建-3-P421	建-3-P421	建-3-P421	建-10-P421	
養生材・保護材	種子吹付用	0000	ZX260360	kg	195	195	195	195	197	

kk09\_その他2(H25.11.1).xls 1/4

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年販					備考
					4月1日	7月1日	8月1日	10月1日	11月1日	
養生材	ファイバー及びび侵食防止剤	0000	ZX260370	kg	建-3-P412	建-3-P412	建-3-P412	建-3-P412	建-10-P412	
緑化基盤材		0000	ZX260380	L	建-3-P409	建-3-P409	建-3-P409	建-3-P409	建-10-P409	
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	1,690	1,690	1,690	1,700	
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	2,820	2,820	2,820	2,830	
苗木										
苗木(実生スギ)	2年生 長35~44cm 根元径6mm	0000	ZX260410	本	93	93	93	93	93	
苗木(実生スギ)	2年生 長45~55cm 根元径7mm	0000	ZX260420	本	98	98	98	98	98	
苗木(実生スギ)	3年生 長35~44cm 根元径8mm	0000	ZX260430	本	107	107	107	107	107	
苗木(実生スギ)	3年生 長45~55cm 根元径9mm	0000	ZX260440	本	110	110	110	110	110	
苗木(ヒノキ)	2年生 長35~44cm 根元径5mm	0000	ZX260450	本	93	93	93	93	93	
苗木(ヒノキ)	2年生 長45~55cm 根元径6mm	0000	ZX260460	本	98	98	98	98	98	
苗木(ヒノキ)	3年生 長35~44cm 根元径6mm	0000	ZX260470	本	107	107	107	107	107	
苗木(ヒノキ)	3年生 長45~55cm 根元径7mm	0000	ZX260480	本	110	110	110	110	110	
苗木(アカマツ)	2年生 長20~24cm 根元径6mm	0000	ZX260490	本	61	61	61	61	61	
苗木(クロマツ)	2年生 長25~29cm 根元径7mm	0000	ZX260500	本	73	73	73	73	73	
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	85	85	85	85	85	
苗木(ヤマモモ)	ポット苗木 高50cm	0000	ZX260520	本	500	500	500	500	500	
苗木(トベラ)	高40cm 葉張30cm	0000	ZX260530	本	650	650	650	650	650	
苗木(ハギ)	高50cm 3本立 葉張40cm	0000	ZX260540	本	400	400	400	400	400	
その他資材										
吹付材料	特殊モルタル	0000	ZX830020	kg	建-3-P412	建-3-P412	建-3-P412	建-3-P412	建-10-P412	
緑化マット	厚1mm	0000	ZX830040	m2	320	320	320	320	320	
緑化マット	種子肥料付き 厚1mm	0000	ZX830280	m2	建-3-P414	建-3-P414	建-3-P414	建-3-P414	建-10-P414	
金網付植生ネット	幅1.0m×長さ10m 天然繊維	0000	ZX831820	m2	建-3-P415	建-3-P415	建-3-P415	建-3-P415	建-10-P415	
(備考) 1. 価格は現場着とする。										
<b>(27) ケーブルクレーン資材</b>										
ワイヤロープ										
ワイヤロープ	6×7 径22mm; (静索)	0000	ZX830610	m	644	644	644	644	644	
ワイヤロープ	6×7 径24mm; (静索)	0000	ZX830620	m	建-3-P58	建-3-P58	建-3-P58	建-3-P58	建-10-P58	
ワイヤロープ	6×7 径26mm; (静索)	0000	ZX830640	m	建-3-P58	建-3-P58	建-3-P58	建-3-P58	建-10-P58	
ワイヤロープ	6×7 径28mm; (静索)	0000	ZX830660	m	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	
ワイヤロープ	6×7 径30mm; (静索)	0000	ZX830680	m	1,140	1,140	1,140	1,140	1,140	
ワイヤロープ	6×7 径32mm; (静索)	0000	ZX270010	m	1,300	1,300	1,300	1,300	1,300	
ワイヤロープ	6×7 径34mm; (静索)	0000	ZX270020	m	1,480	1,480	1,480	1,480	1,480	
ワイヤロープ	6×7 径36mm; (静索)	0000	ZX270030	m	1,680	1,680	1,680	1,680	1,680	
ワイヤロープ	6×19 径12mm; (動索)	0000	ZX830700	m	積-3-P48	積-3-P48	積-3-P48	積-3-P48	229	
ワイヤロープ	6×19 径14mm; (動索)	0000	ZX830720	m	積-3-P48	積-3-P48	積-3-P48	積-3-P48	285	
ワイヤロープ	6×19 径16mm; (動索)	0000	ZX270040	m	353	353	353	353	353	
ワイヤロープ	6×19 径18mm; (動索)	0000	ZX270050	m	427	427	427	427	427	

kk09\_その他2(H25.11.1).xls 2/4

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年販					備考
					4月1日	7月1日	8月1日	10月1日	11月1日	
ワイヤーロープ	6×24 径8mm；(静・動索)	0000	ZX270060	m	建-3-P58	建-3-P58	建-3-P58	建-3-P58	建-10-P58	
ワイヤーロープ	6×24 径12mm；(静・動索)	0000	ZX270070	m	建-3-P58	建-3-P58	建-3-P58	建-3-P58	建-10-P58	
ワイヤーロープ	6×24 径16mm；(静・動索)	0000	ZX270080	m	建-3-P58	建-3-P58	建-3-P58	建-3-P58	建-10-P58	
その他										
キャリジ	3 t	0000	ZX270090	個	*	*	*	*	*	*
ロージグブロック	3 t 7吋×2車式	0000	ZX270100	個	*	*	*	*	*	*
サドルブロック	2.5 t 8吋×2車式	0000	ZX270110	個	*	*	*	*	*	*
ヒールブロック	3.5 t 2車	0000	ZX270120	個	*	*	*	*	*	*
ヒールブロック	5 t 3車	0000	ZX270130	個	*	*	*	*	*	*
スナッチブロック	3 t 10吋	0000	ZX270140	個	*	*	*	*	*	*
主索クランプ	32～36mm	0000	ZX270150	個	*	*	*	*	*	*
シャックル	MC S - S E 36	0000	ZX270160	個	*	*	*	*	*	*
ワイヤークリップ	14～16mm	0000	ZX270170	個	185	185	185	185	185.00	
ワイヤークリップ	18～20mm	0000	ZX270180	個	建-3-P765	建-3-P765	建-3-P765	建-3-P765	建-10-P765	
ワイヤークリップ	30～32mm	0000	ZX270190	個	1,040	1,040	1,040	1,040	1040.00	
ワイヤークリップ	34～36mm	0000	ZX270200	個	建-3-P765	建-3-P765	建-3-P765	建-3-P765	建-10-P765	
索受滑車	4 t ローラ式	0000	ZX270210	個	*	*	*	*	*	*
中間支柱金具	スカイラインサポート	0000	ZX270220	個	*	*	*	*	*	*
バケット	1.0m <sup>3</sup> コンクリート用	0000	ZX270230	個	*	*	*	*	*	*
ワイヤーモッコ	12×9×2100mm	0000	ZX270240	枚	建-3-P765	建-3-P765	建-3-P765	建-3-P765	建-10-P765	
ワイヤーモッコ	12×9×1800mm	0000	ZX834800	枚	建-3-P765	建-3-P765	建-3-P765	建-3-P765	建-10-P765	
(備考) 1. 価格は現場着とする。										
(28) 情報ボックス資材										
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	*	*	*	*	*	*
波付硬質塩化ビニル管	径250 (リブパイプ)	0000		m	建-3-P552	建-3-P552	建-3-P552	建-3-P552	建-10-P552	
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	69,000	69,000	69,000	69,000	69,000	
伸縮可とう管	径50用 埋設部メッキ含 ネジ切タイプ	0000		個	69,000	69,000	69,000	69,000	69,000	
伸縮可とう管	径250用 橋梁部メッキ含 溶接タイプ	0000		個	162,000	162,000	162,000	162,000	162,000	
伸縮可とう管	径250用 埋設部メッキ含 溶接タイプ	0000		個	162,000	162,000	162,000	162,000	162,000	
固定金物	径250用	0000		セット	32,800	32,800	32,800	32,800	32,800	
レデューサー	径250mm	0000		個	175,000	175,000	175,000	175,000	175,000	
レデューサー	径350mm	0000		個	175,000	175,000	175,000	175,000	175,000	
レデューサー	径450mm	0000		個	210,000	210,000	210,000	210,000	210,000	
レデューサー	径500mm	0000		個	245,000	245,000	245,000	245,000	245,000	
レデューサー	径550mm	0000		個	280,000	280,000	280,000	280,000	280,000	
ハンドホール	800×1200×1000	0000		個	176,000	176,000	176,000	176,000	176,000	

kk09.その他2(H25.11.1).xls 3/4

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年販					備考
					4月1日	7月1日	8月1日	10月1日	11月1日	
ハンドホール	800×1600×1000	0000		個	189,000	189,000	189,000	189,000	189,000	
ハンドホール蓋	T=6t 1200×600 (回転式)	0000		枚	204,000	204,000	204,000	204,000	204,000	枠含む。シリンダー錠含まず。
ハンドホール蓋	T=25t 1200×600 (回転式)	0000		枚	239,000	239,000	239,000	239,000	239,000	枠含む。シリンダー錠含まず。
ハンドホール蓋	T=6t 径600	0000		枚	68,400	68,400	68,400	68,400	68,400	枠含む。シリンダー錠含まず。
ハンドホール蓋	T=25t 径600	0000		枚	79,200	79,200	79,200	79,200	79,200	枠含む。シリンダー錠含まず。
ハンドホール蓋	T=6t 1200×600 (スライド式)	0000		枚	214,000	214,000	214,000	214,000	214,000	枠含む。シリンダー錠含まず。
ハンドホール蓋	T=25t 1200×600 (スライド式)	0000		枚	249,000	249,000	249,000	249,000	249,000	枠含む。シリンダー錠含まず。
埋設表示板	情報ボックス用	0000		個	240	240	240	240	240	
埋設表示杭	情報ボックス用	0000		個	360	360	360	360	360	
(29) 薬液注入工資材										
注入ホース類	12.0mm 4.9Mpa (50kg f/c m <sup>2</sup> ) L=50m×2	0000	ZX280010	組	積-3-P289	積-3-P289	積-3-P289	積-3-P289	積-10-P289	二重管ストレナー工法部材
注入ホース類	12.0mm 4.9Mpa (50kg f/c m <sup>2</sup> ) L=50m×3	0000	ZX280020	組	積-3-P289	積-3-P289	積-3-P289	積-3-P289	積-10-P289	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-P289	積-3-P289	積-3-P289	積-3-P289	積-10-P289	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-P289	積-3-P289	積-3-P289	積-3-P289	積-10-P289	二重管ストレナー工法部材
二重管ホース	12.0mm 21Mpa (210kg f/c m <sup>2</sup> ) L=20m	0000	ZX280210	本	積-3-P289	積-3-P289	積-3-P289	積-3-P289	積-10-P289	二重管ダブル工法部材
シールバックセット		0000	ZX280310	個	積-3-P289	積-3-P289	積-3-P289	積-3-P289	積-10-P289	二重管ダブル工法部材
シールセット		0000	ZX280410	個	積-3-P289	積-3-P289	積-3-P289	積-3-P289	積-10-P289	二重管ダブル工法部材
二重管ボーリングロッド		0000	ZX280510	m	積-3-P289	積-3-P289	積-3-P289	積-3-P289	積-10-P289	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-P289	積-3-P289	積-3-P289	積-3-P289	積-10-P289	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-P289	積-3-P289	積-3-P289	積-3-P289	積-10-P289	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-P289	積-3-P289	積-3-P289	積-3-P289	積-10-P289	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	49,900	49,900	49,900	49,900	二重管ダブル工法部材
ウォータースイベル	96mm	0000	ZX280930	個	積-3-P289	積-3-P289	積-3-P289	積-3-P289	積-10-P289	二重管ダブル工法部材
シャンクロッド		0000	ZX280950	個	67,200	67,200	67,200	67,200	67,200	二重管ダブル工法部材
注入外管	φ40mm	0000	ZX280960	m	1,800	1,800	1,800	1,800	1,800	
アダプター	φ40mm	0000	ZX280970	個	288	288	288	288	288	
先端キャップ	φ40mm	0000	ZX280980	個	360	360	360	360	360	

kk09.その他2(H25.11.1).xls 4/4