

(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			
4. 下水道関係資材								
7mmφ外下水道用ケーシング配線用 t=2mm	200 * 200	0000	ZX530110	m				
7mmφ外下水道用ケーシング配線用 t=2mm	200 * 300	0000	ZX530115	m				
7mmφ外下水道用ケーシング配線用 t=2mm	200 * 400	0000	ZX530120	m				
7mmφ外下水道用ケーシング配線用 t=2mm	200 * 500	0000	ZX530125	m				
7mmφ外下水道用ケーシング配線用 t=2mm	200 * 600	0000	ZX530130	m				
7mmφ外下水道用ケーシング配線用 t=2mm	200 * 700	0000	ZX530135	m				
7mmφ外下水道用ケーシング配線用 t=2mm	200 * 800	0000	ZX530140	m				
7mmφ外下水道用ケーシング配線用 t=2mm	200 * 900	0000	ZX530145	m				
7mmφ外下水道用ケーシング配線用 t=2mm	200 * 1000	0000	ZX530150	m				
7mmφ外下水道用ケーシング配線用 t=2mm	200 * 1100	0000	ZX530155	m				
7mmφ外下水道用ケーシング配線用 t=2mm	300 * 300	0000	ZX530160	m				
7mmφ外下水道用ケーシング配線用 t=2mm	300 * 400	0000	ZX530165	m				
7mmφ外下水道用ケーシング配線用 t=2mm	300 * 500	0000	ZX530170	m				
7mmφ外下水道用ケーシング配線用 t=2mm	300 * 600	0000	ZX530175	m				
7mmφ外下水道用ケーシング配線用 t=2mm	300 * 700	0000	ZX530180	m				
7mmφ外下水道用ケーシング配線用 t=2mm	300 * 800	0000	ZX530185	m				
7mmφ外下水道用ケーシング配線用 t=2mm	300 * 900	0000	ZX530190	m				
7mmφ外下水道用ケーシング配線用 t=2mm	300 * 1000	0000	ZX530195	m				
7mmφ外下水道用ケーシング配線用 t=2mm	300 * 1100	0000	ZX530200	m				
7mmφ外下水道用ケーシング配線用 t=2mm	400 * 400	0000	ZX530205	m				
7mmφ外下水道用ケーシング配線用 t=2mm	400 * 500	0000	ZX530210	m				
7mmφ外下水道用ケーシング配線用 t=2mm	400 * 600	0000	ZX530215	m				
7mmφ外下水道用ケーシング配線用 t=2mm	400 * 700	0000	ZX530220	m				
7mmφ外下水道用ケーシング配線用 t=2mm	400 * 800	0000	ZX530225	m				
7mmφ外下水道用ケーシング配線用 t=2mm	400 * 900	0000	ZX530230	m				
7mmφ外下水道用ケーシング配線用 t=2mm	400 * 1000	0000	ZX530235	m				
7mmφ外下水道用ケーシング配線用 t=2mm	400 * 1100	0000	ZX530240	m				
7mmφ外下水道用ケーシング配線用 t=2mm	500 * 500	0000	ZX530245	m				
7mmφ外下水道用ケーシング配線用 t=2mm	500 * 600	0000	ZX530250	m				
7mmφ外下水道用ケーシング配線用 t=2mm	500 * 700	0000	ZX530255	m				
7mmφ外下水道用ケーシング配線用 t=2mm	500 * 800	0000	ZX530260	m				
7mmφ外下水道用ケーシング配線用 t=2mm	500 * 900	0000	ZX530265	m				
7mmφ外下水道用ケーシング配線用 t=2mm	500 * 1000	0000	ZX530270	m				
7mmφ外下水道用ケーシング配線用 t=2mm	500 * 1100	0000	ZX530275	m				
7mmφ外下水道用ケーシング配線用 t=2mm	600 * 600	0000	ZX530280	m				
7mmφ外下水道用ケーシング配線用 t=2mm	600 * 700	0000	ZX530285	m				
7mmφ外下水道用ケーシング配線用 t=2mm	600 * 800	0000	ZX530290	m				
7mmφ外下水道用ケーシング配線用 t=2mm	600 * 900	0000	ZX530295	m				
7mmφ外下水道用ケーシング配線用 t=2mm	600 * 1000	0000	ZX530300	m				

kk12_下水道関係資材.xls 1/44

(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			
7mmφ外下水道用ケーシング配線用 t=2mm	600 * 1100	0000	ZX530305	m				
7mmφ外下水道用ケーシング配線用 t=2mm	700 * 700	0000	ZX530310	m				
7mmφ外下水道用ケーシング配線用 t=2mm	700 * 800	0000	ZX530315	m				
7mmφ外下水道用ケーシング配線用 t=2mm	700 * 900	0000	ZX530320	m				
7mmφ外下水道用ケーシング配線用 t=2mm	700 * 1000	0000	ZX530325	m				
7mmφ外下水道用ケーシング配線用 t=2mm	700 * 1100	0000	ZX530330	m				
7mmφ外下水道用ケーシング配線用 t=2mm	800 * 800	0000	ZX530335	m				
7mmφ外下水道用ケーシング配線用 t=2mm	800 * 900	0000	ZX530340	m				
7mmφ外下水道用ケーシング配線用 t=2mm	800 * 1000	0000	ZX530345	m				
7mmφ外下水道用ケーシング配線用 t=2mm	800 * 1100	0000	ZX530350	m				
7mmφ外下水道用ケーシング配線用 t=2mm	900 * 900	0000	ZX530355	m				
7mmφ外下水道用ケーシング配線用 t=2mm	900 * 1000	0000	ZX530360	m				
7mmφ外下水道用ケーシング配線用 t=2mm	900 * 1100	0000	ZX530365	m				
7mmφ外下水道用ケーシング配線用 t=2mm	1000 * 1000	0000	ZX530370	m				
7mmφ外下水道用ケーシング配線用 t=2mm	1000 * 1100	0000	ZX530375	m				
7mmφ外下水道用ケーシング配線用 t=2mm	1100 * 1100	0000	ZX530380	m				
接地端子箱	6P + 補助端子2P	0000	ZX530410	面		122.000		
接地端子箱	7P + 補助端子2P	0000	ZX530420	面		127.000		
防火区画貫通処理材 (2時間仕様) 200壁	300 * 200	0000	ZX540010	ヶ所		26.300		
防火区画貫通処理材 (2時間仕様) 200壁	400 * 200	0000	ZX540015	ヶ所		29.500		
防火区画貫通処理材 (2時間仕様) 200壁	500 * 200	0000	ZX540020	ヶ所		32.500		
防火区画貫通処理材 (2時間仕様) 200壁	600 * 200	0000	ZX540025	ヶ所		35.900		
防火区画貫通処理材 (2時間仕様) 200壁	700 * 200	0000	ZX540030	ヶ所		39.200		
防火区画貫通処理材 (2時間仕様) 200壁	800 * 200	0000	ZX540035	ヶ所		44.000		
防火区画貫通処理材 (2時間仕様) 200壁	900 * 200	0000	ZX540040	ヶ所		49.400		
防火区画貫通処理材 (2時間仕様) 200壁	1000 * 200	0000	ZX540045	ヶ所		53.600		
防火区画貫通処理材 (2時間仕様) 200壁	1100 * 200	0000	ZX540050	ヶ所		56.700		
防火区画貫通処理材 (2時間仕様) 200壁	1200 * 200	0000	ZX540055	ヶ所		62.400		
防火区画貫通処理材 (2時間仕様) 200壁	300 * 300	0000	ZX540060	ヶ所		31.600		
防火区画貫通処理材 (2時間仕様) 200壁	400 * 300	0000	ZX540065	ヶ所		34.900		
防火区画貫通処理材 (2時間仕様) 200壁	500 * 300	0000	ZX540070	ヶ所		41.000		
防火区画貫通処理材 (2時間仕様) 200壁	600 * 300	0000	ZX540075	ヶ所		45.500		
防火区画貫通処理材 (2時間仕様) 200壁	700 * 300	0000	ZX540080	ヶ所		51.500		
防火区画貫通処理材 (2時間仕様) 200壁	800 * 300	0000	ZX540085	ヶ所		55.300		
防火区画貫通処理材 (2時間仕様) 200壁	900 * 300	0000	ZX540090	ヶ所		64.300		
防火区画貫通処理材 (2時間仕様) 200壁	1000 * 300	0000	ZX540095	ヶ所		76.000		
防火区画貫通処理材 (2時間仕様) 200壁	1100 * 300	0000	ZX540100	ヶ所		81.200		
防火区画貫通処理材 (2時間仕様) 200壁	1200 * 300	0000	ZX540105	ヶ所		85.600		
防火区画貫通処理材 (2時間仕様) 200壁	400 * 400	0000	ZX540110	ヶ所		42.200		
防火区画貫通処理材 (2時間仕様) 200壁	500 * 400	0000	ZX540115	ヶ所		48.700		
防火区画貫通処理材 (2時間仕様) 200壁	600 * 400	0000	ZX540120	ヶ所		55.300		

kk12_下水道関係資材.xls 2/44

(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			
防火区画貫通処理材(2時間仕様) 200壁	700*400	0000	ZX540125	ヶ所	72.800			
防火区画貫通処理材(2時間仕様) 200壁	800*400	0000	ZX540130	ヶ所	79.000			
防火区画貫通処理材(2時間仕様) 200壁	900*400	0000	ZX540135	ヶ所	85.600			
防火区画貫通処理材(2時間仕様) 200壁	1000*400	0000	ZX540140	ヶ所	92.000			
防火区画貫通処理材(2時間仕様) 200壁	1100*400	0000	ZX540145	ヶ所	98.400			
防火区画貫通処理材(2時間仕様) 200壁	1200*400	0000	ZX540150	ヶ所	106.000			
電気盤架台(塗装仕上げ)		0000	ZX540200	kg	*			
フランジ接合材	SUS製 400A	0000	ZX530450	組	21.800			
フランジ接合材	SUS製 450A	0000	ZX530455	組	27.000			
フランジ接合材	SUS製 500A	0000	ZX530460	組	27.600			
フランジ接合材	SUS製 600A	0000	ZX530470	組	36.700			
フランジ接合材	SUS製 700A	0000	ZX530480	組	59.300			
フランジ接合材	SUS製 800A	0000	ZX530490	組	76.500			
フランジ接合材	SS製 400A	0000	ZX530495	組	4.670			
フランジ接合材	SS製 450A	0000	ZX530500	組	6.810			
フランジ接合材	SS製 500A	0000	ZX530505	組	7.360			
フランジ接合材	SS製 600A	0000	ZX530515	組	9.690			
フランジ接合材	SS製 700A	0000	ZX530525	組	16.300			
フランジ接合材	SS製 800A	0000	ZX530535	組	21.300			
フランジ(SD)	5K SUS製 400A	0000	ZX530550	個	40.300			
フランジ(SD)	5K SUS製 450A	0000	ZX530555	個	54.000			
フランジ(SD)	5K SUS製 500A	0000	ZX530560	個	67.800			
フランジ(SD)	5K SUS製 550A	0000	ZX530565	個	93.300			
フランジ(SD)	5K SUS製 600A	0000	ZX530570	個	100.000			
フランジ(SD)	5K SUS製 650A	0000	ZX530575	個	126.000			
フランジ(SD)	5K SUS製 700A	0000	ZX530580	個	133.000			
フランジ(SD)	5K SUS製 750A	0000	ZX530585	個	163.000			
フランジ(SD)	5K SUS製 800A	0000	ZX530590	個	171.000			
フランジ(SD)	5K SS製 400A	0000	ZX530595	個	11.600			
フランジ(SD)	5K SS製 450A	0000	ZX530600	個	14.700			
フランジ(SD)	5K SS製 500A	0000	ZX530605	個	15.600			
フランジ(SD)	5K SS製 550A	0000	ZX530610	個	20.800			
フランジ(SD)	5K SS製 600A	0000	ZX530615	個	22.100			
フランジ(SD)	5K SS製 650A	0000	ZX530620	個	34.200			
フランジ(SD)	5K SS製 700A	0000	ZX530625	個	36.000			
フランジ(SD)	5K SS製 750A	0000	ZX530630	個	44.800			
フランジ(SD)	5K SS製 800A	0000	ZX530635	個	48.200			
フランジ(SD)	10K SUS製 400A	0000	ZX530640	個	51.800			
フランジ(SD)	10K SUS製 450A	0000	ZX530645	個	73.300			
フランジ(SD)	10K SUS製 500A	0000	ZX530650	個	91.300			
フランジ(SD)	10K SUS製 550A	0000	ZX530655	個	126.000			

kk12_下水道関係資材.xls 3/44

(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			
フランジ(SD)	10K SUS製 600A	0000	ZX530660	個	135.000			
フランジ(SD)	10K SUS製 650A	0000	ZX530665	個	167.000			
フランジ(SD)	10K SUS製 700A	0000	ZX530670	個	194.000			
フランジ(SD)	10K SUS製 750A	0000	ZX530675	個	239.000			
フランジ(SD)	10K SUS製 800A	0000	ZX530680	個	243.000			
フランジ(SD)	10K SS製 400A	0000	ZX530685	個	18.200			
フランジ(SD)	10K SS製 450A	0000	ZX530690	個	23.900			
フランジ(SD)	10K SS製 500A	0000	ZX530695	個	30.200			
フランジ(SD)	10K SS製 550A	0000	ZX530700	個	38.600			
フランジ(SD)	10K SS製 600A	0000	ZX530705	個	43.800			
フランジ(SD)	10K SS製 650A	0000	ZX530710	個	51.400			
フランジ(SD)	10K SS製 700A	0000	ZX530715	個	58.900			
フランジ(SD)	10K SS製 750A	0000	ZX530720	個	63.800			
フランジ(SD)	10K SS製 800A	0000	ZX530725	個	70.300			
フランジ蓋	5K SS製 400A	0000	ZX530795	個	21.900			
フランジ蓋	5K SS製 450A	0000	ZX530800	個	27.600			
フランジ蓋	5K SS製 500A	0000	ZX530805	個	31.900			
フランジ蓋	5K SS製 550A	0000	ZX530810	個	42.900			
フランジ蓋	5K SS製 600A	0000	ZX530815	個	49.300			
フランジ蓋	5K SS製 650A	0000	ZX530820	個	69.200			
フランジ蓋	5K SS製 700A	0000	ZX530825	個	70.500			
フランジ蓋	5K SS製 750A	0000	ZX530830	個	94.100			
フランジ蓋	5K SS製 800A	0000	ZX530835	個	104.000			
フランジ蓋	10K SUS製 400A	0000	ZX530840	個	126.000			
フランジ蓋	10K SUS製 450A	0000	ZX530845	個	163.000			
フランジ蓋	10K SUS製 500A	0000	ZX530850	個	195.000			
フランジ蓋	10K SUS製 550A	0000	ZX530855	個	274.000			
フランジ蓋	10K SUS製 600A	0000	ZX530860	個	316.000			
フランジ蓋	10K SUS製 650A	0000	ZX530865	個	426.000			
フランジ蓋	10K SUS製 700A	0000	ZX530870	個	486.000			
フランジ蓋	10K SUS製 750A	0000	ZX530875	個	606.000			
フランジ蓋	10K SUS製 800A	0000	ZX530880	個	671.000			
フランジ蓋	10K SS製 400A	0000	ZX530885	個	33.800			
フランジ蓋	10K SS製 450A	0000	ZX530890	個	43.800			
フランジ蓋	10K SS製 500A	0000	ZX530895	個	51.600			
フランジ蓋	10K SS製 550A	0000	ZX530900	個	65.000			
フランジ蓋	10K SS製 600A	0000	ZX530905	個	74.200			
フランジ蓋	10K SS製 650A	0000	ZX530910	個	103.000			
フランジ蓋	10K SS製 700A	0000	ZX530915	個	108.000			
フランジ蓋	10K SS製 750A	0000	ZX530920	個	145.000			
フランジ蓋	10K SS製 800A	0000	ZX530925	個	157.000			

kk12_下水道関係資材.xls 4/44

(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			
伸縮管 (空気用)	5K SUS製 300A	0000	ZX530950	個	567.000			
伸縮管 (空気用)	5K SUS製 350A	0000	ZX530955	個	669.000			
伸縮管 (空気用)	5K SUS製 400A	0000	ZX530960	個	764.000			
伸縮管 (空気用)	5K SUS製 450A	0000	ZX530965	個	875.000			
伸縮管 (空気用)	5K SUS製 500A	0000	ZX530970	個	1,040.000			
伸縮管 (空気用)	5K SUS製 550A	0000	ZX530975	個	1,150.000			
伸縮管 (空気用)	5K SUS製 600A	0000	ZX530980	個	1,250.000			
伸縮管 (空気用)	5K SUS製 650A	0000	ZX530985	個	1,380.000			
伸縮管 (空気用)	5K SUS製 700A	0000	ZX530990	個	1,520.000			
伸縮管 (空気用)	5K SUS製 750A	0000	ZX530995	個	1,670.000			
伸縮管 (空気用)	5K SUS製 800A	0000	ZX531000	個	1,840.000			
鋼製加工品 鋼材切断程度	SS 400 (7%硫酸樹脂系 塗装仕上げ)	0000	ZX531105	kg	768			
鋼製加工品 鋼材切断程度	SS 400 (溶融亜鉛 鍍金仕上げ)	0000	ZX531110	kg	720			
鋼製加工品 鋼材切断程度	SUS304	0000	ZX531115	kg	2,490			
鋼製加工品 鋼材切断程度	SS 400 (δ'リウタン樹脂系 塗装仕上げ)	0000	ZX531120	kg	784			
鋼製加工品 鋼材切断程度	SS 400 (亜鉛鍍金+δ'リウタン樹脂系 塗装仕上げ)	0000	ZX531125	kg	1,100			
鋼製加工品 鋼材切断程度	SS 400 (亜鉛鍍金+7%硫酸樹脂系 仕上げ)	0000	ZX531130	kg	1,080			
鋼製加工品 加工程度が低い物	SS 400 (7%硫酸樹脂系 塗装仕上げ)	0000	ZX531135	kg	1,060			
鋼製加工品 加工程度が低い物	SS 400 (溶融亜鉛 鍍金仕上げ)	0000	ZX531140	kg	952			
鋼製加工品 加工程度が低い物	SUS304	0000	ZX531145	kg	2,690			
鋼製加工品 加工程度が低い物	SS 400 (δ'リウタン樹脂系 塗装仕上げ)	0000	ZX531150	kg	1,230			
鋼製加工品 加工程度が低い物	SS 400 (亜鉛鍍金+δ'リウタン樹脂系 塗装仕上げ)	0000	ZX531155	kg	1,420			
鋼製加工品 加工程度が低い物	SS 400 (亜鉛鍍金+7%硫酸樹脂系 仕上げ)	0000	ZX531160	kg	1,370			
鋼製加工品 加工程度が中程度の物	SS 400 (7%硫酸樹脂系 塗装仕上げ)	0000	ZX531165	kg	1,160			
鋼製加工品 加工程度が中程度の物	SS 400 (溶融亜鉛 鍍金仕上げ)	0000	ZX531170	kg	1,110			
鋼製加工品 加工程度が中程度の物	SUS304	0000	ZX531175	kg	2,830			
鋼製加工品 加工程度が中程度の物	SS 400 (δ'リウタン樹脂系 塗装仕上げ)	0000	ZX531180	kg	1,170			
鋼製加工品 加工程度が中程度の物	SS 400 (亜鉛鍍金+δ'リウタン樹脂系 塗装仕上げ)	0000	ZX531185	kg	1,540			
鋼製加工品 加工程度が中程度の物	SS 400 (亜鉛鍍金+7%硫酸樹脂系 仕上げ)	0000	ZX531190	kg	1,510			
仕切弁	PVC製 40A	0000	ZX531235	個	16.000			
仕切弁	PVC製 50A	0000	ZX531240	個	16.300			
仕切弁	PVC製 65A	0000	ZX531245	個	22.200			
仕切弁	PVC製 80A	0000	ZX531250	個	24.400			
仕切弁	PVC製 100A	0000	ZX531255	個	36.700			
仕切弁	PVC製 125A	0000	ZX531260	個	51.300			
仕切弁	PVC製 150A	0000	ZX531265	個	66.800			
ボール弁	PVC製 16A	0000	ZX531305	個	2.600			
ボール弁	PVC製 20A	0000	ZX531310	個	3.100			
ボール弁	PVC製 25A	0000	ZX531315	個	4.210			
ボール弁	PVC製 32A	0000	ZX531320	個	6.820			
ボール弁	PVC製 40A	0000	ZX531325	個	7.320			

kk12_下水道関係資材.xls 5/44

(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			
ボール弁	PVC製 50A	0000	ZX531330	個	10.800			
ボール弁	PVC製 65A	0000	ZX531335	個	13.300			
ボール弁	PVC製 80A	0000	ZX531340	個	20.900			
ボール弁	SUS製 16A	0000	ZX531345	個	積-3-P800			
ボール弁	SUS製 20A	0000	ZX531350	個	積-3-P800			
ボール弁	SUS製 25A	0000	ZX531355	個	積-3-P800			
ボール弁	SUS製 32A	0000	ZX531360	個	積-3-P800			
ボール弁	SUS製 40A	0000	ZX531365	個	積-3-P800			
ボール弁	SUS製 50A	0000	ZX531370	個	積-3-P800			
ボール弁	SUS製 65A	0000	ZX531375	個	31.400			
背圧弁	PVC製 16A	0000	ZX531405	個	*			
背圧弁	PVC製 20A	0000	ZX531410	個	*			
背圧弁	PVC製 25A	0000	ZX531415	個	*			
背圧弁	PVC製 32A	0000	ZX531420	個	*			
背圧弁	PVC製 40A	0000	ZX531425	個	*			
背圧弁	PVC製 50A	0000	ZX531430	個	*			
逆止弁	PVC製 15A	0000	ZX531450	個	20.300			
逆止弁	PVC製 20A	0000	ZX531455	個	20.300			
逆止弁	PVC製 25A	0000	ZX531460	個	23.000			
逆止弁	PVC製 32A	0000	ZX531465	個	25.600			
逆止弁	PVC製 40A	0000	ZX531470	個	25.600			
逆止弁	PVC製 50A	0000	ZX531475	個	32.900			
逆止弁	PVC製 65A	0000	ZX531480	個	45.800			
逆止弁	PVC製 80A	0000	ZX531485	個	54.400			
逆止弁	PVC製 100A	0000	ZX531490	個	77.500			
逆止弁	PVC製 125A	0000	ZX531495	個	108.000			
逆止弁	PVC製 150A	0000	ZX531500	個	146.000			
ダイヤフラム弁	PVC製 15A	0000	ZX531530	個	9.790			
ダイヤフラム弁	PVC製 20A	0000	ZX531535	個	10.400			
ダイヤフラム弁	PVC製 25A	0000	ZX531540	個	13.800			
ダイヤフラム弁	PVC製 32A	0000	ZX531545	個	15.400			
ダイヤフラム弁	PVC製 40A	0000	ZX531550	個	20.500			
ダイヤフラム弁	PVC製 50A	0000	ZX531555	個	25.200			
ダイヤフラム弁	PVC製 65A	0000	ZX531560	個	35.000			
ダイヤフラム弁	PVC製 80A	0000	ZX531565	個	43.600			
ダイヤフラム弁	PVC製 100A	0000	ZX531570	個	61.500			
ダイヤフラム弁	PVC製 125A	0000	ZX531575	個	96.300			
ダイヤフラム弁	PVC製 150A	0000	ZX531580	個	148.000			
空気作動式 177mm弁	PVC製 15A	0000	ZX531600	個	36.100			
空気作動式 177mm弁	PVC製 20A	0000	ZX531605	個	37.000			
空気作動式 177mm弁	PVC製 25A	0000	ZX531610	個	38.600			

kk12_下水道関係資材.xls 6/44

(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			
空気作動式ダクト弁	PVC製 32A	0000	ZX531615	個	40,900			
空気作動式ダクト弁	PVC製 40A	0000	ZX531620	個	52,900			
空気作動式ダクト弁	PVC製 50A	0000	ZX531625	個	60,700			
空気作動式ダクト弁	PVC製 65A	0000	ZX531630	個	111,000			
空気作動式ダクト弁	PVC製 80A	0000	ZX531635	個	133,000			
空気作動式ダクト弁	PVC製 100A	0000	ZX531640	個	193,000			
空気作動式ダクト弁	PVC製 125A	0000	ZX531645	個	308,000			
空気作動式ダクト弁	PVC製 150A	0000	ZX531650	個	462,000			
ダクト用たわみ継手	Eニル製 100A	0000	ZX531705	個	16,800			
ダクト用たわみ継手	Eニル製 125A	0000	ZX531710	個	16,800			
ダクト用たわみ継手	Eニル製 150A	0000	ZX531715	個	16,800			
ダクト用たわみ継手	Eニル製 200A	0000	ZX531720	個	16,800			
ダクト用たわみ継手	Eニル製 250A	0000	ZX531725	個	17,300			
ダクト用たわみ継手	Eニル製 300A	0000	ZX531730	個	21,900			
ダクト用たわみ継手	Eニル製 350A	0000	ZX531735	個	24,700			
ダクト用たわみ継手	Eニル製 400A	0000	ZX531740	個	27,700			
ダクト用たわみ継手	Eニル製 100×100	0000	ZX531745	個	18,000			
ダクト用たわみ継手	Eニル製 125×125	0000	ZX531750	個	18,000			
ダクト用たわみ継手	Eニル製 150×150	0000	ZX531755	個	18,000			
ダクト用たわみ継手	Eニル製 200×200	0000	ZX531760	個	18,600			
ダクト用たわみ継手	Eニル製 250×250	0000	ZX531765	個	19,600			
ダクト用たわみ継手	Eニル製 300×300	0000	ZX531770	個	22,500			
ダクト用たわみ継手	Eニル製 350×350	0000	ZX531775	個	24,300			
ダクト用たわみ継手	Eニル製 400×400	0000	ZX531780	個	27,700			
風量調整ダンパー	VD SUS製 100A	0000	ZX531805	個	27,000			
風量調整ダンパー	VD SUS製 125A	0000	ZX531810	個	28,300			
風量調整ダンパー	VD SUS製 150A	0000	ZX531815	個	28,300			
風量調整ダンパー	VD SUS製 200A	0000	ZX531820	個	32,200			
風量調整ダンパー	VD SUS製 250A	0000	ZX531825	個	35,400			
風量調整ダンパー	VD SUS製 300A	0000	ZX531830	個	38,700			
風量調整ダンパー	VD SUS製 350A	0000	ZX531835	個	41,800			
風量調整ダンパー	VD SUS製 400A	0000	ZX531840	個	44,600			
風量調整ダンパー	VD SUS製 100×100	0000	ZX531845	個	39,900			
風量調整ダンパー	VD SUS製 125×125	0000	ZX531850	個	39,900			
風量調整ダンパー	VD SUS製 150×150	0000	ZX531855	個	39,900			
風量調整ダンパー	VD SUS製 200×200	0000	ZX531860	個	39,900			
風量調整ダンパー	VD SUS製 250×250	0000	ZX531865	個	39,900			
風量調整ダンパー	VD SUS製 300×300	0000	ZX531870	個	39,900			
風量調整ダンパー	VD SUS製 350×350	0000	ZX531875	個	49,200			
風量調整ダンパー	VD SUS製 400×400	0000	ZX531880	個	49,200			
風量調整ダンパー	VD エポ製 100A	0000	ZX531885	個	14,600			

kk12_下水道関係資材.xls 7/44

(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			
風量調整ダンパー	VD エポ製 125A	0000	ZX531890	個	17,000			
風量調整ダンパー	VD エポ製 150A	0000	ZX531895	個	19,300			
風量調整ダンパー	VD エポ製 200A	0000	ZX531900	個	22,700			
風量調整ダンパー	VD エポ製 250A	0000	ZX531905	個	29,400			
風量調整ダンパー	VD エポ製 300A	0000	ZX531910	個	34,900			
風量調整ダンパー	VD エポ製 100×100	0000	ZX531915	個	19,000			
風量調整ダンパー	VD エポ製 125×125	0000	ZX531920	個	19,700			
風量調整ダンパー	VD エポ製 150×150	0000	ZX531925	個	20,500			
風量調整ダンパー	VD エポ製 200×200	0000	ZX531930	個	24,200			
風量調整ダンパー	VD エポ製 250×250	0000	ZX531935	個	25,800			
風量調整ダンパー	VD エポ製 300×300	0000	ZX531940	個	30,800			
風量調整ダンパー	VD エポ製 350×350	0000	ZX531945	個	37,000			
風量調整ダンパー	VD エポ製 400×400	0000	ZX531950	個	44,100			
風量調整ダンパー	VD エポ製 500×100	0000	ZX531955	個	47,400			
防火ダンパー	FD SUS製 150A	0000	ZX532005	個	29,000			
防火ダンパー	FD SUS製 200A	0000	ZX532010	個	31,000			
防火ダンパー	FD SUS製 250A	0000	ZX532015	個	32,700			
防火ダンパー	FD SUS製 300A	0000	ZX532020	個	36,500			
防火ダンパー	FD SUS製 350A	0000	ZX532025	個	41,500			
防火ダンパー	FD SUS製 400A	0000	ZX532030	個	54,800			
防火ダンパー	FD SUS製 450A	0000	ZX532035	個	58,400			
防火ダンパー	FD SUS製 150×150	0000	ZX532040	個	42,900			
防火ダンパー	FD SUS製 200×200	0000	ZX532045	個	42,900			
防火ダンパー	FD SUS製 250×250	0000	ZX532050	個	42,900			
防火ダンパー	FD SUS製 300×300	0000	ZX532055	個	42,900			
防火ダンパー	FD SUS製 350×350	0000	ZX532060	個	53,300			
防火ダンパー	FD SUS製 400×400	0000	ZX532065	個	53,300			
防火ダンパー	FD SUS製 400×500	0000	ZX532070	個	53,300			
防火ダンパー	FD SUS製 500×600	0000	ZX532075	個	64,600			
風量調整防火ダンパー	FVD SUS製 150A	0000	ZX532105	個	42,300			
風量調整防火ダンパー	FVD SUS製 200A	0000	ZX532110	個	44,500			
風量調整防火ダンパー	FVD SUS製 250A	0000	ZX532115	個	46,900			
風量調整防火ダンパー	FVD SUS製 300A	0000	ZX532120	個	51,900			
風量調整防火ダンパー	FVD SUS製 350A	0000	ZX532125	個	56,800			
風量調整防火ダンパー	FVD SUS製 400A	0000	ZX532130	個	70,200			
風量調整防火ダンパー	FVD SUS製 150×150	0000	ZX532135	個	58,200			
風量調整防火ダンパー	FVD SUS製 200×200	0000	ZX532140	個	58,200			
風量調整防火ダンパー	FVD SUS製 250×250	0000	ZX532145	個	58,200			
風量調整防火ダンパー	FVD SUS製 300×300	0000	ZX532150	個	58,200			
風量調整防火ダンパー	FVD SUS製 350×350	0000	ZX532155	個	68,600			
風量調整防火ダンパー	FVD SUS製 400×400	0000	ZX532160	個	68,600			

kk12_下水道関係資材.xls 8/44

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版			備考
					4月1日			
風量調整防火ダンパー	FVD SUS製 450×450	0000	ZX532165	個	79,900			
風量調整防火ダンパー	FVD SUS製 500×500	0000	ZX532170	個	79,900			
風量調整防火ダンパー	FVD SUS製 600×600	0000	ZX532175	個	91,400			
風量調整防火ダンパー	FVD SUS製 700×700	0000	ZX532180	個	106,000			
風量調整防火ダンパー	FVD SUS製 800×800	0000	ZX532185	個	124,000			
配管用ステンレス鋼管	JIS G3459 SUS304 Sch 10S 15A	0000	ZX532205	kg	630			
配管用ステンレス鋼管	JIS G3459 SUS304 Sch 10S 200A	0000	ZX532210	kg	460			
配管用ステンレス鋼管	JIS G3459 SUS304 Sch 10S 250A	0000	ZX532215	kg	510			
配管用ステンレス鋼管	JIS G3459 SUS304 Sch 10S 300A	0000	ZX532220	kg	520			
配管用ステンレス鋼管	JIS G3459 SUS304 Sch 10S 350A	0000	ZX532225	kg	750			
配管用ステンレス鋼管	JIS G3459 SUS304 Sch 10S 400A	0000	ZX532230	kg	750			
配管用ステンレス鋼管	JIS G3459 SUS304 Sch 10S 450A	0000	ZX532235	kg	770			
配管用ステンレス鋼管	JIS G3459 SUS304 Sch 10S 500A	0000	ZX532240	kg	810			
配管用ステンレス鋼管	JIS G3459 SUS304 Sch 20S 15A	0000	ZX532245	kg	590			
配管用ステンレス鋼管	JIS G3459 SUS304 Sch 20S 250A	0000	ZX532250	kg	540			
配管用ステンレス鋼管	JIS G3459 SUS304 Sch 20S 300A	0000	ZX532255	kg	540			
配管用ステンレス鋼管	JIS G3459 SUS304 Sch 20S 350A	0000	ZX532260	kg	770			
配管用ステンレス鋼管	JIS G3459 SUS304 Sch 20S 400A	0000	ZX532265	kg	770			
配管用ステンレス鋼管	JIS G3459 SUS304 Sch 20S 450A	0000	ZX532270	kg	790			
配管用ステンレス鋼管	JIS G3459 SUS304 Sch 20S 500A	0000	ZX532275	kg	830			
仕切弁 5K (FC/要部SUS)	50A	0000	ZX532405	個	39,400			
仕切弁 5K (FC/要部SUS)	65A	0000	ZX532410	個	40,300			
仕切弁 5K (FC/要部SUS)	80A	0000	ZX532415	個	43,300			
仕切弁 5K (FC/要部SUS)	100A	0000	ZX532420	個	57,700			
仕切弁 5K (FC/要部SUS)	125A	0000	ZX532425	個	87,000			
仕切弁 5K (FC/要部SUS)	150A	0000	ZX532430	個	114,000			
仕切弁 5K (FC/要部SUS)	200A	0000	ZX532435	個	159,000			
仕切弁 5K (FC/要部SUS)	250A	0000	ZX532440	個	246,000			
仕切弁 5K (FC/要部SUS)	300A	0000	ZX532445	個	315,000			
仕切弁 5K (FC/要部SUS)	350A	0000	ZX532450	個	512,000			
仕切弁 5K (FC/要部SUS)	400A	0000	ZX532455	個	725,000			
仕切弁 5K (FC/要部SUS)	450A	0000	ZX532460	個	952,000			
仕切弁 5K (FC/要部SUS)	500A	0000	ZX532465	個	1,230,000			
仕切弁 7.5K (FC/要部SUS)	50A	0000	ZX532505	個	21,100			
仕切弁 7.5K (FC/要部SUS)	65A	0000	ZX532510	個	23,300			
仕切弁 7.5K (FC/要部SUS)	80A	0000	ZX532515	個	26,100			
仕切弁 7.5K (FC/要部SUS)	100A	0000	ZX532520	個	34,800			
仕切弁 7.5K (FC/要部SUS)	125A	0000	ZX532525	個	45,500			
仕切弁 7.5K (FC/要部SUS)	150A	0000	ZX532530	個	59,700			
仕切弁 7.5K (FC/要部SUS)	200A	0000	ZX532535	個	90,000			
仕切弁 7.5K (FC/要部SUS)	250A	0000	ZX532540	個	138,000			

kk12_下水道関係資材.xls 9/44

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版			備考
					4月1日			
仕切弁 7.5K (FC/要部SUS)	300A	0000	ZX532545	個	178,000			
仕切弁 7.5K (FC/要部SUS)	350A	0000	ZX532550	個	248,000			
仕切弁 7.5K (FC/要部SUS)	400A	0000	ZX532555	個	354,000			
仕切弁 7.5K (FC/要部SUS)	450A	0000	ZX532560	個	466,000			
仕切弁 7.5K (FC/要部SUS)	500A	0000	ZX532565	個	603,000			
仕切弁 10K (FC/要部SUS)	50A	0000	ZX532605	個	46,900			
仕切弁 10K (FC/要部SUS)	65A	0000	ZX532610	個	48,000			
仕切弁 10K (FC/要部SUS)	80A	0000	ZX532615	個	51,600			
仕切弁 10K (FC/要部SUS)	100A	0000	ZX532620	個	68,700			
仕切弁 10K (FC/要部SUS)	125A	0000	ZX532625	個	90,000			
仕切弁 10K (FC/要部SUS)	150A	0000	ZX532630	個	118,000			
仕切弁 10K (FC/要部SUS)	200A	0000	ZX532635	個	164,000			
仕切弁 10K (FC/要部SUS)	250A	0000	ZX532640	個	255,000			
仕切弁 10K (FC/要部SUS)	300A	0000	ZX532645	個	326,000			
仕切弁 10K (FC/要部SUS)	350A	0000	ZX532650	個	529,000			
仕切弁 10K (FC/要部SUS)	400A	0000	ZX532655	個	750,000			
仕切弁 10K (FC/要部SUS)	450A	0000	ZX532660	個	984,000			
仕切弁 10K (FC/要部SUS)	500A	0000	ZX532665	個	1,270,000			
逆止弁 5K (FC/要部SUS)	50A	0000	ZX532705	個	60,400			
逆止弁 5K (FC/要部SUS)	65A	0000	ZX532710	個	70,100			
逆止弁 5K (FC/要部SUS)	80A	0000	ZX532715	個	82,400			
逆止弁 5K (FC/要部SUS)	100A	0000	ZX532720	個	90,400			
逆止弁 5K (FC/要部SUS)	125A	0000	ZX532725	個	129,000			
逆止弁 5K (FC/要部SUS)	150A	0000	ZX532730	個	156,000			
逆止弁 5K (FC/要部SUS)	200A	0000	ZX532735	個	324,000			
逆止弁 5K (FC/要部SUS)	250A	0000	ZX532740	個	403,000			
逆止弁 5K (FC/要部SUS)	300A	0000	ZX532745	個	584,000			
逆止弁 5K (FC/要部SUS)	350A	0000	ZX532750	個	741,000			
逆止弁 5K (FC/要部SUS)	400A	0000	ZX532755	個	851,000			
逆止弁 5K (FC/要部SUS)	450A	0000	ZX532760	個	1,150,000			
逆止弁 5K (FC/要部SUS)	500A	0000	ZX532765	個	1,780,000			
逆止弁 7.5K (FC/要部SUS)	50A	0000	ZX532805	個	*			
逆止弁 7.5K (FC/要部SUS)	65A	0000	ZX532810	個	*			
逆止弁 7.5K (FC/要部SUS)	80A	0000	ZX532815	個	74,700			
逆止弁 7.5K (FC/要部SUS)	100A	0000	ZX532820	個	82,100			
逆止弁 7.5K (FC/要部SUS)	125A	0000	ZX532825	個	117,000			
逆止弁 7.5K (FC/要部SUS)	150A	0000	ZX532830	個	140,000			
逆止弁 7.5K (FC/要部SUS)	200A	0000	ZX532835	個	293,000			
逆止弁 7.5K (FC/要部SUS)	250A	0000	ZX532840	個	366,000			
逆止弁 7.5K (FC/要部SUS)	300A	0000	ZX532845	個	530,000			
逆止弁 7.5K (FC/要部SUS)	350A	0000	ZX532850	個	673,000			

kk12_下水道関係資材.xls 10/44

(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			
逆止弁 7.5K (FC/要部SUS)	400A	0000	ZX532855	個			774.000	
逆止弁 7.5K (FC/要部SUS)	450A	0000	ZX532860	個			1,040.000	
逆止弁 7.5K (FC/要部SUS)	500A	0000	ZX532865	個			1,610.000	
逆止弁 10K (FC/要部SUS)	50A	0000	ZX532905	個			62.500	
逆止弁 10K (FC/要部SUS)	65A	0000	ZX532910	個			72.400	
逆止弁 10K (FC/要部SUS)	80A	0000	ZX532915	個			85.300	
逆止弁 10K (FC/要部SUS)	100A	0000	ZX532920	個			124.000	
逆止弁 10K (FC/要部SUS)	125A	0000	ZX532925	個			134.000	
逆止弁 10K (FC/要部SUS)	150A	0000	ZX532930	個			161.000	
逆止弁 10K (FC/要部SUS)	200A	0000	ZX532935	個			335.000	
逆止弁 10K (FC/要部SUS)	250A	0000	ZX532940	個			417.000	
逆止弁 10K (FC/要部SUS)	300A	0000	ZX532945	個			604.000	
逆止弁 10K (FC/要部SUS)	350A	0000	ZX532950	個			765.000	
逆止弁 10K (FC/要部SUS)	400A	0000	ZX532955	個			879.000	
逆止弁 10K (FC/要部SUS)	450A	0000	ZX532960	個			1,180.000	
逆止弁 10K (FC/要部SUS)	500A	0000	ZX532965	個			1,830.000	
偏心構造弁 7.5k (FC/要部SUS)	75A	0000	ZX533805	個			184.000	
偏心構造弁 7.5k (FC/要部SUS)	100A	0000	ZX533810	個			204.000	
偏心構造弁 7.5k (FC/要部SUS)	150A	0000	ZX533815	個			267.000	
偏心構造弁 7.5k (FC/要部SUS)	200A	0000	ZX533820	個			368.000	
偏心構造弁 7.5k (FC/要部SUS)	250A	0000	ZX533825	個			541.000	
偏心構造弁 7.5k (FC/要部SUS)	300A	0000	ZX533830	個			736.000	
偏心構造弁 7.5k (FC/要部SUS)	350A	0000	ZX533835	個			1,190.000	
蝶形弁 5k	50A	0000	ZX533905	個			15.100	
蝶形弁 5k	65A	0000	ZX533910	個			15.900	
蝶形弁 5k	80A	0000	ZX533915	個			18.700	
蝶形弁 5k	100A	0000	ZX533920	個			21.400	
蝶形弁 5k	125A	0000	ZX533925	個			26.900	
蝶形弁 5k	150A	0000	ZX533930	個			30.100	
蝶形弁 5k	200A	0000	ZX533935	個			44.700	
蝶形弁 5k	250A	0000	ZX533940	個			66.500	
蝶形弁 5k	300A	0000	ZX533945	個			85.300	
蝶形弁 5k	350A	0000	ZX533950	個			137.000	
蝶形弁 5k	400A	0000	ZX533955	個			169.000	
蝶形弁 5k	450A	0000	ZX533960	個			212.000	
蝶形弁 5k	500A	0000	ZX533965	個			265.000	
ギヤードローリ付手動式チェーンロック: 0.5t	揚程: 5m以下	0000	ZX533005	台			134.000	
ギヤードローリ付手動式チェーンロック: 0.5t	揚程: 10m以下	0000	ZX533010	台			211.000	
ギヤードローリ付手動式チェーンロック: 0.5t	揚程: 15m以下	0000	ZX533015	台			330.000	
ギヤードローリ付手動式チェーンロック: 1.0t	揚程: 5m以下	0000	ZX533020	台			141.000	
ギヤードローリ付手動式チェーンロック: 1.0t	揚程: 10m以下	0000	ZX533025	台			222.000	

kk12_下水道関係資材.xls 11/44

(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			
ギヤードローリ付手動式チェーンロック: 1.0t	揚程: 15m以下	0000	ZX533030	台			341.000	
ギヤードローリ付手動式チェーンロック: 2.0t	揚程: 5m以下	0000	ZX533050	台			176.000	
ギヤードローリ付手動式チェーンロック: 2.0t	揚程: 10m以下	0000	ZX533055	台			260.000	
ギヤードローリ付手動式チェーンロック: 2.0t	揚程: 15m以下	0000	ZX533060	台			379.000	
ギヤードローリ付手動式チェーンロック: 3.0t	揚程: 5m以下	0000	ZX533080	台			219.000	
ギヤードローリ付手動式チェーンロック: 3.0t	揚程: 10m以下	0000	ZX533085	台			339.000	
ギヤードローリ付手動式チェーンロック: 3.0t	揚程: 15m以下	0000	ZX533090	台			459.000	
ポリエチレンフィルム 0.05t	100幅	0000	ZX530010	m			4	
ポリエチレンフィルム 0.05t	125幅	0000	ZX530020	m			5	
ポリエチレンフィルム 0.05t	150幅	0000	ZX530030	m			6	
ポリエチレンフィルム 0.05t	200幅	0000	ZX530040	m			8	
ポリエチレンフィルム 0.05t	250幅	0000	ZX530050	m			10	
ステンレス鋼板	0.2t	0000	ZX530060	m ²			4	
ステンレス鋼板	0.3t	0000	ZX530070	m ²			1,020	
カラー鉄板	0.27t	0000	ZX533120	m ²			建-3-P53	
カラー鉄板	0.35t	0000	ZX533130	m ²			建-3-P53	
SUS鋼板 1000×2000	0.5t	0000	ZX533140	m ²			建-3-P47	
SUS鋼板 1000×2000	0.6t	0000	ZX533145	m ²			1,760	
SUS鋼板 1000×2000	0.8t	0000	ZX533150	m ²			建-3-P47	
SUS鋼板 1000×2000	1.0t	0000	ZX533155	m ²			建-3-P47	
形鋼 (SUS)	25×25×3	0000	ZX533205	kg			建-3-P48	
形鋼 (SUS)	30×30×3	0000	ZX533210	kg			建-3-P48	
形鋼 (SUS)	40×40×3	0000	ZX533215	kg			540	
形鋼 (SUS)	40×40×5	0000	ZX533220	kg			建-3-P48	
形鋼 (SS)	25×25×3	0000	ZX533225	kg			建-3-P28	
形鋼 (SS)	30×30×3	0000	ZX533230	kg			建-3-P28	
形鋼 (SS)	40×40×3	0000	ZX533235	kg			建-3-P28	
形鋼 (SS)	40×40×5	0000	ZX533240	kg			建-3-P28	
ボルトナット (SUS)	1/8: 20~25L	0000	ZX533270	組			15	
ボルトナット (SUS)	M 10: 20~25L	0000	ZX533275	組			31	
ボルトナット (SS)	1/8: 20~25L	0000	ZX533280	組			4	
ボルトナット (SS)	M 10: 20~25L	0000	ZX533285	組			7	
フランジ用 ガスケット	25W×3t	0000	ZX533305	m			109	
フランジ用 ガスケット	30W×3t	0000	ZX533310	m			126	
フランジ用 ガスケット	40W×3t	0000	ZX533315	m			169	
棒鋼・形鋼 (SUS)	M10 25×25×3	0000	ZX533330	kg			615	
棒鋼・形鋼 (SUS)	M10 30×30×3	0000	ZX533335	kg			600	
棒鋼・形鋼 (SUS)	M10 40×40×3	0000	ZX533340	kg			575	
棒鋼・形鋼 (SUS)	M10 40×40×5	0000	ZX533345	kg			575	
棒鋼・形鋼 (SS) 全杉ノミ付, 両端加工ノミ付	M10 25×25×3	0000	ZX533360	kg			162	
棒鋼・形鋼 (SS) 全杉ノミ付, 両端加工ノミ付	M10 30×30×3	0000	ZX533365	kg			161	

kk12_下水道関係資材.xls 12/44

(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			
棒鋼・形鋼 (SS) 金形ノボリ, 両端加工ノボリ	N10 40×40×3	0000	ZX533370	kg	160			
棒鋼・形鋼 (SS) 金形ノボリ, 両端加工ノボリ	N10 40×40×5	0000	ZX533375	kg	159			
硬質塩化ビニル板	t=3	0000	ZX533405	m ²	2,930			
硬質塩化ビニル板	t=5	0000	ZX533410	m ²	4,890			
硬質塩化ビニル板	t=6	0000	ZX533415	m ²	5,860			
硬質塩化ビニルアングル	50×50×6	0000	ZX533445	m	737			
硬質塩化ビニルアングル	60×60×7	0000	ZX533450	m	1,062			
補強鋼板 (SUS)	50×4	0000	ZX533455	kg	650			
F R P 越流板	t=4 : (Vノッチ) 250幅	0000	ZX533460	m	15,600			材工共
防水塗装	コンクリート水槽用	0000	ZX540230	m ²	2,830			
防水塗装	床アスファルト防水	0000	ZX540240	m ²	*			
防塵塗装	機械室床用 エポキシ系	0000	ZX540250	m ²	2,060			
耐塵塗装	防液堤内	0000	ZX540260	m ²	12,400			
防藻銅板施工	銅越流板 t=3.0: (Vノッチ) 250幅	0000	ZX540280	m	39,500			材工共
防藻銅板施工	銅越流板 t=2.0: (Vノッチ) 250幅	0000	ZX540285	m	29,900			材工共
防藻銅板施工	銅板トラフ部 t=0.35	0000	ZX540290	m ²	43,100			材工共
防藻銅板施工	銅板側壁部 t=0.35	0000	ZX540295	m ²	43,100			材工共
防食塗装工	C種 壁 100m ² 未満	0000	ZX540350	m ²	10,400			材工共
防食塗装工	C種 壁 100m ² 以上300m ² 未満	0000	ZX540355	m ²	9,590			材工共
防食塗装工	C種 壁 300m ² 以上	0000	ZX540360	m ²	8,720			材工共
防食塗装工	C種 天井 100m ² 未満	0000	ZX540365	m ²	11,500			材工共
防食塗装工	C種 天井 100m ² 以上300m ² 未満	0000	ZX540370	m ²	10,500			材工共
防食塗装工	C種 天井 300m ² 以上	0000	ZX540375	m ²	9,590			材工共
防食塗装工	C種 床部 100m ² 未満	0000	ZX540380	m ²	8,370			材工共
防食塗装工	C種 床部 100m ² 以上300m ² 未満	0000	ZX540385	m ²	7,670			材工共
防食塗装工	C種 床部 300m ² 以上	0000	ZX540390	m ²	6,970			材工共
防食塗装工	C種 役物 100m ² 未満	0000	ZX540395	m ²	12,500			材工共
防食塗装工	C種 役物 100m ² 以上300m ² 未満	0000	ZX540400	m ²	11,500			材工共
防食塗装工	C種 役物 300m ² 以上	0000	ZX540405	m ²	10,400			材工共

kk12_下水道関係資材.xls 13/44

(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			
防食塗装工	D1種 壁 100m ² 未満	0000	ZX540500	m ²	15,000			材工共
防食塗装工	D1種 壁 100m ² 以上300m ² 未満	0000	ZX540505	m ²	13,700			材工共
防食塗装工	D1種 壁 300m ² 以上	0000	ZX540510	m ²	12,500			材工共
防食塗装工	D1種 天井 100m ² 未満	0000	ZX540515	m ²	16,500			材工共
防食塗装工	D1種 天井 100m ² 以上300m ² 未満	0000	ZX540520	m ²	15,100			材工共
防食塗装工	D1種 天井 300m ² 以上	0000	ZX540525	m ²	13,700			材工共
防食塗装工	D1種 床部 100m ² 未満	0000	ZX540530	m ²	12,000			材工共
防食塗装工	D1種 床部 100m ² 以上300m ² 未満	0000	ZX540535	m ²	11,000			材工共
防食塗装工	D1種 床部 300m ² 以上	0000	ZX540540	m ²	10,000			材工共
防食塗装工	D1種 役物 100m ² 未満	0000	ZX540545	m ²	18,000			材工共
防食塗装工	D1種 役物 100m ² 以上300m ² 未満	0000	ZX540550	m ²	16,500			材工共
防食塗装工	D1種 役物 300m ² 以上	0000	ZX540555	m ²	15,000			材工共
人孔鉄蓋及び受枠 (グラウンドマンホール)	T-25 300 標準型 (浮上防止型鍵付蝶番付)	0000	ZX575210	組	29,700			
人孔鉄蓋及び受枠 (グラウンドマンホール)	T-25 600 標準型 (浮上防止型鍵付蝶番付)	0000	ZX575215	組	66,400			
人孔鉄蓋及び受枠 (グラウンドマンホール)	T-25 900 標準型 (浮上防止型鍵付蝶番付)	0000	ZX575220	組	247,000			
人孔鉄蓋及び受枠 (グラウンドマンホール)	T-25 900-600 標準 (浮上防止型鍵付蝶番付)	0000	ZX575225	組	324,000			
人孔鉄蓋及び受枠 (グラウンドマンホール)	T-25 300 ロック付 転落防止用梯子 (鉄製)	0000	ZX575230	組	*			
人孔鉄蓋及び受枠 (グラウンドマンホール)	T-25 600 ロック付 転落防止用梯子 (鉄製)	0000	ZX575235	組	81,500			
人孔鉄蓋及び受枠 (グラウンドマンホール)	T-25 900 ロック付 転落防止用梯子 (鉄製)	0000	ZX575240	組	371,000			
人孔鉄蓋及び受枠 (グラウンドマンホール)	T-25 900-600 ロック付 転落防止用梯子 (鉄製)	0000	ZX575245	組	417,000			
人孔鉄蓋及び受枠 (グラウンドマンホール)	T-25 300 耐スリップ機能付 ロック付	0000	ZX575250	組	43,300			
人孔鉄蓋及び受枠 (グラウンドマンホール)	T-25 600 耐スリップ機能付 ロック付	0000	ZX575255	組	68,100			

kk12_下水道関係資材.xls 14/44

(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			
人孔鉄蓋及び受枠 (グラウンドマンホール)	T-25 900 耐スリップ機能付 ロック 付き	0000	ZX575260	組	300,000			
人孔鉄蓋及び受枠 (グラウンドマンホール)	T-25 900-600 耐スリップ機能付 ロック付き	0000	ZX575265	組	402,000			
人孔鉄蓋及び受枠 (グラウンドマンホール)	T-25 300 耐食機能付 ロック付 き	0000	ZX575270	組	68,000			
人孔鉄蓋及び受枠 (グラウンドマンホール)	T-25 600 耐食機能付 ロック付 き	0000	ZX575275	組	108,000			
人孔鉄蓋及び受枠 (グラウンドマンホール)	T-25 900 耐食機能付 ロック付 き	0000	ZX575280	組	483,000			
人孔鉄蓋及び受枠 (グラウンドマンホール)	T-25 900-600 耐食機能付 ロッ ク付き	0000	ZX575285	組	648,000			
人孔鉄蓋及び受枠 (グラウンドマンホール)	T-14 300 標準列7 (浮上防止型鍵付蝶番付)	0000	ZX575310	組	28,900			
人孔鉄蓋及び受枠 (グラウンドマンホール)	T-14 600 標準列7 (浮上防止型鍵付蝶番付)	0000	ZX575315	組	60,200			
人孔鉄蓋及び受枠 (グラウンドマンホール)	T-14 900 標準列7 (浮上防止型鍵付蝶番付)	0000	ZX575320	組	213,000			
人孔鉄蓋及び受枠 (グラウンドマンホール)	T-14 900-600 標準 (浮上防止型鍵付蝶番付)	0000	ZX575325	組	280,000			
人孔鉄蓋及び受枠 (グラウンドマンホール)	T-14 300 叩付き 転落防止用梯子(鉄製)	0000	ZX575330	組	*			
人孔鉄蓋及び受枠 (グラウンドマンホール)	T-14 600 叩付き 転落防止用梯子(鉄製)	0000	ZX575335	組	75,300			
人孔鉄蓋及び受枠 (グラウンドマンホール)	T-14 900 叩付き 転落防止用梯子(鉄製)	0000	ZX575340	組	331,000			
人孔鉄蓋及び受枠 (グラウンドマンホール)	T-14 900-600 叩付 転落防止用梯子(鉄製)	0000	ZX575345	組	366,000			
人孔鉄蓋及び受枠 (グラウンドマンホール)	T-14 300 耐スリップ機能付 ロック付き	0000	ZX575350	組	37,500			
人孔鉄蓋及び受枠 (グラウンドマンホール)	T-14 600 耐スリップ機能付 ロック付き	0000	ZX575355	組	60,000			
人孔鉄蓋及び受枠 (グラウンドマンホール)	T-14 900 耐スリップ機能付 ロック付き	0000	ZX575360	組	260,000			
人孔鉄蓋及び受枠 (グラウンドマンホール)	T-14 900-600 耐スリップ機能付 ロック付き	0000	ZX575365	組	353,000			
人孔鉄蓋及び受枠 (グラウンドマンホール)	T-14 300 耐食機能付 ロック付 き	0000	ZX575370	組	60,500			
人孔鉄蓋及び受枠 (グラウンドマンホール)	T-14 600 耐食機能付 ロック付 き	0000	ZX575375	組	103,000			
人孔鉄蓋及び受枠 (グラウンドマンホール)	T-14 900 耐食機能付 ロック付 き	0000	ZX575380	組	417,000			
人孔鉄蓋及び受枠 (グラウンドマンホール)	T-14 900-600 耐食機能付 ロッ ク付き	0000	ZX575385	組	552,000			
人孔鉄蓋及び受枠施工用部材 ボルト・ナット・調整部材各3個1組	M16用	0000	ZX575410	組	2,800			
人孔鉄蓋及び受枠施工用部材 ボルト・ナット・調整部材各3個1組	M12用	0000	ZX575420	組	2,190			

kk12_下水道関係資材.xls 15/44

(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			
無収縮早強性モルタル	25.0kg	0000	ZX533610	袋	3,920			
無収縮早強性モルタル	12.5kg	0000	ZX533620	袋	2,150			
無収縮早強性モルタル型枠セット	300用 型枠及び施工部品一式	0000	ZX533650	箱	10,800			
無収縮早強性モルタル型枠セット	300用 内・外型枠のみ	0000	ZX533655	箱	5,760			
無収縮早強性モルタル型枠セット	600用 型枠及び施工部品一式	0000	ZX533660	箱	13,500			
無収縮早強性モルタル型枠セット	600用 内・外型枠のみ	0000	ZX533665	箱	6,210			
無収縮早強性モルタル型枠セット	900用 型枠及び施工部品一式	0000	ZX533670	箱	25,900			
無収縮早強性モルタル型枠セット	900用 内・外型枠のみ	0000	ZX533675	箱	10,300			
作泥材	粘土	0000	ZX850030	t	19,800			
作泥材	ベントナイト	0000	ZX850050	kg	25			
作泥材	C/M/C	0000	ZX850060	kg	900			
地盤薬液注入用薬液	溶液型 無機 瞬結	0000	ZX281510	ℓ	32			
地盤薬液注入用薬液	溶液型 無機 中結	0000	ZX281520	ℓ	32			
地盤薬液注入用薬液	溶液型 無機 長結	0000	ZX281530	ℓ	43			
地盤薬液注入用薬液	懸濁型 無機 中結	0000	ZX281540	ℓ	32			
ライナープレート(円形)補強リング	φ3500 H-100 メッキ仕上げ	0000	ZX534010	リング	123,000			
ライナープレート(円形)補強リング	φ3500 H-125 メッキ仕上げ	0000	ZX534015	リング	140,000			
ライナープレート(円形)補強リング	φ3500 H-150 メッキ仕上げ	0000	ZX534020	リング	178,000			
ライナープレート(円形)補強リング	φ4000 H-100 メッキ仕上げ	0000	ZX534040	リング	139,000			
ライナープレート(円形)補強リング	φ4000 H-125 メッキ仕上げ	0000	ZX534045	リング	157,000			
ライナープレート(円形)補強リング	φ4000 H-150 メッキ仕上げ	0000	ZX534050	リング	200,000			
ライナープレート(円形)補強リング	φ3500 H-100 黒皮	0000	ZX534110	リング	89,000			
ライナープレート(円形)補強リング	φ3500 H-125 黒皮	0000	ZX534115	リング	101,000			
ライナープレート(円形)補強リング	φ3500 H-150 黒皮	0000	ZX534120	リング	128,000			
ライナープレート(円形)補強リング	φ4000 H-100 黒皮	0000	ZX534140	リング	100,000			
ライナープレート(円形)補強リング	φ4000 H-125 黒皮	0000	ZX534145	リング	113,000			
ライナープレート(円形)補強リング	φ4000 H-150 黒皮	0000	ZX534150	リング	143,000			
F R P中間蓋	φ600	0000	ZX570005	組	-			
F R P中間蓋	φ900	0000	ZX570010	組	-			
F R P中間蓋	φ900-600(親子蓋)	0000	ZX570015	組	-			
F R P中間蓋	3号(親子蓋付) φ2300-1	0000	ZX570105	組	*			
F R P中間蓋	3号(親子蓋付) φ2300-2	0000	ZX570110	組	*			
F R P中間蓋	3号(親子蓋付) φ2300-3	0000	ZX570115	組	*			
F R P中間蓋	3号(親子蓋付) φ2300-4	0000	ZX570120	組	*			
F R P中間蓋	3号(親子蓋付) φ2300-5	0000	ZX570125	組	*			
F R P中間蓋	3号(親子蓋付) φ2300-6	0000	ZX570130	組	*			
F R P中間蓋	3号(親子蓋付) φ2300-7	0000	ZX570135	組	*			
F R P中間蓋	3号(親子蓋付) φ2300-8	0000	ZX570140	組	*			
F R P中間蓋	3号(親子蓋付) φ2300-9	0000	ZX570145	組	*			
F R P中間蓋	3号(親子蓋付) φ2300-10	0000	ZX570150	組	*			
F R P中間蓋	3号(親子蓋付) φ2300-11	0000	ZX570155	組	*			

kk12_下水道関係資材.xls 16/44

(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			
FRP中間蓋	3号(親子蓋付) φ2300-12	0000	ZX570160	組				
FRP中間蓋	3号(親子蓋付) φ2300-13	0000	ZX570165	組				
レジンコンクリート推進管(かへ有り)	RSJS RS φ200 標準管	0000	ZX550002	本	18.800			
レジンコンクリート推進管(かへ有り)	RSJS RS φ250 標準管	0000	ZX550004	本	22.000			
レジンコンクリート推進管(かへ有り)	RSJS RS φ300 標準管	0000	ZX550006	本	25.500			
レジンコンクリート推進管(かへ有り)	RSJS RS φ350 標準管	0000	ZX550008	本	31.700			
レジンコンクリート推進管(かへ有り)	RSJS RS φ400 標準管	0000	ZX550010	本	45.600			
レジンコンクリート推進管(かへ有り)	RSJS RS φ450 標準管	0000	ZX550012	本	54.100			
レジンコンクリート推進管(かへ有り)	RSJS RS φ500 標準管	0000	ZX550014	本	64.900			
レジンコンクリート推進管(かへ有り)	RSJS RS φ600 標準管	0000	ZX550016	本	81.000			
レジンコンクリート推進管(かへ有り)	RSJS RS φ700 標準管	0000	ZX550018	本	99.600			
レジンコンクリート推進管(かへ有り)	RSJS RS φ200 1/2半管	0000	ZX550022	本	13.100			
レジンコンクリート推進管(かへ有り)	RSJS RS φ250 1/2半管	0000	ZX550024	本	15.400			
レジンコンクリート推進管(かへ有り)	RSJS RS φ300 1/2半管	0000	ZX550026	本	17.800			
レジンコンクリート推進管(かへ有り)	RSJS RS φ350 1/2半管	0000	ZX550028	本	22.200			
レジンコンクリート推進管(かへ有り)	RSJS RS φ400 1/2半管	0000	ZX550030	本	31.900			
レジンコンクリート推進管(かへ有り)	RSJS RS φ450 1/2半管	0000	ZX550032	本	37.900			
レジンコンクリート推進管(かへ有り)	RSJS RS φ500 1/2半管	0000	ZX550034	本	45.400			
レジンコンクリート推進管(かへ有り)	RSJS RS φ600 1/2半管	0000	ZX550036	本	56.700			
レジンコンクリート推進管(かへ有り)	RSJS RS φ700 1/2半管	0000	ZX550038	本	69.700			
レジンコンクリート推進管(かへ有り)	RSJA RS φ200 標準管	0000	ZX550102	本	19.100			
レジンコンクリート推進管(かへ有り)	RSJA RS φ250 標準管	0000	ZX550104	本	22.400			
レジンコンクリート推進管(かへ有り)	RSJA RS φ300 標準管	0000	ZX550106	本	26.000			
レジンコンクリート推進管(かへ有り)	RSJA RS φ350 標準管	0000	ZX550108	本	32.300			
レジンコンクリート推進管(かへ有り)	RSJA RS φ200 1/2半管	0000	ZX550122	本	13.400			
レジンコンクリート推進管(かへ有り)	RSJA RS φ250 1/2半管	0000	ZX550124	本	15.700			
レジンコンクリート推進管(かへ有り)	RSJA RS φ300 1/2半管	0000	ZX550126	本	18.200			
レジンコンクリート推進管(かへ有り)	RSJA RS φ350 1/2半管	0000	ZX550128	本	22.600			
レジンコンクリート推進管(かへ有り)	RSJB RS φ400 標準管	0000	ZX550210	本	46.500			
レジンコンクリート推進管(かへ有り)	RSJB RS φ450 標準管	0000	ZX550212	本	55.200			
レジンコンクリート推進管(かへ有り)	RSJB RS φ500 標準管	0000	ZX550214	本	66.200			
レジンコンクリート推進管(かへ有り)	RSJB RS φ600 標準管	0000	ZX550216	本	83.000			
レジンコンクリート推進管(かへ有り)	RSJB RS φ700 標準管	0000	ZX550218	本	102.000			
レジンコンクリート推進管(かへ有り)	RSJB RS φ400 1/2半管	0000	ZX550230	本	32.500			
レジンコンクリート推進管(かへ有り)	RSJB RS φ450 1/2半管	0000	ZX550232	本	38.600			
レジンコンクリート推進管(かへ有り)	RSJB RS φ500 1/2半管	0000	ZX550234	本	46.300			
レジンコンクリート推進管(かへ有り)	RSJB RS φ600 1/2半管	0000	ZX550236	本	58.100			
レジンコンクリート推進管(かへ有り)	RSJB RS φ700 1/2半管	0000	ZX550238	本	71.600			
レジンコンクリート推進管(かへ有り)	RSJS RM φ290 標準管	0000	ZX550305	本	30.300			
レジンコンクリート推進管(かへ有り)	RSJS RM φ340 標準管	0000	ZX550307	本	34.900			
レジンコンクリート推進管(かへ有り)	RSJS RM φ390 標準管	0000	ZX550309	本	49.300			

kk12_下水道関係資材.xls 17/44

(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			
レジンコンクリート推進管(かへ有り)	RSJS RM φ440 標準管	0000	ZX550311	本	55.900			
レジンコンクリート推進管(かへ有り)	RSJS RM φ490 標準管	0000	ZX550313	本	65.000			
レジンコンクリート推進管(かへ有り)	RSJS RM φ540 標準管	0000	ZX550315	本	74.000			
レジンコンクリート推進管(かへ有り)	RSJS RM φ650 標準管	0000	ZX550317	本	84.300			
レジンコンクリート推進管(かへ有り)	RSJS RM φ760 標準管	0000	ZX550319	本	105.000			
レジンコンクリート推進管(かへ有り)	RSJS RM φ290 1/2半管	0000	ZX550325	本	21.200			
レジンコンクリート推進管(かへ有り)	RSJS RM φ340 1/2半管	0000	ZX550327	本	24.400			
レジンコンクリート推進管(かへ有り)	RSJS RM φ390 1/2半管	0000	ZX550329	本	34.500			
レジンコンクリート推進管(かへ有り)	RSJS RM φ440 1/2半管	0000	ZX550331	本	39.100			
レジンコンクリート推進管(かへ有り)	RSJS RM φ490 1/2半管	0000	ZX550333	本	45.500			
レジンコンクリート推進管(かへ有り)	RSJS RM φ540 1/2半管	0000	ZX550335	本	51.800			
レジンコンクリート推進管(かへ有り)	RSJS RM φ650 1/2半管	0000	ZX550337	本	59.000			
レジンコンクリート推進管(かへ有り)	RSJS RM φ760 1/2半管	0000	ZX550339	本	73.600			
レジンコンクリート推進管(かへ有り)	RSJB RM φ290 標準管	0000	ZX550405	本	31.000			
レジンコンクリート推進管(かへ有り)	RSJB RM φ340 標準管	0000	ZX550407	本	35.600			
レジンコンクリート推進管(かへ有り)	RSJB RM φ390 標準管	0000	ZX550409	本	50.400			
レジンコンクリート推進管(かへ有り)	RSJB RM φ440 標準管	0000	ZX550411	本	57.000			
レジンコンクリート推進管(かへ有り)	RSJB RM φ490 標準管	0000	ZX550413	本	66.300			
レジンコンクリート推進管(かへ有り)	RSJB RM φ540 標準管	0000	ZX550415	本	75.500			
レジンコンクリート推進管(かへ有り)	RSJB RM φ650 標準管	0000	ZX550417	本	86.000			
レジンコンクリート推進管(かへ有り)	RSJB RM φ760 標準管	0000	ZX550419	本	107.000			
レジンコンクリート推進管(かへ有り)	RSJB RM φ290 1/2半管	0000	ZX550425	本	21.700			
レジンコンクリート推進管(かへ有り)	RSJB RM φ340 1/2半管	0000	ZX550427	本	24.900			
レジンコンクリート推進管(かへ有り)	RSJB RM φ390 1/2半管	0000	ZX550429	本	35.200			
レジンコンクリート推進管(かへ有り)	RSJB RM φ440 1/2半管	0000	ZX550431	本	39.900			
レジンコンクリート推進管(かへ有り)	RSJB RM φ490 1/2半管	0000	ZX550433	本	46.400			
レジンコンクリート推進管(かへ有り)	RSJB RM φ540 1/2半管	0000	ZX550435	本	52.800			
レジンコンクリート推進管(かへ有り)	RSJB RM φ650 1/2半管	0000	ZX550437	本	60.200			
レジンコンクリート推進管(かへ有り)	RSJB RM φ760 1/2半管	0000	ZX550439	本	75.100			
レジンコンクリート推進管(かへ有り)	RSJS RT φ250 標準管	0000	ZX550604	本	37.600			
レジンコンクリート推進管(かへ有り)	RSJS RT φ300 標準管	0000	ZX550606	本	43.900			
レジンコンクリート推進管(かへ有り)	RSJS RT φ350 標準管	0000	ZX550608	本	62.000			
レジンコンクリート推進管(かへ有り)	RSJS RT φ400 標準管	0000	ZX550610	本	70.800			
レジンコンクリート推進管(かへ有り)	RSJS RT φ450 標準管	0000	ZX550612	本	83.400			
レジンコンクリート推進管(かへ有り)	RSJS RT φ500 標準管	0000	ZX550614	本	95.900			
レジンコンクリート推進管(かへ有り)	RSJS RT φ600 標準管	0000	ZX550616	本	116.000			
レジンコンクリート推進管(かへ有り)	RSJS RT φ700 標準管	0000	ZX550618	本	144.000			
レジンコンクリート推進管(かへ有り)	RSJS RT φ250 1/2半管	0000	ZX550624	本	26.300			
レジンコンクリート推進管(かへ有り)	RSJS RT φ300 1/2半管	0000	ZX550626	本	30.700			
レジンコンクリート推進管(かへ有り)	RSJS RT φ350 1/2半管	0000	ZX550628	本	43.400			
レジンコンクリート推進管(かへ有り)	RSJS RT φ400 1/2半管	0000	ZX550630	本	49.500			

kk12_下水道関係資材.xls 18/44

(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			
レジンコンクリート推進管 (かゝ有り)	RSJS RT φ450 1/2半管	0000	ZX550632	本	58,400			
レジンコンクリート推進管 (かゝ有り)	RSJS RT φ500 1/2半管	0000	ZX550634	本	67,100			
レジンコンクリート推進管 (かゝ有り)	RSJS RT φ600 1/2半管	0000	ZX550636	本	81,800			
レジンコンクリート推進管 (かゝ有り)	RSJS RT φ700 1/2半管	0000	ZX550638	本	101,000			
レジンコンクリート推進管 (かゝ有り)	RSJB RT φ250 標準管	0000	ZX550704	本	38,300			
レジンコンクリート推進管 (かゝ有り)	RSJB RT φ300 標準管	0000	ZX550706	本	44,800			
レジンコンクリート推進管 (かゝ有り)	RSJB RT φ350 標準管	0000	ZX550708	本	63,300			
レジンコンクリート推進管 (かゝ有り)	RSJB RT φ400 標準管	0000	ZX550710	本	72,200			
レジンコンクリート推進管 (かゝ有り)	RSJB RT φ450 標準管	0000	ZX550712	本	85,100			
レジンコンクリート推進管 (かゝ有り)	RSJB RT φ500 標準管	0000	ZX550714	本	97,900			
レジンコンクリート推進管 (かゝ有り)	RSJB RT φ600 標準管	0000	ZX550716	本	119,000			
レジンコンクリート推進管 (かゝ有り)	RSJB RT φ700 標準管	0000	ZX550718	本	147,000			
レジンコンクリート推進管 (かゝ有り)	RSJB RT φ250 1/2半管	0000	ZX550724	本	26,800			
レジンコンクリート推進管 (かゝ有り)	RSJB RT φ300 1/2半管	0000	ZX550726	本	31,300			
レジンコンクリート推進管 (かゝ有り)	RSJB RT φ350 1/2半管	0000	ZX550728	本	44,300			
レジンコンクリート推進管 (かゝ有り)	RSJB RT φ400 1/2半管	0000	ZX550730	本	50,500			
レジンコンクリート推進管 (かゝ有り)	RSJB RT φ450 1/2半管	0000	ZX550732	本	59,600			
レジンコンクリート推進管 (かゝ有り)	RSJB RT φ500 1/2半管	0000	ZX550734	本	68,500			
レジンコンクリート推進管 (かゝ有り)	RSJB RT φ600 1/2半管	0000	ZX550736	本	83,400			
レジンコンクリート推進管 (かゝ有り)	RSJB RT φ700 1/2半管	0000	ZX550738	本	103,000			
レジンコンクリート推進管 (かゝ有り)	RJC RM φ840 標準管	0000	ZX550802	本	119,000			
レジンコンクリート推進管 (かゝ有り)	RJC RM φ950 標準管	0000	ZX550804	本	139,000			
レジンコンクリート推進管 (かゝ有り)	RJC RM φ840 1/2半管	0000	ZX550812	本	95,900			
レジンコンクリート推進管 (かゝ有り)	RJC RM φ950 1/2半管	0000	ZX550814	本	111,000			
レジンコンクリート推進管 (かゝ有り)	RJC RT φ840 標準管	0000	ZX550902	本	153,000			
レジンコンクリート推進管 (かゝ有り)	RJC RT φ950 標準管	0000	ZX550904	本	185,000			
レジンコンクリート推進管 (かゝ有り)	RJC RT φ840 1/2半管	0000	ZX550912	本	122,000			
レジンコンクリート推進管 (かゝ有り)	RJC RT φ950 1/2半管	0000	ZX550914	本	148,000			
レジンコンクリート推進管 (かゝ無し)	RSJS RS φ200 標準管	0000	ZX551002	本	17,800			
レジンコンクリート推進管 (かゝ無し)	RSJS RS φ250 標準管	0000	ZX551004	本	20,900			
レジンコンクリート推進管 (かゝ無し)	RSJS RS φ300 標準管	0000	ZX551006	本	24,200			
レジンコンクリート推進管 (かゝ無し)	RSJS RS φ350 標準管	0000	ZX551008	本	30,100			
レジンコンクリート推進管 (かゝ無し)	RSJS RS φ400 標準管	0000	ZX551010	本	43,300			
レジンコンクリート推進管 (かゝ無し)	RSJS RS φ450 標準管	0000	ZX551012	本	51,400			
レジンコンクリート推進管 (かゝ無し)	RSJS RS φ500 標準管	0000	ZX551014	本	61,600			
レジンコンクリート推進管 (かゝ無し)	RSJS RS φ600 標準管	0000	ZX551016	本	77,000			
レジンコンクリート推進管 (かゝ無し)	RSJS RS φ700 標準管	0000	ZX551018	本	94,600			
レジンコンクリート推進管 (かゝ無し)	RSJS RS φ200 1/2半管	0000	ZX551022	本	12,500			
レジンコンクリート推進管 (かゝ無し)	RSJS RS φ250 1/2半管	0000	ZX551024	本	14,600			
レジンコンクリート推進管 (かゝ無し)	RSJS RS φ300 1/2半管	0000	ZX551026	本	17,000			
レジンコンクリート推進管 (かゝ無し)	RSJS RS φ350 1/2半管	0000	ZX551028	本	21,100			

kk12_下水道関係資材.xls 19/44

(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			
レジンコンクリート推進管 (かゝ無し)	RSJS RS φ400 1/2半管	0000	ZX551030	本	30,300			
レジンコンクリート推進管 (かゝ無し)	RSJS RS φ450 1/2半管	0000	ZX551032	本	36,000			
レジンコンクリート推進管 (かゝ無し)	RSJS RS φ500 1/2半管	0000	ZX551034	本	43,100			
レジンコンクリート推進管 (かゝ無し)	RSJS RS φ600 1/2半管	0000	ZX551036	本	53,900			
レジンコンクリート推進管 (かゝ無し)	RSJS RS φ700 1/2半管	0000	ZX551038	本	66,200			
レジンコンクリート推進管 (かゝ無し)	RSJA RS φ200 標準管	0000	ZX551102	本	18,200			
レジンコンクリート推進管 (かゝ無し)	RSJA RS φ250 標準管	0000	ZX551104	本	21,300			
レジンコンクリート推進管 (かゝ無し)	RSJA RS φ300 標準管	0000	ZX551106	本	24,700			
レジンコンクリート推進管 (かゝ無し)	RSJA RS φ350 標準管	0000	ZX551108	本	30,700			
レジンコンクリート推進管 (かゝ無し)	RSJA RS φ200 1/2半管	0000	ZX551122	本	12,700			
レジンコンクリート推進管 (かゝ無し)	RSJA RS φ250 1/2半管	0000	ZX551124	本	14,900			
レジンコンクリート推進管 (かゝ無し)	RSJA RS φ300 1/2半管	0000	ZX551126	本	17,300			
レジンコンクリート推進管 (かゝ無し)	RSJA RS φ350 1/2半管	0000	ZX551128	本	21,500			
レジンコンクリート推進管 (かゝ無し)	RSJB RS φ400 標準管	0000	ZX551210	本	44,100			
レジンコンクリート推進管 (かゝ無し)	RSJB RS φ450 標準管	0000	ZX551212	本	52,500			
レジンコンクリート推進管 (かゝ無し)	RSJB RS φ500 標準管	0000	ZX551214	本	62,800			
レジンコンクリート推進管 (かゝ無し)	RSJB RS φ600 標準管	0000	ZX551216	本	78,800			
レジンコンクリート推進管 (かゝ無し)	RSJB RS φ700 標準管	0000	ZX551218	本	97,100			
レジンコンクリート推進管 (かゝ無し)	RSJB RS φ400 1/2半管	0000	ZX551230	本	30,900			
レジンコンクリート推進管 (かゝ無し)	RSJB RS φ450 1/2半管	0000	ZX551232	本	36,700			
レジンコンクリート推進管 (かゝ無し)	RSJB RS φ500 1/2半管	0000	ZX551234	本	44,000			
レジンコンクリート推進管 (かゝ無し)	RSJB RS φ600 1/2半管	0000	ZX551236	本	55,200			
レジンコンクリート推進管 (かゝ無し)	RSJB RS φ700 1/2半管	0000	ZX551238	本	68,000			
レジンコンクリート推進管 (かゝ無し)	RSJS RM φ290 標準管	0000	ZX551305	本	28,800			
レジンコンクリート推進管 (かゝ無し)	RSJS RM φ340 標準管	0000	ZX551307	本	33,100			
レジンコンクリート推進管 (かゝ無し)	RSJS RM φ390 標準管	0000	ZX551309	本	46,900			
レジンコンクリート推進管 (かゝ無し)	RSJS RM φ440 標準管	0000	ZX551311	本	53,100			
レジンコンクリート推進管 (かゝ無し)	RSJS RM φ490 標準管	0000	ZX551313	本	61,800			
レジンコンクリート推進管 (かゝ無し)	RSJS RM φ540 標準管	0000	ZX551315	本	70,300			
レジンコンクリート推進管 (かゝ無し)	RSJS RM φ650 標準管	0000	ZX551317	本	80,000			
レジンコンクリート推進管 (かゝ無し)	RSJS RM φ760 標準管	0000	ZX551319	本	99,900			
レジンコンクリート推進管 (かゝ無し)	RSJS RM φ290 1/2半管	0000	ZX551325	本	20,200			
レジンコンクリート推進管 (かゝ無し)	RSJS RM φ340 1/2半管	0000	ZX551327	本	23,200			
レジンコンクリート推進管 (かゝ無し)	RSJS RM φ390 1/2半管	0000	ZX551329	本	32,800			
レジンコンクリート推進管 (かゝ無し)	RSJS RM φ440 1/2半管	0000	ZX551331	本	37,100			
レジンコンクリート推進管 (かゝ無し)	RSJS RM φ490 1/2半管	0000	ZX551333	本	43,200			
レジンコンクリート推進管 (かゝ無し)	RSJS RM φ540 1/2半管	0000	ZX551335	本	49,200			
レジンコンクリート推進管 (かゝ無し)	RSJS RM φ650 1/2半管	0000	ZX551337	本	56,000			
レジンコンクリート推進管 (かゝ無し)	RSJS RM φ760 1/2半管	0000	ZX551339	本	70,000			
レジンコンクリート推進管 (かゝ無し)	RSJB RM φ290 標準管	0000	ZX551405	本	29,400			
レジンコンクリート推進管 (かゝ無し)	RSJB RM φ340 標準管	0000	ZX551407	本	33,800			

kk12_下水道関係資材.xls 20/44

(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			
レジンコンクリート推進管 (かみ無し)	RSJB RM φ390 標準管	0000	ZX551409	本	47.800			
レジンコンクリート推進管 (かみ無し)	RSJB RM φ440 標準管	0000	ZX551411	本	54.200			
レジンコンクリート推進管 (かみ無し)	RSJB RM φ490 標準管	0000	ZX551413	本	63.000			
レジンコンクリート推進管 (かみ無し)	RSJB RM φ540 標準管	0000	ZX551415	本	71.700			
レジンコンクリート推進管 (かみ無し)	RSJB RM φ650 標準管	0000	ZX551417	本	81.700			
レジンコンクリート推進管 (かみ無し)	RSJB RM φ760 標準管	0000	ZX551419	本	102.000			
レジンコンクリート推進管 (かみ無し)	RSJB RM φ290 1/2半管	0000	ZX551425	本	20.600			
レジンコンクリート推進管 (かみ無し)	RSJB RM φ340 1/2半管	0000	ZX551427	本	23.600			
レジンコンクリート推進管 (かみ無し)	RSJB RM φ390 1/2半管	0000	ZX551429	本	33.500			
レジンコンクリート推進管 (かみ無し)	RSJB RM φ440 1/2半管	0000	ZX551431	本	37.900			
レジンコンクリート推進管 (かみ無し)	RSJB RM φ490 1/2半管	0000	ZX551433	本	44.100			
レジンコンクリート推進管 (かみ無し)	RSJB RM φ540 1/2半管	0000	ZX551435	本	50.200			
レジンコンクリート推進管 (かみ無し)	RSJB RM φ650 1/2半管	0000	ZX551437	本	57.200			
レジンコンクリート推進管 (かみ無し)	RSJB RM φ760 1/2半管	0000	ZX551439	本	71.400			
レジンコンクリート推進管 (かみ無し)	RSJS RT φ250 標準管	0000	ZX551604	本	35.700			
レジンコンクリート推進管 (かみ無し)	RSJS RT φ300 標準管	0000	ZX551606	本	41.700			
レジンコンクリート推進管 (かみ無し)	RSJS RT φ350 標準管	0000	ZX551608	本	58.900			
レジンコンクリート推進管 (かみ無し)	RSJS RT φ400 標準管	0000	ZX551610	本	67.200			
レジンコンクリート推進管 (かみ無し)	RSJS RT φ450 標準管	0000	ZX551612	本	79.300			
レジンコンクリート推進管 (かみ無し)	RSJS RT φ500 標準管	0000	ZX551614	本	91.100			
レジンコンクリート推進管 (かみ無し)	RSJS RT φ600 標準管	0000	ZX551616	本	111.000			
レジンコンクリート推進管 (かみ無し)	RSJS RT φ700 標準管	0000	ZX551618	本	137.000			
レジンコンクリート推進管 (かみ無し)	RSJS RT φ250 1/2半管	0000	ZX551624	本	25.000			
レジンコンクリート推進管 (かみ無し)	RSJS RT φ300 1/2半管	0000	ZX551626	本	29.200			
レジンコンクリート推進管 (かみ無し)	RSJS RT φ350 1/2半管	0000	ZX551628	本	41.200			
レジンコンクリート推進管 (かみ無し)	RSJS RT φ400 1/2半管	0000	ZX551630	本	47.000			
レジンコンクリート推進管 (かみ無し)	RSJS RT φ450 1/2半管	0000	ZX551632	本	55.500			
レジンコンクリート推進管 (かみ無し)	RSJS RT φ500 1/2半管	0000	ZX551634	本	63.800			
レジンコンクリート推進管 (かみ無し)	RSJS RT φ600 1/2半管	0000	ZX551636	本	77.800			
レジンコンクリート推進管 (かみ無し)	RSJS RT φ700 1/2半管	0000	ZX551638	本	96.100			
レジンコンクリート推進管 (かみ無し)	RSJB RT φ250 標準管	0000	ZX551704	本	36.400			
レジンコンクリート推進管 (かみ無し)	RSJB RT φ300 標準管	0000	ZX551706	本	42.600			
レジンコンクリート推進管 (かみ無し)	RSJB RT φ350 標準管	0000	ZX551708	本	60.100			
レジンコンクリート推進管 (かみ無し)	RSJB RT φ400 標準管	0000	ZX551710	本	68.600			
レジンコンクリート推進管 (かみ無し)	RSJB RT φ450 標準管	0000	ZX551712	本	80.900			
レジンコンクリート推進管 (かみ無し)	RSJB RT φ500 標準管	0000	ZX551714	本	93.000			
レジンコンクリート推進管 (かみ無し)	RSJB RT φ600 標準管	0000	ZX551716	本	113.000			
レジンコンクリート推進管 (かみ無し)	RSJB RT φ700 標準管	0000	ZX551718	本	139.000			
レジンコンクリート推進管 (かみ無し)	RSJB RT φ250 1/2半管	0000	ZX551724	本	25.500			
レジンコンクリート推進管 (かみ無し)	RSJB RT φ300 1/2半管	0000	ZX551726	本	29.800			
レジンコンクリート推進管 (かみ無し)	RSJB RT φ350 1/2半管	0000	ZX551728	本	42.100			

kk12_下水道関係資材.xls 21/44

(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			
レジンコンクリート推進管 (かみ無し)	RSJB RT φ400 1/2半管	0000	ZX551730	本	48.000			
レジンコンクリート推進管 (かみ無し)	RSJB RT φ450 1/2半管	0000	ZX551732	本	56.600			
レジンコンクリート推進管 (かみ無し)	RSJB RT φ500 1/2半管	0000	ZX551734	本	65.100			
レジンコンクリート推進管 (かみ無し)	RSJB RT φ600 1/2半管	0000	ZX551736	本	79.200			
レジンコンクリート推進管 (かみ無し)	RSJB RT φ700 1/2半管	0000	ZX551738	本	97.800			
レジンコンクリート推進管 (かみ無し)	RJC RM φ840 標準管	0000	ZX551802	本	113.000			
レジンコンクリート推進管 (かみ無し)	RJC RM φ950 標準管	0000	ZX551804	本	132.000			
レジンコンクリート推進管 (かみ無し)	RJC RM φ840 1/2半管	0000	ZX551812	本	91.100			
レジンコンクリート推進管 (かみ無し)	RJC RM φ950 1/2半管	0000	ZX551814	本	105.000			
レジンコンクリート推進管 (かみ無し)	RJC RT φ840 標準管	0000	ZX551902	本	145.000			
レジンコンクリート推進管 (かみ無し)	RJC RT φ950 標準管	0000	ZX551904	本	175.000			
レジンコンクリート推進管 (かみ無し)	RJC RT φ840 1/2半管	0000	ZX551912	本	116.000			
レジンコンクリート推進管 (かみ無し)	RJC RT φ950 1/2半管	0000	ZX551914	本	140.000			
コンクリート推進管 (抗菌剤、かみ有り)	SJS φ200 (1種50N) 標準管	0000	ZX552002	本	18.700			
コンクリート推進管 (抗菌剤、かみ有り)	SJS φ250 (1種50N) 標準管	0000	ZX552004	本	20.000			
コンクリート推進管 (抗菌剤、かみ有り)	SJS φ300 (1種50N) 標準管	0000	ZX552006	本	23.500			
コンクリート推進管 (抗菌剤、かみ有り)	SJS φ350 (1種50N) 標準管	0000	ZX552008	本	31.900			
コンクリート推進管 (抗菌剤、かみ有り)	SJS φ400 (1種50N) 標準管	0000	ZX552010	本	35.700			
コンクリート推進管 (抗菌剤、かみ有り)	SJS φ450 (1種50N) 標準管	0000	ZX552012	本	41.700			
コンクリート推進管 (抗菌剤、かみ有り)	SJS φ500 (1種50N) 標準管	0000	ZX552014	本	47.500			
コンクリート推進管 (抗菌剤、かみ有り)	SJS φ600 (1種50N) 標準管	0000	ZX552016	本	73.400			
コンクリート推進管 (抗菌剤、かみ有り)	SJS φ700 (1種50N) 標準管	0000	ZX552018	本	89.100			
コンクリート推進管 (抗菌剤、かみ有り)	SJS φ200 (1種50N) 1/2管	0000	ZX552022	本	14.900			
コンクリート推進管 (抗菌剤、かみ有り)	SJS φ250 (1種50N) 1/2管	0000	ZX552024	本	16.000			
コンクリート推進管 (抗菌剤、かみ有り)	SJS φ300 (1種50N) 1/2管	0000	ZX552026	本	18.800			
コンクリート推進管 (抗菌剤、かみ有り)	SJS φ350 (1種50N) 1/2管	0000	ZX552028	本	25.500			
コンクリート推進管 (抗菌剤、かみ有り)	SJS φ400 (1種50N) 1/2管	0000	ZX552030	本	28.500			
コンクリート推進管 (抗菌剤、かみ有り)	SJS φ450 (1種50N) 1/2管	0000	ZX552032	本	33.300			
コンクリート推進管 (抗菌剤、かみ有り)	SJS φ500 (1種50N) 1/2管	0000	ZX552034	本	37.900			
コンクリート推進管 (抗菌剤、かみ有り)	SJS φ600 (1種50N) 1/2管	0000	ZX552036	本	58.600			
コンクリート推進管 (抗菌剤、かみ有り)	SJS φ700 (1種50N) 1/2管	0000	ZX552038	本	71.200			
コンクリート推進管 (抗菌剤、かみ有り)	SJS φ200 (1種50N) 短管A	0000	ZX552042	本	14.900			
コンクリート推進管 (抗菌剤、かみ有り)	SJS φ250 (1種50N) 短管A	0000	ZX552044	本	16.000			
コンクリート推進管 (抗菌剤、かみ有り)	SJS φ300 (1種50N) 短管A	0000	ZX552046	本	18.800			
コンクリート推進管 (抗菌剤、かみ有り)	SJS φ350 (1種50N) 短管A	0000	ZX552048	本	25.500			
コンクリート推進管 (抗菌剤、かみ有り)	SJS φ400 (1種50N) 短管A	0000	ZX552050	本	28.500			
コンクリート推進管 (抗菌剤、かみ有り)	SJS φ450 (1種50N) 短管A	0000	ZX552052	本	33.300			
コンクリート推進管 (抗菌剤、かみ有り)	SJS φ500 (1種50N) 短管A	0000	ZX552054	本	37.900			
コンクリート推進管 (抗菌剤、かみ有り)	SJS φ600 (1種50N) 短管A	0000	ZX552056	本	58.600			
コンクリート推進管 (抗菌剤、かみ有り)	SJS φ700 (1種50N) 短管A	0000	ZX552058	本	71.200			
コンクリート推進管 (抗菌剤、かみ有り)	SJA φ250 (1種50N) 標準管	0000	ZX552104	本	21.400			

kk12_下水道関係資材.xls 22/44

(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		
コンクリート推進管 (防菌剤、あり)	SJB φ400 (1種50N) 1/2管	0000	ZX554230	本		29,400	
コンクリート推進管 (防菌剤、あり)	SJB φ450 (1種50N) 1/2管	0000	ZX554232	本		34,400	
コンクリート推進管 (防菌剤、あり)	SJB φ500 (1種50N) 1/2管	0000	ZX554234	本		39,200	
コンクリート推進管 (防菌剤、あり)	SJB φ600 (1種50N) 1/2管	0000	ZX554236	本		60,400	
コンクリート推進管 (防菌剤、あり)	SJB φ700 (1種50N) 1/2管	0000	ZX554238	本		73,600	
コンクリート推進管 (防菌剤、あり)	SJB φ200 (1種50N) 短管A	0000	ZX554242	本		15,400	
コンクリート推進管 (防菌剤、あり)	SJB φ250 (1種50N) 短管A	0000	ZX554244	本		16,700	
コンクリート推進管 (防菌剤、あり)	SJB φ300 (1種50N) 短管A	0000	ZX554246	本		19,600	
コンクリート推進管 (防菌剤、あり)	SJB φ350 (1種50N) 短管A	0000	ZX554248	本		26,200	
コンクリート推進管 (防菌剤、あり)	SJB φ400 (1種50N) 短管A	0000	ZX554250	本		29,400	
コンクリート推進管 (防菌剤、あり)	SJB φ450 (1種50N) 短管A	0000	ZX554252	本		34,400	
コンクリート推進管 (防菌剤、あり)	SJB φ500 (1種50N) 短管A	0000	ZX554254	本		39,200	
コンクリート推進管 (防菌剤、あり)	SJB φ600 (1種50N) 短管A	0000	ZX554256	本		60,400	
コンクリート推進管 (防菌剤、あり)	SJB φ700 (1種50N) 短管A	0000	ZX554258	本		73,600	
コンクリート推進管 (防菌剤、あり)	SJS φ200 (1種70N) 標準管	0000	ZX554302	本		22,400	
コンクリート推進管 (防菌剤、あり)	SJS φ250 (1種70N) 標準管	0000	ZX554304	本		24,000	
コンクリート推進管 (防菌剤、あり)	SJS φ300 (1種70N) 標準管	0000	ZX554306	本		28,300	
コンクリート推進管 (防菌剤、あり)	SJS φ350 (1種70N) 標準管	0000	ZX554308	本		38,100	
コンクリート推進管 (防菌剤、あり)	SJS φ400 (1種70N) 標準管	0000	ZX554310	本		42,800	
コンクリート推進管 (防菌剤、あり)	SJS φ450 (1種70N) 標準管	0000	ZX554312	本		49,300	
コンクリート推進管 (防菌剤、あり)	SJS φ500 (1種70N) 標準管	0000	ZX554314	本		55,900	
コンクリート推進管 (防菌剤、あり)	SJS φ600 (1種70N) 標準管	0000	ZX554316	本		86,300	
コンクリート推進管 (防菌剤、あり)	SJS φ700 (1種70N) 標準管	0000	ZX554318	本		107,000	
コンクリート推進管 (防菌剤、あり)	SJS φ200 (1種70N) 1/2管	0000	ZX554322	本		17,900	
コンクリート推進管 (防菌剤、あり)	SJS φ250 (1種70N) 1/2管	0000	ZX554324	本		19,200	
コンクリート推進管 (防菌剤、あり)	SJS φ300 (1種70N) 1/2管	0000	ZX554326	本		22,600	
コンクリート推進管 (防菌剤、あり)	SJS φ350 (1種70N) 1/2管	0000	ZX554328	本		30,400	
コンクリート推進管 (防菌剤、あり)	SJS φ400 (1種70N) 1/2管	0000	ZX554330	本		34,200	
コンクリート推進管 (防菌剤、あり)	SJS φ450 (1種70N) 1/2管	0000	ZX554332	本		39,400	
コンクリート推進管 (防菌剤、あり)	SJS φ500 (1種70N) 1/2管	0000	ZX554334	本		44,700	
コンクリート推進管 (防菌剤、あり)	SJS φ600 (1種70N) 1/2管	0000	ZX554336	本		69,000	
コンクリート推進管 (防菌剤、あり)	SJS φ700 (1種70N) 1/2管	0000	ZX554338	本		85,500	
コンクリート推進管 (防菌剤、あり)	SJB φ200 (1種70N) 標準管	0000	ZX554402	本		24,300	
コンクリート推進管 (防菌剤、あり)	SJB φ250 (1種70N) 標準管	0000	ZX554404	本		26,200	
コンクリート推進管 (防菌剤、あり)	SJB φ300 (1種70N) 標準管	0000	ZX554406	本		30,900	
コンクリート推進管 (防菌剤、あり)	SJB φ350 (1種70N) 標準管	0000	ZX554408	本		41,400	
コンクリート推進管 (防菌剤、あり)	SJB φ400 (1種70N) 標準管	0000	ZX554410	本		45,900	
コンクリート推進管 (防菌剤、あり)	SJB φ450 (1種70N) 標準管	0000	ZX554412	本		53,700	
コンクリート推進管 (防菌剤、あり)	SJB φ500 (1種70N) 標準管	0000	ZX554414	本		60,800	
コンクリート推進管 (防菌剤、あり)	SJB φ600 (1種70N) 標準管	0000	ZX554416	本		94,100	
コンクリート推進管 (防菌剤、あり)	SJB φ700 (1種70N) 標準管	0000	ZX554418	本		116,000	

kk12_下水道関係資材.xls 29/44

(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		
コンクリート推進管 (防菌剤、あり)	SJB φ200 (1種70N) 1/2管	0000	ZX554422	本		18,200	
コンクリート推進管 (防菌剤、あり)	SJB φ250 (1種70N) 1/2管	0000	ZX554424	本		19,600	
コンクリート推進管 (防菌剤、あり)	SJB φ300 (1種70N) 1/2管	0000	ZX554426	本		23,100	
コンクリート推進管 (防菌剤、あり)	SJB φ350 (1種70N) 1/2管	0000	ZX554428	本		31,000	
コンクリート推進管 (防菌剤、あり)	SJB φ400 (1種70N) 1/2管	0000	ZX554430	本		34,400	
コンクリート推進管 (防菌剤、あり)	SJB φ450 (1種70N) 1/2管	0000	ZX554432	本		40,200	
コンクリート推進管 (防菌剤、あり)	SJB φ500 (1種70N) 1/2管	0000	ZX554434	本		45,600	
コンクリート推進管 (防菌剤、あり)	SJB φ600 (1種70N) 1/2管	0000	ZX554436	本		70,600	
コンクリート推進管 (防菌剤、あり)	SJB φ700 (1種70N) 1/2管	0000	ZX554438	本		87,100	
コンクリート推進管 (防菌剤、あり)	JA φ900 (1種50N) 標準管	0000	ZX554552	本		91,600	
コンクリート推進管 (防菌剤、あり)	JA φ900 (1種50N) 1/2管	0000	ZX554554	本		68,900	
コンクリート推進管 (防菌剤、あり)	JA φ900 (1種50N) 1/3管	0000	ZX554556	本		68,900	
コンクリート推進管 (防菌剤、あり)	IC φ900 (1種50N) 標準管	0000	ZX554562	本		99,900	
コンクリート推進管 (防菌剤、あり)	IC φ900 (1種50N) 1/2管	0000	ZX554564	本		74,900	
コンクリート推進管 (防菌剤、あり)	IC φ900 (1種50N) 1/3管	0000	ZX554566	本		74,900	
コンクリート推進管 (防菌剤、あり)	JA φ900 (1種70N) 標準管	0000	ZX554572	本		101,000	
コンクリート推進管 (防菌剤、あり)	JA φ900 (1種70N) 1/2管	0000	ZX554574	本		76,500	
コンクリート推進管 (防菌剤、あり)	JA φ900 (1種70N) 1/3管	0000	ZX554576	本		76,500	
コンクリート推進管 (防菌剤、あり)	IC φ900 (1種70N) 標準管	0000	ZX554582	本		112,000	
コンクリート推進管 (防菌剤、あり)	IC φ900 (1種70N) 1/2管	0000	ZX554584	本		84,200	
コンクリート推進管 (防菌剤、あり)	IC φ900 (1種70N) 1/3管	0000	ZX554586	本		84,200	
コンクリート推進管 (防菌剤、なし)	SJS φ200 (1種50N) 標準管	0000	ZX555002	本		16,500	
コンクリート推進管 (防菌剤、なし)	SJS φ250 (1種50N) 標準管	0000	ZX555004	本		17,800	
コンクリート推進管 (防菌剤、なし)	SJS φ300 (1種50N) 標準管	0000	ZX555006	本		21,100	
コンクリート推進管 (防菌剤、なし)	SJS φ350 (1種50N) 標準管	0000	ZX555008	本		29,100	
コンクリート推進管 (防菌剤、なし)	SJS φ400 (1種50N) 標準管	0000	ZX555010	本		32,700	
コンクリート推進管 (防菌剤、なし)	SJS φ450 (1種50N) 標準管	0000	ZX555012	本		38,300	
コンクリート推進管 (防菌剤、なし)	SJS φ500 (1種50N) 標準管	0000	ZX555014	本		44,100	
コンクリート推進管 (防菌剤、なし)	SJS φ600 (1種50N) 標準管	0000	ZX555016	本		69,700	
コンクリート推進管 (防菌剤、なし)	SJS φ700 (1種50N) 標準管	0000	ZX555018	本		82,100	
コンクリート推進管 (防菌剤、なし)	SJS φ200 (1種50N) 1/2管	0000	ZX555022	本		11,600	
コンクリート推進管 (防菌剤、なし)	SJS φ250 (1種50N) 1/2管	0000	ZX555024	本		12,400	
コンクリート推進管 (防菌剤、なし)	SJS φ300 (1種50N) 1/2管	0000	ZX555026	本		14,800	
コンクリート推進管 (防菌剤、なし)	SJS φ350 (1種50N) 1/2管	0000	ZX555028	本		20,300	
コンクリート推進管 (防菌剤、なし)	SJS φ400 (1種50N) 1/2管	0000	ZX555030	本		22,900	
コンクリート推進管 (防菌剤、なし)	SJS φ450 (1種50N) 1/2管	0000	ZX555032	本		26,800	
コンクリート推進管 (防菌剤、なし)	SJS φ500 (1種50N) 1/2管	0000	ZX555034	本		30,900	
コンクリート推進管 (防菌剤、なし)	SJS φ600 (1種50N) 1/2管	0000	ZX555036	本		48,800	
コンクリート推進管 (防菌剤、なし)	SJS φ700 (1種50N) 1/2管	0000	ZX555038	本		57,500	
コンクリート推進管 (防菌剤、なし)	SJS φ200 (1種50N) 短管B	0000	ZX555062	本		11,600	
コンクリート推進管 (防菌剤、なし)	SJS φ250 (1種50N) 短管B	0000	ZX555064	本		12,400	

kk12_下水道関係資材.xls 30/44

(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		
コンクリート推進管 (カテ有り)	SJB φ250 (1種70N) 1/2管	0000	ZX556424	本	18,000		
コンクリート推進管 (カテ有り)	SJB φ300 (1種70N) 1/2管	0000	ZX556426	本	21,200		
コンクリート推進管 (カテ有り)	SJB φ350 (1種70N) 1/2管	0000	ZX556428	本	28,400		
コンクリート推進管 (カテ有り)	SJB φ400 (1種70N) 1/2管	0000	ZX556430	本	31,500		
コンクリート推進管 (カテ有り)	SJB φ450 (1種70N) 1/2管	0000	ZX556432	本	36,900		
コンクリート推進管 (カテ有り)	SJB φ500 (1種70N) 1/2管	0000	ZX556434	本	41,800		
コンクリート推進管 (カテ有り)	SJB φ600 (1種70N) 1/2管	0000	ZX556436	本	64,700		
コンクリート推進管 (カテ有り)	SJB φ700 (1種70N) 1/2管	0000	ZX556438	本	79,800		
コンクリート推進管 (カテ有り)	JA φ900 (1種50N) 標準管	0000	ZX556552	本	83,400		
コンクリート推進管 (カテ有り)	JA φ900 (1種50N) 1/3管	0000	ZX556554	本	62,800		
コンクリート推進管 (カテ有り)	JA φ900 (1種50N) 1/3管	0000	ZX556556	本	62,800		
コンクリート推進管 (カテ有り)	JC φ900 (1種50N) 標準管	0000	ZX556562	本	91,500		
コンクリート推進管 (カテ有り)	JC φ900 (1種50N) 1/2管	0000	ZX556564	本	68,600		
コンクリート推進管 (カテ有り)	JC φ900 (1種50N) 1/3管	0000	ZX556566	本	68,600		
コンクリート推進管 (カテ有り)	JA φ900 (1種70N) 標準管	0000	ZX556572	本	92,700		
コンクリート推進管 (カテ有り)	JA φ900 (1種70N) 1/2管	0000	ZX556574	本	69,800		
コンクリート推進管 (カテ有り)	JA φ900 (1種70N) 1/3管	0000	ZX556576	本	69,800		
コンクリート推進管 (カテ有り)	JC φ900 (1種70N) 標準管	0000	ZX556582	本	102,000		
コンクリート推進管 (カテ有り)	JC φ900 (1種70N) 1/2管	0000	ZX556584	本	77,200		
コンクリート推進管 (カテ有り)	JC φ900 (1種70N) 1/3管	0000	ZX556586	本	77,200		
コンクリート推進管 (カテ無し)	SJS φ200 (1種50N) 標準管	0000	ZX557002	本	15,000		
コンクリート推進管 (カテ無し)	SJS φ250 (1種50N) 標準管	0000	ZX557004	本	16,200		
コンクリート推進管 (カテ無し)	SJS φ300 (1種50N) 標準管	0000	ZX557006	本	19,200		
コンクリート推進管 (カテ無し)	SJS φ350 (1種50N) 標準管	0000	ZX557008	本	26,400		
コンクリート推進管 (カテ無し)	SJS φ400 (1種50N) 標準管	0000	ZX557010	本	29,700		
コンクリート推進管 (カテ無し)	SJS φ450 (1種50N) 標準管	0000	ZX557012	本	34,900		
コンクリート推進管 (カテ無し)	SJS φ500 (1種50N) 標準管	0000	ZX557014	本	40,100		
コンクリート推進管 (カテ無し)	SJS φ600 (1種50N) 標準管	0000	ZX557016	本	63,300		
コンクリート推進管 (カテ無し)	SJS φ700 (1種50N) 標準管	0000	ZX557018	本	74,700		
コンクリート推進管 (カテ無し)	SJS φ200 (1種50N) 1/2管	0000	ZX557022	本	10,500		
コンクリート推進管 (カテ無し)	SJS φ250 (1種50N) 1/2管	0000	ZX557024	本	11,300		
コンクリート推進管 (カテ無し)	SJS φ300 (1種50N) 1/2管	0000	ZX557026	本	13,400		
コンクリート推進管 (カテ無し)	SJS φ350 (1種50N) 1/2管	0000	ZX557028	本	18,500		
コンクリート推進管 (カテ無し)	SJS φ400 (1種50N) 1/2管	0000	ZX557030	本	20,800		
コンクリート推進管 (カテ無し)	SJS φ450 (1種50N) 1/2管	0000	ZX557032	本	24,400		
コンクリート推進管 (カテ無し)	SJS φ500 (1種50N) 1/2管	0000	ZX557034	本	28,000		
コンクリート推進管 (カテ無し)	SJS φ600 (1種50N) 1/2管	0000	ZX557036	本	44,300		
コンクリート推進管 (カテ無し)	SJS φ700 (1種50N) 1/2管	0000	ZX557038	本	52,200		
コンクリート推進管 (カテ無し)	SJS φ200 (1種50N) 短管B	0000	ZX557062	本	10,500		
コンクリート推進管 (カテ無し)	SJS φ250 (1種50N) 短管B	0000	ZX557064	本	11,300		
コンクリート推進管 (カテ無し)	SJS φ300 (1種50N) 短管B	0000	ZX557066	本	13,400		

kk12_下水道関係資材.xls 35/44

(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		
コンクリート推進管 (カテ無し)	SJS φ350 (1種50N) 短管B	0000	ZX557068	本	18,500		
コンクリート推進管 (カテ無し)	SJS φ400 (1種50N) 短管B	0000	ZX557070	本	20,800		
コンクリート推進管 (カテ無し)	SJS φ450 (1種50N) 短管B	0000	ZX557072	本	24,400		
コンクリート推進管 (カテ無し)	SJS φ500 (1種50N) 短管B	0000	ZX557074	本	28,000		
コンクリート推進管 (カテ無し)	SJS φ600 (1種50N) 短管B	0000	ZX557076	本	44,300		
コンクリート推進管 (カテ無し)	SJS φ700 (1種50N) 短管B	0000	ZX557078	本	52,200		
コンクリート推進管 (カテ無し)	SJB φ200 (1種50N) 標準管	0000	ZX557202	本	16,800		
コンクリート推進管 (カテ無し)	SJB φ250 (1種50N) 標準管	0000	ZX557204	本	18,000		
コンクリート推進管 (カテ無し)	SJB φ300 (1種50N) 標準管	0000	ZX557206	本	21,500		
コンクリート推進管 (カテ無し)	SJB φ350 (1種50N) 標準管	0000	ZX557208	本	29,200		
コンクリート推進管 (カテ無し)	SJB φ400 (1種50N) 標準管	0000	ZX557210	本	32,900		
コンクリート推進管 (カテ無し)	SJB φ450 (1種50N) 標準管	0000	ZX557212	本	38,600		
コンクリート推進管 (カテ無し)	SJB φ500 (1種50N) 標準管	0000	ZX557214	本	44,100		
コンクリート推進管 (カテ無し)	SJB φ600 (1種50N) 標準管	0000	ZX557216	本	67,800		
コンクリート推進管 (カテ無し)	SJB φ700 (1種50N) 標準管	0000	ZX557218	本	83,000		
コンクリート推進管 (カテ無し)	SJB φ200 (1種50N) 1/2管	0000	ZX557222	本	11,700		
コンクリート推進管 (カテ無し)	SJB φ250 (1種50N) 1/2管	0000	ZX557224	本	12,700		
コンクリート推進管 (カテ無し)	SJB φ300 (1種50N) 1/2管	0000	ZX557226	本	15,000		
コンクリート推進管 (カテ無し)	SJB φ350 (1種50N) 1/2管	0000	ZX557228	本	20,400		
コンクリート推進管 (カテ無し)	SJB φ400 (1種50N) 1/2管	0000	ZX557230	本	23,000		
コンクリート推進管 (カテ無し)	SJB φ450 (1種50N) 1/2管	0000	ZX557232	本	27,000		
コンクリート推進管 (カテ無し)	SJB φ500 (1種50N) 1/2管	0000	ZX557234	本	30,900		
コンクリート推進管 (カテ無し)	SJB φ600 (1種50N) 1/2管	0000	ZX557236	本	47,500		
コンクリート推進管 (カテ無し)	SJB φ700 (1種50N) 1/2管	0000	ZX557238	本	58,100		
コンクリート推進管 (カテ無し)	SJB φ200 (1種50N) 短管B	0000	ZX557262	本	11,700		
コンクリート推進管 (カテ無し)	SJB φ250 (1種50N) 短管B	0000	ZX557264	本	12,700		
コンクリート推進管 (カテ無し)	SJB φ300 (1種50N) 短管B	0000	ZX557266	本	15,000		
コンクリート推進管 (カテ無し)	SJB φ350 (1種50N) 短管B	0000	ZX557268	本	20,400		
コンクリート推進管 (カテ無し)	SJB φ400 (1種50N) 短管B	0000	ZX557270	本	23,000		
コンクリート推進管 (カテ無し)	SJB φ450 (1種50N) 短管B	0000	ZX557272	本	27,000		
コンクリート推進管 (カテ無し)	SJB φ500 (1種50N) 短管B	0000	ZX557274	本	30,900		
コンクリート推進管 (カテ無し)	SJB φ600 (1種50N) 短管B	0000	ZX557276	本	47,500		
コンクリート推進管 (カテ無し)	SJB φ700 (1種50N) 短管B	0000	ZX557278	本	58,100		
コンクリート推進管 (カテ無し)	SJS φ200 (1種70N) 標準管	0000	ZX557302	本	18,400		
コンクリート推進管 (カテ無し)	SJS φ250 (1種70N) 標準管	0000	ZX557304	本	19,800		
コンクリート推進管 (カテ無し)	SJS φ300 (1種70N) 標準管	0000	ZX557306	本	23,500		
コンクリート推進管 (カテ無し)	SJS φ350 (1種70N) 標準管	0000	ZX557308	本	32,100		
コンクリート推進管 (カテ無し)	SJS φ400 (1種70N) 標準管	0000	ZX557310	本	35,600		
コンクリート推進管 (カテ無し)	SJS φ450 (1種70N) 標準管	0000	ZX557312	本	41,700		
コンクリート推進管 (カテ無し)	SJS φ500 (1種70N) 標準管	0000	ZX557314	本	47,500		
コンクリート推進管 (カテ無し)	SJS φ600 (1種70N) 標準管	0000	ZX557316	本	72,900		

kk12_下水道関係資材.xls 36/44

(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		
コンクリート推進管 (かた無し)	SJS φ700 (1種70N) 標準管	0000	ZX557318	本		90,900	
コンクリート推進管 (かた無し)	SJS φ200 (1種70N) 1/2管	0000	ZX557322	本		12,800	
コンクリート推進管 (かた無し)	SJS φ250 (1種70N) 1/2管	0000	ZX557324	本		13,800	
コンクリート推進管 (かた無し)	SJS φ300 (1種70N) 1/2管	0000	ZX557326	本		16,400	
コンクリート推進管 (かた無し)	SJS φ350 (1種70N) 1/2管	0000	ZX557328	本		22,500	
コンクリート推進管 (かた無し)	SJS φ400 (1種70N) 1/2管	0000	ZX557330	本		24,900	
コンクリート推進管 (かた無し)	SJS φ450 (1種70N) 1/2管	0000	ZX557332	本		29,200	
コンクリート推進管 (かた無し)	SJS φ500 (1種70N) 1/2管	0000	ZX557334	本		33,200	
コンクリート推進管 (かた無し)	SJS φ600 (1種70N) 1/2管	0000	ZX557336	本		51,000	
コンクリート推進管 (かた無し)	SJS φ700 (1種70N) 1/2管	0000	ZX557338	本		63,600	
コンクリート推進管 (かた無し)	SJB φ200 (1種70N) 標準管	0000	ZX557402	本		20,200	
コンクリート推進管 (かた無し)	SJB φ250 (1種70N) 標準管	0000	ZX557404	本		21,700	
コンクリート推進管 (かた無し)	SJB φ300 (1種70N) 標準管	0000	ZX557406	本		25,800	
コンクリート推進管 (かた無し)	SJB φ350 (1種70N) 標準管	0000	ZX557408	本		35,100	
コンクリート推進管 (かた無し)	SJB φ400 (1種70N) 標準管	0000	ZX557410	本		39,000	
コンクリート推進管 (かた無し)	SJB φ450 (1種70N) 標準管	0000	ZX557412	本		45,700	
コンクリート推進管 (かた無し)	SJB φ500 (1種70N) 標準管	0000	ZX557414	本		52,000	
コンクリート推進管 (かた無し)	SJB φ600 (1種70N) 標準管	0000	ZX557416	本		80,200	
コンクリート推進管 (かた無し)	SJB φ700 (1種70N) 標準管	0000	ZX557418	本		99,600	
コンクリート推進管 (かた無し)	SJB φ200 (1種70N) 1/2管	0000	ZX557422	本		14,100	
コンクリート推進管 (かた無し)	SJB φ250 (1種70N) 1/2管	0000	ZX557424	本		15,200	
コンクリート推進管 (かた無し)	SJB φ300 (1種70N) 1/2管	0000	ZX557426	本		18,000	
コンクリート推進管 (かた無し)	SJB φ350 (1種70N) 1/2管	0000	ZX557428	本		24,600	
コンクリート推進管 (かた無し)	SJB φ400 (1種70N) 1/2管	0000	ZX557430	本		27,300	
コンクリート推進管 (かた無し)	SJB φ450 (1種70N) 1/2管	0000	ZX557432	本		31,900	
コンクリート推進管 (かた無し)	SJB φ500 (1種70N) 1/2管	0000	ZX557434	本		36,400	
コンクリート推進管 (かた無し)	SJB φ600 (1種70N) 1/2管	0000	ZX557436	本		56,100	
コンクリート推進管 (かた無し)	SJB φ700 (1種70N) 1/2管	0000	ZX557438	本		69,700	
コンクリート推進管 (かた無し)	JA φ900 (1種50N) 標準管	0000	ZX557552	本		77,300	
コンクリート推進管 (かた無し)	JA φ900 (1種50N) 1/2管	0000	ZX557554	本		54,100	
コンクリート推進管 (かた無し)	JA φ900 (1種50N) 1/3管	0000	ZX557556	本		54,100	
コンクリート推進管 (かた無し)	JC φ900 (1種50N) 標準管	0000	ZX557562	本		82,600	
コンクリート推進管 (かた無し)	JC φ900 (1種50N) 1/2管	0000	ZX557564	本		57,800	
コンクリート推進管 (かた無し)	JC φ900 (1種50N) 1/3管	0000	ZX557566	本		57,800	
コンクリート推進管 (かた無し)	JA φ900 (1種70N) 標準管	0000	ZX557572	本		86,500	
コンクリート推進管 (かた無し)	JA φ900 (1種70N) 1/2管	0000	ZX557574	本		60,500	
コンクリート推進管 (かた無し)	JA φ900 (1種70N) 1/3管	0000	ZX557576	本		60,500	
コンクリート推進管 (かた無し)	JC φ900 (1種70N) 標準管	0000	ZX557582	本		94,000	
コンクリート推進管 (かた無し)	JC φ900 (1種70N) 1/2管	0000	ZX557584	本		65,800	
コンクリート推進管 (かた無し)	JC φ900 (1種70N) 1/3管	0000	ZX557586	本		65,800	
1号マンホール	斜壁 900×900×300	0000	ZX571005	個		21,500	

kk12_下水道関係資材.xls 37/44

(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		
1号マンホール	底板 有効高150	0000	ZX571205	個		14,800	
1号マンホール (抗菌剤入り)	斜壁 900×900×300	0000	ZX571305	個		*	
1号マンホール (抗菌剤入り)	底板 有効高150	0000	ZX571405	個		*	
1号マンホール (防菌剤入り)	斜壁 900×900×300	0000	ZX571505	個		23,600	
1号マンホール (防菌剤入り)	底板 有効高150	0000	ZX571605	個		16,300	
1号マンホール (耐酸性)	斜壁 900×900×300	0000	ZX571805	個		*	
2号マンホール	斜壁 900×1200×300	0000	ZX572005	個		25,500	
2号マンホール	斜壁 900×1200×450	0000	ZX572010	個		36,900	
2号マンホール	斜壁 900×1200×600	0000	ZX572015	個		47,900	
2号マンホール	直壁 1200×600	0000	ZX572030	個		30,100	
2号マンホール	直壁 1200×900	0000	ZX572035	個		43,300	
2号マンホール	直壁 1200×1200	0000	ZX572040	個		56,500	
2号マンホール	直壁 1200×1500	0000	ZX572045	個		69,600	
2号マンホール	直壁 1200×1800	0000	ZX572050	個		82,600	
2号マンホール	直壁 1200×2100	0000	ZX572055	個		95,700	
2号マンホール	管取付壁 1200×900	0000	ZX572075	個		47,100	
2号マンホール	管取付壁 1200×1200	0000	ZX572080	個		61,400	
2号マンホール	管取付壁 1200×1500	0000	ZX572085	個		74,500	
2号マンホール	管取付壁 1200×1800	0000	ZX572090	個		87,600	
2号マンホール	管取付壁 1200×2100	0000	ZX572095	個		100,000	
2号マンホール	連結用直壁 1200×300	0000	ZX572105	個		35,300	
2号マンホール	直壁 (深型) 1200×600	0000	ZX572115	個		38,100	
2号マンホール	直壁 (深型) 1200×900	0000	ZX572120	個		54,600	
2号マンホール	直壁 (深型) 1200×1200	0000	ZX572125	個		71,000	
2号マンホール	直壁 (深型) 1200×1500	0000	ZX572130	個		87,500	
2号マンホール	直壁 (深型) 1200×1800	0000	ZX572135	個		104,000	
2号マンホール	直壁 (深型) 1200×2100	0000	ZX572140	個		120,000	
2号マンホール	直壁 (深型) 1200×2400	0000	ZX572145	個		137,000	
2号マンホール	管取付壁 (深型) 1200×900	0000	ZX572165	個		59,200	
2号マンホール	管取付壁 (深型) 1200×1200	0000	ZX572170	個		77,300	
2号マンホール	管取付壁 (深型) 1200×1500	0000	ZX572175	個		94,000	
2号マンホール	管取付壁 (深型) 1200×1800	0000	ZX572180	個		110,000	
2号マンホール	管取付壁 (深型) 1200×2100	0000	ZX572185	個		127,000	
2号マンホール	管取付壁 (深型) 1200×2400	0000	ZX572190	個		143,000	
2号マンホール (抗菌剤入り)	斜壁 900×1200×300	0000	ZX572305	個		28,000	
2号マンホール (抗菌剤入り)	斜壁 900×1200×450	0000	ZX572310	個		40,600	
2号マンホール (抗菌剤入り)	斜壁 900×1200×600	0000	ZX572315	個		52,700	
2号マンホール (抗菌剤入り)	直壁 1200×600	0000	ZX572330	個		33,200	
2号マンホール (抗菌剤入り)	直壁 1200×900	0000	ZX572335	個		47,600	
2号マンホール (抗菌剤入り)	直壁 1200×1200	0000	ZX572340	個		62,200	
2号マンホール (抗菌剤入り)	直壁 1200×1500	0000	ZX572345	個		76,500	

kk12_下水道関係資材.xls 38/44

(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			
2号マンホール(抗菌剤入り)	直壁 1200×1800	0000	ZX572350	個	90.900			
2号マンホール(抗菌剤入り)	直壁 1200×2100	0000	ZX572355	個	105.000			
2号マンホール(抗菌剤入り)	管取付壁 1200×900	0000	ZX572375	個	51.800			
2号マンホール(抗菌剤入り)	管取付壁 1200×1200	0000	ZX572380	個	67.600			
2号マンホール(抗菌剤入り)	管取付壁 1200×1500	0000	ZX572385	個	81.900			
2号マンホール(抗菌剤入り)	管取付壁 1200×1800	0000	ZX572390	個	96.400			
2号マンホール(抗菌剤入り)	管取付壁 1200×2100	0000	ZX572395	個	111.000			
2号マンホール(抗菌剤入り)	連結用直壁 1200×300	0000	ZX572410	個	38.800			
2号マンホール(抗菌剤入り)	直壁(深型) 1200×600	0000	ZX572420	個	41.900			
2号マンホール(抗菌剤入り)	直壁(深型) 1200×900	0000	ZX572425	個	60.100			
2号マンホール(抗菌剤入り)	直壁(深型) 1200×1200	0000	ZX572430	個	78.100			
2号マンホール(抗菌剤入り)	直壁(深型) 1200×1500	0000	ZX572435	個	96.300			
2号マンホール(抗菌剤入り)	直壁(深型) 1200×1800	0000	ZX572440	個	114.000			
2号マンホール(抗菌剤入り)	直壁(深型) 1200×2100	0000	ZX572445	個	132.000			
2号マンホール(抗菌剤入り)	直壁(深型) 1200×2400	0000	ZX572450	個	150.000			
2号マンホール(抗菌剤入り)	管取付壁(深型) 1200×900	0000	ZX572465	個	65.200			
2号マンホール(抗菌剤入り)	管取付壁(深型) 1200×1200	0000	ZX572470	個	85.100			
2号マンホール(抗菌剤入り)	管取付壁(深型) 1200×1500	0000	ZX572475	個	103.000			
2号マンホール(抗菌剤入り)	管取付壁(深型) 1200×1800	0000	ZX572480	個	121.000			
2号マンホール(抗菌剤入り)	管取付壁(深型) 1200×2100	0000	ZX572485	個	139.000			
2号マンホール(抗菌剤入り)	管取付壁(深型) 1200×2400	0000	ZX572490	個	157.000			
2号マンホール(防菌剤入り)	斜壁 900×1200×300	0000	ZX572505	個	28.000			
2号マンホール(防菌剤入り)	斜壁 900×1200×450	0000	ZX572510	個	40.600			
2号マンホール(防菌剤入り)	斜壁 900×1200×600	0000	ZX572515	個	52.700			
2号マンホール(防菌剤入り)	直壁 1200×600	0000	ZX572530	個	33.200			
2号マンホール(防菌剤入り)	直壁 1200×900	0000	ZX572535	個	47.600			
2号マンホール(防菌剤入り)	直壁 1200×1200	0000	ZX572540	個	62.200			
2号マンホール(防菌剤入り)	直壁 1200×1500	0000	ZX572545	個	76.500			
2号マンホール(防菌剤入り)	直壁 1200×1800	0000	ZX572550	個	90.900			
2号マンホール(防菌剤入り)	直壁 1200×2100	0000	ZX572555	個	105.000			
2号マンホール(防菌剤入り)	管取付壁 1200×900	0000	ZX572575	個	51.800			
2号マンホール(防菌剤入り)	管取付壁 1200×1200	0000	ZX572580	個	67.600			
2号マンホール(防菌剤入り)	管取付壁 1200×1500	0000	ZX572585	個	81.900			
2号マンホール(防菌剤入り)	管取付壁 1200×1800	0000	ZX572590	個	96.400			
2号マンホール(防菌剤入り)	管取付壁 1200×2100	0000	ZX572595	個	111.000			
2号マンホール(防菌剤入り)	連結用直壁 1200×300	0000	ZX572610	個	38.800			
2号マンホール(防菌剤入り)	直壁(深型) 1200×600	0000	ZX572620	個	41.900			
2号マンホール(防菌剤入り)	直壁(深型) 1200×900	0000	ZX572625	個	60.100			
2号マンホール(防菌剤入り)	直壁(深型) 1200×1200	0000	ZX572630	個	78.100			
2号マンホール(防菌剤入り)	直壁(深型) 1200×1500	0000	ZX572635	個	96.300			
2号マンホール(防菌剤入り)	直壁(深型) 1200×1800	0000	ZX572640	個	114.000			

kk12_下水道関係資材.xls 39/44

(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			
2号マンホール(防菌剤入り)	直壁(深型) 1200×2100	0000	ZX572645	個	132.000			
2号マンホール(防菌剤入り)	直壁(深型) 1200×2400	0000	ZX572650	個	150.000			
2号マンホール(防菌剤入り)	管取付壁(深型) 1200×900	0000	ZX572665	個	65.200			
2号マンホール(防菌剤入り)	管取付壁(深型) 1200×1200	0000	ZX572670	個	85.100			
2号マンホール(防菌剤入り)	管取付壁(深型) 1200×1500	0000	ZX572675	個	103.000			
2号マンホール(防菌剤入り)	管取付壁(深型) 1200×1800	0000	ZX572680	個	121.000			
2号マンホール(防菌剤入り)	管取付壁(深型) 1200×2100	0000	ZX572685	個	139.000			
2号マンホール(防菌剤入り)	管取付壁(深型) 1200×2400	0000	ZX572690	個	157.000			
2号マンホール(耐酸性)	斜壁 900×1200×300	0000	ZX572805	個	*			
2号マンホール(耐酸性)	斜壁 900×1200×450	0000	ZX572810	個	*			
2号マンホール(耐酸性)	斜壁 900×1200×600	0000	ZX572815	個	*			
2号マンホール(耐酸性)	直壁 1200×600	0000	ZX572830	個	*			
2号マンホール(耐酸性)	直壁 1200×900	0000	ZX572835	個	*			
2号マンホール(耐酸性)	直壁 1200×1200	0000	ZX572840	個	*			
2号マンホール(耐酸性)	直壁 1200×1500	0000	ZX572845	個	*			
2号マンホール(耐酸性)	直壁 1200×1800	0000	ZX572850	個	*			
2号マンホール(耐酸性)	直壁 1200×2100	0000	ZX572855	個	*			
2号マンホール(耐酸性)	管取付壁 1200×900	0000	ZX572875	個	*			
2号マンホール(耐酸性)	管取付壁 1200×1200	0000	ZX572880	個	*			
2号マンホール(耐酸性)	管取付壁 1200×1500	0000	ZX572885	個	*			
2号マンホール(耐酸性)	管取付壁 1200×1800	0000	ZX572890	個	*			
2号マンホール(耐酸性)	管取付壁 1200×2100	0000	ZX572895	個	*			
2号マンホール(耐酸性)	連結用直壁 1200×300	0000	ZX572910	個	*			
2号マンホール(耐酸性)	直壁(深型) 1200×600	0000	ZX572920	個	*			
2号マンホール(耐酸性)	直壁(深型) 1200×900	0000	ZX572925	個	*			
2号マンホール(耐酸性)	直壁(深型) 1200×1200	0000	ZX572930	個	*			
2号マンホール(耐酸性)	直壁(深型) 1200×1500	0000	ZX572935	個	*			
2号マンホール(耐酸性)	直壁(深型) 1200×1800	0000	ZX572940	個	*			
2号マンホール(耐酸性)	直壁(深型) 1200×2100	0000	ZX572945	個	*			
2号マンホール(耐酸性)	直壁(深型) 1200×2400	0000	ZX572950	個	*			
2号マンホール(耐酸性)	管取付壁(深型) 1200×900	0000	ZX572965	個	*			
2号マンホール(耐酸性)	管取付壁(深型) 1200×1200	0000	ZX572970	個	*			
2号マンホール(耐酸性)	管取付壁(深型) 1200×1500	0000	ZX572975	個	*			
2号マンホール(耐酸性)	管取付壁(深型) 1200×1800	0000	ZX572980	個	*			
2号マンホール(耐酸性)	管取付壁(深型) 1200×2100	0000	ZX572985	個	*			
2号マンホール(耐酸性)	管取付壁(深型) 1200×2400	0000	ZX572990	個	*			
3号マンホール	斜壁 900×1500×300	0000	ZX573005	個	44.700			
3号マンホール	斜壁 900×1500×450	0000	ZX573010	個	69.700			
3号マンホール	斜壁 900×1500×600	0000	ZX573015	個	88.700			
3号マンホール	直壁 1500×600	0000	ZX573030	個	45.600			
3号マンホール	直壁 1500×900	0000	ZX573035	個	65.200			

kk12_下水道関係資材.xls 40/44

(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		
3号マンホール	直壁 1500×1200	0000	ZX573040	個	85.000		
3号マンホール	直壁 1500×1500	0000	ZX573045	個	104.000		
3号マンホール	直壁 1500×1800	0000	ZX573050	個	124.000		
3号マンホール	直壁 1500×2100	0000	ZX573055	個	143.000		
3号マンホール	直壁 1500×2400	0000	ZX573060	個	163.000		
3号マンホール	管取付壁 1500×1200	0000	ZX573060	個	99.100		
3号マンホール	管取付壁 1500×1500	0000	ZX573085	個	118.000		
3号マンホール	管取付壁 1500×1800	0000	ZX573090	個	141.000		
3号マンホール	管取付壁 1500×2100	0000	ZX573095	個	160.000		
3号マンホール	管取付壁 1500×2400	0000	ZX573100	個	180.000		
3号マンホール	連結用直壁 1500×300	0000	ZX573105	個	51.200		
3号マンホール	直壁 (深型) 1500×600	0000	ZX573115	個	53.900		
3号マンホール	直壁 (深型) 1500×900	0000	ZX573120	個	77.100		
3号マンホール	直壁 (深型) 1500×1200	0000	ZX573125	個	100.000		
3号マンホール	直壁 (深型) 1500×1500	0000	ZX573130	個	123.000		
3号マンホール	直壁 (深型) 1500×1800	0000	ZX573135	個	146.000		
3号マンホール	直壁 (深型) 1500×2100	0000	ZX573140	個	169.000		
3号マンホール	直壁 (深型) 1500×2400	0000	ZX573145	個	193.000		
3号マンホール	管取付壁 (深型) 1500×1200	0000	ZX573170	個	117.000		
3号マンホール	管取付壁 (深型) 1500×1500	0000	ZX573175	個	140.000		
3号マンホール	管取付壁 (深型) 1500×1800	0000	ZX573180	個	166.000		
3号マンホール	管取付壁 (深型) 1500×2100	0000	ZX573185	個	189.000		
3号マンホール	管取付壁 (深型) 1500×2400	0000	ZX573190	個	213.000		
3号マンホール (抗菌剤入り)	斜壁 900×1500×300	0000	ZX573305	個	49.200		
3号マンホール (抗菌剤入り)	斜壁 900×1500×450	0000	ZX573310	個	76.600		
3号マンホール (抗菌剤入り)	斜壁 900×1500×600	0000	ZX573315	個	97.600		
3号マンホール (抗菌剤入り)	直壁 1500×600	0000	ZX573330	個	50.200		
3号マンホール (抗菌剤入り)	直壁 1500×900	0000	ZX573335	個	71.800		
3号マンホール (抗菌剤入り)	直壁 1500×1200	0000	ZX573340	個	93.500		
3号マンホール (抗菌剤入り)	直壁 1500×1500	0000	ZX573345	個	115.000		
3号マンホール (抗菌剤入り)	直壁 1500×1800	0000	ZX573350	個	136.000		
3号マンホール (抗菌剤入り)	直壁 1500×2100	0000	ZX573355	個	158.000		
3号マンホール (抗菌剤入り)	直壁 1500×2400	0000	ZX573360	個	179.000		
3号マンホール (抗菌剤入り)	管取付壁 1500×1200	0000	ZX573380	個	109.000		
3号マンホール (抗菌剤入り)	管取付壁 1500×1500	0000	ZX573385	個	130.000		
3号マンホール (抗菌剤入り)	管取付壁 1500×1800	0000	ZX573390	個	155.000		
3号マンホール (抗菌剤入り)	管取付壁 1500×2100	0000	ZX573395	個	176.000		
3号マンホール (抗菌剤入り)	管取付壁 1500×2400	0000	ZX573400	個	198.000		
3号マンホール (抗菌剤入り)	連結用直壁 1500×300	0000	ZX573410	個	56.300		
3号マンホール (抗菌剤入り)	直壁 (深型) 1500×600	0000	ZX573420	個	59.300		

kk12_下水道関係資材.xls 41/44

(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		
3号マンホール (抗菌剤入り)	直壁 (深型) 1500×900	0000	ZX573425	個	84.800		
3号マンホール (抗菌剤入り)	直壁 (深型) 1500×1200	0000	ZX573430	個	110.000		
3号マンホール (抗菌剤入り)	直壁 (深型) 1500×1500	0000	ZX573435	個	135.000		
3号マンホール (抗菌剤入り)	直壁 (深型) 1500×1800	0000	ZX573440	個	161.000		
3号マンホール (抗菌剤入り)	直壁 (深型) 1500×2100	0000	ZX573445	個	186.000		
3号マンホール (抗菌剤入り)	直壁 (深型) 1500×2400	0000	ZX573450	個	212.000		
3号マンホール (抗菌剤入り)	管取付壁 (深型) 1500×1200	0000	ZX573470	個	*		
3号マンホール (抗菌剤入り)	管取付壁 (深型) 1500×1500	0000	ZX573475	個	*		
3号マンホール (抗菌剤入り)	管取付壁 (深型) 1500×1800	0000	ZX573480	個	*		
3号マンホール (抗菌剤入り)	管取付壁 (深型) 1500×2100	0000	ZX573485	個	*		
3号マンホール (抗菌剤入り)	管取付壁 (深型) 1500×2400	0000	ZX573490	個	*		
3号マンホール (防菌剤入り)	斜壁 900×1500×300	0000	ZX573505	個	49.200		
3号マンホール (防菌剤入り)	斜壁 900×1500×450	0000	ZX573510	個	76.600		
3号マンホール (防菌剤入り)	斜壁 900×1500×600	0000	ZX573515	個	97.600		
3号マンホール (防菌剤入り)	直壁 1500×600	0000	ZX573530	個	50.200		
3号マンホール (防菌剤入り)	直壁 1500×900	0000	ZX573535	個	71.800		
3号マンホール (防菌剤入り)	直壁 1500×1200	0000	ZX573540	個	93.500		
3号マンホール (防菌剤入り)	直壁 1500×1500	0000	ZX573545	個	115.000		
3号マンホール (防菌剤入り)	直壁 1500×1800	0000	ZX573550	個	136.000		
3号マンホール (防菌剤入り)	直壁 1500×2100	0000	ZX573555	個	158.000		
3号マンホール (防菌剤入り)	直壁 1500×2400	0000	ZX573560	個	179.000		
3号マンホール (防菌剤入り)	管取付壁 1500×1200	0000	ZX573580	個	109.000		
3号マンホール (防菌剤入り)	管取付壁 1500×1500	0000	ZX573585	個	130.000		
3号マンホール (防菌剤入り)	管取付壁 1500×1800	0000	ZX573590	個	155.000		
3号マンホール (防菌剤入り)	管取付壁 1500×2100	0000	ZX573595	個	176.000		
3号マンホール (防菌剤入り)	管取付壁 1500×2400	0000	ZX573600	個	198.000		
3号マンホール (防菌剤入り)	連結用直壁 1500×300	0000	ZX573610	個	56.300		
3号マンホール (防菌剤入り)	直壁 (深型) 1500×600	0000	ZX573620	個	59.300		
3号マンホール (防菌剤入り)	直壁 (深型) 1500×900	0000	ZX573625	個	84.800		
3号マンホール (防菌剤入り)	直壁 (深型) 1500×1200	0000	ZX573630	個	110.000		
3号マンホール (防菌剤入り)	直壁 (深型) 1500×1500	0000	ZX573635	個	135.000		
3号マンホール (防菌剤入り)	直壁 (深型) 1500×1800	0000	ZX573640	個	161.000		
3号マンホール (防菌剤入り)	直壁 (深型) 1500×2100	0000	ZX573645	個	186.000		
3号マンホール (防菌剤入り)	直壁 (深型) 1500×2400	0000	ZX573650	個	212.000		
3号マンホール (防菌剤入り)	管取付壁 (深型) 1500×1200	0000	ZX573670	個	128.000		
3号マンホール (防菌剤入り)	管取付壁 (深型) 1500×1500	0000	ZX573675	個	154.000		
3号マンホール (防菌剤入り)	管取付壁 (深型) 1500×1800	0000	ZX573680	個	183.000		
3号マンホール (防菌剤入り)	管取付壁 (深型) 1500×2100	0000	ZX573685	個	208.000		
3号マンホール (防菌剤入り)	管取付壁 (深型) 1500×2400	0000	ZX573690	個	234.000		

kk12_下水道関係資材.xls 42/44

(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			
3号マンホール(耐酸性)	斜壁 900×1500×300	0000	ZX573805	個	*			
3号マンホール(耐酸性)	斜壁 900×1500×450	0000	ZX573810	個	*			
3号マンホール(耐酸性)	斜壁 900×1500×600	0000	ZX573815	個	*			
3号マンホール(耐酸性)	直壁 1500×600	0000	ZX573835	個	*			
3号マンホール(耐酸性)	直壁 1500×900	0000	ZX573840	個	*			
3号マンホール(耐酸性)	直壁 1500×1200	0000	ZX573845	個	*			
3号マンホール(耐酸性)	直壁 1500×1500	0000	ZX573850	個	*			
3号マンホール(耐酸性)	直壁 1500×1800	0000	ZX573855	個	*			
3号マンホール(耐酸性)	直壁 1500×2100	0000	ZX573860	個	*			
3号マンホール(耐酸性)	直壁 1500×2400	0000	ZX573865	個	*			
3号マンホール(耐酸性)	管取付壁 1500×1200	0000	ZX573880	個	*			
3号マンホール(耐酸性)	管取付壁 1500×1500	0000	ZX573885	個	*			
3号マンホール(耐酸性)	管取付壁 1500×1800	0000	ZX573890	個	*			
3号マンホール(耐酸性)	管取付壁 1500×2100	0000	ZX573895	個	*			
3号マンホール(耐酸性)	管取付壁 1500×2400	0000	ZX573900	個	*			
3号マンホール(耐酸性)	連結用直壁 1500×300	0000	ZX573910	個	*			
3号マンホール(耐酸性)	直壁(深型) 1500×600	0000	ZX573920	個	*			
3号マンホール(耐酸性)	直壁(深型) 1500×900	0000	ZX573925	個	*			
3号マンホール(耐酸性)	直壁(深型) 1500×1200	0000	ZX573930	個	*			
3号マンホール(耐酸性)	直壁(深型) 1500×1500	0000	ZX573935	個	*			
3号マンホール(耐酸性)	直壁(深型) 1500×1800	0000	ZX573940	個	*			
3号マンホール(耐酸性)	直壁(深型) 1500×2100	0000	ZX573945	個	*			
3号マンホール(耐酸性)	直壁(深型) 1500×2400	0000	ZX573950	個	*			
3号マンホール(耐酸性)	管取付壁(深型) 1500×1200	0000	ZX573970	個	*			
3号マンホール(耐酸性)	管取付壁(深型) 1500×1500	0000	ZX573975	個	*			
3号マンホール(耐酸性)	管取付壁(深型) 1500×1800	0000	ZX573980	個	*			
3号マンホール(耐酸性)	管取付壁(深型) 1500×2100	0000	ZX573985	個	*			
3号マンホール(耐酸性)	管取付壁(深型) 1500×2400	0000	ZX573990	個	*			
マンホール底板	有効高150	0000	ZX574005	個		27,000		2号用
マンホール調整金具	φ600 25mm	0000	ZX574105	組		2,370		2号用
マンホール調整金具	φ600 45mm	0000	ZX574110	組		4,020		2号用
マンホール調整金具	φ900 25mm	0000	ZX574115	組		2,370		2号用
マンホール調整金具	φ900 45mm	0000	ZX574120	組		4,020		2号用
マンホール調整リング	φ600 50mm	0000	ZX574125	個		3,060		2号用
マンホール調整リング	φ600 100mm	0000	ZX574205	個		4,890		2号用
マンホール調整リング	φ600 150mm	0000	ZX574210	個		6,780		2号用
マンホール調整リング	φ900 100mm	0000	ZX574215	個		10,400		2号用
マンホール調整リング	φ900 150mm	0000	ZX574220	個		15,600		2号用
コンクリート用抗菌剤		0000	ZX575110	kg		-		

kk12_下水道関係資材.xls 43/44

(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			
コンクリート用抗菌剤		0000	ZX575010	kg		5,880		
注) 日本下水道協会規格の「下水道用鑄鉄製品マンホール蓋 (ISWAS G-4)」によることとする。 1. 蓋 FCD700/受枠 FCD600 2. ガタツキ防止構造のため、急勾配受式とする。 3. 蓋の飛散防止のため、蝶番付きとする。 4. 第三者から容易にマンホール蓋を開閉されないように継ぎきとする。								

kk12_下水道関係資材.xls 44/44