

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	4月1日			備考
4. 下水道関係資材								
7629' 外下水道用ケーブル配線用 t=2mm 200*200	0000	ZX530110	m	38.800				
7629' 外下水道用ケーブル配線用 t=2mm 200*300	0000	ZX530115	m	41.300				
7629' 外下水道用ケーブル配線用 t=2mm 200*400	0000	ZX530120	m	54.300				
7629' 外下水道用ケーブル配線用 t=2mm 200*500	0000	ZX530125	m	57.100				
7629' 外下水道用ケーブル配線用 t=2mm 200*600	0000	ZX530130	m	59.500				
7629' 外下水道用ケーブル配線用 t=2mm 200*700	0000	ZX530135	m	*				
7629' 外下水道用ケーブル配線用 t=2mm 200*800	0000	ZX530140	m	69.700				
7629' 外下水道用ケーブル配線用 t=2mm 200*900	0000	ZX530145	m	*				
7629' 外下水道用ケーブル配線用 t=2mm 200*1000	0000	ZX530150	m	75.300				
7629' 外下水道用ケーブル配線用 t=2mm 200*1100	0000	ZX530155	m	*				
7629' 外下水道用ケーブル配線用 t=2mm 300*300	0000	ZX530160	m	*				
7629' 外下水道用ケーブル配線用 t=2mm 300*400	0000	ZX530165	m	53.600				
7629' 外下水道用ケーブル配線用 t=2mm 300*500	0000	ZX530170	m	56.000				
7629' 外下水道用ケーブル配線用 t=2mm 300*600	0000	ZX530175	m	58.800				
7629' 外下水道用ケーブル配線用 t=2mm 300*700	0000	ZX530180	m	*				
7629' 外下水道用ケーブル配線用 t=2mm 300*800	0000	ZX530185	m	75.000				
7629' 外下水道用ケーブル配線用 t=2mm 300*900	0000	ZX530190	m	*				
7629' 外下水道用ケーブル配線用 t=2mm 300*1000	0000	ZX530195	m	80.200				
7629' 外下水道用ケーブル配線用 t=2mm 300*1100	0000	ZX530200	m	*				
7629' 外下水道用ケーブル配線用 t=2mm 400*400	0000	ZX530205	m	62.000				
7629' 外下水道用ケーブル配線用 t=2mm 400*500	0000	ZX530210	m	64.800				
7629' 外下水道用ケーブル配線用 t=2mm 400*600	0000	ZX530215	m	67.600				
7629' 外下水道用ケーブル配線用 t=2mm 400*700	0000	ZX530220	m	*				
7629' 外下水道用ケーブル配線用 t=2mm 400*800	0000	ZX530225	m	77.800				
7629' 外下水道用ケーブル配線用 t=2mm 400*900	0000	ZX530230	m	*				
7629' 外下水道用ケーブル配線用 t=2mm 400*1000	0000	ZX530235	m	83.000				
7629' 外下水道用ケーブル配線用 t=2mm 400*1100	0000	ZX530240	m	*				
7629' 外下水道用ケーブル配線用 t=2mm 500*500	0000	ZX530245	m	*				
7629' 外下水道用ケーブル配線用 t=2mm 500*600	0000	ZX530250	m	*				
7629' 外下水道用ケーブル配線用 t=2mm 500*700	0000	ZX530255	m	*				
7629' 外下水道用ケーブル配線用 t=2mm 500*800	0000	ZX530260	m	*				
7629' 外下水道用ケーブル配線用 t=2mm 500*900	0000	ZX530265	m	*				
7629' 外下水道用ケーブル配線用 t=2mm 500*1000	0000	ZX530270	m	*				
7629' 外下水道用ケーブル配線用 t=2mm 500*1100	0000	ZX530275	m	*				
7629' 外下水道用ケーブル配線用 t=2mm 600*600	0000	ZX530280	m	*				
7629' 外下水道用ケーブル配線用 t=2mm 600*700	0000	ZX530285	m	*				

kk12_下水道関係資材.xls 1/48

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	4月1日			備考
7629' 外下水道用ケーブル配線用 t=2mm 600*800	0000	ZX530290	m	*				
7629' 外下水道用ケーブル配線用 t=2mm 600*900	0000	ZX530295	m	*				
7629' 外下水道用ケーブル配線用 t=2mm 600*1000	0000	ZX530300	m	*				
7629' 外下水道用ケーブル配線用 t=2mm 600*1100	0000	ZX530305	m	*				
7629' 外下水道用ケーブル配線用 t=2mm 700*700	0000	ZX530310	m	*				
7629' 外下水道用ケーブル配線用 t=2mm 700*800	0000	ZX530315	m	*				
7629' 外下水道用ケーブル配線用 t=2mm 700*900	0000	ZX530320	m	*				
7629' 外下水道用ケーブル配線用 t=2mm 700*1000	0000	ZX530325	m	*				
7629' 外下水道用ケーブル配線用 t=2mm 700*1100	0000	ZX530330	m	*				
7629' 外下水道用ケーブル配線用 t=2mm 800*800	0000	ZX530335	m	*				
7629' 外下水道用ケーブル配線用 t=2mm 800*900	0000	ZX530340	m	*				
7629' 外下水道用ケーブル配線用 t=2mm 800*1000	0000	ZX530345	m	*				
7629' 外下水道用ケーブル配線用 t=2mm 800*1100	0000	ZX530350	m	*				
7629' 外下水道用ケーブル配線用 t=2mm 900*900	0000	ZX530355	m	*				
7629' 外下水道用ケーブル配線用 t=2mm 900*1000	0000	ZX530360	m	*				
7629' 外下水道用ケーブル配線用 t=2mm 900*1100	0000	ZX530365	m	*				
7629' 外下水道用ケーブル配線用 t=2mm 1000*1000	0000	ZX530370	m	*				
7629' 外下水道用ケーブル配線用 t=2mm 1000*1100	0000	ZX530375	m	*				
7629' 外下水道用ケーブル配線用 t=2mm 1100*1100	0000	ZX530380	m	*				
接地端子箱	6P+補助端子2P	0000	ZX530410	面	112.000			
接地端子箱	7P+補助端子2P	0000	ZX530420	面	117.000			
防火区画貫通処理材(2時間仕様) 200壁	300*200	0000	ZX540010	ヶ所	26.300			材工共(複合単価)
防火区画貫通処理材(2時間仕様) 200壁	400*200	0000	ZX540015	ヶ所	29.500			材工共(複合単価)
防火区画貫通処理材(2時間仕様) 200壁	500*200	0000	ZX540020	ヶ所	32.500			材工共(複合単価)
防火区画貫通処理材(2時間仕様) 200壁	600*200	0000	ZX540025	ヶ所	35.900			材工共(複合単価)
防火区画貫通処理材(2時間仕様) 200壁	700*200	0000	ZX540030	ヶ所	39.200			材工共(複合単価)
防火区画貫通処理材(2時間仕様) 200壁	800*200	0000	ZX540035	ヶ所	44.000			材工共(複合単価)
防火区画貫通処理材(2時間仕様) 200壁	900*200	0000	ZX540040	ヶ所	49.400			材工共(複合単価)
防火区画貫通処理材(2時間仕様) 200壁	1000*200	0000	ZX540045	ヶ所	53.600			材工共(複合単価)
防火区画貫通処理材(2時間仕様) 200壁	1100*200	0000	ZX540050	ヶ所	56.700			材工共(複合単価)
防火区画貫通処理材(2時間仕様) 200壁	1200*200	0000	ZX540055	ヶ所	62.400			材工共(複合単価)
防火区画貫通処理材(2時間仕様) 200壁	300*300	0000	ZX540060	ヶ所	31.600			材工共(複合単価)
防火区画貫通処理材(2時間仕様) 200壁	400*300	0000	ZX540065	ヶ所	34.900			材工共(複合単価)
防火区画貫通処理材(2時間仕様) 200壁	500*300	0000	ZX540070	ヶ所	41.000			材工共(複合単価)
防火区画貫通処理材(2時間仕様) 200壁	600*300	0000	ZX540075	ヶ所	45.500			材工共(複合単価)
防火区画貫通処理材(2時間仕様) 200壁	700*300	0000	ZX540080	ヶ所	51.500			材工共(複合単価)
防火区画貫通処理材(2時間仕様) 200壁	800*300	0000	ZX540085	ヶ所	55.300			材工共(複合単価)
防火区画貫通処理材(2時間仕様) 200壁	900*300	0000	ZX540090	ヶ所	64.300			材工共(複合単価)

kk12_下水道関係資材.xls 2/48

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	4月1日			備考
防火区画貫通処理材 (2時間仕様) 200壁	1000 * 300	0000	ZX540095	ヶ所		76,000		材工共 (複合単価)
防火区画貫通処理材 (2時間仕様) 200壁	1100 * 300	0000	ZX540100	ヶ所		81,200		材工共 (複合単価)
防火区画貫通処理材 (2時間仕様) 200壁	1200 * 300	0000	ZX540105	ヶ所		85,600		材工共 (複合単価)
防火区画貫通処理材 (2時間仕様) 200壁	400 * 400	0000	ZX540110	ヶ所		42,200		材工共 (複合単価)
防火区画貫通処理材 (2時間仕様) 200壁	500 * 400	0000	ZX540115	ヶ所		48,700		材工共 (複合単価)
防火区画貫通処理材 (2時間仕様) 200壁	600 * 400	0000	ZX540120	ヶ所		55,300		材工共 (複合単価)
防火区画貫通処理材 (2時間仕様) 200壁	700 * 400	0000	ZX540125	ヶ所		72,800		材工共 (複合単価)
防火区画貫通処理材 (2時間仕様) 200壁	800 * 400	0000	ZX540130	ヶ所		79,000		材工共 (複合単価)
防火区画貫通処理材 (2時間仕様) 200壁	900 * 400	0000	ZX540135	ヶ所		85,600		材工共 (複合単価)
防火区画貫通処理材 (2時間仕様) 200壁	1000 * 400	0000	ZX540140	ヶ所		92,000		材工共 (複合単価)
防火区画貫通処理材 (2時間仕様) 200壁	1100 * 400	0000	ZX540145	ヶ所		98,400		材工共 (複合単価)
防火区画貫通処理材 (2時間仕様) 200壁	1200 * 400	0000	ZX540150	ヶ所		106,000		材工共 (複合単価)
電気盤架台 (塗装仕上げ)		0000	ZX540200	kg		730		材工共 (複合単価)
フランジ接合材	SUS製 400A	0000	ZX530450	組		19,000		
フランジ接合材	SUS製 450A	0000	ZX530455	組		23,400		
フランジ接合材	SUS製 500A	0000	ZX530460	組		23,900		
フランジ接合材	SUS製 600A	0000	ZX530470	組		31,800		
フランジ接合材	SUS製 700A	0000	ZX530480	組		51,500		
フランジ接合材	SUS製 800A	0000	ZX530490	組		66,600		
フランジ接合材	SS製 400A	0000	ZX530495	組		4,040		
フランジ接合材	SS製 450A	0000	ZX530500	組		5,920		
フランジ接合材	SS製 500A	0000	ZX530505	組		6,400		
フランジ接合材	SS製 600A	0000	ZX530515	組		8,440		
フランジ接合材	SS製 700A	0000	ZX530525	組		14,200		
フランジ接合材	SS製 800A	0000	ZX530535	組		18,600		
フランジ (SO)	5K SUS製 400A	0000	ZX530550	個		34,200		単位重量 17kg
フランジ (SO)	5K SUS製 450A	0000	ZX530555	個		45,900		単位重量 25kg
フランジ (SO)	5K SUS製 500A	0000	ZX530560	個		57,600		単位重量 27kg
フランジ (SO)	5K SUS製 550A	0000	ZX530565	個		79,200		単位重量 34kg
フランジ (SO)	5K SUS製 600A	0000	ZX530570	個		85,500		単位重量 38kg
フランジ (SO)	5K SUS製 650A	0000	ZX530575	個		129,000		単位重量 43kg
フランジ (SO)	5K SUS製 700A	0000	ZX530580	個		138,000		単位重量 46kg
フランジ (SO)	5K SUS製 750A	0000	ZX530585	個		175,000		単位重量 58kg
フランジ (SO)	5K SUS製 800A	0000	ZX530590	個		184,000		単位重量 61kg
フランジ (SO)	5K SS製 400A	0000	ZX530595	個		11,100		単位重量 17kg
フランジ (SO)	5K SS製 450A	0000	ZX530600	個		14,100		単位重量 24kg
フランジ (SO)	5K SS製 500A	0000	ZX530605	個		15,200		単位重量 27kg
フランジ (SO)	5K SS製 550A	0000	ZX530610	個		19,800		単位重量 34kg

kk12_下水道関係資材.xls 3/48

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	4月1日			備考
フランジ (SO)	5K SS製 600A	0000	ZX530615	個		21,500		単位重量 37kg
フランジ (SO)	5K SS製 650A	0000	ZX530620	個		32,400		単位重量 42kg
フランジ (SO)	5K SS製 700A	0000	ZX530625	個		34,300		単位重量 45kg
フランジ (SO)	5K SS製 750A	0000	ZX530630	個		43,600		単位重量 57kg
フランジ (SO)	5K SS製 800A	0000	ZX530635	個		46,000		単位重量 60kg
フランジ (SO)	10K SUS製 400A	0000	ZX530640	個		44,000		単位重量 25kg
フランジ (SO)	10K SUS製 450A	0000	ZX530645	個		58,000		単位重量 34kg
フランジ (SO)	10K SUS製 500A	0000	ZX530650	個		77,500		単位重量 38kg
フランジ (SO)	10K SUS製 550A	0000	ZX530655	個		115,000		単位重量 50kg
フランジ (SO)	10K SUS製 600A	0000	ZX530660	個		123,000		単位重量 53kg
フランジ (SO)	10K SUS製 650A	0000	ZX530665	個		190,000		単位重量 61kg
フランジ (SO)	10K SUS製 700A	0000	ZX530670	個		225,000		単位重量 71kg
フランジ (SO)	10K SUS製 750A	0000	ZX530675	個		263,000		単位重量 86kg
フランジ (SO)	10K SUS製 800A	0000	ZX530680	個		281,000		単位重量 92kg
フランジ (SO)	10K SS製 400A	0000	ZX530685	個		17,200		単位重量 25kg
フランジ (SO)	10K SS製 450A	0000	ZX530690	個		22,400		単位重量 33kg
フランジ (SO)	10K SS製 500A	0000	ZX530695	個		28,200		単位重量 37kg
フランジ (SO)	10K SS製 550A	0000	ZX530700	個		36,300		単位重量 49kg
フランジ (SO)	10K SS製 600A	0000	ZX530705	個		42,000		単位重量 52kg
フランジ (SO)	10K SS製 650A	0000	ZX530710	個		48,700		単位重量 60kg
フランジ (SO)	10K SS製 700A	0000	ZX530715	個		55,300		単位重量 70kg
フランジ (SO)	10K SS製 750A	0000	ZX530720	個		61,400		単位重量 85kg
フランジ (SO)	10K SS製 800A	0000	ZX530725	個		69,000		単位重量 91kg
フランジ蓋	5K SUS製 400A	0000	ZX530750	個		93,900		単位重量 43kg
フランジ蓋	5K SUS製 450A	0000	ZX530755	個		117,000		単位重量 56kg
フランジ蓋	5K SUS製 500A	0000	ZX530760	個		144,000		単位重量 65kg
フランジ蓋	5K SUS製 550A	0000	ZX530765	個		177,000		単位重量 85kg
フランジ蓋	5K SUS製 600A	0000	ZX530770	個		198,000		単位重量 98kg
フランジ蓋	5K SUS製 650A	0000	ZX530775	個		338,000		単位重量 112kg
フランジ蓋	5K SUS製 700A	0000	ZX530780	個		390,000		単位重量 129kg
フランジ蓋	5K SUS製 750A	0000	ZX530785	個		490,000		単位重量 162kg
フランジ蓋	5K SUS製 800A	0000	ZX530790	個		547,000		単位重量 181kg
フランジ蓋	5K SS製 400A	0000	ZX530795	個		20,400		単位重量 43kg
フランジ蓋	5K SS製 450A	0000	ZX530800	個		25,600		単位重量 54kg
フランジ蓋	5K SS製 500A	0000	ZX530805	個		30,000		単位重量 64kg
フランジ蓋	5K SS製 550A	0000	ZX530810	個		40,300		単位重量 84kg
フランジ蓋	5K SS製 600A	0000	ZX530815	個		45,700		単位重量 96kg
フランジ蓋	5K SS製 650A	0000	ZX530820	個		64,800		単位重量 111kg

kk12_下水道関係資材.xls 4/48

(単価:円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	4月1日			備考
フランジ蓋	5K SS製 700A	0000	ZX530825	個		67,000		単位重量 125kg
フランジ蓋	5K SS製 750A	0000	ZX530830	個		91,600		単位重量 156kg
フランジ蓋	5K SS製 800A	0000	ZX530835	個		98,100		単位重量 174kg
フランジ蓋	10K SUS製 400A	0000	ZX530840	個		113,000		単位重量 53kg
フランジ蓋	10K SUS製 450A	0000	ZX530845	個		146,000		単位重量 69kg
フランジ蓋	10K SUS製 500A	0000	ZX530850	個		175,000		単位重量 83kg
フランジ蓋	10K SUS製 550A	0000	ZX530855	個		241,000		単位重量 106kg
フランジ蓋	10K SUS製 600A	0000	ZX530860	個		272,000		単位重量 122kg
フランジ蓋	10K SUS製 650A	0000	ZX530865	個		453,000		単位重量 150kg
フランジ蓋	10K SUS製 700A	0000	ZX530870	個		511,000		単位重量 169kg
フランジ蓋	10K SUS製 750A	0000	ZX530875	個		620,000		単位重量 205kg
フランジ蓋	10K SUS製 800A	0000	ZX530880	個		693,000		単位重量 229kg
フランジ蓋	10K SS製 400A	0000	ZX530885	個		31,300		単位重量 52kg
フランジ蓋	10K SS製 450A	0000	ZX530890	個		40,800		単位重量 68kg
フランジ蓋	10K SS製 500A	0000	ZX530895	個		48,400		単位重量 81kg
フランジ蓋	10K SS製 550A	0000	ZX530900	個		62,100		単位重量 105kg
フランジ蓋	10K SS製 600A	0000	ZX530905	個		71,300		単位重量 120kg
フランジ蓋	10K SS製 650A	0000	ZX530910	個		98,200		単位重量 144kg
フランジ蓋	10K SS製 700A	0000	ZX530915	個		102,000		単位重量 166kg
フランジ蓋	10K SS製 750A	0000	ZX530920	個		138,000		単位重量 202kg
フランジ蓋	10K SS製 800A	0000	ZX530925	個		150,000		単位重量 223kg
伸縮管 (空気用)	5K SUS製 300A	0000	ZX530950	個		590,000		単位重量 95kg
伸縮管 (空気用)	5K SUS製 350A	0000	ZX530955	個		695,000		単位重量 131kg
伸縮管 (空気用)	5K SUS製 400A	0000	ZX530960	個		794,000		単位重量 162kg
伸縮管 (空気用)	5K SUS製 450A	0000	ZX530965	個		910,000		単位重量 196kg
伸縮管 (空気用)	5K SUS製 500A	0000	ZX530970	個		1,080,000		単位重量 217kg
伸縮管 (空気用)	5K SUS製 550A	0000	ZX530975	個		1,190,000		単位重量 262kg
伸縮管 (空気用)	5K SUS製 600A	0000	ZX530980	個		1,300,000		単位重量 287kg
伸縮管 (空気用)	5K SUS製 650A	0000	ZX530985	個		1,440,000		単位重量 316kg
伸縮管 (空気用)	5K SUS製 700A	0000	ZX530990	個		1,580,000		単位重量 372kg
伸縮管 (空気用)	5K SUS製 750A	0000	ZX530995	個		1,730,000		単位重量 438kg
伸縮管 (空気用)	5K SUS製 800A	0000	ZX531000	個		1,870,000		単位重量 466kg
伸縮管 (空気用)	10K SUS製 300A	0000	ZX531005	個		643,000		単位重量 102kg
伸縮管 (空気用)	10K SUS製 350A	0000	ZX531010	個		755,000		単位重量 140kg
伸縮管 (空気用)	10K SUS製 400A	0000	ZX531015	個		858,000		単位重量 179kg
伸縮管 (空気用)	10K SUS製 450A	0000	ZX531020	個		984,000		単位重量 212kg
伸縮管 (空気用)	10K SUS製 500A	0000	ZX531025	個		1,170,000		単位重量 237kg
伸縮管 (空気用)	10K SUS製 550A	0000	ZX531030	個		1,290,000		単位重量 293kg

kk12_下水道関係資材.xls 5/48

(単価:円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	4月1日			備考
伸縮管 (空気用)	10K SUS製 600A	0000	ZX531035	個		1,410,000		単位重量 317kg
伸縮管 (空気用)	10K SUS製 650A	0000	ZX531040	個		1,610,000		単位重量 352kg
伸縮管 (空気用)	10K SUS製 700A	0000	ZX531045	個		1,800,000		単位重量 422kg
伸縮管 (空気用)	10K SUS製 750A	0000	ZX531050	個		1,900,000		単位重量 495kg
伸縮管 (空気用)	10K SUS製 800A	0000	ZX531055	個		2,000,000		単位重量 527kg
鋼製加工品 鋼材切断程度	SS 400 (フェノール系 塗装仕上げ)	0000	ZX531105	kg		692		トラスを組まない配管・架台程度
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		721		トラスを組まない配管・架台程度
鋼製加工品 鋼材切断程度	SUS304	0000	ZX531115	kg		2,230		トラスを組まない配管・架台程度
鋼製加工品 鋼材切断程度	SS 400 (塩化Zn系 塗装仕上げ)	0000	ZX531120	kg		752		トラスを組まない配管・架台程度
鋼製加工品 鋼材切断程度	SS 400 (亜鉛鍍金+塩化Zn系 塗装仕上げ)	0000	ZX531125	kg		929		トラスを組まない配管・架台程度
鋼製加工品 鋼材切断程度	SS 400 (亜鉛鍍金+フェノール系 仕上げ)	0000	ZX531130	kg		899		トラスを組まない配管・架台程度
鋼製加工品 加工程度が低い物	SS 400 (フェノール系 塗装仕上げ)	0000	ZX531135	kg		901		
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		965		
鋼製加工品 加工程度が低い物	SUS304	0000	ZX531145	kg		2,540		機械的精度を要しない点検歩
鋼製加工品 加工程度が低い物	SS 400 (塩化Zn系 塗装仕上げ)	0000	ZX531150	kg		987		廊・架台・コンベア点検架台程
鋼製加工品 加工程度が低い物	SS 400 (亜鉛鍍金+塩化Zn系 塗装仕上げ)	0000	ZX531155	kg		1,210		
鋼製加工品 加工程度が低い物	SS 400 (亜鉛鍍金+フェノール系 仕上げ)	0000	ZX531160	kg		1,180		
鋼製加工品 加工程度が中程度の物	SS 400 (フェノール系 塗装仕上げ)	0000	ZX531165	kg		1,080		機械との取り合いを要するもの
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		1,150		機械との取り合いを要するもの
鋼製加工品 加工程度が中程度の物	SUS304	0000	ZX531175	kg		3,000		機械との取り合いを要するもの
鋼製加工品 加工程度が中程度の物	SS 400 (塩化Zn系 塗装仕上げ)	0000	ZX531180	kg		1,140		機械との取り合いを要するもの
鋼製加工品 加工程度が中程度の物	SS 400 (亜鉛鍍金+塩化Zn系 塗装仕上げ)	0000	ZX531185	kg		1,390		機械との取り合いを要するもの
鋼製加工品 加工程度が中程度の物	SS 400 (亜鉛鍍金+フェノール系 仕上げ)	0000	ZX531190	kg		1,370		機械との取り合いを要するもの
仕切弁	PVC製 40A	0000	ZX531235	個		15,200		内ねじ式
仕切弁	PVC製 50A	0000	ZX531240	個		15,500		内ねじ式
仕切弁	PVC製 65A	0000	ZX531245	個		*		
仕切弁	PVC製 80A	0000	ZX531250	個		23,300		内ねじ式
仕切弁	PVC製 100A	0000	ZX531255	個		35,100		内ねじ式
仕切弁	PVC製 125A	0000	ZX531260	個		48,900		内ねじ式
仕切弁	PVC製 150A	0000	ZX531265	個		63,700		内ねじ式
ボール弁	PVC製 16A	0000	ZX531305	個		2,480		
ボール弁	PVC製 20A	0000	ZX531310	個		2,960		
ボール弁	PVC製 25A	0000	ZX531315	個		4,010		
ボール弁	PVC製 32A	0000	ZX531320	個		6,510		
ボール弁	PVC製 40A	0000	ZX531325	個		6,980		
ボール弁	PVC製 50A	0000	ZX531330	個		10,300		
ボール弁	PVC製 65A	0000	ZX531335	個		12,700		
ボール弁	PVC製 80A	0000	ZX531340	個		19,900		

kk12_下水道関係資材.xls 6/48

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	4月1日			備考
ボール弁	SUS製 16A	0000	ZX531345	個	5,660			
ボール弁	SUS製 20A	0000	ZX531350	個	6,930			
ボール弁	SUS製 25A	0000	ZX531355	個	9,020			
ボール弁	SUS製 32A	0000	ZX531360	個	12,800			
ボール弁	SUS製 40A	0000	ZX531365	個	17,200			
ボール弁	SUS製 50A	0000	ZX531370	個	22,000			
ボール弁	SUS製 65A	0000	ZX531375	個	35,200			
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	19,400			
逆止弁	PVC製 20A	0000	ZX531455	個	19,400			
逆止弁	PVC製 25A	0000	ZX531460	個	21,900			
逆止弁	PVC製 32A	0000	ZX531465	個	24,400			
逆止弁	PVC製 40A	0000	ZX531470	個	24,400			
逆止弁	PVC製 50A	0000	ZX531475	個	31,400			
逆止弁	PVC製 65A	0000	ZX531480	個	43,700			
逆止弁	PVC製 80A	0000	ZX531485	個	52,000			
逆止弁	PVC製 100A	0000	ZX531490	個	74,000			
逆止弁	PVC製 125A	0000	ZX531495	個	103,000			
逆止弁	PVC製 150A	0000	ZX531500	個	140,000			
ダイヤフラム弁	PVC製 15A	0000	ZX531530	個	6,480			
ダイヤフラム弁	PVC製 20A	0000	ZX531535	個	7,040			
ダイヤフラム弁	PVC製 25A	0000	ZX531540	個	8,980			
ダイヤフラム弁	PVC製 32A	0000	ZX531545	個	9,790			
ダイヤフラム弁	PVC製 40A	0000	ZX531550	個	13,700			
ダイヤフラム弁	PVC製 50A	0000	ZX531555	個	16,200			
ダイヤフラム弁	PVC製 65A	0000	ZX531560	個	22,900			
ダイヤフラム弁	PVC製 80A	0000	ZX531565	個	26,400			
ダイヤフラム弁	PVC製 100A	0000	ZX531570	個	38,600			
ダイヤフラム弁	PVC製 125A	0000	ZX531575	個	56,200			
ダイヤフラム弁	PVC製 150A	0000	ZX531580	個	76,400			
空気作動式ダイヤフラム弁	PVC製 15A	0000	ZX531600	個	34,000			
空気作動式ダイヤフラム弁	PVC製 20A	0000	ZX531605	個	34,900			
空気作動式ダイヤフラム弁	PVC製 25A	0000	ZX531610	個	35,500			

kk12_下水道関係資材.xls 7/48

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	4月1日			備考
空気作動式ダイヤフラム弁	PVC製 32A	0000	ZX531615	個	38,100			
空気作動式ダイヤフラム弁	PVC製 40A	0000	ZX531620	個	48,600			
空気作動式ダイヤフラム弁	PVC製 50A	0000	ZX531625	個	55,100			
空気作動式ダイヤフラム弁	PVC製 65A	0000	ZX531630	個	103,000			
空気作動式ダイヤフラム弁	PVC製 80A	0000	ZX531635	個	122,000			
空気作動式ダイヤフラム弁	PVC製 100A	0000	ZX531640	個	179,000			
空気作動式ダイヤフラム弁	PVC製 125A	0000	ZX531645	個	277,000			
空気作動式ダイヤフラム弁	PVC製 150A	0000	ZX531650	個	424,000			
ダクト用たわみ継手	ビニル製 100A	0000	ZX531705	個	18,000			
ダクト用たわみ継手	ビニル製 125A	0000	ZX531710	個	18,000			
ダクト用たわみ継手	ビニル製 150A	0000	ZX531715	個	18,000			
ダクト用たわみ継手	ビニル製 200A	0000	ZX531720	個	18,000			
ダクト用たわみ継手	ビニル製 250A	0000	ZX531725	個	18,600			
ダクト用たわみ継手	ビニル製 300A	0000	ZX531730	個	23,500			
ダクト用たわみ継手	ビニル製 350A	0000	ZX531735	個	26,400			
ダクト用たわみ継手	ビニル製 400A	0000	ZX531740	個	29,700			
ダクト用たわみ継手	ビニル製 100×100	0000	ZX531745	個	19,300			フランジSUS製
ダクト用たわみ継手	ビニル製 125×125	0000	ZX531750	個	19,300			フランジSUS製
ダクト用たわみ継手	ビニル製 150×150	0000	ZX531755	個	19,300			フランジSUS製
ダクト用たわみ継手	ビニル製 200×200	0000	ZX531760	個	19,900			フランジSUS製
ダクト用たわみ継手	ビニル製 250×250	0000	ZX531765	個	21,000			フランジSUS製
ダクト用たわみ継手	ビニル製 300×300	0000	ZX531770	個	24,100			フランジSUS製
ダクト用たわみ継手	ビニル製 350×350	0000	ZX531775	個	26,100			フランジSUS製
ダクト用たわみ継手	ビニル製 400×400	0000	ZX531780	個	29,700			フランジSUS製
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			

kk12_下水道関係資材.xls 8/48

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	4月1日				備考
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		14,200			
風量調整ダンパー	VD エポ製 125A	0000	ZX531890	個		16,700			
風量調整ダンパー	VD エポ製 150A	0000	ZX531895	個		18,600			
風量調整ダンパー	VD エポ製 200A	0000	ZX531900	個		18,600			
風量調整ダンパー	VD エポ製 250A	0000	ZX531905	個		24,000			
風量調整ダンパー	VD エポ製 300A	0000	ZX531910	個		28,700			
風量調整ダンパー	VD エポ製 100×100	0000	ZX531915	個		19,400			
風量調整ダンパー	VD エポ製 125×125	0000	ZX531920	個		19,900			
風量調整ダンパー	VD エポ製 150×150	0000	ZX531925	個		19,900			
風量調整ダンパー	VD エポ製 200×200	0000	ZX531930	個		20,700			
風量調整ダンパー	VD エポ製 250×250	0000	ZX531935	個		22,900			
風量調整ダンパー	VD エポ製 300×300	0000	ZX531940	個		26,700			
風量調整ダンパー	VD エポ製 350×350	0000	ZX531945	個		33,000			
風量調整ダンパー	VD エポ製 400×400	0000	ZX531950	個		39,400			
風量調整ダンパー	VD エポ製 500×100	0000	ZX531955	個		42,700			
防火ダンパー	FD SUS製 150A	0000	ZX532005	個		34,600			
防火ダンパー	FD SUS製 200A	0000	ZX532010	個		36,600			
防火ダンパー	FD SUS製 250A	0000	ZX532015	個		38,700			
防火ダンパー	FD SUS製 300A	0000	ZX532020	個		38,700			
防火ダンパー	FD SUS製 350A	0000	ZX532025	個		42,200			
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		64,400			
防火ダンパー	FD SUS製 500×600	0000	ZX532075	個		78,400			
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			

kk12_下水道関係資材.xls 9/48

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	4月1日				備考
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			
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		810			
配管用ステンレス鋼管	JIS G3459 SUS304 Sch 10S 200A	0000	ZX532210	kg		640			
配管用ステンレス鋼管	JIS G3459 SUS304 Sch 10S 250A	0000	ZX532215	kg		690			
配管用ステンレス鋼管	JIS G3459 SUS304 Sch 10S 300A	0000	ZX532220	kg		700			
配管用ステンレス鋼管	JIS G3459 SUS304 Sch 10S 350A	0000	ZX532225	kg		980			
配管用ステンレス鋼管	JIS G3459 SUS304 Sch 10S 400A	0000	ZX532230	kg		980			
配管用ステンレス鋼管	JIS G3459 SUS304 Sch 10S 450A	0000	ZX532235	kg		1,000			
配管用ステンレス鋼管	JIS G3459 SUS304 Sch 10S 500A	0000	ZX532240	kg		1,040			
配管用ステンレス鋼管	JIS G3459 SUS304 Sch 20S 15A	0000	ZX532245	kg		770			
配管用ステンレス鋼管	JIS G3459 SUS304 Sch 20S 250A	0000	ZX532250	kg		720			
配管用ステンレス鋼管	JIS G3459 SUS304 Sch 20S 300A	0000	ZX532255	kg		720			
配管用ステンレス鋼管	JIS G3459 SUS304 Sch 20S 350A	0000	ZX532260	kg		1,000			
配管用ステンレス鋼管	JIS G3459 SUS304 Sch 20S 400A	0000	ZX532265	kg		1,000			
配管用ステンレス鋼管	JIS G3459 SUS304 Sch 20S 450A	0000	ZX532270	kg		1,020			
配管用ステンレス鋼管	JIS G3459 SUS304 Sch 20S 500A	0000	ZX532275	kg		1,060			
仕切弁 5K (FC/要部SUS)	50A	0000	ZX532405	個		39,400			単位重量 22kg
仕切弁 5K (FC/要部SUS)	65A	0000	ZX532410	個		40,300			単位重量 35kg
仕切弁 5K (FC/要部SUS)	80A	0000	ZX532415	個		43,300			単位重量 40kg
仕切弁 5K (FC/要部SUS)	100A	0000	ZX532420	個		57,700			単位重量 50kg
仕切弁 5K (FC/要部SUS)	125A	0000	ZX532425	個		87,000			単位重量 70kg
仕切弁 5K (FC/要部SUS)	150A	0000	ZX532430	個		114,000			単位重量 90kg
仕切弁 5K (FC/要部SUS)	200A	0000	ZX532435	個		159,000			単位重量 150kg
仕切弁 5K (FC/要部SUS)	250A	0000	ZX532440	個		246,000			単位重量 230kg
仕切弁 5K (FC/要部SUS)	300A	0000	ZX532445	個		315,000			単位重量 330kg
仕切弁 5K (FC/要部SUS)	350A	0000	ZX532450	個		512,000			単位重量 470kg
仕切弁 5K (FC/要部SUS)	400A	0000	ZX532455	個		725,000			単位重量 590kg
仕切弁 5K (FC/要部SUS)	450A	0000	ZX532460	個		952,000			単位重量 830kg

kk12_下水道関係資材.xls 10/48

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	4月1日			備考
仕切弁 5K (FC/要部SUS)	500A	0000	ZX532465	個	1,230,000			単位重量 1010kg
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			単位重量 50kg
仕切弁 7.5K (FC/要部SUS)	100A	0000	ZX532520	個	34,800			単位重量 60kg
仕切弁 7.5K (FC/要部SUS)	125A	0000	ZX532525	個	45,500			単位重量 80kg
仕切弁 7.5K (FC/要部SUS)	150A	0000	ZX532530	個	59,700			単位重量 110kg
仕切弁 7.5K (FC/要部SUS)	200A	0000	ZX532535	個	90,000			単位重量 170kg
仕切弁 7.5K (FC/要部SUS)	250A	0000	ZX532540	個	138,000			単位重量 240kg
仕切弁 7.5K (FC/要部SUS)	300A	0000	ZX532545	個	178,000			単位重量 350kg
仕切弁 7.5K (FC/要部SUS)	350A	0000	ZX532550	個	248,000			単位重量 470kg
仕切弁 7.5K (FC/要部SUS)	400A	0000	ZX532555	個	354,000			単位重量 590kg
仕切弁 7.5K (FC/要部SUS)	450A	0000	ZX532560	個	466,000			単位重量 830kg
仕切弁 7.5K (FC/要部SUS)	500A	0000	ZX532565	個	603,000			単位重量 1010kg
仕切弁 10K (FC/要部SUS)	50A	0000	ZX532605	個	46,900			単位重量 22kg
仕切弁 10K (FC/要部SUS)	65A	0000	ZX532610	個	48,000			単位重量 35kg
仕切弁 10K (FC/要部SUS)	80A	0000	ZX532615	個	51,600			単位重量 40kg
仕切弁 10K (FC/要部SUS)	100A	0000	ZX532620	個	68,700			単位重量 50kg
仕切弁 10K (FC/要部SUS)	125A	0000	ZX532625	個	90,000			単位重量 70kg
仕切弁 10K (FC/要部SUS)	150A	0000	ZX532630	個	118,000			単位重量 90kg
仕切弁 10K (FC/要部SUS)	200A	0000	ZX532635	個	164,000			単位重量 150kg
仕切弁 10K (FC/要部SUS)	250A	0000	ZX532640	個	255,000			単位重量 230kg
仕切弁 10K (FC/要部SUS)	300A	0000	ZX532645	個	326,000			単位重量 330kg
仕切弁 10K (FC/要部SUS)	350A	0000	ZX532650	個	529,000			単位重量 470kg
仕切弁 10K (FC/要部SUS)	400A	0000	ZX532655	個	750,000			単位重量 590kg
仕切弁 10K (FC/要部SUS)	450A	0000	ZX532660	個	984,000			単位重量 830kg
仕切弁 10K (FC/要部SUS)	500A	0000	ZX532665	個	1,270,000			単位重量 1010kg
逆止弁 5K (FC/要部SUS)	50A	0000	ZX532705	個	60,400			単位重量 15kg
逆止弁 5K (FC/要部SUS)	65A	0000	ZX532710	個	70,100			単位重量 20kg
逆止弁 5K (FC/要部SUS)	80A	0000	ZX532715	個	82,400			単位重量 25kg
逆止弁 5K (FC/要部SUS)	100A	0000	ZX532720	個	90,400			単位重量 40kg
逆止弁 5K (FC/要部SUS)	125A	0000	ZX532725	個	129,000			単位重量 56kg
逆止弁 5K (FC/要部SUS)	150A	0000	ZX532730	個	156,000			単位重量 75kg
逆止弁 5K (FC/要部SUS)	200A	0000	ZX532735	個	324,000			単位重量 130kg
逆止弁 5K (FC/要部SUS)	250A	0000	ZX532740	個	403,000			単位重量 240kg
逆止弁 5K (FC/要部SUS)	300A	0000	ZX532745	個	584,000			単位重量 320kg
逆止弁 5K (FC/要部SUS)	350A	0000	ZX532750	個	741,000			単位重量 380kg
逆止弁 5K (FC/要部SUS)	400A	0000	ZX532755	個	851,000			単位重量 530kg

kk12_下水道関係資材.xls 11/48

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	4月1日			備考
逆止弁 5K (FC/要部SUS)	450A	0000	ZX532760	個	1,150,000			単位重量 710kg
逆止弁 5K (FC/要部SUS)	500A	0000	ZX532765	個	1,780,000			単位重量 920kg
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			単位重量 40kg
逆止弁 7.5K (FC/要部SUS)	100A	0000	ZX532820	個	82,100			単位重量 45kg
逆止弁 7.5K (FC/要部SUS)	125A	0000	ZX532825	個	117,000			単位重量 60kg
逆止弁 7.5K (FC/要部SUS)	150A	0000	ZX532830	個	140,000			単位重量 80kg
逆止弁 7.5K (FC/要部SUS)	200A	0000	ZX532835	個	293,000			単位重量 150kg
逆止弁 7.5K (FC/要部SUS)	250A	0000	ZX532840	個	366,000			単位重量 200kg
逆止弁 7.5K (FC/要部SUS)	300A	0000	ZX532845	個	530,000			単位重量 280kg
逆止弁 7.5K (FC/要部SUS)	350A	0000	ZX532850	個	673,000			単位重量 380kg
逆止弁 7.5K (FC/要部SUS)	400A	0000	ZX532855	個	774,000			単位重量 530kg
逆止弁 7.5K (FC/要部SUS)	450A	0000	ZX532860	個	1,040,000			単位重量 710kg
逆止弁 7.5K (FC/要部SUS)	500A	0000	ZX532865	個	1,610,000			単位重量 920kg
逆止弁 10K (FC/要部SUS)	50A	0000	ZX532905	個	62,500			単位重量 15kg
逆止弁 10K (FC/要部SUS)	65A	0000	ZX532910	個	72,400			単位重量 20kg
逆止弁 10K (FC/要部SUS)	80A	0000	ZX532915	個	85,300			単位重量 25kg
逆止弁 10K (FC/要部SUS)	100A	0000	ZX532920	個	124,000			単位重量 40kg
逆止弁 10K (FC/要部SUS)	125A	0000	ZX532925	個	134,000			単位重量 56kg
逆止弁 10K (FC/要部SUS)	150A	0000	ZX532930	個	161,000			単位重量 75kg
逆止弁 10K (FC/要部SUS)	200A	0000	ZX532935	個	335,000			単位重量 130kg
逆止弁 10K (FC/要部SUS)	250A	0000	ZX532940	個	417,000			単位重量 240kg
逆止弁 10K (FC/要部SUS)	300A	0000	ZX532945	個	604,000			単位重量 320kg
逆止弁 10K (FC/要部SUS)	350A	0000	ZX532950	個	765,000			単位重量 380kg
逆止弁 10K (FC/要部SUS)	400A	0000	ZX532955	個	879,000			単位重量 530kg
逆止弁 10K (FC/要部SUS)	450A	0000	ZX532960	個	1,180,000			単位重量 710kg
逆止弁 10K (FC/要部SUS)	500A	0000	ZX532965	個	1,830,000			単位重量 920kg
ギヤードローリ付手動式フェンブ ロック : 0.5t	揚程：5m以下	0000	ZX533005	台	102,000			荷鎖：耐食特殊処理
ギヤードローリ付手動式フェンブ ロック : 0.5t	揚程：10m以下	0000	ZX533010	台	159,000			荷鎖：耐食特殊処理
ギヤードローリ付手動式フェンブ ロック : 0.5t	揚程：15m以下	0000	ZX533015	台	228,000			荷鎖：耐食特殊処理
ギヤードローリ付手動式フェンブ ロック : 1.0t	揚程：5m以下	0000	ZX533020	台	108,000			荷鎖：耐食特殊処理
ギヤードローリ付手動式フェンブ ロック : 1.0t	揚程：10m以下	0000	ZX533025	台	168,000			荷鎖：耐食特殊処理
ギヤードローリ付手動式フェンブ ロック : 1.0t	揚程：15m以下	0000	ZX533030	台	239,000			荷鎖：耐食特殊処理
ギヤードローリ付手動式フェンブ ロック : 1.5t	揚程：5m以下	0000	ZX533035	台	130,000			荷鎖：耐食特殊処理
ギヤードローリ付手動式フェンブ ロック : 1.5t	揚程：10m以下	0000	ZX533040	台	191,000			荷鎖：耐食特殊処理
ギヤードローリ付手動式フェンブ ロック : 1.5t	揚程：15m以下	0000	ZX533045	台	265,000			荷鎖：耐食特殊処理
ギヤードローリ付手動式フェンブ ロック : 2.0t	揚程：5m以下	0000	ZX533050	台	136,000			荷鎖：耐食特殊処理

kk12_下水道関係資材.xls 12/48

(単価:円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	4月1日			備考
ギヤードH-リ付手動式フェンブローク:2.0t	揚程:10m以下	0000	ZX533055	台		201,000		荷鎖:耐食特殊処理
ギヤードH-リ付手動式フェンブローク:2.0t	揚程:15m以下	0000	ZX533060	台		276,000		荷鎖:耐食特殊処理
ギヤードH-リ付手動式フェンブローク:2.5t	揚程:5m以下	0000	ZX533065	台		158,000		荷鎖:耐食特殊処理
ギヤードH-リ付手動式フェンブローク:2.5t	揚程:10m以下	0000	ZX533070	台		224,000		荷鎖:耐食特殊処理
ギヤードH-リ付手動式フェンブローク:2.5t	揚程:15m以下	0000	ZX533075	台		304,000		荷鎖:耐食特殊処理
ギヤードH-リ付手動式フェンブローク:3.0t	揚程:5m以下	0000	ZX533080	台		175,000		荷鎖:耐食特殊処理
ギヤードH-リ付手動式フェンブローク:3.0t	揚程:10m以下	0000	ZX533085	台		269,000		荷鎖:耐食特殊処理
ギヤードH-リ付手動式フェンブローク:3.0t	揚程:15m以下	0000	ZX533090	台		355,000		荷鎖:耐食特殊処理
鋼製突合せ継手(黒)レジャー	レジャー(同心) 350×200	0000		個		20,800		SGP 単位重量21.2kg
鋼製突合せ継手(黒)レジャー	レジャー(同心) 350×250	0000		個		13,800		SGP 単位重量21.2kg
鋼製突合せ継手(黒)レジャー	PV400(同心2形) 400×250	0000		個		24,000		単位重量 23.2kg
鋼製突合せ継手(黒)レジャー	PV400(同心2形) 400×300	0000		個		24,000		単位重量 24.7kg
鋼製突合せ継手(黒)レジャー	PV400(同心2形) 450×300	0000		個		29,200		単位重量 28.7kg
鋼製突合せ継手(黒)レジャー	PV400(同心2形) 450×350	0000		個		29,200		単位重量 29.8kg
鋼製突合せ継手(黒)レジャー	PV400(同心2形) 500×350	0000		個		43,600		単位重量 42.4kg
鋼製突合せ継手(黒)レジャー	PV400(同心2形) 500×400	0000		個		43,600		単位重量 44.7kg
鋼製突合せ継手(黒)レジャー	PV400(同心2形) 550×400	0000		個		48,300		単位重量 47.5kg
鋼製突合せ継手(黒)レジャー	PV400(同心2形) 550×450	0000		個		48,300		単位重量 49.7kg
鋼製突合せ継手(黒)レジャー	PV400(同心2形) 600×450	0000		個		53,100		単位重量 50.4kg
鋼製突合せ継手(黒)レジャー	PV400(同心2形) 600×500	0000		個		53,100		単位重量 54.8kg
鋼製突合せ継手(黒)レジャー	PV400(同心2形) 600×550	0000		個		53,100		単位重量 57.1kg
鋼製突合せ継手(黒)レジャー	PV400(同心2形) 700×550	0000		個		78,800		単位重量 57.0kg
鋼製突合せ継手(黒)レジャー	PV400(同心2形) 700×600	0000		個		78,800		単位重量 77.0kg
鋼製突合せ継手(黒)レジャー	PV400(同心2形) 700×650	0000		個		78,800		単位重量 80.5kg
鋼製突合せ継手(黒)レジャー	PV400(同心2形) 800×650	0000		個		90,400		単位重量 87.2kg
鋼製突合せ継手(黒)レジャー	PV400(同心2形) 800×700	0000		個		90,400		単位重量 89.8kg
鋼製突合せ継手(黒)レジャー	PV400(同心2形) 800×750	0000		個		90,400		単位重量 92.6kg
鋼製突合せ継手(黒)90°エルボ	PY400EL 400A	0000		個		43,900		単位重量 74.3kg
鋼製突合せ継手(黒)90°エルボ	PY400EL 450A	0000		個		55,600		単位重量 94.2kg
鋼製突合せ継手(黒)90°エルボ	PY400EL 500A	0000		個		67,600		単位重量 116.0kg
鋼製突合せ継手(黒)90°エルボ	PY400EL 550A	0000		個		83,600		単位重量 141.0kg
鋼製突合せ継手(黒)90°エルボ	PY400EL 600A	0000		個		98,700		単位重量 168.0kg
鋼製突合せ継手(黒)90°エルボ	PY400EL 650A	0000		個		139,000		単位重量 199.0kg
鋼製突合せ継手(黒)90°エルボ	PY400EL 700A	0000		個		161,000		単位重量 228.0kg
鋼製突合せ継手(黒)90°エルボ	PY400EL 750A	0000		個		185,000		単位重量 264.0kg
鋼製突合せ継手(黒)90°エルボ	PY400EL 800A	0000		個		211,000		単位重量 300.0kg
鋼製突合せ継手(黒)同径ティ	PY400首継 400A	0000		個		48,300		単位重量 55.2kg
鋼製突合せ継手(黒)同径ティ	PY400首継 450A	0000		個		61,300		単位重量 70.0kg

kk12_下水道関係資材.xls 13/48

(単価:円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	4月1日			備考
鋼製突合せ継手(黒)同径ティ	PY400首継 500A	0000		個		76,100		単位重量 86.6kg
鋼製突合せ継手(黒)同径ティ	PY400首継 550A	0000		個		92,300		単位重量 106.0kg
鋼製突合せ継手(黒)同径ティ	PY400首継 600A	0000		個		106,000		単位重量 116.0kg
鋼製突合せ継手(黒)同径ティ	PY400首継 650A	0000		個		135,000		単位重量 147.0kg
鋼製突合せ継手(黒)同径ティ	PY400首継 700A	0000		個		148,900		単位重量 160.0kg
鋼製突合せ継手(黒)同径ティ	PY400首継 750A	0000		個		176,000		単位重量 190.0kg
鋼製突合せ継手(黒)同径ティ	PY400首継 800A	0000		個		192,000		単位重量 207.0kg
鋼製突合せ継手(黒)45°エルボ	PY400EL 400A	0000		個		35,100		単位重量 37.1kg
鋼製突合せ継手(黒)45°エルボ	PY400EL 450A	0000		個		44,500		単位重量 47.1kg
鋼製突合せ継手(黒)45°エルボ	PY400EL 500A	0000		個		54,000		単位重量 58.3kg
鋼製突合せ継手(黒)45°エルボ	PY400EL 550A	0000		個		66,900		単位重量 70.6kg
鋼製突合せ継手(黒)45°エルボ	PY400EL 600A	0000		個		79,000		単位重量 84.1kg
鋼製突合せ継手(黒)45°エルボ	PY400EL 650A	0000		個		111,000		単位重量 98.8kg
鋼製突合せ継手(黒)45°エルボ	PY400EL 700A	0000		個		128,000		単位重量 115.0kg
鋼製突合せ継手(黒)45°エルボ	PY400EL 750A	0000		個		148,000		単位重量 132.0kg
鋼製突合せ継手(黒)45°エルボ	PY400EL 800A	0000		個		168,000		単位重量 150.0kg
ポリエチレンフィルム 0.05t	100幅	0000	ZX530010	m		4		保温材料
ポリエチレンフィルム 0.05t	125幅	0000	ZX530020	m		5		保温材料
ポリエチレンフィルム 0.05t	150幅	0000	ZX530030	m		6		保温材料
ポリエチレンフィルム 0.05t	200幅	0000	ZX530040	m		8		保温材料
ポリエチレンフィルム 0.05t	250幅	0000	ZX530050	m		10		保温材料
ステンレス鋼板	0.2t	0000	ZX530060	m ²		1,250		保温材料
ステンレス鋼板	0.3t	0000	ZX530070	m ²		1,470		保温材料
カラー鉄板	0.27t	0000	ZX533120	m ²		463		保温材料
カラー鉄板	0.35t	0000	ZX533130	m ²		582		保温材料
SUS鋼板 1000×2000	0.5t	0000	ZX533140	m ²		2,260		ダクト用
SUS鋼板 1000×2000	0.6t	0000	ZX533150	m ²		2,660		ダクト用
SUS鋼板 1000×2000	0.8t	0000	ZX533160	m ²		3,425		ダクト用
SUS鋼板 1000×2000	1.0t	0000	ZX533155	m ²		4,282		ダクト用
形鋼(SUS)	25×25×3	0000	ZX533205	kg		750		ダクト用
形鋼(SUS)	30×30×3	0000	ZX533210	kg		720		ダクト用
形鋼(SUS)	40×40×3	0000	ZX533215	kg		670		ダクト用
形鋼(SUS)	40×40×5	0000	ZX533220	kg		670		ダクト用
形鋼(SS)	25×25×3	0000	ZX533225	kg		90		ダクト用
形鋼(SS)	30×30×3	0000	ZX533230	kg		88		ダクト用
形鋼(SS)	40×40×3	0000	ZX533235	kg		85		ダクト用
形鋼(SS)	40×40×5	0000	ZX533240	kg		83		ダクト用
ボルトナット(SUS)	φ8:20~25L	0000	ZX533270	組		15		ダクト用

kk12_下水道関係資材.xls 14/48

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	4月1日			備考
ボルトナット (SUS)	M 10: 20~25L	0000	ZX533275	組				ダクト用
ボルトナット (SS)	J 8: 20~25L	0000	ZX533280	組				ダクト用
ボルトナット (SS)	M 10: 20~25L	0000	ZX533285	組				ダクト用
フランジ用 ガスケット	25W×3t	0000	ZX533305	m			132	ダクト用
フランジ用 ガスケット	30W×3t	0000	ZX533310	m			159	ダクト用
フランジ用 ガスケット	40W×3t	0000	ZX533315	m			203	ダクト用
棒鋼・形鋼 (SUS)	M10 25×25×3	0000	ZX533330	kg			730	ダクト用
棒鋼・形鋼 (SUS)	M10 30×30×3	0000	ZX533335	kg			715	ダクト用
棒鋼・形鋼 (SUS)	M10 40×40×3	0000	ZX533340	kg			690	ダクト用
棒鋼・形鋼 (SUS)	M10 40×40×5	0000	ZX533345	kg			690	ダクト用
棒鋼・形鋼 (SS) 全径ノリキ、両端加工ノリキ	M10 25×25×3	0000	ZX533360	kg			144	ダクト用
棒鋼・形鋼 (SS) 全径ノリキ、両端加工ノリキ	M10 30×30×3	0000	ZX533365	kg			143	ダクト用
棒鋼・形鋼 (SS) 全径ノリキ、両端加工ノリキ	M10 40×40×3	0000	ZX533370	kg			141	ダクト用
棒鋼・形鋼 (SS) 全径ノリキ、両端加工ノリキ	M10 40×40×5	0000	ZX533375	kg			140	ダクト用
硬質塩化ビニル板	t=3	0000	ZX533405	m ²			2,930	ダクト用
硬質塩化ビニル板	t=5	0000	ZX533410	m ²			4,890	ダクト用
硬質塩化ビニル板	t=6	0000	ZX533415	m ²			5,860	ダクト用
硬質塩化ビニルアングル	50×50×6	0000	ZX533445	m			890	ダクト用
硬質塩化ビニルアングル	60×60×7	0000	ZX533450	m			1,150	ダクト用
補強鋼板 (SUS)	50×4	0000	ZX533455	kg			770	ダクト用
防湿塗装	コンクリート部	0000	ZX540210	m ²			26,400	下水道事業団仕様
防湿塗装	FRP部	0000	ZX540220	m ²			18,000	下水道事業団仕様
防水塗装	コンクリート水槽用	0000	ZX540230	m ²			5,280	下水道事業団仕様
防水塗装	床アスファルト防水	0000	ZX540240	m ²			5,630	下水道事業団仕様
防塵塗装	機械室床用 エポキシ系	0000	ZX540250	m ²			4,040	下水道事業団仕様
耐酸塗装	防液堤内	0000	ZX540260	m ²			11,000	下水道事業団仕様
防湿鋼板施工	銅鍍液板 t=3.0: (V/ツ) 250幅	0000	ZX540280	m			*	取付付属品含む：材工共
防湿鋼板施工	銅鍍液板 t=2.0: (V/ツ) 250幅	0000	ZX540285	m			*	取付付属品含む：材工共
防湿鋼板施工	鋼板トラフ部 t=0.35	0000	ZX540290	m ²			*	取付付属品含む：材工共
防湿鋼板施工	鋼板側壁部 t=0.35	0000	ZX540295	m ²			*	取付付属品含む：材工共
防食塗装工	C種 壁 100m ² 未満			m ²			10,800	施工規模は総施工面積を示す (C種、D1種、施工部位は問わない)。 (参考) C種：ライニング工法 D1種：ライニング工法
防食塗装工	C種 壁 100m ² 以上300m ² 未満			m ²			9,960	
防食塗装工	C種 壁 300m ² 以上			m ²			9,060	
防食塗装工	C種 天井 100m ² 未満			m ²			11,900	※ピンホール試験費は含まず

kk12_下水道関係資材.xls 15/48

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	4月1日			備考
防食塗装工	C種 天井 100m ² 以上300m ² 未満			m ²			10,900	施工規模は総施工面積を示す (C種、D1種、施工部位は問わない)。 (参考) C種：ライニング工法 D1種：ライニング工法
防食塗装工	C種 天井 300m ² 以上			m ²			9,960	
防食塗装工	C種 床部 100m ² 未満			m ²			8,690	
防食塗装工	C種 床部 100m ² 以上300m ² 未満			m ²			7,970	※ピンホール試験費は含まず
防食塗装工	C種 床部 300m ² 以上			m ²			7,240	
防食塗装工	C種 役物 100m ² 未満			m ²			13,000	
防食塗装工	C種 役物 100m ² 以上300m ² 未満			m ²			11,900	
防食塗装工	C種 役物 300m ² 以上			m ²			10,800	
防食塗装工	D1種 壁 100m ² 未満			m ²			15,400	
防食塗装工	D1種 壁 100m ² 以上300m ² 未満			m ²			14,100	
防食塗装工	D1種 壁 300m ² 以上			m ²			12,900	
防食塗装工	D1種 天井 100m ² 未満			m ²			17,000	
防食塗装工	D1種 天井 100m ² 以上300m ² 未満			m ²			15,600	
防食塗装工	D1種 天井 300m ² 以上			m ²			14,100	
防食塗装工	D1種 床部 100m ² 未満			m ²			12,300	
防食塗装工	D1種 床部 100m ² 以上300m ² 未満			m ²			11,300	
防食塗装工	D1種 床部 300m ² 以上			m ²			10,300	
防食塗装工	D1種 役物 100m ² 未満			m ²			18,500	
防食塗装工	D1種 役物 100m ² 以上300m ² 未満			m ²			17,000	
防食塗装工	D1種 役物 300m ² 以上			m ²			15,400	
人孔鉄蓋及び受枠 (グラウンドマンホール)	T-25 300 標準タイプ (浮上防止型鍵付蝶番付)	0000		組			30,900	
人孔鉄蓋及び受枠 (グラウンドマンホール)	T-25 600 標準タイプ (浮上防止型鍵付蝶番付)	0000		組			63,800	

kk12_下水道関係資材.xls 16/48

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	4月1日			備考
人孔鉄蓋及び受枠 (グラウンドマンホール)	T-25 900 標準タイプ (浮上防止型鍵付蝶番付)	0000		組		233.000		
人孔鉄蓋及び受枠 (グラウンドマンホール)	T-25 900-600 標準タイプ (浮上防止型鍵付蝶番付)	0000		組		317.000		
人孔鉄蓋及び受枠 (グラウンドマンホール)	T-25 300 ロック付き 転落防止用梯子(ステンレス製)	0000		組		*		
人孔鉄蓋及び受枠 (グラウンドマンホール)	T-25 600 ロック付き 転落防止用梯子(ステンレス製)	0000		組		75.600		
人孔鉄蓋及び受枠 (グラウンドマンホール)	T-25 900 ロック付き 転落防止用梯子(ステンレス製)	0000		組		314.000		
人孔鉄蓋及び受枠 (グラウンドマンホール)	T-25 900-600 ロック付き 転落防止用梯子(ステンレス製)	0000		組		336.000		
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	0000		組		39.500		
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	0000		組		68.100		
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	0000		組		244.000		
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	0000		組		345.000		
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	0000		組		60.700		
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	0000		組		107.000		
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	0000		組		420.000		
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	0000		組		534.000		
人孔鉄蓋及び受枠 (グラウンドマンホール)	T-14 300 標準タイプ (浮上防止型鍵付蝶番付)	0000		組		29.700		
人孔鉄蓋及び受枠 (グラウンドマンホール)	T-14 600 標準タイプ (浮上防止型鍵付蝶番付)	0000		組		57.600		
人孔鉄蓋及び受枠 (グラウンドマンホール)	T-14 900 標準タイプ (浮上防止型鍵付蝶番付)	0000		組		201.000		
人孔鉄蓋及び受枠 (グラウンドマンホール)	T-14 900-600 標準タイプ (浮上防止型鍵付蝶番付)	0000		組		259.000		
人孔鉄蓋及び受枠 (グラウンドマンホール)	T-14 300 ロック付き 転落防止用梯子(ステンレス製)	0000		組		*		
人孔鉄蓋及び受枠 (グラウンドマンホール)	T-14 600 ロック付き 転落防止用梯子(ステンレス製)	0000		組		70.500		
人孔鉄蓋及び受枠 (グラウンドマンホール)	T-14 900 ロック付き 転落防止用梯子(ステンレス製)	0000		組		267.000		
人孔鉄蓋及び受枠 (グラウンドマンホール)	T-14 900-600 ロック付き 転落防止用梯子(ステンレス製)	0000		組		282.000		

kk12_下水道関係資材.xls 17/48

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	4月1日			備考
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	0000		組		36.600		
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	0000		組		61.100		
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	0000		組		211.000		
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	0000		組		295.000		
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	0000		組		57.800		
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	0000		組		102.000		
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	0000		組		362.000		
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	0000		組		461.000		
人孔鉄蓋及び受枠施工用部材 φ110・カット調整部材各3個1組	M16用	0000		組		2.290		
人孔鉄蓋及び受枠施工用部材 φ110・カット調整部材各3個1組	M12用	0000		組		1.980		
無収縮早強性モルタル	25.0kg	0000		袋		3.780		φ600で40mmの調整高
無収縮早強性モルタル	12.5kg	0000		袋		2.070		φ600で25mmの調整高
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		箱		9.450		
無収縮早強性モルタル型枠セット	300用 内・外型枠のみ	0000		箱		4.950		
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		箱		11.700		
無収縮早強性モルタル型枠セット	600用 内・外型枠のみ	0000		箱		5.400		
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		箱		22.500		900-600兼用
無収縮早強性モルタル型枠セット	900用 内・外型枠のみ	0000		箱		9.000		900-600兼用
作泥材 粘土		0000		t		15.500		
作泥材 ベントナイト		0000		kg		25		
作泥材 CMC		0000	ZX850060	kg		785		
地盤薬液注入用薬液	溶液型 無機 瞬結	0000		ℓ		32		
地盤薬液注入用薬液	溶液型 無機 中結	0000		ℓ		32		
地盤薬液注入用薬液	溶液型 無機 長結	0000		ℓ		43		
地盤薬液注入用薬液	懸濁型 無機 中結	0000		ℓ		26		
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		リング		93.400		
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		リング		111.900		
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		リング		*		
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		リング		105.000		
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		リング		125.000		
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		リング		155.000		

kk12_下水道関係資材.xls 18/48

(単価:円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	4月1日			備考
ライナープレート (円形) 補強リング	φ3500 H-100 黒皮	0000		リング	68.600			
ライナープレート (円形) 補強リング	φ3500 H-125 黒皮	0000		リング	82.200			
ライナープレート (円形) 補強リング	φ3500 H-150 黒皮	0000		リング	*			
ライナープレート (円形) 補強リング	φ4000 H-100 黒皮	0000		リング	77.800			
ライナープレート (円形) 補強リング	φ4000 H-125 黒皮	0000		リング	92.000			
ライナープレート (円形) 補強リング	φ4000 H-150 黒皮	0000		リング	114.000			
FRP中間蓋	φ600	0000	ZX570005	組	46.700			マンホール中間スラブ使用
FRP中間蓋	φ900	0000	ZX570010	組	100.000			マンホール中間スラブ使用
FRP中間蓋	φ900-600 (親子蓋)	0000	ZX570015	組	175.000			マンホール中間スラブ使用
FRP中間蓋	3号 (親子蓋付) φ2300-1	0000	ZX570105	組	*			マンホール中間スラブ使用
FRP中間蓋	3号 (親子蓋付) φ2300-2	0000	ZX570110	組	*			マンホール中間スラブ使用
FRP中間蓋	3号 (親子蓋付) φ2300-3	0000	ZX570115	組	*			マンホール中間スラブ使用
FRP中間蓋	3号 (親子蓋付) φ2300-4	0000	ZX570120	組	*			マンホール中間スラブ使用
FRP中間蓋	3号 (親子蓋付) φ2300-5	0000	ZX570125	組	*			マンホール中間スラブ使用
FRP中間蓋	3号 (親子蓋付) φ2300-6	0000	ZX570130	組	*			マンホール中間スラブ使用
FRP中間蓋	3号 (親子蓋付) φ2300-7	0000	ZX570135	組	*			マンホール中間スラブ使用
FRP中間蓋	3号 (親子蓋付) φ2300-8	0000	ZX570140	組	*			マンホール中間スラブ使用
FRP中間蓋	3号 (親子蓋付) φ2300-9	0000	ZX570145	組	*			マンホール中間スラブ使用
FRP中間蓋	3号 (親子蓋付) φ2300-10	0000	ZX570150	組	*			マンホール中間スラブ使用
FRP中間蓋	3号 (親子蓋付) φ2300-11	0000	ZX570155	組	*			マンホール中間スラブ使用
FRP中間蓋	3号 (親子蓋付) φ2300-12	0000	ZX570160	組	*			マンホール中間スラブ使用
FRP中間蓋	3号 (親子蓋付) φ2300-13	0000	ZX570165	組	*			マンホール中間スラブ使用
レジンコンクリート推進管 (か有り)	RSJS RS φ200 標準管	0000	ZX550002	本	20.200			
レジンコンクリート推進管 (か有り)	RSJS RS φ250 標準管	0000	ZX550004	本	23.600			
レジンコンクリート推進管 (か有り)	RSJS RS φ300 標準管	0000	ZX550006	本	27.400			
レジンコンクリート推進管 (か有り)	RSJS RS φ350 標準管	0000	ZX550008	本	34.100			
レジンコンクリート推進管 (か有り)	RSJS RS φ400 標準管	0000	ZX550010	本	49.000			
レジンコンクリート推進管 (か有り)	RSJS RS φ450 標準管	0000	ZX550012	本	58.200			
レジンコンクリート推進管 (か有り)	RSJS RS φ500 標準管	0000	ZX550014	本	69.700			
レジンコンクリート推進管 (か有り)	RSJS RS φ600 標準管	0000	ZX550016	本	87.100			
レジンコンクリート推進管 (か有り)	RSJS RS φ700 標準管	0000	ZX550018	本	107.000			
レジンコンクリート推進管 (か有り)	RSJS RS φ200 1/2半管	0000	ZX550022	本	12.700			
レジンコンクリート推進管 (か有り)	RSJS RS φ250 1/2半管	0000	ZX550024	本	14.900			
レジンコンクリート推進管 (か有り)	RSJS RS φ300 1/2半管	0000	ZX550026	本	17.300			
レジンコンクリート推進管 (か有り)	RSJS RS φ350 1/2半管	0000	ZX550028	本	21.500			
レジンコンクリート推進管 (か有り)	RSJS RS φ400 1/2半管	0000	ZX550030	本	30.800			
レジンコンクリート推進管 (か有り)	RSJS RS φ450 1/2半管	0000	ZX550032	本	36.700			
レジンコンクリート推進管 (か有り)	RSJS RS φ500 1/2半管	0000	ZX550034	本	43.900			

kk12_下水道関係資材.xls 19/48

(単価:円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	4月1日			備考
レジンコンクリート推進管 (か有り)	RSJS RS φ600 1/2半管	0000	ZX550036	本	54.900			
レジンコンクリート推進管 (か有り)	RSJS RS φ700 1/2半管	0000	ZX550038	本	67.600			
レジンコンクリート推進管 (か有り)	RSJA RS φ200 標準管	0000	ZX550102	本	20.600			
レジンコンクリート推進管 (か有り)	RSJA RS φ250 標準管	0000	ZX550104	本	24.100			
レジンコンクリート推進管 (か有り)	RSJA RS φ300 標準管	0000	ZX550106	本	28.000			
レジンコンクリート推進管 (か有り)	RSJA RS φ350 標準管	0000	ZX550108	本	34.800			
レジンコンクリート推進管 (か有り)	RSJA RS φ200 1/2半管	0000	ZX550122	本	12.900			
レジンコンクリート推進管 (か有り)	RSJA RS φ250 1/2半管	0000	ZX550124	本	15.200			
レジンコンクリート推進管 (か有り)	RSJA RS φ300 1/2半管	0000	ZX550126	本	17.600			
レジンコンクリート推進管 (か有り)	RSJA RS φ350 1/2半管	0000	ZX550128	本	21.900			
レジンコンクリート推進管 (か有り)	RSJB RS φ400 標準管	0000	ZX550210	本	50.000			
レジンコンクリート推進管 (か有り)	RSJB RS φ450 標準管	0000	ZX550212	本	59.400			
レジンコンクリート推進管 (か有り)	RSJB RS φ500 標準管	0000	ZX550214	本	71.100			
レジンコンクリート推進管 (か有り)	RSJB RS φ600 標準管	0000	ZX550216	本	89.200			
レジンコンクリート推進管 (か有り)	RSJB RS φ700 標準管	0000	ZX550218	本	110.000			
レジンコンクリート推進管 (か有り)	RSJB RS φ400 1/2半管	0000	ZX550230	本	31.500			
レジンコンクリート推進管 (か有り)	RSJB RS φ450 1/2半管	0000	ZX550232	本	37.400			
レジンコンクリート推進管 (か有り)	RSJB RS φ500 1/2半管	0000	ZX550234	本	44.800			
レジンコンクリート推進管 (か有り)	RSJB RS φ600 1/2半管	0000	ZX550236	本	56.200			
レジンコンクリート推進管 (か有り)	RSJB RS φ700 1/2半管	0000	ZX550238	本	69.300			
レジンコンクリート推進管 (か有り)	RSJS RM φ290 標準管	0000	ZX550305	本	32.600			
レジンコンクリート推進管 (か有り)	RSJS RM φ340 標準管	0000	ZX550307	本	37.500			
レジンコンクリート推進管 (か有り)	RSJS RM φ390 標準管	0000	ZX550309	本	53.100			
レジンコンクリート推進管 (か有り)	RSJS RM φ440 標準管	0000	ZX550311	本	60.100			
レジンコンクリート推進管 (か有り)	RSJS RM φ490 標準管	0000	ZX550313	本	69.900			
レジンコンクリート推進管 (か有り)	RSJS RM φ540 標準管	0000	ZX550315	本	79.500			
レジンコンクリート推進管 (か有り)	RSJS RM φ650 標準管	0000	ZX550317	本	90.600			
レジンコンクリート推進管 (か有り)	RSJS RM φ760 標準管	0000	ZX550319	本	113.000			
レジンコンクリート推進管 (か有り)	RSJS RM φ290 1/2半管	0000	ZX550325	本	20.500			
レジンコンクリート推進管 (か有り)	RSJS RM φ340 1/2半管	0000	ZX550327	本	23.600			
レジンコンクリート推進管 (か有り)	RSJS RM φ390 1/2半管	0000	ZX550329	本	33.400			
レジンコンクリート推進管 (か有り)	RSJS RM φ440 1/2半管	0000	ZX550331	本	37.800			
レジンコンクリート推進管 (か有り)	RSJS RM φ490 1/2半管	0000	ZX550333	本	44.000			
レジンコンクリート推進管 (か有り)	RSJS RM φ540 1/2半管	0000	ZX550335	本	50.100			
レジンコンクリート推進管 (か有り)	RSJS RM φ650 1/2半管	0000	ZX550337	本	57.100			
レジンコンクリート推進管 (か有り)	RSJS RM φ760 1/2半管	0000	ZX550339	本	71.300			
レジンコンクリート推進管 (か有り)	RSJB RM φ290 標準管	0000	ZX550405	本	33.300			
レジンコンクリート推進管 (か有り)	RSJB RM φ340 標準管	0000	ZX550407	本	38.300			

kk12_下水道関係資材.xls 20/48

(単価:円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	4月1日				備考
レジンコンクリート推進管 (ｶﾀｰ有)	RSJB RM φ390 標準管	0000	ZX550409	本		54,200			
レジンコンクリート推進管 (ｶﾀｰ有)	RSJB RM φ440 標準管	0000	ZX550411	本		61,300			
レジンコンクリート推進管 (ｶﾀｰ有)	RSJB RM φ490 標準管	0000	ZX550413	本		71,300			
レジンコンクリート推進管 (ｶﾀｰ有)	RSJB RM φ540 標準管	0000	ZX550415	本		81,200			
レジンコンクリート推進管 (ｶﾀｰ有)	RSJB RM φ650 標準管	0000	ZX550417	本		92,500			
レジンコンクリート推進管 (ｶﾀｰ有)	RSJB RM φ760 標準管	0000	ZX550419	本		115,000			
レジンコンクリート推進管 (ｶﾀｰ有)	RSJB RM φ290 1/2半管	0000	ZX550425	本		21,000			
レジンコンクリート推進管 (ｶﾀｰ有)	RSJB RM φ340 1/2半管	0000	ZX550427	本		24,100			
レジンコンクリート推進管 (ｶﾀｰ有)	RSJB RM φ390 1/2半管	0000	ZX550429	本		34,100			
レジンコンクリート推進管 (ｶﾀｰ有)	RSJB RM φ440 1/2半管	0000	ZX550431	本		38,600			
レジンコンクリート推進管 (ｶﾀｰ有)	RSJB RM φ490 1/2半管	0000	ZX550433	本		44,900			
レジンコンクリート推進管 (ｶﾀｰ有)	RSJB RM φ540 1/2半管	0000	ZX550435	本		51,100			
レジンコンクリート推進管 (ｶﾀｰ有)	RSJB RM φ650 1/2半管	0000	ZX550437	本		58,200			
レジンコンクリート推進管 (ｶﾀｰ有)	RSJB RM φ760 1/2半管	0000	ZX550439	本		72,700			
レジンコンクリート推進管 (ｶﾀｰ有)	RSJS RT φ250 標準管	0000	ZX550604	本		40,400			
レジンコンクリート推進管 (ｶﾀｰ有)	RSJS RT φ300 標準管	0000	ZX550606	本		47,200			
レジンコンクリート推進管 (ｶﾀｰ有)	RSJS RT φ350 標準管	0000	ZX550608	本		66,700			
レジンコンクリート推進管 (ｶﾀｰ有)	RSJS RT φ400 標準管	0000	ZX550610	本		76,100			
レジンコンクリート推進管 (ｶﾀｰ有)	RSJS RT φ450 標準管	0000	ZX550612	本		89,700			
レジンコンクリート推進管 (ｶﾀｰ有)	RSJS RT φ500 標準管	0000	ZX550614	本		103,000			
レジンコンクリート推進管 (ｶﾀｰ有)	RSJS RT φ600 標準管	0000	ZX550616	本		125,000			
レジンコンクリート推進管 (ｶﾀｰ有)	RSJS RT φ700 標準管	0000	ZX550618	本		155,000			
レジンコンクリート推進管 (ｶﾀｰ有)	RSJS RT φ250 1/2半管	0000	ZX550624	本		25,400			
レジンコンクリート推進管 (ｶﾀｰ有)	RSJS RT φ300 1/2半管	0000	ZX550626	本		29,700			
レジンコンクリート推進管 (ｶﾀｰ有)	RSJS RT φ350 1/2半管	0000	ZX550628	本		42,000			
レジンコンクリート推進管 (ｶﾀｰ有)	RSJS RT φ400 1/2半管	0000	ZX550630	本		47,900			
レジンコンクリート推進管 (ｶﾀｰ有)	RSJS RT φ450 1/2半管	0000	ZX550632	本		56,500			
レジンコンクリート推進管 (ｶﾀｰ有)	RSJS RT φ500 1/2半管	0000	ZX550634	本		65,000			
レジンコンクリート推進管 (ｶﾀｰ有)	RSJS RT φ600 1/2半管	0000	ZX550636	本		79,200			
レジンコンクリート推進管 (ｶﾀｰ有)	RSJS RT φ700 1/2半管	0000	ZX550638	本		97,900			
レジンコンクリート推進管 (ｶﾀｰ有)	RSJB RT φ250 標準管	0000	ZX550704	本		41,200			
レジンコンクリート推進管 (ｶﾀｰ有)	RSJB RT φ300 標準管	0000	ZX550706	本		48,200			
レジンコンクリート推進管 (ｶﾀｰ有)	RSJB RT φ350 標準管	0000	ZX550708	本		68,000			
レジンコンクリート推進管 (ｶﾀｰ有)	RSJB RT φ400 標準管	0000	ZX550710	本		77,700			
レジンコンクリート推進管 (ｶﾀｰ有)	RSJB RT φ450 標準管	0000	ZX550712	本		91,600			
レジンコンクリート推進管 (ｶﾀｰ有)	RSJB RT φ500 標準管	0000	ZX550714	本		105,000			
レジンコンクリート推進管 (ｶﾀｰ有)	RSJB RT φ600 標準管	0000	ZX550716	本		128,000			
レジンコンクリート推進管 (ｶﾀｰ有)	RSJB RT φ700 標準管	0000	ZX550718	本		158,000			

kk12_下水道関係資材.xls 21/48

(単価:円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	4月1日				備考
レジンコンクリート推進管 (ｶﾀｰ有)	RSJB RT φ250 1/2半管	0000	ZX550724	本		26,000			
レジンコンクリート推進管 (ｶﾀｰ有)	RSJB RT φ300 1/2半管	0000	ZX550726	本		30,300			
レジンコンクリート推進管 (ｶﾀｰ有)	RSJB RT φ350 1/2半管	0000	ZX550728	本		42,800			
レジンコンクリート推進管 (ｶﾀｰ有)	RSJB RT φ400 1/2半管	0000	ZX550730	本		48,900			
レジンコンクリート推進管 (ｶﾀｰ有)	RSJB RT φ450 1/2半管	0000	ZX550732	本		57,700			
レジンコンクリート推進管 (ｶﾀｰ有)	RSJB RT φ500 1/2半管	0000	ZX550734	本		66,300			
レジンコンクリート推進管 (ｶﾀｰ有)	RSJB RT φ600 1/2半管	0000	ZX550736	本		80,700			
レジンコンクリート推進管 (ｶﾀｰ有)	RSJB RT φ700 1/2半管	0000	ZX550738	本		99,700			
レジンコンクリート推進管 (ｶﾀｰ有)	RJC RM φ840 標準管	0000	ZX550802	本		129,000			
レジンコンクリート推進管 (ｶﾀｰ有)	RJC RM φ950 標準管	0000	ZX550804	本		149,000			
レジンコンクリート推進管 (ｶﾀｰ有)	RJC RM φ840 1/2半管	0000	ZX550812	本		81,200			
レジンコンクリート推進管 (ｶﾀｰ有)	RJC RM φ950 1/2半管	0000	ZX550814	本		94,100			
レジンコンクリート推進管 (ｶﾀｰ有)	RJC RT φ840 標準管	0000	ZX550902	本		165,000			
レジンコンクリート推進管 (ｶﾀｰ有)	RJC RT φ950 標準管	0000	ZX550904	本		199,000			
レジンコンクリート推進管 (ｶﾀｰ有)	RJC RT φ840 1/2半管	0000	ZX550912	本		104,000			
レジンコンクリート推進管 (ｶﾀｰ有)	RJC RT φ950 1/2半管	0000	ZX550914	本		125,000			
レジンコンクリート推進管 (ｶﾀｰ無し)	RSJS RS φ200 標準管	0000	ZX551002	本		19,100			
レジンコンクリート推進管 (ｶﾀｰ無し)	RSJS RS φ250 標準管	0000	ZX551004	本		22,400			
レジンコンクリート推進管 (ｶﾀｰ無し)	RSJS RS φ300 標準管	0000	ZX551006	本		26,000			
レジンコンクリート推進管 (ｶﾀｰ無し)	RSJS RS φ350 標準管	0000	ZX551008	本		32,300			
レジンコンクリート推進管 (ｶﾀｰ無し)	RSJS RS φ400 標準管	0000	ZX551010	本		46,500			
レジンコンクリート推進管 (ｶﾀｰ無し)	RSJS RS φ450 標準管	0000	ZX551012	本		55,200			
レジンコンクリート推進管 (ｶﾀｰ無し)	RSJS RS φ500 標準管	0000	ZX551014	本		66,200			
レジンコンクリート推進管 (ｶﾀｰ無し)	RSJS RS φ600 標準管	0000	ZX551016	本		82,700			
レジンコンクリート推進管 (ｶﾀｰ無し)	RSJS RS φ700 標準管	0000	ZX551018	本		101,000			
レジンコンクリート推進管 (ｶﾀｰ無し)	RSJS RS φ200 1/2半管	0000	ZX551022	本		12,000			
レジンコンクリート推進管 (ｶﾀｰ無し)	RSJS RS φ250 1/2半管	0000	ZX551024	本		14,100			
レジンコンクリート推進管 (ｶﾀｰ無し)	RSJS RS φ300 1/2半管	0000	ZX551026	本		16,400			
レジンコンクリート推進管 (ｶﾀｰ無し)	RSJS RS φ350 1/2半管	0000	ZX551028	本		20,400			
レジンコンクリート推進管 (ｶﾀｰ無し)	RSJS RS φ400 1/2半管	0000	ZX551030	本		29,300			
レジンコンクリート推進管 (ｶﾀｰ無し)	RSJS RS φ450 1/2半管	0000	ZX551032	本		34,800			
レジンコンクリート推進管 (ｶﾀｰ無し)	RSJS RS φ500 1/2半管	0000	ZX551034	本		41,700			
レジンコンクリート推進管 (ｶﾀｰ無し)	RSJS RS φ600 1/2半管	0000	ZX551036	本		52,100			
レジンコンクリート推進管 (ｶﾀｰ無し)	RSJS RS φ700 1/2半管	0000	ZX551038	本		64,200			
レジンコンクリート推進管 (ｶﾀｰ無し)	RSJA RS φ200 標準管	0000	ZX551102	本		19,500			
レジンコンクリート推進管 (ｶﾀｰ無し)	RSJA RS φ250 標準管	0000	ZX551104	本		22,800			
レジンコンクリート推進管 (ｶﾀｰ無し)	RSJA RS φ300 標準管	0000	ZX551106	本		26,600			
レジンコンクリート推進管 (ｶﾀｰ無し)	RSJA RS φ350 標準管	0000	ZX551108	本		33,000			

kk12_下水道関係資材.xls 22/48

(単価:円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	4月1日				備考
レジンコンクリート推進管 (かみ無し)	RSJA RS φ200 1/2半管	0000	ZX551122	本				12,300	
レジンコンクリート推進管 (かみ無し)	RSJA RS φ250 1/2半管	0000	ZX551124	本				14,400	
レジンコンクリート推進管 (かみ無し)	RSJA RS φ300 1/2半管	0000	ZX551126	本				16,700	
レジンコンクリート推進管 (かみ無し)	RSJA RS φ350 1/2半管	0000	ZX551128	本				20,800	
レジンコンクリート推進管 (かみ無し)	RSJB RS φ400 標準管	0000	ZX551210	本				47,500	
レジンコンクリート推進管 (かみ無し)	RSJB RS φ450 標準管	0000	ZX551212	本				56,400	
レジンコンクリート推進管 (かみ無し)	RSJB RS φ500 標準管	0000	ZX551214	本				67,500	
レジンコンクリート推進管 (かみ無し)	RSJB RS φ600 標準管	0000	ZX551216	本				84,700	
レジンコンクリート推進管 (かみ無し)	RSJB RS φ700 標準管	0000	ZX551218	本				104,000	
レジンコンクリート推進管 (かみ無し)	RSJB RS φ400 1/2半管	0000	ZX551230	本				29,900	
レジンコンクリート推進管 (かみ無し)	RSJB RS φ450 1/2半管	0000	ZX551232	本				35,500	
レジンコンクリート推進管 (かみ無し)	RSJB RS φ500 1/2半管	0000	ZX551234	本				42,600	
レジンコンクリート推進管 (かみ無し)	RSJB RS φ600 1/2半管	0000	ZX551236	本				53,400	
レジンコンクリート推進管 (かみ無し)	RSJB RS φ700 1/2半管	0000	ZX551238	本				65,800	
レジンコンクリート推進管 (かみ無し)	RSJS RM φ290 標準管	0000	ZX551305	本				30,900	
レジンコンクリート推進管 (かみ無し)	RSJS RM φ340 標準管	0000	ZX551307	本				35,600	
レジンコンクリート推進管 (かみ無し)	RSJS RM φ390 標準管	0000	ZX551309	本				50,400	
レジンコンクリート推進管 (かみ無し)	RSJS RM φ440 標準管	0000	ZX551311	本				57,000	
レジンコンクリート推進管 (かみ無し)	RSJS RM φ490 標準管	0000	ZX551313	本				66,400	
レジンコンクリート推進管 (かみ無し)	RSJS RM φ540 標準管	0000	ZX551315	本				75,500	
レジンコンクリート推進管 (かみ無し)	RSJS RM φ650 標準管	0000	ZX551317	本				86,000	
レジンコンクリート推進管 (かみ無し)	RSJS RM φ760 標準管	0000	ZX551319	本				107,000	
レジンコンクリート推進管 (かみ無し)	RSJS RM φ290 1/2半管	0000	ZX551325	本				19,500	
レジンコンクリート推進管 (かみ無し)	RSJS RM φ340 1/2半管	0000	ZX551327	本				22,400	
レジンコンクリート推進管 (かみ無し)	RSJS RM φ390 1/2半管	0000	ZX551329	本				31,700	
レジンコンクリート推進管 (かみ無し)	RSJS RM φ440 1/2半管	0000	ZX551331	本				35,900	
レジンコンクリート推進管 (かみ無し)	RSJS RM φ490 1/2半管	0000	ZX551333	本				41,800	
レジンコンクリート推進管 (かみ無し)	RSJS RM φ540 1/2半管	0000	ZX551335	本				47,600	
レジンコンクリート推進管 (かみ無し)	RSJS RM φ650 1/2半管	0000	ZX551337	本				54,200	
レジンコンクリート推進管 (かみ無し)	RSJS RM φ760 1/2半管	0000	ZX551339	本				67,700	
レジンコンクリート推進管 (かみ無し)	RSJB RM φ290 標準管	0000	ZX551405	本				31,600	
レジンコンクリート推進管 (かみ無し)	RSJB RM φ340 標準管	0000	ZX551407	本				36,300	
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				51,400	
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				58,200	
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				67,700	
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				77,100	
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				87,800	
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				109,000	

kk12_下水道関係資材.xls 23/48

(単価:円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	4月1日				備考
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				19,900	
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				22,900	
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				32,400	
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				36,700	
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				42,700	
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				48,600	
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				55,300	
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				69,100	
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				38,300	
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				44,800	
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				63,300	
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				72,200	
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				85,200	
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				97,800	
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				118,000	
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				147,000	
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				24,200	
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				28,200	
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				39,900	
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				45,500	
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				53,700	
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				61,700	
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				75,200	
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				93,000	
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				39,100	
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				45,700	
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				64,600	
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				73,800	
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				87,000	
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				99,700	
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				121,000	
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				150,000	
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				24,700	
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				28,800	
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				40,700	
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				46,500	
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				54,800	
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				63,000	

kk12_下水道関係資材.xls 24/48

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	4月1日			備考
コンクリート推進管 (かた有り)	SJS φ700 (1種50N) 標準管	0000	ZX556018	本			78,600	
コンクリート推進管 (かた有り)	SJS φ200 (1種50N) 1/2管	0000	ZX556022	本			11,500	
コンクリート推進管 (かた有り)	SJS φ250 (1種50N) 1/2管	0000	ZX556024	本			12,300	
コンクリート推進管 (かた有り)	SJS φ300 (1種50N) 1/2管	0000	ZX556026	本			14,500	
コンクリート推進管 (かた有り)	SJS φ350 (1種50N) 1/2管	0000	ZX556028	本			19,600	
コンクリート推進管 (かた有り)	SJS φ400 (1種50N) 1/2管	0000	ZX556030	本			22,000	
コンクリート推進管 (かた有り)	SJS φ450 (1種50N) 1/2管	0000	ZX556032	本			25,700	
コンクリート推進管 (かた有り)	SJS φ500 (1種50N) 1/2管	0000	ZX556034	本			29,200	
コンクリート推進管 (かた有り)	SJS φ600 (1種50N) 1/2管	0000	ZX556036	本			45,200	
コンクリート推進管 (かた有り)	SJS φ700 (1種50N) 1/2管	0000	ZX556038	本			55,000	
コンクリート推進管 (かた有り)	SJS φ200 (1種50N) 短管A	0000	ZX556042	本			11,500	
コンクリート推進管 (かた有り)	SJS φ250 (1種50N) 短管A	0000	ZX556044	本			12,300	
コンクリート推進管 (かた有り)	SJS φ300 (1種50N) 短管A	0000	ZX556046	本			14,500	
コンクリート推進管 (かた有り)	SJS φ350 (1種50N) 短管A	0000	ZX556048	本			19,600	
コンクリート推進管 (かた有り)	SJS φ400 (1種50N) 短管A	0000	ZX556050	本			22,000	
コンクリート推進管 (かた有り)	SJS φ450 (1種50N) 短管A	0000	ZX556052	本			25,700	
コンクリート推進管 (かた有り)	SJS φ500 (1種50N) 短管A	0000	ZX556054	本			29,200	
コンクリート推進管 (かた有り)	SJS φ600 (1種50N) 短管A	0000	ZX556056	本			45,200	
コンクリート推進管 (かた有り)	SJS φ700 (1種50N) 短管A	0000	ZX556058	本			55,000	
コンクリート推進管 (かた有り)	SJB φ200 (1種50N) 標準管	0000	ZX556202	本			18,800	
コンクリート推進管 (かた有り)	SJB φ250 (1種50N) 標準管	0000	ZX556204	本			20,500	
コンクリート推進管 (かた有り)	SJB φ300 (1種50N) 標準管	0000	ZX556206	本			24,000	
コンクリート推進管 (かた有り)	SJB φ350 (1種50N) 標準管	0000	ZX556208	本			32,000	
コンクリート推進管 (かた有り)	SJB φ400 (1種50N) 標準管	0000	ZX556210	本			36,000	
コンクリート推進管 (かた有り)	SJB φ450 (1種50N) 標準管	0000	ZX556212	本			42,100	
コンクリート推進管 (かた有り)	SJB φ500 (1種50N) 標準管	0000	ZX556214	本			47,800	
コンクリート推進管 (かた有り)	SJB φ600 (1種50N) 標準管	0000	ZX556216	本			73,800	
コンクリート推進管 (かた有り)	SJB φ700 (1種50N) 標準管	0000	ZX556218	本			89,900	
コンクリート推進管 (かた有り)	SJB φ200 (1種50N) 1/2管	0000	ZX556222	本			13,200	
コンクリート推進管 (かた有り)	SJB φ250 (1種50N) 1/2管	0000	ZX556224	本			14,300	
コンクリート推進管 (かた有り)	SJB φ300 (1種50N) 1/2管	0000	ZX556226	本			16,800	
コンクリート推進管 (かた有り)	SJB φ350 (1種50N) 1/2管	0000	ZX556228	本			22,400	
コンクリート推進管 (かた有り)	SJB φ400 (1種50N) 1/2管	0000	ZX556230	本			25,200	
コンクリート推進管 (かた有り)	SJB φ450 (1種50N) 1/2管	0000	ZX556232	本			29,400	
コンクリート推進管 (かた有り)	SJB φ500 (1種50N) 1/2管	0000	ZX556234	本			33,500	
コンクリート推進管 (かた有り)	SJB φ600 (1種50N) 1/2管	0000	ZX556236	本			51,700	
コンクリート推進管 (かた有り)	SJB φ700 (1種50N) 1/2管	0000	ZX556238	本			62,900	
コンクリート推進管 (かた有り)	SJB φ200 (1種50N) 短管A	0000	ZX556242	本			13,200	

kk12_下水道関係資材.xls 37/48

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	4月1日			備考
コンクリート推進管 (かた有り)	SJB φ250 (1種50N) 短管A	0000	ZX556244	本			14,300	
コンクリート推進管 (かた有り)	SJB φ300 (1種50N) 短管A	0000	ZX556246	本			16,800	
コンクリート推進管 (かた有り)	SJB φ350 (1種50N) 短管A	0000	ZX556248	本			22,400	
コンクリート推進管 (かた有り)	SJB φ400 (1種50N) 短管A	0000	ZX556250	本			25,200	
コンクリート推進管 (かた有り)	SJB φ450 (1種50N) 短管A	0000	ZX556252	本			29,400	
コンクリート推進管 (かた有り)	SJB φ500 (1種50N) 短管A	0000	ZX556254	本			33,500	
コンクリート推進管 (かた有り)	SJB φ600 (1種50N) 短管A	0000	ZX556256	本			51,700	
コンクリート推進管 (かた有り)	SJB φ700 (1種50N) 短管A	0000	ZX556258	本			62,900	
コンクリート推進管 (かた有り)	SJS φ200 (1種70N) 標準管	0000	ZX556302	本			19,700	
コンクリート推進管 (かた有り)	SJS φ250 (1種70N) 標準管	0000	ZX556304	本			21,100	
コンクリート推進管 (かた有り)	SJS φ300 (1種70N) 標準管	0000	ZX556306	本			24,900	
コンクリート推進管 (かた有り)	SJS φ350 (1種70N) 標準管	0000	ZX556308	本			33,500	
コンクリート推進管 (かた有り)	SJS φ400 (1種70N) 標準管	0000	ZX556310	本			37,200	
コンクリート推進管 (かた有り)	SJS φ450 (1種70N) 標準管	0000	ZX556312	本			43,400	
コンクリート推進管 (かた有り)	SJS φ500 (1種70N) 標準管	0000	ZX556314	本			49,200	
コンクリート推進管 (かた有り)	SJS φ600 (1種70N) 標準管	0000	ZX556316	本			76,000	
コンクリート推進管 (かた有り)	SJS φ700 (1種70N) 標準管	0000	ZX556318	本			94,200	
コンクリート推進管 (かた有り)	SJS φ200 (1種70N) 1/2管	0000	ZX556322	本			13,800	
コンクリート推進管 (かた有り)	SJS φ250 (1種70N) 1/2管	0000	ZX556324	本			14,800	
コンクリート推進管 (かた有り)	SJS φ300 (1種70N) 1/2管	0000	ZX556326	本			17,400	
コンクリート推進管 (かた有り)	SJS φ350 (1種70N) 1/2管	0000	ZX556328	本			23,400	
コンクリート推進管 (かた有り)	SJS φ400 (1種70N) 1/2管	0000	ZX556330	本			26,000	
コンクリート推進管 (かた有り)	SJS φ450 (1種70N) 1/2管	0000	ZX556332	本			30,300	
コンクリート推進管 (かた有り)	SJS φ500 (1種70N) 1/2管	0000	ZX556334	本			34,400	
コンクリート推進管 (かた有り)	SJS φ600 (1種70N) 1/2管	0000	ZX556336	本			53,200	
コンクリート推進管 (かた有り)	SJS φ700 (1種70N) 1/2管	0000	ZX556338	本			65,900	
コンクリート推進管 (かた有り)	SJB φ200 (1種70N) 標準管	0000	ZX556402	本			22,300	
コンクリート推進管 (かた有り)	SJB φ250 (1種70N) 標準管	0000	ZX556404	本			24,000	
コンクリート推進管 (かた有り)	SJB φ300 (1種70N) 標準管	0000	ZX556406	本			28,300	
コンクリート推進管 (かた有り)	SJB φ350 (1種70N) 標準管	0000	ZX556408	本			37,900	
コンクリート推進管 (かた有り)	SJB φ400 (1種70N) 標準管	0000	ZX556410	本			42,100	
コンクリート推進管 (かた有り)	SJB φ450 (1種70N) 標準管	0000	ZX556412	本			49,200	
コンクリート推進管 (かた有り)	SJB φ500 (1種70N) 標準管	0000	ZX556414	本			55,700	
コンクリート推進管 (かた有り)	SJB φ600 (1種70N) 標準管	0000	ZX556416	本			86,200	
コンクリート推進管 (かた有り)	SJB φ700 (1種70N) 標準管	0000	ZX556418	本			106,000	
コンクリート推進管 (かた有り)	SJB φ200 (1種70N) 1/2管	0000	ZX556422	本			15,600	
コンクリート推進管 (かた有り)	SJB φ250 (1種70N) 1/2管	0000	ZX556424	本			16,800	
コンクリート推進管 (かた有り)	SJB φ300 (1種70N) 1/2管	0000	ZX556426	本			19,800	

kk12_下水道関係資材.xls 38/48

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	4月1日				備考
コンクリート推進管 (かた有り)	SJB φ350 (1種70N) 1/2管	0000	ZX556428	本				26,500	
コンクリート推進管 (かた有り)	SJB φ400 (1種70N) 1/2管	0000	ZX556430	本				29,400	
コンクリート推進管 (かた有り)	SJB φ450 (1種70N) 1/2管	0000	ZX556432	本				34,400	
コンクリート推進管 (かた有り)	SJB φ500 (1種70N) 1/2管	0000	ZX556434	本				39,000	
コンクリート推進管 (かた有り)	SJB φ600 (1種70N) 1/2管	0000	ZX556436	本				60,300	
コンクリート推進管 (かた有り)	SJB φ700 (1種70N) 1/2管	0000	ZX556438	本				74,500	
コンクリート推進管 (かた有り)	JA φ900 (1種50N) 標準管	0000	ZX556552	本				83,400	
コンクリート推進管 (かた有り)	JA φ900 (1種50N) 1/2管	0000	ZX556554	本				58,400	
コンクリート推進管 (かた有り)	JA φ900 (1種50N) 1/3管	0000	ZX556556	本				58,400	
コンクリート推進管 (かた有り)	JC φ900 (1種50N) 標準管	0000	ZX556562	本				91,500	
コンクリート推進管 (かた有り)	JC φ900 (1種50N) 1/2管	0000	ZX556564	本				64,100	
コンクリート推進管 (かた有り)	JC φ900 (1種50N) 1/3管	0000	ZX556566	本				64,100	
コンクリート推進管 (かた有り)	JA φ900 (1種70N) 標準管	0000	ZX556572	本				92,700	
コンクリート推進管 (かた有り)	JA φ900 (1種70N) 1/2管	0000	ZX556574	本				64,800	
コンクリート推進管 (かた有り)	JA φ900 (1種70N) 1/3管	0000	ZX556576	本				64,800	
コンクリート推進管 (かた有り)	JC φ900 (1種70N) 標準管	0000	ZX556582	本				102,000	
コンクリート推進管 (かた有り)	JC φ900 (1種70N) 1/2管	0000	ZX556584	本				72,000	
コンクリート推進管 (かた有り)	JC φ900 (1種70N) 1/3管	0000	ZX556586	本				72,000	
コンクリート推進管 (かた無し)	SJS φ200 (1種50N) 標準管	0000	ZX557002	本				14,700	
コンクリート推進管 (かた無し)	SJS φ250 (1種50N) 標準管	0000	ZX557004	本				15,700	
コンクリート推進管 (かた無し)	SJS φ300 (1種50N) 標準管	0000	ZX557006	本				18,700	
コンクリート推進管 (かた無し)	SJS φ350 (1種50N) 標準管	0000	ZX557008	本				25,700	
コンクリート推進管 (かた無し)	SJS φ400 (1種50N) 標準管	0000	ZX557010	本				28,900	
コンクリート推進管 (かた無し)	SJS φ450 (1種50N) 標準管	0000	ZX557012	本				33,900	
コンクリート推進管 (かた無し)	SJS φ500 (1種50N) 標準管	0000	ZX557014	本				38,700	
コンクリート推進管 (かた無し)	SJS φ600 (1種50N) 標準管	0000	ZX557016	本				59,400	
コンクリート推進管 (かた無し)	SJS φ700 (1種50N) 標準管	0000	ZX557018	本				72,700	
コンクリート推進管 (かた無し)	SJS φ200 (1種50N) 1/2管	0000	ZX557022	本				10,200	
コンクリート推進管 (かた無し)	SJS φ250 (1種50N) 1/2管	0000	ZX557024	本				11,000	
コンクリート推進管 (かた無し)	SJS φ300 (1種50N) 1/2管	0000	ZX557026	本				13,100	
コンクリート推進管 (かた無し)	SJS φ350 (1種50N) 1/2管	0000	ZX557028	本				18,000	
コンクリート推進管 (かた無し)	SJS φ400 (1種50N) 1/2管	0000	ZX557030	本				20,200	
コンクリート推進管 (かた無し)	SJS φ450 (1種50N) 1/2管	0000	ZX557032	本				23,700	
コンクリート推進管 (かた無し)	SJS φ500 (1種50N) 1/2管	0000	ZX557034	本				27,100	
コンクリート推進管 (かた無し)	SJS φ600 (1種50N) 1/2管	0000	ZX557036	本				41,600	
コンクリート推進管 (かた無し)	SJS φ700 (1種50N) 1/2管	0000	ZX557038	本				50,900	
コンクリート推進管 (かた無し)	SJS φ200 (1種50N) 短管B	0000	ZX557062	本				10,200	
コンクリート推進管 (かた無し)	SJS φ250 (1種50N) 短管B	0000	ZX557064	本				11,000	

kk12_下水道関係資材.xls 39/48

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	4月1日				備考
コンクリート推進管 (かた無し)	SJS φ300 (1種50N) 短管B	0000	ZX557066	本				13,100	
コンクリート推進管 (かた無し)	SJS φ350 (1種50N) 短管B	0000	ZX557068	本				18,000	
コンクリート推進管 (かた無し)	SJS φ400 (1種50N) 短管B	0000	ZX557070	本				20,200	
コンクリート推進管 (かた無し)	SJS φ450 (1種50N) 短管B	0000	ZX557072	本				23,700	
コンクリート推進管 (かた無し)	SJS φ500 (1種50N) 短管B	0000	ZX557074	本				27,100	
コンクリート推進管 (かた無し)	SJS φ600 (1種50N) 短管B	0000	ZX557076	本				41,600	
コンクリート推進管 (かた無し)	SJS φ700 (1種50N) 短管B	0000	ZX557078	本				50,900	
コンクリート推進管 (かた無し)	SJB φ200 (1種50N) 標準管	0000	ZX557202	本				16,800	
コンクリート推進管 (かた無し)	SJB φ250 (1種50N) 標準管	0000	ZX557204	本				18,500	
コンクリート推進管 (かた無し)	SJB φ300 (1種50N) 標準管	0000	ZX557206	本				21,500	
コンクリート推進管 (かた無し)	SJB φ350 (1種50N) 標準管	0000	ZX557208	本				29,200	
コンクリート推進管 (かた無し)	SJB φ400 (1種50N) 標準管	0000	ZX557210	本				32,900	
コンクリート推進管 (かた無し)	SJB φ450 (1種50N) 標準管	0000	ZX557212	本				38,600	
コンクリート推進管 (かた無し)	SJB φ500 (1種50N) 標準管	0000	ZX557214	本				44,100	
コンクリート推進管 (かた無し)	SJB φ600 (1種50N) 標準管	0000	ZX557216	本				67,800	
コンクリート推進管 (かた無し)	SJB φ700 (1種50N) 標準管	0000	ZX557218	本				83,000	
コンクリート推進管 (かた無し)	SJB φ200 (1種50N) 1/2管	0000	ZX557222	本				11,700	
コンクリート推進管 (かた無し)	SJB φ250 (1種50N) 1/2管	0000	ZX557224	本				12,700	
コンクリート推進管 (かた無し)	SJB φ300 (1種50N) 1/2管	0000	ZX557226	本				15,000	
コンクリート推進管 (かた無し)	SJB φ350 (1種50N) 1/2管	0000	ZX557228	本				20,400	
コンクリート推進管 (かた無し)	SJB φ400 (1種50N) 1/2管	0000	ZX557230	本				23,000	
コンクリート推進管 (かた無し)	SJB φ450 (1種50N) 1/2管	0000	ZX557232	本				27,000	
コンクリート推進管 (かた無し)	SJB φ500 (1種50N) 1/2管	0000	ZX557234	本				30,900	
コンクリート推進管 (かた無し)	SJB φ600 (1種50N) 1/2管	0000	ZX557236	本				47,500	
コンクリート推進管 (かた無し)	SJB φ700 (1種50N) 1/2管	0000	ZX557238	本				58,100	
コンクリート推進管 (かた無し)	SJB φ200 (1種50N) 短管B	0000	ZX557262	本				11,700	
コンクリート推進管 (かた無し)	SJB φ250 (1種50N) 短管B	0000	ZX557264	本				12,700	
コンクリート推進管 (かた無し)	SJB φ300 (1種50N) 短管B	0000	ZX557266	本				15,000	
コンクリート推進管 (かた無し)	SJB φ350 (1種50N) 短管B	0000	ZX557268	本				20,400	
コンクリート推進管 (かた無し)	SJB φ400 (1種50N) 短管B	0000	ZX557270	本				23,000	
コンクリート推進管 (かた無し)	SJB φ450 (1種50N) 短管B	0000	ZX557272	本				27,000	
コンクリート推進管 (かた無し)	SJB φ500 (1種50N) 短管B	0000	ZX557274	本				30,900	
コンクリート推進管 (かた無し)	SJB φ600 (1種50N) 短管B	0000	ZX557276	本				47,500	
コンクリート推進管 (かた無し)	SJB φ700 (1種50N) 短管B	0000	ZX557278	本				58,100	
コンクリート推進管 (かた無し)	SJS φ200 (1種70N) 標準管	0000	ZX557302	本				17,900	
コンクリート推進管 (かた無し)	SJS φ250 (1種70N) 標準管	0000	ZX557304	本				19,200	
コンクリート推進管 (かた無し)	SJS φ300 (1種70N) 標準管	0000	ZX557306	本				22,800	
コンクリート推進管 (かた無し)	SJS φ350 (1種70N) 標準管	0000	ZX557308	本				31,200	

kk12_下水道関係資材.xls 40/48

(単価:円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	4月1日				備考	
コンクリート推進管 (カチ無し)	SJS φ400 (1種70N) 標準管	0000	ZX557310	本					34,600	
コンクリート推進管 (カチ無し)	SJS φ450 (1種70N) 標準管	0000	ZX557312	本					40,500	
コンクリート推進管 (カチ無し)	SJS φ500 (1種70N) 標準管	0000	ZX557314	本					46,200	
コンクリート推進管 (カチ無し)	SJS φ600 (1種70N) 標準管	0000	ZX557316	本					70,900	
コンクリート推進管 (カチ無し)	SJS φ700 (1種70N) 標準管	0000	ZX557318	本					88,300	
コンクリート推進管 (カチ無し)	SJS φ200 (1種70N) 1/2管	0000	ZX557322	本					12,500	
コンクリート推進管 (カチ無し)	SJS φ250 (1種70N) 1/2管	0000	ZX557324	本					13,400	
コンクリート推進管 (カチ無し)	SJS φ300 (1種70N) 1/2管	0000	ZX557326	本					16,000	
コンクリート推進管 (カチ無し)	SJS φ350 (1種70N) 1/2管	0000	ZX557328	本					21,800	
コンクリート推進管 (カチ無し)	SJS φ400 (1種70N) 1/2管	0000	ZX557330	本					24,200	
コンクリート推進管 (カチ無し)	SJS φ450 (1種70N) 1/2管	0000	ZX557332	本					28,400	
コンクリート推進管 (カチ無し)	SJS φ500 (1種70N) 1/2管	0000	ZX557334	本					32,300	
コンクリート推進管 (カチ無し)	SJS φ600 (1種70N) 1/2管	0000	ZX557336	本					49,600	
コンクリート推進管 (カチ無し)	SJS φ700 (1種70N) 1/2管	0000	ZX557338	本					61,800	
コンクリート推進管 (カチ無し)	SJB φ200 (1種70N) 標準管	0000	ZX557402	本					20,200	
コンクリート推進管 (カチ無し)	SJB φ250 (1種70N) 標準管	0000	ZX557404	本					21,700	
コンクリート推進管 (カチ無し)	SJB φ300 (1種70N) 標準管	0000	ZX557406	本					25,800	
コンクリート推進管 (カチ無し)	SJB φ350 (1種70N) 標準管	0000	ZX557408	本					35,100	
コンクリート推進管 (カチ無し)	SJB φ400 (1種70N) 標準管	0000	ZX557410	本					39,000	
コンクリート推進管 (カチ無し)	SJB φ450 (1種70N) 標準管	0000	ZX557412	本					45,700	
コンクリート推進管 (カチ無し)	SJB φ500 (1種70N) 標準管	0000	ZX557414	本					52,000	
コンクリート推進管 (カチ無し)	SJB φ600 (1種70N) 標準管	0000	ZX557416	本					80,200	
コンクリート推進管 (カチ無し)	SJB φ700 (1種70N) 標準管	0000	ZX557418	本					99,600	
コンクリート推進管 (カチ無し)	SJB φ200 (1種70N) 1/2管	0000	ZX557422	本					14,100	
コンクリート推進管 (カチ無し)	SJB φ250 (1種70N) 1/2管	0000	ZX557424	本					15,200	
コンクリート推進管 (カチ無し)	SJB φ300 (1種70N) 1/2管	0000	ZX557426	本					18,000	
コンクリート推進管 (カチ無し)	SJB φ350 (1種70N) 1/2管	0000	ZX557428	本					24,600	
コンクリート推進管 (カチ無し)	SJB φ400 (1種70N) 1/2管	0000	ZX557430	本					27,300	
コンクリート推進管 (カチ無し)	SJB φ450 (1種70N) 1/2管	0000	ZX557432	本					31,900	
コンクリート推進管 (カチ無し)	SJB φ500 (1種70N) 1/2管	0000	ZX557434	本					36,400	
コンクリート推進管 (カチ無し)	SJB φ600 (1種70N) 1/2管	0000	ZX557436	本					56,100	
コンクリート推進管 (カチ無し)	SJB φ700 (1種70N) 1/2管	0000	ZX557438	本					69,700	
コンクリート推進管 (カチ無し)	JA φ900 (1種50N) 標準管	0000	ZX557552	本					77,300	
コンクリート推進管 (カチ無し)	JA φ900 (1種50N) 1/2管	0000	ZX557554	本					54,100	
コンクリート推進管 (カチ無し)	JA φ900 (1種50N) 1/3管	0000	ZX557556	本					54,100	
コンクリート推進管 (カチ無し)	JC φ900 (1種50N) 標準管	0000	ZX557562	本					82,600	
コンクリート推進管 (カチ無し)	JC φ900 (1種50N) 1/2管	0000	ZX557564	本					57,800	
コンクリート推進管 (カチ無し)	JC φ900 (1種50N) 1/3管	0000	ZX557566	本					57,800	

kk12_下水道関係資材.xls 41/48

(単価:円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	4月1日				備考	
コンクリート推進管 (カチ無し)	JA φ900 (1種70N) 標準管	0000	ZX557572	本					86,500	
コンクリート推進管 (カチ無し)	JA φ900 (1種70N) 1/2管	0000	ZX557574	本					60,500	
コンクリート推進管 (カチ無し)	JA φ900 (1種70N) 1/3管	0000	ZX557576	本					60,500	
コンクリート推進管 (カチ無し)	JC φ900 (1種70N) 標準管	0000	ZX557582	本					94,000	
コンクリート推進管 (カチ無し)	JC φ900 (1種70N) 1/2管	0000	ZX557584	本					65,800	
コンクリート推進管 (カチ無し)	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	
1号マンホール	底版 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					23,600	抗菌剤:ゼマリン同等以上
1号マンホール (抗菌剤入り)	底版 有効高150	0000	ZX571405	個					16,300	抗菌剤:ゼマリン同等以上
1号マンホール (防菌剤入り)	斜壁 900×900×300	0000	ZX571505	個					23,600	防菌剤:ビッカート同等以上
1号マンホール (防菌剤入り)	底版 有効高150	0000	ZX571605	個					16,300	防菌剤:ビッカート同等以上
1号マンホール (耐酸性)	斜壁 900×900×300	0000	ZX571805	個					38,500	コバノ同等以上
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	

kk12_下水道関係資材.xls 42/48

(単価:円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	4月1日			備考
2号マンホール(耐酸性)	直壁(深型) 1200×1200	0000	ZX572930	個				工バ#同等以上
2号マンホール(耐酸性)	直壁(深型) 1200×1500	0000	ZX572935	個				工バ#同等以上
2号マンホール(耐酸性)	直壁(深型) 1200×1800	0000	ZX572940	個				工バ#同等以上
2号マンホール(耐酸性)	直壁(深型) 1200×2100	0000	ZX572945	個				工バ#同等以上
2号マンホール(耐酸性)	直壁(深型) 1200×2400	0000	ZX572950	個				工バ#同等以上
2号マンホール(耐酸性)	管取付壁(深型) 1200×900	0000	ZX572965	個				工バ#同等以上
2号マンホール(耐酸性)	管取付壁(深型) 1200×1200	0000	ZX572970	個				工バ#同等以上
2号マンホール(耐酸性)	管取付壁(深型) 1200×1500	0000	ZX572975	個				工バ#同等以上
2号マンホール(耐酸性)	管取付壁(深型) 1200×1800	0000	ZX572980	個				工バ#同等以上
2号マンホール(耐酸性)	管取付壁(深型) 1200×2100	0000	ZX572985	個				工バ#同等以上
2号マンホール(耐酸性)	管取付壁(深型) 1200×2400	0000	ZX572990	個				工バ#同等以上
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			
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			

kk12_下水道関係資材.xls 45/48

(単価:円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	4月1日			備考
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			抗菌剤:ビオクリト同等以上
3号マンホール(抗菌剤入り)	斜壁 900×1500×450	0000	ZX573310	個	76,600			抗菌剤:ビオクリト同等以上
3号マンホール(抗菌剤入り)	斜壁 900×1500×600	0000	ZX573315	個	97,600			抗菌剤:ビオクリト同等以上
3号マンホール(抗菌剤入り)	直壁 1500×600	0000	ZX573330	個	50,200			抗菌剤:ビオクリト同等以上
3号マンホール(抗菌剤入り)	直壁 1500×900	0000	ZX573335	個	71,800			抗菌剤:ビオクリト同等以上
3号マンホール(抗菌剤入り)	直壁 1500×1200	0000	ZX573340	個	93,500			抗菌剤:ビオクリト同等以上
3号マンホール(抗菌剤入り)	直壁 1500×1500	0000	ZX573345	個	115,000			抗菌剤:ビオクリト同等以上
3号マンホール(抗菌剤入り)	直壁 1500×1800	0000	ZX573350	個	136,000			抗菌剤:ビオクリト同等以上
3号マンホール(抗菌剤入り)	直壁 1500×2100	0000	ZX573355	個	158,000			抗菌剤:ビオクリト同等以上
3号マンホール(抗菌剤入り)	直壁 1500×2400	0000	ZX573360	個	179,000			抗菌剤:ビオクリト同等以上
3号マンホール(抗菌剤入り)	管取付壁 1500×1200	0000	ZX573380	個	109,000			抗菌剤:ビオクリト同等以上
3号マンホール(抗菌剤入り)	管取付壁 1500×1500	0000	ZX573385	個	130,000			抗菌剤:ビオクリト同等以上
3号マンホール(抗菌剤入り)	管取付壁 1500×1800	0000	ZX573390	個	155,000			抗菌剤:ビオクリト同等以上
3号マンホール(抗菌剤入り)	管取付壁 1500×2100	0000	ZX573395	個	176,000			抗菌剤:ビオクリト同等以上
3号マンホール(抗菌剤入り)	管取付壁 1500×2400	0000	ZX573400	個	198,000			抗菌剤:ビオクリト同等以上
3号マンホール(抗菌剤入り)	連結用直壁 1500×300	0000	ZX573410	個	56,300			抗菌剤:ビオクリト同等以上
3号マンホール(抗菌剤入り)	直壁(深型) 1500×600	0000	ZX573420	個	59,300			抗菌剤:ビオクリト同等以上
3号マンホール(抗菌剤入り)	直壁(深型) 1500×900	0000	ZX573425	個	84,800			抗菌剤:ビオクリト同等以上
3号マンホール(抗菌剤入り)	直壁(深型) 1500×1200	0000	ZX573430	個	110,000			抗菌剤:ビオクリト同等以上
3号マンホール(抗菌剤入り)	直壁(深型) 1500×1500	0000	ZX573435	個	135,000			抗菌剤:ビオクリト同等以上
3号マンホール(抗菌剤入り)	直壁(深型) 1500×1800	0000	ZX573440	個	161,000			抗菌剤:ビオクリト同等以上
3号マンホール(抗菌剤入り)	直壁(深型) 1500×2100	0000	ZX573445	個	186,000			抗菌剤:ビオクリト同等以上
3号マンホール(抗菌剤入り)	直壁(深型) 1500×2400	0000	ZX573450	個	212,000			抗菌剤:ビオクリト同等以上
3号マンホール(抗菌剤入り)	管取付壁(深型) 1500×1200	0000	ZX573470	個	128,000			抗菌剤:ビオクリト同等以上
3号マンホール(抗菌剤入り)	管取付壁(深型) 1500×1500	0000	ZX573475	個	154,000			抗菌剤:ビオクリト同等以上
3号マンホール(抗菌剤入り)	管取付壁(深型) 1500×1800	0000	ZX573480	個	183,000			抗菌剤:ビオクリト同等以上
3号マンホール(抗菌剤入り)	管取付壁(深型) 1500×2100	0000	ZX573485	個	208,000			抗菌剤:ビオクリト同等以上
3号マンホール(抗菌剤入り)	管取付壁(深型) 1500×2400	0000	ZX573490	個	234,000			抗菌剤:ビオクリト同等以上
3号マンホール(抗菌剤入り)	斜壁 900×1500×300	0000	ZX573505	個	49,200			抗菌剤:ビオクリト同等以上
3号マンホール(抗菌剤入り)	斜壁 900×1500×450	0000	ZX573510	個	76,600			抗菌剤:ビオクリト同等以上
3号マンホール(抗菌剤入り)	斜壁 900×1500×600	0000	ZX573515	個	97,600			抗菌剤:ビオクリト同等以上
3号マンホール(抗菌剤入り)	直壁 1500×600	0000	ZX573530	個	50,200			抗菌剤:ビオクリト同等以上
3号マンホール(抗菌剤入り)	直壁 1500×900	0000	ZX573535	個	71,800			抗菌剤:ビオクリト同等以上
3号マンホール(抗菌剤入り)	直壁 1500×1200	0000	ZX573540	個	93,500			抗菌剤:ビオクリト同等以上
3号マンホール(抗菌剤入り)	直壁 1500×1500	0000	ZX573545	個	115,000			抗菌剤:ビオクリト同等以上

kk12_下水道関係資材.xls 46/48

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	4月1日			備考
3号マンホール(防菌剤入り)	直壁 1500×1800	0000	ZX573550	個	136,000			防菌剤:ビッカート同等以上
3号マンホール(防菌剤入り)	直壁 1500×2100	0000	ZX573555	個	158,000			防菌剤:ビッカート同等以上
3号マンホール(防菌剤入り)	直壁 1500×2400	0000	ZX573560	個	179,000			防菌剤:ビッカート同等以上
3号マンホール(防菌剤入り)	管取付壁 1500×1200	0000	ZX573580	個	109,000			防菌剤:ビッカート同等以上
3号マンホール(防菌剤入り)	管取付壁 1500×1500	0000	ZX573585	個	130,000			防菌剤:ビッカート同等以上
3号マンホール(防菌剤入り)	管取付壁 1500×1800	0000	ZX573590	個	155,000			防菌剤:ビッカート同等以上
3号マンホール(防菌剤入り)	管取付壁 1500×2100	0000	ZX573595	個	176,000			防菌剤:ビッカート同等以上
3号マンホール(防菌剤入り)	管取付壁 1500×2400	0000	ZX573600	個	198,000			防菌剤:ビッカート同等以上
3号マンホール(防菌剤入り)	連結用直壁 1500×300	0000	ZX573610	個	56,300			防菌剤:ビッカート同等以上
3号マンホール(防菌剤入り)	直壁(深型) 1500×600	0000	ZX573620	個	59,300			防菌剤:ビッカート同等以上
3号マンホール(防菌剤入り)	直壁(深型) 1500×900	0000	ZX573625	個	84,800			防菌剤:ビッカート同等以上
3号マンホール(防菌剤入り)	直壁(深型) 1500×1200	0000	ZX573630	個	110,000			防菌剤:ビッカート同等以上
3号マンホール(防菌剤入り)	直壁(深型) 1500×1500	0000	ZX573635	個	135,000			防菌剤:ビッカート同等以上
3号マンホール(防菌剤入り)	直壁(深型) 1500×1800	0000	ZX573640	個	161,000			防菌剤:ビッカート同等以上
3号マンホール(防菌剤入り)	直壁(深型) 1500×2100	0000	ZX573645	個	186,000			防菌剤:ビッカート同等以上
3号マンホール(防菌剤入り)	直壁(深型) 1500×2400	0000	ZX573650	個	212,000			防菌剤:ビッカート同等以上
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			防菌剤:ビッカート同等以上
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			防菌剤:ビッカート同等以上
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			防菌剤:ビッカート同等以上
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			防菌剤:ビッカート同等以上
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			防菌剤:ビッカート同等以上
3号マンホール(耐酸性)	斜壁 900×1500×300	0000	ZX573805	個	*			II/VA同等以上
3号マンホール(耐酸性)	斜壁 900×1500×450	0000	ZX573810	個	*			II/VA同等以上
3号マンホール(耐酸性)	斜壁 900×1500×600	0000	ZX573815	個	*			II/VA同等以上
3号マンホール(耐酸性)	直壁 1500×600	0000	ZX573835	個	*			II/VA同等以上
3号マンホール(耐酸性)	直壁 1500×900	0000	ZX573840	個	*			II/VA同等以上
3号マンホール(耐酸性)	直壁 1500×1200	0000	ZX573845	個	*			II/VA同等以上
3号マンホール(耐酸性)	直壁 1500×1500	0000	ZX573850	個	*			II/VA同等以上
3号マンホール(耐酸性)	直壁 1500×1800	0000	ZX573855	個	*			II/VA同等以上
3号マンホール(耐酸性)	直壁 1500×2100	0000	ZX573860	個	*			II/VA同等以上
3号マンホール(耐酸性)	直壁 1500×2400	0000	ZX573865	個	*			II/VA同等以上
3号マンホール(耐酸性)	管取付壁 1500×1200	0000	ZX573880	個	*			II/VA同等以上
3号マンホール(耐酸性)	管取付壁 1500×1500	0000	ZX573885	個	*			II/VA同等以上
3号マンホール(耐酸性)	管取付壁 1500×1800	0000	ZX573890	個	*			II/VA同等以上
3号マンホール(耐酸性)	管取付壁 1500×2100	0000	ZX573895	個	*			II/VA同等以上
3号マンホール(耐酸性)	管取付壁 1500×2400	0000	ZX573900	個	*			II/VA同等以上

kk12_下水道関係資材.xls 47/48

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	4月1日			備考
3号マンホール(耐酸性)	連結用直壁 1500×300	0000	ZX573910	個	*			II/VA同等以上
3号マンホール(耐酸性)	直壁(深型) 1500×600	0000	ZX573920	個	*			II/VA同等以上
3号マンホール(耐酸性)	直壁(深型) 1500×900	0000	ZX573925	個	*			II/VA同等以上
3号マンホール(耐酸性)	直壁(深型) 1500×1200	0000	ZX573930	個	*			II/VA同等以上
3号マンホール(耐酸性)	直壁(深型) 1500×1500	0000	ZX573935	個	*			II/VA同等以上
3号マンホール(耐酸性)	直壁(深型) 1500×1800	0000	ZX573940	個	*			II/VA同等以上
3号マンホール(耐酸性)	直壁(深型) 1500×2100	0000	ZX573945	個	*			II/VA同等以上
3号マンホール(耐酸性)	直壁(深型) 1500×2400	0000	ZX573950	個	*			II/VA同等以上
3号マンホール(耐酸性)	管取付壁(深型) 1500×1200	0000	ZX573970	個	*			II/VA同等以上
3号マンホール(耐酸性)	管取付壁(深型) 1500×1500	0000	ZX573975	個	*			II/VA同等以上
3号マンホール(耐酸性)	管取付壁(深型) 1500×1800	0000	ZX573980	個	*			II/VA同等以上
3号マンホール(耐酸性)	管取付壁(深型) 1500×2100	0000	ZX573985	個	*			II/VA同等以上
3号マンホール(耐酸性)	管取付壁(深型) 1500×2400	0000	ZX573990	個	*			II/VA同等以上
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	2,440			2号用
マンホール調整金具	φ600 45mm	0000	ZX574110	組	4,140			2号用
マンホール調整金具	φ900 25mm	0000	ZX574115	組	2,440			2号用
マンホール調整金具	φ900 45mm	0000	ZX574120	組	4,140			2号用
マンホール調整リング	φ600 50mm	0000	ZX574125	個	2,850			2号用
マンホール調整リング	φ600 100mm	0000	ZX574205	個	4,550			2号用
マンホール調整リング	φ600 150mm	0000	ZX574210	個	6,320			2号用
マンホール調整リング	φ900 100mm	0000	ZX574215	個	9,720			2号用
マンホール調整リング	φ900 150mm	0000	ZX574220	個	14,600			2号用

注) 日本下水道協会規格の「下水道用鋳鉄製品マンホール蓋 (JSWAS G-4)」によることとする。

- 蓋 FCD700/受枠 FCD600
- ガタツキ防止構造のため、急勾配受式とする。
- 蓋の飛散防止のため、蝶番付きとする。
- 第三者から容易にマンホール蓋を開閉されないように鍵付きとする。

kk12_下水道関係資材.xls 48/48