

管路資材等価格調査報告書

（市場価格）

平成30年3月

大阪市水道局

I 調査概要

1 目的

この調査報告書は、大阪市水道局が発注する工事の設計積算のための基礎資料とする。

2 調査内容

この調査は、原則として（一財）建設物価調査会及び（一財）経済調査会が各々発行する「月刊建設物価」「月刊積算資料」に記載されていない資材について、市場取引価格の実態調査を実施したものである。また、上記の物価版に記載がある資材等でも、セット価格等の記載であり、大阪市の積算体系に合致しないものについては、本調査において別途調査を実施している。

3 調査価格の条件

- （１）荷渡し条件：大阪市内現場持ち込み大口価格を原則とする。
- （２）決済条件：現金決済を原則とする。
- （３）調査価格は特に指定がない限り単体価格（セット品等を含まない）とする。
- （４）調査価格に消費税は含まない。
- （５）市場性のない資材は備考欄に「市場性なし」及び「※」を記入している。

4 適用

本調査価格は、平成３０年５月１日起案分より適用する。

Ⅱ．目 次

	頁
DK	1
DU	4
DUF	6
DS	10
DP 1	12
DP 2	12
フランジ	13
DNS	14
DPN	21
G X	25
弁	26
鉄蓋	27
ブロック	28
ボルト	29
パッキン	30
修繕	30
給水	34
その他	39
複合単価リスト	別紙
(参考) 産業廃棄物処分距離一覧表	別紙

品名	規格名称	単位	単価	重量 (kg)	延長 (mm)	備考
D2K 直管	400×6(エボキシ)	本	169,000	457	6000	
D2K 直管	500×6(エボキシ)	本	234,000	641	6000	
D2K 直管	800×6(エボキシ)	本	503,000	1420	6000	
D2K 直管	1200×6(エボキシ)	本	993,000	3000	6000	
D3K 直管	1800×4	本	1,040,000	4674	4000	
D3K 直管	2000×4	本	1,300,000	5738	4000	
D3K 直管	2200×4	本	1,560,000	6814	4000	
D3K-S 直管	1100×6	本	633,000	2797	6000	
D3K-S 直管	1200×6	本	740,000	3232	6000	
D3K-S 直管	1350×6	本	913,000	4050	6000	
D3K-S 直管	1500×6	本	1,100,000	4832	6000	
D3K-S 直管	1800×4	本	1,090,000	4704	4000	
D3K-S 直管	2000×4	本	1,360,000	5768	4000	
D3K-S 直管	1100×6(エボキシ)	本	812,000	2300	6000	
D3K-S 直管	1200×6(エボキシ)	本	950,000	2690	6000	
D0K-UF 直管	800×6	本	527,000	2040	6000	
D0K-UF 直管	900×6	本	546,000	2426	6000	
D0K-UF 直管	1000×6	本	682,000	3072	6000	
D0K-UF 直管	1100×6	本	791,000	3537	6000	
D0K-UF 直管	1200×6	本	908,000	4032	6000	
D0K-UF 直管	1350×6	本	1,090,000	4950	6000	
D0K-UF 直管	800×6(エボキシ)	本	626,000	1750	6000	
D0K-UF 直管	900×6(エボキシ)	本	703,000	2100	6000	
D0K-UF 直管	1000×6(エボキシ)	本	877,000	2620	6000	
D0K-UF 直管	1100×6(エボキシ)	本	1,010,000	3040	6000	
D0K-UF 直管	1200×6(エボキシ)	本	1,160,000	3490	6000	
DK 45° 曲管	1800	個	1,830,000	2340	1560	
DK 22 1/2° 曲管	2200	個	2,850,000	3640	1730	
DK 排水T字管	2000×400	個	2,780,000	3180	1340	
DK 継ぎ輪	1600	個	662,000	770		
DK 継ぎ輪	1800	個	929,000	1080		
DK 継ぎ輪	2000	個	1,250,000	1460		
DK 鑄鉄管用継輪(ミリ管×インチ管)	100×4インチ	口	44,100			※内訳は別紙、複合単価リストを参照
DK 鑄鉄管用継輪(ミリ管×インチ管)	150×5インチ	口	60,200			※内訳は別紙、複合単価リストを参照
DK 鑄鉄管用継輪(ミリ管×インチ管)	150×6インチ	口	63,500			※内訳は別紙、複合単価リストを参照
DK 鑄鉄管用継輪(ミリ管×インチ管)	200×8インチ	口	78,400			※内訳は別紙、複合単価リストを参照
DK 鑄鉄管用継輪(ミリ管×インチ管)	250×10インチ	口	97,900			※内訳は別紙、複合単価リストを参照
DK 鑄鉄管用継輪(ミリ管×インチ管)	300×12インチ	口	141,000			※内訳は別紙、複合単価リストを参照
DK 鑄鉄管用継輪(ミリ管×インチ管)	350×14インチ	口	182,000			※内訳は別紙、複合単価リストを参照
DK 鑄鉄管用継輪(ミリ管×インチ管)	400×16インチ	口	224,000			※内訳は別紙、複合単価リストを参照
DK 鑄鉄管用継輪(ミリ管×インチ管)	450×18インチ	口	245,000			※内訳は別紙、複合単価リストを参照
DK 鑄鉄管用継輪(ミリ管×インチ管)	500×20インチ	口	276,000			※内訳は別紙、複合単価リストを参照
DK 鑄鉄管用継輪(ミリ管×インチ管)	600×22インチ	口	413,000			※内訳は別紙、複合単価リストを参照
DK 鑄鉄管用継輪(ミリ管×インチ管)	700×26インチ	口	578,000			※内訳は別紙、複合単価リストを参照
DK 鑄鉄管用継輪(ミリ管×インチ管)	800×30インチ	口	752,000			※内訳は別紙、複合単価リストを参照
DK 鑄鉄管用継輪(ミリ管×インチ管)	900×36インチ	口	915,000			※内訳は別紙、複合単価リストを参照
DK 短管1号 GF形	75	個	9,490	10.7	120	
DK 短管1号 GF形	100	個	11,300	13.5	120	
DK 短管1号 GF形	150	個	15,100	19.4	120	
DK 短管1号 GF形	200	個	19,400	26.1	120	
DK 短管1号 GF形	300	個	37,600	52.2	170	
DK 短管1号 GF形	400	個	54,300	77.1	170	
DK 短管1号 GF形	500	個	77,300	107	170	
DK 短管1号 GF形	600	個	107,000	151	250	
DK 短管1号 GF形	700	個	136,000	193	250	
DK 短管1号 GF形	800	個	168,000	240	250	
DK 短管1号 GF形	900	個	228,000	295	250	
DK 短管1号 GF形	1000	個	277,000	354	250	
DK 短管1号 GF形	1100	個	353,000	452	320	

品名	規格名称	単位	単価	重量 (kg)	延長 (mm)	備考
DK 短管1号 GF形	1200	個	404,000	520	320	
DK 短管1号 GF形	1350	個	502,000	648	320	
DK 短管1号 GF形	1500	個	604,000	781	320	
DK 短管1号 GF形	1800	個	1,170,000	1470	600	
DK 短管1号 GF形	2000	個	1,410,000	1770	600	
DK(A)短管2号 GF形	300	個	52,600	74.8	700	
DK 短管2号 GF形	400	個	81,400	118	750	
DK 短管2号 GF形	500	個	114,000	161	750	
DK 短管2号 GF形	600	個	143,000	204	750	
DK 短管2号 GF形	700	個	178,000	254	750	
DK 短管2号 GF形	800	個	218,000	313	750	
DK 短管2号 GF形	900	個	307,000	398	800	
DK 短管2号 GF形	1000	個	361,000	465	800	
DK 短管2号 GF形	1100	個	419,000	540	800	
DK 短管2号 GF形	1200	個	480,000	620	800	
DK 短管2号 GF形	1350	個	594,000	770	800	
DK 短管2号 GF形	1500	個	715,000	926	800	
DK 短管2号 GF形	1800	個	1,230,000	1470	900	
DK 短管2号 GF形	2000	個	1,440,000	1770	900	
DK 短管2号 GF形	75	個	12,200	15	700	
DK 短管2号 GF形	100	個	14,800	19	700	
DK 短管2号 GF形	150	個	20,900	28.7	700	
DK 短管2号 GF形	200	個	30,700	43.9	700	
DK 二受T字管	2000×1100	個	3,390,000	3940	2210	
DK 二受T字管	2000×1200	個	3,780,000	4400	2490	
DK 二受T字管	2000×2000	個	5,320,000	6180	3160	
DK 二受T字管	2200×1800	個	5,590,000	6500	2980	
DK フランジ付きT字管 GF形	75×75	個	18,800	22.1	630	
DK フランジ付きT字管 GF形	100×75	個	22,300	27	660	
DK フランジ付きT字管 GF形	100×100	個	29,310	27.9	710	※
DK フランジ付きT字管 GF形	150×75	個	30,600	38.4	690	
DK フランジ付きT字管 GF形	150×100	個	32,500	40.9	720	
DK フランジ付きT字管 GF形	200×75	個	43,100	55.7	710	
DK フランジ付きT字管 GF形	200×100	個	45,200	58.4	730	
DK フランジ付きT字管 GF形	300×75	個	75,300	94.9	740	
DK フランジ付きT字管 GF形	300×100	個	77,900	98.2	760	
DK フランジ付きT字管 GF形	400×75	個	109,000	139	770	
DK フランジ付きT字管 GF形	400×100	個	111,000	142	770	
DK フランジ付きT字管 GF形	500×75	個	150,000	188	790	
DK フランジ付きT字管 GF形	500×100	個	152,000	190	790	
DK フランジ付きT字管 GF形	600×75	個	192,000	242	810	
DK フランジ付きT字管 GF形	600×100	個	194,000	244	810	
DK フランジ付きT字管 GF形	700×100	個	248,000	313	840	
DK フランジ付きT字管 GF形	800×100	個	303,000	383	860	
DK フランジ付きT字管 GF形	800×600	個	577,000	730	1720	
DK フランジ付きT字管 GF形	900×100	個	412,000	482	920	
DK フランジ付きT字管 GF形	900×600	個	664,000	776	1540	
DK フランジ付きT字管 GF形	1000×150	個	506,000	592	960	
DK フランジ付きT字管 GF形	1100×600	個	931,000	1100	1650	
DK フランジ付きT字管 GF形	1200×150	個	708,000	831	1040	
DK フランジ付きT字管 GF形	1200×600	個	1,070,000	1260	1680	
DK フランジ付きT字管 GF形	1350×600	個	1,330,000	1560	1700	
DK フランジ付きT字管 GF形	1500×150	個	1,110,000	1310	1140	
DK フランジ付きT字管 GF形	1500×600	個	1,620,000	1900	1730	
DK フランジ付きT字管 GF形	2000×600	個	3,100,000	3220	1800	
DK 浅層埋設形フランジ付きT字管 GF形	75×75	個	17,000	19.7	630	
DK 浅層埋設形フランジ付きT字管 GF形	100×75	個	20,800	24.9	660	
DK 浅層埋設形フランジ付きT字管 GF形	150×75	個	29,300	36.6	690	
DK 浅層埋設形フランジ付きT字管 GF形	200×75	個	41,800	71.3	710	

品名	規格名称	単位	単価	重量 (kg)	延長 (mm)	備考
DK 浅層埋設形フランジ付きT字管 GF形	300×75	個	73,300	93.2	740	
DK 浅層埋設形フランジ付きT字管 GF形	150×100	個	30,800	38.6	720	
DK 浅層埋設形フランジ付きT字管 GF形	200×100	個	43,400	56	730	
DK 浅層埋設形フランジ付きT字管 GF形	300×100	個	76,200	95.9	760	
DK 受挿し片落管	1800×1350	個	1,770,000	1850	1430	
DK 受挿し片落管	1800×1500	個	1,860,000	1940	1430	
DK 受挿し片落管	2000×1500	個	2,170,000	2260	1430	
DK 受挿し片落管	2200×1800	個	2,750,000	2860	1470	
DK 挿し受片落管	1800×1350	個	1,600,000	1670	1410	
DK 挿し受片落管	2000×1350	個	1,860,000	1940	1410	
DK 挿し受片落管	2000×1500	個	1,940,000	2020	1410	
DK 挿し受片落管	2000×1800	個	2,240,000	2330	1410	
K(A) 押輪	75	個	616	1.87		
K(A) 押輪	100	個	819	2.49		
K(A) 押輪	150	個	1,470	4.27		
K(A) 押輪	200	個	1,830	5.31		
K(A) 押輪	250	個	2,590	7.53		
K(KF) 押輪	300	個	3,220	8.91		
K(KF) 押輪	350	個	4,290	11.9		
K(KF) 押輪	400	個	6,020	14.6		
K(KF) 押輪	450	個	7,100	17.2		
K(KF) 押輪	500	個	8,200	19.9		
K(KF) 押輪	600	個	10,200	24.9		
K(KF) 押輪	700	個	14,500	35.2		
K(KF) 押輪	800	個	17,300	42.1		
K(KF) 押輪	900	個	23,800	53.9		
K 押輪	1000	個	27,900	63.2		
K 押輪	1100	個	31,800	72.1		
K 押輪	1200	個	35,800	81.3		
K 押輪	1350	個	43,800	99.4		
K 押輪	1500	個	54,300	123		
K 押輪	1800	個	70,600	160		
K 押輪	2000	個	85,600	194		
K 押輪	2100	個	95,300	216		
K 押輪	2200	個	103,000	235		
K 離脱防止押輪(K特押輪)	75	個	2,280	2.48		
K 離脱防止押輪(K特押輪)	100	個	2,650	2.99		
K 離脱防止押輪(K特押輪)	150	個	4,100	4.45		
K 離脱防止押輪(K特押輪)	200	個	4,600	5.79		
K 離脱防止押輪(K特押輪)	250	個	6,340	8		
K 離脱防止押輪(K特押輪)	300	個	10,100	12		
K 離脱防止押輪(K特押輪)	350	個	16,000	15.5		
K 離脱防止押輪(K特押輪)	400	個	20,600	19		
K 離脱防止押輪(K特押輪)	450	個	23,900	22.5		
K 離脱防止押輪(K特押輪)	500	個	27,300	26.5		
K 離脱防止押輪(K特押輪)	600	個	34,200	34.3		
K 離脱防止押輪(K特押輪)	700	個	51,400	58.2		
K 離脱防止押輪(K特押輪)	800	個	68,300	65.5		
K 離脱防止押輪(K特押輪)	900	個	117,000	100		
K 離脱防止押輪(K特押輪)	1000	個	139,000	123		
K 離脱防止押輪(K特押輪)	1100	個	189,000	133		
K 離脱防止押輪(K特押輪)	1200	個	224,000	145		
K 離脱防止押輪(K特押輪)	1350	個	252,000	167		
K 離脱防止押輪(K特押輪)	1500	個	433,000	197		
K ゴム輪	75	個	553	0.193		
K ゴム輪	100	個	623	0.239		
K ゴム輪	150	個	903	0.331		
K ゴム輪	200	個	1,130	0.427		
K ゴム輪	250	個	1,460	0.52		

品名	規格名称	単位	単価	重量 (kg)	延長 (mm)	備考
K(KF)ゴム輪	300	個	2,700	0.753		
K(KF)ゴム輪	350	個	3,310	0.868		
K(KF)ゴム輪	400	個	4,240	0.983		
K(KF)ゴム輪	450	個	4,560	1.102		
K(KF)ゴム輪	500	個	4,780	1.217		
K(KF)ゴム輪	600	個	5,080	1.451		
K(KF)ゴム輪	700	個	7,010	2.655		
K(KF)ゴム輪	800	個	8,670	3.017		
K(KF)ゴム輪	900	個	9,200	3.379		
K ゴム輪	1000	個	11,900	3.859		
K ゴム輪	1100	個	13,900	4.237		
K ゴム輪	1200	個	14,600	4.614		
K ゴム輪	1350	個	19,900	5.174		
K ゴム輪	1500	個	21,700	5.734		
管端面防食材料	K形75mm	箇所	945			
管端面防食材料	K形100mm	箇所	1,030			
管端面防食材料	K形150mm	箇所	1,310			
管端面防食材料	K形200mm	箇所	1,610			
DK フランジ付きT字管 GF形	1000×600	個	828,000	970	1670	
K形継手	2000	口	164,000			* 内訳は別紙、複合単価リストを参照
K形継手	2200	口	193,000			* 内訳は別紙、複合単価リストを参照
KS形継手	75	口	3,409			* 内訳は別紙、複合単価リストを参照
KS形継手	100	口	4,201			* 内訳は別紙、複合単価リストを参照
KS形継手	150	口	6,395			* 内訳は別紙、複合単価リストを参照
KS形継手	200	口	7,122			* 内訳は別紙、複合単価リストを参照
KS形継手	250	口	9,656			* 内訳は別紙、複合単価リストを参照
KS形継手	300	口	14,784			* 内訳は別紙、複合単価リストを参照
KS形継手	350	口	21,790			* 内訳は別紙、複合単価リストを参照
KS形継手	400	口	27,816			* 内訳は別紙、複合単価リストを参照
KS形継手	450	口	31,436			* 内訳は別紙、複合単価リストを参照
KS形継手	500	口	35,552			* 内訳は別紙、複合単価リストを参照
KS形継手	600	口	42,864			* 内訳は別紙、複合単価リストを参照
KS形継手	700	口	65,322			* 内訳は別紙、複合単価リストを参照
KS形継手	800	口	85,610			* 内訳は別紙、複合単価リストを参照
D3U 直管	800×6	本	445,000	1685	6000	
D3U 直管	900×6	本	466,000	2020	6000	
D3U 直管	1000×6	本	562,000	2494	6000	
D3U 直管	1100×6	本	663,000	2908	6000	
D3U 直管	1200×6	本	770,000	3342	6000	
D3U 直管	1350×6	本	951,000	4187	6000	
D3U 直管	1500×6	本	1,150,000	4997	6000	
D3U 直管	800×6(エポキシ)	本	534,000	1400	6000	
D3U 直管	900×6(エポキシ)	本	592,000	1700	6000	
D3U 直管	1000×6(エポキシ)	本	714,000	2050	6000	
D3U 直管	1100×6(エポキシ)	本	846,000	2420	6000	
D3U 直管	1200×6(エポキシ)	本	982,000	2810	6000	
US形ダクタイル鋳鉄管(3種管)	800×4(VT方式)	本	386,000	1110	4000	
US形ダクタイル鋳鉄管(3種管)	900×4(VT方式)	本	406,000	1340	4000	
US形ダクタイル鋳鉄管(3種管)	1000×4(VT方式)	本	491,000	1620	4000	
US形ダクタイル鋳鉄管(3種管)	1100×4(VT方式)	本	564,000	1900	4000	
US形ダクタイル鋳鉄管(3種管)	1200×4(VT方式)	本	650,000	2190	4000	
US形ダクタイル鋳鉄管(3種管)	1350×4(VT方式)	本	804,000	2710	4000	
US形ダクタイル鋳鉄管(3種管)	1500×4(VT方式)	本	977,000	3290	4000	
US形ダクタイル鋳鉄管(3種管)	1600×4(VT方式)	本	1,233,420	3660	4000	※
US形ダクタイル鋳鉄管(3種管)	1650×4(VT方式)	本	1,304,190	4360	4000	※
US形ダクタイル鋳鉄管(3種管)	1800×4(VT方式)	本	1,513,130	4490	4000	※
US形ダクタイル鋳鉄管(3種管)	2000×4(VT方式)	本	1,887,200	5600	4000	※
US形ダクタイル鋳鉄管(3種管)	2100×4(VT方式)	本	2,069,180	6140	4000	※
US形ダクタイル鋳鉄管(3種管)	2200×4(VT方式)	本	2,268,010	6730	4000	※

品名	規格名称	単位	単価	重量 (kg)	延長 (mm)	備考
US形ダクタイル鋳鉄管(3種管)	2400×4(VT方式)	本	2,655,560	7880	4000	※
US形ダクタイル鋳鉄管(3種管)	2600×4(VT方式)	本	3,167,800	9400	4000	※
US形ダクタイル鋳鉄管(3種管)	800×4(SB方式)	本	386,000	1420	4000	
US形ダクタイル鋳鉄管(3種管)	900×4(SB方式)	本	406,000	1750	4000	
US形ダクタイル鋳鉄管(3種管)	1000×4(SB方式)	本	491,000	2050	4000	
US形ダクタイル鋳鉄管(3種管)	1100×4(SB方式)	本	564,000	2410	4000	
US形ダクタイル鋳鉄管(3種管)	1200×4(SB方式)	本	650,000	2940	4000	
US形ダクタイル鋳鉄管(3種管)	1350×4(SB方式)	本	804,000	3620	4000	
US形ダクタイル鋳鉄管(3種管)	1500×4(SB方式)	本	977,000	4090	4000	
US形ダクタイル鋳鉄管(3種管)	1600×4(SB方式)	本	1,233,420	4300	4000	※
US形ダクタイル鋳鉄管(3種管)	1650×4(SB方式)	本	1,304,190	4960	4000	※
US形ダクタイル鋳鉄管(3種管)	1800×4(SB方式)	本	1,513,130	6130	4000	※
US形ダクタイル鋳鉄管(3種管)	2000×4(SB方式)	本	1,887,200	6780	4000	※
US形ダクタイル鋳鉄管(3種管)	2100×4(SB方式)	本	2,069,180	7410	4000	※
US形ダクタイル鋳鉄管(3種管)	2200×4(SB方式)	本	2,268,010	8710	4000	※
US形ダクタイル鋳鉄管(3種管)	2400×4(SB方式)	本	2,655,560	10420	4000	※
US形ダクタイル鋳鉄管(3種管)	2600×4(SB方式)	本	3,167,800	1110	4000	※
US形推進管路用推進管(3種管)	800×4	本	769,000		4000	
US形推進管路用推進管(3種管)	900×4	本	797,000		4000	
US形推進管路用推進管(3種管)	1000×4	本	936,000		4000	
US形推進管路用推進管(3種管)	1100×4	本	1,030,000		4000	
US形推進管路用推進管(3種管)	1200×4	本	1,150,000		4000	
US形推進管路用推進管(3種管)	1350×4	本	1,340,000		4000	
US形推進管路用推進管(3種管)	1500×4	本	1,610,000		4000	
US形推進管路用推進管(3種管)	1600×4	本	1,840,420		4000	※
US形推進管路用推進管(3種管)	1650×4	本	1,934,190		4000	※
US形推進管路用推進管(3種管)	1800×4	本	2,192,130		4000	※
US形推進管路用推進管(3種管)	2000×4	本	2,687,200		4000	※
US形推進管路用推進管(3種管)	2100×4	本	2,910,180		4000	※
US形推進管路用推進管(3種管)	2200×4	本	3,177,010		4000	※
US形推進管路用推進管(3種管)	2400×4	本	3,665,560		4000	※
US形推進管路用推進管(3種管)	2600×4	本	4,371,800		4000	※
DU 継ぎ輪	800	個	230,000	312	270	
DU 継ぎ輪	1000	個	341,000	419	270	
DU 継ぎ輪	1100	個	400,000	491	270	
DU 継ぎ輪	1500	個	654,000	803	270	
DU 継ぎ輪	2000	個	1,260,000	1370	290	
U(UF) 押輪	700	個	16,600	28.9		
U(UF) 押輪	800	個	17,100	32.9		
U(UF) 押輪	900	個	19,200	37		
U(UF) 押輪	1000	個	21,400	41.2		
U(UF) 押輪	1100	個	23,400	45		
U(UF) 押輪	1200	個	25,500	49		
U(UF) 押輪	1350	個	28,700	55.2		
U(UF) 押輪	1500	個	31,900	61.4		
U(UF) 押輪	1650	個	46,300	89		
U(UF) 押輪	1800	個	50,400	96.7		
U(UF) 押輪	2000	個	56,200	108		
U(UF) 押輪	2100	個	58,800	113		
U 割輪	800	個	11,200	21.6		
U 割輪	900	個	13,400	25.8		
U 割輪	1000	個	15,200	29.3		
U 割輪	1100	個	16,700	32.1		
U 割輪	1200	個	18,100	34.9		
U 割輪	1350	個	23,900	45.9		
U 割輪	1500	個	28,400	54.6		
U 割輪	2000	個	35,800	68.7		
U 割輪	2200	個	46,300	88.9		
U(UF) 留め金具	立35 × 横130	個	176			

品名	規格名称	単位	単価	重量 (kg)	延長 (mm)	備考
U 中輪	800	個	24,200	36.9		
U 中輪	1000	個	30,100	45.9		
U 中輪	1100	個	33,100	50.4		
U 中輪	1500	個	45,000	68.5		
U(UF) 押輪用ボルト	M22×40	本	192	0.167		
U(UF) 押輪用ボルト	M24×45	本	288	0.21		
U(UF) 押輪用継ぎ棒	M20×30	本	120	0.068		
U(UF) 押輪用継ぎ棒	M25×35	本	160	0.2		
U(UF) 押輪用 留め具ボルト	M12×22	本	248	0.02		
US形継手(S・B方式、六角ボルト)	800	口	68,700			* 内訳は別紙、複合単価リストを参照
US形継手(S・B方式、六角ボルト)	900	口	75,200			* 内訳は別紙、複合単価リストを参照
US形継手(S・B方式、六角ボルト)	1000	口	82,400			* 内訳は別紙、複合単価リストを参照
US形継手(S・B方式、六角ボルト)	1100	口	91,000			* 内訳は別紙、複合単価リストを参照
US形継手(S・B方式、六角ボルト)	1200	口	97,700			* 内訳は別紙、複合単価リストを参照
US形継手(S・B方式、六角ボルト)	1350	口	115,000			* 内訳は別紙、複合単価リストを参照
US形継手(S・B方式、六角ボルト)	1500	口	133,000			* 内訳は別紙、複合単価リストを参照
US形継手(S・B方式、六角ボルト)	1600	口	159,000			* 内訳は別紙、複合単価リストを参照
US形継手(S・B方式、六角ボルト)	1650	口	164,000			* 内訳は別紙、複合単価リストを参照
US形継手(S・B方式、六角ボルト)	1800	口	179,000			* 内訳は別紙、複合単価リストを参照
US形継手(S・B方式、六角ボルト)	2000	口	213,000			* 内訳は別紙、複合単価リストを参照
US形継手(S・B方式、六角ボルト)	2100	口	227,000			* 内訳は別紙、複合単価リストを参照
US形継手(S・B方式、六角ボルト)	2200	口	243,000			* 内訳は別紙、複合単価リストを参照
US形継手(S・B方式、六角ボルト)	2400	口	268,000			* 内訳は別紙、複合単価リストを参照
US形継手(S・B方式、六角ボルト)	2600	口	333,000			* 内訳は別紙、複合単価リストを参照
US形継手(S・B方式、六角穴付き止めねじ)	800	口	65,600			* 内訳は別紙、複合単価リストを参照
US形継手(S・B方式、六角穴付き止めねじ)	900	口	72,100			* 内訳は別紙、複合単価リストを参照
US形継手(S・B方式、六角穴付き止めねじ)	1000	口	79,800			* 内訳は別紙、複合単価リストを参照
US形継手(S・B方式、六角穴付き止めねじ)	1100	口	88,400			* 内訳は別紙、複合単価リストを参照
US形継手(S・B方式、六角穴付き止めねじ)	1200	口	95,100			* 内訳は別紙、複合単価リストを参照
US形継手(S・B方式、六角穴付き止めねじ)	1350	口	112,000			* 内訳は別紙、複合単価リストを参照
US形継手(S・B方式、六角穴付き止めねじ)	1500	口	129,000			* 内訳は別紙、複合単価リストを参照
US形継手(S・B方式、六角穴付き止めねじ)	1600	口	156,000			* 内訳は別紙、複合単価リストを参照
US形継手(S・B方式、六角穴付き止めねじ)	1650	口	160,000			* 内訳は別紙、複合単価リストを参照
US形継手(S・B方式、六角穴付き止めねじ)	1800	口	176,000			* 内訳は別紙、複合単価リストを参照
US形継手(S・B方式、六角穴付き止めねじ)	2000	口	210,000			* 内訳は別紙、複合単価リストを参照
US形継手(S・B方式、六角穴付き止めねじ)	2100	口	224,000			* 内訳は別紙、複合単価リストを参照
US形継手(S・B方式、六角穴付き止めねじ)	2200	口	240,000			* 内訳は別紙、複合単価リストを参照
US形継手(S・B方式、六角穴付き止めねじ)	2400	口	265,000			* 内訳は別紙、複合単価リストを参照
US形継手(S・B方式、六角穴付き止めねじ)	2600	口	328,000			* 内訳は別紙、複合単価リストを参照
US形継手(V・T方式)	800	口	84,200			* 内訳は別紙、複合単価リストを参照
US形継手(V・T方式)	900	口	90,800			* 内訳は別紙、複合単価リストを参照
US形継手(V・T方式)	1000	口	99,800			* 内訳は別紙、複合単価リストを参照
US形継手(V・T方式)	1100	口	108,000			* 内訳は別紙、複合単価リストを参照
US形継手(V・T方式)	1200	口	115,000			* 内訳は別紙、複合単価リストを参照
US形継手(V・T方式)	1350	口	132,000			* 内訳は別紙、複合単価リストを参照
US形継手(V・T方式)	1500	口	150,000			* 内訳は別紙、複合単価リストを参照
US形継手(V・T方式)	1600	口	178,000			* 内訳は別紙、複合単価リストを参照
US形継手(V・T方式)	1650	口	183,000			* 内訳は別紙、複合単価リストを参照
US形継手(V・T方式)	1800	口	199,000			* 内訳は別紙、複合単価リストを参照
US形継手(V・T方式)	2000	口	234,000			* 内訳は別紙、複合単価リストを参照
US形継手(V・T方式)	2100	口	249,000			* 内訳は別紙、複合単価リストを参照
US形継手(V・T方式)	2400	口	287,000			* 内訳は別紙、複合単価リストを参照
US形継手(V・T方式)	2600	口	353,000			* 内訳は別紙、複合単価リストを参照
US形継手(V・T方式)	2200	口	264,000			* 内訳は別紙、複合単価リストを参照
DOUF-K 直管	800×6	本	579,000	2127	6000	
DOUF-K 直管	900×6	本	597,000	2521	6000	
DOUF-K 直管	1000×6	本	741,000	3174	6000	
DOUF-K 直管	1100×6	本	861,000	3658	6000	
DOUF-K 直管	1200×6	本	986,000	4162	6000	

品名	規格名称	単位	単価	重量 (kg)	延長 (mm)	備考
DOUF-K 直管	1350×6	本	1,190,000	5118	6000	
DOUF-K 直管	1500×6	本	1,470,000	6228	6000	
DOUF-K 直管	800×6(エボキシ)	本	692,000	1850	6000	
DOUF-K 直管	900×6(エボキシ)	本	756,000	2200	6000	
DOUF-K 直管	1000×6(エボキシ)	本	933,000	2730	6000	
DOUF-K 直管	1100×6(エボキシ)	本	1,080,000	3170	6000	
DOUF 直管	800×6	本	582,000	2125	6000	
DOUF 直管	900×6	本	605,000	2521	6000	
DOUF 直管	1000×6	本	751,000	3174	6000	
DOUF 直管	1100×6	本	873,000	3658	6000	
DOUF 直管	1200×6	本	999,000	4162	6000	
DOUF 直管	1350×6	本	1,210,000	5118	6000	
DOUF 直管	1500×6	本	1,490,000	6228	6000	
DOUF 直管	1650×4	本	1,240,000	5159	4000	
DOUF 直管	1800×4	本	1,470,000	6042	4000	
DOUF 直管	2000×4	本	1,790,000	7263	4000	
DOUF 直管	800×6(エボキシ)	本	695,000	1840	6000	
DOUF 直管	900×6(エボキシ)	本	764,000	2200	6000	
DOUF 直管	1000×6(エボキシ)	本	948,000	2730	6000	
DOUF 直管	1100×6(エボキシ)	本	1,090,000	3170	6000	
DOUF 直管	1200×6(エボキシ)	本	1,250,000	3630	6000	
DOUF-S 直管	1100×6	本	881,000	3668	6000	
DOUF-S 直管	1200×6	本	1,000,000	4172	6000	
DOUF-S 直管	1350×6	本	1,220,000	5138	6000	
DOUF-S 直管	1500×6	本	1,510,000	6248	6000	
DOUF-S 直管	1800×4	本	1,570,000	6072	4000	
DOUF-S 直管	2000×4	本	1,910,000	7303	4000	
DOUF-S 直管	1100×6(エボキシ)	本	1,100,000	3180	6000	
DOUF-S 直管	1200×6(エボキシ)	本	1,260,000	3640	6000	
DUF 90° 曲管	800	個	815,000	971	1960	
DUF 90° 曲管	900	個	1,090,000	1210	2220	
DUF 90° 曲管	1000	個	1,310,000	1450	2300	
DUF 90° 曲管	1100	個	1,560,000	1730	2290	
DUF 90° 曲管	1200	個	1,770,000	1960	2390	
DUF 90° 曲管	1350	個	2,190,000	2420	2390	
DUF 90° 曲管	1500	個	2,660,000	2940	2400	
DUF 45° 曲管	800	個	636,000	860	1730	
DUF 45° 曲管	900	個	872,000	1070	1890	
DUF 45° 曲管	1000	個	1,100,000	1350	2070	
DUF 45° 曲管	1100	個	1,340,000	1650	2230	
DUF 45° 曲管	1200	個	1,520,000	1870	2230	
DUF 45° 曲管	1350	個	1,880,000	2310	2240	
DUF 45° 曲管	1500	個	2,280,000	2800	2240	
DUF 45° 曲管	1800	個	2,630,000	3130	1670	
DUF 45° 曲管	2000	個	3,160,000	3760	1680	
DUF 45° 曲管	2100	個	3,650,000	4340	1840	
DUF 45° 曲管	2200	個	3,980,000	4740	1840	
DUF 両受曲管 22 1/2°	1200	個	1,930,000	2320	2185	
DUF 両受45° 曲管	800	個	854,000	1130	1725	
DUF 両受45° 曲管	900	個	1,140,000	1380	1890	
DUF 両受45° 曲管	1000	個	1,410,000	1700	2050	
DUF 両受45° 曲管	1350	個	2,410,000	2900	2230	
DUF 両受曲管 90°	1100	個	1,940,000	2110		
DUF 両受曲管 90°	1200	個	2,200,000	2390	2313	
DUF 両受曲管 90°	1350	個	2,730,000	2960		
DUF 両受曲管 90°	1500	個	3,320,000	3600		
DUF 22 1/2° 曲管	800	個	636,000	860	1730	
DUF 22 1/2° 曲管	900	個	872,000	1070	1890	
DUF 22 1/2° 曲管	1000	個	1,100,000	1350	2071	

品名	規格名称	単位	単価	重量 (kg)	延長 (mm)	備考
DUF 22 1/2° 曲管	1100	個	1,320,000	1630	2190	
DUF 22 1/2° 曲管	1200	個	1,500,000	1850	2190	
DUF 22 1/2° 曲管	1350	個	1,850,000	2280	2200	
DUF 22 1/2° 曲管	1500	個	2,240,000	2760	2200	
DUF 22 1/2° 曲管	1800	個	2,630,000	3130	1670	
DUF 22 1/2° 両受曲管	800	個	858,000	1130	1720	
DUF 22 1/2° 両受曲管	900	個	1,150,000	1380	1890	
DUF 22 1/2° 両受曲管	1800	個	3,540,000	4130	1670	
DUF 22 1/2° 両受曲管	2100	個	4,870,000	5670	1840	
DUF 11 1/4° 曲管	800	個	597,000	808	1570	
DUF 11 1/4° 曲管	900	個	775,000	951	1570	
DUF 11 1/4° 曲管	1000	個	921,000	1130	1600	
DUF 11 1/4° 曲管	1100	個	1,070,000	1320	1600	
DUF 11 1/4° 曲管	1200	個	1,210,000	1490	1600	
DUF 11 1/4° 曲管	1500	個	1,820,000	2240	1610	
DUF 11 1/4° 曲管	1800	個	2,630,000	3130	1670	
DUF 11 1/4° 両受曲管	800	個	813,000	1070	1560	
DUF 11 1/4° 両受曲管	900	個	1,050,000	1260	1570	
DUF 5 5/8° 曲管	800	個	597,000	808	1570	
DUF 5 5/8° 曲管	900	個	775,000	951	1570	
DUF 5 5/8° 曲管	1000	個	921,000	1130	1600	
DUF 5 5/8° 曲管	1100	個	1,070,000	1320	1600	
DUF 5 5/8° 曲管	1200	個	1,210,000	1490	1600	
DUF 5 5/8° 曲管	1500	個	1,820,000	2240	1610	
DUF 短管1号 RF形	800	個	339,000	459	350	
DUF 短管1号 GF形	800	個	343,000	458	350	
DUF 短管1号 GF形	900	個	446,000	541	350	
DUF 短管1号 GF形	1000	個	528,000	638	350	
DUF 短管1号 GF形	1100	個	650,000	786	420	
DUF 短管1号 GF形	1200	個	733,000	887	420	
DUF 短管1号 GF形	1350	個	915,000	1110	420	
DUF 短管1号 GF形	1500	個	1,110,000	1350	420	
DUF 短管1号 GF形	1650	個	1,700,000	1830	610	
DUF 短管1号 GF形	1800	個	2,060,000	2220	710	
DUF 短管1号 GF形	2100	個	2,810,000	3030	810	
DUF 短管2号 RF形	800	個	239,000	324	750	
DUF 短管2号 RF形	1000	個	394,000	484	800	
DUF 短管2号 RF形	1100	個	458,000	562	800	
DUF 短管2号 RF形	1200	個	524,000	643	800	
DUF 短管2号 RF形	1500	個	783,000	961	800	
DUF 短管2号 GF形	700	個	201,000	263	750	
DUF 短管2号 GF形	800	個	243,000	323	750	
DUF 短管2号 GF形	900	個	339,000	410	800	
DUF 短管2号 GF形	1000	個	401,000	481	800	
DUF 短管2号 GF形	1100	個	465,000	558	800	
DUF 短管2号 GF形	1200	個	531,000	639	800	
DUF 短管2号 GF形	1350	個	657,000	794	800	
DUF 短管2号 GF形	1500	個	792,000	957	800	
DUF 短管2号 GF形	1800	個	1,350,000	1450	900	
DUF 短管2号 GF形	2000	個	1,590,000	1710	900	
DUF 短管2号 GF形	2100	個	1,860,000	2000	1000	
DUF 二受T字管	800×500	個	727,000	984	1820	
DUF 二受T字管	800×600	個	796,000	1050	1820	
DUF 二受T字管	800×700	個	806,000	1180	1820	
DUF 二受T字管	800×800	個	924,000	1250	1820	
DUF 二受T字管	900×600	個	880,000	1080	1640	
DUF 二受T字管	900×700	個	1,050,000	1400	1960	
DUF 二受T字管	900×800	個	1,190,000	1460	1960	
DUF 二受T字管	900×900	個	1,240,000	1530	1960	

品名	規格名称	単位	単価	重量 (kg)	延長 (mm)	備考
DUF 二受T字管	1000×600	個	1,070,000	1320	1770	
DUF 二受T字管	1000×800	個	1,390,000	1710	2080	
DUF 二受T字管	1000×1000	個	1,500,000	1850	2080	
DUF 二受T字管	1100×800	個	1,470,000	1810	1890	
DUF 二受T字管	1100×1100	個	1,810,000	2230	2210	
DUF 二受T字管	1200×600	個	1,380,000	1700	1780	
DUF 二受T字管	1200×900	個	1,730,000	2130	2010	
DUF 二受T字管	1200×1200	個	2,100,000	2580	2320	
DUF 二受T字管	1350×1350	個	2,820,000	3470	2530	
DUF 二受T字管	1500×1000	個	2,640,000	3240	2220	
DUF 二受T字管	1500×1500	個	3,520,000	4330	2680	
DUF 二受T字管	1800×1800	個	5,870,000	6380	3030	
DUF 二受T字管	2000×1500	個	5,760,000	6260	2780	
DUF 二受T字管	2000×2000	個	7,360,000	7990	3270	
DUF フランジ付きT字管 GF形	800×100	個	515,000	611	960	
DUF フランジ付きT字管 GF形	800×600	個	808,000	958	1820	
DUF フランジ付きT字管 GF形	900×100	個	671,000	739	1020	
DUF フランジ付きT字管 GF形	900×600	個	936,000	1030	1640	
DUF フランジ付きT字管 GF形	1000×150	個	810,000	892	1060	
DUF フランジ付きT字管 GF形	1000×600	個	1,150,000	1270	1770	
DUF フランジ付きT字管 GF形	1100×150	個	962,000	1060	1100	
DUF フランジ付きT字管 GF形	1100×600	個	1,310,000	1450	1750	
DUF フランジ付きT字管 GF形	1200×150	個	1,100,000	1220	1140	
DUF フランジ付きT字管 GF形	1200×600	個	1,490,000	1650	1780	
DUF フランジ付きT字管 GF形	1350×150	個	1,380,000	1530	1180	
DUF フランジ付きT字管 GF形	1350×600	個	1,850,000	2040	1800	
DUF フランジ付きT字管 GF形	1500×150	個	1,730,000	1910	1240	
DUF フランジ付きT字管 GF形	1500×600	個	2,260,000	2500	1830	
DUF フランジ付きT字管 GF形	1800×600	個	3,530,000	3460	1900	
DUF 受挿し片落管	800×600	個	505,000	602	1170	
DUF 受挿し片落管	800×700	個	536,000	639	1180	
DUF 受挿し片落管	900×700	個	652,000	721	1190	
DUF 受挿し片落管	900×800	個	685,000	758	1190	
DUF 受挿し片落管	1000×600	個	723,000	800	1200	
DUF 受挿し片落管	1000×900	個	824,000	911	1230	
DUF 受挿し片落管	1200×800	個	1,030,000	1140	1330	
DUF 受挿し片落管	1200×1000	個	1,060,000	1230	1340	
DUF 受挿し片落管	1200×1100	個	1,160,000	1290	1370	
DUF 受挿し片落管	1350×1000	個	1,330,000	1470	1370	
DUF 受挿し片落管	1350×1100	個	1,370,000	1520	1390	
DUF 受挿し片落管	1350×1200	個	1,420,000	1570	1390	
DUF 受挿し片落管	1500×1000	個	1,600,000	1770	1390	
DUF 受挿し片落管	1500×1200	個	1,670,000	1850	1410	
DUF 受挿し片落管	2000×1800	個	3,460,000	3390	1560	
DUF 挿し受片落管	800×500	個	292,000	349	1050	
DUF 挿し受片落管	800×600	個	327,000	390	1060	
DUF 挿し受片落管	800×700	個	493,000	587	1170	
DUF 挿し受片落管	900×800	個	651,000	720	1200	
DUF 挿し受片落管	900×700	個	571,000	632	1190	
DUF 挿し受片落管	1000×800	個	691,000	764	1200	
DUF 挿し受片落管	1000×900	個	767,000	848	1210	
DUF 挿し受片落管	1100×700	個	700,000	774	1310	
DUF 挿し受片落管	1100×800	個	780,000	862	1320	
DUF 挿し受片落管	1200×900	個	904,000	1000	1330	
DUF 挿し受片落管	1200×1000	個	1,000,000	1110	1350	
DUF 挿し受片落管	1350×1100	個	1,220,000	1350	1380	
DUF 挿し受片落管	1500×1100	個	1,330,000	1480	1380	
DUF 挿し受片落管	1500×1200	個	1,420,000	1570	1390	
DUF 挿し受片落管	1800×1100	個	1,930,000	1890	1480	

品名	規格名称	単位	単価	重量 (kg)	延長 (mm)	備考
DUF 挿し受片落管	1800×1350	個	2,210,000	2170	1510	
DUF 挿し受片落管	2000×1800	個	3,180,000	3120	1520	
DUF 挿し受片落管	2000×1350	個	2,500,000	2450	1510	
DUF 挿し受片落管	2000×1500	個	2,690,000	2640	1510	
UF ロックリング	700	個	17,300	7.4		
UF ロックリング	800	個	16,600	8.44		
UF ロックリング	900	個	18,600	9.47		
UF ロックリング	1000	個	19,300	14		
UF ロックリング	1100	個	21,200	15.4		
UF ロックリング	1200	個	23,100	16.8		
UF ロックリング	1350	個	25,900	18.8		
UF ロックリング	1500	個	33,700	26.9		
UF ロックリング	1650	個	36,800	29.4		
UF ロックリング	1800	個	40,000	31.9		
UF ロックリング	2000	個	55,600	44.4		
UF ロックリング	2100	個	58,400	46.6		
UF セットボルト	M24×120	本	1,440	0.486		
UF セットボルト SUS	M24×50	本	912	0.335		
UF セットボルト SUS	M24×60	本	960	0.12		
UF セットボルト SUS	M24×75	本	1,100	0.14		
UF セットボルト SUS	M24×95	本	1,360	0.16		
UF ゴム輪	700	個	7,080	2.357		
UF ゴム輪	800	個	8,080	2.678		
UF ゴム輪	900	個	8,440	2.999		
UF ゴム輪	1000	個	10,900	3.356		
UF ゴム輪	1100	個	12,800	3.683		
UF ゴム輪	1200	個	13,400	4.011		
UF ゴム輪	1350	個	18,200	4.498		
UF ゴム輪	1500	個	19,900	4.984		
UF形継手(直管部)	700	口	54,900			* 内訳は別紙、複合単価リストを参照
UF形継手(直管部)	800	口	56,400			* 内訳は別紙、複合単価リストを参照
UF形継手(直管部)	900	口	60,900			* 内訳は別紙、複合単価リストを参照
UF形継手(直管部)	1000	口	66,700			* 内訳は別紙、複合単価リストを参照
UF形継手(直管部)	1100	口	73,700			* 内訳は別紙、複合単価リストを参照
UF形継手(直管部)	1200	口	78,900			* 内訳は別紙、複合単価リストを参照
UF形継手(直管部)	1350	口	89,800			* 内訳は別紙、複合単価リストを参照
UF形継手(直管部)	1500	口	102,000			* 内訳は別紙、複合単価リストを参照
UF形継手(直管部)	2000	口	175,000			* 内訳は別紙、複合単価リストを参照
UF形継手(直管部)	2200	口	195,000			* 内訳は別紙、複合単価リストを参照
UF形継手(異形管部)	700	口	56,500			* 内訳は別紙、複合単価リストを参照
UF形継手(異形管部)	800	口	58,100			* 内訳は別紙、複合単価リストを参照
UF形継手(異形管部)	900	口	62,600			* 内訳は別紙、複合単価リストを参照
UF形継手(異形管部)	1000	口	70,300			* 内訳は別紙、複合単価リストを参照
UF形継手(異形管部)	1100	口	77,400			* 内訳は別紙、複合単価リストを参照
UF形継手(異形管部)	1200	口	82,600			* 内訳は別紙、複合単価リストを参照
UF形継手(異形管部)	1350	口	93,500			* 内訳は別紙、複合単価リストを参照
UF形継手(異形管部)	1500	口	106,000			* 内訳は別紙、複合単価リストを参照
UF形継手(異形管部)	2000	口	180,000			* 内訳は別紙、複合単価リストを参照
UF形継手(異形管部)	2200	口	199,000			* 内訳は別紙、複合単価リストを参照
D0S 直管	1100×6	本	936,000	3880	6000	
D0S 直管	1200×6	本	1,060,000	4394	6000	
D0S 直管	1500×6	本	1,570,000	6511	6000	
D0S 直管	1800×4	本	1,650,000	6189	4000	
D0S 直管	1100×6(エボキシ)	本	1,180,000	3390	6000	
D0S 直管	1200×6(エボキシ)	本	1,340,000	3860	6000	
D1S 直管	1100×6	本	895,000	3240	6000	
D1S 直管	1200×6	本	1,040,000	3780	6000	
D1S 直管	1350×6	本	1,280,000	4650	6000	
D1S 直管	1500×6	本	1,550,000	5610	6000	

品名	規格名称	単位	単価	重量 (kg)	延長 (mm)	備考
D1S 直管	1600×6	本	1,610,000	5390	5000	
D1S 直管(エポキシ樹脂粉体塗装管)	1100×6	本	1,120,000	3240	6000	
D1S 直管(エポキシ樹脂粉体塗装管)	1200×6	本	1,310,000	3780	6000	
D3S-K 直管	1100×6	本	749,000	3130	6000	
D3S-K 直管	1200×6	本	865,000	3584	6000	
D3S-K 直管	1350×6	本	1,050,000	4450	6000	
D3S-K 直管	1500×6	本	1,270,000	5291	6000	
D3S-K 直管	1100×6(エポキシ)	本	947,000	2640	6000	
D3S-K 直管	1200×6(エポキシ)	本	1,090,000	3050	6000	
D0S-UF 直管	1100×6	本	924,000	3860	6000	
D0S-UF 直管	1200×6	本	1,050,000	4384	6000	
D0S-UF 直管	1350×6	本	1,270,000	5360	6000	
D0S-UF 直管	1500×6	本	1,560,000	6491	6000	
D0S-UF 直管	1800×4	本	1,630,000	6309	4000	
D0S-UF 直管	1100×6(エポキシ)	本	1,160,000	3370	6000	
D0S-UF 直管	1200×6(エポキシ)	本	1,330,000	3850	6000	
D3S 直管	1100×6	本	767,000	3140	6000	
D3S 直管	1200×6	本	885,000	3594	6000	
D3S 直管	1350×6	本	1,080,000	4470	6000	
D3S 直管	1500×6	本	1,300,000	5311	6000	
D3S 直管	1800×4	本	1,360,000	5229	4000	
D3S 直管	1100×6(エポキシ)	本	966,000	2650	6000	
D3S 直管	1200×6(エポキシ)	本	1,110,000	3060	6000	
DS 継ぎ輪	1100	個	884,000	1060	300	
DS 継ぎ輪	1200	個	984,000	1180	300	
DS 継ぎ輪	1350	個	1,210,000	1460	310	
DS 継ぎ輪	1500	個	1,470,000	1770	320	
DS 継ぎ輪	1650	個	2,150,000	2270	320	
DS 継ぎ輪	1800	個	2,450,000	2580	330	
DS 継ぎ輪	2000	個	2,860,000	3020	330	
S 押輪	1100	個	25,800	59.5		
S 押輪	1200	個	28,700	66.1		
S 押輪	1350	個	33,300	76.8		
S 押輪	1500	個	39,300	90.7		
S 押輪	1650	個	46,000	100		
S 押輪	1800	個	52,400	114		
S 押輪	2000	個	61,600	134		
S 押輪	2100	個	68,000	148		
S 割輪	1100	個	15,900	10.5		
S 割輪	1200	個	17,300	11.4		
S 割輪	1350	個	19,800	12.8		
S 割輪	1500	個	25,500	14.2		
S 割輪	1650	個	30,800	23.6		
S 割輪	1800	個	33,500	25.6		
S 割輪	2000	個	37,300	28.5		
S 割輪	2100	個	39,100	29.9		
S ロックリング	1100	個	21,000	15.4		
S ロックリング	1200	個	22,900	16.8		
S ロックリング	1350	個	25,900	18.8		
S ロックリング	1500	個	33,800	26.9		
S ロックリング	1650	個	37,100	28.3		
S ロックリング	1800	個	40,400	30.8		
S ロックリング	2000	個	56,500	43.1		
S ロックリング	2100	個	59,400	45.3		
S 結合ピース	1100	個	8,760	1.07		
S 結合ピース	1200	個	8,760	1.075		
S 結合ピース	1350	個	8,760	1.08		
S 結合ピース	1500	個	10,300	1.087		
S 結合ピース	1650	個	11,400	1.093		

品名	規格名称	単位	単価	重量 (kg)	延長 (mm)	備考
S 結合ピース	1800	個	11,400	1.096		
S 結合ピース	2000	個	13,000	2		
S 結合ピース	2100	個	13,000	2.015		
S型挿しロリング(接合部品含む)	1100	個	168,000	7.77		
S型挿しロリング(接合部品含む)	1200	個	185,000	8.47		
S型挿しロリング(接合部品含む)	1350	個	208,000	9.52		
S型挿しロリング(接合部品含む)	1500	個	246,000	13.6		
S型挿しロリング(接合部品含む)	1600	個	289,000	17.1		
S 押輪用 ボルトナット SUS	M30×140	本	1,320	0.899		
S 押輪用 ボルトナット SUS	M30×155	本	1,660	0.974		
S 押輪用 ボルトナット SUS	M30×165	本	1,730	1.024		
S(U) ゴム輪	1100	個	13,400	4.057		
S(U) ゴム輪	1200	個	14,000	4.418		
S(U) ゴム輪	1350	個	19,000	4.955		
S(U) ゴム輪	1500	個	20,800	5.491		
S バックアップリング	1100	個	3,980	3.348		
S バックアップリング	1200	個	4,220	3.646		
S バックアップリング	1350	個	4,450	4.096		
S バックアップリング	1500	個	6,790	4.534		
S形継手	1100	口	120,000			* 内訳は別紙、複合単価リストを参照
S形継手	1200	口	133,000			* 内訳は別紙、複合単価リストを参照
S形継手	1350	口	148,000			* 内訳は別紙、複合単価リストを参照
S形継手	1500	口	173,000			* 内訳は別紙、複合単価リストを参照
S形継手	2000	口	284,000			* 内訳は別紙、複合単価リストを参照
S形継手	2200	口	324,000			* 内訳は別紙、複合単価リストを参照
P1(P2) 押輪	700	個	29,700	7.28		
P1(P2) 押輪	800	個	33,800	8.28		
P1(P2) 押輪	900	個	37,000	9.3		
P1(P2) 押輪	1000	個	41,400	10.4		
P1(P2) 押輪	1100	個	45,400	11.4		
P1(P2) 押輪	1200	個	50,200	12.6		
P1(P2) 押輪	1350	個	56,500	14.2		
P1(P2) セットボルト SUS	M18×13	本	264	0.055		
P1(P2) セットボルト SUS	M18×14	本	264	0.055		
P1(P2) 押輪用ボルト SUS	M9×23	本	200	0.25		
P1(P2) ゴム輪	400	個	4,880	1.302		
P1(P2) ゴム輪	500	個	6,080	1.615		
P1(P2) ゴム輪	600	個	6,970	1.929		
P1(P2) ゴム輪	700	個	4,760	1.499		
P1(P2) ゴム輪	800	個	5,410	1.713		
P1(P2) ゴム輪	900	個	5,960	1.921		
P1(P2) ゴム輪	1000	個	6,600	2.136		
P1(P2) ゴム輪	1100	個	7,300	2.344		
P1(P2) ゴム輪	1200	個	8,050	2.608		
P1(P2) ゴム輪	1350	個	9,080	2.925		
D3P2 直管	500×4	本	157,000	497.2	4000	
D3P2 直管	600×4	本	211,000	657	4000	
D3P2 直管	700×4	本	255,000	870	4000	
D3P2 直管	800×4	本	320,000	1076	4000	
D3P2 直管	900×4	本	354,000	1301	4000	
D3P2 直管	1000×4	本	425,000	1602	4000	
D3P2 直管	1100×4	本	503,000	1872	4000	
D3P2 直管	1200×4	本	604,000	2220	4000	
D3P2 直管	1350×4	本	744,000	2775	4000	
DP2-UF 受挿し短管	800	個	497,000	463	1000	
DP2-UF 受挿し短管	1000	個	622,000	646	1000	
P2 ロックリング	300	個	4,100	0.84		
P2 ロックリング	400	個	6,670	1.35		
P2 ロックリング	500	個	10,700	1.7		

品名	規格名称	単位	単価	重量 (kg)	延長 (mm)	備考
P2 ロックリング	600	個	13,000	2.04		
P2 ロックリング	700	個	14,200	2.37		
P2 ロックリング	800	個	17,500	3.98		
P2 ロックリング	900	個	20,500	4.48		
P2 ロックリング	1000	個	21,700	4.99		
P2 ロックリング	1100	個	25,800	7.5		
P2 ロックリング	1200	個	28,500	8.36		
P2 ロックリング	1350	個	30,600	9.4		
D 仕切弁副管B1号(形式2)	400×100	個	19,000	19.5		
D フランジ片落管 GF-RF	100×75 L=150mm	個	12,400	11.7	150	
D フランジ短管 PN用	100	個	18,400	12		
D フランジ短管 PN用	150	個	23,400	17		
D フランジ短管 RF・GF形	75×100	個	9,340	9.04		
D フランジ短管 RF・GF形	75×150	個	9,930	9.85		
D フランジ短管 RF・GF形	75×250	個	11,100	11.5		
D フランジ短管 RF・GF形	75×300	個	11,700	12.3		
D フランジ短管 RF・GF形	75×400	個	12,800	13.9		
D フランジ短管 RF・GF形	75×500	個	14,000	15.5		
D フランジ短管 RF・GF形	100×100	個	10,800	11		
D フランジ短管 RF・GF形	100×150	個	11,600	12.1		
D フランジ短管 RF・GF形	100×250	個	13,100	14.2		
D フランジ短管 RF・GF形	100×300	個	13,800	15.2		
D フランジ短管 RF・GF形	100×400	個	15,400	17.3		
D フランジ短管 RF・GF形	100×500	個	16,900	19.4		
D フランジ短管 RF・GF形	150×150	個	15,200	17.1		
D フランジ短管 RF・GF形	150×250	個	17,500	20.3		
D フランジ短管 RF・GF形	150×300	個	18,700	21.9		
D フランジ短管 RF・GF形	150×400	個	21,100	25.2		
D フランジ片落短管 PN用	100×75	個	18,100	11.6		
D フランジ片落短管 PN用	200×150	個	28,500	21.6		
D らっぱ口 RF形	400	個	44,800	58.6	210	
D らっぱ口 RF形	500	個	72,900	93	260	
D らっぱ口 RF形	600	個	103,000	132	310	
D らっぱ口 RF形	700	個	139,000	178	340	
D らっぱ口 RF形	800	個	161,000	206	380	
D らっぱ口 RF形	900	個	227,000	266	410	
D らっぱ口 GF形	600	個	107,000	131	310	
D フランジふた GF形	75	個	5,980	4.53		
D フランジふた GF形	100	個	6,970	5.81		
D フランジふた GF形	150	個	8,680	8.22		
D フランジふた GF形	200	個	11,300	11.6		
D フランジふた GF形	300	個	20,700	23.1		
D フランジふた GF形	400	個	32,800	38.8		
D フランジふた GF形	500	個	52,700	61.9		
D フランジふた GF形	600	個	72,400	86.9		
D フランジふた GF形	700	個	100,000	123		
D フランジふた GF形	800	個	134,000	166		
D フランジふた GF形	900	個	193,000	222		
D フランジふた GF形	1000	個	252,000	287		
D フランジふた GF形	1100	個	313,000	357		
D フランジふた GF形	1200	個	388,000	445		
D フランジふた GF形	1350	個	524,000	605		
D フランジふた GF形	1500	個	680,000	786		
D 人孔ふた(形式1) GF・RF	600×100	個	106,000	130		
D 人孔ふた(形式1) GF・RF	600×150	個	107,000	132		
D 人孔ふた(形式2) RF・GF	600×100	個	105,000	131		
D 人孔ふた(形式2) RF・GF	600×150	個	106,000	132		
D フランジボルトナット フッソ加工	M16×65	本	460	0.165		
D フランジボルトナット フッソ加工	M16×80	本	520	0.188		

品名	規格名称	単位	単価	重量 (kg)	延長 (mm)	備考
D フランジボルトナット フツソ加工	M16×75	本	500	0.18		
D フランジボルトナット フツソ加工	M20×85	本	710	0.333		
D フランジボルトナット フツソ加工	M20×75	本	650	0.308		
D フランジボルトナット フツソ加工	M20×80	本	680	0.32		
D フランジボルトナット フツソ加工	M20×90	本	770	0.345		
D フランジボルトナット フツソ加工	M22×95	本	940	0.434		
D フランジボルトナット フツソ加工	M22×80	本	860	0.39		
D フランジボルトナット フツソ加工	M22×85	本	890	0.405		
D フランジボルトナット フツソ加工	M24×100	本	1,260	0.562		
D フランジボルトナット フツソ加工	M24×110	本	1,310	0.598		
D フランジボルトナット フツソ加工	M24×120	本	1,390	0.633		
D フランジボルトナット フツソ加工	M30×120	本	2,450	1.107		
D フランジボルトナット フツソ加工	M30×130	本	2,550	1.162		
D フランジボルトナット フツソ加工	M30×140	本	2,650	1.218		
D フランジボルトナット フツソ加工	M30×150	本	2,760	1.273		
D フランジボルトナット フツソ加工	M36×150	本	4,420	1.966		
D フランジボルトナット フツソ加工	M36×160	本	4,600	2.046		
D フランジボルトナット フツソ加工	M36×170	本	4,820	2.126		
D フランジボルトナット フツソ加工	M36×180	本	5,010	2.206		
D フランジボルトナット フツソ加工	M42×160	本	7,730	2.986		
D フランジボルトナット フツソ加工	M42×170	本	8,450	3.095		
フランジ形継手 (GF形)	100	口	3,557			* 内訳は別紙、複合単価リストを参照
フランジ形継手 (GF形)	150	口	5,257			* 内訳は別紙、複合単価リストを参照
フランジ形継手 (GF形)	200	口	6,957			* 内訳は別紙、複合単価リストを参照
フランジ形継手 (GF形)	250	口	6,662			* 内訳は別紙、複合単価リストを参照
フランジ形継手 (GF形)	300	口	8,210			* 内訳は別紙、複合単価リストを参照
フランジ形継手 (GF形)	350	口	11,080			* 内訳は別紙、複合単価リストを参照
フランジ形継手 (GF形)	400	口	13,920			* 内訳は別紙、複合単価リストを参照
フランジ形継手 (GF形)	450	口	18,340			* 内訳は別紙、複合単価リストを参照
フランジ形継手 (GF形)	500	口	23,230			* 内訳は別紙、複合単価リストを参照
フランジ形継手 (GF形)	600	口	29,130			* 内訳は別紙、複合単価リストを参照
フランジ形継手 (GF形)	φ600人孔ふた接続	口	31,210			* 内訳は別紙、複合単価リストを参照
フランジ形継手 (GF形)	700	口	50,300			* 内訳は別紙、複合単価リストを参照
フランジ形継手 (GF形)	75	口	3,437			* 内訳は別紙、複合単価リストを参照
フランジ形継手 (GF形)	800	口	61,700			* 内訳は別紙、複合単価リストを参照
フランジ形継手 (GF形)	900	口	63,300			* 内訳は別紙、複合単価リストを参照
フランジ形継手 (GF形)	1000	口	78,700			* 内訳は別紙、複合単価リストを参照
フランジ形継手 (GF形)	1100	口	80,300			* 内訳は別紙、複合単価リストを参照
フランジ形継手 (GF形)	1200	口	94,900			* 内訳は別紙、複合単価リストを参照
フランジ形継手 (GF形)	1350	口	146,060			* 内訳は別紙、複合単価リストを参照
フランジ形継手 (GF形)	1500	口	166,940			* 内訳は別紙、複合単価リストを参照
D1NS 直管	75×4	本	21,409	78.43	4000	単体価格(付属品は含まない)
D1NS 直管	100×4	本	27,780	101.4	4000	単体価格(付属品は含まない)
D1NS 直管	150×5	本	49,200	181.3	5000	単体価格(付属品は含まない)
D1NS 直管	200×5	本	64,230	237.9	5000	単体価格(付属品は含まない)
D1NS 直管	300×6	本	136,360	454	6000	単体価格(付属品は含まない)
D1NS 直管	400×6	本	199,400	655	6000	単体価格(付属品は含まない)
D1NS 直管	75×4(エボキシ)	本	22,909	69.6	4000	単体価格(付属品は含まない)
D1NS 直管	100×4(エボキシ)	本	29,680	89.6	4000	単体価格(付属品は含まない)
D1NS 直管	150×5(エボキシ)	本	52,700	159	5000	単体価格(付属品は含まない)
D1NS 直管	200×5(エボキシ)	本	68,830	208	5000	単体価格(付属品は含まない)
D1NS 直管	300×6(エボキシ)	本	157,360	373	6000	単体価格(付属品は含まない)
D1NS 直管	400×6(エボキシ)	本	230,400	547	6000	単体価格(付属品は含まない)
D3NS 直管	100×4	本	25,980	87.5	4000	単体価格(付属品は含まない)
D3NS 直管	150×5	本	45,500	155.3	5000	単体価格(付属品は含まない)
D3NS 直管	200×5	本	59,330	203.9	5000	単体価格(付属品は含まない)
D3NS 直管	300×6	本	119,360	412	6000	単体価格(付属品は含まない)
D3NS 直管	400×6	本	167,400	573	6000	単体価格(付属品は含まない)
DSNS 直管	500×6	本	248,900	834	6000	単体価格(付属品は含まない)

品名	規格名称	単位	単価	重量 (kg)	延長 (mm)	備考
DSNS 直管	600×6	本	328,700	959	6000	単体価格(付属品は含まない)
DSNS 直管	700×6	本	399,600	1240	6000	単体価格(付属品は含まない)
DSNS 直管	800×6	本	496,100	1550	6000	単体価格(付属品は含まない)
DSNS 直管	900×6	本	526,000	1890	6000	単体価格(付属品は含まない)
DSNS 直管	1000×6	本	653,000	2320	6000	単体価格(付属品は含まない)
DSNS 直管	500×6(エポキシ)	本	294,900	699	6000	単体価格(付属品は含まない)
DSNS 直管(エポキシ樹脂粉体塗装管)	600×6	本	391,700	959	6000	単体価格(付属品は含まない)
DSNS 直管(エポキシ樹脂粉体塗装管)	700×6	本	480,600	1240	6000	単体価格(付属品は含まない)
DSNS 直管(エポキシ樹脂粉体塗装管)	800×6	本	597,100	1550	6000	単体価格(付属品は含まない)
DSNS 直管(エポキシ樹脂粉体塗装管)	900×6	本	650,000	1890	6000	単体価格(付属品は含まない)
DSNS 直管(エポキシ樹脂粉体塗装管)	1000×6	本	805,000	2320	6000	単体価格(付属品は含まない)
DNS 90° 曲管	75	個	16,109	16.32	470	単体価格(付属品は含まない)
DNS 90° 曲管	100	個	22,180	22.76	500	単体価格(付属品は含まない)
DNS 90° 曲管	150	個	32,200	36.81	580	単体価格(付属品は含まない)
DNS 90° 曲管	200	個	49,830	58.14	660	単体価格(付属品は含まない)
DNS 90° 曲管	300	個	83,600	88.7	631	単体価格(付属品は含まない)
DNS 90° 曲管	400	個	144,400	153	821	単体価格(付属品は含まない)
DNS 90° 曲管	500	個	272,900	288	1152	単体価格(付属品は含まない)
DNS 90° 曲管	600	個	377,700	397	1306	単体価格(付属品は含まない)
DNS 90° 曲管	700	個	551,600	580	1518	単体価格(付属品は含まない)
DNS 90° 曲管	800	個	719,100	756	1682	単体価格(付属品は含まない)
DNS 90° 曲管	900	個	1,047,000	1020	1987	単体価格(付属品は含まない)
DNS 90° 曲管	1000	個	1,306,000	1270	2151	単体価格(付属品は含まない)
DNS 45° 曲管	75	個	13,609	14.7	390	単体価格(付属品は含まない)
DNS 45° 曲管	100	個	19,080	20.7	440	単体価格(付属品は含まない)
DNS 45° 曲管	150	個	25,700	31.1	440	単体価格(付属品は含まない)
DNS 45° 曲管	200	個	40,230	49.7	540	単体価格(付属品は含まない)
DNS 45° 曲管	300	個	62,300	72.9	450	単体価格(付属品は含まない)
DNS 45° 曲管	400	個	100,400	118	556	単体価格(付属品は含まない)
DNS 45° 曲管	500	個	189,900	223	774	単体価格(付属品は含まない)
DNS 45° 曲管	600	個	253,700	296	850	単体価格(付属品は含まない)
DNS 45° 曲管	700	個	373,600	436	991	単体価格(付属品は含まない)
DNS 45° 曲管	800	個	476,100	555	1072	単体価格(付属品は含まない)
DNS 45° 曲管	900	個	702,000	751	1303	単体価格(付属品は含まない)
DNS 45° 曲管	1000	個	856,000	920	1393	単体価格(付属品は含まない)
DNS 22 1/2° 曲管	75	個	13,109	14	350	単体価格(付属品は含まない)
DNS 22 1/2° 曲管	100	個	18,380	19.8	400	単体価格(付属品は含まない)
DNS 22 1/2° 曲管	150	個	25,900	31.3	440	単体価格(付属品は含まない)
DNS 22 1/2° 曲管	200	個	36,630	44.9	440	単体価格(付属品は含まない)
DNS 22 1/2° 曲管	300	個	55,900	65.4	364	単体価格(付属品は含まない)
DNS 22 1/2° 曲管	400	個	86,400	101	423	単体価格(付属品は含まない)
DNS 22 1/2° 曲管	500	個	190,900	224	783	単体価格(付属品は含まない)
DNS 22 1/2° 曲管	600	個	246,700	288	812	単体価格(付属品は含まない)
DNS 22 1/2° 曲管	700	個	366,600	428	962	単体価格(付属品は含まない)
DNS 22 1/2° 曲管	800	個	469,100	548	1051	単体価格(付属品は含まない)
DNS 22 1/2° 曲管	900	個	673,000	720	1226	単体価格(付属品は含まない)
DNS 22 1/2° 曲管	1000	個	825,000	882	1310	単体価格(付属品は含まない)
DNS 11 1/4° 曲管	75	個	13,109	14	350	単体価格(付属品は含まない)
DNS 11 1/4° 曲管	100	個	17,580	18.7	350	単体価格(付属品は含まない)
DNS 11 1/4° 曲管	150	個	23,400	28	350	単体価格(付属品は含まない)
DNS 11 1/4° 曲管	200	個	36,730	45	450	単体価格(付属品は含まない)
DNS 11 1/4° 曲管	300	個	52,600	61.5	320	単体価格(付属品は含まない)
DNS 11 1/4° 曲管	400	個	79,400	93	360	単体価格(付属品は含まない)
DNS 11 1/4° 曲管	500	個	191,900	225	785	単体価格(付属品は含まない)
DNS 11 1/4° 曲管	600	個	245,700	287	810	単体価格(付属品は含まない)
DNS 11 1/4° 曲管	700	個	365,600	427	960	単体価格(付属品は含まない)
DNS 11 1/4° 曲管	800	個	470,100	549	1055	単体価格(付属品は含まない)
DNS 11 1/4° 曲管	900	個	673,000	720	1224	単体価格(付属品は含まない)
DNS 11 1/4° 曲管	1000	個	825,000	882	1309	単体価格(付属品は含まない)

品名	規格名称	単位	単価	重量 (kg)	延長 (mm)	備考
DNS 5 5/8° 曲管	75	個	13,109	14	350	単体価格(付属品は含まない)
DNS 5 5/8° 曲管	100	個	17,580	18.7	350	単体価格(付属品は含まない)
DNS 5 5/8° 曲管	150	個	23,400	28	350	単体価格(付属品は含まない)
DNS 5 5/8° 曲管	200	個	36,730	45	450	単体価格(付属品は含まない)
DNS 5 5/8° 曲管	300	個	50,800	59.4	295	単体価格(付属品は含まない)
DNS 5 5/8° 曲管	400	個	75,400	88.5	325	単体価格(付属品は含まない)
DNS 5 5/8° 曲管	500	個	191,900	225	785	単体価格(付属品は含まない)
DNS 5 5/8° 曲管	600	個	245,700	287	810	単体価格(付属品は含まない)
DNS 5 5/8° 曲管	700	個	365,600	427	960	単体価格(付属品は含まない)
DNS 5 5/8° 曲管	800	個	470,100	549	1055	単体価格(付属品は含まない)
DNS 5 5/8° 曲管	900	個	673,000	720	1225	単体価格(付属品は含まない)
DNS 5 5/8° 曲管	1000	個	825,000	882	1310	単体価格(付属品は含まない)
DNS 両受曲管 45°	75	個	23,018	21.1	297	単体価格(付属品は含まない)
DNS 両受曲管 45°	100	個	30,860	28.2	296	単体価格(付属品は含まない)
DNS 両受曲管 45°	150	個	40,300	42.1	294	単体価格(付属品は含まない)
DNS 両受曲管 45°	200	個	58,860	62.8	392	単体価格(付属品は含まない)
DNS 両受曲管 45°	300	個	79,200	88.8	250	単体価格(付属品は含まない)
DNS 両受曲管 45°	400	個	121,800	136	336	単体価格(付属品は含まない)
DNS 両受曲管 22 1/2°	75	個	21,718	19.5	200	単体価格(付属品は含まない)
DNS 両受曲管 22 1/2°	100	個	30,960	28.3	300	単体価格(付属品は含まない)
DNS 両受曲管 22 1/2°	150	個	40,400	42.3	299	単体価格(付属品は含まない)
DNS 両受曲管 22 1/2°	200	個	54,860	58	299	単体価格(付属品は含まない)
DNS 両受曲管 22 1/2°	300	個	73,200	81.7	169	単体価格(付属品は含まない)
DNS 両受曲管 22 1/2°	400	個	106,800	119	208	単体価格(付属品は含まない)
DNS 排水T字管	200×100	個	74,940	78.2	400	単体価格(付属品は含まない)
DNS 排水T字管	300×100	個	103,180	106	280	単体価格(付属品は含まない)
DNS 排水T字管	400×150	個	153,300	160	350	単体価格(付属品は含まない)
DNS 排水T字管	500×200	個	282,730	298	560	単体価格(付属品は含まない)
DNS 排水T字管	600×200	個	349,330	368	580	単体価格(付属品は含まない)
DNS 排水T字管	700×300	個	515,800	550	700	単体価格(付属品は含まない)
DNS 排水T字管	800×300	個	624,800	667	720	単体価格(付属品は含まない)
DNS 排水T字管	900×300	個	806,600	798	740	単体価格(付属品は含まない)
DNS 排水T字管	1000×400	個	1,026,400	1010	880	単体価格(付属品は含まない)
DNS 継ぎ輪	75	個	26,280	28.53	220	単体価格(付属品は含まない)
DNS 継ぎ輪	100	個	33,020	35.44	220	単体価格(付属品は含まない)
DNS 継ぎ輪	150	個	43,800	53.13	250	単体価格(付属品は含まない)
DNS 継ぎ輪	200	個	55,400	66.91	250	単体価格(付属品は含まない)
DNS 継ぎ輪	300	個	87,200	103	620	単体価格(付属品は含まない)
DNS 継ぎ輪	400	個	119,800	140	620	単体価格(付属品は含まない)
DNS 継ぎ輪	500	個	176,800	212	650	単体価格(付属品は含まない)
DNS 継ぎ輪	600	個	219,400	261	650	単体価格(付属品は含まない)
DNS 継ぎ輪	700	個	323,200	385	800	単体価格(付属品は含まない)
DNS 継ぎ輪	800	個	399,200	477	800	単体価格(付属品は含まない)
DNS 継ぎ輪	900	個	518,000	568	800	単体価格(付属品は含まない)
DNS 継ぎ輪	1000	個	603,000	662	800	単体価格(付属品は含まない)
DNS 短管1号 GF形	75	個	16,309	14.2	150	単体価格(付属品は含まない)
DNS 短管1号 GF形	100	個	20,480	18.5	150	単体価格(付属品は含まない)
DNS 短管1号 GF形	150	個	26,000	27.2	150	単体価格(付属品は含まない)
DNS 短管1号 GF形	200	個	33,830	36.8	150	単体価格(付属品は含まない)
DNS 短管1号 GF形	300	個	53,900	59.1	135	単体価格(付属品は含まない)
DNS 短管1号 GF形	400	個	76,400	85.6	140	単体価格(付属品は含まない)
DNS 短管1号 GF形	500	個	128,900	147	170	単体価格(付属品は含まない)
DNS 短管1号 GF形	600	個	172,700	198	250	単体価格(付属品は含まない)
DNS 短管1号 GF形	700	個	237,600	274	250	単体価格(付属品は含まない)
DNS 短管1号 GF形	800	個	292,100	339	250	単体価格(付属品は含まない)
DNS 短管1号 GF形	900	個	385,000	411	250	単体価格(付属品は含まない)
DNS 短管1号 GF形	1000	個	455,000	483	250	単体価格(付属品は含まない)
DNS 仕切弁副管A1号	400	個	117,400	110	270	単体価格(付属品は含まない)
DNS 仕切弁副管A1号	500	個	218,900	210	500	単体価格(付属品は含まない)

品名	規格名称	単位	単価	重量 (kg)	延長 (mm)	備考
DNS 仕切弁副管A1号	600	個	284,700	274	560	単体価格(付属品は含まない)
DNS 仕切弁副管A1号	700	個	396,600	385	620	単体価格(付属品は含まない)
DNS 仕切弁副管A1号	800	個	497,100	485	660	単体価格(付属品は含まない)
DNS 仕切弁副管A1号	900	個	684,000	617	740	単体価格(付属品は含まない)
DNS 仕切弁副管A1号	1000	個	834,000	750	800	単体価格(付属品は含まない)
DNS 仕切弁副管A2号	400	個	100,000	92.8	490	単体価格(付属品は含まない)
DNS 仕切弁副管A2号	500	個	192,000	180	810	単体価格(付属品は含まない)
DNS 仕切弁副管A2号	600	個	257,000	243	880	単体価格(付属品は含まない)
DNS 仕切弁副管A2号	700	個	337,000	321	930	単体価格(付属品は含まない)
DNS 仕切弁副管A2号	800	個	420,000	402	960	単体価格(付属品は含まない)
DNS 仕切弁副管A2号	900	個	582,000	516	1040	単体価格(付属品は含まない)
DNS 仕切弁副管A2号	1000	個	711,000	628	1100	単体価格(付属品は含まない)
DNS 帽	75	個	20,809	10.9		単体価格(付属品は含まない)
DNS 帽	100	個	25,080	13.9		単体価格(付属品は含まない)
DNS 帽	150	個	32,400	20.3		単体価格(付属品は含まない)
DNS 帽	200	個	41,230	27		単体価格(付属品は含まない)
DNS 帽	300	個	61,700	48.9		単体価格(付属品は含まない)
DNS 帽	400	個	86,400	74.1		単体価格(付属品は含まない)
DNS 二受T字管	75×75	個	24,218	26.14	450	単体価格(付属品は含まない)
DNS 二受T字管	100×75	個	29,489	32.28	450	単体価格(付属品は含まない)
DNS 二受T字管	100×100	個	33,760	37.12	500	単体価格(付属品は含まない)
DNS 二受T字管	150×75	個	35,709	42.64	450	単体価格(付属品は含まない)
DNS 二受T字管	150×100	個	41,380	49.48	550	単体価格(付属品は含まない)
DNS 二受T字管	150×150	個	45,400	56.23	550	単体価格(付属品は含まない)
DNS 二受T字管	200×100	個	54,310	66.8	550	単体価格(付属品は含まない)
DNS 二受T字管	200×150	個	58,830	74.26	550	単体価格(付属品は含まない)
DNS 二受T字管	200×200	個	68,060	86.58	650	単体価格(付属品は含まない)
DNS 二受T字管	300×100	個	77,680	86.7	430	単体価格(付属品は含まない)
DNS 二受T字管	300×150	個	87,100	99.2	490	単体価格(付属品は含まない)
DNS 二受T字管	300×200	個	97,530	110	540	単体価格(付属品は含まない)
DNS 二受T字管	300×300	個	110,200	129	665	単体価格(付属品は含まない)
DNS 二受T字管	400×300	個	146,000	171	685	単体価格(付属品は含まない)
DNS 二受T字管	400×400	個	172,800	202	810	単体価格(付属品は含まない)
DNS 二受T字管	500×400	個	329,300	382	1330	単体価格(付属品は含まない)
DNS 二受T字管	500×500	個	365,800	429	1330	単体価格(付属品は含まない)
DNS 二受T字管	600×400	個	429,100	497	1470	単体価格(付属品は含まない)
DNS 二受T字管	600×500	個	465,600	543	1470	単体価格(付属品は含まない)
DNS 二受T字管	600×600	個	488,400	569	1470	単体価格(付属品は含まない)
DNS 二受T字管	700×500	個	611,500	713	1600	単体価格(付属品は含まない)
DNS 二受T字管	700×600	個	633,300	738	1600	単体価格(付属品は含まない)
DNS 二受T字管	700×700	個	684,200	799	1600	単体価格(付属品は含まない)
DNS 二受T字管	800×500	個	755,000	880	1720	単体価格(付属品は含まない)
DNS 二受T字管	800×600	個	776,800	905	1720	単体価格(付属品は含まない)
DNS 二受T字管	800×700	個	826,700	965	1720	単体価格(付属品は含まない)
DNS 二受T字管	800×800	個	864,200	1010	1720	単体価格(付属品は含まない)
DNS 二受T字管	900×600	個	900,700	969	1540	単体価格(付属品は含まない)
DNS 二受T字管	900×700	個	1,095,600	1170	1860	単体価格(付属品は含まない)
DNS 二受T字管	900×800	個	1,134,100	1210	1860	単体価格(付属品は含まない)
DNS 二受T字管	900×900	個	1,174,000	1260	1860	単体価格(付属品は含まない)
DNS 二受T字管	1000×600	個	1,099,700	1180	1670	単体価格(付属品は含まない)
DNS 二受T字管	1000×800	個	1,333,100	1430	1980	単体価格(付属品は含まない)
DNS 二受T字管	1000×1000	個	1,432,000	1540	1980	単体価格(付属品は含まない)
DNS 三受十字管	75×75	個	37,527	35	450	単体価格(付属品は含まない)
DNS 三受十字管	100×100	個	52,240	49.3	500	単体価格(付属品は含まない)
DNS 三受十字管	150×100	個	59,760	60.7	550	単体価格(付属品は含まない)
DNS 三受十字管	150×150	個	69,000	73.5	550	単体価格(付属品は含まない)
DNS 三受十字管	200×150	個	85,130	92.2	550	単体価格(付属品は含まない)
DNS 三受十字管	200×200	個	100,790	110	650	単体価格(付属品は含まない)
DNS 三受十字管	300×200	個	139,460	140	540	単体価格(付属品は含まない)

品名	規格名称	単位	単価	重量 (kg)	延長 (mm)	備考
DNS 三受十字管	300×300	個	155,800	165	665	単体価格(付属品は含まない)
DNS 三受十字管	400×300	個	194,600	206	685	単体価格(付属品は含まない)
DNS 三受十字管	400×400	個	239,200	253	810	単体価格(付属品は含まない)
DNS 三受十字管	500×400	個	424,700	445	1330	単体価格(付属品は含まない)
DNS 三受十字管	600×400	個	535,500	561	1470	単体価格(付属品は含まない)
DNS 三受十字管	700×500	個	777,400	823	1600	単体価格(付属品は含まない)
DNS 三受十字管	800×600	個	984,500	1040	1720	単体価格(付属品は含まない)
DNS 三受十字管	900×700	個	1,414,200	1370	1860	単体価格(付属品は含まない)
DNS フランジ付きT字管 GF形 浅層埋設用	75×75	個	24,109	21.7	550	単体価格(付属品は含まない)
DNS フランジ付きT字管 GF形 浅層埋設用	100×75	個	29,780	27.4	550	単体価格(付属品は含まない)
DNS フランジ付きT字管 GF形 浅層埋設用	150×75	個	38,300	39.4	550	単体価格(付属品は含まない)
DNS フランジ付きT字管 GF形 浅層埋設用	150×100	個	41,900	43.6	650	単体価格(付属品は含まない)
DNS フランジ付きT字管 GF形 浅層埋設用	200×75	個	54,330	57.9	600	単体価格(付属品は含まない)
DNS フランジ付きT字管 GF形 浅層埋設用	200×100	個	57,430	61.5	650	単体価格(付属品は含まない)
DNS うず巻き式フランジ付きT字管	75	個	38,909	26.1	450	単体価格(付属品は含まない)
DNS うず巻き式フランジ付きT字管	100	個	46,180	31.1	450	単体価格(付属品は含まない)
DNS うず巻き式フランジ付きT字管	150	個	68,400	48.9	450	単体価格(付属品は含まない)
DNS うず巻き式フランジ付きT字管	200	個	91,730	66.6	550	単体価格(付属品は含まない)
DNS うず巻き式フランジ付きT字管	300	個	141,600	105	565	単体価格(付属品は含まない)
DNS フランジ付きT字管 GF形	75×75	個	24,009	22.02	450	単体価格(付属品は含まない)
DNS フランジ付きT字管 GF形	100×75	個	29,080	27.36	450	単体価格(付属品は含まない)
DNS フランジ付きT字管 GF形	150×75	個	36,700	38.51	450	単体価格(付属品は含まない)
DNS フランジ付きT字管 GF形	150×100	個	40,600	43.21	550	単体価格(付属品は含まない)
DNS フランジ付きT字管 GF形	200×75	個	52,930	58.14	550	単体価格(付属品は含まない)
DNS フランジ付きT字管 GF形	200×100	個	54,130	59.44	550	単体価格(付属品は含まない)
DNS フランジ付きT字管 GF形	300×75	個	74,300	75.3	105	単体価格(付属品は含まない)
DNS フランジ付きT字管 GF形	300×100	個	77,700	78.8	430	単体価格(付属品は含まない)
DNS フランジ付きT字管 GF形	400×75	個	104,400	108	425	単体価格(付属品は含まない)
DNS フランジ付きT字管 GF形	400×100	個	109,400	113	450	単体価格(付属品は含まない)
DNS フランジ付きT字管 GF形	500×75	個	220,900	231	790	単体価格(付属品は含まない)
DNS フランジ付きT字管 GF形	500×100	個	222,900	233	790	単体価格(付属品は含まない)
DNS フランジ付きT字管 GF形	600×75	個	280,700	293	810	単体価格(付属品は含まない)
DNS フランジ付きT字管 GF形	600×100	個	282,700	295	810	単体価格(付属品は含まない)
DNS フランジ付きT字管 GF形	700×75	個	381,600	400	840	単体価格(付属品は含まない)
DNS フランジ付きT字管 GF形	700×100	個	382,600	401	840	単体価格(付属品は含まない)
DNS フランジ付きT字管 GF形	800×75	個	466,100	490	860	単体価格(付属品は含まない)
DNS フランジ付きT字管 GF形	800×100	個	467,100	491	860	単体価格(付属品は含まない)
DNS フランジ付きT字管 GF形	800×600	個	803,100	838	1720	単体価格(付属品は含まない)
DNS フランジ付きT字管 GF形	900×100	個	627,000	608	920	単体価格(付属品は含まない)
DNS フランジ付きT字管 GF形	900×600	個	937,000	903	1540	単体価格(付属品は含まない)
DNS フランジ付きT字管 GF形	1000×150	個	755,000	732	960	単体価格(付属品は含まない)
DNS フランジ付きT字管 GF形	1000×600	個	1,146,000	1110	1670	単体価格(付属品は含まない)
DNS 受挿し片落管	100×75	個	19,680	19.1	450	単体価格(付属品は含まない)
DNS 受挿し片落管	150×100	個	25,700	27.8	450	単体価格(付属品は含まない)
DNS 受挿し片落管	200×100	個	36,830	40.4	550	単体価格(付属品は含まない)
DNS 受挿し片落管	200×150	個	37,530	41.2	450	単体価格(付属品は含まない)
DNS 受挿し片落管	300×100	個	60,900	64.5	685	単体価格(付属品は含まない)
DNS 受挿し片落管	300×150	個	61,800	65.4	585	単体価格(付属品は含まない)
DNS 受挿し片落管	300×200	個	60,200	63.7	485	単体価格(付属品は含まない)
DNS 受挿し片落管	400×150	個	96,400	102	790	単体価格(付属品は含まない)
DNS 受挿し片落管	400×200	個	94,400	100	690	単体価格(付属品は含まない)
DNS 受挿し片落管	400×300	個	88,400	93.6	475	単体価格(付属品は含まない)
DNS 受挿し片落管	500×300	個	173,900	185	810	単体価格(付属品は含まない)
DNS 受挿し片落管	500×400	個	194,900	207	830	単体価格(付属品は含まない)
DNS 受挿し片落管	600×300	個	210,700	224	820	単体価格(付属品は含まない)
DNS 受挿し片落管	600×400	個	232,700	246	840	単体価格(付属品は含まない)
DNS 受挿し片落管	600×500	個	256,700	271	850	単体価格(付属品は含まない)
DNS 受挿し片落管	700×400	個	334,600	355	1050	単体価格(付属品は含まない)
DNS 受挿し片落管	700×500	個	363,600	385	1060	単体価格(付属品は含まない)

品名	規格名称	単位	単価	重量 (kg)	延長 (mm)	備考
DNS 受挿し片落管	700×600	個	393,600	416	1060	単体価格(付属品は含まない)
DNS 受挿し片落管	800×500	個	424,100	450	1070	単体価格(付属品は含まない)
DNS 受挿し片落管	800×600	個	452,100	479	1070	単体価格(付属品は含まない)
DNS 受挿し片落管	800×700	個	491,100	519	1080	単体価格(付属品は含まない)
DNS 受挿し片落管	900×500	個	538,000	526	1080	単体価格(付属品は含まない)
DNS 受挿し片落管	900×600	個	567,000	553	1080	単体価格(付属品は含まない)
DNS 受挿し片落管	900×700	個	605,000	590	1090	単体価格(付属品は含まない)
DNS 受挿し片落管	900×800	個	643,000	626	1090	単体価格(付属品は含まない)
DNS 受挿し片落管	1000×600	個	657,000	641	1100	単体価格(付属品は含まない)
DNS 受挿し片落管	1000×700	個	693,000	676	1110	単体価格(付属品は含まない)
DNS 受挿し片落管	1000×800	個	728,000	709	1110	単体価格(付属品は含まない)
DNS 受挿し片落管	1000×900	個	776,000	755	1130	単体価格(付属品は含まない)
DNS 挿し受片落管	100×75	個	17,209	17.2	450	単体価格(付属品は含まない)
DNS 挿し受片落管	150×100	個	23,480	24.3	450	単体価格(付属品は含まない)
DNS 挿し受片落管	200×100	個	31,780	34.3	550	単体価格(付属品は含まない)
DNS 挿し受片落管	200×150	個	34,200	38.1	450	単体価格(付属品は含まない)
DNS 挿し受片落管	300×100	個	56,080	55.6	735	単体価格(付属品は含まない)
DNS 挿し受片落管	300×150	個	59,100	59.5	635	単体価格(付属品は含まない)
DNS 挿し受片落管	300×200	個	61,130	60.9	535	単体価格(付属品は含まない)
DNS 挿し受片落管	400×150	個	91,800	94.1	855	単体価格(付属品は含まない)
DNS 挿し受片落管	400×200	個	93,430	95	755	単体価格(付属品は含まない)
DNS 挿し受片落管	400×300	個	85,600	91.3	490	単体価格(付属品は含まない)
DNS 挿し受片落管	500×300	個	139,600	145	810	単体価格(付属品は含まない)
DNS 挿し受片落管	500×400	個	167,400	174	820	単体価格(付属品は含まない)
DNS 挿し受片落管	600×300	個	163,600	170	810	単体価格(付属品は含まない)
DNS 挿し受片落管	600×400	個	189,400	197	820	単体価格(付属品は含まない)
DNS 挿し受片落管	600×500	個	241,900	256	840	単体価格(付属品は含まない)
DNS 挿し受片落管	700×400	個	254,400	265	1030	単体価格(付属品は含まない)
DNS 挿し受片落管	700×500	個	312,900	329	1050	単体価格(付属品は含まない)
DNS 挿し受片落管	700×600	個	356,700	375	1060	単体価格(付属品は含まない)
DNS 挿し受片落管	800×500	個	345,900	364	1050	単体価格(付属品は含まない)
DNS 挿し受片落管	800×600	個	388,700	408	1060	単体価格(付属品は含まない)
DNS 挿し受片落管	800×700	個	463,600	489	1070	単体価格(付属品は含まない)
DNS 挿し受片落管	900×500	個	428,900	413	1070	単体価格(付属品は含まない)
DNS 挿し受片落管	900×600	個	471,700	454	1080	単体価格(付属品は含まない)
DNS 挿し受片落管	900×700	個	553,600	533	1090	単体価格(付属品は含まない)
DNS 挿し受片落管	900×800	個	622,100	599	1100	単体価格(付属品は含まない)
DNS 挿し受片落管	1000×600	個	521,700	501	1080	単体価格(付属品は含まない)
DNS 挿し受片落管	1000×700	個	599,600	577	1090	単体価格(付属品は含まない)
DNS 挿し受片落管	1000×800	個	665,100	640	1100	単体価格(付属品は含まない)
DNS 挿し受片落管	1000×900	個	734,000	713	1110	単体価格(付属品は含まない)
NS(SⅡ) 押輪	75	個	1,400	3.63		
NS(SⅡ) 押輪	100	個	1,750	4.55		
NS(SⅡ) 押輪	150	個	2,610	6.8		
NS(SⅡ) 押輪	200	個	3,190	8.29		
NS(SⅡ) 押輪	300	個	5,190	12.9		
NS(SⅡ) 押輪	400	個	7,600	18.9		
NS 押輪	500	個	15,400	27.4		
NS 押輪	600	個	16,600	26.2		
NS 押輪	700	個	21,700	35.3		
NS 押輪	800	個	31,500	42.3		
NS 押輪	900	個	35,000	53.4		
NS 押輪	1000	個	45,300	62.6		
NS 離脱防止押輪(継輪用)	75	個	6,130	4		
NS 離脱防止押輪(継輪用)	100	個	7,800	4.5		
NS 離脱防止押輪(継輪用)	150	個	10,400	7		
NS 離脱防止押輪(継輪用)	200	個	12,500	9		
NS 離脱防止押輪(継輪用)	300	個	18,900	18.6		
NS 離脱防止押輪(継輪用)	400	個	30,700	27.8		

品名	規格名称	単位	単価	重量 (kg)	延長 (mm)	備考
NS 離脱防止押輪(継輪用)	500	個	45,200			
NS 離脱防止押輪(継輪用)	600	個	54,600			
NS ライナー	75	個	2,631	1.22	20	単体価格(付属品は含まない)
NS ライナー	100	個	3,360	1.59	20	単体価格(付属品は含まない)
NS ライナー	150	個	5,190	3.27	40	単体価格(付属品は含まない)
NS ライナー	200	個	7,750	5.22	40	単体価格(付属品は含まない)
NS ライナー	300	個	14,640	10.7		単体価格(付属品は含まない)
NS ライナー	400	個	21,890	16.1		単体価格(付属品は含まない)
NS ライナー	500	個	32,800	30.6		心出し用材料含む
NS ライナー	600	個	42,800	38.5		心出し用材料含む
NS ライナー	700	個	52,900	48.4		心出し用材料含む
NS ライナー	800	個	62,700	59		心出し用材料含む
NS ライナー	900	個	71,400	68		心出し用材料含む
NS ライナー	1000	個	76,700	78.1		心出し用材料含む
NS ゴム輪	75	個	891	0.17		
NS ゴム輪	100	個	1,020	0.28		
NS ゴム輪	150	個	1,500	0.5		
NS ゴム輪	200	個	2,070	0.71		
NS ゴム輪	300	個	4,640	1.201		
NS ゴム輪	400	個	7,600	2.263		
NS ゴム輪	500	個	3,320	1.22		
NS ゴム輪	600	個	3,620			
NS ゴム輪	700	個	5,560			
NS ゴム輪	800	個	7,780			
NS ゴム輪	900	個	9,020			
NS ゴム輪	1000	個	12,300			
NS(SⅡ) 継輪用 ゴム輪	75	個	712	0.277		
NS(SⅡ) 継輪用 ゴム輪	100	個	728	0.358		
NS(SⅡ) 継輪用 ゴム輪	150	個	1,000	0.491		
NS(SⅡ) 継輪用 ゴム輪	200	個	1,270	0.631		
NS(SⅡ) 異形管用 ゴム輪	300	個	3,010	0.985		
NS(SⅡ) 異形管用 ゴム輪	400	個	4,140	1.282		
NSライナー用 心出し用ゴム	75	個	459	0.2		
NSライナー用 心出し用ゴム	100	個	630	0.27		
NSライナー用 心出し用ゴム	150	個	1,110	0.6		
NSライナー用 心出し用ゴム	200	個	1,230	0.74		
NSライナー用 心出し用ゴム	300	個	4,160	1.334		
NSライナー用 心出し用ゴム	400	個	5,710	1.828		
NS ロックリング	500	個	7,860	4.51		
NS ロックリング	600	個	9,450	5.39		
NS ロックリング	700	個	13,100	8.87		
NS ロックリング	800	個	15,900	10.5		
NS ロックリング	900	個	18,200	12.2		
NS ロックリング	1000	個	25,400	17.2		
NS(SⅡ) バックアップリング	75	個	280	0.02		
NS(SⅡ) バックアップリング	100	個	288	0.042		
NS(SⅡ) バックアップリング	150	個	344	0.059		
NS(SⅡ) バックアップリング	200	個	424	0.075		
NS(SⅡ) バックアップリング	300	個	560	0.127		
NS(SⅡ) バックアップリング	400	個	728	0.13		
NS バックアップリング	500	個	5,220	0.228		
NS バックアップリング	600	個	5,420			
NS バックアップリング	700	個	5,500			
NS バックアップリング	800	個	5,840			
NS バックアップリング	900	個	6,340			
NS バックアップリング	1000	個	6,830			
管端面防食材料	NS形75mm	箇所	1,180			
管端面防食材料	NS形100mm	箇所	1,330			
管端面防食材料	NS形150mm	箇所	1,940			

品名	規格名称	単位	単価	重量 (kg)	延長 (mm)	備考
管端面防食材料	NS形200mm	箇所	2,840			
NS形管端面防食材料(エポキシ樹脂粉体管用)	75	箇所	1,180			
NS形管端面防食材料(エポキシ樹脂粉体管用)	100	箇所	1,330			
NS形管端面防食材料(エポキシ樹脂粉体管用)	150	箇所	1,940			
NS形管端面防食材料(エポキシ樹脂粉体管用)	200	箇所	2,840			
NS形管端面防食材料(タッピンねじ用)	75	箇所	8,560			
NS形管端面防食材料(タッピンねじ用)	100	箇所	9,370			
NS形管端面防食材料(タッピンねじ用)	150	箇所	11,000			
NS形管端面防食材料(タッピンねじ用)	200	箇所	13,400			
NS形管端面防食材料(タッピンねじ用)	300	個	22,500			
NS挿しロリング(タッピンねじ用(継輪接合用))	75	個	4,320	0.144		
NS挿しロリング(タッピンねじ用(継輪接合用))	100	個	4,670	0.217		
NS挿しロリング(タッピンねじ用(継輪接合用))	150	個	5,460	0.317		
NS挿しロリング(タッピンねじ用(継輪接合用))	200	個	6,140	0.414		
NS挿しロリング(タッピンねじ用(継輪接合用))	300	個	12,500	0.608		
NS挿しロリング(タッピンねじ用(継輪接合用))	400	個	16,900	0.805		
NS形継手(直管部・異形管部(継輪を除く))	75	口	891			* 内訳は別紙、複合単価リストを参照
NS形継手(直管部・異形管部(継輪を除く))	100	口	1,020			* 内訳は別紙、複合単価リストを参照
NS形継手(直管部・異形管部(継輪を除く))	150	口	1,500			* 内訳は別紙、複合単価リストを参照
NS形継手(直管部・異形管部(継輪を除く))	200	口	2,070			* 内訳は別紙、複合単価リストを参照
NS形継手(直管部)	300	口	4,640			* 内訳は別紙、複合単価リストを参照
NS形継手(直管部)	400	口	7,600			* 内訳は別紙、複合単価リストを参照
NS形(直管部)	500	口	43,100			* 内訳は別紙、複合単価リストを参照
NS形(直管部)	600	口	46,300			* 内訳は別紙、複合単価リストを参照
NS形(直管部)	700	口	71,400			* 内訳は別紙、複合単価リストを参照
NS形(直管部)	800	口	92,900			* 内訳は別紙、複合単価リストを参照
NS形(直管部)	900	口	123,000			* 内訳は別紙、複合単価リストを参照
NS形(直管部)	1000	口	144,000			* 内訳は別紙、複合単価リストを参照
NS形継手(継輪部)	75	口	5,960			* 内訳は別紙、複合単価リストを参照
NS形継手(継輪部)	100	口	6,890			* 内訳は別紙、複合単価リストを参照
NS形継手(継輪部)	150	口	10,100			* 内訳は別紙、複合単価リストを参照
NS形継手(継輪部)	200	口	11,100			* 内訳は別紙、複合単価リストを参照
NS形継手(異形管部)	300	口	17,400			* 内訳は別紙、複合単価リストを参照
NS形継手(異形管部)	400	口	25,600			* 内訳は別紙、複合単価リストを参照
NS形(異形管部)	500	口	43,100			* 内訳は別紙、複合単価リストを参照
NS形(異形管部)	600	口	46,300			* 内訳は別紙、複合単価リストを参照
NS形(異形管部)	700	口	71,400			* 内訳は別紙、複合単価リストを参照
NS形(異形管部)	800	口	92,900			* 内訳は別紙、複合単価リストを参照
NS形(異形管部)	900	口	123,000			* 内訳は別紙、複合単価リストを参照
NS形(異形管部)	1000	口	144,000			* 内訳は別紙、複合単価リストを参照
NS形離脱防止継手(継輪部)	75	口	10,034			* 内訳は別紙、複合単価リストを参照
NS形離脱防止継手(継輪部)	100	口	12,176			* 内訳は別紙、複合単価リストを参照
NS形離脱防止継手(継輪部)	150	口	16,784			* 内訳は別紙、複合単価リストを参照
NS形離脱防止継手(継輪部)	200	口	19,234			* 内訳は別紙、複合単価リストを参照
NS形離脱防止継手(継輪部)	300	口	29,190			* 内訳は別紙、複合単価リストを参照
NS形離脱防止継手(継輪部)	400	口	45,648			* 内訳は別紙、複合単価リストを参照
D1PN 直管	300×4	本	95,800	285	4000	
D1PN 直管	300×6	本	122,000	416	6000	
D1PN 直管(エポキシ樹脂粉体塗装管)	300×4	本	111,000	231	4000	
D1PN 直管(エポキシ樹脂粉体塗装管)	300×6	本	146,000	335	6000	
D2PN 直管	400×4	本	124,000	376	4000	
D2PN 直管	400×6	本	158,000	545	6000	
D2PN 直管(エポキシ樹脂粉体塗装管)	400×4	本	145,000	342	4000	
D2PN 直管(エポキシ樹脂粉体塗装管)	400×6	本	189,000	494	6000	
D3PN 直管	500×4	本	173,000	497	4000	
D3PN 直管	500×6	本	223,000	721	6000	
D3PN 直管	600×4	本	229,000	658	4000	
D3PN 直管	600×6	本	296,000	953	6000	
D3PN 直管	700×4	本	273,000	870	4000	

品名	規格名称	単位	単価	重量 (kg)	延長 (mm)	備考
D3PN 直管	700×6	本	363,000	1265	6000	
D3PN 直管	800×4	本	339,000	1075	4000	
D3PN 直管	800×6	本	452,000	1561	6000	
D3PN 直管	900×4	本	378,000	1301	4000	
D3PN 直管	900×6	本	519,000	1896	6000	
D3PN 直管	1000×4	本	454,000	1602	4000	
D3PN 直管	1000×6	本	624,000	2339	6000	
D3PN 直管	1100×4	本	533,000	1872	4000	
D3PN 直管	1100×6	本	735,000	2734	6000	
D3PN 直管	1200×4	本	636,000	2220	4000	
D3PN 直管	1200×6	本	875,000	3230	6000	
D3PN 直管	1350×4	本	778,000	2775	4000	
D3PN 直管	1350×6	本	1,070,000	4048	6000	
D1PN 直管(フランジリブ付)	300×4	本	155,000	287	4000	
D1PN 直管(フランジリブ付)	300×6	本	181,000	418	6000	
D1PN 直管(エポキシ樹脂粉体塗装管、フランジリブ付)	300×4	本	171,000	231	4000	
D1PN 直管(エポキシ樹脂粉体塗装管、フランジリブ付)	300×6	本	205,000	335	6000	
D2PN 直管(フランジリブ付)	400×4	本	187,000	381	4000	
D2PN 直管(フランジリブ付)	400×6	本	222,000	550	6000	
D2PN 直管(エポキシ樹脂粉体塗装管、フランジリブ付)	400×4	本	210,000	307	4000	
D2PN 直管(エポキシ樹脂粉体塗装管、フランジリブ付)	400×6	本	253,000	441	6000	
D3PN 直管(フランジリブ付)	500×4	本	246,000	504	4000	
D3PN 直管(フランジリブ付)	500×6	本	295,000	728	6000	
D3PN 直管(フランジリブ付)	600×4	本	305,000	666	4000	
D3PN 直管(フランジリブ付)	600×6	本	372,000	961	6000	
D3PN 直管(フランジリブ付)	700×4	本	366,000	881	4000	
D3PN 直管(フランジリブ付)	700×6	本	456,000	1276	6000	
D3PN 直管(フランジリブ付)	800×4	本	436,000	1088	4000	
D3PN 直管(フランジリブ付)	800×6	本	548,000	1574	6000	
D3PN 直管(フランジリブ付)	900×4	本	477,000	1315	4000	
D3PN 直管(フランジリブ付)	900×6	本	618,000	1910	6000	
D3PN 直管(フランジリブ付)	1000×4	本	597,000	1625	4000	
D3PN 直管(フランジリブ付)	1000×6	本	767,000	2362	6000	
D3PN 直管(フランジリブ付)	1100×4	本	680,000	1897	4000	
D3PN 直管(フランジリブ付)	1100×6	本	881,000	2759	6000	
D3PN 直管(フランジリブ付)	1200×4	本	787,000	2248	4000	
D3PN 直管(フランジリブ付)	1200×6	本	1,020,000	3258	6000	
D3PN 直管(フランジリブ付)	1350×4	本	934,000	2807	4000	
D3PN 直管(フランジリブ付)	1350×6	本	1,230,000	4080	6000	
D3PN 直管	500×4(エポキシ)	本	204,000	410	4000	
D3PN 直管(エポキシ樹脂粉体塗装管)	500×6	本	266,000	590	6000	
D3PN 直管	600×4(エポキシ)	本	270,000	553	4000	
D3PN 直管(エポキシ樹脂粉体塗装管)	600×6	本	354,000	795	6000	
D3PN 直管	700×4(エポキシ)	本	322,000	707	4000	
D3PN 直管(エポキシ樹脂粉体塗装管)	700×6	本	434,000	1020	6000	
D3PN 直管	800×4(エポキシ)	本	401,000	888	4000	
D3PN 直管(エポキシ樹脂粉体塗装管)	800×6	本	540,000	1280	6000	
D3PN 直管	900×4(エポキシ)	本	462,000	1090	4000	
D3PN 直管(エポキシ樹脂粉体塗装管)	900×6	本	642,000	1580	6000	
D3PN 直管	1000×4(エポキシ)	本	555,000	1310	4000	
D3PN 直管(エポキシ樹脂粉体塗装管)	1000×6	本	772,000	1900	6000	
D3PN 直管	1100×4(エポキシ)	本	653,000	1550	4000	
D3PN 直管(エポキシ樹脂粉体塗装管)	1100×6	本	910,000	2250	6000	
D3PN 直管	1200×4(エポキシ)	本	779,000	1860	4000	
D3PN 直管(エポキシ樹脂粉体塗装管)	1200×6	本	1,080,000	2690	6000	
D3PN 直管(エポキシ樹脂粉体塗装管)	1350×4	本	955,000			
D3PN 直管(エポキシ樹脂粉体塗装管)	1350×6	本	1,330,000			
D1PN 直管(溶接リング付き)	300×4	本	114,000			
D1PN 直管(溶接リング付き)	300×6	本	141,000			

品名	規格名称	単位	単価	重量 (kg)	延長 (mm)	備考
D1PN 直管(エポキシ樹脂粉体塗装管、溶接リング付き)	300×4	本	131,000			
D1PN 直管(エポキシ樹脂粉体塗装管、溶接リング付き)	300×6	本	165,000			
D2PN 直管(溶接リング付き)	400×4	本	148,000			
D2PN 直管(溶接リング付き)	400×6	本	182,000			
D2PN 直管(エポキシ樹脂粉体塗装管、溶接リング付き)	400×4	本	170,000			
D2PN 直管(エポキシ樹脂粉体塗装管、溶接リング付き)	400×6	本	213,000			
D3PN 直管(溶接リング付き)	500×4	本	200,000			
D3PN 直管(溶接リング付き)	500×6	本	250,000			
D3PN 直管(エポキシ樹脂粉体塗装管、溶接リング付き)	500×4	本	231,000			
D3PN 直管(エポキシ樹脂粉体塗装管、溶接リング付き)	500×6	本	293,000			
D3PN 直管(溶接リング付き)	600×4	本	259,000			
D3PN 直管(溶接リング付き)	600×6	本	325,000			
D3PN 直管(エポキシ樹脂粉体塗装管、溶接リング付き)	600×4	本	300,000			
D3PN 直管(エポキシ樹脂粉体塗装管、溶接リング付き)	600×6	本	384,000			
D3PN 直管(溶接リング付き)	700×4	本	305,000			
D3PN 直管(溶接リング付き)	700×6	本	395,000			
D3PN 直管(エポキシ樹脂粉体塗装管、溶接リング付き)	700×4	本	355,000			
D3PN 直管(エポキシ樹脂粉体塗装管、溶接リング付き)	700×6	本	466,000			
D3PN 直管(溶接リング付き)	800×4	本	376,000			
D3PN 直管(溶接リング付き)	800×6	本	488,000			
D3PN 直管(エポキシ樹脂粉体塗装管、溶接リング付き)	800×4	本	438,000			
D3PN 直管(エポキシ樹脂粉体塗装管、溶接リング付き)	800×6	本	577,000			
D3PN 直管(溶接リング付き)	900×4	本	425,000			
D3PN 直管(溶接リング付き)	900×6	本	566,000			
D3PN 直管(エポキシ樹脂粉体塗装管、溶接リング付き)	900×4	本	510,000			
D3PN 直管(エポキシ樹脂粉体塗装管、溶接リング付き)	900×6	本	690,000			
D3PN 直管(溶接リング付き)	1000×4	本	506,000			
D3PN 直管(溶接リング付き)	1000×6	本	676,000			
D3PN 直管(エポキシ樹脂粉体塗装管、溶接リング付き)	1000×4	本	608,000			
D3PN 直管(エポキシ樹脂粉体塗装管、溶接リング付き)	1000×6	本	825,000			
D3PN 直管(溶接リング付き)	1100×4	本	590,000			
D3PN 直管(溶接リング付き)	1100×6	本	792,000			
D3PN 直管(エポキシ樹脂粉体塗装管、溶接リング付き)	1100×4	本	711,000			
D3PN 直管(エポキシ樹脂粉体塗装管、溶接リング付き)	1100×6	本	968,000			
D3PN 直管(溶接リング付き)	1200×4	本	697,000			
D3PN 直管(溶接リング付き)	1200×6	本	936,000			
D3PN 直管(エポキシ樹脂粉体塗装管、溶接リング付き)	1200×4	本	842,000			
D3PN 直管(エポキシ樹脂粉体塗装管、溶接リング付き)	1200×6	本	1,140,000			
D3PN 直管(溶接リング付き)	1350×4	本	843,000			
D3PN 直管(溶接リング付き)	1350×6	本	1,140,000			
D3PN 直管(エポキシ樹脂粉体塗装管、溶接リング付き)	1350×4	本	1,020,000			
D3PN 直管(エポキシ樹脂粉体塗装管、溶接リング付き)	1350×6	本	1,390,000			
D3PN 直管(エポキシ樹脂粉体塗装管、フランジリブ付)	500×4	本	277,000	410	4000	
D3PN 直管(エポキシ樹脂粉体塗装管、フランジリブ付)	500×6	本	339,000	590	6000	
D3PN直管(エポキシ樹脂粉体塗装管、フランジリブ付)	600×4(エポキシ)	本	347,000	553	4000	
D3PN 直管(エポキシ樹脂粉体塗装管、フランジリブ付)	600×6	本	431,000	795	6000	
D3PN 直管(エポキシ樹脂粉体塗装管、フランジリブ付)	700×4	本	416,000	707	4000	
D3PN 直管(エポキシ樹脂粉体塗装管、フランジリブ付)	700×6	本	527,000	1020	6000	
D3PN 直管(エポキシ樹脂粉体塗装管、フランジリブ付)	800×4	本	499,000	888	4000	
D3PN 直管(エポキシ樹脂粉体塗装管、フランジリブ付)	800×6	本	638,000	1280	6000	
D3PN 直管(エポキシ樹脂粉体塗装管、フランジリブ付)	900×4	本	563,000	1090	4000	
D3PN 直管(エポキシ樹脂粉体塗装管、フランジリブ付)	900×6	本	743,000	1580	6000	
D3PN 直管(エポキシ樹脂粉体塗装管、フランジリブ付)	1000×4	本	701,000	1310	4000	
D3PN 直管(エポキシ樹脂粉体塗装管、フランジリブ付)	1000×6	本	917,000	1900	6000	
D3PN 直管(エポキシ樹脂粉体塗装管、フランジリブ付)	1100×4	本	802,000	1550	4000	
D3PN 直管(エポキシ樹脂粉体塗装管、フランジリブ付)	1100×6	本	1,050,000	2250	6000	
D3PN 直管(フランジリブ付)	1200×4(エポキシ)	本	933,000	1860	4000	
D3PN 直管(エポキシ樹脂粉体塗装管、フランジリブ付)	1200×6	本	1,230,000	2690	6000	
D3PN 直管(エポキシ樹脂粉体塗装管、フランジリブ付)	1350×4	本	1,110,000			

品名	規格名称	単位	単価	重量 (kg)	延長 (mm)	備考
D3PN 直管(エポキシ樹脂粉末塗装管、フランジリブ付)	1350×6	本	1,490,000			
DPN 継ぎ輪	700	個	184,000	182		
DPN 継ぎ輪	800	個	232,000	228		
DPN 継ぎ輪	900	個	263,000	279		
DPN 継ぎ輪	1000	個	305,000	323		
DPN 継ぎ輪	1100	個	370,000	392		
DPN 継ぎ輪	1200	個	444,000	471		
DPN 継ぎ輪	1350	個	534,000	566		
DPN フランジ付きT字管 RF形	700×100	個	354,000	347		
DPN フランジ付きT字管 RF形	800×100	個	431,000	423		
DPN フランジ付きT字管 RF形	900×100	個	488,000	517		
DPN フランジ付きT字管 RF形	1000×150	個	569,000	603		
DPN フランジ付きT字管 RF形	1100×150	個	662,000	701		
DPN フランジ付きT字管 RF形	1200×200	個	771,000	817		
DPN フランジ付きT字管 RF形	1350×200	個	936,000	992		
DPN-UF 受挿し短管	700	個	395,000	380		
DPN-UF 受挿し短管	800	個	483,000	466		
DPN-UF 受挿し短管	900	個	534,000	555		
DPN-UF 受挿し短管	1000	個	625,000	649		
DPN-UF 受挿し短管	1100	個	725,000	753		
DPN-S 受挿し短管	1100	個	740,000	747		
DPN-NS 受挿し短管	300	個	92,800	90.7		
DPN-NS 受挿し短管	400	個	141,000	138		
DPN-NS 受挿し短管	500	個	224,000	211		
DPN-NS 受挿し短管	600	個	287,000	270		
DPN-NS 受挿し短管	700	個	401,000	377		
DPN-NS 受挿し短管	800	個	495,000	465		
DPN-NS 受挿し短管	900	個	548,000	554		
DPN-NS 受挿し短管	1000	個	638,000	644		
DPN-K 受挿し短管	300	個	88,700	90.5		
DPN-K 受挿し短管	400	個	135,000	138		
DPN-K 受挿し短管	500	個	212,000	208		
DPN-K 受挿し短管	600	個	272,000	267		
DPN-K 受挿し短管	700	個	376,000	369		
DPN-K 受挿し短管	800	個	465,000	456		
DPN-K 受挿し短管	900	個	513,000	544		
DPN-K 受挿し短管	1000	個	597,000	633		
DPN-K 受挿し短管	1100	個	694,000	735		
DPN 押輪	700	個	29,700	7.28		
DPN 押輪	800	個	33,800	8.28		
DPN 押輪	900	個	37,000	9.3		
DPN 押輪	1000	個	41,400	10.4		
DPN 押輪	1100	個	45,400	11.4		
DPN 押輪	1200	個	50,200	12.6		
DPN 押輪	1350	個	56,500	14.2		
DPN ロックリング	300	個	6,150	0.815		
DPN ロックリング	400	個	10,000	1.31		
DPN ロックリング	500	個	16,100	1.65		
DPN ロックリング	600	個	19,600	2.01		
DPN ロックリング	700	個	21,400	2.33		
DPN ロックリング	800	個	26,300	3.93		
DPN ロックリング	900	個	30,800	4.42		
DPN ロックリング	1000	個	32,600	4.86		
DPN ロックリング	1100	個	38,800	7.33		
DPN ロックリング	1200	個	42,700	8.19		
DPN ロックリング	1350	個	45,900	9.23		
DPN セットボルト SUS	M14×11	本	192	0.01		
DPN セットボルト SUS	M14×12	本	192	0.011		
DPN セットボルト SUS	M14×13	本	192	0.012		

品名	規格名称	単位	単価	重量 (kg)	延長 (mm)	備考
DPN セットボルト SUS	M18×13	本	264	0.018		
DPN セットボルト SUS	M18×14	本	264	0.02		
DPN セットボルト SUS	M18×15	本	264	0.022		
DPN セットボルト SUS	M18×16	本	264	0.023		
DPN 押輪用ボルト SUS	M9×22.5	本	200	0.0137		
DPN ゴム輪	300	個	1,910	0.576		
DPN ゴム輪	400	個	4,880	1.3		
DPN ゴム輪	500	個	6,080	1.62		
DPN ゴム輪	600	個	6,970	1.93		
DPN ゴム輪	700	個	4,760	1.5		
DPN ゴム輪	800	個	5,410	1.71		
DPN ゴム輪	900	個	5,960	1.92		
DPN ゴム輪	1000	個	6,600	2.14		
DPN ゴム輪	1100	個	7,300	2.34		
DPN ゴム輪	1200	個	8,050	2.61		
DPN ゴム輪	1350	個	9,080	3.08		
PN形継手	300	口	9,400			* 内訳は別紙、複合単価リストを参照
PN形継手	400	口	16,200			* 内訳は別紙、複合単価リストを参照
PN形継手	500	口	23,500			* 内訳は別紙、複合単価リストを参照
PN形継手	600	口	27,900			* 内訳は別紙、複合単価リストを参照
PN形継手	700	口	62,300			* 内訳は別紙、複合単価リストを参照
PN形継手	800	口	72,800			* 内訳は別紙、複合単価リストを参照
PN形継手	900	口	81,400			* 内訳は別紙、複合単価リストを参照
PN形継手	1000	口	88,800			* 内訳は別紙、複合単価リストを参照
PN形継手	1100	口	100,000			* 内訳は別紙、複合単価リストを参照
PN形継手	1200	口	110,000			* 内訳は別紙、複合単価リストを参照
PN形継手	1350	口	121,000			* 内訳は別紙、複合単価リストを参照
PN形(受挿し短管)	300	口	8,830			* 内訳は別紙、複合単価リストを参照
PN形(受挿し短管)	400	口	15,600			* 内訳は別紙、複合単価リストを参照
PN形(受挿し短管)	500	口	22,900			* 内訳は別紙、複合単価リストを参照
PN形(受挿し短管)	600	口	27,300			* 内訳は別紙、複合単価リストを参照
PN形(受挿し短管)	700	口	61,500			* 内訳は別紙、複合単価リストを参照
PN形(受挿し短管)	800	口	72,000			* 内訳は別紙、複合単価リストを参照
PN形(受挿し短管)	900	口	80,600			* 内訳は別紙、複合単価リストを参照
PN形(受挿し短管)	1000	口	88,000			* 内訳は別紙、複合単価リストを参照
PN形(受挿し短管)	1100	口	99,600			* 内訳は別紙、複合単価リストを参照
GX 離脱防止押輪(継輪用)	75	個	10,900			
GX 離脱防止押輪(継輪用)	100	個	12,000			
GX 離脱防止押輪(継輪用)	150	個	16,400			
GX 離脱防止押輪(継輪用)	200	個	19,000			
GX 離脱防止押輪(継輪用)	300	個	42,100			
GX 離脱防止押輪(継輪用)	400	個	77,600			
GX 離脱防止押輪(継輪用)	75(ゴム輪・T頭BN含む)	口	14,631			* 内訳は別紙、複合単価リストを参照
GX 離脱防止押輪(継輪用)	100(ゴム輪・T頭BN含む)	口	16,350			* 内訳は別紙、複合単価リストを参照
GX 離脱防止押輪(継輪用)	150(ゴム輪・T頭BN含む)	口	22,890			* 内訳は別紙、複合単価リストを参照
GX 離脱防止押輪(継輪用)	200(ゴム輪・T頭BN含む)	口	25,950			* 内訳は別紙、複合単価リストを参照
GX 離脱防止押輪(継輪用)	300(ゴム輪・T頭BN含む)	口	53,712			* 内訳は別紙、複合単価リストを参照
GX 離脱防止押輪(継輪用)	400(ゴム輪・T頭BN含む)	口	97,968			* 内訳は別紙、複合単価リストを参照
GX ゴム輪	75	個	819			
GX ゴム輪	100	個	990			
GX ゴム輪	150	個	1,450			
GX ゴム輪	200	個	1,910			
GX ゴム輪	300	個	4,700			
GX ゴム輪	400	個	10,000			
管端面防食材料	GX形75mm	箇所	1,260			
管端面防食材料	GX形100mm	箇所	1,440			
管端面防食材料	GX形150mm	箇所	1,920			
管端面防食材料	GX形200mm	箇所	2,240			
管端面防食材料	GX形250mm	箇所	2,950			

品名	規格名称	単位	単価	重量 (kg)	延長 (mm)	備考
仕切弁	粉体立形F 75	個	43,000	45	240	
仕切弁	粉体立形F100	個	57,900	60	250	
仕切弁	粉体立形F150	個	100,000	100	280	
仕切弁	粉体立形F200	個	144,000	150	300	
仕切弁	粉体立形F300	個	278,000	315	400	
仕切弁	粉体立形F400	個	547,000	460	470	
仕切弁	粉体立形F500	個	996,000	750	530	
仕切弁	粉体立形F600	個	2,370,000	1580	560	
仕切弁	粉体立形F800	個	4,440,000	3300	690	
仕切弁 浅層埋設用 丸ハンドル	粉体立形F 75	個	43,600	35	240	
仕切弁 浅層埋設用 丸ハンドル	粉体立形F100	個	53,000	45	250	
仕切弁 浅層埋設用 丸ハンドル	粉体立形F150	個	83,600	84	280	
仕切弁 浅層埋設用 丸ハンドル	粉体立形F200	個	114,000	122	300	
仕切弁 浅層埋設用 丸ハンドル	粉体立形F300	個	236,000	235	400	
仕切弁 丸ハンドル	粉体立形F 75	個	52,000	40	240	
仕切弁 丸ハンドル	粉体立形F100	個	67,200	50	250	
仕切弁 丸ハンドル	粉体立形F150	個	112,000	90	280	
仕切弁 丸ハンドル	粉体立形F200	個	158,000	140	300	
仕切弁 丸ハンドル	粉体立形F300	個	301,000	280	400	
仕切弁 丸ハンドル	粉体立形F400	個	567,000	475	470	
仕切弁 丸ハンドル	粉体立形F500	個	1,020,000	775	530	
鋼板製副弁内蔵式 バタフライ弁	立形 500	個	3,920,000	800	530	
鋼板製副弁内蔵式 バタフライ弁	立形 600	個	4,610,000	1000	560	
鋼板製副弁内蔵式 バタフライ弁	立形 700	個	5,370,000	1200	610	
鋼板製副弁内蔵式 バタフライ弁	立形 800	個	6,110,000	1500	690	
鋼板製副弁内蔵式 バタフライ弁	立形 900	個	7,230,000	1800	740	
鋼板製副弁内蔵式 バタフライ弁	立形 1000	個	8,280,000	2200	770	
鋼板製副弁内蔵式 バタフライ弁	立形 1100	個	9,650,000	2600	800	
鋼板製副弁内蔵式 バタフライ弁	立形 1200	個	10,100,000	3100	820	
鋼板製副弁内蔵式 バタフライ弁	立形 1350	個	12,400,000	4000	850	
鋼板製副弁内蔵式 バタフライ弁	立形 1500	個	15,000,000	5100	900	
鋼板製副弁内蔵式 バタフライ弁	立形 1600	個	17,600,000	6300	900	
鋼板製副弁内蔵式 バタフライ弁	立形 1650	個	19,000,000	6600	900	
鋼板製副弁内蔵式 バタフライ弁	立形 1800	個	22,500,000	7200	900	
鋼板製副弁内蔵式 バタフライ弁	立形 2000	個	41,700,000			※
鋼板製副弁内蔵式 バタフライ弁	立形 2200	個	47,400,000			※
鋼板製副弁内蔵式 バタフライ弁	立形 2400	個	54,480,000			※
鋼板製副弁内蔵式 バタフライ弁	立形 2600	個	63,120,000			※
鋳鉄製副弁内蔵式 バタフライ弁	立形 500	個	2,470,000	700	530	
鋳鉄製副弁内蔵式 バタフライ弁	立形 600	個	2,910,000	800	560	
鋳鉄製副弁内蔵式 バタフライ弁	立形 700	個	3,820,000	1100	610	
鋳鉄製副弁内蔵式 バタフライ弁	立形 800	個	4,720,000	1400	690	
鋳鉄製副弁内蔵式 バタフライ弁	立形 900	個	6,050,000	1900	740	
鋳鉄製副弁内蔵式 バタフライ弁	立形 1000	個	7,260,000	2200	770	
鋳鉄製副弁内蔵式 バタフライ弁	立形 1100	個	8,890,000	2800	800	
鋳鉄製副弁内蔵式 バタフライ弁	立形 1200	個	10,000,000	3600	820	
鋳鉄製副弁内蔵式 バタフライ弁	立形 1350	個	12,100,000	4900	850	
鋳鉄製副弁内蔵式 バタフライ弁	立形 1500	個	14,700,000	6000	900	
消火栓	粉体 単口	個	69,700	30		
消火栓	粉体 双口	個	148,000	52		
急速空気弁	粉体 ねじ込み形 フランジ無し 25	個	59,000	21		
急速空気弁	粉体 ねじ込み形 フランジ付き 25	個	61,400	19		
急速空気弁	粉体 フランジ形 75	個	77,300	27		
急速空気弁	粉体 フランジ形 100	個	95,400	33		
急速空気弁	粉体 フランジ形 150	個	196,000	53		
急速空気弁	粉体 200	個	574,000			
急速空気弁用副弁	浅層埋設用 ギヤー式 75	個	96,300	38		
急速空気弁用副弁	ギヤー式 75	個	122,000	43		
急速空気弁用副弁	ギヤー式 100	個	128,000	55		

品名	規格名称	単位	単価	重量 (kg)	延長 (mm)	備考
急速空気弁用副弁	ギヤー式 特100	個	139,000	59		
急速空気弁用副弁	ギヤー式 150	個	222,000	65		
急速空気弁用副弁	浅層埋設用 レバー式 75	個	52,800	28		
急速空気弁用副弁	レバー式 75	個	52,800	33		
急速空気弁用副弁	レバー式 100	個	62,300	35		
急速空気弁用副弁	レバー式 特100	個	74,500	39		
急速空気弁用副弁	レバー式 150	個	156,000	45		
角形 消火栓鉄蓋	単口	個	64,414	56		※
角形 消火栓鉄蓋	(私設用)単口	個	64,616	57.2		※
角形 消火栓鉄蓋	単口 工水マーク入	個	64,414	56		※
角形 消火栓鉄蓋	双口	個	122,775	118		※
角形 消火栓鉄蓋	双口 工水マーク入	個	122,775	118		※
円形 消火栓鉄蓋(単口)	本体	枚	67,400			
円形 消火栓鉄蓋(単口)	ボルトナット	組	2,980			
円形 消火栓鉄蓋(単口)	管理ナンバーキャップ	式	1,800			1式9個入り
円形 消火栓鉄蓋(双口)	本体	枚	97,300			
円形 消火栓鉄蓋(双口)	ボルトナット	組	2,980			
円形 消火栓鉄蓋(双口)	管理ナンバーキャップ	式	1,800			1式9個入り
制水弁鉄蓋	蝶番付 250×200(旧仕様)	個	44,090	28		※
制水弁鉄蓋	蝶番付(工水用) 250×200(旧仕様)	個	44,090	28		※
制水弁鉄蓋	蝶番付(私設用) 250×200(旧仕様)	個	44,090	28		※
制水弁鉄蓋	蝶番付(私設工水用) 250×200(旧仕様)	個	44,090	28		※
制水弁鉄蓋	蝶番・自動錠付 500×200(旧仕様)	個	107,518	74.3		※
制水弁鉄蓋	蝶番・自動錠付(工水用)500×200(旧仕様)	個	107,518	74.3		※
制水弁鉄蓋	蝶番・自動錠付 600×200(旧仕様)	個	147,006	100.3		※
制水弁鉄蓋	蝶番・自動錠付(工水用)600×200(旧仕様)	個	147,006	100.3		※
制水弁鉄蓋	蝶番・自動錠付 900×200(旧仕様)	個	383,796	229		※
制水弁鉄蓋	蝶番・自動錠付(工水用)900×200(旧仕様)	個	383,796	229		※
制水弁鉄蓋	蝶番付 250×150(JWWA)	個	21,672			※
制水弁鉄蓋	蝶番付 250×150(JWWA)工水マーク入り	個	21,672			※
制水弁鉄蓋	蝶番付 250×150(JWWA)私設用	個	21,672			※
制水弁鉄蓋	蝶番付 250×150(JWWA)私設用・工水マーク入り	個	21,672			※
制水弁鉄蓋	蝶番・自動錠付 500×100(JWWA)	個	62,236			※
制水弁鉄蓋	蝶番・自動錠付 500×100(JWWA)工水マーク入り	個	62,236			※
制水弁鉄蓋	蝶番・自動錠付 900×120(JWWA)	個	284,086			※
制水弁鉄蓋	蝶番・自動錠付 900×120(JWWA)工水マーク入り	個	284,086			※
空気弁鉄蓋	500×57(橋梁添架部)	個	73,100			※
空気弁鉄蓋	500×57(橋梁添架部)工水マーク入り	個	73,100			※
空気弁鉄蓋	蝶番・自動錠付 600×200(旧仕様)	個	147,006	100.3		※
空気弁鉄蓋	蝶番・自動錠付(工水用)600×200(旧仕様)	個	147,006	100.3		※
空気弁鉄蓋	蝶番・自動錠付 600×100(JWWA)	個	83,921			※ボルト・ナット・W含む
空気弁鉄蓋	蝶番・自動錠付 600×100(JWWA)工水マーク入り	個	83,921			※ボルト・ナット・W含む
空気弁鉄蓋	蝶番・自動錠付 900×200(旧仕様)	個	383,796	229		※
空気弁鉄蓋	蝶番・自動錠付(工水用)900×200(旧仕様)	個	383,796	229		※
空気弁鉄蓋	蝶番・自動錠付 900×120(JWWA)	個	276,955			※ボルト・ナット・W含む
空気弁鉄蓋	蝶番・自動錠付 900×120(JWWA)工水マーク入り	個	276,955			※ボルト・ナット・W含む
人孔室鉄蓋	蝶番・自動錠付 600×200(旧仕様)	個	147,006	100.3		※
人孔室鉄蓋	蝶番・自動錠付(工水用)600×200(旧仕様)	個	147,006	100.3		※
人孔室鉄蓋	蝶番・自動錠付 600×100(JWWA)	個	82,739			※
人孔室鉄蓋	蝶番・自動錠付 600×100(JWWA)工水マーク入り	個	82,739			※
排水栓鉄蓋	蝶番・自動錠付 500×200(旧仕様)	個	107,518	74.3		※
排水栓鉄蓋	蝶番・自動錠付(工水用)500×200(旧仕様)	個	107,518	74.3		※
排水栓鉄蓋	蝶番・自動錠付 500×100(JWWA)	個	62,236			※
排水栓鉄蓋	蝶番・自動錠付 500×100(JWWA)工水マーク入り	個	62,236			※
排水栓鉄蓋	蝶番・自動錠付 600×200(旧仕様)	個	147,006	100.3		※
排水栓鉄蓋	蝶番・自動錠付(工水用)600×200(旧仕様)	個	147,006	100.3		※
排水栓鉄蓋	蝶番・自動錠付 600×100(JWWA)	個	82,739			※
排水栓鉄蓋	蝶番・自動錠付 600×100(JWWA)工水マーク入り	個	82,739			※
排水管室鉄蓋	蝶番・自動錠付 600×200(旧仕様)	個	147,006	100.3		※

品名	規格名称	単位	単価	重量 (kg)	延長 (mm)	備考
排水管室鉄蓋	蝶番・自動錠付(工水用)600×200(旧仕様)	個	147,006	100.3		※
排水管室鉄蓋	蝶番・自動錠付 600×100(JWWA)	個	82,744			※
排水管室鉄蓋	蝶番・自動錠付 600×100(JWWA) 工水マーク入り	個	82,744			※
排水管室鉄蓋	蝶番・自動錠付 900×200(旧仕様)	個	383,796	229		※
排水管室鉄蓋	蝶番・自動錠付(工水用)900×200(旧仕様)	個	383,796	229		※
排水管室鉄蓋	蝶番・自動錠付 900×120(JWWA)	個	276,200			※
排水管室鉄蓋	蝶番・自動錠付 900×120(JWWA) 工水マーク入り	個	276,200			※
人孔室鉄蓋	蝶番・自動錠付 900×200(旧仕様)	個	383,796	229		※
流量計室鉄蓋	蝶番・自動錠付(工水用)900×200(旧仕様)	個	383,796	229		※
流量計室鉄蓋	蝶番・自動錠付 900×120(JWWA)	個	276,200			※
流量計室鉄蓋	蝶番・自動錠付 900×120(JWWA) 工水マーク入り	個	276,200			※
消火栓 コンクリートブロック	単口用	個	6,050	75		※
消火栓 コンクリートブロック	双口用	個	6,970	82		※
消火栓用かさ上げブロック	単口用 20	個	4,590			※
消火栓用かさ上げブロック	単口用 30	個	5,630			※
床版コンクリートブロック	250用 100	個	3,390	33		※
床版コンクリートブロック	500用 100	個	5,860	51		※
床版コンクリートブロック	600用 100	個	7,170	54		※
床版コンクリートブロック	900用 100	個	11,000	104		※
中継ぎコンクリートブロック	250用 200	個	3,720	35		※
中継ぎコンクリートブロック	500・600用 300	個	10,400	91		※
底版コンクリートブロック	250用 100	個	3,430	31		※
底版コンクリートブロック	500・600用 100	個	6,060	51		※
消火栓用かさ上げブロック	単口用 60	個	3,030			※
消火栓用かさ上げブロック	双口用 20	個	5,520			※
消火栓用かさ上げブロック	双口用 30	個	7,150			※
消火栓用かさ上げブロック	双口用 60	個	3,600			※
変換用かさ上げブロック	500 変換用	個	11,300			※
変換用かさ上げブロック	600 変換用	個	16,100			※
変換用かさ上げブロック	900 変換用	個	25,900			※
旧鉄蓋用かさ上げブロック	250用 20	個	4,090			※
旧鉄蓋用かさ上げブロック	250用 30	個	4,840			※
旧鉄蓋用かさ上げブロック	250用 50	個	2,210			※
旧鉄蓋用かさ上げブロック	500用 20	個	4,740			※
旧鉄蓋用かさ上げブロック	500用 30	個	6,110			※
旧鉄蓋用かさ上げブロック	500用 50	個	3,720			※
旧鉄蓋用かさ上げブロック	600用 20	個	5,760			※
旧鉄蓋用かさ上げブロック	600用 30	個	7,440			※
旧鉄蓋用かさ上げブロック	600用 50	個	4,300			※
旧鉄蓋用かさ上げブロック	900用 20	個	8,480			※
旧鉄蓋用かさ上げブロック	900用 30	個	10,100			※
旧鉄蓋用かさ上げブロック	900用 50	個	6,080			※
レジンコンクリート上部壁(A)	250用 150	個	5,590			
レジンコンクリート上部壁(A)	500用 200	個	13,500			
レジンコンクリート上部壁(A)	600用 200	個	18,300			
レジンコンクリート中部壁(B)	250用 100	個	2,540			
レジンコンクリート中部壁(B)	250用 200	個	3,970			
レジンコンクリート中部壁(B)	250用 300	個	5,200			
レジンコンクリート中部壁(B)	500用 100	個	4,240			
レジンコンクリート中部壁(B)	500用 200	個	6,550			
レジンコンクリート中部壁(B)	500用 300	個	8,970			
レジンコンクリート中部壁(B)	600用 100	個	5,610			
レジンコンクリート中部壁(B)	600用 200	個	8,970			
レジンコンクリート中部壁(B)	600用 300	個	12,400			
レジンコンクリート下部壁(C)	250用 300	個	6,180			
レジンコンクリート下部壁(C)	500用 200	個	6,660			
レジンコンクリート下部壁(C)	500用 300	個	8,420			
レジンコンクリート下部壁(C)	500用 500	個	13,000			
レジンコンクリート下部壁(C)	600用 200	個	9,190			

品名	規格名称	単位	単価	重量 (kg)	延長 (mm)	備考
レジンコンクリート下部壁(C)	600用 300	個	11,700			
レジンコンクリート下部壁(C)	600用 500	個	17,900			
レジンコンクリート上下部壁(CA)	250用 150	個	6,110			
レジンコンクリート上下部壁(CA)	250用 300	個	8,910			
レジンコンクリート底版(P)	250用 40	個	7,410			
レジンコンクリート底版(P)	500用 40	個	7,650			
レジンコンクリート底版(P)	600用 40	個	11,200			
レジンコンクリート分割底版型下部壁(CTK)	500用 200	個	5,940			
レジンコンクリート分割底版型下部壁(CTK)	600用 200	個	8,750			
レジンコンクリート分割底版型底版(PTK)	500用 40	個	10,600			
レジンコンクリート分割底版型底版(PTK)	600用 40	個	11,900			
調整リング	250用 10	個	1,060			
調整リング	250用 30	個	1,980			
調整リング	250用 50	個	2,640			
調整リング	250用 100	個	6,650			
調整リング	500用 10	個	2,840			
調整リング	500用 30	個	5,020			
調整リング	500用 50	個	11,000			
調整リング	600用 10	個	3,300			
調整リング	600用 30	個	5,940			
調整リング	600用 50	個	12,900			
調整リング	900用 10	個	5,720			
調整リング	900用 30	個	15,300			
調整リング	900用 50	個	39,300			
斜壁ブロック	900×1200×450	個	40,900			
斜壁ブロック	900×1200×600	個	53,000			
T頭ボルトナット(K・KF形用)	M16×85	本	144	0.21		
T頭ボルトナット(K・KF形用)	M20×90	本	200	0.397		
T頭ボルトナット(K・KF形用)	M20×100	本	232	0.417		
T頭ボルトナット(K・KF形用)	M20×110	本	248	0.44		
T頭ボルトナット(K・KF形用)	M20×120	本	256	0.462		
T頭ボルトナット(K・KF形用)	M24×120	本	432	0.701		
T頭ボルトナット(K・KF形用)	M30×130	本	624	1.323		
T頭ボルトナット(K・KF形用)	M30×140	本	648	1.373		
T頭ボルトナット(K・KF形用)	M30×150	本	680	1.424		
T頭ボルトナット(K・KF形用)	M30×160	本	752	1.471		
T頭ボルトナット(K・KF形用)	M30×170	本	784	1.521		
T頭ボルトナット SUS(NS形用)	M16×100	本	728	0.21		
T頭ボルトナット SUS(NS形用)	M20×100	本	840	0.331		
T頭ボルトナット SUS(NS形用)	M20×110	本	864	0.42		
T頭ボルトナット SUS(NS形用)	M20×125	本	712			
T頭ボルトナット SUS(NS形用)	M24×145	本	1,410			
T頭ボルトナット SUS(NS形用)	M30×155	本	2,310			
T頭ボルトナット フランジ用異形	M16×75	本	399	0.27		
T頭ボルトナット フランジ用異形 フッソ加工	M16×75	本	760	0.27		
T頭ボルトナット フッソ加工(露出配管用)	M16×85	本	540	0.21		
T頭ボルトナット フッソ加工(露出配管用)	M20×90	本	700	0.397		
T頭ボルトナット フッソ加工(露出配管用)	M20×100	本	740	0.417		
T頭ボルトナット フッソ加工(露出配管用)	M20×110	本	800	0.44		
T頭ボルトナット フッソ加工(露出配管用)	M20×120	本	860	0.462		
T頭ボルトナット フッソ加工(露出配管用)	M24×120	本	1,190	0.701		
T頭ボルトナット フッソ加工(露出配管用)	M30×130	本	1,660	1.323		
T頭ボルトナット フッソ加工(露出配管用)	M30×140	本	1,750	1.373		
T頭ボルトナット フッソ加工(露出配管用)	M30×150	本	1,830	1.424		
T頭ボルトナット フッソ加工(露出配管用)	M30×160	本	1,940	1.471		
T頭ボルトナット フッソ加工(露出配管用)	M30×170	本	2,010	1.521		
垂鉛合金ナット	M16	個	140	0.043		
垂鉛合金ナット	M20	個	178	0.067		
垂鉛合金ナット	M24	個	314	0.101		

品名	規格名称	単位	単価	重量 (kg)	延長 (mm)	備考
亜鉛合金ナット	M30	個	463	0.174		
RF ガスケット	75	枚	160	0.024		
RF ガスケット	100	枚	168	0.031		
RF ガスケット	150	枚	264	0.045		
RF ガスケット	200	枚	416	0.061		
RF ガスケット	250	枚	688	0.077		
RF ガスケット	300	枚	776	0.099		
RF ガスケット	350	枚	1,020	0.118		
RF ガスケット	400	枚	1,120	0.139		
RF ガスケット	450	枚	1,630	0.16		
RF ガスケット	500	枚	2,180	0.19		
RF ガスケット	600	枚	2,780	0.24		
RF ガスケット	700	枚	4,850	0.295		
RF ガスケット	800	枚	6,480	0.364		
RF ガスケット	900	枚	7,330	0.43		
RF ガスケット	1000	枚	9,520	0.512		
RF ガスケット	1100	枚	11,300	0.588		
RF ガスケット	1200	枚	12,000	0.668		
RF ガスケット	1350	枚	13,500	0.814		
RF ガスケット	1500	枚	14,800	0.973		
RF ガスケット	1600	枚	18,900	1.43		
RF ガスケット	1650	枚	19,100	1.47		
RF ガスケット	1800	枚	19,800	1.6		
RF ガスケット	2000	枚	21,500	1.83		
RF ガスケット	2100	枚	22,200	1.92		
RF ガスケット	2200	枚	25,000	1.88		
GF ガスケット	1号 75	個	397	0.023		
GF ガスケット	1号 100	個	517	0.028		
GF ガスケット	1号 150	個	697	0.04		
GF ガスケット	1号 200	個	877	0.051		
GF ガスケット	1号 250	個	982			
GF ガスケット	1号 300	個	1,110	0.073		
GF ガスケット	1号 350	個	1,680	0.084		
GF ガスケット	1号 400	個	2,640	0.095		
GF ガスケット	1号 450	個	3,220	0.106		
GF ガスケット	1号 500	個	8,110	0.115		
GF ガスケット	1号 600	個	8,970	0.137		
GF ガスケット	1号 700	個	11,100	0.157		
GF ガスケット	1号 800	個	12,700	0.179		
GF ガスケット	1号 900	個	14,300	0.201		
GF ガスケット	1号 1000	個	17,500	0.501		
GF ガスケット	1号 1100	個	19,100	0.549		
GF ガスケット	1号 1200	個	20,700	0.598		
GF ガスケット	1号 1350	個	22,300	0.673		
GF ガスケット	1号 1500	個	25,500	0.746		
D1K 直管	450×6	本	186,000			
割継ぎ輪	75	個	10,300			ボルトナット類含む
割継ぎ輪	100	個	12,100			ボルトナット類含む
割継ぎ輪	125	個	15,500			ボルトナット類含む
割継ぎ輪	150	個	17,400			ボルトナット類含む
割継ぎ輪	200	個	24,500			ボルトナット類含む
割継ぎ輪	250	個	81,600			ボルトナット類含む
割継ぎ輪	300	個	96,600			ボルトナット類含む
割継ぎ輪	350	個	117,000			ボルトナット類含む
割継ぎ輪	400	個	141,000			ボルトナット類含む
割継ぎ輪	450	個	155,000			ボルトナット類含む
割継ぎ輪	500	個	216,000			ボルトナット類含む
割継ぎ輪	600	個	253,000			ボルトナット類含む
割継ぎ輪	700	個	288,000			ボルトナット類含む

品名	規格名称	単位	単価	重量 (kg)	延長 (mm)	備考
割継ぎ輪	800	個	325,000			ボルトナット類含む
割継ぎ輪	900	個	372,000			ボルトナット類含む
割継ぎ輪	1000	個	624,000			ボルトナット類含む
割継ぎ輪	3 1/2インチ	個	12,400			ボルトナット類含む
割継ぎ輪	4インチ	個	12,100			ボルトナット類含む
割継ぎ輪	5インチ	個	16,200			ボルトナット類含む
割継ぎ輪	6インチ	個	18,800			ボルトナット類含む
割継ぎ輪	8インチ	個	25,600			ボルトナット類含む
割継ぎ輪	9インチ	個	86,100			ボルトナット類含む
割継ぎ輪	10インチ	個	89,700			ボルトナット類含む
割継ぎ輪	12インチ	個	100,000			ボルトナット類含む
割継ぎ輪	14インチ	個	121,000			ボルトナット類含む
割継ぎ輪	16インチ	個	143,000			ボルトナット類含む
割継ぎ輪	18インチ	個	160,000			ボルトナット類含む
割継ぎ輪	20インチ	個	269,000			ボルトナット類含む
割継ぎ輪	22インチ	個	283,000			ボルトナット類含む
割継ぎ輪	24インチ	個	298,000			ボルトナット類含む
割継ぎ輪	26インチ	個	320,000			ボルトナット類含む
SP用割継輪	100	個	34,900			
SP用割継輪	150	個	45,700			
SP用割継輪	200	個	67,300			
SP用割継輪	250	個	89,300			
SP用割継輪	300	個	105,000			
SP用割継輪	400	個	154,000			
SP用割継輪	600	個	277,000			
SP用割継輪	700	個	315,000			
SP用割継輪	800	個	356,000			
DK 短管1号 GF形	250	個	27,100	38.1		
DK 短管2号 GF形	250	個	41,000	60.1		
長円孔フランジ短管	RF・GF 100×150	個	32,500			※
長円孔フランジ短管	RF・GF 100×250	個	37,400			※
D フランジふた GF形	250	個	15,500	17.3		
K 離脱防止押輪(K特押輪)	14インチ	個	99,425			※
K 離脱防止押輪(K特押輪)	16インチ	個	113,695			※
K 離脱防止押輪(K特押輪)	18インチ	個	133,765			※
K 離脱防止押輪(K特押輪)	20インチ	個	151,165			※
K 離脱防止押輪(K特押輪)	22インチ	個	279,000			※
K 離脱防止押輪(K特押輪)	27インチ	個	391,300			※
K 離脱防止押輪(K特押輪)	30インチ	個	460,800			※
K 離脱防止押輪(K特押輪)	39インチ	個	945,000			※
A形・K形鋳鉄管用継手補強金具	75	個	15,000			
A形・K形鋳鉄管用継手補強金具	100	個	17,800			
A形・K形鋳鉄管用継手補強金具	150	個	24,800			
A形・K形鋳鉄管用継手補強金具	200	個	32,600			
A形・K形鋳鉄管用継手補強金具	300	個	53,400			
T形鋳鉄管継手補強金具	75	個	10,500			取付材料一式含む
T形鋳鉄管継手補強金具	100	個	11,200			取付材料一式含む
T形鋳鉄管継手補強金具	150	個	13,900			取付材料一式含む
T形鋳鉄管継手補強金具	200	個	18,600			取付材料一式含む
A形・K形 鋳鉄管用耐震補強割金具	75	個	32,000			※ 取付材料一式含む
A形・K形 鋳鉄管用耐震補強割金具	100	個	38,000			※ 取付材料一式含む
A形・K形 鋳鉄管用耐震補強割金具	150	個	65,000			※ 取付材料一式含む
A形・K形 鋳鉄管用耐震補強割金具	200	個	98,000			※ 取付材料一式含む
A形・K形 鋳鉄管用耐震補強割金具	300	個	176,000			※ 取付材料一式含む
A形・K形 鋳鉄管用耐震補強割金具	400	個	252,000			※ 取付材料一式含む
A形・K形 鋳鉄管用耐震補強割金具	500	個	390,000			※ 取付材料一式含む
T形 鋳鉄管用耐震補強割金具	75	個	25,000			※ 取付材料一式含む
T形 鋳鉄管用耐震補強割金具	100	個	27,000			※ 取付材料一式含む
T形 鋳鉄管用耐震補強割金具	150	個	32,000			※ 取付材料一式含む

品名	規格名称	単位	単価	重量 (kg)	延長 (mm)	備考
T形 鑄鉄管用耐震補強割金具	200	個	37,000			※ 取付材料一式含む
漏水防止金具	75	個	10,700			取付材料一式含む
漏水防止金具	100	個	12,400			取付材料一式含む
漏水防止金具	125	個	13,400			取付材料一式含む
漏水防止金具	150	個	16,300			取付材料一式含む
漏水防止金具	200	個	19,700			取付材料一式含む
漏水防止金具	250	個	24,400			取付材料一式含む
漏水防止金具	300	個	30,100			取付材料一式含む
漏水防止金具	350	個	33,200			取付材料一式含む
漏水防止金具	400	個	38,100			取付材料一式含む
漏水防止金具	450	個	39,900			取付材料一式含む
漏水防止金具	500	個	45,200			取付材料一式含む
漏水防止金具	600	個	59,400			取付材料一式含む
漏水防止金具	700	個	75,100			取付材料一式含む
漏水防止金具	800	個	89,400			取付材料一式含む
漏水防止金具	900	個	178,000			取付材料一式含む
漏水防止金具	1000	個	197,000			取付材料一式含む
漏水防止金具	1100	個	243,000			取付材料一式含む
漏水防止金具	1200	個	226,000			取付材料一式含む
漏水防止金具	1350	個	359,000			取付材料一式含む
漏水防止金具	3 1/2インチ	個	12,100			取付材料一式含む
漏水防止金具	4インチ	個	12,400			取付材料一式含む
漏水防止金具	5インチ	個	14,000			取付材料一式含む
漏水防止金具	6インチ	個	17,600			取付材料一式含む
漏水防止金具	8インチ	個	20,700			取付材料一式含む
漏水防止金具	9インチ	個	26,200			取付材料一式含む
漏水防止金具	10インチ	個	26,700			取付材料一式含む
漏水防止金具	12インチ	個	31,000			取付材料一式含む
漏水防止金具	14インチ	個	34,200			取付材料一式含む
漏水防止金具	16インチ	個	44,000			取付材料一式含む
漏水防止金具	18インチ	個	45,900			取付材料一式含む
漏水防止金具	20インチ	個	52,100			取付材料一式含む
漏水防止金具	22インチ	個	71,200			取付材料一式含む
漏水防止金具	24インチ	個	76,300			取付材料一式含む
漏水防止金具	26インチ	個	104,000			取付材料一式含む
漏水防止金具	27インチ	個	108,000			取付材料一式含む
漏水防止金具	30インチ	個	157,000			取付材料一式含む
漏水防止金具	33インチ	個	134,000			取付材料一式含む
漏水防止金具	36インチ	個	204,000			取付材料一式含む
ステンレス製修理用クランプ	φ75×L200	個	16,800			
ステンレス製修理用クランプ	φ100×L200	個	19,000			
ステンレス製修理用クランプ	φ100×L400	個	34,100			
ステンレス製修理用クランプ	φ100×L600	個	65,200			
ステンレス製修理用クランプ	φ150×L200	個	23,600			
ステンレス製修理用クランプ	φ150×L300	個	36,500			
ステンレス製修理用クランプ	φ150×L400	個	42,600			
ステンレス製修理用クランプ	φ150×L600	個	77,900			
ステンレス製修理用クランプ	φ200×L200	個	43,300			
ステンレス製修理用クランプ	φ200×L400	個	81,600			
ステンレス製修理用クランプ	φ200×L600	個	139,000			
ステンレス製修理用クランプ	φ300×L400	個	111,000			
ステンレス製修理用クランプ	φ350×L600	個	231,000			
ステンレス製修理用クランプ	φ400×L400	個	149,000			
仕切弁用植込ボルトナット	75用インチねじ	本	700			※
仕切弁用植込ボルトナット	100用インチねじ	本	810			※
仕切弁用植込ボルトナット	125用インチねじ	本	1,250			※
仕切弁用植込ボルトナット	150用インチねじ	本	1,300			※
仕切弁用植込ボルトナット	200用インチねじ	本	1,350			※
仕切弁用植込ボルトナット	250用インチねじ	本	1,400			※

品名	規格名称	単位	単価	重量 (kg)	延長 (mm)	備考
仕切弁用植込ボルトナット	300用インチねじ	本	2,500			※
仕切弁用植込ボルトナット	75用ミリねじ	本	700			※
仕切弁用植込ボルトナット	100用ミリねじ	本	810			※
仕切弁用植込ボルトナット	125用ミリねじ	本	1,250			※
仕切弁用植込ボルトナット	150用ミリねじ	本	1,300			※
仕切弁用植込ボルトナット	200用ミリねじ	本	1,350			※
仕切弁用植込ボルトナット	300用ミリねじ	本	2,500			※
仕切弁用キャップ	75	個	2,750			※
仕切弁用キャップ	100	個	3,300			※
仕切弁用キャップ	125	個	3,850			※
仕切弁用キャップ	150	個	4,150			※
仕切弁用キャップ	200	個	4,680			※
仕切弁用キャップ	300	個	6,600			※
仕切弁用キャップ	400	個	8,700			※
仕切弁用キャップ	500	個	9,500			※
仕切弁用グラウンド	75	個	10,750			※
仕切弁用グラウンド	100用	個	13,500			※
仕切弁用グラウンド	125用	個	16,300			※
仕切弁用グラウンド	150	個	21,040			※
仕切弁用グラウンド	200	個	23,800			※
仕切弁用グラウンド	300	個	33,600			※
仕切弁用内側Oリング	150	個	110			※
仕切弁用内側Oリング	200	個	170			※
仕切弁グラウンド用バックアップリング	75	個	250			※
仕切弁グラウンド用バックアップリング	100	個	320			※
仕切弁グラウンド用バックアップリング	125	個	380			※
仕切弁グラウンド用バックアップリング	150	個	400			※
仕切弁グラウンド用バックアップリング	200	個	540			※
仕切弁グラウンド用バックアップリング	300	個	750			※
仕切弁グラウンド用ダストシール	75	個	330			※
仕切弁グラウンド用ダストシール	100	個	530			※
仕切弁グラウンド用ダストシール	125	個	600			※
仕切弁グラウンド用ダストシール	150	個	620			※
仕切弁グラウンド用ダストシール	200	個	650			※
仕切弁グラウンド用ダストシール	300	個	750			※
仕切弁グラウンド用平パッキン	75	個	480			※
仕切弁グラウンド用平パッキン	100	個	580			※
仕切弁グラウンド用平パッキン	125	個	650			※
仕切弁グラウンド用平パッキン	150	個	790			※
仕切弁グラウンド用平パッキン	200	個	820			※
仕切弁グラウンド用平パッキン	300	個	1,040			※
消火栓用漏水防止金具	本体	個	13,000			※
消火栓用漏水防止金具	中蓋	個	3,200			※
消火栓用キャップ	単口・双口用	個	4,600			※
消火栓用口金用ガasket	単口・双口用	個	780			※
空気弁フロート弁	50	個	6,000			※
空気弁フロート弁	75	個	6,500			※
空気弁フロート弁	100	個	8,300			※
空気弁フロート弁	150	個	9,300			※
空気弁用板ベンザ	75	個	1,500			※
空気弁用板ベンザ	100	個	1,650			※
空気弁用板ベンザ	150	個	1,800			※
空気弁用円錐弁座	75	個	420			※
空気弁用円錐弁座	100	個	420			※
空気弁用円錐弁座	150	個	420			※
空気弁用ふたボルトナット	双口75ミリねじ	本	1,480			※
空気弁用ふたボルトナット	双口100インチねじ	本	1,480			※
空気弁用ふたボルトナット	双口150インチねじ	本	1,700			※
空気弁用ふたボルトナット	双口150ミリねじ	本	1,700			※

品名	規格名称	単位	単価	重量 (kg)	延長 (mm)	備考
双口空気弁用弁座押さえ	75	個	7,700			※
双口空気弁用弁座押さえ	100	個	8,800			※
双口空気弁用弁座押さえ	150	個	12,700			※
双口空気弁ふた	75	個	9,350			※
双口空気弁ふた	100	個	11,700			※
双口空気弁用カバー	75	個	10,200			※
双口空気弁用カバー	100	個	12,300			※
双口空気弁用ねじこま	75	個	3,750			※
双口空気弁用ねじこま	100	個	4,420			※
双口空気弁用弁座受け	75	個	2,900			※
双口空気弁用弁座受け	100	個	4,270			※
双口空気弁シートパッキン	75	個	440			※
双口空気弁シートパッキン	100	個	580			※
双口空気弁シートパッキン	150	個	720			※
K ゴム輪	14インチ	個	6,430			※
K ゴム輪	16インチ	個	8,610			※
K ゴム輪	18インチ	個	7,380			※
K ゴム輪	20インチ	個	9,520			※
K ゴム輪	26インチ	個	12,580			※
K ゴム輪	30インチ	個	12,620			※
K ゴム輪	36インチ	個	20,780			※
K ゴム輪	39インチ	個	20,780			※
消火栓用口金	単口用	個	25,300			※
消火栓用口金	双口用	個	27,400			※
消火栓ショートキャップ	単口用	個	10,200			※
消火栓ショートキャップ	双口用	個	11,000			※
仕切弁継ぎ足しキー	300以下	本	8,700			
仕切弁継ぎ足しキー	500以下	本	9,800			
仕切弁継ぎ足しキー	700以下	本	10,900			
仕切弁継ぎ足しキー	1000以下	本	16,300			
ポリエチレンスリーブ	50×4	本	630			
90° ベンド	HIVP13	個	223			
90° ベンド	HIVP20	個	235			
90° ベンド	HIVP25	個	316			
90° ベンド	HIVP30	個	551			
90° ベンド	HIVP40	個	731			
90° ベンド	HIVP50	個	1,150			
90° ベンド	HIVP75	個	2,270			
90° ベンド	HIVP100	個	3,990			
45° ベンド	HIVP13	個	204			
45° ベンド	HIVP20	個	223			
45° ベンド	HIVP25	個	285			
45° ベンド	HIVP30	個	458			
45° ベンド	HIVP40	個	527			
45° ベンド	HIVP50	個	737			
45° ベンド	HIVP75	個	2,000			
45° ベンド	HIVP100	個	3,490			
22 1/2° ベンド	HIVP13	個	204			
22 1/2° ベンド	HIVP20	個	223			
22 1/2° ベンド	HIVP25	個	285			
22 1/2° ベンド	HIVP30	個	458			
22 1/2° ベンド	HIVP40	個	527			
22 1/2° ベンド	HIVP50	個	737			
22 1/2° ベンド	HIVP75	個	2,000			
22 1/2° ベンド	HIVP100	個	3,490			
11 1/4° ベンド	HIVP13	個	192			
11 1/4° ベンド	HIVP20	個	204			
11 1/4° ベンド	HIVP25	個	254			
11 1/4° ベンド	HIVP30	個	396			

品名	規格名称	単位	単価	重量 (kg)	延長 (mm)	備考
11 1/4° ベンド	HIVP40	個	440			
11 1/4° ベンド	HIVP50	個	595			
11 1/4° ベンド	HIVP75	個	1,830			
11 1/4° ベンド	HIVP100	個	3,280			
Hiビニルスベンド	25	個	471			
VCソケット	HIVP75	個	892			
VCソケット	HIVP100	個	1,400			
ポリエチレン管金属継手 45° エルボ	1種φ25	個	2,600			
ポリエチレン管金属継手 おねじ付エルボ	1種φ25	個	2,600			
ポリエチレン管金属継手 めねじ付エルボ	1種φ25	個	2,600			
ポリエチレン管金属継手 回転式メータ用ソケット	1種φ25	個	2,660			
ポリエチレン管金属継手 分・止水栓用ソケット	1種φ25	個	1,210			
ポリエチレン管金属継手 回転式分・止水栓用ソケット	1種φ25	個	2,580			
ポリエチレン管金属継手 60° ユニオンベンド	1種φ25	個	2,200			
ポリエチレン管金属継手 90° ユニオンベンド	1種φ25	個	2,200			
ポリエチレン管金属継手 60° ロングベンド	1種φ25	個	3,070			
ポリエチレン管金属継手 90° ロングベンド	1種φ25	個	2,930			
ポリエチレン管金属継手 45° エルボ	1種φ40	個	5,900			
ポリエチレン管金属継手 45° エルボ	1種φ50	個	8,800			
ポリエチレン管金属継手 銅管・鉛管用ソケット	1種φ40	個	2,950			
ポリエチレン管金属継手 銅管・鉛管用ソケット	1種φ50	個	4,210			
ポリエチレン管金属継手 おねじ付エルボ	1種φ40	個	5,340			
ポリエチレン管金属継手 回転式メータ用ソケット	1種φ40	個	7,640			
ポリエチレン管金属継手 回転式メータ用ソケット	1種φ50	個	10,900			
ポリエチレン管金属継手 分・止水栓用ソケット	1種φ40	個	3,100			
ポリエチレン管金属継手 分・止水栓用ソケット	1種φ50	個	4,560			
ポリエチレン管金属継手 回転式分・止水栓用ソケット	1種φ40	個	6,650			
ポリエチレン管金属継手 回転式分・止水栓用ソケット	1種φ50	個	9,530			
ポリエチレン管金属継手 60° ユニオンベンド	1種φ40	個	5,830			
ポリエチレン管金属継手 60° ユニオンベンド	1種φ50	個	8,280			
ポリエチレン管金属継手 90° ユニオンベンド	1種φ40	個	5,830			
ポリエチレン管金属継手 90° ユニオンベンド	1種φ50	個	8,280			
ポリエチレン管金属継手 60° ロングベンド	1種φ40	個	7,990			
ポリエチレン管金属継手 60° ロングベンド	1種φ50	個	11,300			
ポリエチレン管金属継手 メータ用伸縮継手	50	個	14,400			
鋳鉄管用サドル付き分水栓(ボール式)	φ75×φ25	個	9,620			
鋳鉄管用サドル付き分水栓(ボール式)	φ100×φ25	個	9,980			
鋳鉄管用サドル付き分水栓(ボール式)	φ150×φ25	個	11,000			
鋳鉄管用サドル付き分水栓(ボール式)	φ200×φ25	個	15,900			
鋳鉄管用サドル付き分水栓(ボール式)	φ300×φ25	個	19,200			
鋳鉄管用サドル付き分水栓(ボール式)	φ400×φ25	個	33,000			
鋳鉄管用サドル付き分水栓(コック式)	φ75×φ25	個	9,070			
鋳鉄管用サドル付き分水栓(コック式)	φ100×φ25	個	9,410			
鋳鉄管用サドル付き分水栓(コック式)	φ150×φ25	個	10,500			
鋳鉄管用サドル付き分水栓(コック式)	φ200×φ25	個	14,000			
鋳鉄管用サドル付き分水栓(コック式)	φ300×φ25	個	18,600			
鋳鉄管用サドル付き分水栓(コック式)	φ400×φ25	個	33,700			
鋳鉄管用サドル付き分水栓(ボール式)	φ75×φ40	個	21,300			
鋳鉄管用サドル付き分水栓(ボール式)	φ100×φ40	個	22,200			
鋳鉄管用サドル付き分水栓(ボール式)	φ150×φ40	個	25,100			
鋳鉄管用サドル付き分水栓(ボール式)	φ200×φ40	個	28,400			
鋳鉄管用サドル付き分水栓(ボール式)	φ300×φ40	個	38,000			
鋳鉄管用サドル付き分水栓(ボール式)	φ400×φ40	個	47,100			
鋳鉄管用サドル付き分水栓(コック式)	φ75×φ40	個	21,700			
鋳鉄管用サドル付き分水栓(コック式)	φ100×φ40	個	22,100			
鋳鉄管用サドル付き分水栓(コック式)	φ150×φ40	個	26,600			
鋳鉄管用サドル付き分水栓(コック式)	φ200×φ40	個	28,700			
鋳鉄管用サドル付き分水栓(コック式)	φ300×φ40	個	42,200			
鋳鉄管用サドル付き分水栓(コック式)	φ400×φ40	個	42,500			

品名	規格名称	単位	単価	重量 (kg)	延長 (mm)	備考
鑄鉄管用サドル付き分水栓(ボール式)	φ75×φ50	個	27,000			
鑄鉄管用サドル付き分水栓(ボール式)	φ100×φ50	個	27,500			
鑄鉄管用サドル付き分水栓(ボール式)	φ150×φ50	個	30,200			
鑄鉄管用サドル付き分水栓(ボール式)	φ200×φ50	個	33,000			
鑄鉄管用サドル付き分水栓(ボール式)	φ300×φ50	個	42,500			
鑄鉄管用サドル付き分水栓(ボール式)	φ400×φ50	個	52,100			
鑄鉄管用サドル付き分水栓(コック式)	φ75×φ50	個	21,500			
鑄鉄管用サドル付き分水栓(コック式)	φ100×φ50	個	26,300			
鑄鉄管用サドル付き分水栓(コック式)	φ150×φ50	個	30,700			
鑄鉄管用サドル付き分水栓(コック式)	φ200×φ50	個	32,700			
鑄鉄管用サドル付き分水栓(コック式)	φ300×φ50	個	46,500			
鑄鉄管用サドル付き分水栓(コック式)	φ400×φ50	個	47,700			
圧着ソケット	S15A	個	6,150			
圧着ソケット	S20A	個	6,150			
圧着ソケット	S25A	個	6,450			
圧着ソケット	S32A	個	7,350			
圧着ソケット	S40A	個	8,250			
圧着ソケット	S50A	個	9,000			
圧着ソケット	L15A	個	7,350			
圧着ソケット	L15A 1/2	個	4,500			
圧着ソケット	L20A	個	7,350			
圧着ソケット	L20A 1/2	個	4,500			
圧着ソケット	L25A	個	7,870			
圧着ソケット	L25A 1/2	個	4,870			
圧着ソケット	L32A	個	9,000			
圧着ソケット	L32A 1/2	個	5,620			
圧着ソケット	L40A	個	9,750			
圧着ソケット	L40A 1/2	個	6,150			
圧着ソケット	L50A	個	10,800			
圧着ソケット	L50A 1/2	個	6,750			
密着銅コア	φ25(エボキシ・モルタル共用)	個	900			
密着銅コア	φ40(エボキシ・モルタル共用)	個	1,710			
密着銅コア	φ50(エボキシ・モルタル共用)	個	2,170			
CPジョイント 両受	75×50	個	14,900			
CPジョイント 挿受	75×50	個	9,260			
ビニル管用鑄鉄継手	75(VPの継輪)	個	5,180			
ビニル管用鑄鉄継手	50	個	5,000			
ヴィクトリックジョイントC-1型 ゴムリングSBR	50mm	個	3,730			※
ヴィクトリックジョイントC-1型 ゴムリングSBR	75mm	個	4,980			※
ヴィクトリックジョイントC-1型 ゴムリングSBR	100mm	個	5,650			※
ヴィクトリックジョイントC-1型 ゴムリングSBR	150mm	個	7,460			※
フランジ管用 伸縮継手	40	個	5,000			
分水栓用 伸縮継手	25	個	3,050			
分水栓用 伸縮継手	40	個	6,750			
HiビニルSベンド	40	個	1,090			
止水栓用 伸縮継手	40	個	3,370			
メータ用 伸縮継手	13	個	750			
フランジ管用伸縮可とう継手	50	個	9,000			
修繕用メータ伸縮可とう継手	40	個	7,450			
ビニル管用伸縮継手	50	個	9,000			
フレキシブル継手	13×400	本	3,910			ビニル管用ユニオンナット含む
フレキシブル継手	25×600	本	6,330			ビニル管用ユニオンナット含む
フレキシブル継手(メータ用)	40×640	本	9,000			
フレキシブル継手(メータ止水用)	40×640	本	9,200			ビニル管用ユニオンナット含む
鉛管用修繕(冷間)継手	ユニオンナット形 13	組	3,150			単体価格
鉛管用修繕(冷間)継手	ユニオンナット形 20	組	3,640			単体価格
鉛管用修繕(冷間)継手	ユニオンナット形 25	組	4,370			単体価格
鉛管用修繕(冷間)継手	おすネジ形 13	組	2,970			単体価格
鉛管用修繕(冷間)継手	おすネジ形 20	組	3,460			単体価格

品名	規格名称	単位	単価	重量 (kg)	延長 (mm)	備考
鉛管用修繕(冷間)継手	おすネジ形 25	組	4,140			単体価格
鉛管用冷間継手	おすネジ形 40	個	11,800			単体価格
鋳鉄製割丁字管(簡易仕切弁付)	89×50	個	27,500			
割T字管用フランジ管	50	個	7,650			
メータ用片フランジ管	B50	個	8,210			
片落片フランジ管	(B)50×40	組	6,710			ボルト・パッキン類含む
修繕用片落片フランジ管	75×40	個	12,500			単体価格
修繕用片落片フランジ管	75×50	個	13,800			単体価格
メータ用補足管	13	個	995			※
メータ用補足管	20	個	1,180			※
メータ用補足管	25	個	1,285			※
メータ用補足管	40	個	2,420			※
メータ用短管	75	個	13,900			
メータ用短管	100	個	18,300			
メータ用短管	150	個	37,100			
メータ用短管	200	個	42,500			
メータ用片落短管	150×100	個	20,900			
割継輪	VP用 75	個	5,530			
分水栓	25	個	2,260			
ビニル管用サドル付分水栓	φ50×φ25	個	5,000			
ビニル管用サドル付分水栓	φ75×φ25・粉体塗装	個	6,020			
止水栓(ユニオンナットなし)	13	個	1,750			在庫少
止水栓(ユニオンナットなし)	20	個	2,920			在庫少
止水栓(ユニオンナットなし)	25	個	3,620			在庫少
止水栓(ユニオンナットなし)	30	個	5,450			在庫少
止水栓(ユニオンナットなし)	40	個	7,000			在庫少
止水栓(ユニオンナットなし)	50	個	11,500			在庫少
止水栓 上部	13	個	863			在庫少
止水栓 上部	20	個	1,310			在庫少
止水栓 上部	25	個	1,750			在庫少
止水栓 上部	30	個	3,220			在庫少
止水栓 上部	40	個	3,410			在庫少
止水栓 上部	50	個	5,330			在庫少
ソフトシール止水栓	25	個	5,130			
ソフトシール止水栓	40	個	10,800			
ソフトシール止水栓	50	個	14,400			
メータ用ソフトシール止水栓	伸縮付40	個	15,100			
メータ用ソフトシール止水栓	伸縮付40×25	個	14,600			
メータ用ボール止水栓	13	個	2,100			
メータ用ボール止水栓	伸縮付 25	個	4,190			
メータ用ボール止水栓	伸縮付25×13	個	4,070			
D フランジふた	RF形 50	個	3,750			
サドルキャップ	13	個	214			
サドルキャップ	25	個	392			
サドルキャップ	40	個	937			
サドルキャップ	50	個	1,510			
サドルキャップ	A25(大阪市型)	個	401			
止水栓ボックス	125	個	2,750			
止水栓ボックス	125 継足用	個	2,560			
止水栓ボックス	150	個	3,680			
止水栓ボックス	150 継足用	個	2,950			
メータボックス	MS-1	組	3,520			
メータボックス	MS-2	組	9,500			
メータボックス	MS-3	組	21,100			
メータボックスふた	MS-1用	枚	600			
メータボックス(鋳鉄製)	50~300	組	120,000			
メータ室用コンクリートブロック		個	1,330			
接続金具(伸縮)	LP・VP用 25×13	個	5,400			
接続金具(伸縮)	LP・VP用 25×20	個	5,430			

品名	規格名称	単位	単価	重量 (kg)	延長 (mm)	備考
接続金具(伸縮)	LP・VP用 25	個	5,480			
ビニル管用修繕金具	13	個	1,200			両サイドのユニオンナット含む
ビニル管用修繕金具	20	個	2,020			両サイドのユニオンナット含む
ビニル管用修繕金具	25	個	2,910			両サイドのユニオンナット含む
LP・VP修繕金具	13	個	1,230			
LP・VP修繕金具	20	個	2,080			
LP・VP修繕金具	25	個	3,300			
鉛修金具	13	個	1,390			
鉛修金具	20	個	2,290			
鉛修金具	25	個	3,320			
止水栓用埋金	13	個	420			
止水栓用埋金	20	個	682			
止水栓用埋金	25	個	945			
ニップル	13mm	個	349			
ニップル	20mm	個	477			
ニップル	25mm	個	604			
ニップル	40mm	個	870			
修繕ソケット(MCスーパーユニオン)	13	個	337			
修繕ソケット(MCスーパーユニオン)	20	個	525			
修繕ソケット(MCスーパーユニオン)	25	個	637			
修繕ソケット(MCスーパーユニオン)	30	個	1,110			
修繕ソケット(MCスーパーユニオン)	40	個	1,400			
修繕ソケット(MCスーパーユニオン)	50	個	1,660			
ウォルトマンメータ用接続管	150	個	18,300			在庫少
ウォルトマンメータ用接続管	200	個	23,500			在庫少
鉄管メータ用可とう継手	150	個	8,750			
鉄管メータ用可とう継手	200	個	16,200			
フレキ用VP接合ユニオン	ビニル管用 40	個	2,460			
VP・LP接合ユニオン	13	個	472			
VP・LP接合ユニオン	20	個	813			
VP・LP接合ユニオン	25	個	1,110			
VP・LP接合ユニオン	30	個	1,680			
VP・LP接合ユニオン	40	個	2,350			
VP・LP接合ユニオン	50	個	3,380			
VP・GP接合ユニオン	13	個	446			
VP・GP接合ユニオン	20	個	722			
VP・GP接合ユニオン	25	個	1,060			
VP・GP接合ユニオン	30	個	1,480			
VP・GP接合ユニオン	40	個	2,170			
VP・GP接合ユニオン	50	個	3,130			
ユニオンナット(止水栓用)	13	個	478			
ユニオンナット(止水栓用)	20	個	753			
ユニオンナット(止水栓用)	25	個	1,020			
ユニオンナット(止水栓用)	40	個	2,270			
ユニオンナット(止水栓用)	50	個	3,640			
ユニオンナット(止水栓用)	B25	個	1,040			
ビニル管用ユニオンナット	50	個	2,180			
ビニル管用ユニオンナット	13	個	412			
ビニル管用ユニオンナット	25	個	693			
ビニル管用ユニオンナット	40	個	1,610			
ビニル管用メータユニオンナット	20	個	522			
ビニル管用メータユニオンナット	25	個	593			
ビニル管用メータユニオンナット	40	個	1,350			
メータ用ユニオンナット	13	個	300			
メータ用ユニオンナット	20	個	607			
メータ用ユニオンナット	25	個	742			
メータ用ユニオンナット	40	個	2,060			
修繕用VPユニオンナット	13	個	321			
修繕用VPユニオンナット	20	個	546			

品名	規格名称	単位	単価	重量 (kg)	延長 (mm)	備考
修繕用VPユニオンナット	25	個	1,240			
修繕用VPユニオンナット	30	個	1,150			
修繕用VPユニオンナット	40	個	1,710			
修繕用VPユニオンナット	50	個	2,370			
VP管用ユニオンナット	φ20	個	413			
RF ガスケット	50	個	155			
継足キー	L=300	本	8,700			
継足キー	L=500	本	9,800			
継足キー	L=700	本	10,900			
継足キー	L=1000	本	16,300			
給水管表示ピン		本	243			
ビニル管用サドル付分水栓	φ75×φ25・粉体塗装	個	6,020			
ビニル管用サドル付分水栓	φ75×φ40(ボール式)	個	14,700			
分岐サドル穿孔機	VP用 25	個	9,680			
分岐サドル穿孔機	VP用 40	個	26,900			
分岐サドル穿孔機(電動式)	鋳鉄管用25	台	416,000			
分岐サドル穿孔機(手動式)	鋳鉄管用25	台	89,700			
分岐サドル穿孔機(電動式)	鋳鉄管用40～50	台	598,000			
分岐サドル穿孔機(手動式)	鋳鉄管用40～50	台	235,000			
液体空気 配送用		L	1,200			※
液体空気 店頭受け取り		L	600			※
残留塩素検査	DPD試薬	箇所	20			※1包/1箇所
円形 消火栓鉄蓋(単口)(ボルト類、管理NC含む)	本体、ボルトナット、管理ナンバーキャップ	枚	72,100			
円形 消火栓鉄蓋(双口)(ボルト類、管理NC含む)	本体、ボルトナット、管理ナンバーキャップ	枚	102,000			
防食(粘着)テープ	50mm×10m	個	418	0.25		
明示テープ	年号なし (1巻き20m)	個	594	0.25		
明示テープ	年号なし(工水用) (1巻き20m)	個	594	0.25		
明示テープ	年号入り (1巻き20m)	個	594	0.25		
埋設シート(年号シール付、上水用)	幅150, 50m	個	12,300	0.91		
埋設シート(年号シール付、上水用)	幅300, 50m	個	18,700	1.82		
埋設シート(年号シール付、工水用)	幅150, 50m	個	12,300	0.91		
埋設シート(年号シール付、工水用)	幅300, 50m	個	18,700	1.82		
埋設標示シート(年号シール貼付)	年号入り	個	56	0.00047		
エポキシ管用ポリエチレンスリーブ	75×5	本	658	0.645		
エポキシ管用ポリエチレンスリーブ	100×5	本	728	0.827		
エポキシ管用ポリエチレンスリーブ	150×6	本	1,050	1.215		
エポキシ管用ポリエチレンスリーブ	200×6	本	1,570	1.437		
エポキシ管用ポリエチレンスリーブ	300×7	本	2,430	2.06		
エポキシ管用ポリエチレンスリーブ	400×7	本	2,580	2.578		
エポキシ管用ポリエチレンスリーブ	500×7. 5	本	3,660	3.174		
エポキシ管用ポリエチレンスリーブ	600×7. 5	本	4,170	3.725		
エポキシ管用ポリエチレンスリーブ	700×7. 5	本	5,720	4.141		
エポキシ管用ポリエチレンスリーブ	800×7. 5	本	6,500	4.831		
エポキシ管用ポリエチレンスリーブ	900×7. 5	本	9,000	5.247		
エポキシ管用ポリエチレンスリーブ	1000×7. 5	本	11,200	5.52		
エポキシ管用ポリエチレンスリーブ	1100×7. 5	本	12,300	6.075		
エポキシ管用ポリエチレンスリーブ	1200×7. 5	本	14,500	6.903		
エポキシ管用ポリエチレンスリーブ	1350×7. 5	本	18,900	7.453		
エポキシ管用ポリエチレンスリーブ	1500×7. 5	本	20,700	8.004		
管継手材	KS形・φ200(特押等共)	組	7,122			
管継手材	KS形・φ150(特押等共)	組	6,395			
管継手材	KS形・φ100(特押等共)	組	4,201			
管継手材	KS形・φ75(特押等共)	組	3,409			
管継手材	F形・φ100	組	3,557			
管継手材	F形・φ75	組	3,437			
松杭	12cm×1. 8m	本	670			
松杭	12cm×2. 4m	本	870			
矢板(松)	3. 0m以上×7. 0cm以上	m3	38,000			
エポキシ系充填目地剤		kg	1,450			

品名	規格名称	単位	単価	重量 (kg)	延長 (mm)	備考
硅砂	1～3号	kg	44			
掘削土簡易判別(FK法)工具		組	54,600			※
板材(内地材)	杉 4m×1.8cm×12cm 特1等	m3	46,000			
ゴムパッキン	t=3mm	m2	2,160			
内管挿入用先導金具(STW400用)	φ800用	個	69,500			※
内管挿入用先導金具(STW400用)	φ900用	個	69,500			※
内管挿入用先導金具(STW400用)	φ1000用	個	69,500			※
内管挿入用先導金具(STW400用)	φ1100用	個	69,500			※
内管挿入用先導金具(STW400用)	φ1200用	個	85,200			※
内管挿入用先導金具(STW400用)	φ1350用	個	85,200			※
内管挿入用先導金具(STW400用)	φ1500用	個	85,200			※
内管挿入用ゴムスペーサー	φ800用	個	5,100			※
内管挿入用ゴムスペーサー	φ900用	個	5,100			※
内管挿入用ゴムスペーサー	φ1000用	個	5,100			※
内管挿入用ゴムスペーサー	φ1100用	個	5,100			※
内管挿入用ゴムスペーサー	φ1200用	個	6,800			※
内管挿入用ゴムスペーサー	φ1350用	個	6,800			※
内管挿入用ゴムスペーサー	φ1500用	個	6,800			※
内管挿入用裏当金具(STW400用)	φ800用	個	20,600			※
内管挿入用裏当金具(STW400用)	φ900用	個	22,600			※
内管挿入用裏当金具(STW400用)	φ1000用	個	25,300			※
内管挿入用裏当金具(STW400用)	φ1100用	個	30,100			※
内管挿入用裏当金具(STW400用)	φ1200用	個	33,100			※
内管挿入用裏当金具(STW400用)	φ1350用	個	37,100			※
内管挿入用裏当金具(STW400用)	φ1500用	個	41,300			※
内管挿入用グラウト孔閉塞工(STW400用)	φ800用(材工共)	式	27,200			※
内管挿入用グラウト孔閉塞工(STW400用)	φ900用(材工共)	式	27,200			※
内管挿入用グラウト孔閉塞工(STW400用)	φ1000用(材工共)	式	27,200			※
内管挿入用グラウト孔閉塞工(STW400用)	φ1100用(材工共)	式	27,200			※
内管挿入用グラウト孔閉塞工(STW400用)	φ1200用(材工共)	式	27,200			※
内管挿入用グラウト孔閉塞工(STW400用)	φ1350用(材工共)	式	27,200			※
内管挿入用グラウト孔閉塞工(STW400用)	φ1500用(材工共)	式	27,200			※
横矢板	厚7.0cm	m3	38,000			
FCD直管	K型1種・φ75～φ250	kg	244			
FCD異形管	第1類・φ75～φ100	kg	713			
FCD異形管	第1類・φ150～φ250	kg	701			
止水栓用埋金	φ13～φ25	個	682			
阪神高速道路通行料金	距離別料金 2t車 1km未満	m3	470			
阪神高速道路通行料金	距離別料金 4t車 1km未満	m3	235			
阪神高速道路通行料金	距離別料金 10t車 1km未満	m3	125			
阪神高速道路通行料金	距離別料金 2t車 1.0km以上～2.0km未満	m3	470			
阪神高速道路通行料金	距離別料金 4t車 1.0km以上～2.0km未満	m3	235			
阪神高速道路通行料金	距離別料金 10t車 1.0km以上～2.0km未満	m3	125			
阪神高速道路通行料金	距離別料金 2t車 2.0km以上～3.0km未満	m3	516			
阪神高速道路通行料金	距離別料金 4t車 2.0km以上～3.0km未満	m3	258			
阪神高速道路通行料金	距離別料金 10t車 2.0km以上～3.0km未満	m3	125			
阪神高速道路通行料金	距離別料金 2t車 3.0km以上～4.0km未満	m3	561			
阪神高速道路通行料金	距離別料金 4t車 3.0km以上～4.0km未満	m3	280			
阪神高速道路通行料金	距離別料金 10t車 3.0km以上～4.0km未満	m3	138			
阪神高速道路通行料金	距離別料金 2t車 4.0km以上～5.0km未満	m3	621			
阪神高速道路通行料金	距離別料金 4t車 4.0km以上～5.0km未満	m3	310			
阪神高速道路通行料金	距離別料金 10t車 4.0km以上～5.0km未満	m3	153			
阪神高速道路通行料金	距離別料金 2t車 5.0km以上～6.0km未満	m3	667			
阪神高速道路通行料金	距離別料金 4t車 5.0km以上～6.0km未満	m3	333			
阪神高速道路通行料金	距離別料金 10t車 5.0km以上～6.0km未満	m3	170			
阪神高速道路通行料金	距離別料金 2t車 6.0km以上～7.0km未満	m3	712			
阪神高速道路通行料金	距離別料金 4t車 6.0km以上～7.0km未満	m3	356			
阪神高速道路通行料金	距離別料金 10t車 6.0km以上～7.0km未満	m3	189			
阪神高速道路通行料金	距離別料金 2t車 7.0km以上～8.0km未満	m3	772			
阪神高速道路通行料金	距離別料金 4t車 7.0km以上～8.0km未満	m3	386			
阪神高速道路通行料金	距離別料金 10t車 7.0km以上～8.0km未満	m3	205			
阪神高速道路通行料金	距離別料金 2t車 8.0km以上～9.0km未満	m3	818			
阪神高速道路通行料金	距離別料金 4t車 8.0km以上～9.0km未満	m3	409			
阪神高速道路通行料金	距離別料金 10t車 8.0km以上～9.0km未満	m3	221			
阪神高速道路通行料金	距離別料金 2t車 9.0km以上～10.0km未満	m3	880			
阪神高速道路通行料金	距離別料金 4t車 9.0km以上～10.0km未満	m3	440			
阪神高速道路通行料金	距離別料金 10t車 9.0km以上～10.0km未満	m3	237			
阪神高速道路通行料金	距離別料金 2t車 10.0km以上～11.0km未満	m3	925			
阪神高速道路通行料金	距離別料金 4t車 10.0km以上～11.0km未満	m3	462			
阪神高速道路通行料金	距離別料金 10t車 10.0km以上～11.0km未満	m3	256			

品名	規格名称	単位	単価	重量 (kg)	延長 (mm)	備考
阪神高速道路通行料金	距離別料金 2t車 11.0km以上～12.0km未満	m3	985			
阪神高速道路通行料金	距離別料金 4t車 11.0km以上～12.0km未満	m3	492			
阪神高速道路通行料金	距離別料金 10t車 11.0km以上～12.0km未満	m3	272			
阪神高速道路通行料金	距離別料金 2t車 12.0km以上～13.0km未満	m3	1030			
阪神高速道路通行料金	距離別料金 4t車 12.0km以上～13.0km未満	m3	515			
阪神高速道路通行料金	距離別料金 10t車 12.0km以上～13.0km未満	m3	288			
阪神高速道路通行料金	距離別料金 2t車 13.0km以上～14.0km未満	m3	1076			
阪神高速道路通行料金	距離別料金 4t車 13.0km以上～14.0km未満	m3	538			
阪神高速道路通行料金	距離別料金 10t車 13.0km以上～14.0km未満	m3	304			
阪神高速道路通行料金	距離別料金 2t車 14.0km以上～15.0km未満	m3	1136			
阪神高速道路通行料金	距離別料金 4t車 14.0km以上～15.0km未満	m3	568			
阪神高速道路通行料金	距離別料金 10t車 14.0km以上～15.0km未満	m3	323			
阪神高速道路通行料金	距離別料金 2t車 15.0km以上～16.0km未満	m3	1181			
阪神高速道路通行料金	距離別料金 4t車 15.0km以上～16.0km未満	m3	590			
阪神高速道路通行料金	距離別料金 10t車 15.0km以上～16.0km未満	m3	340			
阪神高速道路通行料金	距離別料金 2t車 16.0km以上～17.0km未満	m3	1243			
阪神高速道路通行料金	距離別料金 4t車 16.0km以上～17.0km未満	m3	621			
阪神高速道路通行料金	距離別料金 10t車 16.0km以上～17.0km未満	m3	355			
阪神高速道路通行料金	距離別料金 2t車 17.0km以上～18.0km未満	m3	1289			
阪神高速道路通行料金	距離別料金 4t車 17.0km以上～18.0km未満	m3	644			
阪神高速道路通行料金	距離別料金 10t車 17.0km以上～18.0km未満	m3	371			
阪神高速道路通行料金	距離別料金 2t車 18.0km以上～19.0km未満	m3	1334			
阪神高速道路通行料金	距離別料金 4t車 18.0km以上～19.0km未満	m3	667			
阪神高速道路通行料金	距離別料金 10t車 18.0km以上～19.0km未満	m3	391			
阪神高速道路通行料金	距離別料金 2t車 19.0km以上～20.0km未満	m3	1394			
阪神高速道路通行料金	距離別料金 4t車 19.0km以上～20.0km未満	m3	697			
阪神高速道路通行料金	距離別料金 10t車 19.0km以上～20.0km未満	m3	407			
阪神高速道路通行料金	距離別料金 2t車 20.0km以上～21.0km未満	m3	1440			
阪神高速道路通行料金	距離別料金 4t車 20.0km以上～21.0km未満	m3	720			
阪神高速道路通行料金	距離別料金 10t車 20.0km以上～21.0km未満	m3	423			
阪神高速道路通行料金	距離別料金 2t車 21.0km以上～22.0km未満	m3	1500			
阪神高速道路通行料金	距離別料金 4t車 21.0km以上～22.0km未満	m3	750			
阪神高速道路通行料金	距離別料金 10t車 21.0km以上～22.0km未満	m3	439			
阪神高速道路通行料金	距離別料金 2t車 22.0km以上～23.0km未満	m3	1545			
阪神高速道路通行料金	距離別料金 4t車 22.0km以上～23.0km未満	m3	772			
阪神高速道路通行料金	距離別料金 10t車 22.0km以上～23.0km未満	m3	458			
阪神高速道路通行料金	距離別料金 2t車 23.0km以上～24.0km未満	m3	1590			
阪神高速道路通行料金	距離別料金 4t車 23.0km以上～24.0km未満	m3	795			
阪神高速道路通行料金	距離別料金 10t車 23.0km以上～24.0km未満	m3	474			
阪神高速道路通行料金	距離別料金 2t車 24.0km以上～25.0km未満	m3	1652			
阪神高速道路通行料金	距離別料金 4t車 24.0km以上～25.0km未満	m3	826			
阪神高速道路通行料金	距離別料金 10t車 24.0km以上～25.0km未満	m3	490			
阪神高速道路通行料金	距離別料金 2t車 25.0km以上～26.0km未満	m3	1698			
阪神高速道路通行料金	距離別料金 4t車 25.0km以上～26.0km未満	m3	849			
阪神高速道路通行料金	距離別料金 10t車 25.0km以上～26.0km未満	m3	509			
阪神高速道路通行料金	距離別料金 2t車 26.0km以上～27.0km未満	m3	1758			
阪神高速道路通行料金	距離別料金 4t車 26.0km以上～27.0km未満	m3	879			
阪神高速道路通行料金	距離別料金 10t車 26.0km以上～27.0km未満	m3	525			
阪神高速道路通行料金	距離別料金 2t車 27.0km以上～28.0km未満	m3	1803			
阪神高速道路通行料金	距離別料金 4t車 27.0km以上～28.0km未満	m3	901			
阪神高速道路通行料金	距離別料金 10t車 27.0km以上～28.0km未満	m3	541			
引込工事負担金	臨時電灯(甲)(乙)(丙)	個所	12249			
樹木処分費(中・高木)	行政区共通	t	10000			
樹木処分費(中・高木)	行政区共通(夜間)	t	14000			
樹木処分費(低木)	行政区共通	t	11000			
樹木処分費(低木)	行政区共通(夜間)	t	14000			
産業廃棄物処分費(アスファルト)	都島	m ³	2820			
産業廃棄物処分費(アスファルト)	中央	m ³	2820			
産業廃棄物処分費(アスファルト)	東成	m ³	2820			
産業廃棄物処分費(アスファルト)	旭	m ³	2820			
産業廃棄物処分費(アスファルト)	城東	m ³	2820			
産業廃棄物処分費(アスファルト)	鶴見	m ³	4700			
産業廃棄物処分費(アスファルト)	此花	m ³	2820			
産業廃棄物処分費(アスファルト)	西	m ³	2820			
産業廃棄物処分費(アスファルト)	港	m ³	2820			
産業廃棄物処分費(アスファルト)	大正	m ³	2820			
産業廃棄物処分費(アスファルト)	浪速	m ³	2820			
産業廃棄物処分費(アスファルト)	住之江	m ³	4230			
産業廃棄物処分費(アスファルト)	西成	m ³	2820			
産業廃棄物処分費(アスファルト)	天王寺	m ³	2820			
産業廃棄物処分費(アスファルト)	生野	m ³	2820			
産業廃棄物処分費(アスファルト)	阿倍野	m ³	2820			
産業廃棄物処分費(アスファルト)	住吉	m ³	3050			
産業廃棄物処分費(アスファルト)	東住吉	m ³	3050			
産業廃棄物処分費(アスファルト)	平野	m ³	3050			
産業廃棄物処分費(アスファルト)	北	m ³	2820			
産業廃棄物処分費(アスファルト)	福島	m ³	2820			
産業廃棄物処分費(アスファルト)	西淀川	m ³	2820			
産業廃棄物処分費(アスファルト)	淀川	m ³	2820			
産業廃棄物処分費(アスファルト)	東淀川	m ³	2820			
産業廃棄物処分費(アスファルト)	東部管内平均	m ³	3133			
産業廃棄物処分費(アスファルト)	西部管内平均	m ³	3021			
産業廃棄物処分費(アスファルト)	南部管内平均	m ³	2935			
産業廃棄物処分費(アスファルト)	北部管内平均	m ³	2820			
産業廃棄物処分費(無筋コンクリート)	都島	m ³	2820			

品名	規格名称	単位	単価	重量 (kg)	延長 (mm)	備考
産業廃棄物処分費(無筋コンクリート)	中央	m ³	2820			
産業廃棄物処分費(無筋コンクリート)	東成	m ³	2820			
産業廃棄物処分費(無筋コンクリート)	旭	m ³	3520			
産業廃棄物処分費(無筋コンクリート)	城東	m ³	2820			
産業廃棄物処分費(無筋コンクリート)	鶴見	m ³	2820			
産業廃棄物処分費(無筋コンクリート)	此花	m ³	4230			
産業廃棄物処分費(無筋コンクリート)	西	m ³	3760			
産業廃棄物処分費(無筋コンクリート)	港	m ³	4230			
産業廃棄物処分費(無筋コンクリート)	大正	m ³	3760			
産業廃棄物処分費(無筋コンクリート)	浪速	m ³	2820			
産業廃棄物処分費(無筋コンクリート)	住之江	m ³	3760			
産業廃棄物処分費(無筋コンクリート)	西成	m ³	3760			
産業廃棄物処分費(無筋コンクリート)	天王寺	m ³	2820			
産業廃棄物処分費(無筋コンクリート)	生野	m ³	2820			
産業廃棄物処分費(無筋コンクリート)	阿倍野	m ³	3050			
産業廃棄物処分費(無筋コンクリート)	住吉	m ³	3050			
産業廃棄物処分費(無筋コンクリート)	東住吉	m ³	3760			
産業廃棄物処分費(無筋コンクリート)	平野	m ³	3050			
産業廃棄物処分費(無筋コンクリート)	北	m ³	2820			
産業廃棄物処分費(無筋コンクリート)	福島	m ³	4230			
産業廃棄物処分費(無筋コンクリート)	西淀川	m ³	3990			
産業廃棄物処分費(無筋コンクリート)	淀川	m ³	3840			
産業廃棄物処分費(無筋コンクリート)	東淀川	m ³	2820			
産業廃棄物処分費(無筋コンクリート)	東部管内平均	m ³	2936			
産業廃棄物処分費(無筋コンクリート)	西部管内平均	m ³	3558			
産業廃棄物処分費(無筋コンクリート)	南部管内平均	m ³	3091			
産業廃棄物処分費(無筋コンクリート)	北部管内平均	m ³	3822			
産業廃棄物処分費(鉄筋コンクリート)	都島	m ³	3050			
産業廃棄物処分費(鉄筋コンクリート)	中央	m ³	3050			
産業廃棄物処分費(鉄筋コンクリート)	東成	m ³	3050			
産業廃棄物処分費(鉄筋コンクリート)	旭	m ³	3050			
産業廃棄物処分費(鉄筋コンクリート)	城東	m ³	3050			
産業廃棄物処分費(鉄筋コンクリート)	鶴見	m ³	3050			
産業廃棄物処分費(鉄筋コンクリート)	此花	m ³	5000			
産業廃棄物処分費(鉄筋コンクリート)	西	m ³	3050			
産業廃棄物処分費(鉄筋コンクリート)	港	m ³	5000			
産業廃棄物処分費(鉄筋コンクリート)	大正	m ³	3000			
産業廃棄物処分費(鉄筋コンクリート)	浪速	m ³	3050			
産業廃棄物処分費(鉄筋コンクリート)	住之江	m ³	3000			
産業廃棄物処分費(鉄筋コンクリート)	西成	m ³	4750			
産業廃棄物処分費(鉄筋コンクリート)	天王寺	m ³	3050			
産業廃棄物処分費(鉄筋コンクリート)	生野	m ³	3050			
産業廃棄物処分費(鉄筋コンクリート)	阿倍野	m ³	3000			
産業廃棄物処分費(鉄筋コンクリート)	住吉	m ³	3000			
産業廃棄物処分費(鉄筋コンクリート)	東住吉	m ³	3000			
産業廃棄物処分費(鉄筋コンクリート)	平野	m ³	3050			
産業廃棄物処分費(鉄筋コンクリート)	北	m ³	3050			
産業廃棄物処分費(鉄筋コンクリート)	福島	m ³	3050			
産業廃棄物処分費(鉄筋コンクリート)	西淀川	m ³	4750			
産業廃棄物処分費(鉄筋コンクリート)	淀川	m ³	4160			
産業廃棄物処分費(鉄筋コンクリート)	東淀川	m ³	3050			
産業廃棄物処分費(鉄筋コンクリート)	東部管内平均	m ³	3050			
産業廃棄物処分費(鉄筋コンクリート)	西部管内平均	m ³	3557			
産業廃棄物処分費(鉄筋コンクリート)	南部管内平均	m ³	3025			
産業廃棄物処分費(鉄筋コンクリート)	北部管内平均	m ³	4002			
産業廃棄物処分費(鋳さい)	都島	m ³	2670			
産業廃棄物処分費(鋳さい)	中央	m ³	2670			
産業廃棄物処分費(鋳さい)	東成	m ³	2670			
産業廃棄物処分費(鋳さい)	旭	m ³	2670			
産業廃棄物処分費(鋳さい)	城東	m ³	2670			
産業廃棄物処分費(鋳さい)	鶴見	m ³	2670			
産業廃棄物処分費(鋳さい)	此花	m ³	4700			
産業廃棄物処分費(鋳さい)	西	m ³	2670			
産業廃棄物処分費(鋳さい)	港	m ³	2670			
産業廃棄物処分費(鋳さい)	大正	m ³	2670			
産業廃棄物処分費(鋳さい)	浪速	m ³	2670			
産業廃棄物処分費(鋳さい)	住之江	m ³	2670			
産業廃棄物処分費(鋳さい)	西成	m ³	2670			
産業廃棄物処分費(鋳さい)	天王寺	m ³	2670			
産業廃棄物処分費(鋳さい)	生野	m ³	2670			
産業廃棄物処分費(鋳さい)	阿倍野	m ³	2670			
産業廃棄物処分費(鋳さい)	住吉	m ³	2670			
産業廃棄物処分費(鋳さい)	東住吉	m ³	2670			
産業廃棄物処分費(鋳さい)	平野	m ³	2670			
産業廃棄物処分費(鋳さい)	北	m ³	2670			
産業廃棄物処分費(鋳さい)	福島	m ³	3840			
産業廃棄物処分費(鋳さい)	西淀川	m ³	3840			
産業廃棄物処分費(鋳さい)	淀川	m ³	3840			
産業廃棄物処分費(鋳さい)	東淀川	m ³	3840			
産業廃棄物処分費(鋳さい)	東部管内平均	m ³	2670			
産業廃棄物処分費(鋳さい)	西部管内平均	m ³	2670			
産業廃棄物処分費(鋳さい)	南部管内平均	m ³	2670			
産業廃棄物処分費(鋳さい)	北部管内平均	m ³	4012			
産業廃棄物処分費(路盤廃材)	都島	m ³	2820			
産業廃棄物処分費(路盤廃材)	中央	m ³	2820			

品名	規格名称	単位	単価	重量 (kg)	延長 (mm)	備考
産業廃棄物処分費(路盤廃材)	東成	m	2820			
産業廃棄物処分費(路盤廃材)	旭	m	2820			
産業廃棄物処分費(路盤廃材)	城東	m	2820			
産業廃棄物処分費(路盤廃材)	鶴見	m	2820			
産業廃棄物処分費(路盤廃材)	此花	m	4230			
産業廃棄物処分費(路盤廃材)	西	m	2820			
産業廃棄物処分費(路盤廃材)	港	m	4230			
産業廃棄物処分費(路盤廃材)	大正	m	3760			
産業廃棄物処分費(路盤廃材)	浪速	m	2820			
産業廃棄物処分費(路盤廃材)	住之江	m	3760			
産業廃棄物処分費(路盤廃材)	西成	m	3760			
産業廃棄物処分費(路盤廃材)	天王寺	m	2820			
産業廃棄物処分費(路盤廃材)	生野	m	2820			
産業廃棄物処分費(路盤廃材)	阿倍野	m	3050			
産業廃棄物処分費(路盤廃材)	住吉	m	3050			
産業廃棄物処分費(路盤廃材)	東住吉	m	3050			
産業廃棄物処分費(路盤廃材)	平野	m	3050			
産業廃棄物処分費(路盤廃材)	北	m	2820			
産業廃棄物処分費(路盤廃材)	福島	m	2820			
産業廃棄物処分費(路盤廃材)	西淀川	m	3990			
産業廃棄物処分費(路盤廃材)	淀川	m	2820			
産業廃棄物処分費(路盤廃材)	東淀川	m	2820			
産業廃棄物処分費(路盤廃材)	東部管内平均	m	2820			
産業廃棄物処分費(路盤廃材)	西部管内平均	m	3424			
産業廃棄物処分費(路盤廃材)	南部管内平均	m	2973			
産業廃棄物処分費(路盤廃材)	北部管内平均	m	3336			
産業廃棄物処分費(アスファルト)	都島(夜間)	m	3520			
産業廃棄物処分費(アスファルト)	中央(夜間)	m	3520			
産業廃棄物処分費(アスファルト)	東成(夜間)	m	3050			
産業廃棄物処分費(アスファルト)	旭(夜間)	m	3050			
産業廃棄物処分費(アスファルト)	城東(夜間)	m	3050			
産業廃棄物処分費(アスファルト)	鶴見(夜間)	m	5400			
産業廃棄物処分費(アスファルト)	此花(夜間)	m	3520			
産業廃棄物処分費(アスファルト)	西(夜間)	m	3520			
産業廃棄物処分費(アスファルト)	港(夜間)	m	3520			
産業廃棄物処分費(アスファルト)	大正(夜間)	m	3520			
産業廃棄物処分費(アスファルト)	浪速(夜間)	m	3520			
産業廃棄物処分費(アスファルト)	住之江(夜間)	m	3050			
産業廃棄物処分費(アスファルト)	西成(夜間)	m	3520			
産業廃棄物処分費(アスファルト)	天王寺(夜間)	m	3050			
産業廃棄物処分費(アスファルト)	生野(夜間)	m	3050			
産業廃棄物処分費(アスファルト)	阿倍野(夜間)	m	3050			
産業廃棄物処分費(アスファルト)	住吉(夜間)	m	3050			
産業廃棄物処分費(アスファルト)	東住吉(夜間)	m	3050			
産業廃棄物処分費(アスファルト)	平野(夜間)	m	3050			
産業廃棄物処分費(アスファルト)	北(夜間)	m	3520			
産業廃棄物処分費(アスファルト)	福島(夜間)	m	3520			
産業廃棄物処分費(アスファルト)	西淀川(夜間)	m	3520			
産業廃棄物処分費(アスファルト)	淀川(夜間)	m	3520			
産業廃棄物処分費(アスファルト)	東淀川(夜間)	m	3520			
産業廃棄物処分費(アスファルト)	東部管内平均(夜間)	m	3598			
産業廃棄物処分費(アスファルト)	西部管内平均(夜間)	m	3452			
産業廃棄物処分費(アスファルト)	南部管内平均(夜間)	m	3050			
産業廃棄物処分費(アスファルト)	北部管内平均(夜間)	m	3520			
産業廃棄物処分費(無筋コンクリート)	都島(夜間)	m	3050			
産業廃棄物処分費(無筋コンクリート)	中央(夜間)	m	3050			
産業廃棄物処分費(無筋コンクリート)	東成(夜間)	m	3050			
産業廃棄物処分費(無筋コンクリート)	旭(夜間)	m	3050			
産業廃棄物処分費(無筋コンクリート)	城東(夜間)	m	3050			
産業廃棄物処分費(無筋コンクリート)	鶴見(夜間)	m	3050			
産業廃棄物処分費(無筋コンクリート)	此花(夜間)	m	4930			
産業廃棄物処分費(無筋コンクリート)	西(夜間)	m	4930			
産業廃棄物処分費(無筋コンクリート)	港(夜間)	m	4930			
産業廃棄物処分費(無筋コンクリート)	大正(夜間)	m	4930			
産業廃棄物処分費(無筋コンクリート)	浪速(夜間)	m	3050			
産業廃棄物処分費(無筋コンクリート)	住之江(夜間)	m	3050			
産業廃棄物処分費(無筋コンクリート)	西成(夜間)	m	3050			
産業廃棄物処分費(無筋コンクリート)	天王寺(夜間)	m	3050			
産業廃棄物処分費(無筋コンクリート)	生野(夜間)	m	3050			
産業廃棄物処分費(無筋コンクリート)	阿倍野(夜間)	m	3050			
産業廃棄物処分費(無筋コンクリート)	住吉(夜間)	m	3050			
産業廃棄物処分費(無筋コンクリート)	東住吉(夜間)	m	3050			
産業廃棄物処分費(無筋コンクリート)	平野(夜間)	m	3050			
産業廃棄物処分費(無筋コンクリート)	北(夜間)	m	3050			
産業廃棄物処分費(無筋コンクリート)	福島(夜間)	m	4930			
産業廃棄物処分費(無筋コンクリート)	西淀川(夜間)	m	4930			
産業廃棄物処分費(無筋コンクリート)	淀川(夜間)	m	4930			
産業廃棄物処分費(無筋コンクリート)	東淀川(夜間)	m	6340			
産業廃棄物処分費(無筋コンクリート)	東部管内平均(夜間)	m	3050			
産業廃棄物処分費(無筋コンクリート)	西部管内平均(夜間)	m	3855			
産業廃棄物処分費(無筋コンクリート)	南部管内平均(夜間)	m	3050			
産業廃棄物処分費(無筋コンクリート)	北部管内平均(夜間)	m	5212			
産業廃棄物処分費(鉄筋コンクリート)	都島(夜間)	m	5750			
産業廃棄物処分費(鉄筋コンクリート)	中央(夜間)	m	5750			
産業廃棄物処分費(鉄筋コンクリート)	東成(夜間)	m	5750			

品名	規格名称	単位	単価	重量 (kg)	延長 (mm)	備考
産業廃棄物処分費(鉄筋コンクリート)	旭(夜間)	m ³	5750			
産業廃棄物処分費(鉄筋コンクリート)	城東(夜間)	m ³	5750			
産業廃棄物処分費(鉄筋コンクリート)	鶴見(夜間)	m ³	5750			
産業廃棄物処分費(鉄筋コンクリート)	此花(夜間)	m ³	5750			
産業廃棄物処分費(鉄筋コンクリート)	西(夜間)	m ³	5750			
産業廃棄物処分費(鉄筋コンクリート)	港(夜間)	m ³	5750			
産業廃棄物処分費(鉄筋コンクリート)	大正(夜間)	m ³	5750			
産業廃棄物処分費(鉄筋コンクリート)	浪速(夜間)	m ³	5750			
産業廃棄物処分費(鉄筋コンクリート)	住之江(夜間)	m ³	5640			
産業廃棄物処分費(鉄筋コンクリート)	西成(夜間)	m ³	5640			
産業廃棄物処分費(鉄筋コンクリート)	天王寺(夜間)	m ³	5750			
産業廃棄物処分費(鉄筋コンクリート)	生野(夜間)	m ³	5750			
産業廃棄物処分費(鉄筋コンクリート)	阿倍野(夜間)	m ³	5640			
産業廃棄物処分費(鉄筋コンクリート)	住吉(夜間)	m ³	3760			
産業廃棄物処分費(鉄筋コンクリート)	東住吉(夜間)	m ³	5640			
産業廃棄物処分費(鉄筋コンクリート)	平野(夜間)	m ³	3760			
産業廃棄物処分費(鉄筋コンクリート)	北(夜間)	m ³	5750			
産業廃棄物処分費(鉄筋コンクリート)	福島(夜間)	m ³	5750			
産業廃棄物処分費(鉄筋コンクリート)	西淀川(夜間)	m ³	5750			
産業廃棄物処分費(鉄筋コンクリート)	淀川(夜間)	m ³	5750			
産業廃棄物処分費(鉄筋コンクリート)	東淀川(夜間)	m ³	5750			
産業廃棄物処分費(鉄筋コンクリート)	東部管内平均(夜間)	m ³	5750			
産業廃棄物処分費(鉄筋コンクリート)	西部管内平均(夜間)	m ³	5718			
産業廃棄物処分費(鉄筋コンクリート)	南部管内平均(夜間)	m ³	5050			
産業廃棄物処分費(鉄筋コンクリート)	北部管内平均(夜間)	m ³	5750			
産業廃棄物処分費(鋳さい)	都島(夜間)	m ³	2670			
産業廃棄物処分費(鋳さい)	中央(夜間)	m ³	2670			
産業廃棄物処分費(鋳さい)	東成(夜間)	m ³	2670			
産業廃棄物処分費(鋳さい)	旭(夜間)	m ³	2670			
産業廃棄物処分費(鋳さい)	城東(夜間)	m ³	2670			
産業廃棄物処分費(鋳さい)	鶴見(夜間)	m ³	2670			
産業廃棄物処分費(鋳さい)	此花(夜間)	m ³	5640			
産業廃棄物処分費(鋳さい)	西(夜間)	m ³	2670			
産業廃棄物処分費(鋳さい)	港(夜間)	m ³	2670			
産業廃棄物処分費(鋳さい)	大正(夜間)	m ³	2670			
産業廃棄物処分費(鋳さい)	浪速(夜間)	m ³	2670			
産業廃棄物処分費(鋳さい)	住之江(夜間)	m ³	2670			
産業廃棄物処分費(鋳さい)	西成(夜間)	m ³	2670			
産業廃棄物処分費(鋳さい)	天王寺(夜間)	m ³	2670			
産業廃棄物処分費(鋳さい)	生野(夜間)	m ³	2670			
産業廃棄物処分費(鋳さい)	阿倍野(夜間)	m ³	2670			
産業廃棄物処分費(鋳さい)	住吉(夜間)	m ³	2670			
産業廃棄物処分費(鋳さい)	東住吉(夜間)	m ³	2670			
産業廃棄物処分費(鋳さい)	平野(夜間)	m ³	2670			
産業廃棄物処分費(鋳さい)	北(夜間)	m ³	2670			
産業廃棄物処分費(鋳さい)	福島(夜間)	m ³	5640			
産業廃棄物処分費(鋳さい)	西淀川(夜間)	m ³	5640			
産業廃棄物処分費(鋳さい)	淀川(夜間)	m ³	2670			
産業廃棄物処分費(鋳さい)	東淀川(夜間)	m ³	5760			
産業廃棄物処分費(鋳さい)	東部管内平均(夜間)	m ³	2670			
産業廃棄物処分費(鋳さい)	西部管内平均(夜間)	m ³	2670			
産業廃棄物処分費(鋳さい)	南部管内平均(夜間)	m ³	2670			
産業廃棄物処分費(鋳さい)	北部管内平均(夜間)	m ³	5070			
産業廃棄物処分費(路盤廃材)	都島(夜間)	m ³	3050			
産業廃棄物処分費(路盤廃材)	中央(夜間)	m ³	3050			
産業廃棄物処分費(路盤廃材)	東成(夜間)	m ³	3050			
産業廃棄物処分費(路盤廃材)	旭(夜間)	m ³	3050			
産業廃棄物処分費(路盤廃材)	城東(夜間)	m ³	3050			
産業廃棄物処分費(路盤廃材)	鶴見(夜間)	m ³	3050			
産業廃棄物処分費(路盤廃材)	此花(夜間)	m ³	4930			
産業廃棄物処分費(路盤廃材)	西(夜間)	m ³	3050			
産業廃棄物処分費(路盤廃材)	港(夜間)	m ³	4930			
産業廃棄物処分費(路盤廃材)	大正(夜間)	m ³	3050			
産業廃棄物処分費(路盤廃材)	浪速(夜間)	m ³	3050			
産業廃棄物処分費(路盤廃材)	住之江(夜間)	m ³	3050			
産業廃棄物処分費(路盤廃材)	西成(夜間)	m ³	3050			
産業廃棄物処分費(路盤廃材)	天王寺(夜間)	m ³	3050			
産業廃棄物処分費(路盤廃材)	生野(夜間)	m ³	3050			
産業廃棄物処分費(路盤廃材)	阿倍野(夜間)	m ³	3050			
産業廃棄物処分費(路盤廃材)	住吉(夜間)	m ³	3050			
産業廃棄物処分費(路盤廃材)	東住吉(夜間)	m ³	3050			
産業廃棄物処分費(路盤廃材)	平野(夜間)	m ³	3050			
産業廃棄物処分費(路盤廃材)	北(夜間)	m ³	3050			
産業廃棄物処分費(路盤廃材)	福島(夜間)	m ³	4930			
産業廃棄物処分費(路盤廃材)	西淀川(夜間)	m ³	4930			
産業廃棄物処分費(路盤廃材)	淀川(夜間)	m ³	4930			
産業廃棄物処分費(路盤廃材)	東淀川(夜間)	m ³	3050			
産業廃棄物処分費(路盤廃材)	東部管内平均(夜間)	m ³	3050			
産業廃棄物処分費(路盤廃材)	西部管内平均(夜間)	m ³	3318			
産業廃棄物処分費(路盤廃材)	南部管内平均(夜間)	m ³	3050			
産業廃棄物処分費(路盤廃材)	北部管内平均(夜間)	m ³	4554			
水道基本額		式	850			
超過料金	業務用(1~10m3)	m3	10			
超過料金	業務用(11~30m3)	m3	209			
超過料金	業務用(31~50m3まで)	m3	285			

品名	規格名称	単位	単価	重量 (kg)	延長 (mm)	備考
超過料金	業務用(51m3以上)	m3	358			
超過料金調整額	業務用(11~30m3)	式	-1140			
超過料金調整額	業務用(31~50m3まで)	式	-3420			
超過料金調整額	業務用(51m3以上)	式	-7070			
引込工事負担金	低圧引込工事(20kw以下)	個所	130900			
引込工事負担金	低圧引込工事(20kw以上)	個所	158200			
引込工事負担金	高圧引込工事	個所	104200			
電力料		kWh	16.28			

別紙

複合単価リスト

※個々の単品価格の合算金額と複合単価は必ずしも一致しない。（単品価格とセット価格で値引率が異なるケースがある為）

継手形式	口径	規格名称	単位
K 形	φ 75	ゴム輪、押輪、T 頭ボルトナットφ 16×L85×4本	一口
	φ 100	ゴム輪、押輪、T 頭ボルトナットφ 20×L100×4本	一口
	φ 150	ゴム輪、押輪、T 頭ボルトナットφ 20×L100×6本	一口
	φ 200	ゴム輪、押輪、T 頭ボルトナットφ 20×L100×6本	一口
	φ 250	ゴム輪、押輪、T 頭ボルトナットφ 20×L100×8本	一口
	φ 300	ゴム輪、押輪、T 頭ボルトナットφ 20×L110×8本	一口
	φ 350	ゴム輪、押輪、T 頭ボルトナットφ 20×L110×10本	一口
	φ 400	ゴム輪、押輪、T 頭ボルトナットφ 20×L110×12本	一口
	φ 450	ゴム輪、押輪、T 頭ボルトナットφ 20×L110×12本	一口
	φ 500	ゴム輪、押輪、T 頭ボルトナットφ 20×L110×14本	一口
	φ 600	ゴム輪、押輪、T 頭ボルトナットφ 20×L120×14本	一口
	φ 700	ゴム輪、押輪、T 頭ボルトナットφ 24×L120×16本	一口
	φ 800	ゴム輪、押輪、T 頭ボルトナットφ 24×L120×20本	一口
	φ 900	ゴム輪、押輪、T 頭ボルトナットφ 30×L130×20本	一口
	φ 1000	ゴム輪、押輪、T 頭ボルトナットφ 30×L130×20本	一口
	φ 1100	ゴム輪、押輪、T 頭ボルトナットφ 30×L140×24本	一口
	φ 1200	ゴム輪、押輪、T 頭ボルトナットφ 30×L140×28本	一口
	φ 1350	ゴム輪、押輪、T 頭ボルトナットφ 30×L150×28本	一口
	φ 1500	ゴム輪、押輪、T 頭ボルトナットφ 30×L150×28本	一口
	φ 2000	ゴム輪、押輪、T 頭ボルトナットφ 30×L160×36本	一口
	φ 2200	ゴム輪、押輪、T 頭ボルトナットφ 30×L170×40本	一口
K S 形	φ 75	ゴム輪、離脱防止押輪、T 頭ボルトナットφ 16×L85×4本	一口
	φ 100	ゴム輪、離脱防止押輪、T 頭ボルトナットφ 20×L100×4本	一口
	φ 150	ゴム輪、離脱防止押輪、T 頭ボルトナットφ 20×L100×6本	一口
	φ 200	ゴム輪、離脱防止押輪、T 頭ボルトナットφ 20×L100×6本	一口
	φ 250	ゴム輪、離脱防止押輪、T 頭ボルトナットφ 20×L100×8本	一口
	φ 300	ゴム輪、離脱防止押輪、T 頭ボルトナットφ 20×L110×8本	一口
	φ 350	ゴム輪、離脱防止押輪、T 頭ボルトナットφ 20×L110×10本	一口
	φ 400	ゴム輪、離脱防止押輪、T 頭ボルトナットφ 20×L110×12本	一口
	φ 450	ゴム輪、離脱防止押輪、T 頭ボルトナットφ 20×L110×12本	一口
	φ 500	ゴム輪、離脱防止押輪、T 頭ボルトナットφ 20×L110×14本	一口
	φ 600	ゴム輪、離脱防止押輪、T 頭ボルトナットφ 20×L120×14本	一口
	φ 700	ゴム輪、離脱防止押輪、T 頭ボルトナットφ 24×L120×16本	一口
	φ 800	ゴム輪、離脱防止押輪、T 頭ボルトナットφ 24×L120×20本	一口
N S 形（直管部・異形管部 （ただし、継輪を除く））	φ 75	ゴム輪	一口
	φ 100	ゴム輪	一口
	φ 150	ゴム輪	一口
	φ 200	ゴム輪	一口
N S 形（直管部）	φ 300	ゴム輪	一口
	φ 400	ゴム輪	一口
	φ 500	ゴム輪、押輪、ロックリング、バックアップリング、T 頭ボルトナット（SUS）φ 20×125×14本	一口
	φ 600	ゴム輪、押輪、ロックリング、バックアップリング、T 頭ボルトナット（SUS）φ 20×125×14本	一口
	φ 700	ゴム輪、押輪、ロックリング、バックアップリング、T 頭ボルトナット（SUS）φ 24×145×16本	一口
	φ 800	ゴム輪、押輪、ロックリング、バックアップリング、T 頭ボルトナット（SUS）φ 24×145×20本	一口
	φ 900	ゴム輪、押輪、ロックリング、バックアップリング、T 頭ボルトナット（SUS）φ 30×155×20本	一口
	φ 1000	ゴム輪、押輪、ロックリング、バックアップリング、T 頭ボルトナット（SUS）φ 30×155×20本	一口
N S 形（継輪部）	φ 75	SⅡ形ゴム輪、SⅡ形押輪、SⅡ形バックアップリング、T 頭ボルトナット(SUS) φ 16×L100×4本	一口
	φ 100	SⅡ形ゴム輪、SⅡ形押輪、SⅡ形バックアップリング、T 頭ボルトナット(SUS) φ 20×L100×4本	一口
	φ 150	SⅡ形ゴム輪、SⅡ形押輪、SⅡ形バックアップリング、T 頭ボルトナット(SUS) φ 20×L100×6本	一口
	φ 200	SⅡ形ゴム輪、SⅡ形押輪、SⅡ形バックアップリング、T 頭ボルトナット(SUS) φ 20×L100×6本	一口
N S 形（異形管部）	φ 300	SⅡ形ゴム輪、SⅡ形押輪、SⅡ形バックアップリング、T 頭ボルトナット(SUS) φ 20×L100×8本	一口
	φ 400	SⅡ形ゴム輪、SⅡ形押輪、SⅡ形バックアップリング、T 頭ボルトナット(SUS) φ 20×L110×12本	一口
	φ 500	ゴム輪、押輪、ロックリング、バックアップリング、T 頭ボルトナット（SUS）φ 20×125×14本	一口
	φ 600	ゴム輪、押輪、ロックリング、バックアップリング、T 頭ボルトナット（SUS）φ 20×125×14本	一口
	φ 700	ゴム輪、押輪、ロックリング、バックアップリング、T 頭ボルトナット（SUS）φ 24×145×16本	一口
	φ 800	ゴム輪、押輪、ロックリング、バックアップリング、T 頭ボルトナット（SUS）φ 24×145×20本	一口
	φ 900	ゴム輪、押輪、ロックリング、バックアップリング、T 頭ボルトナット（SUS）φ 30×155×20本	一口
	φ 1000	ゴム輪、押輪、ロックリング、バックアップリング、T 頭ボルトナット（SUS）φ 30×155×20本	一口
N S 形離脱防止継手（継輪部）	φ 75	SⅡ形ゴム輪、N S 離脱防止押輪、SⅡ形バックアップリング、T 頭ボルトナット(SUS) φ 16×L100×4本	一口
	φ 100	SⅡ形ゴム輪、N S 離脱防止押輪、SⅡ形バックアップリング、T 頭ボルトナット(SUS) φ 20×L100×4本	一口
	φ 150	SⅡ形ゴム輪、N S 離脱防止押輪、SⅡ形バックアップリング、T 頭ボルトナット(SUS) φ 20×L100×6本	一口
	φ 200	SⅡ形ゴム輪、N S 離脱防止押輪、SⅡ形バックアップリング、T 頭ボルトナット(SUS) φ 20×L100×6本	一口
	φ 300	SⅡ形ゴム輪、N S 離脱防止押輪、SⅡ形バックアップリング、T 頭ボルトナット(SUS) φ 20×L100×8本	一口
	φ 400	SⅡ形ゴム輪、N S 離脱防止押輪、SⅡ形バックアップリング、T 頭ボルトナット(SUS) φ 20×L100×12本	一口
K F 形	φ 500	K 形ゴム輪、K 形押輪、T 頭ボルトナットφ 20×L110×14本、ロックリング、セットボルトφ 16×L45×7本、シールリングφ 21×7個、シールキャップφ 16×L45×7本	一口
	φ 600	K 形ゴム輪、K 形押輪、T 頭ボルトナットφ 20×L120×14本、ロックリング、セットボルトφ 16×L45×7本、シールリングφ 21×7個、シールキャップφ 16×L45×7本	一口
	φ 700	K 形ゴム輪、K 形押輪、T 頭ボルトナットφ 24×L120×16本、ロックリング、セットボルトφ 16×L45×8本、シールリングφ 21×8個、シールキャップφ 16×L45×8本	一口

別紙

複合単価リスト

※個々の単品価格の合算金額と複合単価は必ずしも一致しない。（単品価格とセット価格で値引率が異なるケースがある為）

継手形式	口径	規格名称	単位
フランジ形（G F 形）	φ 75	ガスケット1号、異形T頭ボルトナット（フッソ加工）φ16×L75×4本	一口
	φ 100	ガスケット1号、異形T頭ボルトナット（フッソ加工）φ16×L75×4本	一口
	φ 150	ガスケット1号、異形T頭ボルトナット（フッソ加工）φ16×L75×6本	一口
	φ 200	ガスケット1号、異形T頭ボルトナット（フッソ加工）φ16×L75×8本	一口
	φ 250	ガスケット1号、フランジボルトナット（フッソ加工）φ20×L85×8本	一口
	φ 300	ガスケット1号、フランジボルトナット（フッソ加工）φ20×L85×10本	一口
	φ 350	ガスケット1号、フランジボルトナット（フッソ加工）φ22×L95×10本	一口
	φ 400	ガスケット1号、フランジボルトナット（フッソ加工）φ22×L95×12本	一口
	φ 450	ガスケット1号、フランジボルトナット（フッソ加工）φ24×L100×12本	一口
	φ 500	ガスケット1号、フランジボルトナット（フッソ加工）φ24×L100×12本	一口
	φ 600	ガスケット1号、フランジボルトナット（フッソ加工）φ24×L100×16本	一口
	φ 600人孔ふた接続	ガスケット1号、フランジボルトナット（フッソ加工）φ24×L120×16本	一口
	φ 700	ガスケット1号、フランジボルトナット（フッソ加工）φ30×L110×16本	一口
	φ 800	ガスケット1号、フランジボルトナット（フッソ加工）φ30×L120×20本	一口
	φ 900	ガスケット1号、フランジボルトナット（フッソ加工）φ30×L120×20本	一口
	φ 1000	ガスケット1号、フランジボルトナット（フッソ加工）φ30×L130×24本	一口
	φ 1100	ガスケット1号、フランジボルトナット（フッソ加工）φ30×L130×24本	一口
	φ 1200	ガスケット1号、フランジボルトナット（フッソ加工）φ30×L140×28本	一口
	φ 1350	ガスケット1号、フランジボルトナット（フッソ加工）φ36×L150×28本	一口
	φ 1500	ガスケット1号、フランジボルトナット（フッソ加工）φ36×L150×32本	一口
DK 铸铁管用継輪（ミリ管×インチ管）	100×4インチ	継輪、インチ側継手材料（ゴム輪4インチ、離脱防止押輪（K特殊押輪）4インチ、T頭ボルトナットφ20×L90×4本）	一口
	150×5インチ	継輪、インチ側継手材料（ゴム輪5インチ、離脱防止押輪（K特殊押輪）5インチ、T頭ボルトナットφ20×L90×6本）	一口
	150×6インチ	継輪、インチ側継手材料（ゴム輪6インチ、離脱防止押輪（K特殊押輪）6インチ、T頭ボルトナットφ20×L90×6本）	一口
	200×8インチ	継輪、インチ側継手材料（ゴム輪8インチ、離脱防止押輪（K特殊押輪）8インチ、T頭ボルトナットφ20×L90×6本）	一口
	250×10インチ	継輪、インチ側継手材料（ゴム輪10インチ、離脱防止押輪（K特殊押輪）10インチ、T頭ボルトナットφ20×L90×8本）	一口
	300×12インチ	継輪、インチ側継手材料（ゴム輪12インチ、離脱防止押輪（K特殊押輪）12インチ、T頭ボルトナットφ20×L100×8本）	一口
	350×14インチ	継輪、インチ側継手材料（ゴム輪14インチ、離脱防止押輪（K特殊押輪）14インチ、T頭ボルトナットφ20×L100×10本）	一口
	400×16インチ	継輪、インチ側継手材料（ゴム輪16インチ、離脱防止押輪（K特殊押輪）16インチ、T頭ボルトナットφ20×L110×12本）	一口
	450×18インチ	継輪、インチ側継手材料（ゴム輪18インチ、離脱防止押輪（K特殊押輪）18インチ、T頭ボルトナットφ20×L110×12本）	一口
	500×20インチ	継輪、インチ側継手材料（ゴム輪20インチ、離脱防止押輪（K特殊押輪）20インチ、T頭ボルトナットφ20×L110×14本）	一口
	600×22インチ	継輪、インチ側継手材料（ゴム輪22インチ、離脱防止押輪（K特殊押輪）22インチ、T頭ボルトナットφ20×L120×14本）	一口
	700×26インチ	継輪、インチ側継手材料（ゴム輪26インチ、離脱防止押輪（K特殊押輪）26インチ、T頭ボルトナットφ24×L120×16本）	一口
	800×30インチ	継輪、インチ側継手材料（ゴム輪30インチ、離脱防止押輪（K特殊押輪）30インチ、T頭ボルトナットφ24×L120×20本）	一口
	900×36インチ	継輪、インチ側継手材料（ゴム輪36インチ、離脱防止押輪（K特殊押輪）36インチ、T頭ボルトナットφ30×L130×20本）	一口
GX 離脱防止押輪（継輪用）	φ 75	ゴム輪、離脱防止押輪、T頭ボルトナットφ16×L100×4本	一口
	φ 100	ゴム輪、離脱防止押輪、T頭ボルトナットφ20×L100×4本	一口
	φ 150	ゴム輪、離脱防止押輪、T頭ボルトナットφ20×L100×6本	一口
	φ 200	ゴム輪、離脱防止押輪、T頭ボルトナットφ20×L100×6本	一口
	φ 300	ゴム輪、離脱防止押輪、T頭ボルトナットφ20×L110×8本	一口
	φ 400	ゴム輪、離脱防止押輪、T頭ボルトナットφ20×L110×12本	一口

産業廃棄物処分距離一覧表(平成30年5月) (km)

産廃種別 行政区	アスファルト	無筋 コンクリート	鉄筋 コンクリート	鋳さい	路盤廃材
北	11.8	12.9	12.9	17.0	12.9
北(夜間)	11.8	17.0	11.8	17.0	17.0
都島	11.8	10.3	10.3	16.6	10.3
都島(夜間)	11.8	16.6	11.8	16.6	16.6
東成	12.0	7.5	7.5	11.3	7.5
東成(夜間)	11.3	11.3	12.0	11.3	11.3
旭	16.0	11.8	12.6	16.9	12.6
旭(夜間)	16.9	16.9	16.0	16.9	16.9
城東	13.3	8.8	8.8	14.4	8.8
城東(夜間)	14.4	14.4	13.3	14.4	14.4
鶴見	4.5	6.5	6.5	15.5	6.5
鶴見(夜間)	4.5	15.5	15.7	15.5	15.5
中央	8.2	9.7	9.7	14.3	9.7
中央(夜間)	8.2	14.3	8.2	14.3	14.3
西	5.8	8.9	13.2	15.6	13.2
西(夜間)	5.8	5.8	5.8	15.6	15.6
港	2.3	2.3	2.3	15.3	2.3
港(夜間)	2.3	2.3	2.3	15.3	2.3
大正	5.4	5.6	16.1	14.3	5.6
大正(夜間)	5.4	5.4	5.4	14.3	14.3
浪速	8.0	11.9	11.9	12.3	11.9
浪速(夜間)	8.0	12.3	8.0	12.3	12.3
住之江	2.7	2.7	10.0	10.8	2.7
住之江(夜間)	10.8	10.8	5.7	10.8	10.8
西成	8.5	4.0	4.0	12.8	4.0
西成(夜間)	8.5	12.8	8.0	12.8	12.8
天王寺	10.3	9.9	9.9	11.9	9.9
天王寺(夜間)	11.9	11.9	10.3	11.9	11.9
生野	11.5	9.3	9.3	9.7	9.3
生野(夜間)	9.7	9.7	11.5	9.7	9.7
阿倍野	9.6	9.5	15.1	9.5	9.5
阿倍野(夜間)	9.5	9.5	10.9	9.5	9.5
住吉	8.5	8.5	10.8	8.5	8.5
住吉(夜間)	8.5	8.5	15.4	8.5	8.5
東住吉	9.6	6.1	14.4	9.6	9.6
東住吉(夜間)	9.6	9.6	9.7	9.6	9.6
平野	5.9	5.9	11.2	5.9	5.9
平野(夜間)	5.9	5.9	13.7	5.9	5.9
福島	7.3	5.8	14.4	11.2	14.4
福島(夜間)	7.3	7.3	7.3	5.4	7.3
此花	5.6	3.7	3.7	3.3	3.7
此花(夜間)	5.6	5.6	5.6	3.3	5.6
西淀川	10.1	3.9	3.9	7.9	3.9
西淀川(夜間)	10.1	10.1	10.1	8.1	10.1
淀川	12.0	8.5	8.5	8.5	16.9
淀川(夜間)	12.0	12.0	12.0	21.0	12.0
東淀川	15.6	15.0	15.0	10.2	15.0
東淀川(夜間)	15.6	7.4	15.6	8.0	22.2
東部管内平均	11.5	9.6	9.7	15.2	9.7
東部管内平均(夜間)	11.7	15.2	13.4	15.2	15.2
西部管内平均	5.8	6.4	9.6	13.6	7.0
西部管内平均(夜間)	7.0	9.1	6.2	13.6	11.7
南部管内平均	9.2	8.2	11.7	9.1	8.7
南部管内平均(夜間)	9.1	9.1	11.9	9.1	9.1
北部管内平均	10.1	7.3	9.1	8.2	10.7
北部管内平均(夜間)	10.1	8.4	10.1	9.1	11.4