

(単価：円)

品名	規格	単位	年版							備考
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日	
1. ダクタイル鑄鉄管 直管										
K形										
ダクタイル鑄鉄管 直管 K形 1種管	φ75×4m, 内面珪珪ラニング	本	15,600	15,600	15,600	15,600	15,600	17,000	17,000	
ダクタイル鑄鉄管 直管 K形 1種管	φ100×4m, 内面珪珪ラニング	本	20,200	20,200	20,200	20,200	20,200	22,100	22,100	
ダクタイル鑄鉄管 直管 K形 1種管	φ150×5m, 内面珪珪ラニング	本	36,400	36,400	36,400	36,400	36,400	41,900	41,900	
ダクタイル鑄鉄管 直管 K形 1種管	φ200×5m, 内面珪珪ラニング	本	47,800	47,800	47,800	47,800	47,800	55,100	55,100	
ダクタイル鑄鉄管 直管 K形 1種管	φ250×5m, 内面珪珪ラニング	本	59,300	59,300	59,300	59,300	59,300	68,300	68,300	
ダクタイル鑄鉄管 直管 K形 1種管	φ300×6m, 内面珪珪ラニング	本	93,400	93,400	93,400	93,400	93,400	107,000	107,000	
ダクタイル鑄鉄管 直管 K形 1種管	φ350×6m, 内面珪珪ラニング	本	108,000	108,000	108,000	108,000	108,000	125,000	125,000	
ダクタイル鑄鉄管 直管 K形 1種管	φ400×6m, 内面珪珪ラニング	本	139,000	139,000	139,000	139,000	139,000	160,000	160,000	
ダクタイル鑄鉄管 直管 K形 1種管	φ450×6m, 内面珪珪ラニング	本	162,000	162,000	162,000	162,000	162,000	186,000	186,000	
ダクタイル鑄鉄管 直管 K形 1種管	φ500×6m, 内面珪珪ラニング	本	190,000	190,000	190,000	190,000	190,000	218,000	218,000	
ダクタイル鑄鉄管 直管 K形 1種管	φ600×6m, 内面珪珪ラニング	本	261,000	261,000	261,000	261,000	261,000	300,000	300,000	
ダクタイル鑄鉄管 直管 K形 1種管	φ700×6m, 内面珪珪ラニング	本	320,000	320,000	320,000	320,000	320,000	369,000	369,000	
ダクタイル鑄鉄管 直管 K形 1種管	φ800×6m, 内面珪珪ラニング	本	411,000	411,000	411,000	411,000	411,000	473,000	473,000	
ダクタイル鑄鉄管 直管 K形 1種管	φ900×6m, 内面珪珪ラニング	本	441,000	441,000	441,000	441,000	441,000	508,000	508,000	
ダクタイル鑄鉄管 直管 K形 1種管	φ1000×6m, 内面珪珪ラニング	本	540,000	540,000	540,000	540,000	540,000	621,000	621,000	
ダクタイル鑄鉄管 直管 K形 2種管	φ400×6m, 内面珪珪ラニング	本	124,000	124,000	124,000	124,000	124,000	143,000	143,000	
ダクタイル鑄鉄管 直管 K形 2種管	φ450×6m, 内面珪珪ラニング	本	145,000	145,000	145,000	145,000	145,000	167,000	167,000	
ダクタイル鑄鉄管 直管 K形 2種管	φ500×6m, 内面珪珪ラニング	本	171,000	171,000	171,000	171,000	171,000	197,000	197,000	
ダクタイル鑄鉄管 直管 K形 2種管	φ600×6m, 内面珪珪ラニング	本	239,000	239,000	239,000	239,000	239,000	275,000	275,000	
ダクタイル鑄鉄管 直管 K形 2種管	φ700×6m, 内面珪珪ラニング	本	297,000	297,000	297,000	297,000	297,000	342,000	342,000	
ダクタイル鑄鉄管 直管 K形 2種管	φ800×6m, 内面珪珪ラニング	本	367,000	367,000	367,000	367,000	367,000	422,000	422,000	
ダクタイル鑄鉄管 直管 K形 2種管	φ900×6m, 内面珪珪ラニング	本	386,000	386,000	386,000	386,000	386,000	444,000	444,000	
ダクタイル鑄鉄管 直管 K形 2種管	φ1000×6m, 内面珪珪ラニング	本	479,000	479,000	479,000	479,000	479,000	551,000	551,000	
ダクタイル鑄鉄管 直管 K形 3種管	φ75×4m, 内面珪珪ラニング	本	14,100	14,100	14,100	14,100	14,100	15,500	15,500	
ダクタイル鑄鉄管 直管 K形 3種管	φ100×4m, 内面珪珪ラニング	本	18,200	18,200	18,200	18,200	18,200	19,900	19,900	
ダクタイル鑄鉄管 直管 K形 3種管	φ150×5m, 内面珪珪ラニング	本	32,400	32,400	32,400	32,400	32,400	37,200	37,200	
ダクタイル鑄鉄管 直管 K形 3種管	φ200×5m, 内面珪珪ラニング	本	42,700	42,700	42,700	42,700	42,700	49,100	49,100	
ダクタイル鑄鉄管 直管 K形 3種管	φ250×5m, 内面珪珪ラニング	本	53,100	53,100	53,100	53,100	53,100	60,900	60,900	
ダクタイル鑄鉄管 直管 K形 3種管	φ300×6m, 内面珪珪ラニング	本	86,200	86,200	86,200	86,200	86,200	99,000	99,000	
ダクタイル鑄鉄管 直管 K形 3種管	φ350×6m, 内面珪珪ラニング	本	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	115,000	115,000	
ダクタイル鑄鉄管 直管 K形 3種管	φ400×6m, 内面珪珪ラニング	本	122,000	122,000	122,000	122,000	122,000	141,000	141,000	
ダクタイル鑄鉄管 直管 K形 3種管	φ450×6m, 内面珪珪ラニング	本	144,000	144,000	144,000	144,000	144,000	166,000	166,000	
ダクタイル鑄鉄管 直管 K形 3種管	φ500×6m, 内面珪珪ラニング	本	170,000	170,000	170,000	170,000	170,000	196,000	196,000	
ダクタイル鑄鉄管 直管 K形 3種管	φ600×6m, 内面珪珪ラニング	本	228,000	228,000	228,000	228,000	228,000	262,000	262,000	
ダクタイル鑄鉄管 直管 K形 3種管	φ700×6m, 内面珪珪ラニング	本	286,000	286,000	286,000	286,000	286,000	329,000	329,000	
ダクタイル鑄鉄管 直管 K形 3種管	φ800×6m, 内面珪珪ラニング	本	356,000	356,000	356,000	356,000	356,000	410,000	410,000	
ダクタイル鑄鉄管 直管 K形 3種管	φ900×6m, 内面珪珪ラニング	本	377,000	377,000	377,000	377,000	377,000	434,000	434,000	
ダクタイル鑄鉄管 直管 K形 3種管	φ1000×6m, 内面珪珪ラニング	本	454,000	454,000	454,000	454,000	454,000	523,000	523,000	
ダクタイル鑄鉄管 直管 K形 4種管	φ600×6m, 内面珪珪ラニング	本	227,000	227,000	227,000	227,000	227,000	262,000	262,000	
ダクタイル鑄鉄管 直管 K形 4種管	φ700×6m, 内面珪珪ラニング	本	272,000	272,000	272,000	272,000	272,000	313,000	313,000	
ダクタイル鑄鉄管 直管 K形 4種管	φ800×6m, 内面珪珪ラニング	本	343,000	343,000	343,000	343,000	343,000	395,000	395,000	
ダクタイル鑄鉄管 直管 K形 4種管	φ900×6m, 内面珪珪ラニング	本	349,000	349,000	349,000	349,000	349,000	401,000	401,000	
ダクタイル鑄鉄管 直管 K形 4種管	φ1000×6m, 内面珪珪ラニング	本	421,000	421,000	421,000	421,000	421,000	485,000	485,000	
ダクタイル鑄鉄管 直管 K-K形 特厚管	φ300×6m, 内面珪珪ラニング	本	115,000	115,000	115,000	115,000	115,000	133,000	133,000	
ダクタイル鑄鉄管 直管 K-K形 特厚管	φ350×6m, 内面珪珪ラニング	本	135,000	135,000	135,000	135,000	135,000	155,000	155,000	
ダクタイル鑄鉄管 直管 K-K形 特厚管	φ400×6m, 内面珪珪ラニング	本	162,000	162,000	162,000	162,000	162,000	186,000	186,000	
ダクタイル鑄鉄管 直管 K-K形 特厚管	φ450×6m, 内面珪珪ラニング	本	187,000	187,000	187,000	187,000	187,000	215,000	215,000	
ダクタイル鑄鉄管 直管 K-K形 特厚管	φ500×6m, 内面珪珪ラニング	本	235,000	235,000	235,000	235,000	235,000	270,000	270,000	
ダクタイル鑄鉄管 直管 K-K形 特厚管	φ600×6m, 内面珪珪ラニング	本	305,000	305,000	305,000	305,000	305,000	350,000	350,000	
ダクタイル鑄鉄管 直管 K-K形 特厚管	φ700×6m, 内面珪珪ラニング	本	369,000	369,000	369,000	369,000	369,000	425,000	425,000	

(単価：円)

品名	規格	単位	年版							備考
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日	
ダクタイト鉄管 直管 K-K形 特厚管	φ800×6m, 内面珪酸エポキシ樹脂	本	452,000	452,000	452,000	452,000	452,000	520,000	520,000	
ダクタイト鉄管 直管 K-K形 特厚管	φ900×6m, 内面珪酸エポキシ樹脂	本	468,000	468,000	468,000	468,000	468,000	538,000	538,000	
ダクタイト鉄管 直管 K形 1種管	φ75×4m, 内面珪酸エポキシ樹脂	本	17,200	17,200	17,200	17,200	17,200	18,800	18,800	
ダクタイト鉄管 直管 K形 1種管	φ100×4m, 内面珪酸エポキシ樹脂	本	22,300	22,300	22,300	22,300	22,300	24,400	24,400	
ダクタイト鉄管 直管 K形 1種管	φ150×5m, 内面珪酸エポキシ樹脂	本	40,100	40,100	40,100	40,100	40,100	46,100	46,100	
ダクタイト鉄管 直管 K形 1種管	φ200×5m, 内面珪酸エポキシ樹脂	本	52,800	52,800	52,800	52,800	52,800	60,700	60,700	
ダクタイト鉄管 直管 K形 1種管	φ250×5m, 内面珪酸エポキシ樹脂	本	65,500	65,500	65,500	65,500	65,500	75,200	75,200	
ダクタイト鉄管 直管 K形 1種管	φ300×6m, 内面珪酸エポキシ樹脂	本	110,000	110,000	110,000	110,000	110,000	127,000	127,000	
ダクタイト鉄管 直管 K形 1種管	φ350×6m, 内面珪酸エポキシ樹脂	本	128,000	128,000	128,000	128,000	128,000	147,000	147,000	
ダクタイト鉄管 直管 K形 1種管	φ400×6m, 内面珪酸エポキシ樹脂	本	165,000	165,000	165,000	165,000	165,000	189,000	189,000	
ダクタイト鉄管 直管 K形 1種管	φ450×6m, 内面珪酸エポキシ樹脂	本	192,000	192,000	192,000	192,000	192,000	221,000	221,000	
ダクタイト鉄管 直管 K形 1種管	φ500×6m, 内面珪酸エポキシ樹脂	本	225,000	225,000	225,000	225,000	225,000	259,000	259,000	
ダクタイト鉄管 直管 K形 1種管	φ600×6m, 内面珪酸エポキシ樹脂	本	310,000	310,000	310,000	310,000	310,000	356,000	356,000	
ダクタイト鉄管 直管 K形 1種管	φ700×6m, 内面珪酸エポキシ樹脂	本	382,000	382,000	382,000	382,000	382,000	439,000	439,000	
ダクタイト鉄管 直管 K形 1種管	φ800×6m, 内面珪酸エポキシ樹脂	本	490,000	490,000	490,000	490,000	490,000	563,000	563,000	
ダクタイト鉄管 直管 K形 1種管	φ900×6m, 内面珪酸エポキシ樹脂	本	570,000	570,000	570,000	570,000	570,000	655,000	655,000	
ダクタイト鉄管 直管 K形 1種管	φ1000×6m, 内面珪酸エポキシ樹脂	本	696,000	696,000	696,000	696,000	696,000	801,000	801,000	
ダクタイト鉄管 直管 K形 2種管	φ400×6m, 内面珪酸エポキシ樹脂	本	147,000	147,000	147,000	147,000	147,000	169,000	169,000	
ダクタイト鉄管 直管 K形 2種管	φ450×6m, 内面珪酸エポキシ樹脂	本	173,000	173,000	173,000	173,000	173,000	199,000	199,000	
ダクタイト鉄管 直管 K形 2種管	φ500×6m, 内面珪酸エポキシ樹脂	本	203,000	203,000	203,000	203,000	203,000	234,000	234,000	
ダクタイト鉄管 直管 K形 2種管	φ600×6m, 内面珪酸エポキシ樹脂	本	284,000	284,000	284,000	284,000	284,000	326,000	326,000	
ダクタイト鉄管 直管 K形 2種管	φ700×6m, 内面珪酸エポキシ樹脂	本	354,000	354,000	354,000	354,000	354,000	407,000	407,000	
ダクタイト鉄管 直管 K形 2種管	φ800×6m, 内面珪酸エポキシ樹脂	本	437,000	437,000	437,000	437,000	437,000	503,000	503,000	
ダクタイト鉄管 直管 K形 2種管	φ900×6m, 内面珪酸エポキシ樹脂	本	498,000	498,000	498,000	498,000	498,000	572,000	572,000	
ダクタイト鉄管 直管 K形 2種管	φ1000×6m, 内面珪酸エポキシ樹脂	本	619,000	619,000	619,000	619,000	619,000	712,000	712,000	
ダクタイト鉄管 直管 K形 3種管	φ75×4m, 内面珪酸エポキシ樹脂	本	15,700	15,700	15,700	15,700	15,700	17,200	17,200	
ダクタイト鉄管 直管 K形 3種管	φ100×4m, 内面珪酸エポキシ樹脂	本	20,300	20,300	20,300	20,300	20,300	22,100	22,100	
ダクタイト鉄管 直管 K形 3種管	φ150×5m, 内面珪酸エポキシ樹脂	本	36,000	36,000	36,000	36,000	36,000	41,500	41,500	
ダクタイト鉄管 直管 K形 3種管	φ200×5m, 内面珪酸エポキシ樹脂	本	47,500	47,500	47,500	47,500	47,500	54,700	54,700	
ダクタイト鉄管 直管 K形 3種管	φ250×5m, 内面珪酸エポキシ樹脂	本	59,100	59,100	59,100	59,100	59,100	68,000	68,000	
ダクタイト鉄管 直管 K形 3種管	φ300×6m, 内面珪酸エポキシ樹脂	本	101,000	101,000	101,000	101,000	101,000	117,000	117,000	
ダクタイト鉄管 直管 K形 3種管	φ350×6m, 内面珪酸エポキシ樹脂	本	118,000	118,000	118,000	118,000	118,000	136,000	136,000	
ダクタイト鉄管 直管 K形 3種管	φ400×6m, 内面珪酸エポキシ樹脂	本	145,000	145,000	145,000	145,000	145,000	166,000	166,000	
ダクタイト鉄管 直管 K形 3種管	φ450×6m, 内面珪酸エポキシ樹脂	本	171,000	171,000	171,000	171,000	171,000	197,000	197,000	
ダクタイト鉄管 直管 K形 3種管	φ500×6m, 内面珪酸エポキシ樹脂	本	202,000	202,000	202,000	202,000	202,000	232,000	232,000	
ダクタイト鉄管 直管 K形 3種管	φ600×6m, 内面珪酸エポキシ樹脂	本	270,000	270,000	270,000	270,000	270,000	311,000	311,000	
ダクタイト鉄管 直管 K形 3種管	φ700×6m, 内面珪酸エポキシ樹脂	本	340,000	340,000	340,000	340,000	340,000	391,000	391,000	
ダクタイト鉄管 直管 K形 3種管	φ800×6m, 内面珪酸エポキシ樹脂	本	424,000	424,000	424,000	424,000	424,000	488,000	488,000	
ダクタイト鉄管 直管 K形 3種管	φ900×6m, 内面珪酸エポキシ樹脂	本	486,000	486,000	486,000	486,000	486,000	559,000	559,000	
ダクタイト鉄管 直管 K形 3種管	φ1000×6m, 内面珪酸エポキシ樹脂	本	586,000	586,000	586,000	586,000	586,000	674,000	674,000	
ダクタイト鉄管 直管 K形 4種管	φ600×6m, 内面珪酸エポキシ樹脂	本	269,000	269,000	269,000	269,000	269,000	310,000	310,000	
ダクタイト鉄管 直管 K形 4種管	φ700×6m, 内面珪酸エポキシ樹脂	本	325,000	325,000	325,000	325,000	325,000	373,000	373,000	
ダクタイト鉄管 直管 K形 4種管	φ800×6m, 内面珪酸エポキシ樹脂	本	409,000	409,000	409,000	409,000	409,000	470,000	470,000	
ダクタイト鉄管 直管 K形 4種管	φ900×6m, 内面珪酸エポキシ樹脂	本	450,000	450,000	450,000	450,000	450,000	517,000	517,000	
ダクタイト鉄管 直管 K形 4種管	φ1000×6m, 内面珪酸エポキシ樹脂	本	544,000	544,000	544,000	544,000	544,000	625,000	625,000	
ダクタイト鉄管 直管 K-K形 特厚管	φ300×6m, 内面珪酸エポキシ樹脂	本	137,000	137,000	137,000	137,000	137,000	157,000	157,000	
ダクタイト鉄管 直管 K-K形 特厚管	φ350×6m, 内面珪酸エポキシ樹脂	本	159,000	159,000	159,000	159,000	159,000	183,000	183,000	
ダクタイト鉄管 直管 K-K形 特厚管	φ400×6m, 内面珪酸エポキシ樹脂	本	191,000	191,000	191,000	191,000	191,000	220,000	220,000	
ダクタイト鉄管 直管 K-K形 特厚管	φ450×6m, 内面珪酸エポキシ樹脂	本	222,000	222,000	222,000	222,000	222,000	255,000	255,000	
ダクタイト鉄管 直管 K-K形 特厚管	φ500×6m, 内面珪酸エポキシ樹脂	本	279,000	279,000	279,000	279,000	279,000	321,000	321,000	
ダクタイト鉄管 直管 K-K形 特厚管	φ600×6m, 内面珪酸エポキシ樹脂	本	362,000	362,000	362,000	362,000	362,000	417,000	417,000	
ダクタイト鉄管 直管 K-K形 特厚管	φ700×6m, 内面珪酸エポキシ樹脂	本	440,000	440,000	440,000	440,000	440,000	506,000	506,000	
ダクタイト鉄管 直管 K-K形 特厚管	φ800×6m, 内面珪酸エポキシ樹脂	本	539,000	539,000	539,000	539,000	539,000	619,000	619,000	

(単価:円)

品名	規格	単位	年版							備考
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日	
ダクタイト鉄管 直管 K-R形 特厚管	φ900×6m, 内面Eポ 杉樹脂粉体	本	604,000	604,000	604,000	604,000	604,000	695,000	695,000	
KF形										
ダクタイト鉄管 直管 KF-KF形	φ300×6m, 内面Eポラテニング	本	122,000	122,000	122,000	122,000	122,000	140,000	140,000	
ダクタイト鉄管 直管 KF-KF形	φ350×6m, 内面Eポラテニング	本	143,000	143,000	143,000	143,000	143,000	164,000	164,000	
ダクタイト鉄管 直管 KF-KF形	φ400×6m, 内面Eポラテニング	本	171,000	171,000	171,000	171,000	171,000	197,000	197,000	
ダクタイト鉄管 直管 KF-KF形	φ450×6m, 内面Eポラテニング	本	198,000	198,000	198,000	198,000	198,000	229,000	229,000	
ダクタイト鉄管 直管 KF-KF形	φ500×6m, 内面Eポラテニング	本	251,000	251,000	251,000	251,000	251,000	290,000	290,000	
ダクタイト鉄管 直管 KF-KF形	φ600×6m, 内面Eポラテニング	本	325,000	325,000	325,000	325,000	325,000	376,000	376,000	
ダクタイト鉄管 直管 KF-KF形	φ700×6m, 内面Eポラテニング	本	403,000	403,000	403,000	403,000	403,000	461,000	461,000	
ダクタイト鉄管 直管 KF-KF形	φ800×6m, 内面Eポラテニング	本	491,000	491,000	491,000	491,000	491,000	561,000	561,000	
ダクタイト鉄管 直管 KF-KF形	φ900×6m, 内面Eポラテニング	本	508,000	508,000	508,000	508,000	508,000	588,000	588,000	
ダクタイト鉄管 直管 KF-KF形	φ300×6m, 内面Eポ 杉樹脂粉体	本	145,000	145,000	145,000	145,000	145,000	166,000	166,000	
ダクタイト鉄管 直管 KF-KF形	φ350×6m, 内面Eポ 杉樹脂粉体	本	169,000	169,000	169,000	169,000	169,000	194,000	194,000	
ダクタイト鉄管 直管 KF-KF形	φ400×6m, 内面Eポ 杉樹脂粉体	本	203,000	203,000	203,000	203,000	203,000	233,000	233,000	
ダクタイト鉄管 直管 KF-KF形	φ450×6m, 内面Eポ 杉樹脂粉体	本	236,000	236,000	236,000	236,000	236,000	271,000	271,000	
ダクタイト鉄管 直管 KF-KF形	φ500×6m, 内面Eポ 杉樹脂粉体	本	298,000	298,000	298,000	298,000	298,000	343,000	343,000	
ダクタイト鉄管 直管 KF-KF形	φ600×6m, 内面Eポ 杉樹脂粉体	本	387,000	387,000	387,000	387,000	387,000	445,000	445,000	
ダクタイト鉄管 直管 KF-KF形	φ700×6m, 内面Eポ 杉樹脂粉体	本	477,000	477,000	477,000	477,000	477,000	550,000	550,000	
ダクタイト鉄管 直管 KF-KF形	φ800×6m, 内面Eポ 杉樹脂粉体	本	581,000	581,000	581,000	581,000	581,000	669,000	669,000	
ダクタイト鉄管 直管 KF-KF形	φ900×6m, 内面Eポ 杉樹脂粉体	本	635,000	635,000	635,000	635,000	635,000	726,000	726,000	
SⅡ形										
ダクタイト鉄管 直管 SⅡ形 1種管	φ300×6m, 内面Eポラテニング	本	120,000	120,000	120,000	120,000	120,000	140,000	140,000	
ダクタイト鉄管 直管 SⅡ形 1種管	φ350×6m, 内面Eポラテニング	本	139,000	139,000	139,000	139,000	139,000	162,000	162,000	
ダクタイト鉄管 直管 SⅡ形 1種管	φ400×6m, 内面Eポラテニング	本	177,000	177,000	177,000	177,000	177,000	206,000	206,000	
ダクタイト鉄管 直管 SⅡ形 1種管	φ450×6m, 内面Eポラテニング	本	205,000	205,000	205,000	205,000	205,000	239,000	239,000	
ダクタイト鉄管 直管 SⅡ形 2種管	φ400×6m, 内面Eポラテニング	本	160,000	160,000	160,000	160,000	160,000	186,000	186,000	
ダクタイト鉄管 直管 SⅡ形 2種管	φ450×6m, 内面Eポラテニング	本	186,000	186,000	186,000	186,000	186,000	217,000	217,000	
ダクタイト鉄管 直管 SⅡ形 3種管	φ300×6m, 内面Eポラテニング	本	112,000	112,000	112,000	112,000	112,000	130,000	130,000	
ダクタイト鉄管 直管 SⅡ形 3種管	φ350×6m, 内面Eポラテニング	本	130,000	130,000	130,000	130,000	130,000	150,000	150,000	
ダクタイト鉄管 直管 SⅡ形 3種管	φ400×6m, 内面Eポラテニング	本	158,000	158,000	158,000	158,000	158,000	182,000	182,000	
ダクタイト鉄管 直管 SⅡ形 3種管	φ450×6m, 内面Eポラテニング	本	184,000	184,000	184,000	184,000	184,000	214,000	214,000	
ダクタイト鉄管 直管 SⅡ形 1種管	φ300×6m, 内面Eポ 杉樹脂粉体	本	141,000	141,000	141,000	141,000	141,000	163,000	163,000	
ダクタイト鉄管 直管 SⅡ形 1種管	φ350×6m, 内面Eポ 杉樹脂粉体	本	163,000	163,000	163,000	163,000	163,000	189,000	189,000	
ダクタイト鉄管 直管 SⅡ形 1種管	φ400×6m, 内面Eポ 杉樹脂粉体	本	208,000	208,000	208,000	208,000	208,000	240,000	240,000	
ダクタイト鉄管 直管 SⅡ形 1種管	φ450×6m, 内面Eポ 杉樹脂粉体	本	241,000	241,000	241,000	241,000	241,000	279,000	279,000	
ダクタイト鉄管 直管 SⅡ形 2種管	φ400×6m, 内面Eポ 杉樹脂粉体	本	187,000	187,000	187,000	187,000	187,000	216,000	216,000	
ダクタイト鉄管 直管 SⅡ形 2種管	φ450×6m, 内面Eポ 杉樹脂粉体	本	219,000	219,000	219,000	219,000	219,000	253,000	253,000	
ダクタイト鉄管 直管 SⅡ形 3種管	φ300×6m, 内面Eポ 杉樹脂粉体	本	131,000	131,000	131,000	131,000	131,000	152,000	152,000	
ダクタイト鉄管 直管 SⅡ形 3種管	φ350×6m, 内面Eポ 杉樹脂粉体	本	152,000	152,000	152,000	152,000	152,000	176,000	176,000	
ダクタイト鉄管 直管 SⅡ形 3種管	φ400×6m, 内面Eポ 杉樹脂粉体	本	185,000	185,000	185,000	185,000	185,000	214,000	214,000	
ダクタイト鉄管 直管 SⅡ形 3種管	φ450×6m, 内面Eポ 杉樹脂粉体	本	216,000	216,000	216,000	216,000	216,000	251,000	251,000	
S形										
ダクタイト鉄管 直管 S形 1種管	φ500×6m, 内面Eポラテニング	本	240,000	240,000	240,000	240,000	240,000	277,000	277,000	
ダクタイト鉄管 直管 S形 1種管	φ600×6m, 内面Eポラテニング	本	323,000	323,000	323,000	323,000	323,000	373,000	373,000	
ダクタイト鉄管 直管 S形 1種管	φ700×6m, 内面Eポラテニング	本	412,000	412,000	412,000	412,000	412,000	477,000	477,000	
ダクタイト鉄管 直管 S形 1種管	φ800×6m, 内面Eポラテニング	本	522,000	522,000	522,000	522,000	522,000	604,000	604,000	
ダクタイト鉄管 直管 S形 1種管	φ900×6m, 内面Eポラテニング	本	568,000	568,000	568,000	568,000	568,000	656,000	656,000	
ダクタイト鉄管 直管 S形 1種管	φ1000×6m, 内面Eポラテニング	本	697,000	697,000	697,000	697,000	697,000	807,000	807,000	
ダクタイト鉄管 直管 S形 2種管	φ500×6m, 内面Eポラテニング	本	220,000	220,000	220,000	220,000	220,000	254,000	254,000	
ダクタイト鉄管 直管 S形 2種管	φ600×6m, 内面Eポラテニング	本	299,000	299,000	299,000	299,000	299,000	346,000	346,000	
ダクタイト鉄管 直管 S形 2種管	φ700×6m, 内面Eポラテニング	本	383,000	383,000	383,000	383,000	383,000	443,000	443,000	
ダクタイト鉄管 直管 S形 2種管	φ800×6m, 内面Eポラテニング	本	473,000	473,000	473,000	473,000	473,000	547,000	547,000	

(単価:円)

品名	規格	単位	年版							備考
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日	
ダクテイル 鑄鉄管 直管 NS形 3種管	φ700×6m, 内面珪カレンニグ	本	*	*	*	*	*	*	*	*
ダクテイル 鑄鉄管 直管 NS形 3種管	φ800×6m, 内面珪カレンニグ	本	*	*	*	*	*	*	*	*
ダクテイル 鑄鉄管 直管 NS形 3種管	φ900×6m, 内面珪カレンニグ	本	*	*	*	*	*	*	*	*
ダクテイル 鑄鉄管 直管 NS形 3種管	φ1000×6m, 内面珪カレンニグ	本	*	*	*	*	*	*	*	*
ダクテイル 鑄鉄管 直管 NS形 S種管	φ500×6m, 内面珪カレンニグ	本	254,000	254,000	254,000	254,000	254,000	292,000	292,000	
ダクテイル 鑄鉄管 直管 NS形 S種管	φ600×6m, 内面珪カレンニグ	本	326,000	326,000	326,000	326,000	326,000	375,000	375,000	
ダクテイル 鑄鉄管 直管 NS形 S種管	φ700×6m, 内面珪カレンニグ	本	409,000	409,000	409,000	409,000	409,000	471,000	471,000	
ダクテイル 鑄鉄管 直管 NS形 S種管	φ800×6m, 内面珪カレンニグ	本	512,000	512,000	512,000	512,000	512,000	589,000	589,000	
ダクテイル 鑄鉄管 直管 NS形 S種管	φ900×6m, 内面珪カレンニグ	本	565,000	565,000	565,000	565,000	565,000	649,000	649,000	
ダクテイル 鑄鉄管 直管 NS形 S種管	φ1000×6m, 内面珪カレンニグ	本	694,000	694,000	694,000	694,000	694,000	797,000	797,000	
ダクテイル 鑄鉄管 直管 NS形 1種管	φ75×4m, 内面珪カレンニグ	本	20,700	20,700	20,700	20,700	20,700	23,800	23,800	
ダクテイル 鑄鉄管 直管 NS形 1種管	φ100×4m, 内面珪カレンニグ	本	26,700	26,700	26,700	26,700	26,700	30,700	30,700	
ダクテイル 鑄鉄管 直管 NS形 1種管	φ150×5m, 内面珪カレンニグ	本	47,200	47,200	47,200	47,200	47,200	54,200	54,200	
ダクテイル 鑄鉄管 直管 NS形 1種管	φ200×5m, 内面珪カレンニグ	本	61,800	61,800	61,800	61,800	61,800	70,900	70,900	
ダクテイル 鑄鉄管 直管 NS形 1種管	φ250×5m, 内面珪カレンニグ	本	76,300	76,300	76,300	76,300	76,300	87,700	87,700	
ダクテイル 鑄鉄管 直管 NS形 1種管	φ300×6m, 内面珪カレンニグ	本	141,000	141,000	141,000	141,000	141,000	160,000	160,000	
ダクテイル 鑄鉄管 直管 NS形 1種管	φ350×6m, 内面珪カレンニグ	本	164,000	164,000	164,000	164,000	164,000	186,000	186,000	
ダクテイル 鑄鉄管 直管 NS形 1種管	φ400×6m, 内面珪カレンニグ	本	206,000	206,000	206,000	206,000	206,000	235,000	235,000	
ダクテイル 鑄鉄管 直管 NS形 1種管	φ450×6m, 内面珪カレンニグ	本	243,000	243,000	243,000	243,000	243,000	277,000	277,000	
ダクテイル 鑄鉄管 直管 NS形 1種管	φ500×6m, 内面珪カレンニグ	本	*	*	*	*	*	*	*	
ダクテイル 鑄鉄管 直管 NS形 1種管	φ600×6m, 内面珪カレンニグ	本	*	*	*	*	*	*	*	
ダクテイル 鑄鉄管 直管 NS形 1種管	φ700×6m, 内面珪カレンニグ	本	*	*	*	*	*	*	*	
ダクテイル 鑄鉄管 直管 NS形 1種管	φ800×6m, 内面珪カレンニグ	本	*	*	*	*	*	*	*	
ダクテイル 鑄鉄管 直管 NS形 1種管	φ900×6m, 内面珪カレンニグ	本	*	*	*	*	*	*	*	
ダクテイル 鑄鉄管 直管 NS形 1種管	φ1000×6m, 内面珪カレンニグ	本	*	*	*	*	*	*	*	
ダクテイル 鑄鉄管 直管 NS形 3種管	φ75×4m, 内面珪カレンニグ	本	18,300	18,300	18,300	18,300	18,300	21,000	21,000	
ダクテイル 鑄鉄管 直管 NS形 3種管	φ100×4m, 内面珪カレンニグ	本	23,500	23,500	23,500	23,500	23,500	27,000	27,000	
ダクテイル 鑄鉄管 直管 NS形 3種管	φ150×5m, 内面珪カレンニグ	本	40,800	40,800	40,800	40,800	40,800	47,000	47,000	
ダクテイル 鑄鉄管 直管 NS形 3種管	φ200×5m, 内面珪カレンニグ	本	53,400	53,400	53,400	53,400	53,400	61,400	61,400	
ダクテイル 鑄鉄管 直管 NS形 3種管	φ250×5m, 内面珪カレンニグ	本	65,600	65,600	65,600	65,600	65,600	75,600	75,600	
ダクテイル 鑄鉄管 直管 NS形 3種管	φ300×6m, 内面珪カレンニグ	本	130,000	130,000	130,000	130,000	130,000	148,000	148,000	
ダクテイル 鑄鉄管 直管 NS形 3種管	φ350×6m, 内面珪カレンニグ	本	152,000	152,000	152,000	152,000	152,000	173,000	173,000	
ダクテイル 鑄鉄管 直管 NS形 3種管	φ400×6m, 内面珪カレンニグ	本	183,000	183,000	183,000	183,000	183,000	208,000	208,000	
ダクテイル 鑄鉄管 直管 NS形 3種管	φ450×6m, 内面珪カレンニグ	本	218,000	218,000	218,000	218,000	218,000	248,000	248,000	
ダクテイル 鑄鉄管 直管 NS形 3種管	φ500×6m, 内面珪カレンニグ	本	*	*	*	*	*	*	*	
ダクテイル 鑄鉄管 直管 NS形 3種管	φ600×6m, 内面珪カレンニグ	本	*	*	*	*	*	*	*	
ダクテイル 鑄鉄管 直管 NS形 3種管	φ700×6m, 内面珪カレンニグ	本	*	*	*	*	*	*	*	
ダクテイル 鑄鉄管 直管 NS形 3種管	φ800×6m, 内面珪カレンニグ	本	*	*	*	*	*	*	*	
ダクテイル 鑄鉄管 直管 NS形 3種管	φ900×6m, 内面珪カレンニグ	本	*	*	*	*	*	*	*	
ダクテイル 鑄鉄管 直管 NS形 3種管	φ1000×6m, 内面珪カレンニグ	本	*	*	*	*	*	*	*	
ダクテイル 鑄鉄管 直管 NS形 S種管	φ500×6m, 内面珪カレンニグ	本	294,000	294,000	294,000	294,000	294,000	338,000	338,000	
ダクテイル 鑄鉄管 直管 NS形 S種管	φ600×6m, 内面珪カレンニグ	本	380,000	380,000	380,000	380,000	380,000	438,000	438,000	
ダクテイル 鑄鉄管 直管 NS形 S種管	φ700×6m, 内面珪カレンニグ	本	480,000	480,000	480,000	480,000	480,000	552,000	552,000	
ダクテイル 鑄鉄管 直管 NS形 S種管	φ800×6m, 内面珪カレンニグ	本	600,000	600,000	600,000	600,000	600,000	690,000	690,000	
ダクテイル 鑄鉄管 直管 NS形 S種管	φ900×6m, 内面珪カレンニグ	本	673,000	673,000	673,000	673,000	673,000	773,000	773,000	
ダクテイル 鑄鉄管 直管 NS形 S種管	φ1000×6m, 内面珪カレンニグ	本	826,000	826,000	826,000	826,000	826,000	949,000	949,000	
フランジ短管										
ダクテイル 鑄鉄管 フランジ短管	φ75, L=100, RF-GF, 内面珪カレンニグ	7.5K	本	7,050	7,050	7,050	7,050	7,050	8,000	8,000
ダクテイル 鑄鉄管 フランジ短管	φ75, L=150, RF-GF, 内面珪カレンニグ	7.5K	本	7,500	7,500	7,500	7,500	7,500	8,690	8,690
ダクテイル 鑄鉄管 フランジ短管	φ75, L=200, RF-GF, 内面珪カレンニグ	7.5K	本	8,420	8,420	8,420	8,420	8,420	9,780	9,780
ダクテイル 鑄鉄管 フランジ短管	φ75, L=250, RF-GF, 内面珪カレンニグ	7.5K	本	8,410	8,410	8,410	8,410	8,410	9,730	9,730
ダクテイル 鑄鉄管 フランジ短管	φ75, L=300, RF-GF, 内面珪カレンニグ	7.5K	本	8,850	8,850	8,850	8,850	8,850	10,200	10,200
ダクテイル 鑄鉄管 フランジ短管	φ75, L=350, RF-GF, 内面珪カレンニグ	7.5K	本	9,840	9,840	9,840	9,840	9,840	11,400	11,400

(単価：円)

品名	規格	単位	年版							備考
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日	
ダクタイル鑄鉄管 フランジ短管	φ75. L=400. RF-GF. 内面珪 杉樹脂粉体 7.5K	本	9,730	9,730	9,730	9,730	9,730	11,200	11,200	
ダクタイル鑄鉄管 フランジ短管	φ75. L=450. RF-GF. 内面珪 杉樹脂粉体 7.5K	本	10,700	10,700	10,700	10,700	10,700	12,500	12,500	
ダクタイル鑄鉄管 フランジ短管	φ75. L=500. RF-GF. 内面珪 杉樹脂粉体 7.5K	本	10,600	10,600	10,600	10,600	10,600	12,200	12,200	
ダクタイル鑄鉄管 フランジ短管	φ75. L=100. RF-GF. 内面珪 杉樹脂粉体 10K	本	5,420	5,420	5,420	5,420	5,420	6,280	6,280	
ダクタイル鑄鉄管 フランジ短管	φ75. L=150. RF-GF. 内面珪 杉樹脂粉体 10K	本	5,860	5,860	5,860	5,860	5,860	6,790	6,790	
ダクタイル鑄鉄管 フランジ短管	φ75. L=200. RF-GF. 内面珪 杉樹脂粉体 10K	本	6,630	6,630	6,630	6,630	6,630	7,710	7,710	
ダクタイル鑄鉄管 フランジ短管	φ75. L=250. RF-GF. 内面珪 杉樹脂粉体 10K	本	6,750	6,750	6,750	6,750	6,750	7,810	7,810	
ダクタイル鑄鉄管 フランジ短管	φ75. L=300. RF-GF. 内面珪 杉樹脂粉体 10K	本	7,190	7,190	7,190	7,190	7,190	8,330	8,330	
ダクタイル鑄鉄管 フランジ短管	φ75. L=350. RF-GF. 内面珪 杉樹脂粉体 10K	本	8,060	8,060	8,060	8,060	8,060	9,370	9,370	
ダクタイル鑄鉄管 フランジ短管	φ75. L=400. RF-GF. 内面珪 杉樹脂粉体 10K	本	8,080	8,080	8,080	8,080	8,080	9,350	9,350	
ダクタイル鑄鉄管 フランジ短管	φ75. L=450. RF-GF. 内面珪 杉樹脂粉体 10K	本	9,010	9,010	9,010	9,010	9,010	10,400	10,400	
ダクタイル鑄鉄管 フランジ短管	φ75. L=500. RF-GF. 内面珪 杉樹脂粉体 10K	本	8,960	8,960	8,960	8,960	8,960	10,300	10,300	
ダクタイル鑄鉄管 フランジ短管	φ75. L=100. RF-GF. 内面珪 杉樹脂粉体 16K	本	6,210	6,210	6,210	6,210	6,210	7,190	7,190	
ダクタイル鑄鉄管 フランジ短管	φ75. L=150. RF-GF. 内面珪 杉樹脂粉体 16K	本	6,650	6,650	6,650	6,650	6,650	7,710	7,710	
ダクタイル鑄鉄管 フランジ短管	φ75. L=200. RF-GF. 内面珪 杉樹脂粉体 16K	本	7,480	7,480	7,480	7,480	7,480	8,690	8,690	
ダクタイル鑄鉄管 フランジ短管	φ75. L=250. RF-GF. 内面珪 杉樹脂粉体 16K	本	7,540	7,540	7,540	7,540	7,540	8,720	8,720	
ダクタイル鑄鉄管 フランジ短管	φ75. L=300. RF-GF. 内面珪 杉樹脂粉体 16K	本	7,960	7,960	7,960	7,960	7,960	9,000	9,000	
ダクタイル鑄鉄管 フランジ短管	φ75. L=350. RF-GF. 内面珪 杉樹脂粉体 16K	本	8,890	8,890	8,890	8,890	8,890	10,000	10,000	
ダクタイル鑄鉄管 フランジ短管	φ75. L=400. RF-GF. 内面珪 杉樹脂粉体 16K	本	8,850	8,850	8,850	8,850	8,850	10,200	10,200	
ダクタイル鑄鉄管 フランジ短管	φ75. L=450. RF-GF. 内面珪 杉樹脂粉体 16K	本	9,890	9,890	9,890	9,890	9,890	11,500	11,500	
ダクタイル鑄鉄管 フランジ短管	φ75. L=500. RF-GF. 内面珪 杉樹脂粉体 16K	本	9,780	9,780	9,780	9,780	9,780	11,300	11,300	
ダクタイル鑄鉄管 フランジ短管	φ75. L=100. RF-GF. 内面珪 杉樹脂粉体 20K	本	6,520	6,520	6,520	6,520	6,520	7,560	7,560	
ダクタイル鑄鉄管 フランジ短管	φ75. L=150. RF-GF. 内面珪 杉樹脂粉体 20K	本	6,970	6,970	6,970	6,970	6,970	8,070	8,070	
ダクタイル鑄鉄管 フランジ短管	φ75. L=200. RF-GF. 内面珪 杉樹脂粉体 20K	本	7,830	7,830	7,830	7,830	7,830	9,000	9,000	
ダクタイル鑄鉄管 フランジ短管	φ75. L=250. RF-GF. 内面珪 杉樹脂粉体 20K	本	7,860	7,860	7,860	7,860	7,860	9,000	9,000	
ダクタイル鑄鉄管 フランジ短管	φ75. L=300. RF-GF. 内面珪 杉樹脂粉体 20K	本	8,300	8,300	8,300	8,300	8,300	9,600	9,600	
ダクタイル鑄鉄管 フランジ短管	φ75. L=350. RF-GF. 内面珪 杉樹脂粉体 20K	本	9,240	9,240	9,240	9,240	9,240	10,700	10,700	
ダクタイル鑄鉄管 フランジ短管	φ75. L=400. RF-GF. 内面珪 杉樹脂粉体 20K	本	9,180	9,180	9,180	9,180	9,180	10,600	10,600	
ダクタイル鑄鉄管 フランジ短管	φ75. L=450. RF-GF. 内面珪 杉樹脂粉体 20K	本	10,100	10,100	10,100	10,100	10,100	11,800	11,800	
ダクタイル鑄鉄管 フランジ短管	φ75. L=500. RF-GF. 内面珪 杉樹脂粉体 20K	本	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	11,600	11,600	

2. ダクタイル鑄鉄管 異種継手管

K-KF形

ダクタイル鑄鉄管 直管 K-KF形	φ300×6m. 内面珪 杉樹脂粉体	本	116,000	116,000	116,000	116,000	116,000	136,000	136,000	
ダクタイル鑄鉄管 直管 K-KF形	φ350×6m. 内面珪 杉樹脂粉体	本	136,000	136,000	136,000	136,000	136,000	159,000	159,000	
ダクタイル鑄鉄管 直管 K-KF形	φ400×6m. 内面珪 杉樹脂粉体	本	163,000	163,000	163,000	163,000	163,000	191,000	191,000	
ダクタイル鑄鉄管 直管 K-KF形	φ450×6m. 内面珪 杉樹脂粉体	本	189,000	189,000	189,000	189,000	189,000	224,000	224,000	
ダクタイル鑄鉄管 直管 K-KF形	φ500×6m. 内面珪 杉樹脂粉体	本	237,000	237,000	237,000	237,000	237,000	273,000	273,000	
ダクタイル鑄鉄管 直管 K-KF形	φ600×6m. 内面珪 杉樹脂粉体	本	308,000	308,000	308,000	308,000	308,000	355,000	355,000	
ダクタイル鑄鉄管 直管 K-KF形	φ700×6m. 内面珪 杉樹脂粉体	本	373,000	373,000	373,000	373,000	373,000	431,000	431,000	
ダクタイル鑄鉄管 直管 K-KF形	φ800×6m. 内面珪 杉樹脂粉体	本	457,000	457,000	457,000	457,000	457,000	527,000	527,000	
ダクタイル鑄鉄管 直管 K-KF形	φ900×6m. 内面珪 杉樹脂粉体	本	474,000	474,000	474,000	474,000	474,000	546,000	546,000	
ダクタイル鑄鉄管 直管 K-KF形	φ300×6m. 内面珪 杉樹脂粉体	本	138,000	138,000	138,000	138,000	138,000	159,000	159,000	
ダクタイル鑄鉄管 直管 K-KF形	φ350×6m. 内面珪 杉樹脂粉体	本	160,000	160,000	160,000	160,000	160,000	185,000	185,000	
ダクタイル鑄鉄管 直管 K-KF形	φ400×6m. 内面珪 杉樹脂粉体	本	193,000	193,000	193,000	193,000	193,000	222,000	222,000	
ダクタイル鑄鉄管 直管 K-KF形	φ450×6m. 内面珪 杉樹脂粉体	本	224,000	224,000	224,000	224,000	224,000	258,000	258,000	
ダクタイル鑄鉄管 直管 K-KF形	φ500×6m. 内面珪 杉樹脂粉体	本	281,000	281,000	281,000	281,000	281,000	324,000	324,000	
ダクタイル鑄鉄管 直管 K-KF形	φ600×6m. 内面珪 杉樹脂粉体	本	365,000	365,000	365,000	365,000	365,000	421,000	421,000	
ダクタイル鑄鉄管 直管 K-KF形	φ700×6m. 内面珪 杉樹脂粉体	本	444,000	444,000	444,000	444,000	444,000	511,000	511,000	
ダクタイル鑄鉄管 直管 K-KF形	φ800×6m. 内面珪 杉樹脂粉体	本	544,000	544,000	544,000	544,000	544,000	626,000	626,000	
ダクタイル鑄鉄管 直管 K-KF形	φ900×6m. 内面珪 杉樹脂粉体	本	610,000	610,000	610,000	610,000	610,000	703,000	703,000	

K-S II形

ダクタイル鑄鉄管 直管 K-S II形 1種管	φ300×6m. 内面珪 杉樹脂粉体	本	102,000	102,000	102,000	102,000	102,000	121,000	121,000	
-------------------------	--------------------	---	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	--

(単価：円)

品名	規格	単位	年版							備考
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日	
ダクタイル鑄鉄管 直管 K-NS形 3種管	φ250×5m, 内面珪 杉樹脂粉体	本	64,100	64,100	64,100	64,100	64,100	74,000	74,000	
ダクタイル鑄鉄管 直管 K-NS形 3種管	φ300×6m, 内面珪 杉樹脂粉体	本	109,000	109,000	109,000	109,000	109,000	126,000	126,000	
ダクタイル鑄鉄管 直管 K-NS形 3種管	φ350×6m, 内面珪 杉樹脂粉体	本	128,000	128,000	128,000	128,000	128,000	147,000	147,000	
ダクタイル鑄鉄管 直管 K-NS形 3種管	φ400×6m, 内面珪 杉樹脂粉体	本	156,000	156,000	156,000	156,000	156,000	180,000	180,000	
ダクタイル鑄鉄管 直管 K-NS形 3種管	φ450×6m, 内面珪 杉樹脂粉体	本	185,000	185,000	185,000	185,000	185,000	213,000	213,000	
ダクタイル鑄鉄管 直管 K-NS形 3種管	φ500×6m, 内面珪 杉樹脂粉体	本	*	*	*	*	*	*	*	*
ダクタイル鑄鉄管 直管 K-NS形 3種管	φ600×6m, 内面珪 杉樹脂粉体	本	*	*	*	*	*	*	*	*
ダクタイル鑄鉄管 直管 K-NS形 3種管	φ700×6m, 内面珪 杉樹脂粉体	本	*	*	*	*	*	*	*	*
ダクタイル鑄鉄管 直管 K-NS形 3種管	φ800×6m, 内面珪 杉樹脂粉体	本	*	*	*	*	*	*	*	*
ダクタイル鑄鉄管 直管 K-NS形 3種管	φ900×6m, 内面珪 杉樹脂粉体	本	*	*	*	*	*	*	*	*
ダクタイル鑄鉄管 直管 K-NS形 3種管	φ1000×6m, 内面珪 杉樹脂粉体	本	*	*	*	*	*	*	*	*
KF-K形										
ダクタイル鑄鉄管 直管 KF-K形 1種管	φ300×6m, 内面珪ケイニン	本	97,800	97,800	97,800	97,800	97,800	114,000	114,000	
ダクタイル鑄鉄管 直管 KF-K形 1種管	φ350×6m, 内面珪ケイニン	本	114,000	114,000	114,000	114,000	114,000	134,000	134,000	
ダクタイル鑄鉄管 直管 KF-K形 1種管	φ400×6m, 内面珪ケイニン	本	146,000	146,000	146,000	146,000	146,000	172,000	172,000	
ダクタイル鑄鉄管 直管 KF-K形 1種管	φ450×6m, 内面珪ケイニン	本	171,000	171,000	171,000	171,000	171,000	204,000	204,000	
ダクタイル鑄鉄管 直管 KF-K形 1種管	φ500×6m, 内面珪ケイニン	本	201,000	201,000	201,000	201,000	201,000	231,000	231,000	
ダクタイル鑄鉄管 直管 KF-K形 1種管	φ600×6m, 内面珪ケイニン	本	276,000	276,000	276,000	276,000	276,000	318,000	318,000	
ダクタイル鑄鉄管 直管 KF-K形 1種管	φ700×6m, 内面珪ケイニン	本	347,000	347,000	347,000	347,000	347,000	400,000	400,000	
ダクタイル鑄鉄管 直管 KF-K形 1種管	φ800×6m, 内面珪ケイニン	本	442,000	442,000	442,000	442,000	442,000	509,000	509,000	
ダクタイル鑄鉄管 直管 KF-K形 1種管	φ900×6m, 内面珪ケイニン	本	474,000	474,000	474,000	474,000	474,000	544,000	544,000	
ダクタイル鑄鉄管 直管 KF-K形 2種管	φ400×6m, 内面珪ケイニン	本	131,000	131,000	131,000	131,000	131,000	154,000	154,000	
ダクタイル鑄鉄管 直管 KF-K形 2種管	φ450×6m, 内面珪ケイニン	本	154,000	154,000	154,000	154,000	154,000	183,000	183,000	
ダクタイル鑄鉄管 直管 KF-K形 2種管	φ500×6m, 内面珪ケイニン	本	182,000	182,000	182,000	182,000	182,000	209,000	209,000	
ダクタイル鑄鉄管 直管 KF-K形 2種管	φ600×6m, 内面珪ケイニン	本	253,000	253,000	253,000	253,000	253,000	291,000	291,000	
ダクタイル鑄鉄管 直管 KF-K形 2種管	φ700×6m, 内面珪ケイニン	本	320,000	320,000	320,000	320,000	320,000	368,000	368,000	
ダクタイル鑄鉄管 直管 KF-K形 2種管	φ800×6m, 内面珪ケイニン	本	396,000	396,000	396,000	396,000	396,000	456,000	456,000	
ダクタイル鑄鉄管 直管 KF-K形 2種管	φ900×6m, 内面珪ケイニン	本	417,000	417,000	417,000	417,000	417,000	479,000	479,000	
ダクタイル鑄鉄管 直管 KF-K形 3種管	φ300×6m, 内面珪ケイニン	本	90,100	90,100	90,100	90,100	90,100	105,000	105,000	
ダクタイル鑄鉄管 直管 KF-K形 3種管	φ350×6m, 内面珪ケイニン	本	105,000	105,000	105,000	105,000	105,000	123,000	123,000	
ダクタイル鑄鉄管 直管 KF-K形 3種管	φ400×6m, 内面珪ケイニン	本	129,000	129,000	129,000	129,000	129,000	151,000	151,000	
ダクタイル鑄鉄管 直管 KF-K形 3種管	φ450×6m, 内面珪ケイニン	本	152,000	152,000	152,000	152,000	152,000	181,000	181,000	
ダクタイル鑄鉄管 直管 KF-K形 3種管	φ500×6m, 内面珪ケイニン	本	181,000	181,000	181,000	181,000	181,000	208,000	208,000	
ダクタイル鑄鉄管 直管 KF-K形 3種管	φ600×6m, 内面珪ケイニン	本	242,000	242,000	242,000	242,000	242,000	278,000	278,000	
ダクタイル鑄鉄管 直管 KF-K形 3種管	φ700×6m, 内面珪ケイニン	本	311,000	311,000	311,000	311,000	311,000	357,000	357,000	
ダクタイル鑄鉄管 直管 KF-K形 3種管	φ800×6m, 内面珪ケイニン	本	388,000	388,000	388,000	388,000	388,000	446,000	446,000	
ダクタイル鑄鉄管 直管 KF-K形 3種管	φ900×6m, 内面珪ケイニン	本	405,000	405,000	405,000	405,000	405,000	466,000	466,000	
ダクタイル鑄鉄管 直管 KF-K形 4種管	φ600×6m, 内面珪ケイニン	本	241,000	241,000	241,000	241,000	241,000	277,000	277,000	
ダクタイル鑄鉄管 直管 KF-K形 4種管	φ700×6m, 内面珪ケイニン	本	297,000	297,000	297,000	297,000	297,000	341,000	341,000	
ダクタイル鑄鉄管 直管 KF-K形 4種管	φ800×6m, 内面珪ケイニン	本	374,000	374,000	374,000	374,000	374,000	430,000	430,000	
ダクタイル鑄鉄管 直管 KF-K形 4種管	φ900×6m, 内面珪ケイニン	本	375,000	375,000	375,000	375,000	375,000	432,000	432,000	
ダクタイル鑄鉄管 直管 KF-K形 特厚管	φ300×6m, 内面珪ケイニン	本	121,000	121,000	121,000	121,000	121,000	142,000	142,000	
ダクタイル鑄鉄管 直管 KF-K形 特厚管	φ350×6m, 内面珪ケイニン	本	141,000	141,000	141,000	141,000	141,000	166,000	166,000	
ダクタイル鑄鉄管 直管 KF-K形 特厚管	φ400×6m, 内面珪ケイニン	本	169,000	169,000	169,000	169,000	169,000	199,000	199,000	
ダクタイル鑄鉄管 直管 KF-K形 特厚管	φ450×6m, 内面珪ケイニン	本	196,000	196,000	196,000	196,000	196,000	235,000	235,000	
ダクタイル鑄鉄管 直管 KF-K形 特厚管	φ500×6m, 内面珪ケイニン	本	248,000	248,000	248,000	248,000	248,000	285,000	285,000	
ダクタイル鑄鉄管 直管 KF-K形 特厚管	φ600×6m, 内面珪ケイニン	本	322,000	322,000	322,000	322,000	322,000	370,000	370,000	
ダクタイル鑄鉄管 直管 KF-K形 特厚管	φ700×6m, 内面珪ケイニン	本	399,000	399,000	399,000	399,000	399,000	459,000	459,000	
ダクタイル鑄鉄管 直管 KF-K形 特厚管	φ800×6m, 内面珪ケイニン	本	486,000	486,000	486,000	486,000	486,000	559,000	559,000	
ダクタイル鑄鉄管 直管 KF-K形 特厚管	φ900×6m, 内面珪ケイニン	本	502,000	502,000	502,000	502,000	502,000	577,000	577,000	
ダクタイル鑄鉄管 直管 KF-K形 1種管	φ300×6m, 内面珪 杉樹脂粉体	本	116,000	116,000	116,000	116,000	116,000	136,000	136,000	
ダクタイル鑄鉄管 直管 KF-K形 1種管	φ350×6m, 内面珪 杉樹脂粉体	本	136,000	136,000	136,000	136,000	136,000	159,000	159,000	
ダクタイル鑄鉄管 直管 KF-K形 1種管	φ400×6m, 内面珪 杉樹脂粉体	本	174,000	174,000	174,000	174,000	174,000	204,000	204,000	

(単価：円)

品名	規格	単位	年版							備考
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日	
ダクタイト鉄管 直管 SII-K形 1種管	φ450×6m, 内面珪藻土 杉樹脂粉体	本	223,000	223,000	223,000	223,000	223,000	263,000	263,000	
ダクタイト鉄管 直管 SII-K形 2種管	φ400×6m, 内面珪藻土 杉樹脂粉体	本	173,000	173,000	173,000	173,000	173,000	201,000	201,000	
ダクタイト鉄管 直管 SII-K形 2種管	φ450×6m, 内面珪藻土 杉樹脂粉体	本	202,000	202,000	202,000	202,000	202,000	238,000	238,000	
ダクタイト鉄管 直管 SII-K形 3種管	φ300×6m, 内面珪藻土 杉樹脂粉体	本	121,000	121,000	121,000	121,000	121,000	141,000	141,000	
ダクタイト鉄管 直管 SII-K形 3種管	φ350×6m, 内面珪藻土 杉樹脂粉体	本	141,000	141,000	141,000	141,000	141,000	163,000	163,000	
ダクタイト鉄管 直管 SII-K形 3種管	φ400×6m, 内面珪藻土 杉樹脂粉体	本	171,000	171,000	171,000	171,000	171,000	199,000	199,000	
ダクタイト鉄管 直管 SII-K形 3種管	φ450×6m, 内面珪藻土 杉樹脂粉体	本	201,000	201,000	201,000	201,000	201,000	236,000	236,000	
ダクタイト鉄管 直管 SII-K形 特厚管	φ300×6m, 内面珪藻土 杉樹脂粉体	本	158,000	158,000	158,000	158,000	158,000	185,000	185,000	
ダクタイト鉄管 直管 SII-K形 特厚管	φ350×6m, 内面珪藻土 杉樹脂粉体	本	184,000	184,000	184,000	184,000	184,000	214,000	214,000	
ダクタイト鉄管 直管 SII-K形 特厚管	φ400×6m, 内面珪藻土 杉樹脂粉体	本	220,000	220,000	220,000	220,000	220,000	256,000	256,000	
ダクタイト鉄管 直管 SII-K形 特厚管	φ450×6m, 内面珪藻土 杉樹脂粉体	本	254,000	254,000	254,000	254,000	254,000	300,000	300,000	
SII-KF形										
ダクタイト鉄管 直管 SII-KF形	φ300×6m, 内面珪藻土	本	135,000	135,000	135,000	135,000	135,000	158,000	158,000	
ダクタイト鉄管 直管 SII-KF形	φ350×6m, 内面珪藻土	本	156,000	156,000	156,000	156,000	156,000	184,000	184,000	
ダクタイト鉄管 直管 SII-KF形	φ400×6m, 内面珪藻土	本	187,000	187,000	187,000	187,000	187,000	220,000	220,000	
ダクタイト鉄管 直管 SII-KF形	φ450×6m, 内面珪藻土	本	215,000	215,000	215,000	215,000	215,000	258,000	258,000	
ダクタイト鉄管 直管 SII-KF形	φ300×6m, 内面珪藻土 杉樹脂粉体	本	159,000	159,000	159,000	159,000	159,000	187,000	187,000	
ダクタイト鉄管 直管 SII-KF形	φ350×6m, 内面珪藻土 杉樹脂粉体	本	185,000	185,000	185,000	185,000	185,000	217,000	217,000	
ダクタイト鉄管 直管 SII-KF形	φ400×6m, 内面珪藻土 杉樹脂粉体	本	222,000	222,000	222,000	222,000	222,000	260,000	260,000	
ダクタイト鉄管 直管 SII-KF形	φ450×6m, 内面珪藻土 杉樹脂粉体	本	256,000	256,000	256,000	256,000	256,000	305,000	305,000	
SII-NS形										
ダクタイト鉄管 直管 SII-NS形 1種管	φ300×6m, 内面珪藻土	本	120,000	120,000	120,000	120,000	120,000	—	—	
ダクタイト鉄管 直管 SII-NS形 1種管	φ350×6m, 内面珪藻土	本	139,000	139,000	139,000	139,000	139,000	—	—	
ダクタイト鉄管 直管 SII-NS形 1種管	φ400×6m, 内面珪藻土	本	176,000	176,000	176,000	176,000	176,000	—	—	
ダクタイト鉄管 直管 SII-NS形 1種管	φ450×6m, 内面珪藻土	本	205,000	205,000	205,000	205,000	205,000	—	—	
ダクタイト鉄管 直管 SII-NS形 3種管	φ300×6m, 内面珪藻土	本	111,000	111,000	111,000	111,000	111,000	—	—	
ダクタイト鉄管 直管 SII-NS形 3種管	φ350×6m, 内面珪藻土	本	129,000	129,000	129,000	129,000	129,000	—	—	
ダクタイト鉄管 直管 SII-NS形 3種管	φ400×6m, 内面珪藻土	本	157,000	157,000	157,000	157,000	157,000	—	—	
ダクタイト鉄管 直管 SII-NS形 3種管	φ450×6m, 内面珪藻土	本	184,000	184,000	184,000	184,000	184,000	—	—	
ダクタイト鉄管 直管 SII-NS形 1種管	φ300×6m, 内面珪藻土 杉樹脂粉体	本	140,000	140,000	140,000	140,000	140,000	—	—	
ダクタイト鉄管 直管 SII-NS形 1種管	φ350×6m, 内面珪藻土 杉樹脂粉体	本	163,000	163,000	163,000	163,000	163,000	—	—	
ダクタイト鉄管 直管 SII-NS形 1種管	φ400×6m, 内面珪藻土 杉樹脂粉体	本	207,000	207,000	207,000	207,000	207,000	—	—	
ダクタイト鉄管 直管 SII-NS形 1種管	φ450×6m, 内面珪藻土 杉樹脂粉体	本	240,000	240,000	240,000	240,000	240,000	—	—	
ダクタイト鉄管 直管 SII-NS形 3種管	φ300×6m, 内面珪藻土 杉樹脂粉体	本	131,000	131,000	131,000	131,000	131,000	—	—	
ダクタイト鉄管 直管 SII-NS形 3種管	φ350×6m, 内面珪藻土 杉樹脂粉体	本	152,000	152,000	152,000	152,000	152,000	—	—	
ダクタイト鉄管 直管 SII-NS形 3種管	φ400×6m, 内面珪藻土 杉樹脂粉体	本	184,000	184,000	184,000	184,000	184,000	—	—	
ダクタイト鉄管 直管 SII-NS形 3種管	φ450×6m, 内面珪藻土 杉樹脂粉体	本	216,000	216,000	216,000	216,000	216,000	—	—	
S-K形										
ダクタイト鉄管 直管 S-K形 1種管	φ500×6m, 内面珪藻土	本	228,000	228,000	228,000	228,000	228,000	262,000	262,000	
ダクタイト鉄管 直管 S-K形 1種管	φ600×6m, 内面珪藻土	本	307,000	307,000	307,000	307,000	307,000	354,000	354,000	
ダクタイト鉄管 直管 S-K形 1種管	φ700×6m, 内面珪藻土	本	391,000	391,000	391,000	391,000	391,000	451,000	451,000	
ダクタイト鉄管 直管 S-K形 1種管	φ800×6m, 内面珪藻土	本	493,000	493,000	493,000	493,000	493,000	569,000	569,000	
ダクタイト鉄管 直管 S-K形 1種管	φ900×6m, 内面珪藻土	本	534,000	534,000	534,000	534,000	534,000	616,000	616,000	
ダクタイト鉄管 直管 S-K形 1種管	φ1000×6m, 内面珪藻土	本	654,000	654,000	654,000	654,000	654,000	754,000	754,000	
ダクタイト鉄管 直管 S-K形 2種管	φ500×6m, 内面珪藻土	本	208,000	208,000	208,000	208,000	208,000	240,000	240,000	
ダクタイト鉄管 直管 S-K形 2種管	φ600×6m, 内面珪藻土	本	284,000	284,000	284,000	284,000	284,000	328,000	328,000	
ダクタイト鉄管 直管 S-K形 2種管	φ700×6m, 内面珪藻土	本	363,000	363,000	363,000	363,000	363,000	419,000	419,000	
ダクタイト鉄管 直管 S-K形 2種管	φ800×6m, 内面珪藻土	本	448,000	448,000	448,000	448,000	448,000	518,000	518,000	
ダクタイト鉄管 直管 S-K形 2種管	φ900×6m, 内面珪藻土	本	477,000	477,000	477,000	477,000	477,000	550,000	550,000	
ダクタイト鉄管 直管 S-K形 2種管	φ1000×6m, 内面珪藻土	本	589,000	589,000	589,000	589,000	589,000	680,000	680,000	
ダクタイト鉄管 直管 S-K形 3種管	φ500×6m, 内面珪藻土	本	208,000	208,000	208,000	208,000	208,000	240,000	240,000	
ダクタイト鉄管 直管 S-K形 3種管	φ600×6m, 内面珪藻土	本	275,000	275,000	275,000	275,000	275,000	317,000	317,000	

(単価：円)

品名	規格	単位	年版							備考
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日	
ダクテイル鑄鉄管 直管 S-KF形	φ1000×6m, 内面Eポ 杉樹脂粉体	本	*	*	*	*	*	*	*	*
NS-K形										
ダクテイル鑄鉄管 直管 NS-K形 1種管	φ75×4m, 内面Eポラライニング	本	19,600	19,600	19,600	19,600	19,600	22,600	22,600	
ダクテイル鑄鉄管 直管 NS-K形 1種管	φ100×4m, 内面Eポラライニング	本	25,300	25,300	25,300	25,300	25,300	29,100	29,100	
ダクテイル鑄鉄管 直管 NS-K形 1種管	φ150×5m, 内面Eポラライニング	本	44,500	44,500	44,500	44,500	44,500	51,300	51,300	
ダクテイル鑄鉄管 直管 NS-K形 1種管	φ200×5m, 内面Eポラライニング	本	58,200	58,200	58,200	58,200	58,200	67,200	67,200	
ダクテイル鑄鉄管 直管 NS-K形 1種管	φ250×5m, 内面Eポラライニング	本	71,900	71,900	71,900	71,900	71,900	83,000	83,000	
ダクテイル鑄鉄管 直管 NS-K形 1種管	φ300×6m, 内面Eポラライニング	本	124,000	124,000	124,000	124,000	124,000	-	-	
ダクテイル鑄鉄管 直管 NS-K形 1種管	φ350×6m, 内面Eポラライニング	本	144,000	144,000	144,000	144,000	144,000	-	-	
ダクテイル鑄鉄管 直管 NS-K形 1種管	φ400×6m, 内面Eポラライニング	本	182,000	182,000	182,000	182,000	182,000	-	-	
ダクテイル鑄鉄管 直管 NS-K形 1種管	φ450×6m, 内面Eポラライニング	本	214,000	214,000	214,000	214,000	214,000	-	-	
ダクテイル鑄鉄管 直管 NS-K形 1種管	φ500×6m, 内面Eポラライニング	本	*	*	*	*	*	*	*	
ダクテイル鑄鉄管 直管 NS-K形 1種管	φ600×6m, 内面Eポラライニング	本	*	*	*	*	*	*	*	
ダクテイル鑄鉄管 直管 NS-K形 1種管	φ700×6m, 内面Eポラライニング	本	*	*	*	*	*	*	*	
ダクテイル鑄鉄管 直管 NS-K形 1種管	φ800×6m, 内面Eポラライニング	本	*	*	*	*	*	*	*	
ダクテイル鑄鉄管 直管 NS-K形 1種管	φ900×6m, 内面Eポラライニング	本	*	*	*	*	*	*	*	
ダクテイル鑄鉄管 直管 NS-K形 1種管	φ1000×6m, 内面Eポラライニング	本	*	*	*	*	*	*	*	
ダクテイル鑄鉄管 直管 NS-K形 3種管	φ75×4m, 内面Eポラライニング	本	18,400	18,400	18,400	18,400	18,400	21,200	21,200	
ダクテイル鑄鉄管 直管 NS-K形 3種管	φ100×4m, 内面Eポラライニング	本	23,600	23,600	23,600	23,600	23,600	27,200	27,200	
ダクテイル鑄鉄管 直管 NS-K形 3種管	φ150×5m, 内面Eポラライニング	本	41,100	41,100	41,100	41,100	41,100	47,500	47,500	
ダクテイル鑄鉄管 直管 NS-K形 3種管	φ200×5m, 内面Eポラライニング	本	53,500	53,500	53,500	53,500	53,500	61,700	61,700	
ダクテイル鑄鉄管 直管 NS-K形 3種管	φ250×5m, 内面Eポラライニング	本	66,200	66,200	66,200	66,200	66,200	76,400	76,400	
ダクテイル鑄鉄管 直管 NS-K形 3種管	φ300×6m, 内面Eポラライニング	本	109,000	109,000	109,000	109,000	109,000	-	-	
ダクテイル鑄鉄管 直管 NS-K形 3種管	φ350×6m, 内面Eポラライニング	本	127,000	127,000	127,000	127,000	127,000	-	-	
ダクテイル鑄鉄管 直管 NS-K形 3種管	φ400×6m, 内面Eポラライニング	本	153,000	153,000	153,000	153,000	153,000	-	-	
ダクテイル鑄鉄管 直管 NS-K形 3種管	φ450×6m, 内面Eポラライニング	本	182,000	182,000	182,000	182,000	182,000	-	-	
ダクテイル鑄鉄管 直管 NS-K形 3種管	φ500×6m, 内面Eポラライニング	本	*	*	*	*	*	*	*	
ダクテイル鑄鉄管 直管 NS-K形 3種管	φ600×6m, 内面Eポラライニング	本	*	*	*	*	*	*	*	
ダクテイル鑄鉄管 直管 NS-K形 3種管	φ700×6m, 内面Eポラライニング	本	*	*	*	*	*	*	*	
ダクテイル鑄鉄管 直管 NS-K形 3種管	φ800×6m, 内面Eポラライニング	本	*	*	*	*	*	*	*	
ダクテイル鑄鉄管 直管 NS-K形 3種管	φ900×6m, 内面Eポラライニング	本	*	*	*	*	*	*	*	
ダクテイル鑄鉄管 直管 NS-K形 3種管	φ1000×6m, 内面Eポラライニング	本	*	*	*	*	*	*	*	
ダクテイル鑄鉄管 直管 NS-K形 1種管	φ75×4m, 内面Eポ 杉樹脂粉体	本	20,900	20,900	20,900	20,900	20,900	24,100	24,100	
ダクテイル鑄鉄管 直管 NS-K形 1種管	φ100×4m, 内面Eポ 杉樹脂粉体	本	26,900	26,900	26,900	26,900	26,900	31,000	31,000	
ダクテイル鑄鉄管 直管 NS-K形 1種管	φ150×5m, 内面Eポ 杉樹脂粉体	本	47,600	47,600	47,600	47,600	47,600	54,800	54,800	
ダクテイル鑄鉄管 直管 NS-K形 1種管	φ200×5m, 内面Eポ 杉樹脂粉体	本	62,300	62,300	62,300	62,300	62,300	71,700	71,700	
ダクテイル鑄鉄管 直管 NS-K形 1種管	φ250×5m, 内面Eポ 杉樹脂粉体	本	77,000	77,000	77,000	77,000	77,000	88,600	88,600	
ダクテイル鑄鉄管 直管 NS-K形 1種管	φ300×6m, 内面Eポ 杉樹脂粉体	本	141,000	141,000	141,000	141,000	141,000	-	-	
ダクテイル鑄鉄管 直管 NS-K形 1種管	φ350×6m, 内面Eポ 杉樹脂粉体	本	164,000	164,000	164,000	164,000	164,000	-	-	
ダクテイル鑄鉄管 直管 NS-K形 1種管	φ400×6m, 内面Eポ 杉樹脂粉体	本	208,000	208,000	208,000	208,000	208,000	-	-	
ダクテイル鑄鉄管 直管 NS-K形 1種管	φ450×6m, 内面Eポ 杉樹脂粉体	本	245,000	245,000	245,000	245,000	245,000	-	-	
ダクテイル鑄鉄管 直管 NS-K形 1種管	φ500×6m, 内面Eポ 杉樹脂粉体	本	*	*	*	*	*	*	*	
ダクテイル鑄鉄管 直管 NS-K形 1種管	φ600×6m, 内面Eポ 杉樹脂粉体	本	*	*	*	*	*	*	*	
ダクテイル鑄鉄管 直管 NS-K形 1種管	φ700×6m, 内面Eポ 杉樹脂粉体	本	*	*	*	*	*	*	*	
ダクテイル鑄鉄管 直管 NS-K形 1種管	φ800×6m, 内面Eポ 杉樹脂粉体	本	*	*	*	*	*	*	*	
ダクテイル鑄鉄管 直管 NS-K形 1種管	φ900×6m, 内面Eポ 杉樹脂粉体	本	*	*	*	*	*	*	*	
ダクテイル鑄鉄管 直管 NS-K形 1種管	φ1000×6m, 内面Eポ 杉樹脂粉体	本	*	*	*	*	*	*	*	
ダクテイル鑄鉄管 直管 NS-K形 3種管	φ75×4m, 内面Eポ 杉樹脂粉体	本	18,200	18,200	18,200	18,200	18,200	21,000	21,000	
ダクテイル鑄鉄管 直管 NS-K形 3種管	φ100×4m, 内面Eポ 杉樹脂粉体	本	23,400	23,400	23,400	23,400	23,400	27,000	27,000	
ダクテイル鑄鉄管 直管 NS-K形 3種管	φ150×5m, 内面Eポ 杉樹脂粉体	本	40,700	40,700	40,700	40,700	40,700	47,000	47,000	
ダクテイル鑄鉄管 直管 NS-K形 3種管	φ200×5m, 内面Eポ 杉樹脂粉体	本	53,000	53,000	53,000	53,000	53,000	61,100	61,100	
ダクテイル鑄鉄管 直管 NS-K形 3種管	φ250×5m, 内面Eポ 杉樹脂粉体	本	65,500	65,500	65,500	65,500	65,500	75,600	75,600	
ダクテイル鑄鉄管 直管 NS-K形 3種管	φ300×6m, 内面Eポ 杉樹脂粉体	本	131,000	131,000	131,000	131,000	131,000	-	-	

(単価:円)

品名	規格	単位	年版							備考
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日	
ダクタイル鑄鉄管 直管 NS-K形 3種管	φ350×6m, 内面E* 杉樹脂粉体	本	153,000	153,000	153,000	153,000	153,000	153,000	-	-
ダクタイル鑄鉄管 直管 NS-K形 3種管	φ400×6m, 内面E* 杉樹脂粉体	本	185,000	185,000	185,000	185,000	185,000	185,000	-	-
ダクタイル鑄鉄管 直管 NS-K形 3種管	φ450×6m, 内面E* 杉樹脂粉体	本	220,000	220,000	220,000	220,000	220,000	220,000	-	-
ダクタイル鑄鉄管 直管 NS-K形 3種管	φ500×6m, 内面E* 杉樹脂粉体	本	*	*	*	*	*	*	*	*
ダクタイル鑄鉄管 直管 NS-K形 3種管	φ600×6m, 内面E* 杉樹脂粉体	本	*	*	*	*	*	*	*	*
ダクタイル鑄鉄管 直管 NS-K形 3種管	φ700×6m, 内面E* 杉樹脂粉体	本	*	*	*	*	*	*	*	*
ダクタイル鑄鉄管 直管 NS-K形 3種管	φ800×6m, 内面E* 杉樹脂粉体	本	*	*	*	*	*	*	*	*
ダクタイル鑄鉄管 直管 NS-K形 3種管	φ900×6m, 内面E* 杉樹脂粉体	本	*	*	*	*	*	*	*	*
ダクタイル鑄鉄管 直管 NS-K形 3種管	φ1000×6m, 内面E* 杉樹脂粉体	本	*	*	*	*	*	*	*	*
NS-SII形										
ダクタイル鑄鉄管 直管 NS-SII形 1種管	φ300×6m, 内面E* 杉樹脂粉体	本	124,000	124,000	124,000	124,000	124,000	124,000	143,000	143,000
ダクタイル鑄鉄管 直管 NS-SII形 1種管	φ350×6m, 内面E* 杉樹脂粉体	本	145,000	145,000	145,000	145,000	145,000	145,000	168,000	168,000
ダクタイル鑄鉄管 直管 NS-SII形 1種管	φ400×6m, 内面E* 杉樹脂粉体	本	183,000	183,000	183,000	183,000	183,000	183,000	212,000	212,000
ダクタイル鑄鉄管 直管 NS-SII形 1種管	φ450×6m, 内面E* 杉樹脂粉体	本	215,000	215,000	215,000	215,000	215,000	215,000	249,000	249,000
ダクタイル鑄鉄管 直管 NS-SII形 3種管	φ300×6m, 内面E* 杉樹脂粉体	本	110,000	110,000	110,000	110,000	110,000	110,000	127,000	127,000
ダクタイル鑄鉄管 直管 NS-SII形 3種管	φ350×6m, 内面E* 杉樹脂粉体	本	127,000	127,000	127,000	127,000	127,000	127,000	147,000	147,000
ダクタイル鑄鉄管 直管 NS-SII形 3種管	φ400×6m, 内面E* 杉樹脂粉体	本	154,000	154,000	154,000	154,000	154,000	154,000	178,000	178,000
ダクタイル鑄鉄管 直管 NS-SII形 3種管	φ450×6m, 内面E* 杉樹脂粉体	本	183,000	183,000	183,000	183,000	183,000	183,000	212,000	212,000
ダクタイル鑄鉄管 直管 NS-SII形 1種管	φ300×6m, 内面E* 杉樹脂粉体	本	142,000	142,000	142,000	142,000	142,000	142,000	164,000	164,000
ダクタイル鑄鉄管 直管 NS-SII形 1種管	φ350×6m, 内面E* 杉樹脂粉体	本	165,000	165,000	165,000	165,000	165,000	165,000	191,000	191,000
ダクタイル鑄鉄管 直管 NS-SII形 1種管	φ400×6m, 内面E* 杉樹脂粉体	本	209,000	209,000	209,000	209,000	209,000	209,000	242,000	242,000
ダクタイル鑄鉄管 直管 NS-SII形 1種管	φ450×6m, 内面E* 杉樹脂粉体	本	246,000	246,000	246,000	246,000	246,000	246,000	285,000	285,000
ダクタイル鑄鉄管 直管 NS-SII形 3種管	φ300×6m, 内面E* 杉樹脂粉体	本	132,000	132,000	132,000	132,000	132,000	132,000	153,000	153,000
ダクタイル鑄鉄管 直管 NS-SII形 3種管	φ350×6m, 内面E* 杉樹脂粉体	本	154,000	154,000	154,000	154,000	154,000	154,000	178,000	178,000
ダクタイル鑄鉄管 直管 NS-SII形 3種管	φ400×6m, 内面E* 杉樹脂粉体	本	185,000	185,000	185,000	185,000	185,000	185,000	214,000	214,000
ダクタイル鑄鉄管 直管 NS-SII形 3種管	φ450×6m, 内面E* 杉樹脂粉体	本	220,000	220,000	220,000	220,000	220,000	220,000	255,000	255,000
3. ダクタイル鑄鉄管 異形管 (1 ton当り)										
ダクタイル鑄鉄管 異形管 K形 1類	φ75~φ250, 内面E* 杉樹脂粉体	ton	470,000	470,000	470,000	470,000	470,000	470,000	545,000	545,000
ダクタイル鑄鉄管 異形管 K形 1類	φ300~φ450, 内面E* 杉樹脂粉体	ton	500,000	500,000	500,000	500,000	500,000	500,000	575,000	575,000
ダクタイル鑄鉄管 異形管 K形 1類	φ500~φ800, 内面E* 杉樹脂粉体	ton	520,000	520,000	520,000	520,000	520,000	520,000	591,000	591,000
ダクタイル鑄鉄管 異形管 K形 1類	φ900~φ1000, 内面E* 杉樹脂粉体	ton	655,000	655,000	655,000	655,000	655,000	655,000	760,000	760,000
ダクタイル鑄鉄管 異形管 K形 2類	φ75~φ250, 内面E* 杉樹脂粉体	ton	550,000	550,000	550,000	550,000	550,000	550,000	635,000	635,000
ダクタイル鑄鉄管 異形管 K形 2類	φ300~φ450, 内面E* 杉樹脂粉体	ton	590,000	590,000	590,000	590,000	590,000	590,000	675,000	675,000
ダクタイル鑄鉄管 異形管 K形 2類	φ500~φ800, 内面E* 杉樹脂粉体	ton	600,000	600,000	600,000	600,000	600,000	600,000	693,000	693,000
ダクタイル鑄鉄管 異形管 K形 2類	φ900~φ1000, 内面E* 杉樹脂粉体	ton	731,000	731,000	731,000	731,000	731,000	731,000	846,000	846,000
ダクタイル鑄鉄管 異形管 K形 3類	φ75~φ250, 内面E* 杉樹脂粉体	ton	610,000	610,000	610,000	610,000	610,000	610,000	705,000	705,000
ダクタイル鑄鉄管 異形管 K形 3類	φ300~φ450, 内面E* 杉樹脂粉体	ton	650,000	650,000	650,000	650,000	650,000	650,000	745,000	745,000
ダクタイル鑄鉄管 異形管 K形 3類	φ500~φ800, 内面E* 杉樹脂粉体	ton	660,000	660,000	660,000	660,000	660,000	660,000	764,000	764,000
ダクタイル鑄鉄管 異形管 K形 3類	φ900~φ1000, 内面E* 杉樹脂粉体	ton	791,000	791,000	791,000	791,000	791,000	791,000	916,000	916,000
ダクタイル鑄鉄管 異形管 KF形 1類	φ300~φ450, 内面E* 杉樹脂粉体	ton	580,000	580,000	580,000	580,000	580,000	580,000	675,000	675,000
ダクタイル鑄鉄管 異形管 KF形 1類	φ500~φ800, 内面E* 杉樹脂粉体	ton	600,000	600,000	600,000	600,000	600,000	600,000	695,000	695,000
ダクタイル鑄鉄管 異形管 KF形 1類	φ900, 内面E* 杉樹脂粉体	ton	695,000	695,000	695,000	695,000	695,000	695,000	805,000	805,000
ダクタイル鑄鉄管 異形管 KF形 2類	φ300~φ450, 内面E* 杉樹脂粉体	ton	670,000	670,000	670,000	670,000	670,000	670,000	775,000	775,000
ダクタイル鑄鉄管 異形管 KF形 2類	φ500~φ800, 内面E* 杉樹脂粉体	ton	680,000	680,000	680,000	680,000	680,000	680,000	795,000	795,000
ダクタイル鑄鉄管 異形管 KF形 2類	φ900, 内面E* 杉樹脂粉体	ton	775,000	775,000	775,000	775,000	775,000	775,000	895,000	895,000
ダクタイル鑄鉄管 異形管 KF形 3類	φ300~φ450, 内面E* 杉樹脂粉体	ton	730,000	730,000	730,000	730,000	730,000	730,000	845,000	845,000
ダクタイル鑄鉄管 異形管 KF形 3類	φ500~φ800, 内面E* 杉樹脂粉体	ton	740,000	740,000	740,000	740,000	740,000	740,000	865,000	865,000
ダクタイル鑄鉄管 異形管 KF形 3類	φ900, 内面E* 杉樹脂粉体	ton	835,000	835,000	835,000	835,000	835,000	835,000	965,000	965,000
ダクタイル鑄鉄管 異形管 SII形 1類	φ300~φ450, 内面E* 杉樹脂粉体	ton	610,000	610,000	610,000	610,000	610,000	610,000	700,000	700,000

(単価：円)

品名	規格	単位	年版							備考	
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日		
ダクタイル鑄鉄管 異形管 SII形 2類	φ300~φ450, 内面珪矽樹脂粉体	ton	700,000	700,000	700,000	700,000	700,000	700,000	800,000	800,000	
ダクタイル鑄鉄管 異形管 SII形 3類	φ300~φ450, 内面珪矽樹脂粉体	ton	760,000	760,000	760,000	760,000	760,000	760,000	870,000	870,000	
ダクタイル鑄鉄管 異形管 NS形 1類	φ75~φ250, 内面珪矽樹脂粉体	ton	*	*	*	*	*	*	*	*	
ダクタイル鑄鉄管 異形管 NS形 1類	φ300~φ450, 内面珪矽樹脂粉体	ton	*	*	*	*	*	*	*	*	
ダクタイル鑄鉄管 異形管 NS形 1類	φ500~φ800, 内面珪矽樹脂粉体	ton	*	*	*	*	*	*	*	*	
ダクタイル鑄鉄管 異形管 NS形 1類	φ900~φ1000, 内面珪矽樹脂粉体	ton	*	*	*	*	*	*	*	*	
ダクタイル鑄鉄管 異形管 NS形 2類	φ75~φ250, 内面珪矽樹脂粉体	ton	*	*	*	*	*	*	*	*	
ダクタイル鑄鉄管 異形管 NS形 2類	φ300~φ450, 内面珪矽樹脂粉体	ton	*	*	*	*	*	*	*	*	
ダクタイル鑄鉄管 異形管 NS形 2類	φ500~φ800, 内面珪矽樹脂粉体	ton	*	*	*	*	*	*	*	*	
ダクタイル鑄鉄管 異形管 NS形 2類	φ900~φ1000, 内面珪矽樹脂粉体	ton	*	*	*	*	*	*	*	*	
ダクタイル鑄鉄管 異形管 NS形 3類	φ75~φ250, 内面珪矽樹脂粉体	ton	*	*	*	*	*	*	*	*	
ダクタイル鑄鉄管 異形管 NS形 3類	φ300~φ450, 内面珪矽樹脂粉体	ton	*	*	*	*	*	*	*	*	
ダクタイル鑄鉄管 異形管 NS形 3類	φ500~φ800, 内面珪矽樹脂粉体	ton	*	*	*	*	*	*	*	*	
ダクタイル鑄鉄管 異形管 NS形 3類	φ900~φ1000, 内面珪矽樹脂粉体	ton	*	*	*	*	*	*	*	*	

4. ダクタイル鑄鉄管 異形管 K形

二受T字管

ダクタイル鑄鉄管 二受T字管 K形	φ75×φ75, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	10,200	10,200	10,200	10,200	10,200	10,200	11,900	11,900	
ダクタイル鑄鉄管 二受T字管 K形	φ100×φ75, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	13,100	13,100	13,100	13,100	13,100	13,100	15,200	15,200	
ダクタイル鑄鉄管 二受T字管 K形	φ100×φ100, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	14,000	14,000	14,000	14,000	14,000	14,000	16,200	16,200	
ダクタイル鑄鉄管 二受T字管 K形	φ150×φ75, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	19,500	19,500	19,500	19,500	19,500	19,500	22,600	22,600	
ダクタイル鑄鉄管 二受T字管 K形	φ150×φ100, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	20,300	20,300	20,300	20,300	20,300	20,300	23,600	23,600	
ダクタイル鑄鉄管 二受T字管 K形	φ150×φ150, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	22,200	22,200	22,200	22,200	22,200	22,200	25,700	25,700	
ダクタイル鑄鉄管 二受T字管 K形	φ200×φ100, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	28,300	28,300	28,300	28,300	28,300	28,300	32,900	32,900	
ダクタイル鑄鉄管 二受T字管 K形	φ200×φ150, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	33,600	33,600	33,600	33,600	33,600	33,600	39,000	39,000	
ダクタイル鑄鉄管 二受T字管 K形	φ200×φ200, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	35,600	35,600	35,600	35,600	35,600	35,600	41,300	41,300	
ダクタイル鑄鉄管 二受T字管 K形	φ250×φ100, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	38,500	38,500	38,500	38,500	38,500	38,500	44,600	44,600	
ダクタイル鑄鉄管 二受T字管 K形	φ250×φ150, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	40,400	40,400	40,400	40,400	40,400	40,400	46,900	46,900	
ダクタイル鑄鉄管 二受T字管 K形	φ250×φ250, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	48,400	48,400	48,400	48,400	48,400	48,400	56,100	56,100	
ダクタイル鑄鉄管 二受T字管 K形	φ300×φ100, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	53,000	53,000	53,000	53,000	53,000	53,000	60,900	60,900	
ダクタイル鑄鉄管 二受T字管 K形	φ300×φ150, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	55,000	55,000	55,000	55,000	55,000	55,000	63,200	63,200	
ダクタイル鑄鉄管 二受T字管 K形	φ300×φ200, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	65,500	65,500	65,500	65,500	65,500	65,500	75,300	75,300	
ダクタイル鑄鉄管 二受T字管 K形	φ300×φ300, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	73,000	73,000	73,000	73,000	73,000	73,000	83,900	83,900	
ダクタイル鑄鉄管 二受T字管 K形	φ350×φ250, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	84,000	84,000	84,000	84,000	84,000	84,000	96,600	96,600	
ダクタイル鑄鉄管 二受T字管 K形	φ350×φ350, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	92,500	92,500	92,500	92,500	92,500	92,500	106,000	106,000	
ダクタイル鑄鉄管 二受T字管 K形	φ400×φ300, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	111,000	111,000	111,000	111,000	111,000	111,000	127,000	127,000	
ダクタイル鑄鉄管 二受T字管 K形	φ400×φ400, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	119,000	119,000	119,000	119,000	119,000	119,000	136,000	136,000	
ダクタイル鑄鉄管 二受T字管 K形	φ450×φ300, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	132,000	132,000	132,000	132,000	132,000	132,000	151,000	151,000	
ダクタイル鑄鉄管 二受T字管 K形	φ450×φ450, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	144,000	144,000	144,000	144,000	144,000	144,000	166,000	166,000	
ダクタイル鑄鉄管 二受T字管 K形	φ500×φ300, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	161,000	161,000	161,000	161,000	161,000	161,000	185,000	185,000	
ダクタイル鑄鉄管 二受T字管 K形	φ500×φ350, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	165,000	165,000	165,000	165,000	165,000	165,000	189,000	189,000	
ダクタイル鑄鉄管 二受T字管 K形	φ500×φ500, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	179,000	179,000	179,000	179,000	179,000	179,000	205,000	205,000	
ダクタイル鑄鉄管 二受T字管 K形	φ600×φ400, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	225,000	225,000	225,000	225,000	225,000	225,000	258,000	258,000	
ダクタイル鑄鉄管 二受T字管 K形	φ600×φ500, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	235,000	235,000	235,000	235,000	235,000	235,000	268,000	268,000	
ダクタイル鑄鉄管 二受T字管 K形	φ600×φ600, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	245,000	245,000	245,000	245,000	245,000	245,000	280,000	280,000	
ダクタイル鑄鉄管 二受T字管 K形	φ700×φ400, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	294,000	294,000	294,000	294,000	294,000	294,000	336,000	336,000	
ダクタイル鑄鉄管 二受T字管 K形	φ700×φ500, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	303,000	303,000	303,000	303,000	303,000	303,000	346,000	346,000	
ダクタイル鑄鉄管 二受T字管 K形	φ700×φ600, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	313,000	313,000	313,000	313,000	313,000	313,000	358,000	358,000	
ダクタイル鑄鉄管 二受T字管 K形	φ700×φ700, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	327,000	327,000	327,000	327,000	327,000	327,000	374,000	374,000	
ダクタイル鑄鉄管 二受T字管 K形	φ800×φ500, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	380,000	380,000	380,000	380,000	380,000	380,000	435,000	435,000	
ダクタイル鑄鉄管 二受T字管 K形	φ800×φ600, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	390,000	390,000	390,000	390,000	390,000	390,000	446,000	446,000	

(単価：円)

品名	規格	単位	年版								備考
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日		
ダクタイル鑄鉄管 二受T字管 K形	φ800×φ700, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	403,000	403,000	403,000	403,000	403,000	461,000	461,000		
ダクタイル鑄鉄管 二受T字管 K形	φ800×φ800, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	417,000	417,000	417,000	417,000	417,000	477,000	477,000		
ダクタイル鑄鉄管 二受T字管 K形	φ900×φ600, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	525,000	525,000	525,000	525,000	525,000	604,000	604,000		
ダクタイル鑄鉄管 二受T字管 K形	φ900×φ700, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	634,000	634,000	634,000	634,000	634,000	730,000	730,000		
ダクタイル鑄鉄管 二受T字管 K形	φ900×φ800, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	651,000	651,000	651,000	651,000	651,000	750,000	750,000		
ダクタイル鑄鉄管 二受T字管 K形	φ900×φ900, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	673,000	673,000	673,000	673,000	673,000	775,000	775,000		
ダクタイル鑄鉄管 二受T字管 K形	φ1000×φ600, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	652,000	652,000	652,000	652,000	652,000	750,000	750,000		
ダクタイル鑄鉄管 二受T字管 K形	φ1000×φ800, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	785,000	785,000	785,000	785,000	785,000	904,000	904,000		
ダクタイル鑄鉄管 二受T字管 K形	φ1000×φ1000, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	838,000	838,000	838,000	838,000	838,000	965,000	965,000		
曲管 45°											
ダクタイル鑄鉄管 曲管 45° K形	φ75, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	6,200	6,200	6,200	6,200	6,200	7,190	7,190		
ダクタイル鑄鉄管 曲管 45° K形	φ100, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	8,030	8,030	8,030	8,030	8,030	9,310	9,310		
ダクタイル鑄鉄管 曲管 45° K形	φ150, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	14,100	14,100	14,100	14,100	14,100	16,300	16,300		
ダクタイル鑄鉄管 曲管 45° K形	φ200, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	23,000	23,000	23,000	23,000	23,000	26,700	26,700		
ダクタイル鑄鉄管 曲管 45° K形	φ250, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	30,600	30,600	30,600	30,600	30,600	35,500	35,500		
ダクタイル鑄鉄管 曲管 45° K形	φ300, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	46,500	46,500	46,500	46,500	46,500	53,400	53,400		
ダクタイル鑄鉄管 曲管 45° K形	φ350, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	60,500	60,500	60,500	60,500	60,500	69,500	69,500		
ダクタイル鑄鉄管 曲管 45° K形	φ400, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	79,000	79,000	79,000	79,000	79,000	90,800	90,800		
ダクタイル鑄鉄管 曲管 45° K形	φ450, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	98,000	98,000	98,000	98,000	98,000	112,000	112,000		
ダクタイル鑄鉄管 曲管 45° K形	φ500, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	124,000	124,000	124,000	124,000	124,000	142,000	142,000		
ダクタイル鑄鉄管 曲管 45° K形	φ600, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	176,000	176,000	176,000	176,000	176,000	202,000	202,000		
ダクタイル鑄鉄管 曲管 45° K形	φ700, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	243,000	243,000	243,000	243,000	243,000	278,000	278,000		
ダクタイル鑄鉄管 曲管 45° K形	φ800, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	322,000	322,000	322,000	322,000	322,000	368,000	368,000		
ダクタイル鑄鉄管 曲管 45° K形	φ900, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	529,000	529,000	529,000	529,000	529,000	610,000	610,000		
ダクタイル鑄鉄管 曲管 45° K形	φ1000, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	673,000	673,000	673,000	673,000	673,000	775,000	775,000		
曲管 22° 1/2											
ダクタイル鑄鉄管 曲管 22° 1/2 K形	φ75, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	6,200	6,200	6,200	6,200	6,200	7,190	7,190		
ダクタイル鑄鉄管 曲管 22° 1/2 K形	φ100, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	8,030	8,030	8,030	8,030	8,030	9,310	9,310		
ダクタイル鑄鉄管 曲管 22° 1/2 K形	φ150, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	13,300	13,300	13,300	13,300	13,300	15,400	15,400		
ダクタイル鑄鉄管 曲管 22° 1/2 K形	φ200, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	21,800	21,800	21,800	21,800	21,800	25,200	25,200		
ダクタイル鑄鉄管 曲管 22° 1/2 K形	φ250, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	28,900	28,900	28,900	28,900	28,900	33,600	33,600		
ダクタイル鑄鉄管 曲管 22° 1/2 K形	φ300, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	44,300	44,300	44,300	44,300	44,300	50,900	50,900		
ダクタイル鑄鉄管 曲管 22° 1/2 K形	φ350, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	57,500	57,500	57,500	57,500	57,500	66,100	66,100		
ダクタイル鑄鉄管 曲管 22° 1/2 K形	φ400, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	79,000	79,000	79,000	79,000	79,000	90,800	90,800		
ダクタイル鑄鉄管 曲管 22° 1/2 K形	φ450, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	98,000	98,000	98,000	98,000	98,000	112,000	112,000		
ダクタイル鑄鉄管 曲管 22° 1/2 K形	φ500, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	124,000	124,000	124,000	124,000	124,000	142,000	142,000		
ダクタイル鑄鉄管 曲管 22° 1/2 K形	φ600, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	176,000	176,000	176,000	176,000	176,000	202,000	202,000		
ダクタイル鑄鉄管 曲管 22° 1/2 K形	φ700, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	243,000	243,000	243,000	243,000	243,000	278,000	278,000		
ダクタイル鑄鉄管 曲管 22° 1/2 K形	φ800, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	322,000	322,000	322,000	322,000	322,000	368,000	368,000		
ダクタイル鑄鉄管 曲管 22° 1/2 K形	φ900, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	529,000	529,000	529,000	529,000	529,000	610,000	610,000		
ダクタイル鑄鉄管 曲管 22° 1/2 K形	φ1000, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	673,000	673,000	673,000	673,000	673,000	775,000	775,000		
曲管 11° 1/4											
ダクタイル鑄鉄管 曲管 11° 1/4 K形	φ75, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	8,310	8,310	8,310	8,310	8,310	9,640	9,640		
ダクタイル鑄鉄管 曲管 11° 1/4 K形	φ100, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	10,700	10,700	10,700	10,700	10,700	12,400	12,400		
ダクタイル鑄鉄管 曲管 11° 1/4 K形	φ150, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	16,300	16,300	16,300	16,300	16,300	18,900	18,900		
ダクタイル鑄鉄管 曲管 11° 1/4 K形	φ200, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	29,400	29,400	29,400	29,400	29,400	34,100	34,100		
ダクタイル鑄鉄管 曲管 11° 1/4 K形	φ250, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	39,300	39,300	39,300	39,300	39,300	45,600	45,600		
ダクタイル鑄鉄管 曲管 11° 1/4 K形	φ300, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	54,500	54,500	54,500	54,500	54,500	62,600	62,600		
ダクタイル鑄鉄管 曲管 11° 1/4 K形	φ350, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	76,500	76,500	76,500	76,500	76,500	87,900	87,900		
ダクタイル鑄鉄管 曲管 11° 1/4 K形	φ400, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	96,500	96,500	96,500	96,500	96,500	110,000	110,000		
ダクタイル鑄鉄管 曲管 11° 1/4 K形	φ450, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	113,000	113,000	113,000	113,000	113,000	129,000	129,000		
ダクタイル鑄鉄管 曲管 11° 1/4 K形	φ500, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	152,000	152,000	152,000	152,000	152,000	174,000	174,000		

(単価：円)

品名	規格	単位	年版							備考	
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日		
ダクタイトル鑄鉄管 曲管 11° 1/4 K形	φ 600, 1類, 内面珪酸樹脂粉体	本	195,000	195,000	195,000	195,000	195,000	195,000	223,000	223,000	
ダクタイトル鑄鉄管 曲管 11° 1/4 K形	φ 700, 1類, 内面珪酸樹脂粉体	本	243,000	243,000	243,000	243,000	243,000	243,000	278,000	278,000	
ダクタイトル鑄鉄管 曲管 11° 1/4 K形	φ 800, 1類, 内面珪酸樹脂粉体	本	295,000	295,000	295,000	295,000	295,000	295,000	337,000	337,000	
ダクタイトル鑄鉄管 曲管 11° 1/4 K形	φ 900, 1類, 内面珪酸樹脂粉体	本	448,000	448,000	448,000	448,000	448,000	448,000	516,000	516,000	
ダクタイトル鑄鉄管 曲管 11° 1/4 K形	φ 1000, 1類, 内面珪酸樹脂粉体	本	530,000	530,000	530,000	530,000	530,000	530,000	611,000	611,000	
曲管 5° 5/8											
ダクタイトル鑄鉄管 曲管 5° 5/8 K形	φ 300, 1類, 内面珪酸樹脂粉体	本	63,000	63,000	63,000	63,000	63,000	63,000	72,400	72,400	
ダクタイトル鑄鉄管 曲管 5° 5/8 K形	φ 350, 1類, 内面珪酸樹脂粉体	本	76,500	76,500	76,500	76,500	76,500	76,500	87,900	87,900	
ダクタイトル鑄鉄管 曲管 5° 5/8 K形	φ 400, 1類, 内面珪酸樹脂粉体	本	96,500	96,500	96,500	96,500	96,500	96,500	110,000	110,000	
ダクタイトル鑄鉄管 曲管 5° 5/8 K形	φ 450, 1類, 内面珪酸樹脂粉体	本	113,000	113,000	113,000	113,000	113,000	113,000	129,000	129,000	
ダクタイトル鑄鉄管 曲管 5° 5/8 K形	φ 500, 1類, 内面珪酸樹脂粉体	本	152,000	152,000	152,000	152,000	152,000	152,000	174,000	174,000	
ダクタイトル鑄鉄管 曲管 5° 5/8 K形	φ 600, 1類, 内面珪酸樹脂粉体	本	195,000	195,000	195,000	195,000	195,000	195,000	223,000	223,000	
ダクタイトル鑄鉄管 曲管 5° 5/8 K形	φ 700, 1類, 内面珪酸樹脂粉体	本	243,000	243,000	243,000	243,000	243,000	243,000	278,000	278,000	
ダクタイトル鑄鉄管 曲管 5° 5/8 K形	φ 800, 1類, 内面珪酸樹脂粉体	本	295,000	295,000	295,000	295,000	295,000	295,000	337,000	337,000	
ダクタイトル鑄鉄管 曲管 5° 5/8 K形	φ 900, 1類, 内面珪酸樹脂粉体	本	448,000	448,000	448,000	448,000	448,000	448,000	516,000	516,000	
ダクタイトル鑄鉄管 曲管 5° 5/8 K形	φ 1000, 1類, 内面珪酸樹脂粉体	本	530,000	530,000	530,000	530,000	530,000	530,000	611,000	611,000	
継ぎ輪											
ダクタイトル鑄鉄管 継ぎ輪 K形	φ 75, 1類, 内面珪酸樹脂粉体	本	6,670	6,670	6,670	6,670	6,670	6,670	7,730	7,730	
ダクタイトル鑄鉄管 継ぎ輪 K形	φ 100, 1類, 内面珪酸樹脂粉体	本	8,410	8,410	8,410	8,410	8,410	8,410	9,750	9,750	
ダクタイトル鑄鉄管 継ぎ輪 K形	φ 150, 1類, 内面珪酸樹脂粉体	本	11,700	11,700	11,700	11,700	11,700	11,700	13,600	13,600	
ダクタイトル鑄鉄管 継ぎ輪 K形	φ 200, 1類, 内面珪酸樹脂粉体	本	15,300	15,300	15,300	15,300	15,300	15,300	17,800	17,800	
ダクタイトル鑄鉄管 継ぎ輪 K形	φ 250, 1類, 内面珪酸樹脂粉体	本	19,000	19,000	19,000	19,000	19,000	19,000	22,000	22,000	
ダクタイトル鑄鉄管 継ぎ輪 K形	φ 300, 1類, 内面珪酸樹脂粉体	本	23,700	23,700	23,700	23,700	23,700	23,700	27,800	27,800	
ダクタイトル鑄鉄管 継ぎ輪 K形	φ 350, 1類, 内面珪酸樹脂粉体	本	34,000	34,000	34,000	34,000	34,000	34,000	39,100	39,100	
ダクタイトル鑄鉄管 継ぎ輪 K形	φ 400, 1類, 内面珪酸樹脂粉体	本	40,600	40,600	40,600	40,600	40,600	40,600	46,600	46,600	
ダクタイトル鑄鉄管 継ぎ輪 K形	φ 450, 1類, 内面珪酸樹脂粉体	本	46,800	46,800	46,800	46,800	46,800	46,800	53,800	53,800	
ダクタイトル鑄鉄管 継ぎ輪 K形	φ 500, 1類, 内面珪酸樹脂粉体	本	55,600	55,600	55,600	55,600	55,600	55,600	63,600	63,600	
ダクタイトル鑄鉄管 継ぎ輪 K形	φ 600, 1類, 内面珪酸樹脂粉体	本	75,900	75,900	75,900	75,900	75,900	75,900	86,800	86,800	
ダクタイトル鑄鉄管 継ぎ輪 K形	φ 700, 1類, 内面珪酸樹脂粉体	本	95,600	95,600	95,600	95,600	95,600	95,600	109,000	109,000	
ダクタイトル鑄鉄管 継ぎ輪 K形	φ 800, 1類, 内面珪酸樹脂粉体	本	115,000	115,000	115,000	115,000	115,000	115,000	132,000	132,000	
ダクタイトル鑄鉄管 継ぎ輪 K形	φ 900, 1類, 内面珪酸樹脂粉体	本	178,000	178,000	178,000	178,000	178,000	178,000	205,000	205,000	
ダクタイトル鑄鉄管 継ぎ輪 K形	φ 1000, 1類, 内面珪酸樹脂粉体	本	229,000	229,000	229,000	229,000	229,000	229,000	264,000	264,000	
短管 1号											
ダクタイトル鑄鉄管 短管1号 GF K形 7.5K	φ 75, 1類, 内面珪酸樹脂粉体	本	7,430	7,430	7,430	7,430	7,430	7,430	8,370	8,370	
ダクタイトル鑄鉄管 短管1号 GF K形 7.5K	φ 100, 1類, 内面珪酸樹脂粉体	本	8,840	8,840	8,840	8,840	8,840	8,840	9,930	9,930	
ダクタイトル鑄鉄管 短管1号 GF K形 7.5K	φ 150, 1類, 内面珪酸樹脂粉体	本	11,800	11,800	11,800	11,800	11,800	11,800	13,200	13,200	
ダクタイトル鑄鉄管 短管1号 GF K形 7.5K	φ 200, 1類, 内面珪酸樹脂粉体	本	15,200	15,200	15,200	15,200	15,200	15,200	17,100	17,100	
ダクタイトル鑄鉄管 短管1号 GF K形 7.5K	φ 250, 1類, 内面珪酸樹脂粉体	本	21,200	21,200	21,200	21,200	21,200	21,200	23,800	23,800	
ダクタイトル鑄鉄管 短管1号 GF K形 7.5K	φ 300, 1類, 内面珪酸樹脂粉体	本	28,900	28,900	28,900	28,900	28,900	28,900	33,000	33,000	
ダクタイトル鑄鉄管 短管1号 GF K形 7.5K	φ 350, 1類, 内面珪酸樹脂粉体	本	35,400	35,400	35,400	35,400	35,400	35,400	40,100	40,100	
ダクタイトル鑄鉄管 短管1号 GF K形 7.5K	φ 400, 1類, 内面珪酸樹脂粉体	本	41,900	41,900	41,900	41,900	41,900	41,900	47,500	47,500	
ダクタイトル鑄鉄管 短管1号 GF K形 7.5K	φ 450, 1類, 内面珪酸樹脂粉体	本	50,400	50,400	50,400	50,400	50,400	50,400	57,000	57,000	
ダクタイトル鑄鉄管 短管1号 GF K形 7.5K	φ 500, 1類, 内面珪酸樹脂粉体	本	60,200	60,200	60,200	60,200	60,200	60,200	67,900	67,900	
ダクタイトル鑄鉄管 短管1号 GF K形 7.5K	φ 600, 1類, 内面珪酸樹脂粉体	本	83,700	83,700	83,700	83,700	83,700	83,700	94,400	94,400	
ダクタイトル鑄鉄管 短管1号 GF K形 7.5K	φ 700, 1類, 内面珪酸樹脂粉体	本	106,000	106,000	106,000	106,000	106,000	106,000	119,000	119,000	
ダクタイトル鑄鉄管 短管1号 GF K形 7.5K	φ 800, 1類, 内面珪酸樹脂粉体	本	131,000	131,000	131,000	131,000	131,000	131,000	148,000	148,000	
ダクタイトル鑄鉄管 短管1号 GF K形 7.5K	φ 900, 1類, 内面珪酸樹脂粉体	本	203,000	203,000	203,000	203,000	203,000	203,000	229,000	229,000	
ダクタイトル鑄鉄管 短管1号 GF K形 7.5K	φ 1000, 1類, 内面珪酸樹脂粉体	本	247,000	247,000	247,000	247,000	247,000	247,000	277,000	277,000	
ダクタイトル鑄鉄管 短管1号 GF K形 10K	φ 75, 1類, 内面珪酸樹脂粉体	本	7,260	7,260	7,260	7,260	7,260	7,260	8,110	8,110	
ダクタイトル鑄鉄管 短管1号 GF K形 10K	φ 100, 1類, 内面珪酸樹脂粉体	本	8,530	8,530	8,530	8,530	8,530	8,530	9,520	9,520	
ダクタイトル鑄鉄管 短管1号 GF K形 10K	φ 150, 1類, 内面珪酸樹脂粉体	本	12,100	12,100	12,100	12,100	12,100	12,100	13,400	13,400	
ダクタイトル鑄鉄管 短管1号 GF K形 10K	φ 200, 1類, 内面珪酸樹脂粉体	本	15,200	15,200	15,200	15,200	15,200	15,200	17,000	17,000	

300

(単位：円)

品名	規格	単位	年版							備考	
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日		
ダクタイル鋳鉄管 短管1号 GF K形 10K	φ250, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	21,500	21,500	21,500	21,500	21,500	21,500	24,000	24,000	
ダクタイル鋳鉄管 短管1号 GF K形 10K	φ300, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	28,200	28,200	28,200	28,200	28,200	28,200	32,000	32,000	
ダクタイル鋳鉄管 短管1号 GF K形 10K	φ350, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	33,500	33,500	33,500	33,500	33,500	33,500	37,600	37,600	
ダクタイル鋳鉄管 短管1号 GF K形 10K	φ400, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	41,600	41,600	41,600	41,600	41,600	41,600	46,800	46,800	
ダクタイル鋳鉄管 短管1号 GF K形 10K	φ450, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	49,400	49,400	49,400	49,400	49,400	49,400	55,600	55,600	
ダクタイル鋳鉄管 短管1号 GF K形 10K	φ500, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	59,300	59,300	59,300	59,300	59,300	59,300	66,700	66,700	
ダクタイル鋳鉄管 短管1号 GF K形 10K	φ600, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	85,000	85,000	85,000	85,000	85,000	85,000	95,600	95,600	
ダクタイル鋳鉄管 短管1号 GF K形 10K	φ700, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	109,000	109,000	109,000	109,000	109,000	109,000	123,000	123,000	
ダクタイル鋳鉄管 短管1号 GF K形 10K	φ800, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	133,000	133,000	133,000	133,000	133,000	133,000	150,000	150,000	
ダクタイル鋳鉄管 短管1号 GF K形 10K	φ900, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	202,000	202,000	202,000	202,000	202,000	202,000	226,000	226,000	
ダクタイル鋳鉄管 短管1号 GF K形 10K	φ1000, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	251,000	251,000	251,000	251,000	251,000	251,000	281,000	281,000	
ダクタイル鋳鉄管 短管1号 GF K形 16K	φ75, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	7,620	7,620	7,620	7,620	7,620	7,620	8,530	8,530	
ダクタイル鋳鉄管 短管1号 GF K形 16K	φ100, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	9,130	9,130	9,130	9,130	9,130	9,130	10,200	10,200	
ダクタイル鋳鉄管 短管1号 GF K形 16K	φ150, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	13,200	13,200	13,200	13,200	13,200	13,200	14,700	14,700	
ダクタイル鋳鉄管 短管1号 GF K形 16K	φ200, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	16,800	16,800	16,800	16,800	16,800	16,800	18,800	18,800	
ダクタイル鋳鉄管 短管1号 GF K形 16K	φ250, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	24,500	24,500	24,500	24,500	24,500	24,500	27,400	27,400	
ダクタイル鋳鉄管 短管1号 GF K形 16K	φ300, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	32,400	32,400	32,400	32,400	32,400	32,400	36,200	36,200	
ダクタイル鋳鉄管 短管1号 GF K形 16K	φ350, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	40,000	40,000	40,000	40,000	40,000	40,000	44,800	44,800	
ダクタイル鋳鉄管 短管1号 GF K形 16K	φ400, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	50,100	50,100	50,100	50,100	50,100	50,100	56,100	56,100	
ダクタイル鋳鉄管 短管1号 GF K形 16K	φ450, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	60,700	60,700	60,700	60,700	60,700	60,700	67,900	67,900	
ダクタイル鋳鉄管 短管1号 GF K形 16K	φ500, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	74,300	74,300	74,300	74,300	74,300	74,300	83,200	83,200	
ダクタイル鋳鉄管 短管1号 GF K形 16K	φ600, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	104,000	104,000	104,000	104,000	104,000	104,000	116,000	116,000	
ダクタイル鋳鉄管 短管1号 GF K形 16K	φ700, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	133,000	133,000	133,000	133,000	133,000	133,000	148,000	148,000	
ダクタイル鋳鉄管 短管1号 GF K形 16K	φ800, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	167,000	167,000	167,000	167,000	167,000	167,000	187,000	187,000	
ダクタイル鋳鉄管 短管1号 GF K形 16K	φ900, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	253,000	253,000	253,000	253,000	253,000	253,000	283,000	283,000	
ダクタイル鋳鉄管 短管1号 GF K形 16K	φ1000, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	324,000	324,000	324,000	324,000	324,000	324,000	362,000	362,000	
ダクタイル鋳鉄管 短管1号 GF K形 20K	φ75, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	7,770	7,770	7,770	7,770	7,770	7,770	8,700	8,700	
ダクタイル鋳鉄管 短管1号 GF K形 20K	φ100, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	9,280	9,280	9,280	9,280	9,280	9,280	10,300	10,300	
ダクタイル鋳鉄管 短管1号 GF K形 20K	φ150, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	13,800	13,800	13,800	13,800	13,800	13,800	15,400	15,400	
ダクタイル鋳鉄管 短管1号 GF K形 20K	φ200, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	17,500	17,500	17,500	17,500	17,500	17,500	19,600	19,600	
ダクタイル鋳鉄管 短管1号 GF K形 20K	φ250, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	26,000	26,000	26,000	26,000	26,000	26,000	29,100	29,100	
ダクタイル鋳鉄管 短管1号 GF K形 20K	φ300, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	34,200	34,200	34,200	34,200	34,200	34,200	38,300	38,300	
ダクタイル鋳鉄管 短管1号 GF K形 20K	φ350, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	42,000	42,000	42,000	42,000	42,000	42,000	47,000	47,000	
ダクタイル鋳鉄管 短管1号 GF K形 20K	φ400, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	53,600	53,600	53,600	53,600	53,600	53,600	60,000	60,000	
ダクタイル鋳鉄管 短管1号 GF K形 20K	φ450, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	65,400	65,400	65,400	65,400	65,400	65,400	73,200	73,200	
ダクタイル鋳鉄管 短管1号 GF K形 20K	φ500, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	79,100	79,100	79,100	79,100	79,100	79,100	88,500	88,500	
ダクタイル鋳鉄管 短管1号 GF K形 20K	φ600, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	110,000	110,000	110,000	110,000	110,000	110,000	123,000	123,000	
ダクタイル鋳鉄管 短管1号 GF K形 20K	φ700, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	157,000	157,000	157,000	157,000	157,000	157,000	175,000	175,000	
ダクタイル鋳鉄管 短管1号 GF K形 20K	φ800, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	210,000	210,000	210,000	210,000	210,000	210,000	235,000	235,000	
ダクタイル鋳鉄管 短管1号 GF K形 20K	φ900, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	321,000	321,000	321,000	321,000	321,000	321,000	359,000	359,000	
短管2号											
ダクタイル鋳鉄管 短管2号 GF K形 7.5K	φ75, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	9,590	9,590	9,590	9,590	9,590	9,590	10,700	10,700	
ダクタイル鋳鉄管 短管2号 GF K形 7.5K	φ100, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	11,600	11,600	11,600	11,600	11,600	11,600	13,000	13,000	
ダクタイル鋳鉄管 短管2号 GF K形 7.5K	φ150, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	16,400	16,400	16,400	16,400	16,400	16,400	18,400	18,400	
ダクタイル鋳鉄管 短管2号 GF K形 7.5K	φ200, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	24,200	24,200	24,200	24,200	24,200	24,200	27,000	27,000	
ダクタイル鋳鉄管 短管2号 GF K形 7.5K	φ250, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	32,300	32,300	32,300	32,300	32,300	32,300	36,000	36,000	
ダクタイル鋳鉄管 短管2号 GF K形 7.5K	φ300, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	40,500	40,500	40,500	40,500	40,500	40,500	46,100	46,100	
ダクタイル鋳鉄管 短管2号 GF K形 7.5K	φ350, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	49,600	49,600	49,600	49,600	49,600	49,600	56,200	56,200	
ダクタイル鋳鉄管 短管2号 GF K形 7.5K	φ400, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	62,900	62,900	62,900	62,900	62,900	62,900	71,300	71,300	
ダクタイル鋳鉄管 短管2号 GF K形 7.5K	φ450, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	74,800	74,800	74,800	74,800	74,800	74,800	84,600	84,600	
ダクタイル鋳鉄管 短管2号 GF K形 7.5K	φ500, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	89,000	89,000	89,000	89,000	89,000	89,000	100,000	100,000	
ダクタイル鋳鉄管 短管2号 GF K形 7.5K	φ600, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	111,000	111,000	111,000	111,000	111,000	111,000	126,000	126,000	
ダクタイル鋳鉄管 短管2号 GF K形 7.5K	φ700, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	138,000	138,000	138,000	138,000	138,000	138,000	156,000	156,000	

(単価：円)

品名	規格	単位	年版							備考	
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日		
ダクタイル鑄鉄管 短管2号 GF K形 7.5K	φ800, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	170,000	170,000	170,000	170,000	170,000	170,000	192,000	192,000	
ダクタイル鑄鉄管 短管2号 GF K形 7.5K	φ900, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	273,000	273,000	273,000	273,000	273,000	273,000	307,000	307,000	
ダクタイル鑄鉄管 短管2号 GF K形 7.5K	φ1000, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	322,000	322,000	322,000	322,000	322,000	322,000	361,000	361,000	
ダクタイル鑄鉄管 短管2号 GF K形 10K	φ75, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	9,440	9,440	9,440	9,440	9,440	9,440	10,500	10,500	
ダクタイル鑄鉄管 短管2号 GF K形 10K	φ100, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	11,300	11,300	11,300	11,300	11,300	11,300	12,600	12,600	
ダクタイル鑄鉄管 短管2号 GF K形 10K	φ150, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	16,800	16,800	16,800	16,800	16,800	16,800	18,600	18,600	
ダクタイル鑄鉄管 短管2号 GF K形 10K	φ200, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	24,200	24,200	24,200	24,200	24,200	24,200	26,900	26,900	
ダクタイル鑄鉄管 短管2号 GF K形 10K	φ250, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	32,600	32,600	32,600	32,600	32,600	32,600	36,300	36,300	
ダクタイル鑄鉄管 短管2号 GF K形 10K	φ300, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	39,800	39,800	39,800	39,800	39,800	39,800	45,200	45,200	
ダクタイル鑄鉄管 短管2号 GF K形 10K	φ350, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	47,700	47,700	47,700	47,700	47,700	47,700	53,700	53,700	
ダクタイル鑄鉄管 短管2号 GF K形 10K	φ400, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	62,800	62,800	62,800	62,800	62,800	62,800	70,800	70,800	
ダクタイル鑄鉄管 短管2号 GF K形 10K	φ450, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	73,600	73,600	73,600	73,600	73,600	73,600	83,000	83,000	
ダクタイル鑄鉄管 短管2号 GF K形 10K	φ500, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	88,200	88,200	88,200	88,200	88,200	88,200	99,200	99,200	
ダクタイル鑄鉄管 短管2号 GF K形 10K	φ600, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	113,000	113,000	113,000	113,000	113,000	113,000	127,000	127,000	
ダクタイル鑄鉄管 短管2号 GF K形 10K	φ700, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	141,000	141,000	141,000	141,000	141,000	141,000	159,000	159,000	
ダクタイル鑄鉄管 短管2号 GF K形 10K	φ800, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	172,000	172,000	172,000	172,000	172,000	172,000	194,000	194,000	
ダクタイル鑄鉄管 短管2号 GF K形 10K	φ900, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	271,000	271,000	271,000	271,000	271,000	271,000	305,000	305,000	
ダクタイル鑄鉄管 短管2号 GF K形 10K	φ1000, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	326,000	326,000	326,000	326,000	326,000	326,000	365,000	365,000	
ダクタイル鑄鉄管 短管2号 GF K形 16K	φ75, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	9,790	9,790	9,790	9,790	9,790	9,790	10,900	10,900	
ダクタイル鑄鉄管 短管2号 GF K形 16K	φ100, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	11,900	11,900	11,900	11,900	11,900	11,900	13,300	13,300	
ダクタイル鑄鉄管 短管2号 GF K形 16K	φ150, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	17,900	17,900	17,900	17,900	17,900	17,900	20,000	20,000	
ダクタイル鑄鉄管 短管2号 GF K形 16K	φ200, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	25,800	25,800	25,800	25,800	25,800	25,800	28,800	28,800	
ダクタイル鑄鉄管 短管2号 GF K形 16K	φ250, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	35,500	35,500	35,500	35,500	35,500	35,500	39,700	39,700	
ダクタイル鑄鉄管 短管2号 GF K形 16K	φ300, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	44,000	44,000	44,000	44,000	44,000	44,000	49,200	49,200	
ダクタイル鑄鉄管 短管2号 GF K形 16K	φ350, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	54,300	54,300	54,300	54,300	54,300	54,300	60,800	60,800	
ダクタイル鑄鉄管 短管2号 GF K形 16K	φ400, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	71,500	71,500	71,500	71,500	71,500	71,500	80,000	80,000	
ダクタイル鑄鉄管 短管2号 GF K形 16K	φ450, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	85,400	85,400	85,400	85,400	85,400	85,400	95,600	95,600	
ダクタイル鑄鉄管 短管2号 GF K形 16K	φ500, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	103,000	103,000	103,000	103,000	103,000	103,000	115,000	115,000	
ダクタイル鑄鉄管 短管2号 GF K形 16K	φ600, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	132,000	132,000	132,000	132,000	132,000	132,000	147,000	147,000	
ダクタイル鑄鉄管 短管2号 GF K形 16K	φ700, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	165,000	165,000	165,000	165,000	165,000	165,000	184,000	184,000	
ダクタイル鑄鉄管 短管2号 GF K形 16K	φ800, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	206,000	206,000	206,000	206,000	206,000	206,000	230,000	230,000	
ダクタイル鑄鉄管 短管2号 GF K形 16K	φ900, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	323,000	323,000	323,000	323,000	323,000	323,000	361,000	361,000	
ダクタイル鑄鉄管 短管2号 GF K形 16K	φ1000, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	399,000	399,000	399,000	399,000	399,000	399,000	446,000	446,000	
ダクタイル鑄鉄管 短管2号 GF K形 20K	φ75, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	9,940	9,940	9,940	9,940	9,940	9,940	11,100	11,100	
ダクタイル鑄鉄管 短管2号 GF K形 20K	φ100, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	12,100	12,100	12,100	12,100	12,100	12,100	13,500	13,500	
ダクタイル鑄鉄管 短管2号 GF K形 20K	φ150, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	18,400	18,400	18,400	18,400	18,400	18,400	20,600	20,600	
ダクタイル鑄鉄管 短管2号 GF K形 20K	φ200, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	26,400	26,400	26,400	26,400	26,400	26,400	29,500	29,500	
ダクタイル鑄鉄管 短管2号 GF K形 20K	φ250, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	37,100	37,100	37,100	37,100	37,100	37,100	41,500	41,500	
ダクタイル鑄鉄管 短管2号 GF K形 20K	φ300, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	45,800	45,800	45,800	45,800	45,800	45,800	51,200	51,200	
ダクタイル鑄鉄管 短管2号 GF K形 20K	φ350, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	56,100	56,100	56,100	56,100	56,100	56,100	62,800	62,800	
ダクタイル鑄鉄管 短管2号 GF K形 20K	φ400, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	74,600	74,600	74,600	74,600	74,600	74,600	83,500	83,500	
ダクタイル鑄鉄管 短管2号 GF K形 20K	φ450, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	89,500	89,500	89,500	89,500	89,500	89,500	100,000	100,000	
ダクタイル鑄鉄管 短管2号 GF K形 20K	φ500, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	107,000	107,000	107,000	107,000	107,000	107,000	119,000	119,000	
ダクタイル鑄鉄管 短管2号 GF K形 20K	φ600, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	138,000	138,000	138,000	138,000	138,000	138,000	154,000	154,000	
ダクタイル鑄鉄管 短管2号 GF K形 20K	φ700, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	189,000	189,000	189,000	189,000	189,000	189,000	211,000	211,000	
ダクタイル鑄鉄管 短管2号 GF K形 20K	φ800, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	249,000	249,000	249,000	249,000	249,000	249,000	278,000	278,000	
ダクタイル鑄鉄管 短管2号 GF K形 20K	φ900, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	391,000	391,000	391,000	391,000	391,000	391,000	437,000	437,000	
三受十字管											
ダクタイル鑄鉄管 三受十字管 K形	φ75×φ75, 2類, 内面珪矽樹脂粉体	本	15,500	15,500	15,500	15,500	15,500	15,500	17,900	17,900	
ダクタイル鑄鉄管 三受十字管 K形	φ100×φ100, 2類, 内面珪矽樹脂粉体	本	21,000	21,000	21,000	21,000	21,000	21,000	24,300	24,300	
ダクタイル鑄鉄管 三受十字管 K形	φ150×φ100, 2類, 内面珪矽樹脂粉体	本	28,500	28,500	28,500	28,500	28,500	28,500	32,900	32,900	
ダクタイル鑄鉄管 三受十字管 K形	φ150×φ150, 2類, 内面珪矽樹脂粉体	本	32,800	32,800	32,800	32,800	32,800	32,800	37,900	37,900	
ダクタイル鑄鉄管 三受十字管 K形	φ200×φ150, 2類, 内面珪矽樹脂粉体	本	47,200	47,200	47,200	47,200	47,200	47,200	54,500	54,500	

(単価:円)

品名	規格	単位	年版							備考
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日	
ダクタイル鑄鉄管 受挿し片落管 K形	φ700×φ450, 2類, 内面珪矽樹脂粉体	本	172,000	172,000	172,000	172,000	172,000	200,000	200,000	
ダクタイル鑄鉄管 受挿し片落管 K形	φ700×φ500, 2類, 内面珪矽樹脂粉体	本	180,000	180,000	180,000	180,000	180,000	209,000	209,000	
ダクタイル鑄鉄管 受挿し片落管 K形	φ700×φ600, 2類, 内面珪矽樹脂粉体	本	199,000	199,000	199,000	199,000	199,000	230,000	230,000	
ダクタイル鑄鉄管 受挿し片落管 K形	φ800×φ450, 2類, 内面珪矽樹脂粉体	本	201,000	201,000	201,000	201,000	201,000	233,000	233,000	
ダクタイル鑄鉄管 受挿し片落管 K形	φ800×φ500, 2類, 内面珪矽樹脂粉体	本	209,000	209,000	209,000	209,000	209,000	242,000	242,000	
ダクタイル鑄鉄管 受挿し片落管 K形	φ800×φ600, 2類, 内面珪矽樹脂粉体	本	226,000	226,000	226,000	226,000	226,000	262,000	262,000	
ダクタイル鑄鉄管 受挿し片落管 K形	φ800×φ700, 2類, 内面珪矽樹脂粉体	本	247,000	247,000	247,000	247,000	247,000	286,000	286,000	
ダクタイル鑄鉄管 受挿し片落管 K形	φ900×φ500, 2類, 内面珪矽樹脂粉体	本	301,000	301,000	301,000	301,000	301,000	345,000	345,000	
ダクタイル鑄鉄管 受挿し片落管 K形	φ900×φ600, 2類, 内面珪矽樹脂粉体	本	320,000	320,000	320,000	320,000	320,000	368,000	368,000	
ダクタイル鑄鉄管 受挿し片落管 K形	φ900×φ700, 2類, 内面珪矽樹脂粉体	本	344,000	344,000	344,000	344,000	344,000	396,000	396,000	
ダクタイル鑄鉄管 受挿し片落管 K形	φ900×φ800, 2類, 内面珪矽樹脂粉体	本	370,000	370,000	370,000	370,000	370,000	425,000	425,000	
ダクタイル鑄鉄管 受挿し片落管 K形	φ1000×φ600, 2類, 内面珪矽樹脂粉体	本	375,000	375,000	375,000	375,000	375,000	431,000	431,000	
ダクタイル鑄鉄管 受挿し片落管 K形	φ1000×φ700, 2類, 内面珪矽樹脂粉体	本	398,000	398,000	398,000	398,000	398,000	457,000	457,000	
ダクタイル鑄鉄管 受挿し片落管 K形	φ1000×φ800, 2類, 内面珪矽樹脂粉体	本	421,000	421,000	421,000	421,000	421,000	484,000	484,000	
ダクタイル鑄鉄管 受挿し片落管 K形	φ1000×φ900, 2類, 内面珪矽樹脂粉体	本	455,000	455,000	455,000	455,000	455,000	522,000	522,000	
挿し受片落管										
ダクタイル鑄鉄管 挿し受片落管 K形	φ100×φ75, 2類, 内面珪矽樹脂粉体	本	8,470	8,470	8,470	8,470	8,470	9,770	9,770	
ダクタイル鑄鉄管 挿し受片落管 K形	φ150×φ100, 2類, 内面珪矽樹脂粉体	本	11,800	11,800	11,800	11,800	11,800	13,700	13,700	
ダクタイル鑄鉄管 挿し受片落管 K形	φ200×φ100, 2類, 内面珪矽樹脂粉体	本	15,600	15,600	15,600	15,600	15,600	18,000	18,000	
ダクタイル鑄鉄管 挿し受片落管 K形	φ200×φ150, 2類, 内面珪矽樹脂粉体	本	19,200	19,200	19,200	19,200	19,200	22,200	22,200	
ダクタイル鑄鉄管 挿し受片落管 K形	φ250×φ100, 2類, 内面珪矽樹脂粉体	本	21,000	21,000	21,000	21,000	21,000	24,300	24,300	
ダクタイル鑄鉄管 挿し受片落管 K形	φ250×φ150, 2類, 内面珪矽樹脂粉体	本	25,100	25,100	25,100	25,100	25,100	29,000	29,000	
ダクタイル鑄鉄管 挿し受片落管 K形	φ250×φ200, 2類, 内面珪矽樹脂粉体	本	28,900	28,900	28,900	28,900	28,900	33,400	33,400	
ダクタイル鑄鉄管 挿し受片落管 K形	φ300×φ100, 2類, 内面珪矽樹脂粉体	本	26,300	26,300	26,300	26,300	26,300	30,100	30,100	
ダクタイル鑄鉄管 挿し受片落管 K形	φ300×φ150, 2類, 内面珪矽樹脂粉体	本	30,700	30,700	30,700	30,700	30,700	35,200	35,200	
ダクタイル鑄鉄管 挿し受片落管 K形	φ300×φ200, 2類, 内面珪矽樹脂粉体	本	34,600	34,600	34,600	34,600	34,600	39,600	39,600	
ダクタイル鑄鉄管 挿し受片落管 K形	φ300×φ250, 2類, 内面珪矽樹脂粉体	本	40,100	40,100	40,100	40,100	40,100	45,900	45,900	
ダクタイル鑄鉄管 挿し受片落管 K形	φ350×φ150, 2類, 内面珪矽樹脂粉体	本	34,900	34,900	34,900	34,900	34,900	39,900	39,900	
ダクタイル鑄鉄管 挿し受片落管 K形	φ350×φ200, 2類, 内面珪矽樹脂粉体	本	38,700	38,700	38,700	38,700	38,700	44,300	44,300	
ダクタイル鑄鉄管 挿し受片落管 K形	φ350×φ250, 2類, 内面珪矽樹脂粉体	本	44,000	44,000	44,000	44,000	44,000	50,400	50,400	
ダクタイル鑄鉄管 挿し受片落管 K形	φ350×φ300, 2類, 内面珪矽樹脂粉体	本	52,600	52,600	52,600	52,600	52,600	60,200	60,200	
ダクタイル鑄鉄管 挿し受片落管 K形	φ400×φ150, 2類, 内面珪矽樹脂粉体	本	45,800	45,800	45,800	45,800	45,800	52,400	52,400	
ダクタイル鑄鉄管 挿し受片落管 K形	φ400×φ200, 2類, 内面珪矽樹脂粉体	本	50,200	50,200	50,200	50,200	50,200	57,400	57,400	
ダクタイル鑄鉄管 挿し受片落管 K形	φ400×φ250, 2類, 内面珪矽樹脂粉体	本	56,200	56,200	56,200	56,200	56,200	64,300	64,300	
ダクタイル鑄鉄管 挿し受片落管 K形	φ400×φ300, 2類, 内面珪矽樹脂粉体	本	65,400	65,400	65,400	65,400	65,400	74,900	74,900	
ダクタイル鑄鉄管 挿し受片落管 K形	φ400×φ350, 2類, 内面珪矽樹脂粉体	本	72,500	72,500	72,500	72,500	72,500	83,000	83,000	
ダクタイル鑄鉄管 挿し受片落管 K形	φ450×φ200, 2類, 内面珪矽樹脂粉体	本	56,700	56,700	56,700	56,700	56,700	64,900	64,900	
ダクタイル鑄鉄管 挿し受片落管 K形	φ450×φ250, 2類, 内面珪矽樹脂粉体	本	62,500	62,500	62,500	62,500	62,500	71,500	71,500	
ダクタイル鑄鉄管 挿し受片落管 K形	φ450×φ300, 2類, 内面珪矽樹脂粉体	本	71,900	71,900	71,900	71,900	71,900	82,300	82,300	
ダクタイル鑄鉄管 挿し受片落管 K形	φ450×φ350, 2類, 内面珪矽樹脂粉体	本	78,400	78,400	78,400	78,400	78,400	89,700	89,700	
ダクタイル鑄鉄管 挿し受片落管 K形	φ450×φ400, 2類, 内面珪矽樹脂粉体	本	87,900	87,900	87,900	87,900	87,900	100,000	100,000	
ダクタイル鑄鉄管 挿し受片落管 K形	φ500×φ250, 2類, 内面珪矽樹脂粉体	本	70,200	70,200	70,200	70,200	70,200	81,300	81,300	
ダクタイル鑄鉄管 挿し受片落管 K形	φ500×φ300, 2類, 内面珪矽樹脂粉体	本	79,200	79,200	79,200	79,200	79,200	91,700	91,700	
ダクタイル鑄鉄管 挿し受片落管 K形	φ500×φ350, 2類, 内面珪矽樹脂粉体	本	85,800	85,800	85,800	85,800	85,800	99,300	99,300	
ダクタイル鑄鉄管 挿し受片落管 K形	φ500×φ400, 2類, 内面珪矽樹脂粉体	本	95,400	95,400	95,400	95,400	95,400	110,000	110,000	
ダクタイル鑄鉄管 挿し受片落管 K形	φ500×φ450, 2類, 内面珪矽樹脂粉体	本	105,000	105,000	105,000	105,000	105,000	121,000	121,000	
ダクタイル鑄鉄管 挿し受片落管 K形	φ600×φ300, 2類, 内面珪矽樹脂粉体	本	94,200	94,200	94,200	94,200	94,200	109,000	109,000	
ダクタイル鑄鉄管 挿し受片落管 K形	φ600×φ350, 2類, 内面珪矽樹脂粉体	本	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	116,000	116,000	
ダクタイル鑄鉄管 挿し受片落管 K形	φ600×φ400, 2類, 内面珪矽樹脂粉体	本	109,000	109,000	109,000	109,000	109,000	126,000	126,000	
ダクタイル鑄鉄管 挿し受片落管 K形	φ600×φ450, 2類, 内面珪矽樹脂粉体	本	118,000	118,000	118,000	118,000	118,000	136,000	136,000	
ダクタイル鑄鉄管 挿し受片落管 K形	φ600×φ500, 2類, 内面珪矽樹脂粉体	本	127,000	127,000	127,000	127,000	127,000	148,000	148,000	
ダクタイル鑄鉄管 挿し受片落管 K形	φ700×φ400, 2類, 内面珪矽樹脂粉体	本	147,000	147,000	147,000	147,000	147,000	170,000	170,000	
ダクタイル鑄鉄管 挿し受片落管 K形	φ700×φ450, 2類, 内面珪矽樹脂粉体	本	157,000	157,000	157,000	157,000	157,000	182,000	182,000	

(単価：円)

品名	規格	単位	年版							備考
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日	
ダクタイト鉄管 挿し受片落管 K形	φ700×φ500, 2類, 内面I ⁺ 杉樹脂粉体	本	168,000	168,000	168,000	168,000	168,000	195,000	195,000	
ダクタイト鉄管 挿し受片落管 K形	φ700×φ600, 2類, 内面I ⁺ 杉樹脂粉体	本	191,000	191,000	191,000	191,000	191,000	221,000	221,000	
ダクタイト鉄管 挿し受片落管 K形	φ800×φ450, 2類, 内面I ⁺ 杉樹脂粉体	本	178,000	178,000	178,000	178,000	178,000	206,000	206,000	
ダクタイト鉄管 挿し受片落管 K形	φ800×φ500, 2類, 内面I ⁺ 杉樹脂粉体	本	189,000	189,000	189,000	189,000	189,000	218,000	218,000	
ダクタイト鉄管 挿し受片落管 K形	φ800×φ600, 2類, 内面I ⁺ 杉樹脂粉体	本	211,000	211,000	211,000	211,000	211,000	244,000	244,000	
ダクタイト鉄管 挿し受片落管 K形	φ800×φ700, 2類, 内面I ⁺ 杉樹脂粉体	本	239,000	239,000	239,000	239,000	239,000	277,000	277,000	
ダクタイト鉄管 挿し受片落管 K形	φ900×φ500, 2類, 内面I ⁺ 杉樹脂粉体	本	268,000	268,000	268,000	268,000	268,000	308,000	308,000	
ダクタイト鉄管 挿し受片落管 K形	φ900×φ600, 2類, 内面I ⁺ 杉樹脂粉体	本	293,000	293,000	293,000	293,000	293,000	337,000	337,000	
ダクタイト鉄管 挿し受片落管 K形	φ900×φ700, 2類, 内面I ⁺ 杉樹脂粉体	本	327,000	327,000	327,000	327,000	327,000	375,000	375,000	
ダクタイト鉄管 挿し受片落管 K形	φ900×φ800, 2類, 内面I ⁺ 杉樹脂粉体	本	362,000	362,000	362,000	362,000	362,000	416,000	416,000	
ダクタイト鉄管 挿し受片落管 K形	φ1000×φ600, 2類, 内面I ⁺ 杉樹脂粉体	本	327,000	327,000	327,000	327,000	327,000	376,000	376,000	
ダクタイト鉄管 挿し受片落管 K形	φ1000×φ700, 2類, 内面I ⁺ 杉樹脂粉体	本	358,000	358,000	358,000	358,000	358,000	412,000	412,000	
ダクタイト鉄管 挿し受片落管 K形	φ1000×φ800, 2類, 内面I ⁺ 杉樹脂粉体	本	392,000	392,000	392,000	392,000	392,000	450,000	450,000	
ダクタイト鉄管 挿し受片落管 K形	φ1000×φ900, 2類, 内面I ⁺ 杉樹脂粉体	本	433,000	433,000	433,000	433,000	433,000	498,000	498,000	
曲管 90°										
ダクタイト鉄管 曲管 90° K形	φ75, 2類, 内面I ⁺ 杉樹脂粉体	本	7,970	7,970	7,970	7,970	7,970	9,200	9,200	
ダクタイト鉄管 曲管 90° K形	φ100, 2類, 内面I ⁺ 杉樹脂粉体	本	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	11,900	11,900	
ダクタイト鉄管 曲管 90° K形	φ150, 2類, 内面I ⁺ 杉樹脂粉体	本	17,800	17,800	17,800	17,800	17,800	20,600	20,600	
ダクタイト鉄管 曲管 90° K形	φ200, 2類, 内面I ⁺ 杉樹脂粉体	本	31,400	31,400	31,400	31,400	31,400	36,200	36,200	
ダクタイト鉄管 曲管 90° K形	φ250, 2類, 内面I ⁺ 杉樹脂粉体	本	43,800	43,800	43,800	43,800	43,800	50,600	50,600	
ダクタイト鉄管 曲管 90° K形	φ300, 2類, 内面I ⁺ 杉樹脂粉体	本	73,700	73,700	73,700	73,700	73,700	84,300	84,300	
ダクタイト鉄管 曲管 90° K形	φ350, 2類, 内面I ⁺ 杉樹脂粉体	本	89,000	89,000	89,000	89,000	89,000	101,000	101,000	
ダクタイト鉄管 曲管 90° K形	φ400, 2類, 内面I ⁺ 杉樹脂粉体	本	115,000	115,000	115,000	115,000	115,000	131,000	131,000	
ダクタイト鉄管 曲管 90° K形	φ450, 2類, 内面I ⁺ 杉樹脂粉体	本	134,000	134,000	134,000	134,000	134,000	153,000	153,000	
ダクタイト鉄管 曲管 90° K形	φ500, 2類, 内面I ⁺ 杉樹脂粉体	本	173,000	173,000	173,000	173,000	173,000	200,000	200,000	
ダクタイト鉄管 曲管 90° K形	φ600, 2類, 内面I ⁺ 杉樹脂粉体	本	248,000	248,000	248,000	248,000	248,000	287,000	287,000	
ダクタイト鉄管 曲管 90° K形	φ700, 2類, 内面I ⁺ 杉樹脂粉体	本	336,000	336,000	336,000	336,000	336,000	389,000	389,000	
ダクタイト鉄管 曲管 90° K形	φ800, 2類, 内面I ⁺ 杉樹脂粉体	本	438,000	438,000	438,000	438,000	438,000	508,000	508,000	
ダクタイト鉄管 曲管 90° K形	φ900, 2類, 内面I ⁺ 杉樹脂粉体	本	691,000	691,000	691,000	691,000	691,000	793,000	793,000	
ダクタイト鉄管 曲管 90° K形	φ1000, 2類, 内面I ⁺ 杉樹脂粉体	本	843,000	843,000	843,000	843,000	843,000	969,000	969,000	
排水T字管										
ダクタイト鉄管 排水T字管 K形	φ200×φ100, 2類, 内面I ⁺ 杉樹脂粉体	本	27,900	27,900	27,900	27,900	27,900	32,200	32,200	
ダクタイト鉄管 排水T字管 K形	φ250×φ100, 2類, 内面I ⁺ 杉樹脂粉体	本	35,600	35,600	35,600	35,600	35,600	41,200	41,200	
ダクタイト鉄管 排水T字管 K形	φ300×φ100, 2類, 内面I ⁺ 杉樹脂粉体	本	53,100	53,100	53,100	53,100	53,100	60,700	60,700	
ダクタイト鉄管 排水T字管 K形	φ350×φ150, 2類, 内面I ⁺ 杉樹脂粉体	本	72,500	72,500	72,500	72,500	72,500	83,000	83,000	
ダクタイト鉄管 排水T字管 K形	φ400×φ150, 2類, 内面I ⁺ 杉樹脂粉体	本	87,900	87,900	87,900	87,900	87,900	100,000	100,000	
ダクタイト鉄管 排水T字管 K形	φ450×φ200, 2類, 内面I ⁺ 杉樹脂粉体	本	106,000	106,000	106,000	106,000	106,000	121,000	121,000	
ダクタイト鉄管 排水T字管 K形	φ500×φ200, 2類, 内面I ⁺ 杉樹脂粉体	本	124,000	124,000	124,000	124,000	124,000	144,000	144,000	
ダクタイト鉄管 排水T字管 K形	φ600×φ200, 2類, 内面I ⁺ 杉樹脂粉体	本	159,000	159,000	159,000	159,000	159,000	184,000	184,000	
ダクタイト鉄管 排水T字管 K形	φ700×φ300, 2類, 内面I ⁺ 杉樹脂粉体	本	226,000	226,000	226,000	226,000	226,000	262,000	262,000	
ダクタイト鉄管 排水T字管 K形	φ800×φ300, 2類, 内面I ⁺ 杉樹脂粉体	本	275,000	275,000	275,000	275,000	275,000	319,000	319,000	
ダクタイト鉄管 排水T字管 K形	φ900×φ300, 2類, 内面I ⁺ 杉樹脂粉体	本	412,000	412,000	412,000	412,000	412,000	473,000	473,000	
ダクタイト鉄管 排水T字管 K形	φ1000×φ400, 2類, 内面I ⁺ 杉樹脂粉体	本	543,000	543,000	543,000	543,000	543,000	624,000	624,000	
仕切弁副管A1号										
ダクタイト鉄管 仕切弁副管A1号 GF K形 7.5K	φ400×φ100, 3類, 内面I ⁺ 杉樹脂粉体	本	84,300	84,300	84,300	84,300	84,300	97,400	97,400	
ダクタイト鉄管 仕切弁副管A1号 GF K形 7.5K	φ450×φ100, 3類, 内面I ⁺ 杉樹脂粉体	本	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	116,000	116,000	
ダクタイト鉄管 仕切弁副管A1号 GF K形 7.5K	φ500×φ100, 3類, 内面I ⁺ 杉樹脂粉体	本	117,000	117,000	117,000	117,000	117,000	136,000	136,000	
ダクタイト鉄管 仕切弁副管A1号 GF K形 7.5K	φ600×φ100, 3類, 内面I ⁺ 杉樹脂粉体	本	155,000	155,000	155,000	155,000	155,000	180,000	180,000	
ダクタイト鉄管 仕切弁副管A1号 GF K形 7.5K	φ700×φ150, 3類, 内面I ⁺ 杉樹脂粉体	本	206,000	206,000	206,000	206,000	206,000	239,000	239,000	
ダクタイト鉄管 仕切弁副管A1号 GF K形 7.5K	φ800×φ150, 3類, 内面I ⁺ 杉樹脂粉体	本	260,000	260,000	260,000	260,000	260,000	302,000	302,000	
ダクタイト鉄管 仕切弁副管A1号 GF K形 7.5K	φ900×φ200, 3類, 内面I ⁺ 杉樹脂粉体	本	408,000	408,000	408,000	408,000	408,000	468,000	468,000	
ダクタイト鉄管 仕切弁副管A1号 GF K形 7.5K	φ1000×φ200, 3類, 内面I ⁺ 杉樹脂粉体	本	507,000	507,000	507,000	507,000	507,000	582,000	582,000	

(単価：円)

品名	規格	単位	年版							備考	
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日		
ダクタイル鋳鉄管 仕切弁副管A2号 GF K形 20K	φ800×φ150, 3類, 内面珪矽樹脂粉体	本	363,000	363,000	363,000	363,000	363,000	363,000	422,000	422,000	
ダクタイル鋳鉄管 仕切弁副管A2号 GF K形 20K	φ900×φ200, 3類, 内面珪矽樹脂粉体	本	551,000	551,000	551,000	551,000	551,000	551,000	632,000	632,000	
フランジ付きT字管											
ダクタイル鋳鉄管 フランジ付きT字管 GF K形 7.5K	φ75×φ75, 3類, 内面珪矽樹脂粉体	本	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	16,700	16,700	
ダクタイル鋳鉄管 フランジ付きT字管 GF K形 7.5K	φ100×φ75, 3類, 内面珪矽樹脂粉体	本	17,900	17,900	17,900	17,900	17,900	17,900	19,800	19,800	
ダクタイル鋳鉄管 フランジ付きT字管 GF K形 7.5K	φ150×φ75, 3類, 内面珪矽樹脂粉体	本	24,600	24,600	24,600	24,600	24,600	24,600	27,100	27,100	
ダクタイル鋳鉄管 フランジ付きT字管 GF K形 7.5K	φ150×φ100, 3類, 内面珪矽樹脂粉体	本	26,000	26,000	26,000	26,000	26,000	26,000	28,700	28,700	
ダクタイル鋳鉄管 フランジ付きT字管 GF K形 7.5K	φ200×φ75, 3類, 内面珪矽樹脂粉体	本	34,700	34,700	34,700	34,700	34,700	34,700	38,200	38,200	
ダクタイル鋳鉄管 フランジ付きT字管 GF K形 7.5K	φ200×φ100, 3類, 内面珪矽樹脂粉体	本	36,300	36,300	36,300	36,300	36,300	36,300	40,000	40,000	
ダクタイル鋳鉄管 フランジ付きT字管 GF K形 7.5K	φ250×φ75, 3類, 内面珪矽樹脂粉体	本	44,900	44,900	44,900	44,900	44,900	44,900	49,500	49,500	
ダクタイル鋳鉄管 フランジ付きT字管 GF K形 7.5K	φ250×φ100, 3類, 内面珪矽樹脂粉体	本	46,700	46,700	46,700	46,700	46,700	46,700	51,400	51,400	
ダクタイル鋳鉄管 フランジ付きT字管 GF K形 7.5K	φ300×φ75, 3類, 内面珪矽樹脂粉体	本	58,800	58,800	58,800	58,800	58,800	58,800	67,300	67,300	
ダクタイル鋳鉄管 フランジ付きT字管 GF K形 7.5K	φ300×φ100, 3類, 内面珪矽樹脂粉体	本	60,800	60,800	60,800	60,800	60,800	60,800	69,500	69,500	
ダクタイル鋳鉄管 フランジ付きT字管 GF K形 7.5K	φ350×φ75, 3類, 内面珪矽樹脂粉体	本	70,800	70,800	70,800	70,800	70,800	70,800	81,000	81,000	
ダクタイル鋳鉄管 フランジ付きT字管 GF K形 7.5K	φ350×φ100, 3類, 内面珪矽樹脂粉体	本	72,600	72,600	72,600	72,600	72,600	72,600	83,100	83,100	
ダクタイル鋳鉄管 フランジ付きT字管 GF K形 7.5K	φ400×φ75, 3類, 内面珪矽樹脂粉体	本	85,200	85,200	85,200	85,200	85,200	85,200	97,400	97,400	
ダクタイル鋳鉄管 フランジ付きT字管 GF K形 7.5K	φ400×φ100, 3類, 内面珪矽樹脂粉体	本	87,000	87,000	87,000	87,000	87,000	87,000	99,400	99,400	
ダクタイル鋳鉄管 フランジ付きT字管 GF K形 7.5K	φ450×φ75, 3類, 内面珪矽樹脂粉体	本	99,500	99,500	99,500	99,500	99,500	99,500	113,000	113,000	
ダクタイル鋳鉄管 フランジ付きT字管 GF K形 7.5K	φ450×φ100, 3類, 内面珪矽樹脂粉体	本	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	115,000	115,000	
ダクタイル鋳鉄管 フランジ付きT字管 GF K形 7.5K	φ500×φ75, 3類, 内面珪矽樹脂粉体	本	114,000	114,000	114,000	114,000	114,000	114,000	132,000	132,000	
ダクタイル鋳鉄管 フランジ付きT字管 GF K形 7.5K	φ500×φ100, 3類, 内面珪矽樹脂粉体	本	116,000	116,000	116,000	116,000	116,000	116,000	134,000	134,000	
ダクタイル鋳鉄管 フランジ付きT字管 GF K形 7.5K	φ600×φ75, 3類, 内面珪矽樹脂粉体	本	147,000	147,000	147,000	147,000	147,000	147,000	169,000	169,000	
ダクタイル鋳鉄管 フランジ付きT字管 GF K形 7.5K	φ600×φ100, 3類, 内面珪矽樹脂粉体	本	148,000	148,000	148,000	148,000	148,000	148,000	171,000	171,000	
ダクタイル鋳鉄管 フランジ付きT字管 GF K形 7.5K	φ700×φ75, 3類, 内面珪矽樹脂粉体	本	188,000	188,000	188,000	188,000	188,000	188,000	217,000	217,000	
ダクタイル鋳鉄管 フランジ付きT字管 GF K形 7.5K	φ700×φ100, 3類, 内面珪矽樹脂粉体	本	189,000	189,000	189,000	189,000	189,000	189,000	219,000	219,000	
ダクタイル鋳鉄管 フランジ付きT字管 GF K形 7.5K	φ800×φ75, 3類, 内面珪矽樹脂粉体	本	231,000	231,000	231,000	231,000	231,000	231,000	266,000	266,000	
ダクタイル鋳鉄管 フランジ付きT字管 GF K形 7.5K	φ800×φ100, 3類, 内面珪矽樹脂粉体	本	231,000	231,000	231,000	231,000	231,000	231,000	267,000	267,000	
ダクタイル鋳鉄管 フランジ付きT字管 GF K形 7.5K	φ800×φ600, 3類, 内面珪矽樹脂粉体	本	441,000	441,000	441,000	441,000	441,000	441,000	509,000	509,000	
ダクタイル鋳鉄管 フランジ付きT字管 GF K形 7.5K	φ900×φ100, 3類, 内面珪矽樹脂粉体	本	359,000	359,000	359,000	359,000	359,000	359,000	413,000	413,000	
ダクタイル鋳鉄管 フランジ付きT字管 GF K形 7.5K	φ900×φ600, 3類, 内面珪矽樹脂粉体	本	577,000	577,000	577,000	577,000	577,000	577,000	665,000	665,000	
ダクタイル鋳鉄管 フランジ付きT字管 GF K形 7.5K	φ1000×φ150, 3類, 内面珪矽樹脂粉体	本	440,000	440,000	440,000	440,000	440,000	440,000	507,000	507,000	
ダクタイル鋳鉄管 フランジ付きT字管 GF K形 7.5K	φ1000×φ600, 3類, 内面珪矽樹脂粉体	本	720,000	720,000	720,000	720,000	720,000	720,000	830,000	830,000	
ダクタイル鋳鉄管 フランジ付きT字管 GF K形 10K	φ75×φ75, 3類, 内面珪矽樹脂粉体	本	14,800	14,800	14,800	14,800	14,800	14,800	16,300	16,300	
ダクタイル鋳鉄管 フランジ付きT字管 GF K形 10K	φ100×φ75, 3類, 内面珪矽樹脂粉体	本	17,600	17,600	17,600	17,600	17,600	17,600	19,500	19,500	
ダクタイル鋳鉄管 フランジ付きT字管 GF K形 10K	φ150×φ75, 3類, 内面珪矽樹脂粉体	本	24,300	24,300	24,300	24,300	24,300	24,300	26,800	26,800	
ダクタイル鋳鉄管 フランジ付きT字管 GF K形 10K	φ150×φ100, 3類, 内面珪矽樹脂粉体	本	25,600	25,600	25,600	25,600	25,600	25,600	28,200	28,200	
ダクタイル鋳鉄管 フランジ付きT字管 GF K形 10K	φ200×φ75, 3類, 内面珪矽樹脂粉体	本	34,400	34,400	34,400	34,400	34,400	34,400	37,900	37,900	
ダクタイル鋳鉄管 フランジ付きT字管 GF K形 10K	φ200×φ100, 3類, 内面珪矽樹脂粉体	本	35,800	35,800	35,800	35,800	35,800	35,800	39,400	39,400	
ダクタイル鋳鉄管 フランジ付きT字管 GF K形 10K	φ250×φ75, 3類, 内面珪矽樹脂粉体	本	44,700	44,700	44,700	44,700	44,700	44,700	49,100	49,100	
ダクタイル鋳鉄管 フランジ付きT字管 GF K形 10K	φ250×φ100, 3類, 内面珪矽樹脂粉体	本	46,200	46,200	46,200	46,200	46,200	46,200	50,900	50,900	
ダクタイル鋳鉄管 フランジ付きT字管 GF K形 10K	φ300×φ75, 3類, 内面珪矽樹脂粉体	本	58,600	58,600	58,600	58,600	58,600	58,600	66,900	66,900	
ダクタイル鋳鉄管 フランジ付きT字管 GF K形 10K	φ300×φ100, 3類, 内面珪矽樹脂粉体	本	60,400	60,400	60,400	60,400	60,400	60,400	68,900	68,900	
ダクタイル鋳鉄管 フランジ付きT字管 GF K形 10K	φ350×φ75, 3類, 内面珪矽樹脂粉体	本	70,900	70,900	70,900	70,900	70,900	70,900	81,000	81,000	
ダクタイル鋳鉄管 フランジ付きT字管 GF K形 10K	φ350×φ100, 3類, 内面珪矽樹脂粉体	本	72,100	72,100	72,100	72,100	72,100	72,100	82,300	82,300	
ダクタイル鋳鉄管 フランジ付きT字管 GF K形 10K	φ400×φ75, 3類, 内面珪矽樹脂粉体	本	84,600	84,600	84,600	84,600	84,600	84,600	96,700	96,700	
ダクタイル鋳鉄管 フランジ付きT字管 GF K形 10K	φ400×φ100, 3類, 内面珪矽樹脂粉体	本	86,400	86,400	86,400	86,400	86,400	86,400	98,700	98,700	
ダクタイル鋳鉄管 フランジ付きT字管 GF K形 10K	φ450×φ75, 3類, 内面珪矽樹脂粉体	本	98,900	98,900	98,900	98,900	98,900	98,900	113,000	113,000	
ダクタイル鋳鉄管 フランジ付きT字管 GF K形 10K	φ450×φ100, 3類, 内面珪矽樹脂粉体	本	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	114,000	114,000	
ダクタイル鋳鉄管 フランジ付きT字管 GF K形 10K	φ500×φ75, 3類, 内面珪矽樹脂粉体	本	113,000	113,000	113,000	113,000	113,000	113,000	131,000	131,000	
ダクタイル鋳鉄管 フランジ付きT字管 GF K形 10K	φ500×φ100, 3類, 内面珪矽樹脂粉体	本	114,000	114,000	114,000	114,000	114,000	114,000	132,000	132,000	
ダクタイル鋳鉄管 フランジ付きT字管 GF K形 10K	φ600×φ75, 3類, 内面珪矽樹脂粉体	本	146,000	146,000	146,000	146,000	146,000	146,000	169,000	169,000	
ダクタイル鋳鉄管 フランジ付きT字管 GF K形 10K	φ600×φ100, 3類, 内面珪矽樹脂粉体	本	147,000	147,000	147,000	147,000	147,000	147,000	170,000	170,000	
ダクタイル鋳鉄管 フランジ付きT字管 GF K形 10K	φ700×φ75, 3類, 内面珪矽樹脂粉体	本	188,000	188,000	188,000	188,000	188,000	188,000	217,000	217,000	

(単価：円)

品名	規格	単位	年版							備考	
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日		
ダクタイル鋳鉄管 フランジ付きT字管 GF K形 20K	φ500×φ75, 3類, 内面I ⁺ 杉樹脂粉体	本	114,000	114,000	114,000	114,000	114,000	114,000	131,000	131,000	
ダクタイル鋳鉄管 フランジ付きT字管 GF K形 20K	φ500×φ100, 3類, 内面I ⁺ 杉樹脂粉体	本	115,000	115,000	115,000	115,000	115,000	115,000	133,000	133,000	
ダクタイル鋳鉄管 フランジ付きT字管 GF K形 20K	φ600×φ75, 3類, 内面I ⁺ 杉樹脂粉体	本	147,000	147,000	147,000	147,000	147,000	147,000	169,000	169,000	
ダクタイル鋳鉄管 フランジ付きT字管 GF K形 20K	φ600×φ100, 3類, 内面I ⁺ 杉樹脂粉体	本	148,000	148,000	148,000	148,000	148,000	148,000	171,000	171,000	
ダクタイル鋳鉄管 フランジ付きT字管 GF K形 20K	φ700×φ75, 3類, 内面I ⁺ 杉樹脂粉体	本	188,000	188,000	188,000	188,000	188,000	188,000	217,000	217,000	
ダクタイル鋳鉄管 フランジ付きT字管 GF K形 20K	φ700×φ100, 3類, 内面I ⁺ 杉樹脂粉体	本	189,000	189,000	189,000	189,000	189,000	189,000	218,000	218,000	
ダクタイル鋳鉄管 フランジ付きT字管 GF K形 20K	φ800×φ75, 3類, 内面I ⁺ 杉樹脂粉体	本	231,000	231,000	231,000	231,000	231,000	231,000	266,000	266,000	
ダクタイル鋳鉄管 フランジ付きT字管 GF K形 20K	φ800×φ100, 3類, 内面I ⁺ 杉樹脂粉体	本	231,000	231,000	231,000	231,000	231,000	231,000	267,000	267,000	
ダクタイル鋳鉄管 フランジ付きT字管 GF K形 20K	φ800×φ600, 3類, 内面I ⁺ 杉樹脂粉体	本	469,000	469,000	469,000	469,000	469,000	469,000	541,000	541,000	
ダクタイル鋳鉄管 フランジ付きT字管 GF K形 20K	φ900×φ100, 3類, 内面I ⁺ 杉樹脂粉体	本	359,000	359,000	359,000	359,000	359,000	359,000	413,000	413,000	
ダクタイル鋳鉄管 フランジ付きT字管 GF K形 20K	φ900×φ600, 3類, 内面I ⁺ 杉樹脂粉体	本	613,000	613,000	613,000	613,000	613,000	613,000	706,000	706,000	
ダクタイル鋳鉄管 フランジ付きT字管 GF K形 20K	φ1000×φ150, 3類, 内面I ⁺ 杉樹脂粉体	本	441,000	441,000	441,000	441,000	441,000	441,000	509,000	509,000	
ダクタイル鋳鉄管 フランジ付きT字管 GF K形 20K	φ1000×φ600, 3類, 内面I ⁺ 杉樹脂粉体	本	758,000	758,000	758,000	758,000	758,000	758,000	873,000	873,000	
ダクタイル鋳鉄管 フランジ付きT字管 GF K形 後開埋設形 7.5K	φ100×φ75, 3類, 内面I ⁺ 杉樹脂粉体	本	16,700	16,700	16,700	16,700	16,700	16,700	18,500	18,500	
ダクタイル鋳鉄管 フランジ付きT字管 GF K形 後開埋設形 7.5K	φ150×φ75, 3類, 内面I ⁺ 杉樹脂粉体	本	23,500	23,500	23,500	23,500	23,500	23,500	26,000	26,000	
ダクタイル鋳鉄管 フランジ付きT字管 GF K形 後開埋設形 7.5K	φ200×φ75, 3類, 内面I ⁺ 杉樹脂粉体	本	33,600	33,600	33,600	33,600	33,600	33,600	37,100	37,100	
ダクタイル鋳鉄管 フランジ付きT字管 GF K形 後開埋設形 7.5K	φ250×φ75, 3類, 内面I ⁺ 杉樹脂粉体	本	43,800	43,800	43,800	43,800	43,800	43,800	48,300	48,300	
ダクタイル鋳鉄管 フランジ付きT字管 GF K形 後開埋設形 7.5K	φ300×φ75, 3類, 内面I ⁺ 杉樹脂粉体	本	57,800	57,800	57,800	57,800	57,800	57,800	66,100	66,100	
5. ダクタイル鋳鉄管 異形管 KF形											
二受T字管											
ダクタイル鋳鉄管 二受T字管 KF形	φ300×φ100, 1類, 内面I ⁺ 杉樹脂粉体	本	68,400	68,400	68,400	68,400	68,400	68,400	79,600	79,600	
ダクタイル鋳鉄管 二受T字管 KF形	φ300×φ150, 1類, 内面I ⁺ 杉樹脂粉体	本	71,900	71,900	71,900	71,900	71,900	71,900	83,700	83,700	
ダクタイル鋳鉄管 二受T字管 KF形	φ300×φ200, 1類, 内面I ⁺ 杉樹脂粉体	本	84,600	84,600	84,600	84,600	84,600	84,600	98,500	98,500	
ダクタイル鋳鉄管 二受T字管 KF形	φ300×φ250, 1類, 内面I ⁺ 杉樹脂粉体	本	88,100	88,100	88,100	88,100	88,100	88,100	102,000	102,000	
ダクタイル鋳鉄管 二受T字管 KF形	φ300×φ300, 1類, 内面I ⁺ 杉樹脂粉体	本	92,800	92,800	92,800	92,800	92,800	92,800	108,000	108,000	
ダクタイル鋳鉄管 二受T字管 KF形	φ350×φ200, 1類, 内面I ⁺ 杉樹脂粉体	本	93,900	93,900	93,900	93,900	93,900	93,900	109,000	109,000	
ダクタイル鋳鉄管 二受T字管 KF形	φ350×φ250, 1類, 内面I ⁺ 杉樹脂粉体	本	110,000	110,000	110,000	110,000	110,000	110,000	128,000	128,000	
ダクタイル鋳鉄管 二受T字管 KF形	φ350×φ300, 1類, 内面I ⁺ 杉樹脂粉体	本	114,000	114,000	114,000	114,000	114,000	114,000	133,000	133,000	
ダクタイル鋳鉄管 二受T字管 KF形	φ350×φ350, 1類, 内面I ⁺ 杉樹脂粉体	本	122,000	122,000	122,000	122,000	122,000	122,000	142,000	142,000	
ダクタイル鋳鉄管 二受T字管 KF形	φ400×φ300, 1類, 内面I ⁺ 杉樹脂粉体	本	142,000	142,000	142,000	142,000	142,000	142,000	165,000	165,000	
ダクタイル鋳鉄管 二受T字管 KF形	φ400×φ350, 1類, 内面I ⁺ 杉樹脂粉体	本	149,000	149,000	149,000	149,000	149,000	149,000	173,000	173,000	
ダクタイル鋳鉄管 二受T字管 KF形	φ400×φ400, 1類, 内面I ⁺ 杉樹脂粉体	本	155,000	155,000	155,000	155,000	155,000	155,000	180,000	180,000	
ダクタイル鋳鉄管 二受T字管 KF形	φ450×φ300, 1類, 内面I ⁺ 杉樹脂粉体	本	167,000	167,000	167,000	167,000	167,000	167,000	194,000	194,000	
ダクタイル鋳鉄管 二受T字管 KF形	φ450×φ350, 1類, 内面I ⁺ 杉樹脂粉体	本	174,000	174,000	174,000	174,000	174,000	174,000	203,000	203,000	
ダクタイル鋳鉄管 二受T字管 KF形	φ450×φ400, 1類, 内面I ⁺ 杉樹脂粉体	本	180,000	180,000	180,000	180,000	180,000	180,000	210,000	210,000	
ダクタイル鋳鉄管 二受T字管 KF形	φ450×φ450, 1類, 内面I ⁺ 杉樹脂粉体	本	187,000	187,000	187,000	187,000	187,000	187,000	218,000	218,000	
ダクタイル鋳鉄管 二受T字管 KF形	φ500×φ350, 1類, 内面I ⁺ 杉樹脂粉体	本	215,000	215,000	215,000	215,000	215,000	215,000	249,000	249,000	
ダクタイル鋳鉄管 二受T字管 KF形	φ500×φ400, 1類, 内面I ⁺ 杉樹脂粉体	本	222,000	222,000	222,000	222,000	222,000	222,000	257,000	257,000	
ダクタイル鋳鉄管 二受T字管 KF形	φ500×φ450, 1類, 内面I ⁺ 杉樹脂粉体	本	228,000	228,000	228,000	228,000	228,000	228,000	264,000	264,000	
ダクタイル鋳鉄管 二受T字管 KF形	φ500×φ500, 1類, 内面I ⁺ 杉樹脂粉体	本	239,000	239,000	239,000	239,000	239,000	239,000	277,000	277,000	
ダクタイル鋳鉄管 二受T字管 KF形	φ600×φ400, 1類, 内面I ⁺ 杉樹脂粉体	本	289,000	289,000	289,000	289,000	289,000	289,000	335,000	335,000	
ダクタイル鋳鉄管 二受T字管 KF形	φ600×φ450, 1類, 内面I ⁺ 杉樹脂粉体	本	295,000	295,000	295,000	295,000	295,000	295,000	342,000	342,000	
ダクタイル鋳鉄管 二受T字管 KF形	φ600×φ500, 1類, 内面I ⁺ 杉樹脂粉体	本	306,000	306,000	306,000	306,000	306,000	306,000	355,000	355,000	
ダクタイル鋳鉄管 二受T字管 KF形	φ600×φ600, 1類, 内面I ⁺ 杉樹脂粉体	本	321,000	321,000	321,000	321,000	321,000	321,000	371,000	371,000	
ダクタイル鋳鉄管 二受T字管 KF形	φ700×φ450, 1類, 内面I ⁺ 杉樹脂粉体	本	394,000	394,000	394,000	394,000	394,000	394,000	456,000	456,000	
ダクタイル鋳鉄管 二受T字管 KF形	φ700×φ500, 1類, 内面I ⁺ 杉樹脂粉体	本	405,000	405,000	405,000	405,000	405,000	405,000	469,000	469,000	
ダクタイル鋳鉄管 二受T字管 KF形	φ700×φ600, 1類, 内面I ⁺ 杉樹脂粉体	本	418,000	418,000	418,000	418,000	418,000	418,000	485,000	485,000	
ダクタイル鋳鉄管 二受T字管 KF形	φ700×φ700, 1類, 内面I ⁺ 杉樹脂粉体	本	452,000	452,000	452,000	452,000	452,000	452,000	524,000	524,000	
ダクタイル鋳鉄管 二受T字管 KF形	φ800×φ500, 1類, 内面I ⁺ 杉樹脂粉体	本	496,000	496,000	496,000	496,000	496,000	496,000	575,000	575,000	
ダクタイル鋳鉄管 二受T字管 KF形	φ800×φ600, 1類, 内面I ⁺ 杉樹脂粉体	本	510,000	510,000	510,000	510,000	510,000	510,000	591,000	591,000	
ダクタイル鋳鉄管 二受T字管 KF形	φ800×φ700, 1類, 内面I ⁺ 杉樹脂粉体	本	543,000	543,000	543,000	543,000	543,000	543,000	629,000	629,000	
ダクタイル鋳鉄管 二受T字管 KF形	φ800×φ800, 1類, 内面I ⁺ 杉樹脂粉体	本	562,000	562,000	562,000	562,000	562,000	562,000	651,000	651,000	

(単価：円)

品名	規格	単位	年版								備考
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日		
ダクタイト鉄管 二受T字管 KF形	φ900×φ600, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	631,000	631,000	631,000	631,000	631,000	631,000	730,000	730,000	
ダクタイト鉄管 二受T字管 KF形	φ900×φ700, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	764,000	764,000	764,000	764,000	764,000	764,000	885,000	885,000	
ダクタイト鉄管 二受T字管 KF形	φ900×φ800, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	785,000	785,000	785,000	785,000	785,000	785,000	909,000	909,000	
ダクタイト鉄管 二受T字管 KF形	φ900×φ900, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	820,000	820,000	820,000	820,000	820,000	820,000	949,000	949,000	
曲管 45°											
ダクタイト鉄管 曲管 45° KF形	φ300, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	59,700	59,700	59,700	59,700	59,700	59,700	69,500	69,500	
ダクタイト鉄管 曲管 45° KF形	φ350, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	79,400	79,400	79,400	79,400	79,400	79,400	92,400	92,400	
ダクタイト鉄管 曲管 45° KF形	φ400, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	102,000	102,000	102,000	102,000	102,000	102,000	119,000	119,000	
ダクタイト鉄管 曲管 45° KF形	φ450, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	126,000	126,000	126,000	126,000	126,000	126,000	147,000	147,000	
ダクタイト鉄管 曲管 45° KF形	φ500, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	165,000	165,000	165,000	165,000	165,000	165,000	191,000	191,000	
ダクタイト鉄管 曲管 45° KF形	φ600, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	230,000	230,000	230,000	230,000	230,000	230,000	266,000	266,000	
ダクタイト鉄管 曲管 45° KF形	φ700, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	333,000	333,000	333,000	333,000	333,000	333,000	386,000	386,000	
ダクタイト鉄管 曲管 45° KF形	φ800, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	429,000	429,000	429,000	429,000	429,000	429,000	497,000	497,000	
ダクタイト鉄管 曲管 45° KF形	φ900, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	634,000	634,000	634,000	634,000	634,000	634,000	734,000	734,000	
曲管 22° 1/2											
ダクタイト鉄管 曲管 22° 1/2 KF形	φ300, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	56,900	56,900	56,900	56,900	56,900	56,900	66,200	66,200	
ダクタイト鉄管 曲管 22° 1/2 KF形	φ350, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	75,900	75,900	75,900	75,900	75,900	75,900	88,400	88,400	
ダクタイト鉄管 曲管 22° 1/2 KF形	φ400, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	102,000	102,000	102,000	102,000	102,000	102,000	119,000	119,000	
ダクタイト鉄管 曲管 22° 1/2 KF形	φ450, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	126,000	126,000	126,000	126,000	126,000	126,000	147,000	147,000	
ダクタイト鉄管 曲管 22° 1/2 KF形	φ500, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	165,000	165,000	165,000	165,000	165,000	165,000	191,000	191,000	
ダクタイト鉄管 曲管 22° 1/2 KF形	φ600, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	230,000	230,000	230,000	230,000	230,000	230,000	266,000	266,000	
ダクタイト鉄管 曲管 22° 1/2 KF形	φ700, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	333,000	333,000	333,000	333,000	333,000	333,000	386,000	386,000	
ダクタイト鉄管 曲管 22° 1/2 KF形	φ800, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	429,000	429,000	429,000	429,000	429,000	429,000	497,000	497,000	
ダクタイト鉄管 曲管 22° 1/2 KF形	φ900, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	634,000	634,000	634,000	634,000	634,000	634,000	734,000	734,000	
曲管 11° 1/4											
ダクタイト鉄管 曲管 11° 1/4 KF形	φ300, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	69,000	69,000	69,000	69,000	69,000	69,000	80,300	80,300	
ダクタイト鉄管 曲管 11° 1/4 KF形	φ350, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	98,000	98,000	98,000	98,000	98,000	98,000	114,000	114,000	
ダクタイト鉄管 曲管 11° 1/4 KF形	φ400, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	122,000	122,000	122,000	122,000	122,000	122,000	143,000	143,000	
ダクタイト鉄管 曲管 11° 1/4 KF形	φ450, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	143,000	143,000	143,000	143,000	143,000	143,000	166,000	166,000	
ダクタイト鉄管 曲管 11° 1/4 KF形	φ500, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	198,000	198,000	198,000	198,000	198,000	198,000	229,000	229,000	
ダクタイト鉄管 曲管 11° 1/4 KF形	φ600, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	250,000	250,000	250,000	250,000	250,000	250,000	290,000	290,000	
ダクタイト鉄管 曲管 11° 1/4 KF形	φ700, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	333,000	333,000	333,000	333,000	333,000	333,000	386,000	386,000	
ダクタイト鉄管 曲管 11° 1/4 KF形	φ800, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	398,000	398,000	398,000	398,000	398,000	398,000	461,000	461,000	
ダクタイト鉄管 曲管 11° 1/4 KF形	φ900, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	548,000	548,000	548,000	548,000	548,000	548,000	635,000	635,000	
曲管 5° 5/8											
ダクタイト鉄管 曲管 5° 5/8 KF形	φ300, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	78,800	78,800	78,800	78,800	78,800	78,800	91,800	91,800	
ダクタイト鉄管 曲管 5° 5/8 KF形	φ350, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	98,000	98,000	98,000	98,000	98,000	98,000	114,000	114,000	
ダクタイト鉄管 曲管 5° 5/8 KF形	φ400, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	122,000	122,000	122,000	122,000	122,000	122,000	143,000	143,000	
ダクタイト鉄管 曲管 5° 5/8 KF形	φ450, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	143,000	143,000	143,000	143,000	143,000	143,000	166,000	166,000	
ダクタイト鉄管 曲管 5° 5/8 KF形	φ500, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	198,000	198,000	198,000	198,000	198,000	198,000	229,000	229,000	
ダクタイト鉄管 曲管 5° 5/8 KF形	φ600, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	250,000	250,000	250,000	250,000	250,000	250,000	290,000	290,000	
ダクタイト鉄管 曲管 5° 5/8 KF形	φ700, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	333,000	333,000	333,000	333,000	333,000	333,000	386,000	386,000	
ダクタイト鉄管 曲管 5° 5/8 KF形	φ800, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	398,000	398,000	398,000	398,000	398,000	398,000	461,000	461,000	
ダクタイト鉄管 曲管 5° 5/8 KF形	φ900, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	548,000	548,000	548,000	548,000	548,000	548,000	635,000	635,000	
短管 1号											
ダクタイト鉄管 短管1号 GF KF形 7.5K	φ900, 1類, 内面合成樹脂	本	*	*	*	*	*	*	*	*	
ダクタイト鉄管 短管1号 GF KF形 7.5K	φ300, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	36,200	36,200	36,200	36,200	36,200	36,200	42,700	42,700	
ダクタイト鉄管 短管1号 GF KF形 7.5K	φ350, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	46,500	46,500	46,500	46,500	46,500	46,500	54,500	54,500	
ダクタイト鉄管 短管1号 GF KF形 7.5K	φ400, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	55,000	55,000	55,000	55,000	55,000	55,000	64,400	64,400	
ダクタイト鉄管 短管1号 GF KF形 7.5K	φ450, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	65,300	65,300	65,300	65,300	65,300	65,300	76,300	76,300	
ダクタイト鉄管 短管1号 GF KF形 7.5K	φ500, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	81,400	81,400	81,400	81,400	81,400	81,400	94,300	94,300	
ダクタイト鉄管 短管1号 GF KF形 7.5K	φ600, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	110,000	110,000	110,000	110,000	110,000	110,000	127,000	127,000	

(単価：円)

品名	規格	単位	年版							備考
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日	
ダクタイト鉄管 短管2号 GF KF形 16K	φ500, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	118,000	118,000	118,000	118,000	118,000	136,000	136,000	
ダクタイト鉄管 短管2号 GF KF形 16K	φ600, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	151,000	151,000	151,000	151,000	151,000	175,000	175,000	
ダクタイト鉄管 短管2号 GF KF形 16K	φ700, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	191,000	191,000	191,000	191,000	191,000	220,000	220,000	
ダクタイト鉄管 短管2号 GF KF形 16K	φ800, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	238,000	238,000	238,000	238,000	238,000	275,000	275,000	
ダクタイト鉄管 短管2号 GF KF形 16K	φ900, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	340,000	340,000	340,000	340,000	340,000	395,000	395,000	
ダクタイト鉄管 短管2号 GF KF形 20K	φ300, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	52,400	52,400	52,400	52,400	52,400	60,700	60,700	
ダクタイト鉄管 短管2号 GF KF形 20K	φ350, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	64,000	64,000	64,000	64,000	64,000	74,200	74,200	
ダクタイト鉄管 短管2号 GF KF形 20K	φ400, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	85,500	85,500	85,500	85,500	85,500	99,100	99,100	
ダクタイト鉄管 短管2号 GF KF形 20K	φ450, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	101,000	101,000	101,000	101,000	101,000	117,000	117,000	
ダクタイト鉄管 短管2号 GF KF形 20K	φ500, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	123,000	123,000	123,000	123,000	123,000	142,000	142,000	
ダクタイト鉄管 短管2号 GF KF形 20K	φ600, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	158,000	158,000	158,000	158,000	158,000	182,000	182,000	
ダクタイト鉄管 短管2号 GF KF形 20K	φ700, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	218,000	218,000	218,000	218,000	218,000	252,000	252,000	
ダクタイト鉄管 短管2号 GF KF形 20K	φ800, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	286,000	286,000	286,000	286,000	286,000	331,000	331,000	
ダクタイト鉄管 短管2号 GF KF形 20K	φ900, 1類, 内面珪矽樹脂粉体	本	409,000	409,000	409,000	409,000	409,000	476,000	476,000	
三受十字管										
ダクタイト鉄管 三受十字管 KF形	φ300×φ200, 2類, 内面珪矽樹脂粉体	本	114,000	114,000	114,000	114,000	114,000	132,000	132,000	
ダクタイト鉄管 三受十字管 KF形	φ300×φ300, 2類, 内面珪矽樹脂粉体	本	133,000	133,000	133,000	133,000	133,000	154,000	154,000	
ダクタイト鉄管 三受十字管 KF形	φ350×φ250, 2類, 内面珪矽樹脂粉体	本	148,000	148,000	148,000	148,000	148,000	172,000	172,000	
ダクタイト鉄管 三受十字管 KF形	φ350×φ350, 2類, 内面珪矽樹脂粉体	本	175,000	175,000	175,000	175,000	175,000	203,000	203,000	
ダクタイト鉄管 三受十字管 KF形	φ400×φ300, 2類, 内面珪矽樹脂粉体	本	190,000	190,000	190,000	190,000	190,000	220,000	220,000	
ダクタイト鉄管 三受十字管 KF形	φ400×φ400, 2類, 内面珪矽樹脂粉体	本	222,000	222,000	222,000	222,000	222,000	257,000	257,000	
ダクタイト鉄管 三受十字管 KF形	φ450×φ300, 2類, 内面珪矽樹脂粉体	本	220,000	220,000	220,000	220,000	220,000	254,000	254,000	
ダクタイト鉄管 三受十字管 KF形	φ450×φ450, 2類, 内面珪矽樹脂粉体	本	265,000	265,000	265,000	265,000	265,000	307,000	307,000	
ダクタイト鉄管 三受十字管 KF形	φ500×φ400, 2類, 内面珪矽樹脂粉体	本	295,000	295,000	295,000	295,000	295,000	345,000	345,000	
ダクタイト鉄管 三受十字管 KF形	φ600×φ400, 2類, 内面珪矽樹脂粉体	本	371,000	371,000	371,000	371,000	371,000	434,000	434,000	
ダクタイト鉄管 三受十字管 KF形	φ700×φ500, 2類, 内面珪矽樹脂粉体	本	522,000	522,000	522,000	522,000	522,000	610,000	610,000	
ダクタイト鉄管 三受十字管 KF形	φ800×φ600, 2類, 内面珪矽樹脂粉体	本	658,000	658,000	658,000	658,000	658,000	769,000	769,000	
ダクタイト鉄管 三受十字管 KF形	φ900×φ700, 2類, 内面珪矽樹脂粉体	本	992,000	992,000	992,000	992,000	992,000	1,140,000	1,140,000	
受挿し片落管										
ダクタイト鉄管 受挿し片落管 KF形	φ300×φ100, 2類, 内面珪矽樹脂粉体	本	41,200	41,200	41,200	41,200	41,200	47,600	47,600	
ダクタイト鉄管 受挿し片落管 KF形	φ300×φ150, 2類, 内面珪矽樹脂粉体	本	45,700	45,700	45,700	45,700	45,700	52,900	52,900	
ダクタイト鉄管 受挿し片落管 KF形	φ300×φ200, 2類, 内面珪矽樹脂粉体	本	49,700	49,700	49,700	49,700	49,700	57,500	57,500	
ダクタイト鉄管 受挿し片落管 KF形	φ300×φ250, 2類, 内面珪矽樹脂粉体	本	55,200	55,200	55,200	55,200	55,200	63,900	63,900	
ダクタイト鉄管 受挿し片落管 KF形	φ350×φ150, 2類, 内面珪矽樹脂粉体	本	55,800	55,800	55,800	55,800	55,800	64,500	64,500	
ダクタイト鉄管 受挿し片落管 KF形	φ350×φ200, 2類, 内面珪矽樹脂粉体	本	59,500	59,500	59,500	59,500	59,500	68,800	68,800	
ダクタイト鉄管 受挿し片落管 KF形	φ350×φ250, 2類, 内面珪矽樹脂粉体	本	65,000	65,000	65,000	65,000	65,000	75,200	75,200	
ダクタイト鉄管 受挿し片落管 KF形	φ350×φ300, 2類, 内面珪矽樹脂粉体	本	70,300	70,300	70,300	70,300	70,300	81,300	81,300	
ダクタイト鉄管 受挿し片落管 KF形	φ400×φ150, 2類, 内面珪矽樹脂粉体	本	70,300	70,300	70,300	70,300	70,300	81,300	81,300	
ダクタイト鉄管 受挿し片落管 KF形	φ400×φ200, 2類, 内面珪矽樹脂粉体	本	75,000	75,000	75,000	75,000	75,000	86,800	86,800	
ダクタイト鉄管 受挿し片落管 KF形	φ400×φ250, 2類, 内面珪矽樹脂粉体	本	81,000	81,000	81,000	81,000	81,000	93,700	93,700	
ダクタイト鉄管 受挿し片落管 KF形	φ400×φ300, 2類, 内面珪矽樹脂粉体	本	87,700	87,700	87,700	87,700	87,700	101,000	101,000	
ダクタイト鉄管 受挿し片落管 KF形	φ400×φ350, 2類, 内面珪矽樹脂粉体	本	95,100	95,100	95,100	95,100	95,100	110,000	110,000	
ダクタイト鉄管 受挿し片落管 KF形	φ450×φ200, 2類, 内面珪矽樹脂粉体	本	85,700	85,700	85,700	85,700	85,700	99,200	99,200	
ダクタイト鉄管 受挿し片落管 KF形	φ450×φ250, 2類, 内面珪矽樹脂粉体	本	91,700	91,700	91,700	91,700	91,700	106,000	106,000	
ダクタイト鉄管 受挿し片落管 KF形	φ450×φ300, 2類, 内面珪矽樹脂粉体	本	97,800	97,800	97,800	97,800	97,800	113,000	113,000	
ダクタイト鉄管 受挿し片落管 KF形	φ450×φ350, 2類, 内面珪矽樹脂粉体	本	105,000	105,000	105,000	105,000	105,000	122,000	122,000	
ダクタイト鉄管 受挿し片落管 KF形	φ450×φ400, 2類, 内面珪矽樹脂粉体	本	114,000	114,000	114,000	114,000	114,000	132,000	132,000	
ダクタイト鉄管 受挿し片落管 KF形	φ500×φ250, 2類, 内面珪矽樹脂粉体	本	109,000	109,000	109,000	109,000	109,000	127,000	127,000	
ダクタイト鉄管 受挿し片落管 KF形	φ500×φ300, 2類, 内面珪矽樹脂粉体	本	115,000	115,000	115,000	115,000	115,000	135,000	135,000	
ダクタイト鉄管 受挿し片落管 KF形	φ500×φ350, 2類, 内面珪矽樹脂粉体	本	123,000	123,000	123,000	123,000	123,000	144,000	144,000	
ダクタイト鉄管 受挿し片落管 KF形	φ500×φ400, 2類, 内面珪矽樹脂粉体	本	131,000	131,000	131,000	131,000	131,000	154,000	154,000	
ダクタイト鉄管 受挿し片落管 KF形	φ500×φ450, 2類, 内面珪矽樹脂粉体	本	140,000	140,000	140,000	140,000	140,000	164,000	164,000	

(単価：円)

品名	規格	単位	年版							備考
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日	
ダクタイル鑄鉄管 挿し受片落管 KF形	φ800×φ700, 2類, 内面珪矽樹脂粉体	本	318,000	318,000	318,000	318,000	318,000	372,000	372,000	
ダクタイル鑄鉄管 挿し受片落管 KF形	φ900×φ500, 2類, 内面珪矽樹脂粉体	本	310,000	310,000	310,000	310,000	310,000	358,000	358,000	
ダクタイル鑄鉄管 挿し受片落管 KF形	φ900×φ600, 2類, 内面珪矽樹脂粉体	本	340,000	340,000	340,000	340,000	340,000	392,000	392,000	
ダクタイル鑄鉄管 挿し受片落管 KF形	φ900×φ700, 2類, 内面珪矽樹脂粉体	本	397,000	397,000	397,000	397,000	397,000	459,000	459,000	
ダクタイル鑄鉄管 挿し受片落管 KF形	φ900×φ800, 2類, 内面珪矽樹脂粉体	本	437,000	437,000	437,000	437,000	437,000	505,000	505,000	
曲管90°										
ダクタイル鑄鉄管 曲管 90° KF形	φ300, 2類, 内面珪矽樹脂粉体	本	89,700	89,700	89,700	89,700	89,700	103,000	103,000	
ダクタイル鑄鉄管 曲管 90° KF形	φ350, 2類, 内面珪矽樹脂粉体	本	111,000	111,000	111,000	111,000	111,000	129,000	129,000	
ダクタイル鑄鉄管 曲管 90° KF形	φ400, 2類, 内面珪矽樹脂粉体	本	142,000	142,000	142,000	142,000	142,000	165,000	165,000	
ダクタイル鑄鉄管 曲管 90° KF形	φ450, 2類, 内面珪矽樹脂粉体	本	166,000	166,000	166,000	166,000	166,000	192,000	192,000	
ダクタイル鑄鉄管 曲管 90° KF形	φ500, 2類, 内面珪矽樹脂粉体	本	221,000	221,000	221,000	221,000	221,000	258,000	258,000	
ダクタイル鑄鉄管 曲管 90° KF形	φ600, 2類, 内面珪矽樹脂粉体	本	311,000	311,000	311,000	311,000	311,000	364,000	364,000	
ダクタイル鑄鉄管 曲管 90° KF形	φ700, 2類, 内面珪矽樹脂粉体	本	440,000	440,000	440,000	440,000	440,000	515,000	515,000	
ダクタイル鑄鉄管 曲管 90° KF形	φ800, 2類, 内面珪矽樹脂粉体	本	562,000	562,000	562,000	562,000	562,000	657,000	657,000	
ダクタイル鑄鉄管 曲管 90° KF形	φ900, 2類, 内面珪矽樹脂粉体	本	806,000	806,000	806,000	806,000	806,000	930,000	930,000	
排水T字管										
ダクタイル鑄鉄管 排水T字管 KF形	φ300×φ100, 2類, 内面珪矽樹脂粉体	本	71,000	71,000	71,000	71,000	71,000	82,100	82,100	
ダクタイル鑄鉄管 排水T字管 KF形	φ350×φ150, 2類, 内面珪矽樹脂粉体	本	101,000	101,000	101,000	101,000	101,000	117,000	117,000	
ダクタイル鑄鉄管 排水T字管 KF形	φ400×φ150, 2類, 内面珪矽樹脂粉体	本	121,000	121,000	121,000	121,000	121,000	141,000	141,000	
ダクタイル鑄鉄管 排水T字管 KF形	φ450×φ200, 2類, 内面珪矽樹脂粉体	本	145,000	145,000	145,000	145,000	145,000	168,000	168,000	
ダクタイル鑄鉄管 排水T字管 KF形	φ500×φ200, 2類, 内面珪矽樹脂粉体	本	178,000	178,000	178,000	178,000	178,000	209,000	209,000	
ダクタイル鑄鉄管 排水T字管 KF形	φ600×φ200, 2類, 内面珪矽樹脂粉体	本	223,000	223,000	223,000	223,000	223,000	260,000	260,000	
ダクタイル鑄鉄管 排水T字管 KF形	φ700×φ300, 2類, 内面珪矽樹脂粉体	本	339,000	339,000	339,000	339,000	339,000	396,000	396,000	
ダクタイル鑄鉄管 排水T字管 KF形	φ800×φ300, 2類, 内面珪矽樹脂粉体	本	399,000	399,000	399,000	399,000	399,000	466,000	466,000	
ダクタイル鑄鉄管 排水T字管 KF形	φ900×φ300, 2類, 内面珪矽樹脂粉体	本	544,000	544,000	544,000	544,000	544,000	628,000	628,000	
仕切弁副官A1号										
ダクタイル鑄鉄管 仕切弁副官A1号 GF KF形 7.5K	φ400×φ100, 3類, 内面珪矽樹脂粉体	本	103,000	103,000	103,000	103,000	103,000	121,000	121,000	
ダクタイル鑄鉄管 仕切弁副官A1号 GF KF形 7.5K	φ450×φ100, 3類, 内面珪矽樹脂粉体	本	122,000	122,000	122,000	122,000	122,000	144,000	144,000	
ダクタイル鑄鉄管 仕切弁副官A1号 GF KF形 7.5K	φ500×φ100, 3類, 内面珪矽樹脂粉体	本	149,000	149,000	149,000	149,000	149,000	174,000	174,000	
ダクタイル鑄鉄管 仕切弁副官A1号 GF KF形 7.5K	φ600×φ100, 3類, 内面珪矽樹脂粉体	本	194,000	194,000	194,000	194,000	194,000	227,000	227,000	
ダクタイル鑄鉄管 仕切弁副官A1号 GF KF形 7.5K	φ700×φ150, 3類, 内面珪矽樹脂粉体	本	272,000	272,000	272,000	272,000	272,000	319,000	319,000	
ダクタイル鑄鉄管 仕切弁副官A1号 GF KF形 7.5K	φ800×φ150, 3類, 内面珪矽樹脂粉体	本	336,000	336,000	336,000	336,000	336,000	394,000	394,000	
ダクタイル鑄鉄管 仕切弁副官A1号 GF KF形 7.5K	φ900×φ200, 3類, 内面珪矽樹脂粉体	本	437,000	437,000	437,000	437,000	437,000	509,000	509,000	
ダクタイル鑄鉄管 仕切弁副官A1号 GF KF形 10K	φ400×φ100, 3類, 内面珪矽樹脂粉体	本	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	119,000	119,000	
ダクタイル鑄鉄管 仕切弁副官A1号 GF KF形 10K	φ450×φ100, 3類, 内面珪矽樹脂粉体	本	119,000	119,000	119,000	119,000	119,000	142,000	142,000	
ダクタイル鑄鉄管 仕切弁副官A1号 GF KF形 10K	φ500×φ100, 3類, 内面珪矽樹脂粉体	本	145,000	145,000	145,000	145,000	145,000	170,000	170,000	
ダクタイル鑄鉄管 仕切弁副官A1号 GF KF形 10K	φ600×φ100, 3類, 内面珪矽樹脂粉体	本	193,000	193,000	193,000	193,000	193,000	226,000	226,000	
ダクタイル鑄鉄管 仕切弁副官A1号 GF KF形 10K	φ700×φ150, 3類, 内面珪矽樹脂粉体	本	274,000	274,000	274,000	274,000	274,000	322,000	322,000	
ダクタイル鑄鉄管 仕切弁副官A1号 GF KF形 10K	φ800×φ150, 3類, 内面珪矽樹脂粉体	本	337,000	337,000	337,000	337,000	337,000	395,000	395,000	
ダクタイル鑄鉄管 仕切弁副官A1号 GF KF形 10K	φ900×φ200, 3類, 内面珪矽樹脂粉体	本	478,000	478,000	478,000	478,000	478,000	554,000	554,000	
ダクタイル鑄鉄管 仕切弁副官A1号 GF KF形 16K	φ400×φ100, 3類, 内面珪矽樹脂粉体	本	113,000	113,000	113,000	113,000	113,000	131,000	131,000	
ダクタイル鑄鉄管 仕切弁副官A1号 GF KF形 16K	φ450×φ100, 3類, 内面珪矽樹脂粉体	本	136,000	136,000	136,000	136,000	136,000	157,000	157,000	
ダクタイル鑄鉄管 仕切弁副官A1号 GF KF形 16K	φ500×φ100, 3類, 内面珪矽樹脂粉体	本	166,000	166,000	166,000	166,000	166,000	194,000	194,000	
ダクタイル鑄鉄管 仕切弁副官A1号 GF KF形 16K	φ600×φ100, 3類, 内面珪矽樹脂粉体	本	220,000	220,000	220,000	220,000	220,000	258,000	258,000	
ダクタイル鑄鉄管 仕切弁副官A1号 GF KF形 16K	φ700×φ150, 3類, 内面珪矽樹脂粉体	本	309,000	309,000	309,000	309,000	309,000	362,000	362,000	
ダクタイル鑄鉄管 仕切弁副官A1号 GF KF形 16K	φ800×φ150, 3類, 内面珪矽樹脂粉体	本	385,000	385,000	385,000	385,000	385,000	452,000	452,000	
ダクタイル鑄鉄管 仕切弁副官A1号 GF KF形 16K	φ900×φ200, 3類, 内面珪矽樹脂粉体	本	492,000	492,000	492,000	492,000	492,000	573,000	573,000	
ダクタイル鑄鉄管 仕切弁副官A1号 GF KF形 20K	φ400×φ100, 3類, 内面珪矽樹脂粉体	本	118,000	118,000	118,000	118,000	118,000	136,000	136,000	
ダクタイル鑄鉄管 仕切弁副官A1号 GF KF形 20K	φ450×φ100, 3類, 内面珪矽樹脂粉体	本	142,000	142,000	142,000	142,000	142,000	164,000	164,000	
ダクタイル鑄鉄管 仕切弁副官A1号 GF KF形 20K	φ500×φ100, 3類, 内面珪矽樹脂粉体	本	174,000	174,000	174,000	174,000	174,000	204,000	204,000	
ダクタイル鑄鉄管 仕切弁副官A1号 GF KF形 20K	φ600×φ100, 3類, 内面珪矽樹脂粉体	本	229,000	229,000	229,000	229,000	229,000	269,000	269,000	
ダクタイル鑄鉄管 仕切弁副官A1号 GF KF形 20K	φ700×φ150, 3類, 内面珪矽樹脂粉体	本	344,000	344,000	344,000	344,000	344,000	404,000	404,000	

(単価：円)

品名	規格	単位	年版						備考	
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日		11月1日
ダクタイル鋳鉄管 フランジ付きT字管 GF KF形 20K	φ800×φ600, 3類, 内面珪*杉樹脂粉体	本	591,000	591,000	591,000	591,000	591,000	591,000	679,000	679,000
ダクタイル鋳鉄管 フランジ付きT字管 GF KF形 20K	φ900×φ100, 3類, 内面珪*杉樹脂粉体	本	444,000	444,000	444,000	444,000	444,000	444,000	511,000	511,000
ダクタイル鋳鉄管 フランジ付きT字管 GF KF形 20K	φ900×φ600, 3類, 内面珪*杉樹脂粉体	本	712,000	712,000	712,000	712,000	712,000	712,000	819,000	819,000
6. ダクタイル鋳鉄管 異形管 SⅡ形										
二受T字管										
ダクタイル鋳鉄管 二受T字管 SⅡ形	φ300×φ100, 1類, 内面珪*杉樹脂粉体	本	52,800	52,800	52,800	52,800	52,800	52,800	60,600	60,600
ダクタイル鋳鉄管 二受T字管 SⅡ形	φ300×φ150, 1類, 内面珪*杉樹脂粉体	本	59,100	59,100	59,100	59,100	59,100	59,100	67,800	67,800
ダクタイル鋳鉄管 二受T字管 SⅡ形	φ300×φ200, 1類, 内面珪*杉樹脂粉体	本	64,600	64,600	64,600	64,600	64,600	64,600	74,200	74,200
ダクタイル鋳鉄管 二受T字管 SⅡ形	φ300×φ300, 1類, 内面珪*杉樹脂粉体	本	80,500	80,500	80,500	80,500	80,500	80,500	92,400	92,400
ダクタイル鋳鉄管 二受T字管 SⅡ形	φ350×φ250, 1類, 内面珪*杉樹脂粉体	本	79,900	79,900	79,900	79,900	79,900	79,900	91,700	91,700
ダクタイル鋳鉄管 二受T字管 SⅡ形	φ350×φ350, 1類, 内面珪*杉樹脂粉体	本	97,600	97,600	97,600	97,600	97,600	97,600	112,000	112,000
ダクタイル鋳鉄管 二受T字管 SⅡ形	φ400×φ300, 1類, 内面珪*杉樹脂粉体	本	104,000	104,000	104,000	104,000	104,000	104,000	119,000	119,000
ダクタイル鋳鉄管 二受T字管 SⅡ形	φ400×φ400, 1類, 内面珪*杉樹脂粉体	本	123,000	123,000	123,000	123,000	123,000	123,000	142,000	142,000
ダクタイル鋳鉄管 二受T字管 SⅡ形	φ450×φ300, 1類, 内面珪*杉樹脂粉体	本	117,000	117,000	117,000	117,000	117,000	117,000	135,000	135,000
ダクタイル鋳鉄管 二受T字管 SⅡ形	φ450×φ450, 1類, 内面珪*杉樹脂粉体	本	151,000	151,000	151,000	151,000	151,000	151,000	173,000	173,000
曲管 45°										
ダクタイル鋳鉄管 曲管 45° SⅡ形	φ300, 1類, 内面珪*杉樹脂粉体	本	47,600	47,600	47,600	47,600	47,600	47,600	54,600	54,600
ダクタイル鋳鉄管 曲管 45° SⅡ形	φ350, 1類, 内面珪*杉樹脂粉体	本	59,300	59,300	59,300	59,300	59,300	59,300	68,100	68,100
ダクタイル鋳鉄管 曲管 45° SⅡ形	φ400, 1類, 内面珪*杉樹脂粉体	本	75,600	75,600	75,600	75,600	75,600	75,600	86,800	86,800
ダクタイル鋳鉄管 曲管 45° SⅡ形	φ450, 1類, 内面珪*杉樹脂粉体	本	92,100	92,100	92,100	92,100	92,100	92,100	105,000	105,000
曲管 22° 1/2										
ダクタイル鋳鉄管 曲管 22° 1/2 SⅡ形	φ300, 1類, 内面珪*杉樹脂粉体	本	41,800	41,800	41,800	41,800	41,800	41,800	48,000	48,000
ダクタイル鋳鉄管 曲管 22° 1/2 SⅡ形	φ350, 1類, 内面珪*杉樹脂粉体	本	51,100	51,100	51,100	51,100	51,100	51,100	58,700	58,700
ダクタイル鋳鉄管 曲管 22° 1/2 SⅡ形	φ400, 1類, 内面珪*杉樹脂粉体	本	64,000	64,000	64,000	64,000	64,000	64,000	73,500	73,500
ダクタイル鋳鉄管 曲管 22° 1/2 SⅡ形	φ450, 1類, 内面珪*杉樹脂粉体	本	76,200	76,200	76,200	76,200	76,200	76,200	87,500	87,500
曲管 11° 1/4										
ダクタイル鋳鉄管 曲管 11° 1/4 SⅡ形	φ300, 1類, 内面珪*杉樹脂粉体	本	38,600	38,600	38,600	38,600	38,600	38,600	44,300	44,300
ダクタイル鋳鉄管 曲管 11° 1/4 SⅡ形	φ350, 1類, 内面珪*杉樹脂粉体	本	46,700	46,700	46,700	46,700	46,700	46,700	53,600	53,600
ダクタイル鋳鉄管 曲管 11° 1/4 SⅡ形	φ400, 1類, 内面珪*杉樹脂粉体	本	57,800	57,800	57,800	57,800	57,800	57,800	66,400	66,400
ダクタイル鋳鉄管 曲管 11° 1/4 SⅡ形	φ450, 1類, 内面珪*杉樹脂粉体	本	68,900	68,900	68,900	68,900	68,900	68,900	79,100	79,100
曲管 5° 5/8										
ダクタイル鋳鉄管 曲管 5° 5/8 SⅡ形	φ300, 1類, 内面珪*杉樹脂粉体	本	37,900	37,900	37,900	37,900	37,900	37,900	43,500	43,500
ダクタイル鋳鉄管 曲管 5° 5/8 SⅡ形	φ350, 1類, 内面珪*杉樹脂粉体	本	45,500	45,500	45,500	45,500	45,500	45,500	52,200	52,200
ダクタイル鋳鉄管 曲管 5° 5/8 SⅡ形	φ400, 1類, 内面珪*杉樹脂粉体	本	56,300	56,300	56,300	56,300	56,300	56,300	64,600	64,600
ダクタイル鋳鉄管 曲管 5° 5/8 SⅡ形	φ450, 1類, 内面珪*杉樹脂粉体	本	67,100	67,100	67,100	67,100	67,100	67,100	77,000	77,000
継ぎ輪										
ダクタイル鋳鉄管 継ぎ輪 SⅡ形	φ300, 1類, 内面珪*杉樹脂粉体	本	55,200	55,200	55,200	55,200	55,200	55,200	63,400	63,400
ダクタイル鋳鉄管 継ぎ輪 SⅡ形	φ350, 1類, 内面珪*杉樹脂粉体	本	62,800	62,800	62,800	62,800	62,800	62,800	72,100	72,100
ダクタイル鋳鉄管 継ぎ輪 SⅡ形	φ400, 1類, 内面珪*杉樹脂粉体	本	75,000	75,000	75,000	75,000	75,000	75,000	86,100	86,100
ダクタイル鋳鉄管 継ぎ輪 SⅡ形	φ450, 1類, 内面珪*杉樹脂粉体	本	86,000	86,000	86,000	86,000	86,000	86,000	98,700	98,700
短管 1号										
ダクタイル鋳鉄管 短管1号 GF SⅡ形 7.5K	φ300, 1類, 内面珪*杉樹脂粉体	本	38,200	38,200	38,200	38,200	38,200	38,200	44,400	44,400
ダクタイル鋳鉄管 短管1号 GF SⅡ形 7.5K	φ350, 1類, 内面珪*杉樹脂粉体	本	45,800	45,800	45,800	45,800	45,800	45,800	53,100	53,100
ダクタイル鋳鉄管 短管1号 GF SⅡ形 7.5K	φ400, 1類, 内面珪*杉樹脂粉体	本	54,300	54,300	54,300	54,300	54,300	54,300	63,000	63,000
ダクタイル鋳鉄管 短管1号 GF SⅡ形 7.5K	φ450, 1類, 内面珪*杉樹脂粉体	本	64,900	64,900	64,900	64,900	64,900	64,900	75,200	75,200
ダクタイル鋳鉄管 短管1号 GF SⅡ形 10K	φ300, 1類, 内面珪*杉樹脂粉体	本	36,500	36,500	36,500	36,500	36,500	36,500	43,200	43,200
ダクタイル鋳鉄管 短管1号 GF SⅡ形 10K	φ350, 1類, 内面珪*杉樹脂粉体	本	42,500	42,500	42,500	42,500	42,500	42,500	50,100	50,100
ダクタイル鋳鉄管 短管1号 GF SⅡ形 10K	φ400, 1類, 内面珪*杉樹脂粉体	本	52,800	52,800	52,800	52,800	52,800	52,800	62,100	62,100
ダクタイル鋳鉄管 短管1号 GF SⅡ形 10K	φ450, 1類, 内面珪*杉樹脂粉体	本	62,700	62,700	62,700	62,700	62,700	62,700	73,400	73,400
ダクタイル鋳鉄管 短管1号 GF SⅡ形 16K	φ300, 1類, 内面珪*杉樹脂粉体	本	41,500	41,500	41,500	41,500	41,500	41,500	48,500	48,500
ダクタイル鋳鉄管 短管1号 GF SⅡ形 16K	φ350, 1類, 内面珪*杉樹脂粉体	本	50,200	50,200	50,200	50,200	50,200	50,200	58,700	58,700

(単価：円)

品名	規格	単位	年版						備考
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	
ダクタイル鑄鉄管 短管1号 GF SⅡ形 16K	φ400, 1類, 内面珪*杉樹脂粉体	本	63,000	63,000	63,000	63,000	63,000	73,700	73,700
ダクタイル鑄鉄管 短管1号 GF SⅡ形 16K	φ450, 1類, 内面珪*杉樹脂粉体	本	76,500	76,500	76,500	76,500	76,500	89,500	89,500
ダクタイル鑄鉄管 短管1号 GF SⅡ形 20K	φ300, 1類, 内面珪*杉樹脂粉体	本	43,600	43,600	43,600	43,600	43,600	51,000	51,000
ダクタイル鑄鉄管 短管1号 GF SⅡ形 20K	φ350, 1類, 内面珪*杉樹脂粉体	本	52,600	52,600	52,600	52,600	52,600	61,500	61,500
ダクタイル鑄鉄管 短管1号 GF SⅡ形 20K	φ400, 1類, 内面珪*杉樹脂粉体	本	67,200	67,200	67,200	67,200	67,200	78,600	78,600
ダクタイル鑄鉄管 短管1号 GF SⅡ形 20K	φ450, 1類, 内面珪*杉樹脂粉体	本	81,400	81,400	81,400	81,400	81,400	95,200	95,200
短管2号									
ダクタイル鑄鉄管 短管2号 GF SⅡ形 7.5K	φ300, 1類, 内面珪*杉樹脂粉体	本	35,700	35,700	35,700	35,700	35,700	41,500	41,500
ダクタイル鑄鉄管 短管2号 GF SⅡ形 7.5K	φ350, 1類, 内面珪*杉樹脂粉体	本	44,900	44,900	44,900	44,900	44,900	52,100	52,100
ダクタイル鑄鉄管 短管2号 GF SⅡ形 7.5K	φ400, 1類, 内面珪*杉樹脂粉体	本	55,300	55,300	55,300	55,300	55,300	64,200	64,200
ダクタイル鑄鉄管 短管2号 GF SⅡ形 7.5K	φ450, 1類, 内面珪*杉樹脂粉体	本	67,400	67,400	67,400	67,400	67,400	78,000	78,000
ダクタイル鑄鉄管 短管2号 GF SⅡ形 10K	φ300, 1類, 内面珪*杉樹脂粉体	本	34,000	34,000	34,000	34,000	34,000	40,300	40,300
ダクタイル鑄鉄管 短管2号 GF SⅡ形 10K	φ350, 1類, 内面珪*杉樹脂粉体	本	41,600	41,600	41,600	41,600	41,600	49,100	49,100
ダクタイル鑄鉄管 短管2号 GF SⅡ形 10K	φ400, 1類, 内面珪*杉樹脂粉体	本	53,800	53,800	53,800	53,800	53,800	63,200	63,200
ダクタイル鑄鉄管 短管2号 GF SⅡ形 10K	φ450, 1類, 内面珪*杉樹脂粉体	本	65,500	65,500	65,500	65,500	65,500	76,700	76,700
ダクタイル鑄鉄管 短管2号 GF SⅡ形 16K	φ300, 1類, 内面珪*杉樹脂粉体	本	39,000	39,000	39,000	39,000	39,000	45,600	45,600
ダクタイル鑄鉄管 短管2号 GF SⅡ形 16K	φ350, 1類, 内面珪*杉樹脂粉体	本	49,400	49,400	49,400	49,400	49,400	57,700	57,700
ダクタイル鑄鉄管 短管2号 GF SⅡ形 16K	φ400, 1類, 内面珪*杉樹脂粉体	本	64,200	64,200	64,200	64,200	64,200	75,100	75,100
ダクタイル鑄鉄管 短管2号 GF SⅡ形 16K	φ450, 1類, 内面珪*杉樹脂粉体	本	79,000	79,000	79,000	79,000	79,000	92,400	92,400
ダクタイル鑄鉄管 短管2号 GF SⅡ形 20K	φ300, 1類, 内面珪*杉樹脂粉体	本	41,100	41,100	41,100	41,100	41,100	48,000	48,000
ダクタイル鑄鉄管 短管2号 GF SⅡ形 20K	φ350, 1類, 内面珪*杉樹脂粉体	本	51,700	51,700	51,700	51,700	51,700	60,400	60,400
ダクタイル鑄鉄管 短管2号 GF SⅡ形 20K	φ400, 1類, 内面珪*杉樹脂粉体	本	67,800	67,800	67,800	67,800	67,800	79,300	79,300
ダクタイル鑄鉄管 短管2号 GF SⅡ形 20K	φ450, 1類, 内面珪*杉樹脂粉体	本	83,800	83,800	83,800	83,800	83,800	98,000	98,000
三受十字管									
ダクタイル鑄鉄管 三受十字管 SⅡ形	φ300×φ200, 2類, 内面珪*杉樹脂粉体	本	90,300	90,300	90,300	90,300	90,300	103,000	103,000
ダクタイル鑄鉄管 三受十字管 SⅡ形	φ300×φ300, 2類, 内面珪*杉樹脂粉体	本	118,000	118,000	118,000	118,000	118,000	135,000	135,000
ダクタイル鑄鉄管 三受十字管 SⅡ形	φ350×φ250, 2類, 内面珪*杉樹脂粉体	本	110,000	110,000	110,000	110,000	110,000	126,000	126,000
ダクタイル鑄鉄管 三受十字管 SⅡ形	φ350×φ350, 2類, 内面珪*杉樹脂粉体	本	142,000	142,000	142,000	142,000	142,000	162,000	162,000
ダクタイル鑄鉄管 三受十字管 SⅡ形	φ400×φ300, 2類, 内面珪*杉樹脂粉体	本	144,000	144,000	144,000	144,000	144,000	165,000	165,000
ダクタイル鑄鉄管 三受十字管 SⅡ形	φ400×φ400, 2類, 内面珪*杉樹脂粉体	本	178,000	178,000	178,000	178,000	178,000	204,000	204,000
ダクタイル鑄鉄管 三受十字管 SⅡ形	φ450×φ300, 2類, 内面珪*杉樹脂粉体	本	161,000	161,000	161,000	161,000	161,000	184,000	184,000
ダクタイル鑄鉄管 三受十字管 SⅡ形	φ450×φ450, 2類, 内面珪*杉樹脂粉体	本	216,000	216,000	216,000	216,000	216,000	247,000	247,000
受挿し片落管									
ダクタイル鑄鉄管 受挿し片落管 SⅡ形	φ300×φ100, 2類, 内面珪*杉樹脂粉体	本	44,800	44,800	44,800	44,800	44,800	51,200	51,200
ダクタイル鑄鉄管 受挿し片落管 SⅡ形	φ300×φ150, 2類, 内面珪*杉樹脂粉体	本	45,200	45,200	45,200	45,200	45,200	51,600	51,600
ダクタイル鑄鉄管 受挿し片落管 SⅡ形	φ300×φ200, 2類, 内面珪*杉樹脂粉体	本	43,900	43,900	43,900	43,900	43,900	50,200	50,200
ダクタイル鑄鉄管 受挿し片落管 SⅡ形	φ300×φ250, 2類, 内面珪*杉樹脂粉体	本	42,800	42,800	42,800	42,800	42,800	48,900	48,900
ダクタイル鑄鉄管 受挿し片落管 SⅡ形	φ350×φ150, 2類, 内面珪*杉樹脂粉体	本	56,400	56,400	56,400	56,400	56,400	64,400	64,400
ダクタイル鑄鉄管 受挿し片落管 SⅡ形	φ350×φ200, 2類, 内面珪*杉樹脂粉体	本	54,900	54,900	54,900	54,900	54,900	62,800	62,800
ダクタイル鑄鉄管 受挿し片落管 SⅡ形	φ350×φ250, 2類, 内面珪*杉樹脂粉体	本	54,000	54,000	54,000	54,000	54,000	61,700	61,700
ダクタイル鑄鉄管 受挿し片落管 SⅡ形	φ350×φ300, 2類, 内面珪*杉樹脂粉体	本	51,900	51,900	51,900	51,900	51,900	59,300	59,300
ダクタイル鑄鉄管 受挿し片落管 SⅡ形	φ400×φ150, 2類, 内面珪*杉樹脂粉体	本	71,400	71,400	71,400	71,400	71,400	81,600	81,600
ダクタイル鑄鉄管 受挿し片落管 SⅡ形	φ400×φ200, 2類, 内面珪*杉樹脂粉体	本	69,700	69,700	69,700	69,700	69,700	79,600	79,600
ダクタイル鑄鉄管 受挿し片落管 SⅡ形	φ400×φ250, 2類, 内面珪*杉樹脂粉体	本	68,700	68,700	68,700	68,700	68,700	78,500	78,500
ダクタイル鑄鉄管 受挿し片落管 SⅡ形	φ400×φ300, 2類, 内面珪*杉樹脂粉体	本	66,500	66,500	66,500	66,500	66,500	76,000	76,000
ダクタイル鑄鉄管 受挿し片落管 SⅡ形	φ400×φ350, 2類, 内面珪*杉樹脂粉体	本	63,000	63,000	63,000	63,000	63,000	72,000	72,000
ダクタイル鑄鉄管 受挿し片落管 SⅡ形	φ450×φ200, 2類, 内面珪*杉樹脂粉体	本	85,400	85,400	85,400	85,400	85,400	97,600	97,600
ダクタイル鑄鉄管 受挿し片落管 SⅡ形	φ450×φ250, 2類, 内面珪*杉樹脂粉体	本	84,700	84,700	84,700	84,700	84,700	96,800	96,800
ダクタイル鑄鉄管 受挿し片落管 SⅡ形	φ450×φ300, 2類, 内面珪*杉樹脂粉体	本	82,600	82,600	82,600	82,600	82,600	94,400	94,400
ダクタイル鑄鉄管 受挿し片落管 SⅡ形	φ450×φ350, 2類, 内面珪*杉樹脂粉体	本	79,100	79,100	79,100	79,100	79,100	90,400	90,400
ダクタイル鑄鉄管 受挿し片落管 SⅡ形	φ450×φ400, 2類, 内面珪*杉樹脂粉体	本	75,600	75,600	75,600	75,600	75,600	86,400	86,400

(単価：円)

品名	規格	単位	年版							備考
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日	
ダクタイル鑄鉄管 挿し受片落管 SⅡ形	φ300×φ100, 2類, 内面珪矽樹脂粉体	本	38,200	38,200	38,200	38,200	38,200	38,200	43,700	43,700
ダクタイル鑄鉄管 挿し受片落管 SⅡ形	φ300×φ150, 2類, 内面珪矽樹脂粉体	本	39,900	39,900	39,900	39,900	39,900	39,900	45,600	45,600
ダクタイル鑄鉄管 挿し受片落管 SⅡ形	φ300×φ200, 2類, 内面珪矽樹脂粉体	本	39,900	39,900	39,900	39,900	39,900	39,900	45,600	45,600
ダクタイル鑄鉄管 挿し受片落管 SⅡ形	φ300×φ250, 2類, 内面珪矽樹脂粉体	本	39,400	39,400	39,400	39,400	39,400	39,400	45,100	45,100
ダクタイル鑄鉄管 挿し受片落管 SⅡ形	φ350×φ150, 2類, 内面珪矽樹脂粉体	本	49,900	49,900	49,900	49,900	49,900	49,900	57,100	57,100
ダクタイル鑄鉄管 挿し受片落管 SⅡ形	φ350×φ200, 2類, 内面珪矽樹脂粉体	本	49,900	49,900	49,900	49,900	49,900	49,900	57,000	57,000
ダクタイル鑄鉄管 挿し受片落管 SⅡ形	φ350×φ250, 2類, 内面珪矽樹脂粉体	本	49,500	49,500	49,500	49,500	49,500	49,500	56,600	56,600
ダクタイル鑄鉄管 挿し受片落管 SⅡ形	φ350×φ300, 2類, 内面珪矽樹脂粉体	本	50,800	50,800	50,800	50,800	50,800	50,800	58,100	58,100
ダクタイル鑄鉄管 挿し受片落管 SⅡ形	φ400×φ150, 2類, 内面珪矽樹脂粉体	本	63,000	63,000	63,000	63,000	63,000	63,000	72,000	72,000
ダクタイル鑄鉄管 挿し受片落管 SⅡ形	φ400×φ200, 2類, 内面珪矽樹脂粉体	本	62,700	62,700	62,700	62,700	62,700	62,700	71,700	71,700
ダクタイル鑄鉄管 挿し受片落管 SⅡ形	φ400×φ250, 2類, 内面珪矽樹脂粉体	本	62,400	62,400	62,400	62,400	62,400	62,400	71,300	71,300
ダクタイル鑄鉄管 挿し受片落管 SⅡ形	φ400×φ300, 2類, 内面珪矽樹脂粉体	本	63,600	63,600	63,600	63,600	63,600	63,600	72,700	72,700
ダクタイル鑄鉄管 挿し受片落管 SⅡ形	φ400×φ350, 2類, 内面珪矽樹脂粉体	本	61,100	61,100	61,100	61,100	61,100	61,100	69,900	69,900
ダクタイル鑄鉄管 挿し受片落管 SⅡ形	φ450×φ200, 2類, 内面珪矽樹脂粉体	本	76,300	76,300	76,300	76,300	76,300	76,300	87,200	87,200
ダクタイル鑄鉄管 挿し受片落管 SⅡ形	φ450×φ250, 2類, 内面珪矽樹脂粉体	本	76,300	76,300	76,300	76,300	76,300	76,300	87,200	87,200
ダクタイル鑄鉄管 挿し受片落管 SⅡ形	φ450×φ300, 2類, 内面珪矽樹脂粉体	本	77,000	77,000	77,000	77,000	77,000	77,000	88,000	88,000
ダクタイル鑄鉄管 挿し受片落管 SⅡ形	φ450×φ350, 2類, 内面珪矽樹脂粉体	本	74,900	74,900	74,900	74,900	74,900	74,900	85,600	85,600
ダクタイル鑄鉄管 挿し受片落管 SⅡ形	φ450×φ400, 2類, 内面珪矽樹脂粉体	本	72,800	72,800	72,800	72,800	72,800	72,800	83,200	83,200
曲管 90°										
ダクタイル鑄鉄管 曲管 90° SⅡ形	φ300, 2類, 内面珪矽樹脂粉体	本	68,500	68,500	68,500	68,500	68,500	68,500	78,300	78,300
ダクタイル鑄鉄管 曲管 90° SⅡ形	φ350, 2類, 内面珪矽樹脂粉体	本	88,200	88,200	88,200	88,200	88,200	88,200	100,000	100,000
ダクタイル鑄鉄管 曲管 90° SⅡ形	φ400, 2類, 内面珪矽樹脂粉体	本	114,000	114,000	114,000	114,000	114,000	114,000	131,000	131,000
ダクタイル鑄鉄管 曲管 90° SⅡ形	φ450, 2類, 内面珪矽樹脂粉体	本	141,000	141,000	141,000	141,000	141,000	141,000	161,000	161,000
排水T字管										
ダクタイル鑄鉄管 排水T字管 SⅡ形	φ300×φ100, 2類, 内面珪矽樹脂粉体	本	72,100	72,100	72,100	72,100	72,100	72,100	82,400	82,400
ダクタイル鑄鉄管 排水T字管 SⅡ形	φ350×φ150, 2類, 内面珪矽樹脂粉体	本	91,000	91,000	91,000	91,000	91,000	91,000	104,000	104,000
ダクタイル鑄鉄管 排水T字管 SⅡ形	φ400×φ150, 2類, 内面珪矽樹脂粉体	本	107,000	107,000	107,000	107,000	107,000	107,000	123,000	123,000
ダクタイル鑄鉄管 排水T字管 SⅡ形	φ450×φ200, 2類, 内面珪矽樹脂粉体	本	132,000	132,000	132,000	132,000	132,000	132,000	151,000	151,000
仕切弁副管 A 1号										
ダクタイル鑄鉄管 仕切弁副管A1号 GF SⅡ形 7.5K	φ400×φ100, 3類, 内面珪矽樹脂粉体	本	89,600	89,600	89,600	89,600	89,600	89,600	104,000	104,000
ダクタイル鑄鉄管 仕切弁副管A1号 GF SⅡ形 7.5K	φ450×φ100, 3類, 内面珪矽樹脂粉体	本	105,000	105,000	105,000	105,000	105,000	105,000	123,000	123,000
ダクタイル鑄鉄管 仕切弁副管A1号 GF SⅡ形 10K	φ400×φ100, 3類, 内面珪矽樹脂粉体	本	86,600	86,600	86,600	86,600	86,600	86,600	102,000	102,000
ダクタイル鑄鉄管 仕切弁副管A1号 GF SⅡ形 10K	φ450×φ100, 3類, 内面珪矽樹脂粉体	本	101,000	101,000	101,000	101,000	101,000	101,000	120,000	120,000
ダクタイル鑄鉄管 仕切弁副管A1号 GF SⅡ形 16K	φ400×φ100, 3類, 内面珪矽樹脂粉体	本	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	118,000	118,000
ダクタイル鑄鉄管 仕切弁副管A1号 GF SⅡ形 16K	φ450×φ100, 3類, 内面珪矽樹脂粉体	本	120,000	120,000	120,000	120,000	120,000	120,000	141,000	141,000
ダクタイル鑄鉄管 仕切弁副管A1号 GF SⅡ形 20K	φ400×φ100, 3類, 内面珪矽樹脂粉体	本	105,000	105,000	105,000	105,000	105,000	105,000	123,000	123,000
ダクタイル鑄鉄管 仕切弁副管A1号 GF SⅡ形 20K	φ450×φ100, 3類, 内面珪矽樹脂粉体	本	126,000	126,000	126,000	126,000	126,000	126,000	148,000	148,000
仕切弁副管 A 2号										
ダクタイル鑄鉄管 仕切弁副管A2号 GF SⅡ形 7.5K	φ400×φ100, 3類, 内面珪矽樹脂粉体	本	74,300	74,300	74,300	74,300	74,300	74,300	86,600	86,600
ダクタイル鑄鉄管 仕切弁副管A2号 GF SⅡ形 7.5K	φ450×φ100, 3類, 内面珪矽樹脂粉体	本	88,300	88,300	88,300	88,300	88,300	88,300	102,000	102,000
ダクタイル鑄鉄管 仕切弁副管A2号 GF SⅡ形 10K	φ400×φ100, 3類, 内面珪矽樹脂粉体	本	71,100	71,100	71,100	71,100	71,100	71,100	84,400	84,400
ダクタイル鑄鉄管 仕切弁副管A2号 GF SⅡ形 10K	φ450×φ100, 3類, 内面珪矽樹脂粉体	本	83,700	83,700	83,700	83,700	83,700	83,700	98,900	98,900
ダクタイル鑄鉄管 仕切弁副管A2号 GF SⅡ形 16K	φ400×φ100, 3類, 内面珪矽樹脂粉体	本	84,300	84,300	84,300	84,300	84,300	84,300	99,400	99,400
ダクタイル鑄鉄管 仕切弁副管A2号 GF SⅡ形 16K	φ450×φ100, 3類, 内面珪矽樹脂粉体	本	101,000	101,000	101,000	101,000	101,000	101,000	119,000	119,000
ダクタイル鑄鉄管 仕切弁副管A2号 GF SⅡ形 20K	φ400×φ100, 3類, 内面珪矽樹脂粉体	本	90,400	90,400	90,400	90,400	90,400	90,400	106,000	106,000
ダクタイル鑄鉄管 仕切弁副管A2号 GF SⅡ形 20K	φ450×φ100, 3類, 内面珪矽樹脂粉体	本	108,000	108,000	108,000	108,000	108,000	108,000	127,000	127,000
フランジ付きT字管										
ダクタイル鑄鉄管 フランジ付きT字管 GF SⅡ形 7.5K	φ300×φ75, 3類, 内面珪矽樹脂粉体	本	55,200	55,200	55,200	55,200	55,200	55,200	63,800	63,800
ダクタイル鑄鉄管 フランジ付きT字管 GF SⅡ形 7.5K	φ300×φ100, 3類, 内面珪矽樹脂粉体	本	58,000	58,000	58,000	58,000	58,000	58,000	66,900	66,900
ダクタイル鑄鉄管 フランジ付きT字管 GF SⅡ形 7.5K	φ350×φ75, 3類, 内面珪矽樹脂粉体	本	64,600	64,600	64,600	64,600	64,600	64,600	74,700	74,700
ダクタイル鑄鉄管 フランジ付きT字管 GF SⅡ形 7.5K	φ350×φ100, 3類, 内面珪矽樹脂粉体	本	67,800	67,800	67,800	67,800	67,800	67,800	78,300	78,300
ダクタイル鑄鉄管 フランジ付きT字管 GF SⅡ形 7.5K	φ400×φ75, 3類, 内面珪矽樹脂粉体	本	77,200	77,200	77,200	77,200	77,200	77,200	89,200	89,200

(単価：円)

品名	規格	単位	年報							備考
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日	
ダクタイル鋳鉄管 曲管 11° 1/4 NS形	φ 100, 内面球 杉樹脂粉体	本	16,200	16,200	16,200	16,200	16,200	16,200	18,600	18,600
ダクタイル鋳鉄管 曲管 11° 1/4 NS形	φ 150, 内面球 杉樹脂粉体	本	21,700	21,700	21,700	21,700	21,700	21,700	24,900	24,900
ダクタイル鋳鉄管 曲管 11° 1/4 NS形	φ 200, 内面球 杉樹脂粉体	本	33,700	33,700	33,700	33,700	33,700	33,700	38,800	38,800
ダクタイル鋳鉄管 曲管 11° 1/4 NS形	φ 250, 内面球 杉樹脂粉体	本	43,000	43,000	43,000	43,000	43,000	43,000	49,500	49,500
ダクタイル鋳鉄管 曲管 11° 1/4 NS形	φ 300, 内面球 杉樹脂粉体	本	61,000	61,000	61,000	61,000	61,000	61,000	70,000	70,000
ダクタイル鋳鉄管 曲管 11° 1/4 NS形	φ 350, 内面球 杉樹脂粉体	本	73,900	73,900	73,900	73,900	73,900	73,900	84,700	84,700
ダクタイル鋳鉄管 曲管 11° 1/4 NS形	φ 400, 内面球 杉樹脂粉体	本	91,800	91,800	91,800	91,800	91,800	91,800	105,000	105,000
ダクタイル鋳鉄管 曲管 11° 1/4 NS形	φ 450, 内面球 杉樹脂粉体	本	104,000	104,000	104,000	104,000	104,000	104,000	119,000	119,000
ダクタイル鋳鉄管 曲管 11° 1/4 NS形	φ 500, 内面球 杉樹脂粉体	本	229,000	229,000	229,000	229,000	229,000	229,000	235,000	235,000
ダクタイル鋳鉄管 曲管 11° 1/4 NS形	φ 600, 内面球 杉樹脂粉体	本	271,000	271,000	271,000	271,000	271,000	271,000	292,000	292,000
ダクタイル鋳鉄管 曲管 11° 1/4 NS形	φ 700, 内面球 杉樹脂粉体	本	419,000	419,000	419,000	419,000	419,000	419,000	437,000	437,000
ダクタイル鋳鉄管 曲管 11° 1/4 NS形	φ 800, 内面球 杉樹脂粉体	本	485,000	485,000	485,000	485,000	485,000	485,000	563,000	563,000
ダクタイル鋳鉄管 曲管 11° 1/4 NS形	φ 900, 内面球 杉樹脂粉体	本	663,000	663,000	663,000	663,000	663,000	663,000	796,000	796,000
ダクタイル鋳鉄管 曲管 11° 1/4 NS形	φ 1000, 内面球 杉樹脂粉体	本	821,000	821,000	821,000	821,000	821,000	821,000	969,000	969,000
曲管 5° 5/8										
ダクタイル鋳鉄管 曲管 5° 5/8 NS形	φ 75, 内面球 杉樹脂粉体	本	12,200	12,200	12,200	12,200	12,200	12,200	14,000	14,000
ダクタイル鋳鉄管 曲管 5° 5/8 NS形	φ 100, 内面球 杉樹脂粉体	本	16,200	16,200	16,200	16,200	16,200	16,200	18,600	18,600
ダクタイル鋳鉄管 曲管 5° 5/8 NS形	φ 150, 内面球 杉樹脂粉体	本	21,700	21,700	21,700	21,700	21,700	21,700	24,900	24,900
ダクタイル鋳鉄管 曲管 5° 5/8 NS形	φ 200, 内面球 杉樹脂粉体	本	33,700	33,700	33,700	33,700	33,700	33,700	38,800	38,800
ダクタイル鋳鉄管 曲管 5° 5/8 NS形	φ 250, 内面球 杉樹脂粉体	本	43,000	43,000	43,000	43,000	43,000	43,000	49,500	49,500
ダクタイル鋳鉄管 曲管 5° 5/8 NS形	φ 300, 内面球 杉樹脂粉体	本	59,400	59,400	59,400	59,400	59,400	59,400	68,200	68,200
ダクタイル鋳鉄管 曲管 5° 5/8 NS形	φ 350, 内面球 杉樹脂粉体	本	71,500	71,500	71,500	71,500	71,500	71,500	81,900	81,900
ダクタイル鋳鉄管 曲管 5° 5/8 NS形	φ 400, 内面球 杉樹脂粉体	本	88,400	88,400	88,400	88,400	88,400	88,400	101,000	101,000
ダクタイル鋳鉄管 曲管 5° 5/8 NS形	φ 450, 内面球 杉樹脂粉体	本	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	114,000	114,000
ダクタイル鋳鉄管 曲管 5° 5/8 NS形	φ 500, 内面球 杉樹脂粉体	本	229,000	229,000	229,000	229,000	229,000	229,000	235,000	235,000
ダクタイル鋳鉄管 曲管 5° 5/8 NS形	φ 600, 内面球 杉樹脂粉体	本	271,000	271,000	271,000	271,000	271,000	271,000	292,000	292,000
ダクタイル鋳鉄管 曲管 5° 5/8 NS形	φ 700, 内面球 杉樹脂粉体	本	419,000	419,000	419,000	419,000	419,000	419,000	437,000	437,000
ダクタイル鋳鉄管 曲管 5° 5/8 NS形	φ 800, 内面球 杉樹脂粉体	本	485,000	485,000	485,000	485,000	485,000	485,000	563,000	563,000
ダクタイル鋳鉄管 曲管 5° 5/8 NS形	φ 900, 内面球 杉樹脂粉体	本	663,000	663,000	663,000	663,000	663,000	663,000	796,000	796,000
ダクタイル鋳鉄管 曲管 5° 5/8 NS形	φ 1000, 内面球 杉樹脂粉体	本	821,000	821,000	821,000	821,000	821,000	821,000	969,000	969,000
フランジ付きT字管										
ダクタイル鋳鉄管 フランジ付きT字管 GF NS形 7.5K	φ 75×φ 75, 内面球 杉樹脂粉体	本	21,500	21,500	21,500	21,500	21,500	21,500	24,900	24,900
ダクタイル鋳鉄管 フランジ付きT字管 GF NS形 7.5K	φ 100×φ 75, 内面球 杉樹脂粉体	本	26,100	26,100	26,100	26,100	26,100	26,100	30,100	30,100
ダクタイル鋳鉄管 フランジ付きT字管 GF NS形 7.5K	φ 150×φ 75, 内面球 杉樹脂粉体	本	33,300	33,300	33,300	33,300	33,300	33,300	38,200	38,200
ダクタイル鋳鉄管 フランジ付きT字管 GF NS形 7.5K	φ 150×φ 100, 内面球 杉樹脂粉体	本	36,700	36,700	36,700	36,700	36,700	36,700	42,100	42,100
ダクタイル鋳鉄管 フランジ付きT字管 GF NS形 7.5K	φ 200×φ 75, 内面球 杉樹脂粉体	本	48,000	48,000	48,000	48,000	48,000	48,000	55,000	55,000
ダクタイル鋳鉄管 フランジ付きT字管 GF NS形 7.5K	φ 200×φ 100, 内面球 杉樹脂粉体	本	49,000	49,000	49,000	49,000	49,000	49,000	56,200	56,200
ダクタイル鋳鉄管 フランジ付きT字管 GF NS形 7.5K	φ 250×φ 75, 内面球 杉樹脂粉体	本	59,800	59,800	59,800	59,800	59,800	59,800	68,600	68,600
ダクタイル鋳鉄管 フランジ付きT字管 GF NS形 7.5K	φ 250×φ 100, 内面球 杉樹脂粉体	本	60,900	60,900	60,900	60,900	60,900	60,900	69,800	69,800
ダクタイル鋳鉄管 フランジ付きT字管 GF NS形 7.5K	φ 300×φ 75, 内面球 杉樹脂粉体	本	79,400	79,400	79,400	79,400	79,400	79,400	91,700	91,700
ダクタイル鋳鉄管 フランジ付きT字管 GF NS形 7.5K	φ 300×φ 100, 内面球 杉樹脂粉体	本	82,400	82,400	82,400	82,400	82,400	82,400	95,100	95,100
ダクタイル鋳鉄管 フランジ付きT字管 GF NS形 7.5K	φ 350×φ 75, 内面球 杉樹脂粉体	本	93,600	93,600	93,600	93,600	93,600	93,600	108,000	108,000
ダクタイル鋳鉄管 フランジ付きT字管 GF NS形 7.5K	φ 350×φ 100, 内面球 杉樹脂粉体	本	97,000	97,000	97,000	97,000	97,000	97,000	111,000	111,000
ダクタイル鋳鉄管 フランジ付きT字管 GF NS形 7.5K	φ 400×φ 75, 内面球 杉樹脂粉体	本	113,000	113,000	113,000	113,000	113,000	113,000	130,000	130,000
ダクタイル鋳鉄管 フランジ付きT字管 GF NS形 7.5K	φ 400×φ 100, 内面球 杉樹脂粉体	本	117,000	117,000	117,000	117,000	117,000	117,000	135,000	135,000
ダクタイル鋳鉄管 フランジ付きT字管 GF NS形 7.5K	φ 450×φ 75, 内面球 杉樹脂粉体	本	126,000	126,000	126,000	126,000	126,000	126,000	145,000	145,000
ダクタイル鋳鉄管 フランジ付きT字管 GF NS形 7.5K	φ 450×φ 100, 内面球 杉樹脂粉体	本	131,000	131,000	131,000	131,000	131,000	131,000	151,000	151,000
ダクタイル鋳鉄管 フランジ付きT字管 GF NS形 7.5K	φ 500×φ 75, 内面球 杉樹脂粉体	本	197,000	197,000	197,000	197,000	197,000	197,000	264,000	264,000
ダクタイル鋳鉄管 フランジ付きT字管 GF NS形 7.5K	φ 500×φ 100, 内面球 杉樹脂粉体	本	199,000	199,000	199,000	199,000	199,000	199,000	266,000	266,000
ダクタイル鋳鉄管 フランジ付きT字管 GF NS形 7.5K	φ 600×φ 75, 内面球 杉樹脂粉体	本	246,000	246,000	246,000	246,000	246,000	246,000	327,000	327,000
ダクタイル鋳鉄管 フランジ付きT字管 GF NS形 7.5K	φ 600×φ 100, 内面球 杉樹脂粉体	本	248,000	248,000	248,000	248,000	248,000	248,000	329,000	329,000
ダクタイル鋳鉄管 フランジ付きT字管 GF NS形 7.5K	φ 700×φ 75, 内面球 杉樹脂粉体	本	348,000	348,000	348,000	348,000	348,000	348,000	453,000	453,000

(単価:円)

品名	規格	単位	年版							備考
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日	
ダクタイル鑄鉄管 短管1号 GF NS形 20K	φ1000, 内面球 杉樹脂粉体	本	*	*	*	*	*	*	*	
短管2号										
ダクタイル鑄鉄管 短管2号 GF NS形 7.5K	φ75, 内面球 杉樹脂粉体	本	8,870	8,870	8,870	8,870	8,870	10,200	10,200	
ダクタイル鑄鉄管 短管2号 GF NS形 7.5K	φ100, 内面球 杉樹脂粉体	本	10,700	10,700	10,700	10,700	10,700	12,200	12,200	
ダクタイル鑄鉄管 短管2号 GF NS形 7.5K	φ150, 内面球 杉樹脂粉体	本	15,100	15,100	15,100	15,100	15,100	17,400	17,400	
ダクタイル鑄鉄管 短管2号 GF NS形 7.5K	φ200, 内面球 杉樹脂粉体	本	21,300	21,300	21,300	21,300	21,300	24,500	24,500	
ダクタイル鑄鉄管 短管2号 GF NS形 7.5K	φ250, 内面球 杉樹脂粉体	本	28,300	28,300	28,300	28,300	28,300	32,500	32,500	
ダクタイル鑄鉄管 短管2号 GF NS形 7.5K	φ300, 内面球 杉樹脂粉体	本	40,000	40,000	40,000	40,000	40,000	45,900	45,900	
ダクタイル鑄鉄管 短管2号 GF NS形 7.5K	φ350, 内面球 杉樹脂粉体	本	51,000	51,000	51,000	51,000	51,000	58,400	58,400	
ダクタイル鑄鉄管 短管2号 GF NS形 7.5K	φ400, 内面球 杉樹脂粉体	本	64,000	64,000	64,000	64,000	64,000	73,300	73,300	
ダクタイル鑄鉄管 短管2号 GF NS形 7.5K	φ450, 内面球 杉樹脂粉体	本	76,900	76,900	76,900	76,900	76,900	88,000	88,000	
ダクタイル鑄鉄管 短管2号 GF NS形 7.5K	φ500, 内面球 杉樹脂粉体	本	116,000	116,000	116,000	116,000	116,000	147,000	147,000	
ダクタイル鑄鉄管 短管2号 GF NS形 7.5K	φ600, 内面球 杉樹脂粉体	本	146,000	146,000	146,000	146,000	146,000	185,000	185,000	
ダクタイル鑄鉄管 短管2号 GF NS形 7.5K	φ700, 内面球 杉樹脂粉体	本	190,000	190,000	190,000	190,000	190,000	233,000	233,000	
ダクタイル鑄鉄管 短管2号 GF NS形 7.5K	φ800, 内面球 杉樹脂粉体	本	232,000	232,000	232,000	232,000	232,000	286,000	286,000	
ダクタイル鑄鉄管 短管2号 GF NS形 7.5K	φ900, 内面球 杉樹脂粉体	本	329,000	329,000	329,000	329,000	329,000	394,000	394,000	
ダクタイル鑄鉄管 短管2号 GF NS形 7.5K	φ1000, 内面球 杉樹脂粉体	本	387,000	387,000	387,000	387,000	387,000	461,000	461,000	
ダクタイル鑄鉄管 短管2号 GF NS形 10K	φ75, 内面球 杉樹脂粉体	本	8,160	8,160	8,160	8,160	8,160	9,370	9,370	
ダクタイル鑄鉄管 短管2号 GF NS形 10K	φ100, 内面球 杉樹脂粉体	本	9,830	9,830	9,830	9,830	9,830	11,200	11,200	
ダクタイル鑄鉄管 短管2号 GF NS形 10K	φ150, 内面球 杉樹脂粉体	本	15,300	15,300	15,300	15,300	15,300	17,600	17,600	
ダクタイル鑄鉄管 短管2号 GF NS形 10K	φ200, 内面球 杉樹脂粉体	本	21,200	21,200	21,200	21,200	21,200	24,400	24,400	
ダクタイル鑄鉄管 短管2号 GF NS形 10K	φ250, 内面球 杉樹脂粉体	本	28,800	28,800	28,800	28,800	28,800	33,200	33,200	
ダクタイル鑄鉄管 短管2号 GF NS形 10K	φ300, 内面球 杉樹脂粉体	本	38,000	38,000	38,000	38,000	38,000	43,500	43,500	
ダクタイル鑄鉄管 短管2号 GF NS形 10K	φ350, 内面球 杉樹脂粉体	本	47,000	47,000	47,000	47,000	47,000	53,800	53,800	
ダクタイル鑄鉄管 短管2号 GF NS形 10K	φ400, 内面球 杉樹脂粉体	本	62,200	62,200	62,200	62,200	62,200	71,300	71,300	
ダクタイル鑄鉄管 短管2号 GF NS形 10K	φ450, 内面球 杉樹脂粉体	本	74,200	74,200	74,200	74,200	74,200	84,900	84,900	
ダクタイル鑄鉄管 短管2号 GF NS形 10K	φ500, 内面球 杉樹脂粉体	本	128,000	128,000	128,000	128,000	128,000	162,000	162,000	
ダクタイル鑄鉄管 短管2号 GF NS形 10K	φ600, 内面球 杉樹脂粉体	本	160,000	160,000	160,000	160,000	160,000	203,000	203,000	
ダクタイル鑄鉄管 短管2号 GF NS形 10K	φ700, 内面球 杉樹脂粉体	本	209,000	209,000	209,000	209,000	209,000	256,000	256,000	
ダクタイル鑄鉄管 短管2号 GF NS形 10K	φ800, 内面球 杉樹脂粉体	本	256,000	256,000	256,000	256,000	256,000	313,000	313,000	
ダクタイル鑄鉄管 短管2号 GF NS形 10K	φ900, 内面球 杉樹脂粉体	本	362,000	362,000	362,000	362,000	362,000	433,000	433,000	
ダクタイル鑄鉄管 短管2号 GF NS形 10K	φ1000, 内面球 杉樹脂粉体	本	426,000	426,000	426,000	426,000	426,000	507,000	507,000	
ダクタイル鑄鉄管 短管2号 GF NS形 16K	φ75, 内面球 杉樹脂粉体	本	8,650	8,650	8,650	8,650	8,650	9,940	9,940	
ダクタイル鑄鉄管 短管2号 GF NS形 16K	φ100, 内面球 杉樹脂粉体	本	10,700	10,700	10,700	10,700	10,700	12,200	12,200	
ダクタイル鑄鉄管 短管2号 GF NS形 16K	φ150, 内面球 杉樹脂粉体	本	16,700	16,700	16,700	16,700	16,700	19,200	19,200	
ダクタイル鑄鉄管 短管2号 GF NS形 16K	φ200, 内面球 杉樹脂粉体	本	23,300	23,300	23,300	23,300	23,300	26,700	26,700	
ダクタイル鑄鉄管 短管2号 GF NS形 16K	φ250, 内面球 杉樹脂粉体	本	32,700	32,700	32,700	32,700	32,700	37,600	37,600	
ダクタイル鑄鉄管 短管2号 GF NS形 16K	φ300, 内面球 杉樹脂粉体	本	44,200	44,200	44,200	44,200	44,200	50,600	50,600	
ダクタイル鑄鉄管 短管2号 GF NS形 16K	φ350, 内面球 杉樹脂粉体	本	56,500	56,500	56,500	56,500	56,500	64,700	64,700	
ダクタイル鑄鉄管 短管2号 GF NS形 16K	φ400, 内面球 杉樹脂粉体	本	74,700	74,700	74,700	74,700	74,700	85,500	85,500	
ダクタイル鑄鉄管 短管2号 GF NS形 16K	φ450, 内面球 杉樹脂粉体	本	91,300	91,300	91,300	91,300	91,300	104,000	104,000	
ダクタイル鑄鉄管 短管2号 GF NS形 16K	φ500, 内面球 杉樹脂粉体	本	128,000	128,000	128,000	128,000	128,000	162,000	162,000	
ダクタイル鑄鉄管 短管2号 GF NS形 16K	φ600, 内面球 杉樹脂粉体	本	160,000	160,000	160,000	160,000	160,000	203,000	203,000	
ダクタイル鑄鉄管 短管2号 GF NS形 16K	φ700, 内面球 杉樹脂粉体	本	209,000	209,000	209,000	209,000	209,000	256,000	256,000	
ダクタイル鑄鉄管 短管2号 GF NS形 16K	φ800, 内面球 杉樹脂粉体	本	256,000	256,000	256,000	256,000	256,000	313,000	313,000	
ダクタイル鑄鉄管 短管2号 GF NS形 16K	φ900, 内面球 杉樹脂粉体	本	362,000	362,000	362,000	362,000	362,000	433,000	433,000	
ダクタイル鑄鉄管 短管2号 GF NS形 16K	φ1000, 内面球 杉樹脂粉体	本	426,000	426,000	426,000	426,000	426,000	507,000	507,000	
ダクタイル鑄鉄管 短管2号 GF NS形 20K	φ75, 内面球 杉樹脂粉体	本	8,850	8,850	8,850	8,850	8,850	10,100	10,100	
ダクタイル鑄鉄管 短管2号 GF NS形 20K	φ100, 内面球 杉樹脂粉体	本	10,900	10,900	10,900	10,900	10,900	12,500	12,500	
ダクタイル鑄鉄管 短管2号 GF NS形 20K	φ150, 内面球 杉樹脂粉体	本	17,500	17,500	17,500	17,500	17,500	20,100	20,100	
ダクタイル鑄鉄管 短管2号 GF NS形 20K	φ200, 内面球 杉樹脂粉体	本	24,200	24,200	24,200	24,200	24,200	27,800	27,800	
ダクタイル鑄鉄管 短管2号 GF NS形 20K	φ250, 内面球 杉樹脂粉体	本	34,800	34,800	34,800	34,800	34,800	40,000	40,000	
ダクタイル鑄鉄管 短管2号 GF NS形 20K	φ300, 内面球 杉樹脂粉体	本	46,700	46,700	46,700	46,700	46,700	53,500	53,500	

(単価：円)

品名	規格	単位	年版							備考
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日	
ダクタイル鑄鉄管 帽 (キャップ) NS形	φ900, 内面E ₁ 杉樹脂粉体	本	378,000	378,000	378,000	378,000	378,000	378,000	469,000	469,000
ダクタイル鑄鉄管 帽 (キャップ) NS形	φ1000, 内面E ₁ 杉樹脂粉体	本	478,000	478,000	478,000	478,000	478,000	478,000	594,000	594,000
9. ダクタイル鑄鉄管 接合部材										
ダクタイル鑄鉄管 ライナー SII形	φ300, 内面E ₁ 杉樹脂粉体	個	*	*	*	*	*	*	*	*
ダクタイル鑄鉄管 ライナー SII形	φ350, 内面E ₁ 杉樹脂粉体	個	*	*	*	*	*	*	*	*
ダクタイル鑄鉄管 ライナー SII形	φ400, 内面E ₁ 杉樹脂粉体	個	*	*	*	*	*	*	*	*
ダクタイル鑄鉄管 ライナー SII形	φ450, 内面E ₁ 杉樹脂粉体	個	*	*	*	*	*	*	*	*
ダクタイル鑄鉄管 ライナー SII形	φ300, 内外面E ₁ 杉樹脂粉体	個	13,800	13,800	13,800	13,800	13,800	13,800	15,900	15,900
ダクタイル鑄鉄管 ライナー SII形	φ350, 内外面E ₁ 杉樹脂粉体	個	16,300	16,300	16,300	16,300	16,300	16,300	18,800	18,800
ダクタイル鑄鉄管 ライナー SII形	φ400, 内外面E ₁ 杉樹脂粉体	個	19,400	19,400	19,400	19,400	19,400	19,400	22,300	22,300
ダクタイル鑄鉄管 ライナー SII形	φ450, 内外面E ₁ 杉樹脂粉体	個	22,100	22,100	22,100	22,100	22,100	22,100	25,500	25,500
ダクタイル鑄鉄管 ライナー NS形	φ75, 内外面E ₁ 杉樹脂粉体	個	建-3-P240	建-3-P240	建-3-P240	建-3-P240	建-3-P240	建-3-P240	建-9-P240	建-10-P240
ダクタイル鑄鉄管 ライナー NS形	φ100, 内外面E ₁ 杉樹脂粉体	個	建-3-P240	建-3-P240	建-3-P240	建-3-P240	建-3-P240	建-3-P240	建-9-P240	建-10-P240
ダクタイル鑄鉄管 ライナー NS形	φ150, 内外面E ₁ 杉樹脂粉体	個	建-3-P240	建-3-P240	建-3-P240	建-3-P240	建-3-P240	建-3-P240	建-9-P240	建-10-P240
ダクタイル鑄鉄管 ライナー NS形	φ200, 内外面E ₁ 杉樹脂粉体	個	建-3-P240	建-3-P240	建-3-P240	建-3-P240	建-3-P240	建-3-P240	建-9-P240	建-10-P240
ダクタイル鑄鉄管 ライナー NS形	φ250, 内外面E ₁ 杉樹脂粉体	個	建-3-P240	建-3-P240	建-3-P240	建-3-P240	建-3-P240	建-3-P240	建-9-P240	建-10-P240
ダクタイル鑄鉄管 ライナー NS形	φ300, 内外面E ₁ 杉樹脂粉体	個	建-3-P240	建-3-P240	建-3-P240	建-3-P240	建-3-P240	建-3-P240	建-9-P240	建-10-P240
ダクタイル鑄鉄管 ライナー NS形	φ350, 内外面E ₁ 杉樹脂粉体	個	建-3-P240	建-3-P240	建-3-P240	建-3-P240	建-3-P240	建-3-P240	建-9-P240	建-10-P240
ダクタイル鑄鉄管 ライナー NS形	φ400, 内外面E ₁ 杉樹脂粉体	個	建-3-P240	建-3-P240	建-3-P240	建-3-P240	建-3-P240	建-3-P240	建-9-P240	建-10-P240
ダクタイル鑄鉄管 ライナー NS形	φ450, 内外面E ₁ 杉樹脂粉体	個	建-3-P240	建-3-P240	建-3-P240	建-3-P240	建-3-P240	建-3-P240	建-9-P240	建-10-P240
ダクタイル鑄鉄管 ライナー NS形	φ500, 内外面E ₁ 杉樹脂粉体	個	28,500	28,500	28,500	28,500	28,500	28,500	32,800	32,800
ダクタイル鑄鉄管 ライナー NS形	φ600, 内外面E ₁ 杉樹脂粉体	個	37,200	37,200	37,200	37,200	37,200	37,200	42,800	42,800
ダクタイル鑄鉄管 ライナー NS形	φ700, 内外面E ₁ 杉樹脂粉体	個	46,000	46,000	46,000	46,000	46,000	46,000	52,900	52,900
ダクタイル鑄鉄管 ライナー NS形	φ800, 内外面E ₁ 杉樹脂粉体	個	54,600	54,600	54,600	54,600	54,600	54,600	62,700	62,700
ダクタイル鑄鉄管 ライナー NS形	φ900, 内外面E ₁ 杉樹脂粉体	個	58,800	58,800	58,800	58,800	58,800	58,800	67,700	67,700
ダクタイル鑄鉄管 ライナー NS形	φ1000, 内外面E ₁ 杉樹脂粉体	個	63,200	63,200	63,200	63,200	63,200	63,200	72,700	72,700
挿しロリング										
ダクタイル鑄鉄管 挿しロリング SII形	φ300, 合成樹脂	個	9,710	9,710	9,710	9,710	9,710	9,710	11,100	11,100
ダクタイル鑄鉄管 挿しロリング SII形	φ350, 合成樹脂	個	12,100	12,100	12,100	12,100	12,100	12,100	14,000	14,000
ダクタイル鑄鉄管 挿しロリング SII形	φ400, 合成樹脂	個	13,400	13,400	13,400	13,400	13,400	13,400	15,400	15,400
ダクタイル鑄鉄管 挿しロリング SII形	φ450, 合成樹脂	個	15,100	15,100	15,100	15,100	15,100	15,100	17,300	17,300
ダクタイル鑄鉄管 挿しロリング NS形	φ75, 合成樹脂	個	3,120	3,120	3,120	3,120	3,120	3,120	3,590	3,590
ダクタイル鑄鉄管 挿しロリング NS形	φ100, 合成樹脂	個	3,380	3,380	3,380	3,380	3,380	3,380	3,880	3,880
ダクタイル鑄鉄管 挿しロリング NS形	φ150, 合成樹脂	個	3,920	3,920	3,920	3,920	3,920	3,920	4,500	4,500
ダクタイル鑄鉄管 挿しロリング NS形	φ200, 合成樹脂	個	4,450	4,450	4,450	4,450	4,450	4,450	5,120	5,120
ダクタイル鑄鉄管 挿しロリング NS形	φ250, 合成樹脂	個	5,160	5,160	5,160	5,160	5,160	5,160	5,940	5,940
ダクタイル鑄鉄管 挿しロリング NS形	φ300, 合成樹脂	個	6,080	6,080	6,080	6,080	6,080	6,080	6,990	6,990
ダクタイル鑄鉄管 挿しロリング NS形	φ350, 合成樹脂	個	6,810	6,810	6,810	6,810	6,810	6,810	7,830	7,830
ダクタイル鑄鉄管 挿しロリング NS形	φ400, 合成樹脂	個	7,530	7,530	7,530	7,530	7,530	7,530	8,660	8,660
ダクタイル鑄鉄管 挿しロリング NS形	φ450, 合成樹脂	個	8,250	8,250	8,250	8,250	8,250	8,250	9,490	9,490
ダクタイル鑄鉄管 挿しロリング NS形	φ500, 合成樹脂	個	23,100	23,100	23,100	23,100	23,100	23,100	26,600	26,600
ダクタイル鑄鉄管 挿しロリング NS形	φ600, 合成樹脂	個	26,000	26,000	26,000	26,000	26,000	26,000	29,900	29,900
ダクタイル鑄鉄管 挿しロリング NS形	φ700, 合成樹脂	個	31,400	31,400	31,400	31,400	31,400	31,400	36,200	36,200
ダクタイル鑄鉄管 挿しロリング NS形	φ800, 合成樹脂	個	34,000	34,000	34,000	34,000	34,000	34,000	39,100	39,100
ダクタイル鑄鉄管 挿しロリング NS形	φ900, 合成樹脂	個	38,200	38,200	38,200	38,200	38,200	38,200	44,000	44,000
ダクタイル鑄鉄管 挿しロリング NS形	φ1000, 合成樹脂	個	43,900	43,900	43,900	43,900	43,900	43,900	50,500	50,500
普通押輪										
ダクタイル鑄鉄管 普通押輪 K形	φ75	組	1,510	1,510	1,510	1,510	1,510	1,510	1,670	1,670
ダクタイル鑄鉄管 普通押輪 K形	φ100	組	1,930	1,930	1,930	1,930	1,930	1,930	2,140	2,140
ダクタイル鑄鉄管 普通押輪 K形	φ150	組	2,980	2,980	2,980	2,980	2,980	2,980	3,420	3,420
ダクタイル鑄鉄管 普通押輪 K形	φ200	組	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500	4,010	4,010
ダクタイル鑄鉄管 普通押輪 K形	φ250	組	4,760	4,760	4,760	4,760	4,760	4,760	5,460	5,460

(単価:円)

品名	規格	単位	年版							備考	
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日		
ダクタイル鑄鉄管 普通押輪 K形	φ300	組	6,550	6,550	6,550	6,550	6,550	6,550	7,540	7,540	
ダクタイル鑄鉄管 普通押輪 K形	φ350	組	8,360	8,360	8,360	8,360	8,360	8,360	9,630	9,630	
ダクタイル鑄鉄管 普通押輪 K形	φ400	組	11,500	11,500	11,500	11,500	11,500	11,500	13,200	13,200	
ダクタイル鑄鉄管 普通押輪 K形	φ450	組	12,700	12,700	12,700	12,700	12,700	12,700	14,600	14,600	
ダクタイル鑄鉄管 普通押輪 K形	φ500	組	14,300	14,300	14,300	14,300	14,300	14,300	16,400	16,400	
ダクタイル鑄鉄管 普通押輪 K形	φ600	組	16,400	16,400	16,400	16,400	16,400	16,400	18,900	18,900	
ダクタイル鑄鉄管 普通押輪 K形	φ700	組	24,700	24,700	24,700	24,700	24,700	24,700	28,400	28,400	
ダクタイル鑄鉄管 普通押輪 K形	φ800	組	30,100	30,100	30,100	30,100	30,100	30,100	34,600	34,600	
ダクタイル鑄鉄管 普通押輪 K形	φ900	組	39,500	39,500	39,500	39,500	39,500	39,500	45,400	45,400	
ダクタイル鑄鉄管 普通押輪 K形	φ1000	組	45,500	45,500	45,500	45,500	45,500	45,500	52,300	52,300	
ダクタイル鑄鉄管 普通押輪 K形	φ1100	組	53,200	53,200	53,200	53,200	53,200	53,200	61,300	61,300	
ダクタイル鑄鉄管 普通押輪 K形	φ1200	組	59,600	59,600	59,600	59,600	59,600	59,600	68,600	68,600	
ダクタイル鑄鉄管 普通押輪 K形	φ1350	組	72,000	72,000	72,000	72,000	72,000	72,000	82,800	82,800	
ダクタイル鑄鉄管 普通押輪 K形	φ1500	組	82,700	82,700	82,700	82,700	82,700	82,700	95,000	95,000	
ダクタイル鑄鉄管 普通押輪 K形	φ1600	組	99,000	99,000	99,000	99,000	99,000	99,000	148,000	148,000	
ダクタイル鑄鉄管 普通押輪 KF形	φ300	組	16,600	16,600	16,600	16,600	16,600	16,600	19,300	19,300	
ダクタイル鑄鉄管 普通押輪 KF形	φ350	組	20,400	20,400	20,400	20,400	20,400	20,400	23,800	23,800	
ダクタイル鑄鉄管 普通押輪 KF形	φ400	組	24,200	24,200	24,200	24,200	24,200	24,200	28,200	28,200	
ダクタイル鑄鉄管 普通押輪 KF形	φ450	組	26,300	26,300	26,300	26,300	26,300	26,300	30,600	30,600	
ダクタイル鑄鉄管 普通押輪 KF形	φ500	組	30,800	30,800	30,800	30,800	30,800	30,800	35,700	35,700	
ダクタイル鑄鉄管 普通押輪 KF形	φ600	組	34,700	34,700	34,700	34,700	34,700	34,700	40,000	40,000	
ダクタイル鑄鉄管 普通押輪 KF形	φ700	組	45,100	45,100	45,100	45,100	45,100	45,100	52,200	52,200	
ダクタイル鑄鉄管 普通押輪 KF形	φ800	組	54,300	54,300	54,300	54,300	54,300	54,300	63,000	63,000	
ダクタイル鑄鉄管 普通押輪 KF形	φ900	組	65,400	65,400	65,400	65,400	65,400	65,400	75,500	75,500	
ダクタイル鑄鉄管 普通押輪 SII形	φ300	組	18,200	18,200	18,200	18,200	18,200	18,200	20,900	20,900	
ダクタイル鑄鉄管 普通押輪 SII形	φ350	組	22,000	22,000	22,000	22,000	22,000	22,000	25,300	25,300	
ダクタイル鑄鉄管 普通押輪 SII形	φ400	組	26,000	26,000	26,000	26,000	26,000	26,000	30,000	30,000	
ダクタイル鑄鉄管 普通押輪 SII形	φ450	組	28,100	28,100	28,100	28,100	28,100	28,100	32,400	32,400	
ダクタイル鑄鉄管 普通押輪 S形	φ500	組	41,500	41,500	41,500	41,500	41,500	41,500	47,700	47,700	
ダクタイル鑄鉄管 普通押輪 S形	φ600	組	45,800	45,800	45,800	45,800	45,800	45,800	52,600	52,600	
ダクタイル鑄鉄管 普通押輪 S形	φ700	組	57,200	57,200	57,200	57,200	57,200	57,200	65,800	65,800	
ダクタイル鑄鉄管 普通押輪 S形	φ800	組	67,400	67,400	67,400	67,400	67,400	67,400	77,400	77,400	
ダクタイル鑄鉄管 普通押輪 S形	φ900	組	80,900	80,900	80,900	80,900	80,900	80,900	93,000	93,000	
ダクタイル鑄鉄管 普通押輪 S形	φ1000	組	93,500	93,500	93,500	93,500	93,500	93,500	107,000	107,000	
ダクタイル鑄鉄管 普通押輪 S形	φ1100	組	105,000	105,000	105,000	105,000	105,000	105,000	120,000	120,000	
ダクタイル鑄鉄管 普通押輪 S形	φ1200	組	115,000	115,000	115,000	115,000	115,000	115,000	133,000	133,000	
ダクタイル鑄鉄管 普通押輪 S形	φ1350	組	129,000	129,000	129,000	129,000	129,000	129,000	148,000	148,000	
ダクタイル鑄鉄管 普通押輪 S形	φ1500	組	151,000	151,000	151,000	151,000	151,000	151,000	173,000	173,000	
ダクタイル鑄鉄管 普通押輪 S形	φ1600	組	179,000	179,000	179,000	179,000	179,000	179,000	206,000	206,000	
特殊押輪											
ダクタイル鑄鉄管 特殊押輪 (高圧形) K形	φ75	組	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000	
ダクタイル鑄鉄管 特殊押輪 (高圧形) K形	φ100	組	3,550	3,550	3,550	3,550	3,550	3,550	3,550	3,550	
ダクタイル鑄鉄管 特殊押輪 (高圧形) K形	φ150	組	5,250	5,250	5,250	5,250	5,250	5,250	5,250	5,250	
ダクタイル鑄鉄管 特殊押輪 (高圧形) K形	φ200	組	6,370	6,370	6,370	6,370	6,370	6,370	6,370	6,370	
ダクタイル鑄鉄管 特殊押輪 (高圧形) K形	φ250	組	8,590	8,590	8,590	8,590	8,590	8,590	8,590	8,590	
ダクタイル鑄鉄管 特殊押輪 (高圧形) K形	φ300	組	10,800	10,800	10,800	10,800	10,800	10,800	10,800	10,800	
ダクタイル鑄鉄管 特殊押輪 (高圧形) K形	φ350	組	16,000	16,000	16,000	16,000	16,000	16,000	16,000	16,000	
ダクタイル鑄鉄管 特殊押輪 (高圧形) K形	φ400	組	20,300	20,300	20,300	20,300	20,300	20,300	20,300	20,300	
ダクタイル鑄鉄管 特殊押輪 (高圧形) K形	φ450	組	23,000	23,000	23,000	23,000	23,000	23,000	23,000	23,000	
ダクタイル鑄鉄管 特殊押輪 (高圧形) K形	φ500	組	26,000	26,000	26,000	26,000	26,000	26,000	26,000	26,000	
ダクタイル鑄鉄管 特殊押輪 (高圧形) K形	φ600	組	31,500	31,500	31,500	31,500	31,500	31,500	31,500	31,500	
ダクタイル鑄鉄管 特殊押輪 (高圧形) K形	φ700	組	47,800	47,800	47,800	47,800	47,800	47,800	47,800	47,800	
ダクタイル鑄鉄管 特殊押輪 (高圧形) K形	φ800	組	62,800	62,800	62,800	62,800	62,800	62,800	62,800	62,800	

(単価：円)

品名	規格	単位	年版							備考	
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日		
ダクトイル鑄鉄管 特殊押輪 (高圧形) K形	φ900	組	96,600	96,600	96,600	96,600	96,600	96,600	96,600	96,600	
ダクトイル鑄鉄管 特殊押輪 (高圧形) K形	φ1000	組	113,000	113,000	113,000	113,000	113,000	113,000	113,000	113,000	
ダクトイル鑄鉄管 特殊押輪 (高圧形) K形	φ1100	組	152,000	152,000	152,000	152,000	152,000	152,000	152,000	152,000	
ダクトイル鑄鉄管 特殊押輪 (高圧形) K形	φ1200	組	178,000	178,000	178,000	178,000	178,000	178,000	178,000	178,000	
ダクトイル鑄鉄管 特殊押輪 (高圧形) K形	φ1350	組	201,000	201,000	201,000	201,000	201,000	201,000	201,000	201,000	
ダクトイル鑄鉄管 特殊押輪 (高圧形) K形	φ1500	組	330,000	330,000	330,000	330,000	330,000	330,000	330,000	330,000	
ダクトイル鑄鉄管 特殊押輪 (普通圧形) K形	φ75	組	3,120	3,120	3,120	3,120	3,120	3,120	3,120	3,120	
ダクトイル鑄鉄管 特殊押輪 (普通圧形) K形	φ100	組	3,650	3,650	3,650	3,650	3,650	3,650	3,650	3,650	
ダクトイル鑄鉄管 特殊押輪 (普通圧形) K形	φ150	組	5,490	5,490	5,490	5,490	5,490	5,490	5,490	5,490	
ダクトイル鑄鉄管 特殊押輪 (普通圧形) K形	φ200	組	6,190	6,190	6,190	6,190	6,190	6,190	6,190	6,190	
ダクトイル鑄鉄管 特殊押輪 (普通圧形) K形	φ250	組	8,360	8,360	8,360	8,360	8,360	8,360	8,360	8,360	
ダクトイル鑄鉄管 特殊押輪 (普通圧形) K形	φ300	組	10,100	10,100	10,100	10,100	10,100	10,100	10,400	10,400	
ダクトイル鑄鉄管 特殊押輪 (普通圧形) K形	φ350	組	15,100	15,100	15,100	15,100	15,100	15,100	15,500	15,500	
ダクトイル鑄鉄管 特殊押輪 (普通圧形) K形	φ400	組	19,600	19,600	19,600	19,600	19,600	19,600	20,200	20,200	
ダクトイル鑄鉄管 特殊押輪 (普通圧形) K形	φ450	組	22,000	22,000	22,000	22,000	22,000	22,000	22,700	22,700	
ダクトイル鑄鉄管 特殊押輪 (普通圧形) K形	φ500	組	24,800	24,800	24,800	24,800	24,800	24,800	25,500	25,500	
ダクトイル鑄鉄管 特殊押輪 (普通圧形) K形	φ600	組	29,000	29,000	29,000	29,000	29,000	29,000	29,800	29,800	
ダクトイル鑄鉄管 特殊押輪 (普通圧形) K形	φ700	組	52,300	52,300	52,300	52,300	52,300	52,300	53,800	53,800	
ダクトイル鑄鉄管 特殊押輪 (普通圧形) K形	φ800	組	70,300	70,300	70,300	70,300	70,300	70,300	70,300	70,300	
ポリエチレンスリーブ											
ダクトイル鑄鉄管 ポリエチレンスリーブ	φ75×5.0m	m	120	120	120	120	120	120	131	131	
ダクトイル鑄鉄管 ポリエチレンスリーブ	φ100×5.0m	m	133	133	133	133	133	133	145	145	
ダクトイル鑄鉄管 ポリエチレンスリーブ	φ150×6.0m	m	152	152	152	152	152	152	175	175	
ダクトイル鑄鉄管 ポリエチレンスリーブ	φ200×6.0m	m	228	228	228	228	228	228	262	262	
ダクトイル鑄鉄管 ポリエチレンスリーブ	φ250×6.0m	m	258	258	258	258	258	258	297	297	
ダクトイル鑄鉄管 ポリエチレンスリーブ	φ300×7.0m	m	302	302	302	302	302	302	347	347	
ダクトイル鑄鉄管 ポリエチレンスリーブ	φ350×7.0m	m	315	315	315	315	315	315	364	364	
ダクトイル鑄鉄管 ポリエチレンスリーブ	φ400×7.0m	m	320	320	320	320	320	320	368	368	
ダクトイル鑄鉄管 ポリエチレンスリーブ	φ450×7.0m	m	365	365	365	365	365	365	421	421	
ダクトイル鑄鉄管 ポリエチレンスリーブ	φ500×7.5m	m	425	425	425	425	425	425	488	488	
ダクトイル鑄鉄管 ポリエチレンスリーブ	φ600×7.5m	m	484	484	484	484	484	484	557	557	
ダクトイル鑄鉄管 ポリエチレンスリーブ	φ700×7.5m	m	664	664	664	664	664	664	763	763	
ダクトイル鑄鉄管 ポリエチレンスリーブ	φ800×7.5m	m	753	753	753	753	753	753	867	867	
ダクトイル鑄鉄管 ポリエチレンスリーブ	φ900×7.5m	m	981	981	981	981	981	981	1,120	1,120	
ダクトイル鑄鉄管 ポリエチレンスリーブ	φ1000×7.5m	m	1,220	1,220	1,220	1,220	1,220	1,220	1,410	1,410	
ゴムバンド及び締め具											
ダクトイル鑄鉄管 ゴムバンド及び締め具	φ75	組	56	56	56	56	56	56	63	63	
ダクトイル鑄鉄管 ゴムバンド及び締め具	φ100	組	70	70	70	70	70	70	84	84	
ダクトイル鑄鉄管 ゴムバンド及び締め具	φ150	組	77	77	77	77	77	77	91	91	
ダクトイル鑄鉄管 ゴムバンド及び締め具	φ200	組	98	98	98	98	98	98	112	112	
ダクトイル鑄鉄管 ゴムバンド及び締め具	φ250	組	112	112	112	112	112	112	126	126	
ダクトイル鑄鉄管 ゴムバンド及び締め具	φ300	組	126	126	126	126	126	126	147	147	
ダクトイル鑄鉄管 ゴムバンド及び締め具	φ350	組	140	140	140	140	140	140	161	161	
ダクトイル鑄鉄管 ゴムバンド及び締め具	φ400	組	154	154	154	154	154	154	175	175	
ダクトイル鑄鉄管 ゴムバンド及び締め具	φ450	組	175	175	175	175	175	175	203	203	
ダクトイル鑄鉄管 ゴムバンド及び締め具	φ500	組	189	189	189	189	189	189	217	217	
ダクトイル鑄鉄管 ゴムバンド及び締め具	φ600	組	217	217	217	217	217	217	252	252	
ダクトイル鑄鉄管 ゴムバンド及び締め具	φ700	組	304	304	304	304	304	304	352	352	
ダクトイル鑄鉄管 ゴムバンド及び締め具	φ800	組	344	344	344	344	344	344	392	392	
ダクトイル鑄鉄管 ゴムバンド及び締め具	φ900	組	376	376	376	376	376	376	432	432	
ダクトイル鑄鉄管 ゴムバンド及び締め具	φ1000	組	408	408	408	408	408	408	472	472	
10. 水道用バルブ											

(単価：円)

品名	規格	単位	年版								備考
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日		
水道用仕切弁 ベアリング入り 10K	φ300, FCD, 内面球 杉樹脂粉体	基	493,000	493,000	493,000	493,000	493,000	493,000	493,000	493,000	
水道用仕切弁 ベアリング入り・ギア密閉 10K	φ200, FCD, 内面水道用合成樹脂	基	546,000	546,000	546,000	546,000	546,000	546,000	546,000	546,000	
水道用仕切弁 ベアリング入り・ギア密閉 10K	φ250, FCD, 内面水道用合成樹脂	基	664,000	664,000	664,000	664,000	664,000	664,000	664,000	664,000	
水道用仕切弁 ベアリング入り・ギア密閉 10K	φ300, FCD, 内面水道用合成樹脂	基	756,000	756,000	756,000	756,000	756,000	756,000	756,000	756,000	
水道用仕切弁 ベアリング入り・ギア密閉 10K	φ350, FCD, 内面水道用合成樹脂	基	934,000	934,000	934,000	934,000	934,000	934,000	934,000	934,000	
水道用仕切弁 ベアリング入り・ギア密閉 10K	φ400, FCD, 内面水道用合成樹脂	基	1,150,000	1,150,000	1,150,000	1,150,000	1,150,000	1,150,000	1,150,000	1,150,000	
水道用仕切弁 ベアリング入り・ギア密閉 10K	φ450, FCD, 内面水道用合成樹脂	基	1,300,000	1,300,000	1,300,000	1,300,000	1,300,000	1,300,000	1,300,000	1,300,000	
水道用仕切弁 ベアリング入り・ギア密閉 10K	φ500, FCD, 内面水道用合成樹脂	基	1,800,000	1,800,000	1,800,000	1,800,000	1,800,000	1,800,000	1,800,000	1,800,000	
水道用仕切弁 ベアリング入り・ギア密閉 10K	φ200, FCD, 内面球 杉樹脂粉体	基	583,000	583,000	583,000	583,000	583,000	583,000	583,000	583,000	
水道用仕切弁 ベアリング入り・ギア密閉 10K	φ250, FCD, 内面球 杉樹脂粉体	基	716,000	716,000	716,000	716,000	716,000	716,000	716,000	716,000	
水道用仕切弁 ベアリング入り・ギア密閉 10K	φ300, FCD, 内面球 杉樹脂粉体	基	825,000	825,000	825,000	825,000	825,000	825,000	825,000	825,000	
水道用仕切弁 ベアリング入り・ギア密閉 10K	φ350, FCD, 内面球 杉樹脂粉体	基	1,030,000	1,030,000	1,030,000	1,030,000	1,030,000	1,030,000	1,030,000	1,030,000	
水道用仕切弁 ベアリング入り・ギア密閉 10K	φ400, FCD, 内面球 杉樹脂粉体	基	1,300,000	1,300,000	1,300,000	1,300,000	1,300,000	1,300,000	1,300,000	1,300,000	
水道用仕切弁 ベアリング入り・ギア密閉 10K	φ450, FCD, 内面球 杉樹脂粉体	基	1,480,000	1,480,000	1,480,000	1,480,000	1,480,000	1,480,000	1,480,000	1,480,000	
水道用仕切弁 ベアリング入り・ギア密閉 10K	φ500, FCD, 内面球 杉樹脂粉体	基	2,040,000	2,040,000	2,040,000	2,040,000	2,040,000	2,040,000	2,040,000	2,040,000	
ソフトシール弁											
規格：JWWA B 120											
ソフトシール弁 7.5K	φ75, FCD, 内外面球 杉樹脂粉体	基	28,200	28,200	28,200	28,200	28,200	28,200	28,200	28,200	
ソフトシール弁 7.5K	φ100, FCD, 内外面球 杉樹脂粉体	基	36,300	36,300	36,300	36,300	36,300	36,300	36,300	36,300	
ソフトシール弁 7.5K	φ150, FCD, 内外面球 杉樹脂粉体	基	63,200	63,200	63,200	63,200	63,200	63,200	63,200	63,200	
ソフトシール弁 7.5K	φ200, FCD, 内外面球 杉樹脂粉体	基	93,900	93,900	93,900	93,900	93,900	93,900	93,900	93,900	
ソフトシール弁 7.5K	φ250, FCD, 内外面球 杉樹脂粉体	基	143,000	143,000	143,000	143,000	143,000	143,000	143,000	143,000	
ソフトシール弁 7.5K	φ300, FCD, 内外面球 杉樹脂粉体	基	190,000	190,000	190,000	190,000	190,000	190,000	190,000	190,000	
ソフトシール弁 7.5K	φ350, FCD, 内外面球 杉樹脂粉体	基	316,000	316,000	316,000	316,000	316,000	316,000	316,000	316,000	
ソフトシール弁 10K	φ75, FCD, 内外面球 杉樹脂粉体	基	32,300	32,300	32,300	32,300	32,300	32,300	32,300	32,300	
ソフトシール弁 10K	φ100, FCD, 内外面球 杉樹脂粉体	基	41,700	41,700	41,700	41,700	41,700	41,700	41,700	41,700	
ソフトシール弁 10K	φ150, FCD, 内外面球 杉樹脂粉体	基	72,600	72,600	72,600	72,600	72,600	72,600	72,600	72,600	
ソフトシール弁 10K	φ200, FCD, 内外面球 杉樹脂粉体	基	108,000	108,000	108,000	108,000	108,000	108,000	108,000	108,000	
ソフトシール弁 10K	φ250, FCD, 内外面球 杉樹脂粉体	基	164,000	164,000	164,000	164,000	164,000	164,000	164,000	164,000	
ソフトシール弁 10K	φ300, FCD, 内外面球 杉樹脂粉体	基	219,000	219,000	219,000	219,000	219,000	219,000	219,000	219,000	
ソフトシール弁 10K	φ350, FCD, 内外面球 杉樹脂粉体	基	363,000	363,000	363,000	363,000	363,000	363,000	363,000	363,000	
ソフトシール弁 16K	φ75, FCD, 内外面球 杉樹脂粉体	基	47,600	47,600	47,600	47,600	47,600	47,600	47,600	47,600	
ソフトシール弁 16K	φ100, FCD, 内外面球 杉樹脂粉体	基	60,900	60,900	60,900	60,900	60,900	60,900	60,900	60,900	
ソフトシール弁 16K	φ150, FCD, 内外面球 杉樹脂粉体	基	106,000	106,000	106,000	106,000	106,000	106,000	106,000	106,000	
ソフトシール弁 16K	φ200, FCD, 内外面球 杉樹脂粉体	基	157,000	157,000	157,000	157,000	157,000	157,000	157,000	157,000	
ソフトシール弁 16K	φ250, FCD, 内外面球 杉樹脂粉体	基	244,000	244,000	244,000	244,000	244,000	244,000	244,000	244,000	
ソフトシール弁 16K	φ300, FCD, 内外面球 杉樹脂粉体	基	323,000	323,000	323,000	323,000	323,000	323,000	323,000	323,000	
バタフライ弁											
規格：JIS B 2064、JWWA B 121											
バタフライ弁 7.5K	φ200, FCD, 内面水道用合成樹脂	基	489,000	489,000	489,000	489,000	489,000	489,000	489,000	489,000	
バタフライ弁 7.5K	φ250, FCD, 内面水道用合成樹脂	基	539,000	539,000	539,000	539,000	539,000	539,000	539,000	539,000	
バタフライ弁 7.5K	φ300, FCD, 内面水道用合成樹脂	基	688,000	688,000	688,000	688,000	688,000	688,000	688,000	688,000	
バタフライ弁 7.5K	φ350, FCD, 内面水道用合成樹脂	基	841,000	841,000	841,000	841,000	841,000	841,000	841,000	841,000	
バタフライ弁 7.5K	φ400, FCD, 内面水道用合成樹脂	基	933,000	933,000	933,000	933,000	933,000	933,000	933,000	933,000	
バタフライ弁 7.5K	φ450, FCD, 内面水道用合成樹脂	基	1,100,000	1,100,000	1,100,000	1,100,000	1,100,000	1,100,000	1,100,000	1,100,000	
バタフライ弁 7.5K	φ500, FCD, 内面水道用合成樹脂	基	1,210,000	1,210,000	1,210,000	1,210,000	1,210,000	1,210,000	1,210,000	1,210,000	
バタフライ弁 7.5K	φ600, FCD, 内面水道用合成樹脂	基	1,440,000	1,440,000	1,440,000	1,440,000	1,440,000	1,440,000	1,440,000	1,440,000	
バタフライ弁 7.5K	φ700, FCD, 内面水道用合成樹脂	基	1,840,000	1,840,000	1,840,000	1,840,000	1,840,000	1,840,000	1,840,000	1,840,000	
バタフライ弁 7.5K	φ800, FCD, 内面水道用合成樹脂	基	2,250,000	2,250,000	2,250,000	2,250,000	2,250,000	2,250,000	2,250,000	2,250,000	
バタフライ弁 7.5K	φ900, FCD, 内面水道用合成樹脂	基	2,780,000	2,780,000	2,780,000	2,780,000	2,780,000	2,780,000	2,780,000	2,780,000	
バタフライ弁 7.5K	φ1000, FCD, 内面水道用合成樹脂	基	3,570,000	3,570,000	3,570,000	3,570,000	3,570,000	3,570,000	3,570,000	3,570,000	
バタフライ弁 7.5K	φ1100, FCD, 内面水道用合成樹脂	基	4,200,000	4,200,000	4,200,000	4,200,000	4,200,000	4,200,000	4,200,000	4,200,000	

(単価：円)

品名	規格	単位	年版							備考
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日	
バタフライ弁 10K	φ1500, FCD, 内面珪矽樹脂粉体	基	9,420,000	9,420,000	9,420,000	9,420,000	9,420,000	9,420,000	9,420,000	9,420,000
バタフライ弁 10K	φ1600, FCD, 内面珪矽樹脂粉体	基	11,700,000	11,700,000	11,700,000	11,700,000	11,700,000	11,700,000	11,700,000	11,700,000
空気弁										
規格：JIS B 2063										
双口空気弁 7.5K	φ75, FCD, 内面水道用合成樹脂	基	91,600	91,600	91,600	91,600	91,600	91,600	91,600	100,000
双口空気弁 7.5K	φ100, FCD, 内面水道用合成樹脂	基	111,000	111,000	111,000	111,000	111,000	111,000	111,000	123,000
双口空気弁 7.5K	φ150, FCD, 内面水道用合成樹脂	基	180,000	180,000	180,000	180,000	180,000	180,000	180,000	198,000
双口空気弁 7.5K	φ75, FCD, 内面珪矽樹脂粉体	基	107,000	107,000	107,000	107,000	107,000	107,000	107,000	118,000
双口空気弁 7.5K	φ100, FCD, 内面珪矽樹脂粉体	基	131,000	131,000	131,000	131,000	131,000	131,000	131,000	145,000
双口空気弁 7.5K	φ150, FCD, 内面珪矽樹脂粉体	基	212,000	212,000	212,000	212,000	212,000	212,000	212,000	234,000
双口空気弁 10K	φ75, FCD, 内面水道用合成樹脂	基	125,000	125,000	125,000	125,000	125,000	125,000	125,000	137,000
双口空気弁 10K	φ100, FCD, 内面水道用合成樹脂	基	153,000	153,000	153,000	153,000	153,000	153,000	153,000	169,000
双口空気弁 10K	φ150, FCD, 内面水道用合成樹脂	基	251,000	251,000	251,000	251,000	251,000	251,000	251,000	276,000
双口空気弁 10K	φ75, FCD, 内面珪矽樹脂粉体	基	142,000	142,000	142,000	142,000	142,000	142,000	142,000	156,000
双口空気弁 10K	φ100, FCD, 内面珪矽樹脂粉体	基	174,000	174,000	174,000	174,000	174,000	174,000	174,000	192,000
双口空気弁 10K	φ150, FCD, 内面珪矽樹脂粉体	基	285,000	285,000	285,000	285,000	285,000	285,000	285,000	314,000
急速空気弁 7.5K	φ25, FCD, 内面水道用合成樹脂	基	41,400	41,400	41,400	41,400	41,400	41,400	41,400	41,400
急速空気弁 7.5K	φ75, FCD, 内面水道用合成樹脂	基	49,800	49,800	49,800	49,800	49,800	49,800	49,800	49,800
急速空気弁 7.5K	φ100, FCD, 内面水道用合成樹脂	基	59,700	59,700	59,700	59,700	59,700	59,700	59,700	59,700
急速空気弁 7.5K	φ150, FCD, 内面水道用合成樹脂	基	150,000	150,000	150,000	150,000	150,000	150,000	150,000	150,000
急速空気弁 7.5K	φ200, FCD, 内面水道用合成樹脂	基	356,000	356,000	356,000	356,000	356,000	356,000	356,000	356,000
急速空気弁 7.5K	φ25, FCD, 内面珪矽樹脂粉体	基	42,300	42,300	42,300	42,300	42,300	42,300	42,300	42,300
急速空気弁 7.5K	φ75, FCD, 内面珪矽樹脂粉体	基	57,400	57,400	57,400	57,400	57,400	57,400	57,400	57,400
急速空気弁 7.5K	φ100, FCD, 内面珪矽樹脂粉体	基	69,600	69,600	69,600	69,600	69,600	69,600	69,600	69,600
急速空気弁 7.5K	φ150, FCD, 内面珪矽樹脂粉体	基	168,000	168,000	168,000	168,000	168,000	168,000	168,000	168,000
急速空気弁 7.5K	φ200, FCD, 内面珪矽樹脂粉体	基	425,000	425,000	425,000	425,000	425,000	425,000	425,000	467,000
急速空気弁 10K	φ25, FCD, 内面水道用合成樹脂	基	45,700	45,700	45,700	45,700	45,700	45,700	45,700	45,700
急速空気弁 10K	φ75, FCD, 内面水道用合成樹脂	基	53,400	53,400	53,400	53,400	53,400	53,400	53,400	53,400
急速空気弁 10K	φ100, FCD, 内面水道用合成樹脂	基	69,000	69,000	69,000	69,000	69,000	69,000	69,000	69,000
急速空気弁 10K	φ150, FCD, 内面水道用合成樹脂	基	185,000	185,000	185,000	185,000	185,000	185,000	185,000	185,000
急速空気弁 10K	φ200, FCD, 内面水道用合成樹脂	基	474,000	474,000	474,000	474,000	474,000	474,000	474,000	474,000
急速空気弁 10K	φ25, FCD, 内面珪矽樹脂粉体	基	52,300	52,300	52,300	52,300	52,300	52,300	52,300	52,300
急速空気弁 10K	φ75, FCD, 内面珪矽樹脂粉体	基	63,600	63,600	63,600	63,600	63,600	63,600	63,600	63,600
急速空気弁 10K	φ100, FCD, 内面珪矽樹脂粉体	基	80,400	80,400	80,400	80,400	80,400	80,400	80,400	80,400
急速空気弁 10K	φ150, FCD, 内面珪矽樹脂粉体	基	214,000	214,000	214,000	214,000	214,000	214,000	214,000	214,000
急速空気弁 10K	φ200, FCD, 内面珪矽樹脂粉体	基	541,000	541,000	541,000	541,000	541,000	541,000	541,000	541,000
急速空気弁 16K	φ25, FCD, 内面水道用合成樹脂	基	76,700	76,700	76,700	76,700	76,700	76,700	76,700	76,700
急速空気弁 16K	φ75, FCD, 内面水道用合成樹脂	基	93,600	93,600	93,600	93,600	93,600	93,600	93,600	93,600
急速空気弁 16K	φ100, FCD, 内面水道用合成樹脂	基	102,000	102,000	102,000	102,000	102,000	102,000	102,000	102,000
急速空気弁 16K	φ150, FCD, 内面水道用合成樹脂	基	276,000	276,000	276,000	276,000	276,000	276,000	276,000	276,000
急速空気弁 16K	φ200, FCD, 内面水道用合成樹脂	基	448,000	448,000	448,000	448,000	448,000	448,000	448,000	448,000
急速空気弁 16K	φ25, FCD, 内面珪矽樹脂粉体	基	83,700	83,700	83,700	83,700	83,700	83,700	83,700	83,700
急速空気弁 16K	φ75, FCD, 内面珪矽樹脂粉体	基	102,000	102,000	102,000	102,000	102,000	102,000	102,000	102,000
急速空気弁 16K	φ100, FCD, 内面珪矽樹脂粉体	基	111,000	111,000	111,000	111,000	111,000	111,000	111,000	111,000
急速空気弁 16K	φ150, FCD, 内面珪矽樹脂粉体	基	303,000	303,000	303,000	303,000	303,000	303,000	303,000	303,000
急速空気弁 16K	φ200, FCD, 内面珪矽樹脂粉体	基	495,000	495,000	495,000	495,000	495,000	495,000	495,000	495,000
消火栓										
規格：JWWA B 103										
消火栓 単口 7.5K	φ75, FCD, 内面珪矽樹脂粉体	基	49,800	49,800	49,800	49,800	49,800	49,800	49,800	49,800
消火栓 双口 7.5K	φ100, FCD, 内面珪矽樹脂粉体	基	104,000	104,000	104,000	104,000	104,000	104,000	104,000	104,000
副弁 (補修弁)										
規格：JWWA B 126、バタフライ式										

(単価：円)

品名	規格	単位	年版							備考
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日	
副弁(補修弁) ハー式 16K	φ75×150mm, FCD, 内面I ⁺ キヤ樹脂粉体	基	48,600	48,600	48,600	48,600	48,600	48,600	48,600	48,600
副弁(補修弁) ハー式 16K	φ75×200mm, FCD, 内面I ⁺ キヤ樹脂粉体	基	50,500	50,500	50,500	50,500	50,500	50,500	50,500	50,500
副弁(補修弁) ハー式 16K	φ100×150mm, FCD, 内面I ⁺ キヤ樹脂粉体	基	75,000	75,000	75,000	75,000	75,000	75,000	75,000	75,000
副弁(補修弁) ハー式 16K	φ100×200mm, FCD, 内面I ⁺ キヤ樹脂粉体	基	80,400	80,400	80,400	80,400	80,400	80,400	80,400	80,400
副弁(補修弁) ハー式 16K	φ150×200mm, FCD, 内面I ⁺ キヤ樹脂粉体	基	130,000	130,000	130,000	130,000	130,000	130,000	130,000	130,000

11. フランジ接合材

六角ボルト・ナット

規格：JIS G 5526 5527

フランジ接合材 六角ボルト・ナット 7.5K	φ75, SUS, M16, (4本/組)	組	2,180	2,180	2,180	2,180	2,180	2,520	2,520
フランジ接合材 六角ボルト・ナット 7.5K	φ100, SUS, M16, (4本/組)	組	2,180	2,180	2,180	2,180	2,180	2,520	2,520
フランジ接合材 六角ボルト・ナット 7.5K	φ150, SUS, M16, (6本/組)	組	3,270	3,270	3,270	3,270	3,270	3,780	3,780
フランジ接合材 六角ボルト・ナット 7.5K	φ200, SUS, M16, (8本/組)	組	4,480	4,480	4,480	4,480	4,480	5,150	5,150
フランジ接合材 六角ボルト・ナット 7.5K	φ250, SUS, M20, (8本/組)	組	7,560	7,560	7,560	7,560	7,560	8,680	8,680
フランジ接合材 六角ボルト・ナット 7.5K	φ300, SUS, M20, (10本/組)	組	9,450	9,450	9,450	9,450	9,450	10,800	10,800
フランジ接合材 六角ボルト・ナット 7.5K	φ350, SUS, M22, (10本/組)	組	13,100	13,100	13,100	13,100	13,100	15,100	15,100
フランジ接合材 六角ボルト・ナット 7.5K	φ400, SUS, M22, (12本/組)	組	18,000	18,000	18,000	18,000	18,000	20,700	20,700
フランジ接合材 六角ボルト・ナット 7.5K	φ450, SUS, M24, (12本/組)	組	22,000	22,000	22,000	22,000	22,000	25,400	25,400
フランジ接合材 六角ボルト・ナット 7.5K	φ500, SUS, M24, (12本/組)	組	22,000	22,000	22,000	22,000	22,000	25,400	25,400
フランジ接合材 六角ボルト・ナット 7.5K	φ600, SUS, M24, (16本/組)	組	29,400	29,400	29,400	29,400	29,400	33,900	33,900
フランジ接合材 六角ボルト・ナット 7.5K	φ700, SUS, M30, (16本/組)	組	47,300	47,300	47,300	47,300	47,300	54,500	54,500
フランジ接合材 六角ボルト・ナット 7.5K	φ800, SUS, M30, (20本/組)	組	60,900	60,900	60,900	60,900	60,900	70,000	70,000
フランジ接合材 六角ボルト・ナット 7.5K	φ900, SUS, M30, (20本/組)	組	60,900	60,900	60,900	60,900	60,900	70,000	70,000
フランジ接合材 六角ボルト・ナット 7.5K	φ1000, SUS, M30, (24本/組)	組	74,600	74,600	74,600	74,600	74,600	85,800	85,800
フランジ接合材 六角ボルト・ナット 7.5K	φ1100, SUS, M30, (24本/組)	組	74,600	74,600	74,600	74,600	74,600	85,800	85,800
フランジ接合材 六角ボルト・ナット 7.5K	φ1200, SUS, M30, (28本/組)	組	89,600	89,600	89,600	89,600	89,600	103,000	103,000
フランジ接合材 六角ボルト・ナット 7.5K	φ1350, SUS, M36, (28本/組)	組	144,000	144,000	144,000	144,000	144,000	165,000	165,000
フランジ接合材 六角ボルト・ナット 7.5K	φ1500, SUS, M36, (32本/組)	組	164,000	164,000	164,000	164,000	164,000	189,000	189,000
フランジ接合材 六角ボルト・ナット 7.5K	φ1600, SUS, M36, (36本/組)	組	188,000	188,000	188,000	188,000	188,000	213,000	213,000
フランジ接合材 六角ボルト・ナット 7.5K	φ75, SS, M16, (4本/組)	組	336	336	336	336	336	392	392
フランジ接合材 六角ボルト・ナット 7.5K	φ100, SS, M16, (4本/組)	組	336	336	336	336	336	392	392
フランジ接合材 六角ボルト・ナット 7.5K	φ150, SS, M16, (6本/組)	組	504	504	504	504	504	588	588
フランジ接合材 六角ボルト・ナット 7.5K	φ200, SS, M16, (8本/組)	組	728	728	728	728	728	840	840
フランジ接合材 六角ボルト・ナット 7.5K	φ250, SS, M20, (8本/組)	組	1,120	1,120	1,120	1,120	1,120	1,280	1,280
フランジ接合材 六角ボルト・ナット 7.5K	φ300, SS, M20, (10本/組)	組	1,400	1,400	1,400	1,400	1,400	1,610	1,610
フランジ接合材 六角ボルト・ナット 7.5K	φ350, SS, M22, (10本/組)	組	2,240	2,240	2,240	2,240	2,240	2,590	2,590
フランジ接合材 六角ボルト・ナット 7.5K	φ400, SS, M22, (12本/組)	組	3,070	3,070	3,070	3,070	3,070	3,550	3,550
フランジ接合材 六角ボルト・ナット 7.5K	φ450, SS, M24, (12本/組)	組	4,510	4,510	4,510	4,510	4,510	5,180	5,180
フランジ接合材 六角ボルト・ナット 7.5K	φ500, SS, M24, (12本/組)	組	4,510	4,510	4,510	4,510	4,510	5,180	5,180
フランジ接合材 六角ボルト・ナット 7.5K	φ600, SS, M24, (16本/組)	組	6,010	6,010	6,010	6,010	6,010	6,910	6,910
フランジ接合材 六角ボルト・ナット 7.5K	φ700, SS, M30, (16本/組)	組	9,980	9,980	9,980	9,980	9,980	11,500	11,500
フランジ接合材 六角ボルト・ナット 7.5K	φ800, SS, M30, (20本/組)	組	12,900	12,900	12,900	12,900	12,900	14,800	14,800
フランジ接合材 六角ボルト・ナット 7.5K	φ900, SS, M30, (20本/組)	組	12,900	12,900	12,900	12,900	12,900	14,800	14,800
フランジ接合材 六角ボルト・ナット 7.5K	φ1000, SS, M30, (24本/組)	組	16,500	16,500	16,500	16,500	16,500	19,000	19,000
フランジ接合材 六角ボルト・ナット 7.5K	φ1100, SS, M30, (24本/組)	組	16,500	16,500	16,500	16,500	16,500	19,000	19,000
フランジ接合材 六角ボルト・ナット 7.5K	φ1200, SS, M30, (28本/組)	組	19,900	19,900	19,900	19,900	19,900	22,800	22,800
フランジ接合材 六角ボルト・ナット 7.5K	φ1350, SS, M36, (28本/組)	組	32,000	32,000	32,000	32,000	32,000	36,700	36,700
フランジ接合材 六角ボルト・ナット 7.5K	φ1500, SS, M36, (32本/組)	組	36,600	36,600	36,600	36,600	36,600	41,900	41,900
フランジ接合材 六角ボルト・ナット 7.5K	φ1600, SS, M36, (36本/組)	組	41,100	41,100	41,100	41,100	41,100	47,100	47,100
フランジ接合材 六角ボルト・ナット 10K	φ75, SUS, M16, (8本/組)	組	3,800	3,800	3,800	3,800	3,800	4,590	4,590
フランジ接合材 六角ボルト・ナット 10K	φ100, SUS, M16, (8本/組)	組	3,800	3,800	3,800	3,800	3,800	4,590	4,590
フランジ接合材 六角ボルト・ナット 10K	φ150, SUS, M20, (8本/組)	組	6,550	6,550	6,550	6,550	6,550	7,670	7,670
フランジ接合材 六角ボルト・ナット 10K	φ200, SUS, M20, (12本/組)	組	9,820	9,820	9,820	9,820	9,820	11,500	11,500

(単価:円)

品名	規格	単位	年版							備考
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日	
フランジ接合材 六角ボルト・ナット 10K	φ 250, SUS, M22, (12本/組)	組	13,100	13,100	13,100	13,100	13,100	14,900	14,900	
フランジ接合材 六角ボルト・ナット 10K	φ 300, SUS, M22, (16本/組)	組	17,400	17,400	17,400	17,400	17,400	19,900	19,900	
フランジ接合材 六角ボルト・ナット 10K	φ 350, SUS, M22, (16本/組)	組	18,500	18,500	18,500	18,500	18,500	21,500	21,500	
フランジ接合材 六角ボルト・ナット 10K	φ 400, SUS, M24, (16本/組)	組	29,400	29,400	29,400	29,400	29,400	33,600	33,600	
フランジ接合材 六角ボルト・ナット 10K	φ 450, SUS, M24, (20本/組)	組	36,800	36,800	36,800	36,800	36,800	42,000	42,000	
フランジ接合材 六角ボルト・ナット 10K	φ 500, SUS, M24, (20本/組)	組	36,800	36,800	36,800	36,800	36,800	42,000	42,000	
フランジ接合材 六角ボルト・ナット 10K	φ 600, SUS, M30, (24本/組)	組	71,000	71,000	71,000	71,000	71,000	81,200	81,200	
フランジ接合材 六角ボルト・ナット 10K	φ 700, SUS, M30, (24本/組)	組	71,000	71,000	71,000	71,000	71,000	81,200	81,200	
フランジ接合材 六角ボルト・ナット 10K	φ 800, SUS, M30, (28本/組)	組	85,300	85,300	85,300	85,300	85,300	99,600	99,600	
フランジ接合材 六角ボルト・ナット 10K	φ 900, SUS, M30, (28本/組)	組	85,300	85,300	85,300	85,300	85,300	99,600	99,600	
フランジ接合材 六角ボルト・ナット 10K	φ 1000, SUS, M36, (28本/組)	組	139,000	139,000	139,000	139,000	139,000	166,000	166,000	
フランジ接合材 六角ボルト・ナット 10K	φ 1100, SUS, M36, (28本/組)	組	139,000	139,000	139,000	139,000	139,000	166,000	166,000	
フランジ接合材 六角ボルト・ナット 10K	φ 1200, SUS, M36, (32本/組)	組	159,000	159,000	159,000	159,000	159,000	189,000	189,000	
フランジ接合材 六角ボルト・ナット 10K	φ 1350, SUS, M42, (36本/組)	組	269,000	269,000	269,000	269,000	269,000	321,000	321,000	
フランジ接合材 六角ボルト・ナット 10K	φ 1500, SUS, M42, (40本/組)	組	299,000	299,000	299,000	299,000	299,000	357,000	357,000	
フランジ接合材 六角ボルト・ナット 10K	φ 1600, SUS, M45, (40本/組)	組	417,000	417,000	417,000	417,000	417,000	498,000	498,000	
フランジ接合材 六角ボルト・ナット 10K	φ 75, SS, M16, (8本/組)	組	616	616	616	616	616	728	728	
フランジ接合材 六角ボルト・ナット 10K	φ 100, SS, M16, (8本/組)	組	616	616	616	616	616	728	728	
フランジ接合材 六角ボルト・ナット 10K	φ 150, SS, M20, (8本/組)	組	1,060	1,060	1,060	1,060	1,060	1,230	1,230	
フランジ接合材 六角ボルト・ナット 10K	φ 200, SS, M20, (12本/組)	組	1,590	1,590	1,590	1,590	1,590	1,840	1,840	
フランジ接合材 六角ボルト・ナット 10K	φ 250, SS, M22, (12本/組)	組	2,430	2,430	2,430	2,430	2,430	2,770	2,770	
フランジ接合材 六角ボルト・ナット 10K	φ 300, SS, M22, (16本/組)	組	3,240	3,240	3,240	3,240	3,240	3,690	3,690	
フランジ接合材 六角ボルト・ナット 10K	φ 350, SS, M22, (16本/組)	組	3,470	3,470	3,470	3,470	3,470	4,030	4,030	
フランジ接合材 六角ボルト・ナット 10K	φ 400, SS, M24, (16本/組)	組	6,650	6,650	6,650	6,650	6,650	7,680	7,680	
フランジ接合材 六角ボルト・ナット 10K	φ 450, SS, M24, (20本/組)	組	8,320	8,320	8,320	8,320	8,320	9,600	9,600	
フランジ接合材 六角ボルト・ナット 10K	φ 500, SS, M24, (20本/組)	組	8,320	8,320	8,320	8,320	8,320	9,600	9,600	
フランジ接合材 六角ボルト・ナット 10K	φ 600, SS, M30, (24本/組)	組	15,900	15,900	15,900	15,900	15,900	18,200	18,200	
フランジ接合材 六角ボルト・ナット 10K	φ 700, SS, M30, (24本/組)	組	15,900	15,900	15,900	15,900	15,900	18,200	18,200	
フランジ接合材 六角ボルト・ナット 10K	φ 800, SS, M30, (28本/組)	組	19,900	19,900	19,900	19,900	19,900	22,800	22,800	
フランジ接合材 六角ボルト・ナット 10K	φ 900, SS, M30, (28本/組)	組	19,900	19,900	19,900	19,900	19,900	22,800	22,800	
フランジ接合材 六角ボルト・ナット 10K	φ 1000, SS, M36, (28本/組)	組	32,400	32,400	32,400	32,400	32,400	37,400	37,400	
フランジ接合材 六角ボルト・ナット 10K	φ 1100, SS, M36, (28本/組)	組	32,400	32,400	32,400	32,400	32,400	37,400	37,400	
フランジ接合材 六角ボルト・ナット 10K	φ 1200, SS, M36, (32本/組)	組	37,100	37,100	37,100	37,100	37,100	42,700	42,700	
フランジ接合材 六角ボルト・ナット 10K	φ 1350, SS, M42, (36本/組)	組	64,800	64,800	64,800	64,800	64,800	74,500	74,500	
フランジ接合材 六角ボルト・ナット 10K	φ 1500, SS, M42, (40本/組)	組	72,000	72,000	72,000	72,000	72,000	82,800	82,800	
フランジ接合材 六角ボルト・ナット 10K	φ 1600, SS, M45, (40本/組)	組	94,000	94,000	94,000	94,000	94,000	108,000	108,000	
フランジ接合材 六角ボルト・ナット 16K	φ 75, SUS, M20, (8本/組)	組	6,550	6,550	6,550	6,550	6,550	7,930	7,930	
フランジ接合材 六角ボルト・ナット 16K	φ 100, SUS, M20, (8本/組)	組	6,550	6,550	6,550	6,550	6,550	8,040	8,040	
フランジ接合材 六角ボルト・ナット 16K	φ 150, SUS, M22, (12本/組)	組	13,900	13,900	13,900	13,900	13,900	16,600	16,600	
フランジ接合材 六角ボルト・ナット 16K	φ 200, SUS, M22, (12本/組)	組	13,900	13,900	13,900	13,900	13,900	16,800	16,800	
フランジ接合材 六角ボルト・ナット 16K	φ 250, SUS, M24, (12本/組)	組	18,800	18,800	18,800	18,800	18,800	22,600	22,600	
フランジ接合材 六角ボルト・ナット 16K	φ 300, SUS, M24, (16本/組)	組	25,000	25,000	25,000	25,000	25,000	29,900	29,900	
フランジ接合材 六角ボルト・ナット 16K	φ 350, SUS, M30, (16本/組)	組	41,400	41,400	41,400	41,400	41,400	49,200	49,200	
フランジ接合材 六角ボルト・ナット 16K	φ 400, SUS, M30, (16本/組)	組	49,700	49,700	49,700	49,700	49,700	59,900	59,900	
フランジ接合材 六角ボルト・ナット 16K	φ 450, SUS, M30, (20本/組)	組	62,200	62,200	62,200	62,200	62,200	74,900	74,900	
フランジ接合材 六角ボルト・ナット 16K	φ 500, SUS, M30, (20本/組)	組	62,200	62,200	62,200	62,200	62,200	80,100	80,100	
フランジ接合材 六角ボルト・ナット 16K	φ 600, SUS, M36, (24本/組)	組	123,000	123,000	123,000	123,000	123,000	151,000	151,000	
フランジ接合材 六角ボルト・ナット 16K	φ 700, SUS, M39, (24本/組)	組	164,000	164,000	164,000	164,000	164,000	200,000	200,000	
フランジ接合材 六角ボルト・ナット 16K	φ 800, SUS, M45, (24本/組)	組	243,000	243,000	243,000	243,000	243,000	292,000	292,000	
フランジ接合材 六角ボルト・ナット 16K	φ 900, SUS, M45, (28本/組)	組	292,000	292,000	292,000	292,000	292,000	350,000	350,000	
フランジ接合材 六角ボルト・ナット 16K	φ 1000, SUS, M52, (28本/組)	組	475,000	475,000	475,000	475,000	475,000	564,000	564,000	
フランジ接合材 六角ボルト・ナット 16K	φ 1100, SUS, M52, (32本/組)	組	548,000	548,000	548,000	548,000	548,000	649,000	649,000	
フランジ接合材 六角ボルト・ナット 16K	φ 1200, SUS, M52, (32本/組)	組	548,000	548,000	548,000	548,000	548,000	651,000	651,000	

(単位：円)

品名	規格	単位	年版						備考
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	
フランジ接合材 六角ボルト・ナット 16K	φ1350, SUS, M56, (32本/組)	組	702,000	702,000	702,000	702,000	702,000	830,000	830,000
フランジ接合材 六角ボルト・ナット 16K	φ1500, SUS, M56, (36本/組)	組	801,000	801,000	801,000	801,000	801,000	947,000	947,000
フランジ接合材 六角ボルト・ナット 16K	φ75, SS, M20, (8本/組)	組	1,060	1,060	1,060	1,060	1,060	1,430	1,430
フランジ接合材 六角ボルト・ナット 16K	φ100, SS, M20, (8本/組)	組	1,060	1,060	1,060	1,060	1,060	1,520	1,520
フランジ接合材 六角ボルト・ナット 16K	φ150, SS, M22, (12本/組)	組	2,600	2,600	2,600	2,600	2,600	3,310	3,310
フランジ接合材 六角ボルト・ナット 16K	φ200, SS, M22, (12本/組)	組	2,600	2,600	2,600	2,600	2,600	3,470	3,470
フランジ接合材 六角ボルト・ナット 16K	φ250, SS, M24, (12本/組)	組	4,280	4,280	4,280	4,280	4,280	5,250	5,250
フランジ接合材 六角ボルト・ナット 16K	φ300, SS, M24, (16本/組)	組	5,710	5,710	5,710	5,710	5,710	6,820	6,820
フランジ接合材 六角ボルト・ナット 16K	φ350, SS, M30, (16本/組)	組	9,290	9,290	9,290	9,290	9,290	11,600	11,600
フランジ接合材 六角ボルト・ナット 16K	φ400, SS, M30, (16本/組)	組	11,700	11,700	11,700	11,700	11,700	15,500	15,500
フランジ接合材 六角ボルト・ナット 16K	φ450, SS, M30, (20本/組)	組	14,700	14,700	14,700	14,700	14,700	19,300	19,300
フランジ接合材 六角ボルト・ナット 16K	φ500, SS, M30, (20本/組)	組	14,700	14,700	14,700	14,700	14,700	21,400	21,400
フランジ接合材 六角ボルト・ナット 16K	φ600, SS, M36, (24本/組)	組	28,800	28,800	28,800	28,800	28,800	41,000	41,000
フランジ接合材 六角ボルト・ナット 16K	φ700, SS, M39, (24本/組)	組	35,100	35,100	35,100	35,100	35,100	46,800	46,800
フランジ接合材 六角ボルト・ナット 16K	φ800, SS, M45, (24本/組)	組	52,200	52,200	52,200	52,200	52,200	65,700	65,700
フランジ接合材 六角ボルト・ナット 16K	φ900, SS, M45, (28本/組)	組	65,800	65,800	65,800	65,800	65,800	78,300	78,300
フランジ接合材 六角ボルト・ナット 16K	φ1000, SS, M52, (28本/組)	組	101,000	101,000	101,000	101,000	101,000	120,000	120,000
フランジ接合材 六角ボルト・ナット 16K	φ1100, SS, M52, (32本/組)	組	119,000	119,000	119,000	119,000	119,000	139,000	139,000
フランジ接合材 六角ボルト・ナット 16K	φ1200, SS, M52, (32本/組)	組	119,000	119,000	119,000	119,000	119,000	141,000	141,000
フランジ接合材 六角ボルト・ナット 16K	φ1350, SS, M56, (32本/組)	組	142,000	142,000	142,000	142,000	142,000	167,000	167,000
フランジ接合材 六角ボルト・ナット 16K	φ1500, SS, M56, (36本/組)	組	163,000	163,000	163,000	163,000	163,000	193,000	193,000
フランジパッキン									
規格：JIS G 5526 5527									
フランジ接合材 フランジパッキン 7.5K	φ75, RF形ガasket	枚	119	119	119	119	119	140	140
フランジ接合材 フランジパッキン 7.5K	φ100, RF形ガasket	枚	126	126	126	126	126	147	147
フランジ接合材 フランジパッキン 7.5K	φ150, RF形ガasket	枚	203	203	203	203	203	231	231
フランジ接合材 フランジパッキン 7.5K	φ200, RF形ガasket	枚	315	315	315	315	315	364	364
フランジ接合材 フランジパッキン 7.5K	φ250, RF形ガasket	枚	525	525	525	525	525	602	602
フランジ接合材 フランジパッキン 7.5K	φ300, RF形ガasket	枚	588	588	588	588	588	679	679
フランジ接合材 フランジパッキン 7.5K	φ350, RF形ガasket	枚	777	777	777	777	777	896	896
フランジ接合材 フランジパッキン 7.5K	φ400, RF形ガasket	枚	976	976	976	976	976	1,120	1,120
フランジ接合材 フランジパッキン 7.5K	φ450, RF形ガasket	枚	1,410	1,410	1,410	1,410	1,410	1,630	1,630
フランジ接合材 フランジパッキン 7.5K	φ500, RF形ガasket	枚	1,890	1,890	1,890	1,890	1,890	2,180	2,180
フランジ接合材 フランジパッキン 7.5K	φ600, RF形ガasket	枚	2,420	2,420	2,420	2,420	2,420	2,780	2,780
フランジ接合材 フランジパッキン 7.5K	φ700, RF形ガasket	枚	4,220	4,220	4,220	4,220	4,220	4,850	4,850
フランジ接合材 フランジパッキン 7.5K	φ800, RF形ガasket	枚	5,640	5,640	5,640	5,640	5,640	6,480	6,480
フランジ接合材 フランジパッキン 7.5K	φ900, RF形ガasket	枚	6,370	6,370	6,370	6,370	6,370	7,330	7,330
フランジ接合材 フランジパッキン 7.5K	φ1000, RF形ガasket	枚	8,280	8,280	8,280	8,280	8,280	9,520	9,520
フランジ接合材 フランジパッキン 7.5K	φ1100, RF形ガasket	枚	9,900	9,900	9,900	9,900	9,900	11,300	11,300
フランジ接合材 フランジパッキン 7.5K	φ1200, RF形ガasket	枚	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500	12,000	12,000
フランジ接合材 フランジパッキン 7.5K	φ1350, RF形ガasket	枚	11,700	11,700	11,700	11,700	11,700	13,500	13,500
フランジ接合材 フランジパッキン 7.5K	φ1500, RF形ガasket	枚	12,900	12,900	12,900	12,900	12,900	14,800	14,800
フランジ接合材 フランジパッキン 7.5K	φ1600, RF形ガasket	枚	16,400	16,400	16,400	16,400	16,400	18,900	18,900
フランジ接合材 フランジパッキン 7.5K	φ75, GF形ガasket1号	枚	322	322	322	322	322	371	371
フランジ接合材 フランジパッキン 7.5K	φ100, GF形ガasket1号	枚	420	420	420	420	420	483	483
フランジ接合材 フランジパッキン 7.5K	φ150, GF形ガasket1号	枚	567	567	567	567	567	651	651
フランジ接合材 フランジパッキン 7.5K	φ200, GF形ガasket1号	枚	714	714	714	714	714	819	819
フランジ接合材 フランジパッキン 7.5K	φ250, GF形ガasket1号	枚	798	798	798	798	798	917	917
フランジ接合材 フランジパッキン 7.5K	φ300, GF形ガasket1号	枚	903	903	903	903	903	1,030	1,030
フランジ接合材 フランジパッキン 7.5K	φ350, GF形ガasket1号	枚	1,360	1,360	1,360	1,360	1,360	1,560	1,560
フランジ接合材 フランジパッキン 7.5K	φ400, GF形ガasket1号	枚	2,440	2,440	2,440	2,440	2,440	2,810	2,810
フランジ接合材 フランジパッキン 7.5K	φ450, GF形ガasket1号	枚	2,990	2,990	2,990	2,990	2,990	3,440	3,440
フランジ接合材 フランジパッキン 7.5K	φ500, GF形ガasket1号	枚	7,520	7,520	7,520	7,520	7,520	8,650	8,650

(単価：円)

品名	規格	単位	年版								備考
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日		
フランジ接合材	フランジ A ヲキ 7.5K	φ600, GF形カ スット1号	枚	8,320	8,320	8,320	8,320	8,320	9,560	9,560	
フランジ接合材	フランジ A ヲキ 7.5K	φ700, GF形カ スット1号	枚	9,710	9,710	9,710	9,710	9,710	11,100	11,100	
フランジ接合材	フランジ A ヲキ 7.5K	φ800, GF形カ スット1号	枚	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	12,700	12,700	
フランジ接合材	フランジ A ヲキ 7.5K	φ900, GF形カ スット1号	枚	12,400	12,400	12,400	12,400	12,400	14,300	14,300	
フランジ接合材	フランジ A ヲキ 7.5K	φ1000, GF形カ スット1号	枚	15,200	15,200	15,200	15,200	15,200	17,500	17,500	
フランジ接合材	フランジ A ヲキ 7.5K	φ1100, GF形カ スット1号	枚	16,600	16,600	16,600	16,600	16,600	19,100	19,100	
フランジ接合材	フランジ A ヲキ 7.5K	φ1200, GF形カ スット1号	枚	18,000	18,000	18,000	18,000	18,000	20,700	20,700	
フランジ接合材	フランジ A ヲキ 7.5K	φ1350, GF形カ スット1号	枚	19,400	19,400	19,400	19,400	19,400	22,300	22,300	
フランジ接合材	フランジ A ヲキ 7.5K	φ1500, GF形カ スット1号	枚	22,100	22,100	22,100	22,100	22,100	25,500	25,500	
フランジ接合材	フランジ A ヲキ 7.5K	φ1600, GF形カ スット1号	枚	23,500	23,500	23,500	23,500	23,500	27,100	27,100	
フランジ接合材	フランジ A ヲキ 10K	φ75, RF形カ スット	枚	112	112	112	112	112	126	126	
フランジ接合材	フランジ A ヲキ 10K	φ100, RF形カ スット	枚	126	126	126	126	126	147	147	
フランジ接合材	フランジ A ヲキ 10K	φ150, RF形カ スット	枚	210	210	210	210	210	245	245	
フランジ接合材	フランジ A ヲキ 10K	φ200, RF形カ スット	枚	322	322	322	322	322	371	371	
フランジ接合材	フランジ A ヲキ 10K	φ250, RF形カ スット	枚	532	532	532	532	532	609	609	
フランジ接合材	フランジ A ヲキ 10K	φ300, RF形カ スット	枚	595	595	595	595	595	686	686	
フランジ接合材	フランジ A ヲキ 10K	φ350, RF形カ スット	枚	798	798	798	798	798	917	917	
フランジ接合材	フランジ A ヲキ 10K	φ400, RF形カ スット	枚	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,150	1,150	
フランジ接合材	フランジ A ヲキ 10K	φ450, RF形カ スット	枚	1,420	1,420	1,420	1,420	1,420	1,640	1,640	
フランジ接合材	フランジ A ヲキ 10K	φ500, RF形カ スット	枚	1,880	1,880	1,880	1,880	1,880	2,160	2,160	
フランジ接合材	フランジ A ヲキ 10K	φ600, RF形カ スット	枚	2,440	2,440	2,440	2,440	2,440	2,800	2,800	
フランジ接合材	フランジ A ヲキ 10K	φ700, RF形カ スット	枚	4,240	4,240	4,240	4,240	4,240	4,880	4,880	
フランジ接合材	フランジ A ヲキ 10K	φ800, RF形カ スット	枚	5,630	5,630	5,630	5,630	5,630	6,480	6,480	
フランジ接合材	フランジ A ヲキ 10K	φ900, RF形カ スット	枚	6,360	6,360	6,360	6,360	6,360	7,310	7,310	
フランジ接合材	フランジ A ヲキ 10K	φ1000, RF形カ スット	枚	8,320	8,320	8,320	8,320	8,320	9,560	9,560	
フランジ接合材	フランジ A ヲキ 10K	φ1100, RF形カ スット	枚	9,920	9,920	9,920	9,920	9,920	11,400	11,400	
フランジ接合材	フランジ A ヲキ 10K	φ1200, RF形カ スット	枚	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500	12,000	12,000	
フランジ接合材	フランジ A ヲキ 10K	φ1350, RF形カ スット	枚	11,700	11,700	11,700	11,700	11,700	13,500	13,500	
フランジ接合材	フランジ A ヲキ 10K	φ1500, RF形カ スット	枚	12,900	12,900	12,900	12,900	12,900	14,900	14,900	
フランジ接合材	フランジ A ヲキ 10K	φ75, GF形カ スット1号	枚	322	322	322	322	322	406	406	
フランジ接合材	フランジ A ヲキ 10K	φ100, GF形カ スット1号	枚	420	420	420	420	420	525	525	
フランジ接合材	フランジ A ヲキ 10K	φ150, GF形カ スット1号	枚	567	567	567	567	567	693	693	
フランジ接合材	フランジ A ヲキ 10K	φ200, GF形カ スット1号	枚	714	714	714	714	714	847	847	
フランジ接合材	フランジ A ヲキ 10K	φ250, GF形カ スット1号	枚	798	798	798	798	798	924	924	
フランジ接合材	フランジ A ヲキ 10K	φ300, GF形カ スット1号	枚	903	903	903	903	903	1,050	1,050	
フランジ接合材	フランジ A ヲキ 10K	φ350, GF形カ スット1号	枚	1,360	1,360	1,360	1,360	1,360	1,560	1,560	
フランジ接合材	フランジ A ヲキ 10K	φ400, GF形カ スット1号	枚	2,440	2,440	2,440	2,440	2,440	2,800	2,800	
フランジ接合材	フランジ A ヲキ 10K	φ450, GF形カ スット1号	枚	2,990	2,990	2,990	2,990	2,990	3,440	3,440	
フランジ接合材	フランジ A ヲキ 10K	φ500, GF形カ スット1号	枚	7,520	7,520	7,520	7,520	7,520	8,640	8,640	
フランジ接合材	フランジ A ヲキ 10K	φ600, GF形カ スット1号	枚	8,320	8,320	8,320	8,320	8,320	9,560	9,560	
フランジ接合材	フランジ A ヲキ 10K	φ700, GF形カ スット1号	枚	9,710	9,710	9,710	9,710	9,710	11,100	11,100	
フランジ接合材	フランジ A ヲキ 10K	φ800, GF形カ スット1号	枚	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	12,700	12,700	
フランジ接合材	フランジ A ヲキ 10K	φ900, GF形カ スット1号	枚	12,400	12,400	12,400	12,400	12,400	14,200	14,200	
フランジ接合材	フランジ A ヲキ 10K	φ1000, GF形カ スット1号	枚	15,200	15,200	15,200	15,200	15,200	17,500	17,500	
フランジ接合材	フランジ A ヲキ 10K	φ1100, GF形カ スット1号	枚	16,600	16,600	16,600	16,600	16,600	19,100	19,100	
フランジ接合材	フランジ A ヲキ 10K	φ1200, GF形カ スット1号	枚	18,000	18,000	18,000	18,000	18,000	20,700	20,700	
フランジ接合材	フランジ A ヲキ 10K	φ1350, GF形カ スット1号	枚	19,400	19,400	19,400	19,400	19,400	22,300	22,300	
フランジ接合材	フランジ A ヲキ 10K	φ1500, GF形カ スット1号	枚	22,100	22,100	22,100	22,100	22,100	25,500	25,500	
フランジ接合材	フランジ A ヲキ 10K	φ1600, GF形カ スット1号	枚	23,500	23,500	23,500	23,500	23,500	27,100	27,100	
フランジ接合材	フランジ A ヲキ 16K	φ75, GF形カ スット1号	枚	322	322	322	322	322	371	371	
フランジ接合材	フランジ A ヲキ 16K	φ100, GF形カ スット1号	枚	420	420	420	420	420	483	483	
フランジ接合材	フランジ A ヲキ 16K	φ150, GF形カ スット1号	枚	567	567	567	567	567	651	651	
フランジ接合材	フランジ A ヲキ 16K	φ200, GF形カ スット1号	枚	714	714	714	714	714	812	812	

(単価：円)

品名	規格	単位	年版							備考
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日	
フランジ接合材	フランジ 16K	枚	798	798	798	798	798	798	910	910
フランジ接合材	フランジ 16K	枚	903	903	903	903	903	903	1,030	1,030
フランジ接合材	フランジ 16K	枚	1,360	1,360	1,360	1,360	1,360	1,360	1,560	1,560
フランジ接合材	フランジ 16K	枚	2,440	2,440	2,440	2,440	2,440	2,440	2,800	2,800
フランジ接合材	フランジ 16K	枚	2,990	2,990	2,990	2,990	2,990	2,990	3,440	3,440
フランジ接合材	フランジ 16K	枚	7,520	7,520	7,520	7,520	7,520	7,520	8,640	8,640
フランジ接合材	フランジ 16K	枚	8,320	8,320	8,320	8,320	8,320	8,320	9,560	9,560
フランジ接合材	フランジ 16K	枚	9,710	9,710	9,710	9,710	9,710	9,710	11,100	11,100
フランジ接合材	フランジ 16K	枚	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	12,700	12,700
フランジ接合材	フランジ 16K	枚	12,400	12,400	12,400	12,400	12,400	12,400	14,300	14,300
フランジ接合材	フランジ 16K	枚	15,200	15,200	15,200	15,200	15,200	15,200	17,500	17,500
フランジ接合材	フランジ 16K	枚	16,600	16,600	16,600	16,600	16,600	16,600	19,100	19,100
フランジ接合材	フランジ 16K	枚	18,000	18,000	18,000	18,000	18,000	18,000	20,700	20,700
フランジ接合材	フランジ 16K	枚	19,400	19,400	19,400	19,400	19,400	19,400	22,300	22,300
フランジ接合材	フランジ 16K	枚	22,100	22,100	22,100	22,100	22,100	22,100	25,500	25,500
フランジ接合材	フランジ 16K	枚	23,500	23,500	23,500	23,500	23,500	23,500	27,100	27,100
12. その他										
凍結防止カバー										
凍結防止カバー	急速空気弁用	組	51,400	51,400	51,400	51,400	51,400	51,400	51,400	51,400
凍結防止カバー	急速空気弁用	組	60,000	60,000	60,000	60,000	60,000	60,000	60,000	60,000
凍結防止カバー	急速空気弁用	組	77,200	77,200	77,200	77,200	77,200	77,200	77,200	77,200
凍結防止カバー	急速空気弁用	組	68,600	68,600	68,600	68,600	68,600	68,600	68,600	68,600
凍結防止カバー	急速空気弁用	組	77,200	77,200	77,200	77,200	77,200	77,200	77,200	77,200
凍結防止カバー	急速空気弁用	組	94,300	94,300	94,300	94,300	94,300	94,300	94,300	94,300
凍結防止カバー	双口空気弁用	組	84,400	84,400	84,400	84,400	84,400	84,400	84,400	84,400
凍結防止カバー	双口空気弁用	組	105,000	105,000	105,000	105,000	105,000	105,000	105,000	105,000
凍結防止カバー	双口空気弁用	組	126,000	126,000	126,000	126,000	126,000	126,000	126,000	126,000
凍結防止カバー	双口空気弁用	組	105,000	105,000	105,000	105,000	105,000	105,000	105,000	105,000
凍結防止カバー	双口空気弁用	組	126,000	126,000	126,000	126,000	126,000	126,000	126,000	126,000
凍結防止カバー	双口空気弁用	組	147,000	147,000	147,000	147,000	147,000	147,000	147,000	147,000
強力構造鉄蓋										
規格：JWWA B 132 同等品以上										
強力構造型鉄蓋	φ320, T-25ton, 蓋PCD, 枠PCD, ロック式	組	36,000	36,000	36,000	36,000	36,000	36,000	36,000	38,000
強力構造型鉄蓋	φ600, T-25ton, 蓋PCD, 枠PCD, ロック式	組	70,000	70,000	70,000	70,000	70,000	70,000	70,000	72,000
強力構造型鉄蓋	φ900, T-25ton, 蓋PCD, 枠PCD, ロック式	組	283,000	283,000	283,000	283,000	283,000	283,000	283,000	288,000
管表示テープ										
管表示テープ	テープタイプ	m	137	137	137	137	137	137	137	150
管表示テープ	埋設タイプ	m	187	187	187	187	187	187	187	204
ダクタイル鋳鉄管切断機										
※本機械は鋳鉄管を切断するためのものであり、KF形等の溝切加工には対応できなくてもよいものとする。										
※本価格には、切断刃・溝切刃・両面刃及びガイドリングを含まない。										
ダクタイル鋳鉄管切断機	φ75, N17 切削切断機	台	826,000	826,000	826,000	826,000	826,000	826,000	826,000	922,000
ダクタイル鋳鉄管切断機	φ100, N17 切削切断機	台	826,000	826,000	826,000	826,000	826,000	826,000	826,000	922,000
ダクタイル鋳鉄管切断機	φ150, N17 切削切断機	台	826,000	826,000	826,000	826,000	826,000	826,000	826,000	922,000
ダクタイル鋳鉄管切断機	φ200, N17 切削切断機	台	826,000	826,000	826,000	826,000	826,000	826,000	826,000	922,000
ダクタイル鋳鉄管切断機	φ250, N17 切削切断機	台	826,000	826,000	826,000	826,000	826,000	826,000	826,000	922,000
ダクタイル鋳鉄管切断機	φ300, N17 切削切断機	台	826,000	826,000	826,000	826,000	826,000	826,000	826,000	922,000
ダクタイル鋳鉄管切断機	φ350, N17 切削切断機	台	826,000	826,000	826,000	826,000	826,000	826,000	826,000	922,000
ダクタイル鋳鉄管切断機	φ400, N17 切削切断機	台	826,000	826,000	826,000	826,000	826,000	826,000	826,000	922,000
ダクタイル鋳鉄管切断機	φ450, N17 切削切断機	台	826,000	826,000	826,000	826,000	826,000	826,000	826,000	922,000
ダクタイル鋳鉄管切断機	φ500, N17 切削切断機	台	1,010,000	1,010,000	1,010,000	1,010,000	1,010,000	1,010,000	1,010,000	1,370,000
ダクタイル鋳鉄管切断機	φ600, N17 切削切断機	台	1,010,000	1,010,000	1,010,000	1,010,000	1,010,000	1,010,000	1,010,000	1,370,000

(単価：円)

品名	規格	単位	年版							備考		
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日			
ダクタイトル鑄鉄管 挿しロリング NS形	φ300, NSカベ'ンねじ式 内面エポキシ粉体塗装	個	10,400	10,400	10,400	10,400	10,400	10,400	10,400	12,000	基礎価格	
ダクタイトル鑄鉄管 挿しロリング NS形	φ350, NSカベ'ンねじ式 内面エポキシ粉体塗装	個	11,300	11,300	11,300	11,300	11,300	11,300	11,300	11,300	13,000	基礎価格
ダクタイトル鑄鉄管 挿しロリング NS形	φ400, NSカベ'ンねじ式 内面エポキシ粉体塗装	個	12,200	12,200	12,200	12,200	12,200	12,200	12,200	12,200	14,000	基礎価格
ダクタイトル鑄鉄管 挿しロリング NS形	φ450, NSカベ'ンねじ式 内面エポキシ粉体塗装	個	13,900	13,900	13,900	13,900	13,900	13,900	13,900	13,900	16,000	基礎価格
不断水穿孔機												
不断水穿孔機	φ75	式	888,000	888,000	888,000	888,000	888,000	888,000	888,000	799,000	基礎価格	
不断水穿孔機	φ100	式	904,000	904,000	904,000	904,000	904,000	904,000	904,000	813,000	基礎価格	
不断水穿孔機	φ150	式	1,050,000	1,050,000	1,050,000	1,050,000	1,050,000	1,050,000	1,050,000	1,090,000	基礎価格	
不断水穿孔機	φ200	式	1,150,000	1,150,000	1,150,000	1,150,000	1,150,000	1,150,000	1,150,000	1,260,000	基礎価格	
13. 鋼管 直管												
内装：液状エポキシ樹脂 (0.3mm) 、 外装：アスファルトビニロンクロス1回塗1回2重巻 (3.5mm)												
規格：JIS G 3443-1 内面：エポキシ樹脂塗装 (0.3mm) 、 外面：プラスチック被覆 (2.0mm)												
5.5m												
鋼管直管 5.5m	φ100, STW290, JIS G 3443	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
鋼管直管 5.5m	φ150, STW290, JIS G 3443	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
鋼管直管 5.5m	φ200, STW290, JIS G 3443	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
鋼管直管 5.5m	φ250, STW290, JIS G 3443	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
鋼管直管 5.5m	φ300, STW290, JIS G 3443	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
鋼管直管 5.5m	φ100, STW370, JIS G 3443	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
鋼管直管 5.5m	φ150, STW370, JIS G 3443	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
鋼管直管 5.5m	φ200, STW370, JIS G 3443	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
鋼管直管 5.5m	φ250, STW370, JIS G 3443	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
鋼管直管 5.5m	φ300, STW370, JIS G 3443	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
鋼管直管 5.5m	φ100, STW290, JIS G 3443-1	本	31,000	31,000	31,000	31,000	31,000	31,000	31,000	31,000	34,600	
鋼管直管 5.5m	φ150, STW290, JIS G 3443-1	本	47,000	47,000	47,000	47,000	47,000	47,000	47,000	47,000	52,600	
鋼管直管 5.5m	φ200, STW290, JIS G 3443-1	本	65,500	65,500	65,500	65,500	65,500	65,500	65,500	65,500	77,300	
鋼管直管 5.5m	φ250, STW290, JIS G 3443-1	本	85,800	85,800	85,800	85,800	85,800	85,800	85,800	85,800	101,000	
鋼管直管 5.5m	φ300, STW290, JIS G 3443-1	本	104,000	104,000	104,000	104,000	104,000	104,000	104,000	104,000	123,000	
鋼管直管 5.5m	φ100, STW370, JIS G 3443-1	本	32,000	32,000	32,000	32,000	32,000	32,000	32,000	32,000	35,700	
鋼管直管 5.5m	φ150, STW370, JIS G 3443-1	本	48,700	48,700	48,700	48,700	48,700	48,700	48,700	48,700	54,500	
鋼管直管 5.5m	φ200, STW370, JIS G 3443-1	本	68,300	68,300	68,300	68,300	68,300	68,300	68,300	68,300	80,400	
鋼管直管 5.5m	φ250, STW370, JIS G 3443-1	本	84,800	84,800	84,800	84,800	84,800	84,800	84,800	84,800	100,000	
鋼管直管 5.5m	φ300, STW370, JIS G 3443-1	本	101,000	101,000	101,000	101,000	101,000	101,000	101,000	101,000	119,000	
6.0m												
鋼管直管 6.0m	φ350, STW400A, JIS G 3443	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
鋼管直管 6.0m	φ400, STW400A, JIS G 3443	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
鋼管直管 6.0m	φ450, STW400A, JIS G 3443	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
鋼管直管 6.0m	φ500, STW400A, JIS G 3443	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
鋼管直管 6.0m	φ600, STW400A, JIS G 3443	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
鋼管直管 6.0m	φ700, STW400A, JIS G 3443	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
鋼管直管 6.0m	φ800, STW400A, JIS G 3443	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
鋼管直管 6.0m	φ900, STW400A, JIS G 3443	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
鋼管直管 6.0m	φ1000, STW400A, JIS G 3443	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
鋼管直管 6.0m	φ1100, STW400A, JIS G 3443	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
鋼管直管 6.0m	φ1200, STW400A, JIS G 3443	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
鋼管直管 6.0m	φ1350, STW400A, JIS G 3443	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
鋼管直管 6.0m	φ1500, STW400A, JIS G 3443	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
鋼管直管 6.0m	φ1600, STW400A, JIS G 3443	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
鋼管直管 6.0m	φ1650, STW400A, JIS G 3443	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
鋼管直管 6.0m	φ1800, STW400A, JIS G 3443	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
鋼管直管 6.0m	φ700, STW400B, JIS G 3443	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
鋼管直管 6.0m	φ800, STW400B, JIS G 3443	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*	

(単価：円)

品名	規格	単位	年版							備考
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日	
鋼管直管 6.0m	φ900, STW400B, JIS G 3443	本	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管直管 6.0m	φ1000, STW400B, JIS G 3443	本	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管直管 6.0m	φ1100, STW400B, JIS G 3443	本	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管直管 6.0m	φ1200, STW400B, JIS G 3443	本	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管直管 6.0m	φ1350, STW400B, JIS G 3443	本	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管直管 6.0m	φ1500, STW400B, JIS G 3443	本	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管直管 6.0m	φ1600, STW400B, JIS G 3443	本	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管直管 6.0m	φ1650, STW400B, JIS G 3443	本	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管直管 6.0m	φ1800, STW400B, JIS G 3443	本	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管直管 6.0m	φ350, STW400A, JIS G 3443-1	本	119,000	119,000	119,000	119,000	119,000	119,000	119,000	134,000
鋼管直管 6.0m	φ400, STW400A, JIS G 3443-1	本	137,000	137,000	137,000	137,000	137,000	137,000	137,000	153,000
鋼管直管 6.0m	φ450, STW400A, JIS G 3443-1	本	154,000	154,000	154,000	154,000	154,000	154,000	154,000	172,000
鋼管直管 6.0m	φ500, STW400A, JIS G 3443-1	本	171,000	171,000	171,000	171,000	171,000	171,000	171,000	192,000
鋼管直管 6.0m	φ600, STW400A, JIS G 3443-1	本	206,000	206,000	206,000	206,000	206,000	206,000	206,000	218,000
鋼管直管 6.0m	φ700, STW400A, JIS G 3443-1	本	259,000	259,000	259,000	259,000	259,000	259,000	259,000	276,000
鋼管直管 6.0m	φ800, STW400A, JIS G 3443-1	本	328,000	328,000	328,000	328,000	328,000	328,000	328,000	342,000
鋼管直管 6.0m	φ900, STW400A, JIS G 3443-1	本	370,000	370,000	370,000	370,000	370,000	370,000	370,000	386,000
鋼管直管 6.0m	φ1000, STW400A, JIS G 3443-1	本	437,000	437,000	437,000	437,000	437,000	437,000	437,000	458,000
鋼管直管 6.0m	φ1100, STW400A, JIS G 3443-1	本	510,000	510,000	510,000	510,000	510,000	510,000	510,000	551,000
鋼管直管 6.0m	φ1200, STW400A, JIS G 3443-1	本	589,000	589,000	589,000	589,000	589,000	589,000	589,000	637,000
鋼管直管 6.0m	φ1350, STW400A, JIS G 3443-1	本	697,000	697,000	697,000	697,000	697,000	697,000	697,000	756,000
鋼管直管 6.0m	φ1500, STW400A, JIS G 3443-1	本	853,000	853,000	853,000	853,000	853,000	853,000	853,000	928,000
鋼管直管 6.0m	φ1600, STW400A, JIS G 3443-1	本	955,000	955,000	955,000	955,000	955,000	955,000	955,000	1,070,000
鋼管直管 6.0m	φ1650, STW400A, JIS G 3443-1	本	985,000	985,000	985,000	985,000	985,000	985,000	985,000	1,110,000
鋼管直管 6.0m	φ1800, STW400A, JIS G 3443-1	本	1,120,000	1,120,000	1,120,000	1,120,000	1,120,000	1,120,000	1,120,000	1,260,000
鋼管直管 6.0m	φ700, STW400B, JIS G 3443-1	本	240,000	240,000	240,000	240,000	240,000	240,000	240,000	255,000
鋼管直管 6.0m	φ800, STW400B, JIS G 3443-1	本	306,000	306,000	306,000	306,000	306,000	306,000	306,000	318,000
鋼管直管 6.0m	φ900, STW400B, JIS G 3443-1	本	346,000	346,000	346,000	346,000	346,000	346,000	346,000	360,000
鋼管直管 6.0m	φ1000, STW400B, JIS G 3443-1	本	411,000	411,000	411,000	411,000	411,000	411,000	411,000	430,000
鋼管直管 6.0m	φ1100, STW400B, JIS G 3443-1	本	453,000	453,000	453,000	453,000	453,000	453,000	453,000	487,000
鋼管直管 6.0m	φ1200, STW400B, JIS G 3443-1	本	526,000	526,000	526,000	526,000	526,000	526,000	526,000	567,000
鋼管直管 6.0m	φ1350, STW400B, JIS G 3443-1	本	627,000	627,000	627,000	627,000	627,000	627,000	627,000	677,000
鋼管直管 6.0m	φ1500, STW400B, JIS G 3443-1	本	735,000	735,000	735,000	735,000	735,000	735,000	735,000	796,000
鋼管直管 6.0m	φ1600, STW400B, JIS G 3443-1	本	828,000	828,000	828,000	828,000	828,000	828,000	828,000	934,000
鋼管直管 6.0m	φ1650, STW400B, JIS G 3443-1	本	854,000	854,000	854,000	854,000	854,000	854,000	854,000	965,000
鋼管直管 6.0m	φ1800, STW400B, JIS G 3443-1	本	979,000	979,000	979,000	979,000	979,000	979,000	979,000	1,100,000
9.0m										
鋼管直管 9.0m	φ100, STW290, JIS G 3443	本	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管直管 9.0m	φ150, STW290, JIS G 3443	本	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管直管 9.0m	φ200, STW290, JIS G 3443	本	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管直管 9.0m	φ250, STW290, JIS G 3443	本	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管直管 9.0m	φ300, STW290, JIS G 3443	本	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管直管 9.0m	φ100, STW370, JIS G 3443	本	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管直管 9.0m	φ150, STW370, JIS G 3443	本	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管直管 9.0m	φ200, STW370, JIS G 3443	本	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管直管 9.0m	φ250, STW370, JIS G 3443	本	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管直管 9.0m	φ300, STW370, JIS G 3443	本	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管直管 9.0m	φ350, STW400A, JIS G 3443	本	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管直管 9.0m	φ400, STW400A, JIS G 3443	本	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管直管 9.0m	φ450, STW400A, JIS G 3443	本	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管直管 9.0m	φ500, STW400A, JIS G 3443	本	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管直管 9.0m	φ600, STW400A, JIS G 3443	本	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管直管 9.0m	φ700, STW400A, JIS G 3443	本	*	*	*	*	*	*	*	*

(単価：円)

品名	規格	単位	年版							備考
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日	
鋼管直管 9.0m	φ800, STW400A, JIS G 3443	本	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管直管 9.0m	φ900, STW400A, JIS G 3443	本	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管直管 9.0m	φ1000, STW400A, JIS G 3443	本	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管直管 9.0m	φ1100, STW400A, JIS G 3443	本	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管直管 9.0m	φ1200, STW400A, JIS G 3443	本	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管直管 9.0m	φ1350, STW400A, JIS G 3443	本	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管直管 9.0m	φ1500, STW400A, JIS G 3443	本	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管直管 9.0m	φ1600, STW400A, JIS G 3443	本	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管直管 9.0m	φ1650, STW400A, JIS G 3443	本	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管直管 9.0m	φ1800, STW400A, JIS G 3443	本	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管直管 9.0m	φ700, STW400B, JIS G 3443	本	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管直管 9.0m	φ800, STW400B, JIS G 3443	本	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管直管 9.0m	φ900, STW400B, JIS G 3443	本	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管直管 9.0m	φ1000, STW400B, JIS G 3443	本	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管直管 9.0m	φ1100, STW400B, JIS G 3443	本	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管直管 9.0m	φ1200, STW400B, JIS G 3443	本	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管直管 9.0m	φ1350, STW400B, JIS G 3443	本	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管直管 9.0m	φ1500, STW400B, JIS G 3443	本	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管直管 9.0m	φ1600, STW400B, JIS G 3443	本	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管直管 9.0m	φ1650, STW400B, JIS G 3443	本	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管直管 9.0m	φ1800, STW400B, JIS G 3443	本	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管直管 9.0m	φ100, STW290, JIS G 3443-1	本	52,200	52,200	52,200	52,200	52,200	52,200	52,200	61,000
鋼管直管 9.0m	φ150, STW290, JIS G 3443-1	本	78,800	78,800	78,800	78,800	78,800	78,800	78,800	98,100
鋼管直管 9.0m	φ200, STW290, JIS G 3443-1	本	110,000	110,000	110,000	110,000	110,000	110,000	110,000	147,000
鋼管直管 9.0m	φ250, STW290, JIS G 3443-1	本	144,000	144,000	144,000	144,000	144,000	144,000	144,000	189,000
鋼管直管 9.0m	φ300, STW290, JIS G 3443-1	本	175,000	175,000	175,000	175,000	175,000	175,000	175,000	227,000
鋼管直管 9.0m	φ100, STW370, JIS G 3443-1	本	53,800	53,800	53,800	53,800	53,800	53,800	53,800	63,000
鋼管直管 9.0m	φ150, STW370, JIS G 3443-1	本	81,800	81,800	81,800	81,800	81,800	81,800	81,800	101,000
鋼管直管 9.0m	φ200, STW370, JIS G 3443-1	本	114,000	114,000	114,000	114,000	114,000	114,000	114,000	153,000
鋼管直管 9.0m	φ250, STW370, JIS G 3443-1	本	142,000	142,000	142,000	142,000	142,000	142,000	142,000	188,000
鋼管直管 9.0m	φ300, STW370, JIS G 3443-1	本	168,000	168,000	168,000	168,000	168,000	168,000	168,000	220,000
鋼管直管 9.0m	φ350, STW400A, JIS G 3443-1	本	184,000	184,000	184,000	184,000	184,000	184,000	184,000	228,000
鋼管直管 9.0m	φ400, STW400A, JIS G 3443-1	本	210,000	210,000	210,000	210,000	210,000	210,000	210,000	256,000
鋼管直管 9.0m	φ450, STW400A, JIS G 3443-1	本	237,000	237,000	237,000	237,000	237,000	237,000	237,000	285,000
鋼管直管 9.0m	φ500, STW400A, JIS G 3443-1	本	264,000	264,000	264,000	264,000	264,000	264,000	264,000	313,000
鋼管直管 9.0m	φ600, STW400A, JIS G 3443-1	本	316,000	316,000	316,000	316,000	316,000	316,000	316,000	369,000
鋼管直管 9.0m	φ700, STW400A, JIS G 3443-1	本	399,000	399,000	399,000	399,000	399,000	399,000	399,000	463,000
鋼管直管 9.0m	φ800, STW400A, JIS G 3443-1	本	492,000	492,000	492,000	492,000	492,000	492,000	492,000	579,000
鋼管直管 9.0m	φ900, STW400A, JIS G 3443-1	本	555,000	555,000	555,000	555,000	555,000	555,000	555,000	649,000
鋼管直管 9.0m	φ1000, STW400A, JIS G 3443-1	本	655,000	655,000	655,000	655,000	655,000	655,000	655,000	771,000
鋼管直管 9.0m	φ1100, STW400A, JIS G 3443-1	本	765,000	765,000	765,000	765,000	765,000	765,000	765,000	910,000
鋼管直管 9.0m	φ1200, STW400A, JIS G 3443-1	本	883,000	883,000	883,000	883,000	883,000	883,000	883,000	1,050,000
鋼管直管 9.0m	φ1350, STW400A, JIS G 3443-1	本	1,040,000	1,040,000	1,040,000	1,040,000	1,040,000	1,040,000	1,040,000	1,260,000
鋼管直管 9.0m	φ1500, STW400A, JIS G 3443-1	本	1,270,000	1,270,000	1,270,000	1,270,000	1,270,000	1,270,000	1,270,000	1,560,000
鋼管直管 9.0m	φ1600, STW400A, JIS G 3443-1	本	1,430,000	1,430,000	1,430,000	1,430,000	1,430,000	1,430,000	1,430,000	1,750,000
鋼管直管 9.0m	φ1650, STW400A, JIS G 3443-1	本	1,470,000	1,470,000	1,470,000	1,470,000	1,470,000	1,470,000	1,470,000	1,810,000
鋼管直管 9.0m	φ1800, STW400A, JIS G 3443-1	本	1,680,000	1,680,000	1,680,000	1,680,000	1,680,000	1,680,000	1,680,000	2,080,000
鋼管直管 9.0m	φ700, STW400B, JIS G 3443-1	本	369,000	369,000	369,000	369,000	369,000	369,000	369,000	427,000
鋼管直管 9.0m	φ800, STW400B, JIS G 3443-1	本	459,000	459,000	459,000	459,000	459,000	459,000	459,000	538,000
鋼管直管 9.0m	φ900, STW400B, JIS G 3443-1	本	519,000	519,000	519,000	519,000	519,000	519,000	519,000	604,000
鋼管直管 9.0m	φ1000, STW400B, JIS G 3443-1	本	616,000	616,000	616,000	616,000	616,000	616,000	616,000	723,000
鋼管直管 9.0m	φ1100, STW400B, JIS G 3443-1	本	679,000	679,000	679,000	679,000	679,000	679,000	679,000	801,000
鋼管直管 9.0m	φ1200, STW400B, JIS G 3443-1	本	789,000	789,000	789,000	789,000	789,000	789,000	789,000	940,000

(単価：円)

品名	規格	単位	年版						備考		
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日		11月1日	
鋼管直管 9.0m	φ1350, STW400B, JIS G 3443-1	本	940,000	940,000	940,000	940,000	940,000	940,000	940,000	1,120,000	
鋼管直管 9.0m	φ1500, STW400B, JIS G 3443-1	本	1,100,000	1,100,000	1,100,000	1,100,000	1,100,000	1,100,000	1,100,000	1,340,000	
鋼管直管 9.0m	φ1600, STW400B, JIS G 3443-1	本	1,240,000	1,240,000	1,240,000	1,240,000	1,240,000	1,240,000	1,240,000	1,510,000	
鋼管直管 9.0m	φ1650, STW400B, JIS G 3443-1	本	1,280,000	1,280,000	1,280,000	1,280,000	1,280,000	1,280,000	1,280,000	1,570,000	
鋼管直管 9.0m	φ1800, STW400B, JIS G 3443-1	本	1,460,000	1,460,000	1,460,000	1,460,000	1,460,000	1,460,000	1,460,000	1,810,000	
14. 鋼管 異形管											
内装：液状エポキシ樹脂 (0.3mm) 、 外装：アスファルトビニロンクロス2回塗1回2重巻 (5.0mm) 規格：JIS G 3443-2 内面：エポキシ樹脂塗装 (0.3mm) 、 外面：プラスチック被覆 (2.0mm)											
曲管 90°											
鋼管曲管 90°	φ100, F15, JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管曲管 90°	φ150, F15, JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管曲管 90°	φ200, F15, JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管曲管 90°	φ250, F15, JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管曲管 90°	φ300, F15, JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管曲管 90°	φ100, F29, JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管曲管 90°	φ150, F29, JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管曲管 90°	φ200, F29, JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管曲管 90°	φ250, F29, JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管曲管 90°	φ300, F29, JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管曲管 90°	φ350, F29, JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管曲管 90°	φ400, F29, JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管曲管 90°	φ450, F29, JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管曲管 90°	φ500, F29, JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管曲管 90°	φ600, F29, JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管曲管 90°	φ700, F29, JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管曲管 90°	φ800, F29, JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管曲管 90°	φ900, F29, JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管曲管 90°	φ1000, F29, JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管曲管 90°	φ1100, F29, JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管曲管 90°	φ1200, F29, JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管曲管 90°	φ1350, F29, JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管曲管 90°	φ1500, F29, JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管曲管 90°	φ1600, F29, JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管曲管 90°	φ1650, F29, JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管曲管 90°	φ1800, F29, JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管曲管 90°	φ700, F25, JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管曲管 90°	φ800, F25, JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管曲管 90°	φ900, F25, JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管曲管 90°	φ1000, F25, JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管曲管 90°	φ1100, F25, JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管曲管 90°	φ1200, F25, JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管曲管 90°	φ1350, F25, JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管曲管 90°	φ1500, F25, JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管曲管 90°	φ1600, F25, JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管曲管 90°	φ1650, F25, JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管曲管 90°	φ1800, F25, JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管曲管 90°	φ100, F15, JIS G 3443-2	本	56,200	56,200	56,200	56,200	56,200	56,200	56,200	57,400	
鋼管曲管 90°	φ150, F15, JIS G 3443-2	本	70,400	70,400	70,400	70,400	70,400	70,400	70,400	71,500	
鋼管曲管 90°	φ200, F15, JIS G 3443-2	本	80,600	80,600	80,600	80,600	80,600	80,600	80,600	84,000	
鋼管曲管 90°	φ250, F15, JIS G 3443-2	本	104,000	104,000	104,000	104,000	104,000	104,000	104,000	106,000	
鋼管曲管 90°	φ300, F15, JIS G 3443-2	本	118,000	118,000	118,000	118,000	118,000	118,000	118,000	120,000	
鋼管曲管 90°	φ100, F29, JIS G 3443-2	本	59,200	59,200	59,200	59,200	59,200	59,200	59,200	60,500	

(単位：円)

品名	規格	単位	年版							備考	
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日		
鋼管曲管 90°	φ150 F29, JIS G 3443-2	本	74,500	74,500	74,500	74,500	74,500	74,500	74,500	75,900	
鋼管曲管 90°	φ200 F29, JIS G 3443-2	本	85,800	85,800	85,800	85,800	85,800	85,800	85,800	89,500	
鋼管曲管 90°	φ250 F29, JIS G 3443-2	本	102,000	102,000	102,000	102,000	102,000	102,000	102,000	104,000	
鋼管曲管 90°	φ300 F29, JIS G 3443-2	本	113,000	113,000	113,000	113,000	113,000	113,000	113,000	114,000	
鋼管曲管 90°	φ350 F29, JIS G 3443-2	本	115,000	115,000	115,000	115,000	115,000	115,000	115,000	123,000	
鋼管曲管 90°	φ400 F29, JIS G 3443-2	本	127,000	127,000	127,000	127,000	127,000	127,000	127,000	135,000	
鋼管曲管 90°	φ450 F29, JIS G 3443-2	本	141,000	141,000	141,000	141,000	141,000	141,000	141,000	150,000	
鋼管曲管 90°	φ500 F29, JIS G 3443-2	本	151,000	151,000	151,000	151,000	151,000	151,000	151,000	159,000	
鋼管曲管 90°	φ600 F29, JIS G 3443-2	本	205,000	205,000	205,000	205,000	205,000	205,000	205,000	217,000	
鋼管曲管 90°	φ700 F29, JIS G 3443-2	本	264,000	264,000	264,000	264,000	264,000	264,000	264,000	281,000	
鋼管曲管 90°	φ800 F29, JIS G 3443-2	本	315,000	315,000	315,000	315,000	315,000	315,000	315,000	333,000	
鋼管曲管 90°	φ900 F29, JIS G 3443-2	本	368,000	368,000	368,000	368,000	368,000	368,000	368,000	390,000	
鋼管曲管 90°	φ1000 F29, JIS G 3443-2	本	441,000	441,000	441,000	441,000	441,000	441,000	441,000	467,000	
鋼管曲管 90°	φ1100 F29, JIS G 3443-2	本	500,000	500,000	500,000	500,000	500,000	500,000	500,000	529,000	
鋼管曲管 90°	φ1200 F29, JIS G 3443-2	本	570,000	570,000	570,000	570,000	570,000	570,000	570,000	611,000	
鋼管曲管 90°	φ1350 F29, JIS G 3443-2	本	683,000	683,000	683,000	683,000	683,000	683,000	683,000	732,000	
鋼管曲管 90°	φ1500 F29, JIS G 3443-2	本	858,000	858,000	858,000	858,000	858,000	858,000	858,000	920,000	
鋼管曲管 90°	φ1600 F29, JIS G 3443-2	本	1,010,000	1,010,000	1,010,000	1,010,000	1,010,000	1,010,000	1,010,000	1,080,000	
鋼管曲管 90°	φ1650 F29, JIS G 3443-2	本	1,070,000	1,070,000	1,070,000	1,070,000	1,070,000	1,070,000	1,070,000	1,150,000	
鋼管曲管 90°	φ1800 F29, JIS G 3443-2	本	1,250,000	1,250,000	1,250,000	1,250,000	1,250,000	1,250,000	1,250,000	1,340,000	
鋼管曲管 90°	φ700 F25, JIS G 3443-2	本	242,000	242,000	242,000	242,000	242,000	242,000	242,000	257,000	
鋼管曲管 90°	φ800 F25, JIS G 3443-2	本	292,000	292,000	292,000	292,000	292,000	292,000	292,000	308,000	
鋼管曲管 90°	φ900 F25, JIS G 3443-2	本	340,000	340,000	340,000	340,000	340,000	340,000	340,000	361,000	
鋼管曲管 90°	φ1000 F25, JIS G 3443-2	本	411,000	411,000	411,000	411,000	411,000	411,000	411,000	435,000	
鋼管曲管 90°	φ1100 F25, JIS G 3443-2	本	439,000	439,000	439,000	439,000	439,000	439,000	439,000	462,000	
鋼管曲管 90°	φ1200 F25, JIS G 3443-2	本	502,000	502,000	502,000	502,000	502,000	502,000	502,000	538,000	
鋼管曲管 90°	φ1350 F25, JIS G 3443-2	本	607,000	607,000	607,000	607,000	607,000	607,000	607,000	651,000	
鋼管曲管 90°	φ1500 F25, JIS G 3443-2	本	729,000	729,000	729,000	729,000	729,000	729,000	729,000	781,000	
鋼管曲管 90°	φ1600 F25, JIS G 3443-2	本	863,000	863,000	863,000	863,000	863,000	863,000	863,000	925,000	
鋼管曲管 90°	φ1650 F25, JIS G 3443-2	本	922,000	922,000	922,000	922,000	922,000	922,000	922,000	987,000	
鋼管曲管 90°	φ1800 F25, JIS G 3443-2	本	1,080,000	1,080,000	1,080,000	1,080,000	1,080,000	1,080,000	1,080,000	1,150,000	
鋼管曲管 45°											
鋼管曲管 45°	φ100 F15, JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管曲管 45°	φ150 F15, JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管曲管 45°	φ200 F15, JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管曲管 45°	φ250 F15, JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管曲管 45°	φ300 F15, JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管曲管 45°	φ100 F29, JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管曲管 45°	φ150 F29, JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管曲管 45°	φ200 F29, JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管曲管 45°	φ250 F29, JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管曲管 45°	φ300 F29, JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管曲管 45°	φ350 F29, JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管曲管 45°	φ400 F29, JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管曲管 45°	φ450 F29, JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管曲管 45°	φ500 F29, JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管曲管 45°	φ600 F29, JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管曲管 45°	φ700 F29, JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管曲管 45°	φ800 F29, JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管曲管 45°	φ900 F29, JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管曲管 45°	φ1000 F29, JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管曲管 45°	φ1100 F29, JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管曲管 45°	φ1200 F29, JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*

(単価：円)

品名	規格	単位	年版							備考
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日	
鋼管曲管 45°	φ1350, F29, JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管曲管 45°	φ1500, F29, JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管曲管 45°	φ1600, F29, JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管曲管 45°	φ1650, F29, JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管曲管 45°	φ1800, F29, JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管曲管 45°	φ700, F25, JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管曲管 45°	φ800, F25, JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管曲管 45°	φ900, F25, JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管曲管 45°	φ1000, F25, JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管曲管 45°	φ1100, F25, JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管曲管 45°	φ1200, F25, JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管曲管 45°	φ1350, F25, JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管曲管 45°	φ1500, F25, JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管曲管 45°	φ1600, F25, JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管曲管 45°	φ1650, F25, JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管曲管 45°	φ1800, F25, JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管曲管 45°	φ100, F15, JIS G 3443-2	本	44,000	44,000	44,000	44,000	44,000	44,000	44,000	44,400
鋼管曲管 45°	φ150, F15, JIS G 3443-2	本	59,600	59,600	59,600	59,600	59,600	59,600	59,600	60,300
鋼管曲管 45°	φ200, F15, JIS G 3443-2	本	66,200	66,200	66,200	66,200	66,200	66,200	66,200	68,700
鋼管曲管 45°	φ250, F15, JIS G 3443-2	本	83,400	83,400	83,400	83,400	83,400	83,400	83,400	84,400
鋼管曲管 45°	φ300, F15, JIS G 3443-2	本	92,300	92,300	92,300	92,300	92,300	92,300	92,300	94,200
鋼管曲管 45°	φ100, F29, JIS G 3443-2	本	46,500	46,500	46,500	46,500	46,500	46,500	46,500	47,200
鋼管曲管 45°	φ150, F29, JIS G 3443-2	本	62,700	62,700	62,700	62,700	62,700	62,700	62,700	63,900
鋼管曲管 45°	φ200, F29, JIS G 3443-2	本	70,500	70,500	70,500	70,500	70,500	70,500	70,500	73,200
鋼管曲管 45°	φ250, F29, JIS G 3443-2	本	81,800	81,800	81,800	81,800	81,800	81,800	81,800	82,600
鋼管曲管 45°	φ300, F29, JIS G 3443-2	本	88,400	88,400	88,400	88,400	88,400	88,400	88,400	90,000
鋼管曲管 45°	φ350, F29, JIS G 3443-2	本	93,800	93,800	93,800	93,800	93,800	93,800	93,800	100,000
鋼管曲管 45°	φ400, F29, JIS G 3443-2	本	101,000	101,000	101,000	101,000	101,000	101,000	101,000	106,000
鋼管曲管 45°	φ450, F29, JIS G 3443-2	本	109,000	109,000	109,000	109,000	109,000	109,000	109,000	114,000
鋼管曲管 45°	φ500, F29, JIS G 3443-2	本	117,000	117,000	117,000	117,000	117,000	117,000	117,000	121,000
鋼管曲管 45°	φ600, F29, JIS G 3443-2	本	180,000	180,000	180,000	180,000	180,000	180,000	180,000	191,000
鋼管曲管 45°	φ700, F29, JIS G 3443-2	本	224,000	224,000	224,000	224,000	224,000	224,000	224,000	236,000
鋼管曲管 45°	φ800, F29, JIS G 3443-2	本	312,000	312,000	312,000	312,000	312,000	312,000	312,000	334,000
鋼管曲管 45°	φ900, F29, JIS G 3443-2	本	340,000	340,000	340,000	340,000	340,000	340,000	340,000	363,000
鋼管曲管 45°	φ1000, F29, JIS G 3443-2	本	394,000	394,000	394,000	394,000	394,000	394,000	394,000	418,000
鋼管曲管 45°	φ1100, F29, JIS G 3443-2	本	441,000	441,000	441,000	441,000	441,000	441,000	441,000	467,000
鋼管曲管 45°	φ1200, F29, JIS G 3443-2	本	487,000	487,000	487,000	487,000	487,000	487,000	487,000	522,000
鋼管曲管 45°	φ1350, F29, JIS G 3443-2	本	586,000	586,000	586,000	586,000	586,000	586,000	586,000	628,000
鋼管曲管 45°	φ1500, F29, JIS G 3443-2	本	714,000	714,000	714,000	714,000	714,000	714,000	714,000	765,000
鋼管曲管 45°	φ1600, F29, JIS G 3443-2	本	816,000	816,000	816,000	816,000	816,000	816,000	816,000	870,000
鋼管曲管 45°	φ1650, F29, JIS G 3443-2	本	838,000	838,000	838,000	838,000	838,000	838,000	838,000	893,000
鋼管曲管 45°	φ1800, F29, JIS G 3443-2	本	920,000	920,000	920,000	920,000	920,000	920,000	920,000	980,000
鋼管曲管 45°	φ700, F25, JIS G 3443-2	本	206,000	206,000	206,000	206,000	206,000	206,000	206,000	217,000
鋼管曲管 45°	φ800, F25, JIS G 3443-2	本	289,000	289,000	289,000	289,000	289,000	289,000	289,000	309,000
鋼管曲管 45°	φ900, F25, JIS G 3443-2	本	318,000	318,000	318,000	318,000	318,000	318,000	318,000	339,000
鋼管曲管 45°	φ1000, F25, JIS G 3443-2	本	370,000	370,000	370,000	370,000	370,000	370,000	370,000	392,000
鋼管曲管 45°	φ1100, F25, JIS G 3443-2	本	400,000	400,000	400,000	400,000	400,000	400,000	400,000	423,000
鋼管曲管 45°	φ1200, F25, JIS G 3443-2	本	433,000	433,000	433,000	433,000	433,000	433,000	433,000	464,000
鋼管曲管 45°	φ1350, F25, JIS G 3443-2	本	524,000	524,000	524,000	524,000	524,000	524,000	524,000	561,000
鋼管曲管 45°	φ1500, F25, JIS G 3443-2	本	610,000	610,000	610,000	610,000	610,000	610,000	610,000	654,000
鋼管曲管 45°	φ1600, F25, JIS G 3443-2	本	702,000	702,000	702,000	702,000	702,000	702,000	702,000	748,000
鋼管曲管 45°	φ1650, F25, JIS G 3443-2	本	722,000	722,000	722,000	722,000	722,000	722,000	722,000	769,000
鋼管曲管 45°	φ1800, F25, JIS G 3443-2	本	799,000	799,000	799,000	799,000	799,000	799,000	799,000	850,000

(単価：円)

品名	規格	単位	年版							備考	
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日		
曲管 22 1/2°											
鋼管曲管 22 1/2°	φ100, F15, JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管曲管 22 1/2°	φ150, F15, JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管曲管 22 1/2°	φ200, F15, JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管曲管 22 1/2°	φ250, F15, JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管曲管 22 1/2°	φ300, F15, JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管曲管 22 1/2°	φ100, F29, JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管曲管 22 1/2°	φ150, F29, JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管曲管 22 1/2°	φ200, F29, JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管曲管 22 1/2°	φ250, F29, JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管曲管 22 1/2°	φ300, F29, JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管曲管 22 1/2°	φ350, F29, JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管曲管 22 1/2°	φ400, F29, JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管曲管 22 1/2°	φ450, F29, JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管曲管 22 1/2°	φ500, F29, JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管曲管 22 1/2°	φ600, F29, JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管曲管 22 1/2°	φ700, F29, JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管曲管 22 1/2°	φ800, F29, JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管曲管 22 1/2°	φ900, F29, JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管曲管 22 1/2°	φ1000, F29, JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管曲管 22 1/2°	φ1100, F29, JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管曲管 22 1/2°	φ1200, F29, JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管曲管 22 1/2°	φ1350, F29, JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管曲管 22 1/2°	φ1500, F29, JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管曲管 22 1/2°	φ1600, F29, JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管曲管 22 1/2°	φ1650, F29, JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管曲管 22 1/2°	φ1800, F29, JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管曲管 22 1/2°	φ700, F25, JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管曲管 22 1/2°	φ800, F25, JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管曲管 22 1/2°	φ900, F25, JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管曲管 22 1/2°	φ1000, F25, JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管曲管 22 1/2°	φ1100, F25, JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管曲管 22 1/2°	φ1200, F25, JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管曲管 22 1/2°	φ1350, F25, JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管曲管 22 1/2°	φ1500, F25, JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管曲管 22 1/2°	φ1600, F25, JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管曲管 22 1/2°	φ1650, F25, JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管曲管 22 1/2°	φ1800, F25, JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管曲管 22 1/2°	φ100, F15, JIS G 3443-2	本	32,100	32,100	32,100	32,100	32,100	32,100	32,100	32,500	
鋼管曲管 22 1/2°	φ150, F15, JIS G 3443-2	本	39,300	39,300	39,300	39,300	39,300	39,300	39,300	39,700	
鋼管曲管 22 1/2°	φ200, F15, JIS G 3443-2	本	47,100	47,100	47,100	47,100	47,100	47,100	47,100	48,100	
鋼管曲管 22 1/2°	φ250, F15, JIS G 3443-2	本	59,900	59,900	59,900	59,900	59,900	59,900	59,900	60,900	
鋼管曲管 22 1/2°	φ300, F15, JIS G 3443-2	本	66,000	66,000	66,000	66,000	66,000	66,000	66,000	67,000	
鋼管曲管 22 1/2°	φ100, F29, JIS G 3443-2	本	34,100	34,100	34,100	34,100	34,100	34,100	34,100	34,600	
鋼管曲管 22 1/2°	φ150, F29, JIS G 3443-2	本	41,800	41,800	41,800	41,800	41,800	41,800	41,800	42,600	
鋼管曲管 22 1/2°	φ200, F29, JIS G 3443-2	本	50,700	50,700	50,700	50,700	50,700	50,700	50,700	50,700	
鋼管曲管 22 1/2°	φ250, F29, JIS G 3443-2	本	58,900	58,900	58,900	58,900	58,900	58,900	58,900	59,800	
鋼管曲管 22 1/2°	φ300, F29, JIS G 3443-2	本	62,800	62,800	62,800	62,800	62,800	62,800	62,800	63,400	
鋼管曲管 22 1/2°	φ350, F29, JIS G 3443-2	本	84,800	84,800	84,800	84,800	84,800	84,800	84,800	90,800	
鋼管曲管 22 1/2°	φ400, F29, JIS G 3443-2	本	92,100	92,100	92,100	92,100	92,100	92,100	92,100	96,700	
鋼管曲管 22 1/2°	φ450, F29, JIS G 3443-2	本	99,900	99,900	99,900	99,900	99,900	99,900	99,900	104,000	
鋼管曲管 22 1/2°	φ500, F29, JIS G 3443-2	本	107,000	107,000	107,000	107,000	107,000	107,000	107,000	111,000	
鋼管曲管 22 1/2°	φ600, F29, JIS G 3443-2	本	166,000	166,000	166,000	166,000	166,000	166,000	166,000	176,000	

(単価:円)

品名	規格	単位	年版							備考	
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日		
鋼管曲管 22 1/2°	φ700 , F29 , JIS G 3443-2	本	205,000	205,000	205,000	205,000	205,000	205,000	205,000	217,000	
鋼管曲管 22 1/2°	φ800 , F29 , JIS G 3443-2	本	282,000	282,000	282,000	282,000	282,000	282,000	282,000	302,000	
鋼管曲管 22 1/2°	φ900 , F29 , JIS G 3443-2	本	310,000	310,000	310,000	310,000	310,000	310,000	310,000	332,000	
鋼管曲管 22 1/2°	φ1000 , F29 , JIS G 3443-2	本	360,000	360,000	360,000	360,000	360,000	360,000	360,000	383,000	
鋼管曲管 22 1/2°	φ1100 , F29 , JIS G 3443-2	本	415,000	415,000	415,000	415,000	415,000	415,000	415,000	440,000	
鋼管曲管 22 1/2°	φ1200 , F29 , JIS G 3443-2	本	456,000	456,000	456,000	456,000	456,000	456,000	456,000	489,000	
鋼管曲管 22 1/2°	φ1350 , F29 , JIS G 3443-2	本	532,000	532,000	532,000	532,000	532,000	532,000	532,000	570,000	
鋼管曲管 22 1/2°	φ1500 , F29 , JIS G 3443-2	本	643,000	643,000	643,000	643,000	643,000	643,000	643,000	689,000	
鋼管曲管 22 1/2°	φ1600 , F29 , JIS G 3443-2	本	717,000	717,000	717,000	717,000	717,000	717,000	717,000	766,000	
鋼管曲管 22 1/2°	φ1650 , F29 , JIS G 3443-2	本	742,000	742,000	742,000	742,000	742,000	742,000	742,000	793,000	
鋼管曲管 22 1/2°	φ1800 , F29 , JIS G 3443-2	本	834,000	834,000	834,000	834,000	834,000	834,000	834,000	891,000	
鋼管曲管 22 1/2°	φ700 , F25 , JIS G 3443-2	本	189,000	189,000	189,000	189,000	189,000	189,000	189,000	200,000	
鋼管曲管 22 1/2°	φ800 , F25 , JIS G 3443-2	本	264,000	264,000	264,000	264,000	264,000	264,000	264,000	283,000	
鋼管曲管 22 1/2°	φ900 , F25 , JIS G 3443-2	本	291,000	291,000	291,000	291,000	291,000	291,000	291,000	311,000	
鋼管曲管 22 1/2°	φ1000 , F25 , JIS G 3443-2	本	340,000	340,000	340,000	340,000	340,000	340,000	340,000	361,000	
鋼管曲管 22 1/2°	φ1100 , F25 , JIS G 3443-2	本	370,000	370,000	370,000	370,000	370,000	370,000	370,000	392,000	
鋼管曲管 22 1/2°	φ1200 , F25 , JIS G 3443-2	本	408,000	408,000	408,000	408,000	408,000	408,000	408,000	437,000	
鋼管曲管 22 1/2°	φ1350 , F25 , JIS G 3443-2	本	478,000	478,000	478,000	478,000	478,000	478,000	478,000	512,000	
鋼管曲管 22 1/2°	φ1500 , F25 , JIS G 3443-2	本	555,000	555,000	555,000	555,000	555,000	555,000	555,000	595,000	
鋼管曲管 22 1/2°	φ1600 , F25 , JIS G 3443-2	本	624,000	624,000	624,000	624,000	624,000	624,000	624,000	666,000	
鋼管曲管 22 1/2°	φ1650 , F25 , JIS G 3443-2	本	646,000	646,000	646,000	646,000	646,000	646,000	646,000	689,000	
鋼管曲管 22 1/2°	φ1800 , F25 , JIS G 3443-2	本	729,000	729,000	729,000	729,000	729,000	729,000	729,000	777,000	
鋼管曲管 11 1/4°											
鋼管曲管 11 1/4°	φ100 , F15 , JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管曲管 11 1/4°	φ150 , F15 , JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管曲管 11 1/4°	φ200 , F15 , JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管曲管 11 1/4°	φ250 , F15 , JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管曲管 11 1/4°	φ300 , F15 , JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管曲管 11 1/4°	φ100 , F29 , JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管曲管 11 1/4°	φ150 , F29 , JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管曲管 11 1/4°	φ200 , F29 , JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管曲管 11 1/4°	φ250 , F29 , JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管曲管 11 1/4°	φ300 , F29 , JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管曲管 11 1/4°	φ350 , F29 , JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管曲管 11 1/4°	φ400 , F29 , JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管曲管 11 1/4°	φ450 , F29 , JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管曲管 11 1/4°	φ500 , F29 , JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管曲管 11 1/4°	φ600 , F29 , JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管曲管 11 1/4°	φ700 , F29 , JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管曲管 11 1/4°	φ800 , F29 , JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管曲管 11 1/4°	φ900 , F29 , JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管曲管 11 1/4°	φ1000 , F29 , JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管曲管 11 1/4°	φ1100 , F29 , JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管曲管 11 1/4°	φ1200 , F29 , JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管曲管 11 1/4°	φ1350 , F29 , JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管曲管 11 1/4°	φ1500 , F29 , JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管曲管 11 1/4°	φ1600 , F29 , JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管曲管 11 1/4°	φ1650 , F29 , JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管曲管 11 1/4°	φ1800 , F29 , JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管曲管 11 1/4°	φ700 , F25 , JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管曲管 11 1/4°	φ800 , F25 , JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管曲管 11 1/4°	φ900 , F25 , JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管曲管 11 1/4°	φ1000 , F25 , JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*

(単価：円)

品名	規格	単位	年版							備考
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日	
鋼管曲管 11 1/4°	φ1100, F25, JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管曲管 11 1/4°	φ1200, F25, JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管曲管 11 1/4°	φ1350, F25, JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管曲管 11 1/4°	φ1500, F25, JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管曲管 11 1/4°	φ1600, F25, JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管曲管 11 1/4°	φ1650, F25, JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管曲管 11 1/4°	φ1800, F25, JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管曲管 11 1/4°	φ100, F15, JIS G 3443-2	本	33,000	33,000	33,000	33,000	33,000	33,000	33,000	34,400
鋼管曲管 11 1/4°	φ150, F15, JIS G 3443-2	本	40,400	40,400	40,400	40,400	40,400	40,400	40,400	42,100
鋼管曲管 11 1/4°	φ200, F15, JIS G 3443-2	本	48,400	48,400	48,400	48,400	48,400	48,400	48,400	50,500
鋼管曲管 11 1/4°	φ250, F15, JIS G 3443-2	本	61,500	61,500	61,500	61,500	61,500	61,500	61,500	64,200
鋼管曲管 11 1/4°	φ300, F15, JIS G 3443-2	本	67,800	67,800	67,800	67,800	67,800	67,800	67,800	70,800
鋼管曲管 11 1/4°	φ100, F29, JIS G 3443-2	本	35,000	35,000	35,000	35,000	35,000	35,000	35,000	36,500
鋼管曲管 11 1/4°	φ150, F29, JIS G 3443-2	本	42,900	42,900	42,900	42,900	42,900	42,900	42,900	44,800
鋼管曲管 11 1/4°	φ200, F29, JIS G 3443-2	本	52,000	52,000	52,000	52,000	52,000	52,000	52,000	54,300
鋼管曲管 11 1/4°	φ250, F29, JIS G 3443-2	本	60,400	60,400	60,400	60,400	60,400	60,400	60,400	63,100
鋼管曲管 11 1/4°	φ300, F29, JIS G 3443-2	本	64,500	64,500	64,500	64,500	64,500	64,500	64,500	67,300
鋼管曲管 11 1/4°	φ350, F29, JIS G 3443-2	本	87,000	87,000	87,000	87,000	87,000	87,000	87,000	90,800
鋼管曲管 11 1/4°	φ400, F29, JIS G 3443-2	本	94,500	94,500	94,500	94,500	94,500	94,500	94,500	98,700
鋼管曲管 11 1/4°	φ450, F29, JIS G 3443-2	本	102,000	102,000	102,000	102,000	102,000	102,000	102,000	107,000
鋼管曲管 11 1/4°	φ500, F29, JIS G 3443-2	本	110,000	110,000	110,000	110,000	110,000	110,000	110,000	115,000
鋼管曲管 11 1/4°	φ600, F29, JIS G 3443-2	本	170,000	170,000	170,000	170,000	170,000	170,000	170,000	178,000
鋼管曲管 11 1/4°	φ700, F29, JIS G 3443-2	本	210,000	210,000	210,000	210,000	210,000	210,000	210,000	220,000
鋼管曲管 11 1/4°	φ800, F29, JIS G 3443-2	本	289,000	289,000	289,000	289,000	289,000	289,000	289,000	302,000
鋼管曲管 11 1/4°	φ900, F29, JIS G 3443-2	本	318,000	318,000	318,000	318,000	318,000	318,000	318,000	332,000
鋼管曲管 11 1/4°	φ1000, F29, JIS G 3443-2	本	370,000	370,000	370,000	370,000	370,000	370,000	370,000	386,000
鋼管曲管 11 1/4°	φ1100, F29, JIS G 3443-2	本	426,000	426,000	426,000	426,000	426,000	426,000	426,000	445,000
鋼管曲管 11 1/4°	φ1200, F29, JIS G 3443-2	本	468,000	468,000	468,000	468,000	468,000	468,000	468,000	489,000
鋼管曲管 11 1/4°	φ1350, F29, JIS G 3443-2	本	545,000	545,000	545,000	545,000	545,000	545,000	545,000	570,000
鋼管曲管 11 1/4°	φ1500, F29, JIS G 3443-2	本	660,000	660,000	660,000	660,000	660,000	660,000	660,000	689,000
鋼管曲管 11 1/4°	φ1600, F29, JIS G 3443-2	本	736,000	736,000	736,000	736,000	736,000	736,000	736,000	769,000
鋼管曲管 11 1/4°	φ1650, F29, JIS G 3443-2	本	762,000	762,000	762,000	762,000	762,000	762,000	762,000	795,000
鋼管曲管 11 1/4°	φ1800, F29, JIS G 3443-2	本	856,000	856,000	856,000	856,000	856,000	856,000	856,000	894,000
鋼管曲管 11 1/4°	φ700, F25, JIS G 3443-2	本	194,000	194,000	194,000	194,000	194,000	194,000	194,000	203,000
鋼管曲管 11 1/4°	φ800, F25, JIS G 3443-2	本	271,000	271,000	271,000	271,000	271,000	271,000	271,000	283,000
鋼管曲管 11 1/4°	φ900, F25, JIS G 3443-2	本	298,000	298,000	298,000	298,000	298,000	298,000	298,000	312,000
鋼管曲管 11 1/4°	φ1000, F25, JIS G 3443-2	本	349,000	349,000	349,000	349,000	349,000	349,000	349,000	364,000
鋼管曲管 11 1/4°	φ1100, F25, JIS G 3443-2	本	380,000	380,000	380,000	380,000	380,000	380,000	380,000	397,000
鋼管曲管 11 1/4°	φ1200, F25, JIS G 3443-2	本	419,000	419,000	419,000	419,000	419,000	419,000	419,000	437,000
鋼管曲管 11 1/4°	φ1350, F25, JIS G 3443-2	本	491,000	491,000	491,000	491,000	491,000	491,000	491,000	512,000
鋼管曲管 11 1/4°	φ1500, F25, JIS G 3443-2	本	570,000	570,000	570,000	570,000	570,000	570,000	570,000	595,000
鋼管曲管 11 1/4°	φ1600, F25, JIS G 3443-2	本	640,000	640,000	640,000	640,000	640,000	640,000	640,000	669,000
鋼管曲管 11 1/4°	φ1650, F25, JIS G 3443-2	本	663,000	663,000	663,000	663,000	663,000	663,000	663,000	692,000
鋼管曲管 11 1/4°	φ1800, F25, JIS G 3443-2	本	747,000	747,000	747,000	747,000	747,000	747,000	747,000	781,000
片落管										
鋼管片落管 (ワシバ 落し)	φ100, F15, JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管片落管 (ワシバ 落し)	φ150, F15, JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管片落管 (ワシバ 落し)	φ200, F15, JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管片落管 (ワシバ 落し)	φ250, F15, JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管片落管 (ワシバ 落し)	φ300, F15, JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管片落管 (ワシバ 落し)	φ100, F29, JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管片落管 (ワシバ 落し)	φ150, F29, JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管片落管 (ワシバ 落し)	φ200, F29, JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*

(単価：円)

品名	規格	単位	年版							備考
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日	
鋼管片落管 (ワライ 落し)	φ250, F29, JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管片落管 (ワライ 落し)	φ300, F29, JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管片落管 (ワライ 落し)	φ350, F29, JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管片落管 (ワライ 落し)	φ400, F29, JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管片落管 (ワライ 落し)	φ450, F29, JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管片落管 (ワライ 落し)	φ500, F29, JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管片落管 (ワライ 落し)	φ600, F29, JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管片落管 (ワライ 落し)	φ700, F29, JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管片落管 (ワライ 落し)	φ800, F29, JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管片落管 (ワライ 落し)	φ900, F29, JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管片落管 (ワライ 落し)	φ1000, F29, JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管片落管 (ワライ 落し)	φ1100, F29, JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管片落管 (ワライ 落し)	φ1200, F29, JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管片落管 (ワライ 落し)	φ1350, F29, JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管片落管 (ワライ 落し)	φ1500, F29, JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管片落管 (ワライ 落し)	φ1600, F29, JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管片落管 (ワライ 落し)	φ1650, F29, JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管片落管 (ワライ 落し)	φ1800, F29, JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管片落管 (ワライ 落し)	φ700, F25, JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管片落管 (ワライ 落し)	φ800, F25, JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管片落管 (ワライ 落し)	φ900, F25, JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管片落管 (ワライ 落し)	φ1000, F25, JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管片落管 (ワライ 落し)	φ1100, F25, JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管片落管 (ワライ 落し)	φ1200, F25, JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管片落管 (ワライ 落し)	φ1350, F25, JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管片落管 (ワライ 落し)	φ1500, F25, JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管片落管 (ワライ 落し)	φ1600, F25, JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管片落管 (ワライ 落し)	φ1650, F25, JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管片落管 (ワライ 落し)	φ1800, F25, JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管片落管 (ワライ 落し)	φ100, F15, JIS G 3443-2	本	32,400	32,400	32,400	32,400	32,400	32,400	32,400	33,000
鋼管片落管 (ワライ 落し)	φ150, F15, JIS G 3443-2	本	47,000	47,000	47,000	47,000	47,000	47,000	47,000	47,900
鋼管片落管 (ワライ 落し)	φ200, F15, JIS G 3443-2	本	53,800	53,800	53,800	53,800	53,800	53,800	53,800	54,900
鋼管片落管 (ワライ 落し)	φ250, F15, JIS G 3443-2	本	75,400	75,400	75,400	75,400	75,400	75,400	75,400	76,800
鋼管片落管 (ワライ 落し)	φ300, F15, JIS G 3443-2	本	88,400	88,400	88,400	88,400	88,400	88,400	88,400	90,100
鋼管片落管 (ワライ 落し)	φ100, F29, JIS G 3443-2	本	34,000	34,000	34,000	34,000	34,000	34,000	34,000	34,100
鋼管片落管 (ワライ 落し)	φ150, F29, JIS G 3443-2	本	49,300	49,300	49,300	49,300	49,300	49,300	49,300	50,200
鋼管片落管 (ワライ 落し)	φ200, F29, JIS G 3443-2	本	57,000	57,000	57,000	57,000	57,000	57,000	57,000	58,600
鋼管片落管 (ワライ 落し)	φ250, F29, JIS G 3443-2	本	74,000	74,000	74,000	74,000	74,000	74,000	74,000	74,800
鋼管片落管 (ワライ 落し)	φ300, F29, JIS G 3443-2	本	84,700	84,700	84,700	84,700	84,700	84,700	84,700	86,500
鋼管片落管 (ワライ 落し)	φ350, F29, JIS G 3443-2	本	89,800	89,800	89,800	89,800	89,800	89,800	89,800	96,100
鋼管片落管 (ワライ 落し)	φ400, F29, JIS G 3443-2	本	105,000	105,000	105,000	105,000	105,000	105,000	105,000	111,000
鋼管片落管 (ワライ 落し)	φ450, F29, JIS G 3443-2	本	113,000	113,000	113,000	113,000	113,000	113,000	113,000	118,000
鋼管片落管 (ワライ 落し)	φ500, F29, JIS G 3443-2	本	121,000	121,000	121,000	121,000	121,000	121,000	121,000	125,000
鋼管片落管 (ワライ 落し)	φ600, F29, JIS G 3443-2	本	161,000	161,000	161,000	161,000	161,000	161,000	161,000	166,000
鋼管片落管 (ワライ 落し)	φ700, F29, JIS G 3443-2	本	232,000	232,000	232,000	232,000	232,000	232,000	232,000	242,000
鋼管片落管 (ワライ 落し)	φ800, F29, JIS G 3443-2	本	272,000	272,000	272,000	272,000	272,000	272,000	272,000	284,000
鋼管片落管 (ワライ 落し)	φ900, F29, JIS G 3443-2	本	295,000	295,000	295,000	295,000	295,000	295,000	295,000	308,000
鋼管片落管 (ワライ 落し)	φ1000, F29, JIS G 3443-2	本	340,000	340,000	340,000	340,000	340,000	340,000	340,000	353,000
鋼管片落管 (ワライ 落し)	φ1100, F29, JIS G 3443-2	本	399,000	399,000	399,000	399,000	399,000	399,000	399,000	416,000
鋼管片落管 (ワライ 落し)	φ1200, F29, JIS G 3443-2	本	451,000	451,000	451,000	451,000	451,000	451,000	451,000	480,000
鋼管片落管 (ワライ 落し)	φ1350, F29, JIS G 3443-2	本	548,000	548,000	548,000	548,000	548,000	548,000	548,000	583,000
鋼管片落管 (ワライ 落し)	φ1500, F29, JIS G 3443-2	本	697,000	697,000	697,000	697,000	697,000	697,000	697,000	740,000
鋼管片落管 (ワライ 落し)	φ1600, F29, JIS G 3443-2	本	834,000	834,000	834,000	834,000	834,000	834,000	834,000	886,000

(単価：円)

品名	規格	単位	年版							備考	
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日		
鋼管片落管 (ワシバ 落し)	φ1650 , F29 , JIS G 3443-2	本	879,000	879,000	879,000	879,000	879,000	879,000	879,000	929,000	
鋼管片落管 (ワシバ 落し)	φ1800 , F29 , JIS G 3443-2	本	989,000	989,000	989,000	989,000	989,000	989,000	989,000	1,040,000	
鋼管片落管 (ワシバ 落し)	φ700 , F25 , JIS G 3443-2	本	211,000	211,000	211,000	211,000	211,000	211,000	211,000	220,000	
鋼管片落管 (ワシバ 落し)	φ800 , F25 , JIS G 3443-2	本	249,000	249,000	249,000	249,000	249,000	249,000	249,000	260,000	
鋼管片落管 (ワシバ 落し)	φ900 , F25 , JIS G 3443-2	本	271,000	271,000	271,000	271,000	271,000	271,000	271,000	282,000	
鋼管片落管 (ワシバ 落し)	φ1000 , F25 , JIS G 3443-2	本	315,000	315,000	315,000	315,000	315,000	315,000	315,000	326,000	
鋼管片落管 (ワシバ 落し)	φ1100 , F25 , JIS G 3443-2	本	347,000	347,000	347,000	347,000	347,000	347,000	347,000	360,000	
鋼管片落管 (ワシバ 落し)	φ1200 , F25 , JIS G 3443-2	本	393,000	393,000	393,000	393,000	393,000	393,000	393,000	417,000	
鋼管片落管 (ワシバ 落し)	φ1350 , F25 , JIS G 3443-2	本	480,000	480,000	480,000	480,000	480,000	480,000	480,000	510,000	
鋼管片落管 (ワシバ 落し)	φ1500 , F25 , JIS G 3443-2	本	582,000	582,000	582,000	582,000	582,000	582,000	582,000	618,000	
鋼管片落管 (ワシバ 落し)	φ1600 , F25 , JIS G 3443-2	本	704,000	704,000	704,000	704,000	704,000	704,000	704,000	747,000	
鋼管片落管 (ワシバ 落し)	φ1650 , F25 , JIS G 3443-2	本	744,000	744,000	744,000	744,000	744,000	744,000	744,000	784,000	
鋼管片落管 (ワシバ 落し)	φ1800 , F25 , JIS G 3443-2	本	842,000	842,000	842,000	842,000	842,000	842,000	842,000	887,000	
T字管											
鋼管T字管	φ100*100 , F12 , JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管T字管	φ150*150 , F12 , JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管T字管	φ200*200 , F12 , JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管T字管	φ250*250 , F12 , JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管T字管	φ300*300 , F12 , JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管T字管	φ350*350 , F12 , JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管T字管	φ400*400 , F12 , JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管T字管	φ450*450 , F12 , JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管T字管	φ500*500 , F12 , JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管T字管	φ600*600 , F12 , JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管T字管	φ700*700 , F12 , JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管T字管	φ800*800 , F12 , JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管T字管	φ900*900 , F12 , JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管T字管	φ1000*900 , F12 , JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管T字管	φ1100*1000 , F12 , JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管T字管	φ1200*1100 , F12 , JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管T字管	φ1350*1200 , F12 , JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管T字管	φ1500*1350 , F12 , JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管T字管	φ1600*1200 , F12 , JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管T字管	φ1650*1200 , F12 , JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管T字管	φ1800*1350 , F12 , JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管T字管	φ100*100 , F15 , JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管T字管	φ150*150 , F15 , JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管T字管	φ200*200 , F15 , JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管T字管	φ250*250 , F15 , JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管T字管	φ300*300 , F15 , JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管T字管	φ350*350 , F15 , JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管T字管	φ400*400 , F15 , JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管T字管	φ450*450 , F15 , JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管T字管	φ500*500 , F15 , JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管T字管	φ600*600 , F15 , JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管T字管	φ700*700 , F15 , JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管T字管	φ800*800 , F15 , JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管T字管	φ900*900 , F15 , JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管T字管	φ1000*900 , F15 , JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管T字管	φ1100*1000 , F15 , JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管T字管	φ1200*1100 , F15 , JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管T字管	φ1350*1200 , F15 , JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管T字管	φ1500*1350 , F15 , JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*

(単価：円)

品名	規格	単位	年版							備考
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日	
鋼管T字管	φ1600*1200, F15, JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管T字管	φ1650*1200, F15, JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管T字管	φ1800*1350, F15, JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管T字管	φ100*100, F12, JIS G 3443-2	本	27,100	27,100	27,100	27,100	27,100	27,100	27,100	27,600
鋼管T字管	φ150*150, F12, JIS G 3443-2	本	49,600	49,600	49,600	49,600	49,600	49,600	49,600	50,400
鋼管T字管	φ200*200, F12, JIS G 3443-2	本	68,900	68,900	68,900	68,900	68,900	68,900	68,900	69,600
鋼管T字管	φ250*250, F12, JIS G 3443-2	本	93,600	93,600	93,600	93,600	93,600	93,600	93,600	94,900
鋼管T字管	φ300*300, F12, JIS G 3443-2	本	104,000	104,000	104,000	104,000	104,000	104,000	104,000	105,000
鋼管T字管	φ350*350, F12, JIS G 3443-2	本	111,000	111,000	111,000	111,000	111,000	111,000	111,000	119,000
鋼管T字管	φ400*400, F12, JIS G 3443-2	本	124,000	124,000	124,000	124,000	124,000	124,000	124,000	128,000
鋼管T字管	φ450*450, F12, JIS G 3443-2	本	137,000	137,000	137,000	137,000	137,000	137,000	137,000	140,000
鋼管T字管	φ500*500, F12, JIS G 3443-2	本	149,000	149,000	149,000	149,000	149,000	149,000	149,000	150,000
鋼管T字管	φ600*600, F12, JIS G 3443-2	本	215,000	215,000	215,000	215,000	215,000	215,000	215,000	223,000
鋼管T字管	φ700*700, F12, JIS G 3443-2	本	286,000	286,000	286,000	286,000	286,000	286,000	286,000	296,000
鋼管T字管	φ800*800, F12, JIS G 3443-2	本	395,000	395,000	395,000	395,000	395,000	395,000	395,000	416,000
鋼管T字管	φ900*900, F12, JIS G 3443-2	本	428,000	428,000	428,000	428,000	428,000	428,000	428,000	449,000
鋼管T字管	φ1000*900, F12, JIS G 3443-2	本	506,000	506,000	506,000	506,000	506,000	506,000	506,000	530,000
鋼管T字管	φ1100*1000, F12, JIS G 3443-2	本	565,000	565,000	565,000	565,000	565,000	565,000	565,000	589,000
鋼管T字管	φ1200*1100, F12, JIS G 3443-2	本	641,000	641,000	641,000	641,000	641,000	641,000	641,000	685,000
鋼管T字管	φ1350*1200, F12, JIS G 3443-2	本	880,000	880,000	880,000	880,000	880,000	880,000	880,000	943,000
鋼管T字管	φ1500*1350, F12, JIS G 3443-2	本	1,070,000	1,070,000	1,070,000	1,070,000	1,070,000	1,070,000	1,070,000	1,150,000
鋼管T字管	φ1600*1200, F12, JIS G 3443-2	本	1,330,000	1,330,000	1,330,000	1,330,000	1,330,000	1,330,000	1,330,000	1,430,000
鋼管T字管	φ1650*1200, F12, JIS G 3443-2	本	1,390,000	1,390,000	1,390,000	1,390,000	1,390,000	1,390,000	1,390,000	1,490,000
鋼管T字管	φ1800*1350, F12, JIS G 3443-2	本	1,630,000	1,630,000	1,630,000	1,630,000	1,630,000	1,630,000	1,630,000	1,750,000
鋼管T字管	φ100*100, F15, JIS G 3443-2	本	27,100	27,100	27,100	27,100	27,100	27,100	27,100	27,600
鋼管T字管	φ150*150, F15, JIS G 3443-2	本	49,600	49,600	49,600	49,600	49,600	49,600	49,600	50,400
鋼管T字管	φ200*200, F15, JIS G 3443-2	本	68,900	68,900	68,900	68,900	68,900	68,900	68,900	69,600
鋼管T字管	φ250*250, F15, JIS G 3443-2	本	93,600	93,600	93,600	93,600	93,600	93,600	93,600	94,900
鋼管T字管	φ300*300, F15, JIS G 3443-2	本	104,000	104,000	104,000	104,000	104,000	104,000	104,000	105,000
鋼管T字管	φ350*350, F15, JIS G 3443-2	本	111,000	111,000	111,000	111,000	111,000	111,000	111,000	119,000
鋼管T字管	φ400*400, F15, JIS G 3443-2	本	124,000	124,000	124,000	124,000	124,000	124,000	124,000	128,000
鋼管T字管	φ450*450, F15, JIS G 3443-2	本	137,000	137,000	137,000	137,000	137,000	137,000	137,000	140,000
鋼管T字管	φ500*500, F15, JIS G 3443-2	本	149,000	149,000	149,000	149,000	149,000	149,000	149,000	150,000
鋼管T字管	φ600*600, F15, JIS G 3443-2	本	215,000	215,000	215,000	215,000	215,000	215,000	215,000	223,000
鋼管T字管	φ700*700, F15, JIS G 3443-2	本	287,000	287,000	287,000	287,000	287,000	287,000	287,000	297,000
鋼管T字管	φ800*800, F15, JIS G 3443-2	本	396,000	396,000	396,000	396,000	396,000	396,000	396,000	417,000
鋼管T字管	φ900*900, F15, JIS G 3443-2	本	430,000	430,000	430,000	430,000	430,000	430,000	430,000	450,000
鋼管T字管	φ1000*900, F15, JIS G 3443-2	本	507,000	507,000	507,000	507,000	507,000	507,000	507,000	531,000
鋼管T字管	φ1100*1000, F15, JIS G 3443-2	本	566,000	566,000	566,000	566,000	566,000	566,000	566,000	590,000
鋼管T字管	φ1200*1100, F15, JIS G 3443-2	本	642,000	642,000	642,000	642,000	642,000	642,000	642,000	687,000
鋼管T字管	φ1350*1200, F15, JIS G 3443-2	本	882,000	882,000	882,000	882,000	882,000	882,000	882,000	922,000
鋼管T字管	φ1500*1350, F15, JIS G 3443-2	本	1,080,000	1,080,000	1,080,000	1,080,000	1,080,000	1,080,000	1,080,000	1,160,000
鋼管T字管	φ1600*1200, F15, JIS G 3443-2	本	1,340,000	1,340,000	1,340,000	1,340,000	1,340,000	1,340,000	1,340,000	1,430,000
鋼管T字管	φ1650*1200, F15, JIS G 3443-2	本	1,390,000	1,390,000	1,390,000	1,390,000	1,390,000	1,390,000	1,390,000	1,490,000
鋼管T字管	φ1800*1350, F15, JIS G 3443-2	本	1,630,000	1,630,000	1,630,000	1,630,000	1,630,000	1,630,000	1,630,000	1,750,000
排水T字管										
鋼管排水T字管	φ200*80, F12, JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管排水T字管	φ250*80, F12, JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管排水T字管	φ300*80, F12, JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管排水T字管	φ350*80, F12, JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管排水T字管	φ400*150, F12, JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管排水T字管	φ450*200, F12, JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管排水T字管	φ500*200, F12, JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*

(単価：円)

品名	規格	単位	年版							備考
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日	
鋼管排水T字管	φ600*200 , F12 , JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管排水T字管	φ700*250 , F12 , JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管排水T字管	φ800*300 , F12 , JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管排水T字管	φ900*350 , F12 , JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管排水T字管	φ1000*400 , F12 , JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管排水T字管	φ1100*400 , F12 , JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管排水T字管	φ1200*400 , F12 , JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管排水T字管	φ1350*400 , F12 , JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管排水T字管	φ1500*400 , F12 , JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管排水T字管	φ1600*400 , F12 , JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管排水T字管	φ1650*400 , F12 , JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管排水T字管	φ1800*400 , F12 , JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管排水T字管	φ200*80 , F15 , JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管排水T字管	φ250*80 , F15 , JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管排水T字管	φ300*80 , F15 , JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管排水T字管	φ350*80 , F15 , JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管排水T字管	φ400*150 , F15 , JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管排水T字管	φ450*200 , F15 , JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管排水T字管	φ500*200 , F15 , JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管排水T字管	φ600*200 , F15 , JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管排水T字管	φ700*250 , F15 , JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管排水T字管	φ800*300 , F15 , JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管排水T字管	φ900*350 , F15 , JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管排水T字管	φ1000*400 , F15 , JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管排水T字管	φ1100*400 , F15 , JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管排水T字管	φ1200*400 , F15 , JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管排水T字管	φ1350*400 , F15 , JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管排水T字管	φ1500*400 , F15 , JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管排水T字管	φ1600*400 , F15 , JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管排水T字管	φ1650*400 , F15 , JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管排水T字管	φ1800*400 , F15 , JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管排水T字管	φ200*80 , F12 , JIS G 3443-2	本	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000	52,200
鋼管排水T字管	φ250*80 , F12 , JIS G 3443-2	本	60,800	60,800	60,800	60,800	60,800	60,800	60,800	63,500
鋼管排水T字管	φ300*80 , F12 , JIS G 3443-2	本	69,100	69,100	69,100	69,100	69,100	69,100	69,100	72,200
鋼管排水T字管	φ350*80 , F12 , JIS G 3443-2	本	73,300	73,300	73,300	73,300	73,300	73,300	73,300	76,600
鋼管排水T字管	φ400*150 , F12 , JIS G 3443-2	本	87,400	87,400	87,400	87,400	87,400	87,400	87,400	91,300
鋼管排水T字管	φ450*200 , F12 , JIS G 3443-2	本	98,300	98,300	98,300	98,300	98,300	98,300	98,300	102,000
鋼管排水T字管	φ500*200 , F12 , JIS G 3443-2	本	107,000	107,000	107,000	107,000	107,000	107,000	107,000	112,000
鋼管排水T字管	φ600*200 , F12 , JIS G 3443-2	本	189,000	189,000	189,000	189,000	189,000	189,000	189,000	197,000
鋼管排水T字管	φ700*250 , F12 , JIS G 3443-2	本	231,000	231,000	231,000	231,000	231,000	231,000	231,000	241,000
鋼管排水T字管	φ800*300 , F12 , JIS G 3443-2	本	364,000	364,000	364,000	364,000	364,000	364,000	364,000	380,000
鋼管排水T字管	φ900*350 , F12 , JIS G 3443-2	本	399,000	399,000	399,000	399,000	399,000	399,000	399,000	417,000
鋼管排水T字管	φ1000*400 , F12 , JIS G 3443-2	本	464,000	464,000	464,000	464,000	464,000	464,000	464,000	484,000
鋼管排水T字管	φ1100*400 , F12 , JIS G 3443-2	本	533,000	533,000	533,000	533,000	533,000	533,000	533,000	556,000
鋼管排水T字管	φ1200*400 , F12 , JIS G 3443-2	本	590,000	590,000	590,000	590,000	590,000	590,000	590,000	616,000
鋼管排水T字管	φ1350*400 , F12 , JIS G 3443-2	本	690,000	690,000	690,000	690,000	690,000	690,000	690,000	720,000
鋼管排水T字管	φ1500*400 , F12 , JIS G 3443-2	本	843,000	843,000	843,000	843,000	843,000	843,000	843,000	880,000
鋼管排水T字管	φ1600*400 , F12 , JIS G 3443-2	本	931,000	931,000	931,000	931,000	931,000	931,000	931,000	972,000
鋼管排水T字管	φ1650*400 , F12 , JIS G 3443-2	本	998,000	998,000	998,000	998,000	998,000	998,000	998,000	1,040,000
鋼管排水T字管	φ1800*400 , F12 , JIS G 3443-2	本	1,110,000	1,110,000	1,110,000	1,110,000	1,110,000	1,110,000	1,110,000	1,160,000
鋼管排水T字管	φ200*80 , F15 , JIS G 3443-2	本	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000	52,200
鋼管排水T字管	φ250*80 , F15 , JIS G 3443-2	本	60,800	60,800	60,800	60,800	60,800	60,800	60,800	63,500
鋼管排水T字管	φ300*80 , F15 , JIS G 3443-2	本	69,100	69,100	69,100	69,100	69,100	69,100	69,100	72,200

358

(単価：円)

品名	規格	単位	年版							備考	
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日		
鋼管排水T字管	φ350*80 , F15 , JIS G 3443-2	本	73,300	73,300	73,300	73,300	73,300	73,300	73,300	76,600	
鋼管排水T字管	φ400*150 , F15 , JIS G 3443-2	本	87,400	87,400	87,400	87,400	87,400	87,400	87,400	91,300	
鋼管排水T字管	φ450*200 , F15 , JIS G 3443-2	本	98,300	98,300	98,300	98,300	98,300	98,300	98,300	102,000	
鋼管排水T字管	φ500*200 , F15 , JIS G 3443-2	本	107,000	107,000	107,000	107,000	107,000	107,000	107,000	112,000	
鋼管排水T字管	φ600*200 , F15 , JIS G 3443-2	本	189,000	189,000	189,000	189,000	189,000	189,000	189,000	197,000	
鋼管排水T字管	φ700*250 , F15 , JIS G 3443-2	本	231,000	231,000	231,000	231,000	231,000	231,000	231,000	241,000	
鋼管排水T字管	φ800*300 , F15 , JIS G 3443-2	本	364,000	364,000	364,000	364,000	364,000	364,000	364,000	380,000	
鋼管排水T字管	φ900*350 , F15 , JIS G 3443-2	本	400,000	400,000	400,000	400,000	400,000	400,000	400,000	418,000	
鋼管排水T字管	φ1000*400 , F15 , JIS G 3443-2	本	464,000	464,000	464,000	464,000	464,000	464,000	464,000	485,000	
鋼管排水T字管	φ1100*400 , F15 , JIS G 3443-2	本	533,000	533,000	533,000	533,000	533,000	533,000	533,000	557,000	
鋼管排水T字管	φ1200*400 , F15 , JIS G 3443-2	本	591,000	591,000	591,000	591,000	591,000	591,000	591,000	517,000	
鋼管排水T字管	φ1350*400 , F15 , JIS G 3443-2	本	690,000	690,000	690,000	690,000	690,000	690,000	690,000	721,000	
鋼管排水T字管	φ1500*400 , F15 , JIS G 3443-2	本	843,000	843,000	843,000	843,000	843,000	843,000	843,000	880,000	
鋼管排水T字管	φ1600*400 , F15 , JIS G 3443-2	本	931,000	931,000	931,000	931,000	931,000	931,000	931,000	972,000	
鋼管排水T字管	φ1650*400 , F15 , JIS G 3443-2	本	998,000	998,000	998,000	998,000	998,000	998,000	998,000	1,040,000	
鋼管排水T字管	φ1800*400 , F15 , JIS G 3443-2	本	1,110,000	1,110,000	1,110,000	1,110,000	1,110,000	1,110,000	1,110,000	1,160,000	
フランジ付T字管											
鋼管 フランジ付T字管 空気弁用	φ100*80 , F12RF , JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管 フランジ付T字管 空気弁用	φ150*80 , F12RF , JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管 フランジ付T字管 空気弁用	φ200*80 , F12RF , JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管 フランジ付T字管 空気弁用	φ250*80 , F12RF , JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管 フランジ付T字管 空気弁用	φ300*80 , F12RF , JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管 フランジ付T字管 空気弁用	φ350*80 , F12RF , JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管 フランジ付T字管 空気弁用	φ400*80 , F12RF , JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管 フランジ付T字管 空気弁用	φ450*80 , F12RF , JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管 フランジ付T字管 空気弁用	φ500*80 , F12RF , JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管 フランジ付T字管 空気弁用	φ600*80 , F12RF , JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管 フランジ付T字管 空気弁用	φ700*100 , F12RF , JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管 フランジ付T字管 空気弁用	φ800*100 , F12RF , JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管 フランジ付T字管 空気弁用	φ900*100 , F12RF , JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管 フランジ付T字管 空気弁用	φ1000*100 , F12RF , JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管 フランジ付T字管 空気弁用	φ1100*150 , F12RF , JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管 フランジ付T字管 空気弁用	φ1200*150 , F12RF , JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管 フランジ付T字管 空気弁用	φ1350*150 , F12RF , JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管 フランジ付T字管 空気弁用	φ1500*150 , F12RF , JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管 フランジ付T字管 空気弁用	φ1600*150 , F12RF , JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管 フランジ付T字管 空気弁用	φ1650*150 , F12RF , JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管 フランジ付T字管 空気弁用	φ1800*150 , F12RF , JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管 フランジ付T字管 空気弁用	φ100*80 , F12GF , JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管 フランジ付T字管 空気弁用	φ150*80 , F12GF , JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管 フランジ付T字管 空気弁用	φ200*80 , F12GF , JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管 フランジ付T字管 空気弁用	φ250*80 , F12GF , JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管 フランジ付T字管 空気弁用	φ300*80 , F12GF , JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管 フランジ付T字管 空気弁用	φ350*80 , F12GF , JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管 フランジ付T字管 空気弁用	φ400*80 , F12GF , JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管 フランジ付T字管 空気弁用	φ450*80 , F12GF , JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管 フランジ付T字管 空気弁用	φ500*80 , F12GF , JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管 フランジ付T字管 空気弁用	φ600*80 , F12GF , JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管 フランジ付T字管 空気弁用	φ700*100 , F12GF , JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管 フランジ付T字管 空気弁用	φ800*100 , F12GF , JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管 フランジ付T字管 空気弁用	φ900*100 , F12GF , JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管 フランジ付T字管 空気弁用	φ1000*100 , F12GF , JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*
鋼管 フランジ付T字管 空気弁用	φ1100*150 , F12GF , JIS G 3451	本	*	*	*	*	*	*	*	*	*

(単価：円)

品名	規格	単位	年版								備考
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日		
鋼管 フランジ付T字管 人孔用(空気弁用蓋 付属品共)	φ800*600 , F15GF , JIS G 3443-2	本	773,000	773,000	773,000	773,000	773,000	773,000	773,000	924,000	
鋼管 フランジ付T字管 人孔用(空気弁用蓋 付属品共)	φ900*600 , F15GF , JIS G 3443-2	本	808,000	808,000	808,000	808,000	808,000	808,000	808,000	961,000	
鋼管 フランジ付T字管 人孔用(空気弁用蓋 付属品共)	φ1000*600 , F15GF , JIS G 3443-2	本	885,000	885,000	885,000	885,000	885,000	885,000	885,000	1,040,000	
鋼管 フランジ付T字管 人孔用(空気弁用蓋 付属品共)	φ1100*600 , F15GF , JIS G 3443-2	本	959,000	959,000	959,000	959,000	959,000	959,000	959,000	1,120,000	
鋼管 フランジ付T字管 人孔用(空気弁用蓋 付属品共)	φ1200*600 , F15GF , JIS G 3443-2	本	1,030,000	1,030,000	1,030,000	1,030,000	1,030,000	1,030,000	1,030,000	1,190,000	
鋼管 フランジ付T字管 人孔用(空気弁用蓋 付属品共)	φ1350*600 , F15GF , JIS G 3443-2	本	1,170,000	1,170,000	1,170,000	1,170,000	1,170,000	1,170,000	1,170,000	1,350,000	
鋼管 フランジ付T字管 人孔用(空気弁用蓋 付属品共)	φ1500*600 , F15GF , JIS G 3443-2	本	1,370,000	1,370,000	1,370,000	1,370,000	1,370,000	1,370,000	1,370,000	1,550,000	
鋼管 フランジ付T字管 人孔用(空気弁用蓋 付属品共)	φ1600*600 , F15GF , JIS G 3443-2	本	1,470,000	1,470,000	1,470,000	1,470,000	1,470,000	1,470,000	1,470,000	1,660,000	
鋼管 フランジ付T字管 人孔用(空気弁用蓋 付属品共)	φ1650*600 , F15GF , JIS G 3443-2	本	1,520,000	1,520,000	1,520,000	1,520,000	1,520,000	1,520,000	1,520,000	1,720,000	
鋼管 フランジ付T字管 人孔用(空気弁用蓋 付属品共)	φ1800*600 , F15GF , JIS G 3443-2	本	1,700,000	1,700,000	1,700,000	1,700,000	1,700,000	1,700,000	1,700,000	1,910,000	

15. 鋼管 特殊管

ネックフランジ

ネックフランジ (工場取付費共)	φ100 , F12RF , STW290 , STW370	本	30,000	30,000	30,000	30,000	30,000	30,000	30,000	32,300	
ネックフランジ (工場取付費共)	φ150 , F12RF , STW290 , STW370	本	45,400	45,400	45,400	45,400	45,400	45,400	45,400	48,800	
ネックフランジ (工場取付費共)	φ200 , F12RF , STW290 , STW370	本	57,300	57,300	57,300	57,300	57,300	57,300	57,300	61,700	
ネックフランジ (工場取付費共)	φ250 , F12RF , STW290 , STW370	本	75,800	75,800	75,800	75,800	75,800	75,800	75,800	81,600	
ネックフランジ (工場取付費共)	φ300 , F12RF , STW290 , STW370	本	93,600	93,600	93,600	93,600	93,600	93,600	93,600	100,000	
ネックフランジ (工場取付費共)	φ350 , F12RF , STW400A	本	126,000	126,000	126,000	126,000	126,000	126,000	126,000	136,000	
ネックフランジ (工場取付費共)	φ400 , F12RF , STW400A	本	144,000	144,000	144,000	144,000	144,000	144,000	144,000	155,000	
ネックフランジ (工場取付費共)	φ450 , F12RF , STW400A	本	184,000	184,000	184,000	184,000	184,000	184,000	184,000	198,000	
ネックフランジ (工場取付費共)	φ500 , F12RF , STW400A	本	219,000	219,000	219,000	219,000	219,000	219,000	219,000	236,000	
ネックフランジ (工場取付費共)	φ600 , F12RF , STW400A	本	260,000	260,000	260,000	260,000	260,000	260,000	260,000	280,000	
ネックフランジ (工場取付費共)	φ700 , F12RF , STW400A	本	317,000	317,000	317,000	317,000	317,000	317,000	317,000	341,000	
ネックフランジ (工場取付費共)	φ800 , F12RF , STW400A	本	370,000	370,000	370,000	370,000	370,000	370,000	370,000	398,000	
ネックフランジ (工場取付費共)	φ900 , F12RF , STW400A	本	456,000	456,000	456,000	456,000	456,000	456,000	456,000	491,000	
ネックフランジ (工場取付費共)	φ1000 , F12RF , STW400A	本	520,000	520,000	520,000	520,000	520,000	520,000	520,000	560,000	
ネックフランジ (工場取付費共)	φ1100 , F12RF , STW400A	本	571,000	571,000	571,000	571,000	571,000	571,000	571,000	615,000	
ネックフランジ (工場取付費共)	φ1200 , F12RF , STW400A	本	640,000	640,000	640,000	640,000	640,000	640,000	640,000	689,000	
ネックフランジ (工場取付費共)	φ1350 , F12RF , STW400A	本	797,000	797,000	797,000	797,000	797,000	797,000	797,000	858,000	
ネックフランジ (工場取付費共)	φ1500 , F12RF , STW400A	本	907,000	907,000	907,000	907,000	907,000	907,000	907,000	976,000	
ネックフランジ (工場取付費共)	φ1600 , F12RF , STW400A	本	1,020,000	1,020,000	1,020,000	1,020,000	1,020,000	1,020,000	1,020,000	1,090,000	
ネックフランジ (工場取付費共)	φ1650 , F12RF , STW400A	本	1,100,000	1,100,000	1,100,000	1,100,000	1,100,000	1,100,000	1,100,000	1,190,000	
ネックフランジ (工場取付費共)	φ1800 , F12RF , STW400A	本	1,200,000	1,200,000	1,200,000	1,200,000	1,200,000	1,200,000	1,200,000	1,290,000	
ネックフランジ (工場取付費共)	φ100 , F12GF , STW400A	本	33,800	33,800	33,800	33,800	33,800	33,800	33,800	36,300	
ネックフランジ (工場取付費共)	φ150 , F12GF , STW400A	本	48,900	48,900	48,900	48,900	48,900	48,900	48,900	52,700	
ネックフランジ (工場取付費共)	φ200 , F12GF , STW400A	本	61,800	61,800	61,800	61,800	61,800	61,800	61,800	66,500	
ネックフランジ (工場取付費共)	φ250 , F12GF , STW400A	本	82,000	82,000	82,000	82,000	82,000	82,000	82,000	88,300	
ネックフランジ (工場取付費共)	φ300 , F12GF , STW400A	本	101,000	101,000	101,000	101,000	101,000	101,000	101,000	109,000	
ネックフランジ (工場取付費共)	φ350 , F12GF , STW400A	本	137,000	137,000	137,000	137,000	137,000	137,000	137,000	147,000	
ネックフランジ (工場取付費共)	φ400 , F12GF , STW400A	本	157,000	157,000	157,000	157,000	157,000	157,000	157,000	168,000	
ネックフランジ (工場取付費共)	φ450 , F12GF , STW400A	本	200,000	200,000	200,000	200,000	200,000	200,000	200,000	215,000	
ネックフランジ (工場取付費共)	φ500 , F12GF , STW400A	本	239,000	239,000	239,000	239,000	239,000	239,000	239,000	257,000	
ネックフランジ (工場取付費共)	φ600 , F12GF , STW400A	本	283,000	283,000	283,000	283,000	283,000	283,000	283,000	305,000	
ネックフランジ (工場取付費共)	φ700 , F12GF , STW400A	本	347,000	347,000	347,000	347,000	347,000	347,000	347,000	373,000	
ネックフランジ (工場取付費共)	φ800 , F12GF , STW400A	本	405,000	405,000	405,000	405,000	405,000	405,000	405,000	435,000	
ネックフランジ (工場取付費共)	φ900 , F12GF , STW400A	本	499,000	499,000	499,000	499,000	499,000	499,000	499,000	537,000	
ネックフランジ (工場取付費共)	φ1000 , F12GF , STW400A	本	570,000	570,000	570,000	570,000	570,000	570,000	570,000	614,000	
ネックフランジ (工場取付費共)	φ1100 , F12GF , STW400A	本	632,000	632,000	632,000	632,000	632,000	632,000	632,000	680,000	
ネックフランジ (工場取付費共)	φ1200 , F12GF , STW400A	本	702,000	702,000	702,000	702,000	702,000	702,000	702,000	756,000	
ネックフランジ (工場取付費共)	φ1350 , F12GF , STW400A	本	881,000	881,000	881,000	881,000	881,000	881,000	881,000	948,000	
ネックフランジ (工場取付費共)	φ1500 , F12GF , STW400A	本	997,000	997,000	997,000	997,000	997,000	997,000	997,000	1,070,000	
ネックフランジ (工場取付費共)	φ1600 , F12GF , STW400A	本	1,110,000	1,110,000	1,110,000	1,110,000	1,110,000	1,110,000	1,110,000	1,200,000	

(単価：円)

品名	規格	単位	年版							備考
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日	
ネックフランジ (工場取付費共)	φ1650, F12GF, STW400A	本	1,150,000	1,150,000	1,150,000	1,150,000	1,150,000	1,150,000	1,240,000	
ネックフランジ (工場取付費共)	φ1800, F12GF, STW400A	本	1,160,000	1,160,000	1,160,000	1,160,000	1,160,000	1,160,000	1,250,000	
ネックフランジ (工場取付費共)	φ700, F12RF, STW400B	本	310,000	310,000	310,000	310,000	310,000	310,000	334,000	
ネックフランジ (工場取付費共)	φ800, F12RF, STW400B	本	363,000	363,000	363,000	363,000	363,000	363,000	391,000	
ネックフランジ (工場取付費共)	φ900, F12RF, STW400B	本	446,000	446,000	446,000	446,000	446,000	446,000	480,000	
ネックフランジ (工場取付費共)	φ1000, F12RF, STW400B	本	508,000	508,000	508,000	508,000	508,000	508,000	546,000	
ネックフランジ (工場取付費共)	φ1100, F12RF, STW400B	本	567,000	567,000	567,000	567,000	567,000	567,000	610,000	
ネックフランジ (工場取付費共)	φ1200, F12RF, STW400B	本	633,000	633,000	633,000	633,000	633,000	633,000	681,000	
ネックフランジ (工場取付費共)	φ1350, F12RF, STW400B	本	790,000	790,000	790,000	790,000	790,000	790,000	850,000	
ネックフランジ (工場取付費共)	φ1500, F12RF, STW400B	本	906,000	906,000	906,000	906,000	906,000	906,000	974,000	
ネックフランジ (工場取付費共)	φ1600, F12RF, STW400B	本	1,010,000	1,010,000	1,010,000	1,010,000	1,010,000	1,010,000	1,090,000	
ネックフランジ (工場取付費共)	φ1650, F12RF, STW400B	本	1,050,000	1,050,000	1,050,000	1,050,000	1,050,000	1,050,000	1,130,000	
ネックフランジ (工場取付費共)	φ1800, F12RF, STW400B	本	1,180,000	1,180,000	1,180,000	1,180,000	1,180,000	1,180,000	1,270,000	
ネックフランジ (工場取付費共)	φ700, F12GF, STW400B	本	339,000	339,000	339,000	339,000	339,000	339,000	365,000	
ネックフランジ (工場取付費共)	φ800, F12GF, STW400B	本	397,000	397,000	397,000	397,000	397,000	397,000	428,000	
ネックフランジ (工場取付費共)	φ900, F12GF, STW400B	本	489,000	489,000	489,000	489,000	489,000	489,000	526,000	
ネックフランジ (工場取付費共)	φ1000, F12GF, STW400B	本	557,000	557,000	557,000	557,000	557,000	557,000	599,000	
ネックフランジ (工場取付費共)	φ1100, F12GF, STW400B	本	624,000	624,000	624,000	624,000	624,000	624,000	672,000	
ネックフランジ (工場取付費共)	φ1200, F12GF, STW400B	本	695,000	695,000	695,000	695,000	695,000	695,000	748,000	
ネックフランジ (工場取付費共)	φ1350, F12GF, STW400B	本	870,000	870,000	870,000	870,000	870,000	870,000	936,000	
ネックフランジ (工場取付費共)	φ1500, F12GF, STW400B	本	995,000	995,000	995,000	995,000	995,000	995,000	1,070,000	
ネックフランジ (工場取付費共)	φ1600, F12GF, STW400B	本	1,110,000	1,110,000	1,110,000	1,110,000	1,110,000	1,110,000	1,200,000	
ネックフランジ (工場取付費共)	φ1650, F12GF, STW400B	本	1,150,000	1,150,000	1,150,000	1,150,000	1,150,000	1,150,000	1,240,000	
ネックフランジ (工場取付費共)	φ1800, F12GF, STW400B	本	1,160,000	1,160,000	1,160,000	1,160,000	1,160,000	1,160,000	1,250,000	
メカニカル挿口加工管端部										
メカニカル挿口加工管端部 (工場取付費共)	φ100, STW290, STW370	本	10,900	10,900	10,900	10,900	10,900	10,900	12,400	
メカニカル挿口加工管端部 (工場取付費共)	φ150, STW290, STW370	本	15,400	15,400	15,400	15,400	15,400	15,400	17,500	
メカニカル挿口加工管端部 (工場取付費共)	φ200, STW290, STW370	本	18,200	18,200	18,200	18,200	18,200	18,200	20,700	
メカニカル挿口加工管端部 (工場取付費共)	φ250, STW290, STW370	本	23,700	23,700	23,700	23,700	23,700	23,700	27,000	
メカニカル挿口加工管端部 (工場取付費共)	φ300, STW290, STW370	本	28,200	28,200	28,200	28,200	28,200	28,200	32,200	
メカニカル挿口加工管端部 (工場取付費共)	φ350, STW400A	本	37,800	37,800	37,800	37,800	37,800	37,800	43,100	
メカニカル挿口加工管端部 (工場取付費共)	φ400, STW400A	本	43,400	43,400	43,400	43,400	43,400	43,400	49,500	
メカニカル挿口加工管端部 (工場取付費共)	φ450, STW400A	本	52,600	52,600	52,600	52,600	52,600	52,600	59,900	
メカニカル挿口加工管端部 (工場取付費共)	φ500, STW400A	本	61,800	61,800	61,800	61,800	61,800	61,800	70,400	
メカニカル挿口加工管端部 (工場取付費共)	φ600, STW400A	本	74,700	74,700	74,700	74,700	74,700	74,700	85,100	
メカニカル挿口加工管端部 (工場取付費共)	φ700, STW400A	本	93,600	93,600	93,600	93,600	93,600	93,600	106,000	
メカニカル挿口加工管端部 (工場取付費共)	φ800, STW400A	本	106,000	106,000	106,000	106,000	106,000	106,000	121,000	
メカニカル挿口加工管端部 (工場取付費共)	φ900, STW400A	本	126,000	126,000	126,000	126,000	126,000	126,000	144,000	
メカニカル挿口加工管端部 (工場取付費共)	φ1000, STW400A	本	145,000	145,000	145,000	145,000	145,000	145,000	165,000	
メカニカル挿口加工管端部 (工場取付費共)	φ1100, STW400A	本	162,000	162,000	162,000	162,000	162,000	162,000	185,000	
メカニカル挿口加工管端部 (工場取付費共)	φ1200, STW400A	本	180,000	180,000	180,000	180,000	180,000	180,000	205,000	
メカニカル挿口加工管端部 (工場取付費共)	φ1350, STW400A	本	220,000	220,000	220,000	220,000	220,000	220,000	251,000	
メカニカル挿口加工管端部 (工場取付費共)	φ1500, STW400A	本	264,000	264,000	264,000	264,000	264,000	264,000	301,000	
メカニカル挿口加工管端部 (工場取付費共)	φ700, STW400B	本	93,600	93,600	93,600	93,600	93,600	93,600	106,000	
メカニカル挿口加工管端部 (工場取付費共)	φ800, STW400B	本	106,000	106,000	106,000	106,000	106,000	106,000	121,000	
メカニカル挿口加工管端部 (工場取付費共)	φ900, STW400B	本	126,000	126,000	126,000	126,000	126,000	126,000	144,000	
メカニカル挿口加工管端部 (工場取付費共)	φ1000, STW400B	本	145,000	145,000	145,000	145,000	145,000	145,000	165,000	
メカニカル挿口加工管端部 (工場取付費共)	φ1100, STW400B	本	162,000	162,000	162,000	162,000	162,000	162,000	185,000	
メカニカル挿口加工管端部 (工場取付費共)	φ1200, STW400B	本	180,000	180,000	180,000	180,000	180,000	180,000	205,000	
メカニカル挿口加工管端部 (工場取付費共)	φ1350, STW400B	本	220,000	220,000	220,000	220,000	220,000	220,000	251,000	
メカニカル挿口加工管端部 (工場取付費共)	φ1500, STW400B	本	264,000	264,000	264,000	264,000	264,000	264,000	301,000	
ステイブナー加工										

(単価：円)

品名	規格	単位	年版							備考	
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日		
スティフナー加工 (工場取付費共)	φ100, STW290, STW370	本	10,800	10,800	10,800	10,800	10,800	10,800	10,800	11,100	
スティフナー加工 (工場取付費共)	φ150, STW290, STW370	本	13,100	13,100	13,100	13,100	13,100	13,100	13,100	13,500	
スティフナー加工 (工場取付費共)	φ200, STW290, STW370	本	15,800	15,800	15,800	15,800	15,800	15,800	15,800	16,200	
スティフナー加工 (工場取付費共)	φ250, STW290, STW370	本	18,000	18,000	18,000	18,000	18,000	18,000	18,000	18,700	
スティフナー加工 (工場取付費共)	φ300, STW290, STW370	本	20,700	20,700	20,700	20,700	20,700	20,700	20,700	21,300	
スティフナー加工 (工場取付費共)	φ350, STW400A	本	22,100	22,100	22,100	22,100	22,100	22,100	22,100	22,900	
スティフナー加工 (工場取付費共)	φ400, STW400A	本	23,700	23,700	23,700	23,700	23,700	23,700	23,700	24,400	
スティフナー加工 (工場取付費共)	φ450, STW400A	本	25,200	25,200	25,200	25,200	25,200	25,200	25,200	26,100	
スティフナー加工 (工場取付費共)	φ500, STW400A	本	27,000	27,000	27,000	27,000	27,000	27,000	27,000	27,900	
スティフナー加工 (工場取付費共)	φ600, STW400A	本	30,900	30,900	30,900	30,900	30,900	30,900	30,900	32,000	
スティフナー加工 (工場取付費共)	φ700, STW400A	本	54,300	54,300	54,300	54,300	54,300	54,300	54,300	56,200	
スティフナー加工 (工場取付費共)	φ800, STW400A	本	62,600	62,600	62,600	62,600	62,600	62,600	62,600	64,700	
スティフナー加工 (工場取付費共)	φ900, STW400A	本	67,800	67,800	67,800	67,800	67,800	67,800	67,800	70,200	
スティフナー加工 (工場取付費共)	φ1000, STW400A	本	76,700	76,700	76,700	76,700	76,700	76,700	76,700	79,400	
スティフナー加工 (工場取付費共)	φ1100, STW400A	本	92,400	92,400	92,400	92,400	92,400	92,400	92,400	95,500	
スティフナー加工 (工場取付費共)	φ1200, STW400A	本	97,300	97,300	97,300	97,300	97,300	97,300	97,300	100,000	
スティフナー加工 (工場取付費共)	φ1350, STW400A	本	110,000	110,000	110,000	110,000	110,000	110,000	110,000	114,000	
スティフナー加工 (工場取付費共)	φ1500, STW400A	本	141,000	141,000	141,000	141,000	141,000	141,000	141,000	146,000	
スティフナー加工 (工場取付費共)	φ1600, STW400A	本	157,000	157,000	157,000	157,000	157,000	157,000	157,000	163,000	
スティフナー加工 (工場取付費共)	φ1650, STW400A	本	165,000	165,000	165,000	165,000	165,000	165,000	165,000	179,000	
スティフナー加工 (工場取付費共)	φ1800, STW400A	本	173,000	173,000	173,000	173,000	173,000	173,000	173,000	206,000	
スティフナー加工 (工場取付費共)	φ700, STW400B	本	46,600	46,600	46,600	46,600	46,600	46,600	46,600	48,400	
スティフナー加工 (工場取付費共)	φ800, STW400B	本	54,800	54,800	54,800	54,800	54,800	54,800	54,800	56,600	
スティフナー加工 (工場取付費共)	φ900, STW400B	本	59,400	59,400	59,400	59,400	59,400	59,400	59,400	61,500	
スティフナー加工 (工場取付費共)	φ1000, STW400B	本	68,200	68,200	68,200	68,200	68,200	68,200	68,200	70,500	
スティフナー加工 (工場取付費共)	φ1100, STW400B	本	73,900	73,900	73,900	73,900	73,900	73,900	73,900	76,500	
スティフナー加工 (工場取付費共)	φ1200, STW400B	本	79,700	79,700	79,700	79,700	79,700	79,700	79,700	82,400	
スティフナー加工 (工場取付費共)	φ1350, STW400B	本	92,600	92,600	92,600	92,600	92,600	92,600	92,600	95,700	
スティフナー加工 (工場取付費共)	φ1500, STW400B	本	111,000	111,000	111,000	111,000	111,000	111,000	111,000	115,000	
スティフナー加工 (工場取付費共)	φ1600, STW400B	本	126,000	126,000	126,000	126,000	126,000	126,000	126,000	130,000	
スティフナー加工 (工場取付費共)	φ1650, STW400B	本	133,000	133,000	133,000	133,000	133,000	133,000	133,000	146,000	
スティフナー加工 (工場取付費共)	φ1800, STW400B	本	141,000	141,000	141,000	141,000	141,000	141,000	141,000	172,000	

(単価：円)

品名	規格	単位	年版							備考
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日	
16. 鋼管 溶接材料										
ジョイントコート										
ジョイントコート	φ100 ; 熱収縮チューブ	枚	2,340	2,340	2,340	2,340	2,340	2,340	2,690	
ジョイントコート	φ150 ; 熱収縮チューブ	枚	2,890	2,890	2,890	2,890	2,890	2,890	3,320	
ジョイントコート	φ200 ; 熱収縮チューブ	枚	3,590	3,590	3,590	3,590	3,590	3,590	4,120	
ジョイントコート	φ250 ; 熱収縮チューブ	枚	4,410	4,410	4,410	4,410	4,410	4,410	5,080	
ジョイントコート	φ300 ; 熱収縮シート	枚	5,240	5,240	5,240	5,240	5,240	5,240	6,030	
ジョイントコート	φ350 ; 熱収縮シート	枚	6,020	6,020	6,020	6,020	6,020	6,020	6,920	
ジョイントコート	φ400 ; 熱収縮シート	枚	6,850	6,850	6,850	6,850	6,850	6,850	7,880	
ジョイントコート	φ450 ; 熱収縮シート	枚	8,480	8,480	8,480	8,480	8,480	8,480	9,760	
ジョイントコート	φ500 ; 熱収縮シート	枚	8,720	8,720	8,720	8,720	8,720	8,720	10,000	
ジョイントコート	φ600 ; 熱収縮シート	枚	9,600	9,600	9,600	9,600	9,600	9,600	11,000	
ジョイントコート	φ700 ; 熱収縮シート	枚	11,400	11,400	11,400	11,400	11,400	11,400	13,100	
ジョイントコート	φ800 ; 熱収縮シート	枚	13,200	13,200	13,200	13,200	13,200	13,200	15,200	
ジョイントコート	φ900 ; 熱収縮シート	枚	15,400	15,400	15,400	15,400	15,400	15,400	17,700	
ジョイントコート	φ1000 ; 熱収縮シート	枚	17,500	17,500	17,500	17,500	17,500	17,500	20,100	
ジョイントコート	φ1100 ; 熱収縮シート	枚	18,800	18,800	18,800	18,800	18,800	18,800	21,600	
ジョイントコート	φ1200 ; 熱収縮シート	枚	20,800	20,800	20,800	20,800	20,800	20,800	23,900	
ジョイントコート	φ1350 ; 熱収縮シート	枚	22,800	22,800	22,800	22,800	22,800	22,800	26,200	
ジョイントコート	φ1500 ; 熱収縮シート	枚	23,400	23,400	23,400	23,400	23,400	23,400	26,900	
ジョイントコート	φ1600 ; 熱収縮シート	枚	24,000	24,000	24,000	24,000	24,000	24,000	27,600	
ジョイントコート	φ1650 ; 熱収縮シート	枚	26,100	26,100	26,100	26,100	26,100	26,100	30,000	
ジョイントコート	φ1800 ; 熱収縮シート	枚	28,100	28,100	28,100	28,100	28,100	28,100	32,400	
ジョイントコート	φ100 ; ゴム系シートタイプ	枚	2,500	2,500	2,500	2,500	2,500	2,500	2,890	
ジョイントコート	φ150 ; ゴム系シートタイプ	枚	3,060	3,060	3,060	3,060	3,060	3,060	3,530	
ジョイントコート	φ200 ; ゴム系シートタイプ	枚	3,700	3,700	3,700	3,700	3,700	3,700	4,280	
ジョイントコート	φ250 ; ゴム系シートタイプ	枚	4,320	4,320	4,320	4,320	4,320	4,320	4,980	
ジョイントコート	φ300 ; ゴム系シートタイプ	枚	4,830	4,830	4,830	4,830	4,830	4,830	5,580	
ジョイントコート	φ350 ; ゴム系シートタイプ	枚	5,360	5,360	5,360	5,360	5,360	5,360	6,180	
ジョイントコート	φ400 ; ゴム系シートタイプ	枚	5,940	5,940	5,940	5,940	5,940	5,940	6,850	
ジョイントコート	φ450 ; ゴム系シートタイプ	枚	6,530	6,530	6,530	6,530	6,530	6,530	7,540	
ジョイントコート	φ500 ; ゴム系シートタイプ	枚	7,410	7,410	7,410	7,410	7,410	7,410	8,550	
ジョイントコート	φ600 ; ゴム系シートタイプ	枚	8,730	8,730	8,730	8,730	8,730	8,730	10,000	
ジョイントコート	φ700 ; ゴム系シートタイプ	枚	9,800	9,800	9,800	9,800	9,800	9,800	11,300	
ジョイントコート	φ800 ; ゴム系シートタイプ	枚	10,800	10,800	10,800	10,800	10,800	10,800	12,500	
ジョイントコート	φ900 ; ゴム系シートタイプ	枚	12,400	12,400	12,400	12,400	12,400	12,400	14,300	
ジョイントコート	φ1000 ; ゴム系シートタイプ	枚	13,600	13,600	13,600	13,600	13,600	13,600	15,700	
ジョイントコート	φ1100 ; ゴム系シートタイプ	枚	14,800	14,800	14,800	14,800	14,800	14,800	17,100	
ジョイントコート	φ1200 ; ゴム系シートタイプ	枚	16,500	16,500	16,500	16,500	16,500	16,500	19,000	
ジョイントコート	φ1350 ; ゴム系シートタイプ	枚	18,300	18,300	18,300	18,300	18,300	18,300	21,100	
ジョイントコート	φ1500 ; ゴム系シートタイプ	枚	19,800	19,800	19,800	19,800	19,800	19,800	22,800	
ジョイントコート	φ1600 ; ゴム系シートタイプ	枚	21,800	21,800	21,800	21,800	21,800	21,800	25,200	
ジョイントコート	φ1650 ; ゴム系シートタイプ	枚	22,500	22,500	22,500	22,500	22,500	22,500	25,900	
ジョイントコート	φ1800 ; ゴム系シートタイプ	枚	24,400	24,400	24,400	24,400	24,400	24,400	28,200	
17. その他										
人孔用蓋	材料加工費共	t	*	*	*	*	*	*	*	*
人孔兼空気弁用蓋	材料加工費共	t	*	*	*	*	*	*	*	*
管端止水板	φ100～φ700, 現場加工費材工共	t	*	*	*	*	*	*	*	*
管端止水板	φ800～φ1800, 現場加工費材工共	t	*	*	*	*	*	*	*	*
液状エポキシ	JWWA K 135	kg	1,070	1,070	1,070	1,070	1,070	1,070	1,120	
サンダースト	φ200mm	個	350	350	350	350	350	350	380	