

平成29年度
佐世保市水道局上水道独自単価
(公表用)

佐世保市水道局

平成29年 6月

平成29年度 水道局独自単価（上水）算定基準の公表について

（佐世保市水道局）

1. はじめに

水道局ホームページで公表している、「H29.06 水道局独自単価（公表用）上水」の単価決定方法を公表するものである。

2. 内容

独自に調査を行った結果を基に決定した単価を掲載している。

3. 適用日

長崎県の単価適用年度が、平成29年6月1日付以降に適用するもの。
※縦覧図書の設計書積算条件に記載してある単価適用年度を確認すること。

4. 期間

次期水道局独自単価改訂までこの単価を使用するものとする。

5. その他

○本図書と『市販公表単価表』の情報を複合させた単価表（電子媒体を含む）を作成し、これを第三者に販売することは禁じられている。

○本図書の内容に関する質問は、原則として受け付けない。

	名称	形状寸法	単位	決定単価	備考
	鑄鉄管類				
1	ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管(K形1種) 内面エポキシ粉体塗装				
NY0110010	ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管(K形1種) 内面エポキシ粉体塗装	φ 300	本	134,000	
NY0110020	ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管(K形1種) 内面エポキシ粉体塗装	φ 350	本	156,000	
NY0110030	ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管(K形1種) 内面エポキシ粉体塗装	φ 400	本	200,000	
NY0110040	ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管(K形1種) 内面エポキシ粉体塗装	φ 450	本	234,000	
NY0110050	ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管(K形1種) 内面エポキシ粉体塗装	φ 500	本	274,000	
NY0110060	ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管(K形1種) 内面エポキシ粉体塗装	φ 600	本	377,000	
NY0110070	ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管(K形1種) 内面エポキシ粉体塗装	φ 700	本	465,000	
NY0110080	ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管(K形1種) 内面エポキシ粉体塗装	φ 800	本	596,000	
2	ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管(K形3種) 内面エポキシ粉体塗装				
NY0111010	ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管(K形3種) 内面エポキシ粉体塗装	φ 300	本	123,000	
NY0111020	ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管(K形3種) 内面エポキシ粉体塗装	φ 350	本	144,000	
NY0111030	ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管(K形3種) 内面エポキシ粉体塗装	φ 400	本	176,000	
NY0111040	ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管(K形3種) 内面エポキシ粉体塗装	φ 450	本	208,000	
NY0111050	ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管(K形3種) 内面エポキシ粉体塗装	φ 500	本	246,000	
NY0111060	ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管(K形3種) 内面エポキシ粉体塗装	φ 600	本	328,000	
NY0111070	ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管(K形3種) 内面エポキシ粉体塗装	φ 700	本	414,000	
NY0111080	ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管(K形3種) 内面エポキシ粉体塗装	φ 800	本	516,000	
3	曲管内面エポキシ粉体塗装				
NY0112010	K形 曲管 内面エポキシ粉体塗装	φ 600*90°	個	398,000	
NY0112020	K形 曲管 内面エポキシ粉体塗装	φ 700*90°	個	539,000	
NY0112030	K形 曲管 内面エポキシ粉体塗装	φ 800*90°	個	704,000	
NY0112040	K形 曲管 内面エポキシ粉体塗装	φ 600*45°	個	293,000	
NY0112050	K形 曲管 内面エポキシ粉体塗装	φ 700*45°	個	404,000	
NY0112060	K形 曲管 内面エポキシ粉体塗装	φ 800*45°	個	535,000	
NY0112070	K形 曲管 内面エポキシ粉体塗装	φ 600*22° 1/2	個	293,000	
NY0112080	K形 曲管 内面エポキシ粉体塗装	φ 700*22° 1/2	個	404,000	
NY0112090	K形 曲管 内面エポキシ粉体塗装	φ 800*22° 1/2	個	535,000	
NY0112100	K形 曲管 内面エポキシ粉体塗装	φ 600*11° 1/4	個	323,000	
NY0112110	K形 曲管 内面エポキシ粉体塗装	φ 700*11° 1/4	個	404,000	
NY0112120	K形 曲管 内面エポキシ粉体塗装	φ 800*11° 1/4	個	490,000	
NY0112130	K形 曲管 内面エポキシ粉体塗装	φ 600*5° 5/8	個	323,000	
NY0112140	K形 曲管 内面エポキシ粉体塗装	φ 700*5° 5/8	個	404,000	
NY0112150	K形 曲管 内面エポキシ粉体塗装	φ 800*5° 5/8	個	490,000	
4	異径継輪(K形)	内面エポキシ粉体塗装 ホルト・ナット、ゴム輪含む			
NY0113010	異径継輪(K形) 内面エポキシ粉体塗装	φ 75*3" ホルト・ナット、ゴム輪含む	個	43,000	
NY0113020	異径継輪(K形) 内面エポキシ粉体塗装	φ 100*4" ホルト・ナット、ゴム輪含む	個	52,800	
NY0113030	異径継輪(K形) 内面エポキシ粉体塗装	φ 150*5" ホルト・ナット、ゴム輪含む	個	73,100	
NY0113040	異径継輪(K形) 内面エポキシ粉体塗装	φ 150*6" ホルト・ナット、ゴム輪含む	個	76,600	
NY0113050	異径継輪(K形) 内面エポキシ粉体塗装	φ 200*8" ホルト・ナット、ゴム輪含む	個	93,400	
NY0113060	異径継輪(K形) 内面エポキシ粉体塗装	φ 250*10" ホルト・ナット、ゴム輪含む	個	117,000	
NY0113070	異径継輪(K形) 内面エポキシ粉体塗装	φ 300*12" ホルト・ナット、ゴム輪含む	個	166,000	
NY0113080	異径継輪(K形) 内面エポキシ粉体塗装	φ 350*14" ホルト・ナット、ゴム輪含む	個	217,000	
NY0113090	異径継輪(K形) 内面エポキシ粉体塗装	φ 400*16" ホルト・ナット、ゴム輪含む	個	270,000	
NY0113100	異径継輪(K形) 内面エポキシ粉体塗装	φ 450*18" ホルト・ナット、ゴム輪含む	個	296,000	
5	CAジョイント 押輪、ホルト・ナット、ゴム輪含む				
NY0114003	CAジョイント 押輪、ホルト・ナット、ゴム輪含む	φ 75	個	31,500	
NY0114005	CAジョイント 押輪、ホルト・ナット、ゴム輪含む	φ 100	個	37,600	
NY0114008	CAジョイント 押輪、ホルト・ナット、ゴム輪含む	φ 150	個	58,000	
NY0114010	CAジョイント 押輪、ホルト・ナット、ゴム輪含む	φ 200	個	71,500	
NY0114020	CAジョイント 押輪、ホルト・ナット、ゴム輪含む	φ 250	個	105,000	
6	丁字管 内面エポキシ粉体塗装				
NY0115010	K形 二受丁字管 内面エポキシ粉体塗装	φ 600*600	個	407,000	
NY0115020	K形 二受丁字管 内面エポキシ粉体塗装	φ 600*500	個	390,000	
NY0115030	K形 二受丁字管 内面エポキシ粉体塗装	φ 600*400	個	374,000	
NY0115040	K形 二受丁字管 内面エポキシ粉体塗装	φ 700*700	個	543,000	

	名称	形状寸法	単位	決定単価	備考
	K形 二受丁字管 内面エポキシ粉体塗装	φ700*600	個	519,000	
	K形 二受丁字管 内面エポキシ粉体塗装	φ700*500	個	503,000	
	K形 二受丁字管 内面エポキシ粉体塗装	φ700*400	個	488,000	
	K形 二受丁字管 内面エポキシ粉体塗装	φ800*800	個	693,000	
	K形 二受丁字管 内面エポキシ粉体塗装	φ800*700	個	670,000	
	K形 二受丁字管 内面エポキシ粉体塗装	φ800*600	個	647,000	
	K形 二受丁字管 内面エポキシ粉体塗装	φ800*500	個	632,000	
	K形 排水丁字管 内面エポキシ粉体塗装	φ600*200	個	255,000	
	K形 排水丁字管 内面エポキシ粉体塗装	φ700*300	個	364,000	
	K形 排水丁字管 内面エポキシ粉体塗装	φ800*300	個	442,000	
	7 片落管 内面エポキシ粉体塗装				
	K形 受挿し片落管 内面エポキシ粉体塗装	φ600*500	個	212,000	
	K形 受挿し片落管 内面エポキシ粉体塗装	φ600*450	個	202,000	
	K形 受挿し片落管 内面エポキシ粉体塗装	φ600*400	個	190,000	
	K形 受挿し片落管 内面エポキシ粉体塗装	φ600*350	個	180,000	
	K形 受挿し片落管 内面エポキシ粉体塗装	φ600*300	個	170,000	
	K形 受挿し片落管 内面エポキシ粉体塗装	φ700*600	個	319,000	
	K形 受挿し片落管 内面エポキシ粉体塗装	φ700*500	個	289,000	
	K形 受挿し片落管 内面エポキシ粉体塗装	φ700*450	個	277,000	
	K形 受挿し片落管 内面エポキシ粉体塗装	φ700*400	個	263,000	
	K形 受挿し片落管 内面エポキシ粉体塗装	φ800*700	個	396,000	
	K形 受挿し片落管 内面エポキシ粉体塗装	φ800*600	個	363,000	
	K形 受挿し片落管 内面エポキシ粉体塗装	φ800*500	個	336,000	
	K形 受挿し片落管 内面エポキシ粉体塗装	φ800*450	個	323,000	
	K形 挿し受片落管 内面エポキシ粉体塗装	φ600*500	個	205,000	
	K形 挿し受片落管 内面エポキシ粉体塗装	φ600*450	個	189,000	
	K形 挿し受片落管 内面エポキシ粉体塗装	φ600*400	個	175,000	
	K形 挿し受片落管 内面エポキシ粉体塗装	φ600*350	個	160,000	
	K形 挿し受片落管 内面エポキシ粉体塗装	φ600*300	個	151,000	
	K形 挿し受片落管 内面エポキシ粉体塗装	φ700*600	個	307,000	
	K形 挿し受片落管 内面エポキシ粉体塗装	φ700*500	個	270,000	
	K形 挿し受片落管 内面エポキシ粉体塗装	φ700*450	個	253,000	
	K形 挿し受片落管 内面エポキシ粉体塗装	φ700*400	個	236,000	
	K形 挿し受片落管 内面エポキシ粉体塗装	φ800*700	個	384,000	
	K形 挿し受片落管 内面エポキシ粉体塗装	φ800*600	個	339,000	
	K形 挿し受片落管 内面エポキシ粉体塗装	φ800*500	個	303,000	
	K形 挿し受片落管 内面エポキシ粉体塗装	φ800*450	個	286,000	
	8 帽(K形)	内面エポキシ粉体塗装 特殊押輪含む			
	K形 帽(K形) 内面エポキシ粉体塗装	φ400 特殊押輪含む	個	185,000	
	9 K形普通押輪(ゴム輪、ボルト、ナット込み)				
	K形普通押輪	φ600(ゴム輪、ボルト、ナット込み)	組	28,400	
	K形普通押輪	φ700(ゴム輪、ボルト、ナット込み)	組	42,200	
	K形普通押輪	φ800(ゴム輪、ボルト、ナット込み)	組	52,300	
	10 K形特殊押輪(ゴム輪、ボルト、ナット込み)				
	K形特殊押輪	φ600(ゴム輪、ボルト、ナット込み)	組	52,800	
	K形特殊押輪	φ700(ゴム輪、ボルト、ナット込み)	組	94,900	
	K形特殊押輪	φ800(ゴム輪、ボルト、ナット込み)	組	124,000	
	11 割り特殊押輪(K形) ボルト・ナット、ゴム輪含む				
	割り特殊押輪(K形) ボルト・ナット、ゴム輪含む	φ250	組	35,000	
	割り特殊押輪(K形) ボルト・ナット、ゴム輪含む	φ300	組	38,500	
	割り特殊押輪(K形) ボルト・ナット、ゴム輪含む	φ350	組	47,500	
	割り特殊押輪(K形) ボルト・ナット、ゴム輪含む	φ400	組	62,000	
	割り特殊押輪(K形) ボルト・ナット、ゴム輪含む	φ450	組	73,400	
	割り特殊押輪(K形) ボルト・ナット、ゴム輪含む	φ500	組	83,600	
	割り特殊押輪(K形) ボルト・ナット、ゴム輪含む	φ600	組	93,400	
	割り特殊押輪(K形) ボルト・ナット、ゴム輪含む	φ700	組	196,000	
	割り特殊押輪(K形) ボルト・ナット、ゴム輪含む	φ800	組	292,000	

	名称	形状寸法	単位	決定単価	備考
12	割り特殊押輪(NS形)				
NY0121010	割り特殊押輪(NS形)	φ75	組	7,670	
NY0121020	割り特殊押輪(NS形)	φ100	組	9,740	
NY0121030	割り特殊押輪(NS形)	φ150	組	13,000	
NY0121040	割り特殊押輪(NS形)	φ200	組	15,500	
NY0121050	割り特殊押輪(NS形)	φ250	組	20,600	
NY0121060	割り特殊押輪(NS形)	φ300	組	23,600	
NY0121070	割り特殊押輪(NS形)	φ350	組	29,000	
NY0121080	割り特殊押輪(NS形)	φ400	組	38,400	
NY0121090	割り特殊押輪(NS形)	φ450	組	46,100	
NY0121100	割り特殊押輪(NS形)	φ500	組	55,100	
NY0121110	割り特殊押輪(NS形)	φ600	組	67,000	
NY0121120	割り特殊押輪(NS形)	φ700	組	104,000	
NY0121130	割り特殊押輪(NS形)	φ800	組	188,000	
NY0121140	割り特殊押輪(NS形)	φ900	組	228,000	
13	継ぎ輪内面エポキシ粉体塗装				
NY0122010	K形 継ぎ輪 内面エポキシ粉体塗装	φ600	個	126,000	
NY0122020	K形 継ぎ輪 内面エポキシ粉体塗装	φ700	個	158,000	
NY0122030	K形 継ぎ輪 内面エポキシ粉体塗装	φ800	個	192,000	
14	NS形 挿しロリング(タッピンねじ)				
NY0928010	NS形 挿しロリング(タッピンねじ)	φ75	個	6,040	
NY0928020	NS形 挿しロリング(タッピンねじ)	φ100	個	6,670	
NY0928030	NS形 挿しロリング(タッピンねじ)	φ150	個	7,780	
NY0928040	NS形 挿しロリング(タッピンねじ)	φ200	個	8,960	
NY0928050	NS形 挿しロリング(タッピンねじ)	φ250	個	10,600	
NY0928060	NS形 挿しロリング(タッピンねじ)	φ300	個	13,300	
NY0928070	NS形 挿しロリング(タッピンねじ)	φ350	個	14,500	
NY0928080	NS形 挿しロリング(タッピンねじ)	φ400	個	15,500	
NY0928090	NS形 挿しロリング(タッピンねじ)	φ450	個	17,800	
15	NS形 両受曲管45°				
NY0928210	NS形 両受曲管45°	φ75	個	28,400	
NY0928220	NS形 両受曲管45°	φ100	個	37,600	
NY0928230	NS形 両受曲管45°	φ150	個	49,500	
NY0928240	NS形 両受曲管45°	φ200	個	72,100	
NY0928250	NS形 両受曲管45°	φ250	個	90,100	
NY0928260	NS形 両受曲管45°	φ300	個	126,000	
NY0928270	NS形 両受曲管45°	φ350	個	155,000	
NY0928280	NS形 両受曲管45°	φ400	個	192,000	
NY0928290	NS形 両受曲管45°	φ450	個	223,000	
16	NS形 両受曲管22 1/2°				
NY0928410	NS形 両受曲管22 1/2°	φ75	個	26,800	
NY0928420	NS形 両受曲管22 1/2°	φ100	個	37,700	
NY0928430	NS形 両受曲管22 1/2°	φ150	個	49,700	
NY0928440	NS形 両受曲管22 1/2°	φ200	個	67,600	
NY0928450	NS形 両受曲管22 1/2°	φ250	個	84,100	
NY0928460	NS形 両受曲管22 1/2°	φ300	個	119,000	
NY0928470	NS形 両受曲管22 1/2°	φ350	個	143,000	
NY0928480	NS形 両受曲管22 1/2°	φ400	個	175,000	
NY0928490	NS形 両受曲管22 1/2°	φ450	個	199,000	
17	NS形 直管内面モルタルライニング				
NY0928610	NS形 S種 直管 内面モルタルライニング	φ500*6.0	本	306,000	
NY0928620	NS形 S種 直管 内面モルタルライニング	φ600*6.0	本	393,000	
NY0928630	NS形 S種 直管 内面モルタルライニング	φ700*6.0	本	494,000	
NY0928640	NS形 S種 直管 内面モルタルライニング	φ800*6.0	本	617,000	
NY0928650	NS形 S種 直管 内面モルタルライニング	φ900*6.0	本	683,000	
NY0928651	NS形 S種 直管 内面モルタルライニング	φ1000*6.0	本	839,000	
18	NS形 直管内面エポキシ粉体塗装				

	名称	形状寸法	単位	決定単価	備考
	NS形 S種 直管 内面エポキシ粉体塗装	φ 500*6.0	本	354,000	
	NS形 S種 直管 内面エポキシ粉体塗装	φ 600*6.0	本	459,000	
	NS形 S種 直管 内面エポキシ粉体塗装	φ 700*6.0	本	580,000	
	NS形 S種 直管 内面エポキシ粉体塗装	φ 800*6.0	本	725,000	
	NS形 S種 直管 内面エポキシ粉体塗装	φ 900*6.0	本	814,000	
	NS形 S種 直管 内面エポキシ粉体塗装	φ 1000*6.0	本	999,000	
19	NS形 曲管 内面エポキシ粉体塗装90°				
	NS形 曲管 内面エポキシ粉体塗装	φ 500*90°	本	350,000	
	NS形 曲管 内面エポキシ粉体塗装	φ 600*90°	本	469,000	
	NS形 曲管 内面エポキシ粉体塗装	φ 700*90°	本	690,000	
	NS形 曲管 内面エポキシ粉体塗装	φ 800*90°	本	899,000	
	NS形 曲管 内面エポキシ粉体塗装	φ 900*90°	本	1,230,000	
	NS形 曲管 内面エポキシ粉体塗装	φ 1000*90°	本	1,520,000	
20	NS形 曲管 内面エポキシ粉体塗装45°				
	NS形 曲管 内面エポキシ粉体塗装	φ 500*45°	本	258,000	
	NS形 曲管 内面エポキシ粉体塗装	φ 600*45°	本	332,000	
	NS形 曲管 内面エポキシ粉体塗装	φ 700*45°	本	492,000	
	NS形 曲管 内面エポキシ粉体塗装	φ 800*45°	本	629,000	
	NS形 曲管 内面エポキシ粉体塗装	φ 900*45°	本	863,000	
	NS形 曲管 内面エポキシ粉体塗装	φ 1000*45°	本	1,050,000	
21	NS形 曲管 内面エポキシ粉体塗装22° 1/2				
	NS形 曲管 内面エポキシ粉体塗装	φ 500*22° 1/2	本	259,000	
	NS形 曲管 内面エポキシ粉体塗装	φ 600*22° 1/2	本	324,000	
	NS形 曲管 内面エポキシ粉体塗装	φ 700*22° 1/2	本	484,000	
	NS形 曲管 内面エポキシ粉体塗装	φ 800*22° 1/2	本	622,000	
	NS形 曲管 内面エポキシ粉体塗装	φ 900*22° 1/2	本	832,000	
	NS形 曲管 内面エポキシ粉体塗装	φ 1000*22° 1/2	本	1,010,000	
22	NS形 曲管 内面エポキシ粉体塗装11° 1/4				
	NS形 曲管 内面エポキシ粉体塗装	φ 500*11° 1/4	本	260,000	
	NS形 曲管 内面エポキシ粉体塗装	φ 600*11° 1/4	本	323,000	
	NS形 曲管 内面エポキシ粉体塗装	φ 700*11° 1/4	本	483,000	
	NS形 曲管 内面エポキシ粉体塗装	φ 800*11° 1/4	本	623,000	
	NS形 曲管 内面エポキシ粉体塗装	φ 900*11° 1/4	本	832,000	
	NS形 曲管 内面エポキシ粉体塗装	φ 1000*11° 1/4	本	1,010,000	
23	NS形 曲管 内面エポキシ粉体塗装5° 5/8				
	NS形 曲管 内面エポキシ粉体塗装	φ 500*5° 5/8	本	260,000	
	NS形 曲管 内面エポキシ粉体塗装	φ 600*5° 5/8	本	323,000	
	NS形 曲管 内面エポキシ粉体塗装	φ 700*5° 5/8	本	483,000	
	NS形 曲管 内面エポキシ粉体塗装	φ 800*5° 5/8	本	623,000	
	NS形 曲管 内面エポキシ粉体塗装	φ 900*5° 5/8	本	832,000	
	NS形 曲管 内面エポキシ粉体塗装	φ 1000*5° 5/8	本	1,010,000	
24	NS形 十字管 内面エポキシ粉体塗装				
	NS形 三受十字管 内面エポキシ粉体塗装	φ 500* φ 400	本	574,000	
	NS形 三受十字管 内面エポキシ粉体塗装	φ 600* φ 400	本	701,000	
	NS形 三受十字管 内面エポキシ粉体塗装	φ 700* φ 500	本	1,030,000	
	NS形 三受十字管 内面エポキシ粉体塗装	φ 800* φ 600	本	1,290,000	
	NS形 三受十字管 内面エポキシ粉体塗装	φ 900* φ 700	本	1,760,000	
25	NS形 二丁字管 内面エポキシ粉体塗装				
	NS形 二受丁字管 内面エポキシ粉体塗装	φ 500* φ 350	本	425,000	
	NS形 二受丁字管 内面エポキシ粉体塗装	φ 500* φ 400	本	440,000	
	NS形 二受丁字管 内面エポキシ粉体塗装	φ 500* φ 450	本	451,000	
	NS形 二受丁字管 内面エポキシ粉体塗装	φ 500* φ 500	本	500,000	
	NS形 二受丁字管 内面エポキシ粉体塗装	φ 600* φ 400	本	554,000	
	NS形 二受丁字管 内面エポキシ粉体塗装	φ 600* φ 450	本	564,000	
	NS形 二受丁字管 内面エポキシ粉体塗装	φ 600* φ 500	本	613,000	
	NS形 二受丁字管 内面エポキシ粉体塗装	φ 600* φ 600	本	642,000	
	NS形 二受丁字管 内面エポキシ粉体塗装	φ 700* φ 450	本	753,000	

	名称	形状寸法	単位	決定単価	備考
	NS形 二受丁字管 内面エポキシ粉体塗装	φ700*φ500	本	803,000	
	NS形 二受丁字管 内面エポキシ粉体塗装	φ700*φ600	本	830,000	
	NS形 二受丁字管 内面エポキシ粉体塗装	φ700*φ700	本	914,000	
	NS形 二受丁字管 内面エポキシ粉体塗装	φ800*φ500	本	985,000	
	NS形 二受丁字管 内面エポキシ粉体塗装	φ800*φ600	本	1,010,000	
	NS形 二受丁字管 内面エポキシ粉体塗装	φ800*φ700	本	1,090,000	
	NS形 二受丁字管 内面エポキシ粉体塗装	φ800*φ800	本	1,160,000	
	NS形 二受丁字管 内面エポキシ粉体塗装	φ900*φ600	本	1,120,000	
	NS形 二受丁字管 内面エポキシ粉体塗装	φ900*φ700	本	1,350,000	
	NS形 二受丁字管 内面エポキシ粉体塗装	φ900*φ800	本	1,410,000	
	NS形 二受丁字管 内面エポキシ粉体塗装	φ900*φ900	本	1,480,000	
	NS形 二受丁字管 内面エポキシ粉体塗装	φ1000*φ600	本	1,350,000	
	NS形 二受丁字管 内面エポキシ粉体塗装	φ1000*φ800	本	1,650,000	
	NS形 二受丁字管 内面エポキシ粉体塗装	φ1000*φ1000	本	1,800,000	
26	NS形 排水丁字管 内面エポキシ粉体塗装				
	NS形 排水丁字管 内面エポキシ粉体塗装	φ500*200	本	410,000	
	NS形 排水丁字管 内面エポキシ粉体塗装	φ600*200	本	491,000	
	NS形 排水丁字管 内面エポキシ粉体塗装	φ700*300	本	749,000	
	NS形 排水丁字管 内面エポキシ粉体塗装	φ800*300	本	917,000	
	NS形 排水丁字管 内面エポキシ粉体塗装	φ900*300	本	1,120,000	
	NS形 排水丁字管 内面エポキシ粉体塗装	φ1000*400	本	1,410,000	
27	NS形 F付丁字管 内面エポキシ粉体塗装7.5K				
	NS形 F付丁字管 内面エポキシ粉体塗装	φ500*75 7.5K 形式2	本	293,000	
	NS形 F付丁字管 内面エポキシ粉体塗装	φ500*100 7.5K 形式2	本	295,000	
	NS形 F付丁字管 内面エポキシ粉体塗装	φ600*75 7.5K 形式2	本	362,000	
	NS形 F付丁字管 内面エポキシ粉体塗装	φ600*100 7.5K 形式2	本	364,000	
	NS形 F付丁字管 内面エポキシ粉体塗装	φ700*75 7.5K 形式2	本	501,000	
	NS形 F付丁字管 内面エポキシ粉体塗装	φ700*100 7.5K 形式2	本	502,000	
	NS形 F付丁字管 内面エポキシ粉体塗装	φ800*75 7.5K 形式2	本	619,000	
	NS形 F付丁字管 内面エポキシ粉体塗装	φ800*100 7.5K 形式2	本	620,000	
	NS形 F付丁字管 内面エポキシ粉体塗装	φ800*600 7.5K 形式2	本	991,000	
	NS形 F付丁字管 内面エポキシ粉体塗装	φ900*100 7.5K 形式2	本	786,000	
	NS形 F付丁字管 内面エポキシ粉体塗装	φ900*600 7.5K 形式2	本	1,110,000	
	NS形 F付丁字管 内面エポキシ粉体塗装	φ1000*150 7.5K 形式2	本	943,000	
	NS形 F付丁字管 内面エポキシ粉体塗装	φ1000*600 7.5K 形式2	本	1,350,000	
28	NS形 F付丁字管 内面エポキシ粉体塗装10K				
	NS形 F付丁字管 内面エポキシ粉体塗装	φ150*100 10K 形式2	本	46,900	
	NS形 F付丁字管 内面エポキシ粉体塗装	φ200*100 10K 形式2	本	62,900	
	NS形 F付丁字管 内面エポキシ粉体塗装	φ250*100 10K 形式2	本	78,700	
	NS形 F付丁字管 内面エポキシ粉体塗装	φ300*75 10K 形式2	本	100,000	
	NS形 F付丁字管 内面エポキシ粉体塗装	φ300*100 10K 形式2	本	103,000	
	NS形 F付丁字管 内面エポキシ粉体塗装	φ350*75 10K 形式2	本	118,000	
	NS形 F付丁字管 内面エポキシ粉体塗装	φ350*100 10K 形式2	本	122,000	
	NS形 F付丁字管 内面エポキシ粉体塗装	φ400*75 10K 形式2	本	143,000	
	NS形 F付丁字管 内面エポキシ粉体塗装	φ400*100 10K 形式2	本	148,000	
	NS形 F付丁字管 内面エポキシ粉体塗装	φ450*75 10K 形式2	本	160,000	
	NS形 F付丁字管 内面エポキシ粉体塗装	φ450*100 10K 形式2	本	166,000	
	NS形 F付丁字管 内面エポキシ粉体塗装	φ500*75 10K 形式2	本	321,000	
	NS形 F付丁字管 内面エポキシ粉体塗装	φ500*100 10K 形式2	本	323,000	
	NS形 F付丁字管 内面エポキシ粉体塗装	φ600*75 10K 形式2	本	397,000	
	NS形 F付丁字管 内面エポキシ粉体塗装	φ600*100 10K 形式2	本	400,000	
	NS形 F付丁字管 内面エポキシ粉体塗装	φ700*75 10K 形式2	本	550,000	
	NS形 F付丁字管 内面エポキシ粉体塗装	φ700*100 10K 形式2	本	551,000	
	NS形 F付丁字管 内面エポキシ粉体塗装	φ800*75 10K 形式1	本	679,000	
	NS形 F付丁字管 内面エポキシ粉体塗装	φ800*100 10K 形式2	本	680,000	
	NS形 F付丁字管 内面エポキシ粉体塗装	φ800*600 10K 形式2	本	1,080,000	
	NS形 F付丁字管 内面エポキシ粉体塗装	φ900*100 10K 形式2	本	863,000	

	名称	形状寸法	単位	決定単価	備考
	NS形 F付丁字管 内面エポキシ粉体塗装	φ900*600 10K 形式2	本	1,220,000	
	NS形 F付丁字管 内面エポキシ粉体塗装	φ1000*150 10K 形式2	本	1,030,000	
	NS形 F付丁字管 内面エポキシ粉体塗装	φ1000*600 10K 形式2	本	1,490,000	
	29 NS形 F付丁字管 内面エポキシ粉体塗装16K				
	NS形 F付丁字管 内面エポキシ粉体塗装	φ150*100 16K 形式2	本	48,000	
	NS形 F付丁字管 内面エポキシ粉体塗装	φ200*100 16K 形式2	本	64,200	
	NS形 F付丁字管 内面エポキシ粉体塗装	φ250*100 16K 形式2	本	79,800	
	NS形 F付丁字管 内面エポキシ粉体塗装	φ300*75 16K 形式2	本	101,000	
	NS形 F付丁字管 内面エポキシ粉体塗装	φ300*100 16K 形式2	本	105,000	
	NS形 F付丁字管 内面エポキシ粉体塗装	φ350*75 16K 形式2	本	119,000	
	NS形 F付丁字管 内面エポキシ粉体塗装	φ350*100 16K 形式2	本	123,000	
	NS形 F付丁字管 内面エポキシ粉体塗装	φ400*75 16K 形式2	本	144,000	
	NS形 F付丁字管 内面エポキシ粉体塗装	φ400*100 16K 形式2	本	149,000	
	NS形 F付丁字管 内面エポキシ粉体塗装	φ450*75 16K 形式2	本	161,000	
	NS形 F付丁字管 内面エポキシ粉体塗装	φ450*100 16K 形式2	本	167,000	
	NS形 F付丁字管 内面エポキシ粉体塗装	φ500*75 16K 形式2	本	321,000	
	NS形 F付丁字管 内面エポキシ粉体塗装	φ500*100 16K 形式2	本	323,000	
	NS形 F付丁字管 内面エポキシ粉体塗装	φ600*75 16K 形式2	本	397,000	
	NS形 F付丁字管 内面エポキシ粉体塗装	φ600*100 16K 形式2	本	400,000	
	NS形 F付丁字管 内面エポキシ粉体塗装	φ700*75 16K 形式2	本	550,000	
	NS形 F付丁字管 内面エポキシ粉体塗装	φ700*100 16K 形式2	本	551,000	
	NS形 F付丁字管 内面エポキシ粉体塗装	φ800*75 16K 形式2	本	679,000	
	NS形 F付丁字管 内面エポキシ粉体塗装	φ800*100 16K 形式2	本	680,000	
	NS形 F付丁字管 内面エポキシ粉体塗装	φ800*600 16K 形式2	本	1,080,000	
	NS形 F付丁字管 内面エポキシ粉体塗装	φ900*100 16K 形式2	本	863,000	
	NS形 F付丁字管 内面エポキシ粉体塗装	φ900*600 16K 形式2	本	1,220,000	
	30 NS形 受挿し片落管 内面エポキシ粉体塗装				
	NS形 受挿し片落管 内面エポキシ粉体塗装	φ500*250	本	231,000	
	NS形 受挿し片落管 内面エポキシ粉体塗装	φ500*300	本	240,000	
	NS形 受挿し片落管 内面エポキシ粉体塗装	φ500*350	本	251,000	
	NS形 受挿し片落管 内面エポキシ粉体塗装	φ500*400	本	263,000	
	NS形 受挿し片落管 内面エポキシ粉体塗装	φ500*450	本	277,000	
	NS形 受挿し片落管 内面エポキシ粉体塗装	φ600*300	本	285,000	
	NS形 受挿し片落管 内面エポキシ粉体塗装	φ600*350	本	296,000	
	NS形 受挿し片落管 内面エポキシ粉体塗装	φ600*400	本	308,000	
	NS形 受挿し片落管 内面エポキシ粉体塗装	φ600*450	本	320,000	
	NS形 受挿し片落管 内面エポキシ粉体塗装	φ600*500	本	335,000	
	NS形 受挿し片落管 内面エポキシ粉体塗装	φ700*400	本	450,000	
	NS形 受挿し片落管 内面エポキシ粉体塗装	φ700*450	本	465,000	
	NS形 受挿し片落管 内面エポキシ粉体塗装	φ700*500	本	482,000	
	NS形 受挿し片落管 内面エポキシ粉体塗装	φ700*600	本	515,000	
	NS形 受挿し片落管 内面エポキシ粉体塗装	φ800*450	本	557,000	
	NS形 受挿し片落管 内面エポキシ粉体塗装	φ800*500	本	573,000	
	NS形 受挿し片落管 内面エポキシ粉体塗装	φ800*600	本	604,000	
	NS形 受挿し片落管 内面エポキシ粉体塗装	φ800*700	本	646,000	
	NS形 受挿し片落管 内面エポキシ粉体塗装	φ900*500	本	693,000	
	NS形 受挿し片落管 内面エポキシ粉体塗装	φ900*600	本	722,000	
	NS形 受挿し片落管 内面エポキシ粉体塗装	φ900*700	本	763,000	
	NS形 受挿し片落管 内面エポキシ粉体塗装	φ900*800	本	802,000	
	NS形 受挿し片落管 内面エポキシ粉体塗装	φ1000*600	本	840,000	
	NS形 受挿し片落管 内面エポキシ粉体塗装	φ1000*700	本	878,000	
	NS形 受挿し片落管 内面エポキシ粉体塗装	φ1000*800	本	914,000	
	NS形 受挿し片落管 内面エポキシ粉体塗装	φ1000*900	本	965,000	
	31 NS形 挿し受片落管 内面エポキシ粉体塗装				
	NS形 挿し受片落管 内面エポキシ粉体塗装	φ500*250	本	146,000	
	NS形 挿し受片落管 内面エポキシ粉体塗装	φ500*300	本	173,000	
	NS形 挿し受片落管 内面エポキシ粉体塗装	φ500*350	本	190,000	

	名称	形状寸法	単位	決定単価	備考
	NS形 挿し受片落管 内面エポキシ粉体塗装	φ 500*400	本	213,000	
	NS形 挿し受片落管 内面エポキシ粉体塗装	φ 500*450	本	231,000	
	NS形 挿し受片落管 内面エポキシ粉体塗装	φ 600*300	本	200,000	
	NS形 挿し受片落管 内面エポキシ粉体塗装	φ 600*350	本	216,000	
	NS形 挿し受片落管 内面エポキシ粉体塗装	φ 600*400	本	238,000	
	NS形 挿し受片落管 内面エポキシ粉体塗装	φ 600*450	本	256,000	
	NS形 挿し受片落管 内面エポキシ粉体塗装	φ 600*500	本	316,000	
	NS形 挿し受片落管 内面エポキシ粉体塗装	φ 700*400	本	310,000	
	NS形 挿し受片落管 内面エポキシ粉体塗装	φ 700*450	本	331,000	
	NS形 挿し受片落管 内面エポキシ粉体塗装	φ 700*500	本	394,000	
	NS形 挿し受片落管 内面エポキシ粉体塗装	φ 700*600	本	446,000	
	NS形 挿し受片落管 内面エポキシ粉体塗装	φ 800*450	本	369,000	
	NS形 挿し受片落管 内面エポキシ粉体塗装	φ 800*500	本	431,000	
	NS形 挿し受片落管 内面エポキシ粉体塗装	φ 800*600	本	481,000	
	NS形 挿し受片落管 内面エポキシ粉体塗装	φ 800*700	本	593,000	
	NS形 挿し受片落管 内面エポキシ粉体塗装	φ 900*500	本	495,000	
	NS形 挿し受片落管 内面エポキシ粉体塗装	φ 900*600	本	543,000	
	NS形 挿し受片落管 内面エポキシ粉体塗装	φ 900*700	本	655,000	
	NS形 挿し受片落管 内面エポキシ粉体塗装	φ 900*800	本	748,000	
	NS形 挿し受片落管 内面エポキシ粉体塗装	φ 1000*600	本	595,000	
	NS形 挿し受片落管 内面エポキシ粉体塗装	φ 1000*700	本	704,000	
	NS形 挿し受片落管 内面エポキシ粉体塗装	φ 1000*800	本	795,000	
	NS形 挿し受片落管 内面エポキシ粉体塗装	φ 1000*900	本	899,000	
32	NS形 短管1号 7.5K				
	NS形 短管1号 内面エポキシ粉体塗装	φ 500 7.5K 形式2	本	190,000	
	NS形 短管1号 内面エポキシ粉体塗装	φ 600 7.5K 形式2	本	242,000	
	NS形 短管1号 内面エポキシ粉体塗装	φ 700 7.5K 形式2	本	341,000	
	NS形 短管1号 内面エポキシ粉体塗装	φ 800 7.5K 形式2	本	426,000	
	NS形 短管1号 内面エポキシ粉体塗装	φ 900 7.5K 形式2	本	531,000	
	NS形 短管1号 内面エポキシ粉体塗装	φ 1000 7.5K 形式2	本	628,000	
33	NS形 短管1号 10K				
	NS形 短管1号 内面エポキシ粉体塗装	φ 300 10K 形式2	本	76,700	
	NS形 短管1号 内面エポキシ粉体塗装	φ 350 10K 形式2	本	90,000	
	NS形 短管1号 内面エポキシ粉体塗装	φ 400 10K 形式2	本	111,000	
	NS形 短管1号 内面エポキシ粉体塗装	φ 450 10K 形式2	本	126,000	
	NS形 短管1号 内面エポキシ粉体塗装	φ 500 10K 形式2	本	209,000	
	NS形 短管1号 内面エポキシ粉体塗装	φ 600 10K 形式2	本	266,000	
	NS形 短管1号 内面エポキシ粉体塗装	φ 700 10K 形式2	本	375,000	
	NS形 短管1号 内面エポキシ粉体塗装	φ 800 10K 形式2	本	468,000	
	NS形 短管1号 内面エポキシ粉体塗装	φ 900 10K 形式2	本	584,000	
	NS形 短管1号 内面エポキシ粉体塗装	φ 1000 10K 形式2	本	691,000	
34	NS形 短管1号 16K				
	NS形 短管1号 内面エポキシ粉体塗装	φ 300 16K 形式2	本	84,600	
	NS形 短管1号 内面エポキシ粉体塗装	φ 350 16K 形式2	本	102,000	
	NS形 短管1号 内面エポキシ粉体塗装	φ 400 16K 形式2	本	127,000	
	NS形 短管1号 内面エポキシ粉体塗装	φ 450 16K 形式2	本	147,000	
	NS形 短管1号 内面エポキシ粉体塗装	φ 500 16K 形式2	本	211,000	
	NS形 短管1号 内面エポキシ粉体塗装	φ 600 16K 形式2	本	271,000	
	NS形 短管1号 内面エポキシ粉体塗装	φ 700 16K 形式2	本	380,000	
	NS形 短管1号 内面エポキシ粉体塗装	φ 800 16K 形式2	本	476,000	
	NS形 短管1号 内面エポキシ粉体塗装	φ 900 16K 形式2	本	591,000	
35	NS形 短管2号 7.5K				
	NS形 短管2号 内面エポキシ粉体塗装	φ 500 7.5K 形式2	本	163,000	
	NS形 短管2号 内面エポキシ粉体塗装	φ 600 7.5K 形式2	本	205,000	
	NS形 短管2号 内面エポキシ粉体塗装	φ 700 7.5K 形式2	本	258,000	
	NS形 短管2号 内面エポキシ粉体塗装	φ 800 7.5K 形式2	本	316,000	
	NS形 短管2号 内面エポキシ粉体塗装	φ 900 7.5K 形式2	本	412,000	

	名称	形状寸法	単位	決定単価	備考
	NS形 短管2号 内面エポキシ粉体塗装	φ1000 7.5K 形式2	本	483,000	
36	NS形 短管2号 10K				
	NS形 短管2号 内面エポキシ粉体塗装	φ300 10K 形式2	本	48,500	
	NS形 短管2号 内面エポキシ粉体塗装	φ350 10K 形式2	本	60,000	
	NS形 短管2号 内面エポキシ粉体塗装	φ400 10K 形式2	本	79,300	
	NS形 短管2号 内面エポキシ粉体塗装	φ450 10K 形式2	本	94,400	
	NS形 短管2号 内面エポキシ粉体塗装	φ500 10K 形式2	本	179,000	
	NS形 短管2号 内面エポキシ粉体塗装	φ600 10K 形式2	本	225,000	
	NS形 短管2号 内面エポキシ粉体塗装	φ700 10K 形式2	本	283,000	
	NS形 短管2号 内面エポキシ粉体塗装	φ800 10K 形式2	本	347,000	
	NS形 短管2号 内面エポキシ粉体塗装	φ900 10K 形式2	本	453,000	
	NS形 短管2号 内面エポキシ粉体塗装	φ1000 10K 形式2	本	532,000	
37	NS形 短管2号 16K				
	NS形 短管2号 内面エポキシ粉体塗装	φ300 16K 形式2	本	56,400	
	NS形 短管2号 内面エポキシ粉体塗装	φ350 16K 形式2	本	72,000	
	NS形 短管2号 内面エポキシ粉体塗装	φ400 16K 形式2	本	95,000	
	NS形 短管2号 内面エポキシ粉体塗装	φ450 16K 形式2	本	116,000	
	NS形 短管2号 内面エポキシ粉体塗装	φ500 16K 形式2	本	182,000	
	NS形 短管2号 内面エポキシ粉体塗装	φ600 16K 形式2	本	230,000	
	NS形 短管2号 内面エポキシ粉体塗装	φ700 16K 形式2	本	291,000	
	NS形 短管2号 内面エポキシ粉体塗装	φ800 16K 形式2	本	359,000	
	NS形 短管2号 内面エポキシ粉体塗装	φ900 16K 形式2	本	463,000	
38	NS形 継ぎ輪 内面エポキシ粉体塗装				
	NS形 継ぎ輪 内面エポキシ粉体塗装	φ500	個	291,000	
	NS形 継ぎ輪 内面エポキシ粉体塗装	φ600	個	344,000	
	NS形 継ぎ輪 内面エポキシ粉体塗装	φ700	個	515,000	
	NS形 継ぎ輪 内面エポキシ粉体塗装	φ800	個	647,000	
	NS形 継ぎ輪 内面エポキシ粉体塗装	φ900	個	799,000	
	NS形 継ぎ輪 内面エポキシ粉体塗装	φ1000	個	934,000	
39	NS形 栓 内面エポキシ粉体塗装				
	NS形 栓 内面エポキシ粉体塗装	φ500	個	107,000	
	NS形 栓 内面エポキシ粉体塗装	φ600	個	169,000	
	NS形 栓 内面エポキシ粉体塗装	φ700	個	230,000	
	NS形 栓 内面エポキシ粉体塗装	φ800	個	326,000	
	NS形 栓 内面エポキシ粉体塗装	φ900	個	434,000	
	NS形 栓 内面エポキシ粉体塗装	φ1000	個	549,000	
40	NS形 ライナ				
	NS形 ライナ	φ500	個	36,300	
	NS形 ライナ	φ600	個	49,000	
	NS形 ライナ	φ700	個	58,400	
	NS形 ライナ	φ800	個	70,100	
	NS形 ライナ	φ900	個	76,900	
	NS形 ライナ	φ1000	個	83,800	
41	NS形 挿しロッキング リベット式				
	NS形 挿しロッキング	リベット式 φ500	個	29,400	
	NS形 挿しロッキング	リベット式 φ600	個	33,100	
	NS形 挿しロッキング	リベット式 φ700	個	39,900	
	NS形 挿しロッキング	リベット式 φ800	個	43,300	
	NS形 挿しロッキング	リベット式 φ900	個	46,100	
	NS形 挿しロッキング	リベット式 φ1000	個	53,100	
42	NS形 栓 直管用				
	NS形 栓	φ75	個	33,700	
	NS形 栓	φ100	個	44,700	
	NS形 栓	φ150	個	60,600	
	NS形 栓	φ200	個	72,500	
	NS形 栓	φ250	個	91,400	
	NS形 栓 直管用	φ300	個	130,000	

	名称	形状寸法	単位	決定単価	備考
	NS形 栓 直管用	φ 350	個	153,000	
	NS形 栓 直管用	φ 400	個	223,000	
	NS形 栓 直管用	φ 450	個	245,000	
43	NS形 帽	(離脱防止押輪付、ゴム輪、ホルトナット含)			
	NS形 帽	φ 75 (離脱防止押輪、ゴム輪、ホルトナット含)	個	42,100	
	NS形 帽	φ 100 (離脱防止押輪、ゴム輪、ホルトナット含)	個	50,300	
	NS形 帽	φ 150 (離脱防止押輪、ゴム輪、ホルトナット含)	個	68,300	
	NS形 帽	φ 200 (離脱防止押輪、ゴム輪、ホルトナット含)	個	87,100	
	NS形 帽	φ 250 (離脱防止押輪、ゴム輪、ホルトナット含)	個	110,000	
	NS形 帽	φ 300 (離脱防止押輪、ゴム輪、ホルトナット含)	個	132,000	
	NS形 帽	φ 350 (離脱防止押輪、ゴム輪、ホルトナット含)	個	173,000	
	NS形 帽	φ 400 (離脱防止押輪、ゴム輪、ホルトナット含)	個	262,000	
	NS形 帽	φ 450 (離脱防止押輪、ゴム輪、ホルトナット含)	個	282,000	
44	GX形 うず巻式フランジ付きT字管(消火栓用)				
	GX形 うず巻式フランジ付きT字管(消火栓用)	φ 75	個	45,700	
	GX形 うず巻式フランジ付きT字管(消火栓用)	φ 100	個	53,900	
	GX形 うず巻式フランジ付きT字管(消火栓用)	φ 150	個	70,900	
	GX形 うず巻式フランジ付きT字管(消火栓用)	φ 200	個	102,000	
	GX形 うず巻式フランジ付きT字管(消火栓用)	φ 250	個	126,000	
	GX形 うず巻式フランジ付きT字管(消火栓用)	φ 300	個	173,000	
45	GX形 栓 内面エポキシ粉体塗装(直管用)				
	GX形 栓 内面エポキシ粉体塗装(直管用)	φ 75	個	30,300	
	GX形 栓 内面エポキシ粉体塗装(直管用)	φ 100	個	45,400	
	GX形 栓 内面エポキシ粉体塗装(直管用)	φ 150	個	58,300	
	GX形 栓 内面エポキシ粉体塗装(直管用)	φ 200	個	74,800	
	GX形 栓 内面エポキシ粉体塗装(直管用)	φ 250	個	95,500	
	GX形 栓 内面エポキシ粉体塗装(直管用)	φ 300	個	136,000	
46	GX形 1種 直管 内面エポキシ粉体塗装				
	GX形 1種 直管 内面エポキシ粉体塗装	φ 300*6.0	本	183,000	
47	GX形 S種 直管 内面エポキシ粉体塗装				
	GX形 S種 直管 内面エポキシ粉体塗装	φ 300*6.0	本	170,000	
48	GX形 曲管90° 内面エポキシ粉体塗装				
	GX形 曲管 内面エポキシ粉体塗装	φ 300*90°	個	111,000	
49	GX形 曲管45° 内面エポキシ粉体塗装				
	GX形 曲管 内面エポキシ粉体塗装	φ 300*45°	個	84,900	
50	GX形 曲管22° 内面エポキシ粉体塗装				
	GX形 曲管 内面エポキシ粉体塗装	φ 300*22°	個	77,100	
51	GX形 曲管11° 内面エポキシ粉体塗装				
	GX形 曲管 内面エポキシ粉体塗装	φ 300*11°	個	73,000	
52	GX形 曲管5° 内面エポキシ粉体塗装				
	GX形 曲管 内面エポキシ粉体塗装	φ 75*5°	個	14,600	
	GX形 曲管 内面エポキシ粉体塗装	φ 100*5°	個	19,500	
	GX形 曲管 内面エポキシ粉体塗装	φ 150*5°	個	26,100	
	GX形 曲管 内面エポキシ粉体塗装	φ 200*5°	個	41,400	
	GX形 曲管 内面エポキシ粉体塗装	φ 250*5°	個	52,600	
	GX形 曲管 内面エポキシ粉体塗装	φ 300*5°	個	70,800	
53	GX形 両受曲管45°				
	GX形 両受曲管 内面エポキシ粉体塗装	φ 300*45°	個	115,000	
54	GX形 曲管22°				
	GX形 両受曲管 内面エポキシ粉体塗装	φ 300*22°	個	107,000	
55	GX形 二受丁字管				
	GX形 二受丁字管 内面エポキシ粉体塗装	φ 300*φ 100	個	100,000	
	GX形 二受丁字管 内面エポキシ粉体塗装	φ 300*φ 150	個	111,000	
	GX形 二受丁字管 内面エポキシ粉体塗装	φ 300*φ 200	個	123,000	
	GX形 二受丁字管 内面エポキシ粉体塗装	φ 300*φ 300	個	152,000	
56	GX形 F付丁字管				

	名称	形状寸法	単位	決定単価	備考
	NY0937410 GX形 F付丁字管 内面エポキシ粉体塗装	φ300*φ75 7.5k 形式2	個	99,500	
	NY0937420 GX形 F付丁字管 内面エポキシ粉体塗装	φ300*φ100 7.5k 形式2	個	103,000	
	NY0937430 GX形 F付丁字管 内面エポキシ粉体塗装	φ75*φ75 10k 形式2	個	31,600	
	NY0937440 GX形 F付丁字管 内面エポキシ粉体塗装	φ100*φ75 10k 形式2	個	37,200	
	NY0937450 GX形 F付丁字管 内面エポキシ粉体塗装	φ150*φ75 10k 形式2	個	45,800	
	NY0937460 GX形 F付丁字管 内面エポキシ粉体塗装	φ200*φ75 10k 形式2	個	64,400	
	NY0937470 GX形 F付丁字管 内面エポキシ粉体塗装	φ250*φ75 10k 形式2	個	79,100	
	NY0937480 GX形 F付丁字管 内面エポキシ粉体塗装	φ300*φ75 10k 形式2	個	103,000	
	NY0937520 GX形 F付丁字管 内面エポキシ粉体塗装	浅層埋設型 φ75*φ75 10k 形式2	個	31,600	
	NY0937530 GX形 F付丁字管 内面エポキシ粉体塗装	浅層埋設型 φ100*φ75 10k 形式2	個	38,100	
	NY0937540 GX形 F付丁字管 内面エポキシ粉体塗装	浅層埋設型 φ150*φ75 10k 形式2	個	47,900	
	NY0937550 GX形 F付丁字管 内面エポキシ粉体塗装	浅層埋設型 φ250*φ75 10k 形式2	個	81,700	
	57 GX形 短管1号				
	NY0937610 GX形 短管1号 内面エポキシ粉体塗装	φ300 7.5k 形式2	個	74,700	
	NY0937612 GX形 短管1号 内面エポキシ粉体塗装	φ75 10k 形式2	個	21,600	
	NY0937614 GX形 短管1号 内面エポキシ粉体塗装	φ100 10k 形式2	個	26,300	
	NY0937616 GX形 短管1号 内面エポキシ粉体塗装	φ150 10k 形式2	個	32,300	
	NY0937618 GX形 短管1号 内面エポキシ粉体塗装	φ200 10k 形式2	個	41,000	
	NY0937619 GX形 短管1号 内面エポキシ粉体塗装	φ250 10k 形式2	個	53,400	
	NY0937620 GX形 短管1号 内面エポキシ粉体塗装	φ300 10k 形式2	個	78,500	
	58 GX形 短管2号				
	NY0937810 GX形 短管2号 内面エポキシ粉体塗装	φ300 7.5k 形式2	個	55,800	
	NY0937812 GX形 短管2号 内面エポキシ粉体塗装	φ75 10k 形式2	個	16,400	
	NY0937814 GX形 短管2号 内面エポキシ粉体塗装	φ100 10k 形式2	個	19,100	
	NY0937816 GX形 短管2号 内面エポキシ粉体塗装	φ150 10k 形式2	個	25,700	
	NY0937818 GX形 短管2号 内面エポキシ粉体塗装	φ200 10k 形式2	個	34,700	
	NY0937819 GX形 短管2号 内面エポキシ粉体塗装	φ250 10k 形式2	個	44,600	
	NY0937820 GX形 短管2号 内面エポキシ粉体塗装	φ300 10k 形式2	個	59,600	
	59 GX形 受挿し片落管				
	NY0938010 GX形 受挿し片落管 内面エポキシ粉体塗装	φ300*φ100	個	83,200	
	NY0938020 GX形 受挿し片落管 内面エポキシ粉体塗装	φ300*φ150	個	84,200	
	NY0938030 GX形 受挿し片落管 内面エポキシ粉体塗装	φ300*φ200	個	85,300	
	NY0938040 GX形 受挿し片落管 内面エポキシ粉体塗装	φ300*φ250	個	84,900	
	60 GX形 挿し受片落管				
	NY0938210 GX形 挿し受片落管 内面エポキシ粉体塗装	φ300*φ100	個	65,500	
	NY0938220 GX形 挿し受片落管 内面エポキシ粉体塗装	φ300*φ150	個	68,200	
	NY0938230 GX形 挿し受片落管 内面エポキシ粉体塗装	φ300*φ200	個	69,900	
	NY0938240 GX形 挿し受片落管 内面エポキシ粉体塗装	φ300*φ250	個	68,800	
	61 GX形 継ぎ輪 内面エポキシ粉体塗装				
	NY0938410 GX形 継ぎ輪 内面エポキシ粉体塗装	φ300	個	125,000	
	62 GX形 両受短管 内面エポキシ粉体塗装				
	NY0938610 GX形 両受短管 内面エポキシ粉体塗装	φ300	個	90,300	
	63 GX形 乙字管 内面エポキシ粉体塗装				
	NY0938810 GX形 乙字管 内面エポキシ粉体塗装	φ300*300H	個	171,000	
	NY0938820 GX形 乙字管 内面エポキシ粉体塗装	φ300*450H	個	193,000	
	64 GX形 帽 内面エポキシ粉体塗装				
	NY0939010 GX形 帽 内面エポキシ粉体塗装	φ300	個	84,100	
	65 GX形 接合材料 内面エポキシ粉体塗装				
	NY0939210 GX形 接合材料 内面エポキシ粉体塗装	φ300	個	12,100	
	66 GX形 ライナ				
	NY0939410 GX形 ライナ	φ300	個	21,800	
	67 GX形 P-Linkセット				
	NY0939610 GX形 P-Linkセット	φ300	個	71,800	
	68 GX形 G-Linkセット				
	NY0939810 GX形 G-Linkセット	φ300	個	47,200	
	69 ホリエチレンスリーブ				
	NY0100060 ホリエチレンスリーブ	φ600	m	1,070	

	名称	形状寸法	単位	決定単価	備考
	ホリエテレンスリーブ	φ 700	m	1,300	
	ホリエテレンスリーブ	φ 800	m	1,460	
	ホリエテレンスリーブ	φ 900	m	1,800	
	ホリエテレンスリーブ	φ 1000	m	2,820	
70	K形ハッキン				
	K形ハッキン	φ 250	個	2,590	
	K形ハッキン	φ 300	個	4,530	
	K形ハッキン	φ 350	個	5,500	
	K形ハッキン	φ 400	個	6,210	
	K形ハッキン	φ 450	個	6,650	
	K形ハッキン	φ 500	個	6,910	
	K形ハッキン	φ 600	個	7,400	
	K形ハッキン	φ 700	個	10,200	
	K形ハッキン	φ 800	個	12,500	
71	A形ハッキン				
	A形ハッキン	φ 75	個	1,030	
	A形ハッキン	φ 100	個	1,180	
	A形ハッキン	φ 150	個	1,620	
	A形ハッキン	φ 200	個	2,000	
	A形ハッキン	φ 250	個	2,590	
	A形ハッキン	φ 300	個	4,530	
	A形ハッキン	φ 350	個	5,500	
72	充通水機能付ハタフライ弁 7.5K				
	充通水機能付ハタフライ弁 手動式 フランジ	φ 300 7.5K	基	1,550,000	
	充通水機能付ハタフライ弁 手動式 フランジ	φ 350 7.5K	基	1,820,000	
	充通水機能付ハタフライ弁 手動式 フランジ	φ 400 7.5K	基	2,000,000	
	充通水機能付ハタフライ弁 手動式 フランジ	φ 450 7.5K	基	2,210,000	
	充通水機能付ハタフライ弁 手動式 フランジ	φ 500 7.5K	基	2,490,000	
	充通水機能付ハタフライ弁 手動式 フランジ	φ 600 7.5K	基	3,090,000	
	充通水機能付ハタフライ弁 手動式 フランジ	φ 700 7.5K	基	3,800,000	
	充通水機能付ハタフライ弁 手動式 フランジ	φ 800 7.5K	基	4,620,000	
73	充通水機能付ハタフライ弁 10K				
	充通水機能付ハタフライ弁 手動式 フランジ	φ 300 10K	基	1,710,000	
	充通水機能付ハタフライ弁 手動式 フランジ	φ 350 10K	基	2,010,000	
	充通水機能付ハタフライ弁 手動式 フランジ	φ 400 10K	基	2,210,000	
	充通水機能付ハタフライ弁 手動式 フランジ	φ 450 10K	基	2,440,000	
	充通水機能付ハタフライ弁 手動式 フランジ	φ 500 10K	基	2,740,000	
	充通水機能付ハタフライ弁 手動式 フランジ	φ 600 10K	基	3,400,000	
	充通水機能付ハタフライ弁 手動式 フランジ	φ 700 10K	基	4,190,000	
	充通水機能付ハタフライ弁 手動式 フランジ	φ 800 10K	基	5,080,000	
74	不断水穿孔 樹脂製コア				
	不断水穿孔 樹脂製コア	φ 75	個	833	
	不断水穿孔 樹脂製コア	φ 100	個	2,650	
	不断水穿孔 樹脂製コア	φ 150	個	4,310	
75	キールカッター-基礎価格				
	キールカッター-基礎価格	φ 350	式	1,290,000	
	キールカッター-基礎価格	φ 400	式	1,290,000	
	キールカッター-基礎価格	φ 450	式	1,300,000	
	キールカッター-基礎価格	φ 500	式	1,630,000	
	キールカッター-基礎価格	φ 600	式	1,630,000	
	キールカッター-基礎価格	φ 700	式	1,650,000	
	キールカッター-基礎価格	φ 800	式	1,660,000	
76	タッピンねじ式専用工具 基礎価格	溝切機及び切断機等 NS形管用			
	タッピンねじ式専用工具 基礎価格	φ 75 溝切機及び切断機等 NS形管用	式	388,000	
	タッピンねじ式専用工具 基礎価格	φ 100 溝切機及び切断機等 NS形管用	式	390,000	
	タッピンねじ式専用工具 基礎価格	φ 150 溝切機及び切断機等 NS形管用	式	392,000	
	タッピンねじ式専用工具 基礎価格	φ 200 溝切機及び切断機等 NS形管用	式	394,000	

	名称	形状寸法	単位	決定単価	備考
	タピンねじ式専用工具 基礎価格	φ250 溝切機及び切断機等 NS形管用	式	396,000	
	タピンねじ式専用工具 基礎価格	φ300 溝切機及び切断機等 NS形管用	式	448,000	
	タピンねじ式専用工具 基礎価格	φ350 溝切機及び切断機等 NS形管用	式	453,000	
	タピンねじ式専用工具 基礎価格	φ400 溝切機及び切断機等 NS形管用	式	461,000	
	タピンねじ式専用工具 基礎価格	φ450 溝切機及び切断機等 NS形管用	式	466,000	
77	タピンねじ式専用工具 溝切り刃				
	タピンねじ式専用工具 溝切り刃		枚	29,900	
78	タピンねじ式専用工具 切断刃				
	タピンねじ式専用工具 切断刃		枚	11,900	
79	タピンねじ式専用工具 ストッパー付ドリル刃				
	タピンねじ式専用工具 ストッパー付ドリル刃		枚	3,490	
80	水道配水用ポリエチレン管 EFサドル				
NY0606020	水道配水用ポリエチレン管 EFサドル	φ50*25	個	11,500	
NY0606030	水道配水用ポリエチレン管 EFサドル	φ75*20	個	12,000	
NY0606040	水道配水用ポリエチレン管 EFサドル	φ100*20	個	13,100	
NY0606050	水道配水用ポリエチレン管 EFサドル	φ150*20	個	16,600	
81	水道配水用ポリエチレン管 EFエルボ				
NY0607010	水道配水用ポリエチレン管 EFエルボ	φ50 90°	個	8,380	
82	水道配水用ポリエチレン管 EFフランジ短管				
NY0613510	水道配水用ポリエチレン管 EFフランジ短管	φ75 形式2	個	17,800	
NY0613520	水道配水用ポリエチレン管 EFフランジ短管	φ100 形式2	個	26,200	
83	PE挿し口付ソフソール仕切弁				
NY0750010	PE挿し口付ソフソール仕切弁	φ75	個	109,000	
NY0750020	PE挿し口付ソフソール仕切弁	φ100	個	137,000	
84	逆止弁付直結形ボール止水栓				
NY0308010	逆止弁付直結形ボール止水栓	φ13	個	9,040	
NY0308020	逆止弁付直結形ボール止水栓	φ20*φ13	個	15,200	
NY0308030	逆止弁付直結形ボール止水栓	φ20	個	15,300	
NY0308040	逆止弁付直結形ボール止水栓	φ25	個	19,400	
	ビニール用継手類				
85	伸縮継手				
NY0210100	HI用 伸縮継手 (銅鉛管用)	φ13	個	2,550	
NY0210110	HI用 伸縮継手 (銅鉛管用)	φ20	個	3,380	
NY0210120	HI用 伸縮継手 (銅鉛管用)	φ25	個	4,140	
86	フレキシブル継手				
NY0212020	HI用 フレキシブル継手	φ20*500L	個	11,200	
NY0212030	HI用 フレキシブル継手	φ25*500L	個	14,800	
87	フレキシブル継手				
NY0222020	フレキシブル継手 (ユニオン*おねじ)	φ20*500L	個	10,700	
NY0222030	フレキシブル継手 (ユニオン*おねじ)	φ25*500L	個	14,200	
88	保温材				
NY0223070	保温材	φ75 (高発泡ポリエチレンパイプカバー・ワンタッチ式)	m	860	
NY0223080	保温材	φ100 (高発泡ポリエチレンパイプカバー・ワンタッチ式)	m	1,070	
NY0223090	保温材	φ150 (高発泡ポリエチレンパイプカバー・ワンタッチ式)	m	1,690	
89	メーター鉄筐				
NY0309010	直結形メーター鉄筐	φ13	個	10,100	
NY0309020	直結形メーター鉄筐	φ20	個	15,300	
NY0309030	直結形メーター鉄筐	φ25	個	16,200	
NY0309040	直結形メーター鉄筐	φ40	個	36,000	
90	仕切ボックス(鉄蓋及び無収縮モルタル込み)				
NY0501010	仕切ボックス(鉄蓋及び無収縮モルタル込み)	設計規格H=400	式	50,000	
NY0501020	仕切ボックス(鉄蓋及び無収縮モルタル込み)	設計規格H=500	式	58,200	
NY0501030	仕切ボックス(鉄蓋及び無収縮モルタル込み)	設計規格H=600	式	54,300	
NY0501040	仕切ボックス(鉄蓋及び無収縮モルタル込み)	設計規格H=700	式	58,600	
NY0501050	仕切ボックス(鉄蓋及び無収縮モルタル込み)	設計規格H=800	式	62,500	
NY0501060	仕切ボックス(鉄蓋及び無収縮モルタル込み)	設計規格H=900	式	64,700	
NY0501070	仕切ボックス(鉄蓋及び無収縮モルタル込み)	設計規格H=1000	式	66,600	

	名称	形状寸法	単位	決定単価	備考
	NY0501080 仕切弁ボックス(鉄蓋及び無収縮モルタル込み)	設計規格H=1100	式	70,200	
	NY0501090 仕切弁ボックス(鉄蓋及び無収縮モルタル込み)	設計規格H=1200	式	72,600	
	NY0501100 仕切弁ボックス(鉄蓋及び無収縮モルタル込み)	設計規格H=1300	式	74,500	
	NY0501110 仕切弁ボックス(鉄蓋及び無収縮モルタル込み)	設計規格H=1400	式	78,300	
	NY0501120 仕切弁ボックス(鉄蓋及び無収縮モルタル込み)	設計規格H=1500	式	80,500	
	91 青銅仕切弁ボックス				
	NY0502010 青銅仕切弁ボックス	設計規格H=400	式	24,500	
	NY0502020 青銅仕切弁ボックス	設計規格H=700	式	31,500	
	92 空気弁ボックス(鉄蓋及び無収縮モルタル込み)				
	NY0503020 空気弁ボックス(鉄蓋及び無収縮モルタル込み)	設計規格H=500(土被り0.6以上0.8m未満)	式	119,000	
	NY0503030 空気弁ボックス(鉄蓋及び無収縮モルタル込み)	設計規格H=600(土被り0.8以上)	式	123,000	
	93 消火栓ボックス(鉄蓋及び無収縮モルタル込み)				
	NY0504020 消火栓ボックス(鉄蓋及び無収縮モルタル込み)	設計規格H=500(土被り0.6以上0.8m未満)	式	116,000	
	NY0504030 消火栓ボックス(鉄蓋及び無収縮モルタル込み)	設計規格H=600(土被り0.8以上)	式	120,000	
	94 水道用レジンコンクリート製ボックス				
	NY0505010 水道用レジンコンクリート製ボックス(円形)	中部壁(青銅仕切弁用) 内寸200 高100	個	3,450	
	NY0505020 水道用レジンコンクリート製ボックス(円形)	中部壁(青銅仕切弁用) 内寸200 高200	個	5,230	
	NY0505030 水道用レジンコンクリート製ボックス(円形)	中部壁(青銅仕切弁用) 内寸200 高300	個	7,020	
	NY0505040 水道用レジンコンクリート製ボックス(円形)	1号中部壁 内寸250 高100	個	3,840	
	NY0505050 水道用レジンコンクリート製ボックス(円形)	1号中部壁 内寸250 高200	個	6,020	
	NY0505060 水道用レジンコンクリート製ボックス(円形)	1号中部壁 内寸250 高300	個	7,910	
	NY0505070 水道用レジンコンクリート製ボックス(円形)	3号中部壁 内寸500 高100	個	7,610	
	NY0505080 水道用レジンコンクリート製ボックス(円形)	3号中部壁 内寸500 高200	個	11,700	
	NY0505090 水道用レジンコンクリート製ボックス(円形)	3号中部壁 内寸500 高300	個	16,100	
	NY0505100 水道用レジンコンクリート製ボックス(円形)	調整リング(青銅仕切弁用) 内寸200 高50	個	2,350	
	NY0505110 水道用レジンコンクリート製ボックス(円形)	1号調整リング 内寸250 高50	個	4,330	
	NY0505120 水道用レジンコンクリート製ボックス(円形)	1号調整リング 内寸250 高100	個	7,310	
	NY0505130 水道用レジンコンクリート製ボックス(円形)	3号調整リング 内寸500 高50	個	10,800	
	95 仕切弁 FCD 内面エポキシ粉体塗装				
	NY0506010 仕切弁 立形 内ねじ式(JWWA B 122)	FCD φ 350 0.75Mpa 内エポキシ塗装	基	661,000	
	NY0506020 仕切弁 立形 内ねじ式(JWWA B 122)	FCD φ 400 0.75Mpa 内エポキシ塗装	基	930,000	
	NY0506030 仕切弁 立形 内ねじ式(JWWA B 122)	FCD φ 450 0.75Mpa 内エポキシ塗装	基	1,260,000	
	NY0506040 仕切弁 立形 内ねじ式(JWWA B 122)	FCD φ 500 0.75Mpa 内エポキシ塗装	基	1,670,000	
	NY0506050 仕切弁 立形 内ねじ式(JWWA B 122)	FCD φ 350 1.0Mpa 内エポキシ塗装	基	761,000	
	NY0506060 仕切弁 立形 内ねじ式(JWWA B 122)	FCD φ 400 1.0Mpa 内エポキシ塗装	基	1,060,000	
	NY0506070 仕切弁 立形 内ねじ式(JWWA B 122)	FCD φ 450 1.0Mpa 内エポキシ塗装	基	1,450,000	
	NY0506080 仕切弁 立形 内ねじ式(JWWA B 122)	FCD φ 500 1.0Mpa 内エポキシ塗装	基	1,930,000	
	ホリエレン管用冷間継手				
	96 ホリエレン管用冷間継手 チーズ				
	NY0614010 ホリエレン管用冷間継手 チーズ	φ 13 コア一体型	個	4,740	
	NY0614020 ホリエレン管用冷間継手 チーズ	φ 20 コア一体型	個	6,280	
	NY0614030 ホリエレン管用冷間継手 チーズ	φ 25 コア一体型	個	8,740	
	NY0614040 ホリエレン管用冷間継手 チーズ	φ 30 コア一体型	個	16,700	
	NY0614050 ホリエレン管用冷間継手 チーズ	φ 40 コア一体型	個	22,000	
	NY0614060 ホリエレン管用冷間継手 チーズ	φ 50 コア一体型	個	32,100	
	97 ホリエレン管用冷間継手 径違チーズ				
	NY0615010 ホリエレン管用冷間継手 径違チーズ	φ 20*13 コア一体型	個	5,690	
	NY0615020 ホリエレン管用冷間継手 径違チーズ	φ 25*13 コア一体型	個	7,110	
	NY0615030 ホリエレン管用冷間継手 径違チーズ	φ 25*20 コア一体型	個	7,710	
	NY0615040 ホリエレン管用冷間継手 径違チーズ	φ 30*13 コア一体型	個	12,800	
	NY0615050 ホリエレン管用冷間継手 径違チーズ	φ 30*20 コア一体型	個	13,500	
	NY0615060 ホリエレン管用冷間継手 径違チーズ	φ 30*25 コア一体型	個	14,500	
	NY0615070 ホリエレン管用冷間継手 径違チーズ	φ 40*13 コア一体型	個	16,500	
	NY0615080 ホリエレン管用冷間継手 径違チーズ	φ 40*20 コア一体型	個	17,100	
	NY0615090 ホリエレン管用冷間継手 径違チーズ	φ 40*25 コア一体型	個	18,100	
	NY0615100 ホリエレン管用冷間継手 径違チーズ	φ 40*30 コア一体型	個	19,800	
	NY0615110 ホリエレン管用冷間継手 径違チーズ	φ 50*13 コア一体型	個	23,400	

	名称	形状寸法	単位	決定単価	備考
	NY0615120 ホリエレン管用冷間継手 径違チース	φ50*20 コア一体型	個	24,300	
	NY0615130 ホリエレン管用冷間継手 径違チース	φ50*25 コア一体型	個	25,100	
	NY0615140 ホリエレン管用冷間継手 径違チース	φ50*30 コア一体型	個	27,300	
	NY0615150 ホリエレン管用冷間継手 径違チース	φ50*40 コア一体型	個	28,900	
	98 ホリエレン管用冷間継手 ソケット				
	NY0616010 ホリエレン管用冷間継手 ソケット	φ13 コア一体型	個	2,890	
	NY0616020 ホリエレン管用冷間継手 ソケット	φ20 コア一体型	個	3,650	
	NY0616030 ホリエレン管用冷間継手 ソケット	φ25 コア一体型	個	4,950	
	NY0616040 ホリエレン管用冷間継手 ソケット	φ30 コア一体型	個	9,920	
	NY0616050 ホリエレン管用冷間継手 ソケット	φ40 コア一体型	個	12,800	
	NY0616060 ホリエレン管用冷間継手 ソケット	φ50 コア一体型	個	19,000	
	99 ホリエレン管用冷間継手 径違ソケット				
	NY0617010 ホリエレン管用冷間継手 径違ソケット	φ20*13 コア一体型	個	3,310	
	NY0617020 ホリエレン管用冷間継手 径違ソケット	φ25*13 コア一体型	個	4,070	
	NY0617030 ホリエレン管用冷間継手 径違ソケット	φ25*20 コア一体型	個	4,460	
	NY0617040 ホリエレン管用冷間継手 径違ソケット	φ30*20 コア一体型	個	7,460	
	NY0617050 ホリエレン管用冷間継手 径違ソケット	φ30*25 コア一体型	個	8,240	
	NY0617060 ホリエレン管用冷間継手 径違ソケット	φ40*25 コア一体型	個	9,950	
	NY0617070 ホリエレン管用冷間継手 径違ソケット	φ40*30 コア一体型	個	11,400	
	NY0617080 ホリエレン管用冷間継手 径違ソケット	φ50*30 コア一体型	個	14,600	
	NY0617090 ホリエレン管用冷間継手 径違ソケット	φ50*40 コア一体型	個	16,300	
	100 ホリエレン管用冷間継手 おねじ付ソケット				
	NY0618010 ホリエレン管用冷間継手 おねじ付ソケット	φ13 コア一体型	個	1,690	
	NY0618020 ホリエレン管用冷間継手 おねじ付ソケット	φ20 コア一体型	個	2,200	
	NY0618030 ホリエレン管用冷間継手 おねじ付ソケット	φ25 コア一体型	個	3,140	
	NY0618040 ホリエレン管用冷間継手 おねじ付ソケット	φ30 コア一体型	個	5,690	
	NY0618050 ホリエレン管用冷間継手 おねじ付ソケット	φ40 コア一体型	個	7,280	
	NY0618060 ホリエレン管用冷間継手 おねじ付ソケット	φ50 コア一体型	個	10,700	
	101 ホリエレン管用冷間継手 めねじ付ソケット				
	NY0619010 ホリエレン管用冷間継手 めねじ付ソケット	φ13 コア一体型	個	1,690	
	NY0619020 ホリエレン管用冷間継手 めねじ付ソケット	φ20 コア一体型	個	2,200	
	NY0619030 ホリエレン管用冷間継手 めねじ付ソケット	φ25 コア一体型	個	3,140	
	NY0619040 ホリエレン管用冷間継手 めねじ付ソケット	φ30 コア一体型	個	5,690	
	NY0619050 ホリエレン管用冷間継手 めねじ付ソケット	φ40 コア一体型	個	7,280	
	NY0619060 ホリエレン管用冷間継手 めねじ付ソケット	φ50 コア一体型	個	10,700	
	102 ホリエレン管用冷間継手 メーター用ソケット				
	NY0620010 ホリエレン管用冷間継手 メーター用ソケット	φ13 コア一体型	個	2,270	
	NY0620020 ホリエレン管用冷間継手 メーター用ソケット	φ20 コア一体型	個	3,130	
	NY0620030 ホリエレン管用冷間継手 メーター用ソケット	φ25 コア一体型	個	4,560	
	103 ホリエレン管用冷間継手 ビニール管用ソケット				
	NY0621010 ホリエレン管用冷間継手 ビニール管用ソケット	φ13 コア一体型	個	2,670	
	NY0621020 ホリエレン管用冷間継手 ビニール管用ソケット	φ20 コア一体型	個	3,570	
	NY0621030 ホリエレン管用冷間継手 ビニール管用ソケット	φ25 コア一体型	個	5,140	
	NY0621040 ホリエレン管用冷間継手 ビニール管用ソケット	φ30 コア一体型	個	8,750	
	NY0621050 ホリエレン管用冷間継手 ビニール管用ソケット	φ40 コア一体型	個	11,700	
	NY0621060 ホリエレン管用冷間継手 ビニール管用ソケット	φ50 コア一体型	個	16,600	
	104 ホリエレン管用冷間継手 分止水栓用ソケット				
	NY0622010 ホリエレン管用冷間継手 分止水栓用ソケット	φ13 コア一体型	個	1,740	
	NY0622020 ホリエレン管用冷間継手 分止水栓用ソケット	φ20 コア一体型	個	2,340	
	NY0622030 ホリエレン管用冷間継手 分止水栓用ソケット	φ25 コア一体型	個	3,190	
	NY0622040 ホリエレン管用冷間継手 分止水栓用ソケット	φ30 コア一体型	個	6,140	
	NY0622050 ホリエレン管用冷間継手 分止水栓用ソケット	φ40 コア一体型	個	8,130	
	NY0622060 ホリエレン管用冷間継手 分止水栓用ソケット	φ50 コア一体型	個	12,000	
	105 ホリエレン管用冷間継手 エルボ				
	NY0623010 ホリエレン管用冷間継手 エルボ	φ13 コア一体型	個	3,250	
	NY0623020 ホリエレン管用冷間継手 エルボ	φ20 コア一体型	個	4,400	
	NY0623030 ホリエレン管用冷間継手 エルボ	φ25 コア一体型	個	6,060	

	名称	形状寸法	単位	決定単価	備考
	NY0623040 ホリエレン管用冷間継手 エルボ	φ30 コア一体型	個	11,300	
	NY0623050 ホリエレン管用冷間継手 エルボ	φ40 コア一体型	個	15,100	
	NY0623060 ホリエレン管用冷間継手 エルボ	φ50 コア一体型	個	23,500	
	106 ホリエレン管用冷間継手 60° ロングヘント				
	NY0624010 ホリエレン管用冷間継手 60° ロングヘント	φ13 コア一体型	個	3,380	
	NY0624020 ホリエレン管用冷間継手 60° ロングヘント	φ20 コア一体型	個	5,060	
	NY0624030 ホリエレン管用冷間継手 60° ロングヘント	φ25 コア一体型	個	6,730	
	107 ホリエレン管用冷間継手 90° ロングヘント				
	NY0625010 ホリエレン管用冷間継手 90° ロングヘント	φ13 コア一体型	個	3,380	
	NY0625020 ホリエレン管用冷間継手 90° ロングヘント	φ20 コア一体型	個	5,060	
	NY0625030 ホリエレン管用冷間継手 90° ロングヘント	φ25 コア一体型	個	6,730	
	108 ホリエレン管用冷間継手 ハイフエント				
	NY0626010 ホリエレン管用冷間継手 ハイフエント	φ13 コア一体型	個	2,220	
	NY0626020 ホリエレン管用冷間継手 ハイフエント	φ20 コア一体型	個	2,510	
	NY0626030 ホリエレン管用冷間継手 ハイフエント	φ25 コア一体型	個	3,410	
	NY0626040 ホリエレン管用冷間継手 ハイフエント	φ30 コア一体型	個	6,600	
	NY0626050 ホリエレン管用冷間継手 ハイフエント	φ40 コア一体型	個	7,820	
	NY0626060 ホリエレン管用冷間継手 ハイフエント	φ50 コア一体型	個	11,100	
	伸縮可とう離脱防止継手				
	109 ソケット(ビニール管用)				
	NY0901040 伸縮可とう離脱防止継手 ソケット	φ30 ビニール管用	個	3,250	
	NY0901050 伸縮可とう離脱防止継手 ソケット	φ40 ビニール管用	個	3,840	
	NY0901060 伸縮可とう離脱防止継手 ソケット	φ50 ビニール管用	個	5,130	
	110 径違ソケット(ビニール管用)				
	NY0902040 伸縮可とう離脱防止継手 径違ソケット	φ30*φ20 ビニール管用	個	3,080	
	NY0902050 伸縮可とう離脱防止継手 径違ソケット	φ30*φ25 ビニール管用	個	3,320	
	NY0902080 伸縮可とう離脱防止継手 径違ソケット	φ40*φ30 ビニール管用	個	4,190	
	NY0902100 伸縮可とう離脱防止継手 径違ソケット	φ50*φ30 ビニール管用	個	5,210	
	111 90° エルボ(ビニール管用)				
	NY0903040 伸縮可とう離脱防止継手 エルボ	φ30*90° ビニール管用	個	4,200	
	NY0903050 伸縮可とう離脱防止継手 エルボ	φ40*90° ビニール管用	個	5,120	
	NY0903060 伸縮可とう離脱防止継手 エルボ	φ50*90° ビニール管用	個	7,230	
	112 45° エルボ(ビニール管用)				
	NY0904010 伸縮可とう離脱防止継手 エルボ	φ13*45° ビニール管用	個	1,860	
	NY0904020 伸縮可とう離脱防止継手 エルボ	φ20*45° ビニール管用	個	2,260	
	NY0904030 伸縮可とう離脱防止継手 エルボ	φ25*45° ビニール管用	個	3,280	
	NY0904040 伸縮可とう離脱防止継手 エルボ	φ30*45° ビニール管用	個	4,340	
	NY0904050 伸縮可とう離脱防止継手 エルボ	φ40*45° ビニール管用	個	5,270	
	NY0904060 伸縮可とう離脱防止継手 エルボ	φ50*45° ビニール管用	個	7,470	
	113 22 1/2° エルボ(ビニール管用)				
	NY0905010 伸縮可とう離脱防止継手 エルボ	φ40*22 1/2° ビニール管用	個	5,270	
	NY0905020 伸縮可とう離脱防止継手 エルボ	φ50*22 1/2° ビニール管用	個	7,470	
	114 11 1/4° エルボ(ビニール管用)				
	NY0906010 伸縮可とう離脱防止継手 エルボ	φ40*11 1/4° ビニール管用	個	5,270	
	NY0906020 伸縮可とう離脱防止継手 エルボ	φ50*11 1/4° ビニール管用	個	7,470	
	115 分止水栓用ソケット(ビニール管用)				
	NY0907010 伸縮可とう離脱防止継手 分止水栓用ソケット	φ13 ビニール管用	個	1,010	
	NY0907020 伸縮可とう離脱防止継手 分止水栓用ソケット	φ20 ビニール管用	個	1,300	
	NY0907030 伸縮可とう離脱防止継手 分止水栓用ソケット	φ25 ビニール管用	個	1,700	
	NY0907040 伸縮可とう離脱防止継手 分止水栓用ソケット	φ30 ビニール管用	個	2,630	
	NY0907050 伸縮可とう離脱防止継手 分止水栓用ソケット	φ40 ビニール管用	個	3,310	
	NY0907060 伸縮可とう離脱防止継手 分止水栓用ソケット	φ50 ビニール管用	個	4,420	
	116 おねじ付ソケット(ビニール管用)				
	NY0908010 伸縮可とう離脱防止継手 おねじ付ソケット	φ13 ビニール管用	個	863	
	NY0908020 伸縮可とう離脱防止継手 おねじ付ソケット	φ20 ビニール管用	個	1,150	
	NY0908030 伸縮可とう離脱防止継手 おねじ付ソケット	φ25 ビニール管用	個	1,480	
	NY0908040 伸縮可とう離脱防止継手 おねじ付ソケット	φ30 ビニール管用	個	2,130	

	名称	形状寸法	単位	決定単価	備考
	NY0908050 伸縮可とう離脱防止継手 おねじ付ソケット	φ40 ビニール管用	個	2,720	
	NY0908060 伸縮可とう離脱防止継手 おねじ付ソケット	φ50 ビニール管用	個	3,540	
	117 めねじ付ソケット(ビニール管用)				
	NY0909010 伸縮可とう離脱防止継手 めねじ付ソケット	φ13 ビニール管用	個	933	
	NY0909020 伸縮可とう離脱防止継手 めねじ付ソケット	φ20 ビニール管用	個	1,170	
	NY0909030 伸縮可とう離脱防止継手 めねじ付ソケット	φ25 ビニール管用	個	1,510	
	NY0909040 伸縮可とう離脱防止継手 めねじ付ソケット	φ30 ビニール管用	個	2,130	
	NY0909050 伸縮可とう離脱防止継手 めねじ付ソケット	φ40 ビニール管用	個	2,720	
	NY0909060 伸縮可とう離脱防止継手 めねじ付ソケット	φ50 ビニール管用	個	3,540	
	118 ハイフイント(ビニール管用)				
	NY0910010 伸縮可とう離脱防止継手 ハイフイント	φ13 ビニール管用	個	943	
	NY0910020 伸縮可とう離脱防止継手 ハイフイント	φ20 ビニール管用	個	1,150	
	NY0910030 伸縮可とう離脱防止継手 ハイフイント	φ25 ビニール管用	個	1,490	
	NY0910040 伸縮可とう離脱防止継手 ハイフイント	φ30 ビニール管用	個	2,110	
	NY0910050 伸縮可とう離脱防止継手 ハイフイント	φ40 ビニール管用	個	2,700	
	NY0910060 伸縮可とう離脱防止継手 ハイフイント	φ50 ビニール管用	個	3,510	
	119 ナット付チース(ビニール管用)				
	NY0911010 伸縮可とう離脱防止継手 ナット付チース	φ13*φ13 ビニール管用	個	2,420	
	NY0911020 伸縮可とう離脱防止継手 ナット付チース	φ20*φ13 ビニール管用	個	2,840	
	NY0911030 伸縮可とう離脱防止継手 ナット付チース	φ20*φ20 ビニール管用	個	3,060	
	NY0911040 伸縮可とう離脱防止継手 ナット付チース	φ25*φ13 ビニール管用	個	3,550	
	NY0911050 伸縮可とう離脱防止継手 ナット付チース	φ25*φ20 ビニール管用	個	3,730	
	NY0911060 伸縮可とう離脱防止継手 ナット付チース	φ25*φ25 ビニール管用	個	3,940	
	NY0911070 伸縮可とう離脱防止継手 ナット付チース	φ30*φ13 ビニール管用	個	4,640	
	NY0911080 伸縮可とう離脱防止継手 ナット付チース	φ30*φ20 ビニール管用	個	4,830	
	NY0911090 伸縮可とう離脱防止継手 ナット付チース	φ30*φ25 ビニール管用	個	5,060	
	NY0911100 伸縮可とう離脱防止継手 ナット付チース	φ30*φ30 ビニール管用	個	5,360	
	NY0911110 伸縮可とう離脱防止継手 ナット付チース	φ40*φ13 ビニール管用	個	5,370	
	NY0911120 伸縮可とう離脱防止継手 ナット付チース	φ40*φ20 ビニール管用	個	5,590	
	NY0911130 伸縮可とう離脱防止継手 ナット付チース	φ40*φ25 ビニール管用	個	5,860	
	NY0911140 伸縮可とう離脱防止継手 ナット付チース	φ40*φ30 ビニール管用	個	6,140	
	NY0911150 伸縮可とう離脱防止継手 ナット付チース	φ40*φ40 ビニール管用	個	6,390	
	NY0911160 伸縮可とう離脱防止継手 ナット付チース	φ50*φ13 ビニール管用	個	7,030	
	NY0911170 伸縮可とう離脱防止継手 ナット付チース	φ50*φ20 ビニール管用	個	7,230	
	NY0911180 伸縮可とう離脱防止継手 ナット付チース	φ50*φ25 ビニール管用	個	7,440	
	NY0911190 伸縮可とう離脱防止継手 ナット付チース	φ50*φ30 ビニール管用	個	7,790	
	NY0911200 伸縮可とう離脱防止継手 ナット付チース	φ50*φ40 ビニール管用	個	7,980	
	NY0911210 伸縮可とう離脱防止継手 ナット付チース	φ50*φ50 ビニール管用	個	8,480	
	120 22 1/2° エルボ(ポリエチレン管用)				
	NY0916010 伸縮可とう離脱防止継手 エルボ	φ40*22 1/2° ポリエチレン管用	個	5,270	
	NY0916020 伸縮可とう離脱防止継手 エルボ	φ50*22 1/2° ポリエチレン管用	個	7,470	
	121 11 1/4° エルボ(ポリエチレン管用)				
	NY0917010 伸縮可とう離脱防止継手 エルボ	φ40*11 1/4° ポリエチレン管用	個	5,270	
	NY0917020 伸縮可とう離脱防止継手 エルボ	φ50*11 1/4° ポリエチレン管用	個	7,470	
	122 ナット付チース(ポリエチレン管用)				
	NY0922010 伸縮可とう離脱防止継手 ナット付チース	φ13*φ13 ポリエチレン管用	個	2,540	
	NY0922020 伸縮可とう離脱防止継手 ナット付チース	φ20*φ13 ポリエチレン管用	個	2,870	
	NY0922030 伸縮可とう離脱防止継手 ナット付チース	φ20*φ20 ポリエチレン管用	個	3,060	
	NY0922040 伸縮可とう離脱防止継手 ナット付チース	φ25*φ13 ポリエチレン管用	個	3,590	
	NY0922050 伸縮可とう離脱防止継手 ナット付チース	φ25*φ20 ポリエチレン管用	個	3,730	
	NY0922060 伸縮可とう離脱防止継手 ナット付チース	φ25*φ25 ポリエチレン管用	個	3,940	
	NY0922070 伸縮可とう離脱防止継手 ナット付チース	φ30*φ13 ポリエチレン管用	個	4,690	
	NY0922080 伸縮可とう離脱防止継手 ナット付チース	φ30*φ20 ポリエチレン管用	個	4,830	
	NY0922090 伸縮可とう離脱防止継手 ナット付チース	φ30*φ25 ポリエチレン管用	個	5,060	
	NY0922100 伸縮可とう離脱防止継手 ナット付チース	φ30*φ30 ポリエチレン管用	個	5,360	
	NY0922110 伸縮可とう離脱防止継手 ナット付チース	φ40*φ13 ポリエチレン管用	個	5,390	
	NY0922120 伸縮可とう離脱防止継手 ナット付チース	φ40*φ20 ポリエチレン管用	個	5,590	

	名称	形状寸法	単位	決定単価	備考
	NY0922130 伸縮可とう離脱防止継手 ナット付チース	φ40*φ25 ホリエチレン管用	個	5,860	
	NY0922140 伸縮可とう離脱防止継手 ナット付チース	φ40*φ30 ホリエチレン管用	個	6,140	
	NY0922150 伸縮可とう離脱防止継手 ナット付チース	φ40*φ40 ホリエチレン管用	個	6,390	
	NY0922160 伸縮可とう離脱防止継手 ナット付チース	φ50*φ13 ホリエチレン管用	個	7,050	
	NY0922170 伸縮可とう離脱防止継手 ナット付チース	φ50*φ20 ホリエチレン管用	個	7,230	
	NY0922180 伸縮可とう離脱防止継手 ナット付チース	φ50*φ25 ホリエチレン管用	個	7,440	
	NY0922190 伸縮可とう離脱防止継手 ナット付チース	φ50*φ30 ホリエチレン管用	個	7,790	
	NY0922200 伸縮可とう離脱防止継手 ナット付チース	φ50*φ40 ホリエチレン管用	個	7,980	
	NY0922210 伸縮可とう離脱防止継手 ナット付チース	φ50*φ50 ホリエチレン管用	個	8,480	
	123 90° エルボ(異種管用)				
	NY0924010 伸縮可とう離脱防止継手 90° エルボ	φ20 ホリ塩ビ	個	2,180	
	124 45° エルボ(異種管用)				
	NY0925010 伸縮可とう離脱防止継手 45° エルボ	φ20 ホリ塩ビ	個	2,260	
	NY0925020 伸縮可とう離脱防止継手 45° エルボ	φ25 ホリ塩ビ	個	3,280	
	NY0925030 伸縮可とう離脱防止継手 45° エルボ	φ40 ホリ塩ビ	個	5,270	
	NY0925040 伸縮可とう離脱防止継手 45° エルボ	φ50 ホリ塩ビ	個	7,470	
	125 ナット付チース(異種管用)				
	NY0926010 伸縮可とう離脱防止継手 ナット付チース	φ20*φ13 塩ビホリ	個	2,870	
	NY0926020 伸縮可とう離脱防止継手 ナット付チース	φ20*φ20 塩ビホリ	個	3,060	
	NY0926030 伸縮可とう離脱防止継手 ナット付チース	φ25*φ13 塩ビホリ	個	3,590	
	NY0926040 伸縮可とう離脱防止継手 ナット付チース	φ25*φ20 塩ビホリ	個	3,730	
	NY0926050 伸縮可とう離脱防止継手 ナット付チース	φ25*φ25 塩ビホリ	個	3,940	
	NY0926060 伸縮可とう離脱防止継手 ナット付チース	φ30*φ13 塩ビホリ	個	4,690	
	NY0926070 伸縮可とう離脱防止継手 ナット付チース	φ30*φ20 塩ビホリ	個	4,830	
	NY0926080 伸縮可とう離脱防止継手 ナット付チース	φ30*φ25 塩ビホリ	個	5,060	
	NY0926090 伸縮可とう離脱防止継手 ナット付チース	φ40*φ13 塩ビホリ	個	5,390	
	NY0926100 伸縮可とう離脱防止継手 ナット付チース	φ40*φ20 塩ビホリ	個	5,590	
	NY0926110 伸縮可とう離脱防止継手 ナット付チース	φ40*φ25 塩ビホリ	個	5,860	
	NY0926120 伸縮可とう離脱防止継手 ナット付チース	φ40*φ30 塩ビホリ	個	6,140	
	NY0926130 伸縮可とう離脱防止継手 ナット付チース	φ40*φ40 塩ビホリ	個	6,390	
	NY0926140 伸縮可とう離脱防止継手 ナット付チース	φ50*φ13 塩ビホリ	個	7,050	
	NY0926150 伸縮可とう離脱防止継手 ナット付チース	φ50*φ20 塩ビホリ	個	7,230	
	NY0926160 伸縮可とう離脱防止継手 ナット付チース	φ50*φ25 塩ビホリ	個	7,440	
	NY0926170 伸縮可とう離脱防止継手 ナット付チース	φ50*φ30 塩ビホリ	個	7,790	
	NY0926180 伸縮可とう離脱防止継手 ナット付チース	φ50*φ40 塩ビホリ	個	7,980	
	NY0926190 伸縮可とう離脱防止継手 ナット付チース	φ50*φ50 塩ビホリ	個	8,480	
	NY0926200 伸縮可とう離脱防止継手 ナット付チース	φ13*φ13 ホリ塩ビ	個	2,510	
	NY0926210 伸縮可とう離脱防止継手 ナット付チース	φ20*φ13 ホリ塩ビ	個	2,840	
	NY0926220 伸縮可とう離脱防止継手 ナット付チース	φ20*φ20 ホリ塩ビ	個	3,060	
	NY0926230 伸縮可とう離脱防止継手 ナット付チース	φ25*φ13 ホリ塩ビ	個	3,550	
	NY0926240 伸縮可とう離脱防止継手 ナット付チース	φ25*φ20 ホリ塩ビ	個	3,730	
	NY0926250 伸縮可とう離脱防止継手 ナット付チース	φ25*φ25 ホリ塩ビ	個	3,940	
	NY0926260 伸縮可とう離脱防止継手 ナット付チース	φ30*φ20 ホリ塩ビ	個	4,830	
	NY0926270 伸縮可とう離脱防止継手 ナット付チース	φ30*φ25 ホリ塩ビ	個	5,060	
	NY0926280 伸縮可とう離脱防止継手 ナット付チース	φ40*φ13 ホリ塩ビ	個	5,370	
	NY0926290 伸縮可とう離脱防止継手 ナット付チース	φ40*φ20 ホリ塩ビ	個	5,590	
	NY0926300 伸縮可とう離脱防止継手 ナット付チース	φ40*φ25 ホリ塩ビ	個	5,860	
	NY0926310 伸縮可とう離脱防止継手 ナット付チース	φ40*φ30 ホリ塩ビ	個	6,140	
	NY0926320 伸縮可とう離脱防止継手 ナット付チース	φ40*φ40 ホリ塩ビ	個	6,390	
	NY0926330 伸縮可とう離脱防止継手 ナット付チース	φ50*φ13 ホリ塩ビ	個	7,030	
	NY0926340 伸縮可とう離脱防止継手 ナット付チース	φ50*φ20 ホリ塩ビ	個	7,230	
	NY0926350 伸縮可とう離脱防止継手 ナット付チース	φ50*φ25 ホリ塩ビ	個	7,440	
	NY0926360 伸縮可とう離脱防止継手 ナット付チース	φ50*φ30 ホリ塩ビ	個	7,790	
	NY0926370 伸縮可とう離脱防止継手 ナット付チース	φ50*φ40 ホリ塩ビ	個	7,980	
	NY0926380 伸縮可とう離脱防止継手 ナット付チース	φ50*φ50 ホリ塩ビ	個	8,480	
	126 ホリエチレンスリーブ				
	NY0927010 伸縮可とう離脱防止継手用ホリエチレンスリーブ	φ13~φ25	m	98	

	名称	形状寸法	単位	決定単価	備考
	NY0927020 伸縮可とう離脱防止継手用ホリエチレンスリーブ	φ30～φ50	m	128	
127	カムレバーロック式 急速空気弁				
	NY0941010 カムレバーロック式 急速空気弁	φ25 2種	個	88,500	
	NY0941020 カムレバーロック式 急速空気弁	φ25 フランジ一体型	個	93,200	
	NY0941030 カムレバーロック式 急速空気弁	φ25 乙フランジ付	個	99,600	
128	パイプ切削切断機 基礎価格				
	NY0942010 パイプ切削切断機 基礎価格	φ500	個	1,630,000	
	NY0942020 パイプ切削切断機 基礎価格	φ600	個	1,630,000	
	NY0942030 パイプ切削切断機 基礎価格	φ700	個	1,650,000	
	NY0942040 パイプ切削切断機 基礎価格	φ800	個	1,660,000	
	NY0942050 パイプ切削切断機 基礎価格	φ900	個	1,670,000	
	NY0942060 パイプ切削切断機 基礎価格	φ1000	個	1,680,000	
129	補修弁				
	NY0953010 補修弁 形式2	7.5K	個	75,900	
	NY0953020 補修弁 形式2	10K	個	92,700	