

令和8年度

鳥取市水道局 上水道材料単価(閲覧用)

適用施行日 令和8年4月15日

材料						単価
[名称]	[種別]	[規格]	[単位]	備考		
継輪	K形	φ150	個		物価資料	
継輪	K形	φ200	個		物価資料	
継輪	K形	φ250	個		物価資料	
継輪	K形	φ300	個		物価資料	
継輪	K形	φ350	個		物価資料	
継輪	K形	φ400	個		物価資料	
継輪	K形	φ450	個		物価資料	
継輪	K形	φ500	個		物価資料	
継輪	K形	φ600	個		物価資料	
異径継輪	K形	φ75×3インチ	個	離脱防止押輪付	67,500	
異径継輪	K形	φ100×4インチ	個	離脱防止押輪付	83,100	
異径継輪	K形	φ150×6インチ	個	離脱防止押輪付	120,000	
異径継輪	K形	φ200×8インチ	個	離脱防止押輪付	147,000	
異径継輪	K形	φ350×14インチ	個	離脱防止押輪付	347,000	
栓	K形	φ75	個		物価資料	
栓	K形	φ100	個		物価資料	
栓	K形	φ150	個		物価資料	
栓	K形	φ200	個		物価資料	
栓	K形	φ250	個		物価資料	
栓	K形	φ300	個		物価資料	
栓	K形	φ350	個		物価資料	
栓	K形	φ400	個		物価資料	
栓	K形	φ450	個		物価資料	
栓	K形	φ500	個		物価資料	
栓	K形	φ600	個		物価資料	
帽	K形	φ75	個	本体のみ	22,200	
帽	K形	φ100	個	本体のみ	28,800	
帽	K形	φ150	個	本体のみ	42,900	
帽	K形	φ200	個	本体のみ	59,400	
帽	K形	φ250	個	本体のみ	78,900	
帽	K形	φ300	個	本体のみ	103,000	
帽	K形	φ350	個	本体のみ	145,000	
帽	K形	φ400	個	本体のみ	241,000	
帽	K形	φ450	個	本体のみ	335,000	
帽	K形	φ500	個	本体のみ	425,000	
帽	K形	φ600	個	本体のみ	515,000	
押輪	K形	φ75	個	ホルト(FCD)リング含ゴム輪協加盟品	物価資料	
押輪	K形	φ100	個	ホルト(FCD)リング含ゴム輪協加盟品	物価資料	
押輪	K形	φ150	個	ホルト(FCD)リング含ゴム輪協加盟品	物価資料	
押輪	K形	φ200	個	ホルト(FCD)リング含ゴム輪協加盟品	物価資料	
押輪	K形	φ250	個	ホルト(FCD)リング含ゴム輪協加盟品	物価資料	
押輪	K形	φ300	個	ホルト(FCD)リング含ゴム輪協加盟品	物価資料	
押輪	K形	φ350	個	ホルト(FCD)リング含ゴム輪協加盟品	物価資料	
押輪	K形	φ400	個	ホルト(FCD)リング含ゴム輪協加盟品	物価資料	
押輪	K形	φ450	個	ホルト(FCD)リング含ゴム輪協加盟品	物価資料	
押輪	K形	φ500	個	ホルト(FCD)リング含ゴム輪協加盟品	物価資料	
押輪	K形	φ600	個	ホルト(FCD)リング含ゴム輪協加盟品	物価資料	
特殊押輪	K形	φ75	個	ホルト(FCD)リング含ゴム輪協加盟品	物価資料	
特殊押輪	K形	φ100	個	ホルト(FCD)リング含ゴム輪協加盟品	物価資料	
特殊押輪	K形	φ150	個	ホルト(FCD)リング含ゴム輪協加盟品	物価資料	
特殊押輪	K形	φ200	個	ホルト(FCD)リング含ゴム輪協加盟品	物価資料	
特殊押輪	K形	φ250	個	ホルト(FCD)リング含ゴム輪協加盟品	物価資料	
特殊押輪	K形	φ300	個	ホルト(FCD)リング含ゴム輪協加盟品	物価資料	
特殊押輪	K形	φ350	個	ホルト(FCD)リング含ゴム輪協加盟品	物価資料	
特殊押輪	K形	φ400	個	ホルト(FCD)リング含ゴム輪協加盟品	物価資料	
特殊押輪	K形	φ450	個	ホルト(FCD)リング含ゴム輪協加盟品	物価資料	
特殊押輪	K形	φ500	個	ホルト(FCD)リング含ゴム輪協加盟品	物価資料	
特殊押輪	K形	φ600	個	ホルト(FCD)リング含ゴム輪協加盟品	物価資料	
特殊押輪	K形	φ75	個	ホルト(FCD)リング含ゴム輪協加盟品	16,300	
特殊押輪	K形	φ100	個	ホルト(FCD)リング含ゴム輪協加盟品	18,900	
特殊押輪	K形	φ150	個	ホルト(FCD)リング含ゴム輪協加盟品	28,100	
特殊押輪	K形	φ200	個	ホルト(FCD)リング含ゴム輪協加盟品	32,600	
特殊押輪	K形	φ250	個	ホルト(FCD)リング含ゴム輪協加盟品	44,100	
特殊押輪	K形	φ300	個	ホルト(FCD)リング含ゴム輪協加盟品	51,000	
特殊押輪	K形	φ350	個	ホルト(FCD)リング含ゴム輪協加盟品	82,300	
特殊押輪	K形	φ400	個	ホルト(FCD)リング含ゴム輪協加盟品	103,000	
特殊押輪	K形	φ450	個	ホルト(FCD)リング含ゴム輪協加盟品	115,000	
特殊押輪	K形	φ500	個	ホルト(FCD)リング含ゴム輪協加盟品	131,000	
特殊押輪	K形	φ600	個	ホルト(FCD)リング含ゴム輪協加盟品	218,000	
ダクタイル鑄鉄管 直管	NS形 S種 内面粉体	φ500×6000	本	接合部品含む	物価資料	
ダクタイル鑄鉄管 直管	NS形 S種 内面粉体	φ600×6000	本	接合部品含む	物価資料	
曲管	NS形 内面粉体	φ500×90°	個	接合部品含む	物価資料	
曲管	NS形 内面粉体	φ600×90°	個	接合部品含む	物価資料	
曲管	NS形 内面粉体	φ500×45°	個	接合部品含む	物価資料	
曲管	NS形 内面粉体	φ600×45°	個	接合部品含む	物価資料	
両受曲管	NS形 内面粉体	φ500×45°	個	接合部品含む	物価資料	
両受曲管	NS形 内面粉体	φ600×45°	個	接合部品含む	物価資料	
曲管	NS形 内面粉体	φ500×22°1/2	個	接合部品含む	物価資料	
曲管	NS形 内面粉体	φ600×22°1/2	個	接合部品含む	物価資料	
両受曲管	NS形 内面粉体	φ500×22°1/2	個	接合部品含む	物価資料	
両受曲管	NS形 内面粉体	φ600×22°1/2	個	接合部品含む	物価資料	
曲管	NS形 内面粉体	φ500×11°1/4	個	接合部品含む	物価資料	
曲管	NS形 内面粉体	φ600×11°1/4	個	接合部品含む	物価資料	
曲管	NS形 内面粉体	φ500×5°5/8	個	接合部品含む	物価資料	
曲管	NS形 内面粉体	φ600×5°5/8	個	接合部品含む	物価資料	
短管1号	NS形 7.5K 内面粉体	φ500	個	接合部品含む	物価資料	
短管1号	NS形 7.5K 内面粉体	φ600	個	接合部品含む	物価資料	
短管1号	NS形 10K 内面粉体	φ500	個	接合部品含む	物価資料	

材料							単価
[名称]	[種別]	[規格]	[単位]	備考			
短管1号	NS形 10K 内面粉体	φ600	個	接合部品含む		物価資料	
短管2号	NS形 7.5K 内面粉体	φ500	個			物価資料	
短管2号	NS形 7.5K 内面粉体	φ600	個			物価資料	
短管2号	NS形 10K 内面粉体	φ500	個			物価資料	
短管2号	NS形 10K 内面粉体	φ600	個			物価資料	
三受十字管	NS形 内面粉体	φ500×φ400	個	接合部品含む		物価資料	
三受十字管	NS形 内面粉体	φ600×φ400	個	接合部品含む		物価資料	
二受T字管	NS形 内面粉体	φ500×φ350	個	接合部品含む		物価資料	
二受T字管	NS形 内面粉体	φ500×φ400	個	接合部品含む		物価資料	
二受T字管	NS形 内面粉体	φ500×φ450	個	接合部品含む		物価資料	
二受T字管	NS形 内面粉体	φ500×φ500	個	接合部品含む		物価資料	
二受T字管	NS形 内面粉体	φ600×φ400	個	接合部品含む		物価資料	
二受T字管	NS形 内面粉体	φ600×φ450	個	接合部品含む		物価資料	
二受T字管	NS形 内面粉体	φ600×φ500	個	接合部品含む		物価資料	
二受T字管	NS形 内面粉体	φ600×φ600	個	接合部品含む		物価資料	
F付T字管	NS形 7.5K 内面粉体	φ500×φ75	個	接合部品含む		物価資料	
F付T字管	NS形 7.5K 内面粉体	φ600×φ75	個	接合部品含む		物価資料	
F付T字管	NS形 10K 内面粉体	φ500×φ75	個	接合部品含む		物価資料	
F付T字管	NS形 10K 内面粉体	φ600×φ75	個	接合部品含む		物価資料	
F付T字管	NS形 7.5K 内面粉体	φ500×φ100	個	接合部品含む		物価資料	
F付T字管	NS形 7.5K 内面粉体	φ600×φ100	個	接合部品含む		物価資料	
F付T字管	NS形 10K 内面粉体	φ500×φ100	個	接合部品含む		物価資料	
F付T字管	NS形 10K 内面粉体	φ600×φ100	個	接合部品含む		物価資料	
受挿し片落管	NS形 内面粉体	φ600×φ500	個	接合部品含む		物価資料	
挿し受片落管	NS形 内面粉体	φ500×φ250	個	接合部品含む		物価資料	
挿し受片落管	NS形 内面粉体	φ500×φ300	個	接合部品含む		物価資料	
挿し受片落管	NS形 内面粉体	φ500×φ350	個	接合部品含む		物価資料	
挿し受片落管	NS形 内面粉体	φ500×φ400	個	接合部品含む		物価資料	
挿し受片落管	NS形 内面粉体	φ500×φ450	個	接合部品含む		物価資料	
挿し受片落管	NS形 内面粉体	φ600×φ300	個	接合部品含む		物価資料	
挿し受片落管	NS形 内面粉体	φ600×φ350	個	接合部品含む		物価資料	
挿し受片落管	NS形 内面粉体	φ600×φ400	個	接合部品含む		物価資料	
挿し受片落管	NS形 内面粉体	φ600×φ450	個	接合部品含む		物価資料	
挿し受片落管	NS形 内面粉体	φ600×φ500	個	接合部品含む		物価資料	
排水T字管	NS形 内面粉体	φ500×φ200	個	接合部品含む		物価資料	
排水T字管	NS形 内面粉体	φ600×φ200	個	接合部品含む		物価資料	
継輪	NS形	φ500	個	NS形押輪含む		物価資料	
継輪	NS形	φ600	個	NS形押輪含む		物価資料	
継輪	NS形 内面粉体	φ500	個	NS形特殊押輪含む		519,000	
継輪	NS形 内面粉体	φ600	個	NS形特殊押輪含む		621,000	
帽	NS形	φ75	個	フラグ50A,特殊割押輪等含む		69,000	
帽	NS形	φ100	個	フラグ50A,特殊割押輪等含む		83,600	
帽	NS形	φ150	個	フラグ50A,特殊割押輪等含む		114,000	
帽	NS形	φ200	個	フラグ50A,特殊割押輪等含む		143,000	
帽	NS形	φ250	個	フラグ50A,特殊割押輪等含む		182,000	
帽	NS形	φ300	個	フラグ50A,特殊割押輪等含む		217,000	
帽	NS形	φ350	個	フラグ50A,特殊割押輪等含む		280,000	
帽	NS形	φ400	個	フラグ50A,特殊割押輪等含む		419,000	
帽	NS形	φ450	個	フラグ50A,特殊割押輪等含む		450,000	
ライナ	NS形 粉体塗装	φ500	個			物価資料	
ライナ	NS形 粉体塗装	φ600	個			物価資料	
サシロリング	NS形	φ500	個	リハットタイプ		物価資料	
サシロリング	NS形	φ600	個	リハットタイプ		物価資料	
NSゴム輪	NS形	φ500	個	直管、異形管用		4,860	
NSゴム輪	NS形	φ600	個	直管、異形管用		5,330	
NSロックリング	NS形	φ500	個			11,500	
NSロックリング	NS形	φ600	個			13,800	
ダクタイル鑄鉄管 直管	GX形 1種 内面粉体	φ75×4000	本	接合部品含む		物価資料	
ダクタイル鑄鉄管 直管	GX形 1種 内面粉体	φ100×4000	本	接合部品含む		物価資料	
ダクタイル鑄鉄管 直管	GX形 1種 内面粉体	φ150×5000	本	接合部品含む		物価資料	
ダクタイル鑄鉄管 直管	GX形 1種 内面粉体	φ200×5000	本	接合部品含む		物価資料	
ダクタイル鑄鉄管 直管	GX形 1種 内面粉体	φ250×5000	本	接合部品含む		物価資料	
ダクタイル鑄鉄管 直管	GX形 1種 内面粉体	φ300×6000	本	接合部品含む		物価資料	
ダクタイル鑄鉄管 直管	GX形 1種 内面粉体	φ350×6000	本	接合部品含む		物価資料	
ダクタイル鑄鉄管 直管	GX形 1種 内面粉体	φ400×6000	本	接合部品含む		物価資料	
ダクタイル鑄鉄管 直管	GX形 1種 内面粉体	φ450×6000	本	接合部品含む		物価資料	
ダクタイル鑄鉄管 直管 特殊塗装管(CC)	GX形 1種 内面粉体	φ75×4000	本	接合部品含む		38,200	
ダクタイル鑄鉄管 直管 特殊塗装管(CC)	GX形 1種 内面粉体	φ100×4000	本	接合部品含む		48,400	
ダクタイル鑄鉄管 直管 特殊塗装管(CC)	GX形 1種 内面粉体	φ150×5000	本	接合部品含む		89,500	
ダクタイル鑄鉄管 直管 特殊塗装管(CC)	GX形 1種 内面粉体	φ200×5000	本	接合部品含む		117,000	
ダクタイル鑄鉄管 直管 特殊塗装管(CC)	GX形 1種 内面粉体	φ250×5000	本	接合部品含む		144,000	
曲管	GX形 内面粉体	φ75×90°	個	ロックリング、ロックリングストップ含む		物価資料	
曲管	GX形 内面粉体	φ100×90°	個	ロックリング、ロックリングストップ含む		物価資料	
曲管	GX形 内面粉体	φ150×90°	個	ロックリング、ロックリングストップ含む		物価資料	
曲管	GX形 内面粉体	φ200×90°	個	ロックリング、ロックリングストップ含む		物価資料	
曲管	GX形 内面粉体	φ250×90°	個	ロックリング、ロックリングストップ含む		物価資料	
曲管	GX形 内面粉体	φ300×90°	個	ロックリング、ロックリングストップ含む		物価資料	
曲管	GX形 内面粉体	φ350×90°	個	ロックリング、ロックリングストップ含む		物価資料	
曲管	GX形 内面粉体	φ400×90°	個	ロックリング、ロックリングストップ含む		物価資料	
曲管	GX形 内面粉体	φ450×90°	個	ロックリング、ロックリングストップ含む		物価資料	
曲管	GX形 内面粉体	φ75×45°	個	ロックリング、ロックリングストップ含む		物価資料	
曲管	GX形 内面粉体	φ100×45°	個	ロックリング、ロックリングストップ含む		物価資料	
曲管	GX形 内面粉体	φ150×45°	個	ロックリング、ロックリングストップ含む		物価資料	
曲管	GX形 内面粉体	φ200×45°	個	ロックリング、ロックリングストップ含む		物価資料	
曲管	GX形 内面粉体	φ250×45°	個	ロックリング、ロックリングストップ含む		物価資料	
曲管	GX形 内面粉体	φ300×45°	個	ロックリング、ロックリングストップ含む		物価資料	
曲管	GX形 内面粉体	φ350×45°	個	ロックリング、ロックリングストップ含む		物価資料	
曲管	GX形 内面粉体	φ400×45°	個	ロックリング、ロックリングストップ含む		物価資料	

材料					
[名称]	[種別]	[規格]	[単位]	備考	単価
ライナ	GX形 粉体塗装	φ350	個	ライボート含む	物価資料
ライナ	GX形 粉体塗装	φ400	個	ライボート含む	物価資料
ライナ	GX形 粉体塗装	φ450	個	ライボート含む	物価資料
接合セット(異形管・ソフトシール弁用)	GX形	φ75	個	ゴム輪,押輪,T頭ボルト,ナット含む	物価資料
接合セット(異形管・ソフトシール弁用)	GX形	φ100	個	ゴム輪,押輪,T頭ボルト,ナット含む	物価資料
接合セット(異形管・ソフトシール弁用)	GX形	φ150	個	ゴム輪,押輪,T頭ボルト,ナット含む	物価資料
接合セット(異形管・ソフトシール弁用)	GX形	φ200	個	ゴム輪,押輪,T頭ボルト,ナット含む	物価資料
接合セット(異形管・ソフトシール弁用)	GX形	φ250	個	ゴム輪,押輪,T頭ボルト,ナット含む	物価資料
接合セット(異形管・ソフトシール弁用)	GX形	φ300	個	ゴム輪,押輪,T頭ボルト,ナット含む	物価資料
接合セット(異形管・ソフトシール弁用)	GX形	φ350	個	ゴム輪,押輪,T頭ボルト,ナット含む	物価資料
接合セット(異形管・ソフトシール弁用)	GX形	φ400	個	ゴム輪,押輪,T頭ボルト,ナット含む	物価資料
接合セット(異形管・ソフトシール弁用)	GX形	φ450	個	ゴム輪,押輪,T頭ボルト,ナット含む	物価資料
接合セット(CC)(異形管・ソフトシール弁用)	GX形	φ75	個	ゴム輪,押輪,T頭ボルト,ナット含む	4,960
接合セット(CC)(異形管・ソフトシール弁用)	GX形	φ100	個	ゴム輪,押輪,T頭ボルト,ナット含む	6,310
接合セット(CC)(異形管・ソフトシール弁用)	GX形	φ150	個	ゴム輪,押輪,T頭ボルト,ナット含む	8,870
接合セット(CC)(異形管・ソフトシール弁用)	GX形	φ200	個	ゴム輪,押輪,T頭ボルト,ナット含む	11,300
接合セット(CC)(異形管・ソフトシール弁用)	GX形	φ250	個	ゴム輪,押輪,T頭ボルト,ナット含む	14,000
サシロリング	GX形	φ75	個		物価資料
サシロリング	GX形	φ100	個		物価資料
サシロリング	GX形	φ150	個		物価資料
サシロリング	GX形	φ200	個		物価資料
サシロリング	GX形	φ250	個		物価資料
サシロリング	GX形	φ300	個		物価資料
サシロリング	GX形	φ350	個		物価資料
サシロリング	GX形	φ400	個		物価資料
サシロリング	GX形	φ450	個		物価資料
G-Link	GX形	φ75	個	ゴム輪,T頭ボルト,ナット含む	物価資料
G-Link	GX形	φ100	個	ゴム輪,T頭ボルト,ナット含む	物価資料
G-Link	GX形	φ150	個	ゴム輪,T頭ボルト,ナット含む	物価資料
G-Link	GX形	φ200	個	ゴム輪,T頭ボルト,ナット含む	物価資料
G-Link	GX形	φ250	個	ゴム輪,T頭ボルト,ナット含む	物価資料
G-Link	GX形	φ300	個	ゴム輪,T頭ボルト,ナット含む	物価資料
G-Link (CC)	GX形	φ75	個	ゴム輪,T頭ボルト,ナット含む	25,000
G-Link (CC)	GX形	φ100	個	ゴム輪,T頭ボルト,ナット含む	27,900
G-Link (CC)	GX形	φ150	個	ゴム輪,T頭ボルト,ナット含む	34,100
G-Link (CC)	GX形	φ200	個	ゴム輪,T頭ボルト,ナット含む	46,500
G-Link (CC)	GX形	φ250	個	ゴム輪,T頭ボルト,ナット含む	53,600
GXゴム輪	GX形	φ75	個	直管用	1,440
GXゴム輪	GX形	φ100	個	直管用	1,630
GXゴム輪	GX形	φ150	個	直管用	2,330
GXゴム輪	GX形	φ200	個	直管用	3,300
GXゴム輪	GX形	φ250	個	直管用	3,920
GXゴム輪	GX形	φ300	個	直管用	7,130
GXゴム輪	GX形	φ350	個	直管用	8,960
GXゴム輪	GX形	φ400	個	直管用	11,400
GXゴム輪	GX形	φ450	個	直管用	13,500
GXゴム輪	GX形	φ75	個	異形管用	1,240
GXゴム輪	GX形	φ100	個	異形管用	1,490
GXゴム輪	GX形	φ150	個	異形管用	2,180
GXゴム輪	GX形	φ200	個	異形管用	2,850
GXゴム輪	GX形	φ250	個	異形管用	3,510
GXゴム輪	GX形	φ300	個	異形管用	5,850
GXゴム輪	GX形	φ350	個	異形管用	7,120
GXゴム輪	GX形	φ400	個	異形管用	7,950
GXゴム輪	GX形	φ450	個	異形管用	8,680
ゴム輪形硬質塩化ビニル管	RRVP	φ75	本	直管 ゴム輪含む	物価資料
ゴム輪形硬質塩化ビニル管	RRVP	φ100	本	直管 ゴム輪含む	物価資料
ゴム輪形硬質塩化ビニル管	RRVP	φ150	本	直管 ゴム輪含む	物価資料
ゴム輪形耐衝撃性硬質塩化ビニル管	RRHIVP	φ75	本	直管 ゴム輪含む	物価資料
ゴム輪形耐衝撃性硬質塩化ビニル管	RRHIVP	φ100	本	直管 ゴム輪含む	物価資料
ゴム輪形耐衝撃性硬質塩化ビニル管	RRHIVP	φ150	本	直管 ゴム輪含む	物価資料
バンド	RRVP	φ75×90°	個	ゴム輪含む	物価資料
バンド	RRVP	φ100×90°	個	ゴム輪含む	物価資料
バンド	RRVP	φ150×90°	個	ゴム輪含む	物価資料
バンド	RRVP	φ75×45°	個	ゴム輪含む	物価資料
バンド	RRVP	φ100×45°	個	ゴム輪含む	物価資料
バンド	RRVP	φ150×45°	個	ゴム輪含む	物価資料
バンド	RRVP	φ75×22° 1/2	個	ゴム輪含む	物価資料
バンド	RRVP	φ100×22° 1/2	個	ゴム輪含む	物価資料
バンド	RRVP	φ150×22° 1/2	個	ゴム輪含む	物価資料
バンド	RRVP	φ75×11° 1/4	個	ゴム輪含む	物価資料
バンド	RRVP	φ100×11° 1/4	個	ゴム輪含む	物価資料
バンド	RRVP	φ150×11° 1/4	個	ゴム輪含む	物価資料
両受ソケット	RRVP	φ75	個	ゴム輪含む	物価資料
両受ソケット	RRVP	φ100	個	ゴム輪含む	物価資料
両受ソケット	RRVP	φ150	個	ゴム輪含む	物価資料
片受径違いソケット	RRVP	φ75×φ50	個	ゴム輪含む	物価資料
片受径違いソケット	RRVP	φ100×φ75	個	ゴム輪含む	物価資料
片受径違いソケット	RRVP	φ150×φ100	個	ゴム輪含む	物価資料
離脱防止金具	RR	φ75	個		12,600
離脱防止金具	RR	φ100	個		14,200
離脱防止金具	RR	φ150	個		21,600
曲管	鋳鉄製RR	φ75×90° ショート	個	ゴム輪含む	32,300
曲管	鋳鉄製RR	φ100×90° ショート	個	ゴム輪含む	48,300
曲管	鋳鉄製RR	φ150×90° ショート	個	ゴム輪含む	82,700
曲管	鋳鉄製RR	φ75×45° ショート	個	ゴム輪含む	28,700
曲管	鋳鉄製RR	φ100×45° ショート	個	ゴム輪含む	45,900
曲管	鋳鉄製RR	φ150×45° ショート	個	ゴム輪含む	73,600

材料							単価
[名称]	[種別]	[規格]	[単位]	備考			
曲管	鑄鉄製RR	φ75×22° 1/2 ショート	個	ゴム輪含む		27,500	
曲管	鑄鉄製RR	φ100×22° 1/2 ショート	個	ゴム輪含む		42,400	
曲管	鑄鉄製RR	φ150×22° 1/2 ショート	個	ゴム輪含む		69,700	
曲管	鑄鉄製RR	φ75×11° 1/4 ショート	個	ゴム輪含む		26,400	
曲管	鑄鉄製RR	φ100×11° 1/4 ショート	個	ゴム輪含む		40,400	
曲管	鑄鉄製RR	φ150×11° 1/4 ショート	個	ゴム輪含む		63,300	
T字管	鑄鉄製RR	φ75×φ75	個	ゴム輪含む		48,200	
T字管	鑄鉄製RR	φ100×φ75	個	ゴム輪含む		63,600	
T字管	鑄鉄製RR	φ100×φ100	個	ゴム輪含む		75,600	
T字管	鑄鉄製RR	φ150×φ75	個	ゴム輪含む		84,600	
T字管	鑄鉄製RR	φ150×φ100	個	ゴム輪含む		97,000	
T字管	鑄鉄製RR	φ150×φ150	個	ゴム輪含む		107,000	
F付T字管	鑄鉄製RR	φ75×φ75	個	ゴム輪含む		46,500	
F付T字管	鑄鉄製RR	φ100×φ75	個	ゴム輪含む		63,400	
F付T字管	鑄鉄製RR	φ150×φ75	個	ゴム輪含む		91,000	
片落管	鑄鉄製RR	φ75×φ50 ショート	個	ゴム輪含む		29,300	
片落管	鑄鉄製RR ショート	φ100×φ75 ショート	個	ゴム輪含む		39,000	
片落管	鑄鉄製RR ショート	φ150×φ100 ショート	個	ゴム輪含む		59,600	
耐衝撃性硬質塩化ビニル管	HIVP	φ75×4000	本	水道用	物価資料		
耐衝撃性硬質塩化ビニル管	HIVP	φ100×4000	本	水道用	物価資料		
耐衝撃性硬質塩化ビニル管	HIVP	φ150×4000	本	水道用	物価資料		
硬質塩化ビニル管	VP	φ65×4000	本	水道用	物価資料		
硬質塩化ビニル管	VP	φ75×5000	本	水道用	物価資料		
硬質塩化ビニル管	VP	φ100×5000	本	水道用	物価資料		
硬質塩化ビニル管	VP	φ125×4000	本	水道用	物価資料		
硬質塩化ビニル管	VP	φ150×5000	本	水道用	物価資料		
エルボ	VP	φ75	個		物価資料		
エルボ	VP	φ100	個		物価資料		
エルボ	VP	φ150	個		物価資料		
エルボ	HI	φ75	個		物価資料		
エルボ	HI	φ100	個		物価資料		
エルボ	HI	φ150	個		物価資料		
ソケット	VP	φ75	個		物価資料		
ソケット	VP	φ100	個		物価資料		
ソケット	VP	φ150	個		物価資料		
ソケット	HI	φ75	個		物価資料		
ソケット	HI	φ100	個		物価資料		
ソケット	HI	φ150	個		物価資料		
径違いソケット	VP	φ75×φ50	個		物価資料		
径違いソケット	VP	φ100×φ75	個		物価資料		
径違いソケット	VP	φ150×φ100	個		物価資料		
径違いソケット	HI	φ75×φ50	個		物価資料		
径違いソケット	HI	φ100×φ75	個		物価資料		
径違いソケット	HI	φ150×φ100	個		物価資料		
キャップ	HIVP	φ75	個		物価資料		
キャップ	HIVP	φ100	個		物価資料		
キャップ	HIVP	φ150	個		物価資料		
キャップ	VP	φ75	個		物価資料		
キャップ	VP	φ100	個		物価資料		
キャップ	VP	φ150	個		物価資料		
硬質塩化ビニル管ライニング鋼管	SGP-VB	32A×4000	本	保護管用	物価資料		
硬質塩化ビニル管ライニング鋼管	SGP-VB	40A×4000	本	保護管用	物価資料		
硬質塩化ビニル管ライニング鋼管	SGP-VB	50A×4000	本	保護管用	物価資料		
硬質塩化ビニル管ライニング鋼管	SGP-VB	65A×4000	本	保護管用	物価資料		
硬質塩化ビニル管ライニング鋼管	SGP-VB	80A×4000	本	保護管用	物価資料		
硬質塩化ビニル管ライニング鋼管	SGP-VB	100A×4000	本	保護管用	物価資料		
硬質塩化ビニル管ライニング鋼管	SGP-VB	125A×4000	本	保護管用	物価資料		
硬質塩化ビニル管ライニング鋼管	SGP-VB	150A×4000	本	保護管用	物価資料		
フランジ形ソフトシール弁	FCD製 7.5K	φ75	基	JWWA B 120	物価資料		
フランジ形ソフトシール弁	FCD製 7.5K	φ100	基	JWWA B 120	物価資料		
フランジ形ソフトシール弁	FCD製 7.5K	φ150	基	JWWA B 120	物価資料		
フランジ形ソフトシール弁	FCD製 7.5K	φ200	基	JWWA B 120	物価資料		
フランジ形ソフトシール弁	FCD製 7.5K	φ250	基	JWWA B 120	物価資料		
フランジ形ソフトシール弁	FCD製 7.5K	φ300	基	JWWA B 120	物価資料		
フランジ形ソフトシール弁	FCD製 7.5K	φ350	基	JWWA B 120	物価資料		
フランジ形ソフトシール弁	FCD製 7.5K	φ400	基	JWWA B 120	物価資料		
フランジ形ソフトシール弁	FCD製 7.5K	φ450	基	JWWA B 120	物価資料		
フランジ形ソフトシール弁	FCD製 7.5K	φ500	基	JWWA B 120	物価資料		
GX形ソフトシール弁(受挿)	FCD製 10K	φ75	基	ロックリング、ロックリングストップ含む	物価資料		
GX形ソフトシール弁(受挿)	FCD製 10K	φ100	基	ロックリング、ロックリングストップ含む	物価資料		
GX形ソフトシール弁(受挿)	FCD製 10K	φ150	基	ロックリング、ロックリングストップ含む	物価資料		
GX形ソフトシール弁(受挿)	FCD製 10K	φ200	基	ロックリング、ロックリングストップ含む	物価資料		
GX形ソフトシール弁(受挿)	FCD製 10K	φ250	基	ロックリング、ロックリングストップ含む	物価資料		
GX形ソフトシール弁(受挿)	FCD製 10K	φ300	基	ロックリング、ロックリングストップ含む	物価資料		
GX形ソフトシール弁(両受)	FCD製 10K	φ75	基	ロックリング、ロックリングストップ含む	物価資料		
GX形ソフトシール弁(両受)	FCD製 10K	φ100	基	ロックリング、ロックリングストップ含む	物価資料		
GX形ソフトシール弁(両受)	FCD製 10K	φ150	基	ロックリング、ロックリングストップ含む	物価資料		
GX形ソフトシール弁(両受)	FCD製 10K	φ200	基	ロックリング、ロックリングストップ含む	物価資料		
GX形ソフトシール弁(両受)	FCD製 10K	φ250	基	ロックリング、ロックリングストップ含む	物価資料		
GX形ソフトシール弁(両受)	FCD製 10K	φ300	基	ロックリング、ロックリングストップ含む	物価資料		
GX形ソフトシール弁(両受)	FCD製 10K	φ350	基	ロックリング、ロックリングストップ含む	物価資料		
GX形ソフトシール弁(両受)	FCD製 10K	φ400	基	ロックリング、ロックリングストップ含む	物価資料		
地下式消火栓	単口 内面粉体 7.5K	φ75 H=330	基	JWWA B 103	物価資料		
地下式消火栓	双口 内面粉体 7.5K	φ100	基	JWWA B 103	物価資料		
地下式消火栓	単口 内面粉体 10K	φ75	基	JWWA B 103準拠品	177,000		
地下式消火栓	双口 内面粉体 10K	φ100	基	JWWA B 103準拠品	366,000		
地下式消火栓	単口 内面粉体 10K	φ75(四角スピンドル)	基	JWWA B 103準拠品	154,000		
地下式消火栓	双口 内面粉体 10K	φ100(四角スピンドル)	基	JWWA B 103準拠品	319,000		

材料						単価
[名称]	[種別]	[規格]	[単位]	備考		
消火栓用副弁	GF-RF 7.5K	φ75 H=200	個	内面粉体	131,000	
消火栓用副弁	GF-RF 7.5K	φ75 H=150	個	内面粉体	121,000	
消火栓用副弁	GF-RF 7.5K	φ75 H=100	個	内面粉体	111,000	
消火栓用副弁	GF-RF 7.5K	φ100 H=200	個	内面粉体	172,000	
消火栓用副弁	GF-RF 10K	φ75 H=200	個	内面粉体	146,000	
消火栓用副弁	GF-RF 10K	φ75 H=150	個	内面粉体	135,000	
消火栓用副弁	GF-RF 10K	φ75 H=100	個	内面粉体	124,000	
消火栓用副弁	GF-RF 10K	φ100 H=200	個	内面粉体	197,000	
地上式消火栓	単口φ75 打倒式、弁体引抜、放水口回転式	副弁、短管、乙管含む	基	内面粉体	412,000	
地上式消火栓	単口φ75 打倒式、弁体引抜、放水口回転式	短管、乙管なし	基	内面粉体	388,000	
乙管(地上式消火栓用)	φ75		基	内面粉体	45,600	
地上式消火栓(上部交換用)	単口φ75	A回転型	基	内面粉体	239,000	
消火栓異径媒介金具	差込メス×差込オス	φ65×50	個		31,600	
消火栓異径媒介金具	差込メス×差込オス	φ65×40	個		27,800	
不凍急排空気弁		φ25 7.5K	基		166,000	
不凍急排空気弁		φ50 7.5K	基		257,000	
不凍急排空気弁		φ75 7.5K	基		406,000	
急速空気弁	フランジ型 内外面粉体	φ25 7.5K	基	JWWA B 137 接合部品含む	140,000	
急速空気弁	町野式口金内蔵形、凍結防止形 内外面粉体	φ25 7.5K	基	JWWA B 137 接合部品含む	168,000	
カムレバーロック式急速空気弁	寒冷地仕様	φ25 7.5K	基		173,000	
カムレバーロック式急速空気弁LSP付	寒冷地仕様	φ25 7.5K	基	接続部品LSP付	176,000	
カムレバーロック式急速空気弁	寒冷地仕様ANIキット付	φ25 7.5K	基		178,000	
カムレバーロック式急速空気弁LSP付	寒冷地仕様ANIキット付	φ25 7.5K	基	接続部品LSP付	181,000	
空気弁用サドルバンド	DIP用	φ75×φ25	個		16,300	
空気弁用サドルバンド	DIP用	φ100×φ25	個		17,300	
空気弁用サドルバンド	DIP用	φ150×φ25	個		19,900	
空気弁用サドルバンド	DIP用	φ200×φ25	個		29,800	
空気弁用サドルバンド	DIP用	φ250×φ25	個		33,900	
空気弁用サドルバンド	HPPE用	φ75×φ25	個	鋳鉄製	27,800	
空気弁用サドルバンド	HPPE用	φ100×φ25	個	鋳鉄製	30,200	
空気弁用サドルバンド	HPPE用	φ150×φ25	個	鋳鉄製	37,300	
明示テープ	幅50mm	年号入り	m	全管種共通	170	
粘着テープ			m		113	
埋設標識シート	ポリエチレンクロス	150mm	m	折込率2倍, アルミなし,	物価資料	
ローケティングワイヤー	水道用	100m/巻	m		426	
ポリエチレンスリーブ		φ75	m	JWWA K 158	物価資料	
ポリエチレンスリーブ		φ100	m	JWWA K 158	物価資料	
ポリエチレンスリーブ		φ150	m	JWWA K 158	物価資料	
ポリエチレンスリーブ		φ200	m	JWWA K 158	物価資料	
ポリエチレンスリーブ		φ250	m	JWWA K 158	物価資料	
ポリエチレンスリーブ		φ300	m	JWWA K 158	物価資料	
ポリエチレンスリーブ		φ350	m	JWWA K 158	物価資料	
ポリエチレンスリーブ		φ400	m	JWWA K 158	物価資料	
ポリエチレンスリーブ		φ450	m	JWWA K 158	物価資料	
ポリエチレンスリーブ		φ500	m	JWWA K 158	物価資料	
ポリエチレンスリーブ		φ600	m	JWWA K 158	物価資料	
ポリエチレンスリーブ	粉体塗装管用	φ75×5000	m	JWWA K 158	物価資料	
ポリエチレンスリーブ	粉体塗装管用	φ100×5000	m	JWWA K 158	物価資料	
ポリエチレンスリーブ	粉体塗装管用	φ150×6000	m	JWWA K 158	物価資料	
ポリエチレンスリーブ	粉体塗装管用	φ200×6000	m	JWWA K 158	物価資料	
ポリエチレンスリーブ	粉体塗装管用	φ250×6000	m	JWWA K 158	物価資料	
ポリエチレンスリーブ	粉体塗装管用	φ300×7000	m	JWWA K 158	物価資料	
ポリエチレンスリーブ	粉体塗装管用	φ350×7000	m	JWWA K 158	物価資料	
ポリエチレンスリーブ	粉体塗装管用	φ400×7000	m	JWWA K 158	物価資料	
ポリエチレンスリーブ	粉体塗装管用	φ450×7000	m	JWWA K 158	物価資料	
ポリエチレンスリーブ	粉体塗装管用	φ500×7500	m	JWWA K 158	物価資料	
ポリエチレンスリーブ	粉体塗装管用	φ600×7500	m	JWWA K 158	物価資料	
ポリスリーブ縮付バンド		φ75	個	JWWA K 158	物価資料	
ポリスリーブ縮付バンド		φ100	個	JWWA K 158	物価資料	
ポリスリーブ縮付バンド		φ150	個	JWWA K 158	物価資料	
ポリスリーブ縮付バンド		φ200	個	JWWA K 158	物価資料	
ポリスリーブ縮付バンド		φ250	個	JWWA K 158	物価資料	
ポリスリーブ縮付バンド		φ300	個	JWWA K 158	物価資料	
ポリスリーブ縮付バンド		φ350	個	JWWA K 158	物価資料	
ポリスリーブ縮付バンド		φ400	個	JWWA K 158	物価資料	
ポリスリーブ縮付バンド		φ450	個	JWWA K 158	物価資料	
ポリスリーブ縮付バンド		φ500	個	JWWA K 158	物価資料	
ポリスリーブ縮付バンド		φ600	個	JWWA K 158	物価資料	
ポリエチレンスリーブ	溶剤浸透防護用	φ50	m	PTC K 20	816	
ポリエチレンスリーブ	溶剤浸透防護用	φ75	m	PTC K 20	903	
ポリエチレンスリーブ	溶剤浸透防護用	φ100	m	PTC K 20	1,060	
ポリエチレンスリーブ	溶剤浸透防護用	φ150	m	PTC K 20	1,420	
ポリスリーブ縮付バンド	溶剤浸透防護用	φ50	個	PTC K 20	290	
ポリスリーブ縮付バンド	溶剤浸透防護用	φ75	個	PTC K 20	293	
ポリスリーブ縮付バンド	溶剤浸透防護用	φ100	個	PTC K 20	363	
ポリスリーブ縮付バンド	溶剤浸透防護用	φ150	個	PTC K 20	373	
RF形ガスケット	10K・水協規格外	φ50	個		1,470	
RF形ガスケット	7.5K	φ75	個		1,650	
RF形ガスケット	7.5K	φ100	個		2,060	
RF形ガスケット	7.5K	φ150	個		3,580	
RF形ガスケット	7.5K	φ200	個		4,340	
RF形ガスケット	7.5K	φ250	個		6,140	
RF形ガスケット	7.5K	φ300	個		8,430	
RF形ガスケット	7.5K	φ350	個		11,300	
RF形ガスケット	7.5K	φ400	個		14,300	
RF形ガスケット	7.5K	φ450	個		16,600	
RF形ガスケット	7.5K	φ500	個		18,600	
RF形ガスケット	7.5K	φ600	個		19,000	

材料						単価
[名称]	[種別]	[規格]	[単位]	備考		
RF形ガスカート	10K	φ75	個		2,510	
RF形ガスカート	10K	φ100	個		3,140	
RF形ガスカート	10K	φ150	個		4,540	
RF形ガスカート	10K	φ200	個		6,630	
RF形ガスカート	10K	φ250	個		7,910	
RF形ガスカート	10K	φ300	個		10,900	
RF形ガスカート	10K	φ350	個		15,400	
RF形ガスカート	10K	φ400	個		19,400	
RF形ガスカート	10K	φ450	個		26,900	
RF形ガスカート	10K	φ500	個		32,000	
RF形ガスカート	10K	φ600	個		34,900	
フランジボルト・ナット	ステンレス	M16×75	本		1,170	
フランジボルト・ナット	ステンレス	M16×80	本		1,240	
フランジボルト・ナット	ステンレス	M20×85	本		2,230	
フランジボルト・ナット	ステンレス	M22×95	本		3,040	
フランジボルト・ナット	ステンレス	M24×110	本		4,270	
フランジボルト・ナット	ステンレス	M24×120	本		4,470	
フランジボルト・ナット	ステンレス	M16×65	本		1,080	
フランジボルト・ナット	ステンレス	M20×75	本		2,050	
フランジボルト・ナット	ステンレス	M22×85	本		2,880	
フランジボルト・ナット	ステンレス	M24×100	本		3,980	
フランジボルト・ナット	ステンレス	M30×110	本		9,720	
GF形ガスカート		φ50	個		1,200	
GF形ガスカート		φ75	個		1,220	
GF形ガスカート		φ100	個		1,550	
GF形ガスカート		φ150	個		2,140	
GF形ガスカート		φ200	個		2,660	
GF形ガスカート		φ250	個		3,000	
GF形ガスカート		φ300	個		3,170	
GF形ガスカート		φ350	個		4,770	
GF形ガスカート		φ400	個		6,630	
GF形ガスカート		φ450	個		8,090	
GF形ガスカート		φ500	個		20,300	
GF形ガスカート		φ600	個		22,400	
LSPフランジ結合補強具	7.5K	φ50	個	RF・GF兼用 ボルト,ナット含む	17,200	
LSPフランジ結合補強具	7.5K	φ75	個	RF・GF兼用 ボルト,ナット含む	18,100	
LSPフランジ結合補強具	7.5K	φ100	個	RF・GF兼用 ボルト,ナット含む	26,700	
LSPフランジ結合補強具	7.5K	φ150	個	RF・GF兼用 ボルト,ナット含む	33,900	
LSPフランジ結合補強具	7.5K	φ200	個	RF・GF兼用 ボルト,ナット含む	72,700	
LSPフランジ結合補強具	7.5K	φ300	個	RF・GF兼用 ボルト,ナット含む	121,000	
LSPフランジ結合補強具	10K	φ50	個	RF・GF兼用 ボルト,ナット含む	17,200	
LSPフランジ結合補強具	10K	φ75	個	RF・GF兼用 ボルト,ナット含む	37,300	
LSPフランジ結合補強具	10K	φ100	個	RF・GF兼用 ボルト,ナット含む	39,200	
LSPフランジ結合補強具	10K	φ150	個	RF・GF兼用 ボルト,ナット含む	67,400	
LSPフランジ結合補強具	10K	φ200	個	RF・GF兼用 ボルト,ナット含む	126,000	
LSPフランジ結合補強具	10K	φ300	個	RF・GF兼用 ボルト,ナット含む	181,000	
消火栓用鉄蓋	市承認型	350×550	個		85,900	
消火栓用鉄蓋(上蓋のみ)	市承認型	350×550	個		40,100	
消火栓用鉄蓋(下枠のみ)	市承認型	350×550	個		38,000	
消火栓用下箱	レジン製(市承認型)	350×550×200 A	個		39,700	
消火栓用下箱	レジン製(市承認型)	350×550×100 B	個		13,600	
消火栓用下箱	レジン製(市承認型)	350×550×200 B	個		23,700	
消火栓用下箱	レジン製(市承認型)	350×550×400 C	個		36,600	
消火栓用下箱	レジン製(市承認型)	350×550×400 CN	個		39,300	
消火栓用下箱	レジン製(市承認型)	350×550×200 BC	個		22,300	
消火栓用下箱	レジン製(市承認型)	350×550×200 CA	個		32,800	
消火栓用下板スラブ	コンクリート製		個	市型用 スラブC	10,700	
消火栓用下板スラブ	コンクリート製(市承認型)	厚さ8cm S型	個		12,200	
消火栓下柵調整リング	市承認型	350×550×10	個		7,870	
消火栓下柵調整リング	市承認型	350×550×30	個		9,500	
消火栓下柵調整リング	市承認型	350×550×50	個		14,500	
消火栓下柵調整リング	市承認型 3%縦勾配用	350×550	個		12,900	
消火栓下柵調整リング	市承認型 3%横勾配用	350×550	個		11,000	
消火栓下柵調整リング	市承認型 5%縦勾配用	350×550	個		14,500	
消火栓下柵調整リング	市承認型 5%横勾配用	350×550	個		14,300	
排水栓用鉄蓋	市承認型	350×550	個		89,800	
空気弁用鉄蓋	鳥取市型	350×550	個		89,800	
空気弁用鉄蓋	市承認型	φ500	個		99,200	
空気弁用下箱	レジン製(市承認型)	φ500×200 A	個		35,600	
空気弁用下箱	レジン製(市承認型)	φ500×200 CA	個		35,000	
空気弁用下箱	レジン製(市承認型)	φ500×100 B	個		12,200	
空気弁用下箱	レジン製(市承認型)	φ500×200 B	個		19,000	
空気弁用下箱	レジン製(市承認型)	φ500×300 B	個		26,100	
空気弁用下箱	レジン製(市承認型)	φ500×200 C	個		19,300	
空気弁用下箱	レジン製(市承認型)	φ500×300 C	個		24,400	
空気弁用下箱	レジン製(市承認型)	φ500×500 C	個		37,700	
空気弁用下板スラブ	コンクリート製(市承認型)	厚さ4cm S型	個		22,200	
空気弁下柵調整リング	市承認型	φ500×10	個		7,580	
空気弁下柵調整リング	市承認型	φ500×3%(傾斜)	個		9,400	
空気弁下柵調整リング	市承認型	φ500×5%(傾斜)	個		13,100	
空気弁下柵調整リング	市承認型	φ500×30	個		10,200	
空気弁下柵調整リング	市承認型	φ500×50	個		13,500	
仕切弁用鉄蓋	市承認型	φ350, T-25	個		56,300	
仕切弁用鉄蓋	市承認型(除雪対応)	φ350, T-25	個		55,600	
仕切弁用下箱	レジン製(市承認型)	φ350×150 A	個		21,000	
仕切弁用下箱	レジン製(市承認型)	φ350×100 B	個		7,970	
仕切弁用下箱	レジン製(市承認型)	φ350×200 B	個		12,900	
仕切弁用下箱	レジン製(市承認型)	φ350×300 B	個		15,800	

材料						単価
[名称]	[種別]	[規格]	[単位]	備考		
仕切弁用下箱	レジン製(市承認型)	φ350×300 C	個		22,900	
仕切弁用下箱	レジン製(市承認型)	φ350×150 B	個		10,500	
仕切弁用下板スラブ	コンクリート製		個	市型用 スラブC	10,700	
仕切弁用下板スラブ	コンクリート製(市承認型)	厚さ6cm S型	個		6,330	
仕切弁用下板スラブ	コンクリート製(市承認型)	厚さ6cm SS型	個		5,760	
仕切弁用調整リング	市承認型	φ350×10	個		3,360	
仕切弁用調整リング	市承認型	φ350×30	個		7,780	
仕切弁用調整リング	市承認型	φ350×50	個		7,970	
仕切弁用調整リング	市承認型 3%勾配用	φ350	個		4,890	
仕切弁用調整リング	市承認型 5%勾配用	φ350	個		5,690	
仕切弁用鉄蓋	市承認型(除雪対応)	φ250, T-25	個		38,200	
仕切弁用下箱(上部壁)	レジン製	φ250×150A	個		13,700	
仕切弁用下箱(中部壁)	レジン製	φ250×100B	個		6,330	
仕切弁用下箱(中部壁)	レジン製	φ250×150B	個		7,970	
仕切弁用下箱(中部壁)	レジン製	φ250×200B	個		9,790	
仕切弁用下箱(中部壁)	レジン製	φ250×300B	個		12,800	
仕切弁用下箱(下部壁)	レジン製	φ250×200C	個		10,500	
仕切弁用下箱(下部壁)	レジン製	φ250×300C	個		15,100	
仕切弁用下箱(上下部壁)	レジン製	φ250×150CA	個		15,000	
仕切弁用下箱(上下部壁)	レジン製	φ250×300CA	個		21,700	
仕切弁用スラブ(CR底版製)	コンクリート製	厚さ6cm SS型	個		4,030	
仕切弁用スラブ(CR底版製)	コンクリート製	厚さ6cm S型	個		4,900	
仕切弁用調整リング	FRP製	φ250×10	個		3,070	
仕切弁用調整リング	FRP製	φ250×30	個		5,370	
仕切弁用調整リング	FRP製	φ250×50	個		7,100	
仕切弁用調整リング	レジン製	φ250×50	個		7,100	
仕切弁用調整リング	FRP製 3%勾配用	φ250	個		3,420	
仕切弁用調整リング	FRP製 5%勾配用	φ250	個		4,060	
仕切弁用鉄蓋	鳥取市承認型	φ200	個		22,600	
仕切弁用下箱	レジン製(市承認型)	φ200×150A	個		7,970	
仕切弁用下箱	レジン製(市承認型)	φ200×100B	個		5,660	
仕切弁用下箱	レジン製(市承認型)	φ200×200B	個		8,540	
仕切弁用下箱	レジン製(市承認型)	φ200×300B	個		11,300	
仕切弁用下板	(市承認型)	厚さ6cm φ200	個		3,840	
仕切弁用調整リング	市承認型	φ200×10	個		1,720	
仕切弁用調整リング	市承認型	φ200×30	個		2,490	
仕切弁用調整リング	市承認型	φ200×50	個		3,940	
仕切弁用調整リング	市承認型3%勾配用	φ200	個		2,650	
仕切弁用調整リング	市承認型5%勾配用	φ200	個		3,180	
応急給水栓用鉄蓋	鳥取市型	350×550	個		87,900	
ドレッサー形ジョイント	VP用	φ75	個	FCD製, 離脱防止付 内面粉体塗装	24,100	
ドレッサー形ジョイント	VP用	φ100	個	FCD製, 離脱防止付 内面粉体塗装	37,600	
ドレッサー形ジョイント	VP用	φ150	個	FCD製, 離脱防止付 内面粉体塗装	56,000	
メカニカルソケット	φ75(DIP×VP・SP)		個	FCD製, 離脱防止付 内面粉体塗装	26,300	
メカニカルソケット	φ100(DIP×VP・SP)		個	FCD製, 離脱防止付 内面粉体塗装	40,200	
メカニカルソケット	φ150(DIP×VP・SP)		個	FCD製, 離脱防止付 内面粉体塗装	57,300	
メカニカルソケット	DIP φ75×VP・SP φ50		個	FCD製, 離脱防止付 内面粉体塗装	29,600	
メカニカルソケット	DIP φ75×PP φ50		個	FCD製, 離脱防止付 内面粉体塗装	30,500	
メカニカルソケット	DIP φ100×VP・SP φ50		個	FCD製, 離脱防止付 内面粉体塗装	41,400	
メカニカルソケット	DIP φ100×VP・SP φ75		個	FCD製, 離脱防止付 内面粉体塗装	43,800	
メカニカルソケット	DIP φ150×VP・SP φ100		個	FCD製, 離脱防止付 内面粉体塗装	71,100	
メカニカルソケット	DIP φ150×VP・SP φ75		個	FCD製, 離脱防止付 内面粉体塗装	64,300	
メカニカルフランジ	VP用 RF 7.5K	φ75 ショート	個	FCD製, 離脱防止付 内面粉体塗装	25,400	
メカニカルフランジ	VP用 RF 7.5K	φ100 ショート	個	FCD製, 離脱防止付 内面粉体塗装	33,000	
メカニカルフランジ	VP用 RF 7.5K	φ150 ショート	個	FCD製, 離脱防止付 内面粉体塗装	49,200	
フランジ短管	RF-RF 7.5K 粉体塗装	φ75 H=100	個		物価資料	
フランジ短管	RF-RF 7.5K 粉体塗装	φ100 H=100	個		物価資料	
フランジ短管	RF-RF 7.5K 粉体塗装	φ150 H=100	個		物価資料	
フランジ短管	GF-RF 7.5K 粉体塗装	φ75 H=100	個		16,500	
フランジ短管	GF-RF 7.5K 粉体塗装	φ100 H=100	個		19,100	
フランジ短管	RF-RF 7.5K 粉体塗装	φ75 H=150	個		物価資料	
フランジ短管	RF-RF 7.5K 粉体塗装	φ100 H=150	個		物価資料	
フランジ短管	RF-RF 7.5K 粉体塗装	φ150 H=150	個		物価資料	
フランジ短管	GF-RF 7.5K 粉体塗装	φ75 H=150	個		17,500	
フランジ短管	GF-RF 7.5K 粉体塗装	φ100 H=150	個		20,500	
フランジ短管	RF-RF 7.5K 粉体塗装	φ75 H=200	個		物価資料	
フランジ短管	RF-RF 7.5K 粉体塗装	φ100 H=200	個		物価資料	
フランジ短管	RF-RF 7.5K 粉体塗装	φ150 H=200	個		物価資料	
フランジ短管	GF-RF 7.5K 粉体塗装	φ75 H=200	個		18,600	
フランジ短管	GF-RF 7.5K 粉体塗装	φ100 H=200	個		21,800	
フランジ短管	GF-GF 7.5K 粉体塗装	φ75 H=200	個		24,500	
フランジ短管	RF-RF 7.5K 粉体塗装	φ75 H=250	個		物価資料	
フランジ短管	RF-RF 7.5K 粉体塗装	φ100 H=250	個		物価資料	
フランジ短管	RF-RF 7.5K 粉体塗装	φ150 H=250	個		物価資料	
フランジ短管	GF-RF 7.5K 粉体塗装	φ75 H=250	個		19,600	
フランジ短管	GF-RF 7.5K 粉体塗装	φ100 H=250	個		23,200	
フランジ短管	GF-GF 7.5K 粉体塗装	φ75 H=250	個		25,600	
フランジ短管	RF-RF 7.5K 粉体塗装	φ75 H=300	個		物価資料	
フランジ短管	RF-RF 7.5K 粉体塗装	φ100 H=300	個		物価資料	
フランジ短管	RF-RF 7.5K 粉体塗装	φ150 H=300	個		物価資料	
フランジ短管	GF-RF 7.5K 粉体塗装	φ75 H=300	個		20,700	
フランジ短管	GF-RF 7.5K 粉体塗装	φ100 H=300	個		24,500	
フランジ短管	RF-RF 7.5K 粉体塗装	φ75 H=400	個		物価資料	
フランジ短管	RF-RF 7.5K 粉体塗装	φ100 H=400	個		物価資料	
フランジ短管	RF-RF 7.5K 粉体塗装	φ150 H=400	個		物価資料	
フランジ短管	GF-RF 7.5K 粉体塗装	φ75 H=400	個		22,700	
フランジ短管	GF-RF 7.5K 粉体塗装	φ100 H=400	個		27,200	
フランジ短管	RF-RF 7.5K 粉体塗装	φ75 H=500	個		物価資料	

材料							単価
[名称]	[種別]	[規格]	[単位]	備考			
フランジ短管	RF-RF 7.5K 粉体塗装	φ100 H=500	個			物価資料	
フランジ短管	GF-RF 7.5K 粉体塗装	φ75 H=500	個			24,800	
フランジ短管	GF-RF 7.5K 粉体塗装	φ100 H=500	個			29,900	
フランジ短管	GF-RF 10K 粉体塗装	φ75 H=100	個			21,000	
フランジ短管	GF-RF 10K 粉体塗装	φ100 H=100	個			23,100	
フランジ短管	GF-RF 10K 粉体塗装	φ75 H=150	個			22,100	
フランジ短管	GF-RF 10K 粉体塗装	φ100 H=150	個			24,400	
フランジ短管	GF-RF 10K 粉体塗装	φ75 H=250	個			24,100	
フランジ短管	GF-RF 10K 粉体塗装	φ100 H=250	個			27,100	
フランジ短管	GF-RF 10K 粉体塗装	φ75 H=300	個			25,200	
フランジ短管	GF-RF 10K 粉体塗装	φ100 H=300	個			28,400	
フランジ短管	GF-RF 10K 粉体塗装	φ75 H=400	個			27,200	
フランジ短管	GF-RF 10K 粉体塗装	φ100 H=400	個			31,100	
フランジ短管	GF-RF 10K 粉体塗装	φ75 H=500	個			29,300	
フランジ短管	GF-RF 10K 粉体塗装	φ100 H=500	個			33,800	
合フランジ	FCD製 7.5K 粉体塗装	φ50×φ50	個			11,800	
合フランジ	FCD製 7.5K 粉体塗装	φ75×φ50	個			16,400	
合フランジ	FCD製 7.5K 粉体塗装	φ100×φ50	個			19,200	
合フランジ	FCD製 7.5K 粉体塗装	φ150×φ50	個			30,000	
合フランジ	FCD製 7.5K 粉体塗装	φ200×φ50	個			42,200	
合フランジ	FCD製 7.5K 粉体塗装	φ250×φ50	個			66,400	
合フランジ	FCD製 7.5K 粉体塗装	φ300×φ50	個			85,200	
フランジ蓋	RF 7.5K	φ50	個			7,170	
フランジ蓋	RF 7.5K	φ75	個			物価資料	
フランジ蓋	RF 7.5K	φ100	個			物価資料	
フランジ蓋	RF 7.5K	φ150	個			物価資料	
フランジ蓋	RF 7.5K	φ200	個			物価資料	
フランジ蓋	RF 7.5K	φ250	個			物価資料	
フランジ蓋	RF 7.5K	φ300	個			物価資料	
フランジ蓋	RF 7.5K	φ350	個			物価資料	
フランジ蓋	RF 7.5K	φ400	個			物価資料	
フランジ蓋	RF 7.5K	φ450	個			物価資料	
フランジ蓋	RF 7.5K	φ500	個			物価資料	
フランジ蓋	RF 7.5K	φ600	個			物価資料	
既設管継手部補強割金具	A・K形	φ75	個			23,800	
既設管継手部補強割金具	A・K形	φ100	個			28,800	
既設管継手部補強割金具	A・K形	φ150	個			41,600	
既設管継手部補強割金具	A・K形	φ200	個			55,900	
既設管継手部補強割金具	A・K形	φ250	個			72,500	
既設管継手部補強割金具	A・K形	φ300	個			85,800	
既設管継手部補強割金具	T形	φ75	個			15,500	
既設管継手部補強割金具	T形	φ100	個			16,500	
既設管継手部補強割金具	T形	φ150	個			21,500	
既設管継手部補強割金具	T形	φ200	個			30,000	
既設管継手部補強割金具	T形	φ250	個			41,500	
挿し口用簡易栓	FCD製 鑄鉄管用	φ75	個			8,150	
挿し口用簡易栓	FCD製 鑄鉄管用	φ100	個			11,400	
挿し口用簡易栓	FCD製 鑄鉄管用	φ150	個			14,700	
挿し口用簡易栓	FCD製 鑄鉄管用	φ200	個			21,200	
挿し口用簡易栓	FCD製 鑄鉄管用	φ250	個			26,700	
挿し口用簡易栓	FCD製 鑄鉄管用	φ300	個			36,600	
硬質塩化ビニル管	VP	φ13×4000	本	水道用、JIS K 6742		物価資料	
硬質塩化ビニル管	VP	φ20×4000	本	水道用、JIS K 6742		物価資料	
硬質塩化ビニル管	VP	φ25×4000	本	水道用、JIS K 6742		物価資料	
硬質塩化ビニル管	VP	φ30×4000	本	水道用、JIS K 6742		物価資料	
硬質塩化ビニル管	VP	φ40×5000	本	水道用、JIS K 6742		物価資料	
硬質塩化ビニル管	VP	φ50×5000	本	水道用、JIS K 6742		物価資料	
耐衝撃性硬質塩化ビニル管	HIVP	φ13×4000	本	水道用、JIS K 6742		物価資料	
耐衝撃性硬質塩化ビニル管	HIVP	φ20×4000	本	水道用、JIS K 6742		物価資料	
耐衝撃性硬質塩化ビニル管	HIVP	φ25×4000	本	水道用、JIS K 6742		物価資料	
耐衝撃性硬質塩化ビニル管	HIVP	φ30×4000	本	水道用、JIS K 6742		物価資料	
耐衝撃性硬質塩化ビニル管	HIVP	φ40×4000	本	水道用、JIS K 6742		物価資料	
耐衝撃性硬質塩化ビニル管	HIVP	φ50×4000	本	水道用、JIS K 6742		物価資料	
チーズ	HI	φ13×φ13	個			物価資料	
チーズ	HI	φ20×φ13	個			物価資料	
チーズ	HI	φ20×φ20	個			物価資料	
チーズ	HI	φ25×φ13	個			物価資料	
チーズ	HI	φ25×φ20	個			物価資料	
チーズ	HI	φ25×φ25	個			物価資料	
チーズ	HI	φ30×φ13	個			物価資料	
チーズ	HI	φ30×φ20	個			物価資料	
チーズ	HI	φ30×φ25	個			物価資料	
チーズ	HI	φ30×φ30	個			物価資料	
チーズ	HI	φ40×φ13	個			物価資料	
チーズ	HI	φ40×φ20	個			物価資料	
チーズ	HI	φ40×φ25	個			物価資料	
チーズ	HI	φ40×φ30	個			物価資料	
チーズ	HI	φ40×φ40	個			物価資料	
チーズ	HI	φ50×φ13	個			物価資料	
チーズ	HI	φ50×φ20	個			物価資料	
チーズ	HI	φ50×φ25	個			物価資料	
チーズ	HI	φ50×φ30	個			物価資料	
チーズ	HI	φ50×φ40	個			物価資料	
チーズ	HI	φ50×φ50	個			物価資料	
エルボ	HI	φ13	個			物価資料	
エルボ	HI	φ20	個			物価資料	
エルボ	HI	φ25	個			物価資料	
エルボ	HI	φ30	個			物価資料	

材料						単価
[名称]	[種別]	[規格]	[単位]	備考		
エルボ	HI	φ40	個		物価資料	
エルボ	HI	φ50	個		物価資料	
ソケット	HI	φ13	個		物価資料	
ソケット	HI	φ20	個		物価資料	
ソケット	HI	φ25	個		物価資料	
ソケット	HI	φ30	個		物価資料	
ソケット	HI	φ40	個		物価資料	
ソケット	HI	φ50	個		物価資料	
径違いソケット	HI	φ20×φ13	個		物価資料	
径違いソケット	HI	φ25×φ13	個		物価資料	
径違いソケット	HI	φ25×φ20	個		物価資料	
径違いソケット	HI	φ30×φ20	個		物価資料	
径違いソケット	HI	φ30×φ25	個		物価資料	
径違いソケット	HI	φ40×φ20	個		物価資料	
径違いソケット	HI	φ40×φ25	個		物価資料	
径違いソケット	HI	φ40×φ30	個		物価資料	
径違いソケット	HI	φ50×φ25	個		物価資料	
径違いソケット	HI	φ50×φ30	個		物価資料	
径違いソケット	HI	φ50×φ40	個		物価資料	
キャップ	VP	φ13	個		物価資料	
キャップ	VP	φ20	個		物価資料	
キャップ	VP	φ25	個		物価資料	
キャップ	VP	φ30	個		物価資料	
キャップ	VP	φ40	個		物価資料	
キャップ	VP	φ50	個		物価資料	
キャップ	HI	φ13	個		物価資料	
キャップ	HI	φ20	個		物価資料	
キャップ	HI	φ25	個		物価資料	
キャップ	HI	φ30	個		物価資料	
キャップ	HI	φ40	個		物価資料	
キャップ	HI	φ50	個		物価資料	
メタル入りバルブソケットⅡ形	HI	φ13	個		物価資料	
メタル入りバルブソケットⅡ形	HI	φ20	個		物価資料	
メタル入りバルブソケットⅡ形	HI	φ25	個		物価資料	
メタル入りバルブソケットⅡ形	HI	φ30	個		物価資料	
メタル入りバルブソケットⅡ形	HI	φ40	個		物価資料	
メタル入りバルブソケットⅡ形	HI	φ50	個		物価資料	
メタル入り水栓ソケット	HI	φ13	個		物価資料	
メタル入り水栓ソケット	HI	φ20	個		物価資料	
メタル入り水栓ソケット	HI	φ25	個		物価資料	
メタル入り水栓エルボ	HI	φ13	個		物価資料	
メタル入り水栓エルボ	HI	φ20	個		物価資料	
メタル入り水栓エルボ	HI	φ25	個		物価資料	
ユニオンソケット	HI	φ13	個		物価資料	
ユニオンソケット	HI	φ20	個		物価資料	
ユニオンソケット	HI	φ25	個		物価資料	
ユニオンソケット	HI	φ30	個		物価資料	
ユニオンソケット	HI	φ40	個		物価資料	
ユニオンソケット	HI	φ50	個		物価資料	
ポリエチレン管	(1種)	φ13	m	(120m/巻)	物価資料	
ポリエチレン管	(1種)	φ20	m	(120m/巻)	物価資料	
ポリエチレン管	(1種)	φ25	m	(90m/巻)	物価資料	
ポリエチレン管	(1種)	φ30	m	(90m/巻)	物価資料	
ポリエチレン管	(1種)	φ40	m	(60m/巻)	物価資料	
ポリエチレン管	(1種)	φ50	m	(40m/巻)	物価資料	
コア一体型おねじ付ソケット	PP用	φ13	個		2,760	
コア一体型おねじ付ソケット	PP用	φ20	個		3,600	
コア一体型おねじ付ソケット	PP用	φ25	個		5,130	
コア一体型おねじ付ソケット	PP用	φ30	個		9,420	
コア一体型おねじ付ソケット	PP用	φ40	個		12,000	
コア一体型おねじ付ソケット	PP用	φ50	個		17,700	
コア一体型めねじ付ソケット	PP用	φ13	個		2,760	
コア一体型めねじ付ソケット	PP用	φ20	個		3,600	
コア一体型めねじ付ソケット	PP用	φ25	個		5,130	
コア一体型PP×LP継手		φ13	個		3,330	
コア一体型PP×LP継手		φ20	個		4,980	
コア一体型PP×LP継手		φ25	個		6,220	
コア一体型パイプエンド	PP用	φ13	個	(キャップ)	3,910	
コア一体型パイプエンド	PP用	φ20	個	(キャップ)	4,340	
コア一体型パイプエンド	PP用	φ25	個	(キャップ)	5,950	
コア一体型パイプエンド	PP用	φ30	個	(キャップ)	11,000	
コア一体型パイプエンド	PP用	φ40	個	(キャップ)	12,900	
コア一体型パイプエンド	PP用	φ50	個	(キャップ)	18,400	
コア一体型メーター用ソケット	PP用	φ13	個		3,740	
コア一体型メーター用ソケット	PP用	φ20	個		5,150	
コア一体型メーター用ソケット	PP用	φ25	個		7,520	
コア一体型メーター用ソケット	PP用	φ30	個		13,400	
コア一体型メーター用ソケット	PP用	φ40	個		17,300	
コア一体型メーター用ソケット	PP用	φ50	個		24,700	
コア一体型メーター用ソケット	PP用	φ13×20P	個		5,000	
コア一体型メーター用ソケット	PP用	φ20×13P	個		5,000	
コア一体型メーター用ソケット	PP用	φ20×25P	個		6,680	
コア一体型メーター用ソケット	PP用	φ25×13P	個		6,230	
コア一体型メーター用ソケット	PP用	φ25×20P	個		6,970	
コア一体型ソケット	PP用	φ13	個		4,680	
コア一体型ソケット	PP用	φ20×13	個		5,400	
コア一体型ソケット	PP用	φ20	個		5,910	
コア一体型ソケット	PP用	φ25×13	個		6,640	

材料						単価
[名称]	[種別]	[規格]	[単位]	備考		
コア一体型ソケット	PP用	φ25×20	個		7,220	
コア一体型ソケット	PP用	φ25	個		8,060	
コア一体型ソケット	PP用	φ30×20	個		12,100	
コア一体型ソケット	PP用	φ30×25	個		13,400	
コア一体型ソケット	PP用	φ30	個		16,100	
コア一体型ソケット	PP用	φ40×25	個		16,100	
コア一体型ソケット	PP用	φ40×30	個		18,600	
コア一体型ソケット	PP用	φ40	個		20,800	
コア一体型ソケット	PP用	φ50×30	個		23,800	
コア一体型ソケット	PP用	φ50×40	個		26,500	
コア一体型ソケット	PP用	φ50	個		30,900	
コア一体型チーズ	PP用	φ25×20	個		12,500	
コア一体型チーズ	PP用	φ25×25	個		14,200	
コア一体型チーズ	PP用	φ30×20	個		22,000	
コア一体型チーズ	PP用	φ30×25	個		23,700	
コア一体型チーズ	PP用	φ30×30	個		27,200	
コア一体型チーズ	PP用	φ40×20	個		27,700	
コア一体型チーズ	PP用	φ40×25	個		29,400	
コア一体型チーズ	PP用	φ40×30	個		32,300	
コア一体型チーズ	PP用	φ40×40	個		35,800	
コア一体型チーズ	PP用	φ50×20	個		39,500	
コア一体型チーズ	PP用	φ50×25	個		40,800	
コア一体型チーズ	PP用	φ50×30	個		44,400	
コア一体型チーズ	PP用	φ50×40	個		47,000	
コア一体型チーズ	PP用	φ50×50	個		52,100	
コア一体型エルボ	PP用	φ13×90°	個		5,290	
コア一体型エルボ	PP用	φ20×90°	個		7,130	
コア一体型エルボ	PP用	φ25×90°	個		9,840	
コア一体型エルボ	PP用	φ30×90°	個		18,400	
コア一体型エルボ	PP用	φ40×90°	個		24,500	
コア一体型エルボ	PP用	φ50×90°	個		38,300	
コア一体型PP×VP継手	ガイトナットHIシメク付き	φ13	個		4,520	
コア一体型PP×VP継手	ガイトナットHIシメク付き	φ20	個		6,020	
コア一体型PP×VP継手	ガイトナットHIシメク付き	φ25	個		8,670	
コア一体型PP×VP継手	ガイトナットHIシメク付き	φ30	個		14,200	
コア一体型PP×VP継手	ガイトナットHIシメク付き	φ40	個		20,000	
コア一体型PP×VP継手	ガイトナットHIシメク付き	φ50	個		28,700	
PP用エルボ	伸縮離脱防止可とう継手	φ50×90°	個		9,210	
メカニカルフランジ	PP用 ショート	φ50×50F	個	離脱防止付 FCD製,内面粉体塗装	20,100	
メカニカルフランジ	PP用 ショート	φ50×75F	個	離脱防止付 FCD製,内面粉体塗装	24,200	
水道配水用ポリエチレン管	ブレーションエンド	φ50	本	5m/本(JWWA K 144)	物価資料	
水道配水用ポリエチレン管	ブレーションエンド	φ75	本	5m/本(JWWA K 144)	物価資料	
水道配水用ポリエチレン管	ブレーションエンド	φ100	本	5m/本(JWWA K 144)	物価資料	
水道配水用ポリエチレン管	ブレーションエンド	φ150	本	5m/本(JWWA K 144)	物価資料	
水道配水用ポリエチレン管	受口付	φ50	本	5m/本(JWWA K 144)	物価資料	
水道配水用ポリエチレン管	受口付	φ75	本	5m/本(JWWA K 144)	物価資料	
水道配水用ポリエチレン管	受口付	φ100	本	5m/本(JWWA K 144)	物価資料	
水道配水用ポリエチレン管	受口付	φ150	本	5m/本(JWWA K 144)	物価資料	
EFソケット	HPPE	φ50	個	JWWA K 145	物価資料	
EFソケット	HPPE	φ75	個	JWWA K 145	物価資料	
EFソケット	HPPE	φ100	個	JWWA K 145	物価資料	
EFソケット	HPPE	φ150	個	JWWA K 145	物価資料	
バンド(スピゴット継手)	HPPE	φ50×90°	個	JWWA K 145	物価資料	
バンド(スピゴット継手)	HPPE	φ50×45°	個	JWWA K 145	物価資料	
バンド(スピゴット継手)	HPPE	φ50×22° 1/2	個	JWWA K 145	物価資料	
バンド(スピゴット継手)	HPPE	φ50×11° 1/4	個	JWWA K 145	物価資料	
両受バンド	HPPE	φ50×90°	個	JWWA K 145	物価資料	
両受バンド	HPPE	φ75×90°	個	JWWA K 145	物価資料	
両受バンド	HPPE	φ100×90°	個	JWWA K 145	物価資料	
両受バンド	HPPE	φ150×90°	個	JWWA K 145	物価資料	
両受バンド	HPPE	φ50×45°	個	JWWA K 145	物価資料	
両受バンド	HPPE	φ75×45°	個	JWWA K 145	物価資料	
両受バンド	HPPE	φ100×45°	個	JWWA K 145	物価資料	
両受バンド	HPPE	φ150×45°	個	JWWA K 145	物価資料	
両受バンド	HPPE	φ50×22° 1/2	個	JWWA K 145	物価資料	
両受バンド	HPPE	φ75×22° 1/2	個	JWWA K 145	物価資料	
両受バンド	HPPE	φ100×22° 1/2	個	JWWA K 145	物価資料	
両受バンド	HPPE	φ150×22° 1/2	個	JWWA K 145	物価資料	
両受バンド	HPPE	φ50×11° 1/4	個	JWWA K 145	物価資料	
両受バンド	HPPE	φ75×11° 1/4	個	JWWA K 145	物価資料	
両受バンド	HPPE	φ100×11° 1/4	個	JWWA K 145	物価資料	
両受バンド	HPPE	φ150×11° 1/4	個	JWWA K 145	物価資料	
片受バンド	HPPE	φ50×90°	個	JWWA K 145	物価資料	
片受バンド	HPPE	φ75×90°	個	JWWA K 145	物価資料	
片受バンド	HPPE	φ100×90°	個	JWWA K 145	物価資料	
片受バンド	HPPE	φ150×90°	個	JWWA K 145	物価資料	
片受バンド	HPPE	φ50×45°	個	JWWA K 145	物価資料	
片受バンド	HPPE	φ75×45°	個	JWWA K 145	物価資料	
片受バンド	HPPE	φ100×45°	個	JWWA K 145	物価資料	
片受バンド	HPPE	φ150×45°	個	JWWA K 145	物価資料	
片受バンド	HPPE	φ50×22° 1/2	個	JWWA K 145	物価資料	
片受バンド	HPPE	φ75×22° 1/2	個	JWWA K 145	物価資料	
片受バンド	HPPE	φ100×22° 1/2	個	JWWA K 145	物価資料	
片受バンド	HPPE	φ150×22° 1/2	個	JWWA K 145	物価資料	
片受バンド	HPPE	φ50×11° 1/4	個	JWWA K 145	物価資料	
片受バンド	HPPE	φ75×11° 1/4	個	JWWA K 145	物価資料	
片受バンド	HPPE	φ100×11° 1/4	個	JWWA K 145	物価資料	
片受バンド	HPPE	φ150×11° 1/4	個	JWWA K 145	物価資料	

材料						単価
[名称]	[種別]	[規格]	[単位]	備考		
チース(スピゴット継手)	HPPE	φ50×φ50	個	JWWA K 145	物価資料	
両受チース	HPPE	φ50×φ50	個	JWWA K 145	物価資料	
両受チース	HPPE	φ75×φ50	個	JWWA K 145	物価資料	
両受チース	HPPE	φ75×φ75	個	JWWA K 145	物価資料	
両受チース	HPPE	φ100×φ50	個	JWWA K 145	物価資料	
両受チース	HPPE	φ100×φ75	個	JWWA K 145	物価資料	
両受チース	HPPE	φ100×φ100	個	JWWA K 145	物価資料	
両受チース	HPPE	φ150×φ75	個	JWWA K 145	物価資料	
両受チース	HPPE	φ150×φ100	個	JWWA K 145	物価資料	
両受チース	HPPE	φ150×φ150	個	JWWA K 145	物価資料	
片受チース	HPPE	φ50×φ50	個	JWWA K 145	22,200	
片受チース	HPPE	φ150×φ75	個	JWWA K 145	物価資料	
片受チース	HPPE	φ150×φ100	個	JWWA K 145	物価資料	
片受チース	HPPE	φ150×φ150	個	JWWA K 145	物価資料	
Sベンド(スピゴット継手)	HPPE	φ50 300H	個	JWWA K 145	物価資料	
Sベンド(スピゴット継手)	HPPE	φ50 450H	個	JWWA K 145	物価資料	
Sベンド(スピゴット継手)	HPPE	φ50 600H	個	JWWA K 145	物価資料	
Sベンド(スピゴット継手)	HPPE	φ75 300H	個	JWWA K 145	物価資料	
Sベンド(スピゴット継手)	HPPE	φ75 450H	個	JWWA K 145	物価資料	
Sベンド(スピゴット継手)	HPPE	φ75 600H	個	JWWA K 145	物価資料	
Sベンド(スピゴット継手)	HPPE	φ100 300H	個	JWWA K 145	物価資料	
Sベンド(スピゴット継手)	HPPE	φ100 450H	個	JWWA K 145	物価資料	
Sベンド(スピゴット継手)	HPPE	φ100 600H	個	JWWA K 145	物価資料	
Sベンド(スピゴット継手)	HPPE	φ150 300H	個	JWWA K 145	物価資料	
Sベンド(スピゴット継手)	HPPE	φ150 450H	個	JWWA K 145	物価資料	
Sベンド(スピゴット継手)	HPPE	φ150 600H	個	JWWA K 145	物価資料	
両受Sベンド	HPPE	φ50 300H	個	JWWA K 145	物価資料	
両受Sベンド	HPPE	φ50 450H	個	JWWA K 145	物価資料	
両受Sベンド	HPPE	φ50 600H	個	JWWA K 145	物価資料	
両受Sベンド	HPPE	φ75 300H	個	JWWA K 145	物価資料	
両受Sベンド	HPPE	φ75 450H	個	JWWA K 145	物価資料	
両受Sベンド	HPPE	φ75 600H	個	JWWA K 145	物価資料	
両受Sベンド	HPPE	φ100 300H	個	JWWA K 145	物価資料	
両受Sベンド	HPPE	φ100 450H	個	JWWA K 145	物価資料	
両受Sベンド	HPPE	φ100 600H	個	JWWA K 145	物価資料	
両受Sベンド	HPPE	φ150 300H	個	JWWA K 145	物価資料	
両受Sベンド	HPPE	φ150 450H	個	JWWA K 145	物価資料	
両受Sベンド	HPPE	φ150 600H	個	JWWA K 145	物価資料	
片受Sベンド	HPPE	φ50 300H	個	JWWA K 145	物価資料	
片受Sベンド	HPPE	φ50 450H	個	JWWA K 145	物価資料	
片受Sベンド	HPPE	φ50 600H	個	JWWA K 145	物価資料	
片受Sベンド	HPPE	φ75 300H	個	JWWA K 145	物価資料	
片受Sベンド	HPPE	φ75 450H	個	JWWA K 145	物価資料	
片受Sベンド	HPPE	φ75 600H	個	JWWA K 145	物価資料	
片受Sベンド	HPPE	φ100 300H	個	JWWA K 145	物価資料	
片受Sベンド	HPPE	φ100 450H	個	JWWA K 145	物価資料	
片受Sベンド	HPPE	φ100 600H	個	JWWA K 145	物価資料	
片受Sベンド	HPPE	φ150 300H	個	JWWA K 145	物価資料	
片受Sベンド	HPPE	φ150 450H	個	JWWA K 145	物価資料	
片受Sベンド	HPPE	φ150 600H	個	JWWA K 145	物価資料	
キャップ(スピゴット継手)	HPPE	φ50	個	JWWA K 145	物価資料	
キャップ(スピゴット継手)	HPPE	φ75	個	JWWA K 145	物価資料	
キャップ(スピゴット継手)	HPPE	φ100	個	JWWA K 145	物価資料	
キャップ(スピゴット継手)	HPPE	φ150	個	JWWA K 145	物価資料	
EFキャップ	HPPE	φ50	個	JWWA K 145	物価資料	
EFキャップ	HPPE	φ75	個	JWWA K 145	物価資料	
EFキャップ	HPPE	φ100	個	JWWA K 145	物価資料	
EFキャップ	HPPE	φ150	個	JWWA K 145	物価資料	
EFフランジ	GF形 FCD製	φ75	個	JWWA K 145準拠品、PTC K 13	25,500	
EFフランジ	GF形 FCD製	φ100	個	JWWA K 145準拠品、PTC K 13	37,600	
EFフランジ	GF形 FCD製	φ150	個	JWWA K 145準拠品、PTC K 13	63,200	
レデューサ(スピゴット継手)	HPPE	φ75×φ50	個	JWWA K 145	物価資料	
レデューサ(スピゴット継手)	HPPE	φ100×φ50	個	JWWA K 145	物価資料	
レデューサ(スピゴット継手)	HPPE	φ100×φ75	個	JWWA K 145	物価資料	
レデューサ(スピゴット継手)	HPPE	φ150×φ100	個	JWWA K 145	物価資料	
片受レデューサ	HPPE	φ75×φ50	個	JWWA K 145	物価資料	
片受レデューサ	HPPE	φ100×φ50	個	JWWA K 145	物価資料	
片受レデューサ	HPPE	φ100×φ75	個	JWWA K 145	物価資料	
片受レデューサ	HPPE	φ150×φ100	個	JWWA K 145	物価資料	
片受ソフトシール弁	HPPE	φ50	基	7. 5K	156,000	
片受ソフトシール弁	HPPE	φ75	基	7. 5K	170,000	
片受ソフトシール弁	HPPE	φ100	基	7. 5K	212,000	
片受ソフトシール弁	HPPE	φ150	基	7. 5K	354,000	
PE挿口付ソフトシール弁	HPPE	φ50	基	7. 5K	物価資料	
PE挿口付ソフトシール弁	HPPE	φ75	基	7. 5K	物価資料	
PE挿口付ソフトシール弁	HPPE	φ100	基	7. 5K	物価資料	
PE挿口付ソフトシール弁	HPPE	φ150	基	7. 5K	物価資料	
PE挿口付ソフトシール弁	HPPE	φ50	基	台座付、7. 5K	144,000	
PE挿口付ソフトシール弁	HPPE	φ75	基	台座付、7. 5K	156,000	
PE挿口付ソフトシール弁	HPPE	φ100	基	台座付、7. 5K	195,000	
PE挿口付ソフトシール弁	HPPE	φ150	基	台座付、7. 5K	324,000	
PE挿口付鑄鉄製F付T字管	GF形 HPPE用	φ75×75F	個	7. 5K	72,700	
PE挿口付鑄鉄製F付T字管	GF形 HPPE用	φ100×75F	個	7. 5K	106,000	
PE挿口付鑄鉄製F付T字管	GF形 HPPE用	φ150×75F	個	7. 5K	165,000	
メーター用EFソケット	HPPE	φ50	個	配水ポリ管継手	30,900	
EF変換ソケットおねじ	HPPE	φ50	個		23,900	
メタル入りフランジ	上水用	φ50	個		27,900	
PE挿口付DIP異形管	NS形挿口×配ポリ挿口	φ75×φ50	個		55,800	

材料						単価
[名称]	[種別]	[規格]	[単位]	備考		
PE挿口付DIP異形管	NS形挿口×配ボリ挿口	φ100×φ50	個		84,100	
PE挿口付DIP異形管	GX形挿口×配ボリ挿口	φ75×φ50	個		62,500	
PE挿口付DIP異形管	GX形挿口×配ボリ挿口	φ100×φ50	個		93,900	
PE挿口付DIP異形管	K形挿口×配ボリ挿口	φ75×φ50	個		53,800	
PE挿口付DIP異形管	K形挿口×配ボリ挿口	φ100×φ50	個		81,200	
PE挿口付DIP異形管	GX形挿口×配ボリ挿口	φ75×φ75	個		41,200	
PE挿口付DIP異形管	GX形挿口×配ボリ挿口	φ100×φ75	個		95,400	
PE挿口付DIP異形管	K形挿口×配ボリ挿口	φ75×φ75	個		32,500	
PE挿口付DIP異形管	K形挿口×配ボリ挿口	φ100×φ75	個		82,700	
PE挿口付DIP異形管	GX形挿口×配ボリ挿口	φ100×φ100	個		64,100	
PE挿口付DIP異形管	GX形挿口×配ボリ挿口	φ150×φ100	個		160,000	
PE挿口付DIP異形管	GX形挿口×配ボリ挿口	φ150×φ150	個		105,000	
PE挿口付DIP異形管	K形挿口×配ボリ挿口	φ100×φ100	個		51,500	
PE挿口付DIP異形管	K形挿口×配ボリ挿口	φ150×φ100	個		140,000	
PE挿口付DIP異形管	K形挿口×配ボリ挿口	φ150×φ150	個		85,700	
メカニカル耐震ソケット	φ50 HPPE用	PTC G 30	個	HPPEインナーコア,付属品含む	52,300	
メカニカル耐震ソケット	φ75 HPPE用	PTC G 30	個	HPPEインナーコア,付属品含む	61,600	
メカニカル耐震ソケット	φ100 HPPE用	PTC G 30	個	HPPEインナーコア,付属品含む	88,800	
メカニカル耐震ソケット	φ150 HPPE用	PTC G 30	個	HPPEインナーコア,付属品含む	129,000	
メカニカル耐震ソケット	φ75×φ50 HPPE用	PTC G 30	個	HPPEインナーコア,付属品含む	61,600	
メカニカル耐震ソケット	φ150×φ100 HPPE用	PTC G 30	個	HPPEインナーコア,付属品含む	120,000	
メカニカル耐震フランジ	φ50 (HPPE×フランジ)	PTC G 30	個	HPPEインナーコア,付属品含む	39,700	
メカニカル耐震フランジ	φ75 (HPPE×フランジ)	PTC G 30	個	HPPEインナーコア,付属品含む	46,700	
メカニカル耐震フランジ	φ100 (HPPE×フランジ)	PTC G 30	個	HPPEインナーコア,付属品含む	61,300	
メカニカル耐震フランジ	φ150 (HPPE×フランジ)	PTC G 30	個	HPPEインナーコア,付属品含む	100,000	
メカニカル耐震ソケット	φ50 (HPPE×DIP)	PTC G 30	個	HPPEインナーコア,DIP特押,付属品含む	43,900	
メカニカル耐震ソケット	φ75 (HPPE×DIP)	PTC G 30	個	HPPEインナーコア,DIP特押,付属品含む	58,300	
メカニカル耐震ソケット	φ100 (HPPE×DIP)	PTC G 30	個	HPPEインナーコア,DIP特押,付属品含む	79,200	
メカニカル耐震ソケット	φ150 (HPPE×DIP)	PTC G 30	個	HPPEインナーコア,DIP特押,付属品含む	119,000	
メカニカル耐震ソケット	HPPE φ50×DIP φ75	PTC G 30	個	HPPEインナーコア,DIP特押,付属品含む	53,900	
メカニカル耐震ソケット	HPPE φ50×DIP φ100	PTC G 30	個	HPPEインナーコア,DIP特押,付属品含む	83,300	
メカニカル耐震ソケット	HPPE φ50×DIP φ150	PTC G 30	個	HPPEインナーコア,DIP特押,付属品含む	111,000	
メカニカル耐震ソケット	HPPE φ75×DIP φ100	PTC G 30	個	HPPEインナーコア,DIP特押,付属品含む	80,700	
メカニカル耐震ソケット	HPPE φ75×DIP φ150	PTC G 30	個	HPPEインナーコア,DIP特押,付属品含む	116,000	
メカニカル耐震ソケット	HPPE φ100×DIP φ150	PTC G 30	個	HPPEインナーコア,DIP特押,付属品含む	122,000	
メカニカル耐震バンド	HPPE φ50×90°	PTC G 30	個	HPPEインナーコア,付属品含む	54,100	
メカニカル耐震バンド	HPPE φ75×90°	PTC G 30	個	HPPEインナーコア,付属品含む	63,600	
メカニカル耐震バンド	HPPE φ100×90°	PTC G 30	個	HPPEインナーコア,付属品含む	105,000	
メカニカル耐震バンド	HPPE φ150×90°	PTC G 30	個	HPPEインナーコア,付属品含む	167,000	
鉛管		φ13	m		3,580	
鉛管		φ20	m		6,330	
鉛管		φ25	m		8,950	
鉛管用ニップル	(シモク)	φ13	個		1,150	
鉛管用ニップル	(シモク)	φ20	個		2,010	
鉛管用ニップル	(シモク)	φ25	個		2,880	
両ネジニップル		φ13	個		1,040	
両ネジニップル		φ20	個		1,670	
両ネジニップル		φ25	個		2,730	
両ネジニップル		φ30	個		4,110	
両ネジニップル		φ40	個		5,840	
両ネジニップル		φ50	個		8,340	
鉛管用止水栓ユニオン		φ13	個		1,320	
鉛管用止水栓ユニオン		φ20	個		2,190	
鉛管用止水栓ユニオン		φ25	個		3,130	
鉛管用メーターユニオン		φ13	個		1,320	
鉛管用メーターユニオン		φ20	個		2,190	
鉛管用メーターユニオン		φ25	個		3,130	
市型止水栓	伸縮形	φ13	個		7,220	
市型止水栓	伸縮形	φ20	個		11,600	
市型止水栓	伸縮形	φ25	個		16,700	
市型止水栓上部		φ13	個		2,350	
市型止水栓上部		φ20	個		3,600	
市型止水栓上部		φ25	個		4,060	
径違い止水栓	伸縮形	φ20×φ13	個		11,600	
径違い止水栓	伸縮形	φ25×φ13	個		16,700	
径違い止水栓	伸縮形	φ25×φ20	個		16,700	
止水栓伸縮管		φ13	個		2,300	
止水栓伸縮管		φ20	個		3,560	
止水栓伸縮管		φ25	個		5,280	
止水栓伸縮管		φ20×13	個		3,350	
止水栓伸縮管		φ25×13	個		4,780	
止水栓伸縮管		φ25×20	個		4,940	
逆止弁付ボール止水栓	S型 平行おねじ・伸縮	φ13	個		12,400	
逆止弁付ボール止水栓	S型 平行おねじ・伸縮	φ20	個		18,600	
逆止弁付ボール止水栓	S型 平行おねじ・伸縮	φ25	個		24,400	
逆止弁付ボール止水栓	S型 平行おねじ・伸縮	φ20×13	個		18,600	
ターニングバルブ	青銅製ニッケルめっき	町野式φ50×90°	個		41,800	
ターニングバルブ	青銅製ニッケルめっき	町野式φ65×90°	個		62,700	
HIシモク付ガイドナット		φ13	個		1,090	
HIシモク付ガイドナット		φ20	個		1,690	
HIシモク付ガイドナット		φ25	個		2,570	
HIシモク付ガイドナット		φ30	個		3,530	
HIシモク付ガイドナット		φ40	個		5,540	
HIシモク付ガイドナット		φ50	個		7,500	
メーター用パッキン		φ13	個		63	
メーター用パッキン		φ20	個		76	
メーター用パッキン		φ25	個		103	
メーター用パッキン		φ30	個		133	

材料						単価
[名称]	[種別]	[規格]	[単位]	備考		
メーター用パッキン		φ40	個		145	
メーター用パッキン		φ50	個		200	
止水栓用パッキン		φ13	個		60	
止水栓用パッキン		φ20	個		70	
止水栓用パッキン		φ25	個		90	
給水番号札	小判型、大、黄色	40mm×60mm×2.5mm	枚		190	
インシュロック	耐候性	幅3.5mm	本		6	
ソフトシール弁(メカ形)	PP用	φ50	基	7.5K	118,000	
ソフトシール弁(メカ形)	HPPE×VP	φ50	基	7.5K	121,000	
砲金制水弁		φ30	基		43,700	
砲金制水弁		φ40	基		51,500	
砲金制水弁		φ50	基		79,200	
砲金制水弁用ハンドル		φ30	個		5,910	
砲金制水弁用ハンドル		φ40	個		5,910	
砲金制水弁用ハンドル		φ50	個		5,910	
ジスク弁用ハンドル		φ30	個		3,180	
ジスク弁用ハンドル		φ40	個		3,970	
ジスク弁用ハンドル		φ50	個		4,450	
ボール弁		φ13	基		6,960	
ボール弁		φ20	基		11,300	
ボール弁		φ25	基		14,600	
ボール弁	鉛管用	φ13	基		9,610	
ボール弁	鉛管用	φ20	基		15,700	
ボール弁	鉛管用	φ25	基		20,900	
リング弁	(逆防なし)	φ13	基		10,500	
リング弁	(逆防なし)	φ20	基		15,000	
リング弁	(逆防なし)	φ25	基		25,600	
リング弁用ハンドル		φ13	個		680	
リング弁用ハンドル		φ20	個		900	
リング弁用ハンドル		φ25	個		1,550	
青銅製仕切弁(めねじ)	通常タイプ	φ25	基		17,100	
青銅製仕切弁(めねじ)	ロングスピンドル	φ25	基	H≒200	18,900	
青銅製仕切弁(めねじ)	通常タイプ	φ30	基		46,600	
青銅製仕切弁(めねじ)	ロングスピンドル	φ30	基	H≒300	50,100	
青銅製仕切弁(めねじ)	ロングスピンドル	φ30	基	H≒500	57,000	
青銅製仕切弁(めねじ)	通常タイプ	φ40	基		54,400	
青銅製仕切弁(めねじ)	ロングスピンドル	φ40	基	H≒300	58,100	
青銅製仕切弁(めねじ)	ロングスピンドル	φ40	基	H≒500	66,300	
青銅製仕切弁(めねじ)	通常タイプ	φ50	基		83,000	
青銅製仕切弁(めねじ)	ロングスピンドル	φ50	基	H≒300	91,700	
青銅製仕切弁(めねじ)	ロングスピンドル	φ50	基	H≒500	107,000	
ケレップ	(キスコマ)	φ13	個	止水栓用	366	
ケレップ	(キスコマ)	φ20	個	止水栓用	650	
ケレップ	(キスコマ)	φ25	個	止水栓用	1,030	
ロクロ継手		φ40	個		23,300	
閉栓プラグ		φ13	個		180	
閉栓プラグ		φ20	個		290	
閉栓プラグ		φ25	個		420	
閉栓プラグ		φ30	個		1,030	
閉栓プラグ		φ40	個		1,200	
量水器筐	A		個		9,060	
量水器筐	B		個		11,800	
量水器筐	C		個		27,200	
量水器下板	A		個		940	
量水器下板	B、C		個		1,130	
バルブ筐	15型		個		21,400	
スラブ	B		個		7,490	
VP用ソケット	伸縮可とう離脱防止継手、長口サイズ	φ13	個		2,020	
VP用ソケット	伸縮可とう離脱防止継手、長口サイズ	φ20	個		2,640	
VP用ソケット	伸縮可とう離脱防止継手、長口サイズ	φ25	個		3,360	
VP用ソケット	伸縮可とう継手、長口サイズ	φ30	個		5,520	
VP用ソケット	伸縮可とう離脱防止継手、長口サイズ	φ40	個		6,590	
VP用ソケット	伸縮可とう離脱防止継手、長口サイズ	φ50	個		8,820	
VP用ソケット	伸縮可とう離脱防止継手	φ25	個		3,080	
VP用ソケット	伸縮可とう離脱防止継手	φ30	個		4,370	
VP用ソケット	伸縮可とう離脱防止継手	φ40	個		5,150	
VP用ソケット	伸縮可とう離脱防止継手	φ50	個		6,890	
保温チューブ	(ノリ付 厚10m/m)	φ13	本	L=2.0m	640	
保温チューブ	(ノリ付 厚10m/m)	φ20	本	L=2.0m	726	
保温チューブ	(ノリ付 厚10m/m)	φ25	本	L=2.0m	866	
保温チューブ	(ノリ付 厚10m/m)	φ30	本	L=2.0m	1,130	
保温チューブ	(ノリ付 厚10m/m)	φ40	本	L=2.0m	1,250	
保温チューブ	(ノリ付 厚10m/m)	φ50	本	L=2.0m	1,400	
保温チューブ	(ノリ付 厚20m/m)	φ13	本	L=2.0m	1,330	
保温チューブ	(ノリ付 厚20m/m)	φ20	本	L=2.0m	1,560	
保温チューブ	(ノリ付 厚20m/m)	φ25	本	L=2.0m	1,750	
保温チューブ	(ノリ付 厚20m/m)	φ30	本	L=2.0m	2,220	
保温チューブ	(ノリ付 厚20m/m)	φ40	本	L=2.0m	2,500	
保温チューブ	(ノリ付 厚20m/m)	φ50	本	L=2.0m	3,010	
フレキシブル継手	(ヘソ付)	φ13×500	本	袋ナット×平行おねじ	16,500	
フレキシブル継手	(ヘソ付)	φ20×500	本	袋ナット×平行おねじ	20,200	
フレキシブル継手	(ヘソ付)	φ25×500	本	袋ナット×平行おねじ	24,200	
フレキシブル継手	(ヘソなし)	φ13×500	本	袋ナット×平行おねじ	12,200	
フレキシブル継手	(ヘソなし)	φ20×500	本	袋ナット×平行おねじ	15,500	
フレキシブル継手	(ヘソなし)	φ25×500	本	袋ナット×平行おねじ	20,700	
フレキシブル継手	(ヘソ付一体型)	φ20×500	本	袋ナット×PP継手(コア一体型)	26,400	
フレキシブル継手	(ヘソ付一体型)	φ25×500	本	袋ナット×PP継手(コア一体型)	32,800	
フッシング		φ50×25	個	砲金	5,470	

材料						単価
[名称]	[種別]	[規格]	[単位]	備考		
PP用ソケット	伸縮可とう継手、長口サイズ	φ13	個		2,020	
PP用ソケット	伸縮可とう継手、長口サイズ	φ20	個		2,640	
PP用ソケット	伸縮可とう継手、長口サイズ	φ25	個		3,360	
PP用ソケット	伸縮可とう継手、長口サイズ	φ30	個		5,520	
PP用ソケット	伸縮可とう継手、長口サイズ	φ40	個		6,590	
PP用ソケット	伸縮可とう継手、長口サイズ	φ50	個		8,820	
PP用ソケット	伸縮可とう離脱防止継手	φ13	個		1,870	
PP用ソケット	伸縮可とう離脱防止継手	φ20	個		2,330	
PP用ソケット	伸縮可とう離脱防止継手	φ25	個		3,080	
PP用ソケット	伸縮可とう離脱防止継手	φ30	個		4,370	
PP用ソケット	伸縮可とう離脱防止継手	φ40	個		5,150	
PP用ソケット	伸縮可とう離脱防止継手	φ50	個		6,890	
PP用ソケット	伸縮可とう離脱防止継手	φ20×φ13	個		2,400	
PP用ソケット	伸縮可とう離脱防止継手	φ25×φ13	個		2,950	
PP用ソケット	伸縮可とう離脱防止継手	φ25×φ20	個		3,130	
PP用ソケット	伸縮可とう離脱防止継手	φ30×φ20	個		4,150	
PP用ソケット	伸縮可とう離脱防止継手	φ30×φ25	個		4,470	
PP用ソケット	伸縮可とう離脱防止継手	φ40×φ20	個		4,730	
PP用ソケット	伸縮可とう離脱防止継手	φ40×φ25	個		5,210	
PP用ソケット	伸縮可とう離脱防止継手	φ40×φ30	個		5,630	
PP用ソケット	伸縮可とう離脱防止継手	φ50×φ20	個		6,110	
PP用ソケット	伸縮可とう離脱防止継手	φ50×φ25	個		6,440	
PP用ソケット	伸縮可とう離脱防止継手	φ50×φ30	個		7,010	
PP用ソケット	伸縮可とう離脱防止継手	φ50×φ40	個		7,250	
PP用キャップ	伸縮可とう離脱防止継手	φ13	個		1,190	
PP用キャップ	伸縮可とう離脱防止継手	φ20	個		1,440	
PP用キャップ	伸縮可とう離脱防止継手	φ25	個		1,870	
PP用キャップ	伸縮可とう離脱防止継手	φ30	個		2,840	
PP用キャップ	伸縮可とう離脱防止継手	φ40	個		3,620	
PP用キャップ	伸縮可とう離脱防止継手	φ50	個		4,720	
PP用エルボ	伸縮可とう離脱防止継手	φ20×90°	個		2,730	
PP用エルボ	伸縮可とう離脱防止継手	φ25×90°	個		3,980	
PP用エルボ	伸縮可とう離脱防止継手	φ30×90°	個		5,640	
PP用エルボ	伸縮可とう離脱防止継手	φ40×90°	個		6,510	
PP用エルボ	伸縮可とう離脱防止継手	φ50×90°	個		9,210	
HPPE×PP用ソケット	伸縮可とう離脱防止継手	φ50	個	インナーコア含む	10,600	
HPPE×PP用ソケット	伸縮可とう離脱防止継手	φ50×φ25	個	インナーコア含む	9,920	
HPPE×PP用ソケット	伸縮可とう離脱防止継手	φ50×φ30	個	インナーコア含む	10,400	
HPPE×PP用ソケット	伸縮可とう離脱防止継手	φ50×φ40	個	インナーコア含む	10,500	
HPPE×PP用エルボ	伸縮可とう離脱防止継手	φ50×90°	個	インナーコア含む	15,900	
HPPE×VP用ソケット	伸縮可とう離脱防止継手	φ50	個	インナーコア含む	10,600	
HPPE×VP用ソケット	伸縮可とう離脱防止継手	φ50×φ25	個	インナーコア含む	9,920	
HPPE×VP用ソケット	伸縮可とう離脱防止継手	φ50×φ30	個	インナーコア含む	10,400	
HPPE×VP用ソケット	伸縮可とう離脱防止継手	φ50×φ40	個	インナーコア含む	10,500	
HPPE×VP用エルボ	伸縮可とう離脱防止継手	φ50×90°	個	インナーコア含む	13,300	
PP×VP用ソケット	伸縮可とう離脱防止継手	φ25	個		3,080	
PP×VP用ソケット	伸縮可とう離脱防止継手	φ25×φ20	個		3,130	
PP×VP用ソケット	伸縮可とう離脱防止継手	φ30	個		4,900	
PP×VP用ソケット	伸縮可とう離脱防止継手	φ30×φ20	個		4,150	
PP×VP用ソケット	伸縮可とう離脱防止継手	φ30×φ25	個		4,470	
PP×VP用ソケット	伸縮可とう離脱防止継手	φ40	個		5,150	
PP×VP用ソケット	伸縮可とう離脱防止継手	φ40×φ20	個		4,730	
PP×VP用ソケット	伸縮可とう離脱防止継手	φ40×φ25	個		5,210	
PP×VP用ソケット	伸縮可とう離脱防止継手	φ40×φ30	個		5,630	
PP×VP用ソケット	伸縮可とう離脱防止継手	φ50	個		6,890	
PP×VP用ソケット	伸縮可とう離脱防止継手	φ50×φ20	個		6,110	
PP×VP用ソケット	伸縮可とう離脱防止継手	φ50×φ25	個		6,440	
PP×VP用ソケット	伸縮可とう離脱防止継手	φ50×φ30	個		7,010	
PP×VP用ソケット	伸縮可とう離脱防止継手	φ50×φ40	個		7,250	
PP×VP用エルボ	伸縮可とう離脱防止継手	φ25×90°	個		3,980	
PP×VP用エルボ	伸縮可とう離脱防止継手	φ30×90°	個		5,640	
PP×VP用エルボ	伸縮可とう離脱防止継手	φ40×90°	個		6,510	
PP×VP用エルボ	伸縮可とう離脱防止継手	φ50×90°	個		9,210	
PP×LP用ソケット	伸縮可とう離脱防止継手	φ20×φ13	個	インナーコア含む	2,510	
PP×LP用ソケット	伸縮可とう離脱防止継手	φ20×φ20	個	インナーコア含む	2,960	
PP×LP用ソケット	伸縮可とう離脱防止継手	φ20×φ25	個	インナーコア含む	3,720	
PP×LP用ソケット	伸縮可とう離脱防止継手	φ25×φ13	個	インナーコア含む	3,050	
PP×LP用ソケット	伸縮可とう離脱防止継手	φ25×φ20	個	インナーコア含む	3,190	
PP×LP用ソケット	伸縮可とう離脱防止継手	φ25×φ25	個	インナーコア含む	4,030	
乙型P×P チーズ	伸縮可とう離脱防止継手	φ25×φ20	個		4,630	
乙型P×P チーズ	伸縮可とう離脱防止継手	φ25×φ25	個		4,900	
乙型P×P チーズ	伸縮可とう離脱防止継手	φ30×φ20	個		6,480	
乙型P×P チーズ	伸縮可とう離脱防止継手	φ30×φ25	個		6,790	
乙型P×P チーズ	伸縮可とう離脱防止継手	φ30×φ30	個		7,200	
乙型P×P チーズ	伸縮可とう離脱防止継手	φ40×φ20	個		7,490	
乙型P×P チーズ	伸縮可とう離脱防止継手	φ40×φ25	個		7,860	
乙型P×P チーズ	伸縮可とう離脱防止継手	φ40×φ30	個		8,230	
乙型P×P チーズ	伸縮可とう離脱防止継手	φ40×φ40	個		8,580	
乙型P×P チーズ	伸縮可とう離脱防止継手	φ50×φ20	個		9,700	
乙型P×P チーズ	伸縮可とう離脱防止継手	φ50×φ25	個		9,970	
乙型P×P チーズ	伸縮可とう離脱防止継手	φ50×φ30	個		10,400	
乙型P×P チーズ	伸縮可とう離脱防止継手	φ50×φ40	個		10,700	
乙型P×P チーズ	伸縮可とう離脱防止継手	φ50×φ50	個		11,300	
メカキャップ	HPPE用	φ50	個	25A7ラグ,FCD製,離脱防止,内外面粉体	15,900	
メカキャップ	HPPE用	φ75	個	50A7ラグ,FCD製,離脱防止,内外面粉体	22,000	
メカキャップ	HPPE用	φ100	個	50A7ラグ,FCD製,離脱防止,内外面粉体	31,000	
メカキャップ	HPPE用	φ150	個	50A7ラグ,FCD製,離脱防止,内外面粉体	50,700	
メカキャップ	DIP用	φ75	個	50A7ラグ,FCD製,離脱防止,内外面粉体	21,600	

材料						単価
[名称]	[種別]	[規格]	[単位]	備考		
メカキャップ	DIP用	φ100	個	50A7ラックFCD製 離脱防止,内外面粉体	28,900	
メカキャップ	DIP用	φ150	個	50A7ラックFCD製 離脱防止,内外面粉体	44,400	
メカニカルソケット	HPPE用	φ50	個	離脱防止付 FCD製,内外面粉体	23,200	
メカニカルソケット	HPPE用	φ75	個	離脱防止付 FCD製,内外面粉体	29,800	
メカニカルソケット	HPPE用	φ100	個	離脱防止付 FCD製,内外面粉体	44,700	
メカニカルソケット	HPPE用	φ150	個	離脱防止付 FCD製,内外面粉体	77,100	
メカニカルソケット	HPPE用	φ75×φ50	個	離脱防止付 FCD製,内外面粉体	32,300	
メカニカルソケット	HPPE用	φ100×φ50	個	離脱防止付 FCD製,内外面粉体	41,400	
メカニカルソケット	HPPE用	φ100×φ75	個	離脱防止付 FCD製,内外面粉体	43,900	
メカニカルソケット	HPPE用	φ150×φ75	個	離脱防止付 FCD製,内外面粉体	57,900	
メカニカルソケット	HPPE用	φ150×φ100	個	離脱防止付 FCD製,内外面粉体	72,200	
メカニカルソケット	φ50(HPPE×VP・SP)		個	離脱防止付 FCD製,内外面粉体	24,500	
メカニカルソケット	φ75(HPPE×VP・SP)		個	離脱防止付 FCD製,内外面粉体	29,800	
メカニカルソケット	φ100(HPPE×VP・SP)		個	離脱防止付 FCD製,内外面粉体	44,700	
メカニカルソケット	φ150(HPPE×VP・SP)		個	離脱防止付 FCD製,内外面粉体	71,800	
メカニカルソケット	HPPEφ50×VP・SPφ75		個	離脱防止付 FCD製,内外面粉体	32,300	
メカニカルソケット	HPPEφ50×VP・SPφ100		個	離脱防止付 FCD製,内外面粉体	41,000	
メカニカルソケット	HPPEφ75×VP・SPφ50		個	離脱防止付 FCD製,内外面粉体	30,700	
メカニカルソケット	HPPEφ75×VP・SPφ100		個	離脱防止付 FCD製,内外面粉体	43,500	
メカニカルソケット	HPPEφ100×VP・SPφ50		個	離脱防止付 FCD製,内外面粉体	38,400	
メカニカルソケット	HPPEφ100×VP・SPφ75		個	離脱防止付 FCD製,内外面粉体	43,900	
メカニカルソケット	HPPEφ100×VP・SPφ150		個	離脱防止付 FCD製,内外面粉体	62,800	
メカニカルソケット	HPPEφ150×VP・SPφ75		個	離脱防止付 FCD製,内外面粉体	57,900	
メカニカルソケット	HPPEφ150×VP・SPφ100		個	離脱防止付 FCD製,内外面粉体	70,100	
メカニカルソケット	HPPEφ50×DIPφ75		個	離脱防止付 FCD製,内外面粉体	26,700	
メカニカルソケット	HPPEφ50×DIPφ100		個	離脱防止付 FCD製,内外面粉体	35,900	
メカニカルソケット	φ75(HPPE×DIP)		個	離脱防止付 FCD製,内外面粉体	34,100	
メカニカルソケット	HPPEφ75×DIPφ100		個	離脱防止付 FCD製,内外面粉体	41,700	
メカニカルソケット	HPPEφ75×DIPφ150		個	離脱防止付 FCD製,内外面粉体	56,600	
メカニカルソケット	φ100(HPPE×DIP)		個	離脱防止付 FCD製,内外面粉体	51,200	
メカニカルソケット	HPPEφ100×DIPφ150		個	離脱防止付 FCD製,内外面粉体	68,600	
メカニカルソケット	φ150(HPPE×DIP)		個	離脱防止付 FCD製,内外面粉体	74,800	
メカニカルエルボ	HPPE用	φ50×90°	個	離脱防止付 FCD製,内外面粉体	25,000	
メカニカルエルボ	HPPE用	φ75×90°	個	離脱防止付 FCD製,内外面粉体	34,100	
メカニカルエルボ	HPPE用	φ100×90°	個	離脱防止付 FCD製,内外面粉体	50,600	
メカニカルエルボ	HPPE用	φ150×90°	個	離脱防止付 FCD製,内外面粉体	93,800	
メカニカルバンド	HPPE×VP・SP	φ50×90°	個	離脱防止付 FCD製,内外面粉体	27,900	
メカニカルバンド	HPPE×VP・SP	φ75×90°	個	離脱防止付 FCD製,内外面粉体	37,900	
メカニカルバンド	HPPE×VP・SP	φ100×90°	個	離脱防止付 FCD製,内外面粉体	54,300	
メカニカルバンド	HPPE×VP・SP	φ150×90°	個	離脱防止付 FCD製,内外面粉体	101,000	
メカニカルバンド	HPPE×DIP	φ50×90°	個	離脱防止付 FCD製,内外面粉体	34,100	
メカニカルバンド	HPPE×DIP	φ75×90°	個	離脱防止付 FCD製,内外面粉体	50,600	
メカニカルバンド	HPPE×DIP	φ100×90°	個	離脱防止付 FCD製,内外面粉体	31,600	
メカニカルバンド	HPPE×DIP	φ150×90°	個	離脱防止付 FCD製,内外面粉体	48,300	
フランジ継手部補強金具	DIP用 ブロック形	φ75	個	FCD製,内外面粉体 ホルト付	26,500	
フランジ継手部補強金具	DIP用 ブロック形	φ100	個	FCD製,内外面粉体 ホルト付	26,500	
フランジ継手部補強金具	DIP用 ブロック形	φ150	個	FCD製,内外面粉体 ホルト付	50,600	
フランジ継手部補強金具	DIP用 ブロック形	φ200	個	FCD製,内外面粉体 ホルト付	75,100	
フランジ継手部補強金具	DIP用 ブロック形	φ250	個	FCD製,内外面粉体 ホルト付	188,000	
フランジ継手部補強金具	DIP用 ブロック形	φ300	個	FCD製,内外面粉体 ホルト付	250,000	
塩ビ管継手部漏水補修金具	フクロジョイント VP用	φ50	個	FCD製 TS形ソケット,ゴム輪形用	37,700	
塩ビ管継手部漏水補修金具	フクロジョイント VP用	φ75	個	FCD製 TS形ソケット,ゴム輪形用	55,800	
塩ビ管継手部漏水補修金具	フクロジョイント VP用	φ100	個	FCD製 TS形ソケット,ゴム輪形用	65,500	
塩ビ管継手部漏水補修金具	フクロジョイント VP用	φ150	個	FCD製 TS形ソケット,ゴム輪形用	116,000	
サドル分水栓	DIP用	φ75×φ13	個	JWWA B 117	物価資料	
サドル分水栓	DIP用	φ75×φ20	個	JWWA B 117密着コア無し	物価資料	
サドル分水栓	DIP用	φ75×φ25	個	JWWA B 117密着コア無し	物価資料	
サドル分水栓	DIP用	φ75×φ30	個	JWWA B 117	物価資料	
サドル分水栓	DIP用	φ75×φ40	個	JWWA B 117	物価資料	
サドル分水栓	DIP用	φ75×φ50	個	JWWA B 117	物価資料	
サドル分水栓	DIP用	φ100×φ13	個	JWWA B 117	物価資料	
サドル分水栓	DIP用	φ100×φ20	個	JWWA B 117密着コア無し	物価資料	
サドル分水栓	DIP用	φ100×φ25	個	JWWA B 117密着コア無し	物価資料	
サドル分水栓	DIP用	φ100×φ30	個	JWWA B 117	物価資料	
サドル分水栓	DIP用	φ100×φ40	個	JWWA B 117	物価資料	
サドル分水栓	DIP用	φ100×φ50	個	JWWA B 117	物価資料	
サドル分水栓	DIP用	φ150×φ13	個	JWWA B 117	物価資料	
サドル分水栓	DIP用	φ150×φ20	個	JWWA B 117密着コア無し	物価資料	
サドル分水栓	DIP用	φ150×φ25	個	JWWA B 117密着コア無し	物価資料	
サドル分水栓	DIP用	φ150×φ30	個	JWWA B 117	物価資料	
サドル分水栓	DIP用	φ150×φ40	個	JWWA B 117	物価資料	
サドル分水栓	DIP用	φ150×φ50	個	JWWA B 117	物価資料	
サドル分水栓	DIP用	φ200×φ13	個	JWWA B 117	物価資料	
サドル分水栓	DIP用	φ200×φ20	個	JWWA B 117密着コア無し	物価資料	
サドル分水栓	DIP用	φ200×φ25	個	JWWA B 117密着コア無し	物価資料	
サドル分水栓	DIP用	φ200×φ30	個	JWWA B 117	物価資料	
サドル分水栓	DIP用	φ200×φ40	個	JWWA B 117	物価資料	
サドル分水栓	DIP用	φ200×φ50	個	JWWA B 117	物価資料	
サドル分水栓	DIP用	φ250×φ13	個	JWWA B 117	物価資料	
サドル分水栓	DIP用	φ250×φ20	個	JWWA B 117密着コア無し	物価資料	
サドル分水栓	DIP用	φ250×φ25	個	JWWA B 117密着コア無し	物価資料	
サドル分水栓	DIP用	φ250×φ30	個	JWWA B 117	物価資料	
サドル分水栓	DIP用	φ250×φ40	個	JWWA B 117	物価資料	
サドル分水栓	DIP用	φ250×φ50	個	JWWA B 117	物価資料	
サドル分水栓	DIP用	φ300×φ13	個	JWWA B 117	物価資料	
サドル分水栓	DIP用	φ300×φ20	個	JWWA B 117密着コア無し	物価資料	
サドル分水栓	DIP用	φ300×φ25	個	JWWA B 117密着コア無し	物価資料	
サドル分水栓	DIP用	φ300×φ30	個	JWWA B 117	物価資料	

材料						単価
[名称]	[種別]	[規格]	[単位]	備考		
サドル分水栓	DIP用	φ300×φ40	個	JWWA B 117	物価資料	
サドル分水栓	DIP用	φ300×φ50	個	JWWA B 117	物価資料	
サドル分水栓	DIP用	φ350×φ13	個	JWWA B 117	物価資料	
サドル分水栓	DIP用	φ350×φ20	個	JWWA B 117密着コア無し	物価資料	
サドル分水栓	DIP用	φ350×φ25	個	JWWA B 117密着コア無し	物価資料	
サドル分水栓	DIP用	φ350×φ30	個	JWWA B 117	物価資料	
サドル分水栓	DIP用	φ350×φ40	個	JWWA B 117	物価資料	
サドル分水栓	DIP用	φ350×φ50	個	JWWA B 117	物価資料	
密着コア	DIP用	φ20	個		1,740	
密着コア	DIP用	φ25	個		2,110	
サドル分水栓	VP・SP用	φ40×φ20	個	JWWA B 117	物価資料	
サドル分水栓	VP・SP用	φ50×φ20	個	JWWA B 117	物価資料	
サドル分水栓	VP・SP用	φ75×φ20	個	JWWA B 117	物価資料	
サドル分水栓	VP・SP用	φ75×φ25	個	JWWA B 117	物価資料	
サドル分水栓	VP・SP用	φ75×φ30	個	JWWA B 117	物価資料	
サドル分水栓	VP・SP用	φ75×φ40	個	JWWA B 117	物価資料	
サドル分水栓	VP・SP用	φ75×φ50	個	JWWA B 117	83,800	
サドル分水栓	VP・SP用	φ100×φ20	個	JWWA B 117	物価資料	
サドル分水栓	VP・SP用	φ100×φ25	個	JWWA B 117	物価資料	
サドル分水栓	VP・SP用	φ100×φ30	個	JWWA B 117	物価資料	
サドル分水栓	VP・SP用	φ100×φ40	個	JWWA B 117	物価資料	
サドル分水栓	VP・SP用	φ100×φ50	個	JWWA B 117	物価資料	
サドル分水栓	VP・SP用	φ150×φ20	個	JWWA B 117	物価資料	
サドル分水栓	VP・SP用	φ150×φ25	個	JWWA B 117	物価資料	
サドル分水栓	VP・SP用	φ150×φ30	個	JWWA B 117	物価資料	
サドル分水栓	VP・SP用	φ150×φ40	個	JWWA B 117	物価資料	
サドル分水栓	VP・SP用	φ150×φ50	個	JWWA B 117	物価資料	
鋳鉄サドル付分水栓	HPPE用	φ50×φ20	個		物価資料	
鋳鉄サドル付分水栓	HPPE用	φ50×φ25	個		物価資料	
鋳鉄サドル付分水栓	HPPE用	φ75×φ20	個		物価資料	
鋳鉄サドル付分水栓	HPPE用	φ75×φ25	個		物価資料	
鋳鉄サドル付分水栓	HPPE用	φ75×φ40	個		物価資料	
鋳鉄サドル付分水栓	HPPE用	φ100×φ20	個		物価資料	
鋳鉄サドル付分水栓	HPPE用	φ100×φ25	個		物価資料	
鋳鉄サドル付分水栓	HPPE用	φ100×φ40	個		物価資料	
鋳鉄サドル付分水栓	HPPE用	φ100×φ50	個		物価資料	
鋳鉄サドル付分水栓	HPPE用	φ150×φ20	個		物価資料	
鋳鉄サドル付分水栓	HPPE用	φ150×φ25	個		物価資料	
鋳鉄サドル付分水栓	HPPE用	φ150×φ40	個		物価資料	
鋳鉄サドル付分水栓	HPPE用	φ150×φ50	個		物価資料	
EFサドル付分水栓	HPPE用	φ50×φ20	個		物価資料	
EFサドル付分水栓	HPPE用	φ50×φ25	個		物価資料	
サドル付分水栓	PP用	φ40×φ20	個	JWWA B 136	24,600	
サドル付分水栓	PP用	φ50×φ20	個	JWWA B 136	26,500	
サドル付分水栓	PP用	φ50×φ25	個	JWWA B 136	31,200	
サドル分水栓用防食フィルム		φ75・100×13~25	個		743	
サドル分水栓用防食フィルム		φ150×13~25	個		856	
サドル分水栓用防食フィルム		φ200・250×13~25	個		1,000	
サドル分水栓用防食フィルム		φ300・350×13~25	個		1,210	
サドル分水栓用防食フィルム		φ75・100×40~50	個		1,080	
サドル分水栓用防食フィルム		φ150・200×40~50	個		1,210	
サドル分水栓用防食フィルム		φ250・300×40~50	個		1,560	
サドル分水栓用防食フィルム		φ350×40~50	個		1,630	
分水栓キャップ		φ13	個		656	
分水栓キャップ		φ20	個		1,110	
分水栓キャップ		φ25	個		1,420	
分水栓キャップ		φ30	個		1,960	
分水栓キャップ		φ40	個		2,900	
分水栓キャップ		φ50	個		4,660	
キャッツアイ		L=6cm程度	個		1,140	
断水ゴマ		φ13	個		796	
断水ゴマ		φ20	個		1,080	
断水ゴマ		φ25	個		1,160	
PP金属継手(VP用)	PP×平行おねじ	φ13	個		3,440	
PP金属継手(VP用)	PP×平行おねじ	φ20	個		4,330	
PP金属継手(VP用)	PP×平行おねじ	φ25	個		6,080	
PP金属継手(VP用)	PP×平行おねじ	φ30	個		10,700	
PP金属継手(VP用)	PP×平行おねじ	φ40	個		14,500	
PP金属継手(VP用)	PP×平行おねじ	φ50	個		21,300	
SMユニオン		φ13	個		2,300	
SMユニオン		φ20	個		3,920	
SMユニオン		φ25	個		5,480	
伸縮可とう管 受挿(H=300)	GX形 ボール式	φ75	基	タイロッド、接合部品含む	855,000	
伸縮可とう管 受挿(H=300)	GX形 ボール式	φ100	基	タイロッド、接合部品含む	1,030,000	
伸縮可とう管 受挿(H=300)	GX形 ボール式	φ150	基	タイロッド、接合部品含む	1,370,000	
伸縮可とう管 受挿(H=300)	GX形 ボール式	φ200	基	タイロッド、接合部品含む	1,760,000	
伸縮可とう管 受挿(H=300)	GX形 ボール式	φ250	基	タイロッド、接合部品含む	2,180,000	
伸縮可とう管 両受(H=300)	GX形 ボール式	φ75	基	タイロッド、接合部品含む	908,000	
伸縮可とう管 両受(H=300)	GX形 ボール式	φ100	基	タイロッド、接合部品含む	1,080,000	
伸縮可とう管 両受(H=300)	GX形 ボール式	φ150	基	タイロッド、接合部品含む	1,430,000	
伸縮可とう管 両受(H=300)	GX形 ボール式	φ200	基	タイロッド、接合部品含む	1,800,000	
伸縮可とう管 両受(H=300)	GX形 ボール式	φ250	基	タイロッド、接合部品含む	2,260,000	
モルタル		配合1:5	m3		物価資料	
モルタル充填工	コンクリートポンプ車圧送		式	据付撤去工含む	64,500	

(注) 表中の単価欄における物価資料について
単価の決定は、物価資料(「建設物価」、「積算資料」)に掲載されている実勢価格を平均し、単価の有効桁の大きい方の桁を決定額の有効桁とする。
ただし、大きい方の有効桁が3桁未満のときは、決定額の有効桁は3桁とする。また、一方の資料にしか掲載のないものについては、その価格とする。