

令和5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5年10月15日

材料						単価
[名 称]	[種 別]	[規 格]	[単 位]	備考		
ダクタイル鑄鉄管 直管	K形 1種	φ75×4000	本	内面エポキシ粉体塗装	物価資料	
ダクタイル鑄鉄管 直管	K形 1種	φ100×4000	本	内面エポキシ粉体塗装	物価資料	
ダクタイル鑄鉄管 直管	K形 1種	φ150×5000	本	内面エポキシ粉体塗装	物価資料	
ダクタイル鑄鉄管 直管	K形 1種	φ200×5000	本	内面エポキシ粉体塗装	物価資料	
ダクタイル鑄鉄管 直管	K形 1種	φ250×5000	本	内面エポキシ粉体塗装	物価資料	
ダクタイル鑄鉄管 直管	K形 1種	φ300×6000	本	内面エポキシ粉体塗装	物価資料	
ダクタイル鑄鉄管 直管	K形 1種	φ350×6000	本	内面エポキシ粉体塗装	物価資料	
ダクタイル鑄鉄管 直管	K形 1種	φ400×6000	本	内面エポキシ粉体塗装	物価資料	
ダクタイル鑄鉄管 直管	K形 1種	φ450×6000	本	内面エポキシ粉体塗装	物価資料	
ダクタイル鑄鉄管 直管	K形 1種	φ500×6000	本	内面エポキシ粉体塗装	物価資料	
ダクタイル鑄鉄管 直管	K形 1種	φ600×6000	本	内面エポキシ粉体塗装	物価資料	
曲管	K形 内面粉体	φ75×90°	個		物価資料	
曲管	K形 内面粉体	φ100×90°	個		物価資料	
曲管	K形 内面粉体	φ150×90°	個		物価資料	
曲管	K形 内面粉体	φ200×90°	個		物価資料	
曲管	K形 内面粉体	φ250×90°	個		物価資料	
曲管	K形 内面粉体	φ300×90°	個		物価資料	
曲管	K形 内面粉体	φ350×90°	個		物価資料	
曲管	K形 内面粉体	φ400×90°	個		物価資料	
曲管	K形 内面粉体	φ450×90°	個		物価資料	
曲管	K形 内面粉体	φ500×90°	個		物価資料	
曲管	K形 内面粉体	φ600×90°	個		物価資料	
曲管	K形 内面粉体	φ75×45°	個		物価資料	
曲管	K形 内面粉体	φ100×45°	個		物価資料	
曲管	K形 内面粉体	φ150×45°	個		物価資料	
曲管	K形 内面粉体	φ200×45°	個		物価資料	
曲管	K形 内面粉体	φ250×45°	個		物価資料	
曲管	K形 内面粉体	φ300×45°	個		物価資料	
曲管	K形 内面粉体	φ350×45°	個		物価資料	
曲管	K形 内面粉体	φ400×45°	個		物価資料	
曲管	K形 内面粉体	φ450×45°	個		物価資料	
曲管	K形 内面粉体	φ500×45°	個		物価資料	
曲管	K形 内面粉体	φ600×45°	個		物価資料	
曲管	K形 内面粉体	φ75×22 ¹ / ₂	個		物価資料	
曲管	K形 内面粉体	φ100×22 ¹ / ₂	個		物価資料	
曲管	K形 内面粉体	φ150×22 ¹ / ₂	個		物価資料	
曲管	K形 内面粉体	φ200×22 ¹ / ₂	個		物価資料	
曲管	K形 内面粉体	φ250×22 ¹ / ₂	個		物価資料	
曲管	K形 内面粉体	φ300×22 ¹ / ₂	個		物価資料	
曲管	K形 内面粉体	φ350×22 ¹ / ₂	個		物価資料	
曲管	K形 内面粉体	φ400×22 ¹ / ₂	個		物価資料	
曲管	K形 内面粉体	φ450×22 ¹ / ₂	個		物価資料	
曲管	K形 内面粉体	φ500×22 ¹ / ₂	個		物価資料	
曲管	K形 内面粉体	φ75×11 ¹ / ₄	個		物価資料	
曲管	K形 内面粉体	φ100×11 ¹ / ₄	個		物価資料	
曲管	K形 内面粉体	φ150×11 ¹ / ₄	個		物価資料	
曲管	K形 内面粉体	φ200×11 ¹ / ₄	個		物価資料	
曲管	K形 内面粉体	φ250×11 ¹ / ₄	個		物価資料	
曲管	K形 内面粉体	φ300×11 ¹ / ₄	個		物価資料	
曲管	K形 内面粉体	φ350×11 ¹ / ₄	個		物価資料	
曲管	K形 内面粉体	φ400×11 ¹ / ₄	個		物価資料	
曲管	K形 内面粉体	φ450×11 ¹ / ₄	個		物価資料	
曲管	K形 内面粉体	φ500×11 ¹ / ₄	個		物価資料	
曲管	K形 内面粉体	φ600×11 ¹ / ₄	個		物価資料	
曲管	K形 内面粉体	φ300×5 ⁵ / ₈	個		物価資料	
曲管	K形 内面粉体	φ350×5 ⁵ / ₈	個		物価資料	
曲管	K形 内面粉体	φ400×5 ⁵ / ₈	個		物価資料	
曲管	K形 内面粉体	φ450×5 ⁵ / ₈	個		物価資料	
曲管	K形 内面粉体	φ500×5 ⁵ / ₈	個		物価資料	
曲管	K形 内面粉体	φ600×5 ⁵ / ₈	個		物価資料	
短管1号	K形 内面粉体	φ75	個	RF7.5K	物価資料	
短管1号	K形 内面粉体	φ100	個	RF7.5K	物価資料	
短管1号	K形 内面粉体	φ150	個	RF7.5K	物価資料	
短管1号	K形 内面粉体	φ200	個	RF7.5K	物価資料	
短管1号	K形 内面粉体	φ250	個	RF7.5K	物価資料	
短管1号	K形 内面粉体	φ300	個	RF7.5K	物価資料	
短管1号	K形 内面粉体	φ350	個	RF7.5K	物価資料	
短管1号	K形 内面粉体	φ400	個	RF7.5K	物価資料	
短管1号	K形 内面粉体	φ450	個	RF7.5K	物価資料	
短管1号	K形 内面粉体	φ500	個	RF7.5K	物価資料	
短管1号	K形 内面粉体	φ600	個	RF7.5K	物価資料	
短管1号	K形 内面粉体	φ75	個	GF7.5K	15,800	
短管1号	K形 内面粉体	φ100	個	GF7.5K	18,890	
短管1号	K形 内面粉体	φ150	個	GF7.5K	25,190	
短管1号	K形 内面粉体	φ200	個	GF7.5K	32,660	
短管1号	K形 内面粉体	φ250	個	GF7.5K	45,740	
短管1号	K形 内面粉体	φ300	個	GF7.5K	61,210	
短管1号	K形 内面粉体	φ350	個	GF7.5K	74,680	
短管1号	K形 内面粉体	φ400	個	GF7.5K	88,950	
短管1号	K形 内面粉体	φ450	個	GF7.5K	106,350	
短管1号	K形 内面粉体	φ500	個	GF7.5K	124,020	
短管1号	K形 内面粉体	φ600	個	GF7.5K	172,860	
短管2号	K形 内面粉体	φ75	個	RF7.5K	物価資料	
短管2号	K形 内面粉体	φ100	個	RF7.5K	物価資料	
短管2号	K形 内面粉体	φ150	個	RF7.5K	物価資料	
短管2号	K形 内面粉体	φ200	個	RF7.5K	物価資料	

材料						
[名称]	[種別]	[規格]	[単位]	備考	単価	
挿し受片落管	K形 内面粉体	φ600×φ450	個		物価資料	
挿し受片落管	K形 内面粉体	φ600×φ500	個		物価資料	
継輪	K形	φ75	個		物価資料	
継輪	K形	φ100	個		物価資料	
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	61,160	
異径継輪	K形	φ100×4インチ	個	離脱防止押輪付	75,210	
異径継輪	K形	φ150×6インチ	個	離脱防止押輪付	109,050	
異径継輪	K形	φ200×8インチ	個	離脱防止押輪付	132,950	
異径継輪	K形	φ350×14インチ	個	離脱防止押輪付	315,690	
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	20,240	
帽	K形	φ100	個	本体のみ	26,170	
帽	K形	φ150	個	本体のみ	39,000	
帽	K形	φ200	個	本体のみ	54,080	
帽	K形	φ250	個	本体のみ	71,800	
帽	K形	φ300	個	本体のみ	94,340	
帽	K形	φ350	個	本体のみ	131,870	
帽	K形	φ400	個	本体のみ	219,810	
帽	K形	φ450	個	本体のみ	305,220	
帽	K形	φ500	個	本体のみ	386,870	
帽	K形	φ600	個	本体のみ	468,500	
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形離脱防止性能3DkN以上	φ75	個	ホルト(FCD)リング含.ゴム輪協加盟品	14,810	
特殊押輪	K形離脱防止性能3DkN以上	φ100	個	ホルト(FCD)リング含.ゴム輪協加盟品	17,230	
特殊押輪	K形離脱防止性能3DkN以上	φ150	個	ホルト(FCD)リング含.ゴム輪協加盟品	25,630	
特殊押輪	K形離脱防止性能3DkN以上	φ200	個	ホルト(FCD)リング含.ゴム輪協加盟品	29,680	
特殊押輪	K形離脱防止性能3DkN以上	φ250	個	ホルト(FCD)リング含.ゴム輪協加盟品	40,140	
特殊押輪	K形離脱防止性能3DkN以上	φ300	個	ホルト(FCD)リング含.ゴム輪協加盟品	46,450	
特殊押輪	K形離脱防止性能3DkN以上	φ350	個	ホルト(FCD)リング含.ゴム輪協加盟品	74,860	
特殊押輪	K形離脱防止性能3DkN以上	φ400	個	ホルト(FCD)リング含.ゴム輪協加盟品	94,210	
特殊押輪	K形離脱防止性能3DkN以上	φ450	個	ホルト(FCD)リング含.ゴム輪協加盟品	105,200	
特殊押輪	K形離脱防止性能3DkN以上	φ500	個	ホルト(FCD)リング含.ゴム輪協加盟品	119,810	
特殊押輪	K形離脱防止性能3DkN以上	φ600	個	ホルト(FCD)リング含.ゴム輪協加盟品	198,530	
ダクタイル鑄鉄管 直管	NS形 S種	φ500×6000	本	内面粉体:接合部品含む	物価資料	
ダクタイル鑄鉄管 直管	NS形 S種	φ600×6000	本	内面粉体: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	

材料						
[名称]	[種別]	[規格]	[単位]	備考		単価
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
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		501.050
継輪	NS形 内面粉体	φ600	個	NS形特殊押輪含む		598.560
帽	NS形	φ75	個	特殊割押輪等含む		62.740
帽	NS形	φ100	個	特殊割押輪等含む		76.010
帽	NS形	φ150	個	特殊割押輪等含む		103.960
帽	NS形	φ200	個	特殊割押輪等含む		130.310
帽	NS形	φ250	個	特殊割押輪等含む		166.160
帽	NS形	φ300	個	特殊割押輪等含む		197.790
帽	NS形	φ350	個	特殊割押輪等含む		254.550
帽	NS形	φ400	個	特殊割押輪等含む		381.320
帽	NS形	φ450	個	特殊割押輪等含む		409.730
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	リベットタイプ		物価資料
サシロリング	NS形	φ600	個	リベットタイプ		物価資料
NSゴム輪	NS形	φ500	個	直管、異形管用		4.420
NSゴム輪	NS形	φ600	個	直管、異形管用		4.840
NSロックリング	NS形	φ500	個			10.450
NSロックリング	NS形	φ600	個			12.590
ダクトail 鑄鉄管 直管	GX形 1種	φ75×4000	本	内面粉体:接合部品含む		物価資料
ダクトail 鑄鉄管 直管	GX形 1種	φ100×4000	本	内面粉体:接合部品含む		物価資料
ダクトail 鑄鉄管 直管	GX形 1種	φ150×5000	本	内面粉体:接合部品含む		物価資料
ダクトail 鑄鉄管 直管	GX形 1種	φ200×5000	本	内面粉体:接合部品含む		物価資料
ダクトail 鑄鉄管 直管	GX形 1種	φ250×5000	本	内面粉体:接合部品含む		物価資料
ダクトail 鑄鉄管 直管	GX形 1種	φ300×6000	本	内面粉体:接合部品含む		物価資料
ダクトail 鑄鉄管 直管	GX形 1種	φ350×6000	本	内面粉体:接合部品含む		物価資料
ダクトail 鑄鉄管 直管	GX形 1種	φ400×6000	本	内面粉体:接合部品含む		物価資料
ダクトail 鑄鉄管 直管	GX形 1種	φ450×6000	本	内面粉体:接合部品含む		物価資料
ダクトail 鑄鉄管 直管 特殊塗装管(CC)	GX形 1種	φ75×4000	本	内面粉体:接合部品含む		34.790
ダクトail 鑄鉄管 直管 特殊塗装管(CC)	GX形 1種	φ100×4000	本	内面粉体:接合部品含む		44.900
ダクトail 鑄鉄管 直管 特殊塗装管(CC)	GX形 1種	φ150×5000	本	内面粉体:接合部品含む		81.560
ダクトail 鑄鉄管 直管 特殊塗装管(CC)	GX形 1種	φ200×5000	本	内面粉体:接合部品含む		106.840
ダクトail 鑄鉄管 直管 特殊塗装管(CC)	GX形 1種	φ250×5000	本	内面粉体:接合部品含む		131.990
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

材料						単価
[名称]	[種別]	[規格]	[単位]	備考		
挿し受片落管	GX形 内面粉体	φ450×φ300	個	ロックリング、ロックリングストップを含む	物価資料	
挿し受片落管	GX形 内面粉体	φ450×φ400	個	ロックリング、ロックリングストップを含む	物価資料	
継輪	GX形	φ75	個	ロックリング、ロックリングストップを含む	物価資料	
継輪	GX形	φ100	個	ロックリング、ロックリングストップを含む	物価資料	
継輪	GX形	φ150	個	ロックリング、ロックリングストップを含む	物価資料	
継輪	GX形	φ200	個	ロックリング、ロックリングストップを含む	物価資料	
継輪	GX形	φ250	個	ロックリング、ロックリングストップを含む	物価資料	
継輪	GX形	φ300	個	ロックリング、ロックリングストップを含む	物価資料	
継輪	GX形	φ350	個	ロックリング、ロックリングストップを含む	物価資料	
継輪	GX形	φ400	個	ロックリング、ロックリングストップを含む	物価資料	
継輪	GX形	φ450	個	ロックリング、ロックリングストップを含む	物価資料	
帽	GX形	φ75	個	ロックリング、ロックリングストップを含む	物価資料	
帽	GX形	φ100	個	ロックリング、ロックリングストップを含む	物価資料	
帽	GX形	φ150	個	ロックリング、ロックリングストップを含む	物価資料	
帽	GX形	φ200	個	ロックリング、ロックリングストップを含む	物価資料	
帽	GX形	φ250	個	ロックリング、ロックリングストップを含む	物価資料	
帽	GX形	φ300	個	ロックリング、ロックリングストップを含む	物価資料	
帽	GX形	φ350	個	ロックリング、ロックリングストップを含む	物価資料	
帽	GX形	φ400	個	ロックリング、ロックリングストップを含む	物価資料	
帽	GX形	φ450	個	ロックリング、ロックリングストップを含む	物価資料	
栓	GX形	φ75	個	直管用 接合材料含む	43.370	
栓	GX形	φ100	個	直管用 接合材料含む	65.020	
栓	GX形	φ150	個	直管用 接合材料含む	83.380	
栓	GX形	φ200	個	直管用 接合材料含む	106.970	
栓	GX形	φ250	個	直管用 接合材料含む	136.580	
栓	GX形	φ300	個	直管用 接合材料含む	195.020	
栓	GX形	φ350	個	直管用 接合材料含む	232.320	
栓	GX形	φ400	個	直管用 接合材料含む	335.940	
栓	GX形	φ450	個	直管用 接合材料含む	371.420	
栓	GX形	φ100	個	異形管用 接合材料含む	45.020	
栓	GX形	φ150	個	異形管用 接合材料含む	57.430	
栓	GX形	φ200	個	異形管用 接合材料含む	78.340	
栓	GX形	φ250	個	異形管用 接合材料含む	101.270	
栓	GX形	φ300	個	異形管用 接合材料含む	153.650	
栓	GX形	φ350	個	異形管用 接合材料含む	180.290	
栓	GX形	φ400	個	異形管用 接合材料含む	212.380	
栓	GX形	φ450	個	異形管用 接合材料含む	238.950	
乙字管	GX形 内面粉体	φ75×300H	個	ロックリング、ロックリングストップを含む	物価資料	
乙字管	GX形 内面粉体	φ100×300H	個	ロックリング、ロックリングストップを含む	物価資料	
乙字管	GX形 内面粉体	φ150×300H	個	ロックリング、ロックリングストップを含む	物価資料	
乙字管	GX形 内面粉体	φ200×300H	個	ロックリング、ロックリングストップを含む	物価資料	
乙字管	GX形 内面粉体	φ250×300H	個	ロックリング、ロックリングストップを含む	物価資料	
乙字管	GX形 内面粉体	φ300×300H	個	ロックリング、ロックリングストップを含む	物価資料	
乙字管	GX形 内面粉体	φ75×450H	個	ロックリング、ロックリングストップを含む	物価資料	
乙字管	GX形 内面粉体	φ100×450H	個	ロックリング、ロックリングストップを含む	物価資料	
乙字管	GX形 内面粉体	φ150×450H	個	ロックリング、ロックリングストップを含む	物価資料	
乙字管	GX形 内面粉体	φ200×450H	個	ロックリング、ロックリングストップを含む	物価資料	
乙字管	GX形 内面粉体	φ250×450H	個	ロックリング、ロックリングストップを含む	物価資料	
乙字管	GX形 内面粉体	φ300×450H	個	ロックリング、ロックリングストップを含む	物価資料	
ライナ	GX形 粉体塗装	φ75	個	ライナボード含む	物価資料	
ライナ	GX形 粉体塗装	φ100	個	ライナボード含む	物価資料	
ライナ	GX形 粉体塗装	φ150	個	ライナボード含む	物価資料	
ライナ	GX形 粉体塗装	φ200	個	ライナボード含む	物価資料	
ライナ	GX形 粉体塗装	φ250	個	ライナボード含む	物価資料	
ライナ	GX形 粉体塗装	φ300	個	ライナボード含む	物価資料	
ライナ	GX形 粉体塗装	φ350	個	ライナボード含む	物価資料	
ライナ	GX形 粉体塗装	φ400	個	ライナボード含む	物価資料	
ライナ	GX形 粉体塗装	φ450	個	ライナボード含む	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B・N	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B・N	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B・N	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B・N	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B・N	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B・N	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B・N	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B・N	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B・N	物価資料	
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セット	GX形	φ75	個	ゴム輪、G-Link本体、T頭B・N	物価資料	
G-Linkセット	GX形	φ100	個	ゴム輪、G-Link本体、T頭B・N	物価資料	
G-Linkセット	GX形	φ150	個	ゴム輪、G-Link本体、T頭B・N	物価資料	
G-Linkセット	GX形	φ200	個	ゴム輪、G-Link本体、T頭B・N	物価資料	
G-Linkセット	GX形	φ250	個	ゴム輪、G-Link本体、T頭B・N	物価資料	
G-Linkセット	GX形	φ300	個	ゴム輪、G-Link本体、T頭B・N	物価資料	
GXゴム輪	GX形	φ75	個	直管用	1.290	
GXゴム輪	GX形	φ100	個	直管用	1.460	
GXゴム輪	GX形	φ150	個	直管用	2.080	
GXゴム輪	GX形	φ200	個	直管用	2.950	

材料						単価
[名称]	[種別]	[規格]	[単位]	備考		
GXゴム輪	GX形	φ250	個	直管用	3,510	
GXゴム輪	GX形	φ300	個	直管用	6,380	
GXゴム輪	GX形	φ350	個	直管用	8,030	
GXゴム輪	GX形	φ400	個	直管用	10,220	
GXゴム輪	GX形	φ450	個	直管用	12,160	
GXゴム輪	GX形	φ75	個	異形管用	1,110	
GXゴム輪	GX形	φ100	個	異形管用	1,340	
GXゴム輪	GX形	φ150	個	異形管用	1,950	
GXゴム輪	GX形	φ200	個	異形管用	2,550	
GXゴム輪	GX形	φ250	個	異形管用	3,140	
GXゴム輪	GX形	φ300	個	異形管用	5,220	
GXゴム輪	GX形	φ350	個	異形管用	6,370	
GXゴム輪	GX形	φ400	個	異形管用	7,120	
GXゴム輪	GX形	φ450	個	異形管用	7,760	
ゴム輪形硬質塩化ビニール管	RRVP	φ75	本	直管 ゴム輪含む	物価資料	
ゴム輪形硬質塩化ビニール管	RRVP	φ100	本	直管 ゴム輪含む	物価資料	
ゴム輪形硬質塩化ビニール管	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ール管	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ール管	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ール管	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		10,980	
離脱防止金具	RR	φ100	個		12,340	
離脱防止金具	RR	φ150	個		18,830	
曲管	鋳鉄製RR	φ75×90°	個	ゴム輪含む:ショート	28,090	
曲管	鋳鉄製RR	φ100×90°	個	ゴム輪含む:ショート	42,000	
曲管	鋳鉄製RR	φ150×90°	個	ゴム輪含む:ショート	71,960	
曲管	鋳鉄製RR	φ75×45°	個	ゴム輪含む:ショート	24,980	
曲管	鋳鉄製RR	φ100×45°	個	ゴム輪含む:ショート	39,970	
曲管	鋳鉄製RR	φ150×45°	個	ゴム輪含む:ショート	63,990	
曲管	鋳鉄製RR	φ75×22° 1/2	個	ゴム輪含む:ショート	23,900	
曲管	鋳鉄製RR	φ100×22° 1/2	個	ゴム輪含む:ショート	36,940	
曲管	鋳鉄製RR	φ150×22° 1/2	個	ゴム輪含む:ショート	60,660	
曲管	鋳鉄製RR	φ75×11° 1/4	個	ゴム輪含む:ショート	23,000	
曲管	鋳鉄製RR	φ100×11° 1/4	個	ゴム輪含む:ショート	35,120	
曲管	鋳鉄製RR	φ150×11° 1/4	個	ゴム輪含む:ショート	55,060	
T字管	鋳鉄製RR	φ75×φ75	個	ゴム輪含む	41,940	
T字管	鋳鉄製RR	φ100×φ75	個	ゴム輪含む	55,330	
T字管	鋳鉄製RR	φ100×φ100	個	ゴム輪含む	65,730	
T字管	鋳鉄製RR	φ150×φ75	個	ゴム輪含む	73,600	
T字管	鋳鉄製RR	φ150×φ100	個	ゴム輪含む	84,350	
T字管	鋳鉄製RR	φ150×φ150	個	ゴム輪含む	93,470	
フランジ付T字管	鋳鉄製RR	φ75×φ75	個	ゴム輪含む	40,470	
フランジ付T字管	鋳鉄製RR	φ100×φ75	個	ゴム輪含む	55,210	
フランジ付T字管	鋳鉄製RR	φ150×φ75	個	ゴム輪含む	79,200	
片落管	鋳鉄製RR	φ75×φ50	個	ゴム輪含む:ショート	25,500	
片落管	鋳鉄製RR	φ100×φ75	個	ゴム輪含む:ショート	33,970	
片落管	鋳鉄製RR	φ150×φ100	個	ゴム輪含む:ショート	51,880	
耐衝撃性硬質塩化ビニール管	HIVP	φ75	本	水道用(4M管)	物価資料	
耐衝撃性硬質塩化ビニール管	HIVP	φ100	本	水道用(4M管)	物価資料	
耐衝撃性硬質塩化ビニール管	HIVP	φ150	本	水道用(4M管)	物価資料	
硬質塩化ビニール管	VP	φ65	本	水道用(4M管)	物価資料	
硬質塩化ビニール管	VP	φ75	本	水道用(5M管)	物価資料	
硬質塩化ビニール管	VP	φ100	本	水道用(5M管)	物価資料	
硬質塩化ビニール管	VP	φ125	本	水道用(4M管)	物価資料	
硬質塩化ビニール管	VP	φ150	本	水道用(5M管)	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	

材料						単価
[名 称]	[種 別]	[規 格]	[単 位]	備考		
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	
ソフトシール弁	FCD製 7.5K	φ75	基	JWWA B 120	物価資料	
ソフトシール弁	FCD製 7.5K	φ100	基	JWWA B 120	物価資料	
ソフトシール弁	FCD製 7.5K	φ150	基	JWWA B 120	物価資料	
ソフトシール弁	FCD製 7.5K	φ200	基	JWWA B 120	物価資料	
ソフトシール弁	FCD製 7.5K	φ250	基	JWWA B 120	物価資料	
ソフトシール弁	FCD製 7.5K	φ300	基	JWWA B 120	物価資料	
ソフトシール弁	FCD製 7.5K	φ350	基	JWWA B 120	物価資料	
ソフトシール弁	FCD製 7.5K	φ400	基	JWWA B 120	物価資料	
ソフトシール弁	FCD製 7.5K	φ450	基	JWWA B 120	物価資料	
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を含む	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を含む	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を含む	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を含む	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を含む	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を含む	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を含む	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を含む	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を含む	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を含む	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を含む	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を含む	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を含む	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を含む	物価資料	
地下式消火栓	単口 内面粉体	φ75 H=330	基	JWWA B 103	物価資料	
地下式消火栓	双口 内面粉体	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	146,790	
地下式消火栓	双口 内面粉体 10K	φ100	基	JWWA B 103準拠品	295,430	
消火栓用副弁	GF-RF 7.5K	φ75 H=150	個	内面粉体	109,350	
消火栓用副弁	GF-RF 7.5K	φ75 H=100	個	内面粉体	100,920	
消火栓用副弁	GF-RF 7.5K	φ100 H=200	個	内面粉体	155,540	
消火栓用副弁	GF-RF 10K	φ75 H=150	個	内面粉体	120,250	
消火栓用副弁	GF-RF 10K	φ75 H=100	個	内面粉体	111,130	
消火栓用副弁	GF-RF 10K	φ100 H=200	個	内面粉体	172,040	
地上式消火栓	打倒式 副弁付 短管、乙管あり	弁体引抜 放水口回転式	基	内面粉体	339,080	
消火栓異径媒介金具	差込メス×差込オス	φ65×50	個		15,310	
消火栓異径媒介金具	差込メス×差込オス	φ65×40	個		14,220	
不凍急排空気弁	エアリスバルブ	φ25 7.5K	基		144,650	
不凍急排空気弁	エアリスバルブ	φ50 7.5K	基		221,120	
不凍急排空気弁	エアリスバルブ	φ75 7.5K	基		296,290	
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	120,080	
カムレバーロック式急速空気弁	寒冷地仕様	φ25 7.5K	基		157,920	
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	160,800	
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		161,760	
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	164,640	
明示テープ			m	幅50mm、年号入り	110	
明示テープ		粉体塗装管表示	m	幅50mm、年号入り	110	
粘着テープ			m		80	
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	
ロケーティングワイヤー	水道用	100m/巻	m		302	
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	
RF形ガasket	10K・水協規格外	φ50	個		1,160	
RF形ガasket	7.5K	φ75	個		1,310	
RF形ガasket	7.5K	φ100	個		1,630	

材料						単価
[名 称]	[種 別]	[規 格]	[単 位]	備考		
RF形ガスケット	7.5K	φ150	個		2,850	
RF形ガスケット	7.5K	φ200	個		3,460	
RF形ガスケット	7.5K	φ250	個		4,890	
RF形ガスケット	7.5K	φ300	個		6,720	
RF形ガスケット	7.5K	φ350	個		9,030	
RF形ガスケット	7.5K	φ400	個		11,480	
RF形ガスケット	7.5K	φ450	個		13,300	
RF形ガスケット	7.5K	φ500	個		14,910	
RF形ガスケット	7.5K	φ600	個		15,210	
RF形ガスケット	10K	φ75	個		1,990	
RF形ガスケット	10K	φ100	個		2,500	
RF形ガスケット	10K	φ150	個		3,610	
RF形ガスケット	10K	φ200	個		5,300	
RF形ガスケット	10K	φ250	個		6,310	
RF形ガスケット	10K	φ300	個		8,760	
RF形ガスケット	10K	φ350	個		12,290	
RF形ガスケット	10K	φ400	個		15,550	
RF形ガスケット	10K	φ450	個		21,500	
RF形ガスケット	10K	φ500	個		25,580	
RF形ガスケット	10K	φ600	個		27,890	
フランジボルト・ナット	ステンレス	M16×75	本		1,020	
フランジボルト・ナット	ステンレス	M16×80	本		1,070	
フランジボルト・ナット	ステンレス	M20×85	本		1,990	
フランジボルト・ナット	ステンレス	M22×95	本		2,710	
フランジボルト・ナット	ステンレス	M24×110	本		3,800	
フランジボルト・ナット	ステンレス	M24×120	本		3,980	
フランジボルト・ナット	ステンレス	M16×65	本		943	
フランジボルト・ナット	ステンレス	M20×75	本		1,820	
フランジボルト・ナット	ステンレス	M22×85	本		2,570	
フランジボルト・ナット	ステンレス	M24×100	本		3,540	
フランジボルト・ナット	ステンレス	M30×110	本		8,650	
GF形ガスケット		φ50	個		940	
GF形ガスケット		φ75	個		960	
GF形ガスケット		φ100	個		1,220	
GF形ガスケット		φ150	個		1,710	
GF形ガスケット		φ200	個		2,110	
GF形ガスケット		φ250	個		2,390	
GF形ガスケット		φ300	個		2,520	
GF形ガスケット		φ350	個		3,800	
GF形ガスケット		φ400	個		5,300	
GF形ガスケット		φ450	個		6,450	
GF形ガスケット		φ500	個		16,230	
GF形ガスケット		φ600	個		17,910	
LSPフランジ結合補強具	7.5K	φ50	個	RF・GF兼用 ボルト・ナット共	14,830	
LSPフランジ結合補強具	7.5K	φ75	個	RF・GF兼用 ボルト・ナット共	15,790	
LSPフランジ結合補強具	7.5K	φ100	個	RF・GF兼用 ボルト・ナット共	22,960	
LSPフランジ結合補強具	7.5K	φ150	個	RF・GF兼用 ボルト・ナット共	29,180	
LSPフランジ結合補強具	7.5K	φ200	個	RF・GF兼用 ボルト・ナット共	72,700	
LSPフランジ結合補強具	7.5K	φ300	個	RF・GF兼用 ボルト・ナット共	109,060	
LSPフランジ結合補強具	10K	φ50	個	RF・GF兼用 ボルト・ナット共	14,830	
LSPフランジ結合補強具	10K	φ75	個	RF・GF兼用 ボルト・ナット共	32,050	
LSPフランジ結合補強具	10K	φ100	個	RF・GF兼用 ボルト・ナット共	33,960	
LSPフランジ結合補強具	10K	φ150	個	RF・GF兼用 ボルト・ナット共	58,350	
LSPフランジ結合補強具	10K	φ200	個	RF・GF兼用 ボルト・ナット共	109,060	
LSPフランジ結合補強具	10K	φ300	個	RF・GF兼用 ボルト・ナット共	163,590	
ポリスリーブ締付バンド		φ75	個	JWWA K 158	物価資料	
ポリスリーブ締付バンド		φ100	個	JWWA K 158	物価資料	
ポリスリーブ締付バンド		φ150	個	JWWA K 158	物価資料	
ポリスリーブ締付バンド		φ200	個	JWWA K 158	物価資料	
ポリスリーブ締付バンド		φ250	個	JWWA K 158	物価資料	
ポリスリーブ締付バンド		φ300	個	JWWA K 158	物価資料	
ポリスリーブ締付バンド		φ350	個	JWWA K 158	物価資料	
ポリスリーブ締付バンド		φ400	個	JWWA K 158	物価資料	
ポリスリーブ締付バンド		φ450	個	JWWA K 158	物価資料	
ポリスリーブ締付バンド		φ500	個	JWWA K 158	物価資料	
ポリスリーブ締付バンド		φ600	個	JWWA K 158	物価資料	
消火栓用鉄蓋	鳥取市型	350×550	個		42,340	
消火栓用鉄蓋	鳥取市型 カラーデザイン	350×550	個		58,940	
消火栓用鉄蓋	鳥取市承認型	350×550	個		78,050	
消火栓用鉄蓋(上蓋のみ)	鳥取市型	350×550	個		25,060	
消火栓用鉄蓋(上蓋のみ)	鳥取市型 カラーデザイン	350×550	個		36,670	
消火栓用鉄蓋(上蓋のみ)	鳥取市承認型	350×550	個		35,130	
消火栓用鉄蓋(下枠のみ)	鳥取市型	350×550	個		25,530	
消火栓用鉄蓋(下枠のみ)	鳥取市型 カラーデザイン	350×550	個		25,530	
消火栓用鉄蓋(下枠のみ)	鳥取市承認型	350×550	個		33,310	
消火栓用下箱	コンクリート製	350×550×150	個		7,390	
消火栓用下箱	コンクリート製	350×550×100	個		5,560	
消火栓用下箱	レジン製(市承認型)	350×550×200 A	個		34,560	
消火栓用下箱	レジン製(市承認型)	350×550×100 B	個		11,810	
消火栓用下箱	レジン製(市承認型)	350×550×200 B	個		20,540	
消火栓用下箱	レジン製(市承認型)	350×550×400 C	個		31,870	
消火栓用下箱	レジン製(市承認型)	350×550×400 CN	個		34,170	
消火栓用下箱	レジン製(市承認型)	350×550×200 BC	個		19,390	
消火栓用下箱	レジン製(市承認型)	350×550×200 CA	個		28,510	
消火栓用下板スラブ	コンクリート製		個	市型用 スラブC	9,210	
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		10,660	

材料						単価
[名称]	[種別]	[規格]	[単位]	備考		
消火栓下柵調整リング	市承認型	350×550×10	個		6,820	
消火栓下柵調整リング	市承認型	350×550×30	個		8,250	
消火栓下柵調整リング	市承認型	350×550×50	個		12,670	
消火栓下柵調整リング	市承認型 3%縦勾配用	350×550	個		11,230	
消火栓下柵調整リング	市承認型 3%横勾配用	350×550	個		9,600	
消火栓下柵調整リング	市承認型 5%縦勾配用	350×550	個		12,670	
消火栓下柵調整リング	市承認型 5%横勾配用	350×550	個		12,380	
排水栓用鉄蓋	鳥取市承認型	350×550	個		78,050	
空気弁用鉄蓋	鳥取市承認型	φ500	個		86,300	
空気弁用下箱	レジン製(市承認型)	φ500×200 A	個		30,910	
空気弁用下箱	レジン製(市承認型)	φ500×200 CA	個		30,430	
空気弁用下箱	レジン製(市承認型)	φ500×100 B	個		10,660	
空気弁用下箱	レジン製(市承認型)	φ500×200 B	個		16,510	
空気弁用下箱	レジン製(市承認型)	φ500×300 B	個		22,650	
空気弁用下箱	レジン製(市承認型)	φ500×200 C	個		16,700	
空気弁用下箱	レジン製(市承認型)	φ500×300 C	個		21,220	
空気弁用下箱	レジン製(市承認型)	φ500×500 C	個		32,740	
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		19,300	
空気弁下柵調整リング	市承認型	φ500×10	個		6,520	
空気弁下柵調整リング	市承認型	φ500×3%(傾斜)	個		7,680	
空気弁下柵調整リング	市承認型	φ500×5%(傾斜)	個		11,420	
空気弁下柵調整リング	市承認型	φ500×30	個		8,930	
空気弁下柵調整リング	市承認型	φ500×50	個		11,710	
仕切弁鉄蓋	鳥取市型	φ350	個		25,920	
仕切弁鉄蓋	鳥取市型 カラーデザイン	φ350	個		39,260	
仕切弁用鉄蓋	鳥取市承認型	φ350	個	適用荷重T25	48,800	
仕切弁用下箱	レジン製(市承認型)	φ350×150 A	個		18,240	
仕切弁用下箱	レジン製(市承認型)	φ350×100 B	個		6,910	
仕切弁用下箱	レジン製(市承認型)	φ350×200 B	個		11,230	
仕切弁用下箱	レジン製(市承認型)	φ350×300 B	個		13,730	
仕切弁用下箱	レジン製(市承認型)	φ350×300 C	個		19,870	
仕切弁用下箱	レジン製(市承認型)	φ350×150 B	個		9,120	
仕切弁用下板スラブ	コンクリート製		個	市型用 スラブC	9,210	
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		5,470	
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		4,990	
仕切弁用調整リング	市承認型	φ350×10	個		2,880	
仕切弁用調整リング	市承認型	φ350×30	個		6,720	
仕切弁用調整リング	市承認型	φ350×50	個		6,910	
仕切弁用調整リング	市承認型 3%勾配用	φ350	個		4,030	
仕切弁用調整リング	市承認型 5%勾配用	φ350	個		4,900	
仕切弁用鉄蓋	(除雪対応)	φ250	個	適用荷重T25	33,250	
仕切弁用下箱(上部壁)	レジン製	φ250×150A	個		11,900	
仕切弁用下箱(中部壁)	レジン製	φ250×100B	個		5,470	
仕切弁用下箱(中部壁)	レジン製	φ250×150B	個		6,910	
仕切弁用下箱(中部壁)	レジン製	φ250×200B	個		8,440	
仕切弁用下箱(中部壁)	レジン製	φ250×300B	個		11,130	
仕切弁用下箱(下部壁)	レジン製	φ250×200C	個		9,120	
仕切弁用下箱(下部壁)	レジン製	φ250×300C	個		13,150	
仕切弁用下箱(上下部壁)	レジン製	φ250×150CA	個		13,050	
仕切弁用下箱(上下部壁)	レジン製	φ250×300CA	個		18,910	
仕切弁用スラブ(CR底版製)	コンクリート製	厚さ6cm SS型	個		3,450	
仕切弁用スラブ(CR底版製)	コンクリート製	厚さ6cm S型	個		4,220	
仕切弁用調整リング	FRP製	φ250×10	個		2,590	
仕切弁用調整リング	FRP製	φ250×30	個		4,600	
仕切弁用調整リング	FRP製	φ250×50	個		6,140	
仕切弁用調整リング	レジン製	φ250×50	個		6,140	
仕切弁用調整リング	FRP製 3%勾配用	φ250	個		2,880	
仕切弁用調整リング	FRP製 5%勾配用	φ250	個		3,360	
仕切弁用鉄蓋	鳥取市承認型	φ200	個		19,580	
仕切弁用下箱	レジン製(市承認型)	φ200×150A	個		6,910	
仕切弁用下箱	レジン製(市承認型)	φ200×100B	個		4,900	
仕切弁用下箱	レジン製(市承認型)	φ200×200B	個		7,390	
仕切弁用下箱	レジン製(市承認型)	φ200×300B	個		9,790	
仕切弁用下板	(市承認型)	厚さ6cm φ200	個		3,260	
仕切弁用調整リング	市承認型	φ200×10	個		1,440	
仕切弁用調整リング	市承認型	φ200×30	個		2,110	
仕切弁用調整リング	市承認型	φ200×50	個		3,360	
仕切弁用調整リング	市承認型 3%勾配用	φ200	個		2,210	
仕切弁用調整リング	市承認型 5%勾配用	φ200	個		2,680	
ドレッサー型ジョイント	FCD製(VP用)	φ75	個	離脱防止付 内面粉体塗装	20,950	
ドレッサー型ジョイント	FCD製(VP用)	φ100	個	離脱防止付 内面粉体塗装	32,730	
ドレッサー型ジョイント	FCD製(VP用)	φ150	個	離脱防止付 内面粉体塗装	48,760	
VCジョイント	FCD製	φ75	個	離脱防止付 内面粉体塗装	22,870	
VCジョイント	FCD製	φ100	個	離脱防止付 内面粉体塗装	35,010	
VCジョイント	FCD製	φ150	個	離脱防止付 内面粉体塗装	49,870	
鑄鉄製異径VCジョイント	FCD製	(D)φ75×(V)φ50	個	離脱防止付 内面粉体塗装	25,780	
鑄鉄製異径VCジョイント	FCD製	(D)φ75×(V)φ50 V側	個	離脱防止付 内面粉体塗装	26,510	
鑄鉄製異径VCジョイント	FCD製	(D)φ100×(V)φ50	個	離脱防止付 内面粉体塗装	36,070	
鑄鉄製異径VCジョイント	FCD製	(D)φ100×(V)φ75	個	離脱防止付 内面粉体塗装	38,090	
MFジョイント(VP用)	FCD製:RF:ショート	φ75	個	離脱防止付 内面粉体塗装	22,120	
MFジョイント(VP用)	FCD製:RF:ショート	φ100	個	離脱防止付 内面粉体塗装	28,770	
MFジョイント(VP用)	FCD製:RF:ショート	φ150	個	離脱防止付 内面粉体塗装	42,780	
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		14,680	

材料						
[名称]	[種別]	[規格]	[単位]	備考	単価	
フランジ短管	GF-RF 7.5K 粉体塗装	φ100 H=100	個		16,980	
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		15,600	
フランジ短管	GF-RF 7.5K 粉体塗装	φ100 H=150	個		18,230	
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		16,570	
フランジ短管	GF-RF 7.5K 粉体塗装	φ100 H=200	個		19,370	
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		17,480	
フランジ短管	GF-RF 7.5K 粉体塗装	φ100 H=250	個		20,620	
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		18,390	
フランジ短管	GF-RF 7.5K 粉体塗装	φ100 H=300	個		21,760	
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		20,220	
フランジ短管	GF-RF 7.5K 粉体塗装	φ100 H=400	個		24,160	
フランジ短管	RF-RF 7.5K 粉体塗装	φ75 H=500	個	物価資料		
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		22,040	
フランジ短管	GF-RF 7.5K 粉体塗装	φ100 H=500	個		26,540	
フランジ短管	GF-RF 10K 粉体塗装	φ75 H=100	個		18,880	
フランジ短管	GF-RF 10K 粉体塗装	φ100 H=100	個		20,720	
フランジ短管	GF-RF 10K 粉体塗装	φ75 H=150	個		19,800	
フランジ短管	GF-RF 10K 粉体塗装	φ100 H=150	個		21,920	
フランジ短管	GF-RF 10K 粉体塗装	φ75 H=250	個		21,630	
フランジ短管	GF-RF 10K 粉体塗装	φ100 H=250	個		24,310	
フランジ短管	GF-RF 10K 粉体塗装	φ75 H=300	個		22,550	
フランジ短管	GF-RF 10K 粉体塗装	φ100 H=300	個		25,440	
フランジ短管	GF-RF 10K 粉体塗装	φ75 H=400	個		24,390	
フランジ短管	GF-RF 10K 粉体塗装	φ100 H=400	個		27,840	
フランジ短管	GF-RF 10K 粉体塗装	φ75 H=500	個		26,210	
フランジ短管	GF-RF 10K 粉体塗装	φ100 H=500	個		30,230	
合フランジ	FCD製 7.5K 粉体塗装	φ75×φ50	個		14,910	
合フランジ	FCD製 7.5K 粉体塗装	φ100×φ50	個		17,530	
合フランジ	FCD製 7.5K 粉体塗装	φ150×φ50	個		27,290	
合フランジ	FCD製 7.5K 粉体塗装	φ200×φ50	個		38,450	
合フランジ	FCD製 7.5K 粉体塗装	φ250×φ50	個		60,360	
合フランジ	FCD製 7.5K 粉体塗装	φ300×φ50	個		77,530	
フランジ蓋	RF 7.5K	φ50	個		6,510	
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		
既設管継手補強割金具	A・K形	φ75	個	参)OTキャッチャー	21,680	
既設管継手補強割金具	A・K形	φ100	個	参)OTキャッチャー	26,250	
既設管継手補強割金具	A・K形	φ150	個	参)OTキャッチャー	37,890	
既設管継手補強割金具	A・K形	φ200	個	参)OTキャッチャー	50,820	
既設管継手補強割金具	A・K形	φ250	個	参)OTキャッチャー	65,920	
既設管継手補強割金具	A・K形	φ300	個	参)OTキャッチャー	78,060	
既設管継手補強割金具	T形	φ75	個	参)OTキャッチャー	14,170	
既設管継手補強割金具	T形	φ100	個	参)OTキャッチャー	15,090	
既設管継手補強割金具	T形	φ150	個	参)OTキャッチャー	19,600	
既設管継手補強割金具	T形	φ200	個	参)OTキャッチャー	27,280	
既設管継手補強割金具	T形	φ250	個	参)OTキャッチャー	37,740	
挿し口用簡易栓	FCD製 鑄鉄管用	φ75	個		7,370	
挿し口用簡易栓	FCD製 鑄鉄管用	φ100	個		10,340	
挿し口用簡易栓	FCD製 鑄鉄管用	φ150	個		13,290	
挿し口用簡易栓	FCD製 鑄鉄管用	φ200	個		19,150	
挿し口用簡易栓	FCD製 鑄鉄管用	φ250	個		24,220	
挿し口用簡易栓	FCD製 鑄鉄管用	φ300	個		33,360	
硬質塩化ビニル管	VP	φ13	本	水道用(4M管)、JIS K 6742	物価資料	
硬質塩化ビニル管	VP	φ20	本	水道用(4M管)、JIS K 6742	物価資料	
硬質塩化ビニル管	VP	φ25	本	水道用(4M管)、JIS K 6742	物価資料	
硬質塩化ビニル管	VP	φ30	本	水道用(4M管)、JIS K 6742	物価資料	
硬質塩化ビニル管	VP	φ40	本	水道用(5M管)、JIS K 6742	物価資料	
硬質塩化ビニル管	VP	φ50	本	水道用(5M管)、JIS K 6742	物価資料	
耐衝撃性硬質塩化ビニル管	HI	φ13	本	水道用(4M管)、JIS K 6742	物価資料	
耐衝撃性硬質塩化ビニル管	HI	φ20	本	水道用(4M管)、JIS K 6742	物価資料	
耐衝撃性硬質塩化ビニル管	HI	φ25	本	水道用(4M管)、JIS K 6742	物価資料	

材料						単価
[名 称]	[種 別]	[規 格]	[単 位]	備考		
耐衝撃性硬質塩化ビニル管	HI	φ30	本	水道用(4M管)、JIS K 6742	物価資料	
耐衝撃性硬質塩化ビニル管	HI	φ40	本	水道用(4M管)、JIS K 6742	物価資料	
耐衝撃性硬質塩化ビニル管	HI	φ50	本	水道用(4M管)、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	
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	
おねじ付ソケット	PP継手(コア一体形)	φ13	個		2.150	
おねじ付ソケット	PP継手(コア一体形)	φ20	個		2.760	
おねじ付ソケット	PP継手(コア一体形)	φ25	個		3.950	

材料						単価
[名 称]	[種 別]	[規 格]	[単 位]	備考		
おねじ付ソケット	PP継手(コアー体形)	φ30	個		7,020	
おねじ付ソケット	PP継手(コアー体形)	φ40	個		8,990	
おねじ付ソケット	PP継手(コアー体形)	φ50	個		13,300	
めねじ付ソケット	PP継手(コアー体形)	φ13	個		2,150	
めねじ付ソケット	PP継手(コアー体形)	φ20	個		2,760	
めねじ付ソケット	PP継手(コアー体形)	φ25	個		3,950	
コアー体形PP×LP継手	PP継手(コアー体形)	φ13	個		2,540	
コアー体形PP×LP継手	PP継手(コアー体形)	φ20	個		3,800	
コアー体形PP×LP継手	PP継手(コアー体形)	φ25	個		4,750	
コアー体形パイプエンド	キャップ	φ13	個		2,980	
コアー体形パイプエンド	キャップ	φ20	個		3,310	
コアー体形パイプエンド	キャップ	φ25	個		4,540	
コアー体形パイプエンド	キャップ	φ30	個		8,440	
コアー体形パイプエンド	キャップ	φ40	個		9,880	
コアー体形パイプエンド	キャップ	φ50	個		14,120	
コアー体形メーター用ソケット	PP(コアー体形)	φ13	個		2,850	
コアー体形メーター用ソケット	PP(コアー体形)	φ20	個		3,920	
コアー体形メーター用ソケット	PP(コアー体形)	φ25	個		5,730	
コアー体形メーター用ソケット	PP(コアー体形)	φ30	個		10,040	
コアー体形メーター用ソケット	PP(コアー体形)	φ40	個		12,940	
コアー体形メーター用ソケット	PP(コアー体形)	φ50	個		18,490	
コアー体形メーター用ソケット	PP(コアー体形)	φ13×20P	個		3,810	
コアー体形メーター用ソケット	PP(コアー体形)	φ20×13P	個		3,880	
コアー体形メーター用ソケット	PP(コアー体形)	φ20×25P	個		5,090	
コアー体形メーター用ソケット	PP(コアー体形)	φ25×13P	個		4,760	
コアー体形メーター用ソケット	PP(コアー体形)	φ25×20P	個		5,320	
コアー体形ソケット	PP(コアー体形)	φ13	個		3,630	
コアー体形ソケット	PP(コアー体形)	φ20×13	個		4,160	
コアー体形ソケット	PP(コアー体形)	φ20	個		4,580	
コアー体形ソケット	PP(コアー体形)	φ25×13	個		5,200	
コアー体形ソケット	PP(コアー体形)	φ25×20	個		5,610	
コアー体形ソケット	PP(コアー体形)	φ25	個		6,230	
コアー体形ソケット	PP(コアー体形)	φ30×20	個		9,210	
コアー体形ソケット	PP(コアー体形)	φ30×25	個		10,170	
コアー体形ソケット	PP(コアー体形)	φ30	個		12,240	
コアー体形ソケット	PP(コアー体形)	φ40×25	個		12,260	
コアー体形ソケット	PP(コアー体形)	φ40×30	個		14,160	
コアー体形ソケット	PP(コアー体形)	φ40	個		15,880	
コアー体形ソケット	PP(コアー体形)	φ50×30	個		18,140	
コアー体形ソケット	PP(コアー体形)	φ50×40	個		20,150	
コアー体形ソケット	PP(コアー体形)	φ50	個		23,510	
コアー体形チーズ	PP(コアー体形)	φ25×20	個		9,700	
コアー体形チーズ	PP(コアー体形)	φ25×25	個		11,010	
コアー体形チーズ	PP(コアー体形)	φ30×20	個		16,700	
コアー体形チーズ	PP(コアー体形)	φ30×25	個		18,010	
コアー体形チーズ	PP(コアー体形)	φ30×30	個		20,650	
コアー体形チーズ	PP(コアー体形)	φ40×20	個		21,150	
コアー体形チーズ	PP(コアー体形)	φ40×25	個		22,390	
コアー体形チーズ	PP(コアー体形)	φ40×30	個		24,550	
コアー体形チーズ	PP(コアー体形)	φ40×40	個		27,210	
コアー体形チーズ	PP(コアー体形)	φ50×20	個		30,070	
コアー体形チーズ	PP(コアー体形)	φ50×25	個		31,030	
コアー体形チーズ	PP(コアー体形)	φ50×30	個		33,730	
コアー体形チーズ	PP(コアー体形)	φ50×40	個		35,740	
コアー体形チーズ	PP(コアー体形)	φ50×50	個		39,640	
コアー体形エルボ	PP(コアー体形)	φ13×90°	個		4,090	
コアー体形エルボ	PP(コアー体形)	φ20×90°	個		5,530	
コアー体形エルボ	PP(コアー体形)	φ25×90°	個		7,620	
コアー体形エルボ	PP(コアー体形)	φ30×90°	個		13,990	
コアー体形エルボ	PP(コアー体形)	φ40×90°	個		18,660	
コアー体形エルボ	PP(コアー体形)	φ50×90°	個		29,110	
コアー体形PP×VP継手	ガイドナットHiシモク付き	φ13	個		3,430	
コアー体形PP×VP継手	ガイドナットHiシモク付き	φ20	個		4,530	
コアー体形PP×VP継手	ガイドナットHiシモク付き	φ25	個		6,550	
コアー体形PP×VP継手	ガイドナットHiシモク付き	φ30	個		10,830	
コアー体形PP×VP継手	ガイドナットHiシモク付き	φ40	個		15,190	
コアー体形PP×VP継手	ガイドナットHiシモク付き	φ50	個		21,520	
MFジョイント(PEP)	FCD製ショート	φ50	個	離脱防止付 内面粉体塗装	17,920	
MFジョイント(PEP)	FCD製ショート	(F)φ75×φ50	個	離脱防止付 内面粉体塗装	23,040	
水道配水用ポリエチレン管	フレンイント	φ50	本	5m/本(JWWA K 144)	物価資料	
水道配水用ポリエチレン管	フレンイント	φ75	本	5m/本(JWWA K 144)	物価資料	
水道配水用ポリエチレン管	フレンイント	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	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	
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	
バンド(スビゴット継手)	HPPE	φ50×90°	個	JWWA K 145	物価資料	
バンド(スビゴット継手)	HPPE	φ50×45°	個	JWWA K 145	物価資料	
バンド(スビゴット継手)	HPPE	φ50×22° 1/2	個	JWWA K 145	物価資料	
バンド(スビゴット継手)	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	φ50×45°	個	JWWA K 145	物価資料	

材料						単価
[名称]	[種別]	[規格]	[単位]	備考		
両受ベンド	HPPE	Φ75×45°	個	JWWA K 145	物価資料	
両受ベンド	HPPE	Φ100×45°	個	JWWA K 145	物価資料	
両受ベンド	HPPE	Φ50×22° 1/2	個	JWWA K 145	物価資料	
両受ベンド	HPPE	Φ75×22° 1/2	個	JWWA K 145	物価資料	
両受ベンド	HPPE	Φ100×22° 1/2	個	JWWA K 145	物価資料	
両受ベンド	HPPE	Φ50×11° 1/4	個	JWWA K 145	物価資料	
両受ベンド	HPPE	Φ75×11° 1/4	個	JWWA K 145	物価資料	
両受ベンド	HPPE	Φ100×11° 1/4	個	JWWA K 145	物価資料	
片受ベンド	HPPE	Φ50×90°	個	JWWA K 145	物価資料	
片受ベンド	HPPE	Φ75×90°	個	JWWA K 145	物価資料	
片受ベンド	HPPE	Φ100×90°	個	JWWA K 145	物価資料	
片受ベンド	HPPE	Φ50×45°	個	JWWA K 145	物価資料	
片受ベンド	HPPE	Φ75×45°	個	JWWA K 145	物価資料	
片受ベンド	HPPE	Φ100×45°	個	JWWA K 145	物価資料	
片受ベンド	HPPE	Φ50×22° 1/2	個	JWWA K 145	物価資料	
片受ベンド	HPPE	Φ75×22° 1/2	個	JWWA K 145	物価資料	
片受ベンド	HPPE	Φ100×22° 1/2	個	JWWA K 145	物価資料	
片受ベンド	HPPE	Φ50×11° 1/4	個	JWWA K 145	物価資料	
片受ベンド	HPPE	Φ75×11° 1/4	個	JWWA K 145	物価資料	
片受ベンド	HPPE	Φ100×11° 1/4	個	JWWA K 145	物価資料	
チース(スピゴット継手)	HPPE	Φ50×Φ50	個	JWWA K 145	物価資料	
片受チース	HPPE	Φ50×Φ50	個	JWWA K 145	14.420	
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	
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	
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	
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	
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	
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フランジ	GF形 FCD製	Φ75	個	JWWA K 145準拠品、PTC K 13	18.150	
EFフランジ	GF形 FCD製	Φ100	個	JWWA K 145準拠品、PTC K 13	26.680	
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	
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	
両挿口付ソフトシール弁	HPPE	Φ50	基	7.5K	物価資料	
両挿口付ソフトシール弁	HPPE	Φ75	基	7.5K	物価資料	
両挿口付ソフトシール弁	HPPE	Φ100	基	7.5K	物価資料	
両挿口付鋳鉄製F付T字管	GF形 HPPE	Φ75×75F	個	7.5K	53.520	
両挿口付鋳鉄製F付T字管	GF形 HPPE	Φ100×75F	個	7.5K	78.000	
メーター用EFソケット	HPPE	Φ50	個	配水ポリ管継手	25.550	
EF変換ソケットおねじ	HPPE	Φ50	個		19.740	
メタル入りフランジ	上水用	Φ50	個		21.090	
ダクタイル鋳鉄管・配ポリ継手	NS形挿口×配ポリ挿口	Φ75×Φ50	個		41.690	
ダクタイル鋳鉄管・配ポリ継手	NS形挿口×配ポリ挿口	Φ100×Φ50	個		62.880	
ダクタイル鋳鉄管・配ポリ継手	GX形挿口×配ポリ挿口	Φ75×Φ50	個		46.720	
ダクタイル鋳鉄管・配ポリ継手	GX形挿口×配ポリ挿口	Φ100×Φ50	個		70.150	
ダクタイル鋳鉄管・配ポリ継手	K形挿口×配ポリ挿口	Φ75×Φ50	個		40.240	
ダクタイル鋳鉄管・配ポリ継手	K形挿口×配ポリ挿口	Φ100×Φ50	個		60.720	
ダクタイル鋳鉄管・配ポリ継手	GX形挿口×配ポリ挿口	Φ75×Φ75	個		30.830	
ダクタイル鋳鉄管・配ポリ継手	GX形挿口×配ポリ挿口	Φ100×Φ75	個		70.150	
ダクタイル鋳鉄管・配ポリ継手	K形挿口×配ポリ挿口	Φ75×Φ75	個		24.350	

材料					
[名 称]	[種 別]	[規 格]	[単 位]	備考	単価
ダクタイル鑄鉄管・配ボリ継手	K形挿口×配ボリ挿口	Φ100×Φ75	個		60,720
ダクタイル鑄鉄管・配ボリ継手	GX形挿口×配ボリ挿口	Φ100×Φ100	個		47,920
ダクタイル鑄鉄管・配ボリ継手	GX形挿口×配ボリ挿口	Φ150×Φ100	個		119,730
ダクタイル鑄鉄管・配ボリ継手	K形挿口×配ボリ挿口	Φ100×Φ100	個		38,520
ダクタイル鑄鉄管・配ボリ継手	K形挿口×配ボリ挿口	Φ150×Φ100	個		105,290
鉛管		φ13	m		3,300
鉛管		φ20	m		5,840
鉛管		φ25	m		8,230
鉛管用ニップル	(シモク)	φ13	個		870
鉛管用ニップル	(シモク)	φ20	個		1,520
鉛管用ニップル	(シモク)	φ25	個		2,180
両ネジニップル		φ13	個		1,340
両ネジニップル		φ20	個		1,730
両ネジニップル		φ25	個		2,760
両ネジニップル		φ30	個		4,290
両ネジニップル		φ40	個		6,060
両ネジニップル		φ50	個		8,510
鉛管用止水栓ユニオン		φ13	個		1,000
鉛管用止水栓ユニオン		φ20	個		1,660
鉛管用止水栓ユニオン		φ25	個		2,370
鉛管用メーターユニオン		φ13	個		1,000
鉛管用メーターユニオン		φ20	個		1,660
鉛管用メーターユニオン		φ25	個		2,370
市型止水栓	(伸縮型)	φ13	個		5,510
市型止水栓	(伸縮型)	φ20	個		8,700
市型止水栓	(伸縮型)	φ25	個		13,000
市型止水栓上部		φ13	個		1,870
市型止水栓上部		φ20	個		2,980
市型止水栓上部		φ25	個		4,150
径違い止水栓	(伸縮型)	φ20×φ13	個		8,700
径違い止水栓	(伸縮型)	φ25×φ13	個		13,000
径違い止水栓	(伸縮型)	φ25×φ20	個		13,000
止水栓伸縮管		φ13	個		2,020
止水栓伸縮管		φ20	個		2,850
止水栓伸縮管		φ25	個		4,340
止水栓伸縮管		φ20×13	個		2,770
止水栓伸縮管		φ25×13	個		4,150
止水栓伸縮管		φ25×20	個		4,210
ガイドナット	(Hシモク)	φ13	個		750
ガイドナット	(Hシモク)	φ20	個		1,240
ガイドナット	(Hシモク)	φ25	個		1,780
ガイドナット	(Hシモク)	φ30	個		2,500
ガイドナット	(Hシモク)	φ40	個		4,080
ガイドナット	(Hシモク)	φ50	個		5,830
メーター用パッキン		φ13	個		40
メーター用パッキン		φ20	個		50
メーター用パッキン		φ25	個		70
メーター用パッキン		φ30	個		100
メーター用パッキン		φ40	個		120
メーター用パッキン		φ50	個		140
止水栓用パッキン		φ13	個		40
止水栓用パッキン		φ20	個		50
止水栓用パッキン		φ25	個		70
ソフトシール弁(MFジョイント形)	PP用	φ50	基	7.5K	107,280
ソフトシール弁(MFジョイント形)	配ボリ×VP用	φ50	基	7.5K	110,080
砲金制水弁		φ30	基		34,400
砲金制水弁		φ40	基		40,180
砲金制水弁		φ50	基		62,710
砲金制水弁用ハンドル		φ30	個		3,890
砲金制水弁用ハンドル		φ40	個		3,890
砲金制水弁用ハンドル		φ50	個		3,890
ジスク弁用ハンドル		φ30	個		2,280
ジスク弁用ハンドル		φ40	個		2,660
ジスク弁用ハンドル		φ50	個		2,850
ボール弁		φ13	基		5,260
ボール弁		φ20	基		8,590
ボール弁		φ25	基		11,090
ボール弁	鉛管用	φ13	基		7,250
ボール弁	鉛管用	φ20	基		11,910
ボール弁	鉛管用	φ25	基		15,840
リング弁	(逆防なし)	φ13	基		10,580
リング弁	(逆防なし)	φ20	基		15,090
リング弁	(逆防なし)	φ25	基		25,680
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		12,950
青銅製仕切弁(めねじ)	ロングスピンドル	φ25	基	H≒200	14,360
青銅製仕切弁(めねじ)	通常タイプ	φ30	基		34,710
青銅製仕切弁(めねじ)	ロングスピンドル	φ30	基	H≒300	41,330
青銅製仕切弁(めねじ)	ロングスピンドル	φ30	基	H≒500	43,210
青銅製仕切弁(めねじ)	通常タイプ	φ40	基		40,530
青銅製仕切弁(めねじ)	ロングスピンドル	φ40	基	H≒300	49,180
青銅製仕切弁(めねじ)	ロングスピンドル	φ40	基	H≒500	50,270
青銅製仕切弁(めねじ)	通常タイプ	φ50	基		63,260
青銅製仕切弁(めねじ)	ロングスピンドル	φ50	基	H≒300	72,500

材料						単価
[名 称]	[種 別]	[規 格]	[単 位]	備考		
青銅製仕切弁(めねじ)	ロングスピンドル	Φ50	基	H≒500	81,460	
ケレップ	(キスコマ)	φ13	個	止水栓用	310	
ケレップ	(キスコマ)	φ20	個	止水栓用	510	
ケレップ	(キスコマ)	φ25	個	止水栓用	770	
ロクロ継手		φ40	個		17,680	
閉栓プラグ		φ13	個		170	
閉栓プラグ		φ20	個		280	
閉栓プラグ		φ25	個		400	
閉栓プラグ		φ30	個		910	
閉栓プラグ		φ40	個		1,080	
量水器筐		A	個		7,880	
量水器筐		B	個		9,850	
量水器筐		C	個		24,920	
量水器下板		A	個		770	
量水器下板		B、C	個		930	
バルブ筐		15型	個		18,810	
スラブ		B	個	スラブB	6,300	
VP用SKソケット	SKX	φ25	個		2,900	
VP用SKソケット	SKX	φ30	個		3,980	
VP用SKソケット	SKX	φ40	個		4,690	
VP用SKソケット	SKX	φ50	個		6,260	
保温チューブ	(ノリ付 厚10m/m)	φ13	本	L=2.0m	520	
保温チューブ	(ノリ付 厚10m/m)	φ20	本	L=2.0m	590	
保温チューブ	(ノリ付 厚10m/m)	φ25	本	L=2.0m	710	
保温チューブ	(ノリ付 厚10m/m)	φ30	本	L=2.0m	870	
保温チューブ	(ノリ付 厚10m/m)	φ40	本	L=2.0m	1,020	
保温チューブ	(ノリ付 厚10m/m)	φ50	本	L=2.0m	1,160	
保温チューブ	(ノリ付 厚20m/m)	φ13	本	L=2.0m	1,500	
保温チューブ	(ノリ付 厚20m/m)	φ20	本	L=2.0m	1,820	
保温チューブ	(ノリ付 厚20m/m)	φ25	本	L=2.0m	2,390	
保温チューブ	(ノリ付 厚20m/m)	φ30	本	L=2.0m	1,770	
保温チューブ	(ノリ付 厚20m/m)	φ40	本	L=2.0m	2,150	
保温チューブ	(ノリ付 厚20m/m)	φ50	本	L=2.0m	2,590	
フレキシブル継手	(ヘソ付)	φ13×500	本	袋ナット×平行おねじ	13,710	
フレキシブル継手	(ヘソ付)	φ20×500	本	袋ナット×平行おねじ	16,770	
フレキシブル継手	(ヘソ付)	φ25×500	本	袋ナット×平行おねじ	20,080	
フレキシブル継手	(ヘソなし)	φ13×500	本	袋ナット×平行おねじ	10,180	
フレキシブル継手	(ヘソなし)	φ20×500	本	袋ナット×平行おねじ	13,220	
フレキシブル継手	(ヘソなし)	φ25×500	本	袋ナット×平行おねじ	17,530	
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)	21,890	
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)	27,170	
PP用ネオSKソケット	長口サイズ	φ13	個		1,180	
PP用ネオSKソケット	長口サイズ	φ20	個		1,510	
PP用ネオSKソケット	長口サイズ	φ25	個		1,800	
PP用ネオSKソケット	長口サイズ	φ30	個		3,650	
PP用ネオSKソケット	長口サイズ	φ40	個		4,470	
PP用ネオSKソケット	長口サイズ	φ50	個		6,110	
PP用SKソケット	SKX	φ13	個		1,780	
PP用SKソケット	SKX	φ20	個		2,220	
PP用SKソケット	SKX	φ25	個		2,900	
PP用SKソケット	SKX	φ30	個		3,980	
PP用SKソケット	SKX	φ40	個		4,690	
PP用SKソケット	SKX	φ50	個		6,260	
(給水ボリ×給水ボリ)用ソケット	SKX	φ30×φ25	個		4,070	
(給水ボリ×給水ボリ)用ソケット	SKX	φ40×φ20	個		4,310	
(給水ボリ×給水ボリ)用ソケット	SKX	φ40×φ25	個		4,740	
(給水ボリ×給水ボリ)用ソケット	SKX	φ40×φ30	個		5,120	
(給水ボリ×給水ボリ)用ソケット	SKX	φ50×φ20	個		5,500	
(給水ボリ×給水ボリ)用ソケット	SKX	φ50×φ25	個		5,870	
(給水ボリ×給水ボリ)用ソケット	SKX	φ50×φ30	個		6,370	
(給水ボリ×給水ボリ)用ソケット	SKX	φ50×φ40	個		6,610	
(配水ボリ×給水ボリ)用ソケット	SKX	φ50	個	インコア付	9,660	
(配水ボリ×給水ボリ)用ソケット	SKX	φ50×φ25	個	インコア付	9,030	
(配水ボリ×給水ボリ)用ソケット	SKX	φ50×φ30	個	インコア付	9,500	
(配水ボリ×給水ボリ)用ソケット	SKX	φ50×φ40	個	インコア付	9,620	
(配水ボリ×VP)用ソケット	SKX	φ50	個	インコア付	9,660	
(配水ボリ×VP)用ソケット	SKX	φ50×φ25	個	インコア付	9,030	
(配水ボリ×VP)用ソケット	SKX	φ50×φ30	個	インコア付	9,500	
(配水ボリ×VP)用ソケット	SKX	φ50×φ40	個	インコア付	9,620	
(給水ボリ×VP)用ソケット	SKX	φ25	個		2,900	
(給水ボリ×VP)用ソケット	SKX	φ25×φ20	個		2,980	
(給水ボリ×VP)用ソケット	SKX	φ30	個		4,450	
(給水ボリ×VP)用ソケット	SKX	φ30×φ20	個		3,770	
(給水ボリ×VP)用ソケット	SKX	φ30×φ25	個		4,070	
(給水ボリ×VP)用ソケット	SKX	φ40	個		4,690	
(給水ボリ×VP)用ソケット	SKX	φ40×φ20	個		4,310	
(給水ボリ×VP)用ソケット	SKX	φ40×φ25	個		4,740	
(給水ボリ×VP)用ソケット	SKX	φ40×φ30	個		5,120	
(給水ボリ×VP)用ソケット	SKX	φ50	個		6,260	
(給水ボリ×VP)用ソケット	SKX	φ50×φ20	個		5,500	
(給水ボリ×VP)用ソケット	SKX	φ50×φ25	個		5,870	
(給水ボリ×VP)用ソケット	SKX	φ50×φ30	個		6,370	
(給水ボリ×VP)用ソケット	SKX	φ50×φ40	個		6,610	
(給水ボリ×LP)用ソケット	SKX	φ20×φ13	個	インコア含む	2,370	
(給水ボリ×LP)用ソケット	SKX	φ20×φ20	個	"	2,790	
(給水ボリ×LP)用ソケット	SKX	φ20×φ25	個	"	3,510	

材料						単価
[名称]	[種別]	[規格]	[単位]	備考		
(給水ポリ×LP)用ソケット	SKX	φ25×φ13	個	"	2,880	
(給水ポリ×LP)用ソケット	SKX	φ25×φ20	個	"	3,010	
(給水ポリ×LP)用ソケット	SKX	φ25×φ25	個	"	3,800	
乙型P×P SKチーズ	SKX	φ25×φ20	個		4,420	
乙型P×P SKチーズ	SKX	φ25×φ25	個		4,670	
乙型P×P SKチーズ	SKX	φ30×φ20	個		5,900	
乙型P×P SKチーズ	SKX	φ30×φ25	個		6,170	
乙型P×P SKチーズ	SKX	φ30×φ30	個		6,560	
乙型P×P SKチーズ	SKX	φ40×φ20	個		6,830	
乙型P×P SKチーズ	SKX	φ40×φ25	個		7,150	
乙型P×P SKチーズ	SKX	φ40×φ30	個		7,500	
乙型P×P SKチーズ	SKX	φ40×φ40	個		7,800	
乙型P×P SKチーズ	SKX	φ50×φ20	個		8,820	
乙型P×P SKチーズ	SKX	φ50×φ25	個		9,080	
乙型P×P SKチーズ	SKX	φ50×φ30	個		9,510	
乙型P×P SKチーズ	SKX	φ50×φ40	個		9,750	
乙型P×P SKチーズ	SKX	φ50×φ50	個		10,340	
サドル分水栓	鑄鉄管用	φ75×φ13	個	JWWA B 117	物価資料	
サドル分水栓	鑄鉄管用	φ75×φ20	個	JWWA B 117密着コア無し	物価資料	
サドル分水栓	鑄鉄管用	φ75×φ25	個	JWWA B 117密着コア無し	物価資料	
サドル分水栓	鑄鉄管用	φ75×φ30	個	JWWA B 117	物価資料	
サドル分水栓	鑄鉄管用	φ75×φ40	個	JWWA B 117	物価資料	
サドル分水栓	鑄鉄管用	φ75×φ50	個	JWWA B 117	物価資料	
サドル分水栓	鑄鉄管用	φ100×φ13	個	JWWA B 117	物価資料	
サドル分水栓	鑄鉄管用	φ100×φ20	個	JWWA B 117密着コア無し	物価資料	
サドル分水栓	鑄鉄管用	φ100×φ25	個	JWWA B 117密着コア無し	物価資料	
サドル分水栓	鑄鉄管用	φ100×φ30	個	JWWA B 117	物価資料	
サドル分水栓	鑄鉄管用	φ100×φ40	個	JWWA B 117	物価資料	
サドル分水栓	鑄鉄管用	φ100×φ50	個	JWWA B 117	物価資料	
サドル分水栓	鑄鉄管用	φ150×φ13	個	JWWA B 117	物価資料	
サドル分水栓	鑄鉄管用	φ150×φ20	個	JWWA B 117密着コア無し	物価資料	
サドル分水栓	鑄鉄管用	φ150×φ25	個	JWWA B 117密着コア無し	物価資料	
サドル分水栓	鑄鉄管用	φ150×φ30	個	JWWA B 117	物価資料	
サドル分水栓	鑄鉄管用	φ150×φ40	個	JWWA B 117	物価資料	
サドル分水栓	鑄鉄管用	φ150×φ50	個	JWWA B 117	物価資料	
サドル分水栓	鑄鉄管用	φ200×φ13	個	JWWA B 117	物価資料	
サドル分水栓	鑄鉄管用	φ200×φ20	個	JWWA B 117密着コア無し	物価資料	
サドル分水栓	鑄鉄管用	φ200×φ25	個	JWWA B 117密着コア無し	物価資料	
サドル分水栓	鑄鉄管用	φ200×φ30	個	JWWA B 117	物価資料	
サドル分水栓	鑄鉄管用	φ200×φ40	個	JWWA B 117	物価資料	
サドル分水栓	鑄鉄管用	φ200×φ50	個	JWWA B 117	物価資料	
サドル分水栓	鑄鉄管用	φ250×φ13	個	JWWA B 117	物価資料	
サドル分水栓	鑄鉄管用	φ250×φ20	個	JWWA B 117密着コア無し	物価資料	
サドル分水栓	鑄鉄管用	φ250×φ25	個	JWWA B 117密着コア無し	物価資料	
サドル分水栓	鑄鉄管用	φ250×φ30	個	JWWA B 117	物価資料	
サドル分水栓	鑄鉄管用	φ250×φ40	個	JWWA B 117	物価資料	
サドル分水栓	鑄鉄管用	φ250×φ50	個	JWWA B 117	物価資料	
サドル分水栓	鑄鉄管用	φ300×φ13	個	JWWA B 117	物価資料	
サドル分水栓	鑄鉄管用	φ300×φ20	個	JWWA B 117密着コア無し	物価資料	
サドル分水栓	鑄鉄管用	φ300×φ25	個	JWWA B 117密着コア無し	物価資料	
サドル分水栓	鑄鉄管用	φ300×φ30	個	JWWA B 117	物価資料	
サドル分水栓	鑄鉄管用	φ300×φ40	個	JWWA B 117	物価資料	
サドル分水栓	鑄鉄管用	φ300×φ50	個	JWWA B 117	物価資料	
サドル分水栓	鑄鉄管用	φ350×φ13	個	JWWA B 117	物価資料	
サドル分水栓	鑄鉄管用	φ350×φ20	個	JWWA B 117密着コア無し	物価資料	
サドル分水栓	鑄鉄管用	φ350×φ25	個	JWWA B 117密着コア無し	物価資料	
サドル分水栓	鑄鉄管用	φ350×φ30	個	JWWA B 117	物価資料	
サドル分水栓	鑄鉄管用	φ350×φ40	個	JWWA B 117	物価資料	
サドル分水栓	鑄鉄管用	φ350×φ50	個	JWWA B 117	物価資料	
密着コア	鑄鉄管用	φ20	個		1,310	
密着コア	鑄鉄管用	φ25	個		1,590	
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	62,820	
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	
鑄鉄サドル付分水栓	配水ポリ用	φ50×φ20	個		物価資料	
鑄鉄サドル付分水栓	配水ポリ用	φ50×φ25	個		物価資料	
鑄鉄サドル付分水栓	配水ポリ用	φ75×φ20	個		物価資料	
鑄鉄サドル付分水栓	配水ポリ用	φ75×φ25	個		物価資料	
鑄鉄サドル付分水栓	配水ポリ用	φ100×φ20	個		15,200	
鑄鉄サドル付分水栓	配水ポリ用	φ100×φ25	個		16,500	
鑄鉄サドル付分水栓	配水ポリ用	φ100×φ40	個		33,700	
鑄鉄サドル付分水栓	配水ポリ用	φ100×φ50	個		40,500	
EFサドル付分水栓	配水ポリ用	φ50×φ20	個		物価資料	
EFサドル付分水栓	配水ポリ用	φ50×φ25	個		物価資料	

材料						単価
[名称]	[種別]	[規格]	[単位]	備考		
サドル付分水栓	給水ボリ用	φ40×φ20	個	JWWA B 136	19,630	
サドル付分水栓	給水ボリ用	φ50×φ20	個	JWWA B 136	21,670	
サドル付分水栓	給水ボリ用	φ50×φ25	個	JWWA B 136	24,930	
サドル分水栓用防食フィルム		φ75・100×13~25	個		520	
サドル分水栓用防食フィルム		φ150×13~25	個		660	
サドル分水栓用防食フィルム		φ200・250×13~25	個		760	
サドル分水栓用防食フィルム		φ300・350×13~25	個		940	
サドル分水栓用防食フィルム		φ75・100×40~50	個		790	
サドル分水栓用防食フィルム		φ150・200×40~50	個		950	
サドル分水栓用防食フィルム		φ250・300×40~50	個		1,120	
サドル分水栓用防食フィルム		φ350×40~50	個		1,200	
分水栓キャップ		φ13	個		540	
分水栓キャップ		φ20	個		1,020	
分水栓キャップ		φ25	個		1,190	
分水栓キャップ		φ30	個		1,730	
分水栓キャップ		φ40	個		2,340	
分水栓キャップ		φ50	個		3,740	
キャッツアイ		L=6cm程度	個		870	
断水ゴマ		φ13	個		640	
断水ゴマ		φ20	個		910	
断水ゴマ		φ25	個		966	
KMP継手(塩ビ管用)	PP-平行おねじ	φ13	個		3,160	
KMP継手(塩ビ管用)	PP-平行おねじ	φ20	個		4,100	
KMP継手(塩ビ管用)	PP-平行おねじ	φ25	個		5,780	
KMP継手(塩ビ管用)	PP-平行おねじ	φ30	個		8,120	
KMP継手(塩ビ管用)	PP-平行おねじ	φ40	個		11,010	
KMP継手(塩ビ管用)	PP-平行おねじ	φ50	個		16,110	
SMユニオン		φ13	個		1,820	
SMユニオン		φ20	個		3,190	
SMユニオン		φ25	個		4,430	
伸縮可撓管 受挿し(H=300)	GX形 ボール式	φ75	基	タイロッド、接合部品含む	766,030	
伸縮可撓管 受挿し(H=300)	GX形 ボール式	φ100	基	タイロッド、接合部品含む	913,360	
伸縮可撓管 受挿し(H=300)	GX形 ボール式	φ150	基	タイロッド、接合部品含む	1,224,020	
伸縮可撓管 受挿し(H=300)	GX形 ボール式	φ200	基	タイロッド、接合部品含む	1,557,220	
伸縮可撓管 受挿し(H=300)	GX形 ボール式	φ250	基	タイロッド、接合部品含む	1,946,900	
伸縮可撓管 両受(H=300)	GX形 ボール式	φ75	基	タイロッド、接合部品含む	812,090	
伸縮可撓管 両受(H=300)	GX形 ボール式	φ100	基	タイロッド、接合部品含む	966,600	
伸縮可撓管 両受(H=300)	GX形 ボール式	φ150	基	タイロッド、接合部品含む	1,282,490	
伸縮可撓管 両受(H=300)	GX形 ボール式	φ200	基	タイロッド、接合部品含む	1,594,460	
伸縮可撓管 両受(H=300)	GX形 ボール式	φ250	基	タイロッド、接合部品含む	2,011,940	
モルタル		配合1:3	m3		物価資料	
コンクリート混和剤	起泡剤	ウインソル800	kg		物価資料	
砂	細目	(洗い)	m3		物価資料	

(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。