

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4月10日

材料						単価
[名 称]	[種 別]	[規 格]	[単 位]	備考		
ダクタイル鋳鉄管 直管	K形 1種	φ75×4000	本	内面エポキシ粉体塗装	物価資料	
ダクタイル鋳鉄管 直管	K形 1種	φ100×4000	本	内面エポキシ粉体塗装	物価資料	
ダクタイル鋳鉄管 直管	K形 1種	φ150×5000	本	内面エポキシ粉体塗装	物価資料	
ダクタイル鋳鉄管 直管	K形 1種	φ200×5000	本	内面エポキシ粉体塗装	物価資料	
ダクタイル鋳鉄管 直管	K形 1種	φ250×5000	本	内面エポキシ粉体塗装	物価資料	
ダクタイル鋳鉄管 直管	K形 1種	φ300×6000	本	内面エポキシ粉体塗装	物価資料	
ダクタイル鋳鉄管 直管	K形 1種	φ350×6000	本	内面エポキシ粉体塗装	物価資料	
ダクタイル鋳鉄管 直管	K形 1種	φ400×6000	本	内面エポキシ粉体塗装	物価資料	
ダクタイル鋳鉄管 直管	K形 1種	φ450×6000	本	内面エポキシ粉体塗装	物価資料	
ダクタイル鋳鉄管 直管	K形 1種	φ500×6000	本	内面エポキシ粉体塗装	物価資料	
ダクタイル鋳鉄管 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	18,800	
短管1号	K形 内面粉体	φ150	個	GF7.5K	25,100	
短管1号	K形 内面粉体	φ200	個	GF7.5K	32,600	
短管1号	K形 内面粉体	φ250	個	GF7.5K	45,700	
短管1号	K形 内面粉体	φ300	個	GF7.5K	61,200	
短管1号	K形 内面粉体	φ350	個	GF7.5K	74,600	
短管1号	K形 内面粉体	φ400	個	GF7.5K	88,900	
短管1号	K形 内面粉体	φ450	個	GF7.5K	106,000	
短管1号	K形 内面粉体	φ500	個	GF7.5K	124,000	
短管1号	K形 内面粉体	φ600	個	GF7.5K	172,000	
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	62,400	
異径継輪	K形	φ100×4インチ	個	離脱防止押輪付	76,700	
異径継輪	K形	φ150×6インチ	個	離脱防止押輪付	111,000	
異径継輪	K形	φ200×8インチ	個	離脱防止押輪付	135,000	
異径継輪	K形	φ350×14インチ	個	離脱防止押輪付	322,000	
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	20,600	
帽	K形	φ100	個	本体のみ	26,700	
帽	K形	φ150	個	本体のみ	39,800	
帽	K形	φ200	個	本体のみ	55,200	
帽	K形	φ250	個	本体のみ	73,300	
帽	K形	φ300	個	本体のみ	96,300	
帽	K形	φ350	個	本体のみ	134,000	
帽	K形	φ400	個	本体のみ	224,000	
帽	K形	φ450	個	本体のみ	311,000	
帽	K形	φ500	個	本体のみ	394,000	
帽	K形	φ600	個	本体のみ	478,000	
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	15,100	
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	17,500	
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	26,100	
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	30,300	
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	40,900	
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	47,400	
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	76,400	
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	96,100	
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	107,000	
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	122,000	
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	202,000	
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	501,000	
継輪	NS形 内面粉体	φ600	個	NS形特殊押輪含む	598,000	
帽	NS形	φ75	個	特殊割押輪等含む	64,000	
帽	NS形	φ100	個	特殊割押輪等含む	77,600	
帽	NS形	φ150	個	特殊割押輪等含む	106,000	
帽	NS形	φ200	個	特殊割押輪等含む	133,000	
帽	NS形	φ250	個	特殊割押輪等含む	169,000	
帽	NS形	φ300	個	特殊割押輪等含む	201,000	
帽	NS形	φ350	個	特殊割押輪等含む	259,000	
帽	NS形	φ400	個	特殊割押輪等含む	389,000	
帽	NS形	φ450	個	特殊割押輪等含む	418,000	
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		10,400	
NSロックリング	NS形	φ600	個		12,500	
ダクタイル鑄鉄管 直管	GX形 1種	φ75×4000	本	内面粉体:接合部品含む	物価資料	
ダクタイル鑄鉄管 直管	GX形 1種	φ100×4000	本	内面粉体:接合部品含む	物価資料	
ダクタイル鑄鉄管 直管	GX形 1種	φ150×5000	本	内面粉体:接合部品含む	物価資料	
ダクタイル鑄鉄管 直管	GX形 1種	φ200×5000	本	内面粉体:接合部品含む	物価資料	
ダクタイル鑄鉄管 直管	GX形 1種	φ250×5000	本	内面粉体:接合部品含む	物価資料	
ダクタイル鑄鉄管 直管	GX形 1種	φ300×6000	本	内面粉体:接合部品含む	物価資料	
ダクタイル鑄鉄管 直管	GX形 1種	φ350×6000	本	内面粉体:接合部品含む	物価資料	
ダクタイル鑄鉄管 直管	GX形 1種	φ400×6000	本	内面粉体:接合部品含む	物価資料	
ダクタイル鑄鉄管 直管	GX形 1種	φ450×6000	本	内面粉体:接合部品含む	物価資料	
ダクタイル鑄鉄管 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	34,700	
ダクタイル鑄鉄管 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	
ダクタイル鑄鉄管 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	81,500	
ダクタイル鑄鉄管 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	106,000	
ダクタイル鑄鉄管 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	131,000	
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	

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		43,900
栓	GX形	φ100	個	直管用 接合材料含む		65,900
栓	GX形	φ150	個	直管用 接合材料含む		84,500
栓	GX形	φ200	個	直管用 接合材料含む		108,000
栓	GX形	φ250	個	直管用 接合材料含む		138,000
栓	GX形	φ300	個	直管用 接合材料含む		197,000
栓	GX形	φ350	個	直管用 接合材料含む		235,000
栓	GX形	φ400	個	直管用 接合材料含む		340,000
栓	GX形	φ75	個	異形管用 接合材料含む		29,900
栓	GX形	φ100	個	異形管用 接合材料含む		45,600
栓	GX形	φ150	個	異形管用 接合材料含む		58,200
栓	GX形	φ200	個	異形管用 接合材料含む		79,400
栓	GX形	φ250	個	異形管用 接合材料含む		102,000
栓	GX形	φ300	個	異形管用 接合材料含む		155,000
栓	GX形	φ350	個	異形管用 接合材料含む		182,000
栓	GX形	φ400	個	異形管用 接合材料含む		215,000
栓	GX形	φ450	個	異形管用 接合材料含む		242,000
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	10,200	
GXゴム輪	GX形	φ450	個	直管用	12,100	
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		11,200	
離脱防止金具	RR	φ100	個		12,700	
離脱防止金具	RR	φ150	個		19,300	
曲管	鋳鉄製RR	φ75×90°	個	ゴム輪含む:ショート	28,800	
曲管	鋳鉄製RR	φ100×90°	個	ゴム輪含む:ショート	43,100	
曲管	鋳鉄製RR	φ150×90°	個	ゴム輪含む:ショート	74,000	
曲管	鋳鉄製RR	φ75×45°	個	ゴム輪含む:ショート	25,600	
曲管	鋳鉄製RR	φ100×45°	個	ゴム輪含む:ショート	41,100	
曲管	鋳鉄製RR	φ150×45°	個	ゴム輪含む:ショート	65,800	
曲管	鋳鉄製RR	φ75×22° 1/2	個	ゴム輪含む:ショート	24,500	
曲管	鋳鉄製RR	φ100×22° 1/2	個	ゴム輪含む:ショート	37,900	
曲管	鋳鉄製RR	φ150×22° 1/2	個	ゴム輪含む:ショート	62,300	
曲管	鋳鉄製RR	φ75×11° 1/4	個	ゴム輪含む:ショート	23,600	
曲管	鋳鉄製RR	φ100×11° 1/4	個	ゴム輪含む:ショート	36,100	
曲管	鋳鉄製RR	φ150×11° 1/4	個	ゴム輪含む:ショート	56,600	
T字管	鋳鉄製RR	φ75×φ75	個	ゴム輪含む	43,100	
T字管	鋳鉄製RR	φ100×φ75	個	ゴム輪含む	56,900	
T字管	鋳鉄製RR	φ100×φ100	個	ゴム輪含む	67,500	
T字管	鋳鉄製RR	φ150×φ75	個	ゴム輪含む	75,600	
T字管	鋳鉄製RR	φ150×φ100	個	ゴム輪含む	86,700	
T字管	鋳鉄製RR	φ150×φ150	個	ゴム輪含む	96,100	
フランジ付T字管	鋳鉄製RR	φ75×φ75	個	ゴム輪含む	41,600	
フランジ付T字管	鋳鉄製RR	φ100×φ75	個	ゴム輪含む	56,700	
フランジ付T字管	鋳鉄製RR	φ150×φ75	個	ゴム輪含む	81,400	
片落管	鋳鉄製RR	φ75×φ50	個	ゴム輪含む:ショート	26,200	
片落管	鋳鉄製RR	φ100×φ75	個	ゴム輪含む:ショート	34,900	
片落管	鋳鉄製RR	φ150×φ100	個	ゴム輪含む:ショート	53,300	
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	140,000	
地下式消火栓	双口 内面粉体 10K	φ100	基	JWWA B 103準拠品	152,000	
消火栓用副弁	GF-RF 7.5K	φ75 H=150	個	内面粉体	110,000	
消火栓用副弁	GF-RF 7.5K	φ75 H=100	個	内面粉体	102,000	
消火栓用副弁	GF-RF 7.5K	φ100 H=200	個	内面粉体	157,000	
消火栓用副弁	GF-RF 10K	φ75 H=150	個	内面粉体	121,000	
消火栓用副弁	GF-RF 10K	φ75 H=100	個	内面粉体	112,000	
消火栓用副弁	GF-RF 10K	φ100 H=200	個	内面粉体	174,000	
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	332,000	
消火栓異径媒介金具	差込メス×差込オス	φ65×50	個		15,300	
消火栓異径媒介金具	差込メス×差込オス	φ65×40	個		14,200	
不凍急排空気弁	エアリスバルブ	φ25 7.5K	基		143,000	
不凍急排空気弁	エアリスバルブ	φ50 7.5K	基		219,000	
不凍急排空気弁	エアリスバルブ	φ75 7.5K	基		293,000	
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	121,000	
カムレバーロック式急速空気弁	寒冷地仕様	φ25 7.5K	基		161,000	
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	164,000	
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		165,000	
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	168,000	
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	
ロケータンクワイヤー	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		1,180	
RF形ガasket	7.5K	φ75	個		1,330	
RF形ガasket	7.5K	φ100	個		1,650	

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		2,900	
RF形ガスケット	7.5K	φ200	個		3,520	
RF形ガスケット	7.5K	φ250	個		4,960	
RF形ガスケット	7.5K	φ300	個		6,820	
RF形ガスケット	7.5K	φ350	個		9,170	
RF形ガスケット	7.5K	φ400	個		11,600	
RF形ガスケット	7.5K	φ450	個		13,500	
RF形ガスケット	7.5K	φ500	個		15,100	
RF形ガスケット	7.5K	φ600	個		15,400	
RF形ガスケット	10K	φ75	個		2,020	
RF形ガスケット	10K	φ100	個		2,540	
RF形ガスケット	10K	φ150	個		3,670	
RF形ガスケット	10K	φ200	個		5,380	
RF形ガスケット	10K	φ250	個		6,410	
RF形ガスケット	10K	φ300	個		8,890	
RF形ガスケット	10K	φ350	個		12,400	
RF形ガスケット	10K	φ400	個		15,700	
RF形ガスケット	10K	φ450	個		21,800	
RF形ガスケット	10K	φ500	個		25,900	
RF形ガスケット	10K	φ600	個		28,200	
フランジボルト・ナット	ステンレス	M16×75	本		1,030	
フランジボルト・ナット	ステンレス	M16×80	本		1,090	
フランジボルト・ナット	ステンレス	M20×85	本		2,020	
フランジボルト・ナット	ステンレス	M22×95	本		2,760	
フランジボルト・ナット	ステンレス	M24×110	本		3,860	
フランジボルト・ナット	ステンレス	M24×120	本		4,050	
フランジボルト・ナット	ステンレス	M16×65	本		956	
フランジボルト・ナット	ステンレス	M20×75	本		1,850	
フランジボルト・ナット	ステンレス	M22×85	本		2,610	
フランジボルト・ナット	ステンレス	M24×100	本		3,600	
フランジボルト・ナット	ステンレス	M30×110	本		8,790	
GF形ガスケット		φ50	個		960	
GF形ガスケット		φ75	個		980	
GF形ガスケット		φ100	個		1,240	
GF形ガスケット		φ150	個		1,740	
GF形ガスケット		φ200	個		2,140	
GF形ガスケット		φ250	個		2,430	
GF形ガスケット		φ300	個		2,560	
GF形ガスケット		φ350	個		3,860	
GF形ガスケット		φ400	個		5,380	
GF形ガスケット		φ450	個		6,550	
GF形ガスケット		φ500	個		16,400	
GF形ガスケット		φ600	個		18,100	
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	15,000	
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	16,000	
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	23,200	
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	29,500	
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	73,700	
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	110,000	
LSPフランジ結合補強具	10K	φ50	個	RF・GF兼用 ボルト・ナット共	15,000	
LSPフランジ結合補強具	10K	φ75	個	RF・GF兼用 ボルト・ナット共	32,500	
LSPフランジ結合補強具	10K	φ100	個	RF・GF兼用 ボルト・ナット共	34,400	
LSPフランジ結合補強具	10K	φ150	個	RF・GF兼用 ボルト・ナット共	59,100	
LSPフランジ結合補強具	10K	φ200	個	RF・GF兼用 ボルト・ナット共	110,000	
LSPフランジ結合補強具	10K	φ300	個	RF・GF兼用 ボルト・ナット共	165,000	
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		43,200	
消火栓用鉄蓋	鳥取市型 カラーデザイン	350×550	個		60,100	
消火栓用鉄蓋	鳥取市承認型	350×550	個		72,200	
消火栓用鉄蓋(上蓋のみ)	鳥取市型	350×550	個		25,500	
消火栓用鉄蓋(上蓋のみ)	鳥取市型 カラーデザイン	350×550	個		37,400	
消火栓用鉄蓋(上蓋のみ)	鳥取市承認型	350×550	個		35,800	
消火栓用鉄蓋(下枠のみ)	鳥取市型	350×550	個		26,000	
消火栓用鉄蓋(下枠のみ)	鳥取市型 カラーデザイン	350×550	個		26,000	
消火栓用鉄蓋(下枠のみ)	鳥取市承認型	350×550	個		34,000	
消火栓用下箱	コンクリート製	350×550×150	個		7,550	
消火栓用下箱	コンクリート製	350×550×100	個		5,680	
消火栓用下箱	レジン製(市承認型)	350×550×200 A	個		35,200	
消火栓用下箱	レジン製(市承認型)	350×550×100 B	個		12,000	
消火栓用下箱	レジン製(市承認型)	350×550×200 B	個		20,900	
消火栓用下箱	レジン製(市承認型)	350×550×400 C	個		32,500	
消火栓用下箱	レジン製(市承認型)	350×550×400 CN	個		34,800	
消火栓用下箱	レジン製(市承認型)	350×550×200 BC	個		19,800	
消火栓用下箱	レジン製(市承認型)	350×550×200 CA	個		29,100	
消火栓用下板スラブ	コンクリート製		個	市型用 スラブC	9,410	
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		10,800	

材料					
[名称]	[種別]	[規格]	[単位]	備考	単価
消火栓下柵調整リング	市承認型	350×550×10	個		6,960
消火栓下柵調整リング	市承認型	350×550×30	個		8,430
消火栓下柵調整リング	市承認型	350×550×50	個		12,900
消火栓下柵調整リング	市承認型 3%縦勾配用	350×550	個		11,400
消火栓下柵調整リング	市承認型 3%横勾配用	350×550	個		9,800
消火栓下柵調整リング	市承認型 5%縦勾配用	350×550	個		12,900
消火栓下柵調整リング	市承認型 5%横勾配用	350×550	個		12,600
排水栓用鉄蓋	鳥取市承認型	350×550	個		72,200
空気弁用鉄蓋	鳥取市承認型	φ500	個		79,900
空気弁用下箱	レジコン製(市承認型)	φ500×200 A	個		31,500
空気弁用下箱	レジコン製(市承認型)	φ500×200 CA	個		31,000
空気弁用下箱	レジコン製(市承認型)	φ500×100 B	個		10,800
空気弁用下箱	レジコン製(市承認型)	φ500×200 B	個		16,800
空気弁用下箱	レジコン製(市承認型)	φ500×300 B	個		23,100
空気弁用下箱	レジコン製(市承認型)	φ500×200 C	個		17,000
空気弁用下箱	レジコン製(市承認型)	φ500×300 C	個		21,600
空気弁用下箱	レジコン製(市承認型)	φ500×500 C	個		33,400
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		19,700
空気弁下柵調整リング	市承認型	φ500×10	個		6,660
空気弁下柵調整リング	市承認型	φ500×3%(傾斜)	個		7,840
空気弁下柵調整リング	市承認型	φ500×5%(傾斜)	個		11,600
空気弁下柵調整リング	市承認型	φ500×30	個		9,110
空気弁下柵調整リング	市承認型	φ500×50	個		11,900
仕切弁鉄蓋	鳥取市型	φ350	個		26,400
仕切弁鉄蓋	鳥取市型 カラーデザイン	φ350	個		40,000
仕切弁用鉄蓋	鳥取市承認型	φ350	個	適用荷重T25	45,000
仕切弁用下箱	レジコン製(市承認型)	φ350×150 A	個		18,600
仕切弁用下箱	レジコン製(市承認型)	φ350×100 B	個		7,060
仕切弁用下箱	レジコン製(市承認型)	φ350×200 B	個		11,400
仕切弁用下箱	レジコン製(市承認型)	φ350×300 B	個		14,000
仕切弁用下箱	レジコン製(市承認型)	φ350×300 C	個		20,200
仕切弁用下箱	レジコン製(市承認型)	φ350×150 B	個		9,310
仕切弁用下板スラブ	コンクリート製		個	市型用 スラブC	9,410
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		5,590
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		5,100
仕切弁用調整リング	市承認型	φ350×10	個		2,940
仕切弁用調整リング	市承認型	φ350×30	個		6,860
仕切弁用調整リング	市承認型	φ350×50	個		7,060
仕切弁用調整リング	市承認型 3%勾配用	φ350	個		4,120
仕切弁用調整リング	市承認型 5%勾配用	φ350	個		5,000
仕切弁用鉄蓋	(除雪対応)	φ250	個	適用荷重T25	30,700
仕切弁用下箱(上部壁)	レジコン製	φ250×150A	個		12,100
仕切弁用下箱(中部壁)	レジコン製	φ250×100B	個		5,590
仕切弁用下箱(中部壁)	レジコン製	φ250×150B	個		7,060
仕切弁用下箱(中部壁)	レジコン製	φ250×200B	個		8,620
仕切弁用下箱(中部壁)	レジコン製	φ250×300B	個		11,300
仕切弁用下箱(下部壁)	レジコン製	φ250×200C	個		9,310
仕切弁用下箱(下部壁)	レジコン製	φ250×300C	個		13,400
仕切弁用下箱(上下部壁)	レジコン製	φ250×150CA	個		13,300
仕切弁用下箱(上下部壁)	レジコン製	φ250×300CA	個		19,300
仕切弁用スラブ(CR底版製)	コンクリート製	厚さ6cm SS型	個		3,530
仕切弁用スラブ(CR底版製)	コンクリート製	厚さ6cm S型	個		4,310
仕切弁用調整リング	FRP製	φ250×10	個		2,650
仕切弁用調整リング	FRP製	φ250×30	個		4,700
仕切弁用調整リング	FRP製	φ250×50	個		6,270
仕切弁用調整リング	レジコン製	φ250×50	個		6,270
仕切弁用調整リング	FRP製 3%勾配用	φ250	個		2,940
仕切弁用調整リング	FRP製 5%勾配用	φ250	個		3,430
仕切弁用鉄蓋	鳥取市承認型	φ200	個		18,000
仕切弁用下箱	レジコン製(市承認型)	φ200×150A	個		7,060
仕切弁用下箱	レジコン製(市承認型)	φ200×100B	個		5,000
仕切弁用下箱	レジコン製(市承認型)	φ200×200B	個		7,550
仕切弁用下箱	レジコン製(市承認型)	φ200×300B	個		10,000
仕切弁用下板	(市承認型)	厚さ6cm φ200	個		3,330
仕切弁用調整リング	市承認型	φ200×10	個		1,470
仕切弁用調整リング	市承認型	φ200×30	個		2,160
仕切弁用調整リング	市承認型	φ200×50	個		3,430
仕切弁用調整リング	市承認型 3%勾配用	φ200	個		2,250
仕切弁用調整リング	市承認型 5%勾配用	φ200	個		2,740
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	21,500
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	33,600
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	50,100
VCジョイント	FCD製	φ75	個	離脱防止付 内面粉体塗装	23,500
VCジョイント	FCD製	φ100	個	離脱防止付 内面粉体塗装	36,000
VCジョイント	FCD製	φ150	個	離脱防止付 内面粉体塗装	51,200
鋳鉄製異径VCジョイント	FCD製	(D)φ75×(V)φ50	個	離脱防止付 内面粉体塗装	26,500
鋳鉄製異径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	27,200
鋳鉄製異径VCジョイント	FCD製	(D)φ100×(V)φ50	個	離脱防止付 内面粉体塗装	37,000
鋳鉄製異径VCジョイント	FCD製	(D)φ100×(V)φ75	個	離脱防止付 内面粉体塗装	39,100
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	22,700
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	29,500
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	44,000
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		14,600

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		16,900	
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		18,200	
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		16,500	
フランジ短管	GF-RF 7.5K 粉体塗装	φ100 H=200	個		19,300	
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		17,400	
フランジ短管	GF-RF 7.5K 粉体塗装	φ100 H=250	個		20,600	
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		18,300	
フランジ短管	GF-RF 7.5K 粉体塗装	φ100 H=300	個		21,700	
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		20,200	
フランジ短管	GF-RF 7.5K 粉体塗装	φ100 H=400	個		24,100	
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		22,000	
フランジ短管	GF-RF 7.5K 粉体塗装	φ100 H=500	個		26,500	
フランジ短管	GF-RF 10K 粉体塗装	φ75 H=100	個		18,800	
フランジ短管	GF-RF 10K 粉体塗装	φ100 H=100	個		20,700	
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		21,900	
フランジ短管	GF-RF 10K 粉体塗装	φ75 H=250	個		21,600	
フランジ短管	GF-RF 10K 粉体塗装	φ100 H=250	個		24,300	
フランジ短管	GF-RF 10K 粉体塗装	φ75 H=300	個		22,500	
フランジ短管	GF-RF 10K 粉体塗装	φ100 H=300	個		25,400	
フランジ短管	GF-RF 10K 粉体塗装	φ75 H=400	個		24,300	
フランジ短管	GF-RF 10K 粉体塗装	φ100 H=400	個		27,800	
フランジ短管	GF-RF 10K 粉体塗装	φ75 H=500	個		26,200	
フランジ短管	GF-RF 10K 粉体塗装	φ100 H=500	個		30,200	
合フランジ	FCD製 7.5K 粉体塗装	φ75×φ50	個		14,900	
合フランジ	FCD製 7.5K 粉体塗装	φ100×φ50	個		17,500	
合フランジ	FCD製 7.5K 粉体塗装	φ150×φ50	個		27,200	
合フランジ	FCD製 7.5K 粉体塗装	φ200×φ50	個		38,400	
合フランジ	FCD製 7.5K 粉体塗装	φ250×φ50	個		60,300	
合フランジ	FCD製 7.5K 粉体塗装	φ300×φ50	個		77,500	
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	21,900	
既設管継手補強割金具	A・K形	φ100	個	参)OTキャッチャー	26,600	
既設管継手補強割金具	A・K形	φ150	個	参)OTキャッチャー	38,400	
既設管継手補強割金具	A・K形	φ200	個	参)OTキャッチャー	51,500	
既設管継手補強割金具	A・K形	φ250	個	参)OTキャッチャー	66,800	
既設管継手補強割金具	A・K形	φ300	個	参)OTキャッチャー	79,100	
既設管継手補強割金具	T形	φ75	個	参)OTキャッチャー	14,300	
既設管継手補強割金具	T形	φ100	個	参)OTキャッチャー	15,300	
既設管継手補強割金具	T形	φ150	個	参)OTキャッチャー	19,900	
既設管継手補強割金具	T形	φ200	個	参)OTキャッチャー	27,600	
既設管継手補強割金具	T形	φ250	個	参)OTキャッチャー	38,200	
挿し口用簡易栓	FCD製 鑄鉄管用	φ75	個		7,470	
挿し口用簡易栓	FCD製 鑄鉄管用	φ100	個		10,400	
挿し口用簡易栓	FCD製 鑄鉄管用	φ150	個		13,400	
挿し口用簡易栓	FCD製 鑄鉄管用	φ200	個		19,400	
挿し口用簡易栓	FCD製 鑄鉄管用	φ250	個		24,500	
挿し口用簡易栓	FCD製 鑄鉄管用	φ300	個		33,800	
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		2,190	
おねじ付ソケット	PP継手(コア一体形)	φ20	個		2,810	
おねじ付ソケット	PP継手(コア一体形)	φ25	個		4,040	

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(コア一体形)	φ30	個		7,170	
おねじ付ソケット	PP継手(コア一体形)	φ40	個		9,180	
おねじ付ソケット	PP継手(コア一体形)	φ50	個		13,500	
めねじ付ソケット	PP継手(コア一体形)	φ13	個		2,190	
めねじ付ソケット	PP継手(コア一体形)	φ20	個		2,810	
めねじ付ソケット	PP継手(コア一体形)	φ25	個		4,040	
コア一体型PP×LP継手	PP継手(コア一体形)	φ13	個		2,600	
コア一体型PP×LP継手	PP継手(コア一体形)	φ20	個		3,880	
コア一体型PP×LP継手	PP継手(コア一体形)	φ25	個		4,850	
コア一体型パイプエンド	キャップ	φ13	個		3,050	
コア一体型パイプエンド	キャップ	φ20	個		3,380	
コア一体型パイプエンド	キャップ	φ25	個		4,640	
コア一体型パイプエンド	キャップ	φ30	個		8,620	
コア一体型パイプエンド	キャップ	φ40	個		10,000	
コア一体型パイプエンド	キャップ	φ50	個		14,400	
コア一体形メーター用ソケット	PP(コア一体形)	φ13	個		2,910	
コア一体形メーター用ソケット	PP(コア一体形)	φ20	個		4,010	
コア一体形メーター用ソケット	PP(コア一体形)	φ25	個		5,850	
コア一体形メーター用ソケット	PP(コア一体形)	φ30	個		10,200	
コア一体形メーター用ソケット	PP(コア一体形)	φ40	個		13,200	
コア一体形メーター用ソケット	PP(コア一体形)	φ50	個		18,800	
コア一体形メーター用ソケット	PP(コア一体形)	φ13×20P	個		3,890	
コア一体形メーター用ソケット	PP(コア一体形)	φ20×13P	個		3,960	
コア一体形メーター用ソケット	PP(コア一体形)	φ20×25P	個		5,200	
コア一体形メーター用ソケット	PP(コア一体形)	φ25×13P	個		4,860	
コア一体形メーター用ソケット	PP(コア一体形)	φ25×20P	個		5,440	
コア一体形ソケット	PP(コア一体形)	φ13	個		3,700	
コア一体形ソケット	PP(コア一体形)	φ20×13	個		4,250	
コア一体形ソケット	PP(コア一体形)	φ20	個		4,680	
コア一体形ソケット	PP(コア一体形)	φ25×13	個		5,300	
コア一体形ソケット	PP(コア一体形)	φ25×20	個		5,720	
コア一体形ソケット	PP(コア一体形)	φ25	個		6,360	
コア一体形ソケット	PP(コア一体形)	φ30×20	個		9,410	
コア一体形ソケット	PP(コア一体形)	φ30×25	個		10,300	
コア一体形ソケット	PP(コア一体形)	φ30	個		12,500	
コア一体形ソケット	PP(コア一体形)	φ40×25	個		12,500	
コア一体形ソケット	PP(コア一体形)	φ40×30	個		14,400	
コア一体形ソケット	PP(コア一体形)	φ40	個		16,200	
コア一体形ソケット	PP(コア一体形)	φ50×30	個		18,500	
コア一体形ソケット	PP(コア一体形)	φ50×40	個		20,500	
コア一体形ソケット	PP(コア一体形)	φ50	個		24,000	
コア一体形チーズ	PP(コア一体形)	φ25×20	個		9,910	
コア一体形チーズ	PP(コア一体形)	φ25×25	個		11,200	
コア一体形チーズ	PP(コア一体形)	φ30×20	個		17,000	
コア一体形チーズ	PP(コア一体形)	φ30×25	個		18,300	
コア一体形チーズ	PP(コア一体形)	φ30×30	個		21,000	
コア一体形チーズ	PP(コア一体形)	φ40×20	個		21,500	
コア一体形チーズ	PP(コア一体形)	φ40×25	個		22,800	
コア一体形チーズ	PP(コア一体形)	φ40×30	個		25,000	
コア一体形チーズ	PP(コア一体形)	φ40×40	個		27,700	
コア一体形チーズ	PP(コア一体形)	φ50×20	個		30,700	
コア一体形チーズ	PP(コア一体形)	φ50×25	個		31,600	
コア一体形チーズ	PP(コア一体形)	φ50×30	個		34,400	
コア一体形チーズ	PP(コア一体形)	φ50×40	個		36,400	
コア一体形チーズ	PP(コア一体形)	φ50×50	個		40,400	
コア一体形エルボ	PP(コア一体形)	φ13×90°	個		4,170	
コア一体形エルボ	PP(コア一体形)	φ20×90°	個		5,640	
コア一体形エルボ	PP(コア一体形)	φ25×90°	個		7,780	
コア一体形エルボ	PP(コア一体形)	φ30×90°	個		14,200	
コア一体形エルボ	PP(コア一体形)	φ40×90°	個		19,000	
コア一体形エルボ	PP(コア一体形)	φ50×90°	個		29,700	
コア一体型PP×VP継手	ガイドナットHiシモク付き	φ13	個		3,500	
コア一体型PP×VP継手	ガイドナットHiシモク付き	φ20	個		4,630	
コア一体型PP×VP継手	ガイドナットHiシモク付き	φ25	個		6,690	
コア一体型PP×VP継手	ガイドナットHiシモク付き	φ30	個		11,000	
コア一体型PP×VP継手	ガイドナットHiシモク付き	φ40	個		15,500	
コア一体型PP×VP継手	ガイドナットHiシモク付き	φ50	個		21,900	
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	17,900	
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	21,600	
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	14,500	
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	18,200	
EFフランジ	GF形 FCD製	Φ100	個	JWWA K 145準拠品、PTC K 13	26,800	
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	53,900	
両挿口付鋳鉄製F付T字管	GF形 HPPE	Φ100×75F	個	7.5K	78,500	
メーター用EFソケット	HPPE	Φ50	個	配水ポリ管継手	26,000	
EF変換ソケットおねじ	HPPE	Φ50	個		20,100	
メタル入りフランジ	上水用	Φ50	個		21,500	
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		41,600	
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		62,800	
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		46,700	
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		70,100	
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		40,200	
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		60,700	
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		30,800	
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		71,200	
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		24,300	

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		61,800
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		47,900
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		119,000
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		38,500
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		105,000
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		890
鉛管用ニップル	(シモク)	φ20	個		1,560
鉛管用ニップル	(シモク)	φ25	個		2,220
両ネジニップル		φ13	個		1,380
両ネジニップル		φ20	個		1,770
両ネジニップル		φ25	個		2,820
両ネジニップル		φ30	個		4,400
両ネジニップル		φ40	個		6,210
両ネジニップル		φ50	個		8,710
鉛管用止水栓ユニオン		φ13	個		1,020
鉛管用止水栓ユニオン		φ20	個		1,700
鉛管用止水栓ユニオン		φ25	個		2,420
鉛管用メーターユニオン		φ13	個		1,020
鉛管用メーターユニオン		φ20	個		1,700
鉛管用メーターユニオン		φ25	個		2,420
市型止水栓	(伸縮型)	φ13	個		5,620
市型止水栓	(伸縮型)	φ20	個		8,890
市型止水栓	(伸縮型)	φ25	個		13,200
市型止水栓上部		φ13	個		1,910
市型止水栓上部		φ20	個		3,050
市型止水栓上部		φ25	個		4,240
径違い止水栓	(伸縮型)	φ20×φ13	個		8,890
径違い止水栓	(伸縮型)	φ25×φ13	個		13,200
径違い止水栓	(伸縮型)	φ25×φ20	個		13,200
止水栓伸縮管		φ13	個		2,060
止水栓伸縮管		φ20	個		2,910
止水栓伸縮管		φ25	個		4,440
止水栓伸縮管		φ20×13	個		2,830
止水栓伸縮管		φ25×13	個		4,240
止水栓伸縮管		φ25×20	個		4,300
ガイドナット	(Hシモク)	φ13	個		770
ガイドナット	(Hシモク)	φ20	個		1,260
ガイドナット	(Hシモク)	φ25	個		1,810
ガイドナット	(Hシモク)	φ30	個		2,560
ガイドナット	(Hシモク)	φ40	個		4,170
ガイドナット	(Hシモク)	φ50	個		5,950
メーター用パッキン		φ13	個		40
メーター用パッキン		φ20	個		56
メーター用パッキン		φ25	個		73
メーター用パッキン		φ30	個		110
メーター用パッキン		φ40	個		130
メーター用パッキン		φ50	個		150
止水栓用パッキン		φ13	個		40
止水栓用パッキン		φ20	個		56
止水栓用パッキン		φ25	個		73
ソフトシール弁(MFジョイント形)	PP用	φ50	基	7.5K	109,000
ソフトシール弁(MFジョイント形)	配ボリ×VP用	φ50	基	7.5K	112,000
砲金制水弁		φ30	基		35,100
砲金制水弁		φ40	基		41,000
砲金制水弁		φ50	基		64,000
砲金制水弁用ハンドル		φ30	個		3,970
砲金制水弁用ハンドル		φ40	個		3,970
砲金制水弁用ハンドル		φ50	個		3,970
ジスク弁用ハンドル		φ30	個		2,190
ジスク弁用ハンドル		φ40	個		2,570
ジスク弁用ハンドル		φ50	個		2,760
ボール弁		φ13	基		5,370
ボール弁		φ20	基		8,770
ボール弁		φ25	基		11,300
ボール弁	鉛管用	φ13	基		7,410
ボール弁	鉛管用	φ20	基		12,100
ボール弁	鉛管用	φ25	基		16,100
リング弁	(逆防なし)	φ13	基		7,060
リング弁	(逆防なし)	φ20	基		10,000
リング弁	(逆防なし)	φ25	基		17,100
リング弁用ハンドル		φ13	個		450
リング弁用ハンドル		φ20	個		600
リング弁用ハンドル		φ25	個		1,030
青銅製仕切弁(めねじ)	通常タイプ	φ25	基		13,100
青銅製仕切弁(めねじ)	ロングスピンドル	φ25	基	H≒200	14,600
青銅製仕切弁(めねじ)	通常タイプ	φ30	基		35,300
青銅製仕切弁(めねじ)	ロングスピンドル	φ30	基	H≒300	42,000
青銅製仕切弁(めねじ)	ロングスピンドル	φ30	基	H≒500	43,900
青銅製仕切弁(めねじ)	通常タイプ	φ40	基		41,200
青銅製仕切弁(めねじ)	ロングスピンドル	φ40	基	H≒300	50,000
青銅製仕切弁(めねじ)	ロングスピンドル	φ40	基	H≒500	51,100
青銅製仕切弁(めねじ)	通常タイプ	φ50	基		64,300
青銅製仕切弁(めねじ)	ロングスピンドル	φ50	基	H≒300	73,700

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	82,800	
ケレップ	(キスコマ)	φ13	個	止水栓用	313	
ケレップ	(キスコマ)	φ20	個	止水栓用	523	
ケレップ	(キスコマ)	φ25	個	止水栓用	790	
ロクロ継手		φ40	個		17,900	
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		24,900	
量水器下板		A	個		770	
量水器下板		B、C	個		930	
バルブ筐		15型	個		18,800	
スラブ		B	個	スラブB	6,300	
VP用SKソケット	SKX	φ25	個		3,000	
VP用SKソケット	SKX	φ30	個		4,080	
VP用SKソケット	SKX	φ40	個		4,810	
VP用SKソケット	SKX	φ50	個		6,420	
保温チューブ	(ノリ付 厚10m/m)	φ13	本	L=2.0m	523	
保温チューブ	(ノリ付 厚10m/m)	φ20	本	L=2.0m	596	
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	14,000	
フレキシブル継手	(ヘソ付)	φ20×500	本	袋ナット×平行おねじ	17,100	
フレキシブル継手	(ヘソ付)	φ25×500	本	袋ナット×平行おねじ	20,500	
フレキシブル継手	(ヘソなし)	φ13×500	本	袋ナット×平行おねじ	10,400	
フレキシブル継手	(ヘソなし)	φ20×500	本	袋ナット×平行おねじ	13,500	
フレキシブル継手	(ヘソなし)	φ25×500	本	袋ナット×平行おねじ	17,900	
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)	22,400	
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)	27,800	
PP用ネオSKソケット	長口サイズ	φ13	個		1,210	
PP用ネオSKソケット	長口サイズ	φ20	個		1,550	
PP用ネオSKソケット	長口サイズ	φ25	個		1,840	
PP用ネオSKソケット	長口サイズ	φ30	個		3,740	
PP用ネオSKソケット	長口サイズ	φ40	個		4,580	
PP用ネオSKソケット	長口サイズ	φ50	個		6,260	
PP用SKソケット	SKX	φ13	個		1,820	
PP用SKソケット	SKX	φ20	個		2,280	
PP用SKソケット	SKX	φ25	個		3,000	
PP用SKソケット	SKX	φ30	個		4,080	
PP用SKソケット	SKX	φ40	個		4,810	
PP用SKソケット	SKX	φ50	個		6,420	
(給水ボリ×給水ボリ)用ソケット	SKX	φ30×φ25	個		4,170	
(給水ボリ×給水ボリ)用ソケット	SKX	φ40×φ20	個		4,410	
(給水ボリ×給水ボリ)用ソケット	SKX	φ40×φ25	個		4,860	
(給水ボリ×給水ボリ)用ソケット	SKX	φ40×φ30	個		5,250	
(給水ボリ×給水ボリ)用ソケット	SKX	φ50×φ20	個		5,700	
(給水ボリ×給水ボリ)用ソケット	SKX	φ50×φ25	個		6,010	
(給水ボリ×給水ボリ)用ソケット	SKX	φ50×φ30	個		6,530	
(給水ボリ×給水ボリ)用ソケット	SKX	φ50×φ40	個		6,770	
(配水ボリ×給水ボリ)用ソケット	SKX	φ50	個	インコア付	9,900	
(配水ボリ×給水ボリ)用ソケット	SKX	φ50×φ25	個	インコア付	9,250	
(配水ボリ×給水ボリ)用ソケット	SKX	φ50×φ30	個	インコア付	9,730	
(配水ボリ×給水ボリ)用ソケット	SKX	φ50×φ40	個	インコア付	9,860	
(配水ボリ×VP)用ソケット	SKX	φ50	個	インコア付	9,900	
(配水ボリ×VP)用ソケット	SKX	φ50×φ25	個	インコア付	9,250	
(配水ボリ×VP)用ソケット	SKX	φ50×φ30	個	インコア付	9,730	
(配水ボリ×VP)用ソケット	SKX	φ50×φ40	個	インコア付	9,860	
(給水ボリ×VP)用ソケット	SKX	φ25	個		3,000	
(給水ボリ×VP)用ソケット	SKX	φ25×φ20	個		3,050	
(給水ボリ×VP)用ソケット	SKX	φ30	個		4,560	
(給水ボリ×VP)用ソケット	SKX	φ30×φ20	個		3,870	
(給水ボリ×VP)用ソケット	SKX	φ30×φ25	個		4,170	
(給水ボリ×VP)用ソケット	SKX	φ40	個		4,810	
(給水ボリ×VP)用ソケット	SKX	φ40×φ20	個		4,410	
(給水ボリ×VP)用ソケット	SKX	φ40×φ25	個		4,860	
(給水ボリ×VP)用ソケット	SKX	φ40×φ30	個		5,250	
(給水ボリ×VP)用ソケット	SKX	φ50	個		6,420	
(給水ボリ×VP)用ソケット	SKX	φ50×φ20	個		5,700	
(給水ボリ×VP)用ソケット	SKX	φ50×φ25	個		6,010	
(給水ボリ×VP)用ソケット	SKX	φ50×φ30	個		6,530	
(給水ボリ×VP)用ソケット	SKX	φ50×φ40	個		6,770	
(給水ボリ×LP)用ソケット	SKX	φ20×φ13	個	インコア含む	2,430	
(給水ボリ×LP)用ソケット	SKX	φ20×φ20	個	"	2,860	
(給水ボリ×LP)用ソケット	SKX	φ20×φ25	個	"	3,600	

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	"	2,960	
(給水ポリ×LP)用ソケット	SKX	φ25×φ20	個	"	3,090	
(給水ポリ×LP)用ソケット	SKX	φ25×φ25	個	"	3,900	
乙型P×P SKチーズ	SKX	φ25×φ20	個		4,530	
乙型P×P SKチーズ	SKX	φ25×φ25	個		4,790	
乙型P×P SKチーズ	SKX	φ30×φ20	個		6,050	
乙型P×P SKチーズ	SKX	φ30×φ25	個		6,320	
乙型P×P SKチーズ	SKX	φ30×φ30	個		6,720	
乙型P×P SKチーズ	SKX	φ40×φ20	個		6,990	
乙型P×P SKチーズ	SKX	φ40×φ25	個		7,330	
乙型P×P SKチーズ	SKX	φ40×φ30	個		7,680	
乙型P×P SKチーズ	SKX	φ40×φ40	個		8,000	
乙型P×P SKチーズ	SKX	φ50×φ20	個		9,040	
乙型P×P SKチーズ	SKX	φ50×φ25	個		9,300	
乙型P×P SKチーズ	SKX	φ50×φ30	個		9,740	
乙型P×P SKチーズ	SKX	φ50×φ40	個		9,990	
乙型P×P SKチーズ	SKX	φ50×φ50	個		10,600	
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		1,340	
密着コア	鑄鉄管用	φ25	個		1,630	
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	64,100	
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	20,000	
サドル付分水栓	給水ボリ用	φ50×φ20	個	JWWA B 136	22,100	
サドル付分水栓	給水ボリ用	φ50×φ25	個	JWWA B 136	25,400	
サドル分水栓用防食フィルム		φ75・100×13~25	個		540	
サドル分水栓用防食フィルム		φ150×13~25	個		680	
サドル分水栓用防食フィルム		φ200・250×13~25	個		780	
サドル分水栓用防食フィルム		φ300・350×13~25	個		960	
サドル分水栓用防食フィルム		φ75・100×40~50	個		810	
サドル分水栓用防食フィルム		φ150・200×40~50	個		970	
サドル分水栓用防食フィルム		φ250・300×40~50	個		1,150	
サドル分水栓用防食フィルム		φ350×40~50	個		1,230	
分水栓キャップ		φ13	個		556	
分水栓キャップ		φ20	個		1,050	
分水栓キャップ		φ25	個		1,210	
分水栓キャップ		φ30	個		1,770	
分水栓キャップ		φ40	個		2,390	
分水栓キャップ		φ50	個		3,830	
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		3,230	
KMP継手(塩ビ管用)	PP-平行おねじ	φ20	個		4,200	
KMP継手(塩ビ管用)	PP-平行おねじ	φ25	個		5,910	
KMP継手(塩ビ管用)	PP-平行おねじ	φ30	個		8,290	
KMP継手(塩ビ管用)	PP-平行おねじ	φ40	個		11,200	
KMP継手(塩ビ管用)	PP-平行おねじ	φ50	個		16,400	
SMユニオン		φ13	個		1,840	
SMユニオン		φ20	個		3,210	
SMユニオン		φ25	個		4,460	
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	766,000	
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	913,000	
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	1,220,000	
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	1,550,000	
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	1,940,000	
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	812,000	
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	966,000	
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	1,280,000	
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	1,590,000	
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	2,010,000	
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。