

令和3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3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	φ600×22 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	11,500	
短管1号	K形 内面粉体	φ100	個	GF7.5K	13,680	
短管1号	K形 内面粉体	φ150	個	GF7.5K	18,090	
短管1号	K形 内面粉体	φ200	個	GF7.5K	23,270	
短管1号	K形 内面粉体	φ250	個	GF7.5K	32,670	
短管1号	K形 内面粉体	φ300	個	GF7.5K	43,330	
短管1号	K形 内面粉体	φ350	個	GF7.5K	52,650	
短管1号	K形 内面粉体	φ400	個	GF7.5K	62,940	
短管1号	K形 内面粉体	φ450	個	GF7.5K	74,730	
短管1号	K形 内面粉体	φ500	個	GF7.5K	87,580	
短管1号	K形 内面粉体	φ600	個	GF7.5K	122,000	
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	

材料						単価
[名称]	[種別]	[規格]	[単位]	備考		
挿し受片落管	K形 内面粉体	φ600×φ400	個		物価資料	
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	44,770	
異径継輪	K形	φ100×4インチ	個	離脱防止押輪付	55,040	
異径継輪	K形	φ150×6インチ	個	離脱防止押輪付	79,780	
異径継輪	K形	φ200×8インチ	個	離脱防止押輪付	97,310	
異径継輪	K形	φ350×14インチ	個	離脱防止押輪付	229,950	
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	14,840	
帽	K形	φ100	個	本体のみ	19,200	
帽	K形	φ150	個	本体のみ	28,890	
帽	K形	φ200	個	本体のみ	40,680	
帽	K形	φ250	個	本体のみ	53,320	
帽	K形	φ300	個	本体のみ	69,690	
帽	K形	φ350	個	本体のみ	97,960	
帽	K形	φ400	個	本体のみ	163,880	
帽	K形	φ450	個	本体のみ	223,740	
帽	K形	φ500	個	本体のみ	283,600	
帽	K形	φ600	個	本体のみ	343,460	
押輪	K形	φ75	個	ホル(FCD)リング含,ゴム輪協加盟品	物価資料	
押輪	K形	φ100	個	ホル(FCD)リング含,ゴム輪協加盟品	物価資料	
押輪	K形	φ150	個	ホル(FCD)リング含,ゴム輪協加盟品	物価資料	
押輪	K形	φ200	個	ホル(FCD)リング含,ゴム輪協加盟品	物価資料	
押輪	K形	φ250	個	ホル(FCD)リング含,ゴム輪協加盟品	物価資料	
押輪	K形	φ300	個	ホル(FCD)リング含,ゴム輪協加盟品	物価資料	
押輪	K形	φ350	個	ホル(FCD)リング含,ゴム輪協加盟品	物価資料	
押輪	K形	φ400	個	ホル(FCD)リング含,ゴム輪協加盟品	物価資料	
押輪	K形	φ450	個	ホル(FCD)リング含,ゴム輪協加盟品	物価資料	
押輪	K形	φ500	個	ホル(FCD)リング含,ゴム輪協加盟品	物価資料	
押輪	K形	φ600	個	ホル(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(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(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(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(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(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(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(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(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(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(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(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(FCD)リング含,ゴム輪協加盟品	10,850	
特殊押輪	K形離脱防止性能3DkN以上	φ100	個	ホル(FCD)リング含,ゴム輪協加盟品	12,610	
特殊押輪	K形離脱防止性能3DkN以上	φ150	個	ホル(FCD)リング含,ゴム輪協加盟品	18,760	
特殊押輪	K形離脱防止性能3DkN以上	φ200	個	ホル(FCD)リング含,ゴム輪協加盟品	21,730	
特殊押輪	K形離脱防止性能3DkN以上	φ250	個	ホル(FCD)リング含,ゴム輪協加盟品	29,400	
特殊押輪	K形離脱防止性能3DkN以上	φ300	個	ホル(FCD)リング含,ゴム輪協加盟品	33,990	
特殊押輪	K形離脱防止性能3DkN以上	φ350	個	ホル(FCD)リング含,ゴム輪協加盟品	54,810	
特殊押輪	K形離脱防止性能3DkN以上	φ400	個	ホル(FCD)リング含,ゴム輪協加盟品	69,000	
特殊押輪	K形離脱防止性能3DkN以上	φ450	個	ホル(FCD)リング含,ゴム輪協加盟品	77,040	
特殊押輪	K形離脱防止性能3DkN以上	φ500	個	ホル(FCD)リング含,ゴム輪協加盟品	87,760	
特殊押輪	K形離脱防止性能3DkN以上	φ600	個	ホル(FCD)リング含,ゴム輪協加盟品	145,410	
ダクタイル鑄鉄管 直管	NS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	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	φ450×90°	個	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	φ450×45°	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	φ450×45°	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	

材料						
[名称]	[種別]	[規格]	[単位]	備考		単価
曲管	NS形 内面粉体	φ450×22 ¹ / ₂	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	φ450×22 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	φ450×11 ¹ / ₄	個	接合部品含む		物価資料
曲管	NS形 内面粉体	φ500×11 ¹ / ₄	個	接合部品含む		物価資料
曲管	NS形 内面粉体	φ600×11 ¹ / ₄	個	接合部品含む		物価資料
曲管	NS形 内面粉体	φ450×5 ⁵ / ₈	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	φ450	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	φ450	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	φ450	個			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	φ450	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	φ450×φ300	個	接合部品含む		物価資料
三受十字管	NS形 内面粉体	φ450×φ450	個	接合部品含む		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	φ450×φ300	個	接合部品含む		物価資料
二受T字管	NS形 内面粉体	φ450×φ450	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	φ450×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×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	φ450×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	φ450×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	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	φ450×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	φ500×φ450	個	接合部品含む		物価資料
受挿し片落管	NS形 内面粉体	φ600×φ450	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	φ450×φ200	個	接合部品含む		物価資料
挿し受片落管	NS形 内面粉体	φ450×φ250	個	接合部品含む		物価資料
挿し受片落管	NS形 内面粉体	φ450×φ300	個	接合部品含む		物価資料
挿し受片落管	NS形 内面粉体	φ450×φ350	個	接合部品含む		物価資料
挿し受片落管	NS形 内面粉体	φ450×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×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	φ450×φ200	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	φ450	個	NS押輪等含む		物価資料
継輪	NS形	φ500	個	NS押輪等含む		物価資料
継輪	NS形	φ600	個	NS押輪等含む		物価資料
継輪	NS形 内面粉体	φ450	個	NS特殊割押輪等含む		204.010
継輪	NS形 内面粉体	φ500	個	NS特殊割押輪等含む		288.310
継輪	NS形 内面粉体	φ600	個	NS特殊割押輪等含む		380.440
帽	NS形	φ450	個	特殊割押輪等含む		303.300
ライナ	NS形 粉体塗装	φ450	個			物価資料
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	φ450	個	タッピンねじタイプ		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	φ450	個	直管用		9.240
NSゴム輪	NS形	φ450	個	異形管用		4.990

材料						単価
[名称]	[種別]	[規格]	[単位]	備考		
ゴム輪(直管用)	GX形	φ150	個		1,560	
ゴム輪(直管用)	GX形	φ200	個		2,190	
ゴム輪(直管用)	GX形	φ250	個		2,620	
ゴム輪(直管用)	GX形	φ300	個		4,760	
ゴム輪(直管用)	GX形	φ350	個		6,120	
ゴム輪(直管用)	GX形	φ400	個		7,550	
ゴム輪(異形管用、バルブ用)	GX形	φ75	個		810	
ゴム輪(異形管用、バルブ用)	GX形	φ100	個		990	
ゴム輪(異形管用、バルブ用)	GX形	φ150	個		1,450	
ゴム輪(異形管用、バルブ用)	GX形	φ200	個		1,910	
ゴム輪(異形管用、バルブ用)	GX形	φ250	個		2,340	
ゴム輪(異形管用、バルブ用)	GX形	φ300	個		3,480	
ゴム輪(異形管用、バルブ用)	GX形	φ350	個		4,600	
ゴム輪(異形管用、バルブ用)	GX形	φ400	個		5,250	
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		8,730	
離脱防止金具	RR	φ100	個		9,810	
離脱防止金具	RR	φ150	個		14,990	
曲管	鋳鉄製RR	φ75×90°	個	ゴム輪含む:ショート	22,150	
曲管	鋳鉄製RR	φ100×90°	個	ゴム輪含む:ショート	33,130	
曲管	鋳鉄製RR	φ150×90°	個	ゴム輪含む:ショート	56,780	
曲管	鋳鉄製RR	φ75×45°	個	ゴム輪含む:ショート	19,700	
曲管	鋳鉄製RR	φ100×45°	個	ゴム輪含む:ショート	31,530	
曲管	鋳鉄製RR	φ150×45°	個	ゴム輪含む:ショート	50,490	
曲管	鋳鉄製RR	φ75×22° 1/2	個	ゴム輪含む:ショート	18,850	
曲管	鋳鉄製RR	φ100×22° 1/2	個	ゴム輪含む:ショート	29,140	
曲管	鋳鉄製RR	φ150×22° 1/2	個	ゴム輪含む:ショート	47,860	
曲管	鋳鉄製RR	φ75×11° 1/4	個	ゴム輪含む:ショート	18,140	
曲管	鋳鉄製RR	φ100×11° 1/4	個	ゴム輪含む:ショート	27,710	
曲管	鋳鉄製RR	φ150×11° 1/4	個	ゴム輪含む:ショート	43,440	
T字管	鋳鉄製RR	φ75×φ75	個	ゴム輪含む	33,080	
T字管	鋳鉄製RR	φ100×φ75	個	ゴム輪含む	43,650	
T字管	鋳鉄製RR	φ100×φ100	個	ゴム輪含む	51,850	
T字管	鋳鉄製RR	φ150×φ75	個	ゴム輪含む	58,060	
T字管	鋳鉄製RR	φ150×φ100	個	ゴム輪含む	66,550	
T字管	鋳鉄製RR	φ150×φ150	個	ゴム輪含む	73,750	
フランジ付T字管	鋳鉄製RR	φ75×φ75	個	ゴム輪含む	31,920	
フランジ付T字管	鋳鉄製RR	φ100×φ75	個	ゴム輪含む	43,560	
フランジ付T字管	鋳鉄製RR	φ150×φ75	個	ゴム輪含む	62,480	
片落管	鋳鉄製RR	φ75×φ50	個	ゴム輪含む:ショート	20,110	
片落管	鋳鉄製RR	φ100×φ75	個	ゴム輪含む:ショート	26,790	
片落管	鋳鉄製RR	φ150×φ100	個	ゴム輪含む:ショート	40,930	
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		物価資料	
ソフトシール弁	FCD製 7.5K	φ100	基		物価資料	
ソフトシール弁	FCD製 7.5K	φ150	基		物価資料	
ソフトシール弁	FCD製 7.5K	φ200	基		物価資料	
ソフトシール弁	FCD製 7.5K	φ250	基		物価資料	
ソフトシール弁	FCD製 7.5K	φ300	基		物価資料	
ソフトシール弁	FCD製 7.5K	φ350	基		物価資料	
ソフトシール弁	FCD製 7.5K	φ400	基		物価資料	
ソフトシール弁	FCD製 7.5K	φ450	基		物価資料	
ソフトシール弁	FCD製 7.5K	φ500	基		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	97,490	
地下式消火栓	双口 内面粉体 10K	φ100	基	JWWA B 103準拠品	203,150	
消火栓用副弁	GF-RF 7.5K	φ75 H=150	個	内面粉体	74,800	
消火栓用副弁	GF-RF 7.5K	φ75 H=100	個	内面粉体	68,930	
消火栓用副弁	GF-RF 7.5K	φ100 H=200	個	内面粉体	107,350	
消火栓用副弁	GF-RF 10K	φ75 H=150	個	内面粉体	83,810	
消火栓用副弁	GF-RF 10K	φ75 H=100	個	内面粉体	77,350	
消火栓用副弁	GF-RF 10K	φ100 H=200	個	内面粉体	116,360	
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	248,200	
不凍急排空気弁	エアリスバルブ	φ25 7.5K	基		97,750	
不凍急排空気弁	エアリスバルブ	φ50 7.5K	基		148,750	
不凍急排空気弁	エアリスバルブ	φ75 7.5K	基		195,500	
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	82,530	
明示テープ			m	幅50mm、年号入り	60	
明示テープ		粉体塗装管表示	m	幅50mm、年号入り	60	
粘着テープ			m		40	
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	
ロケティングワイヤー	水道用	100m/巻	m		180	
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		840	
RF形ガasket	7.5K	φ75	個		940	
RF形ガasket	7.5K	φ100	個		1,180	
RF形ガasket	7.5K	φ150	個		2,070	
RF形ガasket	7.5K	φ200	個		2,520	
RF形ガasket	7.5K	φ250	個		3,560	
RF形ガasket	7.5K	φ300	個		4,900	
RF形ガasket	7.5K	φ350	個		6,580	
RF形ガasket	7.5K	φ400	個		8,370	

材料						単価
[名 称]	[種 別]	[規 格]	[単 位]	備考		
RF形ガスケット	7.5K	φ450	個		9,700	
RF形ガスケット	7.5K	φ500	個		10,890	
RF形ガスケット	7.5K	φ600	個		11,080	
RF形ガスケット	10K	φ75	個		1,440	
RF形ガスケット	10K	φ100	個		1,810	
RF形ガスケット	10K	φ150	個		2,620	
RF形ガスケット	10K	φ200	個		3,860	
RF形ガスケット	10K	φ250	個		4,600	
RF形ガスケット	10K	φ300	個		6,390	
RF形ガスケット	10K	φ350	個		8,960	
RF形ガスケット	10K	φ400	個		11,340	
RF形ガスケット	10K	φ450	個		15,690	
RF形ガスケット	10K	φ500	個		18,660	
RF形ガスケット	10K	φ600	個		20,340	
フランジボルト・ナット	ステンレス	M16×75	本		540	
フランジボルト・ナット	ステンレス	M16×80	本		550	
フランジボルト・ナット	ステンレス	M20×85	本		570	
フランジボルト・ナット	ステンレス	M22×95	本		1,620	
フランジボルト・ナット	ステンレス	M24×110	本		2,260	
フランジボルト・ナット	ステンレス	M24×120	本		2,340	
フランジボルト・ナット	ステンレス	M30×130	本		4,020	
フランジボルト・ナット	ステンレス	M30×140	本		4,140	
フランジボルト・ナット	ステンレス	M30×150	本		4,230	
フランジボルト・ナット	ステンレス	M30×160	本		4,330	
フランジボルト・ナット	ステンレス	M16×65	本		500	
フランジボルト・ナット	ステンレス	M20×75	本		1,040	
フランジボルト・ナット	ステンレス	M22×85	本		1,550	
フランジボルト・ナット	ステンレス	M24×100	本		2,140	
フランジボルト・ナット	ステンレス	M30×110	本		3,830	
フランジボルト・ナット	ステンレス	M30×120	本		3,940	
フランジボルト・ナット	ステンレス	M36×140	本		6,440	
フランジボルト・ナット	ステンレス	M36×150	本		6,650	
フランジボルト・ナット	ステンレス	M36×170	本		6,840	
GF形ガスケット		φ50	個		670	
GF形ガスケット		φ75	個		690	
GF形ガスケット		φ100	個		890	
GF形ガスケット		φ150	個		1,240	
GF形ガスケット		φ200	個		1,530	
GF形ガスケット		φ250	個		1,730	
GF形ガスケット		φ300	個		1,830	
GF形ガスケット		φ350	個		2,770	
GF形ガスケット		φ400	個		3,860	
GF形ガスケット		φ450	個		4,700	
GF形ガスケット		φ500	個		11,830	
GF形ガスケット		φ600	個		13,060	
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	10,800	
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	11,700	
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	17,100	
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	21,600	
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	54,000	
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	81,000	
LSPフランジ結合補強具	10K	φ50	個	RF・GF兼用 ボルト・ナット共	10,800	
LSPフランジ結合補強具	10K	φ75	個	RF・GF兼用 ボルト・ナット共	23,400	
LSPフランジ結合補強具	10K	φ100	個	RF・GF兼用 ボルト・ナット共	25,200	
LSPフランジ結合補強具	10K	φ150	個	RF・GF兼用 ボルト・ナット共	43,200	
LSPフランジ結合補強具	10K	φ200	個	RF・GF兼用 ボルト・ナット共	81,000	
LSPフランジ結合補強具	10K	φ300	個	RF・GF兼用 ボルト・ナット共	121,500	
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		37,800	
消火栓用鉄蓋	鳥取市型 カラーデザイン	350×550	個		52,560	
消火栓用鉄蓋	鳥取市承認型	350×550	個		53,100	
消火栓用鉄蓋(上蓋のみ)	鳥取市型	350×550	個		22,320	
消火栓用鉄蓋(上蓋のみ)	鳥取市型 カラーデザイン	350×550	個		32,670	
消火栓用鉄蓋(上蓋のみ)	鳥取市承認型	350×550	個		27,270	
消火栓用鉄蓋(下枠のみ)	鳥取市型	350×550	個		22,770	
消火栓用鉄蓋(下枠のみ)	鳥取市型 カラーデザイン	350×550	個		22,770	
消火栓用鉄蓋(下枠のみ)	鳥取市承認型	350×550	個		25,920	
消火栓用下箱	コンクリート製	350×550×150	個		4,680	
消火栓用下箱	コンクリート製	350×550×100	個		3,960	
消火栓用下箱	レジン製(市承認型)	350×550×200 A	個		26,910	
消火栓用下箱	レジン製(市承認型)	350×550×100 B	個		9,180	
消火栓用下箱	レジン製(市承認型)	350×550×200 B	個		16,020	
消火栓用下箱	レジン製(市承認型)	350×550×400 C	個		24,840	
消火栓用下箱	レジン製(市承認型)	350×550×400 CN	個		26,640	
消火栓用下箱	レジン製(市承認型)	350×550×200 BC	個		15,120	
消火栓用下箱	レジン製(市承認型)	350×550×200 AC	個		22,230	

材料						単価
[名 称]	[種 別]	[規 格]	[単 位]	備考		
消火栓用下板スラブ	コンクリート製		個	市型用 スラブC	6,660	
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		7,920	
消火栓下柵調整リング	市承認型	350×550×10	個		5,310	
消火栓下柵調整リング	市承認型	350×550×30	個		6,390	
消火栓下柵調整リング	市承認型	350×550×50	個		9,900	
消火栓下柵調整リング	市承認型 3%縦勾配用	350×550	個		6,930	
消火栓下柵調整リング	市承認型 3%横勾配用	350×550	個		7,020	
消火栓下柵調整リング	市承認型 5%縦勾配用	350×550	個		7,200	
消火栓下柵調整リング	市承認型 5%横勾配用	350×550	個		7,380	
排水栓用鉄蓋	鳥取市承認型	350×550	個		53,100	
空気弁用鉄蓋	鳥取市承認型	φ500	個		52,830	
空気弁用下箱	レジコン製(市承認型)	φ500×200 A	個		24,120	
空気弁用下箱	レジコン製(市承認型)	φ500×200 AC	個		23,760	
空気弁用下箱	レジコン製(市承認型)	φ500×100 B	個		8,280	
空気弁用下箱	レジコン製(市承認型)	φ500×200 B	個		12,870	
空気弁用下箱	レジコン製(市承認型)	φ500×300 B	個		17,550	
空気弁用下箱	レジコン製(市承認型)	φ500×200 C	個		13,050	
空気弁用下箱	レジコン製(市承認型)	φ500×300 C	個		16,560	
空気弁用下箱	レジコン製(市承認型)	φ500×500 C	個		25,560	
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		15,030	
空気弁下柵調整リング	市承認型	φ500×10	個		5,040	
空気弁下柵調整リング	市承認型	φ500×3%(傾斜)	個		5,940	
空気弁下柵調整リング	市承認型	φ500×5%(傾斜)	個		8,100	
空気弁下柵調整リング	市承認型	φ500×30	個		7,560	
空気弁下柵調整リング	市承認型	φ500×50	個		9,360	
仕切弁鉄蓋	鳥取市型	φ350	個		23,130	
仕切弁鉄蓋	鳥取市型 カラーデザイン	φ350	個		35,010	
仕切弁用鉄蓋	鳥取市承認型	φ350	個		35,010	
仕切弁用下箱	レジコン製(市承認型)	φ350×150 A	個		14,220	
仕切弁用下箱	レジコン製(市承認型)	φ350×100 B	個		5,400	
仕切弁用下箱	レジコン製(市承認型)	φ350×200 B	個		8,730	
仕切弁用下箱	レジコン製(市承認型)	φ350×300 B	個		10,710	
仕切弁用下箱	レジコン製(市承認型)	φ350×300 C	個		15,480	
仕切弁用下箱	レジコン製(市承認型)	φ350×150 B	個		7,110	
仕切弁用下板スラブ	コンクリート製		個	市型用 スラブC	6,660	
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		3,420	
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		3,510	
仕切弁用調整リング	市承認型	φ350×10	個		2,250	
仕切弁用調整リング	市承認型	φ350×30	個		5,220	
仕切弁用調整リング	市承認型	φ350×50	個		5,400	
仕切弁用調整リング	市承認型 3%勾配用	φ350	個		4,230	
仕切弁用調整リング	市承認型 5%勾配用	φ350	個		4,680	
仕切弁用鉄蓋	(除雪対応)	φ250	個	適用荷重T25	21,330	
仕切弁用下箱(上部壁)	レジコン製	φ250×150A	個		9,270	
仕切弁用下箱(中部壁)	レジコン製	φ250×100B	個		4,230	
仕切弁用下箱(中部壁)	レジコン製	φ250×150B	個		5,400	
仕切弁用下箱(中部壁)	レジコン製	φ250×200B	個		6,570	
仕切弁用下箱(中部壁)	レジコン製	φ250×300B	個		8,550	
仕切弁用下箱(下部壁)	レジコン製	φ250×200C	個		7,110	
仕切弁用下箱(下部壁)	レジコン製	φ250×300C	個		10,260	
仕切弁用下箱(上下部壁)	レジコン製	φ250×150CA	個		10,080	
仕切弁用下箱(上下部壁)	レジコン製	φ250×300CA	個		14,760	
仕切弁用スラブ(CR底版製)	コンクリート製	厚さ6cm SS型	個		2,610	
仕切弁用スラブ(CR底版製)	コンクリート製	厚さ6cm S型	個		3,150	
仕切弁用調整リング	FRP製	φ250×10	個		1,980	
仕切弁用調整リング	FRP製	φ250×30	個		3,600	
仕切弁用調整リング	FRP製	φ250×50	個		4,770	
仕切弁用調整リング	レジコン製	φ250×50	個		4,770	
仕切弁用調整リング	FRP製 3%勾配用	φ250	個		2,250	
仕切弁用調整リング	FRP製 5%勾配用	φ250	個		2,610	
仕切弁用鉄蓋	鳥取市承認型	φ200	個		11,790	
仕切弁用下箱	レジコン製(市承認型)	φ200×150A	個		5,400	
仕切弁用下箱	レジコン製(市承認型)	φ200×100B	個		3,600	
仕切弁用下箱	レジコン製(市承認型)	φ200×200B	個		5,760	
仕切弁用下箱	レジコン製(市承認型)	φ200×300B	個		7,650	
仕切弁用下板	(市承認型)	厚さ6cm φ200	個		2,520	
仕切弁用調整リング	市承認型	φ200×10	個		1,080	
仕切弁用調整リング	市承認型	φ200×30	個		1,620	
仕切弁用調整リング	市承認型	φ200×50	個		2,610	
仕切弁用調整リング	市承認型3%勾配用	φ200	個		1,710	
仕切弁用調整リング	市承認型5%勾配用	φ200	個		2,070	
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	16,520	
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	25,820	
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	38,460	
VAジョイント	FCD製	φ75	個	離脱防止付 内面粉体塗装	19,350	
VAジョイント	FCD製	φ100	個	離脱防止付 内面粉体塗装	29,450	
VAジョイント	FCD製	φ150	個	離脱防止付 内面粉体塗装	43,950	
VCジョイント	FCD製	φ75	個	離脱防止付 内面粉体塗装	18,200	
VCジョイント	FCD製	φ100	個	離脱防止付 内面粉体塗装	27,870	
VCジョイント	FCD製	φ150	個	離脱防止付 内面粉体塗装	39,690	
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	20,520	
異径VCジョイント	FCD製 V側ポリ管(PP)・SUS	(D)φ75×(V)φ50	個	離脱防止付 内面粉体塗装	21,090	
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	28,710	
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	30,320	
CAジョイント	FCD製	φ75	個	離脱防止付 内面粉体塗装	23,600	
CAジョイント	FCD製	φ100	個	離脱防止付 内面粉体塗装	34,370	

材料							単価
[名称]	[種別]	[規格]	[単位]	備考			
CAジョイント	FCD製	φ150	個	離脱防止付	内面粉体塗装	50,700	
MFジョイント(VP用)	FCD製:ショート	φ75	個	離脱防止付	内面粉体塗装	17,450	
MFジョイント(VP用)	FCD製:ショート	φ100	個	離脱防止付	内面粉体塗装	22,690	
MFジョイント(VP用)	FCD製:ショート	φ150	個	離脱防止付	内面粉体塗装	33,750	
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			10,470	
フランジ短管	GF-RF 7.5K 粉体塗装	φ100 H=100	個			12,060	
フランジ短管	GF-RF 7.5K 粉体塗装	φ150 H=100	個			15,700	
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			11,130	
フランジ短管	GF-RF 7.5K 粉体塗装	φ100 H=150	個			12,950	
フランジ短管	GF-RF 7.5K 粉体塗装	φ150 H=150	個			17,000	
フランジ短管	GF-GF 7.5K 粉体塗装	φ75 H=150	個			14,910	
フランジ短管	GF-GF 7.5K 粉体塗装	φ100 H=150	個			16,830	
フランジ短管	GF-GF 7.5K 粉体塗装	φ150 H=150	個			20,880	
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			11,810	
フランジ短管	GF-RF 7.5K 粉体塗装	φ100 H=200	個			13,840	
フランジ短管	GF-RF 7.5K 粉体塗装	φ150 H=200	個			18,290	
フランジ短管	GF-GF 7.5K 粉体塗装	φ75 H=200	個			15,520	
フランジ短管	GF-GF 7.5K 粉体塗装	φ100 H=200	個			17,730	
フランジ短管	GF-GF 7.5K 粉体塗装	φ150 H=200	個			22,180	
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			12,460	
フランジ短管	GF-RF 7.5K 粉体塗装	φ100 H=250	個			14,650	
フランジ短管	GF-RF 7.5K 粉体塗装	φ150 H=250	個			19,590	
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			13,110	
フランジ短管	GF-RF 7.5K 粉体塗装	φ100 H=300	個			15,460	
フランジ短管	GF-RF 7.5K 粉体塗装	φ150 H=300	個			20,880	
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			14,400	
フランジ短管	GF-RF 7.5K 粉体塗装	φ100 H=400	個			17,160	
フランジ短管	GF-RF 7.5K 粉体塗装	φ150 H=400	個			23,560	
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			15,700	
フランジ短管	GF-RF 7.5K 粉体塗装	φ100 H=500	個			18,860	
フランジ短管	GF-RF 10K 粉体塗装	φ75 H=100	個			13,450	
フランジ短管	GF-RF 10K 粉体塗装	φ100 H=100	個			14,940	
フランジ短管	GF-RF 10K 粉体塗装	φ150 H=100	個			21,310	
フランジ短管	GF-RF 10K 粉体塗装	φ75 H=150	個			14,110	
フランジ短管	GF-RF 10K 粉体塗装	φ100 H=150	個			15,790	
フランジ短管	GF-RF 10K 粉体塗装	φ150 H=150	個			22,600	
フランジ短管	GF-RF 10K 粉体塗装	φ75 H=250	個			15,410	
フランジ短管	GF-RF 10K 粉体塗装	φ100 H=250	個			17,490	
フランジ短管	GF-RF 10K 粉体塗装	φ150 H=250	個			25,280	
フランジ短管	GF-RF 10K 粉体塗装	φ75 H=300	個			16,070	
フランジ短管	GF-RF 10K 粉体塗装	φ100 H=300	個			18,300	
フランジ短管	GF-RF 10K 粉体塗装	φ150 H=300	個			26,570	
フランジ短管	GF-RF 10K 粉体塗装	φ75 H=400	個			17,370	
フランジ短管	GF-RF 10K 粉体塗装	φ100 H=400	個			20,000	
フランジ短管	GF-RF 10K 粉体塗装	φ150 H=400	個			29,160	
フランジ短管	GF-RF 10K 粉体塗装	φ75 H=500	個			18,670	
フランジ短管	GF-RF 10K 粉体塗装	φ100 H=500	個			21,700	
合フランジ	FCD製 7.5K 粉体塗装	φ75×φ50	個			10,710	
合フランジ	FCD製 7.5K 粉体塗装	φ100×φ50	個			12,600	
合フランジ	FCD製 7.5K 粉体塗装	φ150×φ50	個			19,620	
合フランジ	FCD製 7.5K 粉体塗装	φ200×φ50	個			27,630	
合フランジ	FCD製 7.5K 粉体塗装	φ250×φ50	個			43,380	
合フランジ	FCD製 7.5K 粉体塗装	φ300×φ50	個			55,710	
フランジ蓋	RF 7.5K	φ50	個			4,680	
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	15,680	

材料						単価
[名称]	[種別]	[規格]	[単位]	備考		
既設管継手補強割金具	A・K形	φ100	個	参)OTキャッチャー	18,990	
既設管継手補強割金具	A・K形	φ150	個	参)OTキャッチャー	27,410	
既設管継手補強割金具	A・K形	φ200	個	参)OTキャッチャー	36,760	
既設管継手補強割金具	A・K形	φ250	個	参)OTキャッチャー	47,690	
既設管継手補強割金具	A・K形	φ300	個	参)OTキャッチャー	56,460	
既設管継手補強割金具	T形	φ75	個	参)OTキャッチャー	10,250	
既設管継手補強割金具	T形	φ100	個	参)OTキャッチャー	10,910	
既設管継手補強割金具	T形	φ150	個	参)OTキャッチャー	14,200	
既設管継手補強割金具	T形	φ200	個	参)OTキャッチャー	19,720	
既設管継手補強割金具	T形	φ250	個	参)OTキャッチャー	27,290	
挿し口用簡易栓	FCD製 鑄鉄管用	φ75	個		5,420	
挿し口用簡易栓	FCD製 鑄鉄管用	φ100	個		7,610	
挿し口用簡易栓	FCD製 鑄鉄管用	φ150	個		9,780	
挿し口用簡易栓	FCD製 鑄鉄管用	φ200	個		14,090	
挿し口用簡易栓	FCD製 鑄鉄管用	φ250	個		17,820	
挿し口用簡易栓	FCD製 鑄鉄管用	φ300	個		24,550	
硬質塩化ビニル管	VP	φ13	本	水道用(4M管)	物価資料	
硬質塩化ビニル管	VP	φ20	本	水道用(4M管)	物価資料	
硬質塩化ビニル管	VP	φ25	本	水道用(4M管)	物価資料	
硬質塩化ビニル管	VP	φ30	本	水道用(4M管)	物価資料	
硬質塩化ビニル管	VP	φ40	本	水道用(5M管)	物価資料	
硬質塩化ビニル管	VP	φ50	本	水道用(5M管)	物価資料	
耐衝撃性硬質塩化ビニル管	HI	φ13	本	水道用(4M管)	物価資料	
耐衝撃性硬質塩化ビニル管	HI	φ20	本	水道用(4M管)	物価資料	
耐衝撃性硬質塩化ビニル管	HI	φ25	本	水道用(4M管)	物価資料	
耐衝撃性硬質塩化ビニル管	HI	φ30	本	水道用(4M管)	物価資料	
耐衝撃性硬質塩化ビニル管	HI	φ40	本	水道用(4M管)	物価資料	
耐衝撃性硬質塩化ビニル管	HI	φ50	本	水道用(4M管)	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×φ20	個		480	
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	
メタル入りパルプソケット	HI	φ13	個		物価資料	

材料					備考	単価
[名称]	[種別]	[規格]	[単位]			
メタル入りバルブソケット	HI	φ20	個		物価資料	
メタル入りバルブソケット	HI	φ25	個		物価資料	
メタル入りバルブソケット	HI	φ30	個		物価資料	
メタル入りバルブソケット	HI	φ40	個		物価資料	
メタル入りバルブソケット	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		1,690	
おねじ付ソケット	PP継手(コア一体形)	φ20	個		2,200	
おねじ付ソケット	PP継手(コア一体形)	φ25	個		3,150	
おねじ付ソケット	PP継手(コア一体形)	φ30	個		5,720	
おねじ付ソケット	PP継手(コア一体形)	φ40	個		7,320	
おねじ付ソケット	PP継手(コア一体形)	φ50	個		10,840	
めねじ付ソケット	PP継手(コア一体形)	φ13	個		1,690	
めねじ付ソケット	PP継手(コア一体形)	φ20	個		2,200	
めねじ付ソケット	PP継手(コア一体形)	φ25	個		3,150	
コア一体型PP×LP継手	PP継手(コア一体形)	φ13	個		2,070	
コア一体型PP×LP継手	PP継手(コア一体形)	φ20	個		3,090	
コア一体型PP×LP継手	PP継手(コア一体形)	φ25	個		3,870	
コア一体型パイプエンド	PP継手(コア一体形)	φ13	個		2,430	
コア一体型パイプエンド	PP継手(コア一体形)	φ20	個		2,700	
コア一体型パイプエンド	PP継手(コア一体形)	φ25	個		3,690	
コア一体型パイプエンド	PP継手(コア一体形)	φ30	個		6,880	
コア一体型パイプエンド	PP継手(コア一体形)	φ40	個		8,040	
コア一体型パイプエンド	PP継手(コア一体形)	φ50	個		11,510	
コア一体形メーター用ソケット	PP(コア一体形)	φ13	個		2,270	
コア一体形メーター用ソケット	PP(コア一体形)	φ20	個		3,140	
コア一体形メーター用ソケット	PP(コア一体形)	φ25	個		4,580	
コア一体形メーター用ソケット	PP(コア一体形)	φ30	個		8,180	
コア一体形メーター用ソケット	PP(コア一体形)	φ40	個		10,540	
コア一体形メーター用ソケット	PP(コア一体形)	φ50	個		15,060	
コア一体形メーター用ソケット	PP(コア一体形)	φ13×20P	個		3,100	
コア一体形メーター用ソケット	PP(コア一体形)	φ20×13P	個		3,100	
コア一体形メーター用ソケット	PP(コア一体形)	φ20×25P	個		3,410	
コア一体形メーター用ソケット	PP(コア一体形)	φ25×13P	個		3,870	
コア一体形メーター用ソケット	PP(コア一体形)	φ25×20P	個		4,330	
コア一体形ソケット	PP(コア一体形)	φ13	個		2,890	
コア一体形ソケット	PP(コア一体形)	φ20×13	個		3,330	
コア一体形ソケット	PP(コア一体形)	φ20	個		3,660	
コア一体形ソケット	PP(コア一体形)	φ25×13	個		4,090	
コア一体形ソケット	PP(コア一体形)	φ25×20	個		4,480	
コア一体形ソケット	PP(コア一体形)	φ25	個		4,970	
コア一体形ソケット	PP(コア一体形)	φ30×20	個		7,500	
コア一体形ソケット	PP(コア一体形)	φ30×25	個		8,280	
コア一体形ソケット	PP(コア一体形)	φ30	個		9,980	
コア一体形ソケット	PP(コア一体形)	φ40×25	個		9,990	
コア一体形ソケット	PP(コア一体形)	φ40×30	個		11,540	
コア一体形ソケット	PP(コア一体形)	φ40	個		12,950	
コア一体形ソケット	PP(コア一体形)	φ50×30	個		14,780	
コア一体形ソケット	PP(コア一体形)	φ50×40	個		16,420	
コア一体形ソケット	PP(コア一体形)	φ50	個		19,160	
コア一体形チーズ	PP(コア一体形)	φ13×13	個		4,760	
コア一体形チーズ	PP(コア一体形)	φ20×13	個		5,720	
コア一体形チーズ	PP(コア一体形)	φ20×20	個		6,320	
コア一体形チーズ	PP(コア一体形)	φ25×13	個		7,140	
コア一体形チーズ	PP(コア一体形)	φ25×20	個		7,750	
コア一体形チーズ	PP(コア一体形)	φ25×25	個		8,800	
コア一体形チーズ	PP(コア一体形)	φ30×13	個		12,900	
コア一体形チーズ	PP(コア一体形)	φ30×20	個		13,610	
コア一体形チーズ	PP(コア一体形)	φ30×25	個		14,680	
コア一体形チーズ	PP(コア一体形)	φ30×30	個		16,830	
コア一体形チーズ	PP(コア一体形)	φ40×13	個		16,640	
コア一体形チーズ	PP(コア一体形)	φ40×20	個		17,230	
コア一体形チーズ	PP(コア一体形)	φ40×25	個		18,250	
コア一体形チーズ	PP(コア一体形)	φ40×30	個		20,010	
コア一体形チーズ	PP(コア一体形)	φ40×40	個		22,180	
コア一体形チーズ	PP(コア一体形)	φ50×13	個		23,620	
コア一体形チーズ	PP(コア一体形)	φ50×20	個		24,510	
コア一体形チーズ	PP(コア一体形)	φ50×25	個		25,290	
コア一体形チーズ	PP(コア一体形)	φ50×30	個		27,490	

材料						単価
[名称]	[種別]	[規格]	[単位]	備考		
コアー一体形チース	PP(コアー一体形)	φ50×40	個		29,130	
コアー一体形チース	PP(コアー一体形)	φ50×50	個		32,310	
コアー一体形エルボ	PP(コアー一体形)	φ13×90°	個		3,260	
コアー一体形エルボ	PP(コアー一体形)	φ20×90°	個		4,410	
コアー一体形エルボ	PP(コアー一体形)	φ25×90°	個		6,090	
コアー一体形エルボ	PP(コアー一体形)	φ30×90°	個		11,400	
コアー一体形エルボ	PP(コアー一体形)	φ40×90°	個		15,210	
コアー一体形エルボ	PP(コアー一体形)	φ50×90°	個		23,730	
コアー一体型PP×VP継手	カイトナットHiシメク付き	φ13	個	PP継手(コアー一体形)	2,760	
コアー一体型PP×VP継手	カイトナットHiシメク付き	φ20	個	PP継手(コアー一体形)	3,690	
コアー一体型PP×VP継手	カイトナットHiシメク付き	φ25	個	PP継手(コアー一体形)	5,210	
コアー一体型PP×VP継手	カイトナットHiシメク付き	φ30	個	PP継手(コアー一体形)	8,830	
コアー一体型PP×VP継手	カイトナットHiシメク付き	φ40	個	PP継手(コアー一体形)	12,410	
コアー一体型PP×VP継手	カイトナットHiシメク付き	φ50	個	PP継手(コアー一体形)	17,590	
MFジョイント(PEP)	ショート	φ50	個		13,780	
MFジョイント(PEP)	ショート	(F)φ75×φ50	個		16,580	
水道配水用ポリエチレン管	フレンジョイント	φ50	本	5m/本(JWWA K 144)	物価資料	
水道配水用ポリエチレン管	フレンジョイント	φ75	本	5m/本(JWWA K 144)	物価資料	
水道配水用ポリエチレン管	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	
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	
バンド(スピゴット継手)	HPPE	φ50×90°	個	JWWA K 145	物価資料	
バンド(スピゴット継手)	HPPE	φ75×90°	個	JWWA K 145	9,160	
バンド(スピゴット継手)	HPPE	φ50×45°	個	JWWA K 145	物価資料	
バンド(スピゴット継手)	HPPE	φ75×45°	個	JWWA K 145	8,000	
バンド(スピゴット継手)	HPPE	φ50×22° 1/2	個	JWWA K 145	物価資料	
バンド(スピゴット継手)	HPPE	φ75×22° 1/2	個	JWWA K 145	7,200	
バンド(スピゴット継手)	HPPE	φ50×11° 1/4	個	JWWA K 145	物価資料	
バンド(スピゴット継手)	HPPE	φ75×11° 1/4	個	JWWA K 145	6,750	
両受バンド	HPPE	φ75×90°	個	JWWA K 145	物価資料	
両受バンド	HPPE	φ50×45°	個	JWWA K 145	物価資料	
両受バンド	HPPE	φ75×45°	個	JWWA K 145	物価資料	
両受バンド	HPPE	φ50×22° 1/2	個	JWWA K 145	物価資料	
両受バンド	HPPE	φ75×22° 1/2	個	JWWA K 145	物価資料	
両受バンド	HPPE	φ50×11° 1/4	個	JWWA K 145	物価資料	
両受バンド	HPPE	φ75×11° 1/4	個	JWWA K 145	物価資料	
片受バンド	HPPE	φ50×90°	個	JWWA K 145	物価資料	
片受バンド	HPPE	φ75×90°	個	JWWA K 145	物価資料	
片受バンド	HPPE	φ50×45°	個	JWWA K 145	物価資料	
片受バンド	HPPE	φ75×45°	個	JWWA K 145	物価資料	
片受バンド	HPPE	φ50×22° 1/2	個	JWWA K 145	物価資料	
片受バンド	HPPE	φ75×22° 1/2	個	JWWA K 145	物価資料	
片受バンド	HPPE	φ50×11° 1/4	個	JWWA K 145	物価資料	
片受バンド	HPPE	φ75×11° 1/4	個	JWWA K 145	物価資料	
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	12,960	
両受チース	HPPE	φ50×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	φ75×φ50	個	JWWA K 145	物価資料	
Sバンド(スピゴット継手)	HPPE	φ50 300H	個	JWWA K 145	物価資料	
Sバンド(スピゴット継手)	HPPE	φ75 300H	個	JWWA K 145	物価資料	
Sバンド(スピゴット継手)	HPPE	φ50 450H	個	JWWA K 145	物価資料	
Sバンド(スピゴット継手)	HPPE	φ75 450H	個	JWWA K 145	物価資料	
Sバンド(スピゴット継手)	HPPE	φ50 600H	個	JWWA K 145	物価資料	
Sバンド(スピゴット継手)	HPPE	φ75 600H	個	JWWA K 145	物価資料	
両受Sバンド	HPPE	φ50 300H	個	JWWA K 145	物価資料	
両受Sバンド	HPPE	φ50 450H	個	JWWA K 145	物価資料	
両受Sバンド	HPPE	φ50 600H	個	JWWA K 145	物価資料	
両受Sバンド	HPPE	φ75 300H	個	JWWA K 145	物価資料	
両受Sバンド	HPPE	φ75 450H	個	JWWA K 145	物価資料	
両受Sバンド	HPPE	φ75 600H	個	JWWA K 145	物価資料	
片受Sバンド	HPPE	φ50 300H	個	JWWA K 145	物価資料	
片受Sバンド	HPPE	φ50 450H	個	JWWA K 145	物価資料	
片受Sバンド	HPPE	φ75 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	
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フランジ	GF形 FCD製	φ75	個	JWWA K 145準拠品、PTC K 13	16,310	
レデューサ(スピゴット継手)	HPPE	φ75×φ50	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	
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	
片受ソフトシール弁	HPPE	φ50	基	7.5K	94,500	
片受ソフトシール弁	HPPE	φ75	基	7.5K	102,600	
両挿口付鑄鉄製F付T字管	HPPE	φ75	個	7.5K	45,180	
メーター用EFソケット		φ50	個	配水ポリ管継手	21,780	
EF変換ソケットおねじ	HPPE	φ50	個		10,820	
メタル入りフランジ		φ50	個	上水用	17,190	
ダクタイル鑄鉄管・配ポリ継手	NS形挿口×配ポリ挿口	φ75×φ50	個	異種管継手	36,270	
ダクタイル鑄鉄管・配ポリ継手	NS形挿口×配ポリ挿口	φ100×φ50	個	異種管継手	54,720	
ダクタイル鑄鉄管・配ポリ継手	GX形挿口×配ポリ挿口	φ75×φ50	個	異種管継手	40,650	
ダクタイル鑄鉄管・配ポリ継手	GX形挿口×配ポリ挿口	φ100×φ50	個	異種管継手	61,040	
ダクタイル鑄鉄管・配ポリ継手	K形挿口×配ポリ挿口	φ75×φ50	個	異種管継手	35,010	
ダクタイル鑄鉄管・配ポリ継手	K形挿口×配ポリ挿口	φ100×φ50	個	異種管継手	52,830	

材料						単価
[名称]	[種別]	[規格]	[単位]	備考		
ダクタイル鑄鉄管・配ボリ継手	GX形挿口×配ボリ挿口	Φ75×Φ75	個	異種管継手	26,820	
ダクタイル鑄鉄管・配ボリ継手	GX形挿口×配ボリ挿口	Φ100×Φ75	個	異種管継手	62,030	
ダクタイル鑄鉄管・配ボリ継手	K形挿口×配ボリ挿口	Φ75×Φ75	個	異種管継手	21,180	
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	異種管継手	53,820	
鉛管		φ13	m		1,850	
鉛管		φ20	m		3,370	
鉛管		φ25	m		4,640	
鉛管用ニップル	(シモク)	φ13	個		710	
鉛管用ニップル	(シモク)	φ20	個		1,240	
鉛管用ニップル	(シモク)	φ25	個		1,770	
両ネジニップル		φ13	個		610	
両ネジニップル		φ20	個		1,020	
両ネジニップル		φ25	個		1,670	
両ネジニップル		φ30	個		2,540	
両ネジニップル		φ40	個		3,580	
両ネジニップル		φ50	個		5,160	
鉛管用止水栓ユニオン		φ13	個		810	
鉛管用止水栓ユニオン		φ20	個		1,350	
鉛管用止水栓ユニオン		φ25	個		1,920	
鉛管用メーターユニオン		φ13	個		810	
鉛管用メーターユニオン		φ20	個		1,350	
鉛管用メーターユニオン		φ25	個		1,920	
市型止水栓	(伸縮型)	φ13	個		4,320	
市型止水栓	(伸縮型)	φ20	個		6,980	
市型止水栓	(伸縮型)	φ25	個		10,050	
市型止水栓上部		φ13	個		1,360	
市型止水栓上部		φ20	個		1,980	
市型止水栓上部		φ25	個		2,520	
径違い止水栓	(伸縮型)	φ20×φ13	個		6,980	
径違い止水栓	(伸縮型)	φ25×φ13	個		10,050	
径違い止水栓	(伸縮型)	φ25×φ20	個		10,050	
止水栓伸縮管		φ13	個		1,380	
止水栓伸縮管		φ20	個		2,200	
止水栓伸縮管		φ25	個		3,260	
止水栓伸縮管		φ20×13	個		2,000	
止水栓伸縮管		φ25×13	個		2,800	
止水栓伸縮管		φ25×20	個		2,940	
ガイドナット	(HSシモク)	φ13	個		600	
ガイドナット	(HSシモク)	φ20	個		900	
ガイドナット	(HSシモク)	φ25	個		1,210	
ガイドナット	(HSシモク)	φ30	個		1,720	
ガイドナット	(HSシモク)	φ40	個		2,880	
ガイドナット	(HSシモク)	φ50	個		4,450	
メーター用パッキン		φ13	個		20	
メーター用パッキン		φ20	個		30	
メーター用パッキン		φ25	個		40	
メーター用パッキン		φ30	個		60	
メーター用パッキン		φ40	個		80	
メーター用パッキン		φ50	個		90	
止水栓用パッキン		φ13	個		20	
止水栓用パッキン		φ20	個		30	
止水栓用パッキン		φ25	個		40	
ソフトシール弁	7.5K	φ50	基		41,820	
ソフトシール弁	10K	φ50	基		48,020	
ソフトシール弁(MFジョイント形)	PP用(給水ボリ)	φ50	基	7.5K	75,120	
ソフトシール弁(MFジョイント形)	配水用ボリ×VP	φ50	基	7.5K	77,040	
砲金制水弁		φ30	基		25,490	
砲金制水弁		φ40	基		29,980	
砲金制水弁		φ50	基		46,120	
砲金制水弁用ハンドル		φ30	個		2,990	
砲金制水弁用ハンドル		φ40	個		2,990	
砲金制水弁用ハンドル		φ50	個		2,990	
ジスク弁用ハンドル		φ30	個		780	
ジスク弁用ハンドル		φ40	個		1,090	
ジスク弁用ハンドル		φ50	個		1,240	
ボール弁		φ13	基		4,040	
ボール弁		φ20	基		6,610	
ボール弁		φ25	基		8,540	
ボール弁	鉛管用	φ13	基		5,570	
ボール弁	鉛管用	φ20	基		9,160	
ボール弁	鉛管用	φ25	基		12,180	
リング弁	(逆防なし)	φ13	基		5,550	
リング弁	(逆防なし)	φ20	基		7,930	
リング弁	(逆防なし)	φ25	基		13,480	
リング弁用ハンドル		φ13	個		300	
リング弁用ハンドル		φ20	個		400	
リング弁用ハンドル		φ25	個		710	
青銅製仕切弁(めねじ)	通常タイプ	Φ25	基		9,880	
青銅製仕切弁(めねじ)	ロングスピンドル	Φ25	基	H≒200	10,950	
青銅製仕切弁(めねじ)	通常タイプ	Φ30	基		25,490	
青銅製仕切弁(めねじ)	ロングスピンドル	Φ30	基	H≒300	27,480	
青銅製仕切弁(めねじ)	ロングスピンドル	Φ30	基	H≒500	32,310	
青銅製仕切弁(めねじ)	通常タイプ	Φ40	基		29,980	
青銅製仕切弁(めねじ)	ロングスピンドル	Φ40	基	H≒300	31,970	
青銅製仕切弁(めねじ)	ロングスピンドル	Φ40	基	H≒500	32,580	
青銅製仕切弁(めねじ)	通常タイプ	Φ50	基		46,120	

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≒300	51,810	
青銅製仕切弁(めねじ)	ロングスピンドル	Φ50	基	H≒500	52,840	
ケレップ	(キスコマ)	φ13	個	止水栓用	210	
ケレップ	(キスコマ)	φ20	個	止水栓用	360	
ケレップ	(キスコマ)	φ25	個	止水栓用	620	
ロクロ継手		φ40	個		14,280	
閉栓プラグ		φ13	個		140	
閉栓プラグ		φ20	個		230	
閉栓プラグ		φ25	個		340	
閉栓プラグ		φ30	個		770	
閉栓プラグ		φ40	個		910	
量水器筐		A	個		5,220	
量水器筐		B	個		6,570	
量水器筐		C	個		19,620	
量水器下板		A	個		540	
量水器下板		B、C	個		640	
FRP製量水器ボックス	鳥取市承認型 底板付き	A相当	個		7,920	
FRP製量水器ボックス	鳥取市承認型 底板付き	B相当	個		11,070	
FRP製量水器ボックス	鳥取市承認型 底板付き	C相当	個		18,990	
バルブ筐		15型	個		14,220	
スラブ		B	個	スラブB	4,320	
鋼管用SKソケット	SKX	15A	個		1,440	
鋼管用SKソケット	SKX	20A	個		1,800	
鋼管用SKソケット	SKX	25A	個		2,360	
鋼管用SKソケット	SKX	32A	個		3,130	
鋼管用SKソケット	SKX	40A	個		3,690	
鋼管用SKソケット	SKX	50A	個		4,930	
VP用SKソケット	ネオSK 長口サイズ	φ13	個		910	
VP用SKソケット	ネオSK 長口サイズ	φ20	個		1,170	
VP用SKソケット	ネオSK 長口サイズ	φ25	個		1,410	
VP用SKソケット	ネオSK 長口サイズ	φ30	個		2,490	
VP用SKソケット	ネオSK 長口サイズ	φ40	個		3,060	
VP用SKソケット	ネオSK 長口サイズ	φ50	個		4,180	
VP用SKソケット	SKX	φ13	個		1,360	
VP用SKソケット	SKX	φ20	個		1,800	
VP用SKソケット	SKX	φ25	個		2,360	
VP用SKソケット	SKX	φ30	個		3,130	
VP用SKソケット	SKX	φ40	個		3,690	
VP用SKソケット	SKX	φ50	個		4,930	
甲型V×G SKチーズ	SKX	φ13×15A	個		1,800	
甲型V×G SKチーズ	SKX	φ20×15A	個		2,150	
甲型V×G SKチーズ	SKX	φ20×20A	個		2,150	
甲型V×G SKチーズ	SKX	φ25×15A	個		2,790	
甲型V×G SKチーズ	SKX	φ25×20A	個		2,790	
甲型V×G SKチーズ	SKX	φ25×25A	個		2,810	
甲型V×G SKチーズ	SKX	φ30×15A	個		3,770	
甲型V×G SKチーズ	SKX	φ30×20A	個		3,770	
甲型V×G SKチーズ	SKX	φ30×25A	個		3,790	
甲型V×G SKチーズ	SKX	φ30×32A	個		3,900	
甲型V×G SKチーズ	SKX	φ40×15A	個		4,450	
甲型V×G SKチーズ	SKX	φ40×20A	個		4,450	
甲型V×G SKチーズ	SKX	φ40×25A	個		4,480	
甲型V×G SKチーズ	SKX	φ40×32A	個		4,660	
甲型V×G SKチーズ	SKX	φ40×40A	個		4,690	
甲型V×G SKチーズ	SKX	φ50×15A	個		5,970	
甲型V×G SKチーズ	SKX	φ50×20A	個		6,010	
甲型V×G SKチーズ	SKX	φ50×25A	個		6,060	
甲型V×G SKチーズ	SKX	φ50×32A	個		6,220	
甲型V×G SKチーズ	SKX	φ50×40A	個		6,280	
甲型V×G SKチーズ	SKX	φ50×50A	個		6,330	
保温チューブ	(ノリ付 厚10m/m)	φ13	本		490	
保温チューブ	(ノリ付 厚10m/m)	φ20	本		560	
保温チューブ	(ノリ付 厚10m/m)	φ25	本		670	
保温チューブ	(ノリ付 厚10m/m)	φ30	本		820	
保温チューブ	(ノリ付 厚10m/m)	φ40	本		980	
保温チューブ	(ノリ付 厚10m/m)	φ50	本		1,110	
保温チューブ	(ノリ付 厚20m/m)	φ13	本		1,110	
保温チューブ	(ノリ付 厚20m/m)	φ20	本		1,290	
保温チューブ	(ノリ付 厚20m/m)	φ25	本		1,400	
保温チューブ	(ノリ付 厚20m/m)	φ30	本		1,440	
保温チューブ	(ノリ付 厚20m/m)	φ40	本		1,750	
保温チューブ	(ノリ付 厚20m/m)	φ50	本		2,110	
フレキシブル継手	(ヘソ付)	φ13×500	本	袋ナット×平行おねじ	11,160	
フレキシブル継手	(ヘソ付)	φ20×500	本	袋ナット×平行おねじ	13,640	
フレキシブル継手	(ヘソ付)	φ25×500	本	袋ナット×平行おねじ	16,330	
フレキシブル継手	(ヘソなし)	φ13×500	本	袋ナット×平行おねじ	7,620	
フレキシブル継手	(ヘソなし)	φ20×500	本	袋ナット×平行おねじ	9,800	
フレキシブル継手	(ヘソなし)	φ25×500	本	袋ナット×平行おねじ	13,150	
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)	16,640	
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)	20,710	
PP用SKソケット	ネオSK 長口サイズ	φ13	個		910	
PP用SKソケット	ネオSK 長口サイズ	φ20	個		1,170	
PP用SKソケット	ネオSK 長口サイズ	φ25	個		1,410	
PP用SKソケット	ネオSK 長口サイズ	φ30	個		2,490	
PP用SKソケット	ネオSK 長口サイズ	φ40	個		3,060	
PP用SKソケット	ネオSK 長口サイズ	φ50	個		4,180	

材料					
[名 称]	[種 別]	[規 格]	[単 位]	備考	単価
PP用SKソケット	SKX	φ13	個		1,440
PP用SKソケット	SKX	φ20	個		1,800
PP用SKソケット	SKX	φ25	個		2,360
PP用SKソケット	SKX	φ30	個		3,130
PP用SKソケット	SKX	φ40	個		3,690
PP用SKソケット	SKX	φ50	個		4,930
(給水ボリ×給水ボリ)用ソケット	SKX	φ20×φ13	個		1,840
(給水ボリ×給水ボリ)用ソケット	SKX	φ25×φ13	個		2,260
(給水ボリ×給水ボリ)用ソケット	SKX	φ25×φ20	個		2,410
(給水ボリ×給水ボリ)用ソケット	SKX	φ30×φ20	個		2,970
(給水ボリ×給水ボリ)用ソケット	SKX	φ30×φ25	個		3,190
(給水ボリ×給水ボリ)用ソケット	SKX	φ40×φ20	個		3,380
(給水ボリ×給水ボリ)用ソケット	SKX	φ40×φ25	個		3,720
(給水ボリ×給水ボリ)用ソケット	SKX	φ40×φ30	個		4,030
(給水ボリ×給水ボリ)用ソケット	SKX	φ50×φ20	個		4,380
(給水ボリ×給水ボリ)用ソケット	SKX	φ50×φ25	個		4,600
(給水ボリ×給水ボリ)用ソケット	SKX	φ50×φ30	個		5,010
(給水ボリ×給水ボリ)用ソケット	SKX	φ50×φ40	個		5,200
(配水ボリ×給水ボリ)用ソケット	SKX	φ50	個	インコア付	7,710
(配水ボリ×給水ボリ)用ソケット	SKX	φ50×φ25	個	インコア付	7,200
(配水ボリ×給水ボリ)用ソケット	SKX	φ50×φ30	個	インコア付	7,570
(配水ボリ×給水ボリ)用ソケット	SKX	φ50×φ40	個	インコア付	7,670
(配水ボリ×VP)用ソケット	SKX	φ50	個	インコア付	7,710
(配水ボリ×VP)用ソケット	SKX	φ50×φ25	個	インコア付	7,200
(配水ボリ×VP)用ソケット	SKX	φ50×φ30	個	インコア付	7,570
(配水ボリ×VP)用ソケット	SKX	φ50×φ40	個	インコア付	7,670
(給水ボリ×VP)用ソケット	SKX	φ13	個		1,540
(給水ボリ×VP)用ソケット	SKX	φ20	個		1,800
(給水ボリ×VP)用ソケット	SKX	φ25	個		2,360
(給水ボリ×VP)用ソケット	SKX	φ25×φ20	個		2,410
(給水ボリ×VP)用ソケット	SKX	φ30	個		3,500
(給水ボリ×VP)用ソケット	SKX	φ30×φ20	個		2,970
(給水ボリ×VP)用ソケット	SKX	φ30×φ25	個		3,190
(給水ボリ×VP)用ソケット	SKX	φ40	個		3,690
(給水ボリ×VP)用ソケット	SKX	φ40×φ20	個		3,380
(給水ボリ×VP)用ソケット	SKX	φ40×φ25	個		3,720
(給水ボリ×VP)用ソケット	SKX	φ40×φ30	個		4,030
(給水ボリ×VP)用ソケット	SKX	φ50	個		4,930
(給水ボリ×VP)用ソケット	SKX	φ50×φ20	個		4,380
(給水ボリ×VP)用ソケット	SKX	φ50×φ25	個		4,600
(給水ボリ×VP)用ソケット	SKX	φ50×φ30	個		5,010
(給水ボリ×VP)用ソケット	SKX	φ50×φ40	個		5,200
(給水ボリ×LP)用ソケット	SKX	φ20×φ13	個	インコア含む	1,890
(給水ボリ×LP)用ソケット	SKX	φ20×φ20	個	"	2,220
(給水ボリ×LP)用ソケット	SKX	φ20×φ25	個	"	2,770
(給水ボリ×LP)用ソケット	SKX	φ25×φ13	個	"	2,310
(給水ボリ×LP)用ソケット	SKX	φ25×φ20	個	"	2,410
(給水ボリ×LP)用ソケット	SKX	φ25×φ25	個	"	3,000
甲型P×G SKチーズ	SKX	φ13×15A	個		1,830
甲型P×G SKチーズ	SKX	φ20×15A	個		2,150
甲型P×G SKチーズ	SKX	φ20×20A	個		2,150
甲型P×G SKチーズ	SKX	φ25×15A	個		2,790
甲型P×G SKチーズ	SKX	φ25×20A	個		2,790
甲型P×G SKチーズ	SKX	φ25×25A	個		2,810
甲型P×G SKチーズ	SKX	φ30×15A	個		3,770
甲型P×G SKチーズ	SKX	φ30×20A	個		3,770
甲型P×G SKチーズ	SKX	φ30×25A	個		3,790
甲型P×G SKチーズ	SKX	φ30×32A	個		3,900
甲型P×G SKチーズ	SKX	φ40×15A	個		4,450
甲型P×G SKチーズ	SKX	φ40×20A	個		4,450
甲型P×G SKチーズ	SKX	φ40×25A	個		4,480
甲型P×G SKチーズ	SKX	φ40×32A	個		4,660
甲型P×G SKチーズ	SKX	φ40×40A	個		4,690
甲型P×G SKチーズ	SKX	φ50×15A	個		5,970
甲型P×G SKチーズ	SKX	φ50×20A	個		6,010
甲型P×G SKチーズ	SKX	φ50×25A	個		6,060
甲型P×G SKチーズ	SKX	φ50×32A	個		6,220
甲型P×G SKチーズ	SKX	φ50×40A	個		6,280
甲型P×G SKチーズ	SKX	φ50×50A	個		6,330
乙型P×P SKチーズ	SKX	φ13×φ13	個		2,430
乙型P×P SKチーズ	SKX	φ20×φ13	個		2,760
乙型P×P SKチーズ	SKX	φ20×φ20	個		2,940
乙型P×P SKチーズ	SKX	φ25×φ13	個		3,450
乙型P×P SKチーズ	SKX	φ25×φ20	個		3,580
乙型P×P SKチーズ	SKX	φ25×φ25	個		3,780
乙型P×P SKチーズ	SKX	φ30×φ13	個		4,500
乙型P×P SKチーズ	SKX	φ30×φ20	個		4,640
乙型P×P SKチーズ	SKX	φ30×φ25	個		4,860
乙型P×P SKチーズ	SKX	φ30×φ30	個		5,150
乙型P×P SKチーズ	SKX	φ40×φ13	個		5,180
乙型P×P SKチーズ	SKX	φ40×φ20	個		5,370
乙型P×P SKチーズ	SKX	φ40×φ25	個		5,620
乙型P×P SKチーズ	SKX	φ40×φ30	個		5,900
乙型P×P SKチーズ	SKX	φ40×φ40	個		6,130
乙型P×P SKチーズ	SKX	φ50×φ13	個		6,760
乙型P×P SKチーズ	SKX	φ50×φ20	個		6,940

材料						単価
[名 称]	[種 別]	[規 格]	[単 位]	備考		
乙型P×P SKチーズ	SKX	φ50×φ25	個		7,140	
乙型P×P SKチーズ	SKX	φ50×φ30	個		7,470	
乙型P×P SKチーズ	SKX	φ50×φ40	個		7,660	
乙型P×P SKチーズ	SKX	φ50×φ50	個		8,140	
PP用SKエルボ	SKX	φ13×90°	個		1,730	
PP用SKエルボ	SKX	φ20×90°	個		2,100	
PP用SKエルボ	SKX	φ25×90°	個		3,060	
PP用SKエルボ	SKX	φ30×90°	個		4,040	
PP用SKエルボ	SKX	φ40×90°	個		4,910	
PP用SKエルボ	SKX	φ50×90°	個		6,940	
PP用SKエルボ	SKX	φ13×45°	個		1,790	
PP用SKエルボ	SKX	φ20×45°	個		2,170	
PP用SKエルボ	SKX	φ25×45°	個		3,150	
PP用SKエルボ	SKX	φ30×45°	個		4,170	
PP用SKエルボ	SKX	φ40×45°	個		5,060	
PP用SKエルボ	SKX	φ50×45°	個		7,170	
(給水ボリ×VP)用SKエルボ	SKX	φ13×90°	個		1,980	
(給水ボリ×VP)用SKエルボ	SKX	φ20×90°	個		2,100	
(給水ボリ×VP)用SKエルボ	SKX	φ25×90°	個		3,060	
(給水ボリ×VP)用SKエルボ	SKX	φ30×90°	個		4,430	
(給水ボリ×VP)用SKエルボ	SKX	φ40×90°	個		4,910	
(給水ボリ×VP)用SKエルボ	SKX	φ50×90°	個		6,940	
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	
サドル分水栓	鑄鉄管用	φ400×φ13	個	JWWA B 117	78,840	
サドル分水栓	鑄鉄管用	φ400×φ20	個	JWWA B 117密着コア無し	52,870	
サドル分水栓	鑄鉄管用	φ400×φ25	個	JWWA B 117密着コア無し	56,070	
サドル分水栓	鑄鉄管用	φ400×φ30	個	JWWA B 117	73,440	
サドル分水栓	鑄鉄管用	φ400×φ40	個	JWWA B 117	79,990	
サドル分水栓	鑄鉄管用	φ400×φ50	個	JWWA B 117	88,510	
サドル分水栓	鑄鉄管用	φ450×φ13	個	JWWA B 117	90,550	
サドル分水栓	鑄鉄管用	φ450×φ20	個	JWWA B 117密着コア無し	90,990	
サドル分水栓	鑄鉄管用	φ450×φ25	個	JWWA B 117密着コア無し	93,600	
サドル分水栓	鑄鉄管用	φ450×φ30	個	JWWA B 117	101,170	
サドル分水栓	鑄鉄管用	φ450×φ40	個	JWWA B 117	107,720	
サドル分水栓	鑄鉄管用	φ450×φ50	個	JWWA B 117	116,990	
密着コア	鑄鉄管用	φ20	個		1,070	
密着コア	鑄鉄管用	φ25	個		1,290	
サドル分水栓	VP・SP用	φ75×φ13	個	JWWA B 117	12,380	
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	48,960	
サドル分水栓	VP・SP用	φ100×φ13	個	JWWA B 117	13,650	
サドル分水栓	VP・SP用	φ100×φ20	個	JWWA B 117	物価資料	

材料						単価
[名称]	[種別]	[規格]	[単位]	備考		
サドル分水栓	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×φ13	個	JWWA B 117	14,960	
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	配水ボリ用	φ50×φ20	個		物価資料	
鑄鉄サドル付分水栓	配水ボリ用	φ50×φ25	個		物価資料	
鑄鉄サドル付分水栓	配水ボリ用	φ75×φ20	個		物価資料	
鑄鉄サドル付分水栓	配水ボリ用	φ75×φ25	個		物価資料	
鑄鉄サドル付分水栓	配水ボリ用	φ75×φ40	個		物価資料	
EFサドル付分水栓	配水ボリ用	φ50×φ20	個		物価資料	
EFサドル付分水栓	配水ボリ用	φ50×φ25	個		物価資料	
サドル付分水栓	給水ボリ用	φ40×φ13	個	JWWA B 136	12,920	
サドル付分水栓	給水ボリ用	φ40×φ20	個	JWWA B 136	13,600	
サドル付分水栓	給水ボリ用	φ50×φ13	個	JWWA B 136	15,310	
サドル付分水栓	給水ボリ用	φ50×φ20	個	JWWA B 136	13,850	
サドル付分水栓	給水ボリ用	φ50×φ25	個	JWWA B 136	15,520	
サドル分水栓用防食フィルム		φ75・100×13~25	個		340	
サドル分水栓用防食フィルム		φ150×13~25	個		340	
サドル分水栓用防食フィルム		φ200・250×13~25	個		450	
サドル分水栓用防食フィルム		φ300・350×13~25	個		580	
サドル分水栓用防食フィルム		φ75・100×40~50	個		450	
サドル分水栓用防食フィルム		φ150・200×40~50	個		560	
サドル分水栓用防食フィルム		φ250・300×40~50	個		680	
サドル分水栓用防食フィルム		φ350×40~50	個		680	
分水栓キャップ		φ13	個		380	
分水栓キャップ		φ20	個		730	
分水栓キャップ		φ25	個		890	
分水栓キャップ		φ30	個		1,100	
分水栓キャップ		φ40	個		1,660	
分水栓キャップ		φ50	個		2,720	
キャッツアイ		L=6cm程度	個		550	
断水ゴマ		φ13	個		620	
断水ゴマ		φ20	個		900	
断水ゴマ		φ25	個		940	
KMP継手(塩ビ管用)		φ13	個		2,110	
KMP継手(塩ビ管用)		φ20	個		2,670	
KMP継手(塩ビ管用)		φ25	個		3,740	
KMP継手(塩ビ管用)		φ30	個		6,610	
KMP継手(塩ビ管用)		φ40	個		8,970	
KMP継手(塩ビ管用)		φ50	個		13,140	
SMユニオン		φ13	個		1,440	
SMユニオン		φ20	個		2,370	
SMユニオン		φ25	個		3,360	
伸縮可撓管 受挿し(H=300)	GX形 ボール式	φ75	基	接合部品含む	523,600	
伸縮可撓管 受挿し(H=300)	GX形 ボール式	φ100	基	接合部品含む	633,250	
伸縮可撓管 受挿し(H=300)	GX形 ボール式	φ150	基	接合部品含む	840,650	
伸縮可撓管 受挿し(H=300)	GX形 ボール式	φ200	基	接合部品含む	1,083,750	
伸縮可撓管 受挿し(H=300)	GX形 ボール式	φ250	基	接合部品含む	1,341,300	
伸縮可撓管 両受(H=300)	GX形 ボール式	φ75	基	接合部品含む	556,750	
伸縮可撓管 両受(H=300)	GX形 ボール式	φ100	基	接合部品含む	668,100	
伸縮可撓管 両受(H=300)	GX形 ボール式	φ150	基	接合部品含む	881,450	
伸縮可撓管 両受(H=300)	GX形 ボール式	φ200	基	接合部品含む	1,104,150	
伸縮可撓管 両受(H=300)	GX形 ボール式	φ250	基	接合部品含む	1,387,200	
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	