

令和4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4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	12,950	
短管1号	K形 内面粉体	φ100	個	GF7.5K	15,410	
短管1号	K形 内面粉体	φ150	個	GF7.5K	20,610	
短管1号	K形 内面粉体	φ200	個	GF7.5K	26,890	
短管1号	K形 内面粉体	φ250	個	GF7.5K	37,470	
短管1号	K形 内面粉体	φ300	個	GF7.5K	50,380	
短管1号	K形 内面粉体	φ350	個	GF7.5K	61,520	
短管1号	K形 内面粉体	φ400	個	GF7.5K	73,010	
短管1号	K形 内面粉体	φ450	個	GF7.5K	87,810	
短管1号	K形 内面粉体	φ500	個	GF7.5K	102,570	
短管1号	K形 内面粉体	φ600	個	GF7.5K	142,920	
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						
[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×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	52,360	
異径継輪	K形	φ100×4インチ	個	離脱防止押輪付	64,440	
異径継輪	K形	φ150×6インチ	個	離脱防止押輪付	93,390	
異径継輪	K形	φ200×8インチ	個	離脱防止押輪付	113,900	
異径継輪	K形	φ350×14インチ	個	離脱防止押輪付	269,050	
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	17,360	
帽	K形	φ100	個	本体のみ	22,470	
帽	K形	φ150	個	本体のみ	33,800	
帽	K形	φ200	個	本体のみ	47,610	
帽	K形	φ250	個	本体のみ	62,380	
帽	K形	φ300	個	本体のみ	81,540	
帽	K形	φ350	個	本体のみ	114,610	
帽	K形	φ400	個	本体のみ	191,740	
帽	K形	φ450	個	本体のみ	261,780	
帽	K形	φ500	個	本体のみ	331,820	
帽	K形	φ600	個	本体のみ	401,850	
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	12,690	
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	14,760	
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	21,960	
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	25,440	
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	34,410	
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	39,820	
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	64,190	
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	80,760	
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	90,170	
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	102,710	
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	170,150	
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	

材料							単価
[名称]	[種別]	[規格]	[単位]	備考			
曲管	NS形 内面粉体	φ500×11°1/4	個	接合部品含む		物価資料	
曲管	NS形 内面粉体	φ600×11°1/4	個	接合部品含む		物価資料	
曲管	NS形 内面粉体	φ500×5°5/8	個	接合部品含む		物価資料	
曲管	NS形 内面粉体	φ600×5°5/8	個	接合部品含む		物価資料	
短管1号	NS形 7.5K 内面粉体	φ500	個	接合部品含む		物価資料	
短管1号	NS形 7.5K 内面粉体	φ600	個	接合部品含む		物価資料	
短管1号	NS形 10K 内面粉体	φ500	個	接合部品含む		物価資料	
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 内面粉体	φ500	個	NS形押輪含む		物価資料	
継輪	NS形 内面粉体	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		358.820	
継輪	NS形 内面粉体	φ600	個	NS形特殊押輪含む		426.750	
帽	NS形	φ75	個	特殊割押輪等含む		54.250	
帽	NS形	φ100	個	特殊割押輪等含む		65.470	
帽	NS形	φ150	個	特殊割押輪等含む		89.480	
帽	NS形	φ200	個	特殊割押輪等含む		112.450	
帽	NS形	φ250	個	特殊割押輪等含む		143.050	
帽	NS形	φ300	個	特殊割押輪等含む		169.630	
帽	NS形	φ350	個	特殊割押輪等含む		221.750	
帽	NS形	φ400	個	特殊割押輪等含む		330.390	
帽	NS形	φ450	個	特殊割押輪等含む		354.830	
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		3,640	
NSゴム輪	NS形	φ600	個	直管、異形管用		3,980	
NSロックリング	NS形	φ500	個			8,630	
NSロックリング	NS形	φ600	個			10,400	
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		27.760	
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		35.980	
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		64.990	
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		85.800	
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		106.200	
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	

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	φ400×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
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		36,270
栓	GX形	φ100	個	直管用 接合材料含む		54,410
栓	GX形	φ150	個	直管用 接合材料含む		69,800
栓	GX形	φ200	個	直管用 接合材料含む		89,510
栓	GX形	φ250	個	直管用 接合材料含む		114,310
栓	GX形	φ300	個	直管用 接合材料含む		163,430
栓	GX形	φ350	個	直管用 接合材料含む		196,250
栓	GX形	φ400	個	直管用 接合材料含む		281,500
栓	GX形	φ75	個	異形管用 接合材料含む		25,070
栓	GX形	φ100	個	異形管用 接合材料含む		37,900
栓	GX形	φ150	個	異形管用 接合材料含む		48,560
栓	GX形	φ200	個	異形管用 接合材料含む		65,880
栓	GX形	φ250	個	異形管用 接合材料含む		85,240
栓	GX形	φ300	個	異形管用 接合材料含む		129,830
栓	GX形	φ350	個	異形管用 接合材料含む		151,950
栓	GX形	φ400	個	異形管用 接合材料含む		177,940
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		1,050
GXゴム輪	GX形	φ100	個	直管用		1,180
GXゴム輪	GX形	φ150	個	直管用		1,710
GXゴム輪	GX形	φ200	個	直管用		2,410

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	2,880	
GXゴム輪	GX形	φ300	個	直管用	5,230	
GXゴム輪	GX形	φ350	個	直管用	6,420	
GXゴム輪	GX形	φ400	個	直管用	7,920	
GXゴム輪	GX形	φ450	個	直管用	10,620	
GXゴム輪	GX形	φ75	個	異形管用	900	
GXゴム輪	GX形	φ100	個	異形管用	1,080	
GXゴム輪	GX形	φ150	個	異形管用	1,600	
GXゴム輪	GX形	φ200	個	異形管用	2,100	
GXゴム輪	GX形	φ250	個	異形管用	2,570	
GXゴム輪	GX形	φ300	個	異形管用	3,830	
GXゴム輪	GX形	φ350	個	異形管用	5,060	
GXゴム輪	GX形	φ400	個	異形管用	5,770	
GXゴム輪	GX形	φ450	個	異形管用	6,190	
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		9,350	
離脱防止金具	RR	φ100	個		10,510	
離脱防止金具	RR	φ150	個		16,040	
曲管	鋳鉄製RR	φ75×90°	個	ゴム輪含む:ショート	23,710	
曲管	鋳鉄製RR	φ100×90°	個	ゴム輪含む:ショート	35,460	
曲管	鋳鉄製RR	φ150×90°	個	ゴム輪含む:ショート	60,750	
曲管	鋳鉄製RR	φ75×45°	個	ゴム輪含む:ショート	21,080	
曲管	鋳鉄製RR	φ100×45°	個	ゴム輪含む:ショート	33,750	
曲管	鋳鉄製RR	φ150×45°	個	ゴム輪含む:ショート	54,020	
曲管	鋳鉄製RR	φ75×22° 1/2	個	ゴム輪含む:ショート	20,170	
曲管	鋳鉄製RR	φ100×22° 1/2	個	ゴム輪含む:ショート	31,180	
曲管	鋳鉄製RR	φ150×22° 1/2	個	ゴム輪含む:ショート	51,210	
曲管	鋳鉄製RR	φ75×11° 1/4	個	ゴム輪含む:ショート	19,420	
曲管	鋳鉄製RR	φ100×11° 1/4	個	ゴム輪含む:ショート	29,650	
曲管	鋳鉄製RR	φ150×11° 1/4	個	ゴム輪含む:ショート	46,480	
T字管	鋳鉄製RR	φ75×φ75	個	ゴム輪含む	35,400	
T字管	鋳鉄製RR	φ100×φ75	個	ゴム輪含む	46,710	
T字管	鋳鉄製RR	φ100×φ100	個	ゴム輪含む	55,490	
T字管	鋳鉄製RR	φ150×φ75	個	ゴム輪含む	62,130	
T字管	鋳鉄製RR	φ150×φ100	個	ゴム輪含む	71,210	
T字管	鋳鉄製RR	φ150×φ150	個	ゴム輪含む	78,920	
フランジ付T字管	鋳鉄製RR	φ75×φ75	個	ゴム輪含む	34,160	
フランジ付T字管	鋳鉄製RR	φ100×φ75	個	ゴム輪含む	46,610	
フランジ付T字管	鋳鉄製RR	φ150×φ75	個	ゴム輪含む	66,870	
片落管	鋳鉄製RR	φ75×φ50	個	ゴム輪含む:ショート	21,520	
片落管	鋳鉄製RR	φ100×φ75	個	ゴム輪含む:ショート	28,670	
片落管	鋳鉄製RR	φ150×φ100	個	ゴム輪含む:ショート	43,800	
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	110,750	
地下式消火栓	双口 内面粉体 10K	φ100	基	JWWA B 103準拠品	230,090	
消火栓用副弁	GF-RF 7.5K	φ75 H=150	個	内面粉体	82,620	
消火栓用副弁	GF-RF 7.5K	φ75 H=100	個	内面粉体	76,160	
消火栓用副弁	GF-RF 7.5K	φ100 H=200	個	内面粉体	118,150	
消火栓用副弁	GF-RF 10K	φ75 H=150	個	内面粉体	92,220	
消火栓用副弁	GF-RF 10K	φ75 H=100	個	内面粉体	85,170	
消火栓用副弁	GF-RF 10K	φ100 H=200	個	内面粉体	128,090	
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	272,000	
消火栓異径媒介金具	差込メス×差込オス	φ65×50	個		7,650	
消火栓異径媒介金具	差込メス×差込オス	φ65×40	個		7,650	
不凍急排空気弁	エアリスバルブ	φ25 7.5K	基		106,250	
不凍急排空気弁	エアリスバルブ	φ50 7.5K	基		160,650	
不凍急排空気弁	エアリスバルブ	φ75 7.5K	基		217,600	
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	90,520	
カムレバーロック式急速空気弁	寒冷地仕様	φ25 7.5K	基		121,550	
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	123,250	
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		124,520	
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	126,220	
明示テープ			m	幅50mm、年号入り	70	
明示テープ		粉体塗装管表示	m	幅50mm、年号入り	70	
粘着テープ			m		50	
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		210	
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		920	
RF形ガasket	7.5K	φ75	個		1,040	
RF形ガasket	7.5K	φ100	個		1,300	

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		2,280	
RF形ガスケット	7.5K	φ200	個		2,780	
RF形ガスケット	7.5K	φ250	個		3,920	
RF形ガスケット	7.5K	φ300	個		5,400	
RF形ガスケット	7.5K	φ350	個		7,240	
RF形ガスケット	7.5K	φ400	個		9,200	
RF形ガスケット	7.5K	φ450	個		10,670	
RF形ガスケット	7.5K	φ500	個		11,970	
RF形ガスケット	7.5K	φ600	個		12,190	
RF形ガスケット	10K	φ75	個		1,590	
RF形ガスケット	10K	φ100	個		1,990	
RF形ガスケット	10K	φ150	個		2,880	
RF形ガスケット	10K	φ200	個		4,240	
RF形ガスケット	10K	φ250	個		5,060	
RF形ガスケット	10K	φ300	個		7,020	
RF形ガスケット	10K	φ350	個		9,860	
RF形ガスケット	10K	φ400	個		12,470	
RF形ガスケット	10K	φ450	個		17,260	
RF形ガスケット	10K	φ500	個		20,520	
RF形ガスケット	10K	φ600	個		22,380	
フランジボルト・ナット	ステンレス	M16×75	本		620	
フランジボルト・ナット	ステンレス	M16×80	本		640	
フランジボルト・ナット	ステンレス	M20×85	本		1,230	
フランジボルト・ナット	ステンレス	M22×95	本		1,870	
フランジボルト・ナット	ステンレス	M24×110	本		2,600	
フランジボルト・ナット	ステンレス	M24×120	本		2,690	
フランジボルト・ナット	ステンレス	M30×130	本		4,680	
フランジボルト・ナット	ステンレス	M30×140	本		4,770	
フランジボルト・ナット	ステンレス	M30×150	本		4,950	
フランジボルト・ナット	ステンレス	M30×160	本		5,220	
フランジボルト・ナット	ステンレス	M16×65	本		570	
フランジボルト・ナット	ステンレス	M20×75	本		1,190	
フランジボルト・ナット	ステンレス	M22×85	本		1,710	
フランジボルト・ナット	ステンレス	M24×100	本		2,250	
フランジボルト・ナット	ステンレス	M30×110	本		4,500	
フランジボルト・ナット	ステンレス	M30×120	本		4,590	
フランジボルト・ナット	ステンレス	M36×140	本		8,460	
フランジボルト・ナット	ステンレス	M36×150	本		8,640	
フランジボルト・ナット	ステンレス	M36×170	本		9,360	
GF形ガスケット		φ50	個		740	
GF形ガスケット		φ75	個		760	
GF形ガスケット		φ100	個		980	
GF形ガスケット		φ150	個		1,360	
GF形ガスケット		φ200	個		1,690	
GF形ガスケット		φ250	個		1,900	
GF形ガスケット		φ300	個		2,010	
GF形ガスケット		φ350	個		3,050	
GF形ガスケット		φ400	個		4,240	
GF形ガスケット		φ450	個		5,170	
GF形ガスケット		φ500	個		13,020	
GF形ガスケット		φ600	個		14,370	
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	12,150	
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	13,050	
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	18,900	
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	23,850	
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	59,400	
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	89,100	
LSPフランジ結合補強具	10K	φ50	個	RF・GF兼用 ボルト・ナット共	12,150	
LSPフランジ結合補強具	10K	φ75	個	RF・GF兼用 ボルト・ナット共	26,100	
LSPフランジ結合補強具	10K	φ100	個	RF・GF兼用 ボルト・ナット共	27,900	
LSPフランジ結合補強具	10K	φ150	個	RF・GF兼用 ボルト・ナット共	47,700	
LSPフランジ結合補強具	10K	φ200	個	RF・GF兼用 ボルト・ナット共	89,100	
LSPフランジ結合補強具	10K	φ300	個	RF・GF兼用 ボルト・ナット共	133,650	
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		61,020	
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		31,320	
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		29,700	
消火栓用下箱	コンクリート製	350×550×150	個		5,760	
消火栓用下箱	コンクリート製	350×550×100	個		4,320	
消火栓用下箱	レジコン製(市承認型)	350×550×200 A	個		26,910	

材料						単価
[名称]	[種別]	[規格]	[単位]	備考		
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 CA	個		22,230	
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		61,020	
空気弁用鉄蓋	鳥取市承認型	φ500	個		60,750	
空気弁用下箱	レジン製(市承認型)	φ500×200 A	個		24,120	
空気弁用下箱	レジン製(市承認型)	φ500×200 CA	個		23,760	
空気弁用下箱	レジン製(市承認型)	φ500×100 B	個		8,280	
空気弁用下箱	レジン製(市承認型)	φ500×200 B	個		12,870	
空気弁用下箱	レジン製(市承認型)	φ500×300 B	個		17,550	
空気弁用下箱	レジン製(市承認型)	φ500×200 C	個		13,050	
空気弁用下箱	レジン製(市承認型)	φ500×300 C	個		16,560	
空気弁用下箱	レジン製(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		8,910	
空気弁下柵調整リング	市承認型	φ500×30	個		6,930	
空気弁下柵調整リング	市承認型	φ500×50	個		9,090	
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	適用荷重T25	35,100	
仕切弁用下箱	レジン製(市承認型)	φ350×150 A	個		14,220	
仕切弁用下箱	レジン製(市承認型)	φ350×100 B	個		5,400	
仕切弁用下箱	レジン製(市承認型)	φ350×200 B	個		8,730	
仕切弁用下箱	レジン製(市承認型)	φ350×300 B	個		10,710	
仕切弁用下箱	レジン製(市承認型)	φ350×300 C	個		15,480	
仕切弁用下箱	レジン製(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		3,150	
仕切弁用調整リング	市承認型 5%勾配用	φ350	個		3,780	
仕切弁用鉄蓋	(除雪対応)	φ250	個	適用荷重T25	23,490	
仕切弁用下箱(上部壁)	レジン製	φ250×150A	個		9,270	
仕切弁用下箱(中部壁)	レジン製	φ250×100B	個		4,230	
仕切弁用下箱(中部壁)	レジン製	φ250×150B	個		5,400	
仕切弁用下箱(中部壁)	レジン製	φ250×200B	個		6,570	
仕切弁用下箱(中部壁)	レジン製	φ250×300B	個		8,550	
仕切弁用下箱(下部壁)	レジン製	φ250×200C	個		7,110	
仕切弁用下箱(下部壁)	レジン製	φ250×300C	個		10,260	
仕切弁用下箱(上下部壁)	レジン製	φ250×150CA	個		10,080	
仕切弁用下箱(上下部壁)	レジン製	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		5,220	
仕切弁用調整リング	レジン製	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		14,940	
仕切弁用下箱	レジン製(市承認型)	φ200×150A	個		5,400	
仕切弁用下箱	レジン製(市承認型)	φ200×100B	個		3,600	
仕切弁用下箱	レジン製(市承認型)	φ200×200B	個		5,760	
仕切弁用下箱	レジン製(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	17,680	
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	27,630	
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	41,160	
VAジョイント	FCD製	φ75	個	離脱防止付 内面粉体塗装	20,710	
VAジョイント	FCD製	φ100	個	離脱防止付 内面粉体塗装	31,520	
VAジョイント	FCD製	φ150	個	離脱防止付 内面粉体塗装	47,030	
VCジョイント	FCD製	φ75	個	離脱防止付 内面粉体塗装	19,480	
VCジョイント	FCD製	φ100	個	離脱防止付 内面粉体塗装	29,820	
VCジョイント	FCD製	φ150	個	離脱防止付 内面粉体塗装	42,480	

材料						
[名称]	[種別]	[規格]	[単位]	備考		単価
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	21,960
鋳鉄製異径VCジョイント	FCD製	(D)φ75×(V)φ50 V側付	個	離脱防止付	内面粉体塗装	22,580
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	30,720
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	32,440
CAジョイント	FCD製	φ75	個	離脱防止付	内面粉体塗装	25,260
CAジョイント	FCD製	φ100	個	離脱防止付	内面粉体塗装	36,780
CAジョイント	FCD製	φ150	個	離脱防止付	内面粉体塗装	54,260
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	18,670
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	24,290
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	36,120
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			12,050
フランジ短管	GF-RF 7.5K 粉体塗装	φ100 H=100	個			13,900
フランジ短管	GF-RF 7.5K 粉体塗装	φ150 H=100	個			18,160
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			12,810
フランジ短管	GF-RF 7.5K 粉体塗装	φ100 H=150	個			14,940
フランジ短管	GF-RF 7.5K 粉体塗装	φ150 H=150	個			19,670
フランジ短管	GF-GF 7.5K 粉体塗装	φ75 H=150	個			16,320
フランジ短管	GF-GF 7.5K 粉体塗装	φ100 H=150	個			18,450
フランジ短管	GF-GF 7.5K 粉体塗装	φ150 H=150	個			23,180
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			13,620
フランジ短管	GF-RF 7.5K 粉体塗装	φ100 H=200	個			15,980
フランジ短管	GF-RF 7.5K 粉体塗装	φ150 H=200	個			21,180
フランジ短管	GF-GF 7.5K 粉体塗装	φ75 H=200	個			17,130
フランジ短管	GF-GF 7.5K 粉体塗装	φ100 H=200	個			19,490
フランジ短管	GF-GF 7.5K 粉体塗装	φ150 H=200	個			24,690
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			14,380
フランジ短管	GF-RF 7.5K 粉体塗装	φ100 H=250	個			16,920
フランジ短管	GF-RF 7.5K 粉体塗装	φ150 H=250	個			22,690
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			15,130
フランジ短管	GF-RF 7.5K 粉体塗装	φ100 H=300	個			17,870
フランジ短管	GF-RF 7.5K 粉体塗装	φ150 H=300	個			24,210
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			16,650
フランジ短管	GF-RF 7.5K 粉体塗装	φ100 H=400	個			19,860
フランジ短管	GF-RF 7.5K 粉体塗装	φ150 H=400	個			27,320
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			18,160
フランジ短管	GF-RF 7.5K 粉体塗装	φ100 H=500	個			21,840
フランジ短管	GF-RF 10K 粉体塗装	φ75 H=100	個			15,170
フランジ短管	GF-RF 10K 粉体塗装	φ100 H=100	個			17,020
フランジ短管	GF-RF 10K 粉体塗装	φ150 H=100	個			24,300
フランジ短管	GF-RF 10K 粉体塗装	φ75 H=150	個			15,930
フランジ短管	GF-RF 10K 粉体塗装	φ100 H=150	個			18,020
フランジ短管	GF-RF 10K 粉体塗装	φ150 H=150	個			25,820
フランジ短管	GF-RF 10K 粉体塗装	φ75 H=250	個			17,460
フランジ短管	GF-RF 10K 粉体塗装	φ100 H=250	個			20,000
フランジ短管	GF-RF 10K 粉体塗装	φ150 H=250	個			28,940
フランジ短管	GF-RF 10K 粉体塗装	φ75 H=300	個			18,220
フランジ短管	GF-RF 10K 粉体塗装	φ100 H=300	個			20,950
フランジ短管	GF-RF 10K 粉体塗装	φ150 H=300	個			30,450
フランジ短管	GF-RF 10K 粉体塗装	φ75 H=400	個			19,750
フランジ短管	GF-RF 10K 粉体塗装	φ100 H=400	個			22,940
フランジ短管	GF-RF 10K 粉体塗装	φ150 H=400	個			33,480
フランジ短管	GF-RF 10K 粉体塗装	φ75 H=500	個			21,260
フランジ短管	GF-RF 10K 粉体塗装	φ100 H=500	個			24,920
合フランジ	FCD製 7.5K 粉体塗装	φ75×φ50	個			12,320
合フランジ	FCD製 7.5K 粉体塗装	φ100×φ50	個			14,490
合フランジ	FCD製 7.5K 粉体塗装	φ150×φ50	個			22,550
合フランジ	FCD製 7.5K 粉体塗装	φ200×φ50	個			31,770
合フランジ	FCD製 7.5K 粉体塗装	φ250×φ50	個			49,880
合フランジ	FCD製 7.5K 粉体塗装	φ300×φ50	個			64,070
フランジ蓋	RF 7.5K	φ50	個			5,380
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

材料						単価
[名 称]	[種 別]	[規 格]	[単 位]	備考		
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	18,350	
既設管継手補強割金具	A・K形	φ100	個	参)OTキャッチャー	22,220	
既設管継手補強割金具	A・K形	φ150	個	参)OTキャッチャー	32,070	
既設管継手補強割金具	A・K形	φ200	個	参)OTキャッチャー	43,010	
既設管継手補強割金具	A・K形	φ250	個	参)OTキャッチャー	55,800	
既設管継手補強割金具	A・K形	φ300	個	参)OTキャッチャー	66,060	
既設管継手補強割金具	T形	φ75	個	参)OTキャッチャー	11,990	
既設管継手補強割金具	T形	φ100	個	参)OTキャッチャー	12,770	
既設管継手補強割金具	T形	φ150	個	参)OTキャッチャー	16,610	
既設管継手補強割金具	T形	φ200	個	参)OTキャッチャー	23,080	
既設管継手補強割金具	T形	φ250	個	参)OTキャッチャー	31,940	
挿し口用簡易栓	FCD製 鑄鉄管用	φ75	個		6,230	
挿し口用簡易栓	FCD製 鑄鉄管用	φ100	個		8,750	
挿し口用簡易栓	FCD製 鑄鉄管用	φ150	個		11,250	
挿し口用簡易栓	FCD製 鑄鉄管用	φ200	個		16,200	
挿し口用簡易栓	FCD製 鑄鉄管用	φ250	個		20,500	
挿し口用簡易栓	FCD製 鑄鉄管用	φ300	個		28,230	
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	
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×φ20	個		550	
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	

材料						単価
[名 称]	[種 別]	[規 格]	[単 位]	備考		
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		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	キャップ	φ13	個		2,430	
コア一体型パイプエンド	キャップ	φ20	個		2,700	
コア一体型パイプエンド	キャップ	φ25	個		3,690	
コア一体型パイプエンド	キャップ	φ30	個		6,880	
コア一体型パイプエンド	キャップ	φ40	個		8,040	
コア一体型パイプエンド	キャップ	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	

材料					
[名称]	[種別]	[規格]	[単位]	備考	単価
コア一体形チース	PP(コア一体形)	φ40×30	個		20,010
コア一体形チース	PP(コア一体形)	φ40×40	個		22,180
コア一体形チース	PP(コア一体形)	φ50×13	個		23,620
コア一体形チース	PP(コア一体形)	φ50×20	個		24,510
コア一体形チース	PP(コア一体形)	φ50×25	個		25,290
コア一体形チース	PP(コア一体形)	φ50×30	個		27,490
コア一体形チース	PP(コア一体形)	φ50×40	個		29,130
コア一体形チース	PP(コア一体形)	φ50×50	個		32,310
コア一体形エルボ	PP(コア一体形)	φ13×90°	個		3,260
コア一体形エルボ	PP(コア一体形)	φ20×90°	個		4,410
コア一体形エルボ	PP(コア一体形)	φ25×90°	個		6,090
コア一体形エルボ	PP(コア一体形)	φ30×90°	個		11,400
コア一体形エルボ	PP(コア一体形)	φ40×90°	個		15,210
コア一体形エルボ	PP(コア一体形)	φ50×90°	個		23,730
コア一体型PP×VP継手	カトナットHシメク付き	φ13	個		2,760
コア一体型PP×VP継手	カトナットHシメク付き	φ20	個		3,690
コア一体型PP×VP継手	カトナットHシメク付き	φ25	個		5,210
コア一体型PP×VP継手	カトナットHシメク付き	φ30	個		8,830
コア一体型PP×VP継手	カトナットHシメク付き	φ40	個		12,410
コア一体型PP×VP継手	カトナットHシメク付き	φ50	個		17,590
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	14,760
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	17,750
水道配水用ポリエチレン管	フレンエント	φ50	本	5m/本(JWWA K 144)	物価資料
水道配水用ポリエチレン管	フレンエント	φ75	本	5m/本(JWWA K 144)	物価資料
水道配水用ポリエチレン管	フレンエント	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	9,620
バンド(スピゴット継手)	HPPE	φ100×90°	個	JWWA K 145	16,600
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	8,390
バンド(スピゴット継手)	HPPE	φ100×45°	個	JWWA K 145	12,420
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	7,560
バンド(スピゴット継手)	HPPE	φ100×22° 1/2	個	JWWA K 145	11,040
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	7,100
バンド(スピゴット継手)	HPPE	φ100×11° 1/4	個	JWWA K 145	10,740
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
両受バンド	HPPE	φ75×45°	個	JWWA K 145	物価資料
両受バンド	HPPE	φ100×45°	個	JWWA K 145	物価資料
両受バンド	HPPE	φ50×22° 1/2	個	JWWA K 145	物価資料
両受バンド	HPPE	φ75×22° 1/2	個	JWWA K 145	物価資料
両受バンド	HPPE	φ100×22° 1/2	個	JWWA K 145	物価資料
両受バンド	HPPE	φ50×11° 1/4	個	JWWA K 145	物価資料
両受バンド	HPPE	φ75×11° 1/4	個	JWWA K 145	物価資料
両受バンド	HPPE	φ100×11° 1/4	個	JWWA K 145	物価資料
片受バンド	HPPE	φ50×90°	個	JWWA K 145	物価資料
片受バンド	HPPE	φ75×90°	個	JWWA K 145	物価資料
片受バンド	HPPE	φ100×90°	個	JWWA K 145	物価資料
片受バンド	HPPE	φ50×45°	個	JWWA K 145	物価資料
片受バンド	HPPE	φ75×45°	個	JWWA K 145	物価資料
片受バンド	HPPE	φ100×45°	個	JWWA K 145	物価資料
片受バンド	HPPE	φ50×22° 1/2	個	JWWA K 145	物価資料
片受バンド	HPPE	φ75×22° 1/2	個	JWWA K 145	物価資料
片受バンド	HPPE	φ100×22° 1/2	個	JWWA K 145	物価資料
片受バンド	HPPE	φ50×11° 1/4	個	JWWA K 145	物価資料
片受バンド	HPPE	φ75×11° 1/4	個	JWWA K 145	物価資料
片受バンド	HPPE	φ100×11° 1/4	個	JWWA K 145	物価資料
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	13,610
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	φ50 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 300H	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	φ75 600H	個	JWWA K 145	物価資料
Sバンド(スピゴット継手)	HPPE	φ100 300H	個	JWWA K 145	物価資料
Sバンド(スピゴット継手)	HPPE	φ100 450H	個	JWWA K 145	物価資料
Sバンド(スピゴット継手)	HPPE	φ100 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

材料						単価
[名称]	[種別]	[規格]	[単位]	備考		
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 HPPE	FCD製 φ75	個	JWWA K 145準拠品、PTC K 13	12,970	
EFフランジ	GF形 HPPE	FCD製 φ100	個	JWWA K 145準拠品、PTC K 13	25,190	
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	
片受ソフトシール弁	HPPE	φ50	基	7.5K	105,410	
片受ソフトシール弁	HPPE	φ75	基	7.5K	115,370	
片受ソフトシール弁	HPPE	φ100	基	7.5K	146,080	
両挿口付鑄鉄製F付T字管	GF形 HPPE	φ75×75F	個	7.5K	50,530	
両挿口付鑄鉄製F付T字管	GF形 HPPE	φ100×75F	個	7.5K	75,690	
メーター用EFソケット	HPPE	φ50	個	配水ポリ管継手	21,780	
EF変換ソケットおねじ	HPPE	φ50	個		16,830	
メタル入りフランジ	上水用	φ50	個		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		38,080	
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		57,450	
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		42,680	
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		64,090	
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		36,760	
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		55,470	
ダクタイル鑄鉄管・配ポリ継手	GX形挿口×配ポリ挿口	φ75×φ75	個		28,170	
ダクタイル鑄鉄管・配ポリ継手	GX形挿口×配ポリ挿口	φ100×φ75	個		65,140	
ダクタイル鑄鉄管・配ポリ継手	K形挿口×配ポリ挿口	φ75×φ75	個		22,240	
ダクタイル鑄鉄管・配ポリ継手	K形挿口×配ポリ挿口	φ100×φ75	個		56,510	
ダクタイル鑄鉄管・配ポリ継手	GX形挿口×配ポリ挿口	φ100×φ100	個		43,780	
ダクタイル鑄鉄管・配ポリ継手	GX形挿口×配ポリ挿口	φ150×φ100	個		109,390	
ダクタイル鑄鉄管・配ポリ継手	K形挿口×配ポリ挿口	φ100×φ100	個		35,190	
ダクタイル鑄鉄管・配ポリ継手	K形挿口×配ポリ挿口	φ150×φ100	個		96,200	
鉛管		φ13	m		2,440	
鉛管		φ20	m		4,380	
鉛管		φ25	m		6,110	
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	

材料					単価
[名 称]	[種 別]	[規 格]	[単 位]	備考	
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	(HIシモク)	φ13	個		600
ガイドナット	(HIシモク)	φ20	個		900
ガイドナット	(HIシモク)	φ25	個		1,210
ガイドナット	(HIシモク)	φ30	個		1,720
ガイドナット	(HIシモク)	φ40	個		2,880
ガイドナット	(HI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		45,980
ソフトシール弁	10K	φ50	基		52,870
ソフトシール弁(MFジョイント形)	PP用	φ50	基	7.5K	82,610
ソフトシール弁(MFジョイント形)	配ポリ×VP用	φ50	基	7.5K	84,750
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		910
ジスク弁用ハンドル		φ40	個		1,070
ジスク弁用ハンドル		φ50	個		1,300
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		6,120
リング弁	(逆防なし)	φ20	基		8,720
リング弁	(逆防なし)	φ25	基		14,830
リング弁用ハンドル		φ13	個		390
リング弁用ハンドル		φ20	個		510
リング弁用ハンドル		φ25	個		890
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
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		5,940
量水器筐		B	個		7,470
量水器筐		C	個		20,700
量水器下板		A	個		700
量水器下板		B、C	個		840
FRP製量水器ボックス	鳥取市承認型 底板付き	A相当	個		9,540
FRP製量水器ボックス	鳥取市承認型 底板付き	B相当	個		13,140
FRP製量水器ボックス	鳥取市承認型 底板付き	C相当	個		22,320
バルブ筐		15型	個		16,290
スラブ		B	個	スラブB	4,680
鋼管用SKソケット	SKX	φ13(15A)	個		1,580
鋼管用SKソケット	SKX	φ20(20A)	個		1,980
鋼管用SKソケット	SKX	φ25(25A)	個		2,610
鋼管用SKソケット	SKX	φ30(32A)	個		3,440
鋼管用SKソケット	SKX	φ40(40A)	個		4,050
鋼管用SKソケット	SKX	φ50(50A)	個		5,420
VP用ネオSKソケット	長口サイズ	φ13	個		1,010
VP用ネオSKソケット	長口サイズ	φ20	個		1,300
VP用ネオSKソケット	長口サイズ	φ25	個		1,550
VP用ネオSKソケット	長口サイズ	φ30	個		2,740
VP用ネオSKソケット	長口サイズ	φ40	個		3,360
VP用ネオSKソケット	長口サイズ	φ50	個		4,600
VP用SKソケット	SKX	φ13	個		1,510
VP用SKソケット	SKX	φ20	個		1,980

材料					
[名 称]	[種 別]	[規 格]	[単 位]	備考	単価
VP用SKソケット	SKX	φ25	個		2,610
VP用SKソケット	SKX	φ30	個		3,440
VP用SKソケット	SKX	φ40	個		4,050
VP用SKソケット	SKX	φ50	個		5,420
甲型V×G SKチーズ	SKX	φ13×φ13(15A)	個		1,980
甲型V×G SKチーズ	SKX	φ20×φ13(15A)	個		2,360
甲型V×G SKチーズ	SKX	φ20×φ20(20A)	個		2,360
甲型V×G SKチーズ	SKX	φ25×φ13(15A)	個		3,060
甲型V×G SKチーズ	SKX	φ25×φ20(20A)	個		3,060
甲型V×G SKチーズ	SKX	φ25×φ25(25A)	個		3,100
甲型V×G SKチーズ	SKX	φ30×φ13(15A)	個		4,140
甲型V×G SKチーズ	SKX	φ30×φ20(20A)	個		4,140
甲型V×G SKチーズ	SKX	φ30×φ25(25A)	個		4,180
甲型V×G SKチーズ	SKX	φ30×φ30(32A)	個		4,300
甲型V×G SKチーズ	SKX	φ40×φ13(15A)	個		4,900
甲型V×G SKチーズ	SKX	φ40×φ20(20A)	個		4,900
甲型V×G SKチーズ	SKX	φ40×φ25(25A)	個		4,930
甲型V×G SKチーズ	SKX	φ40×φ30(32A)	個		5,130
甲型V×G SKチーズ	SKX	φ40×φ40(40A)	個		5,170
甲型V×G SKチーズ	SKX	φ50×φ13(15A)	個		6,570
甲型V×G SKチーズ	SKX	φ50×φ20(20A)	個		6,610
甲型V×G SKチーズ	SKX	φ50×φ25(25A)	個		6,670
甲型V×G SKチーズ	SKX	φ50×φ30(32A)	個		6,850
甲型V×G SKチーズ	SKX	φ50×φ40(40A)	個		6,910
甲型V×G SKチーズ	SKX	φ50×φ50(50A)	個		6,970
保温チューブ	(ノリ付 厚10m/m)	φ13	本	L=2.0m	490
保温チューブ	(ノリ付 厚10m/m)	φ20	本	L=2.0m	560
保温チューブ	(ノリ付 厚10m/m)	φ25	本	L=2.0m	670
保温チューブ	(ノリ付 厚10m/m)	φ30	本	L=2.0m	820
保温チューブ	(ノリ付 厚10m/m)	φ40	本	L=2.0m	980
保温チューブ	(ノリ付 厚10m/m)	φ50	本	L=2.0m	1,110
保温チューブ	(ノリ付 厚20m/m)	φ13	本	L=2.0m	1,110
保温チューブ	(ノリ付 厚20m/m)	φ20	本	L=2.0m	1,290
保温チューブ	(ノリ付 厚20m/m)	φ25	本	L=2.0m	1,400
保温チューブ	(ノリ付 厚20m/m)	φ30	本	L=2.0m	1,940
保温チューブ	(ノリ付 厚20m/m)	φ40	本	L=2.0m	2,100
保温チューブ	(ノリ付 厚20m/m)	φ50	本	L=2.0m	2,530
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用ネオSKソケット	長口サイズ	φ13	個		1,010
PP用ネオSKソケット	長口サイズ	φ20	個		1,300
PP用ネオSKソケット	長口サイズ	φ25	個		1,550
PP用ネオSKソケット	長口サイズ	φ30	個		2,740
PP用ネオSKソケット	長口サイズ	φ40	個		3,360
PP用ネオSKソケット	長口サイズ	φ50	個		4,600
PP用SKソケット	SKX	φ13	個		1,580
PP用SKソケット	SKX	φ20	個		1,980
PP用SKソケット	SKX	φ25	個		2,610
PP用SKソケット	SKX	φ30	個		3,440
PP用SKソケット	SKX	φ40	個		4,050
PP用SKソケット	SKX	φ50	個		5,420
(給水ボリ×給水ボリ)用ソケット	SKX	φ20×φ13	個		2,030
(給水ボリ×給水ボリ)用ソケット	SKX	φ25×φ13	個		2,500
(給水ボリ×給水ボリ)用ソケット	SKX	φ25×φ20	個		2,650
(給水ボリ×給水ボリ)用ソケット	SKX	φ30×φ20	個		3,260
(給水ボリ×給水ボリ)用ソケット	SKX	φ30×φ25	個		3,510
(給水ボリ×給水ボリ)用ソケット	SKX	φ40×φ20	個		3,720
(給水ボリ×給水ボリ)用ソケット	SKX	φ40×φ25	個		4,100
(給水ボリ×給水ボリ)用ソケット	SKX	φ40×φ30	個		4,430
(給水ボリ×給水ボリ)用ソケット	SKX	φ50×φ20	個		4,820
(給水ボリ×給水ボリ)用ソケット	SKX	φ50×φ25	個		5,070
(給水ボリ×給水ボリ)用ソケット	SKX	φ50×φ30	個		5,510
(給水ボリ×給水ボリ)用ソケット	SKX	φ50×φ40	個		5,720
(配水ボリ×給水ボリ)用ソケット	SKX	φ50	個	インコア付	8,490
(配水ボリ×給水ボリ)用ソケット	SKX	φ50×φ25	個	インコア付	7,920
(配水ボリ×給水ボリ)用ソケット	SKX	φ50×φ30	個	インコア付	8,350
(配水ボリ×給水ボリ)用ソケット	SKX	φ50×φ40	個	インコア付	8,460
(配水ボリ×VP)用ソケット	SKX	φ50	個	インコア付	8,490
(配水ボリ×VP)用ソケット	SKX	φ50×φ25	個	インコア付	7,920
(配水ボリ×VP)用ソケット	SKX	φ50×φ30	個	インコア付	8,350
(配水ボリ×VP)用ソケット	SKX	φ50×φ40	個	インコア付	8,460
(給水ボリ×VP)用ソケット	SKX	φ13	個		1,710
(給水ボリ×VP)用ソケット	SKX	φ20	個		1,980
(給水ボリ×VP)用ソケット	SKX	φ25	個		2,610
(給水ボリ×VP)用ソケット	SKX	φ25×φ20	個		2,650
(給水ボリ×VP)用ソケット	SKX	φ30	個		3,850
(給水ボリ×VP)用ソケット	SKX	φ30×φ20	個		3,260
(給水ボリ×VP)用ソケット	SKX	φ30×φ25	個		3,510
(給水ボリ×VP)用ソケット	SKX	φ40	個		4,050
(給水ボリ×VP)用ソケット	SKX	φ40×φ20	個		3,720

材料					
[名 称]	[種 別]	[規 格]	[単 位]	備 考	単 価
(給水ボリ×VP)用ソケット	SKX	φ40×φ25	個		4,100
(給水ボリ×VP)用ソケット	SKX	φ40×φ30	個		4,430
(給水ボリ×VP)用ソケット	SKX	φ50	個		5,420
(給水ボリ×VP)用ソケット	SKX	φ50×φ20	個		4,820
(給水ボリ×VP)用ソケット	SKX	φ50×φ25	個		5,070
(給水ボリ×VP)用ソケット	SKX	φ50×φ30	個		5,510
(給水ボリ×VP)用ソケット	SKX	φ50×φ40	個		5,720
(給水ボリ×LP)用ソケット	SKX	φ20×φ13	個	インコア含む	2,080
(給水ボリ×LP)用ソケット	SKX	φ20×φ20	個	"	2,450
(給水ボリ×LP)用ソケット	SKX	φ20×φ25	個	"	3,060
(給水ボリ×LP)用ソケット	SKX	φ25×φ13	個	"	2,540
(給水ボリ×LP)用ソケット	SKX	φ25×φ20	個	"	2,660
(給水ボリ×LP)用ソケット	SKX	φ25×φ25	個	"	3,320
甲型P×G SKチーズ	SKX	φ13×15A	個		2,020
甲型P×G SKチーズ	SKX	φ20×15A	個		2,360
甲型P×G SKチーズ	SKX	φ20×20A	個		2,360
甲型P×G SKチーズ	SKX	φ25×15A	個		3,060
甲型P×G SKチーズ	SKX	φ25×20A	個		3,060
甲型P×G SKチーズ	SKX	φ25×25A	個		3,100
甲型P×G SKチーズ	SKX	φ30×15A	個		4,140
甲型P×G SKチーズ	SKX	φ30×20A	個		4,140
甲型P×G SKチーズ	SKX	φ30×25A	個		4,180
甲型P×G SKチーズ	SKX	φ30×32A	個		4,300
甲型P×G SKチーズ	SKX	φ40×15A	個		4,900
甲型P×G SKチーズ	SKX	φ40×20A	個		4,900
甲型P×G SKチーズ	SKX	φ40×25A	個		4,930
甲型P×G SKチーズ	SKX	φ40×32A	個		5,130
甲型P×G SKチーズ	SKX	φ40×40A	個		5,170
甲型P×G SKチーズ	SKX	φ50×15A	個		6,570
甲型P×G SKチーズ	SKX	φ50×20A	個		6,610
甲型P×G SKチーズ	SKX	φ50×25A	個		6,670
甲型P×G SKチーズ	SKX	φ50×32A	個		6,850
甲型P×G SKチーズ	SKX	φ50×40A	個		6,910
甲型P×G SKチーズ	SKX	φ50×50A	個		6,970
乙型P×P SKチーズ	SKX	φ13×φ13	個		2,690
乙型P×P SKチーズ	SKX	φ20×φ13	個		3,040
乙型P×P SKチーズ	SKX	φ20×φ20	個		3,240
乙型P×P SKチーズ	SKX	φ25×φ13	個		3,800
乙型P×P SKチーズ	SKX	φ25×φ20	個		3,940
乙型P×P SKチーズ	SKX	φ25×φ25	個		4,150
乙型P×P SKチーズ	SKX	φ30×φ13	個		4,960
乙型P×P SKチーズ	SKX	φ30×φ20	個		5,110
乙型P×P SKチーズ	SKX	φ30×φ25	個		5,340
乙型P×P SKチーズ	SKX	φ30×φ30	個		5,670
乙型P×P SKチーズ	SKX	φ40×φ13	個		5,700
乙型P×P SKチーズ	SKX	φ40×φ20	個		5,910
乙型P×P SKチーズ	SKX	φ40×φ25	個		6,190
乙型P×P SKチーズ	SKX	φ40×φ30	個		6,490
乙型P×P SKチーズ	SKX	φ40×φ40	個		6,750
乙型P×P SKチーズ	SKX	φ50×φ13	個		7,450
乙型P×P SKチーズ	SKX	φ50×φ20	個		7,650
乙型P×P SKチーズ	SKX	φ50×φ25	個		7,860
乙型P×P SKチーズ	SKX	φ50×φ30	個		8,230
乙型P×P SKチーズ	SKX	φ50×φ40	個		8,440
乙型P×P SKチーズ	SKX	φ50×φ50	個		8,960
PP用SKエルボ	SKX	φ13×90°	個		1,910
PP用SKエルボ	SKX	φ20×90°	個		2,320
PP用SKエルボ	SKX	φ25×90°	個		3,380
PP用SKエルボ	SKX	φ30×90°	個		4,440
PP用SKエルボ	SKX	φ40×90°	個		5,130
PP用SKエルボ	SKX	φ50×90°	個		7,260
PP用SKエルボ	SKX	φ13×45°	個		1,970
PP用SKエルボ	SKX	φ20×45°	個		2,400
PP用SKエルボ	SKX	φ25×45°	個		3,480
PP用SKエルボ	SKX	φ30×45°	個		4,590
PP用SKエルボ	SKX	φ40×45°	個		5,580
PP用SKエルボ	SKX	φ50×45°	個		7,890
(給水ボリ×VP)用SKエルボ	SKX	φ13×90°	個		2,190
(給水ボリ×VP)用SKエルボ	SKX	φ20×90°	個		2,320
(給水ボリ×VP)用SKエルボ	SKX	φ25×90°	個		3,380
(給水ボリ×VP)用SKエルボ	SKX	φ30×90°	個		4,880
(給水ボリ×VP)用SKエルボ	SKX	φ40×90°	個		5,130
(給水ボリ×VP)用SKエルボ	SKX	φ50×90°	個		7,260
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

材料					
[名 称]	[種 別]	[規 格]	[単 位]	備考	単価
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
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	φ100×φ20	個		13.200
鑄鉄サドル付分水栓	配水ボリ用	φ100×φ25	個		14.300
鑄鉄サドル付分水栓	配水ボリ用	φ100×φ40	個		29.300
鑄鉄サドル付分水栓	配水ボリ用	φ100×φ50	個		35.200
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

材料					単価
[名 称]	[種 別]	[規 格]	[単 位]	備考	
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		500
断水ゴマ		φ20	個		720
断水ゴマ		φ25	個		750
KMP継手(塩ビ管用)	PP-平行おねじ	φ13	個		2,110
KMP継手(塩ビ管用)	PP-平行おねじ	φ20	個		2,670
KMP継手(塩ビ管用)	PP-平行おねじ	φ25	個		3,740
KMP継手(塩ビ管用)	PP-平行おねじ	φ30	個		6,610
KMP継手(塩ビ管用)	PP-平行おねじ	φ40	個		8,970
KMP継手(塩ビ管用)	PP-平行おねじ	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	タイロッド、接合部品含む	586,500
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	678,300
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	929,900
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	1,145,800
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	1,467,950
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	619,650
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	722,500
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	972,400
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	1,187,450
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	1,515,550
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。