

令和2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2年4月10日

材料						単価
[名称]	[種別]	[規格]	[単位]	備考		
ダクト用鋳鉄管 直管	K形 1種	φ75×4000	本	内面エポキシ粉体塗装		物価資料
ダクト用鋳鉄管 直管	K形 1種	φ100×4000	本	内面エポキシ粉体塗装		物価資料
ダクト用鋳鉄管 直管	K形 1種	φ150×5000	本	内面エポキシ粉体塗装		物価資料
ダクト用鋳鉄管 直管	K形 1種	φ200×5000	本	内面エポキシ粉体塗装		物価資料
ダクト用鋳鉄管 直管	K形 1種	φ250×5000	本	内面エポキシ粉体塗装		物価資料
ダクト用鋳鉄管 直管	K形 1種	φ300×6000	本	内面エポキシ粉体塗装		物価資料
ダクト用鋳鉄管 直管	K形 1種	φ350×6000	本	内面エポキシ粉体塗装		物価資料
ダクト用鋳鉄管 直管	K形 1種	φ400×6000	本	内面エポキシ粉体塗装		物価資料
ダクト用鋳鉄管 直管	K形 1種	φ450×6000	本	内面エポキシ粉体塗装		物価資料
ダクト用鋳鉄管 直管	K形 1種	φ500×6000	本	内面エポキシ粉体塗装		物価資料
ダクト用鋳鉄管 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 <sup>1</sup> / <sub>2</sub>	個			物価資料
曲管	K形 内面粉体	φ100×22 <sup>1</sup> / <sub>2</sub>	個			物価資料
曲管	K形 内面粉体	φ150×22 <sup>1</sup> / <sub>2</sub>	個			物価資料
曲管	K形 内面粉体	φ200×22 <sup>1</sup> / <sub>2</sub>	個			物価資料
曲管	K形 内面粉体	φ250×22 <sup>1</sup> / <sub>2</sub>	個			物価資料
曲管	K形 内面粉体	φ300×22 <sup>1</sup> / <sub>2</sub>	個			物価資料
曲管	K形 内面粉体	φ350×22 <sup>1</sup> / <sub>2</sub>	個			物価資料
曲管	K形 内面粉体	φ400×22 <sup>1</sup> / <sub>2</sub>	個			物価資料
曲管	K形 内面粉体	φ450×22 <sup>1</sup> / <sub>2</sub>	個			物価資料
曲管	K形 内面粉体	φ500×22 <sup>1</sup> / <sub>2</sub>	個			物価資料
曲管	K形 内面粉体	φ600×22 <sup>1</sup> / <sub>2</sub>	個			物価資料
曲管	K形 内面粉体	φ75×11 <sup>1</sup> / <sub>4</sub>	個			物価資料
曲管	K形 内面粉体	φ100×11 <sup>1</sup> / <sub>4</sub>	個			物価資料
曲管	K形 内面粉体	φ150×11 <sup>1</sup> / <sub>4</sub>	個			物価資料
曲管	K形 内面粉体	φ200×11 <sup>1</sup> / <sub>4</sub>	個			物価資料
曲管	K形 内面粉体	φ250×11 <sup>1</sup> / <sub>4</sub>	個			物価資料
曲管	K形 内面粉体	φ300×11 <sup>1</sup> / <sub>4</sub>	個			物価資料
曲管	K形 内面粉体	φ350×11 <sup>1</sup> / <sub>4</sub>	個			物価資料
曲管	K形 内面粉体	φ400×11 <sup>1</sup> / <sub>4</sub>	個			物価資料
曲管	K形 内面粉体	φ450×11 <sup>1</sup> / <sub>4</sub>	個			物価資料
曲管	K形 内面粉体	φ500×11 <sup>1</sup> / <sub>4</sub>	個			物価資料
曲管	K形 内面粉体	φ600×11 <sup>1</sup> / <sub>4</sub>	個			物価資料
曲管	K形 内面粉体	φ300×5 <sup>5</sup> / <sub>8</sub>	個			物価資料
曲管	K形 内面粉体	φ350×5 <sup>5</sup> / <sub>8</sub>	個			物価資料
曲管	K形 内面粉体	φ400×5 <sup>5</sup> / <sub>8</sub>	個			物価資料
曲管	K形 内面粉体	φ450×5 <sup>5</sup> / <sub>8</sub>	個			物価資料
曲管	K形 内面粉体	φ500×5 <sup>5</sup> / <sub>8</sub>	個			物価資料
曲管	K形 内面粉体	φ600×5 <sup>5</sup> / <sub>8</sub>	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		73,650
短管1号	K形 内面粉体	φ500	個	GF7.5K		86,500
短管1号	K形 内面粉体	φ600	個	GF7.5K		120,650
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	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	10,850
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	12,610
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	18,760
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	21,730
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	29,400
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	33,990
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	54,810
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	69,000
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	77,040
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	87,760
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	145,410
ダクタイル鋳鉄管 直管	NS形 1種	φ350×6000	本	内面粉体:接合部品含む	物価資料
ダクタイル鋳鉄管 直管	NS形 1種	φ450×6000	本	内面粉体:接合部品含む	物価資料
ダクタイル鋳鉄管 直管	NS形 S種	φ500×6000	本	内面粉体:接合部品含む	物価資料
ダクタイル鋳鉄管 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	φ350×90°	個	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	φ350×45°	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

材料						単価
[名称]	[種別]	[規格]	[単位]	備考		
両受曲管	NS形 内面粉体	φ350×45°	個	接合部品含む	140,110	
両受曲管	NS形 内面粉体	φ450×45°	個	接合部品含む	201,720	
両受曲管	NS形 内面粉体	φ500×45°	個	接合部品含む	374,210	
両受曲管	NS形 内面粉体	φ600×45°	個	接合部品含む	478,730	
曲管	NS形 内面粉体	φ350×22 <sup>1</sup> / <sub>2</sub>	個	接合部品含む	物価資料	
曲管	NS形 内面粉体	φ450×22 <sup>1</sup> / <sub>2</sub>	個	接合部品含む	物価資料	
曲管	NS形 内面粉体	φ500×22 <sup>1</sup> / <sub>2</sub>	個	接合部品含む	物価資料	
曲管	NS形 内面粉体	φ600×22 <sup>1</sup> / <sub>2</sub>	個	接合部品含む	物価資料	
両受曲管	NS形 内面粉体	φ350×22 <sup>1</sup> / <sub>2</sub>	個	接合部品含む	130,120	
両受曲管	NS形 内面粉体	φ450×22 <sup>1</sup> / <sub>2</sub>	個	接合部品含む	180,120	
両受曲管	NS形 内面粉体	φ500×22 <sup>1</sup> / <sub>2</sub>	個	接合部品含む	371,640	
両受曲管	NS形 内面粉体	φ600×22 <sup>1</sup> / <sub>2</sub>	個	接合部品含む	469,700	
曲管	NS形 内面粉体	φ350×11 <sup>1</sup> / <sub>4</sub>	個	接合部品含む	物価資料	
曲管	NS形 内面粉体	φ450×11 <sup>1</sup> / <sub>4</sub>	個	接合部品含む	物価資料	
曲管	NS形 内面粉体	φ500×11 <sup>1</sup> / <sub>4</sub>	個	接合部品含む	物価資料	
曲管	NS形 内面粉体	φ600×11 <sup>1</sup> / <sub>4</sub>	個	接合部品含む	物価資料	
曲管	NS形 内面粉体	φ350×5 <sup>5</sup> / <sub>8</sub>	個	接合部品含む	物価資料	
曲管	NS形 内面粉体	φ450×5 <sup>5</sup> / <sub>8</sub>	個	接合部品含む	物価資料	
曲管	NS形 内面粉体	φ500×5 <sup>5</sup> / <sub>8</sub>	個	接合部品含む	物価資料	
曲管	NS形 内面粉体	φ600×5 <sup>5</sup> / <sub>8</sub>	個	接合部品含む	物価資料	
短管1号	NS形 7.5K 内面粉体	φ350	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	φ350	個	接合部品含む	81,050	
短管1号	NS形 10K 内面粉体	φ450	個	接合部品含む	114,050	
短管1号	NS形 10K 内面粉体	φ500	個	接合部品含む	179,540	
短管1号	NS形 10K 内面粉体	φ600	個	接合部品含む	234,290	
短管2号	NS形 7.5K 内面粉体	φ350	個		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	φ350	個		53,870	
短管2号	NS形 10K 内面粉体	φ450	個		85,000	
短管2号	NS形 10K 内面粉体	φ500	個		154,030	
短管2号	NS形 10K 内面粉体	φ600	個		197,340	
三受十字管	NS形 内面粉体	φ350×φ250	個	接合部品含む	物価資料	
三受十字管	NS形 内面粉体	φ350×φ350	個	接合部品含む	物価資料	
三受十字管	NS形 内面粉体	φ450×φ350	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	φ350×φ250	個	接合部品含む	物価資料	
二受T字管	NS形 内面粉体	φ350×φ350	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	φ350×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×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	φ350×φ75	個	接合部品含む	106,630	
F付T字管	NS形 10K 内面粉体	φ450×φ75	個	接合部品含む	145,000	
F付T字管	NS形 10K 内面粉体	φ500×φ75	個	接合部品含む	279,130	
F付T字管	NS形 10K 内面粉体	φ600×φ75	個	接合部品含む	345,560	
F付T字管	NS形 7.5K 内面粉体	φ350×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	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	φ350×φ100	個	接合部品含む	110,220	
F付T字管	NS形 10K 内面粉体	φ450×φ100	個	接合部品含む	149,820	
F付T字管	NS形 10K 内面粉体	φ500×φ100	個	接合部品含む	281,170	
F付T字管	NS形 10K 内面粉体	φ600×φ100	個	接合部品含む	347,600	
うず巻式F付T字管	NS形 内面粉体	φ350×φ75	個	接合部品含む	180,720	
うず巻式F付T字管	NS形 内面粉体	φ350×φ100	個	接合部品含む	187,420	
受挿し片落管	NS形 内面粉体	φ350×φ150	個	接合部品含む	物価資料	
受挿し片落管	NS形 内面粉体	φ350×φ200	個	接合部品含む	物価資料	
受挿し片落管	NS形 内面粉体	φ350×φ250	個	接合部品含む	物価資料	
受挿し片落管	NS形 内面粉体	φ350×φ300	個	接合部品含む	物価資料	
受挿し片落管	NS形 内面粉体	φ400×φ350	個	接合部品含む	物価資料	
受挿し片落管	NS形 内面粉体	φ450×φ200	個	接合部品含む	物価資料	
受挿し片落管	NS形 内面粉体	φ450×φ250	個	接合部品含む	物価資料	
受挿し片落管	NS形 内面粉体	φ450×φ300	個	接合部品含む	物価資料	
受挿し片落管	NS形 内面粉体	φ450×φ350	個	接合部品含む	物価資料	
受挿し片落管	NS形 内面粉体	φ450×φ400	個	接合部品含む	物価資料	
受挿し片落管	NS形 内面粉体	φ500×φ250	個	接合部品含む	物価資料	
受挿し片落管	NS形 内面粉体	φ500×φ300	個	接合部品含む	物価資料	
受挿し片落管	NS形 内面粉体	φ500×φ350	個	接合部品含む	物価資料	
受挿し片落管	NS形 内面粉体	φ500×φ400	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	
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×φ300	個	接合部品含む	物価資料	
受挿し片落管	NS形 内面粉体	φ600×φ350	個	接合部品含む	物価資料	
受挿し片落管	NS形 内面粉体	φ600×φ400	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	φ350×φ150	個	接合部品含む	物価資料	
挿し受片落管	NS形 内面粉体	φ350×φ200	個	接合部品含む	物価資料	
挿し受片落管	NS形 内面粉体	φ350×φ250	個	接合部品含む	物価資料	
挿し受片落管	NS形 内面粉体	φ350×φ300	個	接合部品含む	物価資料	
挿し受片落管	NS形 内面粉体	φ400×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×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	φ350×φ150	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	φ350	個	NS押輪等含む	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	φ350	個	NS特殊割押輪等含む	189,790	
継輪	NS形 内面粉体	φ450	個	NS特殊割押輪等含む	268,850	
継輪	NS形 内面粉体	φ500	個	NS特殊割押輪等含む	357,300	
継輪	NS形 内面粉体	φ600	個	NS特殊割押輪等含む	428,690	
帽	NS形	φ350	個	特殊割押輪等含む	189,500	
帽	NS形	φ450	個	特殊割押輪等含む	303,300	
ライナ	NS形 粉体塗装	φ350	個		物価資料	
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	φ350	個	タッピンねじタイプ	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	φ350	個	直管用	5,740	
NSゴム輪	NS形	φ450	個	直管用	9,240	
NSゴム輪	NS形	φ350	個	異形管用	4,140	
NSゴム輪	NS形	φ450	個	異形管用	4,990	
NSゴム輪	NS形	φ500	個	直管、異形管用	3,320	
NSゴム輪	NS形	φ600	個	直管、異形管用	3,620	
NSロックリング	NS形	φ350	個		5,660	
NSロックリング	NS形	φ450	個		9,040	
NSロックリング	NS形	φ500	個		7,860	
NSロックリング	NS形	φ600	個		9,450	
心出し用ゴム輪	NS形	φ350	個		1,530	
心出し用ゴム輪	NS形	φ450	個		1,980	
ダクタイトル鉄管 直管	GX形 1種	φ75×4000	本	内面粉体:接合部品含む	物価資料	
ダクタイトル鉄管 直管	GX形 1種	φ100×4000	本	内面粉体:接合部品含む	物価資料	
ダクタイトル鉄管 直管	GX形 1種	φ150×5000	本	内面粉体:接合部品含む	物価資料	
ダクタイトル鉄管 直管	GX形 1種	φ200×5000	本	内面粉体:接合部品含む	物価資料	
ダクタイトル鉄管 直管	GX形 1種	φ250×5000	本	内面粉体:接合部品含む	物価資料	
ダクタイトル鉄管 直管	GX形 1種	φ300×6000	本	内面粉体:接合部品含む	物価資料	
ダクタイトル鉄管 直管	GX形 1種	φ350×6000	本	内面粉体:接合部品含む	180,130	
ダクタイトル鉄管 直管	GX形 1種	φ400×6000	本	内面粉体:接合部品含む	物価資料	
ダクタイトル鉄管 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	26,480	
ダクタイトル鉄管 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	34,160	
ダクタイトル鉄管 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	61,960	
ダクタイトル鉄管 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	81,350	
ダクタイトル鉄管 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	100,500	
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	126,820	
曲管	GX形 内面粉体	φ400×90°	個	ロックリング、ロックリングストップ含む	物価資料	
曲管	GX形 内面粉体	φ75×45°	個	ロックリング、ロックリングストップ含む	物価資料	
曲管	GX形 内面粉体	φ100×45°	個	ロックリング、ロックリングストップ含む	物価資料	
曲管	GX形 内面粉体	φ150×45°	個	ロックリング、ロックリングストップ含む	物価資料	
曲管	GX形 内面粉体	φ200×45°	個	ロックリング、ロックリングストップ含む	物価資料	
曲管	GX形 内面粉体	φ250×45°	個	ロックリング、ロックリングストップ含む	物価資料	







材料					
[名称]	[種別]	[規格]	[単位]	備考	単価
栓	GX形	φ250	個	直管用 接合材料含む	99,360
栓	GX形	φ300	個	直管用 接合材料含む	141,790
栓	GX形	φ400	個	直管用 接合材料含む	244,260
栓	GX形	φ75	個	異形管用 接合材料含む	21,420
栓	GX形	φ100	個	異形管用 接合材料含む	32,400
栓	GX形	φ150	個	異形管用 接合材料含む	41,500
栓	GX形	φ200	個	異形管用 接合材料含む	56,300
栓	GX形	φ250	個	異形管用 接合材料含む	72,860
栓	GX形	φ300	個	異形管用 接合材料含む	110,970
栓	GX形	φ400	個	異形管用 接合材料含む	154,420
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	21,830
ライナ	GX形 粉体塗装	φ400	個	ライナボード含む	物価資料
接合セット(異形管・ソフトシール并用)	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・ソフトシール并用)	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・ソフトシール并用)	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・ソフトシール并用)	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・ソフトシール并用)	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・ソフトシール并用)	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・ソフトシール并用)	GX形	φ350	個	ゴム輪、押輪、T頭B・N	15,100
接合セット(異形管・ソフトシール并用)	GX形	φ400	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		13,090
サシロリング	GX形	φ400	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
ゴム輪(直管用)	GX形	φ75	個		950
ゴム輪(直管用)	GX形	φ100	個		1,080
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		5,010
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		5,810
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	RRHVP	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	RRHVP	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	RRHVP	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

材料					
[名 称]	[種 別]	[規 格]	[単 位]	備考	単価
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ル管	HIVP	φ75	本	水道用(4M管)	物価資料
耐衝撃性硬質塩化ビニル管	HIVP	φ100	本	水道用(4M管)	物価資料
耐衝撃性硬質塩化ビニル管	HIVP	φ150	本	水道用(4M管)	物価資料
硬質塩化ビニル管	VP	φ65	本	水道用(4M管)	物価資料
硬質塩化ビニル管	VP	φ75	本	水道用(5M管)	物価資料
硬質塩化ビニル管	VP	φ100	本	水道用(5M管)	物価資料
硬質塩化ビニル管	VP	φ125	本	水道用(4M管)	物価資料
硬質塩化ビニル管	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
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
耐震NS形ソフトシール弁	FCD製 10K	φ350	基		物価資料
接合セット(異形管・ソフトシール弁用)	NS形 両受口(2口)用	φ350	個	押輪,T頭ホルトナット,ゴム輪,バックアップリング	42,910
GX形ソフトシール弁(受挿)	FCD製 10K	φ75	基	ロックリング、ロックリングストップ含む	物価資料
GX形ソフトシール弁(受挿)	FCD製 10K	φ100	基	ロックリング、ロックリングストップ含む	物価資料
GX形ソフトシール弁(受挿)	FCD製 10K	φ150	基	ロックリング、ロックリングストップ含む	物価資料
GX形ソフトシール弁(受挿)	FCD製 10K	φ200	基	ロックリング、ロックリングストップ含む	物価資料
GX形ソフトシール弁(受挿)	FCD製 10K	φ250	基	ロックリング、ロックリングストップ含む	物価資料
GX形ソフトシール弁(受挿)	FCD製 10K	φ300	基	ロックリング、ロックリングストップ含む	物価資料
GX形ソフトシール弁(両受)	FCD製 10K	φ75	基	ロックリング、ロックリングストップ含む	物価資料
GX形ソフトシール弁(両受)	FCD製 10K	φ100	基	ロックリング、ロックリングストップ含む	物価資料
GX形ソフトシール弁(両受)	FCD製 10K	φ150	基	ロックリング、ロックリングストップ含む	物価資料

材料						単価
[名 称]	[種 別]	[規 格]	[単 位]	備考		単価
GX形ソフトシール弁(両受)	FCD製 10K	φ200	基	ロックリング、ロックリングストップ含む		物価資料
GX形ソフトシール弁(両受)	FCD製 10K	φ250	基	ロックリング、ロックリングストップ含む		物価資料
GX形ソフトシール弁(両受)	FCD製 10K	φ300	基	ロックリング、ロックリングストップ含む		物価資料
GX形ソフトシール弁(両受)	FCD製 10K	φ350	基	ロックリング、ロックリングストップ含む		821,970
GX形ソフトシール弁(両受)	FCD製 10K	φ400	基	ロックリング、ロックリングストップ含む		物価資料
地下式消火栓	単口 内面粉体	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		85,000
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		91,290
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
ロケーティングワイヤー	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
RF形ガasket	7.5K	φ450	個			9,700
RF形ガasket	7.5K	φ500	個			10,890
RF形ガasket	7.5K	φ600	個			11,080
RF形ガasket	10K	φ75	個			1,440
RF形ガasket	10K	φ100	個			1,810
RF形ガasket	10K	φ150	個			2,620
RF形ガasket	10K	φ200	個			3,860
RF形ガasket	10K	φ250	個			4,600
RF形ガasket	10K	φ300	個			6,390
RF形ガasket	10K	φ350	個			8,960
RF形ガasket	10K	φ400	個			11,340
RF形ガasket	10K	φ450	個			15,690
RF形ガasket	10K	φ500	個			18,660
RF形ガasket	10K	φ600	個			20,340
フランジボルト・ナット	ステンレス	M16×75	本			510
フランジボルト・ナット	ステンレス	M16×80	本			530
フランジボルト・ナット	ステンレス	M20×85	本			1,070
フランジボルト・ナット	ステンレス	M22×95	本			1,550
フランジボルト・ナット	ステンレス	M24×110	本			2,150
フランジボルト・ナット	ステンレス	M24×120	本			2,230
フランジボルト・ナット	ステンレス	M30×130	本			5,350
フランジボルト・ナット	ステンレス	M30×140	本			5,580
フランジボルト・ナット	ステンレス	M30×150	本			5,800
フランジボルト・ナット	ステンレス	M30×160	本			6,030
フランジボルト・ナット	ステンレス	M16×65	本			470
フランジボルト・ナット	ステンレス	M20×75	本			990
フランジボルト・ナット	ステンレス	M22×85	本			1,480
フランジボルト・ナット	ステンレス	M24×100	本			2,030
フランジボルト・ナット	ステンレス	M30×110	本			4,910
フランジボルト・ナット	ステンレス	M30×120	本			5,130

材料					
[名称]	[種別]	[規格]	[単位]	備考	単価
フランジボルト・ナット	ステンレス	M36×140	本		8,550
フランジボルト・ナット	ステンレス	M36×150	本		9,090
フランジボルト・ナット	ステンレス	M36×170	本		9,810
GF形ガasket	7.5K	φ50	個		670
GF形ガasket	7.5K	φ75	個		690
GF形ガasket	7.5K	φ100	個		890
GF形ガasket	7.5K	φ150	個		1,240
GF形ガasket	7.5K	φ200	個		1,530
GF形ガasket	7.5K	φ250	個		1,730
GF形ガasket	7.5K	φ300	個		1,830
GF形ガasket	7.5K	φ350	個		2,770
GF形ガasket	7.5K	φ400	個		3,860
GF形ガasket	7.5K	φ450	個		4,700
GF形ガasket	7.5K	φ500	個		11,830
GF形ガasket	7.5K	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		3,960
消火栓用下箱	コンクリート製	350×550×100	個		5,310
消火栓用下箱	レジコン製(市承認型)	350×550×200 A	個		26,910
消火栓用下箱	レジコン製(市承認型)	350×550×100 B	個		9,180
消火栓用下箱	レジコン製(市承認型)	350×550×200 B	個		16,020
消火栓用下箱	レジコン製(市承認型)	350×550×400 C	個		24,840
消火栓用下箱	レジコン製(市承認型)	350×550×400 CN	個		26,640
消火栓用下箱	レジコン製(市承認型)	350×550×200 BC	個		15,120
消火栓用下箱	レジコン製(市承認型)	350×550×200 AC	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		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

材料					単価
[名称]	[種別]	[規格]	[単位]	備考	
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
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		14,280
フランジ短管	GF-GF 7.5K 粉体塗装	φ100 H=150	個		16,100
フランジ短管	GF-GF 7.5K 粉体塗装	φ150 H=150	個		20,150
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		14,960
フランジ短管	GF-GF 7.5K 粉体塗装	φ100 H=200	個		16,990
フランジ短管	GF-GF 7.5K 粉体塗装	φ150 H=200	個		21,440
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

材料					
[名称]	[種別]	[規格]	[単位]	備考	単価
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		21,690
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
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

材料					
[名称]	[種別]	[規格]	[単位]	備考	単価
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		430
径違いソケット	HI	φ50×φ25	個		物価資料
径違いソケット	HI	φ50×φ30	個		物価資料
径違いソケット	HI	φ50×φ40	個		物価資料
キャップ	VP	φ13	個		物価資料
キャップ	VP	φ20	個		物価資料
キャップ	VP	φ25	個		物価資料
キャップ	VP	φ30	個		物価資料
キャップ	VP	φ40	個		物価資料
キャップ	VP	φ50	個		物価資料
キャップ	HI	φ13	個		物価資料
キャップ	HI	φ20	個		物価資料
キャップ	HI	φ25	個		物価資料
キャップ	HI	φ30	個		物価資料
キャップ	HI	φ40	個		物価資料
キャップ	HI	φ50	個		物価資料
メタル入りバルブソケット	HI	φ13	個		物価資料
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

材料					単価
[名 称]	[種 別]	[規 格]	[単 位]	備考	
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
規格型メーター用ソケット	PP	φ13	個		1,740
規格型メーター用ソケット	PP	φ20	個		2,480
規格型メーター用ソケット	PP	φ25	個		3,350
ソケット	PP	φ13	個		1,890
ソケット	PP	φ20	個		2,720
ソケット	PP	φ25	個		3,470
ソケット	PP	φ30	個		6,880
ソケット	PP	φ40	個		9,220
ソケット	PP	φ50	個		13,280
エルボ	PP	φ13×90°	個		2,110
エルボ	PP	φ20×90°	個		3,140
エルボ	PP	φ25×90°	個		4,460
エルボ	PP	φ30×90°	個		8,200
エルボ	PP	φ40×90°	個		10,890
エルボ	PP	φ50×90°	個		16,700
PEP×LP継手	PP	φ13	個		1,380
PEP×LP継手	PP	φ20	個		1,980
PEP×LP継手	PP	φ25	個		2,640
PEP×VP継手	PP	φ13	個		2,170
PEP×VP継手	PP	φ20	個		3,200
PEP×VP継手	PP	φ25	個		4,510
パイプエンド	(キャップ)PP	φ13	個		1,450
パイプエンド	(キャップ)PP	φ20	個		1,980
パイプエンド	(キャップ)PP	φ25	個		2,600
パイプエンド	(キャップ)PP	φ30	個		4,550
パイプエンド	(キャップ)PP	φ40	個		6,120
パイプエンド	(キャップ)PP	φ50	個		8,980
チーズ	PP	φ13×φ13	個		3,300
チーズ	PP	φ20×φ20	個		5,010
チーズ	PP	φ25×φ13	個		5,540
チーズ	PP	φ25×φ20	個		6,000
チーズ	PP	φ25×φ25	個		6,660
チーズ	PP	φ30×φ13	個		10,890
チーズ	PP	φ30×φ20	個		11,770
チーズ	PP	φ30×φ25	個		12,340
チーズ	PP	φ30×φ30	個		12,700
チーズ	PP	φ40×φ13	個		14,110
チーズ	PP	φ40×φ20	個		14,580
チーズ	PP	φ40×φ25	個		15,080
チーズ	PP	φ40×φ30	個		17,190
チーズ	PP	φ40×φ40	個		17,990
チーズ	PP	φ50×φ13	個		19,090
チーズ	PP	φ50×φ20	個		19,730
チーズ	PP	φ50×φ25	個		20,500
チーズ	PP	φ50×φ30	個		22,820
チーズ	PP	φ50×φ40	個		24,190
チーズ	PP	φ50×φ50	個		24,430
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)	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



材料					
[名称]	[種別]	[規格]	[単位]	備考	単価
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
コア一体形チーズ	PP(コア一体形)	φ50×40	個		29,130
コア一体形チーズ	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	ガイドナットHシモク付き	φ13	個	PP継手(コア一体形)	2,760
コア一体型PP×VP継手	ガイドナットHシモク付き	φ20	個	PP継手(コア一体形)	3,690
コア一体型PP×VP継手	ガイドナットHシモク付き	φ25	個	PP継手(コア一体形)	5,210
コア一体型PP×VP継手	ガイドナットHシモク付き	φ30	個	PP継手(コア一体形)	8,820
コア一体型PP×VP継手	ガイドナットHシモク付き	φ40	個	PP継手(コア一体形)	12,400
コア一体型PP×VP継手	ガイドナットHシモク付き	φ50	個	PP継手(コア一体形)	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	フレンエンド	φ50	本	5m/本(JWWA K 144)	物価資料
水道配水用ポリエチレン管	フレンエンド	φ75	本	5m/本(JWWA K 144)	物価資料
水道配水用ポリエチレン管	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	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	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
チーズ(スピゴット継手)	HPPE	φ50×φ50	個	JWWA K 145	物価資料
片受チーズ	HPPE	φ50×φ50	個	JWWA K 145	12,960
両受チーズ	HPPE	φ50×φ50	個	JWWA K 145	物価資料
両受チーズ	HPPE	φ75×φ75	個	JWWA K 145	物価資料
両受チーズ	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	φ50 600H	個	JWWA K 145	物価資料
片受Sバンド	HPPE	φ75 300H	個	JWWA K 145	物価資料
片受Sバンド	HPPE	φ75 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
両挿口付鋳鉄製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
ダクタイル鋳鉄管・配ポリ継手	NS形挿口×配ポリ挿口	φ75×φ50	個	異種管継手	36,270

材料						単価
[名称]	[種別]	[規格]	[単位]	備考		
ダクタイトル鑄鉄管・配ポリ継手	NS形挿口×配ポリ挿口	Φ100×Φ50	個	異種管継手	54,720	
ダクタイトル鑄鉄管・配ポリ継手	GX形挿口×配ポリ挿口	Φ75×Φ50	個	異種管継手	40,650	
ダクタイトル鑄鉄管・配ポリ継手	GX形挿口×配ポリ挿口	Φ100×Φ50	個	異種管継手	61,040	
ダクタイトル鑄鉄管・配ポリ継手	K形挿口×配ポリ挿口	Φ75×Φ50	個	異種管継手	35,010	
ダクタイトル鑄鉄管・配ポリ継手	K形挿口×配ポリ挿口	Φ100×Φ50	個	異種管継手	52,830	
ダクタイトル鑄鉄管・配ポリ継手	GX形挿口×配ポリ挿口	Φ75×Φ75	個	異種管継手	26,820	
ダクタイトル鑄鉄管・配ポリ継手	GX形挿口×配ポリ挿口	Φ100×Φ75	個	異種管継手	62,030	
ダクタイトル鑄鉄管・配ポリ継手	K形挿口×配ポリ挿口	Φ75×Φ75	個	異種管継手	21,180	
ダクタイトル鑄鉄管・配ポリ継手	K形挿口×配ポリ挿口	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	(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		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(給水ポリ)	φ50	基	7.5K	75,120	
ソフトシール弁(MFジョイント形)	配水用ポリ×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	

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	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		13,590	
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		7,920	
FRP製量水器ボックス	鳥取市承認型 底板付き	C相当	個		11,070	
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		1,740	
保温チューブ	(ノリ付 厚20m/m)	φ50	本		1,980	
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	

材料					
[名 称]	[種 別]	[規 格]	[単 位]	備考	単価
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
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
(配水ポリ×給水ポリ)用ソケット	SKX	φ50	個	インコア付	7,710
(配水ポリ×給水ポリ)用ソケット	SKX	φ50×φ25	個	インコア付	7,200
(配水ポリ×給水ポリ)用ソケット	SKX	φ50×φ30	個	インコア付	7,570
(配水ポリ×給水ポリ)用ソケット	SKX	φ50×φ40	個	インコア付	7,670
(配水ポリ×VP)用ソケット	SKX	φ50	個	インコア付	7,710
(配水ポリ×VP)用ソケット	SKX	φ50×φ25	個	インコア付	7,200
(配水ポリ×VP)用ソケット	SKX	φ50×φ30	個	インコア付	7,570
(配水ポリ×VP)用ソケット	SKX	φ50×φ40	個	インコア付	7,670
(給水ポリ×VP)用ソケット	SKX	φ13	個		1,540
(給水ポリ×VP)用ソケット	SKX	φ20	個		1,800
(給水ポリ×VP)用ソケット	SKX	φ25	個		2,360
(給水ポリ×VP)用ソケット	SKX	φ25×φ20	個		2,410
(給水ポリ×VP)用ソケット	SKX	φ30	個		3,500
(給水ポリ×VP)用ソケット	SKX	φ30×φ20	個		2,970
(給水ポリ×VP)用ソケット	SKX	φ30×φ25	個		3,190
(給水ポリ×VP)用ソケット	SKX	φ40	個		3,690
(給水ポリ×VP)用ソケット	SKX	φ40×φ20	個		3,380
(給水ポリ×VP)用ソケット	SKX	φ40×φ25	個		3,720
(給水ポリ×VP)用ソケット	SKX	φ40×φ30	個		4,030
(給水ポリ×VP)用ソケット	SKX	φ50	個		4,930
(給水ポリ×VP)用ソケット	SKX	φ50×φ20	個		4,380
(給水ポリ×VP)用ソケット	SKX	φ50×φ25	個		4,600
(給水ポリ×VP)用ソケット	SKX	φ50×φ30	個		5,010
(給水ポリ×VP)用ソケット	SKX	φ50×φ40	個		5,200
(給水ポリ×LP)用ソケット	SKX	φ20×φ13	個	インコア含む	1,890
(給水ポリ×LP)用ソケット	SKX	φ20×φ20	個	"	2,220
(給水ポリ×LP)用ソケット	SKX	φ20×φ25	個	"	2,770
(給水ポリ×LP)用ソケット	SKX	φ25×φ13	個	"	2,310
(給水ポリ×LP)用ソケット	SKX	φ25×φ20	個	"	2,410
(給水ポリ×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		4,680
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
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

材料					単価
[名 称]	[種 別]	[規 格]	[単 位]	備考	
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
(給水ポリ×VP)用SKエルボ	SKX	φ20×90°	個		2,100
(給水ポリ×VP)用SKエルボ	SKX	φ25×90°	個		3,060
(給水ポリ×VP)用SKエルボ	SKX	φ30×90°	個		4,430
(給水ポリ×VP)用SKエルボ	SKX	φ40×90°	個		4,910
(給水ポリ×VP)用SKエルボ	SKX	φ50×90°	個		6,940
サドル分水栓	鋳鉄管用	φ75×φ13	個	JWWA B 117	12,780
サドル分水栓	鋳鉄管用	φ75×φ20	個	JWWA B 117密着コア無し	物価資料
サドル分水栓	鋳鉄管用	φ75×φ25	個	JWWA B 117密着コア無し	物価資料
サドル分水栓	鋳鉄管用	φ75×φ30	個	JWWA B 117	物価資料
サドル分水栓	鋳鉄管用	φ75×φ40	個	JWWA B 117	物価資料
サドル分水栓	鋳鉄管用	φ75×φ50	個	JWWA B 117	49,870
サドル分水栓	鋳鉄管用	φ100×φ13	個	JWWA B 117	13,400
サドル分水栓	鋳鉄管用	φ100×φ20	個	JWWA B 117密着コア無し	物価資料
サドル分水栓	鋳鉄管用	φ100×φ25	個	JWWA B 117密着コア無し	物価資料
サドル分水栓	鋳鉄管用	φ100×φ30	個	JWWA B 117	物価資料
サドル分水栓	鋳鉄管用	φ100×φ40	個	JWWA B 117	物価資料
サドル分水栓	鋳鉄管用	φ100×φ50	個	JWWA B 117	物価資料
サドル分水栓	鋳鉄管用	φ150×φ13	個	JWWA B 117	15,270
サドル分水栓	鋳鉄管用	φ150×φ20	個	JWWA B 117密着コア無し	物価資料
サドル分水栓	鋳鉄管用	φ150×φ25	個	JWWA B 117密着コア無し	物価資料
サドル分水栓	鋳鉄管用	φ150×φ30	個	JWWA B 117	物価資料
サドル分水栓	鋳鉄管用	φ150×φ40	個	JWWA B 117	物価資料
サドル分水栓	鋳鉄管用	φ150×φ50	個	JWWA B 117	物価資料
サドル分水栓	鋳鉄管用	φ200×φ13	個	JWWA B 117	23,670
サドル分水栓	鋳鉄管用	φ200×φ20	個	JWWA B 117密着コア無し	物価資料
サドル分水栓	鋳鉄管用	φ200×φ25	個	JWWA B 117密着コア無し	物価資料
サドル分水栓	鋳鉄管用	φ200×φ30	個	JWWA B 117	物価資料
サドル分水栓	鋳鉄管用	φ200×φ40	個	JWWA B 117	物価資料
サドル分水栓	鋳鉄管用	φ200×φ50	個	JWWA B 117	物価資料
サドル分水栓	鋳鉄管用	φ250×φ13	個	JWWA B 117	26,630
サドル分水栓	鋳鉄管用	φ250×φ20	個	JWWA B 117密着コア無し	物価資料
サドル分水栓	鋳鉄管用	φ250×φ25	個	JWWA B 117密着コア無し	物価資料
サドル分水栓	鋳鉄管用	φ250×φ30	個	JWWA B 117	物価資料
サドル分水栓	鋳鉄管用	φ250×φ40	個	JWWA B 117	物価資料
サドル分水栓	鋳鉄管用	φ250×φ50	個	JWWA B 117	物価資料
サドル分水栓	鋳鉄管用	φ300×φ13	個	JWWA B 117	29,630
サドル分水栓	鋳鉄管用	φ300×φ20	個	JWWA B 117密着コア無し	物価資料
サドル分水栓	鋳鉄管用	φ300×φ25	個	JWWA B 117密着コア無し	物価資料
サドル分水栓	鋳鉄管用	φ300×φ30	個	JWWA B 117	物価資料
サドル分水栓	鋳鉄管用	φ300×φ40	個	JWWA B 117	物価資料
サドル分水栓	鋳鉄管用	φ300×φ50	個	JWWA B 117	物価資料
サドル分水栓	鋳鉄管用	φ350×φ13	個	JWWA B 117	31,540
サドル分水栓	鋳鉄管用	φ350×φ20	個	JWWA B 117密着コア無し	物価資料
サドル分水栓	鋳鉄管用	φ350×φ25	個	JWWA B 117密着コア無し	物価資料
サドル分水栓	鋳鉄管用	φ350×φ30	個	JWWA B 117	物価資料
サドル分水栓	鋳鉄管用	φ350×φ40	個	JWWA B 117	物価資料
サドル分水栓	鋳鉄管用	φ350×φ50	個	JWWA B 117	物価資料
サドル分水栓	鋳鉄管用	φ400×φ13	個	JWWA B 117	78,840
サドル分水栓	鋳鉄管用	φ400×φ20	個	JWWA B 117密着コア無し	52,870
サドル分水栓	鋳鉄管用	φ400×φ25	個	JWWA B 117密着コア無し	56,070
サドル分水栓	鋳鉄管用	φ400×φ30	個	JWWA B 117	73,440
サドル分水栓	鋳鉄管用	φ400×φ40	個	JWWA B 117	79,990
サドル分水栓	鋳鉄管用	φ400×φ50	個	JWWA B 117	88,510
サドル分水栓	鋳鉄管用	φ450×φ13	個	JWWA B 117	90,550
サドル分水栓	鋳鉄管用	φ450×φ20	個	JWWA B 117密着コア無し	90,990
サドル分水栓	鋳鉄管用	φ450×φ25	個	JWWA B 117密着コア無し	93,600
サドル分水栓	鋳鉄管用	φ450×φ30	個	JWWA B 117	101,170
サドル分水栓	鋳鉄管用	φ450×φ40	個	JWWA B 117	107,720
サドル分水栓	鋳鉄管用	φ450×φ50	個	JWWA B 117	116,990
密着コア	鋳鉄管用	φ20	個		1,070
密着コア	鋳鉄管用	φ25	個		1,200
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

材料					
[名 称]	[種 別]	[規 格]	[単 位]	備考	単価
サドル分水栓	VP・SP用	φ150×φ40	個	JWWA B 117	物価資料
サドル分水栓	VP・SP用	φ150×φ50	個	JWWA B 117	物価資料
鋳鉄サドル付分水栓	配水ボリ用	φ50×φ20	個		15,780
鋳鉄サドル付分水栓	配水ボリ用	φ50×φ25	個		17,270
鋳鉄サドル付分水栓	配水ボリ用	φ75×φ20	個		16,870
鋳鉄サドル付分水栓	配水ボリ用	φ75×φ25	個		18,240
鋳鉄サドル付分水栓	配水ボリ用	φ75×φ40	個		38,650
EFサドル付分水栓	配水ボリ用	φ50×φ20	個		27,430
EFサドル付分水栓	配水ボリ用	φ50×φ25	個		28,650
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		900
断水ゴマ		φ13	個		610
断水ゴマ		φ20	個		830
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	510,000
伸縮可撓管 受挿し(H=300)	GX形 ボール式	φ100	基	接合部品含む	589,900
伸縮可撓管 受挿し(H=300)	GX形 ボール式	φ150	基	接合部品含む	808,350
伸縮可撓管 受挿し(H=300)	GX形 ボール式	φ200	基	接合部品含む	996,200
伸縮可撓管 受挿し(H=300)	GX形 ボール式	φ250	基	接合部品含む	1,276,700
伸縮可撓管 両受(H=300)	GX形 ボール式	φ75	基	接合部品含む	538,900
伸縮可撓管 両受(H=300)	GX形 ボール式	φ100	基	接合部品含む	628,150
伸縮可撓管 両受(H=300)	GX形 ボール式	φ150	基	接合部品含む	845,750
伸縮可撓管 両受(H=300)	GX形 ボール式	φ200	基	接合部品含む	1,032,750
伸縮可撓管 両受(H=300)	GX形 ボール式	φ250	基	接合部品含む	1,317,500
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