

材 料 単 価 表 (公 開 用)

単価適用日 R7. 10. 20

注意

- 本単価表は設計書の単価適用日がR7. 10. 20と記載のものに適用する。
- 本単価表は長岡市水道局発注工事の積算のために作成されたものであり、個々の契約における単価について拘束するものではない。
- 本単価表記載の単価については消費税等相当額を含んでいない。
- 本単価表記載の設計書コード及び名称、種別、単位は設計図書において同一のものを採用していても一致しない場合がある。
- 採用単価欄が空欄のものについては決定価格根拠欄に刊行物の記載があれば刊行物によるものであり、空欄であれば各工事の設計書で採用単価を示す。
- 本単価表の使用、あるいは使用不能における結果として生じた直接的・間接的な損害・損失等に関しては、一切の責任は負わない。

品名	寸法	設計書 コード	設計書 名称/種別/単位	採用単価 根拠	採用単価	
GX形鑄鉄管1種管球ネジ粉体 ※接合材料価格を含む	75	TDA0407500	球ネジ管 GX形直管1種/φ75mm×4m球ネジ管/本	建設物価、積算資料		
	100	TDA0410000	球ネジ管 GX形直管1種/φ100mm×4m球ネジ管/本	建設物価、積算資料		
	150	TDA0415000	球ネジ管 GX形直管1種/φ150mm×5m球ネジ管/本	建設物価、積算資料		
	200	TDA0420000	球ネジ管 GX形直管1種/φ200mm×5m球ネジ管/本	建設物価、積算資料		
	250	TDA0425000	球ネジ管 GX形直管1種/φ250mm×5m球ネジ管/本	建設物価、積算資料		
	300	TDA0430000	球ネジ管 GX形直管1種/φ300mm×6m球ネジ管/本	建設物価、積算資料		
	350	TDA0435000	球ネジ管 GX形直管1種/φ350mm×6m球ネジ管/本	建設物価、積算資料		
	400	TDA0440000	球ネジ管 GX形直管1種/φ400mm×6m球ネジ管/本	建設物価、積算資料		
	GX形鑄鉄管S種管球ネジ粉体 ※接合材料価格を含む	75	TDA0607500	球ネジ管 GX形直管S種/φ75mm×4m球ネジ管/本	建設物価、積算資料	
		100	TDA0610000	球ネジ管 GX形直管S種/φ100mm×4m球ネジ管/本	建設物価、積算資料	
150		TDA0615000	球ネジ管 GX形直管S種/φ150mm×5m球ネジ管/本	建設物価、積算資料		
200		TDA0620000	球ネジ管 GX形直管S種/φ200mm×5m球ネジ管/本	建設物価、積算資料		
250		TDA0625000	球ネジ管 GX形直管S種/φ250mm×5m球ネジ管/本	建設物価、積算資料		
300		TDA0630000	球ネジ管 GX形直管S種/φ300mm×6m球ネジ管/本	建設物価、積算資料		
350		TDA0635000	球ネジ管 GX形直管S種/φ350mm×6m球ネジ管/本	建設物価、積算資料		
400		TDA0640000	球ネジ管 GX形直管S種/φ400mm×6m球ネジ管/本	建設物価、積算資料		
異形管 (GX形) 名称						
二受T字管 75×		75	TDAA207500	球ネジ管 GX形二受T字管/φ75mm×φ75mm/個	建設物価、積算資料	
二受T字管 100×	75	TDAA210000	球ネジ管 GX形二受T字管/φ100mm×φ75mm/個	建設物価、積算資料		
	100	TDAA210100	球ネジ管 GX形二受T字管/φ100mm×φ100mm/個	建設物価、積算資料		
二受T字管 150×	75	TDAA215000	球ネジ管 GX形二受T字管/φ150mm×φ75mm/個	建設物価、積算資料		
	100	TDAA215100	球ネジ管 GX形二受T字管/φ150mm×φ100mm/個	建設物価、積算資料		
	150	TDAA215200	球ネジ管 GX形二受T字管/φ150mm×φ150mm/個	建設物価、積算資料		
二受T字管 200×	100	TDAA220000	球ネジ管 GX形二受T字管/φ200mm×φ100mm/個	建設物価、積算資料		
	150	TDAA220100	球ネジ管 GX形二受T字管/φ200mm×φ150mm/個	建設物価、積算資料		
	200	TDAA220200	球ネジ管 GX形二受T字管/φ200mm×φ200mm/個	建設物価、積算資料		
二受T字管 250×	100	TDAA225000	球ネジ管 GX形二受T字管/φ250mm×φ100mm/個	建設物価、積算資料		
	150	TDAA225100	球ネジ管 GX形二受T字管/φ250mm×φ150mm/個	建設物価、積算資料		
	250	TDAA225200	球ネジ管 GX形二受T字管/φ250mm×φ250mm/個	建設物価、積算資料		
二受T字管 300×	100	TDAA230000	球ネジ管 GX形二受T字管/φ300mm×φ100mm/個	建設物価、積算資料		
	150	TDAA230100	球ネジ管 GX形二受T字管/φ300mm×φ150mm/個	建設物価、積算資料		
	200	TDAA230200	球ネジ管 GX形二受T字管/φ300mm×φ200mm/個	建設物価、積算資料		
二受T字管 350×	300	TDAA230300	球ネジ管 GX形二受T字管/φ300mm×φ300mm/個	建設物価、積算資料		
	250	TDAA235000	球ネジ管 GX形二受T字管/φ350mm×φ250mm/個	建設物価、積算資料		
	350	TDAA235100	球ネジ管 GX形二受T字管/φ350mm×φ350mm/個	建設物価、積算資料		
二受T字管 400×	300	TDAA240000	球ネジ管 GX形二受T字管/φ400mm×φ300mm/個	建設物価、積算資料		
	400	TDAA240100	球ネジ管 GX形二受T字管/φ400mm×φ400mm/個	建設物価、積算資料		
受挿し片落管 100×	75	TDAB110000	球ネジ管 GX形受挿片落管/φ100mm×φ75mm/個	建設物価、積算資料		
受挿し片落管 150×	100	TDAB115000	球ネジ管 GX形受挿片落管/φ150mm×φ100mm/個	建設物価、積算資料		

品名		寸法	設計書 コード	設計書 名称/種別/単位	採用単価 根拠	採用単価
61	受挿し片落管 200×					
62		150	TDAB120100	ｸﾞｯｸﾞﾙ管 GX形受挿片落管/φ200mm×φ150mm/個	建設物価、積算資料	
63						
64	受挿し片落管 250×					
65		200	TDAB125200	ｸﾞｯｸﾞﾙ管 GX形受挿片落管/φ250mm×φ200mm/個	建設物価、積算資料	
66						
67	受挿し片落管 300×					
68		100	TDAB130000	ｸﾞｯｸﾞﾙ管 GX形受挿片落管/φ300mm×φ100mm/個	建設物価、積算資料	
69		150	TDAB130100	ｸﾞｯｸﾞﾙ管 GX形受挿片落管/φ300mm×φ150mm/個	建設物価、積算資料	
70		200	TDAB130200	ｸﾞｯｸﾞﾙ管 GX形受挿片落管/φ300mm×φ200mm/個	建設物価、積算資料	
71		250	TDAB130300	ｸﾞｯｸﾞﾙ管 GX形受挿片落管/φ300mm×φ250mm/個	建設物価、積算資料	
72	受挿し片落管 350×					
73		150	TDAB135000	ｸﾞｯｸﾞﾙ管 GX形受挿片落管/φ350mm×φ150mm/個	建設物価、積算資料	
74		200	TDAB135100	ｸﾞｯｸﾞﾙ管 GX形受挿片落管/φ350mm×φ200mm/個	建設物価、積算資料	
75		250	TDAB135200	ｸﾞｯｸﾞﾙ管 GX形受挿片落管/φ350mm×φ250mm/個	建設物価、積算資料	
76		300	TDAB135300	ｸﾞｯｸﾞﾙ管 GX形受挿片落管/φ350mm×φ300mm/個	建設物価、積算資料	
77	受挿し片落管 400×					
78		200	TDAB140100	ｸﾞｯｸﾞﾙ管 GX形受挿片落管/φ400mm×φ200mm/個	建設物価、積算資料	
79		300	TDAB140300	ｸﾞｯｸﾞﾙ管 GX形受挿片落管/φ400mm×φ300mm/個	建設物価、積算資料	
80		350	TDAB140350	ｸﾞｯｸﾞﾙ管 GX形受挿片落管/φ400mm×φ350mm/個	積算資料	
81	挿し受片落管 100×					
82		75	TDAB210000	ｸﾞｯｸﾞﾙ管 GX形挿受片落管/φ100mm×φ75mm/個	建設物価、積算資料	
83						
84						
85	挿し受片落管 150×					
86		100	TDAB215000	ｸﾞｯｸﾞﾙ管 GX形挿受片落管/φ150mm×φ100mm/個	建設物価、積算資料	
87						
88						
89	挿し受片落管 200×					
90		150	TDAB220100	ｸﾞｯｸﾞﾙ管 GX形挿受片落管/φ200mm×φ150mm/個	建設物価、積算資料	
91						
92	挿し受片落管 250×					
93		200	TDAB225200	ｸﾞｯｸﾞﾙ管 GX形挿受片落管/φ250mm×φ200mm/個	建設物価、積算資料	
94						
95						
96	挿し受片落管 300×					
97		100	TDAB230000	ｸﾞｯｸﾞﾙ管 GX形挿受片落管/φ300mm×φ100mm/個	建設物価、積算資料	
98		150	TDAB230100	ｸﾞｯｸﾞﾙ管 GX形挿受片落管/φ300mm×φ150mm/個	建設物価、積算資料	
99		200	TDAB230200	ｸﾞｯｸﾞﾙ管 GX形挿受片落管/φ300mm×φ200mm/個	建設物価、積算資料	
100		250	TDAB230300	ｸﾞｯｸﾞﾙ管 GX形挿受片落管/φ300mm×φ250mm/個	建設物価、積算資料	
101	挿し受片落管 350×					
102		150	TDAB235000	ｸﾞｯｸﾞﾙ管 GX形挿受片落管/φ350mm×φ150mm/個	建設物価、積算資料	
103		200	TDAB235100	ｸﾞｯｸﾞﾙ管 GX形挿受片落管/φ350mm×φ200mm/個	建設物価、積算資料	
104		250	TDAB235200	ｸﾞｯｸﾞﾙ管 GX形挿受片落管/φ350mm×φ250mm/個	建設物価、積算資料	
105		300	TDAB235300	ｸﾞｯｸﾞﾙ管 GX形挿受片落管/φ350mm×φ300mm/個	建設物価、積算資料	
106	挿し受片落管 400×					
107		200	TDAB240100	ｸﾞｯｸﾞﾙ管 GX形挿受片落管/φ400mm×φ200mm/個	建設物価、積算資料	
108		300	TDAB240300	ｸﾞｯｸﾞﾙ管 GX形挿受片落管/φ400mm×φ300mm/個	建設物価、積算資料	
109	ﾌﾞﾗｯｸﾞ 付T字管 形式2 (GF) 75×					
110		75	TDAG207500	ﾌﾞﾗｯｸﾞ管 GX形ﾌﾞﾗｯｸﾞ付T字管 GF形/φ75mm×φ75mm 7.5K/個	建設物価、積算資料	
111						
112						
113	ﾌﾞﾗｯｸﾞ 付T字管 形式2 (GF) 100×					
114		75	TDAG210000	ﾌﾞﾗｯｸﾞ管 GX形ﾌﾞﾗｯｸﾞ付T字管 GF形/φ100mm×φ75mm 7.5K/個	建設物価、積算資料	
115						
116	ﾌﾞﾗｯｸﾞ 付T字管 形式2 (GF) 150×					
117		75	TDAG215000	ﾌﾞﾗｯｸﾞ管 GX形ﾌﾞﾗｯｸﾞ付T字管 GF形/φ150mm×φ75mm 7.5K/個	建設物価、積算資料	
118		100				
119						
120						

品名	寸法	設計書 コード	設計書 名称/種別/単位	採用単価 根拠	採用単価
121 122 123 124 フッソ付T字管 形式2 (GF) 200×	75	TDAG220000	フッソ管 GX形F付T字管 GF形/φ200mm×φ75mm 7.5K/個	建設物価、積算資料	
	100				
125 126 127 128 フッソ付T字管 形式2 (GF) 250×	75	TDAG225000	フッソ管 GX形F付T字管 GF形/φ250mm×φ75mm 7.5K/個	建設物価、積算資料	
	100				
129 130 131 132 フッソ付T字管 形式2 (GF) 300×	75	TDAG230000	フッソ管 GX形F付T字管 GF形/φ300mm×φ75mm 7.5K/個	建設物価、積算資料	
	100	TDAG230100	フッソ管 GX形F付T字管 GF形/φ300mm×φ100mm 7.5K/個	建設物価、積算資料	
	75(10K)			見積	125,000
	100(10K)			見積	130,000
133 134 135 136 フッソ付T字管 形式2 (GF) 350×	75	TDAG235000	フッソ管 GX形F付T字管 GF形/φ350mm×φ75mm 7.5K/個	建設物価、積算資料	
	100	TDAG235100	フッソ管 GX形F付T字管 GF形/φ350mm×φ100mm 7.5K/個	建設物価、積算資料	
	75(10K)			見積	144,000
	100(10K)			見積	149,000
137 138 139 140 7.5K フッソ付T字管 形式2 (GF) 400×	75	TDAG240000	フッソ管 GX形F付T字管 GF形/φ400mm×φ75mm 7.5K/個	建設物価、積算資料	
	100	TDAG240100	フッソ管 GX形F付T字管 GF形/φ400mm×φ100mm 7.5K/個	建設物価、積算資料	
	75(10K)			見積	156,000
	100(10K)			見積	163,000
141 142 143 144 排水T字管	300×100	TDAJ130000	フッソ管 GX形 排水T字管/φ300mm×φ100mm/個	建設物価、積算資料	
	350×150	TDAJ135000	フッソ管 GX形 排水T字管/φ350mm×φ150mm/個	建設物価、積算資料	
	400×150	TDAJ140000	フッソ管 GX形 排水T字管/φ400mm×φ150mm/個	建設物価、積算資料	
145 146 147 148 149 150 151 152 153 90° 曲管	75	TDAC107500	フッソ管 GX形90° 曲管/φ75mm/個	建設物価、積算資料	
	100	TDAC110000	フッソ管 GX形90° 曲管/φ100mm/個	建設物価、積算資料	
	150	TDAC115000	フッソ管 GX形90° 曲管/φ150mm/個	建設物価、積算資料	
	200	TDAC120000	フッソ管 GX形90° 曲管/φ200mm/個	建設物価、積算資料	
	250	TDAC125000	フッソ管 GX形90° 曲管/φ250mm/個	建設物価、積算資料	
	300	TDAC130000	フッソ管 GX形90° 曲管/φ300mm/個	建設物価、積算資料	
	350	TDAC135000	フッソ管 GX形90° 曲管/φ350mm/個	建設物価、積算資料	
	400	TDAC140000	フッソ管 GX形90° 曲管/φ400mm/個	建設物価、積算資料	
154 155 156 157 158 159 160 161 45° 曲管	75	TDAC207500	フッソ管 GX形45° 曲管/φ75mm/個	建設物価、積算資料	
	100	TDAC210000	フッソ管 GX形45° 曲管/φ100mm/個	建設物価、積算資料	
	150	TDAC215000	フッソ管 GX形45° 曲管/φ150mm/個	建設物価、積算資料	
	200	TDAC220000	フッソ管 GX形45° 曲管/φ200mm/個	建設物価、積算資料	
	250	TDAC225000	フッソ管 GX形45° 曲管/φ250mm/個	建設物価、積算資料	
	300	TDAC230000	フッソ管 GX形45° 曲管/φ300mm/個	建設物価、積算資料	
	350	TDAC235000	フッソ管 GX形45° 曲管/φ350mm/個	建設物価、積算資料	
	400	TDAC240000	フッソ管 GX形45° 曲管/φ400mm/個	建設物価、積算資料	
162 163 164 165 166 167 168 169 45° 両受曲管	75	TDAD207500	フッソ管 GX形両受45° 曲管/φ75mm/個	建設物価、積算資料	
	100	TDAD210000	フッソ管 GX形両受45° 曲管/φ100mm/個	建設物価、積算資料	
	150	TDAD215000	フッソ管 GX形両受45° 曲管/φ150mm/個	建設物価、積算資料	
	200	TDAD220000	フッソ管 GX形両受45° 曲管/φ200mm/個	建設物価、積算資料	
	250	TDAD225000	フッソ管 GX形両受45° 曲管/φ250mm/個	建設物価、積算資料	
	300	TDAD230000	フッソ管 GX形両受45° 曲管/φ300mm/個	建設物価、積算資料	
	350	TDAD235000	フッソ管 GX形両受45° 曲管/φ350mm/個	建設物価、積算資料	
	400	TDAD240000	フッソ管 GX形両受45° 曲管/φ400mm/個	建設物価、積算資料	
170 171 172 173 174 175 176 177 22° 1/2曲管	75	TDAC307500	フッソ管 GX形22 1/2° 曲管/φ75mm/個	建設物価、積算資料	
	100	TDAC310000	フッソ管 GX形22 1/2° 曲管/φ100mm/個	建設物価、積算資料	
	150	TDAC315000	フッソ管 GX形22 1/2° 曲管/φ150mm/個	建設物価、積算資料	
	200	TDAC320000	フッソ管 GX形22 1/2° 曲管/φ200mm/個	建設物価、積算資料	
	250	TDAC325000	フッソ管 GX形22 1/2° 曲管/φ250mm/個	建設物価、積算資料	
	300	TDAC330000	フッソ管 GX形22 1/2° 曲管/φ300mm/個	建設物価、積算資料	
	350	TDAC335000	フッソ管 GX形22 1/2° 曲管/φ350mm/個	建設物価、積算資料	
400	TDAC340000	フッソ管 GX形22 1/2° 曲管/φ400mm/個	建設物価、積算資料		

	品名	寸法	設計書 コード	設計書 名称/種別/単位	採用単価 根拠	採用単価	
178	2 2° 1/2両受曲管	75	TDAD307500	ｸﾞｸﾞｲﾙ管 GX形両受22 1/2° 曲管/φ75mm/個	建設物価、積算資料		
179		100	TDAD310000	ｸﾞｸﾞｲﾙ管 GX形両受22 1/2° 曲管/φ100mm/個	建設物価、積算資料		
180		150	TDAD315000	ｸﾞｸﾞｲﾙ管 GX形両受22 1/2° 曲管/φ150mm/個	建設物価、積算資料		
181		200	TDAD320000	ｸﾞｸﾞｲﾙ管 GX形両受22 1/2° 曲管/φ200mm/個	建設物価、積算資料		
182		250	TDAD325000	ｸﾞｸﾞｲﾙ管 GX形両受22 1/2° 曲管/φ250mm/個	建設物価、積算資料		
183		300	TDAD330000	ｸﾞｸﾞｲﾙ管 GX形両受22 1/2° 曲管/φ300mm/個	建設物価、積算資料		
184		350	TDAD335000	ｸﾞｸﾞｲﾙ管 GX形両受22 1/2° 曲管/φ350mm/個	建設物価、積算資料		
185		400	TDAD340000	ｸﾞｸﾞｲﾙ管 GX形両受22 1/2° 曲管/φ400mm/個	建設物価、積算資料		
186		1 1° 1/4曲管	75	TDAC407500	ｸﾞｸﾞｲﾙ管 GX形11 1/4° 曲管/φ75mm/個	建設物価、積算資料	
187			100	TDAC410000	ｸﾞｸﾞｲﾙ管 GX形11 1/4° 曲管/φ100mm/個	建設物価、積算資料	
188	150		TDAC415000	ｸﾞｸﾞｲﾙ管 GX形11 1/4° 曲管/φ150mm/個	建設物価、積算資料		
189	200		TDAC420000	ｸﾞｸﾞｲﾙ管 GX形11 1/4° 曲管/φ200mm/個	建設物価、積算資料		
190	250		TDAC425000	ｸﾞｸﾞｲﾙ管 GX形11 1/4° 曲管/φ250mm/個	建設物価、積算資料		
191	300		TDAC430000	ｸﾞｸﾞｲﾙ管 GX形11 1/4° 曲管/φ300mm/個	建設物価、積算資料		
192	350		TDAC435000	ｸﾞｸﾞｲﾙ管 GX形11 1/4° 曲管/φ350mm/個	建設物価、積算資料		
193	400		TDAC440000	ｸﾞｸﾞｲﾙ管 GX形11 1/4° 曲管/φ400mm/個	建設物価、積算資料		
194	5° 5/8曲管		75	TDAC507500	ｸﾞｸﾞｲﾙ管 GX形5 5/8° 曲管/φ75mm/個	建設物価、積算資料	
195			100	TDAC510000	ｸﾞｸﾞｲﾙ管 GX形5 5/8° 曲管/φ100mm/個	建設物価、積算資料	
196		150	TDAC515000	ｸﾞｸﾞｲﾙ管 GX形5 5/8° 曲管/φ150mm/個	建設物価、積算資料		
197		200	TDAC520000	ｸﾞｸﾞｲﾙ管 GX形5 5/8° 曲管/φ200mm/個	建設物価、積算資料		
198		250	TDAC525000	ｸﾞｸﾞｲﾙ管 GX形5 5/8° 曲管/φ250mm/個	建設物価、積算資料		
199		300	TDAC530000	ｸﾞｸﾞｲﾙ管 GX形5 5/8° 曲管/φ300mm/個	建設物価、積算資料		
200		350	TDAC535000	ｸﾞｸﾞｲﾙ管 GX形5 5/8° 曲管/φ350mm/個	建設物価、積算資料		
201		400	TDAC540000	ｸﾞｸﾞｲﾙ管 GX形5 5/8° 曲管/φ400mm/個	建設物価、積算資料		
202		両受短管	75	TDAM607500	ｸﾞｸﾞｲﾙ管 GX形両受短管/φ75mm/個	建設物価、積算資料	
203			100	TDAM610000	ｸﾞｸﾞｲﾙ管 GX形両受短管/φ100mm/個	建設物価、積算資料	
204	150		TDAM615000	ｸﾞｸﾞｲﾙ管 GX形両受短管/φ150mm/個	建設物価、積算資料		
205	200		TDAM620000	ｸﾞｸﾞｲﾙ管 GX形両受短管/φ200mm/個	建設物価、積算資料		
206	250		TDAM625000	ｸﾞｸﾞｲﾙ管 GX形両受短管/φ250mm/個	建設物価、積算資料		
207	300		TDAM630000	ｸﾞｸﾞｲﾙ管 GX形両受短管/φ300mm/個	建設物価、積算資料		
208	350		TDAM635000	ｸﾞｸﾞｲﾙ管 GX形両受短管/φ350mm/個	建設物価、積算資料		
209	400		TDAM640000	ｸﾞｸﾞｲﾙ管 GX形両受短管/φ400mm/個	建設物価、積算資料		
210	継輪	75	TDAK107500	ｸﾞｸﾞｲﾙ管 GX形継輪/φ75mm/個	建設物価、積算資料		
211		100	TDAK110000	ｸﾞｸﾞｲﾙ管 GX形継輪/φ100mm/個	建設物価、積算資料		
212		150	TDAK115000	ｸﾞｸﾞｲﾙ管 GX形継輪/φ150mm/個	建設物価、積算資料		
213		200	TDAK120000	ｸﾞｸﾞｲﾙ管 GX形継輪/φ200mm/個	建設物価、積算資料		
214		250	TDAK125000	ｸﾞｸﾞｲﾙ管 GX形継輪/φ250mm/個	建設物価、積算資料		
215		300	TDAK130000	ｸﾞｸﾞｲﾙ管 GX形継輪/φ300mm/個	建設物価、積算資料		
216		350	TDAK135000	ｸﾞｸﾞｲﾙ管 GX形継輪/φ350mm/個	建設物価、積算資料		
217		400	TDAK140000	ｸﾞｸﾞｲﾙ管 GX形継輪/φ400mm/個	建設物価、積算資料		
218	帽	75	TDAN207500	ｸﾞｸﾞｲﾙ管 GX形帽/φ75mm/個	建設物価、積算資料		
219		100	TDAN210000	ｸﾞｸﾞｲﾙ管 GX形帽/φ100mm/個	建設物価、積算資料		
220		150	TDAN215000	ｸﾞｸﾞｲﾙ管 GX形帽/φ150mm/個	建設物価、積算資料		
221		200	TDAN220000	ｸﾞｸﾞｲﾙ管 GX形帽/φ200mm/個	建設物価、積算資料		
222		250	TDAN225000	ｸﾞｸﾞｲﾙ管 GX形帽/φ250mm/個	建設物価、積算資料		
223		300	TDAN230000	ｸﾞｸﾞｲﾙ管 GX形帽/φ300mm/個	建設物価、積算資料		
224		350	TDAN235000	ｸﾞｸﾞｲﾙ管 GX形帽/φ350mm/個	建設物価、積算資料		
225		400	TDAN240000	ｸﾞｸﾞｲﾙ管 GX形帽/φ400mm/個	建設物価、積算資料		
226	乙字管 300H×	75	TDAP107500	ｸﾞｸﾞｲﾙ管 GX形乙字管/φ75mm×300H/個	建設物価、積算資料		
227		100	TDAP110000	ｸﾞｸﾞｲﾙ管 GX形乙字管/φ100mm×300H/個	建設物価、積算資料		
228		150	TDAP115000	ｸﾞｸﾞｲﾙ管 GX形乙字管/φ150mm×300H/個	建設物価、積算資料		
229		200	TDAP120000	ｸﾞｸﾞｲﾙ管 GX形乙字管/φ200mm×300H/個	建設物価、積算資料		
230		250	TDAP125000	ｸﾞｸﾞｲﾙ管 GX形乙字管/φ250mm×300H/個	建設物価、積算資料		
231		300	TDAP130000	ｸﾞｸﾞｲﾙ管 GX形乙字管/φ300mm×300H/個	建設物価、積算資料		
232		乙字管 450H×	75	TDAP107600	ｸﾞｸﾞｲﾙ管 GX形乙字管/φ75mm×450H/個	建設物価、積算資料	
233	100		TDAP110100	ｸﾞｸﾞｲﾙ管 GX形乙字管/φ100mm×450H/個	建設物価、積算資料		
234	150		TDAP115100	ｸﾞｸﾞｲﾙ管 GX形乙字管/φ150mm×450H/個	建設物価、積算資料		
235	200		TDAP120100	ｸﾞｸﾞｲﾙ管 GX形乙字管/φ200mm×450H/個	建設物価、積算資料		
236	250		TDAP125100	ｸﾞｸﾞｲﾙ管 GX形乙字管/φ250mm×450H/個	建設物価、積算資料		
237	300		TDAP130100	ｸﾞｸﾞｲﾙ管 GX形乙字管/φ300mm×450H/個	建設物価、積算資料		

品名	寸法	設計書 コード	設計書 名称/種別/単位	採用単価 根拠	採用単価
238		75	TDQ0207500	GX形接合材料 異形管・ワシール仕切弁用/φ75mm/組	建設物価、積算資料
239		100	TDQ0210000	GX形接合材料 異形管・ワシール仕切弁用/φ100mm/組	建設物価、積算資料
240		150	TDQ0215000	GX形接合材料 異形管・ワシール仕切弁用/φ150mm/組	建設物価、積算資料
241		200	TDQ0220000	GX形接合材料 異形管・ワシール仕切弁用/φ200mm/組	建設物価、積算資料
242		250	TDQ0225000	GX形接合材料 異形管・ワシール仕切弁用/φ250mm/組	建設物価、積算資料
243		300	TDQ0230000	GX形接合材料 異形管・ワシール仕切弁用/φ300mm/組	建設物価、積算資料
244		350	TDQ0235000	GX形接合材料 異形管・ワシール仕切弁用/φ350mm/組	建設物価、積算資料
245		400	TDQ0240000	GX形接合材料 異形管・ワシール仕切弁用/φ400mm/組	建設物価、積算資料
246	ライター/ライナーボート含む	75	TDQ5507500	GX形ライナー ライナーボート含む/φ75mm/個	建設物価、積算資料
247		100	TDQ5510000	GX形ライナー ライナーボート含む/φ100mm/個	建設物価、積算資料
248		150	TDQ5515000	GX形ライナー ライナーボート含む/φ150mm/個	建設物価、積算資料
249		200	TDQ5520000	GX形ライナー ライナーボート含む/φ200mm/個	建設物価、積算資料
250		250	TDQ5525000	GX形ライナー ライナーボート含む/φ250mm/個	建設物価、積算資料
251		300	TDQ5530000	GX形ライナー ライナーボート含む/φ300mm/個	建設物価、積算資料
252		350	TDQ5535000	GX形ライナー ライナーボート含む/φ350mm/個	建設物価、積算資料
253		400	TDQ5540000	GX形ライナー ライナーボート含む/φ400mm/個	建設物価、積算資料
254	P-Linkセット	75	TDQ0307500	P-Linkセット/φ75mm/組	建設物価、積算資料
255		100	TDQ0310000	P-Linkセット/φ100mm/組	建設物価、積算資料
256		150	TDQ0315000	P-Linkセット/φ150mm/組	建設物価、積算資料
257		200	TDQ0320000	P-Linkセット/φ200mm/組	建設物価、積算資料
258		250	TDQ0325000	P-Linkセット/φ250mm/組	建設物価、積算資料
259		300	TDQ0330000	P-Linkセット/φ300mm/組	建設物価、積算資料
260	G-Linkセット	75	TDQ0407500	G-Linkセット/φ75mm/組	建設物価、積算資料
261		100	TDQ0410000	G-Linkセット/φ100mm/組	建設物価、積算資料
262		150	TDQ0415000	G-Linkセット/φ150mm/組	建設物価、積算資料
263		200	TDQ0420000	G-Linkセット/φ200mm/組	建設物価、積算資料
264		250	TDQ0425000	G-Linkセット/φ250mm/組	建設物価、積算資料
265		300	TDQ0430000	G-Linkセット/φ300mm/組	建設物価、積算資料
266	挿しロリング*	75	TDQ6007500	GX形挿しロリング/φ75mm/個	建設物価、積算資料
267		100	TDQ6010000	GX形挿しロリング/φ100mm/個	建設物価、積算資料
268		150	TDQ6015000	GX形挿しロリング/φ150mm/個	建設物価、積算資料
269		200	TDQ6020000	GX形挿しロリング/φ200mm/個	建設物価、積算資料
270		250	TDQ6025000	GX形挿しロリング/φ250mm/個	建設物価、積算資料
271		300	TDQ6030000	GX形挿しロリング/φ300mm/個	建設物価、積算資料
272	S種管用→	300			建設物価
273		350	TDQ6035000	GX形挿しロリング/φ350mm/個	建設物価、積算資料
274	S種管用→	350			建設物価
275		400	TDQ6040000	GX形挿しロリング/φ400mm/個	建設物価、積算資料
276	S種管用→	400			建設物価
277	G X形ワシール仕切弁 両受	75	TF0E007500	GX形ワシール仕切弁 両受/φ75mm 10K/基	建設物価、積算資料
278	10K	100	TF0E010000	GX形ワシール仕切弁 両受/φ100mm 10K/基	建設物価、積算資料
279		150	TF0E015000	GX形ワシール仕切弁 両受/φ150mm 10K/基	建設物価、積算資料
280		200	TF0E020000	GX形ワシール仕切弁 両受/φ200mm 10K/基	建設物価、積算資料
281		250	TF0E025000	GX形ワシール仕切弁 両受/φ250mm 10K/基	建設物価、積算資料
282		300	TF0E030000	GX形ワシール仕切弁 両受/φ300mm 10K/基	建設物価、積算資料
283		350	TF0E035000	GX形ワシール仕切弁 両受/φ350mm 10K/基	建設物価、積算資料
284		400	TF0E040000	GX形ワシール仕切弁 両受/φ400mm 10K/基	建設物価、積算資料
285	G X形ワシール仕切弁 受挿し	75	TF0E207500	GX形ワシール仕切弁 受挿/φ75mm 10K/基	建設物価、積算資料
286	10K	100	TF0E210000	GX形ワシール仕切弁 受挿/φ100mm 10K/基	建設物価、積算資料
287		150	TF0E215000	GX形ワシール仕切弁 受挿/φ150mm 10K/基	建設物価、積算資料
288		200	TF0E220000	GX形ワシール仕切弁 受挿/φ200mm 10K/基	建設物価、積算資料
289		250	TF0E225000	GX形ワシール仕切弁 受挿/φ250mm 10K/基	建設物価、積算資料
290		300	TF0E230000	GX形ワシール仕切弁 受挿/φ300mm 10K/基	建設物価、積算資料
291	G X形バタフライ弁 (両受形) 充水機能付 10K	300	TFOP130000	GXバタフライ弁(両受) 10.0K/φ300mm 充水弁体/基	建設物価、積算資料
292		350	TFOP135000	GXバタフライ弁(両受) 10.0K/φ350mm 充水弁体/基	積算資料
293		400	TFOP140000	GXバタフライ弁(両受) 10.0K/φ400mm 充水弁体/基	建設物価、積算資料
294					

品名	寸法	設計書 コード	設計書 名称/種別/単位	採用単価 根拠	採用単価	
GX形管用栓 (直管用) (GF7.5K)	75	TDAN307500	ﾀﾞｸﾀｲﾙ管 GX形栓(直管用)/φ75mm/個	見積	44,700	
	100	TDAN310000	ﾀﾞｸﾀｲﾙ管 GX形栓(直管用)/φ100mm/個	見積	67,000	
	150	TDAN315000	ﾀﾞｸﾀｲﾙ管 GX形栓(直管用)/φ150mm/個	見積	86,000	
	200	TDAN320000	ﾀﾞｸﾀｲﾙ管 GX形栓(直管用)/φ200mm/個	見積	110,000	
	250	TDAN325000	ﾀﾞｸﾀｲﾙ管 GX形栓(直管用)/φ250mm/個	見積	140,000	
	300	TDAN330000	ﾀﾞｸﾀｲﾙ管 GX形栓(直管用)/φ300mm/個	見積	201,000	
	350	TDAN335000	ﾀﾞｸﾀｲﾙ管 GX形栓(直管用)/φ350mm/個	見積	240,000	
	400	TDAN340000	ﾀﾞｸﾀｲﾙ管 GX形栓(直管用)/φ400mm/個	見積	346,000	
	GX形管用栓 (異形管用) (GF7.5K)	75	TDAN407500	ﾀﾞｸﾀｲﾙ管 GX形栓(異形管用)/φ75mm/個	見積	30,500
		100	TDAN410000	ﾀﾞｸﾀｲﾙ管 GX形栓(異形管用)/φ100mm/個	見積	46,600
150		TDAN415000	ﾀﾞｸﾀｲﾙ管 GX形栓(異形管用)/φ150mm/個	見積	59,400	
200		TDAN420000	ﾀﾞｸﾀｲﾙ管 GX形栓(異形管用)/φ200mm/個	見積	81,200	
250		TDAN425000	ﾀﾞｸﾀｲﾙ管 GX形栓(異形管用)/φ250mm/個	見積	105,000	
300		TDAN430000	ﾀﾞｸﾀｲﾙ管 GX形栓(異形管用)/φ300mm/個	見積	159,000	
350		TDAN435000	ﾀﾞｸﾀｲﾙ管 GX形栓(異形管用)/φ350mm/個	見積	186,000	
400		TDAN440000	ﾀﾞｸﾀｲﾙ管 GX形栓(異形管用)/φ400mm/個	見積	219,000	
G X形短管1号 (GF7.5K)		75	TDAL207500	ﾀﾞｸﾀｲﾙ管 GX形短管1号 GF形/φ75mm 7.5K/個	積算資料	
		100	TDAL210000	ﾀﾞｸﾀｲﾙ管 GX形短管1号 GF形/φ100mm 7.5K/個	積算資料	
	150	TDAL215000	ﾀﾞｸﾀｲﾙ管 GX形短管1号 GF形/φ150mm 7.5K/個	積算資料		
	200	TDAL220000	ﾀﾞｸﾀｲﾙ管 GX形短管1号 GF形/φ200mm 7.5K/個	積算資料		
	250	TDAL225000	ﾀﾞｸﾀｲﾙ管 GX形短管1号 GF形/φ250mm 7.5K/個	積算資料		
	300	TDAL230000	ﾀﾞｸﾀｲﾙ管 GX形短管1号 GF形/φ300mm 7.5K/個	積算資料		
	350	TDAL235000	ﾀﾞｸﾀｲﾙ管 GX形短管1号 GF形/φ350mm 7.5K/個	積算資料		
	400	TDAL240000	ﾀﾞｸﾀｲﾙ管 GX形短管1号 GF形/φ400mm 7.5K/個	積算資料		
	G X形短管2号 (GF7.5K)	75	TDAM207500	ﾀﾞｸﾀｲﾙ管 GX形短管2号 GF形/φ75mm 7.5K/個	積算資料	
		100	TDAM210000	ﾀﾞｸﾀｲﾙ管 GX形短管2号 GF形/φ100mm 7.5K/個	積算資料	
150		TDAM215000	ﾀﾞｸﾀｲﾙ管 GX形短管2号 GF形/φ150mm 7.5K/個	積算資料		
200		TDAM220000	ﾀﾞｸﾀｲﾙ管 GX形短管2号 GF形/φ200mm 7.5K/個	積算資料		
250		TDAM225000	ﾀﾞｸﾀｲﾙ管 GX形短管2号 GF形/φ250mm 7.5K/個	積算資料		
300		TDAM230000	ﾀﾞｸﾀｲﾙ管 GX形短管2号 GF形/φ300mm 7.5K/個	積算資料		
350		TDAM235000	ﾀﾞｸﾀｲﾙ管 GX形短管2号 GF形/φ350mm 7.5K/個	積算資料		
400		TDAM240000	ﾀﾞｸﾀｲﾙ管 GX形短管2号 GF形/φ400mm 7.5K/個	積算資料		
鑄鉄製伸縮可とう管 (G X形受け×G X形受け) ダブル、H=200、タイロッド(1.0Mpa)付き		75			見積	774,000
		100			見積	907,000
	150			見積	1,190,000	
	200			見積	1,470,000	
	250			見積	1,850,000	
	300			見積	2,210,000	
	350			見積	2,680,000	
	400			見積	3,310,000	
	絶縁型鑄鉄製伸縮可とう管 (S U S×G X形受け) ダブル、H=200、タイロッド(1.0Mpa)付き 可撓管のみ	75			見積	971,000
		100			見積	1,130,000
150				見積	1,470,000	
200				見積	1,820,000	
250				見積	2,270,000	
300				見積	2,750,000	
350				見積	3,140,000	
400				見積	3,930,000	

品名	寸法	設計書 コード	設計書 名称/種別/単位	決定価格 根拠	採用単価
K形铸铁管 3種管 ^ホ 矽粉体	75	TD03007500	ｸﾞｸﾞｸﾞ管 K形直管3種/φ75mm×4m ^ホ ｷﾞﾗｲﾝｸﾞ/本	建設物価、積算資料	
	100	TD03010000	ｸﾞｸﾞｸﾞ管 K形直管3種/φ100mm×4m ^ホ ｷﾞﾗｲﾝｸﾞ/本	建設物価、積算資料	
	150	TD03015000	ｸﾞｸﾞｸﾞ管 K形直管3種/φ150mm×5m ^ホ ｷﾞﾗｲﾝｸﾞ/本	建設物価、積算資料	
	200	TD03020000	ｸﾞｸﾞｸﾞ管 K形直管3種/φ200mm×5m ^ホ ｷﾞﾗｲﾝｸﾞ/本	建設物価、積算資料	
	250	TD03025000	ｸﾞｸﾞｸﾞ管 K形直管3種/φ250mm×5m ^ホ ｷﾞﾗｲﾝｸﾞ/本	建設物価、積算資料	
	300	TD03030000	ｸﾞｸﾞｸﾞ管 K形直管3種/φ300mm×6m ^ホ ｷﾞﾗｲﾝｸﾞ/本	建設物価	
NS形铸铁管 1種管 ^ホ 矽粉体 ※接合材料価格を含む	75	TDB1007500	ｸﾞｸﾞｸﾞ管 NS形直管1種/φ75mm×4m ^ホ ｷﾞﾗｲﾝｸﾞ/本		
	100	TDB1010000	ｸﾞｸﾞｸﾞ管 NS形直管1種/φ100mm×4m ^ホ ｷﾞﾗｲﾝｸﾞ/本		
	150	TDB1015000	ｸﾞｸﾞｸﾞ管 NS形直管1種/φ150mm×5m ^ホ ｷﾞﾗｲﾝｸﾞ/本		
	200	TDB1020000	ｸﾞｸﾞｸﾞ管 NS形直管1種/φ200mm×5m ^ホ ｷﾞﾗｲﾝｸﾞ/本		
	250	TDB1025000	ｸﾞｸﾞｸﾞ管 NS形直管1種/φ250mm×5m ^ホ ｷﾞﾗｲﾝｸﾞ/本		
	300	TDB1030000	ｸﾞｸﾞｸﾞ管 NS形直管1種/φ300mm×6m ^ホ ｷﾞﾗｲﾝｸﾞ/本		
	350	TDB1035000	ｸﾞｸﾞｸﾞ管 NS形直管1種/φ350mm×6m ^ホ ｷﾞﾗｲﾝｸﾞ/本		
	400	TDB1040000	ｸﾞｸﾞｸﾞ管 NS形直管1種/φ400mm×6m ^ホ ｷﾞﾗｲﾝｸﾞ/本		
	450	TDB1045000	ｸﾞｸﾞｸﾞ管 NS形直管1種/φ450mm×6m ^ホ ｷﾞﾗｲﾝｸﾞ/本		
R3.4～ NS形の単価調査を実施しない	350	TDB1035000	ｸﾞｸﾞｸﾞ管 NS形直管1種/φ350mm×6m ^ホ ｷﾞﾗｲﾝｸﾞ/本		
	400	TDB1040000	ｸﾞｸﾞｸﾞ管 NS形直管1種/φ400mm×6m ^ホ ｷﾞﾗｲﾝｸﾞ/本		
	450	TDB1045000	ｸﾞｸﾞｸﾞ管 NS形直管1種/φ450mm×6m ^ホ ｷﾞﾗｲﾝｸﾞ/本		
	75	TDB3007500	ｸﾞｸﾞｸﾞ管 NS形直管3種/φ75mm×4m ^ホ ｷﾞﾗｲﾝｸﾞ/本		
	100	TDB3010000	ｸﾞｸﾞｸﾞ管 NS形直管3種/φ100mm×4m ^ホ ｷﾞﾗｲﾝｸﾞ/本		
	150	TDB3015000	ｸﾞｸﾞｸﾞ管 NS形直管3種/φ150mm×5m ^ホ ｷﾞﾗｲﾝｸﾞ/本		
	200	TDB3020000	ｸﾞｸﾞｸﾞ管 NS形直管3種/φ200mm×5m ^ホ ｷﾞﾗｲﾝｸﾞ/本		
	250	TDB3025000	ｸﾞｸﾞｸﾞ管 NS形直管3種/φ250mm×5m ^ホ ｷﾞﾗｲﾝｸﾞ/本		
NS形铸铁管 3種管 ^ホ 矽粉体 ※接合材料価格を含む	300	TDB3030000	ｸﾞｸﾞｸﾞ管 NS形直管3種/φ300mm×6m ^ホ ｷﾞﾗｲﾝｸﾞ/本		
	350	TDB3035000	ｸﾞｸﾞｸﾞ管 NS形直管3種/φ350mm×6m ^ホ ｷﾞﾗｲﾝｸﾞ/本		
	400	TDB3040000	ｸﾞｸﾞｸﾞ管 NS形直管3種/φ400mm×6m ^ホ ｷﾞﾗｲﾝｸﾞ/本		
	450	TDB3045000	ｸﾞｸﾞｸﾞ管 NS形直管3種/φ450mm×6m ^ホ ｷﾞﾗｲﾝｸﾞ/本		
	75				
	100				
	150				
	200				
異形管 (K形) 名称					
二受 T 字 管 75×	75			建設物価、積算資料	
" 100×	75			建設物価、積算資料	
	100			建設物価、積算資料	
" 150×	75			建設物価、積算資料	
	100			建設物価、積算資料	
	150			建設物価、積算資料	
" 200×	100			建設物価、積算資料	
	150			建設物価、積算資料	
	200			建設物価、積算資料	
" 250×	100			建設物価、積算資料	
	150			建設物価、積算資料	
	250			建設物価、積算資料	
" 300×	100			建設物価、積算資料	
	150			建設物価、積算資料	
	200			建設物価、積算資料	
	300			建設物価、積算資料	
受挿し片落管 100×	75			建設物価、積算資料	
" 150×	100			建設物価、積算資料	

	品名	寸法	設計書 コード	設計書 名称/種別/単位	決定価格 根拠	採用単価
61	" 200×	100			建設物価、積算資料	
62		150			建設物価、積算資料	
63						
64						
65	" 250×	100			建設物価、積算資料	
66		150			建設物価、積算資料	
67		200			建設物価、積算資料	
68						
69	" 300×	100			建設物価、積算資料	
70		150			建設物価、積算資料	
71		200			建設物価、積算資料	
72		250			建設物価、積算資料	
73	挿し受片落管 100×	75			建設物価、積算資料	
74						
75						
76						
77	" 150×	100			建設物価、積算資料	
78						
79						
80						
81	" 200×	100			建設物価、積算資料	
82		150			建設物価、積算資料	
83						
84						
85	" 250×	100			建設物価、積算資料	
86		150			建設物価、積算資料	
87		200			建設物価、積算資料	
88						
89	" 300×	100			建設物価、積算資料	
90		150			建設物価、積算資料	
91		200			建設物価、積算資料	
92		250			建設物価、積算資料	
93	フッ素付T字管 形式1 (RF) 75×	75			建設物価、積算資料	
94						
95						
96						
97	" " 100×	75			建設物価、積算資料	
98						
99						
100						
101	" " 150×	75			建設物価、積算資料	
102		100			建設物価、積算資料	
103						
104						
105	" " 200×	75			建設物価、積算資料	
106		100			建設物価、積算資料	
107						
108						

	品名	寸法	設計書 コード	設計書 名称/種別/単位	決定価格 根拠	採用単価
109	" " 250×	75			建設物価、積算資料	
110		100			建設物価、積算資料	
111						
112						
113	" " 300×	75			建設物価、積算資料	
114		100			建設物価、積算資料	
115						
116						
117	" 形式2 (GF) 75×	75			建設物価、積算資料	
118						
119						
120						
121	" " 100×	75			建設物価、積算資料	
122						
123						
124						
125	" " 150×	75			建設物価、積算資料	
126		100			建設物価、積算資料	
127						
128						
129	" " 200×	75			建設物価、積算資料	
130		100			建設物価、積算資料	
131						
132						
133	" " 250×	75			建設物価、積算資料	
134		100			建設物価、積算資料	
135						
136						
137	" " 300×	75			建設物価、積算資料	
138		100			建設物価、積算資料	
139						
140						
141	浅埋設用フランジ付T字管 形式1 (RF) 75×	75			見積	22,400
142						
143						
144						
145	" " 100×	75			見積	28,300
146						
147						
148						
149	" " 150×	75			見積	41,600
150		100				
151						
152						
153	" " 200×	75			見積	61,200
154		100				
155						
156						
157	" " 250×	75			見積	81,000
158		100				
159						
160						
161	" " 300×	75			見積	108,000
162		100				
163						
164						

	品名	寸法	設計書 コード	設計書 名称/種別/単位	決定価格 根拠	採用単価
165	浅埋設用フランジ付T字管 形式2 (GF) 75×	75			見積	26,700
166						
167						
168						
169	" " 100×	75			見積	32,600
170						
171						
172						
173	" " 150×	75			見積	45,800
174		100				
175						
176						
177	" " 200×	75			見積	65,500
178		100				
179						
180						
181	" " 250×	75			見積	85,200
182		100				
183						
184						
185	" " 300×	75			見積	112,000
186		100				
187						
188						
189	90° 曲管	75			建設物価、積算資料	
190		100			建設物価、積算資料	
191		150			建設物価、積算資料	
192		200			建設物価、積算資料	
193		250			建設物価、積算資料	
194		300			建設物価、積算資料	
195	45° 曲管	75			建設物価、積算資料	
196		100			建設物価、積算資料	
197		150			建設物価、積算資料	
198		200			建設物価、積算資料	
199		250			建設物価、積算資料	
200		300			建設物価、積算資料	
201	22° 1/2 曲管	75			建設物価、積算資料	
202		100			建設物価、積算資料	
203		150			建設物価、積算資料	
204		200			建設物価、積算資料	
205		250			建設物価、積算資料	
206		300			建設物価、積算資料	
207	11° 1/4 曲管	75			建設物価、積算資料	
208		100			建設物価、積算資料	
209		150			建設物価、積算資料	
210		200			建設物価、積算資料	
211		250			建設物価、積算資料	
212		300			建設物価、積算資料	
213	5° 5/8 曲管	300			建設物価、積算資料	
214						
215						
216						
217	排水T字管 ×100	200			建設物価、積算資料	
218		250			建設物価、積算資料	
219		300			建設物価、積算資料	
220						

品名	寸法	設計書 コード	設計書 名称/種別/単位	決定価格 根拠	採用単価
221	短管 1号 形式2 (GF)	75		建設物価、積算資料	
222		100		建設物価、積算資料	
223		150		建設物価、積算資料	
224		200		建設物価、積算資料	
225		250		建設物価、積算資料	
226		300		建設物価、積算資料	
227	短管 2号 形式2 (GF)	75		建設物価、積算資料	
228		100		建設物価、積算資料	
229		150		建設物価、積算資料	
230		200		建設物価、積算資料	
231		250		建設物価、積算資料	
232		300		建設物価、積算資料	
233	継輪	75		建設物価、積算資料	
234		100		建設物価、積算資料	
235		150		建設物価、積算資料	
236		200		建設物価、積算資料	
237		250		建設物価、積算資料	
238		300		建設物価、積算資料	
239	栓	75	TDOR007500	ｸﾞﾗｸﾞｲﾙ管 K形栓/φ75mm/個	見積 11,300
240		100	TDOR010000	ｸﾞﾗｸﾞｲﾙ管 K形栓/φ100mm/個	見積 13,500
241		150	TDOR015000	ｸﾞﾗｸﾞｲﾙ管 K形栓/φ150mm/個	見積 17,800
242		200	TDOR020000	ｸﾞﾗｸﾞｲﾙ管 K形栓/φ200mm/個	見積 27,400
243		250	TDOR025000	ｸﾞﾗｸﾞｲﾙ管 K形栓/φ250mm/個	見積 34,300
244		300	TDOR030000	ｸﾞﾗｸﾞｲﾙ管 K形栓/φ300mm/個	見積 61,200
245	フランジ短管 形式2 (GF) L=100	75		建設物価、積算資料	
246		100		建設物価、積算資料	
247					
248					
249	" " L=150	75		建設物価、積算資料	
250		100		建設物価、積算資料	
251					
252					
253	" " L=200	75		建設物価、積算資料	
254		100		建設物価、積算資料	
255					
256					
257	" " L=250	75		建設物価、積算資料	
258		100		建設物価、積算資料	
259					
260					
261	" " L=300	75		建設物価、積算資料	
262		100		建設物価、積算資料	
263					
264					
265	" " L=400	75		建設物価、積算資料	
266		100		建設物価、積算資料	
267					
268					
269	" " L=500	75		建設物価、積算資料	
270		100		建設物価、積算資料	
271					
272					

品名	寸法	設計書 コード	設計書 名称/種別/単位	決定価格 根拠	採用単価
K形鋼鉄管用管検帽	75	TDOR007502	K形 管検帽/φ75mm/個	見積	29,400
	100	TDOR010002	K形 管検帽/φ100mm/個	見積	37,000
	150	TDOR015002	K形 管検帽/φ150mm/個	見積	55,200
	200	TDOR020002	K形 管検帽/φ200mm/個	見積	72,200
	250	TDOR025002	K形 管検帽/φ250mm/個	見積	96,800
	300	TDOR030002	K形 管検帽/φ300mm/個	見積	124,000
石綿管用管検帽	50				
	75			見積	22,700
	100			見積	26,200
	125			見積	34,200
	150			見積	38,500
	200			見積	47,700
異形管 (NS形) ※接合材料価格を含む。					
名 称					
二受 T 字 管 75×	75	TDB6007500	ｸﾞﾗｲﾝｸﾞ 管 NS形 T 字管 / φ75mm × φ75mm / 個		
" 100×	75	TDB6010000	ｸﾞﾗｲﾝｸﾞ 管 NS形 T 字管 / φ100mm × φ75mm / 個		
	100	TDB6010100	ｸﾞﾗｲﾝｸﾞ 管 NS形 T 字管 / φ100mm × φ100mm / 個		
" 150×	75	TDB6015000	ｸﾞﾗｲﾝｸﾞ 管 NS形 T 字管 / φ150mm × φ75mm / 個		
	100	TDB6015100	ｸﾞﾗｲﾝｸﾞ 管 NS形 T 字管 / φ150mm × φ100mm / 個		
	150	TDB6015200	ｸﾞﾗｲﾝｸﾞ 管 NS形 T 字管 / φ150mm × φ150mm / 個		
" 200×	100	TDB6020000	ｸﾞﾗｲﾝｸﾞ 管 NS形 T 字管 / φ200mm × φ100mm / 個		
	150	TDB6020100	ｸﾞﾗｲﾝｸﾞ 管 NS形 T 字管 / φ200mm × φ150mm / 個		
	200	TDB6020200	ｸﾞﾗｲﾝｸﾞ 管 NS形 T 字管 / φ200mm × φ200mm / 個		
" 250×	100	TDB6025000	ｸﾞﾗｲﾝｸﾞ 管 NS形 T 字管 / φ250mm × φ100mm / 個		
	150	TDB6025100	ｸﾞﾗｲﾝｸﾞ 管 NS形 T 字管 / φ250mm × φ150mm / 個		
	250	TDB6025200	ｸﾞﾗｲﾝｸﾞ 管 NS形 T 字管 / φ250mm × φ250mm / 個		
" 300×	100	TDB6030000	ｸﾞﾗｲﾝｸﾞ 管 NS形 T 字管 / φ300mm × φ100mm / 個		
	150	TDB6030100	ｸﾞﾗｲﾝｸﾞ 管 NS形 T 字管 / φ300mm × φ150mm / 個		
	200	TDB6030200	ｸﾞﾗｲﾝｸﾞ 管 NS形 T 字管 / φ300mm × φ200mm / 個		
	300	TDB6030300	ｸﾞﾗｲﾝｸﾞ 管 NS形 T 字管 / φ300mm × φ300mm / 個		
受挿し片落管 100×	75	TDB7010000	ｸﾞﾗｲﾝｸﾞ 管 NS形受挿し片落管 / φ100mm × φ75mm / 個		
" 150×	100	TDB7015000	ｸﾞﾗｲﾝｸﾞ 管 NS形受挿し片落管 / φ150mm × φ100mm / 個		
" 200×	100	TDB7020000	ｸﾞﾗｲﾝｸﾞ 管 NS形受挿し片落管 / φ200mm × φ100mm / 個		
	150	TDB7020100	ｸﾞﾗｲﾝｸﾞ 管 NS形受挿し片落管 / φ200mm × φ150mm / 個		
" 250×	100	TDB7025000	ｸﾞﾗｲﾝｸﾞ 管 NS形受挿し片落管 / φ250mm × φ100mm / 個		
	150	TDB7025100	ｸﾞﾗｲﾝｸﾞ 管 NS形受挿し片落管 / φ250mm × φ150mm / 個		
	200	TDB7025200	ｸﾞﾗｲﾝｸﾞ 管 NS形受挿し片落管 / φ250mm × φ200mm / 個		

品名	寸法	設計書 コード	設計書 名称/種別/単位	決定価格 根拠	採用単価
" 300×	100	TDB7030000	ｸﾞﾗｽﾞｲﾝﾊﾞﾝ NS形受挿片落管/φ300mm×φ100mm/個		
	150	TDB7030100	ｸﾞﾗｽﾞｲﾝﾊﾞﾝ NS形受挿片落管/φ300mm×φ150mm/個		
	200	TDB7030200	ｸﾞﾗｽﾞｲﾝﾊﾞﾝ NS形受挿片落管/φ300mm×φ200mm/個		
	250	TDB7030300	ｸﾞﾗｽﾞｲﾝﾊﾞﾝ NS形受挿片落管/φ300mm×φ250mm/個		
挿し受片落管 100×	75	TDB8010000	ｸﾞﾗｽﾞｲﾝﾊﾞﾝ NS形挿受片落管/φ100mm×φ75mm/個		
" 150×	100	TDB8015000	ｸﾞﾗｽﾞｲﾝﾊﾞﾝ NS形挿受片落管/φ150mm×φ100mm/個		
" 200×	100	TDB8020000	ｸﾞﾗｽﾞｲﾝﾊﾞﾝ NS形挿受片落管/φ200mm×φ100mm/個		
	150	TDB8020100	ｸﾞﾗｽﾞｲﾝﾊﾞﾝ NS形挿受片落管/φ200mm×φ150mm/個		
" 250×	100	TDB8025000	ｸﾞﾗｽﾞｲﾝﾊﾞﾝ NS形挿受片落管/φ250mm×φ100mm/個		
	150	TDB8025100	ｸﾞﾗｽﾞｲﾝﾊﾞﾝ NS形挿受片落管/φ250mm×φ150mm/個		
	200	TDB8025200	ｸﾞﾗｽﾞｲﾝﾊﾞﾝ NS形挿受片落管/φ250mm×φ200mm/個		
" 300×	100	TDB8030000	ｸﾞﾗｽﾞｲﾝﾊﾞﾝ NS形挿受片落管/φ300mm×φ100mm/個		
	150	TDB8030100	ｸﾞﾗｽﾞｲﾝﾊﾞﾝ NS形挿受片落管/φ300mm×φ150mm/個		
	200	TDB8030200	ｸﾞﾗｽﾞｲﾝﾊﾞﾝ NS形挿受片落管/φ300mm×φ200mm/個		
	250	TDB8030300	ｸﾞﾗｽﾞｲﾝﾊﾞﾝ NS形挿受片落管/φ300mm×φ250mm/個		
ﾌﾗﾝｼﾞ付T字管 形式1 (RF) 75×	75				
" " 100×	75				
" " 150×	75				
	100				
" " 200×	75				
	100				
" " 250×	75				
	100				
" " 300×	75				
	100				
" 形式2 (GF) 75×	75	TDBG007500	ｸﾞﾗｽﾞｲﾝﾊﾞﾝ NS形F付T字管 GF形/φ75mm×φ75mm 7.5K/個		
" " 100×	75	TDBG010000	ｸﾞﾗｽﾞｲﾝﾊﾞﾝ NS形F付T字管 GF形/φ100mm×φ75mm 7.5K/個		

品名	寸法	設計書 コード	設計書 名称/種別/単位	決定価格 根拠	採用単価
383	150×	75	TDBG015000	ｸﾞｸﾞｲﾙ管 NS形F付T字管 GF形/φ150mm×φ75mm 7.5K/個	
384		100	TDBG015100	ｸﾞｸﾞｲﾙ管 NS形F付T字管 GF形/φ150mm×φ100mm 7.5K/個	
385					
386					
387	200×	75	TDBG020000	ｸﾞｸﾞｲﾙ管 NS形F付T字管 GF形/φ200mm×φ75mm 7.5K/個	
388		100	TDBG020100	ｸﾞｸﾞｲﾙ管 NS形F付T字管 GF形/φ200mm×φ100mm 7.5K/個	
389					
390					
391	250×	75	TDBG025000	ｸﾞｸﾞｲﾙ管 NS形F付T字管 GF形/φ250mm×φ75mm 7.5K/個	
392		100	TDBG025100	ｸﾞｸﾞｲﾙ管 NS形F付T字管 GF形/φ250mm×φ100mm 7.5K/個	
393					
394					
395	300×	75	TDBG030000	ｸﾞｸﾞｲﾙ管 NS形F付T字管 GF形/φ300mm×φ75mm 7.5K/個	
396		100	TDBG030100	ｸﾞｸﾞｲﾙ管 NS形F付T字管 GF形/φ300mm×φ100mm 7.5K/個	
397					
398					
399	90° 曲管	75	TDB9007500	ｸﾞｸﾞｲﾙ管 NS形90° 曲管/φ75mm/個	
400		100	TDB9010000	ｸﾞｸﾞｲﾙ管 NS形90° 曲管/φ100mm/個	
401		150	TDB9015000	ｸﾞｸﾞｲﾙ管 NS形90° 曲管/φ150mm/個	
402		200	TDB9020000	ｸﾞｸﾞｲﾙ管 NS形90° 曲管/φ200mm/個	
403		250	TDB9025000	ｸﾞｸﾞｲﾙ管 NS形90° 曲管/φ250mm/個	
404		300	TDB9030000	ｸﾞｸﾞｲﾙ管 NS形90° 曲管/φ300mm/個	
405	45° 曲管	75	TDBA007500	ｸﾞｸﾞｲﾙ管 NS形45° 曲管/φ75mm/個	
406		100	TDBA010000	ｸﾞｸﾞｲﾙ管 NS形45° 曲管/φ100mm/個	
407		150	TDBA015000	ｸﾞｸﾞｲﾙ管 NS形45° 曲管/φ150mm/個	
408		200	TDBA020000	ｸﾞｸﾞｲﾙ管 NS形45° 曲管/φ200mm/個	
409		250	TDBA025000	ｸﾞｸﾞｲﾙ管 NS形45° 曲管/φ250mm/個	
410		300	TDBA030000	ｸﾞｸﾞｲﾙ管 NS形45° 曲管/φ300mm/個	
411	45° 両受 曲管	75	TDBE007500	ｸﾞｸﾞｲﾙ管 NS形両受45° 曲管/φ75mm/個	
412		100	TDBE010000	ｸﾞｸﾞｲﾙ管 NS形両受45° 曲管/φ100mm/個	
413		150	TDBE015000	ｸﾞｸﾞｲﾙ管 NS形両受45° 曲管/φ150mm/個	
414		200	TDBE020000	ｸﾞｸﾞｲﾙ管 NS形両受45° 曲管/φ200mm/個	
415		250	TDBE025000	ｸﾞｸﾞｲﾙ管 NS形両受45° 曲管/φ250mm/個	
416		300	TDBE030000	ｸﾞｸﾞｲﾙ管 NS形両受45° 曲管/φ300mm/個	
417	22° 1/2 曲管	75	TDBB007500	ｸﾞｸﾞｲﾙ管 NS形22 1/2° 曲管/φ75mm/個	
418		100	TDBB010000	ｸﾞｸﾞｲﾙ管 NS形22 1/2° 曲管/φ100mm/個	
419		150	TDBB015000	ｸﾞｸﾞｲﾙ管 NS形22 1/2° 曲管/φ150mm/個	
420		200	TDBB020000	ｸﾞｸﾞｲﾙ管 NS形22 1/2° 曲管/φ200mm/個	
421		250	TDBB025000	ｸﾞｸﾞｲﾙ管 NS形22 1/2° 曲管/φ250mm/個	
422		300	TDBB030000	ｸﾞｸﾞｲﾙ管 NS形22 1/2° 曲管/φ300mm/個	
423	22° 1/2 両受 曲管	75	TDBF007500	ｸﾞｸﾞｲﾙ管 NS形両受22 1/2° 曲管/φ75mm/個	
424		100	TDBF010000	ｸﾞｸﾞｲﾙ管 NS形両受22 1/2° 曲管/φ100mm/個	
425		150	TDBF015000	ｸﾞｸﾞｲﾙ管 NS形両受22 1/2° 曲管/φ150mm/個	
426		200	TDBF020000	ｸﾞｸﾞｲﾙ管 NS形両受22 1/2° 曲管/φ200mm/個	
427		250	TDBF025000	ｸﾞｸﾞｲﾙ管 NS形両受22 1/2° 曲管/φ250mm/個	
428		300	TDBF030000	ｸﾞｸﾞｲﾙ管 NS形両受22 1/2° 曲管/φ300mm/個	
429	11° 1/4 曲管	75	TDBC007500	ｸﾞｸﾞｲﾙ管 NS形11 1/4° 曲管/φ75mm/個	
430		100	TDBC010000	ｸﾞｸﾞｲﾙ管 NS形11 1/4° 曲管/φ100mm/個	
431		150	TDBC015000	ｸﾞｸﾞｲﾙ管 NS形11 1/4° 曲管/φ150mm/個	
432		200	TDBC020000	ｸﾞｸﾞｲﾙ管 NS形11 1/4° 曲管/φ200mm/個	
433		250	TDBC025000	ｸﾞｸﾞｲﾙ管 NS形11 1/4° 曲管/φ250mm/個	
434		300	TDBC030000	ｸﾞｸﾞｲﾙ管 NS形11 1/4° 曲管/φ300mm/個	
435	5° 5/8 曲管	75	TDBD007500	ｸﾞｸﾞｲﾙ管 NS形5 5/8° 曲管/φ75mm/個	
436		100	TDBD010000	ｸﾞｸﾞｲﾙ管 NS形5 5/8° 曲管/φ100mm/個	
437		150	TDBD015000	ｸﾞｸﾞｲﾙ管 NS形5 5/8° 曲管/φ150mm/個	
438		200	TDBD020000	ｸﾞｸﾞｲﾙ管 NS形5 5/8° 曲管/φ200mm/個	
439		250	TDBD025000	ｸﾞｸﾞｲﾙ管 NS形5 5/8° 曲管/φ250mm/個	
440		300	TDBD030000	ｸﾞｸﾞｲﾙ管 NS形5 5/8° 曲管/φ300mm/個	

品名	寸法	設計書 コード	設計書 名称/種別/単位	決定価格 根拠	採用単価
441 排水 T 字管 × 100	200	TDBI020000	ｸﾞｸﾞｸﾞﾙ管 NS形排水T字管/φ200mm×φ100mm/個		
442	250	TDBI025000	ｸﾞｸﾞｸﾞﾙ管 NS形排水T字管/φ250mm×φ100mm/個		
443	300	TDBI030000	ｸﾞｸﾞｸﾞﾙ管 NS形排水T字管/φ300mm×φ100mm/個		
444					
445 短管 1号 形式2 (GF)	75	TDBK007500	ｸﾞｸﾞｸﾞﾙ管 NS形短管1号 GF形/φ75mm 7.5K/個		
446	100	TDBK010000	ｸﾞｸﾞｸﾞﾙ管 NS形短管1号 GF形/φ100mm 7.5K/個		
447	150	TDBK015000	ｸﾞｸﾞｸﾞﾙ管 NS形短管1号 GF形/φ150mm 7.5K/個		
448	200	TDBK020000	ｸﾞｸﾞｸﾞﾙ管 NS形短管1号 GF形/φ200mm 7.5K/個		
449	250	TDBK025000	ｸﾞｸﾞｸﾞﾙ管 NS形短管1号 GF形/φ250mm 7.5K/個		
450	300	TDBK030000	ｸﾞｸﾞｸﾞﾙ管 NS形短管1号 GF形/φ300mm 7.5K/個		
451 短管 2号 形式2 (GF)	75	TDBL007500	ｸﾞｸﾞｸﾞﾙ管 NS形短管2号 GF形/φ75mm 7.5K/個		
452	100	TDBL010000	ｸﾞｸﾞｸﾞﾙ管 NS形短管2号 GF形/φ100mm 7.5K/個		
453	150	TDBL015000	ｸﾞｸﾞｸﾞﾙ管 NS形短管2号 GF形/φ150mm 7.5K/個		
454	200	TDBL020000	ｸﾞｸﾞｸﾞﾙ管 NS形短管2号 GF形/φ200mm 7.5K/個		
455	250	TDBL025000	ｸﾞｸﾞｸﾞﾙ管 NS形短管2号 GF形/φ250mm 7.5K/個		
456	300	TDBL030000	ｸﾞｸﾞｸﾞﾙ管 NS形短管2号 GF形/φ300mm 7.5K/個		
457 継輪	75	TDBJ007500	ｸﾞｸﾞｸﾞﾙ管 NS形継輪/φ75mm/個		
458	100	TDBJ010000	ｸﾞｸﾞｸﾞﾙ管 NS形継輪/φ100mm/個		
459	150	TDBJ015000	ｸﾞｸﾞｸﾞﾙ管 NS形継輪/φ150mm/個		
460	200	TDBJ020000	ｸﾞｸﾞｸﾞﾙ管 NS形継輪/φ200mm/個		
461	250	TDBJ025000	ｸﾞｸﾞｸﾞﾙ管 NS形継輪/φ250mm/個		
462	300	TDBJ030000	ｸﾞｸﾞｸﾞﾙ管 NS形継輪/φ300mm/個		
463 帽	75	TDBM007500	ｸﾞｸﾞｸﾞﾙ管 NS形帽/φ75mm/個		
464	100	TDBM010000	ｸﾞｸﾞｸﾞﾙ管 NS形帽/φ100mm/個		
465	150	TDBM015000	ｸﾞｸﾞｸﾞﾙ管 NS形帽/φ150mm/個		
466	200	TDBM020000	ｸﾞｸﾞｸﾞﾙ管 NS形帽/φ200mm/個		
467	250	TDBM025000	ｸﾞｸﾞｸﾞﾙ管 NS形帽/φ250mm/個		
468	300	TDBM030000	ｸﾞｸﾞｸﾞﾙ管 NS形帽/φ300mm/個		
469 異形管・その他					
470 名称					
471 消火栓用管乙 (GF)	75	TD8U007500	消火栓用管乙/φ75mm/個	見積	55,900
472					
473					
474					
475 K形 特殊継輪 3インチ	75	TD0M007502	K形 特殊継輪/3" × φ75mm/個	見積	64,000
476					
477					
478					
479 " 4インチ	100	TD0M010002	K形 特殊継輪/4" × φ100mm/個	見積	78,700
480					
481					
482					
483 " 5インチ	125	TD0M012502	K形 特殊継輪/5" × φ125mm/個	見積	100,000
484					
485					
486					
487 " φ150mm×φ125mm		TD0M015100	K形 特殊継輪/φ150mm×φ125mm/個	見積	106,000
488					
489					
490					
491 " 6インチ	150	TD0M015002	K形 特殊継輪/6" × φ150mm/個	見積	114,000
492					
493					
494					

	品名	寸法	設計書 コード	設計書 名称/種別/単位	決定価格 根拠	採用単価
495	" 8インチ	200	TDOM020002	K形 特殊継輪/8" × φ200mm/個	見積	139,000
496						
497						
498						
499	" 10インチ	250	TDOM025002	K形 特殊継輪/10" × φ250mm/個	見積	175,000
500						
501						
502						
503	" 12インチ	300	TDOM030002	K形 特殊継輪/12" × φ300mm/個	見積	251,000
504						
505						
506						
507	DIP用離脱防止内蔵継手 90° (ロックベント)	75				
508		100				
509		150				
510						
511						
512	DIP用離脱防止内蔵継手 45° (ロックベント)	75				
513		100				
514		150				
515						
516						
517	DIP用離脱防止内蔵継手 22° 1/2 (ロックベント)	75				
518		100				
519		150				
520						
521						
522	DIP用離脱防止内蔵継手 11° 1/4 (ロックベント)	75				
523		100				
524		150				
525						
526						
527	DIP用離脱防止内蔵継手 (ロックポイント1号)	75				
528		100				
529		150				
530						
531						
532	DA片穴継輪	75			見積	30,400
533		100			見積	36,100
534		150			見積	47,000
535		200			見積	58,600
536		250			見積	81,200
537		300			見積	108,000
538	鉄フランジ水道規格 (溶接)	50			見積	3,020
539	(黒)	75	TGOL007501	鉄フランジ溶接/φ75mm/個	見積	4,770
540		100	TGOL010001	鉄フランジ溶接/φ100mm/個	見積	6,020
541		125			見積	8,130
542		150	TGOL015001	鉄フランジ溶接/φ150mm/個	見積	9,620
543		200	TGOL020001	鉄フランジ溶接/φ200mm/個	見積	12,200
544		250	TGOL025001	鉄フランジ溶接/φ250mm/個	見積	16,100
545		300	TGOL030001	鉄フランジ溶接/φ300mm/個	見積	20,000
546	" " (ネジ込み)	50			見積	6,140
547	(亜鉛メッキ)	75			見積	8,950
548		100			見積	10,100
549		125			見積	14,000
550		150			見積	17,100
551		200			見積	30,300

	品名	寸法	設計書 コード	設計書 名称/種別/単位	決定価格 根拠	採用単価
552	" " (ネジ込み粉体) (粉体)	50	TGOL005000	鉄フランジ'ねじ込み/φ50mm/個	見積	8,460
553		75	TGOL007500	鉄フランジ'ねじ込み/φ75mm/個	見積	10,000
554		100	TGOL010000	鉄フランジ'ねじ込み/φ100mm/個	見積	12,200
555		125	TGOL012500	鉄フランジ'ねじ込み/φ125mm/個	見積	19,200
556		150	TGOL015000	鉄フランジ'ねじ込み/φ150mm/個	見積	21,500
557		200	TGOL020000	鉄フランジ'ねじ込み/φ200mm/個	見積	38,100
558	铸铁製フランジ蓋 (黒) 7.5K RF形	75				
559		100				
560		150				
561		200				
562		250				
563		300				
564	铸铁製フランジ蓋 (粉体) 7.5K RF形	75			建設物価、積算資料	
565		100			建設物価、積算資料	
566		150			建設物価、積算資料	
567		200			建設物価、積算資料	
568		250			建設物価、積算資料	
569		300			建設物価、積算資料	
570	石綿管用短管1号(B形) (粉体)	75				
571		100				
572		150				
573		200				
574						
575	" 2号 " "	75				
576		100				
577		150				
578		200				
579						
580	石綿管用キャップ(粉体)	75				
581		100				
582		125				
583		150				
584		200				
585	石綿管用キャップ(黒)	75				
586		100				
587		125				
588		150				
589		200				
590	石綿管用管栓帽(離脱防止金具付)	75			見積	22,700
591		100			見積	26,200
592		125			見積	34,200
593		150			見積	38,500
594		200			見積	47,700

品名	寸法	設計書 コード	設計書 名称/種別/単位	決定価格 根拠	採用単価
595 継手材					
596 名称					
597 漏水防止金具	4インチ	TV8N010000	漏水防止金具/φ4インチ/組	見積	21,700
598	6インチ	TV8N015000	漏水防止金具/φ6インチ/組	見積	30,600
599	8インチ	TV8N020000	漏水防止金具/φ8インチ/組	見積	36,100
600	10インチ	TV8N025000	漏水防止金具/φ10インチ/組	見積	46,500
601	12インチ	TV8N030000	漏水防止金具/φ12インチ/組	見積	54,000
602	75	TV8M007500	漏水防止金具/φ75mm/組	見積	18,600
603	100	TV8M010000	漏水防止金具/φ100mm/組	見積	21,600
604	125	TV8M012500	漏水防止金具/φ125mm/組	見積	23,300
605	150	TV8M015000	漏水防止金具/φ150mm/組	見積	28,300
606	200	TV8M020000	漏水防止金具/φ200mm/組	見積	34,400
607	250	TV8M025000	漏水防止金具/φ250mm/組	見積	42,600
608	300	TV8M030000	漏水防止金具/φ300mm/組	見積	52,400
609 押輪	75	TDK4007500	ﾀﾞｸﾀｲﾙ管 K形押輪/φ75mm/組	建設物価、積算資料	
610 K形接合部品	100	TDK4010000	ﾀﾞｸﾀｲﾙ管 K形押輪/φ100mm/組	建設物価、積算資料	
611	150	TDK4015000	ﾀﾞｸﾀｲﾙ管 K形押輪/φ150mm/組	建設物価、積算資料	
612	200	TDK4020000	ﾀﾞｸﾀｲﾙ管 K形押輪/φ200mm/組	建設物価、積算資料	
613	250	TDK4025000	ﾀﾞｸﾀｲﾙ管 K形押輪/φ250mm/組	建設物価、積算資料	
614	300	TDK4030000	ﾀﾞｸﾀｲﾙ管 K形押輪/φ300mm/組	建設物価、積算資料	
615 特殊押輪	75	TDK5007500	ﾀﾞｸﾀｲﾙ管 K形特殊押輪/φ75mm/組	建設物価、積算資料	
616 離脱防止 K形用 半周タイプ	100	TDK5010000	ﾀﾞｸﾀｲﾙ管 K形特殊押輪/φ100mm/組	建設物価、積算資料	
617	150	TDK5015000	ﾀﾞｸﾀｲﾙ管 K形特殊押輪/φ150mm/組	建設物価、積算資料	
618	200	TDK5020000	ﾀﾞｸﾀｲﾙ管 K形特殊押輪/φ200mm/組	建設物価、積算資料	
619	250	TDK5025000	ﾀﾞｸﾀｲﾙ管 K形特殊押輪/φ250mm/組	建設物価、積算資料	
620	300	TDK5030000	ﾀﾞｸﾀｲﾙ管 K形特殊押輪/φ300mm/組	建設物価、積算資料	
621 DIP用K形 特殊押輪	75	TDK8007500	ﾀﾞｸﾀｲﾙ管 K形特殊押輪(耐震タイプ)/φ75mm (ﾀﾞｸﾀｲﾙ管含む)/組	見積	15,300
622 (耐震タイプ・ボルト・バックシン含む)	100	TDK8010000	ﾀﾞｸﾀｲﾙ管 K形特殊押輪(耐震タイプ)/φ100mm (ﾀﾞｸﾀｲﾙ管含む)/組	見積	17,900
623	150	TDK8015000	ﾀﾞｸﾀｲﾙ管 K形特殊押輪(耐震タイプ)/φ150mm (ﾀﾞｸﾀｲﾙ管含む)/組	見積	26,600
624	200	TDK8020000	ﾀﾞｸﾀｲﾙ管 K形特殊押輪(耐震タイプ)/φ200mm (ﾀﾞｸﾀｲﾙ管含む)/組	見積	30,800
625	250	TDK8025000	ﾀﾞｸﾀｲﾙ管 K形特殊押輪(耐震タイプ)/φ250mm (ﾀﾞｸﾀｲﾙ管含む)/組	見積	41,700
626	300	TDK8030000	ﾀﾞｸﾀｲﾙ管 K形特殊押輪(耐震タイプ)/φ300mm (ﾀﾞｸﾀｲﾙ管含む)/組	見積	48,200
627 ゴム輪 (K形)	75	TDK6007500	ﾀﾞｸﾀｲﾙ管 K形ｺﾞﾑ輪/φ75mm/個	見積	1,570
628	100	TDK6010000	ﾀﾞｸﾀｲﾙ管 K形ｺﾞﾑ輪/φ100mm/個	見積	1,780
629	150	TDK6015000	ﾀﾞｸﾀｲﾙ管 K形ｺﾞﾑ輪/φ150mm/個	見積	2,450
630	200	TDK6020000	ﾀﾞｸﾀｲﾙ管 K形ｺﾞﾑ輪/φ200mm/個	見積	2,920
631	250	TDK6025000	ﾀﾞｸﾀｲﾙ管 K形ｺﾞﾑ輪/φ250mm/個	見積	3,910
632	300	TDK6030000	ﾀﾞｸﾀｲﾙ管 K形ｺﾞﾑ輪/φ300mm/個	見積	6,890
633 " (A形)	75			見積	1,840
634	100			見積	2,100
635	150			見積	2,880
636	200			見積	3,530
637	250			見積	4,560
638	300			見積	6,480
639 " (NS形)	75	TDNA007500	NS形 ｺﾞﾑ輪/φ75mm/個	見積	1,220
640	100	TDNA010000	NS形 ｺﾞﾑ輪/φ100mm/個	見積	1,380
641	150	TDNA015000	NS形 ｺﾞﾑ輪/φ150mm/個	見積	2,060
642	200	TDNA020000	NS形 ｺﾞﾑ輪/φ200mm/個	見積	2,930
643	250	TDNA025000	NS形 ｺﾞﾑ輪/φ250mm/個	見積	3,410
644	300	TDNA030000	NS形 ｺﾞﾑ輪/φ300mm/個	見積	6,190
645 ライナー (NS形)	75	TDNE007500	NS形 ラｲﾅｰ/φ75mm/個		
646	100	TDNE010000	NS形 ラｲﾅｰ/φ100mm/個		
647	150	TDNE015000	NS形 ラｲﾅｰ/φ150mm/個		
648	200	TDNE020000	NS形 ラｲﾅｰ/φ200mm/個		
649	250	TDNE025000	NS形 ラｲﾅｰ/φ250mm/個		
650	300	TDNE030000	NS形 ラｲﾅｰ/φ300mm/個		

品名	寸法	設計書 コード	設計書 名称/種別/単位	決定価格 根拠	採用単価
651					
652					
653					
654					
655					
656					
657					
658					
659					
660					
661					
662					
663					
664					
665					
666					
667					
668					
669					
670					
671					
672					
673					
674					
675					
676					
677					
678					
679					
680					
681					
682					
683					
684					
685					
686					
687					
688					
689					
690					
691					
692					
693					
694					
695					
696					
697					
698					
699					
700					
701					
702					
703					
704					
705					
706					
707					
708					
709					

品名	寸法	設計書 コード	設計書 名称/種別/単位	決定価格 根拠	採用単価
710	G F形ガスカート 2号	75		見積	1,390
711		100		見積	1,740
712		150		見積	2,350
713		200		見積	2,950
714		250		見積	3,330
715		300		見積	3,600
716		400		見積	7,320
717	R F形ガスカート	50		見積	1,510
718	全面ﾌﾗｯｼﾝｸﾞﾊﾞｯﾁ、7.5K	75		見積	1,690
719		100		見積	2,110
720		125		見積	3,440
721		150		見積	3,670
722		200		見積	4,450
723		250		見積	6,290
724		300		見積	8,640
725		400		見積	14,700
726	鋳鉄継手	75			
727	(粉体・切り管用)	100			
728		125			
729		150			
730		200			
731					
732	V・Aドレッサー	50			
733	〃	75	TV8F007500 VAﾄﾞﾚｯｻｰ 粉体塗装/φ75mm/		
734		100	TV8F010000 VAﾄﾞﾚｯｻｰ 粉体塗装/φ100mm/		
735		125	TV8F012500 VAﾄﾞﾚｯｻｰ 粉体塗装/φ125mm/		
736		150	TV8F015000 VAﾄﾞﾚｯｻｰ 粉体塗装/φ150mm/		
737		200	TV8F020000 VAﾄﾞﾚｯｻｰ 粉体塗装/φ200mm/		
738		250			
739	V・Vドレッサー	50			
740	〃	75			
741		100			
742		125			
743		150			
744		200			
745		250			
746	V・Cドレッサー	75	TV8A007500 VCﾄﾞﾚｯｻｰ 粉体塗装/φ75mm/		
747	〃	100	TV8A010000 VCﾄﾞﾚｯｻｰ 粉体塗装/φ100mm/		
748		125	TV8A012500 VCﾄﾞﾚｯｻｰ 粉体塗装/φ125mm/		
749		150	TV8A015000 VCﾄﾞﾚｯｻｰ 粉体塗装/φ150mm/		
750		200	TV8A020000 VCﾄﾞﾚｯｻｰ 粉体塗装/φ200mm/		
751		250			
752	異径C・Vジョイント 100×	50		見積	46,100
753	〃	75		見積	49,300
754					
755					
756					
757					
758	C・Aジョイント	50		見積	36,800
759		75		見積	44,400
760		100		見積	54,500
761		125			
762		150		見積	81,000
763		200		見積	106,000

品名	寸法	設計書 コード	設計書 名称/種別/単位	決定価格 根拠	採用単価
764	V・Aジョイント	50		見積	23,700
765		75		見積	34,500
766		100		見積	46,700
767		125		見積	62,700
768		150		見積	67,800
769		200		見積	90,400
770	V・Sジョイント	50	TV8P005000 VSジョイント/φ50mm/	見積	24,200
771		75	TV8P007500 VSジョイント/φ75mm/	見積	30,900
772		100	TV8P010000 VSジョイント/φ100mm/	見積	45,900
773		125		見積	62,400
774		150	TV8P015000 VSジョイント/φ150mm/	見積	66,100
775		200	TV8P020000 VSジョイント/φ200mm/	見積	109,000
776	V・Sジョイント(ショート)	50		見積	20,100
777		75		見積	25,400
778		100		見積	39,200
779		125		見積	53,300
780		150		見積	59,000
781		200		見積	91,200
782	異径V・Sジョイント 75×	50		見積	34,200
783					
784					
785					
786					
787					
788	" 100×	50		見積	44,100
789		75		見積	47,500
790					
791					
792					
793					
794	V・Cジョイント	50		見積	28,900
795		75	TV8Q007500 VCジョイント/φ75mm/	見積	32,700
796		100	TV8Q010000 VCジョイント/φ100mm/	見積	41,800
797		150	TV8Q015000 VCジョイント/φ150mm/	見積	60,700
798		200	TV8Q020000 VCジョイント/φ200mm/	見積	76,000
799					
800	メカフランジ(V・C短管1号)	50		見積	20,500
801		75		見積	26,700
802		100		見積	35,000
803		150		見積	50,600
804		200		見積	86,300
805					
806	ヤノジョイント	75		見積	30,600
807		100		見積	60,800
808		125		見積	70,100
809		150		見積	79,700
810		200		見積	117,000
811		250		見積	142,000
812		300		見積	168,000
813	袋ジョイント(CIP用)	75		見積	395,000
814		100		見積	451,000
815		125			
816		150		見積	533,000
817		200		見積	617,000
818		250		見積	699,000
819		300		見積	836,000

	品名	寸法	設計書 コード	設計書 名称/種別/単位	決定価格 根拠	採用単価
820	エースジョイント	50			見積	10,100
821		75			見積	16,000
822		100			見積	18,400
823		150			見積	28,600
824		200			見積	42,600
825		250			見積	71,200
826		300				
827	ストラブクランプ	40			見積	12,600
828		50			見積	12,800
829		75			見積	17,500
830		100			見積	19,900
831		125			見積	27,200
832		150			見積	30,000
833		200			見積	43,400
834	250			見積	48,700	
835	300			見積	53,400	
836	ストラブカップリング GXタイプ	40			見積	11,500
837		50			見積	12,300
838		75			見積	17,100
839		100			見積	18,600
840		125			見積	28,600
841		150			見積	34,400
842		200			見積	77,900
843	250			見積	121,000	
844	300			見積	138,000	
845	ストラブカップリング GXタイプ	40			見積	10,000
846		50			見積	10,400
847		75			見積	14,700
848		100			見積	16,100
849		125			見積	24,200
850		150			見積	29,300
851		200			見積	66,200
852						
853						
854	修理クランプ (巾150mm)	75			見積	31,900
855		100			見積	35,700
856						
857						
858	修理クランプ (巾200mm)	50			見積	23,300
859		75			見積	46,000
860		100			見積	51,800
861		125			見積	62,200
862		150			見積	64,200
863		200			見積	117,000
864		250			見積	125,000
865	300			見積	152,000	
866	修理クランプ (巾300mm)	150			見積	81,500
867		200			見積	141,000
868		250			見積	206,000
869		300			見積	241,000
870						
871						
872						

	品名	寸法	設計書 コード	設計書 名称/種別/単位	決定価格 根拠	採用単価
873	ストラブ・スリムクランプ	40			見積	8,400
874		50			見積	9,900
875		75			見積	13,600
876		100			見積	15,400
877		125			見積	21,300
878		150			見積	25,200
879		200			見積	41,400
880		250			見積	48,300
881		300			見積	57,300
882						
883						
884						
885						
886						
887						
888						
889						
890						
891						
892						
893						
894						
895						
896						
897						
898						
899	鋳鉄用 75× T C F型 (穿孔費)	75				
900						
901						
902						
903	" 100×	75				
904	" "	100				
905						
906						
907	" 150×	75				
908	" "	100				
909		150				
910						
911	" 200×	75				
912	" "	100				
913		150				
914		200				
915	" 250×	75				
916	" "	100				
917		150				
918		200				
919	" 300×	75				
920	" "	100				
921		150				
922		200				

	品名	寸法	設計書 コード	設計書 名称/種別/単位	決定価格 根拠	採用単価	
923	ヤノ・ストッパー（大成機工株式会社）	75			見積	293,000	
924	鋳鉄管用	100			見積	348,000	
925		150			見積	445,000	
926		200			見積	940,000	
927		250			見積	1,460,000	
928		300			見積	1,720,000	
929		＃	3寸			見積	293,000
930	＃	4寸			見積	348,000	
931	＃	6寸			見積	445,000	
932		8寸			見積	940,000	
933		10寸			見積	1,460,000	
934		12寸			見積	1,720,000	
935		＃	75			見積	293,000
936	＃	100			見積	348,000	
937	浅埋用	150			見積	445,000	
938		200			見積	940,000	
939		250			見積	1,460,000	
940		300			見積	1,720,000	
941		ヤノ・ストッパー施工費	75			見積	263,000
942	鋳鉄管	100			見積	288,000	
943		150			見積	307,000	
944		200			見積	399,000	
945		250			見積	616,000	
946		300			見積	787,000	
947		＃	3寸			見積	263,000
948	＃	4寸			見積	288,000	
949		6寸			見積	307,000	
950		8寸			見積	399,000	
951		10寸			見積	616,000	
952		12寸			見積	787,000	
953	＃	75			見積	263,000	
954	＃	100			見積	288,000	
955	浅埋	150			見積	307,000	
956		200			見積	399,000	
957		250			見積	616,000	
958		300			見積	787,000	
959		インサーブラグ3型（コスモ工機株式会社）	75			見積	294,000
960		鋳鉄管用 パッキン入り	100			見積	345,000
961	150				見積	446,000	
962	200				見積	938,000	
963	250				見積	1,470,000	
964	300				見積	1,690,000	
965	＃		3寸			見積	294,000
966	＃	4寸			見積	345,000	
967	＃	6寸			見積	446,000	
968		8寸			見積	938,000	
969							
970							

品名	寸法	設計書 コード	設計書 名称/種別/単位	決定価格 根拠	採用単価
971 インサープラグ 3型 施工費	75			見積	264,000
972 鋳鉄管	100			見積	289,000
973 "	150			見積	316,000
974 "	200			見積	394,000
975 "	250			見積	615,000
976 "	300			見積	795,000
977 "	300			見積	264,000
978 "	400			見積	289,000
979 "	600			見積	316,000
980 "	800			見積	394,000
981					
982					
983 エスゲート (株式会社水研)	75			見積	297,000
984 鋳鉄管用	100			見積	346,000
985 "	150			見積	448,000
986 "	200			見積	864,000
987 "	250			見積	1,320,000
988 "	300			見積	1,480,000
989 エスゲート施工費	75			見積	207,000
990 鋳鉄管	100			見積	218,000
991 "	150			見積	222,000
992 "	200			見積	293,000
993 "	250			見積	459,000
994 "	300			見積	635,000
995 オールフィッツジョイント (抜止付)	75			見積	41,100
996 "	100			見積	47,500
997 "	150			見積	77,900
998 "	200			見積	121,000
999 "	250			見積	179,000
1000 "	300			見積	245,000
1001					
1002 オールフィッツジョイント HPPE用インナーコア	75			見積	9,210
1003 "	100			見積	11,700
1004 "	150			見積	18,400
1005 NS用管栓帽 (離脱防止押輪付) コム輪、ホルネット含む	75	TDBM207500	ﾀﾞｸﾀｲﾙ管 NS形管栓帽/φ75mm/個	見積	64,900
1006 "	100	TDBM210000	ﾀﾞｸﾀｲﾙ管 NS形管栓帽/φ100mm/個	見積	78,700
1007 "	150	TDBM215000	ﾀﾞｸﾀｲﾙ管 NS形管栓帽/φ150mm/個	見積	107,000
1008 "	200	TDBM220000	ﾀﾞｸﾀｲﾙ管 NS形管栓帽/φ200mm/個	見積	134,000
1009 "	250	TDBM225000	ﾀﾞｸﾀｲﾙ管 NS形管栓帽/φ250mm/個	見積	172,000
1010 "	300	TDBM230000	ﾀﾞｸﾀｲﾙ管 NS形管栓帽/φ300mm/個	見積	205,000
1011	350			見積	262,000
1012	400			見積	394,000
1013 NS形管栓	75	TDBM107500	ﾀﾞｸﾀｲﾙ管 NS形管栓/φ75mm/個		
1014 "	100	TDBM110000	ﾀﾞｸﾀｲﾙ管 NS形管栓/φ100mm/個		
1015 "	150	TDBM115000	ﾀﾞｸﾀｲﾙ管 NS形管栓/φ150mm/個		
1016 "	200	TDBM120000	ﾀﾞｸﾀｲﾙ管 NS形管栓/φ200mm/個		
1017 "	250	TDBM125000	ﾀﾞｸﾀｲﾙ管 NS形管栓/φ250mm/個		
1018					
1019					

	品名	寸法	設計書 コード	設計書 名称/種別/単位	決定価格 根拠	採用単価
1020	ダクタイトル鋳鉄管A・K・T形用離脱防止金具	75			見積	22,400
1021	OTキャッチャー (TO-99) A・K形用	100			見積	27,100
1022	大成機工	150			見積	39,200
1023		200			見積	52,500
1024		250			見積	68,200
1025		300			見積	80,700
1026	ダクタイトル鋳鉄管A・K・T形用離脱防止金具	75			見積	14,600
1027	OTキャッチャー (TO-99) T形用	100			見積	15,600
1028	大成機工	150			見積	20,300
1029		200			見積	28,200
1030		250			見積	39,000
1031						
1032	ダクタイトル鋳鉄管A・K・T形用離脱防止金具	75			見積	47,300
1033	(TO-13H) A・K形用	100			見積	56,200
1034	大成機工	150			見積	96,200
1035		200			見積	145,000
1036		250			見積	185,000
1037		300			見積	260,000
1038	ダクタイトル鋳鉄管A・K・T形用離脱防止金具	75			見積	25,100
1039	(TO-13H) T形用	100			見積	39,900
1040	大成機工	150			見積	47,300
1041		200			見積	54,700
1042		250			見積	153,000
1043		300			見積	282,000
1044	耐震型既設管継手部補強金具	75			見積	46,500
1045	CHK	100			見積	55,400
1046	コスモ工機	150			見積	93,500
1047		200			見積	141,000
1048		250			見積	181,000
1049	耐震型二重防護金具鋳鉄用	300			見積	257,000
1050	CMWD					
1051	コスモ工機					
1052	メカ型管栓帽	3インチ			見積	45,000
1053	(離脱防止押輪付き)	4インチ			見積	56,600
1054		6インチ			見積	82,300
1055		8インチ			見積	106,000
1056		10インチ			見積	144,000
1057		12インチ			見積	190,000
1058						
1059						
1060	修理クランプ (巾300mm)	150				
1061		200				
1062		250				
1063		300				
1064						
1065	G X形地上式消火栓用乙管 (GF)	75	TDAU107500	GX形消火栓用管乙/φ75mm/個	見積	65,000
1066						
1067						
1068						
1069						
1070	K形地上式消火栓用乙管 (GF)	75	TD0U007500	K形地上式消火栓用乙管/φ75mm(GF)/個	見積	56,800
1071						
1072						
1073						
1074						

	品名	寸法	設計書 コード	設計書 名称/種別/単位	決定価格 根拠	採用単価
1075	不断水分岐用割T字管（分岐150以下SUSコア含む） （ソフトシール弁一体型、K形受け口）	75*75				
1076		100*75				
1077		100*100				
1078		150*75				
1079		150*100				
1080		150*150				
1081		200*75				
1082		200*100				
1083		200*150				
1084		SUSコア無し→ 200*200				
1085		250*75				
1086		250*100				
1087		250*150				
1088		SUSコア無し→ 250*200				
1089	300*75					
1090	300*100					
1091	300*150					
1092	SUSコア無し→ 300*200					
1093	不断水分岐用割T字管SUSコア取付費	75				
1094		100				
1095		150				
1096	コスモ工機 耐震型ロックバルブ メカ挿し口 コア含む	75×75			見積	316,000
1097	同上 施工費	#			見積	157,000
1098	同上 コア設置費	#			見積	16,000
1099	コスモ工機 耐震型ロックバルブ メカ挿し口 コア含む	100×75			見積	321,000
1100	同上 施工費	#			見積	160,000
1101	同上 コア設置費	#			見積	16,000
1102	コスモ工機 耐震型ロックバルブ メカ挿し口 コア含む	100×100			見積	379,000
1103	同上 施工費	#			見積	169,000
1104	同上 コア設置費	#			見積	19,000
1105	コスモ工機 耐震型ロックバルブ メカ挿し口 コア含む	150×75			見積	348,000
1106	同上 施工費	#			見積	162,000
1107	同上 コア設置費	#			見積	16,000
1108	コスモ工機 耐震型ロックバルブ メカ挿し口 コア含む	150×100			見積	393,000
1109	同上 施工費	#			見積	172,000
1110	同上 コア設置費	#			見積	19,000
1111	コスモ工機 耐震型ロックバルブ メカ挿し口 コア含む	150×150			見積	547,000
1112	同上 施工費	#			見積	185,000
1113	同上 コア設置費	#			見積	34,000
1114	コスモ工機 耐震型ロックバルブ メカ挿し口 コア含む	200×75			見積	394,000
1115	同上 施工費	#			見積	167,000
1116	同上 コア設置費	#			見積	16,000
1117	コスモ工機 耐震型ロックバルブ メカ挿し口 コア含む	200×100			見積	425,000
1118	同上 施工費	#			見積	176,000
1119	同上 コア設置費	#			見積	19,000
1120	コスモ工機 耐震型ロックバルブ メカ挿し口 コア含む	200×150			見積	594,000
1121	同上 施工費	#			見積	190,000
1122	同上 コア設置費	#			見積	34,000
1123	コスモ工機 耐震型ロックバルブ メカ挿し口 コア含む	250×75			見積	503,000
1124	同上 施工費	#			見積	171,000
1125	同上 コア設置費	#			見積	16,000
1126	コスモ工機 耐震型ロックバルブ メカ挿し口 コア含む	250×100			見積	553,000
1127	同上 施工費	#			見積	180,000
1128	同上 コア設置費	#			見積	19,000
1129	コスモ工機 耐震型ロックバルブ メカ挿し口 コア含む	250×150			見積	628,000
1130	同上 施工費	#			見積	195,000
1131	同上 コア設置費	#			見積	34,000
1132	コスモ工機 耐震型ロックバルブ メカ挿し口 コア含む	300×75			見積	548,000
1133	同上 施工費	#			見積	174,000
1134	同上 コア設置費	#			見積	16,000
1135	コスモ工機 耐震型ロックバルブ メカ挿し口 コア含む	300×100			見積	601,000
1136	同上 施工費	#			見積	184,000
1137	同上 コア設置費	#			見積	19,000

	品名	寸法	設計書 コード	設計書 名称/種別/単位	決定価格 根拠	採用単価
1138	コスモ工機 耐震型ロックバルブ メカ挿し口 コア含む	300×150			見積	650,000
1139	同上 施工費				見積	198,000
1140	同上 コア設置費	#			見積	34,000
1141	大成機工 耐震形ヤノT字管ソフトK形 (TK-22) K形挿し口 コア含む	75×75			見積	399,000
1142	同上 施工費	#			見積	177,000
1143	同上 コア設置費	#			見積	31,000
1144	大成機工 耐震形ヤノT字管ソフトK形 (TK-22) K形挿し口 コア含む	100×75			見積	406,000
1145	同上 施工費	#			見積	177,000
1146	同上 コア設置費	#			見積	31,000
1147	大成機工 耐震形ヤノT字管ソフトK形 (TK-22) K形挿し口 コア含む	100×100			見積	455,000
1148	同上 施工費	#			見積	183,000
1149	同上 コア設置費	#			見積	32,000
1150	大成機工 耐震形ヤノT字管ソフトK形 (TK-22) K形挿し口 コア含む	150×75			見積	465,000
1151	同上 施工費	#			見積	187,000
1152	同上 コア設置費	#			見積	31,000
1153	大成機工 耐震形ヤノT字管ソフトK形 (TK-22) K形挿し口 コア含む	150×100			見積	501,000
1154	同上 施工費	#			見積	194,000
1155	同上 コア設置費	#			見積	32,000
1156	大成機工 耐震形ヤノT字管ソフトK形 (TK-22) K形挿し口 コア含む	150×150			見積	622,000
1157	同上 施工費	#			見積	217,000
1158	同上 コア設置費	#			見積	39,000
1159	大成機工 耐震形ヤノT字管ソフトK形 (TK-22) K形挿し口 コア含む	200×75			見積	493,000
1160	同上 施工費	#			見積	187,000
1161	同上 コア設置費	#			見積	31,000
1162	大成機工 耐震形ヤノT字管ソフトK形 (TK-22) K形挿し口 コア含む	200×100			見積	524,000
1163	同上 施工費	#			見積	200,000
1164	同上 コア設置費	#			見積	32,000
1165	大成機工 耐震形ヤノT字管ソフトK形 (TK-22) K形挿し口 コア含む	200×150			見積	658,000
1166	同上 施工費	#			見積	217,000
1167	同上 コア設置費	#			見積	39,000
1168	大成機工 耐震形ヤノT字管ソフトK形 (TK-22) K形挿し口 コア含む	250×75			見積	553,000
1169	同上 施工費	#			見積	189,000
1170	同上 コア設置費	#			見積	31,000
1171	大成機工 耐震形ヤノT字管ソフトK形 (TK-22) K形挿し口 コア含む	250×100			見積	597,000
1172	同上 施工費	#			見積	207,000
1173	同上 コア設置費	#			見積	32,000
1174	大成機工 耐震形ヤノT字管ソフトK形 (TK-22) K形挿し口 コア含む	250×150			見積	695,000
1175	同上 施工費	#			見積	227,000
1176	同上 コア設置費	#			見積	39,000
1177	大成機工 耐震形ヤノT字管ソフトK形 (TK-22) K形挿し口 コア含む	300×75			見積	594,000
1178	同上 施工費	#			見積	194,000
1179	同上 コア設置費	#			見積	31,000
1180	大成機工 耐震形ヤノT字管ソフトK形 (TK-22) K形挿し口 コア含む	300×100			見積	652,000
1181	同上 施工費	#			見積	221,000
1182	同上 コア設置費	#			見積	32,000
1183	大成機工 耐震形ヤノT字管ソフトK形 (TK-22) K形挿し口 コア含む	300×150			見積	736,000
1184	同上 施工費	#			見積	233,000
1185	同上 コア設置費	#			見積	39,000
1186	コスモ工機 耐震型ロックバルブ2型 メカ挿し口付き	200×200			見積	942,000
1187	同上 施工費	#			見積	260,000
1188						
1189	コスモ工機 耐震型ロックバルブ2型 メカ挿し口付き	250×250			見積	1,230,000
1190	同上 施工費	#			見積	491,000
1191						
1192	コスモ工機 耐震型ロックバルブ2型 メカ挿し口付き	300×300			見積	1,490,000
1193	同上 施工費	#			見積	548,000
1194						
1195	コスモ工機 コスモロータリーバルブ メカ挿し口	200×200			見積	871,000
1196	同上 施工費	#			見積	218,000
1197						
1198	コスモ工機 コスモロータリーバルブ メカ挿し口	250×200			見積	965,000
1199	同上 施工費	#			見積	223,000
1200						

	品名	寸法	設計書 コード	設計書 名称/種別/単位	決定価格 根拠	採用単価
1201	コスモ工機 コスモロータリーバルブ メカ挿し口	250×250			見積	1,100,000
1202	同上 施工費				見積	400,000
1203						
1204	コスモ工機 コスモロータリーバルブ メカ挿し口	300×250			見積	1,160,000
1205	同上 施工費				見積	404,000
1206						
1207	コスモ工機 コスモロータリーバルブ メカ挿し口	300×300			見積	1,310,000
1208	同上 施工費				見積	421,000
1209						
1210	コスモ工機 コスモ3Dバルブ 90° 弁体 メカ挿し口	100×100			見積	963,000
1211	同上 施工費				見積	397,000
1212						
1213	コスモ工機 コスモ3Dバルブ 90° 弁体 メカ挿し口	150×150			見積	1,330,000
1214	同上 施工費				見積	449,000
1215						
1216	コスモ工機 コスモ3Dバルブ 90° 弁体 メカ挿し口	200×200			見積	1,590,000
1217	同上 施工費				見積	529,000
1218						
1219	コスモ工機 コスモ3Dバルブ 90° 弁体 メカ挿し口	250×250			見積	2,480,000
1220	同上 施工費				見積	960,000
1221						
1222	コスモ工機 コスモ3Dバルブ 90° 弁体 メカ挿し口	300×300			見積	3,170,000
1223	同上 施工費				見積	1,310,000
1224						
1225	コスモ工機 コスモ3Dバルブ 180° 弁体 メカ挿し口	100×100			見積	963,000
1226	同上 施工費				見積	397,000
1227						
1228	コスモ工機 コスモ3Dバルブ 180° 弁体 メカ挿し口	150×150			見積	1,330,000
1229	同上 施工費				見積	449,000
1230						
1231	コスモ工機 コスモ3Dバルブ 180° 弁体 メカ挿し口	200×200			見積	1,590,000
1232	同上 施工費				見積	529,000
1233						
1234	コスモ工機 コスモ3Dバルブ 180° 弁体 メカ挿し口	250×250			見積	2,480,000
1235	同上 施工費				見積	960,000
1236						
1237	コスモ工機 コスモ3Dバルブ 180° 弁体 メカ挿し口	300×300			見積	3,170,000
1238	同上 施工費				見積	1,310,000
1239						
1240	コスモ工機 フランジブロック	75			見積	24,800
1241		100			見積	24,800
1242		150			見積	47,600
1243		200			見積	70,600
1244		250			見積	177,000
1245		300			見積	235,000
1246						
1247						
1248						
1249						
1250						
1251	大成機工 フランジサポート	75			見積	25,100
1252		100			見積	25,100
1253		150			見積	47,700
1254		200			見積	70,700
1255		250			見積	177,000
1256		300			見積	235,000
1257						
1258						
1259						
1260						
1261						

	品名	寸法	設計書 コード	設計書 名称/種別/単位	決定価格 根拠	採用単価
1262	フランジ短管(GF×RF形) 10K	75×100			見積	18,600
1263		75×150			見積	19,600
1264		75×200			見積	20,500
1265		75×250			見積	21,400
1266		75×300			見積	22,300
1267		75×400			見積	24,200
1268		75×500			見積	26,000
1269						
1270	フランジ短管(GF×RF形) 10K	100×100			見積	20,800
1271		100×150			見積	22,000
1272		100×200			見積	23,200
1273		100×250			見積	24,400
1274		100×300			見積	25,600
1275		100×400			見積	28,000
1276		100×500			見積	30,400
1277						
1278	RF形カスケット 10K 全面フランジバック	75			見積	2,570
1279		100			見積	3,220
1280						
1281						
1282	GF形カスケット1号	75			見積	1,250
1283		100			見積	1,580
1284		150			見積	2,200
1285		200			見積	2,720
1286		250			見積	3,070
1287		300			見積	3,240
1288		350			見積	4,890
1289	400			見積	6,800	
1290						
1291						

品名	寸法	設計書 コード	設計書 名称/種別/単位	決定価格 根拠	採用単価			
3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46	ポリ粉体ライニング鋼管 (SGP-PB) 1本 = 4 m	15A(13)	TG04101301	ポリエチレンライニング鋼管 SGP-PB/φ15mm/本				
		20A	TG04102001	ポリエチレンライニング鋼管 SGP-PB/φ20mm/本				
		25A	TG04102501	ポリエチレンライニング鋼管 SGP-PB/φ25mm/本				
		32A	TG04103001	ポリエチレンライニング鋼管 SGP-PB/φ32mm/本				
		40A	TG04104001	ポリエチレンライニング鋼管 SGP-PB/φ40mm/本				
		50A	TG04105001	ポリエチレンライニング鋼管 SGP-PB/φ50mm/本				
		80A	TG04107501	ポリエチレンライニング鋼管 SGP-PB/φ80mm/本				
		100A	TG04110001	ポリエチレンライニング鋼管 SGP-PB/φ100mm/本				
		125A						
		150A						
		200A						
		14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46	ポリ粉体ライニング鋼管 (SGP-PD) 1本 = 4 m	15A(13)	TG05101301	内外面ポリ1層被覆鋼管 SGP-PD/φ15mm/本		
				20A	TG05102001	内外面ポリ1層被覆鋼管 SGP-PD/φ20mm/本		
25A	TG05102501			内外面ポリ1層被覆鋼管 SGP-PD/φ25mm/本				
32A	TG05103001			内外面ポリ1層被覆鋼管 SGP-PD/φ32mm/本				
40A	TG05104001			内外面ポリ1層被覆鋼管 SGP-PD/φ40mm/本				
50A	TG05105001			内外面ポリ1層被覆鋼管 SGP-PD/φ50mm/本				
80A	TG05107501			内外面ポリ1層被覆鋼管 SGP-PD/φ80mm/本				
100A	TG05110001			内外面ポリ1層被覆鋼管 SGP-PD/φ100mm/本				
125A								
150A								
200A								
25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46	ビニールライニング鋼管 (SGP-VB) 1本 = 4 m			15A(13)				
				20A				
		25A						
		32A						
		40A						
		50A						
		80A						
		100A						
		125A						
		150A						
		200A						
		47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63	白鋼管ねじなし (さや管) 1本 = 4 m	15A(13)				
				20A				
25A								
32A								
40A								
50A	TG86105000			白鋼管ねじなし(さや管)/φ50mm/本	建設物価、積算資料			
80A	TG86107500			白鋼管ねじなし(さや管)/φ80mm/本	建設物価、積算資料			
100A	TG86110000			白鋼管ねじなし(さや管)/φ100mm/本	建設物価、積算資料			
1本 = 5.5 m	125A			TG86112500	白鋼管ねじなし(さや管)/φ125mm/本	建設物価、積算資料		
	150A			TG86115000	白鋼管ねじなし(さや管)/φ150mm/本	建設物価、積算資料		
	200A			TG86120000	白鋼管ねじなし(さや管)/φ200mm/本	建設物価、積算資料		
	250A			TG86125000	白鋼管ねじなし(さや管)/φ250mm/本	建設物価、積算資料		
	300A			TG86130000	白鋼管ねじなし(さや管)/φ300mm/本	建設物価、積算資料		
	350A	TG86135000	白鋼管ねじなし(さや管)/φ350mm/本	建設物価、積算資料				
	400A	TG86140000	白鋼管ねじなし(さや管)/φ400mm/本	建設物価、積算資料				
450A	TG86145000	白鋼管ねじなし(さや管)/φ450mm/本	建設物価、積算資料					
500A	TG86150000	白鋼管ねじなし(さや管)/φ500mm/本	建設物価、積算資料					

品名	寸法	設計書 コード	設計書 名称/種別/単位	決定価格 根拠	採用単価
64 白銅管継手(ねじ込み式可鍛鉄製管継手)					
65 名称					
66 エルボ	1/2B(15A)	TGOE001300	GPエルボ 白/φ15mm/個		
67	3/4B(20A)	TGOE002000	GPエルボ 白/φ20mm/個		
68	1B(25A)	TGOE002500	GPエルボ 白/φ25mm/個		
69	1.1/4B(32A)	TGOE003000	GPエルボ 白/φ32mm/個		
70	1.1/2B(40A)	TGOE004000	GPエルボ 白/φ40mm/個		
71	2B(50A)	TGOE005000	GPエルボ 白/φ50mm/個	建設物価、積算資料	
72	3B(80A)	TGOE007500	GPエルボ 白/φ80mm/個		
73	4B(100A)	TGOE010000	GPエルボ 白/φ100mm/個		
74	5B(125A)	TGOE012500	GPエルボ 白/φ125mm/個		
75	6B(150A)	TGOE015000	GPエルボ 白/φ150mm/個		
76 口径エルボ	1/2(15)	TGOF002000	GP口径エルボ 白/φ20mm×φ15mm/個		
77 ×3/4(20)					
78					
79					
80					
81					
82 口径エルボ	1/2(15)	TGOF002500	GP口径エルボ 白/φ25mm×φ15mm/個		
83 ×1(25)	3/4(20)	TGOF002600	GP口径エルボ 白/φ25mm×φ20mm/個		
84					
85					
86					
87					
88 口径エルボ	1/2(15)	TGOF003000	GP口径エルボ 白/φ32mm×φ15mm/個		
89 ×1 1/4(32)	3/4(20)	TGOF003100	GP口径エルボ 白/φ32mm×φ20mm/個		
90	1(25)	TGOF003200	GP口径エルボ 白/φ32mm×φ25mm/個		
91					
92					
93					
94 口径エルボ	1/2(15)	TGOF004000	GP口径エルボ 白/φ40mm×φ15mm/個		
95 ×1 1/2(40)	3/4(20)	TGOF004100	GP口径エルボ 白/φ40mm×φ20mm/個		
96	1(25)	TGOF004200	GP口径エルボ 白/φ40mm×φ25mm/個		
97	1.1/4(32)	TGOF004300	GP口径エルボ 白/φ40mm×φ32mm/個		
98					
99					
100 口径エルボ	1/2(15)	TGOF005000	GP口径エルボ 白/φ50mm×φ15mm/個		
101 ×2(50)	3/4(20)	TGOF005100	GP口径エルボ 白/φ50mm×φ20mm/個		
102	1(25)	TGOF005200	GP口径エルボ 白/φ50mm×φ25mm/個		
103	1.1/4(32)	TGOF005300	GP口径エルボ 白/φ50mm×φ32mm/個		
104	1.1/2(40)	TGOF005400	GP口径エルボ 白/φ50mm×φ40mm/個		
105					
106 口径エルボ	1/2(15)	TGOF007500	GP口径エルボ 白/φ80mm×φ15mm/個		
107 ×3(80)	3/4(20)				
108	1(25)	TGOF007600	GP口径エルボ 白/φ80mm×φ25mm/個		
109	1.1/4(32)	TGOF007700	GP口径エルボ 白/φ80mm×φ32mm/個		
110	1.1/2(40)	TGOF007800	GP口径エルボ 白/φ80mm×φ40mm/個		
111	2(50)	TGOF007900	GP口径エルボ 白/φ80mm×φ50mm/個		
112 口径エルボ	1(25)	TGOF010200	GP口径エルボ 白/φ100mm×φ25mm/個		
113 ×4(100)	1.1/4(32)	TGOF010300	GP口径エルボ 白/φ100mm×φ32mm/個		
114	1.1/2(40)	TGOF010400	GP口径エルボ 白/φ100mm×φ40mm/個		
115	2(50)	TGOF010500	GP口径エルボ 白/φ100mm×φ50mm/個		
116	3(80)	TGOF010600	GP口径エルボ 白/φ100mm×φ80mm/個		
117					

	品名	寸法	設計書 コード	設計書 名称/種別/単位	決定価格 根拠	採用単価
118	直径エルボ × 5 (125)	2(50)	TG0F013000	GP直径 ϕ 125mm \times ϕ 50mm/個		
119		3(80)	TG0F013100	GP直径 ϕ 125mm \times ϕ 80mm/個		
120		4(100)	TG0F013200	GP直径 ϕ 125mm \times ϕ 100mm/個		
121						
122						
123						
124	直径エルボ × 6 (150)	3(80)	TG0F015600	GP直径 ϕ 150mm \times ϕ 80mm/個		
125		4(100)	TG0F015700	GP直径 ϕ 150mm \times ϕ 100mm/個		
126		5(125)	TG0F015800	GP直径 ϕ 150mm \times ϕ 125mm/個		
127						
128						
129						
130	45°エルボ	1/2(15)	TG0G001300	GP45° ϕ 15mm/個		
131		3/4(20)	TG0G002000	GP45° ϕ 20mm/個		
132		1(25)	TG0G002500	GP45° ϕ 25mm/個		
133		1.1/4(32)	TG0G003000	GP45° ϕ 32mm/個		
134		1.1/2(40)	TG0G004000	GP45° ϕ 40mm/個		
135		2(50)	TG0G005000	GP45° ϕ 50mm/個	建設物価、積算資料	
136		3(80)	TG0G007500	GP45° ϕ 80mm/個		
137		4(100)	TG0G010000	GP45° ϕ 100mm/個		
138		5(125)	TG0G012500	GP45° ϕ 125mm/個		
139	6(150)	TG0G015000	GP45° ϕ 150mm/個			
140	チーズ	1/2(15)	TG0C001300	GPチーズ ϕ 15mm/個		
141		3/4(20)	TG0C002000	GPチーズ ϕ 20mm/個		
142		1(25)	TG0C002500	GPチーズ ϕ 25mm/個		
143		1.1/4(32)	TG0C003000	GPチーズ ϕ 32mm/個		
144		1.1/2(40)	TG0C004000	GPチーズ ϕ 40mm/個		
145		2(50)	TG0C005000	GPチーズ ϕ 50mm/個	建設物価、積算資料	
146		3(80)	TG0C007500	GPチーズ ϕ 80mm/個		
147		4(100)	TG0C010000	GPチーズ ϕ 100mm/個		
148	5(125)	TG0C012500	GPチーズ ϕ 125mm/個			
149	6(150)	TG0C015000	GPチーズ ϕ 150mm/個			
150	直径チーズ × 3/4 (20)	1/2(15)	TG0D002000	GP直径チーズ ϕ 20mm \times ϕ 15mm/個		
151						
152						
153						
154						
155	直径チーズ × 1 (25)	1/2(15)	TG0D002500	GP直径チーズ ϕ 25mm \times ϕ 15mm/個		
156		3/4(20)	TG0D002600	GP直径チーズ ϕ 25mm \times ϕ 20mm/個		
157						
158						
159						
160	直径チーズ × 1 1/4 (32)	1/2(15)	TG0D003000	GP直径チーズ ϕ 32mm \times ϕ 15mm/個		
161		3/4(20)	TG0D003100	GP直径チーズ ϕ 32mm \times ϕ 20mm/個		
162		1(25)	TG0D003200	GP直径チーズ ϕ 32mm \times ϕ 25mm/個		
163						
164						
165	直径チーズ × 1 1/2 (40)	1/2(15)	TG0D004000	GP直径チーズ ϕ 40mm \times ϕ 15mm/個		
166		3/4(20)	TG0D004100	GP直径チーズ ϕ 40mm \times ϕ 20mm/個		
167		1(25)	TG0D004200	GP直径チーズ ϕ 40mm \times ϕ 25mm/個		
168		1.1/4(32)	TG0D004300	GP直径チーズ ϕ 40mm \times ϕ 32mm/個		
169						

品名	寸法	設計書 コード	設計書 名称/種別/単位	決定価格 根拠	採用単価
直径チーz × 2 (50)	1/2(15)	TG0D005000	GP直径チーz 白/φ50mm×φ15mm/個		
	3/4(20)	TG0D005100	GP直径チーz 白/φ50mm×φ20mm/個		
	1(25)	TG0D005200	GP直径チーz 白/φ50mm×φ25mm/個		
	1.1/4(32)	TG0D005300	GP直径チーz 白/φ50mm×φ32mm/個		
	1.1/2(40)	TG0D005400	GP直径チーz 白/φ50mm×φ40mm/個		
直径チーz × 3 (80)	1/2(15)	TG0D007500	GP直径チーz 白/φ80mm×φ15mm/個		
	3/4(20)	TG0D007600	GP直径チーz 白/φ80mm×φ20mm/個		
	1(25)	TG0D007700	GP直径チーz 白/φ80mm×φ25mm/個		
	1.1/4(32)	TG0D007800	GP直径チーz 白/φ80mm×φ32mm/個		
	1.1/2(40)	TG0D007900	GP直径チーz 白/φ80mm×φ40mm/個		
	2(50)	TG0D008000	GP直径チーz 白/φ80mm×φ50mm/個		
直径チーz × 4 (100)	1/2(15)	TG0D010000	GP直径チーz 白/φ100mm×φ15mm/個		
	3/4(20)	TG0D010100	GP直径チーz 白/φ100mm×φ20mm/個		
	1(25)	TG0D010200	GP直径チーz 白/φ100mm×φ25mm/個		
	1.1/4(32)	TG0D010300	GP直径チーz 白/φ100mm×φ32mm/個		
	1.1/2(40)	TG0D010400	GP直径チーz 白/φ100mm×φ40mm/個		
	2(50)	TG0D010500	GP直径チーz 白/φ100mm×φ50mm/個		
直径チーz × 6 (150)	3(80)	TG0D010600	GP直径チーz 白/φ100mm×φ80mm/個		
	1/2(15)	TG0D015000	GP直径チーz 白/φ150mm×φ15mm/個		
	3/4(20)	TG0D015100	GP直径チーz 白/φ150mm×φ20mm/個		
	1(25)	TG0D015200	GP直径チーz 白/φ150mm×φ25mm/個		
	1.1/4(32)	TG0D015300	GP直径チーz 白/φ150mm×φ32mm/個		
	1.1/2(40)	TG0D015400	GP直径チーz 白/φ150mm×φ40mm/個		
	2(50)	TG0D015500	GP直径チーz 白/φ150mm×φ50mm/個		
	3(80)	TG0D015600	GP直径チーz 白/φ150mm×φ80mm/個		
ブラグ	4(100)	TG0D015700	GP直径チーz 白/φ150mm×φ100mm/個		
	1/2(15)	TG0I001300	GPブラグ 白/φ15mm/個		
	3/4(20)	TG0I002000	GPブラグ 白/φ20mm/個		
	1(25)	TG0I002500	GPブラグ 白/φ25mm/個		
	1.1/4(32)	TG0I003000	GPブラグ 白/φ32mm/個		
	1.1/2(40)	TG0I004000	GPブラグ 白/φ40mm/個		
	2(50)	TG0I005000	GPブラグ 白/φ50mm/個	建設物価、積算資料	
	3(80)	TG0I007500	GPブラグ 白/φ80mm/個		
	4(100)	TG0I010000	GPブラグ 白/φ100mm/個		
	5(125)	TG0I012500	GPブラグ 白/φ125mm/個		
	6(150)	TG0I015000	GPブラグ 白/φ150mm/個		
ソケット	1/2(15)	TG0A001300	GPソケット 白/φ15mm/個		
	3/4(20)	TG0A002000	GPソケット 白/φ20mm/個		
	1(25)	TG0A002500	GPソケット 白/φ25mm/個		
	1.1/4(32)	TG0A003000	GPソケット 白/φ32mm/個		
	1.1/2(40)	TG0A004000	GPソケット 白/φ40mm/個		
	2(50)	TG0A005000	GPソケット 白/φ50mm/個	建設物価、積算資料	
	3(80)	TG0A007500	GPソケット 白/φ80mm/個		
	4(100)	TG0A010000	GPソケット 白/φ100mm/個		
	5(125)	TG0A012500	GPソケット 白/φ125mm/個		
6(150)	TG0A015000	GPソケット 白/φ150mm/個			
直径ソケット × 3/4 (20)	1/2(15)	TG0B002000	GP直径ソケット 白/φ20mm×φ15mm/個		
				
				
				

	品名	寸法	設計書 コード	設計書 名称/種別/単位	決定価格 根拠	採用単価
221	遠径ソケット × 1 (25)	1/2(15)	TGOB002500	GP遠径ソケット白/φ25mm×φ15mm/個		
222		3/4(20)	TGOB002600	GP遠径ソケット白/φ25mm×φ20mm/個		
223					
224					
225					
226	遠径ソケット × 1 1/4 (32)	1/2(15)	TGOB003000	GP遠径ソケット白/φ32mm×φ15mm/個		
227		3/4(20)	TGOB003100	GP遠径ソケット白/φ32mm×φ20mm/個		
228		1(25)	TGOB003200	GP遠径ソケット白/φ32mm×φ25mm/個		
229					
230					
231	遠径ソケット × 1 1/2 (40)	1/2(15)	TGOB004000	GP遠径ソケット白/φ40mm×φ15mm/個		
232		3/4(20)	TGOB004100	GP遠径ソケット白/φ40mm×φ20mm/個		
233		1(25)	TGOB004200	GP遠径ソケット白/φ40mm×φ25mm/個		
234		1.1/4(32)	TGOB004300	GP遠径ソケット白/φ40mm×φ32mm/個		
235					
236	遠径ソケット × 2 (50)	1/2(15)	TGOB005000	GP遠径ソケット白/φ50mm×φ15mm/個		
237		3/4(20)	TGOB005100	GP遠径ソケット白/φ50mm×φ20mm/個		
238		1(25)	TGOB005200	GP遠径ソケット白/φ50mm×φ25mm/個		
239		1.1/4(32)	TGOB005300	GP遠径ソケット白/φ50mm×φ32mm/個		
240		1.1/2(40)	TGOB005400	GP遠径ソケット白/φ50mm×φ40mm/個		
241	遠径ソケット × 3 (80)	1/2(15)	TGOB007500	GP遠径ソケット白/φ80mm×φ15mm/個		
242		3/4(20)	TGOB007600	GP遠径ソケット白/φ80mm×φ20mm/個		
243		1(25)	TGOB007700	GP遠径ソケット白/φ80mm×φ25mm/個		
244		1.1/4(32)	TGOB007800	GP遠径ソケット白/φ80mm×φ32mm/個		
245		1.1/2(40)	TGOB007900	GP遠径ソケット白/φ80mm×φ40mm/個		
246	2(50)	TGOB008000	GP遠径ソケット白/φ80mm×φ50mm/個			
247	遠径ソケット × 4 (100)	1/2(15)	TGOB010000	GP遠径ソケット白/φ100mm×φ15mm/個		
248		3/4(20)	TGOB010100	GP遠径ソケット白/φ100mm×φ20mm/個		
249		1(25)	TGOB010200	GP遠径ソケット白/φ100mm×φ25mm/個		
250		1.1/4(32)	TGOB010300	GP遠径ソケット白/φ100mm×φ32mm/個		
251		1.1/2(40)	TGOB010400	GP遠径ソケット白/φ100mm×φ40mm/個		
252	2(50)	TGOB010500	GP遠径ソケット白/φ100mm×φ50mm/個			
253	3(80)	TGOB010600	GP遠径ソケット白/φ100mm×φ80mm/個			
254	遠径ソケット × 6 (150)	1/2(15)	TGOB015000	GP遠径ソケット白/φ150mm×φ15mm/個		
255		3/4(20)	TGOB015100	GP遠径ソケット白/φ150mm×φ20mm/個		
256		1(25)	TGOB015200	GP遠径ソケット白/φ150mm×φ25mm/個		
257		1.1/4(32)	TGOB015300	GP遠径ソケット白/φ150mm×φ32mm/個		
258		1.1/2(40)	TGOB015400	GP遠径ソケット白/φ150mm×φ40mm/個		
259	2(50)	TGOB015500	GP遠径ソケット白/φ150mm×φ50mm/個			
260	3(80)	TGOB015600	GP遠径ソケット白/φ150mm×φ80mm/個			
261	4(100)	TGOB015700	GP遠径ソケット白/φ150mm×φ100mm/個			
262	ブッシング × 3/4 (20)	1/2(15)	TGOH002000	GPブッシング白/φ20mm×φ15mm/個		
263					
264					
265					
266					
267	ブッシング × 1 (25)	1/2(15)	TGOH002500	GPブッシング白/φ25mm×φ15mm/個		
268		3/4(20)	TGOH002600	GPブッシング白/φ25mm×φ20mm/個		
269					
270					
271					

	品名	寸法	設計書 コード	設計書 名称/種別/単位	決定価格 根拠	採用単価
272	ブッシング × 1 1/4 (32)	1/2(15)	TGOH003000	GPﾌﾞｯｼﾝｸﾞ 白/φ32mm×φ15mm/個		
273		3/4(20)	TGOH003100	GPﾌﾞｯｼﾝｸﾞ 白/φ32mm×φ20mm/個		
274		1(25)	TGOH003200	GPﾌﾞｯｼﾝｸﾞ 白/φ32mm×φ25mm/個		
275						
276						
277	ブッシング × 1 1/2 (40)	1/2(15)	TGOH004000	GPﾌﾞｯｼﾝｸﾞ 白/φ40mm×φ15mm/個		
278		3/4(20)	TGOH004100	GPﾌﾞｯｼﾝｸﾞ 白/φ40mm×φ20mm/個		
279		1(25)	TGOH004200	GPﾌﾞｯｼﾝｸﾞ 白/φ40mm×φ25mm/個		
280		1 1/4(32)	TGOH004300	GPﾌﾞｯｼﾝｸﾞ 白/φ40mm×φ32mm/個		
281						
282	ブッシング × 2 (50)	1/2(15)	TGOH005000	GPﾌﾞｯｼﾝｸﾞ 白/φ50mm×φ15mm/個		
283		3/4(20)	TGOH005100	GPﾌﾞｯｼﾝｸﾞ 白/φ50mm×φ20mm/個		
284		1(25)	TGOH005200	GPﾌﾞｯｼﾝｸﾞ 白/φ50mm×φ25mm/個		
285		1 1/4(32)	TGOH005300	GPﾌﾞｯｼﾝｸﾞ 白/φ50mm×φ32mm/個		
286		1 1/2(40)	TGOH005400	GPﾌﾞｯｼﾝｸﾞ 白/φ50mm×φ40mm/個		
287	ブッシング × 3 (80)	1/2(15)	TGOH007500	GPﾌﾞｯｼﾝｸﾞ 白/φ80mm×φ15mm/個		
288		3/4(20)	TGOH007600	GPﾌﾞｯｼﾝｸﾞ 白/φ80mm×φ20mm/個		
289		1(25)	TGOH007700	GPﾌﾞｯｼﾝｸﾞ 白/φ80mm×φ25mm/個		
290		1 1/4(32)	TGOH007800	GPﾌﾞｯｼﾝｸﾞ 白/φ80mm×φ32mm/個		
291		1 1/2(40)	TGOH007900	GPﾌﾞｯｼﾝｸﾞ 白/φ80mm×φ40mm/個		
292		2(50)	TGOH008000	GPﾌﾞｯｼﾝｸﾞ 白/φ80mm×φ50mm/個		
293	ブッシング × 4 (100)	1/2(15)	TGOH010000	GPﾌﾞｯｼﾝｸﾞ 白/φ100mm×φ15mm/個		
294		3/4(20)	TGOH010100	GPﾌﾞｯｼﾝｸﾞ 白/φ100mm×φ20mm/個		
295		1(25)	TGOH010200	GPﾌﾞｯｼﾝｸﾞ 白/φ100mm×φ25mm/個		
296		1 1/4(32)	TGOH010300	GPﾌﾞｯｼﾝｸﾞ 白/φ100mm×φ32mm/個		
297		1 1/2(40)	TGOH010400	GPﾌﾞｯｼﾝｸﾞ 白/φ100mm×φ40mm/個		
298		2(50)	TGOH010500	GPﾌﾞｯｼﾝｸﾞ 白/φ100mm×φ50mm/個		
299		3(80)	TGOH010600	GPﾌﾞｯｼﾝｸﾞ 白/φ100mm×φ80mm/個		
300	ブッシング × 6 (150)	1/2(15)	TGOH015000	GPﾌﾞｯｼﾝｸﾞ 白/φ150mm×φ15mm/個		
301		3/4(20)	TGOH015100	GPﾌﾞｯｼﾝｸﾞ 白/φ150mm×φ20mm/個		
302		1(25)	TGOH015200	GPﾌﾞｯｼﾝｸﾞ 白/φ150mm×φ25mm/個		
303		1 1/4(32)	TGOH015300	GPﾌﾞｯｼﾝｸﾞ 白/φ150mm×φ32mm/個		
304		1 1/2(40)	TGOH015400	GPﾌﾞｯｼﾝｸﾞ 白/φ150mm×φ40mm/個		
305		2(50)	TGOH015500	GPﾌﾞｯｼﾝｸﾞ 白/φ150mm×φ50mm/個		
306		3(80)	TGOH015600	GPﾌﾞｯｼﾝｸﾞ 白/φ150mm×φ80mm/個		
307		4(100)	TGOH015700	GPﾌﾞｯｼﾝｸﾞ 白/φ150mm×φ100mm/個		
308	ニップル	1/2(15)	TGON001300	GPﾆｯﾌﾟﾙ 白/φ15mm/個		
309		3/4(20)	TGON002000	GPﾆｯﾌﾟﾙ 白/φ20mm/個		
310		1(25)	TGON002500	GPﾆｯﾌﾟﾙ 白/φ25mm/個		
311		1 1/4(32)	TGON003000	GPﾆｯﾌﾟﾙ 白/φ32mm/個		
312		1 1/2(40)	TGON004000	GPﾆｯﾌﾟﾙ 白/φ40mm/個		
313		2(50)	TGON005000	GPﾆｯﾌﾟﾙ 白/φ50mm/個	建設物価、積算資料	
314		3(80)	TGON007500	GPﾆｯﾌﾟﾙ 白/φ80mm/個		
315		4(100)	TGON010000	GPﾆｯﾌﾟﾙ 白/φ100mm/個		
316		5(125)	TGON012500	GPﾆｯﾌﾟﾙ 白/φ125mm/個		
317	6(150)	TGON015000	GPﾆｯﾌﾟﾙ 白/φ150mm/個			

品名	寸法	設計書 コード	設計書 名称/種別/単位	決定価格 根拠	採用単価
318 管端防食継手 (埋設配管用 PD・VD兼用・コア内蔵型)					
319 名称					
320 エルボ	1/2(15)	TG1E001300	GPエルボ PD・VD用/φ15mm/個		
321	3/4(20)	TG1E002000	GPエルボ PD・VD用/φ20mm/個		
322	1(25)	TG1E002500	GPエルボ PD・VD用/φ25mm/個		
323	1.1/4(32)	TG1E003000	GPエルボ PD・VD用/φ32mm/個		
324	1.1/2(40)	TG1E004000	GPエルボ PD・VD用/φ40mm/個		
325	2(50)	TG1E005000	GPエルボ PD・VD用/φ50mm/個		
326	3(80)	TG1E007500	GPエルボ PD・VD用/φ80mm/個		
327	4(100)	TG1E010000	GPエルボ PD・VD用/φ100mm/個		
328 口径エルボ	1/2(15)	TG1F002000	GP口径エルボ PD・VD用/φ20mm×φ15mm/個		
329 ×3/4(20)					
330					
331					
332					
333 口径エルボ	1/2(15)	TG1F002500	GP口径エルボ PD・VD用/φ25mm×φ15mm/個		
334 ×1(25)	3/4(20)	TG1F002600	GP口径エルボ PD・VD用/φ25mm×φ20mm/個		
335					
336					
337					
338 口径エルボ	1/2(15)				
339 ×1 1/4(32)	3/4(20)	TG1F003000	GP口径エルボ PD・VD用/φ32mm×φ20mm/個		
340	1(25)	TG1F003100	GP口径エルボ PD・VD用/φ32mm×φ25mm/個		
341					
342					
343 口径エルボ	1/2(15)				
344 ×1 1/2(40)	3/4(20)				
345	1(25)	TG1F004200	GP口径エルボ PD・VD用/φ40mm×φ25mm/個		
346	1.1/4(32)	TG1F004300	GP口径エルボ PD・VD用/φ40mm×φ32mm/個		
347					
348 口径エルボ	1/2(15)				
349 ×2(50)	3/4(20)				
350	1(25)	TG1F005100	GP口径エルボ PD・VD用/φ50mm×φ25mm/個		
351	1.1/4(32)				
352	1.1/2(40)	TG1F005300	GP口径エルボ PD・VD用/φ50mm×φ40mm/個		
353 口径エルボ	1/2(15)				
354 ×3(80)	3/4(20)				
355	1(25)				
356	1.1/4(32)				
357	1.1/2(40)				
358	2(50)				
359 口径エルボ	1(25)				
360 ×4(100)	1.1/4(32)				
361	1.1/2(40)				
362	2(50)				
363	3(80)				
364					
365 45°エルボ	1/2(15)	TG1G001300	GP45°エルボ PD・VD用/φ15mm/個		
366	3/4(20)	TG1G002000	GP45°エルボ PD・VD用/φ20mm/個		
367	1(25)	TG1G002500	GP45°エルボ PD・VD用/φ25mm/個		
368	1.1/4(32)	TG1G003000	GP45°エルボ PD・VD用/φ32mm/個		
369	1.1/2(40)	TG1G004000	GP45°エルボ PD・VD用/φ40mm/個		
370	2(50)	TG1G005000	GP45°エルボ PD・VD用/φ50mm/個		
371	3(80)	TG1G007500	GP45°エルボ PD・VD用/φ80mm/個		
372	4(100)	TG1G010000	GP45°エルボ PD・VD用/φ100mm/個		

	品名	寸法	設計書 コード	設計書 名称/種別/単位	決定価格 根拠	採用単価
373	チーz	1/2(15)	TG1C001300	GPチ-ス'PD・VD用/φ15mm/個		
374		3/4(20)	TG1C002000	GPチ-ス'PD・VD用/φ20mm/個		
375		1(25)	TG1C002500	GPチ-ス'PD・VD用/φ25mm/個		
376		1.1/4(32)	TG1C003000	GPチ-ス'PD・VD用/φ32mm/個		
377		1.1/2(40)	TG1C004000	GPチ-ス'PD・VD用/φ40mm/個		
378		2(50)	TG1C005000	GPチ-ス'PD・VD用/φ50mm/個		
379		3(80)	TG1C007500	GPチ-ス'PD・VD用/φ80mm/個		
380		4(100)	TG1C010000	GPチ-ス'PD・VD用/φ100mm/個		
381	逦径チ-ズ ×3/4(20)	1/2(15)	TG1D002000	GP逦径チ-ス'PD・VD用/φ20mm×φ15mm/個		
382						
383						
384						
385						
386	逦径チ-ズ ×1(25)	1/2(15)	TG1D002500	GP逦径チ-ス'PD・VD用/φ25mm×φ15mm/個		
387		3/4(20)	TG1D002600	GP逦径チ-ス'PD・VD用/φ25mm×φ20mm/個		
388						
389						
390						
391	逦径チ-ズ ×1 1/4(32)	1/2(15)				
392		3/4(20)	TG1D003100	GP逦径チ-ス'PD・VD用/φ32mm×φ20mm/個		
393		1(25)	TG1D003200	GP逦径チ-ス'PD・VD用/φ32mm×φ25mm/個		
394						
395						
396	逦径チ-ズ ×1 1/2(40)	1/2(15)				
397		3/4(20)	TG1D004100	GP逦径チ-ス'PD・VD用/φ40mm×φ20mm/個		
398		1(25)	TG1D004200	GP逦径チ-ス'PD・VD用/φ40mm×φ25mm/個		
399		1.1/4(32)	TG1D004300	GP逦径チ-ス'PD・VD用/φ40mm×φ32mm/個		
400						
401	逦径チ-ズ ×2(50)	1/2(15)				
402		3/4(20)	TG1D005100	GP逦径チ-ス'PD・VD用/φ50mm×φ20mm/個		
403		1(25)	TG1D005200	GP逦径チ-ス'PD・VD用/φ50mm×φ25mm/個		
404		1.1/4(32)	TG1D005300	GP逦径チ-ス'PD・VD用/φ50mm×φ32mm/個		
405		1.1/2(40)	TG1D005400	GP逦径チ-ス'PD・VD用/φ50mm×φ40mm/個		
406	逦径チ-ズ ×3(80)	1/2(15)				
407		3/4(20)				
408		1(25)				
409		1.1/4(32)	TG1D007800	GP逦径チ-ス'PD・VD用/φ80mm×φ32mm/個		
410		1.1/2(40)	TG1D007900	GP逦径チ-ス'PD・VD用/φ80mm×φ40mm/個		
411		2(50)	TG1D008000	GP逦径チ-ス'PD・VD用/φ80mm×φ50mm/個		
412	逦径チ-ズ ×4(100)	1/2(15)				
413		3/4(20)				
414		1(25)				
415		1.1/4(32)	TG1D010300	GP逦径チ-ス'PD・VD用/φ100mm×φ32mm/個		
416		1.1/2(40)	TG1D010400	GP逦径チ-ス'PD・VD用/φ100mm×φ40mm/個		
417		2(50)	TG1D010500	GP逦径チ-ス'PD・VD用/φ100mm×φ50mm/個		
418		3(80)	TG1D010600	GP逦径チ-ス'PD・VD用/φ100mm×φ80mm/個		
419	プ ラ グ	1/2(15)	TG1I001300	GPブ ラ グ PD・VD用/φ15mm/個		
420		3/4(20)	TG1I002000	GPブ ラ グ PD・VD用/φ20mm/個		
421		1(25)	TG1I002500	GPブ ラ グ PD・VD用/φ25mm/個		
422		1.1/4(32)	TG1I003000	GPブ ラ グ PD・VD用/φ32mm/個		
423		1.1/2(40)	TG1I004000	GPブ ラ グ PD・VD用/φ40mm/個		
424		2(50)	TG1I005000	GPブ ラ グ PD・VD用/φ50mm/個		
425		3(80)	TG1I007500	GPブ ラ グ PD・VD用/φ80mm/個		
426		4(100)				

品名	寸法	設計書 コード	設計書 名称/種別/単位	決定価格 根拠	採用単価
ソケット	1/2(15)	TG1A001300	GPソケットPD・VD用/φ15mm/個		
	3/4(20)	TG1A002000	GPソケットPD・VD用/φ20mm/個		
	1(25)	TG1A002500	GPソケットPD・VD用/φ25mm/個		
	1.1/4(32)	TG1A003000	GPソケットPD・VD用/φ32mm/個		
	1.1/2(40)	TG1A004000	GPソケットPD・VD用/φ40mm/個		
	2(50)	TG1A005000	GPソケットPD・VD用/φ50mm/個		
	3(80)	TG1A007500	GPソケットPD・VD用/φ80mm/個		
	4(100)	TG1A010000	GPソケットPD・VD用/φ100mm/個		
差径ソケット ×3/4(20)	1/2(15)	TG1B002000	GP差径ソケットPD・VD用/φ20mm×φ15mm/個		
差径ソケット ×1(25)	1/2(15)	TG1B002500	GP差径ソケットPD・VD用/φ25mm×φ15mm/個		
	3/4(20)	TG1B002600	GP差径ソケットPD・VD用/φ25mm×φ20mm/個		
差径ソケット ×1 1/4(32)	1/2(15)				
	3/4(20)	TG1B003000	GP差径ソケットPD・VD用/φ32mm×φ20mm/個		
	1(25)	TG1B003100	GP差径ソケットPD・VD用/φ32mm×φ25mm/個		
差径ソケット ×1 1/2(40)	1/2(15)				
	3/4(20)				
	1(25)	TG1B004200	GP差径ソケットPD・VD用/φ40mm×φ25mm/個		
	1.1/4(32)	TG1B004300	GP差径ソケットPD・VD用/φ40mm×φ32mm/個		
差径ソケット ×2(50)	1/2(15)				
	3/4(20)	TG1B005000	GP差径ソケットPD・VD用/φ50mm×φ20mm/個		
	1(25)	TG1B005100	GP差径ソケットPD・VD用/φ50mm×φ25mm/個		
	1.1/4(32)	TG1B005200	GP差径ソケットPD・VD用/φ50mm×φ32mm/個		
	1.1/2(40)	TG1B005300	GP差径ソケットPD・VD用/φ50mm×φ40mm/個		
差径ソケット ×3(80)	1/2(15)				
	3/4(20)				
	1(25)				
	1.1/4(32)				
	1.1/2(40)				
	2(50)	TG1B007800	GP差径ソケットPD・VD用/φ80mm×φ50mm/個		
差径ソケット ×4(100)	1/2(15)				
	3/4(20)				
	1(25)				
	1.1/4(32)				
	1.1/2(40)				
	2(50)				
	3(80)	TG1B010200	GP差径ソケットPD・VD用/φ100mm×φ80mm/個		
ニップル	1/2(15)	TG1N001300	GPニップ #PD・VD用/φ15mm/個		
	3/4(20)	TG1N002000	GPニップ #PD・VD用/φ20mm/個		
	1(25)	TG1N002500	GPニップ #PD・VD用/φ25mm/個		
	1.1/4(32)	TG1N003000	GPニップ #PD・VD用/φ32mm/個		
	1.1/2(40)	TG1N004000	GPニップ #PD・VD用/φ40mm/個		
	2(50)	TG1N005000	GPニップ #PD・VD用/φ50mm/個		
	3(80)	TG1N007500	GPニップ #PD・VD用/φ80mm/個		
	4(100)	TG1N010000	GPニップ #PD・VD用/φ100mm/個		

	品名	寸法	設計書 コード	設計書 名称/種別/単位	決定価格 根拠	採用単価
481	めすアダプター エルボ (異種金属接触防止形)	1/2(15)	TG1R001300	メスアダプターエルボ PD・VD用/φ15mm/個		
482		3/4(20)	TG1R002000	メスアダプターエルボ PD・VD用/φ20mm/個		
483		1(25)	TG1R002500	メスアダプターエルボ PD・VD用/φ25mm/個		
484		1.1/4(32)	TG1R003000	メスアダプターエルボ PD・VD用/φ32mm/個		
485		1.1/2(40)	TG1R004000	メスアダプターエルボ PD・VD用/φ40mm/個		
486		2(50)	TG1R005000	メスアダプターエルボ PD・VD用/φ50mm/個		
487	めすアダプター ソケット "	1/2(15)	TG1P001300	メスアダプターソケットPD・VD用/φ15mm/個		
488		3/4(20)	TG1P002000	メスアダプターソケットPD・VD用/φ20mm/個		
489		1(25)	TG1P002500	メスアダプターソケットPD・VD用/φ25mm/個		
490		1.1/4(32)	TG1P003000	メスアダプターソケットPD・VD用/φ32mm/個		
491		1.1/2(40)	TG1P004000	メスアダプターソケットPD・VD用/φ40mm/個		
492		2(50)	TG1P005000	メスアダプターソケットPD・VD用/φ50mm/個		
493	おすアダプター エルボ "	1/2(15)	TG1Q001300	オスアダプターエルボ PD・VD用/φ15mm/個		
494		3/4(20)	TG1Q002000	オスアダプターエルボ PD・VD用/φ20mm/個		
495		1(25)	TG1Q002500	オスアダプターエルボ PD・VD用/φ25mm/個		
496		1.1/4(32)	TG1Q003000	オスアダプターエルボ PD・VD用/φ32mm/個		
497		1.1/2(40)	TG1Q004000	オスアダプターエルボ PD・VD用/φ40mm/個		
498		2(50)	TG1Q005000	オスアダプターエルボ PD・VD用/φ50mm/個		
499	おすアダプター ソケット "	1/2(15)	TG10001300	オスアダプターソケットPD・VD用/φ15mm/個		
500		3/4(20)	TG10002000	オスアダプターソケットPD・VD用/φ20mm/個		
501		1(25)	TG10002500	オスアダプターソケットPD・VD用/φ25mm/個		
502		1.1/4(32)	TG10003000	オスアダプターソケットPD・VD用/φ32mm/個		
503		1.1/2(40)	TG10004000	オスアダプターソケットPD・VD用/φ40mm/個		
504		2(50)	TG10005000	オスアダプターソケットPD・VD用/φ50mm/個		
505	ゴムリング	1/2(15)				
506		3/4(20)				
507		1(25)				
508		1.1/4(32)				
509		1.1/2(40)				
510		2(50)				
511	3(80)					
512	4(100)					
513	管端防食継手(屋内配管用PB・VB兼用・コア内蔵型)					
514	名称					
515	エルボ	1/2(15)	TG4E001300	GPエルボ PB・VB用(コア内蔵)/φ15mm/個		
516		3/4(20)	TG4E002000	GPエルボ PB・VB用(コア内蔵)/φ20mm/個		
517		1(25)	TG4E002500	GPエルボ PB・VB用(コア内蔵)/φ25mm/個		
518		1.1/4(32)	TG4E003000	GPエルボ PB・VB用(コア内蔵)/φ32mm/個		
519		1.1/2(40)	TG4E004000	GPエルボ PB・VB用(コア内蔵)/φ40mm/個		
520		2(50)	TG4E005000	GPエルボ PB・VB用(コア内蔵)/φ50mm/個		
521		3(80)				
522		4(100)				
523	径エルボ ×3/4(20)	1/2(15)				
524						
525						
526						
527						
528	径エルボ ×1(25)	1/2(15)				
529		3/4(20)				
530						
531						
532						

	品名	寸法	設計書 コード	設計書 名称/種別/単位	決定価格 根拠	採用単価
533	遠径エルボ × 1 1/4 (32)	1/2(15)				
534		3/4(20)				
535		1(25)				
536						
537						
538	遠径エルボ × 1 1/2 (40)	1/2(15)	TG1F004000	GP遠径54°PB・VB用 (37内蔵)/φ40mm×φ15mm/個		
539		3/4(20)	TG1F004100	GP遠径54°PB・VB用 (37内蔵)/φ40mm×φ20mm/個		
540		1(25)				
541		1 1/4(32)				
542						
543	遠径エルボ × 2 (50)	1/2(15)				
544		3/4(20)	TG1F005000	GP遠径54°PB・VB用 (37内蔵)/φ50mm×φ20mm/個		
545		1(25)				
546		1 1/4(32)	TG1F005200	GP遠径54°PB・VB用 (37内蔵)/φ50mm×φ32mm/個		
547		1 1/2(40)				
548	遠径エルボ × 3 (80)	1/2(15)				
549		3/4(20)				
550		1(25)				
551		1 1/4(32)				
552		1 1/2(40)	TG1F007500	GP遠径54°PB・VB用 (37内蔵)/φ80mm×φ40mm/個		
553		2(50)	TG1F007600	GP遠径54°PB・VB用 (37内蔵)/φ80mm×φ50mm/個		
554	遠径エルボ × 4 (100)	1(25)				
555		1 1/4(32)				
556		1 1/2(40)				
557		2(50)	TG1F010000	GP遠径54°PB・VB用 (37内蔵)/φ100mm×φ50mm/個		
558		3(80)	TG1F010100	GP遠径54°PB・VB用 (37内蔵)/φ100mm×φ80mm/個		
559						
560	45°エルボ	1/2(15)				
561		3/4(20)				
562		1(25)				
563		1 1/4(32)				
564		1 1/2(40)				
565		2(50)				
566		3(80)				
567		4(100)				
568	チーズ	1/2(15)				
569		3/4(20)				
570		1(25)				
571		1 1/4(32)				
572		1 1/2(40)				
573		2(50)				
574		3(80)				
575		4(100)				
576	遠径チーズ × 3/4 (20)	1/2(15)				
577						
578						
579						
580						
581	遠径チーズ × 1 (25)	1/2(15)				
582		3/4(20)				
583						
584						
585						

品名	寸法	設計書 コード	設計書 名称/種別/単位	決定価格 根拠	採用単価
586 直径チーz	1/2(15)	TG1D003000	GP直径チーz・PB・VB用 (コア内蔵) / φ32mm × φ15mm/個		
587 ×1 1/4 (32)	3/4(20)				
588	1(25)				
589					
590					
591 直径チーz	1/2(15)	TG1D004000	GP直径チーz・PB・VB用 (コア内蔵) / φ40mm × φ15mm/個		
592 ×1 1/2 (40)	3/4(20)				
593	1(25)				
594	1 1/4(32)				
595					
596 直径チーz	1/2(15)	TG1D005000	GP直径チーz・PB・VB用 (コア内蔵) / φ50mm × φ15mm/個		
597 ×2 (50)	3/4(20)				
598	1(25)				
599	1 1/4(32)				
600	1 1/2(40)				
601 直径チーz	1/2(15)	TG1D007500	GP直径チーz・PB・VB用 (コア内蔵) / φ80mm × φ15mm/個		
602 ×3 (80)	3/4(20)	TG1D007600	GP直径チーz・PB・VB用 (コア内蔵) / φ80mm × φ20mm/個		
603	1(25)	TG1D007700	GP直径チーz・PB・VB用 (コア内蔵) / φ80mm × φ25mm/個		
604	1 1/4(32)				
605	1 1/2(40)				
606	2(50)				
607 直径チーz	1/2(15)	TG1D010000	GP直径チーz・PB・VB用 (コア内蔵) / φ100mm × φ15mm/個		
608 ×4 (100)	3/4(20)	TG1D010100	GP直径チーz・PB・VB用 (コア内蔵) / φ100mm × φ20mm/個		
609	1(25)	TG1D010200	GP直径チーz・PB・VB用 (コア内蔵) / φ100mm × φ25mm/個		
610	1 1/4(32)				
611	1 1/2(40)				
612	2(50)				
613	3(80)				
614 ブラグ	1/2(15)	TG4I001300	GPブラグ・PB・VB用 (コア内蔵) / φ15mm/個		
615	3/4(20)	TG4I002000	GPブラグ・PB・VB用 (コア内蔵) / φ20mm/個		
616	1(25)	TG4I002500	GPブラグ・PB・VB用 (コア内蔵) / φ25mm/個		
617	1 1/4(32)	TG4I003000	GPブラグ・PB・VB用 (コア内蔵) / φ32mm/個		
618	1 1/2(40)	TG4I004000	GPブラグ・PB・VB用 (コア内蔵) / φ40mm/個		
619	2(50)	TG4I005000	GPブラグ・PB・VB用 (コア内蔵) / φ50mm/個		
620	3(80)	TG4I007500	GPブラグ・PB・VB用 (コア内蔵) / φ80mm/個		
621	4(100)	TG1I010000	GPブラグ・PB・VB用 (コア内蔵) / φ100mm/個		
622 ソケット	1/2(15)				
623	3/4(20)				
624	1(25)				
625	1 1/4(32)				
626	1 1/2(40)				
627	2(50)				
628	3(80)				
629	4(100)				
630 直径ソケット	1/2(15)				
631 ×3/4 (20)					
632					
633					
634					
635 直径ソケット	1/2(15)				
636 ×1 (25)	3/4(20)				
637					
638					
639					

品名	寸法	設計書 コード	設計書 名称/種別/単位	決定価格 根拠	採用単価
640	違径ソケット	1/2(15)			
641	×1 1/4 (32)	3/4(20)			
642		1(25)			
643					
644					
645	違径ソケット	1/2(15)	TG1B004000 GP違径ソケットPB・VB用 (コア内蔵)/φ40mm×φ15mm/個		
646	×1 1/2 (40)	3/4(20)	TG1B004100 GP違径ソケットPB・VB用 (コア内蔵)/φ40mm×φ20mm/個		
647		1(25)			
648		1 1/4(32)			
649					
650	違径ソケット	1/2(15)			
651	×2 (50)	3/4(20)			
652		1(25)			
653		1 1/4(32)			
654		1 1/2(40)			
655	違径ソケット	1/2(15)	TG1B007500 GP違径ソケットPB・VB用 (コア内蔵)/φ80mm×φ15mm/個		
656	×3 (80)	3/4(20)	TG1B007600 GP違径ソケットPB・VB用 (コア内蔵)/φ80mm×φ20mm/個		
657		1(25)			
658		1 1/4(32)			
659		1 1/2(40)	TG1B007700 GP違径ソケットPB・VB用 (コア内蔵)/φ80mm×φ40mm/個		
660		2(50)			
661	違径ソケット	1/2(15)			
662	×4 (100)	3/4(20)			
663		1(25)			
664		1 1/4(32)			
665		1 1/2(40)	TG1B010000 GP違径ソケットPB・VB用 (コア内蔵)/φ100mm×φ40mm/個		
666		2(50)	TG1B010100 GP違径ソケットPB・VB用 (コア内蔵)/φ100mm×φ50mm/個		
667		3(80)			
668	六角ニップル	1/2(15)	TG4N001300 GPニップルPB・VB用 (コア内蔵)/φ13mm/個		
669		3/4(20)	TG4N002000 GPニップルPB・VB用 (コア内蔵)/φ20mm/個		
670		1(25)	TG4N002500 GPニップルPB・VB用 (コア内蔵)/φ25mm/個		
671		1 1/4(32)	TG4N003000 GPニップルPB・VB用 (コア内蔵)/φ30mm/個		
672		1 1/2(40)	TG4N004000 GPニップルPB・VB用 (コア内蔵)/φ40mm/個		
673		2(50)	TG4N005000 GPニップルPB・VB用 (コア内蔵)/φ50mm/個		
674		3(80)			
675		4(100)			
676	ユニオン	1/2(15)			
677		3/4(20)			
678		1(25)			
679		1 1/4(32)			
680		1 1/2(40)			
681		2(50)			
682	めすアダプター エルボ	1/2(15)			
683	(異種金属接触防止形)	3/4(20)			
684		1(25)			
685		1 1/4(32)			
686		1 1/2(40)			
687		2(50)			
688	めすアダプター ソケット	1/2(15)			
689	〃	3/4(20)			
690		1(25)			
691		1 1/4(32)			
692		1 1/2(40)			
693		2(50)			

	品名	寸法	設計書 コード	設計書 名称/種別/単位	決定価格 根拠	採用単価
694	おすアダプター エルボ	1/2(15)				
695	〃	3/4(20)				
696	〃	1(25)				
697	〃	1.1/4(32)				
698	〃	1.1/2(40)				
699	〃	2(50)				
700	おすアダプター ソケット	1/2(15)				
701	〃	3/4(20)				
702	〃	1(25)				
703	〃	1.1/4(32)				
704	〃	1.1/2(40)				
705	〃	2(50)				
706	給水栓用 エルボ	1/2(15)				
707	〃	3/4(20)				
708	〃	1(25)				
709	〃					
710	〃					
711	〃 違径エルボ	3/4(20)				
712	〃 × 1 3	1(25)				
713	〃					
714	〃					
715	〃					
716	給水栓用 チーズ	3/4(20)				
717	〃	1(25)				
718	〃					
719	〃					
720	〃					
721	〃 違径チーズ	3/4(20)				
722	〃 × 1 3	1(25)				
723	〃					
724	〃					
725	〃					
726	給水栓用 ソケット	1/2(15)				
727	〃	3/4(20)				
728	〃	1(25)				
729	〃					
730	〃					
731	〃 ソケット	3/4(20)				
732	〃 × 1 3	1(25)				
733	〃					
734	〃					
735	〃					
736	圧着ソケット	40	TG6F004000	圧着ソケット/φ40mm/個	見積	13,400
737		50	TG6F005000	圧着ソケット/φ50mm/個	見積	14,500
738		75	TG6F007500	圧着ソケット/φ75mm/個	見積	27,500
739		100	TG6F010000	圧着ソケット/φ100mm/個	見積	33,000
740		150	TG6F015000	圧着ソケット/φ150mm/個	見積	64,000

品名	寸法	設計書 コード	設計書 名称/種別/単位	決定価格 根拠	採用単価	
ビニル管(水道管)VP:JIS-K6742 決定単価欄は1本あたり単価	13×4			建設物価、積算資料		
	20×4			建設物価、積算資料		
	25×4			建設物価、積算資料		
	30×4			建設物価、積算資料		
	40×5			建設物価、積算資料		
	50×5	TTZ0320 00	ビニル管/φ50mm×5m/本	建設物価、積算資料		
	75×5			建設物価、積算資料		
	100×5			建設物価、積算資料		
	125			見積	5,720	
	150×5			建設物価、積算資料		
200			見積	10,400		
HI-V管 1本=4m 決定単価欄は1本あたり単価	13	TV21001301	水道用HIビニル管/φ13mm/本	建設物価、積算資料		
	20	TV21002001	水道用HIビニル管/φ20mm/本	建設物価、積算資料		
	25	TV21002501	水道用HIビニル管/φ25mm/本	建設物価、積算資料		
	30	TV21003001	水道用HIビニル管/φ30mm/本	建設物価、積算資料		
	40	TV21004001	水道用HIビニル管/φ40mm/本	建設物価、積算資料		
	50	TV21005001	水道用HIビニル管/φ50mm/本	建設物価、積算資料		
	75			建設物価、積算資料		
	100			建設物価、積算資料		
	125			建設物価、積算資料		
	150			建設物価、積算資料		
200			見積	68,100		
RR形HI-V管 1本=5m	40	TV41004000	水道用RR形HIビニル管/φ40mm×5m/本	建設物価、積算資料		
	50	TV41005000	水道用RR形HIビニル管/φ50mm×5m/本	建設物価、積算資料		
	75	TV41007500	水道用RR形HIビニル管/φ75mm×5m/本	建設物価、積算資料		
	100	TV41010000	水道用RR形HIビニル管/φ100mm×5m/本	建設物価、積算資料		
	125	TV41012500	水道用RR形HIビニル管/φ125mm×5m/本	建設物価、積算資料		
	150	TV41015000	水道用RR形HIビニル管/φ150mm×5m/本	建設物価、積算資料		
	200	TV41020000	水道用RR形HIビニル管/φ200mm×5m/本	建設物価、積算資料		
HI-RR 異形管 名称						
	90° ベンド	40	TV4A004000	HI-RR形90°ベンド/φ40mm/個	見積	5,770
		50	TV4A005000	HI-RR形90°ベンド/φ50mm/個	建設物価、積算資料	
		75	TV4A007500	HI-RR形90°ベンド/φ75mm/個	建設物価、積算資料	
		100	TV4A010000	HI-RR形90°ベンド/φ100mm/個	建設物価、積算資料	
		125	TV4A012500	HI-RR形90°ベンド/φ125mm/個	建設物価、積算資料	
		150	TV4A015000	HI-RR形90°ベンド/φ150mm/個	建設物価、積算資料	
	200	TV4A020000	HI-RR形90°ベンド/φ200mm/個	建設物価、積算資料		
	45° ベンド	40	TV4B004000	HI-RR形45°ベンド/φ40mm/個	見積	5,190
		50	TV4B005000	HI-RR形45°ベンド/φ50mm/個	建設物価、積算資料	
75		TV4B007500	HI-RR形45°ベンド/φ75mm/個	建設物価、積算資料		
100		TV4B010000	HI-RR形45°ベンド/φ100mm/個	建設物価、積算資料		
125		TV4B012500	HI-RR形45°ベンド/φ125mm/個	建設物価、積算資料		
150		TV4B015000	HI-RR形45°ベンド/φ150mm/個	建設物価、積算資料		
200	TV4B020000	HI-RR形45°ベンド/φ200mm/個	建設物価、積算資料			
22 1/2° ベンド	40	TV4C004000	HI-RR形22°1/2°ベンド/φ40mm/個	見積	4,850	
	50	TV4C005000	HI-RR形22°1/2°ベンド/φ50mm/個	建設物価、積算資料		
	75	TV4C007500	HI-RR形22°1/2°ベンド/φ75mm/個	建設物価、積算資料		
	100	TV4C010000	HI-RR形22°1/2°ベンド/φ100mm/個	建設物価、積算資料		
	125	TV4C012500	HI-RR形22°1/2°ベンド/φ125mm/個	建設物価、積算資料		
	150	TV4C015000	HI-RR形22°1/2°ベンド/φ150mm/個	建設物価、積算資料		
200	TV4C020000	HI-RR形22°1/2°ベンド/φ200mm/個	建設物価、積算資料			

品名	寸法	設計書 コード	設計書 名称/種別/単位	決定価格 根拠	採用単価
11 1/4° ベンド	40	TV4D004000	HI-RR形 11° 1/4°ベンド/φ40mm/個	見積	4,400
	50	TV4D005000	HI-RR形 11° 1/4°ベンド/φ50mm/個	建設物価、積算資料	
	75	TV4D007500	HI-RR形 11° 1/4°ベンド/φ75mm/個	建設物価、積算資料	
	100	TV4D010000	HI-RR形 11° 1/4°ベンド/φ100mm/個	建設物価、積算資料	
	125	TV4D012500	HI-RR形 11° 1/4°ベンド/φ125mm/個	建設物価、積算資料	
	150	TV4D015000	HI-RR形 11° 1/4°ベンド/φ150mm/個	建設物価、積算資料	
	200	TV4D020000	HI-RR形 11° 1/4°ベンド/φ200mm/個	建設物価、積算資料	
離脱防止金具 (RR形) ビニル用	40	TV3J004000	離脱防止継手 ビニル用/φ40mm/組	見積	12,700
	50	TV3J005000	離脱防止継手 ビニル用/φ50mm/組	見積	13,200
	75	TV3J007500	離脱防止継手 ビニル用/φ75mm/組	見積	13,600
	100	TV3J010000	離脱防止継手 ビニル用/φ100mm/組	見積	15,300
	125	TV3J012500	離脱防止継手 ビニル用/φ125mm/組	見積	22,100
	150	TV3J015000	離脱防止継手 ビニル用/φ150mm/組	見積	23,300
	200	TV3J020000	離脱防止継手 ビニル用/φ200mm/組	見積	36,500
離脱防止金具 (RR形) 鋳鉄用	75	TV3K007500	離脱防止継手 鋳物用/φ75mm/組		
	100	TV3K010000	離脱防止継手 鋳物用/φ100mm/組		
	125	TV3K012500	離脱防止継手 鋳物用/φ125mm/組		
	150	TV3K015000	離脱防止継手 鋳物用/φ150mm/組		
	200	TV3K020000	離脱防止継手 鋳物用/φ200mm/組		
パイププロテクター	40	TV26004000	パイププロテクター/φ40mm/個	見積	35,900
	50	TV26005000	パイププロテクター/φ50mm/個	見積	37,500
	75	TV26007500	パイププロテクター/φ75mm/個	見積	50,700
	100	TV26010000	パイププロテクター/φ100mm/個	見積	58,800
	150	TV26015000	パイププロテクター/φ150mm/個	見積	103,000
	200	TV26020000	パイププロテクター/φ200mm/個		
ソケット	40				
	50			建設物価、積算資料	
	75	TV4E107500	HI-RR形 ソケット/φ75mm/個	建設物価、積算資料	
	100	TV4E110000	HI-RR形 ソケット/φ100mm/個	建設物価、積算資料	
	125	TV4E112500	HI-RR形 ソケット/φ125mm/個	建設物価、積算資料	
	150	TV4E115000	HI-RR形 ソケット/φ150mm/個	建設物価、積算資料	
	200	TV4E120000	HI-RR形 ソケット/φ200mm/個	建設物価、積算資料	
遠径ソケット ×75	50	TE4B107500	HIVP-RR形 遠径ソケット/φ75×φ50/個	建設物価、積算資料	
遠径ソケット ×100	75	TE4B110000	HIVP-RR形 遠径ソケット/φ100×φ75/個	建設物価、積算資料	
遠径ソケット ×125	100	TE4B112500	HIVP-RR形 遠径ソケット/φ125×φ100/個	建設物価、積算資料	
遠径ソケット ×150	100	TE4B115000	HIVP-RR形 遠径ソケット/φ150×φ100/個	建設物価、積算資料	
	125	TE4B115100	HIVP-RR形 遠径ソケット/φ150×φ125/個	建設物価、積算資料	
遠径ソケット ×200	150	TE4B120000	HIVP-RR形 遠径ソケット/φ200×φ150/個	建設物価、積算資料	

	品名	寸法	設計書 コード	設計書 名称/種別/単位	決定価格 根拠	採用単価
108	HI-RR 異形管					
109	名称					
110	T字管 × 75	50	TV69007500	鑄鉄製RR形 T字管/φ75mm×φ50mm/個		
111	鑄鉄製	75	TV69007600	鑄鉄製RR形 T字管/φ75mm×φ75mm/個		
112						
113						
114						
115	T字管 × 100	50	TV69010000	鑄鉄製RR形 T字管/φ100mm×φ50mm/個		
116	"	75	TV69010100	鑄鉄製RR形 T字管/φ100mm×φ75mm/個		
117		100	TV69010200	鑄鉄製RR形 T字管/φ100mm×φ100mm/個		
118						
119						
120	T字管 × 125	50	TV69012500	鑄鉄製RR形 T字管/φ125mm×φ50mm/個		
121	"	75	TV69012600	鑄鉄製RR形 T字管/φ125mm×φ75mm/個		
122		100	TV69012700	鑄鉄製RR形 T字管/φ125mm×φ100mm/個		
123		125	TV69012800	鑄鉄製RR形 T字管/φ125mm×φ125mm/個		
124						
125						
126	T字管 × 150	75	TV69015100	鑄鉄製RR形 T字管/φ150mm×φ75mm/個		
127	"	100	TV69015200	鑄鉄製RR形 T字管/φ150mm×φ100mm/個		
128		125	TV69015300	鑄鉄製RR形 T字管/φ150mm×φ125mm/個		
129		150	TV69015400	鑄鉄製RR形 T字管/φ150mm×φ150mm/個		
130						
131	T字管 × 200	75	TV69020100	鑄鉄製RR形 T字管/φ200mm×φ75mm/個		
132	"	100				
133		125	TV69020200	鑄鉄製RR形 T字管/φ200mm×φ125mm/個		
134		150	TV69020300	鑄鉄製RR形 T字管/φ200mm×φ150mm/個		
135		200	TV69020400	鑄鉄製RR形 T字管/φ200mm×φ200mm/個		
136	1FT字管 × 75	75	TV6A007600	鑄鉄製RR形 F付T字管/φ75mm×φ75mm/個		
137	鑄鉄製					
138						
139						
140	1FT字管 × 100	75	TV6A010100	鑄鉄製RR形 F付T字管/φ100mm×φ75mm/個		
141	"					
142						
143						
144	1FT字管 × 125	75	TV6A012600	鑄鉄製RR形 F付T字管/φ125mm×φ75mm/個		
145	"	100				
146						
147						
148	1FT字管 × 150	75	TV6A015100	鑄鉄製RR形 F付T字管/φ150mm×φ75mm/個		
149	"	100	TV6A015200	鑄鉄製RR形 F付T字管/φ150mm×φ100mm/個		
150						
151						
152	1FT字管 × 200	75	TV6A020000	鑄鉄製RR形 F付T字管/φ200mm×φ75mm/個		
153	"	100	TV6A020100	鑄鉄製RR形 F付T字管/φ200mm×φ100mm/個		
154						
155						
156	フランジ短管 (RR形)	75	TV6F007500	鑄鉄製RR形 フランジ短管/φ75mm/個		
157	"	100	TV6F010000	鑄鉄製RR形 フランジ短管/φ100mm/個		
158		125	TV6F012500	鑄鉄製RR形 フランジ短管/φ125mm/個		
159		150	TV6F015000	鑄鉄製RR形 フランジ短管/φ150mm/個		
160		200	TV6F020000	鑄鉄製RR形 フランジ短管/φ200mm/個		

	品名	寸法	設計書 コード	設計書 名称/種別/単位	決定価格 根拠	採用単価
161	メカチーフ3型 (B型) × 50	50			見積	41,100
162						
163						
164						
165						
166	メカチーフ3型 (B型) × 75	50			見積	48,300
167		75			見積	52,400
168						
169						
170						
171	メカチーフ3型 (B型) × 100	50			見積	62,400
172		75			見積	66,900
173		100			見積	78,900
174						
175						
176	メカチーフ3型 (B型) × 125	50			見積	83,300
177		75			見積	87,000
178		100			見積	96,400
179		125			見積	104,000
180						
181	メカチーフ3型 (B型) × 150	50			見積	86,100
182		75			見積	89,700
183		100			見積	100,000
184		125			見積	121,000
185		150			見積	115,000
186	メカチーフ3型 (B型) × 200	50			見積	129,000
187		75			見積	138,000
188		100			見積	146,000
189		150			見積	157,000
190		200			見積	185,000
191	メカチーフF型 × 50	50			見積	41,700
192						
193						
194						
195						
196	メカチーフF型 × 75	50			見積	46,000
197		75			見積	50,900
198						
199						
200						
201	メカチーフF型 × 100	50			見積	61,300
202		75			見積	66,600
203		100			見積	74,700
204						
205						
206	メカチーフF型 × 125	50			見積	81,600
207		75			見積	86,100
208		100			見積	97,500
209		125				
210						
211	メカチーフF型 × 150	50			見積	88,900
212		75			見積	95,300
213		100			見積	101,000
214		150			見積	112,000
215						

	品名	寸法	設計書 コード	設計書 名称/種別/単位	決定価格 根拠	採用単価
216	メカチーフ型 ×200	50			見積	131,000
217		75			見積	135,000
218		100			見積	144,000
219		150			見積	157,000
220		200			見積	184,000
221	メカバンド (塩ビ管用) 90°	50				
222		75			見積	38,200
223		100			見積	52,300
224		125			見積	82,200
225		150			見積	92,300
226	200			見積	130,000	
227	メカバンド (塩ビ管用) 45°	50				
228		75			見積	34,500
229		100			見積	49,200
230		125			見積	75,900
231		150			見積	82,200
232	200			見積	125,000	
233	メカバンド (塩ビ管用) 90° ショート	50			見積	26,400
234		75			見積	33,800
235		100			見積	50,700
236		125			見積	85,800
237		150			見積	86,700
238	200			見積	124,000	
239	メカバンド (塩ビ管用) 45° ショート	50			見積	23,700
240		75			見積	30,200
241		100			見積	48,200
242		125			見積	77,600
243		150			見積	77,200
244	200			見積	117,000	
245	メカバンド (塩ビ管用) 22 1/2°	75			見積	32,800
246		100			見積	45,000
247		125			見積	69,900
248		150			見積	79,100
249		200			見積	114,000
250	メカバンド (塩ビ管用) 11 1/4°	75			見積	31,100
251		100			見積	42,600
252		125			見積	61,400
253		150			見積	75,000
254	200			見積	108,000	
255	メカバンド消火栓用	75			見積	48,000
256						
257						
258						
259						
260	ビニル管用管栓帽	75			見積	19,100
261		100			見積	27,700
262		125			見積	33,800
263		150			見積	38,900
264	200			見積	62,300	
265						

	品名	寸法	設計書 コード	設計書 名称/種別/単位	決定価格 根拠	採用単価
266	H I - V P継手					
267	名称					
268	エルボ	13			建設物価、積算資料	
269		20			建設物価、積算資料	
270		25			建設物価、積算資料	
271		30			建設物価、積算資料	
272		40			建設物価、積算資料	
273		50			建設物価、積算資料	
274	チーz	13			建設物価、積算資料	
275		20			建設物価、積算資料	
276		25			建設物価、積算資料	
277		30			建設物価、積算資料	
278		40			建設物価、積算資料	
279		50			建設物価、積算資料	
280		75			建設物価、積算資料	
281	100			建設物価、積算資料		
282	直径チーz 20×	13			建設物価、積算資料	
283						
284						
285						
286						
287	直径チーz 25×	13			建設物価、積算資料	
288		20			建設物価、積算資料	
289						
290						
291						
292	直径チーz 30×	13			建設物価、積算資料	
293		20			建設物価、積算資料	
294		25			建設物価、積算資料	
295						
296						
297	直径チーz 40×	13			建設物価、積算資料	
298		20			建設物価、積算資料	
299		25			建設物価、積算資料	
300		30			建設物価、積算資料	
301						
302	直径チーz 50×	13			建設物価、積算資料	
303		20			建設物価、積算資料	
304		25			建設物価、積算資料	
305		30			建設物価、積算資料	
306		40			建設物価、積算資料	
307	直径チーz 75×	20			建設物価、積算資料	
308		25			建設物価、積算資料	
309		40			建設物価、積算資料	
310		50			建設物価、積算資料	
311	75通常品					
312	直径チーz 100×	50			建設物価、積算資料	
313		75			建設物価、積算資料	
314						
315						
316						

	品名	寸法	設計書 コード	設計書 名称/種別/単位	決定価格 根拠	採用単価
317	キャップ	13	TV2H001300	HI-TS キャップ / φ13mm/個	建設物価、積算資料	
318		20	TV2H002000	HI-TS キャップ / φ20mm/個	建設物価、積算資料	
319		25	TV2H002500	HI-TS キャップ / φ25mm/個	建設物価、積算資料	
320		30	TV2H003000	HI-TS キャップ / φ30mm/個	建設物価、積算資料	
321		40	TV2H004000	HI-TS キャップ / φ40mm/個	建設物価、積算資料	
322		50	TV2H005000	HI-TS キャップ / φ50mm/個	建設物価、積算資料	
323	ソケット	13	TV25001300	HI-TS ソケット / φ13mm/個	建設物価、積算資料	
324		20	TV25002000	HI-TS ソケット / φ20mm/個	建設物価、積算資料	
325		25	TV25002500	HI-TS ソケット / φ25mm/個	建設物価、積算資料	
326		30	TV25003000	HI-TS ソケット / φ30mm/個	建設物価、積算資料	
327		40	TV25004000	HI-TS ソケット / φ40mm/個	建設物価、積算資料	
328		50	TV25005000	HI-TS ソケット / φ50mm/個	建設物価、積算資料	
329		75		建設物価、積算資料		
330		100		建設物価、積算資料		
331	口径ソケット 20×	13		建設物価、積算資料		
332						
333						
334						
335						
336	口径ソケット 25×	13		建設物価、積算資料		
337		20		建設物価、積算資料		
338						
339						
340						
341	口径ソケット 30×	13		建設物価、積算資料		
342		20		建設物価、積算資料		
343		25		建設物価、積算資料		
344						
345						
346	口径ソケット 40×	13		建設物価、積算資料		
347		20		建設物価、積算資料		
348		25		建設物価、積算資料		
349		30		建設物価、積算資料		
350						
351	口径ソケット 50×	13				
352		20		見積	713	
353		25		建設物価、積算資料		
354		30		建設物価、積算資料		
355		40		建設物価、積算資料		
356	口径ソケット 75×	50		建設物価、積算資料		
357						
358						
359						
360						
361	口径ソケット 100×	50				
362		75		建設物価、積算資料		
363						
364						
365						

	品名	寸法	設計書 コード	設計書 名称/種別/単位	決定価格 根拠	採用単価
366	ビニル管継手					
367	名称					
368	エルボ	13			建設物価、積算資料	
369		20			建設物価、積算資料	
370		25			建設物価、積算資料	
371		30			建設物価、積算資料	
372		40			建設物価、積算資料	
373		50			建設物価、積算資料	
374	チーゾ	13			建設物価、積算資料	
375		20			建設物価、積算資料	
376		25			建設物価、積算資料	
377		30			建設物価、積算資料	
378		40			建設物価、積算資料	
379		50			建設物価、積算資料	
380	キャップ	13			建設物価、積算資料	
381		20			建設物価、積算資料	
382		25			建設物価、積算資料	
383		30			建設物価、積算資料	
384		40			建設物価、積算資料	
385		50			建設物価、積算資料	
386	ソケット	13			建設物価、積算資料	
387		20			建設物価、積算資料	
388		25			建設物価、積算資料	
389		30			建設物価、積算資料	
390		40			建設物価、積算資料	
391		50			建設物価、積算資料	
392	バルブソケット	13			建設物価、積算資料	
393		20			建設物価、積算資料	
394		25			建設物価、積算資料	
395		30			建設物価、積算資料	
396		40			建設物価、積算資料	
397		50			建設物価、積算資料	
398	ガイド付銅管シモク	13			見積	1,860
399		20			見積	3,040
400		25			見積	4,810
401		30			見積	6,990
402		40			見積	10,200
403		50			見積	14,000
404	ガイド付袋ナット (VPシモク付)	13			見積	950
405		20			見積	1,520
406		25			見積	2,350
407		30			見積	3,240
408		40			見積	5,010
409		50			見積	6,470
410	違径チーゾ	13			建設物価、積算資料	
411	×20					
412						
413						
414						
415	違径チーゾ	13			建設物価、積算資料	
416	×25	20			建設物価、積算資料	
417						
418						
419						

	品名	寸法	設計書 コード	設計書 名称/種別/単位	決定価格 根拠	採用単価
420	違径チーz	13			建設物価、積算資料	
421	×30	20			建設物価、積算資料	
422		25			建設物価、積算資料	
423						
424						
425	違径チーz	13			建設物価、積算資料	
426	×40	20			建設物価、積算資料	
427		25			建設物価、積算資料	
428		30			建設物価、積算資料	
429						
430	違径チーz	13			建設物価、積算資料	
431	×50	20			建設物価、積算資料	
432		25			建設物価、積算資料	
433		30			建設物価、積算資料	
434		40			建設物価、積算資料	
435	違径ソケット	13			建設物価、積算資料	
436	×20					
437						
438						
439						
440	違径ソケット	13			建設物価、積算資料	
441	×25	20			建設物価、積算資料	
442						
443						
444						
445	違径ソケット	13			建設物価、積算資料	
446	×30	20			建設物価、積算資料	
447		25			建設物価、積算資料	
448						
449						
450	違径ソケット	13				
451	×40	20			建設物価、積算資料	
452		25			建設物価、積算資料	
453		30			建設物価、積算資料	
454						
455	違径ソケット	13				
456	×50	20			見積	490
457		25			建設物価、積算資料	
458		30			建設物価、積算資料	
459		40			建設物価、積算資料	
460	スーパーMC継手	13			見積	735
461		20			見積	1,070
462		25			見積	1,310
463		30			見積	2,340
464		40			見積	2,860
465		50			見積	3,310
466	塩ビ管用ソケット	13				
467		20				
468		25				
469						
470						

品名	寸法	設計書 コード	設計書 名称/種別/単位	決定価格 根拠	採用単価
471	フルカバーランプ (VPソケット用)	13		見積	13,800
472		20		見積	14,400
473		25		見積	14,400
474		30		見積	15,000
475		40		見積	17,700
476		50		見積	16,500
477	袋ジョイント (VPソケット用)	40		見積	28,800
478		50		見積	34,400
479		75		見積	53,400
480		100		見積	62,900
481		125		見積	84,400
482		150		見積	113,000
483	袋ジョイント (VPチーズ用) 75×	75		見積	112,000
484					
485	袋ジョイント (VPチーズ用) 100×	75		見積	123,000
486		100		見積	128,000
487					
488	袋ジョイント (TS形エルボ用)	40		見積	27,000
489		50		見積	35,600
490		75		見積	78,400
491		100		見積	101,000
492	ビニル管(一般管)(さや管) VP:JIS-K6741	50×4m	TV51005000	ビニル管(一般管)(さや管)/φ50mm×4m/	建設物価、積算資料
493		65×4m	TV51006500	ビニル管(一般管)(さや管)/φ65mm×4m/	建設物価、積算資料
494		75×4m	TV51007500	ビニル管(一般管)(さや管)/φ75mm×4m/	建設物価、積算資料
495		100×4m	TV51010000	ビニル管(一般管)(さや管)/φ100mm×4m/	建設物価、積算資料
496		125×4m	TV51012500	ビニル管(一般管)(さや管)/φ125mm×4m/	建設物価、積算資料
497		150×4m	TV51015000	ビニル管(一般管)(さや管)/φ150mm×4m/	建設物価、積算資料
498		200×4m	TV51020000	ビニル管(一般管)(さや管)/φ200mm×4m/	建設物価、積算資料
499		250×4m	TV51025000	ビニル管(一般管)(さや管)/φ250mm×4m/	建設物価、積算資料
500		300×4m	TV51030000	ビニル管(一般管)(さや管)/φ300mm×4m/	建設物価、積算資料
501					
502					

品名	寸法	設計書 コード	設計書 名称/種別/単位	決定価格 根拠	採用単価
3 4 5 6 7 8 配水用ポリエチレン管 ブレンエンド	50	TL30105000	水道用ポリエチレン管/φ50mm×5m/本	建設物価、積算資料	
	75	TL30107500	水道用ポリエチレン管/φ75mm×5m/本	建設物価、積算資料	
	100	TL30110000	水道用ポリエチレン管/φ100mm×5m/本	建設物価、積算資料	
	150	TL30115000	水道用ポリエチレン管/φ150mm×5m/本	建設物価、積算資料	
	200	TL30120000	水道用ポリエチレン管/φ200mm×5m/本	建設物価、積算資料	
9 10 11 12 13 14 配水用ポリエチレン管 EF片受直管 5m	50	TL5A005000	EF片受直管/φ50mm×5m/本	建設物価、積算資料	
	75	TL5A007500	EF片受直管/φ75mm×5m/本	建設物価、積算資料	
	100	TL5A010000	EF片受直管/φ100mm×5m/本	建設物価、積算資料	
	150	TL5A015000	EF片受直管/φ150mm×5m/本	建設物価、積算資料	
	200	TL5A020000	EF片受直管/φ200mm×5m/本	建設物価、積算資料	
15 16 水道配水ポリエチレン管継手 (EF継手) 名称					
17 18 19 20 21 22 EFソケット (EF継手)	50	TL3E105000	EF継手ソケット/φ50mm/個	建設物価、積算資料	
	75	TL3E107500	EF継手ソケット/φ75mm/個	建設物価、積算資料	
	100	TL3E110000	EF継手ソケット/φ100mm/個	建設物価、積算資料	
	150	TL3E115000	EF継手ソケット/φ150mm/個	建設物価、積算資料	
	200	TL3E120000	EF継手ソケット/φ200mm/個	建設物価、積算資料	
23 24 25 26 27 28 EFチーズ (両受)	50	TL3A105000	EF継手チーズ/φ50mm/個	積算資料	
	75	TL3A107500	EF継手チーズ/φ75mm/個	建設物価、積算資料	
	100	TL3A110000	EF継手チーズ/φ100mm/個	建設物価、積算資料	
	150	TL3A115000	EF継手チーズ/φ150mm/個	建設物価、積算資料	
	200	TL3A120000	EF継手チーズ/φ200mm/個	積算資料	
29 30 31 32 33 EFチーズ (両受) ×75	50	TL3A207500	EF継手径違いチーズ/φ75mm×φ50mm/個	建設物価、積算資料	
34 35 36 37 38 EFチーズ (両受) ×100	50	TL3A210000	EF継手径違いチーズ/φ100mm×φ50mm/個	建設物価、積算資料	
	75	TL3A210100	EF継手径違いチーズ/φ100mm×φ75mm/個	建設物価、積算資料	
39 40 41 42 43 EFチーズ (両受) ×150	50			見積	123,000
	75	TL3A215000	EF継手径違いチーズ/φ150mm×φ75mm/個	建設物価、積算資料	
	100	TL3A215100	EF継手径違いチーズ/φ150mm×φ100mm/個	建設物価、積算資料	
	150				
44 45 46 47 48 EFチーズ (両受) ×200	50			見積	328,000
	75	TL3A220000	EF継手径違いチーズ/φ200mm×φ75mm/個	積算資料	
	100	TL3A220100	EF継手径違いチーズ/φ200mm×φ100mm/個	積算資料	
	150	TL3A220200	EF継手径違いチーズ/φ200mm×φ150mm/個	積算資料	
	200				
49 50 51 52 53 54 EF90°ベンド (両受)	50	TL3C105000	EF継手90°ベンド/φ50mm/個	積算資料	
	75	TL3C107500	EF継手90°ベンド/φ75mm/個	建設物価、積算資料	
	100	TL3C110000	EF継手90°ベンド/φ100mm/個	建設物価、積算資料	
	150	TL3C115000	EF継手90°ベンド/φ150mm/個	建設物価、積算資料	
	200	TL3C120000	EF継手90°ベンド/φ200mm/個	積算資料	

	品名	寸法	設計書 コード	設計書 名称/種別/単位	決定価格 根拠	採用単価
55	E F 45° ベンド (両受)	50	TL3C205000	EF継手45° ベンド / φ50mm/個	積算資料	
56		75	TL3C207500	EF継手45° ベンド / φ75mm/個	建設物価、積算資料	
57		100	TL3C210000	EF継手45° ベンド / φ100mm/個	建設物価、積算資料	
58		150	TL3C215000	EF継手45° ベンド / φ150mm/個	建設物価、積算資料	
59		200	TL3C220000	EF継手45° ベンド / φ200mm/個	積算資料	
60						
61	E F 22 1/2° ベンド (両受)	50	TL3C305000	EF継手22° 1/2ベンド / φ50mm/個	積算資料	
62		75	TL3C307500	EF継手22° 1/2ベンド / φ75mm/個	建設物価、積算資料	
63		100	TL3C310000	EF継手22° 1/2ベンド / φ100mm/個	建設物価、積算資料	
64		150	TL3C315000	EF継手22° 1/2ベンド / φ150mm/個	建設物価、積算資料	
65		200	TL3C320000	EF継手22° 1/2ベンド / φ200mm/個	積算資料	
66						
67	E F 11 1/4° ベンド (両受)	50	TL3C405000	EF継手11° 1/4ベンド / φ50mm/個	積算資料	
68		75	TL3C407500	EF継手11° 1/4ベンド / φ75mm/個	建設物価、積算資料	
69		100	TL3C410000	EF継手11° 1/4ベンド / φ100mm/個	建設物価、積算資料	
70		150	TL3C415000	EF継手11° 1/4ベンド / φ150mm/個	建設物価、積算資料	
71		200	TL3C420000	EF継手11° 1/4ベンド / φ200mm/個	積算資料	
72						
73	フランジ付 E F チーズ × 75 (両受)	75	TL3A307500	EF継手 フランジ付チーズ / φ75mm × φ75mm RF/個	建設物価、積算資料	
74						
75						
76						
77	フランジ付 E F チーズ × 100 (両受)	75	TL3A310000	EF継手 フランジ付チーズ / φ100mm × φ75mm RF/個	建設物価、積算資料	
78		100			積算資料	
79						
80						
81	フランジ付 E F チーズ × 150 (両受)	75	TL3A315000	EF継手 フランジ付チーズ / φ150mm × φ75mm RF/個	建設物価、積算資料	
82		100	TL3A315100	EF継手 フランジ付チーズ / φ150mm × φ100mm RF/個	建設物価、積算資料	
83						
84						
85	フランジ付 E F チーズ × 200	75	TL3A320000	EF継手 フランジ付チーズ / φ200mm × φ75mm RF/個	積算資料	
86		100	TL3A320100	EF継手 フランジ付チーズ / φ200mm × φ100mm RF/個	積算資料	
87						
88						
89	E F S ベンド H=300 (両受)	50	TL3H105000	EF継手Sベンド / φ50mm × 300H/個	積算資料	
90		75	TL3H107500	EF継手Sベンド / φ75mm × 300H/個	積算資料	
91		100	TL3H110000	EF継手Sベンド / φ100mm × 300H/個	積算資料	
92		150	TL3H115000	EF継手Sベンド / φ150mm × 300H/個	積算資料	
93		200	TL3H120000	EF継手Sベンド / φ200mm × 300H/個	見積	244,000
94						
95	E F S ベンド H=450 (両受)	50	TL3H105100	EF継手Sベンド / φ50mm × 450H/個	積算資料	
96		75	TL3H107600	EF継手Sベンド / φ75mm × 450H/個	積算資料	
97		100	TL3H110100	EF継手Sベンド / φ100mm × 450H/個	積算資料	
98		150	TL3H115100	EF継手Sベンド / φ150mm × 450H/個	積算資料	
99		200	TL3H120100	EF継手Sベンド / φ200mm × 450H/個	見積	247,000
100						
101	E F S ベンド H=600 (両受)	50	TL3H105200	EF継手Sベンド / φ50mm × 600H/個	積算資料	
102		75	TL3H107700	EF継手Sベンド / φ75mm × 600H/個	建設物価、積算資料	
103		100	TL3H110200	EF継手Sベンド / φ100mm × 600H/個	建設物価、積算資料	
104		150	TL3H115200	EF継手Sベンド / φ150mm × 600H/個	建設物価、積算資料	
105		200	TL3H120200	EF継手Sベンド / φ200mm × 600H/個	見積	255,000
106						

	品名	寸法	設計書 コード	設計書 名称/種別/単位	決定価格 根拠	採用単価
107	E F キャップ	50	TL4G105000	EF形 キャップ / φ50mm/個	積算資料	
108		75	TL4G107500	EF形 キャップ / φ75mm/個	積算資料	
109		100	TL4G110000	EF形 キャップ / φ100mm/個	積算資料	
110		150	TL4G115000	EF形 キャップ / φ150mm/個	積算資料	
111		200	TL4G120000	EF形 キャップ / φ200mm/個	積算資料	
112						
113	E F片受 90° ベンド	50	TL5B005000	EF継手 90° 片受ベント / φ50mm/個	積算資料	
114		75	TL5B007500	EF継手 90° 片受ベント / φ75mm/個	建設物価、積算資料	
115		100	TL5B010000	EF継手 90° 片受ベント / φ100mm/個	建設物価、積算資料	
116		150	TL5B015000	EF継手 90° 片受ベント / φ150mm/個	建設物価、積算資料	
117		200	TL5B020000	EF継手 90° 片受ベント / φ200mm/個	積算資料	
118						
119	E F片受 45° ベンド	50	TL5B105000	EF継手 45° 片受ベント / φ50mm/個	積算資料	
120		75	TL5B107500	EF継手 45° 片受ベント / φ75mm/個	建設物価、積算資料	
121		100	TL5B110000	EF継手 45° 片受ベント / φ100mm/個	建設物価、積算資料	
122		150	TL5B115000	EF継手 45° 片受ベント / φ150mm/個	建設物価、積算資料	
123		200	TL5B120000	EF継手 45° 片受ベント / φ200mm/個	積算資料	
124						
125	E F片受 22 1/2° ベンド	50	TL5B205000	EF継手 22° 1/2片受ベント / φ50mm/個	積算資料	
126		75	TL5B207500	EF継手 22° 1/2片受ベント / φ75mm/個	建設物価、積算資料	
127		100	TL5B210000	EF継手 22° 1/2片受ベント / φ100mm/個	建設物価、積算資料	
128		150	TL5B215000	EF継手 22° 1/2片受ベント / φ150mm/個	建設物価、積算資料	
129		200	TL5B220000	EF継手 22° 1/2片受ベント / φ200mm/個	積算資料	
130						
131	E F片受 11 1/4° ベンド	50	TL5B305000	EF継手 11° 1/4片受ベント / φ50mm/個	積算資料	
132		75	TL5B307500	EF継手 11° 1/4片受ベント / φ75mm/個	建設物価、積算資料	
133		100	TL5B310000	EF継手 11° 1/4片受ベント / φ100mm/個	建設物価、積算資料	
134		150	TL5B315000	EF継手 11° 1/4片受ベント / φ150mm/個	建設物価、積算資料	
135		200	TL5B320000	EF継手 11° 1/4片受ベント / φ200mm/個	積算資料	
136						
137	E F片受 Sベンド H = 300	50	TL5C105000	EF継手 片受Sベント / φ50mm×300H/個	積算資料	
138		75	TL5C107500	EF継手 片受Sベント / φ75mm×300H/個	積算資料	
139		100	TL5C110000	EF継手 片受Sベント / φ100mm×300H/個	積算資料	
140		150	TL5C115000	EF継手 片受Sベント / φ150mm×300H/個	積算資料	
141		200	TL5C120000	EF継手 片受Sベント / φ200mm×300H/個	見積	208,000
142						
143	E F片受 Sベンド H = 450	50	TL5C105100	EF継手 片受Sベント / φ50mm×450H/個	積算資料	
144		75	TL5C107600	EF継手 片受Sベント / φ75mm×450H/個	積算資料	
145		100	TL5C110100	EF継手 片受Sベント / φ100mm×450H/個	積算資料	
146		150	TL5C115100	EF継手 片受Sベント / φ150mm×450H/個	積算資料	
147		200	TL5C120100	EF継手 片受Sベント / φ200mm×450H/個	見積	211,000
148						
149	E F片受 Sベンド H = 600	50	TL5C105200	EF継手 片受Sベント / φ50mm×600H/個	積算資料	
150		75	TL5C107700	EF継手 片受Sベント / φ75mm×600H/個	建設物価、積算資料	
151		100	TL5C110200	EF継手 片受Sベント / φ100mm×600H/個	建設物価、積算資料	
152		150	TL5C115200	EF継手 片受Sベント / φ150mm×600H/個	建設物価、積算資料	
153		200	TL5C120200	EF継手 片受Sベント / φ200mm×600H/個	見積	219,000
154						
155	E F片受 チーズ	50	TL5D105000	EF継手 片受チーズ / φ50mm/個	見積	17,600
156		75				
157		100				
158		150	TL5D115000	EF継手 片受チーズ / φ150mm/個	建設物価、積算資料	
159		200	TL5D120000	EF継手 片受チーズ / φ200mm/個	積算資料	
160						

品名	寸法	設計書 コード	設計書 名称/種別/単位	決定価格 根拠	採用単価
161	EF片受チーズ 150×	50			
162		75	TL5D215000 EF継手 径違い片受チーズ/φ150mm×φ75mm/個	建設物価、積算資料	
163		100	TL5D215100 EF継手 径違い片受チーズ/φ150mm×φ100mm/個	建設物価、積算資料	
164		150	通常品		
165	EF片受チーズ 200×	50			
166		75	TL5D220000 EF継手 径違い片受チーズ/φ200mm×φ75mm/個	積算資料	
167		100	TL5D220100 EF継手 径違い片受チーズ/φ200mm×φ100mm/個	積算資料	
168		150	TL5D220200 EF継手 径違い片受チーズ/φ200mm×φ150mm/個	積算資料	
169	フランジ付片受EFチーズ	75*75			
170		100*75			
171		100*100			
172		150*75		建設物価、積算資料	
173		150*100		建設物価、積算資料	
174		200*75		積算資料	
175		200*100		積算資料	
176					
177	EFフランジ	50		積算資料	
178		75		建設物価、積算資料	
179		100		建設物価、積算資料	
180		150		建設物価、積算資料	
181		200		積算資料	
182					
183	EF片受レデューサ 75×	50	TL5E107500 EF継手 片受レデューサ/φ75mm×φ50mm/個	積算資料	
184					
185					
186					
187	EF片受レデューサ 100×	50	TL5E110000 EF継手 片受レデューサ/φ100mm×φ50mm/個	積算資料	
188		75	TL5E110100 EF継手 片受レデューサ/φ100mm×φ75mm/個	積算資料	
189					
190					
191	EF片受レデューサ 150×	50			
192		75			
193		100	TL5E115000 EF継手 片受レデューサ/φ150mm×φ100mm/個	積算資料	
194					
195	EF片受レデューサ 200×	50			
196		75		積算資料	
197		100		積算資料	
198		150		積算資料	
199					
200	水道配水用ポリエチレン管継手 (スピゴット継手)				
201	名称				
202	チーズ	50	TL4A105000 スピゴット継手 チーズ/φ50mm/個	建設物価、積算資料	
203	(スピゴット継手)	75	TL4A107500 スピゴット継手 チーズ/φ75mm/個		
204		100	TL4A110000 スピゴット継手 チーズ/φ100mm/個		
205		150	TL4A115000 スピゴット継手 チーズ/φ150mm/個		
206		200	TL4A120000 スピゴット継手 チーズ/φ200mm/個	見積	228,000
207					
208	遠径チーズ×100	50			
209	”	75	TL4A210000 スピゴット継手 径違いチーズ/φ100mm×φ75mm/個		
210					
211					
212					
213	遠径チーズ×150	50			
214	”	75	TL4A215000 スピゴット継手 径違いチーズ/φ150mm×φ75mm/個		
215		100	TL4A215100 スピゴット継手 径違いチーズ/φ150mm×φ100mm/個		
216					
217					

品名	寸法	設計書 コード	設計書 名称/種別/単位	決定価格 根拠	採用単価
218	違径チーz × 200	50			
219	"	75 TL4A220000	スビゴット継手 径違いチーz / φ200mm × φ75mm/個	見積	227,000
220	"	100 TL4A220100	スビゴット継手 径違いチーz / φ200mm × φ100mm/個	見積	227,000
221	"	150 TL4A220200	スビゴット継手 径違いチーz / φ200mm × φ150mm/個	見積	228,000
222					
223	90° ベンド	50 TL4C105000	スビゴット継手 90° ベンド / φ50mm/個	建設物価、積算資料	
224	"	75 TL4C107500	スビゴット継手 90° ベンド / φ75mm/個	見積	14,100
225	(見積名称:ショートベンド90°)	100 TL4C110000	スビゴット継手 90° ベンド / φ100mm/個	見積	22,400
226		150 TL4C115000	スビゴット継手 90° ベンド / φ150mm/個	見積	47,400
227		200 TL4C120000	スビゴット継手 90° ベンド / φ200mm/個	見積	83,200
228					
229	45° ベンド	50 TL4C205000	スビゴット継手 45° ベンド / φ50mm/個	建設物価、積算資料	
230	"	75 TL4C207500	スビゴット継手 45° ベンド / φ75mm/個	見積	12,600
231	(見積名称:ショートベンド45°)	100 TL4C210000	スビゴット継手 45° ベンド / φ100mm/個	見積	18,500
232		150 TL4C215000	スビゴット継手 45° ベンド / φ150mm/個	見積	38,600
233		200 TL4C220000	スビゴット継手 45° ベンド / φ200mm/個	見積	77,900
234					
235	22° 1/2° ベンド	50 TL4C305000	スビゴット継手 22° 1/2° ベンド / φ50mm/個	建設物価、積算資料	
236	"	75 TL4C307500	スビゴット継手 22° 1/2° ベンド / φ75mm/個	見積	11,500
237	(見積名称:ショートベンド22° 1/2°)	100 TL4C310000	スビゴット継手 22° 1/2° ベンド / φ100mm/個	見積	17,100
238		150 TL4C315000	スビゴット継手 22° 1/2° ベンド / φ150mm/個	見積	28,800
239		200 TL4C320000	スビゴット継手 22° 1/2° ベンド / φ200mm/個	見積	74,800
240					
241	11° 1/4° ベンド	50 TL4C405000	スビゴット継手 11° 1/4° ベンド / φ50mm/個	建設物価、積算資料	
242	"	75 TL4C407500	スビゴット継手 11° 1/4° ベンド / φ75mm/個	見積	11,200
243	(見積名称:ショートベンド11° 1/4°)	100 TL4C410000	スビゴット継手 11° 1/4° ベンド / φ100mm/個	見積	16,900
244		150 TL4C415000	スビゴット継手 11° 1/4° ベンド / φ150mm/個	見積	27,700
245		200 TL4C420000	スビゴット継手 11° 1/4° ベンド / φ200mm/個	見積	69,400
246					
247	フランジ付違径チーz × 100	75 TL4A310000	スビゴット継手 フランジ付チーz / φ100mm × φ75mm/個		
248	"				
249					
250					
251	フランジ付違径チーz × 150	75 TL4A315000	スビゴット継手 フランジ付チーz / φ150mm × φ75mm/個		
252	"	100 TL4A315100	スビゴット継手 フランジ付チーz / φ150mm × φ100mm/個		
253					
254					
255	フランジ付違径チーz × 200	75 TL4A320000	スビゴット継手 フランジ付チーz / φ200mm × φ75mm/個	見積	265,000
256	"	100 TL4A320100	スビゴット継手 フランジ付チーz / φ200mm × φ100mm/個	見積	268,000
257					
258					
259	S ベンド H=300	50 TL4H105000	スビゴット継手 Sベンド / φ50mm × 300H/個	積算資料	
260	"	75 TL4H107500	スビゴット継手 Sベンド / φ75mm × 300H/個	積算資料	
261		100 TL4H110000	スビゴット継手 Sベンド / φ100mm × 300H/個	積算資料	
262		150 TL4H115000	スビゴット継手 Sベンド / φ150mm × 300H/個	積算資料	
263		200 TL4H120000	スビゴット継手 Sベンド / φ200mm × 300H/個		
264					
265	S ベンド H=450	50 TL4H105100	スビゴット継手 Sベンド / φ50mm × 450H/個	積算資料	
266	"	75 TL4H107600	スビゴット継手 Sベンド / φ75mm × 450H/個	積算資料	
267		100 TL4H110100	スビゴット継手 Sベンド / φ100mm × 450H/個	積算資料	
268		150 TL4H115100	スビゴット継手 Sベンド / φ150mm × 450H/個	積算資料	
269		200 TL4H120100	スビゴット継手 Sベンド / φ200mm × 450H/個		
270					
271	S ベンド H=600	50 TL4H105200	スビゴット継手 Sベンド / φ50mm × 600H/個	建設物価、積算資料	
272	"	75 TL4H107700	スビゴット継手 Sベンド / φ75mm × 600H/個	積算資料	
273		100 TL4H110200	スビゴット継手 Sベンド / φ100mm × 600H/個	積算資料	
274		150 TL4H115200	スビゴット継手 Sベンド / φ150mm × 600H/個	積算資料	
275		200 TL4H120200	スビゴット継手 Sベンド / φ200mm × 600H/個		
276					

品名	寸法	設計書 コード	設計書 名称/種別/単位	決定価格 根拠	採用単価
277		50	TL5G105000	スビコット継手 キャップ / φ50mm/個	建設物価、積算資料
278		75	TL5G107500	スビコット継手 キャップ / φ75mm/個	建設物価、積算資料
279		100	TL5G110000	スビコット継手 キャップ / φ100mm/個	建設物価、積算資料
280		150	TL5G115000	スビコット継手 キャップ / φ150mm/個	建設物価、積算資料
281		200	TL5G200000	スビコット継手 キャップ / φ200mm/個	積算資料
282					
283	フランジ・アダプタ (スビコット-フランジ)	50	TL4K105000	スビコット継手 フランジ(水道形) / φ50mm 7.5K/個	建設物価、積算資料
284		75	TL4K107500	スビコット継手 フランジ(水道形) / φ75mm 7.5K/個	建設物価、積算資料
285		100	TL4K110000	スビコット継手 フランジ(水道形) / φ100mm 7.5K/個	建設物価、積算資料
286		150	TL4K115000	スビコット継手 フランジ(水道形) / φ150mm 7.5K/個	建設物価、積算資料
287		200	TL4K120000	スビコット継手 フランジ(水道形) / φ200mm 7.5K/個	積算資料
288					
289	レデューサ 75×	50	TL4B107500	スビコット継手 レデューサ / φ75mm×φ50mm/個	積算資料
290					
291					
292					
293	レデューサ 100×	50	TL4B110000	スビコット継手 レデューサ / φ100mm×φ50mm/個	積算資料
294		75	TL4B110100	スビコット継手 レデューサ / φ100mm×φ75mm/個	積算資料
295					
296					
297	レデューサ 150×	50			
298		75			
299		100	TL4B115000	スビコット継手 レデューサ / φ150mm×φ100mm/個	積算資料
300					
301	レデューサ 200×	50			
302		75	TL4B120000	スビコット継手 レデューサ / φ200mm×φ75mm/個	積算資料
303		100	TL4B120100	スビコット継手 レデューサ / φ200mm×φ100mm/個	積算資料
304		150	TL4B120200	スビコット継手 レデューサ / φ200mm×φ150mm/個	積算資料
305	水道配水ポリエチレン管継手 (各種継手)				
306	名称				
307	継輪 (PE-PE) ①	75	TD11P00750	水道配水用ポリエチレン管用異種管継輪(PE-PE) / φ75mm/個	見積 57,900
308		100	TD11P01000	水道配水用ポリエチレン管用異種管継輪(PE-PE) / φ100mm/個	見積 86,000
309		150	TD11P01500	水道配水用ポリエチレン管用異種管継輪(PE-PE) / φ150mm/個	見積 126,000
310		200	TD11P02000	水道配水用ポリエチレン管用異種管継輪(PE-PE) / φ200mm/個	見積 297,000
311					
312	次ページ①と比較し価格が低いものを採用				
313	異種管継輪 (PE-ACP・GP)	75	TD14P00750	水道配水用ポリエチレン管用異種管継輪(PE-ACP) / φ75mm/個	
314		100	TD14P01000	水道配水用ポリエチレン管用異種管継輪(PE-ACP) / φ100mm/個	
315		150	TD14P01500	水道配水用ポリエチレン管用異種管継輪(PE-ACP) / φ150mm/個	
316		200	TD14P02000	水道配水用ポリエチレン管用異種管継輪(PE-ACP) / φ200mm/個	
317					
318					
319	異種管継輪 (PE-DIP 離脱防止付) ②	75	TD12P00750	水道配水用ポリエチレン管用異種管継輪(PE-DIP) / φ75mm/個	見積 54,100
320		100	TD12P01000	水道配水用ポリエチレン管用異種管継輪(PE-DIP) / φ100mm/個	見積 74,000
321		150	TD12P01500	水道配水用ポリエチレン管用異種管継輪(PE-DIP) / φ150mm/個	見積 112,000
322		200	TD12P02000	水道配水用ポリエチレン管用異種管継輪(PE-DIP) / φ200mm/個	見積 227,000
323					
324	次ページ②と比較し価格が低いものを採用				
325	異種管継輪 (PE-VP) ③	75	TD13P00750	水道配水用ポリエチレン管用異種管継輪(PE-VP) / φ75mm/個	見積 43,700
326		100	TD13P01000	水道配水用ポリエチレン管用異種管継輪(PE-VP) / φ100mm/個	見積 61,000
327		150	TD13P01500	水道配水用ポリエチレン管用異種管継輪(PE-VP) / φ150mm/個	見積 99,300
328		200	TD13P02000	水道配水用ポリエチレン管用異種管継輪(PE-VP) / φ200mm/個	見積 205,000
329					
330	次ページ③と比較し価格が低いものを採用				
331	管栓帽 (PE用) ④	75	TL2C007500	水道配水用ポリエチレン管用栓帽 / φ75mm/個	見積 35,400
332		100	TL2C010000	水道配水用ポリエチレン管用栓帽 / φ100mm/個	見積 50,000
333		150	TL2C015000	水道配水用ポリエチレン管用栓帽 / φ150mm/個	見積 79,200
334		200	TL2C020000	水道配水用ポリエチレン管用栓帽 / φ200mm/個	見積 179,000
335					
336	次ページ④と比較し価格が低いものを採用				

品名	寸法	設計書 コード	設計書 名称/種別/単位	決定価格 根拠	採用単価
337 異種管継手 K型	75			見積	29,600
338 DCIP用	100			見積	47,000
339	150			見積	78,000
340					
341					
342					
343 異種管継手 PVC管用	75				
344 VP用	100				
345	150				
346					
347					
348					
349 PE挿し口付鋳鉄製T字管 75×	75	TL5A207500	PE挿し口付鋳鉄製T字管 GF形/φ75mm×φ75mm/個	見積	67,300
350					
351					
352					
353 PE挿し口付鋳鉄製T字管 100×	75	TL5A210000	PE挿し口付鋳鉄製T字管 GF形/φ100mm×φ75mm/個	見積	98,100
354	100				
355					
356					
357 PE挿し口付鋳鉄製T字管 150×	75	TL5A215000	PE挿し口付鋳鉄製T字管 GF形/φ150mm×φ75mm/個	見積	153,000
358	100	TL5A215100	PE挿し口付鋳鉄製T字管 GF形/φ150mm×φ100mm/個	見積	159,000
359					
360					
361 PE挿し口付鋳鉄製フランジ短管	50			見積	29,200
362	75			見積	45,500
363	100			見積	59,700
364	150			見積	97,200
365	200			見積	183,000
366					
367 メカニカルソケット PP	50			見積	49,400
368 メカニカル継手	75			見積	57,900
369 ①	100			見積	86,000
370	150			見積	126,000
371	200			見積	297,000
372 前ページ①と比較					
373 メカニカルソケット PD	50			見積	39,100
374 "	75			見積	54,100
375 ②	100			見積	74,000
376	150			見積	112,000
377	200			見積	227,000
378 前ページ②と比較					
379 メカニカルソケット PV	50			見積	37,100
380 "	75			見積	43,700
381 ③	100			見積	61,000
382	150			見積	99,300
383	200			見積	205,000
384 前ページ③と比較					
385 メカニカルキャップ	50			見積	30,100
386 "	75			見積	35,400
387 ④	100			見積	50,000
388	150			見積	79,200
389	200			見積	179,000
390 前ページ④と比較					

	品名	寸法	設計書 コード	設計書 名称/種別/単位	決定価格 根拠	採用単価	
391	メーター用ソケット (ISO) 配水ボリ用 メカニカル継手	50	TL6E505000	EF用金属継手 1/2用ソケット/φ50mm×φ50mm/個	見積	20,400	
392							
393							
394							
395	おねじ付ソケット (ISO) 配水ボリ用 "	50	TL6E405000	EF用金属継手 おねじ付ソケット/φ50mm×φ50mm/個	見積	12,800	
396							
397							
398							
399	変換ソケット (ISO×JIS) "	50	TL6E105200	EF用金属継手 変換ソケット/φ50mm×φ50mm/個	見積	18,100	
400							
401							
402							
403	口径変換ソケット 50× (ISO×JIS) "	30	TL6E105000	EF用金属継手 変換ソケット/φ50mm×φ30mm/個	見積	16,100	
404			40	TL6E105100	EF用金属継手 変換ソケット/φ50mm×φ40mm/個	見積	17,300
405							
406							
407	異種管継手GX形 DCIP用	75×50	TL5F407600	異種管継手 GX型 DCIP用/φ75mm×φ50mm/	見積	55,300	
408			75	TL5F407500	異種管継手 GX型 DCIP用/φ75mm/	見積	36,500
409			100×50	TL5F410100	異種管継手 GX型 DCIP用/φ100mm×φ50mm/	見積	83,000
410			100×75	TL5F410200	異種管継手 GX型 DCIP用/φ100mm×φ75mm/	見積	84,400
411			100	TL5F410000	異種管継手 GX型 DCIP用/φ100mm/	見積	56,700
412			150×100	TL5F415100	異種管継手 GX型 DCIP用/φ150mm×φ100mm/	見積	141,000
413			150	TL5F415000	異種管継手 GX型 DCIP用/φ150mm/	見積	93,100
414			200	TL5F420000	異種管継手 GX型 DCIP用/φ200mm/	見積	181,000
415							
416	メカPC短管1号 (大成機工)	50			見積	37,600	
417			75			見積	44,200
418			100			見積	59,700
419							
420	EFフランジ (FCDフランジ GF形)	50			見積	16,800	
421			75			見積	22,200
422			100			見積	32,600
423			150			見積	54,900
424			200			見積	129,000

品名	寸法	設計書 コード	設計書 名称/種別/単位	決定価格 根拠	採用単価
ポリエチレン管	13	TL01001300	水道用ポリエチレン管1種/φ13mm×120m/m	建設物価、積算資料	
	20	TL01002000	水道用ポリエチレン管1種/φ20mm×120m/m	建設物価、積算資料	
	25	TL01002500	水道用ポリエチレン管1種/φ25mm×90m/m	建設物価、積算資料	
	30	TL01003000	水道用ポリエチレン管1種/φ30mm×90m/m	建設物価、積算資料	
	40	TL01004000	水道用ポリエチレン管1種/φ40mm×60m/m	建設物価、積算資料	
	50	TL01005000	水道用ポリエチレン管1種/φ50mm×40m/m	建設物価、積算資料	
定尺ポリエチレン管（JIS二層管） 1種二層黒PP 4m	30			見積	4,100
	40			見積	5,720
	50			見積	8,820
ポリエチレン管継手 名称					
メーター用ソケット	13	TL1H001300	メーター用ソケット(JWWA B 116) / φ13mm/個	建設物価、積算資料	
	20	TL1H002000	メーター用ソケット(JWWA B 116) / φ20mm/個	建設物価、積算資料	
	25	TL1H002500	メーター用ソケット(JWWA B 116) / φ25mm/個	建設物価、積算資料	
	30	TL1H003000	メーター用ソケット(JWWA B 116) / φ30mm/個	建設物価、積算資料	
	40	TL1H004000	メーター用ソケット(JWWA B 116) / φ40mm/個	建設物価、積算資料	
	50	TL1H005000	メーター用ソケット(JWWA B 116) / φ50mm/個	建設物価、積算資料	
メーター用遠径ソケット P20×	13			建設物価、積算資料	
メーター用遠径ソケット P13×	20			建設物価、積算資料	
おねじ付ソケット	13	TL1D001300	おねじ付ソケット(JWWA B 116) / φ13mm/個	建設物価、積算資料	
	20	TL1D002000	おねじ付ソケット(JWWA B 116) / φ20mm/個	建設物価、積算資料	
	25	TL1D002500	おねじ付ソケット(JWWA B 116) / φ25mm/個	建設物価、積算資料	
	30	TL1D003000	おねじ付ソケット(JWWA B 116) / φ30mm/個	建設物価、積算資料	
	40	TL1D004000	おねじ付ソケット(JWWA B 116) / φ40mm/個	建設物価、積算資料	
	50	TL1D005000	おねじ付ソケット(JWWA B 116) / φ50mm/個	建設物価、積算資料	
分止水栓ソケット	13	TL1J001301	分止水栓用ソケット協会形(JWWA B 116) / φ13mm/個	見積	1,850
	20	TL1J002001	分止水栓用ソケット協会形(JWWA B 116) / φ20mm/個	見積	2,630
	25	TL1J002501	分止水栓用ソケット協会形(JWWA B 116) / φ25mm/個	見積	3,540
	30	TL1J003001	分止水栓用ソケット協会形(JWWA B 116) / φ30mm/個	見積	6,830
	40	TL1J004001	分止水栓用ソケット協会形(JWWA B 116) / φ40mm/個	見積	9,040
	50	TL1J005001	分止水栓用ソケット協会形(JWWA B 116) / φ50mm/個	見積	13,200
分止水栓遠径ソケット P20×	13	TL1K002000	異径分止水栓用ソケット(JWWA B 116) / Pφ20mm×φ13mm/個	見積	3,210
分止水栓遠径ソケット P13×	20	TL1K001300	異径分止水栓用ソケット(JWWA B 116) / Pφ13mm×φ20mm/個	見積	2,330
分止水栓キャップ	13	TL1C101300	分止水栓キャップ(JWWA B 116) / φ13mm/個	見積	580
	20	TL1C102000	分止水栓キャップ(JWWA B 116) / φ20mm/個	見積	1,090
	25	TL1C102500	分止水栓キャップ(JWWA B 116) / φ25mm/個	見積	1,310
	30	TL1C103000	分止水栓キャップ(JWWA B 116) / φ30mm/個	見積	1,630
	40	TL1C104000	分止水栓キャップ(JWWA B 116) / φ40mm/個	見積	2,450
	50	TL1C105000	分止水栓キャップ(JWWA B 116) / φ50mm/個	見積	4,010
市型分止水栓ソケット	13	TL1J001300	分止水栓用ソケット市形(JWWA B 116) / φ13mm/個	見積	3,280
	20	TL1J002000	分止水栓用ソケット市形(JWWA B 116) / φ20mm/個	見積	4,740
	25	TL1J002500	分止水栓用ソケット市形(JWWA B 116) / φ25mm/個	見積	6,080

品名	寸法	設計書 コード	設計書 名称/種別/単位	決定価格 根拠	採用単価
60°ユニオンベンド	13			見積	3,210
	20			見積	4,660
	25			見積	6,410
異径60°ユニオンベンド 20×	13			見積	5,590
90°ユニオンベンド	13	TL1A001300	PP90°ユニオンベンド(JWWA B 116)/φ13mm/個	見積	3,210
	20	TL1A002000	PP90°ユニオンベンド(JWWA B 116)/φ20mm/個	見積	4,660
	25	TL1A002500	PP90°ユニオンベンド(JWWA B 116)/φ25mm/個	見積	6,410
異径90°ユニオンベンド 20×	13				
45°エルボ	13	TL15001300	PP45°エルボ(JWWA B 116)/φ13mm/個	見積	3,990
	20	TL15002000	PP45°エルボ(JWWA B 116)/φ20mm/個	見積	5,820
	25	TL15002500	PP45°エルボ(JWWA B 116)/φ25mm/個	見積	7,570
	30	TL15003000	PP45°エルボ(JWWA B 116)/φ30mm/個	見積	13,200
	40	TL15004000	PP45°エルボ(JWWA B 116)/φ40mm/個	見積	17,100
	50	TL15005000	PP45°エルボ(JWWA B 116)/φ50mm/個	見積	25,600
90°エルボ	13	TL16001300	PPエルボ(JWWA B 116)/φ13mm/個	建設物価、積算資料	
	20	TL16002000	PPエルボ(JWWA B 116)/φ20mm/個	建設物価、積算資料	
	25	TL16002500	PPエルボ(JWWA B 116)/φ25mm/個	建設物価、積算資料	
	30	TL16003000	PPエルボ(JWWA B 116)/φ30mm/個	建設物価、積算資料	
	40	TL16004000	PPエルボ(JWWA B 116)/φ40mm/個	建設物価、積算資料	
	50	TL16005000	PPエルボ(JWWA B 116)/φ50mm/個	建設物価、積算資料	
キャップ(バイブエント)	13	TL1C001300	PPキャップ(JWWA B 116)/φ13mm/個	建設物価、積算資料	
	20	TL1C002000	PPキャップ(JWWA B 116)/φ20mm/個	建設物価、積算資料	
	25	TL1C002500	PPキャップ(JWWA B 116)/φ25mm/個	建設物価、積算資料	
	30	TL1C003000	PPキャップ(JWWA B 116)/φ30mm/個	建設物価、積算資料	
	40	TL1C004000	PPキャップ(JWWA B 116)/φ40mm/個	建設物価、積算資料	
	50	TL1C005000	PPキャップ(JWWA B 116)/φ50mm/個	建設物価、積算資料	
塩ビ管用ソケット	13	TL1G001300	塩ビ管用ソケット(JWWA B 116)/φ13mm/個	建設物価、積算資料	
	20	TL1G002000	塩ビ管用ソケット(JWWA B 116)/φ20mm/個	建設物価、積算資料	
	25	TL1G002500	塩ビ管用ソケット(JWWA B 116)/φ25mm/個	建設物価、積算資料	
鉛管用ソケット	13	TL1L001300	鉛管用ソケット(JWWA B 116)/φ13mm/個	見積	2,050
	20	TL1L002000	鉛管用ソケット(JWWA B 116)/φ20mm/個	見積	2,910
	25	TL1L002500	鉛管用ソケット(JWWA B 116)/φ25mm/個	見積	3,900
ソケット	13	TL11001300	PPソケット(JWWA B 116)/φ13mm/個	建設物価、積算資料	
	20	TL11002000	PPソケット(JWWA B 116)/φ20mm/個	建設物価、積算資料	
	25	TL11002500	PPソケット(JWWA B 116)/φ25mm/個	建設物価、積算資料	
	30	TL11003000	PPソケット(JWWA B 116)/φ30mm/個	建設物価、積算資料	
	40	TL11004000	PPソケット(JWWA B 116)/φ40mm/個	建設物価、積算資料	
	50	TL11005000	PPソケット(JWWA B 116)/φ50mm/個	建設物価、積算資料	

品名	寸法	設計書 コード	設計書 名称/種別/単位	決定価格 根拠	採用単価
チーz	13	TL13001300	PPチーz'(JWWA B 116)/φ13mm/個	建設物価、積算資料	
	20	TL13002000	PPチーz'(JWWA B 116)/φ20mm/個	建設物価、積算資料	
	25	TL13002500	PPチーz'(JWWA B 116)/φ25mm/個	建設物価、積算資料	
	30	TL13003000	PPチーz'(JWWA B 116)/φ30mm/個	建設物価、積算資料	
	40	TL13004000	PPチーz'(JWWA B 116)/φ40mm/個	建設物価、積算資料	
	50	TL13005000	PPチーz'(JWWA B 116)/φ50mm/個	建設物価、積算資料	
違径チーz 20×	13	TL14002000	PP違径チーz'(JWWA B 116)/φ20mm×φ13mm/個	積算資料	
" 25×	13	TL14002500	PP違径チーz'(JWWA B 116)/φ25mm×φ13mm/個	積算資料	
	20	TL14002600	PP違径チーz'(JWWA B 116)/φ25mm×φ20mm/個	積算資料	
" 30×	13	TL14003000	PP違径チーz'(JWWA B 116)/φ30mm×φ13mm/個	積算資料	
	20	TL14003100	PP違径チーz'(JWWA B 116)/φ30mm×φ20mm/個	積算資料	
	25	TL14003200	PP違径チーz'(JWWA B 116)/φ30mm×φ25mm/個	積算資料	
" 40×	13	TL14004000	PP違径チーz'(JWWA B 116)/φ40mm×φ13mm/個	積算資料	
	20	TL14004100	PP違径チーz'(JWWA B 116)/φ40mm×φ20mm/個	積算資料	
	25	TL14004200	PP違径チーz'(JWWA B 116)/φ40mm×φ25mm/個	積算資料	
	30	TL14004300	PP違径チーz'(JWWA B 116)/φ40mm×φ30mm/個	積算資料	
" 50×	13	TL14005000	PP違径チーz'(JWWA B 116)/φ50mm×φ13mm/個	積算資料	
	20	TL14005100	PP違径チーz'(JWWA B 116)/φ50mm×φ20mm/個	積算資料	
	25	TL14005200	PP違径チーz'(JWWA B 116)/φ50mm×φ25mm/個	積算資料	
	30	TL14005300	PP違径チーz'(JWWA B 116)/φ50mm×φ30mm/個	建設物価、積算資料	
	40	TL14005400	PP違径チーz'(JWWA B 116)/φ50mm×φ40mm/個	積算資料	
違径ソケット 20×	13	TL12002000	PP違径ソケット(JWWA B 116)/φ20mm×φ13mm/個	積算資料	
違径ソケット 25×	13	TL12002500	PP違径ソケット(JWWA B 116)/φ25mm×φ13mm/個	積算資料	
	20	TL12002600	PP違径ソケット(JWWA B 116)/φ25mm×φ20mm/個	積算資料	
違径ソケット 30×	20	TL12003000	PP違径ソケット(JWWA B 116)/φ30mm×φ20mm/個	積算資料	
	25	TL12003100	PP違径ソケット(JWWA B 116)/φ30mm×φ25mm/個	積算資料	
違径ソケット 40×	20	TL12004000	PP違径ソケット(JWWA B 116)/φ40mm×φ20mm/個	積算資料	
	25	TL12004100	PP違径ソケット(JWWA B 116)/φ40mm×φ25mm/個	積算資料	
	30	TL12004200	PP違径ソケット(JWWA B 116)/φ40mm×φ30mm/個	積算資料	
違径ソケット 50×	20	TL12005000	PP違径ソケット(JWWA B 116)/φ50mm×φ20mm/個	見積	15,500
	25	TL12005100	PP違径ソケット(JWWA B 116)/φ50mm×φ25mm/個	積算資料	
	30	TL12005200	PP違径ソケット(JWWA B 116)/φ50mm×φ30mm/個	建設物価、積算資料	
	40	TL12005300	PP違径ソケット(JWWA B 116)/φ50mm×φ40mm/個	積算資料	

品名	寸法	設計書 コード	設計書 名称/種別/単位	決定価格 根拠	採用単価
ネオSKXジョイント 名称					
栓	V13	TL3G001300	材SK栓/φ13mm/個		
	V20	TL3G002000	材SK栓/φ20mm/個		
	V25	TL3G002500	材SK栓/φ25mm/個		
	V30	TL3G003000	材SK栓/φ30mm/個		
	40	TL3G004000	材SK栓/φ40mm/個		
	50	TL3G005000	材SK栓/φ50mm/個		
ネオSKXジョイント (伸縮可とう離脱防止継手) 名称					
ソケット 標準	V13	TG4AA01300	SKXソケット/V13×V13/個	見積	1,860
	P13	TG4A901300	SKXソケット P用/P13/個	見積	1,950
	16	TG4A001600	SKXソケット/16×16/個	見積	1,950
	V20	TG4AA02000	SKXソケット V用/V20/個	見積	2,430
	20	TG4A002000	SKXソケット/20×20/個	見積	2,430
	P20	TG4A902000	SKXソケット P用/P20/個	見積	2,430
	V25	TG4AA02500	SKXソケット V用/V25/個	見積	3,210
	25	TG4A002500	SKXソケット/25×25/個	見積	3,210
	P25	TG4A902500	SKXソケット P用/P25/個	見積	3,210
	V30	TG4AA03000	SKXソケット/V30×V30/個	見積	4,560
	P30			見積	4,560
	32	TG4A003000	SKXソケット/32×32/個	見積	4,560
	D32	TG4A103000	SKXソケット/D32×D32/個	見積	6,440
	40	TG4A004000	SKXソケット/40×40/個	見積	5,370
	P40			見積	5,370
	D40	TG4A104000	SKXソケット/D40×D40/個	見積	6,590
	50	TG4A005000	SKXソケット/50×50/個	見積	7,180
	P50			見積	7,180
	D50	TG4A105000	SKXソケット/D50×D50/個	見積	9,200
	ソケット 長口	V13			見積
16				見積	2,100
V20				見積	2,750
20				見積	2,750
P20				見積	2,750
V25				見積	3,510
25				見積	3,510
P25				見積	3,510
V30				見積	5,760
P30				見積	5,760
32				見積	5,760
40				見積	6,870
P40				見積	6,870
50			見積	9,190	
P50			見積	9,190	
ソケット 中口径	V75			見積	12,200
	V100			見積	15,600
変径ソケット V13×	P13	TG4A801300	SKXソケット/V13×P13/個	見積	2,100
	16	TG4A601300	SKXソケット/V13×16/個	見積	2,100
	V20			見積	2,470
	20	TG4B601400	SKXソケット/V13×20/個	見積	2,470
	P20			見積	2,470
	V25			見積	3,040
	25	TG4B601500	SKXソケット/V13×25/個	見積	3,040
P25			見積	3,040	

	品名	寸法	設計書 コード	設計書 名称/種別/単位	決定価格 根拠	採用単価
59	遠径ソケット P 1 3 ×	16	TG4A501300	SKXソケット/16×P13/個	見積	1,950
60		V20			見積	2,500
61		20	TG4B401400	SKXソケット/P13×20/個	見積	2,500
62		P20			見積	2,500
63		V25			見積	3,070
64		25	TG4B401500	SKXソケット/P13×25/個	見積	3,070
65		P25			見積	3,070
66	" 1 6 ×	V20	TG4B201600	SKXソケット/16×V20/個	見積	2,500
67		20	TG4B001600	SKXソケット/16×20/個	見積	2,500
68		P20	TG4B101600	SKXソケット/16×P20/個	見積	2,500
69		V25	TG4B201700	SKXソケット/16×V25/個	見積	3,070
70		25	TG4B001700	SKXソケット/16×25/個	見積	3,070
71		P25	TG4B101700	SKXソケット/16×P25/個	見積	3,070
72	" V 2 0 ×	20	TG4A602000	SKXソケット/20×V20/個	見積	2,430
73		P20	TG4A802000	SKXソケット/V20×P20/個	見積	2,430
74		V25			見積	3,260
75		25	TG4B602100	SKXソケット/V20×25/個	見積	3,260
76		P25	TG4B702600	SKXソケット/V20×P25/個	見積	3,260
77		P30	TG4BA03100	SKXソケット/V20×P30/個	見積	4,330
78		32	TG4B602200	SKXソケット/V20×32/個	見積	4,330
79		40			見積	4,930
80		P40			見積	4,930
81						
82						
83						
84	" 2 0 ×	P20	TG4A432000	SKXソケット/20×P20/個	見積	2,430
85		V25	TG4B202000	SKXソケット/20×V25/個	見積	3,260
86		25	TG4B002000	SKXソケット/20×25/個	見積	3,260
87		P25	TG4B102100	SKXソケット/20×P25/個	見積	3,260
88		P30	TG4B102200	SKXソケット/20×P30/個	見積	4,330
89		32	TG4B002100	SKXソケット/20×32/個	見積	4,330
90		40	TG4B002200	SKXソケット/20×40/個	見積	4,930
91		P40	TG4B102300	SKXソケット/20×P40/個	見積	4,930

	品名	寸法	設計書 コード	設計書 名称/種別/単位	決定価格 根拠	採用単価	
92	違径ソケット P 2 0 ×	V25			見積	3,260	
93			25	TG4B402000	SKXソケット/P20×25/個	見積	3,260
94			P25			見積	3,260
95			P30			見積	4,330
96			32	TG4B402100	SKXソケット/P20×32/個	見積	4,330
97			40			見積	4,930
98		P40			見積	4,930	
99	" V 2 5 ×	25	TG4A602500	SKXソケット/25×V25/個	見積	3,210	
100			P25	TG4A802500	SKXソケット/V25×P25/個	見積	3,210
101			V30			見積	4,660
102			P30	TG4BA03200	SKXソケット/V25×P30/個	見積	4,660
103			32	TG4B602600	SKXソケット/V25×32/個	見積	4,660
104			40			見積	5,430
105			P40			見積	5,430
106		50			見積	6,710	
107	" 2 5 ×	P50	TG4B705100	SKXソケット/V25×P50/個	見積	6,710	
108			P25			見積	3,210
109			V30	TG4B202500	SKXソケット/25×V30/個	見積	4,660
110			P30	TG4B102500	SKXソケット/25×P30/個	見積	4,660
111			32	TG4B002500	SKXソケット/25×32/個	見積	4,660
112			40	TG4B002600	SKXソケット/25×40/個	見積	5,430
113			P40	TG4B102600	SKXソケット/25×P40/個	見積	5,430
114			50	TG4B002700	SKXソケット/25×50/個	見積	6,710
115			P50	TG4B102700	SKXソケット/25×P50/個	見積	6,710
116		" P 2 5 ×	V30			見積	4,660
117			P30			見積	4,660
118			32	TG4B402500	SKXソケット/P25×32/個	見積	4,660
119			40			見積	5,430
120			P40			見積	5,430
121			50			見積	6,710
122		P50	TG4B905100	SKXソケット/P25×P50/個	見積	6,710	
123	" V 3 0 ×	P30	TG4A803000	SKXソケット/V30×P30/個	見積	5,100	
124			32	TG4A603000	SKXソケット/V30×32/個	見積	5,100
125			D32			見積	5,980
126			40			見積	5,870
127			P40			見積	5,870
128			50			見積	7,300
129			P50	TG4B705200	SKXソケット/V30×P50/個	見積	7,300
130	" P 3 0 ×	32	TG4A503000	SKXソケット/32×P30/個	見積	4,560	
131			40			見積	5,870
132			P40			見積	5,870
133			50			見積	7,300
134			P50			見積	7,300
135	" 3 2 ×	40	TG4B003000	SKXソケット/32×40/個	見積	5,870	
136			P40	TG4B103000	SKXソケット/32×P40/個	見積	5,870
137			50	TG4B003100	SKXソケット/32×50/個	見積	7,300
138			P50	TG4B103100	SKXソケット/32×P50/個	見積	7,300
139	" D 3 2 ×	V30			見積	5,980	
140							
141							
142	" 4 0 ×	P40	TG4A504000	SKXソケット/40×P40/個	見積	5,370	
143			P40	TG4A404000	SKXソケット/40×D40/個	見積	6,330
144			50			見積	7,560
145			P50	TG4B805300	SKXソケット/40×P50/個	見積	7,560
146							

品名	寸法	設計書 コード	設計書 名称/種別/単位	決定価格 根拠	採用単価	
147	P 4 0 ×	V40	TG4AC04000	SKXソケット/P40×V40/	見積	5,370
148		D40	TG4A704000	SKXソケット/P40×D40/	見積	6,330
149		50			見積	7,560
150		P50			見積	7,560
151	5 0 ×	P50	TG4A505000	SKXソケット/50×P50/	見積	7,180
152		D50	TG4A405000	SKXソケット/50×D50/個	見積	8,740
153						
154						
155	P 5 0 ×	D50	TG4A705000	SKXソケット/P50×D50/個	見積	8,740
156		V50	TG4AC05000	SKXソケット/P50×V50/	見積	7,180
157						
158						
159	ナット付チーズ	V13			見積	3,150
160		P13	TG4C501300	SKXナット付チーズ/ P13×P13/個	見積	3,300
161		16	TG4C001600	SKXナット付チーズ/16×16/個	見積	3,300
162		V20			見積	3,970
163		20	TG4C002000	SKXナット付チーズ/20×20/個	見積	3,970
164		P20	TG4C502100	SKXナット付チーズ/ P20×P20/個	見積	3,970
165		V25			見積	5,110
166		25	TG4C002500	SKXナット付チーズ/25×25/個	見積	5,110
167		P25	TG4C502700	SKXナット付チーズ/ P25×P25/個	見積	5,110
168		V30			見積	7,510
169		P30			見積	7,510
170		32	TG4C003000	SKXナット付チーズ/32×32/個	見積	7,510
171		40			見積	8,940
172		P40			見積	8,940
173		50			見積	11,800
174	P50			見積	11,800	
175	ナット付チーズ	V13	TG4C301600	SKXナット付チーズ/16×V13/個	見積	3,260
176		P13	TG4C201600	SKXナット付チーズ/16×P13/個	見積	3,300
177						
178						
179	" V 2 0 ×	V13			見積	3,700
180		P13	TG4C602000	SKXナット付チーズ/ V20×P13/個	見積	3,730
181		16	TG4C402000	SKXナット付チーズ/ V20×16/個	見積	3,730
182		20	TG4C402100	SKXナット付チーズ/ V20×20/個	見積	3,970
183	P20			見積	3,970	
184	" 2 0 ×	V13	TG4C302000	SKXナット付チーズ/20×V13/個	見積	3,700
185		P13	TG4C202000	SKXナット付チーズ/20×P13/個	見積	3,730
186		16	TG4C102000	SKXナット付チーズ/20×16/個	見積	3,730
187		V20	TG4C302100	SKXナット付チーズ/20×V20/個	見積	3,970
188		P20	TG4C202100	SKXナット付チーズ/20×P20/個	見積	3,970
189	" V 2 5 ×	V13			見積	4,610
190		P13	TG4C602500	SKXナット付チーズ/ V25×P13/個	見積	4,680
191		16	TG4C402500	SKXナット付チーズ/ V25×16/個	見積	4,680
192		V20			見積	4,830
193		20	TG4C402600	SKXナット付チーズ/ V25×20/個	見積	4,830
194	P20	TG4C602600	SKXナット付チーズ/ V25×P20/個	見積	4,830	
195	25	TG4C402700	SKXナット付チーズ/ V25×25/個	見積	5,110	
196	P25			見積	5,110	

	品名	寸法	設計書 コード	設計書 名称/種別/単位	決定価格 根拠	採用単価
197	ナット付チーズ 25×	V13	TG4C302500	SKXナット付チーズ/25×V13/個	見積	4,610
198		P13	TG4C202500	SKXナット付チーズ/25×P13/個	見積	4,680
199		16	TG4C102500	SKXナット付チーズ/25×16/個	見積	4,680
200		V20	TG4C302600	SKXナット付チーズ/25×V20/個	見積	4,830
201		20	TG4C102600	SKXナット付チーズ/25×20/個	見積	4,830
202		P20	TG4C202600	SKXナット付チーズ/25×P20/個	見積	4,830
203		V25	TG4C302700	SKXナット付チーズ/25×V25/個	見積	5,110
204		25	TG4C102700	SKXナット付チーズ/25×25/個	見積	5,110
205	P25	TG4C202700	SKXナット付チーズ/25×P25/個	見積	5,110	
206	" V30×	V13			見積	6,480
207		P13	TG4C603000	SKXナット付チーズ/V30×P13/個	見積	6,570
208		16	TG4C403000	SKXナット付チーズ/V30×16/個	見積	6,570
209		V20			見積	6,760
210		20	TG4C403100	SKXナット付チーズ/V30×20/個	見積	6,760
211		P20	TG4C603100	SKXナット付チーズ/V30×P20/個	見積	6,760
212		V25			見積	7,070
213		25	TG4C403200	SKXナット付チーズ/V30×25/個	見積	7,070
214	P25	TG4C603200	SKXナット付チーズ/V30×P25/個	見積	7,070	
215	32×	P13	TG4C203000	SKXナット付チーズ/32×P13/個	見積	6,570
216		16	TG4C103000	SKXナット付チーズ/32×16/個	見積	6,570
217		V20	TG4C303000	SKXナット付チーズ/32×V20/個	見積	6,760
218		20	TG4C103100	SKXナット付チーズ/32×20/個	見積	6,760
219		P20	TG4C203100	SKXナット付チーズ/32×P20/個	見積	6,760
220		V25	TG4C303100	SKXナット付チーズ/32×V25/個	見積	7,070
221		25	TG4C103200	SKXナット付チーズ/32×25/個	見積	7,070
222		P25	TG4C203200	SKXナット付チーズ/32×P25/個	見積	7,070
223	P30	TG4C203300	SKXナット付チーズ/32×P30/個	見積	7,510	
224	" 40×	V13			見積	7,520
225		P13	TG4C204100	SKXナット付チーズ/40×P13/個	見積	7,540
226		16			見積	7,540
227		V20			見積	7,810
228		20			見積	7,810
229		P20	TG4C204200	SKXナット付チーズ/40×P20/個	見積	7,810
230		V25			見積	8,190
231		25			見積	8,190
232		P25	TG4C204300	SKXナット付チーズ/40×P25/個	見積	8,190
233		V30			見積	8,580
234	P30	TG4C204400	SKXナット付チーズ/40×P30/個	見積	8,580	
235	32			見積	8,580	
236	P40			見積	8,940	
237	" 50×	V13			見積	9,810
238		P13	TG4C205100	SKXナット付チーズ/50×P13/個	見積	9,850
239		16			見積	9,850
240		V20			見積	10,100
241		20			見積	10,100
242		P20	TG4C205200	SKXナット付チーズ/50×P20/個	見積	10,100
243		V25			見積	10,300
244		25			見積	10,300
245		P25	TG4C205300	SKXナット付チーズ/50×P25/個	見積	10,300
246		V30			見積	10,800
247		P30	TG4C205400	SKXナット付チーズ/50×P30/個	見積	10,800
248		32			見積	10,800
249		40			見積	11,100
250	P40	TG4C205500	SKXナット付チーズ/50×P40/個	見積	11,100	
251	P50			見積	11,800	

品名	寸法	設計書 コード	設計書 名称/種別/単位	決定価格 根拠	採用単価	
252	ナット付チーズ	V13		見積	9,810	
253	P50×	P13		見積	9,850	
254		16		見積	9,850	
255		V20		見積	10,100	
256		20		見積	10,100	
257		P20		見積	10,100	
258		V25		見積	10,300	
259		25		見積	10,300	
260		P25		見積	10,300	
261		V30		見積	10,800	
262		P30		見積	10,800	
263		32		見積	10,800	
264		40		見積	11,100	
265		P40		見積	11,100	
266		50		見積	11,800	
267	エルボ90°	V13		見積	2,360	
268	エルボ90°	P13		見積	2,360	
269		16	TG4D001600	SKXエルボ° 90° /16/個	見積	2,360
270		V20		見積	2,850	
271		P20		見積	2,850	
272		20	TG4D002000	SKXエルボ° 90° /20/個	見積	2,850
273		V25		見積	4,150	
274		P25		見積	4,150	
275		25	TG4D002500	SKXエルボ° 90° /25/個	見積	4,150
276		V30		見積	5,880	
277		P30		見積	5,880	
278		32	TG4D003000	SKXエルボ° 90° /32/個	見積	5,880
279		P40		見積	6,790	
280		40		見積	6,790	
281		P50		見積	9,600	
282	50		見積	9,600		
283	エルボ45°	V13		見積	2,420	
284	エルボ45°	P13		見積	2,420	
285		16	TG4D101600	SKXエルボ° 45° /16/個	見積	2,420
286		V20		見積	2,960	
287		P20		見積	2,960	
288		20	TG4D102000	SKXエルボ° 45° /20/個	見積	2,960
289		V25		見積	4,280	
290		P25		見積	4,280	
291		25	TG4D102500	SKXエルボ° 45° /25/個	見積	4,280
292		V30		見積	6,080	
293		P30		見積	6,080	
294		32	TG4D103000	SKXエルボ° 45° /32/個	見積	6,080
295		P40		見積	7,370	
296		40		見積	7,370	
297		P50		見積	10,400	
298	50		見積	10,400		

	品名	寸法	設計書 コード	設計書 名称/種別/単位	決定価格 根拠	採用単価
299	SKX - ソケット	P13×	P10	TG4B901300 SKXソケット/P13×P10/個	見積	2,270
300		P20×	P10	TG4B902000 SKXソケット/P20×P10/個	見積	2,640
301		P13×	L13	TG4AB01300 SKX給管用異種ソケット/P13×L13/個	見積	1,670
302		P20×	L20	TG4AB02000 SKX給管用異種ソケット/P20×L20/個	見積	2,170
303		P25×	L25	TG4AB02500 SKX給管用異種ソケット/P25×L25/個	見積	2,720
304	SKX - めねじ付きソケット		P10		見積	1,390
305	SKX - エルボ90°	V25×	P25		見積	4,150
306		V30×	P30		見積	5,880
307		40×	P40		見積	6,790
308		50×	P50		見積	9,600
309	SKX - エルボ45°	V25×	P25		見積	4,280
310		V30×	P30		見積	6,080
311		40×	P40		見積	7,370
312		50×	P50		見積	10,400
313	ネオSK - ソケット (離脱防止金具なし)		V20			
314			V25			
315			V30			
316			40			
317			50			
318	ネオSK - 異径ソケット	V25×	V20	TG3B002600 社SK遠径ソケット(離脱防止金具なし)/V25×V20/個		
319	(離脱防止金具なし)	V30×	V20	TG3B003000 社SK遠径ソケット(離脱防止金具なし)/V30×V20/個		
320			V25	TG3B003100 社SK遠径ソケット(離脱防止金具なし)/V30×V25/個		
321	40×		V20	TG3B004000 社SK遠径ソケット(離脱防止金具なし)/40×V20/個		
322			V25	TG3B004100 社SK遠径ソケット(離脱防止金具なし)/40×V25/個		
323			V30	TG3B004200 社SK遠径ソケット(離脱防止金具なし)/40×V30/個		
324	50×		V20			
325			V25	TG3B005000 社SK遠径ソケット(離脱防止金具なし)/50×V25/個		
326			V30	TG3B005100 社SK遠径ソケット(離脱防止金具なし)/50×V30/個		
327			40	TG3B005200 社SK遠径ソケット(離脱防止金具なし)/50×40/個		
328	ネオSK乙型 - ナット付チーズ	V20×	P13	TL3F002000 社SKF-α乙型(塩ビ管用離脱防止金具なし)/V20×16/個		
329	(塩ビ管用離脱防止金具なし)	V25×	P13	TL3F002500 社SKF-α乙型(塩ビ管用離脱防止金具なし)/V25×16/個		
330			P20	TL3F002510 社SKF-α乙型(塩ビ管用離脱防止金具なし)/V25×20/個		
331	V30×		P13	TL3F003000 社SKF-α乙型(塩ビ管用離脱防止金具なし)/V30×16/個		
332			P20	TL3F003010 社SKF-α乙型(塩ビ管用離脱防止金具なし)/V30×20/個		
333			P25	TL3F003020 社SKF-α乙型(塩ビ管用離脱防止金具なし)/V30×25/個		
334	40×		P13	TL3F004000 社SKF-α乙型(塩ビ管用離脱防止金具なし)/40×16/個		
335			P20	TL3F004010 社SKF-α乙型(塩ビ管用離脱防止金具なし)/40×20/個		
336			P25	TL3F004020 社SKF-α乙型(塩ビ管用離脱防止金具なし)/40×25/個		
337			P30			
338	50×		P13	TL3F005000 社SKF-α乙型(塩ビ管用離脱防止金具なし)/50×16/個		
339			P20	TL3F005010 社SKF-α乙型(塩ビ管用離脱防止金具なし)/50×20/個		
340			P25	TL3F005020 社SKF-α乙型(塩ビ管用離脱防止金具なし)/50×25/個		
341			P30			
342			P40			
343	SKX - バイブエンド		P10		見積	1,410
344			P13		見積	1,240
345			P20		見積	1,510
346			P25		見積	1,950
347			P30		見積	2,960
348			P40		見積	3,780
349			P50		見積	4,920
350	SKX - バイブエンド(プラグ付)		ISO-P50	TL4B105000 SKXαイブエンド(プラグ付)HPPE用ソケット/φ50mm/	見積	9,760
351	HPPE用インコア付					
352						

品名	寸法	設計書 コード	設計書 名称/種別/単位	決定価格 根拠	採用単価
353 ネオSKジョイント					
354 名称					
355 ソケット 標準	P10				
356	V13			見積	1,090
357	P13				
358	16			見積	1,210
359	V20	TG3A002000	材SKソケット/V20/個	見積	1,390
360	P20				
361	V25	TG3A002500	材SKソケット/V25/個	見積	1,730
362	P25				
363	V30	TG3A003000	材SKソケット/V30/個	見積	2,420
364	P30				
365	40	TG3A004000	材SKソケット/40/個	見積	2,950
366	P40				
367	50	TG3A005000	材SKソケット/50/個	見積	4,060
368	P50				
369					
370 ネオSKXジョイント (伸縮可とう離脱防止継手)					
371 名称					
372 SKX - おねじ付きソケット	P10			見積	1,320
373	P13			見積	1,190
374	P20			見積	1,510
375	P25			見積	1,940
376	P30			見積	3,000
377	P40			見積	3,820
378	P50			見積	4,950
379 SKX - 栓	V13			見積	210
380	16			見積	280
381	20			見積	330
382	25			見積	400
383	V30			見積	600
384	40			見積	720
385	50			見積	990
386 SKXソケット JW-P50×	P20	TG4BH02000	SKXソケット HP用/Hφ50mm×Pφ20mm/個	見積	8,510
387	P25	TG4BH02500	SKXソケット HP用/Hφ50mm×Pφ25mm/個	見積	8,710
388	P30	TG4BH03000	SKXソケット HP用/Hφ50mm×Pφ30mm/個	見積	9,250
389	P40	TG4BH04000	SKXソケット HP用/Hφ50mm×Pφ40mm/個	見積	9,390
390	P50	TG3A105000	SKXソケット HP用/Hφ50mm×Pφ50mm/個	見積	9,440
391 JW-P50	TG3A005003	SKXソケット HP用/Hφ50mm×Hφ50mm/個	見積	10,600	
392	20	TG4BJ02000	SKXソケット HP用/Hφ50mm×φ20mm/個	見積	8,510
393	25	TG4BJ02500	SKXソケット HP用/Hφ50mm×φ25mm/個	見積	8,710
394	32	TG4BJ03000	SKXソケット HP用/Hφ50mm×φ32mm/個	見積	9,250
395	40	TG4BJ04000	SKXソケット HP用/Hφ50mm×φ40mm/個	見積	9,390
396	50	TG3A005004	SKXソケット HP用/Hφ50mm×φ50mm/個	見積	9,440
397	V20	TG4BK02000	SKXソケット HP用/Hφ50mm×Vφ20mm/個	見積	8,510
398	V25	TG4BK02500	SKXソケット HP用/Hφ50mm×Vφ25mm/個	見積	8,710
399	V30	TG4BK03000	SKXソケット HP用/Hφ50mm×Vφ30mm/個	見積	9,250
400	V40	TG4BK04000	SKXソケット HP用/Hφ50mm×Vφ40mm/個	見積	9,390
401	V50	TG3A305000	SKXソケット HP用/Hφ50mm×Vφ50mm/個	見積	9,440
402	D50	TG3A005005	SKXソケット HP用/Hφ50mm×Dφ50mm/個	見積	9,900

品名	寸法	設計書 コード	設計書 名称/種別/単位	決定価格 根拠	採用単価
銅鉄管用 75 (決定価格は分水栓を含む)	13	TE01007500	付'分水栓付'式鋼鉄用(27含む)/φ75mm×φ13mm/組	見積	19,800
	20	TE01007600	付'分水栓付'式鋼鉄用(27含む)/φ75mm×φ20mm/組	見積	23,800
	25	TE01007700	付'分水栓付'式鋼鉄用(27含む)/φ75mm×φ25mm/組	見積	27,200
	30	TE01007800	付'分水栓付'式鋼鉄用(27含む)/φ75mm×φ30mm/組	見積	50,700
	40	TE01007900	付'分水栓付'式鋼鉄用(27含む)/φ75mm×φ40mm/組	見積	60,600
50	TE01008000	付'分水栓付'式鋼鉄用(27含む)/φ75mm×φ50mm/組	見積	77,600	
" 100 (決定価格は分水栓を含む)	13	TE01010000	付'分水栓付'式鋼鉄用(27含む)/φ100mm×φ13mm/組	見積	20,700
	20	TE01010100	付'分水栓付'式鋼鉄用(27含む)/φ100mm×φ20mm/組	見積	24,800
	25	TE01010200	付'分水栓付'式鋼鉄用(27含む)/φ100mm×φ25mm/組	見積	28,200
	30	TE01010300	付'分水栓付'式鋼鉄用(27含む)/φ100mm×φ30mm/組	見積	53,400
	40	TE01010400	付'分水栓付'式鋼鉄用(27含む)/φ100mm×φ40mm/組	見積	63,200
50	TE01010500	付'分水栓付'式鋼鉄用(27含む)/φ100mm×φ50mm/組	見積	79,000	
" 125 (決定価格は分水栓を含む)	13	TE01012500	付'分水栓付'式鋼鉄用(27含む)/φ125mm×φ13mm/組	見積	22,700
	20	TE01012600	付'分水栓付'式鋼鉄用(27含む)/φ125mm×φ20mm/組	見積	25,300
	25	TE01012700	付'分水栓付'式鋼鉄用(27含む)/φ125mm×φ25mm/組	見積	29,400
	30	TE01012800	付'分水栓付'式鋼鉄用(27含む)/φ125mm×φ30mm/組	見積	57,200
	40	TE01012900	付'分水栓付'式鋼鉄用(27含む)/φ125mm×φ40mm/組	見積	66,400
50	TE01013000	付'分水栓付'式鋼鉄用(27含む)/φ125mm×φ50mm/組	見積	81,600	
" 150 (決定価格は分水栓を含む)	13	TE01015000	付'分水栓付'式鋼鉄用(27含む)/φ150mm×φ13mm/組	見積	23,500
	20	TE01015100	付'分水栓付'式鋼鉄用(27含む)/φ150mm×φ20mm/組	見積	27,400
	25	TE01015200	付'分水栓付'式鋼鉄用(27含む)/φ150mm×φ25mm/組	見積	30,900
	30	TE01015300	付'分水栓付'式鋼鉄用(27含む)/φ150mm×φ30mm/組	見積	61,200
	40	TE01015400	付'分水栓付'式鋼鉄用(27含む)/φ150mm×φ40mm/組	見積	70,800
50	TE01015500	付'分水栓付'式鋼鉄用(27含む)/φ150mm×φ50mm/組	見積	86,200	
" 200 (決定価格は分水栓を含む)	13	TE01020000	付'分水栓付'式鋼鉄用(27含む)/φ200mm×φ13mm/組	見積	35,800
	20	TE01020100	付'分水栓付'式鋼鉄用(27含む)/φ200mm×φ20mm/組	見積	40,000
	25	TE01020200	付'分水栓付'式鋼鉄用(27含む)/φ200mm×φ25mm/組	見積	43,900
	30	TE01020300	付'分水栓付'式鋼鉄用(27含む)/φ200mm×φ30mm/組	見積	70,400
	40	TE01020400	付'分水栓付'式鋼鉄用(27含む)/φ200mm×φ40mm/組	見積	79,900
50	TE01020500	付'分水栓付'式鋼鉄用(27含む)/φ200mm×φ50mm/組	見積	94,000	
" 250 (決定価格は分水栓を含む)	13	TE01025000	付'分水栓付'式鋼鉄用(27含む)/φ250mm×φ13mm/組	見積	40,100
	20	TE01025100	付'分水栓付'式鋼鉄用(27含む)/φ250mm×φ20mm/組	見積	44,400
	25	TE01025200	付'分水栓付'式鋼鉄用(27含む)/φ250mm×φ25mm/組	見積	48,100
	30	TE01025300	付'分水栓付'式鋼鉄用(27含む)/φ250mm×φ30mm/組	見積	83,300
	40	TE01025400	付'分水栓付'式鋼鉄用(27含む)/φ250mm×φ40mm/組	見積	92,800
50	TE01025500	付'分水栓付'式鋼鉄用(27含む)/φ250mm×φ50mm/組	見積	106,000	
" 300 (決定価格は分水栓を含む)	13	TE01030000	付'分水栓付'式鋼鉄用(27含む)/φ300mm×φ13mm/組	見積	44,600
	20	TE01030100	付'分水栓付'式鋼鉄用(27含む)/φ300mm×φ20mm/組	見積	48,800
	25	TE01030200	付'分水栓付'式鋼鉄用(27含む)/φ300mm×φ25mm/組	見積	52,600
	30	TE01030300	付'分水栓付'式鋼鉄用(27含む)/φ300mm×φ30mm/組	見積	96,400
	40	TE01030400	付'分水栓付'式鋼鉄用(27含む)/φ300mm×φ40mm/組	見積	106,000
50	TE01030500	付'分水栓付'式鋼鉄用(27含む)/φ300mm×φ50mm/組	見積	119,000	
石綿管用 50 (分水栓用カット・リネートを含まない、付'分水栓だけの価格)	13				
	20				
	25				
" 75	13	TE04007500	付'分水栓付'式石綿用/φ75mm×φ13mm/組		
	20	TE04007600	付'分水栓付'式石綿用/φ75mm×φ20mm/組		
	25	TE04007700	付'分水栓付'式石綿用/φ75mm×φ25mm/組		
	30	TE04007800	付'分水栓付'式石綿用/φ75mm×φ30mm/組		
	40	TE04007900	付'分水栓付'式石綿用/φ75mm×φ40mm/組		
50	TE04008000	付'分水栓付'式石綿用/φ75mm×φ50mm/組			

品名	寸法	設計書 コード	設計書 名称/種別/単位	決定価格 根拠	採用単価
57	" 100	13	TE04010000 #1'φ分水栓φ-φ式石綿用/φ100mm×φ13mm/組		
58	"	20	TE04010100 #1'φ分水栓φ-φ式石綿用/φ100mm×φ20mm/組		
59	"	25	TE04010200 #1'φ分水栓φ-φ式石綿用/φ100mm×φ25mm/組		
60	"	30	TE04010300 #1'φ分水栓φ-φ式石綿用/φ100mm×φ30mm/組		
61	"	40	TE04010400 #1'φ分水栓φ-φ式石綿用/φ100mm×φ40mm/組		
62	"	50	TE04010500 #1'φ分水栓φ-φ式石綿用/φ100mm×φ50mm/組		
63	" 125	13	TE04012500 #1'φ分水栓φ-φ式石綿用/φ125mm×φ13mm/組		
64	"	20	TE04012600 #1'φ分水栓φ-φ式石綿用/φ125mm×φ20mm/組		
65	"	25	TE04012700 #1'φ分水栓φ-φ式石綿用/φ125mm×φ25mm/組		
66	"	30	TE04012800 #1'φ分水栓φ-φ式石綿用/φ125mm×φ30mm/組		
67	"	40	TE04012900 #1'φ分水栓φ-φ式石綿用/φ125mm×φ40mm/組		
68	"	50	TE04013000 #1'φ分水栓φ-φ式石綿用/φ125mm×φ50mm/組		
69	" 150	13	TE04015000 #1'φ分水栓φ-φ式石綿用/φ150mm×φ13mm/組		
70	"	20	TE04015100 #1'φ分水栓φ-φ式石綿用/φ150mm×φ20mm/組		
71	"	25	TE04015200 #1'φ分水栓φ-φ式石綿用/φ150mm×φ25mm/組		
72	"	30	TE04015300 #1'φ分水栓φ-φ式石綿用/φ150mm×φ30mm/組		
73	"	40	TE04015400 #1'φ分水栓φ-φ式石綿用/φ150mm×φ40mm/組		
74	"	50	TE04015500 #1'φ分水栓φ-φ式石綿用/φ150mm×φ50mm/組		
75	" 200	13	TE04020000 #1'φ分水栓φ-φ式石綿用/φ200mm×φ13mm/組		
76	"	20	TE04020100 #1'φ分水栓φ-φ式石綿用/φ200mm×φ20mm/組		
77	"	25	TE04020200 #1'φ分水栓φ-φ式石綿用/φ200mm×φ25mm/組		
78	"	30	TE04020300 #1'φ分水栓φ-φ式石綿用/φ200mm×φ30mm/組		
79	"	40	TE04020400 #1'φ分水栓φ-φ式石綿用/φ200mm×φ40mm/組		
80	"	50	TE04020500 #1'φ分水栓φ-φ式石綿用/φ200mm×φ50mm/組		
81	ビニル管用40	13	TE02004000 #1'φ分水栓φ-φ式ビニル用/φ40mm×φ13mm/組	見積	17,200
82	(分水栓用ワット・φワットφを含まない、#1'φ分水栓だけの価格)	20	TE02004100 #1'φ分水栓φ-φ式ビニル用/φ40mm×φ20mm/組	見積	20,100
83		25	TE02004200 #1'φ分水栓φ-φ式ビニル用/φ40mm×φ25mm/組	見積	23,600
84					
85					
86					
87	" 50	13	TE02005000 #1'φ分水栓φ-φ式ビニル用/φ50mm×φ13mm/組	見積	17,300
88	"	20	TE02005100 #1'φ分水栓φ-φ式ビニル用/φ50mm×φ20mm/組	見積	20,400
89	"	25	TE02005200 #1'φ分水栓φ-φ式ビニル用/φ50mm×φ25mm/組	見積	23,600
90					
91					
92					
93	" 75	13	TE02007500 #1'φ分水栓φ-φ式ビニル用/φ75mm×φ13mm/組	見積	18,200
94	"	20	TE02007600 #1'φ分水栓φ-φ式ビニル用/φ75mm×φ20mm/組	見積	21,300
95	"	25	TE02007700 #1'φ分水栓φ-φ式ビニル用/φ75mm×φ25mm/組	見積	24,500
96	"	30	TE02007800 #1'φ分水栓φ-φ式ビニル用/φ75mm×φ30mm/組	見積	48,800
97	"	40	TE02007900 #1'φ分水栓φ-φ式ビニル用/φ75mm×φ40mm/組	見積	57,000
98	"	50	TE02008000 #1'φ分水栓φ-φ式ビニル用/φ75mm×φ50mm/組	見積	71,900
99	" 100	13	TE02010000 #1'φ分水栓φ-φ式ビニル用/φ100mm×φ13mm/組	見積	20,000
100	"	20	TE02010100 #1'φ分水栓φ-φ式ビニル用/φ100mm×φ20mm/組	見積	22,800
101	"	25	TE02010200 #1'φ分水栓φ-φ式ビニル用/φ100mm×φ25mm/組	見積	26,200
102	"	30	TE02010300 #1'φ分水栓φ-φ式ビニル用/φ100mm×φ30mm/組	見積	51,000
103	"	40	TE02010400 #1'φ分水栓φ-φ式ビニル用/φ100mm×φ40mm/組	見積	60,200
104	"	50	TE02010500 #1'φ分水栓φ-φ式ビニル用/φ100mm×φ50mm/組	見積	74,400
105	" 125	13	TE02012500 #1'φ分水栓φ-φ式ビニル用/φ125mm×φ13mm/組	見積	21,400
106	"	20	TE02012600 #1'φ分水栓φ-φ式ビニル用/φ125mm×φ20mm/組	見積	24,200
107	"	25	TE02012700 #1'φ分水栓φ-φ式ビニル用/φ125mm×φ25mm/組	見積	28,000
108	"	30	TE02012800 #1'φ分水栓φ-φ式ビニル用/φ125mm×φ30mm/組	見積	59,800
109	"	40	TE02012900 #1'φ分水栓φ-φ式ビニル用/φ125mm×φ40mm/組	見積	70,500
110	"	50	TE02013000 #1'φ分水栓φ-φ式ビニル用/φ125mm×φ50mm/組	見積	85,300

品名	寸法	設計書 コード	設計書 名称/種別/単位	決定価格 根拠	採用単価
111	" 150	13	TE02015000 付'分水栓'-'式'ニ用/φ150mm×φ13mm/組	見積	22,000
112	"	20	TE02015100 付'分水栓'-'式'ニ用/φ150mm×φ20mm/組	見積	24,800
113	"	25	TE02015200 付'分水栓'-'式'ニ用/φ150mm×φ25mm/組	見積	27,900
114	"	30	TE02015300 付'分水栓'-'式'ニ用/φ150mm×φ30mm/組	見積	60,600
115	"	40	TE02015400 付'分水栓'-'式'ニ用/φ150mm×φ40mm/組	見積	71,100
116	"	50	TE02015500 付'分水栓'-'式'ニ用/φ150mm×φ50mm/組	見積	87,000
117	" 200	13		見積	27,900
118	"	20		見積	32,200
119	"	25		見積	36,100
120	"	30		見積	75,200
121	"	40		見積	86,600
122	"	50		見積	102,000
123	配水ポリエチレン管用(EF)75	13			
124	(分水栓用ワット・ワットアを含まない、付'分水栓'だけの価格)	20		見積	37,300
125		25		見積	38,800
126		30		見積	60,800
127		40		見積	73,700
128		50		見積	82,900
129	" 100	13			
130	"	20		見積	40,300
131	"	25		見積	41,800
132	"	30		見積	69,400
133	"	40		見積	77,700
134	"	50		見積	86,900
135	" 125	13			
136	"	20			
137	"	25			
138	"	30			
139	"	40			
140	"	50			
141	" 150	13			
142	"	20		見積	46,500
143	"	25		見積	48,000
144	"	30		見積	75,800
145	"	40		見積	84,400
146	"	50		見積	92,700
147	" 200	13			
148	"	20		見積	52,700
149	"	25		見積	54,300
150	"	30		見積	83,800
151	"	40		見積	92,100
152	"	50		見積	101,000
153	配水ポリエチレン管用(铸铁サドル)50	20	TE05005100 付'分水栓'-'式'配'り管(铸'鉄')/φ50mm×φ20mm/組	見積	23,200
154	(分水栓用ワット・ワットアを含まない、付'分水栓'だけの価格)	25	TE05005200 付'分水栓'-'式'配'り管(铸'鉄')/φ50mm×φ25mm/組	見積	25,300
155					
156					
157					
158					
159	" 75	13			
160	"	20	TE05007600 付'分水栓'-'式'配'り管(铸'鉄')/φ75mm×φ20mm/組	見積	24,800
161	"	25	TE05007700 付'分水栓'-'式'配'り管(铸'鉄')/φ75mm×φ25mm/組	見積	26,800
162	"	30	TE05007800 付'分水栓'-'式'配'り管(铸'鉄')/φ75mm×φ30mm/組	見積	51,200
163	"	40	TE05007900 付'分水栓'-'式'配'り管(铸'鉄')/φ75mm×φ40mm/組	見積	56,800
164	"	50	TE05008000 付'分水栓'-'式'配'り管(铸'鉄')/φ75mm×φ50mm/組	見積	68,800

	品名	寸法	設計書 コード	設計書 名称/種別/単位	決定価格 根拠	採用単価
165	" 100	13				
166	"	20	TE05010100	付分水栓式配管(銅付)φ100mm×φ20mm/組	見積	27,000
167		25	TE05010200	付分水栓式配管(銅付)φ100mm×φ25mm/組	見積	29,200
168		30	TE05010300	付分水栓式配管(銅付)φ100mm×φ30mm/組	見積	54,200
169		40	TE05010400	付分水栓式配管(銅付)φ100mm×φ40mm/組	見積	59,700
170		50	TE05010500	付分水栓式配管(銅付)φ100mm×φ50mm/組	見積	71,800
171	" 150	13				
172	"	20	TE05015100	付分水栓式配管(銅付)φ150mm×φ20mm/組	見積	33,800
173		25	TE05015200	付分水栓式配管(銅付)φ150mm×φ25mm/組	見積	36,000
174		30	TE05015300	付分水栓式配管(銅付)φ150mm×φ30mm/組	見積	61,100
175		40	TE05015400	付分水栓式配管(銅付)φ150mm×φ40mm/組	見積	70,200
176		50	TE05015500	付分水栓式配管(銅付)φ150mm×φ50mm/組	見積	82,400
177	" 200	13				
178	"	20	TE05020100	付分水栓式配管(銅付)φ200mm×φ20mm/組	見積	54,900
179		25	TE05020200	付分水栓式配管(銅付)φ200mm×φ25mm/組	見積	57,800
180		30	TE05020300	付分水栓式配管(銅付)φ200mm×φ30mm/組	見積	79,400
181		40	TE05020400	付分水栓式配管(銅付)φ200mm×φ40mm/組	見積	85,200
182		50	TE05020500	付分水栓式配管(銅付)φ200mm×φ50mm/組	見積	98,100
183	閉栓用サドル	75	TE0B007500	閉栓付φ75mm用/組	見積	19,300
184		100	TE0B010000	閉栓付φ100mm用/組	見積	20,100
185		150	TE0B015000	閉栓付φ150mm用/組	見積	21,700
186		200	TE0B020000	閉栓付φ200mm用/組	見積	35,200
187		250			見積	39,400
188		300			見積	43,300
189	分水栓コア	13			見積	1,060
190		20			見積	1,580
191		25			見積	1,910
192		30			見積	2,620
193		40			見積	3,070
194		50			見積	4,340

	品名	寸法	設計書 コード	設計書 名称/種別/単位	決定価格 根拠	採用単価
3	ソフトシール弁（浅埋埋設用）	50			建設物価、積算資料	
4	JWWA B120 7.5K 内ねじ（浅層埋設対応可）	75	TF0H007500	浅埋用ワトシール弁/φ75mm 7.5K/基	建設物価、積算資料	
5		100	TF0H010000	浅埋用ワトシール弁/φ100mm 7.5K/基	建設物価、積算資料	
6		125			建設物価、積算資料	
7		150	TF0H015000	浅埋用ワトシール弁/φ150mm 7.5K/基	建設物価、積算資料	
8		200	TF0H020000	浅埋用ワトシール弁/φ200mm 7.5K/基	建設物価、積算資料	
9		250	TF0H025000	浅埋用ワトシール弁/φ250mm 7.5K/基	建設物価、積算資料	
10		300	TF0H030000	浅埋用ワトシール弁/φ300mm 7.5K/基	建設物価、積算資料	
11	NS形 両受 ソフトシール弁	75	TF0D007500	NS形ワトシール仕切弁 両受/φ75mm 10K/基		
12	〃	100	TF0D010000	NS形ワトシール仕切弁 両受/φ100mm 10K/基		
13		150	TF0D015000	NS形ワトシール仕切弁 両受/φ150mm 10K/基		
14		200	TF0D020000	NS形ワトシール仕切弁 両受/φ200mm 10K/基		
15		250	TF0D025000	NS形ワトシール仕切弁 両受/φ250mm 10K/基		
16		300	TF0D030000	NS形ワトシール仕切弁 両受/φ300mm 10K/基		
17	NS形 受挿し ソフトシール弁	75	TF0A007500	NS形ワトシール仕切弁 受挿/φ75mm 10K/基		
18	〃	100	TF0A010000	NS形ワトシール仕切弁 受挿/φ100mm 10K/基		
19		150	TF0A015000	NS形ワトシール仕切弁 受挿/φ150mm 10K/基		
20		200	TF0A020000	NS形ワトシール仕切弁 受挿/φ200mm 10K/基		
21		250	TF0A025000	NS形ワトシール仕切弁 受挿/φ250mm 10K/基		
22		300	TF0A030000	NS形ワトシール仕切弁 受挿/φ300mm 10K/基		
23	PE挿し口付ソフトシール弁	50			建設物価、積算資料	
24	〃	75	TF0P007500	PE挿し口付ワトシール弁/φ75mm 7.5K/基	建設物価、積算資料	
25	(物価名称：水道配水用※リフレック管ワトシール仕切弁 両※リフレック挿し口)	100	TF0P010000	PE挿し口付ワトシール弁/φ100mm 7.5K/基	建設物価、積算資料	
26		150	TF0P015000	PE挿し口付ワトシール弁/φ150mm 7.5K/基	建設物価、積算資料	
27		200	TF0P020000	PE挿し口付ワトシール弁/φ200mm 7.5K/基	建設物価、積算資料	
28		250				
29	V C形 ソフトシール弁	50			見積	115,000
30		75			見積	137,000
31		100			見積	163,000
32		150			見積	261,000
33						
34						
35	G X形 ソフトシール弁（両受形）	300			見積	---
36		350			見積	---
37		400			見積	---
38		500			見積	---
39	(受挿し形)					
40	K形 受挿し ソフトシール弁	75	TF0B007500	K形ワトシール仕切弁 受挿/φ75mm 7.5K/基	見積	124,000
41						
42	小口径特殊弁・砲金製特殊弁	13			見積	11,000
43		20			見積	12,500
44		25			見積	15,300
45		30			見積	36,800
46		40			見積	43,200
47		50			見積	58,600
48	小口径特殊弁・砲金製特殊弁 弁体ゴムコート仕様	13	TF0M001300	小口径特殊弁(弁体ゴムコート仕様)/φ13mm/基	見積	14,500
49		20	TF0M002000	小口径特殊弁(弁体ゴムコート仕様)/φ20mm/基	見積	15,700
50		25	TF0M002500	小口径特殊弁(弁体ゴムコート仕様)/φ25mm/基	見積	17,900
51		30	TF0J003000	砲金製特殊弁(弁体ゴムコート仕様)/φ30mm/基	見積	36,800
52		40	TF0J004000	砲金製特殊弁(弁体ゴムコート仕様)/φ40mm/基	見積	43,200
53		50	TF0J005000	砲金製特殊弁(弁体ゴムコート仕様)/φ50mm/基	見積	58,600
54	PE挿し口付砲金製特殊弁/弁体ゴムコート・丸ヘッド(白)	50	TFZP005000	PE挿し口付砲金製特殊弁(弁体ゴムコート仕様)/φ50mm/基	見積	87,400
55						
56						
57						
58	ジスクバルブ	15	TF00001500	ジスタババルブ/φ15mm/基	建設物価、積算資料	
59		20	TF00002000	ジスタババルブ/φ20mm/基	建設物価、積算資料	
60		25	TF00002500	ジスタババルブ/φ25mm/基	建設物価、積算資料	
61		32	TF00003000	ジスタババルブ/φ30mm/基	建設物価、積算資料	
62		40	TF00004000	ジスタババルブ/φ40mm/基	建設物価、積算資料	
63		50	TF00005000	ジスタババルブ/φ50mm/基	建設物価、積算資料	
64	青銅製バルブ ストップ・玉形弁・ねじ込み・10K	80	TF00008000	ジスタババルブ/φ80mm/基	建設物価、積算資料	
65		100	TF00010000	ジスタババルブ/φ100mm/基		

品名	寸法	設計書 コード	設計書 名称/種別/単位	決定価格 根拠	採用単価
ボール式伸縮丙止水栓	13	TE12001300	ボール式伸縮丙止水栓/φ13mm/基	見積	13,400
	20	TE12002000	ボール式伸縮丙止水栓/φ20mm/基	見積	22,000
	25	TE12002500	ボール式伸縮丙止水栓/φ25mm/基	見積	27,500
ボール式乙止水栓	13			見積	6,410
	20			見積	10,200
	25			見積	13,200
	30			見積	30,500
	40			見積	41,100
甲止水栓(市型)	50			見積	61,500
	13	TE11001300	甲止水栓/φ13mm/基		
	20	TE11002000	甲止水栓/φ20mm/基		
	25	TE11002500	甲止水栓/φ25mm/基		
	甲止水栓(協会型)	13	TE11101300	甲止水栓(協会型)/φ13mm/基	見積
20		TE11102000	甲止水栓(協会型)/φ20mm/基	見積	7,040
25		TE11102500	甲止水栓(協会型)/φ25mm/基	見積	9,680
空気弁(単口)弁体丸型・急速空気弁(SUS製)7.5K 乙型(フランジ) 清水工業クラシックプラス	13			見積	144,000
	20				
	25				
空気弁(単口)弁体丸型・急速空気弁(SUS製)7.5K 甲形(ネジ込み) 清水工業クラシックプラス	13			見積	118,000
	20			見積	118,000
	25			見積	118,000
地下式消火栓	75(単口)	TF21007500	地下式単口消火栓/内外面粉体塗装/基	建設物価	
	100(単口)			建設物価	
地下式消火栓(単口) 浅埋設用	75	TF21007700	地下式消火栓/浅埋用/基	見積	105,000
補助弁(7.5K) 口径(面間)※面間約10mm許容	75(150)	TF0T007500	補助弁/φ75mm(面間150)、内外面粉体塗装/基	建設物価、積算資料	
	100(200)	TF0T010000	補助弁/φ100mm(面間200)、内外面粉体塗装/基	建設物価、積算資料	
	150(300)	TF0T015000	補助弁/φ150mm(面間300)、内外面粉体塗装/基	積算資料	
補助弁(10K) 口径(面間)※面間約10mm許容	75(200)	TF0T007600	補助弁/φ75mm(面間200)10K、内外面粉体塗装/基	建設物価、積算資料	
	100(200)	TF0T010001	補助弁/φ100mm(面間200)10K、内外面粉体塗装/基	建設物価、積算資料	
	150(300)			見積	277,000
補助弁(7.5K)浅埋設用 口径(面間)※面間約10mm許容	75(100)	TF0U007500	補助弁浅埋設用/φ75mm(面間100)、内外面粉体塗装/基	建設物価	
	100(-)	TF0U010000	補助弁浅埋設用/φ100mm、内外面粉体塗装/基		
	150(-)				
EF片受ソフトシール弁	50			見積	149,000
	75	TF11407500	EF片受ソフトシール仕切弁/φ75mm 7.5K/基	見積	162,000
	100	TF11410000	EF片受ソフトシール仕切弁/φ100mm 7.5K/基	見積	202,000
	150	TF11415000	EF片受ソフトシール仕切弁/φ150mm 7.5K/基	見積	336,000
	200	TF11420000	EF片受ソフトシール仕切弁/φ200mm 7.5K/基	見積	570,000
GX形 バタフライ弁(両受形) 充水機能付				見積	---
				見積	---
				見積	---

	品名	寸法	設計書 コード	設計書 名称/種別/単位	決定価格 根拠	採用単価
126	地上式単口消火栓（打倒・回転式）	75			見積	285,000
127	乙管なし					
128	前澤工業、北川鉄工所の2種の製品の低いものを採用単価					
129						
130	地上式積雪型消火栓（打倒・回転式）	75	TF21007600	地上式単口消火栓/打倒式 積雪回転 乙管なし/基	見積	502,000
131	乙管なし					
132	前澤工業、北川鉄工所の2種の製品の低いものを採用単価					
133						
134	地上式多雪型消火栓（回転式）	75			見積	690,000
135	乙管なし					
136	前澤工業、北川鉄工所の2種の製品の低いものを採用単価					
137						
138	地上式消火栓室水抜き器					
139						
140						
141						
142	地上式消火栓用ボルト・ナット				見積	5,220
143	S U S					
144						
145						
146	地上式消火栓C L型弁箱				見積	95,000
147						
148						
149						
150	地上式消火栓L X 1 S型弁箱				見積	60,000
151						
152						
153						
154	打倒式消火栓復元パーツ				見積	16,200
155						
156						
157						
158	MAV-N25		TF11002500	単口空気弁/φ25S/基	見積	150,000
159	7.5K					
160						
161						
162	MAV-N50		TF11005000	単口空気弁/φ50S/基	見積	230,000
163	7.5K					
164						
165						
166	MAV-75		TF11007500	単口空気弁/φ75S/基	見積	310,000
167	7.5K					
168						
169						
170	MAV-N25				見積	165,000
171	10.0K					
172						
173						
174	MAV-N50				見積	250,000
175	10.0K					
176						
177						
178	MAV-75				見積	330,000
179	10.0K					
180						
181						
182	急速排気空気弁（SUS製）7.5K 弁体丸型		TF12002500	急速空気弁 7.5K/φ25mm/基	見積	96,000
183	弁口径 φ25mm 本体のみ(オア、フライングなし) (清水工業クラシックプラス)					
184						
185						

品名	寸法	設計書 コード	設計書 名称/種別/単位	決定価格 根拠	採用単価
186	"	TF12007500	急速空気弁 7.5K/φ75mm/基	見積	165,000
187	弁口径 φ75mm 本体のみ (清水工業エアライト)				
188					
189					
190	"	TF12010000	急速空気弁 7.5K/φ100mm/基	見積	262,000
191	弁口径 φ100mm 本体のみ (清水工業エアライト)				
192					
193					
194	"			見積	650,000
195	弁口径 φ150mm 本体のみ (清水工業エアライト)				
196					
197					
198	急速排気空気弁 (SUS製) 10.0K 弁体丸型	TF13002500	急速空気弁 10.0K/φ25mm/基	見積	108,000
199	弁口径 φ25mm 本体のみ(ワッパ、フランジなし)(清水工業クラシックプラス)				
200					
201					
202	"	TF13007500	急速空気弁 10.0K/φ75mm/基	見積	182,000
203	弁口径 φ75mm 本体のみ (清水工業エアライト)				
204					
205					
206	"	TF13010000	急速空気弁 10.0K/φ100mm/基	見積	289,000
207	弁口径 φ100mm 本体のみ (清水工業エアライト)				
208					
209					
210	"			見積	715,000
211	弁口径 φ150mm 本体のみ (清水工業エアライト)				
212					
213					
214	空気弁用コック (SUS製) 7.5K	25 TF16002500	空気弁用コック(SUS製) 7.5K/φ25mm/基	見積	22,000
215					
216	" (") 10K	25 TF16102500	空気弁用コック(SUS製) 10.0K/φ25mm/基	見積	22,000
217					
218	空気弁用フランジ (SUS製) 7.5K	25 TF17002500	空気弁用フランジ(SUS製) 7.5K/φ25mm/基	見積	26,000
219					
220	" (") 10K	25 TF17102500	空気弁用フランジ(SUS製) 10.0K/φ25mm/基	見積	29,000
221					
222	スリースバルブ (7.5K)	13(15A) TF0R001300	スリースバルブ/φ15mm、青銅製・ゲートねじ込み・10K/基	建設物価、積算資料	
223	鉛レス 125E	20(20A) TF0R002000	スリースバルブ/φ20mm、青銅製・ゲートねじ込み・10K/基	建設物価、積算資料	
224		25(25A) TF0R002500	スリースバルブ/φ25mm、青銅製・ゲートねじ込み・10K/基	建設物価、積算資料	
225	青銅製・ゲート・ねじ込み・10K	30(32A) TF0R003000	スリースバルブ/φ32mm、青銅製・ゲートねじ込み・10K/基	建設物価、積算資料	
226		40(40A) TF0R004000	スリースバルブ/φ40mm、青銅製・ゲートねじ込み・10K/基	建設物価、積算資料	
227		50(50A) TF0R005000	スリースバルブ/φ50mm、青銅製・ゲートねじ込み・10K/基	建設物価、積算資料	
228	地上式単口消火栓 (打倒・回転式)・・・前澤工業	75		見積	320,000
229	乙管なし 地下寸法 H=0.65 (CR1S-Z)				
230	(補足説明)CR1S-Z: 本体+短管(標準品※)+排水装置(250mm) 乙管なし	※標準			
231					
232	地上式単口消火栓 (打倒・回転式)・・・北川鉄工所	75		見積	285,000
233	乙管なし 地下寸法 H=0.65 (52KII)				
234	(補足説明)52KII: 本体+短管(標準品※)+排水装置(240mm) 乙管なし	※標準			
235					
236	地上式積雪型消火栓 (打倒・回転式)・・・前澤工業	75		見積	600,000
237	乙管なし 地下寸法 H=0.65 (LR1S-Z)				
238	(補足説明)LR1S-Z: 本体+短管(標準品※)+排水装置(250mm) 乙管なし	※標準			
239					
240	地上式積雪型消火栓 (打倒・回転式)・・・北川鉄工所	75		見積	502,000
241	乙管なし 地下寸法 H=0.65 (55BI)				
242	(補足説明)55BI: 本体+短管(標準品※)+排水装置(240mm) 乙管なし	※標準			
243					

	品名	寸法	設計書 コード	設計書 名称/種別/単位	決定価格 根拠	採用単価
244	地上式多雪型消火栓（回転式）・・・前澤工業	75			見積	1,070,000
245	乙管なし（TR1S-Z）					
246	（補足説明）TR1S-Z：本体+短管（標準品※）+排水装置（250mm） 乙管なし	※標準品				
247						
248	地上式多雪型消火栓（回転式）・・・北川鉄工所	75			見積	690,000
249	乙管なし（58L1）					
250	（補足説明）58L1：本体+短管（標準品※）+排水装置（240mm） 乙管なし	※標準品				
251						
252	カムレバーロック式急速空気弁（協和工業）	25				
253	カムレバーロック式急速空気弁用町野口金	65				
254	補助弁 キャップ式	75				
255	不断水挿入型ソフトシール弁・・・大成機工	75			見積	386,000
256	インサートバルブF型 鋳鉄管用	100			見積	438,000
257		150			見積	637,000
258		200			見積	1,120,000
259		250			見積	1,670,000
260		300			見積	2,150,000
261		350			見積	4,670,000
262		400			見積	5,020,000
263	不断水挿入型ソフトシール弁・・・大成機工	75			見積	421,000
264	インサートバルブF型 鋳鉄管用・・・施工費	100			見積	436,000
265		150			見積	491,000
266		200			見積	546,000
267		250			見積	787,000
268		300			見積	1,130,000
269		350			見積	1,670,000
270		400			見積	2,040,000
271	不断水挿入型ソフトシール弁・・・コスモ工機	75			見積	397,000
272	コスモソフト普通型 鋳鉄管用	100			見積	444,000
273		150			見積	650,000
274		200			見積	1,170,000
275		250			見積	1,650,000
276		300			見積	2,370,000
277		350			見積	4,160,000
278		400			見積	4,770,000
279	不断水挿入型ソフトシール弁・・・コスモ工機	75			見積	373,000
280	コスモソフト普通型 鋳鉄管用・・・施工費	100			見積	391,000
281		150			見積	433,000
282		200			見積	474,000
283		250			見積	661,000
284		300			見積	850,000
285		350			見積	1,270,000
286		400			見積	1,540,000
287	エア-ブ ラク	75	TF11507500	エア-ブ ラク / φ75mm/	見積	74,000
288		100	TF11510000	エア-ブ ラク / φ100mm/	見積	75,000
289		150	TF11515000	エア-ブ ラク / φ150mm/	見積	123,000
290						
291	エア-ブ ラク用 割T字管 鋳鉄管用	75	TF11607500	エア-ブ ラク用 割T字管 鋳鉄管用 / φ75mm/	見積	42,000
292		100	TF11610000	エア-ブ ラク用 割T字管 鋳鉄管用 / φ100mm/	見積	43,000
293		150	TF11615000	エア-ブ ラク用 割T字管 鋳鉄管用 / φ150mm/	見積	59,000
294						
295	エア-ブ ラク用 割T字管 塩ビ管・鋼管用	75	TF11707500	エア-ブ ラク用 割T字管 塩ビ管・鋼管用 / φ75mm/	見積	44,000
296		100	TF11710000	エア-ブ ラク用 割T字管 塩ビ管・鋼管用 / φ100mm/	見積	45,000
297		150	TF11715000	エア-ブ ラク用 割T字管 塩ビ管・鋼管用 / φ150mm/	見積	59,000
298						
299	エア-ブ ラク施工費（昼間）当日1箇所目	75	TF11807500	エア-ブ ラク施工費（昼間）当日1箇所目 / φ75mm/	見積	138,000
300		100	TF11810000	エア-ブ ラク施工費（昼間）当日1箇所目 / φ100mm/	見積	138,000
301		150	TF11815000	エア-ブ ラク施工費（昼間）当日1箇所目 / φ150mm/	見積	185,000
302						

	品名	寸法	設計書 コード	設計書 名称/種別/単位	決定価格 根拠	採用単価
303	エアークラック施工費(昼間)当日2箇所目	75	TF11907500	エアークラック施工費(昼間)当日2箇所目/φ75mm/	見積	69,000
304		100	TF11910000	エアークラック施工費(昼間)当日2箇所目/φ100mm/	見積	69,000
305		150	TF11915000	エアークラック施工費(昼間)当日2箇所目/φ150mm/	見積	93,000
306						
307	エアークラック施工費(夜間)当日1箇所目	75	TF11807501	エアークラック施工費(夜間)当日1箇所目/φ75mm/	見積	173,000
308		100	TF11810001	エアークラック施工費(夜間)当日1箇所目/φ100mm/	見積	173,000
309		150	TF11815001	エアークラック施工費(夜間)当日1箇所目/φ150mm/	見積	231,000
310						
311	エアークラック施工費(夜間)当日2箇所目	75	TF11907501	エアークラック施工費(夜間)当日2箇所目/φ75mm/	見積	87,000
312		100	TF11910001	エアークラック施工費(夜間)当日2箇所目/φ100mm/	見積	87,000
313		150	TF11915001	エアークラック施工費(夜間)当日2箇所目/φ150mm/	見積	116,000
314						

品名	寸法	設計書 コード	設計書 名称/種別/単位	決定価格 根拠	採用単価
3 甲 止 水 栓 筐 (樹脂製・反応板付)	H=300	TH0B000500	甲止水栓筐//個	見積	3,600
	H=450			見積	4,000
7 伸 縮 式 甲 止 水 栓 筐 φ75				見積	5,100
11 伸 縮 式 甲 止 水 栓 筐 φ100				見積	6,700
15 量 水 器 筐 (本 体 ・ 蓋 と も 樹 脂 製)	13			見積	14,000
	20	TH0A000500	メータボックス(樹脂製)/φ20mm/個	見積	14,000
	25	TH0A001000	メータボックス(樹脂製)/φ25mm/個	見積	19,000
	30			見積	30,900
	40			見積	59,400
	50			見積	122,000
21 量 水 器 筐 (本 体 ・ 樹 脂 蓋 ・ 鋳 鉄 製)	13			見積	35,300
	20			見積	35,300
	25			見積	42,900
	30	TH0A001500	メータボックス(鋳鉄製)/φ30mm/個	見積	49,300
	40	TH0A002000	メータボックス(鋳鉄製)/φ40mm/個	見積	95,700
	50			見積	175,000
27 量 水 器 筐 蓋 (鋳 鉄 製)	13				
	20				
	25				
	30				
	40				
	50				
33 消 火 栓 用 鉄 蓋 (単 口 用 ・ 枠 ・ 蓋 共)				見積	103,000
37 丸 形 消 火 栓 用 鉄 蓋 (φ 5 0 0)		TH01000501	丸形消火栓鉄蓋/φ500/個	見積	103,000
41 丸 形 鉄 蓋 (φ 5 0 0) 長 岡 市 用		TH01001500	丸形鉄蓋/φ500 長岡市用/個	見積	103,000
	42 丸 形 鉄 蓋 (φ 6 0 0) 長 岡 市 用 (表記文字:仕切弁・排泥弁ほか)	TH01001600	丸形鉄蓋/φ600 長岡市用/個	見積	150,000
44 丸 形 空 気 弁 鉄 蓋 (φ 5 0 0)		TH04000500	丸形空気弁鉄蓋/φ500/個	見積	103,000
49 " (φ 6 0 0)		TH04001000	丸形空気弁鉄蓋/φ600/個	見積	150,000
53 ハ ッ ト 型 筐		TH09000500	ハット形筐//個	見積	23,500

品名	寸法	設計書 コード	設計書 名称/種別/単位	決定価格 根拠	採用単価
仕切弁篋(市型)		TH07000500	仕切弁室篋//個	見積	34,100
仕切弁篋(市型・特)				見積	41,600
消火栓用鉄蓋(単口用、蓋のみ)					
室材					
名称					
地下式単口消火栓室(室上)		TH02000500	地下式消火栓室材/上/個		
地下式単口消火栓室(室下)		TH02001000	地下式消火栓室材/下/個		
”	4cm				
高さ調整棒	5cm				
	6cm				
	7cm				
	8cm				
	9cm				
	10cm				
	15cm				
丸形弁室 室上(200)	φ500	TH05000500	丸形弁室 室上/φ500 h=200mm/個	見積	41,000
	φ600	TH05002500	丸形弁室 室上/φ600 h=200mm/個	見積	55,500
丸形弁室 室中(100)	φ500	TH04005010	丸形弁室 室中/φ500 h=100mm/個	見積	12,800
	φ600			見積	17,000
丸形弁室 室中(150)	φ500	TH04005015	丸形弁室 室中/φ500 h=150mm/個	見積	18,000
	φ600			見積	24,800
丸形弁室 室中(200)	φ500	TH05001000	丸形弁室 室中/φ500 h=200mm/個	見積	19,800
	φ600	TH05003000	丸形弁室 室中/φ600 h=200mm/個	見積	27,200
丸形弁室 室中(300)	φ500			見積	27,200
	φ600			見積	37,500
丸形弁室 室下(200)	φ500	TH05001500	丸形弁室 室下/φ500 h=200mm/個	見積	20,100
	φ600	TH05003500	丸形弁室 室下/φ600 h=200mm/個	見積	27,600

品名	寸法	設計書 コード	設計書 名称/種別/単位	決定価格 根拠	採用単価
109 丸形弁室 室下(300)	φ500	TH05002000	丸形弁室 室下/φ500 h=300mm/個	見積	25,500
110	φ600	TH05004000	丸形弁室 室下/φ600 h=300mm/個	見積	35,500
111					
112					
113 丸形弁室 室下(500)	φ500	TH04005050	丸形弁室 室下/φ500 h=500mm/個	見積	39,300
114	φ600			見積	54,200
115					
116					
117 床版	φ500	TH06000500	丸形弁室底版/φ500/個	見積	23,200
118	φ600	TH06001000	丸形弁室底版/φ600/個	見積	34,100
119					
120 調整用リング 3cm	φ500			見積	14,100
121	φ600			見積	16,500
122					
123 調整用リング 5cm	φ500			見積	18,300
124	φ600			見積	21,100
125					
126 調整用リング 10cm	φ500				
127	φ600				
128					
129 流動セメント(20Kg)		TH0C001500	無収縮セメント/20kg/袋	見積	6,600
130					
131					
132 高さ調整金具	φ500			見積	4,440
133 (ボルト式)	φ600			見積	4,440
134					
135					
136 室材・歩道ブロック					
137 名称					
138 仕切弁室(レジンコンクリート製・円箱)		TH08000500	仕切弁室材(円箱)//個	見積	13,500
139					
141 " (レジンコンクリート製・円輪)		TH08001000	仕切弁室材(円輪)//個	見積	11,000
142					
144 " 調整リング(3%)				見積	5,200
145					
147 " 調整リング(5%)				見積	5,600
148					
149					
150 円管(ヒニク管-薄肉管-VU:JIS K 6741)	φ200	TH0C001000	ヒニク管VU(ホックス用)/φ200mm/m	建設物価、積算資料	
151 1m当り	φ150	TH0C000900	ヒニク管VU(ホックス用)/φ150mm/	建設物価、積算資料	
152					
153					
154 V U ソ ケ ッ ト	φ200			見積	3,630
155					
157 吸出し防止材		TH0C000500	吸出し防止材/t=10mm 引張強度117~196N/5cm/m	建設物価、積算資料	
158					
159					
160 台石ブロック		TH03000500	台ブロック//個	見積	2,300
161					
162					

	品名	寸法	設計書 コード	設計書 名称/種別/単位	決定価格 根拠	採用単価
163	擬石平板ブロック					
164						
165						
166	仕切弁籠(市型) 蓋				見積	8,700
167						
168						
169						

行No	品名	寸法	設計書 コード	設計書 名称/種別/単位	決定価格 根拠	採用単価
3	継手類					
4	名称					
5	GPメーターユニオン	13	TG1W001300	メーターユニオン/φ13mm/個	見積	1,360
6		20	TG1W002000	メーターユニオン/φ20mm/個	見積	2,010
7		25	TG1W002500	メーターユニオン/φ25mm/個	見積	3,130
8		30	TG1W003000	メーターユニオン/φ30mm/個	見積	5,040
9		40	TG1W004000	メーターユニオン/φ40mm/個	見積	6,500
10		50	TG1W005000	メーターユニオン/φ50mm/個	見積	10,500
11	伸縮継手	13				
12		20				
13		25				
14		30			見積	18,300
15		40			見積	23,000
16	50			見積	35,600	
17	メーターブッシング 20×	13			見積	2,230
18						
19						
20						
21	" (伸縮用) 20×	13			見積	2,960
22						
23						
24						
25	" (伸縮用) 25×	13			見積	4,130
26		20			見積	4,340
27						
28						
29	水栓類					
30	名称					
31	胴長水栓	13			見積	5,250
32		20			見積	7,010
33						
34						
35	万能ホーム水栓	13			見積	4,600
36		20			見積	7,400
37						
38						
39	自在水栓	13			見積	5,150
40		20			見積	8,000
41						
42						
43	横型自在水栓	13			見積	5,250
44		20			見積	7,780
45						
46						
47	水栓類他					
48	名称					
49	各種パッキン (メーターパッキン)	13			見積	50
50		20			見積	60
51		25			見積	70
52		30			見積	100
53		40			見積	130
54	50			見積	150	

行No	品名	寸法	設計書 コード	設計書 名称/種別/単位	決定価格 根拠	採用単価
55	給水栓 コマ	13			見積	236
56		20			見積	338
57		25				
58						
59						
60	保温材					
61	名称					
62	スチロール保温筒 (1m当り) 20mm厚	13			見積	571
63		20			見積	653
64		25			見積	771
65		30			見積	905
66		40			見積	1,040
67		50			見積	1,140
68	" エルボ "	13				
69		20				
70		25				
71		30				
72		40				
73		50				
74	サーモガード (1m)	13			建設物価、積算資料	
75		20			建設物価、積算資料	
76		25			建設物価、積算資料	
77		30			積算資料	
78		40			積算資料	
79		50			積算資料	
80	" エルボ・チーズ	13			建設物価	
81		20			建設物価	
82		25			建設物価	
83		30			見積	760
84		40			見積	820
85		50			見積	890
86	" テープ 1巻 = 10 m				見積	55
87						
88						
89						
90	ビニルキャンバス 1巻 = m					
91						
92						
93						
94	保温チューブ エスロン保温チューブNLT	13			見積	600
95		20			見積	680
96		25			見積	810
97		30			見積	990
98		40			見積	1,170
99		50			見積	1,310
100	エスロン粘着テープ (巾50✓) 1巻 = 20 m		TTZ0280 00	粘着テープ//m	見積	110
101						
102						
103						

行No

	品名	寸法	設計書 コード	設計書 名称/種別/単位	決定価格 根拠	採用単価
104	テープ類・他					
105	名称					
106	ポリエチレンスリーブ	75	TDZ0800 00	ポリエチレンスリーブ / φ 75mm×5000/枚	見積	-
107		100	TDZ0805 00	ポリエチレンスリーブ / φ 100mm×5000/枚	見積	-
108		150	TDZ0810 00	ポリエチレンスリーブ / φ 150mm×6000/枚	見積	-
109		200	TDZ0815 00	ポリエチレンスリーブ / φ 200mm×6000/枚	見積	-
110		250	TDZ0820 00	ポリエチレンスリーブ / φ 250mm×6000/枚	見積	-
111		300	TDZ0825 00	ポリエチレンスリーブ / φ 300mm×7000/枚	見積	-
112		350	TDZ0828 00	ポリエチレンスリーブ / φ 350mm×7000/枚	見積	-
113		400	TDZ0830 00	ポリエチレンスリーブ / φ 400mm×7000/枚	見積	-
114	ポリエチレンスリーブ (m単価)	75	TDZ1010 00	ポリエチレンスリーブ / φ 75mm/m	見積	568
115		100	TDZ1020 00	ポリエチレンスリーブ / φ 100mm/m	見積	624
116		150	TDZ1030 00	ポリエチレンスリーブ / φ 150mm/m	見積	766
117		200	TDZ1040 00	ポリエチレンスリーブ / φ 200mm/m	見積	875
118		250	TDZ1050 00	ポリエチレンスリーブ / φ 250mm/m	見積	983
119		300	TDZ1060 00	ポリエチレンスリーブ / φ 300mm/m	見積	1,140
120		350	TDZ1070 00	ポリエチレンスリーブ / φ 350mm/m	見積	1,200
121		400	TDZ1080 00	ポリエチレンスリーブ / φ 400mm/m	見積	1,210
122	明示テープ		TTZ0276 00	明示テープ /W=50mm/m	見積	175
123	1巻= 20 m					
124						
125						
126	明示杭		TTZ0300 00	明示杭//本	見積	1,800
127						
128						
129						
130	セフティライン W=150		TTZ0277 00	セフティライン/一般 50m巻 W=150/m	見積	530
131	1巻= 50 m					
132						
133						
134	セフティライン W=75		TTZ0277 01	セフティライン/一般 50m巻 W=75/m	見積	430
135	1巻= 50 m					
136						
137						
138	ロケータワイヤー		TTZ0292 00	ロケータワイヤ//m	見積	275
139						
140						
141	ロケータワイヤー末端処理キャップ				見積	10
142						
143						
144	ネトロンパイプ NL50		TH02002500	ネトロンパイプ//m	建設物価、積算資料	
145						
146						
147	防食テープ		TTZ0270 00	防食テープ//m	見積	220
148	1巻= 10 m					
149						
150						
151	ポリエチレン管用浸透防護スリーブ (m単価)	50	TDZ1300 00	溶剤浸透防護スリーブ / φ 50/m	見積	733
152		75	TDZ1310 00	溶剤浸透防護スリーブ / φ 75/m	見積	808
153		100	TDZ1320 00	溶剤浸透防護スリーブ / φ 100/m	見積	958
154		150	TDZ1330 00	溶剤浸透防護スリーブ / φ 150/m	見積	1,280
155		200	TDZ1340 00	溶剤浸透防護スリーブ / φ 200/m	見積	1,710
156		浸透防護スリーブ用ゴムバンド	50	TDZ1450 00	溶剤浸透防護スリーブ用 固定バンド / φ 50/組	見積
157	75		TDZ1460 00	溶剤浸透防護スリーブ用 固定バンド / φ 75/組	見積	300
158	100		TDZ1470 00	溶剤浸透防護スリーブ用 固定バンド / φ 100/組	見積	370
159	150		TDZ1480 00	溶剤浸透防護スリーブ用 固定バンド / φ 150/組	見積	380
160	200		TDZ1490 00	溶剤浸透防護スリーブ用 固定バンド / φ 200/組	見積	470

行No	品名	寸法	設計書 コード	設計書 名称/種別/単位	決定価格 根拠	採用単価
161	その他					
162	名称					
163	サンダーストン				見積	---
164						
165						
166						
167	キールカッター N-600LRC型				見積	---
168	ガイドリング・刃を除く					
169						
170						
171	オートパイプカッター OP3型				見積	---
172	〃					
173						
174						
175	パートナーエンジンカッターK650 SUPER				見積	287,500
176	刃を除く					
177						
178						
179	NS グルーバー基本セット				見積	326,600
180	(切断刃、溝切刃、ストップ付ドリル刃除く)					
181						
182						
183	NS グルーバー 切断刃				見積	23,000
184						
185						
186						
187	NS グルーバー 溝切刃				見積	65,000
188						
189						
190						
191	鋳鉄管用異種間継ぎ手 K形					
192	NS グルーバー 溝切刃					
193						
194						
195	エンジンカッター用				見積	---
196	レジノイド砥石 12インチ					
197						
198						
199	エンジンカッター用				見積	---
200	ダイヤモンドカッター 12インチ					
201						
202						
203	フランジ穴加工	75			見積	11,700
204						
205						
206						
207	フランジ GF加工費	75			見積	4,300
208	φ75mm～φ300mm	100			見積	4,300
209		150			見積	4,300
210		200			見積	4,800
211		250			見積	4,800
212		300			見積	4,800

行No

品名	寸法	設計書 コード	設計書 名称/種別/単位	決定価格 根拠	採用単価
固定型ボール止水栓	13				
平行おねじ、ユニオン固定	20				
	25				
シールリング止水栓	13				
平行おねじ	20				
	25				
	30				
	40				
	50				
ハンドオーガ推進（修繕単価用） 損料 日当り→時間当りに直す					
油圧パワーユニット（大）					
油圧ハンドオーガー					
先端オーガー（φ50）					
織ぎオーガー（φ50 500L）					
キールカッターN450 （エンジン式油圧駆動型）				見積	1,253,650
ガイドリング（パイプ切断機オプション部品）	400			見積	---
不排水穿孔機 200mm以下	—			見積	4,060,000
コスモ工機㈱ コスモレー-CO2N					
損料算出用基礎価格＝機械購入価格					
不排水穿孔機 200mm以下	—			見積	---
大成機工㈱ 大成ドリラー-T0-S600 II型					
損料算出用基礎価格＝機械購入価格					
ポリエチレンフォーム（ポリスチレンフォーム保温板3号）					
	25mm	TTC015 00	ポリスチレンフォーム 保温板3号/910×1820×25/枚	建設物価、積算資料	
	50mm	TTC015 01	ポリスチレンフォーム 保温板3号/910×1820×50/枚	建設物価、積算資料	
シーリング材 シリコン系					
		TTC020 00	シーリング材/シリコン系/リットル	建設物価、積算資料	
液体窒素					
		TT0755 00	液体窒素//リットル	見積	670
エアーマルタル関連					
エアーマルタル注入費用一式/圧送車両費、圧送料金（20m以内）		TTA025 00	エアーマルタル注入費用一式/圧送車両費（圧送20m以内）/回	見積	181,000
20m超 加算料金		TTA025 02	エアーマルタル注入費用/20m超 加算料金/m3	見積	800
エアーマルタル注入費用一式/手押し器具による小規模・人力注入				見積	80,000
注入用エアーマルタル1：2		TTA025 01	注入用エアーマルタル/1：2/m3	見積	25,000
小型車補正（エアーマルタル1mあたり加算額）				見積	2,500
加熱注入式目地材					
		TTZ0247 00	加熱注入式目地材//kg	建設物価、積算資料	
常温補修材（レミアルト）					
30kg/袋 配達		TTB010 00	レミアルト/30kg/袋	見積	2,400
水道管注意標識					
標識板/76製H=450、封入型				見積	5,110
支柱/φ60.5×2.8×3000mm+粉体				見積	17,800
取り付け金具/φ60.5（標識板1枚取付には2組必要）				見積	535
ステッカー/反射型				見積	1,000
舗装用石灰石粉/75μ m70%以上					
		TTZ1007 00	舗装用石灰石粉/75μ m70%以上/t	建設物価、積算資料	
廃棄物処分費... 硬質塩化ビニル管（花園サービス）	4m以内			見積	75,000
廃棄物処分費 ポリエチレン管（花園サービス）	4m以内			見積	70,000
廃棄物処分費... 硬質塩化ビニル管（豊和商事）	1m以内			見積	60,000
廃棄物処分費 ポリエチレン管（豊和商事）	1m以内			見積	60,000
廃棄物処分費... 硬質塩化ビニル管（環境資源開発）	4m以内			見積	50,000
廃棄物処分費 ポリエチレン管（環境資源開発）	4m以内			見積	35,000

行No	品名	寸法	設計書 コード	設計書 名称/種別/単位	決定価格 根拠	採用単価
※	多段斜切削 機械施工 W=10cm(切削のみ)		TTB005 00	斜め切削工/市道 t=3cm W=10cm/m	市採用単価(土木部)	1,118
※	多段斜切削 機械施工 W=30cm(切削のみ)		TTB005 01	斜め切削工/県道 t=5cm W=30cm/m		
※	⑨密粒度As(13F)ベンガラ6.0%混入					
		旧市内	TTZ0255 00	密粒度Asベンガラ/スレート/スファルト ベンガラ6%(旧市内)/t	市採用単価(土木部)	52,400
		旧市外	TTZ0257 00	密粒度Asベンガラ/スレート/スファルト ベンガラ6%(旧市外)/t	市採用単価(土木部)	53,100
※	⑩開粒度As(13)ベンガラ5.0%混入					
		旧市内	TTZ0260 00	開粒度Asベンガラ/スレート/スファルト ベンガラ5%(旧市内)/t	市採用単価(土木部)	45,600
		旧市外	TTZ0262 00	開粒度Asベンガラ/スレート/スファルト ベンガラ5%(旧市外)/t	市採用単価(土木部)	46,300
※	処分費(アスファルト塊) 修繕単価用(SYS0040、SYS1000などで使用する)		TK5789 12	処分費(アスファルト塊)/修繕単価用/t		
※	給水歩掛用(SYK0005、SYK1005などで使用する)		TK5789 13	処分費(アスファルト塊)/給水歩掛用/t		
※	柿町発生土処理手数料				市採用単価(土木部)	1,584
※	改良土 柿前里工業 最大粒形40mm以下 CBR20%以上				市採用単価(土木部)	非公開