

材 料 単 価 表 (公 開 用)

単価適用日 R8.03.20

注意

- ・本単価表は設計書の単価適用日がR8.03.20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、一切の責任を負わない。

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形铸铁管 1種管球 矽粉体 ※接合材料価格を含む	75	TDA0407500	球状铸铁管 GX形直管1種/φ75mm×4m球 矽粉体/本	建設物価、積算資料	
	100	TDA0410000	球状铸铁管 GX形直管1種/φ100mm×4m球 矽粉体/本	建設物価、積算資料	
	150	TDA0415000	球状铸铁管 GX形直管1種/φ150mm×5m球 矽粉体/本	建設物価、積算資料	
	200	TDA0420000	球状铸铁管 GX形直管1種/φ200mm×5m球 矽粉体/本	建設物価、積算資料	
	250	TDA0425000	球状铸铁管 GX形直管1種/φ250mm×5m球 矽粉体/本	建設物価、積算資料	
	300	TDA0430000	球状铸铁管 GX形直管1種/φ300mm×6m球 矽粉体/本	建設物価、積算資料	
	350	TDA0435000	球状铸铁管 GX形直管1種/φ350mm×6m球 矽粉体/本	建設物価、積算資料	
	400	TDA0440000	球状铸铁管 GX形直管1種/φ400mm×6m球 矽粉体/本	建設物価、積算資料	
GX形铸铁管 S種管球 矽粉体 ※接合材料価格を含む	75	TDA0607500	球状铸铁管 GX形直管S種/φ75mm×4m球 矽粉体/本	建設物価、積算資料	
	100	TDA0610000	球状铸铁管 GX形直管S種/φ100mm×4m球 矽粉体/本	建設物価、積算資料	
	150	TDA0615000	球状铸铁管 GX形直管S種/φ150mm×5m球 矽粉体/本	建設物価、積算資料	
	200	TDA0620000	球状铸铁管 GX形直管S種/φ200mm×5m球 矽粉体/本	建設物価、積算資料	
	250	TDA0625000	球状铸铁管 GX形直管S種/φ250mm×5m球 矽粉体/本	建設物価、積算資料	
	300	TDA0630000	球状铸铁管 GX形直管S種/φ300mm×6m球 矽粉体/本	建設物価、積算資料	
	350	TDA0635000	球状铸铁管 GX形直管S種/φ350mm×6m球 矽粉体/本	建設物価、積算資料	
	400	TDA0640000	球状铸铁管 GX形直管S種/φ400mm×6m球 矽粉体/本	建設物価、積算資料	
異形管 (GX形) 名称					
二受 T 字管 75×	75	TDAA207500	球状铸铁管 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	球状铸铁管 GX形二受T字管/φ100mm×φ75mm/個	建設物価、積算資料	
	100	TDAA210100	球状铸铁管 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	球状铸铁管 GX形二受T字管/φ150mm×φ75mm/個	建設物価、積算資料	
	100	TDAA215100	球状铸铁管 GX形二受T字管/φ150mm×φ100mm/個	建設物価、積算資料	
	150	TDAA215200	球状铸铁管 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	球状铸铁管 GX形二受T字管/φ200mm×φ100mm/個	建設物価、積算資料	
	150	TDAA220100	球状铸铁管 GX形二受T字管/φ200mm×φ150mm/個	建設物価、積算資料	
	200	TDAA220200	球状铸铁管 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	球状铸铁管 GX形二受T字管/φ250mm×φ100mm/個	建設物価、積算資料	
	150	TDAA225100	球状铸铁管 GX形二受T字管/φ250mm×φ150mm/個	建設物価、積算資料	
	250	TDAA225200	球状铸铁管 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	球状铸铁管 GX形二受T字管/φ300mm×φ100mm/個	建設物価、積算資料	
	150	TDAA230100	球状铸铁管 GX形二受T字管/φ300mm×φ150mm/個	建設物価、積算資料	
	200	TDAA230200	球状铸铁管 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	球状铸铁管 GX形二受T字管/φ300mm×φ300mm/個	建設物価、積算資料	
	250	TDAA235000	球状铸铁管 GX形二受T字管/φ350mm×φ250mm/個	建設物価、積算資料	
	350	TDAA235100	球状铸铁管 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	球状铸铁管 GX形二受T字管/φ400mm×φ300mm/個	建設物価、積算資料	
	400	TDAA240100	球状铸铁管 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	球状铸铁管 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	球状铸铁管 GX形受挿片落管/φ150mm×φ100mm/個	建設物価、積算資料	

1	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	ｶﾞｸｸｲﾙ管 GX形受挿片落管/φ200mm×φ150mm/個	建設物価、積算資料	
63						
64						
65	受挿し片落管 250×					
66		200	TDAB125200	ｶﾞｸｸｲﾙ管 GX形受挿片落管/φ250mm×φ200mm/個	建設物価、積算資料	
67						
68	受挿し片落管 300×					
69		100	TDAB130000	ｶﾞｸｸｲﾙ管 GX形受挿片落管/φ300mm×φ100mm/個	建設物価、積算資料	
70		150	TDAB130100	ｶﾞｸｸｲﾙ管 GX形受挿片落管/φ300mm×φ150mm/個	建設物価、積算資料	
71		200	TDAB130200	ｶﾞｸｸｲﾙ管 GX形受挿片落管/φ300mm×φ200mm/個	建設物価、積算資料	
72		250	TDAB130300	ｶﾞｸｸｲﾙ管 GX形受挿片落管/φ300mm×φ250mm/個	建設物価、積算資料	
73	受挿し片落管 350×					
74		150	TDAB135000	ｶﾞｸｸｲﾙ管 GX形受挿片落管/φ350mm×φ150mm/個	建設物価、積算資料	
75		200	TDAB135100	ｶﾞｸｸｲﾙ管 GX形受挿片落管/φ350mm×φ200mm/個	建設物価、積算資料	
76		250	TDAB135200	ｶﾞｸｸｲﾙ管 GX形受挿片落管/φ350mm×φ250mm/個	建設物価、積算資料	
77		300	TDAB135300	ｶﾞｸｸｲﾙ管 GX形受挿片落管/φ350mm×φ300mm/個	建設物価、積算資料	
78	受挿し片落管 400×					
79		200	TDAB140100	ｶﾞｸｸｲﾙ管 GX形受挿片落管/φ400mm×φ200mm/個	建設物価、積算資料	
80		300	TDAB140300	ｶﾞｸｸｲﾙ管 GX形受挿片落管/φ400mm×φ300mm/個	建設物価、積算資料	
81		350	TDAB140350	ｶﾞｸｸｲﾙ管 GX形受挿片落管/φ400mm×φ350mm/個	積算資料	
82						
83						
84						
85	挿し受片落管 150×					
86		100	TDAB215000	ｶﾞｸｸｲﾙ管 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	ｶﾞｸｸｲﾙ管 GX形挿受片落管/φ200mm×φ150mm/個	建設物価、積算資料	
91						
92						
93	挿し受片落管 250×					
94		200	TDAB225200	ｶﾞｸｸｲﾙ管 GX形挿受片落管/φ250mm×φ200mm/個	建設物価、積算資料	
95						
96						
97	挿し受片落管 300×					
98		100	TDAB230000	ｶﾞｸｸｲﾙ管 GX形挿受片落管/φ300mm×φ100mm/個	建設物価、積算資料	
99		150	TDAB230100	ｶﾞｸｸｲﾙ管 GX形挿受片落管/φ300mm×φ150mm/個	建設物価、積算資料	
100		200	TDAB230200	ｶﾞｸｸｲﾙ管 GX形挿受片落管/φ300mm×φ200mm/個	建設物価、積算資料	
101		250	TDAB230300	ｶﾞｸｸｲﾙ管 GX形挿受片落管/φ300mm×φ250mm/個	建設物価、積算資料	
102	挿し受片落管 350×					
103		150	TDAB235000	ｶﾞｸｸｲﾙ管 GX形挿受片落管/φ350mm×φ150mm/個	建設物価、積算資料	
104		200	TDAB235100	ｶﾞｸｸｲﾙ管 GX形挿受片落管/φ350mm×φ200mm/個	建設物価、積算資料	
105		250	TDAB235200	ｶﾞｸｸｲﾙ管 GX形挿受片落管/φ350mm×φ250mm/個	建設物価、積算資料	
106		300	TDAB235300	ｶﾞｸｸｲﾙ管 GX形挿受片落管/φ350mm×φ300mm/個	建設物価、積算資料	
107	挿し受片落管 400×					
108		200	TDAB240100	ｶﾞｸｸｲﾙ管 GX形挿受片落管/φ400mm×φ200mm/個	建設物価、積算資料	
109		300	TDAB240300	ｶﾞｸｸｲﾙ管 GX形挿受片落管/φ400mm×φ300mm/個	建設物価、積算資料	
110		350	TDAB240350	ｶﾞｸｸｲﾙ管 GX形挿受片落管/φ400mm×φ350mm/個	積算資料	
111						
112						
113	ﾌﾗﾝｼﾞ付T字管 形式2 (GF) 7.5×		75	TDAG207500	ｶﾞｸｸｲﾙ管 GX形付T字管 GF形/φ75mm×φ75mm 7.5K/個	建設物価、積算資料
114						
115						
116						
117	ﾌﾗﾝｼﾞ付T字管 形式2 (GF) 100×		75	TDAG210000	ｶﾞｸｸｲﾙ管 GX形付T字管 GF形/φ100mm×φ75mm 7.5K/個	建設物価、積算資料
118						
119						
120						

1	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	フランチ付T字管 形式2 (GF) 200×	75	TDAG220000	ﾌﾞﾗﾝｼﾞ付T字管 GX形付T字管 GF形/φ200mm×φ75mm 7.5K/個	建設物価、積算資料	
122		100				
123						
124						
125	フランチ付T字管 形式2 (GF) 250×	75	TDAG225000	ﾌﾞﾗﾝｼﾞ付T字管 GX形付T字管 GF形/φ250mm×φ75mm 7.5K/個	建設物価、積算資料	
126		100				
127						
128						
129	フランチ付T字管 形式2 (GF) 300×	75	TDAG230000	ﾌﾞﾗﾝｼﾞ付T字管 GX形付T字管 GF形/φ300mm×φ75mm 7.5K/個	建設物価、積算資料	
130		100	TDAG230100	ﾌﾞﾗﾝｼﾞ付T字管 GX形付T字管 GF形/φ300mm×φ100mm 7.5K/個	建設物価、積算資料	
131		75(10K)			見積	138,000
132		100(10K)			見積	143,000
133	フランチ付T字管 形式2 (GF) 350×	75	TDAG235000	ﾌﾞﾗﾝｼﾞ付T字管 GX形付T字管 GF形/φ350mm×φ75mm 7.5K/個	建設物価、積算資料	
134		100	TDAG235100	ﾌﾞﾗﾝｼﾞ付T字管 GX形付T字管 GF形/φ350mm×φ100mm 7.5K/個	建設物価、積算資料	
135		75(10K)			見積	161,000
136		100(10K)			見積	167,000
137	フランチ付T字管 形式2 (GF) 400× 7.5K	75	TDAG240000	ﾌﾞﾗﾝｼﾞ付T字管 GX形付T字管 GF形/φ400mm×φ75mm 7.5K/個	建設物価、積算資料	
138		100	TDAG240100	ﾌﾞﾗﾝｼﾞ付T字管 GX形付T字管 GF形/φ400mm×φ100mm 7.5K/個	建設物価、積算資料	
139		75(10K)			見積	172,000
140		100(10K)			見積	179,000
141	排水T字管	300×100	TDAJ130000	ﾌﾞﾗﾝｼﾞ付T字管 GX形 排水T字管/φ300mm×φ100mm/個	建設物価、積算資料	
142		350×150	TDAJ135000	ﾌﾞﾗﾝｼﾞ付T字管 GX形 排水T字管/φ350mm×φ150mm/個	建設物価、積算資料	
143		400×150	TDAJ140000	ﾌﾞﾗﾝｼﾞ付T字管 GX形 排水T字管/φ400mm×φ150mm/個	建設物価、積算資料	
144						
145						
146	90° 曲管	75	TDAC107500	ﾌﾞﾗﾝｼﾞ付T字管 GX形90° 曲管/φ75mm/個	建設物価、積算資料	
147		100	TDAC110000	ﾌﾞﾗﾝｼﾞ付T字管 GX形90° 曲管/φ100mm/個	建設物価、積算資料	
148		150	TDAC115000	ﾌﾞﾗﾝｼﾞ付T字管 GX形90° 曲管/φ150mm/個	建設物価、積算資料	
149		200	TDAC120000	ﾌﾞﾗﾝｼﾞ付T字管 GX形90° 曲管/φ200mm/個	建設物価、積算資料	
150		250	TDAC125000	ﾌﾞﾗﾝｼﾞ付T字管 GX形90° 曲管/φ250mm/個	建設物価、積算資料	
151		300	TDAC130000	ﾌﾞﾗﾝｼﾞ付T字管 GX形90° 曲管/φ300mm/個	建設物価、積算資料	
152		350	TDAC135000	ﾌﾞﾗﾝｼﾞ付T字管 GX形90° 曲管/φ350mm/個	建設物価、積算資料	
153		400	TDAC140000	ﾌﾞﾗﾝｼﾞ付T字管 GX形90° 曲管/φ400mm/個	建設物価、積算資料	
154	45° 曲管	75	TDAC207500	ﾌﾞﾗﾝｼﾞ付T字管 GX形45° 曲管/φ75mm/個	建設物価、積算資料	
155		100	TDAC210000	ﾌﾞﾗﾝｼﾞ付T字管 GX形45° 曲管/φ100mm/個	建設物価、積算資料	
156		150	TDAC215000	ﾌﾞﾗﾝｼﾞ付T字管 GX形45° 曲管/φ150mm/個	建設物価、積算資料	
157		200	TDAC220000	ﾌﾞﾗﾝｼﾞ付T字管 GX形45° 曲管/φ200mm/個	建設物価、積算資料	
158		250	TDAC225000	ﾌﾞﾗﾝｼﾞ付T字管 GX形45° 曲管/φ250mm/個	建設物価、積算資料	
159		300	TDAC230000	ﾌﾞﾗﾝｼﾞ付T字管 GX形45° 曲管/φ300mm/個	建設物価、積算資料	
160		350	TDAC235000	ﾌﾞﾗﾝｼﾞ付T字管 GX形45° 曲管/φ350mm/個	建設物価、積算資料	
161		400	TDAC240000	ﾌﾞﾗﾝｼﾞ付T字管 GX形45° 曲管/φ400mm/個	建設物価、積算資料	
162	45° 両受曲管	75	TDAD207500	ﾌﾞﾗﾝｼﾞ付T字管 GX形両受45° 曲管/φ75mm/個	建設物価、積算資料	
163		100	TDAD210000	ﾌﾞﾗﾝｼﾞ付T字管 GX形両受45° 曲管/φ100mm/個	建設物価、積算資料	
164		150	TDAD215000	ﾌﾞﾗﾝｼﾞ付T字管 GX形両受45° 曲管/φ150mm/個	建設物価、積算資料	
165		200	TDAD220000	ﾌﾞﾗﾝｼﾞ付T字管 GX形両受45° 曲管/φ200mm/個	建設物価、積算資料	
166		250	TDAD225000	ﾌﾞﾗﾝｼﾞ付T字管 GX形両受45° 曲管/φ250mm/個	建設物価、積算資料	
167		300	TDAD230000	ﾌﾞﾗﾝｼﾞ付T字管 GX形両受45° 曲管/φ300mm/個	建設物価、積算資料	
168		350	TDAD235000	ﾌﾞﾗﾝｼﾞ付T字管 GX形両受45° 曲管/φ350mm/個	建設物価、積算資料	
169		400	TDAD240000	ﾌﾞﾗﾝｼﾞ付T字管 GX形両受45° 曲管/φ400mm/個	建設物価、積算資料	
170	22° 1/2曲管	75	TDAC307500	ﾌﾞﾗﾝｼﾞ付T字管 GX形22 1/2° 曲管/φ75mm/個	建設物価、積算資料	
171		100	TDAC310000	ﾌﾞﾗﾝｼﾞ付T字管 GX形22 1/2° 曲管/φ100mm/個	建設物価、積算資料	
172		150	TDAC315000	ﾌﾞﾗﾝｼﾞ付T字管 GX形22 1/2° 曲管/φ150mm/個	建設物価、積算資料	
173		200	TDAC320000	ﾌﾞﾗﾝｼﾞ付T字管 GX形22 1/2° 曲管/φ200mm/個	建設物価、積算資料	
174		250	TDAC325000	ﾌﾞﾗﾝｼﾞ付T字管 GX形22 1/2° 曲管/φ250mm/個	建設物価、積算資料	
175		300	TDAC330000	ﾌﾞﾗﾝｼﾞ付T字管 GX形22 1/2° 曲管/φ300mm/個	建設物価、積算資料	
176		350	TDAC335000	ﾌﾞﾗﾝｼﾞ付T字管 GX形22 1/2° 曲管/φ350mm/個	建設物価、積算資料	
177	400	TDAC340000	ﾌﾞﾗﾝｼﾞ付T字管 GX形22 1/2° 曲管/φ400mm/個	建設物価、積算資料		

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

1	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	接合材料/異径管・ワッシャー仕切弁用	75	TDQ0207500	GX形接合材料 異径管・ワッシャー仕切弁用/φ75mm/組	建設物価、積算資料		
239		100	TDQ0210000	GX形接合材料 異径管・ワッシャー仕切弁用/φ100mm/組	建設物価、積算資料		
240		150	TDQ0215000	GX形接合材料 異径管・ワッシャー仕切弁用/φ150mm/組	建設物価、積算資料		
241		200	TDQ0220000	GX形接合材料 異径管・ワッシャー仕切弁用/φ200mm/組	建設物価、積算資料		
242		250	TDQ0225000	GX形接合材料 異径管・ワッシャー仕切弁用/φ250mm/組	建設物価、積算資料		
243		300	TDQ0230000	GX形接合材料 異径管・ワッシャー仕切弁用/φ300mm/組	建設物価、積算資料		
244		350	TDQ0235000	GX形接合材料 異径管・ワッシャー仕切弁用/φ350mm/組	建設物価、積算資料		
245		400	TDQ0240000	GX形接合材料 異径管・ワッシャー仕切弁用/φ400mm/組	建設物価、積算資料		
246		ラゲ/ラゲ-ボ-ト`含む	75	TDQ5507500	GX形ラゲ- ラゲ-ボ-ト`含む/φ75mm/個	建設物価、積算資料	
247			100	TDQ5510000	GX形ラゲ- ラゲ-ボ-ト`含む/φ100mm/個	建設物価、積算資料	
248	150		TDQ5515000	GX形ラゲ- ラゲ-ボ-ト`含む/φ150mm/個	建設物価、積算資料		
249	200		TDQ5520000	GX形ラゲ- ラゲ-ボ-ト`含む/φ200mm/個	建設物価、積算資料		
250	250		TDQ5525000	GX形ラゲ- ラゲ-ボ-ト`含む/φ250mm/個	建設物価、積算資料		
251	300		TDQ5530000	GX形ラゲ- ラゲ-ボ-ト`含む/φ300mm/個	建設物価、積算資料		
252	350		TDQ5535000	GX形ラゲ- ラゲ-ボ-ト`含む/φ350mm/個	建設物価、積算資料		
253	400		TDQ5540000	GX形ラゲ- ラゲ-ボ-ト`含む/φ400mm/個	建設物価、積算資料		
254	P-Linkセツト	75	TDQ0307500	P-Linkセツト/φ75mm/組	建設物価、積算資料		
255		100	TDQ0310000	P-Linkセツト/φ100mm/組	建設物価、積算資料		
256		150	TDQ0315000	P-Linkセツト/φ150mm/組	建設物価、積算資料		
257		200	TDQ0320000	P-Linkセツト/φ200mm/組	建設物価、積算資料		
258		250	TDQ0325000	P-Linkセツト/φ250mm/組	建設物価、積算資料		
259		300	TDQ0330000	P-Linkセツト/φ300mm/組	建設物価、積算資料		
260	G-Linkセツト	75	TDQ0407500	G-Linkセツト/φ75mm/組	建設物価、積算資料		
261		100	TDQ0410000	G-Linkセツト/φ100mm/組	建設物価、積算資料		
262		150	TDQ0415000	G-Linkセツト/φ150mm/組	建設物価、積算資料		
263		200	TDQ0420000	G-Linkセツト/φ200mm/組	建設物価、積算資料		
264		250	TDQ0425000	G-Linkセツト/φ250mm/組	建設物価、積算資料		
265		300	TDQ0430000	G-Linkセツト/φ300mm/組	建設物価、積算資料		
266	挿しロリツク`	75	TDQ6007500	GX形挿しロリツク`/φ75mm/個	建設物価、積算資料		
267		100	TDQ6010000	GX形挿しロリツク`/φ100mm/個	建設物価、積算資料		
268		150	TDQ6015000	GX形挿しロリツク`/φ150mm/個	建設物価、積算資料		
269		200	TDQ6020000	GX形挿しロリツク`/φ200mm/個	建設物価、積算資料		
270		250	TDQ6025000	GX形挿しロリツク`/φ250mm/個	建設物価、積算資料		
271		300	TDQ6030000	GX形挿しロリツク`/φ300mm/個	建設物価、積算資料		
272		S種管用→ 300mm輪用	350			建設物価	
273			400	TDQ6035000	GX形挿しロリツク`/φ350mm/個	建設物価、積算資料	
274		S種管用→ 350mm輪用				建設物価	
275			400	TDQ6040000	GX形挿しロリツク`/φ400mm/個	建設物価、積算資料	
276	S種管用→ 400mm輪用				建設物価		
277	GX形ワッシャー仕切弁 両受 10K	75	TF0E007500	GX形ワッシャー仕切弁 両受/φ75mm 10K/基	建設物価、積算資料		
278		100	TF0E010000	GX形ワッシャー仕切弁 両受/φ100mm 10K/基	建設物価、積算資料		
279		150	TF0E015000	GX形ワッシャー仕切弁 両受/φ150mm 10K/基	建設物価、積算資料		
280		200	TF0E020000	GX形ワッシャー仕切弁 両受/φ200mm 10K/基	建設物価、積算資料		
281		250	TF0E025000	GX形ワッシャー仕切弁 両受/φ250mm 10K/基	建設物価、積算資料		
282		300	TF0E030000	GX形ワッシャー仕切弁 両受/φ300mm 10K/基	建設物価、積算資料		
283		350	TF0E035000	GX形ワッシャー仕切弁 両受/φ350mm 10K/基	建設物価、積算資料		
284		400	TF0E040000	GX形ワッシャー仕切弁 両受/φ400mm 10K/基	建設物価、積算資料		
285		GX形ワッシャー仕切弁 受挿し 10K	75	TF0E207500	GX形ワッシャー仕切弁 受挿/φ75mm 10K/基	建設物価、積算資料	
286			100	TF0E210000	GX形ワッシャー仕切弁 受挿/φ100mm 10K/基	建設物価、積算資料	
287	150		TF0E215000	GX形ワッシャー仕切弁 受挿/φ150mm 10K/基	建設物価、積算資料		
288	200		TF0E220000	GX形ワッシャー仕切弁 受挿/φ200mm 10K/基	建設物価、積算資料		
289	250		TF0E225000	GX形ワッシャー仕切弁 受挿/φ250mm 10K/基	建設物価、積算資料		
290	300		TF0E230000	GX形ワッシャー仕切弁 受挿/φ300mm 10K/基	建設物価、積算資料		
291	GX形バタフライ弁 (両受形) 充水機能付 10K		300	TF0P130000	GX形バタフライ弁(両受) 10.0K/φ300mm 充水弁体/基	建設物価、積算資料	
292		350	TF0P135000	GX形バタフライ弁(両受) 10.0K/φ350mm 充水弁体/基	建設物価、積算資料		
293		400	TF0P140000	GX形バタフライ弁(両受) 10.0K/φ400mm 充水弁体/基	建設物価、積算資料		
294							

1	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	
295	GX形管用栓(直管用) (GF7.5K)	75	TDAN307500	ｸﾞｸﾞｸﾞ管 GX形栓(直管用)/φ75mm/個	見積	49,200	
296		100	TDAN310000	ｸﾞｸﾞｸﾞ管 GX形栓(直管用)/φ100mm/個	見積	73,700	
297		150	TDAN315000	ｸﾞｸﾞｸﾞ管 GX形栓(直管用)/φ150mm/個	見積	94,600	
298		200	TDAN320000	ｸﾞｸﾞｸﾞ管 GX形栓(直管用)/φ200mm/個	見積	121,000	
299		250	TDAN325000	ｸﾞｸﾞｸﾞ管 GX形栓(直管用)/φ250mm/個	見積	154,000	
300		300	TDAN330000	ｸﾞｸﾞｸﾞ管 GX形栓(直管用)/φ300mm/個	見積	221,000	
301		350	TDAN335000	ｸﾞｸﾞｸﾞ管 GX形栓(直管用)/φ350mm/個	見積	264,000	
302		400	TDAN340000	ｸﾞｸﾞｸﾞ管 GX形栓(直管用)/φ400mm/個	見積	381,000	
303		GX形管用栓(異形管用) (GF7.5K)	75	TDAN407500	ｸﾞｸﾞｸﾞ管 GX形栓(異形管用)/φ75mm/個	見積	33,600
304			100	TDAN410000	ｸﾞｸﾞｸﾞ管 GX形栓(異形管用)/φ100mm/個	見積	51,300
305	150		TDAN415000	ｸﾞｸﾞｸﾞ管 GX形栓(異形管用)/φ150mm/個	見積	65,300	
306	200		TDAN420000	ｸﾞｸﾞｸﾞ管 GX形栓(異形管用)/φ200mm/個	見積	89,400	
307	250		TDAN425000	ｸﾞｸﾞｸﾞ管 GX形栓(異形管用)/φ250mm/個	見積	115,000	
308	300		TDAN430000	ｸﾞｸﾞｸﾞ管 GX形栓(異形管用)/φ300mm/個	見積	174,000	
309	350		TDAN435000	ｸﾞｸﾞｸﾞ管 GX形栓(異形管用)/φ350mm/個	見積	204,000	
310	400		TDAN440000	ｸﾞｸﾞｸﾞ管 GX形栓(異形管用)/φ400mm/個	見積	241,000	
311	G X形短管1号 (GF7.5K)	75	TDAL207500	ｸﾞｸﾞｸﾞ管 GX形短管1号 GF形/φ75mm 7.5K/個	積算資料		
312		100	TDAL210000	ｸﾞｸﾞｸﾞ管 GX形短管1号 GF形/φ100mm 7.5K/個	積算資料		
313		150	TDAL215000	ｸﾞｸﾞｸﾞ管 GX形短管1号 GF形/φ150mm 7.5K/個	積算資料		
314		200	TDAL220000	ｸﾞｸﾞｸﾞ管 GX形短管1号 GF形/φ200mm 7.5K/個	積算資料		
315		250	TDAL225000	ｸﾞｸﾞｸﾞ管 GX形短管1号 GF形/φ250mm 7.5K/個	積算資料		
316		300	TDAL230000	ｸﾞｸﾞｸﾞ管 GX形短管1号 GF形/φ300mm 7.5K/個	積算資料		
317		350	TDAL235000	ｸﾞｸﾞｸﾞ管 GX形短管1号 GF形/φ350mm 7.5K/個	積算資料		
318		400	TDAL240000	ｸﾞｸﾞｸﾞ管 GX形短管1号 GF形/φ400mm 7.5K/個	積算資料		
319	G X形短管2号 (GF7.5K)	75	TDAM207500	ｸﾞｸﾞｸﾞ管 GX形短管2号 GF形/φ75mm 7.5K/個	積算資料		
320		100	TDAM210000	ｸﾞｸﾞｸﾞ管 GX形短管2号 GF形/φ100mm 7.5K/個	積算資料		
321		150	TDAM215000	ｸﾞｸﾞｸﾞ管 GX形短管2号 GF形/φ150mm 7.5K/個	積算資料		
322		200	TDAM220000	ｸﾞｸﾞｸﾞ管 GX形短管2号 GF形/φ200mm 7.5K/個	積算資料		
323		250	TDAM225000	ｸﾞｸﾞｸﾞ管 GX形短管2号 GF形/φ250mm 7.5K/個	積算資料		
324		300	TDAM230000	ｸﾞｸﾞｸﾞ管 GX形短管2号 GF形/φ300mm 7.5K/個	積算資料		
325		350	TDAM235000	ｸﾞｸﾞｸﾞ管 GX形短管2号 GF形/φ350mm 7.5K/個	積算資料		
326		400	TDAM240000	ｸﾞｸﾞｸﾞ管 GX形短管2号 GF形/φ400mm 7.5K/個	積算資料		
327	鋳鉄製伸縮可とう管(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	852,000	
328		100			見積	998,000	
329		150			見積	1,310,000	
330		200			見積	1,620,000	
331		250			見積	2,040,000	
332		300			見積	2,430,000	
333		350			見積	2,940,000	
334		400			見積	3,640,000	
335							
336	絶縁型鋳鉄製伸縮可とう管(SUS×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	937,000	
337		100			見積	1,080,000	
338		150			見積	1,410,000	
339		200			見積	1,710,000	
340		250			見積	2,150,000	
341		300			見積	2,600,000	
342		350			見積	2,930,000	
343		400			見積	3,780,000	
344							

	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	フランジ付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	24,800
142						
143						
144						
145	"	100×	75		見積	31,300
146						
147						
148						
149	"	150×	75		見積	46,000
150	"		100			
151						
152						
153	"	200×	75		見積	67,700
154	"		100			
155						
156						
157	"	250×	75		見積	89,600
158	"		100			
159						
160						
161	"	300×	75		見積	121,000
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	浅埋設用フソソ付T字管 形式2 (GF) 75×	75			見積	29,500
166						
167						
168						
169	" " 100×	75			見積	36,000
170						
171						
172						
173	" " 150×	75			見積	50,700
174		100				
175						
176						
177	" " 200×	75			見積	72,400
178		100				
179						
180						
181	" " 250×	75			見積	94,200
182		100				
183						
184						
185	" " 300×	75			見積	125,000
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	ｸﾞｸﾞﾀｲﾙ管 K形栓/φ75mm/個	見積	12,200
240		100	TDOR010000	ｸﾞｸﾞﾀｲﾙ管 K形栓/φ100mm/個	見積	14,700
241		150	TDOR015000	ｸﾞｸﾞﾀｲﾙ管 K形栓/φ150mm/個	見積	19,500
242		200	TDOR020000	ｸﾞｸﾞﾀｲﾙ管 K形栓/φ200mm/個	見積	29,900
243		250	TDOR025000	ｸﾞｸﾞﾀｲﾙ管 K形栓/φ250mm/個	見積	37,500
244		300	TDOR030000	ｸﾞｸﾞﾀｲﾙ管 K形栓/φ300mm/個	見積	67,300
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形鋳鉄管用管栓帽	75	TDOR007502	K形 管栓帽/φ75mm/個	見積	32,300
	100	TDOR010002	K形 管栓帽/φ100mm/個	見積	40,700
	150	TDOR015002	K形 管栓帽/φ150mm/個	見積	60,700
	200	TDOR020002	K形 管栓帽/φ200mm/個	見積	79,400
	250	TDOR025002	K形 管栓帽/φ250mm/個	見積	106,000
	300	TDOR030002	K形 管栓帽/φ300mm/個	見積	137,000
石綿管用管栓帽	50				
	75			見積	25,000
	100			見積	28,900
	125			見積	37,600
	150			見積	42,300
	200			見積	52,500
異形管 (NS形) ※接合材料価格を含む。					
名称					
二受 T 字管 75×	75	TDB6007500	ｸﾞｸﾞｲﾝﾍﾞ管 NS形 T字管/φ75mm×φ75mm/個		
" 100×	75	TDB6010000	ｸﾞｸﾞｲﾝﾍﾞ管 NS形 T字管/φ100mm×φ75mm/個		
	100	TDB6010100	ｸﾞｸﾞｲﾝﾍﾞ管 NS形 T字管/φ100mm×φ100mm/個		
" 150×	75	TDB6015000	ｸﾞｸﾞｲﾝﾍﾞ管 NS形 T字管/φ150mm×φ75mm/個		
	100	TDB6015100	ｸﾞｸﾞｲﾝﾍﾞ管 NS形 T字管/φ150mm×φ100mm/個		
	150	TDB6015200	ｸﾞｸﾞｲﾝﾍﾞ管 NS形 T字管/φ150mm×φ150mm/個		
" 200×	100	TDB6020000	ｸﾞｸﾞｲﾝﾍﾞ管 NS形 T字管/φ200mm×φ100mm/個		
	150	TDB6020100	ｸﾞｸﾞｲﾝﾍﾞ管 NS形 T字管/φ200mm×φ150mm/個		
	200	TDB6020200	ｸﾞｸﾞｲﾝﾍﾞ管 NS形 T字管/φ200mm×φ200mm/個		
" 250×	100	TDB6025000	ｸﾞｸﾞｲﾝﾍﾞ管 NS形 T字管/φ250mm×φ100mm/個		
	150	TDB6025100	ｸﾞｸﾞｲﾝﾍﾞ管 NS形 T字管/φ250mm×φ150mm/個		
	250	TDB6025200	ｸﾞｸﾞｲﾝﾍﾞ管 NS形 T字管/φ250mm×φ250mm/個		
" 300×	100	TDB6030000	ｸﾞｸﾞｲﾝﾍﾞ管 NS形 T字管/φ300mm×φ100mm/個		
	150	TDB6030100	ｸﾞｸﾞｲﾝﾍﾞ管 NS形 T字管/φ300mm×φ150mm/個		
	200	TDB6030200	ｸﾞｸﾞｲﾝﾍﾞ管 NS形 T字管/φ300mm×φ200mm/個		
	300	TDB6030300	ｸﾞｸﾞｲﾝﾍﾞ管 NS形 T字管/φ300mm×φ300mm/個		
受挿し片落管 100×	75	TDB7010000	ｸﾞｸﾞｲﾝﾍﾞ管 NS形受挿し片落管/φ100mm×φ75mm/個		
" 150×	100	TDB7015000	ｸﾞｸﾞｲﾝﾍﾞ管 NS形受挿し片落管/φ150mm×φ100mm/個		
" 200×	100	TDB7020000	ｸﾞｸﾞｲﾝﾍﾞ管 NS形受挿し片落管/φ200mm×φ100mm/個		
	150	TDB7020100	ｸﾞｸﾞｲﾝﾍﾞ管 NS形受挿し片落管/φ200mm×φ150mm/個		
" 250×	100	TDB7025000	ｸﾞｸﾞｲﾝﾍﾞ管 NS形受挿し片落管/φ250mm×φ100mm/個		
	150	TDB7025100	ｸﾞｸﾞｲﾝﾍﾞ管 NS形受挿し片落管/φ250mm×φ150mm/個		
	200	TDB7025200	ｸﾞｸﾞｲﾝﾍﾞ管 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
327	" 300×	100	TDB7030000 ｸﾞﾗﾌﾞﾙ管 NS形受挿片落管/φ300mm×φ100mm/個		
328		150	TDB7030100 ｸﾞﾗﾌﾞﾙ管 NS形受挿片落管/φ300mm×φ150mm/個		
329		200	TDB7030200 ｸﾞﾗﾌﾞﾙ管 NS形受挿片落管/φ300mm×φ200mm/個		
330		250	TDB7030300 ｸﾞﾗﾌﾞﾙ管 NS形受挿片落管/φ300mm×φ250mm/個		
331	挿し受片落管 100×	75	TDB8010000 ｸﾞﾗﾌﾞﾙ管 NS形挿受片落管/φ100mm×φ75mm/個		
332					
333					
334					
335	" 150×	100	TDB8015000 ｸﾞﾗﾌﾞﾙ管 NS形挿受片落管/φ150mm×φ100mm/個		
336					
337					
338					
339	" 200×	100	TDB8020000 ｸﾞﾗﾌﾞﾙ管 NS形挿受片落管/φ200mm×φ100mm/個		
340		150	TDB8020100 ｸﾞﾗﾌﾞﾙ管 NS形挿受片落管/φ200mm×φ150mm/個		
341					
342					
343	" 250×	100	TDB8025000 ｸﾞﾗﾌﾞﾙ管 NS形挿受片落管/φ250mm×φ100mm/個		
344		150	TDB8025100 ｸﾞﾗﾌﾞﾙ管 NS形挿受片落管/φ250mm×φ150mm/個		
345		200	TDB8025200 ｸﾞﾗﾌﾞﾙ管 NS形挿受片落管/φ250mm×φ200mm/個		
346					
347	" 300×	100	TDB8030000 ｸﾞﾗﾌﾞﾙ管 NS形挿受片落管/φ300mm×φ100mm/個		
348		150	TDB8030100 ｸﾞﾗﾌﾞﾙ管 NS形挿受片落管/φ300mm×φ150mm/個		
349		200	TDB8030200 ｸﾞﾗﾌﾞﾙ管 NS形挿受片落管/φ300mm×φ200mm/個		
350		250	TDB8030300 ｸﾞﾗﾌﾞﾙ管 NS形挿受片落管/φ300mm×φ250mm/個		
351	ﾌﾗﾝｼﾞ付T字管 形式1 (RF) 75×	75			
352					
353					
354					
355	" " 100×	75			
356					
357					
358					
359	" " 150×	75			
360		100			
361					
362					
363	" " 200×	75			
364		100			
365					
366					
367	" " 250×	75			
368		100			
369					
370					
371	" " 300×	75			
372		100			
373					
374					
375	" 形式2 (GF) 75×	75	TDBG007500 ｸﾞﾗﾌﾞﾙ管 NS形付T字管 GF形/φ75mm×φ75mm 7.5K/個		
376					
377					
378					
379	" " 100×	75	TDBG010000 ｸﾞﾗﾌﾞﾙ管 NS形付T字管 GF形/φ100mm×φ75mm 7.5K/個		
380					
381					
382					

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形付T字管 GF形/φ150mm×φ75mm 7.5K/個	
384		100	TDBG015100	ｸﾞｸﾞｲﾙ管 NS形付T字管 GF形/φ150mm×φ100mm 7.5K/個	
385					
386					
387	" " 200×	75	TDBG020000	ｸﾞｸﾞｲﾙ管 NS形付T字管 GF形/φ200mm×φ75mm 7.5K/個	
388		100	TDBG020100	ｸﾞｸﾞｲﾙ管 NS形付T字管 GF形/φ200mm×φ100mm 7.5K/個	
389					
390					
391	" " 250×	75	TDBG025000	ｸﾞｸﾞｲﾙ管 NS形付T字管 GF形/φ250mm×φ75mm 7.5K/個	
392		100	TDBG025100	ｸﾞｸﾞｲﾙ管 NS形付T字管 GF形/φ250mm×φ100mm 7.5K/個	
393					
394					
395	" " 300×	75	TDBG030000	ｸﾞｸﾞｲﾙ管 NS形付T字管 GF形/φ300mm×φ75mm 7.5K/個	
396		100	TDBG030100	ｸﾞｸﾞｲﾙ管 NS形付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	1 1/4 曲管	75	TDBC007500	ｸﾞｸﾞｲﾙ管 NS形1 1/4° 曲管/φ75mm/個	
430		100	TDBC010000	ｸﾞｸﾞｲﾙ管 NS形1 1/4° 曲管/φ100mm/個	
431		150	TDBC015000	ｸﾞｸﾞｲﾙ管 NS形1 1/4° 曲管/φ150mm/個	
432		200	TDBC020000	ｸﾞｸﾞｲﾙ管 NS形1 1/4° 曲管/φ200mm/個	
433		250	TDBC025000	ｸﾞｸﾞｲﾙ管 NS形1 1/4° 曲管/φ250mm/個	
434		300	TDBC030000	ｸﾞｸﾞｲﾙ管 NS形1 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	ｸﾞｸﾞｸﾞ管 NS形排水T字管/φ200mm×φ100mm/個		
442		250	TDBI025000	ｸﾞｸﾞｸﾞ管 NS形排水T字管/φ250mm×φ100mm/個		
443		300	TDBI030000	ｸﾞｸﾞｸﾞ管 NS形排水T字管/φ300mm×φ100mm/個		
444						
445	短管 1号 形式2 (GF)	75	TDBK007500	ｸﾞｸﾞｸﾞ管 NS形短管1号 GF形/φ75mm 7.5K/個		
446		100	TDBK010000	ｸﾞｸﾞｸﾞ管 NS形短管1号 GF形/φ100mm 7.5K/個		
447		150	TDBK015000	ｸﾞｸﾞｸﾞ管 NS形短管1号 GF形/φ150mm 7.5K/個		
448		200	TDBK020000	ｸﾞｸﾞｸﾞ管 NS形短管1号 GF形/φ200mm 7.5K/個		
449		250	TDBK025000	ｸﾞｸﾞｸﾞ管 NS形短管1号 GF形/φ250mm 7.5K/個		
450		300	TDBK030000	ｸﾞｸﾞｸﾞ管 NS形短管1号 GF形/φ300mm 7.5K/個		
451	短管 2号 形式2 (GF)	75	TDBL007500	ｸﾞｸﾞｸﾞ管 NS形短管2号 GF形/φ75mm 7.5K/個		
452		100	TDBL010000	ｸﾞｸﾞｸﾞ管 NS形短管2号 GF形/φ100mm 7.5K/個		
453		150	TDBL015000	ｸﾞｸﾞｸﾞ管 NS形短管2号 GF形/φ150mm 7.5K/個		
454		200	TDBL020000	ｸﾞｸﾞｸﾞ管 NS形短管2号 GF形/φ200mm 7.5K/個		
455		250	TDBL025000	ｸﾞｸﾞｸﾞ管 NS形短管2号 GF形/φ250mm 7.5K/個		
456	300	TDBL030000	ｸﾞｸﾞｸﾞ管 NS形短管2号 GF形/φ300mm 7.5K/個			
457	継輪	75	TDBJ007500	ｸﾞｸﾞｸﾞ管 NS形継輪/φ75mm/個		
458		100	TDBJ010000	ｸﾞｸﾞｸﾞ管 NS形継輪/φ100mm/個		
459		150	TDBJ015000	ｸﾞｸﾞｸﾞ管 NS形継輪/φ150mm/個		
460		200	TDBJ020000	ｸﾞｸﾞｸﾞ管 NS形継輪/φ200mm/個		
461		250	TDBJ025000	ｸﾞｸﾞｸﾞ管 NS形継輪/φ250mm/個		
462	300	TDBJ030000	ｸﾞｸﾞｸﾞ管 NS形継輪/φ300mm/個			
463	帽	75	TDBM007500	ｸﾞｸﾞｸﾞ管 NS形帽/φ75mm/個		
464		100	TDBM010000	ｸﾞｸﾞｸﾞ管 NS形帽/φ100mm/個		
465		150	TDBM015000	ｸﾞｸﾞｸﾞ管 NS形帽/φ150mm/個		
466		200	TDBM020000	ｸﾞｸﾞｸﾞ管 NS形帽/φ200mm/個		
467		250	TDBM025000	ｸﾞｸﾞｸﾞ管 NS形帽/φ250mm/個		
468	300	TDBM030000	ｸﾞｸﾞｸﾞ管 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	59,800
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	70,400
476						
477						
478						
479	" 4インチ	100	TD0M010002	K形 特殊継輪/4" × φ100mm/個	見積	86,600
480						
481						
482						
483	" 5インチ	125	TD0M012502	K形 特殊継輪/5" × φ125mm/個	見積	110,000
484						
485						
486						
487	" φ150mm×φ125mm		TD0M015100	K形 特殊継輪/φ150mm×φ125mm/個	見積	117,000
488						
489						
490						
491	" 6インチ	150	TD0M015002	K形 特殊継輪/6" × φ150mm/個	見積	125,000
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	TD0M020002	K形 特殊継輪/8" × φ200mm/個	見積	153,000
496						
497						
498						
499	" 10インチ	250	TD0M025002	K形 特殊継輪/10" × φ250mm/個	見積	193,000
500						
501						
502						
503	" 12インチ	300	TD0M030002	K形 特殊継輪/12" × φ300mm/個	見積	276,000
504						
505						
506						
507	DIP用離脱防止内蔵継手 90° (Sロックヘント)	75				
508		100				
509		150				
510						
511						
512	DIP用離脱防止内蔵継手 45° (Sロックヘント)	75				
513		100				
514		150				
515						
516						
517	DIP用離脱防止内蔵継手 22° 1/2 (Sロックヘント)	75				
518		100				
519		150				
520						
521						
522	DIP用離脱防止内蔵継手 11° 1/4 (Sロックヘント)	75				
523		100				
524		150				
525						
526						
527	DIP用離脱防止内蔵継手 (Sロッキングジョイント1号)	75				
528		100				
529		150				
530						
531						
532	D A 片穴継輪	75			見積	33,500
533		100			見積	39,700
534		150			見積	52,100
535		200			見積	67,400
536		250			見積	97,500
537		300			見積	129,000
538	鉄フランジ水道規格 (溶接)	50			見積	2,250
539	(黒)	75	TG0L007501	鉄フランジ溶接/φ75mm/個	見積	4,290
540		100	TG0L010001	鉄フランジ溶接/φ100mm/個	見積	5,320
541		125			見積	7,240
542		150	TG0L015001	鉄フランジ溶接/φ150mm/個	見積	8,510
543		200	TG0L020001	鉄フランジ溶接/φ200mm/個	見積	10,700
544		250	TG0L025001	鉄フランジ溶接/φ250mm/個	見積	16,100
545		300	TG0L030001	鉄フランジ溶接/φ300mm/個	見積	20,000
546	" " (ネジ込み)	50			見積	6,020
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	TG0L005000	鉄フランジねじ込み/φ50mm/個	見積	8,460
553		75	TG0L007500	鉄フランジねじ込み/φ75mm/個	見積	10,000
554		100	TG0L010000	鉄フランジねじ込み/φ100mm/個	見積	12,200
555		125	TG0L012500	鉄フランジねじ込み/φ125mm/個	見積	19,200
556		150	TG0L015000	鉄フランジねじ込み/φ150mm/個	見積	21,500
557		200	TG0L020000	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	石棉管用短管1号(B形) (粉体)	75				
571		100				
572		150				
573		200				
574	" 2号 "	75				
575		100				
576		150				
577		200				
578	石棉管用キャップ(粉体)	75				
579		100				
580		125				
581		150				
582	石棉管用キャップ(黒)	75				
583		100				
584		125				
585		150				
586	石棉管用管栓帽(離脱防止金具付)	75			見積	25,000
587		100			見積	28,900
588		125			見積	37,600
589		150			見積	42,300
590		200			見積	52,500
591						
592						
593						
594						

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	23,900
598	6インチ	TV8N015000	漏水防止金具/φ6インチ/組	見積	33,700
599	8インチ	TV8N020000	漏水防止金具/φ8インチ/組	見積	39,800
600	10インチ	TV8N025000	漏水防止金具/φ10インチ/組	見積	51,200
601	12インチ	TV8N030000	漏水防止金具/φ12インチ/組	見積	59,400
602	75	TV8M007500	漏水防止金具/φ75mm/組	見積	20,500
603	100	TV8M010000	漏水防止金具/φ100mm/組	見積	23,800
604	125	TV8M012500	漏水防止金具/φ125mm/組	見積	25,700
605	150	TV8M015000	漏水防止金具/φ150mm/組	見積	31,200
606	200	TV8M020000	漏水防止金具/φ200mm/組	見積	37,900
607	250	TV8M025000	漏水防止金具/φ250mm/組	見積	46,800
608	300	TV8M030000	漏水防止金具/φ300mm/組	見積	57,600
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(耐震ﾀｲﾌﾟ)/φ75mm (ﾀﾞｸﾀｲﾙ管含む)/組	見積	16,900
622 (耐震タイプ・ボルト・パッキン含む)	100	TDK8010000	ﾀﾞｸﾀｲﾙ管 K形特殊押輪(耐震ﾀｲﾌﾟ)/φ100mm (ﾀﾞｸﾀｲﾙ管含む)/組	見積	19,700
623	150	TDK8015000	ﾀﾞｸﾀｲﾙ管 K形特殊押輪(耐震ﾀｲﾌﾟ)/φ150mm (ﾀﾞｸﾀｲﾙ管含む)/組	見積	29,200
624	200	TDK8020000	ﾀﾞｸﾀｲﾙ管 K形特殊押輪(耐震ﾀｲﾌﾟ)/φ200mm (ﾀﾞｸﾀｲﾙ管含む)/組	見積	33,900
625	250	TDK8025000	ﾀﾞｸﾀｲﾙ管 K形特殊押輪(耐震ﾀｲﾌﾟ)/φ250mm (ﾀﾞｸﾀｲﾙ管含む)/組	見積	45,800
626	300	TDK8030000	ﾀﾞｸﾀｲﾙ管 K形特殊押輪(耐震ﾀｲﾌﾟ)/φ300mm (ﾀﾞｸﾀｲﾙ管含む)/組	見積	53,000
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	1,690
628	100	TDK6010000	ﾀﾞｸﾀｲﾙ管 K形ｺﾞﾑ輪/φ100mm/個	見積	1,910
629	150	TDK6015000	ﾀﾞｸﾀｲﾙ管 K形ｺﾞﾑ輪/φ150mm/個	見積	2,640
630	200	TDK6020000	ﾀﾞｸﾀｲﾙ管 K形ｺﾞﾑ輪/φ200mm/個	見積	3,140
631	250	TDK6025000	ﾀﾞｸﾀｲﾙ管 K形ｺﾞﾑ輪/φ250mm/個	見積	4,210
632	300	TDK6030000	ﾀﾞｸﾀｲﾙ管 K形ｺﾞﾑ輪/φ300mm/個	見積	7,410
633 " (A 形)	75			見積	2,050
634	100			見積	2,340
635	150			見積	3,200
636	200			見積	3,930
637	250			見積	5,070
638	300			見積	8,870
639 " (NS 形)	75	TDNA007500	NS形 ｺﾞﾑ輪/φ75mm/個	見積	1,360
640	100	TDNA010000	NS形 ｺﾞﾑ輪/φ100mm/個	見積	1,530
641	150	TDNA015000	NS形 ｺﾞﾑ輪/φ150mm/個	見積	2,310
642	200	TDNA020000	NS形 ｺﾞﾑ輪/φ200mm/個	見積	3,380
643	250	TDNA025000	NS形 ｺﾞﾑ輪/φ250mm/個	見積	3,840
644	300	TDNA030000	NS形 ｺﾞﾑ輪/φ300mm/個	見積	6,750
645 ライナ (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	挿しロリング (NS形) リベットタイプ	75	TDND007500	NS形 切管用挿しロリング (リベット) / φ75mm/個		
652		100	TDND010000	NS形 切管用挿しロリング (リベット) / φ100mm/個		
653		150	TDND015000	NS形 切管用挿しロリング (リベット) / φ150mm/個		
654		200	TDND020000	NS形 切管用挿しロリング (リベット) / φ200mm/個		
655		250	TDND025000	NS形 切管用挿しロリング (リベット) / φ250mm/個		
656		300	TDND030000	NS形 切管用挿しロリング (リベット) / φ300mm/個		
657	挿しロリング (NS形) タッピンねじタイプ	75	TDND007501	NS形 切管用挿しロリング (タッピンねじ) / φ75mm/個		
658		100	TDND010001	NS形 切管用挿しロリング (タッピンねじ) / φ100mm/個		
659		150	TDND015001	NS形 切管用挿しロリング (タッピンねじ) / φ150mm/個		
660		200	TDND020001	NS形 切管用挿しロリング (タッピンねじ) / φ200mm/個		
661		250	TDND025001	NS形 切管用挿しロリング (タッピンねじ) / φ250mm/個		
662		300	TDND030001	NS形 切管用挿しロリング (タッピンねじ) / φ300mm/個		
663	管端防錆カバー	75	TTZ0321 00	鋳鉄管管端防蝕材 / φ75mm/個		
664		100	TTZ0321 01	鋳鉄管管端防蝕材 / φ100mm/個	見積	1,010
665		150	TTZ0321 02	鋳鉄管管端防蝕材 / φ150mm/個	見積	1,170
666		200	TTZ0321 03	鋳鉄管管端防蝕材 / φ200mm/個	見積	1,440
667		250	TTZ0321 04	鋳鉄管管端防蝕材 / φ250mm/個		
668		300	TTZ0321 05	鋳鉄管管端防蝕材 / φ300mm/個		
669	T頭ボルト・ナット FCD (1セット当)	75	TDK7007500	ダクタイル管 T頭ボルトナット / φ75mm M16×85/組	見積	1,520
670		100	TDK7010000	ダクタイル管 T頭ボルトナット / φ100mm M20×90/組	見積	1,920
671		150	TDK7015000	ダクタイル管 T頭ボルトナット / φ150mm M20×90/組	見積	2,880
672		200	TDK7020000	ダクタイル管 T頭ボルトナット / φ200mm M20×90/組	見積	2,880
673		250	TDK7025000	ダクタイル管 T頭ボルトナット / φ250mm M20×90/組	見積	3,840
674		300	TDK7030000	ダクタイル管 T頭ボルトナット / φ300mm M20×100/組	見積	4,440
675	T頭ボルト・ナット SUS-SDC (1セット当)	75	TDSC007500	SUS T頭ボルトナット / φ75mm M16×100/組		
676		100	TDSC010000	SUS T頭ボルトナット / φ100mm M20×100/組		
677		150	TDSC015000	SUS T頭ボルトナット / φ150mm M20×100/組		
678		200	TDSC020000	SUS T頭ボルトナット / φ200mm M20×100/組		
679		250	TDSC025000	SUS T頭ボルトナット / φ250mm M20×100/組		
680		300	TDSC030000	SUS T頭ボルトナット / φ300mm M20×100/組		
681	T頭ボルト・ナット SUS-SDC 電流絶縁ボルト (1セット当)	75				
682		100				
683		150				
684		200				
685		250				
686		300				
687	SDCボルト (ハードロック仕様) (ナットのみSDC処理、1セット当)	75			見積	8,360
688		100			見積	8,360
689		150			見積	12,500
690		200			見積	16,800
691		250			見積	30,700
692		300			見積	38,400
693	400			見積	52,900	
694	フランジ用ボルト・ナット SUS-SDC (1セット当)	50			見積	3,740
695		75			見積	4,020
696		100			見積	4,020
697		125			見積	6,180
698		150			見積	6,180
699		200			見積	8,400
700		250			見積	15,200
701		300			見積	19,300
702	フランジ用ボルト・ナット SUS-SDC 電流絶縁ボルト (1セット当)	50			見積	9,040
703		75			見積	9,240
704		100			見積	9,240
705		125			見積	13,800
706		150			見積	14,500
707		200			見積	19,300
708	250			見積	30,400	
709	300			見積	38,000	

	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	
710	G F形ガスカート2号	75			見積	1,470	
711		100			見積	1,840	
712		150			見積	2,480	
713		200			見積	3,110	
714		250			見積	3,510	
715		300			見積	3,800	
716		400			見積	7,710	
717	R F形ガスカート 全面ワジンパッキン、7.5K	50			見積	1,590	
718		75			見積	1,780	
719		100			見積	2,230	
720		125			見積	3,630	
721		150			見積	3,870	
722		200			見積	4,690	
723		250			見積	6,630	
724		300			見積	9,100	
725	400			見積	15,500		
726	鋳鉄継手 (粉体・切り管用)	75					
727		100					
728		125					
729		150					
730		200					
731							
732	V・Aドレッサー "	50					
733		75	TV8F007500	VAドレッサー 粉体塗装/φ75mm/			
734		100	TV8F010000	VAドレッサー 粉体塗装/φ100mm/			
735		125	TV8F012500	VAドレッサー 粉体塗装/φ125mm/			
736		150	TV8F015000	VAドレッサー 粉体塗装/φ150mm/			
737		200	TV8F020000	VAドレッサー 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ドレッサー 粉体塗装/φ75mm/			
747		100	TV8A010000	VCドレッサー 粉体塗装/φ100mm/			
748		125	TV8A012500	VCドレッサー 粉体塗装/φ125mm/			
749		150	TV8A015000	VCドレッサー 粉体塗装/φ150mm/			
750		200	TV8A020000	VCドレッサー 粉体塗装/φ200mm/			
751			250				
752	異径C・Vジョイント 100× "	50			見積	50,700	
753		75			見積	54,200	
754							
755							
756							
757							
758	C・Aジョイント	50			見積	40,400	
759		75			見積	48,900	
760		100			見積	59,900	
761		125					
762		150			見積	89,100	
763		200			見積	117,000	

	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	26,000
765		75			見積	38,000
766		100			見積	51,400
767		125			見積	69,000
768		150			見積	74,500
769		200			見積	99,500
770	V・Sジョイント	50	TV8P005000	VSジョイント/φ50mm/	見積	26,600
771		75	TV8P007500	VSジョイント/φ75mm/	見積	34,000
772		100	TV8P010000	VSジョイント/φ100mm/	見積	50,500
773		125			見積	68,600
774		150	TV8P015000	VSジョイント/φ150mm/	見積	72,700
775		200	TV8P020000	VSジョイント/φ200mm/	見積	119,000
776	V・Sジョイント(ショート)	50			見積	22,200
777		75			見積	27,900
778		100			見積	43,100
779		125			見積	58,600
780		150			見積	64,900
781		200			見積	100,000
782	異径V・Sジョイント 75×	50			見積	35,800
783						
784						
785						
786						
787						
788	" 100×	50			見積	46,100
789		75			見積	49,700
790						
791						
792						
793						
794	V・Cジョイント	50			見積	29,500
795		75	TV8Q007500	VCジョイント/φ75mm/	見積	34,000
796		100	TV8Q010000	VCジョイント/φ100mm/	見積	44,100
797		150	TV8Q015000	VCジョイント/φ150mm/	見積	63,200
798		200	TV8Q020000	VCジョイント/φ200mm/	見積	83,600
799						
800	メカフランジ(V・C短管1号)	50			見積	22,500
801		75			見積	29,400
802		100			見積	38,500
803		150			見積	55,600
804		200			見積	95,000
805						
806	ヤノジョイント	75			見積	33,700
807		100			見積	66,900
808		125			見積	77,100
809		150			見積	87,700
810		200			見積	128,000
811		250			見積	156,000
812		300			見積	185,000
813	袋ジョイント(CIP用)	75			見積	434,000
814		100			見積	496,000
815		125				
816		150			見積	587,000
817		200			見積	679,000
818		250			見積	768,000
819	300			見積	920,000	

	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	11,100
821		75			見積	17,600
822		100			見積	20,300
823		150			見積	31,400
824		200			見積	46,800
825		250			見積	78,300
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 G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	36,600
855		100			見積	41,000
856						
857						
858	修理クランプ (巾200mm)	50			見積	26,800
859		75			見積	52,900
860		100			見積	59,500
861		125			見積	71,500
862		150			見積	73,800
863		200			見積	135,000
864		250			見積	144,000
865	300			見積	175,000	
866	修理クランプ (巾300mm)	150			見積	93,700
867		200			見積	162,000
868		250			見積	236,000
869		300			見積	277,000
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	フランジ補強金具T型 (TK-06FT)	75			見積	183,000
884	大成機工	100			見積	204,000
885		150			見積	290,000
886						
887	フランジ補強金具 (TK-06F)	75			見積	183,000
888	大成機工	100			見積	204,000
889		150			見積	290,000
890						
891	フランジプロテクター(HKF2)	75			見積	178,000
892	コスモ工機	100			見積	202,000
893		150			見積	283,000
894	フランジプロテクター台座付仕切弁用(HKF2D)	75			見積	214,000
895	コスモ工機	100			見積	242,000
896		150			見積	340,000
897						
898						
899	鋳鉄用 75×	75				
900	TCF型 (穿孔費)					
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	323,000
924	鋳鉄管用	100			見積	383,000
925		150			見積	490,000
926		200			見積	1,030,000
927		250			見積	1,610,000
928		300			見積	1,890,000
929	"	300φ			見積	323,000
930	"	400φ			見積	383,000
931		600φ			見積	490,000
932		800φ			見積	1,030,000
933		1000φ			見積	1,610,000
934		1200φ			見積	1,890,000
935	"	75			見積	323,000
936	"	100			見積	383,000
937	浅埋用	150			見積	490,000
938		200			見積	1,030,000
939		250			見積	1,610,000
940		300			見積	1,890,000
941	ヤノ・ストッパー施工費	75			見積	290,000
942	鋳鉄管	100			見積	317,000
943		150			見積	338,000
944		200			見積	439,000
945		250			見積	678,000
946		300			見積	866,000
947	"	300φ			見積	290,000
948	"	400φ			見積	317,000
949		600φ			見積	338,000
950		800φ			見積	439,000
951		1000φ			見積	678,000
952		1200φ			見積	866,000
953	"	75			見積	290,000
954	"	100			見積	317,000
955	浅埋	150			見積	338,000
956		200			見積	439,000
957		250			見積	678,000
958		300			見積	866,000
959	インサープラグ3型 (コスモ工機株式会社)	75			見積	324,000
960	鋳鉄管用	100			見積	380,000
961	パッキン入り	150			見積	491,000
962		200			見積	1,030,000
963		250			見積	1,620,000
964		300			見積	1,860,000
965	"	300φ			見積	324,000
966	"	400φ			見積	380,000
967	"	600φ			見積	491,000
968		800φ			見積	1,030,000
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	インサートプラグ3型 施工費	75		見積	291,000
972	鑄鉄管	100		見積	318,000
973	"	150		見積	348,000
974	"	200		見積	434,000
975	"	250		見積	677,000
976	"	300		見積	875,000
977	"	300		見積	291,000
978	"	400		見積	318,000
979	"	600		見積	348,000
980	"	800		見積	434,000
981					
982					
983	エスゲート (株式会社水研)	75		見積	311,000
984	鑄鉄管用	100		見積	363,000
985		150		見積	470,000
986		200		見積	907,000
987		250		見積	1,380,000
988		300		見積	1,560,000
989	エスゲート施工費	75		見積	217,000
990	鑄鉄管	100		見積	228,000
991		150		見積	233,000
992		200		見積	307,000
993		250		見積	481,000
994		300		見積	666,000
995	オールフィットジョイント (抜止付)	75		見積	44,000
996		100		見積	50,800
997		150		見積	87,200
998		200		見積	135,000
999		250		見積	182,000
1000		300		見積	260,000
1001					
1002	オールフィットジョイント HPPE用インナーコア	75		見積	11,800
1003		100		見積	13,500
1004		150		見積	17,100
1005	NS用管栓帽 (離脱防止押輪付) コム輪、ボルトナット含む	75	TDBM207500 ｸﾞｸﾀｲﾙ管 NS形管栓帽/φ75mm/個	見積	71,300
1006	"	100	TDBM210000 ｸﾞｸﾀｲﾙ管 NS形管栓帽/φ100mm/個	見積	86,600
1007	"	150	TDBM215000 ｸﾞｸﾀｲﾙ管 NS形管栓帽/φ150mm/個	見積	118,000
1008	"	200	TDBM220000 ｸﾞｸﾀｲﾙ管 NS形管栓帽/φ200mm/個	見積	148,000
1009	"	250	TDBM225000 ｸﾞｸﾀｲﾙ管 NS形管栓帽/φ250mm/個	見積	189,000
1010	"	300	TDBM230000 ｸﾞｸﾀｲﾙ管 NS形管栓帽/φ300mm/個	見積	225,000
1011		350		見積	288,000
1012		400		見積	433,000
1013	NS形管栓	75	TDBM107500 ｸﾞｸﾀｲﾙ管 NS形管栓/φ75mm/個		
1014	"	100	TDBM110000 ｸﾞｸﾀｲﾙ管 NS形管栓/φ100mm/個		
1015	"	150	TDBM115000 ｸﾞｸﾀｲﾙ管 NS形管栓/φ150mm/個		
1016	"	200	TDBM120000 ｸﾞｸﾀｲﾙ管 NS形管栓/φ200mm/個		
1017	"	250	TDBM125000 ｸﾞｸﾀｲﾙ管 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	ダクタイトル铸铁管A・K・T形用離脱防止金具	75			見積	24,600
1021	OTキャッチャー (TO-99) A・K形用	100			見積	29,800
1022	大成機工	150			見積	43,100
1023		200			見積	57,800
1024		250			見積	75,000
1025		300			見積	88,800
1026	ダクタイトル铸铁管A・K・T形用離脱防止金具	75			見積	16,100
1027	OTキャッチャー (TO-99) T形用	100			見積	17,100
1028	大成機工	150			見積	22,300
1029		200			見積	31,000
1030		250			見積	42,900
1031						
1032	ダクタイトル铸铁管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	ダクタイトル铸铁管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	51,200
1045	CHK	100			見積	60,900
1046	コスモ工機	150			見積	102,000
1047		200			見積	155,000
1048		250			見積	199,000
1049	耐震型二重防護金具铸铁用	300			見積	283,000
1050	CMWD					
1051	コスモ工機					
1052	メカ型管栓帽	3インチ			見積	49,500
1053	(離脱防止押輪付き)	4インチ			見積	62,300
1054		6インチ			見積	90,600
1055		8インチ			見積	116,000
1056		10インチ			見積	158,000
1057		12インチ			見積	209,000
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	71,500
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	70,000
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	348,000
1097	同上 施工費	#			見積	173,000
1098	同上 コア設置費	#			見積	18,000
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	354,000
1100	同上 施工費	#			見積	176,000
1101	同上 コア設置費	#			見積	18,000
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	417,000
1103	同上 施工費	#			見積	186,000
1104	同上 コア設置費	#			見積	21,000
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	383,000
1106	同上 施工費	#			見積	178,000
1107	同上 コア設置費	#			見積	18,000
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	432,000
1109	同上 施工費	#			見積	189,000
1110	同上 コア設置費	#			見積	21,000
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	602,000
1112	同上 施工費	#			見積	204,000
1113	同上 コア設置費	#			見積	37,000
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	433,000
1115	同上 施工費	#			見積	184,000
1116	同上 コア設置費	#			見積	18,000
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	467,000
1118	同上 施工費	#			見積	194,000
1119	同上 コア設置費	#			見積	21,000
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	653,000
1121	同上 施工費	#			見積	209,000
1122	同上 コア設置費	#			見積	37,000
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	553,000
1124	同上 施工費	#			見積	184,000
1125	同上 コア設置費	#			見積	18,000
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	609,000
1127	同上 施工費	#			見積	194,000
1128	同上 コア設置費	#			見積	21,000
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	690,000
1130	同上 施工費	#			見積	215,000
1131	同上 コア設置費	#			見積	37,000
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	603,000
1133	同上 施工費	#			見積	191,000
1134	同上 コア設置費	#			見積	18,000
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	662,000
1136	同上 施工費	#			見積	202,000
1137	同上 コア設置費	#			見積	21,000

	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	715,000
1139	同上 施工費	#			見積	218,000
1140	同上 コア設置費	#			見積	37,000
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	439,000
1142	同上 施工費	#			見積	195,000
1143	同上 コア設置費	#			見積	35,000
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	447,000
1145	同上 施工費	#			見積	195,000
1146	同上 コア設置費	#			見積	35,000
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	501,000
1148	同上 施工費	#			見積	202,000
1149	同上 コア設置費	#			見積	36,000
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	512,000
1151	同上 施工費	#			見積	206,000
1152	同上 コア設置費	#			見積	35,000
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	551,000
1154	同上 施工費	#			見積	214,000
1155	同上 コア設置費	#			見積	36,000
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	685,000
1157	同上 施工費	#			見積	239,000
1158	同上 コア設置費	#			見積	43,000
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	543,000
1160	同上 施工費	#			見積	206,000
1161	同上 コア設置費	#			見積	35,000
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	577,000
1163	同上 施工費	#			見積	220,000
1164	同上 コア設置費	#			見積	36,000
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	724,000
1166	同上 施工費	#			見積	239,000
1167	同上 コア設置費	#			見積	43,000
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	608,000
1169	同上 施工費	#			見積	208,000
1170	同上 コア設置費	#			見積	35,000
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	657,000
1172	同上 施工費	#			見積	228,000
1173	同上 コア設置費	#			見積	36,000
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	764,000
1175	同上 施工費	#			見積	250,000
1176	同上 コア設置費	#			見積	43,000
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	654,000
1178	同上 施工費	#			見積	214,000
1179	同上 コア設置費	#			見積	35,000
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	717,000
1181	同上 施工費	#			見積	244,000
1182	同上 コア設置費	#			見積	36,000
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	810,000
1184	同上 施工費	#			見積	257,000
1185	同上 コア設置費	#			見積	43,000
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	1,030,000
1187	同上 施工費	#			見積	286,000
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	1,350,000
1190	同上 施工費	#			見積	540,000
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	1,630,000
1193	同上 施工費	#			見積	603,000
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	958,000
1196	同上 施工費	#			見積	240,000
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	1,060,000
1199	同上 施工費	#			見積	246,000
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	1,210,000
1202	同上 施工費	#			見積	440,000
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	1,280,000
1205	同上 施工費	#			見積	445,000
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	1,440,000
1208	同上 施工費	#			見積	464,000
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	1,050,000
1211	同上 施工費	#			見積	437,000
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	1,460,000
1214	同上 施工費	#			見積	494,000
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	1,750,000
1217	同上 施工費	#			見積	582,000
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	2,730,000
1220	同上 施工費	#			見積	1,050,000
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	3,490,000
1223	同上 施工費	#			見積	1,440,000
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	1,050,000
1226	同上 施工費	#			見積	437,000
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	1,460,000
1229	同上 施工費	#			見積	494,000
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	1,750,000
1232	同上 施工費	#			見積	582,000
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	2,730,000
1235	同上 施工費	#			見積	1,050,000
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	3,490,000
1238	同上 施工費	#			見積	1,440,000
1239						
1240	コスモ工機 フランジブロック	75			見積	27,300
1241		100			見積	27,300
1242		150			見積	52,300
1243		200			見積	77,700
1244		250			見積	194,000
1245		300			見積	258,000
1246						
1247						
1248						
1249						
1250						
1251	大成機工 フランジサポート	75			見積	27,700
1252		100			見積	27,700
1253		150			見積	52,500
1254		200			見積	77,800
1255		250			見積	195,000
1256		300			見積	258,000
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	20,800
1263		75×150			見積	21,900
1264		75×200			見積	23,000
1265		75×250			見積	24,000
1266		75×300			見積	25,000
1267		75×400			見積	27,100
1268		75×500			見積	29,200
1269						
1270	フランジ短管(GF×RF形) 10K	100×100			見積	23,200
1271		100×150			見積	24,600
1272		100×200			見積	26,100
1273		100×250			見積	27,300
1274		100×300			見積	28,600
1275		100×400			見積	31,400
1276		100×500			見積	34,100
1277						
1278	RF形カスケット 10K 全面フランジパッキン	75			見積	2,710
1279		100			見積	3,390
1280						
1281						
1282	GF形カスケット1号	75			見積	1,320
1283		100			見積	1,670
1284		150			見積	2,320
1285		200			見積	2,870
1286		250			見積	3,240
1287		300			見積	3,420
1288		350			見積	5,150
1289	400			見積	7,160	
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	
ポリ粉体ライニング鋼管 (SGP-PB) 1本=4m	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					
ポリ粉体ライニング鋼管 (SGP-PD) 1本=4m	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					
ビニライニング鋼管 (SGP-VB) 1本=4m	15A(13)					
	20A					
	25A					
	32A					
	40A					
	50A					
	80A					
	100A					
	125A					
	150A					
	200A					
ビニライニング鋼管 (SGP-VD) 1本=4m	15A(13)					
	20A					
	25A					
	32A					
	40A					
	50A					
	80A					
	100A					
	125A					
	150A					
	200A					
白鋼管ねじなし (さや管) 1本=4m	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=5.5m	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	白鋼管継手(ねじ込み式可鍛铸铁製管継手)					
65	名称					
66	エルボ	1/2(15)	TG0E001300	GP エルボ 白/φ15mm/個		
67		3/4(20)	TG0E002000	GP エルボ 白/φ20mm/個		
68		1B(25A)	TG0E002500	GP エルボ 白/φ25mm/個		
69		1.1/4(32)	TG0E003000	GP エルボ 白/φ32mm/個		
70		1.1/2(40)	TG0E004000	GP エルボ 白/φ40mm/個		
71		2B(50A)	TG0E005000	GP エルボ 白/φ50mm/個	建設物価、積算資料	
72		3B(80A)	TG0E007500	GP エルボ 白/φ80mm/個		
73		4B(100A)	TG0E010000	GP エルボ 白/φ100mm/個		
74		5B(125A)	TG0E012500	GP エルボ 白/φ125mm/個		
75		6B(150A)	TG0E015000	GP エルボ 白/φ150mm/個		
76	遠径エルボ	1/2(15)	TG0F002000	GP遠径 エルボ 白/φ20mm×φ15mm/個		
77	×3/4(20)					
78						
79						
80						
81						
82	遠径エルボ	1/2(15)	TG0F002500	GP遠径 エルボ 白/φ25mm×φ15mm/個		
83	×1(25)	3/4(20)	TG0F002600	GP遠径 エルボ 白/φ25mm×φ20mm/個		
84						
85						
86						
87						
88	遠径エルボ	1/2(15)	TG0F003000	GP遠径 エルボ 白/φ32mm×φ15mm/個		
89	×1 1/4(32)	3/4(20)	TG0F003100	GP遠径 エルボ 白/φ32mm×φ20mm/個		
90		1(25)	TG0F003200	GP遠径 エルボ 白/φ32mm×φ25mm/個		
91						
92						
93						
94	遠径エルボ	1/2(15)	TG0F004000	GP遠径 エルボ 白/φ40mm×φ15mm/個		
95	×1 1/2(40)	3/4(20)	TG0F004100	GP遠径 エルボ 白/φ40mm×φ20mm/個		
96		1(25)	TG0F004200	GP遠径 エルボ 白/φ40mm×φ25mm/個		
97		1.1/4(32)	TG0F004300	GP遠径 エルボ 白/φ40mm×φ32mm/個		
98						
99						
100	遠径エルボ	1/2(15)	TG0F005000	GP遠径 エルボ 白/φ50mm×φ15mm/個		
101	×2(50)	3/4(20)	TG0F005100	GP遠径 エルボ 白/φ50mm×φ20mm/個		
102		1(25)	TG0F005200	GP遠径 エルボ 白/φ50mm×φ25mm/個		
103		1.1/4(32)	TG0F005300	GP遠径 エルボ 白/φ50mm×φ32mm/個		
104		1.1/2(40)	TG0F005400	GP遠径 エルボ 白/φ50mm×φ40mm/個		
105						
106	遠径エルボ	1/2(15)	TG0F007500	GP遠径 エルボ 白/φ80mm×φ15mm/個		
107	×3(80)	3/4(20)				
108		1(25)	TG0F007600	GP遠径 エルボ 白/φ80mm×φ25mm/個		
109		1.1/4(32)	TG0F007700	GP遠径 エルボ 白/φ80mm×φ32mm/個		
110		1.1/2(40)	TG0F007800	GP遠径 エルボ 白/φ80mm×φ40mm/個		
111		2(50)	TG0F007900	GP遠径 エルボ 白/φ80mm×φ50mm/個		
112	遠径エルボ	1(25)	TG0F010200	GP遠径 エルボ 白/φ100mm×φ25mm/個		
113	×4(100)	1.1/4(32)	TG0F010300	GP遠径 エルボ 白/φ100mm×φ32mm/個		
114		1.1/2(40)	TG0F010400	GP遠径 エルボ 白/φ100mm×φ40mm/個		
115		2(50)	TG0F010500	GP遠径 エルボ 白/φ100mm×φ50mm/個		
116		3(80)	TG0F010600	GP遠径 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	違径エルボ × 5 (125)	1/2(50)	TG0F013000	GP違径エルボ 白/φ125mm×φ50mm/個		
119		3/4(80)	TG0F013100	GP違径エルボ 白/φ125mm×φ80mm/個		
120		4(100)	TG0F013200	GP違径エルボ 白/φ125mm×φ100mm/個		
121						
122						
123						
124	違径エルボ × 6 (150)	3/4(80)	TG0F015600	GP違径エルボ 白/φ150mm×φ80mm/個		
125		4(100)	TG0F015700	GP違径エルボ 白/φ150mm×φ100mm/個		
126		5(125)	TG0F015800	GP違径エルボ 白/φ150mm×φ125mm/個		
127						
128						
129						
130	45° エルボ	1/2(15)	TG0G001300	GP45° エルボ 白/φ15mm/個		
131		3/4(20)	TG0G002000	GP45° エルボ 白/φ20mm/個		
132		1(25)	TG0G002500	GP45° エルボ 白/φ25mm/個		
133		1.1/4(32)	TG0G003000	GP45° エルボ 白/φ32mm/個		
134		1.1/2(40)	TG0G004000	GP45° エルボ 白/φ40mm/個		
135		2(50)	TG0G005000	GP45° エルボ 白/φ50mm/個	建設物価、積算資料	
136		3(80)	TG0G007500	GP45° エルボ 白/φ80mm/個		
137		4(100)	TG0G010000	GP45° エルボ 白/φ100mm/個		
138		5(125)	TG0G012500	GP45° エルボ 白/φ125mm/個		
139		6(150)	TG0G015000	GP45° エルボ 白/φ150mm/個		
140	チーz	1/2(15)	TG0C001300	GPチーz 白/φ15mm/個		
141		3/4(20)	TG0C002000	GPチーz 白/φ20mm/個		
142		1(25)	TG0C002500	GPチーz 白/φ25mm/個		
143		1.1/4(32)	TG0C003000	GPチーz 白/φ32mm/個		
144		1.1/2(40)	TG0C004000	GPチーz 白/φ40mm/個		
145		2(50)	TG0C005000	GPチーz 白/φ50mm/個	建設物価、積算資料	
146		3(80)	TG0C007500	GPチーz 白/φ80mm/個		
147		4(100)	TG0C010000	GPチーz 白/φ100mm/個		
148		5(125)	TG0C012500	GPチーz 白/φ125mm/個		
149		6(150)	TG0C015000	GPチーz 白/φ150mm/個		
150	違径チーz × 3/4 (20)	1/2(15)	TG0D002000	GP違径チーz 白/φ20mm×φ15mm/個		
151						
152						
153						
154						
155	違径チーz × 1 (25)	1/2(15)	TG0D002500	GP違径チーz 白/φ25mm×φ15mm/個		
156		3/4(20)	TG0D002600	GP違径チーz 白/φ25mm×φ20mm/個		
157						
158						
159						
160	違径チーz × 1 1/4 (32)	1/2(15)	TG0D003000	GP違径チーz 白/φ32mm×φ15mm/個		
161		3/4(20)	TG0D003100	GP違径チーz 白/φ32mm×φ20mm/個		
162		1(25)	TG0D003200	GP違径チーz 白/φ32mm×φ25mm/個		
163						
164						
165	違径チーz × 1 1/2 (40)	1/2(15)	TG0D004000	GP違径チーz 白/φ40mm×φ15mm/個		
166		3/4(20)	TG0D004100	GP違径チーz 白/φ40mm×φ20mm/個		
167		1(25)	TG0D004200	GP違径チーz 白/φ40mm×φ25mm/個		
168		1.1/4(32)	TG0D004300	GP違径チーz 白/φ40mm×φ32mm/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
170	違径チーz × 2 (50)	1/2(15)	TG0D005000	GP違径チーz 白/φ50mm×φ15mm/個		
171		3/4(20)	TG0D005100	GP違径チーz 白/φ50mm×φ20mm/個		
172		1(25)	TG0D005200	GP違径チーz 白/φ50mm×φ25mm/個		
173		1.1/4(32)	TG0D005300	GP違径チーz 白/φ50mm×φ32mm/個		
174		1.1/2(40)	TG0D005400	GP違径チーz 白/φ50mm×φ40mm/個		
175	違径チーz × 3 (80)	1/2(15)	TG0D007500	GP違径チーz 白/φ80mm×φ15mm/個		
176		3/4(20)	TG0D007600	GP違径チーz 白/φ80mm×φ20mm/個		
177		1(25)	TG0D007700	GP違径チーz 白/φ80mm×φ25mm/個		
178		1.1/4(32)	TG0D007800	GP違径チーz 白/φ80mm×φ32mm/個		
179		1.1/2(40)	TG0D007900	GP違径チーz 白/φ80mm×φ40mm/個		
180	違径チーz × 4 (100)	2(50)	TG0D008000	GP違径チーz 白/φ80mm×φ50mm/個		
181		1/2(15)	TG0D010000	GP違径チーz 白/φ100mm×φ15mm/個		
182		3/4(20)	TG0D010100	GP違径チーz 白/φ100mm×φ20mm/個		
183		1(25)	TG0D010200	GP違径チーz 白/φ100mm×φ25mm/個		
184		1.1/4(32)	TG0D010300	GP違径チーz 白/φ100mm×φ32mm/個		
185	違径チーz × 6 (150)	1.1/2(40)	TG0D010400	GP違径チーz 白/φ100mm×φ40mm/個		
186		2(50)	TG0D010500	GP違径チーz 白/φ100mm×φ50mm/個		
187		3(80)	TG0D010600	GP違径チーz 白/φ100mm×φ80mm/個		
188		1/2(15)	TG0D015000	GP違径チーz 白/φ150mm×φ15mm/個		
189		3/4(20)	TG0D015100	GP違径チーz 白/φ150mm×φ20mm/個		
190	ブ ラ グ	1(25)	TG0D015200	GP違径チーz 白/φ150mm×φ25mm/個		
191		1.1/4(32)	TG0D015300	GP違径チーz 白/φ150mm×φ32mm/個		
192		1.1/2(40)	TG0D015400	GP違径チーz 白/φ150mm×φ40mm/個		
193		2(50)	TG0D015500	GP違径チーz 白/φ150mm×φ50mm/個		
194		3(80)	TG0D015600	GP違径チーz 白/φ150mm×φ80mm/個		
195	ソ ケ ッ ト	4(100)	TG0D015700	GP違径チーz 白/φ150mm×φ100mm/個		
196		1/2(15)	TG0I001300	GPブ ラ グ 白/φ15mm/個		
197		3/4(20)	TG0I002000	GPブ ラ グ 白/φ20mm/個		
198		1(25)	TG0I002500	GPブ ラ グ 白/φ25mm/個		
199		1.1/4(32)	TG0I003000	GPブ ラ グ 白/φ32mm/個		
200		1.1/2(40)	TG0I004000	GPブ ラ グ 白/φ40mm/個		
201		2(50)	TG0I005000	GPブ ラ グ 白/φ50mm/個	建設物価、積算資料	
202	3(80)	TG0I007500	GPブ ラ グ 白/φ80mm/個			
203	ソ ケ ッ ト	4(100)	TG0I010000	GPブ ラ グ 白/φ100mm/個		
204		5(125)	TG0I012500	GPブ ラ グ 白/φ125mm/個		
205		6(150)	TG0I015000	GPブ ラ グ 白/φ150mm/個		
206		1/2(15)	TG0A001300	GPソ ケ ッ ト 白/φ15mm/個		
207		3/4(20)	TG0A002000	GPソ ケ ッ ト 白/φ20mm/個		
208		1(25)	TG0A002500	GPソ ケ ッ ト 白/φ25mm/個		
209	ソ ケ ッ ト	1.1/4(32)	TG0A003000	GPソ ケ ッ ト 白/φ32mm/個		
210		1.1/2(40)	TG0A004000	GPソ ケ ッ ト 白/φ40mm/個		
211		2(50)	TG0A005000	GPソ ケ ッ ト 白/φ50mm/個	建設物価、積算資料	
212		3(80)	TG0A007500	GPソ ケ ッ ト 白/φ80mm/個		
213		4(100)	TG0A010000	GPソ ケ ッ ト 白/φ100mm/個		
214		5(125)	TG0A012500	GPソ ケ ッ ト 白/φ125mm/個		
215	6(150)	TG0A015000	GPソ ケ ッ ト 白/φ150mm/個			
216	違径ソ ケ ッ ト × 3/4 (20)	1/2(15)	TG0B002000	GP違径ソ ケ ッ ト 白/φ20mm×φ15mm/個		
217						
218						
219						
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	違径ソケット × 1 (25)	1/2(15)	TG0B002500	GP違径ソケット白/φ25mm×φ15mm/個		
222		3/4(20)	TG0B002600	GP違径ソケット白/φ25mm×φ20mm/個		
223						
224						
225	違径ソケット × 1 1/4 (32)	1/2(15)	TG0B003000	GP違径ソケット白/φ32mm×φ15mm/個		
226		3/4(20)	TG0B003100	GP違径ソケット白/φ32mm×φ20mm/個		
227		1(25)	TG0B003200	GP違径ソケット白/φ32mm×φ25mm/個		
228						
229	違径ソケット × 1 1/2 (40)	1/2(15)	TG0B004000	GP違径ソケット白/φ40mm×φ15mm/個		
230		3/4(20)	TG0B004100	GP違径ソケット白/φ40mm×φ20mm/個		
231		1(25)	TG0B004200	GP違径ソケット白/φ40mm×φ25mm/個		
232		1.1/4(32)	TG0B004300	GP違径ソケット白/φ40mm×φ32mm/個		
233	違径ソケット × 2 (50)	1/2(15)	TG0B005000	GP違径ソケット白/φ50mm×φ15mm/個		
234		3/4(20)	TG0B005100	GP違径ソケット白/φ50mm×φ20mm/個		
235		1(25)	TG0B005200	GP違径ソケット白/φ50mm×φ25mm/個		
236		1.1/4(32)	TG0B005300	GP違径ソケット白/φ50mm×φ32mm/個		
237	違径ソケット × 3 (80)	1.1/2(40)	TG0B005400	GP違径ソケット白/φ50mm×φ40mm/個		
238		1/2(15)	TG0B007500	GP違径ソケット白/φ80mm×φ15mm/個		
239		3/4(20)	TG0B007600	GP違径ソケット白/φ80mm×φ20mm/個		
240		1(25)	TG0B007700	GP違径ソケット白/φ80mm×φ25mm/個		
241	違径ソケット × 4 (100)	1.1/4(32)	TG0B007800	GP違径ソケット白/φ80mm×φ32mm/個		
242		1.1/2(40)	TG0B007900	GP違径ソケット白/φ80mm×φ40mm/個		
243		2(50)	TG0B008000	GP違径ソケット白/φ80mm×φ50mm/個		
244		1/2(15)	TG0B010000	GP違径ソケット白/φ100mm×φ15mm/個		
245	違径ソケット × 6 (150)	3/4(20)	TG0B010100	GP違径ソケット白/φ100mm×φ20mm/個		
246		1(25)	TG0B010200	GP違径ソケット白/φ100mm×φ25mm/個		
247		1.1/4(32)	TG0B010300	GP違径ソケット白/φ100mm×φ32mm/個		
248		1.1/2(40)	TG0B010400	GP違径ソケット白/φ100mm×φ40mm/個		
249	違径ソケット × 3/4 (20)	2(50)	TG0B010500	GP違径ソケット白/φ100mm×φ50mm/個		
250		3(80)	TG0B010600	GP違径ソケット白/φ100mm×φ80mm/個		
251		1/2(15)	TG0B015000	GP違径ソケット白/φ150mm×φ15mm/個		
252		3/4(20)	TG0B015100	GP違径ソケット白/φ150mm×φ20mm/個		
253	ブッシング × 1 (25)	1(25)	TG0B015200	GP違径ソケット白/φ150mm×φ25mm/個		
254		1.1/4(32)	TG0B015300	GP違径ソケット白/φ150mm×φ32mm/個		
255		1.1/2(40)	TG0B015400	GP違径ソケット白/φ150mm×φ40mm/個		
256		2(50)	TG0B015500	GP違径ソケット白/φ150mm×φ50mm/個		
257	ブッシング × 1 (25)	3(80)	TG0B015600	GP違径ソケット白/φ150mm×φ80mm/個		
258		4(100)	TG0B015700	GP違径ソケット白/φ150mm×φ100mm/個		
259		1/2(15)	TG0H002000	GPブッシング白/φ20mm×φ15mm/個		
260						
261	ブッシング × 1 (25)					
262		1/2(15)	TG0H002500	GPブッシング白/φ25mm×φ15mm/個		
263		3/4(20)	TG0H002600	GPブッシング白/φ25mm×φ20mm/個		
264						
265						
266						
267						
268						
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/φ 32mm×φ 15mm/個		
273		3,4(20)	TGOH003100	GPﾌﾞｯｼﾝｸﾞ 白/φ 32mm×φ 20mm/個		
274		1(25)	TGOH003200	GPﾌﾞｯｼﾝｸﾞ 白/φ 32mm×φ 25mm/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/φ 40mm×φ 15mm/個		
278		3,4(20)	TGOH004100	GPﾌﾞｯｼﾝｸﾞ 白/φ 40mm×φ 20mm/個		
279		1(25)	TGOH004200	GPﾌﾞｯｼﾝｸﾞ 白/φ 40mm×φ 25mm/個		
280		1 1/4(32)	TGOH004300	GPﾌﾞｯｼﾝｸﾞ 白/φ 40mm×φ 32mm/個		
281						
282	ブッシング × 2 (50)	1,2(15)	TGOH005000	GPﾌﾞｯｼﾝｸﾞ 白/φ 50mm×φ 15mm/個		
283		3,4(20)	TGOH005100	GPﾌﾞｯｼﾝｸﾞ 白/φ 50mm×φ 20mm/個		
284		1(25)	TGOH005200	GPﾌﾞｯｼﾝｸﾞ 白/φ 50mm×φ 25mm/個		
285		1 1/4(32)	TGOH005300	GPﾌﾞｯｼﾝｸﾞ 白/φ 50mm×φ 32mm/個		
286		1 1/2(40)	TGOH005400	GPﾌﾞｯｼﾝｸﾞ 白/φ 50mm×φ 40mm/個		
287	ブッシング × 3 (80)	1,2(15)	TGOH007500	GPﾌﾞｯｼﾝｸﾞ 白/φ 80mm×φ 15mm/個		
288		3,4(20)	TGOH007600	GPﾌﾞｯｼﾝｸﾞ 白/φ 80mm×φ 20mm/個		
289		1(25)	TGOH007700	GPﾌﾞｯｼﾝｸﾞ 白/φ 80mm×φ 25mm/個		
290		1 1/4(32)	TGOH007800	GPﾌﾞｯｼﾝｸﾞ 白/φ 80mm×φ 32mm/個		
291		1 1/2(40)	TGOH007900	GPﾌﾞｯｼﾝｸﾞ 白/φ 80mm×φ 40mm/個		
292		2(50)	TGOH008000	GPﾌﾞｯｼﾝｸﾞ 白/φ 80mm×φ 50mm/個		
293	ブッシング × 4 (100)	1,2(15)	TGOH010000	GPﾌﾞｯｼﾝｸﾞ 白/φ 100mm×φ 15mm/個		
294		3,4(20)	TGOH010100	GPﾌﾞｯｼﾝｸﾞ 白/φ 100mm×φ 20mm/個		
295		1(25)	TGOH010200	GPﾌﾞｯｼﾝｸﾞ 白/φ 100mm×φ 25mm/個		
296		1 1/4(32)	TGOH010300	GPﾌﾞｯｼﾝｸﾞ 白/φ 100mm×φ 32mm/個		
297		1 1/2(40)	TGOH010400	GPﾌﾞｯｼﾝｸﾞ 白/φ 100mm×φ 40mm/個		
298		2(50)	TGOH010500	GPﾌﾞｯｼﾝｸﾞ 白/φ 100mm×φ 50mm/個		
299		3(80)	TGOH010600	GPﾌﾞｯｼﾝｸﾞ 白/φ 100mm×φ 80mm/個		
300	ブッシング × 6 (150)	1,2(15)	TGOH015000	GPﾌﾞｯｼﾝｸﾞ 白/φ 150mm×φ 15mm/個		
301		3,4(20)	TGOH015100	GPﾌﾞｯｼﾝｸﾞ 白/φ 150mm×φ 20mm/個		
302		1(25)	TGOH015200	GPﾌﾞｯｼﾝｸﾞ 白/φ 150mm×φ 25mm/個		
303		1 1/4(32)	TGOH015300	GPﾌﾞｯｼﾝｸﾞ 白/φ 150mm×φ 32mm/個		
304		1 1/2(40)	TGOH015400	GPﾌﾞｯｼﾝｸﾞ 白/φ 150mm×φ 40mm/個		
305		2(50)	TGOH015500	GPﾌﾞｯｼﾝｸﾞ 白/φ 150mm×φ 50mm/個		
306		3(80)	TGOH015600	GPﾌﾞｯｼﾝｸﾞ 白/φ 150mm×φ 80mm/個		
307		4(100)	TGOH015700	GPﾌﾞｯｼﾝｸﾞ 白/φ 150mm×φ 100mm/個		
308	ニップル	1,2(15)	TGON001300	GP=ｯﾌﾟﾙ 白/φ 15mm/個		
309		3,4(20)	TGON002000	GP=ｯﾌﾟﾙ 白/φ 20mm/個		
310		1(25)	TGON002500	GP=ｯﾌﾟﾙ 白/φ 25mm/個		
311		1 1/4(32)	TGON003000	GP=ｯﾌﾟﾙ 白/φ 32mm/個		
312		1 1/2(40)	TGON004000	GP=ｯﾌﾟﾙ 白/φ 40mm/個		
313		2(50)	TGON005000	GP=ｯﾌﾟﾙ 白/φ 50mm/個	建設物価、積算資料	
314		3(80)	TGON007500	GP=ｯﾌﾟﾙ 白/φ 80mm/個		
315		4(100)	TGON010000	GP=ｯﾌﾟﾙ 白/φ 100mm/個		
316		5(125)	TGON012500	GP=ｯﾌﾟﾙ 白/φ 125mm/個		
317		6(150)	TGON015000	GP=ｯﾌﾟﾙ 白/φ 150mm/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
管端防食継手（埋設配管用PD・VD兼用・コア内蔵型）					
名称					
エルボ	1/2(15)	TG1E001300	GP ^エ ホ ^ホ PD・VD用/φ15mm/個		
	3/4(20)	TG1E002000	GP ^エ ホ ^ホ PD・VD用/φ20mm/個		
	1(25)	TG1E002500	GP ^エ ホ ^ホ PD・VD用/φ25mm/個		
	1.1/4(32)	TG1E003000	GP ^エ ホ ^ホ PD・VD用/φ32mm/個		
	1.1/2(40)	TG1E004000	GP ^エ ホ ^ホ PD・VD用/φ40mm/個		
	2(50)	TG1E005000	GP ^エ ホ ^ホ PD・VD用/φ50mm/個		
	3(80)	TG1E007500	GP ^エ ホ ^ホ PD・VD用/φ80mm/個		
	4(100)	TG1E010000	GP ^エ ホ ^ホ PD・VD用/φ100mm/個		
違径エルボ ×3/4(20)	1/2(15)	TG1F002000	GP ^違 径 ^エ ホ ^ホ PD・VD用/φ20mm×φ15mm/個		
違径エルボ ×1(25)	1/2(15)	TG1F002500	GP ^違 径 ^エ ホ ^ホ PD・VD用/φ25mm×φ15mm/個		
	3/4(20)	TG1F002600	GP ^違 径 ^エ ホ ^ホ PD・VD用/φ25mm×φ20mm/個		
違径エルボ ×1 1/4(32)	1/2(15)				
	3/4(20)	TG1F003000	GP ^違 径 ^エ ホ ^ホ PD・VD用/φ32mm×φ20mm/個		
	1(25)	TG1F003100	GP ^違 径 ^エ ホ ^ホ PD・VD用/φ32mm×φ25mm/個		
違径エルボ ×1 1/2(40)	1/2(15)				
	3/4(20)				
	1(25)	TG1F004200	GP ^違 径 ^エ ホ ^ホ PD・VD用/φ40mm×φ25mm/個		
	1.1/4(32)	TG1F004300	GP ^違 径 ^エ ホ ^ホ PD・VD用/φ40mm×φ32mm/個		
違径エルボ ×2(50)	1/2(15)				
	3/4(20)				
	1(25)	TG1F005100	GP ^違 径 ^エ ホ ^ホ PD・VD用/φ50mm×φ25mm/個		
	1.1/4(32)				
	1.1/2(40)	TG1F005300	GP ^違 径 ^エ ホ ^ホ PD・VD用/φ50mm×φ40mm/個		
違径エルボ ×3(80)	1/2(15)				
	3/4(20)				
	1(25)				
	1.1/4(32)				
	1.1/2(40)				
	2(50)				
違径エルボ ×4(100)	1(25)				
	1.1/4(32)				
	1.1/2(40)				
	2(50)				
	3(80)				
45°エルボ	1/2(15)	TG1G001300	GP45° ^エ ホ ^ホ PD・VD用/φ15mm/個		
	3/4(20)	TG1G002000	GP45° ^エ ホ ^ホ PD・VD用/φ20mm/個		
	1(25)	TG1G002500	GP45° ^エ ホ ^ホ PD・VD用/φ25mm/個		
	1.1/4(32)	TG1G003000	GP45° ^エ ホ ^ホ PD・VD用/φ32mm/個		
	1.1/2(40)	TG1G004000	GP45° ^エ ホ ^ホ PD・VD用/φ40mm/個		
	2(50)	TG1G005000	GP45° ^エ ホ ^ホ PD・VD用/φ50mm/個		
	3(80)	TG1G007500	GP45° ^エ ホ ^ホ PD・VD用/φ80mm/個		
	4(100)	TG1G010000	GP45° ^エ ホ ^ホ 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チーz PD・VD用/φ15mm/個		
374		3/4(20)	TG1C002000	GPチーz PD・VD用/φ20mm/個		
375		1(25)	TG1C002500	GPチーz PD・VD用/φ25mm/個		
376		1.1/4(32)	TG1C003000	GPチーz PD・VD用/φ32mm/個		
377		1.1/2(40)	TG1C004000	GPチーz PD・VD用/φ40mm/個		
378		2(50)	TG1C005000	GPチーz PD・VD用/φ50mm/個		
379		3(80)	TG1C007500	GPチーz PD・VD用/φ80mm/個		
380		4(100)	TG1C010000	GPチーz PD・VD用/φ100mm/個		
381	遠径チーz	1/2(15)	TG1D002000	GP遠径チーz PD・VD用/φ20mm×φ15mm/個		
382	×3/4(20)					
383						
384						
385						
386	遠径チーz	1/2(15)	TG1D002500	GP遠径チーz PD・VD用/φ25mm×φ15mm/個		
387	×1(25)	3/4(20)	TG1D002600	GP遠径チーz PD・VD用/φ25mm×φ20mm/個		
388						
389						
390						
391	遠径チーz	1/2(15)				
392	×1 1/4(32)	3/4(20)	TG1D003100	GP遠径チーz PD・VD用/φ32mm×φ20mm/個		
393		1(25)	TG1D003200	GP遠径チーz PD・VD用/φ32mm×φ25mm/個		
394						
395						
396	遠径チーz	1/2(15)				
397	×1 1/2(40)	3/4(20)	TG1D004100	GP遠径チーz PD・VD用/φ40mm×φ20mm/個		
398		1(25)	TG1D004200	GP遠径チーz PD・VD用/φ40mm×φ25mm/個		
399		1.1/4(32)	TG1D004300	GP遠径チーz PD・VD用/φ40mm×φ32mm/個		
400						
401	遠径チーz	1/2(15)				
402	×2(50)	3/4(20)	TG1D005100	GP遠径チーz PD・VD用/φ50mm×φ20mm/個		
403		1(25)	TG1D005200	GP遠径チーz PD・VD用/φ50mm×φ25mm/個		
404		1.1/4(32)	TG1D005300	GP遠径チーz PD・VD用/φ50mm×φ32mm/個		
405		1.1/2(40)	TG1D005400	GP遠径チーz PD・VD用/φ50mm×φ40mm/個		
406	遠径チーz	1/2(15)				
407	×3(80)	3/4(20)				
408		1(25)				
409		1.1/4(32)	TG1D007800	GP遠径チーz PD・VD用/φ80mm×φ32mm/個		
410		1.1/2(40)	TG1D007900	GP遠径チーz PD・VD用/φ80mm×φ40mm/個		
411		2(50)	TG1D008000	GP遠径チーz PD・VD用/φ80mm×φ50mm/個		
412	遠径チーz	1/2(15)				
413	×4(100)	3/4(20)				
414		1(25)				
415		1.1/4(32)	TG1D010300	GP遠径チーz PD・VD用/φ100mm×φ32mm/個		
416		1.1/2(40)	TG1D010400	GP遠径チーz PD・VD用/φ100mm×φ40mm/個		
417		2(50)	TG1D010500	GP遠径チーz PD・VD用/φ100mm×φ50mm/個		
418		3(80)	TG1D010600	GP遠径チーz PD・VD用/φ100mm×φ80mm/個		
419	ブラグ	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
427	ソケット	1/2(15)	TG1A001300	GPソケットPD・VD用/φ15mm/個		
428		3/4(20)	TG1A002000	GPソケットPD・VD用/φ20mm/個		
429		1(25)	TG1A002500	GPソケットPD・VD用/φ25mm/個		
430		1.1/4(32)	TG1A003000	GPソケットPD・VD用/φ32mm/個		
431		1.1/2(40)	TG1A004000	GPソケットPD・VD用/φ40mm/個		
432		2(50)	TG1A005000	GPソケットPD・VD用/φ50mm/個		
433		3(80)	TG1A007500	GPソケットPD・VD用/φ80mm/個		
434		4(100)	TG1A010000	GPソケットPD・VD用/φ100mm/個		
435	違径ソケット ×3/4(20)	1/2(15)	TG1B002000	GP違径ソケットPD・VD用/φ20mm×φ15mm/個		
436						
437						
438						
439						
440	違径ソケット ×1(25)	1/2(15)	TG1B002500	GP違径ソケットPD・VD用/φ25mm×φ15mm/個		
441		3/4(20)	TG1B002600	GP違径ソケットPD・VD用/φ25mm×φ20mm/個		
442						
443						
444						
445	違径ソケット ×1 1/4(32)	1/2(15)				
446		3/4(20)	TG1B003000	GP違径ソケットPD・VD用/φ32mm×φ20mm/個		
447		1(25)	TG1B003100	GP違径ソケットPD・VD用/φ32mm×φ25mm/個		
448						
449						
450	違径ソケット ×1 1/2(40)	1/2(15)				
451		3/4(20)				
452		1(25)	TG1B004200	GP違径ソケットPD・VD用/φ40mm×φ25mm/個		
453	1.1/4(32)	TG1B004300	GP違径ソケットPD・VD用/φ40mm×φ32mm/個			
454						
455	違径ソケット ×2(50)	1/2(15)				
456		3/4(20)	TG1B005000	GP違径ソケットPD・VD用/φ50mm×φ20mm/個		
457		1(25)	TG1B005100	GP違径ソケットPD・VD用/φ50mm×φ25mm/個		
458		1.1/4(32)	TG1B005200	GP違径ソケットPD・VD用/φ50mm×φ32mm/個		
459	1.1/2(40)	TG1B005300	GP違径ソケットPD・VD用/φ50mm×φ40mm/個			
460	違径ソケット ×3(80)	1/2(15)				
461		3/4(20)				
462		1(25)				
463		1.1/4(32)				
464		1.1/2(40)				
465		2(50)	TG1B007800	GP違径ソケットPD・VD用/φ80mm×φ50mm/個		
466	違径ソケット ×4(100)	1/2(15)				
467		3/4(20)				
468		1(25)				
469		1.1/4(32)				
470		1.1/2(40)				
471		2(50)				
472	3(80)	TG1B010200	GP違径ソケットPD・VD用/φ100mm×φ80mm/個			
473	ニップル	1/2(15)	TG1N001300	GPニップルPD・VD用/φ15mm/個		
474		3/4(20)	TG1N002000	GPニップルPD・VD用/φ20mm/個		
475		1(25)	TG1N002500	GPニップルPD・VD用/φ25mm/個		
476		1.1/4(32)	TG1N003000	GPニップルPD・VD用/φ32mm/個		
477		1.1/2(40)	TG1N004000	GPニップルPD・VD用/φ40mm/個		
478		2(50)	TG1N005000	GPニップルPD・VD用/φ50mm/個		
479		3(80)	TG1N007500	GPニップルPD・VD用/φ80mm/個		
480		4(100)	TG1N010000	GPニップル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PD・VD用/φ15mm/個		
482		3/4(20)	TG1R002000	メスアダプターPD・VD用/φ20mm/個		
483		1(25)	TG1R002500	メスアダプターPD・VD用/φ25mm/個		
484		1.1/4(32)	TG1R003000	メスアダプターPD・VD用/φ32mm/個		
485		1.1/2(40)	TG1R004000	メスアダプターPD・VD用/φ40mm/個		
486		2(50)	TG1R005000	メスアダプター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PD・VD用/φ15mm/個		
494		3/4(20)	TG1Q002000	オスアダプターPD・VD用/φ20mm/個		
495		1(25)	TG1Q002500	オスアダプターPD・VD用/φ25mm/個		
496		1.1/4(32)	TG1Q003000	オスアダプターPD・VD用/φ32mm/個		
497		1.1/2(40)	TG1Q004000	オスアダプターPD・VD用/φ40mm/個		
498		2(50)	TG1Q005000	オスアダプターPD・VD用/φ50mm/個		
499	おすアダプター ソケット "	1/2(15)	TG1O001300	オスアダプターソケットPD・VD用/φ15mm/個		
500		3/4(20)	TG1O002000	オスアダプターソケットPD・VD用/φ20mm/個		
501		1(25)	TG1O002500	オスアダプターソケットPD・VD用/φ25mm/個		
502		1.1/4(32)	TG1O003000	オスアダプターソケットPD・VD用/φ32mm/個		
503		1.1/2(40)	TG1O004000	オスアダプターソケットPD・VD用/φ40mm/個		
504		2(50)	TG1O005000	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	違 径 エ ル ボ × 3 / 4 (2 0)	1/2(15)				
524						
525						
526						
527						
528	違 径 エ ル ボ × 1 (2 5)	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	違径エルボ × 1 1/4 (32)	1/2(15)				
534		3/4(20)				
535		1(25)				
536						
537	違径エルボ × 1 1/2 (40)	1/2(15)	TG1F004000	GP違径 $\pm 6\phi$ PB・VB用 (27内蔵)/ $\phi 40\text{mm} \times \phi 15\text{mm}$ /個		
539		3/4(20)	TG1F004100	GP違径 $\pm 6\phi$ PB・VB用 (27内蔵)/ $\phi 40\text{mm} \times \phi 20\text{mm}$ /個		
540		1(25)				
541		1 1/4(32)				
542	違径エルボ × 2 (50)	1/2(15)				
544		3/4(20)	TG1F005000	GP違径 $\pm 6\phi$ PB・VB用 (27内蔵)/ $\phi 50\text{mm} \times \phi 20\text{mm}$ /個		
545		1(25)				
546		1 1/4(32)	TG1F005200	GP違径 $\pm 6\phi$ PB・VB用 (27内蔵)/ $\phi 50\text{mm} \times \phi 32\text{mm}$ /個		
547	違径エルボ × 3 (80)	1 1/2(40)				
548		1/2(15)				
549		3/4(20)				
550		1(25)				
551	違径エルボ × 4 (100)	1 1/4(32)				
552		1 1/2(40)	TG1F007500	GP違径 $\pm 6\phi$ PB・VB用 (27内蔵)/ $\phi 80\text{mm} \times \phi 40\text{mm}$ /個		
553		2(50)	TG1F007600	GP違径 $\pm 6\phi$ PB・VB用 (27内蔵)/ $\phi 80\text{mm} \times \phi 50\text{mm}$ /個		
554		1(25)				
555	45° エルボ	1 1/4(32)				
556		1 1/2(40)				
557		2(50)	TG1F010000	GP違径 $\pm 6\phi$ PB・VB用 (27内蔵)/ $\phi 100\text{mm} \times \phi 50\text{mm}$ /個		
558		3(80)	TG1F010100	GP違径 $\pm 6\phi$ PB・VB用 (27内蔵)/ $\phi 100\text{mm} \times \phi 80\text{mm}$ /個		
559	チーz					
560		1/2(15)				
561		3/4(20)				
562		1(25)				
563	違径チーz × 3/4 (20)	1 1/4(32)				
564		1 1/2(40)				
565		2(50)				
566		3(80)				
567	違径チーz × 1 (25)	4(100)				
568		1/2(15)				
569		3/4(20)				
570		1(25)				
571	違径チーz × 1 (25)	1 1/4(32)				
572		1 1/2(40)				
573		2(50)				
574		3(80)				
575	違径チーz × 1 (25)	4(100)				
576		1/2(15)				
577						
578						
579	違径チーz × 1 (25)					
580						
581		1/2(15)				
582		3/4(20)				
583	違径チーz × 1 (25)					
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	違径チーz × 1 1/4 (32)	1/2(15)	TG1D003000	GP違径f-s'PB・VB用 (コア内蔵)/φ32mm×φ15mm/個		
587		3/4(20)				
588		1(25)				
589						
590	違径チーz × 1 1/2 (40)	1/2(15)	TG1D004000	GP違径f-s'PB・VB用 (コア内蔵)/φ40mm×φ15mm/個		
592		3/4(20)				
593		1(25)				
594		1 1/4(32)				
595						
596	違径チーz × 2 (50)	1/2(15)	TG1D005000	GP違径f-s'PB・VB用 (コア内蔵)/φ50mm×φ15mm/個		
597		3/4(20)				
598		1(25)				
599		1 1/4(32)				
600		1 1/2(40)				
601	違径チーz × 3 (80)	1/2(15)	TG1D007500	GP違径f-s'PB・VB用 (コア内蔵)/φ80mm×φ15mm/個		
602		3/4(20)	TG1D007600	GP違径f-s'PB・VB用 (コア内蔵)/φ80mm×φ20mm/個		
603		1(25)	TG1D007700	GP違径f-s'PB・VB用 (コア内蔵)/φ80mm×φ25mm/個		
604						
605		1 1/4(32)				
606		1 1/2(40)				
607	違径チーz × 4 (100)	1/2(15)	TG1D010000	GP違径f-s'PB・VB用 (コア内蔵)/φ100mm×φ15mm/個		
608		3/4(20)	TG1D010100	GP違径f-s'PB・VB用 (コア内蔵)/φ100mm×φ20mm/個		
609		1(25)	TG1D010200	GP違径f-s'PB・VB用 (コア内蔵)/φ100mm×φ25mm/個		
610						
611		1 1/4(32)				
612		1 1/2(40)				
613		2(50)				
614	プラグ	1/2(15)	TG4I001300	GPプラグPB・VB用 (コア内蔵)/φ15mm/個		
615		3/4(20)	TG4I002000	GPプラグPB・VB用 (コア内蔵)/φ20mm/個		
616		1(25)	TG4I002500	GPプラグPB・VB用 (コア内蔵)/φ25mm/個		
617		1 1/4(32)	TG4I003000	GPプラグPB・VB用 (コア内蔵)/φ32mm/個		
618		1 1/2(40)	TG4I004000	GPプラグPB・VB用 (コア内蔵)/φ40mm/個		
619		2(50)	TG4I005000	GPプラグPB・VB用 (コア内蔵)/φ50mm/個		
620		3(80)	TG4I007500	GPプラグPB・VB用 (コア内蔵)/φ80mm/個		
621		4(100)	TG1I010000	GPプラグ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	違径ソケット × 3/4 (20)	1/2(15)				
631						
632						
633						
634						
635	違径ソケット × 1 (25)	1/2(15)				
636		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	遠径ソケット × 1 1/4 (32)	1/2(15)				
641		3/4(20)				
642		1(25)				
643						
644	遠径ソケット × 1 1/2 (40)	1/2(15)	TG1B004000	GP遠径ソケットPB・VB用 (コア内蔵)/φ40mm×φ15mm/個		
646		3/4(20)	TG1B004100	GP遠径ソケットPB・VB用 (コア内蔵)/φ40mm×φ20mm/個		
647		1(25)				
648		1 1/4(32)				
649	遠径ソケット × 2 (50)	1/2(15)				
651		3/4(20)				
652		1(25)				
653		1 1/4(32)				
654	遠径ソケット × 3 (80)	1/2(15)	TG1B007500	GP遠径ソケットPB・VB用 (コア内蔵)/φ80mm×φ15mm/個		
656		3/4(20)	TG1B007600	GP遠径ソケットPB・VB用 (コア内蔵)/φ80mm×φ20mm/個		
657		1(25)				
658		1 1/4(32)				
659	遠径ソケット × 4 (100)	1 1/2(40)	TG1B007700	GP遠径ソケットPB・VB用 (コア内蔵)/φ80mm×φ40mm/個		
660		2(50)				
661		1/2(15)				
662		3/4(20)				
663	六角ニップル	1(25)				
664		1 1/4(32)				
665		1 1/2(40)	TG1B010000	GP遠径ソケットPB・VB用 (コア内蔵)/φ100mm×φ40mm/個		
666		2(50)	TG1B010100	GP遠径ソケットPB・VB用 (コア内蔵)/φ100mm×φ50mm/個		
667	ユニオン	3(80)				
668		4(100)				
669		1/2(15)	TG4N001300	GPニップルPB・VB用 (コア内蔵)/φ13mm/個		
670		3/4(20)	TG4N002000	GPニップルPB・VB用 (コア内蔵)/φ20mm/個		
671	めすアダプター エルボ (異種金属接触防止形)	1(25)	TG4N002500	GPニップルPB・VB用 (コア内蔵)/φ25mm/個		
672		1 1/4(32)	TG4N003000	GPニップルPB・VB用 (コア内蔵)/φ30mm/個		
673		1 1/2(40)	TG4N004000	GPニップルPB・VB用 (コア内蔵)/φ40mm/個		
674		2(50)	TG4N005000	GPニップルPB・VB用 (コア内蔵)/φ50mm/個		
675	めすアダプター ソケット "	3(80)				
676		4(100)				
677		1/2(15)				
678		3/4(20)				
679	めすアダプター ソケット "	1(25)				
680		1 1/4(32)				
681		1 1/2(40)				
682		2(50)				
683	めすアダプター ソケット "	1/2(15)				
684		3/4(20)				
685		1(25)				
686		1 1/4(32)				
687	めすアダプター ソケット "	1 1/2(40)				
688		2(50)				
689		1/2(15)				
690		3/4(20)				
691	めすアダプター ソケット "	1(25)				
692		1 1/4(32)				
693		1 1/2(40)				

	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	13,500
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
1 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 (R R形) ビニル用	40	TV3J004000	離脱防止継手 ビニル用/φ40mm/組	見積	14,000
	50	TV3J005000	離脱防止継手 ビニル用/φ50mm/組	見積	14,500
	75	TV3J007500	離脱防止継手 ビニル用/φ75mm/組	見積	14,900
	100	TV3J010000	離脱防止継手 ビニル用/φ100mm/組	見積	16,900
	125	TV3J012500	離脱防止継手 ビニル用/φ125mm/組	見積	24,300
	150	TV3J015000	離脱防止継手 ビニル用/φ150mm/組	見積	25,700
	200	TV3J020000	離脱防止継手 ビニル用/φ200mm/組	見積	40,200
離脱防止金具 (R R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	39,400
	50	TV26005000	パイププロテクター/φ50mm/個	見積	41,200
	75	TV26007500	パイププロテクター/φ75mm/個	見積	55,700
	100	TV26010000	パイププロテクター/φ100mm/個	見積	64,700
	150	TV26015000	パイププロテクター/φ150mm/個	見積	114,000
	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	
違径ソケット ×75	200	TV4E120000	HI-RR形 ソケット/φ200mm/個	建設物価、積算資料	
	50	TE4B107500	HIVP-RR形 径違いソケット/φ75×φ50/個	建設物価、積算資料	
違径ソケット ×100	75	TE4B110000	HIVP-RR形 径違いソケット/φ100×φ75/個	建設物価、積算資料	
違径ソケット ×125	100	TE4B112500	HIVP-RR形 径違いソケット/φ125×φ100/個	建設物価、積算資料	
違径ソケット ×150	100	TE4B115000	HIVP-RR形 径違いソケット/φ150×φ100/個	建設物価、積算資料	
	125	TE4B115100	HIVP-RR形 径違いソケット/φ150×φ125/個	建設物価、積算資料	
違径ソケット ×200	150	TE4B120000	HIVP-RR形 径違いソケット/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
H I - R R 異形管 名称					
T字管 × 7 5 鋳鉄製	50 75	TV69007500 TV69007600	鋳鉄製RR形 T字管/φ 75mm×φ 50mm/個 鋳鉄製RR形 T字管/φ 75mm×φ 75mm/個		
T字管 × 1 0 0 "	50 75 100	TV69010000 TV69010100 TV69010200	鋳鉄製RR形 T字管/φ 100mm×φ 50mm/個 鋳鉄製RR形 T字管/φ 100mm×φ 75mm/個 鋳鉄製RR形 T字管/φ 100mm×φ 100mm/個		
T字管 × 1 2 5 "	50 75 100 125	TV69012500 TV69012600 TV69012700 TV69012800	鋳鉄製RR形 T字管/φ 125mm×φ 50mm/個 鋳鉄製RR形 T字管/φ 125mm×φ 75mm/個 鋳鉄製RR形 T字管/φ 125mm×φ 100mm/個 鋳鉄製RR形 T字管/φ 125mm×φ 125mm/個		
T字管 × 1 5 0 "	75 100 125 150	TV69015100 TV69015200 TV69015300 TV69015400	鋳鉄製RR形 T字管/φ 150mm×φ 75mm/個 鋳鉄製RR形 T字管/φ 150mm×φ 100mm/個 鋳鉄製RR形 T字管/φ 150mm×φ 125mm/個 鋳鉄製RR形 T字管/φ 150mm×φ 150mm/個		
T字管 × 2 0 0 "	75 100 125 150 200	TV69020100 TV69020200 TV69020300 TV69020400	鋳鉄製RR形 T字管/φ 200mm×φ 75mm/個 鋳鉄製RR形 T字管/φ 200mm×φ 125mm/個 鋳鉄製RR形 T字管/φ 200mm×φ 150mm/個 鋳鉄製RR形 T字管/φ 200mm×φ 200mm/個		
1 F T字管 × 7 5 鋳鉄製	75	TV6A007600	鋳鉄製RR形 F付T字管/φ 75mm×φ 75mm/個		
1 F T字管 × 1 0 0 "	75	TV6A010100	鋳鉄製RR形 F付T字管/φ 100mm×φ 75mm/個		
1 F T字管 × 1 2 5 "	75 100	TV6A012600	鋳鉄製RR形 F付T字管/φ 125mm×φ 75mm/個		
1 F T字管 × 1 5 0 "	75 100	TV6A015100 TV6A015200	鋳鉄製RR形 F付T字管/φ 150mm×φ 75mm/個 鋳鉄製RR形 F付T字管/φ 150mm×φ 100mm/個		
1 F T字管 × 2 0 0 "	75 100	TV6A020000 TV6A020100	鋳鉄製RR形 F付T字管/φ 200mm×φ 75mm/個 鋳鉄製RR形 F付T字管/φ 200mm×φ 100mm/個		
フランジ短管 (R R形) "	75 100 125 150 200	TV6F007500 TV6F010000 TV6F012500 TV6F015000 TV6F020000	鋳鉄製RR形 フランジ短管/φ 75mm/個 鋳鉄製RR形 フランジ短管/φ 100mm/個 鋳鉄製RR形 フランジ短管/φ 125mm/個 鋳鉄製RR形 フランジ短管/φ 150mm/個 鋳鉄製RR形 フランジ短管/φ 200mm/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	メカチーズ3型(B型) × 50	50			見積	45,200
162						
163						
164						
165						
166	メカチーズ3型(B型) × 75	50			見積	53,200
167		75			見積	57,700
168						
169						
170						
171	メカチーズ3型(B型) × 100	50			見積	68,700
172		75			見積	73,600
173		100			見積	86,800
174						
175						
176	メカチーズ3型(B型) × 125	50			見積	91,600
177		75			見積	95,800
178		100			見積	106,000
179		125			見積	114,000
180						
181	メカチーズ3型(B型) × 150	50			見積	94,700
182		75			見積	98,700
183		100			見積	110,000
184		125			見積	133,000
185		150			見積	126,000
186	メカチーズ3型(B型) × 200	50			見積	142,000
187		75			見積	152,000
188		100			見積	160,000
189		150			見積	173,000
190		200			見積	204,000
191	メカチーズF型 × 50	50			見積	45,900
192						
193						
194						
195						
196	メカチーズF型 × 75	50			見積	50,600
197		75			見積	56,000
198						
199						
200						
201	メカチーズF型 × 100	50			見積	67,400
202		75			見積	73,300
203		100			見積	82,200
204						
205						
206	メカチーズF型 × 125	50			見積	89,800
207		75			見積	94,700
208		100			見積	107,000
209		125				
210						
211	メカチーズF型 × 150	50			見積	97,800
212		75			見積	104,000
213		100			見積	111,000
214		150			見積	123,000
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F型 ×200	50			見積	144,000
217		75			見積	149,000
218		100			見積	158,000
219		150			見積	173,000
220		200			見積	203,000
221	メカベンド (塩ビ管用) 90°	50				
222		75			見積	42,000
223		100			見積	57,500
224		125			見積	90,400
225		150			見積	101,000
226	200			見積	143,000	
227	メカベンド (塩ビ管用) 45°	50				
228		75			見積	37,900
229		100			見積	54,200
230		125			見積	83,500
231		150			見積	90,400
232	200			見積	137,000	
233	メカベンド (塩ビ管用) 90° ショート	50			見積	29,000
234		75			見積	37,200
235		100			見積	55,800
236		125			見積	94,400
237		150			見積	95,400
238	200			見積	136,000	
239	メカベンド (塩ビ管用) 45° ショート	50			見積	26,100
240		75			見積	33,300
241		100			見積	53,000
242		125			見積	85,400
243		150			見積	84,900
244	200			見積	129,000	
245	メカベンド (塩ビ管用) 22 1/2°	75			見積	36,100
246		100			見積	49,500
247		125			見積	76,900
248		150			見積	87,000
249		200			見積	126,000
250	メカベンド (塩ビ管用) 11 1/4°	75			見積	34,200
251		100			見積	46,900
252		125			見積	67,500
253		150			見積	82,500
254		200			見積	119,000
255	メカベンド消火栓用	75			見積	52,800
256						
257						
258						
259						
260	ビニル管用管栓帽	75			見積	21,100
261		100			見積	30,500
262		125			見積	37,100
263		150			見積	42,800
264		200			見積	68,500
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 ズ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	遶径チ ー ズ 20×75			建設物価、積算資料	
281	100			建設物価、積算資料	
282	13			建設物価、積算資料	
283					
284					
285					
286					
287	遶径チ ー ズ 25×13			建設物価、積算資料	
288	20			建設物価、積算資料	
289					
290	遶径チ ー ズ 30×				
291					
292	13			建設物価、積算資料	
29320			建設物価、積算資料		
29425			建設物価、積算資料		
295	遶径チ ー ズ 40×				
296					
297	13			建設物価、積算資料	
298	20			建設物価、積算資料	
29925			建設物価、積算資料		
30030			建設物価、積算資料		
301	遶径チ ー ズ 50×				
302	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	
30640			建設物価、積算資料		
307	遶径チ ー ズ 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	遶径チ ー ズ 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 / φ 13mm/個	建設物価、積算資料		
318		20	TV2H002000	HI-TS キャップ / φ 20mm/個	建設物価、積算資料		
319		25	TV2H002500	HI-TS キャップ / φ 25mm/個	建設物価、積算資料		
320		30	TV2H003000	HI-TS キャップ / φ 30mm/個	建設物価、積算資料		
321		40	TV2H004000	HI-TS キャップ / φ 40mm/個	建設物価、積算資料		
322		50	TV2H005000	HI-TS キャップ / φ 50mm/個	建設物価、積算資料		
323	ソケット	13	TV25001300	HI-TS ソケット / φ 13mm/個	建設物価、積算資料		
324		20	TV25002000	HI-TS ソケット / φ 20mm/個	建設物価、積算資料		
325		25	TV25002500	HI-TS ソケット / φ 25mm/個	建設物価、積算資料		
326		30	TV25003000	HI-TS ソケット / φ 30mm/個	建設物価、積算資料		
327		40	TV25004000	HI-TS ソケット / φ 40mm/個	建設物価、積算資料		
328		50	TV25005000	HI-TS ソケット / φ 50mm/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	造径ソケット 20×	13			建設物価、積算資料		
332							
333							
334							
335							
336	造径ソケット 25×	13			建設物価、積算資料		
337		20			建設物価、積算資料		
338							
339							
340							
341	造径ソケット 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	造径ソケット 40×	13					
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	造径ソケット 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	造径ソケット 75×	50			建設物価、積算資料		
357							
358							
359							
360							
361	造径ソケット 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	チーズ	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	ガイド付鋼管シモク	13			見積	2,140
399		20			見積	3,500
400		25			見積	5,540
401		30			見積	8,040
402		40			見積	11,800
403		50			見積	16,100
404	ガイド付袋ナット (VPシモク付)	13			見積	1,100
405		20			見積	1,750
406		25			見積	2,710
407		30			見積	3,730
408		40			見積	5,780
409		50			見積	7,450
410	違径チーズ ×20	13			建設物価、積算資料	
411						
412						
413						
414						
415	違径チーズ ×25	13			建設物価、積算資料	
416		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	違径チーズ × 30	13			建設物価、積算資料	
421		20			建設物価、積算資料	
422		25			建設物価、積算資料	
423						
424						
425	違径チーズ × 40	13			建設物価、積算資料	
426		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	違径チーズ × 50	13			建設物価、積算資料	
431		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 × 20	13			建設物価、積算資料	
436						
437						
438						
439						
440	違径ソケット × 25	13			建設物価、積算資料	
441		20			建設物価、積算資料	
442						
443						
444						
445	違径ソケット × 30	13			建設物価、積算資料	
446		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 × 40	13				
451		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 × 50	13				
456		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	フルカパークランプ (VPソケット用)	13			見積	15,800
472		20			見積	16,500
473		25			見積	16,500
474		30			見積	17,200
475		40			見積	22,700
476		50			見積	18,900
477	袋ジョイント (VPソケット用)	40			見積	31,600
478		50			見積	37,800
479		75			見積	58,800
480		100			見積	69,200
481		125			見積	92,800
482		150			見積	124,000
483	袋ジョイント (VPチーズ用) 75×	75			見積	123,000
484						
485	袋ジョイント (VPチーズ用) 100×	75			見積	136,000
486		100			見積	141,000
487						
488	袋ジョイント (TS形エルボ用)	40			見積	29,700
489		50			見積	39,200
490		75			見積	86,200
491		100			見積	111,000
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	配水用ポリエチレン管 ブレーションエンド	50	TL30105000	水道用ポリエチレン管/φ50mm×5m/本	建設物価、積算資料	
4		75	TL30107500	水道用ポリエチレン管/φ75mm×5m/本	建設物価、積算資料	
5		100	TL30110000	水道用ポリエチレン管/φ100mm×5m/本	建設物価、積算資料	
6		150	TL30115000	水道用ポリエチレン管/φ150mm×5m/本	建設物価、積算資料	
7		200	TL30120000	水道用ポリエチレン管/φ200mm×5m/本	建設物価、積算資料	
8						
9	配水用ポリエチレン管 E F 片受直管 5m	50	TL5A005000	EF 片受直管/φ50mm×5m/本	建設物価、積算資料	
10		75	TL5A007500	EF 片受直管/φ75mm×5m/本	建設物価、積算資料	
11		100	TL5A010000	EF 片受直管/φ100mm×5m/本	建設物価、積算資料	
12		150	TL5A015000	EF 片受直管/φ150mm×5m/本	建設物価、積算資料	
13		200	TL5A020000	EF 片受直管/φ200mm×5m/本	建設物価、積算資料	
14						
15	水道配水ポリエチレン管継手 (E F 継手)					
16	名称					
17	E F ソケット (E F 継手)	50	TL3E105000	EF継手 ソケット/φ50mm/個	建設物価、積算資料	
18		75	TL3E107500	EF継手 ソケット/φ75mm/個	建設物価、積算資料	
19		100	TL3E110000	EF継手 ソケット/φ100mm/個	建設物価、積算資料	
20		150	TL3E115000	EF継手 ソケット/φ150mm/個	建設物価、積算資料	
21		200	TL3E120000	EF継手 ソケット/φ200mm/個	建設物価、積算資料	
22						
23	E F チーズ (両受)	50	TL3A105000	EF継手 チーズ/φ50mm/個	積算資料	
24		75	TL3A107500	EF継手 チーズ/φ75mm/個	建設物価、積算資料	
25		100	TL3A110000	EF継手 チーズ/φ100mm/個	建設物価、積算資料	
26		150	TL3A115000	EF継手 チーズ/φ150mm/個	建設物価、積算資料	
27		200	TL3A120000	EF継手 チーズ/φ200mm/個	積算資料	
28						
29	E F 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	
30						
31						
32						
33						
34	E F 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	
35		75	TL3A210100	EF継手 径違いチーズ/φ100mm×φ75mm/個	建設物価、積算資料	
36						
37						
38						
39	E F チーズ (両受) ×150	50				
40		75	TL3A215000	EF継手 径違いチーズ/φ150mm×φ75mm/個	建設物価、積算資料	
41		100	TL3A215100	EF継手 径違いチーズ/φ150mm×φ100mm/個	建設物価、積算資料	
42		150				
43						
44	E F チーズ (両受) ×200	50				
45		75	TL3A220000	EF継手 径違いチーズ/φ200mm×φ75mm/個	積算資料	
46		100	TL3A220100	EF継手 径違いチーズ/φ200mm×φ100mm/個	積算資料	
47		150	TL3A220200	EF継手 径違いチーズ/φ200mm×φ150mm/個	積算資料	
48						
49	E F 90° ベンド (両受)	50	TL3C105000	EF継手90° ベンド/φ50mm/個	積算資料	
50		75	TL3C107500	EF継手90° ベンド/φ75mm/個	建設物価、積算資料	
51		100	TL3C110000	EF継手90° ベンド/φ100mm/個	建設物価、積算資料	
52		150	TL3C115000	EF継手90° ベンド/φ150mm/個	建設物価、積算資料	
53		200	TL3C120000	EF継手90° ベンド/φ200mm/個	積算資料	
54						

	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 4 5° 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 2 2 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 1 1 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 × 7 5 (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 × 1 0 0 (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 × 1 5 0 (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 × 2 0 0	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 = 3 0 0 (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	281,000
94						
95	E F S ベンド H = 4 5 0 (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	284,000
100						
101	E F S ベンド H = 6 0 0 (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	294,000
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 / φ 50mm/個	積算資料	
108		75	TL4G107500	EF形 キャップ / φ 75mm/個	積算資料	
109		100	TL4G110000	EF形 キャップ / φ 100mm/個	積算資料	
110		150	TL4G115000	EF形 キャップ / φ 150mm/個	積算資料	
111		200	TL4G120000	EF形 キャップ / φ 200mm/個	積算資料	
112						
113	E F 片受 90° ベンド	50	TL5B005000	EF継手 90° 片受ベンド / φ 50mm/個	積算資料	
114		75	TL5B007500	EF継手 90° 片受ベンド / φ 75mm/個	建設物価、積算資料	
115		100	TL5B010000	EF継手 90° 片受ベンド / φ 100mm/個	建設物価、積算資料	
116		150	TL5B015000	EF継手 90° 片受ベンド / φ 150mm/個	建設物価、積算資料	
117		200	TL5B020000	EF継手 90° 片受ベンド / φ 200mm/個	積算資料	
118						
119	E F 片受 45° ベンド	50	TL5B105000	EF継手 45° 片受ベンド / φ 50mm/個	積算資料	
120		75	TL5B107500	EF継手 45° 片受ベンド / φ 75mm/個	建設物価、積算資料	
121		100	TL5B110000	EF継手 45° 片受ベンド / φ 100mm/個	建設物価、積算資料	
122		150	TL5B115000	EF継手 45° 片受ベンド / φ 150mm/個	建設物価、積算資料	
123		200	TL5B120000	EF継手 45° 片受ベンド / φ 200mm/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片受ベンド / φ 50mm/個	積算資料	
126		75	TL5B207500	EF継手 22° 1/2片受ベンド / φ 75mm/個	建設物価、積算資料	
127		100	TL5B210000	EF継手 22° 1/2片受ベンド / φ 100mm/個	建設物価、積算資料	
128		150	TL5B215000	EF継手 22° 1/2片受ベンド / φ 150mm/個	建設物価、積算資料	
129		200	TL5B220000	EF継手 22° 1/2片受ベンド / φ 200mm/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片受ベンド / φ 50mm/個	積算資料	
132		75	TL5B307500	EF継手 11° 1/4片受ベンド / φ 75mm/個	建設物価、積算資料	
133		100	TL5B310000	EF継手 11° 1/4片受ベンド / φ 100mm/個	建設物価、積算資料	
134		150	TL5B315000	EF継手 11° 1/4片受ベンド / φ 150mm/個	建設物価、積算資料	
135		200	TL5B320000	EF継手 11° 1/4片受ベンド / φ 200mm/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ベンド / φ 50mm×300H/個	積算資料	
138		75	TL5C107500	EF継手 片受Sベンド / φ 75mm×300H/個	積算資料	
139		100	TL5C110000	EF継手 片受Sベンド / φ 100mm×300H/個	積算資料	
140		150	TL5C115000	EF継手 片受Sベンド / φ 150mm×300H/個	積算資料	
141		200	TL5C120000	EF継手 片受Sベンド / φ 200mm×300H/個	見積	234,000
142						
143	E F 片受 Sベンド H=450	50	TL5C105100	EF継手 片受Sベンド / φ 50mm×450H/個	積算資料	
144		75	TL5C107600	EF継手 片受Sベンド / φ 75mm×450H/個	積算資料	
145		100	TL5C110100	EF継手 片受Sベンド / φ 100mm×450H/個	積算資料	
146		150	TL5C115100	EF継手 片受Sベンド / φ 150mm×450H/個	積算資料	
147		200	TL5C120100	EF継手 片受Sベンド / φ 200mm×450H/個	見積	237,000
148						
149	E F 片受 Sベンド H=600	50	TL5C105200	EF継手 片受Sベンド / φ 50mm×600H/個	積算資料	
150		75	TL5C107700	EF継手 片受Sベンド / φ 75mm×600H/個	建設物価、積算資料	
151		100	TL5C110200	EF継手 片受Sベンド / φ 100mm×600H/個	建設物価、積算資料	
152		150	TL5C115200	EF継手 片受Sベンド / φ 150mm×600H/個	建設物価、積算資料	
153		200	TL5C120200	EF継手 片受Sベンド / φ 200mm×600H/個	見積	246,000
154						
155	E F 片受 チーズ	50	TL5D105000	EF継手 片受チーズ / φ 50mm/個	見積	18,000
156		75				
157		100				
158		150	TL5D115000	EF継手 片受チーズ / φ 150mm/個	建設物価、積算資料	
159		200	TL5D120000	EF継手 片受チーズ / φ 200mm/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	E F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			
165	E F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E F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	E F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	E F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	E F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	E F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	E F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	243,000
207					
208	違径チーズ ×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	違径チーズ ×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	直径チーz × 200		50			
219	"		75	TL4A220000 スビゴット継手 径違いチーz / φ 200mm × φ 75mm / 個	見積	242,000
220	"		100	TL4A220100 スビゴット継手 径違いチーz / φ 200mm × φ 100mm / 個	見積	242,000
221	"		150	TL4A220200 スビゴット継手 径違いチーz / φ 200mm × φ 150mm / 個	見積	243,000
222	90° ベンド		50	TL4C105000 スビゴット継手 90° ベント / φ 50mm / 個	建設物価、積算資料	
224	"		75	TL4C107500 スビゴット継手 90° ベント / φ 75mm / 個	見積	15,300
225	(見積名称: ショートベンド90°)		100	TL4C110000 スビゴット継手 90° ベント / φ 100mm / 個	見積	24,400
226			150	TL4C115000 スビゴット継手 90° ベント / φ 150mm / 個	見積	52,100
227			200	TL4C120000 スビゴット継手 90° ベント / φ 200mm / 個	見積	89,400
228						
229	45° ベンド		50	TL4C205000 スビゴット継手 45° ベント / φ 50mm / 個	建設物価、積算資料	
230	"		75	TL4C207500 スビゴット継手 45° ベント / φ 75mm / 個	見積	13,600
231	(見積名称: ショートベンド45°)		100	TL4C210000 スビゴット継手 45° ベント / φ 100mm / 個	見積	20,000
232			150	TL4C215000 スビゴット継手 45° ベント / φ 150mm / 個	見積	42,400
233			200	TL4C220000 スビゴット継手 45° ベント / φ 200mm / 個	見積	83,700
234						
235	22° 1/2 ベンド		50	TL4C305000 スビゴット継手 22° 1/2 ベント / φ 50mm / 個	建設物価、積算資料	
236	"		75	TL4C307500 スビゴット継手 22° 1/2 ベント / φ 75mm / 個	見積	12,400
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 ベント / φ 100mm / 個	見積	18,500
238			150	TL4C315000 スビゴット継手 22° 1/2 ベント / φ 150mm / 個	見積	31,700
239			200	TL4C320000 スビゴット継手 22° 1/2 ベント / φ 200mm / 個	見積	80,600
240						
241	11° 1/4 ベンド		50	TL4C405000 スビゴット継手 11° 1/4 ベント / φ 50mm / 個	建設物価、積算資料	
242	"		75	TL4C407500 スビゴット継手 11° 1/4 ベント / φ 75mm / 個	見積	12,100
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 ベント / φ 100mm / 個	見積	18,300
244			150	TL4C415000 スビゴット継手 11° 1/4 ベント / φ 150mm / 個	見積	30,300
245			200	TL4C420000 スビゴット継手 11° 1/4 ベント / φ 200mm / 個	見積	74,500
246						
247	フランジ付直径チーz × 100		75	TL4A310000 スビゴット継手 フランジ付チーz / φ 100mm × φ 75mm / 個		
248	"					
249						
250						
251	フランジ付直径チーz × 150		75	TL4A315000 スビゴット継手 フランジ付チーz / φ 150mm × φ 75mm / 個		
252	"		100	TL4A315100 スビゴット継手 フランジ付チーz / φ 150mm × φ 100mm / 個		
253						
254						
255	フランジ付直径チーz × 200		75	TL4A320000 スビゴット継手 フランジ付チーz / φ 200mm × φ 75mm / 個	見積	298,000
256	"		100	TL4A320100 スビゴット継手 フランジ付チーz / φ 200mm × φ 100mm / 個	見積	301,000
257						
258						
259	S ベンド H = 300		50	TL4H105000 スビゴット継手 Sベント / φ 50mm × 300H / 個	積算資料	
260	"		75	TL4H107500 スビゴット継手 Sベント / φ 75mm × 300H / 個	積算資料	
261			100	TL4H110000 スビゴット継手 Sベント / φ 100mm × 300H / 個	積算資料	
262			150	TL4H115000 スビゴット継手 Sベント / φ 150mm × 300H / 個	積算資料	
263			200	TL4H120000 スビゴット継手 Sベント / φ 200mm × 300H / 個		
264						
265	S ベンド H = 450		50	TL4H105100 スビゴット継手 Sベント / φ 50mm × 450H / 個	積算資料	
266	"		75	TL4H107600 スビゴット継手 Sベント / φ 75mm × 450H / 個	積算資料	
267			100	TL4H110100 スビゴット継手 Sベント / φ 100mm × 450H / 個	積算資料	
268			150	TL4H115100 スビゴット継手 Sベント / φ 150mm × 450H / 個	積算資料	
269			200	TL4H120100 スビゴット継手 Sベント / φ 200mm × 450H / 個		
270						
271	S ベンド H = 600		50	TL4H105200 スビゴット継手 Sベント / φ 50mm × 600H / 個	建設物価、積算資料	
272	"		75	TL4H107700 スビゴット継手 Sベント / φ 75mm × 600H / 個	積算資料	
273			100	TL4H110200 スビゴット継手 Sベント / φ 100mm × 600H / 個	積算資料	
274			150	TL4H115200 スビゴット継手 Sベント / φ 150mm × 600H / 個	積算資料	
275			200	TL4H120200 スビゴット継手 Sベント / φ 200mm × 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	キャップ	50	TL5G105000	スビゴット継手 キャップ / φ50mm/個	建設物価、積算資料
278	〃	75	TL5G107500	スビゴット継手 キャップ / φ75mm/個	建設物価、積算資料
279	〃	100	TL5G110000	スビゴット継手 キャップ / φ100mm/個	建設物価、積算資料
280	〃	150	TL5G115000	スビゴット継手 キャップ / φ150mm/個	建設物価、積算資料
281	〃	200	TL5G200000	スビゴット継手 キャップ / φ200mm/個	積算資料
282					
283	フランジ・アダプタ (スビゴット-フランジ)	50	TL4K105000	スビゴット継手 フランジ (水道形) / φ50mm 7.5K/個	建設物価、積算資料
284	〃	75	TL4K107500	スビゴット継手 フランジ (水道形) / φ75mm 7.5K/個	建設物価、積算資料
285	〃	100	TL4K110000	スビゴット継手 フランジ (水道形) / φ100mm 7.5K/個	建設物価、積算資料
286	〃	150	TL4K115000	スビゴット継手 フランジ (水道形) / φ150mm 7.5K/個	建設物価、積算資料
287	〃	200	TL4K120000	スビゴット継手 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	スビゴット継手 レジューサ / φ75mm×φ50mm/個	積算資料
290					
291					
292					
293	レデューサ 100×	50	TL4B110000	スビゴット継手 レジューサ / φ100mm×φ50mm/個	積算資料
294		75	TL4B110100	スビゴット継手 レジューサ / φ100mm×φ75mm/個	積算資料
295					
296					
297	レデューサ 150×	50			
298		75			
299		100	TL4B115000	スビゴット継手 レジューサ / φ150mm×φ100mm/個	積算資料
300					
301	レデューサ 200×	50			
302		75	TL4B120000	スビゴット継手 レジューサ / φ200mm×φ75mm/個	積算資料
303		100	TL4B120100	スビゴット継手 レジューサ / φ200mm×φ100mm/個	積算資料
304		150	TL4B120200	スビゴット継手 レジューサ / 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 63,700
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 94,600
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 138,000
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 327,000
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 59,500
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 81,400
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 123,000
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 249,000
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 48,100
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 67,100
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 109,000
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 226,000
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 38,900
332		100	TL2C010000	水道配水用ポリエチレン管用栓帽 / φ100mm/個	見積 55,000
333		150	TL2C015000	水道配水用ポリエチレン管用栓帽 / φ150mm/個	見積 87,100
334		200	TL2C020000	水道配水用ポリエチレン管用栓帽 / φ200mm/個	見積 197,000
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 DCIP用	.75			見積	34,800
338		.100			見積	55,300
339		.150			見積	91,700
340						
341						
342						
343	異種管継手 PVC管用 VP用	.75				
344		.100				
345		.150				
346						
347						
348						
349	PE挿し口付铸铁製T字管 75×	.75	TL5A207500	PE挿し口付铸铁製T字管 GF形/φ75mm×φ75mm/個	見積	77,500
350						
351						
352						
353	PE挿し口付铸铁製T字管 100×	.75	TL5A210000	PE挿し口付铸铁製T字管 GF形/φ100mm×φ75mm/個	見積	113,000
354		.100				
355						
356						
357	PE挿し口付铸铁製T字管 150×	.75	TL5A215000	PE挿し口付铸铁製T字管 GF形/φ150mm×φ75mm/個	見積	176,000
358		.100	TL5A215100	PE挿し口付铸铁製T字管 GF形/φ150mm×φ100mm/個	見積	191,000
359						
360						
361	PE挿し口付铸铁製フランジ短管	.50			見積	34,400
362		.75			見積	43,900
363		.100			見積	62,100
364		.150			見積	103,000
365		.200			見積	201,000
366						
367	メカニカルソケット PP メカニカル継手 ①	.50			見積	54,400
368		.75			見積	63,700
369		.100			見積	94,600
370		.150			見積	138,000
371		.200			見積	327,000
372	前ページ①と比較					
373	メカニカルソケット PD " ②	.50			見積	43,000
374		.75			見積	59,500
375		.100			見積	81,400
376		.150			見積	123,000
377		.200			見積	249,000
378	前ページ②と比較					
379	メカニカルソケット PV " ③	.50			見積	40,800
380		.75			見積	48,100
381		.100			見積	67,100
382		.150			見積	109,000
383		.200			見積	226,000
384	前ページ③と比較					
385	メカニカルキャップ " ④	.50			見積	33,100
386		.75			見積	38,900
387		.100			見積	55,000
388		.150			見積	87,100
389		.200			見積	197,000
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) 配水ポリ用 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	23,400
392						
393						
394						
395	おねじ付ソケット (ISO) 配水ポリ用 "	50	TL6E405000	EF用金属継手 おねじ付ソケット/φ50mm×φ50mm/個	見積	14,700
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	20,800
400						
401						
402						
403	違径変換ソケット 50× (ISO×JIS) "	30	TL6E105000	EF用金属継手 変換ソケット/φ50mm×φ30mm/個	見積	18,600
404		40	TL6E105100	EF用金属継手 変換ソケット/φ50mm×φ40mm/個	見積	19,900
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	63,600
408		75	TL5F407500	異種管継手 GX型 DCIP用/φ75mm/	見積	41,900
409		100×50	TL5F410100	異種管継手 GX型 DCIP用/φ100mm×φ50mm/	見積	95,500
410		100×75	TL5F410200	異種管継手 GX型 DCIP用/φ100mm×φ75mm/	見積	97,000
411		100	TL5F410000	異種管継手 GX型 DCIP用/φ100mm/	見積	65,200
412		150×100	TL5F415100	異種管継手 GX型 DCIP用/φ150mm×φ100mm/	見積	162,000
413		150	TL5F415000	異種管継手 GX型 DCIP用/φ150mm/	見積	107,000
414	200	TL5F420000	異種管継手 GX型 DCIP用/φ200mm/	見積	208,000	
415						
416	メカPC短管1号 (大成機工)	50			見積	41,300
417		75			見積	48,600
418		100			見積	65,600
419						
420	EFフランジ (FCDフランジGF形)	50			見積	19,300
421		75			見積	26,600
422		100			見積	39,100
423		150			見積	65,900
424		200			見積	149,000

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 (J I S 二層管) 1種二層黒 P P 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	2,130
	20	TL1J002001	分止水栓用ソケット協会形(JWWA B 116)/φ20mm/個	見積	3,030
	25	TL1J002501	分止水栓用ソケット協会形(JWWA B 116)/φ25mm/個	見積	4,080
	30	TL1J003001	分止水栓用ソケット協会形(JWWA B 116)/φ30mm/個	見積	7,860
	40	TL1J004001	分止水栓用ソケット協会形(JWWA B 116)/φ40mm/個	見積	10,400
	50	TL1J005001	分止水栓用ソケット協会形(JWWA B 116)/φ50mm/個	見積	15,200
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	3,700
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	2,680
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	670
	20	TL1C102000	分止水栓キャップ(JWWA B 116)/φ20mm/個	見積	1,260
	25	TL1C102500	分止水栓キャップ(JWWA B 116)/φ25mm/個	見積	1,510
	30	TL1C103000	分止水栓キャップ(JWWA B 116)/φ30mm/個	見積	1,880
	40	TL1C104000	分止水栓キャップ(JWWA B 116)/φ40mm/個	見積	2,820
	50	TL1C105000	分止水栓キャップ(JWWA B 116)/φ50mm/個	見積	4,620
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	3,770
	20	TL1J002000	分止水栓用ソケット市形(JWWA B 116)/φ20mm/個	見積	5,450
	25	TL1J002500	分止水栓用ソケット市形(JWWA B 116)/φ25mm/個	見積	6,990

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° ユニオンバンド	13			見積	3,700
	20			見積	5,360
	25			見積	7,380
異径60° ユニオンバンド 20×	13			見積	6,430
90° ユニオンバンド	13	TL1A001300	PP90° ユニオンバンド (JWWA B 116) / φ13mm/個	見積	3,700
	20	TL1A002000	PP90° ユニオンバンド (JWWA B 116) / φ20mm/個	見積	5,360
	25	TL1A002500	PP90° ユニオンバンド (JWWA B 116) / φ25mm/個	見積	7,380
異径90° ユニオンバンド 20×	13				
45° エルボ	13	TL15001300	PP45° エルボ (JWWA B 116) / φ13mm/個	見積	4,590
	20	TL15002000	PP45° エルボ (JWWA B 116) / φ20mm/個	見積	6,700
	25	TL15002500	PP45° エルボ (JWWA B 116) / φ25mm/個	見積	8,710
	30	TL15003000	PP45° エルボ (JWWA B 116) / φ30mm/個	見積	15,200
	40	TL15004000	PP45° エルボ (JWWA B 116) / φ40mm/個	見積	19,700
	50	TL15005000	PP45° エルボ (JWWA B 116) / φ50mm/個	見積	29,400
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(パイプエンド)	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	2,360
	20	TL1L002000	鉛管用ソケット (JWWA B 116) / φ20mm/個	見積	3,350
	25	TL1L002500	鉛管用ソケット (JWWA B 116) / φ25mm/個	見積	4,490
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
108	チー ーズ	13	TL13001300	PPチー ーズ(JWWA B 116)/φ13mm/個	建設物価、積算資料	
109		20	TL13002000	PPチー ーズ(JWWA B 116)/φ20mm/個	建設物価、積算資料	
110		25	TL13002500	PPチー ーズ(JWWA B 116)/φ25mm/個	建設物価、積算資料	
111		30	TL13003000	PPチー ーズ(JWWA B 116)/φ30mm/個	建設物価、積算資料	
112		40	TL13004000	PPチー ーズ(JWWA B 116)/φ40mm/個	建設物価、積算資料	
113		50	TL13005000	PPチー ーズ(JWWA B 116)/φ50mm/個	建設物価、積算資料	
114	違 径 チー ーズ 20×	13	TL14002000	PP違径チー ーズ(JWWA B 116)/φ20mm×φ13mm/個	積算資料	
115						
116						
117						
118						
119						
120	" 25×	13	TL14002500	PP違径チー ーズ(JWWA B 116)/φ25mm×φ13mm/個	積算資料	
121		20	TL14002600	PP違径チー ーズ(JWWA B 116)/φ25mm×φ20mm/個	積算資料	
122						
123						
124						
125						
126	" 30×	13	TL14003000	PP違径チー ーズ(JWWA B 116)/φ30mm×φ13mm/個	積算資料	
127		20	TL14003100	PP違径チー ーズ(JWWA B 116)/φ30mm×φ20mm/個	積算資料	
128		25	TL14003200	PP違径チー ーズ(JWWA B 116)/φ30mm×φ25mm/個	積算資料	
129						
130						
131	" 40×	13	TL14004000	PP違径チー ーズ(JWWA B 116)/φ40mm×φ13mm/個	積算資料	
132		20	TL14004100	PP違径チー ーズ(JWWA B 116)/φ40mm×φ20mm/個	積算資料	
133		25	TL14004200	PP違径チー ーズ(JWWA B 116)/φ40mm×φ25mm/個	積算資料	
134		30	TL14004300	PP違径チー ーズ(JWWA B 116)/φ40mm×φ30mm/個	積算資料	
135						
136	" 50×	13	TL14005000	PP違径チー ーズ(JWWA B 116)/φ50mm×φ13mm/個	積算資料	
137		20	TL14005100	PP違径チー ーズ(JWWA B 116)/φ50mm×φ20mm/個	積算資料	
138		25	TL14005200	PP違径チー ーズ(JWWA B 116)/φ50mm×φ25mm/個	積算資料	
139		30	TL14005300	PP違径チー ーズ(JWWA B 116)/φ50mm×φ30mm/個	建設物価、積算資料	
140		40	TL14005400	PP違径チー ーズ(JWWA B 116)/φ50mm×φ40mm/個	積算資料	
141	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	
142						
143						
144						
145						
146	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	
147		20	TL12002600	PP違径ソ ケ ッ ト(JWWA B 116)/φ25mm×φ20mm/個	積算資料	
148						
149						
150						
151	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	
152		25	TL12003100	PP違径ソ ケ ッ ト(JWWA B 116)/φ30mm×φ25mm/個	積算資料	
153						
154						
155						
156	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	
157		25	TL12004100	PP違径ソ ケ ッ ト(JWWA B 116)/φ40mm×φ25mm/個	積算資料	
158		30	TL12004200	PP違径ソ ケ ッ ト(JWWA B 116)/φ40mm×φ30mm/個	積算資料	
159						
160						
161	違 径 ソ ケ ッ ト 50×	20	TL12005000	PP違径ソ ケ ッ ト(JWWA B 116)/φ50mm×φ20mm/個	見積	17,900
162		25	TL12005100	PP違径ソ ケ ッ ト(JWWA B 116)/φ50mm×φ25mm/個	積算資料	
163		30	TL12005200	PP違径ソ ケ ッ ト(JWWA B 116)/φ50mm×φ30mm/個	建設物価、積算資料	
164		40	TL12005300	PP違径ソ ケ ッ ト(JWWA B 116)/φ50mm×φ40mm/個	積算資料	
165						

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SKジョイント 名称					
栓	V13	TL3G001300	衬SK栓/φ13mm/個		
	V20	TL3G002000	衬SK栓/φ20mm/個		
	V25	TL3G002500	衬SK栓/φ25mm/個		
	V30	TL3G003000	衬SK栓/φ30mm/個		
	.40	TL3G004000	衬SK栓/φ40mm/個		
	.50	TL3G005000	衬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	TG4A01300	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	TG4A02000	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	TG4A02500	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	TG4A03000	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
径径ソケット 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		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	1 6 ×	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		V20	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	"	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	造径ソケット 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 ×	F50	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			F30	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	
144			D40	TG4A404000	SKXソケット/40×D40/個	見積	6,330
145			50			見積	7,560
146			P50	TG4B805300	SKXソケット/40×P50/個	見積	7,560

	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	造径ソケット 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 1 6 ×	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 P50×	V13			見積	9,810
253		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		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		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鉛管用異種ソケット/P13×L13/個	見積	1,670	
302		P20×	L20	TG4AB02000	SKX鉛管用異種ソケット/P20×L20/個	見積	2,170	
303		P25×	L25	TG4AB02500	SKX鉛管用異種ソケット/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-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-乙型(塩ビ管用離脱防止金具なし)/V25×16/個			
330			P20	TL3F002510	社SKF-乙型(塩ビ管用離脱防止金具なし)/V25×20/個			
331		V30×	P13	TL3F003000	社SKF-乙型(塩ビ管用離脱防止金具なし)/V30×16/個			
332			P20	TL3F003010	社SKF-乙型(塩ビ管用離脱防止金具なし)/V30×20/個			
333			P25	TL3F003020	社SKF-乙型(塩ビ管用離脱防止金具なし)/V30×25/個			
334		40×	P13	TL3F004000	社SKF-乙型(塩ビ管用離脱防止金具なし)/40×16/個			
335			P20	TL3F004010	社SKF-乙型(塩ビ管用離脱防止金具なし)/40×20/個			
336			P25	TL3F004020	社SKF-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-乙型(塩ビ管用離脱防止金具なし)/50×16/個			
339			P20	TL3F005010	社SKF-乙型(塩ビ管用離脱防止金具なし)/50×20/個			
340			P25	TL3F005020	社SKF-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	SKXバイブエンド(プラグ付)HPPE用φ7付/φ50mm/	見積	9,760	
351	H P P E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
ネオSKジョイント 名称					
ソケット 標準	P10				
	V13			見積	1,090
	F13				
	16			見積	1,210
	V20	TG3A002000	ネオSKソケット/V20/個	見積	1,390
	P20				
	V25	TG3A002500	ネオSKソケット/V25/個	見積	1,730
	P25				
	V30	TG3A003000	ネオSKソケット/V30/個	見積	2,420
	F30				
	40	TG3A004000	ネオSKソケット/40/個	見積	2,950
	P40				
	50	TG3A005000	ネオSKソケット/50/個	見積	4,060
	P50				
ネオSKXジョイント (伸縮可とう離脱防止継手) 名称					
SKX - おねじ付きソケット	P10			見積	1,320
	F13			見積	1,190
	P20			見積	1,510
	P25			見積	1,940
	F30			見積	3,000
	P40			見積	3,820
	P50			見積	4,950
SKX - 栓	V13			見積	210
	16			見積	280
	20			見積	330
	25			見積	400
	V30			見積	600
	40			見積	720
	50			見積	990
SKXソケット JW-P50×	P20	TG4BH02000	SKXソケット HP用/Hφ50mm×Pφ20mm/個	見積	8,510
	P25	TG4BH02500	SKXソケット HP用/Hφ50mm×Pφ25mm/個	見積	8,710
	P30	TG4BH03000	SKXソケット HP用/Hφ50mm×Pφ30mm/個	見積	9,250
	P40	TG4BH04000	SKXソケット HP用/Hφ50mm×Pφ40mm/個	見積	9,390
	P50	TG3A105000	SKXソケット HP用/Hφ50mm×Pφ50mm/個	見積	9,440
	JW-P50	TG3A005003	SKXソケット HP用/Hφ50mm×Hφ50mm/個	見積	10,600
	20	TG4BJ02000	SKXソケット HP用/Hφ50mm×φ20mm/個	見積	8,510
	25	TG4BJ02500	SKXソケット HP用/Hφ50mm×φ25mm/個	見積	8,710
	32	TG4BJ03000	SKXソケット HP用/Hφ50mm×φ32mm/個	見積	9,250
	40	TG4BJ04000	SKXソケット HP用/Hφ50mm×φ40mm/個	見積	9,390
	50	TG3A005004	SKXソケット HP用/Hφ50mm×φ50mm/個	見積	9,440
	V20	TG4BK02000	SKXソケット HP用/Hφ50mm×Vφ20mm/個	見積	8,510
	V25	TG4BK02500	SKXソケット HP用/Hφ50mm×Vφ25mm/個	見積	8,710
	V30	TG4BK03000	SKXソケット HP用/Hφ50mm×Vφ30mm/個	見積	9,250
	V40	TG4BK04000	SKXソケット HP用/Hφ50mm×Vφ40mm/個	見積	9,390
	V50	TG3A305000	SKXソケット HP用/Hφ50mm×Vφ50mm/個	見積	9,440
	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	
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 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56	鑄鉄管用 75	13	TE01007500	1/2"φ分水栓式-4式鑄鉄用(77含む)/φ75mm×φ13mm/組	見積	22,800
		20	TE01007600	1/2"φ分水栓式-4式鑄鉄用(77含む)/φ75mm×φ20mm/組	見積	27,400
		25	TE01007700	1/2"φ分水栓式-4式鑄鉄用(77含む)/φ75mm×φ25mm/組	見積	31,300
		30	TE01007800	1/2"φ分水栓式-4式鑄鉄用(77含む)/φ75mm×φ30mm/組	見積	58,400
		40	TE01007900	1/2"φ分水栓式-4式鑄鉄用(77含む)/φ75mm×φ40mm/組	見積	69,800
50	TE01008000	1/2"φ分水栓式-4式鑄鉄用(77含む)/φ75mm×φ50mm/組	見積	89,300		
" 100	(決定価格は分水栓を含む)	13	TE01010000	1/2"φ分水栓式-4式鑄鉄用(77含む)/φ100mm×φ13mm/組	見積	23,800
		20	TE01010100	1/2"φ分水栓式-4式鑄鉄用(77含む)/φ100mm×φ20mm/組	見積	28,500
		25	TE01010200	1/2"φ分水栓式-4式鑄鉄用(77含む)/φ100mm×φ25mm/組	見積	32,400
		30	TE01010300	1/2"φ分水栓式-4式鑄鉄用(77含む)/φ100mm×φ30mm/組	見積	61,400
		40	TE01010400	1/2"φ分水栓式-4式鑄鉄用(77含む)/φ100mm×φ40mm/組	見積	72,700
50	TE01010500	1/2"φ分水栓式-4式鑄鉄用(77含む)/φ100mm×φ50mm/組	見積	90,900		
" 125	(決定価格は分水栓を含む)	13	TE01012500	1/2"φ分水栓式-4式鑄鉄用(77含む)/φ125mm×φ13mm/組	見積	26,100
		20	TE01012600	1/2"φ分水栓式-4式鑄鉄用(77含む)/φ125mm×φ20mm/組	見積	29,100
		25	TE01012700	1/2"φ分水栓式-4式鑄鉄用(77含む)/φ125mm×φ25mm/組	見積	33,900
		30	TE01012800	1/2"φ分水栓式-4式鑄鉄用(77含む)/φ125mm×φ30mm/組	見積	65,800
		40	TE01012900	1/2"φ分水栓式-4式鑄鉄用(77含む)/φ125mm×φ40mm/組	見積	76,400
50	TE01013000	1/2"φ分水栓式-4式鑄鉄用(77含む)/φ125mm×φ50mm/組	見積	93,800		
" 150	(決定価格は分水栓を含む)	13	TE01015000	1/2"φ分水栓式-4式鑄鉄用(77含む)/φ150mm×φ13mm/組	見積	27,000
		20	TE01015100	1/2"φ分水栓式-4式鑄鉄用(77含む)/φ150mm×φ20mm/組	見積	31,600
		25	TE01015200	1/2"φ分水栓式-4式鑄鉄用(77含む)/φ150mm×φ25mm/組	見積	35,500
		30	TE01015300	1/2"φ分水栓式-4式鑄鉄用(77含む)/φ150mm×φ30mm/組	見積	70,400
		40	TE01015400	1/2"φ分水栓式-4式鑄鉄用(77含む)/φ150mm×φ40mm/組	見積	81,400
50	TE01015500	1/2"φ分水栓式-4式鑄鉄用(77含む)/φ150mm×φ50mm/組	見積	99,200		
" 200	(決定価格は分水栓を含む)	13	TE01020000	1/2"φ分水栓式-4式鑄鉄用(77含む)/φ200mm×φ13mm/組	見積	41,200
		20	TE01020100	1/2"φ分水栓式-4式鑄鉄用(77含む)/φ200mm×φ20mm/組	見積	46,000
		25	TE01020200	1/2"φ分水栓式-4式鑄鉄用(77含む)/φ200mm×φ25mm/組	見積	50,500
		30	TE01020300	1/2"φ分水栓式-4式鑄鉄用(77含む)/φ200mm×φ30mm/組	見積	81,000
		40	TE01020400	1/2"φ分水栓式-4式鑄鉄用(77含む)/φ200mm×φ40mm/組	見積	91,900
50	TE01020500	1/2"φ分水栓式-4式鑄鉄用(77含む)/φ200mm×φ50mm/組	見積	108,000		
" 250	(決定価格は分水栓を含む)	13	TE01025000	1/2"φ分水栓式-4式鑄鉄用(77含む)/φ250mm×φ13mm/組	見積	46,200
		20	TE01025100	1/2"φ分水栓式-4式鑄鉄用(77含む)/φ250mm×φ20mm/組	見積	51,100
		25	TE01025200	1/2"φ分水栓式-4式鑄鉄用(77含む)/φ250mm×φ25mm/組	見積	55,400
		30	TE01025300	1/2"φ分水栓式-4式鑄鉄用(77含む)/φ250mm×φ30mm/組	見積	95,800
		40	TE01025400	1/2"φ分水栓式-4式鑄鉄用(77含む)/φ250mm×φ40mm/組	見積	106,000
50	TE01025500	1/2"φ分水栓式-4式鑄鉄用(77含む)/φ250mm×φ50mm/組	見積	122,000		
" 300	(決定価格は分水栓を含む)	13	TE01030000	1/2"φ分水栓式-4式鑄鉄用(77含む)/φ300mm×φ13mm/組	見積	51,300
		20	TE01030100	1/2"φ分水栓式-4式鑄鉄用(77含む)/φ300mm×φ20mm/組	見積	56,200
		25	TE01030200	1/2"φ分水栓式-4式鑄鉄用(77含む)/φ300mm×φ25mm/組	見積	60,500
		30	TE01030300	1/2"φ分水栓式-4式鑄鉄用(77含む)/φ300mm×φ30mm/組	見積	110,000
		40	TE01030400	1/2"φ分水栓式-4式鑄鉄用(77含む)/φ300mm×φ40mm/組	見積	122,000
50	TE01030500	1/2"φ分水栓式-4式鑄鉄用(77含む)/φ300mm×φ50mm/組	見積	137,000		
石綿管用 50 (分水栓用カット・ウチネコブを含まない、1/2"φ分水栓だけの価格)	13					
	20					
	25					
" 75		13	TE04007500	1/2"φ分水栓式-4式石綿用/φ75mm×φ13mm/組		
		20	TE04007600	1/2"φ分水栓式-4式石綿用/φ75mm×φ20mm/組		
		25	TE04007700	1/2"φ分水栓式-4式石綿用/φ75mm×φ25mm/組		
		30	TE04007800	1/2"φ分水栓式-4式石綿用/φ75mm×φ30mm/組		
		40	TE04007900	1/2"φ分水栓式-4式石綿用/φ75mm×φ40mm/組		
50	TE04008000	1/2"φ分水栓式-4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
" 100	13	TE04010000	φ100分水栓式石綿用/φ100mm×φ13mm/組		
"	20	TE04010100	φ100分水栓式石綿用/φ100mm×φ20mm/組		
"	25	TE04010200	φ100分水栓式石綿用/φ100mm×φ25mm/組		
"	30	TE04010300	φ100分水栓式石綿用/φ100mm×φ30mm/組		
"	40	TE04010400	φ100分水栓式石綿用/φ100mm×φ40mm/組		
"	50	TE04010500	φ100分水栓式石綿用/φ100mm×φ50mm/組		
" 125	13	TE04012500	φ125分水栓式石綿用/φ125mm×φ13mm/組		
"	20	TE04012600	φ125分水栓式石綿用/φ125mm×φ20mm/組		
"	25	TE04012700	φ125分水栓式石綿用/φ125mm×φ25mm/組		
"	30	TE04012800	φ125分水栓式石綿用/φ125mm×φ30mm/組		
"	40	TE04012900	φ125分水栓式石綿用/φ125mm×φ40mm/組		
"	50	TE04013000	φ125分水栓式石綿用/φ125mm×φ50mm/組		
" 150	13	TE04015000	φ150分水栓式石綿用/φ150mm×φ13mm/組		
"	20	TE04015100	φ150分水栓式石綿用/φ150mm×φ20mm/組		
"	25	TE04015200	φ150分水栓式石綿用/φ150mm×φ25mm/組		
"	30	TE04015300	φ150分水栓式石綿用/φ150mm×φ30mm/組		
"	40	TE04015400	φ150分水栓式石綿用/φ150mm×φ40mm/組		
"	50	TE04015500	φ150分水栓式石綿用/φ150mm×φ50mm/組		
" 200	13	TE04020000	φ200分水栓式石綿用/φ200mm×φ13mm/組		
"	20	TE04020100	φ200分水栓式石綿用/φ200mm×φ20mm/組		
"	25	TE04020200	φ200分水栓式石綿用/φ200mm×φ25mm/組		
"	30	TE04020300	φ200分水栓式石綿用/φ200mm×φ30mm/組		
"	40	TE04020400	φ200分水栓式石綿用/φ200mm×φ40mm/組		
"	50	TE04020500	φ200分水栓式石綿用/φ200mm×φ50mm/組		
ビニル管用 40 (分水栓用ワット・ワットアを含まない、φ100分水栓だけの価格)	13	TE02004000	φ40分水栓式ニ用/φ40mm×φ13mm/組	見積	19,800
	20	TE02004100	φ40分水栓式ニ用/φ40mm×φ20mm/組	見積	23,100
	25	TE02004200	φ40分水栓式ニ用/φ40mm×φ25mm/組	見積	27,100
" 50	13	TE02005000	φ50分水栓式ニ用/φ50mm×φ13mm/組	見積	19,900
"	20	TE02005100	φ50分水栓式ニ用/φ50mm×φ20mm/組	見積	23,400
"	25	TE02005200	φ50分水栓式ニ用/φ50mm×φ25mm/組	見積	27,100
" 75	13	TE02007500	φ75分水栓式ニ用/φ75mm×φ13mm/組	見積	20,900
"	20	TE02007600	φ75分水栓式ニ用/φ75mm×φ20mm/組	見積	24,500
"	25	TE02007700	φ75分水栓式ニ用/φ75mm×φ25mm/組	見積	28,200
"	30	TE02007800	φ75分水栓式ニ用/φ75mm×φ30mm/組	見積	56,100
"	40	TE02007900	φ75分水栓式ニ用/φ75mm×φ40mm/組	見積	65,500
"	50	TE02008000	φ75分水栓式ニ用/φ75mm×φ50mm/組	見積	82,700
" 100	13	TE02010000	φ100分水栓式ニ用/φ100mm×φ13mm/組	見積	23,000
"	20	TE02010100	φ100分水栓式ニ用/φ100mm×φ20mm/組	見積	26,300
"	25	TE02010200	φ100分水栓式ニ用/φ100mm×φ25mm/組	見積	30,100
"	30	TE02010300	φ100分水栓式ニ用/φ100mm×φ30mm/組	見積	58,700
"	40	TE02010400	φ100分水栓式ニ用/φ100mm×φ40mm/組	見積	69,300
"	50	TE02010500	φ100分水栓式ニ用/φ100mm×φ50mm/組	見積	85,600
" 125	13	TE02012500	φ125分水栓式ニ用/φ125mm×φ13mm/組	見積	24,600
"	20	TE02012600	φ125分水栓式ニ用/φ125mm×φ20mm/組	見積	27,900
"	25	TE02012700	φ125分水栓式ニ用/φ125mm×φ25mm/組	見積	32,200
"	30	TE02012800	φ125分水栓式ニ用/φ125mm×φ30mm/組	見積	68,800
"	40	TE02012900	φ125分水栓式ニ用/φ125mm×φ40mm/組	見積	81,000
"	50	TE02013000	φ125分水栓式ニ用/φ125mm×φ50mm/組	見積	98,100

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
" 150	13	TE02015000	栓式分水栓用/φ150mm×φ13mm/組	見積	25,300
"	20	TE02015100	栓式分水栓用/φ150mm×φ20mm/組	見積	28,500
"	25	TE02015200	栓式分水栓用/φ150mm×φ25mm/組	見積	32,100
"	30	TE02015300	栓式分水栓用/φ150mm×φ30mm/組	見積	69,700
"	40	TE02015400	栓式分水栓用/φ150mm×φ40mm/組	見積	81,800
"	50	TE02015500	栓式分水栓用/φ150mm×φ50mm/組	見積	100,000
" 200	13			見積	32,100
"	20			見積	37,000
"	25			見積	41,600
"	30			見積	86,500
"	40			見積	99,600
"	50			見積	117,000
配水ポリエチレン管用(EF)75 (分水栓用リット・イナポートを含まない、栓式分水栓だけの価格)	13				
	20			見積	41,000
	25			見積	42,700
	30			見積	66,900
	40			見積	81,100
	50			見積	91,200
" 100	13				
"	20			見積	44,300
"	25			見積	46,000
"	30			見積	76,400
"	40			見積	85,500
"	50			見積	95,600
" 125	13				
"	20				
"	25				
"	30				
"	40				
"	50				
" 150	13				
"	20			見積	51,200
"	25			見積	52,900
"	30			見積	83,400
"	40			見積	92,900
"	50			見積	102,000
" 200	13				
"	20			見積	58,000
"	25			見積	59,800
"	30			見積	92,200
"	40			見積	101,000
"	50			見積	111,000
配水ポリエチレン管用(鑄鉄サドル)50 (分水栓用リット・イナポートを含まない、栓式分水栓だけの価格)	20	TE05005100	栓式配管(鑄鉄)/φ50mm×φ20mm/組	見積	26,700
	25	TE05005200	栓式配管(鑄鉄)/φ50mm×φ25mm/組	見積	29,100
" 75	13				
"	20	TE05007600	栓式配管(鑄鉄)/φ75mm×φ20mm/組	見積	28,500
"	25	TE05007700	栓式配管(鑄鉄)/φ75mm×φ25mm/組	見積	30,800
"	30	TE05007800	栓式配管(鑄鉄)/φ75mm×φ30mm/組	見積	58,900
"	40	TE05007900	栓式配管(鑄鉄)/φ75mm×φ40mm/組	見積	65,300
"	50	TE05008000	栓式配管(鑄鉄)/φ75mm×φ50mm/組	見積	79,100

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
" 100	13				
	20	TE05010100	1/2分水栓式配管(鍍金)φ100mm×φ20mm/組	見積	31,000
	25	TE05010200	1/2分水栓式配管(鍍金)φ100mm×φ25mm/組	見積	33,500
	30	TE05010300	1/2分水栓式配管(鍍金)φ100mm×φ30mm/組	見積	62,400
	40	TE05010400	1/2分水栓式配管(鍍金)φ100mm×φ40mm/組	見積	68,700
50	TE05010500	1/2分水栓式配管(鍍金)φ100mm×φ50mm/組	見積	82,500	
" 150	13				
	20	TE05015100	1/2分水栓式配管(鍍金)φ150mm×φ20mm/組	見積	38,800
	25	TE05015200	1/2分水栓式配管(鍍金)φ150mm×φ25mm/組	見積	41,400
	30	TE05015300	1/2分水栓式配管(鍍金)φ150mm×φ30mm/組	見積	70,200
	40	TE05015400	1/2分水栓式配管(鍍金)φ150mm×φ40mm/組	見積	80,800
50	TE05015500	1/2分水栓式配管(鍍金)φ150mm×φ50mm/組	見積	94,800	
" 200	13				
	20	TE05020100	1/2分水栓式配管(鍍金)φ200mm×φ20mm/組	見積	63,200
	25	TE05020200	1/2分水栓式配管(鍍金)φ200mm×φ25mm/組	見積	66,500
	30	TE05020300	1/2分水栓式配管(鍍金)φ200mm×φ30mm/組	見積	91,300
	40	TE05020400	1/2分水栓式配管(鍍金)φ200mm×φ40mm/組	見積	98,000
50	TE05020500	1/2分水栓式配管(鍍金)φ200mm×φ50mm/組	見積	112,000	
閉栓用サドル	75	TE0B007500	閉栓サドル鉄用/φ75mm用/組	見積	22,200
	100	TE0B010000	閉栓サドル鉄用/φ100mm用/組	見積	23,200
	150	TE0B015000	閉栓サドル鉄用/φ150mm用/組	見積	25,000
	200	TE0B020000	閉栓サドル鉄用/φ200mm用/組	見積	40,500
	250			見積	45,400
300			見積	49,800	
分水栓コア	13			見積	1,220
	20			見積	1,820
	25			見積	2,200
	30			見積	3,020
	40			見積	3,540
50			見積	5,000	

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
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					
47					
48					
49					
50					
51					
52					
53					
54					
55					
56					
57					
58					
59					
60					
61					
62					
63					
64					
65					

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	15,500
	20	TE12002000	ボール式伸縮丙止水栓/φ20mm/基	見積	25,300
	25	TE12002500	ボール式伸縮丙止水栓/φ25mm/基	見積	31,600
ボール式乙止水栓	13			見積	7,380
	20			見積	11,800
	25			見積	15,200
	30			見積	35,100
	40			見積	47,300
	50			見積	70,700
甲止水栓(市型)	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	5,010
	20	TE11102000	甲止水栓(協会型)/φ20mm/基	見積	8,100
	25	TE11102500	甲止水栓(協会型)/φ25mm/基	見積	11,100
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	159,000
	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	130,000
	20			見積	130,000
	25			見積	130,000
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(潜口)			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	126,000
補助弁(7.5K)	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)	75(200)	TF0T007600	補助弁/φ75mm(面間200)10K、内外面粉体塗装/	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	320,000
補助弁(7.5K)浅埋設用	75(100)	TF0U007500	補助弁浅層埋設用/φ75mm(面間100)、内外面粉体塗装/基	建設物価	
	100(-)	TF0U010000	補助弁浅層埋設用/φ100mm、内外面粉体塗装/基		
	150(-)				
E F片受ソフトシール弁	50			見積	165,000
	75	TF11407500	EF片受ソフトシール仕切弁/φ75mm 7.5K/基	見積	179,000
	100	TF11410000	EF片受ソフトシール仕切弁/φ100mm 7.5K/基	見積	222,000
	150	TF11415000	EF片受ソフトシール仕切弁/φ150mm 7.5K/基	見積	370,000
	200	TF11420000	EF片受ソフトシール仕切弁/φ200mm 7.5K/基	見積	701,000
G X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	315,000
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	525,000
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	765,000
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	5,760
143	SUS					
144						
145						
146	地上式消火栓C L型弁箱					
147						
148						
149						
150	地上式消火栓L X 1 S型弁箱				見積	90,000
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	170,000
159	7.5K					
160						
161						
162	MAV-N50		TF11005000	単口空気弁/φ50S/基	見積	265,000
163	7.5K					
164						
165						
166	MAV-75		TF11007500	単口空気弁/φ75S/基	見積	400,000
167	7.5K					
168						
169						
170	MAV-N25				見積	185,000
171	10.0K					
172						
173						
174	MAV-N50				見積	280,000
175	10.0K					
176						
177						
178	MAV-75				見積	420,000
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	105,000
183	弁口径 φ25mm 本体のみ(ワナ、フタなし) (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	182,000
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	289,000
191	弁口径 φ100mm 本体のみ (清水工業エアライト)				
192					
193					
194	"			見積	715,000
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	118,000
199	弁口径 φ25mm 本体のみ(リッパ、フレンジなし) (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	201,000
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	318,000
207	弁口径 φ100mm 本体のみ (清水工業エアライト)				
208					
209					
210	"			見積	787,000
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	25,000
215					
216	" (") 10K	25 TF16102500	空気弁用コック(SUS製) 10.0K/φ25mm/基	見積	25,000
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	29,000
219					
220	" (") 10K	25 TF17102500	空気弁用フランジ(SUS製) 10.0K/φ25mm/基	見積	32,000
221					
222	スリースバルブ (7.5K)	13(15A) TFOR001300	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) TFOR002000	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) TFOR002500	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) TFOR003000	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) TFOR004000	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) TFOR005000	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	350,000
229	乙管なし 地下寸法 H=0.65 (CRIS-Z)				
230	(補足説明)CRIS-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	315,000
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	840,000
237	乙管なし 地下寸法 H=0.65 (LRIS-Z)				
238	(補足説明)LRIS-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	525,000
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	1,160,000
245	乙管なし（TRIS-Z）					
246	（補足説明）TRIS-Z：本体+短管（標準品※）+排水装置（250mm） 乙管なし	※標準				
247						
248	地上式多雪型消火栓（回転式）・・・北川鉄工所	75			見積	765,000
249	乙管なし（58LI）					
250	（補足説明）58LI：本体+短管（標準品※）+排水装置（240mm） 乙管なし	※標準				
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	不漏水挿入型ソフトシール弁・・・大成機工	75			見積	425,000
256	インサートバルブF型 鋳鉄管用	100			見積	482,000
257		150			見積	701,000
258		200			見積	1,230,000
259		250			見積	1,830,000
260		300			見積	2,400,000
261		350			見積	5,140,000
262		400			見積	5,520,000
263	不漏水挿入型ソフトシール弁・・・大成機工	75			見積	464,000
264	インサートバルブF型 鋳鉄管用・・・施工費	100			見積	480,000
265		150			見積	541,000
266		200			見積	601,000
267		250			見積	866,000
268		300			見積	1,240,000
269		350			見積	1,840,000
270		400			見積	2,250,000
271	不漏水挿入型ソフトシール弁・・・コスモ工機	75			見積	437,000
272	コスモソフト普通型 鋳鉄管用	100			見積	488,000
273		150			見積	715,000
274		200			見積	1,290,000
275		250			見積	1,810,000
276		300			見積	2,600,000
277		350			見積	4,580,000
278		400			見積	5,240,000
279	不漏水挿入型ソフトシール弁・・・コスモ工機	75			見積	410,000
280	コスモソフト普通型 鋳鉄管用・・・施工費	100			見積	430,000
281		150			見積	476,000
282		200			見積	521,000
283		250			見積	727,000
284		300			見積	935,000
285		350			見積	1,390,000
286		400			見積	1,700,000
287	エアブ ラグ	75	TF11507500	エアブ ラグ / φ75mm/	見積	81,000
288		100	TF11510000	エアブ ラグ / φ100mm/	見積	83,000
289		150	TF11515000	エアブ ラグ / φ150mm/	見積	135,000
290						
291	エアブ ラグ用 割T字管 鋳鉄管用	75	TF11607500	エアブ ラグ用 割T字管 鋳鉄管用 / φ75mm/	見積	44,000
292		100	TF11610000	エアブ ラグ用 割T字管 鋳鉄管用 / φ100mm/	見積	45,000
293		150	TF11615000	エアブ ラグ用 割T字管 鋳鉄管用 / φ150mm/	見積	59,000
294						
295	エアブ ラグ用 割T字管 塩ビ管・鋼管用	75	TF11707500	エアブ ラグ用 割T字管 塩ビ管・鋼管用 / φ75mm/	見積	44,000
296		100	TF11710000	エアブ ラグ用 割T字管 塩ビ管・鋼管用 / φ100mm/	見積	45,000
297		150	TF11715000	エアブ ラグ用 割T字管 塩ビ管・鋼管用 / φ150mm/	見積	59,000
298						
299	エアブ ラグ施工費（昼間）当日1箇所目	75	TF11807500	エアブ ラグ 施工費（昼間）当日1箇所目 / φ75mm/	見積	130,000
300		100	TF11810000	エアブ ラグ 施工費（昼間）当日1箇所目 / φ100mm/	見積	138,000
301		150	TF11815000	エアブ ラグ 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	エアブランク施工費(昼間)当日2箇所目75	TF11907500	エアブランク施工費(昼間)当日2箇所目/φ75mm/	見積	69,000
304	100	TF11910000	エアブランク施工費(昼間)当日2箇所目/φ100mm/	見積	69,000
305	150	TF11915000	エアブランク施工費(昼間)当日2箇所目/φ150mm/	見積	93,000
306						
307	エアブランク施工費(夜間)当日1箇所目75	TF11807501	エアブランク施工費(夜間)当日1箇所目/φ75mm/	見積	173,000
308	100	TF11810001	エアブランク施工費(夜間)当日1箇所目/φ100mm/	見積	173,000
309	150	TF11815001	エアブランク施工費(夜間)当日1箇所目/φ150mm/	見積	231,000
310						
311	エアブランク施工費(夜間)当日2箇所目75	TF11907501	エアブランク施工費(夜間)当日2箇所目/φ75mm/	見積	87,000
312	100	TF11910001	エアブランク施工費(夜間)当日2箇所目/φ100mm/	見積	87,000
313	150	TF11915001	エアブランク施工費(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
4		H=450			見積	4,000
5						
6						
7	伸縮式甲止水栓筐 φ75				見積	5,100
8						
9						
10						
11	伸縮式甲止水栓筐 φ100				見積	6,700
12						
13						
14						
15	量水器筐(本体・蓋とも樹脂製)	13			見積	14,000
16		20	TH0A000500	メータボックス(樹脂製)/φ20mm/個	見積	14,000
17		25	TH0A001000	メータボックス(樹脂製)/φ25mm/個	見積	19,000
18		30			見積	30,900
19		40			見積	59,400
20		50			見積	122,000
21	量水器筐(本体・樹脂蓋・鋳鉄製)	13			見積	35,300
22		20			見積	35,300
23		25			見積	42,900
24		30	TH0A001500	メータボックス(鋳鉄製)/φ30mm/個	見積	49,300
25		40	TH0A002000	メータボックス(鋳鉄製)/φ40mm/個	見積	95,700
26		50			見積	175,000
27	量水器筐蓋(鋳鉄製)	13				
28		20				
29		25				
30		30				
31		40				
32		50				
33	消火栓用鉄蓋(単口用、枠・蓋共)				見積	103,000
34						
35						
36						
37	丸形消火栓用鉄蓋(φ500)		TH01000501	丸形消火栓鉄蓋/φ500/個	見積	103,000
38						
39						
40						
41	丸形鉄蓋(φ500)長岡市用		TH01001500	丸形鉄蓋/φ500長岡市用/個	見積	103,000
42		丸形鉄蓋(φ600)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
43						
44						
45	丸形空気弁鉄蓋(φ500)		TH04000500	丸形空気弁鉄蓋/φ500/個	見積	103,000
46						
47						
48						
49	" (φ600)		TH04001000	丸形空気弁鉄蓋/φ600/個	見積	150,000
50						
51						
52						
53	ハット型筐		TH09000500	ハット形筐//個	見積	23,500
54						
55						
56						

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	37,500
仕切弁篋(市型・特)				見積	45,800
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				
高さ調整枠	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	丸形弁室底板/φ500/個	見積	23,200
118		φ600	TH06001000	丸形弁室底板/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44kg/20kg/袋	見積	6,600
130						
131						
132	高さ調整金具 (ボルト式)	φ500			見積	4,440
133		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						
140						
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						
143						
144	" 調整リング (3%)				見積	5,200
145						
146						
147	" 調整リング (5%)				見積	5,600
148						
149						
150	円管 (ビニル管-薄肉管-VU:JIS K 6741) 1m当り	φ200	TH0C001000	ビニル管VU (ダクト用) / φ200mm/m	建設物価、積算資料	
151		φ150	TH0C000900	ビニル管VU (ダクト用) / φ150mm/	建設物価、積算資料	
152						
153						
154	V U ソ ケ ッ ト	φ200			見積	3,630
155						
156						
157	吸出し防止材		TH0C000500	吸出防止材/t=10mm 引張強度117~196N/5cm/㎡	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	仕切弁篋(市型) 蓋				見積	9,600
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	1,570
6		20	TG1W002000	メーターユニオン/φ20mm/個	見積	2,320
7		25	TG1W002500	メーターユニオン/φ25mm/個	見積	3,600
8		30	TG1W003000	メーターユニオン/φ30mm/個	見積	5,800
9		40	TG1W004000	メーターユニオン/φ40mm/個	見積	7,480
10		50	TG1W005000	メーターユニオン/φ50mm/個	見積	12,100
11	伸縮継手	13				
12		20				
13		25				
14		30			見積	21,100
15		40			見積	26,400
16	50			見積	40,900	
17	メーターブッシング 20×	13			見積	2,010
18						
19						
20						
21	" (伸縮用) 20×	13			見積	2,360
22						
23						
24						
25	" (伸縮用) 25×	13			見積	4,750
26		20			見積	5,000
27						
28						
29	水栓類					
30	名称					
31	胴長水栓	13			見積	4,900
32		20			見積	7,660
33						
34						
35	万能ホーム水栓	13			見積	4,900
36		20			見積	8,000
37						
38						
39	自在水栓	13			見積	5,300
40		20			見積	8,600
41						
42						
43	横型自在水栓	13			見積	5,500
44		20			見積	8,510
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	60
50		20			見積	70
51		25			見積	90
52		30			見積	120
53		40			見積	150
54	50			見積	180	

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	230
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	624
63		20			見積	713
64		25			見積	838
65		30			見積	985
66		40			見積	1,130
67	50			見積	1,240	
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	13			見積	60
87						
88						
89						
90						
91	ビニルキャンバス 1巻= m					
92						
93						
94	保温チューブ エスロン保温チューブNLT	13				
95		20				
96		25				
97		30				
98		40				
99	50					
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	125
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/φ75mm×5000/枚	見積	-
107		100	TDZ0805 00	ポリエチレンスリーブ/φ100mm×5000/枚	見積	-
108		150	TDZ0810 00	ポリエチレンスリーブ/φ150mm×6000/枚	見積	-
109		200	TDZ0815 00	ポリエチレンスリーブ/φ200mm×6000/枚	見積	-
110		250	TDZ0820 00	ポリエチレンスリーブ/φ250mm×6000/枚	見積	-
111		300	TDZ0825 00	ポリエチレンスリーブ/φ300mm×7000/枚	見積	-
112		350	TDZ0828 00	ポリエチレンスリーブ/φ350mm×7000/枚	見積	-
113		400	TDZ0830 00	ポリエチレンスリーブ/φ400mm×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/φ75mm/m	見積	600
115		100	TDZ1020 00	ポリエチレンスリーブ/φ100mm/m	見積	664
116		150	TDZ1030 00	ポリエチレンスリーブ/φ150mm/m	見積	808
117		200	TDZ1040 00	ポリエチレンスリーブ/φ200mm/m	見積	925
118		250	TDZ1050 00	ポリエチレンスリーブ/φ250mm/m	見積	1,040
119		300	TDZ1060 00	ポリエチレンスリーブ/φ300mm/m	見積	1,210
120		350	TDZ1070 00	ポリエチレンスリーブ/φ350mm/m	見積	1,270
121		400	TDZ1080 00	ポリエチレンスリーブ/φ400mm/m	見積	1,280
122	明示テープ 1巻= 20 m		TTZ0276 00	明示テープ/W=50mm/m	見積	185
123						
124						
125						
126		明示杭		TTZ0300 00	明示杭//本	見積
127						
128						
129						
130	セフティライン W=150 1巻= 50 m		TTZ0277 00	セフティライン/一般 50m巻 W=150/m	見積	560
131						
132						
133						
134	セフティライン W=75 1巻= 50 m		TTZ0277 01	セフティライン/一般 50m巻 W=75/m	見積	460
135						
136						
137						
138	ロケーターワイヤー		TTZ0292 00	ロケーターワイヤー/m	見積	360
139						
140						
141	ロケーターワイヤー末端処理キャップ				見積	10
142						
143						
144		ネトロンバイブ 建設物価、積算資料はEP-50の単価		TH02002500	ネトロンバイブ//m	建設物価、積算資料
145						
146						
147	防食テープ 1巻= 10 m		TTZ0270 00	防食テープ//m	見積	250
148						
149						
150						
151	ポリエチレン管浸透防護スリーブ (m単価)	50	TDZ1300 00	溶剤浸透防護スリーブ/φ50/m	見積	775
152		75	TDZ1310 00	溶剤浸透防護スリーブ/φ75/m	見積	858
153		100	TDZ1320 00	溶剤浸透防護スリーブ/φ100/m	見積	1,010
154		150	TDZ1330 00	溶剤浸透防護スリーブ/φ150/m	見積	1,350
155		200	TDZ1340 00	溶剤浸透防護スリーブ/φ200/m	見積	1,800
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/φ50/組	見積
157	75		TDZ1460 00	溶剤浸透防護スリーブ用 固定バンド/φ75/組	見積	320
158	100		TDZ1470 00	溶剤浸透防護スリーブ用 固定バンド/φ100/組	見積	390
159	150		TDZ1480 00	溶剤浸透防護スリーブ用 固定バンド/φ150/組	見積	400
160	200		TDZ1490 00	溶剤浸透防護スリーブ用 固定バンド/φ200/組	見積	500

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	285,000
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、スッパ付ドリル刃除く)					
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	13,900
204						
205						
206						
207	フランジ GF加工費	75			見積	4,800
208	φ7.5mm~φ300mm	100			見積	4,800
209		150			見積	4,800
210		200			見積	5,300
211		250			見積	5,300
212		300			見積	5,300

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
213	固定型ボール止水栓	13				
214	平行おねじ、ユニオン固定	20				
215		25				
216	シールリング止水栓	13				
217	平行おねじ	20				
218		25				
219		30				
220		40				
221		50				
222	ハンドオーガ推進 (修繕単価用) 損料 日当り一時間当りに直す					
223	油圧パワーユニット (大)					
224	油圧ハンドオーガー					
225	先端オーガー (φ50)					
226	継ぎオーガー (φ50 500L)					
227	キールカッターN450 (エンジン式油圧駆動型)				見積	1,393,070
228						
229						
230	ガイドリング(パイプ切断機オプション部品)	400			見積	---
231						
232	不断水穿孔機 200mm以下	---			見積	4,466,100
233	コスモ工機㈱ コスモパワー-C02N					
234	損料算出用基礎価格=機械購入価格					
235						
236	不断水穿孔機 200mm以下	---			見積	---
237	大成機工㈱ 大成パワー-TO-S600 II 型					
238	損料算出用基礎価格=機械購入価格					
239						
240	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)					
241		25mm	TT0015 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	
242		50mm	TT0015 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	
243	シーリング材 シリコン系					
244			TT0020 00	シーリング材/シリコン系/リットル	建設物価、積算資料	
245						
246	液体窒素					
247			TT0755 00	液体窒素//リットル	見積	700
248						
249	エアーマルタル関連					
250	エアーマルタル注入費用一式/圧送車両費、圧送料金(20㎡以内)		TTA025 00	エアーマルタル注入費用一式/圧送車両費(圧送20㎡3以内)/回	見積	181,000
251	20㎡超 加算料金		TTA025 02	エアーマルタル注入費用/20㎡超 加算料金/m3	見積	800
252	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
253	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
254	小型車補正(エアーマルタル1㎡あたり加算額)				見積	2,500
255	加熱注入式目地材					
256			TTZ0247 00	加熱注入式目地材//kg	建設物価、積算資料	
257						
258	常温補修材 (レミファルト)					
259	30kg/袋 配達		TTB010 00	レミファルト/30kg/袋	見積	2,570
260						
261	水道管注意標識					
262	標識板/70×製H=450、封入型				見積	5,110
263	支柱/φ60.5×2.8×3000mm×粉体				見積	17,800
264	取り付け金具/φ60.5(標識板1枚取付には2組必要)				見積	535
265	スチッカー/反射型				見積	1,000
266						
267	舗装用石灰石粉/75μm70%以上					
268			TTZ1007 00	舗装用石灰石粉/75μm70%以上/t	建設物価、積算資料	
269	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
270	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
271	廃棄物処分費... 硬質塩化ビニル管 (豊和商事)	4m以内			見積	60,000
272	廃棄物処分費 ポリエチレン管 (豊和商事)	4m以内			見積	60,000
273	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
274	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
275						

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)	1,164
※	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	密粒度アスコンベンガラ/スリート/アスファルトベンガラ56%(旧市内)/t	市採用単価(土木部)	54,300
		旧市外	TTZ0257 00	密粒度アスコンベンガラ/スリート/アスファルトベンガラ56%(旧市外)/t	市採用単価(土木部)	54,766
※	⑩開粒度As(13)ベンガラ5.0%混入					
		旧市内	TTZ0260 00	開粒度アスコンベンガラ/スリート/アスファルトベンガラ55%(旧市内)/t	市採用単価(土木部)	49,033
		旧市外	TTZ0262 00	開粒度アスコンベンガラ/スリート/アスファルトベンガラ55%(旧市外)/t	市採用単価(土木部)	49,500
※	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 髙前里工業 最大粒形40mm以下 CBR20%以上				市採用単価(土木部)	非公開

Hタイプ(円/換算)

	50A	80A	100A	150A	200A	250A	300A
30日							3,850
60日							4,960
90日							6,070
120日							7,180
150日							8,290
180日							9,400
210日							9,870
240日							10,300
270日							10,800
300日							11,200
330日							11,700
360日							12,200

	400A					
90日	16,500					
120日	16,800					
150日	17,100					
180日	17,400					
210日	17,700					
240日	18,000					
270日	18,300					
300日	18,600					
330日	18,900					
360日	19,200					

Gタイプ(円/換算)

	50A	80A	100A	150A	200A	250A
30日	270	600	1,000	1,500	2,300	3,300
60日	420	810	1,300	1,950	2,990	4,260
90日	570	1,020	1,600	2,400	3,680	5,220
120日	720	1,230	1,900	2,850	4,370	6,180
150日	870	1,440	2,200	3,300	5,060	7,140
180日	1,020	1,650	2,500	3,750	5,750	8,100
210日	1,070	1,730	2,620	3,930	6,030	8,500
240日	1,120	1,810	2,750	4,120	6,320	8,910
270日	1,170	1,890	2,870	4,310	6,610	9,310
300日	1,220	1,980	3,000	4,500	6,900	9,720
330日	1,270	2,060	3,120	4,680	7,180	10,100
360日	1,320	2,140	3,250	4,870	7,470	10,500

※質量（重量）等はカタログに記載あり。