令 和 7 年 度

水道事業材料単価表

令和7年10月1日 適用

長 野 県 企 業 局

改 定 経 過

鋳鉄管・弁類 仮設材 他 ・・・・・・・・

給水器具類

	R				
	7				
	10				
	•				
	1				
•	•				

改定月日

凡例

●:全面改定

○:一部改定

目的

本単価表は、長野県企業局水道事業が実施する建設改良工事等の予定価格を算出するために使用します。

注意事項

- 本単価表は閲覧により公表(刊行物単価を除く)されています。
- 上記の目的に沿って使用してください。
- 下請契約における労務単価や受注者と製造会社又は販売代理店等の製品取引価格等を拘束 するものではありません。
- 本書に記載の価格は、税抜き価格です。
- 年度途中の単価改定の際は、改定価格を掲載します。
- 材料単価は、長野県企業局の独自調査、(財)建設物価調査会及び(財)経済調査会で市販されている物価書籍(Web版、電子版を含む)の掲載単価に基づき定めたものです。
- 材料単価の決定方法は、長野県建設部が発行する実施設計単価表における材料単価の決定 方法と同様です。
- 本単価表に掲載の単価を、他事業体の発注した工事に使用したことにより生じたトラブル等 については、長野県企業局は一切の責任を負いません。
- 単価に関する具体的な問合せについては、お答えできません。
- 機労材集計欄に「500」と記載のある単価は、管材費として区分しています。

水道事業材料単価表

鋳鉄管·弁類 仮設材 他

索 引	頁
鋳鉄管類	
ダクタイル鋳鉄管(K形)	1
全地区単価現場渡し	
铸鉄管類	
押輪(K形)	2
全地区単価現場渡し	
鋳鉄管類	
継輪(T)	4
全地区単価現場渡し	
鋳鉄管類	
二受T字管 (K形)	5
全地区単価現場渡し	
鋳鉄管類	
栓 (K形)	7
全地区単価現場渡し	
鋳鉄管類	
メカ帽	8
全地区単価現場渡し	
鋳鉄管類	
受挿し片落管(K形)	9
全地区単価現場渡し	
鋳鉄管類	
挿し受片落管 (K形) フランジ付T字管 (K	12
全地区単価現場渡し	
铸鉄管類	
曲管 9 0° (K形)	15
全地区単価現場渡し	
鋳鉄管類	
曲管 4 5° (K形)	16
全地区単価現場渡し	

索		頁
鋳鉄管類	<u> </u>	- ,
曲管 2 2° 1/2 (K形)		17
全地区単価	現場渡し	
鋳鉄管類		
曲管11°1/4(K形)		18
全地区単価	現場渡し	
- 鋳鉄管類		
継輪(K形)		19
全地区単価	現場渡し	
		
短管1号(K形)		20
全地区単価	現場渡し	
鋳鉄管類		
短管2号(K形)		21
全地区単価	現場渡し	
鋳鉄管類		
ダクタイル鋳鉄管 (NS形)		22
全地区単価	現場渡し	
鋳鉄管類		
二受T字管(NS形)	→PT [ET \ndots)	23
全地区単価	現場渡し	
铸鉄管類 系統以上世際(2.2.2.2.2.2.2.2.2.2.2.2.2.2.2.2.2.2.2.		
受挿し片落管 (NS形)	wH 117 \L.	25
全地区単価	現場渡し	
鋳鉄管類	La http://www.	
挿し受片落管、フランジ付T5		28
全地区単価	現場渡し	
铸鉄管類		
曲管90°(NS形)	→PT [ET \ndots \	33
全地区単価	現場渡し	

索	引	頁
鋳鉄管類		
曲管 4 5° (NS形)		34
全地区単価	現場渡し	
鋳鉄管類		
曲管22°1/2(NS形)		35
全地区単価	現場渡し	
铸鉄管類		
曲管11°1/4(NS形)		36
全地区単価	現場渡し	
铸鉄管類		
曲管 5°5/8 (NS形)		37
全地区単価	現場渡し	
鋳鉄管類		
継輪 (NS形)		38
全地区単価	現場渡し	
		
短管1号、2号(NS形)		39
全地区単価	現場渡し	
铸鉄管類		
栓、リング (NS形)		41
全地区単価	現場渡し	
铸鉄管類		
伸縮可撓管(NS形)		45
全地区単価	現場渡し	
鋳鉄管類		
両受曲管 (NS形)		47
全地区単価	現場渡し	
鋳鉄管類		
ダクタイル鋳鉄管(G X形)	ort in Ma	49
全地区単価	現場渡し	

#		=
	引	頁
		50
二受T字管(GX形) 全地区単価	現場渡し	50
		52
受挿し片落管(GX形)	1月 1月 9年 1	52
全地区単価	現場渡し	
铸鉄管類 		
挿し受片落管(G X 形)	1月1月1時1	53
全地区単価	現場渡し	
铸鉄管類 # 第 2 2 2 2 (C X X X)		
曲管90°(GX形)	7F LF 3-5- 1	54
全地区単価	現場渡し	
铸鉄管類		
曲管 4 5° (G X 形)	*** []	55
全地区単価	現場渡し	
铸鉄管類 		
曲管 2 2° 1/2 (G X形)	and the Man	56
全地区単価	現場渡し	
鋳鉄管類		
曲管11°1/4 (GX形)		57
全地区単価	現場渡し	
鋳鉄管類		
曲管 5°5/8 (GX形)		58
全地区単価	現場渡し	
铸鉄管類		
両受曲管 45°(GX形)		59
全地区単価	現場渡し	
- 鋳鉄管類		
両受曲管 22°1/2(GX	(形)	60
全地区単価	現場渡し	

索	頁
鋳鉄管類	
フランジT字管 (GX形)	61
全地区単価現場渡し	
- 鋳鉄管類	
浅層埋設型フランジ付T字管 (GX形)	62
全地区単価現場渡し	
- 鋳鉄管類	
うず巻式フランジ付T字管 (GX形)	63
全地区単価現場渡し	
鋳 鉄管類	
継輪(GX形)	64
全地区単価現場渡し	
铸	
両受短管 (G X 形)	65
全地区単価現場渡し	
铸鉄管類	
短管 2 号 (G X 形)	66
全地区単価 現場渡し	
铸鉄管類	
乙字管(G X 形)	67
全地区単価現場渡し	
铸鉄管類	
帽(GX形)	68
全地区単価現場渡し	
鋳鉄管類 スプトミケッル仕組ま (C.Y.K.)	CO
ソフトシール仕切弁(GX形) ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	69
全地区単価 現場渡し 現場渡し	
押輪(GX形)	70
押輪(G X 形)	70
土地戸中間	

索 引	頁
- 鋳鉄管類	
P-L ink (GXR)	71
全地区単価現場渡し	
- 鋳鉄管類	
$G-L i n k (G X \overline{R})$	72
全地区単価現場渡し	
铸鉄管類	
ライナ (GX形)	73
全地区単価現場渡し	
- 鋳鉄管類	
挿しロリング・排水T字管(G X形)	74
全地区単価現場渡し	
- 鋳鉄管類	
両フランジ短管	75
全地区単価現場渡し	
水道配水用ポリエチレン管	
直管、継手類	76
全地区単価現場渡し	
水道配水用ポリエチレン管	
EF両受ベンド	79
全地区単価現場渡し	
水道配水用ポリエチレン管	
 鋳鉄製継手、弁類	80
全地区単価現場渡し	
水道配水用ポリエチレン管	
メカ継手	83
全地区単価現場渡し	
水道配水用ポリエチレン管	
メカ型ジョイント	85
全地区単価現場渡し	

索	引	頁
索 水道配水用ポリエチレン管		
フランジ台付T字管		87
全地区単価	現場渡し	
弁、栓類他		
ソフトシール仕切弁 フランシ	ジ形	88
全地区単価	現場渡し	
弁、栓類他		
ソフトシール仕切弁 K形		90
全地区単価	現場渡し	
弁、栓類他		
ソフトシール仕切弁 NS形		91
全地区単価	現場渡し	
弁、栓類他		
性切弁室 (1)	and the Nation	92
全地区単価	現場渡し	
弁、栓類他		
消火栓他	*P (P)***)	93
全地区単価	現場渡し	
不断水工		0.5
不断水分岐・不断水仕切弁	TELLET ()在 1	95
全地区単価 機械損料・運転単価	現場渡し	
機械損科・連転単価		104
 全地区単価	現場渡し	104
	売物()	
柏が用質的 水道ポリエチレン管、サドル分水栓		105
全地区単価	現場渡し	100
<u>主地</u>	<u> </u>	
がハラヤ ゲートバルブ		107
全地区単価	現場渡し	101
工地区平闸		

索引	頁
給水用資材	
水道ポリエチレン管金属継手	108
全地区単価現場渡し	
 給水用資材	
ソケット、チーズ (PEP用)	110
全地区単価現場渡し	
 給水用資材	
径違ソケット、径違チーズ (PEP用)	111
全地区単価現場渡し	
★ 給水用資材	
┃ 鋼管用めねじ付ソケット(PEP用)	113
全地区単価現場渡し	
★ 給水用資材	
ベンド、エルボ(PEP用)	114
全地区単価現場渡し	
 給水用資材	
分止水用テーパージョイント、パイプエンド(PEP用)	115
全地区単価現場渡し	
その他 鋼管及び継手類	
水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管	116
全地区単価現場渡し	
その他の鋼管及び継手類	
┃ 鋼管用ソケット	117
全地区単価現場渡し	
その他 鋼管及び継手類	
鋼管用エルボ - 一 鋼管用エルボ	118
全地区単価現場渡し	
その他の鋼管及び継手類	
鋼管用ニップル	119
全地区単価現場渡し	

索	링[頁
その他 鋼管及び継手類	•	
鋼管用チーズ		120
全地区単価	現場渡し	
その他 鋼管及び継手類		
鋼管用径違いチーズ		121
全地区単価	現場渡し	
その他 鋼管及び継手類		
■ 鋼管用径違いチーズ (三段落以	(上)	122
全地区単価	現場渡し	
その他 鋼管及び継手類		
鋼管用径違ゲートバルブ		123
全地区単価	現場渡し	
その他 鋼管及び継手類		
VAドレッサー		124
全地区単価	現場渡し	
その他 鋼管及び継手類		
VCドレッサー		125
全地区単価	現場渡し	
その他 鋼管及び継手類		
鋼管用径違いソケット(一般)		126
全地区単価	現場渡し	
その他鋼管及び継手類		
鋼管用径違いソケット (三段落		127
全地区単価	現場渡し	
その他 鋼管及び継手類		
鋼管ブッシング	art III No.	128
全地区単価	現場渡し	
その他 鋼管及び継手類		
V A ジョイント	~T (B)~~)	129
全地区単価	現場渡し	

	頁
その他 鋼管及び継手類	
VCジョイント	130
全地区単価現場渡し	
その他で一様なび継手類	
VP(RR)片受直管	131
全地区単価現場渡し	
その他 管材及び継手類	
VP用フランジ短管	132
全地区単価現場渡し	
その他で管材及び継手類	
VP (FCD) 90° ベンド	133
全地区単価現場渡し	
その他 管材及び継手類	
VP (FCD) 45° ベンド	134
全地区単価現場渡し	
その他 管材及び継手類	
VP (FCD) 22° 1/2ベンド	135
全地区単価現場渡し	
その他 管材及び継手類	
VP (FCD) 11° 1/4ベンド	136
全地区単価現場渡し	
その他 管材及び継手類	
VP (FCD) チーズ	137
全地区単価現場渡し	
その他で対及び継手類	
キャップ (メカ栓 FCD)	138
全地区単価現場渡し	
その他 管材及び継手類	
V P用フランジ短管(片落)	139
全地区単価現場渡し	

索	引	頁
雑品		
│ 標示シート、エアバック、	ポリスリーブ他	140
全地区単価	現場渡し	
材料試験		
六価クロム溶出試験		144
全地区単価	現場渡し	
溶接非破壊試験		
		145
全地区単価	現場渡し	
溶接深傷試験		
A 11 - 334 -	and LEP No.	146
全地区単価	現場渡し	
仮設材	AL AL AND AND ITS	
(仮設)サドル付分水栓		147
全地区単価	現場渡し	
仮設材 (佐部) 伝統 4 日 (本)		1.40
(仮設) 短管1号(K)	7D [D] /rdr)	148
全地区単価	現場渡し	
仮設材 (佐部) 特然 (日) (五)		1.40
(仮設) 短管2号(K)	TH 1H 745 1	149
全地区単価	現場渡し	
仮設材 (佐部) 粉 (皮)		150
(仮設)栓(K) 全地区単価	工日 十日 沙牛 J	150
	現場渡し	
仮設材 (仮設)メカ帽(K)		151
110 110 11	1月1月、冲]	191
全地区単価 仮設材	現場渡し	
(仮設)特殊押輪(K)		152
(似故)特殊押輔(K) 全地区単価	現場渡し	192
上 土 地 上 半 川		

± 71	-
索引	頁
仮設材	150
(仮設) フランジ接合材 コルカン	153
全地区単価 現場渡し	
仮設材	
(仮設)鋼管用めねじ付ソケット	154
全地区単価現場渡し	
仮設材	
(仮設)鋼管用おねじ付ソケット	155
全地区単価現場渡し	
したい。 	
【 (仮設)ポリエチレン管 2層管	156
全地区単価現場渡し	
仮設材	
(仮設)サドル付分水栓 ポリエチレン管用	157
全地区単価現場渡し	
仮設材	
(仮設)メータ用ソケット ポリエチレン/管用	158
全地区単価現場渡し	
仮設材	
(仮設) ソケット ポリエチレン管用	159
全地区単価現場渡し	
仮設材	
(仮設) チーズ ポリエチレン管用	160
全地区単価現場渡し	
仮設材	
(仮設)分・止水用ソケット ポリエチレン管用	161
全地区単価現場渡し	
仮設材	
(仮設)径違ソケット ポリエチレン管用	162
全地区単価現場渡し	102

索 引	頁
(仮設)径違チーズ ポリエチレン/管用	163
全地区単価現場渡し	
仮設材	
(仮設) ベンド ポリエチレン管用	164
全地区単価現場渡し	
仮設材	
(仮設) エルボ ポリエチレン管用	165
全地区単価現場渡し	
仮設材	
(仮設)径違メータ用ソケット ポリエチレン管	166
全地区単価現場渡し	
(仮設)パイプエンド ポリエチレン管用	167
全地区単価現場渡し	
仮設材	
(仮設) ゲートバルブ 給水用青銅バルブ	168
全地区単価現場渡し	
仮設材	
(仮設) SGP-VB	169
全地区単価現場渡し	
仮設材	
(仮設)鋼管用ソケット	170
全地区単価現場渡し	
仮設材 () () () () () () () () () (
(仮設)鋼管用エルボ	171
全地区単価現場渡し	
仮設材	
(仮設)鋼管用ニップル	172
全地区単価現場渡し	

索 引	頁
仮設材	
(仮設)鋼管用チーズ	173
全地区単価現場渡し	
仮設材	
【 (仮設)鋼管用径違チーズ	174
全地区単価現場渡し	
した。 	
(仮設)鋼管用径違ソケット	175
全地区単価現場渡し	
したい。	
(仮設) ビクトリックジョイント	176
全地区単価現場渡し	
仮設材	
(仮設)鋼管ブッシング	177
全地区単価現場渡し	
仮設材 (2017) (2017) (2017) (2017) (2017) (2017) (2017) (2017) (2017) (2017) (2017) (2017) (2017) (2017) (2017) (2017)	
(仮設)鋼管用ゲートバルブ	178
全地区単価 現場渡し	
仮設材 (記載)	
(仮設)サドル付分水栓 塩ビ管・鋼管用	179
全地区単価 現場渡し 現場渡し 日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日	
仮設材	100
(仮設) VAドレッサー	180
全地区単価 現場渡し 現場渡し	
仮設材	101
(仮設) VCジョイント	181
全地区単価 現場渡し 現場渡し	
仮設材(作品)なるジェインは出来な	100
(仮設)VCジョイント片落管	182
全地区単価 現場渡し	

索引	頁
仮設材	
(仮設) VCドレッサー	183
全地区単価現場渡し	
仮設材 (佐部) スの(bó)以下 (佐部)	104
(仮設) その他継手類 全地区単価 現場渡し	184
仮設材	
(仮設) その他バルブ、消火栓	185
全地区単価現場渡し	
した。	
(仮設) 洗管玉	186
全地区単価	

索	引	頁

ダクタイル鋳鉄管 (K形)

単価コード	名称・非	组 枚	単位		単		価	機労材・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
中間っ		中 14	07. 10. 01		 		 未 用	
	DCIP(K 3種管) φ75 直管 エポ゚キン樹脂粉体塗装	管 4.0m	本	刊行物単価				500
TN982KGK	DCIP(K 3種管) φ100 直 エポキシ樹脂粉体塗装	管 4.0m	本	刊行物単価				500
TN983KGK	DCIP(K 3種管) φ150 直 エポキシ樹脂粉体塗装	管 5.0m	本	刊行物単価				500
TN984KGK	DCIP(K 3種管) φ200 直 エポ゚キン樹脂粉体塗装	管 5.0m	本	刊行物単価				500
TN985KGK	DCIP(K 3種管) φ250 直 エポーキシ樹脂粉体塗装	管 5.0m	本	刊行物単価				500
TN986KGK	DCIP(K 3種管) φ300 直 エポ゚キン樹脂粉体塗装	管 6.0m	本	刊行物単価				500
	DCIP(K 3種管) φ350 直 エポキシ樹脂粉体塗装	管 6.0m	本	刊行物単価				500
TN980KGK	DCIP(K 3種管) φ400 直 エポキシ樹脂粉体塗装	管 6.0m	本	刊行物単価				500
	DCIP(K 3種管) φ450 直 エポキシ樹脂粉体塗装	管 6.0m	本	刊行物単価				500
TN989KGK	DCIP(K 3種管) φ500 直 エポキシ樹脂粉体塗装	管 6.0m	本	刊行物単価				500
TN990KGK	DCIP(K 3種管) φ 600 直 エポ゚キシ樹脂粉体塗装	管 6.0m	本	刊行物単価				500

押輪(K形)

単価コード	名 称 • 規 格	単位		単		価	機労材・集・計・
中間っ		中 世	07. 10. 01		 		 未 II
	押輪(K) φ75 ボルト・ナット・ゴム輪含む	組	刊行物単価				500
TN663KGK	押輪(K) φ100 ボルト・ナット・ゴム輪含む	組	刊行物単価				500
TN664KGK	押輪(K) φ150 ボルト・ナット・ゴム輪含む	組	刊行物単価				500
TN665KGK	押輪(K) φ200 ボルト・ナット・ゴム輪含む	組	刊行物単価				500
TN666KGK	押輪(K) φ 250 ホ`ルト・ナット・コ`ム輪含む	組	刊行物単価				500
TN667KGK	押輪(K) φ300 ボルト・ナット・コ、ム輪含む	組	刊行物単価				500
TN668KGK	押輪(K) φ350 ボルト・ナット・コ、ム輪含む	組	刊行物単価				500
TN669KGK	押輪(K) φ 400 ボ ルト・ナット・コ ム輪含む	組	刊行物単価				500
TN670KGK	押輪(K) φ 450 ボ ルト・ナット・コ ム輪含む	組	刊行物単価				500
TN671KGK	押輪(K) φ500 ホ ルト・ナット・コ ム輪含む	組	刊行物単価				500
TN672KGK	押輪(K) φ600 ボルト・ナット・ゴム輪含む	組	刊行物単価				500
TN682KGK	特殊押輪(K) φ75	組	刊行物単価				500
TN683KGK	特殊押輪(K) φ100	組	刊行物単価				500
TN684KGK	特殊押輪(K) φ150	組	刊行物単価				500
TN685KGK	特殊押輪(K) φ 200	組	刊行物単価				500

押輪(K形)

単価コード	名 称 • 規 格	単位	È	¥ ————————————————————————————————————	 価	機労材・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
中間っ		中 14	07. 10. 01		 	 来 II
TN686KGK	特殊押輪(K) φ 250	組	刊行物単価			500
TN687KGK	特殊押輪(K) φ 300	組	刊行物単価			500
TN688KGK	特殊押輪(K) φ 350	組	刊行物単価			500
TN689KGK	特殊押輪(K) φ 400	組	刊行物単価			500
TN690KGK	特殊押輪(K) φ 450	組	刊行物単価			500
TN691KGK	特殊押輪(K) φ 500	組	刊行物単価			500
TN692KGK	特殊押輪(K) φ 600	組	刊行物単価			500
TN710KGK	耐震型特殊押輪(K) φ75 離脱防止力3DKN以上	組	13, 100			500
TN712KGK	耐震型特殊押輪(K) φ100 離脱防止力3DKN以上	組	15, 300			500
TN713KGK	耐震型特殊押輪(K) φ150 離脱防止力3DKN以上	組	22, 800			500
TN714KGK	耐震型特殊押輪(K) φ 200 離脱防止力3DKN以上	組	26, 400			500
TN715KGK	耐震型特殊押輪(K) φ 250 離脱防止力3DKN以上	組	35, 700			500
TN716KGK	耐震型特殊押輪(K) φ300 離脱防止力3DKN以上	組	41, 300			500

継輪(T)

単価コード	名 称 • 規 格	単位		単		価	機労材 集 計
			07. 10. 01		 		
TN472KGK	継輪(T) φ75	ケ	刊行物単価				500
TN473KGK	継輪(T) φ100	ケ	刊行物単価				500
TN474KGK	継輪(T) φ150	r	刊行物単価				500
TN475KGK	継輪(T) φ 200	r	刊行物単価				500
TN476KGK	継輪(T) φ 250	r	刊行物単価				500

二受T字管 (K形)

単価コード	名称・規格	単位	=	単	価	機労材 集 計
中側ってい		中 14	07. 10. 01			
TNO41KGK	二受T字管(K) φ75×75	ケ	刊行物単価			500
TN042KGK	二受T字管(K) φ100×75	ケ	刊行物単価			500
TNO43KGK	二受T字管(K) φ100×100	ケ	刊行物単価			500
TNO44KGK	二受T字管(K) φ150×75	r	刊行物単価			500
TNO45KGK	二受T字管(K) φ150×100	r	刊行物単価			500
TNO46KGK	二受T字管(K) φ150×150	r	刊行物単価			500
TNO47KGK	二受T字管(K) φ200×100	r	刊行物単価			500
TN048KGK	二受T字管(K) φ200×150	T	刊行物単価			500
TN049KGK	二受T字管(K) φ200×200	r	刊行物単価			500
TN050KGK	二受T字管(K) φ250×100	r	刊行物単価			500
TN051KGK	二受T字管(K) φ250×150	r	刊行物単価			500
TN053KGK	二受T字管(K) φ250×250	r	刊行物単価			500
TN054KGK	二受T字管(K) φ300×100	r	刊行物単価			500
TN055KGK	二受T字管(K) φ300×150	r	刊行物単価			500
TN056KGK	二受T字管(K) φ300×200	'n	刊行物単価			500
TN057KGK	二受T字管(K) φ300×300	ケ	刊行物単価			500

二受T字管 (K形)

単価コード	名 称 ・ 規 格	単位	単		価	機労材・集・計・
単価コート	名 你 ·	十 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	07. 10. 01	 		 未 ii
TN058KGK	二受T字管(K) φ350×250	ケ	刊行物単価			500
TN059KGK	二受T字管(K) φ350×350	r	刊行物単価			500
TN060KGK	二受T字管(K) φ 400×300	r	刊行物単価			500
TNO61KGK	二受T字管(K) φ400×400	r	刊行物単価			500
TN062KGK	二受T字管(K) φ 450×300	r	刊行物単価			500
TN063KGK	二受T字管(K) φ 450×450	r	刊行物単価			500
TNO64KGK	二受T字管(K) φ 500×300	r	刊行物単価			500
TNO65KGK	二受T字管(K) φ 500×350	r	刊行物単価			500
TN066KGK	二受T字管(K) φ500×500	r	刊行物単価			500
TNO67KGK	二受T字管(K) φ600×400	r	刊行物単価			500
TN068KGK	二受T字管(K) φ600×500	T	刊行物単価			500
TNO69KGK	二受T字管(K) φ600×600	r	刊行物単価			500

栓(K形)

単価コード	名 称 ・ 規 格	単位		単		価	機労材集計
			07. 10. 01		 		
TN272KGK	栓(K) φ75	<i>f</i>	刊行物単価				500
TN273KGK	栓(K) φ100	ケ	刊行物単価				500
TN274KGK	栓(K) φ150	ケ	刊行物単価				500
TN275KGK	栓(K) φ 200	ケ	刊行物単価				500
TN276KGK	栓(K) φ 250	r	刊行物単価				500
TN277KGK	栓(K) φ300	r	刊行物単価				500
TN278KGK	栓(K) φ 350	r	刊行物単価				500
TN279KGK	栓(K) φ 400	r	刊行物単価				500
TN280KGK	栓(K) φ 450	ケ	刊行物単価				500
TN281KGK	栓(K) φ 500	ケ	刊行物単価				500
TN282KGK	栓(K) φ 600	r	刊行物単価				500

メカ帽

単価コード	名;	 称 • 規 格	 単 位		単		価	 機労材
中間って	<u>1</u> 1		学 位 	07. 10. 01		 		 未 II
TN611KGK	メカ帽(K) φ75 特殊押輪付		r	25, 400				500
TN612KGK	メカ帽(K) φ100 特殊押輪付		r	32, 600				500
TN613KGK	メカ帽 (K) φ 150 特殊押輪付		r	49, 100				500
TN614KGK	メカ帽 (K) φ 200 特殊押輪付		r	64, 000				500
TN615KGK	メカ帽 (K) φ 250 特殊押輪付		r	84, 500				500
TN616KGK	メカ帽 (K) φ 300 特殊押輪付		r	110, 000				500
TN617KGK	メカ帽(K) φ350 特殊押輪付		r	153, 000				500
TN618KGK	メカ帽 (K) φ 400 特殊押輪付		r	239, 000				500

鋳鉄管類 受挿し片落管 (K形)

単価コード	kī	称 • 規 格	単位	Ĭ	<u>á</u>	価	機労材・集・計・
単価コート	石	7/h · 凡 /谷	平 14	07. 10. 01		 	 - 朱 司 -
TN070KGK	受挿し片落管(K)	φ 100×75	r	刊行物単価			500
TN071KGK	受挿し片落管(K)	ϕ 150×100	7	刊行物単価			500
TN072KGK	受挿し片落管(K)	$\phi 200 \times 100$	7	刊行物単価			500
TN073KGK	受挿し片落管(K)	$\phi 200 \times 150$	r	刊行物単価			500
TN074KGK	受挿し片落管(K)	ϕ 250×100	r	刊行物単価			500
TN075KGK	受挿し片落管(K)	$\phi 250 \times 150$	r	刊行物単価			500
TN076KGK	受挿し片落管(K)	ϕ 250×200	r	刊行物単価			500
TN077KGK	受挿し片落管(K)	φ 300×100	r	刊行物単価			500
TN078KGK	受挿し片落管(K)	φ 300×150	r	刊行物単価			500
TN079KGK	受挿し片落管(K)	φ 300×200	r	刊行物単価			500
TN080KGK	受挿し片落管(K)	ϕ 300×250	r	刊行物単価			500
TN081KGK	受挿し片落管(K)	ϕ 350×150	r	刊行物単価			500
TN082KGK	受挿し片落管(K)	ϕ 350×200	r	刊行物単価			500
TN083KGK	受挿し片落管(K)	ϕ 350×250	r	刊行物単価			500
TN084KGK	受挿し片落管(K)	ϕ 350×300	Ϋ́	刊行物単価			500
TN550KGK	受挿し片落管(K)	φ 400×150	'n	刊行物単価			500

鋳鉄管類 受挿し片落管 (K形) 全地区統一単価

単価コード	夕	称 ・ 規 格	単位		単		価	機労材・集・計・
中間っ	4	77、7人元 1台	中 位	07. 10. 01		 		 未 II
TN551KGK	受挿し片落管(K)	$\phi 400 \times 200$	r	刊行物単価				500
TN552KGK	受挿し片落管(K)	$\phi 400 \times 250$	r	刊行物単価				500
TN553KGK	受挿し片落管(K)	$\phi 400 \times 300$	'n	刊行物単価				500
TN554KGK	受挿し片落管(K)	$\phi 400 \times 350$	'n	刊行物単価				500
TN555KGK	受挿し片落管(K)	φ 450×200	'n	刊行物単価				500
TN556KGK	受挿し片落管(K)	φ 450×250	'n	刊行物単価				500
TN557KGK	受挿し片落管(K)	ϕ 450×300	'n	刊行物単価				500
TN558KGK	受挿し片落管(K)	ϕ 450×350	'n	刊行物単価				500
TN559KGK	受挿し片落管(K)	ϕ 450×400	r	刊行物単価				500
TN560KGK	受挿し片落管(K)	ϕ 500×250	Ϋ́	刊行物単価				500
TN561KGK	受挿し片落管(K)	φ 500×300	'n	刊行物単価				500
TN562KGK	受挿し片落管(K)	φ 500×350	'n	刊行物単価				500
TN565KGK	受挿し片落管(K)	φ 600×300	Ϋ́	刊行物単価				500
TN566KGK	受挿し片落管(K)	ϕ 600 \times 350	r	刊行物単価				500
TN567KGK	受挿し片落管(K)	φ 600×400	r	刊行物単価				500
TN568KGK	受挿し片落管(K)	φ 600×450	r	刊行物単価				500

受挿し片落管 (K形)

単価コード	Þ	称 · 規 格	単位		単		価	機労材 集 計
				07. 10. 01		 		
TN569KGK	受挿し片落管(K)	$\phi 600 \times 500$	ケ	刊行物単価				500

鋳鉄管類

挿し受片落管 (K形) フランジ付T字管 (K 全地区統一単価

単価コード	₽ :	・ 規 格	単位		単	価	機労材
単価コート	一	你 ·	里 <u>华</u>	07. 10. 01		 	 - 集 計
TN090KGK	挿し受片落管(K)	ϕ 100×75	r	刊行物単価			500
TN091KGK	挿し受片落管(K)	ϕ 150×100	5	刊行物単価			500
TN092KGK	挿し受片落管(K)	$\phi 200 \times 100$	r	刊行物単価			500
TN093KGK	挿し受片落管(K)	ϕ 200×150	r	刊行物単価			500
TN094KGK	挿し受片落管(K)	ϕ 250×100	r	刊行物単価			500
TN095KGK	挿し受片落管(K)	ϕ 250×150	5	刊行物単価			500
TN096KGK	挿し受片落管(K)	ϕ 250×200	5	刊行物単価			500
TN097KGK	挿し受片落管(K)	$\phi 300 \times 100$	5	刊行物単価			500
TN098KGK	挿し受片落管(K)	ϕ 300×150	5	刊行物単価			500
TN099KGK	挿し受片落管(K)	ϕ 300×200	5	刊行物単価			500
TN100KGK	挿し受片落管(K)	ϕ 300×250	ケ	刊行物単価			500
TN101KGK	挿し受片落管(K)	ϕ 350×150	r	刊行物単価			500
TN102KGK	挿し受片落管(K)	ϕ 350×200	r	刊行物単価			500
TN103KGK	挿し受片落管(K)	ϕ 350×250	r	刊行物単価			500
TN104KGK	挿し受片落管(K)	ϕ 350×300	r	刊行物単価			500
TN581KGK	挿し受片落管(K)	$\phi 400 \times 150$	'n	刊行物単価			500

鋳鉄管類

挿し受片落管 (K形) フランジ付T字管 (K 全地区統一単価

単価コード	kī.	称 ・ 規 格	単位		単		価	機労材・集・計・
単価コート	—————————————————————————————————————	你 •	早 12	07. 10. 01		 		 果町
TN582KGK	挿し受片落管(K)	φ 400×200	ケ	刊行物単価				500
TN583KGK	挿し受片落管(K)	$\phi 400 \times 250$	ケ	刊行物単価				500
TN584KGK	挿し受片落管(K)	$\phi 400 \times 300$	ケ	刊行物単価				500
TN585KGK	挿し受片落管(K)	$\phi 400 \times 350$	r	刊行物単価				500
TN586KGK	挿し受片落管(K)	$\phi 450 \times 200$	r	刊行物単価				500
TN587KGK	挿し受片落管(K)	ϕ 450×250	r	刊行物単価				500
TN588KGK	挿し受片落管(K)	ϕ 450 × 300	r	刊行物単価				500
TN589KGK	挿し受片落管(K)	$\phi \ 450 \times 350$	r	刊行物単価				500
TN590KGK	挿し受片落管(K)	ϕ 450×400	r	刊行物単価				500
TN591KGK	挿し受片落管(K)	φ 500×250	r	刊行物単価				500
TN594KGK	挿し受片落管(K)	φ 500×400	r	刊行物単価				500
TN595KGK	挿し受片落管(K)	φ 500×450	r	刊行物単価				500
TN596KGK	挿し受片落管(K)	φ 600×300	r	刊行物単価				500
TN597KGK	挿し受片落管(K)	φ 600×350	r	刊行物単価				500
TN598KGK	挿し受片落管(K)	φ 600×400	r	刊行物単価				500
TN599KGK	挿し受片落管(K)	ϕ 600 × 450	ケ	刊行物単価				500

挿し受片落管 (K形) フランジ付T字管 (K

単価コード	A	称 · 規 格	単位		単		価	機労材集計
	1	小	十 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	07. 10. 01		 		 来 司
TN600KGK	挿し受片落管(K)	ϕ 600 × 500	r	刊行物単価				500
TN632KGK	フランシ 付T字管(K) RF 7.5K	φ 75×75	r	刊行物単価				500
TN633KGK	フランシ 付T字管(K) RF 7.5K	ϕ 100×75	r	刊行物単価				500
TN634KGK	フランシ 付T字管(K) RF 7.5K		r	刊行物単価				500
TN635KGK	フランシ 付T字管(K) RF 7.5K	$\phi 200 \times 75$	r	刊行物単価				500
TN636KGK	フランシ゛付T字管(K) RF 7.5K	ϕ 250×75	r	刊行物単価				500
	フランシ [*] 付T字管(K) RF 7.5K	$\phi 300 \times 75$	r	刊行物単価				500
_								

鋳鉄管類 曲管 9 0° (K形)

単価コード		名 称 · 規 格	単位		単		価	機労材・集・計・
			十 14	07. 10. 01		 		
TN112KGK	曲管90°(K)	φ 75	ケ	刊行物単価				500
TN113KGK	曲管90°(K)	φ 100	ケ	刊行物単価				500
TN114KGK	曲管90°(K)	φ 150	ケ	刊行物単価				500
TN115KGK	曲管90°(K)	φ 200	ケ	刊行物単価				500
TN116KGK	曲管90°(K)	φ 250	ケ	刊行物単価				500
TN117KGK	曲管90°(K)	φ 300	ケ	刊行物単価				500
TN118KGK	曲管90°(K)	φ 350	ケ	刊行物単価				500
TN119KGK	曲管90°(K)	φ 400	ケ	刊行物単価				500
TN120KGK	曲管90°(K)	φ 450	ケ	刊行物単価				500
TN121KGK	曲管90°(K)	φ 500	ケ	刊行物単価				500
TN122KGK	曲管90°(K)	φ 600	r	刊行物単価				500

 鋳鉄管類

 曲管45° (K形)

単価コード	名 称 • 規 格	単 位	単		価	機労材 集 計
			07. 10. 01	 		
TN132KGK	曲管45°(K) φ75	5	刊行物単価			500
TN133KGK	曲管45°(K) φ100	r	刊行物単価			500
TN134KGK	曲管45°(K) φ150	<i>f</i>	刊行物単価			500
TN135KGK	曲管45°(K) φ200	<i>y</i>	刊行物単価			500
TN136KGK	曲管45°(K) φ250	<i>y</i>	刊行物単価			500
TN137KGK	曲管45°(K) φ300	<i>y</i>	刊行物単価			500
TN138KGK	曲管45°(K) φ350	<i>y</i>	刊行物単価			500
TN139KGK	曲管45°(K) φ400	<i>y</i>	刊行物単価			500
TN140KGK	曲管45°(K) φ450	<i>b</i>	刊行物単価			500
TN141KGK	曲管45°(K) φ500	<u></u> ケ	刊行物単価			500
TN142KGK	曲管45°(K) φ600	r	刊行物単価			500

 鋳鉄管類

 曲管 2 2° 1/2 (K形)

単価コード	名称・規格	単位		単		価	機労材・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
中間っ		平 位	07. 10. 01		 		 来 II
TN152KGK	曲管22°1/2(K) φ75	ケ	刊行物単価				500
TN153KGK	曲管22°1/2(K) φ100	r	刊行物単価				500
TN154KGK	曲管22°1/2(K) φ150	<i>f</i>	刊行物単価				500
TN155KGK	曲管22°1/2(K) φ200	<i>b</i>	刊行物単価				500
TN156KGK	曲管22°1/2(K) φ 250	r	刊行物単価				500
TN157KGK	曲管22°1/2(K) φ300	r	刊行物単価				500
TN158KGK	曲管22°1/2(K) φ350	'n	刊行物単価				500
TN159KGK	曲管22°1/2(K) φ400	r	刊行物単価				500
TN160KGK	曲管22°1/2(K) φ450	r	刊行物単価				500
TN161KGK	曲管22°1/2(K) φ500	r	刊行物単価				500
TN162KGK	曲管22°1/2(K) φ600	r	刊行物単価				500

鋳鉄管類

曲管11°1/4 (K形)

単価コード	名称・規格	単位		単		価	機労材・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
			07. 10. 01		 		
TN172KGK	曲管11°1/4(K) φ75	ケ	刊行物単価				500
TN173KGK	曲管11°1/4(K) φ100	r	刊行物単価				500
TN174KGK	曲管11°1/4(K) φ150	r	刊行物単価				500
TN175KGK	曲管11°1/4(K) φ200	r	刊行物単価				500
TN176KGK	曲管11°1/4(K) φ250	r	刊行物単価				500
TN177KGK	曲管11°1/4(K) φ300	r	刊行物単価				500
TN178KGK	曲管11°1/4(K) φ350	r	刊行物単価				500
TN179KGK	曲管11°1/4(K) φ400	r	刊行物単価				500
TN180KGK	曲管11°1/4(K) φ450	r	刊行物単価				500
TN181KGK	曲管11°1/4(K) φ500	r	刊行物単価				500
TN182KGK	曲管11°1/4(K) φ600	r	刊行物単価				500

継輪(K形)

単価コード	名 称 ・ 規 格	単位		単		価	機労材集計
		<u></u>	07. 10. 01		 		
TN212KGK	継輪(K) φ75	<i>f</i>	刊行物単価				500
TN213KGK	継輪(K) φ100	ケ	刊行物単価				500
TN214KGK	継輪(K) φ150	ケ	刊行物単価				500
TN215KGK	継輪(K) φ 200	r	刊行物単価				500
TN216KGK	継輪(K) φ 250	r	刊行物単価				500
TN217KGK	継輪(K) φ 300	r	刊行物単価				500
TN218KGK	継輪(K) φ 350	r	刊行物単価				500
TN219KGK	継輪(K) φ 400	r	刊行物単価				500
TN220KGK	継輪(K) φ 450	r	刊行物単価				500
TN221KGK	継輪(K) φ 500	r	刊行物単価				500
TN222KGK	継輪(K) φ 600	r	刊行物単価				500

短管1号(K形)

単価コード	名称・規格	\\\	単			価			
単価ユート		名 你 • 規 恰	単位	07. 10. 01			 		集計
TN232KGK	短管1号(K) RF 7.5K	φ 75	ケ	刊行物単価					500
TN233KGK	短管1号(K) RF 7.5K	φ 100	ケ	刊行物単価					500
TN234KGK	短管1号(K) RF 7.5K	φ 150	ケ	刊行物単価					500
TN235KGK	短管1号(K) RF 7.5K	φ 200	ケ	刊行物単価					500
TN236KGK	短管1号(K) RF 7.5K	φ 250	r	刊行物単価					500
TN237KGK	短管1号(K) RF 7.5K	φ 300	r	刊行物単価					500
TN238KGK	短管1号(K) RF 7.5K	φ 350	r	刊行物単価					500
TN239KGK	短管1号(K) RF 7.5K	φ 400	r	刊行物単価					500
TN240KGK	短管1号(K) RF 7.5K	φ 450	r	刊行物単価					500
TN241KGK	短管1号(K) RF 7.5K	φ 500	r	刊行物単価					500
TN242KGK	短管1号(K) RF 7.5K	φ 600	r	刊行物単価					500

短管2号(K形)

単価コード	る称・規格	単位		価				
中間~ 1	71 77 M 161		07. 10. 01					米 司
TN252KGK	短管2号(K) φ75 RF 7.5K	r	刊行物単価					500
TN253KGK	短管2号(K) φ100 RF 7.5K	r	刊行物単価					500
TN254KGK	短管2号(K) φ150 RF 7.5K	r	刊行物単価					500
TN255KGK	短管2号(K) φ200 RF 7.5K	r	刊行物単価					500
TN256KGK	短管2号(K) φ250 RF 7.5K	r	刊行物単価					500
TN257KGK	短管2号(K) φ300 RF 7.5K	r	刊行物単価					500
TN258KGK	短管2号(K) φ350 RF 7.5K	r	刊行物単価					500
TN259KGK	短管2号(K) φ400 RF 7.5K	r	刊行物単価					500
TN260KGK	短管2号(K) φ450 RF 7.5K	r	刊行物単価					500
TN261KGK	短管2号(K) φ500 RF 7.5K	r	刊行物単価					500
TN262KGK	短管2号(K) φ600 RF 7.5K	r	刊行物単価					500

ダクタイル鋳鉄管 (NS形)

単価コード	名 称 ・	担 枚	単位	単			価			機労材
	口 柳	<i>外</i> 几 1行		07. 10. 01						集 司
	DCIP(NS 1種管) φ75 エポキシ樹脂粉体塗装	直管 4.0m	本	刊行物単価						500
	DCIP(NS 1種管) φ100 エポーキシ樹脂粉体塗装	直管 4.0m	本	刊行物単価						500
TK003KGK	DCIP(NS 1種管) φ150 エポ゚キシ樹脂粉体塗装	直管 5.0m	本	刊行物単価						500
	DCIP(NS 1種管) φ 200 エポ゚キシ樹脂粉体塗装	直管 5.0m	本	刊行物単価						500
	DCIP (NS 1種管) φ 250 エポーキシ樹脂粉体塗装	直管 5.0m	本	刊行物単価						500
		直管 6.0m	本	刊行物単価						500
TK007KGK		直管 6.0m	本	刊行物単価						500
TK008KGK	DCIP(NS 1種管) φ 400 エポ゚キシ樹脂粉体塗装	直管 6.0m	本	刊行物単価						500
TK009KGK		直管 6.0m	本	刊行物単価						500
	DCIP(NS S種管) φ 500 エポ゚キシ樹脂粉体塗装	直管 6.0m	本	刊行物単価						500
TK011KGK	DCIP(NS S種管) φ 600 エポ゚キシ樹脂粉体塗装	直管 6.0m	本	刊行物単価						500
TK012KGK	DCIP (NS S種管) φ700 エホ° キシ樹脂粉体塗装	直管 6.0m	本	刊行物単価						500

二受T字管 (NS形)

単価コード	名 称 • 規 格	単位	単		価	機労材 <u>集</u> 計	
単価コート	が ・	早 14	07. 10. 01				朱 司
TK030KGK	二受T字管(NS) φ75×75	ケ	刊行物単価				500
TK031KGK	二受T字管(NS) φ100×75	ケ	刊行物単価				500
TK032KGK	二受T字管(NS) φ100×100	ケ	刊行物単価				500
TK033KGK	二受T字管(NS) φ150×75	ケ	刊行物単価				500
TK034KGK	二受T字管(NS) φ150×100	r	刊行物単価				500
TK035KGK	二受T字管(NS) φ150×150	ケ	刊行物単価				500
TK036KGK	二受T字管(NS) φ200×100	ケ	刊行物単価				500
TK037KGK	二受T字管(NS) φ 200×150	r	刊行物単価				500
TK038KGK	二受T字管(NS) φ200×200	ケ	刊行物単価				500
TK039KGK	二受T字管(NS) φ 250×100	ケ	刊行物単価				500
TK040KGK	二受T字管(NS) φ 250×150	<u>ケ</u>	刊行物単価				500
TK041KGK	二受T字管(NS) φ 250×250	<u></u> ケ	刊行物単価				500
TK042KGK	二受T字管(NS) φ300×100	<u>ケ</u>	刊行物単価				500
TK043KGK	二受T字管(NS) φ300×150	<u></u> ケ	刊行物単価				500
TK044KGK	二受T字管(NS) φ300×200	<u></u> ケ	刊行物単価				500
TK045KGK	二受T字管(NS) φ300×300	ケ	刊行物単価				500

二受T字管 (NS形)

単価コード	名 称 · 規 格	単位	単	価			機労材	
甲畑コート	20 1/17 · 观 俗	早 14	07. 10. 01					- 集計
TK046KGK	二受T字管(NS) φ350×250	r	刊行物単価					500
TK047KGK	二受T字管(NS) φ350×350	r	刊行物単価					500
TK048KGK	二受T字管(NS) φ400×300	'n	刊行物単価					500
TK049KGK	二受T字管(NS) φ400×400	'n	刊行物単価					500
TK050KGK	二受T字管(NS) φ450×300	r	刊行物単価					500
TK051KGK	二受T字管(NS) φ450×450	Ϋ́	刊行物単価					500
TK052KGK	二受T字管(NS) φ500×350	Ϋ́	刊行物単価					500
TK053KGK	二受T字管(NS) φ500×400	'n	刊行物単価					500
TK054KGK	二受T字管(NS) φ500×450	'n	刊行物単価					500
TK055KGK	二受T字管(NS) φ500×500	'n	刊行物単価					500
TK056KGK	二受T字管(NS) φ600×400	r	刊行物単価					500
TK057KGK	二受T字管(NS) φ600×450	r	刊行物単価					500
TK058KGK	二受T字管(NS) φ600×500	ъ	刊行物単価					500
TK059KGK	二受T字管(NS) φ600×600	r	刊行物単価					500
TK060KGK	二受T字管(NS) φ700×450	<u></u>	刊行物単価					500

鋳鉄管類 受挿し片落管 (NS形)

単価コード	57 \$14- 41 145	Wind				機労材 — 集 計	
単価コート	名称・規格	中 154	07. 10. 01				 7
TK070KGK	受挿し片落管(NS) φ100×75	ケ	刊行物単価				500
TK071KGK	受挿し片落管(NS) φ150×100	ケ	刊行物単価				500
TK072KGK	受挿し片落管(NS) φ200×100	ケ	刊行物単価				500
TK073KGK	受挿し片落管(NS) φ200×150	ケ	刊行物単価				500
TK074KGK	受挿し片落管(NS) φ250×100	ケ	刊行物単価				500
TK075KGK	受挿し片落管(NS) φ250×150	ケ	刊行物単価				500
TK076KGK	受挿し片落管(NS) φ250×200	ケ	刊行物単価				500
TK077KGK	受挿し片落管(NS) φ300×100	ケ	刊行物単価				500
TK078KGK	受挿し片落管(NS) φ300×150	ケ	刊行物単価				500
TK079KGK	受挿し片落管(NS) φ300×200	ケ	刊行物単価				500
TK080KGK	受挿し片落管(NS) φ300×250	ケ	刊行物単価				500
TK081KGK	受挿し片落管(NS) φ350×150	ケ	刊行物単価				500
TK082KGK	受挿し片落管(NS) φ350×200	ケ	刊行物単価				500
TK083KGK	受挿し片落管(NS) φ350×250	ケ	刊行物単価				500
TK084KGK	受挿し片落管(NS) φ350×300	ケ	刊行物単価				500
TK085KGK	受挿し片落管(NS) φ400×150	r	刊行物単価				500

鋳鉄管類 受挿し片落管 (NS形)

単価コード	名 称 · 規 格	単位	<u>)</u>	単	価	機労材・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
中侧马二八	石 你 · 从 俗		07. 10. 01		 	 米 司
TK086KGK	受挿し片落管(NS) φ400×200	7	刊行物単価			500
TK087KGK	受挿し片落管(NS) φ400×250	r	刊行物単価			500
TK088KGK	受挿し片落管(NS) φ400×300	<i>f</i>	刊行物単価			500
TK089KGK	受挿し片落管(NS) φ400×350	<i>y</i>	刊行物単価			500
TK090KGK	受挿し片落管(NS) φ 450×200	<u></u>	刊行物単価			500
TK091KGK	受挿し片落管(NS) φ 450×250	<u></u>	刊行物単価			500
TK092KGK	受挿し片落管(NS) φ450×300	<i>f</i>	刊行物単価			500
TK093KGK	受挿し片落管(NS) φ 450×350	r	刊行物単価			500
TK094KGK	受挿し片落管(NS) φ 450×400	r	刊行物単価			500
TK095KGK	受挿し片落管(NS) φ500×250	r	刊行物単価			500
TK096KGK	受挿し片落管(NS) φ500×300	r	刊行物単価			500
TK097KGK	受挿し片落管(NS) φ500×350	r	刊行物単価			500
TK098KGK	受挿し片落管(NS) φ500×400	r	刊行物単価			500
TK099KGK	受挿し片落管(NS) φ500×450	r	刊行物単価			500
TK100KGK	受挿し片落管(NS) φ600×300	r	刊行物単価			500
TK101KGK	受挿し片落管(NS) φ600×350	r	刊行物単価			500

受挿し片落管 (NS形)

単価コード	名 称 · 規 格	単位		単		価	機労材 集 計
		里 14	07. 10. 01		 		
TK102KGK	受挿し片落管(NS) φ600×400	7	刊行物単価				500
TK103KGK	受挿し片落管(NS) φ600×450	r	刊行物単価				500
TK104KGK	受挿し片落管(NS) φ600×500	r	刊行物単価				500
TK069KGK	受挿し片落管(NS) φ700×600	r	刊行物単価				500

鋳鉄管類

挿し受片落管、フランジ付T字管(NS形) 全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単		価	機労材・集・計・
半細ュート	名 你 ·	中 14	07. 10. 01	 		 未 ii
TK105KGK	挿し受片落管(NS) φ100×75	ケ	刊行物単価			500
TK106KGK	挿し受片落管(NS) φ150×100	ケ	刊行物単価			500
TK107KGK	挿し受片落管(NS) φ200×100	r	刊行物単価			500
TK108KGK	挿し受片落管(NS) φ200×150	ケ	刊行物単価			500
TK109KGK	挿し受片落管(NS) φ250×100	ケ	刊行物単価			500
TK110KGK	挿し受片落管(NS) φ250×150	ケ	刊行物単価			500
TK111KGK	挿し受片落管(NS) φ 250×200	ケ	刊行物単価			500
TK112KGK	挿し受片落管(NS) φ300×100	ケ	刊行物単価			500
TK113KGK	挿し受片落管(NS) φ300×150	ケ	刊行物単価			500
TK114KGK	挿し受片落管(NS) φ300×200	ケ	刊行物単価			500
TK115KGK	挿し受片落管(NS) φ300×250	ケ	刊行物単価			500
TK116KGK	挿し受片落管(NS) φ350×150	ケ	刊行物単価			500
TK117KGK	挿し受片落管(NS) φ350×200	ケ	刊行物単価			500
TK118KGK	挿し受片落管(NS) φ350×250	ケ	刊行物単価			500
TK119KGK	挿し受片落管(NS) φ350×300	ケ	刊行物単価			500
TK120KGK	挿し受片落管(NS) φ400×150	ケ	刊行物単価			500

鋳鉄管類

挿し受片落管、フランジ付T字管 (NS形)

単価コード	名称・規格	単位		単		価	機労材集計
		+ 112	07. 10. 01		 		
TK121KGK	挿し受片落管(NS) φ400×200	ケ	刊行物単価				500
TK122KGK	挿し受片落管(NS) φ400×250	r	刊行物単価				500
TK123KGK	挿し受片落管(NS) φ400×300	'n	刊行物単価				500
ΓK124KGK	挿し受片落管(NS) φ400×350	r	刊行物単価				500
TK125KGK	挿し受片落管(NS) φ450×200	r	刊行物単価				500
TK126KGK	挿し受片落管(NS) φ450×250	r	刊行物単価				500
TK127KGK	挿し受片落管(NS) φ450×300	r	刊行物単価				500
ΓK128KGK	挿し受片落管(NS) φ450×350	r	刊行物単価				500
TK129KGK	挿し受片落管(NS) φ450×400	'n	刊行物単価				500
TK130KGK	挿し受片落管(NS) φ500×250	Ϋ́	刊行物単価				500
FK131KGK	挿し受片落管(NS) φ500×300	r	刊行物単価				500
ΓK132KGK	挿し受片落管(NS) φ500×350	'n	刊行物単価				500
FK133KGK	挿し受片落管(NS) φ500×400	'n	刊行物単価				500
ΓK134KGK	挿し受片落管(NS) φ500×450	'n	刊行物単価				500
TK135KGK	挿し受片落管(NS) φ600×300	Ϋ́	刊行物単価				500
TK136KGK	挿し受片落管(NS) φ600×350	r	刊行物単価				500

鋳鉄管類

挿し受片落管、フランジ付T字管 (NS形)

単価コード	名	6t . H 1/2	単位		単		価	機労材・集・計・
		↑	十二年	07. 10. 01		 		 - 朱 司 -
TK137KGK	挿し受片落管(NS)	ϕ 600×400	r	刊行物単価				500
TK138KGK	挿し受片落管(NS)	ϕ 600 × 450	r	刊行物単価				500
TK139KGK	挿し受片落管(NS)	ϕ 600 × 500	r	刊行物単価				500
TK140KGK	フランシ 付T字管(NS) GF 7.5K	φ75×75	r	刊行物単価				500
TK141KGK	フランシ 付T字管(NS) GF 7.5K	ϕ 100×75	r	刊行物単価				500
TK142KGK	フランシ [*] 付T字管(NS) GF 7.5K	ϕ 150×75	5	刊行物単価				500
TK143KGK	フランシ [*] 付T字管(NS) GF 7.5K	ϕ 150×100	r	刊行物単価				500
TK144KGK	フランシ゛付T字管(NS) GF 7.5K		r	刊行物単価				500
	フランシ゛付T字管(NS) GF 7.5K		r	刊行物単価				500
TK146KGK	フランシ゛付T字管(NS) GF 7.5K	ϕ 250×75	r	刊行物単価				500
	フランシ゛付T字管(NS) GF 7.5K		r	刊行物単価				500
TK148KGK	フランシ゛付T字管(NS) GF 7.5K		r	刊行物単価				500
	フランシ゛付T字管(NS) GF 7.5K		r	刊行物単価				500
	フランシ゛付T字管(NS) GF 7.5K		5	刊行物単価				500
	フランシ゛付T字管(NS) GF 7.5K	φ 350×100	ケ	刊行物単価				500

挿し受片落管、フランジ付T字管 (NS形)

単価コード	名 称 • 規 格	単位	単		価	機労材・集・計・
単価コート	一	甲 1业 	07. 10. 01	 		 7
TK152KGK	フランシ 付T字管 (NS) φ 400×75 GF 7.5K	ケ	刊行物単価			500
TK153KGK	フランシ 付T字管 (NS) φ 400×100 GF 7.5K	ケ	刊行物単価			500
TK154KGK	フランシ 付T字管 (NS) φ 450×75 GF 7.5K	ケ	刊行物単価			500
TK155KGK	フランシ 付T字管 (NS) φ 450×100 GF 7.5K	ケ	刊行物単価			500
TK156KGK	フランシ 付T字管 (NS) φ 500×75 GF 7.5K	ケ	刊行物単価			500
TK157KGK	フランシ 付T字管 (NS) φ 500×100 GF 7.5K	ケ	刊行物単価			500
TK158KGK	フランシ 付T字管 (NS) φ 600×75 GF 7.5K	ケ	刊行物単価			500
	フランシ 付T字管(NS) φ600×100 GF 7.5K	ケ	刊行物単価			500
TK427KGK	7ランシ [*] 付T字管(NS) φ700×100 GF 7.5K	r	刊行物単価			500
TK313KGK	 うず巻式フランジ付T字管(NS) φ200×75 GF 7.5K	ケ	110, 000			500
TK314KGK	うず巻式フランジ付T字管(NS) φ200×100 GF 7.5K	ケ	114, 000			500
TK315KGK	うず巻式フランジ付T字管(NS) φ250×75 GF 7.5K	ケ	137, 000			500
TK316KGK	うず巻式フランジ付T字管(NS) φ250×100 GF 7.5K	ケ	140, 000			500
TK317KGK	排水T字管 (NS) φ200×100	ケ	刊行物単価			500

挿し受片落管、フランジ付T字管 (NS形)

単価コード	名 称 · 規 格	単位		単		価	機労材集計
	非水T字管 (NS) φ250×100	サ 位 ケ	07.10.01 刊行物単価		 		 500

鋳鉄管類

曲管90° (NS形)

単価コード	名 称 ・ 規 格	 単 位	単		価	機労材 - 集 計
平価~ 1	7L 71, 79L TH	1 11.	07. 10. 01	 		
TK160KGK	曲管90° (NS) φ75	ケ	刊行物単価			500
TK161KGK	曲管90° (NS) φ100	r	刊行物単価			500
TK162KGK	曲管90° (NS) φ150	<i>y</i>	刊行物単価			500
TK163KGK	曲管90° (NS) φ200	<i>y</i>	刊行物単価			500
TK164KGK	曲管90° (NS) φ250	<i>y</i>	刊行物単価			500
TK165KGK	曲管90° (NS) φ300	<i>y</i>	刊行物単価			500
TK166KGK	曲管90° (NS) φ350	<u></u> ケ	刊行物単価			500
TK167KGK	曲管90° (NS) φ400	<u></u> ケ	刊行物単価			500
TK168KGK	曲管90° (NS) φ 450	<i>y</i>	刊行物単価			500
TK169KGK	曲管90° (NS) φ 500	<u></u> ケ	刊行物単価			500
TK170KGK	曲管90° (NS) φ600	<i>b</i>	刊行物単価			500
TK286KGK	曲管90° (NS) φ700	r	刊行物単価			500

鋳鉄管類

曲管 45° (NS形)

単価コード	名 称 ・ 規 格	単位		単		価	機労材・集・計・
		中 14	07. 10. 01		 		 未 II
TK171KGK	曲管45° (NS) φ75	ケ	刊行物単価				500
TK172KGK	曲管45° (NS) φ100	r	刊行物単価				500
TK173KGK	曲管45° (NS) φ150	r	刊行物単価				500
TK174KGK	曲管45° (NS) φ200	r	刊行物単価				500
TK175KGK	曲管45° (NS) φ250	<i>y</i>	刊行物単価				500
TK176KGK	曲管45° (NS) φ300	r	刊行物単価				500
TK177KGK	曲管45° (NS) φ350	r	刊行物単価				500
TK178KGK	曲管45° (NS) φ400	r	刊行物単価				500
TK179KGK	曲管45° (NS) φ 450	r	刊行物単価				500
TK180KGK	曲管45° (NS) φ 500	r	刊行物単価				500
TK181KGK	曲管45° (NS) φ 600	r	刊行物単価				500
TK287KGK	曲管45° (NS) φ700	r	刊行物単価				500

 鋳鉄管類

 曲管 2 2° 1/2 (NS形)

全地区統一単価
土地区州 中间

単価コード	夕	称 ・ 規 格	単位		単		価	 機労材集計
			+ 14	07. 10. 01		 		
TK182KGK	曲管22° 1/2(NS)	φ 75	ケ	刊行物単価				500
TK183KGK	曲管22° 1/2(NS)	φ 100	ケ	刊行物単価				500
TK184KGK	曲管22° 1/2(NS)	φ 150	r	刊行物単価				500
TK185KGK	曲管22° 1/2(NS)	φ 200	ケ	刊行物単価				500
TK186KGK	曲管22° 1/2(NS)	φ 250	ケ	刊行物単価				500
TK187KGK	曲管22° 1/2(NS)	φ 300	ケ	刊行物単価				500
TK188KGK	曲管22° 1/2(NS)	φ 350	r	刊行物単価				500
TK189KGK	曲管22° 1/2(NS)	φ 400	r	刊行物単価				500
TK190KGK	曲管22° 1/2(NS)	φ 450	r	刊行物単価				500
TK191KGK	曲管22° 1/2(NS)	φ 500	r	刊行物単価				500
TK192KGK	曲管22° 1/2(NS)	φ 600	r	刊行物単価				500
TK288KGK	曲管22° 1/2(NS)	φ 700	r	刊行物単価				500

鋳鉄管類

曲管11°1/4 (NS形)

単価コード	Þ	称 ・ 規 格	単位		単		価	機労材集計
	, ,		単 仏 	07. 10. 01		 		
TK193KGK	曲管11° 1/4(NS)	φ 75	ケ	刊行物単価				500
TK194KGK	曲管11° 1/4(NS)	φ 100	ケ	刊行物単価				500
TK195KGK	曲管11° 1/4(NS)	φ 150	ケ	刊行物単価				500
TK196KGK	曲管11° 1/4(NS)	φ 200	ケ	刊行物単価				500
TK197KGK	曲管11° 1/4(NS)	φ 250	ケ	刊行物単価				500
TK198KGK	曲管11° 1/4(NS)	φ 300	ケ	刊行物単価				500
TK199KGK	曲管11° 1/4(NS)	φ 350	ケ	刊行物単価				500
TK200KGK	曲管11° 1/4(NS)	φ 400	ケ	刊行物単価				500
TK201KGK	曲管11° 1/4(NS)	φ 450	ケ	刊行物単価				500
TK202KGK	曲管11° 1/4(NS)	φ 500	ケ	刊行物単価				500
TK203KGK	曲管11° 1/4(NS)	φ 600	ケ	刊行物単価				500
TK289KGK	曲管11° 1/4(NS)	φ 700	r	刊行物単価				500

鋳鉄管類

曲管 5°5/8 (NS形)

単価コード	夕		単位	単	i	価	機労材集計
ТЩ- 1	71	77 79L TU	+ 12	07. 10. 01		 	 ж п
TK302KGK	曲管5° 5/8(NS)	φ 75	ケ	刊行物単価			500
TK303KGK	曲管5° 5/8(NS)	φ 100	ケ	刊行物単価			500
TK304KGK	曲管5° 5/8(NS)	φ 150	r	刊行物単価			500
TK305KGK	曲管5° 5/8(NS)	φ 200	ケ	刊行物単価			500
TK306KGK	曲管5° 5/8(NS)	φ 250	ケ	刊行物単価			500
TK307KGK	曲管5° 5/8(NS)	φ 300	ケ	刊行物単価			500
TK308KGK	曲管5° 5/8(NS)	φ 350	ケ	刊行物単価			500
TK309KGK	曲管5° 5/8(NS)	φ 400	ケ	刊行物単価			500
TK310KGK	曲管5° 5/8(NS)	φ 450	r	刊行物単価			500
TK311KGK	曲管5° 5/8(NS)	φ 500	r	刊行物単価			500
TK312KGK	曲管5° 5/8(NS)	φ 600	ケ	刊行物単価			500
TK301KGK	曲管5°5/8(NS)	φ 700	r	刊行物単価			500

継輪(NS形)

単価コード	名称・規格	単位		単		価	機労材・集・計・
	,, ,,,		07. 10. 01		 		
TK204KGK	継輪(NS) φ75	<i>ل</i>	刊行物単価				500
TK205KGK	継輪(NS) φ100	r	刊行物単価				500
TK206KGK	継輪(NS) φ150	r	刊行物単価				500
TK207KGK	継輪(NS) φ 200	r	刊行物単価				500
TK208KGK	継輪(NS) φ 250	<i>y</i>	刊行物単価				500
TK209KGK	継輪(NS) φ300	r	刊行物単価				500
TK210KGK	継輪(NS) φ350	r	刊行物単価				500
TK211KGK	継輪(NS) φ 400	r	刊行物単価				500
TK212KGK	継輪(NS) φ 450	<i>b</i>	刊行物単価				500
TK213KGK	継輪(NS) φ 500	r	刊行物単価				500
TK214KGK	継輪(NS) φ 600	<i>y</i>	刊行物単価				500
TK290KGK	継輪(NS) φ700	ħ	刊行物単価				500
TN693KGK	特殊押輪(NS)継輪用 φ 400	組	45, 500				500
TN694KGK	特殊押輪(NS)継輪用 φ 600	組	80, 800				500
TN695KGK	特殊押輪(NS)継輪用 φ700	組	124, 000				500

鋳鉄管類

短管1号、2号 (NS形)

単価コード		名称・規格	単位		単	価		
単価ュート		名 你 ·	十 14	07. 10. 01		 		集計
TK215KGK	短管1号(NS) GF 7.5K	φ 75	ケ	刊行物単価				500
	短管1号(NS) GF 7.5K	φ 100	r	刊行物単価				500
TK217KGK	短管1号(NS) GF 7.5K	φ 150	r	刊行物単価				500
TK218KGK	短管1号(NS) GF 7.5K	φ 200	r	刊行物単価				500
TK219KGK	短管1号(NS) GF 7.5K	φ 250	r	刊行物単価				500
TK220KGK	短管1号(NS) GF 7.5K	φ 300	r	刊行物単価				500
TK221KGK	短管1号(NS) GF 7.5K	φ 350	r	刊行物単価				500
	短管1号(NS) GF 7.5K	φ 400	r	刊行物単価				500
TK223KGK	短管1号(NS) GF 7.5K	φ 450	r	刊行物単価				500
TK224KGK	短管1号(NS) GF 7.5K	φ 500	r	刊行物単価				500
TK225KGK	短管1号(NS) GF 7.5K	φ 600	7	刊行物単価				500
TK226KGK	短管2号(NS) GF 7.5K	φ 75	r	刊行物単価				500
TK227KGK	短管2号(NS) GF 7.5K	φ 100	r	刊行物単価				500
TK228KGK	短管2号(NS) GF 7.5K	φ 150	r	刊行物単価				500
TK229KGK	短管2号(NS) GF 7.5K	φ 200	r	刊行物単価				500

鋳鉄管類

短管1号、2号 (NS形)

単価コード		名 称 · 規 格	単位		単		価	機労材・集・計・
÷∭っ 1.		石 你	十 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	07. 10. 01		 		 来 · 印
	短管2号(NS) GF 7.5K	φ 250	ケ	刊行物単価				500
TK231KGK	短管2号(NS) GF 7.5K	φ 300	ケ	刊行物単価				500
TK232KGK	短管2号(NS) GF 7.5K	φ 350	ケ	刊行物単価				500
TK233KGK	短管2号(NS) GF 7.5K	φ 400	r	刊行物単価				500
TK234KGK	短管2号(NS) GF 7.5K	φ 450	r	刊行物単価				500
TK235KGK	短管2号(NS) GF 7.5K	φ 500	r	刊行物単価				500
TK236KGK	短管2号(NS) GF 7.5K	φ 600	ケ	刊行物単価				500
	or 7. or							

鋳鉄管類

栓、リング (NS形)

単価コード	名 称 • 規 格	単位	単		価	機労材・集・計・
単細ュート	石 你 ·	十 14	07. 10. 01	 		 - 朱 司 -
TK237KGK	帽(NS) φ75	r	刊行物単価			500
TK238KGK	帽(NS) φ100	ケ	刊行物単価			500
TK239KGK	帽(NS) φ150	r	刊行物単価			500
TK240KGK	帽(NS) φ 200	r	刊行物単価			500
TK241KGK	帽(NS) φ 250	r	刊行物単価			500
TK242KGK	帽(NS) φ 300	r	刊行物単価			500
TK243KGK	帽(NS) φ 350	r	刊行物単価			500
TK244KGK	帽(NS) φ 400	r	刊行物単価			500
TK245KGK	帽(NS) φ 450	ħ	刊行物単価			500
TK246KGK	栓(NS) φ 500 接合部品別	<u></u>	刊行物単価			500
TK247KGK	栓(NS) φ 600 接合部品別	r	刊行物単価			500
TK298KGK	栓(NS) φ700 接合部品別	ケ	刊行物単価			500
TK248KGK	$\frac{1}{2}$ 77 (NS) ϕ 75	ケ	刊行物単価			500
TK249KGK	ライナ(NS) φ 100	ケ	刊行物単価			500

栓、リング (NS形)

単価コード	名称・規格	単位		単		価	機労材・集・計・
中間っ		平 位	07. 10. 01		 		 未可
TK250KGK	ライナ(NS) φ 150	ケ	刊行物単価				500
TK251KGK	ライナ(NS) φ 200	r	刊行物単価				500
TK252KGK	ライナ(NS) φ 250	r	刊行物単価				500
TK253KGK	ライナ(NS) φ 300	<i>b</i>	刊行物単価				500
TK254KGK	ライナ(NS) φ 350	<i>b</i>	刊行物単価				500
TK255KGK	ライナ(NS) φ 400	<i>b</i>	刊行物単価				500
TK256KGK	ライナ(NS) φ 450	<i>b</i>	刊行物単価				500
TK257KGK	ライナ(NS) φ 500	<i>b</i>	刊行物単価				500
TK258KGK	ライナ(NS) φ 600	<i>b</i>	刊行物単価				500
TK299KGK	ライナ(NS) φ 700	r	刊行物単価				500
TK259KGK	挿しロリング(タッピンねじ)NS用 φ75	ケ ケ	刊行物単価				500
TK260KGK	挿しロリング(タッピンねじ)NS用 φ100	r	刊行物単価				500
TK261KGK	挿しロリング (タッピンねじ) NS用 φ150	τ	刊行物単価				500
TK262KGK	挿しロリング(タッピンねじ)NS用 φ200	<i>b</i>	刊行物単価				500
TK263KGK	挿しロリング (タッピンねじ) NS用 φ 250	ケ	刊行物単価				500

栓、リング (NS形)

単価コード	名称・規格	単位		単		価	 機労材・集・計・
中間 一 「		中 世	07. 10. 01		 		 未可
TK264KGK	挿しロリング(タッピンねじ)NS用 φ300	r	刊行物単価				500
TK265KGK	挿しロリング(タッピンねじ)NS用 φ350	r	刊行物単価				500
TK266KGK	挿しロリング(タッピンねじ)NS用 φ400	r	刊行物単価				500
TK267KGK	挿しロリング(タッピンねじ)NS用 φ450	r	刊行物単価				500
TK268KGK	挿しロリング(リベット)NS用 φ75	<u></u> ケ	刊行物単価				500
TK269KGK	挿しロリング(リベット)NS用 φ100	'n	刊行物単価				500
TK270KGK	挿しロリンク゛(リヘ゛ット)NS用 φ150	r	刊行物単価				500
TK271KGK	挿しロリング(リベット)NS用 φ200	r	刊行物単価				500
TK272KGK	挿しロリング(リベット)NS用 φ250	r	刊行物単価				500
TK273KGK	挿しロリング(リベット)NS用 φ300	r	刊行物単価				500
TK274KGK	挿しロリング(リベット)NS用 φ350	r	刊行物単価				500
TK275KGK	挿しロリング(リベット)NS用 φ400	<i>y</i>	刊行物単価				500
TK276KGK	挿しロリンク゛(リヘ゛ット)NS用 φ 450	<u></u> ケ	刊行物単価				500
TK277KGK	挿しロリング(リベット)NS用 φ500	<u></u> ケ	刊行物単価				500
TK278KGK	挿しロリング(リベット)NS用 φ600	ケ	刊行物単価				500

鋳鉄管類

栓、リング (NS形)

単価コード	名 称 · 規 格	単位		単		価	機労材集計
			07.10.01 刊行物単価		 		
TK279KGK	挿しロリング(リベット)NS用 φ700	ケ	刊行物単個				500

鋳鉄管類 伸縮可撓管(NS形) 全地区統一単価

単価コード	名 称 · 規 格	単位		単		価	機労材・・・集・計・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
単価ュート	20 70	学 1 <u>年</u> 1 <u>年</u>	07. 10. 01		 		 果 司
TK800KGK	伸縮可撓管 (NS形) φ75 F× 偏心量200mm タイロッド付き	SN 基	刊行物単価				500
TK801KGK	伸縮可撓管 (NS形) φ75 F× 偏心量200mm タイロッド付き	UN 基	刊行物単価				500
TK802KGK	伸縮可撓管 (NS形) φ75 UN 偏心量200mm タイロッド付き	×UN 基	刊行物単価				500
TK803KGK	伸縮可撓管 (NS形) φ75 UN 偏心量200mm タイロッド付き	× SN 基	刊行物単価				500
TK804KGK	伸縮可撓管 (NS形) φ75 SN 偏心量200mm タイロット 付き	× SN 基	刊行物単価				500
TK805KGK	伸縮可撓管 (NS形) φ100 F2 偏心量200mm タイロット・付き	×SN 基	刊行物単価				500
TK806KGK	伸縮可撓管 (NS形) φ100 F2 偏心量200mm タイロット・付き	×UN 基	刊行物単価				500
TK807KGK	伸縮可撓管 (NS形) φ100 UN 偏心量200mm タイロット・付き	I×UN 基	刊行物単価				500
TK808KGK	伸縮可撓管 (NS形) φ100 UN 偏心量200mm タイロッド付き	I×SN 基	刊行物単価				500
TK809KGK	伸縮可撓管 (NS形) φ100 SN 偏心量200mm タイロット・付き	I×SN 基	刊行物単価				500
TK810KGK	伸縮可撓管 (NS形) φ150 F2 偏心量200mm βイロッド付き	×SN 基	刊行物単価				500
TK811KGK	伸縮可撓管 (NS形) φ150 F2 偏心量200mm βイロット・付き	×UN 基	刊行物単価				500
TK812KGK	伸縮可撓管 (NS形) φ150 UN 偏心量200mm タイロット・付き	I×UN 基	刊行物単価				500
TK813KGK	伸縮可撓管 (NS形) φ150 UN 偏心量200mm タイロット 付き	I×SN 基	刊行物単価				500
TK814KGK	伸縮可撓管 (NS形) φ150 SN 偏心量200mm タイロット 付き	I×SN 基	刊行物単価				500
TK815KGK	伸縮可撓管 (NS形) φ200 F2 偏心量200mm タイロット・付き	× SN 基	刊行物単価				500

鋳鉄管類 伸縮可撓管(NS形) 全地区統一単価

単価コード	名称・規格	F	単位		単		価	機労材集計
中侧一下	1	· <u>=</u>	 - 1⊻.	07. 10. 01		 		 朱 司
TK816KGK	伸縮可撓管 (NS形) φ200 I 偏心量200mm βイロッド付き	F×UN	基	刊行物単価				500
TK817KGK	伸縮可撓管 (NS形) φ200 U偏心量200mm βイロッド付き	JN×UN	基	刊行物単価				500
TK818KGK	伸縮可撓管 (NS形) φ200 U偏心量200mm βイロッド付き	JN×SN	基	刊行物単価				500
TK819KGK	伸縮可撓管 (NS形) φ200 5 偏心量200mm βイロッド付き	SN×SN	基	刊行物単価				500
TK820KGK	伸縮可撓管 (NS形) φ250 I 偏心量200mm βイロッド付き	F×SN	基	刊行物単価				500
TK821KGK	伸縮可撓管(NS形) φ250 I 偏心量200mm βイロッド付き	F×UN	基	刊行物単価				500
TK822KGK	伸縮可撓管 (NS形) φ250 U偏心量200mm βイロッド付き	UN×UN	基	刊行物単価				500
TK823KGK	伸縮可撓管 (NS形) φ250 t偏心量200mm βイロッド付き	JN× SN	基	刊行物単価				500
TK824KGK	伸縮可撓管 (NS形) φ250 5 偏心量200mm βイロッド付き		基	刊行物単価				500
TK825KGK	伸縮可撓管 (NS形) φ300 I 偏心量200mm βイロッド付き	F×SN	基	刊行物単価				500
TK826KGK	伸縮可撓管 (NS形) φ300 I 偏心量200mm タイロッド付き	F×UN	基	刊行物単価				500
TK827KGK	伸縮可撓管 (NS形) φ300 U 偏心量200mm タイロット・付き	JN× UN	基	刊行物単価				500
TK828KGK	伸縮可撓管 (NS形) φ300 U偏心量200mm βイロッド付き	JN× SN	基	刊行物単価				500
TK829KGK	伸縮可撓管 (NS形) φ300 S 偏心量200mm タイロット・付き	SN×SN	基	刊行物単価				500

鋳鉄管類 両受曲管(NS形) 全地区統一単価

単価コード		名 称 · 規 格	単位	単				価	機労材	
中間コード		和 你 · 况 佾	字 1 <u>年</u> 1 <u>年</u>	07. 10. 01						来 司
TT020KGK	両受曲管45°	(NS) φ75	個	30, 100						500
TT021KGK	両受曲管45°	(NS) φ 100	個	39, 800						500
TT022KGK	両受曲管45°	(NS) $\phi 150$	個	52, 800						500
TT023KGK	両受曲管45°	(NS) φ 200	個	76, 900						500
TT024KGK	両受曲管45°	(NS) $\phi 250$	個	96, 100						500
TT025KGK	両受曲管45°	(NS) φ 300	個	139, 000						500
TT026KGK	両受曲管45°	(NS) $\phi 350$	個	169, 000						500
TT027KGK	両受曲管45°	(NS) $\phi 400$	個	210, 000						500
TT028KGK	両受曲管45°	(NS) φ 450	個	244, 000						500
TT040KGK	両受曲管22°	1/2 (NS) φ 75	個	28, 500						500
TT041KGK	両受曲管22°	1/2 (NS) φ 100	個	39, 900						500
TT042KGK	両受曲管22°	$1/2$ (NS) $\phi 150$	個	53, 000						500
TT043KGK	両受曲管22°	1/2 (NS) φ 200	個	72, 000						500
TT044KGK	両受曲管22°	1/2 (NS) φ 250	個	89, 600						500
TT045KGK	両受曲管22°	1/2 (NS) φ 300	個	131, 000						500

鋳鉄管類 両受曲管 (NS形)

単価コード		夕 称	• 押	枚	単位		単		価	機労材 集 計
中間 1		71 W	外几	汨五		07. 10. 01		 		 未 II
TT046KGK	両受曲管22°	1/2 (NS)	φ 350		個	157, 000	•	 		500
TT047KGK	両受曲管22°	1/2 (NS)	φ 400		個	191, 000				500
TT048KGK	両受曲管22°	1/2 (NS)	φ 450		個	218, 000				500

ダクタイル鋳鉄管 (GX形)

単価コード	名 称 ・ 規 格	単位		単	価	機労材 集 計
単価コート	石 你 · 观 俗		07. 10. 01		 	 朱 司
TG001KGK	DCIP(GX 1種管) φ75 直管 4. エポキシ樹脂粉体塗装	0m 本	刊行物単価			500
TG002KGK	DCIP(GX 1種管) φ100 直管 4 エポキシ樹脂粉体塗装	0m 本	刊行物単価			500
TG003KGK	DCIP(GX 1種管) φ150 直管 5 エポキシ樹脂粉体塗装	5.0m 本	刊行物単価			500
TG004KGK	DCIP(GX 1種管) φ200 直管 5 エポキシ樹脂粉体塗装	.0m 本	刊行物単価			500
TG005KGK	DCIP(GX 1種管) φ250 直管 5 エポキシ樹脂粉体塗装	.0m 本	刊行物単価			500
TG006KGK	DCIP(GX 1種管) φ300 直管 6 エポキシ樹脂粉体塗装	5.0m 本	刊行物単価			500
TG007KGK	DCIP(GX 1種管) φ400 直管 6 エポキシ樹脂粉体塗装	5.0m 本	刊行物単価			500
TG021KGK	DCIP(GX S種管) φ75 直管 4. エポキシ樹脂粉体塗装	0m 本	刊行物単価			500
TG022KGK	DCIP(GX S種管) φ100 直管 4 エポキシ樹脂粉体塗装	0m 本	刊行物単価			500
TG023KGK	DCIP(GX S種管) φ150 直管 5 エポキシ樹脂粉体塗装	.0m 本	刊行物単価			500
TG024KGK		.0m 本	刊行物単価			500
TG025KGK	DCIP(GX S種管) φ250 直管 5 エポキシ樹脂粉体塗装	5.0m 本	刊行物単価			500
TG026KGK	DCIP(GX S種管) φ300 直管 6 エポキシ樹脂粉体塗装	5.0m 本	刊行物単価			500
TG027KGK	DCIP(GX S種管) φ400 直管 6 エポキシ樹脂粉体塗装	5.0m 本	刊行物単価			500

二受T字管 (GX形)

単価コード	名 称 · 規 格	単位	<u> </u>	単	価	機労材集計
中側ュート	为 你 · 从 俗	平 14	07. 10. 01			
TG041KGK	二受T字管(GX) φ75×75	r	刊行物単価			500
TG042KGK	二受T字管(GX) φ100×75	r	刊行物単価			500
TG043KGK	二受T字管(GX) φ100×100	r	刊行物単価			500
TG044KGK	二受T字管(GX) φ150×75	<u></u> ケ	刊行物単価			500
TG045KGK	二受T字管(GX) φ150×100	<u></u> ケ	刊行物単価			500
TG046KGK	二受T字管(GX) φ150×150	r	刊行物単価			500
TG047KGK	二受T字管(GX) φ200×100	r	刊行物単価			500
TG048KGK	二受T字管(GX) φ200×150	<u></u> ケ	刊行物単価			500
TG049KGK	二受T字管(GX) φ200×200	<u></u> ケ	刊行物単価			500
TG050KGK	二受T字管(GX) φ 250×100	<u></u> ケ	刊行物単価			500
TG051KGK	二受T字管(GX) φ250×150	<u></u> ケ	刊行物単価			500
TG052KGK	二受T字管(GX) φ 250×250	<u></u> ケ	刊行物単価			500
TG053KGK	二受T字管(GX) φ300×100	<u></u> ケ	刊行物単価			500
TG054KGK	二受T字管(GX) φ300×150	<u></u> ケ	刊行物単価			500
TG055KGK	二受T字管(GX) φ300×200	<u></u> ケ	刊行物単価			500
TG056KGK	二受T字管(GX) φ300×300	<u></u> ケ	刊行物単価			500

二受T字管 (GX形)

単価コード	名 称 • 規 格	単位		単		価	機労材 集 計
			07. 10. 01		 		
TG057KGK	二受T字管(GX) φ 400×300	ケ	刊行物単価				500
TG058KGK	二受T字管(GX) φ400×400	r	刊行物単価				500

受挿し片落管 (GX形)

単価コード	名 称 ・ 規 格	単位		単		価	 機労材・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
		平 位	07. 10. 01		 		
TG081KGK	受挿し片落管(GX) φ100×75	\frac{\frac{1}{2}}{2}	刊行物単価				500
TG082KGK	受挿し片落管(GX) φ150×100	r	刊行物単価				500
TG083KGK	受挿し片落管(GX) φ200×150	r	刊行物単価				500
TG084KGK	受挿し片落管(GX) φ250×200	r	刊行物単価				500
TG085KGK	受挿し片落管(GX) φ300×100	r	刊行物単価				500
TG086KGK	受挿し片落管(GX) φ300×150	r	刊行物単価				500
TG087KGK	受挿し片落管(GX) φ300×200	r	刊行物単価				500
TG088KGK	受挿し片落管(GX) φ300×250	r	刊行物単価				500
TG089KGK	受挿し片落管(GX) φ400×200	r	刊行物単価				500
TG090KGK	受挿し片落管(GX) φ400×300	r	刊行物単価				500

鋳鉄管類 挿し受片落管 (G X形)

単価コード	夕新	規格	単位		単		価	機労材集計
単価コート		• 况 俗	半 1业 	07. 10. 01		 		
TG101KGK	挿し受片落管(GX) φ	100×75	ケ	刊行物単価				500
TG102KGK	挿し受片落管(GX) φ	150×100	ケ	刊行物単価				500
TG103KGK	挿し受片落管(GX) φ:	200×150	ケ	刊行物単価				500
TG104KGK	挿し受片落管(GX) φ:	250×200	ケ	刊行物単価				500
TG105KGK	挿し受片落管(GX) φ;	300×100	ケ	刊行物単価				500
TG106KGK	挿し受片落管(GX) φ;	300×150	ケ	刊行物単価				500
TG107KGK	挿し受片落管(GX) φ;	300×200	r	刊行物単価				500
TG108KGK	挿し受片落管(GX) φ;	300×250	ケ	刊行物単価				500
TG109KGK	挿し受片落管(GX) φ	400×200	ケ	刊行物単価				500
TG110KGK	挿し受片落管(GX) φ4	400×300	ケ	刊行物単価				500

鋳鉄管類

曲管90° (GX形)

単価コード	名 称 • 規 格	単位		単		価	機労材集計
		十	07. 10. 01		 		
TG121KGK	曲管90° (GX) φ75	ケ	刊行物単価				500
TG122KGK	曲管90° (GX) φ100	ケ	刊行物単価				500
TG123KGK	曲管90° (GX) φ150	'n	刊行物単価				500
TG124KGK	曲管90° (GX) φ 200	ケ	刊行物単価				500
TG125KGK	曲管90° (GX) φ 250	<i>b</i>	刊行物単価				500
TG126KGK	曲管90° (GX) φ300	<i>b</i>	刊行物単価				500
TG127KGK	曲管90° (GX) φ 400	<i>b</i>	刊行物単価				500

鋳鉄管類

曲管45° (GX形)

単価コード	名 称 ・ 規 格	単位		単		価	機労材集計
		中 14	07. 10. 01		 		
TG141KGK	曲管45° (GX) φ75	ケ	刊行物単価				500
TG142KGK	曲管45° (GX) φ100	ケ	刊行物単価				500
TG143KGK	曲管45° (GX) φ150	ケ	刊行物単価				500
TG144KGK	曲管45° (GX) φ 200	ケ	刊行物単価				500
TG145KGK	曲管45° (GX) φ 250	ケ	刊行物単価				500
TG146KGK	曲管45° (GX) φ300	ケ	刊行物単価				500
TG147KGK	曲管45° (GX) φ 400	ケ	刊行物単価				500

鋳鉄管類

曲管22°1/2(GX形)

単価コード	夕	*** * * * * * * * * * * * * * * * * *	肖	鱼 位		単		価	機労材集計
			-		07. 10. 01		 		
TG161KGK	曲管22° 1/2(GX)	φ 75		ケ	刊行物単価				500
TG162KGK	曲管22° 1/2(GX)	φ 100		ケ	刊行物単価				500
TG163KGK	曲管22° 1/2(GX)	φ 150		ケ	刊行物単価				500
TG164KGK	曲管22° 1/2(GX)	φ 200		ケ	刊行物単価				500
TG165KGK	曲管22° 1/2(GX)	φ 250		ケ	刊行物単価				500
TG166KGK	曲管22° 1/2(GX)	φ 300		ケ	刊行物単価				500
TG167KGK	曲管22° 1/2(GX)	φ 400		ケ	刊行物単価				500

鋳鉄管類

曲管11°1/4 (GX形)

単価コード	Þ	称 · 規 格	単位		単		価	機労材
			単 仏	07. 10. 01		 		 集計
TG181KGK	曲管11° 1/4(GX)	φ 75	ケ	刊行物単価				500
TG182KGK	曲管11° 1/4(GX)	φ 100	ケ	刊行物単価				500
TG183KGK	曲管11° 1/4(GX)	φ 150	ケ	刊行物単価				500
TG184KGK	曲管11° 1/4(GX)	φ 200	ケ	刊行物単価				500
TG185KGK	曲管11° 1/4(GX)	φ 250	ケ	刊行物単価				500
TG186KGK	曲管11° 1/4(GX)	φ 300	ケ	刊行物単価				500
TG187KGK	曲管11° 1/4(GX)	φ 400	ケ	刊行物単価				500

鋳鉄管類

曲管 5°5/8 (GX形)

単価コード	夕	称 ・ 規 格	単位		単		価	機労材
				07. 10. 01		 		
TG201KGK	曲管5°5/8(GX)	φ 75	r	刊行物単価				500
TG202KGK	曲管5° 5/8(GX)	φ 100	ケ	刊行物単価				500
TG203KGK	曲管5° 5/8(GX)	φ 150	ケ	刊行物単価				500
TG204KGK	曲管5° 5/8(GX)	φ 200	ケ	刊行物単価				500
TG205KGK	曲管5°5/8(GX)	φ 250	ケ	刊行物単価				500
TG206KGK	曲管5°5/8(GX)	φ 300	ケ	刊行物単価				500
TG207KGK	曲管5°5/8(GX)	φ 400	ケ	刊行物単価				500

鋳鉄管類

両受曲管 45° (GX形)

単価コード		名 称 · 規 格	単位		単		価	機労材 集計
			中 15	07. 10. 01		 		
TG221KGK	両受曲管45°	(GX) φ 75	r	刊行物単価				500
TG222KGK	両受曲管45°	(GX) φ 100	r	刊行物単価				500
TG223KGK	両受曲管45°	(GX) φ 150	r	刊行物単価				500
TG224KGK	両受曲管45°	(GX) φ 200	r	刊行物単価				500
TG225KGK	両受曲管45°	(GX) φ 250	r	刊行物単価				500
TG226KGK	両受曲管45°	(GX) φ 300	r	刊行物単価				500
TG227KGK	両受曲管45°	(GX) φ 400	r	刊行物単価				500

鋳鉄管類

両受曲管 22°1/2(GX形)

単価コード		名 称 · 規		単位	単			価			機労材・・・・集・計・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
				平 位 	07. 10. 01						来 印
TG241KGK	両受曲管22°	1/2 (GX)	φ 75	r	刊行物単価						500
TG242KGK	両受曲管22°	1/2 (GX)	φ 100	r	刊行物単価						500
TG243KGK	両受曲管22°	1/2 (GX)	φ 150	'n	刊行物単価						500
TG244KGK	両受曲管22°	1/2 (GX)	φ 200	r	刊行物単価						500
TG245KGK	両受曲管22°	1/2 (GX)	φ 250	<u></u> ケ	刊行物単価						500
TG246KGK	両受曲管22°	1/2 (GX)	φ 300	r	刊行物単価						500
TG247KGK	両受曲管22°	1/2 (GX)	φ 400	<i>f</i>	刊行物単価						500

フランジ**T字**管 (G X形)

単価コード	名称・規格	単位		単		価	 機労材 集 計
		字 1 <u>年</u> 1 <u>年</u>	07. 10. 01		 		 来 司
TG261KGK	7ランジ付T字管(GX) φ75×75 空気弁用・消火栓用 GF 7.5K	個	刊行物単価				500
	7ランジ付T字管(GX) φ100×75 空気弁用・消火栓用 GF 7.5K	個	刊行物単価				500
TG263KGK	7ランジ付T字管 (GX) φ150×75 空気弁用・消火栓用 GF 7.5K	個	刊行物単価				500
TG264KGK	7ランジ付T字管 (GX) φ200×75 空気弁用・消火栓用 GF 7.5K	個	刊行物単価				500
TG265KGK	7ランジ付T字管(GX) φ250×75 空気弁用・消火栓用 GF 7.5K	個	刊行物単価				500
TG266KGK	7ランジ 付 T 字管 (GX) φ 300×75 空気弁用・消火栓用 GF 7.5K	個	刊行物単価				500
TG267KGK	7ランジ付T字管(GX) φ300×100 空気弁用・消火栓用 GF 7.5K	個	刊行物単価				500
TG268KGK	7ランジ付T字管(GX) φ400×75 空気弁用・消火栓用 GF 7.5K	個	刊行物単価				500
TG269KGK	7ランジ 付 T 字管 (GX) φ 400×100 空気弁用・消火栓用 GF 7.5K	個	刊行物単価				500
	11/1/19						

浅層埋設型フランジ付T字管 (GX形)

単価コード	名 称 ・ 規 格	単位		単		価	機労材・集・計・
- 1	71 77 79 10	+ 114	07. 10. 01		 		 * II
TG281KGK	浅層埋設型フランジ付T字管(GX) φ75×75 空気弁用・消火栓用 GF 7.5K	個	刊行物単価				500
TG282KGK	空気弁用・消火栓用 GF 7.5K 浅層埋設型フランジ付T字管(GX) φ100×75 空気弁用・消火栓用 GF 7.5K	個	刊行物単価				500
TG283KGK	浅層埋設型フランジ付T字管(GX) φ150×75 空気弁用・消火栓用 GF 7.5K	個	刊行物単価				500
TG284KGK	浅層埋設型フランジ付T字管(GX) φ200×75 空気弁用・消火栓用 GF 7.5K	個	刊行物単価				500
TG285KGK	浅層埋設型フランジ付T字管(GX) φ250×75 空気弁用・消火栓用 GF 7.5K	個	刊行物単価				500

うず巻式フランジ付T字管 (GX形)

[コード] 名 称 ・ 規 格			, 位				価		機労材 集 計
名	俗	中 仏	07. 10. 01						果 訂
うず巻式フランジ付T字管(GX) 消火栓用 GF 7.5K	ϕ 75×75	個	刊行物単価						500
うず巻式フランジ付T字管(GX)	ϕ 100×75	個	刊行物単価						500
うず巻式フランジ付T字管(GX)	φ 150×75	個	刊行物単価						500
うず巻式フランジ付T字管(GX)	φ 200×75	個	刊行物単価						500
うず巻式フランジ付T字管(GX)	$\phi 250 \times 75$	個	刊行物単価						500
うず巻式フランジ付T字管(GX)	φ 300×75	個	刊行物単価						500
うず巻式フランジ付T字管(GX)	φ 300×100	個	刊行物単価						500
(A)(全角 (1.0K									
	5 ず巻式フランジ付T字管(GX) 肖火栓用 GF 7.5K 5 ず巻式フランジ付T字管(GX) 肖火栓用 GF 7.5K	5 ず巻式フランジ付T字管(GX) φ100×75 肖火栓用 GF 7.5K 5 ず巻式フランジ付T字管(GX) φ150×75 肖火栓用 GF 7.5K 5 ず巻式フランジ付T字管(GX) φ200×75 肖火栓用 GF 7.5K 5 ず巻式フランジ付T字管(GX) φ250×75 肖火栓用 GF 7.5K 5 ず巻式フランジ付T字管(GX) φ300×75 肖火栓用 GF 7.5K 5 ず巻式フランジ付T字管(GX) φ300×100	5 ず巻式フランジ付T字管(GX) φ75×75 個 	07. 10. 01 うず巻式フランジ付T字管(GX) φ75×75 尚火栓用 GF 7. 5K うず巻式フランジ付T字管(GX) φ100×75 尚火栓用 GF 7. 5K うず巻式フランジ付T字管(GX) φ150×75 尚火栓用 GF 7. 5K うず巻式フランジ付T字管(GX) φ200×75 尚火栓用 GF 7. 5K うず巻式フランジ付T字管(GX) φ250×75 尚火栓用 GF 7. 5K うず巻式フランジ付T字管(GX) φ300×75 尚火栓用 GF 7. 5K うず巻式フランジ付T字管(GX) φ300×75 尚火栓用 GF 7. 5K うず巻式フランジ付T字管(GX) φ300×75 尚火栓用 GF 7. 5K	名 称 ・ 規 格 ①7. 10. 01 ① 17物単価 ②7. 10. 01 ①7. 10. 01 ①7. 10. 01 ①7. 10. 01 ① 17物単価 ②7. 10. 01 ①7. 10. 01 ①7. 10. 01 ①7. 10. 01 ①7. 10. 01 ①7. 10. 01 ① 17物単価 ②7. 10. 01 ①7. 10. 01 ①7. 10. 01 ①7. 10. 01 ①7. 10. 01 ① 17物単価 ②7. 10. 01 ②7. 10. 01 ①7. 10. 01 ①7. 10. 01 ① 17物単価 ②7. 10. 01 ②7. 10. 01 ① 17物単価 ②7. 20 ②7. 20 ②7. 20 ②7. 20 ②7. 20 ②7. 20 ②7. 20 ②7. 20 ②7. 20 ②7. 20 ②7. 20 ②7. 20 ②7. 20 ③7. 20 ④7	年 (GX) φ 75×75 個 刊行物単価	名 称 ・規 格	名 称 ・規 格	名称・規格

継輪(GX形)

単価コード	名 称 • 規 格	単位		単		価	機労材集計
			07. 10. 01		 		
TG321KGK	継輪(GX) φ75	ケ	刊行物単価				500
TG322KGK	継輪(GX) φ100	ケ	刊行物単価				500
TG323KGK	継輪(GX) φ150	r	刊行物単価				500
TG324KGK	継輪(GX) φ200	ケ	刊行物単価				500
TG325KGK	継輪(GX) φ250	ケ	刊行物単価				500
TG326KGK	継輪(GX) φ300	ケ	刊行物単価				500
TG327KGK	継輪(GX) φ 400	ケ	刊行物単価				500

鋳鉄管類 両受短管 (G X 形)

全地区紀	流一.	単位	価

単価コード	名称・規格	単位		単		価	機労材集計
			07. 10. 01		 		
TG341KGK	両受短管(GX) φ75	ケ	刊行物単価				500
TG342KGK	両受短管(GX) φ100	ケ	刊行物単価				500
TG343KGK	両受短管(GX) φ150	ケ	刊行物単価				500
TG344KGK	両受短管(GX) φ 200	ケ	刊行物単価				500
TG345KGK	両受短管(GX) φ 250	ケ	刊行物単価				500
TG346KGK	両受短管(GX) φ300	ケ	刊行物単価				500
TG347KGK	両受短管(GX) φ 400	r	刊行物単価				500

短管2号(GX形)

単価コード	名 称 • 規 格	単位		単		価	機労材 一 集 計
中間 1		十 世	07. 10. 01		 		
TG530KGK	短管 2 号 (GX) φ 75	r	13, 700				500
TG531KGK	短管 2 号(GX) φ 100	ケ	16, 500				500
TG532KGK	短管 2 号 (GX) φ 150	'n	23, 500				500
TG533KGK	短管 2 号(GX) φ 200	ケ	32, 900				500
TG534KGK	短管 2 号(GX) φ 250	ケ	43, 300				500
TG535KGK	短管 2 号 (GX) φ 300	r	61, 100				500

乙字管 (GX形)

単価コード		名 称 · 規 格	 単 位		単	価	機労材・集・計・
単価コード		泊 你 • 	字 1 <u>年</u> 1 <u>年</u>	07. 10. 01		 	 来 ii
TG361KGK	乙字管(GX)	φ 75 H=300	r	刊行物単価			500
TG362KGK	乙字管(GX)	φ 75 H=450	ケ	刊行物単価			500
TG363KGK	乙字管(GX)	φ 100 H=300	r	刊行物単価			500
TG364KGK	乙字管(GX)	φ 100 H=450	r	刊行物単価			500
TG365KGK	乙字管(GX)	φ 150 H=300	r	刊行物単価			500
TG366KGK	乙字管(GX)	φ 150 H=450	r	刊行物単価			500
TG367KGK	乙字管(GX)	φ 200 H=300	r	刊行物単価			500
TG368KGK	乙字管(GX)	φ 200 H=450	r	刊行物単価			500
TG369KGK	乙字管(GX)	φ 250 H=300	r	刊行物単価			500
TG370KGK	乙字管(GX)	φ 250 H=450	r	刊行物単価			500
TG371KGK	乙字管(GX)	φ 300 H=300	r	刊行物単価			500
TG372KGK	乙字管(GX)	φ 300 H=450	r	刊行物単価			500

帽 (GX形)

単価コード	名 称 • 規 格	単位		単		価	機労材集計
	71 1/1 · Mt 111	十 江	07. 10. 01		 		 来 印
TG401KGK	帽(GX) φ75 空気抜き用及び水抜き用ボルト、シールリング含む	ケ	刊行物単価				500
TG402KGK	帽(GX) φ100 空気抜き用及び水抜き用ボルト、シールリング含む	r	刊行物単価				500
TG403KGK	帽(GX) φ150 空気抜き用及び水抜き用ボルト、シールリング含む	ケ	刊行物単価				500
TG404KGK	帽(GX) φ200 空気抜き用及び水抜き用ボルト、シールリング含む	ケ	刊行物単価				500
TG405KGK	帽(GX) φ250 空気抜き用及び水抜き用ボルト、シールリング含む	r	刊行物単価				500
TG406KGK	帽(GX) φ300 空気抜き用及び水抜き用ボルト、シールリング含む	r	刊行物単価				500
TG407KGK	帽(GX) φ400 空気抜き用及び水抜き用ボルト、シールリング含む	ケ	刊行物単価				500
	Z/M/Z C/M/Z C/M/ // // // 13						

ソフトシール仕切弁(GX形)

単価コード	名称・規格	単位		単		価	機労材・・・集・計・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
単価コート	名	中 仏	07. 10. 01		 		 果可
TG421KGK	ソフトシール仕切弁(GX) φ75 (両受口)	基	刊行物単価				500
TG422KGK	ソフトシール仕切弁(GX) φ100 (両受口)	基	刊行物単価				500
TG423KGK	ソフトシール仕切弁(GX) φ150 (両受口)	基	刊行物単価				500
TG424KGK	ソフトシール仕切弁(GX) φ200 (両受口)	基	刊行物単価				500
TG425KGK	ソフトシール仕切弁(GX) φ250 (両受口)	基	刊行物単価				500
TG426KGK	ソフトシール仕切弁(GX) φ300 (両受口)	基	刊行物単価				500
TG441KGK	ソフトシール仕切弁(GX) φ75 (受口・挿し口)	基	刊行物単価				500
TG442KGK	ソフトシール仕切弁(GX) φ100 (受口・挿し口)	基	刊行物単価				500
TG443KGK	ソフトシール仕切弁(GX) φ150 (受口・挿し口)	基	刊行物単価				500
TG444KGK	ソフトシール仕切弁(GX) φ200 (受口・挿し口)	基	刊行物単価				500
TG445KGK	ソフトシール仕切弁(GX) φ250(受口・挿し口)	基	刊行物単価				500
TG446KGK	ソフトシール仕切弁(GX) φ300(受口・挿し口)	基	刊行物単価				500

押輪(GX形)

単価コード	夕新	規 格	単位		単		価	 機労材・・・・集・計・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
				07. 10. 01		 		
TG461KGK	押輪(GX) φ75(ボルト・	ナット・ゴム輪含む)	組	刊行物単価				500
TG462KGK	押輪(GX) φ100(ボルト	・ナット・コ゛ム輪含む)	組	刊行物単価				500
TG463KGK	押輪(GX) φ150(ボルト	・ナット・コ、ム輪含む)	組	刊行物単価				500
TG464KGK	押輪(GX) φ200(ボルト	・ナット・コ゛ム輪含む)	組	刊行物単価				500
TG465KGK	押輪(GX) φ250(ボルト	・ナット・コ゛ム輪含む)	組	刊行物単価				500
TG466KGK	押輪(GX) φ300(ボルト	・ナット・コ゛ム輪含む)	組	刊行物単価				500
TG467KGK	押輪(GX) φ400(ボルト	・ナット・コ゛ム輪含む)	組	刊行物単価				500

$P-L i n k (GX \mathbb{R})$

単価コード		名 称 · 規 格	単位		単		価	機労材 集 計
				07. 10. 01		 		
TG481KGK	P-Link (GX)	φ 75	組	刊行物単価				500
TG482KGK	P-Link (GX)	φ 100	組	刊行物単価				500
TG483KGK	P-Link (GX)	φ 150	組	刊行物単価				500
TG484KGK	P-Link (GX)	φ 200	組	刊行物単価				500
TG485KGK	P-Link (GX)	φ 250	組	刊行物単価				500
TG486KGK	P-Link (GX)	φ 300	組	刊行物単価				500
					<u></u>			

鋳鉄管類

$G-L i n k (G X \overline{R})$

単価コード		名 称 · 規 格	単位		単		価	機労材集計
				07. 10. 01		 		
TG501KGK	G-Link (GX)	φ 75	組	刊行物単価				500
TG502KGK	G-Link (GX)	φ 100	組	刊行物単価				500
TG503KGK	G-Link (GX)	φ 150	組	刊行物単価				500
TG504KGK	G-Link (GX)	φ 200	組	刊行物単価				500
TG505KGK	G-Link (GX)	φ 250	組	刊行物単価				500
TG506KGK	G-Link (GX)	φ 300	組	刊行物単価				500

ライナ (GX形)

	タ 称 • 钼 枚	 		単			価		機労材 集 計
			07. 10. 01						
ライナ (GX)	φ 75	ケ	刊行物単価						500
ライナ (GX)	φ 100	r	刊行物単価						500
ライナ (GX)	φ 150	ケ	刊行物単価						500
ライナ (GX)	φ 200	r	刊行物単価						500
ライナ (GX)	φ 250	ケ	刊行物単価						500
ライナ (GX)	φ 300	ケ	刊行物単価						500
ライナ (GX)	φ 400	ケ	刊行物単価						500
	ライナ (GX) ライナ (GX) ライナ (GX) ライナ (GX)	名称・規格 ライナ (GX) φ 100 ライナ (GX) φ 150 ライナ (GX) φ 200 ライナ (GX) φ 250 ライナ (GX) φ 300 ライナ (GX) φ 400	ライナ (GX) φ75 カ ライナ (GX) φ100 カ ライナ (GX) φ150 カ ライナ (GX) φ200 カ ライナ (GX) φ250 カ ライナ (GX) φ300 カ	ライナ (GX) φ 75 ケ 刊行物単価 ライナ (GX) φ 100 ケ 刊行物単価 ライナ (GX) φ 150 ケ 刊行物単価 ライナ (GX) φ 200 ケ 刊行物単価 ライナ (GX) φ 250 ケ 刊行物単価 ライナ (GX) φ 300 ケ 刊行物単価	名称・規格 単位 07.10.01	名称・規格 単位 07.10.01	名称・規格 単位 07.10.01	名称・規格 単位 07.10.01	名称・規格 単 位 07.10.01

鋳鉄管類

挿しロリング・排水T字管 (GX形)

単価コード	Þ	称 ・ 規 格	単位		単		価	機労材集計
			<u></u>	07. 10. 01		 		
TG568KGK	挿しロリング(GX)	φ 400	ケ	刊行物単価				500
TG569KGK	挿しロリング (GX)	φ 400 継輪接合用	r	刊行物単価				500
TG541KGK	排水T字管(GX)	φ 300×100	r	刊行物単価				500
TG542KGK	排水T字管 (GX)	ϕ 400×150	r	刊行物単価				500

両フランジ短管

単価コード	夕称	規格	単位		単		価	 機労材・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
				07. 10. 01		 		
TT001KGK	DCIP 両フランジ短管	7.5K RF ϕ 75×100	個	刊行物単価				500
TT002KGK	DCIP 両フランジ短管	7.5K RF ϕ 75×150	個	刊行物単価				500
TT003KGK	DCIP 両フランジ短管	7.5K RF ϕ 75×200	個	刊行物単価				500
TT004KGK	DCIP 両フランジ短管	7.5K RF ϕ 75×250	個	刊行物単価				500
TT005KGK	DCIP 両フランジ短管	7.5K RF ϕ 75×300	個	刊行物単価				500
TT006KGK	DCIP 両フランジ短管	7.5K RF ϕ 75×400	個	刊行物単価				500
TT007KGK	DCIP 両フランジ短管	7.5K RF ϕ 75×500	個	刊行物単価				500

直管、継手類

単価コード	名称・規格	単位		単		価	機労材・集・計・
中間っ		1 年 1 年 1 年 1 年 1 年 1 年 1 年 1 年 1 年 1 年	07. 10. 01		 		 未可
TK450KGK	EF片受直管 φ50 5.0m 水道配水用ポリエチレン)管	本	刊行物単価				500
TK451KGK	EF片受直管 φ75 5.0m 水道配水用ポリエチレン)管	本	刊行物単価				500
TK452KGK	EF片受直管 φ100 5.0m 水道配水用ポリエチレン管	本	刊行物単価				500
TK453KGK	EF片受直管 φ 150 5.0m 水道配水用ポリエチレン管	本	刊行物単価				500
TK460KGK	EFソケット φ 50 水道配水用ポリエチレン管	個	刊行物単価				500
TK461KGK	EFソケット φ 75 水道配水用ポリエチレン管	個	刊行物単価				500
TK462KGK	EFソケット φ 100 水道配水用ポリエチレン管	個	刊行物単価				500
TK463KGK	EFソケット φ 150 水道配水用ポリエチレン管	個	刊行物単価				500
TK464KGK	EF片受ベンド90° φ 50 水道配水用ポリエチレン管	個	刊行物単価				500
TK465KGK	EF片受ベンド45° φ50 水道配水用ポリエチレン管	個	刊行物単価				500
TK466KGK	EF片受ベンド22° 1/2 φ50 水道配水用ポリエチレン管	個	刊行物単価				500
TK467KGK	EF片受ベンド11° 1/4 φ50 水道配水用ポリエチレン管	個	刊行物単価				500
TK468KGK	EF片受ベンド90° φ75 水道配水用ポリエチレン管	個	刊行物単価				500
TK469KGK	EF片受ベンド45° φ75 水道配水用ポリエチレン管	個	刊行物単価				500

直管、継手類

単価コード	名 称 ・ 規 格	単位		単	価	機労材・集・計・
単細ュート	石 你 · 观 俗	十 14.	07. 10. 01		 	 果 司
TK470KGK	EF片受ベンド22° 1/2 φ75 水道配水用ポリエチレン管	個	刊行物単価			500
TK471KGK	EF片受ベンド11° 1/4 φ75 水道配水用ポリエチレン管	個	刊行物単価			500
TK472KGK	EF片受ベンド90° φ100 水道配水用ポリエチレン管	個	刊行物単価			500
TK473KGK	EF片受ベンド45° φ100 水道配水用ポリエチレン管	個	刊行物単価			500
TK474KGK	EF片受ベンド22° 1/2 φ100 水道配水用ポリエチレン管	個	刊行物単価			500
TK475KGK	EF片受ベンド11° 1/4 φ100 水道配水用ポリエチレン管	個	刊行物単価			500
TK476KGK	EF片受ベンド90° φ150 水道配水用ポリエチレン管	個	刊行物単価			500
TK477KGK	EF片受ベンド45° φ150 水道配水用ポリエチレン管	個	刊行物単価			500
TK478KGK	EF片受ベンド22° 1/2 φ150 水道配水用ポリエチレン管	個	刊行物単価			500
TK479KGK	EF片受ベンド11° 1/4 φ150 水道配水用ポリエチレン管	個	刊行物単価			500
TK490KGK	EF両受チーズ φ50×50 水道配水用ポリエチレン管	個	刊行物単価			500
TK491KGK	EF両受チーズ φ75×50 水道配水用ポリエチレン管	個	刊行物単価			500
TK492KGK	FF両受チーズ φ75×75 水道配水用ポリエチレン管	個	刊行物単価			500
TK493KGK	EF両受チーズ φ100×50 水道配水用ポリエチレン管	個	刊行物単価			500
TK494KGK	EF両受チーズ φ100×75 水道配水用ポリエチレン管	個	刊行物単価			500

直管、継手類

単価コード	名称・規格	単位		単		価	機労材・集・計・
中間っ	一	中 14	07. 10. 01		 		 未 II
TK495KGK	EF両受チーズ φ 100×100 水道配水用ポリエチレン/管	個	刊行物単価				500
TK496KGK	EF両受チーズ φ 150×75 水道配水用ポリエチレン管	個	刊行物単価				500
TK497KGK	EF両受チーズ φ 150×100 水道配水用ポリエチレン/管	個	刊行物単価				500
TK498KGK	EF両受チーズ φ 150×150 水道配水用ポリエチレン/管	個	刊行物単価				500
TK499KGK	EF片受チーズ φ 150×75 水道配水用ポリエチレン)管	個	刊行物単価				500
	EF片受チーズ φ 150×100 水道配水用ポリエチレン管	個	刊行物単価				500
TK501KGK	EF片受チーズ φ 150×150 水道配水用ポリエチレンン管	個	刊行物単価				500
TK502KGK	EF片受νデューサ φ75×50 水道配水用ポリエチレン/管	個	刊行物単価				500
TK503KGK	EF片受νデューサ φ100×50 水道配水用ポリエチレン管	個	刊行物単価				500
TK504KGK	EF片受νデューサ φ100×75 水道配水用ポリエチレン)管	個	刊行物単価				500
TK505KGK	EF片受νデューサ φ150×100 水道配水用ポリエチレンン管	個	刊行物単価				500

EF両受ベンド

単価コード	名 称 ・ 規 格	単位	1	単	価	機労材・集・計・
		中 14	07. 10. 01		 	 来 司
TT060KGK	EF両受ベンド90° φ 50 水道配水用ポリエチレン管	個	刊行物単価			500
TT061KGK	EF両受ベンド45° φ 50 水道配水用ポリエチレン管	個	刊行物単価			500
TT062KGK	EF両受ベンド22°1/2 φ50 水道配水用ポリエチレン管	個	刊行物単価			500
TT063KGK	EF両受ベンド11° 1/4 φ50 水道配水用ポリエチレン管	個	刊行物単価			500
TT064KGK	EF両受ベンド90° φ75 水道配水用ポリエチレン管	個	刊行物単価			500
TT065KGK	EF両受ベンド45° φ75 水道配水用ポリエチレン管	個	刊行物単価			500
TT066KGK	EF両受ベンド22°1/2 φ75 水道配水用ポリエチレン管	個	刊行物単価			500
TT067KGK	EF両受ベンド11° 1/4 φ75 水道配水用ポリエチレン管	個	刊行物単価			500
TT068KGK	EF両受ベンド90° φ100 水道配水用ポリエチレン管	個	刊行物単価			500
TT069KGK	EF両受ベンド45° φ100 水道配水用ポリエチレン管	個	刊行物単価			500
TT070KGK	FF両受ベンド22° 1/2 φ100 水道配水用ポリエチレン管	個	刊行物単価			500
TT071KGK	EF両受ベンド11° 1/4 φ100 水道配水用ポリエチレン管	個	刊行物単価			500
TT072KGK	EF両受ベンド90° φ150 水道配水用ポリエチレン/管	個	刊行物単価			500
TT073KGK	EF両受ベンド45° φ150 水道配水用ポリエチレン管	個	刊行物単価			500
TT074KGK	EF両受ベンド22°1/2 φ150 水道配水用ポリエチレン/管	個	刊行物単価			500
TT075KGK	EF両受ベンド11° 1/4 φ150 水道配水用ポリエチレン管	個	刊行物単価			500

水道配水用ポリエチレン管 鋳鉄製継手、弁類

単価コード	名称・規格	単位	単		価	機労材集計
	石 你 · 旅 怕	中 14	07. 10. 01		 	 未 II
TK510KGK	鋳鉄製フランジ短管(PE挿口付) φ 50	個	18, 100			500
TK511KGK	鋳鉄製フランジ短管(PE挿口付) φ75	個	22, 900			500
TK512KGK	鋳鉄製フランジ短管(PE挿口付) φ100	個	32, 700			500
TK513KGK	鋳鉄製フランジ短管(PE挿口付) φ 150	個	54, 300			500
TK514KGK	鋳鉄製フランジ付T字管 φ75×75 PE両挿口付	個	43, 200			500
TK515KGK	鋳鉄製フランジ付T字管 φ100×75 PE両挿口付	個	63, 000			500
TK516KGK	鋳鉄製フランジ付T字管 φ150×75 PE両挿口付	個	98, 200			500
TK517KGK	鋳鉄製フランジ付T字管 φ150×100 PE両挿口付	個	111, 000			500
TK518KGK	鋳鉄製うず巻式T字管 φ75 PE両挿口付	個	64, 800			500
TK519KGK	鋳鉄製うず巻式T字管 φ100 PE両挿口付	個	94, 500			500
TK520KGK	鋳鉄製うず巻式T字管 φ150 PE両挿口付	個	147, 000			500
TK530KGK	リフトシール弁 (PE両挿口付) φ 50	基	刊行物単価			500
TK531KGK	ソフトシール弁 (PE両挿口付) φ75	基	刊行物単価			500

水道配水用ポリエチレン管 鋳鉄製継手、弁類

単価コード	名称・規格	単位		単		価	機労材・集・計・
単価コート	海 你 · 观 恰	<u></u> 半 1½	07. 10. 01		 		 果 司
TK532KGK	ソフトシール弁 (PE両挿口付) φ 100	基	刊行物単価	· · ·			500
TK533KGK	ソフトシール弁 (PE両挿口付) φ 150	基	刊行物単価				500
TK540KGK	水道配水用ポリエチレン管用 メカ帽 φ50	個	21, 000				500
TK541KGK	水道配水用ポリエチレン管用 メカ帽 φ75	個	24, 700				500
TK542KGK	水道配水用ポリエチレン管用 メカ帽 φ100	個	34, 000				500
TK543KGK	水道配水用ポリエチレン管用 メカ帽 φ150	個	54, 100				500
TK590KGK	異種管継手 鋳鉄用 (K) φ 50 水道配水用ポリエチレン)管用	個					500
TK591KGK	異種管継手 鋳鉄用 (K) φ 75 水道配水用ポリエチレン/管用	個	19, 000				500
TK592KGK	異種管継手 鋳鉄用 (K) φ 100 水道配水用ポリエチレンン管用	個	30, 100				500
TK593KGK	異種管継手 鋳鉄用 (K) φ 150 水道配水用ポリエチレン管用	個	50, 000				500
TK390KGK	異種管継手 鋳鉄用 (GX) φ 50 水道配水用ポリエチレン)管用	個	39, 100				500
TK391KGK	異種管継手 鋳鉄用 (GX) φ 75 水道配水用ポリエチレン/管用	個	25, 800				500
TK392KGK	異種管継手 鋳鉄用 (GX) φ 100 水道配水用ポリエチレン)管用	個	40, 100				500

水道配水用ポリエチレン管 鋳鉄製継手、弁類

単価コード	名 称 • 規 格	単位		単		価	機労材 集 計
単価コート		単 仏 	07. 10. 01		 		 果可
TK393KGK	異種管継手 鋳鉄用 (GX) φ 150	個	65, 900				500
	水道配水用ポリエチレン管用		0				
TK596KGK	異種管継手 塩ビ用φ50	個	32, 900				500
	水道配水用ポリエチレン管用		0				
TK597KGK	異種管継手 塩ビ用 φ 75 水道配水用ポリエチレンン管用 異種管継手 塩ビ用 φ 100	個	43, 200				500
TK598KGK		個	59, 200				500
- moodituit	水道配水用ポリエチレン管用		0				

水道配水用ポリエチレン管 メカ継手

単価コード	名称・規格	単位		単		価	機労材・集・計・
単価コート	│		07. 10. 01		 		 果 司
TK544KGK	水道配水用ポリエチレン管用 メカソケット φ50	個	34, 700	•			500
TK545KGK	水道配水用ポリエチレン管用 メカソケット φ75	個	40, 800				500
TK546KGK	水道配水用ポリエチレン管用 メカソケット φ100	個	58, 800				500
TK547KGK	水道配水用ポリエチレン管用 メカソケット φ150	個	85, 800				500
TK548KGK	メカフランシ [*] 短管 φ 50 水道配水用ポリエチレン管用	個	26, 300				500
TK549KGK	水道配水用	個	30, 900				500
TK550KGK	メカフランシ 短管 φ 100 水道配水用ポリエチレン管用	個	40, 600				500
TK551KGK	メカフランシ [*] 短管 φ150 水道配水用ポ [*] リエチレン管用	個	66, 700				500
TK560KGK	メカヘ`ント`90° φ 50 水道配水用ポリエチレン)管用	個	35, 800				500
TK561KGK	メカヘ`ント`45° φ 50 水道配水用ポリエチレン)管用	個	34, 700				500
TK562KGK	メカヘ`ント`22° 1/2 φ 50 水道配水用ポリエチレン)管用	個	34, 300				500
TK564KGK	メカヘ・ント 90° φ 75 水道配水用ポリエチレン)管用	個	42, 100				500
TK565KGK	メカヘ・ント・45° φ 75 水道配水用ポリエチレン管用	個	40, 900				500
TK566KGK	メカヘ・ント・22° 1/2 φ75 水道配水用ポリエチレン管用	個	40, 400				500

水道配水用ポリエチレン管 メカ継手

単価コード	名称・規格	単位		単	価	機労材
	石 你 · 烧 俗	<u></u>	07. 10. 01		 	 未 司
TK568KGK	メカベンド90° φ 100 水道配水用ポリエチレン)管用	個	69, 900			500
TK569KGK	メカヘ・ント 345° φ 100 水道配水用ポリエチレン管用	個	67, 900			500
TK570KGK	水道配水用	個	67, 600			500
TK577KGK	 メカチース゛φ 50×50 水道配水用ポリエチレン)管用	個	50, 900			500
TK578KGK	メカチース	個	59, 900			500
TK579KGK	メカチース φ 100×75 水道配水用ポリエチレン管用	個	87, 200			500
TK580KGK	メカチース゛ φ 100×100 水道配水用ポリエチレンン管用	個	101, 000			500
TK581KGK	メカチース゛ φ 150×75 水道配水用ポリエチレン管用	個	128, 000			500
TK582KGK	メカチース φ 150×100 水道配水用ポリエチレン管用	個	140, 000			500
TK583KGK	メカチース゛φ150×150 水道配水用ポリエチレン管用	個	160, 000			500

水道配水用ポリエチレン管 メカ型ジョイント 全地区統一単価

単価コード	名 称 • 規 格	 単 位		単		価	機労材・集・計・
中間コート	石 你 · 烧 俗		07. 10. 01			 	 朱 司
TT090KGK	メカ型ジョイント片落管 φ75×50	個	40, 80		• •	 • •	 500
	水道配水用ポリエチレン管用						
TT091KGK	メカ型ジョイント片落管 φ100×75	個	51, 20	0			500
	水道配水用ポリエチレン管用		0				
TT092KGK	メカ型ジョイント片落管 φ150×100	個	80, 10	0			500
	水道配水用ポリエチレン管用		O	-			
TT110KGK	メカ型PCジョイント φ50	個	25, 60	0			500
	水道配水用ポリエチレン管用						
TT111KGK	メカ型PCジョイント φ75	個	37, 00	0			500
	水道配水用ポリエチレン管用		0				
TT112KGK	メカ型PCジョイント φ100	個	51, 10	0			500
TT4401/01/	水道配水用ポリエチレン管用	A	0				
TT113KGK	メカ型PCジョイント φ150	個	77, 50	O			500
TT114KGK	水道配水用ポリエチレン管用 メカ型PCジョイント片落管 φ75×50		31, 80	<u> </u>			500
IIIII4NUN	水道配水用ポリエチレン管用	100	31, 00	٥			300
TT115KGK	メカ型PCジョイント片落管 φ100×50	個	46, 30	0			500
TTTTORCAL	水道配水用ポリエチレン管用		0,00				
TT116KGK	メカ型PCジョイント片落管 φ100×75	個	50, 10	0			500
	水道配水用ポリエチレン管用						
TT117KGK	メカ型PCジョイント片落管 φ150×50	個	69, 00	0			500
	水道配水用ポリエチレン管用		0				
TT118KGK	メカ型PCジョイント片落管 φ150×100	個	76, 40	0			500
	水道配水用ポリエチレン管用		0				
TT130KGK	メカ型PVジョイント φ50	個	25, 80	0			500
	水道配水用ポリエチレン管用	, ,					
TT131KGK	メカ型PVジョイント φ75	個	30, 30	0			500
	水道配水用ポリエチレン管用						

水道配水用ポリエチレン管 メカ型ジョイント 全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位		単		価	機労材集計
単価コート	名	単 12	07. 10. 01		 		 果可
TT132KGK	メカ型PVジョイント φ100	個	41, 100				500
TT100K0K	水道配水用ポリエチレン管用	/173	00,000				F00
TT133KGK	メカ型PVジョイント φ150 水道配水用ポリエチレン管用	個	66, 800				500
TT134KGK	メカ型PVジョイント片落管 φ75×50	個	28, 100				500
TT135KGK	水道配水用ポリエチレン管用 メカ型PVジョイント片落管 φ100×50		34, 900				500
	水道配水用ポリエチレン管用		0				
TT136KGK	メカ型PVジョイント片落管 φ100×75 水道配水用ポリエチレン管用	個	40, 700				500
	The second of th						

フランジ台付T字管

単価コード	名 称 · 規 格	単位		単		価	機労材 集 計
			07. 10. 01		 		
TS040KGK	HPPE用フランジ台付T字管 φ75×75	基	67, 500				500
TS041KGK	HPPE用フランジ台付T字管 φ100×75	基	92, 600				500
TS043KGK	HPPE用フランジ台付T字管 φ150×75	基	136, 000				500

弁、栓類他 ソフトシール仕切弁 フランジ形 全地区統一単価

単価コード	名 称 · 規 格	単位	位			価			機労材
単価コート	海 你 ·	十 业	07. 10. 01						朱 司
TQ081KGK	仕切弁(ソフトシール) φ50 浅層兼用 粉体塗装 7.5K	基	刊行物単価						500
TQ082KGK	仕切弁(ソフトシール) φ75 浅層兼用 粉体塗装 7.5K	基	刊行物単価						500
TQ083KGK	仕切弁(ソフトシール) φ100 浅層兼用 粉体塗装 7.5K	基	刊行物単価						500
TQ084KGK	仕切弁(ソフトシール) φ150 浅層兼用 粉体塗装 7.5K	基	刊行物単価						500
TQ085KGK	仕切弁 (ソフトシール) φ 200 浅層兼用 粉体塗装 7.5K	基	刊行物単価						500
TQ086KGK	仕切弁(ソフトシール) φ 250 浅層兼用 粉体塗装 7.5K	基	刊行物単価						500
TQ087KGK	仕切弁(ソフトシール) φ300 浅層兼用 粉体塗装 7.5K	基	刊行物単価						500
TQ008KGK	仕切弁(ソフトシール) φ350 標準用 粉体塗装 7.5K	基	刊行物単価						500
TQ009KGK	仕切弁 (ソフトシール) φ 400 標準用 粉体塗装 7.5K	基	刊行物単価						500
TQ010KGK	仕切弁 (ソフトシール) φ 450 標準用 粉体塗装 7.5K	基	刊行物単価						500
TQ011KGK	仕切弁(ソフトシール) φ 500 標準用 粉体塗装 7.5K	基	刊行物単価						500
TQ093KGK	フランジ接合材 RF φ50 パッキン、合金ボルト1面分 7.5K	組	2, 540						500
TQ099KGK	フランジ接合材 RF φ75 パッキン、合金ボルト1面分 7.5K	組	2, 620						500
TQ094KGK	フランジ接合材 RF φ100 パッキン、合金ボルト1面分 7.5K	組	3, 100						500

弁、栓類他 ソフトシール仕切弁 フランジ形 全地区統一単価

単価コード	名 称 ・ 規 格	単位	道 位						
		4- 17-	07. 10. 01					集 計	
	フランジ接合材 RF φ150	組	5, 540					500	
	パッキン、合金ボルト1面分 7.5K		0						
TQ096KGK	フランジ接合材 RF φ200 パッキン、合金ボルト1面分 7.5K	組	7, 250					500	
TQ097KGK	フランジ接合材 RF φ250	組	10, 300					500	
TQ098KGK	n゚ッキン、合金ボルト1面分 7.5K フランジ接合材 RF φ300	組	12, 900					500	
	パッキン、合金ボルト1面分 7.5K								
TQ013KGK	フランジ接合材 RF φ350	組	20, 900					500	
TQ014KGK	<u>^^゚ッキン、合金ボルト1面分 7.5K</u> フランジ接合材 RF φ400	組	24, 800					500	
	パッキン、合金ボルト1面分 7.5K		0						
	フランジ接合材 RF φ450 パッキン、合金ボルト1面分 7.5K	組	31, 300					500	
TQ016KGK	フランジ接合材 RF φ500	組	32, 900					500	
	パッキン、合金ボルト1面分 7.5K		0						

弁、栓類他

ソフトシール仕切弁 K形

単価コード	名 称 • 規 格	\$ 単 (L	単		価		
	2] 	07. 10. 01		 			
TK280KGK	リフトシール仕切弁(K型)浅埋兼用 φ? 受け口・挿し口タイプ	75 基	67, 100				500	
TK281KGK	リフトシール仕切弁 (K型) 浅埋兼用 φ: 受け口・挿し口タイプ	100 基	83, 600				500	
TK282KGK	リフトシール仕切弁 (K型) 浅埋兼用 φ : 受け口・挿し口タイプ	150 基	137, 000				500	
TK283KGK	リフトシール仕切弁(K型)浅埋兼用 φ: 受け口・挿し口タイプ	200 基	200, 000				500	
TK284KGK	リフトシール仕切弁(K型)浅埋兼用 φ: 受け口・挿し口タイプ	250 基	292, 000				500	
TK285KGK	リフトシール仕切弁 (K型) 浅埋兼用 φ: 受け口・挿し口タイプ	300 基	403, 000				500	
	X) 17 0 17 17 17 17 17 17							

弁、栓類他 ソフトシール仕切弁 NS形 全地区統一単価

単価コード	67 £h- +FI +V7	単位		単		価	機労材
単価コート	名 称 • 規 格	中 业	07. 10. 01		 		 集計
TK291KGK	リフトシール仕切弁 (NS型) 浅埋兼用 φ75 受け口・挿し口タイプ 10.0K	基	刊行物単価				500
TK292KGK	リフトシール仕切弁 (NS型) 浅埋兼用 φ100 受け口・挿し口タイプ 10.0K	基	刊行物単価				500
TK293KGK	ソフトシール仕切弁 (NS型) 浅埋兼用 φ150 受け口・挿し口タイプ10.0K	基	刊行物単価				500
TK294KGK	リフトシール仕切弁 (NS型) 浅埋兼用 φ200 受けロ・挿しロタイプ 10.0K	基	刊行物単価				500
TK295KGK	リフトシール仕切弁 (NS型) 浅埋兼用 φ 250 受け口・挿し口タイプ 10.0K	基	刊行物単価				500
TK296KGK	リフトシール仕切弁 (NS型) 浅埋兼用 φ300 受けロ・挿しロタイプ 10.0K	基	刊行物単価				500
TK297KGK	ソフトシール仕切弁 (NS型) 浅埋兼用 φ350 両受口タイプ 10.0K	基	刊行物単価				500

弁、栓類他

仕切弁室

単価コード	名称・規格	単位		単		価	機労材 集 計
中価コート			07. 10. 01		 		 未 ii
TQ054KGK	円形2号仕切弁室 H=1.2m、φ350	個	120, 000				
T00551/01/	通常埋設型 鉄蓋、弁きょう	h	0				
TQ055KGK	円形2号仕切弁室 H=0.8m、φ350 浅層埋設型 鉄蓋、弁きょう	個	100, 000				
TQ058KGK	円形3号仕切弁室 H=1.2m、φ500 通常埋設型 消火栓鉄蓋、弁きょう	個	192, 000				
TQ059KGK	円形3号仕切弁室 H=0.8m、φ500	個	165, 000				
TQ056KGK	浅層埋設型 消火栓鉄蓋、弁きょう 円形4号仕切弁室 H=1.2m、φ600 通常埋設型 鉄蓋、弁きょう	個	226, 000				
TQ057KGK	円形4号仕切弁室 H=0.8m、φ600 浅層埋設型 鉄蓋、弁きょう	個	204, 000				

弁、栓類他

消火栓他

単価コード	名 称 ・ 規 格	単位		単		価	機労材
中価ュート	石 你 · 观 俗		07. 10. 01		 		 果 司
TQ020KGK	地下式消火栓(単口·副弁付) ϕ 75	組	191, 000				500
TQ022KGK	地上式消火栓(単口·副弁付) ϕ 75	組	272, 000				500
TQ021KGK	地下式消火栓 (ボール式補修弁内蔵型) φ75 7.5k 流路ストレート型 内外面粉体塗装	個	180, 000				500
TQ024KGK	地上式消火栓用大型ドレーン	個	14, 600				
TQ050KGK	地上式消火栓基礎工 L型プロック 400*500	基	2, 000				
TR061KGK	急速空気弁 φ65 カムアンドレバー型	組	79, 200				500
TR062KGK	急速空気弁 副弁付 φ75 粉体塗装7.5kFCD	組	刊行物単価				500
TR063KGK	急速空気弁 副弁付 φ100 粉体塗装7.5kFCD	組	刊行物単価				500
TR064KGK	急速空気弁 副弁付 φ150 粉体塗装7.5kFCD	組	546, 000				500
TR066KGK	不凍急速空気弁 φ 25 7. 5k FCD·SUS	組	112, 000				500
TR067KGK	不凍急速空気弁 φ 50 7.5k FCD·SUS	組	172, 000				500
TR068KGK	不凍急速空気弁 φ75 7.5k FCD·SUS	組	232, 000				500

弁、栓類他

消火栓他

単価コード	名称・規格	単位		単		価	機労材
中間っ			07. 10. 01		 		 未 II
	水道用補修弁(副弁) Φ75×L100 7.5K 2種7.5k-FCD製内面粉体塗装	基	刊行物単価				500
TR070KGK	水道用補修弁(副弁) Φ75×L150 7.5K 2種7.5k-FCD製内面粉体塗装	基	刊行物単価				500
TR071KGK	水道用補修弁(副弁) Φ75×L200 7.5K 2種7.5k-FCD製内面粉体塗装	基	刊行物単価				500

不断水工

不断水分岐 • 不断水仕切弃

単価コード	名 称 · 規 格	単位		単	価	機労材
単価コート	4	中 1 <u>年</u>	07. 10. 01			果町
TN740KGK	不断水分岐(簡易バルグ付) φ75×75 DCIP用	組	149, 000			500
TN741KGK	不断水分岐(簡易バルグ付) φ100×75 DCIP用	組	159, 000			500
TN742KGK	不断水分岐(簡易バルグ付) φ100×100 DCIP用	組	178, 000			500
TN744KGK	不断水分岐(簡易バルブ付) φ150×75 DCIP用	組	175, 000			500
TN745KGK	不断水分岐(簡易バルブ付) φ150×100 DCIP用	組	206, 000			500
TN746KGK	不断水分岐(簡易バルブ付) φ150×150 DCIP用	組	284, 000			500
TN747KGK	不断水分岐(簡易バルブ付) φ200×75 DCIP用	組	211, 000			500
TN748KGK	不断水分岐(簡易バルブ付) φ200×100 DCIP用	組	238, 000			500
TN749KGK	不断水分岐(簡易バルブ付) φ200×150 DCIP用	組	322, 000			500
TN750KGK	不断水分岐(簡易バルブ付) φ200×200 DCIP用	組	407, 000			500
TN751KGK	不断水分岐(簡易バルブ付) φ250×75 DCIP用	組	227, 000			500
TN752KGK	不断水分岐(簡易バルブ付) φ250×100 DCIP用	組	251, 000			500
TN753KGK	不断水分岐(簡易バルブ付) φ250×150 DCIP用	組	331, 000			500
TN754KGK	不断水分岐(簡易バルブ付) φ250×200 DCIP用	組	424, 000			500
TM010KGK	不断水分岐(簡易バルブ付) φ250×250 DCIP用	組	720, 000			500
TMO11KGK	不断水分岐(簡易バルブ付) φ300×250 DCIP用	組	758, 000			500

不断水工

不断水分岐 • 不断水仕切弃

単価コード	名 称 • 規 格	単位	単		価		機労材
			07. 10. 01				- 集計
TM012KGK	不断水分岐(簡易バルブ付) φ300×300 DCIP用	組	980, 000				500
TN755KGK	不断水分岐(簡易バルブ付) φ300×75 DCIP用	組	238, 000				500
TN756KGK	不断水分岐(簡易バルブ付) φ300×100 DCIP用	組	263, 000				500
TN757KGK	不断水分岐(簡易バルブ付) φ300×150 DCIP用	組	344, 000				500
TN758KGK	不断水分岐(簡易バルブ付) φ 300×200 DCIP用	組	436, 000				500
TM013KGK	不断水分岐(簡易バルブ付) φ50×50 HIVP用	組	46, 200				500
TMO14KGK	不断水分岐(簡易バルブ付) φ75×50 HIVP用	組	46, 500				500
TM015KGK	不断水分岐(簡易バルブ付) φ75×75 HIVP用	組	136, 000				500
TMO16KGK	不断水分岐(簡易バルブ付) φ 100×50 HIVP用	組	52, 700				500
TM017KGK	不断水分岐(簡易バルブ付) φ 100×75 HIVP用	組	142, 000				500
TM018KGK	不断水分岐(簡易バルブ付) φ 100×100 HIVP用	組	178, 000				500
TMO19KGK	不断水分岐(簡易バルブ付) φ150×50 HIVP用	組	60, 000				500
TM020KGK	不断水分岐(簡易バルブ付) φ150×75 HIVP用	組	160, 000				500
TMO21KGK	不断水分岐(簡易バルブ付) φ150×100 HIVP用	組	189, 000				500
TMO22KGK	不断水分岐(簡易バルブ付) φ150×150 HIVP用	組	264, 000				500

不断水工

不断水分岐 • 不断水仕切弁

単価コード	名 称 · 規 格	単位	·				価	機労材
半川コート	石 你 · 观 俗	平 14	07. 10. 01					朱 司
TMO23KGK	不断水分岐(簡易バルブ付) φ50×50	組	69, 600					500
	HPPE用		0					
TMO24KGK	不断水分岐(簡易バルブ付) φ75×50 HPPE用	組	74, 400					500
TMO25KGK	不断水分岐(簡易バルブ付) φ75×75 HPPE用	組	205, 000					500
TM026KGK	不断水分岐(簡易バルブ付) φ100×50 HPPE用	組	84, 600					500
TMO27KGK	不断水分岐(簡易バルブ付) φ100×75 HPPE用	組	221, 000					500
TM028KGK	不断水分岐(簡易バルブ付) φ100×100 HPPE用	組	261, 000					500
TM029KGK	不断水分岐(簡易バルブ付) φ150×50 HPPE用	組	96, 200					500
TM030KGK	不断水分岐(簡易バルブ付) φ150×75 HPPE用	組	256, 000					500
TMO31KGK	不断水分岐(簡易バルブ付) φ150×100 HPPE用	組	294, 000					500
TM032KGK	不断水分岐(簡易バルブ付) φ150×150 HPPE用	組	371, 000					500
TM033KGK	不断水簡易仕切弁 φ75 DCIP用 0.75MPa仕様	基	227, 000					500
TM034KGK	不断水簡易仕切弁 φ 100 DCIP用 0.75MPa仕様	基	274, 000					500
TM035KGK	不断水簡易仕切弁 φ 150 DCIP用 0.75MPa仕様	基	366, 000					500
TM036KGK	不断水簡易仕切弁 φ 200 DCIP用 0.75MPa仕様	基	781, 000					500

不断水分岐 • 不断水仕切弁

単価コード	名称・規格	単位		単		価	機労材・集・計・
中間っ 1	71 1/1 MT 111	十 1	07. 10. 01		 		 未可
TM037KGK	不断水簡易仕切弁 φ 250 DCIP用 0.75MPa仕様	基	1, 230, 000				500
TM038KGK	不断水簡易仕切弁 φ 300 DCIP用 0.75MPa仕様	基	1, 420, 000				500
TM039KGK	不断水仕切弁 φ 75 DCIP用 0.75MPa仕様	基	337, 000				500
TM040KGK	不断水仕切弁 φ100 DCIP用 0.75MPa仕様	基	377, 000				500
R200KGK	不断水分岐(簡易バルブ付) φ250×250 DCIP用(施工費)	組	300, 000				
R201KGK	不断水分岐(簡易バルブ付) φ300×250 DCIP用(施工費)	組	300, 000				
R202KGK	不断水分岐(簡易バルブ付) φ300×300 DCIP用(施工費)	組	339, 000				
R203KGK	不断水分岐(簡易バルブ付) φ50×50 HIVP用(施工費)	組	114, 000				
R204KGK	不断水分岐(簡易バルブ付) φ75×50 HIVP用(施工費)	組	114, 000				
R205KGK	不断水分岐(簡易バルブ付) φ75×75 HIVP用(施工費)	組	131, 000				
R206KGK	不断水分岐(簡易バルブ付) φ100×50 HIVP用(施工費)	組	114, 000				
R207KGK	不断水分岐(簡易バルブ付) φ100×75 HIVP用(施工費)	組	131, 000				
R208KGK	不断水分岐(簡易バルブ付) φ100×100 HIVP用(施工費)	組	134, 000				
R209KGK	不断水分岐(簡易バルブ付) φ150×50 HIVP用(施工費)	組	119, 000				

不断水分岐 • 不断水仕切弁

単価コード	名称・規格	単位	単		価	機労材集計
中川コート	石 柳 · 焼 佾	十二年	07. 10. 01		 	 朱 司
R210KGK	不断水分岐(簡易バルブ付) φ150×75 HIVP用(施工費)	組	132, 000			
R211KGK	不断水分岐(簡易バルブ付) φ150×100 HIVP用(施工費)	組	143, 000			
R212KGK	不断水分岐(簡易バルブ付) φ150×150 HIVP用(施工費)	組	154, 000			
R213KGK	不断水分岐(簡易バルブ付) φ50×50 HPPE用(施工費)	組	117, 000			
R214KGK	不断水分岐(簡易バルブ付) φ75×50 HPPE用(施工費)	組	117, 000			
R215KGK	不断水分岐(簡易バルブ付) φ75×75 HPPE用(施工費)	組	145, 000			
R216KGK	不断水分岐(簡易バルブ付) φ 100×50 HPPE用(施工費)	組	117, 000			
R217KGK	不断水分岐(簡易バルブ付) φ100×75 HPPE用(施工費)	組	148, 000			
R218KGK	不断水分岐(簡易バルブ付) φ100×100 HPPE用(施工費)	組	151, 000			
R219KGK	不断水分岐(簡易バルブ付) φ150×50 HPPE用(施工費)	組	125, 000			
R220KGK	不断水分岐(簡易バルブ付) φ150×75 HPPE用(施工費)	組	149, 000			
R221KGK	不断水分岐(簡易バルブ付) φ150×100 HPPE用(施工費)	組	152, 000			
R222KGK	不断水分岐(簡易バルブ付) φ150×150 HPPE用(施工費)	組	164, 000			
R223KGK	不断水簡易仕切弁(施工費) φ75 DCIP用 0.75MPa仕様	基	213, 000			

不断水分岐 • 不断水仕切弁

単価コード	名称・規格	単位		単	価	機労材
	1		07. 10. 01		 	 未 ii
R224KGK	不断水簡易仕切弁(施工費) φ100 DCIP用 0.75MPa仕様	基	226, 000			
R225KGK	不断水簡易仕切弁(施工費) φ150 DCIP用 0.75MPa仕様	基	278, 000			
R226KGK	不断水簡易仕切弁 (施工費) φ 200 DCIP用 0.75MPa仕様	基	324, 000			
R227KGK	不断水簡易仕切弁 (施工費) φ 250 DCIP用 0.75MPa仕様	基	495, 000			
R228KGK	不断水簡易仕切弁 (施工費) φ 300 DCIP用 0.75MPa仕様	基	654, 000			
R229KGK	不断水仕切弁 (施工費) φ75 DCIP用 0.75MPa仕様	基	348, 000			
R230KGK	不断水仕切弁 (施工費) φ100 DCIP用 0.75MPa仕様	基	365, 000			
TN759KGK	不断水分岐(簡易バルブ付) φ250×250 DCIP用(施工費込)	組	1, 020, 000			
TN760KGK	不断水分岐(簡易バルブ付) φ300×250 DCIP用(施工費込)	組	1, 050, 000			
TN761KGK	不断水分岐(簡易バルブ付) φ300×300 DCIP用(施工費込)	組	1, 310, 000			
TN762KGK	不断水分岐(簡易バルブ付) φ50×50 HIVP用(施工費込)	組	160, 000			
TN763KGK	TIVP用 (旭工賃込)	組	160, 000			
TN764KGK	不断水分岐(簡易バルブ付) φ75×75 HIVP用(施工費込)	組	267, 000			
TN765KGK	不断水分岐(簡易バルブ付) φ100×50 HIVP用(施工費込)	組	166, 000			

不断水分岐 • 不断水仕切弁

単価コード	名称・規格	単位	単		価	機労材 — 集 計
中間っ		十	07. 10. 01	 		 未 II
TN766KGK	不断水分岐(簡易バルブ付) φ100×75 HIVP用(施工費込)	組	273, 000			
TN767KGK	不断水分岐(簡易バルブ付) φ100×100 HIVP用(施工費込)	組	312, 000			
TN768KGK	不断水分岐(簡易バルブ付) φ150×50 HIVP用(施工費込)	組	179, 000			
TN769KGK	不断水分岐(簡易バルブ付) φ150×75 HIVP用(施工費込)	組	292, 000			
TN770KGK	不断水分岐(簡易バルブ付) φ150×100 HIVP用(施工費込)	組	332, 000			
TN771KGK	不断水分岐(簡易バルブ付) φ150×150 HIVP用(施工費込)	組	418, 000			
TN772KGK	不断水分岐(簡易バルブ付) φ50×50 HPPE用(施工費込)	組	186, 000			
TN773KGK	不断水分岐(簡易バルブ付) φ75×50 HPPE用(施工費込)	組	191, 000			
TN774KGK	不断水分岐(簡易バルブ付) φ75×75 HPPE用(施工費込)	組	350, 000			
TN775KGK	不断水分岐(簡易バルブ付) φ100×50 HPPE用(施工費込)	組	201, 000			
TN776KGK	不断水分岐(簡易バルブ付) φ100×75 HPPE用(施工費込)	組	369, 000			
TN777KGK	不断水分岐(簡易バルブ付) φ100×100 HPPE用(施工費込)	組	412, 000			
TN778KGK	不断水分岐(簡易バルブ付) φ150×50 HPPE用(施工費込)	組	221, 000			
TN779KGK	不断水分岐(簡易バルブ付) φ150×75 HPPE用(施工費込)	組	405, 000			
TN780KGK	不断水分岐(簡易バルブ付) φ150×100 HPPE用(施工費込)	組	446, 000			

不断水工

不断水分岐 • 不断水仕切弁

単価コード	名 称 · 規 格	単位		単		価	機労材 — 集 計
	石 你 ·	中 14	07. 10. 01		 		
TN781KGK	不断水分岐(簡易バルブ付) φ150×150 HPPE用(施工費込)	組	535, 000				
TN900KGK	不断水簡易仕切弁 (施工費込) φ75 DCIP用 0.75MPa仕様	基	440, 000				
TN901KGK	不断水簡易仕切弁 (施工費込) φ100 DCIP用 0.75MPa仕様	基	500, 000				
TN902KGK	不断水簡易仕切弁 (施工費込) φ150 DCIP用 0.75MPa仕様	基	644, 000				
TN903KGK	不断水簡易仕切弁 (施工費込) φ 200 DCIP用 0.75MPa仕様	基	1, 100, 000				
	不断水簡易仕切弁 (施工費込) φ 250 DCIP用 0.75MPa仕様	基	1, 720, 000				
TN905KGK	不断水簡易仕切弁 (施工費込) φ300 DCIP用 0.75MPa仕様	基	2, 070, 000				
TN906KGK	不断水仕切弁 (施工費込) φ75 DCIP用 0.75MPa仕様	基	685, 000				
TN907KGK	不断水仕切弁(施工費込) φ100 DCIP用 0.75MPa仕様	基	742, 000				
TN908KGK	不断水仕切弁(施工費込) φ150 DCIP用 0.75MPa仕様	基	956, 000				
TN909KGK	不断水仕切弁 (施工費込) φ 200 DCIP用 0.75MPa仕様	基	1, 430, 000				
TN910KGK	不断水仕切弁(施工費込) φ250 DCIP用 0.75MPa仕様	基	2, 010, 000				
TN911KGK	不断水仕切弁(施工費込) φ300 DCIP用 0.75MPa仕様	基	2, 800, 000				

不断水工

不断水分岐·不断水仕切弁

単価コード	名 称 • 規 格	,	単 位		単		価	機労材集計
単価コート	│	ì	平 14	07. 10. 01		 		 果 訂
TN912KGK	不断水簡易仕切弁(施工費込) HIVP用 0.75MPa仕様	φ 50	基	378, 000				
TN913KGK	不断水簡易仕切弁(施工費込) HIVP用 0.75MPa仕様	φ 75	基	440, 000				
TN914KGK	不断水簡易仕切弁(施工費込) HIVP用 0.75MPa仕様	φ 100	基	498, 000				
TN915KGK	不断水簡易仕切弁(施工費込) HIVP用 0.75MPa仕様	φ 150	基	644, 000				
TN917KGK	不断水簡易仕切弁(施工費込) HPPE用 0.75MPa仕様	φ 75	基	503, 000				
TN918KGK	不断水簡易仕切弁(施工費込) HPPE用 0.75MPa仕様	φ 100	基	600, 000				
TN922KGK	不断水簡易仕切弁(施工費込) HPPE用 0.75MPa仕様	φ 150	基	771, 000				

機械損料•運転単価 104 頁

単価コード	名 称 • 規 格	単位		単		価	機労材集計
中価コート	1	中 14	07. 10. 01		 		 来 司
TMG01KGK	パイプ切削切断機 450mm以下 鋳鉄管切断機基礎価格	基	1, 010, 000				
TMG02KGK	パイプ切削切断機 500mm以上1350mm以下 鋳鉄管切断機基礎価格	基	1, 720, 000				
TMG04KGK	パイプ切削切断機 1000mm以下 鋳鉄管切断機基礎価格	基	1, 670, 000				
TMG03KGK	パイプ切削切断機 1500mm以上 鋳鉄管切断機基礎価格	基	1, 730, 000				
TMG05KGK	鋳鉄管切断機基礎価格 レジノイド砥石 エンジ・ソカッター ブ・レート・径305mm・排気量70cc程度	基	170, 000				
TMG06KGK	鋳鉄管切断機基礎価格 ダイヤモンドブレード エンジンカッター ブレード径305mm・排気量70cc程度	基	217, 000				
TMG15KGK	切断・溝切機械基礎価格 タッピンネジ式専用工 450mm以下	基	489, 000				
	鋳鉄管切断機 切断刃 《φ450以下》	枚	18, 400				
TMG17KGK	鋳鉄管切断機 溝切刃 《φ450以下》	枚	52, 000				
TMW21KGK	不断水穿孔機基礎価格 φ200以下	基	2, 710, 000				

給水用資材 水道ポリエチレン管、サドル分水栓 全地区統一単価

単価コード	名 称 • 規 格	単位	È	其	価	機労材集計
早畑コート	// // //2	中 14	07. 10. 01		 	 果 訂
KS001KGK	ポリエチレン管 2層管(1種) φ13	m	刊行物単価			500
KS002KGK	ポリエチレン管 2層管(1種) ϕ 20	m	刊行物単価			500
KS003KGK	ポリエチレン管 2層管(1種) φ25	m	刊行物単価			500
KS004KGK	ポリエチレン管 2層管(1種) φ30	m	刊行物単価			500
KS005KGK	ポリエチレン管 2層管(1種) φ40	m	刊行物単価			500
KS006KGK	ポリエチレン管 2層管(1種) φ50	m	刊行物単価			500
KS010KGK	サドル付分水栓 鋳鉄管用 φ100×50	ケ ケ	刊行物単価			500
KS012KGK	サドル付分水栓 鋳鉄管用 φ150×50	ケ	刊行物単価			500
KS013KGK	サドル付分水栓 鋳鉄管用 φ 200×50	ケ	刊行物単価			500
KS014KGK	サドル付分水栓 鋳鉄管用 φ250×50	ケ	刊行物単価			500
KS015KGK	サドル付分水栓 鋳鉄管用 φ300×50	ケ	刊行物単価			500
KS016KGK	サドル付分水栓 鋳鉄管用 φ350×20	ケ	刊行物単価			500
KS017KGK	サドル付分水栓 鋳鉄管用 φ350×25	ケ	刊行物単価			500
KS018KGK	サドル付分水栓 鋳鉄管用 φ350×30	ケ	刊行物単価			500
KS019KGK	サドル付分水栓 鋳鉄管用 φ350×40	ケ	刊行物単価			500

水道ポリエチレン管、サドノレ分水栓

単価コード	名 称 • 規 格	単位		単		価	機労材 集 計
			07. 10. 01		 		
KSUZUKGK	サドル付分水栓 鋳鉄管用 φ350×50	ケ	刊行物単価				500

ゲートバルブ

単価コード	名称・規格	単位		単	価	機労材集計
単価コート	有 你 ·	十 14	07. 10. 01		 	 米 司
KS041KGK	ゲートバルブ φ15 給水用青銅バルブ 10Kねじ込み	r	刊行物単価			500
KS042KGK	が - トバルブ φ20 給水用青銅バルブ 10Kねじ込み	ケ	刊行物単価			500
KS043KGK	が - トバルブ φ25 給水用青銅バルブ 10Kねじ込み	ケ	刊行物単価			500
KS044KGK	が - ト	r	刊行物単価			500
KS045KGK	が - ト	r	刊行物単価			500
KS046KGK	が - トバルブ φ50 給水用青銅バルブ 10Kねじ込み	r	刊行物単価			500

水道ポリエチレン管金属継手

単価コード	名称・規格	単位		単	価	機労材
	石 你 · 从 怡		07. 10. 01		 	 未 司
KS051KGK	鋼管用おねじ付ソケット φ13 水道ポリエチレン管金属継手	ケ	刊行物単価			500
KS052KGK	鋼管用おねじ付ソケット φ20 水道ポリエチレン管金属継手	ケ	刊行物単価			500
KS053KGK	鋼管用おねじ付ソケット φ25 水道ポリエチレン管金属継手	ケ	刊行物単価			500
KS054KGK	鋼管用おねじ付ソケット φ30 水道ポリエチレン管金属継手	ケ	刊行物単価			500
KS055KGK	鋼管用おねじ付ソケット φ40 水道ポリエチレン管金属継手	ケ	刊行物単価			500
KS056KGK	鋼管用おねじ付ソケット φ50 水道ポリエチレン管金属継手	r	刊行物単価			500
KS061KGK	メータ用ソケット φ13 水道ポリエチレン管金属継手	r	刊行物単価			500
KS062KGK	メータ用ソケット φ20 水道ポリエチレン管金属継手	r	刊行物単価			500
KS063KGK	メータ用ソケット φ25 水道ポリエチレン管金属継手	r	刊行物単価			500
KS064KGK	メータ用ソケット φ30 水道ポリエチレン管金属継手	r	刊行物単価			500
KS065KGK	メータ用ソケット φ40 水道ポリエチレン管金属継手	r	刊行物単価			500
KS066KGK	メータ用ソケット φ50 水道ポリエチレン管金属継手	T	刊行物単価			500
KS141KGK	径違メータ用ソケット φ13×20P 水道ポリエチレン管金属継手	r	刊行物単価			500
KS142KGK	径違メータ用ソケット φ13×25P 水道ポリエチレン管金属継手	r	刊行物単価			500

給水用資材 109 頁

水道ポリエチレン管金属継手

単価コード	名 称 • 規 格	単位	単 価 位				機労材 集 計	
			07. 10. 01					
KS143KGK	径違メータ用ソケット φ20×25P 水道ポリエチレン/管金属継手	ケ	刊行物単価					500
KS144KGK	径違メータ用ソケット φ25×30P 水道ポリエチレン/管金属継手	ケ	刊行物単価					500

ソケット、チーズ (PEP用)

単価コード	名称・規格	単位		単		価	 機労材・集・計・
+ m ~ 1	1 41 AT AT 16	1 + 117	07. 10. 01		 		 米 印
KS071KGK	ソケット φ13 水道ポリエチレン管金属継手	r	刊行物単価				500
KS072KGK	ソケット φ20 水道ポリエチレン管金属継手	r	刊行物単価				500
KS073KGK	ソケット φ25 水道ポリエチレン管金属継手	r	刊行物単価				500
KS074KGK	ソケット φ30 水道ポリエチレン管金属継手	r	刊行物単価				500
KS075KGK	ソケット φ40 水道ポリエチレン管金属継手	r	刊行物単価				500
KS076KGK	ソケット φ50 水道ポリエチレン管金属継手	r	刊行物単価				500
KS081KGK	チーズ φ13 水道ポリエチレン管金属継手	<u></u> ケ	刊行物単価				500
KS082KGK	チーズ φ20 水道ポリエチレン管金属継手	r	刊行物単価				500
KS083KGK	チーズ φ25 水道ポリエチレン管金属継手	r	刊行物単価				500
KS084KGK	チーズ φ30 水道ポリエチレン管金属継手	r	刊行物単価				500
KS085KGK	チーズ φ40 水道ポリエチレン管金属継手	r	刊行物単価				500
KS086KGK	チーズ φ 50 水道ポリエチレン/管金属継手	ケ	刊行物単価				500

径違ソケット、径違チーズ (PEP用)

単価コード	名称・規格	単位		単		価	機労材・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
単価コート			07. 10. 01		 		 果 司
KS101KGK	径違ソケット φ20×13 水道ポリエチレン管金属継手	ケ	刊行物単価				500
KS102KGK	径違ソケット φ25×13	ケ	刊行物単価				500
KS103KGK	水道ポリエチレン/管金属継手 径違ソケット φ25×20	ケ	刊行物単価				500
KS104KGK	水道ポリエチレン管金属継手 径違ソケット φ30×20	- ケ	刊行物単価				500
KS105KGK	水道ポリエチレン管金属継手径違ソケット φ30×25	r	刊行物単価				500
KS106KGK	水道ポリエチレン管金属継手径違ソケット φ40×20	ケ	刊行物単価				500
KS107KGK	水道ポリエチレン管金属継手径違ソケット φ40×25	<u></u> ケ	刊行物単価				500
KS108KGK	水道ポリエチレン管金属継手 径違ソケット φ40×30	ケ ケ	刊行物単価				500
	水道ポリエチレン管金属継手 径違ソケット φ50×25	<u></u> ケ	刊行物単価				500
KS152KGK	水道ポリエチレン管金属継手 径違ソケット φ50×30	<u></u> ケ	刊行物単価				500
KS153KGK	水道ポリエチレン管金属継手 径違ソケット φ50×40	Γ	刊行物単価				500
	水道ポリエチレン管金属継手	,					
KS111KGK	径違チーズ φ20×13	<u></u> ケ	刊行物単価				500
KS112KGK	水道ポリエチレン/管金属継手 径違チーズ φ25×13	r	刊行物単価				500
KS113KGK	水道ポリエチレン管金属継手 径違チーズ φ25×20	'n	刊行物単価				500
KS114KGK	水道ポリエチレン管金属継手 径違チーズ φ30×13 水道ポリエチレン管金属継手	r	刊行物単価				500

径違ソケット、径違チーズ (PEP用)

単価コード	名称・規格	単位		単		価	 機労材・集・計・
中間っ		中 14	07. 10. 01		 		 未 II
KS115KGK	径違チーズ φ30×20 水道ポリエチレン/管金属継手	ケ	刊行物単価				500
KS116KGK	径違チーズ φ40×13 水道ポリエチレン/管金属継手	5	刊行物単価				500
KS117KGK	径違チーズ φ40×20 水道ポリエチレン/管金属継手	r	刊行物単価				500
KS120KGK	径違チーズ φ 40×30 水道ポリエチレン/管金属継手	5	刊行物単価				500
KS161KGK	径違チーズ φ50×13 水道ポリエチレン/管金属継手	<i>b</i>	刊行物単価				500
KS162KGK	径違チーズ φ50×20 水道ポリエチレン/管金属継手	r	刊行物単価				500
KS163KGK	径違チーズ φ 50×25 水道ポリエチレン/管金属継手	5	刊行物単価				500
KS164KGK	径違チーズ φ 50×30 水道ポリエチレン/管金属継手	5	刊行物単価				500
KS165KGK	径違チーズ φ50×40 水道ポリエチレン/管金属継手	r	刊行物単価				500

鋼管用めねじ付ソケット(PEP用)

単価コード	名 称 · 規 格	単位		単		価	機労材集計
中間ュート	石 你 · 观 俗	十 1 上	07. 10. 01		 		 未 ii
KS171KGK	鋼管用めねじ付ソケット φ13 水道ポリエチレン/管金属継手	ケ	刊行物単価				500
KS172KGK	鋼管用めねじ付ソケット φ20 水道ポリエチレン/管金属継手	ケ	刊行物単価				500
KS173KGK	鋼管用めねじ付ソケット φ25 水道ポリエチレン/管金属継手	ケ	刊行物単価				500
KS174KGK	鋼管用めねじ付ソケット φ30 水道ポリエチレン/管金属継手	ケ	刊行物単価				500
KS175KGK	鋼管用めねじ付ソケット φ40 水道ポリエチレン/管金属継手	r	刊行物単価				500
KS176KGK	鋼管用めねじ付ソケット φ50 水道ポリエチレンン管金属継手	r	刊行物単価				500

ベンド、エルボ (PEP用)

単価コード	名称・規格	単位		単		価	機労材
+ -	71 77 M 111	1 11	07. 10. 01		 		 大 印
KS121KGK	ベンド90°φ13 水道ポリエチレン/管金属継手	r	1, 600				500
KS122KGK	ベンド90° φ20 水道ポリエチレン/管金属継手	r	2, 330				500
KS123KGK	ベンド90° φ25 水道ポリエチレン管金属継手	7	3, 200				500
KS126KGK	ベンド60° φ13 水道ポリエチレンン管金属継手	r	1, 600				500
KS127KGK	ベンド60° φ20 水道ポリエチレン/管金属継手	ケ	2, 330				500
KS128KGK	ベンド60° φ25 水道ポリエチレン管金属継手	7	3, 200				500
KS131KGK	エルボ90°φ13 水道ポリエチレン管金属継手		刊行物単価				500
KS132KGK	エルボ90° φ20 水道ポリエチレン管金属継手	r	刊行物単価				500
KS133KGK	エルボ90° φ 25 水道ポリエチレン管金属継手	r	刊行物単価				500
KS134KGK	エルボ90° φ30 水道ポリエチレン管金属継手	r	刊行物単価				500
KS135KGK	エルボ90° φ40 水道ポリエチレン管金属継手	r	刊行物単価				500
KS136KGK	エルボ90° φ50 水道ポリエチレン管金属継手	r	刊行物単価				500

分止水用テーパージョイント、パイプエンド (PEP用)

単価コード	名称・規格	単位		単		価	機労材集計
中侧口一下	石 你 · 从 铅	字 1½	07. 10. 01		 		
KS091KGK	分・止水用ソケット φ13 水道ポリエチレン管金属継手	ケ	925				500
KS092KGK		ケ	1, 310				500
	水道ポリエチレン管金属継手	,	0				
KS093KGK	分・止水用ソケット φ25 水道ポリエチレン管金属継手	ケ	1, 770				500
KS094KGK	分・止水用ソケット φ30	r	3, 410				500
KS095KGK	水道ポリエチレン管金属継手 分・止水用ソケット φ40	ケ	4, 520				500
KS096KGK	水道ポリエチレン管金属継手	<u></u> ケ	6, 640				500
NSOSONUN	分・止水用ソケット φ50 水道ポリエチレン管金属継手	7	0, 040				300
KS181KGK	パイプエンド φ13	<u> </u>	T11/5二 #/m 22 /==				500
NOTOTRUK	ハイノエント φ13 水道ポリエチレン/管金属継手	ケ	刊行物単価				500
KS182KGK	パイプエンド φ20 水道ポリエチレン管金属継手	ケ	刊行物単価				500
KS183KGK	パイプエンド φ25 水道ポリエチレン管金属継手	r	刊行物単価				500
KS184KGK	パイプエンド φ30 水道ポリエチレン管金属継手	ケ	刊行物単価				500
KS185KGK	パイプエンド φ40 水道ポリエチレン管金属継手	<i>y</i>	刊行物単価				500
KS186KGK	パイプエンド φ50 水道ポリエチレン管金属継手	r	刊行物単価				500

その他 鋼管及び継手類 水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管 全地区統一単価

単価コード	名 称 · 規 格	単位	単			価			機労材 集計
単細ュート	石 你 ·		07. 10. 01						未 ii
KP001KGK	SGP-VB φ 50 直管 4.0m 水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管	本	刊行物単価						500
KP002KGK	SGP-VB φ80 直管 4.0m 水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管	本	刊行物単価						500
KP003KGK	SGP-VB φ 100 直管 4.0m 水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管	本	刊行物単価						500
KP004KGK	SGP-VB φ 125 直管 4.0m 水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管	本	刊行物単価						500
KP005KGK	SGP-VB φ 150 直管 4.0m 水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管	本	刊行物単価						500

全地区統一単価

鋼管用ソケット

単価コード	名称・規格	単位	並			価	機労材集計
単価コート	石 你 ·		07. 10. 01			 	 果 司
KP011KGK	鋼管用ソケット φ50 内面エポ゚キシ樹脂コーテ゛ィンク゛管継手	個	刊行物単価				500
KP019KGK	鋼管用ソケット φ65 内面エポ゚キシ樹脂コーテ゛ィンク゛管継手	個	刊行物単価				500
KP012KGK	鋼管用ソケット φ80 内面エポ゚キシ樹脂コーテ゛ィンク゛管継手	個	刊行物単価				500
KP013KGK	鋼管用ソケット φ100 内面エポ゚キシ樹脂コーテ゛ィンク゛管継手	個	刊行物単価				500
KP014KGK	鋼管用ソケット φ125 内面エポ゚キシ樹脂コーテ゛ィンク゛管継手	個	刊行物単価				500
KP015KGK	鋼管用ソケット φ 150 内面エポ キシ樹脂コーディング 管継手	個	刊行物単価				500
	7 (1) 120/01a / (1) 12/11a 4						

鋼管用エルボ

単価コード	名 称 · 規 格	単位		単		価	機労材集計
÷∭~ 1.			07. 10. 01		 		 来 印
	鋼管用エルオ゛ φ50 内面エポ゚キシ樹脂コーテ゛ィンク゛管継手	個	刊行物単価				500
KP029KGK	鋼管用エルボ φ 65 内面エポ キシ樹脂コーテ ィング 管継手	個	刊行物単価				500
KP022KGK	鋼管用エルボ	個	刊行物単価				500
KP023KGK	鋼管用エルボ φ100 内面エポ キシ樹脂コーテ ィング 管継手	個	刊行物単価				500
KP024KGK	鋼管用エルボ φ 125 内面エポ キシ樹脂コーテ ィング 管継手	個	刊行物単価				500
KP025KGK	鋼管用エルボ φ 150 内面エポ キシ樹脂コーデ ィング 管継手	個	刊行物単価				500

鋼管用ニップル

単価コード	名 称 · 規 格	出 位	道 位 ———————————————————————————————————				機労材 集 計	
中加口一下	14 17	字 <u>华</u>	07. 10. 01					 朱 司
KP031KGK	鋼管用ニップル φ50 内面エポ゚キシ樹脂コーテ゛ィンク゛管継手	個	刊行物単価					500
KP039KGK	鋼管用ニップル φ65 内面エポ゚キシ樹脂コーテ゛ィンク゛管継手	個	刊行物単価					500
KP032KGK	鋼管用ニップル φ80 内面エポ゚キシ樹脂コーテ゛ィンク゛管継手	個	刊行物単価					500
KP033KGK	鋼管用ニップル φ100 内面エポ゚キシ樹脂コーテ゛ィンク゛管継手	個	刊行物単価					500
KP034KGK	鋼管用ニップル φ125 内面エポ キシ樹脂コーディング 管継手	個	刊行物単価					500
KP035KGK	鋼管用ニップル φ150 内面エポ゚キシ樹脂コーテ゛ィンク゛管継手	個	刊行物単価					500

鋼管用チーズ

単価コード	名 称 ・ 規 格	単位		単		価	機労材集計
中価コート		中 14	07. 10. 01		 		 来 司
KP041KGK	鋼管用チーズ φ50 内面エポキシ樹脂コーディング管継手	個	刊行物単価				500
KP042KGK	鋼管用チーズ φ80 内面エポキシ樹脂コーディング・管継手	個	刊行物単価				500
KP043KGK	鋼管用チーズ φ 100 内面エポキシ樹脂コーディング 管継手	個	刊行物単価				500
KP044KGK	鋼管用チーズ φ 125 内面エポ キシ樹脂コーデ ィング 管継手	個	刊行物単価				500
KP045KGK	鋼管用チーズ φ 150 内面エポ キシ樹脂コーデ ィング 管継手	個	刊行物単価				500

その他 鋼管及び継手類 鋼管用径違いチーズ

単価コード	名称・規格	単位	単			価	機労材 集計
単価コート	名		07. 10. 01			 	 果 司
KP051KGK	鋼管用径違チーズ(普通品) φ50 内面エポキシ樹脂コーディング管継手	個	刊行物単価				500
KP052KGK	鋼管用径違チーズ(普通品) φ80 内面エポキシ樹脂コーディング管継手	個	刊行物単価				500
KP053KGK	鋼管用径違チーズ(普通品) φ100 内面エポキシ樹脂コーディング管継手	個	刊行物単価				500
KP054KGK	鋼管用径違チーズ(普通品) φ125 内面エポキシ樹脂コーディング管継手	個	刊行物単価				500
KP055KGK	鋼管用径違チーズ(普通品) φ150 内面エポキシ樹脂コーディング管継手	個	刊行物単価				500

その他 鋼管及び継手類 鋼管用径違いチーズ (三段落以上) 全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単			価	機労材 集計
単価コート	石 你 ·	中 14	07. 10. 01			 	 果 司
KP061KGK	鋼管用径違チーズ(3段落以上) φ 50 内面エポキシ樹脂コーディング管継手	個	刊行物単価				500
	鋼管用径違チーズ(3段落以上) φ80 内面エポキシ樹脂コーディング管継手	個	刊行物単価				500
KP063KGK	鋼管用径違チーズ(3段落以上) φ100 内面エポキシ樹脂コーディング管継手	個	刊行物単価				500
KP064KGK	鋼管用径違チーズ(3段落以上) φ 125 内面エポキシ樹脂コーディング管継手	個	刊行物単価				500
KP065KGK	鋼管用径違チーズ(3段落以上) φ150 内面エポキシ樹脂コーディング管継手	個	刊行物単価				500

その他 鋼管及び継手類 鋼管用径違ゲートバルブ 全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位		単		価	 機労材・集・計・
		中 14	07. 10. 01		 		 未 ^印
KP072KGK	鋼管用ケ゛ートハ゛ルフ゛ φ80 鋳鉄製バ ルフ゛10Kフランシ゛	個	刊行物単価				500
KP073KGK	鋼管用ケ゛ートハ゛ルフ゛ φ 100 鋳鉄製バルフ゛10Kフランシ゛	個	刊行物単価				500
KP075KGK	鋼管用ケ゛ートハ゛ルフ゛ φ 150 鋳鉄製バルフ゛10Kフランシ゛	個	刊行物単価				500
KP076KGK	鋼管用ケ´ートハ´ルフ゛ φ 200 鋳鉄製バルブ 10Kフランシ゛	個	刊行物単価				500
KP077KGK	鋼管用ケートハールフ	個	刊行物単価				500
KP078KGK	鋼管用ケ゛ートハ゛ルフ゛ φ 300 鋳鉄製バルフ゛10Kフランシ゛	個	刊行物単価				500

VAドレッサー

単価コード		名 称 · 規 格	単位		単		価	機労材集計
→ III → II		石 你	十 世	07. 10. 01		 		来 II
KP082KGK	VAドレッサー 粉体塗装	φ 75	個	23, 200				500
KP083KGK	VAト レッサー 粉体塗装	φ 100	個	28, 400				500
KP085KGK	VAト レッサー 粉体塗装	φ 150	個	40, 100				500
KP086KGK	VAドレッサー 粉体塗装	φ 200	個	50, 000				500
KP087KGK	VAドレッサー 粉体塗装	φ 250	個	102, 000				500

VCドレッサー

単価コード	名 称 · 規 格	単位		単	単					
中間 一		# 11L	07. 10. 01					集計		
KP092KGK	VCドレッサー φ75 粉体塗装	個	17, 700					500		
KP093KGK	VCト レッサー φ 100 粉体塗装	個	22, 700					500		
KP095KGK	VCト νη νη φ 150 粉体塗装	個	32, 800					500		
KP096KGK	VCドレッサー φ200 粉体塗装 離脱防止内蔵型	個	41, 100					500		
KP097KGK	VCト`レッサー φ 250 粉体塗装 離脱防止内蔵型	個	87, 900					500		

その他 鋼管及び継手類 鋼管用径違いソケット (一般)

全地	位区統-	一単価

単価コード	名称・規格	単位		単		価	機労材
単価コート	名 你 · 規 恰	中 仏	07. 10. 01		 		 集計
	鋼管用径違ソケット(普通品) φ50 内面エポキシ樹脂コーディング管継手	個	刊行物単価				500
	鋼管用径違ソケット(普通品) φ80 内面エポキシ樹脂コーディング管継手	個	刊行物単価				500
KP103KGK	鋼管用径違ソケット(普通品) φ100 内面エポキシ樹脂コーディング管継手	個	刊行物単価				500
KP104KGK	鋼管用径違ソケット(普通品) φ125 内面エポキシ樹脂コーディング管継手	個	刊行物単価				500
KP105KGK	鋼管用径違ソケット(普通品) φ150 内面エポキシ樹脂コーディング管継手	個	刊行物単価				500

その他 鋼管及び継手類 鋼管用径違いソケット (三段落以上) 全地区統一単価

単価コード	夕	称・規格単位		単				価		
	石 你 ·	中 14	07. 10. 01						集計	
KP111KGK	鋼管径違ソケット(3段落以上) φ50 内面エポキシ樹脂コーディング管継手	個	刊行物単価						500	
KP112KGK	鋼管径違ソケット(3段落以上) φ80 内面エポ゚キシ樹脂コーテ゛ィンク゛管継手	個	刊行物単価						500	
KP113KGK	鋼管径違ソケット(3段落以上) φ100 内面エポキシ樹脂コーディング管継手	個	刊行物単価						500	
KP114KGK	鋼管径違ソケット(3段落以上) φ125 内面エポキシ樹脂コーディング管継手	個	刊行物単価						500	
KP115KGK	鋼管径違ソケット(3段落以上) φ150 内面エポキシ樹脂コーディング管継手	個	刊行物単価						500	
KP121KGK	ヒ゛クトリックシ゛ョイント φ 50 G-0型	個	刊行物単価						500	
KP122KGK	ヒ゛クトリックシ゛ョイント φ80 G-0型	個	刊行物単価						500	
KP123KGK	ビクトリックジョイント φ100 G-0型	個	刊行物単価						500	
KP124KGK	ビクトリックジョイント φ125 G-0型	個	刊行物単価						500	
KP125KGK	ヒ゛クトリックシ゛ョイント φ 150 G-0型	個	刊行物単価						500	

鋼管ブッシング

単価コード	名称・規格	単位		単		価	機労材 集 計
中間 1		十 1	07. 10. 01		 		 来 印
KP131KGK	鋼管ブッシング(普通品) φ 50 内面エポキシ樹脂コーディング管継手	個	刊行物単価				500
KP132KGK	鋼管ブッシング(普通品) φ80 内面エポキシ樹脂コーディング管継手	個	刊行物単価				500
KP133KGK	鋼管ブッシング(普通品) φ 100 内面エポキシ樹脂コーディング管継手	個	刊行物単価				500
KP134KGK	鋼管ブッシング(普通品) φ 150 内面エポキシ樹脂コーディング管継手	個	刊行物単価				500
KP135KGK	鋼管ブッシング(3段落以上) φ80 内面エポキシ樹脂コーディング管継手	個	刊行物単価				500
	鋼管ブッジング(3段落以上) φ 100 内面エポ キシ樹脂コーディング 管継手	個	刊行物単価				500
KP137KGK	鋼管ブッシング(3段落以上) φ150 内面エポキシ樹脂コーディング管継手	個	刊行物単価				500

VAジョイント

単価コード	名称・規格	単位		単		価	機労材 集 計
			07. 10. 01		 		
TA861KGK	VAジョイント φ 50	個	16, 500				500
TA862KGK	VAジョイント φ75	個	23, 200				500
TA863KGK	VAジョイント φ 100	個	28, 400				500
TA864KGK	VAジョイント φ 125	個	37, 000				500
TA865KGK	VAジョイント φ 150	個	40, 100				500
TA866KGK	VAジョイント φ 200	個	50, 000				500

VCジョイント

単価コード	名 称	相 枚	単位		単		価	 機労材集計
中間~ 1	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	/)L 1T	4- 17-	07. 10. 01		 		 米 印
TA871KGK	VCジョイント φ 50		個	15, 500				500
TA872KGK	VCジョイント φ 75		個	17, 700				500
TA873KGK	VCジョイント φ 100		個	22, 700				500
TA874KGK	VCジョイント φ 125		個	30, 000				500
TA875KGK	VCジョイント φ 150		個	32, 800				500
TA876KGK	VCジョイント φ 200		個	41, 100				500
TA877KGK	VCジョイント φ 250		個	87, 900				500
TA878KGK	VCジョイント φ 300		個	107, 000				500

その他 管材及び継手類 VP(RR) 片受直管

単価コード	名 称 • 規 格	単位		単		価	 機労材 - 集 計
			07. 10. 01		 		
KP201KGK	HIVP(RR) φ50 片受直管 5.0m	本	刊行物単価				500
KP202KGK	HIVP(RR) φ75 片受直管 5.0m	本	刊行物単価				500
KP203KGK	HIVP(RR) φ100 片受直管 5.0m	本	刊行物単価				500
KP204KGK	HIVP(RR) φ125 片受直管 5.0m	本	刊行物単価				500
KP205KGK	HIVP(RR) φ150 片受直管 5.0m	本	刊行物単価				500
KP206KGK	HIVP(RR) φ200 片受直管 5.0m	本	刊行物単価				500
KP207KGK	HIVP(RR) φ250 片受直管 5.0m	本	刊行物単価				500
KP208KGK	HIVP(RR) φ300 片受直管 5.0m	本	刊行物単価				500
KP279KGK	VP離脱防止継手 φ 50	個	6, 270				500
KP280KGK	VP管帽 φ 50	個	10, 300				500

その他 管材及び継手類 VP用フランジ短管

単価コード	名 称 · 規 格	単位		価			機労材・集・計・	
		中 14	07. 10. 01					朱 il
KP221KGK	VP用フランジ短管 φ50	本	12, 100					500
KP222KGK	VP用フランジ短管 φ75	本	15, 700					500
KP223KGK	VP用フランジ短管 φ100	本	20, 700					500
KP224KGK	VP用フランジ短管 φ125	本	26, 200					500
KP225KGK	VP用フランジ短管 φ150	本	29, 100					500
KP226KGK	VP用フランジ短管 φ200	本	51, 300					500
KP227KGK	VP用フランジ短管 φ250	本	84, 200					500
KP228KGK	VP用フランジ短管 φ300	本	122, 000					500

その他 管材及び継手類 VP(FCD)90°ベンド

単価コード	abla	称 ・ 規	1 √7	単位		単		価	機労材集計
中間コート	1	7小 7兄	俗	中 仏	07. 10. 01		 		 朱 ii
KP231KGK	VP (FCD) 90° へい	゛ (メカ型)	φ 50	本	18, 400				500
KP232KGK	VP (FCD) 90° へい	゛ (メカ型)	φ 75	本	24, 900				500
KP233KGK	VP(FCD)90° ベント	゛ (メカ型)	φ 100	本	31, 600				500
KP234KGK	VP (FCD) 90° ~~>	゛ (メカ型)	φ 125	本	46, 400				500
KP235KGK	VP (FCD) 90° ベント	゛ (メカ型)	φ 150	本	57, 400				500
KP236KGK	VP (FCD) 90° ベント	゛ (メカ型)	φ 200	本	83, 300				500
KP237KGK	VP (FCD) 90° ベント	゛ (メカ型)	φ 250	本	182, 000				500
KP238KGK	VP (FCD) 90° へい	゛ (メカ型)	φ 300	本	265, 000				500

その他 管材及び継手類 VP(FCD)45°ベンド

単価コード	夕 秋	か ・ 規	枚	単位		単		価	機労材集計
中間 1	71 1/2	/ //L	竹		07. 10. 01		 		 来 印
KP241KGK	VP (FCD) 45° へいい	(メカ型)	φ 50	本	16, 300				500
KP242KGK	VP (FCD) 45° ヘント	(メカ型)	φ 75	本	22, 800				500
KP243KGK	VP (FCD) 45° ヘント	(メカ型)	φ 100	本	29, 500				500
KP244KGK	VP (FCD) 45° へいい	(メカ型)	φ 125	本	43, 700				500
KP245KGK	VP(FCD)45° ベント	(メカ型)	φ 150	本	51, 200				500
KP246KGK	VP (FCD) 45° ヘント	(メカ型)	φ 200	本	80, 700				500
KP247KGK	VP (FCD) 45° へ ント	(メカ型)	φ 250	本	159, 000				500
KP248KGK	VP (FCD) 45° ヘント	(メカ型)	φ 300	本	237, 000				500

その他 管材及び継手類 VP (FCD) 22° 1/2ベンド

単価コード	d th	• 規 格	単位		単		価	機労材集計
単価コート	名	•	単 仏 	07. 10. 01		 		 果 訂
KP251KGK	VP (FCD) 22° 1/2ベンド	(メカ型) φ50	本	15, 600				500
KP252KGK	VP (FCD) 22° 1/2ヘント	(メカ型) φ75	本	21, 600				500
KP253KGK	VP (FCD) 22° 1/2ヘント	(メカ型) φ100	本	26, 700				500
KP254KGK	VP (FCD) 22° 1/2ヘント	(メカ型) φ125	本	40, 500				500
KP255KGK	VP (FCD) 22° 1/2ベンド	(メカ型) φ150	本	49, 900				500
KP256KGK	VP (FCD) 22° 1/2ベンド	(メカ型) φ200	本	74, 100				500
KP257KGK	VP (FCD) 22° 1/2ベンド	(メカ型) φ250	本	142, 000				500
KP258KGK	VP (FCD) 22° 1/2ベンド	(メカ型) φ300	本	216, 000				500

その他 管材及び継手類 VP (FCD) 11° 1/4ベンド

単価コード	夕 折	規 格	単位		単	価	機労材集計
単価コート	石 柳 	• 况 俗	中 14	07. 10. 01		 	 朱 司
KP261KGK	VP (FCD) 11° 1/4ヘント	(メカ型) φ 50	本	13, 600			500
KP262KGK	VP (FCD) 11° 1/4ヘント	(メカ型) φ75	本	20, 300			500
KP263KGK	VP (FCD) 11° 1/4ヘント	(メカ型) φ100	本	25, 200			500
KP264KGK	VP (FCD) 11° 1/4ヘント	(メカ型) φ125	本	37, 800			500
KP265KGK	VP (FCD) 11° 1/4ベンド	(メカ型) φ150	本	49, 000			500
KP266KGK	VP (FCD) 11° 1/4ベンド	(メカ型) φ200	本	69, 200			500
KP267KGK	VP (FCD) 11° 1/4ベンド	(メカ型) φ250	本	135, 000			500
KP268KGK	VP (FCD) 11° 1/4ベンド	(メカ型) φ300	本	205, 000			500

その他 管材及び継手類 VP (FCD) チーズ

単価コード		名 称 · 規 格	単位		単		価	機労材 集計
単価コート		名 你 · 放 恰	中 14	07. 10. 01		 		 果町
KP331KGK	VP (FCD)チース゛	$\phi 50 \times 50$	個	24, 100				500
KP332KGK	VP (FCD)チース゛	ϕ 75×75	個	31, 800				500
KP333KGK	VP (FCD)チース゛	φ 100×100	個	46, 000				500
KP334KGK	VP (FCD)チース゛	φ 125×125	個	57, 400				500
KP335KGK	VP (FCD)チース゛	φ 150×150	個	68, 900				500
KP336KGK	VP (FCD)チース゛	φ 200×200	個	107, 000				500
KP337KGK	VP (FCD)チース゛	φ 250×250	個	191, 000				500
KP338KGK	VP (FCD)チース゛	φ 300×300	個	303, 000				500

その他 管材及び継手類 キャップ (メカ栓 FCD)

14.地区形 早仙	全地	区統-	-単	\blacksquare
-----------	----	-----	----	----------------

単価コード	. ₽	称 • 規 格	単位		単		価	機労材 集 計
				07. 10. 01		 		
KP340KGK	キャップ。(メカ栓FCD)	φ 50	個	10, 300				500
KP341KGK	キャップ゜(メカ栓FCD)	φ 75	個	11, 800				500
KP342KGK	キャッフ゜(メカ栓FCD)	φ 100	個	17, 400				500
KP343KGK	キャッフ゜(メカ栓FCD)	φ 125	個	22, 200				500
KP344KGK	キャップ。(メカ栓FCD)	φ 150	個	23, 600				500

その他 管材及び継手類 VP用フランジ短管 (片落)

単価コード	名 称 ・ 規 格	単位	単		価	機労材集計
半川コート		 	07. 10. 01	 		 朱司
KP350KGK	VP用フランジ短管(片落) φ75×50	本	20, 900			500
KP351KGK	VP用フランジ短管(片落) φ100×75	本	28, 000			500
KP352KGK	VP用フランジ短管(片落) φ150×100	本	40, 600			500
KP353KGK	VP用フランジ短管(片落) φ200×150	本	57, 100			500
TA879KGK	VSジョイント φ50	個	14, 200			500
TA880KGK	VSジョイント片落管 φ50×40	個	15, 000			500
TA882KGK	VSジョイント片落管 φ75×50	個	20, 100			500
TA881KGK	VCジョイント片落管 φ75×50	個	24, 800			500
TA883KGK	VCジョイント片落管 φ100×50	個	29, 200			500
TA884KGK	VCジョイント片落管 φ100×75	個	31, 400			500

雜品

標示シート、エアバック、ポリスリーブ他

単価コード	名 称 · 規 格	単位		単	価	機労材・・・集・計・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
	海 你 · 观 恰	中 14	07. 10. 01		 	 米 司
TK426KGK	管明示テープ 幅30mm 市販品	m	37			
TK425KGK	管明示テープ 幅50mm 市販品	m	49			
TR002KGK	ロケーティング、ワイヤー	m	155			
TR020KGK	埋設標示シート(水道用) (青色15cm巾折返率2倍)	m	刊行物単価			
TR021KGK	埋設標示シート(水道用) (青色40cm巾折返率2倍)	m	刊行物単価			
TR030KGK	カラリアンテーフ [®] (青色)	m	1			
TR040KGK	管表示ピン	本	770			
THO TORGIN	B 20,110 V	71.	0			
TN923KGK	エアバック DCIP・VP・ACP50 施工費込	個	152, 000			
TN919KGK	エアバック DCIP・VP・ACP75	個	72, 700			
TN920KGK	エアバック DCIP・VP・ACP100	個	79, 900			
TN921KGK	エアバック DCIP・VP・ACP150	個	132, 000			

雜品

標示シート、エアバック、ポリスリーブ他

単価コード	名称・規格	単位	単		価	機労材・集・計・
	石 //\ · 风 僧	十二年	07. 10. 01	 		 来 司
TJ200KGK	常温合材《袋物》 40kg入	t	刊行物単価			
TQ070KGK	無収縮モルタル マンホール蓋下水道用	m3	刊行物単価			
TQ071KGK	注入材(エアミルク)セメント+ベントサイト (セメント500kg、ベントナイト100kg)/m3	m3	刊行物単価			
TK319KGK	ポ゚リエチレンスリーブ(JWWAK規格品) φ 50 5. 0m/枚	枚	1, 070			
TK402KGK	ポリエチレンスリーフ゛(JWWAK規格品) φ75 5.0m/枚	枚	刊行物単価			
	ポリエチレンスリーフ`(JWWAK規格品) φ100 5.0m/枚	枚	刊行物単価			
	ポ゚リエチレンスリーフ゛(JWWAK規格品) φ150 6.0m/枚	枚	刊行物単価			
TK405KGK	ポリエチレンスリーフ゛(JWWAK規格品) φ200 6.0m/枚	枚	刊行物単価			
TK406KGK	ポリエチレンスリーフ゛(JWWAK規格品) φ250 6.0m/枚	枚	刊行物単価			
TK407KGK	ポ゚リエチレンスリーブ(JWWAK規格品) φ300 7.0m/枚	枚	刊行物単価			
TK408KGK	ポ゚リエチレンスリーフ゛(JWWAK規格品) φ350 7.0m/枚	枚	刊行物単価			
TK409KGK	ポ゚リエチレンスリーブ(JWWAK規格品) φ 400 7. 0m/枚	枚	刊行物単価			
TK410KGK	ポ゚リエチレンスリーフ゛(JWWAK規格品) φ 450 7. 0m/枚	枚	刊行物単価			
TK411KGK	ポ゚リエチレンスリーフ゛(JWWAK規格品) φ500 7.5m/枚	枚	刊行物単価			
TK412KGK	ポ゚リエチレンスリーフ゛(JWWAK規格品) φ600 7.5m/枚	枚	刊行物単価			

雑品 標示シート、エアバック、ポリスリーブ他 全地区統一単価

単価コード	夕 折	• 規 格	単 位		単		価	機労材集計
単細ュート	2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	• 及 俗	平 仏	07. 10. 01		 		 米 司
TK320KGK	固定用ゴムバンド φ50		個	98				
TK414KGK	固定用ゴムバンド φ75	5	個	刊行物単価				
TK415KGK	固定用ゴムバンド φ10	00	個	刊行物単価				
TK416KGK	固定用ゴムバンド φ15	50	個	刊行物単価				
TK417KGK	固定用ゴムバンド φ20	00	個	刊行物単価				
TK418KGK	固定用ゴムバンド φ25	50	個	刊行物単価				
TK419KGK	固定用ゴムバンド φ30	00	個	刊行物単価				
TK420KGK	固定用ゴムバンド φ35	50	個	刊行物単価				
TK421KGK	固定用ゴムバンド φ40	00	個	刊行物単価				
TK422KGK	固定用ゴムバンド φ45	50	個	刊行物単価				
TK423KGK	固定用ゴムバンド φ50	00	個	刊行物単価				
TK424KGK	固定用ゴムバンド φ60	00	個	刊行物単価				
TQ026KGK	消火栓標識ポール		式	11, 000				
TQ027KGK	消火栓ホース格納庫		式	21, 200				

雜品

標示シート、エアバック、ポリスリーブ他

単価コード	名 称 · 規 格	単位		単		価	機労材集計
中間コート	石 你 · 冼 怡	中 14	07. 10. 01		 		 米 司
TQ025KGK	地下式消火栓用ギー回し	個	8, 100				
TQ051KGK	鉄蓋開閉バール 75型	本	17, 100				

材料試験

六価クロム溶出試験

単価コード	名 称 · 規 格	単位		単		価	機労材 集 計
			07. 10. 01		 		 来 미
TR090KGK	六価クロム溶出試験 環境庁告示第46号溶出試験	試料	刊行物単価				
				1			

単価コード	名 称 • 規 格	単位		単		価	機労材 集 計
			07. 10. 01		 		 朱 司
R100KGK	放射線透過試験 溶接非破壊試験 20枚/日程度	日	171, 000				
R101KGK	溶接非破壊試験 20枚/日程度 超音波探傷試験 溶接非破壊試験 100箇所/日程度	日	114, 000				

単価コード	名 称 ・ 規 格	単位		単		価	機労材集計
			07. 10. 01		 		 果 訂
R102KGK	浸透深傷試験 火力発電所内の排水管等、	日	112, 000				
R103KGK	火力発電所内の排水管等、 磁粉深傷透過試験 火力発電所内の排水管等、	日	81, 200				

(仮設) サドル付分水栓 鋳鉄管用

₩/m _ №	h 14 44	兴 仕		単		価	機労材
単価コード	名 称 • 規 格	単位	07. 10. 01		 		 集計
KT309KGK	(仮設) サドル付分水栓 鋳鉄管用 φ75×50 転用方式(1/3)	r	13, 900				500
KT310KGK	(仮設) サドル付分水栓 鋳鉄管用 φ100×50 転用方式(1/3)	r	14, 200				500
KT312KGK	(仮設) サドル付分水栓 鋳鉄管用 φ150×50 転用方式(1/3)	r	15, 500				500
KT313KGK	(仮設) サドル付分水栓 鋳鉄管用 φ 200×50 転用方式(1/3)	r	17, 000				500

仮設材

(仮設) 短管1号(K)

単価コード	名称・規格	単位		単	価	機労材・集・計・
中間 1	一	中 15	07. 10. 01		 	 来 II
KT732KGK	(仮設) 短管1号(K) φ75 RF 7.5K 転用方式(1/3)	r	刊行物単価			500
KT733KGK	(仮設) 短管1号(K) φ 100 RF 7.5K 転用方式(1/3)	r	刊行物単価			500
KT734KGK	(仮設) 短管1号(K) φ 150 RF 7.5K 転用方式(1/3)	r	刊行物単価			500
KT735KGK	(仮設) 短管1号(K) φ 200 RF 7.5K 転用方式(1/3)	r	刊行物単価			500
KT736KGK	(仮設) 短管1号(K) φ250 RF 7.5K 転用方式(1/3)	r	刊行物単価			500
KT737KGK	(仮設) 短管1号(K) φ300 RF 7.5K 転用方式(1/3)	r	刊行物単価			500
KT738KGK	(仮設) 短管1号(K) φ350 RF 7.5K 転用方式(1/3)	r	刊行物単価			500
KT739KGK	(仮設) 短管1号(K) φ 400 RF 7.5K 転用方式(1/3)	r	刊行物単価			500

仮設材

(仮設) 短管2号(K)

単価コード	名 称 · 規 格	単位		単		価	 機労材・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
		中 14	07. 10. 01		 		 来 _印
KT752KGK	(仮設) 短管2号(K) φ75 RF 7.5K 転用方式(1/3)	r	刊行物単価				500
KT753KGK	(仮設) 短管2号(K) φ100 RF 7.5K 転用方式(1/3)	r	刊行物単価				500
KT754KGK	(仮設) 短管2号(K) φ150 RF 7.5K 転用方式(1/3)	r	刊行物単価				500
KT755KGK	(仮設) 短管2号(K) φ200 RF 7.5K 転用方式(1/3)	r	刊行物単価				500
KT756KGK	(仮設) 短管2号(K) φ250 RF 7.5K 転用方式(1/3)	r	刊行物単価				500
KT757KGK	(仮設) 短管2号(K) φ300 RF 7.5K 転用方式(1/3)	r	刊行物単価				500
KT758KGK	(仮設) 短管2号(K) φ350 RF 7.5K 転用方式(1/3)	r	刊行物単価				500
KT759KGK	(仮設) 短管2号(K) φ400 RF 7.5K 転用方式(1/3)	ケ	刊行物単価				500

仮設材

(仮設) 栓 (K)

単価コード	名称・規格	単位		単		価	 機労材・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
			07. 10. 01		 		 来 _印
KT772KGK	(仮設) 栓(K) φ75 転用方式(1/3)	ケ	3, 430				500
KT773KGK	(仮設) 栓(K) φ100 転用方式(1/3)	ケ	4, 110				500
KT774KGK	(仮設)栓(K) φ150 転用方式(1/3)	ケ	5, 440				500
KT775KGK	(仮設) 栓(K) φ200 転用方式(1/3)	<i>f</i>	8, 180				500
KT776KGK	(仮設) 栓(K) φ 250 転用方式(1/3)	r	10, 200				500
KT777KGK	(仮設) 栓(K) φ300 転用方式(1/3)	r	17, 900				500
KT778KGK	(仮設) 栓(K) φ350 転用方式(1/3)	ケ	21, 500				500
KT779KGK	(仮設) 栓(K) φ400 転用方式(1/3)	r	26, 200				500

仮設材

(仮設) メカ帽 (K)

単価コード	名称・規格	単位		単		価	機労材
中間~ 1	71 1/1 AM 111	4- 17-	07. 10. 01		 		大 印
KT811KGK	(仮設) メカ帽(K) φ75 特殊押輪付 転用方式(1/3)	ケ	8, 460				500
KT812KGK	(仮設) メカ帽(K) φ 100 特殊押輪付 転用方式(1/3)	7	10, 800				500
KT813KGK	(仮設) メカ帽(K) φ 150 特殊押輪付 転用方式(1/3)	r	16, 300				500
KT814KGK	(仮設) 炒帽(K) φ 200 特殊押輪付 転用方式(1/3)	<u>۲</u>	21, 300				500
KT815KGK	(仮設) 幼帽(K) φ 250 特殊押輪付 転用方式(1/3)	r	28, 100				500
KT816KGK	(仮設) 幼帽(K) φ300 特殊押輪付 転用方式(1/3)	r	36, 600				500
KT817KGK	(仮設) 幼帽(K) φ 350 特殊押輪付 転用方式(1/3)	ケ	51, 000				500
KT818KGK	(仮設) 炒帽(K) φ 400 特殊押輪付 転用方式(1/3)	ケ	79, 600				500

(仮設) 特殊押輪 (K)

単価コード	夕新	 ・ 規 格	 単 位		単		価	機労材・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
	1	• 从 俗	中 14	07. 10. 01		 		 来 司
KT882KGK	(仮設) 特殊押輪(K) 転用方式(1/3)	φ 75	組	刊行物単価				500
KT883KGK	(仮設) 特殊押輪(K) 転用方式(1/3)	φ 100	組	刊行物単価				500
KT884KGK	(仮設) 特殊押輪(K) 転用方式(1/3)	φ 150	組	刊行物単価				500
KT885KGK	(仮設) 特殊押輪(K) 転用方式(1/3)	φ 200	組	刊行物単価				500
KT886KGK	(仮設) 特殊押輪(K) 転用方式(1/3)	φ 250	組	刊行物単価				500
KT887KGK	(仮設) 特殊押輪(K) 転用方式(1/3)	φ 300	組	刊行物単価				500
KT888KGK	(仮設) 特殊押輪(K) 転用方式(1/3)	φ 350	組	刊行物単価				500
KT889KGK	(仮設) 特殊押輪(K) 転用方式(1/3)	φ 400	組	刊行物単価				500

(仮設) フランジ接合材

単価コード	名称・規格	単位			単		価	機労材・集・計・
中間ュート	│		07.	10.01		 		 朱 il
KT901KGK	(仮設) フランジ接合材 RF φ50	組		846				500
	パッキン、合金ボルト1面分 7.5K 転用方式(1/3)		0					
KT902KGK	(仮設) フランジ接合材 RF φ75	組		873				500
	パッキン、合金ボルト1面分 7.5K 転用方式(1/3)		0					
KT903KGK	(仮設) フランジ接合材 RF φ100	組		1, 030				500
	パッキン、合金ボルト1面分 7.5K 転用方式(1/3)		0					
KT904KGK	(仮設) フランジ接合材 RF φ150	組		1, 840				500
	パッキン、合金ボルト1面分 7.5K 転用方式(1/3)		0					
KT905KGK	(仮設) フランジ接合材 RF φ200	組		2, 410				500
1/70001/01/	/ ッキン、合金ボルト1面分 7.5K 転用方式(1/3)	6H	0	0 400				
KT906KGK	(仮設) フランジ接合材 RF φ 250	組		3, 430				500
1/10071/01/	/ パッキン、合金ボルト1面分 7.5K 転用方式(1/3)	AH		4 000				F00
KT907KGK	(仮設) フランジ接合材 RF φ300	組		4, 300				500
KTOOOKOK	/ クッキン、合金ボルト1面分 7.5K 転用方式(1/3)	4E	0	0.000				F00
KT908KGK	(仮設) フランジ接合材 RF φ350	組		6, 960				500
KTOOOKOK	/パッキン、合金ボルト1面分 7.5K 転用方式(1/3)	νп		0.000				F00
KT909KGK	(仮設) フランジ接合材 RF φ400	組		8, 260				500
	/ パッキン、合金ボルト1面分 7.5K 転用方式(1/3)	_	0					

(仮設) 鋼管用めねじ付ソケット

単価コード	名 称 • 規 格	単位		単		価	機労材・集・計・
単価コート	石 你 ·		07. 10. 01		 		 果 司
KT491KGK	(仮設) 鋼管用めねじ付ソケット φ13 水道ポリエチレン管金属継手 転用方式(1/3)	ケ	刊行物単価				500
KT492KGK	(仮設) 鋼管用めねじ付ソケット φ20 水道ポリエチレン管金属継手 転用方式(1/3)	ケ	刊行物単価				500
KT493KGK	(仮設) 鋼管用めねじ付ソケット φ25 水道ポリエチレン管金属継手 転用方式(1/3)	ケ	刊行物単価				500
KT494KGK	(仮設) 鋼管用めねじ付ソケット φ30 水道ポリエチレン/管金属継手 転用方式(1/3)	ケ	刊行物単価				500
KT495KGK	(仮設) 鋼管用めねじ付ソケット φ40 水道ポリエチレン/管金属継手 転用方式(1/3)	ケ	刊行物単価				500
KT496KGK	(仮設) 鋼管用めねじ付ソケット φ50 水道ポリエチレン/管金属継手 転用方式(1/3)	ケ	刊行物単価				500

(仮設) 鋼管用おねじ付ソケット

単価コード	名 称 • 規 格	単位		単		価	機労材・・・集・計・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
単価コート		里 址	07. 10. 01		 		 果 訂
KT351KGK	(仮設) 鋼管用おねじ付ソケット φ13 水道ポリエチレン管金属継手 転用方式(1/3)	ケ	刊行物単価				500
KT352KGK	(仮設) 鋼管用おねじ付ソケット φ20 水道ポリエチレン管金属継手 転用方式(1/3)	ケ	刊行物単価				500
KT353KGK	(仮設) 鋼管用おねじ付ソケット φ25 水道ポリエチレン管金属継手 転用方式(1/3)	ケ	刊行物単価				500
KT354KGK	(仮設) 鋼管用おねじ付ソケット φ30 水道ポリエチレン/管金属継手 転用方式(1/3)	ケ	刊行物単価				500
KT355KGK	(仮設) 鋼管用おねじ付ソケット φ40 水道ポリエチレン/管金属継手 転用方式(1/3)	ケ	刊行物単価				500
KT356KGK	(仮設) 鋼管用おねじ付ソケット φ50 水道ポリエチレン/管金属継手 転用方式(1/3)	ケ	刊行物単価				500

仮設材

(仮設)ポリエチレン管 2層管

単価コード	名称・	H - 校	単位		単		価	機労材・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
単価コート	海 你 ·	况 俗	中 1世 	07. 10. 01		 		 米 司
KT301KGK	(仮設) ポリエチレン管 転用方式(1/3)	2層管(1種) φ13	m	刊行物単価				500
KT302KGK	(仮設) ポリエチレン管 転用方式(1/3)	2層管(1種) φ20	m	刊行物単価				500
KT303KGK	(仮設) ポリエチレン管 転用方式(1/3)	2層管(1種) φ25	m	刊行物単価				500
KT304KGK	(仮設) ポリエチレン管 転用方式(1/3)	2層管(1種) φ30	m	刊行物単価				500
KT305KGK	(仮設) ポリエチレン管 転用方式(1/3)	2層管(1種) φ40	m	刊行物単価				500
KT306KGK	(仮設) ポリエチレン管 転用方式(1/3)	2層管(1種) φ50	m	刊行物単価				500

仮設材

(仮設) サドル付分水栓 ポリエチレン管用

光年った	力 4b +B +b	74	/ - -	道 (克					機労材 集 計
単価コード			位	07. 10. 01					
KT556KGK	(仮設) サドル付分水栓 PEP管用 転用方式(1/3)	$\phi 50 \times 20$	固	4, 400					500
I KT321KGK	(仮設) サドル付分水栓 PEP管用転用方式(1/3)	φ 50×25	固	4, 800					500

(仮設) メータ用ソケット ポリエチレン管用

単価コード	名称・規格	単位		単		価	機労材集計
			07. 10. 01		 		 来 II
KT361KGK	(仮設) メータ用ソケット φ13 水道ポリエチレン/管金属継手 転用方式(1/3)	ケ	刊行物単価				500
KT362KGK	(仮設) メータ用ソケット φ20 水道ポリエチレン管金属継手 転用方式(1/3)	ケ	刊行物単価				500
KT363KGK	(仮設) メータ用ソケット φ25 水道ポリエチレン管金属継手 転用方式(1/3)	ケ	刊行物単価				500
KT364KGK	(仮設) メータ用ソケット φ30 水道ポリエチレン管金属継手 転用方式(1/3)	r	刊行物単価				500
KT365KGK	(仮設) メータ用ソケット φ40 水道ポリエチレン管金属継手 転用方式(1/3)	ケ	刊行物単価				500
KT366KGK	(仮設) メータ用ソケット φ50 水道ポリエチレン管金属継手 転用方式(1/3)	ケ	刊行物単価				500
	71.72-7 / 7 H II. III. III. II. II. II. II. II. II.						

(仮設) ソケット ポリエチレン管用

単価コード	名 称 ・		単位		単		価	 機労材・・・・集・計・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
		<i>外</i> 几 1日	十 1 1 1	07. 10. 01		 		 未 pi
KT371KGK	(仮設) ソケット φ13 水道ポリエチレン/管金属継手	転用方式(1/3)	ケ	刊行物単価				500
KT372KGK	(仮設) ソケット φ20 水道ポリエチレン管金属継手		ケ	刊行物単価				500
KT373KGK	(仮設) ソケット φ25 水道ポリエチレン/管金属継手		ケ	刊行物単価				500
KT374KGK	(仮設) ソケット φ30 水道ポリエチレン/管金属継手		<i>f</i>	刊行物単価				500
KT375KGK	(仮設) ソケット φ40 水道ポリエチレン/管金属継手		<i>f</i>	刊行物単価				500
KT376KGK	(仮設) ソケット φ50 水道ポリエチレン管金属継手		ケ	刊行物単価				500
		10000						

(仮設) チーズ ポリエチレン/管用

単価コード	名 称 ・	却	単位		単		価	機労材集計
		<i>外</i> 见 1日	十 世	07. 10. 01		 		 未 ^印
KT381KGK	(仮設) チーズ φ13 水道ポリエチレン管金属継手	転用方式(1/3)	ケ	刊行物単価				500
KT382KGK	(仮設) チーズ φ20 水道ポリエチレン管金属継手		ケ	刊行物単価				500
KT383KGK	(仮設) チーズ φ25 水道ポリエチレン管金属継手		r	刊行物単価				500
KT384KGK	(仮設) チーズ φ30 水道ポリエチレン管金属継手		r	刊行物単価				500
KT385KGK	(仮設) チーズ φ 40 水道ポリエチレン管金属継手		r	刊行物単価				500
KT386KGK	(仮設) チーズ φ50 水道ポリエチレン管金属継手		r	刊行物単価				500

(仮設) 分・止水用ソケット ポリエチレン管用

単価コード	名称・規格	単位			単		価	 機労材・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
	石 你 · 从 惟		07.	10.01		 		 未 司
KT391KGK	(仮設)分・止水用ソケット φ13 水道ポリエチレン管金属継手 転用方式(1/3)	ケ	0	308				500
KT392KGK	(仮設) 分・止水用ソケット φ20 水道ポリエチレン管金属継手 転用方式(1/3)	ケ	0	436				500
KT393KGK	(仮設) 分・止水用ソケット φ25 水道ポリエチレン管金属継手 転用方式(1/3)	ケ		590				500
KT394KGK	(仮設) 分・止水用ソケット φ30 水道ポリエチレン管金属継手 転用方式(1/3)	ケ	0	1, 130				500
KT395KGK	(仮設) 分・止水用ソケット φ40 水道ポリエチレン/管金属継手 転用方式(1/3)	ケ	0	1, 500				500
KT396KGK	(仮設) 分・止水用ソケット φ50 水道ポリエチレン管金属継手 転用方式(1/3)	ケ	0	2, 210				500

(仮設) 径違ソケット ポリエチレン/管用

単価コード	名 称 · 規 格	単位		単		価		
単価コート		十 址	07. 10. 01		 			集計
KT401KGK	(仮設) 径違ソケット φ20×13 水道ポリエチレン/管金属継手 転用方式(1/3)	r	刊行物単価					500
KT402KGK	(仮設) 径違ソケット φ25×13 水道ポリエチレン/管金属継手 転用方式(1/3)	r	刊行物単価					500
KT403KGK	(仮設) 径違ソケット φ25×20 水道ポリエチレン/管金属継手 転用方式(1/3)	ケ	刊行物単価					500
KT404KGK	(仮設) 径違ソケット φ30×20 水道ポリエチレン管金属継手 転用方式(1/3)	ケ	刊行物単価					500
KT405KGK	(仮設) 径違ソケット φ30×25 水道ポリエチレン/管金属継手 転用方式(1/3)	ケ	刊行物単価					500
KT406KGK	(仮設) 径違ソケット φ40×20 水道ポリエチレン/管金属継手 転用方式(1/3)	ケ	刊行物単価					500
KT407KGK	(仮設) 径違ソケット φ40×25 水道ポリエチレン/管金属継手 転用方式(1/3)	r	刊行物単価					500
KT408KGK	(仮設) 径違ソケット φ40×30 水道ポリエチレン/管金属継手 転用方式(1/3)	r	刊行物単価					500
KT409KGK	(仮設) 径違ソケット φ50×25 水道ポリエチレン/管金属継手 転用方式(1/3)	r	刊行物単価					500
KT410KGK	(仮設) 径違ソケット φ50×30 水道ポリエチレン/管金属継手 転用方式(1/3)	r	刊行物単価					500
KT411KGK	(仮設) 径違ソケット φ50×40 水道ポリエチレン/管金属継手 転用方式(1/3)	r	刊行物単価					500

(仮設) 径違チーズ ポリエチレン)管用

単価コード	名 称 · 規 格	単位	単	i		機労材 <u>集</u> 計	
半細ュート	有 你 ·	十	07. 10. 01				 果 司
KT421KGK	(仮設) 径違チーズ φ20×13 水道ポリエチレン管金属継手 転用方式(1/3)	ケ	刊行物単価				500
KT422KGK	(仮設) 径違チーズ φ25×13 水道ポリエチレン管金属継手 転用方式(1/3)	r	刊行物単価				500
KT423KGK	(仮設) 径違チーズ φ25×20 水道ポリエチレン管金属継手 転用方式(1/3)	<i>f</i>	刊行物単価				500
KT424KGK	小垣4 947127官金属極子 転用方式(1/3)(仮設) 径違チーズ φ30×13水道ポリエチレン管金属継手 転用方式(1/3)	r	刊行物単価				500
KT425KGK	小垣4 947127官金属極子 転用方式(1/3)(仮設) 径違チーズ φ30×20水道ポリエチレン管金属継手 転用方式(1/3)	r	刊行物単価				500
KT426KGK	(仮設) 径違チーズ φ30×25 水道ポリエチレン管金属継手 転用方式(1/3)	<u>۲</u>	刊行物単価				500
KT427KGK	(仮設) 径違チーズ φ40×13 水道ポリエチレン管金属継手 転用方式(1/3)	r	刊行物単価				500
KT428KGK	(仮設) 径違チーズ φ40×20 水道ポリエチレン管金属継手 転用方式(1/3)	r	刊行物単価				500
KT429KGK	(仮設) 径違チーズ φ40×25 水道ポリエチレン管金属継手 転用方式(1/3)	r	刊行物単価				500
KT430KGK	(仮設) 径違チーズ φ40×30 水道ポリエチレン管金属継手 転用方式(1/3)	r	刊行物単価				500
KT431KGK	(仮設) 径違チーズ φ50×13 水道ポリエチレン管金属継手 転用方式(1/3)	r	刊行物単価				500
KT432KGK	(仮設) 径違チーズ φ50×20 水道ポリエチレン管金属継手 転用方式(1/3)	r	刊行物単価				500
KT433KGK	(仮設) 径違チーズ φ50×25 水道ポリエチレン管金属継手 転用方式(1/3)	ケ	刊行物単価				500
KT434KGK	(仮設) 径違チーズ φ50×30 水道ポリエチレン管金属継手 転用方式(1/3)	ケ	刊行物単価				500
KT435KGK	(仮設) 径違チーズ φ50×40 水道ポリエチレン管金属継手 転用方式(1/3)	r	刊行物単価				500
	7						

(仮設) ベンド ポリエチレン管用

単価コード	名称・規格	単位			単		価	 機労材・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
	石 柳 · 焼 桕		07.	10.01		 		
KT441KGK	(仮設) ベンド60°φ13 水道ポリエチレン管金属継手 転用方式(1/3)	ケ	0	533				500
KT442KGK	(仮設) ベンド60° φ20 水道ポリエチレン管金属継手 転用方式(1/3)	ケ	0	776				500
KT443KGK	(仮設) ベンド60° φ 25 水道ポリエチレン管金属継手 転用方式(1/3)	r	0	1, 060				500
KT451KGK	(仮設) ベンド90° φ13 水道ポリエチレン管金属継手 転用方式(1/3)	<i>f</i>	0	533				500
KT452KGK	(仮設) ベンド90°φ20 水道ポリエチレン管金属継手 転用方式(1/3)	r		776				500
KT453KGK	(仮設) ベンド90° φ25 水道ポリエチレン管金属継手 転用方式(1/3)	r	0	1, 060				500

(仮設) エルボ ポリエチレン管用

単価コード	名称・規格	単位		単		価	機労材・集・計・
		中 14	07. 10. 01		 		 来 _印
KT461KGK	(仮設) エルボ90°φ13 水道ポリエチレン管金属継手 転用方式(1/3)	ケ	刊行物単価				500
KT462KGK	(仮設) エルボ90° φ20 水道ポリエチレン管金属継手 転用方式(1/3)	ケ	刊行物単価				500
KT463KGK	(仮設) エルボ90° φ25 水道ポリエチレン管金属継手 転用方式(1/3)	r	刊行物単価				500
KT464KGK	(仮設) エルボ90° φ30 水道ポリエチレン管金属継手 転用方式(1/3)	r	刊行物単価				500
KT465KGK	(仮設) エルボ90° φ40 水道ポリエチレン管金属継手 転用方式(1/3)	ケ	刊行物単価				500
KT466KGK	(仮設) エルボ90° φ50 水道ポリエチレン管金属継手 転用方式(1/3)	ケ	刊行物単価				500

(仮設) 径違メータ用ソケット ポリエチレン管

単価コード	名称・規格	単位		単		機労材 集 計	
単価コート		里 址	07. 10. 01		 		 果町
KT481KGK	(仮設) 径違メータ用ソケット φ13×20P 水道ポリエチレン)管金属継手 転用方式(1/3)	ケ	刊行物単価				500
KT482KGK	(仮設) 径違メータ用ソケット φ13×25P 水道ポリエチレン管金属継手 転用方式(1/3)	ケ	刊行物単価				500
KT483KGK	(仮設) 径違メータ用ソケット φ20×25P 水道ポリエチレン管金属継手 転用方式(1/3)	ケ	刊行物単価				500
KT484KGK	(仮設) 径違メータ用ソケット φ25×30P 水道ポリエチレン管金属継手 転用方式(1/3)	ケ	刊行物単価				500

(仮設) パイプエンド ポリエチレンン管用

単価コード	名 称 · 規 格	単位		単		価	 機労材・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
中間っ			07. 10. 01		 		 未 印
KT510KGK	(仮設)パイプエンド φ13 水道ポリエチレン管金属継手 転用方式(1/3)	ケ	刊行物単価				500
KT511KGK	(仮設) パイプエンド φ20 水道ポリエチレン/管金属継手 転用方式(1/3)	ケ	刊行物単価				500
KT512KGK	(仮設) パイプエンド φ25 水道ポリエチレン/管金属継手 転用方式(1/3)	ケ	刊行物単価				500
KT513KGK	(仮設) パイプエンド φ30 水道ポリエチレン/管金属継手 転用方式(1/3)	ケ	刊行物単価				500
KT514KGK	(仮設) パイプエンド φ40 水道ポリエチレン/管金属継手 転用方式(1/3)	ケ	刊行物単価				500
KT515KGK	(仮設) パイプエンド φ50 水道ポリエチレン/管金属継手 転用方式(1/3)	ケ	刊行物単価				500

(仮設) ゲートバルブ 給水用青銅バルブ

単価コード	名 称 • 規 格	単位	単			価			機労材・集・計・
			07. 10. 01						- 朱 司
KT341KGK	(仮設) ゲートバルブ φ15 給水用青銅バルブ 10Kねじ込 転用方式(1/3)	ケ	刊行物単価						500
KT342KGK	(仮設) ゲートバルブ φ20 給水用青銅バルブ 10Kねじ込 転用方式(1/3)	ケ	刊行物単価						500
KT343KGK	(仮設) ゲートバルブ φ25 給水用青銅バルブ 10Kねじ込 転用方式(1/3)	ケ	刊行物単価						500
KT344KGK	(仮設) ゲートバルブ φ32 給水用青銅バルブ 10Kねじ込 転用方式(1/3)	ケ	刊行物単価						500
KT345KGK	(仮設) ゲートバルブ φ40 給水用青銅バルブ 10Kねじ込 転用方式(1/3)	ケ	刊行物単価						500
KT346KGK	(仮設) ゲートバルブ φ50 給水用青銅バルブ 10Kねじ込 転用方式(1/3)	ケ	刊行物単価						500

(仮設) SGP-VB

単価コード	名 称 · 規 格	単位		単		価	 機労材・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
	有 你 · 从 怡		07. 10. 01		 		 未 il
KT001KGK	(仮設)SGP-VB φ50直管4.0m 転用方式(1/3) 水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管	本	刊行物単価				500
KT002KGK	(仮設)SGP-VB φ80直管4.0m 転用方式(1/3) 水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管	本	刊行物単価				500
KT003KGK	(仮設)SGP-VB φ100直管4.0m 転用方式(1/3) 水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管	本	刊行物単価				500
KT004KGK	(仮設)SGP-VB φ125直管4.0m 転用方式(1/3) 水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管	本	刊行物単価				500
KT005KGK	(仮設)SGP-VB φ150直管4.0m 転用方式(1/3) 水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管	本	刊行物単価				500

(仮設) 鋼管用ソケット

単価コード	名称・規格	単位		単		価	機労材 集 計
単価ユート	石 你 · 玩 俗	十 业	07. 10. 01		 		 未 il
KT011KGK	(仮設) 鋼管用ソケット φ50 内面エポキシ樹脂継手 転用方式(1/3)	個	刊行物単価				500
KT012KGK	(仮設) 鋼管用ソケット φ80 内面エポキシ樹脂継手 転用方式(1/3)	個	刊行物単価				500
KT013KGK	(仮設) 鋼管用ソケット φ 100 内面エポ゚キシ樹脂継手 転用方式(1/3)	個	刊行物単価				500
KT014KGK	(仮設) 鋼管用ソケット φ125 内面エポーキシ樹脂継手 転用方式(1/3)	個	刊行物単価				500
KT015KGK	(仮設) 鋼管用ソケット φ 150 内面エポーキシ樹脂継手 転用方式(1/3)	個	刊行物単価				500
KT019KGK	(仮設) 鋼管用ソケット φ65 内面エポ゚キシ樹脂継手 転用方式(1/3)	個	刊行物単価				500

(仮設) 鋼管用エルボ

単価コード	名 称 ・ 規 格	単位		単		価	 機労材 - 集 計
		一	07. 10. 01		 		 未 印
KT021KGK	(仮設) 鋼管用エルボ φ50 内面エポキシ樹脂継手 転用方式(1/3)	個	刊行物単価				500
KT022KGK	(仮設) 鋼管用エルボ φ80 内面エポキシ樹脂継手 転用方式(1/3)	個	刊行物単価				500
KT023KGK	(仮設) 鋼管用エルボ φ 100 内面エポキシ樹脂継手 転用方式(1/3)	個	刊行物単価				500
KT024KGK	(仮設) 鋼管用エルボ φ125 内面エポキシ樹脂継手 転用方式(1/3)	個	刊行物単価				500
KT025KGK	(仮設) 鋼管用エルボ φ150 内面エポキシ樹脂継手 転用方式(1/3)	個	刊行物単価				500
KT029KGK	(仮設) 鋼管用エルボ φ 65 内面エポキシ樹脂継手 転用方式(1/3)	個	刊行物単価				500

(仮設) 鋼管用ニップル

単価コード	名称・規格	単位		単		価	機労材・集・計・
単価コート	名 你 · 观 俗		07. 10. 01		 		 米 司
KT031KGK	(仮設) 鋼管用ニップル φ50 内面エポキシ樹脂継手 転用方式(1/3)	個	刊行物単価				500
KT032KGK	(仮設) 鋼管用ニップル φ80 内面エポキシ樹脂継手 転用方式(1/3)	個	刊行物単価				500
KT033KGK	(仮設) 鋼管用ニップル φ100 内面エポキシ樹脂継手 転用方式(1/3)	個	刊行物単価				500
KT034KGK	(仮設) 鋼管用ニップル φ125 内面エポキシ樹脂継手 転用方式(1/3)	個	刊行物単価				500
KT035KGK	(仮設) 鋼管用ニップル φ150 内面エポキシ樹脂継手 転用方式(1/3)	個	刊行物単価				500
KT039KGK	(仮設) 鋼管用ニップル φ65 内面エポキシ樹脂継手 転用方式(1/3)	個	刊行物単価				500

(仮設) 鋼管用チーズ

単価コード	名 称 • 規 格	単位		単		価	機労材・・・集・計・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
単価コート	名	早 仏	07. 10. 01		 		 果可
KT041KGK	(仮設) 鋼管用チーズ φ50 内面エポキシ樹脂継手 転用方式(1/3)	個	刊行物単価				500
KT042KGK	(仮設) 鋼管用チーズ φ80 内面エポキシ樹脂継手 転用方式(1/3)	個	刊行物単価				500
KT043KGK	(仮設) 鋼管用チーズ φ 100 内面エポキシ樹脂継手 転用方式(1/3)	個	刊行物単価				500
KT044KGK	(仮設) 鋼管用チーズ φ 125 内面エポキシ樹脂継手 転用方式(1/3)	個	刊行物単価				500
KT045KGK	(仮設) 鋼管用チーズ φ 150 内面エポキシ樹脂継手 転用方式(1/3)	個	刊行物単価				500

(仮設) 鋼管用径違チーズ

単価コード	名 称 • 規 格	単位		単	価			機労材・集・計・
単価コート		単位	07. 10. 01					果可
KT051KGK	(仮設)鋼管用径違チーズ(普通品) φ50 内面エポキシ樹脂継手 転用方式(1/3)	個	刊行物単価					500
KT052KGK	(仮設) 鋼管用径違チーズ(普通品) φ80 内面エポキシ樹脂継手 転用方式(1/3)	個	刊行物単価					500
KT053KGK	(仮設) 鋼管用径違チス*(普通品) φ100 内面エポ* 杉樹脂継手 転用方式(1/3)	個	刊行物単価					500
KT054KGK	(仮設) 鋼管用径違チーズ(普通品) φ 125 内面エポキシ樹脂継手 転用方式(1/3)	個	刊行物単価					500
KT055KGK	(仮設) 鋼管用径違チーズ(普通品) φ150 内面エポキシ樹脂継手 転用方式(1/3)	個	刊行物単価					500
KT061KGK	(仮設) 鋼管用径違チーズ(3段落以上) φ50 内面エポキシ樹脂継手 転用方式(1/3)	個	刊行物単価					500
KT062KGK	(仮設) 鋼管用径違チス (3段落以上) φ80 内面エポ お樹脂継手 転用方式(1/3)	個	刊行物単価					500
KT063KGK	(仮設) 鋼管用径違チーズ(3段落以上) φ100 内面エポキシ樹脂継手 転用方式(1/3)	個	刊行物単価					500
KT064KGK	(仮設) 鋼管用径違チーズ(3段落以上) φ125 内面エポキシ樹脂継手 転用方式(1/3)	個	刊行物単価					500
KT065KGK	(仮設) 鋼管用径違チーズ(3段落以上) φ150 内面エポキシ樹脂継手 転用方式(1/3)	個	刊行物単価					500

(仮設) 鋼管用径違ソケット

単価コード	名称・規格	単位		単	価			機労材
単価コート		単位	07. 10. 01		 			果可
KT101KGK	(仮設)鋼管用径違ソケット(普通品) φ50 内面エポキシ樹脂継手 転用方式(1/3)	個	刊行物単価					500
KT102KGK	(仮設)鋼管用径違ソケット(普通品) φ80 内面エポキシ樹脂継手 転用方式(1/3)	個	刊行物単価					500
KT103KGK	(仮設) 鋼管用径違ソケット(普通品) φ100 内面エポキシ樹脂継手 転用方式(1/3)	個	刊行物単価					500
KT104KGK	(仮設) 鋼管用径違ソケット(普通品) φ125 内面エポ゚キシ樹脂継手 転用方式(1/3)	個	刊行物単価					500
KT105KGK	(仮設) 鋼管用径違ソケット(普通品) φ150 内面エポキシ樹脂継手 転用方式(1/3)	個	刊行物単価					500
KT111KGK	(仮設) 鋼管径違ソケット(3段落以上) φ 50 内面エポキシ樹脂継手 転用方式(1/3)	個	刊行物単価					500
KT112KGK	(仮設)鋼管径違ソケット(3段落以上) φ80 内面エポキシ樹脂継手 転用方式(1/3)	個	刊行物単価					500
KT113KGK	(仮設)鋼管径違ソケット(3段落以上) φ100 内面エポキシ樹脂継手 転用方式(1/3)	個	刊行物単価					500
KT114KGK	(仮設)鋼管径違ソケット(3段落以上) φ125 内面エポキシ樹脂継手 転用方式(1/3)	個	刊行物単価					500
KT115KGK	(仮設) 鋼管径違ソケット(3段落以上) φ150 内面エポキシ樹脂継手 転用方式(1/3)	個	刊行物単価					500

仮設材

(仮設)ビクトリックジョイント

単価コード	by €hr .	H - 校	単位		単		価	機労材
単価コート	名称•	·	中 仏	07. 10. 01		 		 集計
KT121KGK	(仮設) ビクトリックジョイント 転用方式(1/3)	φ50 G-0型	個	刊行物単価				500
KT122KGK	(仮設) ビクトリックジョイント 転用方式(1/3)	φ80 G-0型	個	刊行物単価				500
KT123KGK	(仮設) ビクトリックジョイント 転用方式(1/3)	φ 100 G-0型	個	刊行物単価				500
KT124KGK	(仮設) ビクトリックジョイント 転用方式(1/3)	φ 125 G-0型	個	刊行物単価				500
KT125KGK	(仮設) ビクトリックジョイント 転用方式(1/3)	φ150 G-0型	個	刊行物単価				500

(仮設) 鋼管ブッシング

単価コード	名 称 • 規 格	単位		単		価	機労材・・・集・計・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
単価コート	4	中 业	07. 10. 01		 		 果可
KT131KGK	(仮設) 鋼管ブッシング(普通品) φ50 内面エポキシ樹脂継手 転用方式(1/3)	個	刊行物単価				500
KT132KGK	(仮設) 鋼管ブッシング(普通品) φ80 内面エポキシ樹脂継手 転用方式(1/3)	個	刊行物単価				500
KT133KGK	(仮設) 鋼管プッシング(普通品) φ 100 内面エポキシ樹脂継手 転用方式(1/3)	個	刊行物単価				500
KT134KGK	(仮設) 鋼管プッシング(普通品) φ150 内面エポキシ樹脂継手 転用方式(1/3)	個	刊行物単価				500
KT135KGK	(仮設) 鋼管ブッシング(3段落以上) φ80 内面エポキシ樹脂継手 転用方式(1/3)	個	刊行物単価				500
KT136KGK	(仮設) 鋼管ブッシング(3段落以上) φ100 内面エポキシ樹脂継手 転用方式(1/3)	個	刊行物単価				500
KT137KGK	(仮設) 鋼管ブッシング(3段落以上) φ150 内面エポキシ樹脂継手 転用方式(1/3)	個	刊行物単価				500

(仮設) 鋼管用ゲートバルブ

単価コード	名称・規格	単位		単		価	機労材・・・集・計・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
単価コート			07. 10. 01		 		 果 司
KT072KGK	(仮設) 鋼管用ゲートバルブ φ80 鋳鉄製バルブ10Kフランジ 転用方式(1/3)	個	刊行物単価				500
KT073KGK	(仮設) 鋼管用ケートバルブ φ100 鋳鉄製バルブ 10Kフランジ 転用方式(1/3)	個	刊行物単価				500
KT075KGK	(仮設) 鋼管用ケートハ・ルフ・ φ150 鋳鉄製ハ・ルフ・10Kフランシ・ 転用方式(1/3)	個	刊行物単価				500
KT076KGK	(仮設) 鋼管用ケートハ・ルフ φ 200 鋳鉄製ハ・ルフ・10Kフランシ 転用方式(1/3)	個	刊行物単価				500
KT077KGK	(仮設) 鋼管用ケートハ・ルフ・ φ250 鋳鉄製ハ・ルフ・10Kフランシ・ 転用方式(1/3)	個	刊行物単価				500
KT078KGK	(仮設) 鋼管用ケートハ・ルフ φ300 鋳鉄製ハ・ルフ・10Kフランシ 転用方式(1/3)	個	刊行物単価				500
	77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77						

仮設材

(仮設) サドル付分水栓 塩ビ管・鋼管用

単価コード	名 称 • 規 格	単位	単 価 位						
中間っ 1.	石 你 ·		07. 10. 01					集 計	
KT540KGK	(仮設) サドル付分水栓 φ50×20 塩ビ管・鋼管用 転用方式(1/3)	個	3, 860					500	
KT541KGK	(仮設) サドル付分水栓 φ50×25 塩ビ管・鋼管用 転用方式(1/3)	個	4, 460					500	
KT542KGK	(仮設) サドル付分水栓 φ75×20 塩ビ管・鋼管用 転用方式(1/3)	個	4, 030					500	
KT543KGK	(仮設) サドル付分水栓 φ75×25 塩ビ管・鋼管用 転用方式(1/3)	個	4, 630					500	
KT544KGK	(仮設) サドル付分水栓 φ75×30 塩ビ管・鋼管用 転用方式(1/3)	個	9, 260					500	
KT545KGK	(仮設) サドル付分水栓 φ75×40 塩ビ管・鋼管用 転用方式(1/3)	個	10, 800					500	
KT547KGK	(仮設) サドル付分水栓 φ100×20 塩ビ管・鋼管用 転用方式(1/3)	個	4, 330					500	
KT548KGK	(仮設) サドル付分水栓 φ100×25 塩ビ管・鋼管用 転用方式(1/3)	個	4, 960					500	
KT549KGK	(仮設) サドル付分水栓 φ100×30 塩ビ管・鋼管用 転用方式(1/3)	個	9, 700					500	
KT550KGK	(仮設) サドル付分水栓 φ100×40 塩ビ管・鋼管用 転用方式(1/3)	個	11, 400					500	
KT552KGK	(仮設) サドル付分水栓 φ150×20 塩ビ管・鋼管用 転用方式(1/3)	個	4, 700					500	
KT553KGK	(仮設) サドル付分水栓 φ150×25 塩ビ管・鋼管用 転用方式(1/3)	個	5, 300					500	
(T554KGK	(仮設) サドル付分水栓 φ150×30 塩ビ管・鋼管用 転用方式(1/3)	個	11, 500					500	
KT555KGK	(仮設) サドル付分水栓 φ150×40 塩ビ管・鋼管用 転用方式(1/3)	個	13, 500					500	

仮設材

(仮設) VAドレッサー

単価コード	名 称 · 規 格	単位		単		機労材・集・計・	
			07. 10. 01		 	 	
KT082KGK	(仮設) VAドレッサー φ75 粉体塗装 転用方式(1/3)	個	7, 730				500
KT083KGK	(仮設) VAドレッサー φ100 松体冷壮 転用方式(1/2)	個	9, 460				500
KT085KGK	(仮設) VAドレッサー φ150 粉体涂法 転用方式(1/3)	個	13, 300				500
KT086KGK	が P 全表 キバカス (1/3) (仮設) VA ト・レッサー φ 200 *** *** *** *** *** *** *** *** *** *	個	16, 600				500
KT087KGK	が体室装 転用力式(1/3) (仮設) VAト レッサー φ 150 粉体塗装 転用方式(1/3) (仮設) VAト レッサー φ 200 粉体塗装 転用方式(1/3) (仮設) VAト レッサー φ 250 粉体塗装 転用方式(1/3)	個	34, 000				500

仮設材

(仮設) VCジョイント

単価コード	名称・規格	単位		単		価	機労材・集・計・
単価コート		中 仏	07. 10. 01		 		 果可
KT671KGK	(仮設) VCジョイント φ50	個	5, 160				500
1/20201/01/	転用方式(1/3)	<u></u>	0				
KT672KGK	(仮設) VCジョイント φ75 転用方式(1/3)	個	5, 900				500
KT673KGK	(仮設) VCジョイント φ100 転用方式(1/3)	個	7, 560				500
KT674KGK	(仮設) VCジョイント φ125 転用方式(1/3)	個	10, 000				500
KT675KGK	(仮設) VCジョイント φ150 転用方式(1/3)	個	10, 900				500
KT676KGK	(仮設) VCジョイント φ200 転用方式(1/3)	個	13, 700				500
KT677KGK	(仮設) VCジョイント φ 250 転用方式(1/3)	個	29, 300				500
KT678KGK	(仮設) VCジョイント φ300 転用方式(1/3)	個	35, 600				500
KT679KGK	(仮設) VSジョイント φ50 転用方式(1/3)	個	4, 730				500
	松州力式(1/3)						

(仮設) VCジョイント片落管

単価コード	名 称 ・	H 49	単位		単		価	機労材 集計
単価コート	海 柳 ·	况 俗		07. 10. 01		 		 米 司
KT681KGK	(仮設) VCジョイント片落管 転用方式(1/3)	ϕ 75×50	個	8, 2	60			500
KT683KGK	(仮設) VCジョイント片落管 転用方式(1/3)	φ 100×50	個	9, 7	30			500
KT684KGK	(仮設) VCジョイント片落管 転用方式(1/3)	φ 100×75	個	10, 4	00			500
KT680KGK	(仮設) VSジョイント片落管 転用方式(1/3)	φ 50×40	個	5, 0	00			500
KT682KGK	(仮設) VSジョイント片落管 転用方式(1/3)	ϕ 75×50	個	6, 7	00			500

(仮設) VCドレッサー

単価コード	名 称 · 規 格	単位		Ĕ	<u>á</u> .	価	機労材
単価コート		半 144	07. 10. 02			 	 → 朱 司
KT092KGK	(仮設) VCドレッサー φ75 粉体塗装 転用方式(1/3)	個	5, 9	00			500
KT093KGK	(仮設) VCドレッサー φ100 粉体涂装 転用方式(1/3)	個	7, !	60			500
KT095KGK	(仮設) VCト νη+- φ 150 粉体塗装 転用方式(1/3) (仮設) VCト νη+- φ 200	個	10, 9	00			500
KT096KGK	(仮設) VCドレッサー φ200 粉体塗装離脱防止型 転用方式(1/3)	個	13,	00			500
KT097KGK	(仮設) VCドレッサー φ 250 粉体塗装離脱防止型 転用方式(1/3)	個	29, 3	00			500

仮設材

(仮設) その他継手類

単価コード	名 称 · 規 格	単位		単		価	機労材 集 計
中間 1	石 你 · 烧 怡	平 位	07. 10. 01		 		 未可

(仮設) その他バルブ、消火栓

単価コード	名 称 ・ 規 格	単位		単		価	機労材 集 計
			07. 10. 01		 		
KT980KGK	(仮設)エコバルブ	個	3, 840				500
KT098KGK	(仮設) 仮設用消火栓	個	6, 630				500
	(仮設) 仮設用消火栓 φ65 アングル弁型1.6Mpa 転用方式(1/3)		O				

仮設材

(仮設) 洗管玉

単価コード	夕	 称 ・ 規 格	 単 位		単		価	 機労材・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
	4	7/17 7 7元 7日	中 14	07. 10. 01		 		 未 印
KT951KGK	洗管玉 φ 50用 3回転用		7	5, 160				
KT952KGK	洗管玉 φ75用 3回転用		7	5, 500				
KT953KGK	洗管玉 φ100用 3回転用		r	6, 430				
KT954KGK	洗管玉 φ150用 3回転用		r	9, 130				
KT955KGK	洗管玉 φ 200用 3回転用		r	12, 100				
KT956KGK	洗管玉 φ 250用 3回転用		r	16, 000				
KT957KGK	洗管玉 φ 300用 3回転用		7	22, 700				

水 道 事 業 材 料 単 価 表

給 水 器 具 類

一般単価目次

索	引	頁
給水器具類	<u> </u>	
サドル分水栓		1
全地区単価	現場渡し	
給水器具類		
サドル分水栓防食シート		6
全地区単価	現場渡し	
給水器具類		
ステンレス鋼鋼管類		7
全地区単価	現場渡し	
給水器具類		
ステンレス鋼鋼管継手類		9
全地区単価	現場渡し	
給水器具類		
ステンレス鋼鋼管継手類		10
全地区単価	現場渡し	
給水器具類		
ステンレス鋼鋼管継手類		11
全地区単価	現場渡し	
給水器具類		
ステンレス鋼鋼管継手類		12
全地区単価	現場渡し	
給水器具類		
鋼管類		13
全地区単価	現場渡し	
給水器具類		
鋼管継手類		14
全地区単価	現場渡し	
給水器具類		
鋼管継手類		15
全地区単価	現場渡し	

索	引	頁
給水器具類		
鋼管継手類		16
全地区単価	現場渡し	
給水器具類		
鋼管継手類		17
全地区単価	現場渡し	
給水器具類		
鋼管継手類		18
全地区単価	現場渡し	
給水器具類		
鋼管継手類		19
全地区単価	現場渡し	
給水器具類		
鋼管継手類		20
全地区単価	現場渡し	
給水器具類		
耐衝撃性塩化ビニル管類		21
全地区単価	現場渡し	
給水器具類		
耐衝撃性塩化ビニル管継手類		22
全地区単価	現場渡し	
給水器具類		
耐衝撃性塩化ビニル管継手類		23
全地区単価	現場渡し	
給水器具類		
耐衝撃性塩化ビニル管継手類		24
全地区単価	現場渡し	
給水器具類		
耐衝撃性塩化ビニル管継手類		25
全地区単価	現場渡し	

一般単価目次

索	引	頁
給水器具類		
耐衝撃性塩化ビニル管継手類		26
全地区単価	現場渡し	
給水器具類		
異種管継手類		27
全地区単価	現場渡し	
給水器具類		
止水栓類		28
全地区単価	現場渡し	
給水器具類		
BOX類		32
全地区単価	現場渡し	
給水器具類		
雑品		33
全地区単価	現場渡し	

索	引	頁

給水器具類 サドル分水栓

全地区統一単個	土地区系	た <u>─</u> 〕	单位	毌
---------	------	--------------	----	---

単価コード	,	 名 称 •	坦 枚	単位		単	 	価	機労材・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
					07. 10. 01		 		
KS201KGK	サドル付分水栓	鋳鉄管用	$\phi 50 \times 20$	個	12, 800				500
KS202KGK	サドル付分水栓	鋳鉄管用	φ 50×25	個	15, 200				500
KS204KGK	サドル付分水栓	鋳鉄管用	φ 75×20	個	刊行物単価				500
KS205KGK	サドル付分水栓	鋳鉄管用	ϕ 75×25	個	刊行物単価				500
KS206KGK	サドル付分水栓	鋳鉄管用	ϕ 75×30	個	刊行物単価				500
KS207KGK	サドル付分水栓	鋳鉄管用	φ 75×40	個	刊行物単価				500
KS209KGK	サドル付分水栓	鋳鉄管用	φ 100×20	個	刊行物単価				500
KS210KGK	サドル付分水栓	鋳鉄管用	ϕ 100×25	個	刊行物単価				500
KS211KGK	サドル付分水栓	鋳鉄管用	ϕ 100 × 30	個	刊行物単価				500
KS212KGK	サドル付分水栓	鋳鉄管用	φ 100×40	個	刊行物単価				500
KS219KGK	サドル付分水栓	鋳鉄管用	φ 150×20	個	刊行物単価				500
KS220KGK	サドル付分水栓	鋳鉄管用	ϕ 150 × 25	個	刊行物単価				500
KS221KGK	サドル付分水栓	鋳鉄管用	ϕ 150×30	個	刊行物単価				500

給水器具類 サドル分水栓 全地区統一単価

単価コード	, s	 3 称 ·	组 枚	単位		単		価	機労材・集・計・
+ -	1	1 441,	<i>//L</i> 111	4 14	07. 10. 01		 		 未 印
KS222KGK	サドル付分水栓	鋳鉄管用	ϕ 150×40	個	刊行物単価				500
KS224KGK	サドル付分水栓	鋳鉄管用	$\phi 200 \times 20$	個	刊行物単価				500
KS225KGK	サドル付分水栓	鋳鉄管用	$\phi 200 \times 25$	個	刊行物単価				500
KS226KGK	サドル付分水栓	鋳鉄管用	ϕ 200 × 30	個	刊行物単価				500
KS227KGK	サドル付分水栓	鋳鉄管用	φ 200×40	個	刊行物単価				500
KS229KGK	サドル付分水栓	鋳鉄管用	φ 250×20	個	刊行物単価				500
KS230KGK	サドル付分水栓	鋳鉄管用	φ 250×25	個	刊行物単価				500
KS231KGK	サドル付分水栓	鋳鉄管用	ϕ 250×30	個	刊行物単価				500
KS232KGK	サドル付分水栓	鋳鉄管用	ϕ 250 × 40	個	刊行物単価				500
KS234KGK	サドル付分水栓	鋳鉄管用	φ 300×20	個	刊行物単価				500
KS235KGK	サドル付分水栓	鋳鉄管用	φ 300×25	個	刊行物単価				500
KS236KGK	サドル付分水栓	鋳鉄管用	φ 300×30		刊行物単価				500
KS237KGK	サドル付分水栓	鋳鉄管用	φ 300×40	個	刊行物単価				500

給水器具類 サドル分水栓 全地区統一単価

単価コード	夕	・ 規 格	単位		単		価	機労材・集・計・
	71	初 · 然 怕	子 1 <u>亿</u>	07. 10. 01		 		 未可
KS239KGK	サドル付分水栓 塩	[ビ管・鋼管用 φ50×20	個	刊行物単価				500
KS240KGK	サドル付分水栓 塩	ビ管・鋼管用 φ50×25	個	13, 400				500
KCOAOKOK	11.1 ° 2 / 14 / \ . 16 + A		/III					F00
		ビ管・鋼管用 φ75×20	個	刊行物単価				500
KS243KGK	サドル付分水栓 塩	ビ管・鋼管用 φ75×25	個	刊行物単価				500
KS244KGK	サドル付分水栓 塩	ビ管・鋼管用 φ75×30	個	刊行物単価				500
KS245KGK	サドル付分水栓 塩	ビ管・鋼管用 φ75×40	個	刊行物単価				500
KS247KGK	サドル付分水栓 塩	ビ管・鋼管用 φ100×20	個	刊行物単価				500
KS248KGK	サドル付分水栓 塩	ビ管・鋼管用 φ100×25	個	刊行物単価				500
KS249KGK	サドル付分水栓 塩	ビ管・鋼管用 φ100×30	個	刊行物単価				500
KS250KGK	サドル付分水栓 塩	ビ管・鋼管用 φ100×40	個	刊行物単価				500
KS252KGK	サドル付分水栓 塩	ビ管・鋼管用 φ150×20	個	刊行物単価				500
KS253KGK	サドル付分水栓 塩	ビ管・鋼管用 φ150×25	個	刊行物単価				500

給水器具類 サドル分水栓

単価コード	名称・規格	単位		単	価	機労材・集・計・
単価コート	名	中 仏	07. 10. 01		 	 果可
KS254KGK	サドル付分水栓 塩ビ管・鋼管用 φ150×30	個	刊行物単価			500
KS255KGK	サドル付分水栓 塩ビ管・鋼管用 φ150×40	個	刊行物単価			500
KS257KGK	サト、ル付分水栓 ポリエチレン管用 φ50×20	個	13, 200			500
KS021KGK	サト * ル付分水栓 ポ リエチレン管用 φ 50×25	個	14, 400			500
TK620KGK	水道配水用ポリエチレン管用 鋳鉄サドル付分水栓 φ 50×2 0	個	15, 000			500
KS021KGK	サト・ル付分水栓 ポリエチレン管用 φ50×25	個	14, 400			500
TK621KGK	水道配水用ポリエチレン管用 鋳鉄サドル付分水栓 φ75×20	個	16, 100			500
TK622KGK	水道配水用ポリエチレン管用 鋳鉄サドル付分水栓 φ75×25	個	17, 400			500
TK623KGK	水道配水用ポリエチレン管用 鋳鉄サドル付分水栓 φ75×30	個	33, 300			500
TK624KGK	水道配水用ポリエチレン管用 鋳鉄サドル付分水栓 φ75×40	個	36, 900			500
TK625KGK	水道配水用ポリエチレン管用 鋳鉄サドル付分水栓	個	17, 500			500
TK626KGK	φ 100 × 2 0 水道配水用ポリエチレン管用	個	18, 900			500
	$\phi 100 \times 25$					

給水器具類 サドル分水栓

単価コード	名称・	H	単位		単		価	機労材・・・集・計・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
単価コート	石 你·	况 恰	中 124	07. 10. 01		 		 果町
TK627KGK	水道配水用ポリエチレン管用 φ 100×3 0	鋳鉄サドル付分水栓	個	35, 200				500
TK628KGK	水道配水用ポリエチレン管用 φ100×40	鋳鉄サドル付分水栓	個	38, 800				500
TK629KGK	水道配水用ポリエチレン管用 φ100×50	鋳鉄サドル付分水栓	個	46, 600				500
TK630KGK	水道配水用ポリエチレン管用 φ150×20	鋳鉄サドル付分水栓	個	21, 900				500
TK631KGK	水道配水用ポリエチレン/管用 φ150×25	鋳鉄サドル付分水栓	個	23, 400				500
TK632KGK	水道配水用ポリエチレン管用 φ150×30	鋳鉄サドル付分水栓	個	39, 700				500
TK633KGK	水道配水用ポリエチレン/管用 φ150×40	鋳鉄サドル付分水栓	個	45, 600				500
TK634KGK	水道配水用ポリエチレン/管用 φ150×50	鋳鉄サドル付分水栓	個	53, 600				500
TK635KGK	水道配水用ポリエチレン管用 φ50×25	鋳鉄サドル付分水栓	個	16, 400				500
KS290KGK	サドル付分水栓閉栓キャップ	φ 20	個	621				500
KS291KGK	サドル付分水栓閉栓キャップ	φ 25	個	746				500
KS292KGK	サドル付分水栓閉栓キャップ	φ 30	個	929				500
KS293KGK	サドル付分水栓閉栓キャップ	φ 40	個	1, 390				500
KS294KGK	サドル付分水栓閉栓キャップ	φ 50	個	2, 280				500

給水器具類 サドル分水栓防食シート 全地区統一単価

単価コード	夕 秋 . 田 枚	単位		単		価	機労材・集・計・
単価コート	名 称 • 規 格	里 24	07. 10. 01		 		 果可
KS281KGK	サドル付分水栓用防食シート φ 50	枚	290				
KS282KGK	サドル付分水栓用防食シート φ75	枚	359				
KS283KGK	サドル付分水栓用防食シート φ100	枚	359				
KS284KGK	サドル付分水栓用防食シート φ125	枚	450				
KS285KGK	サドル付分水栓用防食シート φ 150	枚	450				
KS286KGK	サドル付分水栓用防食シート φ 200	枚	524				
KS287KGK	サドル付分水栓用防食シート φ 250	枚	524				
KS288KGK	サドル付分水栓用防食シート φ300	枚	644				
KS280KGK	サドル付分水栓用防食シート φ350	枚	644				

ステンレス鋼鋼管類

単価コード	名 称 ・ 規 格	単位	単		価	機労材・集・計・
単価ュート	名 你 ·	<u></u>	07. 10. 01	 		 - 果 訂
KS302KGK	SSP φ 20 (t=1.0) SUS316TPD	m	刊行物単価			500
KS303KGK	SSP φ 25(t=1.0) SUS316TPD	m	刊行物単価			500
KS304KGK	SSP φ 30 (t=1. 2) SUS316TPD	m	刊行物単価			500
KS305KGK	SSP φ 40 (t=1. 2) SUS316TPD	m	刊行物単価			500
KS306KGK	SSP φ 50 (t=1. 2) SUS316TPD	m	刊行物単価			500
KS312KGK	SSP波状管 φ 20 SUS316	m	刊行物単価			500
KS313KGK	SSP波状管 φ 25 SUS316	m	刊行物単価			500
KS314KGK	SSP波状管 φ30 SUS316	m	刊行物単価			500
KS315KGK	SSP波状管 φ 40 SUS316	m	刊行物単価			500
KS316KGK	SSP波状管 φ 50 SUS316	m	刊行物単価			500
KS901KGK	分止用波状管絶縁型 φ20×1m	本	13, 000			500
KS902KGK	分止用波状管絶縁型 φ25×1m	本	15, 400			500
KS903KGK	分止用波状管絶縁型 φ30×1m	本	20, 500			500

ステンレス鋼鋼管類

単価コード	Ø ₩	規格	単位		単	価	機労材集計
単価コート	1	• 別 俗	十 业	07. 10. 01		 	 未 ii
KS909KGK	分止用波状管絶縁型	ϕ 40×1.5m	本	30, 600			500
KS910KGK	分止用波状管絶縁型	φ 50×1.5m	本	40, 900			500
KS911KGK	分止用波状管絶縁型	ϕ 20×2m	本	14, 700			500
KS912KGK	分止用波状管絶縁型	ϕ 25 \times 2m	本	18, 500			500
KS914KGK	分止用波状管絶縁型	ϕ 40×2m	本	32, 500			500
KS915KGK	分止用波状管絶縁型	ϕ 50×2m	本	42, 800			500
KS916KGK	分止用波状管絶縁型	ϕ 20 \times 3m	本	16, 500			500
KS917KGK	分止用波状管絶縁型	ϕ 25 \times 3m	本	20, 000			500
KS918KGK	分止用波状管絶縁型	ϕ 30×3m	本	27, 600			500
KS919KGK	分止用波状管絶縁型	ϕ 40 \times 3m	本	37, 200			500
KS920KGK	分止用波状管絶縁型	ϕ 50×3m	本	46, 900			500

ステンレス鋼鋼管継手類

単価コード	名 称 · 規 格	単位		単	価	機労材集計
中間~ 1	71 77 ML 111	137	07. 10. 01		 	 来可
KS462KGK	SSPリケット φ 20	個	刊行物単価			500
KS463KGK	SSPリケット φ 25	個	刊行物単価			500
KS464KGK	SSPリケット φ 30	個	刊行物単価			500
KS465KGK	SSPリケット φ 40	個	刊行物単価			500
KS466KGK	SSPソケット φ 50	個	刊行物単価			500
KS472KGK	SSPエルホ 90° φ 20	個	刊行物単価			500
KS473KGK	SSPIルボ 90° φ 25	個	刊行物単価			500
KS474KGK	SSPIルボ 90° φ 30	個	刊行物単価			500
KS475KGK	SSPIルボ 90° φ 40	個	刊行物単価			500
KS476KGK	SSPエルホ 90° φ 50	個	刊行物単価			500

ステンレス鋼鋼管継手類

単価コード		名 称 ・ 規 格	単位		単		価	機労材 集 計
				07. 10. 01		 		
KS482KGK	SSPINT 45°	φ 20	個	5, 280				500
KS483KGK	SSPエルホ 45°	φ 25	個	7, 070				500
KS484KGK	SSPエルホ 45°	φ 30	個	9, 100				500
KS485KGK	SSPエルホ 45°	φ 40	個	12, 100				500
KS486KGK	SSPINT 45°	φ 50	個	13, 400				500

ステンレス鋼鋼管継手類

単価コード	名 称 • 規 格	単位		単		価	機労材・集・計・
中間っ し	石 你	平 1	07. 10. 01		 		 来可
KS502KGK	SSPチース ф 20	個	刊行物単価				500
KS503KGK	SSPf-λ φ 25	個	刊行物単価				500
KS504KGK	SSPF-x	個	刊行物単価				500
KS505KGK	SSPf-λ φ 40	個	刊行物単価				500
KS506KGK	SSPf-λ φ 50	個	刊行物単価				500
KS513KGK	SSP径違チーズ φ 25	個	刊行物単価				500
KS514KGK	SSP径違チーズ φ30	個	刊行物単価				500
KS515KGK	SSP径違チーズ φ 40		刊行物単価				500
KS516KGK	SSP径違チーズ φ 50	個	刊行物単価				500

ステンレス鋼鋼管継手類

単価コード	57 5hr . HI bb	単位	単	Ĺ	価	機労材
単価コート	名 称 • 規 格	早 1丛	07. 10. 01		 	 集計
KS522KGK	メーター用伸縮可とう継手 φ20	個	刊行物単価			500
KS523KGK	メーター用伸縮可とう継手 φ25	個	刊行物単価			500
KS524KGK	メーター用伸縮可とう継手 φ30	個	10, 700			500
KS931KGK	メーター用伸縮可とう継手絶縁型 φ20	個	8, 490			500
KS932KGK	メーター用伸縮可とう継手絶縁型 φ25	個	8, 980			500
KS933KGK	メーター用伸縮可とう継手絶縁型 φ30	個	15, 300			500
KS934KGK	メーター用伸縮可とう継手絶縁型 φ40	個	18, 000			500
KS935KGK	メーター用伸縮可とう継手絶縁型 φ50	個	19, 200			500
KS496KGK	フレキシフ゛ル継手 (SSP) φ13	個	8, 760			500
KS532KGK	フレキシフ ル継手(SSP) φ20	個	10, 800			500
KS533KGK	フレキシフ ル継手(SSP) φ25	個	14, 200			500
KS534KGK	フレキシフ゛ル継手 (SSP) φ30	個	25, 800			500
KS535KGK	フレキシフ゛ル継手 (SSP) φ 40	個	31, 500			500
KS536KGK	フレキシフ゛ル継手 (SSP) φ 50	個	44, 900			500

鋼管類

単価コード	名 称 ・ 規 格	単位		単		価	機労材集計
			07. 10. 01		 		 未 _印
KS321KGK	SGP-PB φ15 直管 4.0m 水道用ポリエチレン粉体ライニング鋼管	本	刊行物単価				500
KS322KGK	SGP-PB φ 20 直管 4.0m 水道用ポリエチレン粉体ライニング鋼管	本	刊行物単価				500
KS323KGK	SGP-PB φ 25 直管 4.0m 水道用ポリエチレン粉体ライニング鋼管	本	刊行物単価				500
KS324KGK	SGP-PB φ 32 直管 4.0m 水道用ポリエチレン粉体ライニング鋼管	本	刊行物単価				500
KS325KGK	SGP-PB φ 40 直管 4.0m 水道用ポリエチレン粉体ライニング鋼管	本	刊行物単価				500
KS326KGK	SGP-PB φ 50 直管 4.0m 水道用ポリエチレン粉体ライニング鋼管	本	刊行物単価				500

鋼管継手類

単価コード	名 称 • 規 格	単位		価			機労材 - 集 計	
			07. 10. 01					一
KS541KGK	鋼管エルボ φ15 90° 内面エポ キシ樹脂コーデ ィング 管継手	個	刊行物単価					500
KS542KGK	鋼管エルボ φ15 45° 内面エポ キシ樹脂コーディング 管継手	個	刊行物単価					500
KS543KGK	鋼管エルボ φ20 90° 内面エポ キシ樹脂コーディング 管継手	個	刊行物単価					500
KS544KGK	鋼管エルボ φ 20 45° 内面エポ キシ樹脂コーテ ィング 管継手	個	刊行物単価					500
KS545KGK	鋼管エルボ φ 25 90° 内面エポ キシ樹脂コーディング 管継手	個	刊行物単価					500
KS546KGK	鋼管エルボ φ 25 45° 内面エポ キシ樹脂コーディング 管継手	個	刊行物単価					500
KS547KGK	鋼管エルボ φ32 90° 内面エポ キシ樹脂コーディング 管継手	個	刊行物単価					500
KS548KGK	鋼管エルボ φ32 45° 内面エポ キシ樹脂コーディング 管継手	個	刊行物単価					500
KS549KGK	鋼管エルボ φ40 90° 内面エポ キシ樹脂コーデ ィング 管継手	個	刊行物単価					500
KS550KGK	鋼管エルボ φ 40 45° 内面エポ゚キシ樹脂コーテ゛ィンク゛管継手	個	刊行物単価					500
KS552KGK	鋼管径違エルボ(普通品) φ20 内面エポキシ樹脂コーディング管継手	個	刊行物単価					500
KS553KGK	鋼管径違エルボ(普通品) φ25 内面エポキシ樹脂コーディング・管継手	個	刊行物単価					500
KS554KGK	鋼管径違エルボ(普通品) φ32 内面エボ キシ樹脂コーディング 管継手	個	刊行物単価					500
KS555KGK	鋼管径違エルボ(普通品) φ 40 内面エポ キシ樹脂コーディング 管継手	個	刊行物単価					500

鋼管継手類

単価コード	名 称 • 規 格	単位	単			価			機労材 集 計
		早 22	07. 10. 01						朱 司
KS561KGK	鋼管チーズ φ15 内面エポ゚キシ樹脂コーテ゛ィンク゛管継手	個	刊行物単価	•					500
KS562KGK	鋼管チース゛φ20 内面エポ゚キシ樹脂コーディング管継手	個	刊行物単価						500
KS563KGK	鋼管チース φ25 内面エポ キシ樹脂コーデ ィンク 管継手	個	刊行物単価						500
KS564KGK	鋼管チース	個	刊行物単価						500
KS565KGK	鋼管チース゛ φ 40 内面エポ゚キシ樹脂コーテ゛ィンク゛管継手	個	刊行物単価						500
KS572KGK	鋼管径違チーズ(普通品) φ20 内面エポキシ樹脂コーディング管継手	個	刊行物単価						500
KS573KGK	鋼管径違チーズ(普通品) φ25 内面エポキシ樹脂コーディング管継手	個	刊行物単価						500
KS574KGK	鋼管径違チーズ(普通品) φ32 内面エポキシ樹脂コーディング管継手	個	刊行物単価						500
KS575KGK	鋼管径違チーズ(普通品) φ40 内面エポキシ樹脂コーディング管継手	個	刊行物単価						500

鋼管継手類

単価コード	名称・規格	単位		単	価	機労材・集・計・
中間 一下		平 22	07. 10. 01		 	未 II
KS582KGK	鋼管ブッシング(普通品) φ20 内面エポキシ樹脂コーディング管継手	個	刊行物単価		 	 500
KS583KGK	鋼管ブッシング(普通品) φ25 内面エポキシ樹脂コーディング管継手	個	刊行物単価			500
KS584KGK	鋼管ブッシング(普通品) φ32 内面エポキシ樹脂コーディング管継手	個	刊行物単価			500
KS585KGK	鋼管ブッシング(普通品) φ40 内面エポキシ樹脂コーディング管継手	個	刊行物単価			500
KS586KGK	鋼管ブッシング(3段落以上) φ 32	個	刊行物単価			500
	内面エポ゚キン樹脂コーディング管継手 鋼管ブッシング(3段落以上) φ40 内面エポ゚キシ樹脂コーディング管継手	個	刊行物単価			500
	鋼管ブッジング(3段落以上) φ50 内面エポ・キン樹脂コーデ、ィング、管継手	個	刊行物単価			500
KS591KGK	鋼管六角ニップル φ15 内面エポキシ樹脂コーディング 管継手	個	刊行物単価			500
KS592KGK	鋼管六角ニップル φ20 内面エポキシ樹脂コーディング 管継手	個	刊行物単価			500
KS593KGK	鋼管六角ニップル φ25 内面エポキシ樹脂コーディング 管継手	個	刊行物単価			500
KS594KGK	鋼管六角ニップル φ32 内面エポキシ樹脂コーディング 管継手	個	刊行物単価			500
KS595KGK	鋼管六角ニップル φ40 内面エポキシ樹脂コーディング 管継手	個	刊行物単価			500

鋼管継手類

単価コード	名称・規格	単位		単		価	機労材・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
	│		07. 10. 01		 		 果 司
KS601KGK	鋼管ユニオン φ15 内面エポ゚キシ樹脂コーテ゛ィンク゛管継手	個	刊行物単価				500
KS602KGK	鋼管ユニオン φ20 内面エポ゚キシ樹脂コーテ゛ィング゛管継手	個	刊行物単価				500
KS603KGK	鋼管ユニオン φ25 内面エポ゚キシ樹脂コーテ゛ィンク゛管継手	個	刊行物単価				500
KS604KGK	鋼管ユニオン φ32 内面エポ゚キシ樹脂コーテ゛ィング゛管継手	個	刊行物単価				500
KS605KGK	鋼管ユニオン φ40 内面エホ゜キシ樹脂コーテ゛ィンク゛管継手	個	刊行物単価				500
	鋼管プラグ φ 15 内面エポキシ樹脂コーテ ィング 管継手	個	刊行物単価				500
KS612KGK	鋼管プラグ φ20 内面エポキシ樹脂コーディング管継手	個	刊行物単価				500
KS613KGK	鋼管プラグ φ 25 内面エポキシ樹脂コーディング 管継手	個	刊行物単価				500
KS614KGK	鋼管プラグ φ 32 内面エポキシ樹脂コーディング 管継手	個	刊行物単価				500
KS615KGK	鋼管プラク゛ φ 40 内面エポーキシ樹脂コーテ゛ィンク゛管継手	個	刊行物単価				500

鋼管継手類

単価コード	名称・規格	 単 位		単		 価	 機労材 - 集 計
中間 一下		中 14	07. 10. 01			 	 来 叫
KS621KGK	鋼管キャップ φ15 内面エポ キシ樹脂コーディング 管継手	個	刊行物単価		· ·	 	 500
KS622KGK	鋼管キャップ φ 20 内面エポ キシ樹脂コーディング 管継手	個	刊行物単価				500
KS623KGK	鋼管キャップ φ 25 内面エポ キシ樹脂コーディング 管継手	個	刊行物単価				500
KS624KGK	鋼管キャップ φ 32 内面エポ キシ樹脂コーデ ィング 管継手	個	刊行物単価				500
KS625KGK	鋼管キャップ。 φ 40 内面エポ゚キシ樹脂コーテ゛ィング゛管継手	個	刊行物単価				500
	 鋼管ソケット φ15 内面エポ゚キシ樹脂コーディング管継手	個	刊行物単価				500
KS632KGK	鋼管ソケット φ20 内面エポ キシ樹脂コーディング 管継手	個	刊行物単価				500
KS633KGK	鋼管ソケット φ25 内面エポキシ樹脂コーディング・管継手	個	刊行物単価				500
KS634KGK	鋼管ソケット φ32 内面エポ キシ樹脂コーディング 管継手	個	刊行物単価				500
KS635KGK	鋼管ソケット φ40 内面エポ゚キシ樹脂コーディング、管継手	個	刊行物単価				500

鋼管継手類

単価コード	名称・規格	単位		単		価	機労材 — 集 計
中間っ		中 14	07. 10. 01		 		 未可
KS642KGK	鋼管径違ソケット(普通品) φ20 内面エポキシ樹脂コーディング管継手	個	刊行物単価				500
KS643KGK	鋼管径違ソケット(普通品) φ25 内面エポキシ樹脂コーディング管継手	個	刊行物単価				500
KS644KGK	鋼管径違ソケット(普通品) φ32 内面エポキシ樹脂コーディング管継手	個	刊行物単価				500
KS645KGK	鋼管径違ソケット(普通品) φ40 内面エポキシ樹脂コーディング管継手	個	刊行物単価				500
KS651KGK	PLAソケット φ 15 コート品	個	刊行物単価				500
KS652KGK	PLAソケット φ20 コート品	個	刊行物単価				500
KS653KGK	PLAソケット φ 25 コート品	個	刊行物単価				500
KS654KGK	PLAソケット φ32 コート品	個	刊行物単価				500
KS655KGK	PLAソケット φ 40 コート品	個	刊行物単価				500

鋼管継手類

単価コード	名 称 · 規 格	単位		単		価	機労材・集・計・
			07. 10. 01		 		
KS661KGK	LAソケット φ 15 コート品	個	刊行物単価				500
KS662KGK	LAソケット φ 20 コート品	個	刊行物単価				500
KS663KGK	LAソケット φ 25 コート品	個	刊行物単価				500
KS664KGK	LAソケット φ32 コート品	個	刊行物単価				500
KS665KGK	LAソケット φ 40 コート品	個	刊行物単価				500

給水器具類 耐衝撃性塩化ビニル管類 全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位		単		価	機労材集計
			07. 10. 01		 		
KS331KGK	HIVP φ13 直管 4.0m	本	刊行物単価				500
KS332KGK	HIVP φ 16 直管 4.0m	本	刊行物単価				500
KS333KGK	HIVP φ 20 直管 4.0m	本	刊行物単価				500
KS334KGK	HIVP φ 25 直管 4.0m	本	刊行物単価				500
KS335KGK	HIVP φ 30 直管 4.0m	本	刊行物単価				500
KS336KGK	HIVP φ 40 直管 4.0m	本	刊行物単価				500
KS337KGK	HIVP φ 50 直管 4.0m	本	刊行物単価				500

給水器具類 耐衝撃性塩化ビニル管継手類 全地区統一単価

単価コード	名 称 ・ 規 格	単位	Ē	Ĭ	価	機労材集計
中間 1		1 年 1 年 1 年 1 年 1 年 1 年 1 年 1 年 1 年 1 年	07. 10. 01		 	 未可
KS691KGK	HIVPソケット φ13	個	刊行物単価			500
KS692KGK	HIVPソケット φ16	個	刊行物単価			500
KS693KGK	HIVPソケット φ20	個	刊行物単価			500
KS694KGK	HIVPソケット φ25	個	刊行物単価			500
KS695KGK	HIVPソケット φ30	個	刊行物単価			500
KS696KGK	HIVPソケット φ40	個	刊行物単価			500
KS697KGK	HIVPソケット φ50	個	刊行物単価			500
KS702KGK	HIVP径違ソケット φ16×φ13	個	刊行物単価			500
KS703KGK	HIVP径違ソケット φ20×φ13	個	刊行物単価			500
KS704KGK	HIVP径違ソケット φ25×φ13	個	刊行物単価			500
KS705KGK	HIVP径違ソケット φ30×φ20	個	刊行物単価			500
KS706KGK	HIVP径違ソケット φ40×φ25	個	刊行物単価			500
KS707KGK	HIVP径違ソケット φ50×φ30	個	刊行物単価			500

給水器具類 耐衝撃性塩化ビニル管継手類

単価コード	夕 称	規格	単位		単		価	機労材・集・計・
中間って		· 八九 1行		07. 10. 01		 		 来 II
KS711KGK	HIVPエルホ φ 13		個	刊行物単価				500
KS712KGK	HIVPエルホ φ 16		個	刊行物単価				500
KS713KGK	HIVPエルホ φ 20		個	刊行物単価				500
KS714KGK	HIVPエルホ φ 25		個	刊行物単価				500
KS715KGK	HIVPエルホ φ 30		個	刊行物単価				500
KS716KGK	HIVPエルホ φ 40		個	刊行物単価				500
KS717KGK	HIVPエルホ゛ φ 50		個	刊行物単価				500
KS721KGK	HIVP <i>f</i> - <i>x</i> φ 13		個	刊行物単価				500
	HIVPf-λ φ 16		個	刊行物単価				500
KS723KGK	HIVPチース゛ φ 20		個	刊行物単価				500
KS724KGK	HIVPチース゛ φ 25		個	刊行物単価				500
KS725KGK	HIVPチース゛ φ 30		個	刊行物単価				500
KS726KGK	HIVPチース゛ φ 40		個	刊行物単価				500
KS727KGK	HIVPチース゛ φ 50		個	刊行物単価				500

給水器具類 耐衝撃性塩化ビニル管継手類 全地区統一単価

単価コード	名 称 · 規 格	単位	革	i	価	機労材
→ III → II	4 7 7 7 7 11		07. 10. 01		 	 未 II
KS732KGK	HIVP径違チーズ φ16×φ13	個	刊行物単価			500
KS733KGK	HIVP径違チーズ φ20×φ13	個	刊行物単価			500
KS734KGK	HIVP径違チーズ φ25×φ13	個	刊行物単価			500
KS735KGK	HIVP径違チース	個	刊行物単価			500
KS736KGK	HIVP径違チーズ φ40×φ13	個	刊行物単価			500
KS737KGK	HIVP径違チーズ φ50×φ13	個	刊行物単価			500
KS741KGK	HIVPキャップ [°] φ 13	個	刊行物単価			500
KS742KGK	HIVPキャップ φ 16	個	刊行物単価			500
KS743KGK	HIVPキャップ° φ 20	個	刊行物単価			500
KS744KGK	HIVPキャップ° φ 25	個	刊行物単価			500
KS745KGK	HIVPキャップ° φ30	個	刊行物単価			500
KS746KGK	HIVPキャップ [°] φ 40	個	刊行物単価			500
KS747KGK	HIVP [‡] τ ^γ) ⁷ φ 50	個	刊行物単価			500

給水器具類 耐衝撃性塩化ビニル管継手類 全地区統一単価

単価コード	名 称 • 規 格	単位	単	価	機労材 - 集 計
中間って			07. 10. 01	 	未 pi
KS751KGK	MCユニオン φ 13	個	351		500
KS752KGK	MCユニオン φ 16	個	409		500
KS753KGK	MCユニオン φ 20	個	546		500
KS754KGK	MCユニオン φ 25	個	682		500
KS755KGK	MCユニオン φ 30	個	1, 130		500
KS756KGK	MCユニオン φ 40	個	1, 390		500
KS761KGK	MCチース゛ φ 13	個	1, 250		500
KS762KGK	MCF-λ φ 16	個	1, 520		500
KS763KGK	MCF-λ φ 20	個	1, 960		500
KS764KGK	MCチース゛ φ 25	個	2, 500		500
KS765KGK	MCF-λ φ 30	個	3, 410		500
KS766KGK	MCF-λ φ 40	個	4, 710		500

耐衝撃性塩化ビニル管継手類

単価コード	名称・規格	単位		単		価	機労材・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
単価コート	石 你 · 观 俗	 	07. 10. 01		 		 未 ii
	メーターユニオン φ13	個	541				500
T0001K0K	HI用ガイドナット付	/173	000				F00
TS021KGK	メーターユニオン φ20 HI用ガイドナット付	個	866				500
TS023KGK	メーターユニオン φ25	個	1, 330				500
	HI用ガイドナット付		0				
TS024KGK	メーターユニオン φ40	個	2, 860				500
	HI用ガイドナット付		0				
KS771KGK	ガイドナットHIシュモク φ13		541				500
			0				
KS772KGK	カ [*] イト [*] ナットHIシュモク φ20	個	866				500
KS773KGK	カ イト ナットHIシュモク φ 25	個	1, 330				500
TS002KGK	ガイドナットΗ I シュモク φ30	個	3, 750				500
TS003KGK	ガイドナットΗ I シュモク φ40	個	5, 560				500
TS004KGK	ガイドナットΗΙシュモク φ50	個	7, 600				500

異種管継手類

単価コード	名称・規格	単位		単		価	機労材 集 計
		十二年	07. 10. 01		 		 来 司
KS671KGK	異種管継手VP-GP φ13	個	1, 290				500
KS672KGK	異種管継手VP-GP φ13×16V	個	1, 690				500
KS673KGK	異種管継手VP-GP φ 20	個	1, 730				500
KS674KGK	異種管継手VP-GP φ25	個	2, 470				500
KS675KGK	異種管継手VP-GP φ30	個	4, 180				500
KS676KGK	異種管継手VP-GP φ 40	個	5, 580				500
KS681KGK	異種管継手ポリエチレン管(PEP)-VP φ13	個	1, 900				500
KS682KGK	異種管継手ポリエチレン管(PEP)-VP φ20	個	2, 520				500
KS683KGK	異種管継手ポリエチレン管(PEP)-VP φ25	個	3, 240				500
KS684KGK	異種管継手ポリエチレン管(PEP)-VP φ30	個	6, 120				500
KS685KGK	異種管継手ポリエチレン管(PEP)-VP φ40	個	7, 820				500

止水栓類

単価コード	名 称 ・ 規	格単位		機労材 集 計		
÷∭→ 1.	石 柳 灰	作 单位	07. 10. 01	 	 	 来 미
KS491KGK	止水栓(ボール式角ハンドル) φ13	個 個	3, 590			500
KS422KGK	止水栓(ボール式角ハンドル) φ20	個 個	5, 860			500
KS423KGK	止水栓(ボール式角ハンドル) φ25	個	7, 570			500
KS424KGK	止水栓(ボール式角ハンドル) φ30	個	17, 400			500
KS425KGK	止水栓(ボール式角ハンドル) φ40	個	24, 000			500
KS426KGK	止水栓(ボール式角ハンドル) φ50	個	36, 100			500
KS493KGK	止水栓(ボール式蝶ハンドル) φ13	3 個	4, 570			500
KS494KGK	止水栓(ボール式丸ハンドル) φ13	個	4, 570			500
KS432KGK	止水栓(ボール式蝶ハンドル) φ20	個	7, 450			500
KS433KGK	止水栓(ボール式蝶ハンドル) φ25	6 個	9, 830			500
KS434KGK	止水栓(ボール式丸ハンドル) φ30	(個	22, 400			500
KS435KGK	止水栓(ボール式丸ハンドル) φ40	(個	30, 400			500
KS436KGK	止水栓(ボール式丸心ドル) φ50	個	61, 800			500
KS457KGK	⟩ J-979°7° д ф 20×13	個	1, 270			500

止水栓類

単価コード	名 称 ・ 規 格	単位		単		機労材	
	7H 101 /9E 1H	+ 111	07. 10. 01		 		 * II
KO 40 O KO K		/173	F 010				500
KS492KGK	止水栓(ボール式伸縮タイプ開閉防止型) φ13	個	5, 910				500
KS427KGK	止水栓(ボール式伸縮タイプ開閉防止型) φ20	個	8, 720				500
KS428KGK	止水栓(ボール式伸縮タイプ開閉防止型) φ25	個	11, 100				500
KS441KGK	止水栓甲B φ20*13	個	5, 850				500
KS442KGK	止水栓甲B φ20	個	5, 850				500
KS443KGK	止水栓甲B φ25	個	8, 420				500
KS444KGK	止水栓甲B φ30	個	20, 000				500
KS445KGK	止水栓甲B φ40	個	23, 600				500
KS495KGK	逆止弁 φ13	個	3, 510				500
KS451KGK	逆止弁 φ20	個	4, 610				500
KS452KGK	逆止弁 φ25	個	6, 170				500
KS446KGK	逆止弁 φ30	個	14, 300				500
KS447KGK	逆止弁 φ40	個	18, 300				500

止水栓類

単価コード	名 称 ・ 規 格	・ 規 格 単 位	単		機労材	
	70 471 791 110	7 12	07. 10. 01	 	 	* II
KS448KGK	逆止弁 φ50	個	42, 700			500
KS449KGK	逆止弁 φ25 (チャケット)	個	1, 060			500
KS821KGK	定流量弁 φ13	個	13, 600			500
KS822KGK	定流量弁 φ20	個	16, 000			500
KS823KGK	定流量弁 φ25	個	22, 400			500
KS824KGK	定流量弁 φ30	個	102, 000			500
KS825KGK	定流量弁 φ40	個	112, 000			500
KS826KGK	定流量弁 φ50	個	138, 000			500
KS827KGK	定流量弁 φ75	個	228, 000			500
KS828KGK	定流量弁 φ100	個	348, 000			500
KS829KGK	定流量弁 φ150	個	776, 000			500
KS453KGK	横水栓 φ15 吐水口回転形	個	刊行物単価			500
KS454KGK	横水栓 φ20 吐水口回転形	個	刊行物単価			500

止水栓類

単価コード	名 称 • 規 格	名 称 ・ 規 格 単 位		単		価			
			07. 10. 01		 			機労材 集 計	
KS455KGK	不凍栓 φ15H=1.2	個	18, 000					500	
KS456KGK	水抜栓 φ15H=0.6	個	10, 700					500	

ВОХ類

単価コード	名 称 · 規 格	単位		単		機労材 - 集 計	
単価コート	名	早 14	07. 10. 01		 	 	果 訂
KS811KGK	メータBOX FRP20	個	15, 500				
KS802KGK	メータBOX FRP25	個	18, 800				
KS803KGK	メータBOX FRP40	個	51, 600				
KS809KGK	メータBOX 鋳鉄製(I)	個	28, 200				
KS810KGK	メータBOX 鋳鉄製(Ⅱ)	個	36, 200				
KS804KGK	大型メータBOX MR-2L 歩道用	個	320, 000				
KS805KGK	大型メータBOX MR-4L 歩道用	個	550, 000				
KS807KGK	止水栓BOX 公道用 台座込	個	25, 600				

雜品

単価コード	名 称 • 規 格	単位		単		機労材 集 計	
十個一 1	71 77 77 11	+ 112	07. 10. 01				· ·
KS781KGK	金属入パッキン φ13	個	222				500
KS782KGK	金属入パッキン φ 20	個	262				500
KS783KGK	金属入パッキン φ 25	個	296				500
KS784KGK	金属入パッキン φ 30	個	615				500
KS785KGK	金属入パッキン φ 40	個	775				500
KS786KGK	金属入パッキン φ 50	個	917				500
KS831KGK	コ゛Δハ゜ッキン φ 13	個	29				500
KS832KGK	コ ムハ ッキン φ 20	個	34				500
KS833KGK	コ ω γ + ν φ 25	個	40				500
KS834KGK	コ゛Δハ゜ッキン φ 30	個	57				500
KS835KGK	コ゛Δハ゜ッキン φ 40	個	74				500
KS836KGK	コ`Δパッキン φ 50	個	86				500
KS791KGK	インサートコア φ13	個	604				500
KS792KGK	密着コア φ20	個	900				500

給水器具類

雜品

単価コード	夕	称 · 規 格	単位		単		価	機労材 集計
中間っ	1	777 7月 7日	中 位	07. 10. 01		 		 未 pi
KS793KGK	密着コア φ25		個	1, 080				500
KS794KGK	密着コア φ30		個	1, 490				500
KS795KGK	密着コア φ40		個	1, 740				500
KS100KGK	密着コア φ 50		個	2, 470				500