令和7年度 水道工事実施設計公表単価表

本資料は、北九州市上下水道局が発注する水道工事の積算に用いる資材の単価 のうち、北九州市上下水道局が調査して定めたものです。

物価資料や出版物、刊行物等に掲載されている単価は、著作権が各権利保有者 に属するため、この表では「*」と表示しています。

また、取引事例が少ない等の理由で適正な単価が調査できないもの、あるいは 今年度使用しないものについては「0(円)」と表示し、価格を設定していません。 これらは0円という意味ではありません。

本表について、全部又は一部を改ざんして使用すること、および、販売等営利 目的で使用することは固く禁じます。 本資料の使用に伴い生じる問題について は、当課では一切責任を負いません。

令和7年7月

北九州市上下水道局

[実施設計単価表目次]

令和07年07月

以 /元 // 紫草			
単 価 分 類 第1章 資材単価 1-1上水道 1二次製品 2二次製品 管弁 3給水用資材 C 4給水用資材 D 4給水用資材 D 5技術管理費 6貯蔵品 管弁 7路面復旧等 8鋼管関係資材 9その他資材等 10施工単価	頁	単 価 分 類	頁
<u>第1章 貸材単価 </u>			
1- 1 上水道			
1 二次製品	1		
2 一次製品 管弁	1 2 8		
3 給水田資材C	8		
1 公水田次計D	16		+
4 和小用質的口	10		+
5 技術管埋費	17		
6 貯蔵品 管弁	18 62		
7 路面復旧等	62		
8 鋼管関係資材	65 66 67		
0 その他容材竿	66		
10 1/2 7 1/2 1/2 1/2 1/2 1/2 1/2 1/2 1/2 1/2 1/2	67		
10 旭工事恤	07		
			+
			+
			+
			\perp
			<u> </u>
			+
			+
			+
			\perp
			\perp
			+-
			<u> </u>
			+
			+
			+
			\perp
			\perp
			+
			+
	\longrightarrow		+
			+
			1
			+
			+
			+
			⊥ 1
			+
	- - 		+
			+
		14.14.14.14.14.14.14.14.14.14.14.14.14.1	TL III

			[実	施	設	計	単	価	表		令和07年07月	【二次製品	ZS03	25801]
単価コード	品 名 (規	格)			単	位	単	価		夜間		摘	要
ZS03258	塩ビ送水ホース							m							
01	径50mm										*				
02	径80mm										*				

				和07年07月	【二次製品	<u> 管弁</u>	1
単価コード	品名(規格)	単位	単 価	夜 間		摘	要
		· · · ·			_		
ZS03240	ボルト. ナット接足管用(消火栓用)	本	2.4				
01	M16 * 65 SS400		24				
7700050	18) Dop. // He sv		1				
ZS03250	* * ルト. ナットFCD*仕切7.5K	本	600				
01	φ 7 5 mm 1 6 * 7 5 SUS304		632				
02	φ 1 0 0 mm 1 6 * 7 5 SUS304		632				
03	φ 1 5 0 mm 1 6 * 7 5 SUS304		632				
04	φ 2 0 0 mm 1 6 * 8 0 SUS304		643				
05	φ 2 5 0 mm 2 0 * 8 5 SUS304		1, 310				
06	φ 3 0 0 mm 2 0 * 9 0 SUS304		1, 360				
07	φ 3 5 0 mm 2 2 * 9 5 SUS304		1,830				
08	φ 4 0 0 mm 2 2 * 9 5 SUS304		1,830				
09	φ 4 5 0 mm 2 4 * 1 0 0 SUS304		2, 560				
10	φ 5 0 0 mm 2 4 * 1 1 0 SUS304		2,640				
11	φ 6 0 0 mm 2 4 * 1 2 0 SUS304		2, 730				
12	φ 7 0 0 mm 3 0 * 1 3 0 SUS304		4, 320				
13	φ 8 0 0 mm 3 0 * 1 3 0 SUS304		4, 320				
14	φ 9 0 0 mm 3 0 * 1 4 0 SUS304		4, 450				
15	φ 1 0 0 0 mm 3 0 * 1 5 0 SUS304		4, 550				
16 17	φ 1 1 0 0 mm 3 0 * 1 5 0 SUS304 φ 1 2 0 0 mm 3 0 * 1 6 0 SUS304		4, 550				
1 (φ 1 2 U Umm 3 U*1 b U SUS3U4		4,660				
ZS03251	+" kl + , LECDVECD7 EV	本					
01	ボルト. ナットFCD*FCD7. 5K φ 7 5 mm 1 6 * 7 5 SUS304	4	632				
02	ϕ 1 0 0 mm 1 6 * 7 5 SUS304		632				
03	ϕ 1 0 0 mm 1 6 * 7 5 SUS304 ϕ 1 5 0 mm 1 6 * 7 5 SUS304		632				
03	ϕ 1 3 0 mm 1 6 * 7 3 SUS304 ϕ 2 0 0 mm 1 6 * 8 0 SUS304		643				
05	φ 2 5 0 mm 2 0 * 8 5 SUS304		1, 310				
06	φ 2 3 0 mm 2 0 * 8 5 SUS304 φ 3 0 0 mm 2 0 * 8 5 SUS304		1,310				
07	φ 3 5 0 mm 2 2 * 9 5 SUS304		1, 830				
08	$\phi \ 3 \ 3 \ 0 \ \text{mm} \ 2 \ 2 * 9 \ 3 \ 3 \ \text{SUS304}$ $\phi \ 4 \ 0 \ 0 \ \text{mm} \ 2 \ 2 * 9 \ 5 \ \text{SUS304}$		1,830				
09	$\phi 4 0 0 \text{ mm } 2 2 * 9 3 $		2, 560				
10	$\phi = 0.0000000000000000000000000000000000$		2, 560				
11	ϕ 6 0 0 mm 2 4 * 1 0 0 SUS304		2,560				
12	φ 7 0 0 mm 3 0 * 1 1 0 SUS304		4, 120				
13	φ 8 0 0 mm 3 0 * 1 2 0 SUS304		4, 240				
14	φ 9 0 0 mm 3 0 * 1 2 0 SUS304		4, 240				
15	ϕ 1 0 0 0 mm 3 0 * 1 3 0 SUS304		4, 320		1		
16	ϕ 1 0 0 0 mm 3 0 * 1 3 0 SUS304 ϕ 1 1 0 0 mm 3 0 * 1 3 0 SUS304		4, 320				
17	φ 1 2 0 0 mm 3 0 * 1 4 0 SUS304		4, 450				
11	ψ 1 2 0 0 mm 0 0 · 1 τ 0 00000τ		1, 100		1		
ZS03252	コ゛ムパ ッキン (RF形ガ スケット) 7.5K	枚					
01	$\phi 75*125$ T = 3 mm	714	192				
02	$\phi 100*150$ T = 3 mm		200		1		
03	$\phi 1 5 0 * 1 5 2 1 5 mm$ $\phi 1 5 0 * 2 0 4 T = 3 mm$		320		1		
04	$\phi \ 1 \ 0 \ 0 \ 1 \ 2 \ 0 \ 4 \ 1 \ 3 \ mm$		504				
05	$\phi \ 2 \ 5 \ 0 * 3 \ 0 \ 8$ $T = 3 \ mm$		840				
06	$\phi \ 3 \ 0 \ 0 * 3 \ 6 \ 2$ $T = 3 \ mm$		944				
07	$\phi \ 3 \ 0 \ 0 \ 3 \ 0 \ 2 $ $T = 3 \text{ mm}$		1, 240		1		
08	$ \begin{array}{ccccccccccccccccccccccccccccccccc$		1, 350		1		
00					+	+	
09	45.0*5.18 $T = 3 mm$		1 960 1				
09 10	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		1, 960 2, 640				

			令	和07年07月	【二次製品	管弁	25501
単価コード	品名(規格)	単位	単 価	夜 間		摘	要
	10 11	1.1		I	T		
ZS03253	ポリエチレンスリーブ	本					
01	φ 7 5 * 5 m		*				
02	φ 1 0 0 * 5 m		*				
03	φ 1 5 0 * 6 m		*				
04	φ 2 0 0 * 6 m		*				
05	φ 2 5 0 * 6 m		*				
06	φ 3 0 0 * 7 m φ 3 5 0 * 7 m		*				
07 08	1		*				
	φ 4 0 0 * 7 m φ 4 5 0 * 7 m		*				
09			*				
10	φ 5 0 0 * 7. 5 m		*				
11	φ600*7.5m		*				
12 13	φ700*7.5m φ800*7.5m		* *				
	$\phi 800*7.5m$ $\phi 900*7.5m$						
14			*				
15 16	φ1000*7.5m		* *				
16	φ1100*7.5m		*				
17 18	$\phi \ 1 \ 2 \ 0 \ 0 * 7. \ 5 \text{m}$ $\phi \ 1 \ 3 \ 5 \ 0 * 7. \ 5 \text{m}$		*				
19	$\phi 1 5 5 0 * 7.5 m$ $\phi 1 5 0 0 * 7.5 m$		*				
19	φ1300*7. 311		^	<u> </u>			
ZS03254	防食用粘着テープ	巻					
01	10m/巻		*				
	hts II I are no see	\ \tag{1}		Г	T		
ZS03256	管体標示テープ	巻	0.10				
01	のりつき20m/巻		840				
ZS03257	管体シートφ500以上	枚					
01	音体シートφ300以上 上水用200*300	12	250				
02	工水用200 * 300		250				
02	上八州200本300		200				
ZS03267	ボルト. ナットFCD*仕切10K	本					
01	φ 7 5 mm 1 6 * 6 5 SUS304	,	551				
02	φ 1 0 0 mm 1 6 * 6 5 SUS304		551				
03	φ 1 5 0 mm 2 0 * 7 5 SUS304		1, 140				
04	φ 2 0 0 mm 2 0 * 7 5 SUS304		1, 140				
05	φ 2 5 0 mm 2 2 * 8 0 SUS304		1,510				
06	φ 3 0 0 mm 2 2 * 8 0 SUS304		1,510				
07	φ 3 5 0 mm 2 2 * 8 5 SUS304		1,610				
08	φ 4 0 0 mm 2 4 * 1 0 0 SUS304		2,560				
09	φ 4 5 0 mm 2 4 * 1 0 0 SUS304		2,560				
10	φ 5 0 0 mm 2 4 * 1 1 0 SUS304		2,640				
11	φ 6 0 0 mm 3 0 * 1 1 0 SUS304		4, 120				
12	φ 7 0 0 mm 3 0 * 1 1 0 SUS304		4, 120				
13	φ 8 0 0 mm 3 0 * 1 2 0 SUS304		4, 240				
14	φ 9 0 0 mm 3 0 * 1 2 0 SUS304		4, 240				
	φ 1 0 0 0 mm 3 6 * 1 4 0 SUS304		6, 930				
15	ψ 1 0 0 0 mm 3 0 % 1 4 0 303304		0, 300				
15 16	φ 1 1 0 0 mm 3 6 * 1 4 0 SUS304		6, 930				

				和07年07月	【二次製品	管弁]
単価コード	品 名 (規格)	単 位	単 価	夜間		摘	要
ZS03268	ボルト. ナットFCD*FCD10K	本					
01	ϕ 7 5 mm 1 6 \star 6 5 SUS304	4	551				
02	$\phi 100 \text{ mm} 16 * 65 \text{ SUS} 304$		551 551				
03	$\phi 1 0 0 \text{ mm} 1 0 * 0 3 30304$ $\phi 1 5 0 \text{ mm} 2 0 * 7 5 SUS304$		1, 140				
03	$\phi 1 3 0 \text{ mm } 2 0 * 7 3 303304$ $\phi 2 0 0 \text{ mm } 2 0 * 7 5 SUS304$		1, 140				
05	$\phi \ 2 \ 0 \ \text{mm} \ 2 \ 0 \ \text{m} \ 7 \ 3 \ \text{SUS304}$		1,510				
06	$\phi \ 2 \ 3 \ 0 \ \text{mm} \ 2 \ 2 \ * \ 8 \ 0 \ \text{SUS304}$ $\phi \ 3 \ 0 \ 0 \ \text{mm} \ 2 \ 2 \ * \ 8 \ 0 \ \text{SUS304}$		1,510			+	
07	$\phi \ 3 \ 5 \ 0 \ \text{mm} \ 2 \ 2 \ * \ 8 \ 5 $ SUS304		1,610				-
08	$\phi 400 \text{ mm } 24 * 100 \text{ SUS304}$		2,560				
09	$\phi 450 \text{ mm } 24 100 \text{ SUS304}$		2,560				
10	$\phi = 0.0000000000000000000000000000000000$		2,640				
11	ϕ 6 0 0 mm 3 0 * 1 1 0 SUS304		4, 120				
12	ϕ 7 0 0 mm 3 0 * 1 1 0 SUS304		4, 120				
13	$\phi \ 8 \ 0 \ 0 \ \text{mm} \ 3 \ 0 \ * \ 1 \ 2 \ 0 \ \text{SUS304}$		4, 240				
14	φ 9 0 0 mm 3 0 * 1 2 0 SUS304		4, 240				
15	φ 1 0 0 0 mm 3 6 * 1 4 0 SUS304		6, 930				
16	ϕ 1 1 0 0 mm 3 6 * 1 4 0 SUS304		6, 930				
17	φ 1 2 0 0 mm 3 6 * 1 4 0 SUS304		6, 930				
	φ 1 = 0 0 mm 0 0 . 1 1 0 202001		3, 5 5 5				
ZS03269	ゴムパッキン(GF形ガスケット)	枚					
01	$\phi 75 * 98$ B = 8		658				
02	$\phi \ 1 \ 0 \ 0 * 1 \ 2 \ 3$		840				
03	$\phi \ 1 \ 5 \ 0 * 1 \ 7 \ 8 \qquad B = 8$		1, 170				
04	$\phi \ 2 \ 0 \ 0 * 2 \ 2 \ 8 \qquad B = 8$		1, 440				
05	$\phi \ 2 \ 5 \ 0 * 2 \ 8 \ 3$ B = 8		1,630				
06	φ 3 0 0 * 3 3 3 B = 8		1,720				
07	φ 3 5 0 * 3 8 3 B = 8		2,610				
08	$\phi 400*433$ B=8		3,640				
09	φ 4 5 0 * 4 8 3 B = 8		4, 430				
10	$\phi 500*525$ B=8		11, 100				
11	$\phi 600 * 627$ B=8		12, 200				
12	$\phi 700 * 723$ B=8		14, 300				
13	$\phi 800 * 825$ B=8		16, 300				
14	$\phi 900 * 926$ B = 8		18, 400				
15	φ1000*1021 B12		22, 500				
16	φ1100*1121 B12		23, 700				
17	φ1200*1222 B12		25, 700				
ZS03362	仕切弁室用	個					
02	新型床版710*110		0				
03	新コンクリート管H=200		0				
04	新コンクリート管H=300		0				
06	新型斜管600		0				
07	新L型管400*300		0				
12	特コンクリート管H=100		0				
13	特コンクリート管H=150		0				
77000000	W. L. IA 를 ITI	<i>I</i> i—→			T	1	
ZS03363	消火栓室用	個					
01	新型床版H=100		0				
02	新型角型枠H=450		0			1	
07	特殊角型枠H=150		0				
08	特殊角型枠H=200		0			+	
09	特殊角型枠H=300		0				

	[実施[設計 単		和07年07月	【二次製品	ZS0326001 管弁 】
単価コード	品名(規格)	単位	単 価	夜間		摘要
ZS03260	ボルト. ナットFCD*仕切16K	本				
01	ϕ 7 5 mm 2 0 * 7 5 SUS304		1, 140			
02	φ 1 5 0 mm 2 2 * 8 5 SUS304		1,610			
03	$\phi \ 2 \ 5 \ 0 \ \text{mm} \ 2 \ 4 \ * 9 \ 5$ SUS304		2, 490			
04	φ 3 5 0 mm 3 0 * 1 1 0 SUS304		4, 120			
05	$\phi 400 \text{ mm} 30 * 130 \text{ SUS} 304$		4, 320			
06	φ 6 0 0 mm 3 6 * 1 5 0 SUS304		7, 150			
07 08	φ 7 0 0 mm 3 9 * 1 6 0 SUS304		0			
09	φ 8 0 0 mm 4 5 * 1 7 0 SUS304 φ 9 0 0 mm 4 5 * 1 8 0 SUS304		0			
10	$\phi 9000 \text{mm} 43 \times 1800 \text{SUS304}$ $\phi 1000 \text{mm} 52 \times 200 \text{SUS304}$		0			
10	ψ 1 0 0 0 mm 3 2 7 2 0 0 303304					
ZS03261	ボルト. ナットFCD*FCD16K	本				
01	$\phi 75 \text{ mm } 20 * 75$ SUS304		1, 140			
02	φ 1 5 0 mm 2 2 * 8 5 SUS304		1,610			
03	φ 2 5 0 mm 2 4 * 9 5 SUS304		2,490			
04	φ 3 5 0 mm 3 0 * 1 1 0 SUS304		4, 120			
05	φ 4 0 0 mm 3 0 * 1 3 0 SUS304		4, 320			
06 07	φ 6 0 0 mm 3 6 * 1 5 0 SUS304 φ 7 0 0 mm 3 9 * 1 6 0 SUS304		7, 150 0			
07 08	ϕ 7 0 0 mm 3 9 * 1 6 0 SUS304 ϕ 8 0 0 mm 4 5 * 1 7 0 SUS304		0			+
09	$\phi 900 \text{ mm} 45 * 170 \text{ SUS304}$ $\phi 900 \text{ mm} 45 * 180 \text{ SUS304}$		0			
10	$\phi 1 0 0 0 \text{ mm} 5 2 * 2 0 0 \text{ SUS} 304$		0			
10	\$ 1 0 0 0 mm 0 2 1 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		<u> </u>		l	
ZS03262	コ゛ムパ ッキン(GF形ガスケツト)16K	枚				
01	$\phi 75 * 98$ B = 8		658			
02	$\phi 100 * 123$ B = 8		840			
03	$\phi 150 * 178$ B=8		1, 170			
04	$\phi \ 2 \ 0 \ 0 * 2 \ 2 \ 8$ $B = 8$		1,440			
05	$\phi \ 2 \ 5 \ 0 \ * \ 2 \ 8 \ 3$ B = 8		1,630			
06 07	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		1,720 2,610			
08	$\phi 3 3 0 * 3 8 3 B = 8$		3,640			_
09	$\phi 4 5 0 * 4 8 3$ B=8		4, 430			
10	$\phi = 500 + 400$ B = 8		11, 100			
11	$\phi 600 * 627$ B=8		12, 200			
12	$\phi 700 * 723$ B = 8		14, 300			
13	φ 8 0 0 * 8 2 5 B = 8		16, 300			
14	$\phi 900 * 926 $ B = 8		18, 400			
15	φ1000*1021 B12		22, 500			
16	φ1100*1121 B12		23, 700			
17	φ1200*1222 B12		25, 700			
ZS03370	仕切弁室用下桝1号 調整リング	個			T	
01	REP製 φ250(K) 30	IEI I	4,080			1
02	ルジョン製 φ 250 (K) 50		5, 440			
03	レジ コン製 φ 250 (K) 100		9, 090			
				T		
ZS03371	仕切弁室用下桝1号 上部壁 250(A) 150	個	10 500			
01	レジ゛コン製 φ 250 (A) 150		10, 500			
ZS03372	仕切弁室用下桝1号 中部壁	個				
01	レジ コン製 φ 250 (B) 100		4,840			
02	レジョン製 φ 250 (B) 150		6, 120			
03	レジ゛コン製 φ 250 (B) 200		7, 480			
04	レシ゛コン製 φ 250 (B) 300		9,860			
ZS03373	仕切弁室用下桝1号 下部壁	個				
<u>2803373</u> 01	11切开至用下桝1万 下部壁 レジコン製 φ250(C) 200	作	8,070			
02	レジョン製 φ 250 (C) 300		11,600			+
02		1	,	1	1	

		. п 🕂		和07年07月	【二次製品	管弁]
単価コード	品名(規格)	単位	単 価	夜間		摘	要
E2000E4		/	I	T	T		
ZS03374	仕切弁室用下桝1号 上下部壁	個	11 500				
01 02	レジ コン製 φ 250 (CA) 150 レジ コン製 φ 250 (CA) 300		11, 500 16, 700				
02	V 27表 Φ200 (CA) 300		10,700				
ZS03375	仕切弁室用下桝1号 底版	個					
01	コンクリート製 φ 250 (P) 60	,,,	3,740				
02	コンクリート製 φ250(P) 60(A・B)		3,060				
03	レジコン製 φ 250 (P) 40		14,000				
04	レジ゛コン製 φ250 (P) 40 (A・B)		7, 140				
ZS03376	仕切弁室用下桝1号 緊結用部品	組					
01	M12×75	小口	880				
02	M12×110		1, 150				
03	$\texttt{M}12 \times 150$		1, 280				
ZS03380	空気弁・消火栓室用下桝 調整リング	個					
01	REP製 600×400(K) 30		7, 560				
02 15	REP製 600×400(K) 50 レジュン製 φ500mm(K) 50 円形		11, 700 13, 500				
42	レジョン製 φ 500mm (K) 50 円形 レジョン製 φ 600mm (K) 50 円形		15, 500				
12	1 1 1 2 4 000 mm (H) 00 1 17/1/		10,000	L			
ZS03381	空気弁・消火栓室用下桝 上部壁	個					
01	レジコン製 600×400(A) 200		37, 900				
5 50000		/	I	I	T	1	
ZS03382	空気弁・消火栓室用下桝 中部壁	個	99.000				
01 02	レジ コン製 600×400(B) 200 レジ コン製 600×400(B) 100		22, 600 15, 100				
32	レジョン製 600~400 (B) 100 円形		12, 400				
34	レジ コン製 φ 600mm (B) 200 円形		20,000				
		1				'	
ZS03383	空気弁·消火栓室用下桝 下部壁	個					
01	レジコン製 600×400(C) 200		21, 500				
02	レジョン製 600×400(C) 400		39, 700				
38 39	レジ コン製 φ 600mm (C) 200 円形 レジ コン製 φ 600mm (C) 300 円形		20, 400 26, 100				
39	VV 37		20, 100				
ZS03384	空気弁・消火栓室用下桝 底版	個					
01	コンクリート製 600×400(P) 80	III.	9, 430				
02	レジコン製 600×400(P) 40		27, 400				
41	レジコン製 φ600mm(P)40 円形		25, 100				
770000		++-	I	Γ	T	1	
ZS03830	簡易仕切弁 4.75 7.51c	基	227 000				
01 02	φ 75		237, 000 265, 000				
03	$\phi 150 = 7.5 \text{k}$		389,000				
04	φ 200 7. 5k		827, 000				
05	φ 250 7. 5k		1, 300, 000				
06	φ 300 7.5k		1, 510, 000				
07	φ 350 7.5k		2, 490, 000				
08	φ 400 7.5k	-	2, 860, 000				
09 10	φ 450 7. 5k φ 500 7. 5k		3, 500, 000 4, 030, 000				
10	φ 500 7.5k φ 75 10k		248, 000				
12	φ 100 10k		276, 000				
13	φ 150 10k φ 150 10k		408, 000				
14	φ 200 10k		846, 000				
15	φ 250 10k		1, 360, 000				
16	φ 300 10k		1, 580, 000				
17	φ 350 10k		2, 580, 000				
18	φ 400 10k		2, 950, 000				
19 20	φ 450 10k φ 500 10k		3, 590, 000 4, 130, 000				
۷0	ψ 000 10 K		±, 100, 000	<u>l</u>	1	1	

[実 施 設 計 単 価 表] ZS0338613 令和07年07月 【二次製品 管弁 】

			Т-	7 7 1 0 1 7 1 1 7 1 7 1	一	- 13	
単価コード	品 名 (規格)	単 位	単 価	夜 間		摘	要
ZS03386	空気弁·消火栓室用下桝 上部壁	個					
13	レジョン製 φ500-600mm 200 円形		46, 100				
14	アタ`プ゚β φ 500-□600×400 150		37, 400				
31	レシ゛コン製		40, 900				

		С ні 🛨	二 A A	和07年07月	【給水用資料	†C]
単価コード	品名(規格)	単位	単価	夜間	1/11/11/11/11	摘要
					•	
ZS03290	ポリエチレン管	m				
01	φ 1 3		*			
02	φ 2 0		*			
03	φ 2 5		*			
	,				1	1
ZS03291	PE分止水ユニオン	個				
01	φ 1 3		1,670			
02	φ 2 0		2,370			
03	φ 2 5		3, 200			
	•		,			•
ZS03292	PE分止水ベンド	個				
01	φ 1 3		2,080			
02	φ 2 0		3,020			
03	φ 2 5		4, 160			
		'	,		1	1
ZS03293	PEソケット	個				
01	φ 1 3	,,,,	*			
02	$\phi \stackrel{?}{0} \stackrel{?}{0} 0$		*			
03	φ 2 5*φ 2 0		*			
04	φ 2 5 · φ 2 σ		*			
		1		1	1	1
ZS03294	PEチーズ	個				
01	φ 1 3	, i	*			
02	$\phi \stackrel{?}{0} \stackrel{?}{0} 0$		*			
03	φ 2 5*φ 2 0		*			
04	φ 2 5		*			
U I	<i>42</i>		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
ZS03295	PEエルボ	個				
01	φ 1 3	JE4	*			
02	$\phi \stackrel{?}{0} \stackrel{?}{0} 0$		*			
03	φ 2 5		*			
00	Ψ 2 0		•			
ZS03296	鋼管用PE継手	個				
01	内外ネジφ 1 3	JE4	1, 150			
02	内外ネジφ 2 0		1,650			
03	内外ネジφ 2 5		2, 150			
00	13/11 4 4 2 0		2,100			
ZS03297	ビニール管用PE継手	個				
01	φ 1 3	I I I	2,090		1	
02	$\phi \stackrel{1}{\circ} 0$		3,070			
03	φ 2 5		4, 300			
00	y - 	1	1,000	1	1	1
ZS03298	鉛管用PE継手	個				
01	φ 1 3	I I	1, 330			
02	$\phi \stackrel{?}{0} \stackrel{?}{0} 0$		1,890			
03	φ 2 5		2, 530			
00	ų <u>2</u> 0	I	2,000	1	1	1
ZS03300	HI継手キャップ	個				
01	φ 1 3		*			
02	φ 1 3 φ 2 0		*		1	1
03	φ 2 5		*		1	1
04	φ 2 3 φ 4 0		*		1	1
05	φ 5 O		*			
00	ΨΟΟ			1	1	1
ZS03303	LP止水ユニオン	個				
01	<u> </u>	IIII	780		+	
02	<u> </u>		1, 290			
03	<u> </u>		1, 290		+	+
UJ	エ/ハ/トヘ ή ζ θ		1,040	1	1	1

			令	和07年07月	【給水用資材	†C
単価コード	品名(規格)	単位	単 価	夜間		摘 要
ZS03308	ライニンク、鋼管SGPーVD	m				
01	- /1-//	m	*			
02	$\phi \stackrel{?}{0} \stackrel{?}{0} 0$		*			
03	φ 2 5		*			
04	$\phi \stackrel{=}{4} \stackrel{=}{0}$		*			
05	φ 5 0		*			
700000	ことした AMARCOD DD					1
ZS03309 01	ライニンク 新管SGPーPB φ 1 5	m	*			
02	φ 1 3 φ 2 0		*			
03	φ 2 5		*			
04	$\phi \stackrel{=}{4} \stackrel{=}{0}$		*			
05	φ 5 0		*			
7000010	ことした AMAR COD VD					
ZS03310 01	<u> うイニンク 新管SGPーVB</u> φ 1 5	m	*			-
02	φ 1 5 φ 2 0		*			
03	φ 2 0 φ 2 5		*			
04	$\phi \stackrel{\mathcal{L}}{4} \stackrel{\mathcal{G}}{0}$		*			
05	φ 5 O		*			
	be Hills A Aller	, h		Г	T	
ZS03311	管端防食継手エルボ	個				
01 02	φ 1 5 JWWA K 150 φ 2 O JWWA K 150		*			
03	φ 2 0 JWWA K 150 φ 2 5 JWWA K 150		*			
03	φ 4 O JWWA K 150 φ 4 O JWWA K 150		*			
05	φ 5 O JWWA K 150		*			
ZS03312	管端防食継手ソケット	個				
01	φ 1 5 JWWA K 150		*			
02	φ 2 0 JWWA K 150 φ 2 5 JWWA K 150		*			
04	φ 4 O JWWA K 150		*			
05	φ 5 O JWWA K 150		*			
06	異形φ50*φ65 JWWA K 150		*			
777777	た LUIT+ A MV ナーシー ン	/				
ZS03314	管端防食継手プラグ	個	al.			
01 02	φ 1 5 JWWA K 150 φ 2 Ο JWWA K 150		*			
03	φ 2 5 JWWA K 150 φ 2 5 JWWA K 150		*			
04	φ 4 O JWWA K 150		*			
05	φ 5 O JWWA K 150		*			
					1	
ZS03315	管端防食継手ニップル	個				
01	φ 1 5 JWWA K 150		*			
02	φ 2 O JWWA K 150		*			
03 04	φ 2 5 JWWA K 150 φ 4 0 JWWA K 150		*			
05	φ 4 0 JWWA K 150 φ 5 0 JWWA K 150		*			
06	φ 6 5 JWWA K 150		*			
ZS03316	管端防食継手ユニオン	個				
01	φ 1 5 JWWA K 150		*			
02	φ 2 O JWWA K 150		*			
03 04	φ 2 5 JWWA K 150 φ 4 O JWWA K 150		*			
05	φ 4 0 JWWA K 150 φ 5 0 JWWA K 150		*			+
00	Ψ Ο Ο ΙΠΠΑ ΙΑ 100	1 1		1	1	1

		X III T		和07年07月	【給水用資材	750551700 才C 】
単価コード	品名(規格)	単位	単 価	夜間	1/16/3//14/23	摘要
7000017	选 期	/III				
ZS03317 06	管端防食継手径違いソケット φ20×15 JWWA K 150	個	*			
07	ϕ 2 5 \times 1 5 JWWA K 150		*			
08	$\phi 40 \times 25$ JWWA K 150		*			
09	ϕ 5 0 $ imes$ 4 0 JWWA K 150		*			
7700010	な山叶へ似てイーゴ	/		ı	1	
ZS03318	管端防食継手チーズ	個	*			
01 02	φ 1 5 JWWA K 150 φ 2 0 JWWA K 150		*			
03	φ 2 5 JWWA K 150		*			
04	φ 4 O JWWA K 150		*			
05	φ 5 O JWWA K 150		*			
7000010		/==		ı		
ZS03319 01	管端防食継手(外面被覆)エルボ φ 1 5 JWWA K 150	個	*			
02	φ 1 3 JWWA K 130 φ 2 0 JWWA K 150		*			
03	φ 2 5 JWWA K 150		*			
04	φ 4 O JWWA K 150		*			
05	φ 5 O JWWA K 150		*			
7700000	ᄷᄱᆎᄼᄼᄱᅮᅥᆸᆕᆄᅖᆡᅟᅩᆉ	/		T	1	
ZS03320 01	管端防食継手(外面被覆) ソケット φ 1 5 JWWA K 150	個	- Le			
02	φ 1 3 JWWA K 150 φ 2 0 JWWA K 150		*			
03	φ 2 5 JWWA K 150		*			
04	φ 4 O JWWA K 150		*			
05	φ 5 O JWWA K 150		*			
		/		T	Т	
ZS03321	管端防食継手(外面被覆)チーズ	個	ale.			
01 02	φ 1 5 JWWA K 150 φ 2 0 JWWA K 150		*			
03	φ 2 σ		*			
04	φ 4 O JWWA K 150		*			
05	φ 5 O JWWA K 150		*			
7700000	, ID			ı	1	
ZS03322	VP	m	-t-			
01 02	φ 1 3 φ 2 0		*			
03	φ 2 0 φ 2 5		*			
04	$\phi \stackrel{\checkmark}{4} \stackrel{?}{0}$		*			
05	φ 5 0		*			
				T		
ZS03323	HIVP	m	*			
01 02	φ 1 3 φ 2 0		*			
03	φ 2 5		*			
04	$\phi \stackrel{\circ}{4} \stackrel{\circ}{0}$		*			
05	φ 5 0		*			
#goocc :	mobile Town 12	hart		T		T
ZS03324	VP継手エルボ	個 個	.1.			
01 02	φ 1 3 φ 2 0		*			
03	φ 2 0 φ 2 5		*			
04	$\phi \stackrel{\checkmark}{4} \stackrel{?}{0}$		*			
05	φ 5 0		*			
7000005	いかがていた。	h		ı		
ZS03325	VP継手ソケット	個 個	-1-			
01 02	φ 1 3 φ 2 0		*			
03	φ 2 0		*			
04	$\phi \stackrel{\checkmark}{_{\sim}} \stackrel{\circ}{_{\sim}} 0$		*			
05	φ 5 O		*			

		以 武 平	中	和07年07月	【給水用資料	ZSU33Z6U1 才C 】
単価コード	品名(規格)	単位	単 価	夜間		摘要
ZS03326	VP継手キャップ	個				
01	φ 1 3	III	*			
02	φ 1 3 φ 2 0		*		+	
03	φ 2 5		*			
04	$\phi \stackrel{2}{4} \stackrel{3}{0}$		*			
05	φ 5 O		*			
				ı		
ZS03327	VP継手ユニオンソケット	個				
01	φ 1 3		*			
02	φ 2 0		*			
03	φ 2 5 φ 4 0		*			
05	φ 4 0 φ 5 0		*			
00	T 4 0 0		· · ·			
ZS03328	VP継手チーズ	個				
01	φ 1 3		*			
02	φ 2 0		*			
03	φ 2 5		*			
04	φ <u>4</u> 0		*			
05	φ 5 0		*			
ZS03331	HI継手エルボ	個				
01	φ 1 3	JE4	*			
02	φ 2 0		*			
03	φ 2 5		*			
04	φ 4 0		*			
05	φ 5 0		*			
7700000	TT T //// // // //	/m		T	1	T
ZS03332	HI継手チーズ	個				
01	φ 1 3		*			
02	φ 2 0 φ 2 5		*		+	
03	$\phi 2.3$ $\phi 4.0$		*		+	
05	φ 5 O		*			
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , 	'		I	1	1
ZS03333	HI継手ソケット	個				
01	φ 1 3		*			
02	φ 2 0		*			
03	φ 2 5		*			
04	φ 4 0		*			
05	φ 5 0		*			
ZS03334	HI継手ユニオンソケット	個				
01	φ 1 3	,,,	*			
02	φ 2 O		*			
03	φ 2 5		*			
04	φ 4 0		*			
05	φ 5 0		*			
7000040	14-16-16-16-16-16-16-16-16-16-16-16-16-16-	/i===				
ZS03340	止水ケレップ φ13	個	178		-	
01 02	φ 1 3 φ 2 0		314			
03	φ 2 0 φ 2 5		467			
04	φ 2 3 φ 4 0		1, 480			
05	φ 5 O		2, 240			
	, y o o	1	<i>□</i> , <i>□</i> 1 ∪	1	1	

				和07年07月	【給水用資材	†C	
単価コード	品名(規格)	単 位	単 価	夜間		摘	要
				Г	1		
ZS03341	业水栓	個					
01	シモクなしゅ13		2,820				
02	シモクなしゅ20		4, 570				
03	シモクなしゅ25		6, 290				
04	シモクなし φ 4 0		17,600				
05	シモクなしゅ50		25, 800				
11	上部ハンドル付φ13		1,630				
12	上部ハンドル付φ20		2, 130				
13	上部ハンドル付φ25		2,830				
20	上部ハンドル無φ13		1,630				
21	上部ハンドル無φ20		2, 130				
22	上部ハンドル無φ25		2,830				
ZS03342	直結止水栓	個					
01	φ 1 3	IIII	5, 400				
02	φ 1 3 φ 2 0*φ 1 3		8, 090				
03	$\phi \stackrel{?}{=} 0 \stackrel{?}{=} 0 \stackrel{?}{=} 0$		8, 090				
04	φ 2 5		11, 300				-
05	$\phi \stackrel{=}{4} \stackrel{=}{0}$		32,000				
			,	I			
ZS03343	鋼管用・直結止水栓	個					
01	φ 1 3	,,,,	6, 280				
02	φ 2 0*φ 1 3		9, 400				
03	φ 2 0		9, 400				
04	φ 2 5		13, 400				
05	φ 4 0		36, 300				
ZS03344	盗水防止形・止水栓	個					
02	φ 2 0		5, 860				
03	φ 2 5		7,870				
	V/m 1740 1777	h			T	1	
ZS03345	盗水防止形直結止水栓	個	0.000				
02	φ 2 0 * φ 1 3		9, 390				
03	φ 2 0		9, 390				
04	φ 2 5		12, 900				
ZS03346	ストップバルブ・10K	個			T		
2503346		道	*				
02	φ 1 5 φ 2 0		* *				
03	φ 2 0 φ 2 5		* *				
03	φ 2 3 φ 4 0		*				
05	φ 5 0		*				
00	ΨΟΟ		•	I	1	1	
ZS03347	ゲートバルブ・10K	個					
01	φ 1 5	, p	*				
02	$\phi \stackrel{?}{0} \stackrel{?}{0} 0$		*				
03	φ 2 5		*				
04	$\phi \stackrel{\cdot}{4} \stackrel{\circ}{0}$		*				
05	φ 5 0		*			T T	

###					<u> </u>	【給水用資材C	
02	<u> 価コード </u>	品名(規格)	単 位	<u>単価</u>	夜間		要
02	7000010	21	/				
04							
05							
(8)							
(99							
13							
14							
18							
19	14	φ 1 0 0 * φ 2 5					
23	18	$\phi \ 1 \ 5 \ 0 * \phi \ 2 \ 0$		16,800			
23	19	$\phi \ 1 \ 5 \ 0 * \phi \ 2 \ 5$		18,800			
24				25,000			
28							
29							
33							
34							
38					+		
39 4350*425 34,700 34,700 1							
SS03349 給水柱					+		
1 横水栓 o 1 3	39	φ 3 3 0 * φ 2 3		34, 700			
1 横水栓 o 1 3	7503349	谷→水 ★仝	個				
1			III	*	+		
○1 頻管用 φ 1 3 884	- 01	(現水)往 Φ Ι δ		- Λ			
○1 頻管用 φ 1 3 884	7502250	古はオーカットナン	/III				
02 鋼管用			10	004	+		
(3) 鋼管用 φ 2 5					+	+	
04 鋼管用 φ 4 0 05 鋼管用 φ 5 0 06					+		
65 鋼管用							
11 ビニル管用 6 1 3 988 13 ビニル管用 6 2 5 988 13 ビニル管用 6 2 5 1,520 2S03351 直結止水ニニオン 個 884 02 鋼管用 6 2 5 2,030 03 鋼管用 6 2 5 2,030 04 鋼管用 6 5 0 6,840 05 鋼管用 6 1 3 617 11 ビニル管用 6 1 3 617 12 ビニル管用 6 2 0 988 13 ビニル管用 6 1 3 617 11 ビニル管用 6 2 0 988 13 ビニル管用 6 2 5 1,520 2S03352 伸縮メータユニオン 個 750 11 6 1 3 2,570 12 6 2 0 ** 6 1 3 3,520 13 6 2 0 3,520 14 6 2 5 5,070 15 6 4 0 14,300 2S03353 鋼管用 ビニル継手 個 750 01 6 1 3 1,200 03 6 2 5 3,120 04 6 4 0 6,680 05 6 5 0 9,150 2S03354 大型メータ伸縮管 個 10,000 02 6 7 5 153,000 03 6 2 5 0 153,000 04 6 1 0 0 195,000 04 6 1 0 0 195,000 04 6 1 0 0 195,000 04 6 1 5 0 336,000		鋼管用 φ 4 0					
12 ビニル管用 φ 2 0 988 1,520 1,520 1,520 1,520 1,520 1,520 1,520 1,520 1,520 1,520 1,520 1,520 1,520 1,520 1,520 1,520 1,520 1,520 1		<u> </u>					
13 ビニル管用							
直結止水ユニオン	12	ビニル管用φ20		988			
01 鋼管用 φ 1 3 884	13	ビニル管用φ25		1,520			
01 鋼管用 φ 1 3 884							
02 鋼管用 φ 2 0 1, 300 03 鋼管用 φ 2 5 2, 030 04 鋼管用 φ 4 0 4, 220 05 鋼管用 φ 5 0 6, 840 11 ビニル管用 φ 1 3 617 12 ビニル管用 φ 2 5 7,520 13 ビニル管用 φ 2 5 7,520 15 4 9 8 8 7 8 8 9 8 9 8 9 8 9 8 9 8 9 9 8 8 9 9 8 9 8 9 9 8 9 9 8 9 9 8 9 9 8 9 9 8 9 9 8 9 9 9 8 9	ZS03351	直結止水ユニオン	個				
02 鋼管用 φ 2 0 1, 300 03 鋼管用 φ 2 5 2, 030 04 鋼管用 φ 4 0 4, 220 05 鋼管用 φ 5 0 6, 840 11 ビニル管用 φ 1 3 617 12 ビニル管用 φ 2 5 7,520 13 ビニル管用 φ 2 5 7,520 15 4 9 8 8 7 8 8 9 8 9 8 9 8 9 8 9 8 9 9 8 8 9 9 8 9 8 9 9 8 9 9 8 9 9 8 9 9 8 9 9 8 9 9 8 9 9 9 8 9	01	鋼管用 φ 1 3		884			
03 鋼管用 φ 2 5 04 鋼管用 φ 4 0 05 鋼管用 φ 5 0 11 ビニル管用 φ 1 3 12 ビニル管用 φ 2 0 13 ビニル管用 φ 2 5 14 φ 1 3 12 φ 2 0 * φ 1 3 13 φ 2 0 14 φ 2 5 15 φ 4 0 2503353 鋼管用 ビニル継手 個 01 φ 1 3 02 φ 2 0 03 φ 2 5 04 φ 4 0 05 φ 5 0 06 05 φ 5 0 07 07 0 08 07 08 08 08 08 08 08 08 08 08 08 08 08 08	02			1,300			
04 鋼管用 φ 4 0		鋼管用 6 2 5					
05 鋼管用φ50 6,840 11 ビニル管用φ13 617 12 ビニル管用φ20 988 13 ビニル管用φ25 1,520							
11 ビニル管用φ13 617 12 ビニル管用φ20 988 13 ビニル管用φ25 1,520 ZS03352 伸縮メータユニオン 個 11 φ13 2,570 12 φ20*φ13 3,520 13 φ20 3,520 14 φ25 5,070 15 φ40 14,300 ZS03353 鋼管用ビニル継手 個 01 φ13 1,200 02 φ20 1,970 03 φ25 3,120 04 φ40 6,680 05 φ50 9,150 ZS03354 大型メータ伸縮管 個 01 φ50 153,000 03 φ100 195,000 03 φ150 00 195,000							
12 ビニル管用 φ 2 0 988 13 ビニル管用 φ 2 5 1,520		· · ·			+		
13 ビニル管用 φ 2 5 1,520						+ + + + + + + + + + + + + + + + + + + +	
2503352					+	+	
11	13	こール官用 Φ Z 3		1, 520			
11	7502252	仲砕メニタッーナン	/III			<u> </u>	
12 夕 2 0 * 夕 1 3 3,520 13 夕 2 0 3,520 14 夕 2 5 5,070 15 夕 4 0 14,300 ZS03353 鋼管用ビニル継手 個 01 夕 1 3 1,200 02 夕 2 0 1,970 03 夕 2 5 3,120 04 夕 4 0 6,680 05 夕 5 0 9,150 ZS03354 大型メータ伸縮管 個 01 夕 5 0 110,000 02 夕 7 5 153,000 03 夕 1 0 0 195,000 04 夕 1 5 0 336,000			10	0.570	+	+	
13					+	+	
14						+	
15 夕40 14,300 14,300 2503353 鋼管用ビニル継手 個 1,200 1,970 1,9					1		
2S03353 鋼管用ビニル継手 個 1,200 1,970 1							
01	15	φ 4 0		14, 300			
01		New feet and a second s					
02 φ 2 0 1,970 03 φ 2 5 3,120 04 φ 4 0 6,680 05 φ 5 0 9,150 ZS03354 大型メータ伸縮管 個 01 φ 5 0 110,000 02 φ 7 5 153,000 03 φ 1 0 0 195,000 04 φ 1 5 0 336,000			個				
03		φ 1 3					
04 φ 4 0 6,680 05 φ 5 0 9,150 ZS03354 大型メータ伸縮管 個 01 φ 5 0 110,000 02 φ 7 5 153,000 03 φ 1 0 0 195,000 04 φ 1 5 0 336,000		φ 2 0					
05 φ 5 0 9,150 ZS03354 大型メータ伸縮管 個 01 φ 5 0 110,000 02 φ 7 5 153,000 03 φ 1 0 0 195,000 04 φ 1 5 0 336,000							
05 φ 5 0 9,150 ZS03354 大型メータ伸縮管 個 01 φ 5 0 110,000 02 φ 7 5 153,000 03 φ 1 0 0 195,000 04 φ 1 5 0 336,000							
01 φ 5 0 110,000 02 φ 7 5 153,000 03 φ 1 0 0 195,000 04 φ 1 5 0 336,000	05	φ 5 0		9, 150			
01 φ 5 0 110,000 02 φ 7 5 153,000 03 φ 1 0 0 195,000 04 φ 1 5 0 336,000							
01 φ 5 0 110,000 02 φ 7 5 153,000 03 φ 1 0 0 195,000 04 φ 1 5 0 336,000	ZS03354		個				
02 φ 7 5 153,000 03 φ 1 0 0 195,000 04 φ 1 5 0 336,000				110,000			
03 φ 1 0 0 04 φ 1 5 0 195, 000 336, 000							
04 ϕ 1 5 0 336, 000							
					and the second s	1	
	04						

TS03356				令	和07年07月	【給水用資材(
01 665 ** ** 02 0410 ** 2503359 急速小型空気弁 値 60,700 03 防寒カバー付も13 47,600 11 コック付も25 60,700 11 コック付も25 47,600 12 コック付も25 47,600 13 コック付も26 47,600 14 4900 47,600 13 コック付も26 47,600 14 47,600 14 47,600 14 47,600 14 47,600 14 47,600 14 47,600 14 47,600 14 47,600 14 47,600 14 47,600 14 47,600 14 47,600 14 47,600 14 47,600 14 47,600 14 47,600 14 47,600 14 47,600 14 47,600 15 47,600 14 47,600 15 47,600 15 47,600 17 47,600 18	単価コード	品名(規格)	単位	単 価	夜間		摘 要
01	7503356	美3. 4. 3. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4.	個				
①2				*			
01							
01							
02 財産カバー付き20 60,700 11 コック付き25 60,700 11 コック付き25 47,600 12 コック付き25 47,600 13 47,600 13 3 コック付き25 47,600 13 3 3 3,900 15 34,900 15 34,900 15 34,900 15 34,900 15 34,900 15 34,900 15 34,900 15 34,900 15 34,900 15 34,900 15 34,900 15 34,900 15 34,900 15 34,900 15 34,900 15 34,900 15 34,900 15 34,900 15 32 37 27 0 2 5 12,600 15 32 37 27 0 2 5 12,600 15 33 3 3 27 0 2 5 12,600 15 34,900 15 33 3 3 27 0 2 5 12,600 15 34,900 15 33 3 3 27 0 2 5 12,600 15 34,90							
03 防寒カバー付。25 60,700 11 a y 2 f t d 1 3 47,600 12 a y 2 f t d 2 0 47,600 13 a y 4 f t d 00 21 x 本体 0 1 3 34,900 34,900 34,900 34,900 34,900 32 a y 2 f d 2 5 34,900 34,900 32 a y 2 f d 2 5 34,900 32 a y 2 f d 2 5 34,900 33 a y 2 f d 2 5 34,900 33 a y 2 f d 2 5 34,900 33 a y 2 f d 2 5 34,900 33 a y 2 f d 2 5 34,900 33 a y 2 f d 2 5 34,900 33 a y 2 f d 2 5 34,900 33 a y 2 f d 2 5 34,900 33 a y 2 f d 2 5 34,900 33 a y 2 f d 2 5 34,900 33 a y 2 f d 2 5 34,900 33 a y 2 f d 2 5 34,900 33 a y 2 f d 2 5 34,900 33 a y 2 f d 2 5 34,900 33 a y 2 f d 2 5 34,100 34,900 35 34,900 3							
11 コック付き 1 3 47,600 1 12 コック付き 2 0 47,600 0 1 3 13 コック付き 2 5 47,600 0 1 3 コック付き 2 5 47,600 0 1 3 13 コック付き 2 5 47,600 0 1 3 49,00 0 1 3 49,00 0 1 3 49,00 0 1 3 49,00 0 1 3 49,00 0 1 3 1 2 2 5 1 2,600 1 3 49,00 0 1 3 1 2 600 1 3 1 2 600 1 3 1 2 600 1 3 1 2 600 1 3 1 2 600 1 3 1 2 600 1 3 1 2 600 1 3 1 2 600 1 3 1 2 600 1 3 1 2 600 1 3 1 2 6 0 1 3 1 2 6 0 1 3 1 2 6 0 1 3 1 2 6 0 1 3 1 2 6 0 1 3 1 2 6 0 1 3 1 2 6 0 1 3 1 2 6 0 1 3 1 2 6 0 1 3 1 3 1 2 6 0 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1							
12 コック付き 2 0 47,600 21 3 1ック付き 2 5 47,600 21 本体も 1 3 34,900							
13							
21 本体 6 1 3 34,900							
22 本体 6 2 0 34,900							
23 本体。25 34,900 31 = 2 / 2 / 6 1 3 12,600 32 = 2 / 2 / 6 2 0 12,600 33 = 2 / 2 / 6 2 5 12,600 33 = 2 / 7 6 2 0 12,600 33 = 2 / 7 6 2 0 13,100 34 5)乗カバー 6 2 0 13,100 50 50 50 50 50 50 50		本体 0 2 0					
31							
33 コック 6 2 5 12,600 13,100 14 防寒カバー 6 1 3 13,100 13,100 13,100 13,100 13,100 13,100 13,100 13,100 13,100 13,100 14 15 15 15 15 15 15 15	31	コック φ 1 3					
41 防寒カバー φ 1 3 42 防寒カバー φ 2 5 13,100 43 防寒カバー φ 2 5 11,100 51 サドル用カバー φ 1 3 16,200 53 サドル用カバー φ 2 0 16,200 53 サドル用カバー φ 2 5 16,200 53 サドル用カバー φ 2 5 16,200 ZS03360 小型空気弁用フランジ 個 13,000 01 φ 13 13,000 03 φ 25 13,000 03 φ 25 13,000 03 φ 25 13,000 03 φ 25 13,000 04 辨終管用 φ 1 0 0 05 辨終管用 φ 1 0 0 06 辨終管用 φ 1 0 0 07 辨終管用 φ 2 0 0 07 辨終管用 φ 3 0 0 09 辨繁管用 φ 3 0 0 09 非核管用 φ 3 0 0 09 非核管用 φ 3 0 0 09 非核管							
42							
43 防寒カバーφ25 13,100 16,200 51 サドル用カバーφ13 16,200 52 サドル用カバーφ20 16,200 16,200 16,200 16,200 16,200 16,200 16,200 16,200 16,200 16,200 16,200 16,200 16,200 16,200 16,200 16,200 16,200 17,000 17,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 19,200 19,200 19,200 19,200 19,200 11,800 11,800 17,600 17,600 17,600 17,600 17,600 17,600 18,000 17,600 18,000 18,000 18,000 19,200 19,200 19,200 19,200 19,200 19,200 10,200 1							
51 サドル用カバー							
52							
16,200							
XSO3360							
01	მა	リトル用ルハー φ Z 5		16, 200			
01	ZS03360	小型空気弁用フランジ	個				
02 620				13,000			
Table Ta							
01 鋳鉄管用φ50 8,760 9,620 3 鋳鉄管用φ100 10,200 10,200 10,200 10,200 10,200 11,200	03	φ 25		13,000			
01							
		<u> 空気弁用サドルバンド</u>		0.700			
(3)							
04 鋳鉄管用φ125 11,200 05 鋳鉄管用φ200 17,600 06 鋳鉄管用φ250 20,000 08 鋳鉄管用φ300 22,500 09 鋳鉄管用φ350 24,000 ZS03270 保温筒直管 m * 01 φ13 * 02 φ16 * 03 φ20 * 04 φ25 * 05 φ30 * 06 φ40 * 07 φ50 * ZS03273 メータ保温カバー 個 2,170 01 φ13 2,170 02 φ20~25 2,660 ZS03274 地上式メータボックス道路用 個 01 φ13 24,100 02 φ20 29,800 ZS03275 メータボックス道路用 個 01 φ13 11,100 02 φ20 14,000 03 φ25 16,600							
の5 鋳鉄管用φ150 11,800 17,600 17,600 17,600 17,600 17,600 17,600 17,600 17,600 18 鋳鉄管用φ250 20,000 22,500 19 鋳鉄管用φ350 24,000 12,500 19 鋳鉄管用φ350 124,000 10 φ13		<u> </u>					
06 鋳鉄管用φ200 17,600 20,000 18 鉄鉄管用φ300 22,500 24,000 1 22,500 1 24,000 1 22,500 1 24,000 1 24,000 1 22,500 1 24,000 1 25,000 1 24,000 1 24,000 1 24,000 1 24,000 1 24,000 1 24,000 1 24,000 1 25,000 1 25,000 1 24,000 1 24,000 1 24,000 1 24,000 1 24,000 1 24,000 1 24,000 1 24,000 1 24,000 1 25,000 1 25,000 1 25,000 1 25,000 1 24,000 1							
の7 鋳鉄管用φ250 20,000 22,500 98 鋳鉄管用φ350 24,000 22,500 99 鋳鉄管用φ350 24,000 24,000 24,000 24,000 24,000 24,000 24,000 25 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8		<u>- 妈奶育//100</u> 					
(8) 鋳鉄管用φ300 (22,500 (24,0		鋳鉄管用 6 2 5 0					
24,000 24,000 2503270 保温筒直管 m							
01		鋳鉄管用 φ 3 5 0					
01							
02 φ 1 6 * 03 φ 2 0 * 04 φ 2 5 * 05 φ 3 0 * 06 φ 4 0 * 07 φ 5 0 * ZS03273 メータ保温カバー 個 01 φ 1 3 2,170 02 φ 2 0 ~ 2 5 2,660 ZS03274 地上式メータボックス 個 01 φ 2 0 * φ 1 3 24,100 02 φ 2 0 29,800 ZS03275 メータボックス道路用 個 01 φ 1 3 11,100 02 φ 2 0 14,000 03 φ 2 5 16,600			m				
		φ I 3	+				
06 φ 4 0 * 07 φ 5 0 * ZS03273 メータ保温カバー 個 01 φ 1 3 2,170 02 φ 2 0 ~ 2 5 2,660 ZS03274 地上式メータボックス 個 24,100 01 φ 2 0 * φ 1 3 24,100 02 φ 2 0 29,800 ZS03275 メータボックス道路用 個 01 φ 1 3 11,100 02 φ 2 0 14,000 03 φ 2 5 16,600							
7 φ50 * *							
ZS03273 メータ保温カバー 個 2,170 01 φ 1 3 2,660 ZS03274 地上式メータボックス 個 24,100 02 φ 2 0 29,800 ZS03275 メータボックス道路用 個 11,100 02 φ 2 0 14,000 03 φ 2 5 16,600							
01 φ 1 3 2,170 02 φ 2 0 ~ 2 5 2,660 ZS03274 地上式メータボックス 個 01 φ 2 0 * φ 1 3 24,100 02 φ 2 0 29,800 ZS03275 メータボックス道路用 個 01 φ 1 3 11,100 02 φ 2 0 14,000 03 φ 2 5 16,600	· · ·						
02 夕 2 0 ~ 2 5 2,660 ZS03274 地上式メータボックス 個 01 夕 2 0 * 夕 1 3 24,100 02 夕 2 0 29,800 ZS03275 メータボックス道路用 個 01 夕 1 3 11,100 02 夕 2 0 14,000 03 夕 2 5 16,600			個				
ZS03274 地上式メータボックス 個 01 φ 2 0*φ 1 3 24, 100 02 φ 2 0 29, 800 ZS03275 メータボックス道路用 個 01 φ 1 3 11, 100 02 φ 2 0 14, 000 03 φ 2 5 16, 600							
01 φ2 0*φ13 24, 100 02 φ2 0 29,800 ZS03275 メータボックス道路用 個 01 φ13 11,100 02 φ2 0 14,000 03 φ2 5 16,600	02	$\phi \ 2 \ 0 \sim 2 \ 5$		2,660			
01 φ2 0*φ13 24, 100 02 φ2 0 29,800 ZS03275 メータボックス道路用 個 01 φ13 11,100 02 φ2 0 14,000 03 φ2 5 16,600	7502274	地上式ノーカギ、カゥ	/III			Т	
02 夕 2 0 ZS03275 メータボックス道路用 個 01 夕 1 3 11,100 02 夕 2 0 14,000 03 夕 2 5 16,600			10	94 100			
ZS03275 メータボックス道路用 個 01 φ 1 3 11, 100 02 φ 2 0 14,000 03 φ 2 5 16,600							
01 φ 1 3 02 φ 2 0 03 φ 2 5 11, 100 14, 000 16, 600	02	ΨΔΟ		49, OUU			
01 φ 1 3 02 φ 2 0 03 φ 2 5 11, 100 14, 000 16, 600	ZS03275	メータボックス道路用	個				
02 φ 2 0 03 φ 2 5 14,000 16,600			lin-i	11, 100			
03							
$04 \phi 4 0 $ 31,800	04	φ 4 0		31, 800			

			令	和07年07月	【給水用資材	С]
単価コード	品名(規格)	単位	単 価	夜間		摘	要
ZS03276	メータボックス宅内用	個					
01			9,710				
ZS03277	止水栓用鉄蓋	個					
01	$\phi 20 \sim \phi 25$		3, 380				
722227	LTU 2 STOMEN	/		I			
ZS03278	小型バルブ用鉄蓋	個	F				
01	$\phi \ 1 \ 5 \sim \phi \ 5 \ 0$		5, 550				
ZS03280	止水栓用鉄蓋保護枠	個					
01	<u> </u>	10	1,460				
U1	ψ Δ Ο Θ ψ Δ Ο	1	1,400	1			
ZS03281	標示ブロック又はピン	個					\neg
01	アルミ φ30	IEI	820				
VI.	7 /· ((((((((((020				
ZS03283	地中標示テープ(上水用・エコマーク付)	m					
02	幅150mmジャバラ		188				
ZS03284	管体標示テープ	m					
01	のりつき		42				
ZS03285	防食コア(サドル分水用)	個					
01	φ 2 0		929				
02	φ 2 5		1, 140				
03	φ 20 (密着形)		1,070				
04	φ 25 (密着形)		1, 300				
ZS03286	地中標示テープ(上水用・エコマーク付)	巻					
02	<u> - 地中保パソーノ(上水用・エュマークトイ)</u> 幅150mmジャバラ		9,400				
UZ	THE I U UIIIII ン ヤハノ		9, 400	<u> </u>			
ZS03288	防食用粘着テープ	m					\neg
01	D1 X / II / II / II / I	111	*				
			•	1	1		
ZS03289	樹脂製メータボックス	個					
01	φ 1 3	" '	8, 100				
02	φ 2 0, 2 5		10,000				
03	φ 4 0		36, 900				

[実 施 設 計 単 価 表] ZS0323101 会和07年07月 【給水用資材D 】

				<u> 令和07年07月</u>	【給水用負材L)
単価コード	品名(規格)	単位	単 価	夜 間		摘 要
ZS03231	地中標示テープ(工水用)	m				
01	幅150mmジャバラ		188			
ZS03232	地中標示テープ(工水用)	巻				·
01	幅150mmジャバラ		9, 400			

Г	\pm	+/	⇒π	≟ ⊥.	単	/III	#:	
	天	ル也	取	一 日 日	半	ΊШ	衣	

	[実施設	計 単		和07年07月	【技術管理費	ZS0160101
単価コード	品 名 (規格)	単位	単 価	夜間	及所有程具	摘 要
7001001	用用皮皮+1000mm / 四三丁\	1	I		T T	
ZS01601 01	現場密度試験費(埋戻工) 3ヶ所/工事	式	*			
V1				1		
ZS01602	現場密度試験費(下層路盤工)	式				
01	3ヶ所/工事		*			
ZS01604	現場密度試験費(埋戻工)≧500m3	式				
01	3ヶ所/工事		*			
ZS01605	現場密度試験費(上層路盤工)	式				
01	3ヶ所/工事		*			

	[実 施	設 計 単		3和07年07月	【貯蔵品	ZS035311 管弁
単価コード	品名(規格)	単位	単 価	夜間	X1/PX111	摘要
ZS03531	直管(K型)	本				
12	Κ1 φ700*6	·	250,000			
61	K3 φ75*4		16, 900			
62	Κ3 φ100*4		26, 100			
63	K3 φ150*5		49, 300			
64 65	K3 φ200*5 K3 φ250*5		66, 500 51, 600			
66	K3 φ230*3 K3 φ300*6		107, 000			
67	K3 φ350*6		100,000			
68	K3 φ400*6		126, 000			
69	K3 φ 4 5 0 * 6		135, 000			
70	Κ3 φ500*6		233, 000			
71	Κ3 φ600*6		214,000			
72	Κ3 φ700*6		260, 000			
73	K3 φ800*6		383, 000			
74	K3 φ900*6		364, 000			
75 78	K3 φ1000*6 K3 φ1350*6		455, 000 678, 000			
10	12 Ο ΨΙΟΟ Ο * Ο		010,000			1
ZS03538	二受T字管(K型)	個				
01	K φ75*φ75		7, 400			
02	K φ 100* φ 75		20, 400			
03	K φ100* φ100		22, 700			
04	K φ 150* φ 75		17, 800			
05	K φ150* φ100		26, 900			
06	K φ 150* φ 150 K φ 200* φ 100		33, 800 26, 500			
09	K φ200*φ100 K φ200*φ150		53, 700			
10	K φ 200* φ 130 K φ 200* φ 200		34, 000			
12	K φ 250* φ 200 K φ 250* φ 100		29,600			
13	K φ 250* φ 150		49,000			
15	K φ 250* φ 250		37, 600			
17	K φ 300* φ 100		37, 900			
18	K φ 300* φ 150		78, 100			
19	K φ 300* φ 200		46, 900			
21	K φ 300* φ 300		52, 300			
26 28	K φ 350* φ 250 K φ 350* φ 350		60, 200 133, 000			
34	K φ 400* φ 300		95, 000			
36	K φ 400* φ 400		85, 300			
42	K φ 450* φ 300		94, 600			
45	K φ 450* φ 450		103, 000			
50	K φ 500* φ 300		114,000			
51	K φ 500* φ 350		116, 000			
54	K φ 500* φ 500		126, 000			
60	K φ 600* φ 400 K φ 600* φ 500		159, 000 221, 000			
63	K φ 600* φ 500 K φ 600* φ 600		231, 000			
68	K φ 700* φ 400		207, 000			
70	K φ 700* φ 100 K φ 700* φ 500		213, 000			
71	K φ700* φ600		220, 000			
72	K φ 700∗ φ 700		230,000			
78	K φ800*φ500		406, 000			
79	K φ800* φ600		274, 000			
80	K φ800* φ700		284, 000			
81 86	K φ 800* φ 800 K φ 900* φ 600		294, 000 355, 000			
87	K φ 900* φ 800 K φ 900* φ 700		429, 000			
88	K φ 900* φ 700 K φ 900* φ 800		440,000			
89	K φ 900* φ 900		454, 000			
93	K φ 1000* φ 600		441, 000			
94	K φ1000*φ800		530, 000			

				<u> </u>	<u>【貯蔵品</u>	<u> 管弁</u>	
単価コード	品名(規格)	単位	単価	夜 間		摘	要
	III I I I I I I I I I I I I I I I I I				T		
ZS03541	排水T字管(K型)	個					
08	K φ 200∗ φ 100		23, 100				
12	K φ 250* φ 100		29,600				
17	K φ 300* φ 100		41,000				
24	K φ 350* φ 150		56, 100				
31	K φ 400* φ 150		68,000				
40	K φ 450* φ 200		82, 100				
48	K φ 500* φ 200		93, 600				-
57	K φ600* φ200		123, 000				
67	K φ700* φ300		175, 000				
76	K φ800*φ300		213, 000				
84	K φ 900* φ 300		308, 000				
04	Λ φ 900* φ 300		300,000				
ZS03544	受さし片落管(K型)	個					
			10.700				
02	K φ 100* φ 75		12, 700				
05	Κ φ 150* φ 100		17, 900				
08	K φ 200∗ φ 100		24, 700				
09	K φ 200* φ 150		24, 500				
12	K φ 250* φ 100		22, 300				
13	K φ 250* φ 150		21,900				
14	K φ 250* φ 200		45, 700				
17	K φ 300* φ 100		35, 000	1			
18	K φ 300* φ 100 K φ 300* φ 150		29, 500				
19	Κ φ 300* φ 200		55, 600				
20	Κ φ 300* φ 250		34, 300				
24	K $\phi 350*\phi 150$		33, 300				
25	K φ 350* φ 200		34, 800				
26	K $\phi 350*\phi 250$		40,000				
27	K φ 350* φ 300		60,000				
31	Κ φ 400* φ 150		41, 400				
32	K φ 400* φ 200		44, 300				-
33	K φ 400* φ 250		48, 300				
34	K φ 400* φ 200 K φ 400* φ 300		52, 400				
35	Κ φ 400* φ 350		68,000				
40	Κ φ 450* φ 200		60, 400				
41	K = φ 450* φ 250		55, 200				
42	K φ 450* φ 300		58, 800				
43	K φ 450* φ 350		63, 900				
44	K $\phi 450*\phi 400$		69,800				
49	K φ 500* φ 250		63, 200				
50	K φ 500* φ 300		67, 000				
51	K φ 500* φ 350		97, 600				
52	K φ 500* φ 330 K φ 500* φ 400		77,600				
53			146, 000				
	<u> </u>						
58	Κ φ 600* φ 300		115, 000				
59	Κ φ 600* φ 350		87,000				
60	K φ 600* φ 400		92, 100		1		
61	K φ 600* φ 450		97, 300				
62	K φ 600* φ 500		125,000				
68	K φ 700* φ 400		127,000				
69	Κ φ 700* φ 450		133,000				
70	K φ 700* φ 500		180,000				
71	K φ700* φ600		154, 000				
77			156, 000				
78	Κ φ800* φ500		216, 000				
70	$K \phi 800 * \phi 600$		175, 000				
79			000 000	1		1	
80	K φ 800* φ 700		238,000				
	Κ φ 800* φ 700Κ φ 900* φ 500		238, 000 224, 000				
80 85	K φ900∗φ500		224,000				
80							

単価コード	品名(規格)	単位		夜間	X 1 /EX 111	摘要
ZS03547	さし受片落管(K型)	個				
02	K φ 100* φ 75		10,600			
05	K φ 150* φ 100		16, 900			
08	Κ φ 200* φ 100		10, 100			
09	K φ 200* φ 150		18,000			
12	K φ 250* φ 100		15, 800			
13	K φ 250* φ 150		23, 800			
14	K φ 250* φ 200		19, 400			
17	K φ 300* φ 100		20, 300			
18	K φ 300* φ 150		36, 500			
19	K φ 300* φ 200		45, 700			
20	K φ 300* φ 250		25,000			
24	K φ 350* φ 150		27,000			
25	K φ 350* φ 200		32, 200			
26	Κ φ 350* φ 250		35, 800			
27	Κ φ 350* φ 300		37, 900			
35	Κ φ 400* φ 150		44,000			
36	Κ φ 400* φ 200		57,000			
37	K φ 400* φ 250		43, 500			
38	K φ 400* φ 300		67, 700			
39	Κ φ 400* φ 350		56, 100			
42	Κ φ 450* φ 300		55,600			
43	Κ φ 450* φ 350		60, 700			
44	Κ φ 450* φ 400		113,000			
49	Κ φ 500* φ 250		70,000			
50	Κ φ 500* φ 300		78,000			
52	Κ φ 500* φ 400		98, 500			
53	Κ φ 500* φ 450		79, 900			
58	Κ φ 600* φ 300		92,000			
59	K φ 600* φ 350		76, 100			
60	K φ 600* φ 400		83, 100			
61	K φ 600* φ 450		89, 900			
62	K φ 600* φ 500		128, 000			
68	K φ 700* φ 400		111,000			
69	K φ 700* φ 450		119,000			
70	K φ 700* φ 500		131,000			
71	K φ 700* φ 600		148, 000			
77	K φ 800* φ 450		194, 000			
78	K φ 800* φ 100 Κ φ 800* φ 500		146, 000			
79	K φ 800* φ 600		333, 000			
80	K φ 800* φ 000 Κ φ 800* φ 700		231, 000			
85	K φ 900* φ 700 K φ 900* φ 500		168, 000			
86	K φ 900* φ 600		184, 000			
87	K φ 900* φ 000 Κ φ 900* φ 700		205, 000			
88	K φ 900* φ 700 K φ 900* φ 800		228, 000			
00	1Σ Ψ 300 τ Ψ 000		<i>44</i> 0, 000	I		1
ZS03549	曲管(90°)	個				
31	- 曲音(30) - K φ 75*90°	쁘	11,800			
32	K φ 100*90°		13, 500			
33	K φ 100*90 K φ 150*90°		16, 200			
34	K φ 130*90 K φ 200*90°		26, 800			
35	K φ 250*90° K φ 250*90°		28, 000			
36	K φ 250*90 K φ 300*90°		80,000			+
37	K φ 350*90 K φ 350*90°		67, 900			
38	K φ 350*90 K φ 400*90°					
			112,000			+
39	K φ 450*90°		102,000			
40	K φ 500*90°		161, 000			
41	K φ 600*90°		192,000			
42	K φ 700*90°		260, 000			
43	K φ 800*90°		339, 000			
44	K φ 900*90°		516, 000			
45	$K \phi 1000*90^{\circ}$		631,000			

				<u>令和07年07月</u>	【貯蔵品 管弁	
単価コード	品名(規格)	単位	単 価	夜間		摘 要
ZS03550	曲管(45°)	個				
<u>2303990</u> 31	一面官(4·3) K φ 75*45°		9, 440			
32	K φ 100*45°		12, 100			
33	K φ 100*45 K φ 150*45°		21, 400			
<u></u>	K φ 130*43 K φ 200*45°		35, 700			
35	K φ 250*45°		48,000			
36	K φ 300*45°		67, 400			
37	K φ 350*45°		49,600			
38	K φ 400*45°		75, 800			
39	K φ 450*45°		90, 500			
40	K φ 500*45°		181,000			
41	K φ 600*45°		171,000			
42	K φ 700*45°		255, 000			
43	K φ 800*45°		325, 000			
44	K φ 900*45°		465, 000			
45	K φ 1000*45°		642,000			
7000551	出於 (00 1/0°)	/III				
ZS03551	曲管(22 1/2°) K * 75*22 1/2°	個	9, 440			
31 32	K φ 75*22 1/2° K φ 100*22 1/2°		9, 440 12, 200			
33	K φ 150*22 1/2°		20, 500			
34	K φ 200*22 1/2°		32,000			
35	K φ 250*22 1/2°		46, 200			
36	K φ 300*22 1/2°		40, 300			
37	K φ 350*22 1/2°		82,800			
38	K φ 400*22 1/2°		75, 800			
39	K φ 450*22 1/2°		127,000			
40	K φ 500*22 1/2°		121,000			
41	K φ 600*22 1/2°		190,000			
42	K φ 700*22 1/2°		257, 000			
43	K φ 800*22 1/2°		325, 000			
44	K φ 900*22 1/2°		358, 000			
45	K φ 1000*22 1/2°		642,000			
ZS03552	曲管(11 1/4°)	個				
	一声官(11 1/4) K φ 75*11 1/4°	10	10.000			
31 32	K φ 10*11 1/4 K φ 100*11 1/4°		12,000			
33			16, 300			
	K φ 150*11 1/4°		25, 100			
34	K φ 200*11 1/4°		21,600			
35	K φ 250*11 1/4°		31, 300			
36	K φ 300*11 1/4°		67, 400			
37	K φ 350*11 1/4°		62, 700			
38	K φ 400*11 1/4°		79, 100			
39	K φ 450*11 1/4°		101,000			
40	K φ 500*11 1/4°		120,000			
41	K φ 600*11 1/4°		153,000			
42	K φ 700*11 1/4°		171,000			
43	K φ 800*11 1/4°		208, 000			
44	Κ φ 900*11 1/4°		303,000			
45	K φ 1000*11 1/4°		358, 000			
7000550		/irr.t			<u> </u>	
ZS03553	曲管 (5 5/8°)	個	44 100			
36	K φ 300*5 5/8°		44, 100			
37	K φ 350*5 5/8°		54, 800			
38	K φ 400*5 5/8°		69, 100			
39	K φ 450*5 5/8°		80, 900			
40	K φ 500*5 5/8°		148, 000			
41	K φ 600*5 5/8°		137, 000			
42	K φ 700*5 5/8°		257,000			
43	K φ 800*5 5/8°		208,000			
44	K φ 900*5 5/8°		303,000			
45	K φ 1000*5 5/8°		482,000			

令和07年07月

単価コード	品 名 (規格)	単位	単 価	夜間	_	摘	要
ZS03554	継輪	個					
31	Κ φ75		9,800				
32	Κ φ100		12, 300				
33	Κ φ 150		17, 300				
34	Κ φ 200		22, 500				
35	Κ φ 250		28, 700				
36	Κ φ 300		40, 200				
37	Κ φ 350		47,600				
38	Κ φ 400		64, 100				
39	Κ φ 450		102,000				
40	Κ φ 500		73,800				
41	Κ φ 600		100,000				
42	Κ φ 700		130,000				
43	Κ φ800		169,000				
44	Κ φ 900		156,000				
45	Κ φ1000		219,000				
47	Κ φ 1200		202,000				
48	K φ1350		267,000				
52	特殊継輪 K型 φ100*4インチ	組	74,800				
54	特殊継輪 K型 φ 200*8インチ	組	120,000				
55	特殊継輪 K型 φ 250*10インチ	組	102,000				
59	特殊継輪 K型 φ 450*18インチ	組	382,000				
71	特殊継輪 φ 75*3インチ		10, 300				
73	特殊継輪 φ 150*6インチ		18,600				
76	特殊継輪 φ 300*12インチ		35, 400				
77	特殊継輪 φ350*14インチ		52, 100				
78	特殊継輪 φ 400*16インチ		59, 200				
80	特殊継輪 φ 500*20インンチ		90,000				
81	特殊継輪 φ 150*5インチ		16,600				
51	特殊継輪 K型 φ 75*3インチ	組	37, 200				
53	特殊継輪 K型 φ150*6インチ	組	108,000				
56	特殊継輪 K型 φ300*12インチ	組	133,000				
57	特殊継輪 K型 φ350*14インチ	組	248,000				
58	特殊継輪 K型 φ 400*16インチ	組	304,000				
60	特殊継輪 K型 φ 500*20インチ	組	375,000				

備考

- 1. 特殊継輪K型の単価には、継輪1個、特殊押輪2個(ミリ管用1個、インチ管用1個)、ゴム輪2個(ミリ管用1個、インチ管用1個)、ボルト・ナット類一式の一組の価格である。 2. 特殊継輪K型の計上単位は、組に読み替えるものとする。

単価コード	品名(規格)	単位	単価	<u>和07年07月</u> 夜 間	【 <u>貯蔵品</u> 管	<u>幹</u> 捕	要
			 m	IX III			
ZS03555	短管1号	個					
28	K φ75 10K		15, 300				
29	K φ 100 10K		18,000				
30	K φ 150 10K		22, 500				
31	Κ φ75		8, 100				
32 33	Κ φ 100 Κ φ 150		9, 930 14, 300				
34	K φ 200		19, 800			+	
35	K φ 250		13, 700				
36	K φ 300		32, 600				
37	Κ φ 350		23, 100				
38	Κ φ 400		29,800				
39	K φ 450		60, 200				
40	Κ φ 500		39, 500				
41	Κ φ 600		168, 000				
42	K φ700		71, 100		1		
43	Κ φ800		88, 200		-		
44	Κ φ900		131,000				
45	Κ φ 1000		159, 000				
46	K φ 200 10K		12, 700				
48 49	Κ φ 250 10ΚΚ φ 300 10Κ		18, 100 22, 500			+	
50	K φ 350 10K K φ 350 10K		26, 700			+	
56	K φ 75 16K		12, 000			+	
57	K φ 100 16K		14, 600			+	
58	K φ 150 16K		12,000				
59	K φ 200 16K		14, 600			+	-
60	K φ 250 16K		21,000				
66	K φ 300 16K		26, 200				
67	K φ350 16K		32, 100				
7000EE6	短管2号	個					
ZS03556 01		但	11, 300			+	
02	λh φ 1 0 0		14, 400			+	
03	λh φ 1 5 0		21, 200			+	
04	λh φ 200		19, 000				
05	メカ φ 250		20,800				
06	Уħ ф 300		28, 300				
07	メカ φ 350		34, 800				
08	<i></i>		63,000				
09	メカ φ 450		74, 700		1		
10	βh φ 500		133, 000		-		
11	<i>λ</i> π φ 600		75, 000		+	+	
12	メカ φ 700		93, 400		+	+	
13 14	<u>β</u>		122, 000 178, 000		+	+	
15	λη φ 900 λη φ 1000		279, 000			+	
21	メカ φ75 10K		19,000		+	+	
22	メカ φ100 10K		14, 500		1	+	
23	メカ φ150 10K		13, 800			1	
24	メカ φ200 10K		19, 100				
25	メカ φ250 10K		26,000				
26	メカ φ300 10K		30, 500				
27	メカ φ350 10K		36, 600		1		
31	メカ φ75 16K		8, 790				
32	メカ φ100 16K		13, 700				
33	メカ φ150 16K		25, 400				
34	メカ φ200 16K		21, 100				
35	メカ φ 250 16K		28, 900		+	+	
36	メカ φ 300 16K		34, 300				
37	メカ φ350 16K	1	42,000		1	1	

				<u>和07年07月</u>	【貯蔵品	<u> </u>	
単価コード	品名(規格)	単位	単 価	夜 間		摘	要
ZS03557	栓	個					
31	K φ 75		8,900				
32	K φ 100		10, 300				
33	K φ 150		13, 900				
34	K φ 200		13, 900				
35	K φ 250		22,800				
36	К ф 300		43, 100				
37	K φ 350		55,000				
38	K φ 400		72, 100				
39	K φ 450		82, 400				
40	K φ 500		84, 700				
41	K φ 600		159,000				
42	K φ 700		180,000				
43	K φ800		173,000				
44	К ф 900		214,000				
45	K φ 1000		386,000				

	[実施	設 計 単	価 表] 令	和07年07月	【貯蔵品	ZS0355901 管弁
単価コード	品 名 (規格)	単位	単価	夜間	1 /13/198111	摘 要
ZS03559	フランジT字管(K型)	個				
01	ϕ 75 * ϕ 75 10k	III.	13,000			
02	φ 100* φ 75 10k		22, 100			
03	φ 150* φ 75 10k		25, 200			
04	φ 150* φ 100 10k		20,900			
05	$\phi 200*\phi 75$ 10k		29,000			
06	φ 200* φ 100 10k		30,000			
07	φ 250* φ 75 10k		37, 900			
08	φ 250* φ 100 10k		39,000			
09	φ 300* φ 75 10k		47,600			
10	φ 300* φ 100 10k		49, 100			
11	φ 350* φ 75 10k		57, 900			
12	φ 350* φ 100 10k		58, 900			
13	ϕ 75 * ϕ 75 16k		21, 900			
14	φ 100* φ 75 16k		19, 500			
15	φ 150* φ 75 16k		22, 700			
16	φ 150* φ 100 16k		23, 400			
17	K φ 75* φ 75		12,800			
18	K φ 100* φ 75		21,600			
19	K φ 150* φ 75		30,600			
20	K φ 150* φ 100		17,000			
21	K φ 200* φ 75		25, 100			
22	K φ 200* φ 100		26, 600			
23	K φ 250* φ 75		43, 200			
24	K φ 250* φ 100		34, 700			
25	K φ 300* φ 75		45, 600			
26	K φ 300* φ 100		41, 800			
27 28	K φ 350* φ 75 K φ 350* φ 100		52, 400 50, 100			
28			55,600			
30	K φ 400* φ 75 K φ 400* φ 100		64, 800			
31	K φ 200* φ 100 K φ 200* φ 75 16k		30,000			
32	K φ200*φ73 10k K φ200*φ100 16k		31, 400			
33	K φ 250* φ 100 10k K φ 250* φ 75 16k		38, 900			
34	K φ250* φ100 16k		40, 400			
35	K φ300*φ100 10k K φ300*φ75 16k		48, 800			
36	K φ300* φ100 16k		50, 500			
37	K φ 450* φ 75		74, 400			
38	K φ450*φ100		75, 300			
39	$K \phi 350*\phi 75 16k$		58, 700			
40	K φ350* φ100 16k		60, 200			
46	K φ 500* φ 75		118, 000			
47	K φ 500* φ 100		129, 000			
55	K φ 600* φ 75		112,000			
56	K φ 600* φ 100		113,000			
64	K φ700* φ75		145, 000			
65	Κ φ 700* φ 100		146,000			
73	Κ φ800*φ75		177,000			
74	Κ φ800*φ100		177,000			
79	Κ φ800*φ600		339,000			
82	Κ φ 900* φ 100		266,000			
86	Κ φ 900* φ 600		429,000			
57	φ 600* φ 75 10k		116,000			
58	φ 600* φ 100 10k		116,000			

		. ні —	令	和07年07月	【貯蔵品		
単価コード	品 名 (規格)	単位	単 価	夜間		摘	要
ZS03561	フランジ蓋	個					
01	φ 7 5		4,080				
02	φ 1 0 0		4,970				
03	φ 1 5 0		7, 230				
04	φ 2 0 0		8, 930				
05	φ 250		10,000				
06	$\phi 300$		17,800				
07	φ 350		14, 300				
08	ϕ 400		23, 900				
09	ϕ 450		31, 400				
10	ϕ 500		29,000				
11	ϕ 600		70,000				
12	φ 700		57, 100				
ZS03562	フランジ曲管	個					
01	φ 7 5 * 9 0°		7,700				
02	φ 1 0 0 * 9 0°		9, 190				
03	φ 1 5 0*9 0°		14,600				
04	φ 2 0 0 * 9 0°		25, 400				
05	φ 2 5 0*9 0°		48, 100				
06	φ 3 0 0 * 9 0°		54, 100				
07	φ 3 5 0*9 0°		66, 900				
08	φ 4 0 0 * 9 0 °		86,000				
09	$\phi \ 4 \ 5 \ 0*9 \ 0^{\circ}$		103,000				
10	φ 5 0 0 * 9 0°		133,000				
11	φ600*90°		184, 000				
12	φ 7 0 0 * 9 0 °		251,000				
13	φ800*90°		351,000				
14	φ 9 0 0*9 0°		457,000				
16	φ 1 0 0 0 * 9 0		651,000				
17	φ 1 1 0 0 * 9 0		786, 000				
18	φ 1 2 0 0 * 9 0		913, 000				

				<u> </u>	【貯蔵品 *	<u> </u>	
単価コード	品 名 (規格)	単位	単 価	夜間		摘	要
7700500	To San Steph	h			T		
ZS03563	両フランジ短管						
01	φ 7 5 * 1 0 0		5, 900				
02	φ 7 5 * 1 5 0		9,800				
03	φ 7 5 * 2 5 0		3, 200				
04	φ 7 5 * 3 0 0		12, 200				
05	$\phi 75*400$		12,800				
06	$\phi 75*500$		15,000				
07	φ100*100		5, 700				
08	φ100*150		7,690				
09	φ 1 0 0 * 2 5 0		12,800				
10	φ 1 0 0 * 3 0 0		9, 240				
11	φ 1 0 0 * 4 0 0		12,600				
18	φ 1 0 0 · 4 0 0 φ 1 0 0 * 5 0 0		12,000				
12	φ 1 5 0 * 1 0 0 φ 1 5 0 * 1 0 0		8,000				
13	$\phi 150*100$ $\phi 150*150$		8,650				
14	φ 1 5 0 * 2 5 0		10, 500				
15	φ 1 5 0 * 3 0 0		11, 300			-	
16	φ 1 5 0 * 4 0 0		13,000				
31	φ 7 5 * 1 0 0 1 0 K		8, 500				
32	φ75*150 10K		15, 800				
33	φ75*250 10K		20,000				
34	$\phi 75*300 10K$		11,500				
35	$\phi 75*400 10K$		16,000				
36	φ75*500 10K		13,600				
37	φ 1 0 0 * 1 0 0		7, 160				
38	φ 1 0 0 * 1 5 0 1 0 K		7,630				
39	φ 1 0 0 * 2 5 0 1 0 K		8, 570				
40	φ 1 0 0 × 2 0 0 1 0 K		10,000				
41	φ 1 0 0 * 3 0 0 1 0 K φ 1 0 0 * 4 0 0 1 0 K		13, 900				
42	φ100*400 10K φ100*500 10K		10, 900				
51			7, 200				
52	φ75*150 7.5K 形式2		7, 320				
53	φ75*250 7.5K 形式2		14,000				
54	φ75*300 7.5K 形式2		14, 900				
55	φ75*400 7.5K 形式2		16, 800				
56	φ75*500 7.5K 形式2		18, 200				
57	φ100*100 7.5K 形式2		7, 930				
58	φ100*150 7.5K 形式2		7,900				
59	φ100*250 7.5K 形式2		12, 700				
60	φ 100*300 7.5K 形式2		17,600				
61	φ 100*400 7.5K 形式2		19,600				
62	φ 100*500 7.5K 形式2		21, 700				
	, · · · · · /// N	1	, ,,,,,	1	1		
ZS03565	片フランジ長管	個					
01	φ 7 5 * 3	IEI	26, 800				
02	φ 1 0 0*3		34,600				
03	$\phi 1 0 0 * 3$ $\phi 1 5 0 * 4$		67, 300				
04	φ 2 0 0 * 4		106,000				
05	φ 2 5 0 * 4		144, 000				
06	φ 3 0 0 * 4		173, 000				
07	φ 3 5 0 * 4		209, 000				
08	φ 4 0 0 * 4		257, 000				
09	φ 4 5 0 * 4		300,000				
10	φ 5 0 0 * 4		331,000				
11	φ 6 0 0 * 4		423, 000				
12	φ 7 0 0 * 4		1,000,000				
13	φ 8 0 0 * 4		637, 000				
14	φ 9 0 0 * 4		761, 000				
15	φ 1 0 0 0 * 4		889, 000				
10	ψ 1 ∪ ∪ ∪ · 1	1	000,000	1	1		

	[実施			和07年07月	_【貯蔵品 管	ZS0356601 資弁 】
単価コード	品名(規格)	単位	単 価	夜間		摘要
7000500	正 フニン 心 手 笠	/III				
ZS03566	両フランジ長管 カスラック	個	28, 700			
01 02	φ 7 5 * 3 φ 1 0 0 * 3		<u>28, 700</u> 36, 800			
03	$\phi 1 0 0 * 3$ $\phi 1 5 0 * 4$		70, 200			
04	$\phi 130*4$ $\phi 200*4$	+	140, 000			
05	φ 2 5 0 * 4 φ 2 5 0 * 4		149, 000			
06	φ 3 0 0 * 4		179, 000			
07	$\phi \ 3 \ 5 \ 0 * 4$		219, 000			
08	$\phi 400*4$		266, 000			
09	$\phi 450*4$		313, 000			
10	φ 5 0 0 * 4		346, 000			
11	φ 6 0 0 * 4		440, 000			
12	φ 7 0 0 * 4		545, 000			
13	φ 8 0 0 * 4		669, 000			
14	φ 9 0 0 * 4		797, 000			
15	φ 1 0 0 0 * 4		935, 000			
			,	•	•	
ZS03567	人孔蓋	個				
01	φ 600* φ 75		59, 900			
02	φ 600* φ 100		120,000			
03	$\phi 600*\phi 150$		61, 300			
04	φ 600* φ 200		61,800			
	0.00			T	_	
ZS03568	ラッパ管	個				
01	φ 7 5		2, 360			
02	φ 1 0 0		3,070			
03	φ 1 5 0		4,810			
04	φ 2 0 0		9,500			
05	φ 2 5 0		11, 200			
06	φ 3 0 0		21,000			
07 08	φ 3 5 0 φ 4 0 0		20, 900 26, 700		+	
08	φ 4 0 0 φ 4 5 0		<u>26, 700</u> 35, 300			
10	φ 4 5 0 φ 5 0 0		43, 200		+	+
11	φ 6 0 0		61, 300			
12	φ 7 0 0		82,800		1	+
13	φ 8 0 0		114, 000		1	+
14	φ 9 0 0		147, 000			
11	ΨΟΟΟ		111,000	1	1	
ZS03569	接足管	個				
01	φ 7 5 * 3 0 0	,,,,	14, 200			
02	φ 7 5 * 4 0 0		16, 200			
03	φ 7 5 *500		18, 000			
04	φ 7 5 *600		12,000			
05	φ 7 5 *700		13, 100			
06	φ 75*300 16K		54, 300			
07	φ 75*400 16K		72, 100			
08	φ 75*500 16K		75,600			

	[実 施	設 計 単	価 表] 令:	和07年07月	【貯蔵品	ZS0357001 管弁 】
単価コード	品名(規格)	単位	単 価	夜間		摘要
ZS03570	合フランジ	個				
01	φ75*φ40 7.5k RF		13, 200			
02	φ75*φ50 7.5k RF		12,000			
03	φ75*φ75 7.5k RF		10, 900			
04	φ 100* φ 40 7. 5k RF		13, 900			
05	φ 100* φ 50 7. 5k RF		14, 100			
06	φ 100* φ 75 7. 5k RF		14, 100			
07	φ 100* φ 100 7.5k RF		14, 100			
08	φ 150* φ 40 7. 5k RF		15,600			
09	φ 150* φ 50 7.5k RF		22,000			
10	φ 150* φ 75 7. 5k RF		15,600			
11	$\phi 150 * \phi 100$ 7.5k RF		15,600			
12	$\phi 150 * \phi 150$ 7. 5k RF		15,600			
13	φ 200* φ 50 7. 5k RF		22, 300			
14	φ 200* φ 75 7. 5k RF		21,800			
91	φ 75* φ 40 10k RF		16, 900			
92	φ75*φ40 10k GF		21,800			
93	φ75*φ50 10k RF		14, 200			
94	φ75*φ50 10k GF		13, 100			
95	φ 100* φ 40 10k RF		19, 300			
96	φ 100* φ 40 10k GF		23, 900			
97	φ 100* φ 50 10k RF		18, 100			
98	φ 100* φ 50 10k GF		23, 900			

				今和07年07月	貯蔵品	管弁	_
単価コード	品名(規格)	単位	単 価	夜間		摘	要
7000571	和本公	/123					
ZS03571	押輪	個	400				_
01	メカ φ 75		490				
02 03	<u> </u>		620 1,090				
04	メカ φ 200		1, 450				_
05	<u> </u>		1,970				_
06 07	አክ φ 350 አክ φ 350		2, 490				_
08	メカ φ 350 メカ φ 400		3, 030 3, 720				
09	አክ φ 450		4, 880				_
10	አክ φ 450 አክ φ 500						_
			4,850				_
11 12	メカ φ 600		7,010				
13	<u> </u>		9, 880 10, 700				
							_
14	<u>メカ φ 900</u>		15,000				_
15	メカ φ 1000		16, 100				_
17	メカ φ 1200		17, 300				
18	メカ φ 1350		21, 200				_
31	特殊押輪 メカ φ 75		4,000				_
32	特殊押輪 从 φ 100		4,640				_
33	特殊押輪 从 φ 150		7, 190				_
34	特殊押輪 从 φ 200		7, 950				_
35	特殊押輪 メカ φ 250		11,000				_
36	特殊押輪 メカ φ 300		11,800				_
37	特殊押輪 メカφ350		19,600				_
38	特殊押輪 メカφ400		26, 300				_
39	特殊押輪 メカφ450		23, 100				_
40	特殊押輪 メカφ500		34, 900				_
41	特殊押輪 メカφ600		42, 100				_
42	特殊押輪 メカφ700		84, 100				
43	特殊押輪 メカφ800		93,000				
44	特殊押輪 メカφ900		134,000				
45	特殊押輪 メカ φ 1000		143,000				
47	特殊押輪 メカφ1200		208,000				
48	特殊押輪 メカφ1350		234, 000				
53	特殊押輪 φ 3 インチ		3, 330				
54	特殊押輪 φ 5 インチ		3,870				
61	特殊押輪 タイトン φ75		3,030				
62	特殊押輪 タイトン φ100		5, 950				
63	特殊押輪 タイトン φ150		5,070				
64	特殊押輪 タイトン φ200		6,750				
65	特殊押輪 タイトン φ250		6,070				
82	特殊押輪 φ 4 インチ		3, 930				
83	特殊押輪 φ 6 インチ		5, 750				_
84	特殊押輪 φ 8 イン/チ		6, 480				
85	特殊押輪 φ 101/2f		5, 370				
86	特殊押輪 φ 124Vf		6,010				
87	特殊押輪 φ 14/Vf		11, 100				
88	特殊押輪 φ 164//f		26, 200				_
89	特殊押輪 φ 181/f		15, 900				_
90	特殊押輪 φ 201/J		19, 100				_

				和07年07月	【 貯蔵品 🦩	管弁
単価コード	品名(規格)	単 位	単 価	夜間		摘
ZS03572	消火栓	個				
01	φ75 北九型	JIEI	103, 000			
03	φ 1 0 0 双口		78, 800			_
11	φ 7 5 北九型 1 0 K		119, 000			+
13	φ 7 3 礼元至 1 0 K φ 1 0 0 双口 1 0 K		62,000			
21	φ 1 0 0		156, 000			
22	φ 7 5 北九至 1 6 K φ 7 5 町野式 1 6 K		62,000			
23	φ 1 0 0 双口 1 6 K		50,000			_
31	φ 1 0 0		29, 800			
32	φ75 町野式 (浅層埋設形) 10K		27, 700			
05	φ 7 5 空気弁付消火栓		61, 900			
24	φ73		287, 000			
24	013 七九空 10K 利		201,000			
ZS03573	空気弁	個				
01	φ 1 3 単口 甲		7,870			
02	φ20 単口 甲		10, 100			
04	φ 1 3 単口 乙		9,660			
05	φ20 単口 乙		11,500			
14	φ 1 0 0 急速		62,000			
16	φ 1 5 0 急速		110,000			
24	φ 1 0 0 急速 1 0 K		47, 400			
25	φ 1 5 0 急速 1 0 K		121,000			
32	φ 2 5 急速 乙 1 6 K		30, 900			
34	φ 1 0 0 急速 1 6 K		57,000			
35	φ 1 5 0 急速 1 6 K		148, 000			
42	φ25 急速 乙 (浅層埋設形)		27,000			
43	φ75 急速(浅層埋設形)		29,000			
45	φ 25 急速 乙 (浅層埋設形) 10K		32,000			
46	φ75 急速(浅層埋設形)10K		26, 400			
47	φ 25 急速 乙 (浅層埋設形) 16K		36,000			
48	φ75 急速 (浅層埋設形) 16K		54, 000			
					T	
S03574	補修弁	個	05.000			
01	φ 75*H150		25, 800			
02	φ 75*H200		30,000			
04	φ 75*H300		40,000			
05	φ 75*H400		42,000			
06	φ 100*H150		87, 000			+
07	φ 100*H250		63, 000			
08	φ 100*H300		40,000			
09	φ 100*H400		44, 000			+
10	φ 100*H200		50,000			
11	φ 75*H150 10k		41,600			
12	φ 75*H200 10k		33,600			
17	φ 100*H250 10k		47, 700			
21	φ 75*H150 16k		99,000			
22	φ 75*H200 16k		52,000			
27	φ 100*H250 16k		58,000			
40	φ 75*H100		25,000			

[実 施 設 計 単 価 表] ZS0357704 令和07年07月 【貯蔵品 管弁 】

				<u>:和07年07月</u>	【貯蔵品 管	<u>拿弁</u>	
単価コード	品名(規格)	単位	単 価	夜 間		摘	要
ZS03577	ソフトシール弁	個					
04	φ 2 0 0 右開		56, 800				
07	φ 3 5 0 右開		217,000				
17	φ 3 5 0 左開		185,000				
21	φ 7 5 右開 1 0 K		19, 500				
22	φ100 右開 10K		25, 200				
25	φ 2 5 0 右開 1 0 K		99, 300				
27	φ350 右開 10K		283,000				
31	φ 7 5 左開 10 K		19, 500				
32	φ100 左開 10K		25, 200				
37	φ350 左開 10K		212,000				
41	φ 7 5 右開 1 6 K		29, 100				
43	φ150 右開 16K		65, 100				
44	φ200 右開 16K		97, 300				
45	φ 2 5 0 右開 1 6 K		147,000				

				和07年07月	【貯蔵品	管弁	
単価コード	品名(規格)	単位	単 価	夜間		摘	要
	the state of the s			T	T		
ZS03578	割丁字管 (F型)	個					
01	φ 75* φ 75		39,600				
02	$\phi 100* \phi 75$		56, 900				
03	φ 100* φ 100		68,000				
04	φ 125* φ 75		50, 200				
05	φ 125* φ 100		53, 600				
06	φ 150* φ 150		85, 500				
07	φ 150* φ 75		71,000				
08	φ 150* φ 100		85, 700				
09	φ 200* φ 200		155, 000				
10	φ 200* φ 75		92,600				
11	φ 200* φ 100		82, 300				
12	φ 200* φ 150		93, 000				
13	φ 250* φ 75		153, 000				
14	φ 250* φ 100		101,000				
15	φ 250* φ 150		105, 000				
16	φ 300* φ 75		112,000				
17	φ 300* φ 100		132,000				
18	φ 300* φ 150		131,000				
19	φ 300* φ 200		135, 000				
20	φ 350* φ 75		132,000				
21	φ 350* φ 100		137,000				
22	φ 350* φ 150		148, 000				
23	φ 350* φ 200		172,000				
24	φ 400* φ 75		159,000				
25	$\phi 400 * \phi 100$		165,000				
26	$\phi 400 * \phi 150$		168,000				
27	φ 400* φ 200		174, 000				
30	φ 450* φ 75		161,000				
31	φ 450* φ 100		170,000				
32	φ 450* φ 150		175, 000				
33	φ 450* φ 200		186, 000				
36	φ 500 * φ 75		223, 000				
37	φ 500* φ 100		255, 000				
38	φ 500* φ 150		259,000				
39	φ 500* φ 200		244,000				
43	$\phi 600 * \phi 75$		262,000				
44	$\phi 600*\phi 100$		268,000				
45	φ 600* φ 150		330,000				
46	φ 600* φ 200		285,000				
51	φ 700* φ 75		289, 000				
52	φ 700* φ 100		315, 000				
53	φ 700* φ 150		301,000				
54	φ 700* φ 200		311,000				
61	φ 800* φ 75		325, 000				
62	φ 800* φ 100		328, 000				
63	φ 800* φ 150		334, 000				
64	φ 800* φ 200		342,000				
71	φ 900* φ 75		383, 000				
72	φ 900* φ 100		395, 000				
73	φ 900* φ 150		402,000				
74	φ 900* φ 200		409, 000				
81	φ 1000 φ 75		584, 000				
82	φ 1000 φ 100 φ 1000 φ 100		592,000				
83	φ 1000 φ 100 φ 1000 φ 150		616, 000				
84	φ 1000 φ 130 φ 1000 φ 200		658, 000				

	[実施;	设 計 単	価 表] 令和07年07月	ZS0358001 【貯蔵品 管弁 】
単価コード		単位	単価を間	
<u> 中 </u>		十 1	平	
ZS03580	割丁字管(V型)	個		
01	φ 75* φ 75		119,000	
02	φ 100* φ 75		163,000	
03	φ 100* φ 100		188,000	
04	φ 125* φ 75		115,000	
06	φ 150* φ 150		300,000	
07	φ 150* φ 75		174,000	
08	φ 150* φ 100		144, 000	
09	φ 200* φ 200		431,000	
10	φ 200* φ 75		224, 000	
11	φ 200* φ 100		252,000	
12	$\phi 200 * \phi 150$		341,000	
13	φ 250* φ 75		238, 000	
14	φ 250* φ 100		222,000	
15	φ 250* φ 150		288, 000	
16	φ 300* φ 75		193, 000	
17	φ 300* φ 100		212,000	
18	φ 300* φ 150		338,000	
19	φ 300* φ 200		450,000	
20	φ 350* φ 75		286, 000	
21	φ 350* φ 100		291,000	
22	φ 350* φ 150		353,000	
24	φ 400* φ 75		322,000	
25	φ 400*100		231,000	
26	φ 400* φ 150		324,000	
30	φ 450* φ 75		224, 000	
31	φ 450* φ 100		240,000	
32	φ 450* φ 150		349,000	

単価コード	品名(規格)	単位	単 価	夜間	摘	要
ZS03596	ソフトシール弁(浅層埋設形)	個				
01	φ 7 5 右開		22, 900			_
02	- φ 1 0 0 右開		21, 800			_
03	φ 1 5 0 右開		52,000			_
04	φ 2 0 0 右開		77, 000			_
05	φ 2 5 0 右開		121, 000			_
06	φ 3 0 0 右開		132, 000			_
07	φ 7 5 左開		16, 600			_
08	φ 1 0 0 左開		29, 700			_
09	φ 1 5 0 左開		33, 000			_
10	φ 2 0 0 左開		55, 500			_
11	φ 2 5 0 左開		84, 500			_
12	φ 3 0 0 左開		125, 000			_
21	φ 7 5 右開 1 0 K		17, 800			_
22	φ 1 0 0 右開 1 0 K		23, 000			_
23	φ 1 5 0 右開 1 0 K		47, 000			_
24	φ 2 0 0 右開 1 0 K		62, 300			_
25	φ 2 5 0 右開 1 0 K		97, 100			_
26	φ 3 0 0 右開 1 0 K		131, 000			_
27	φ 7 5 左開 1 0 K		19, 000			_
28	φ 1 0 0 左開 1 0 K		24, 600			_
29	φ 1 5 0 左開 1 0 K		42, 800			_
30	φ 2 0 0 左開 1 0 K		63, 800			_
31	φ 2 5 0 左開 1 0 K		97, 100			_
32	φ 2 0 0 左開 1 0 K φ 3 0 0 左開 1 0 K		129, 000			-
41	φ 7 5 右開 1 6 K		28, 500			-
42	φ 1 0 0 右開 1 6 K		54, 500			_
43	φ 1 5 0 右開 1 6 K		104, 000			_
44	φ 2 0 0 右開 1 6 K		95, 100			_
45	φ 2 5 0 右開 1 6 K		248, 000		-	_
46	φ 2 3 0 石		192, 000		_	_
47	- φ 7 5 左開 1 6 K		28, 500			_
48	φ 1 0 0 左開 1 6 K		36, 200			-
49	φ100 左開 10K φ150 左開 16K		63, 600		+	_
50	φ 2 0 0 左開 1 6 K		95, 100		+	_
51	φ 2 5 0 左開 1 6 K		143, 000		+	-
52	φ 3 0 0 左開 1 6 K		192, 000			
ZS03598	フランジ付T字管(K型・浅層埋設形)	個				_
01	<u> </u>	胆	8, 750		+	_
02	φ 13* φ 13 φ 100* φ 75		21,000		+	_
03	φ 100* φ 75 φ 150* φ 75		38, 500		+	_
03	φ 150* φ 75 φ 200* φ 75		22, 400		+	_
05	φ 200* φ 75 φ 250* φ 75		54, 000		+	_
06	φ 250* φ 75 φ 300* φ 75		42, 500		1	_

W/ Fr		設計 単		和07年07月	【貯蔵品	ZS0358203 資弁
単価コード	品名(規格)	単位	単 価	夜間		摘 要
ZS03582	K型受挿ソフトシール弁(浅層埋設形)	個				
01	φ 7 5 右開 10K(7.5K兼用)		24, 300			
02	φ 1 0 0 右開 10K(7.5K兼用)		51,800			
03	φ 1 5 0 右開 10K(7.5K兼用)		86, 100			
04	φ 2 0 0 右開 10K(7.5K兼用)		100,000			
05	φ 2 5 0 右開 10K(7.5K兼用)		124, 000			
06	φ 3 0 0 右開 10K(7.5K兼用)		235, 000			
07	φ 7 5 左開 10K(7.5K兼用)		25, 000			
08	φ 1 0 0 左開 10K(7.5K兼用) φ 1 5 0 左開 10K(7.5K兼用)		30, 400 50, 100			+
09 10	φ 1 5 0 左開 10K(7.5K兼用) φ 2 0 0 左開 10K(7.5K兼用)		74, 500			
11	φ 2 5 0 左開 10K(7.5K兼用) φ 2 5 0 左開 10K(7.5K兼用)		107, 000			
12	φ 2 0 0 左開 10K(7.5K兼用) φ 3 0 0 左開 10K(7.5K兼用)		141, 000			
25	φ 7 5 右開 1 6 K		36, 800			
26	φ 1 0 0 右開 1 6 K		39, 900			
27	φ 1 5 0 右開 1 6 K		75, 900			
28	φ 2 0 0 右開 1 6 K		86, 300			
29	φ 2 5 0 右開 1 6 K		123, 000			
30	φ300 右開 16K		312,000			
31	φ 7 5 左開 1 6 K		28, 500			
32	φ100 左開 16K		35, 600			
33	φ150 左開 16K		59, 200			
34	φ200 左開 16K		86, 300			
35	φ 2 5 0 左開 1 6 K		123,000			
36	φ300 左開 16K		164,000			
					•	
ZS03620	直管(NS形)1種管	本				
01	$NS1 \phi 75*4$		19, 700			
02	NS1 φ100*4		25, 700			
03	$NS1 \phi 150*5$		46, 100			
04	$NS1 \phi 200*5$		89, 200			
05	NS1 φ250*5		69, 300			
06	NS1		131,000			
07	NS1		217, 000			
08	NS1		265, 000			
09	NS1 φ450*6		314, 000			
ZS03621	直管(NS形)S種管	本				1
01	NSS φ500*6 押輪含む	74	373, 000			
02	NSS φ600*6 押輪含む		487, 000			
03	NSS φ700*6 押輪含む		621, 000			
04	NSS φ800*6 押輪含む		644, 000			
05	NSS φ900*6 押輪含む		731, 000			
06	NSS φ1000*6 押輪含む		705, 000			
				•	•	•
ZS03622	直管(NS-K形)1種管	本				
01	NS1 φ75*4		18, 100			
02	NS1 φ100*4		24,600			
03	NS1 φ150*5		41, 200			
04	NS1 φ200*5		53, 900			
05	$NS1 \phi 250*5$		66, 600			
FG00000	- to forty (+ + + + + + + + + + + + + + + + + +	, ,		1		
ZS03623	直管(K-NS形)1種管	本				
01	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		16, 700	-		
02	NS1		21,600	-		
03	NS1		37, 800			
04	NS1		49,800	-		
05	$NS1 \phi 250*5$		61,800	1		1

				和07年07月	【貯蔵品 管	音弁 】
単価コード	品名(規格)	単位	単 価	夜間		摘 要
•						
ZS03624	直管(NS形)3種管	本				
01	NS3 φ75*4		18,900			
02	NS3 \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \		24,800			
03	$NS3 \phi 150*5$		43, 300			
04	$NS3 \phi 200*5$		49, 900			
05	$NS3 \phi 250*5$		94, 500			
06	NS3 φ300*6		187,000			
07	$NS3 \phi 350*6$		203, 000			
08	$NS3 \phi 400*6$		237,000			
09	$NS3 \phi 450*6$		283,000			
ZS03625	直管(NS-K形)3種管	本				
01	$NS3 \phi 75*4$		17,000			
02	NS3 φ100*4		21,800			
03	NS3 φ150*5		38,000			
04	$NS3 \phi 200*5$		49, 400			
05	$NS3 \phi 250*5$		61, 100			
ZS03626	直管(K-NS形)3種管	本				
01	$NS3 \phi 75*4$		13, 900			
02	NS3 \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \		18, 200			
03	$NS3 \phi 150*5$		33, 400			
04	$NS3 \phi 200*5$		43,600			
05	$NS3 \phi 250*5$		54, 200			

					令和07年07月	【貯蔵品	<u> 管弁 </u>	
単価コード	品	名 (規格)	単位	単 価	夜間		摘	要
7000007	→ <u> </u>	今篇 (N C TA)	/1231	<u> </u>				
ZS03627		字管 (NS形)		10.000				
01	NS	φ 75* φ 75		18, 200				
02	N S	φ 100* φ 75		18,600				
03	N S	φ 100* φ 100		21, 200				
04	NS	φ 150* φ 75		21, 900				
05	NS	φ 150* φ 100		24, 600				
06	NS	φ 150* φ 150		30,000				
07	NS	φ 200* φ 100		41,500				
08	NS	φ 200* φ 150		35, 100				
09	NS	φ 200* φ 200		40, 700				
10	NS	φ 250* φ 100		40, 300				
11	NS	φ 250* φ 150		44,600				
12	NS	φ 250* φ 250		54, 400				
13	NS	φ300(押輪含む)*φ100		90, 200				
14	NS	φ300(押輪含む)*φ150		65, 100				
15	NS	φ300(押輪含む)*φ200		69,000				
16	NS	φ300*φ300 押輪含む		85, 400				
17	NS	φ350(押輪含む)*φ250		101,000				
18	NS	φ350*φ350 押輪含む		217, 000				
19	NS	φ400*φ300 押輪含む		145, 000				
20	NS	φ400*φ400 押輪含む		161,000				
21	N S	φ450*φ300 押輪含む		199, 000				
22	NS	φ450*φ450 押輪含む		247, 000				
23	NS	φ500*φ350 押輪含む		347, 000				
24	N S	φ500*φ500 打輪音む φ500*φ400 押輪含む		346,000				
25	N S	φ500*φ400 打輪 含む φ500*φ450 押輪含む		368, 000				
26	N S	φ500*φ450 押輪含む φ500*φ500 押輪含む		409, 000				
27				433, 000				
	NS	φ600*φ400 押輪含む						
28	NS	φ600*φ450 押輪含む		340,000				
29	N S	φ600*φ500 押輪含む		376, 000				
30	NS	φ600*φ600 押輪含む		393, 000				
31	NS	φ700*φ450 押輪含む		607, 000				
32	NS	φ700*φ500 押輪含む		673, 000				
33	NS	φ700*φ600 押輪含む		509, 000				
34	NS	φ700*φ700 押輪含む		766, 000				
35	NS	φ800*φ500 押輪含む		604, 000				
36	NS	φ800*φ600 押輪含む		621,000				
37	NS	φ800*φ700 押輪含む		672,000				
38	NS	φ800*φ800 押輪含む		712,000				
39	NS	φ900*φ600 押輪含む		1,070,000				
40	NS	φ900*φ700 押輪含む		829,000				
41	NS	φ900*φ800 押輪含む		870,000				
42	NS	φ900*φ900 押輪含む		911, 000				
43	NS	φ1000*φ600 押輪含む		829, 000				
44	NS	φ1000*φ800 押輪含む		1, 010, 000				
45	NS	φ1000*φ1000 押輪含む		1, 100, 000				
10	110	Δ T C C C .	1	1, 1, 100, 000	1	1	l .	
ZS03628	排水 エ	字管 (NS形)	個					
01	N S	$\phi 200*\phi 100$	IEI	58, 100				
02	N S	φ 250* φ 100 φ 250* φ 100		69, 400				
03	NS NS	φ 250* φ 100 φ 300 (押輪含む)* φ 100		169, 000				
04	NS	φ350(押輪含む)*φ150		120,000				
05	NS	φ 400 (押輪含む) * φ 150		229, 000				
06	N S	φ 450 (押輪含む) * φ 200		172,000				
07	NS	φ 500 (押輪含む) * φ 200		312,000				
08	NS	φ600(押輪含む)*φ200		317, 000				
09	NS	φ700*φ300 押輪含む		626, 000				
10	NS	φ800*φ300 押輪含む		630,000				
11	ΝS	φ900*φ300 押輪含む		1,070,000				
12	NS	φ1000*φ400 押輪含む		892,000				

													<u> </u>		【貯蔵品	管]
単価コード	品		名	(=	規	格)		単	位	単	価	夜	間			摘	要
ZS03629	受さし				S形)				個								
01	ΝS		100*									000						
02	NS		150*									700						
03	NS		200*									200						
04	NS		200*									600						
05	NS		250*									700						
06	ΝS		250*									100						
07	NS		250*									100						
08	NS		300(900						
09	NS		300(400						
10	NS		300(400						
11	NS		300(800						
12	NS		350(500						
13	NS		350(67,	500						
14	NS		350(100						
15	NS	φ	350(押輪	含む	$)*\phi$	300				70,	900						
16	NS		400(85,	800						
17	NS	φ	400(押輪	含む	$)*\phi$	200					100						
18	NS	φ	400(押輪	含む	$)*\phi$	250				85,	800						
19	ΝS		400(101,	000						
20	ΝS	φ	400(押輪	含む	$)*\phi$	350				79,	000						
21	NS	φ	450(押輪	含む)* ¢	200				98,	400						
22	NS	φ	450(押輪	含む	$)*\phi$	250				118,	000						
23	NS	φ	450(押輪	含む	$)*\phi$	300				97,	000						
24	NS	φ	450(押輪	含む) * ø	350				140,	000						
25	NS		450(89,	100						
26	NS		500(147,	000						
27	NS		500(170,	000						
28	NS		500(215,	000						
29	NS	φ	500(押輪	含む) * ø	400				203,							
30	NS	φ	500(押輪	含む) * ¢	450				163,							
31	NS	φ	600(押輪	含む) * ¢	300				222,							
32	NS		600(187,							
33	NS		600(195,							
34	NS		600(254,	000						
35	NS		600(212,							
36	NS		700(-			362,							
37	NS		700(280,							
38	NS		700(376,							
39	NS		700(456,							
40	NS		800(353,							
41	NS		800(363,							
42	NS		800(363,							
43	NS	ф	800(押輪	含む) * d	700				409,							
44	NS		900(440,							
45	NS		900(458,							
46	NS		900(687,							
47	NS		900(509,							
48	NS						φ 600				532,							
49	NS						φ 700 φ 700				557,							
50	NS						φ 100 φ 800				579,							
51	NS						φ 900 φ 900				611,							

									令和07年07月	【貯蔵品	<u> 管弁</u>	1
単価コード	品	名	(規	格)	単	位	単 価	夜 間		摘	要
ZS03630	さしタ	を片落管	Y (NS	形)			個					
01	NS	φ 100	* φ 75					14, 500				
02	NS		* \phi 100					14, 300				
03	NS		* \phi 100					23, 700				
04	NS		* \phi 150					25, 800				
05	NS		* \phi 100					41, 400				
06	NS		* \phi 150					34, 500				
07	NS		* φ 200					47,600				
08	NS		* \phi 100					38, 100				
09	NS		* φ 150					37, 700				
10	NS		* \phi 200					37, 900				
11	NS		* φ 250					38, 900				
12	NS		* \phi 150					55,000				
13	NS		* \phi 200					44,600				
14	NS		* φ 250					55, 100				
15	NS	φ 350	*φ300(押輪台	含む)			62, 900				
16	NS	φ 400	* \phi 150					65, 400				
17	NS		* φ 200					66, 900				
18	NS		* φ 250					86, 500				
19	NS	$\phi 400$	*φ300(押輪台	含む)			72,600				
20	NS	$\phi 400$	* φ 350 (押輪台	含む)			73,000				
21	NS	$\phi 450$	* φ 200					90,000				
22	NS		* φ 250					114,000				
23	NS	$\phi 450$	* φ 300 (押輪言	含む)			121,000				
24	NS	$\phi 450$	* φ 350 (押輪台	含む)			100,000				
25	NS	ϕ 450	* \phi 400 (押輪言	含む)			91,600				
26	NS		* φ 250					116,000				
27	NS	ϕ 500	* φ 300 (押輪言	含む)			133,000				
28	NS	ϕ 500	* φ 350 (押輪言	含む)			146,000				
29	NS	ϕ 500	* φ 400 (押輪台	含む)			136,000				
30	NS	φ 500	* φ 450 (押輪台	含む)			178,000				
31	NS	φ 600	* φ 300 (押輪言	含む)			127,000				
32	NS	φ 600	* φ 350 (押輪言	含む)			137,000				
33	NS	φ 600	* φ 400 (押輪台	含む)			231,000				
34	NS	φ 600	* φ 450 (押輪台	含む)			162,000				
35	NS		* φ 500 (200,000				
36	NS	$\phi \overline{700}$	* \phi 400 (押輪台	含む)			250,000				
37	NS	$\phi 700$	* φ 450 (押輪台	含む)			209,000				
38	NS	ϕ 700	* φ 500 (押輪台	含む)			307,000				
39	NS		* φ 600 (282,000				
40	NS		* φ 450 (233, 000				
41	NS	ϕ 800	* φ 500 (押輪台	含 <u>む)</u>			273,000				
42	NS	$\phi 800$	* φ 600 (押輪言	含む)			305,000				
43	NS	$\phi 800$	* φ 700 (押輪台	含む)			468,000				
44	NS	φ 900	* φ 500 (押輪台	含む)			313,000				
45	NS		* \(\phi \) 600 (345, 000				
46	NS		* φ 700 (592,000				
47	NS		* φ 800 (475,000				
48	NS		0* φ 600					376,000				
49	NS		$0* \phi 700$					445,000				
50	NS		$0* \phi 800$					503, 000				
51	NS		0* φ 900					569,000				

		,		和07年07月	【貯蔵品	管弁]
単価コード	品名(規格)	単位	単 価	夜間		摘	要
ZS03631	曲管(90°) (NS形)	個					
01	N S φ 75*90°		14, 700				
02	N S φ 100*90°		19, 100				
03	N S φ 150*90°		29, 200				
04	N S φ 200*90°		31, 300				
05	N S φ 250*90°		66, 400				
06	NSφ300*90°押輪含む		122,000				
07	NSφ350*90°押輪含む		96, 200				
08	NSφ400*90°押輪含む		219,000				
09	NSφ450*90°押輪含む		205, 000				
10	NSφ500*90°押輪含む		205, 000				
11	NSφ600*90°押輪含む		405,000				
12	NSφ700*90°押輪含む		481,000				
13	NSφ800*90°押輪含む		695, 000				
14	ΝSφ900*90゜押輪含む		1, 130, 000				
15	N S φ 1000*90°押輪含む		1, 120, 000				
ZS03632	曲管(45°) (NS形)	個					
01	N S φ 75*45°		8, 200				
02	N S φ 100*45°		12,000				
03	N S φ 150*45°		21, 400				
04	N S φ 200*45°		26, 700				
05	N S φ 250*45°		33, 200				
06	NSφ300*45°押輪含む		46, 700				
07	NSφ350*45°押輪含む		103,000				
08	NSφ400*45°押輪含む		112,000				
09	ΝSφ450*45°押輪含む		149,000				
10	NSφ500*45°押輪含む		183,000				
11	NSφ600*45°押輪含む		243,000				
12	NSφ700*45°押輪含む		376,000				
13	ΝSφ800*45°押輪含む		377, 000				
14	NS φ 900*45°押輪含む		907, 000				
15	ΝSφ1000*45゚押輪含む		825, 000				
16	両受NS φ 75*45°		15,000				
17	両受NS φ 100*45°		20,800				
18	両受NS φ 150*45°		19, 500				
19	両受NS φ 200*45°		37, 300				
20	両受NS φ 250*45°		44, 200				
21	両受NSφ300*45°押輪含む		67, 300				
22	両受NSφ350*45°押輪含む		95, 900				
23	両受NSφ400*45°押輪含む		153,000				
24	両受NS φ 450*45°押輪含む		199,000				

単価コード	品名(規格)	単位		夜間		摘
<u>аш</u> — Т		 	т јш			1 1161 3
ZS03633	曲管 (22 1/2°) (NS形)	個				
01	NS ϕ 75*22 1/2°		10,700			
02	N S φ 100*22 1/2°		11, 100			
03	N S φ 150*22 1/2°		20, 400			
04	N S φ 200*22 1/2°		22, 900			
05	N S φ 250*22 1/2°		23, 800			
06	NS φ 300*22 1/2°押輪含む		69, 500			
07	NS φ 350*22 1/2 押輪含む		59, 700			+
08	NS φ 400*22 1/2 押輪含む		120,000			_
09	NS φ 450*22 1/2 打幅合む NS φ 450*22 1/2 押輪含む		110,000			_
10	NS φ 500*22 1/2 3 打軸 合む NS φ 500*22 1/2 押輪含む		184, 000			
11	NS φ 600*22 1/2°押輪含む		234, 000			
12	NS φ 700*22 1/2° 押輪含む		390,000			
13	NS φ 800*22 1/2°押輪含む		456, 000			
14	NSφ900*22 1/2°押輪含む		872,000			
15	NSφ1000*22 1/2°押輪含む		795, 000			
16	両受NS φ 75*22 1/2°		14, 300			
17	両受NSφ100*22 1/2°		19, 500			
18	両受NS φ 150*22 1/2°		25, 900			
19	両受NS φ 200*22 1/2°		34, 900			
20	両受NS φ 250*22 1/2°		32,800			
21	両受NS φ 300*22 1/2°押輪含む		63,800			
22	両受NS φ 350*22 1/2°押輪含む		89, 100			
23	両受NS φ 400*22 1/2°押輪含む		140, 000			
24	両受NS φ 450*22 1/2 押輪含む		178, 000			
24			170,000			
ZS03634	曲管 (11 1/4°) (NS形)	個			T	
		旧	0.020			+
01	N S φ 75*11 1/4°		9,930			
02	N S φ 100*11 1/4°		10, 400			
03	$NS \phi 150*11 1/4^{\circ}$		14, 900			
04	NS φ 200*11 1/4°		22, 900			
05	N S φ 250*11 1/4°		29,000			
06	NSφ300*11 1/4°押輪含む		41, 200			
07	NSφ350*11 1/4゜押輪含む		58, 200			
08	NSφ400*11 1/4°押輪含む		93,600			
09	NSφ450*11 1/4゜押輪含む		108,000			
10	NSφ500*11 1/4°押輪含む		188,000			
11	NSφ600*11 1/4°押輪含む		273,000			
12	NS φ 700*11 1/4°押輪含む		305,000			
13	NS φ 800*11 1/4°押輪含む		414, 000			
14	NS φ 900*11 1/4°押輪含む		804, 000			+
15	NSφ1000*11 1/4°押輪含む		744, 000			
10	INO Q 1000年11 1/4 1円間占む		144,000	L	1	
ZS03635	曲管 (5 5/8°) (NS形)	/==				
		個	0.000			+
01	N S φ 75*5 5/8°		9,930			+
02	N S φ 100*5 5/8°		10,600			
03	N S φ 150*5 5/8°		14, 300			
04	N S φ 200*5 5/8°		22, 900			
05	NS φ 250*5 5/8°		29,000			
06	NS φ 300*5 5/8°押輪含む		40, 100			
07	NSφ350*5 5/8 押輪含む		85, 500			
08	NS φ 400*5 5/8°押輪含む		90, 100			
09	NS φ 450*5 5/8°押輪含む		91, 400			
10	NSφ500*5 5/8°押輪含む		188, 000			1
11	NS φ 600*5 5/8°押輪含む	+ -	185, 000			+
12	NS φ 700*5 5/8 押輪含む		305, 000			+
		+ -				+
13	NS φ 800*5 5/8 [°] 押輪含む		375, 000			+
14	NS φ 900*5 5/8°押輪含む	+	872,000			
15	NSφ1000*5 5/8°押輪含む		744,000	1	I	1

#価シード 品 名 (規 格) 単 位 単 価 夜 間 摘 2803636	036360
01 NS 675 押輪含む 23,900 02 NS 6150 押輪含む 26,900 03 NS 6150 押輪含む 30,000 04 NS 6200 押輪含む 45,000 05 NS 6250 押輪含む 45,000 06 NS 6300 押輪含む 90,500 07 NS 6350 押輪含む 90,500 07 NS 6350 押輪含む 163,000 08 NS 6400 押輪含む 163,000 09 NS 6450 押輪含む 174,000 10 NS 6500 押輪含む 220,000 11 NS 6600 押輪含む 233,000 21 NS 6450 押輪含む 324,000 21 NS 6900 押輪含む 324,000 31 NS 6800 押輪含む 324,000 31 NS 6800 押輪含む 324,000 31 NS 6900 押輪含む 324,000 32 NS 6900 32 NS 6900 32 NS 6900 33 NS 6900 34 NS 6900 35 NS 6900 35 NS 6900 36 NS 6900 37 NS 6900 37 NS 6900 38 NS 6900 38 NS 6900 39 NS 6900 39 NS 6900 39 NS 6900 30 NS 690	要
01 NS 6 75 押輪含む 23,900 20 NS 6 100 押輪含む 26,900 3 NS 6 150 押輪含む 30,000 30 NS 6 150 押輪含む 45,000 30 NS 6 150 押輪含む 45,000 30 NS 6 200 押輪含む 30,500 30 NS 6 200 押輪含む 30,500 30 NS 6 200 押輪含む 30,500 30 NS 6 400 押輪含む 30 NS 6 400 P押輪含む 324,000 31 NS 6 600 P押輪含む 324,000 31 NS 6 800 P押輪含む 441,000 31 NS 6	
02 NS φ100 押輪含む 26,900 10	
04 NS φ 200 押輪含む 67,600	
05 NS φ250 押輪含む 90,500 90,500 90,500 90 NS φ300 押輪含む 98,800 98 NS φ400 押輪含む 163,000 99 NS φ450 押輪含む 220,000 110 NS φ500 押輪含む 220,000 111 NS φ600 押輪含む 253,000 91 NS φ450 押輪含む 253,000 91 NS φ500 押輪含む 253,000 91 NS φ500 押輪含む 253,000 91 NS φ500 押輪含む 324,000 91 NS φ500 押輪含む 324,000 91 NS φ500 押輪含む 324,000 91 NS φ500 押輪含む 827,000 91 NS φ500 P1 NS φ500	
06 NS φ 350 押輪含む 99,500 07 NS φ 350 押輪含む 98,800 08 NS φ 400 押輪含む 163,000 09 NS φ 450 押輪含む 174,000 11 NS φ 500 押輪含む 220,000 11 NS φ 600 押輪含む 324,000 12 NS φ 700 押輪含む 441,000 14 NS φ 900 押輪含む 827,000 15 NS φ 1000 押輪含む 685,000 ZS03637 短管1号 (NS形) 個 12,900 03 NS φ 150 20,100 04 NS φ 250 押輪含む 24,800 05 NS φ 350 押輪含む 324,800 06 NS φ 300 押輪含む 685,000 ZS03637 短管1号 (NS形) の 12,900 03 NS φ 150 20,100 04 NS φ 250 685,000 05 NS φ 250 押輪含む 69,600 07 NS φ 350 押輪含む 89,300 08 NS φ 400 押輪含む 72,800 09 NS φ 450 押輪含む 103,000 10 NS φ 550 押輪含む 103,000 11 NS φ 650 押輪含む 104,000 11 NS φ 600 押輪含む 125,000 12 NS φ 770 押輪含む 146,000 13 NS φ 170 押輪含む 146,000 14 NS φ 900 押輪含む 146,000 15 NS φ 170 P輪含む 146,000 16 NS φ 75 10K 10,900 17 NS φ 150 10K 10,900 18 NS φ 150 10K 10,900 19 NS φ 250 10K 19,000 21 NS φ 250 10K 19,000 22 NS φ 350 10K 押輪含む 54,300 23 NS φ 75 16K 11,500 24 NS φ 150 16K 25,300 25 NS φ 150 16K 25,300 27 NS φ 250 10K 1500 28 NS φ 150 16K 25,300 27 NS φ 250 16K 25,300 27 NS φ 250 16K 26,900 27 NS φ 250 16K 37,300	
07 NS φ 450 押輪含む	
08 NS	
09 NS φ 450 押輪含む 174,000 10 NS φ 500 押輪含む 220,000 11 NS φ 600 押輪含む 253,000 12 NS φ 700 押輪含む 324,000 13 NS φ 800 押輪含む 441,000 14 NS φ 900 押輪含む 827,000 15 NS φ 1000 押輪含む 685,000 15 NS φ 1000 押輪含む 685,000 17 NS φ 100 18	
10 NS φ500 押輪含む 220,000 12 NS φ600 押輪含む 253,000 12 NS φ700 押輪含む 324,000 13 NS φ800 押輪含む 441,000 14 NS φ900 押輪含む 827,000 15 NS φ1000 押輪含む 685,000 15 NS φ100 押輪含む 12,200 10 NS φ75 12,200 10 NS φ150 20,100 10 NS φ250 24,800 10 10 NS φ250 24,800 10 10 NS φ250 10 10 10 10 NS φ250 10 10 10 NS φ250 10 10 NS φ250 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	
11 NS 600 押輪含む 253,000 12 NS 6700 押輪含む 324,000 13 NS 6700 押輪含む 441,000 14 NS 6900 押輪含む 827,000 15 NS 61000 押輪含む 685,000	
12 NS φ 700 押輸含む 324,000 13 NS φ 800 押輸含む 441,000 14 NS φ 900 押輸含む 827,000 15 NS φ 1000 押輸含む 685,000	
13	
14	
Test	
2803637 短管1号(NS形) 個	
01 NS φ75	
01 NS φ75	
02 NS φ100	
03 NS φ 150 20,100 24,800 05 NS φ 250 28,500 66 NS φ 300 押輪含む 69,600 07 NS φ 350 押輪含む 89,300 08 NS φ 400 押輪含む 103,000 10 NS φ 500 押輪含む 103,000 11 NS φ 600 押輪含む 222,000 12 NS φ 700 押輪含む 2215,000 13 NS φ 800 押輪含む 335,000 14 NS φ 900 押輪含む 401,000 15 NS φ 1000 押輪含む 401,000 15 NS φ 1000 押輪含む 401,000 16 NS φ 75 10K 10,900 17 NS φ 100 10K 13,800 18 NS φ 200 10K 24,600 20 NS φ 250 10K 333,400 22 NS φ 350 10K 押輪含む 54,300 23 NS φ 75 16K 11,500 24 NS φ 100 16K 25,300 25 NS φ 150 16K 26,900 27 NS φ 250 16K 37,300 20 NS φ 250 16K 26,900 27 NS φ 250 16K 37,300 20 NS φ 250 16K 26,900 27 NS φ 250 16K 37,300 20 NS φ 250 16K 26,900 27 NS φ 250 16K 37,300 20 NS φ 250 16K 26,900 27 NS φ 250 16K 37,300 20 NS φ 250 16K 26,900 27 NS φ 250 16K 37,300 20 NS φ 250 16K	
04 NS φ 200 24,800 28,500 05 NS φ 250 28,500 06 NS φ 300 押輪含む 69,600 07 NS φ 350 押輪含む 72,800 08 NS φ 400 押輪含む 72,800 09 NS φ 450 押輪含む 103,000 10 NS φ 500 押輪含む 222,000 11 NS φ 600 押輪含む 222,000 12 NS φ 700 押輪含む 215,000 13 NS φ 800 押輪含む 215,000 14 NS φ 900 押輪含む 401,000 15 NS φ 1000 押輪含む 401,000 16 NS φ 75 10K 10,900 17 NS φ 100 10K 13,800 18 NS φ 150 10K 19,000 19 NS φ 200 10K 24,600 20 NS φ 250 10K 333,400 21 NS φ 300 10K 押輪含む 59,700 22 NS φ 350 10K 押輪含む 59,700 22 NS φ 350 10K 押輪含む 59,700 22 NS φ 350 10K 押輪含む 54,300 23 NS φ 75 16K 11,500 24 NS φ 100 16K 25,300 25 NS φ 150 16K 20,500 26 NS φ 250 16K 26,900 27 NS φ 250 16K 37,300	
05 NS φ250 28,500 06 NS φ300 押輪含む 69,600 07 NS φ350 押輪含む 89,300 08 NS φ400 押輪含む 72,800 09 NS φ450 押輪含む 103,000 10 NS φ500 押輪含む 146,000 11 NS φ600 押輪含む 222,000 12 NS φ700 押輪含む 215,000 13 NS φ800 押輪含む 335,000 14 NS φ900 押輪含む 401,000 15 NS φ1000 押輪含む 401,000 16 NS φ75 10K 10,900 17 NS φ100 10K 13,800 18 NS φ150 10K 19,000 19 NS φ250 10K 24,600 20 NS φ250 10K 33,400 21 NS φ300 10K 押輪含む 59,700 22 NS φ350 10K 押輪含む 54,300 23 NS φ75 16K 11,500 24 NS φ100 16K 25,300 25 NS φ150 16K 26,900 26 NS φ250 16K 26,900 27 NS φ250 16K 37,300	
06 NS φ300 押輪含む 69,600 07 NS φ350 押輪含む 89,300 08 NS φ400 押輪含む 72,800 09 NS φ450 押輪含む 103,000 10 NS φ500 押輪含む 146,000 11 NS φ600 押輪含む 222,000 12 NS φ700 押輪含む 215,000 13 NS φ800 押輪含む 335,000 14 NS φ900 押輪含む 401,000 15 NS φ1000 押輪含む 401,000 15 NS φ1000 押輪含む 461,000 16 NS φ75 10K 10,900 17 NS φ100 10K 13,800 18 NS φ150 10K 19,000 19 NS φ250 10K 24,600 20 NS φ250 10K 33,400 21 NS φ300 10K 押輪含む 59,700 22 NS φ350 10K 押輪含む 59,700 22 NS φ350 10K 押輪含む 54,300 23 NS φ75 16K 11,500 24 NS φ150 16K 25,300 25 NS φ150 16K 26,900 26 NS φ250 16K 26,900 27 NS φ250 16K 37,300	
07	
08 NS φ 400 押輪含む 72,800 103,000 10 NS φ 500 押輪含む 103,000 11 NS φ 500 押輪含む 146,000 11 NS φ 600 押輪含む 222,000 12 NS φ 700 押輪含む 215,000 13 NS φ 800 押輪含む 401,000 14 NS φ 900 押輪含む 401,000 15 NS φ 1000 押輪含む 461,000 16 NS φ 75 10K 10,900 17 NS φ 100 10K 13,800 18 NS φ 150 10K 19,000 19 NS φ 200 10K 24,600 20 NS φ 250 10K 33,400 21 NS φ 300 10K 押輪含む 59,700 22 NS φ 350 10K 押輪含む 54,300 23 NS φ 75 16K 11,500 24 NS φ 100 16K 25,300 25 NS φ 150 16K 20,500 26 NS φ 200 16K 26,900 27 NS φ 250 16K 37,300	
09 NS φ450 押輪含む	
10 NS φ500 押輪含む 146,000 11 NS φ600 押輪含む 222,000 12 NS φ700 押輪含む 215,000 13 NS φ800 押輪含む 335,000 14 NS φ900 押輪含む 401,000 15 NS φ1000 押輪含む 461,000 16 NS φ75 10K 10,900 17 NS φ100 10K 13,800 18 NS φ150 10K 19,000 19 NS φ200 10K 24,600 20 NS φ250 10K 33,400 21 NS φ300 10K 押輪含む 59,700 22 NS φ350 10K 押輪含む 54,300 23 NS φ75 16K 11,500 24 NS φ100 16K 25,300 25 NS φ150 16K 22,500 26 NS φ250 16K 22,500 26 NS φ250 16K 22,500 27 NS φ250 16K 22,900 27 NS φ250 16K 22,900 28 NS φ150 16K 25,300 29 NS φ250 16K 25,300 20 NS φ250 16K 26,900 20 NS φ250 16K 26,900 21 NS φ250 16K 26,900	
11 NS φ600 押輪含む 222,000 12 NS φ700 押輪含む 215,000 335,000 13 NS φ800 押輪含む 335,000 14 NS φ900 押輪含む 401,000 15 NS φ1000 押輪含む 461,000 16 NS φ75 10K 10,900 17 NS φ100 10K 13,800 18 NS φ150 10K 19,000 19 NS φ200 10K 24,600 20 NS φ250 10K 33,400 21 NS φ300 10K 押輪含む 59,700 22 NS φ350 10K 押輪含む 54,300 23 NS φ75 16K 11,500 24 NS φ100 16K 25,300 25 NS φ150 16K 20,500 26 NS φ200 16K 26,900 27 NS φ250 16K 37,300	
13 NS φ800 押輪含む 335,000 14 NS φ900 押輪含む 401,000 15 NS φ1000 押輪含む 461,000 16 NS φ75 10K 10,900 17 NS φ100 10K 13,800 18 NS φ150 10K 19,000 19 NS φ200 10K 24,600 20 NS φ250 10K 33,400 21 NS φ300 10K 押輪含む 59,700 22 NS φ350 10K 押輪含む 54,300 23 NS φ75 16K 11,500 24 NS φ100 16K 25,300 25 NS φ150 16K 20,500 26 NS φ250 16K 26,900 27 NS φ250 16K 37,300	
14 NS φ900 押輪含む	
15 NS φ1000 押輪含む 461,000 16 NS φ75 10K 10,900 17 NS φ100 10K 13,800 18 NS φ150 10K 19,000 19 NS φ200 10K 24,600 20 NS φ250 10K 33,400 21 NS φ300 10K 押輪含む 59,700 22 NS φ350 10K 押輪含む 54,300 23 NS φ75 16K 11,500 24 NS φ100 16K 25,300 25 NS φ150 16K 20,500 26 NS φ250 16K 26,900 27 NS φ250 16K 37,300	
16 NS φ75 10K 10,900 17 NS φ100 10K 13,800 18 NS φ150 10K 19,000 19 NS φ200 10K 24,600 20 NS φ250 10K 33,400 21 NS φ300 10K 押輪含む 59,700 22 NS φ350 10K 押輪含む 54,300 23 NS φ75 16K 11,500 24 NS φ100 16K 25,300 25 NS φ150 16K 26,900 27 NS φ250 16K 37,300	
17 NS φ100 10K 13,800 18 NS φ150 10K 19,000 19 NS φ200 10K 24,600 20 NS φ250 10K 33,400 21 NS φ300 10K 押輪含む 59,700 22 NS φ350 10K 押輪含む 54,300 23 NS φ75 16K 11,500 24 NS φ100 16K 25,300 25 NS φ150 16K 20,500 26 NS φ250 16K 26,900 27 NS φ250 16K 37,300	
18	
19 NS φ 200 10K 24,600 20 NS φ 250 10K 33,400 21 NS φ 300 10K 押輪含む 59,700 22 NS φ 350 10K 押輪含む 54,300 23 NS φ 75 16K 11,500 24 NS φ 100 16K 25,300 25 NS φ 150 16K 20,500 26 NS φ 200 16K 26,900 27 NS φ 250 16K 37,300	
20 NS φ250 10K 33,400 21 NS φ300 10K 押輪含む 59,700 22 NS φ350 10K 押輪含む 54,300 23 NS φ75 16K 11,500 24 NS φ100 16K 25,300 25 NS φ150 16K 20,500 26 NS φ200 16K 26,900 27 NS φ250 16K 37,300	
21 NS φ300 10K 押輪含む 59,700 22 NS φ350 10K 押輪含む 54,300 23 NS φ75 16K 11,500 24 NS φ100 16K 25,300 25 NS φ150 16K 20,500 26 NS φ200 16K 26,900 27 NS φ250 16K 37,300	
22 NS φ350 10K 押輪含む 54,300 23 NS φ75 16K 11,500 24 NS φ100 16K 25,300 25 NS φ150 16K 20,500 26 NS φ200 16K 26,900 27 NS φ250 16K 37,300	
23 N S φ 75 16K 11,500 24 N S φ 100 16K 25,300 25 N S φ 150 16K 20,500 26 N S φ 200 16K 26,900 27 N S φ 250 16K 37,300	
24 N S φ 100 16K 25, 300 25 N S φ 150 16K 20, 500 26 N S φ 200 16K 26, 900 27 N S φ 250 16K 37, 300	
25 N S φ 150 16K 20, 500 26 N S φ 200 16K 26, 900 27 N S φ 250 16K 37, 300	
26 N S φ 200 16K 26, 900 27 N S φ 250 16K 37, 300	
27 NS φ250 16K 37, 300	
28 NS φ300 16K 押輪含む 65,900 29 NS φ350 16K 押輪含む 64,800	

				和07年07月	【貯蔵品	管弁	
単価コード	品 名 (規格)	単位	単 価	夜間		摘	要
ZS03638	短管2号(NS形)	個					
		但	6 460				
01 02	NS φ75 NS φ100		6, 460 11, 400				
03			12, 400				
	NS \$\phi\$150						—
04	N S φ 200		17, 400				—
05	N S φ 250		23, 100				
06	N S φ 300		28, 500		-		
07	NS φ 350 NS φ 400		40, 100				
08			52, 900				
09	NS \$\phi 450		76, 500				
10	N S φ 500		129,000				
11	N S φ 600		160,000				
12	N S φ 700		201, 000				
13	N S φ 800		196, 000				—
14	N S φ 900		311,000				—
15	NS \$\phi\$1000		300,000				
16	NS φ75 10K		8,070				
17	NS φ100 10K		9,730				
18	NS φ150 10K		12,000				
19	NS φ200 10K		16, 700				
20	NS φ250 10K		22, 700				
21	NS φ300 10K		29, 700				
22	NS φ350 10K		36, 700				
23	NS φ75 16K		6,630				
24	NS φ100 16K		14,600				
25	NS φ150 16K		13, 300				
26	NS φ200 16K		26,000				
27	NS φ250 16K		26,000				
28	NS φ300 16K		34, 900				
29	NS φ350 16K		82, 400				
ZS03639	帽(NS形)	個			T		
2503639	<u>Ψ (N S ル)</u> N S φ75 押輪含む		12,800				
02	NS φ10 押輪含む NS φ100 押輪含む	+ -	18, 100		1		
03	NS φ100 行幅音む NS φ150 押輪含む		20, 500				
		+ -			+		
04	NS φ200 押輪含む NS φ250 押輪含む		29, 900				
05 06			37, 500				
	NS φ 300 押輪含む	+	48, 300				
07	NS φ 350 押輪含む		62,800				
08	NS φ 400 押輪含む		137, 000				
09	ΝS φ450 押輪含む		80, 200				
ZS03640	栓 (NS形)	個					
01	N S ϕ 500	,,,,	83,000				
02	N S φ 600		144, 000				
03	NS \$\phi 700		187, 000				-
04	N S φ 800		193, 000				
05	N S φ 900		393, 000				
00	N S φ 1000		354, 000		+		

						3和07年07月	【貯蔵品	管弁	
単価コード	品	名 (規格) 単	位	単 価	夜間		摘	要
7 7000 5 11		N m	Т	h			<u> </u>		
ZS03641		·ジT字管(NS形)		個	1.500				
01	NS	φ 75* φ 75			14, 700				
02	NS	φ 100* φ 75			18, 200				
03	NS	φ 150* φ 75			23, 000				
04	NS	φ 150* φ 100			30, 500				
05	NS	φ 200* φ 75			37, 900				
06	NS	φ 200* φ 100			31,600				
07	NS	φ 250 * φ 75			38, 600				
08	NS	φ 250* φ 100			50, 700				
09	NS		* φ 75		76, 400				
10	NS	φ300(押輪含む):			116,000				
11	ΝS	φ350(押輪含む):			82, 100				
12	ΝS	φ350(押輪含む):			86, 800				
13	NS	φ 400(押輪含む):			136, 000				
14	NS	φ400(押輪含む):			165,000				
15	ΝS	φ 450(押輪含む)*	φ 75		144,000				
16	ΝS	φ 450 (押輪含む)*	φ 100		140,000				
17	NS	φ500(押輪含む)*	φ 75		267,000				
18	ΝS	φ500(押輪含む)*	φ 100		262,000				
19	NS	φ600(押輪含む)*	φ 75		265, 000				
20	NS	φ600(押輪含む)*			333, 000				
21	NS	φ700(押輪含む)*	φ 75		341,000				
22	NS	φ700(押輪含む)*			318, 000				
23	NS	φ800(押輪含む)*			392,000				
24	NS	φ800(押輪含む)*			453, 000				
25	NS	φ800(押輪含む)*			628, 000				
26	NS	φ900(押輪含む)*			766, 000				
27	NS	φ900(押輪含む)*	φ 600		1, 140, 000				
28	NS	φ1000(押輪含む):	* \d 150		751, 000				
29	NS	φ1000 (押輪含む):			858, 000				
30	N S	$\phi 75 * \phi 75 = 10k$			17, 100				
31	N S	$\phi 100 * \phi 75$ 10k			19, 100				
32	N S	$\phi 100 * \phi 75 = 10k$ $\phi 150 * \phi 75 = 10k$			22, 700			_	
33	N S	$\phi 150 * \phi 75 = 10k$ $\phi 150 * \phi 100 = 10k$			29, 500				
34	NS	φ 200* φ 75 10k			40, 400				
35	NS	φ 200* φ 100 10k			39, 600				
36	NS	φ 250* φ 75 10k			91,000				
37	NS	φ 250* φ 100 10k	55 4.01		49, 600				
38		φ 300 (押輪含む) * φ			75, 200				
39		φ 300 (押輪含む) * φ			77, 800				
40		φ 350 (押輪含む) * φ			79, 800				
41		φ 350 (押輪含む) * φ			74, 600				
42	NS	$\phi 75 * \phi 75$ 161			17, 500				
43	NS	φ 100* φ 75 16k			37, 300				
44	NS	φ 150* φ 75 16k			27, 200				
45	NS	φ 150* φ 100 16k			30, 100				
46	NS	φ 200* φ 75 16k			39, 400				
47	NS	φ 200* φ 100 16k			40, 400				
48	ΝS	φ 250* φ 75 16k			54, 300				
49	NS	φ 250* φ 100 16k			50, 300				
50	NS	φ 300 (押輪含む) * ¢	75 16k		78, 800				
51		φ 300 (押輪含む) * ¢			103, 000				
1000010	75.33	' Lmごうなか /sto ザノー ント 巨	Z (==0.7%)	/m		1	1		
ZS03642		<u>寸T字管(NS形・浅層</u>	理段形)	個	10 100				
01	NS	φ 75* φ 75			18, 100				
02	NS	φ 100* φ 75			18, 400				
03	NS	φ 150* φ 75			25, 300				
04	NS	φ 200* φ 75			40, 900				
05	ΝS	φ 250* φ 75			39, 700				

単価コード	品名(規格)	単位		·和07年07月 夜 間	<u>【貯蔵品</u> 	<u>管弁</u> 摘	要
<u>+</u> ∭~ 1		 	1	I K III		1H1	<u> </u>
ZS03643	NS形受挿ソフトシール弁(浅層埋設形)	個					
01	φ75右開 10K(7.5K) 接合部品アリ		36, 500				
02	φ100右開 10K(7.5K) 接合部品アリ		76, 400				
03	φ150右開 10K(7.5K) 接合部品アリ		205, 000				
04	φ200右開 10K(7.5K) 接合部品アリ		141,000				
05	φ250右開 10K(7.5K) 接合部品アリ		206, 000				
06	φ300右開 10K(7.5K) 接合部品が		216, 000				
07	φ75左開 10K(7.5K) 接合部品アリ		31, 400				
08	φ100左開 10K(7.5K) 接合部品7リ		38, 400				
09	φ 150左開 10K(7.5K) 接合部品7リ		58, 200				
10	φ 200左開 10K(7.5K) 接合部品7リ		84,000				
11	φ 250左開 10K (7.5K) 接合部品7リ		125, 000				
12	φ 300左開 10K (7.5K) 接合部品が		344, 000				
25	φ 75右開 16K 接合部品7リ		34,600				
26	φ 100右開 16K 接合部品7リ		40,600				
27	φ 150右開 16K 接合部品7リ		66, 200				
28	φ 200右開 16K 接合部品7リ		95, 200				
29	φ 250右開 16K 接合部品7リ		139, 000				
30	φ 300右開 16K 接合部品が		383, 000				
31	φ75左開 16K 接合部品7リ		34, 600				
32	φ 100左開 16K 接合部品7リ		42, 200				
33	φ 150左開 16K 接合部品7リ		66, 200				
34	φ 200左開 16K 接合部品7リ		95, 200				
35	φ 250左開 16K 接合部品7リ		139, 000				
36	φ300左開 16K 接合部品が		184, 000				
ZS03644	NS形両受ソフトシール弁(浅層埋設形)	個					
01	φ75右開 10K(7.5K) 接合部品7リ	IEI	31,500				
02	φ 100右開 10K(7.5K) 接合部品7リ		36, 800				
03	φ 150右開 10K(7.5K) 接合部品7リ		65, 200				
04	φ 200右開 10K(7.5K) 接合部品7リ		84, 700				
05	φ 250右開 10K(7.5K) 接合部品7リ		121, 000				
06	φ300右開 10K(7.5K) 接合部品が		229, 000				
07	φ350右開 10K(7.5K) 接合部品が		528, 000				
08	φ75左開 10K(7.5K) 接合部品アリ		33, 700				
09	φ 100左開 10K(7.5K) 接合部品7リ		41,000				
10	φ 150左開 10K(7.5K) 接合部品7リ		60,600				
11	φ200左開 10K(7.5K) 接合部品アリ		93, 800				
12	φ 250左開 10K (7.5K) 接合部品7リ		131,000				
13	φ300左開 10K(7.5K) 接合部品が		174, 000				
14	φ350左開 10K(7.5K) 接合部品が		516,000				
29	φ75右開 16K 接合部品アリ		37, 200				
30	φ100右開 16K 接合部品7リ		45, 200				
31	φ150右開 16K 接合部品アリ		68, 700				
32	φ200右開 16K 接合部品アリ		99, 500				
33	φ 250右開 16K 接合部品7リ		182,000				
34	φ300右開 16K 接合部品 ^{ナシ}		300,000				
35	φ75左開 16K 接合部品アリ		37, 200				
	φ100左開 16K 接合部品7リ		45, 200				
36							
	φ150左開 16K 接合部品7リ		68, 700				
36	φ150左開 16K 接合部品アリ φ200左開 16K 接合部品アリ		68, 700 99, 500				
36 37	φ150左開 16K 接合部品アリ						

					【貯蔵品		
単価コード	品名(規格)	単位	単 価	夜間		摘	要
7000045	ニノエ	/1001					
ZS03645	ライナ N.S. 175	個	9.750				
01	N S φ 75		2,750				
02	NS \(\phi \) 100		3, 560				
03	NS \(\phi \) 150		5, 250				
04	NS \(\phi 200 \)		7, 490				
05	NS		7, 810				
06	NS		17, 300				
07	N S φ 350		22, 900				
08	NS		32, 600				
09	NS φ 450		40, 200				
10	NS φ 500		37, 000				
11	N S φ 600		50, 600				
12	NS φ700		67, 500				
13	N S φ800		55, 200				
14	N S φ 900		88, 300				
15	N S φ 1000		63, 000				
ZS03646		個					
01	NS ϕ 75 タッピンねじ	100	4, 250				
02	NS φ100 タッピンねじ		5, 860				
	NS φ100 タッピンねじ NS φ150 タッピンねじ		5, 880				
03	NS φ150 タッピンねじ NS φ200 タッピンねじ						
04			10, 400				
05	NS φ250 タッピンねじ		8, 500				
06	NS φ300 タッピンねじ		13, 200				
07	NS φ350 タッピンねじ		17,000				
08	NS φ400 タッピンねじ		16,600				
09	NS φ450 タッピンねじ		14, 200				
10	NS φ500 リベット		30, 800				
11	NS φ600 リベット		35, 400				
12	NS φ700 リベット		46, 200				
13	NS φ800 リベット		34, 900				
14	NS φ900 リベット		51, 400				
15	NS φ1000 リベット		45, 200				
ZS03647	切管用挿しロリング(継ぎ輪用)	個					
01	NS φ75 タッピンねじ		3, 430				
02	NS φ100 タッピンねじ		3, 700				
03	NS φ150 タッピンねじ		4, 330				
04	NS φ200 タッピンねじ		4, 870				
05	NS φ250 タッピンねじ NS φ250 タッピンねじ		5, 700				
06	NS φ300 タッピンねじ		11, 800				
07	NS φ350 タッピンねじ NS φ350 タッピンねじ						
	NS φ400 タッピンねじ		19, 200				
08 09	NS φ400 タッピンねじ NS φ450 タッピンねじ		18, 500				
09	NS φ450 β 9 L 2 4 a U		16, 200				
ZS03650	押輪(NS形)	個					
01	NS φ500	Ji-4	12, 300				
02	N S φ 600		16, 600				
03	NS φ 700		25, 200				
UJ			26, 200				
0.4	N S 4 800						
04 05	N S φ 800 N S φ 900		43, 700				

			価 表] 令	和07年07月	【貯蔵品	ZS036510
単価コード	品名(規格)	単位	単 価	夜間	1,	摘要
ZS03651	押輪(SⅡ形)	個				
01	S II φ 75		1, 220			
02	S II φ 100		1,540			
03	S II φ 150		2, 320			
04	S II φ 200		2,820			
05	S II φ 250		1,940			
06	SⅡ φ300 NS形異形管兼用		7, 360			
07	SⅡ φ350 NS形異形管兼用		6, 320			
08	SⅡ φ400 NS形異形管兼用		10, 900			
09	SⅡ φ450 NS形異形管兼用		12, 100			
ZS03652	バックアップリング	個				
01	S II φ 75		225			
02	S II φ 100		234			
03	S II φ 150		288			
04	S II φ 200		351			
05	S II φ 250		410			
06	SⅡ φ300 NS形異形管兼用		820			
07	SⅡ φ350 NS形異形管兼用		980			
08	SⅡ φ400 NS形異形管兼用		850			
09	SⅡ φ 450 NS形異形管兼用		1, 490			
ZS03654	特殊継輪(NS形)	個				
01	NS φ75		37, 500			
02	N S φ 100		46, 500			
03	N S φ 150		78, 500			
04	N S φ 200		75, 200			
05	NS φ250		115, 000			
06	N S φ 300		172,000			
07	N S φ 350		223, 000			
08	N S φ 400		306, 000			
09	N S φ 450		326, 000			
10	N S φ 500		408, 000			
11	N S φ 600		467, 000			
ZS03590	バルブロット	本				
01	300S付	- 11	6, 720			
02	400 S付		7, 150			
03	500S付		7,770			
11	300 S なし		6,650			
12	400 S なし		7, 080			
13	500 S なし		7, 700			

	[実 施 訳		令	和07年07月	【貯蔵品		
単価コード	品 名 (規格)	単位	単 価	夜間		摘	要
7002501	→ · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	/100					
ZS03591 01	ゴム輪	個	106				
02	Α φ 75		126				
03	A φ 100 A φ 150		184				
03	Α φ 130		242				
05	Α φ 250		388				
06	A φ 200 A φ 300						
07	A φ 350 A φ 350		437				
31	K φ 75		694				
32	K φ 100		779				
33			1, 200				
<u></u>	Κ φ 150 Κ φ 200		1, 200				
35	K φ 200 K φ 250		1, 400				
36	K φ 300		1, 750				
37							
			2, 460				
38 39	<u>Κ φ 400</u> Κ φ 450		2, 740				
40			1, 420				
40	<u>Κ</u> φ 500		1,630				
41 42	K φ 600		3,000				
	<u>Κ</u> φ 700		4,000				
43	K φ800		4,530				
44	K φ 900		3, 160				
45	K φ 1000		7, 200				
47	K φ 1200		12, 100				
48	<u>Κ</u> φ 1350		7, 230				
71	1)4 5		135				
72	174 4		310				
73	1) f 6		437				
74	1VF 8		582				
75 76	1) 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10		670				
76	1) 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		757				
77	1) 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		893				
78	インチ 16		3,030				
79	インチ 18		3,080				
80	174 20		3, 310				
81	インチ 3		106				
ZS03592	ボルト・ナット	本					
01	M16*85		230				
02	M20*90		260				
03	M20*100		350				
04	M20*110		420				
06	M20*120		440				
07	M24*120		680				
10	M30*130		740				

単価コード	品名(規格)	単位	単価	和07年07月 夜 間	【貯蔵品 🥍	摘要
, ,		1 1	1 1944	DC 11.5		
ZS03593	鉄蓋	個				
01	仕切弁用番号表示		17, 700			
05	消火栓用 (角形)		57, 500			
07	空気弁用 (角形)		53, 300			
16	洗管栓用 (角形)		53, 300			
04	仕切弁用 人孔(番号表示) T-25		120,000			
11	空気弁用 人孔 T-25		103, 000			
12	<u>減圧弁用 人孔 T-25</u>		93, 000			
21	消火栓用 (円形 φ 500)		79, 700			
22	消火栓用(円形 φ 500・省力開) 空気弁用(円形 φ 500)		79, 700 72, 300			
23 24	<u> </u>		74, 200			+
25			72, 300			
26	- 洗音性用 (円形φ500) - 洗管栓用 (円形φ500・省力開)		74, 200			
31	消火栓用(円形 ϕ 600)		110, 000			
32	消火栓用(円形 φ 600・省力開)		110, 000			+
33	洗管栓用 (円形 φ 600)		105, 000			
34	洗管栓用 (円形 φ 600・省力開)		105, 000			
01			100,000	l		
ZS03594	仕切弁室用	個				
14	継手金物	,,,	3,500			
			,	•	•	•
ZS03595	消火栓室用	個				
10	継手金物		4,600			
ZS03648	ゴム輪(N S 形)	個				
01	NS φ75		684			
02	N S φ 100		801			
03	N S φ 150		1, 160			
04	NS φ 200		1,630			
05	N S φ 250		1, 950			
06	N S φ 300		3, 570			
07	NS		4, 560			
08	N S \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \		9, 140			
09	NS		8, 700			
10	NS φ 500		2,610			
11 12	NS φ 600 NS φ 700		3, 670 7, 330			+
13	NS φ 800		7, 650			+
13	NS φ 800 NS φ 900		11, 200			+
15	NS φ 1000		9, 330			
10	11 5 ψ 1000		3, 330			
ZS03649	ゴム輪(SⅡ形)	個				
01	$SII \phi 75$	IIEI	621			
02	$S \Pi \qquad \phi 100$		630			1
03	S II φ 150		1,050			1
04	S II		1, 240			
05	S II φ 250		1,510			
06	SⅡ φ300 NS形異形管兼用		4, 430			
07	S II		5, 260			
08	SⅡ φ400 NS形異形管兼用		4, 140			
09	SⅡ φ 450 NS形異形管兼用		6, 590			
ZS03653	ボルト・ナット(NS形・GX形用)	本				
01	SUS304T頭 M16*100		630			
02	SUS304T頭 M20*100		770			
03	SUS304T頭 M20*110		860			
04	SUS304T頭 M20*125		640			
05	SUS304T頭 M24*145		1,670			
06	SUS304T頭 M30*155		3, 200			

	[実施	設 計 単		`和07年07月	【貯蔵品	ZS0367401 管弁 】
単価コード	品名(規格)	単 位	単 価	夜間	.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	摘要
ZS03674	直管(GX形)	本				
01	GX 1 φ75*4 (溝切加工用)		18, 300			
02	GX 1 φ 100*4 (溝切加工用)		33, 100			
03	GX 1 φ 150*5 (溝切加工用)		45,000			
04	GX 1 φ 200*5 (溝切加工用)		58, 900			
05	GX 1 φ 250*5 (溝切加工用)		64, 400			
06	GXS φ75*4		20, 900			
07	GXS ϕ 100*4		31,000			
08	GXS ϕ 150*5		52,800			
09	GXS φ 200*5		69, 100			
10	GXS $\phi 250*5$		85, 800			
15	GX 1 φ 300*6 (溝切加工用)		192,000			
18	GXS φ 300*6		181,000			
16	GX 1 φ 350*6 (溝切加工用)		207, 000			
17	GX 1 φ 400*6 (溝切加工用)		257, 000			
19	GXS φ 350*6		192,000			
20	GXS φ 400*6		244, 000			
ZS03675	二受T字管(GX形)	個				
01	$GX \phi 75*\phi 75$	IEI	22, 500			+
02	$\frac{\text{GX}}{\text{GX}} = \frac{\sqrt{10^{\circ} + \sqrt{10^{\circ}}}}{\sqrt{100 \times \sqrt{15^{\circ}}}}$		20, 300			
03	$\frac{GX}{GX} = \frac{\sqrt{100^{\circ} + \sqrt{100}}}{\sqrt{100^{\circ} + \sqrt{100}}}$		23, 100			
04	GX φ 150* φ 75		24, 700			
05	$\frac{GX}{GX} = \frac{\sqrt{150 + \sqrt{160}}}{\sqrt{150 + \sqrt{100}}}$		28, 500			
06	GX φ 150* φ 150		31, 300			
07	GX φ 200* φ 100		37, 800			
08	$\frac{GX}{GX} + \frac{\sqrt{200 \cdot \sqrt{150}}}{\sqrt{200 \cdot \sqrt{150}}}$		45, 200			
09	$\frac{GX}{GX} + \frac{\sqrt{200^{\circ} + \sqrt{100^{\circ}}}}{\sqrt{200^{\circ} + \sqrt{200^{\circ}}}} + \frac{\sqrt{200^{\circ} + \sqrt{100^{\circ}}}}{\sqrt{200^{\circ} + \sqrt{200^{\circ}}}}$		47, 500			
10	GX φ 250* φ 100		51, 500			
11	GX φ 250* φ 150		56, 400			
12	$\frac{GX}{GX} + \frac{G}{GX} + \frac{G}{GX}$		69, 300			
41	GX φ 300* φ 100		62, 500			
42	GX φ 300* φ 150		72, 100			
43	GX φ 300* φ 200		79, 500			
44	GX φ 300* φ 300		98, 100			
45	GX φ 350* φ 250		155, 000			
46	GX φ 350* φ 350		188, 000			
47	GX φ 400* φ 300		174, 000			
48	GX φ 400* φ 400		204, 000			
ZS03676	受さし片落管 (GX形)	個				
01	$GX \phi 100*\phi 75$,,,,	15, 100			
02	GX φ 150* φ 100		19, 700			
03	GX φ 200* φ 150		35, 500			
04	GX φ 250* φ 200		35, 100			
11	GX φ 300* φ 100		51,600			
12	GX φ 300* φ 150		82, 800			
13	GX φ 300* φ 200		84, 000			
14	GX φ 300* φ 250		58, 800			
15	GX φ 350* φ 150		103, 000			
16	GX φ 350* φ 200		112,000			
17	GX φ 350* φ 250		104, 000			
18	GX φ 350* φ 300		95, 400			1
19	GX φ 400* φ 200		110,000			_
20	GX φ 400* φ 200 GX φ 400* φ 300		104, 000			
21	GX φ 400* φ 350		116, 000			
		1	110,000	1	1	

		~ ы і		和07年07月	【貯蔵品	管弁 】
単価コード	品名(規格)	単位	単 価	夜間	•,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	摘要
ZS03677	さし受片落管 (GX形)	個				
01	GX φ 100* φ 75		12, 400			
02	GX φ 150* φ 100		22, 100			
03	GX φ 200* φ 150		33, 100			
04	GX φ 250* φ 200		45, 200			
21	GX φ 300* φ 100		64, 500			
22	GX φ 300* φ 150		42, 300			
23	GX φ 300* φ 200		43, 300			
24	GX φ 300* φ 250		67,600			
25	GX φ 350* φ 150		78,800			
26	GX φ 350* φ 200		88, 700			
27	GX φ 350* φ 250		83, 400			
28	GX φ 350* φ 300		90,000			
29	GX φ 400* φ 200		96, 300			
30	GX φ 400* φ 300		100,000			
31	GX φ 400* φ 350		120,000			
01	,	1	1_0,000	1	-1	1
ZS03678	曲管(90°) (GX形)	個				
01	GX φ 75*90°	,, ,	15, 400			
02	GX φ 100*90°		18, 300			
03	GX φ 150*90°		27, 700			
04	GX φ 200*90°		36, 500			
05	GX φ 250*90°		47, 100			
11	GX φ 300*90°		81, 000			
12	GX φ 350*90°		137, 000			
13	GX φ 400*90°		165, 000			
10	ΟΛ Ψ 100.00		100,000			
ZS03679	曲管(45°) (GX形)	個				
01	GX φ 75*45°		9, 490			
02	GX φ 100*45°		13, 200			
03	GX φ 150*45°		19, 200			
04	GX φ 200*45°		28, 400			
05	GX φ 250*45°		38, 300			
11	GX φ 300*45°		52,600			
12	GX φ 350*45°		103, 000			
13	GX φ 400*45°		117, 000			
10	ΟΛ Φ100110		111,000			
ZS03680	曲管(22 1/2°)(GX形)	個				
01	GX φ 75*22 1/2°		9, 720			
02	GX φ 100*22 1/2°		12,600			
03	$\frac{GX}{GX} + \frac{100 \cdot 22}{172} = \frac{172}{172}$	1	17, 800			
04	$\frac{\text{GX}}{\text{GX}} = \frac{\sqrt{160 \cdot 122} \cdot 1/2}{\sqrt{160} \cdot 1/2}$	1	25, 700		1	
05	$\frac{GX}{GX} = \frac{4}{9} \frac{200 \cdot 22}{1/2} \cdot \frac{1}{2}$	1	37, 200		1	
11	$\frac{\text{GX}}{\text{GX}} = \frac{6230 \cdot 22}{9300 \cdot 22} \cdot \frac{1/2}{1/2}$		47, 800			
12	GX φ 300*22 1/2°		94, 500			
13	$\frac{\text{GX}}{\text{GX}} = \frac{630422}{400*22} \frac{1/2}{1/2}$		101, 000			
10	οπ ψ 100·22 1/2		101,000	ı	1	1
ZS03681	曲管(11 1/4°)(GX形)	個				
01	GX φ 75*11 1/4°	,	10,600			
02	$\frac{GX}{GX} = \frac{4 \cdot 11 \cdot 17 \cdot 17}{6 \cdot 100 \cdot 11 \cdot 17 \cdot 17}$		11, 900			
03	$\frac{GX}{GX} = \frac{\sqrt{150 \cdot 11}}{\sqrt{150 \cdot 11}} \frac{1}{\sqrt{4}}$	1	16,000		1	
04	$\frac{\text{GX}}{\text{GX}} = \frac{\sqrt{130 \cdot 11} \cdot 1/4}{1/4}$	+ -	25, 600		1	
05	$\frac{GX}{GX} = \frac{6200 \times 11}{6200 \times 11} = \frac{174}{174}$	+	40,000			
11	$\frac{GX}{GX} = \frac{6250 \times 11}{6250 \times 11} = \frac{174}{174}$	+ -	45, 300		+	
12	$\frac{GX}{GX} = \frac{6300*11}{630*11} \frac{1/4}{1/4}$		45, 300 89, 800			
13	GX φ 400*11 1/4°		94, 500			

))/ /m))		107 71		和07年07月	【貯蔵品 管	<u> </u>]
単価コード	品 名 (規格)	単位	単 価	夜間		摘	要
ZS03682	曲管 (5 5/8°) (GX形)	個				1	
01	$\frac{\text{GX}}{\text{GX}} = \frac{(3.5/8)^{\circ}}{(3.5/8)^{\circ}} = \frac{(3.5/8)^{\circ}}{($		11,000				
02	$\frac{\text{GX}}{\text{GX}} = \frac{4.00 \times 5}{4.00 \times 5} = \frac{5.8^{\circ}}{5.00 \times 5}$		12,000				
03	GX φ 150*5 5/8°		16, 100				
04	GX φ 200*5 5/8°		25,600				
05	GX $\phi 250*5 5/8^{\circ}$		35, 500				
11	GX φ 300*5 5/8°		43, 900				
12	GX φ 350*5 5/8°		86, 900				
13	GX φ 400*5 5/8°		90,000				
ZS03683	両受曲管(45°) (GX形)	個				T	
01	$GX \phi 75*45^{\circ}$	IIEI I	15, 700			1	
02	GX φ 100*45°		21, 100				
03	GX φ 150*45°		28,000				
04	GX φ 200*45°		39, 100				
05	GX φ 250*45°		52, 300				
11	GX φ 300*45°		71, 500				
12	GX φ 350*45°	1	128, 000				
13	$\text{GX} \phi \ 400*45^{\circ}$		149,000				
ZS03684	両受曲管 (22 1/2°) (GX形)	個				Т	
01	一支囲音 (22 1/2) (GA形) GX φ75*22 1/2°	旭	19, 200				
02	GX φ 100*22 1/2°		20, 200			1	
03	$\frac{\text{GX}}{\text{GX}} = \frac{\sqrt{100 \cdot 22}}{\sqrt{150 \cdot 22}} = \frac{1/2}{1/2}$		26, 300				
04	$\frac{\text{GX}}{\text{GX}} = \frac{\sqrt{100 \cdot 22}}{\sqrt{200 \cdot 22}} = \frac{1/2}{\sqrt{200}}$		36,000				
05	$GX \phi 250*22 1/2^{\circ}$		46, 200				
11	GX φ 300*22 1/2°		66, 700				
12	GX φ 350*22 1/2°		116,000				
13	GX $\phi 400*22 1/2^{\circ}$		133, 000				
ZS03685	継輪(GX形)	個	I			T	
01	<u> </u>	10	25, 200				
02	GX φ 100	+ +	30, 700				
03	GX φ 150		42,000				
04	GX φ 200		72, 700				
05	$\frac{GX}{GX}$ $\phi 250$		63, 000			+	
11	GX φ 300		85, 400				
	GX φ 350		141, 000				
13	GX φ 400		144, 000				
					T		
ZS03686	両受短管(GX形)	個	10.000				
01	GX φ75	+	19, 200				
02	GX φ 100	+	23, 500				
03	GX φ 150	+	30,600				
04 05	GX φ 200 GX φ 250		41, 400 47, 600			+	
11	GX φ 250		56,000				
12	GX φ 350		97, 200			1	
13	GX φ 400		106, 000			1	
			-,				
ZS03687	GX形切管ユニット (P-Linkセット)	個					
01	φ 75		10, 700				
02	φ 100		12,600				
03	φ 150		18,000				
04	φ 200		25, 400				
05	φ 250		36, 500				
11	φ 300		70, 700				

	[実施設	計単	価 表]	和07年07月	【貯蔵品 管	ZS0368801
単価コード	品名(規格)	単位	単価	夜間		摘要
ZS03688	GX形切管ユニット(G-Linkセット)	個				
01	φ75		13,800			
02	φ 100		15,600			
03	φ 150		19, 200			
04	φ 200		25, 900			
05	φ 250		31, 900			
11	φ 300		48, 100			
ZS03689	GX形切管ユニット(挿口リング)	個				
01	φ 75		3,740			
02	φ 100		4, 740			
03	φ 150		4,710			
04	φ 200		4, 720			
05	φ 250		5, 500			
11	φ 300		13,000			
15	φ 300 (継輪接合用)		13, 500			-
12 13	φ 350 φ 400		17, 000 15, 300			+
16	φ 350 (継輪接合用)		16, 000			
17	φ 400 (継輪接合用)		18, 300			
11			10,000			.1
ZS03690	GX形接合部品(異形管・バルブ用)	個	0.000			
01	φ75		3, 080			
02	φ 100		3, 930			
03	φ 150		5, 580			
04 05	φ 200 φ 250		7,040			
11	φ 250 φ 300		8, 860 12, 300			-
12	φ 350		17, 700			
13	φ 400		21,000			
			21,000			
ZS03691	GX形接合部品 (ライナ・ボード)	個				
01	φ 75		3, 290			
02	φ 100		4, 230			
03	φ 150		6, 450			
04	φ 200		8,960			
05 08	φ 250 φ 400		9,690			
11	$\phi 300$		22, 300			
12	φ 350		25, 800			
13	φ 400		31, 500			
ZS03692	押輪 (GX形異形管等接合部品)	個	1 000			-
01	GX φ 75		1, 320			
02	GX φ 100		1,300			-
03	GX φ 150 GX φ 200		1, 920 3, 300			+
05	GX φ 200 GX φ 250		3,570			
00	σn ψ 200		0,010			.1
ZS03693	ゴム輪 (GX形直管等接合部品)	個				
01	GX φ75		940			-
02	GX φ 100		1,020			
03	GX φ 150		1,390			
04 05	GX φ 200 GX φ 250		2, 170 2, 480			
		1	2, 100			
ZS03694	ゴム輪 (GX形異形管等接合部品)	個				
01	GX φ 75		810			
02	GX φ 100		940			
03	GX φ 150		1, 300			
04	GX φ 200		1,810			
05	GX φ 250		2,210			

		К И Т		和07年07月	【貯蔵品 🥍	
単価コード	品 名 (規格)	単位	単 価	夜間		摘
	In (avent)	l'an			1	
ZS03695	帽(GX形)	個	1= 000			
01	GX φ 75		15, 200			
02	GX φ 100		18, 100			
03	GX φ 150		28, 700			
04	GX φ 200		26, 100			
05	GX φ 250		32, 700			
11	GX φ 300		52, 100			
12	GX φ 350		97, 500			
13	GX φ 400		102, 000			
ZS03696	フランジT字管(GX形)	個				
01	$GX \phi 75*\phi 75$	川凹	18, 100			
02	$\frac{\text{GX}}{\text{GX}} = \frac{\sqrt{13} \cdot \sqrt{13}}{\sqrt{100} \cdot \sqrt{75}}$		21, 700			
03	$\begin{array}{ccc} \text{GX} & \phi & 100 & \phi & 75 \\ \text{GX} & \phi & 150 & \phi & 75 \end{array}$		27, 300			
04	$\frac{\text{GX}}{\text{GX}} \phi 190 * \phi 75$		39, 300			
05	$GX \phi 250*\phi 75$		59, 200			
06	$\frac{GX}{GX} + \frac{6}{9}\frac{75}{9} + \frac{6}{9}\frac{75}{10}$		24, 200			
07	GX φ 100* φ 75 10K		43, 000			
08	GX φ 150* φ 75 10K		41, 800			
09	GX φ 200* φ 75 10K		46, 200			
10	GX φ 250* φ 75 10K		91, 300			
11	GX φ75*φ75 16K		25, 500			
12	GX φ 100* φ 75 16K		35, 500			
13	GX φ 150* φ 75 16K		26, 000			
14	GX φ 130* φ 73 16K GX φ 200* φ 75 16K		47, 500			
15	GX φ 250* φ 75 16K GX φ 250* φ 75 16K		77, 000			
21	GX φ 300* φ 75		61, 700			+
22	GX φ 300* φ 130		64, 200			+
23	GX φ 350* φ 100 GX φ 350* φ 75		134, 000			
23 24	GX φ 350* φ 15 GX φ 350* φ 100		139, 000			
25			122, 000 127, 000			
26	GX φ 400* φ 100 GX φ 300* φ 75 10K					
27			88, 400 124, 000			
28 29	<u> </u>		124,000			
	GX φ 350* φ 75 10K GX φ 350* φ 100 10K					
30			126, 000			+
31	GX		130,000		+	
32	GX φ 400* φ 100 10K		135, 000			
33	GX		122, 000 109, 000		+	
34	GX φ 300* φ 100 16K				+	
35	GX φ 350* φ 75 16K		122, 000			
36	GX		127, 000		+	
37	GX		131,000			
38	GX φ 400* φ 100 16K		136, 000			
ZS03697	フランジT字管(GX形) (浅埋形)	個				
01	GX φ75*φ75	IIII	23, 700		1	
02	$\begin{array}{ccc} \hline \text{GX} & \phi & 100 * \phi & 75 \\ \hline \end{array}$		22, 700		1	
03	GX φ 150* φ 75		33, 100			
04	GX φ 200* φ 75		40,600			
05	GX φ 250* φ 75		54, 000			
	ολ ψ Δου τη το		04,000		1	

		Д П Т		和07年07月	【貯蔵品	管弁
単価コード	品名(規格)	単 位	単 価	夜間		摘要
	and the second	h		T	Т	
ZS03698	GX形受挿ソフトシール弁	個				
01	φ75 右開 10K(7.5K兼用)		49,000			
02	φ100 右開 10K(7.5K兼用)		59, 100			
03	φ150 右開 10K(7.5K兼用)		93, 400			
04	φ200 右開 10K(7.5K兼用)		134, 000			
05	φ250 右開 10K(7.5K兼用)		225, 000			
06	φ75 左開 10K(7.5K兼用)		42, 900			
07	φ100 左開 10K(7.5K兼用)		75, 600			
08	φ150 左開 10K(7.5K兼用)		75, 500			
09	φ200 左開 10K(7.5K兼用)		118, 000			
10	φ250 左開 10K(7.5K兼用)		185, 000			
11	φ75 右開 16K		55, 700			
12	φ100 右開 16K		94, 100			
13	φ150 右開 16K		46,000			
14	φ200 右開 16K		128,000			
15	φ250 右開 16K		315,000			
16	φ75 左開 16K		42,900			
17	φ100 左開 16K		51, 900			
18	φ150 左開 16K		81, 900			
19	φ200 左開 16K		118,000			
20	φ250 左開 16K		173,000			
21	φ300 右開 10K(7.5K兼用)		319,000			
23	φ300 右開 16K		337,000			
				1		
ZS03699	GX形両受ソフトシール弁	個				
01	φ75 右開 10K(7.5K兼用)		58,600			
02	φ100 右開 10K(7.5K兼用)		62, 500			
03	φ150 右開 10K(7.5K兼用)		95, 800			
04	φ200 右開 10K(7.5K兼用)		139, 000			
05	φ250 右開 10K(7.5K兼用)		202,000			
06	φ75 左開 10K(7.5K兼用)		44, 200			
07	φ100 左開 10K(7.5K兼用)		54, 800			
08	φ150 左開 10K(7.5K兼用)		123, 000			
09	φ200 左開 10K(7.5K兼用)		122,000			
10	φ250 左開 10K(7.5K兼用)		177, 000			
11	φ75 右開 16K		54, 400			
12	φ100 右開 16K		72, 700			
13	φ150 右開 16K		105,000			
14	φ200 右開 16K		162,000			
15	φ250 右開 16K		217,000			
16	φ75 左開 16K		45, 100			
17	φ100 左開 16K		54, 800			
18	φ150 左開 16K		84,000			
19	φ200 左開 16K		122,000			
20	φ250 左開 16K		177,000			
21	φ300 右開 10K(7.5K兼用)		394, 000			
22	φ350 右開 10K(7.5K兼用)		497,000			

単能 単化 単化 単化 単化 単化 関 表 数 数 数 数 数 数 数 数 数		[关 施 权	-, ,		和07年07月	【貯蔵品	**	Ī
O1 GX φ 75 14,800 O2 GX φ 100 O3 GX φ 75 10K 15,000 O4 GX φ 100 10K 15,000 O5 GX φ 75 10K 16,500 O6 GX φ 100 10K 10,500 O7 GX φ 100 10K 10,500 O7 GX φ 100 10K 11,100 O7 GX φ 150 O7 GX φ	西コード	品名(規格)	単 位			• , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		要
O1 GX								
O2	503796		個					
03								
04	02	GX φ 100						
05	03	$GX \phi 75 10K$		15,000				
06	04	GX φ 100 10K		20,800				
06	05	GX φ 75 16K		16, 500				
O7 GX				21, 100				
OS GX 女 250								
09 GX 4250								
10								
11 GX								
12 GX								
13								
14								
15								
16								
19								
22								
17								
18								
20								
21								
23								
ZS03797 短管2号 (SX形)								
ZS03797 短管2号 (GX形) 個								
O1 GX φ 75	24	GX φ 400 16K		99, 900				
O1								
02 GX	503797	短管2号(GX形)	個					
02 GX	01	$GX \phi 75$		8,510				
03 GX φ 75 10K 12,300 17,400 17,400 17,400 105 GX φ 150 16K 19,000 18,000 18,000 18,000 19,000 18,000 19,000 10,000 19,000 10,	02	GX φ 100		10, 200				
04 GX 0100 10K 17,400 13,000 16K 13,000 16K 19,000 16K 19,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 19,000 10K 10,000 19,000 10K 10,000 19,000 10K 10,000 19,000 10K 10,000 10K 10								
05 GX φ 75 16K 13,000 19,000 10 10 10 10 10 10 10								
19,000 18K 19,000 18K 19,000 18K 19,000 18K 18,000 18K 15,300 18K 15,300 18K 15,300 18K 18,300 18K 18								
18,000 18,000 21,800 21,800 21,800 21,800 21,800 21,800 22,8700 22,700 23,8700 23,8700 23,8700 22,800 23,8700 23,8700 22,800 22,800 23,8700 23,8700 23,8700 24,8700 24,9700 24,9700 25,								
08 GX φ 200 21,800 28,700 10 GX φ 250 28,700 11 GX φ 250 10K 15,300 11 GX φ 250 10K 33,300 12 GX φ 250 10K 36,300 13 GX φ 150 16K 22,400 14 GX φ 200 16K 29,700 15 GX φ 250 16K 39,800 16 GX φ 300 10K 36,600 19 GX φ 300 10K 60,600 19 GX φ 300 16K 62,500 17 GX φ 350 16K 62,500 18 GX φ 400 400 82,500 20 GX φ 350 10K 81,900 21 GX φ 400 10K 86,100 23 GX φ 400 16K 83,700 24 GX φ 400 16K 87,800 10K								
09 GX φ250 28,700 10 GX φ150 10K 15,300 11 GX φ200 10K 33,300 12 GX φ250 10K 36,300 13 GX φ150 16K 22,400 14 GX φ200 16K 29,700 15 GX φ250 16K 39,800 16 GX φ300 16K 39,800 16 GX φ300 16K 60,600 19 GX φ300 16K 60,600 19 GX φ300 16K 62,500 177 GX φ350 16K 62,500 18 GX φ400 400 10K 82,500 18 GX φ400 10K 81,900 22 GX φ400 10K 86,100 23 GX φ400 16K 86,100 24 GX φ400 16K 87,800 10K 87,								
10 GX φ150 10K 15,300 11 GX φ200 10K 33,300 12 GX形管用栓(直管用) 個 15,300 11 GX φ200 10K 33,300 12 GX形管用栓(直管用) 個 15,300 11 GX φ150 16K 33,300 12 GX形管用栓(直管用) 個 15,300 12 GX φ150 10K 336,300 12 GX φ150 16K 22,400 14 GX φ200 16K 22,400 15 GX φ250 16K 39,800 15 GX φ300 10K 60,600 15 GX φ300 10K 60,600 15 GX φ300 16K 60,600 15 GX φ350 16K 62,500 17 GX φ350 16K 62,500 17 GX φ350 10K 81,900 15 GX φ350 10K 81,900 15 GX φ350 16K 83,700 15 GX φ350								
11								
12 GX φ 250 10K 36,300 13 GX φ 150 16K 22,400 14 GX φ 200 16K 29,700 15 GX φ 250 16K 39,800 16 GX φ 300 16 GX φ 300 10 GX φ 300 16 GX φ 350 16 GX φ 350 77,900 18 GX φ 400 S2,500 S20 GX φ 350 10 GX φ 350 10 S21 GX φ 400 10 S21 GX φ 400 10 S23 GX φ 400 16 S3,700 S4 GX φ 400 16 S4 S7,800 S								
13								
14								
15								
16 GX φ300 38,700 19 GX φ300 10K 60,600 22 GX φ300 16K 62,500 17 GX φ350 77,900 18 GX φ400 82,500 20 GX φ350 10K 81,900 21 GX φ400 10K 86,100 23 GX φ400 16K 83,700 24 GX φ400 16K 87,800 2509002 GX形管用栓(直管用) 個 四次の								
19 GX φ300 10K 60,600								
22 GX φ300 16K 62,500 17 GX φ350 77,900 18 GX φ400 82,500 20 GX φ350 10K 81,900 21 GX φ400 10K 86,100 23 GX φ350 16K 83,700 24 GX φ400 16K 87,800								
17 GX φ350 77,900 18 GX φ400 82,500 20 GX φ350 10K 81,900 21 GX φ400 10K 86,100 23 GX φ350 16K 83,700 24 GX φ400 16K 87,800								
18								
20 GX φ 350 10K 81,900 21 GX φ 400 10K 86,100 23 GX φ 350 16K 83,700 24 GX φ 400 16K 87,800 ZS09002 GX形管用栓 (直管用)								
21 GX φ 400 10K 86, 100 23 GX φ 350 16K 83, 700 24 GX φ 400 16K 87, 800 ZS09002 GX形管用栓 (直管用) 個								
23 GX φ 350 16K 83,700 24 GX φ 400 16K 87,800 ZS09002 GX形管用栓 (直管用) 個								
24 GX φ 400 16K 87,800 ZS09002 GX形管用栓 (直管用) 個								
ZS09002 GX形管用栓(直管用)								
ZS09002 GX形管用栓(直管用)								
	509002	GX形管用栓(直管用)	個					
υι υλ Φ (δ		GX φ 75		30, 500				
02 GX φ 100 43, 000								
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$								
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$								
$05 \text{GX} \phi \ 250$ $96,000$								

		队 町 平		和07年07月	【貯蔵品		
単価コード	品名(規格)	単位	単 価	夜間			要
7000000		h 					
ZS09003	GX形管用栓(異形管用)	個	00 000				
01	GX φ 75 GX φ 100		28, 200				
02 03	GX φ 100 GX φ 150		42, 600 51, 200				
03	GX φ 130 GX φ 200		51, 200				
05	GX φ 200 GX φ 250		70, 400				
05	θΛ ψ 250		70, 400				
ZS09016	継輪用特殊押輪(NS形)	個					
01	NS ϕ 75		8, 290				
02	NS φ 100		10,500				
03	NS φ 150		14, 100				
04	NS φ 200		16, 900				
05	NS φ 250		22, 300				
06	NS φ 300		25, 500				
07	NS φ 350		31, 400				
08	NS φ 400		41,600				
09	NS φ 450		49, 900				
10	NS φ 500		61,000				
11	NS φ 600		73, 800				
ZSY3563	両フランジ短管(行橋苅田)	個					
51	φ75*100 7.5K 形式2	III III	7, 200				
52	φ75*150 7.5K 形式2		7, 320				
53	φ75*250 7.5K 形式2		14, 000				
54	φ75*300 7.5K 形式2		14, 900				
55	φ75*400 7.5K 形式2		16, 800				
56	φ75*500 7.5K 形式2		18, 200				
57	φ100*100 7.5K 形式2		7, 930				
58	φ100*150 7.5K 形式2		7,900				
59	φ100*250 7.5K 形式2		12,700				
60	φ100*300 7.5K 形式2		17,600				
61	φ100*400 7.5K 形式2		19,600				
62	φ100*500 7.5K 形式2		21,700				
7010570	ンW 1.4A /公長世田\	/173					
ZSY3572	消火栓(行橋苅田)	個	79, 900				
03 13	φ100 双口 φ100 双口 10K		78, 800 62, 000		-		
19	φ100		62,000				
ZSY3573	空気弁(行橋苅田)	個					
43	φ 75 急速 (浅層埋設形)	IJE4	29,000				
46	φ75 急速 (浅層埋設形) 10K		26, 400				
			,			•	
ZSY3574	補修弁(行橋苅田)	個					
01	φ 75*H150		25, 800				
02	φ 75*H200		30,000				
04	φ 75*H300		40,000				
05	φ 75*H400		42,000		1		
06	φ 100*H150		87,000				
07	φ 100*H250		63,000				
08	φ 100*H300		40,000				
09	φ 100*H400		44,000				
10	φ 100*H200		50,000		1		
11	φ 75*H150 10k		41,600				
12	φ 75*H200 10k		33,600		1		
17	φ 100*H250 10k		47, 700		1		
21	φ 75*H150 16k		99,000				
22 27	φ 75*H200 16k φ 100*H250 16k		52, 000		+		
40	φ 100*H250 16k φ 75*H100		58, 000 25, 000				
40	Ψ (9 ^ ΠΙΟΟ	1	∠o, uuu	I	1	1	

	L 夫 肔 苡			和07年07月	【貯蔵品	管弁	39304
単価コード	品名(規格)	単位	単 価	夜間		摘	要
ZSY3593	鉄蓋(行橋苅田)	個					
04	仕切弁用 人孔(番号表示) T-25		120,000				
07	空気弁用 (角形) 洗管栓用 (角形)		53, 300				
16	洗管栓用 (角形)		53, 300				
24	空気弁用(円形 φ 500・省力開)		74, 200				
34	洗管栓用(円形φ600・省力開)		105, 000				
ZSY3621	直管(NS形)S種管(行橋苅田)	本					
01	NSS φ500*6 押輪含む	·	373,000				
7040007	→双刃壳体(NIOTV)(/二条井田)	/m;		T	1		
ZSY3627 24		個	346, 000				
24	Ν 3 φ 300 φ 400 1 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		340, 000				
ZSY3628	排水T字管(NS形)(行橋苅田)	個					
07	NS φ500(押輪含む)*φ200		312,000				
		/ 		T			
ZSY3629	受さし片落管(NS形)(行橋苅田)	個	101 000				
19	NS φ400(押輪含む)*φ300		101,000				
ZSY3630	さし受片落管(NS形)(行橋苅田)	個					
19	NS φ400*φ300(押輪含む)	IIEI	72,600				
			· - , · · · ·	•		'	
ZSY3631	曲管(90°) (NS形)(行橋苅田)	個					
10	NSφ500*90゜押輪含む		205, 000				
ZSY3632	曲管(45°) (NS形)(行橋苅田)	個		1			
10	NS φ 500*45°押輪含む	旧	183,000				
10	14 O 0 000 10 11 11 11 12		100,000				
ZSY3633	曲管(22 1/2°) (NS形)(行橋苅田)	個					
10	NSφ500*22 1/2゜押輪含む		184,000				
7040004	业然 /++ + /4° \ /AIGTZ\ //二条书中\	/m;		ı	T		
ZSY3634 10	曲管(11 1/4°)(NS形)(行橋苅田) NS φ500*11 1/4°押輪含む	個	188, 000				
10	Ν 3 Φ 3000*11 1/4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		100,000				
ZSY3635	曲管 (5 5/8°) (NS形)(行橋苅田)	個					
10	NS φ 500*5 5/8°押輪含む		188, 000				
	継輪(NS形)(行橋苅田)	個	222 222				
10	ΝS φ500 押輪含む		220,000				
ZSY3640	栓(NS形)(行橋苅田)	個					
01	$NS \phi 500$		83,000				
ZSY3641	フランジT字管(NS形)(行橋苅田)	個					
17	NS φ500(押輪含む)*φ75		267, 000				
18	NS φ500(押輪含む)*φ100		262, 000				
ZSY3645		個					
10	N S φ 500	IE4	37,000				
ZSY3646	切管用挿しロリング (行橋苅田)	個	00.000				
10	NS φ500 リベット		30, 800				
ZSY3648	ゴム輪(NS形) (行橋苅田)	個					
10	NS φ500	IIII	2,610				
			,				
ZSY3654	特殊継輪 (NS形) (行橋苅田)	個					
10	N S φ 500		408, 000				

	上 夫 肔 苡	. 司 牛		和07年07月	【貯蔵品		07415 1
単価コード	品名(規格)	単位	単 価	夜間	K S J /EX DD	摘	要
1 1944	PH H (//L 1H /	1 1-4	1 1111	1 10	'	1 11-3	
ZSY3674	直管(GX形)(行橋苅田)	本					
15	GX 1 φ 300*6 (溝切加工用)		192,000				
17	GX 1 φ 400*6 (溝切加工用)		257,000				
18	GXS φ 300*6		181,000				
20	GXS φ 400*6		244,000				
ZSY3676	受さし片落管 (GX形) (行橋苅田)	個					
20	GX φ 400* φ 300		104, 000				
				T	1		
ZSY3677	さし受片落管 (GX形) (行橋苅田)	個					
30	GX φ 400* φ 300		100,000				
70V0070	## / (00°) (0VT/) (/→ 15+++ H)	/m		I	1		
ZSY3678	曲管(90°) (GX形) (行橋苅田)	個	01 000				
11	GX φ 300*90°		81,000				
13	GX φ 400*90°		165, 000				
7CV9C70		/1001					
ZSY3679	曲管(45°) (GX形) (行橋苅田)	個	E0 600				-
11	GX φ 300*45°		52,600				
13	GX φ 400*45°		117, 000	<u> </u>			
ZSY3680	曲管(22 1/2°)(GX形)(行橋苅田)	個					
2513680	田官 (22 1/2) (GXが)(行橋刈田) GX φ300*22 1/2°	10	47, 800				
13	$\frac{GX}{GX} = \frac{6300*22}{6400*22} \frac{1}{2}$		101, 000				
15	ψΛ ψ 400 <i>*22</i> 1/2		101,000				
ZSY3681	曲管(11 1/4°)(GX形)(行橋苅田)	個					
11	$GX = \phi 300*11 1/4^{\circ}$		45, 300				
13	$\frac{GX}{GX} = \frac{600 \cdot 11}{600 \cdot 11} = \frac{1}{4}$		94, 500				-
10	ση ψ 100.11 1/1		31,000				
ZSY3682	曲管(5 5/8°) (GX形)(行橋苅田)	個					
11	GX φ 300*5 5/8°	, III	43, 900				
13	GX φ 400*5 5/8°		90,000				-
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		,		•	'	
ZSY3683	両受曲管(45°)(GX形)(行橋苅田)	個					
11	GX φ 300*45°		71, 500				
13	GX φ 400*45°		149,000				
ZSY3684	両受曲管(22 1/2°)(GX形)・行橋苅田	個					
11	GX φ 300*22 1/2°		66, 700				
13	GX φ 400*22 1/2°		133,000				
	(1) 10 (1-10)			T	T		
ZSY3685	継輪 (GX形) (行橋苅田)	個	O				
11	GX φ 300		85, 400				
13	GX φ 400		144, 000				
7CV2CQC	五受短篇(CVIK)(怎样出)	/1001					
ZSY3686	両受短管 (GX形) (行橋苅田)	個	F.C. 000				
11	GX φ 300		56,000				
13	GX φ 400		106, 000	l			
ZSY3687	GX形切管ユニット(P-Linkセット)・行橋苅田	個					
2513087	GA77597音ユーット(P-L1nkでット)・11 間刈田 φ 300	10	70, 700				
11	ψ 3∪∪		10, 100	l			
ZSY3689	GX形切管ユニット(挿ロリング)・行橋苅田	個					
11	φ300	IIII	13,000				
13	φ 400		15, 300				
15	φ 300 (継輪接合用)		13, 500				
17	φ 400 (継輪接合用)		18, 300				
11	Y → Y \\	1	10,000	1	1		
ZSY3690	GX形接合部品異形管・バルブ用行橋苅	個					
11	φ 300 (行橋苅田)	I I I	12, 300				
13	φ 400 (行橋苅田)		21,000				
	<u> </u>		_1, 000	1	- t		

				和07年07月			
単価コード	品名(規格)	単 位	単 価	夜間		摘	要
ZSY3691	GX形接合部品(ライナ・ボード)・行橋苅田	個					
11	φ 300	IIEI	22, 300				
13	φ 400		31, 500				
		1		T	T		
ZSY3696	フランジT字管(GX形)(行橋苅田)	個					
21	GX φ 300* φ 75		61,700				
25	GX φ 400* φ 75		122,000				
26	GX φ 400* φ 100		127,000				
27	GX φ 300* φ 75 10K		88, 400				
31	GX φ 400* φ 75 10K		130,000				
32	GX φ 400* φ 100 10K		135,000				
					_		
ZSY3698	GX形受挿ソフトシール弁(行橋苅田)	個					
21	φ300 右開 10K(7.5K兼用)		319,000				
					1		
ZSY9016	継輪用特殊押輪(NS形)(行橋苅田)	個					
06	NS φ 300		25, 500				
08	NS φ 400		41,600				

	[実施	設 計 単	価 表] 令	和07年07月	【路面復旧等	ZS016	2001]
単価コード	品名(規格)	単位	単 価	夜間		摘	要
ZS01620	路面復旧費	m2					
01	AS-1	1112	42, 900				
02	AS-2		35, 280				
03	AS-3		27, 220				
04	AS-4		26, 770				
05	AS-5		16, 980				
06	AS-6		14, 280				
07	AS-7		12, 940				
08	AS-8		9, 790				
09	CON-1		47, 040				
10	CON-2		44, 510				
11	CON-3		42, 410				
14	CON-4 (歩道)		20, 890			-	
12	C, B (車道)		33, 310				
13	C, B (歩道)		28, 480				
			20, 100				
ZS01621	検査事務費	m2					
27	砂利道		150				
03	AS-1		2,030				
04	AS-2		1,670				
05	AS-3		1, 290				
06	AS-4		1, 270				
07	AS-5		810				
08	AS-6		680				
09	AS-7		610				
10	AS-8		460				
11	CON-1		2, 230				
12	CON-2		2, 110				
13	CON-3		2,010				
28	CON-4 (歩道)		990				
14	C, B (車道)		1,580				
15	C, B (歩道)		1, 350				
7001000	反孟始						
ZS01622	区画線	m	0. 500				
01	白, 実線W=15cm		3, 580				
02	白,実線W=20cm		3, 750				
03	白, 実線W=30cm		4,070		+		
04	白,破線W=15cm		3, 590				
05	白,破線W=20cm		3, 760				
06	白,破線W=30cm		4,070				
07	白,横断線W=15cm		3,600				
08	白,横断線W=20cm		3, 760				
09	白,横断線W=30cm		4, 080				
10	白,横断線W=45cm		4, 560				
11	黄, 実線W=15cm		3,840				
12 13	黄,実線W=20cm 黄,実線W=30cm		4, 090 4, 580				
19	<u></u>		4, 560				
	矢印	個					
ZS01623	7/17		99 550				
ZS01623 01	直進		ZZ, 99U				
01	直進		22, 550 23, 980				
01 02	直進 右左折		23, 980				
01 02 03	直進 右左折 直進、右左折		23, 980 31, 860				
01 02 03 04	直進 右左折 直進、右左折 安全地帯、角 2 m		23, 980 31, 860 71, 600				
01 02 03	直進 右左折 直進、右左折		23, 980 31, 860				

単価コード	品名(規格)	単位	単価	<u>和07年07月</u> 夜 間	【路面復旧等	 摘	要
<u> </u>		1 + 11		IX III		111-1	4
ZS01624	記号	個					
01	転回禁止U		47, 330				
02	転回禁止X		36, 860				
03	終り		52, 260				
04	横断歩道あり		59,070				
05	前方優先道路		63, 360				_
ZS01625	文字	個					—
01	数字 白	JE4	69, 140				
02	数字 黄		74, 100				_
03	5 画未満 白		15, 560				_
04	5画未満 黄		16, 680				_
05	5~9画 白		29, 320				_
06	5~9画 黄		31, 420				
07	10画以上 白		34, 020				_
08	10画以上 黄						_
08	<u> 10画以上 </u>		36, 470 197, 290				
10	又マーク 自転車マーク		5, 430				
11	自転車放置禁止区域マーク		92, 090				_
ZS01626	キャッツアイ	個					
01	両面130mm*150mm		23, 700				
02	片面130mm*150mm		22, 100				
ZS01627	チャッターバー	個					_
01	20㎝片面	III-4	39, 740				_
02	2 0 cm河面		44, 060				
03	30㎝片面		46, 060				
04	3 0 cm 可面		50, 070				_
7221222	2 2 3 III //a-th				T T		
ZS01630	バルブ操作費	□	25 222				
01	<u> </u>		35, 000				
02	昼499M下φ200 上		51,000				
03	昼500M上φ150 下		67,000				
04	昼500M上φ200 上		101,000				
06	夕499M下φ150 下		44,000				
07	夕499M下φ200 上		64,000				
08	夕500M上 ø 150 下		84,000				
09	夕500M上φ200 上		126,000				
11	夜499M下φ150 下		53,000				
12	夜499M下φ200 上		77,000				
13	夜500M上φ150 下		101,000				
14	夜500M上φ200 上		152,000				
21	昼499M下φ150下(請負化用)		18,000				
22	昼499M下 φ 200上(請負化用)		18,000				_
23	昼500M上φ150下(請負化用)		18,000				
24	<u> </u>		35, 000				_
26	夕499M下φ150下(請負化用)		22,000				_
27	夕499M下φ200上(請負化用)		22,000				_
28	夕500M上φ150下(請負化用)		22,000				_
<u>28</u> 	夕500M上 φ 150 下 (請負化用) 夕500M上 φ 200上 (請負化用)		44, 000				
							_
31	夜499M下 φ 150下(請負化用)	+	26, 000				_
32	夜49M下φ200上(請負化用)		26, 000				
33	夜500M上φ150下(請負化用)		26, 000				
34	夜500M上φ200上(請負化用)		53,000				

			- 令	和07年07月	【路面復旧等		
単価コード	品名(規格)	単 位	単 価	夜 間		摘	要
ZS01631	広報費	口					
01	昼間499M以下		14,000				
02	昼間500M以上		16,000				
04	時間外499M以下		17, 500				
05	時間外500M以上		20,000				
07	夜間499M以下		21,000				
08	夜間500M以上		24,000				
ZS01633	洗管費	口					
01	499M以下φ150 下		3, 380				
02	499M以下φ200 上		20, 280				
04	500M以上φ150 下		6, 760				
05	500M以上φ200 上		40, 560				

				和07年07月	【鋼管関係貿	树
単価コード	品名(規格)	単位	単 価	夜間		摘 要
ZS01639	溶接棒 (JISD4316)	kg				
01	3. 2 mm		495			
02	4. 0 mm		480			
ZS01643	塩化ビニル樹脂エナメル	kg				
01	JIS K5582-1		*			
				1		
ZS01644	シンナー	kg				
01	塩化ビニル樹脂用		*			
ZS01647	溶接棒	kg				
01	軟鋼用 4.0mm		*			
02	ステンレス用 3.2㎜		*			
03	ティグ溶接材 2.0		1,840			
	<u> </u>		<u> </u>			<u> </u>
ZS01656	エポキシ樹脂塗料	kg				
01	JWWA K135		1,970			
ZS01657	無溶剤型エポキシ樹脂塗料	kg				
01	JWWA K157		3,080			

		X II T	令	和07年07月	【その他資材等 】
単価コード	品名(規格)	単位	単 価	夜間	摘要
ZS01642	水代(洗管用)	m3			
01	上水道		169		
02	工業用水道		47		
ZS01649	ハンダ	個			
01	φ 1 3		30		
02	φ 2 0		40		
03	φ 2 5		60		
			1	T	
ZS03818	ポリウレタン樹脂塗料	kg			
01	中塗用・中彩B		*		
02	上塗用・中彩B		*		
	kt z \ \	9	T		
ZS03819	水管橋塗替養生シート	m²			
01	側面用(垂直ネット目合15防炎タイプ)		*		
02	床面用(水平ネット目合15防炎タイプ)		*		
	Λ+ Λι. κκ \\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	1.7	T		
ZS03821	鋳鉄管溝切刃	枚			
01	タッピンねじ式専用工具		*		
ZS03822		枚			
01	タッピンねじ式専用工具	12	*		
01	7/に 7個と八寸川工芸		1		
ZS03870	水圧試験器基礎価格	式			
01	φ 900		1, 940, 000		
02	$\phi 1000$		2, 020, 000		
03	φ 1100		2, 150, 000		
04	φ 1200		2, 280, 000		
05	φ 1350		2, 370, 000		
06	φ 1500		2, 590, 000		
	•	1	, , ,	· '	,
ZS03872	水圧試験機損料	П			
01	φ 900		2,540		
02	φ 1000		2,850		
03	φ 1100		3, 250		
04	φ 1200		3,650		
05	φ 1350		3, 930		
06	φ 1500		4, 480		
ZS03880	蓋緊結型(500mm)調整材料	セット			
20	特殊型枠		14, 500		

				<u>和07年07月</u>	【施工単価]
単価コード	品名(規格)	単位	単 価	夜間		摘	要
7000000	然日儿코女长子 弗	<i>k</i> / <i>k</i> = r	I	T	1		
ZS03900	簡易仕切弁施工費	箇所	224 222				
01	φ 75 7. 5k		224, 000				
02	φ 100 7.5k		234, 000				
03	φ 150 7. 5k		267, 000				
04	φ 200 7. 5k		323, 000				
05	φ 250 7.5k		480, 000				
06	φ 300 7. 5k		659, 000				
07	φ 350 7. 5k		882, 000				
08	φ 400 7. 5k		1, 180, 000				
09	φ 450 7.5k		2, 060, 000				
10	φ 500 7. 5k		2, 540, 000				
11	φ75 10k		224, 000				
12	φ 100 10k		234, 000				
13	φ 150 10k		267, 000				
14	φ 200 10k		323, 000				
15	φ 250 10k		480,000				
16	$\phi 300 - 10 \mathrm{k}$		659, 000				
17	φ 350 10k		882,000				
18	φ 400 10k		1, 180, 000				
19	ϕ 450 10k		2,060,000				
20	φ 500 10k		2, 540, 000				
ZS04000	舗装版破砕工(機械)	m2					
01	舗装厚H≦0.15m	IIIZ	1, 157	1,612			
03	舗装厚H≦0.15m		718	1,012			
05	====================================		353	492			
07	舗装厚H≦0.15m		120	167			
01	冊表/子Ⅱ三0.15Ⅲ		120	107			
ZS03906	バルーン工法(不断水式空気圧止水)	箇所					
02	φ 50 SGP 水抜きサドル有		190,000				
03	φ 75 FCD スケール無 水抜きサドル有		240, 000				
04	φ 100 FCD スケール無 水抜きサドル有		266, 000				
05	φ 150 FCD スケール無 水抜きサドル有		383, 000				
06	φ 200 FCD スケール無 水抜きサドル有		791, 000				
07	φ 75 FCD スケール有 水抜きサドル有		287, 000				
08	φ 100 FCD スケール有 水抜きサドル有		312,000				
09	φ 150 FCD スケール有 水抜きサドル有		444, 000				
11	φ50 SGP 水抜きサドル無		190, 000				
12	φ 75 FCD スケール無 水抜きサドル無		240, 000				
13	φ 100 FCD スケール無 水抜きサドル無		266, 000				
14	φ 150 FCD スケール無 水抜きサドル無		383, 000				
15	φ 200 FCD スケール無 水抜きサドル無		791, 000				
16	φ 75 FCD スケール有 水抜きサドル無	1	287, 000				
17	φ 100 FCD スケール有 水抜きサドル無		312,000				
. .	φ 150 FCD スケール有 水抜きサドル無		444, 000	+	+		

[実施設計単価表索引]

令和07年07月

1 124 /m² · · · · · ·			<u> </u>	
単価コード	単 価 名 称	単 位	分類名	頁
ZS01601	現場密度試験費(埋戻工)	式	技術管理費	17
			1人们 日 仁 只	
ZS01602	現場密度試験費(下層路盤工)	式	技術管理費	17
ZS01604	現場密度試験費(埋戻工)≥500m3	式	技術管理費	17
ZS01605	現場密度試験費(上層路盤工)	式		17
				11
ZS01620	路面復旧費	m2	路面復旧等	62
ZS01621	検査事務費	m2	路面復旧等	62
	区画線			62
ZS01622		m	路面復旧等	02
ZS01623	矢印	個	路面復旧等	62
ZS01624	記号	個		63
ZS01625	文字	個	路面復旧等	63
ZS01626	キャッツアイ	個	路面復旧等	63
ZS01627	チャッターバー	個	路面復旧等	63
) 7 9 9 - / · -			
ZS01630	バルブ操作費	旦	路面復旧等	63
ZS01631	広報費	口	路面復旧等	64
ZS01633	洗管費	口	路面復旧等	64
ZS01639	溶接棒 (JISD4316)	kg	鋼管関係資材	65
ZS01642	水代(洗管用)	m3	その他資材等	66
	1/4 1/1/10日 1/1/1		日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本	
ZS01643	塩化ビニル樹脂エナメル シンナー	kg	鋼管関係資材	65
ZS01644	シンナー	kg	鋼管関係資材	65
ZS01647	溶接棒	kg		65
ZS01649	ハンダ		その他資材等	66
ZS01656	エポキシ樹脂塗料	kg	鋼管関係資材	65
ZS01657	無溶剤型エポキシ樹脂塗料	kg	鋼管関係資材	65
			刈門 日 因 小 貝 竹	
ZS03231	地中標示テープ(工水用)	m	給水用資材D	16
ZS03232	地中標示テープ(工水用)	巻	給水用資材D	16
ZS03240	ボルト. ナット接足管用(消火栓用)	本	二次製品 管弁	
			一	2 2 2 2 3 3 3 3
ZS03250	ボルト. ナットFCD*仕切7.5K	本	二次製品 管弁	
ZS03251	ホ゛ルト. ナットFCD*FCD7.5K	本	二次製品 管弁 二次製品 管弁	9
ZS03252	コ ムハ ッキン (RF形カ スケット) 7.5K	枚	一次制日 答台	-
			二次製品 管弁 二次製品 管弁	
ZS03253	ポリエチレンスリーブ	本	二次製品 管弁	3
ZS03254	防食用粘着テープ	巻	二次製品 管弁	3
	管体標示テープ	巻	二次製品 管弁	
ZS03256			二次製品 管弁	
ZS03257	管体シートφ500以上	枚	二次製品管弁	3
ZS03258	塩ビ送水ホース	m	一次制品	1
	+ L PODA HERICK		二次製品 二次製品 管弁 二次製品 管弁	-
ZS03260	ボルト. ナットFCD*仕切16K	本	二次製品 管弁	D
ZS03261	ボルト. ナットFCD*FCD16K	本	二次製品 管弁	5
ZS03262	コ゛ムハ゜ッキン(GF形ガスケツト) 16K	枚	二次製品 管弁	
			二次製品管弁	5 5 5
ZS03267	ボルト. ナットFCD*仕切10K	本	二次製品 管弁	3
ZS03268	ボルト. ナットFCD*FCD10K	本	二次製品 管弁	4
ZS03269	コ゛ムハ゜ッキン(GF形カ゛スケット)	枚	二次製品 管弁	4
				1 4
ZS03270	保温筒直管	m		14
ZS03273	メータ保温カバー	個	給水用資材C	14
ZS03274	地上式メータボックス		給水用資材C	14
ZS03275	メータボックス道路用			14
ZS03276	メータボックス宅内用	個	給水用資材C	15
ZS03277	止水栓用鉄蓋	個	給水用資材C	15
ZS03278	小型バルブ用鉄蓋		給水用資材C	15
ZS03280	止水栓用鉄蓋保護枠	個	給水用資材C	15
ZS03281	標示ブロック又はピン	個		15
ZS03283	地中標示テープ(上水用・エコマーク付)	m		15
ZS03284	管体標示テープ	m	給水用資材C	15
ZS03285	防食コア(サドル分水用)	個	給水用資材C	15
ZS03286	地中標示テープ(上水用・エコマーク付)		給水用資材C	15
ZS03288	防食用粘着テープ	m	給水用資材C	15
ZS03289	樹脂製メータボックス	個		15
			グル 田次せ C	
ZS03290	ポリエチレン管	m		8
ZS03291	PE分止水ユニオン	個	給水用資材C	8
ZS03292	PE分止水ベンド	個	給水用資材C	8
			グル 田次せつ	
ZS03293	PEYケット	個	給水用資材C	8
ZS03294	PEチーズ	個	給水用資材C	8
	PEエルボ	個		8
L 7503995				
ZS03295	鋼管用PE継手			8
ZS03296				
ZS03296	ビニール管用PE継手	個	給水用資材C	>
ZS03296 ZS03297	ビニール管用PE継手 公第用PF継手		給水用資材C 給水用資材C	8
ZS03296	ビニール管用PE継手 鉛管用PE継手			

	[実 施 設 計 単 価 表	索引	_	
出生 10	\(\forall \) \(\fo	以 生	<u> </u>	T = 1
単価コード	単価名新LP止水ユニオン	単位	分類名	頁。
ZS03303 ZS03308	フィニング 鋼管SGPーVD		給水用資材C 給水用資材C	8 9
ZS03308 ZS03309	フィーング 到官SGPーPB	m	和小用質材で 給水用資材で	9
ZS03309 ZS03310	フィーンク - 調音 SGF ー FB ライニンク * 鋼管 SGP ー VB	m m	稲水角質材で 給水用資材で	9
ZS03310 ZS03311	一分の 一の 一	個		9
ZS03311 ZS03312	管端防食継手ソケット	個		9
ZS03312 ZS03314	管端防食継手プラグ	個		9
ZS03315	管端防食継手ニップル	個	給水用資材C	9
ZS03316	管端防食継手ユニオン	個		9
ZS03317	管端防食継手径違いソケット	個		10
ZS03318	管端防食継手チーズ	個		10
ZS03319	管端防食継手(外面被覆)エルボ	個		10
ZS03320	管端防食継手(外面被覆)ソケット	個	給水用資材C	10
ZS03321	管端防食継手(外面被覆)チーズ	個	給水用資材C	10
ZS03322	VP	m		10
ZS03323	HIVP	m	給水用資材C	10
ZS03324	VP継手エルボ	個	給水用資材C	10
ZS03325	VP継手ソケット	個		10
ZS03326	VP継手キャップ		給水用資材C	11
ZS03327	VP継手エニオンソケット	個		11
ZS03328	VP継手チーズ	個		11
ZS03331	HI継手エルボ	個		11
ZS03332	HI継手チーズ	個		11
ZS03333	HI継手ソケット	個	給水用資材C	11
ZS03334	HI継手ユニオンソケット	個	給水用資材C	11
ZS03340	止水ケレップ	個	給水用資材C	11
ZS03341	上水栓	個		12
ZS03342	直結止水栓	個		12
ZS03343	鋼管用·直結止水栓	個個		12
ZS03344	盗水防止形・止水栓 盗水防止形直結止水栓	個	給水用資材 C	12 12
ZS03345 ZS03346	盆水防止形旦梢止水性 ストップバルブ・10K	<u></u> 個	給水用資材 C	12
ZS03346 ZS03347	ゲートバルブ・10K	個個		12
ZS03347 ZS03348	サドル分水栓A型ねじ式	個		13
ZS03349	給水栓	個		13
ZS03343	直結メータユニオン	個	給水用資材C	13
ZS03350 ZS03351	直結止水ユニオン		給水用資材C	13
ZS03352	伸縮メータユニオン		給水用資材C	13
ZS03353	鋼管用ビニル継手	個	給水用資材C	13
ZS03354	大型メータ伸縮管		給水用資材C	13
ZS03356	差込式消火栓	個		14
ZS03359	急速小型空気弁	個		14
ZS03360	小型空気弁用フランジ	個	給水用資材C	14
ZS03361	空気弁用サドルバンド	個	給水用資材C	14
ZS03362	仕切弁室用	個	二次製品 管弁	4
ZS03363	消火栓室用	個	二次製品 管弁	4
ZS03370	仕切弁室用下桝1号 調整リング	個	二次製品 管弁	5
ZS03371	仕切弁室用下桝1号 上部壁	個	二次製品 管弁	5
ZS03372	仕切弁室用下桝1号 中部壁	個	二次製品 管弁	5
ZS03373	仕切弁室用下桝1号 下部壁	個	二次製品 管弁	5
ZS03374	仕切弁室用下桝1号 上下部壁		二次製品 管弁	6
ZS03375	<u>仕切弁室用下桝1号 底版</u>	個	二次製品管弁	6
ZS03376	仕切弁室用下桝1号 緊結用部品	組	二次製品管弁	6
ZS03380	空気弁・消火栓室用下桝 調整リング	個	<u> </u>	6
ZS03381	空気弁・消火栓室用下桝 上部壁	個	二次製品管弁	6
ZS03382	空気弁・消火栓室用下桝 中部壁	個個	二次製品管弁	6
ZS03383	空気弁・消火栓室用下桝 下部壁 空気弁・消火栓室用下桝 序版	個		6
ZS03384	空気弁・消火栓室用下桝 底版 空気会・消火栓室用下桝 LのB	個		6
ZS03386	空気弁·消火栓室用下桝 上部壁	<u></u> 個		18
ZS03531 ZS03538	直管(K型) 二受T字管(K型)	個		18
ZS03538 ZS03541				18
ZS03541 ZS03544	伊水1子官(K型) 受さし片落管(K型)	個個		19
ZS03544 ZS03547	文さし万裕官(K空) さし受片落管(K型)	個		20
ZS03547 ZS03549	古し文月裕音 (K生) 曲管(90°)	個		20
700004A	四百(90)		<u>別 </u>	

令和07年07月

単価コード	単 価 名 称	単 位	分 類 名	頁
ZS03550	曲管(45°)	個	貯蔵品 管弁	21
	曲管 (22 1/2°)			
ZS03551			貯蔵品 管弁	21
ZS03552	曲管(11 1/4°)	個	貯蔵品 管弁	21
ZS03553	曲管 (5 5/8°)	個	貯蔵品 管弁	21
ZS03554	継輪	個	貯蔵品 管弁	22
			<u>別</u> <u>日</u> <u>1</u> <u>1</u>	
ZS03555	短管1号	個	貯蔵品 管弁	23
ZS03556	短管2号	個	貯蔵品 管弁	23
ZS03557	栓	個	貯蔵品 管弁	24
	性 (五)		<u> </u>	
ZS03559	フランジT字管(K型)		貯蔵品 管弁	25
ZS03561	フランジ蓋	個	貯蔵品 管弁	26
ZS03562		個	貯蔵品 管弁	26
	フランジ曲管		以即 自开 取 数 5	
ZS03563	両フランジ短管	個	貯蔵品 管弁	27
ZS03565	片フランジ長管	個	貯蔵品 管弁	27
ZS03566	両フランジ長管	個	貯蔵品 管弁	28
	門ノノイン以目			
ZS03567	人孔蓋	個	貯蔵品 管弁	28
ZS03568	ラッパ管	個	貯蔵品 管弁	28
ZS03569	接足管	個	貯蔵品 管弁	28
	<u>1844 日</u> ヘッニンパ			
ZS03570	合フランジ	個	貯蔵品 管弁	29
ZS03571	押輪	個	貯蔵品 管弁	30
ZS03572	消火栓	個	貯蔵品 管弁	31
	空気弁		<u>財</u> 財職品 管弁	
ZS03573	<u></u>			31
ZS03574	補修弁	個	貯蔵品 管弁	31
ZS03577	ソフトシール弁	個	貯蔵品 管弁	32
ZS03577	割丁字签 (p刑)	個	貯蔵品 管弁	33
	割丁字管(F型) 割丁字管(V型)		別	
ZS03580	割 子管 (V 型)	個	貯蔵品 管弁	34
ZS03582	K型受挿ソフトシール弁(浅層埋設形)	個	貯蔵品 管弁	36
ZS03590	バルブロット	本	貯蔵品 管弁	48
			以即 自开 取出 5 5 5	
ZS03591	ゴム輪	個	貯蔵品 管弁	49
ZS03592	ボルト・ナット	本	貯蔵品 管弁	49
ZS03593	鉄蓋	個	貯蔵品 管弁	50
			K1 / KX L1 KX L2	
ZS03594	仕切弁室用		貯蔵品 管弁	50
ZS03595	消火栓室用	個	貯蔵品 管弁	50
ZS03596	ソフトシール弁 (浅層埋設形)	個	貯蔵品 管弁	35
	ファーマー/*/ (1次/目/主族///)			
ZS03598	フランジ付T字管(K型・浅層埋設形)		貯蔵品 管弁	35
ZS03620	直管(NS形)1種管	本	貯蔵品 管弁	36
ZS03621	直管(NS形)S種管	本	貯蔵品 管弁	36
ZS03622	直管(NS-K形)1種管	本	貯蔵品 管弁	
			町殿前 官井	36
ZS03623	直管(K-NS形)1種管	本	貯蔵品 管弁	36
ZS03624	直管(NS形)3種管	本	貯蔵品 管弁	37
ZS03625	直管(NS-K形)3種管		貯蔵品 管弁	37
			以即 自开	
ZS03626	直管(K-NS形)3種管	本		37
ZS03627	二受T字管(NS形)	個	貯蔵品 管弁	38
ZS03628	排水丁字管(NS形)	個		38
	立と 上本体 (NT O TV)		51 155	
ZS03629	受さし片落管(NS形)			39
ZS03630	さし受片落管 (NS形)	個	貯蔵品 管弁	40
ZS03631	曲管(90°) (NS形)	個	貯蔵品 管弁	41
ZS03632	曲管(45°) (NS形)	個		41
	四日(せひ / (Nの//) 出放 (20.1/0°) (21.0 m/)		り 関 日 ガー	
ZS03633	曲管 (22 1/2°) (NS形)		貯蔵品 管弁	42
ZS03634	曲管 (11 1/4°) (NS形)	個	貯蔵品 管弁	42
ZS03635	曲管 (5 5/8°) (NS形)	個		42
			21 15 15 15 15 15 15 15	
ZS03636	継輪 (NS形)			43
ZS03637	短管1号 (NS形)	個		43
ZS03638	短管2号(NS形)	個		44
ZS03639	帽 (NS形)	個		44
	"F		別例印 日井	
ZS03640	栓 (NS形)			44
ZS03641	フランジT字管(NS形)	個	貯蔵品 管弁	45
ZS03642	フランジ付T字管(NS形・浅層埋設形)	個	貯蔵品 管弁	45
			2017 1971 19	
ZS03643	NS形受挿ソフトシール弁(浅層埋設形)			46
ZS03644	NS形両受ソフトシール弁(浅層埋設形)	個		46
ZS03645	ライナ	個		47
ZS03646	切管用挿しロリング			47
ZS03647	切管用挿しロリング(継ぎ輪用)	個		47
ZS03648	ゴム輪(NS形)	個		50
ZS03649	ゴム輪(SII形)	個		50
LSUSU49			以	
ZS03650	押輪(NS形)	個	貯蔵品 管弁	47

令和07年07月

2593651 押輪(SLI形)	F-12.2.		1	<u> </u>	
2,903652	単価コード	単 価 名 称	単位	分類名	頁
2,903652	ZS03651	押輪(SⅡ形)	個		48
25005633 ポルト・ナット (SSが CRE用) 本 日東高島 管介 5500564 直管 (SK形) 由 日東 日本 42005644 直管 (SK形) 由 日東 日本 54005674 直管 (SK形) 由 日東 日本 55005676 全之し月落管 (SK形) 由 日東 日本 55005676 全之し月落管 (SK形) 由 日東 日本 55005676 全之し月落管 (SK形) 由 日東 日本 55005676 全之し月花常 (SK形) 由 日東 日本 55005679 由 日本 5500567				此群日 <u></u>	
2503654 特殊維権 (NS 形) 他 貯成品 管弁 151 2503675 元文下字管 (の形) 他 貯成品 管弁 51 2503676 元文下字管 (の形) 他 貯成品 管弁 51 2503677 元し又下客管 (の形) 他 貯成品 管弁 52 2503677 元し又下客管 (の形) 他 貯成品 管弁 52 2503679 山管 (02 1/2) (の形) 他 貯成品 管弁 52 2503679 山管 (22 1/2) (の形) 他 貯成品 管弁 52 2503680 世管 (11/4) (03形) 他 貯成品 管弁 52 2503681 世管 (11/4) (03形) 他 貯成品 管弁 52 2503681 山管 (11/4) (03形) 他 貯成品 管弁 52 2503683 山産 (15/4) (03形) 他 貯成品 管弁 53 2503683 山産 (15/4) (03形) 他 貯成品 管弁 53 2503684 山産 (15/4) (03形) 他 貯成品 管弁 53 2503685 政権 (03形) 他 貯成品 管弁 53 2503687 の表別資土ラット (0-11mセット) 他 貯成品 管弁 53 2503687 (03形別音ニュット (0-11mセット) 他 貯成品 管弁 54 2503688 (03形別音ニュット (0-11mセット) 他 貯成品 管弁 54 2503689 (03形別音ニュット (0-11mセット) 他 貯成品 管弁 54 2503689 (03形別音ニュット (0-11mセット) 他 貯成品 管弁 54 2503689 (03形別音三・シール (03形別音学校合部品) 世 貯成品 管弁 54 2503699 (03形別音学校音を経合部品) 世 貯成品 管弁 54 2503699 (03形数音形を発音を経合部品) 世 貯成品 管弁 54 2503699 (03形数音形を発音を経合部品) 世 貯成品 管弁 54 2503699 (03形数音形を発音を経合部品) 世 貯成品 管弁 54 2503699 (03形を音を経合部品) 世 貯成品 管弁 54 2503699 (03形を音を経合部品) 世 貯成品 管弁 54 2503699 (03形を音を経合部品) 世 所成品 管弁 55 2503699 (03形を音を経合部品) 世 所成品 管弁 56 2503699 (03形を音を経合部品) 世 所成品 世 作成品 世 作成 世 作成 世 作成 世 作成品 世 作成品 世 作成 世 作成 世 作成 世 作成品 世 作成品 世 作成 世 作成 世 作成 世 作成品 世 作成 世 作成品 世 作成 世 作成 世 作成 世 作成品 世 作成 世 作成 世 作成 世 作成品 世 作成 世 作成 世 作成 世 作成品 世 作成 世 作成品 世 作成品		NYAAYAAWAWAAWAAWAAWAAWAAWAAWAAWAAWAAWAAWA		<u>財閥印 官</u> 井	
2503674 直管 ((X形) 本 貯蔵品 管介 51 52 52 52 53 53 54 55 53 53 55 55		ボルト・ナット (NS形・GX形用)		<u> 貯蔵品 </u>	
2503674 直管 ((X形) 本 貯蔵品 管介 51 52 52 52 53 53 54 55 53 53 55 55	ZS03654	特殊継輪(NS形)	個	貯蔵品 管弁	48
51		直答(CV形)		貯蔵品 答弁	
25050677 交上上岸容管 (公形)					
25036877 さし交月客宮(CXP) 側 円成品 管弁 552303678 曲管(0) (CXP) 側 円成品 管弁 552303689 曲管(1) (CXP) 側 円成品 管弁 552303689 曲管(1) 1/4) (CXP) 側 円成品 管弁 552303684 曲管(1) 1/4) (CXP) 側 円成品 管弁 552303684 曲管(1) 1/4) (CXP) 側 円成品 管弁 552303684 曲管(1) 1/4) (CXP) 側 円成品 管弁 552303684 曲管(1) 1/4) (CXP) 側 円成品 管弁 552303684 mgと自ち(2) (CXP) 側 円成品 管弁 552303684 mgと則管にコレット (Piclintセット) 側 円成品 管弁 552303688 の変型管(CXP) に収別管にエレット (Piclintセット) 側 円成品 管弁 552303689 (CXP) 回 下成品 管弁 552303689 (CXP)				灯	
25036877 さし交月客宮(CXP) 側 円成品 管弁 552303678 曲管(0) (CXP) 側 円成品 管弁 552303689 曲管(1) (CXP) 側 円成品 管弁 552303689 曲管(1) 1/4) (CXP) 側 円成品 管弁 552303684 曲管(1) 1/4) (CXP) 側 円成品 管弁 552303684 曲管(1) 1/4) (CXP) 側 円成品 管弁 552303684 曲管(1) 1/4) (CXP) 側 円成品 管弁 552303684 曲管(1) 1/4) (CXP) 側 円成品 管弁 552303684 mgと自ち(2) (CXP) 側 円成品 管弁 552303684 mgと則管にコレット (Piclintセット) 側 円成品 管弁 552303688 の変型管(CXP) に収別管にエレット (Piclintセット) 側 円成品 管弁 552303689 (CXP) 回 下成品 管弁 552303689 (CXP)	ZS03676	受さし片落管(GX形)	個	貯蔵品 管弁	51
2500569 前雲(15		さし受片変管 (GX形)	個	貯蔵品 管弁	52
2500569 前雲(15		世際(00°) (CV取)		<u>科斯里 日月</u> 吃杏日	F 9
2503686 抽管(11 1/4)(63形)		<u> </u>		打	52
2503686 抽管(11 1/4)(63形)	ZS03679		個	貯蔵品 管弁	
2503681 由管 (11 1/4) (の次形)	ZS03680	曲管 (22 1/2°) (GX形)	個	貯蔵品 管弁	52
2503682 曲管 (5 5/8') (GK形)		出答 (11 1/4°) (CVIX)		哈萨 日	50
万分の8583 両受血管(46°) ((37形) 個 貯蔵品 管弁 55 2503684 開受血管(21°2) ((37形) 個 貯蔵品 管弁 55 2503685 維輸 (37形) 個 貯蔵品 管弁 55 2503686 飛動 (37形) 個 貯蔵品 管弁 55 2503686 双形り管ユーット ((P-Linkt ット) 例 貯蔵品 管弁 55 2503688 公形り管ユニット (P-Linkt ット) 例 貯蔵品 管弁 55 2503688 公形り管ユニット (H-Linkt ット) 例 貯蔵品 管弁 55 2503689 公形り食子ユニット (H-Linkt ット) 例 貯蔵品 管弁 55 2503689 公形り食子ユニット (H-Linkt ット) 例 貯蔵品 管弁 55 2503699 公形り食子ユニュート (H-Linkt ット) 例 貯蔵品 管弁 55 2503699 公形り食子ユニュート (H-Linkt ット) 例 貯蔵品 管弁 55 2503699 公形り食子ユニュート (H-Linkt ット) 例 貯蔵品 管弁 55 2503699 公形り歳子生を終告部品 例 貯蔵品 管弁 55 2503699 公形り歳子生を終告部品 例 貯蔵品 管弁 55 2503699 公別りまた 25 25 25 25 25 25 25 2				別	52
2503684 両受曲管 (22 1/2*) (G)形)		曲管 (5 5/8) (GX形)		貯蔵品 管弁	
2503684 両受曲管 (22 1/2*) (G)形)	ZS03683	両受曲管(45°) (GX形)	個	貯蔵品 管弁	53
2503688 総輪 (GJE) (GJE)		両受曲管 (22 1/2°) (GX形)		貯蔵品 管弁	
2509868 両受短管 (CX形)		「「 文 田 日 (22 1/2) (OA) /) ýN/±A (ox T/2)			
52936887		Ata CA CA CA CA CA CA CA C		灯	
52936887	ZS03686	両受短管 (GX形)		<u> 貯蔵品 管弁</u>	53
55 55 55 55 55 55 55 5		GX形切管ユニット (P-Linkヤット)		貯蔵品 管弁	53
55/2503691				P	
55/2503691		UA/IV9/I目やーンド (UTLIIIKビッド)		月	
55/2503691		GX形切官ユニット (挿口リング)		貯蔵品 官开	
552 553 553 554 555 554 554 555 554 554 555 554 555 554 555 55	ZS03690	GX形接合部品(異形管・バルブ用)	個	貯蔵品 管弁	54
2503699		CX形接合部品 (ライナ・ボード)		貯蔵品 管弁	
近の歌の 「大会会 (CX形良 医等接合部品)				71/1994H 月 日 日 日 日 日 日 日 日 日	
2503694 ゴム倫 (6K形鬼)管等接合部品 個 貯蔵品 管介 55		打門 (GA形典形官等接首部品)		灯) 11 11 11 11 11 11 11	
2503694 ゴム倫 (6K形鬼)管等接合部品 個 貯蔵品 管介 55	ZS03693	ゴム輪 (GX形直管等接合部品)		<u> 貯蔵品 管弁 </u>	
2503696 幅 (SK) 6 日 日 日 日 日 日 日 日 日		ゴム輪 (GX形異形管 等接合部品)		貯蔵品 管弁	
2503696 フランジT字管 (SK形) (浅埋形) 個 貯蔵品 管弁 555 2503698 GX形受挿ソフトシール弁 個 貯蔵品 管弁 565 2503698 GX形受挿ソフトシール弁 個 貯蔵品 管弁 565 5503796 銀管1号 (SK形) 例 貯蔵品 管弁 567 2503797 短管2号 (GX形) 例 貯蔵品 管弁 572 2503797 短管2号 (GX形) 例 貯蔵品 管弁 572 2503818 ポリウレタン樹脂塗料 kx その他資材等 666 2503821 ៨株管薄切刃 技 その他資材等 667 2503819 452		相(CA式)		PP	
2503697 フランジ丁字管 (CX形) (浅埋形)				別	
2503698 GX形受押ソフトシール弁 個 貯蔵品 管弁 56 2503799 短管1号 (GX形) 個 貯蔵品 管弁 57 2503797 短管2号 (GX形) 個 貯蔵品 管弁 57 2503818 ボリウレタン樹脂塗料 塚 子の他資材等 66 2503819 水管橋塗替養生シート ㎡ 子の他資材等 66 2503821 鋳鉄管谱切刃 枚 子の他資材等 66 2503822 鋳鉄管谱切刃 枚 子の他資材等 66 2503822 鋳鉄管谱切刃 枚 子の他資材等 66 2503823 紡鉄管溝切刃 枚 子の他資材等 66 2503823 紡鉄管溝切刃 枚 子の他資材等 66 2503830 簡易仕切弁 基 二次製品 管弁 66 2503830 商易仕切弁 基 二次製品 管弁 66 2503870 水圧試験機損料 口 子の他資材等 66 2503870 水圧試験機損料 口 子の他資材等 66 2503890 葡身仕切弁施工費 箇所 施工単価 67 2503900 葡身仕切弁施工費 箇所 施工単価 67 2503900 衛身仕切弁施工費 箇所 施工単価 67 2504000 結整破砕工 (機械) 加 加 加 加 加 加 加 加 加				<u> 貯蔵品 管弁 </u>	
2503698 GX形受押ソフトシール弁 個 貯蔵品 管弁 56 2503799 短管1号 (GX形) 個 貯蔵品 管弁 57 2503797 短管2号 (GX形) 個 貯蔵品 管弁 57 2503818 ボリウレタン樹脂塗料 塚 子の他資材等 66 2503819 水管橋塗替養生シート ㎡ 子の他資材等 66 2503821 鋳鉄管谱切刃 枚 子の他資材等 66 2503822 鋳鉄管谱切刃 枚 子の他資材等 66 2503822 鋳鉄管谱切刃 枚 子の他資材等 66 2503823 紡鉄管溝切刃 枚 子の他資材等 66 2503823 紡鉄管溝切刃 枚 子の他資材等 66 2503830 簡易仕切弁 基 二次製品 管弁 66 2503830 商易仕切弁 基 二次製品 管弁 66 2503870 水圧試験機損料 口 子の他資材等 66 2503870 水圧試験機損料 口 子の他資材等 66 2503890 葡身仕切弁施工費 箇所 施工単価 67 2503900 葡身仕切弁施工費 箇所 施工単価 67 2503900 衛身仕切弁施工費 箇所 施工単価 67 2504000 結整破砕工 (機械) 加 加 加 加 加 加 加 加 加	ZS03697	フランジT字管(GX形) (浅埋形)	個	貯蔵品 管弁	55
So3699				貯蔵品 答弁	
2503796 短管1号 (GX形) 個 貯蔵品 管弁 57 2503797 短管2号 (GX形) 個 貯蔵品 管弁 57 2503797 短管2号 (GX形) 個 貯蔵品 管弁 57 2503818 ボリウレタン樹脂塗料 坂 その他資材等 66 2503821 水管橋塗替養生シート ㎡ その他資材等 66 2503822 鋳鉄管切所刀 枚 その他資材等 66 2503822 鋳鉄管切所刀 枚 その他資材等 66 2503872 水圧試験機損料 口 その他資材等 66 2503872 水圧試験機損料 口 その他資材等 66 2503872 水圧試験機損料 口 その他資材等 66 2503870 水圧試験機損料 口 その他資材等 66 2503870 水圧試験機損料 口 その他資材等 66 2503900 添ルン工法(不断木式空気圧止水) 箇所 施工単価 67 2503900 添ルン工法(不断木式空気圧止水) 箇所 施工単価 67 2503900 がルン工法(不断木式空気圧止水) 箇所 施工単価 67 2503900 公形管用栓(長形管用) 個 貯蔵品 管弁 57 2509002 公形管用栓(長形管用) 個 貯蔵品 管弁 58 25039016 継輸用特殊押輸 (NS形) 個 貯蔵品 管弁 58 2503572 消火栓(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 58 2503573 空気弁 (行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 58 2503573 空気弁 (行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 58 2503573 空気弁 (行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 58 2503627 二受工字管 (NS形) (行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 58 2503628 排水工字管 (NS形) (行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 58 2503631 由管(90°) (NS形) (行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 2503632 由管(90°) (NS形) (行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 2503633 由管(221/2°) (NS形) (行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 2503634 由管 (111/4°) (NS形) (行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 25036364 操輸 (NS形) (行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 2503640 栓 (NS形) (行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59					
大学 大学 大学 大学 大学 大学 大学 大学		6.1が両交グノトンール井		灯	
大学 大学 大学 大学 大学 大学 大学 大学	ZS03796	短管1号(GX形)	個	貯蔵品 管弁	57
大学 大学 大学 大学 大学 大学 大学 大学	ZS03797	短管2号 (GX形)	個	貯蔵品 管弁	57
大管橋途替養生シート m その他資材等 66		ポリウレタン特形冷料		その他次は笠	
接鉄管海切刃 枚 その他資材等 66		ハソソレグン関加室杯	Kg 2	ての他具内守	
次の38322 鋳鉄管切断刃 次 その他資材等 66 2503870 水圧試験器基礎価格 式 二次製品 管弁 66 2503872 水圧試験機損料 口 その他資材等 66 2503872 水圧試験機損料 口 その他資材等 66 2503880 蓋緊結型(5 0 0 mm)調整材料 セット その他資材等 66 2503900 前別仕切弁施工費 箇所 施工単価 67 2503900 前別仕切弁施工費 箇所 施工単価 67 2503906 前別仕切弁施工費 箇所 施工単価 67 2504000 舗装版破砕工 (機械) 血2 施工単価 67 2504000 舗装版破砕工 (機械) 血2 施工単価 67 2509002 GX形管用栓 (直管用) 個 貯蔵品 管弁 57 2509003 GX形管用栓 (直管用) 個 貯蔵品 管弁 58 2509016 継輪用特殊押輸(NS形) 個 貯蔵品 管弁 58 2509016 継輪用特殊押輸(NS形) 個 貯蔵品 管弁 58 25093572 消火栓 (行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 58 25093572 消火栓 (行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 58 25093574 補修弁 (行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 58 25093574 補修弁 (行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 58 25093621 直管 (N S形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 25093631 曲管 (9 0 °) (N S形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 25093631 曲管 (9 0 °) (N S形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 25093631 曲管 (2 1/2 °) (N S形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 25093631 曲管 (1 1 1/4 °) (N S形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 25093631 曲管 (1 1 1/4 °) (N S形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 25093631 曲管 (1 1 1/4 °) (N S形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 25093631 曲管 (1 1 1/4 °) (N S形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 25093631 曲管 (1 1 1/4 °) (N S形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 25093631 曲管 (1 1 1/4 °) (N S形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 25093631 曲管 (1 1 1/4 °) (N S形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 25093631 曲管 (1 1 1/4 °) (N S形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 25093631 曲管 (1 1 1/4 °) (N S形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 25093631 世径 (1 1/4 °) (N S形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 25093631 世径 (1 1 1/4 °) (N S形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 25093631 世径 (1 1 1/4 °) (N S形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 25093631 世径 (1 1 1/4 °) (N S形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 25093631 世径 (1 1 1/4 °) (N S形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 25093631 世径 (1 1 1/4 °) (N S形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 25093631 世紀 (1 1 1/4 °) (N S形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 25093631 世紀 (1 1 1/4 °) (N S形)(1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			m	その他質材等	
次の3822 鋳鉄管切断刃 枚 その他資材等 66 次の3830 簡易仕切介 基 二次製品 管弁 66 依 次の3870 水圧試験器基礎価格 式 その他資材等 66 次の3872 水圧試験機損料 口 その他資材等 66 次の3880 蓋緊結型(5 0 0 mm)調整材料 セット その他資材等 66 次の3900 簡易仕切弁施工費 箇所 施工単価 67 次の3900 前別仕切弁施工費 箇所 施工単価 67 次の3900 前別仕切弁施工費 箇所 施工単価 67 次の3900 がトン工法(不断水式空気圧止水) 箇所 施工単価 67 次の4000 舗装版破砕工 (機械) m2 施工単価 67 次の9002 公氷管用栓 (直管用) 個 貯蔵品 管弁 57 次の9003 公氷管用栓 (直管用) 個 貯蔵品 管弁 57 次の9003 公氷管用栓 (異形管用) 個 貯蔵品 管弁 58 次の9016 継輪用特殊押輪(NS形) 個 貯蔵品 管弁 58 次の3563 両フランジ短管 (行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 58 次の3572 消火柱 (行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 58 次の3572 消火柱 (行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 58 次の3573 空気弁 (行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 58 次の3574 補修弁 (行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 58 次の3574 有修弁 (行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 次の3621 直管 (N S 形) (行橋苅田) 本 貯蔵品 管弁 59 次の3621 直管 (N S 形) (行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 次の3622 建管 (N S 形) (行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 次の3623 出管(9 0°) (N S 形) (行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 次の3623 出管(9 0°) (N S 形) (行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 次の3623 出管(11 1/4") (NS形) (行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 次の3623 出管 (11 1/4") (NS形) (行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 次の3624 出管 (11 1/4") (NS形) (行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 次の3624 出管 (11 1/4") (NS形) (行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 次の3624 出管 (15 5/8") (NS形) (行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 次の3624 社管 (17 1/4") (NS形) (行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 次の3624 社管 (17 1/4") (NS形) (行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 次の3624 社管 (17 1/4") (NS形) (行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 次の3624 社管 (17 1/4") (NS形) (行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 次の3624 社管 (17 1/4") (NS形) (行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 次の3624 社管 (17 1/4") (NS形) (行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 次の3624 社管 (17 1/4") (NS形) (行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 次の3624 社管 (17 1/4") (NS形) (行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 次の3624 社管 (17 1/4") (NS形) (行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 次の3624 社管 (17 1/4") (NS形) (行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 次の3624 社管 (17 1/4") (NS形) (行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 次の3624 社管 (17 1/4") (17 1/4") (NS形) (行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 次の3624 社管 (17 1/4") (17 1/4") (17 1/4") (17 1/4") (17 1/4	ZS03821	鋳鉄管溝切刃	枚	その他資材等	66
ZS03830 簡易仕切弁	ZS03822		枚	その他資材等	66
大圧試験器基礎価格		第月 日 初分		一	
大田試験機損料		間勿江卯井		一	
ZS03880			式		
ZS03880	ZS03872	水圧試験機損料		その他資材等	66
2503900 簡易仕切弁施工費 箇所 施工単価 67 2503906 パーン工法(不断水式空気圧止水) 箇所 施工単価 67 2504000 舗装版破砕工 (機械) m2 施工単価 67 2509002 GX形管用栓 (直管用) 個 貯蔵品 管弁 57 2509003 GX形管用栓 (異形管用) 個 貯蔵品 管弁 58 2509016 継輸用特殊押輸 (NS形) 個 貯蔵品 管弁 58 2503563 両フランジ短管 (行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 58 2573572 消火栓 (行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 58 2573573 空気弁 (行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 58 2573574 補修弁 (行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 58 2573573 空気弁 (行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 58 2573574 補修弁 (行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 58 2573574 有修弁 (行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 58 2573621 直管 (N S形) S種管 (行橋苅田) 本 貯蔵品 管弁 59 2573627 二受工字管 (N S形) (行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 2573628 排水工字管 (N S形) (行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 2573630 さし受片落管 (N S形) (行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 2573631 曲管 (9 0 °) (N S形) (行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 2573632 曲管 (1 1 1/4°) (NS形) (行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 2573633 曲管 (2 1 1/2°) (NS形) (行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 2573636 曲管 (1 1 1/4°) (NS形) (行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 2573636 性管 (1 5 8) (NS形) (行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 2573636 性管 (1 5 8) (NS形) (行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 2573636 性管 (1 5 8) (NS形) (行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 2573636 性管 (1 5 8) (NS形) (行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 2573637 世管 (1 5 8) (NS形) (行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 2573636 性管 (1 5 8) (NS形) (行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 2573636 性管 (1 5 8) (NS形) (行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 2573636 性管 (1 5 8) (NS形) (行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 2573636 性管 (1 5 8) (NS形) (行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 2573636 性管 (1 5 8) (NS形) (行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 2573636 性管 (1 5 8) (NS形) (行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 2573636 性管 (1 5 8) (NS形) (行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 2573636 性管 (1 5 8) (NS形) (行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 2573636 性管 (1 5 8) (NS形) (行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 2573637 世育 (1 5 8) (NS形) (行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 2573636 世育 (1 5 8) (NS形) (行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 2573637 世代 (1 5 8) (NS形) (行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 2573637 世代 (1 5 8) (NS形) (行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 2573637 世育 (1 5 8) (NS形) (行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 2573637 世育 (1 5 8) (NS形) (行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 2573637 世育 (1 5 8) (NS形) (行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 2573637 世紀 (1 5			セット		
ZS03906					
ZS04000 舗装版破砕工 (機械) m2 施工単価 67 ZS09002 GX形管用栓 (直管用) 個 貯蔵品 管弁 57 ZS09003 GX形管用栓 (真管用) 個 貯蔵品 管弁 58 ZS09016 継輪用特殊押輪 (NS形) 個 貯蔵品 管弁 58 ZSY3563 両フランジ短管 (行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 58 ZSY3572 消火栓 (行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 58 ZSY3573 空気弁 (行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 58 ZSY3574 補修弁 (行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 58 ZSY3574 補修弁 (行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 58 ZSY3573 空気弁 (行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 58 ZSY3574 補修弁 (行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 58 ZSY35621 直管 (N S 形) S 種管 (行橋苅田) 本 貯蔵品 管弁 59 ZSY3621 直管 (N S 形) (行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3628 排水丁字管 (N S 形) (行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3629 受さし片落管 (N S 形) (行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3630 さし受片落管 (N S 形) (行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3631 曲管 (9 0°) (N S 形) (行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3632 曲管 (4 5°) (N S 形) (行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3633 曲管 (22 1/2°) (NS形) (行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3636 曲管 (11 1/4°) (NS形) (行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3636 世管 (5 5/8°) (NS形) (行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3636 世管 (5 5/8°) (NS形) (行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3636 世管 (N S 形) (行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3640 栓 (N S 形) (行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3641 フランジ丁字管 (NS形) (行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZS					
ZS09002 GX形管用栓(直管用) 個 貯蔵品 管弁 57 ZS09003 GX形管用栓(異形管用) 個 貯蔵品 管弁 58 ZS09016 継輪用特殊押輪(NS形) 個 貯蔵品 管弁 58 ZSY3563 両フランジ短管(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 58 ZSY3572 消火栓(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 58 ZSY3573 空気弁(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 58 ZSY3574 補修弁(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 58 ZSY3574 補修弁(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 58 ZSY3593 鉄蓋(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3621 直管(NS形)S種管(行橋苅田) 本 貯蔵品 管弁 59 ZSY3627 二受丁字管(NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3628 排水丁字管(NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3629 受さし片落管(NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3630 さし受片落管(NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3631 曲管(90°)(NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3632 曲管(45°)(NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3633 曲管(55/8°)(NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3634 曲管(111/4°)(NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3636 継輪(NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3636 継輪(NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3636 継輪(NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3636 経輪(NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3636 経輪(NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3640 栓(NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3641 フランジ丁字管(NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3641 フランジ丁字管(NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59	ZS03906		箇所	施工単価	
ZS09002 GX形管用栓(直管用) 個 貯蔵品 管弁 57 ZS09003 GX形管用栓(異形管用) 個 貯蔵品 管弁 58 ZS09016 継輪用特殊押輪(NS形) 個 貯蔵品 管弁 58 ZSY3563 両フランジ短管(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 58 ZSY3572 消火栓(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 58 ZSY3573 空気弁(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 58 ZSY3574 補修弁(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 58 ZSY3574 補修弁(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 58 ZSY3593 鉄蓋(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3621 直管(NS形)S種管(行橋苅田) 本 貯蔵品 管弁 59 ZSY3627 二受丁字管(NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3628 排水丁字管(NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3629 受さし片落管(NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3630 さし受片落管(NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3631 曲管(90°)(NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3632 曲管(45°)(NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3633 曲管(55/8°)(NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3634 曲管(111/4°)(NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3636 継輪(NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3636 継輪(NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3636 継輪(NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3636 経輪(NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3636 経輪(NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3640 栓(NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3641 フランジ丁字管(NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3641 フランジ丁字管(NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59	ZS04000			施工単価	67
ZS09003 GX形管用栓 (異形管用) 個 貯蔵品 管弁 58 ZS09016 継輪用特殊押輪 (NS形) 個 貯蔵品 管弁 58 ZSY3563 両フランジ短管 (行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 58 ZSY3572 消火栓 (行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 58 ZSY3573 空気弁 (行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 58 ZSY3574 補修弁 (行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 58 ZSY3593 鉄蓋 (行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3621 直管 (N S 形) S 種管 (行橋苅田) 本 貯蔵品 管弁 59 ZSY3627 二受丁字管 (N S 形) (行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3628 排水丁字管 (N S 形) (行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3629 受之上片落管 (N S 形) (行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3630 さし受片落管 (N S 形) (行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3631 曲管(90°) (N S 形) (行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3632 曲管 (4 5°) (N S 形) (行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3633 曲管 (11 1/4) (NS形) (行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3634 曲管 (11 NS形) (行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3636 維輸 (N S 形) (行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3640 栓 (N S 形) (行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3641 フランジ丁字管 (NS形) (行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3641 フランジ丁字管 (N		CX形管用於(直管用)			
ZSY3563 両フランジ短管 (行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 58 ZSY3572 消火栓 (行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 58 ZSY3573 空気弁 (行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 58 ZSY3574 補修弁 (行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 58 ZSY3574 補修弁 (行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 58 ZSY3593 鉄蓋 (行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3593 鉄蓋 (行橋苅田) 本 貯蔵品 管弁 59 ZSY3621 直管 (N S形) S種管 (行橋苅田) 本 貯蔵品 管弁 59 ZSY3627 二受丁字管 (N S形) (行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3628 排水丁字管 (N S形) (行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3629 受さし片落管 (N S形) (行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3630 さし受片落管 (N S形) (行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3631 曲管 (9 0°) (N S形) (行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3632 曲管 (4 5°) (N S形) (行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3633 曲管 (11 1/4°) (NS形) (行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3634 曲管 (11 1/4°) (NS形) (行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3636 継輪 (N S形) (行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3636 継輪 (N S形) (行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3640 栓 (N S形) (行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3641 フランジ丁字管 (NS形) (行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3641 フランジ丁字では (N Z M T T T T T T T T T T T T T T T T T T		OVIV 戸 11 11 (日 11 12 11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		51/1994H 日 / H	
ZSY3563 両フランジ短管(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 58 ZSY3572 消火栓(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 58 ZSY3573 空気弁(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 58 ZSY3574 補修弁(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 58 ZSY3593 鉄蓋(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3621 直管(NS形)S種管(行橋苅田) 本 貯蔵品 管弁 59 ZSY3627 二受丁字管(NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3628 排水下字管(NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3629 受さし片落管(NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3630 さし受片落管(NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3631 曲管(90°) (NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3632 曲管(45°) (NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3633 曲管(111/4°)(NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3634 曲管(111/4°)(NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY36360 経輪(NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3640 栓(NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3641 フランジT字管(NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3641 フランジT字管(NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3641 フランジT字管(NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59					
ZSY3563 両フランジ短管(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 58 ZSY3572 消火栓(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 58 ZSY3573 空気弁(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 58 ZSY3574 補修弁(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 58 ZSY3593 鉄蓋(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3621 直管(NS形)S種管(行橋苅田) 本 貯蔵品 管弁 59 ZSY3627 二受丁字管(NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3628 排水下字管(NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3629 受さし片落管(NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3630 さし受片落管(NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3631 曲管(90°) (NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3632 曲管(45°) (NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3633 曲管(111/4°)(NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3634 曲管(111/4°)(NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY36360 経輪(NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3640 栓(NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3641 フランジT字管(NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3641 フランジT字管(NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3641 フランジT字管(NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59	ZS09016		個	貯蔵品 管弁	
ZSY3572 消火栓(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 58 ZSY3573 空気弁(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 58 ZSY3574 補修弁(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 58 ZSY3593 鉄蓋(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3621 直管(NS形)S種管(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3627 二受丁字管(NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3628 排水丁字管(NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3629 受さし片落管(NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3630 さし受片落管(NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3631 曲管(90°) (NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3632 曲管(45°) (NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3633 曲管(21/2°) (NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3634 曲管(11/4°) (NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3636 継輪(NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3640 栓(NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3641 フランジ丁字管(NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3641 フランジ丁字管(NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3641 フランジ丁字管(NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59	ZSY3563	両フランジ短管(行橋苅田)	個	貯蔵品	58
ZSY3573 空気弁(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 58 ZSY3574 補修弁(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 58 ZSY3593 鉄蓋(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3621 直管 (N S 形) S種管 (行橋苅田) 本 貯蔵品 管弁 59 ZSY3627 二受丁字管 (N S 形) (行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3628 排水丁字管 (N S 形) (行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3629 受さし片落管 (N S 形) (行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3630 さし受片落管 (N S 形) (行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3631 曲管 (9 0°) (N S 形) (行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3632 曲管 (4 5°) (N S 形) (行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3633 曲管 (11 1/4°) (NS形) (行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3634 曲管 (11 1/4°) (NS形) (行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3636 継輪 (N S 形) (行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3640 栓 (N S 形) (行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3641 フランジ丁字管 (NS形) (行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3641 フランジ丁字管 (NS形) (行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59		消水栓 (行権抗田)			
ZSY3574 補修弁(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 58 ZSY3593 鉄蓋(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3621 直管(NS形)S種管(行橋苅田) 本 貯蔵品 管弁 59 ZSY3627 二受丁字管(NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3628 排水丁字管(NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3629 受さし片落管(NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3630 さし受片落管(NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3631 曲管(90°) (NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3632 曲管(45°) (NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3633 曲管(221/2°) (NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3634 曲管(111/4°) (NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3636 継輪(NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3640 栓(NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3641 フランジ丁字管(NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3641 フランジ丁字管(NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59		10八年(17個四世) 泰星女(編括共用)			
ZSY3593鉄蓋(行橋苅田)個 貯蔵品 管弁59ZSY3621直管(NS形)S種管(行橋苅田)本 貯蔵品 管弁59ZSY3627二受T字管(NS形)(行橋苅田)個 貯蔵品 管弁59ZSY3628排水T字管(NS形)(行橋苅田)個 貯蔵品 管弁59ZSY3629受さし片落管(NS形)(行橋苅田)個 貯蔵品 管弁59ZSY3630さし受片落管(NS形)(行橋苅田)個 貯蔵品 管弁59ZSY3631曲管(90°)(NS形)(行橋苅田)個 貯蔵品 管弁59ZSY3632曲管(45°)(NS形)(行橋苅田)個 貯蔵品 管弁59ZSY3633曲管(221/2°)(NS形)(行橋苅田)個 貯蔵品 管弁59ZSY3634曲管(111/4°)(NS形)(行橋苅田)個 貯蔵品 管弁59ZSY3635曲管(55/8°)(NS形)(行橋苅田)個 貯蔵品 管弁59ZSY3636継輪(NS形)(行橋苅田)個 貯蔵品 管弁59ZSY3640栓(NS形)(行橋苅田)個 貯蔵品 管弁59ZSY3641フランジT字管(NS形)(行橋苅田)個 貯蔵品 管弁59ZSY3641フランジT字管(NS形)(行橋苅田)個 貯蔵品 管弁59		全风升 (仃僑刈田)		灯彫品 官开	
ZSY3593鉄蓋(行橋苅田)個 貯蔵品 管弁59ZSY3621直管(NS形)S種管(行橋苅田)本 貯蔵品 管弁59ZSY3627二受T字管(NS形)(行橋苅田)個 貯蔵品 管弁59ZSY3628排水T字管(NS形)(行橋苅田)個 貯蔵品 管弁59ZSY3629受さし片落管(NS形)(行橋苅田)個 貯蔵品 管弁59ZSY3630さし受片落管(NS形)(行橋苅田)個 貯蔵品 管弁59ZSY3631曲管(90°)(NS形)(行橋苅田)個 貯蔵品 管弁59ZSY3632曲管(45°)(NS形)(行橋苅田)個 貯蔵品 管弁59ZSY3633曲管(221/2°)(NS形)(行橋苅田)個 貯蔵品 管弁59ZSY3634曲管(111/4°)(NS形)(行橋苅田)個 貯蔵品 管弁59ZSY3635曲管(55/8°)(NS形)(行橋苅田)個 貯蔵品 管弁59ZSY3636継輪(NS形)(行橋苅田)個 貯蔵品 管弁59ZSY3640栓(NS形)(行橋苅田)個 貯蔵品 管弁59ZSY3641フランジT字管(NS形)(行橋苅田)個 貯蔵品 管弁59ZSY3641フランジT字管(NS形)(行橋苅田)個 貯蔵品 管弁59	ZSY3574	_補修弁(行橋苅田)	個	<u> 貯蔵品 管弁</u>	58
ZSY3621直管(NS形)S種管(行橋苅田)本 貯蔵品 管弁59ZSY3627二受T字管(NS形)(行橋苅田)個 貯蔵品 管弁59ZSY3628排水T字管(NS形)(行橋苅田)個 貯蔵品 管弁59ZSY3629受さし片落管(NS形)(行橋苅田)個 貯蔵品 管弁59ZSY3630さし受片落管(NS形)(行橋苅田)個 貯蔵品 管弁59ZSY3631曲管(90°) (NS形)(行橋苅田)個 貯蔵品 管弁59ZSY3632曲管(45°) (NS形)(行橋苅田)個 貯蔵品 管弁59ZSY3633曲管(221/2°) (NS形)(行橋苅田)個 貯蔵品 管弁59ZSY3634曲管(111/4°) (NS形)(行橋苅田)個 貯蔵品 管弁59ZSY3635曲管(55/8°) (NS形)(行橋苅田)個 貯蔵品 管弁59ZSY3636継輪(NS形)(行橋苅田)個 貯蔵品 管弁59ZSY3640栓(NS形)(行橋苅田)個 貯蔵品 管弁59ZSY3641フランジT字管(NS形)(行橋苅田)個 貯蔵品 管弁59ZSY3641フランジT字管(NS形)(行橋苅田)個 貯蔵品 管弁59				貯蔵品 管弁	
ZSY3627 二受T字管(NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3628 排水T字管(NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3629 受さし片落管(NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3630 さし受片落管(NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3631 曲管(90°)(NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3632 曲管(45°)(NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3633 曲管(22 1/2°)(NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3634 曲管(11 1/4°)(NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3635 曲管(5 5/8°)(NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3636 継輪(NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3640 栓(NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3641 フランジT字管(NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59		直答 (NON) C 経際 (/ / / / / / / / / / / / / / / / / /			
ZSY3628 排水T字管(NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3629 受さし片落管(NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3630 さし受片落管(NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3631 曲管(90°)(NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3632 曲管(45°)(NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3633 曲管(221/2°)(NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3634 曲管(111/4°)(NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3635 曲管(55/8°)(NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3636 継輪(NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3640 栓(NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3641 フランジT字管(NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3641 フランジT字管(NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59					
ZSY3630 さし受片洛管(NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3631 曲管(90°) (NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3632 曲管(45°) (NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3633 曲管(221/2°)(NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3634 曲管(111/4°)(NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3635 曲管(55/8°)(NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3636 継輪(NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3640 栓(NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3641 フランジT字管(NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59				灯廠品 官开	
ZSY3630 さし受片洛管(NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3631 曲管(90°) (NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3632 曲管(45°) (NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3633 曲管(221/2°)(NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3634 曲管(111/4°)(NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3635 曲管(55/8°)(NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3636 継輪(NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3640 栓(NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3641 フランジT字管(NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59	ZSY3628	排水T字管(NS形) (行橋苅田)	個	貯蔵品 管弁	59
ZSY3630 さし受片洛管(NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3631 曲管(90°) (NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3632 曲管(45°) (NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3633 曲管(221/2°)(NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3634 曲管(111/4°)(NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3635 曲管(55/8°)(NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3636 継輪(NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3640 栓(NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3641 フランジT字管(NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59		受さし片蒸管 (NS形) (行橋苅田)		貯蔵品 答弁	
ZSY3631 曲管(90°)(NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3632 曲管(45°)(NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3633 曲管(221/2°)(NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3634 曲管(111/4°)(NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3635 曲管(55/8°)(NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3636 継輪(NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3640 栓(NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3641 フランジT字管(NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3641 フランジT字管(NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59		- スピッ/ 17日 (N C EX) (/ / / / / / / / / / / / / / / / / /		M	
ZSY3632 曲管(45°)(NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3633 曲管(221/2°)(NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3634 曲管(111/4°)(NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3635 曲管(55/8°)(NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3636 継輪(NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3640 栓(NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3641 フランジT字管(NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3641 フランジT字管(NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59		<u> </u>		別	
ZSY3632 曲管(45°)(NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3633 曲管(221/2°)(NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3634 曲管(111/4°)(NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3635 曲管(55/8°)(NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3636 継輪(NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3640 栓(NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3641 フランジT字管(NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3641 フランジT字管(NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59				<u> 貯蔵品 </u>	
ZSY3633 曲管(22 1/2°)(NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3634 曲管(11 1/4°)(NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3635 曲管(5 5/8°)(NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3636 継輪(NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3640 栓(NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3641 フランジT字管(NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3641 フランジT字管(NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59	ZSY3632	曲管(45°) (NS形)(行橋苅田)	個	貯蔵品 管弁	59
ZSY3634 曲管(11 1/4°)(NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3635 曲管(5 5/8°)(NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3636 継輪(NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3640 栓(NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3641 フランジT字管(NS形)(行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59					
ZSY3635 曲管 (5 5/8°) (NS形) (行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3636 継輪 (NS形) (行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3640 栓 (NS形) (行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3641 フランジT字管 (NS形) (行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59					
ZSY3636継輪(NS形)(行橋苅田)個 貯蔵品 管弁59ZSY3640栓(NS形)(行橋苅田)個 貯蔵品 管弁59ZSY3641フランジT字管(NS形)(行橋苅田)個 貯蔵品 管弁59		<u> </u>		灯廠品 官开	
ZSY3636継輪(NS形)(行橋苅田)個 貯蔵品 管弁59ZSY3640栓(NS形)(行橋苅田)個 貯蔵品 管弁59ZSY3641フランジT字管(NS形)(行橋苅田)個 貯蔵品 管弁59	ZSY3635	曲管 (5 5/8°) (NS形)(行橋苅田)	個	貯蔵品 管弁	59
ZSY3640 栓 (NS形) (行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3641 フランジT字管 (NS形) (行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59	75Y3636			貯蔵品 管弁	
ZSY3641 フランジT字管 (NS形) (行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59					
ZSY3641 フランジT字管 (NS形) (行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 59 ZSY3645 ライナ (行橋苅田) 個 貯蔵品 管弁 50					
ZSY3645 ライナ (行橋苅田) - 個 - 貯蔵品 - 管弁 - 50	<u>ZSY3641</u>	<u>フランジT字管 (NS形) (行橋苅田)</u>	個	<u> 貯蔵品 管弁</u>	
		ライナ (行橋苅田)			59

単価コード	単 価 名 称	単位	分類名	古
				頁
ZSY3646	切管用挿しロリング(行橋苅田)	個	貯蔵品 管弁	59
ZSY3648	ゴム輪(NS形) (行橋苅田)	個	貯蔵品 管弁	59
ZSY3654	特殊継輪(NS形) (行橋苅田)	個	貯蔵品 管弁	59
ZSY3674	直管(GX形)(行橋苅田)	本	貯蔵品 管弁	60
ZSY3676	受さし片落管 (GX形) (行橋苅田)	個	貯蔵品 管弁 貯蔵品 管弁	
	文さし月俗目 (GA形) (11個刈田) (11番光田)		<u>財閥印 官井</u>	60
ZSY3677	さし受片落管 (GX形) (行橋苅田)	個	貯蔵品 管弁	60
ZSY3678	曲管(90°) (GX形) (行橋苅田)	個	貯蔵品 管弁	60
ZSY3679	曲管(45°) (GX形) (行橋苅田)	個	貯蔵品 管弁	60
ZSY3680	曲管(22 1/2°)(GX形)(行橋苅田)	個	貯蔵品 管弁	60
ZSY3681	曲管 (22 1/2°) (GX形)(行橋苅田) 曲管 (11 1/4°) (GX形)(行橋苅田)	個	貯蔵品 管弁 貯蔵品 管弁	60
			以	
ZSY3682	曲管 (5 5/8°) (GX形) (行橋苅田)	個	貯蔵品 管弁	60
ZSY3683	両受曲管(45°) (GX形)(行橋苅田)	個	貯蔵品 管弁	60
ZSY3684	両受曲管(22 1/2°)(GX形)・行橋苅田	個	貯蔵品 管弁	60
ZSY3685	継輪(GX形)(行橋苅田)	個	貯蔵品 管弁	60
ZSY3686	両受短管(GX形)(行橋苅田)	個	貯蔵品 管弁 貯蔵品 管弁	60
ZSY3687	GX形切管ユニット(P-Linktット)・行橋苅田	個	貯蔵品 管弁	60
	GAボタリ音 ユーット (F ⁻ LIMK ヒット)・1 1 情 X J ロ		<u>財閥印 官井</u>	
ZSY3689	GX形切管ユニット(挿ロリング・)・行橋苅田		貯蔵品 管弁 貯蔵品 管弁	60
ZSY3690	GX形接合部品異形管・バルブ用行橋苅	個	貯蔵品 管弁	60
ZSY3691	GX形接合部品(ライナ・ボード)・行橋苅田	個	貯蔵品 管弁	61
ZSY3696	フランジT字管(GX形)(行橋苅田)	個	貯蔵品 管弁	61
ZSY3698	GX形受挿ソフトシール弁(行橋苅田)	個	貯蔵品 管弁	61
ZSY9016		個		
7213010	継輪用特殊押輪(NS形)(行橋苅田)	1迫	貯蔵品 管弁	61
				+
				\perp
				\perp
				+
				+
				+
				+
				\perp
				<u></u> _ l
				+
				+
				+
				+
				+
				\perp
				\perp
				+
				+
				+
				+
				+
				\perp
				\perp
				<u></u>
				\top
				+
				+
				+
				+
				+