



2018

給水システム商品価格表

株式会社 タブチ

目 次

サドル分水栓	日本水道協会形・サドル付分水栓／JWWA B-117 A形（ボール式） … P1
	日本水道協会形・サドル付分水栓／JWWA B-117 B形（コック式） … 3
	TBC形・サドル分水栓（ボール式） … 4
	TBC形・サドル分水栓（コック式） … 6
	日本水道協会形・サドル付分水栓／JWWA B-117 A形（ボール式平行形） … 8
	ポリエチレン管分岐型サドル付分水栓 … 8
	ステンレス製サドル分水栓（ボール式） … 9
	水道配水ポリエチレン管用サドル分水栓（ボール式） … 10
	水道配水ポリエチレン管用EFサドル分水栓（ボール式） … 11
	フランジ型サドル分水栓（ボール式） … 11
	甲分撤去用サドル分水栓（ボール式） … 11
	閉栓サドル … 12
	電動穿孔機 プラネットA・イナズマ・部品 … 12
	手動 A形穿孔機・M形穿孔機・部品 … 13
	挿入器・部品・スリーブ（コア） … 14
	サドル分水栓交換器・ドレン弁セット … 15
	サドル分水栓用部品・防食フィルム … 16
フレキシブル継手	フレキシブル継手・波状管 … 17
止水栓	甲形止水栓 … 19
	メータ直結止水栓 … 19
	メータ直結伸縮止水栓 … 20
	デル止水栓・ヨコ形・タテ形 … 21
	ボール式止水栓 … 21
	都型止水栓 … 22
	ステンレス製ボール式止水栓 … 23
	ボール式メータ直結止水栓 … 23
	ボール式メータ直結伸縮止水栓 … 24
	L止水栓（逆流防止弁付ボール式メータ直結伸縮止水栓） … 25
	M止水栓（封入圧緩衝形逆流防止弁付ボール式メータ直結伸縮止水栓） … 27
	逆止弁付ボール止水栓（給湯機用） … 27
	W止水栓・コック式止水栓 … 28
	止水栓部品 … 29
仕切弁	青銅仕切弁 … 31
ジョイント	SPジョイント（ポリエチレン管用金属継手） … 33
	耐震強化型SPジョイント … 36
	コア一体型ポリ継手（水道用ポリエチレン管金属継手） … 40
	ポリワン継手（水道用ポリエチレン管ワンタッチ継手） … 42
	水道配水ポリエチレン管用金属継手 … 44
	ジョイント部品（SPジョイント・コア一体型ポリ継手・ポリワン継手） … 44
	エラスジョイント（ビニル管用伸縮式継手） … 45
	まがった君（ビニル管用伸縮可とう式継手）・エラスジョイント部品 … 46
	テーパジョイント … 46
	ステンレス継手（ステンレス鋼管用伸縮可とう式継手） … 47
	その他 … 48
逆流防止弁	逆止弁 … 50
	減圧式逆流防止器・二重式逆止弁 … 51
メータユニット	低層集合住宅用 複式メータユニット・クワトロ（樹脂製） … 52
	低層集合住宅用 複式メータボックス・クワトロ 寒冷地用 … 53
	低層集合住宅用 複式メータユニット・クワトロ … 53
	集合住宅パイプシャフト用メータユニット … 54
	集合住宅パイプシャフト用周辺部材 … 57
	メータベース … 58
	メータボックス一体型メータユニット … 58
	メータベース部品 … 59
	メータバイパスユニット … 59
その他	戸別給水用減圧弁 … 60
	SPリペア（鉛管用修理バルブ） … 60
	SPリード（鉛管用冷間継手） … 60
	SPリペア・リード部品 … 60
	補修バンド … 60

④ 備考欄 ＊印は日本水道協会規格品。

※本価格表に掲載の商品価格は2017年2月現在のものです（消費税込は8%を上乗せした価格になっております）。















※ご不明な点は、フリーダイヤルへご連絡いただくか、最寄りの支店・営業所までお問い合わせください。

サドル分水栓

日本水道協会形・サドル付分水栓 / JWWA B-117 A形(ボール式)

寸法	品番	品名・仕様	価格		入数	備考
			消費税込	本体		
75×13	NXD NX	铸铁管用 石棉管用	14,894	13,790	6	*
75×20	NXD NX	铸铁管用 石棉管用	17,086	15,820	6	*
75×25	NXD NX	铸铁管用 石棉管用	20,639	19,110	6	*
30	NXD	铸铁管用	40,857	37,830	1	*
40	//	"	48,503	44,910	1	*
50	//	"	58,893	54,530	1	*
100×13	NXD NX	铸铁管用 石棉管用	15,585	14,430	6	*
100×20	NXD NX	铸铁管用 石棉管用	17,766	16,450	6	*
100×25	NXD NX	铸铁管用 石棉管用	21,320	19,740	6	*
30	NXD	铸铁管用	42,498	39,350	1	*
40	//	"	49,594	45,920	1	*
50	//	"	60,113	55,660	1	*
125×13	NXD	铸铁管用	16,946	15,690	6	**
20	//	"	18,317	16,960	6	**
25	//	"	21,179	19,610	6	**
30	//	"	45,641	42,260	1	**
40	//	"	52,737	48,830	1	**
50	//	"	62,165	57,560	1	**
150×13	NXD NX	铸铁管用 石棉管用	17,907	16,580	5	*
150×20	NXD NX	铸铁管用 石棉管用	20,088	18,600	5	*
150×25	NXD NX	铸铁管用 石棉管用	23,501	21,760	5	*
30	NXD	铸铁管用	48,503	44,910	1	*
40	//	"	55,059	50,980	1	*
50	//	"	64,487	59,710	1	*
200×13	NXD NXA	铸铁管用 石棉管用	27,054	25,050	1	*
20	NXD NXA	铸铁管用 石棉管用	29,247	27,080	1	*
25	NXD NXA	铸铁管用 石棉管用	32,660	30,240	1	*
30	NXD	铸铁管用	54,249	50,230	1	*
40	//	"	61,344	56,800	1	*
50	//	"	71,594	66,290	1	*
250×13	NXD NXA	铸铁管用 石棉管用	30,608	28,340	1	*
20	NXD NXA	铸铁管用 石棉管用	32,789	30,360	1	*
25	NXD NXA	铸铁管用 石棉管用	36,213	33,530	1	*
30	NXD	铸铁管用	66,809	61,860	1	*
40	//	"	73,916	68,440	1	*
50	//	"	84,165	77,930	1	*
300×13	NXD NXA	铸铁管用 石棉管用	33,340	30,870	1	*
20	NXD NXA	铸铁管用 石棉管用	35,522	32,890	1	*
25	NXD NXA	铸铁管用 石棉管用	38,945	36,060	1	*
30	NXD	铸铁管用	79,380	73,500	1	*
40	//	"	86,487	80,080	1	*
50	//	"	96,736	89,570	1	*

*: JWWA B-117 規格品
 **: 本管125は、準規格品

寸 法	品 番	品 名 ・ 仕 様	価 格		入 数	備 考	
			消費税込	本体			
350×13	NXD	鑄鉄管用		37,444	34,670	1	*
	NXA	石綿管用					
20	NXD	鑄鉄管用		39,626	36,690	1	*
	NXA	石綿管用					
25	NXD	鑄鉄管用		43,038	39,850	1	*
30	NXD	鑄鉄管用		90,450	83,750	1	*
40	//	"		97,416	90,200	1	*
50	//	"		107,666	99,690	1	*
40×13	NXVS	ビニル管・鋼管 兼用		13,533	12,530	6	(*)
20	//	"		15,714	14,550	6	*
50×13	NXVS	ビニル管・鋼管 兼用		13,803	12,780	6	(*)
20	//	"		15,995	14,810	6	*
25	//	"		19,408	17,970	6	*
75×13	NXVS	ビニル管・鋼管 兼用		14,483	13,410	6	(*)
20	//	"		16,676	15,440	6	*
25	//	"		20,229	18,730	6	*
30	//	"		41,267	38,210	1	*
40	//	"		47,963	44,410	1	*
50	//	"		58,202	53,890	1	*
100×13	NXVS	ビニル管・鋼管 兼用		15,714	14,550	6	(*)
20	//	"		17,907	16,580	6	*
25	//	"		21,320	19,740	6	*
30	//	"		43,319	40,110	1	*
40	//	"		50,004	46,300	1	*
50	//	"		59,022	54,650	1	*
125×13	NXVS	ビニル管・鋼管 兼用		17,086	15,820	6	※*
20	//	"		18,998	17,590	6	※*
25	//	"		21,320	19,740	6	※*
30	//	"		46,451	43,010	1	※*
40	//	"		54,929	50,860	1	※*
50	//	"		63,666	58,950	1	※*
150×13	NXVS	ビニル管・鋼管 兼用		17,216	15,940	5	(*)
20	//	"		19,538	18,090	5	*
25	//	"		22,000	20,370	5	*
30	//	"		49,594	45,920	1	*
40	//	"		55,750	51,620	1	*
50	//	"		65,718	60,850	1	*
200×13	NXVS	ビニル管・鋼管 兼用		26,514	24,550	1	(*)
20	//	"		28,286	26,190	1	(*)
25	//	"		30,748	28,470	1	(*)
30	//	"		59,022	54,650	1	(*)
40	//	"		65,988	61,100	1	(*)
50	//	"		76,648	70,970	1	(*)
40×20	NXVD	V D 管用		16,265	15,060	6	
25	//	"		18,998	17,590	6	
50×20	NXVD	V D 管用		16,676	15,440	6	
25	//	"		20,499	18,980	6	

*:JWWA B-117 規格品 (>):分岐口径φ13はビニル管用、本管径パイφ200は鋼管用が規格該当。(実使用は兼用可能です。)
 ※:本管125は、準規格品

日本水道協会形・サドル付分水栓／JWWA B-117 B形(コック式)

寸法	品番	品名・仕様	価格		入数	備考					
			消費税込	本体							
75×13	NSD	鑄鉄管用	12,712	11,770	6	※					
	NS	石綿管用									
	20	NSD					鑄鉄管用	15,174	14,050	6	※
		NS					石綿管用				
	25	NSD					鑄鉄管用	18,317	16,960	6	※
NS	石綿管用										
30	NSD	鑄鉄管用	34,571	32,010	1	※					
40	//	〃	40,176	37,200	1	※					
100×13	NSD	鑄鉄管用	13,392	12,400	6	※					
	NS	石綿管用									
	20	NSD					鑄鉄管用	15,855	14,680	6	※
		NS					石綿管用				
	25	NSD					鑄鉄管用	18,998	17,590	6	※
	NS	石綿管用									
	30	NSD					鑄鉄管用	36,213	33,530	1	※
40	//	〃	40,176	37,200	1	※					
50	//	〃	50,285	46,560	1	※					
125×13	NSD	鑄鉄管用	14,354	13,290	6	※※					
	20	//					〃	16,946	15,690	6	※※
	25	//					〃	20,499	18,980	6	※※
	30	//					〃	37,714	34,920	1	※※
	40	//					〃	41,678	38,590	1	※※
	50	//					〃	51,916	48,070	1	※※
	150×13	NSD					鑄鉄管用	15,444	14,300	5	※
NS		石綿管用									
20		NSD	鑄鉄管用	17,907	16,580	5	※				
		NS	石綿管用								
25		NSD	鑄鉄管用	21,050	19,490	5	※				
NS		石綿管用									
30		NSD	鑄鉄管用	39,356	36,440	1	※				
40	//	〃	44,820	41,500	1	※					
50	//	〃	55,059	50,980	1	※					
200×13	NSD	鑄鉄管用	23,372	21,640	1	※					
	20	//					〃	25,823	23,910	1	※
	25	//					〃	28,966	26,820	1	※
	30	//					〃	48,784	45,170	1	※
	40	//					〃	54,249	50,230	1	※
	50	//					〃	63,666	58,950	1	※
	250×13	NSD					鑄鉄管用	28,966	26,820	1	※
20		//	〃	31,428	29,100	1	※				
25		//	〃	34,571	32,010	1	※				
30		//	〃	58,202	53,890	1	※				
40		//	〃	63,666	58,950	1	※				
50		//	〃	72,274	66,920	1	※				
300×13		NSD	鑄鉄管用	31,428	29,100	1	※				
	20	//	〃					33,750	31,250	1	※
	25	//	〃					37,034	34,290	1	※
	30	//	〃					77,058	71,350	1	※
	40	//	〃					82,523	76,410	1	※
	50	//	〃					91,131	84,380	1	※
	350×13	NSD	鑄鉄管用					35,392	32,770	1	※
20		//	〃	37,714	34,920	1	※				
25		//	〃	40,857	37,830	1	※				
30		//	〃	84,845	78,560	1	※				
40		//	〃	90,450	83,750	1	※				
50		//	〃	100,559	93,110	1	※				
40×13		NSVS	ビニル管・鋼管 兼用	11,891	11,010	6	(※)				
	//	〃	14,213	13,160	6	※					
50×13	NSVS	ビニル管・鋼管 兼用	11,891	11,010	6	(※)					
	//	〃	14,213	13,160	6	※					
	//	〃	17,356	16,070	6	※					

※：JWWA B-117 規格品 (※)：分岐口径φ13はビニル管用、本管径パイφ200は鋼管用が規格該当。(実使用は兼用可能です。)


※：本管125は、準規格品

寸法	品番	品名・仕様	価格		入数	備考
			消費税込	本体		
75×13	NSVS	ビニル管・鋼管 兼用	12,572	11,640	6	(※)
20	//	"	14,894	13,790	6	※
25	//	"	18,177	16,830	6	※
30	//	"	36,213	33,530	1	※
40	//	"	41,678	38,590	1	※
100×13	NSVS	ビニル管・鋼管 兼用	13,803	12,780	6	(※)
20	//	"	16,265	15,060	6	※
25	//	"	19,408	17,970	6	※
30	//	"	38,535	35,680	1	※
40	//	"	44,000	40,740	1	※
50	//	"	53,428	49,470	1	※
125×13	NSVS	ビニル管・鋼管 兼用	14,624	13,540	6	※※
20	//	"	16,805	15,560	6	※※
25	//	"	19,818	18,350	6	※※
30	//	"	42,498	39,350	1	※※
40	//	"	47,963	44,410	1	※※
50	//	"	55,059	50,980	1	※※
150×13	NSVS	ビニル管・鋼管 兼用	15,585	14,430	5	(※)
20	//	"	18,036	16,700	5	※
25	//	"	21,179	19,610	5	※
30	//	"	46,451	43,010	1	※
40	//	"	51,106	47,320	1	※
50	//	"	59,433	55,030	1	※
200×13	NSVS	ビニル管・鋼管 兼用	24,322	22,520	1	(※)
20	//	"	25,694	23,790	1	(※)
25	//	"	27,605	25,560	1	(※)
30	//	"	53,428	49,470	1	(※)
40	//	"	57,381	53,130	1	(※)
50	//	"	67,220	62,240	1	(※)

※: JWWA B-117 規格品 (※): 分岐口径φ13はビニル管用、本管径パイφ200は鋼管用が規格該当。(実使用は兼用可能です。)
※: 本管125は、準規格品

TBC形・サドル分水栓(ボール式)

寸法	品番	品名・仕様	価格		入数	備考
			消費税込	本体		
50×13	BX	鋳鉄管・石綿管 兼用	11,211	10,380	6	
20	//	"	12,442	11,520	6	
75×13	BX	鋳鉄管・石綿管 兼用	11,751	10,880	6	
20	//	"	14,483	13,410	6	
25	//	"	17,356	16,070	6	
30	//	"	36,623	33,910	1	
40	//	"	44,000	40,740	1	
50	BXC	鋳鉄管用	54,249	50,230	1	
100×13	BX	鋳鉄管・石綿管 兼用	12,442	11,520	6	
20	//	"	15,174	14,050	6	
25	//	"	17,907	16,580	6	
30	//	"	38,535	35,680	1	
40	//	"	45,911	42,510	1	
50	//	"	56,160	52,000	1	
125×13	BX	鋳鉄管・石綿管 兼用	13,803	12,780	6	
20	//	"	16,395	15,180	6	
25	//	"	19,268	17,840	6	
30	//	"	41,267	38,210	1	
40	//	"	48,644	45,040	1	
50	//	"	58,893	54,530	1	
150×13	BX	鋳鉄管・石綿管 兼用	14,624	13,540	5	
20	//	"	17,356	16,070	5	
25	//	"	20,229	18,730	5	
30	BXC BXA	鋳鉄管用 石綿管用	42,218	39,090	1	
40	BXC BXA	鋳鉄管用 石綿管用	49,594	45,920	1	
50	BXC BXA	鋳鉄管用 石綿管用	59,714	55,290	1	










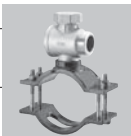
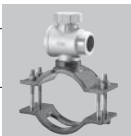
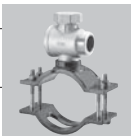



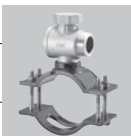
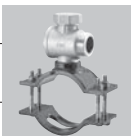
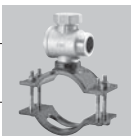






寸 法	品 番	品 名 ・ 仕 様	価 格		入 数	備 考	
			消費税込	本体			
200×13	BXC	鑄鉄管用		22,000	20,370	1	
	BXA	石綿管用					
20	BXC	鑄鉄管用		24,592	22,770	1	
	BXA	石綿管用					
25	BXC	鑄鉄管用		27,605	25,560	1	
	BXA	石綿管用					
30	BXC	鑄鉄管用		46,732	43,270	1	
	BXA	石綿管用					
40	BXC	鑄鉄管用		54,108	50,100	1	
	BXA	石綿管用					
50	BXC	鑄鉄管用		64,358	59,590	1	
	BXA	石綿管用					
250×13	BXC	鑄鉄管用		29,517	27,330	1	
	BXA	石綿管用					
20	BXC	鑄鉄管用		32,109	29,730	1	
	BXA	石綿管用					
25	BXC	鑄鉄管用		34,982	32,390	1	
	BXA	石綿管用					
30	BXC	鑄鉄管用		56,020	51,870	1	
	BXA	石綿管用					
40	BXC	鑄鉄管用		63,396	58,700	1	
	BXA	石綿管用					
50	BXC	鑄鉄管用		73,646	68,190	1	
	BXA	石綿管用					
300×13	BXC	鑄鉄管用		34,301	31,760	1	
	BXA	石綿管用					
20	BXC	鑄鉄管用		37,034	34,290	1	
	BXA	石綿管用					
25	BXC	鑄鉄管用		39,766	36,820	1	
	BXA	石綿管用					
30	BXC	鑄鉄管用		66,680	61,740	1	
	BXA	石綿管用					
40	BXC	鑄鉄管用		74,056	68,570	1	
	BXA	石綿管用					
50	BXC	鑄鉄管用		84,305	78,060	1	
	BXA	石綿管用					
350×13	BXC	鑄鉄管用		50,004	46,300	1	
	//	//			51,646	47,820	1
20	//	//		54,249	50,230	1	
25	//	//		81,702	75,650	1	
30	//	//		89,219	82,610	1	
40	//	//		99,328	91,970	1	
400×13	BXC	鑄鉄管用		58,612	54,270	1	
	//	//			59,714	55,290	1
20	//	//		62,576	57,940	1	
25	//	//		73,775	68,310	1	
30	//	//		80,471	74,510	1	
40	//	//		90,450	83,750	1	
450×13	BXC	鑄鉄管用		64,217	59,460	1	
	//	//			66,809	61,860	1
20	//	//		69,682	64,520	1	
25	//	//		78,840	73,000	1	
30	//	//		86,217	79,830	1	
40	//	//		96,326	89,190	1	
30×13	BXV	ビニル管用		13,997	12,960	6	
	//	//		14,883	13,780	6	
40×13	BXV	ビニル管用・鋼管 兼用		10,930	10,120	6	
	//	//		12,712	11,770	6	
25	//	//		15,034	13,920	6	
	//	//		11,481	10,630	6	
50×13	BXV	ビニル管用・鋼管 兼用		14,213	13,160	6	
	//	//		17,086	15,820	6	

寸法	品番	品名・仕様	価格		入数	備考
			消費税込	本体		
75×13	BXV	ビニル管用・鋼管 兼用	12,442	11,520	6	
20	//	"	15,034	13,920	6	
25	//	"	17,907	16,580	6	
30	//	"	38,535	35,680	1	
40	//	"	45,911	42,510	1	
50	//	"	55,750	51,620	1	
100×13	BXV	ビニル管用・鋼管 兼用	13,803	12,780	6	
20	//	"	16,395	15,180	6	
25	//	"	19,268	17,840	6	
30	//	"	40,176	37,200	1	
40	//	"	47,553	44,030	1	
50	//	"	57,251	53,010	1	
150×13	BXV	ビニル管用・鋼管 兼用	16,535	15,310	5	
20	//	"	19,268	17,840	5	
25	//	"	22,000	20,370	5	
30	//	"	42,768	39,600	1	
40	//	"	50,145	46,430	1	
50	//	"	59,984	55,540	1	
200×13	BXV	ビニル管用・鋼管 兼用	55,469	51,360	1	
20	//	"	58,202	53,890	1	
25	//	"	61,074	56,550	1	
30	//	"	64,217	59,460	1	
40	//	"	69,952	64,770	1	
50	//	"	80,201	74,260	1	
40×13	BXP	ポリエチレン管用	10,530	9,750	10	※1
20	//	"	11,891	11,010	10	※1
50×13	BXP	ポリエチレン管用	10,800	10,000	10	※1
20	//	"	12,302	11,390	10	※1
25	//	"	15,174	14,050	10	※1

※1:JWWA B-136 規格品

TBC形・サドル分水栓(コック式)

寸法	品番	品名・仕様	価格		入数	備考
			消費税込	本体		
50×13	BS	鋳鉄管・石綿管 兼用	9,018	8,350	6	
20	//	"	10,660	9,870	6	
75×13	BS	鋳鉄管・石綿管 兼用	9,710	8,990	6	
20	//	"	11,340	10,500	6	
25	//	"	13,263	12,280	6	
30	//	"	28,836	26,700	1	
40	//	"	34,301	31,760	1	
50	BSC	鋳鉄管用	44,000	40,740	1	
100×13	BS	鋳鉄管・石綿管 兼用	10,250	9,490	6	
20	//	"	12,032	11,140	6	
25	//	"	13,803	12,780	6	
30	//	"	29,927	27,710	1	
40	//	"	35,392	32,770	1	
50	//	"	45,231	41,880	1	
125×13	BS	鋳鉄管・石綿管 兼用	12,712	11,770	6	
20	//	"	14,483	13,410	6	
25	//	"	16,395	15,180	6	
30	//	"	32,930	30,490	1	
40	//	"	38,394	35,550	1	
50	//	"	48,093	44,530	1	
150×13	BS	鋳鉄管・石綿管 兼用	12,982	12,020	5	
20	//	"	14,624	13,540	5	
25	//	"	16,535	15,310	5	
30	BSC BSA	鋳鉄管用 石綿管用	37,714	34,920	1	
40	BSC BSA	鋳鉄管用 石綿管用	43,319	40,110	1	
50	BSC BSA	鋳鉄管用 石綿管用	53,018	49,090	1	

寸 法	品 番	品 名 ・ 仕 様	価 格		入 数	備 考	
			消費税込	本体			
200×13	BSC	鑄鉄管用		21,460	19,870	1	
	BSA	石綿管用					
20	BSC	鑄鉄管用		23,231	21,510	1	
	BSA	石綿管用					
25	BSC	鑄鉄管用		25,002	23,150	1	
	BSA	石綿管用					
30	BSC	鑄鉄管用		43,449	40,230	1	
	BSA	石綿管用					
40	BSC	鑄鉄管用		48,914	45,290	1	
	BSA	石綿管用					
50	BSC	鑄鉄管用		58,612	54,270	1	
	BSA	石綿管用					
250×13	BSA	石綿管用		28,836	26,700	1	
	BSC	鑄鉄管用					
20	BSC	鑄鉄管用		30,467	28,210	1	
	BSA	石綿管用					
25	BSC	鑄鉄管用		32,390	29,990	1	
	BSA	石綿管用					
30	BSA	石綿管用		53,428	49,470	1	
	BSC	鑄鉄管用					
40	BSC	鑄鉄管用		59,022	54,650	1	
	BSA	石綿管用					
50	BSC	鑄鉄管用		68,721	63,630	1	
	BSA	石綿管用					
300×13	BSC	鑄鉄管用		37,034	34,290	1	
	BSA	石綿管用					
20	BSC	鑄鉄管用		38,664	35,800	1	
	BSA	石綿管用					
25	BSC	鑄鉄管用		40,587	37,580	1	
	BSA	石綿管用					
30	BSC	鑄鉄管用		68,861	63,760	1	
	BSA	石綿管用					
40	BSC	鑄鉄管用		74,326	68,820	1	
	BSA	石綿管用					
50	BSC	鑄鉄管用		84,165	77,930	1	
	BSA	石綿管用					
350×13	BSC	鑄鉄管用		57,251	53,010	1	
	//	〃			59,022	54,650	1
20	//	〃		60,934	56,420	1	
25	//	〃		90,040	83,370	1	
40	//	〃		99,879	92,480	1	
400×13	BSC	鑄鉄管用		65,308	60,470	1	
	//	〃			66,950	61,990	1
20	//	〃		68,861	63,760	1	
25	//	〃		75,147	69,580	1	
30	//	〃		80,612	74,640	1	
40	//	〃		90,450	83,750	1	
450×13	BSC	鑄鉄管用		72,274	66,920	1	
	//	〃			74,056	68,570	1
20	//	〃		75,968	70,340	1	
25	//	〃		81,292	75,270	1	
30	//	〃		86,757	80,330	1	
40	//	〃		96,596	89,440	1	
40×13	BSV	ビニル管・鋼管 兼用		9,429	8,730	6	
	//	〃			11,070	10,250	6
20	//	〃		13,122	12,150	6	
50×13	BSV	ビニル管・鋼管 兼用		9,429	8,730	6	
	//	〃			11,211	10,380	6
20	//	〃		12,982	12,020	6	
75×13	BSV	ビニル管・鋼管 兼用		9,710	8,990	6	
	//	〃			11,481	10,630	6
20	//	〃		13,263	12,280	6	
25	//	〃		35,122	32,520	1	
30	//	〃		40,587	37,580	1	
40	//	〃		50,285	46,560	1	
50	//	〃				1	

寸法	品番	品名・仕様	価格		入数	備考
			消費税込	本体		
100×13	BSV	ビニル管・鋼管 兼用	10,660	9,870	6	
20	//	"	12,302	11,390	6	
25	//	"	14,213	13,160	6	
30	//	"	37,714	34,920	1	
40	//	"	43,319	40,110	1	
50	//	"	53,018	49,090	1	
150×13	BSV	ビニル管・鋼管 兼用	12,442	11,520	5	
20	//	"	14,213	13,160	5	
25	//	"	16,125	14,930	5	
30	//	"	41,537	38,460	1	
40	//	"	47,002	43,520	1	
50	//	"	56,841	52,630	1	
200×20	BSV	ビニル管・鋼管 兼用	54,378	50,350	1	
25	//	"	56,290	52,120	1	
50	//	"	76,648	70,970	1	
40×13	BSP	ポリエチレン管用	8,338	7,720	10	
20	//	"	9,839	9,110	10	
50×13	BSP	ポリエチレン管用	8,889	8,230	10	
20	//	"	10,250	9,490	10	
25	//	"	12,161	11,260	10	

日本水道協会形・サドル付分水栓／JWWA B-117 A形(ボール式平行形)

寸法	品番	品名・仕様	価格		入数	備考
			消費税込	本体		
75×20	NXD-P	鋳鉄管用	17,086	15,820	4	
25	//	"	17,842	16,520	4	
100×20	NXD-P	鋳鉄管用	17,766	16,450	4	
25	//	"	21,320	19,740	4	
150×20	NXD-P	鋳鉄管用	20,412	18,900	4	
25	//	"	23,501	21,760	4	
200×20	NXD-P	鋳鉄管用	29,247	27,080	1	
25	//	"	32,660	30,240	1	
250×20	NXD-P	鋳鉄管用	32,789	30,360	1	
25	//	"	36,213	33,530	1	
300×20	NXD-P	鋳鉄管用	35,522	32,890	1	
25	//	"	38,945	36,060	1	
40×13	NXV-P	ビニル管・鋼管 兼用	13,533	12,530	4	
20	//	"	15,714	14,550	4	
50×20	NXV-P	ビニル管・鋼管 兼用	15,995	14,810	4	
25	//	"	19,408	17,970	4	
75×20	NXV-P	ビニル管・鋼管 兼用	16,676	15,440	4	
25	//	"	20,229	18,730	4	
100×20	NXV-P	ビニル管・鋼管 兼用	17,907	16,580	4	
25	//	"	21,320	19,740	4	
150×20	NXV-P	ビニル管・鋼管 兼用	19,538	18,090	4	
25	//	"	22,000	20,370	4	

ポリエチレン管分岐型 サドル付分水栓

寸法	品番	品名・仕様	価格		入数	備考
			消費税込	本体		
75×20	PNXD	鋳鉄管用 ポリ接続用	18,890	17,490	6	
25	//	"	21,946	20,320	6	
100×20	PNXD	鋳鉄管用 ポリ接続用	18,900	17,500	6	
25	//	"	22,680	21,000	6	
150×20	PNXD	鋳鉄管用 ポリ接続用	20,628	19,100	5	
25	//	"	24,300	22,500	5	
200×20	PNXD	鋳鉄管用 ポリ接続用	30,154	27,920	1	
25	//	"	33,880	31,370	1	
250×20	PNXD	鋳鉄管用 ポリ接続用	34,258	31,720	1	
25	//	"	37,682	34,890	1	

50×20	PNXV	ビニル管・鋼管 兼用	ポリ接続用	17,216	15,940	6	
25	//	〃	〃	21,006	19,450	6	
75×20	PNXV	ビニル管・鋼管 兼用	ポリ接続用	17,799	16,480	6	
25	//	〃	〃	21,665	20,060	6	
100×20	PNXV	ビニル管・鋼管 兼用	ポリ接続用	18,695	17,310	6	
25	//	〃	〃	23,285	21,560	6	
150×20	PNXV	ビニル管・鋼管 兼用	ポリ接続用	21,514	19,920	5	
25	//	〃	〃	23,696	21,940	5	

ステンレス製サドル分水栓(ボール式)

寸 法	品 番	品 名 ・ 仕 様	価 格		入 数	備 考
			消費税込	本体		
75×25	BNS-D	鑄鉄管用	36,764	34,040	4	東京都形
50	//	〃	93,150	86,250	1	〃
100×25	BNS-D	鑄鉄管用	37,260	34,500	4	東京都形
50	//	〃	95,386	88,320	1	〃
150×25	BNS-D	鑄鉄管用	38,384	35,540	4	東京都形
50	//	〃	97,125	89,930	1	〃
200×25	BNS-D	鑄鉄管用	42,855	39,680	1	東京都形
50	//	〃	100,851	93,380	1	〃
250×25	BNS-D	鑄鉄管用	44,712	41,400	1	東京都形
50	//	〃	109,048	100,970	1	〃
300×25	BNS-D	鑄鉄管用	46,581	43,130	1	東京都形
50	//	〃	113,768	105,340	1	〃
350×25	BNS-D	鑄鉄管用	49,562	45,890	1	東京都形
50	//	〃	134,136	124,200	1	〃
75×25	NXF-S	鑄鉄管用	36,764	34,040	4	※
50	//	〃	93,150	86,250	1	※
100×25	NXF-S	鑄鉄管用	37,260	34,500	4	※
50	//	〃	95,386	88,320	1	※
150×25	NXF-S	鑄鉄管用	38,384	35,540	4	※
50	//	〃	97,125	89,930	1	※
200×25	NXF-S	鑄鉄管用	42,855	39,680	1	※
50	//	〃	100,851	93,380	1	※
250×25	NXF-S	鑄鉄管用	44,712	41,400	1	※
50	//	〃	109,048	100,970	1	※
300×25	NXF-S	鑄鉄管用	46,581	43,130	1	※
50	//	〃	113,768	105,340	1	※
350×25	NXF-S	鑄鉄管用	49,562	45,890	1	※
50	//	〃	134,136	124,200	1	※
75×20	BXF-S	鑄鉄管用	33,070	30,620	5	
25	//	〃	34,571	32,010	5	
100×20	BXF-S	鑄鉄管用	33,480	31,000	5	
25	//	〃	34,431	31,880	5	
150×20	BXF-S	鑄鉄管用	34,571	32,010	5	
25	//	〃	36,213	33,530	5	
200×20	BXF-S	鑄鉄管用	40,036	37,070	1	
25	//	〃	41,807	38,710	1	
250×20	BXF-S	鑄鉄管用	42,498	39,350	1	
25	//	〃	44,000	40,740	1	
300×20	BXF-S	鑄鉄管用	44,820	41,500	1	
25	//	〃	46,862	43,390	1	
50×20	BXFVS-S	ビニル管・鋼管 兼用	33,070	30,620	5	
25	//	〃	37,034	34,290	5	

※:JWWA B-117 規格品

水道配水ポリエチレン管用サドル分水栓(ボール式)

寸 法	品 番	品 名 ・ 仕 様	価 格		入 数	備 考
			消費税込	本体		
50×13	BXHP-IK	配水用ポリエチレン管用 PTC規格	16,632	15,400	6	
20	//	"	18,177	16,830	6	(平)
25	//	"	19,678	18,220	6	(平)
75×13	BXHP-IK	配水用ポリエチレン管用 PTC規格	18,360	17,000	1	
20	//	"	19,538	18,090	1	(平)
25	//	"	20,769	19,230	1	(平)
30	//	"	41,537	38,460	1	
40	//	"	49,054	45,420	1	
50	//	"	59,022	54,650	1	
100×13	BXHP-IK	配水用ポリエチレン管用 PTC規格	20,196	18,700	1	
20	//	"	20,909	19,360	1	(平)
25	//	"	22,551	20,880	1	(平)
30	//	"	42,358	39,220	1	
40	//	"	50,004	46,300	1	
50	//	"	59,714	55,290	1	
150×13	BXHP-IK	配水用ポリエチレン管用 PTC規格	21,060	19,500	1	
20	//	"	21,730	20,120	1	(平)
25	//	"	24,052	22,270	1	(平)
30	//	"	45,641	42,260	1	
40	//	"	54,108	50,100	1	
50	//	"	62,165	57,560	1	
200×20	BXHP-IK	配水用ポリエチレン管用 PTC規格	51,916	48,070	1	
25	//	"	53,968	49,970	1	
30	//	"	64,217	59,460	1	
40	//	"	69,952	64,770	1	
50	//	"	80,201	74,260	1	
50×20	PBXHP-IK	配水用ポリエチレン管用 PTC規格 ポリ接続用	20,304	18,800	6	
25	//	"	23,436	21,700	6	
75×20	PBXHP-IK	配水用ポリエチレン管用 PTC規格 ポリ接続用	24,624	22,800	1	
25	//	"	27,864	25,800	1	
100×20	PBXHP-IK	配水用ポリエチレン管用 PTC規格 ポリ接続用	26,784	24,800	1	
25	//	"	30,024	27,800	1	
150×20	PBXHP-IK	配水用ポリエチレン管用 PTC規格 ポリ接続用	29,808	27,600	1	
25	//	"	32,940	30,500	1	
200×20	PBXHP-IK	配水用ポリエチレン管用 PTC規格 ポリ接続用	46,224	42,800	1	
25	//	"	49,464	45,800	1	
75×20	BXHP	配水用ポリエチレン管用 JWWA・JIS準拠兼用	19,538	18,090	1	
25	//	"	20,769	19,230	1	
30	//	"	41,537	38,460	1	
40	//	"	49,054	45,420	1	
50	//	"	59,022	54,650	1	
100×20	BXHP-J	配水用ポリエチレン管用 JIS準拠管用	20,909	19,360	1	
25	//	"	22,551	20,880	1	
30	//	"	42,358	39,220	1	
40	//	"	50,004	46,300	1	
50	//	"	59,714	55,290	1	
150×20	BXHP-J	配水用ポリエチレン管用 JIS準拠管用	25,964	24,040	1	
25	//	"	28,016	25,940	1	
30	//	"	45,641	42,260	1	
40	//	"	54,108	50,100	1	
50	//	"	62,165	57,560	1	
200×20	BXHP-J	配水用ポリエチレン管用 JIS準拠管用	51,916	48,070	1	
25	//	"	53,968	49,970	1	
30	//	"	64,217	59,460	1	
40	//	"	69,952	64,770	1	
50	//	"	80,201	74,260	1	

(平):平行分岐形有り(品番末尾に -Pを付加) 価格、入数は同一。

水道配水ポリエチレン管用EFサドル分水栓(ボール式)

寸法	品番	品名・仕様	価格		入数	備考
			消費税込	本体		
50×20	HPEF	配水用ポリエチレン管用 PTC規格 EF	32,400	30,000	1	
25	//	〃	33,588	31,100	1	
75×20	//	配水用ポリエチレン管用 PTC規格 EF	34,020	31,500	1	
25	//	〃	35,208	32,600	1	
100×20	//	配水用ポリエチレン管用 PTC規格 EF	36,180	33,500	1	
25	//	〃	38,340	35,500	1	
50×20	HPEF-NB	配水用ポリエチレン管用 PTC規格 EF	32,184	29,800	1	バンド未同梱
25	//	〃	33,372	30,900	1	〃
75×20	//	配水用ポリエチレン管用 PTC規格 EF	33,804	31,300	1	バンド未同梱
25	//	〃	34,992	32,400	1	〃
100×20	//	配水用ポリエチレン管用 PTC規格 EF	35,964	33,300	1	バンド未同梱
25	//	〃	38,124	35,300	1	〃
150×20	//	配水用ポリエチレン管用 PTC規格 EF	38,016	35,200	1	バンド未同梱
25	//	〃	39,744	36,800	1	〃

フランジ型サドル分水栓(ボール式)

寸法	品番	品名・仕様	価格		入数	備考
			消費税込	本体		
75×20	BXFCP	鋳鉄管用	23,642	21,890	5	
25	//	〃	24,462	22,650	5	
100×20	BXFCP	鋳鉄管用	24,462	22,650	5	
25	//	〃	25,143	23,280	5	
50	//	〃	56,571	52,380	1	
150×20	BXFCP	鋳鉄管用	25,143	23,280	5	
25	//	〃	25,964	24,040	5	
50	//	〃	58,202	53,890	1	
200×20	BXFCP	鋳鉄管用	32,249	29,860	1	
50	//	〃	61,344	56,800	1	
250×20	BXFCP	鋳鉄管用	34,571	32,010	1	
25	//	〃	34,571	32,010	1	
300×20	BXFCP	鋳鉄管用	35,392	32,770	1	
25	//	〃	35,392	32,770	1	
50	//	〃	73,916	68,440	1	
50×20	BXFVP	ビニル管・鋼管 兼用	22,821	21,130	5	
25	//	〃	23,642	21,890	5	

甲分撤去用サドル分水栓(ボール式)

寸法	品番	品名・仕様	価格		入数	備考
			消費税込	本体		
75×25	NXKTD-13・20	甲分撤去ボールサドル (甲分13・20用)	35,392	32,770	1	(平)
100×25	//	〃	36,342	33,650	1	(平)
150×25	//	〃	38,945	36,060	1	(平)
200×25	//	〃	44,680	41,370	1	(平)
300×25	//	〃	58,342	54,020	1	(平)
75×25	NXKTD	甲分撤去ボールサドル	47,142	43,650	1	(平)
100×25	//	〃	48,093	44,530	1	(平)
150×25	//	〃	50,696	46,940	1	(平)
250×25	//	〃	61,485	56,930	1	(平)
300×25	//	〃	70,092	64,900	1	(平)



(平):平行分岐形有り(品番末尾に -Pを付加) 価格、入数は同一。

閉栓サドル

寸法	品番	品名・仕様	価格		入数	備考
			消費税込	本体		
75	BPD	閉栓サドル	7,517	6,960	5	
100	//	"	8,198	7,590	5	
150	//	"	10,250	9,490	5	
200	//	"	16,676	15,440	1	
250	//	"	20,499	18,980	1	
300	//	"	23,642	21,890	1	
350	//	"	26,784	24,800	1	



電動穿孔機 プラネットA

寸法	品番	品名・仕様	価格		入数	備考
			消費税込	本体		
20・25	PAS	プラネットA 標準セット	402,495	372,680	1	
25	PAS	プラネットA 25セット	373,745	346,060	1	
25	PASE	プラネットA 25セット (紛体管用)	373,745	346,060	1	
	PAO	プラネットA 本体	322,812	298,900	1	

電動穿孔機 イナズマ

寸法	品番	品名・仕様	価格		入数	備考
			消費税込	本体		
30~50	LTN-S	イナズマ	715,868	662,840	1	
20~50	LTN-S	イナズマ フルセット	761,865	705,430	1	
25・50	LTNE-ST	イナズマ 都形 (紛体管用)	678,489	628,230	1	
	LTN-O	イナズマ 本体	600,869	556,360	1	

プラネットA・部品

寸法	品番	品名	価格		備考
			消費税込	本体	
13	PAD	ドリル (鉄管・石綿管 兼用)	20,132	18,640	
20	//	"	24,873	23,030	
25	//	"	25,456	23,570	
20	PAE	粉体管用ドリル	28,750	26,620	
25	//	"	30,197	27,960	
20	VLC	鋼管用カッター	22,216	20,570	
25	//	"	23,523	21,780	
13	MZD	実径ドリル	8,349	7,730	
20	//	"	14,375	13,310	
25	//	"	20,855	19,310	
30	PAC	カッター	39,680	36,740	
13	DMA	アタッチメント	4,191	3,880	
20	//	"	4,191	3,880	
25	//	"	4,191	3,880	
30	//	"	4,839	4,480	
-	PAX	プラネットA用ケース	23,004	21,300	

イナズマ・部品

寸法	品番	品名	価格		備考
			消費税込	本体	
20	PMD	ドリル (鉄管・石綿管 兼用)	17,982	16,650	
25	//	"	17,982	16,650	
30	PMC	カッター (鉄体管用)	31,482	29,150	
40	PMC2	"	35,943	33,280	
50	//	"	47,304	43,800	
50	PMC2-T	" 都形	51,754	47,920	
20	PME	粉体管用ドリル	23,728	21,970	
25	//	"	23,728	21,970	
30	//	"	31,482	29,150	
40	PME2	粉体管用カッター	35,943	33,280	
50	//	"	47,304	43,800	
50	PME2-T	" 都形	51,754	47,920	
	LTN-H	イナズマ用 ハンドル	15,876	14,700	
M16	LTN-M16	イナズマ用 アイソットM16	3,456	3,200	
M20	LTN-M20	イナズマ用 アイソットM20	4,536	4,200	
	LTN-B	イナズマ用 反転防止ベルト	5,292	4,900	
	LTN-CASE	イナズマ用 専用ケース	26,460	24,500	
20	LTNA	イナズマ用アタッチメント	5,152	4,770	
25	//	"	5,152	4,770	
30	//	"	5,325	4,930	
40	//	"	5,692	5,270	
50	//	"	13,230	12,250	
50	LTNAF	" (フラジール用)	11,232	10,400	
	PMRB	漏電ブレーカー	11,502	10,650	

プロボラーM・部品

寸法	品番	品名	価格		備考
			消費税込	本体	
M16	PBTNT-M16	プロボラー用 アイソットM16	2,884	2,670	
M20	PBTNT-M20	プロボラー用 アイソットM20	4,320	4,000	
	TQO6383	プロボラー用 反転防止ベルトASSY	9,418	8,720	
	TQO6378	プロボラー用 専用ケース	50,318	46,590	
	TQO0118	プロボラー用 ハンドル棒	1,448	1,340	
20	PMA	プラネット用アタッチメント	5,152	4,770	
25	//	"	5,152	4,770	
30	//	"	5,325	4,930	
40	//	"	5,692	5,270	
50	//	"	13,230	12,250	
40	PMA-HA	プラネット用アタッチメント	21,384	19,800	排水口付
50	//	"	21,384	19,800	"
50	PMA-KU	プラネット用アタッチメント オネジ	11,502	10,650	



20,25 PAS



30-50 LTN-S

A形穿孔機

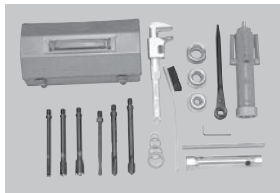
寸法	品番	品名・仕様	価格		入数	備考
			消費税込	本体		
13~25	DAS	フルセット (AC・VPドリルセット)	126,522	117,150	1	手動式
〃	DAC	VPドリルなし	95,634	88,550	1	〃
〃	DAL	AC・VPドリルセットなし	51,754	47,920	1	〃
20・25	DAHP	樹脂管用セット	93,442	86,520	1	〃
〃	DAHP D	樹脂管用セット EFカッターなし	67,641	62,630	1	〃

M形穿孔機

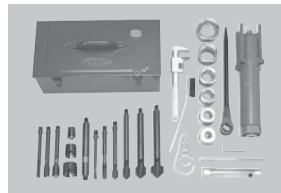
寸法	品番	品名・仕様	価格		入数	備考
			消費税込	本体		
13~50	DMS	フルセット (AC・VPドリルセット)	342,144	316,800	1	手動式
〃	DMC	VPドリル・カッターなし	235,862	218,390	1	〃
30~50	DMM	30・40・50のみ (AC・VPドリルセット)	254,934	236,050	1	〃
13~50	DML	AC・VPドリルセットなし	111,694	103,420	1	〃

A形穿孔機部品

寸法	品番	品名	価格		備考
			消費税込	本体	
13	DAD	ACドリル	8,370	7,750	
20	〃	〃	14,375	13,310	
25	〃	〃	20,909	19,360	
13	DVD	VPドリル	8,241	7,630	
20	〃	〃	10,066	9,320	
25	〃	〃	12,680	11,740	
13	DAA	アタッチメント	2,884	2,670	
20	〃	〃	2,884	2,670	
25	〃	〃	2,884	2,670	
20	PHVC	樹脂管用カッター	20,132	18,640	
25	〃	〃	21,568	19,970	



DAS



DMS

M形穿孔機部品

寸法	品番	品名	価格		備考
			消費税込	本体	
13	DAD	ACドリル	8,370	7,750	
20	〃	〃	14,375	13,310	
25	〃	〃	20,909	19,360	
30	〃	〃	22,216	20,570	
40	〃	〃	25,229	23,360	
50	〃	〃	33,070	30,620	
13	DVD	VP用ドリル	8,241	7,630	
20	〃	〃	10,066	9,320	
25	〃	〃	12,680	11,740	
30	〃	VP用カッター	17,907	16,580	
40	〃	〃	22,875	21,180	
50	〃	〃	31,634	29,290	
20	PHVC	樹脂管用カッター	20,132	18,640	
25	〃	〃	21,568	19,970	
30	〃	〃	23,793	22,030	
40	〃	〃	31,634	29,290	
50	〃	〃	37,768	34,970	
20	PHVC-EF	樹脂管用カッター EFサドル用	22,356	20,700	
25	〃	〃	23,793	22,030	
30	〃	〃	25,229	23,360	
40	〃	〃	31,763	29,410	
50	〃	〃	37,638	34,850	
13	DMA	M形アタッチメント	4,191	3,880	
20	〃	〃	4,191	3,880	
25	〃	〃	4,191	3,880	
30	〃	〃	4,839	4,480	
40	〃	〃	5,627	5,210	
50	〃	〃	7,982	7,390	

A形穿孔機パーツ

寸法	品番	品名	価格		備考
			消費税込	本体	
13~25	DPS-A	アタッチメント用パッキンセット	432	400	
	DAO	A形穿孔機本体	24,441	22,630	
	DA10	A形ラチェットハンドル	11,502	10,650	
	DA11	A形ケース	4,180	3,870	

M形穿孔機パーツ

寸法	品番	品名	価格		備考
			消費税込	本体	
30~50	MDVS	VP用シャンク	2,884	2,670	
13~50	DPS-M	アタッチメント用パッキンセット	1,880	1,740	
	DMO	M形穿孔機本体	57,240	53,000	
	DM10	M形ラチェットハンドル	14,235	13,180	
	DM11	M形ケース	10,649	9,860	

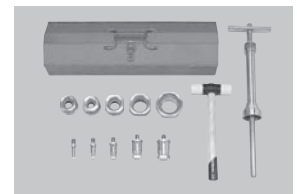
A形穿孔機メンテナンス用部品

寸法	品番	品名	価格		備考
			消費税込	本体	
	DA1	A形穿孔機本機	9,148	8,470	
	DA2	スピンドル	5,757	5,330	
	DA3	送りネジ	7,917	7,330	
	DA4	ベアリング	1,296	1,200	
	DA5	カラー	735	680	
	DA6	カラーピス	119	110	A・M共通
	DA7	Oリング P15	54	50	
	DA8	〃 P21	54	50	
	DA9	送りネジパッキン	184	170	

寸法	品番	品名	価格		備考
			消費税込	本体	
	DI1	ボックスレンチ	2,312	2,140	
	DI2	モーターレンチ	5,044	4,670	
	DI3	ブラシ	411	380	
	DI4	L形レンチ	87	80	
13	DP	アタッチメントパッキン	119	110	
20	//	〃	152	140	
25	//	〃	227	210	
30	//	〃	292	270	
40	//	〃	432	400	
50	//	〃	735	680	

メタルスリーブ挿入器

寸法	品番	品名・仕様	価格		入数	備考
			消費税込	本体		
20~50	IS	フルセット	127,948	118,470	1	
〃	IL	アタッチメントなし	102,050	94,490	1	
20・25	IS-1	20・25のみ	89,100	82,500	1	
25・50	RK50	ステンレス密着コア挿入器	192,888	178,600	1	



IS

挿入器部品

寸法	品番	品名	価格		備考
			消費税込	本体	
20	ISH	ストレッチャーヘッドセット	3,888	3,600	
25	//	〃	4,320	4,000	
30	//	〃	6,038	5,590	
40	//	〃	8,910	8,250	
50	//	〃	12,075	11,180	
20	DMA	アタッチメント	4,191	3,880	
25	//	〃	4,191	3,880	
30	//	〃	4,839	4,480	
40	//	〃	5,627	5,210	
50	//	〃	7,982	7,390	
	IPH	挿入器用ハンマー	4,320	4,000	
	IX	挿入器用ケース	11,502	10,650	
	IO	挿入器用本体	56,787	52,580	
	IST	挿入器用Tハンドル	2,884	2,670	
	ISR	挿入器用ロット	28,750	26,620	
	ISW	挿入器用ボルト・ワッシャーセット	2,733	2,530	
13	ISS	ストレッチャー	11,222	10,390	
20	//	〃	11,643	10,780	
25	//	〃	13,230	12,250	
30	//	〃	17,259	15,980	
40	//	〃	18,976	17,570	
50	//	〃	22,011	20,380	
13	IN	ストレッチャー用スリーブナット	519	480	
20	//	〃	519	480	
25	//	〃	573	530	
30	//	〃	800	740	
40	//	〃	994	920	
50	//	〃	1,545	1,430	

M形穿孔機部品メンテナンス用部品

寸法	品番	品名	価格		備考
			消費税込	本体	
	DM1	M形穿孔機本機	34,506	31,950	
	DM2	スピンドル	12,658	11,720	
	DM3	送りネジ	17,108	15,840	
	DM4	ベアリング	1,728	1,600	
	DM5	カラー	2,171	2,010	
	DM7	Oリング P25	76	70	
	DM8	〃 P36	98	90	
	DM9	送りネジパッキン	292	270	
	DM12	M型座金	2,733	2,530	

スリーブ(コア)

寸法	品番	品名	価格		備考
			消費税込	本体	
13	IM	メタルスリーブ	800	740	
20	//	〃	962	890	
25	//	〃	1,221	1,130	
30	//	〃	1,523	1,410	
40	//	〃	1,923	1,780	
50	//	〃	2,776	2,570	
20	IME	粉体管用メタルスリーブ	962	890	
25	//	〃	1,221	1,130	
30	//	〃	1,523	1,410	
40	//	〃	1,923	1,780	
50	//	〃	2,733	2,530	
20	IP	パーフェクトスリーブ	1,156	1,070	
25	//	〃	1,296	1,200	
30	//	〃	1,977	1,830	
40	//	〃	2,376	2,200	
50	//	〃	3,024	2,800	
25	IJ	ステンレススリーブ	1,728	1,600	
50	//	〃	1,998	1,850	
25	IH	SUS密着コア	1,448	1,340	
50	IH-T	〃 都形	3,273	3,030	



IM



ISS



IN



IME



IP



IH

サドル分水栓交換器

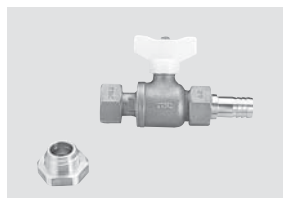
寸 法	品 番	品 名 ・ 仕 様	価 格		入 数	備 考
			消費税込	本体		
13~25	MZ	サドル分水栓交換器セット	143,748	133,100	1	
13	MZP	MZパッキンセット	2,009	1,860		
20	//	"	2,312	2,140		
25	//	"	2,636	2,440		
13	MZS	MZストッパーセット	6,480	6,000		
20	//	"	6,761	6,260		
25	//	"	7,193	6,660		
13	MZC	閉栓器 (13用)	37,379	34,610		
20	//	" (20用)	38,816	35,940		
25	//	" (25用)	40,252	37,270		
13~25	MZH	交換器ハンドル	24,441	22,630		
13	MZA	交換器アタッチメント	14,375	13,310		
20	//	"	15,822	14,650		
25	//	"	17,259	15,980		
30	//	"	20,132	18,640		
40	//	"	22,486	20,820		



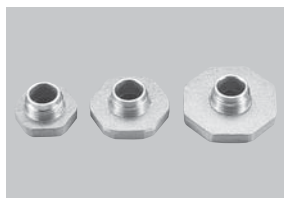
MZ

ドレン弁セット

寸 法	品 番	品 名 ・ 仕 様	価 格		入 数	備 考
			消費税込	本体		
20~25	PMV	ドレン弁セット	10,217	9,460	8	
"	PMV-50A	"	12,572	11,640	8	
30~50	PMVA	ドレンアダプターセット	5,984	5,540	8	
25	//	ドレンアダプター	1,512	1,400	8	
30	//	"	1,836	1,700	6	
40	//	"	2,268	2,100	6	
50	//	"	2,700	2,500	8	



PMV



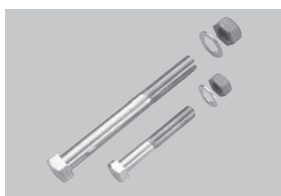
PMVA

サドル分水栓用部品

寸法	品番	品名	価格		備考
			消費税込	本体	
13	NBC	NBキャップセット	378	350	
20	//	"	540	500	
25	//	"	800	740	
30	//	"	1,642	1,520	
40	//	"	2,474	2,290	
50	//	"	3,294	3,050	
20	BNS-C	キャップセット(SUS製)	2,052	1,900	
25	//	"	2,582	2,390	
50	//	"	7,452	6,900	
13	NBP	NBキャップパッキン	65	60	
20	//	"	76	70	
25	//	"	87	80	
30	//	"	162	150	
40	//	"	173	160	
50	//	"	238	220	
M16	BS50	BSボルトセット304	972	900	
M16	BS60	"	1,048	970	
M16	BS70	"	1,134	1,050	
M16	BS88	"	1,264	1,170	
M16	BS95	"	1,307	1,210	
M16	BS135	"	1,545	1,430	
M16	BS210	"	2,679	2,480	
M16	OWA16	ワッシャ304	65	60	



NBC



NOA

寸法	品番	品名	価格		備考
			消費税込	本体	
M16	NOA 60	ボルトセット 規格	1,048	970	*
M16	NOA 70	"	1,134	1,050	*
M16	NOA 85	"	1,264	1,170	*
M16	NOA 90	"	1,091	1,010	*
M16	NOA 100	"	1,383	1,280	*
M16	NOA 120	"	1,674	1,550	
M16	NOA 140	"	1,674	1,550	*
M16	NOA 170	"	2,268	2,100	*
M16	NOA 200	"	2,582	2,390	*
M20	NOB 90	"	2,517	2,330	*
M20	NOB 170	"	3,780	3,500	*
M20	NOB 180	"	3,435	3,180	*
M20	NOB 200	"	4,407	4,080	*
M20	NOB 210	"	3,845	3,560	*
M16	M16NB	絶縁体(上)	44	40	*
M16	M16NB-S	絶縁体(下)保護ワッシャセット	130	120	*
M20	M20NB	絶縁体(上)	76	70	*
M20	M20NB-S	絶縁体(下)保護ワッシャセット	184	170	*
M16	ONAN	ナット 規格	281	260	*
M20	ONBN	"	519	480	*
M16	OWAN	ワッシャ 規格	108	100	*
M20	OWBN	"	152	140	*
13~25	NBP	サドルパッキン 規格	368	340	*
13~25	NBPS	協会形サドルパッキン 40-50	389	360	*

*:JWWA B-117 規格品

サドル分水栓用防食フィルム




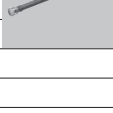
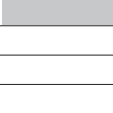
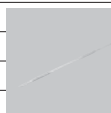



寸法	品番	品名・仕様	価格		入数	備考
			消費税込	本体		
	BF3	B形防食フィルム 40~75用	422	390	108	
	BF4	" 100~150用	497	460	72	
	BF6	" 200~250用	616	570	50	
	BF8	" 300~450用	821	760	50	
	BF11	M形防食フィルム 75用	540	500	50	
	BF12	" 100用	659	610	40	
	BF13	" 125~200用	756	700	30	
	BF14	" 250用	821	760	30	
	BF15	" 300~350用	1,048	970	30	
	BF16	" 400~450用	1,145	1,060	30	
75×25	BFT	都形防食フィルム	908	840	15	
100×25	//	"	908	840	15	
150×25	//	"	908	840	15	
200×25	//	"	908	840	10	
250×25	//	"	908	840	10	
300×25	//	"	908	840	10	
350×25	//	"	908	840	10	
75×50	BFT	都形防食フィルム	1,210	1,120	15	
100×50	//	"	1,210	1,120	10	
150×50	//	"	1,210	1,120	10	
200×50	//	"	1,210	1,120	10	
250×50	//	"	1,210	1,120	10	
300×50	//	"	1,210	1,120	10	
350×50	//	"	1,210	1,120	10	
1000×800	BXHP-BF	溶剤浸透防止フィルム	1,836	1,700	10	
1200×1000	//	"	2,160	2,000	10	

フレキシブル継手

フレキシブル継手・波状管

寸法	品番	品名・仕様	価格		入数	備考
			消費税込	本体		
13×300	FSE-UVP	ユニオンナット×オネジ EPR防食チューブ付 ℓ300	6,869	6,360	35	⑤
400	//	" ℓ400	9,515	8,810	25	
500	//	" ℓ500	10,174	9,420	25	⑤
700	//	" ℓ700	13,630	12,620	30	
1000	//	" ℓ1000	16,827	15,580	20	
20×300	//	" ℓ300	9,191	8,510	24	
500	//	" ℓ500	11,945	11,060	15	⑤
700	//	" ℓ700	17,561	16,260	15	⑤
1000	//	" ℓ1000	22,637	20,960	15	
2000	//	" ℓ2000	49,184	45,540	10	
25×300	//	" ℓ300	11,330	10,490	12	
500	//	" ℓ500	15,725	14,560	12	⑤
700	//	" ℓ700	23,296	21,570	12	⑤
1000	//	" ℓ1000	30,176	27,940	12	
1500	//	" ℓ1500	42,272	39,140	10	
2000	//	" ℓ2000	67,230	62,250	3	
30×500	//	" ℓ500	23,620	21,870	8	
700	//	" ℓ700	31,990	29,620	8	
1000	//	" ℓ1000	39,690	36,750	8	
40×500	//	" ℓ500	37,584	34,800	6	
700	//	" ℓ700	40,846	37,820	6	
1000	//	" ℓ1000	50,836	47,070	5	
50×500	//	" ℓ500	49,032	45,400	5	
700	//	" ℓ700	54,432	50,400	3	
1000	//	" ℓ1000	70,179	64,980	3	
13×300	FME	両ユニオンナット EPR防食チューブ付 ℓ300	7,226	6,690	35	⑤
500	//	" ℓ500	10,541	9,760	25	⑤
700	//	" ℓ700	13,976	12,940	30	
20×300	//	" ℓ300	12,312	11,400	24	
500	//	" ℓ500	12,431	11,510	15	⑤
700	//	" ℓ700	18,047	16,710	15	⑤
25×300	//	" ℓ300	15,596	14,440	12	
500	//	" ℓ500	16,395	15,180	12	⑤
30×300	//	" ℓ300	21,320	19,740	8	
500	//	" ℓ500	24,776	22,940	8	
40×300	//	" ℓ300	26,234	24,290	5	
500	//	" ℓ500	29,700	27,500	6	
1000	//	" ℓ1000	52,802	48,890	5	
50×500	//	" ℓ500	41,656	38,570	5	
1000	//	" ℓ1000	73,311	67,880	2	
20×500	FGE	両オネジ EPR防食チューブ付 ℓ500	12,950	11,990	15	
25×500	//	" ℓ500	17,561	16,260	12	
30×500	//	" ℓ500	24,927	23,080	8	
40×500	//	" ℓ500	31,007	28,710	6	
50×500	//	" ℓ500	43,287	40,080	5	
1000	//	" ℓ1000	74,942	69,390	3	
13×500	FNE	オネジ×オネジPT EPR防食チューブ付 ℓ500	10,174	9,420	25	
20×500	//	" ℓ500	17,561	16,260	15	
25×500	//	" ℓ500	21,989	20,360	12	
13×300	FLE	メネジ×オネジPT EPR防食チューブ付 ℓ300	13,954	12,920	35	
400	//	" ℓ400	10,347	9,580	25	⑤
500	//	" ℓ500	10,347	9,580	25	
20×400	//	" ℓ400	22,151	20,510	15	
500	//	" ℓ500	17,885	16,560	15	⑤
25×500	//	" ℓ500	22,151	20,510	12	⑤

⑤:金門ネジ仕様有(品番末尾に -Kを付加) 価格、入数は同一。

寸 法	品 番	品 名 ・ 仕 様	価 格		入 数	備 考
			消費税込	本体		
13×500	FPE1	メネジ×PP EPR防食チューブ付 ℓ500	14,570	13,490	20	1種
700	//	" ℓ700	18,328	16,970	30	1種
20×500	//	 " ℓ500	18,112	16,770	12	1種
700	//	 " ℓ700	23,361	21,630	20	1種
1000	//	 " ℓ1000	42,552	39,400	15	1種
25×500	//	 " ℓ500	25,132	23,270	12	1種
1000	//	 " ℓ1000	57,672	53,400	12	1種
30×1000	//	" ℓ1000	88,344	81,800	4	1種
40×1000	//	" ℓ1000	116,640	108,000	3	1種
50×1000	//	" ℓ1000	158,760	147,000	2	1種
20×400	F-IU	M-II継手×メネジ ℓ400	16,395	15,180	20	
25×600	//	" ℓ600	26,439	24,480	10	
40×700	//	" ℓ700	85,850	79,490	6	
20	TB8PB15-40	波状管 ストレート8連B 規格形 4000	19,754	18,290	5	
25	//	" 	23,901	22,130	5	
30	//	" 	34,258	31,720	3	
40	//	" 	44,064	40,800	2	
50	//	" 	52,391	48,510	2	

止水栓

甲形止水栓

寸法	品番	品名・仕様	価格		入数	備考
			消費税込	本体		
13	SAK	甲形止水栓 協会形キー式	3,165	2,930	60	
20	//	"	5,120	4,740	34	
25	//	"	7,323	6,780	24	
30	//	"	15,930	14,750	10	
40	//	"	20,196	18,700	8	
50	//	"	30,651	28,380	3	
13	SAC	甲形止水栓 キャップ	3,456	3,200	50	
20	//	"	5,465	5,060	30	
25	//	"	7,679	7,110	20	
30	//	"	16,319	15,110	10	
40	//	"	20,574	19,050	8	
50	//	"	31,040	28,740	3	
13	SAT	甲形止水栓 T形ハンドル	3,456	3,200	40	
20	//	"	5,465	5,060	30	
25	//	"	7,679	7,110	20	
30	//	"	17,637	16,330	10	
40	//	"	20,499	18,980	5	
13	SAP	甲形止水栓 丸形ハンドル	3,456	3,200	30	
20	//	"	5,465	5,060	20	
25	//	"	7,679	7,110	15	
30	//	"	17,464	16,170	10	
40	//	"	20,574	19,050	8	
50	//	"	30,845	28,560	3	
13	SAPM	甲形止水栓 水色丸形ハンドル	3,456	3,200	30	
20	//	"	5,465	5,060	20	
25	//	"	7,679	7,110	15	
13	SAB	甲形止水栓 蝶形ハンドル	3,456	3,200	30	
20	//	"	5,465	5,060	20	
25	//	"	7,679	7,110	15	
20	SAM	甲形止水栓 鋳物丸形ハンドル	6,437	5,960	20	
25	//	"	8,651	8,010	15	
30	//	"	17,280	16,000	6	
40	//	"	21,546	19,950	4	
50	//	"	32,012	29,640	2	
13	SAS	甲形止水栓 開閉栓防止式	4,526	4,190	30	
20	//	"	6,534	6,050	20	
25	//	"	8,727	8,080	15	
20	SASB	甲形止水栓 B形開閉栓防止式	6,912	6,400	20	
13	SGBPM-J	甲形止水栓 メネジ 水色丸形ハンドル	4,493	4,160	40	キスコマ
20	//	"	6,524	6,040	20	"
25	//	"	9,332	8,640	10	"
13	SGBM	甲形止水栓 メネジ 鋳物丸形ハンドル	4,493	4,160	30	
20	//	"	6,524	6,040	20	
25	//	"	9,332	8,640	10	

メータ直結止水栓

寸法	品番	品名・仕様	価格		入数	備考
			消費税込	本体		
13	SFK	メータ直結止水栓 キー式	3,716	3,440	40	
20	//	"	5,843	5,410	30	
13	SFC	メータ直結止水栓 キャップ	3,996	3,700	40	
13	SFT	メータ直結止水栓 T形ハンドル	3,996	3,700	40	
20	//	"	6,189	5,730	30	
25	//	"	8,694	8,050	20	
13	SFP	メータ直結止水栓 丸形ハンドル	3,996	3,700	30	
20	//	"	6,189	5,730	20	
25	//	"	8,694	8,050	15	
13	SFB	メータ直結止水栓 蝶形ハンドル	3,996	3,700	30	
20	//	"	6,189	5,730	20	
25	//	"	8,694	8,050	15	

メータ直結伸縮止水栓

寸法	品番	品名・仕様	価格		入数	備考
			消費税込	本体		
13	SEK	メータ直結伸縮止水栓 キー式	4,871	4,510	30	
20	//	"	7,917	7,330	20	
25	//	"	11,567	10,710	10	
20×13	//	"	7,917	7,330	20	
25×13	//	"	11,567	10,710	10	
25×20	//	"	11,956	11,070	10	
13	SEC	メータ直結伸縮止水栓 キャップ	5,174	4,790	30	(金)
20	//	"	8,208	7,600	20	(金)
25	//	"	11,859	10,980	10	(金)
40	//	"	32,973	30,530	6	(金)
20×13	//	"	8,208	7,600	20	(金)
13	SET	メータ直結伸縮止水栓 T形ハンドル	5,174	4,790	30	
20	//	"	8,208	7,600	20	
25	//	"	11,859	10,980	10	
20×13	//	"	8,208	7,600	20	
25×13	//	"	11,859	10,980	10	
25×20	//	"	12,237	11,330	10	
13	SEP	メータ直結伸縮止水栓 丸形ハンドル	5,174	4,790	30	キスコマ(金)
20	//	"	8,208	7,600	20	キスコマ(金)
25	//	"	11,859	10,980	10	キスコマ(金)
30	//	"	26,590	24,620	8	
40	//	"	32,973	30,530	6	(金)
50	//	"	51,398	47,590	2	
20×13	//	"	8,208	7,600	20	キスコマ(金)
25×13	//	"	11,859	10,980	10	
25×20	//	"	12,237	11,330	10	キスコマ(金)
13	SEB	メータ直結伸縮止水栓 蝶形ハンドル	5,174	4,790	30	(金)
20	//	"	8,208	7,600	20	(金)
25	//	"	11,859	10,980	10	(金)
20×13	//	"	8,208	7,600	20	(金)
25×13	//	"	11,859	10,980	10	
25×20	//	"	12,237	11,330	10	
13	SEM	メータ直結伸縮止水栓 鋳物丸形ハンドル	6,135	5,680	30	
20	//	"	7,917	7,330	20	
25	//	"	12,248	11,340	10	
30	//	"	29,096	26,940	6	
40	//	"	35,500	32,870	2	キスコマ
20×13	//	"	9,180	8,500	20	
13	SEPM	メータ直結伸縮止水栓 水色丸形ハンドル	5,174	4,790	30	(金)
20	//	"	8,208	7,600	20	(金)
25	//	"	11,859	10,980	10	(金)
40	//	"	32,973	30,530	6	
50	//	"	51,398	47,590	2	
20×13	//	"	8,208	7,600	20	
13	SES	メータ直結伸縮止水栓 開閉栓防止式	6,232	5,770	20	(C)
20	//	"	9,278	8,590	15	(C)
25	//	"	12,917	11,960	8	(C)
20×13	//	"	9,278	8,590	15	(C)
13	SESB	メータ直結伸縮止水栓 B形開閉栓防止式	6,632	6,140	20	(C)
20	//	"	9,656	8,940	15	(C)
25	//	"	13,317	12,330	8	(C)
20×13	//	"	9,656	8,940	15	(C)
25×20	//	"	13,695	12,680	8	(C)
13	SEZB	メータ直結伸縮止水栓 ZB形開閉栓防止式	10,746	9,950	25	
20	//	"	13,792	12,770	20	
20	SEZMB	メータ直結伸縮止水栓 ZMB形開閉栓防止式	13,209	12,230	18	
13	SGEP	メータ直結伸縮止水栓 メネジ 丸形ハンドル	5,314	4,920	30	
20	//	"	10,012	9,270	20	
25	//	"	13,662	12,650	10	
20	SGEB	メータ直結伸縮止水栓 メネジ 蝶形ハンドル	10,012	9,270	20	
25	//	"	13,662	12,650	10	
40	SGEM-H	メータ直結伸縮止水栓 メネジ 鋳物丸形ハンドル	35,878	33,220	2	
50	SGEM-FH	" フランジ式	65,924	61,040	1	

(金):金門ネジ仕様有(品番末尾に-Kを付加)価格、入数は同一。

(C):ハンドルブルー(品番末尾にMを付加)価格、入数は同一。

デル止水栓・ヨコ形

寸法	品番	品名・仕様	価格		入数	備考
			消費税込	本体		
13	DHP	デル止水栓横形 丸形ハンドル	4,050	3,750	20	
20	//	"	6,664	6,170	15	
25	//	"	11,567	10,710	8	
20×13	//	"	6,664	6,170	15	



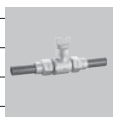
デル止水栓・タテ形

寸法	品番	品名・仕様	価格		入数	備考
			消費税込	本体		
13	DVP	デル止水栓縦形 丸形ハンドル	4,050	3,750	20	
20	//	"	6,664	6,170	15	
25	//	"	11,567	10,710	8	
20×13	//	"	6,664	6,170	20	



ボール式止水栓

寸法	品番	品名・仕様	価格		入数	備考
			消費税込	本体		
13	BAC	ボール式止水栓 キャップ	5,076	4,700	50	
20	//	"	8,208	7,600	30	
25	//	"	10,682	9,890	20	
30	//	"	25,229	23,360	10	
40	//	"	34,917	32,330	6	
50	//	"	50,426	46,690	3	
20	BAC-M	ボール式止水栓 キャップ (メッキ付)	8,208	7,600	30	
25	//	"	10,682	9,890	20	
40	//	"	34,917	32,330	6	
50	//	"	50,426	46,690	3	
13	BAC-L	ボール式止水栓 キャップ左閉じ	6,804	6,300	50	左閉じ
20	//	"	9,288	8,600	30	"
25	//	"	13,176	12,200	20	"
13	BAP	ボール式止水栓 丸形ハンドル	5,076	4,700	50	
20	//	"	8,208	7,600	30	
25	//	"	10,682	9,890	20	
13	BAB	ボール式止水栓 蝶形ハンドル	5,076	4,700	50	
20	//	"	8,208	7,600	30	
25	//	"	10,682	9,890	20	
13	BAB-H	ボール式止水栓 蝶形ハンドル Lシステム	5,454	5,050	50	
20	//	"	8,208	7,600	30	
25	//	"	10,682	9,890	20	
13	BAR	ボール式止水栓 ツمامミ形ハンドル	5,076	4,700	50	
20	//	"	8,208	7,600	30	
25	//	"	10,682	9,890	20	
20	BAA	ボール式止水栓 乙形ハンドル	7,776	7,200	30	
25	//	"	10,109	9,360	20	
13	BAA-L	ボール式止水栓 乙形ハンドル	5,076	4,700	50	左閉じ
20	//	"	8,208	7,600	30	"
25	//	"	10,682	9,890	20	"
30	//	"	24,257	22,460	10	"
40	//	"	32,973	30,530	6	"
50	//	"	49,454	45,790	3	"
30	BBA-L	ボール式止水栓 メネジ 乙形ハンドル	25,229	23,360	10	左閉じ
40	//	"	36,850	34,120	6	"
50	//	"	48,482	44,890	3	"
13	BAA-LP	ボール式止水栓 乙形ハンドル パイプ付	7,582	7,020	20	左閉じ
20	//	"	10,509	9,730	12	"
25	//	"	14,559	13,480	10	"
30	//	"	30,273	28,030	3	"
40	//	"	38,783	35,910	3	"
50	//	"	54,303	50,280	3	"
13	BAA-LFF	ボール式止水栓 乙形ハンドル	8,079	7,480	50	左閉じ
20	//	"	10,368	9,600	30	"
25	//	"	12,928	11,970	20	"



寸法	品番	品名・仕様	価格		入数	備考
			消費税込	本体		
13	BAS	ボール止水栓 開閉栓防止式	7,496	6,940	30	
20	//	"	10,250	9,490	20	
25	//	"	14,008	12,970	15	
13	BASB	ボール止水栓 B形開閉栓防止式	7,874	7,290	50	
20	BAZB	ボール止水栓 ZB形開閉栓防止式	12,053	11,160	30	
30	BAM	ボール止水栓 鋳物丸形ハンドル	24,257	22,460	6	
40	//	"	34,917	32,330	5	
50	//	"	50,426	46,690	3	
30	BAM-L	ボール止水栓 鋳物丸形ハンドル左閉じ	27,756	25,700	6	左閉じ
13	BAM-H	ボール止水栓 鋳物丸形ハンドル Lシステム	6,804	6,300	30	
20	//	"	8,748	8,100	18	
40	//	"	34,917	32,330	2	
50	//	"	46,548	43,100	2	
50	BAFM-H	ボール式止水栓 フランジ形 鋳物丸形ハンドル Lシステム	58,169	53,860	1	
13	BGBA-L	ボール式止水栓 両メネジ 乙形ハンドル	6,750	6,250	50	左閉じ
20	//	"	9,569	8,860	30	"
25	//	"	14,332	13,270	20	"
13	BGBR	ボール式止水栓 両メネジ ツمام形ハンドル	6,362	5,890	30	
20	//	"	9,083	8,410	20	
20	BGBP-H	ボール式止水栓 両メネジ 丸形ハンドル Lシステム	9,710	8,990	20	
25	//	"	13,792	12,770	15	
30	BGBM-H	ボール式止水栓 両メネジ 鋳物丸形ハンドル Lシステム	32,973	30,530	10	
40	//	"	44,615	41,310	2	
50	//	"	58,169	53,860	2	
13	BGBB	ボール式止水栓 両メネジ 蝶形ハンドル	6,297	5,830	50	
20	//	"	9,569	8,860	30	
25	//	"	14,332	13,270	20	
13	BGBB-H	ボール式止水栓 両メネジ 蝶形ハンドル Lシステム	7,625	7,060	50	
20	//	"	10,422	9,650	30	
25	//	"	15,250	14,120	20	

都形止水栓

寸法	品番	品名・仕様	価格		入数	備考
			消費税込	本体		
13	A - VPN	都形ボール止水栓 都ネジ	9,882	9,150	18	
20	//	"	13,014	12,050	12	
25	//	"	18,954	17,550	8	
30	//	"	29,268	27,100	7	
40	//	"	38,232	35,400	4	
50	//	"	83,160	77,000	2	
13J	A - VPN	都形ボール止水栓 上水ネジ	9,882	9,150	18	
20J	//	"	13,014	12,050	12	
25J	//	"	18,954	17,550	8	
30J	//	"	29,268	27,100	7	
40J	//	"	38,232	35,400	4	
20	A - SSPN	都形ボール止水栓 都ネジ	16,794	15,550	10	
25	//	"	24,516	22,700	7	
30	//	"	38,448	35,600	5	
40	//	"	44,712	41,400	4	
50	//	"	90,342	83,650	2	
20×13	//	"	16,578	15,350	10	
20J	A - SSPN	都形ボール止水栓 上水ネジ	16,794	15,550	10	
25J	//	"	24,516	22,700	7	
30J	//	"	38,448	35,600	5	
40J	//	"	44,712	41,400	4	
20×13J	//	"	16,578	15,350	10	
13	TMK-T	メータソケットメネジ 都ネジ	1,253	1,160	100	
20	//	"	1,826	1,690	80	
25	//	"	2,625	2,430	60	
30	//	"	4,439	4,110	-	
40	//	"	5,994	5,550	-	

寸法	品番	品名・仕様	価格		入数	備考
			消費税込	本体		
13	TMK-J	メータソケットメネジ 上水ネジ	1,253	1,160	100	
20	//	〃	1,826	1,690	80	
25	//	〃	2,625	2,430	60	
30	//	〃	4,439	4,110	-	
40	//	〃	5,994	5,550	-	
13	TME-T	メータ伸縮ソケット 都ネジ	2,938	2,720	100	
20	//	〃	4,493	4,160	60	
25	//	〃	6,038	5,590	40	
13	TME-J	メータ伸縮ソケット 上水ネジ	2,938	2,720	80	
20	//	〃	4,493	4,160	60	
25	//	〃	6,038	5,590	40	
20	TML-T	メータエルボメネジ 都ネジ	2,744	2,540	60	
25	//	〃	3,230	2,990	40	
20	TML-J	メータエルボメネジ 上水ネジ	3,824	3,540	60	
25	//	〃	4,234	3,920	40	
20	TML-T-CI	メータエルボメネジ 都ネジ 管端コア入	2,906	2,690	60	
25	TML-J-CI	メータエルボメネジ 上水ネジ 管端コア入	4,472	4,140	40	
25	ZN-CS	防食キャップ 浅層埋設用	2,690	2,490	20	

ステンレス製ボール式止水栓

寸法	品番	品名・仕様	価格		入数	備考
			消費税込	本体		
20	YAA	SUSボール式止水栓 乙形ハンドル	22,270	20,620	30	
25	//	〃	24,128	22,340	20	
20	YSB-SSP-3	SUSボール式止水栓 可とう式乙ハンドル	31,148	28,840	10	
25	//	〃	37,574	34,790	8	
30	//	〃	50,307	46,580	4	
40	//	〃	59,994	55,550	3	
50	//	〃	67,317	62,330	2	
20	YSB-SSP-3-L	SUSボール式止水栓 可とう式乙ハンドル左閉じ	31,148	28,840	10	左閉じ
25	//	〃	38,232	35,400	8	〃
40	//	〃	61,042	56,520	4	〃
50	//	〃	68,494	63,420	2	〃
20	YSB-HIVP-3	SUSボール式止水栓 可とう式乙ハンドル HIVP	30,834	28,550	10	
25	//	〃	36,396	33,700	8	
30	//	〃	50,058	46,350	4	
40	//	〃	59,001	54,630	3	
50	//	〃	66,075	61,180	2	
20	YSB-VP-3	SUSボール式止水栓 可とう式乙ハンドル VP	30,834	28,550	10	
25	//	〃	36,904	34,170	8	
30	//	〃	50,804	47,040	4	
40	//	〃	59,897	55,460	3	
50	//	〃	67,101	62,130	2	

ボール式メータ直結止水栓

寸法	品番	品名・仕様	価格		入数	備考
			消費税込	本体		
13	BFB	ボール式メータ直結止水栓 蝶形ハンドル	5,843	5,410	50	(両金)
20	//	〃	8,565	7,930	30	(両金)
25	//	〃	11,265	10,430	20	(両金)
13	BFR	ボール式メータ直結止水栓 ツمام形ハンドル	5,843	5,410	50	(両金)
20	//	〃	8,565	7,930	30	(金)
25	//	〃	11,265	10,430	20	(金)
13	BFS	ボール式メータ直結止水栓 開閉栓防止式	7,776	7,200	50	
25	//	〃	14,008	12,970	20	
13	AFB	ボール式メータ直結止水栓 縦形 蝶形ハンドル	6,804	6,300	40	
20	//	〃	9,710	8,990	30	
25	//	〃	13,587	12,580	20	

寸法	品番	品名・仕様	価格		入数	備考
			消費税込	本体		
13	AFR	ボール式メータ直結止水栓 縦形 ツمام形ハンドル	6,804	6,300	40	
20	//	"	9,710	8,990	30	
25	//	"	13,587	12,580	20	

(両金):両ネジ金門仕様有(品番末尾に -SKを付加) 価格、入数は同一。

(金):金門ネジ仕様有(品番末尾に -Kを付加) 価格、入数は同一。



ボール式メータ直結伸縮止水栓

寸法	品番	品名・仕様	価格		入数	備考
			消費税込	本体		
13	BEC	ボール式メータ直結伸縮止水栓 キャップ	6,275	5,810	20	
20	//	"	10,012	9,270	12	
25	//	"	13,749	12,730	8	
20×13	//	"	10,012	9,270	12	
13	BEP	ボール式メータ直結伸縮止水栓 丸形ハンドル	6,275	5,810	20	
20	//	"	10,012	9,270	12	
25	//	"	13,749	12,730	8	
20×13	//	"	10,012	9,270	12	
13	BEB	ボール式メータ直結伸縮止水栓 蝶形ハンドル	6,275	5,810	20	(金)
20	//	"	10,012	9,270	12	(金)
25	//	"	13,749	12,730	8	(金)
20×13	//	"	10,012	9,270	12	(金)
25×20	//	"	14,138	13,090	8	(金)
13	BER	ボール式メータ直結伸縮止水栓 ツمام形ハンドル	6,275	5,810	20	(金)
20	//	"	10,012	9,270	12	(金)
25	//	"	13,749	12,730	8	(金)
20×13	//	"	10,012	9,270	12	(金)
25×13	//	"	13,749	12,730	8	
25×20	//	"	14,138	13,090	8	
13	BES	ボール式メータ直結伸縮止水栓 開閉栓防止式	8,208	7,600	20	(金)
20	//	"	10,984	10,170	12	(金) 30ヶ
25	//	"	14,710	13,620	8	
20×13	//	"	10,984	10,170	12	
25×13	//	"	14,710	13,620	8	
25×20	//	"	15,110	13,990	15	
30	BEM	ボール式メータ直結伸縮止水栓 鋳物丸形ハンドル	32,012	29,640	5	
40	//	"	43,838	40,590	4	(金)
50	//	"	67,857	62,830	3	
50	BEM-F	ボール式メータ直結伸縮止水栓 鋳物丸形ハンドル フランジ	77,555	71,810	1	
13	BES-TT	ボール式メータ直結伸縮止水栓 TT形開閉栓防止式	10,887	10,080	20	
20	//	"	14,181	13,130	12	
25	//	"	18,447	17,080	8	
20×13	//	"	13,047	12,080	12	
25×13	//	"	18,274	16,920		
25×20	//	"	18,058	16,720		
13	BES-TCN	ボール式メータ直結伸縮止水栓 TC形開閉栓防止式	9,137	8,460	20	
20	//	"	11,697	10,830	12	
25	//	"	16,114	14,920	8	
13	BES-TH	ボール式メータ直結伸縮止水栓 TH形開閉栓防止式	8,208	7,600	20	(金) ¥7,650
20	//	"	10,984	10,170	12	(金) ¥10,480
25	//	"	14,710	13,620	8	(金) ¥14,300
20×13	//	"	10,984	10,170	12	

(金):金門ネジ仕様有(品番末尾に -Kを付加) 価格、入数は同一。

寸法	品番	品名・仕様	価格		入数	備考
			消費税込	本体		
13	BESD-S	ボール式メータ直結伸縮止水栓 D形開閉栓防止式	8,208	7,600	20	
20	//	"	10,984	10,170	12	
25	//	"	14,710	13,620	8	
20×13	//	"	10,984	10,170	12	
25×13	//	"	14,710	13,620	8	
25×20	//	"	14,710	13,620	8	
13	BEZMP	ボール式メータ直結伸縮止水栓 ZMP形開閉栓防止式	10,682	9,890	20	
20	//	"	13,209	12,230	12	
25	//	"	16,319	15,110	8	
20×13	//	"	13,133	12,160	12	
13	BGEB	ボール式メータ直結伸縮止水栓 メネジ 蝶形ハンドル	7,236	6,700	20	
20	//	"	10,304	9,540	12	
25	//	"	14,559	13,480	8	
20×13	//	"	10,304	9,540	12	
20	BGER	ボール式メータ直結伸縮止水栓 メネジ ツマミ形ハンドル式	10,304	9,540	12	
25	//	"	14,559	13,480	8	(金)
20×13	//	"	10,304	9,540	12	
13	AEB	ボール式メータ直結伸縮止水栓 縦形 蝶形ハンドル	6,804	6,300	20	
20	//	"	9,710	8,990	12	
25	//	"	13,587	12,580	8	(金)
13	AER	ボール式メータ直結伸縮止水栓 縦形 ツマミ形ハンドル	6,804	6,300	20	
20	//	"	9,710	8,990	12	
25	//	"	13,587	12,580	8	

(金):金門ネジ仕様有(品番末尾に -Kを付加) 価格、入数は同一。
備考欄の表示価格は消費税抜きです。

L止水栓(逆流防止弁付ボール式メータ直結伸縮止水栓)

寸法	品番	品名・仕様	価格		入数	備考
			消費税込	本体		
13	BLC	L止水栓 キャップ	8,543	7,910	20	
20	//	"	12,086	11,190	10	
25	//	"	19,116	17,700	8	
13	BLC-M	L止水栓 キャップ (メッキ付)	8,543	7,910	20	(金)
20	//	"	12,086	11,190	10	(金)
25	//	"	19,116	17,700	8	(金)
20×13	//	"	12,086	11,190	10	(金)
13	BLR	L止水栓 ツマミ形ハンドル	8,543	7,910	20	(金)
20	//	"	12,086	11,190	10	(金)
25	//	"	19,116	17,700	8	(金)
20×13	//	"	12,086	11,190	10	(金)
25×13	//	"	15,995	14,810	8	(金)
25×20	//	"	16,200	15,000	8	(金)
13	BLB	L止水栓 蝶形ハンドル	8,543	7,910	20	(金)
20	//	"	12,086	11,190	10	(金)
25	//	"	19,116	17,700	8	(金)
20×13	//	"	12,086	11,190	10	(金)
25×13	//	"	15,995	14,810	8	(金)
25×20	//	"	16,200	15,000	8	(金)
13	BLS	L止水栓 開閉栓防止式	10,109	9,360	20	
20	//	"	13,360	12,370	10	
25	//	"	20,380	18,870	8	
20×13	//	"	13,360	12,370	10	
25×13	//	"	17,280	16,000	8	
13	BLR-Y	L止水栓 ツマミ形ハンドル SUSボール	9,915	9,180	20	
20	//	"	14,559	13,480	10	
25	//	"	19,224	17,800	8	
20×13	//	"	14,181	13,130	10	
25×13	//	"	18,836	17,440	8	
25×20	//	"	19,019	17,610	8	
30	BLM	L止水栓 鋳物丸形ハンドル	42,660	39,500	3	(金) ¥41,310
40	//	"	58,169	53,860	3	(金)
50	//	"	81,432	75,400	3	

(金):金門ネジ仕様有(品番末尾に -Kを付加) 価格、入数は同一。
備考欄の表示価格は消費税抜きです。

寸法	品番	品名・仕様	価格		入数	備考
			消費税込	本体		
50	BLFM	L止水栓 フランジ形 鋳物丸形ハンドル	101,790	94,250	1	
13	BLSB	L止水栓 B形開閉栓防止式	10,509	9,730	20	(金)
20	//	"	13,749	12,730	10	
25	//	"	20,780	19,240	8	
20×13	//	"	13,749	12,730	10	
25×13	//	"	17,669	16,360	8	
25×20	//	"	17,874	16,550	8	
20	BLSC	L止水栓 C形開閉栓防止式	16,492	15,270	10	(金)
25	//	"	21,352	19,770	8	(金)
13	BLS-TT	L止水栓 TT形開閉栓防止式	11,654	10,790	20	
20	//	"	15,531	14,380	10	
25	//	"	20,574	19,050	8	
20×13	//	"	15,531	14,380	10	
25×20	//	"	20,574	19,050	8	
13	BLS-TC-TI	L止水栓 TC形開閉栓防止式	13,025	12,060	20	(金)
20	//	"	16,697	15,460	10	(金) ¥14,020
25	//	"	23,285	21,560	8	(金) ¥23,800
20×13	//	"	16,697	15,460	10	
25×13	//	"	22,324	20,670	8	
25×20	//	"	23,285	21,560	8	
13	BLH	L止水栓 H形開閉栓防止式	12,237	11,330	20	(金) ¥12,230
20	//	"	16,492	15,270	10	(金) ¥15,820
25	//	"	20,574	19,050	8	(金) ¥20,670
20×13	//	"	16,492	15,270	10	(金)
25×20	//	"	20,574	19,050	8	(金)
13	BGLR	L止水栓 メネジ ツمامミ形ハンドル	8,910	8,250	20	
20	//	"	12,464	11,540	10	
25	//	"	19,473	18,030	8	
20×13	//	"	12,464	11,540	10	
25×13	//	"	16,395	15,180	8	
25×20	//	"	16,568	15,340	8	
20	ALB	L止水栓 メネジ 縦形 蝶形ハンドル	13,414	12,420	10	
25	//	"	15,142	14,020	8	
13	JEL-R	重力式逆止弁付 ボール止水栓 右	10,012	9,270	20	(金)
20	//	"	17,237	15,960	8	(金)
25	//	"	22,054	20,420	6	(金)
20×13	//	"	17,237	15,960	8	(金)
25×20	//	"	22,054	20,420	6	
13	JEL-L	重力式逆止弁付 ボール止水栓 左	10,012	9,270	20	(金)
20	//	"	17,237	15,960	8	(金)
25	//	"	22,054	20,420	5	(金)
20×13	//	"	17,237	15,960	8	(金)
25×20	//	"	22,054	20,420	5	
13	JEL-RW	重力式逆止弁付 ボール止水栓 右 Wレバー	13,587	12,580	20	
20	//	"	18,641	17,260	8	
25	//	"	29,096	26,940	6	
20×13	//	"	18,641	17,260	8	
13	JEL-R.H	重力式逆止弁付 ボール止水栓 右 開閉栓防止式	11,265	10,430	20	
20	//	"	14,969	13,860	8	
25	//	"	21,352	19,770	6	
20×13	//	"	14,969	13,860	8	
25×20	//	"	21,352	19,770	6	
13	LEL-J	重力式逆止弁付 ボール止水栓 樹脂ハンドル	14,375	13,310	25	(金)
20	//	"	19,019	17,610	15	(金)
25	//	"	29,096	26,940	10	(金)
20×13	//	"	18,491	17,610	15	
13	TER	逆止弁付 ボール止水栓水抜き機構付き 樹脂ハンドル	14,181	13,130	20	
20	//	"	27,162	25,150	8	
25	//	"	32,973	30,530	5	

(金):金門ネジ仕様有(品番末尾に -Kを付加) 価格、入数は同一。

M止水栓(封入圧緩衝形逆流防止弁付ボール式メータ直結伸縮止水栓)

寸法	品番	品名・仕様	価格		入数	備考
			消費税込	本体		
13	BMB	M止水栓 蝶形ハンドル	10,368	9,600	20	⑤⑥
20	//	"	15,002	13,890	10	⑤⑥
25	//	"	22,130	20,490	8	⑤⑥
13	BMR	M止水栓 ツمام形ハンドル	10,368	9,600	20	⑤⑥
20	//	"	15,002	13,890	10	⑤⑥
25	//	"	22,130	20,490	8	⑤⑥
20×13	//	"	15,002	13,890	10	⑤
25×13	//	"	19,808	18,340	8	⑤
25×20	//	"	20,196	18,700	8	⑤
13	BMS	M止水栓 開閉栓防止式	12,442	11,520	20	
20	//	"	17,140	15,870	10	
25	//	"	24,452	22,640	8	
20×13	//	"	17,140	15,870	10	
13	BMXB	M止水栓 X B形開閉栓防止式	13,209	12,230	20	⑤
20	//	"	18,350	16,990	10	⑤
25	//	"	25,229	23,360	8	⑤
20×13	//	"	18,350	16,990	10	⑤
25×13	//	"	24,257	22,460	8	⑤

⑤⑥:両ネジ金門仕様有(品番末尾に -SKを付加) 価格、入数は同一。

⑤:金門ネジ仕様有(品番末尾に -Kを付加) 価格、入数は同一。

逆止弁付ボール止水栓(給湯機用)

寸法	品番	品名・仕様	価格		入数	備考
			消費税込	本体		
13	BGKP-H	逆止弁付ボール止水栓 メネジ 丸形ハンドル Lシステム	6,740	6,240	30	
20	//	"	10,660	9,870	20	
20	BGKR	逆止弁付ボール止水栓 メネジ ツمام形ハンドル	9,969	9,230	20	
25	//	"	14,829	13,730	15	
13	BGJR	逆止弁付ボール止水栓 封入圧緩衝形 ツمام形ハンドル水色	7,431	6,880	50	(水色ハンドル)
20	//	"	11,146	10,320	12	"
20×13	//	"	11,513	10,660	12	"
20	BGJBR	逆止弁付ボール止水栓 封入圧緩衝形 ツمام形ハンドル	14,364	13,300	30	両メネジ
25	//	"	21,168	19,600	15	"
20	BGJNR	逆止弁付ボール止水栓 封入圧緩衝形 ツمام形ハンドル	11,146	10,320	30	メネジ平行オネジ
25	//	"	16,708	15,470	15	"
13	SBOKR-M	逆止弁付ボール止水栓 両オネジ スナップ形ハンドル	4,353	4,030	50	メッキ付
20	//	"	5,206	4,820	50	"
13	CBG	逆止弁付ボール止水栓 メネジ スナップ形ハンドル	2,301	2,130	30	メッキ付
20	NSBGKR-M	"	5,206	4,820	50	"
20×13	//	"	4,439	4,110	50	"
13	CBGH	逆止弁付ボール止水栓 メネジ ロングスナップ形ハンドル	2,301	2,130	16	メッキ付
20	NSBGKR-MH	"	5,206	4,820	50	"
13	CBO	逆止弁付ボール止水栓 オネジ スナップ形ハンドル	2,225	2,060	40	メッキ付
20	NSBOKR-M	"	5,206	4,820	50	"
13	CBOH	逆止弁付ボール止水栓 オネジ ロングスナップ形ハンドル	2,225	2,060	20	メッキ付
20	NSBOKR-MH	"	4,558	4,220	50	"
13	NSBGGR-MH	逆止弁付ボール止水栓 両メネジ ロングスナップ形ハンドル	4,742	4,390	50	メッキ付
20	//	"	5,174	4,790	50	"



BGKR



BGJR



BGJBR



BGJNR



SBOKR-M



NSBGKR-M



NSBOKR-M



NSBGGR-MH

W止水栓・コック式止水栓

寸法	品番	品名・仕様	価格		入数	備考
			消費税込	本体		
13	WEP	W止水栓 丸形ハンドル	11,222	10,390	20	
20	//	"	15,585	14,430	8	
25	//	"	21,201	19,630	6	
20×13	//	"	15,585	14,430	8	
13	WEB	W止水栓 蝶形ハンドル	11,222	10,390	20	
20	//	"	15,585	14,430	8	
25	//	"	21,201	19,630	6	
20×13	//	"	15,585	14,430	8	
13	WET	W止水栓 T形ハンドル	11,222	10,390	20	
20	//	"	15,585	14,430	8	
25	//	"	21,201	19,630	6	
20×13	//	"	15,585	14,430	8	
13	WEPM-C-CB	W止水栓 丸形ハンドル カバー付き	11,654	10,790	15	
20	WEPM-C-CB	"	15,531	14,380	8	
25	WEPM-C-CB	"	21,352	19,770	6	
20×13	WEPM-C-CB	"	15,531	14,380	8	
25×20	WEPM-C-CB	"	21,352	19,770	6	
13	WEPM-W	W止水栓 丸形ハンドル水色 両キー	12,086	11,190	15	Ⓞ
20	//	"	16,492	15,270	8	Ⓞ
25	//	"	22,508	20,840	6	Ⓞ
20×13	//	"	16,492	15,270	8	Ⓞ
25×13	//	"	22,508	20,840	6	Ⓞ
25×20	//	"	22,508	20,840	6	Ⓞ
13	WEP-C	W止水栓 丸形ハンドル	11,222	10,390	20	
20	//	"	15,585	14,430	8	
25	//	"	21,201	19,630	6	
20×13	//	"	15,585	14,430	8	
13	WEB-C	W止水栓 蝶形ハンドル カバー付	10,163	9,410	20	
20	//	"	14,656	13,570	8	
25	//	"	19,451	18,010	6	
20×13	//	"	14,116	13,070	8	
13	WET-C	W止水栓 T形ハンドル カバー付	11,222	10,390	20	
20	//	"	15,585	14,430	8	
25	//	"	21,201	19,630	6	
20×13	//	"	16,719	15,480	8	
25×20	//	"	21,201	19,630	6	
13	CS	コック止水栓	10,887	10,080	40	
20	//	"	12,442	11,520	30	
25	//	"	13,997	12,960	15	
30	//	"	46,743	43,280	10	
40	//	"	50,426	46,690	10	
50	//	"	57,597	53,330	5	

Ⓞ:金門ネジ仕様有(品番末尾に -Kを付加) 価格、入数は同一。

止水栓部品(上部セット・コマ・伸縮ユニオンセット)

寸法	品番	品名	価格		備考
			消費税込	本体	
13	SHK	止水栓上部 協会形キース	1,156	1,070	
20	//	//	2,355	2,180	
25	//	//	3,165	2,930	
30	//	//	7,550	6,990	
40	//	//	8,079	7,480	
50	//	//	12,183	11,280	
13	SHC	止水栓上部 キャップ	1,599	1,480	
20	//	//	2,960	2,740	
25	//	//	3,878	3,590	
30	//	//	8,068	7,470	
40	//	//	8,651	8,010	
50	//	//	12,680	11,740	
13	SHT	止水栓上部 T形ハンドル	1,685	1,560	
20	//	//	3,089	2,860	
25	//	//	3,996	3,700	
13	SHT-M	止水栓上部 T形ハンドルメッキ付	1,890	1,750	
20	//	//	3,392	3,140	
25	//	//	4,418	4,090	
13	SHP	止水栓上部 丸形ハンドル	1,534	1,420	
20	//	//	2,841	2,630	
25	//	//	3,748	3,470	
13	SHB	止水栓上部 蝶形ハンドル	1,631	1,510	
20	//	//	3,003	2,780	
25	//	//	3,932	3,640	
13	SHS	止水栓上部 開閉栓防止式	3,208	2,970	
20	//	//	4,158	3,850	
25	//	//	5,238	4,850	
13	SHSB	止水栓上部 B形開閉栓防止式	2,841	2,630	
20	//	//	3,899	3,610	
25	//	//	5,174	4,790	
13	SAG	止水栓上部用ガスケット	65	60	
20	//	//	87	80	
25	//	//	98	90	
30	//	//	98	90	
40	//	//	119	110	
50	//	//	173	160	

寸法	品番	品名	価格		備考
			消費税込	本体	
13	SK	止水栓用コマ NBR	227	210	
20	//	//	432	400	
25	//	//	648	600	
30	//	//	1,361	1,260	
40	//	//	1,977	1,830	
50	//	//	3,068	2,840	
13	SKK	止水栓用キスコマ	216	200	
20	//	//	411	380	
25	//	//	519	480	
13	SE	止水栓用伸縮部セット	1,674	1,550	(金) ¥1,740
20	//	//	2,398	2,220	(金) ¥2,460
25	//	//	3,899	3,610	(金) ¥3,890
20×13	SE・WE	//	2,333	2,160	(金) ¥2,460
25×13	//	//	3,996	3,700	
25×20	//	//	4,299	3,980	
13	WE	止水栓用伸縮部セット	2,409	2,230	(金)
20	//	//	3,478	3,220	(金)
20	WE-M	//	3,564	3,300	
20×13	//	//	2,733	2,530	
25	WE	//	5,552	5,140	(金)
13	BL	L止水栓用伸縮部セット	4,677	4,330	(金)
20	//	//	6,318	5,850	(金)
25	//	//	8,748	8,100	
20×13	//	//	6,318	5,850	(金)
25×20	//	//	6,632	6,140	(金)
13	BM	M止水栓用伸縮部セット	6,318	5,850	
20	//	//	9,083	8,410	
25	//	//	12,777	11,830	
20	AWP	変換アダプター	810	750	
25	//	//	1,188	1,100	
13~25	WAC	WAカバー	832	770	

(金):金門ネジ仕様有(品番末尾に -Kを付加) 価格、入数は同一。
備考欄の表示価格は消費税抜きです。

止水栓部品(ナット)

寸法	品番	品名・仕様	価格		入数	備考
			消費税込	本体		
13	LPN	LPナット	346	320	300	(金)
20	//	//	476	440	200	(金)
25	//	//	789	730	120	(金)
30	//	//	1,437	1,330	100	
40	//	//	2,150	1,990	60	(金)
50	//	//	3,057	2,830	30	
13	GPN	GPナット	346	320	300	(金)
25	//	//	789	730	120	(金)
30	//	//	1,437	1,330	100	
20	GPN-K	GPナット 金門ネジ	519	480	200	(金)
20	GCN	GP・CPナット	476	440	200	
40	GVN	GP・VPナット	2,150	1,990	60	(金) ¥2,080
50	//	//	3,057	2,830	30	
25	VPN	VPナット	789	730	120	
30	//	//	1,437	1,330	100	
13	VGN	ガイドナット	562	520	210	(金)
16	//	//	940	870	150	
20	//	//	810	750	150	(金)
25	//	//	1,372	1,270	64	(金)
30	//	//	1,836	1,700	48	
40	//	//	2,776	2,570	30	
50	//	//	3,554	3,290	22	
13	VGN-M	ガイドナット メッキ付	756	700	210	
20	//	//	1,340	1,240	150	
25	//	//	2,225	2,060	64	

(金):金門ネジ仕様有(品番末尾に -Kを付加) 価格、入数は同一。
備考欄の表示価格は消費税抜きです。

止水栓部品(ソケット・パッキン)

寸法	品番	品名・仕様	価格		入数	備考
			消費税込	本体		
13	LPK	L Pソケット	400	370	400	
20	//	"	670	620	200	
25	//	"	1,026	950	120	
13	GPK-C	GPソケット 管端防食コア対応	1,059	980	250	
20	//	"	1,296	1,200	150	
25	//	"	1,642	1,520	120	
30	//	"	2,614	2,420	80	
40	//	"	3,046	2,820	50	
50	//	"	4,083	3,780	25	
13	EAH	H Iユニオンソケット	87	80	225	
16	//	"	141	130	-	
20	//	"	162	150	100	
25	//	"	238	220	60	
30	//	"	303	280	40	
40	//	"	497	460	50	
50	//	"	778	720	25	
13	EAT	T Sユニオンソケット	87	80	-	
16	//	"	87	80	-	
20	//	"	119	110	-	
25	//	"	184	170	-	
30	//	"	227	210	-	
40	//	"	357	330	-	
50	//	"	573	530	-	
13	UVP	ソケット用パッキン	44	40	-	
16	//	"	54	50	-	
20	//	"	54	50	-	
25	//	"	65	60	-	Ⓢ ¥70
30	//	"	76	70	-	
40	//	"	98	90	-	
50	//	"	141	130	-	
13	USP	シールパッキン	195	180	-	
20	//	"	260	240	-	
25	//	"	497	460	-	Ⓢ
30	//	"	1,070	990	-	
40	//	"	1,167	1,080	-	
50	//	"	1,815	1,680	-	
13	NSP	スーパーパッキン 26×13	141	130	-	
20	//	" 33×20	173	160	-	
25	//	" 41×25	216	200	-	

Ⓢ:金門ネジ仕様有(品番末尾に -Kを付加) 価格、入数は同一。
備考欄の表示価格は消費税抜きです。

止水栓部品(ユニオンセット)

寸法	品番	品名	価格		備考
			消費税込	本体	
13	VP SET	VPナット・HIソケットパッキンセット	476	440	Ⓢ
20	//	"	692	640	Ⓢ
25	//	"	1,091	1,010	Ⓢ
30	//	"	1,815	1,680	
40	//	"	2,744	2,540	
50	//	"	3,975	3,680	
13	HIGN	HIナット・HIソケットパッキンセット	692	640	Ⓢ ¥740
20	//	"	1,026	950	Ⓢ ¥980
25	//	"	1,674	1,550	Ⓢ ¥2,180
30	//	"	2,214	2,050	
40	//	"	3,370	3,120	
50	//	"	4,472	4,140	

Ⓢ:金門ネジ仕様有(品番末尾に -Kを付加) 価格、入数は同一。
備考欄の表示価格は消費税抜きです。

寸法	品番	品名	価格		備考
			消費税込	本体	
13	TSGN	TSナット・TSユニオンパッキンセット	692	640	
20	//	"	1,026	950	
25	//	"	1,674	1,550	
30	//	"	2,214	2,050	
40	//	"	3,370	3,120	
50	//	"	4,472	4,140	
13	GP-C SET	GPナット・GPソケットパッキンセット	1,448	1,340	
20	//	"	1,826	1,690	
25	//	"	2,495	2,310	
30	//	"	4,126	3,820	
40	//	"	5,292	4,900	
50	//	"	7,280	6,740	

仕切弁

青銅仕切弁・ソフトシール仕切弁

寸法	品番	品名・仕様	価格		入数	備考
			消費税込	本体		
30	TAK	青銅仕切弁 両オネジ キー式	32,422	30,020	6	
40	//	"	37,941	35,130	4	
50	//	"	58,288	53,970	2	
30	TAA-LO	青銅仕切弁 両オネジ 乙ハンドル式	34,301	31,760	6	
40	//	"	40,695	37,680	4	
50	//	"	63,947	59,210	2	
30	TAM	青銅仕切弁 両オネジ Mハンドル式	35,036	32,440	6	
40	//	"	42,725	39,560	4	
50	//	"	58,288	53,970	2	
30	TGBK	青銅仕切弁 両メネジ キー式	32,422	30,020	6	
40	//	"	37,941	35,130	4	
50	//	"	58,288	53,970	2	
30	TGBA	青銅仕切弁 両メネジ 乙ハンドル式	32,422	30,020	6	
40	//	"	37,941	35,130	4	
50	//	"	58,288	53,970	2	
30	TGBM-N	青銅仕切弁 両メネジ Mハンドル式	35,036	32,440	6	
40	//	"	42,725	39,560	4	
50	//	"	58,288	53,970	2	
30	TGBM-H5	青銅仕切弁 両メネジ Mハンドル式ロング	42,725	39,560	2	H=500
40	//	"	56,247	52,080	2	"
50	//	"	75,719	70,110	2	"
50	TGBM-HF	青銅仕切弁 両メネジ Mハンドル式ロング	67,878	62,850	2	
30	TGBM-6HF	青銅仕切弁 両メネジ Mハンドル式ロング	37,941	35,130	4	
40	//	"	51,452	47,640	4	
50	//	"	62,057	57,460	2	
30	TAK-L	青銅仕切弁 両オネジ キー式 左閉	32,422	30,020	6	左閉じ
40	//	"	37,941	35,130	4	"
50	//	"	58,288	53,970	2	"
30	TAA-L	青銅仕切弁 両オネジ 乙ハンドル式 左閉	32,422	30,020	6	左閉じ
40	//	"	37,941	35,130	4	"
50	//	"	58,288	53,970	2	"
30	TGBK-L	青銅仕切弁 両メネジ キー式 左閉	32,422	30,020	6	左閉じ
40	//	"	37,941	35,130	4	"
50	//	"	58,288	53,970	2	"
40	VCCM	青銅仕切弁 両メネジ 管端防食コア付	34,010	31,490	5	
50	//	"	48,536	44,940	4	
40	VGBM	青銅仕切弁 両メネジ Mハンドル式 右閉	22,540	20,870	5	
50	//	"	32,703	30,280	4	
30	STAA	ソフトシール仕切弁 両オネジ 乙ハンドル式	32,130	29,750	6	
40	//	"	40,846	37,820	6	
50	//	"	60,167	55,710	4	
30	STAK	ソフトシール仕切弁 両オネジ キー式	32,130	29,750	6	
40	//	"	40,846	37,820	6	
50	//	"	60,167	55,710	4	
30	STAC	ソフトシール仕切弁 両オネジ キャップ付	32,130	29,750	6	
40	//	"	40,846	37,820	6	
50	//	"	60,167	55,710	4	
30	STAA-L	ソフトシール仕切弁 両オネジ 乙ハンドル式 左閉	32,130	29,750	6	左閉じ
40	//	"	40,846	37,820	6	"
50	//	"	60,167	55,710	4	"
30	STAK-L	ソフトシール仕切弁 両オネジ キー式 左閉	32,130	29,750	6	左閉じ
40	//	"	40,846	37,820	6	"
50	//	"	60,167	55,710	4	"
30	STAM	ソフトシール仕切弁 オネジ Mハンドル式	32,130	29,750	6	
40	//	"	40,846	37,820	6	
50	//	"	60,167	55,710	4	
30	STGBM	ソフトシール仕切弁 メネジ Mハンドル式	32,130	29,750	6	
40	//	"	40,846	37,820	6	
50	//	"	60,167	55,710	4	

寸 法	品 番	品 名 ・ 仕 様	価 格		入 数	備 考
			消費税込	本体		
13	STGBM-W	ソフトシール仕切弁 メネジ Mハンドル式 白	11,492	10,640	20	
20	//	"	14,246	13,190	15	
25	//	"	17,151	15,880	10	
30	//	"	32,130	29,750	6	
40	//	"	40,846	37,820	6	
50	//	"	60,167	55,710	4	
50	STGBM-WH	ソフトシール仕切弁 メネジ Mハンドル式 白ロング	65,546	60,690	2	



ジョイント

SPジョイント(ポリエチレン管用金属継手)

寸法	品番	品名・仕様	価格		入数	備考
			消費税込	本体		
13	GM	鋼管用オネジ	1,383	1,280	100	
20	//	"	1,998	1,850	60	
25	//	"	2,646	2,450	50	
30	//	"	5,012	4,640	24	
40	//	"	6,513	6,030	18	
50	//	"	10,304	9,540	12	
20×13P	//	"	1,890	1,750	60	
50×40P	//	"	7,204	6,670	18	
13	GMR-C	回転式鋼管用オネジ 管端コア対応	3,327	3,080	80	
20	//	"	4,104	3,800	50	
25	//	"	5,843	5,410	30	
30	//	"	9,710	8,990	20	
40	//	"	12,626	11,690	16	
50	//	"	16,697	15,460	8	
13	GV	鋼管用メネジ	1,383	1,280	100	
20	//	"	1,998	1,850	60	
25	//	"	2,646	2,450	50	
30	//	"	5,012	4,640	24	
40	//	"	6,513	6,030	18	
50	//	"	10,304	9,540	12	
13	N	分止水栓用	1,426	1,320	100	
20	//	"	2,074	1,920	70	
25	//	"	2,744	2,540	50	
30	//	"	5,346	4,950	24	
40	//	"	7,074	6,550	16	
50	//	"	10,304	9,540	12	
13×20P	//	"	2,355	2,180	80	
25×20P	//	"	2,744	2,540	50	
13	NR	回転式 分止水栓用	3,327	3,080	80	
20	//	"	3,899	3,610	50	
25	//	"	5,843	5,410	30	
30	//	"	12,053	11,160	20	
40	//	"	14,969	13,860	12	
50	//	"	20,380	18,870	8	
20×13P	//	"	4,871	4,510	100	
25×13P	//	"	5,076	4,700	60	
25×20P	//	"	5,649	5,230	30	
13	N-NSP	分止水栓用 スーパーパッキン付	1,620	1,500	100	
20	//	"	2,171	2,010	70	
25	//	"	3,046	2,820	50	
13	M	メータ用	1,998	1,850	100	④
20	//	"	2,852	2,640	60	④
25	//	"	3,856	3,570	40	④
30	//	"	7,874	7,290	20	
40	//	"	10,368	9,600	16	④
50	//	"	15,930	14,750	10	
13×20P	//	"	2,355	2,180	70	④ 120ヶ
20×13P	//	"	2,657	2,460	80	④
20×25P	//	"	3,683	3,410	40	④ 80ヶ
25×13P	//	"	3,316	3,070	50	④ 90ヶ
25×20P	//	"	3,564	3,300	50	④ 80ヶ
25×30P	//	"	6,524	6,040	24	④ 48ヶ

④:金門ネジ仕様有(品番末尾に-Kを付加) 価格、入数は同一。
1種管用、2種管用とも入数、価格は同一。

寸法	品番	品名・仕様	価格		入数	備考
			消費税込	本体		
13	MR	回転式メータ用	3,456	3,200	80	⑤
20	//	"	4,796	4,440	50	⑤
25	//	"	7,161	6,630	30	⑤
30	//	"	12,626	11,690	20	⑤
40	//	"	16,492	15,270	12	⑤
50	//	"	23,285	21,560	8	
13×20P	//	"	4,007	3,710	50	
13×25P	//	"	6,405	5,930	40	
20×25P	//	"	6,783	6,280	30	
13	CL	銅鉛管用	2,376	2,200	100	
20	//	"	2,992	2,770	60	
25	//	"	3,932	3,640	30	
30	//	"	5,238	4,850	24	
40	//	"	6,383	5,910	20	
13	K	ソケット	2,171	2,010	100	
20	//	"	3,186	2,950	50	
25	//	"	3,996	3,700	40	
30	//	"	7,776	7,200	20	
40	//	"	10,617	9,830	15	
50	//	"	16,200	15,000	12	
20×13	//	"	2,711	2,510	70	
25×13	//	"	3,629	3,360	50	
25×20	//	"	3,899	3,610	40	
30×20	//	"	6,426	5,950	24	
30×25	//	"	6,880	6,370	24	
40×20	//	"	7,982	7,390	20	
40×25	//	"	8,457	7,830	20	
40×30	//	"	9,915	9,180	20	
50×20	//	"	10,682	9,890	12	
50×25	//	"	11,362	10,520	12	
50×30	//	"	12,053	11,160	12	
50×40	//	"	13,079	12,110	12	
13	T	チーズ	3,824	3,540	30	
20	//	"	5,757	5,330	20	
25	//	"	7,582	7,020	15	
30	//	"	15,228	14,100	6	
40	//	"	20,531	19,010	4	
50	//	"	28,523	26,410	2	
20×13	//	"	4,731	4,380	20	
25×13	//	"	6,113	5,660	20	
25×20	//	"	6,686	6,190	15	
30×13	//	"	11,567	10,710	10	
30×20	//	"	12,928	11,970	10	
30×25	//	"	13,025	12,060	10	
40×13	//	"	14,472	13,400	8	
40×20	//	"	16,319	15,110	8	
40×25	//	"	17,140	15,870	6	
40×30	//	"	18,900	17,500	5	
50×13	//	"	21,125	19,560	6	
50×20	//	"	22,140	20,500	4	
50×25	//	"	22,346	20,690	4	
50×30	//	"	24,484	22,670	3	
50×40	//	"	25,629	23,730	3	

⑤:金門ネジ仕様有(品番末尾に-Kを付加)価格、入数は同一。
1種管用、2種管用とも入数、価格は同一。

寸法	品番	品名・仕様	価格		入数	備考
			消費税込	本体		
13	N60	60° ベンド	2,484	2,300	70	⑤
20	//	"	3,878	3,590	40	⑤
25	//	"	5,174	4,790	25	⑤
30	//	"	8,565	7,930	10	
40	//	"	11,092	10,270	7	
50	//	"	15,142	14,020	5	
20×13P	//	"	3,392	3,140	40	
20P×13	//	"	3,392	3,140	40	
13	N6OL	60° ベンドロング	3,446	3,190	40	
20	//	"	5,076	4,700	20	⑤
25	//	"	6,729	6,230	15	⑤
13×20P	//	"	4,418	4,090	40	
13	N90	90° ベンド	2,517	2,330	70	⑤
20	//	"	3,780	3,500	40	⑤
25	//	"	5,098	4,720	25	⑤
30	//	"	8,565	7,930	10	
40	//	"	11,092	10,270	7	
50	//	"	15,142	14,020	5	
13×20P	//	"	3,780	3,500	50	
25×20P	//	"	3,780	3,500	50	
13	N9OL	90° ベンドロング	3,521	3,260	40	
20	//	"	4,871	4,510	20	
25	//	"	6,729	6,230	15	
13×20P	//	"	4,871	4,510	30	
13	N-GM	90° オネジベンド	2,938	2,720	80	
20	//	"	3,899	3,610	50	
25	//	"	5,454	5,050	30	
40	//	"	10,682	9,890	8	
13	N-GV	90° メネジベンド	2,852	2,640	60	
20	//	"	3,856	3,570	30	
25	//	"	5,400	5,000	20	
40	//	"	10,800	10,000	8	
13×20P	//	"	3,618	3,350	50	
13	E	エルボ	2,441	2,260	60	
20	//	"	3,672	3,400	30	
25	//	"	5,271	4,880	20	
30	//	"	9,526	8,820	10	
40	//	"	12,302	11,390	8	
50	//	"	19,224	17,800	4	
13	E45	45° エルボ	2,711	2,510	60	
20	//	"	4,299	3,980	30	
25	//	"	5,271	4,880	20	
30	//	"	10,584	9,800	10	
40	//	"	12,971	12,010	8	
50	//	"	18,382	17,020	4	
13	Z	座付水栓エルボ	2,484	2,300	50	
13	ZA	座付水栓エルボ 三止	2,938	2,720	50	
13	ZB	座付水栓エルボ コン柱用	3,165	2,930	50	
20×13P	ZC-1	座付水栓エルボ	2,938	2,720	50	
20×20P	//	"	3,122	2,890	40	
13	GME	オネジエルボ	2,150	1,990	100	
13	GVE	メネジエルボ	2,150	1,990	100	
25	GMEWR	両回転式エルボ オネジ	7,118	6,590	10	
40	//	"	15,758	14,590	5	
50	//	"	22,216	20,570	3	
13	GVT	メネジチーズ	3,089	2,860	40	
20	//	"	4,331	4,010	20	
20×13	//	"	4,007	3,710	30	

⑤:金門ネジ仕様有(品番末尾に -Kを付加) 価格、入数は同一。
1種管用、2種管用とも入数、価格は同一。

寸法	品番	品名・仕様	価格		入数	備考
			消費税込	本体		
13	PE	パイプエンド	1,750	1,620	100	
20	//	"	2,182	2,020	80	
25	//	"	2,862	2,650	70	
30	//	"	4,644	4,300	40	
40	//	"	6,059	5,610	30	
50	//	"	8,954	8,290	18	
13	UN	ユニオン	1,890	1,750	100	
20	//	"	2,636	2,440	60	
25	//	"	3,640	3,370	50	
30	//	"	6,156	5,700	24	
40	//	"	7,776	7,200	18	
50	//	"	11,556	10,700	12	
13	UV-HI	ユニオン HI	2,711	2,510	40	TS
20	//	"	3,845	3,560	30	TS
25	//	"	5,638	5,220	20	TS
30	//	"	8,662	8,020	15	TS
40	//	"	11,459	10,610	7	TS
50	//	"	16,762	15,520	4	TS
13	UVN-TS	ユニオンVPナット TS	2,549	2,360	40	
20	//	"	3,521	3,260	30	
25	//	"	5,076	4,700	20	
30	//	"	8,360	7,740	15	
40	//	"	10,887	10,080	7	
50	//	"	15,531	14,380	4	

TSの場合はUV-TSとなり、価格・入数はUV-HIと同一。1種管用、2種管用とも入数、価格は同一。

耐震強化型SPジョイント(ポリエチレン管用金属継手)

寸法	品番	品名・仕様	価格		入数	備考
			消費税込	本体		
13	TSPJ-GM	鋼管用オネジ	1,383	1,280	100	
20	//	"	1,998	1,850	60	
25	//	"	2,646	2,450	50	
30	//	"	5,519	5,110	24	
40	//	"	7,172	6,640	18	
50	//	"	11,340	10,500	12	
20×13P	//	"	1,890	1,750	60	
50×40P	//	"	7,928	7,340	18	
13	TSPJ-GMR-C	回転式鋼管用オネジ 管端コア対応	1,426	3,080	80	
20	//	"	2,074	3,800	50	
25	//	"	2,744	5,410	30	
30	//	"	10,682	9,890	20	
40	//	"	13,889	12,860	16	
50	//	"	18,371	17,010	8	
13	TSPJ-GV	鋼管用メネジ	1,383	1,280	100	
20	//	"	1,998	1,850	60	
25	//	"	2,646	2,450	50	
30	//	"	5,519	5,110	24	
40	//	"	7,172	6,640	18	
50	//	"	11,340	10,500	12	
13	TSPJ-N	分止水栓用	1,577	1,320	100	
20	//	"	2,290	1,920	70	
25	//	"	3,024	2,540	50	
30	//	"	5,886	5,450	24	
40	//	"	7,787	7,210	16	
50	//	"	11,340	10,500	12	
13×20P	//	"	2,355	2,180	80	
25×20P	//	"	2,744	2,540	50	

寸 法	品 番	品 名 ・ 仕 様	価 格		入 数	備 考
			消費税込	本体		
13	TSPJ-NR	回転式 分止水栓用	3,327	3,080	80	
20	//	〃	3,899	3,610	50	
25	//	〃	5,843	5,410	30	
30	//	〃	13,263	12,280	20	
40	//	〃	16,470	15,250	12	
50	//	〃	22,421	20,760	8	
20×13P	//	〃	4,871	4,510	100	
25×13P	//	〃	5,076	4,700	60	
25×20P	//	〃	5,649	5,230	30	
13	TSPJ-M	メータ用	1,998	1,850	100	
20	//	〃	2,852	2,640	60	
25	//	〃	3,856	3,570	40	
30	//	〃	8,662	8,020	20	
40	//	〃	11,405	10,560	16	
50	//	〃	17,529	16,230	10	
13×20P	//	〃	2,355	2,180	70	
20×13P	//	〃	2,657	2,460	80	
20×25P	//	〃	3,683	3,410	40	
25×13P	//	〃	3,316	3,070	50	
25×20P	//	〃	3,564	3,300	50	
25×30P	//	〃	7,182	6,650	24	
13	TSPJ-MR	回転式メータ用	3,456	3,200	80	
20	//	〃	4,796	4,440	50	
25	//	〃	7,161	6,630	30	
30	//	〃	13,889	12,860	20	
40	//	〃	18,144	16,800	12	
50	//	〃	25,618	23,720	8	
13×20P	//	〃	4,007	3,710	50	
13×25P	//	〃	6,405	5,930	40	
20×25P	//	〃	6,783	6,280	30	
13	TSPJ-CL	銅鉛管用	2,376	2,200	100	
20	//	〃	2,992	2,770	60	
25	//	〃	3,932	3,640	30	
30	//	〃	5,768	5,340	24	
40	//	〃	7,031	6,510	20	
13	TSPJ-K	ソケット	2,171	2,010	100	
20	//	〃	3,186	2,950	50	
25	//	〃	3,996	3,700	40	
30	//	〃	8,554	7,920	20	
40	//	〃	11,686	10,820	15	
50	//	〃	17,820	16,500	12	
20×13	//	〃	2,711	2,510	70	
25×13	//	〃	3,629	3,360	50	
25×20	//	〃	3,899	3,610	40	
30×20	//	〃	7,074	6,550	24	
30×25	//	〃	7,571	7,010	24	
40×20	//	〃	8,781	8,130	20	
40×25	//	〃	9,310	8,620	20	
40×30	//	〃	10,908	10,100	20	
50×20	//	〃	11,751	10,880	12	
50×25	//	〃	12,507	11,580	12	
50×30	//	〃	13,263	12,280	12	
50×40	//	〃	14,397	13,330	12	

寸法	品番	品名・仕様	価格		入数	備考
			消費税込	本体		
13	TSPJ-T	チーズ	3,824	3,540	30	
20	//	〃	5,757	5,330	20	
25	//	〃	7,582	7,020	15	
30	//	〃	16,751	15,510	6	
40	//	〃	22,594	20,920	4	
50	//	〃	31,385	29,060	2	
20×13	//	〃	4,731	4,380	20	
25×13	//	〃	6,113	5,660	20	
25×20	//	〃	6,686	6,190	15	
30×13	//	〃	12,734	11,790	10	
30×20	//	〃	14,224	13,170	10	
30×25	//	〃	14,332	13,270	10	
40×13	//	〃	15,920	14,740	8	
40×20	//	〃	17,961	16,630	8	
40×25	//	〃	18,857	17,460	6	
40×30	//	〃	20,790	19,250	5	
50×13	//	〃	23,242	21,520	6	
50×20	//	〃	24,354	22,550	4	
50×25	//	〃	24,581	22,760	4	
50×30	//	〃	26,936	24,940	3	
50×40	//	〃	28,199	26,110	3	
13	TSPJ-N60	60° ベンド	2,484	2,300	70	Ⓞ
20	//	〃	3,878	3,590	40	Ⓞ
25	//	〃	5,174	4,790	25	Ⓞ
30	//	〃	9,429	8,730	10	
40	//	〃	12,204	11,300	7	
50	//	〃	16,665	15,430	5	
20×13P	//	〃	3,392	3,140	40	
20P×13	//	〃	3,392	3,140	40	
13	TSPJ-N60L	60° ベンドロング	3,446	3,190	40	
20	//	〃	5,076	4,700	20	Ⓞ
25	//	〃	6,729	6,230	15	Ⓞ
13×20P	//	〃	4,418	4,090	40	
13	TSPJ-N90	90° ベンド	2,517	2,330	70	Ⓞ
20	//	〃	3,780	3,500	40	Ⓞ
25	//	〃	5,098	4,720	25	Ⓞ
30	//	〃	9,429	8,730	7	
40	//	〃	12,204	11,300	7	
50	//	〃	16,665	15,430	5	
13×20P	//	〃	3,780	3,500	50	
25×20P	//	〃	3,780	3,500	50	
13	TSPJ-N90L	90° ベンドロング	3,521	3,260	40	
20	//	〃	4,871	4,510	20	
25	//	〃	6,729	6,230	15	
13×20P	//	〃	4,871	4,510	30	
13	TSPJ-N-GM	90° オネジバンド	2,852	2,720	80	
20	//	〃	3,856	3,610	50	
25	//	〃	5,400	5,050	30	
40	//	〃	11,751	10,880	8	
13	TSPJ-N-GV	90° メネジバンド	2,852	2,640	60	
20	//	〃	3,856	3,570	30	
25	//	〃	5,400	5,000	20	
40	//	〃	11,880	11,000	8	
13×20P	//	〃	3,618	3,350	50	
13	TSPJ-E	エルボ	2,441	2,260	60	
20	//	〃	3,672	3,400	30	
25	//	〃	5,271	4,880	20	
30	//	〃	10,487	9,710	10	
40	//	〃	13,533	12,530	8	
50	//	〃	21,147	19,580	4	

寸法	品番	品名・仕様	価格		入数	備考
			消費税込	本体		
13	TSPJ-E45	45°エルボ	2,711	2,510	60	
20	//	〃	4,299	3,980	30	
25	//	〃	5,271	4,880	20	
30	//	〃	11,643	10,780	10	
40	//	〃	14,278	13,220	8	
50	//	〃	20,229	18,730	4	
13	TSPJ-Z	座付水栓エルボ	2,484	2,300	50	
13	TSPJ-GME	オネジエルボ	2,150	1,990	100	
13	TSPJ-GVE	メネジエルボ	2,150	1,990	100	
13	TSPJ-GVT	メネジチーズ	3,089	2,860	40	
20	//	〃	4,331	4,010	20	
20×13	//	〃	4,007	3,710	30	
13	TSPJ-PE	パイプエンド	1,750	1,620	100	
20	//	〃	2,182	2,020	80	
25	//	〃	2,862	2,650	70	
30	//	〃	5,109	4,730	40	
40	//	〃	6,675	6,180	30	
50	//	〃	9,850	9,120	18	
13	TSPJ-UV-HI	ユニオン HI	2,711	2,510	40	TS
20	//	〃	3,845	3,560	30	TS
25	//	〃	5,638	5,220	20	TS
30	//	〃	9,537	8,830	15	TS
40	//	〃	12,615	11,680	7	TS
50	//	〃	18,447	17,080	4	TS
13	EVTSPJ-H1	VP×PP用 HI×1種	2,733	2,530	50	
20	//	〃	3,608	3,340	35	
25	//	〃	4,871	4,510	25	
30	//	〃	11,276	10,440	10	
40	//	〃	14,040	13,000	7	
50	//	〃	19,764	18,300	5	
50P×30J	TSPJ-HJ-K	変換ソケット (HPPE×PE)	12,712	11,770	8	配水ポリエチレン管変換接続
50P×40J	//	〃	13,662	12,650	8	//
50P×50J	//	〃	14,969	13,860	8	//
50J×50P	TSPJ-HJ-KE	伸縮変換ソケット (HPPE×PE)	38,848	35,970	3	//
50J×50P	TSPJ-HJ-T	変換チーズ (HPPE×PE)	29,344	27,170	2	//

④:金門ネジ仕様有(品番末尾に -Kを付加)価格、入数は同一。
1種管用、2種管用とも入数、価格は同一。

コア一体型ポリ継手(水道用ポリエチレン管金属継手)

寸 法	品 番	品 名 ・ 仕 様	価 格		入 数	備 考
			消費税込	本体		
13	PEM-GM1	オネジ 1種	1,890	1,750	54	
20	//	"	2,430	2,250	70	
25	//	"	3,456	3,200	42	
30	//	"	6,264	5,800	18	
40	//	"	8,025	7,430	15	
50	//	"	11,880	11,000	9	
13	PEM-GV1	メネジ 1種	1,890	1,750	54	
20	//	"	2,430	2,250	70	
25	//	"	3,456	3,200	42	
30	//	"	6,264	5,800	18	
40	//	"	8,025	7,430	15	
50	//	"	11,880	11,000	9	
13	PEM-M1	メータ用 1種	2,517	2,330	80	Ⓞ
20	//	"	3,456	3,200	60	Ⓞ
25	//	"	5,022	4,650	32	Ⓞ
30	//	"	8,964	8,300	18	
40	//	"	11,535	10,680	12	Ⓞ
50	//	"	16,470	15,250	6	Ⓞ
13×20P	//	"	3,402	3,150	40	Ⓞ
13×25P	//	"	4,320	4,000	32	Ⓞ
20×13P	//	"	3,402	3,150	50	Ⓞ
20×25P	//	"	4,536	4,200	32	Ⓞ
25×13P	//	"	4,266	3,950	40	Ⓞ
25×20P	//	"	4,752	4,400	40	Ⓞ
50×40P	//	"	15,660	14,500	8	
13	PEM-MR1	回転式メータ用 1種	4,644	4,300	80	
20	//	"	5,163	4,780	50	
25	//	"	8,241	7,630	30	
30	//	"	13,641	12,630	15	
40	//	"	17,799	16,480	12	
50	//	"	23,652	21,900	6	
13	PEM-N1	分止水栓用 1種	1,944	1,800	80	
20	//	"	2,592	2,400	70	
25	//	"	3,510	3,250	32	
30	//	"	6,750	6,250	18	
40	//	"	8,964	8,300	12	
50	//	"	13,230	12,250	8	
13×20P	//	"	2,916	2,700	70	
20×25P	//	"	3,990	3,800		
25×20P	//	"	3,780	3,500	32	
13	PEM-K1	ソケット 1種	3,186	2,950	54	
20	//	"	4,029	3,730	45	
25	//	"	5,454	5,050	24	
30	//	"	10,908	10,100	15	
40	//	"	14,148	13,100	12	
50	//	"	20,931	19,380	6	
20×13	//	"	3,672	3,400	45	
25×13	//	"	4,482	4,150	24	
25×20	//	"	4,914	4,550	24	
30×20	//	"	8,208	7,600	18	
30×25	//	"	9,072	8,400	18	
40×25	//	"	10,962	10,150	12	
40×30	//	"	12,636	11,700	15	
50×30	//	"	16,146	14,950	6	
50×40	//	"	17,928	16,600	6	

Ⓞ:金門ネジ仕様有(品番末尾に -Kを付加) 価格、入数は同一。

寸法	品番	品名・仕様	価格		入数	備考
			消費税込	本体		
13	PEM-T1	チーズ 1種	5,238	4,850	24	
20	//	"	6,912	6,400	24	
25	//	"	9,612	8,900	8	
30	//	"	18,414	17,050	6	
40	//	"	24,246	22,450	3	
50	//	"	35,262	32,650	2	
20×13	//	"	6,264	5,800	24	
25×13	//	"	7,830	7,250	12	
25×20	//	"	8,478	7,850	12	
30×13	//	"	14,094	13,050	6	
30×20	//	"	14,904	13,800	7	
30×25	//	"	16,038	14,850	7	
40×13	//	"	18,198	16,850	6	
40×20	//	"	18,846	17,450	6	
40×25	//	"	19,926	18,450	3	
40×30	//	"	21,870	20,250	6	
50×13	//	"	25,812	23,900	4	
50×20	//	"	26,784	24,800	4	
50×25	//	"	27,648	25,600	4	
50×30	//	"	30,024	27,800	2	
50×40	//	"	31,806	29,450	2	
13	PEM-E1	エルボ 1種	3,597	3,330	36	
20	//	"	4,860	4,500	30	
25	//	"	6,675	6,180	16	
30	//	"	12,474	11,550	7	
40	//	"	16,632	15,400	6	
50	//	"	25,920	24,000	3	
13	PEM-60N1	60° ベンド 1種	2,862	2,650	72	
20	//	"	3,910	3,620	30	
25	//	"	5,508	5,100	24	
13	PEM-60NL1	60° ベンドロング 1種	3,726	3,450	42	
20	//	"	5,562	5,150	22	
25	//	"	7,398	6,850	16	
13×20P	//	"	4,374	4,050	30	
20×25P	//	"	5,865	5,430	20	
13	PEM-60NRL1	回転式60° ベンドロング 1種	5,120	4,740	30	
20	//	"	6,848	6,340	20	
25	//	"	8,770	8,120	10	
13×20P	//	"	5,908	5,470	20	
13	PEM-90N1	90° ベンド 1種	2,862	2,650	72	
20	//	"	3,942	3,650	22	
25	//	"	5,508	5,100	24	
13	PEM-90NL	90° ベンドロング 1種	3,726	3,450		
20	//	"	5,562	5,150	22	
25	//	"	7,398	6,850	16	
13	PEM-ZA1	座付水栓エルボ三止 1種	3,024	2,800	30	
13	PEM-PE1	パイプエンド 1種	2,042	1,890	100	
20	//	"	2,387	2,210	80	
25	//	"	3,186	2,950	55	
30	//	"	6,761	6,260	40	
40	//	"	8,219	7,610	15	
50	//	"	11,556	10,700	10	
13	PEM-UV-1 HI	ユニオン 1種 HI	2,776	2,570	54	
20	//	"	3,705	3,430	21	
25	//	"	5,303	4,910	16	
30	//	"	9,558	8,850	10	
40	//	"	11,805	10,930	4	
50	//	"	16,449	15,230	4	

ポリワン継手(水道用ポリエチレン管ワンタッチ継手)

寸法	品番	品名・仕様	価格		入数	備考
			消費税込	本体		
13	PEO-GM1	オスアダプター 1種	1,750	1,620	54	
20	//	"	2,042	1,890	70	
25	//	"	3,359	3,110	42	
30	//	"	5,238	4,850	20	
40	//	"	6,113	5,660	14	
50	//	"	8,208	7,600	9	
13	PEO-GV1	メスアダプター 1種	1,750	1,620	54	
20	//	"	2,042	1,890	70	
25	//	"	3,359	3,110	42	
30	//	"	5,238	4,850	15	
40	//	"	6,113	5,660	14	
50	//	"	8,208	7,600	8	
13	PEO-M1	メータ用 1種	2,484	2,300	80	(金) ¥2,500
20	//	"	3,208	2,970	60	(金) ¥3,230
25	//	"	4,806	4,450	32	(金) ¥4,970
30	//	"	9,170	8,490	15	
40	//	"	13,371	12,380	16	
50	//	"	15,412	14,270	8	
13×20P	//	"	3,024	2,800	60	
13×25P	//	"	3,780	3,500	40	
20×13P	//	"	3,068	2,840	50	
20×25P	//	"	4,072	3,770	32	
25×13P	//	"	3,780	3,500	40	
25×20P	//	"	4,072	3,770	40	
13	PEO-N1	分止水栓用 1種	1,750	1,620	80	
20	//	"	2,268	2,100	70	
25	//	"	2,873	2,660	32	
30	//	"	5,530	5,120	18	
40	//	"	6,686	6,190	18	
50	//	"	10,325	9,560	8	
20	PEO-N1-NSP	分止水栓用 NSP入 1種	2,268	2,100	70	
25	//	"	2,873	2,660	32	
13	PEO-K1	ソケット 1種	2,960	2,740	54	
20	//	"	3,640	3,370	45	
25	//	"	4,407	4,080	24	
30	//	"	8,295	7,680	15	
40	//	"	10,034	9,290	12	
50	//	"	13,079	12,110	6	
20×13	//	"	3,780	3,500	45	
25×13	//	"	4,428	4,100	24	
25×20	//	"	4,536	4,200	24	
30×20	//	"	6,902	6,390	8	
30×25	//	"	7,377	6,830	15	
40×20	//	"	10,552	9,770	20	
40×25	//	"	8,360	7,740	12	
40×30	//	"	10,584	9,800	6	
50×20	//	"	12,939	11,980	8	
50×25	//	"	13,338	12,350	6	
50×30	//	"	13,068	12,100	4	
50×40	//	"	13,112	12,140	4	

(金):金門ネジ仕様有(品番末尾に -Kを付加) 価格、入数は同一。
備考欄の表示価格は消費税抜きです。

寸法	品番	品名・仕様	価格		入数	備考
			消費税込	本体		
13	PEO-T1	チーズ 1種	4,223	3,910	24	
20	//	//	5,530	5,120	24	
25	//	//	6,977	6,460	8	
30	//	//	13,371	12,380	5	
40	//	//	15,995	14,810	4	
50	//	//	21,082	19,520	2	
20×13	//	//	5,238	4,850	24	
25×13	//	//	6,189	5,730	12	
25×20	//	//	7,269	6,730	12	
30×13	//	//	11,632	10,770	5	
30×20	//	//	11,330	10,490	4	
30×25	//	//	11,708	10,840	4	
40×13	//	//	12,366	11,450	5	
40×20	//	//	12,798	11,850	5	
40×25	//	//	13,446	12,450	5	
40×30	//	//	16,017	14,830	4	
50×13	//	//	17,486	16,190	3	
50×20	//	//	18,674	17,290	3	
50×25	//	//	19,170	17,750	3	
50×30	//	//	22,097	20,460	3	
50×40	//	//	22,648	20,970	3	
13	PEO-E1	エルボ 1種	3,068	2,840	36	
20	//	//	3,780	3,500	30	
25	//	//	5,098	4,720	16	
30	//	//	8,144	7,540	10	
40	//	//	11,049	10,230	8	
50	//	//	14,688	13,600	4	
20	PEO-GMER-C1	回転式オスエルボ 1種	6,135	5,680	30	
25	//	//	7,323	6,780	16	
50	//	//	21,816	20,200	3	
13	PEO-60N1	60° ベンド 1種	2,916	2,700	60	
20	//	//	3,489	3,230	30	
25	//	//	4,515	4,180	24	
13	PEO-60NL1	60° ベンドロング 1種	3,208	2,970	42	
20	//	//	3,932	3,640	22	
25	//	//	5,240	4,990	16	
13×20P	//	//	3,694	3,420	22	
13	PEO-90N1	90° ベンド 1種	2,625	2,430	72	
20	//	//	3,489	3,230	30	
25	//	//	4,389	4,180	24	
13×20P	//	//	3,586	3,320	30	
13	PEO-90NL1	90° ベンドロング 1種	3,359	3,110	30	
20	//	//	4,364	4,040	22	
25	//	//	5,376	5,120	18	
13×20P	//	//	3,759	3,480	22	
13	PEO-Z1	座付水栓エルボ 1種	3,024	2,800	54	
13	PEO-UV1HI	ユニオン 1種 HI	3,024	2,800	42	
20	//	//	3,564	3,300	36	
25	//	//	4,968	4,600	16	
13	PEO-VP-K1	PVソケット 1種	3,456	3,200	54	ビニル管接続
20	//	//	3,759	3,480	45	//
25	//	//	5,789	5,360	24	//
30	//	//	9,256	8,570	15	//
20P×13V	//	//	3,780	3,600	45	//
25P×20V	//	//	5,649	5,230	24	//
13	PEO-VP-E1	PVエルボ 1種	4,169	3,860	36	ビニル管接続
20	//	//	5,076	4,700	30	//
25	//	//	7,020	6,500	16	//
30	//	//	9,293	8,850	10	//
20P×13V	//	//	7,236	6,700	30	//
20	PEO-VP-N1	PV分止水栓用 1種	2,646	2,450	70	ビニル管接続
25	//	//	5,163	4,780	32	//

水道配水ポリエチレン管用金属継手

寸法	品番	品名・仕様	価格		入数	備考
			消費税込	本体		
50	HJ-GM	鋼管用オネジ	12,960	12,000	11	
50	HJ-GMR-C	回転式鋼管用オネジ 管端コア対応	19,872	18,400	8	
50	HJ-CV	鋼管用メネジ	15,120	14,000	12	
50	HJ-M	メータ用	19,440	18,000	8	
50×40	HJ-UN	平行オネジ	14,256	13,200	10	
50	HJ-NR	回転式分止水栓用	21,816	20,200	8	
50	HJ-K	ソケット	15,660	14,500	8	
25×13	K	変換ソケット (HPPE×PE)	3,629	3,360	50	
25×20	//	"	3,899	3,610	40	
25	//	"	3,996	3,700	40	
50×30	HJ-K-J1	変換ソケット (HPPE×PE)	11,556	10,700	8	
50×40	//	"	12,420	11,500	8	
50	//	"	13,608	12,600	8	
50	HJ-K-VB	変換ソケット (HPPE×VB)	24,300	22,500	8	
50	HJ-KE-J1	伸縮変換ソケット (HPPE×PE)	35,316	32,700	3	
50	HJ-KE-VB	伸縮変換ソケット (HPPE×VB)	29,700	27,500	3	
50	HJ-KE	伸縮ソケット	35,316	32,700	3	
50	HJ-E	エルボ	18,252	16,900	4	
50	HJ-T-J1	変換分岐チーズ (HPPE×PE)	26,676	24,700	2	
50	HJ-TE-VB	伸縮変換分岐チーズ (HPPE×VB)	39,960	37,000	2	
50	HJ-PE	パイプエンド	10,260	9,500	14	

SPジョイント部品

寸法	品番	品名	価格		備考
			消費税込	本体	
13	PAN	SPJナット	519	480	
20	//	"	735	680	
25	//	"	1,059	980	
30	//	"	1,091	1,010	
40	//	"	1,512	1,400	
50	//	"	2,160	2,000	
13	PAC	コア	162	150	SUS製
20	//	"	195	180	"
25	//	"	281	260	"
30	//	"	843	780	2種用は青銅製
40	//	"	983	910	"
50	//	"	1,383	1,280	"
25	PAC-N	コア 一般管用	1,037	960	青銅製
30	//	"	1,167	1,080	"
40	//	"	1,253	1,160	"
50	//	"	1,750	1,620	"
13	PAP	Pリング	76	70	
20	//	"	87	80	
25	//	"	119	110	
30	//	"	162	150	
40	//	"	184	170	
50	//	"	324	300	
13	PAF	フタ	44	40	
20	//	"	44	40	
25	//	"	44	40	
30	//	"	65	60	
40	//	"	87	80	
50	//	"	87	80	

1種管用、2種管用とも入数、価格は同一。

コア一体型ポリ継手部品

寸法	品番	品名	価格		備考
			消費税込	本体	
13	PEMP	Pリング	249	230	
20	//	"	260	240	
25	//	"	270	250	
30	//	"	303	280	
40	//	"	378	350	
50	//	"	432	400	

ポリワン継手部品

寸法	品番	品名	価格		備考
			消費税込	本体	
13	PEO-PK	スパーサー入りパッキン	324	300	
20	//	"	335	310	
25	//	"	465	430	
30	//	"	670	620	
40	//	"	746	690	
50	//	"	897	830	
13	PEO-CR	チャックリング	324	300	
20	//	"	400	370	
25	//	"	454	420	
30	//	"	972	900	
40	//	"	1,156	1,070	
50	//	"	1,674	1,550	

エラスジョイント(ビニル管用伸縮式継手)

寸法	品番	品名・仕様	価格		入数	備考
			消費税込	本体		
13	EGM-C	鋼管用オネジ 管端防食コア対応	1,707	1,580	50	
20	//	//	2,398	2,220	35	
25	//	//	3,489	3,230	25	
30	//	//	5,778	5,350	10	
40	//	//	7,701	7,130	7	
50	//	//	11,880	11,000	5	
13×16V	//	//	2,549	2,360	40	
13	EGV	鋼管用メネジ	1,707	1,580	50	
20	//	//	2,398	2,220	35	
25	//	//	3,489	3,230	25	
30	//	//	5,778	5,350	10	
40	//	//	7,701	7,130	7	
50	//	//	11,880	11,000	5	
13×16V	//	//	2,549	2,360	40	
20×13V	//	//	1,966	1,820	50	
20	ECV	鋼管用メネジ 管端コア入	2,614	2,420	35	
13	EM	メータ用	2,290	2,120	50	⑤
20	//	//	3,186	2,950	35	⑤
25	//	//	4,580	4,240	25	⑤
30	//	//	8,176	7,570	10	
40	//	//	11,092	10,270	7	⑤
50	//	//	16,557	15,330	5	
13×16V	//	//	3,100	2,870	40	⑤
13×20V	//	//	3,122	2,890	35	⑤
13	ECL	銅鉛管用	2,744	2,540	50	
20	//	//	3,618	3,350	35	
13	EN	分止水栓用	1,815	1,680	50	
20	//	//	2,625	2,430	35	
25	//	//	3,716	3,440	25	
30	//	//	6,632	6,140	10	
40	//	//	8,954	8,290	7	
50	//	//	13,252	12,270	5	
13×16V	//	//	2,657	2,460	40	
20	EN-NSP	分止水栓用 スーパーパッキン付	2,787	2,580	35	
25	//	//	3,899	3,610	25	
13	EJZ	座付水栓エルボ	2,841	2,630	36	
13	EJZ-A	座付水栓エルボ 六角	2,733	2,530	36	
13	EVP-H1	V P × P P 1種	2,733	2,530	50	
20	//	//	3,608	3,340	35	
25	//	//	4,871	4,510	25	
30	//	//	9,332	8,640	10	
40	//	//	11,265	10,430	7	
50	//	//	16,697	15,460	5	
13	EML	メータ用逆止弁付	5,206	4,820	30	
20	//	//	7,042	6,520	30	
25	//	//	9,062	8,390	20	
13×20V	//	//	6,696	6,200	30	

TSの場合はUV-TSとなり、価格・入数はUV-HIと同一。
 ⑤:金門ネジ仕様有(品番末尾に -Kを付加) 価格、入数は同一。

まがった君(ビニル管用伸縮可とう式継手)

寸法	品番	品名・仕様	価格		入数	備考
			消費税込	本体		
13	MJGM	鋼管用オネジ	5,120	4,740	35	
20	//	"	6,092	5,640	25	
25	//	"	7,301	6,760	20	
30	//	"	9,537	8,830	15	
40	//	"	13,587	12,580	8	
50	//	"	17,464	16,170	4	
13	MJGV	鋼管用メネジ	5,120	4,740	35	
20	//	"	6,092	5,640	25	
25	//	"	7,301	6,760	20	
13	MJM	メータ用	5,552	5,140	35	
20	//	"	6,632	6,140	25	
25	//	"	8,165	7,560	20	
30	//	"	11,654	10,790	15	
40	//	"	15,531	14,380	8	
50	//	"	23,285	21,560	4	
13	MJN	分止水栓用	5,238	4,850	35	Ⓧ
20	//	"	6,232	5,770	25	Ⓧ
25	//	"	7,431	6,880	20	Ⓧ
30	MJN-J	分止水栓用 パッキン仕様	9,710	8,990	15	
40	//	"	13,997	12,960	8	
50	//	"	19,397	17,960	4	

Ⓧ パッキン仕様有(品番末尾に -Jを付加) 価格、入数は同一。

エラスジョイント部品

寸法	品番	品名	価格		備考
			消費税込	本体	
13	EPK	EJパッキンカバー	54	50	
16	//	"	98	90	
20	//	"	54	50	
25	//	"	65	60	
30	//	"	76	70	
40	//	"	87	80	
50	//	"	98	90	
13	ESP	EJスライドパッキン	184	170	
16	//	"	227	210	
20	//	"	238	220	
25	//	"	292	270	
30	//	"	378	350	
40	//	"	454	420	
50	//	"	638	590	

寸法	品番	品名	価格		備考
			消費税込	本体	
13	EJ-NT	EJナット	486	450	
20	//	"	594	550	
25	//	"	843	780	
30	//	"	1,653	1,530	
40	//	"	2,193	2,030	
50	//	"	3,046	2,820	

テーパジョイント

寸法	品番	品名・仕様	価格		入数	備考
			消費税込	本体		
13	TM	メータ用	2,171	2,010	120	
20	//	"	3,554	3,290	50	
25	//	"	5,454	5,050	30	
30	//	"	8,565	7,930	15	
40	//	"	13,036	12,070	11	
50	//	"	19,365	17,930	7	
25	TM	メータ用 (止水)	5,454	5,050	30	
40	//	"	13,036	12,070	11	

ステンレス継手(ステンレス鋼管用伸縮可とう式継手)

寸 法	品 番	品 名 ・ 仕 様	価 格		入 数	備 考
			消費税込	本体		
20	YSE-3	可撓式S U S継手 エルボ	6,599	6,110	30	
25	//	//	8,889	8,230	30	
30	//	//	11,384	10,540	16	
40	//	//	15,142	14,020	10	
50	//	//	16,913	15,660	9	
20	YSK-3	可撓式S U S継手 ソケット	6,351	5,880	50	
25	//	//	8,068	7,470	30	
30	//	//	10,865	10,060	20	
40	//	//	13,889	12,860	18	
50	//	//	16,103	14,910	18	
25×20	//	//	8,478	7,850	30	
30×20	//	//	11,394	10,550	20	
30×25	//	//	11,394	10,550	20	
40×20	//	//	14,591	13,510	15	
40×25	//	//	14,591	13,510	15	
40×30	//	//	14,591	13,510	15	
50×30	//	//	16,913	15,660	12	
50×40	//	//	16,913	15,660	12	
20	YST-3	可撓式S U S継手 チーズ	14,062	13,020	15	
25	//	//	17,291	16,010	12	
30	//	//	21,935	20,310	10	
40	//	//	30,521	28,260	6	
50	//	//	33,200	30,740	5	
25×20	//	//	18,166	16,820	12	
30×20	//	//	23,037	21,330	10	
30×25	//	//	23,037	21,330	10	
40×20	//	//	32,033	29,660	8	
40×25	//	//	32,033	29,660	8	
40×30	//	//	32,033	29,660	8	
50×20	//	//	34,874	32,290	6	
50×25	//	//	34,874	32,290	6	
50×30	//	//	34,874	32,290	6	
50×40	//	//	34,874	32,290	5	
20	YSGM-3	可撓式S U S継手 オスアダプター	7,550	6,990	40	
25	//	//	8,424	7,800	30	
30	//	//	9,472	8,770	30	
40	//	//	10,509	9,730	24	
50	//	//	13,824	12,800	24	
20	YSGV-3	可撓式S U S継手 メスアダプター	7,550	6,990	40	
25	//	//	8,424	7,800	30	
30	//	//	9,472	8,770	30	
40	//	//	10,509	9,730	24	
50	//	//	13,824	12,800	24	
20×13	//	//	7,550	6,990	40	
25×13	//	//	8,856	8,200	30	
20	YSM-3	可撓式S U S継手 メータ用	10,066	9,320	40	
25	//	//	11,956	11,070	30	
40	//	//	12,744	11,800	24	
25×20	YSN-3	可撓式S U S継手 分水栓用ソケット	7,334	6,790	30	
25×25	//	//	7,820	7,240	24	
50×30	//	//	13,576	12,570	8	
50×40	//	//	14,613	13,530	8	
50×50	//	//	15,585	14,430	8	
20	//	//	6,750	6,250	40	
40	//	//	13,338	12,350	12	
20	YSZMN-UVP	可撓式S U S継手 絶縁ユニオン	6,988	6,470	24	
25	//	//	12,010	11,120	24	
40	//	//	21,384	19,800	18	
50	//	//	24,797	22,960	8	

寸法	品番	品名・仕様	価格		入数	備考
			消費税込	本体		
20	YSZMN-N90-UVP	可とう式SUS継手 絶縁ユニオン 90° ベンド	8,068	7,470	40	
25	//	"	10,077	9,330	30	
40	//	"	22,680	21,000	12	
20	MSC	SUS継手キャップ	2,441	2,260	-	
25	//	"	3,111	2,880	-	
30	//	"	4,094	3,790	-	
40	//	"	4,958	4,590	-	
50	//	"	5,854	5,420	-	



その他

寸法	品番	品名・仕様	価格		入数	備考
			消費税込	本体		
13	GVU-HIW	ガイド付ユニオンセット HI リーフ付	1,534	1,420	80	
20	//	"	2,279	2,110	40	
25	//	"	3,478	3,220	25	
40	//	"	7,506	6,950	12	
50	//	"	10,887	10,080	5	
13	GVU-TSW	ガイド付ユニオンセット TS リーフ付	1,534	1,420	80	
20	//	"	2,214	2,050	40	
25	//	"	3,392	3,140	25	
40	//	"	7,334	6,790	12	
50	//	"	10,595	9,810	5	
16	GVU-HI	ガイド付ユニオンセット HI	2,171	2,010	50	
30	//	"	5,454	5,050	16	
16	GVU-TS	ガイド付ユニオンセット TS	2,063	1,910	50	
30	//	"	5,346	4,950	16	
13	CVU-HIW	ガイド付CVユニオンセット HIW	2,409	2,230	80	
20	//	"	3,316	3,070	45	
25	//	"	5,022	4,650	25	
40	//	"	8,954	8,290	12	
50	//	"	13,436	12,440	5	
13	CVU-TSW	ガイド付CVユニオンセット TSW	2,420	2,240	80	
20	//	"	3,284	3,040	45	
25	//	"	5,022	4,650	25	
13	GNU-HI	ナット付ユニオンセット HI	1,480	1,370	80	
20	//	"	2,333	2,160	40	
25	//	"	3,176	2,940	25	
50	//	"	9,731	9,010	5	
13	SM-U	SMユニオン	1,577	1,460	100	
20	//	"	2,592	2,400	100	
25	//	"	3,672	3,400	50	
20×13	//	"	1,858	1,720	100	
25×20	//	"	3,208	2,970	50	
13	SUV	伸縮ユニオンメネジ	3,165	2,930	50	
20	//	"	4,310	3,990	40	
25	//	"	6,653	6,160	20	
40	//	"	20,639	19,110	18	(金)
50	SUV-F	伸縮ユニオンメネジ×フランジ	58,169	53,860	2	
13	SUGM	伸縮ユニオンオネジ	3,413	3,160	80	
20	//	"	4,580	4,240	40	(金)
25	//	"	6,858	6,350	20	
13	SUN	伸縮ユニオン分止水栓用	3,359	3,110	50	(金)
20	//	"	4,428	4,100	40	(金)
25	//	"	6,642	6,150	20	(金)
40	//	"	21,352	19,770	18	(金)
20×13	//	"	3,608	3,340	60	(金)

(金) : 金門ネジ仕様有(品番末尾に -Kを付加) 価格、入数は同一。

寸法	品番	品名・仕様	価格		入数	備考
			消費税込	本体		
13	LU-SM	L形ユニオン S17.5mm	1,815	1,680	70	⑤
13	LU-LM	〃 L43mm	1,944	1,800	100	⑤
20	LU	L形ユニオン	2,268	2,100	50	⑤
25	//	〃	3,716	3,440	50	⑤
20×13	//	〃	2,409	2,230	50	⑤
13	LUXG	L形ユニオン	2,063	1,910	70	
20	//	〃	2,193	2,030	50	
13	LUG-SM	L形ユニオン	2,106	1,950	70	⑤
13	LUG-LM	〃	1,977	1,830	100	⑤
20	LUG	〃	2,690	2,490	50	⑤
13	GMU	GMユニオン	735	680	210	
16	//	〃	1,016	940	150	
20	//	〃	1,070	990	150	
25	//	〃	1,523	1,410	96	
30	//	〃	2,960	2,740	48	
40	//	〃	3,564	3,300	30	
50	//	〃	5,616	5,200	22	
20	CVU	CVユニオン	1,253	1,160	100	
20	//	〃	2,117	1,960	120	
13	GVU-N	接合ユニオンセット	1,394	1,290	100	
20	//	〃	2,171	2,010	60	
25	//	〃	2,938	2,720	40	
30	//	〃	6,135	5,680	20	
40	//	〃	6,804	6,300	20	
50	//	〃	8,954	8,290	10	
20×13	SGMU	メータ用片落ちユニオン	2,938	2,720	100	
25×13	//	〃	3,521	3,260	50	
25×20	//	〃	3,899	3,610	50	
20	CVM-SN	ユニオン継手	1,750	1,620	100	
25	CVM	〃	3,122	2,890	50	
20×13	BUS	プッシング	1,275	1,180	200	⑥
25×13	//	〃	2,139	1,980	150	⑥
25×20	//	〃	2,484	2,300	100	⑥
13	AM-M	メータアダプター	1,966	1,820	200	
20	//	〃	2,938	2,720	150	
25	//	〃	3,899	3,610	100	
13	AM-J	メータアダプター	1,966	1,820	200	
20	//	〃	2,938	2,720	150	
25	//	〃	3,899	3,610	100	
13	AB-M	分止水栓アダプター	1,966	1,820	200	
20	//	〃	2,938	2,720	150	
25	//	〃	3,899	3,610	100	
13	AB-S	分止水栓アダプター	1,966	1,820	200	
20	//	〃	2,938	2,720	150	
25	//	〃	3,899	3,610	100	
13	AK	オス×メス ソケット	929	860	200	
50×50	FU-J	防食形合フランジ JIS10K	20,196	18,700	8	
50×50	FU	防食形合フランジ	20,196	18,700	6	
75×30	//	〃	21,352	19,770	5	
75×40	//	〃	21,352	19,770	5	
75×50	//	〃	21,352	19,770	5	
75×75	//	〃	37,822	35,020	5	
100×50	//	〃	34,917	32,330	4	

⑥:両ネジ金門仕様有(品番末尾に-SKを付加)価格、入数は同一。

⑤:金門ネジ仕様有(品番末尾に-Kを付加)価格、入数は同一。

逆流防止弁 逆止弁

寸法	品番	品名・仕様	価格		入数	備考
			消費税込	本体		
13	LSMN	単式逆止弁 ユニオン×オネジ	4,601	4,260	90	(金)¥4,510(両金)
20	//	"	6,275	5,810	35	(金)¥5,770(両金)
25	//	"	8,208	7,600	20	(金)¥7,570(両金)
30	//	"	19,052	17,640	15	
40	//	"	23,404	21,670	9	(金)
50	//	"	31,104	28,800	6	
13	LSMGV	単式逆止弁 ユニオン×メネジ	4,601	4,260	90	(金)
20	//	"	6,275	5,810	35	(金) ¥5,770
25	//	"	8,208	7,600	20	(金)
13	LSGV	単式逆止弁 両メネジ	4,644	4,300	-	
20	//	"	6,297	5,830	35	
25	//	"	9,202	8,520	-	
50	//	"	20,639	19,110	5	
13	LSGMGV	単式逆止弁 テーパオネジ×メネジ	4,439	4,110	50	
20	//	"	5,692	5,270	30	
25	//	"	7,161	6,630	20	
30	LSMGM	単式逆止弁 ユニオン×テーパオネジ	12,960	12,000	10	(金) ¥12,230
40	//	"	17,885	16,560	9	(金) ¥18,720
50	//	"	22,389	20,730	6	
50	LSGM	単式逆止弁 テーパオネジ	23,404	21,670	5	
50	LSFN	単式逆止弁 フランジ×平行オネジ	38,816	35,940	2	
50	LSFGM-C	単式逆止弁 フランジ×テーパオネジ 管端コア対応	69,909	64,730	2	
30	LSEMN	単式逆止弁 伸縮×オネジ	19,473	18,030	6	
40	//	"	25,294	23,420	6	
50	LSEFN	単式逆止弁 伸縮フランジ×オネジ	48,536	44,940	1	
40	LSN	単式逆止弁 両オネジ	18,177	16,830	9	
20	LV	ラックバルブ弁セット	584	540	-	
25	//	"	735	680	200	
30	//	"	3,640	3,370	80	
40	//	"	4,806	4,450	50	
50	//	"	5,098	4,720	20	
13	LVGV	メネジ	5,454	5,050	80	
20	//	"	7,010	6,490	50	
25	//	"	11,740	10,870	30	
13	LVMN	ユニオン×オネジ	5,843	5,410	80	(金)
20	//	"	7,744	7,170	50	(金)
25	//	"	12,431	11,510	30	(金)
13	LVGMGV	テーパオネジ×メネジ	5,271	4,880	80	
20	//	"	6,804	6,300	50	
25	//	"	11,740	10,870	30	
13	LK	ラックソケット	2,744	2,540	200	
20	//	"	3,780	3,500	70	(両金)
40	//	"	19,916	18,440	10	

(両金):両ネジ金門仕様有(品番末尾に -SKを付加) 価格、入数は同一。

(金):金門ネジ仕様有(品番末尾に -Kを付加) 価格、入数は同一。

備考欄の表示価格は消費税抜きです。

寸法	品番	品名・仕様	価格		入数	備考
			消費税込	本体		
13	NLK	ラックソケット	3,521	3,260	150	(両金)
50	//	ラックソケット チェック栓付	56,247	52,080	2	
13	LKMN	ラックソケット ユニオン×オネジ	2,744	2,540	100	(金) 50ヶ
20	//	"	7,269	6,730	60	
25	//	"	9,656	8,940	30	
13	LVP-O	ラックパッキン	1,296	1,200	500	
20	//	"	1,674	1,550	500	
25	//	"	2,474	2,290	500	
13	KGF	メーター直結 重力式逆止弁	6,027	5,580	50	(金) ¥6,670
20	//	"	8,835	8,180	30	(金)
25	//	"	13,176	12,200	15	(金)
13	KGE	メーター直結伸縮式 重力式逆止弁	7,074	6,550	30	
20	//	"	10,260	9,500	20	
25	//	"	14,472	13,400	10	
20	RB-D2	D型 吸排気弁	18,954	17,550	20	
20	RB-D2VA	" バルブ付 (Rc3/4)	27,000	25,000	-	

(両金):両ネジ金門仕様有 (品番末尾に -SKを付加) 価格、入数は同一。

(金):金門ネジ仕様有 (品番末尾に -Kを付加) 価格、入数は同一。

減圧式逆流防止器

寸法	品番	品名・仕様	価格		入数	備考
			消費税込	本体		
20	RPZ-T5	減圧式逆流防止器 5型	79,208	73,340	1	
25	//	"	79,931	74,010	1	
30	//	"	95,915	88,810	1	
40	//	"	104,112	96,400	1	
50	//	"	150,120	139,000	1	
30	RPZ-T6	"	95,915	88,810	1	
75	RPZ-F1	減圧式逆流防止器	617,588	571,840	1	
75	RPZ-F2	"	617,588	571,840	1	
75	RPZ-F3	"	617,588	571,840	1	
75	RPZ-F4	" JIS10K	630,666	583,950	1	

二重式逆止弁

寸法	品番	品名・仕様	価格		入数	備考
			消費税込	本体		
20	NLW6	二重式逆止弁 6型	71,075	65,810	1	
25	//	"	71,788	66,470	1	
30	//	"	88,647	82,080	1	
40	//	"	89,381	82,760	1	
50	//	"	127,451	118,010	1	
20	NLW7	二重式逆止弁 7型	70,049	64,860	1	
25	//	"	70,632	65,400	1	
30	//	"	89,813	83,160	1	

メータユニット

低層集合住宅用 複式メータボックス・クワトロ(樹脂製)

寸法	品番	品名・仕様	価格		入数	備考
			消費税込	本体		
20	FUA2-BE	2P クワトロ ねじ式 樹脂枠	100,440	93,000	1	(金)
20	FUA2-BER	〃	100,440	93,000	1	(金)
20	FUA2-BEB	〃	100,440	93,000	1	(金)
20	FUA2-BEZMP	〃 (ZMP形盗水防止式)	106,920	99,000	1	
20	FUA2-BESTCN	〃 (TC形盗水防止式)	103,680	96,000	1	
20	FUA2-BESTH	〃 (TH形盗水防止式)	102,600	95,000	1	(金)
20	FUA2-JELR	〃	112,536	104,200	1	
20	FUA2-JELL	〃	112,536	104,200	1	(金)
20	FUA2-BLH	〃 (H形盗水防止式)	113,400	105,000	1	
20	FUA2-WEPC	〃	111,240	103,000	1	
20×13S	FUA2-BE	〃	100,440	93,000	1	(金)
20×13S	FUA2-BER	〃	100,440	93,000	1	(金)
20×13S	FUA2-BEB	〃	100,440	93,000	1	(金)
20×13S	FUA2-BEZMP	〃 (ZMP形盗水防止式)	106,920	99,000	1	
20×13S	FUA2-BESTH	〃 (TH形盗水防止式)	102,600	95,000	1	
20×13S	FUA2-BLH	〃 (H形盗水防止式)	113,400	105,000	1	
20×13S	FUA2-WEPC	〃	111,240	103,000	1	
20×13L	FUA2-BE	〃	100,440	93,000	1	(金)
20×13L	FUA2-BER	〃	100,440	93,000	1	(金)
20×13L	FUA2-BEB	〃	106,920	99,000	1	(金)
20×13L	FUA2-BEZMP	〃 (ZMP形盗水防止式)	106,920	99,000	1	
20×13L	FUA2-BESTH	〃 (TH形盗水防止式)	102,600	95,000	1	
20×13L	FUA2-JELR	〃	112,536	104,200	1	
20×13L	FUA2-JELL	〃	112,536	104,200	1	(金)
20×13L	FUA2-BLH	〃 (H形盗水防止式)	113,400	105,000	1	
20×13L	FUA2-SEP	〃	97,200	90,000	1	
20	FUA3-BE	3P クワトロ ねじ式 樹脂枠	147,960	137,000	1	(金)
20	FUA3-BER	〃	147,960	137,000	1	(金)
20	FUA3-BEB	〃	147,960	137,000	1	(金)
20	FUA3-BEZMP	〃 (ZMP形盗水防止式)	157,680	146,000	1	
20	FUA3-BESTCN	〃 (TC形盗水防止式)	152,820	141,500	1	
20	FUA3-BESTH	〃 (TH形盗水防止式)	151,200	140,000	1	(金)
20	FUA3-JELR	〃	166,104	153,800	1	
20	FUA3-JELL	〃	166,104	153,800	1	(金)
20	FUA3-BLH	〃 (H形盗水防止式)	167,400	155,000	1	
20	FUA3-WEPC	〃	164,160	152,000	1	
20×13S	FUA3-BE	〃	147,960	137,000	1	(金)
20×13S	FUA3-BER	〃	147,960	137,000	1	(金)
20×13S	FUA3-BEB	〃	147,960	137,000	1	(金)
20×13S	FUA3-BEZMP	〃 (ZMP形盗水防止式)	157,680	146,000	1	
20×13S	FUA3-BESTH	〃 (TH形盗水防止式)	151,200	140,000	1	
20×13S	FUA3-BLH	〃 (H形盗水防止式)	167,400	155,000	1	
20×13S	FUA3-WEPC	〃	164,160	152,000	1	
20×13L	FUA3-BE	〃	147,960	137,000	1	(金)
20×13L	FUA3-BER	〃	147,960	137,000	1	(金)
20×13L	FUA3-BEB	〃	147,960	137,000	1	(金)
20×13L	FUA3-BEZMP	〃 (ZMP形盗水防止式)	157,680	146,000	1	
20×13L	FUA3-BESTH	〃 (TH形盗水防止式)	151,200	140,000	1	
20×13L	FUA3-JELR	〃	166,104	153,800	1	
20×13L	FUA3-JELL	〃	166,104	153,800	1	(金)
20×13L	FUA3-BLH	〃 (H形盗水防止式)	167,400	155,000	1	
20×13L	FUA3-SEP	〃	143,100	132,500	1	

(金):金門ネジ仕様有(品番末尾に -Kを付加) 価格、入数は同一。
1種管用、2種管用とも入数、価格は同一。

寸法	品番	品名・仕様	価格		入数	備考
			消費税込	本体		
20	FUA4-BE	4P クワトロねじ式樹脂枠	184,680	171,000	1	⑤
20	FUA4-BER	〃	184,680	171,000	1	⑤
20	FUA4-BEB	〃	184,680	171,000	1	⑤
20	FUA4-BEZMP	〃 (ZMP形盗水防止式)	197,640	183,000	1	
20	FUA4-BESTCN	〃 (TC形盗水防止式)	191,160	177,000	1	
20	FUA4-BESTH	〃 (TH形盗水防止式)	189,000	175,000	1	⑤
20	FUA4-JELR	〃	208,872	193,400	1	
20	FUA4-JELL	〃	208,872	193,400	1	⑤
20	FUA4-BLH	〃 (H形盗水防止式)	210,600	195,000	1	
20	FUA4-WEPC	〃	206,280	191,000	1	
20×13S	FUA4-BE	〃	184,680	171,000	1	⑤
20×13S	FUA4-BER	〃	184,680	171,000	1	⑤
20×13S	FUA4-BEB	〃	184,680	171,000	1	⑤
20×13S	FUA4-BEZMP	〃 (ZMP形盗水防止式)	197,640	183,000	1	
20×13S	FUA4-BESTH	〃 (TH形盗水防止式)	189,000	175,000	1	
20×13S	FUA4-BLH	〃 (H形盗水防止式)	210,600	195,000	1	
20×13S	FUA4-WEPC	〃	206,280	191,000	1	
20×13L	FUA4-BE	〃	184,680	171,000	1	⑤
20×13L	FUA4-BER	〃	184,680	171,000	1	⑤
20×13L	FUA4-BEB	〃	184,680	171,000	1	⑤
20×13L	FUA4-BEZMP	〃 (ZMP形盗水防止式)	197,640	183,000	1	
20×13L	FUA4-BESTH	〃 (TH形盗水防止式)	189,000	175,000	1	⑤
20×13L	FUA4-JELR	〃	208,872	193,400	1	
20×13L	FUA4-JELL	〃	208,872	193,400	1	⑤
20×13L	FUA4-BLH	〃 (H形盗水防止式)	210,600	195,000	1	
20×13L	FUA4-SEP	〃	178,200	165,000	1	

⑤:金門ネジ仕様有(品番末尾に -Kを付加) 価格、入数は同一。
1種管用、2種管用とも入数、価格は同一。

低層集合住宅用 複式メータボックス・クワトロ 寒冷地用

寸法	品番	品名・仕様	価格		入数	備考
			消費税込	本体		
20	FUAC2-350-BE	2P クワトロねじ式樹脂枠 寒冷地 350	100,440	93,000	1	⑤
20	FUAC2-450-BE	2P クワトロねじ式樹脂枠 寒冷地 450	103,140	95,500	1	⑤

⑤:金門ネジ仕様有(品番末尾に -Kを付加) 価格、入数は同一。
1種管用、2種管用とも入数、価格は同一。

低層集合住宅用 複式メータボックス・クワトロ

寸法	品番	品名・仕様	価格		入数	備考
			消費税込	本体		
20	FQAD2	2P クワトロねじ式 鉄枠	100,440	93,000	1	⑤
20	FQAD2-TH	〃 (TH形盗水防止式)	104,760	97,000	1	⑤
20	FQAD2-ZP	〃 (ZMP形盗水防止式)	108,000	100,000	1	⑤
20	FQAD2-TC	〃 (TC形盗水防止式)	108,000	100,000	1	⑤
20	FQSD2	〃 (13S散水栓用配管対応)	103,680	96,000	1	⑤
20	FQLD2	〃 (13L散水栓用配管対応)	101,520	94,000	1	⑤
20×13S	FQAD2	〃	102,600	95,000	1	⑤
20×13S	FQAD2-TH	〃 (TH形盗水防止式)	108,000	100,000	1	⑤
20×13L	FQAD2	〃	100,440	93,000	1	⑤
20×13L	FQAD2-TH	〃 (TH形盗水防止式)	104,760	97,000	1	⑤

⑤:金門ネジ仕様有(品番末尾に -Kを付加) 価格、入数は同一。
1種管用、2種管用とも入数、価格は同一。

寸法	品番	品名・仕様	価格		入数	備考
			消費税込	本体		
20	FQAD3	3P クワトロねじ式 鋳鉄梶	147,960	137,000	1	⑤
20	FQAD3-TH	〃 (TH形盗水防止式)	154,440	143,000	1	⑤
20	FQAD3-ZP	〃 (ZMP形盗水防止式)	159,840	148,000	1	⑤
20	FQAD3-TC	〃 (TC形盗水防止式)	159,840	148,000	1	⑤
20	FQSD3	〃 (13S散水栓用配管対応)	150,660	139,500	1	⑤
20	FQSD3-ZP	〃 (ZMP形盗水防止式・13S散水栓用配管対応)	159,840	148,000	1	⑤
20	FQLD3	〃 (13L散水栓用配管対応)	149,580	138,500	1	⑤
20×13S	FQAD3	〃	152,280	141,000	1	⑤
20×13S	FQAD3-TH	〃 (TH形盗水防止式)	158,760	147,000	1	⑤
20×13L	FQAD3	〃	151,200	140,000	1	⑤
20×13L	FQAD3-TH	〃 (TH形盗水防止式)	154,440	143,000	1	⑤
20	FQAD4	4P クワトロねじ式 鋳鉄梶	184,680	171,000	1	⑤
20	FQAD4-TH	〃 (TH形盗水防止式)	193,320	179,000	1	⑤
20	FQAD4-ZP	〃 (ZMP形盗水防止式)	199,800	185,000	1	⑤
20	FQAD4-TC	〃 (TC形盗水防止式)	199,800	185,000	1	⑤
20	FQSD4	〃 (13S散水栓用配管対応)	187,920	174,000	1	⑤
20	FQSD4-ZP	〃 (ZMP形盗水防止式・13S散水栓用配管対応)	199,800	185,000	1	⑤
20	FQLD4	〃 (13L散水栓用配管対応)	186,840	173,000	1	⑤
20×13S	FQAD4	〃	189,000	175,000	1	⑤
20×13S	FQAD4-TH	〃 (TH形盗水防止式)	197,640	183,000	1	⑤
20×13S	FQAD4-ZP	〃 (ZMP形盗水防止式)	204,120	189,000	1	⑤
20×13L	FQAD4	〃	183,600	170,000	1	⑤
20×13L	FQAD4-TH	〃 (TH形盗水防止式)	192,240	178,000	1	⑤
13S	FQAF2	2P クワトロねじ式 樹脂梶	71,280	66,000	1	⑤
13S	FQAF2-TH	〃 (TH形盗水防止式)	75,600	70,000	1	⑤
13L	FQAF2	〃	71,280	66,000	1	⑤
13L	FQAF2-TH	〃 (TH形盗水防止式)	75,600	70,000	1	⑤

⑤ :金門ネジ仕様有(品番末尾に -Kを付加) 価格、入数は同一。

集合住宅パイプシャフト用メータユニット

寸法	品番	品名・仕様	価格		入数	備考
			消費税込	本体		
13S	MUK4 L-UP	アングル (おねじ×おねじ)	25,024	23,170	4	
13L	〃	〃	25,024	23,170	4	
20	〃	〃	26,277	24,330	4	
25	MU2-L-U-P	〃	39,150	36,250	1	
13S	MUK4 L-UVP	アングル (おねじ×めねじ)	25,024	23,170	4	
13L	〃	〃	25,024	23,170	4	
20	〃	〃	26,277	24,330	4	
25	MU2-L-UV-P	〃	39,150	36,250	1	
13S	MUK4 L-GVUP	アングル (めねじ×おねじ)	25,024	23,170	4	
13L	〃	〃	25,024	23,170	4	
20	〃	〃	26,277	24,330	4	
25	MU2-L-GVU-P	〃	39,150	36,250	1	
13S	MUK4 L-GVP	アングル (めねじ×めねじ)	25,024	23,170	4	
13L	〃	〃	25,024	23,170	4	
20	〃	〃	26,277	24,330	4	
25	MU2-L-GV-P	〃	39,150	36,250	1	
13S	MUK4 S-UP	ストレート (おねじ×おねじ)	25,024	23,170	4	
13L	〃	〃	25,024	23,170	4	
20	〃	〃	26,277	24,330	4	
25	MU2-S-U-P	〃	39,150	36,250	1	
13S	MUK4 S-UVP	ストレート (おねじ×めねじ)	25,024	23,170	4	
13L	〃	〃	25,024	23,170	4	
20	〃	〃	26,277	24,330	4	
25	MU2-S-UV-P	〃	39,150	36,250	1	
13S	MUK4 S-GVUP	ストレート (めねじ×おねじ)	25,024	23,170	4	
13L	〃	〃	25,024	23,170	4	
20	〃	〃	26,277	24,330	4	
25	MU2-S-GVU-P	〃	39,150	36,250	1	

寸法	品番	品名・仕様	価格		入数	備考
			消費税込	本体		
13S	MUK4 S-GVP	ストレート (めねじ×めねじ)	25,024	23,170	4	
13L	//	"	25,024	23,170	4	
20	//	"	26,277	24,330	4	
25	MU2-S-GV-P	"	39,150	36,250	1	
13S	MUK4 LP-UP	アングル 減圧弁付 (おねじ×おねじ)	37,660	34,870	4	
13L	//	"	37,660	34,870	4	
20	//	"	39,150	36,250	4	
25	MU2-LP-U-P	"	81,886	75,820	1	
13S	MUK4 LP-UVP	アングル 減圧弁付 (おねじ×めねじ)	37,660	34,870	4	
13L	//	"	37,660	34,870	4	
20	//	"	39,150	36,250	4	
25	MU2-LP-UV-P	"	81,886	75,820	1	
13S	MUK4 LP-GVUP	アングル 減圧弁付 (めねじ×おねじ)	37,660	34,870	4	
13L	//	"	37,660	34,870	4	
20	//	"	39,150	36,250	4	
20	MUK4 ELP-GVUP	"・伸縮止水栓付	39,809	36,860	4	
25	MU2-LP-GVU-P	"	81,886	75,820	1	
13S	MUK4 LP-GVP	アングル 減圧弁付 (めねじ×めねじ)	37,660	34,870	4	
13L	//	"	37,660	34,870	4	
20	//	"	39,150	36,250	4	
20	MUK4 ELP-GVP	"・伸縮止水栓付	39,809	36,860	4	
25	MU2-LP-GV-P	"	81,886	75,820	1	
13S	MUK4 SP-UP	ストレート 減圧弁付 (おねじ×おねじ)	37,660	34,870	4	
13L	//	"	37,660	34,870	4	
20	//	"	39,150	36,250	4	
25	MU2-SP-U-P	"	81,886	75,820	1	
13S	MUK4 SP-UVP	ストレート 減圧弁付 (おねじ×めねじ)	37,660	34,870	4	
13L	//	"	37,660	34,870	4	
20	//	"	39,150	36,250	4	
25	MU2-SP-UV-P	"	81,886	75,820	1	
13S	MUK4 SP-GVUP	ストレート 減圧弁付 (めねじ×おねじ)	37,660	34,870	4	
13L	//	"	37,660	34,870	4	
20	//	"	39,150	36,250	4	
25	MU2-SP-GVU-P	"	81,886	75,820	1	
13S	MUK4 SP-GVP	ストレート 減圧弁付 (めねじ×めねじ)	37,660	34,870	4	
13L	//	"	37,660	34,870	4	
20	//	"	39,150	36,250	4	
25	MU2-SP-GV-P	"	81,886	75,820	1	
13S	MUK4 L-UPTH	アングル TH形盗水防止式 (おねじ×おねじ)	28,815	26,680	4	
13L	//	"	28,815	26,680	4	
20	//	"	30,068	27,840	4	
25	MU2-L-U-P-TH	"	42,941	39,760	1	
13S	MUK4 L-UVPTH	アングル TH形盗水防止式 (おねじ×めねじ)	28,815	26,680	4	
13L	//	"	28,815	26,680	4	
20	//	"	30,068	27,840	4	
25	MU2-L-UV-P-TH	"	42,941	39,760	1	
13S	MUK4 L-GVUPTH	アングル TH形盗水防止式 (めねじ×おねじ)	28,815	26,680	4	
13L	//	"	28,815	26,680	4	
20	//	"	30,068	27,840	4	
25	MU2-L-GVU-P-TH	"	42,941	39,760	1	
13S	MUK4 L-GVPTH	アングル TH形盗水防止式 (めねじ×めねじ)	28,815	26,680	4	
13L	//	"	28,815	26,680	4	
20	//	"	30,068	27,840	4	
25	MU2-L-GV-P-TH	"	42,941	39,760	1	
13S	MUK4 S-UPTH	ストレート TH形盗水防止式 (おねじ×おねじ)	28,815	26,680	4	
13L	//	"	28,815	26,680	4	
20	//	"	30,068	27,840	4	
25	MU2-S-U-TH	"	42,941	39,760	1	
13S	MUK4 S-UVPTH	ストレート TH形盗水防止式 (おねじ×めねじ)	28,815	26,680	4	
13L	//	"	28,815	26,680	4	
20	//	"	30,068	27,840	4	
25	MU2-S-UV-TH	"	42,941	39,760	1	
13S	MUK4 S-GVUPTH	ストレート TH形盗水防止式 (めねじ×おねじ)	28,815	26,680	4	
13L	//	"	28,815	26,680	4	
20	//	"	30,068	27,840	4	
25	MU2-S-GVU-TH	"	42,941	39,760	1	

設定圧力
末尾品番 20:0.2MPa
" 25:0.25MPa
" 30:0.3MPa

寸法	品番	品名・仕様	価格		入数	備考
			消費税込	本体		
13S	MUK4 S-GVPTH	ストレート TH形盗水防止式 (めねじ×めねじ)	28,815	26,680	4	
13L	//	〃	28,815	26,680	4	
20	//	〃	30,068	27,840	4	
25	MU2-S-GV-TH	〃	42,941	39,760	1	
13S	MUK4 LP-UPTH	アングル TH形盗水防止式 減圧弁付 (おねじ×おねじ)	41,451	38,380	4	
13L	//	〃	41,451	38,380	4	
20	//	〃	42,941	39,760	4	
25	MU2-LP-U-P-TH	〃	85,677	79,330	1	
13S	MUK4 LP-UVPTH	アングル TH形盗水防止式 減圧弁付 (おねじ×めねじ)	41,451	38,380	4	
13L	//	〃	41,451	38,380	4	
20	//	〃	42,941	39,760	4	
25	MU2-LP-UV-P-TH	〃	85,677	79,330	1	
13S	MUK4 LP-GVPTH	アングル TH形盗水防止式 減圧弁付 (めねじ×おねじ)	41,451	38,380	4	
13L	//	〃	41,451	38,380	4	
20	//	〃	42,941	39,760	4	
25	MU2-LP-GV-U-P-TH	〃	85,677	79,330	1	
13S	MUK4 LP-GVPTH	アングル TH形盗水防止式 減圧弁付 (めねじ×めねじ)	41,451	38,380	4	
13L	//	〃	41,451	38,380	4	
20	//	〃	42,941	39,760	4	
25	MU2-LP-GV-P-TH	〃	85,677	79,330	1	
13S	MUK4 SP-UPTH	ストレート TH形盗水防止式 減圧弁付 (おねじ×おねじ)	41,451	38,380	4	
13L	//	〃	41,451	38,380	4	
20	//	〃	42,941	39,760	4	
25	MU2-SP-U-P-TH	〃	85,677	79,330	1	
13S	MUK4 SP-UVPTH	ストレート TH形盗水防止式 減圧弁付 (おねじ×めねじ)	41,451	38,380	4	
13L	//	〃	41,451	38,380	4	
20	//	〃	42,941	39,760	4	
25	MU2-SP-UV-P-TH	〃	85,677	79,330	1	
13S	MUK4 SP-GVPTH	ストレート TH形盗水防止式 減圧弁付 (めねじ×おねじ)	41,451	38,380	4	
13L	//	〃	41,451	38,380	4	
20	//	〃	42,941	39,760	4	
25	MU2-SP-GV-U-P-TH	〃	85,677	79,330	1	
13S	MUK4 SP-GVPTH	ストレート TH形盗水防止式 減圧弁付 (めねじ×めねじ)	41,451	38,380	4	
13L	//	〃	41,451	38,380	4	
20	//	〃	42,941	39,760	4	
25	MU2-SP-GV-P-PTH	〃	85,677	79,330	1	
13L	MUK4 L-UPTC	アングル TC形盗水防止式 (おねじ×おねじ)	28,156	26,070	4	
20	//	〃	28,167	26,080	4	
25	MU2 L-UP-TC	〃	39,150	36,250	1	
13L	MUK4 L-UVPTC	アングル TC形盗水防止式 (おねじ×めねじ)	28,156	26,070	4	
20	//	〃	28,167	26,080	4	
25	MU2 L-UVP-TC	〃	39,150	36,250	1	
13L	MUK4 L-GVUPTC	アングル TC形盗水防止式 (めねじ×おねじ)	28,156	26,070	4	
20	//	〃	28,167	26,080	4	
25	MU2 L-GVUP-TC	〃	39,150	36,250	1	
13L	MUK4 L-GVPTC	アングル TC形盗水防止式 (めねじ×めねじ)	28,156	26,070	4	
20	//	〃	28,167	26,080	4	
25	MU2 L-GVP-TC	〃	39,150	36,250	1	
13L	MUK4 S-UPTC	ストレート TC形盗水防止式 (おねじ×おねじ)	28,156	26,070	4	
20	//	〃	28,167	26,080	4	
25	MU2 S-UP-TC	〃	39,150	36,250	1	
13L	MUK4 S-UVPTC	ストレート TC形盗水防止式 (おねじ×めねじ)	28,156	26,070	4	
25	MU2 S-UVP-TC	〃	39,150	36,250	1	
13L	MUK4 S-GVUPTC	ストレート TC形盗水防止式 (めねじ×おねじ)	28,156	26,070	4	
20	//	〃	28,167	26,080	4	
25	MU2 S-GVUP-TC	〃	39,150	36,250	1	
13L	MUK4 S-GVPTC	ストレート TC形盗水防止式 (めねじ×めねじ)	28,156	26,070	4	
20	//	〃	28,167	26,080	4	
25	MU2 S-GVP-TC	〃	39,150	36,250	1	

設定圧力
末尾品番 20:0.2MPa
〃 25:0.25MPa
〃 30:0.3MPa

寸法	品番	品名・仕様	価格		入数	備考
			消費税込	本体		
13L	MUK4 LP-UPTC	アングル T C形盗水防止式 減圧弁付 (おねじ×おねじ)	40,360	37,370	4	設定圧力 末尾品番 20:0.2MPa " 25:0.25MPa
20	//	"	41,051	38,010	4	
25	MU2 LP-UP-TC	"	83,571	77,380	1	
13L	MUK4 LP-UVPTC	アングル T C形盗水防止式 減圧弁付 (おねじ×めねじ)	40,360	37,370	4	
20	//	"	41,051	38,010	4	
25	MU2 LP-UV-TC	"	83,571	77,380	1	
13L	MUK4 LP-GVUPTC	アングル T C形盗水防止式 減圧弁付 (めねじ×おねじ)	40,360	37,370	4	
20	//	"	41,051	38,010	4	
25	MU2 LP-GVUP-TC	"	83,571	77,380	1	
13L	MUK4 LP-GVPTC	アングル T C形盗水防止式 減圧弁付 (めねじ×めねじ)	40,360	37,370	4	
20	//	"	41,051	38,010	4	
25	MU2 LP-GVP-TC	"	83,571	77,380	1	
13L	MUK4 SP-UPTC	ストレート T C形盗水防止式 減圧弁付 (おねじ×おねじ)	40,360	37,370	4	
13L	MUK4 SP-UVPTC	ストレート T C形盗水防止式 減圧弁付 (おねじ×めねじ)	40,360	37,370	4	
13L	MUK4 SP-GVUPTC	ストレート T C形盗水防止式 減圧弁付 (めねじ×おねじ)	40,360	37,370	4	
20	//	"	41,051	38,010	4	
13L	MUK4 SP-GVPTC	ストレート T C形盗水防止式 減圧弁付 (めねじ×めねじ)	40,360	37,370	4	
20	//	"	41,051	38,010	4	

集合住宅パイプシャフト用周辺部材

寸法	品番	品名・仕様	価格		入数	備考
			消費税込	本体		
20×350	DF-FM2	波状管 メネジ×オネジ	5,789	5,360	25	
400	//	"	6,005	5,560	25	
450	//	"	6,221	5,760	25	
500	//	"	6,308	5,840	25	
550	//	"	6,610	6,120	25	
600	//	"	6,610	6,120	25	
650	//	"	6,999	6,480	25	
700	//	"	6,999	6,480	25	
750	//	"	7,431	6,880	25	
800	//	"	7,431	6,880	25	
900	//	"	7,820	7,240	25	
1000	//	"	8,252	7,640	25	
20×300	DF-M-CHB5	波状管 オネジ×オネジ 被覆保温材(青)	5,249	4,860	25	
400	//	"	5,616	5,200	25	
500	//	"	6,027	5,580	25	
700	//	"	6,534	6,050	25	
900	//	"	7,182	6,650	25	
1100	//	"	8,057	7,460	25	
20×300	DF-FM-CHB5	波状管 メネジ×オネジ 被覆保温材(青)	5,670	5,250	25	
400	//	"	6,048	5,600	25	
500	//	"	6,329	5,860	25	
700	//	"	6,956	6,440	25	
900	//	"	7,647	7,080	25	
1100	//	"	8,532	7,900	25	
20	PS2RV	2口回転メネジ	5,627	5,210	10	
20	MMU-MTS	マルチチーズ ソケット	7,992	7,400	30	
20	MMU-M3S	マルチチーズ ソケット 3口	11,016	10,200		
20	MMU-M3L	マルチ 3口エルボ	18,360	17,000		
20	MUK-DT	メータ代用管	2,484	2,300		
25	//	"	6,156	5,700		

メータベース

寸法	品番	品名・仕様	価格		入数	備考
			消費税込	本体		
13	MAUN-CB	メータベース 止水B両オネジ キャップ付	26,849	24,860	4	
13	// -CBS	メータベース 止水B両オネジ ショートキャップ付	26,255	24,310	4	
20	// -CB	メータベース 止水B両オネジ キャップ付	32,314	29,920	4	
25	//	〃	39,086	36,190	1	
13	MAUN-SAL	メータベース 止水両オネジ SAL	26,255	24,310	4	
20	// -AL	メータベース 止水両オネジ AL	32,314	29,920	4	
25	//	〃	39,086	36,190	1	
13S	MMBYUN-TA	埋設メータベース 止水盗防TA形 重力式	31,968	29,600	1	
20	//	〃	37,260	34,500	1	
25	//	〃	48,384	44,800	1	
2013S	//	〃	32,400	30,000	1	
13L	MMBYUN-TC	埋設メータベース 止水盗防TC形 重力式	42,660	39,500	1	
20	//	〃	45,792	42,400	1	
25	//	〃	56,160	52,000	1	
13S	MMBYUN-THS	埋設メータベース 止水盗防TH形H付 重力式	29,592	27,400	1	
20	//	〃	35,424	32,800	1	
25	//	〃	42,768	39,600	1	
2013S	//	〃	31,968	29,600	1	
13S	MMBYUN-KRY	埋設メータベース 止水盗防KRY形 重力式	31,104	28,800	1	
13L	//	〃	32,724	30,300	1	
20	//	〃	37,260	34,500	1	

メータボックス一体型メータユニット

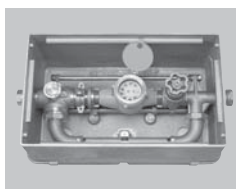
寸法	品番	品名・仕様	価格		入数	備考
			消費税込	本体		
13L	MBB-U-O	ボックス一体型メータユニット	34,560	32,000	1	
20	//	〃	37,800	35,000	1	
13L	MBBC-U-O	〃 寒冷地仕様	34,560	32,000	1	
20	//	〃	37,800	35,000	1	
13L	MBB-U-O-TH	ボックス一体型メータユニット 盗防TH形	35,100	32,500	1	
20	//	〃	38,340	35,500	1	
13L	MBBC-U-O-TH	〃 寒冷地仕様	35,100	32,500	1	
20	//	〃	38,340	35,500	1	
13L	MBBC-U-P-TT	ボックス一体型メータユニット 盗防TT形 寒冷地仕様	56,052	51,900	1	
13L	//	〃	58,428	54,100	1	
20	//	〃	56,160	52,000	1	
13L	MBBC-U-P-TC	ボックス一体型メータユニット 盗防TC形 寒冷地仕様	56,052	51,900	1	
13L	//	〃	58,428	54,100	1	
20	//	〃	56,160	52,000	1	

メータベース部品

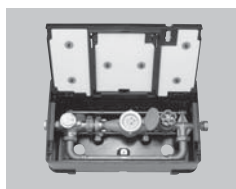
寸法	品番	品名・仕様	価格		入数	備考
			消費税込	本体		
13	MB	メータベース逆止弁セット (MB用)	3,564	3,300	60	
20	//	"	5,465	5,060	30	
25	//	"	9,742	9,020	20	
13	MA	メータベース逆止弁セット (MA用)	3,564	3,300	60	
20	//	"	5,465	5,060	-	
25	//	"	9,742	9,020	-	
13	MBP	メータベース パッキン	292	270	100	
20	//	"	314	290	-	
25	//	"	357	330	-	
13	MAP	メータベース MAパッキン	292	270	100	
20	//	"	314	290	100	
25	//	"	357	330	50	
	MB-OS	メータベース 脱着開閉機	20,780	19,240	1	

メータバイパスユニット

寸法	品番	品名・仕様	価格		入数	備考
			消費税込	本体		
30	MTB-GTA	メータバイパス メネジ×都ネジ アルミ	329,314	304,920	1	
40	//	"	407,906	377,690	1	
30	MTB-GTAB	メータバイパス メネジ×都ネジ アルミ 黒	321,830	297,990	1	
40	//	"	399,168	369,600	1	
30	MTB-GJA	メータバイパス メネジ×上水 アルミ	329,314	304,920	1	
40	//	"	407,906	377,690	1	
30	MTB-GJAB	メータバイパス メネジ×上水 アルミ 黒	321,830	297,990	1	
40	//	"	399,168	369,600	1	
50	MTB-GFA-S	メータバイパス ショート メネジ×F アルミ	585,036	541,700	1	
50	MTB-GFAB-S	メータバイパス ショート メネジ×F アルミ 黒	573,804	531,300	1	





メータバイパス



メータバイパス 黒

その他

戸別給水用減圧弁

寸法	品番	品名・仕様	価格		入数	備考
			消費税込	本体		
20	RDNA-H-2-0.15	戸別給水用減圧弁 保温材付 	22,853	21,160	6	出荷時設定：0.15MPa
	RDNA-H-2-0.2		22,853	21,160		出荷時設定：0.20MPa
	RDNA-H-3-0.2		22,853	21,160		出荷時設定：0.20MPa
	RDNA-H-3-0.25		22,853	21,160		出荷時設定：0.25MPa
	RDNA-H-3-0.3		22,853	21,160		出荷時設定：0.30MPa
20	RDNAGM-H-2-0.2	戸別給水用減圧弁 オネジ	24,257	22,460	4	出荷時設定：0.20MPa
	RDNAGM-H-3-0.25		24,257	22,460		出荷時設定：0.25MPa
20	RDNABG-H-2-0.2	戸別給水用減圧弁 止水栓付 	27,908	25,840	4	出荷時設定：0.20MPa
	RDNABG-H-3-0.25		27,908	25,840		出荷時設定：0.25MPa
20	RDNABGGM-H-2-0.2	戸別給水用減圧弁 止水栓付オネジ	29,722	27,520	4	出荷時設定：0.20MPa
	RDNABGGM-H-3-0.25		29,722	27,520		出荷時設定：0.25MPa

SPリペア (鉛管用修理バルブ)

寸法	品番	品名・仕様	価格		入数	備考
			消費税込	本体		
13	SP-L	SPリペア・L	4,677	4,330	40	
20	//	"	7,582	7,020	20	
25	//	"	11,654	10,790	10	

1種、2種管用とも同価格

SPリード (鉛管用冷間継手)

寸法	品番	品名・仕様	価格		入数	備考
			消費税込	本体		
13	LJV	SPリード メネジ	3,824	3,540	60	
20	//	"	4,439	4,110	36	
25	//	"	7,776	7,200	24	
13	LJK	SPリード ソケット	8,176	7,570	30	
25	//	"	16,697	15,460	10	
13	LJP	SPリード LP×PP	5,271	4,880	35	
20	//	"	6,524	6,040	25	
25	//	"	10,401	9,630	20	
13×20P	//	"	5,649	5,230	30	
13	LJE	SPリード LP×HI	5,843	5,410	30	
20	//	"	7,301	6,760	20	
25	//	"	11,265	10,430	15	

1種、2種管用とも同価格

SPリペア・リード部品

寸法	品番	品名・仕様	価格		入数	備考
			消費税込	本体		
13	LJ-SR	SPリード シールリング	411	380	-	
20	//	"	540	500	-	
25	//	"	681	630	-	
13	LJ-SP	SPリード シールパッキン	119	110	-	
20	//	"	216	200	-	
25	//	"	249	230	-	
13	LJ-CR	SPリード チャックリング	292	270	-	
20	//	"	368	340	-	
25	//	"	443	410	-	

1種、2種管用とも同価格

補修バンド

寸法	品番	品名・仕様	価格		入数	備考
			消費税込	本体		
13	PR-PE-VP-GP	補修バンド PE・VP・GP管兼用 	6,286	5,820	25	
20	//	"	7,355	6,810	20	
25	//	"	10,217	9,460	16	
30	//	"	12,215	11,310	6	
40	//	"	16,049	14,860	5	
50	//	"	18,393	17,030	4	

株式会社 タブチ

〒547-0023 大阪市平野区瓜破南2-1
TEL 06-6708-0150 (代) FAX 06-6708-0210

ホームページ <http://www.tabuchi.co.jp/> ホームページはこちら▶



検索機能充実の **TBC** WEBカタログはホームページから!
TABUCHI WEB CATALOG タブチ 検索

商品のお問合せは **0120-481-130**

札幌支店	〒062-0903	北海道札幌市豊平区豊平三条11-1-14	札幌	011-814-8111 (代)
盛岡支店	〒020-0866	岩手県盛岡市本宮4-1-6 トーナチビル3-2	盛岡	019-656-5011 (代)
仙台支店	〒981-3133	宮城県仙台市泉区泉中央4-19-1 プラナ泉中央206	仙台	022-380-8801 (代)
北関東支店	〒370-0044	群馬県高崎市岩押町18-3	高崎	027-323-1124 (代)
さいたま支店	〒330-0063	埼玉県さいたま市浦和区高砂3-17-21 高砂武蔵ビル6F	さいたま	048-872-2203 (代)
千葉支店	〒260-0013	千葉県千葉市中央区中央4-10-16 CI-22ビル	千葉	043-202-0121 (代)
東京支店	〒140-0004	東京都品川区南品川2-1-5	東京	03-3458-2311 (代)
多摩支店	〒186-0011	東京都国立市谷保6984	多摩	042-580-1850 (代)
横浜支店	〒241-0821	神奈川県横浜市旭区二俣川1-5-31 和田ビル5F	横浜	045-360-5980 (代)
静岡支店	〒420-0047	静岡県静岡市葵区清閑町1-17	静岡	054-653-5530 (代)
福岡支店	〒920-0058	石川県金沢市示野中町1-36	石川	076-221-0640 (代)
名古屋支店	〒461-0003	愛知県名古屋市東区筒井3-27-18	名古屋	052-937-3481 (代)
大阪支店	〒547-0023	大阪府大阪市平野区瓜破南2-1	大阪	06-6708-0152 (代)
神戸支店	〒658-0015	兵庫県神戸市東灘区本山南町2-7-3 サンクス本山南101	神戸	078-441-7733 (代)
広島支店	〒731-0113	広島県広島市安佐南区西原3-16-22	広島	082-832-4355 (代)
福岡支店	〒812-0016	福岡県福岡市博多区博多駅南4-15-31	福岡	092-441-8421 (代)
土浦営業所	〒300-0069	茨城県土浦市東並木町3329-1 第2光洋ビル102	土浦	029-835-3520 (代)
岡山営業所	〒700-0945	岡山県岡山市南区新保100-15	岡山	086-222-5301 (代)
南九州営業所	〒890-0046	鹿児島県鹿児島市西田3-8-21	鹿児島	099-250-1090 (代)
沖縄営業所	〒900-0004	沖縄県那覇市銘苅335-10	那覇	098-867-9121 (代)
新潟出張所	〒950-2014	新潟県新潟市西区小針西1-11-5	新潟	025-201-2088 (代)
住設事業課	〒541-0054	大阪府大阪市中央区南本町3-6-14 イトビル6F	大阪	06-4704-6601 (代)
大阪特販	〒541-0054	大阪府大阪市中央区南本町3-6-14 イトビル6F	大阪	06-4704-6602 (代)
東京特販・リテール課	〒140-0004	東京都品川区南品川2-1-5	東京	03-3458-2312 (代)



本社・工場



本社・工場



安全に関する
ご注意

・設定条件、使用条件をご確認の上、器具を選定下さい。
・取扱いを誤りますと、故障や事故の原因になります。
・設置工事をされる場合は、「施工説明書」をよく読んで施工して下さい。

この印刷物は、再生紙を使用しています



大豆を原料とした「ソイインキ」を使用しています。

PRINTED 2018.3

飲料水用

K0010-19