

2023年4月 改訂版

シンエツ塩ビパイプ 塩ビパイプ・継手

設計積算価格表

目 次

1 水道用直管	
(1)水道用硬質ポリ塩化ビニル管	1
水道用耐衝撃性硬質ポリ塩化ビニル管	1
(2)水道用ゴム輪形硬質ポリ塩化ビニル管	1
水道用ゴム輪形耐衝撃性硬質ポリ塩化ビニル管	1
2 水道用TS継手 (A形)	2
3 水道用HITS継手 (A形)	3
4 水道用TS継手 (B形)	4
5 水道用HITS継手 (B形)	4
6 水道用RR継手	4
7 水道用HIRR継手	4
8 直管	
(1)硬質ポリ塩化ビニル管	5
(2)接着受口片受直管 (TSスリーブ)	5
(3)ゴム輪受口片受直管 (RR)	5
(4)有孔管	5
9 DV継手	6
10 VU継手	7
11 直管・下水継手	
(1)パイプ	8
(2)本管用マンホール継手	8
(3)副管用マンホール継手	8
(4)副管用支管	9
(5)副管用継手	9
(6)受口カラー	9
(7)塩ビ本管用支管	9
(8)ヒューム管用支管	9
(9)ゴム輪受口曲管	10
(10)接着受口曲管	10
(11)ゴム輪受口自在曲管	10
(12)継手	10
12 下水道用推進管	
(1)スパイラル継手付直管	11
(2)SUSカラー付直管	11
(3)上流用マンホール継手	11
(4)下流用マンホール継手	11
(5)接着受口カラー	11
13 接着剤、滑剤	12
14 インフラメンテナンス資材	12

※当記載金額には、消費税分は含まれておりません。ご購入時には別途ご請求させていただきます。

※JIS：日本産業規格、JSWAS：日本下水道協会規格、JWWA：日本水道協会規格、AS：塩化ビニル管・継手協会規格、
SP：信越ポリマー規格

(1)水道用硬質ポリ塩化ビニル管

呼び径	VP (4 m)	VP (5 m)
13	860	—
16	1,330	—
20	1,600	—
25	2,300	—
30	2,800	—
40	3,900 [Ⓜ]	4,900 [Ⓜ]
50	5,500 [Ⓜ]	6,900 [Ⓜ]
65	7,100 [Ⓜ]	8,900 [Ⓜ]
75	10,900 [Ⓜ]	13,600 [Ⓜ]
100	16,000 [Ⓜ]	20,100 [Ⓜ]
125	20,600 [Ⓜ]	25,800 [Ⓜ]
150	30,900 [Ⓜ]	38,700 [Ⓜ]

水道用耐衝撃性硬質ポリ塩化ビニル管

呼び径	HIVP (4 m)	HIVP (5 m)
13	1,200	—
16	1,700	—
20	2,100	—
25	3,000	—
30	3,600	—
40	5,200	6,500 [Ⓜ]
50	7,400	9,100 [Ⓜ]
65	10,700 [Ⓜ]	11,600 [Ⓜ]
75	14,600	17,800 [Ⓜ]
100	21,800	26,600 [Ⓜ]
125	28,000 [Ⓜ]	34,200 [Ⓜ]
150	42,700	51,900 [Ⓜ]

※メーカー規格 JIS K-6742 準拠品

HI VP 200	48,000 [Ⓜ]
-----------	---------------------

(2)水道用ゴム輪形硬質ポリ塩化ビニル管

呼び径	VP RR (5 m)
50	6,770
75	13,330
100	20,000
125	26,200 [Ⓜ]
150	38,450

水道用ゴム輪形耐衝撃性硬質ポリ塩化ビニル管

呼び径	HIVP RR (5 m)
50	9,000
75	17,770
100	26,710
125	34,480 [Ⓜ]
150	52,320

2 水道用TS継手(A形)

JIS K 6743, AS 21, SP

呼び径	ソケット	チーズ	エルボ	ユニオンソケット	バルブ用ソケット	キャップ
	S	T	L	US	VS	C
13	76	90	76	84	79	76
16	87	140	87	103	87	87
20	98	183	120	106	90	90
25	147	276	185	166	125	109
30	190	360	251	227	197	147
40	338	629	443	334	245	245
50	504	1,037	724	—	397	409
65	867	1,904	1,291	—	613	1,016
75	1,261	2,957	1,920	—	878	1,348
100	2,552	6,112	3,786	—	1,642	2,405
125	4,467	10,486	7,405	—	—	9,487
150	7,416	19,803	12,376	—	—	6,137
呼び径	径違いソケット	チーズ	給水栓用エルボ		金属めねじ付給水栓用エルボ	
	R	T	FL		MFL	
			呼び径	価格	呼び径	価格
16×13	87	140	13	90	13	702
20×13	98	183	16	125	16×13	773
20×16	98	183	20	152	20×13	1,130
25×13	147	276	25	197	20	1,130
25×16	147	276			25	1,872
25×20	147	276				
呼び径			給水栓用ソケット		金属めねじ付給水栓用ソケット	
			FS		MFS	
			呼び径	価格	呼び径	価格
30×13	—	360	13	90	13	627
30×16	—	360	16	98	16×13	669
30×20	190	360	20	98	20×13	1,045
30×25	190	360	25	155	20	1,045
40×13	—	518			25	1,736
40×16	—	518				
40×20	321	518				
40×25	321	518				
40×30	321	518				
呼び径			給水栓用チーズ			
			FT			
			呼び径	価格		
50×13	—	847	13×13	133		
50×16	—	847	16×13	166		
50×20	485	847	20×13	270		
50×25	485	847	20×20	270		
50×30	485	847	25×13	338		
50×40	485	847	25×20	338		
65×40	—	1,667	25×25	400		
65×50	867	1,667				
75×25	—	2,957				
75×40	—	2,957				
75×50	1,261	2,957				
75×65	1,261	2,957				
100×50	—	5,861				
100×75	2,362	5,861				
125×100	4,316	9,870				
150×75	—	17,558				
150×100	7,398	17,558				
150×125	—	17,558				

備考：A形とは射出成形品をいう。

3 水道用HITS継手(A形)

JIS K 6743, AS 21, SP

呼び径	ソケット	チーズ	エルボ	ユニオンソケット	バルブ用ソケット	キャップ
	S	T	L	US	VS	C
13	106	114	106	98	106	106
16	120	185	125	120	120	120
20	140	253	172	129	125	125
25	197	395	262	194	197	166
30	259	530	352	266	253	185
40	447	912	618	—	378	352
50	700	1,473	969	—	575	550
65	1,181	2,589	1,746	—	882	1,098
75	1,735	4,292	2,680	—	1,272	1,893
100	3,513	8,848	5,292	—	2,380	3,312
125	6,224	14,588	10,113	—	—	—
150	10,134	27,810	17,335	—	—	6,779
呼び径	径違いソケット	チーズ	呼び径	給水栓用エルボ	給水栓用ソケット	給水栓用チーズ
	R	T		FL	FS	FT
			13	114	103	190
16×13	120	185	16×13	166	125	251
20×13	140	239	20	234	172	382
20×16	140	239	25	352	231	605
25×13	197	378	HIメタルインサート継手			
25×16	197	378	呼び径	HI-MFL	HI-MFS	HI-MFT
25×20	197	378	13	887	792	1,093
30×13	—	507	16×13	1,173	998	1,505
30×20	259	507	20	1,505	1,362	2,123
30×25	259	507	20×13	1,362	1,267	1,790
40×13	—	856	呼び径	HI-MVS	呼び径	HI-MFL-Z
40×16	—	856	13	1,552	13	1,552
40×20	447	856	16×13	1,679	16×13	1,631
40×25	447	856	20	2,202	20×13	1,790
40×30	447	856	25	3,295	呼び径	HI-MFS-Z
50×13	—	1,386	30	4,087	13	1,235
50×16	—	1,386	40	5,861	20×13	1,631
50×20	700	1,386	50	7,603	呼び径	HI-MFS-F
50×25	700	1,386	20×13	2,202	13	1,235
50×30	700	1,386	呼び径	HI-MFS-YZ	16×13	1,426
50×40	700	1,386	13	1,235	20×13	1,631
65×40	—	2,449	20×13	1,631		
65×50	1,181	2,449				
75×25	—	3,513				
75×40	—	3,513				
75×50	1,729	3,513				
75×65	1,729	3,513				
100×50	—	7,376				
100×75	3,524	7,376				
125×100	6,213	14,588				
150×75	—	26,190				
150×100	10,159	26,190				

備考：A形とは射出成形品をいう。

Ⓜ：受注生産品

4 水道用TS継手(B形)

JIS K 6743

呼び径	90°ベンド	45°ベンド	22 ¹ / ₂ °ベンド	11 ¹ / ₄ °ベンド	5 ⁵ / ₈ °ベンド
	90B	45B	22B	11B	5B
50	2,120 [Ⓐ]	1,379 [Ⓐ]	1,379 [Ⓐ]	1,103 [Ⓐ]	1,103 [Ⓐ]
75	4,153 [Ⓐ]	3,674 [Ⓐ]	3,674 [Ⓐ]	3,194 [Ⓐ]	3,194 [Ⓐ]
100	7,274 [Ⓐ]	6,389 [Ⓐ]	6,389 [Ⓐ]	5,663 [Ⓐ]	5,663 [Ⓐ]
150	24,916 [Ⓐ]	19,892 [Ⓐ]	19,892 [Ⓐ]	17,424 [Ⓐ]	17,424 [Ⓐ]

備考：B形とはJIS K6743に規定する原管を加工したものをいう。

5 水道用HITS継手(B形)

JIS K 6743

呼び径	90°ベンド	45°ベンド	22 ¹ / ₂ °ベンド	11 ¹ / ₄ °ベンド	5 ⁵ / ₈ °ベンド
	90B	45B	22B	11B	5B
50	3,194 [Ⓐ]	1,861 [Ⓐ]	1,861 [Ⓐ]	1,452 [Ⓐ]	1,452 [Ⓐ]
75	5,663 [Ⓐ]	4,937 [Ⓐ]	4,937 [Ⓐ]	4,211 [Ⓐ]	4,211 [Ⓐ]
100	9,874 [Ⓐ]	8,567 [Ⓐ]	8,567 [Ⓐ]	7,405 [Ⓐ]	7,405 [Ⓐ]
150	33,396 [Ⓐ]	26,572 [Ⓐ]	26,572 [Ⓐ]	19,021 [Ⓐ]	19,021 [Ⓐ]

備考：B形とはJIS K6743に規定する原管を加工したものをいう。

6 水道用RR継手

JWWA K 130

呼び径	90°ベンド	45°ベンド	22 ¹ / ₂ °ベンド	11 ¹ / ₄ °ベンド	5 ⁵ / ₈ °ベンド
	90B	45B	22B	11B	5B
50	5,465	4,963	4,528	4,184	3,524
75	8,422	7,498	6,534	6,098	5,808
100	14,375	12,632	12,052	10,745	10,164
150	44,722	33,686	27,443	25,846	24,394

7 水道用HIRR継手

JWWA K 130

呼び径	90°ベンド	45°ベンド	22 ¹ / ₂ °ベンド	11 ¹ / ₄ °ベンド	5 ⁵ / ₈ °ベンド
	90B	45B	22B	11B	5B
50	6,244	5,518	5,082	4,356	3,775
75	9,438	8,567	7,550	6,679	6,534
100	16,698	14,230	13,649	12,342	11,616
150	49,949	39,204	30,492	29,040	27,588

(1) 硬質ポリ塩化ビニル管

呼び径	VP (4m)	VM (4m)	VU (4m)
40	3,300	—	1,680
50	4,600	—	2,100
65	5,900	—	3,000
75	9,000	—	4,300
100	13,300	—	6,600
125	16,900	—	10,800
150	25,400	—	16,400
200	38,200	—	25,800
250	59,400	—	38,300
300	84,900	—	54,000
350	—	91,000 [Ⓜ]	72,800
400	—	121,000 [Ⓜ]	96,700
450	—	151,500 [Ⓜ]	122,400
500	—	—	149,400
600	—	—	224,600

(2) 接着受口片受直管 (TSスリーブ)

呼び径	VP TS (4m)	VM TS (4m)	VU TS (4m)
40	3,197	—	—
50	4,464	—	2,117
65	5,702	—	3,240
75	8,741	—	4,349
100	13,522	—	6,811
125	17,482	—	11,045
150	26,352	—	15,984
200	40,176	—	26,784
250	63,072	—	40,752
300	90,360	—	57,730
350	—	107,712 [Ⓜ]	76,896
400	—	140,659 [Ⓜ]	98,352 [Ⓜ]
450	—	185,645 [Ⓜ]	125,712 [Ⓜ]
500	—	—	156,960 [Ⓜ]
600	—	—	243,360 [Ⓜ]

備考：呼び径40～65はSP

(3) ゴム輪受口片受直管 (RR)

呼び径	VP RR (5m)	VM RR (4m)	VU RR (4m)
50	6,538 [Ⓜ]	—	—
75	12,874 [Ⓜ]	—	4,910 [Ⓜ]
100	19,166 [Ⓜ]	—	7,344 [Ⓜ]
125	25,344 [Ⓜ]	—	12,197 [Ⓜ]
150	38,794 [Ⓜ]	—	17,611 [Ⓜ]
200	53,698 [Ⓜ]	—	29,088 [Ⓜ]
250	82,800 [Ⓜ]	—	43,056 [Ⓜ]
300	118,296 [Ⓜ]	—	60,624 [Ⓜ]
350	—	110,880 [Ⓜ]	81,994 [Ⓜ]
400	—	148,320 [Ⓜ]	108,547 [Ⓜ]
450	—	189,072 [Ⓜ]	137,664 [Ⓜ]
500	—	—	173,520 [Ⓜ]
600	—	—	266,688 [Ⓜ]

(4) 有孔管

呼び径	VP	VU
50	4,694	2,203
65	6,019 [Ⓜ]	3,398
75	9,216	4,536
100	13,622	6,782
125	17,568	10,944
150	26,352	15,768
200	39,398	25,992
250	—	38,981
300	—	54,749

備考：AS 13

呼び径	ソケット	90°エルボ	90°大曲りエルボ	45°エルボ	90°Y	90°大曲りY	45°Y	90°大曲り両Y	インクリーザ
	DS	DL	LL	45L	DT	LT	Y	WLT	IN
40	109	149	267	149	239	403	337	—	—
50	139	239	422	223	383	527	486	—	—
65	229	403	700	372	630	919	799	—	—
75	363	582	967	501	848	1,330	1,166	2,456	—
100	690	1,170	1,885	987	1,762	2,565	2,382	4,694	—
125	1,379	2,486	3,400	2,119	3,265	4,278	4,463	—	—
150	2,368	4,274	5,141	3,463	5,865	8,936	10,142	—	—
200	3,036	5,844	—	5,009	—	—	—	—	—
250	6,679	12,144	—	10,322	—	—	—	—	—
300	11,157	22,770	—	22,542	—	—	—	—	—
50×40	—	—	—	—	272	471	348	—	149
65×40	—	—	—	—	496	695	646	—	287
65×50	—	—	—	—	496	695	646	—	287
75×40	—	—	—	—	695	991	844	—	407
75×50	—	—	—	—	695	991	844	—	407
75×65	—	—	—	—	695	991	844	—	407
100×40	—	—	—	—	1,339	1,885	1,737	—	576
100×50	—	—	—	—	1,339	1,885	1,737	—	576
100×65	—	—	—	—	1,339	1,885	1,737	—	601
100×75	—	—	—	—	1,339	1,885	1,737	3,121	655
125×65	—	—	—	—	—	3,970	—	—	958
125×75	—	—	—	—	3,188	3,970	—	—	958
125×100	—	—	—	—	3,188	3,970	4,269	7,185	958
150×65	—	—	—	—	—	6,450	—	—	—
150×75	—	—	—	—	5,557	6,450	—	—	1,498
150×100	—	—	—	—	5,557	6,450	6,093	—	1,498
150×125	—	—	—	—	—	6,450	—	—	1,910
呼び径	バルブ用ソケット	掃除口	差込ソケット						
	VS	CO	SKS						
40	233 [Ⓜ]	380	—						
50	384 [Ⓜ]	455	1,321						
65	535 [Ⓜ]	942	1,487						
75	735 [Ⓜ]	1,078	1,852						
100	1,386 [Ⓜ]	1,549	2,110						
125	—	4,554	2,565						
150	—	5,465	3,112						
200	—	10,793	—						
250	—	18,596	—						
300	—	37,191	—						

10 VU継手

AS 12, AS 38, SP

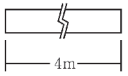
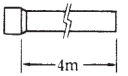
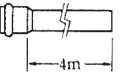
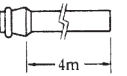
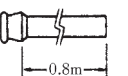
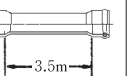
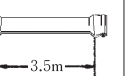
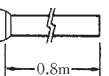
呼び径	45°エルボ	90°エルボ	90°大曲りエルボ	90°Y	90°大曲りY	45°Y	ソケット	偏芯ソケット
	45L	DL	LL	DT	LT	Y	DS	SS
40	149	149	—	—	—	—	109	516
50	223	239	422	383	527	486	139	547
65	372	403	700	630	—	—	229	1,002
75	501	582	967	848	1,330	1,166	363	1,169
100	987	1,170	1,885	1,762	2,565	2,382	690	1,822
125	2,119	2,486	3,400	3,265	4,278	4,463	1,379	3,097
150	3,463	4,274	5,141	5,865	8,936	10,142	2,368	5,465
200	5,009	5,844	10,854	11,689	20,948	21,404	3,355	—
250	10,322	12,144	29,601	20,948	—	—	6,679	—
300	22,542	22,770	47,210	47,058	—	—	11,157	—
350	57,077	60,113	—	80,454	—	—	35,369	—
400	95,634	98,670	—	—	—	—	50,952	—
呼び径	90°Y	90°大曲りY	45°Y	呼び径	インクリーザ IN	呼び径	10°ブッシング 10BU	キャップ CAP
	DT	LT	Y					
75×50	695	991	844	50×40	149	40	—	167
100×50	1,339	1,885	1,737	65×50	287	50	—	243
100×75	1,339	1,885	1,737	75×50	407	65	—	562
150×125	—	6,450	—	75×65	407	75	812 [Ⓜ]	728
200×100	8,804	20,038	—	100×50	576	100	1,439 [Ⓜ]	1,306
200×125	10,322	—	—	100×65	601	125	—	1,791
200×150	11,157	20,797	22,618	100×75	655	150	—	2,201
250×150	22,618	—	—	125×100	958	200	—	5,101
250×200	26,110	—	—	150×100	1,498	250	—	8,166
300×200	65,274	—	—	150×125	1,910	300	—	11,294
				200×100	3,719			
				200×125	4,099			
				200×150	4,782			
				250×200	9,184			
				300×200	19,886			
				300×250	21,176			
呼び径	90°片受エルボ	45°片受エルボ	100°エルボ	60°エルボ	30°エルボ	22° ¹ / ₂ エルボ	11°エルボ	
	90KL	45KL	100L	60L	30L	22L	11L	
50	372 [Ⓜ]	331 [Ⓜ]	—	—	880 [Ⓜ]	880 [Ⓜ]	—	
65	—	—	759 [Ⓜ]	—	—	—	—	
75	952 [Ⓜ]	914 [Ⓜ]	1,169 [Ⓜ]	1,169 [Ⓜ]	1,169 [Ⓜ]	1,169 [Ⓜ]	1,169 [Ⓜ]	
100	1,715 [Ⓜ]	1,625 [Ⓜ]	1,913 [Ⓜ]	1,913 [Ⓜ]	1,913 [Ⓜ]	1,913 [Ⓜ]	1,913 [Ⓜ]	
150	—	—	—	7,651 [Ⓜ]	7,651 [Ⓜ]	7,651 [Ⓜ]	7,651 [Ⓜ]	
呼び径	異径90°エルボ							
	DL							
50×40	576							
65×50	790							
75×50	790							
100×50	1,397							
100×75	1,397							

Ⓜ：受注生産品


11 下水道用パイプ・異形管

JIS K 6741, JSWAS K-1, AS 19, SP

(1)パイプ

呼び径	プレーンエンド直管	接着受口片受直管	ゴム輪受口片受直管 (本管形)	ゴム輪受口片受直管 (取付管形)	ゴム輪受口片受直管 (取付管形) 0.8m	ゴム輪受口両受直管 (本管形)	ゴム輪受口両受直管 (取付管形)	ゴム輪受口自在片受直管 (取付管形) 0.8m
	VU	ST	SRA	SRB	SRB	WSRA	WSRB	SRBF
75	4,300	—	—	—	—	—	—	—
100	6,600	7,320 ^(受)	7,850 ^(受)	7,800	3,780	8,370 ^(受)	8,436	6,768
125	10,800	11,800 ^(受)	—	12,630	6,130	—	—	—
150	16,400	17,100	18,250	18,250	8,680	19,650	19,656	10,980
200	25,800	28,550	30,260	30,250 ^(受)	13,570 ^(受)	32,600	—	—
250	38,300	42,050	45,540	—	—	49,140	—	—
300	54,000	60,500	64,220	—	—	69,260	—	—
350	72,800	79,000 ^(受)	86,800 ^(受)	—	—	—	—	—
400	96,700	105,000 ^(受)	111,850 ^(受)	—	—	—	—	—
450	122,400	133,560 ^(受)	142,000 ^(受)	—	—	—	—	—
500	149,400	169,000 ^(受)	179,000 ^(受)	—	—	—	—	—
600	224,600	259,500 ^(受)	273,000 ^(受)	—	—	—	—	—
参考図								


(2)本管用マンホール継手

呼び径	上流用マンホール継手	下流用マンホール継手
	MR	MSA
		
100	4,763	2,849
150	8,767	5,159
200	11,616	6,908
250	17,534	10,065
300	25,850	17,534

(3)副管用マンホール継手


呼び径	副管用マンホール継手 MRL
	
150	10,901
200	14,454
250	21,736
300	30,404

(4)副管用支管


呼び径		塩ビ副管用 90°支管	
		VS	
副管径	本管径		
100	300以下	4,950▲	
125	300以下	5,368Ⓞ	
150	300以下	6,204▲	
200	300以下	7,898Ⓞ	
250	300以下	14,817Ⓞ	

備考：▲一部受注生産品

(5)副管用継手

呼び径	90°曲管	
	90ST	
		
75	1,111	
100	2,156	
125	3,894	
150	5,830	
200	12,298	
250	30,261	
300	48,521	

(6)受口カラー

呼び径	接着受口カラー	
	WTB	
		
75	429	
100	803	
125	1,573	
150	2,706	
200	3,872	
250	7,656	
300	12,672	

(7)塩ビ本管用支管





呼び径		90°支管	
		90SVR	90SVRF
取付管径	本管径		
100	300以下	6,468▲	8,943▲
125	300以下	7,491▲	10,494Ⓞ
150	300以下	8,954▲	11,979▲
200	300以下	11,902Ⓞ	18,249Ⓞ

備考：▲一部受注生産品





(8)ヒューム管用支管

呼び径		90°支管	
		90SHR	
取付管径	本管径		
100	300以下	6,468Ⓞ	
150	300以下	8,954Ⓞ	
200	300以下	11,902Ⓞ	







(9) ゴム輪受口曲管

呼び径	15SR	30SR	45SR	60SR
				
100	4,257	4,257	4,719	4,719
150	8,008	8,008	9,053	9,053
200	13,695 [Ⓐ]	13,695 [Ⓐ]	16,489 [Ⓐ]	16,489 [Ⓐ]



(10) 接着受口曲管

呼び径	15ST	30ST	45ST	60ST
				
100	3,344 [Ⓐ]	3,344 [Ⓐ]	3,916	3,916
150	6,831	6,831	8,382	8,382
200	11,693 [Ⓐ]	11,693 [Ⓐ]	15,158 [Ⓐ]	15,158 [Ⓐ]

(11) ゴム輪受口自在曲管

呼び径	OSRF	15SRF	30SRF	45SRF	60SRF	75SRF
						
100	4,939	5,335	5,335	6,039	6,039	7,447
150	7,898	9,141	9,141	10,472	10,472	11,429

(12) 継手

呼び径	陶管用継手	ゴム輪形差込継手	接着形差込継手	ます取付継手	仮キャップ	仮キャップ	伸縮継手
	TH	RTP	TTP	MSB	NCP	NCP	SLR
							
75	—	—	—	—	—	—	3,102 [Ⓐ]
100	—	2,112	1,606 [Ⓐ]	2,816	1,540	—	3,916 [Ⓐ]
125	—	2,519 [Ⓐ]	1,903 [Ⓐ]	4,004 [Ⓐ]	1,716 [Ⓐ]	—	4,939 [Ⓐ]
150	5,401	4,422	2,046 [Ⓐ]	5,148	—	1,859	6,336 [Ⓐ]
200	8,195 [Ⓐ]	6,523 [Ⓐ]	4,103 [Ⓐ]	6,908 [Ⓐ]	—	2,288	—

(1) スパイラル継手付直管 (SSPS)

呼び径	品名 長さ	標準管			先頭管・最終管		
		有効長 0.8 m	有効長 1m	有効長 2m	有効長 0.8 m	有効長 1m	有効長 2m
150		20,230	23,820	—	20,000 [Ⓜ]	23,650 [Ⓜ]	—
200		24,270	28,890	51,800 [Ⓜ]	24,000	28,700	51,810 [Ⓜ]
250		29,130	37,330	64,500 [Ⓜ]	28,900 [Ⓜ]	37,100 [Ⓜ]	63,500 [Ⓜ]
300		43,300 [Ⓜ]	47,070	83,370 [Ⓜ]	43,100 [Ⓜ]	47,000 [Ⓜ]	82,570 [Ⓜ]

(2) SUSカラー付直管 (SUSR)

呼び径	品名 長さ	標準管・先頭管		最終管		SUSカラー単体
		有効長 1m	有効長 2m	有効長 1m	有効長 2m	
150		15,700 [Ⓜ]	—	15,700 [Ⓜ]	—	11,930 [Ⓜ]
200		19,820	39,180 [Ⓜ]	19,820	39,180 [Ⓜ]	12,770
250		26,630	52,480 [Ⓜ]	26,630	52,480 [Ⓜ]	16,460
300		34,860	71,100 [Ⓜ]	34,860	71,100 [Ⓜ]	20,500

SUSカラー込み設計価格

呼び径	品名 長さ	標準管・先頭管	
		有効長 1m	有効長 2m
150		27,640 [Ⓜ]	—
200		32,590	53,420 [Ⓜ]
250		43,090	68,950 [Ⓜ]
300		55,360	91,600 [Ⓜ]

(3) 上流用マンホール継手 (MR-VP)

呼び径	価格
150	14,817 [Ⓜ]
200	18,095 [Ⓜ]
250	28,171 [Ⓜ]
300	48,323 [Ⓜ]

(4) 下流用マンホール継手 (MSA-VP)

呼び径	価格
150	8,591 [Ⓜ]
200	10,461 [Ⓜ]
250	15,741 [Ⓜ]
300	28,017 [Ⓜ]

(5) 接着受口カラー (WTA)

呼び径	価格
150	4,037
200	6,589
250	8,206
300	12,012
350	18,051 [Ⓜ]
400	24,607 [Ⓜ]
450	31,559 [Ⓜ]
500	44,935 [Ⓜ]
600	67,980 [Ⓜ]

13 接着剤、滑剤

SP

品名	容量	梱包数	価格
シンエツボンド A型(低粘度速乾性)青缶	1kg	10缶	3,670円/缶
	500g	12缶	1,850円/缶
	100g	40缶	750円/缶
シンエツボンド B型(高粘度速乾性)赤缶	1kg	10缶	3,670円/缶
シンエツボンド HIパイプ用(低粘度速乾性)	500g	12缶	2,700円/缶
	100g	40缶	1,080円/缶
シンエツBVボンド	200g	20本	1,580円/本
シンエツボンド SE600	主剤5kg、硬化剤5kg	10kgセット	37,100円/セット
	主剤2kg、硬化剤2kg	4kgセット×2	17,080円/セット
シンエツボンド SE380	主剤5kg、硬化剤5kg	10kgセット	48,400円/セット
シンエツボンド SU-60A	380g	10本	10,400円/本
シンエツ RR滑剤クリアタイプ	1kg	10缶	3,090円/缶

14 インフラメンテナンス資材

SP

製品名		規格		梱包数			価格
		幅(mm)	長さ(m)	小箱	中箱	段ボール	
自己融着性シリコンゴムテープ	水漏れ御用	25	2	1個	10個	80個	2,300円/個
			5	1個	5個	30個	5,500円/個
	水漏れ御用 Super	25	2	1個	10個	80個	2,500円/個
			5	1個	5個	30個	5,900円/個

品名	容量	梱包数	価格	
アグリパテ アクア (エポキシ樹脂系シーリング材)	10kgセット	主剤5kg、硬化剤5kg	10kgセット	31,680円/セット
	2kgセット	主剤1kg、硬化剤1kg	2kgセット×4	10,560円/セット



信越ポリマー株式会社

営業本部 営業第四部 第二グループ

〒331-0811	埼玉県さいたま市北区吉野町1-406-1	TEL 048-652-5960
大 阪 支 店 : 〒532-0004	大阪市淀川区西宮原1-8-29 テラサキ第2ビル	TEL 06-6350-1245
名 古 屋 支 店 : 〒450-0002	名古屋市中村区名駅4-26-13 ちとせビル	TEL 052-581-4235
福 岡 支 店 : 〒812-0026	福岡市博多区上川端町12-20 ふくぎん博多ビル	TEL 092-281-4666
仙 台 営 業 所 : 〒980-0021	仙台市青葉区中央2-10-12 仙台マルセンビル	TEL 022-264-1366
広 島 営 業 所 : 〒730-0051	広島市中区大手町2-8-5	TEL 082-249-1370
札 幌 営 業 所 : 〒060-0004	札幌市中央区北四条西12-1-28	TEL 011-210-8250