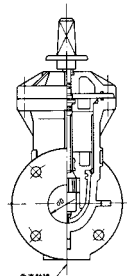
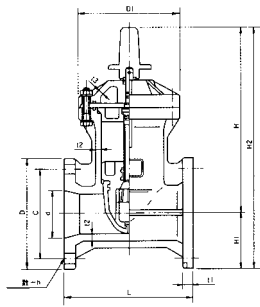


耐衝撃性硬質塩化ビニル製ソフトシール仕切弁

ビベン・ゲート

フランジ形



前澤化成工業株式会社

GA フランジ形

- GA-1 左開き、キャップ式
- GA-2 右開き、キャップ式
- GA-5 左開き、地上用丸ハンドル
- GA-6 右開き、地上用丸ハンドル
- GA-15 左開き、埋設用丸ハンドル
- GA-16 右開き、埋設用丸ハンドル

日本水道協会規格品 50/75/100/125/150

日本水道協会認証登録品 40

マエザワ規格品 200

単位:mm

記号 呼び径	価格			d	d0	L	H	H1	H2	D	C	数-h	t1	t2	t3	D1	回転数	重量(kg)	
	FCDキャップ	SUSキャップ	丸ハンドル																
40	26,200	28,700	26,200	40	40	165	293	70.0	363.0(377.0)	140	105	4-19	20	11	10	128	13	+30	4.3
50	27,000	29,500	27,000	50	50	180	303	77.5	380.5(394.5)	155	120	4-19	20	11	10	154	13		5.7
75	37,200	39,700	37,200	75	75	240	360	105.5	465.5(479.4)	211	168	4-19	24	13	10	188	13		9.9
100	51,000	53,500	51,000	100	100	250	416	119.0	535.0(549.0)	238	195	4-19	25	13	12	230	17		14.3
125	69,300	71,800	69,300	125	110	260	454	131.5	585.5(586.5)	263	220	6-19	25	14	12	230	21		15.5
150	94,500	97,000	94,500	150	133	280	501	145.0	646.0(647.0)	290	247	6-19	26	17	12	290	19	22.6	

※ ()内はSUS製キャップの場合

※ 弁棒回転数は JWWA B120及びB125(但し40を除く)に準じています。

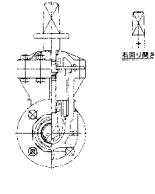
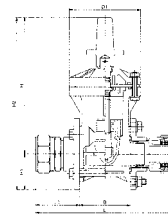
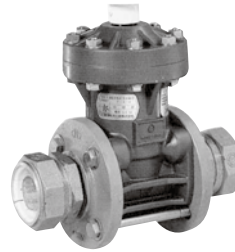
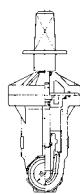
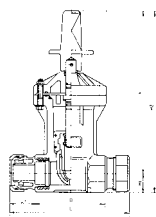
※使用圧力:0.75MPa (7.6kgf/cm²)

※ 弁棒回転数・サイズ・開閉方向は製品毎に表示プレートをつけてあります。

※ 価格の中には、1台分のワッシャーが含まれています。

※ 丸ハンドルは呼び径40mmは埋設用丸ハンドル、呼び径50~150mmは地上用丸ハンドルとなります。

ポリ管受口付



日本水道協会認証登録品本体を使用 40/50

単位:mm

記号 呼び径	価格			d0	L	L1	B	H	H1	H2	D1	回転数	重量(kg)
	FCDキャップ	SUSキャップ	丸ハンドル										
40	42,400	—	42,400	40	219	47	125	293	34	327	128	5	5.1
50	58,700	61,200	58,700	50	304	97	110	303	78	381(395)	154	—	11.5

※ ()内はSUS製キャップの場合

※ 弁棒回転数は JWWA B120及びB125(但し40を除く)に準じています。※使用圧力:0.75MPa (7.6kgf/cm²)

※ 弁棒回転数・サイズ・開閉方向は製品毎に表示プレートをつけてあります。

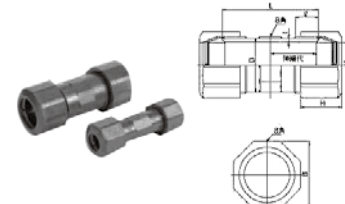
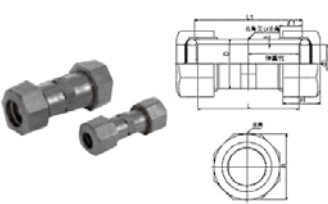
※ 丸ハンドルは呼び径40mmは埋設用丸ハンドル、呼び径50mmは地上用丸ハンドルとなります。

GP ポリ管受口付

- GP-1 左開き、キャップ式
- GP-2 右開き、キャップ式
- GP-5 左開き、地上用丸ハンドル
- GP-6 右開き、地上用丸ハンドル
- GP-15 左開き、埋設用丸ハンドル
- GP-16 右開き、埋設用丸ハンドル

HI伸縮継手(塩ビ管・ポリ管・鋼管用)HIUJ

HSスーパー伸縮継手(塩ビ管・ポリ管・鋼管用)HIUJL



伸縮継手適応管種一覧

呼び径	品番		対応管種		
	HIUJ	HIUJL	塩ビ管	ポリ管	鋼管
13	13[塩ビ管・ポリ管・鋼管用]	—	VP13	PE10	GP10A
	—	13[塩ビ管用]	VP13	—	—
16	16[塩ビ管・ポリ管・鋼管用]	16[塩ビ管・ポリ管・鋼管用]	VP16	PE13	GP15A
	—	20[塩ビ管・ポリ管・鋼管用]	VP20	PE20	GP20A
20	20[塩ビ管用]	—	—	—	—
	20[ポリ管・鋼管用]	—	—	PE20	GP20A
	—	25[塩ビ管・ポリ管・鋼管用]	VP25	PE25	GP25A
25	25[塩ビ管用]	—	—	—	—
	25[ポリ管・鋼管用]	—	—	PE25	GP25A
	—	30[塩ビ管用]	VP30	—	—
30	30[塩ビ管・鋼管用]	30[ポリ管・鋼管用]	—	PE30	GP32A
	—	—	—	—	—
40	40[塩ビ管・ポリ管・鋼管用]	40[塩ビ管・ポリ管・鋼管用]	VP40	PE40	GP40A
50	50[塩ビ管・ポリ管・鋼管用]	50[塩ビ管・ポリ管・鋼管用]	VP50	PE50	GP50A

HIUJ

呼び径	記号	D	t	t1の許容差	L	L1	φ1	H	B	d1	伸縮代	適応管種	価格
13		27.0	3.0	-0.3	68	76	17	28	38	18.8	18.8	VP13-PE10-GP10A	440
16		30.1	3.0	-0.3	78	80	19	28	43	22.5	22.5	VP16-PE13-GP15A	540
20		35.0	3.5	-0.3	78	87	18	30	46	28.0	28.0	VP20	680
25		42.0	4.0	-0.4	88	97	19	30	54	33.0	33.0	VP25	830
30		49.0	4.0	-0.4	97	109	21	33	65	39.0	39.0	VP30	1,340
40		60.0	4.5	-0.4	106	120	28	42	78	49.2	49.2	VP40-PE40-GP40A	1,780
50		73.0	5.0	-0.5	116	133	30	44	92	61.5	61.5	VP50-PE50-GP50A	2,070
20		35	3.5	—	82	87	20	30	46.0	28.0	33.0	PE20-GP20A	770
25		45	4.5	—	91	97	20	34	59.5	35.0	36.5	PE25-GP25A	1,010
30		53	4.5	—	100	106	22	35	68.0	43.5	40.0	PE30-GP32A	1,610

HIUJL

呼び径	記号	D	t	L	t1の許容差	φ	H	B	d1	伸縮代	適応管種	価格
13		25.8	3.0	110	-0.2	17.5	33.5	36.5	19.0	44.0	VP13	500
16		30.6	3.6	110	-0.2	20.5	37.5	42.5	23.0	44.0	VP16-PE13-GP15A	580
20		35.4	4.0	110	-0.2	20.5	39.5	51.0	27.0	44.0	VP20-PE20-GP20A	790
25		41.4	4.0	120	-0.2	21.5	41.0	57.5	33.0	48.0	VP25-PE25-GP25A	990
30		47.4	4.0	130	-0.2	24.0	43.0	65.0	39.5	50.0	VP30	1,740
40		59.0	4.8	130	-0.2	28.0	48.0	78.0	49.5	52.0	VP40-PE40-GP40A	2,040
50		72.7	5.2	130	-0.2	31.0	55.0	93.0	61.5	52.0	VP50-PE50-GP50A	2,420
30		51.8	4.0	130	—	24.0	43.0	67.0	43.5	50.0	PE30-GP32A	1,980

備考 1.ネジの形状は、台形ネジとする。

2.Dの許容差は、±2mmとする。

3.Lの許容差は、±5mmとする。

4.ゴム輪の材質は、JIS K 6353のIAによる。

▲はポリ管、鋼管に対応しておりません。塩ビ管専用です。(13mmは塩ビ管のみ対応)

使用圧力 1.0Mpa (10.2kgf/cm²)

備考 1.ネジの形状は、JIS b 0207とする。

2.Dの許容差は、±2mmとする。

3.Lの許容差は、±5mmとする。

4.ゴム輪の材質は、JIS K 6353のIAによる。

▲はポリ管、鋼管に対応しておりません。塩ビ管専用です。

使用圧力 1.0Mpa (10.2kgf/cm²)