

## アサヒAVゲートバルブ 標準型(Pタイプ)

### ◆内ねじ丸ハンドル式

### 特長



#### ■ 開度計を装備

バルブ開度が一目でわかるようにハンドル下部に開度計を装備しています。

#### ■ 優れた耐食性

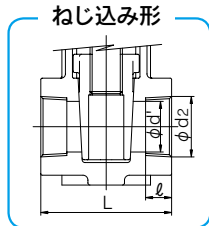
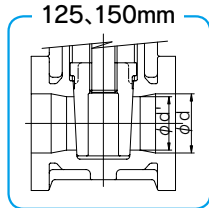
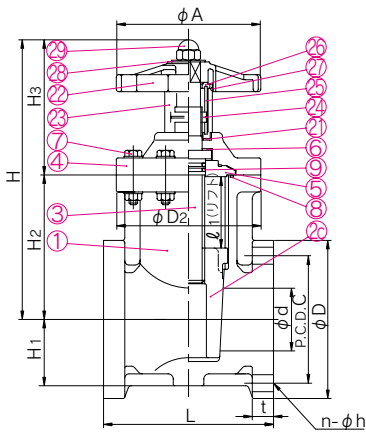
接液部分の全てに耐食材料を使用していますので、腐食や赤水発生の心配がありません。

#### ■ 軽量かつ優れた耐衝撃性

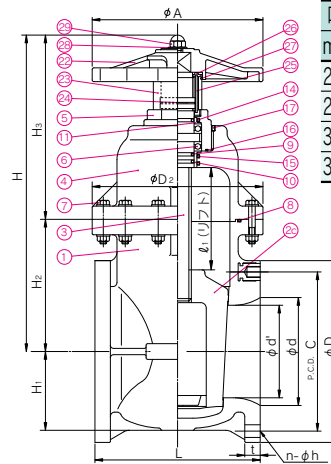
耐衝撃性硬質塩化ビニル(HI-PVC)製ですので、強靱かつ軽量で運搬・据付けなどの作業が容易です。(金属弁の1/3~1/5の重量)

(注)丸ハンドル式の場合、直接丸ハンドル部を握ってバルブの開閉を行ってください。回旋棒などを使用しバルブを開閉するとハンドルが破損します。

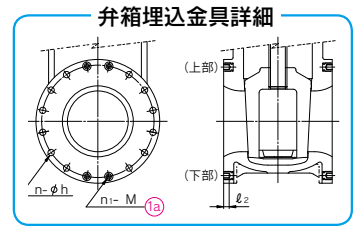
#### ●32mm(1<sup>1</sup>/<sub>4</sub>inch)~150mm(6inch)〈ステム:U-PVC〉



#### ●200mm(8inch)~350mm(14inch)〈ステム:U-PVC〉



呼び径 mm/inch	JIS10K				上水		金具使用個数	
	M	n	ℓ <sub>2</sub>	M	n	ℓ <sub>2</sub>	上部	下部
200	8	M20	10	20	—	—	2×2	—
250	10	—	12	—	—	—	—	—
300	12	M22	14	22	—	—	2×2	—
350	14	M22	12	22	M22	6	2×2	2×2



### ▼部品表

部番	名称	個数	材質	部番	名称	個数	材質	部番	名称	個数	材質
①	ボディ(弁箱)	1	HI-PVC	⑨	Oリング(C)	2	EPDM、その他	㉓	開度カバー	1	PC
①a	ボディ(弁箱)埋込金具 <sup>1)</sup>	—	C3604	⑩	ブシュ(A) <sup>1)</sup>	1	PP	㉔	開度リング	1	U-PVC
②	ゲート(弁体)(A)	1	PP	⑪	ブシュ(B) <sup>1)</sup>	1	PP	㉕	ガイドピン	1	SUS304
③	ステム	1	U-PVC	⑭	Oリング(E) <sup>1)</sup>	1	EPDM、その他	㉖	ガイドピン支持板	1	U-PVC
④	ボンネット(ふた)(A)	1	HI-PVC	⑮	Oリング(F) <sup>1)</sup>	1	EPDM、その他	㉗	Oリング(G)	1	EPDM
⑤	ボンネット(ふた)(B)	1	HI-PVC	⑯	Oリング(D) <sup>1)</sup>	1	EPDM、その他	㉘	ワッシャー	1	U-PVC
⑥	スラストリング <sup>2)</sup>	1組	PP、SUJ2	⑰	止めねじ(A) <sup>1)</sup>	1	SUS304	㉙	袋ナット	1	SUS304
⑦	ボルト・ナット	—	SUS304	⑱	パッキン	1	EPDM				
⑧	Oリング(B)	1	EPDM、その他	㉒	ハンドル	1	PP				

(注)1.1)は200mm以上に使用。 2.2)においての材質は150mm以下でPP、200mm以上でSUJ2です。 3.上記部品表はステム:U-PVCのものです。

### ▼寸法表

単位:mm

呼び径	d	d'	フランジ形																ねじ込み形			D <sub>2</sub>	ℓ <sub>1</sub>	H	H <sub>1</sub>	H <sub>2</sub>	H <sub>3</sub>	A							
			JIS 5K				JIS10K				上水								d <sub>2</sub>	ℓ	L														
			D	C	n	h	L	t	D	C	n	h	n <sub>1</sub>	M	L	t	D	C											n	h	n <sub>1</sub>	M	L	t	
32	1 <sup>1</sup> / <sub>4</sub>	40	30	—	—	—	—	—	135	100	4	19	—	—	165	22	—	—	—	—	—	—	—	Rc1 <sup>1</sup> / <sub>4</sub>	22	115	120	49	239	50	107	132	120		
40	1 <sup>1</sup> / <sub>2</sub>	40	—	120	95	4	15	165	22	140	105	4	19	—	—	165	22	—	—	—	—	—	—	—	Rc1 <sup>1</sup> / <sub>2</sub>	25	115	120	49	239	50	107	132	120	
50	2	50	—	130	105	4	15	160	23	155	120	4	19	—	—	180	23	155	120	4	19	—	—	180	23	Rc2	28	130	130	60	270	58	134	136	130
65	2 <sup>1</sup> / <sub>2</sub>	65	—	155	130	4	15	170	24	175	140	4	19	—	—	190	24	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	155	75	302	68	152	150	155	
75(80)	3	75	—	180	145	4	19	200	25	185	150	8	19	—	—	200	25	211	168	4	19	—	—	240	27	—	—	170	85	325	77	170	155	170	
100	4	100	—	200	165	8	19	230	27	210	175	8	19	—	—	230	27	238	195	4	19	—	—	250	29	—	—	195	110	370	89	207	163	195	
125	5	125	110	235	200	8	19	260	27	250	210	8	23	—	—	260	27	263	220	6	19	—	—	260	30	—	—	235	117	407	89	227	180	235	
150	6	150	130	265	230	8	19	270	28	280	240	8	23	—	—	270	28	290	247	6	19	—	—	280	32	—	—	270	138	445	102	263	182	270	
200	8	196	168	—	—	—	—	—	—	330	290	10	23	2	M20	290	28	342	299	8	19	—	—	300	33	—	—	—	310	180	577	143	240	337	310
250	10	247	210	—	—	—	—	—	—	400	355	12	25	—	—	380	30	410	360	8	23	—	—	380	30	—	—	—	360	226	690	175	270	420	360
300	12	298	255	—	—	—	—	—	—	445	400	14	25	2	M22	400	31	464	414	10	23	—	—	400	31	—	—	—	410	273	800	195	320	480	410
350	14	348	297	—	—	—	—	—	—	490	445	12	25	4	M22	430	32	530	472	6	25	4	M22	430	32	—	—	—	440	319	910	230	310	600	455

(注)1. 32mmについては、40mmからの加工になります。 2. 組立品の外観及び形状は、呼び径により本図と若干異なります。 3. ステム:U-PVCのJIS 5Kタイプは40mm(1<sup>1</sup>/<sub>2</sub>inch)~150mm(6inch)まで製造致します。