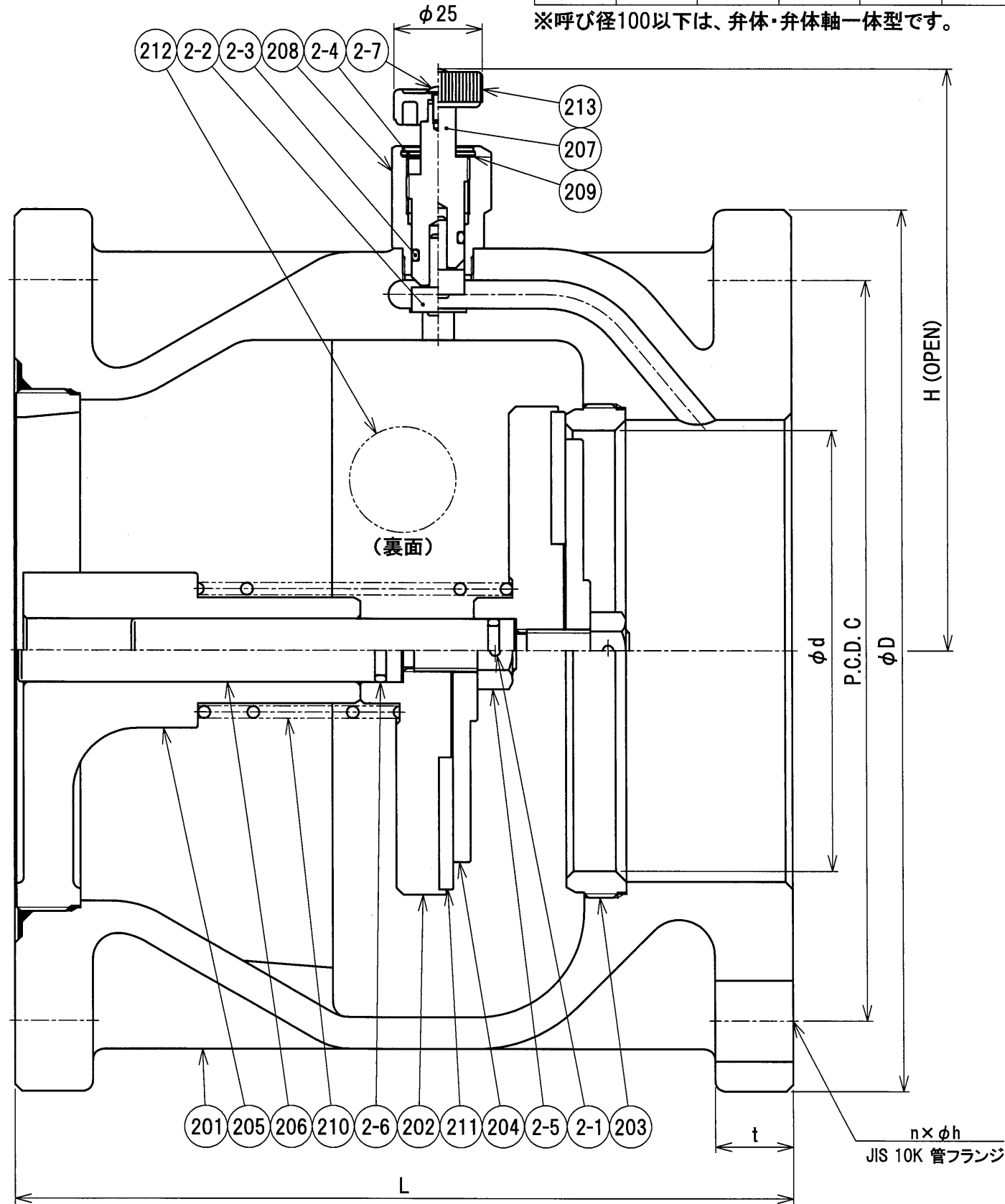
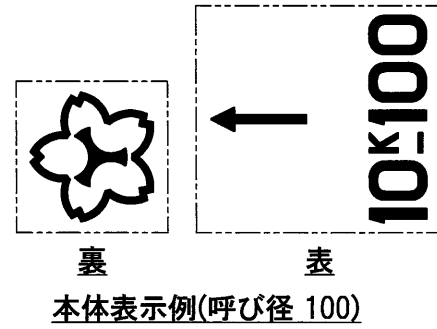


呼び径		d	L	フランジ部(JIS 10K)					H	単位:mm 重量
A	B			D	C	n	h	t		(kg)
65	2 1/2	63	145	175	140	4	19	18	121	9.9
80	3	76	160	185	150	8	19	18	127	11.5
100	4	100	190	210	175	8	19	20	147	16.7
125	5	125	220	250	210	8	23	22	165	24.9

※呼び径100以下は、弁体・弁体軸一体型です。

- 〈塗装仕様〉
- ・塗料：ナイロン樹脂
 - ・塗料の種類：ナイロン12
 - ・塗装範囲：鋳鉄部品の内外面
 - ・塗装色：グレー
 - ・塗膜厚さ：300μm以上(内面)



〈温度・圧力仕様〉

流体の状態	最高使用圧力
60℃以下の油・脈動水	1.0MPa
60℃以下の静流水	1.4MPa

部品番号	部品名	材質	個数	記事
2-7	トラス小ねじ	SUS304	1	
2-6	Oリング	NBR	1	呼び径 125
2-5	シート押えナット	C3604BD	1	
2-4	C形止め輪	SUS304	1	
2-3	Oリング	NBR	1	
2-2	エスコマ	黄銅+EPDM	1set	
2-1	割りピン	SUS304	1	
213	ハンドル車	POM	1	
212	丸水ラベル	PEs	1	
211	ゴムシート	NBR	1	
210	スプリング	SUS304WPB	1	
209	カバープレート	A1050P	1	
208	ボンネット	C3604BD	1	
207	弁棒	C3604BD	1	
206	弁体軸	C3604BD	1	呼び径 125
205	弁体ガイド	CAC406	1	
204	シート押え	C3771B	1	
203	弁箱付き弁座	CAC406	1	
202	弁体	CAC406 C3604BD	1	呼び径 125 呼び径 100以下
201	弁箱	FC200	1	

品番	部品名	材質	個数	記事
圧力検査				
受渡検査(検査)		形式検査(試験)		
耐圧	呼び径 65-100 0.60 [MPa] (空圧)	2.10 [MPa] (水圧)		
	呼び径 125 2.10 [MPa] (水圧)			
弁座	0.60 [MPa] (空圧)	1.54 [MPa] (水圧)		

名称	〈衝撃吸収式〉				製品記号
	ナイロンライニングバルブ 鉛カット 鋳鉄 10K フランジ形 水撃防止逆止め弁				NF10HCN
承認	検図	製図	年月日	尺度	
		栗巣	2023.05.10		
株式会社 大和バルブ				図番	FBCDJ-R023H