


単位:mm

部品番号	部品名称	材質	個数
1	弁箱	HI-PVC	1
2	弁体	HI-PVC	1
3	弁棒	SUS403	1
4	パッキン	SBR	2
5	ダストシール	NBR	1
6	ふた	HI-PVC	1
7	キャップ	FCD450-10	1
8	めねじこま	CAC406	1
9	ゴム弁座	SBR	1
10	止めねじ	SUS304	1
11	パッキン箱	HI-PVC	1
12	六角ボルト/ナット	SUS304	6~10
13	六角ボルト	SUS304	3
14	SGR-NAフランジ	HI-PVC	2
15	ゴム輪	SBR	2
16	KVパッキン	SBR	2
17	六角ボルト/ナット/座金	SUS304	8

対象品	呼び径	d <sub>0</sub>	P±5	d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>	D	C	n-h	T	L±1.5	H <sub>1</sub>	H	D <sub>1</sub>	B	弁棒回転数(回)	参考質量(kg)
	50	60.9	110	50	50	155	120	4-19	23	180	210	300	140	455	14½	9.0
	75	90.2	120	75	75	211	168	4-19	26	240	270	360	170	545	15	15.0
	100	115.3	130	100	100	238	195	4-19	27	250	325	415	210	585	18	20.5

- 備考 1.バルブ本体は日本水道協会JWWA B125(水道用耐衝撃性硬質ポリ塩化ビニル製ソフトシール仕切弁)規格品です。  
 2.使用圧力は0.75MPaです。  
 3.弁棒回転数はJWWA B125に準じています。  
 4.受口及びゴム輪はJWWA K130(水道用ゴム輪形耐衝撃性硬質ポリ塩化ビニル管継手)及びAS34(水道用ゴム輪形耐衝撃性硬質ポリ塩化ビニル管継手)に準じています。  
 5.キャップは JWWA Z103(水道用バルブのキャップ)に準じています。  
 6.形状はサイズにより図面と一部異なります。  
 7.許容差を明記していない寸法は、参考寸法です。

図名	ハイゲート弁 水道フランジ形-NAフランジ付 (キャップ式)		図番	7163-05-00 	
	株式会社クボタケミックス			年月日	2016.5.1 O