



呼び径		フランジ								D0	H
インチ	mm	d	L	D	C	n	h	t			
2 B	50 A	50	160	130	105	4	15	16	190	346	
2½ B	65 A	65	170	155	130	4	15	18	190	391	
3 B	80 A	80	180	180	145	4	19	18	210	469	
4 B	100 A	100	200	200	165	8	19	20	240	545	
5 B	125 A	125	220	235	200	8	19	20	260	638	
6 B	150 A	150	240	265	230	8	19	22	270	740	
8 B	200 A	200	260	320	280	8	23	24	300	940	

<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: 300 μm以上(内面)

20	座金	SS400相当	1set	ユニクロメッキ
19	銘板	A1050P相当	1	
18	六角穴付き止めねじ	SUS304相当	1	
17	ハンドル押さえナット	SUS304相当	1	
16	ハンドル車	FC200相当	1	エポキシ塗装
15	止め輪	FC200相当	1	
14	ヨークスリーブ	CAC406相当	1	
13	六角ボルト	SS400相当	2	ユニクロメッキ
12	パッキン押さえ	SCS13相当	1	
11	パッキン	ノンアスベスト	1set	
10	六角ナット	SS400相当	2	ユニクロメッキ
9	六角ボルト	SS400相当	1set	ユニクロメッキ
8	ふた	FC200	1	ナイロンライニング
7	ガスケット	ノンアスベスト	1	
6	六角ナット	SS400相当	1set	ユニクロメッキ
5	弁棒	SUS420J1	1	
4	弁体	FC200 CAC406	1	125A以上 ナイロンライニング 100A以下 鉛カット
3	弁体付き弁座	CAC406	2	125A 以上
2	弁箱付き弁座	CAC406	2	
1	弁箱	FC200	1	ナイロンライニング

品番	部品名	材質	個数	記事
圧力検査(JIS B 2031)				
		受渡検査(検査)	形式検査(試験)	
耐圧	50A	0.6 [MPa] (空圧)	1.05 [MPa] (水圧)	
	65-200A	1.05 [MPa] (水圧)		
弁座	0.6 [MPa] (空圧)	0.77 [MPa] (水圧)		
名称	JIS B 2031			製品記号
	ナイロンライニング 鋳鉄5Kフランジ形外ねじ仕切弁			NF5GNE
承認	検図	製図	年月日	尺度
		西川	2020.11.26	
株式会社 大和ビルパ				図番 FAAAR-R001H