



呼び径	d	L	フランジ (JIS 10K)							D1	(寸) H	数量 (台)
			D	C	n	h	g	f	*t			
125	127	254	250	210	8	23	182	2	24.3	300	650	
150	152	267	280	240	8	23	212	2	25.9	350	785	
200	203	292	330	290	12	23	262	2	29.0	400	980	
250	254	330	400	355	12	25	324	2	30.6	400	1190	
300	305	356	445	400	16	25	368	3	32.2	500	1375	

*フランジ厚み“t”は
ASME CLASS150によります。

符号	日付	訂正記事	担当
①	2016-06-07	表題欄誤記修正	福本・山崎・元田
②			
③			

25	ベアリング	Steel	1s	呼び径200以上
24	ヨーク	SCPH2	1	呼び径250以上
23	ナット	A194 2H	8	呼び径250以上
22	ボルト	A193 B7	4	呼び径250以上
21	止めねじ	Steel	1	
20	ロックナット	Steel	1	
19	ハンドル車	Malleable Iron	1	
18	スリーブ押さえ	Steel	1	
17	スリーブ	AL Bronze	1	
16	グリスニップル	Brass	1	
15	ナット	A194 2H	2	
14	アイボルト	A193 B7	2	
13	パッキン押さえフランジ	SCPH2	1	
12	パッキン押さえ輪	A182 F6a	1	
11	ピン	Steel	2	
10	パッキン	Graphite	1s	
9			-	
8	ナット	A194 2H	~	
7	ボルト	A193 B7	~	
6	ふた	SCPH2	1	
5	ガスケット	304+Graphite	1	
4	弁棒	A182 F6a	1	
3	弁体	SCPH2	1	シート面STL盛金
2			-	
1	弁箱	SCPH2	1	シート面STL盛金

番号	部品名	材料	個数	備考
第三角法		試験	水圧	
寸法単位	mm	弁箱耐圧	2.10MPa	
尺度		弁座漏れ	1.54MPa	

鋳鋼10K-125~300 JIS B2071準拠
 フランジ形外ねじ仕切弁
 SCPH2/STL/F6a Fig. 84

承認	検図	設計	製図	日付	2016-06-02
元田	山崎	H. V	福本	図番	R7F-19103-1

昭和バルブ製作所 SHOWA VALVE CO., LTD.