



No.	REMARKS	備考
5	HAYNES STELLITE No.6 DEPOSITION.	ヘインズステライト No.6 溶着
6	HAYNES STELLITE No.6 DEPOSITION. HARD CHROME PLATING.	ヘインズステライト No.6 溶着 硬質クロムメッキ施行

SPECIFICATIONS (仕様)		
FLUID (流体)		
SET PRESS. (設定圧力)		MPa
TEMP. (温度)		℃

DIMENSIONS (mm)

SIZE	FLANGE CODE	d	L1	L2	H	d1	d2	D	C	g	t	f	n	h
125	JIS 10K	125	219	174	755	125	125	250	210	182	20	2	8	23
	JIS 20K	125	225	180	755	125	125	270	225	195	26	2	8	25
	JIS 30K	125	235	190	755	125	125	275	230	195	36	2	8	25
150	JIS 10K	150	249	199	858	150	150	280	240	215	22	2	8	23
	JIS 20K	150	255	205	858	150	150	305	260	230	28	2	12	25
	JIS 30K	150	265	215	858	150	150	325	275	235	38	2	12	27

No.	NAME OF PARTS	部品名	MATERIAL	材質
1	VALVE BODY	ボンタイ	CAST STEEL	SCPH 2
2	SPRING CASE	バネケース	"	"
3	COVER FLANGE	バネケースフタ	"	"
4	CAP	キャップ	CAST IRON	FC 200
5	SEAT RING	ベンザ	STAINLESS STEEL	SCS 13
6	DISC	ベンタイ	"	"
7	BLOWDOWN RING	カゲンワ	"	"
8	SET SCREW	セットボルト	ROLLED STEEL	SS 400
9	DISC GUIDE	ベンアンナイ	STAINLESS STEEL	SCS 13
10	STEM	ステム	"	SUS 304
11	BOTTOM SPRING SEAT	シタバネウケ	ROLLED STEEL	SS 400
12	TOP SPRING SEAT	ウエバネウケ	"	"
13	ADJUSTING SCREW	チョウセツネジ	STAINLESS STEEL	SUS 403
14	LOCK NUT	チョウセツL ナット	ROLLED STEEL	SS 400
15	BEARING BUSHING	ジクウケオサエ	STAINLESS STEEL	SUS 403
16	STEM BUSHING	バネウケザ	"	"
17	STEM NUT	ステムナット	ROLLED STEEL	SS 400
18	STEM LOCK NUT	ステムロックナット	"	"
19	ADJUSTING SPRING	チョウセツバネ	SPRING STEEL	SUP 9,9A,10
20	STUD	スタッド	Cr. Mo. STEEL	SCM 435
21	NUT	ナット	CARBON STEEL	S 45 C
22	STUD	スタッド	Cr. Mo. STEEL	SCM 435
23	NUT	ナット	CARBON STEEL	S 45 C
24	DRAIN PLUG	ドレンプラグ	"	SWCH 10R
25				
26				
27	BEARING	ジクウケ	BEARING STEEL	SUJ 2
28	GASKET	ガスケット	NON-ASBESTOS	ノンアスベスト
29	GASKET	ガスケット	"	"
30	GASKET	ガスケット	"	"
31	GASKET	ガスケット	"	"

CODE 製品記号	ADJUSTING RANGE MPa
SL12-C1	0.035 ~ 0.07
SL12-C2	OVER 0.07 TO 0.1
SL12-C3	OVER 0.1 TO 0.35
SL12-C4	OVER 0.35 TO 0.5
SL12-C5	OVER 0.5 TO 0.7
SL12-C6	OVER 0.7 TO 0.85
SL12-C7	OVER 0.85 TO 1.0
SL12-C8	OVER 1.0 TO 1.3
SL12-C9	OVER 1.3 TO 1.6
SL12-CA	OVER 1.6 TO 2.0
SL12-CB	OVER 2.0 TO 2.5
SL12-CC	OVER 2.5 TO 3.0

SL-12 TYPE SAFETY VALVE		DRAWING 製 図	S. Sato
		CHECK 検 図	S. Hosokawa
SL-12 型 安全弁		DATE 日 付	2023-8-7
		NOTE	
APPROVED DWG.No. 出 図 番 号			
DWG.No.			
SL12-43P-P			