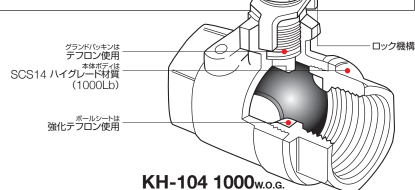
今、世に問う_{o Now, Public Attention is.}

KUGEL-H®

·般住宅産業設備から、工業用設備まで、 各種配管および機器類に幅広く活用できます。



ネジ込みボールバルブの最高級品

- ①フルボア構造
- ②高圧まで使用できる堅牢タイプ(70kg/cm²)
- ③本体はハイグレードなステンレス(SCS14)を使用
- ④ロストワックス製法による精密鋳造
- ⑤ボールシートは強化テフロンを使用
- ⑥開閉ロック機構を標準装備
- ⑦低価格でしかも高級万能タイプ

THE HIGHEST GRADE IN SCREWED ENDS BALL VALVES

- ①Full Bore Construction
- ②Stout Type usable up to High Pressure(WOG 1000)
- 3 Body made of High-Grade Stainless Steel(CF8M)
- Precision Casting by Lost WaxBakk Seat made of Reinforced Teflon
- **6** Locking Device as Standard
- OLow Price and High Class, Almighty Type

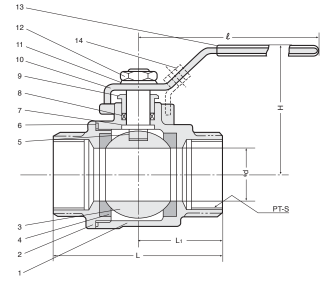


■部品·材質

No	名 称	材 質	数量
1	ボディ	CF8M(SCS14)	1
2	エンドキャップ	CF8M(SCS14)	1
3	ボール	CF8M/SUS316	1
4	ボールシート	R. PTFE	2
5	ステム	SUS316	1
6	ボディガスケット	PTFE	1
7	スラストワッシャー	R. PTFE	1
8	グランドパッキング	PTFE	1組
9	グランド押え	SUS304	1
10	ハンドル	SUS304	1
11	ステムワッシャー	SUS304	1
12	ステムナット	SUS304	1
13	プラスチックカバー	プラスチック	1
14	ロック機構	SUS304	1

■サイズ表

サイズ		d(ø)	L	L ₁	Н	P	PT-S		
8	1/4 ^B	11.6	55	27.5	50	96	1/4		
10	3/8 ^B	12.7	55	27.5	50	96	3/8		
15	1/2 ^B	15.0	65	32.5	53	96	1/2		
20	3/4 ^B	20.0	77	38.5	64	125	3/4		
25	1 B	25.0	88	44.0	66	125	1		
32	1-1/4 ^B	32.0	102	51.0	79	170	1-1/4		
40	1-1/2 ^B	38.0	110	55.0	83	170	1-1/2		
50	2 ^B	50.0	126	63.0	94	190	2		
65	2-1/2 ^B	65.0	165	82.5	136	250	2-1/2		
80	3 ^B	77.0	185	92.5	149	250	3		



■部品·材質

水、油、ガス、空気、その他各種流体に使用が可能です。ただし、流体 の使用温度は圧力との関係があります。

■使用温度および試験圧力

▶105kg/cm²(水圧) [試験圧力] ●本体

●シート ▶ 6kg/cm²(空圧)

[使用温度] ●-15°C~+160°C(W.O.G)

■MODEL No.

KH-104- [SIZE]

