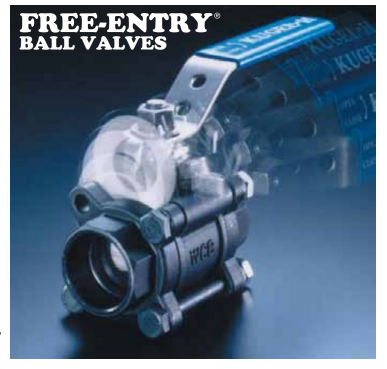
# **KUGEL-H3®**

# ネジ込み・溶接型ボールバルブの極地

- ①配管したままで部品の点検・取替・洗浄・メンテナンスが容易
- ②バルブの分解・組立が自由にできるため、ユニオン手継など不要
- ③フルボア構造
- ④高圧まで使用できる堅牢タイプ(70kg/cm<sup>2</sup>)
- ⑤ステンレス・鋳鋼いずれもロストワックス製法による精密鋳造
- ⑥ボールシートは強化テフロンを使用
- ⑦必要に応じ開閉ロック機構を簡単に装備

# THE HIGHEST REACH OF SCREWED AND SOCKET WELD ENDS BALL VALVES

- ①Easy Maintenance, such as Check, Replacement and Cleaning of without putting the valvesaoff from Piping
- ②No Need to use Union Fittings and so on, because of Free Disassembly and Assembly
- **3Full Bore Construction**
- ⑤Not only Stainless Steel but also Cast Steel made by Precision Casting by Lost Wax
- **®** Ball Seat made of Reinforced Teflon
- ①Locking Device can be easily equipped, if necessary

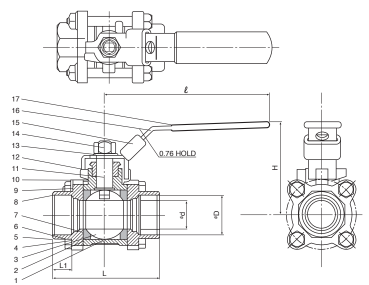


#### ■部品・材質

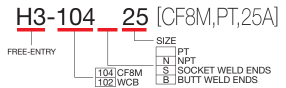
No	名 称	材 質					
1	ボディ	CF8M					
2	エンドキャップ	CF8M					
2 3 4	ボール	316SS					
4	ステム	316SS					
5	グランドナット	304SS					
6	スプリングワッシャー	304SS					
7	ステムナット	304SS					
8	ハンドル	304SS					
9	ボルト	304SS					
10	ナット	304SS					
11	スプリングワッシャー	304SS					
12	ボールシート	R. PTEF					
13	ボディガスケット	PTEF					
14	グランドパッキング	PTEF					
15	スラストワッシャー	PTEF					
16	ロック機構[ォブション]	304SS					
17	カバー	プラスチック					

## ■サイズ表

■リイス衣									
サイズ	d	L	Н	l	D	L <sub>1</sub>			
1/4"	11.2	65	55	95	13.92	11.1			
3/8"	12.5	65	55	95	17.52	11.1			
1/2"	16	71	64	125	21.85	12.7			
3/4"	20	85	67	125	27.50	14.3			
1"	25	95	83	140	34.70	15.9			
1-1/4"	32	112	89	140	42.82	17.5			
1-1/2"	38	123.3	100	200	48.74	19.1			
2"	50.8	140.6	108	200	61.20	22.2			
2-1/2"	65	173.2	150	250	77.00	28.5			
3"	80	191.7	161	250	89.90	30.5			
4"	100	225.4	180	290	115.30	30.5			



### ■MODEL No.



- ①分解・組立が容易なので、滅菌(殺菌)や洗浄を中心とする流体処理の分野や、サニタリー関係(乳業・食品・医薬品・化粧品)の機器類に幅広く使用が可能です。
- ②各種大型プラント類(発電所のボイラー燃料系配管等)の定期点検が必要な特殊バルブ(トップエントリー・ボトムエントリー型)の代替として使用が可能です。
- ③水・油・空気・蒸気・その他各種流体に使用できます。
- ※接続方法(バットウエルド・フェルール継手)などはご相談に応じます。

