

単位: mm

	図面番号	呼び				1.1	0	Ш	W 1	wo	フタ用SUS	
		A (mm)	B(in)	L	A	LI	С	Н	W I	W 2	六角ボルト	
*	G 3 2 - 0 1	5 0	2	1 5 0	75.0	53.0	3 9	8 0	1 0 0	1 1 2	M 8 × 2 5	
Ж	G 3 2 - 0 2	6 5	2 1/2	1 9 5	97.5	72.5	5 6	8 0	100	1 3 0		
*	G 3 2 - 0 3	8 0	3	2 0 1	100.5	72.5	6 5	8 0	1 0 2	1 4 2		
*	G 3 2 - 0 4	1 0 0	4	2 1 1	105.5	72.5	7 2	8 0	1 0 2	1 6 9	M 1 0 × 3 0	
*	G 3 2 - 0 5	1 2 5	5	2 3 2	116.0	80.0	9 3	8 0	1 0 4	199	WIUX3U	
*	G 3 2 - 0 6	1 5 0	6	2 3 8	119.0	80.0	1 0 9	8 0	1 0 6	2 2 7		

注記1. 適用規格:日本金属継手協会 JPF MDJ 002に準拠。

- 2. 本体とフタの表面処理はエポキシ樹脂系粉体塗装(グレー色)
- 3. ※印は当社のオリジナル製品です。
- 4. フタを本体に取付ける際はフタの向きとパッキン面に異物が無いことを確認してください。
- 5. 六角ボルトを片締めにならないよう均等に締付けてください。 (締付けトルクは10 N・m)
- 6. 必要に応じてフタ用SUS六角ボルトにグリース等の潤滑油を塗布してください。
- 7. 一次側・二次側共、TM-Ⅱ型継手の管端防食機構対応型です。

5					名称	排水鋼管用可とう継	手本体					
4	座金組込六角ボルト	SUS304	4		石柳	掃除口付満水試験用継手(COST-Ⅱ)						
3	パッキン	EPDM	1		図番	G32	尺度	承認	確認	作成		
2	フ タ	FC150	1	JIS G 5501	作成	2020.04.01	Free	真田	西	野村		
1	本 体	FC150	1	JIS G 5501	○ 東亜高級継手バルブ製造株式会社							
Νο	部 品 名	材 質	数量	備考	】 ♥ 米里向秘秘ナハルノ表担体式云位							