

●E I L K絶縁フランジセットの内容

図面番号	呼 び		E I L K絶縁フランジセット			
	A (mm)	B (in)	E I L Kフランジ	L Kパッキン	ボルト・ナット	平座金
※ G 2 9 8 - 0 1	5 0	2	1	1	M 8 × 2 本	2 枚
※ G 2 9 8 - 0 2	6 5	2 1/2	1	1	M 8 × 3 本	3 枚
※ G 2 9 8 - 0 3	8 0	3	1	1	M 1 0 × 3 本	3 枚
※ G 2 9 8 - 0 4	1 0 0	4	1	1	M 1 0 × 3 本	3 枚
※ G 2 9 8 - 0 5	1 2 5	5	1	1	M 1 2 × 3 本	3 枚
※ G 2 9 8 - 0 6	1 5 0	6	1	1	M 1 2 × 3 本	3 枚
※ G 2 9 8 - 0 7	2 0 0	8	1	1	M 1 4 × 4 本	4 枚

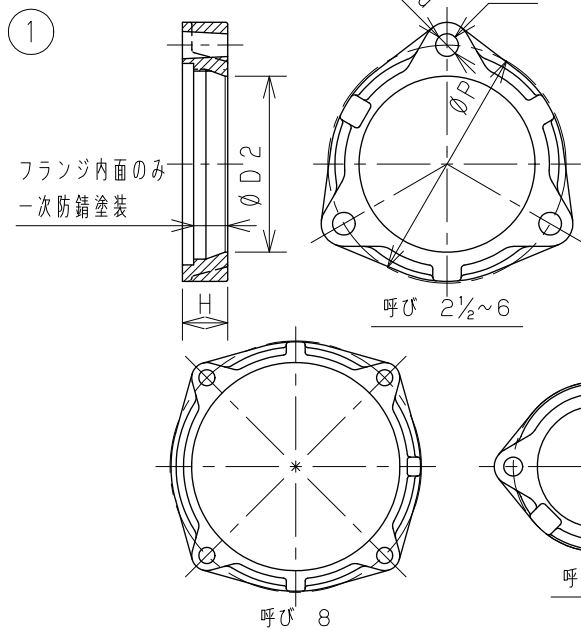
備考：適用継手はR D又はK Aとなります。(C O S - T及びユニオンへの接続はお控え下さい。)

接続管種はJ I S G 3 4 5 9 配管用ステンレス鋼鋼管 (S c h 2 0 S又はS c h 1 0 S)

常時使用圧力0.1 M P a以下、水撃作用を含み0.35 M P a以下でご使用下さい。

※印は当社のオリジナル製品です。

●E I L Kフランジ



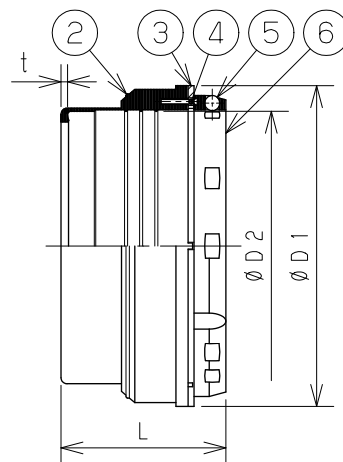
E I L Kフランジ寸法表

単位：mm

呼 び		D 2	H	P	d	N 数
A (mm)	B (in)					
5 0	2	6 4. 5	2 4	9 0	1 0	2
6 5	2 1/2	8 0. 3	2 4	1 0 7	1 0	3
8 0	3	9 3. 1	2 4	1 2 6	1 2	3
1 0 0	4	1 1 8. 3	2 8	1 5 2	1 2	3
1 2 5	5	1 4 3. 8	2 9	1 8 1	1 5	3
1 5 0	6	1 6 9. 2	3 1	2 1 0	1 5	3
2 0 0	8	2 2 0. 3	3 5	2 6 6	1 7	4

備考：表面処理は内外面共ナイロンコーティング（黒色）
300 μm以上とする。（内面の一部を除く）

●L Kパッキン

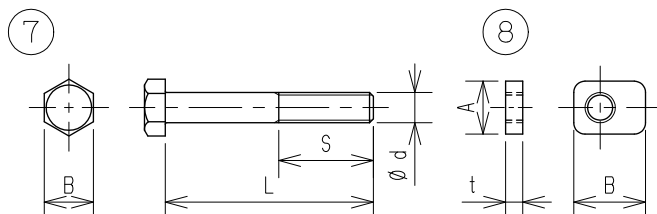


L Kパッキン寸法表

単位：mm

呼 び		D 1	D 2	L	t	コマ数
A (mm)	B (in)					
5 0	2	7 3. 5	6 0. 5	4 7. 5	1. 5	4
6 5	2 1/2	9 2. 0	7 6. 3	5 1. 5	1. 5	6
8 0	3	1 0 6. 0	8 9. 1	5 4. 5	2. 0	1 0
1 0 0	4	1 3 0. 5	1 1 4. 3	6 2. 0	2. 0	1 2
1 2 5	5	1 5 6. 5	1 3 9. 8	6 5. 0	2. 5	1 2
1 5 0	6	1 8 4. 0	1 6 5. 2	7 0. 5	2. 5	1 6
2 0 0	8	2 3 9. 0	2 1 6. 8	7 9. 5	4. 0	1 6

●六角ボルト・L Kナット



六角ボルト・L Kナット寸法表

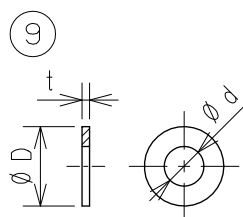
単位：mm

呼 び		六角ボルト			L Kナット		
A (mm)	B (in)	d (M)	L	S	A	B	t
5 0	2	8	5 5	2 5	1 4	1 9	4. 5
6 5	2 1/2	8	6 0	2 5	1 3	1 4	4. 5
8 0	3	1 0	6 5	2 8	1 7	1 8	2 5
1 0 0	4	1 0	6 5	2 8	1 7	1 8	2 5
1 2 5	5	1 2	7 5	3 3	1 9	2 1	3 2
1 5 0	6	1 2	7 5	3 3	1 9	2 1	3 2
2 0 0	8	1 4	8 0	3 5	2 2	2 4	3 2

備考 1. ボルト：六角ボルト 4 Tを使用

2. ナット：専用回り止めナットを使用

●平座金



平座金寸法表

単位：mm

呼 び		d	D	t
A (mm)	B (in)			
5 0	2	8. 5	1 8	1. 6
6 5	2 1/2	8. 5	1 8	1. 6
8 0	3	1 0. 5	2 2	1. 6
1 0 0	4	1 0. 5	2 2	1. 6
1 2 5	5	1 2. 5	2 6	2. 3
1 5 0	6	1 2. 5	2 6	2. 3
2 0 0	8	1 5. 0	3 0	2. 6

9	平 座 金	SS	—	電気亜鉛めっき
8	L Kナット	SS400	—	電気亜鉛めっき
7	六角ボルト	SWCH	—	電気亜鉛めっき
6	抜け止めリング	EPDM	1	
5	抜け止めコマ	SUS410	—	
4	プッシュピン	SUS304	—	
3	パッキンカバー	SPHC	1	電気亜鉛めっき
2	L Kパッキン	EPDM	1	
1	E I L Kフランジ	FCD450-10	1	ナイロン樹脂系塗装
No	部 品 名	材 質	数 量	備 考

名称 ちゅう房排水用可とう継手 (K A・R D継手) 配管抜け止め用
E I L K絶縁フランジセット

図番 G 2 9 8 尺度 承認 確認 作成
作成 2021.04.01 Free 真田 西 野村

東亜高級継手バルブ製造株式会社