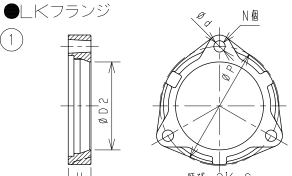


## ●LKフランジセットの内容

	図面番号	呼	び	LKフランジセット				
	凶叫番芍	A ( m m )	B(in)	LKフランジ	LKパッキン	ボルト・ナット		
Ж	G 2 8 5 - 0 1	5 0	2	1	1	M 8×2本		
Ж	G 2 8 5 - 0 2	6 5	2 1/2	1	1	M 8×3本		
Ж	G 2 8 5 - 0 3	8 0	3	1	1	M 1 0 × 3 本		
Ж	G 2 8 5 - 0 4	100	4	1	1	M 1 0 × 3 本		
Ж	G 2 8 5 - 0 5	1 2 5	5	1	1	M 1 2 × 3 本		
Ж	G 2 8 5 - 0 6	1 5 0	6	1	1	M 1 2 × 3 本		
Ж	G 2 8 5 - 0 7	2 0 0	8	1	1	M 1 4×4本		

※印は当社のオリジナル製品です。

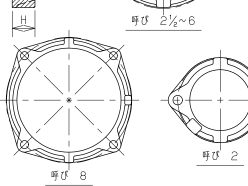


LKフランジ寸法表

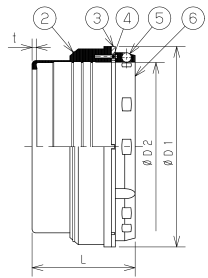
単位 <u>: mm</u>

呼び		D 2	Н	P	d	N
A (mm)	B(in)	υZ	11	Г	u	数
5 0	2	64.5	2 4	9 0	1 0	2
6 5	2 1/2	80.3	2 4	107	1 0	3
8 0	3	93.1	2 4	1 2 6	1 2	3
100	4	118.3	2 8	1 5 2	1 2	3
1 2 5	5	143.8	2 9	1 8 1	1 5	3
150	6	169.2	3 1	2 1 0	1 5	3
2 0 0	8	220.3	3 5	266	1 7	4

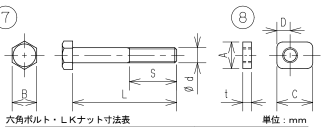
注記 1. 表面処理:エポキシ樹脂系粉体塗装(グリーン色)



## し人パッキン



●六角ボルト・	I Kナット
---------	--------



LKパッキン寸法表

単位: mm

呼び		D 1	D 2		t	¬ <del></del> */				
A (mm)	B(in)	וע	υZ	L	٠	コマ奴				
5 0	2	73.5	60.5	47.5	1.5	4				
6 5	2 1/2	92.0	76.3	51.5	1.5	6				
8 0	3	106.0	89.1	54.5	2.0	1 0				
1 0 0	4	130.5	114.3	62.0	2.0	1 2				
1 2 5	5	156.5	139.8	65.0	2.5	1 2				
1 5 0	6	184.0	165.2	70.5	2.5	1 6				
2 0 0	8	239.0	216.8	79.5	4.0	1 6				

A (mm)	B(in)	d (M)	L

六角ボル	۱. ۲.	ナット寸	単位 : mm						
呼	び		六角	ドルト		LKナット			
A (mm)	B(in)	d(M)	d(M) L S			Α	С	D	t
5 0	2	8	5 5	2 5	1 3	1 4	1 9	7	4.5
6 5	2 1/2	8	5 5	2 5	1 3	1 4	1 9	7	4.5
8 0	3	1 0	6 5	2 8	1 7	1 8	2 5	1 0	6.0
1 0 0	4	1 0	6 5	2 8	1 7	1 8	2 5	1 0	6.0
1 2 5	5	1 2	7 5	3 3	1 9	2 1	3 2	1 2	9.0
1 5 0	6	1 2	7 5	3 3	1 9	2 1	3 2	1 2	9.0
2 0 0	8	1 4	8 0	3 5	2 2	2 4	3 2	1 2	9.0

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

				T = = = A1 . / 1	1					
8	LK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	_		名称	圧送排水鋼管用可と	う継手本	体(ロッ	クエース)	)
4	プッシュピン	SUS304	_		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	LKフランジセット				
3	パッキンカバー	SPHC	1	電気亜鉛めっき	図番	G285	尺度	承認	確認	作成
2	LKパッキン	EPDM	1		作成	2020.04.01	Free	真田	西	野村
1	LKフランジ	FCD450-10	1	JIS G 5502	$\Diamond$	東亜高級継手		ず 朱川2年	÷#生-++ン	<u></u> → ++
Νo	部 品 名	材 質	数量	備考	$\geq$	<b>米里向</b>	-/ \/\ .	ノ表理	11不工(:	ス 1上