



単位：mm

図面番号	呼 び		D	L	A
	A (mm)	B (in)		継手間距離	短管長さ
G 2 7 8 - 0 1	50	2	60.5	124	165
G 2 7 8 - 0 2	65	2 1/2	76.3	127	174
G 2 7 8 - 0 3	80	3	89.1	133	185
G 2 7 8 - 0 4	100	4	114.3	141	203
G 2 7 8 - 0 5	125	5	139.8	148	215
G 2 7 8 - 0 6	150	6	165.2	152	225
G 2 7 8 - 0 7	200	8	216.3	166	254

注記1. 継手間距離は弊社別売りのL K継手用トルクレンチが入るように算出しています。

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	2	
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	2	電気亜鉛めっき
2	LKパッキン	EPDM	2	
1	LKフランジ	FCD450-10	2	JIS G 5502
No	部 品 名	材 質	数 量	備 考

名称	圧送排水鋼管用可とう継手本体（ロックエース） 最小接続距離				
図番	G278	尺度	承認	確認	作成
作成	2022.11.01	Free	真田	西	野村

東亜高級継手バルブ製造株式会社