



単位 mm

呼び径	X	Y	Z	E	ボルト
2 1/2 × 2 (65 × 50A)	150	102	50	3~6	1/2 × 63
3 × 2 (80 × 50A)	170	118	50	3~6	1/2 × 70
3 × 2 1/2 (80 × 65A)	170	115	50	3~6	1/2 × 63
4 × 2 (100 × 50A)	212	152	52	3~6	5/8 × 80
4 × 2 1/2 (100 × 65A)	212	152	52	3~6	5/8 × 80
4 × 3 (100 × 80A)	212	150	52	3~6	5/8 × 80
5 × 4 (125 × 100A)	250	182	54	3~6	3/4 × 108
6 × 4 (150 × 100A)	280	210	54	3~6	3/4 × 108
6 × 5 (150 × 125A)	280	210	54	3~6	3/4 × 108

注1) 記載内容については予告なく変更することがあります。

記号	部 品 名	材 料	数 量	備 考			
1	本体	FCD450-10/S	2	溶融亜鉛めっき品又は 一次防錆品 (防錆塗装)			
2	ガスケット	EPDM	1				
3	ボルト	SWCH 又は相当材	2	溶融亜鉛めっき品は樹脂亜鉛複合塗装 一次防錆品は電気めっき			
4	ナット	SWCH 又は相当材	2	溶融亜鉛めっき品は樹脂亜鉛複合塗装 一次防錆品は電気めっき			
名 称	ハウジング形管継手 (可動式) トップジョイント R-11 2 1/2~6		略 号	R-11	適合規格 (一財)日本消防設備安全センター 認定品 (PJ-020 号) SAS361 適合品 JPF MP006 適合品		
リケンNPR株式会社			制定日	1989年8月10日	承認	確認	作成
			改定日	2026年4月1日	古市	坂田	野入
			版 数	4 版			

(図面番号 N-E-TJS-4000-4)