

単位 mm

呼び (A)	継手本体				
	管外径 φD	厚さ t	つば径 φG	コーナー R(最大)	長さ L
65	76.3	4.2	116	7	80
80	89.1	4.2	126	7	80
100	114.3	4.5	151	7	100
125	139.8	4.5	182	7	125
150	165.2	5.0	212	8	130
200	216.3	5.8	262	9	140
250	267.4	6.6	324	12	140

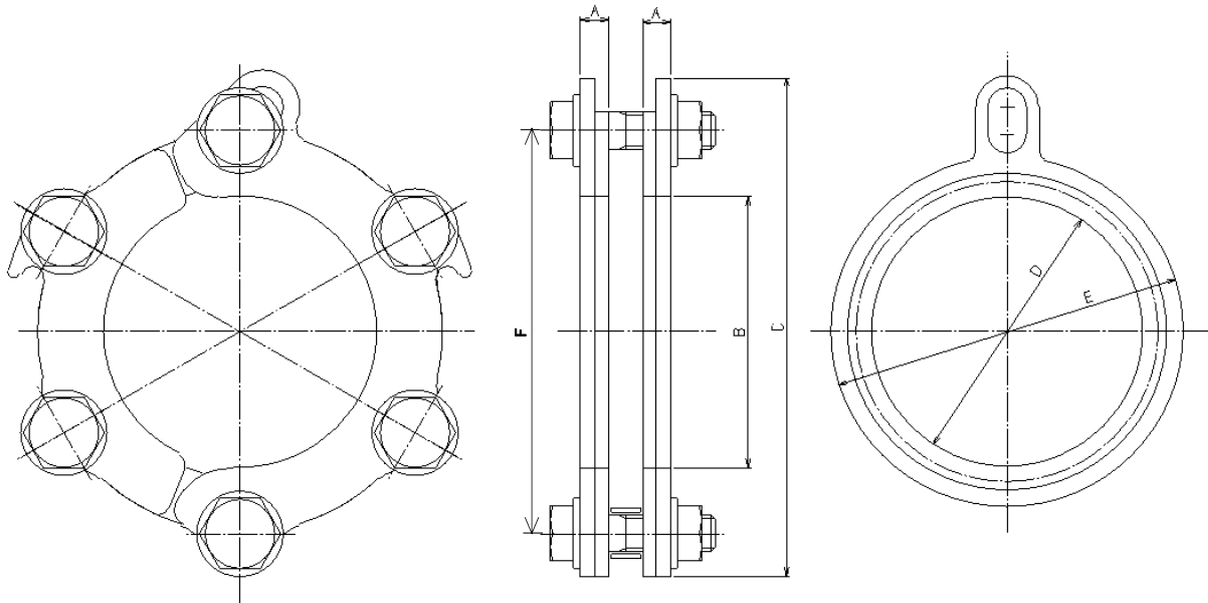
注1) 呼び 250A は、(一財)日本消防設備安全センターの認定品ではありません。

注2) ベベルエンドの形状及び寸法は、JIS B 2311 一般配管用鋼製突合せ溶接式管継手に準ずる。

注3) 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	継手本体	SGP (JIS G 3452)		溶接部を除き溶融亜鉛めっき			
名称	CKむえんラップ 65A~250A		略号	むえんラップ	適合規格	(一財)日本消防設備安全センター 認定品 PJ-130-1号 WSP 071-2009 (管端つば出し鋼管継手加工・接合基準)	
シーケー金属株式会社			制定日	2011年9月27日	承認	確認	作成
			改定日	2021年2月1日	坂	肥田	熊崎
			版数	2版			

(図面番号 N-E-むえんラップ 21/2~10-2)



単位 mm

呼び (A)	寸法						ボルト	
	本体				パッキン		ねじの 呼び	本数
	厚さ A	内径 B	外径 C	ボルト穴 中心径 F	内径 D	外径 E		
65	15	78	176	144	77	118	M16	4
80	12	91	182	150	90	126	M16	6
100	12	116	208	176	115	150	M16	6
125	15	142	253	211	141	183	M20	6
150	15	167	284	242	167	214	M20	8
200	15	218	334	292	218	264	M20	10

注) 記載内容については予告なく変更することがあります。

1	フランジ本体	SS400 相当	2	溶融亜鉛めっき			
2	ボルト	SS400 相当	—	ユニクロメッキ			
3	ナット	SS400 相当	—	ユニクロメッキ			
4	金属リング	SS400 相当	1	ユニクロメッキ			
5	ゴムパッキン	EPDM	1				
記号	部品名	材料	数量	備考			
名称	CKWフランジ 65A~200A		略号 CK WF	適合規格 (一財)日本消防設備安全センター 認定品 PJ-054号-1			
シーケー金属株式会社			制定日	2011年3月9日	承認	確認	作成
			改定日	2021年6月28日	坂	肥田	熊崎
			版数	3版			

(図面番号 N-E-CKWF 21/2~8-3)