

単位 mm

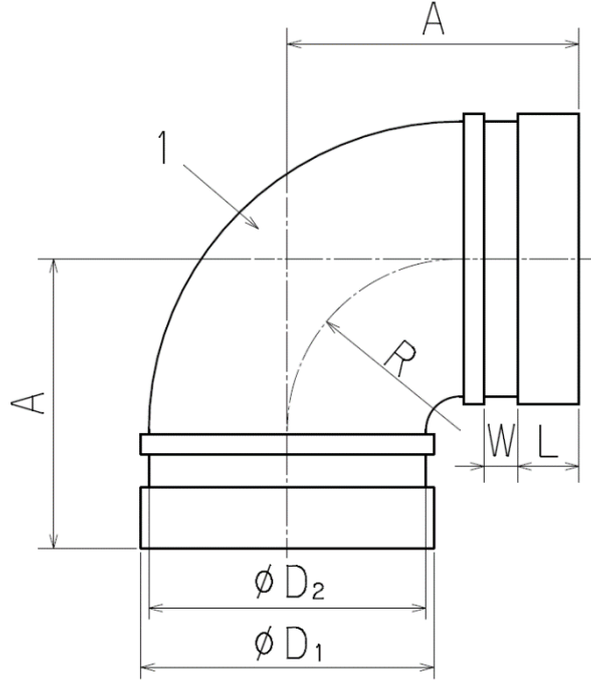
呼び	A	ϕD_1	ϕD_2	ϕD_3	L	W	R
2 (50A)	82.5	60.3	57.2	54.5	15.9	7.9	50
2 1/2 (65A)	95	76.3	72.2	69.4	15.9	8.7	62
3 (80A)	108	88.9	84.9	82.0	15.9	8.7	75
4 (100A)	127	114.3	110.1	107.0	15.9	9.5	92
5 (125A)	140	139.8	135.5	131.1	15.9	9.5	102
6 (150A)	165	165.2	160.8	156.4	15.9	9.5	127

注1) リケン CKJV が製造するコママーク品です。

注2) 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	FCMB275-5	1	溶融亜鉛めっき品 一次防錆品 (防錆塗装)			
名称	ハウジング形管継手 トップフィッティング エルボ 2~6		略号	F-1 (L)	適合規格	(一財)日本消防設備安全センター 認定品 (PJ-0194号)	
シーケー金属株式会社			制定日	2024年2月1日	承認	確認	作成
			改定日	—	熊崎	高倉	原
			版数	1版			

(図面番号 N-E-L(F-1)-1)



単位 mm

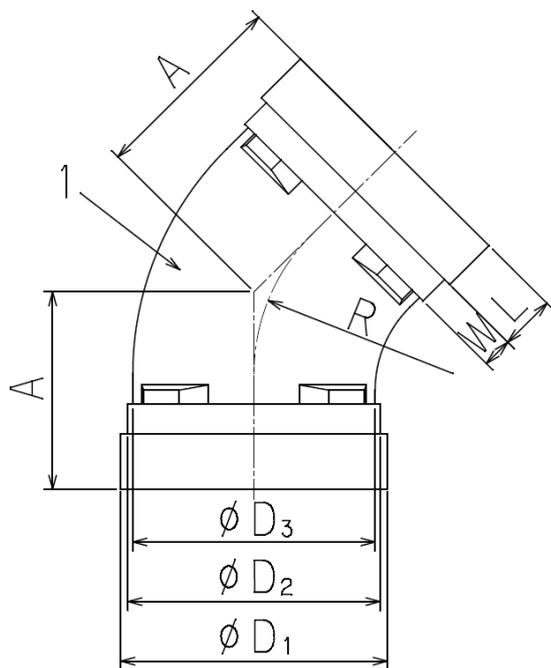
呼び	A	ϕD_1	ϕD_2	L	W	R
2 1/2 (65A)	76	76.3	72.2	160	8.7	45
3 (80A)	86	89.1	84.9	160	8.7	54
4 (100A)	102	114.3	110.1	160	8.7	70
5 (125A)	124	139.8	135.5	160	8.7	92
6 (150A)	140	165.2	160.8	160	8.7	105

注1) リケン CKJV が製造するコママーク品です。

注2) 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	FCMB275-5 又は FCD450-10/S	1	溶融亜鉛めっき品 一次防錆品 (防錆塗装)			
名称	ハウジング形管継手 トップフィッティング ショートエルボ 2 1/2 ~ 6		略号	F-1s (L)	適合規格	(一財)日本消防設備安全センター 認定品 (PJ-019-4号)	
シーケー金属株式会社			制定日	2024年2月1日	承認	確認	作成
			改定日	—	熊崎	高倉	若林
			版数	1版			

(図面番号 N-E-L(F-1)s-1)



単位 mm

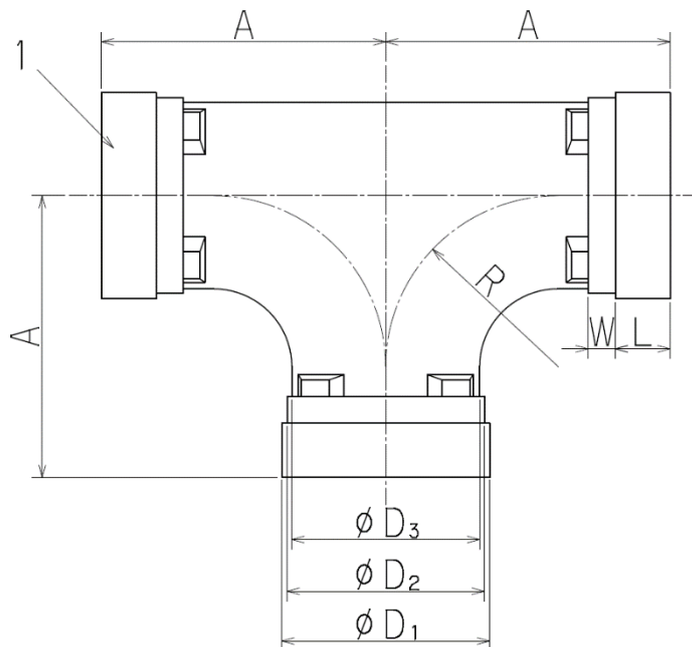
呼び	A	ϕD_1	ϕD_2	ϕD_3	L	W	R
2 1/2 (65A)	57.0	76.3	72.2	69.4	159	8.7	57
3 (80A)	63.5	88.9	84.9	82.0	159	8.7	73
4 (100A)	76.0	114.3	110.1	107.0	159	9.5	95
5 (125A)	83.0	139.8	135.5	131.1	159	9.5	108
6 (150A)	89.0	165.2	160.8	156.4	159	9.5	124

注1) リケンCKJVが製造するコママーク品です。

注2) 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	FCMB275-5	1	溶融亜鉛めっき品 一次防錆品 (防錆塗装)			
名称	ハウジング形管継手 トップフィッティング 45° エルボ 2 1/2~6		略号	F-2 (45° L)	適合規格	(一財)日本消防設備安全センター 認定品 (PJ-0194号)	
シーケー金属株式会社			制定日	2024年2月1日	承認	確認	作成
			改定日	—	熊崎	高倉	若林
			版数	1版			

(図面番号 N-E-L45(F-2)-1)



単位 mm

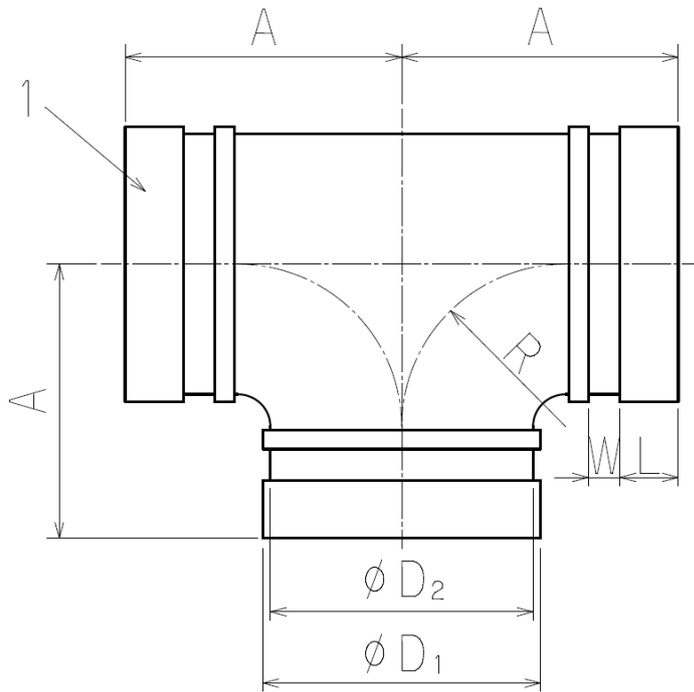
呼び	A	ϕD_1	ϕD_2	ϕD_3	L	W	R
2 (50A)	82.5	60.3	57.2	54.5	15.9	7.9	50
2 1/2 (65A)	95.0	76.3	72.2	69.4	15.9	8.7	62
3 (80A)	108.0	88.9	84.9	82.0	15.9	8.7	75
4 (100A)	127.0	114.3	110.1	107.0	15.9	9.5	92
5 (125A)	140.0	139.8	135.5	131.1	15.9	9.5	102
6 (150A)	165.0	165.2	160.8	156.4	15.9	9.5	127

注1) リケン CKJV が製造するコママーク品です。

注2) 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	FCMB275-5	1	溶融亜鉛めっき品 一次防錆品 (防錆塗装)			
名称	ハウジング形管継手 トップフィッティング T 2~6		略号	F-3 (T)	適合規格	(一財)日本消防設備安全センター 認定品 (PJ-0194号)	
シーケー金属株式会社			制定日	2024年2月1日	承認	確認	作成
			改定日	—	熊崎	高倉	若林
			版数	1版			

(図面番号 N-E-T(F-3)-1)



単位 mm

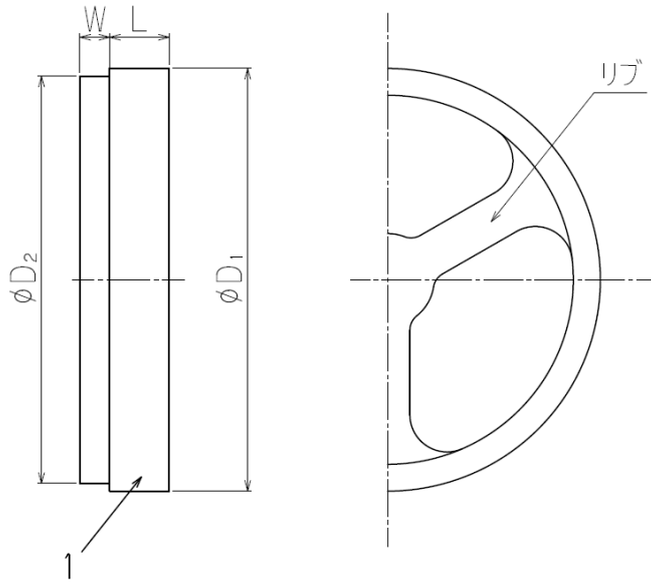
呼び	A	ϕD_1	ϕD_2	L	W	R
2 1/2 (65A)	76	76.3	72.2	160	8.7	45
3 (80A)	86	89.1	84.9	160	8.7	54
4 (100A)	102	114.3	110.1	160	8.7	70

注1) リケン CKJV が製造するコママーク品です。

注2) 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	FCMB275-5	1	溶融亜鉛めっき品 一次防錆品 (防錆塗装)			
名称	ハウジング形管継手 トップフィッティング ショートT 2 1/2~4		略号	F-3s (T)	適合規格	(一財)日本消防設備安全センター 認定品 (PJ-019-4号)	
シーケー金属株式会社			制定日	2024年2月1日	承認	確認	作成
			改定日	—	熊崎	高倉	若林
			版数	1版			

(図面番号 N-E-T(F-3)s-1)



単位 mm

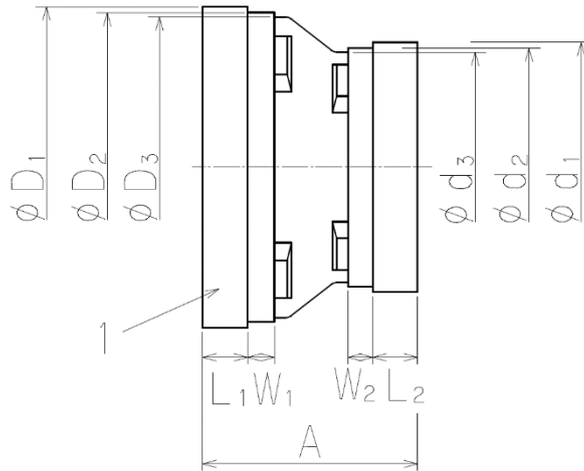
呼び	ϕD_1	ϕD_2	L	W	リブ
2 (50A)	60.3	57.2	160	7.0	円周2等分
2 1/2 (65A)	76.3	72.2	160	7.0	円周3等分
3 (80A)	88.9	84.9	160	7.0	円周3等分
4 (100A)	114.3	110.1	175	8.0	円周3等分
5 (125A)	139.8	135.5	175	8.0	円周3等分
6 (150A)	165.2	160.8	175	8.0	円周3等分

注1) リケン CKJV が製造するコママーク品です。

注2) 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	FCMB275-5	1	溶融亜鉛めっき品 一次防錆品 (防錆塗装)			
名称	ハウジング形管継手 トップフィッティング キャップ 2~6		略号	F-4 (Ca)	適合規格	(一財)日本消防設備安全センター 認定品 (PJ-019-4号)	
シーケー金属株式会社			制定日	2024年2月1日	承認	確認	作成
			改定日	—	熊崎	高倉	若林
			版数	1版			

(図面番号 N-E-Ca(F-4)-1)



単位 mm

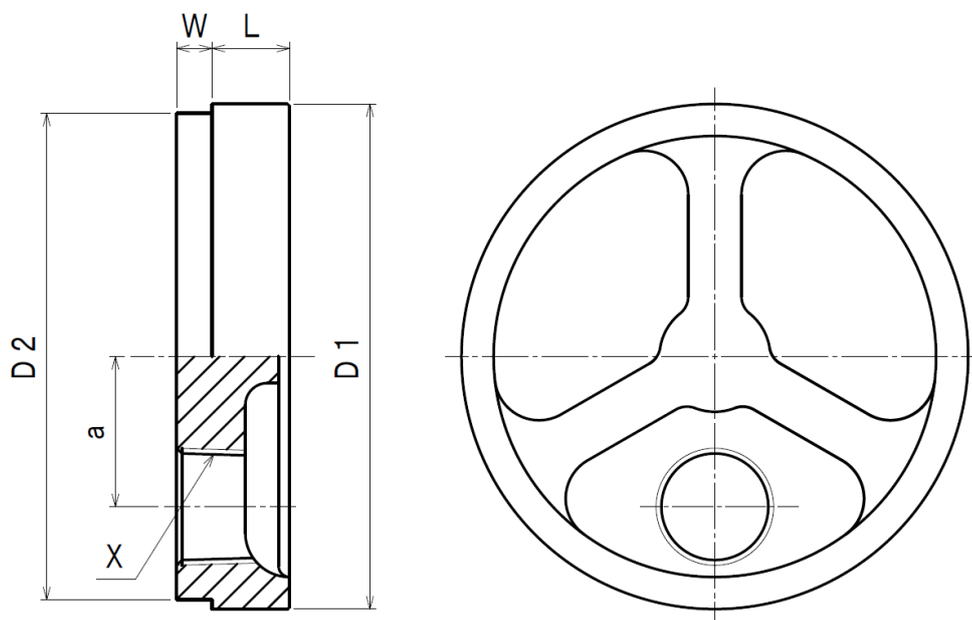
呼び	ϕD_1	ϕD_2	ϕD_3	L_1	W_1	ϕd_1	ϕd_2	ϕd_3	L_2	W_2	A
2 1/2 × 2 (65 × 50A)	76.3	72.2	69.4	15.9	8.7	60.3	57.2	54.5	15.9	8.7	64
3 × 2 (80 × 50A)	88.9	84.9	82.0	15.9	8.7	60.3	57.2	54.5	15.9	8.7	64
3 × 2 1/2 (80 × 65A)	88.9	84.9	82.0	15.9	8.7	76.3	72.2	69.4	15.9	8.7	64
4 × 2 (100 × 50A)	114.3	110.1	107.0	15.9	9.5	60.3	57.2	54.5	15.9	8.7	76
4 × 2 1/2 (100 × 65A)	114.3	110.1	107.0	15.9	9.5	76.3	72.2	69.4	15.9	8.7	76
4 × 3 (100 × 80A)	114.3	110.1	107.0	15.9	9.5	88.9	84.9	82.0	15.9	8.7	76
5 × 3 (125 × 80A)	139.8	135.5	131.1	15.9	9.5	88.9	84.9	82.0	15.9	8.7	89
5 × 4 (125 × 100A)	139.8	135.5	131.1	15.9	9.5	114.3	110.1	107.0	15.9	9.5	89
6 × 3 (150 × 80A)	165.2	160.8	156.4	15.9	9.5	88.9	84.9	82.0	15.9	8.7	102
6 × 4 (150 × 100A)	165.2	160.8	156.4	15.9	9.5	114.3	110.1	107.0	15.9	9.5	102
6 × 5 (150 × 125A)	165.2	160.8	156.4	15.9	9.5	139.8	135.5	131.1	15.9	9.5	102

注1) リケン CKJV が製造するコママーク品です。

注2) 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	FCMB275-5	1	溶融亜鉛めっき品 一次防錆品 (防錆塗装)			
名称	ハウジング形管継手 トップフィッティング 径違いソケット 2 1/2~6		略号	F-5 (RS)	適合規格	(一財)日本消防設備安全センター 認定品 (PJ-0194号)	
シーケー金属株式会社			制定日	2024年2月1日	承認	確認	作成
			改定日	—	熊崎	高倉	若林
			版数	1版			

(図面番号 N-E-RS(F-5)-1)



単位 mm

呼び	X	D1	D2	L	W	a
21/2 (65A)	Rc3/4	76.3	72.2	16.0	7.0	16
3 (80A)	Rc3/4	88.9	84.9	16.0	7.0	22
4 (100A)	Rc3/4	114.3	110.1	17.5	8.0	34
5 (125A)	Rc3/4	139.8	135.5	17.5	8.0	43
6 (150A)	Rc3/4	165.2	160.8	17.5	8.0	55

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。

記号	部品名	材料	数量	備考			
	本体	FCMB275-5		ねじ部(X)を除き溶融亜鉛めっき			
名称	ねじ付キャップ (テスト用) 21/2 ~ 6		略号	NCA	適合規格	—	
株式会社リケン			制定日	2022年5月9日		承認	作成
			改定日	—		古市	坂田
			版数	1版			

(図面番号 SSP-0261)