



単位 mm

呼び (B)	ユニオンねじ及びユニオンつば					ユニオンナット				D <sub>1</sub> ねじ部		
	b <sub>1</sub>	b <sub>2</sub>	内径 φd <sub>1</sub>	ねじ 長さ a	コア 長さ b	二面幅B <sub>1</sub>		高さ H	厚さ t	二面幅B		ねじの 呼び D <sub>1</sub>
						八角	十角			八角	十角	
1/2	21.5	18.7	11	13.5	11	27	—	17.5	3.2	42	—	M35×2
3/4	25.5	23	16	15	13	33	—	19	3.7	49	—	M42×2
1	28	26	20.5	17	14	41	—	20.5	4.2	59	—	M51×2
1 1/4	31	27	28.5	19.5	17	—	50	22.5	4.8	—	69	M60×2
1 1/2	34	29.5	33.5	19.5	17	—	56	25	5.3	—	78	M68×2
2	38	33.5	44.5	23.5	18	—	69	27.5	5.8	—	93	M82×2
2 1/2	42	38.5	59	27	20	—	86	30	6.4	—	112	M100×2

(備考) 1. 記載内容について予告なく変更することがあります。

2. 日本金属継手協会 JPF MP 003規格 準拠品。

6	ゴムパッキン	合成ゴム EPDM	1				
5	Oリング	合成ゴム EPDM	2				
4	管端コア	ポリエチレン樹脂	2				
3	ユニオンナット	FCMB27-05	1	ねじ部を除きエポキシ樹脂コート			
2	ユニオンつば	FCMB27-05	1	ねじ部を除きエポキシ樹脂コート			
1	ユニオンねじ	FCMB27-05	1	ねじ部を除きエポキシ樹脂コート			
記号	部品名	材質	数量	備考			
名称	RCF-K継手 (ねじ込み式管端防食管継手) ユニオン		略号	RCF-K U			
			図番	SSP-0127			
株式会社 リケン			制定日	2012年4月27日	承認	確認	作成
			改定日	2014年4月25日	星野	坂田	肥留川
			版数	3版			