



単位 mm

| 呼び ①×② (B) | ねじ | | バンド 外径 | | 内径 | | 全長 L | ねじ長さ | | コア長さ | |
|------------------|----------------|----------------|------------------|------------------|------------------|------------------|---------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| | X ₁ | X ₂ | φ F ₁ | φ F ₂ | φ d ₁ | φ d ₂ | | a ₁ | a ₂ | b ₁ | b ₂ |
| 21/2×3/4 | Rc21/2 | Rc3/4 | 91 | 36 | 59 | 16 | 62 | 27 | 15 | 20 | 13 |
| 21/2×1 | Rc21/2 | Rc1 | 91 | 44 | 59 | 20.5 | 62 | 27 | 17 | 20 | 14 |
| 21/2×11/4 | Rc21/2 | Rc11/4 | 91 | 53 | 59 | 28.5 | 62 | 27 | 19.5 | 20 | 17 |
| 21/2×11/2 | Rc21/2 | Rc11/2 | 91 | 60 | 59 | 33.5 | 65 | 27 | 19.5 | 20 | 17 |
| 21/2×2 | Rc21/2 | Rc2 | 91 | 73 | 59 | 44.5 | 65 | 27 | 23.5 | 20 | 18 |
| 3×3/4 | Rc3 | Rc3/4 | 105 | 36 | 71 | 16 | 72 | 30 | 15 | 20 | 13 |
| 3×1 | Rc3 | Rc1 | 105 | 44 | 71 | 20.5 | 72 | 30 | 17 | 20 | 14 |
| 3×11/2 | Rc3 | Rc11/2 | 105 | 60 | 71 | 33.5 | 72 | 30 | 19.5 | 20 | 17 |
| 3×2 | Rc3 | Rc2 | 105 | 73 | 71 | 44.5 | 72 | 30 | 23.5 | 20 | 18 |
| 3×21/2 | Rc3 | Rc21/2 | 105 | 91 | 71 | 59 | 72 | 30 | 27 | 20 | 20 |
| 4×3/4 | Rc4 | Rc3/4 | 133 | 36 | 95.5 | 20.5 | 85 | 30 | 15 | 21 | 13 |
| 4×2 | Rc4 | Rc2 | 133 | 73 | 95.5 | 44.5 | 85 | 36 | 23.5 | 21 | 18 |
| 4×21/2 | Rc4 | Rc21/2 | 133 | 91 | 95.5 | 59 | 85 | 36 | 27 | 21 | 20 |
| 4×3 | Rc4 | Rc3 | 133 | 105 | 95.5 | 71 | 85 | 36 | 30 | 21 | 20 |
| 5×4 | Rc5 | Rc4 | 161 | 133 | 119 | 95.5 | 95 | 39.5 | 36 | 28.5 | 21 |
| 6×4 | Rc6 | Rc4 | 189 | 133 | 142 | 95.5 | 105 | 39.5 | 36 | 28.5 | 21 |
| 6×5 | Rc6 | Rc5 | 189 | 161 | 142 | 119 | 105 | 39.5 | 39.5 | 28.5 | 28.5 |

- (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。

| | | | | | | | |
|----|--------------------------------------|-----------|-------------------|----------------|----|----|-----|
| 4 | Oリング | 合成ゴム EPDM | 2 | | | | |
| 3 | 管端コア | ポリエチレン樹脂 | 2 | | | | |
| 2 | 内面ライニング | エポキシ樹脂 | 1 | | | | |
| 1 | 本体 | FCMB27-05 | 1 | JIS B 2301に準拠 | | | |
| 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) 径違いソケット | | 略号 RCF-K RS | 図番 SSP-0140 | | | |
| | 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12月20日 | 星野 | 坂田 | 肥留川 |
| | | | 版数 | 4版 | | | |