

単位 mm

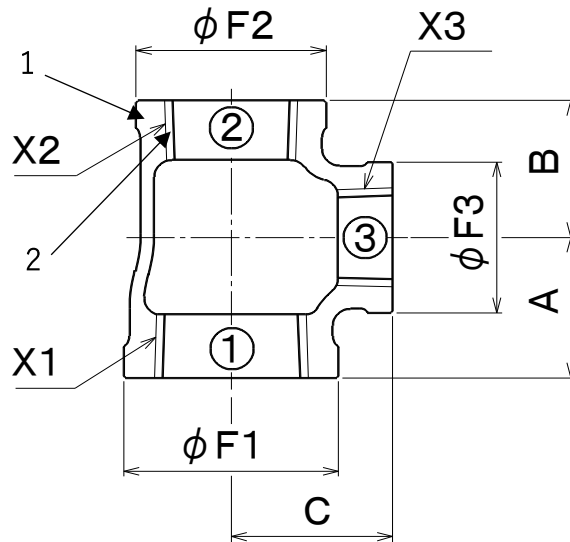
| 呼び (B)<br>①×②×③       | ねじ      |         |         | バンド外径(約) |       |       | 中心から端面までの距離 |     |     |
|-----------------------|---------|---------|---------|----------|-------|-------|-------------|-----|-----|
|                       | X 1     | X 2     | X 3     | ϕ F 1    | ϕ F 2 | ϕ F 3 | A           | B   | C   |
| 1 × 3/4 × 1/2         | Rc1     | Rc3/4   | Rc1/2   | 4 4      | 3 6   | 3 0   | 3 2         | 2 9 | 3 3 |
| 1 × 3/4 × 3/4         | Rc1     | Rc3/4   | Rc3/4   | 4 4      | 3 6   | 3 6   | 3 4         | 3 2 | 3 5 |
| 11/4 × 1/2 × 3/4      | Rc11/4  | Rc1/2   | Rc3/4   | 5 3      | 3 0   | 3 6   | 3 7         | 3 0 | 4 0 |
| 11/4 × 3/4 × 3/4      | Rc11/4  | Rc3/4   | Rc3/4   | 5 3      | 3 6   | 3 6   | 3 7         | 3 2 | 4 0 |
| 11/4 × 1 × 1/2        | Rc11/4  | Rc1     | Rc1/2   | 5 3      | 4 4   | 3 0   | 3 4         | 3 2 | 3 8 |
| 11/4 × 1 × 3/4        | Rc11/4  | Rc1     | Rc3/4   | 5 3      | 4 4   | 3 6   | 3 7         | 3 4 | 4 0 |
| 11/4 × 1 × 1          | Rc11/4  | Rc1     | Rc1     | 5 3      | 4 4   | 4 4   | 4 0         | 3 8 | 4 2 |
| 11/4 × 1 × 1 1/2      | Rc11/4  | Rc1     | Rc1 1/2 | 5 3      | 4 4   | 6 0   | 4 8         | 4 5 | 4 5 |
| 11/4 × 1 × 2          | Rc11/4  | Rc1     | Rc2     | 5 3      | 4 4   | 7 3   | 5 4         | 5 1 | 4 8 |
| 1 1/2 × 3/4 × 3/4     | Rc1 1/2 | Rc3/4   | Rc3/4   | 6 0      | 3 6   | 3 6   | 3 8         | 3 2 | 4 3 |
| 1 1/2 × 3/4 × 1       | Rc1 1/2 | Rc3/4   | Rc1     | 6 0      | 3 6   | 4 4   | 4 1         | 3 5 | 4 5 |
| 1 1/2 × 1 × 1         | Rc1 1/2 | Rc1     | Rc1     | 6 0      | 4 4   | 4 4   | 4 1         | 3 7 | 4 5 |
| 1 1/2 × 1 × 1 1/4     | Rc1 1/2 | Rc1     | Rc1 1/4 | 6 0      | 4 4   | 5 3   | 4 5         | 4 2 | 4 8 |
| 1 1/2 × 1 × 2         | Rc1 1/2 | Rc1     | Rc2     | 6 0      | 4 4   | 7 3   | 5 5         | 5 1 | 5 2 |
| 1 1/2 × 1 1/4 × 1/2   | Rc1 1/2 | Rc1 1/4 | Rc1/2   | 6 0      | 5 3   | 3 0   | 3 5         | 3 4 | 4 2 |
| 1 1/2 × 1 1/4 × 3/4   | Rc1 1/2 | Rc1 1/4 | Rc3/4   | 6 0      | 5 3   | 3 6   | 3 8         | 3 8 | 4 3 |
| 1 1/2 × 1 1/4 × 1     | Rc1 1/2 | Rc1 1/4 | Rc1     | 6 0      | 5 3   | 4 4   | 4 1         | 4 0 | 4 5 |
| 1 1/2 × 1 1/4 × 1 1/4 | Rc1 1/2 | Rc1 1/4 | Rc1 1/4 | 6 0      | 5 3   | 5 3   | 4 5         | 4 4 | 4 8 |
| 1 1/2 × 1 1/4 × 2     | Rc1 1/2 | Rc1 1/4 | Rc2     | 6 0      | 5 3   | 7 3   | 5 5         | 5 4 | 5 2 |

注1) JIS品のねじ部にフッ素系シール材を塗布したものになります。

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   | ねじ部を除き溶融亜鉛めっき    |         |                      |       |            |     |     |     |
| 2   | シール材   | フッ素系シール材  | —   | ねじ部のみフッ素系シール材を塗布 |         |                      |       |            |     |     |     |
| 名 称 | ZD継手<br>径違いT(通しの異なるもの) 3/4 ~ 1 1/2<br>(枝径と通しとが異なるもの) |           | 略 号 | Z D B R T        | 適 合 規 格 | JIS B 2301<br>(継手基材) |       |            |     |     |     |
|     | リケンN P R株式会社   |           |     |                  |         |                      | 制 定 日 | 2008年1月28日 | 承 認 | 確 認 | 作 成 |
|     |  |           |     |                  |         |                      | 改 定 日 | 2026年4月1日  | 古 市 | 坂 田 | 高 田 |
| 版 数 | 4 版  |           |     |                  |         |                      |       |            |     |     |     |

(図面番号 SSP-0022-4)



単位 mm

| 呼び (B)<br>①×②×③      | ねじ     |        |        | バンド外径(約)   |            |            | 中心から端面までの距離 |     |     |
|----------------------|--------|--------|--------|------------|------------|------------|-------------|-----|-----|
|                      | X 1    | X 2    | X 3    | $\phi F 1$ | $\phi F 2$ | $\phi F 3$ | A           | B   | C   |
| 2 × 1 × 1            | Rc2    | Rc1    | Rc1    | 7 3        | 4 4        | 4 4        | 4 4         | 3 8 | 5 1 |
| 2 × 1 × 11/4         | Rc2    | Rc1    | Rc11/4 | 7 3        | 4 4        | 5 3        | 4 8         | 4 2 | 5 4 |
| 2 × 1 × 11/2         | Rc2    | Rc1    | Rc11/2 | 7 3        | 4 4        | 6 0        | 5 2         | 4 5 | 5 5 |
| 2 × 11/4 × 1         | Rc2    | Rc11/4 | Rc1    | 7 3        | 5 3        | 4 4        | 4 4         | 4 0 | 5 1 |
| 2 × 11/4 × 11/4      | Rc2    | Rc11/4 | Rc11/4 | 7 3        | 5 3        | 5 3        | 4 8         | 4 6 | 5 4 |
| 2 × 11/4 × 11/2      | Rc2    | Rc11/4 | Rc11/2 | 7 3        | 5 3        | 6 0        | 5 2         | 4 8 | 5 5 |
| 2 × 11/4 × 21/2      | Rc2    | Rc11/4 | Rc21/2 | 7 3        | 5 3        | 9 1        | 6 5         | 6 2 | 6 0 |
| 2 × 11/2 × 1/2       | Rc2    | Rc11/2 | Rc1/2  | 7 3        | 6 0        | 3 0        | 3 8         | 3 5 | 4 8 |
| 2 × 11/2 × 3/4       | Rc2    | Rc11/2 | Rc3/4  | 7 3        | 6 0        | 3 6        | 4 1         | 3 8 | 5 0 |
| 2 × 11/2 × 1         | Rc2    | Rc11/2 | Rc1    | 7 3        | 6 0        | 4 4        | 4 5         | 4 2 | 5 2 |
| 2 × 11/2 × 11/4      | Rc2    | Rc11/2 | Rc11/4 | 7 3        | 6 0        | 5 3        | 4 9         | 4 6 | 5 4 |
| 2 × 11/2 × 11/2      | Rc2    | Rc11/2 | Rc11/2 | 7 3        | 6 0        | 6 0        | 5 2         | 4 8 | 5 5 |
| 2 × 11/2 × 21/2      | Rc2    | Rc11/2 | Rc21/2 | 7 3        | 6 0        | 9 1        | 6 5         | 6 2 | 6 0 |
| ※ 21/2 × 11/2 × 11/4 | Rc21/2 | Rc11/2 | Rc11/4 | 9 1        | 6 0        | 5 3        | 5 2         | 4 4 | 6 2 |
| 21/2 × 11/2 × 11/2   | Rc21/2 | Rc11/2 | Rc11/2 | 9 1        | 6 0        | 6 0        | 5 5         | 4 8 | 6 2 |
| 21/2 × 11/2 × 2      | Rc21/2 | Rc11/2 | Rc2    | 9 1        | 6 0        | 7 3        | 6 0         | 5 5 | 6 5 |
| 21/2 × 2 × 1         | Rc21/2 | Rc2    | Rc1    | 9 1        | 7 3        | 4 4        | 4 8         | 4 4 | 6 0 |
| 21/2 × 2 × 11/4      | Rc21/2 | Rc2    | Rc11/4 | 9 1        | 7 3        | 5 3        | 5 2         | 4 8 | 6 2 |
| 21/2 × 2 × 11/2      | Rc21/2 | Rc2    | Rc11/2 | 9 1        | 7 3        | 6 0        | 5 5         | 5 2 | 6 2 |
| 21/2 × 2 × 2         | Rc21/2 | Rc2    | Rc2    | 9 1        | 7 3        | 7 3        | 6 0         | 5 7 | 6 5 |
| 3 × 2 × 2            | Rc3    | Rc2    | Rc2    | 1 0 5      | 7 3        | 7 3        | 6 2         | 5 7 | 7 2 |
| 3 × 21/2 × 2         | Rc3    | Rc21/2 | Rc2    | 1 0 5      | 9 1        | 7 3        | 6 2         | 6 0 | 7 2 |
| 3 × 21/2 × 21/2      | Rc3    | Rc21/2 | Rc21/2 | 1 0 5      | 9 1        | 9 1        | 7 2         | 6 9 | 7 5 |

注 1) ※印の呼びの継手基材は JIS B 2301 に規定なし。(一財)日本消防設備安全センターの認定品 (PJ-177 号) 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   | ねじ部を除き溶融亜鉛めっき    |         |                      |     |
| 2              | シール材  | フッ素系シール材  | —   | ねじ部のみフッ素系シール材を塗布 |         |                      |     |
| 名 称            | ZD 継手<br>径違い T (通しの異なるもの) 2~3<br>(枝径と通しとが異なるもの) |           | 略 号 | Z D B R T        | 適 合 規 格 | JIS B 2301<br>(継手基材) |     |
| リケン N P R 株式会社 |   |           | 制定日 | 2008 年 1 月 28 日  | 承 認     | 確 認                  | 作 成 |
|                |   |           | 改定日 | 2026 年 4 月 1 日   | 古 市     | 坂 田                  | 高 田 |
|                |   |           | 版 数 | 4 版              |         |                      |     |

(図面番号 SSP-0023-4)