



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 |
| 8 × 6 (200 × 150A) | 216.3 | 211.6 | 216.3 | 19.0 | 11.9 | 165.2 | 160.8 | 165.2 | 15.9 | 8.7 | 127 |

注1) 呼び8×6 (200×150A) は、溶融亜鉛めっき品のみとなります。

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 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 径違いソケット 2 1/2~8 | | 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-019-4号) JPF MP 006 適合品 | |
| リケンNPR株式会社 | | | 制定日 | 1995年5月24日 | 承認 | 確認 | 作成 |
| | | | 改定日 | 2026年4月1日 | 古市 | 坂田 | 高田 |
| | | | 版数 | 6版 | | | |

(図面番号 N-E-RTJ-4086-6)