

| 適用規格                              |             |   |                         |                 |          |
|-----------------------------------|-------------|---|-------------------------|-----------------|----------|
| 定 格                               | 使用温度範囲      | -25°C ~ +85°C                               | 保存温度範囲                  | -10°C ~ +60°C   |          |
|                                   | _____       | _____                                       | _____                   | _____           |          |
|                                   | _____       | _____                                       | 適合ケーブル                  | _____           |          |
|                                   | _____       | _____                                       | _____                   | _____           |          |
| 性 能                               |             |   |                         |                 |          |
|                                   | 項 目         | 試 験 方 法                                     | 規 格                     | QT              | AT       |
| 構 造                               | 外観, 構造及び仕上げ | 目視, 寸法測定器にて測定する。                            | 図面と合致していること。            | ○               | ○        |
|                                   | 表示          | 目視にて確認する。                                   |                         | ○               | ○        |
| 環 境 的 性 能                         | 塩水噴霧        | 濃度 5%の塩水, 48時間放置する。                         | 機能を損なうようなはなはだしい腐食がないこと。 | ○               | —        |
|                                   | 耐水圧性        | 適合コネクタをかん合した状態で水深 1.8mに 48時間放置する。           | コネクタ内部への浸水がないこと。        | ○               | —        |
|                                   | 耐気圧性        | 適合コネクタをかん合した状態で、コネクタ内部にエア-圧 18kPaを 30秒間加える。 | コネクタ内部より気泡の発生がないこと。     | ○               | —        |
|                                   |             |   |                         |                 |          |
| △の数                               | 訂正記事        | 設計  | 検図                      | 年月日             |          |
| 0                                 |             |   |                         |                 |          |
| 備考                                |             |   | 承認                      | MO.SATOH        | 07.11.05 |
| 耐水圧性・耐気圧性は適合コネクタをカン合した状態で試験する。    |             |   | 検 図                     | EJ.KUNII        | 07.11.05 |
| 試験規格の記載のない試験方法はJIS C 5402を適用している。 |             |   | 担 当                     | TY.SUZUKI       | 07.11.05 |
|                                   |             |   | 製 図                     | TY.SUZUKI       | 07.11.04 |
| 注 QT:確認試験 AT:製品検査 O:適用項目          |             | 図番  | SLC4-115781-00          |                 |          |
| <b>HRS</b>                        | 製品規格表       |   | 製品名                     | JR16WRC3        |          |
|                                   | ヒロセ電機株式会社   |   | 製品コード                   | CL114-2171-5-00 | △ 1/1    |