



THE DATASHEET OF MP-NJ



仕 様 書

品 名 MP-NJ

No. 0670120

図 番 S-0670751

定 格 1 参考規格

JIS C 5419 (MP)

MIL-C-39012、JIS C 5411 (NJ)

AC 500V

2 定格電圧

3 公称インピーダンス 不整合

4 使用温度範囲 -40℃～+85℃

5 使用湿度範囲 95%RH以下 (結露なきこと)



株式会社 **トーコネ**
TO-CONN CO., LTD.



	項 目	条 件	規 格
1	構造形状	構造及び形状寸法	異常のないこと
2		材 質	
3		仕上げ及び表示	
4	電 気	絶縁抵抗	100MΩ 以上
5		耐電圧	AC 1000V 1分間にて
6	機 械 的 特 性	接触抵抗	3mΩ 以下
7		互換性	規格に準ずるコネクタと結合したとき
8	機 械 的 特 性	抜け止めのある コンタクトの固定力	異常のないこと
9		結合部接続強度	軸方向引張力 300Nを加えたとき
10		繰り返し動作	5000回の抜き差し後
11	雌コンタクトの保持力	規格ピンゲージでの保持力測定にて	1.0N以上 (N)

	変更履歴	日付
1	社名変更	2012. 02. 08
2	品名「MP-NJ NI」→「MP-NJ」に変更	2024. 02. 05
3	使用温度範囲・使用湿度範囲 追記	2024. 02. 05
3	機械的特性 単位変更「kgf」→「N」	2024. 02. 05

確 認	承 認	検 印	作 成
三 24.02.05 村	山 24.02.05 本	檜 24.02.05 澤	山 24.02.05 本

Looking for pricing, stock, or lifecycle information?

Click below to explore more details on WIN SOURCE:

-  [View MP-NJ on WIN SOURCE](#)
-  [TYCLON Information](#)

Optimize Your Supply Chain with WIN SOURCE Solutions

-  Global Sourcing Solution
-  Obsolete Management
-  Cost Control Management
-  Shortage Management
-  Alternative Solution
-  Excess Inventory Management