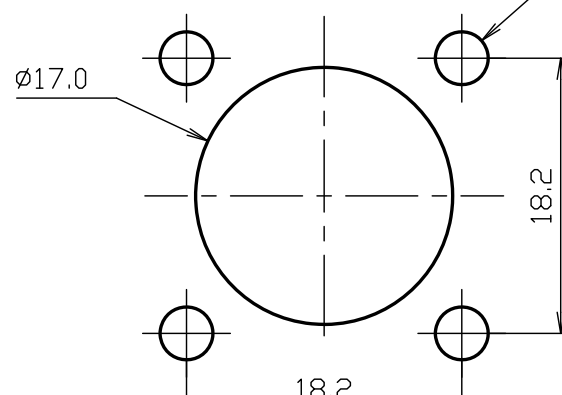
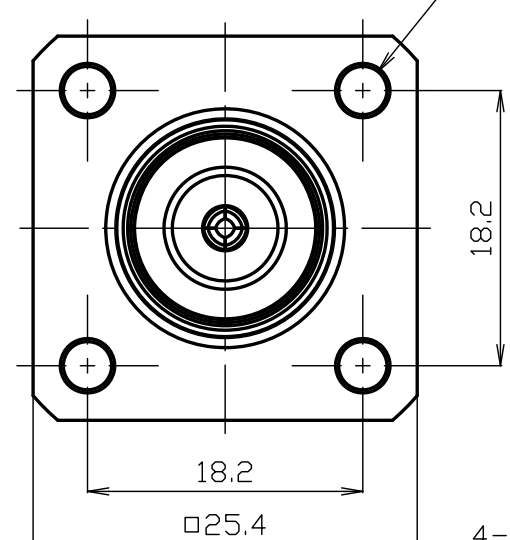


※コネクタ単体でIPX7防水
パネル部は別途Nパネル用パッキンを使用する事

RoHS Compliant Cd \leq 75 ppm

REMARKS BRASS: Cd \leq 75 ppm
PHOSPHOR BRONZE: Pb $<$ 4 wt%

番号	変更・記事	日付	確認
△	4-Ø3.2 寸法追記	2024.07.08	山本



仕 様 書

品 名 N-PA-JJ

No. 0522500

図 番 X-0526130
定 格 1 参考規格

JIS C 5411

2 定格電圧

AC 500V

3 定格周波数

6GHz

4 公称インピーダンス

50Ω

5 使用温度範囲

-40°C ~ +85°C



株式会社 トーコネ
TO-CONNE CO., LTD.

項 目		条 件	規 格
1	構 造 形 状	構造及び形状寸法	添付図に示す
2		材 質	(図番 X-0526130)
3		仕上 げ及び表示	
4	電 気 的 特 性	絶縁抵抗	DC 500V 1000MΩ 以上
5		耐電圧	AC 1000V 1分間 異常のないこと
6		接触抵抗	接触間の電圧降下は、約1kHzの交流又は直流で1mVを超えない方法にて 3mΩ 以下
7		電圧定在波比	DC~6GHzまで 1.2以下
8		互換性	規格に準ずるコネクターと結合したとき 異常なく結合すること
9		雌コンタクトの保持力	規格のピンゲージにて保持力を測定したとき 1.0N以上
10		中心コンタクトの 固定力	軸方向引張力 5.0N以上 異常のないこと
11	機 械 的 特 性	取付部強度	軸方向引張力 500Nを加えたとき 異常のないこと
12		結合部接続強度	軸方向引張力 300Nを加えたとき ねじ部に 異常のないこと
13		繰り返し動作	5000回の抜き差し後 接触抵抗は10mΩ 以下
14	耐 候 性	耐食性	5%塩水で連続48時間試験した後 コンタクトを10回抜き差しし 耐電圧は5の項目を満足し 接触抵抗は50mΩ 以下

変更履歴		日付
1		
2		
3		

確 認	承 認	検 印	作 成
三 23.01.23 村	山 23.01.23 本	石 23.01.23 川	檜 23.01.23 澤