

刻印：20W TYC 6dB IN

刻印：識別No.

刻印：OUT

43.2

50

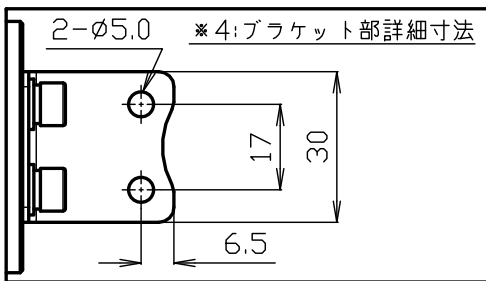
5/8-24UNEF-2B

(92)

5/8-24UNEF-2A

(110)

4



※4:ブラケット部詳細寸法

- ※1:三元めっき
- ※2:黒色アルマイト
- ※3:パッシブペイント

番号	変更・記事	日付	確認
△1	RoHS表記変更	2023.01.18	(印)
△2			
△3			

**RoHS Compliant**

番号	部品名	材質	数量	処理	備考																				
12	絶縁体B	テフロン	1	--																					
11	中心コンタクトB	リン青銅	1	Au																					
10	シェルB	黄銅	1	※1																					
9	減衰素子	--	1	--																					
8	ヒートシンク	アルミニウム	1	※2																					
7	□リング	シリコングム(赤)	2	--																					
6	絶縁体A	テフロン	1	--																					
5	中心コンタクトA	リン青銅	1	Au																					
4	ガスケット	シリコングム(赤)	1	--																					
3	シェルA	黄銅	1	※1																					
2	保持リング	ステンレス	1	--																					
1	接続ナット	黄銅	1	※1																					
16	ブラケット	ステンレス	2	※3																					
15	ワッシャー	ステンレス	4	--																					
14	スプリングワッシャー	ステンレス	4	--																					
13	六角穴付ボルト	ステンレス	4	※3	M5X8																				
<table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td>製 図</td> <td>検 図</td> <td>承 認</td> <td>確 認</td> <td>品 名</td> </tr> <tr> <td>渡邊 '23,01,18 直弘</td> <td>檜 '23,01,18 澤</td> <td>山 '23,01,18 本</td> <td>三 '23,01,18 村</td> <td>NPJ50AT6G20W-6dB</td> </tr> <tr> <td colspan="4">           投 影 法  </td> <td>図 番 W-0595939</td> </tr> <tr> <td colspan="4">           株式会社 トーコネ TO-CONNE CO., LTD.         </td> <td></td> </tr> </table>						製 図	検 図	承 認	確 認	品 名	渡邊 '23,01,18 直弘	檜 '23,01,18 澤	山 '23,01,18 本	三 '23,01,18 村	NPJ50AT6G20W-6dB	投 影 法				図 番 W-0595939	株式会社 トーコネ TO-CONNE CO., LTD.				
製 図	検 図	承 認	確 認	品 名																					
渡邊 '23,01,18 直弘	檜 '23,01,18 澤	山 '23,01,18 本	三 '23,01,18 村	NPJ50AT6G20W-6dB																					
投 影 法				図 番 W-0595939																					
株式会社 トーコネ TO-CONNE CO., LTD.																									
単位	mm																								
尺 度	2/3																								
日付	2021.11.22																								

# 仕 様 書

品 名 NPJ50AT6G20W-6dB

No. 0592340

図 番 W-0595939

定 格 1 参考規格 JIS C 5411

2 最大許容電力 20W

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 -45℃～+85℃



株式会社 **トーコネ**  
TO-CONNE CO., LTD.

項 目		条 件	規 格
1 2 3	構造及び形状寸法	添付図に示す (図番 : W-0595939)	異常のないこと
	材 質		
	仕上げ及び表示		
4	電 減衰量	DC～6GHzまで	6±0.68dB
5	電 電圧定在波比	DC～3GHzまで	1.2以下
		3～6GHzまで	1.3以下
6	機 互換性	規格に準ずるコネクタと結合したとき	異常なく結合すること
7	機 結合部接続強度	軸方向引張力 300Nを加えたとき	ねじ部の変形などの 異常がないこと
9	耐 防水性	IPX7	コネクタ内部に 浸水がないこと

変更履歴		日付
1		
2		
3		

確 認	承 認	検 印	作 成
 三 21.11.22 村	 山 21.11.22 本	 檜 21.11.22 澤	 渡邊 '21.11.22 直弘

GKQM-7