



NO.	ITEM/NAME	MATERIAL	QTY	FINISH	REFERENCE
17	六角ネジ	ステンレス	3	-	
16	セムスネジ	黄銅	4	Ni	
15	U-アングル	真ちゅう	2	黒ロスト	
14	カバー	アルミ	1	ブラック	
13	グッシング	黄銅	1	Ni	
12	中心コンタクト_B	リン青銅	1	Au	
11	シェル_B	黄銅	1	Ni	
10	減衰器	-	1	-	
9	シェル_A	黄銅	1	Ni	
8	絶縁体_B	PTFE	2	-	
7	中心コンタクト_A	黄銅	1	Au	
6	オリング	NBR	2	-	
5	絶縁体_A	PTFE	2	-	
4	保持リング	リン青銅	1	-	
3	ガスケット	シリコング	1	-	
2	インナーシェル	黄銅	1	Ni	
1	接続ナット	黄銅	1	Ni	

型番	減衰量 (DC-8GHz)	VSWR(DC-6GHz)	VSWR(6GHz-8GHz)
NN91-A003	3dB ±1.0dB		
NN91-A006	6dB ±1.0dB		
NN91-A010	10dB ±1.0dB	≤ 1.25	≤ 1.3
NN91-A020	20dB ±1.0dB		
NN91-A030	30dB ±1.0dB		

NOTES

- 指示なき公差は ±0.2 とする
- RoHS 適合品

SCALE	DATE	TITLE
1/2	2024.05.08	NN91-A0xx(N-PJ-ATT-xxdB_100W)
DRW BY:	CHECKED BY:	DRAWING NO.
K.Satou	M.Kawata	2091-A0xx-90
APPROVED BY:	CK BY/AP BY	SHEET
K.Satou		1/1