



NOTES

1. 指示なき公差は ±0.2 とする
2. RoHS適合品
3. 特性インピーダンス：50Ω
4. 減衰量：右表に記載
5. VSWR：右表に記載
6. 電力：50W
7. 使用温度範囲：-40℃～+85℃
(放熱フィン先端温度)
8. カップリング締付トルク：2.5～3N・m
9. 防水性：IPx7

型番	減衰量		VSWR
	(DC)～6GHz	6GHz～8GHz	
NN91-5003	3±0.6dB	6GHz～8GHz 3±0.8dB	(DC)～6GHz 6GHz～8GHz
NN91-5006	6±0.6dB	6±0.8dB	1.25以下
NN91-5010	10±0.6dB	10±0.8dB	1.3以下
NN91-5020	20±0.8dB	20±1.0dB	
NN91-5030	30±1.0dB	30±1.0dB	

SCALE	DATE	TITLE
1/1	2023.06.09	NN91-50xx(N-PJ-ATT_50W_xxdB)
DRAWN BY:	K.Satou	DRAWING NO.
CHECKED BY:	M.Kawata	2091-50xx-90
APPROVED BY:	K.Satou	SHEET
REVNO	DATE	DESCRIPTION
		REVISIONS NOTE