



NOTES

1. 指示無き公差は±0.2とする
2. 表面処理：ニッケルメッキ
3. 特性インピーダンス：75Ω
4. 減衰量：※dB DC~3GHz
5. VSWR：1.2以下 DC~3GHz
6. 電力：2W
7. 使用温度範囲：-10~+65℃
8. RoHS対応品

型番	減衰量
NC91-9126	1dB±0.3
NC91-9127	2dB±0.3
NC91-9128	3dB±0.3
NC91-9129	4dB±0.3
NC91-9130	5dB±0.3
NC91-9131	6dB±0.3
NC91-9124	10dB±0.5
NC91-9139	20dB±0.5
NC91-9140	30dB±1.0

△					尺	2	日	2012	名	NC91-91** (NC-PJ ※dB)	
△					度	1	付	07.06	称		
△					製	図	設	検	図	2191-91** -90	
△	記	日	付	事	担	承	認	松	松		田
	号				当			永	永	中	葉
				欄							番
											1
											1