



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：50Ω
4. 減衰量：※dB DC~4GHz
5. VSWR：1.2以下 DC~4GHz
6. 電力：1W

型番	減衰量
SA91-9021	1dB±0.3dB
SA91-9022	2dB±0.3dB
SA91-9023	3dB±0.3dB
SA91-9024	4dB±0.3dB
SA91-9025	5dB±0.3dB
SA91-9026	6dB±0.3dB
SA91-9027	7dB±0.3dB
SA91-9028	8dB±0.3dB
SA91-9029	9dB±0.3dB
SA91-9030	10dB±0.5dB
SA91-9031	15dB±1.0dB
SA91-9032	16dB±1.0dB
SA91-9033	20dB±1.0dB
SA91-9034	23dB±1.0dB
SA91-9035	26dB±1.0dB
SA91-9036	30dB±1.0dB

▲					尺 度	3 /	日 付	2020. 02.20	名 称	SA91-90** (SMA-PJ ※dB 1W)
▲					製 図	設 計	検 図		図 番	1091-90** -90
▲	記 号	日 付	記 事	担 当	承 認	佐 藤	佐 藤	紺 野	葉 番	1 /
▲			改 訂	欄						