



## SPEC

項 目	規 格 値
出力周波数 ※1 (MHz)	2 6 6 4 / 3 2 0 6 (切換式)
出力レベル (dBμ)	8 0 / 1 0 0 (切換式)
インピーダンス (Ω)	7 5 (F形)
V S W R	2.5以下
電源電圧	DC 6 V (単4形乾電池×4本) または DC 5 V (マイクロUSB受電)
使用温度範囲 ※2 (℃)	- 1 0 ~ + 4 0

※1 出力周波数(詳細) 2663.6MHz(BS-L 24ch) / 3206.0MHz(CS-L 23ch)

※2 使用する電池の温度範囲は除く。

5	シリコンカバー	シリコン		1	ダークグレー
4	ストラップ取付パーツ	ナイロン		1	黒
3	電源端子			1	USBマイクロB
2	F形接栓座	黄銅	ニッケルメッキ	1	
1	本体ケース	ABS		1	難燃性:オフホワイト
番号	部 品 名	材 質	仕上げ・処理	個数	備 考

図種	外観図・仕様書	DAY 16・09・28	SCALE FREE	DWG. NO 0913314-160
名称	CS・BS左旋帯域CW信号発生器	承認	検図	設計
型名	SG-3224T	藤高	浦部	小谷野
				サン電子株式会社 SUN ELECTRONICS CO.,LTD.