



RoHS指令2011/65/EU及び(EU)2015/863で定めた使用制限10物質対応が  
確認できた商品に表示する当社独自のマークです。

<p>※1 適正入力レベルの範囲内であっても入力した電波の品質によっては映らない場合もあります。</p> <p>※2 入力A T T (-12dB)・利得調整機能 (-10dB)併用時の値</p>	5	壁面取付部	アルミ	脱脂	1	t : 2.0
	4	電源コード			1	約 1.0 m
	3	アース端子	黄銅	ニッケルメッキ	1	
	2	F形接栓座	黄銅	ニッケルメッキ	5	
	1	本体ケース	処理鋼板	焼付塗装	1	t : 0.6
	番号	部 品 名	材 質	仕上げ・処理	個数	備 考

※2 入力A T T (-12dB)・利得調整機能 (-10dB)併用時の値

5	壁面取付部	アルミ	脱脂	1	t : 2.0
4	電源コード			1	約 1.0 m
3	アース端子	黄銅	ニッケルメッキ	1	
2	F形接栓座	黄銅	ニッケルメッキ	5	
1	本体ケース	処理鋼板	焼付塗装	1	t : 0.6
番号	部 品 名	材 質	仕 上 げ ・ 処 理	個 数	備 考

図種	外觀図・仕様書	DAY 24・01・30	SCALE FREE	DWG. NO 0511476-240
名称	CS・BSブースタ	承認	検図	設計
型名	CB46S			
		 <b>サン電子株式会社</b> <b>SUN ELECTRONICS CO., LTD.</b>		