

RoHS対応
優良住宅部品

規格表

項目	型式	
	BL-WMCE	
周波数帯域 (MHz)	FM・VHF	UHF
	76~222	470~770
通過帯域損失 (dB以下)	1.0	1.5
阻止帯域減衰量 (dB以上)	25	25
電圧定在波比 以下	1.5	1.8
漏洩電界強度 ※ (dBμV/m以下)	34	
インピーダンス (Ω)	75	
使用温度範囲 (°C)	-20~+40	
質量 (g)	515	

※ 3mの距離において

型名	BL-WMCE
BL型名(型式)	MC-UV-7E

部番 ITEM	名称 DESCRIPTION	個数 QUANTITY	材質 MATERIAL	処理 TREATMENT	備考 NOTE
11	ねじ・ボルト・ナット類	1	ステンレス		
11	マスト金具	1	アルミ合金	塗装	
10	防水用Oリング	1	合成樹脂		
9	FM・VHF・UHF端子	1	銅合金、合成樹脂、他	ニッケルめっき、他	F型
8	UHF端子	1	銅合金、合成樹脂、他	ニッケルめっき、他	F型
7	FM・VHF端子	1	銅合金、合成樹脂、他	ニッケルめっき、他	F型
6	機能アース端子	1	銅板	すずめっき	
5	銘板B	1	アルミ		
4	銘板A	1	合成樹脂		
3	取付金具	1	アルミ合金	塗装	
2	ケースシャーシ	1	アルミ合金	塗装	
1	ケースカバー	1	アルミ合金	塗装	

SCALE
尺
度 Free
UNIT mm

DESIGNED
担 当
野藤

DRAWN
製 図
野藤

INSPECTED
検 査
野藤

APPROVED
承認
野藤

単位	質量
UNIT mm	MASS

品名	DESCRIPTION
混合(分波)器 屋外用	
図番	DRAWING NO.
2182203E10	

三 角 法
3RD ANGLE PROJECTION

日本アンテナ株式会社
NIPPON ANTENNA CO.,LTD.