



Max, $\phi 60.5$
Min, $\phi 30.2$

SPEC

使用チャンネル	ch13~24	ch25~28	ch30~33	ch34~62
通過帯域損失 (dB以下)	2.5	6.0	6.0	2.5
阻止帯域減衰量 (dB以上)	30	10	10	30
入力VSWR (以下)	2.5		2.5	
入出力インピーダンス (Ω)	75 (F型)			

番号	部品名	材質	仕上げ・処理	個数
7	銘板	ポリエステルフィルム	-	1
6	ネジ類	ステンレス	-	-
5	UHF入力1端子	黄銅・合成樹脂	ch13~28	1
4	UHF入力2端子	黄銅・合成樹脂	ch30~62	1
3	出力端子	黄銅・合成樹脂	-	1
2	壁面・ポール取付金具	ステンレス	-	1
1	ケース・フタ	アルミダイカスト	塗装	1

図種	外観図・仕様書	DAY 04・04・23	SCALE FREE	DWG. NO 0411112-040
名称	共同受信用関東地区UHF混合器	承認	検図	設計
型名	MX-201T	上新	仁木	金子
				サン電子株式会社 SUN ELECTRONICS CO.,LTD.