



SPEC

使用チャンネル	FM・ch1~12	ch13~15	ch16~24	ch21~29	ch30~35	ch36~62
通過帯域損失 (dB以下)	5.0	5.0	6.0	6.0	5.0	5.0
阻止帯域減衰量 (dB以上)	30	30	—	—	30	30
入力V.S.W.R (以下)	2.5			2.5		
入力ATT (dB)	0, -10 (切換式)			0, -10 (切換式)		

※⑨入力端子1: FM・ch1~ch24
 ※⑩入力端子2: ch21~ch62
 ※出荷時、ATTスイッチは0dB側
 ※入出力インピーダンス: 75Ω (F形)
 ※付属品
 ・木ネジ (本体ケース仮締め): 2本
 ・防水キャップ: 3個
 ・F-5接栓 (リング付): 3個
 ※壁面へ取付ける場合は、本体カバーを開けて、2本の木ネジを締付けて取付けてください。

10	入力端子2	亜鉛ダイカスト	ニッケルメッキ	1	F形
9	入力端子1	亜鉛ダイカスト	ニッケルメッキ	1	F形
8	出力端子	亜鉛ダイカスト	ニッケルメッキ	1	F形
7	木ネジ	鋼	三価クロメート	2	±3.1×13
6	コの字ボルト	鋼	三価クロメート	1	M4×63×76.5
5	蝶ナット	鋼	三価クロメート	2	高型M4
4	マスト保持金具	SPCC	三価クロメート	1	t:1.6
3	銘板	白コート	ラミネート	1	50μ
2	本体カバー	PP		1	白色
1	本体ケース	PP		1	青色
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 06.01.11	SCALE FREE	DWG. NO 0412144-050
名称	ホーム用屋外型UHF/UHF混合器 (関西地区)	承認	検図	設計
型名	HM-203KA	上新	工藤	阿部
		サニ電子株式会社 SUN ELECTRONICS CO., LTD.		