

OFDMマルチチャンネルプロセッサ

Multi Channel Processor (Water Proof type)



MCC2-S (UHF-□~□)

MCC2-S (UHF-□~□) (チャンネル可変型コンバーターユニット)

- OFDMマルチチャンネルプロセッサ「SDM-50CPR-J」に標準実装されるコンバーターユニット(MCC2-□:周波数変換型)のバックアップユニットとして使用できます。
- 入力チャンネルは任意のUHFチャンネルを選択可能です。
- 出力チャンネル範囲の異なる5種類のMCC2-Sコンバーターユニットで、出力チャンネルVHF1~12ch、C13~C22chの22チャンネルをカバーします。
- 再放送局数は任意切替が可能ですので、標準コンバーターユニットMCC2-1、MCC2-2、MCC2-3のどのタイプにも対応できます。

■注意事項

主に狭帯域伝送路施設での使用を想定しています。223MHz以上の帯域で放送サービスを行っている場合は、本機仕様書のRF特性を十分ご確認ください。

※受注生産品 詳細はご相談ください。

型 式	MCC2-S (UHF-□~□)	備 考
入力信号	地上デジタルテレビジョンOFDM信号	
入力チャンネル (ch)	13~52	
出力チャンネル (ch)	VHF1~12 (C13~C22含む)	出力チャンネル範囲により5タイプあり
再送信チャンネル数	0、1、2、3	1ユニットあたり
寸法 (mm)	232W×29H×95D	
質量 (kg)	0.6以下	

詳細型式と出力チャンネル範囲

型 式	出力チャンネル範囲	入力チャンネル範囲
MCC2-S (UHF - V01 ~ V03)	1~3 (VHF) 、 C13	13~52 (UHF)
MCC2-S (UHF - C13 ~ C16)	3 (VHF) 、 C13~C17	
MCC2-S (UHF - C17 ~ C19)	C16~C20	
MCC2-S (UHF - C20 ~ C22)	C19~C22、 4 (VHF)	
MCC2-S (UHF - V04 ~ V12)	C22、 4~12 (VHF)	