

■価格 ¥330,000 (税抜価格 ¥300,000)

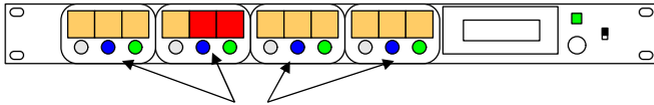
■概要

RMT5001-DFS は、フレームシンクロナイザーモジュール DFS5001/DFS5002 /DFS5112-12G 専用のリモートコントローラです。

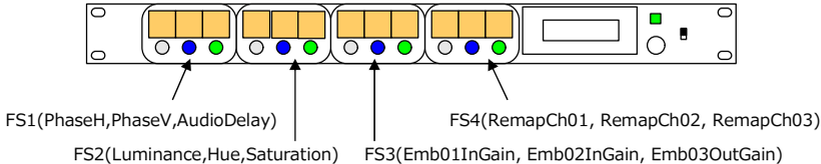
■特長

・4つのブロックで独立制御し、1台あたり最大4モジュールの制御が可能

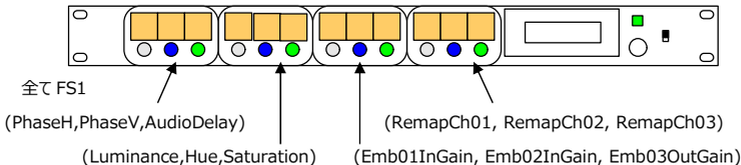
4モジュールはLANに接続された任意のC5001あるいはC5002システムに搭載されたDFSモジュールを選択



・1ブロックあたり3つのパラメータを設定でき、1台で3パラメータずつ4モジュールを同時調整が可能



・また、上記のFS2, FS3, FS4をFS1に設定することにより、1つのモジュールで、最大12パラメータを同時調整可能



・DFSモジュールとの通信はLAN経由でSNMPプロトコルにより実行

・パラメータにはステータスを選択することも可能

各ステータスにより表示色に変化 (例、REFエラー時に赤表示)

・16個のプリセットを装備しており、プリセット切替により最大64台のDFSモジュールを制御することが可能

・RS-422による通信コマンドから、各ブロックに設定するDFSモジュール、パラメータ、プリセットの切替が可能

・フロントパネルに装備したLOCKスイッチにより、設定禁止にすることが可能

DFS5001/5002/5112-12G 専用リモートコントローラ

■ RS-422

ボーレート	38400bps
スタート	1bit
データ	8bits
パリティ	なし
ストップ	1bit

■ 定格

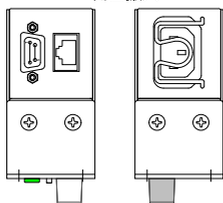
LAN	コネクタ	RJ-45x1
	対応レート	10/100Mbps
RS-422	コネクタ	Dsub9P メス
	用途	コマンドによる設定変更
動作環境	0℃～40℃ 20%～85%RH（結露無きこと）	
電源	AC100～240V±10%(AC90～264V) 50/60Hz	
消費電力	5 W	
外形寸法	W482 x H44 x D85 mm（ラック取り付け部を含み、突起部を除く）	
質量	1.6 kg	

RMT5001-DFS

■ 外観

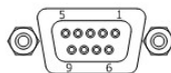


側面拡大



■ ピンアサイン

PIN NO	信号名
1	Frame Ground
2	TxD-
3	RxD+
4	NC
5	NC
6	NC
7	TxD+
8	RxD-
9	Frame Ground



結合面より見たピン配列
Dsub9P、メス、インチネジ