

RMC-800 リモート コントローラー 仕様書

株式会社 アルテックス
2019.01.08 現在

1.概要

本機は、8チャンネル マルチビューワ専用のリモート コントローラーです。
単画面や分割画面、自動切換えの表示をすることができます。またメニュー操作もできます。

2.特長

- マルチ ビューワ本体のフロント ボタンと同じ操作方法なので簡単です。
- チャンネル表示用LEDが点灯しますので、マルチ ビューワ本体が離れた所にあっても動作を確認できます。
- ボタン操作時は音が鳴りますので、ボタン操作の確認ができます。
- RS-232CまたはRS-485によりマルチ ビューワと接続し、信号を送信して制御できます。
- RS-485 使用時は、最長で 1.2km のケーブルを介して制御できます。
- RS-485 使用時は、最大 32 台のマルチ ビューワを制御できます。
- RS-485 使用時は、最大 32 台のリモコンを接続して制御できます。
- ディップ スイッチによりスレーブ(号機)番号や制御方法選択(RS-232C/RS-485)が設定できます。

3.構成

- 本体(RMC-800).....1
- 取扱説明書.....1
- 壁掛けブラケット(RMC-WB1).....別売品

4.仕様

No.	項目	仕様	備考
1	通信方式	RS-232C準拠(RXD, TXD, COMMON) RS-485準拠(Half Duplex)	
2	インターフェース	RS-232C : D-Sub9ピン, オス RS-485 : RJ-11コネクタ×2 6極4芯	通信速度 : 9600bps固定 データ長 : 8bit パリティ : EVEN
3	通信設定	RS-232C/RS-485 ディップスイッチ	
4	号機設定	SLAVE No.ボリューム×2	2桁設定 31号機まで
5	対応機種	DMV-800 AMV-800	DMV-800はVer.1.10以降とする 製造番号 : 1510****以降

5.定格

No.	項目	仕様	備考
1	外形寸法	160(W)×160(D)×50(H) (mm)	D# M2110601 (ゴム足, 突起部は除く)
2	筐体色	J22-85B 相当(日塗工) 2.5Y8.5/1 相当(マンセル)	アイボリー (底面, 後面を除く) ※日塗工の色票番号は 2017 年に基づくもので、改訂があっても同一色であれば本仕様書の改訂はおこなわない。
3	筐体文字色(上面)	JN-40 相当(日塗工) N4 相当(マンセル)	ダーク グレイ
4	筐体文字色(背面)	JN-10 相当(日塗工) N1 相当(マンセル)	黒
5	質量	約0.5kg	
6	電源スイッチ	ロッカー スイッチ	背面
7	アース端子	1 端子	取付部 4φ以上
8	使用環境		
	①動作保証温度範囲	0~40℃	
	②動作保証湿度範囲	RH20~90%	但し、結露無きこと
③保存温湿度	-20~60℃ RH70%以下	但し、50℃以下はRH90%以下とし、結露無きこと	
9	定格		
	①電源電圧	AC100V±10% 50/60Hz	
	②消費電力	約3.0W	

※本仕様書記載の内容につきましては、改良その他の理由により、お断りなく変更する場合がございます。

