



RM-LP100 ファームウェアアップデート(V0203)について

追加・変更された機能や表示変更についてのお知らせです。「取扱説明書」とあわせてお読みください。

ローランド株式会社 / V-60HD(スイッチャー)でのタリー制御に対応

従来の「V-1SDI」に加え、「V-60HD」のRS-232端子と「RM-LP100」のSERIAL端子を接続する(※1)ことで、タリーの情報を「RM-LP100」に表示します。

(※1)「RM-LP100」と「V-60HD」の接続には別途RS422/RS232Cの変換器が必要です。
動作確認済みRS422/RS232C変換器 … データリンク株式会社 RSCV-RJ/S

■「RM-LP100」のカメラ番号ボタンに「V-60HD」の[PGM] / [PST]情報を反映しました。

- ・ PGM(Program)表示パターン : カメラ番号ボタン下部に「赤線」
- ・ PST(Preview)表示パターン : カメラ番号ボタン下部に「緑線」

■「RM-LP100」とIP接続しているカメラにタリー情報を通知します。

【 V-60HDのメニュー設定 】

RS-232/GPI

[RS-232] : ON

[BAUDRATE] : 9600

[PANEL INFORMATION] : OFF

【 カメラのメニュー設定 】

・ GY-HM850の場合

[システム] → [タリーシステム] : スタジオ

・ GY-HM850以外のカメラ

[システム] → [タリーランプ] : 外部

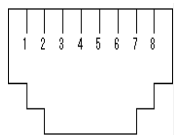
メモ: ・ PGMとPSTが同一の場合は、PGMを優先して表示します。

・ 「RM-LP100」を複数台接続する場合、「RM-LP100」間では情報を共有していますので、2台目以降の「RM-LP100」を「V-60HD」に接続する必要はありません。

・ 「RM-LP100」の“TALLY”端子と“SERIAL”端子を同時に接続した場合は、“SERIAL”端子が優先されます。

・ 「V-60HD」の映像入力番号と「RM-LP100」のカメラ番号が同じになるように、「RM-LP100」にカメラのIPアドレスを登録してください。

・ RS422 SERIAL端子



ピン番号	信号名	ピン番号	信号名
1	TX+	5	+5V
2	TX-	6	RX-
3	RX+	7	GND
4	NC	8	GND

操作対象カメラと対応バージョン

機種名	対応バージョン
KY-PZ100	V0101以降
GY-HM200	V0310以降
GY-HM200BB	V0310以降
GY-HM250	V0100以降
GY-HM250BB	V0100以降
GY-HM660	V0110以降
GY-HM850	V0305以降

V-60HDの対応バージョン

システム・プログラム Ver.1.11以降

※「V-60HD」のシステム・プログラムバージョンアップ方法については、株式会社ローランドのホームページよりご確認ください。

※「V-60HD」のメニュー設定方法などについては、株式会社ローランドのホームページより、「V-60HD 取扱説明書」、「V-60HD リファレンス・マニュアル Ver1.1以降(改版)」をご確認ください。