

## FLASH START REMOTE

RS-232C リモート・コントローラー

RS-232C でDenon Professionalメディアプレーヤーをコントロール

瞬時にオーディオファイルの再生/停止

トランスポート及びキュー用  
テープレコーダースタイルボタン

シングルケーブル運用、USBバスパワー

ホットスタートボタン用スクリブル・ストリップ

ファームウェアのアップデートの際PCに接続する  
USB B端子 (特別なPCソフトウェア不要)



## FLASH START REMOTE

RS-232C リモート・コントローラー

Denon Professional FLASH START REMOTEはライブ状況下で複数の機器をリモート制御することができます。RS-232Cコマンドを使用し、接続したDenon Professional 500/700シリーズ・メディアプレーヤー/レコーダーなどの機器のキュー出しやトランスポートをコントロールできるので、スポーツイベント、劇場、ラジオ、テレビ局での使用に適しています。オーディオ/サウンドFXファイルを20個のホットスタートボタンに割り当て、手軽に再生することも可能です。ケーブル1本で機器と接続、特別なPCソフトウェアは必要としないシンプルな製品となっています。

### 特徴

- RS-232C でDenon Professional メディアプレーヤーをコントロール
- 瞬時にオーディオファイルの再生/停止
- トランスポート及びキュー用テープレコーダースタイル・ボタン
- シングルケーブル運用、USBバスパワー
- ホットスタートボタン用スクリブル・ストリップ
- ファームウェアのアップデートの際PCに接続するUSB B端子 (特別なPCソフトウェア不要)

## 技術仕様

端子	RS-232C 9 ピン D-Sub コネクタ・メス x1 USB-B ポート x1
RS-232C 接続	転送システム: 非同期全二重
	データ: 8 ビット (スタートビット:1 Bit;ストップビット:1 Bit)
	パリティ: なし
	フロー制御: なし
	ポーレート: 9600, 38400, 115200 b/s より選択可
RRS-232C ピン配列	ピン 1: GND
	ピン 2: TxD
	ピン 3: RxD
	ピン 4: NC
	ピン 5: GND
	ピン 6: NC
	ピン 7: NC
	ピン 8: NC
	ピン 9: NC
電源	USB 接続経由 ※USB 電源変換用アダプター (別売)
	消費電力: 0.3W
環境条件	許容動作温度: 5 - 35 °C
	許容保存温度: -20 - 60 °C
	許容動作/許容保存湿度: 25% - 85%, 結露なきこと
サイズ (w x d x h)	255 x 100 x 29mm
重量	0.7kg