

NEX-CTR11 は弊社NEX-SMART 製品を制御するコントローラユニットです。Web ブラウザからNEX-SMART 機器の設定や操作を行うことが可能です。設定した内容は設定ファイルとしてエクスポート・インポート可能です。またLAN 通信またはRS-232C 通信による外部制御が可能です。DHCP サーバー機能を有しており、NEX-SMART 機器に動的なIP アドレスの割り当てが可能です。



特長

- 送信器と受信器間をマトリックススイッチャーのように接続し、クロスポイントの切り替え操作が可能です。
- 1台の送信器を複数の受信器に接続して、分配器としてお使いいただくことが可能です。
- 1台の受信器に対し、映像と音声それぞれ別の送信器から送信することが可能です。
- クロスポイントのパターンを記憶して出力する、メモリアウト機能に対応しています。
- Webブラウザからの設定完了後は、LAN通信またはRS-232C通信を利用したコマンドによる外部制御が可能です。
- DHCPサーバー機能を有しており、動的なIPアドレスの割り当てが可能です。
- 複数のパソコンまたはタブレットなどから、同時に操作することが可能です。
- 設定をバックアップファイルに保存して、システムを一括復元することが可能です。

主な仕様

入出力仕様	RS-232C : RS-232C 全二重 1 系統 (D-sub9 極オス) 9,600 bps (データ8 bit ストップビット1 bit パリティ無し) LAN : 1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T (10BASE-T) Auto Negotiation, Auto MDI/MDI-X, 1系統 (RJ-45 × 2) USB : A タイプ 1 系統 FAT32, exFAT フォーマット USB メモリ専用
電源	AC 90 V ~ AC 250 V 50 Hz・60 Hz, コイン型電池CR2032 6 年(気温20℃ 参考値)
消費電力	約7 W (最大)
外形寸法	幅210 mm x 高さ44mm x 奥行き230 mm (突起部は含まない)
質量	約 1.8 kg
付属品	3P-3SL 電源コード(AC 100 V 系、ロック機構付き) 1 本、3P-2P 電源変換プラグ 1 個

備考: ※記載内容は暫定です。正式発売時に変更する場合があります。

NEX-CTR11 REAR PANEL

