

# Eos Systems

## ETC Puck

～小さなボディに、無限の可能性を～



ETC Puck は、ETC が提供するコンパクトかつ高性能なミニ PC です。このデバイスは、単体での Eos ファミリーコンソールとしての使用はもちろん、既存の Eos システム内でのクライアント端末、バックアップコントローラー、リモートプログラミングステーション、ビデオインターフェースとしても活用できます。小規模なシステムから大規模な現場まで、柔軟に対応可能です。

- ・ 最大 2 台の 4K マルチタッチモニターに対応し、直感的な操作が可能。
- ・ Eos および Element アプリケーションをサポートし、ムービングライト、メディアサーバー、LED 照明機器を含む多様なシステムを統合管理。
- ・ Magic Sheet や Augment3d による 3D ビジュアライゼーション、ピクセルマッピング、タイムコードやオートメーションとの統合など、業界最先端の制御機能を搭載。
- ・ sACN および Art-Net 対応、最大 6,144 出力まで拡張可能なラインナップ。

## Eos Apex Processor

～究極の安定性と拡張性で、現場を守る～



Eos Apex Processor は、Apex シリーズコンソールと同等の強力な処理能力を備えた、コンパクトな 2U ラックマウント型の高性能プロセッサです。最大 24,576 出力に対応し、システムの中核としての使用はもちろん、バックアップ用途としても高い信頼性を発揮します。内蔵のハプティック対応タッチスクリーンを使えば、システムの監視や操作も直感的に行えます。

- ・ Apex シリーズと同等の処理能力でどんなに複雑なシステムでも安定した制御を実現。
- ・ 4 基の Gigabit Ethernet ポート、2 基の 10 ギガビット SFP+ ポートを搭載し、柔軟なネットワーク構成が可能。
- ・ 5 インチ高解像度フロントパネルで、リアルタイムのシステム監視・操作が可能。
- ・ 直感的なシンタックス、最先端のカラーツール、3D ビジュアライゼーション (Augment3d)、ピクセルマッピング、タイムコードやオートメーションとの統合など業界をリードする機能を搭載

## Ion Xe RPU

～ Eos の力をどこにでも 頼れるリモートプロセッサ～



Ion Xe RPU は、ETC が誇る Ion Xe コンソールと同等の高性能を搭載した、コンパクトな 2U ラックマウント型プロセッサです。単体で中規模システムのコントローラーとして活躍するのはもちろん、Ion Xe シリーズのバックアップユニットとしても最適です。フロントパネルには 20 個のユーザー設定可能なボタンと LED インジケータを備え、RPU のステータスやシステム同期状況を一目で確認可能。シンプルかつ堅牢な設計で、安心の運用を実現します。

- ・ Ion Xe シリーズと同等の処理能力：複雑なシステムでも安定した制御を実現。
- ・ 多様なネットワーク接続：2 基の Gigabit Ethernet ポートと最大 4 ポートの DMX512/RDM 出力を搭載し、柔軟なシステム構成に対応。
- ・ 操作性の高いフロントパネル：20 個のユーザー設定可能ボタンと 6 つの LED インジケータを備え、ステータスや同期状況を簡単にモニタリング。

## Eos Programming Wing

～コンソールの感覚を、どこでもその手に～



Eos Programming Wing は、どこでも本格的な照明プログラミングを可能にするポータブルワークステーションです。Gio シリーズと同じレイアウトを持つバックライト付きキーパッドやマスターフェーダー、エンコーダーを搭載し、快適な操作感を実現。USB 接続で ETCnomad や ETC Puck、Eos/Ion Xe RPU、RVI3 などに対応し、VESA マウントにより舞台裏やラック、テクニカルテーブルに設置できます。

4 つの DMX512/RDM ポート搭載で多様な現場に対応  
USB ポートを使い、デバイスとの柔軟な接続が可能

## Eos Motorized Fader Wings

～モーターフェーダーで、正確かつ迅速なプレイバック～



Eos Motorized Fader Wings は、複雑で多彩なシーンのプログラミングをスムーズにする、モーターフェーダー搭載の拡張デバイスです。10 本または 20 本の 60mm モーターフェーダーとフルカラー LCD ディスプレイを搭載し、ページを切り替えると自動でフェーダーが位置を調整。これにより、大規模なシステムでも迅速かつ正確な操作を実現します。

- 10 本または 20 本のモーターフェーダーで直感的な操作
- 100 ページの再生シーンに対応し、複雑なショーにも対応
- VESA マウント可能で、現場の設置も柔軟

## Eos Fader Wings

～どんな現場にも、手軽なフェーダー拡張～



Eos Fader Wings は、Eos ファミリーコンソールのプレイバック機能を拡張できる、コンパクトで柔軟性の高いフェーダーウィングです。経済的な価格で導入でき、現場に合わせたシステム拡張が可能です。20 本または 40 本の標準フェーダーを搭載し、内蔵ディスプレイでボタンやフェーダーの設定を簡単に確認できます。

- 20 本または 40 本の標準フェーダー搭載
- 高解像度ディスプレイによる設定確認で操作性アップ
- VESA マウント可能で、現場の設置も柔軟

## TK 10

～持ち運べる、直感操作のキーバンク～



TK 10 は、Apex シリーズのパワフルなターゲットキー機能を、持ち運び可能なコンパクトサイズで実現したボタンアクセサリです。10 個のカスタマイズ可能なディスプレイ付きボタンを搭載し、プログラミング中でも素早く、直感的に操作が可能。ラベルや画像、ナビゲーション要素をボタンに設定できるので、複雑なシーンもスムーズに進行できます。

Eos ファミリーの全コンソール (Eos v3.2.11 以上) に対応し、様々な現場で活躍します。

- 10 個のターゲットキーボタンで自在な操作
- USB-C 接続で電源&データを簡単供給

## Response Series

～つながる 広がる すべてのデータを、思いのままに～



ETC の Response シリーズは、現代の複雑でデータ量の多い照明システムを支える多機能な接続デバイス群です。sACN ネットワークから DMX、MIDI、SMPTE、シリアル、アナログ I/O まで、多彩なデータのやり取りをシームレスに実現。これにより、Eos ファミリーコンソールや建物全体の管理システムとの統合を簡単に行えます。



COBURN JAPAN CORPORATION

日本コーバン株式会社 <http://coburn.jp/>

■東京本社  
〒135-0044 東京都江東区越中島1-1-1  
TEL 03 (5809) 9163 FAX 03(5809)9165

■大阪支店  
〒540-0037 大阪府大阪市中央区内平野町2-1-1 山田ビル5階  
TEL 06(6379)5370 FAX 06(6379)5668