



# クリエイターや 放送局向けのIPツール

## IPネットワークへの移行を叶える製品群

放送向けのIPは、最新規格であるST 2110が登場し、その躍進を続けています。AJAは、IPへの円滑な移行を実現します。

エディター、カラリスト、VFX、放送局など、どの環境のクリエイティブな作業でも、

その創造性を乱すことなく、簡単にIPへの移行とネットワーク接続を可能にするツールが求められています。

KONA IPは、主要なクリエイティブアプリケーションからST2110とST 2022-6/7の送受信を可能にします。

Io IPはThunderbolt 3の接続性を備えた最新のラップトップやワークステーションで活用することができます、

IPネットワークに10GigE I/Oリンクを提供します。AJAの最新IPレシーバー IPR-10G2-HDMIとIPR-10G2-SDIは、10 GigE SFP+ケージを2ポート備えているため、重要なモニタリング環境でのヒットレススイッチング(無瞬断切替)を可能にします。



ST 2110 にも対応した  
KONA IP

### ST2110でIP伝送を実現

放送向けIPは、SMPTE ST 2110と共に新たなレベルの相互運用性が可能になります。ワークステーションやThunderboltのシャーシで使用できる強力なPCIeカードKONA IPは、新たにST 2110モードを備え、2022-6/7とJPEG 2000 TR-01への対応が追加されました。

KONA IPは10 GigE対応で、一般的なHDMIモニタリングと、お使いの信頼できるソフトウェアとの統合が可能です。



Thunderbolt 3 対応の  
Io IP

### 持ち運び可能な10 GigE経由のインジェスト およびプレイバックデバイス

Io IPは、10 GigEの入出力を備え、ローカル環境でのHDMIモニタリングに対応した、ポータブルタイプのThunderbolt®3 IPインジェストおよびプレイバックデバイスです。主要なクリエイター向けソフトウェアやアプリケーションとの密な統合を図るために設計されました。Io IPは近日中に対応予定のST 2110により、SMPTE ST 2110 IPビデオ/オーディオを提供します。Io IPは、すべてのIo製品シリーズに共通するポータブルタイプの魅力をそのままに、2系統のThunderbolt 3ポートを備えました。ラップトップやワークステーションにも柔軟に接続することができます。



IPミニコンバーター

### IPR-10G2-SDIとIPR-10G2-HDMI

IPR-10G2-SDIとIPR-10G2-HDMIは、10 GigEのIPネットワーク経由で伝送されるSMPTE ST 2110のビデオとオーディオをデコードします。業務向けのSDIまたは一般的に広く使われているHDMIのデバイスとディスプレイを接続することができます。

10 GigE SFP+ケージを2ポートを使った、ヒットレススイッチング(無瞬断切替)と、BNC端子のリファレンス入力により、主調整室や中継車、編集室など、既存のベースバンド環境にもシームレスに統合することができます。