



Advanced Graphics Display Technology

Datapath iolite 600

サイネージ、エントランスシステムなどに最適なモデル
標準で入出力カードを搭載したビデオウォールシステム



+ コンパクトなのにパワフル

コンパクトでシンプルなシステムから、複数のスクリーンへ複数の映像を表示する技術は、映像コンテンツの増加に伴い、そのニーズは高まり続けています。高解像のソース映像を拡大し、その一部を切取って、リアルタイムに表示したいという状況は、容易に想像できます。また次々と、受信される映像ソースを指定の位置に表示し、他の Windows アプリケーションからの表示結果と並べて表示したいというシーンにも対応可能です。

Datapath iolite 600 は、小型、静音でありながら、高性能高機能なため、多くの利用シーンにこたえるデスクサイド、ビデオウォールシステムです。マルチ出力カードと SQX IP カードの他に、DVI、HDMI、DisplayPort などの多様なビデオキャプチャーカードを収納するようにデザインされ、ビデオウォールシステムの展開において、柔軟な環境を提供します。Datapath iolite 600 は、即入手可能な固定構成、またはプロジェクト要件に適したカスタマイズ構成が可能です。

+ ビデオウォールシステムの制御

Datapath iolite 600 は、合計 6 枚までの Datapath のビデオキャプチャカード、グラフィックカード、または IP デコーダカードに対応します。高性能 Windows システムとの組み合わせにより、iolite は複数のスクリーンを同時に制御し、メディアプレーヤー、TV セットトップボックス、オンラインおよびローカルメディアなど、幅広いソースからキャプチャしたビデオを提供できます。

Datapath iolite 600 は、標準でインテル Core i5 プロセッサ、256GB SSD ハードドライブ、8GB メインメモリを搭載しています。オプションをアップグレードする事によって、以下を追加できます。

- 大容量 SSD ハードドライブ (最大 512GB)
- より多くのメインメモリ (最大 16GB)
- Core i7 プロセッサ

＋ フル機能のウォールコントロールソフトウェア『Wall Control 10』

WallControl 10 はユーザに、ローカルアプリケーションの映像再生だけでなく、IP ストリームからの映像入力や、ビデオキャプチャからの映像入力を、効率的に、素早く管理出来るユーザーインターフェースを提供します。ユーザは単純なドラッグアンドドロップ操作で、ビデオウォール上に、任意の入力ソースを任意の位置に表示する事が出来ます。コンテンツの表示位置は、マウスとキーボードでインタラクティブに設定することができ、その設定を保存する事も可能です。また、事前に準備された簡易テンプレートツールで、表示位置を簡単に設定する事も可能です。

WallControl 10 は、1人のユーザが複数のビデオウォールをシームレスに管理する事が出来るタブ付きインターフェースに対応し、複数の映像が着実に再生されていることを一つのシステムから確認することができます。

＋ 製品仕様

外形寸法	250 x 175 x 320mm (10 ~ 15kg)
プロセッサ	標準：Intel Core i5 / オプション：Intel Core i7
メモリ	標準：8GB / オプション：16GB
PCI Express スロット	PCI Express 2.0 x8 (5 スロット) PCI Express 3.0 x8 (1 スロット)
ハードディスクドライブ	標準：256GB SSD / オプション：512GB SSD ※ RAID 構成にアップグレードをご希望のお客様はご注文時にお申し付け下さい。
電源	ATX 250 W
OS	Windows 7 Ultimate Edition
USB ポート	USB 3.0 ポート x 6 USB 2.0 ポート x 6
Ethernet	Intel Gigabit Ethernet port
WiFi	内蔵
保証期間	3 年間

固定構成

製品名	Datapath iolite 600/101 (4 スクリーン出力モデル)	Datapath iolite 600/102 (8 スクリーン出力モデル)	Datapath iolite 600/103 (12 スクリーン出力モデル)
システム構成	<ul style="list-style-type: none"> • iolite 600 • WallControl 10 Standard • 1 x ImageDP4 (up to 4 screens) • 1 x VisionSC-HD4+ / H (4 x HDMI captures) 	<ul style="list-style-type: none"> • iolite 600 • WallControl 10 Standard • 2 x ImageDP4 (up to 8 screens) • 1 x VisionSC-HD4+ / H (4 x HDMI captures) 	<ul style="list-style-type: none"> • iolite 600 • WallControl 10 Standard • 3 x ImageDP4 (up to 12 screens) • 1 x VisionSC-HD4+ / H (4 x HDMI captures)
製品型番	EDC-IO6101	EDC-IO6102	EDC-IO6103
JAN	4524076131568	4524076131575	4524076131582

Datapath 社について

イギリスのダービーに本社を置くDatapath 社は、コンピュータグラフィックスとビデオウォールディスプレイ技術の分野において世界トップレベルの技術を有するリーディングカンパニーです。1982年の創立より「Excellence by Design」という企業理念のもと、ハードウェアとソフトウェア（ドライバ）双方の設計や開発により、世界各国の様々な主要機関のプロジェクトに携わっています。

<http://www.datapath.co.uk/>



お問い合わせ先

株式会社エルザ ジャパン

<http://www.elsa-jp.co.jp>

〒105-0014 東京都港区芝3丁目42番10号 三田UTビル TEL : 03-5765-7391 FAX : 03-5765-7235

ELSA (エルザ) は、テクノロジージョイント株式会社の登録商標です。その他の商品名は各社の商標または登録商標です。仕様などは改良のため、予告なしに変更されることがあります。本カタログの掲載内容は2018年5月現在の情報です。