



T3/T3-Wing



T3 は可搬性・高品質・パワフルさを兼ね備えたライティングコンソールです。

寸法 402×50×270mm、質量はわずか 3.0kg。付属の専用ケースに入れてバックパックで持ち運び可能です。

ボタンには信頼性と耐久性に優れた Cherry MX スイッチを採用。Diamond 9 と同様の高品質なコントロールサーフェスは正確なタイミングを実現します。

DMX チャンネル数は標準 16 ユニバース。32 または 64 ユニバースへ拡張可能です。T3 とパソコンさえあれば、大規模なステージの演出が可能です。

T3



T3/T3-Wing は一流の照明デザイナーと共に開発されました。Avolites のフラッグシップコンソールである Diamond 9 の使用感をコンパクトに凝縮し、ユーザーが使いやすいインターフェースにとことんこだわった、妥協のない最高のデザインが誕生しました。

T3/T3-Wing は特別な使用感と抜群の可搬性を兼ね備えています。T3 と T3-Wing をバックパックに入れて国内、海外、どこまでも。

Avolites コンソールに搭載のソフトウェア「Titan」、照明と映像が完全に統合した迫力あるステージを作り上げる「Ai」により、デザイナーの思い通りのステージを実現します。

最も軽く、最もコンパクトで、最高にパワフル



T3-Wing

T3-Wing は可搬性に優れた高品位な拡張フェーダーです。

T3 と T3-Wing を USB Type-C ケーブルで接続することで、プレイバックフェーダー 20 本、マクロ / エグゼキューターボタン 30 個の拡張が可能です。T3 単体での使用よりも更に精巧なショーデザインを実現します。

寸法と質量は T3 と同様。Cherry MX スイッチなど、Diamond 9 と同様の高品質なコントロールサーフェスを搭載しています。

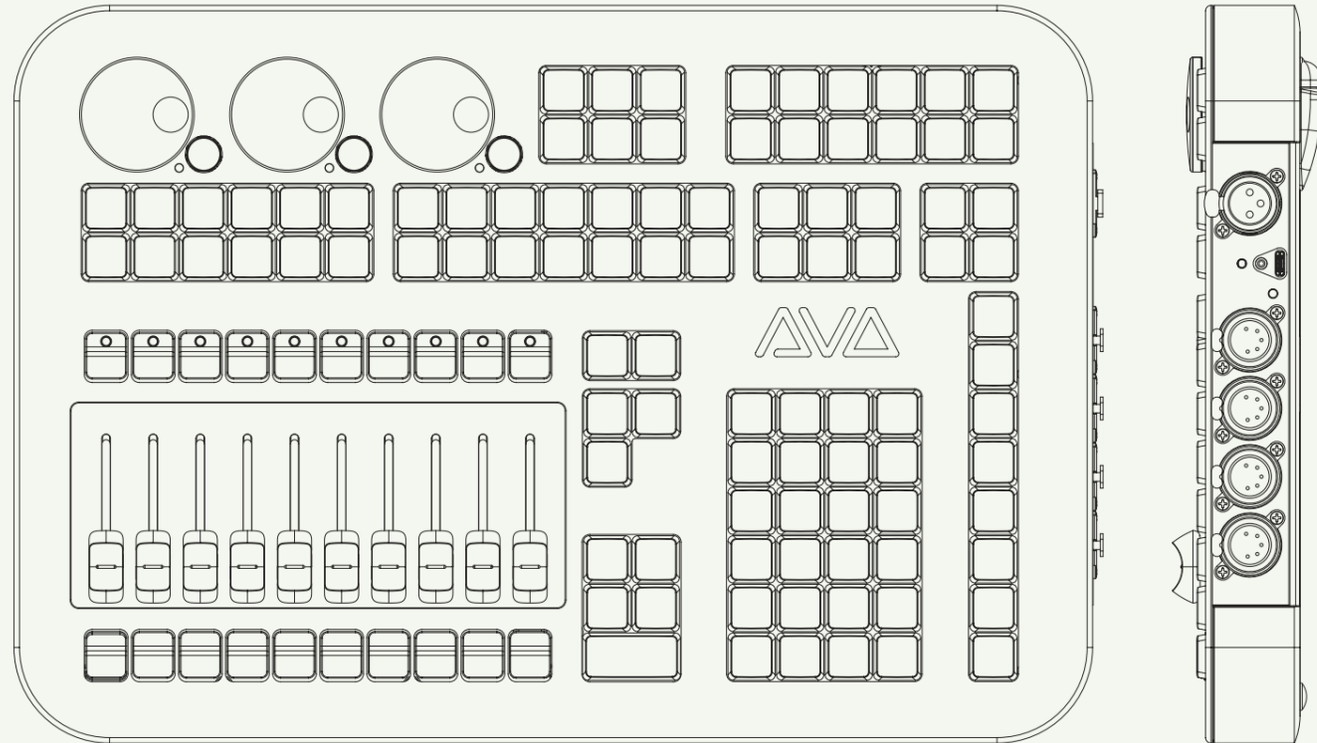
T3-Wing は Titan v16 を搭載した、T2 以降の全てのコンソールと互換性があります。



付属の専用ケースは衝撃吸収に優れたポリウレタン製。特注のジップを採用しているため移動時の飛び出しがなく安心して運搬可能です。

標準サイズのバックパックに入れて手軽にどこまでも持ち運びできます。

T3



■コントロールサーフェス

プレイバックフェーダー：10本
 C&K製プレイバックボタン：20個
 マクロ/エグゼキューターボタン：12個
 光学式コントロールホイール：3個
 Cherry MXスイッチ採用

■コネクター

DMX512：XLR(5P)×4
 データ：USB3.1×1(Type-C)
 SMPTEタイムコード：XLR(3P)

■MIDI

ホストコンピューターによる、USB-MIDIサポート

■ソフトウェア

ソフトウェアプラットフォーム：Avolites Titan PC Suite
 DMXチャンネル数：16ユニバース(32または64ユニバースへ拡張可能、1ユニバース=512ch)
 外部制御：MIDI、DMX、sACN
 アウトプットフォーマット：Art-Net、sACN、DMX
 3Dビジュアライゼーション：Capture内蔵
 OS：Microsoft Windows 10 Upwards

■電源・構造

電源：USBより供給、最大900mA
 寸法/質量：402×50×270mm/3.0kg、専用ケース込3.7kg

■最小システム構成

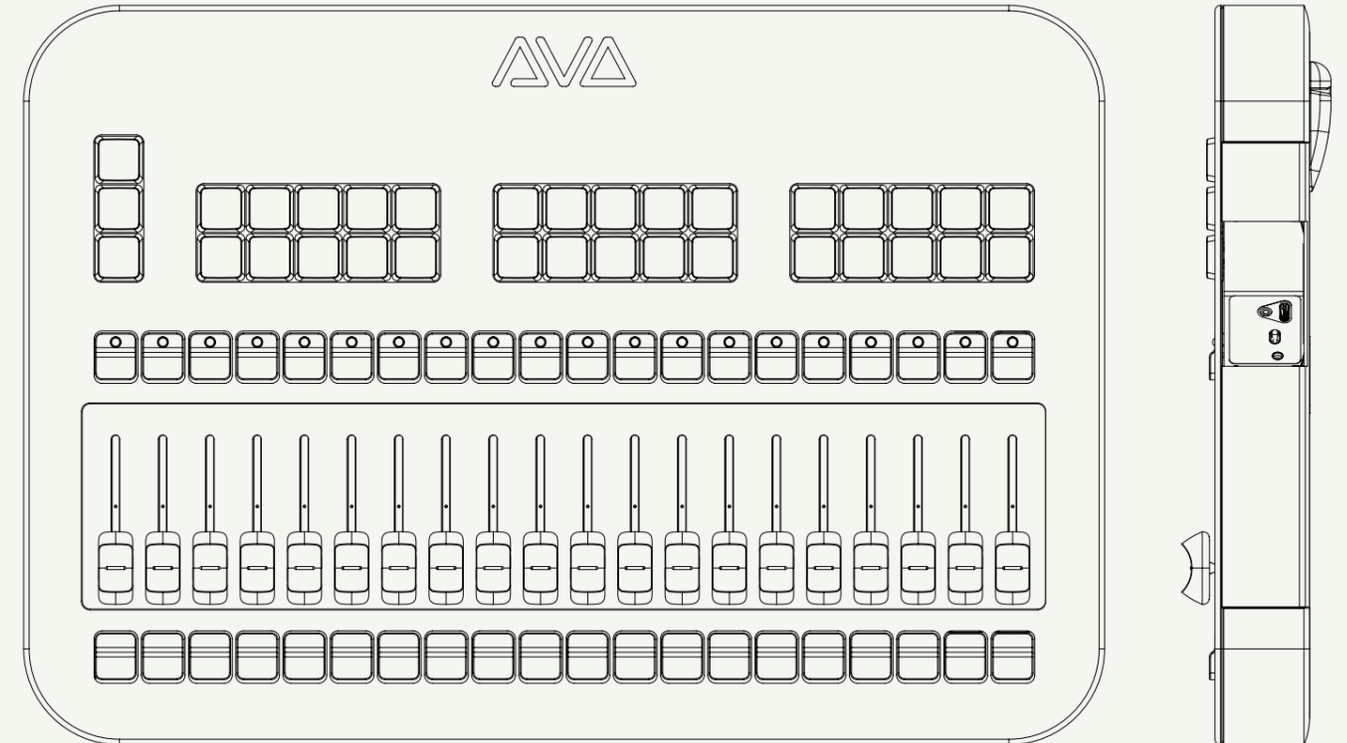
プロセッサー：Intel i5 2GHz、AMD Ryzen 5 3600XT、ベンチマークスコア 6000
 RAM：16GB
 GPU：Passmark2000
 ハードディスク：SSD 256GB、20%の空き容量
 OS：Windows 10以上

■推奨システム構成

プロセッサー：Intel i7 2GHz、AMD Ryzen 5 3600XT、ベンチマークスコア 6000
 RAM：16GB
 GPU：Passmark2000
 ハードディスク：SSD 256GB、20%の空き容量
 OS：Windows 10以上

専用ケース、USB Type-Cケーブル付属
 最大2台までタッチスクリーンの接続が可能
 アルミニウム/スチール製のボディ
 耐久性を高めるリバースプリントラミネート処理
 ロープロファイルキーボード搭載

T3-Wing



■コントロールサーフェス

プレイバックフェーダー：20本
 C&K製プレイバックボタン：40個
 マクロ/エグゼキューターボタン：30個
 Cherry MXスイッチ採用

■コネクター

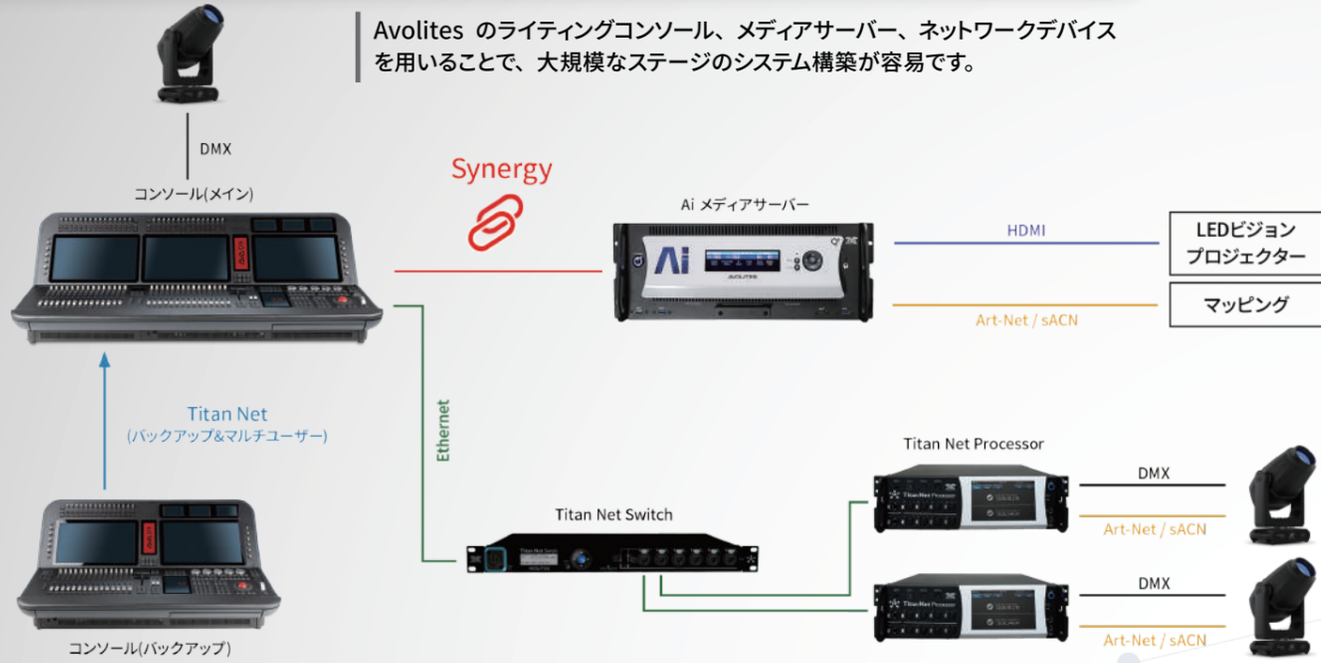
データ：USB3.1×1(Type-C)

■電源・構造

電源：USBより供給、最大900mA
 寸法/質量：402×50×270mm/3.0kg、専用ケース込3.7kg

専用ケース、USB Type-Cケーブル付属
 アルミニウム/スチール製のボディ
 ロープロファイルキーボード搭載
 Titan v16を搭載した、T2以降の全てのコンソールと互換性有

Avolites ネットワークシステム構築例



Avolites のライティングコンソール、メディアサーバー、ネットワークデバイスを用いることで、大規模なステージのシステム構築が容易です。

Ai

Ai は、照明と映像が完全に統合した迫力あるステージを作り上げる、Avolites 独自のソフトウェアです。Titan と Ai を Synergy で繋がれば、たった1人のオペレーターでステージ上の全ての照明と映像を制御できます。



Synergy

Synergy は、Titan と Ai をシームレスに繋ぐプラットフォームです。Synergy により、ネットワークから接続された Ai メディアサーバーをライティングコンソールからコントロールできます。ビデオコンテンツを含むショーの作成時や実行時の操作が容易になり、オペレーターの負担を大幅に軽減します。



- 素材メディアやエフェクトなどあらゆるパラメーターを簡単に制御
- Avolites 独自のトランスコードにより、コンソールからでもサーバー側にメディアのアップロードが可能
- サーバー側の出力映像やレイヤーの素材などが、リアルタイムにプレビューできる機能を搭載
- コンソールとメディアサーバーの接続が容易
- 灯体に映像を簡単にピクセルマッピング可能

Titan

T3を含む全ての Avolites のライティングコンソールには、独自のソフトウェア・プラットフォームである Titan を搭載しています。複雑で大規模なショーのプログラムに役立つ様々な機能を使用できます。

■ ワークスペース

コンソールの全ての機能に対してワークスペースウィンドウが用意されています。例えるならスマートフォンのホーム画面にアプリを配置するように、ワークスペースウィンドウを自由に配置できるため、必要な機能に素早くアクセスできます。



■ レジェンド

カスタムアイコンを手書きで作成できます。作成したアイコンはフェーダーに割り当てて使用します。Avolites 独自のレジェンド用ピクチャーも用意されているため、ショーに必要なフェーダーを素早く見つけるのに役立ちます。



■ Halo カラー

フィクスチャ、グループ、パレットボタンに対してカスタムカラーの Halo を設定できます。複雑なステージにおいてフィクスチャを Halo カラーで分けて、操作ミスを減らすのに役立ちます。



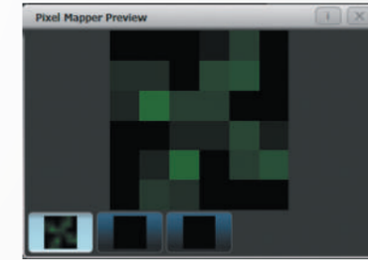
■ キーフレームシェープ

アトリビュート別に作成したエフェクトを、レイヤーとしてかけ合わせる事ができます。複雑なエフェクトを簡単に素早く作成可能です。



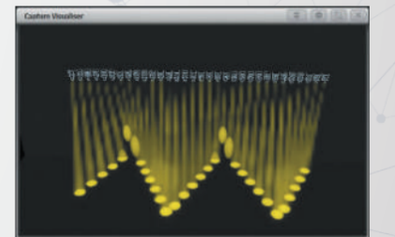
■ ピクセルマッパー

フィクスチャのピクセルを制御し、好きな文字や流れるエフェクトを簡単に作成することが可能です。さらに、Avolites の Ai メディアサーバーを使用することにより、映像のピクセルマッピングも簡単に作成できます。



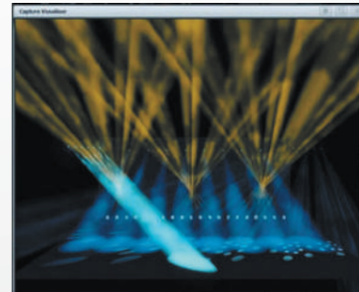
■ シェイプジェネレーター

Titan にはカラー、ディマー、フォーカスなどの特定のアトリビュートに対して多彩なシェイプが用意されています。シェイプを使用して、短時間で簡単にエフェクトを作成することができます。



■ 3D ビジュアライザー

Titan は、Capture3D ビジュアライザーを搭載しており、Titan インターフェース上でショービジュアルの作成と編集ができます。コンソールのエンコーダーホイールを使用して、フィクスチャを簡単にレイアウトできます。



■ マルチユーザーネットワーク

複数のコンソールを接続して、同じショーを共有、または単独で作成することができます。コンソールで作成または編集されたパレットは、接続されている他のコンソールに自動的にアップデートされます。



■ タイムライン

コンソールのフェーダーとボタンを自動再生できる、Titan v15 の新機能です。まるで映像を編集するかのよう、時間軸に沿って直感的にプログラミングできます。コンソール内部のタイマーから実行、もしくは外部のタイムコードソースに同期できる、正確なタイミングのシーケンスを作成可能です。





HIBINO

<https://www.hibinolighting.co.jp/>

ヒビノライティング株式会社

〒105-0022 東京都港区海岸 2-7-70
TEL:03-5419-1571 FAX:03-5419-1572
E-mail:lighting@ml.hibino.co.jp

- 商品を安全にお使いいただくために、設置・運用には十分な安全対策を行ってください。
- 掲載内容は 2023 年 5 月のもので、予告なく変更されることがあります。変更により発生したいかなる損害に対しても、弊社は責任を負いかねます。
- 記載されている商品名、会社名等は各社の登録商標、または商標です。