

モニターキャリブレーション・システムのデファクトスタンダード



複数のモニターで映像プロジェクトの共同作業をする際、色を正確に表示することは時間と費用を節約する為にとっても重要です。また、表示の正確さは会社の信用にも影響します。

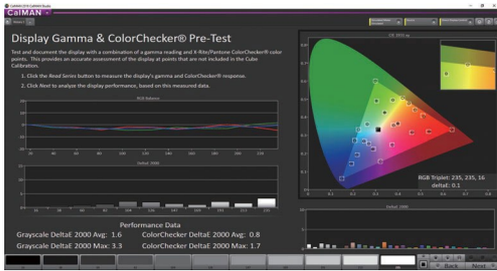
同じ映像はモニターが変わっても同じように見えるようすべてのモニターを測定して調整しなければなりません。自身のモニターが正しいと判断できていますか？

現代の映像ディスプレイはさまざまな技術や基準を使っていますので、客観的なキャリブレーション基準がより重要になっています。

Portrait Displays 社のCalman(カルマン)ソフトウェアは、すべてのモニターにおいて同じ映像が同じように見えるよう整えます。

Calman Ultimate	Calman VideoPro	Calman Studio
 <p>・カルマン アルティメイト Calmanの全機能搭載 VideoWall,NETFLIX,デザイン機能</p>	 <p>・カルマン ビデオプロ 民生フラットパネル,プロジェクター VideoWall,ISF,AVインストーラー向け</p>	 <p>・カルマンスタジオ 放送局、ポストプロダクションの スタジオモニター向け</p>
Client3	Virtual Forge	Patterns™ for Mac
 <p>PC用パターンジェネレーター & ICCプロファイルマネージャー</p>	 <p>ソフトウェアパターン・ジェネレーター PC / Mac(~macOS 10.13)</p>	 <p>HDR対応 macOS用 テストパターンジェネレーター(macOS 10.15~)</p>

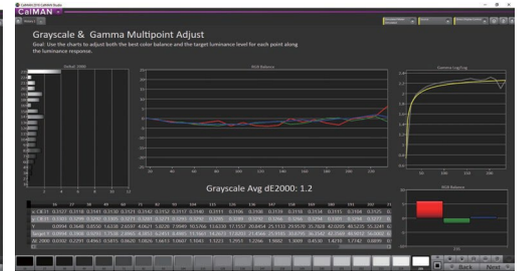
※Calman Ultimateは全機能を備えています。その他のバージョンはそれぞれ特定の用途に設計され、優れたコストパフォーマンスを提供します。



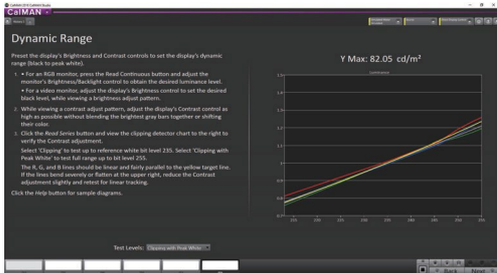
モニタープロファイリング



2ポイント・アジャスト



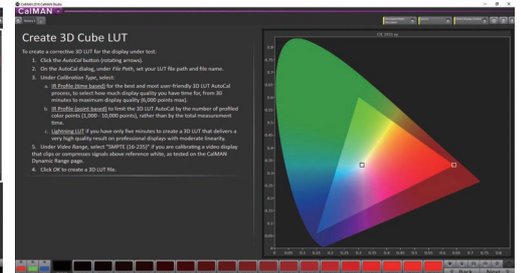
マルチポイント・アジャスト



ダイナミックレンジ



CMSカラーマネジメント・システム



3DLUTキャリブレーション

■ 主な機能：

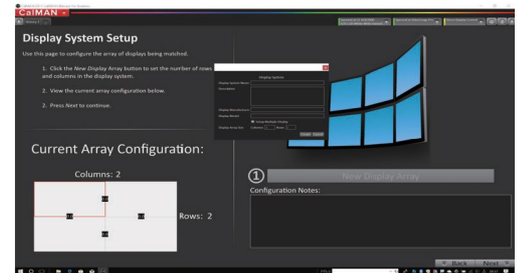
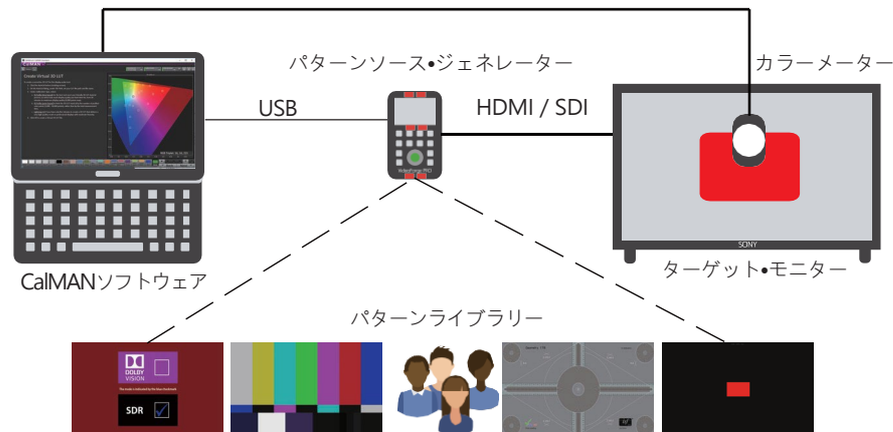
- HDR10,HLG,DolbyVisionサポート
- 全てのキャリブレーションスタンダード対応 (BT.709/DCI/P3/BT.2020)
- 2ポイント、マルチポイント調整
- ダイナミックレンジ、CMSカラーマネジメント調整
- 1D/3D LUTキャリブレーション (Ultimate,Studio)
 - EIZO CGモニター、FSIモニター、ATOMOS、BenQモニター
 - Canon DPモニター、TVLogic、AJA LUT BOX、IS-Mini、FSI BOX IO
- AutoCAL™ オートキャリブレーション
 - ソニーブラビア Master Series 他複数モデル対応
 - パナソニック ビエラ LZ、FZ、GZシリーズ
 - LG OLED
- カスタムワークフロー (Ultimate)
- デザイン機能 (Ultimate)
- ブラックマジックデザイン DavinciResolveインテグレーション(Ultimate,Studio)

■ 動作環境：

- Windows 7® or later
- 2GHz Dual Core Processor以上推奨
- 4GB RAM以上推奨
- Microsoft® .NET Framework 4.6以降
- VMWare Fusion® and Bootcamp® for Mac OS X® users.

■ Calman基本システム構成例：

CalMANソフトウェア、ソースジェネレーター、カラーメーターの3つで構成されます。ソースジェネレーターとカラーメーターは、業界の多くのデバイスやソフトウェアと互換性があります。※詳しくはEDIPITのホームページにてご案内しています。



ビデオウォール(Ultimate,VideoPro)

■ C6-HDR2000 カラーメーター

- 上位機と遜色ない測定精度とスピード
- NIST証明書
- フィールドアップグレードで新しいディスプレイに対応
- 2,000Nits の高輝度測定に対応



■ VideoForgeProソースジェネレーター

- 4K,HDR10,HLG,Dolby Visionサポート
- コンパクトで堅牢なボディ、バッテリー内蔵
- 各種テストパターン内蔵



- その他のリファレンスカラーメーターを取扱っています
 - Klein Instruments K-10A COLORIMETER
 - Colorimetry Research CR-100/CR-250RH/CR-300RH
 - コニカミノルタ CA-410

■ ディストリビューター

株式会社エディピット
〒104-0061
東京都中央区銀座6-13-9 GIRACGINZA8F bizcube
TEL：03-6311-7145
御問合せ：E-Mail：infoweb@edipit.co.jp
製品情報：www.edipit.co.jp

■ 販売代理店

