



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

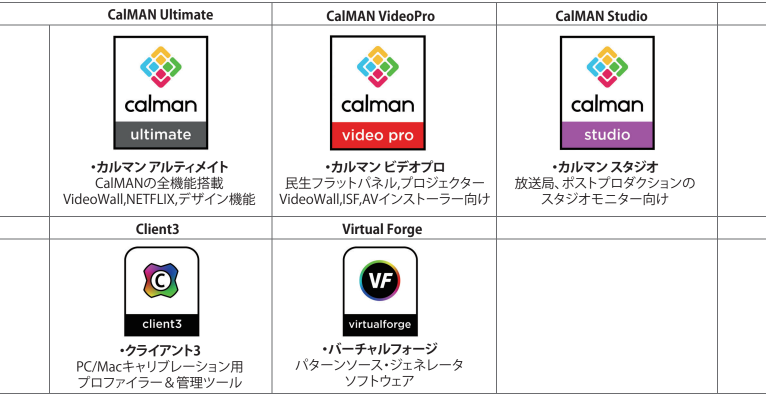


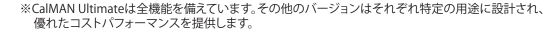
複数のモニターで映像プロジェクトの共同作業をする際、色を正確に表示することは時間と費用を節約する為にとても重要です。また、表示の正確さは会社の信用にも影響します。

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?

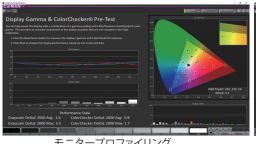
現代の映像ディスプレイはさまざまな技術や基準を使っていますので、客観的なキャリブレーション基準がより 重要になっています。

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。













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

ビデオウォール(Ultimate, Video Pro)

- 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

■ 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、Dolby PRMモニター、ATOMOS、BenQモニター
 - Canon DPモニター、TVLogic、AJA LÚT BOX、WOWOW 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 FZシリーズ、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.

- 2,000Nits の高輝度測定に対応

Display System Setup

Current Array Configuration

■ C6-HDR2000 カラーメーター

- NIST証明書

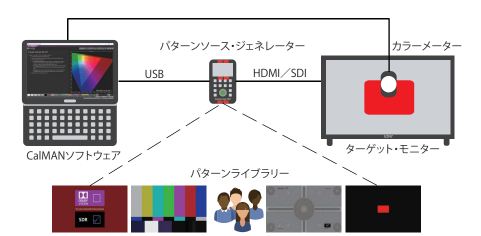
- 上位機と遜色ない測定精度とスピード

■ 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。

■VideoForgeProソースジェネレーター

- 4K,HDR10,HLG,Dolby Visonサポート
- コンパクトで堅牢なボディー、バッテリー内蔵
- 各種カラーチャート内蔵





- ■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

■国内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

GIRAC GINZA 8F bizcube TEL: 03-6311-7145

御問合せ:E-Mai:infoweb@edipit.co.jp 製品情報:www.edipit.co.jp

■販売代理店