

Monitor AutoWhiteAdjustment リリースノート

V1.7

1 ソフトウェア:

Monitor AutoWhiteAdjustment V1.7

Monitor AutoWhiteAdjustment(以下、MAWA)はソニーのプロフェッショナルモニターの色温度と輝度を調整する Windows 用アプリケーションソフトウェアです。

2 V1.6 からの新機能

2.1 PVM-X3200, PVM-X2400 及び PVM-X1800 v3.01 以降の色温度と輝度の調整

ご注意

上記の PVM-X シリーズが V2.00 以前の場合、モニターのソフトウェアと FPGA を V3.01 にアップデートする必要があります。アップデートにかかる時間は 1 台あたり約 1 時間 20 分です。

3 v1.6 からの変更点

3.1 コニカミノルタ社製 CS-200 には対応していません。

3.2 DK Technologies 社製 PM5639/06 には対応していません。

4 インストールする前の準備

4.1 古いモニターを調整するために MAWA V1.7 以前の古いソフトウェアを使用する必要がある場合は、2 台の PC を準備してください。古いソフトウェアと V1.7 は 1 台コンピューターに同時にインストールすることはできません。

4.2 MAWA V1.7 をコンピューターにインストールする前に、MAWA V1.4 以前の古いソフトウェアをアンインストールしてください。MAWA V1.5 以降であれば、V1.7 をインストールする際に、自動で上書きしますので、アンインストールは不要です。

4.3 V1.7 をインストールする時は Microsoft 社のウェブサイトから配布されている .NET Framework 4.7.1 をダウンロードし、コンピューターにインストールしてください。

4.4 お持ちのプロープが追加のソフトウェアやドライバーを必要とする場合、それらをコンピューターにインストールしてください。

5 ソフトウェアのインストール

5.1 「Monitor_AutoWhiteAdjustment.exe」をダブルクリックしてください。

5.2 言語「日本語」を選択し、OK をクリックしてください。インストール画面が現れるまでお待ちください。

5.3 ソフトウェアインストールの画面に指示に従って「次へ (N) >」を押して進んでください。ソフトウェア使用許諾契約書のメッセージを読み、「使用許諾契約に同意します (A) 」を選び、「次へ (N) >」を押して進んでください。

5.4 「インストール (I) 」を押してください。「Monitor_AutoWhiteAdjustment は正常にインストールされました。」というメッセージが現れたら、「終了 (F) 」をクリックしてください。ソフトウェアのインストールは完了です。

6 V1.6 と V1.7 の詳細対応表

対応モニター		MAWA ソフトウェア	
		V 1.6	V 1.7
BVM シリーズ	BVM-E251	○	
	BVM-E250 (V1.10 以降)	○	
	BVM-E250A (V1.10 以降)	○	
	BVM-E171	○	
	BVM-E170 (V1.10 以降)	○	
	BVM-E170A (V1.10 以降)	○	
	BVM-F250 (V1.10 以降)	○	
	BVM-F250A (V1.10 以降)	○	
	BVM-F170 (V1.10 以降)	○	
	BVM-F170A (V1.10 以降)	○	
	BVM-X300 (V1.10 以降)	○	
	BVM-HX310 (V1.10 以降)	○	
PVM シリーズ	PVM-2541	○	

	PVM-2541A	○	
	PVM-1741	○	
	PVM-1741A	○	
	PVM-741	○	
	PVM-740	○	
	PVM-A250 (V1.10 以降)	○	
	PVM-A170 (V1.10 以降)	○	
	PVM-X550 (V2.00 以降) *2	○	
	PVM-X3200(V3.01 以降)	×	○
	PVM-X2400(V3.01 以降)	×	○
	PVM-X1800(V3.01 以降)	×	○
LMD シリーズ	LMD-4251TD	×(V1.4 にて対応)	
	LMD-2451TD	×(V1.4 にて対応)	
	LMD-2451W (中国モデル除く) : シリアル番号 3000998 以降	×(V1.4 にて対応)	
	LMD-2451W (中国モデル) : シリアル番号 5000164 以降	×(V1.4 にて対応)	
	LMD-2051W	×(V1.4 にて対応)	
	LMD-1751W	×(V1.4 にて対応)	
	LMD-2341W	×(V1.4 にて対応)	
	LMD-2041W	×(V1.4 にて対応)	
	LMD-1541W	×(V1.4 にて対応)	
	LMD-941W	○	
	LMD-940W (中国仕向以外) : シリアル番号 3004727 以降	×(V1.4 にて対応)	
	LMD-940W (中国仕向) : シリアル番号 5000637 以降	×(V1.4 にて対応)	
	LMD-A240 (V1.10 以降)	○	
	LMD-A220 (V1.10 以降)	○	
	LMD-A170 (V1.10 以降)	○	

*2 お持ちのモニターのソフトウェアバージョンがリストにあるバージョンより前の場合はモニターのバ

ージョンを更新するためにソニーの業務用サービス窓口、ソニーの営業担当、あるいはソニーの特約店宛にご連絡ください。

対応プローブ		MAWA ソフトウェアバージョン	
メーカー名	商品名	V 1.6	V 1.7
X-Rite	i1Pro	○	
	i1Pro2	○	
Konica Minolta	CA-210	○	×
	CA-310	○	
	CS-200	×(V1.4 にて対応)	
	CA-410	○	
DK-Technologies	PM5639/06	○	×
Photo Research	PR-655	○	
	PR-670	○	
Klein	K-10A	○	
JETI	specbos 1211	○	
	spectraval 1501	○	
	spectraval 1511	○	
Colorimetry Research	CR-250	○	

【動作環境】

<コンピューター>

項目	Monitor AutoWhiteAdjustment ソフトウェアバージョン	
	V 1.6	V 1.7
オペレーティングシステム (OS)	Windows 8.1 Pro (64bit)	Windows 8.1 Pro Update (64bit)
	Windows 10 Pro (64bit バージョン 1709 以降)	Windows 10 Pro (64bit バージョン 20H2 以降)
CPU	Intel Celeron 1GHz 以上	

メモリー	2GB 以上
USB ポート	USB2.0 以降
ディスプレイ	1024 × 768 以上（ハイカラー16bit 以上）
ハードディスク	100MB 以上の空き容量があること
ネットワーク	インターネット接続環境があること
ミドルウェア *2)	.NET Framework 4.7.1

*2) Microsoft のウェブサイトからダウンロード可能。