



3-312-0709

色彩管理ソフトウェア Spectra Magic NX2 Pro (USBド ングルセット)

別途送料

標準価格(税抜)
¥300,000
(税込：¥330,000)



- 分光測色計および色彩色差計をPCに接続して操作・制御でき、目的に合わせた画面表示が可能な色彩管理ソフトウェアです。
- 色差グラフ、分光グラフなどを作成し、多くの数値、指標による判断を必要とする色彩管理をアシストします。
- データリスト・評価ウィンドウでは、ユーザーが設定した基準値に基づいて評価結果を表示します。瞬時に判断できるデザインとなっているため、QC作業者の業務をスムーズにします。
- データリストウィンドウでは、様々な規格や表色系に応じたインデックスが設定可能です。測定ごとの設定が不要になり、一度に複数の観察条件（視野/光源）での表示と評価を行うことができるので、作業の効率化に加え、メタメリズムの評価を容易にします。
- データにタグや付加情報（コメント、画像等）を追加することで、測定時における情報共有を手助けします。また、ツリーウィンドウではデータをタグによって分類して表示できるため、わかりやすくデータを管理できます。
- 測定データや配置した分光グラフや色差グラフなどのオブジェクトは、そのままExcelなどのソフトウェアにコピー＆ペーストすることができるため、簡単にデータ管理が行えます。また、印刷用画面もオブジェクトを自由に配置・編集して任意のフォーマットを作成可能です。
- 電子ビューファインダー機能を使用することで、測定位置をPC画面で確認することができます（分光測色計CM-36d/CM-36dG/CM-36dGVに接続した場合に限ります）。

※CM-3700A/CM-3600A/CM-3610A/CM-5/CR-5/CM-700d/CM-600d/CM-2500c/CM-512m3A/CM-2600d/CM-2500d/CR-400/CR-410/DP-400については、新しいファームウェアのバージョンの機器のみが対

※商品情報は2026年05月現在のものとなります。

 **ケニス株式会社**

Copyrights(C)Kenis CO.,LTD ALL Rights Reserved.

象です。ファームウェアのバージョンが古い機器はサポート対象外の場合があります。

対応機種	CM-3700A Plus/CM-3700A/CM-36d/CM-36dG/CM-36dGV/CM-3600A/CM-3610A/CM-5/CR-5/CM-17d/CM-16d/CM-M6/CM-26d/CM-25d/CM-26dG/CM-25cG/CM-700d/CM-600d/CM-2500c/CM-512m3A/CM-2600d/CM-2500d/CR-400/CR-410/DP-400
対応OS	Windows/10Pro (64bit・ver1803以上) /11Pro
CPU	Intel Core i5 2.7GHz相当以上 (推奨)
メモリ	2GB以上 (4GB以上を推奨)
ストレージ	10GB以上
USBポート	要 (dongle 使用時)
視野	2° 10°
表色系・色空間	L*a*b* L*C*h Lab99 LCh99 Lab99o LCh99o ハンターLabおよび各色差 Cマンセル D65マンセル XYZ Yxy u'v' u*v*および各色差
色差式	ΔE^*ab (CIE1976) $\Delta E00$ (CIE DE2000) および明度・彩度・色相の各成分 $\Delta E99$ (DIN99) ΔE (ハンター) ΔE^*94 (CIE 1994) および明度・彩度・色相の各成分 CMCおよび明度・彩度・色相の各成分 $\Delta E99o$ および明度・彩度・色相の各成分 ΔE^*94 (Special) および明度・彩度・色相の各成分 ΔEc (degree) (DIN 6175-2) ΔEp (degree) (DIN 6175-2) FMC-2 NBS 100 NBS 200 Audi2000
光源	A C D50 D65 F2 F11 D55 D75 F6 F7 F8 F10 F12 U50 ID50 ID65 LED-B1 LED-B2 LED-B3 LED-B4 LED-B5 LED-BH1 LED-RGB1 LED-V1 LED-V2 ユーザー光源 (最大100個)
機能	ビューファインダー (CM-36dシリーズ/CM-17d) 手動平均測定 本体トリガー測定 (CM-3700A CM-3600A CM-3610A除く) インターバル測定 タグによる分類 画像・コメント追加 評価結果・合否判定 インポート/エクスポート データ読み込み 基準色書き込み (CM-3700A、CM-3600A、CM-3610A、CM-36dシリーズ除く) ユーザー校正 UV調整 指定条件でのデータ検索 ユーザー光源登録 (マニュアル入力、ファイル経由の登録、CL-500を使った登録) 基準色自動選択 限界値自動調整 ユーザー定義情報による分類など
最大ファイル数	同時オープン可：10ファイル 1ファイルのデータ保存数：基準値と測定値 合計10000データ
対応ファイル形式	NX2 (.mesx2、.mtpx2) NX (.mtp、.mes、.mea ※読み込みのみ) その他形式 (.csv (出力のみ)、.cxf) ※SpectraMagicDXのファイル (.mesx) は変換ツールで.mesへ変換が必要 NX2QCテンプレート (.qctp)
表示言語	日本語 英語 ドイツ語 フランス語 スペイン語 イタリア語 ポルトガル語 中国語 (簡体・繁体) トルコ語 ロシア語 ポーランド語 韓国語

※商品情報は2026年05月現在のものとなります。