

DTP反射専用カラービューワ D-CM230

DESKTOP COLOR MANAGER

DTPによるデザインや編集が普及したとはいえ、モニター表示やカラー出力の色再現に不安を感じてはいませんか？

DESKTOP COLOR MANAGER D-CM230は、コンパクトなボディに色温度 5000K (D50) の照明光源を備え、反射原稿や出力結果を目で見て管理するカラービューワ。DTPのハードとソフトによる色管理をデスクトップサイズでサポートします。

軽量・コンパクトを実現した

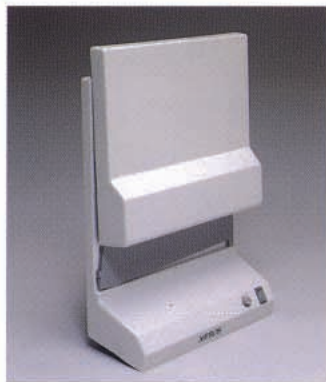
DTPカラーマネージメント必携ツール



軽量・コンパクト設計

徹底した軽量・コンパクト設計でダウンサイジング化とリーズナブルな価格を実現。また、電装部品をベース部分に収納することで、低重心化が図られ安定した構造になっています。

リンク機構で折り畳み可能



リンク機構でコンパクトに収納

リンク機構を採用しているためコンパクトに折り畳むことができます。持ち運びに便利なのはもちろん、使わないときの収納場所が最小限で済み、スペースを有効に活用できます。

環境に応じた光量調整

照明光は色温度 5000K (D50) の光源を備え、反射原稿やカラー出力のチェックに対応します。また、光量調光機能を使って、DTPモニターと観察物の輝度を合わせることで目に優しい照明条件が得られます。調光は、60~100%の範囲で連続的に可能です。

大サイズの観察物にも対応

コンパクトなデザインながら反射原稿観察範囲は330×350mmと、A4縦位置が十分にチェックできる照明有効サイズを確保しました。また、両側のサイドフードは取り外し可能ですから、原稿を左右にスライドさせることでさらに大きなサイズも観察できます。

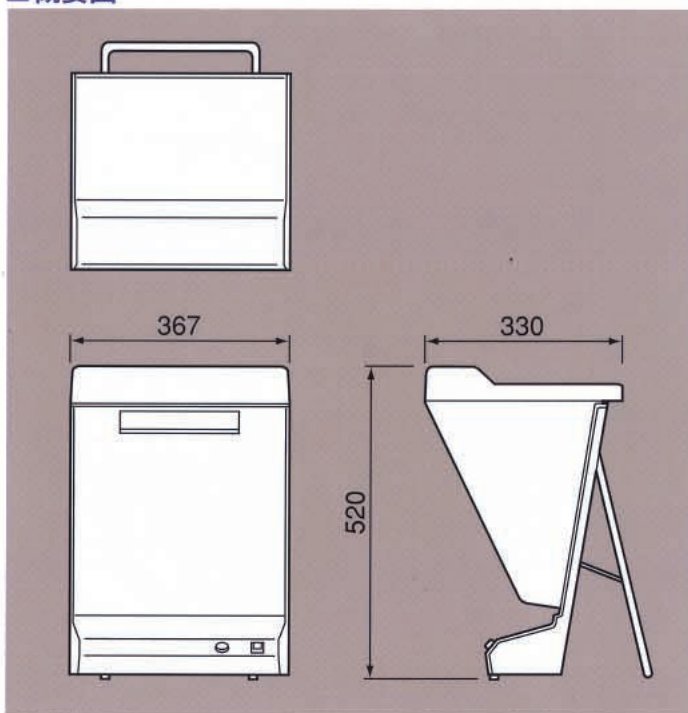
立体物の観察にも対応

観察台の手前には奥行90mmの平面スペースを設け、DTP作業にありがちな現物色見本やカラータッグを載せての色観察も可能にしました。

■主な仕様

電源	AC100V50W 50/60Hz
外観寸法	幅367×高さ520×奥行330
重量	約8kg
光源	10W×1 ※平均演色評価指数 Ra=99
相関色温度	約5000K
安定器	インバーター式
調光機能	60~100%の連続可変
機能	反射原稿観察範囲：330×350mm（照明有効サイズ：A4縦） 大サイズ観察物にも対応 折り畳み収納

■概要図



※仕様ならびに機械デザインは改良のため変更されることがあります。

※本カタログの写真内にある印刷サンプルやモニター表示画像には、(株)ピーエヌエヌ発行の『Adobe Photoshop AtoZ III』の付録カラーチャート等を著作権者の承諾を得て使用しています。



**安全に関する
ご注意**

正しく安全にお使いいただくため、ご使用前に必ず「取扱説明書」をよくお読み下さい。

水、湿気、油煙、湯気、ほこりなどの多い場所に置いたり、使用しないでください。火災、感電、故障などの原因となることがあります。

■製造元

株式会社 写真化学
開発部 ザプロスグループ

本社 〒602 京都市上京区東堀川通り一条上ル堅富田町436番地の5
TEL: (075) 432-1152 (代) FAX: (075) 417-2313

■販売元