



ColorMunki
Photo

ColorMunki
Design

	ColorMunki Photo	ColorMunki Design
ハードウェア		
本体色	ブラック	ホワイト
ハードウェアの機能		
放射光測定	○	○
反射光測定	○	○
環境光測定	○	○
ディスプレイプロファイリング		
DDC/CI サポート	○	○
ディスプレイ初期設定の白色点でのキャリブレーション (簡易モード)	○	○
ユーザが選択した白色点、ガンマをターゲットとしたキャリブレーション (詳細モード)	○	○
液晶ディスプレイとノートパソコンのサポート	○	○
キャリブレーション適用前と適用後をビジュアルで確認できるキャリブレーションレポート	○	○
再キャリブレーションのお知らせをするキャリブレーションリマインダ	○	○
プリンタプロファイリング		
RGBプロファイル (規定の50色のカラーチャートと自動生成される50色のカラーチャート)	○	○
CMYKプロファイル (規定の50色のカラーチャートと自動生成される50色のカラーチャート)	○	○
任意のスポットカラー (最大5色まで) に基づいたプロファイルの最適化		○
画像特性に基づいたプロファイルの最適化	○	
AppSet™による自動プリンタプロファイル設定 (Photoshop, InDesign & QuarkXpress)	○	○
プロジェクタプロファイリング		
プロジェクタのキャリブレーション	○	○
カラーパレット		
カラーパレット作成	○	○
色をキーワード (名前、カテゴリ、カラータグ値) で検索	○	○
カラーバリエーションの作成	○	○
カラーライブラリからの類似色検索	○	○
選択した印刷条件で再現できない色を確認できるPrintSafe™機能	○	○
色の数値確認 (RGB, CMYK, LAB)	○	○
正確な色で画像を送信・共有できるDigitalPouch™機能	○	
Munsell® カラーライブラリー (マンセルカラーライブラリー)	○	○
PANTONE® PMS (coated, uncoated, matte) カラーライブラリー ※1 ※要登録		○
PANTONE® GOE カラーライブラリー ※1		○
画像データから代表的な色を自動抽出	○	○
グラフィックアプリケーションとのカラーパレット自動同期	○	○
異なる照明下での色の変化をシミュレート	○	○
スポットカラーのキャプチャーとマッチング	○	○
その他		
保護カバー	○	○
ライセンス※1	無制限※2	3台まで※2

※1 : ColorMunkiバージョン 1.1 より変更、※2 : ご自身の所有するパソコンのみ