

多角型分光測色機 アクワイヤー™ クアンタム EFX

超軽量、正確、時間短縮、
カラーマッチングの
新時代



- 軽量(約550g)※当社比
- ワイヤレス
- Wi-Fiに接続可能
- タブレットやスマホでも使用可能
- 色と光輝感またはメタリック目を同時に測色可能
- 充電式バッテリー

多角型分光測色機 アクワイヤー™ クwantum EFX

Acquire™ Quantum EFX 特徴

新しいテクノロジーとデザイン

- 高精度な測色機、より早い測色
- 色と同時に光輝材の粗さを読むことが出来る
- 先進的なデザインと軽さ
- 小型で扱いやすく片手で持てるハンディタイプ

ダウンサイズと軽量化された本体

- 現行測色機の重量と比較して約半分のサイズ(当社比)

解り易く簡単な操作

- 測色機の操作はスマートフォンやタブレットと同様にタッチスクリーン式を採用
- 機能の選択は直感的に使いやすいアイコンで表示

バックライト付のカラー操作画面

- 測色機の使用は画面回転機能により左右どちらからでも使用可能で向きを選ばない
- 視認性の良い最新のバックライト付カラータッチパネル画面の操作は操作用タッチペンや指で手軽にメニュー選択可能

機器の外側についているLED表示ライト

- 測色状態の表示(緑=OK、青=測色中、赤=エラー)
- 充電状態の表示(緑=充電完了、赤=充電中) 一目で分かる機器の状態

充電可能なバッテリー

- 充電できるバッテリーを内蔵

機能性が高いベースユニット

- ソフトに接続&電気チャージするベースユニット
- チャージコントロールライトでバッテリーの充電状態を表示
- キャリブレーション用標準板収納可能
- 測色機の接続ケーブルは不要(Wi-Fi使用の場合)
- パソコンとベースユニットのUSBケーブル接続により充電とデータ転送が行える

同時に光輝材の粗さを測定

- 測定面に分光された光を照射
- 「色相」「明度」「彩度」を測色しさらに光輝材の大きさ(粗さ)と反射率(光輝感)の測定も同時に行います。「色の反射率の測定だけでなく光輝材の種類や粗さも含め測定された塗装色を総合的に判断します。

Wi-Fi 機能搭載

- Wi-Fi 機能の追加で手軽にスマートフォンやタブレットで検索を行うことが出来るようになります。この機能によりWi-Fi接続でアクワイヤー™クwantum EFXから直接ウェブ上にデータ転送が可能になります。

詳しくは取扱い販売代理店へお問い合わせ下さい。

アクサルタ コーティング システムズ合同会社

〒105-0001 東京都港区虎ノ門1-2-8 虎ノ門琴平タワー4F

TEL 03-6891-0230(代表)

www.axalta.com/jp/ E-mail info.jp@axalta.com

※本カタログに掲載されている製品類のデザイン・缶形状等が、現状のものとは異なる場合がございます。あらかじめご了承下さい。

※本カタログに掲載されている製品、サービス等は2018年8月現在の情報です。

※本カタログの内容は、予告なく変更される場合がありますのでご了承下さい。また記載内容について、無断で転載・複製を禁止します。



アクサルタYouTube



2019-12-2000 ML