



VS450-800 取付スタンド

VS450-800 本体取付スタンドは、エクスライト社製の VS450 非接触式ベンチトップ型分光測色計の高さを簡単に調整することが可能で、多様なサンプルの測定にご活用いただけます。

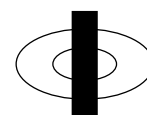


VS450-800 取付スタンド

付属の専用六角ドライバーを VS450 底面にある穴に挿入して、測定距離を正確に設定することができます。六角ドライバーの影がサンプル表面に投影され、照明ターゲットリング正確に二分割されている時、VS450 が測定面に対して正しい測定距離にあることを表します。これによって、塗料や粉末などの測定が困難なサンプルでも正確に位置決めができ、繰り返しの高い測定を行うことができますようになります。



六角ドライバーを挿入するとサンプルに影が映りません。VS450 が正しい測定距離にあると、VS450 照明ターゲットリング中央を精密に二分分します。



製品の特長:

- 高さを調整することで、機器からサンプルの正確な測定距離
- 0.16 cm 刻みの高さ調整
- 20.6 cm までの高さがあるサンプルをサポート
- サンプルベースに刻み込まれた十字マークで、サンプルの容易な位置合わせが可能
- 丈夫な酸化被膜で覆われたベースとホルダ
- 堅牢な構造



外形寸法:

幅 35.6 cm、長さ 38.7 cm
高さ 40.6 cm リフト上部



X-Rite 六角ドライバー
(3/32 インチ)

エクスライト製品は、必要な時にいつでも正確な色を提供します。

エクスライト社は、製造および品質管理に対し、グローバル的なカラーソリューションを提供する世界のリーディング企業です。全てのエクスライト製品が常に最高のパフォーマンスを実現できるよう、様々なサービスオプションを提供しています。各ユーザーレベルに応じた教育関連資料は、オンラインでご参照いただけます。

エクスライト株式会社

〒141-0031 東京都品川区西五反田2-30-4 BR 五反田 7F

Tel:03-6825-1641 Fax:03-5436-1616

© 2009, X-Rite, Incorporated. All rights reserved. xrite.com

L10-409JA (2009/10)

