



## 測定用アクセサリ

サンプルの測定をサポートする治具とアクセサリ

## 測定用アクセサリ

首尾一貫した精度の高いカラー測定は、品質管理の要となります。様々な特徴をもったサンプルを繰り返して正確に測色することは、非常に難しいことです。エックスライトは、粉末や液体など様々なサンプルも測色できるよう、アクセサリを多数取り揃えました。

これらのアクセサリ用品は、弊社のVS450（非接触分光測色計）、MA9xシリーズ（多角度分光測色計）及びベンチトップ測色計（積分球分光測色計）用にご用意させて頂きました。



## VS 450（非接触分光測色計）向けアクセサリ

### 測色スタンド - 高さ可変タイプ（P/N：VS450-800）

VS450をスタンドに搭載し、サンプル面の高さに応じて高さ約20cmまでVS450の高さを簡単に調節できます。高さが一定でないサンプルを測色する際に使用します。



### 測色スタンド - 高さ固定タイプ（P/N：VS450-802）

本スタンドは専用のホルダーと組み合わせて、透明、半透明、不透明の液状又は、粉末状サンプルの測色を行う際に使用します。高さは調整できません。



### VS450-802用アクセサリ



#### スプーンキット（パーツ番号：FXT-800-002-BK）

大型スプーンホルダー、小型スプーンホルダー、2.5ml ブラック\*Delrin®スプーン、20ml ブラック\*Delrin®スプーン、ステンレススチール製レベラーが付属しています。

#### 交換用スプーン

- ・ 大型スプーンホルダー（FXT-800-005-BK）20ml 10個入り
- ・ 小型スプーンホルダー（FXT-800-006-BK）2.5ml 10個入り



#### ペトリ皿ホルダー（FXT-800-003-BK、FXT-800-003-WT）

φ60 mm 高さ15 mmのペトリ皿を収容するホルダーです。（ペトリ皿は付属していません）バッキング色に黒と白をご用意しました。

- ・ 仕様：ブラックセラミック（FXT-800-003-BK）：反射率0.00%~1.2%@400-700nm、光沢あり。白色セラミック（FXT-800-003-WT）：反射率（20nm間隔）：400nm ≥ 67%; 420nm ≥ 75%; 440-700nm = 85 ± 3% 光沢あり。

注記：ペトリ皿は、φ60 mm x 15 mmの物をご使用いただくことをお薦めします。なお、MA9xシリーズではこのホルダーは使用できません。



#### カスタムサンプルホルダー（P/N：800-001）

お客様のサンプルに合わせて、弊社で加工する又はお客様に加工していただくためのホルダーです。



#### レベラー（パーツ番号：FXT-800-004）

スプーン、ペトリ皿、カスタムホルダーに入れたサンプルの表面を、均一に整えます。

# ポータブル分光測色計向けアクセサリ

## MA9xシリーズ用アクセサリ

### 測色スタンド (P/N : MA9x-800)

本スタンドは専用のホルダーと組み合わせて、透明、半透明、不透明の液状又は、粉末状サンプルの測色を多角度で行う際に使用します。

注記：このスタンドを使用することによって、MA9x（多角度分光測色計）の非接触測色を可能にします。液体や粉体等のサンプルを安定して測色を行うことができるようになるためエラーが大幅に軽減されます。



### MA9x-800用アクセサリ

#### スプーンキット (パーツ番号 : FXT-800-002-BK)



大型スプーンホルダー、小型スプーンホルダー、2.5 ml ブラック \*Delrin® スプーン、20 ml ブラック \*Delrin® スプーン、ステンレススチール製レベラーが付属しています。

#### 交換用スプーン

- ・ 大型スプーンホルダー (FXT-800-005-BK) 20ml 10個入り
- ・ 小型スプーンホルダー (FXT-800-006-BK) 2.5ml 10個入り



#### カスタムサンプルホルダー (パーツ番号 : 800-001)

お客様のサンプルに合わせて、弊社で加工する又はお客様に加工していただくためのホルダーです。

#### レベラー (パーツ番号: FXT-800-004)

スプーン、ペトリ皿、カスタムホルダーに入れたサンプルの表面を、均一に整えます。



## SP6xシリーズ、Ci52、96 x シリーズアクセサリ

### 簡易ベンチトップスタンド (P/N : SP62-801)

SP6 x シリーズ、Ci52、96 x シリーズのポータブル分光測色計を簡易的なベンチトップ用にして使用することができます。



### SP62-801用アクセサリ



#### 粉末・液体セルホルダー (P/N : SP62-802)

液体または粉末の測色を正確に行うためのアクセサリです。SP6xシリーズ、Ci52、96 x シリーズに使用し、SP62-801と合わせて使用します。旧製品DRS-80スタンドをご使用のお客様は、P/N : DRS-811をお買い求めください。



#### 液体専用セルホルダー (P/N : SP62-803)

液体の測定を正しく行うためのアクセサリです。正確な測定を行うために、液体セルホルダーはSP62-801と合わせて使用します。旧製品DRS-80スタンドをご使用のお客様は、P/N : DRS-810をお買い求めください。

### その他のSP6xシリーズ、Ci52、96 x シリーズ用アクセサリ



#### 缶ホルダー

標準サイズ (約φ66 mm) の飲料水の缶を測定できるよう設計されています。

- P/N : DRS-800 対象製品 : SP60、SP62、SP64、Ci52
- P/N : 968-800 対象製品 : 962、964



#### 万能サンプルホルダー

直径が小さなサンプルを正確に測色することができます。化粧ポーチ (口紅、アイライナー)、ペン、ボトルなどの測色にご使用いただけます。

- P/N : DRS-803 対象製品 : SP60、SP62、SP64、Ci52
- P/N : 968-803 対象製品 : 962、964



#### V-ブロックキット (P/N : DRS-802)

特殊な円筒形をしたサンプル (φ12.7 ~ φ31.75 mm) を測色することができます。



#### ペレットサンプルホルダー (P/N : DRS-801)

ペレットの測色に使用します。

# ベンチトップ分光測色計向けアクセサリ

## Color i7 & Color i5用アクセサリ

Color i7/i5垂直取付アセンブリ (P/N : A-MA/V57)

このスタンドは、X-Rite Color i7およびColor i5ベンチトップ分光測色計に使用します。本体を縦置きにして、測定ポートを上に向けた状態で測色することが可能です。

Color i7透過測定サンプルホルダー (P/N : Ci7-800)

Color i7専用の透過測色用アクセサリです。

Color i5透過測定サンプルホルダー (P/N : Ci5-802)

Color i5専用の透過測色用アクセサリです。



Ci7-800またはCi5-802専用のアクセサリ用品



液体セルホルダー (P/N : Ci7-801)

Ci7-800またはCi5-802用の透過サンプルホルダーと併用して使用します。サンプルを入れるセル容器は付属していません。



透過サンプル用ホルダー (P/N : Ci7-802)

Ci7-800またはCi5-802用の透過サンプルホルダーと併用して使用します。





### その他のアクセサリ用品

#### 反射測定用サンプルホルダーアセンブリ (P/N : Ci5-800)

Color i7 または Color i5 両方でご使用でき、サンプルの反射測定が簡単に行えます。



#### 液体用反射セルホルダー (P/N : Ci5-801)

Color i7 または Color i5 両方でご使用でき、液体サンプルの反射測定が簡単に行えます。サンプルを入れるセル容器は付属していません。



#### Color i7/i5ガラスLAV (GLAV) アパーチャー (P/N : A-AP/GLAV57)

ユーザーインストールが可能な、ガラスウィンドウ (GLAV) が搭載されたラージエリアビュー アパーチャープレート。Color i5 と Color i7 と互換性を持っています。ガラス裏の試料を使用する、または積分球を保護する必要がある場合に損傷を防ぎます。Color iQC および Color iMatch のソフトウェアは、ガラスを使用した測定時の数値的修正をサポートします。装置のキャリブレーションには使用できません。キャリブレーションには標準 LAV が必要です。



#### 白色バックングサンプルプレート (P/N : GM29021020)

バックングが白色のサンプル固定プレートです。テキスタイル、プラスチック、不透明サンプルなどホワイトバックングを必要とする反射測定に適しています。なお本製品の白色は白色校正板に代わるものではありません。



#### Ci5オレンジジュース専用ホルダーアセンブリ (P/N : 423891)

オレンジジュース専用ホルダーアセンブリです。Color i5専用です。



#### 白色ホルダー (P/N : Ci5-803)

ホワイトテストチューブホルダーアセンブリは、Color i7 または Color i5 でご使用になれます。



### CE7000A専用のアクセサリ用品

#### 圧力ダンパーアームサブアセンブリ (P/N : A-SA/AWB7A)

ホワイトバックングのサンプル固定プレート付きの圧力ダンパーアームサブアセンブリです。



#### フィルム透過測定用サンプルホルダー (P/N : A-SH/TF7)

透過フィルムを測色するためのサンプルホルダーです。



#### サンプルアームダンパー (P/N : GM59009000)

サンプルを保持するためのアーム式ダンパーです。



ビデオジェット・エッ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

© 2013, X-Rite, Incorporated. All rights reserved. L10-167JA (2013年1月)

■ お求め、ご相談は