

## OSK 12LJ 168 セイボルトASTM比色計

- ・ 鉱油・WAXやその他石油製品のセイボルト色やASTM色の測定に最適
- ・ ASTM D156, D1500、D6045及びJIS 2580他国際関連規格に準拠



### <特徴>

セイボルト及びASTM基準により石油、油種、ワックス、石油化学製品の客観的色判定を自動的に行う高精度の分光光度計です。

試験結果は、CIE値及びスペクトルデータで画面に表示  
USB/LAN/RS232ポート内蔵によりデータ出力可能

CIE標準の測色光であるタンゲステンハロゲン光源は、安定した照明を提供します。

### <カラー範囲/準拠規格>

セイボルト色 ASTM D156 ISO 2049; NF M 07-003  
ASTM色(鉱油) ASTM D1500, NFM 60-104  
IP色単位 IP17メットB  
CIE値 ASTM E308, D6045

### 測定範囲

-16~+30  
0.5~8  
水の白(0.25)~標準の白(4.0)  
スペクトル軌跡によって定義

### <仕様>

#### セイボルトASTM比色計 OSK 12LJ168

|            |                   |
|------------|-------------------|
| 型番         | K13150            |
| 測定原理       | 16枚の干渉フィルター       |
| 分光感度       | 420~710nm         |
| 帯域幅        | 10nm              |
| 繰返性:色彩(xy) | ±0.0002           |
| セイボルト値     | ±1                |
| 測定時間       | 30秒以内             |
| 光源         | 10W ハロゲンランプ       |
| 観察角        | 2°                |
| 標準光        | CIE標準光 C          |
| 光路長        | 0.1~153mm         |
| 対応言語       | 英語・日本語他7ヶ国語       |
| 電源         | AC100V 50/60Hz    |
| 外寸法        | W51 x D20 x H17cm |
| 重量         | 7.7kg             |

**OSK** オガワ精機株式会社

オガワ精機株式会社 高田馬場支店  
〒169-0075 東京都新宿区高田馬場4-10-11  
TEL : 03-6908-5257, FAX : 03-6908-5258  
Email : sales@ogawaseiki.jp.org