

# 分光透過率計 TL-110



特徴  
1

ガラス・樹脂・フィルムなどの透明基材や、レンズの分光透過率を簡単に測定することができます。

特徴  
2

測定データは、USBで繋いだパソコンへCSV形式で保存されます。

特徴  
3

小型でシンプルな構造とすると共に、光源にLEDを採用する事で省電力化と長寿命化を実現しました。

## TL-110 専用オプション



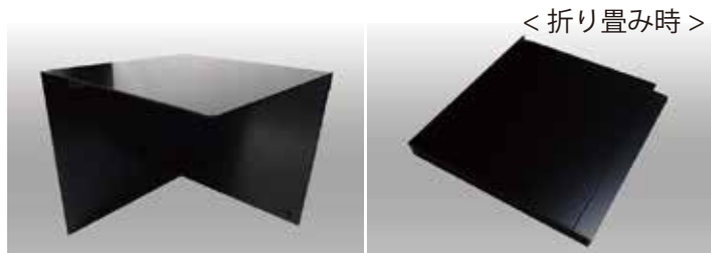
明るい測定環境下で正確な結果を得るために2種類の遮光カバーをご用意致しました。



### ■スライド式遮光カバー

サイズ：130mm×55mm×85mm

測定試料が小さいサイズで活用頂けます。  
客先デモや店頭・展示会場等の明るい場所で使用したい場合は、こちらをお勧めします。購入後の改造も可能。(但し、一旦本体を送付して頂く事となります。)



< 折り畳み時 >



### ■折り畳み式遮光カバー

サイズ：W210mm×H190mm×D200mm

(折り畳み時 W210mm×H190mm×t 10mm)

測定試料が様々なサイズでも活用頂けます。  
折り畳む事が出来ますので、本体と共に持ち運び可能です。測定位置や状況を確認しながら測定を行える場合は、こちらをお勧めします。