

カーテン遮光性試験機

＝適応規格＝ J I S L 1 0 5 5 A法 (LE-1型)

＝用 途＝ 本器は、J I S L 1 0 5 5に規定されていますカーテンの遮光性を評価する装置です。A法は、光源としてハロゲンランプ（100V, 500W）で試料を垂直に照射し、その試料を透過した光りを照度計を用いて照度（LUX）を計測します。

＝特 徴＝ 安定した照射ができ、又、試料に対し垂直なポジションが容易に決定する事が出来ます。ランプ部、測定部（照度計或いは輝度計）以外は全て金属製で熱による変形や経時変化がありません。

＝仕 様＝

型 式：	LE-1
測 定 方 法：	A法（照度計を用いた測定） JIS C 1609 AA 級
光 源：	ハロゲン電球 100V, 500W
試験片無しの場合の照度・輝度：	10,000 lux±5% 100,000 lux±5%
試験箱寸法：	約 40WX40DX10Hcm
光取り入れ孔：	100mm（上面）
電圧調整器：	0～130V スライダック式
光源移動方式：	上下ラックアンドピニオン式
塗 装：	全面艶消し黒色塗装
外 寸 法：	約 65W X 55D X 105Hcm
電 源：	単相 100V, 50/60Hz

型式： LE-1 (A 法)



*改良の為、仕様・外観は予告なく変更する場合があります。