

促進耐候性試験機

区分 設備

分類 環境試験機器類

メーカー スガ試験機（株）

型式 DPWL-5R

仕様及び性能

紫外線蛍光ランプ 8 本 (SUGA-FS-40)

ピーク波長 313nm

出力調節範囲 28~42W/m² 28~42W/m² (波長 270~700nm)

試験片サイズ：150mmx7gmm 48 枚まで

※上記の仕様・性能は、カタログからの引用等ですので、実際に測定・試験ができる試料や測定物の種類・大きさ・形状等につきましては、担当職員までご確認ください。

用途 塗膜のクラック・チョーキングやプラスチックの紫外線劣化試験など

導入年 1997 年



料金 200 円/時間

設置場所 会津若松技術支援センター

予約・連絡先 0242-39-2978 (産業工芸科)

備考 県外企業は料金が 2 倍となります。詳しくは担当職員までご確認ください。