

紫外線カーボンアーク灯式耐光性試験機

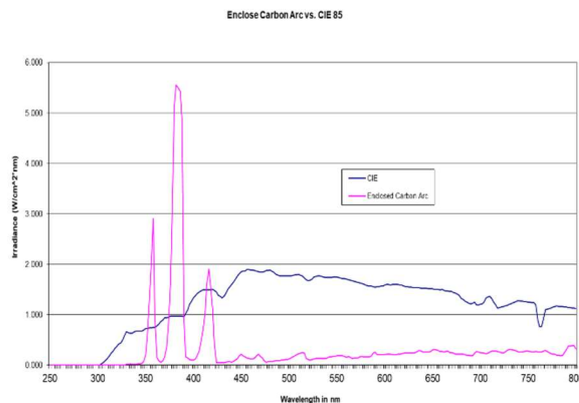
【特徴】

カーボン棒のアーク放電により紫外線光を発生します。耐候性試験の中で最も長い歴史があります。繊維業界で多くの実績があり、現在でも多くの耐光性試験が実施されております。



【仕様】

機種	U48AU・H・B(スガ試験機株製)
取付枚数(サイズ)	19 枚(140×55mm)
放射照度	500±100W/m ² (300～700nm)
ブラックパネル温度	63～83±3°C(照射時)
槽内温度	成り行き
槽内湿度	50%R.H.(ブラックパネル温度 63°C時)



紫外線カーボンアークの分光放射照度分布

【主な対応規格】

JIS A 1415 JIS D 0205 JIS L 0842 JIS B 7751(F 型) JIS K 7102 JIS C1281 など

一般財団法人日本ウエザリングテストセンター

銚子暴露試験場 促進劣化担当

千葉県銚子市新町 1034-1

TEL 0479-23-8131 FAX 0479-23-8132 URL <http://www.jwtc.or.jp>