照射試験サービス

IRRADIATION TEST SERVICE

その試験、お待たせしません。「光のプロ」にお任せください。

耐候性試験

自然劣化の再現時間を大幅に短縮

装置の詳細はコチラ



アイ スーパーキセノンテスター®は

JISやIEC、ASTMなどの世界の品質試験規格に 準拠した試験を行います。

業界 最大クラス 試料枚数 最大108枚まで対応

屋外暴露と比べて

約 ○倍早い

アイ スーパーUVテスター®は

紫外線に特化した光源を使用して 大幅に再現時間を短縮します。

業界 最大クラス 試料枠面積 200mm×800mmまで対応

屋外暴露と比べて 約

約100倍早い



標準照度試料枠 強照度試料枠

アイ スーパー キセノンテスター



アイ スーパーUVテスター

紫外線光(UV)·

光照射環境試験

完成品を丸ごと評価

装置の詳細はコチラ▶▶



アイ 4Dマルチチャンバー®は

広い試験空間で、完成製品や立体成型品を丸ごと 環境試験が可能です。従来の空調機器による 温度変化と、加湿器による湿度変化だけでなく、

日射条件を加えより現実的な

信頼性の高い試験が可能となりました。

選べる光源

紫外線光(UV)、赤外線光(IR)、近似太陽光からお選びいただけます。

温度・湿度のみ







赤外線光(IR)· 近似太陽光

岩崎電気の環境試験

試験装置	中型機	大型機
槽内寸法(mm)	W1400×D1400×H1750	W1700×D1600×H2300
照射面積	□600mm×H1000mm*	□1000mm×H1000mm*
温度制御範囲	-50°C~+150°C	-40°C~+150°C
湿度制御範囲	30%~95%	30%~95%

試験機外観





照射試験サービスのご案内

試験装置を導入しなくても、多様な環境試験が可能です。

社内試験のアウトソースや、装置導入前のプレ試験など、様々な条件、ご要望に合わせた環境試験に対応します。 お気軽にご相談ください。

ホームページ

照射試験サービスご依頼の流れ

🗘 お電話でのご依頼

STEP

2

3

STEP

4

5

STEP

6

東日本 03-5846-9029

西日本 06-4790-8943

または



▲こちらからアクセス

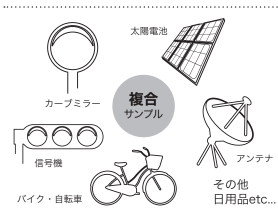
担当営業員から試験に関する仕様について、 メールおよび電話にてご確認させていただきます。 試験仕様をとりまとめた後、お見積書を提出いたします。

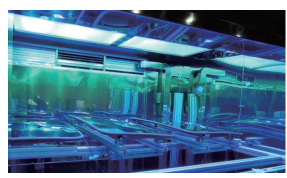
試験仕様およびお見積書を確認の上、 正式にご注文となりましたら、 作業を進めさせていただきます。

試験の実施

試験結果の提出 試験サンプルの返却

お支払い ご請求書を発行いたします。 試験サンプル例 各種サンプルピース 自動車 ·体成型バンパー 単質 etc... 絶縁碍子





照射試験サービス実施例 (自動車用サンルーフユニットの促進耐候性試験)

岩崎電気株式会社

本 社:〒103-0004 東京都中央区東日本橋 1-1-7 野村不動産東日本橋ビル www.iwasaki.co.jp

光・環境営業部

第一営業課: TEL 03(5846)9029/FAX 03(5846)9035 〒103-0004 東京都中央区東日本橋 1-1-7 野村不動産東日本橋ビル 7F 西日本営業課: TEL 06(4790)8943 / FAX 06(4790)8945 〒540-0011 大阪府大阪市中央区農人橋 1-1-22 大江ビル 5F 中部事務所: TEL 0564(26)0123/FAX 0564(24)6714 〒444-0869 愛知県岡崎市明大寺町字出口14 杉林ビル4FA