

# 耐候性試験の受託サービスを 先行予約開始！

**12/1** ~ 予約開始

最新機  
による  
最速試験

御社の商品の耐候性を試験してみませんか？

岩崎電気

【使用機】 **アイ スーパーUVテスター SUV-W171**

メタルハライドランプ式ウェザーメーター

岩崎電気の最新機、超促進耐候性試験機で試験を致します。  
この試験機は、メタルハライドランプを使用しており、促進倍率が太陽光の約100倍程度、他方式の10倍程度と、従来よりも画期的なスピードで耐候性試験が可能となりました。



## 耐候性テストとは？

太陽光（人工光源）、温度、湿度などを人工的に再現し、屋外での気象条件を短時間で促進し製品の劣化具合（強度・変色・変形）を評価できる試験です。

## こんな商品にオススメ

- ・屋外で使用する製品
- ・繊維製品、塗料、プラスチック製品
- ・競合が多い製品



## 試験をする 3つのメリット

### 1 競合への差別化

安心・信頼製品という強みを1つの切り札として案内ができる事で、競合に対する優位性を築けます。

### 2 信頼の向上

耐久力・耐久期間を確認し、品質を保証できる事で、高品質商品が提供でき、顧客からの信頼を得られます。

### 3 製品開発・管理

劣化の確認が出来る事で、耐久力のある製品の開発・改善の資料となります。品質のチェック・管理が行えます。

「来社不要」で試験が可能！ メールで注文～完了まで進める事ができます。

## 耐候試験サービスの流れ

※ 予約・お問合せは 2025年12月開始



問い合わせ先 株式会社 NITTOSEKKO 〒819-1613 福岡県糸島市二丈松末 1145-7  
TEL: 092-325-3800 (担当者: 秋成・村山)

## 屋外曝露を想定し短期間で評価



主に太陽光の紫外線による劣化が観察できます。シャワー噴射による湿度・結露もあわせて、試験前と試験後との劣化具合を評価します。試験用のサンプルをご用意いただき、ご希望の期間分の照射を実施致します。