

## 超促進耐候試験機

メタルハライドランプを光源とし、試料に光を照射して促進耐候試験を行う装置

### 【型式】

ダイプラ・ウィンテス（株） KU-R5CI-A

### 【仕様】

波長域 : 295～780nm

照度 : 35～80mW/m<sup>2</sup>

照射範囲 : 200×400mm

測定温度 : 30～85℃

### 【設置年度】

1992 年度（平成 4 年度）



○ 設備・機器に関してのご質問、設備利用の手続き等は、[センター](#)の電話番号にお問い合わせください。設備利用の利用手続き等は[設備利用のページ](#)でご確認ください。

令和 4 年 7 月 11 日