

静岡県工業技術研究所

「恒温恒湿室（2室）」の使用開始のお知らせ

御要望の多い環境試験を行うための「恒温恒湿室（2室）」を整備しましたので、使用を開始します。

試験機は、人が出入りできる試験室をつなげた2室連結構造で、1室単位での御利用・温湿度制御が可能です。室間の間仕切り扉を開放した場合、最大約4mの大型試料を設置可能です。各室内の天井はパンチング仕様となっており、温湿度分布が良好で、試料に直接風が当たりません。

製品性能の確認、安全で信頼性の高い製品の開発、被験者試験等に御利用可能です。

御利用前には、試験条件等のお打ち合わせをお願いします。御不明な点は、お問い合わせください。

多くの御利用をお待ちしております。

1 使用開始する機器

日立ジョンソンコントロールズ空調株式会社製 恒温恒湿室（2室）
ER-55MHP-R（×2）

2 ご使用開始日

令和3年12月13日（月）

3 主な仕様（1室あたり）

運 転 モ ー ド：定値またはプログラム運転

温湿度制御範囲：-40～80℃／10～95%RH

室 内 寸 法：W2, 455mm(有効 2, 250)×D2, 200mm×H2, 100mm

床 面 耐 荷 重：5.9kN/m²(600kgf/m²)

そ の 他：天井パンチング仕様、観測窓×1、ケーブル孔×2

爆発性物質・可燃性物質・腐蝕性を有する物質等は試験不可

4 機器使用料

お問い合わせください

5 お問い合わせ先

工業技術研究所 工芸科 電話 054-278-3024