

情報通信分野の試作開発から生産・修理まで、  
お客様のご要望に合わせてお請け致します。

株式会社 **OA** 研究所

恒温恒湿室が24時間・365日いつでも格安でご利用頂けます。

- ・型式:TBL-6FW4YP4N4P【#1】
- ・内部寸法(m)  
幅:3.0×高さ:2.7×奥行3.9
- ・扉間口(m)  
幅:1.4×高さ:2.3
- ・温度:-30℃~+80℃  
湿度:20%~95%(+20~+80℃)  
高温/低温のサイクル試験も可能
- ・供給電源:AC100V:30A×6  
(合計180A)



- ・型式:TBL-6E30W6P3T【#2】
- ・内部寸法(m)  
幅:2.95×高さ:2.7×奥行4.0
- ・扉間口(m)  
幅:1.4×高さ:2.3
- ・温度:-30℃~+80℃  
湿度:10%~95%(+10~+80℃)  
高温/低温のサイクル試験も可能
- ・供給電源:AC100V:30A+15A×2  
(合計60A)  
: AC200V(単相):30A



- ・恒温恒湿室内へのケーブル用ダクト設置:φ15cm×2個、φ5cm×2個
- ・電源供給:単相/三相200V 恒温槽外部より接続可能(詳細はお問合せください)
- ・床面耐荷重:600kg/1㎡(重量物はお問合せください)
- ・床との段差がなくキャスターのまま搬入可能【#1】、スロープを使用して搬入可能【#2】

こんなときは弊社にお任せください！

- ・弊社社員が貴社仕様で試験代行を致します。
- ・扉幅1.4mの搬入口で、大型機器も搬入可能です。
- ・どんなことでもお気軽にご相談ください。「困った」をサポート致します。

株式会社 **OA** 研究所

[www.oalab.co.jp](http://www.oalab.co.jp)

【お問い合わせ先】 営業グループ e-mail: [eigy@oalab.co.jp](mailto:eigy@oalab.co.jp)

〒247-0061 神奈川県鎌倉市台二丁目15番41号 電話:0467-48-0251

恒温恒湿室設置場所 藤沢工場 〒252-0816 神奈川県藤沢市遠藤2021番地-10

OA201712