

屈曲試験機用恒温恒湿槽

ALHX-210C-2S

本機は、FPC（フレキシブル配線板）高速屈曲試験機（SEK-31C2S、SEK-31C4S）専用の恒温恒湿槽です。



仕様

① 方式	調温調湿型冷熱風循環式			
② 外形寸法	W1050×H1768×D1100mm			
③ 温度範囲	-20℃～+95℃			
④ 湿度範囲	20%～95%RH			
⑤ 温湿度分布	±1～1.5℃/±3%RH			
⑥ 制御方式	PID動作付 ON-OFF制御			
⑦ 冷却方式	小型冷凍機（空冷式）方式			
⑧ 電源（日本国内仕様）	恒温槽	AC200V	3φ 50・60Hz	約6.2kW
	屈曲試験機	AC100V	1φ	約0.5kW

信越エンジニアリング株式会社 〒101-0054 東京都千代田区神田錦町2-9
プラント営業部 TEL03-3296-1071 FAX03-3296-1085