

カンチレバー式
振動/温(湿)度複合環境試験装置

バイブテック・チャンバー®



試験槽の周囲にフレームが無く
作業性が大幅に改善します。

バイブテック・チャンバー®は、エミックの登録商標です。
写真は特別注文品で、実際の製品装備とは異なります。

カンチレバー式 振動/温(湿)度複合環境試験装置

バイブテック・チャンバー®

Vib-
Tech
Chamber
COMBINED
ENVIRONMENTAL
RELIABILITY
TESTING SYSTEM

カンチレバー式(片持ち)温(湿)度試験槽を採用した
複合環境試験装置です。

試験槽の周囲にフレームが無く、供試品設置の作業が容易になり、作業性が大幅に改善します。

供試品を振動試験装置に搭載した状態で、
「温(湿)度試験槽」を移動できます。

温(湿)度試験槽、振動試験装置の仕様は、
使用するモデルによって変更できます。



実績仕様

槽内寸法	1000W×800D×800D mm
温度範囲	-50~+180°C
湿度範囲	30~98 %RH
加振力	25.0 kN
最大加速度(垂直)	925.9 m/s ²
最大加速度(水平)	213.7 m/s ²
最大速度	1.8 m/s
最大変位	60 mm _{p-p}
振動数範囲(垂直)	~2500 Hz
振動数範囲(水平)	~2000 Hz
最大搭載質量(垂直)	400 kg
最大搭載質量(水平)	400 kg
テーブル寸法(垂直)	φ270 mm
テーブル寸法(水平)	600 mm×600 mm

EMIC
CORP.

エミック株式会社 <https://www.emic-net.co.jp/>

本社 〒141-0031 東京都品川区西五反田2丁目27番3号 A-PLACE五反田3階
TEL.03-3494-1221(代表) FAX.03-3494-1288
名古屋営業所 〒465-0093 愛知県名古屋市中東区一社2丁目30番地 東名グランドビル6階
TEL.052-753-6308(代表) FAX.052-753-6328
大阪営業所 〒532-0011 大阪府大阪市淀川区西中島7丁目8番17号 花原第5ビル6階
TEL.06-6886-0451(代表) FAX.06-6886-0454
三島事業所 〒411-0042 静岡県三島市平成台11番地
(製造・技術) TEL.055-988-8411(代表) FAX.055-988-2223
サービスセンター 〒411-0042 静岡県三島市平成台11番地
TEL.055-988-8411(代表) FAX.055-987-1477

お問い合わせ先

※製品の改良・改善のため、仕様およびデザイン、その他を予告なく変更する事があります。

ISO 9001:2015、ISO 14001:2015 認証取得

2017年11月発行
CL-186-01-J