

close



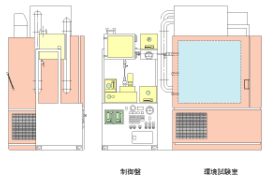
## 製品詳細

### 温湿度設定付環境試験装置 DTS-13型

#### 製品情報

- 大カテゴリ** 動物・環境試験装置/化学プラント装置
- 小カテゴリ** 環境試験
- 品目コード**
- 型式** DTS-13
- 製品名** 温湿度設定付環境試験装置 DTS-13型
- 価格(税別)**

#### 製品詳細



#### 概要

本装置は、環境試験下室内(恒温恒湿槽)に試験体を設置し、温湿度を任意に設定した条件で一定の粉じん濃度をコントロールし、粉じんに対する試験体の影響(負荷)を試験する目的で設計されています。装置は制御盤、ダスト発生器、環境試験室(恒温恒湿槽)などで構成されています。

#### 特徴

- 温度と湿度の設定ができます。
- 粉じんの低濃度設定に適しています。
- 濃度コントロールにより粉じん濃度が安定しています。
- 粉じん濃度、温度、湿度は記録計に印字されます。

#### 仕様

試験粉体	JIS粉体
粉じん濃度	0.1~10mg/m <sup>3</sup>
粉じん発生器	ダストフィーダー DF-3
濃度コントロール	ON/OFF制御
温度範囲	5~60℃
湿度範囲	30~90%rh
電源	AC100V 200V3相
環境試験室	内寸法1000(W)×1000(D)×800(H)mm

Copyright © SIBATA SCIENTIFIC TECHNOLOGY LTD. All rights reserved.