

## エアースHEETプレス

### AIR SHEET PRESS

#### 用 途

この装置は、手すきされた試験用シートを吸取紙と重ねてプレスし、水分を抜くために用いられます。従来のグリセリン式にくらべ圧漏れなどのトラブルもなく、安全性も配慮されていますので安心して使用できます。



型式 E-1

#### 特 長

1. コンパクトな卓上タイプで、どこでも便利に使用できます。
2. エア式で加圧操作が容易にできます。
3. 挟まれ防止安全スイッチを設けています。
4. 設定圧を変えることで、角形・丸形の両試験シートに対応できます(換算表付)。

## 仕 様

加圧方式：エア-

ストローク：0～約150mm

圧板寸法：285×285mm

最大圧力：410kPa(JIS P 8222)  
(試料圧) (エア-源は、0.5MPa以上とする)

安全装置：挟まれ防止安全装置

試料寸法：250mm×250mm以下の形状 丸型、角型兼用

機体寸法：約W350×D300×H700mm (ストローク最大開き時)

質 量：約50kg

## オプション

### ● エア-コンプレッサー

|        |      |             |            |
|--------|------|-------------|------------|
| (エア-源) | 試料寸法 | 250×250mmの時 | 0.41MPa 以上 |
|        |      | 200×200mmの時 | 0.33MPa 以上 |
|        |      | φ158mmの時    | 0.13MPa 以上 |

付属品 エア-チューブ φ6mm × 3m

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

2024.12

材料試験機の総合メーカー

 株式会社 **東洋精機** 製作所

本社・東京支店 〒114-8557 東京都北区滝野川5-15-4

TEL 03-3916-8181 FAX 03-3916-8173

大阪支店 〒564-0044 大阪府吹田市南金田2-14-35(中央社ビル2F)

TEL 06-6386-2851 FAX 06-6330-7438

名古屋支店 〒461-0003 愛知県名古屋市東区筒井3-30-12(森ビル別館)

TEL 052-933-0491 FAX 052-933-0591

●記載内容は改良のため変更することがあります。