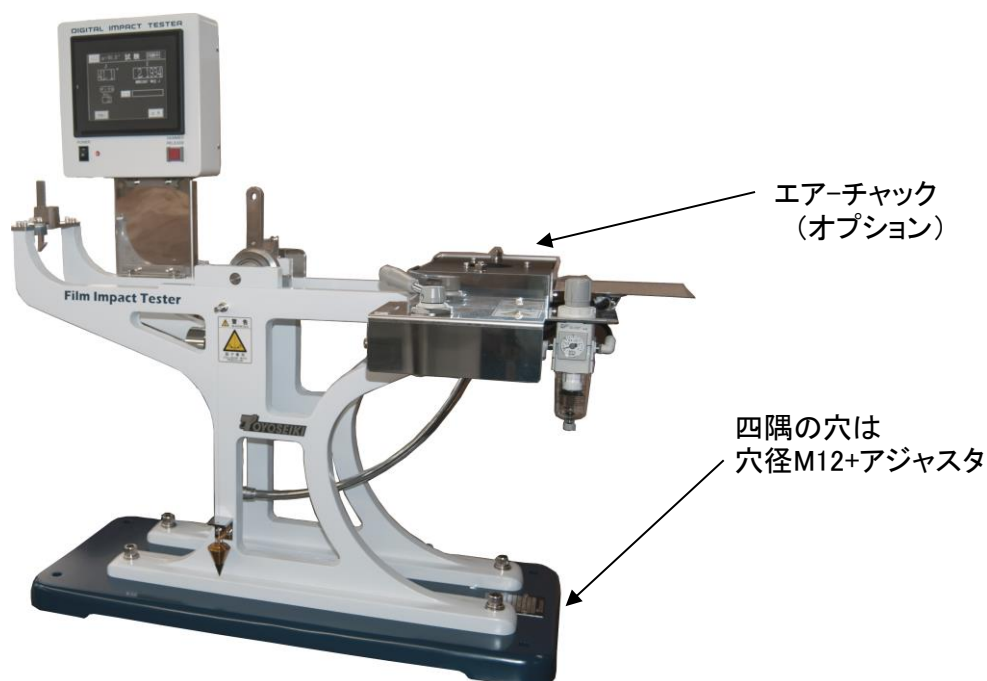


## フィルムインパクトテスタ (デジタル式) 型式 FT-DG Digital Film Impact Tester

### 用 途

フィルムや包装紙などの薄い材料を半球状ハンマーにて突き刺し、衝撃強さの試験をする装置です。



### 特 長

1. 試験片クランプ部は、フィルムを張りながら固定できます。
2. 試験方法は振子式衝撃試験で、損失エネルギーが測定できます。
3. 本体に質量が有るため、衝撃時も安定しています。
4. 衝撃秤量(1.5J、3.0J)はウエイトの付け替えで簡単にできます。
5. 衝撃球面は直径25.4mm、12.7mmの2種類有り、ネジ式で簡単に交換できます。
6. 表示部はタッチパネル式で、振上角度、損失エネルギーが表示されます。
7. 小型プリンターにて、測定値がプリントできます。(オプション)
8. インターロック付の安全カバー(オートリリース装置付)(型式FT-DG用オプション)

## 仕 様

型 式 : FT-DG

容 量 : 0～1.5J 、 0～3.0J デジタルタイプ

表 示 : 衝撃値・エネルギーをデジタル表示

衝 撃 部 : 2種類

- ・ 球面の直径 12.7mm (真鍮製)
- ・ 球面の直径 25.4mm (アルミ製)

試験片寸法 : 100 x 100mm以上

収 納 箱 : 1箱

- ・ 衝撃ヘッド 12.7mm、25.4mm 各1ヶ
- ・ 容量変更ウエイト 1組
- ・ 高さゲージ 1ヶ

電 源 : 単相 AC100V 50/60Hz 1A(小型プリンター付きの場合 2A)

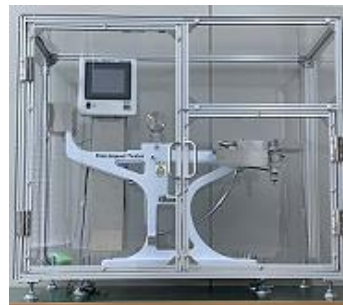
機体寸法 : 約 W740 x D300 x H750mm

質 量 : 約 82kg

オプション : ・ エアーチャック【型式:AC】～手締めによる締め付け誤差を解消  
型式FT-DG、FT-M用オプション

・安全カバー【型式:FISC】～本体ごと覆う仕様  
※ 本体とのインターロックスイッチは装備しておりません。  
型式FT-DG、FT-M用オプション

・安全カバー(オートリリース装置付)【型式:F-AREL】～本体ごと覆う仕様  
※振り子を自動でリリースする装置  
インターロック付  
振り子角度微調整機構付  
型式FT-DG用オプション



・ 小型プリンター【型式:PS-A1】  
型式FT-DG用オプション

★アナログ式、恒温槽付も取り揃えております。

2022.07

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

名古屋支店 〒461-0003 名古屋市東区筒井3-30-12(森ビル別館) TEL 052-933-0491 FAX 052-933-0591

<https://www.toyoseiki.co.jp>

●記載内容は改良のため変更することがあります。