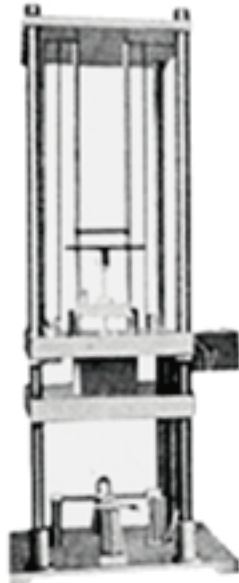


繰返し落下衝撃試験機



EGIM-101



EGIM-102

コンテナ容器等のプラスチック成形品、板状の試験片の耐繰返し落下衝撃性を測定する装置です。

Specification:

Model No. EGIM-101

標準仕様

試験片寸法 : (1)成型品max
500×500×500mm
(2)シートmax
150×150×10mm
重錘 : (1)分銅台約4kg
(2)追加分銅max
5kg, 1kg(4), 500g(1)
, 100g(4), 50g(2)
落下高さ : max 1200mm
繰返し速度 : 20回/分
電源 : AC100V
寸法 : 約(W)100×(D)100×(H)300cm

化粧合板、プラスチックボードの塗膜面に繰返し軽荷重の衝撃を与え、試料面が破壊されるまでの衝撃疲労強度を測定する装置です

Specification:

Model No. EGIM-102

標準仕様

落下高さ : 30mm～50mm
撃芯 : SR6.35, 25.4mm
荷重 : 100～150gf
試験片寸法 : 100×100mm厚さmax 15mm
落下回数 : 30cpm, リバウンド防止機構付
参考規格 : JAS特殊合板
電源 : AC100V
寸法 : 約(W)25×(D)30×(H)52cm