

落体式耐おもり落下性試験器

商品コード:083

この試験は塗膜のおもり落下によって変形する時の割れ及び素地からのはがれを評価します。JIS-K5600の耐おもり落下性試験には、落体式・落球式・デュボン式の3種類があり、本商品は落体式となります。先端が丸い円柱形のおもりを外筒に沿って落下させ、塗膜に対する曲げ及び伸びの抵抗性を評価します。デュボン式はエッジ部の衝撃と変形を同時に受ける抵抗性を評価しますので、塗膜に対する衝撃のかけ方が異なります。本体には、押し込み高さを設定する為の止め具が付いています。

関連規格

JIS-K5600-5-3 耐おもり落下性

内容

落体式耐おもり落下性試験器本体
(外筒長さ:100cm・受け台内径:27mm)
1000gおもり(先端直径20mm)

製品仕様

大きさ 約220×220×1300mm
重さ 約8kg

商品名	商品コード	仕様
落体式耐おもり 落下性試験器	083-1	落体式耐おもり落下性試験器本体(外筒長さ:100cm・ 受け台内径:27mm)1000gおもり(先端直径20mm)

※最新の価格は弊社ホームページにてご確認頂けます。

仕様及び外観等につきましては予告なく変更する場合がございます。

