

# TEST EQUIPMENT

DESIGN・MANUFACTURE・SUPPLY・TECHNICAL SUPPORT

## STM479 Shock Absorbtion Tester

### 【衝撃吸収試験機】



人体はジャンプ、ランニング、ウォーキングの衝撃を吸収するのに効果的な動作をしますが、足への衝撃荷重によって怪我する可能性があります。このような怪我は、靴の内側に衝撃吸収機能を備えることで軽減できます。

日常靴の場合、かかとの衝撃吸収性は着用者にとってメリットとなります。また、軍用を含むスポーツシューズやその他の高性能な靴は、衝撃荷重に対して、更なる衝撃吸収性が求められます。

STM 479 Shock Absorbtion Tester は、材料の衝撃吸収特性を測定するように設計されています。

このテストは主に靴の中敷きや靴底の評価に使用されますが、その他圧縮可能な材料の評価にも使用できます。

この試験機はSTM512 Repeated Compressionと併用して使用すると非常に効果的です。

#### 対応規格

SATRA TM 142

#### 電気条件

動作電圧：100V-240V  
動作周波数：50-60Hz

#### 動作環境

動作室温：20-23℃  
動作湿度：50-65% RH

#### 重量と機械寸法

Length：970mm  
Width：650mm  
Height：1370mm  
Weight：267Kg



株式  
会社

パーカー コーポレーション

SATRA

TECHNOLOGY

TEL:03-5644-0620 FAX:03-5644-0611