

Cat No.973 アスファルト伸度試験器



AD-3型

【概要】

本器は、試料を型枠に流し込み規定の形状にした後、恒温水槽内で一定温度に保ち、次にその試料を規定の速度で水平に引っ張った時、試料が切れるまでに伸びた距離を測定するものです。

【適用規格】

JIS K2207
ASTM D113

【特徴】

- 目盛板は長さ 150cm の目盛で、細分目盛は 0.5cm のものです。また、ゼロ点調整が容易なものです。
- 移動架台が 150cm に達した場合、警報を鳴らしその位置で自動停止します。
- 浴槽上部に、3分割スライド式のカバーを備えております。

【標準仕様】

1. 試験温度 ; 15.0℃および 25.0℃
※手動にて調整するものです。
2. 移動装置 ; スピードコントロールモーター
※通常 : 5.0±0.25cm/min
3. 照明灯 ; 内部照明をするものです。
4. 試料架数 ; 3 個架
5. 安全機構 ; 漏電ブレーカー
6. 電源 ; AC100V-0.2KW 50/60Hz

【標準付属品】

1. 温度計 : 2 本
※15℃、25℃各 1 本
2. 型枠 : 3 組
3. 金属板 : 1 枚

※電源プラグは付属されておりません。

●本カタログの仕様は予告なく変更する場合があります。



吉田科学器械株式会社

〒173-0024 東京都板橋区大山金井町 30 番 16 号
TEL 03(3959)1101 (代) FAX 03(3959)1105
URL <http://www.yoshida-kagaku.co.jp>

Cat No.973-R

アスファルト伸度試験器（循環冷却器付き）



AD-3R型

【概要】

本器は、試料を型枠に流し込み規定の形状にした後、恒温水槽内で一定温度に保ち、次にその試料を規定の速度で水平に引っ張った時、試料が切れるまでに伸びた距離を測定するものです。また、本器には循環冷却器を備えておりますので、試験温度を自動的に保持する事ができます。

【適用規格】

JIS K2207、ASTM D113

【特徴】

- 目盛板は、長さ 150cm の目盛で、細分目盛は 0.5cm のものです。また、ゼロ点調整が容易なものです。
- 移動架台が、150cm に達した場合、警報を鳴らしその位置で自動停止します。
- 浴槽上部に、3分割スライド式のカバーを備えております。

【標準仕様】

1. 温度調節器 ; デジタル P.I.D.制御方式
2. 測温体 ; 白金測温体 (PT50Ω)
3. ヒーター ; マイクロヒーター
4. 試験温度範囲 ; 10.0℃～30.0℃
5. 試験温度 ; 15.0℃および 25.0℃
5. 試験温度精度 ; ±0.5℃
6. 移動装置 ; スピードコントロールモーター
※通常 : 5.0±0.25cm/min
7. 照明灯 ; 内部照明をするものです。
8. 試料架数 ; 3 個架
9. 安全機構 ; 漏電ブレーカーおよび過昇温防止機構
10. 電源 ; AC100V-2.5KW 50/60Hz

【標準付属品】

1. 温度計 : 2 本
※15℃、25℃各 1 本
2. 型枠 : 3 組
3. 金属板 : 1 枚

※電源プラグは付属されていません。

●本カタログの仕様は予告なく変更する場合があります。



吉田科学器械株式会社

〒173-0024 東京都板橋区大山金井町 30 番 16 号

TEL 03(3959)1101 (代) FAX 03(3959)1105

URL <http://www.yoshida-kagaku.co.jp>