

Cat No.800

石油製品一煙点試験器



SP-1型

【概要】

本器は、灯油および航空タービン燃料油等の煙点（試料を規定の条件下で燃焼した時、煙を生じない炎の最大高さ）を測定するものです。

【適用規格】

JIS K2537、ASTM D1322、IP 57

【標準仕様】

開閉窓付きの燃焼室は、内部に上下できる目盛板があり、下部には回転式の炎調節器、キャンドルおよび通気室等を備えております。また、上部には煙筒を備えスタンド台に保持されております。

※目盛板；目盛範囲は0～50mmで、最小目盛1mm、規格通り

炎調節器；キャンドルを均一に上下移動でき、目盛板零線を基準にして上下に10mm以上

【標準付属品】

灯心：5本（USA製、長さ約170mm 径約5mm）

Cat No.900

原油および石油製品一水分試験器



WD-E型

【概要】

本器は、試料を蒸留フラスコに採り、これに水に不溶な溶剤を加えて、加熱しながら還流させます。凝縮した溶剤と水は、連続的に検水管に捕集されて2層に別れ、溶剤は蒸留フラスコへ戻り、水は検水管の目盛部にたまります。この検水管の捕集水量と試料はかり採り量から試料中の水分を求めるための試験器です。

【適用規格】

JIS K2275、ASTM D95、IP 74

【標準仕様】

フラスコヒーターを使用し、電圧調節は3段切り方式を採用し、ガラス器具はクランプにより固定します。

※電源；AC100V-0.5KW 50/60Hz

【標準付属品】

1. ガラス製蒸留フラスコ：1個（500ml、テーパーすり合せ）
2. リービッチ冷却器：1個（テーパーすり合せ）
3. 検水管：1個（10ml、テーパーすり合せ）
4. 支柱およびクランプ：1式

【機種】

3本架および6本架等も制作いたしますので、御指定下さい。

●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>