

Cat No.994

グリース電動混和装置



GW-S 2型

【概要】

本器は、グリースちょう度試験方法に規定されている、混和ちょう度測定法および混和安定度測定法にて使用する電動混和装置です。混和ちょう度用混和器および混和安定度用混和器を2台同時に架ける事ができ、各混和器の有効板を1分間に60±10往復の速さで、67~69mmの行程を上下させるものです。

【適用規格】

JIS K2220

【特徴】

- 本装置は、60回混和用と10万回混和用の2機種を製作しております。
- 2機種とも、デジタル表示式の積算カウンターを備えており、設定したカウンター値にて自動停止の機能を備えております。
- 回転検出には、近接スイッチを使用しておりますので、接点の磨耗がなく長寿命のものです。
- カップリング部分を回す事により、簡単に各混和器をセットできます。
- 各混和器の取り付けおよび取り外しの操作は、簡単でかつしっかりとできます。

【機種】

GW-E 2型 ; 60回用

GW-S 2型 ; 10万回用

【標準仕様】

1. モーター ; 全閉外扇型モーター
2. 減速器 ; 両出力型減速器
3. カウンター ; デジタル表示式
4. 回転検出器 ; 近接スイッチ
5. 混和スピード ; 60±10rpm
6. 混和ストローク ; 68mm
7. 混和器架数 ; 各装置とも2個架
8. 安全機構 ; 漏電ブレーカー

9. 電源 ; GW-E 2型 (60回用)

AC100V-1.0kW 50/60Hz

GW-S 2型 (10万回用)

AC200V,3P-2.0kW 50/60Hz

※各装置とも、混和器は付属しません。

※GW-S2型には、電源プラグは付属されておられません。

●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>