

TR-200

電動もみすり器

ISO 9001



JIS Q 9001:2000
登録番号 JSAQ 352



JAB
QS Accreditation
認定番号 R001



SCIENCE OF SENSING
測定器のケットです。

当社の製品はISO 9001:2000、品質マネジメントシステムに準拠し製作されています。



電動もみすり器 TR-200

試験用試料の「もみすり」が手軽にできます。



TR-200は電気抵抗式米麦水分計の、玄米試料を作成するための電動式もみすり器です。操作は極めてカンタンで、ボタンを押して、もみをホッパーに入れるだけです。わずかな時間でもみすりを行い、もみがらと玄米をあざやかに分離します。1回当たりのもみすり量は約20g。農業試験場、研究室、そしてライスセンターなどの農業施設での水分測定や、水分検査の補助機器としてお備えいただきたい1台です。

仕様 TR-200

もみすり可能水分範囲	12～18%
試料質量/所要時間	約20g/60秒
安全装置	過負荷自動停止装置
電源	AC100V(50/60Hz)
寸法	205(W)×130(D)×130(H)mm
質量	1.8kg

農業用検査機器



刈取適期判定器 OT-300



米麦水分計 ライスタ m



米麦水分計 PB-1D2



穀類水分計 PM-830-2



成分分析計 AN-700



成分分析計 AN-800



類粒判別器 RN-600



類粒判別器 RN-300



玄米・精米白度計 C-300



米粒透視器 TX-200



米粒透視器 50粒型



小型精米器 パーレスト



もみすり器 TR-120

Kett

株式会社ケット科学研究所

東京本社 東京都大田区南馬込1-8-1 〒143-8507
TEL(03)3776-1111 FAX(03)3772-3001

大阪支店 大阪市東淀川区東中島4-4-10 〒533-0033
TEL(06)6323-4581 FAX(06)6323-4585

札幌営業所 札幌市西区八軒一条西3-1-1 〒063-0841
TEL(011)611-9441 FAX(011)631-9866

仙台営業所 仙台市青葉区二日町2-15 二日町鹿島ビル 〒980-0802
TEL(022)215-6806 FAX(022)215-6809

名古屋営業所 名古屋市中村区名駅5-6-18 伊原ビル 〒450-0002
TEL(052)551-2629 FAX(052)561-5677

九州営業所 佐賀県鳥栖市布津原町14-1 布津原ビル 〒841-0053
TEL(0942)84-9011 FAX(0942)84-9012

ご用命は



このパンフレットは環境にやさしい「水なし印刷」植物性大豆インキ「古紙配合率100%再生紙」を使用しています。

この商品へのお問い合わせは上記、またはインターネットのメールボックスへお願いいたします。 URL <http://www.kett.co.jp/> E-mail sales@kett.co.jp

製品改良のため、仕様や外観の一部を予告なく変更することがあります。また、製品の色調は印刷のため実物とは異なる場合もありますのであらかじめご了承ください。

0406-MA-0201-005K