# 商品についてご不明な点がございましたらお電話ください

052-521-1103











画像は、専用ハードケースへの収納イ メージです。

### (株)佐藤計量器製作所

# 簡単測定

# 米麦水分測定器 S K-1040A

### 【測定範囲】

玄米: 9.1~40.0% もみ: 8.7~40.0% 大麦:8.0~34.3% 小麦:8.6~35.0%

メーカー販売価格(税抜):¥32,000

販売価格(税抜): ¥25,769

価格は商品情報 PDF ダウンロード時のものです。

価格は商品本体のみの価格です。別途送料・手数料等かかります。

発送予定日(目安)はサイトの商品ページをご確認ください。

お支払い方法ははかり商店のご利用ガイドをご確認ください。

米麦水分測定器 S K-1040A は、高精度と優れた操作性を追及した 大型 L C D デジタル表示の水分測定器です。

本器は長年にわたって培われたデータをもとに、一台一台綿密に調整、 出荷されています。

水分過多や過度乾燥を未然に防ぐために「米麦水分測定器SK-1040 A 」をご活用ください。

見やすい大きな液晶パネル採用 ボタンの数を少なくして使いやすく 平均値がボタン一つで簡単に読み取り

ワンタッチで小麦・大麦・裸麦の麦類が自動換算

トレーサビリティ校正:非対応

JCSS校正:非対応

## 仕様表

下記の仕様表は該当する型式の仕様です。同じ製品シリーズでも型式の異なる場合は別の仕様となります。

製品名 米麦水分測定器 型式 S K-1 0 4 0 A メーカー製品番号 1 7 3 3-0 0 測定範囲 1	商品番号	70221733-00
型式       SK-1040A         メーカー製品番号       1733-00         測定範囲       玄米: 9.1~40.0%         もみ: 8.7~40.0%       大妻: 8.0~34.3%         小麦: 8.6~35.0%         測定精度       ±0.5%: 10~20%         表示分解能       0.1%: ただし、30%以上は、1%きざみ         表示方式       大型LCDデジタル表示         温度補正       自動補正式         換算方法       マイコンによる直読式         本体寸法       W175×H72×D100mm         質量       約480g:電池含む         使用温度範囲       本体部: 5~40°C・結露なきこと         電源       単3形電池×4本         オートパワーオフ       無操作で約5分後         付属品       試料受皿×2個・スプーン・ピンセット・ブラシ・ローラーもみすり器・ハードケース・単3形電池×4本         は料受皿×2個・スプーン・ピンセット・ブラシ・ローラーもみすり器・ハードケース・単3形電池×4本       2・取扱説明書(品質保証書付)	製品名	米麦水分測定器
測定範囲5米: 9.1~40.0% もみ: 8.7~40.0% 大麦: 8.0~34.3% 小麦: 8.6~35.0%測定精度±0.5%: 10~20%表示分解能0.1%: ただし、30%以上は、1%きざみ表示方式大型 L C D デジタル表示温度補正自動補正式換算方法マイコンによる直読式本体寸法W175×H72×D100mm質量約480g: 電池含む使用温度範囲本体部: 5~40°C・結露なきこと電源単3形電池×4本オートパワーオフ無操作で約5分後付属品試料受皿×2個・スプーン・ピンセット・ブラシ・ローラーもみずり器・ハードケース・単3形電池×4本ローラーもみずり器・ハードケース・単3形電池×4本2・取扱説明書(品質保証書付)	型式	
<ul> <li>もみ: 8.7~40.0%</li> <li>大麦: 8.0~34.3%</li> <li>小麦: 8.6~35.0%</li> <li>測定精度</li> <li>ま0.5%: 10~20%</li> <li>表示分解能</li> <li>0.1%: ただし、30%以上は、1%きざみ</li> <li>表示方式</li> <li>大型LCDデジタル表示</li> <li>温度補正</li> <li>自動補正式</li> <li>換算方法</li> <li>マイコンによる直読式</li> <li>本体寸法</li> <li>W175×H72×D100mm</li> <li>質量</li> <li>約480g:電池含む</li> <li>使用温度範囲</li> <li>本体部: 5~40°C・結露なきこと</li> <li>電源</li> <li>単3形電池×4本</li> <li>オートパワーオフ</li> <li>無操作で約5分後</li> <li>付属品</li> <li>試料受皿×2個・スプーン・ピンセット・ブラシ・ローラーもみすり器・ハードケース・単3形電池×4本 2・取扱説明書(品質保証書付)</li> </ul>	メーカー製品番号	1 7 3 3-0 0
大麦: 8.0~34.3%         小麦: 8.6~35.0%         測定精度       ± 0.5%: 10~20%         表示分解能       0.1%: ただし、30%以上は、1%きざみ         表示方式       大型 L C D デジタル表示         温度補正       自動補正式         換算方法       マイコンによる直読式         本体寸法       W 1 7 5 × H 7 2 × D 1 0 0 mm         質量       約480g: 電池含む         使用温度範囲       本体部: 5~40°C・結露なきこと         電源       単 3 形電池×4本         オートパワーオフ       無操作で約5分後         付属品       試料受皿×2個・スプーン・ピンセット・ブラシ・         ローラーもみすり器・ハードケース・       単 3 形電池×4本         2・取扱説明書(品質保証書付)	測定範囲 1	玄米: 9.1~40.0%
小麦: 8.6~35.0%測定精度± 0.5%: 10~20%表示分解能0.1%: ただし、30%以上は、1%きざみ表示方式大型 L C D デジタル表示温度補正自動補正式換算方法マイコンによる直読式本体寸法W 1 7 5 × H7 2 × D 1 0 0 mm質量約 4 8 0 g: 電池含む使用温度範囲本体部: 5~40°C・結露なきこと電源単 3 形電池×4本オートパワーオフ無操作で約5分後付属品試料受皿×2個・スプーン・ピンセット・ブラシ・ローラーもみずり器・ハードケース・ 単 3 形電池×4本ローラーもみずり器・ハードケース・ 単 3 形電池×4本2・取扱説明書(品質保証書付)		もみ:8.7~40.0%
測定精度± 0.5%: 10~20%表示分解能0.1%: ただし、30%以上は、1%きざみ表示方式大型 L C D デジタル表示温度補正自動補正式換算方法マイコンによる直読式本体寸法W 1 7 5 × H 7 2 × D 1 0 0 mm質量約 4 8 0 g: 電池含む使用温度範囲本体部: 5~40°C・結露なきこと電源単 3 形電池 × 4 本オートパワーオフ無操作で約 5 分後付属品試料受皿×2個・スプーン・ピンセット・ブラシ・ローラーもみずり器・ハードケース・単 3 形電池×4本コーラーもみずり器・ハードケース・単 3 形電池×4本2・取扱説明書(品質保証書付)		大麦:8.0~34.3%
表示分解能 0.1%: ただし、30%以上は、1%きざみ 表示方式 大型LCDデジタル表示 温度補正 自動補正式 換算方法 マイコンによる直読式 本体寸法 W175×H72×D100mm 質量 約480g:電池含む 使用温度範囲 本体部:5~40°C・結露なきこと 電源 単3形電池×4本 オートパワーオフ 無操作で約5分後 付属品 試料受皿×2個・スプーン・ピンセット・ブラシ・ローラーもみずり器・ハードケース・単3形電池×4本 2・取扱説明書(品質保証書付)		小麦:8.6~35.0%
表示方式大型LCDデジタル表示温度補正自動補正式換算方法マイコンによる直読式本体寸法W175×H72×D100mm質量約480g:電池含む使用温度範囲本体部:5~40°C・結露なきこと電源単3形電池×4本オートパワーオフ無操作で約5分後付属品試料受皿×2個・スプーン・ピンセット・ブラシ・ローラーもみすり器・ハードケース・単3形電池×4本ローラーもみすり器・ハードケース・単3形電池×4本2・取扱説明書(品質保証書付)	測定精度	± 0.5%: 10 ~ 20%
温度補正自動補正式換算方法マイコンによる直読式本体寸法W 1 7 5 × H 7 2 × D 1 0 0 mm質量約 4 8 0 g : 電池含む使用温度範囲本体部: 5 ~ 4 0 ° C・結露なきこと電源単 3 形電池× 4 本オートパワーオフ無操作で約 5 分後付属品試料受皿× 2 個・スプーン・ピンセット・ブラシ・ローラーもみすり器・ハードケース・単 3 形電池× 4 本 2・取扱説明書(品質保証書付)	表示分解能	0.1%: ただし、30%以上は、1%きざみ
換算方法マイコンによる直読式本体寸法W 1 7 5 × H 7 2 × D 1 0 0 mm質量約 4 8 0 g : 電池含む使用温度範囲本体部: 5 ~ 4 0 ° C・結露なきこと電源単 3 形電池 × 4 本オートパワーオフ無操作で約 5 分後付属品試料受皿 × 2 個・スプーン・ピンセット・ブラシ・ローラーもみすり器・ハードケース・単 3 形電池 × 4 本 2・取扱説明書(品質保証書付)	表示方式	大型 L C D デジタル表示
本体寸法 W175×H72×D100mm  質量 約480g:電池含む  使用温度範囲 本体部:5~40°C・結露なきこと 電源 単3形電池×4本  オートパワーオフ 無操作で約5分後  付属品 試料受皿×2個・スプーン・ピンセット・ブラシ・ ローラーもみすり器・ハードケース・ 単3形電池×4本 2・取扱説明書(品質保証書付)	温度補正	自動補正式
質量約480g:電池含む使用温度範囲本体部:5~40°C・結露なきこと電源単3形電池×4本オートパワーオフ無操作で約5分後付属品試料受皿×2個・スプーン・ピンセット・ブラシ・ローラーもみずり器・ハードケース・単3形電池×4本 2・取扱説明書(品質保証書付)	換算方法	マイコンによる直読式
使用温度範囲本体部:5~40°C・結露なきこと電源単3形電池×4本オートパワーオフ無操作で約5分後付属品試料受皿×2個・スプーン・ピンセット・ブラシ・ローラーもみすり器・ハードケース・単3形電池×4本 2・取扱説明書(品質保証書付)	本体寸法	W175×H72×D100mm
電源単 3 形電池×4本オートパワーオフ無操作で約 5 分後付属品試料受皿×2個・スプーン・ピンセット・ブラシ・ローラーもみすり器・ハードケース・単3 形電池×4本 2・取扱説明書(品質保証書付)	質量	約480g:電池含む
オートパワーオフ 無操作で約5分後 付属品	使用温度範囲	本体部:5~40°C・結露なきこと
付属品	電源	単3形電池×4本
ローラーもみすり器・ハードケース・ 単 3 形電池 × 4 本 2 ・取扱説明書(品質保証書付)	オートパワーオフ	無操作で約5分後
単 3 形電池× 4 本 2・取扱説明書(品質保証書付)	付属品	試料受皿×2個・スプーン・ピンセット・ブラシ・
		ローラーもみすり器・ハードケース・
LANG-8 4974425100071		単3形電池×4本 2・取扱説明書(品質保証書付)
3 A 11 - 43 1 442 0 1000 / 1	JANコード	4974425100071

- 1.8 0.1 以上は、「H」表示で、2 3.0 未満は、「L」表示となります。
- 2.付属の電池はモニター用の為、寿命が短い場合があります。

## 機能一覧

下記の機能はこの商品シリーズの機能です。オプション追加時のものも含みます。詳しくはお問い合わせください。

オートパワーオフ 卓上 平均值 水分

商品情報はQRコードからもご確認頂けます

この情報は PDF ダウンロード時点のものです: 20251214

ページ 2/2



業務用はかり専門サイト







