

TRUSCO

PRO TOOL

Skilled professionals need professionally qualified tools
This line of products brings manufacturers all the advantages of
manufacturing and will satisfy each and every user in the workplace.**Digital Scale****デジタルスケール 5kg**
品番 TDS-5**取扱説明書**

この度は**TRUSCO** デジタルスケールをお買い上げいただき誠にありがとうございます。ご使用の前に、この取扱説明書をよくお読みになり、正しくお使いください。また、お読みになった後は大切に保管し、必要な時に読みください。

弊社では、常により良い製品を目指し、仕様・デザイン・生産技術等、あらゆる面でさまざまな改良を積み重ねております。つきましては、この取扱説明書に記載している仕様は予告なく変更する場合があります。あらかじめご了承ください。

ご不明な点は、お買い上げの販売店か弊社お客様相談室にご相談ください。

※この取扱説明書の無断転用を禁じます。

総発売元 **トラスコ中山株式会社** お客様相談室 **0120-509-849**
〒105-0004 東京都港区新橋4丁目28番1号 E-mail:techno.center@trusco.co.jp

MADE IN CHINA <http://www.orange-book.com/>

輸入発売元 **株式会社ドリテック** 〒343-0824 埼玉県越谷市流通団地2-3-9
管理型番: KS-513WTTR

保証書**〈保証規定〉**

- お買い上げ後保証期間内に、正常なご使用状態で故障した場合には本保証書をご提示のうえ、お買い求め販売店に修理をご依頼ください。無料で修理、調整いたします。
- 次のような場合には、保証期間内でも有償修理になります。
 - a.誤ったご使用、不注意、落下、不当な修理、分解、改造、天災、地変等による故障または損傷。
 - b.ご使用上に生じる外観の変化。
 - c.本保証書に販売店およびお買い上げ年月日の記載が無い場合。また、字句を書き換えられた場合。
 - d.本保証書のご提示が無い場合。
- 電池は保証対象外です。
- 本保証書は、本書に明示した期間・条件のもとにおいて無償修理をお約束するものです。この保証書によって、保証書を発行している者およびそれ以外の事業者に対するお客様の法律上の権利を制限するものではありません。
- 本書は日本国内においてのみ有効です。
- 保証書は再発行いたしませんので、紛失しないよう大切に保管してください。

本保証書記載内容によりこの製品を保証します。

対象部品: **本体**

保証期間: **お買い上げ日より6ヶ月以内**

本製品の修理は本保証書をご持参・ご提示のうえ、お買い求めの販売店にご相談ください。

品番	TDS-5
お買い上げ年月日	
お客様	お名前
	ご住所
	電話番号
販売店	
店名・住所・電話番号	

販売店様へ お手数でも、必ずご記入のうえお客様へお渡しください。

電池交換

- 裏面の電池カバーを取りはずします。
 - 古い電池を抜き取り、新しい電池の極性 (+・-) の向きを間違えないよう入れてください。
 - 電池カバーをパチッと音がするまで押し込んで閉じます。
- ※ご使用中に電池が消耗しますと表示部左上に「」のマークが表示されます。交換の目安にしてください。ご使用中に「Lo」が表示されたときは速やかに新しい電池と交換してください。また、2本とも同じ種類の電池を使用してください。
- ※ニッケル水素充電池 (1.2V) も使用できます。
- ※本製品は新しい正常な電池を組み込んだ場合、約1年間作動します。(1日2回、1回3分使用した場合: 室温20°C)
- ※製品に組み込まれている電池は動作確認用電池ですので、電池寿命は短い場合があります。
- ※電池交換をすると地域設定が初期値の「G3」に戻りますので、再度地域設定を行なってください。(地域設定の方法は裏面の「地域設定の方法」を参照)
- ※電池を廃棄するときは、お住まいの自治体の指示に従ってください。

精度範囲

(使用場所の温度20°C±5°Cの場合)

はかる量	精度
5gを超え1250gまではかる場合	±3g
1250gを超え3000gまではかる場合	±4g
3000gを超え5000gまではかる場合	±6g

！使用上のご注意

はかりは精密機器です。落させたり、強い衝撃を与えないください。

- ・故障の原因になります。
 - 計量物をゆっくりと計量皿にのせてください。
 - ・強く落とすと故障の原因になります。
 - 保管する際は、計量皿の上に物をのせたり、計量皿に負荷をかけないようにしてください。
 - ・異常表示など故障の原因になります。
- 計量皿はガラス製です。計量皿の上に重いものを落としたり、かたいものにぶつけたり落させたりしないでください。
- ・破損し破片が飛び散り大けがをするおそれがあります。
- 計量皿を長時間水につけたり、食器洗い乾燥機などの使用はしないでください。(※本体は水洗いできません。)
- ・破損の原因になります。

平らな安定したすべらない場所で使用ください。

・不安定な場所での使用は正しい重さが表示されなかったり、落下の危険があります。

はかりのすき間に指を入れないでください。

・けがをするおそれがあります。

高温になる場所に置かないでください。

・機器の表面が劣化するほか、火災の原因になることがあります。ストーブの近く、直射日光の当たるところには放置しないでください。また、湿気や磁気の多い場所に置かないでください。

・故障の原因になります。

加熱、分解、改造、水中での使用はしないでください。

・故障の原因になります。

！電池についての警告

- ショートさせたり、分解、加熱はしないでください。また、火中に投じないでください。発熱、液漏れ、破裂の原因になります。
- 電池は乳幼児の手の届かない所に置いてください。万一飲み込んだ場合には、直ちに医師に相談してください。
- アルカリ電池の場合、万一、アルカリ性液体が皮膚や衣服に付着した場合には、きれいな水で洗い流し、目に入った時には、きれいな水で洗い直ちに医師の治療を受けてください。
- 電池を廃棄する場合および保存する場合には、テープなどで絶縁してください。他の金属や電池とまじると発火、破裂の原因になります。

！電池についてのご注意

下記のことを必ず守ってください。電池の使い方を間違えますと、液漏れや破裂のおそれがあり機器の故障、けがの原因となります。

※ 電池の極性 (+・-) を正しく入れてください。

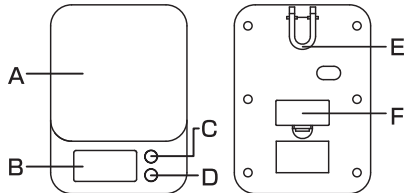
※ 使い終わった電池はすぐに器具から取り出してください。

※ 長期間使用しない場合は電池を取り出しておいてください。

製品仕様

- 秤 量 : 5,000g
 最 小 表 示 : 1g(5g未満の表示は0g)
 安定所要時間 : 約3秒
 オートパワーオフ : 約4分
 外 形 尺 法 : W130 × D180 × H31 mm
 質 量 : 約400g
 使 用 電 池 : 単4乾電池 × 2本
 材 質 : (本体)耐衝撃性ポリスチレン、(計量皿)強化ガラス
 付 属 品 : 動作確認用乾電池(単4×2本)

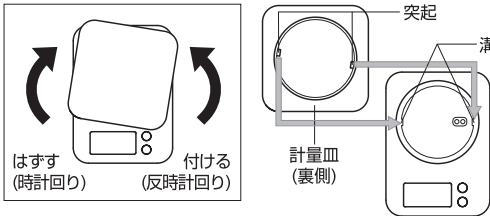
各部の名称



※ご使用の前に電池カバーを開け、絶縁紙を抜き取ってください。

- A : 計量皿
B : 表示部
C : 「入／切」ボタン
D : 「0表示」ボタン
E : 壁掛け用フック
F : 電池カバー

※計量皿を時計回りに回転させると取りはずすことができます。取り付ける際は、計量皿裏側の突起と本体の溝の位置を合わせてはめ込み、反時計回りにカチッと止まるまで回してください。



地域設定の方法

地域設定の初期値はG3に設定されていますので、それ以外の地域（図1参照）にお住まいの方は、初めてご使用になる前、または電池交換をした際に、必ず下記手順で地域設定を行ってください。日本の各地域の重力値には若干の差があります。高精度のはかりは、この影響により誤差が発生することがあります。このはかりにはその誤差を修正する機能が付いております。

①

「入／切」に触れる



「入／切」ボタンに触れて電源を入れます。同時にバックライトが点灯します。（約10秒間）

※平らな安定したすべらない場所でご使用ください。

※「入／切」ボタンに触れるときは表示部にすべての文字・マークが

表示されます。約3秒後に「0g」の表示になります。（左図参照）

※約3秒後に「0g」以外の数字が表示されましたら「入／切」ボタン

に触れて一度電源を切ってから再度電源を入れてください。

※電源を入れるときは計量皿の上には何ものせないでください。

②

「0表示」に触れながら「入／切」に触れる

「0表示」ボタンに触れながら「入／切」ボタンに触れ、その後すぐに両ボタンから指をはなします。

※両ボタンから指をはなすと、表示部に「G3」と表示されます。（右図参照）



③

「入／切」に触れて選択する



お住まいの都道府県の該当する地域表示（図1参照）を設定します。

※「入／切」ボタンに触ると、表示部の地域表示が「G3」→「G4」→「G1」→「G2」の順番で表示されます。

※お住まいの地域表示を表示させます。

④

「0表示」に触れる



「0表示」ボタンに触れて設定します。

※設定が終わると「0g」の表示に戻ります。

ご使用方法

●通常のはかり方

①

「入／切」を押す



「入／切」ボタンに触れて電源を入れます。同時にバックライトが点灯します。（約10秒間）

※平らな安定したすべらない場所でご使用ください。

※「入／切」ボタンに触ると、表示部にすべての文字・マークが表示されます。

約3秒後に「0g」の表示になります。（左図参照）

※約3秒後に「0g」以外の数字が表示されましたら「入／切」ボタンに触れて一度電源を切ってから再度電源を入れてください。

※電源を入れるときは計量皿の上には何ものせないでください。

②

計量物をのせる

計量物を計量皿にのせると重さが表示されます。

※「0g」の表示を確認してから計量物をのせてください。※計量物は計量皿の中心に置いてください。

※最大表示は5008gです。最大表示を超える計量物をはかると「EEEE」表示されます。

※重量表示が変動している間は自動的にバックライトが点灯します。

③

計量物をおろし「入／切」に触れる

計量物をおろして「入／切」ボタンに触れて電源を切ります。

●風袋引き、容器の重さを差し引くはかり方

①

「入／切」に触れる



「入／切」ボタンに触れて電源を入れます。

※平らな安定したすべらない場所でご使用ください。

※「入／切」ボタンに触ると、表示部にすべての文字・マークが表示されます。

約3秒後に「0g」の表示になります。（左図参照）

※約3秒後に「0g」以外の数字が表示されましたら「入／切」ボタンに触れて一度電源を切ってから再度電源を入れてください。

※電源を入れるときは計量皿の上には何ものせないでください。

②

容器をのせる

容器をのせると容器の重さが表示されます。

※「0g」の表示を確認してから容器をのせてください。

※容器は計量皿の中心に置いてください。

③

「0表示」に触れる



「0表示」ボタンに触れて表示を「0g」にします。

※画面左側に「TARE」と表示されます。（左図参照）

④

計量物を容器に入れる

計量物を容器に入れると計量物だけの重さをはかることができます。

※容器の重さと計量物の重さを合わせて最大表示を超えると「EEEE」表示されます。

※重量表示が変動している間は自動的にバックライトが点灯します。

⑤

容器、計量物をおろし「入／切」に触れる

容器、計量物をおろすとマイナス「-」表示されます。

「入／切」ボタンに触れて電源を切ります。

お手入れ方法

- 本体の汚れはかたく絞ったふきんで拭き取ってください。汚れがひどいときは中性洗剤をふきんにつけて拭き取ってください。
- お手入れの際、シンナー・ベンジン・ガソリン・灯油・アルコールなどは使わないでください。変色、変質するおそれがあります。

【図1】

地域表示	該当する都道府県
G1	北海道
G2	青森、秋田、岩手、山形、宮城、福島
G3 (初期値)	それ以外の地域
G4	沖縄