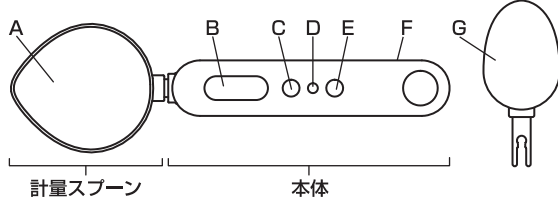


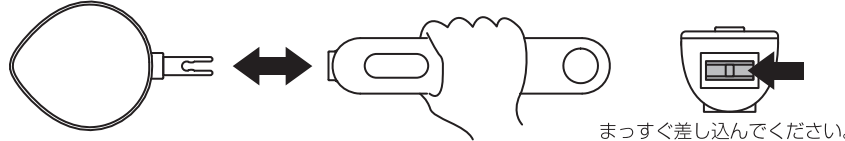
各部の名称



- A : 計量スプーン(大)
B : 表示部
C : 0表示ボタン
D : 切換ボタン
E : 入/切ボタン
F : 電池カバー
G : 計量スプーン(小)

計量スプーンの取りはずし方・取り付け方

取りはずす際は本体をしっかりと握り、計量スプーンを水平に引き抜いてください。
取り付ける際は本体に計量スプーンを水平にしっかりと奥まで差し込んでください。



まっすぐ差し込んでください。

ご使用方法

●通常のはかり方

① 安定した場所に置き

○ を押す
入/切



平らな安定した場所に置き、「入/切」ボタンを押して電源を入れます。

*手に持った状態で電源を入れないでください。

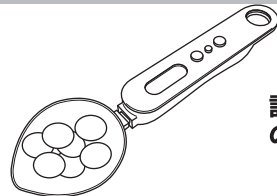
*「入/切」ボタンを押すと表示部にすべての文字・マークが表示され、約3秒後に「0.0 g」の表示になります。(左図参照)

*「0.0 g」が表示されない場合には「入/切」ボタンを押し、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スプーンの上には何ものせないでください。

②

計量物をすくって
のせる



計量物をすくって計量スプーンにのせて重さが表示されます。

*「0.0 g」の表示を確認してから計量物をのせてください。

*最大表示は304 gです。最大表示を超える計量物をはかると「EEE」と表示されます。

*本製品は約4分間何も操作をしないと自動的に電源がオフになります。(オートパワーオフ機能)
*正確に計量する場合は、水平な場所に置いて本体に手を添えて本体が浮かないようにしてはかってください。

*持ったままではかる場合は計量したいものをすくった後、本体を持って水平に保った状態ではかってください。傾けたり、不安定な状態では正確な計量ができません。

③ 計量物を降ろし

○ を押す
入/切

計量物を降ろして「入/切」ボタンを押し、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 安定した場所に置き

○ を押す
入/切



平らな安定した場所に置き、「入/切」ボタンを押して電源を入れます。

*手に持った状態で電源を入れないでください。

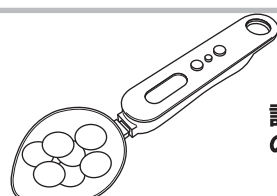
*「入/切」ボタンを押すと表示部にすべての文字・マークが表示され、約3秒後に「0.0 g」の表示になります。(左図参照)

*「0.0 g」が表示されない場合には「入/切」ボタンを押し、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スプーンの上には何ものせないでください。

②

計量物をすくって
のせる



計量物をすくって計量スプーンにのせて重さが表示されます。

*「0.0 g」の表示を確認してから計量物をのせてください。

*最大表示は304 gです。最大表示を超える計量物をはかると「EEE」と表示されます。

*本製品は約4分間何も操作をしないと自動的に電源がオフになります。(オートパワーオフ機能)
*正確に計量する場合は、水平な場所に置いて本体に手を添えて本体が浮かないようにしてはかってください。

*持ったままではかる場合は計量したいものをすくった後、本体を持って水平に保った状態ではかってください。傾けたり、不安定な状態では正確な計量ができません。

③ 0表示

○ を押す
0表示

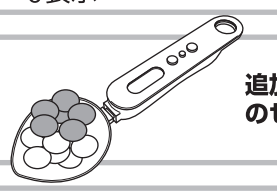


「0表示」ボタンを押して表示を「0.0g」にします。

*画面右側に「TARE」と表示されます。(左図参照)

④

追加する計量物を
のせる



追加する計量物を計量スプーンに入れると

追加した分だけの重さをはかることができます。

*最大表示を超えると「EEE」が表示されます。

⑤ 計量物を降ろし

○ を押す
入/切

計量物を降ろして「入/切」ボタンを押し、電源を切ります。

お手入れ方法

本体は洗えません。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。

スプーンの汚れは台所用中性洗剤を含ませたやわらかいスポンジでよく
洗い、水でよくすすぎ洗いをし、乾かしてください。食器洗い乾燥機
も使えます。

磨き粉や金属たわし、化学ぞうきんなどは使用しないでください。

用途に応じて付属の計量スプーン(小)もご利用ください。

また、スプーンには目盛りが入っています

計量スプーン(大) : 10・20・30ml

計量スプーン(小) : 5・10・15ml

*液体をはかる場合は平らな安定した場所においた状態
で計量スプーン部分に注いで測ってください。

*目盛りは目安です。