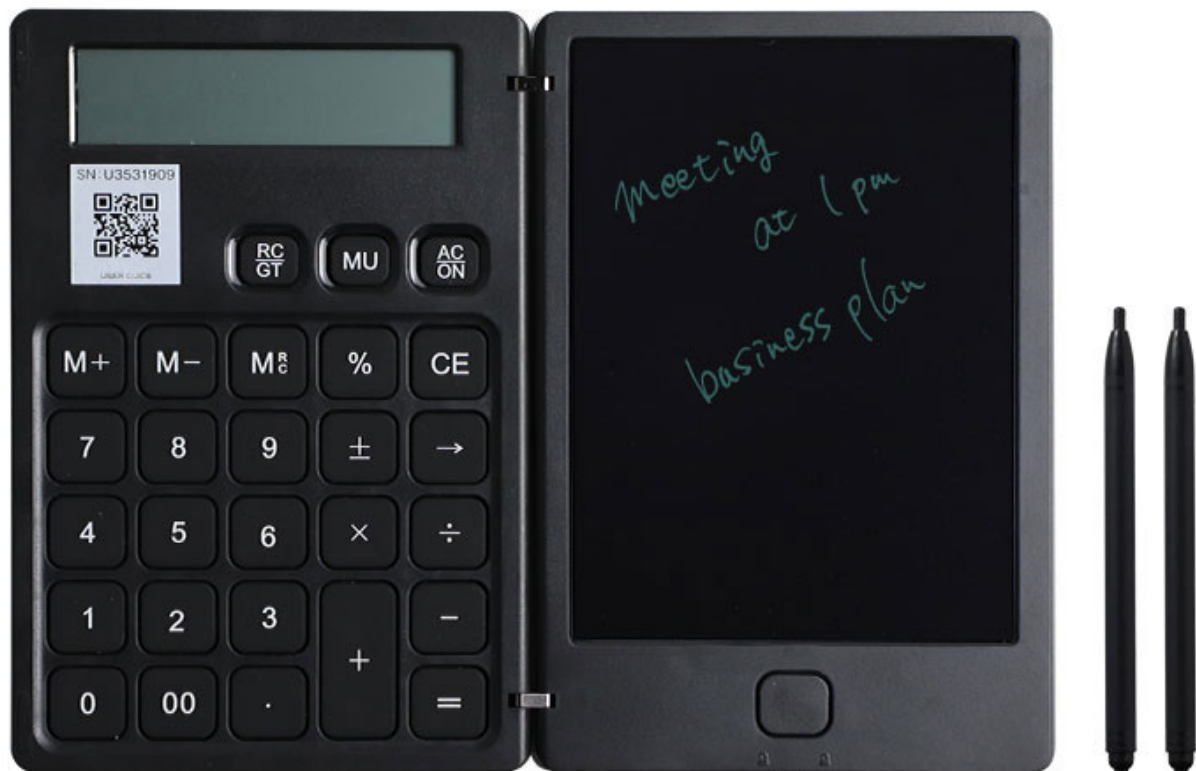




電卓&デジタルメモ BUREW K-mo book



2020.04.15

第2版

※万一、足りないものがございましたら、弊社サポートセンターにご連絡ください。

※デザイン及び仕様については、改良のため予告なしに変更する場合がございます。

※本書に記載している商品名、サービス名等は各社の登録商標です。

各部名称と電卓キーの主なはたらき

【デジタルメモ】



① メモパッド

付属の専用ペンで記入できます。常時記入が可能です。(電源ボタンはありません)

※付属の専用ペン以外でも記入できますが、傷や故障の原因となる可能性があるため、お控えください。

② デジタルメモ専用ペン

デジタルメモに記入するための専用ペンです。メモパッド裏面のホルダーに1本、予備として1本付属しています。

③ メモクリアボタン

メモパッドに記入した内容を全て削除します。

※1度削除した内容は復元できません。また、部分的に削除することはできません。

※メモロックキーが有効(鍵閉側)になっている状態では、ボタンを押しても削除できません。

④ メモロックキー

メモパッドに記入した内容をメモクリアボタンで削除できないようにします。メモロックキーを鍵閉側にスライドさせると、メモロックが有効になります。

※メモロックキー有効時(鍵閉側)に記入した内容は、メモロック無効(鍵開側)にすると削除されます。

※長時間使用しない場合は、電池の寿命を伸ばすために、メモロックを無効にしてください。



① 専用ペン収納ホルダー

メモパッド裏面に専用ペンが収納されています。ご使用になる際は、ペンの端を引き上げてください。ホルダーからペンを引き抜くときに、ペン先が折れないように注意してください。ペンを収納する際はカチッと音がするまでペンをホルダーに押し当ててください。

各部名称と電卓キーの主なはたらき

【電卓】

自動節電機能(オートパワーオフ)

無駄な電池消費を防ぐため、約12分間電卓を操作していない場合、自動的に電卓の電源が切れます。計算結果、メモリー内容が消えますのでご注意ください。

※デジタルメモの電源は切れません。



① AC/ON(オールクリア/オン)

電源が入っていないとき ⇒ 電源を入れます

電源が入っているとき ⇒ 電卓内のデータを消去します。

(※GTおよびM内のデータは消去されません)

② MU(マークアップ)

MUキーで変化率や売価設定計算などが出来ます。

演算例：(赤字は電卓に入力する内容、青字は電卓に表示される内容)

① 70は100に対して何%増減?

70 - 100 MU -30⇒30%減

130は100に対して何%増減?

130 - 100 MU 30⇒30%増

② 20に100を加算した結果は100の何%?

20 + 100 MU 120⇒120%

③ 100に税10%加算した結果は?

100 × 10 MU 110⇒110%

④ 70円で仕入れたものに売価の30%の利益を見込んだ売価は?

70 ÷ 30 MU 100⇒100円

MU 30⇒30円 (再度MUキーを押すことで利益が表示される)

③ RC/GT(リコールクリアー/グランドトータル)

計算結果の累計を表示します。2回続けて押すとGTメモリー内容が消去されます。

演算例：(赤字は電卓に入力する内容)

5 × 6 = 30

2 × 7 = 14

3 + 3 = 6

RC/GT 50

④ M+(メモリープラス)

小計をメモリーに加算します。

演算例：(赤字は電卓に入力する内容、青字は電卓に表示される内容)

100 × 3 M+ 300

200 × 5 M+ 1000

MRC 1300

⑤ M-(メモリーマイナス)

小計をメモリーから減算します。

演算例：(赤字は電卓に入力する内容、青字は電卓に表示される内容)

500 × 3 M+ 1500

200 × 2 M- 400

MRC 1100

⑥ MRC(メモリーリード/クリア)

メモリーに保存されている値を参照、消去できます。1度押すとメモリー参照、再度押すと消去されます。

各部名称と電卓キーの主なはたらき

【電卓つづき】



① %(パーセント)

パーセントの計算を行うときに使用します。

② CE(クリアエントリー)

入力中の数値を消したいときに使用します。

③ ±(サインチェンジ)

数値の符号を反転させるときに使用します。

④ →(右シフト)

表示数値を1桁修正するときに使用します。

⑤ ×(乗算)

乗算を行うときに使用します。

⑥ ÷(除算)

除算を行うときに使用します。

⑦ +(加算)

加算を行うときに使用します。

⑧ -(減算)

減算を行うときに使用します。

⑨ =(イコール)

計算結果を表示するときに使用します。

計算結果にEと出る場合

次のような場合は計算エラーとなり、画面に"E"マークが表示されます。

AC/ONキーを押すと、計算結果を削除し、計算できる状態に戻ります。

- ① ありえない計算をした(0で割るなど)
- ② 計算結果が本機の計算範囲である整数12桁を超えた(-1兆<数値<1兆)

※計算エラーのときに表示される数値は概算(概数)です。

電池交換の仕方

本製品はデジタルメモの電池交換が可能です。



① デジタルメモ裏面右下部の電池カバーを引き抜きます。

② 電池カバー内の電池を取り替えます。

※電池の向きに注意してください。

③ 本体に差し込みます。

商品仕様

商品名	Qurra 電卓&デジタルメモ BUREW K-mo book
型番	3R-CNB01
サイズ	約158mm×106mm×18mm
重量	約173g
使用電池	CR2025
動作時間	約2年間(電卓)
付属品	メモパッド用ペン×2(予備含)、収納用袋

安全上のご注意

ここに記載された注意事項は使用者やまわりの方への危害損害を防止するためのものです。各項目をよくお読みになり必ず守ってご使用ください。

⚠ 警告

- 本製品を分解したり改造したりしないでください。
- 過度の衝撃や振動を与えないでください。
- 感電の危険があるため本体が水などにぬれた状態やぬれた手で使用しないでください。
- 小さなお子様の手が届かないところで使用、保管をしてください。
- 本体や付属品を夏場の車内、暖房器具、調理器具など高熱になる環境、また直射日光の当たる環境で使用、保管しないでください。
- 本体の清掃にシンナーなどの有機溶剤を使用しないでください。
- 万が一使用中に煙が出たり異臭を感じた時はすぐに使用を中止してください。

⚠ 注意

- 本製品の接続端子に液体・金属・燃えやすいものなどの異物を入れないでください。
- 本来の目的以外に使用しないでください。
- 本製品は電卓とデジタルメモを金具で接続しております。無理な方向に曲げないでください。本体が破損し、破片などでケガをする恐れがあります。
- 動作時間は使用環境、状況により異なります。
- 本製品を使用中に発生したデータの消失、または破損についての保証はいたしかねます。
- その他、異常を感じたら使用を中止し販売店または弊社へご連絡下さい。

企業情報とサポートについて

お問合せ窓口

製品保証：ご購入日から1年間

※注文確認メール、あるいは店頭購入の場合は販売店の納品書やレシートなど、購入日がわかる書面の保管をお願い致します。



スリー・アールシステム株式会社

3R SYSTEMS CORP. JAPAN

〒812-0008 福岡県福岡市博多区東光2丁目8-30-2F