

操作説明書

CMB-1001

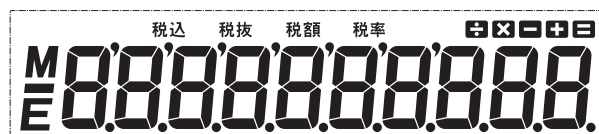
操作キーの説明

	電源オン、クリア、クリア エントリー
	独立メモリーに記憶されている数値をリコール(呼び出し)するときとクリア(削除)するときに使います。 ◇一度押した場合は、記憶された数値をリコールします。 ◇二度押した場合は、記憶された数値をクリアします。 ※メモリーで積算された数値は、【ON/C-CE】キーではクリアされませんので、必ず【MRC】を二回押してクリアしてください。
	メモリー + (表示された値を独立メモリーに加えます)。
	メモリー - (表示された値を独立メモリーから引きます)。
	符号入替 (表示されている値の符号を正負入れ替えます)。
	一度にゼロを2桁、「00」の入力ができます。
	数値を入力するときに使います。
	数値の小数点を入力するときに使用します。
	加算・減算・乗算・除算をするときに使います。
	平方根
	パーセント
	税率設定をするときに使います。
	◇税込み計算をするときに使います。 ◇入力された税率を変更・保存するときに、【税率】キーの次に押し使います。
	◇税抜き計算をするときに使います。 ◇入力された税率を確認(呼び出す)ときに、【税率】キーの次に押し使います。

表示部の説明

表示ディスプレイ	記号名	説明
•	カンマ	3桁取りのカンマ
•	小数点	【小数点】キーを入力するか、計算に余りが生じた場合などに表示されます。
M	メモリー表示	独立メモリーマーク
-	マイナス表示	数値が負数になったときに表示します。
E	オーバーフロー	結果が表示可能桁数以上になった場合に表示します。

表示ディスプレイ



操作例

- ① 電源オン、クリア、クリア エントリー
- ② 液晶表示画面に、「M」が表示されていないことを確認してください。表示されている場合は、前の計算のメモリー計算が保存されたままです。【MRC】キーを押して数値をクリアしてください。
- ③ 演算命令【+・×・÷】キーを押したあとは、数値の訂正はできません。

計算例	キー操作	表示ディスプレイ
100+50-30=120. (-10)×20÷0.5=-400.	100 50 30 10 20 0.5	120. -400.
12.34 34.56 -56.78 78.90 69.02	12 34 34 56 56 78 78 90	12.34 46.90 -9.88 69.02
$\sqrt{9} \times 5 = 15.$	9 5	15.
10% of 1500 = (1500+10%) 5% add-on of 1500 = (1500+5%) 5% off of 1500 = (1500-5%) percentage of 20 against 500	15 10 15 5 15 5 20 5	150. 1575. 1425. 4.
368+97+97= 839-47-47= 5 ⁴ = 5 ⁵ =	368 97 839 47 5 5	562. 698. 0.008 125
12×4-20÷2=38	12 4 20 2 	M 38.
456+378= ●消費税計算	456 378 5	0. 834. 5.
<消費税率の設定> 税率が「5%」の場合	 	税率% 5. 税率% 5.
<消費税率の確認> 税率が「5%」の場合	 	税率% 0. 税率% 5.
<消費税込み計算> 商品価格が100円で、 税率が「5%」の場合	1 	100. 税込 105.
<消費税抜き計算> 商品価格が100円で、 税率が「5%」の場合	1 	100. 税抜 95.2380953

オーバーフローについて

次のような場合、オーバーフロー (E) が表示され、そのあとの置数や演算が停止します。【ON/C-CE】キーを一回押して、オーバーフローを解除してからもう一度、置数や演算を行ってください。

演算の結果の整数が10桁をこえた場合	12,345,678×1,234 =15,234,566,652	E=1,523456665
除数が0の除算を行った場合	1÷0=0	E=0.