



## KC-30 计算器



E-IC-292

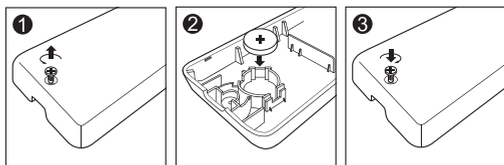
使用说明书 **中文**

### 运算例子

计算举例 	按键操作 	显示 
<b>▼ 混合运算</b>		
$140 - 35 + 22 = 127$	$140 \text{ [=] } 35 \text{ [+]} 22 \text{ [=]}$	( 127.)
$2 \times 2 \text{ (3)} = 6$	$2 \text{ [X]} 2 \text{ [C]} 3 \text{ [=]}$	( 6.)
$-7 \times 9 = -63$	$\text{[ON/C]} \text{ [-]} 7 \text{ [X]} 9 \text{ [=]}$	( -63.)
<b>▼ 常数运算</b>		
$2 + 3 = 5$	$2 \text{ [+]} 3 \text{ [=]}$	( 5.)
$4 + 3 = 7$	$4 \text{ [=]}$	( 7.)
$1 - 2 = -1$	$1 \text{ [-]} 2 \text{ [=]}$	( -1.)
$2 - 2 = 0$	$2 \text{ [=]}$	( 0.)
$2 \times 3 = 6$	$2 \text{ [X]} 3 \text{ [=]}$	( 6.)
$2 \times 4 = 8$	$4 \text{ [=]}$	( 8.)
$6 \div 3 = 2$	$6 \text{ [÷]} 3 \text{ [=]}$	( 2.)
$9 \div 3 = 3$	$9 \text{ [=]}$	( 3.)
<b>▼ 功率、份数</b>		
$3^4 = 81$	$3 \text{ [X]} \text{ [=]} \text{ [=]} \text{ [=]}$	( 81.)
$1/5 = 0.2$	$5 \text{ [÷]} \text{ [=]}$	( 0.2)
$1/(2 \times 3 + 4) = 0.1$	$2 \text{ [X]} 3 \text{ [+]} 4 \text{ [=]} \text{ [÷]} \text{ [=]}$	( 0.1)

计算举例 	按键操作 	显示 
<b>▼ 百分比运算</b>		
$1200 + (1200 \times 20\%) = 1,440$	$1200 \text{ [+]} 20 \text{ [%±]}$	( 1'440.)
$1200 - (1200 \times 20\%) = 960$	$1200 \text{ [-]} 20 \text{ [%±]}$	( 960.)
<b>▼ 溢出运算</b>		
1) $123456 \times 7890 = 9.74067840$ (溢出) →	$123456 \text{ [X]} 7890 \text{ [=]} \text{[ON/C]}$	(E 9.7406784) ( 9.7406784)
2) $6 \div 0 = 0$ (溢出) ↑	$6 \text{ [÷]} 0 \text{ [=]} \text{[ON/C]}$	(E 0.) ( 0.)

### 更换电池



### ⚠ 电池警告

- 请勿使用指定型号以外的电池，否则可能引起爆炸。
- 请勿让儿童接近电池。如电池被吞食，请立即就医。
- 请勿对电池充电或拆解，其可能导致短路。
- 切勿将电池暴露于高温或直接热源，或进行焚化处理。否则可能会导致漏液、爆炸、损坏或人身伤害。
- 如果长时间不使用电池，应将电池从计算器中取出。否则可能会泄漏液体，造成计算器损坏。

**免责声明：**因产品改进等原因，本使用说明书的内容可能会有所变更，敬请留意。除此之外，由于错误操作本产品而导致的损失，佳能电产香港有限公司恕不承担责任，敬请谅解。

■ 使用本产品前，请务必阅读本使用说明书；保留备用；理解本说明书内容后，请正确使用。

## ⚠ 注意事项

- 1) 切勿在阳光直射下使用计算器。亦应避免把计算器放置于阳光猛烈、潮湿、肮脏(如灰尘)及温度急速变化的地方。
- 2) 使用柔软的干布拭净计算器的外部。切勿使用清水或清洁溶剂。
- 3) 切勿使用坚硬物体或其它尖锐物体按压计算器的按键，避免在机上留下刮痕。
- 4) 切勿扭曲或弯曲或尝试拆开计算器。
- 5) 电力不足可能会使存储器内容损坏或出现故障，请重新开启计算器。

## 供电电源

本计算器配有碱性电池，碱性电池的使用时间完全取决于个别的使用情况。在正常使用计算器的情况下，按每天操作一小时计算，大约可使用三年。

⚠ 电磁干扰或静电释放可引起显示故障或存储器的内容丢失或被改变。若出现此情况，请按  键重新开始计算。

## 自动关闭电源功能

当本机开关处于"ON"(开启)状态下时，在七分钟以上不按任何键的情况下，计算器将会自动关闭电源以节电。欲重启计算器按  键。此时显示幕上将显示"0"字样。

## 数据溢出功能

在下列情况下，显示幕上将显示出"E"(错误)字样，键盘也会被锁定，不能继续操作。

按  键可清除溢出。可导致溢出的情况如下：

- 1) 计算结果或内存数字超过8数位。
- 2) 进行除以"0"的计算。

## 规格

工作温度范围：摄氏0至40度

尺寸：42毫米(长) x 75毫米(宽) x 13毫米(高)

重量：28 克

电源：碱性电池

电池型号：LR44

电池数量：一个

标称电压：直流1.5伏

因产品改进，规格可能有所变更，敬请留意。

厂商名称及地址

**佳能电产香港有限公司**

香港新界葵涌货柜码头路82-100号永得利广场  
第一期17楼

## 产品中有害物质的名称及含量

**表二**

部件名称	有毒物质					
	铅(Pb)	汞(Hg)	镉(Cd)	六价铬(Cr(VI))	多溴联苯(PBB)	多溴二苯醚(PBDE)
线路板	○	○	○	○	○	○
电子零件	X	○	○	○	○	○
外壳	○	○	○	○	○	○
电池	○	○	○	○	○	○
显示器	○	○	○	○	○	○
结构零件	○	○	○	○	○	○

本表格依据SJ/T 11364的规定编制

○：表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在 GB/T 26572 规定的限量要求以下。

X：表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出 GB/T 26572 规定的限量要求。



本标志适用于在中华人民共和国销售的电子电气产品，标志中央的数字代表产品的环保使用期限。只要您遵守与本产品相关的安全与使用方面的注意事项，在生产日期起算的上述年限内，就不会产生环境污染或对人体及财产的严重影响。