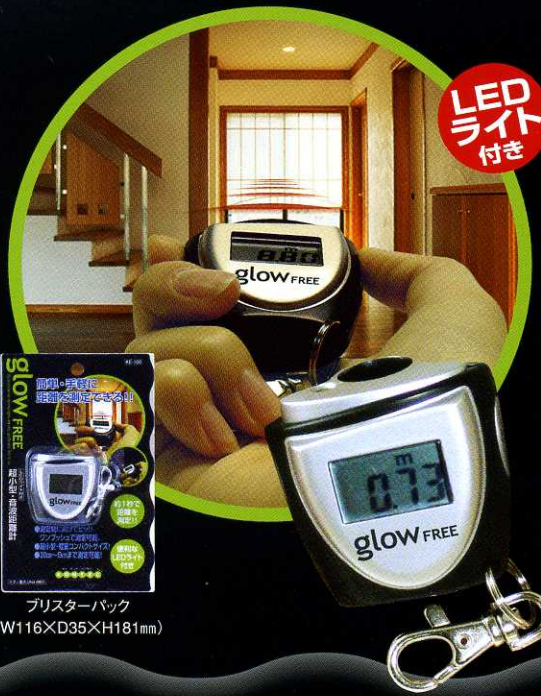


Most advanced technologies are very gentle and rich to us.

# glow FREE



**LED  
ライト  
付き**



プラスチックバック  
(W116×D35×H181mm)

KE-100

## 簡単・手軽に距離を測定できる!! LEDライト付き 超小型・音波距離計

- 測定したい距離を瞬時に測定できる距離計です。
- 測定物に向けてピッ!!ワンブッシュで測定可能!!
- 30cm~9mまで測定可能!!
- 超小型・軽量でポケットに入る大きさです。
- 便利な高輝度白色LED付き

ボタン電池 LR44 4個付

- 主な仕様
- 動作環境 0℃~40℃
- 測定可能距離 30cm~9m
- 測定誤差 ±0.5%/±1cm
- 測定角度 ±5度
- 消費電力 約0.4W (測定時)
- 表示 LCD4桁
- 電源 ボタン電池 (LR44×4個)
- 本体サイズ 50×32×50mm
- 質量 約50g (電池込)
- 点灯方式 LEDライト
- 主な材質 ABS樹脂



高輝度白色LED付き

約1秒で  
距離を  
測定!!

KE-101

## 離れたところから、水温や個体の温度が測定できる!! 赤外線非接触温度計

- 測定したいものの表面温度を瞬時に測定する非接触温度計です。
- 従来の温度計では測定できなかった固体の表面温度が測定できるので非常に便利です。
- 測定ボタンを押すだけでディスプレイ画面に温度が表示されます。
- 測定範囲が1:1ですので20cmの距離なら直径20cmの範囲の平均温度が測定されます。

ボタン電池 LR44 2個付

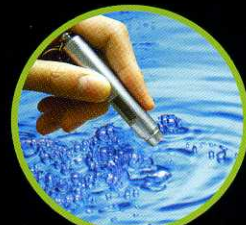
- 主な仕様
- 外形寸法 95×15φ (mm)
- 質量 約46g (電池込)
- 測定温度範囲 -33~110℃ (摂氏) / -27.4~230°F (華氏)
- 測定時温度 0~50℃ (摂氏) / 32~122°F (華氏)
- 測定精度 読み取り値の±2.5%または2.5℃のどちらか大きい値
- 数値表示 0.2℃単位 (摂氏) / 0.5°F単位 (華氏)
- 測定所要時間 1秒以内
- 測定視野範囲 径10/距離10mm (D:S1:1)
- 放射率 0.95
- 電源 ボタン電池 (LR44×2個)
- ※約10万回連続使用可能 (新品電池)



ペットの  
水温に...



プラスチックバック  
(W86×D25×H198mm)



水温測定に...



いろんな温度が測定できます。

KE-112

## 強力マグネットがついて、どこでもピタッ!! 工事や、いざという時の非常時に... セフティーフラッシュライト

- 強力マグネットがついて、どこでもピタッと貼りつきます。
- 夜間の視認性は約1000m!!工事や非常時など、夜の安全を守ります。
- ランプ部上下に反射テープ付き。
- LEDなので電池は連続点灯、長持ち250時間!!

国土交通省保安基準適合品

- 主な仕様
- 電源 アルカリ乾電池 (単1×1個)
- 点灯方式 LEDライト 250時間 連続使用可能
- フラッシュ 毎分90回
- 外形寸法 100φ×300 (mm)
- 質量 約450g (電池込)
- 主な材質 ABS樹脂



視認距離  
1000メートル

反射テープ付

強力マグネット付



プラスチックバック  
(W135×D99×H360mm)



夜間の視認性、約1000m!



ワンブッシュでOK!!

発売元  
KONTEC  
KONKORDAI TECHNOLOGY