

# VOICECADDIE CL2



主な機能	V-アルゴリズム※/2colorOLED/6倍広視野角レンズ/ジョルト(振動) スロープモード(高低差補正)/トーナメントモード(直線距離) ノーマルモード/ピンモード/ピンシーク機能
誤差範囲	±1yd 以内
防水機能	×(生活防水程度)
測定範囲	5~700yd
バッテリー	電池式(CR2)

※ V-アルゴリズム  
単純な高低差補正ではなくPGA/LPGA選手達のショットデータに基づき  
実際の攻略すべき高低差を考慮した距離を案内するボイスキャディ独自の特許技術です。

## ◆ 各モードについて

### トーナメントモード

→直線距離が表示されます。

### スロープモード

→高低差を加味した距離が表示されます。

### ノーマルモード

→本体上部の「電源/測定ボタン」を押している間連続で距離計測可能です。

### ピンモード

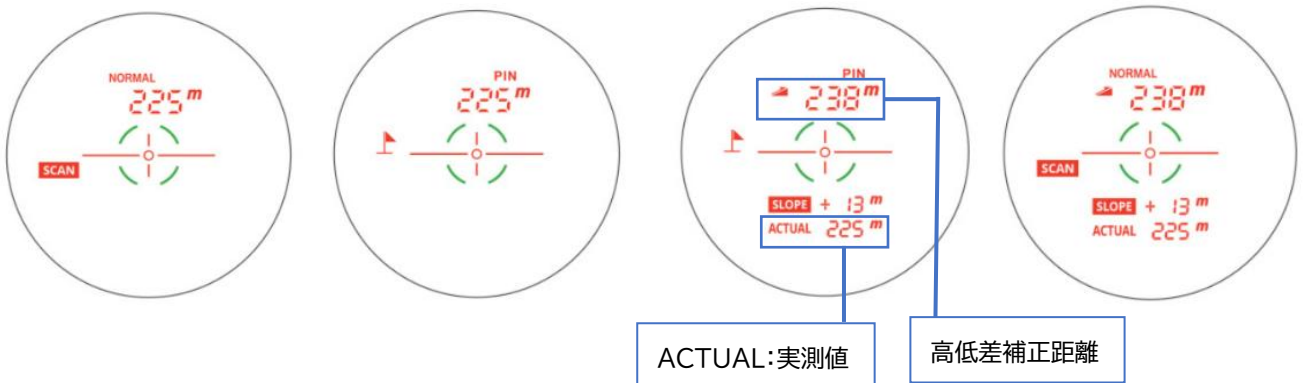
→距離を表示して振動でお知らせします。



ピンモードでの使用は「電源/測定ボタン」を押したままピンを狙うと  
ピンシーク機能により確実にピンを捉えて正確な距離を表示します。

※ 初期設定はピンモード・トーナメントモード・明るさ 6 で設定しています。

## ◆ モード切替操作 …… M(モード)ボタン長押し

>> ノーマル・トーナメントモード >> ピン・トーナメントモード >> ノーマル・スロープモード >> ピン・スロープモード >>



ピント調整	モードの切り替え
<p>接眼レンズのピント調整部を回してピントを調整します。</p> 	<p>本体上部の「M(モード)」ボタンを長押しすると順にモードが切り替わります。</p> 
M(メートル)/Y(ヤード)の切り替え	明るさの調節
<p>本体上部の「M(モード)」ボタンを連続で2回押します。</p>  <p>M(モード)ボタン</p>	<p>本体上部の「電源/測定ボタン」を押しながら「M(モード)」ボタンを押します。 →画面の明るさを1～6段階で調節可能です。</p>  <p>電源/測定ボタン</p>
ピンシーク機能	
<p>ピンモードで使用時「電源/測定ボタン」を押し続けてピンを狙うことで、手ブレによるミスを軽減して確実にピンを計測します。</p>	