

SL2 USER MANUAL

www.voicecaddie.jp



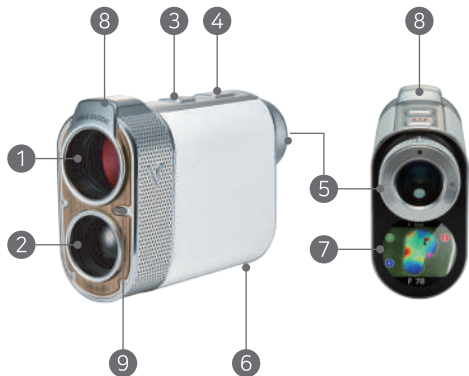
製品使用案内

1. 本製品は色の濃い衣服や革製品と一緒に使用する場合、色映りが発生する可能性があります。
2. 異物が付着した場合、すぐにふき取ってください。
3. 水に濡れないようご注意ください。
また湿度の高い場所での保管も避けてください。
4. 充電が必要な場合、レーザーLCDスクリーンにバッテリー残量表示 [] が点灯し、レーザー機能のみ使用可能になります。
5. バッテリー残量表示が [] 状態になると、デバイスは作動せず、電源が落ちる場合があります。
6. 充電は同梱の専用のUSB-Cケーブルをお使いください。
7. GPSは屋根や木など障害物がない場所でONにしてください。
8. リセット：電源ボタンとモードボタンを10秒以上同時に長押ししてください。

付属品

本体、専用ポーチ、USB-Cケーブル、取扱説明書

細部名称



- | | |
|-----------------|----------------|
| ① レーザー発光部/対物レンズ | ⑥ USB充電ポート |
| ② レーザー受光部 | ⑦ タッチLCDスクリーン |
| ③ モード切替ボタン | ⑧ GPS受信部 |
| ④ 測定ボタン/電源ボタン | ⑨ トーナメントモード表示灯 |
| ⑤ 接眼レンズ及び焦点調整部 | |

基本機能

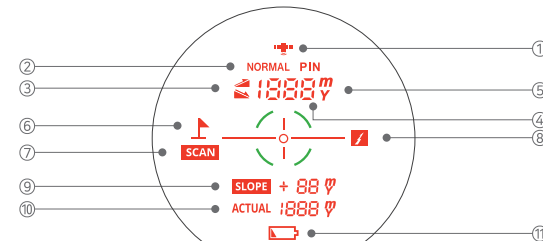
基本動作

1. 電源を付ける
○ボタンを押すと、レーザーとGPS機能がONになります。
2. モード切替
電源を付けてから、[M]ボタンを約1.5秒長押しすると、ノーマルモード⇒ピンモード⇒トーナメントノーマルモード⇒トーナメントピンモードの順に切り替わります。
3. 単位切替え
[M]ボタンを2回押すと、メートル(M)⇔ヤード(Y)を切替えます。
4. フォーカス調整
接眼レンズのフォーカス調整部を左右に回して調整します。

レーザーLCD明るさ調整

レーザーの電源がONの状態、電源ボタン(○)とモードボタン([M])を同時に押しすると1段階～6段階まで明るさが調整できます。
明るさの段階はレーザーLCDスクリーンで確認できます。

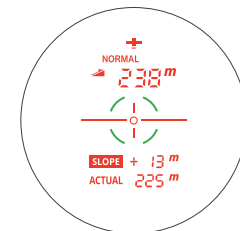
レーザーLCDスクリーン説明



- | | |
|-------------------------------------|-----------------------------|
| ① GPS受信：GPS受信時に点灯もしくは点滅 | ⑥ ピンモード |
| ② 測定モード
NORMAL ノーマルモード PIN ピンモード | ⑦ スキャン機能 |
| ③ 高低差表示
実測距離(直線距離)を案内します。 | ⑧ レーザー動作通知 |
| ④ 補正距離 | ⑨ 高低差 |
| ⑤ 測定単位
Y メートル m ヤード | ⑩ 実測距離 |
| | ⑪ バッテリー残量表示
バッテリー残少の場合点灯 |

モード案内

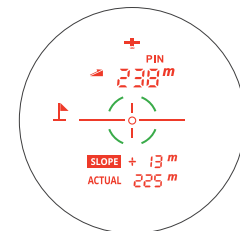
▶スロープモード（Mボタンで切替え）



ノーマルモード[NORMAL]

- 目標地点までの高低差が補正された距離と、直線距離および高低差を連続測定（スキャン機能）が可能です。

- SCAN：スキャン機能：電源ボタンを長押ししたまま測定すると、連続的に目標物の測定ができます。



ピンモード[PIN]

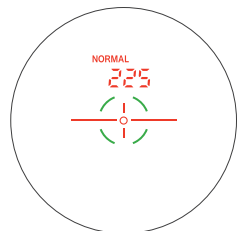
-GPSピンアシスト

- ピンまでの高低差が補正された距離と直線距離および高低差を測定します。

-GPSピンアシストはGPSを利用してグリーンの後方をブロックすることでグリーン上のピンを正確に測定出来るようアシストする機能です。

- ピン測定時の振動で計測完了した距離をお知らせします。

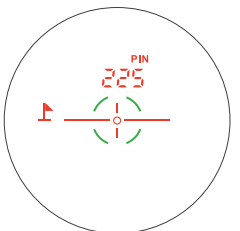
▶トーナメントモード（Mボタンで切替え）



ノーマルモード[NORMAL]

- 直線距離でのみ測定し、スキャン機能で連続測定が可能です。

- スキャン機能：電源ボタンを長押ししたまま測定すると、連続的に目標物の測定ができます。



ピンモード[PIN]

- 現在位置からピンまでの実測距離を案内します。

- ピン測定時の振動で計測完了した距離をお知らせします。

トーナメント専用モード
: 設定>トーナメントモード>ON/OFF 選択可能
ON設定時
- レーザー測定モードが2つに固定されます。
(トーナメントノーマルモード/トーナメントピンモード)
- 高低差、グリーンアンジュレーションを案内しません。
- モードキーをダブルクリックしても単位が変更されません。
※設定メニューを利用した単位変更は可能
OFF設定時
4つの測定モードで既存の機能を使用することができます。

品質保証

1. 使用前に、製品の特性や使用方法などを必ずご確認ください。
2. 保証期間内、本取扱説明書に沿ったご使用状態で故障が発生した場合は、無償で修理致します。
保証期間はお買い上げ日より1年間です。(バッテリー及び消耗品を除く)
3. 保証期間内でも以下の場合は有償修理となります。
 - ・使用上の誤り及び不当な修理や改造による故障及び損傷
 - ・お買い上げ後の輸送・落下などによる故障
 - ・強いショック(落下・ひねり・つぶし等)による故障
 - ・消耗品及び付属品の交換
 - ・異常な高温下(車のダッシュボード・トランク・直射日光)及び低温下に放置したことによる故障
4. アフターサービス及び無償修理をご要請の際には、本保証書及び購入証明書(領収証など)をご提示ください。

総輸入元
VC Japan株式会社：〒160-0008 東京都新宿区四谷三栄町10-11 三栄ハウス203

日本総代理店/お客様センター
株式会社ひさいスポーツ：〒514-1118 三重県津市久居新町3006ポルタひさい2階
サポート電話：059-255-8106

製品名	ボイスキャディ SL2
シリアル番号	
販売日付	
販売店	
販売店電話番号	
御名前/電話番号	
保証期間	製品購入後1年 (但し、その他付属品/消耗品は6ヵ月)

注意事項

1. 本製品は雨や曇りなど天気および環境の影響を受けることがあります。
2. 使用環境および方法によってバッテリーの消費量が増えることがあります。
3. レーザーを人の目に直接照射したり、本製品で太陽や強い光を直接見ないでください。
4. レンズはコーティングされていますので、掃除の際はご注意ください。また、レンズの損傷防止のため、指や荒い素材のものでレンズを直接触らないでください。
5. 液体やその他によって本体が損傷される場合があります。水に濡れる環境下では使用を控えて頂き、異物が付着した場合はすぐにふき取ってください。
6. 本製品を落としたり、投げたり、異物を入れたり、任意で分解や焼却などを行わないでください。
7. バッテリーが完全放電されないよう、定期的に充電してください。完全放電するとバッテリーの寿命が短くなる可能性があります。
8. 正常な使用や老朽化による自然な外見の変更や性能の低下は保証対象外となります。

保証書

製品名	ボイスキャディ SL2
サイズ/重量	横40.5 X 縦 77.4 X 高さ 108.7mm / 222g
測定範囲	約 5 ~ 1,000ヤード
誤差範囲	レーザー ±1yd / GPS 3~5yd 以内
バッテリー	5V/1A 以上, Lithium-polymer 1,000mAh
充電時間	約90分
使用時間	約22時間
使用環境	使用環境および方法によってバッテリーの消費量が増えることがあります。
製造社/製造国	VC Inc. / 中国

GPSゴルフモードの使い方

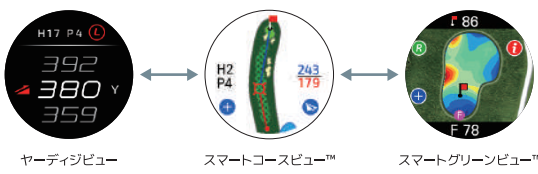
最初の使い方

⊙(電源)ボタンを押すと、レーザーとGPS機能がONになります。



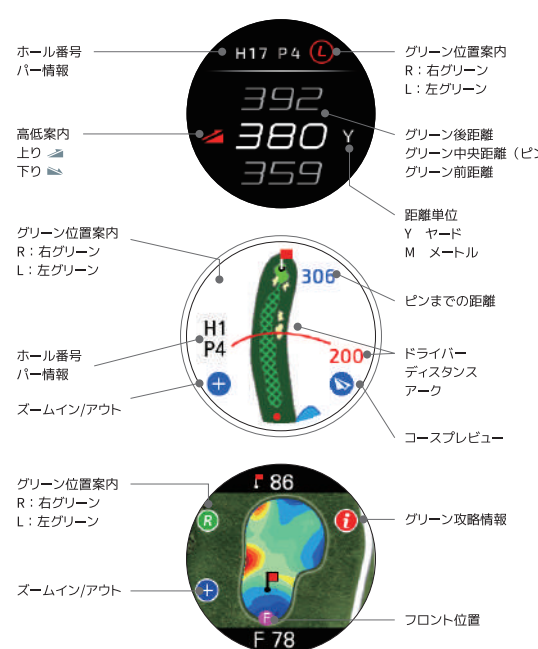
画面案内

- 左右にスライドすると案内画面が切り替わります。



※ グリーンアンジュレーションは対応コースのみの表示となります

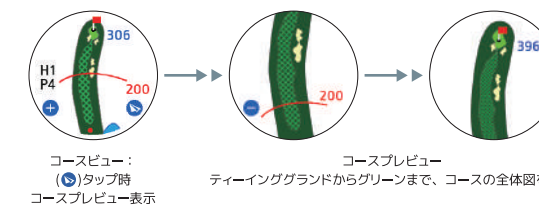
画面細部案内



スマートコースビュー

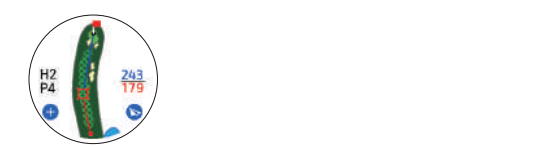
コースプレビュー

- ティーインググラウンドからグリーンまでのコースレイアウトを表示します。



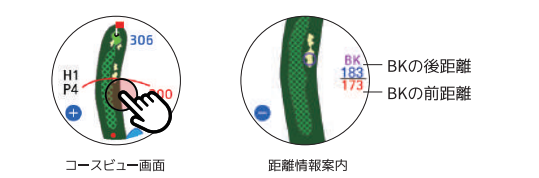
USER IP

- 現在位置からユーザーがタッチした地点までの距離とピンまでの残り距離を案内します。



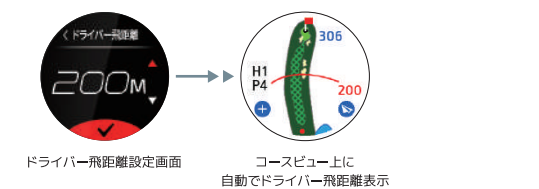
BK/HZ距離案内

- 対象のバンカーまたはハザードをタップ
- 拡大画面でのタッチが便利です



ドライバーディスタンスアーク

- ユーザーが設定したドライバー飛距離をコースビューに同心円で表示する機能です。



スマートグリーンビュー™

リアルグリーンアンジュレーション

- グリーンの登高線を11段階に分け、より精密なグリーンアンジュレーションを提供します。

グリーンローテーション

- ゴルファーの位置を認識して自動でグリーンの方向が切り替わります。



グリーン攻略情報

- グリーンの横/縦の長さ、グリーン後方のコースエリア外までの距離を案内します。



ピンリロード

- 手でピンの位置を設定する機能です。

