



モバイル版ベーシックのアプリケーションは9つの数字が大きく表示され、上空からの弾道と横からの弾道を描写しているのでフィッティング向き。



モバイル版PROの練習場モードは弾道が3Dで綺麗に描写されシミュレーション感覚が体験できる



弾道測定機は飛びの3大要素の正確な計測は当たり前。

これからは高精度、機能性、利便性、 携帯性、低価格の時代が到来！

試打席設置店、インドアスクール、店外で試打会を開催するなど、弾道測定機は威力を発揮する。スカイトラックを導入してクラブフィッティングの更なる充実度をアップしよう！

(公社)日本プロゴルフ協会推薦品

SKYTRAK

**室内外問わず、どこでも
フィッティングが可能になる**

今年のジャパンゴルフフェアに初出展した弾道計測機スカイトラックは、軽量コンパクトな本体とアイパッドエアの組み合わせが好評を博し、尚かつ本体が22万円という個人でも買えそうな手頃な価格で導入店舗が増えている。他社品で高性能な弾道測定機はあるが、個人商店が導入して原価償却するには時間がかかる。低価格化の波は弾道測定機の世界にも浸透しはじめたのだ。

最近では、性能の高さと低価格という利点が評価されて(公社)日本プロゴルフ協会推薦品に選ばれた、トーナメントプロやティーチングプロの間でも利用者が拡がりそう。

サイズは、縦17.3×横14.7×奥行き6.2cmと正面から見た大きさはアイパッド：ミニよりも小さく72.5gと軽量で、室内外どこでも持ち運べるのであらゆるシーンを想定することが可能だ。

スカイトラックは、本体内部に搭載されている2つのカメラがボールの動きを捉えて、瞬時にWi-Fi通信でアイパッドエアに送られ



イベントでも大活躍



計測値に興味津々



※雨天では使用不可。当日は雨上がった後に使用している。

るシステム。アイパッドエアーの他にウインドウズパソコン、テレビモニター、プロジェクターなどへも接続をする方法もあり、使い方の幅が広がる。ボールを打っている方はもちろん、クラブフィッティングやティーチングをされている方がデータをしながらアドバイスできるのも嬉しい。

**操作方法は至って簡単
起動はわずか15秒！**

当編集部でもお盆前のゴルフサマーフェスティバルに2基お借りして使わせてもらった。ラウンド前の2時間、ラウンド中の居残り試打テスト、ラウンド後の2時間と長時間使ったが、使用しない時は自動的に電源が落ちるため、フルに1日使っても充電バッテリーが切れることはなかった。メーカー公表では連続使用時間は4〜5時間とのこと。

操作方法は至って簡単で、本体の電源を入れてから、アイパッドエアーのWiFi設定でスカイトラックを選択、その後アプリを起動して再度WiFi設定すれば測定が可能になる。この間、わずか15秒！

あるボールメーカーのマシーンテストに持ち込んだところ、スピニング性能の異なるボールを何種類か試したらメーカーの規定値通りに差が出たという。ボール性能の違いまで正確に計測できるということは、かなり科学に基づき開発された弾道測定機だ。

アイパッドエアーのアプリでは、9つの数字と上空からみた弾道、それに横から見た弾道が表示される。数字は左上からトータル飛距離、キャリー、ボールスピード、中段は打ち出し角、

打ち出し方向、ヘッドスピード、下段はバックスピン、サイドスピン、スピニング軸。数字の左側にある上空からみた弾道は、打ち出し方向やサイドスピンによる曲げ、キャリー飛距離が分かり易く、弾道の上には打ち出し方向と弾道が文字で表示される。数字の上部にある横方向からの弾道は、右から打ち出される弾道でボールの最高到達地点（地面からの最大高さ）が表示される。

アイパッドエアーの画面サイズだと多少見づらいが、テレビモニターやプロジェクターなどの大画面であれば見やすくなる。

弾道測定機を導入したいが、予算的に厳しいと諦めていた工房、スタジオ、ショップ、練習場などでは威力を発揮してくれるに違いない。

製品仕様

| | |
|---------|----------------|
| 製品名 | Sky Trak |
| センサータイプ | カメラ |
| 対応OS | Windows / iOS |
| 接続方法 | Wi-Fi&USB |
| サイズ | 147×173×62mm |
| 重量(本体) | 725g |
| 電源 | AC電源または内蔵バッテリー |
| ボールスピード | 6~200MPH |
| 内出角度 | 0~55度 |
| サイドアングル | 0~20度 |
| サイドスピン | 0~4000RPM |
| バックスピン | 0~12,000RPM |
| 利用環境 | 室内・室外問わず※非防水仕様 |
| その他 | 右打ち・左打ち両対応 |

モバイル版ベージック
本体価格: 220,000円(税別)

問い合わせ先
(株)GPRO(ジープロ)
<http://sky-trak.com/>

本社 〒661-0012
兵庫県尼崎市南塚口町5-14-12
TEL.06-6428-6777

東京支店 〒111-0032
東京都台東区浅草2-27-9
クレセントコート浅草B1F
TEL.03-5827-4122