

FlightScopeという選択肢

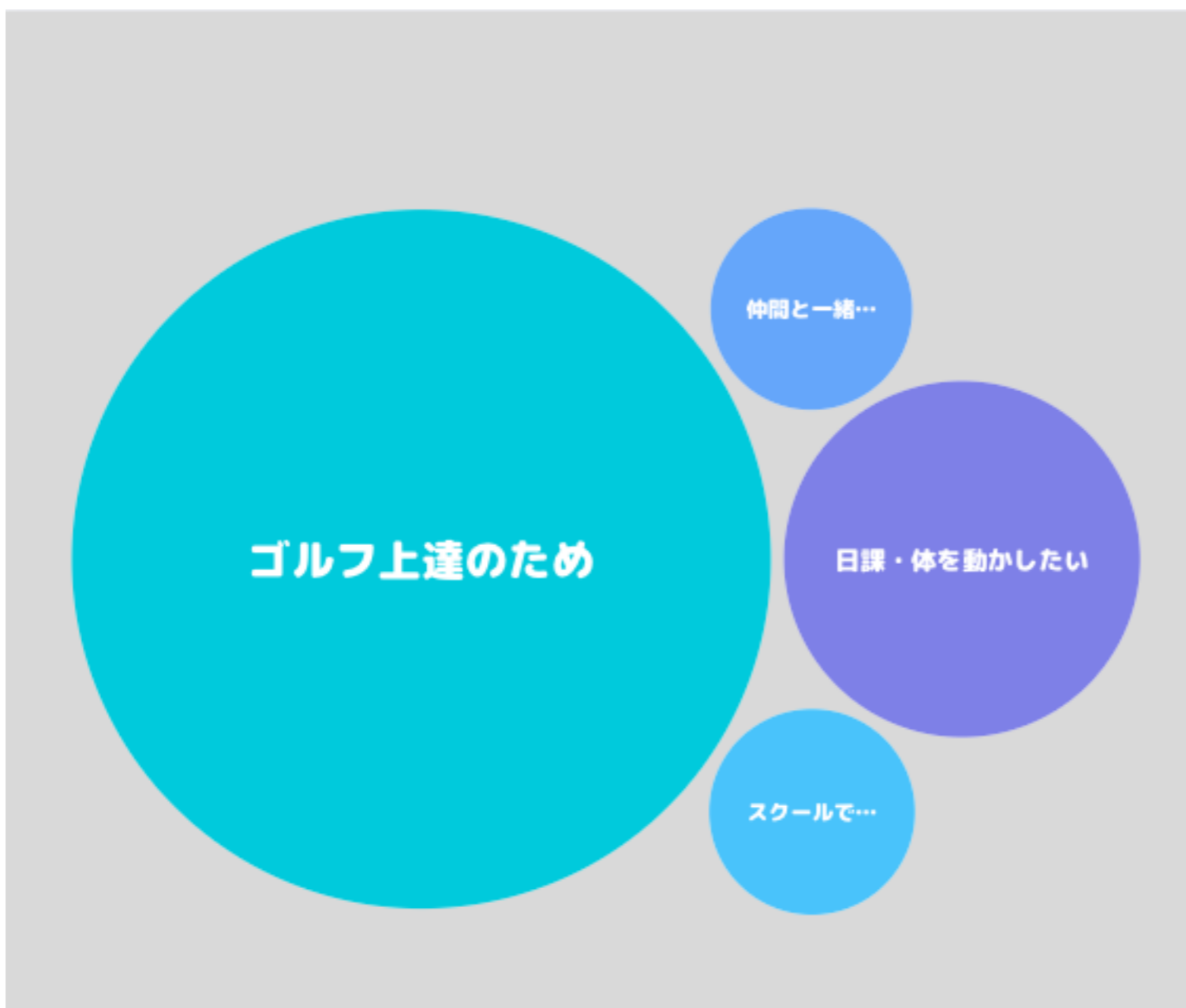
ローンチモニターの可能性



ゴルフ練習場に求めているモノ-1

当然かもしれないが、「ゴルフの上達」がメイン理由。

Q.ゴルフ練習場を利用する目的は？



「ゴルフを上達したい」がメインの理由ではあるが、他の設問で「通いたいと思う練習場」ではレッスンが一桁台でとても少ない。

ゴルフは上達したいが、レッスンではなく自分で練習を重ねることで上達したいと感じている

と推察される。

ゴルフ練習場に求めているモノ-2

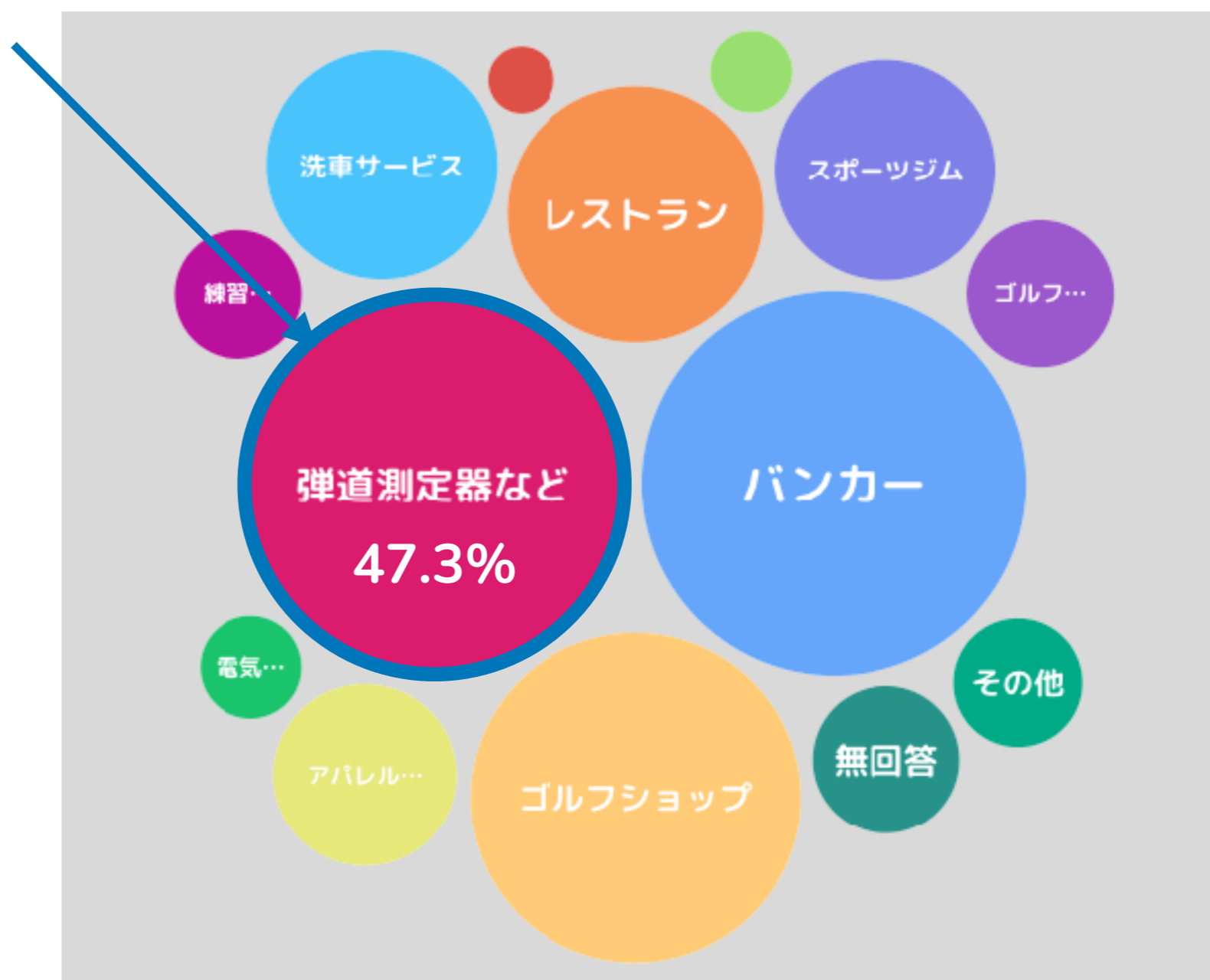
ある調査で、「弾道測定器」が練習場で最も求められている。

Q.ゴルフ場にあったらいいと思うモノはなんですか？

さらに推察すると、

ローンチモニターなど機器を使って、自分で練習を重ねて上達したいと感じている。若しくは、これまでのレッスンスタイルは嫌い、嫌だ

と感じているのではないだろうか。



なぜローンチモニターなのか

前項から推察するに、現状のゴルフレッスンでは満足できていないのではないだろうか。

これまで

- コーチによって異なるレッスン内容
- 型やスイングの押し付け
- 数値よりも感覚で教える
- 態度が横柄
- ロジカルよりもエモーショナル

 FlightScope

- 数値に基づいた客観的なデータ
- 複数の動画撮影が可能
- さまざまな視点での確認が可能
- わかりやすいビジュアル表示
- インプットとアウトプットが明確
- スイングプレーンの確認
- フェースインパクトの確認
- データのシェア、保存が可能

FlightScope社の製品

豊富な選択肢と、とても簡単な設置・設定。アプリは無料です。



FS Golfアプリ



FS Golf

FlightScope Golf モバイル アプリを使用して、ゲームを向上させ、練習を新しいレベルに引き上げることができます。お手持ちのデバイスとフライトスコープ・レーダーをペアリングして、正確なデータと自動的にトリミングされたビデオを提供するトレーニング・セッションを記録します。FS Golf は様々な方法でデータを表示するので、好きな方法を選んで、改善したい点だけに集中することができます。



3D軌跡、トップビュー、サイドビュー - さまざまな角度や視点からショットの軌跡を分析できます。



カスタマイズ可能なデータオーバーレイ付きビデオ録画 - 表示されるパラメータを選択し、自分に合った順番に並べることができます。



ソーシャルメディア - カスタマイズ可能なデータブロックのオーバーレイで、録画したビデオを共有できます。

費用対効果

ゴルフ練習場で多くみられるインフラ型のローンチモニターは高額。

	初期投資	ランニング費用	測定可能項目	導入に至る期間
	¥ ¥285,000~	0	18~	1~3日
T社	¥¥¥¥¥¥	¥¥¥	8	1ヶ月以上
TT社	¥	¥¥¥¥¥¥	8	1ヶ月以上

なぜFlightScopeなのか？

FlightScope製品はB2BとB2Cの両方をカバーできる製品なので、展開可能性が非常に高い。

- 1台から導入可能
- 安価で高性能
- 設定もとても簡単
- スマホやiPad向けアプリは永久無料。課金なし
- 豊富なメニューと表示方法
- 軽くて持ち運びできる
- AC電源対応*で通電して利用が可能 *MEVO Rangeのみ
- ビデオ撮影も、動画に描写も可能
- データや動画のシェアも簡単
- 精密なボール及びスイングデータ
- わかりやすいビジュアル表現
- FlightScope独自のクラブスピード、アクセラレーションプロフィール機能
- 国内サポート体制
- 1年間の無料保証
- E6 connect

 詳細やデモはお問い合わせください！

導入することによるメリット

ローンチモニターはアウトプットを図るだけではありません。

- ユーザーへの利便性の提供
- ユーザーのゴルフ上達のサポート
- 適切なティップス(ノウハウ)の提供により、ロイヤルカスタマー化
- レッスンの充実化
- 競合施設との差別化
- ローリスク(イニシャル、ランニングコストが低く、明快)
- 自社インストラクターのクオリティ向上寄与
- 社外インストラクターへのブースレンタル
- 試打会、レッスン会との連携
- リモートレッスンへの展開可能性
- データインプットステーションとしての展開可能性
 - > レンジでレッスンを受けるわけではないが、ショットデータのみ取得したいというユーザーの利用へつなげられる

などなど

取得可能なパラメータ

フルスイング

	X3	MEVO+ Pero	MEVO+	MEVO
ボール速度	●	●	●	●
クラブ速度	●	●	●	●
ミート率	●	●	●	●
キャリー距離	●	●	●	●
打ち出し角(垂直方向)	●	●	●	●
スピン量	●	●	●	●
スピン軸	●	●	●	●
高さ	●	●	●	●
時間	●	●	●	●
AoA(入射角)	●	●	●	
スピンロフト	●	●	●	
打ち出し角(左右)	●	●	●	
スピン軸	●	●	●	
ラン	●	●	●	
総飛距離	●	●	●	
左右ブレ幅	●	●	●	
ショットのばらつき	●	●	●	
ショットタイプ	●	●	●	
FTP(フェーストゥーパス)	●	●		
FTT(フェーストゥータージット)	●	●		
ダイナミックロフト	●	●		
クラブパス	●	●		
V-Plane	●	●		
H-Plane	●	●		
ローポイント	●	●		
ボールが着地する角度	●	●		
クラブスピードプロファイル	●	●		
クラブ加速度プロファイル	●	●		
フェースロケーション	●	△ *要アップデート		
インパクト				

チッピング

	X3	MEVO+ Pero	MEVO+	MEVO
ボール速度	●	●	●	●
クラブ速度	●	●	●	●
ミート率	●	●	●	●
キャリー距離	●	●	●	●
打ち出し角(垂直方向)	●	●	●	●
スピン量	●	●	●	●
スピン軸	●	●	●	●
高さ	●	●	●	●
時間	●	●	●	●
AoA(入射角)	●	●	●	
スピンロフト	●	●	●	
打ち出し角(左右)	●	●	●	
スピン軸	●	●	●	
ラン	●	●	●	
総飛距離	●	●	●	
左右ブレ幅	●	●	●	
ショットのばらつき	●	●	●	
ショットタイプ	●	●	●	
FTP(フェーストゥーパス)	●	●		
FTT(フェーストゥータージット)	●	●		
ダイナミックロフト	●	●		
クラブパス	●	●		
V-Plane	●	●		
H-Plane	●	●		
ローポイント	●	●		
ボールが着地する角度	●	●		
クラブスピードプロファイル	●	●		
クラブ加速度プロファイル	●	●		
フェースロケーション	●	△ *要アップデート		
インパクト				

パッティング

	X3	MEVO+ Pero	MEVO+	MEVO
ローンチ速度	●	●	●	
総距離	●	●	●	
ボールの方向	●	●	●	
クラブスピード	●			
ミート	●			
転がり速度	●			
スキッド距離	●			
バウンス回数	●			
バウンス距離	●			
ボールスピードプロファイル	●			

製品比較

多彩な製品と、オプションをご提供しております。複数購入の場合にはディスカウントも。

	<u>MEVO</u>	<u>MEVO+ 2023</u>	<u>MEVO+</u> <u>プロパッケージ</u>	<u>MEVO Range</u>
価格(税抜)	¥65,000	¥285,000	¥115,000	¥500,000
バッテリー	10時間	3時間	1.5時間	3時間
E6コネクト	N/A	<ul style="list-style-type: none"> • 10コース • 17練習場 	<ul style="list-style-type: none"> • 5コース • 17練習場 	<ul style="list-style-type: none"> • 10コース • 17練習場
プロパッケージ	N/A	× (含まれない) ¥115,000	○	○
フェイスインパクト ロケーション	N/A	含まれない ¥65,000	含まれない ¥65,000	含まれない ¥65,000
PCソフトウェア	N/A	含まれる 無料でDL	含まれる 無料でDL	含まれる 無料でDL

まずは体感してみませんか？

弊社パフォーマンススタジオで全ての製品をお試しいただけます。

