



フライトスコープ “トレーサー” 発売開始

“テレビで見たとおり”

正確な3D軌道をキャプチャし、ビデオにデータをオーバーレイして表示します。
FlightScope Tracer機能により、ティーチング、クラブ練習、練習セッションが、
ライブTV放送のような雰囲気になります。



*FlightScope Tracer*は現在iOS版のみです。

新しいFlightScope Tracerを使い始めるために必要なもの：

- ・ 2台のモバイルiOSデバイス（2台のiPhone、または1台のiPhoneと1台のiPad）。
- ・ 三脚、セルフイーゴルフクリップ、またはショットを打っている間に録画デバイスを保持するためサポートできる人や器具。

Apple App StoreからFS Golfアプリをダウンロードしてください。
アプリが最新版であることをご確認ください バージョン8.0.0
このバージョンはiPhoneとiPadのiOS 16.0以降と互換性があります。

iOS版FSゴルフ



Apple App StoreからFS MultiCamアプリをダウンロードしてください。
アプリが最新版であることをご確認ください バージョン2.0.0
このバージョンはiPhoneおよびiPad iOS 16.0以降と互換性があります。

iOS用FS MultiCam

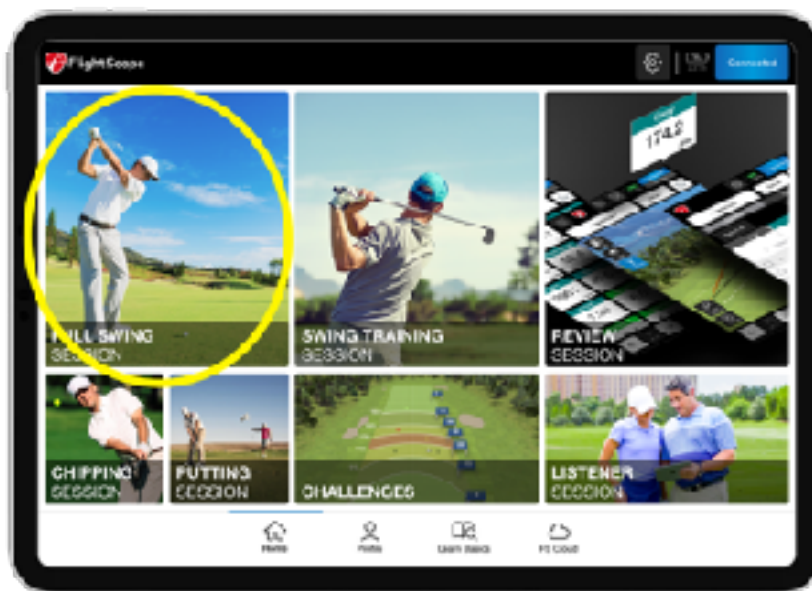


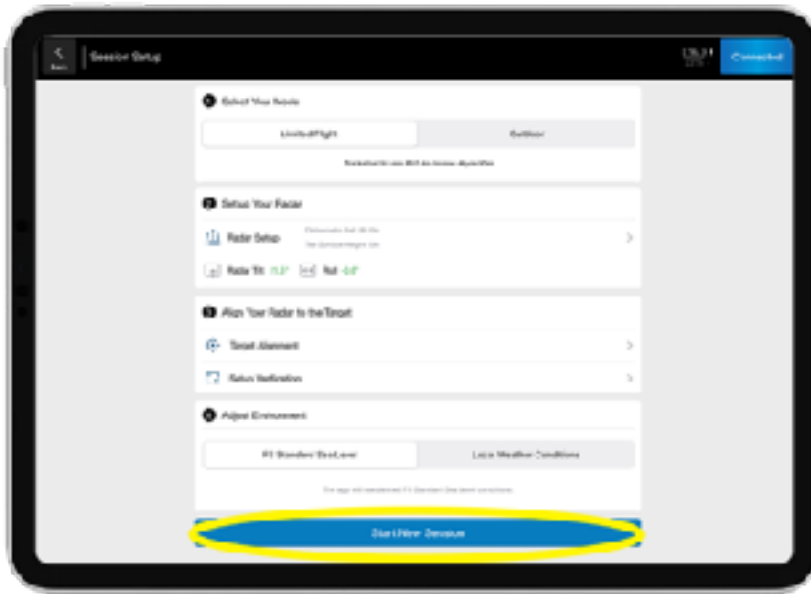
*FlightScope Tracer*は、現時点ではiOSでのみご利用いただけます。

FS GolfアプリとFS MultiCamアプリを最新バージョンにアップデートしたら、FlightScopeレーダーに接続し、FS Golfアプリを開いてセッションを開始します。

次に、以下の手順に従ってフライトスコープ・トレーサーを開始してください：

Step 1: FS Golfアプリを開き、フルスイングセッションを選択します。





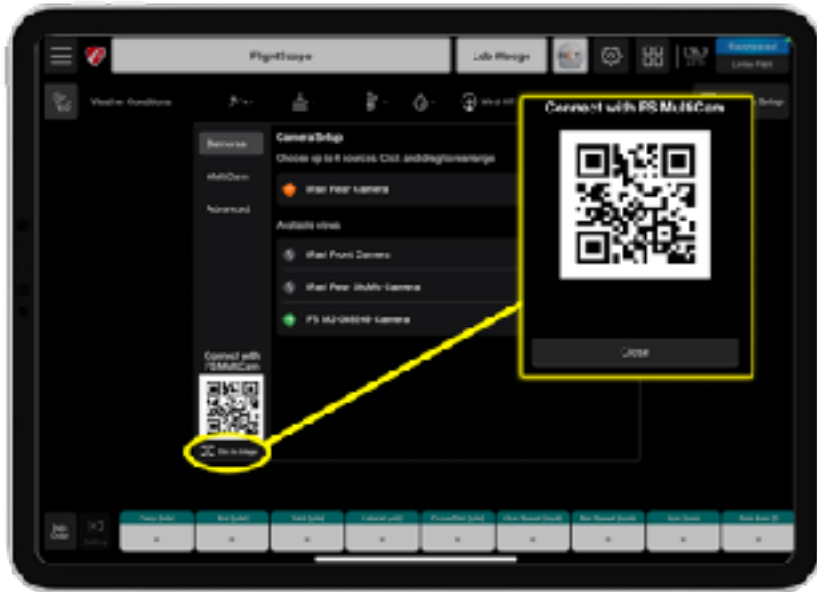
Step 2: 新しいセッションを開始する

Step 3: 右上の4つの四角を選択し、ビデオアイコンを選択します。



Step 4: 右上のCamera Setupを選択します。

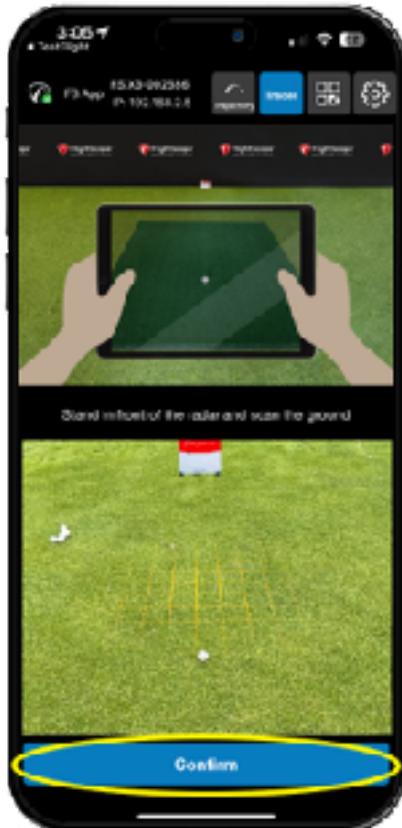
Step 5: クリックして
QRコードを拡大



Step 6: 別のiOSデバイスでFS
MultiCamアプリを開き、拡大
されたQRコードをスキャンし
ます。

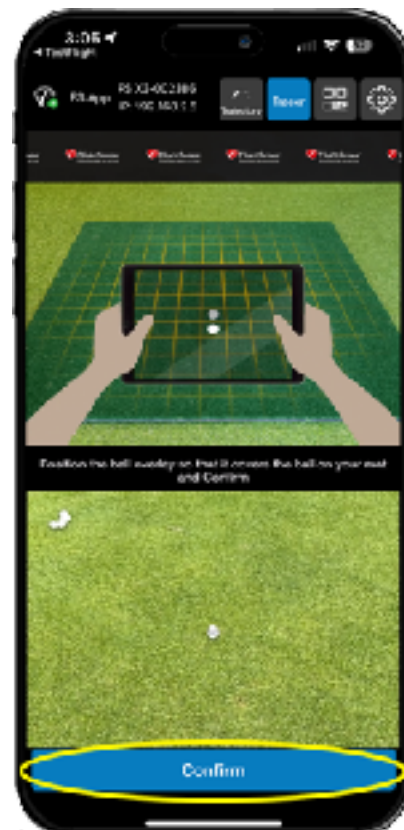


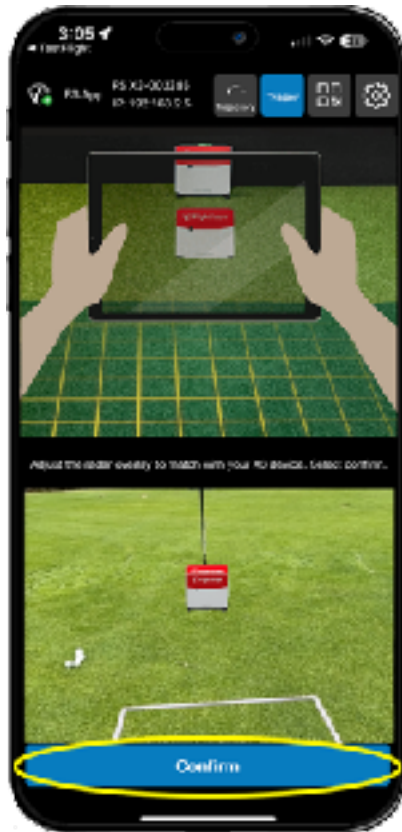
Step 7: 右上のトレーサーアイコン
を選択します。



Step 8: ゴルフボールの前に立ち、レーダーに向かって地面をスキャンします。Confirmを選択し、Nextをクリックします。

Step 9: バーチャルボールのオーバーレイがボールを覆うように配置します。Confirmを選択し、Nextをクリックします。





Step 10: レーダーオーバーレイの位置をX3デバイスに合わせます。

Confirmを選択し、Nextをクリックします。

Step 11: MultiCamデバイスをスイングを撮影したい位置に置く。



Step 12: FSゴルフアプリのデバイスで、カメラ設定を閉じて、スイングをします。

Step 13: MOREをクリックして、動画をソーシャルメディアで共有したり、生徒や家族、友人に直接送信してください。



フライトスコープの技術をご利用いただきありがとうございます。フライトスコープ装置およびソフトウェアに関してご不明な点がございましたら、お気軽にお問い合わせください。

カスタマーケアの電話番号:

USA: +1.407.412.9400

Japan: 03-6805-6891

Canada: +1.587.315.3477

UK/Europe: +44.870.820.0258

Africa: +27.87.813.7626

Eメール: info@flightscope.co.jp

