

(THE GOLF WATCH smart 専用 スマートフォンアプリ)

GO smart

(グリーンオンスマート)

取扱説明書

第 1.1 版

- ◆本書での説明は iPhone での画面表示となっておりますが、Android 端末では表示が異なる場合がございます。予めご了承くださいませ。

I. 「GO smart アプリ」について	4
1. 本アプリの特長	4
2. 本アプリをインストールする	4
2-1 iPhone (iOS) の場合.....	4
2-2 Android 端末の場合	4
II. ご使用にあたって	5
1. 本アプリを起動する.....	5
2. 本アプリで使用されるアイコン一覧.....	5
3. データ転送とペアリング	7
4. ペアリングの手順.....	8
III. ゴルフモード	9
1. ゴルフモードでできること	9
2. ゴルフ場情報のダウンロード	9
3. ゴルフメニュー画面.....	10
4. 今日のスコア	11
5. スコア履歴と各スコア記録	12
5-1 3つのスコア記録画面	12
5-2 スコア画面.....	12
5-3 ショット画面.....	13
5-4 サマリー画面.....	13
5-5 トータル解析.....	14
5-6 スコア登録.....	14
5-7 スコア記録の削除	15
6. ゴルフ場情報とピン位置設定	15
6-1 ピン位置設定.....	15
6-2 ゴルフ場情報から入手	15
6-3 マニュアル入力	17
6-4 保存リストから	18
6-5 ゴルフ場情報.....	19
IV. ランニングモード	20
1. ランニングモードでできること.....	20
2. ランニングメニュー画面	20
3. ランニングサマリー画面	21

4. ランニングルート画面	22
5. ランニング詳細画面	23
6. Marathon's World への登録	24
7. ランニング記録の削除	24
V. システム設定	26
1. 全体の構成とフロー	26
2. システム設定	27
3. ランニング設定	28
4. ゴルフ設定	28
5. 自動通知設定 および システム設定の他の項目	29
6. 設定可能範囲および初期値の一覧	30
6-1 システム設定	30
6-2 ノーマル画面設定	30
6-3 インターバル画面設定	31
6-4 ランニング各設定	31
6-5 ゴルフ設定	31
6-6 自動通知設定	31
6-7 メイン画面と機器情報（「システムメニュー画面」の項目）	31
VI 困ったときは	32
1. ペアリングやデータ転送で困った場合	32
2. ゴルフモードで困った場合	33
3. ランニングモードで困った場合	34
4. その他動作全般で困った場合	36

※項目をクリックすると、該当のページにジャンプします。

I. 「GO smart アプリ」について

1. 本アプリの特長

GO smart アプリ(以下「本アプリ」とします)は、スマートフォン向けのゴルフおよびランニングアプリです。iPhone もしくは Android 端末のスマートフォンにインストールして使用できます。

- (1)GW smart 本体と BLE でペアリング接続することにより、smart 本体からゴルフおよびランニングの記録データをアプリに転送、スマホ上で表示できます。さらに転送したデータをアプリ上で編集したり、統計解析することも可能です。
- (2)ゴルフについてはプレー中のデータの転送も可能、また逆にピン位置情報を smart 本体に転送することもできます。
- (3)なおゴルフ場情報の検索など、smart 本体と接続せず、アプリ単独での使用もできます。
- (4)また smart 本体の設定について本アプリで簡単に設定して転送できます。

本アプリを活用して、さらに簡単便利で充実したゴルフ・ランニングライフをお楽しみください。

※ご使用の際には、必ず本マニュアルを参照しながら、正しい操作手順にしたがってください。

※「Bluetooth Low Energy」の略称で、近距離無線通信技術 Bluetooth の拡張仕様 (Bluetooth4.0 規格)、従来の Bluetooth より大幅に低消費電力を実現したのが特長です。

2. 本アプリをインストールする

2-1 iPhone (iOS) の場合

App Store にアクセスして、GO smart アプリをダウンロード、インストールしてください。

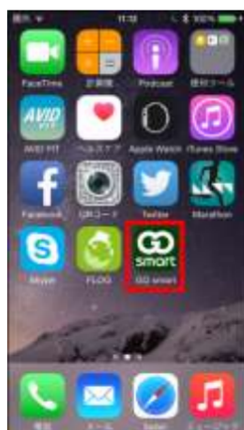
検索する場合は、「GO smart」「GreenOn smart」「ゴルフウォッチ」「グリーンオン」などのキーワードを入力してください。

下のアイコンが目印です。

※GO smart アプリは App store から無料でダウンロードできますが、App Store へ接続する際の通信料はお客様の負担になります。



インストールが完了すると、次のように「スマホ」の「アプリ一覧画面(ホーム画面)」に「GO smart」アイコンが追加されます。



2-2 Android 端末の場合

Google Play (Play ストア) にアクセスして、GO smart アプリをダウンロード、インストールしてください。

検索する場合は、「GO smart」「GreenOn smart」「ゴルフウォッチ」「グリーンオン」などのキーワードを入力してください。

下のアイコンが目印です。

※GO smart アプリは Google Play (Play ストア) から無料でダウンロードできますが、Google Play へ接続する際の通信料はお客様の負担になります。



インストールが完了すると、次のように「スマホ」の「アプリ一覧画面(ホーム画面)」に「GO smart」アイコンが追加されます。



II. ご使用にあたって

1. 本アプリを起動する

スマートフォンのアプリ一覧画面(ホーム画面)で、「GO smart」アイコンをタップすると、本アプリが起動して、「オープニング画面」が表示されます。「オープニング画面」表示から2、3秒たつと、「ゴルフのトップ画面」である「ゴルフメニュー画面」に変わります。

なおゴルフでなく、「ランニングのトップ画面」である「ランニングメニュー画面」に設定もできます。(→「メイン画面設定」で設定、やり方は「V. システムブロック 5. 自動通知設定 および システム設定の他の項目」の「メイン画面」の内容をご参照ください。)



2. 本アプリで使用されるアイコン一覧

本アプリでは以下のアイコンが使用されています。

アイコン	名称	場所	説明
	システムアイコン	「ゴルフメニュー画面」 「ランニングメニュー画面」 の左上	「システムメニュー画面」に行く。
	転送アイコン (リフレッシュ アイコン)	「ゴルフメニュー画面」 「ランニングメニュー画面」 の右上	「ゴルフ」及び「ランニング」のデータを smart 本体からスマートフォンに転送する。 本アプリの設定内容を smart 本体に転送する。
	ゴルフアイコン	「ランニングメインメニュー画面」 の右上 および 「システムメニュー画面」の左上	「ゴルフメニュー画面」に行く。
	ランニング アイコン	「ゴルフメニュー画面」 の左上 および 「システムメニュー画面」の右上	「ランニングメインメニュー画面」に行く。
	メニュー(Menu) アイコン	「全てのモードの各画面の右上」 (ない画面もあります)	・ゴルフモードの場合 → 「ゴルフメニュー画面」に戻る。 ・ランニングモードの場合 → 「ランニングメニュー画面」に戻る。
	戻るアイコン (バックアイコン)	「全てのモードの各画面の左上」 (ない画面もあります)	1つ上の画面に戻る。

実際の画面上ではこのように置かれています。



ゴルフメニュー画面



ピン位置情報画面



ランニングメニュー画面



システムメニュー画面

3. データ転送とペアリング

本アプリでは「スマホと smart 本体を BLE によるペアリング接続」をすることにより、本アプリと smart 本体間のデータの転送を行います。本アプリと smart 本体との間のデータ転送には、具体的には下の表に示したように「5通り」あります。

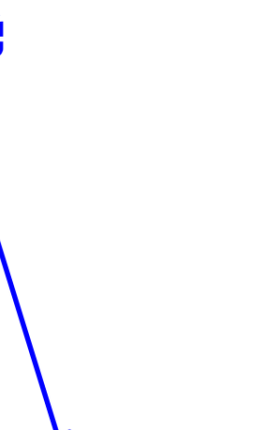
これら5通りの操作をした時、

「本アプリと smart 本体が未ペアリング状態の場合」

→ ペアリング動作を行います。具体的な手順は次の「4. ペアリングの手順」をご参照ください。ペアリング完了後、データの転送が行われます。

「本アプリと smart 本体がすでにペアリング状態の場合」

→ ペアリング動作は省略されて、データの転送のみ行われます。

モード	ゴルフ			ランニング	システム
ケース No	ケース1 「スコア記録」	ケース2 「今日のスコア」 (現在プレー中のスコア、ショット)	ケース3 「ピン位置情報」	ケース4 「ランニング記録」	ケース5 「各設定」「通知設定」 (smart 本体および本アプリの設定全般) および「機器情報」
データ転送方向	スマホ ← smart 本体	スマホ ← smart 本体	スマホ → smart 本体	スマホ ← smart 本体	スマホ → smart 本体 「機器情報」のみ スマホ ← smart 本体
画面と操作	 「ゴルフメニュー画面」で「転送アイコン」をタップ	 「ゴルフメニュー画面」で「今日のスコア」をタップ	 「ピン位置情報画面」で「転送する」をタップ	 「ランニングメニュー画面」で「転送アイコン」をタップ	 「システムメニュー画面」で「各設定」「通知設定」または「機器情報」をタップ
データ転送内容	アプリ ← smart 本体 「スコア記録」「ランニング記録」	アプリ ← smart 本体 「現在プレー中のスコア、ショット」	アプリ ← smart 本体 「スコア記録」「ランニング記録」	アプリ ← smart 本体 「スコア記録」「ランニング記録」	アプリ ← smart 本体 「スコア記録」「ランニング記録」
	アプリ → smart 本体	アプリ → smart 本体	アプリ → smart 本体 「ピン位置情報」	アプリ → smart 本体	アプリ → smart 本体 「システム設定の内容」

なお実際に転送されるデータの具体的な内容は、表の「データ転送内容」のようになります。

※ 本アプリで smart 本体と BLE ペアリング接続可能なスマートフォンの OS は、Android では 4.4 以上、IOS では 8.1 以上である必要があります。

なお、これらのバージョンを満たしていても、機種によっては接続できない場合があります。

機種毎の確認が必要です。最新の情報を[弊社ホームページ](#)でチェックしてください。

4. ペアリングの手順

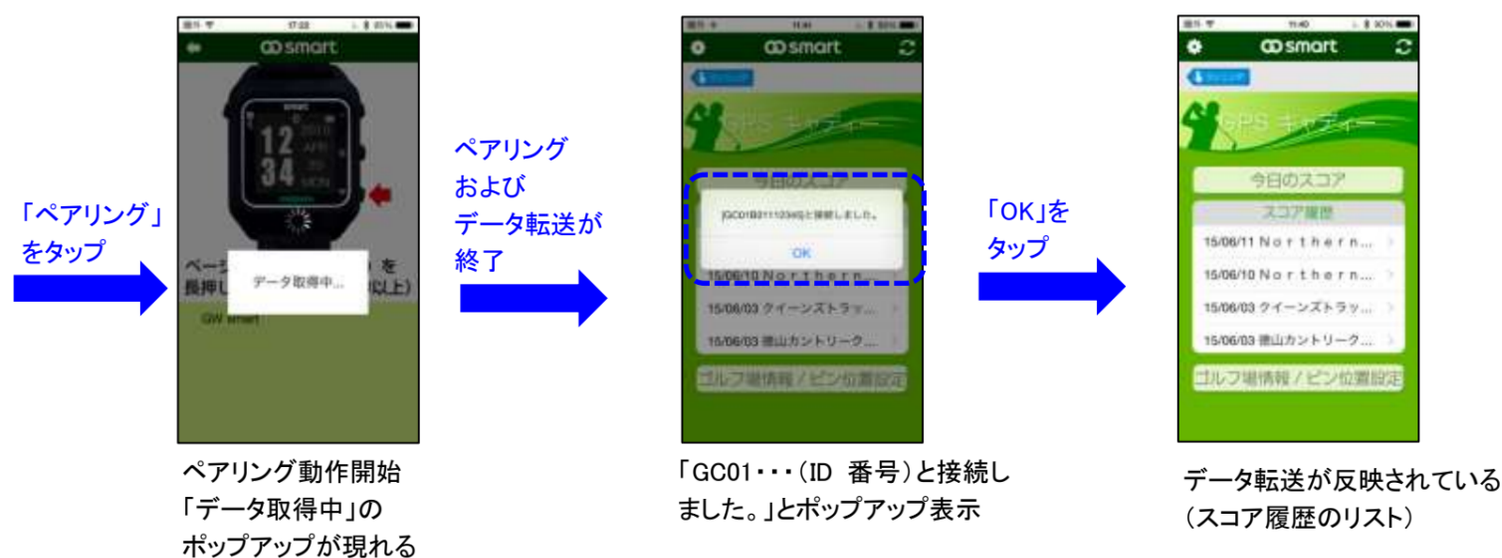
本アプリと smart 本体のデータ転送をする際、両者が未ペアリングの状態である場合、データ転送の前に本アプリに「ペアリング画面」が現れます。以下の手順にしたがって、ペアリングしてください。

本アプリのスマートフォンと smart 本体とをペアリングする手順を説明します。
※なおペアリングを行う場合、その前に、あらかじめ必ず、スマートフォンの「Bluetooth」を「オン」にしてください。
(スマートフォンの「設定」の「Bluetooth」の項目で行ってください)。

ここでは「ケース1: smart 本体のスコア記録を本アプリに転送する場合」を例に説明します(他の場合も内容・手順は同様です)。
スコア記録を「ゴルフメイン画面」で「転送アイコン」をタップすると、「ペアリング画面」が現れるので、次のような手順で本アプリや smart 本体の操作を行ってください。



ペアリングが完了すると、「ペアリング画面」から次の画面に移り「GC01・・・(ID 番号)と接続しました。」のポップアップ表示が出ます。また、データ転送もペアリングと同期して終了、画面がデータ転送を反映した内容になっています。
※上記手順で、「Bluetooth ペアリング」の要求画面は、最初のペアリング時にのみ出ます。2度目の接続以降は出ません。



※ アプリ と smart 本体との BLE ペアリングやデータの転送について、動作がおかしい、動作が止まった、他予期しない動作やエラー表示が起こった場合は、本マニュアルの「VI. 困ったときは - 1. ペアリングやデータ転送で困った場合」をご参照ください。

Ⅲ. ゴルフモード

1. ゴルフモードでできること

ゴルフモードには次のような機能があります。

(1) 今日のスコアの表示

現在プレー中のスコア記録を smart 本体から転送し、スコア、ショットをスマホ画面に表示します。

(2) スコア履歴 および 各スコア記録 の表示

smart 本体から転送されたスコア記録のリストを表示します。
リストから見たいスコア記録をタップすると、スコア、ショット、その他の詳細データを表示します。
また、スコア記録をグリーンオン倶楽部に登録できます。
また、スマホ内の全スコア記録を集計、トータル解析結果を表示します。

(3) ゴルフ場情報の表示 / ピン位置情報の転送

グリーンオンサイトのデータベースからピン位置情報をスマホにダウンロード、あるいは本アプリで直接入力して、スマホから smart 本体に転送します。
また、上記データベースから、ゴルフ場を検索して、そのゴルフ場情報をスマホ上に表示できます。

2. ゴルフ場情報のダウンロード

あらかじめプレー予定のゴルフ場について、ゴルフ場情報(コースデータおよびコースレイアウト)を、グリーンオンデータベースからアプリにダウンロードする必要があります。

「ゴルフ場情報のダウンロード」は「ゴルフ場単位」で行います。手順は次の通りです。



スコア履歴や「今日のスコア」を表示する際にも必要に応じて該当ゴルフ場のデータのダウンロードが行われます。

「ゴルフ場検索画面」では、選択した都道府県内のゴルフ場が一覧表示されます。表示されたすべてのゴルフ場情報(コースデータおよびコースレイアウト)が、データベースからアプリに転送されます。

よくご利用されるゴルフ場情報は時々アップデートすることを推奨します。

ゴルフ場情報の転送は、場合によっては1分程度かかることがあります。

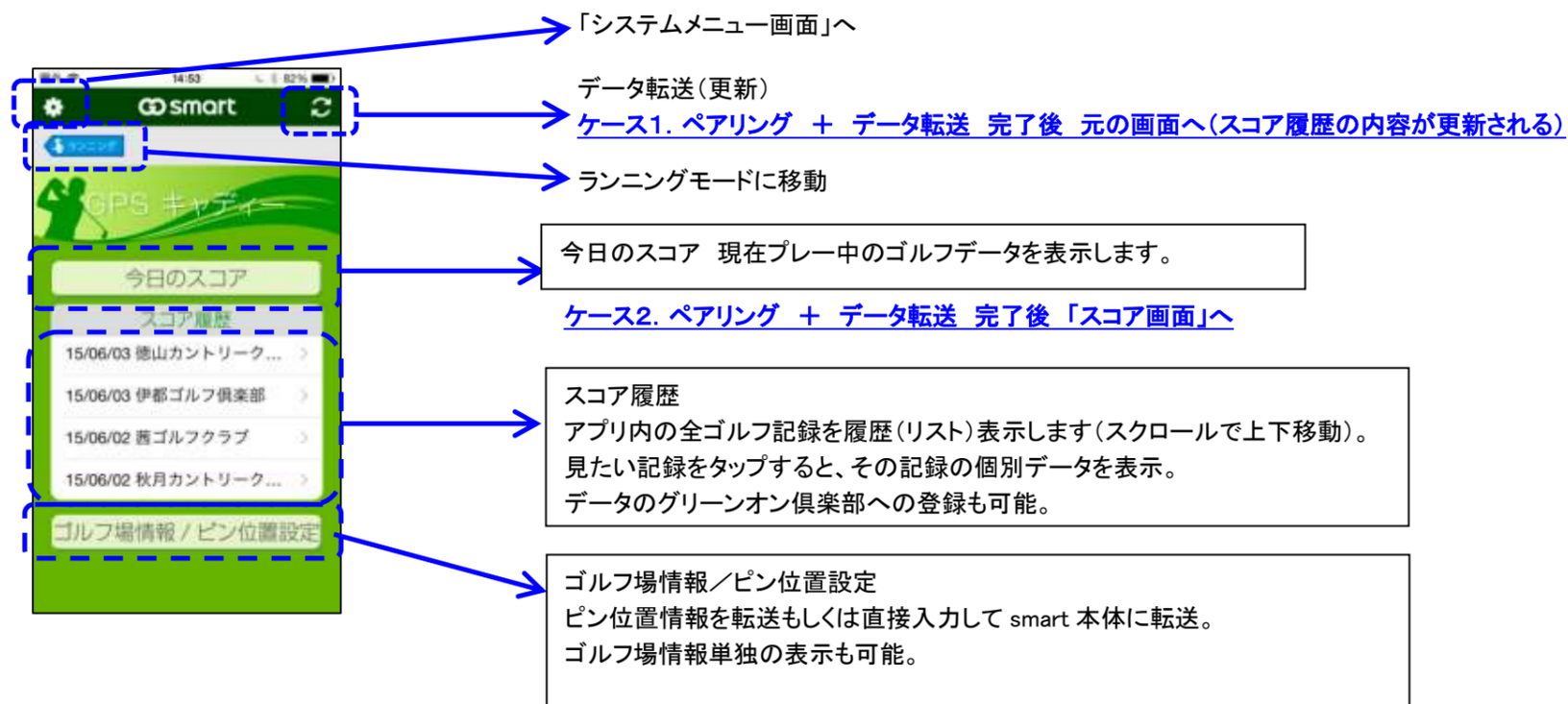
※ゴルフ場データの転送では、(3Gなどの携帯電話回線ではなく)、Wi-Fi(無線LAN)などの高速通信をご使用されることを推奨します。

※ゴルフ場情報のダウンロードに際しての通信料はお客様の負担になります。

3. ゴルフメニュー画面

ゴルフのトップ画面、「ゴルフメニュー画面」について説明します。

※なお、smart 本体から「スコア記録」を本アプリに転送するまでは、「Ⅱ. ご使用にあたってー 1. 本アプリを起動する」での画面のように「スコア履歴」欄は空白となります。



4. 今日のスコア

「現在プレー中」のデータを smart 本体から転送して表示します。

「ゴルフメニュー画面」で「今日のスコア」をタップすると、「ペアリング確認+データ転送」の後、現在プレー中の「スコア画面」が表示されます。

ボトムタブの「ショット」をタップすると「1Hのショット画面」を表示します。左右フリックでホール番号が変わります。

※「今日のスコア」の「スコア画面」ではスコアの編集はできません。また「サマリー画面」はありません。



ボトムタブで「ショット」「スコア」の各画面に移動



コースデータ
 「ホール番号」「Par数」
 「レギュラー/バックティーから
 グリーンセンター(GC)
 までの距離(ヤード表示)」

コースレイアウト
 (ティーグラウンド、グリーン、
 フェアウェイ、ラフ、樹木、
 各ハザード表示など)

青字: ショット番号とその時刻
 赤字: ショット距離(ヤード)
 黄色のライン: ショット軌跡



※現在プレー中でない場合、
 ショット画面は表示されません。

画面を←(左へ)フリック 次ホールへ
 画面を→(右へ)フリック 前ホールへ

5. スコア履歴と各スコア記録

5-1 3つのスコア記録画面

「ゴルフメニュー画面」の「スコア履歴」リストから、見たい「スコア記録」をタップすると、その記録の詳しい内容を見ることができます。「スコア記録」の画面は3種類「スコア画面」「ショット画面」「サマリー画面」で1セットの構成になっています。

まず「スコア画面」が表示されます。「スコア画面」からボトムタブをタップすることで「ショット画面」「サマリー画面」に移動できます。



※同じ日付の9ホールコースでのプレイが2回以上ある場合は、2回のプレイデータをまとめて1ラウンドとして表示します。

5-2 スコア画面

「スコア画面」では、「ゴルフコース名」「プレー年月日」「合計スコア(グロス)」および「各ホールのスコア(S)とパット(P)」を表示します。

「編集」ボタンをタップすると「編集モード」になり、各ホール(H)のスコア(S)とパット(P)が編集可能です。(編集しやすいように、画面表示が大きくなります。)

各値をタップすると、「カウンタ」が表示されるので、そこで値を設定してください。

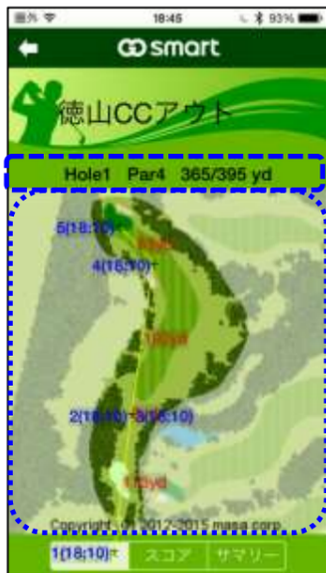
編集が完了すると「戻る」で通常の「スコア画面」に戻ります。



5-3 ショット画面

「ショット画面」では、ホール別に「ショット軌跡」および「各ショットの番号、時間、距離」をコースレイアウト上に表示します。上に「ゴルフコース名」「ホール番号」「Par数」「ヤード表示」が表示されます。

ショットの図で、青字は「ショット番号」(カッコ内はショット時刻)、赤字は「ショット距離(ヤード表示)」、黄色の直線が「ショット軌跡」です。左右フリックでホール番号が変わります。



ショット画面

コースデータ
「ホール番号」「Par数」「センター/バックティーからグリーンセンター(GC)までの距離(ヤード表示)」

コースレイアウト
(ティーグラウンド、グリーン、フェアウェイ、ラフ、樹木、各ハザード表示など)

青字: ショット番号とその時刻
赤字: ショット距離(ヤード)
黄色のライン: ショット軌跡



※レイアウトデータがない場合は、Google 地図表示となります。(飛距離はティーショットのみ表示)

画面を←(左へ)フリック 次ホールへ
画面を→(右へ)フリック 前ホールへ

5-4 サマリー画面

「サマリー画面」では、スコア記録データの他の補足情報を表示します。

- ・「スコア登録」ボタンをタップすると、このゴルフ記録データを「グリーンオン倶楽部」のデータベースに登録できます。
 - ・「トータル解析」ボタンをタップすると、「トータル解析画面」に移動、アプリ内に記録された全ゴルフデータについての、統計解析データを表示します。
- 画面で「コースレート」「天候」「ハンディキャップ」の各項目は「入力項目」です。入力の際は下記の表を参考に入力してください。(入力しない場合は初期値が入った状態になります。)



サマリー画面

項目	初期値	設定範囲
コースレート	72.0	68.0~80.0
天候	晴	晴、曇り、雨、雪、-(不明)
ハンディキャップ	20.0	-10.0~36.0

5-5 トータル解析

「サマリー画面」から、「トータル解析画面」を表示します。

トータル解析では「本アプリに記録された全ゴルフスコアを対象に、データを集計・解析」して表示します。

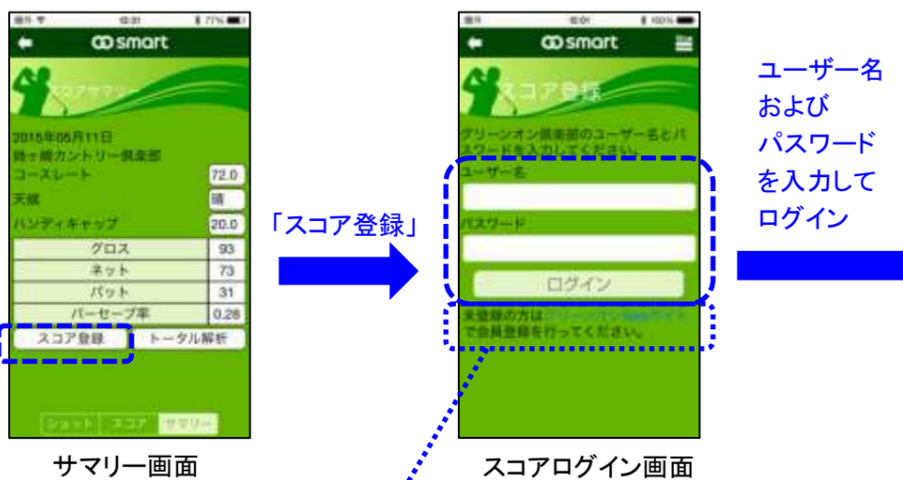
スコア比率(パーディ、パー、ボギーなどの比率)、各種確率(パーオン率、パーセーブ率ほか)、データ分析(グロス、ネット、平均飛距離ほか)などの内容、項目があります。



5-6 スコア登録

スコアデータをグリーンオン倶楽部のデータベースに登録できます。

サマリー画面から以下の手順で行います。



♪♪♪ - ロメモ - ♪♪♪

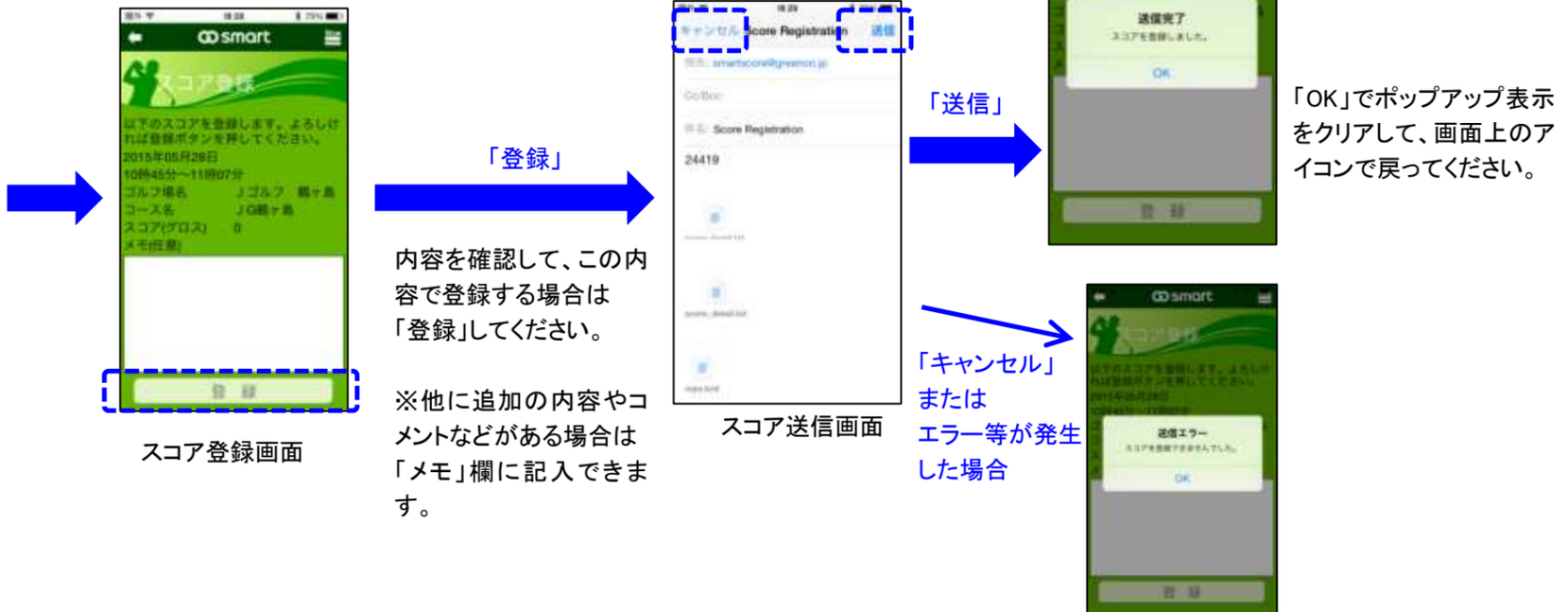
「グリーンオン倶楽部」とは？

株式会社 MASA が提供する無料の会員サイトです。
(※ 登録その他、一切の会費は不要です。)
本倶楽部にご登録いただきますと、以下のような機能や特典が利用可能で大変便利です。

- ・各種データの転送(最新のコースデータ、最新のレイアウトデータ、ファームウェア、マニュアルなど)。
- ・スコア管理機能がご利用できます。
- ・グリーン便りが利用できます。

より詳しい内容はこちらからご覧ください。
<https://www.greenon.jp/content/view/20/276/>

※「グリーンオン倶楽部」に未登録の方はここから会員登録してください。



5-7 スコア記録の削除

不要なスコア記録をスコア一覧から削除するのはこの手順で行ってください。削除は「ゴルフメニュー画面」から1個ずつ行います。(全削除はありません)。※対応する smart 本体のスコア記録は削除されません。



6. ゴルフ場情報とピン位置設定

6-1 ピン位置設定

ピン位置情報を smart 本体に転送します。3通りの方法があります。

(1) ゴルフ場情報から入手

グリーンオンサイトのデータベースからゴルフ場を検索してピン位置情報をスマホにダウンロード、そのデータを smart 本体に転送します。

(2) マニュアル入力

本アプリの「ピン位置マニュアル入力画面」からピン位置情報を手動で設定、そのデータを smart 本体に転送します。

(3) 保存リストから

あらかじめ「1. ゴルフ場情報から入手」のやり方でスマホに保存されたピン位置情報を呼び出して、smart 本体に転送します。

6-2 ゴルフ場情報から入手

本アプリでは、グリーンオンのデータベースより「ゴルフ場」「ゴルフコース」および、そこでの「1週間以内のピン位置情報」を検索し、そのデータをさらに smart 本体に転送できます。その手順は次のようになります。

♪♪♪ 一口メモ ♪♪♪

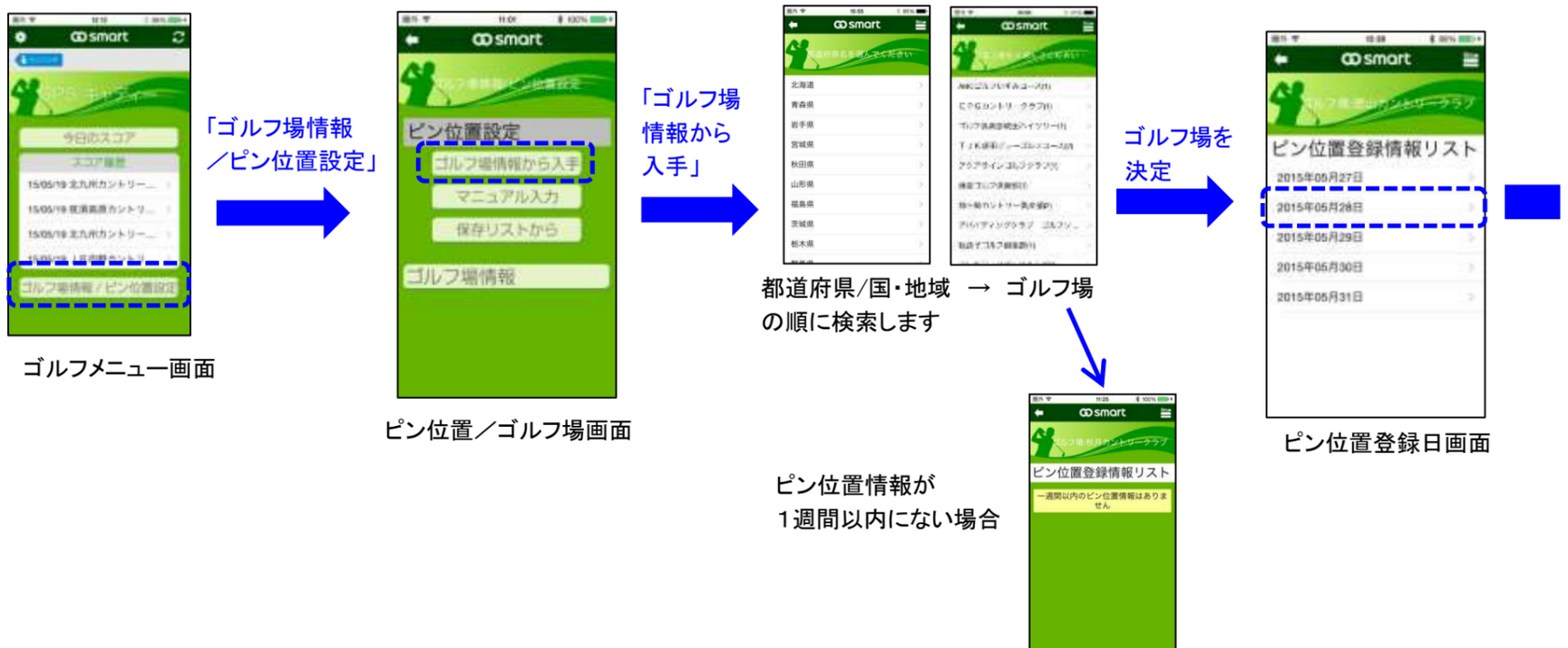
「ゴルフ場」と「ゴルフコース」って違う意味ですか？

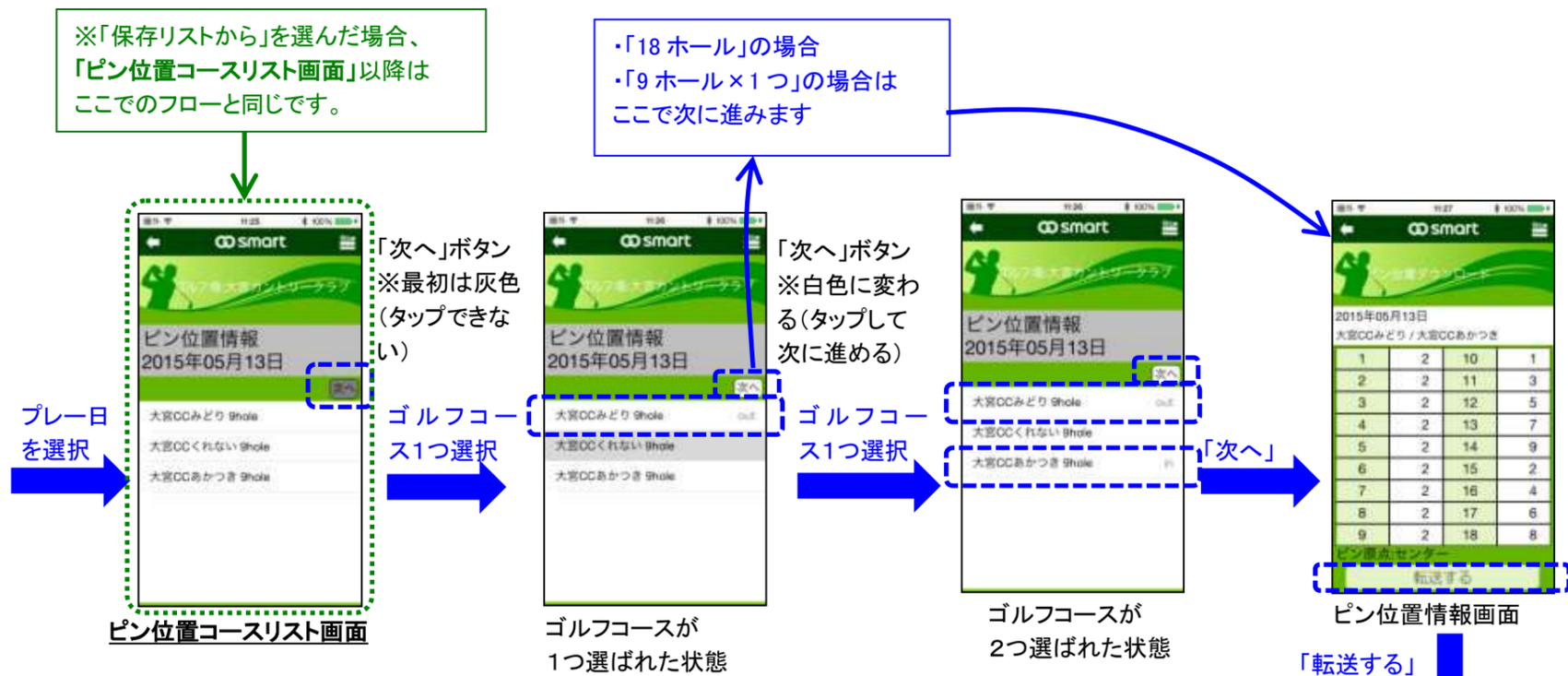
一般に「1つのゴルフ場」には「複数のゴルフコース」が存在します。
例えば有名なゴルフ場「軽井沢 72G」の場合、東西南北合わせると、計6本のゴルフコースがあります。
また、9ホールの「ゴルフコース」が3本、計27ホールの「ゴルフ場」も全国に多数あります。

したがって本マニュアルでは、両者を明確に区別するために

- ★ **全体**を指す場合は「**ゴルフ場**」
 - ★ その中の**個別のコース**を指す場合は「**ゴルフコース**」
- としています。

「ゴルフ場」と「ゴルフコース」の違い、よくご理解いただきご活用ください。





「ピン位置コースリスト画面」から「ゴルフコース」および「out/in」を設定します。選び方のパターンは3通りあります。

1. 「18ホール」の場合
→ 「次へ」ボタンで「ピン位置データ画面」へ進む。
2. 「9ホール×1個」の場合
→ 「out」に割り当てられる。「次へ」ボタンで「ピン位置データ画面」へ進む。
3. 「9ホール×2個」の場合
→ もう1つ「9ホール」コースを選ぶ(「in」に割り当てられる)。「次へ」ボタンで「ピン位置データ画面」へ進む。

※選択したゴルフコースを取り消す場合は、もう一度そのコースをタップしてください。「out」「in」の表示も自動的に変わります。

ケース3. ペアリング
+ データ転送
完了後
画面はそのまま

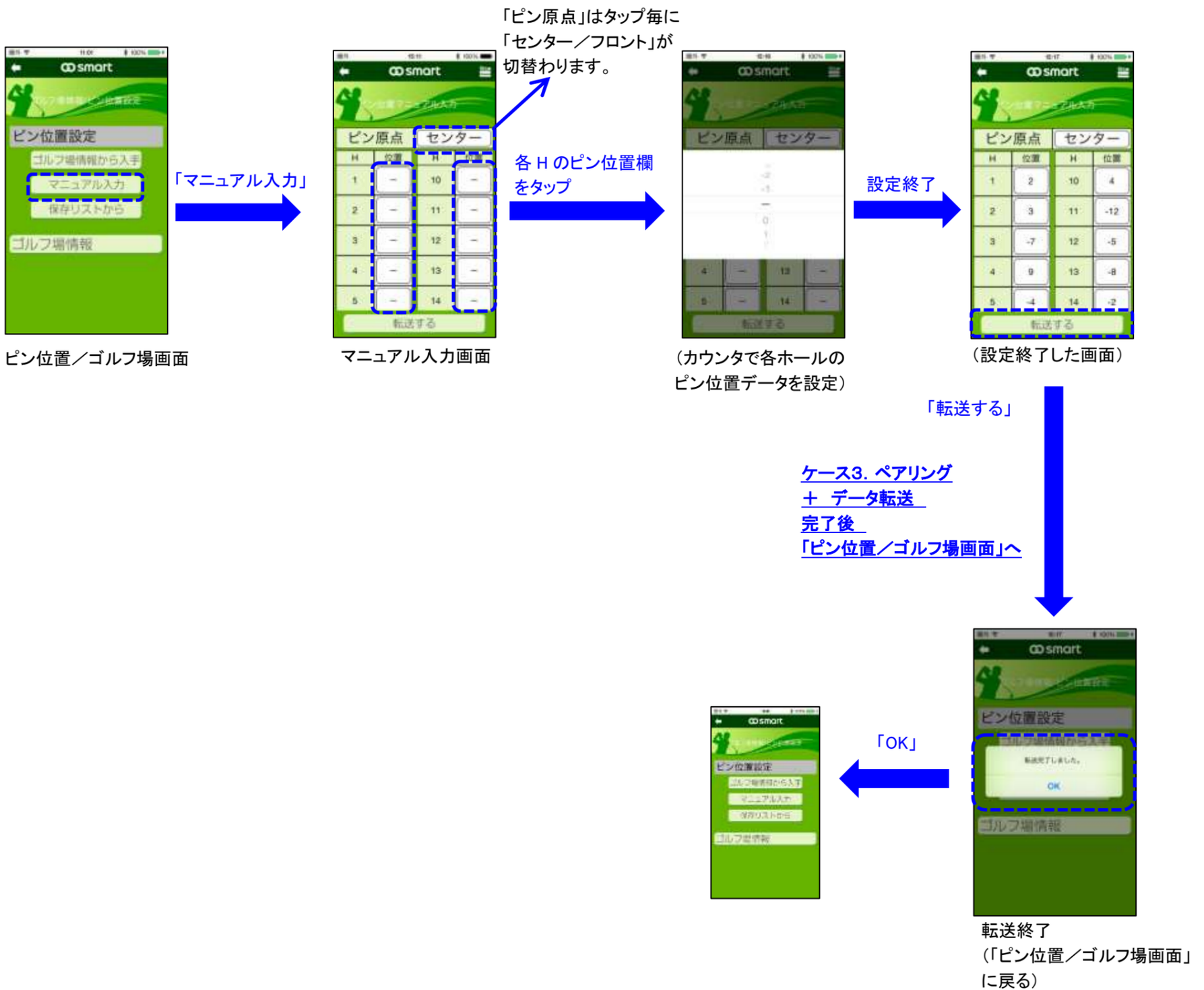


6-3 マニュアル入力

「マニュアル入力」では、ピン位置情報を本アプリから直接入力、その設定内容を smart 本体に転送します。「プレーするゴルフ場のピン位置情報が検索できない場合」などにご使用ください。

図のように、「マニュアル入力画面」から「ピン原点」および「各ホール」のピン位置を設定してください。設定終了すれば「転送する」で設定内容を smart 本体に転送します。

※本マニュアル入力でのピン位置情報転送を行う前には、下のフローの前に「smart 本体とのペアリング」を実行してください。正しくペアリングやデータ転送ができない場合があります。



6-4 保存リストから

「保存リストから」は、アプリ内に保存済みのピン位置データを smart 本体に転送する機能です。

ピン位置情報の検索をすると、「ピン位置コースリスト画面の内容」および「ピン位置情報」が本アプリに保存されます。

「保存リストから」を選べば、前回検索での「ピン位置コースリスト画面」が表示されるので、そこからピン位置情報を表示、そのデータを smart 本体に転送します。



ピン位置／ゴルフ場画面

ピン位置コースリスト画面

※「ピン位置コースリスト画面」以降は「ゴルフ場情報から入手」での操作の場合と全く同様。「ゴルフ場情報から入手」の内容をご参照ください。

♪♪♪ 一口メモ ♪♪♪

※「保存リスト」の有効な活用法

9ホールのあるコースがあるゴルフ場などの場合、ラウンド日に実際に行ってみないと、どのコースが「OUT」でどのコースが「IN」なのか、わからない場合があります。

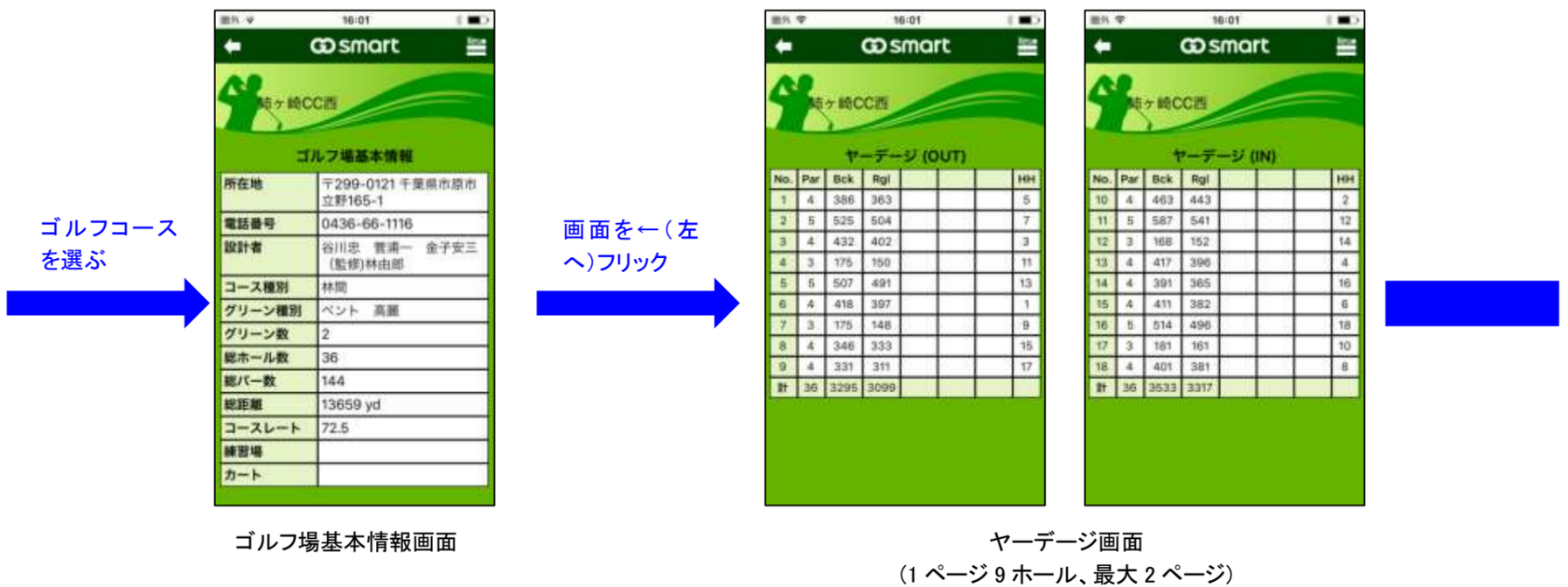
そのような場合、まず「ゴルフ場情報から入手」の手順でゴルフ場を検索、「コースリスト画面」まで表示させます。そうすれば画面で指定された日の「コースリスト」および「ピン位置情報」がスマホアプリ内に保存されるので、プレー当日、ゴルフ場に行っても「保存リストから」をタップすれば、ゴルフ場やプレー日の検索の手間が省けます。

6-5 ゴルフ場情報

グリーンオンデータベースからゴルフ場を検索して、ゴルフ場情報を表示します。

手順は次の通りです。

なお「都道府県を選んで、その都道府県のゴルフ場一覧」が表示された時点で、スマホの本アプリに「表示にある全ゴルフ場のゴルフ場情報（コースデータおよびコースレイアウト）」がダウンロードされています（Ⅲ. -2. ゴルフ場のダウンロード）をご参照ください。



IV. ランニングモード

1. ランニングモードでできること

「ランニングモード」には次のような機能があります。

(1)ランニング履歴の表示

smart 本体から「ランニング記録」をスマホに転送して、「ランニング履歴」を作成、表示します。

(2)ランニング記録の全体・統計データの表示

各々の「ランニング記録」について、「全体データ」 および 「ラップ／インターバルの統計データ」 を表示します。

(3)ランニング記録を地図上に表示

各々の「ランニング記録」について、軌跡を地図上に表示します。

(4)ランニング記録のグラフ および ラップ／インターバル毎のデータ の表示

各々の「ランニング記録」について、距離、ペース、ハートレート(HR)についてグラフ表示します。

および「ラップ／インターバル毎の個別データ」を表示します。

(5)Marathon's World へ登録

各々の「ランニング記録」について、Marathon's World への登録ができます。

2. ランニングメニュー画面

「ランニングモード」の「トップ画面」です。smart 本体から転送されたランニング記録をリストにして一覧表示します。

Smart 本体からランニング記録を転送するには、この画面の「転送アイコン」をタップします。

見たい「ランニング記録」を「ランニング履歴(リスト)」から選んでタップすると、「ランニングサマリー画面」となり、その記録の個別データを表示します。

※なお、smart 本体からランニング記録を本アプリに転送するまでは、「Ⅱ. ご使用にあたってー 1. 本アプリを起動する」のように、空白の画面となります。

「システムメニュー画面」へ

データ転送(更新)
ケース4. ペアリング + データ転送 完了後 元の画面へ(ランニング履歴の内容が更新される)

ゴルフモードに移動

アプリ内の合計距離を表示
・トータル距離: 全履歴の合計
・今月の距離: 今月の合計
・先月の距離: 先月の合計
単位はすべて[km]

1ランニング記録の表示内容
<1行目>
No. (新しい順)、記録年月日、走行モード(ノーマル/インターバル)
<2行目>
距離(トータル距離 [km])
<3行目>
時間(スプリットタイム [時:分:秒])
<4行目>
カロリー(累計消費カロリー [kcal])

3. ランニングサマリー画面

選択したランニング記録について、全体データ および ラップ／インターバル統計データを表示します。
 ※「Marathon's World」への登録はこの画面から行います。

「この記録の年月日」、「開始時刻」、「走行モード(ノーマル/インターバル)」、「ラップ/インターバル数」を表示
 ※「ルート画面」「サマリー画面」でもこの部分は同じ。

全体データ

ラップ/インターバル統計データ

「Marathon's World 登録画面」に

ボトムタブ「ルート」「詳細」の各画面に移動する

ランニングサマリー画面
 (ノーマル走行モード)

ランニングサマリー画面の表示項目一覧

ランニングサマリー画面
 (インターバル走行モード)

	ノーマル走行モード		インターバル走行モード	
全体データ	トータル距離		トータル距離	
	トータルタイム		トータルタイム	
	平均ペース		平均ペース	
	平均スピード		平均スピード	
	総カロリー		総カロリー	
	平均ハートレート		平均ハートレート	
ラップ/インターバル統計データ	ラップタイム	平均	INT 距離	平均
		ベスト		ベスト
		ワースト		ワースト
	ラップペース	平均	INT ペース	平均
		ベスト		ベスト
		ワースト		ワースト
	ラップスピード	平均	INT スピード	平均
		ベスト		ベスト
		ワースト		ワースト
	ラップハートレート	平均	INT ハートレート	平均
		ベスト		ベスト
		ワースト		ワースト

4. ランニングルート画面

ランニング記録について、走行ルートおよびラップ地点などの情報を表示します。

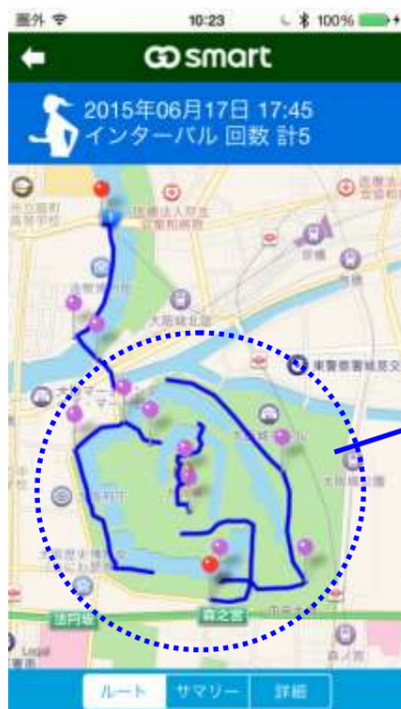


ルート画面
(ノーマル走行モード)

凡例 (ノーマル走行/インターバル走行共通)

- 青い曲線 ランニング軌跡
- 赤いピン スタート/ストップ地点
- 緑のピン オートラップ地点(ノーマルのみ)
- 紫のピン マニュアルラップ地点

※上記のピンについては、重なった場合や隣接する場合、表示されない場合があります。



ルート画面
(インターバル
走行モード)

インターバル走行の場合、
「休息区間」の軌跡は描かれません。

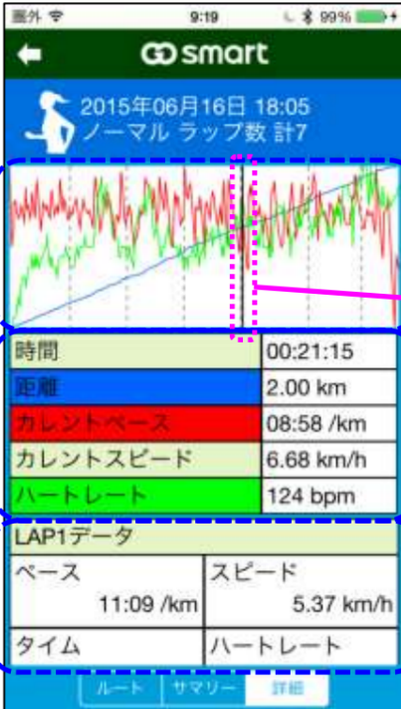
5. ランニング詳細画面

「ランニング詳細画面」は、「グラフ表示」 および 「各ラップ／インターバル毎のデータ表示」 になります。

(1) グラフでは、横軸を時間として、「距離」「ペース」「ハートレート」をグラフ表示します(グラフ本体)。

またグラフ本体の下側に、「タイムカーソル」の当たった位置のグラフデータを表示します。

(2) グラフ部分の下側は、各ラップ／インターバル毎のデータを表示します。



詳細画面(ノーマル走行モード)

グラフでの凡例
(ノーマル走行/インターバル走行共通)
青 距離
赤 ペース ※上側ほど小さい値(=スピードが速い)になる
緑 ハートレート

グラフ本体

タイムカーソル

左右スワイプで、スタート(左端)からストップ(右端)まで動きます

グラフデータ

タイムカーソルがある位置での各データを表示
「時間」「距離」「ペース」「スピード」「ハートレート」

各ラップ／インターバル毎のデータ表示

各ラップ／インターバル毎の表示項目

ノーマル走行モード			
ペース	分:秒/km	スピード	km/h
タイム	時:分:秒	ハートレート	bpm

インターバル走行モード			
ペース	分:秒/km	スピード	km/h
距離	km	ハートレート	bpm

※インターバル走行モードでは「休息区間」でのデータは表示されません。



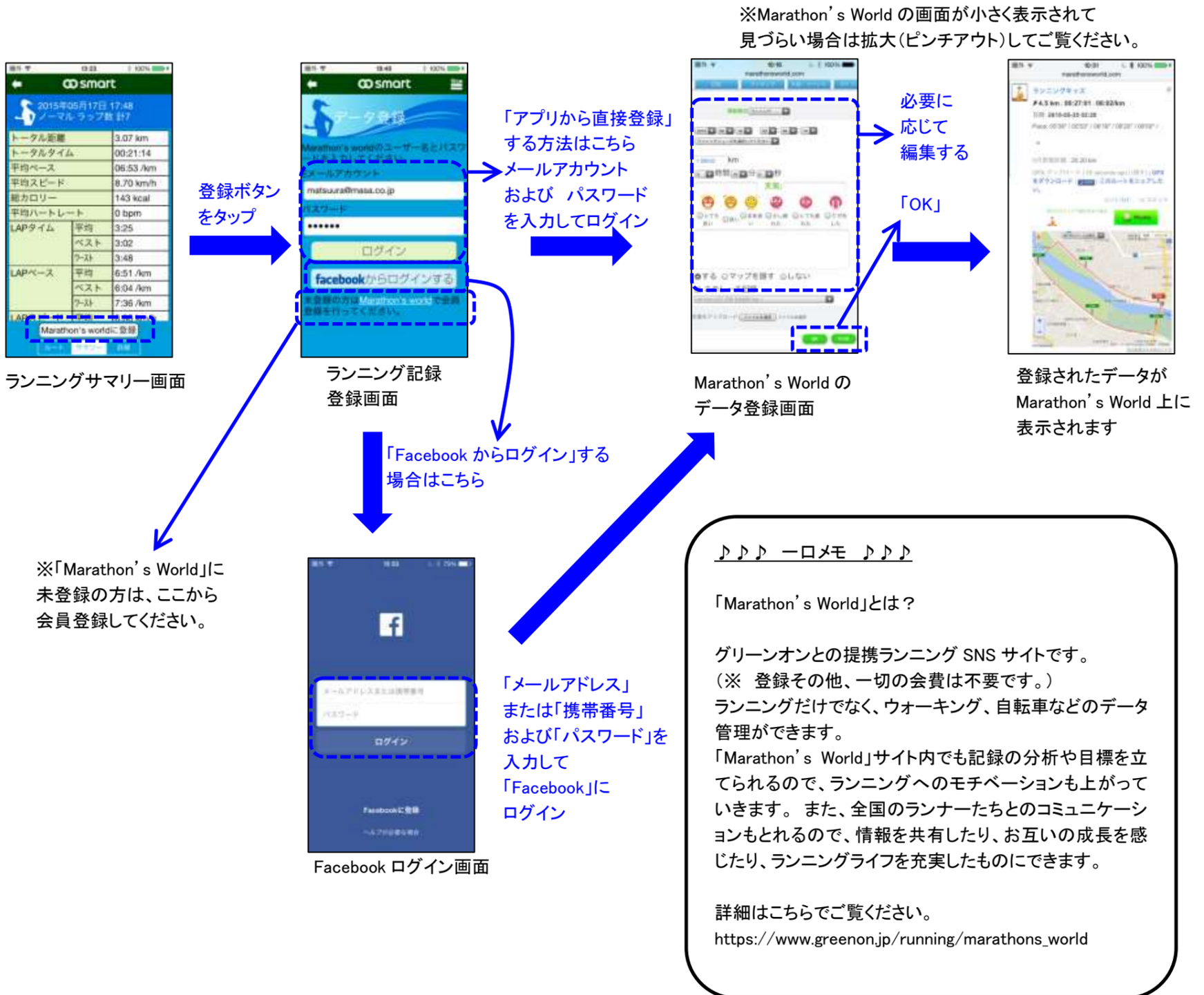
詳細画面(インターバル走行モード)

♪♪♪ -口呆モ ♪♪♪

ランニング中、smart 本体で「一時停止」表示中の区間は、タイム計測が中止されます。したがって、本アプリの「詳細画面」のグラフ上の時間軸上にも表示されません。

6. Marathon's World への登録

本アプリのランニング記録を「Marathon's World」に登録できます。
「本アプリから直接登録」する方法と、「Facebook から登録」する方法があります。



7. ランニング記録の削除

不要なランニング記録をスコア一覧から削除するのはこの手順で行ってください。削除は「ランニングメニュー画面」から1個ずつ行います。（全削除はありません）。※対応する smart 本体のランニング記録は削除されません。



V. システム設定

「システム設定」では、「smart 本体やアプリの設定」をします。
特に「smart 本体のほぼ全ての設定をここでを行い、smart 本体に転送できる」ので便利です。

1. 全体の構成とフロー

「システム設定」の全体構成 および 画面フローはこのようになります。

「システム設定」の「トップ画面」である「システムメニュー画面」へ入るには、「ゴルフメニュー画面」あるいは「ランニングメニュー画面」の「システムアイコン」をタップします。

※「システムメニュー画面」から「設定画面」もしくは「自動通知設定画面」に行く際には「smart 本体とのペアリング」が必要になります。



2. システム設定

smart 本体の「システム設定」をします。以下のような構成／フローになります。

「システム設定」の項目のうち、「ユーザーデータ」「日時設定」「アラーム」については、図のように「サブ設定画面」が現れるので、そこで各々の設定を行ってください。他の項目は「システム設定画面」でそのまま設定します。

設定のしかたについて、

- ・「選択肢が多数ある場合」は、タップすると「カウンタ」が現れるので、そこで値を選択・決定してください。
- ・「ON/OFF」のように「2つの値」の選択の場合は、タップする度に値が反転します。

※1つの項目の設定が終了する度に、全設定データが smart 本体に転送、反映されます。



3. ランニング設定

smart 本体の「ランニング設定」をします。以下のような構成／フローになります。

設定のしかたについては、各項目をタップすると

- ・「選択肢が多数ある場合」は、タップすると「カウンタ(セレクト)」が現れるので、そこで値を選択・決定してください。
- ・「ON/OFF」のように「2つの値」の選択の場合は、タップする度に値が反転します。

※1つの項目の設定が終了する度に、全設定データが smart 本体に転送、反映されます。



4. ゴルフ設定

smart 本体の「ゴルフ設定」をします。ゴルフ設定の項目は「メインターゲット」のみです。

設定した後、全設定データが smart 本体に転送、反映されます。



5. 自動通知設定 および システム設定の他の項目

「自動通知設定」について、および「システム設定画面」メニューの残りの項目、「メイン画面」「機器情報」「ヘルプ」について、内容と設定方法を説明します。

(1)「自動通知機能」とは「スマホに到着の連絡があった場合、それを smart 本体に、画面表示やブザー、バイブ機能などで通知する機能です。
 ※なお Android 端末で通知を行う場合、スマートフォンにてあらかじめ、「端末の設定」→「セキュリティ」→「通知へのアクセス」→「GO smart にチェック」の手順で設定を行う必要があります。

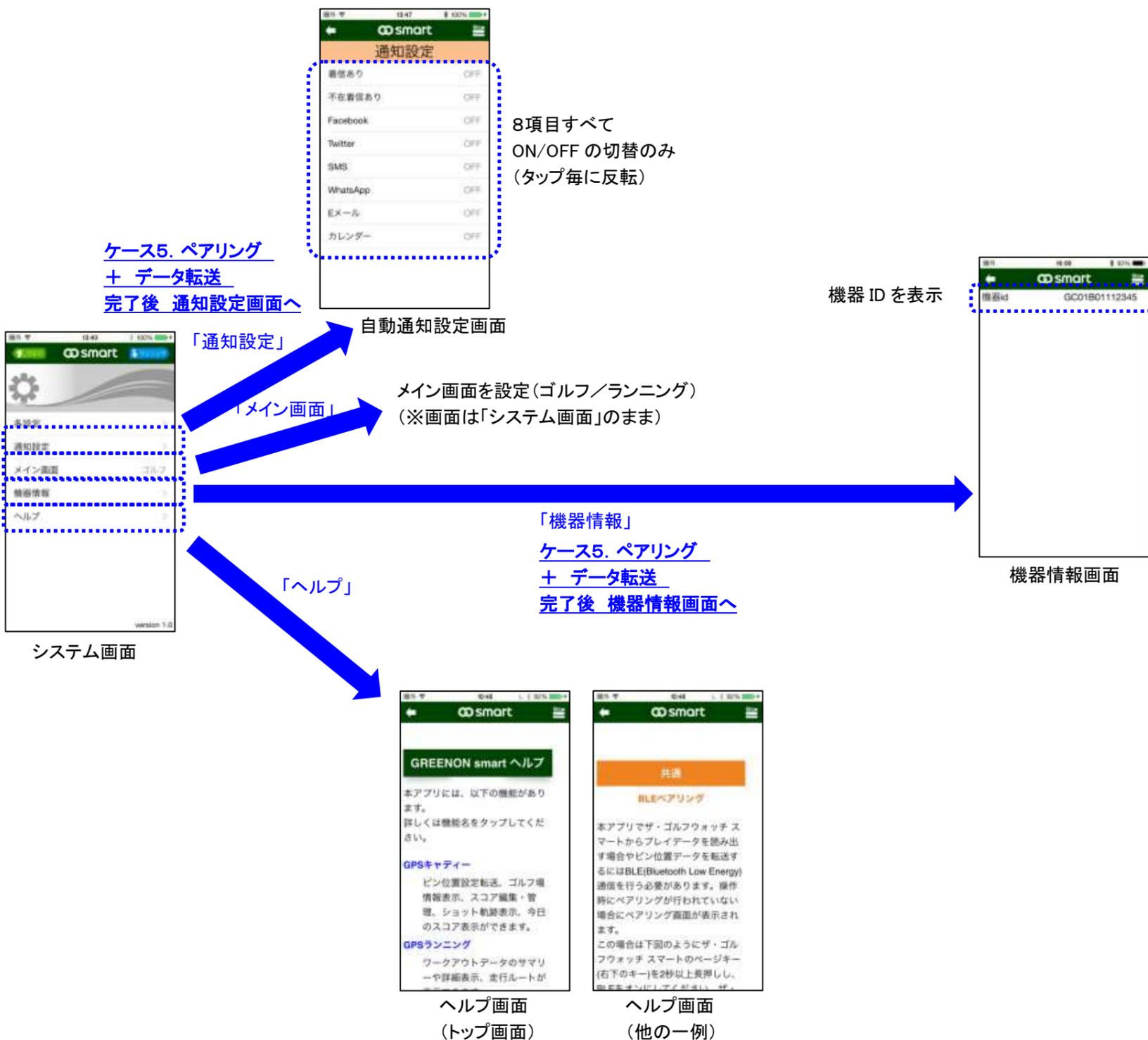
(2)「メイン画面」では本アプリのメイン画面(トップ画面)をゴルフ/ランニングのどちらにするか決定します。

(3)「機器情報画面」は smart 本体の ID 情報を表示します。

(4)「ヘルプ」は本アプリのヘルプ情報を表示します。本アプリの機能や操作全般について、簡潔でわかりやすく解説しています。

※「システムメニュー画面」から「自動通知設定画面」「機器情報」に行く際に smart 本体とのペアリングが必要になります。

※1つの項目の設定が終了する度に、全設定データが smart 本体に転送、反映されます。



6. 設定可能範囲および初期値の一覧

6-1 システム設定

項目		初期値	設定範囲	
ユーザー	性別	男	男/女	
	年齢	30歳	0~110(1歳ごと)	
	身長	170cm	100~250cm(1cmごと)	
	体重	60kg	15~250kg(1kgごと)	
日時設定	タイムゾーン	9	-12~+12(1ごと)	
	手動設定	年	2015年	2015年~2099年
		月	1月	1月~12月
		日	1日	1日~31日 (実在する年月日のみ設定可能)
		時	0時	0時~23時(1時間ごと)
		分	0分	0分~59分(1分ごと)
アラーム	アラーム1	OFF/ON	OFF	OFF/ON
		時	0時	0時~23時
		分	0分	0分~59分
		回数	1回	1回/毎日
	アラーム2	OFF/ON	OFF	OFF/ON
		時	0時	0時~23時
		分	0分	0分~59分
		回数	1回	1回/毎日
	アラーム3	OFF/ON	OFF	OFF/ON
		時	0時	0時~23時
		分	0分	0分~59分
		回数	1回	1回/毎日
ブザー		OFF	OFF/ON	
バイブレーション機能		OFF	OFF/ON	
バックライト		OFF	OFF、3s、5s、10s、15s	
操作音		ON	OFF/ON	
ポップアップ表示		OFF	OFF/ON	

6-2 ノーマル画面設定

ページ	位置	初期設定	設定可能な項目
1	A(上)	トータル距離	トータル距離、ラップ距離
	B(中)	スプリットタイム	スプリットタイム、ラップタイム、前ラップタイム、平均ラップタイム
	C(下)	カロリー	ペース、平均ペース、ラップペース、前ラップペース
2	A(上)	平均ペース	スピード、平均スピード、ラップスピード、前ラップスピード
	B(中)	ペース	ハートレート、平均ハートレート、ラップハートレート、前ラップハートレート
	C(下)	前ラップペース	カロリー
3	A(上)	ラップ距離	カロリー
	B(中)	ラップタイム	
	C(下)	ラップペース	

6-3 インターバル画面設定

ページ	位置	初期設定	設定可能な項目
1	A (上)	トータル距離	トータル距離、INT 距離
	B (中)	スプリットタイム	スプリットタイム、INT タイム、前 INT 距離、平均 INT 距離
	C (下)	カロリー	ペース、平均ペース、INT ペース、前 INT ペース
2	A (上)	平均ペース	スピード、平均スピード、INT スピード、前 INT スピード
	B (中)	ペース	ハートレート、平均ハートレート、INT ハートレート、前 INT ハートレート
	C (下)	前 INT ペース	カロリー、リピート回数
3	A (上)	INT 距離	
	B (中)	INT タイム	
	C (下)	INT ペース	

6-4 ランニング各設定

走行モード	項目	初期値	設定範囲
ノーマル	オートラップ	0.5km	0.5、1.0、1.5、2.0、2.5、3.0、3.5、4.0、4.5、5.0、6、7、8、9、10km
インターバル	走行時間	10 分	1、2、3、4、5、6、7、8、9、10、12、15、20、25、30、40、45、50、60 分
	休息时间	1 分	1、2、3、4、5、6、7、8、9、10、12、15、20、25、30、40、45、50、60 分
	回数(リピート回数)	5 回	1~99 回(1 回ステップ)
オートストップ		オフ	オン/オフ
ハートレート		しない	使用しない/する

6-5 ゴルフ設定

項目	初期値	設定範囲
メインターゲット	C(センター)	C(センター)/F(フロント)

6-6 自動通知設定

項目	初期値	設定範囲
着信あり	OFF	OFF/ON
不在着信あり	OFF	OFF/ON
Facebook	OFF	OFF/ON
Twitter	OFF	OFF/ON
SMS	OFF	OFF/ON
WhatsApp	OFF	OFF/ON
Eメール	OFF	OFF/ON
カレンダー	OFF	OFF/ON

6-7 メイン画面と機器情報 (「システムメニュー画面」の項目)

項目	初期値	設定範囲
メイン画面	ゴルフ	ゴルフ/ランニング

VI 困ったときは

本アプリの使用時、動作がおかしい、動作が止まってしまった、あるいは予期しないエラーが表示された、などの場合の対処法です。「故障かな?」と思ったときは、まずこちらをご参照ください。

1. ペアリングやデータ転送で困った場合

本アプリと smart 本体のペアリング接続やデータ転送については、BLE の仕様上、障害(ペアリングができない、あるいは途切れる状態)が発生する場合があります。

ペアリングやデータ転送での問題で、場合別に、すみやかに確実に解決する方法を示します。

Q. ペアリング手順の途中で、次のような「Bluetooth をオンにするよう促す」ポップアップが現れた。

A. 表示の「OK」をタップして「Bluetooth をオン」に設定してください。その後再度ペアリングを実行してください。

※「OK」をタップしても「Bluetooth の設定」が表示されない場合は、一度アプリからスマホに戻り、スマホの「設定」メニューから「Bluetooth をオン」に設定、その後再び本アプリに戻り、再度操作してください。



Q. ペアリングが完了した後、下のように「BLE が切断されました」という表示が出た。

A. 「本アプリと smart 本体との間のペアリング接続が途切れた」ということなので、再度ペアリングしてください。



Q. ペアリングの際、「ペアリング画面」が現れた時にすでに「GW smart」の表示があり、smart 本体の PAGE キーを長押しするともう一つ「GW smart」が表示された。(結果的に「GW smart」が複数表示された画面になる)

A. 今回の「PAGE キー」の長押しで現れた「GW smart」のほうをタップしてください。(新しく出た下側のもの)



Q. ペアリング完了後、smart 本体とスマホアプリ間でデータの転送をしようとしたが、「GW smart」欄の右に「接続中」の表示が出た。

A. すでにアプリと smart 本体が接続中の場合に、データ転送の際に、以下の画面が出る場合があります。

この場合、ご面倒ですが、一旦「本アプリと smart 本体とのペアリング接続を解除」した後、再度両者間のペアリング接続動作を行ってください。



Q. このような表示が出たままの、フリーズ状態（動作しない状態）になってしまった。

A. ご面倒ですが一度アプリを終了して「フリーズ状態」を解除してください。再度「Ⅱ. ご使用にあたってー 4. ペアリングの手順」の内容にしたがって、ペアリングを実行してください。

さらにそれでも「フリーズ状態」が解消しない場合は「smart 本体設定の初期化」と、「スマートフォンの再起動」を行ってください。

※smart 本体設定の初期化方法：システム設定→初期化→はい



2. ゴルフモードで困った場合

Q. スコア記録を smart 本体からアプリに転送したが、転送できないスコア記録がある。

A. アプリ内にあるスコア記録の「最も新しい記録年月日」よりも古いスコア記録は転送されません。
お手数ですが、一旦アプリ内で上記に該当するデータを削除した上で、再度データ転送してください。

Q. 「コースデータ」および「コースレイアウト」が、実際と違っている箇所がある。

A. アプリ内の情報が古い可能性があります。「Ⅲ-2. ゴルフ場情報のダウンロード」の手順にしたがって、最新のゴルフ場情報（コースデータおよびコースレイアウト）をダウンロードしてください。

Q. 「今日のスコア」を見ようとしたが、以下の画面が出た。

A. 「現在プレー中」でない場合、すなわち「smart 本体が GPS キャディーモードにてプレー中」になっていない場合、「今日のスコア」は表示できません。

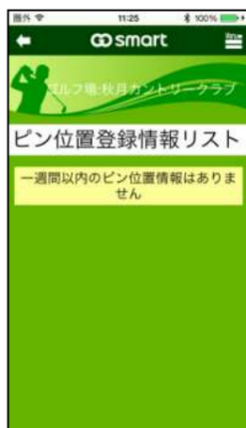


Q. smart 本体にピン位置情報の転送ができない。

A. ピン位置情報転送の場合、「ペアリング接続」の後、さらにもう一度「転送する」をタップしないと、ピン位置情報が転送されない場合があります。再度「ピン位置情報画面」から「転送する」をタップしてください。

Q. ピン位置情報を検索中、次のような画面表示が出た。

A. 「検索したゴルフ場で、当日を含めて1週間以内(=1週間後の同じ曜日まで)のピン位置情報はない」という意味です。ゴルフ場に到着後、マニュアル設定等でピン位置設定してください。



Q. ピン位置情報の転送で、「転送する」をタップ、ペアリングも正しくされているのに、ピン位置情報が smart 本体に転送反映されていない。

A. 「転送完了しました」のポップアップが表示されているかどうか確認してください。出ていない場合、再度「転送する」をタップしてください。「転送完了しました」の表示が出れば、転送が実行されています。

Q. ピン位置情報の転送で下のようなエラー表示が出た。

A. smart 本体とペアリング接続がされていません。ペアリング確立後、もう一度操作をし直してください。



3. ランニングモードで困った場合

Q. ランニング記録を smart 本体からアプリに転送したが、転送できないランニング記録がある。

A. アプリ内にあるランニング記録の「最も新しい記録年月日」よりも古いランニング記録は転送されません。お手数ですが、一旦アプリ内で上記に該当するデータを削除した上で、再度データ転送してください。

Q. 「ルート画面」の表示で、「スタート/ストップ地点」「オートラップ地点」「マニュアルラップ地点」のピン表示が足りないように見える。

A. これらのピン表示は地図表示した際「きわめて隣接して重なりそうな」場合には、一方が省略されます。その場合縮尺を大きくすると表示される場合があります。また「マニュアルラップ」などで「全く同一地点に複数ある」場合、ピンは1つしか表示されません。

Q. 「詳細画面」のグラフの時間軸の値がおかしい。タイムカウントが変わらない間延びした区間がある。

A. 「一時停止」の区間や「オートストップ」が動作した区間については、タイムとしては計測されません(時間の変化はゼロ)が、グラフの時間軸上にはそのまま反映されます。

したがって「一時停止」「オートストップ」がある場合、グラフ上ではその時間だけ長くなりますが、タイムカウントはされていません。



Q. 「サマリー画面」の「ラップ／インターバル統計データ」と「詳細画面」の「各ラップ／インターバル毎のデータ」の間に食い違いがある。「各ラップ／インターバル毎のデータ」の一部の値が「ラップ／インターバル統計データ」のベスト、ワースト、平均値に掲載(または反映)されていない。

A. 走行モード問わず、最後の端数付きの「ラップ／インターバル区間」のデータは、他の区間と同等に扱えないため、「サマリー画面」の「ラップ／インターバル統計データ」にはカウントされない仕様になっています。

Q. ランニング記録を詳しく見ようとタップしても、右の表示が出て「ランニングサマリー画面」が現れません。

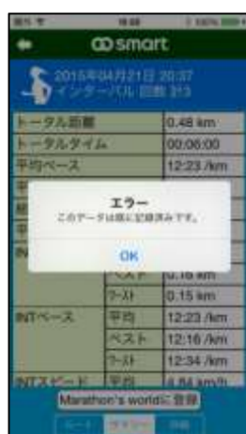
A. GPS=オフ状態、もしくは移動距離がゼロのランニング記録では、「ランニングサマリー画面」「ルート画面」「詳細画面」は現れません。



Q. ランニング記録を「Marathon's World」に登録しようとしたが「このデータは既に登録済みです。」との表示が出た。

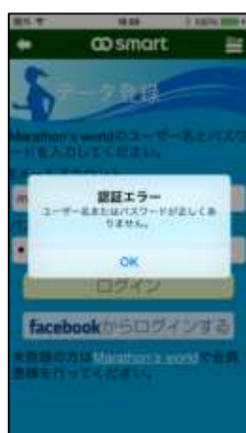
A. このランニング記録は既に「Marathon's World」に登録済なので、重複登録はできません。

(アプリから直接アクセスした場合も、Facebook 経由でアクセスした場合も、同じ画面になります。)



Q. ランニング記録を「Marathon's World」に登録しようとしたが「認証エラー」表示が出た。

A. 「ユーザー名」か「パスワード」が間違っていますので、ご確認後再度試してください。



4. その他動作全般で困った場合

Q. 本アプリと smart 本体の間でデータ転送を行ったところ、smart 本体のシステム設定の内容が変わってしまった。

A. 本アプリと smart 本体の間でデータの転送を行うと、それに同期して、smart 本体の設定も更新される仕様になっています。

Q. 本アプリで smart 本体の設定や、ピン位置やスコアの編集をする際にカウンタが出てきた場合、そのままの状態では閉じられない。

A. スマートフォンの一部の OS、もしくは機種では「カウンタが表示された場合、一度カウンタを回して値を動かさないと閉じられない」仕様になっています。この場合、「一度カウンタを上下どちらかにずらせば」カウンタを閉じられます。

Q. 「自動通知設定機能」について、「オン」に設定しても、smart 本体で通知のブザーやバイブレーションもないし、ポップアップも出ない。

A. smart 本体の設定をご確認ください(「システム設定」)。ポップアップ、ブザー、バイブレーション、液晶バックライトの設定をそれぞれ有効にしないと、それぞれの機能は動作しません。

A. Android 端末で通知を行う場合、スマートフォンにてあらかじめ、「端末の設定」→「セキュリティ」→「通知へのアクセス」→「GO smart にチェック」の手順で設定を行う必要があります。