

2023年度高知県シニアゴルフ親善競技
2023年度高知県レディースゴルフ親善競技

開催日：6月29日（木）
開催コース：高知ゴルフ倶楽部

主催：高知県ゴルフ協会

下記に参照されるローカルルールの全文については2023年発効のゴルフ規則のオフィシャルガイドを参照のこと。別途規定がある場合を除き、ローカルルールの違反の罰は一般の罰となる。

ローカルルール

1. アウトオブバウンズは白杭によってその境界線を定める。
2. 修理地は青杭を立て、白線によってその線を定める。
3. レッドペナルティーエリアは赤杭または赤線によってその線を定める。線と杭が併用されている場合は線がその線を定める。
4. ジェネラルエリア内にある排水溝はジェネラルエリア内にある動かさない障害物とする。
5. 人工の表面をもつ道路に接した排水溝は、その道路の一部とみなす。ただし、4番ホールカート道路の左山裾にある排水溝はカート道路に接した排水溝とし、その道路の一部とみなす。
6. パッティンググリーンに近接する動かさない障害物・『ローカルルールひな型F - 5』を適用する。
7. 特定の用具の使用制限
 - ①『適合ドライバーヘッドリスト・ローカルルールひな型G - 1』を適用する。
 - ②『適合球リスト・ローカルルールひな型G - 3』を適用する。
 - ③『オーディオ・ビデオ機器の使用禁止・規則4.3a(4)は次のように修正される：ラウンド中、プレーヤーはいかなる内容であっても個人のオーディオ・ビデオ機器を視聴してはならない。
ローカルルールの違反の罰－規則4.3参照。
8. キャディー
規則10.3aは次のように修正される：プレーヤーはラウンド中キャディーを使用してはならない。
9. 練習
規則5.5bは次のように修正される：2つのホールのプレーの間、プレーヤーは次のことをしてはならない。
 - ・終了したばかりのパッティンググリーンやその近くで練習ストロークを行う。
 - ・終了したばかりのパッティンググリーンの表面をこすったり、球を転がすことによってパッティンググリーン面をテストする。
10. プレーの中断と再開の方法
プレーの中断と再開には次の合図が使われる。
 - 危険な状況のための即時中断－カートナビで連絡する。
 - 通常の中断－カートナビで連絡する。
 - プレーの再開－カートナビで連絡する。
11. 1番ホール防球ネット下の赤線内に入った球は1罰打を付加して球が止まっているところからコース側に赤線より2クラブレンジス以内で、ホールに近づかずに球をドロップしなければならない。

【裏面へ続く】

12. 2番ホールレッドペナルティーエリアの中に球がある場合、規則17.1に基づいて救済を受けることに加えて、追加の選択肢として1打罰を付加して指定ドロップ区域に球をドロップすることができる。
13. 12番ホールグリーン奥のネットが障害となる場合は、ゴルフ規則16.1bに基づいて救済を受けることに加えて、追加の選択肢として指定ドロップ区域に罰なしに球をドロップすることができる。
14. 全ホールにおいて第1打がOBの場合、前方の特設ティーからプレイング4でプレーしなければならない。

競 技 の 条 件

1. ゴルフ規則

日本ゴルフ協会ゴルフ規則とこの競技のローカルルールを適用する。

2. 競技終了時点

本競技は、競技委員長が最終成績表に確認署名をした時点をもって終了したものとみなす。

3. ラウンド中の共用ゴルフカートの使用はこれを認める

カートは共用するプレーヤーが運転または操作することができる。

4. スコアカードの提出

スコアリングエリア方式を採用する。

5. 順位の決定

【アンダーハンディの部・ねんりんピック選考順位】

同ネットの場合は年長者を上位とする。同じの場合はハンディキャップの上位者とし、更に同じの場合は委員会により決定する。

【スポーツマスターズ選考順位】

同打数の場合はインコースのマッチングスコアカード方式により決定する。同じ場合は委員会により決定する。

6. 使用ティーマークは男子：白マーク、女子：赤マークとする

注 意 事 項

1. 競技の条件やローカルルールに追加、変更のあるときは、ハウス内掲示板とスターターズテント内にて告知する。
2. スタート時刻8分前には、ティーイングエリア周辺に待機すること。
3. プレーの進行に留意し、先行組との間隔を不当にあげないように注意のこと。プレーの不当な遅延については、ペナルティーを課すことがある。
4. 練習は指定練習場で行うこと。
5. 無断欠席した場合は、高知県ゴルフ協会主催競技に、今後1年間出場停止とする。
6. 携帯電話は緊急時以外コース内での使用を禁止する。
7. 危険防止のため、帽子の着用をお願いします。
8. 距離計測器を使用することはできるが、計測できるのは2点間の距離だけであり高低差は計測できないので注意のこと。