

キャロウェイ
ついにボールにも到來したAI時代
約2000万を超える設計から生まれた最適構造
E・R・C SOFTボール

キャロウェイゴルフ株式会社（東京都港区白金台 社長：庄司明久）は、「E・R・C SOFTボール」を2025年2月21日より、全国のキャロウェイゴルフ取扱店とキャロウェイ オンラインストア(callawaygolf.jp) にて発売いたします。

キャロウェイが先鞭をつけたAIによる開発・設計は、ドライバーをはじめとしたクラブのフェース、パターのインサートに続き、いよいよボールの進化にも活用されることとなりました。過去5年間で人が行ってきた2600という設計を大幅に超える、約2000万もの設計を経て誕生した新しい「E・R・C SOFTボール」は、3ピース構造になりますが、パフォーマンスアップに最適な構造と素材の配合にバージョンアップ。ティーショットでのボール初速や飛距離、ロングアイアンでのキャリー、グリーン周りにおけるスピントラスなどあらゆる領域で数値が向上しており、名前のとおりの心地良いソフトな打感も味わうことができます。アライメントには、セットアップやパッティングストロークの面で、すでに定評のあるトリプル・トラック テクノロジーを引きつづき搭載。カラーラインアップには、ホワイトとイエローを用意しています。

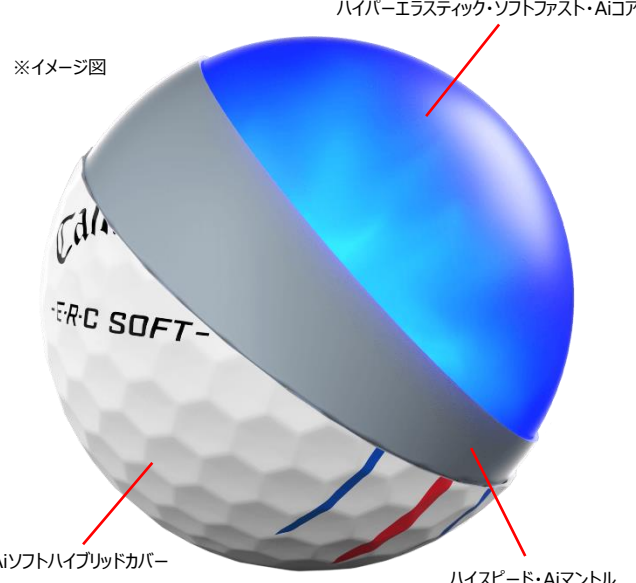
E・R・C SOFT (E・R・C ソフト) ボール

E・R・C SOFT™

2025年2月21日発売予定

E・R・C SOFTボール
【価格】オープンプライス)





AIを導入して 最適構造を実現

新しいE·R·C SOFTボールでは、中央部にボールスピードをアップさせる役割のハイパーエラスティック・ソフトファスト・Aiコアを搭載し、中間部にはボールスピードとグリーン周りでのスピンド性能の両方を向上させるハイスピード・Aiマントルを配置。そして、いちばん外側をAiソフトハイブリッドカバーで覆っています。このカバーは、一般的なアイオノマーカバーの欠点を解消し、ロングゲームでもショートゲームでも効果を発揮した、前作までのハイブリッドカバーを、さらにソフトにしたバージョンです。また、このカバーには前作で初めて採用されたグリップ・ウレタンコーティングシステムも搭載。ウレタンのコーティングが、グリーン周りでのスピンド性能を大きく高めています。

赤と青の3本線が高める、 カップインの確率

ボールのアライメントには前作に引きつづき、トリプル・トラック テクノロジーを採用しています。中央にある太めの赤い線と、2本の青い線の効果で、ターゲットに対して、より正確にボールをセットしたり、安定したストロークを実現したりすることが可能となり、パッティングのクオリティー向上につながります。ボールのカラーには、ホワイトとイエローをラインアップしています。

設計の総数は、人による 過去5年分の約7700倍に

新しい「E·R·C SOFTボール」における最大のトピックは、ボールで初めてAI設計が導入されたことです。構造や素材の配合に関する設計は、従来の人によるものの場合、過去5年間でおおよそ2600という数でしたが、今回、AIの能力を活用することで約7700倍の約2000万へと大幅に増加しました。

ボール初速などのデータで、 前作を超える数値

新しい「E·R·C SOFTボール」は3ピース構造になりますが、AIによる膨大な数の設計からもっとも最適な構造と素材の配合が導き出されたものとなっており、結果、大きなパフォーマンスアップを果たしています。データで比較しても、ティーショット時のボール初速と飛距離、ロングアイアンでのキャリー、グリーン周りでのスピンド量といった項目で、すべて前作を凌駕。同時に、名前にもあるとおり、とてもソフトなフィーリングも持ち合わせたボールに仕上がっていきます。



赤い線と2本の青い線で構成された
トリプル・トラック テクノロジー

【E·R·C SOFTボール スペック】

コア	ハイパーエラスティック・ソフトファスト・Aiコア
中間層	ハイスピード・Aiマントル
カバー	Aiソフトハイブリッドカバー / ウレタンコーティング
カバーパターン	ヘックス・エアロネットワーク パターン
ボール構造	3ピース