

ミディアム

- ① R2S™ ディープソリッド
- ② センチネル™ コア
- ③ Power Edge™
- ④ エメラルド/ダークエメラルド/ブラック
- ⑤ 12-16ポンド
- ⑥ 73-75
- ⑦ Medium - High
- ⑧ グリーンアップル



RG /2.480(15lbs)
ΔRG /0.050(15lbs)
Int.Diff/0.021(15lbs)



ABSOLUTE™ REIGN

アブソリュート・レイン

¥60,000(税別)

メーカー希望小売価格 税込価格 ¥66,000

軌道表示

STORMの自信作「アブソリュート」。センチネル™コアは、シンプルでユニークな形状だが超高性能。STORM開発チームが研究し作り上げた傑作のコアです。素材の比重をコントロールしたコアテクノロジーにより、直進性に加え転がりの持続性と走り系のR2S™ディープソリッドリアクティブの作用で、薄めのレーンコンディションでもスムーズでコントロール性能に優れた万能系。ドライ系のコンディションでも理想の軌道を描き、ブレイクポイントではメリハリの良い強い曲がりと強烈なバックエンドパワーでフィジックスシリーズに引けを取らないピンアクションが魅力のボールに仕上がっています。

ミディアムヘビー ◀◀ ミディアム

- ① V-R1™ ソリッドリアクティブ
- ② Morph-Wing™ コア
- ③ 4000 Abralon®
- ④ インディゴ/バイオレット/スレート
- ⑤ 12-16ポンド
- ⑥ 73-75
- ⑦ High



RG /2.510(15lbs)
ΔRG /0.051(15lbs)
Int.Diff/0.015(15lbs)



TRANSFORMER™

トランスフォーマー

¥62,000(税別)

メーカー希望小売価格 税込価格 ¥68,200

軌道表示

コアテクノロジー：モーフ・ウィングコア (Morph-Wing Core) は、ドリルレイアウト加工によって他のどの非対称コアとも異なる変化した性能で、ダイナミックな非対称コアの傑作です。ウィングコアへのドリル加工時の質量変位により、現在市場に出回っているどの非対称ボールよりもコア数が大きく変化し、コア形状の変形に基づいて全く異なるフレアパターンとモーションを実現します。
カバーテクノロジー：V-R1™ ソリッドリアクティブ (The Versatile Response Solid) は、ROTO GRIPのカバーテクノロジー製品の中で、最もバランスの取れた信頼性の高いトラクションを発生、様々なレーンコンディションやボウラーのスタイルに対応できるよう設計されています。トランスフォーマーは、フィジックスシリーズと同等以上のピンアクション、そして、ボウラーのニーズに合わせたドリルレイアウトによるパフォーマンスが魅力です。

ミディアム ◀◀ ミディアムドライ

- ① VTC™ パールリアクティブ
- ② ハッスル™ コア
- ③ 1500-grit Polished
- ④ ブラック/ピンク
- ⑤ 12-15ポンド
- ⑥ 73-75
- ⑦ Medium-Low



RG /2.530(15lbs)
ΔRG /0.030(15lbs)



HUSTLE™ BP

ハッスルBP

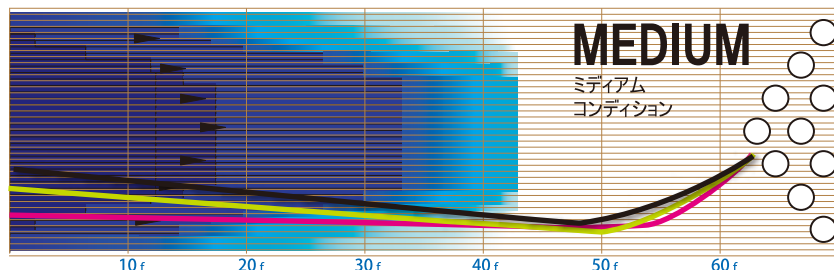
¥38,000(税別)

メーカー希望小売価格 税込価格 ¥41,800

軌道表示

ハッスルシリーズは、ハウスコンデションや手前のオイルが薄いドライコンデションにおいて、重宝するボールとして人気を博しています。動きとしては、スムーズに手前を走り曲がりには緩やかな為、ボウラーのタイプを選ばず、どなたにも馴染みやすい仕上がりになっています。動きが見えやすい為、初心者や両手投げの方にも扱いやすいボールです。

300個
限定



※軌道図は、状況や投球者により異なるため参考例です。

新モノグラム柄シリーズ登場!

HSR25-FA 10 COLOR

1ボールケース ● サイズ: H23×W23×D19(cm) ● 材質: ポリエステル



STORMロゴ刺繍のバッグにはオーバル柄生地を使用。ROTOGRIPロゴ刺繍のバッグには、星柄生地を使用。

メーカー希望小売価格
¥2,500(税別)
¥2,750(税込)



※印刷物のため、実際の商品の色とは多少異なる場合がございます。 ※掲載されている商品は、諸事情により発売の延期 価格の変更をすることがございます。

HI-SPORTS

株式会社 HI-スポーツ社

■本社 〒222-0035 神奈川県横浜市港北区鳥山町1259

■営業所 大阪/名古屋/九州

<https://hi-sp.co.jp> @hi_sp_Bowling YouTube

