

ボールの特性レポート

BALL REPORT



ボール名	ランサム	投球者	徳江 和則	センター	平和島スターボウル
RG	2.530	△RG	0.055	●ピン ★PAP ✕CG ■バランスホール	

テストボール：ランサム

フレアーの幅 インチ

PAPからピンとの距離 インチ

表面加工
 箱出し状態
 加工
 ペーパー
 ポリッシュ
 研磨剤

番

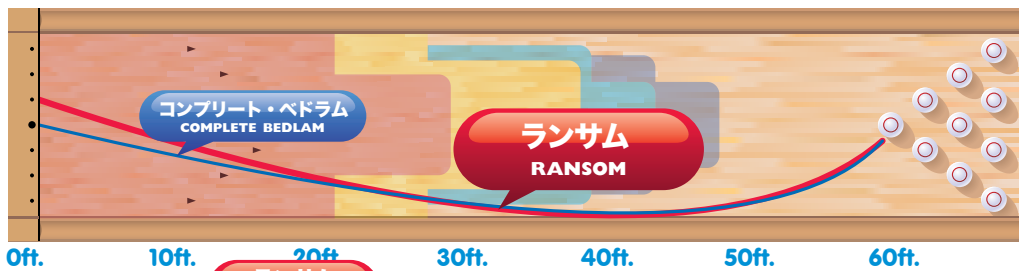
比較対照ボール：コンプリート・ベドラム

フレアーの幅 インチ

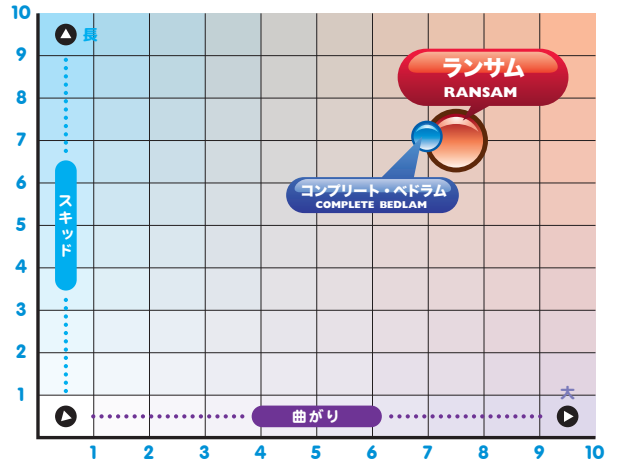
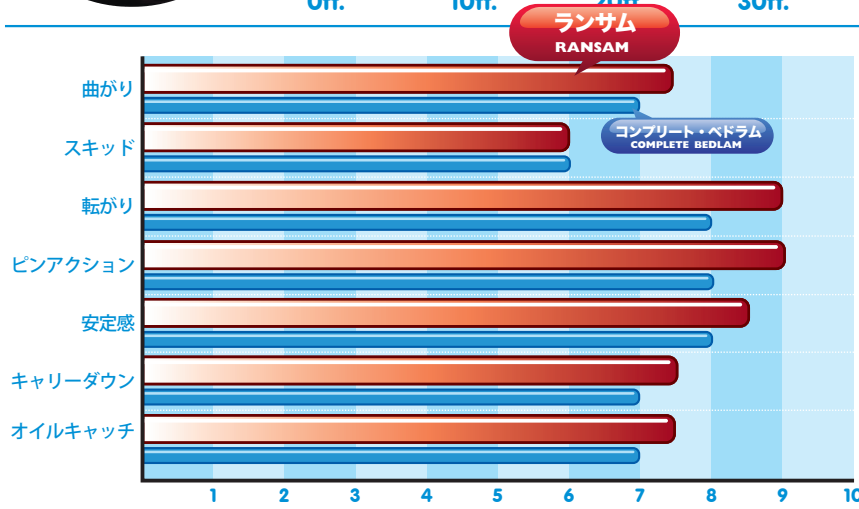
PAPからピンとの距離 インチ

表面加工
 箱出し状態
 加工
 ペーパー
 ポリッシュ
 研磨剤

番



- ヘビー
- ミディアム
- ライト
- バフ



ボールの評価

レーンに吸い付くような粒子の細かい新しいテクノロジーで一世を風靡した初代モーメンタム。ハイポリッシュ加工でもオイルに対しての強さ、またバックエンドのグリップの良さでは他を圧倒した性能でした。今回のこのRANSOMはそのモーメンタムのような顕微鏡レベルでの粒子の細かいカバーストックを現代のテクノロジーでさらにグリップ力を高め、Full Tilt表記では「Super Tilt」と称され全米から世界同時発売されます。Super Tiltカバーストックの特徴は触っただけでも他のボールとは違うすごい粘りを感じて頂けると思います。今回RANSOMはベドラムの後継機として開発を進められてきましたが、カバーのSPEC向上からベドラムとして称するのではなく新しく搭載された高性能HP (Hiパフォーマンス) コア「FULL SWING V2」と融合させ、新しいブランドとしてスタートしました。私が投球したイメージは良く転がりスキッドはするのですが、ハイポリッシュされていてスキッドの中にもレーンとの摩擦をより感じる事ができ、レーンに吸い付くような感じは初代モーメンタムよりも強く、もしRANSOMのSuper Tiltを現行のFULL Tiltに置き換え比較した場合、FULL Tilt 7.0ぐらいになるのではないかと想像しました。コア形状及び総合的なスペックから換算した場合、かなり切れそうなイメージもありましたが、今回のSuper Tiltがかなり持続的なキャッチを起こすので、私には曲がりを読みやすく扱いやすいボールに感じました。今回コロンビア社はキャッチ力を粗さではなく、ハイポリッシュの状態で引き出せるようテクノロジーを駆使してきました。初代モーメンタムのようにポリッシュされていて独特なキャッチ感を得られる性能だと思っています。

特記事項

ハイポリッシュ状態で摩擦をさせ、多くのフック(曲がり)をもたらす。レーンに吸い付くような感じは初代モーメンタムを強力にしたイメージです。