

ボールの特性レポート BALL REPORT



ボール名 ハーシュ・リアリティ	投球者 徳江 和則	センター 平和島スターボウル
RG 2.480	ΔRG 0.054	●ピン ★PAP ✕CG ■バランスホール

テストボール：ハーシュ・リアリティ

フレアーの幅 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

PAPからピンとの距離 **4** インチ

MB 4in1/2

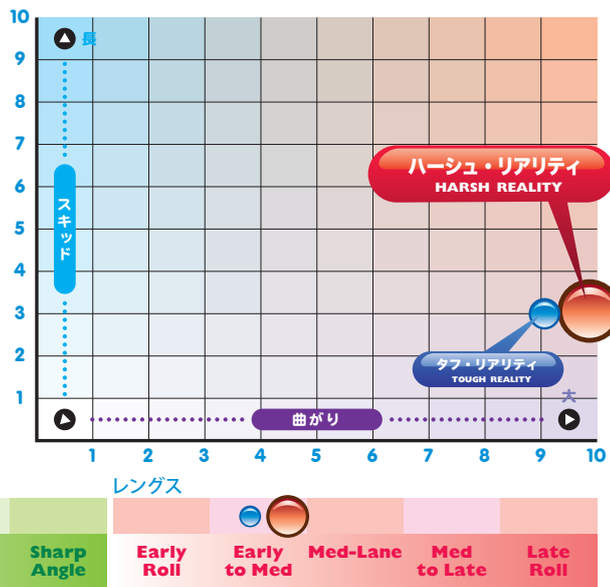
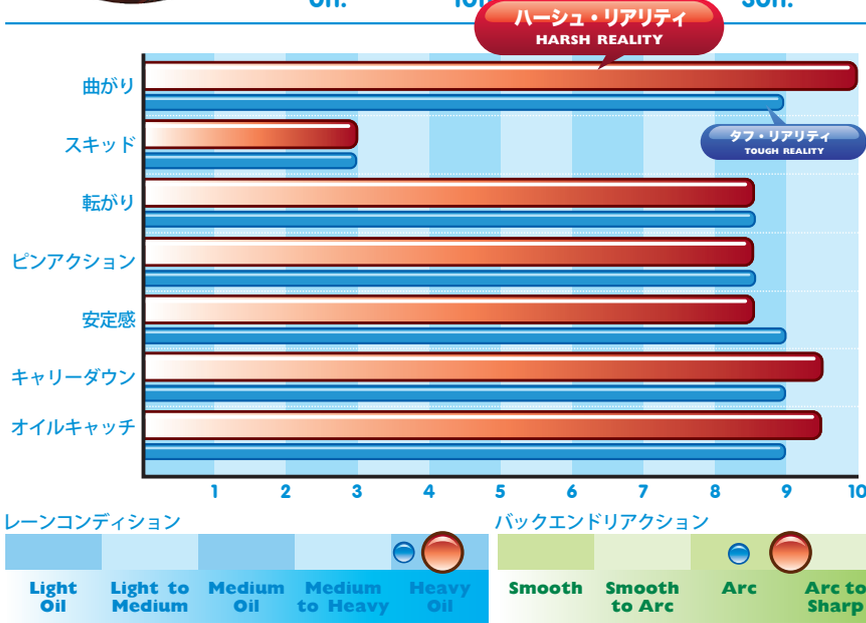
比較対照ボール：タフ・リアリティ

フレアーの幅 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

PAPからピンとの距離 **4** インチ

MB 4in1/2



ボールの評価

初代REALITYはトーナメントボールとして確固たる位置づけであり、900GlobalはそのREALITYを凌ぐ性能を追いかけ開発を進めてきました。ただ単にカバーストックの進化だけに留まらず、動力であるコアの数値を限界まで引き上げ、また最大の吸収をもたらしながらさらにアグレッシブなカバーストックを開発し、進化させたREALITYがこのHARSH REALITYです。Reserve Blend 902 Solidカバーストックは、グローバルラインの中で最もアグレッシブなカバーを目的として設計され、最大のオイル吸収が特徴です。より微細な孔径は2000Grit アブラロンで仕上げられ、最もヘビーなオイルコンディションでキャッチかつ反応性の高い性能を発揮できるでしょう。Reserve Blend 902 Solidは初代のREALITYに搭載されていたS84レスポンス・カバーと比較して、さらに動きがアグレッシブに強くなっているのを感じていただけます。

また動力であるコアの動きをさらに高めるためにA.Iテクノロジーを搭載しているのもHARSH REALITYの特徴で、A.I化で可能となったRG・ΔRGの差を大きくし、転がりやすく且つ奥の動きを大きくさせている部分も見逃せません。

私の印象ではオイルに強く、アグレッシブという二つの観点ではこのHARSH REALITYが一番で、オイルに強い印象のある初代REALITY、アグレッシブなALTERED REALITY双方の良いところ取りのような、またREALITY GPTの動きをそのままにヘビーオイル用に仕上げた感じにも見受けられます。私の中ではオイルに強いのに奥の動きを強調させられるスペックはなかなか見受けられず、キャッチと先の動き双方を求めた開発が次世代になったという認識を持たざるを得ません。

特記事項

Reserve Blend 902 SolidカバーストックとA.Iテクノロジーを採用させることで、キャッチと奥の動きは900Globalの中でも最高峰になりました。ヘビーオイル用で先の動きを求めている方はこのボール必見です。