

ボール名

## BREAK POINT

センター名

南橋本ボウル

投球者

笠原 正光 P

日付

2009/4/13

### レイアウト

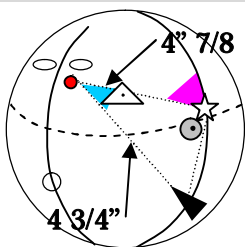
#### テストボール

ボール名: ブレイクポイント

PAP ピン: 4 7/8 インチ

表面加工: 箱出し

ドリルアングル ▲45° VALとのアングル ▲70°



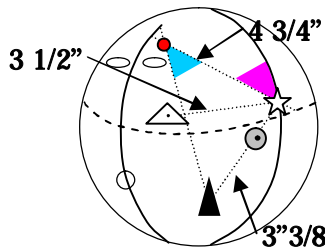
#### 比較対象ボール

ボール名: ブレイクパール

PAP ピン: 4 3/4 インチ

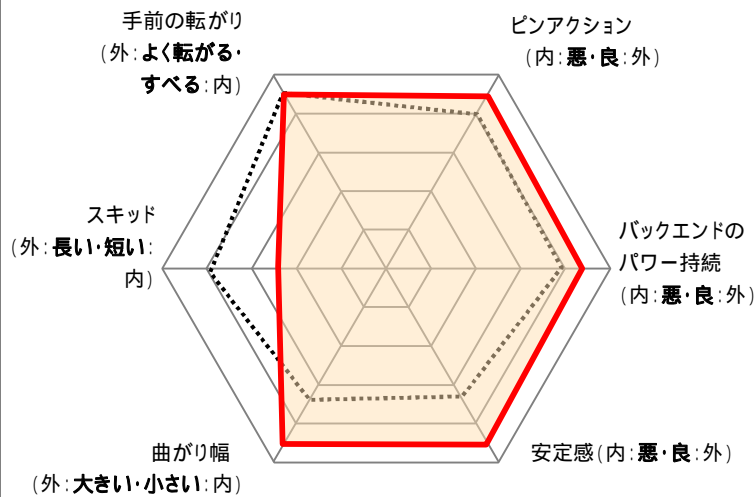
表面加工: 箱出し

ドリルアングル ▲50° VALとのアングル ▲35°



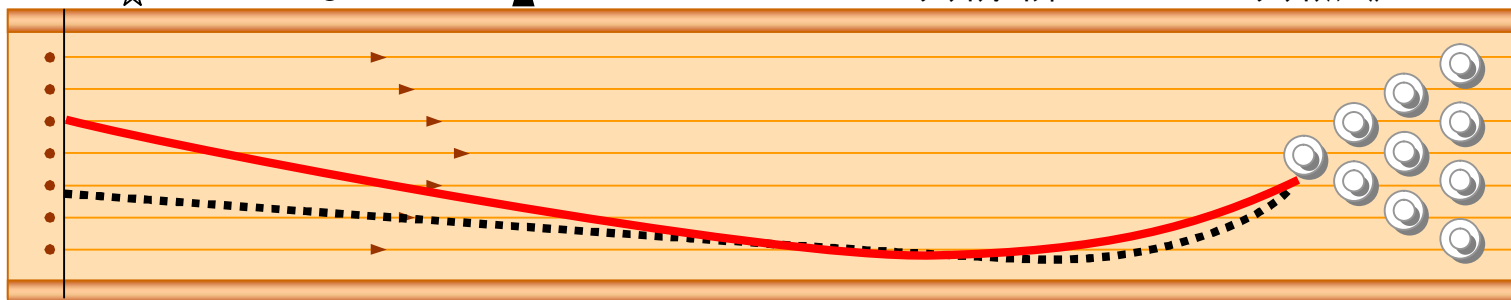
● ピン ☆ PAP ▲ CG ● バランスホール ▲ マスバイアス

### 特性チャート



— ブレイクポイント

..... ブレイクパール



0ft.

15ft.

30ft.

45ft.

60ft.

### 総合評価

ブレイクポイントとブレイクパールを比較してレポートします。

今までのブレイクシリーズに比べ RG は高めの設定ですが、**吸着力が強化された S73 リアクティブを手前で噛み過ぎることなく走らせるには丁度良いバランスになっていると思われます。** 実際投げた感じでは、これまで通りの転がり感もあります。

ブレイクパールではオイルを感じて曲がり安定しない、といった場合にこのブレイクポイントが適しています。表面仕上げが 4000 番アブラロンのせい、若干スキッドが短く感じますが、**その分幅をもった攻め方をしても、ピンへの当りはブレイクパールよりも強いと思います。**

**S70 と S75 の中間的な数値ではありますが、ただの中間的ボールではなく、双方の足りない部分を補うボールに仕上がっています。** 個人的には S75 よりもメリハリがあって、用途が広いと感じました。表面仕上げをチューニングすれば、自分好みの曲がりを得られるでしょうし、ブレイクパールと組み合わせれば対応できる幅がより広がると思います。

ダイフクキュービカエーエムエフカンパニー

東京都港区芝2 - 14 - 5 芝千歳ビル 4階

TEL.03-3456-2253 FAX.03-3456-2313



当社の製品情報はホームページからご覧いただけます。

<http://www.dqa.co.jp/>