

# ボールの特性レポート

## BALL REPORT



ボール名	アブソリューション・マッハ	投球者	徳江 和則	センター	平和島スターボウル
RG	2.530	△RG	0.008	●ピン ★PAP ✕CG ■バランスホール	

**テストボール**

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  インチ

番

**比較対照ボール：アブソリューション・ジェット**

フレアーの幅  インチ

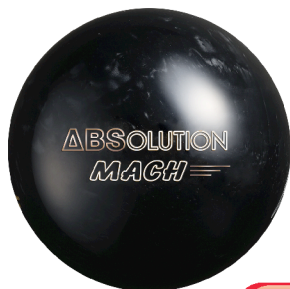
表面加工

- 箱出し状態
- 加工
- ペーパー
- ポリッシュ

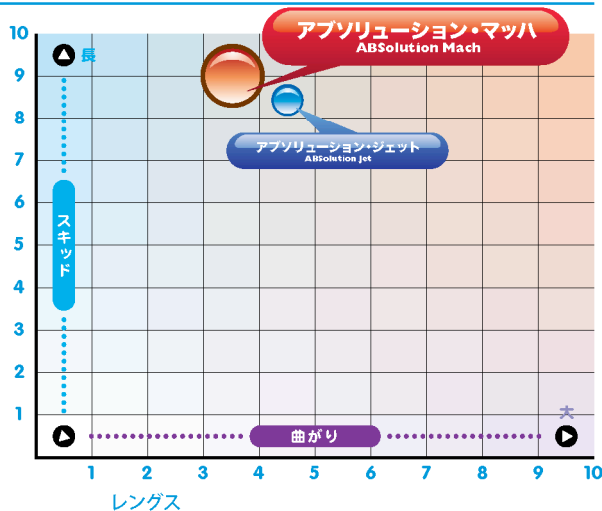
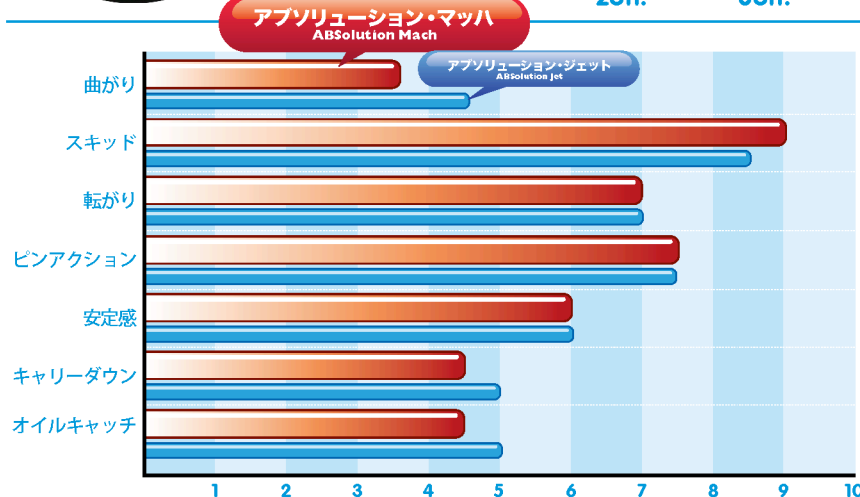
研磨剤

PAPからピンとの距離  インチ

番



- ヘビー
- ミディアム
- ライト
- バフ



### ボールの評価

ドライコンディションのスペシャリストとして生み出され、今も継続的に発売されているアブソリューション エクスプレス。今回はそのボールを更に凌ぎ、さらに直進性を高めた性能でこのアブソリューション マッハをリリース致します。この新しいアブソリューションの特徴は新しいリアクティブ素材を使い、オイル上では最も直進力を保つ事ができ、0(ゼロ)ユニットの完全なドライゾーンではかなりグリップ力を感じるリアクティブ素材を使用しています。但し非常にオイルに敏感なカバーストックな為、少量のオイルでもスキッドを感じる事が出来るのもこの新しいカバーストックの特徴でもあります。今までライト用専用のボールの性能と言えば、スキッド力は高いが故のバックエンドでの反応の悪さも顕著に表れ、扱い易さもあれば扱いづらさも感じたと思います。直進力があり、今までのボールよりも遥かに少量のオイルでも感じる事が出来て、バックエンドで反応の良いリアクションが得られたとするならば、まさにこのボールこそがライト用専用のボールであり、皆さんが待ち望んだボールだとABS開発チームは自信をもって送り出します。

ただこのボールはオイルに非常に敏感なカバーストックを使用していますので、オイルのあるコンディションでは直進力が勝ってしまい非常に不安定になります。ショートなコンディションや長丁場で他のリアクティブ素材では走らせる事が出来なくなったコンディションでこの「マッハ」を使用してください。

必ずや走らせなくなったラインでも容易にこのボールで投球することができるでしょう。

### 特記事項

**ライトコンディション専用のボール。少量のオイルでもスキッドさせる事ができ、尚且つドライゾーンでは反応の良い特殊なカバーストックの性能が生きるボールです。**