

Do something **TABOO.**

TABOO

Sagamihara
Park Lanes

カバーストック耐久性能の向上

カバー素材の表面の凹凸の強度を大幅にアップ ⇒ ボールの耐久性能のアップ

ボールのパフォーマンスの向上に伴い、世界のボウラー達は、ボールのパフォーマンスを維持する為に、メンテナンスに気を配り、“ボールの劣化”という事に過敏になりつつある傾向にあります。そして多くのボウラー達は、ボールがオイルを吸収する事のみで、ボウリングボールが劣化すると考えられています。しかし、それは大きな間違いです。

現代のハイパフォーマンスボールに於いて、オイルが吸着しないカバー素材など有りえません。業界をリードする技術力を有する我々エポナイトグループを含めた数社の間では、このテクノロジーをベースとしたボール開発を競い、吸着したオイルの影響を最小に止める段階までにさしかかって来ています。すなわち、オイルの吸着による劣化と言うのは、ボウラーが体感する劣化の中では、非常に低い割合となるのです。ボウリングボールは、硬質なウレタンで形成されていますが、現在のハイテクノロジーで開発されたボールの表面は、言い換えれば“作りたてのバター”の様に繊細な物なのです。カバー素材の表面や凹凸は、オイルの上で投球を繰り返す度にダメージを受け、変質していきます。これによる影響がボウラー達の感じる劣化の大きな部分を占めます。

ここに着目したエポナイトグループは、ボールの凹凸の強度を大幅に増す最新テクノロジーを開発し、“Dynamic Theft Reactive”には、このテクノロジーが用いられ、ボールの耐久性能が大幅に向上しました。しかし、定期的なメンテナンスとしてボールクリーナーによる洗浄、カバー素材のリサフェーシングやリフィニッシングは、非常に有効であると共に必要不可欠です。

ガラスバルーンやカーボン等のパーティクルを配合していない“Dynamic Theft Reactive”は、リサフェーシングや表面加工でボールのパフォーマンスを損なうことはありません。

RED TABOO TECHNICAL DATA



Coverstock : Dynamic Theft Reactive
Core : High Mass-Bias Gas Mask Core
Color : Red Pearl
Hardness:75~77
Factory Finish:2000-grit Abralon

RG:2.50 ΔRG:0.060
Flare Potential: High
Performance: Very Strong Continuous Hook
Best Lane Condition: Medium Heavy to Heavy Oil
Available Weights:13~16
Price: ¥48,300 (¥46,000)



LEGEND STAR CO., LTD.
<http://www.legend-star.com>