



# HI-SPの最先端コンパウンド

## REACTA GLOSS™

リアクタグロス

STORM STORM 純製品

NEW

内容量:0.95L



「リアクタグロス」表示製品を工場仕上げに戻すため、必要不可欠なフィニッシングコンパウンドです。

リアクションに影響を及ぼす  
ワックスや、シリコン不使用!!

安全で使い勝手が良く、  
ボールの研磨に最適!

### XTRA ステップ 1

品番 P781

内容量:0.95L (全て同容量)

使用時 220番 — 使用数分後 800番 アブラロンパットとの併用使用で効果有

ボール表面表示 1000-Grit

用途 深いキズの修理時。アブラロン180番使用後の表面ベースを作る

STORM STORM 純製品

### XTRA ステップ 2

品番 P782

使用時 320番 — 使用数分後 1500番

ボール表面表示 1500-Grit Polished

1500グリットポリッシュにするにはコチラ!

用途 「1500-Grit Polished」表示製品を工場仕上げに戻すための復活剤。必要不可欠なコンパウンド。

手順 裏面[ボール表面加工ガイドライン]に従い  
500番アブラロン・・・約20秒間/1ヶ所につき ※通常1個のボールで5~6ヶ所研磨すると効果的  
XTRAステップ2・・・約1分間/1ヶ所につき

### XTRA ステップ 3

品番 P783

使用時 1500番 — 使用数分後 2500番

ボール表面表示 3000 / 4000-Grit Polished

用途 ポリッシュ剤を使用せずにボールの表面光沢を出せる。ポリッシュ剤使用ボールに比べ  
レーン手前のオイルに対して適度な摩擦係数が保てるため転がり感が増す。

XTRA ステップ 1

XTRA ステップ 2

XTRA ステップ 3



## POLAR SHINE®

ポーラーシャイン 比較: ポーラーシャイン10と15では、10の方がボールに光沢が出る仕様となっています。

・研磨時に表面温度を低く保つように設計しておりボールの劣化を防ぎます。

・先進の配合によって、短時間で簡単にポリッシングが行えます。

・安全で使い勝手が良くシリコンを含まないのでボールの研磨に最適なポリッシングコンパウンドです。

・サーフェイス・ラボでの使用に最適です。

※よく振ってからご使用ください。



ポーラーシャイン10 P-789-1 内容量:1L  
ポーラーシャイン15 P-789-2 内容量:1L

大容量 P-759

フィニッシングコンパウンド  
内容量:3.78L(1ガロン)



■掲載されている製品は、国内外の情勢により入荷に遅延が発生する場合がございます。■印刷物のため実際の製品の色と多少異なる場合がございます。

# HI-SPORTS hi-sp.co.jp

株式会社 HI・スポーツ社

■横浜本社/大阪/名古屋/九州



902122YI

Find us on Facebook

YouTube