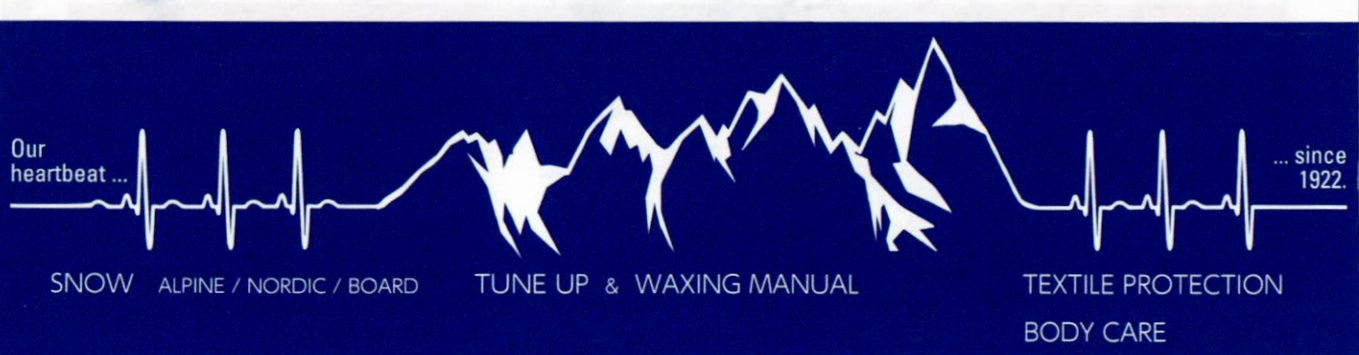


25 / 26
PRODUCT CATALOG
25 / 26

HOLMENKOL®
LICENSE TO WIN
HOLMENKOL BLUE



HYDROCARBON MIX WAX ハイドロカーボンミックスワックス 精製されたパラフィンに必要な数種の添加剤がミックスされています。

アルファミックス イエロー

◆ [24104]

2×35g

本体価格 ¥2,300 (税抜)

JAN 4250081615723

◆ [24101]

150g

本体価格 ¥3,700 (税抜)

JAN 4250081611169

雪温 0~4°Cの
結晶の細かい雪や
水分の多い雪～湿った雪用。
アイロン温度 115 ~ 125°C



ベータミックス レッド

◆ [24114]

2×35g

本体価格 ¥2,300 (税抜)

JAN 4250081615730

◆ [24111]

150g

本体価格 ¥3,700 (税抜)

JAN 4250081611176

雪温 -4°C～-14°Cの
湿雪～乾雪や
粒の粗い雪用。
アイロン温度 125 ~ 135°C



ウルトラミックス ブルー

◆ [24124]

2×35g

本体価格 ¥2,300 (税抜)

JAN 4250081616386

◆ [24121]

150g

本体価格 ¥3,700 (税抜)

JAN 4250081611183

雪温 -8°C～-20°Cの
古い抵抗のある雪や
湿った雪～乾いた雪用。
アイロン温度 135 ~ 145°C



WAX インフォメーションサービス

大会地の雪質・雪温から最適なワックスをご案内します。

携帯からは、右側の QR コード、

パソコンからは、下記のアドレスからアクセスできます。

<web サイトからワックス情報が閲覧できます>

※メール速報送信登録を必ずして下さい。(無料)

ホルメンコールオフィシャルサイト <http://www.holmenkol.jp/>



雪質	雪温	
水分の多い雪～湿雪	0°C ~ -4°C	ALPHA MIX YELLOW
湿雪～乾いた雪	-4°C ~ -14°C	BETA MIX RED
湿雪～乾いた雪	-8°C ~ -20°C	ULTRA MIX BLUE

※同類とミックスする必要はありません！

BASE WAX LIQUID レーシングベース ハイドロカーボン ミックスリキッドワックス。

●リキッドワックスは、ホットワックスでベースが出来ているスキーが最も効果を發揮してくれます。

くりキッドワックスも従来の 1st レイヤー→2nd レイヤーと同じ使用方法です>

アルファミックス イエロー リキッド

◆ [24032]

250ml

本体価格 ¥5,800 (税抜)

JAN 4250081640329

雪温 0~4°Cの
結晶の細かい雪や
水分の多い雪～
湿った雪用。



ベータミックス レッド リキッド

◆ [24033]

250ml

本体価格 ¥5,800 (税抜)

JAN 4250081640336

雪温 -4°C～-14°Cの
湿雪～乾雪や
粒の粗い雪用。



ウルトラミックス ブルー リキッド

◆ [24034]

250ml

本体価格 ¥5,800 (税抜)

JAN 4250081640343

雪温 -8°C～-20°Cの
古い抵抗のある雪や
湿った雪～
乾いた雪用。



※リキッドワックス・ペーストワックス・
スプレー用品は航空機には、持ち込めません。

SYNTEC FF21 WAX ワールドカップ、ヨーロッパカップ等では、1stレイヤーでの使用が主流です。

シンテック FF21

◆ [27911]

2×35g

本体価格 ¥5,800 (税抜)

JAN 4250081679114

雪温 0~20°Cのあらゆる
雪質に対応。
アイロン温度 140 ~ 150°C



◆ [27908]

150g

本体価格 ¥10,000 (税抜)

JAN 4250081679084

雪温 0~20°Cのあらゆる
雪質に対応。
アイロン温度 140 ~ 150°C



※新しいフッ素フリーの高性能配合のレーシングベースです。
FIS 基準のすべてを満たしています。

雪質	雪温	
水分の多い雪～湿雪	0°C ~ -20°C	SYNTEC FF21
粒の粗い湿雪		

SYNTEC FF RACING WAX ホルメンコールのハイテク素材を使用した、ニューテクノロジー レーシングワックスです。

● HOLMENKOL 社が世界初のワックスメーカーとして、100年を迎えました。

この歴史の中で、研究・開発・そしてテストを繰り返すことにより、雪に合わせやすく滑走性が高い商品作りのコンセプトは変わっていません。しかしながら、HOLMENKOL 独自のテクノロジーは毎年進化し続けています。

しかも、全てのワックスにおいて色々な素材がミックスされており、簡単にワクシング出来ることが国内外の各スキーメーカー・ファクトリーチームサービスマン・コーチからの評価に繋がり、World Cup Winners WAX や LICENSE TO WIN の称号にもなっています。

シンテック FF イエロー

◆ [27104]

2x35g
本体価格 ¥14,000 (税抜)
JAN 4250081671040

◆ [27101]

150g
本体価格 ¥22,000 (税抜)
JAN 4250081671019

雪温 0°C ~ -4°C の湿度のある結晶の細かい雪～粗い雪、湿った雪、水の浮いた汚れた雪。人工雪。
アイロン温度 115~125°C

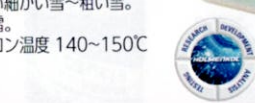


シンテック FF グリーン

◆ [27131]

150g
本体価格 ¥22,000 (税抜)
JAN 4250081671316

雪温 -15°C ~ -30°C
極寒の摩擦抵抗の
大きい細かい雪～粗い雪。
人工雪。
アイロン温度 140~150°C



SYNTEC FF2 LIQUID シンテックワールドカップのリキッドワックス。新しいセカンドレイヤーワックスです。

シンテック FF2 リキッド イエロー

◆ [27062]

100ml
本体価格 ¥15,000 (税抜)
JAN 4250081670623

雪温 0°C ~ -6°C
湿度のある結晶の
細かい雪～粗い雪、
湿った雪、水の浮いた
汚れた雪。
人工雪。



シンテック FF2 リキッド レッド

◆ [27063]

100ml
本体価格 ¥15,000 (税抜)
JAN 4250081670630

雪温 -6°C ~ -12°C
湿度のある結晶の
細かい雪～粗い雪、
湿った雪、古い雪。
人工雪。



シンテック FF2 リキッド ブルー

◆ [27064]

100ml
本体価格 ¥15,000 (税抜)
JAN 4250081670647

雪温 -12°C ~ -20°C
結晶の細かい雪～
粗い雪、摩擦抵抗の
ある雪。人工雪。



※ フッ素フリーの高性能配合のセカンドレイヤーの
リキッドワックス。FIS 基準のすべてを満たしています。



※ リキッドワックス・ペーストワックス・スプレー用品は航空機には、持ち込めません。

シンテック FF レッド

◆ [27114]

2x35g
本体価格 ¥14,000 (税抜)
JAN 4250081671149

◆ [27111]

150g
本体価格 ¥22,000 (税抜)
JAN 4250081671118

雪温 -4°C ~ -10°C の湿度の
ある結晶の細かい雪～粗い雪、
湿った雪、古い雪。人工雪。
アイロン温度 115~125°C



シンテック FF ブルー

◆ [27124]

2x35g
本体価格 ¥14,000 (税抜)
JAN 4250081671248

◆ [27121]

150g
本体価格 ¥22,000 (税抜)
JAN 4250081671217

雪温 -8°C ~ -15°C の結晶の
細かい雪～粗い雪、摩擦抵抗
のある雪。人工雪。
アイロン温度 120~130°C



※ フッ素フリーの高性能配合のセカンドレイヤーのホットワックス。
FIS 基準のすべてを満たしています。

SYNTEC FF

0° -2° -4° -6° -8° -10° -12° -14° -16° -18° -20° -22° -24° -26° -28° -30°

YEW: 0/-4°C
RED: -4/-10°C
BLU: -8/-15°C
GRE: -15/-30°C



SYNTEC FF1 LIQUID 更なる進化した高純度レーシングフィニッシュ。 (ALPINE・JUMP・BOARD)

SYNTEC FF1 リキッド イエロー

◆ [27072]

50ml
本体価格 ¥22,000 (税抜)
JAN 4250081670722

雪温 0°C ~ -6°C
湿度のある結晶の
細かい雪～粗い雪、
湿った雪、
水の浮いた汚れた雪。
人工雪。



シンテック FF1 リキッド レッド

◆ [27073]

50ml
本体価格 ¥22,000 (税抜)
JAN 4250081670739

雪温 -6°C ~ -12°C
湿度のある結晶の
細かい雪～粗い雪、
湿った雪、 古い雪。
人工雪。



シンテック FF1 リキッド ブルー

◆ [27074]

50ml
本体価格 ¥22,000 (税抜)
JAN 4250081670746

雪温 -12°C ~ -20°C の
乾いた結晶の細かい雪～
粗い雪、
摩擦抵抗のある雪。
人工雪。



※リキッドワックス・ペーストワックス・スプレー用品は航空機には、持ち込めません。

※フッ素フリーの高性能配合の
レーシングフィニッシュ。
FIS 基準のすべてを満たしています。

雪質	雪温	
水分の多い雪～粒の粗い雪	0°C ~ -6°C	SYNTEC FF1 LIQUID YLW
あらゆる湿度	-6°C ~ -12°C	SYNTEC FF1 LIQUID RED
乾いた全ての雪～冷えた変化の激しい雪	-12°C ~ -20°C	SYNTEC FF1 LIQUID BLU

SYNTEC FF1 POWDER 更なる進化した加速と耐摩耗性 高純度シンテックFF1パウダー。 (CROSS COUNTRY)

シンテック FF1 パウダー イエロー

◆ [27082]

30g
本体価格 ¥23,000 (税抜)
JAN 4250081670821

雪温 0°C ~ -4°C
湿度のある結晶の
細かい雪～粗い雪、
湿った雪、
水の浮いた汚れた雪。
人工雪。
アイロン温度 150° ~160°



シンテック FF1 パウダー レッド

◆ [27083]

30g
本体価格 ¥23,000 (税抜)
JAN 4250081670838

雪温 -4°C ~ -12°C
湿度のある結晶の
細かい雪～粗い雪、
湿った雪、 古い雪。
人工雪。
アイロン温度 150° ~160°



シンテック FF1 パウダー ブルー

◆ [27084]

30g
本体価格 ¥23,000 (税抜)
JAN 4250081670845

雪温 -10°C ~ -20°C の
乾いた結晶の細かい雪～
粗い雪、
摩擦抵抗のある雪。
人工雪。
アイロン温度 150° ~160°



※フッ素フリーの高性能配合の
シンテック FF1 パウダー。
(ホットワクシング用)
FIS 基準のすべてを満たしています。
※クロスカントリーで使用します。

雪質	雪温	
水分の多い雪～粒の粗い雪	0°C ~ -4°C	SYNTEC FF1 POWDER YLW
あらゆる湿度	-4°C ~ -12°C	SYNTEC FF1 POWDER RED
乾いた全ての雪～冷えた変化の激しい雪	-10°C ~ -20°C	SYNTEC FF1 POWDER BLU

サイドウォールフィニッシュ ワールドカップ

◆ [22048]

50ml
本体価格 ¥7,500 (税抜)
JAN 4250081620482

数量
限定品



各国のワールドカップチーム及びスキーマーカーファクトリーチーム
の強い要望で再製造され、ワールドカップチームのみの販売商品を
特別に限定販売します。

(アルペン・ノルディック・ボード)に使用できます)

※ホットワックス後に使用して下さい。

スポンジアブリケーター

◆ [27100]

本体価格 ¥900 (税抜)
JAN 4250081641005

リキッドワックス専用
スポンジアブリケーター。
Φ90mm×50mm



レーシングツール・ブラッシング（オーバル）

ALPINE/BOARD/NORDIC

オーバルブラシ ブロンズ

◆ [24520]

本体価格 ¥10,000 (税抜)
JAN 4250081612227

ワクシング前後の粗いストラクチャー仕上げに使用します。
207mm×93mm
毛の長さ12mm



オーバルブラシ ブロンズロングワイナー

◆ [24534]

本体価格 ¥14,000 (税抜)
JAN 4250081645348

ロングワイナーにした事により、楽にブラッシングができます。ワクシング前後の粗いストラクチャー仕上げに使用します。 207mm×93mm 毛の長さ20mm



オーバルブラシ スチール

◆ [24522]

本体価格 ¥17,000 (税抜)
JAN 4250081612241

ワクシング前後のストラクチャー仕上げに使用します。
207mm×93mm
毛の長さ スチール部26mm
ナイロン部27mm



オーバルブラシ ナイロン

◆ [24530]

本体価格 ¥8,000 (税抜)
JAN 4250081612265

粒の粗い雪の場合やレーシングフィニッシュに使用します。
207mm×93mm
毛の長さ10mm



オーバルブラシ 馬毛

◆ [24533]

本体価格 ¥8,500 (税抜)
JAN 4250081612296

結晶の細かい雪の最終仕上げ用です。
207mm×93mm
毛の長さ10mm



オーバルブラシ マイクロフィニッシュスチール

◆ [24523]

本体価格 ¥21,000 (税抜)
JAN 4250081612258

ブラッシングの最終仕上げ用及びレーシングフィニッシュの仕上げでタイムアップにつながります。
153mm×93mm 毛の長さ12mm 毛の太さ0.06mm



ベースブラッシング（ボトム）

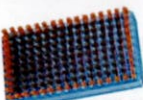
ALPINE/BOARD/NORDIC

ベースブラシ ブロンズ

◆ [24502]

本体価格 ¥5,500 (税抜)
JAN 4250081616898

ワクシング前後のストラクチャー仕上げに使用します。
128mm×73mm 毛の長さ12mm

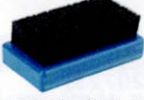


ベースブラシ スチール

◆ [24524]

本体価格 ¥9,000 (税抜)
JAN 4250081645249

チューンナップ前やワクシング前のストラクチャーのケバや汚れを取り除く為に使用します。
125mm×70mm 毛の長さ25mm



ベースブラシ ナイロン

◆ [24510]

本体価格 ¥3,500 (税抜)
JAN 4250081614788

粒の粗い雪の場合やレーシングフィニッシュに使用します。
毛の長さ8mm



ベースブラシ 馬毛

◆ [24513]

本体価格 ¥3,900 (税抜)
JAN 4250081614849

結晶の細かい雪の最終仕上げ用です。
毛の長さ8mm

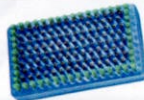


ベースブラシ マイクロフィニッシュスチール

◆ [24503]

本体価格 ¥17,000 (税抜)
JAN 4250081614764

ブラッシングの最終仕上げ用及びレーシングフィニッシュの仕上げでタイムアップにつながります。毛の長さ12mm



フィニッシュコルク

◆ [20645]

本体価格 ¥1,400 (税抜)
JAN 4984013920578

フェルト付き。ペースト、エアゾールタイプのポリッシングに使用します。



スピードブラッシング

ALPINE/BOARD/NORDIC

スピードブラシ ブロンズ

◆ [20674]

本体価格 ¥20,000 (税抜)
JAN 4014701607563

ベース面の汚れやケバ取り、ワクシング前後のストラクチャー仕上げに使用します。
重量240g
W:115mm φ:78mm 毛の長さ:10mm



スピードブラシ ナチュラルファイバー

◆ [20670]

本体価格 ¥12,000 (税抜)
JAN 4014701024667

オールラウンドタイプのブラシです。コールドタイプのワックスにも効果的です。
重量275g
W:115mm φ:81mm 毛の長さ:13mm



スピードブラシ ナイロン

◆ [20671]

本体価格 ¥12,000 (税抜)
JAN 4014701024674

粒の粗い雪の場合やレーシングフィニッシュに使用します。
重量260g
W:115mm φ:75mm 毛の長さ:10mm



スピードブラシ 馬毛

◆ [20672]

本体価格 ¥12,000 (税抜)
JAN 4014701024681

結晶の細かい雪の最終仕上げ用です。
重量250g
W:115mm φ:75mm 毛の長さ:7mm



スピードブラシ ウール

◆ [20675]

本体価格 ¥12,000 (税抜)
JAN 4250081606752

メリノウール製。
固形ワックス用の塗布用。
あらゆる種類のワックスを使用できます。※但し、リキッドワックスには使用しないで下さい。



スピードブラシ フリース

◆ [20688]

本体価格 ¥16,000 (税抜)
JAN 4250081608855

レーシングフィニッシュ等で仕上げ際に使用します。

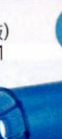


スピードシールド PRO2 120mm

◆ [20686]

本体価格 ¥14,000 (税抜)
JAN 4250081608251

スピードスティックPRO2の専用シールドです。



スピードスティック PRO2 120mm

◆ [20687]

本体価格 ¥7,000 (税抜)
JAN 4250081608268

スピードブラシが2つ付けられるPRO2用アダプター240mm。
ドリル径 8mm ・ 六角部径 10mm



スピードスティック PRO2 120mm

◆ [20685]

本体価格 ¥15,000 (税抜)
JAN 4250081608244

アルミダイカスト製グリップ仕様。
ドリル径 8mm ・ 六角部径 10mm。



スピードスティック PRO2 用メタルハンドル

◆ [20684]

本体価格 ¥9,000 (税抜)
JAN 4250081606844

アルミダイカスト製グリップ仕様。
PRO2用メタルハンドル。



スピードスティック PRO2 用アダプター 240mm

◆ [20687]

本体価格 ¥7,000 (税抜)
JAN 4250081608268

スピードブラシが2つ付けられるPRO2用アダプター 240mm。
ドリル径 8mm ・ 六角部径 10mm



スピードスティック コンビ 120mm

◆ [20689]

本体価格 ¥14,000 (税抜)
JAN 4250081606899

ラバーグリップ仕様。



レーシングツール・ワクシング ALPINE/BOARD/NORDIC

デジタルレーシングワクサー 15

◆ [24581]

本体価格 ¥45,000 (税抜)
JAN 4250081645812

15mm 厚のアルミダイカスト
プレート。90°C~180°Cの間で
設定できるマイクロプロセッサー
により、正確な温度調整が可能です。
AC100~110V、
800W



(デジタル表示付き)

ELT レーシングワクサー

◆ [24421]

本体価格 ¥33,000 (税抜)
JAN 4250081611046

12mm 厚のアルミダイカスト
プレート。90°C~160°Cの間で
設定できるマイクロプロセッサー
により、正確な温度調整が可能です。

AC100~110V、
800W



ゴミ袋ホルダー

◆ [20780]

本体価格 ¥8,500 (税抜)
JAN 4250081607803
450mm×280mm



NEW

ワクサートレー

◆ [20723]

本体価格 ¥8,000 (税抜)
JAN 4250081617314



スキークリップアルペン 1ペア

◆ [26810]

本体価格 ¥1,000 (税抜)
JAN 4984013920196

カービングスキー用、
各国ナショナルチーム使用。
2個入り。45mm



ツール・スクレイパー ALPINE/BOARD/NORDIC

プラスチックスクレイパー

◆ [20630]

3mm/60×130×3mm
本体価格 ¥1,400 (税抜)
JAN 4014701000371

◆ [20631]

5mm/60×130×5mm
本体価格 ¥1,600 (税抜)
JAN 4014701000883



スノーボードスクレイパー

◆ [20633]

70×320×6mm
本体価格 ¥2,000 (税抜)
JAN 4014701001095

スノーボード専用スクレイパー。



エレクトリックスクレイバーシャープナー

◆ [24634]

本体価格 ¥38,000 (税抜)
JAN 4250081646345

エレクトリック
スクレイバー
シャープナー。
厚さ3~5mmの
プラスチックス
クレイバー研磨専用。
ディスクの高速性
により、正確な
研削ができます。



AC100~110V、
24W

レーシングスクレイバーシャープナー

◆ [24622]

本体価格 ¥8,500 (税抜)
JAN 4250081616096

3mm~6mmまでのプラスチック
スクレイバーに幅広く使用できます。
100×30mmのクロスファイル付き。



アクセサリー ALPINE/BOARD/NORDIC

ホルメンテープ

◆ [20740]

本体価格 ¥1,800 (税抜)
JAN 4014701024391



スキーを固定するテープ。

マスキングテープ

◆ [20741]

本体価格 ¥1,800 (税抜)
JAN 4014701024797



ピンディングにワックスが
付着するのを防ぎます。

エプロン

◆ [20750]

本体価格 ¥4,700 (税抜)
JAN 4014701024810



ロングタイプ
エプロン

ワックスケース サービスマン

◆ [20702]

本体価格 ¥27,000 (税抜)
JAN 4250081607025



W420×H400×D303mm

1ST LAYER (BASE/下地づくり、トレーニング)

●ベース作り (雪質に合わせて滑走面にワックスをいかにしみこませるか)

ワクシングの重要性は「滑走面にワックスをいかにしみこませるか」にかかっているといっても過言ではありません。

どんなに雪質にマッチしたワックスを塗っても、滑走面にしみこんでこそ初めてその効果を発揮するのです。

雪温、雪質によって選定したワックスを<レーシングワクサー>を使用してホットワクシングします。

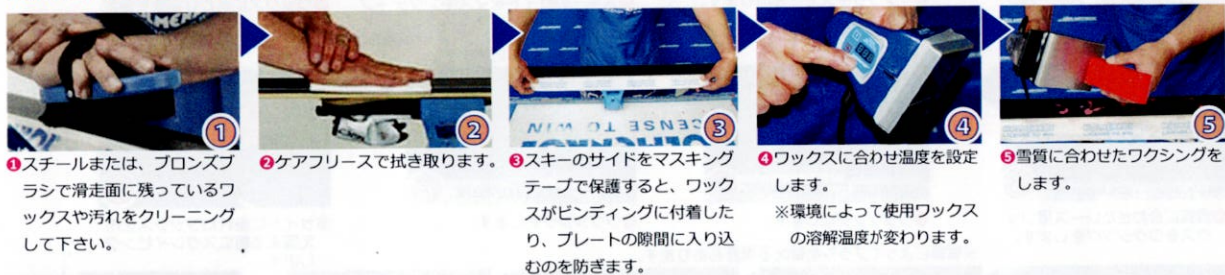
<ワックスフリース>を使うとより均一に塗ることができます。スキーのサイドを<マスキングテープ>で保護すると、

ワックスがビンディングに付着したり、プレートの隙間に入り込むのを防ぎます。アイロンで火傷しないようにご注意下さい。

※アイロン温度は室内での融解温度を示しています。

ワックスをミックスした場合は、多少変わります。滑走面を傷めないようにワックスをたくさん垂らして下さい。

※【ホットワクシングの使用方法】



※【リキッドワクシングの使用方法】

●リキッドワックスは、ホットワックスでベースが出来ているスキーが最も効果を発揮してくれます。

<リキッドワックスも従来の1stレイヤー→2ndレイヤーと同じ使用方法です>

従来のワックスと同じ仕様ですが、スキーの台数が多くワクシングに時間を使やす解決策の為に開発されました。



2ND LAYER (RACING/レーシング)

● ホルメンコールのワックス選定 (ホルメンコールワックスの選定ポイント)

ホルメンコールワックス選定の際、基本となるのは雪温と気温ですが、雪質と湿度もとくに重要なポイントとなります。数々の実績や栄光をベースに、最高のスピードを追求するワックス・コーティングテクノロジーから生まれたワックス「SYNTEC FF・FF2」は、あらゆる雪質、湿度に対応。(レーシングワックスの選定ポイント)
 1: スタートダッシュ 2: 持続性 3: 滑走性 レーシングワックス選定の際、この3つがとくに大切です。ただし、この3つの重要度は種目によって異なります。
 ワックスはスタートダッシュと緩斜面の滑走性が最重要ポイントとなります。※技術系種目(SL, GS)はスタートダッシュが重要です。※高速系種目(SG, DH)はスキー操作によって加速することも可能なので、むしろ緩斜面における滑走性、加速性のほうが重要です。また、とくに日本の雪質の特徴も把握しておくことも必要です。(日本の雪質の特徴) 1: 結晶が全体的に細かく柔らかい 2: 湿度が多い 3: 引っ掛けりのある結晶(湿度の関係) 4: 春先の中国からの黄砂・PM2.5以上のことを踏まえて、大会前には、気温、雪温、湿度を計測し、雪質をチェックします。ワックス選定で重要なことは、緩斜面の入り口~出口でチェック・計測したデータがワックス選定の基準となることです。湿度計がない場合、自安としては雪を握って雪玉が出来れば湿度が50%以上であると判断してください。

※【ホットワクシングの使用方法】.....



⑤雪質に合わせたレー用ワックスをワクシングをします。

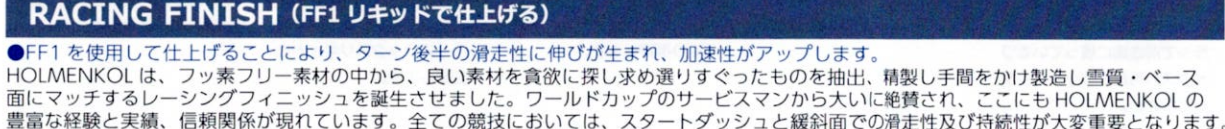
※雪質によってブラシを替える場合もあります。



⑥冷いたらスクライピングします。
 ⑦プロンズブラシでブラッシングします。
 ⑧馬毛ブラシ等でブラッシングします。
 ⑨マイクロフィニッシュスチールで仕上げます。
 ⑩ケアフリーで仕上げます。



⑪滑走面に塗り込みます。



⑫馬毛ブラシでブラッシングします。
 ⑬マイクロフィニッシュスチールで仕上げます。
 ⑭更にケアフリーで仕上げます。

RACING FINISH (FF1 リキッドで仕上げる)

●FF1を使用して仕上げることにより、ターン後半の滑走性に伸びが生まれ、加速性がアップします。

HOLMENKOLは、フッ素フリー素材の中から、良い素材を貪欲に探し求め選りすぐったものを抽出、精製し手間をかけ製造し雪質・ベース面にマッチするレーシングフィニッシュを誕生させました。ワールドカップのサービスマンから大いに絶賛され、ここにもHOLMENKOLの豊富な経験と実績、信頼関係が現れています。全ての競技においては、スタートダッシュと緩斜面での滑走性及び持続性が大変重要となります。「FF1」は、あらゆる雪質に対応し持続性も兼ね備えた画期的な製品です。ベース面及び雪面へのコンタクト面積が非常に大きく、高い付着性、撥水性、防汚性等の効果を発揮し、ゴールに至るまでハイスピードを維持します。

また、「FF1」は、スキーやスノーボードの滑走面やストラクチャーが冷えた状態でも、うまく適応します。



①スponジアブリケーターにレーシングフィニッシュFF1を塗布します。
 ②滑走面にムラなく、塗り込みます。
 ③ベース用ブラシでブラッシングします。
 ④マイクロフィニッシュスチールでブラッシングします。
 ⑤ケアフリーで仕上げます。

リペア・クリーニング ALPINE/BOARD/NORDIC

リペアストリップス (キャンドル)

◆【24402】

透明 5本入
本体価格 ¥1,400 (税抜)
JAN 4250081644020

リペアキャンドル用。



リペアストリップス (キャンドル)

◆【24403】

ブラック 5本入
本体価格 ¥1,400 (税抜)
JAN 4250081644037

リペアキャンドル用。



リキッドクリーナー

◆【24410】

200ml
本体価格 ¥1,200 (税抜)
JAN 4250081608329

ベース面の汚れ、古いワックスをゆっくり取り除くやさしいクリーナー。使いやすいリキッドタイプ。ゴルフグリップの交換もスムーズ。微調整ができます。



ケアフリース 20枚入

◆【24492】

20枚
本体価格 ¥2,500 (税抜)
JAN 4250081615525

破れにくい特殊加工のフリース。クリーニング、ワクシング等に最適。



レーシングツール・テーブル ALPINE/BOARD

ワクシングテーブル アルペン / ノルディック 2.0

◆【20725】

本体価格 ¥90,000 (税抜)
JAN 4250081607254

ワクシングテーブル。
(アルペン/ノルディック)
テーブル面/
430mm×1000mm
最大高さ900mm(調整可)
ウエイト/23.8kg

NEW



数量
限定品

スキーラック

◆【20727】

本体価格 ¥12,000 (税抜)
JAN 4250081607278



NEW

ワクシングテーブルバッグ

◆【20730】

本体価格 ¥12,000 (税抜)
JAN 4250081607308

サイズ/48×115×15cm

NEW



レーシングツール・バイス ALPINE/BOARD

オールインワン 2.0 (アルペン / ノルディック / ボード)

◆【24441】

本体価格 ¥32,000 (税抜)
JAN 4250081644419



4点セット。アルペン・ノルディック・ボードに対応したオールインワンモデル。センター最大幅90mm

スーパープロプラス W/C

◆【24432】

本体価格 ¥39,000 (税抜)
JAN 4250081614153



3点セット。センターは、ワイド設計だからしっかりホールド。
サイドは90~60°の角度調整機能。
センター最大幅100mm

スーパープロプラス ウィド

◆【24428】

本体価格 ¥58,000 (税抜)
JAN 4250081616911



3点セット。ファットスキー・ジャンプ用スキーに使用できます。センター最大幅155mm

レーシングツール・アクセサリー ALPINE/BOARD/NORDIC

デジタルスケール

◆【24614】

本体価格 ¥6,000 (税抜)
JAN 4250081616331

スピードベースの混合用に使用。
250gまで計測可能。
精度±0.05g。



レーシングツール ALPINE/BOARD

ベースエッジファイルガイドセット

◆【24623】
本体価格 ¥5,500 (税抜)
JAN 4250081646239



ベース面のエッジファイルガイド。レーシングファイル (M または L) 正確に削ることができます。
(0.5°・0.7°・1.0°)
レーシングファイルの最大幅
25mm

ベースエッジ ファイルガイド

◆【24450】
本体価格 ¥12,000 (税抜)
JAN 4250081609463



レーシングファイル (M または L) を差し込み、目的に応じたベース カッター。
エッジビーリングが正確にできます。正確にカットできます。
0.5~1.5° (0.25° 刻み)

サイドウォールプランナープロ

◆【24498】
本体価格 ¥20,000 (税抜)
JAN 4250081644983



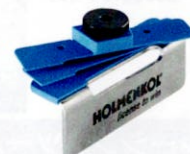
エルゴサイドウォールプランナー

◆【24456】
本体価格 ¥16,000 (税抜)
JAN 4250081616317



スチールエッジ ワールドカップ

◆【24475】
本体価格 ¥16,000 (税抜)
JAN 4250081614917



ワールドカップファイルガイド

◆【24476】 ~86°
本体価格 ¥7,000 (税抜)
JAN 4250081617802

◆【24477】 ~87°
本体価格 ¥7,000 (税抜)
JAN 4250081617819

◆【24478】 ~88°
本体価格 ¥7,000 (税抜)
JAN 4250081617826

◆【24479】 ~89°
本体価格 ¥7,000 (税抜)
JAN 4250081617833

セミエッジャー

◆【24496】
本体価格 ¥9,500 (税抜)
JAN 4250081644969

◆【24477】 ~87°
本体価格 ¥7,000 (税抜)
JAN 4250081617819

◆【24478】 ~88°
本体価格 ¥7,000 (税抜)
JAN 4250081617826

◆【24479】 ~89°
本体価格 ¥7,000 (税抜)
JAN 4250081617833



スキー＆スノーボードのサイド エッジビーリング(85~90°)用。
ダイヤモンドファイルや水砥石、
クロスファイルをセットできます。
(80mmファイル付き)

サンディングラバー

◆【20550】
本体価格 ¥2,300 (税抜)
JAN 4014701024377



エッジのサビ落とし、チューニング の最終仕上げ用。バリ取りが、
エッジの角度を落とさずに簡単に できます。

メタルスクレイバー

◆【20635】
本体価格 ¥2,900 (税抜)
JAN 4014701024582



ベース面をフラットにする時に 使用。
スウェーデン鋼特殊スチール。

サイドウォールプランナー用替刃

◆【24463】
角型
本体価格 ¥4,500 (税抜)
JAN 4250081611800



◆【24474】
丸型
本体価格 ¥4,500 (税抜)
JAN 4250081617079



レーシングツール・ファイル・仕上げ ALPINE/BOARD

クロスファイル

◆【20520】
本体価格 ¥4,700 (税抜)
JAN 4014701024216



エッジを確実に研磨するためのクロス ファイル。エッジの粗削り用。

クロスファイル ミニ

◆【20521】
本体価格 ¥3,500 (税抜)
JAN 4014701024223



スチールエッジワールドカップまたは、
ワールドカップファイルガイドに取付け
使用します。エッジの粗削り用。

レーシングファイル

◆【20523】
L 250mm×25mm
本体価格 ¥4,700 (税抜)
JAN 4014701022946

◆【20526】
M 200mm×20mm
本体価格 ¥4,600 (税抜)
JAN 4014701022939

◆【20529】
S 150mm×15mm
本体価格 ¥3,800 (税抜)
JAN 4014701022915



スウェーデン鋼
特別ファイル。

ファイルガイド用クランプ

◆【24481】
本体価格 ¥2,600 (税抜)
JAN 4250081617840



ワールドカップファイルガイドに
使用します。

水砥石プロ（薄型）

◆【20561】
本体価格 ¥2,600 (税抜)
JAN 4014701024414

エッジに入った焼き落とし専用。



水砥石アルカンサス

◆【20576】
#2 スペシャルハード
本体価格 ¥8,500 (税抜)
JAN 4014701024490

自然雪のアイスバーン時の
仕上げ用。



ダイヤモンドファイルワールドカップ

◆【24482】
#800
本体価格 ¥7,600 (税抜)
JAN 4250081644822

エッジの仕上げ用。最終仕上げ。



ダイヤモンドファイルワールドカップ

◆【24483】
#600
本体価格 ¥7,600 (税抜)
JAN 4250081644839

エッジの仕上げ用。中仕上げ。



ダイヤモンドファイルワールドカップ

◆【24484】
#200
本体価格 ¥7,600 (税抜)
JAN 4250081644846

エッジの仕上げ用。粗仕上げ。



ベースエッジビベリング (回転性を高め、ターンの導入をしやすくするために)

●ベースエッジビベリングはフラットな滑走面のスキーに行なうことに意味があります。

必ずフラットチェックを行なってからにして下さい。

ベースエッジビベリングとは、滑走面側のエッジに回転しやすい角度をつけることです。スキーヤーの体格、足の骨格、技術、コースの雪質、条件、競技種目などによってその角度は異なりますが、スキーの性能を引き出すために重要な作業です。カービングスキーの登場でエッジの早い切り替えが可能になりましたが、ベースエッジビベリングによってスキーの方向付けが良くなり、とくにトップとテールのビベリングによりターンの始動と後半のスキーの抜けが良くなります。トップとテールのベースエッジビベリングは、スキーの操作性にとって非常に重要なポイントとなります。ターン弧の大きい種目 (DH,SG) になればなるほどベースエッジビベリングの角度を大きく、ビベル長を長くします。

エッジの切り替えの速い種目は、エッジビベリングの角度を小さく、ビベル長を短くします。

<ワールドカップレーサーのサービスマンが行なう参考例>

カービングスキーでの両足同時操作テクニックによる滑りがしやすいように、インエッジとアウトエッジは同時に仕上げます。

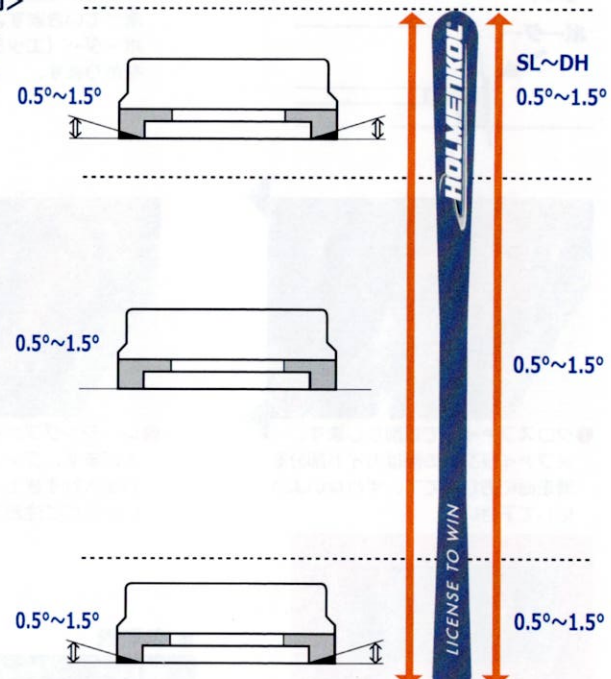
■ 参考例

種目	トップ～テールのベースエッジ角度		
DH	1.0°	～	1.5°
SG	1.0°	～	1.5°
GSL	0.7°	～	1.0°
SL	0.5°	～	0.7°

※女性の場合は膝関節の構造上、シェーレン（ターン前半にトップが開く）になりやすいので、大きめの角度をつけると良いでしょう。

※ジュニアの場合は骨格の成長期にあるので、大きめの角度をつけると良いでしょう。

※チューンナップしたら、まず滑ってみることです。回しやすさを判断して自分に合ったチューンナップを見つけて下さい。



①レーシングファイルを目的角度のベースエッジ ファイルガイドに差し込みます。



②エッジをファイリングします。
このときトップ部分とテール部分は
大きめの角度のガイドを使用します。
※エッジを片方ずつファイリングす
る場合は削る方向はどちらでも構い
ません。



③エッジのバリ取りは、サンディング
ラバーで仕上げます。
※バリ取りをしながらエッジ全体を
磨いて下さい。（往復させて也可）
これにより滑らかになり、滑るエッ
ジになります。

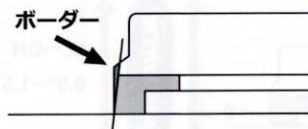
サイドエッジビベリング（ターンのコントロール性を高めるために）

●サイドエッジに角度をつけると、エッジグリップが増し、シャープな回転が得られます。

角度はスキーカーの体格、足の骨格、技術、コースの雪質、条件、競技種目などによって異なりますが、大きな角度をつけるとエッジグリップがアップする一方、スキー操作は難しくなります。テストを繰り返して最適な角度を見つけて下さい。また、サイドエッジはどんな雪質においても立ち気味にしておくほうがあとで調整がしやすくなります。



①ボーダー加工をする場合、サイドウォールプランナー又はプロを使用します。



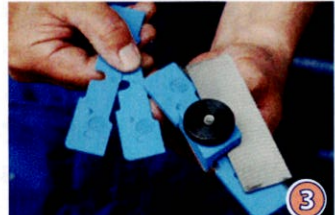
②サイドウォールプランナー又はプロでボーダーを削り取ります。
※深く削り過ぎないように徐々に削っていきます。
ボーダー（エッジの上の出っ張り）を削ります。



①クロスファイルで粗削りします。
※ファイリングの際はガイド部分を滑走面におしあてて、ずれないようにして下さい。



②レーシングファイルを取り付けて仕上げます。ファイルを使用する際、力を入れすぎてエッジで手を切らないようにご注意下さい。



③スチールエッジワールドカップ又はW/Cファイルガイドを使用し、目的に合わせたプレートを付けます。



④サイドエッジ全体を水砥石アルカンサスで最終仕上げをします。アルカンサスはそのままか、あるいは水をつけて使用してください。オイルは使用しないこと。アルカンサス本体の汚れは支障ありません。



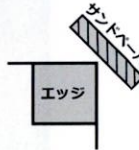
⑤雪質に応じてダイヤモンドファイルで仕上げます。



■ 参考例

種目	サイドエッジ角度
DH・SG	87°～ 88°
GS	87°～ 88°
SL	85°～ 88°

●アイスバーンの特別仕上げ
(人工雪のハードピステの場合)
自然雪のハードピステ用の仕上げでは、エッジが食いつかない場合があります。



センター部分のサイドエッジを<ダイヤモンドファイル#600>で中仕上げ、<#800>で最終仕上げします。
※サイドエッジに微細な傷をつけることにより、エッジグリップ力が高まります。

⑥トップやテールのエッジが鋭く立ちすぎている場合、雪質によってはスキーが雪面に引っかかって思うようにターンできないこともあります。
サンダペーパー#320か#400あるいは<サンディングラバー>で内側から外側に向かって軽くダーリングして下さい。

※丸めすぎない様にして下さい。



ユニバーサル ALPINE/BOARD/NORDIC

ナチュラルワックス

◆ [24007]

2×35g
本体価格 ¥800 (税抜)
JAN 4250081615815

環境にやさしい
生物分解性
ユニバーサル
ワックス。



<PAT.P> <ホットワクシング用>

ナチュラルスキーワックスフルイド

◆ [24024]

100ml
本体価格 ¥2,600 (税抜)
JAN 4250081640244

あらゆる雪質に
対応した生物分
解性ワックス。
塗りやすいス
ポンジアブリ
ケーター・
フェルト付きです。



<PAT.P>

シンテック LF リキッド

◆ [24022]

75ml
本体価格 ¥4,800 (税抜)
JAN 4250081641449

高純度フッ素配合
リキッド。
雪温 0~10°C の
水分の多い雪～
あらゆる雪質に
対応。。



限定品



雪質 雪温

水分の多い雪～
0°C ~ -10°C

バックカントリー スキーツアー用

スキーツアーデコールスプレー

◆ [24877]

125ml
本体価格 ¥3,700 (税抜)
JAN 4250081248778

スキーの表面やサイドウォールの
氷結を防止。



スキーツアースキンスプレー

◆ [24873]

125ml
本体価格 ¥3,700 (税抜)
JAN 4250081648738

バックカントリーシール材の
氷結防止剤。
又、クロスカントリースキー
うろこ状の
キックゾーン
氷結防止剤。



⚠️ *リキッドワックス・ペーストワックス・スプレー用品は航空機には、持ち込めません。

バックショップ ワックス・クリーナー・リペア ALPINE/BOARD/NORDIC

ユニバーサルワックス (フレーク)

◆ [20050]

フレーク 1kg
本体価格 ¥9,000 (税抜)
JAN 4014701023325

雪温 0 ~ -20°C のあらゆる雪用。



ユニバーサルワックス (パック)

◆ [24052]

パック 5×190g
本体価格 ¥9,000 (税抜)
JAN 4250081617024

雪温 0 ~ -20°C のあらゆる雪用。



ユニバーサルワックス (スティック)

◆ [20056]

スティック 4×250g
本体価格 ¥9,000 (税抜)
JAN 4014701023363

雪温 0 ~ -20°C のあらゆる雪用。



ライナー (クリーナー)

◆ [20423]

3,000ml
本体価格 ¥12,000 (税抜)
JAN 4014701023912

ゴルフグリップの
交換もスムーズ。
微調整ができます。



ケアファリース 27m×20cm

◆ [24490]

27m×20cm
本体価格 ¥7,000 (税抜)
JAN 4250081609449

クリーニングやワックスの
最終仕上げに使用。



リペアキャンドル 1kg

◆ [20959]

ブラック 1kg
本体価格 ¥11,000 (税抜)
JAN 4250081609593

リペアキャンドル
ブラック 1kg。



Pセンコレクション 500 個入

◆ [20490]

500個入
本体価格 ¥6,000 (税抜)
JAN 4014701024148

ピンディング取付けビス穴補修材。



SYNTEC FF RACING WAX ホルメンコールのハイテク素材を使用した、ニューテクノロジー レーシングワックスです。

シンテック FF イエロー

◆ [27104]

2x35g
本体価格 ¥14,000 (税抜)
JAN 4250081671019

◆ [27101]

150g
本体価格 ¥22,000 (税抜)
JAN 4250081671040

雪温 0°C～-4°Cの湿度のある結晶の細かい雪～粗い雪、湿った雪、水の浮いた汚れた雪。
人工雪。
アイロン温度 115～125°C



シンテック FF レッド

◆ [27114]

2x35g
本体価格 ¥14,000 (税抜)
JAN 4250081671118

◆ [27111]

150g
本体価格 ¥22,000 (税抜)
JAN 4250081671149

雪温 -4°C～-10°Cの湿度のある結晶の細かい雪～粗い雪、湿った雪、古い雪。人工雪。
アイロン温度 115～125°C



シンテック FF ブルー

◆ [27124]

2x35g
本体価格 ¥14,000 (税抜)
JAN 4250081671217

◆ [27121]

150g
本体価格 ¥22,000 (税抜)
JAN 4250081671248

雪温 -8°C～-15°Cの結晶の細かい雪～粗い雪、摩擦抵抗のある雪。人工雪。
非常に高い加速、
アイロン温度 120～130°C



シンテック FF グリーン

◆ [27131]

150g
本体価格 ¥22,000 (税抜)
JAN 4250081671316

雪温 -15°C～-30°C極寒の摩擦抵抗の大きい細かい雪～粗い雪。人工雪。
非常に高い加速、
アイロン温度 140～150°C



SYNTEC FF

YEW: 0/-4°C	
RED: -4/-10°C	
BLU: -8/-15°C	
GRE: -15/-30°C	

サイドウォールフィニッシュ ワールドカップ

◆ [22048]

50ml
本体価格 ¥7,500 (税抜)
JAN 4250081620482

各国のワールドカップチーム及びスキーメーカー・ファクトリーチームの強い要望で再製造され、ワールドカップチームのみの販売商品を特別に限定販売します。
※ホットワックス後に使用して下さい。

(アルペン・ノルディック・ボードに使用できます)

**数量
限定品**

NEW



SYNTEC FF2 LIQUID シンテックワールドカップのリキッドワックス。新しいセカンドレイワックスです。

シンテック FF2 リキッド イエロー

◆ [27062]

100ml
本体価格 ¥15,000(税抜)
JAN 4250081670623

雪温 0°C～-6°Cの湿度のある結晶の細かい雪～粗い雪、湿った雪、水の浮いた汚れた雪。
人工雪。



シンテック FF2 リキッド レッド

◆ [27063]

100ml
本体価格 ¥15,000(税抜)
JAN 4250081670630

雪温 -6°C～-12°Cの湿度のある結晶の細かい雪～粗い雪、湿った雪、古い雪。人工雪。



シンテック FF2 リキッド ブルー

◆ [27064]

100ml
本体価格 ¥15,000(税抜)
JAN 4250081670647

雪温 -12°C～-20°Cの結晶の細かい雪～粗い雪、摩擦抵抗のある雪。人工雪。



SYNTEC FF2 LIQUID

0° -2° -4° -6° -8° -10° -12° -14° -16° -18° -20°

YLW: 0/-6°C	
RED: -6/-12°C	
BLU: -12/-20°C	



※リキッドワックス・ベーストワックス・スプレー用品は航空機には、持ち込めません。

SYNTEC FF1 POWDER

更なる進化した加速と耐摩耗性 高純度シンテックFF1パウダー。

シンテック FF1 パウダー イエロー

◆ [27082]

30g
本体価格 ¥23,000 (税抜)
JAN 4250081670821

雪温 0°C～-4°Cの湿度のある結晶の細かい雪～粗い雪、湿った雪、水の浮いた汚れた雪。
人工雪。
アイロン温度 150°～160°



シンテック FF1 パウダー レッド

◆ [27083]

30g
本体価格 ¥23,000 (税抜)
JAN 4250081670838

雪温 -4°C～-12°Cの湿度のある結晶の細かい雪～粗い雪、湿った雪、古い雪。
人工雪。
アイロン温度 150°～160°



シンテック FF1 パウダー ブルー

◆ [27084]

30g
本体価格 ¥23,000 (税抜)
JAN 4250081670845

雪温 -10°C～-20°Cの乾いた結晶の細かい雪～粗い雪、摩擦抵抗のある雪。
人工雪。
アイロン温度 150°～160°



雪質



水分の多い雪～粒の粗い雪

雪温



0°C～-4°C

SYNTEC FF1 POWDER YLW



-4°C～-12°C

SYNTEC FF1 POWDER RED



-10°C～-20°C

SYNTEC FF1 POWDER BLU

※フッ素フリーの高性能配合のシンテック FF1 パウダー。

FIS 基準のすべてを満たしています。

※クロスカントリーメインで使用します。

1ST LAYER (BASE/下地づくり、トレーニング)



2ND LAYER (RACING/レーシング)

※【ホットワクシングの使用方法】



※【リキッドワクシングの使用方法】



RACING FINISH (FF1パウダーをアイロンでワクシングし仕上げる) ホットワクシング



1ST LAYER の
ホットワクシング後に、
ワックスフューチャー[®]
(赤外線) をかけること
により、滑走性や持続性
をさらに高めることができます。

GRIP WAX

グリップイエロー 45g +4/-1°C

◆ **[24210]**
本体価格 ¥2,500 (税抜)
JAN 4250081610674



気温+4°C～-1°Cの結晶が細かく湿度の高い新雪用。

グリップレッド 45g +2/-1°C

◆ **[24211]**
本体価格 ¥2,500 (税抜)
JAN 4250081610681



気温+2°C～-1°Cの結晶の細かく湿度があり、抵抗の大きな雪、人工雪用。

グリップスペシャルバイオレット 45g 0/-2°C

◆ **[24212]**
本体価格 ¥2,500 (税抜)
JAN 4250081610698



気温0°C～-2°Cの結晶の細かく湿度があり、抵抗の大きな雪、人工雪用。

グリップエクストラブルー 45g -2/-6°C

◆ **[24217]**
本体価格 ¥2,500 (税抜)
JAN 4250081610728



気温-2°C～-6°Cの結晶の細かい新雪、人工雪用。

グリップバイオレット 45g 0°C

◆ **[24213]**
本体価格 ¥2,500 (税抜)
JAN 4250081610704



気温0°Cの結晶の細かく湿度があり、抵抗の大きな雪用。

グリップスペシャルブルー 45g -1/-6°C

◆ **[24216]**
本体価格 ¥2,500 (税抜)
JAN 4250081610711



気温-1°C～-6°Cの湿度が高く、結晶の細かい新雪、人工雪用。

グリップブルー 45g -3/-7°C

◆ **[24218]**
本体価格 ¥2,500 (税抜)
JAN 4250081610735



気温-3°C～-7°Cの結晶の細かい乾いた雪～古い粗い雪用。

グリップグリーン 45g -6/-20°C

◆ **[24219]**
本体価格 ¥2,500 (税抜)
JAN 4250081610759



気温-6°C～-20°Cの結晶の細かい乾いた雪、新雪用。

グリップベース 45g

◆ **[24224]**
本体価格 ¥2,500 (税抜)
JAN 4250081610742



各グリップベースのベース用、人工雪用。

3x ロイベグリップワックス

◆ **[24222]**
本体価格 ¥6,500 (税抜)
JAN 4250081610995



レッド、バイオレット、スペシャルブルーの3本セット(24211/24212/24216)

気温	-25	-20	-15	-12	-10	-8	-6	-5	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4
Base																	
Green																	
Blue																	
Blue Extra																	
Blue Spezial																	
Violet Spezial																	
Violet																	
Red																	
Yellow																	

ベース / 新雪以外

グリーン / 新雪、パックされた粉雪

ブルー / 新雪、パックされた粉雪

エクストラブルー / 乾いた新雪、パックされた粉雪

スペシャルブルー / 新雪、パックされた粉雪、湿度が高い時

スペシャルバイオレット / 湿った新雪、パックされた粉雪

バイオレット / 湿った新雪、パックされた粉雪

レッド / 湿った新雪、パックされた粉雪、人工雪

イエロー / 湿った新雪、パックされた粉雪、人工雪

KLISTER WAX

クリスター・スペシャルブラック 60ml

◆ **[24230]**
本体価格 ¥3,000 (税抜)
JAN 4250081610766



気温+10°C～-1°Cの湿度のある古い雪用。

クリスター・シルバー 60ml

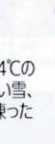
◆ **[24231]**
本体価格 ¥3,000 (税抜)
JAN 4250081610773



気温+3°C～-1°Cの湿度のある古い雪用。

クリスター・ユニバーサル 60ml

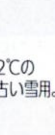
◆ **[24232]**
本体価格 ¥3,000 (税抜)
JAN 4250081610780



気温+4°C～-4°Cの湿度のある古い雪、粒の粗い雪、凍ったトラック用。

クリスター・スペシャルレッド 60ml

◆ **[24233]**
本体価格 ¥3,000 (税抜)
JAN 4250081610797



気温0°C～-2°Cの水分の多い古い雪用。

クリスター・レッド 60ml

◆ **[24234]**
本体価格 ¥3,000 (税抜)
JAN 4250081610803



気温+3°C～-2°Cの粒の粗い古い雪、湿雪用。

クリスター・ゴールド 60ml

◆ **[24235]**
本体価格 ¥3,000 (税抜)
JAN 4250081642354



気温+10°C～-2°Cのワールドカップチームからリクエストされたクリスター。

クリスター・バイオレット 60ml

◆ **[24236]**
本体価格 ¥3,000 (税抜)
JAN 4250081610810



気温+2°C～-4°Cの粒の粗い古い雪、凍ったトラック用。

クリスター・ブルー 60ml

◆ **[24237]**
本体価格 ¥3,000 (税抜)
JAN 4250081610827



気温-3°C～-20°Cの各クリスター・ワックスのベース用。粒の粗い古い雪、凍ったトラック、人工雪用。

クリスター・スペシャルシルバー 60ml

◆ **[24238]**
本体価格 ¥3,000 (税抜)
JAN 4250081642385



気温+2°C～-2°Cの湿った新雪～古い雪、水分の多い雪。

クリスター・ゴールド 60ml

◆ **[24239]**
本体価格 ¥3,000 (税抜)
JAN 4250081610835



気温+10°C～-2°Cのワールドカップチームからリクエストされたクリスター。

気温	-25	-20	-15	-12	-10	-8	-6	-5	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4	+5	+10
Blue																			
Violet																			
Red																			
Red Spezial																			
Universal																			
Silver																			
Black Spezial																			
Gold																			
Silver Spezial																			

ブルー / 凍ったコース、クラスト雪

バイオレット / 凍った雪、粒の粗い雪

レッド / 湿っぽい雪

スペシャルブルー / 雪、コースが水っぽい時、0°C以上の新雪

ユニバーサル / 冷たい雪

シルバー / 0°C以上の新雪の時、スペシャルレッドに混合

スペシャルブラック / 粒の粗い雪、バイオレット、レッド、スペシャルレッドに混合

ゴールド / 粒の粗い雪、あらゆる湿雪

スペシャルシルバー / 湿った新雪～古い雪

ツール・アクセサリー NORDIC

ノルディック スタビライザーセット

◆ 【24444】

本体価格 ¥49,000 (税抜)

JAN 4250081611459

軽量のノルディック専用
スタビライザー。

スキークリップ ノルディック

◆ 【20812】

1ペア

本体価格 ¥1,000 (税抜)

JAN 4014701025411



ノルディック グループスクレイバー

◆ 【20639】

本体価格 ¥1,000 (税抜)

JAN 4250081606394

クロスカントリー及び
ジャンプスキーのグループ用。

グループスクレイバー

◆ 【20638】

本体価格 ¥4,000 (税抜)

JAN 4014701601028

クロスカントリー及び
ジャンプスキーのグループ用。

シンセティックコルク

◆ 【20646】

本体価格 ¥1,200 (税抜)

JAN 4014701024629

グリップワックス専用。



ベースストラクチャー ストラクチャーを使用の際は、最終仕上げ時に使用ください。ワクサー使用前では、熱でストラクチャーが消えます。

クロスストラクチャーキット

◆ 【24621】

本体価格 ¥28,000 (税抜)

JAN 4250081616546

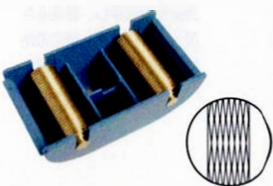
W/C 仕様の拡張キット。
クロスストラクチャーツールで使用します。
V-ストラクチャー 0.3 mm + 0.5 mm。
ストレート 0.5 mm + 1.0 mm。

クロスストラクチャーツール ノルディック

◆ 【24485】

本体価格 ¥28,000 (税抜)

JAN 4250081614139

湿った雪や艶の出ているコース用
クロスストラクチャー 2.2mm湿った雪や艶の出ているコース時に、
クロスストラクチャーツールを使用します。
※レーシングフィニッシュ後、
ストラクチャーを入れることにより、
滑走性が生まれます。

ジャンプ JUMP LINE (FLUOR-FREE-PRODUCTS)

ジャンプセラミック ワックス

◆ 【24906】

1×150g

本体価格 ¥3,000 (税抜)

JAN 4250081610919

<サマージャンプ用>

セラミックレール専用ワックス。
プラスナーでも使用できます。

ジャンプセラミック フィニッシュ

◆ 【24914】

本体価格 ¥2,500 (税抜)

JAN 4250081616065

サマージャンプ用/スタートワックス。
プラスナーでも使用できます。
(スポンジアプリケーター付き)

テキスタイル TEXTILE

ハイテクブルーフ 300ml

◆【22250】

本体価格 ¥2,000 (税抜)
JAN 4250081622509

ナノテクノロジーとハイブリッドマトリクステクノロジーを駆使して作られた防水・防汚スプレー。蓮の葉が水をはじく原理を応用し、あらゆる繊維や皮革製品を保護します。高機能繊維の特長である透湿性を妨げず、水分や油、泥汚れなどから強力にガードします。高機能繊維メーカー各社認証取得済み。スキーウェアやスポーツシューズ、バイクジャージやウェットスーツの撥水性回復にも。



ハイテクブルーフハンドスプレー 300ml

◆【22100】

本体価格 ¥2,100 (税抜)
JAN 4250081608039

ナノテクノロジーとハイブリッドマトリクステクノロジーを駆使して作られた防水・防汚スプレー。蓮の葉が水をはじく原理を応用し、あらゆる繊維や皮革製品を保護します。高機能繊維の特長である透湿性を妨げず、水分や油、泥汚れなどから強力にガードします。高機能繊維メーカー各社認証取得済み。スキーウェアやスポーツシューズ、バイクジャージやウェットスーツの撥水性回復にも。



ハイテクブルーフハンドスプレー詰め替え用 500ml

◆【22210】

本体価格 ¥3,100 (税抜)
JAN 4250081608091

ナノテクノロジーとハイブリッドマトリクステクノロジーを駆使して作られた防水・防汚スプレー。

<詰め替え用>
高機能繊維メーカー各社認証取得済み。スキーウェアやスポーツシューズ、バイクジャージやウェットスーツの撥水性回復にも。



スポーツハイジエニック

◆【22123】 3000ml

本体価格 ¥12,000 (税抜)
JAN 4250081614085

ホルメンコール社独自のテクノロジー「ハイジーンエフェクト」を駆使した抗菌・消臭スプレー。スポーツシューズ、登山靴、スキー・スノーボードブーツ、インソール、ヘルメット、グローブ、ザック、プロテクターなどに。



シュークリーン 125ml

◆【22163】

本体価格 ¥1,500 (税抜)
JAN 4250081615938

シューズ用ハイテククリーナー。シミや泥汚れを効果的に落とします。頑固な汚れ、乾いた泥なども。高機能繊維の透湿性を左右する通気孔を洗浄し、機能を回復・維持します。独自の使いやすいブラシヘッド付き。



馬毛ブラシミドルサイズ

◆【24517】

本体価格 ¥1,600 (税抜)
JAN 4250081615440

180mm×55mm
毛の長さ7mm／馬毛使用。
つや出しやブラッシング等に使用。



ボディケア BODY CARE
ナイスフィート 75ml

◆ 【22172】

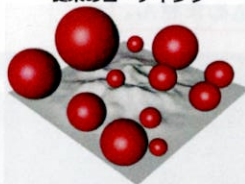
本体価格 ¥1,500 (税抜)

JAN 4250081221726

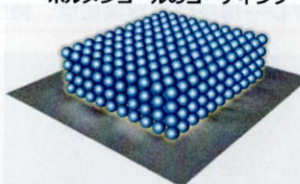
足用ケアクリームで、ホホバオイルとアラントインにより柔らかな皮膚を再現します。
(特に力カトのひび割れ等)
足の臭いも抑えることができます。


<ホルメンコール テクノロジー>

スキー/スノーボード用ワックス、防水スプレー他 ホルメンコールでは、さまざまな分野の製品に導入し、持続性や滑走性（潤滑性）などの格段の向上を成功させています。

従来のコーティング


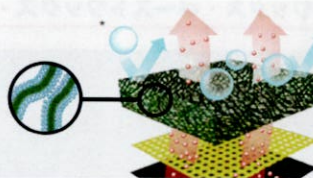
粒子がばらばらに配置され、不安定。
厚い部分と薄い部分の差が大きいため、
被膜が崩れやすい。

ホルメンコールのコーティング


粒子が素材の形状に沿って多層にわたり超薄被膜を形成します。
粒子の特徴である自己組織化を利用したもので、非常に安定し
た包括的な保護作用を発揮します。

繊維の1本1本に粒子が付着。
透湿性を損ないません。

- Gore-Tex®
- Sympatex®
- schoeller®
- eVent®
- etc.


<ロータスハイブリッドマトリクステクノロジー>


湿地帯に生息する蓮。泥に汚れてもひと雨ごとに洗い流せるのは、水をはじく表面構造のおかげでした。蓮の葉の表面は細かな起毛で覆われています。この起毛はさらに拡大するとたくさんの小さな丘のように見えます。小さな隆起が水滴を持ち上げているのです。この表面構造を応用し、繊維や皮革製品の表面にコーティングする技術、それがホルメンコールのロータスハイブリッドマトリクステクノロジーです。


<バイオデグレダブル～生物分解性原料の積極的導入>


このバイオマークの付いたホルメンコール製品は、生物分解性原料を積極的に導入している証です。

マークの付いていない製品が生物分解されないというわけではありません。ホルメンコールでは独自の基準を設け、

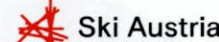
ワックスやオイルなどが地中の微生物に触れてから、28日以内に63%以上の成分が分解されるものに対してマークを付けています。

スポーツコーティングのバイオニアとしての使命で、より環境にやさしい製品づくりを今後も目指します。


<ハイジーンエフェクト～衛生効果>

一般的に高機能繊維素材のスポーツウェアやアウトドアウェアを洗濯する場合、30℃～40℃で、なかには手洗いでしかできないものもあります。しかし、それで完全にきれいにすることは可能でしょうか？不快においは洗濯後も残る場合があります。60℃以下ではバクテリアは死滅しないためです。原則として汗自身にはにおいはありません。バクテリアによって汚染されてはじめて不快においが発生します。

ホルメンコールのハイジーンエフェクト製品は、このバクテリアの働きを抑えることによって効果的ににおいの形成を防ぎます。

Dein Winter.
Dein Sport.**SALOMON**Bundesverband der
Deutschen Sportartikel-
Industrie e.V.

WAX インフォメーションサービス

大会地の雪質・雪温から最適なワックスをご案内します。
携帯からはこちらのQRコード、パソコンからは
下記のアドレスからアクセスできます。

webサイトからワックス情報が閲覧できます

※メール速報送信登録を必ずしてください。(無料)

ホルメンコールオフィシャルサイト
<http://www.holmenkol.jp/>



Official Tuneup Manual DVD

ホルメンコール
オフィシャルチューンナップマニュアル DVD

HOLMENKOL
LICENSE TO WIN

Official Tuneup Manual



「チューンナップ」と「ワクシング」によって
滑りがより速くより正確に、より楽になります。
レーサーにとっては勝利に近づくために、レジ
ヤーの場合は滑りそのものを楽しむためにオフィ
シャルチューンナップマニュアルをお役立て下さい。

◆ [27011] JAN 4250081611381
●企画・製作・発売元
HOLMENKOL JAPAN
本体価格￥1,905（税抜）



※リキッドワックス・ペーストワックス・スプレー用品は航空機には、持ち込めません。

TECHNOLOGIEN FÜR SIEGER MADE IN GERMANY - WELTWEIT ERHÄLTLICH
TECHNOLOGIES FOR WINNERS MADE IN GERMANY - SOLO WORLDWIDE

HOLMENKOL
LICENSE TO WIN



HOLMENKOL®

LICENSE TO WIN
HOLMENKOL BLUE

株式会社 ホルメンコールジャパン

〒344-0053 埼玉県春日部市梅田本町2-37-3
Phone 048-796-8788 Fax 048-796-8955