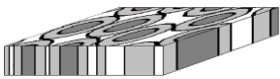


THERMO PRO

サーモワキシングイメージ

使用率ナンバー1

フッ素の接着が大幅アップ
すぐれた滑走性と持続性



微細な大小の浸透部が無数にある滑走面



サーモケースで滑走面をゆっくり温める
(NEW100V150W)約30分



サーモ効果でワックスが浸透しやすい状態



(微細な大小の浸透部がひろがり・乾燥します)

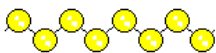


この状態でアイロンワキシングします

(ワクサー・800WR 14cm×14cm)



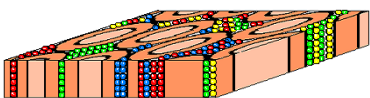
連結する固形ワックスの構造



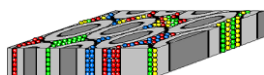
アイロン熱で溶けたワックスは膨張・分離します



熱膨張したWAXが滑走面の奥深く浸透します



(通常の10~20倍浸透します・社内比)



ワキシング後の常温状態の滑走面

☆ 快速剤・浸透するハイドロカーボン

簡易なベースWAXINGの順番

	①イエロー	やわらかいWAX
	②グリーン	かたいWAX
	SUPER GREEN	もっともかたいWAX
	③バイオレット	ALL SNOW WAX



①②③工程を順番に20回程度繰り返します

☆ 快速剤・浸透するハイドロカーボン

おすすめベースWAXINGの順番

	①イエロー	やわらかいWAX
	②グリーン	かたいWAX
	SUPER GREEN	もっともかたいWAX
	③ピンク	少しやわらかいWAX
	④ブルー	少しかたいWAX

①②③④工程を順番に20回程度繰り返します
(サーモワキシングでは2回程度で終了)

WAXING MANUAL

冷たいソールにアイロンしないでください浸透しただけでなく焼き付きすることがあります

- ・ワキシング前に細いソフトブロンズブラシ or ミックスブラシで浸透部の目を開けます
- ・アイロン130℃以下でワキシング
- ・冷えてからスクレーパー・ブロンズブラッシング

CLEAN UP OPEN MANUAL

- ・ブロンズブラッシングで汚れ、フッ素を除去
- ・トップWAX (グリーン・ブルー) はピンクを (ピンク・イエロー) はイエローをワキシング
- ・汚れを浮かし、温かい状態ではがし、ブロンズブラッシング。時間をおかずソールが温かい状態でトップWAX快速剤をワキシング

☆ 高速剤・フッ素配合トップWAX

湿度・気温で変化する雪・氷の摩擦に対応

ベースを壊さない滑走後のワキシングチャート

WAX	1st	2nd	トップ
気温℃	快速剤 ベース	快速剤 ベース	高速剤 フッ素
-6以下			
-6~-0			
+0~+5			
+5~			
-4~+20			

ゲレンデは、上部や下部の気温、日当日陰、圧雪などで雪質が違い、滑走で複数のWAXがベースから消耗します。一般は、滑走後に軟らかいWAXでクリーニングし滑走WAXをトップWAXとして2回ワキシングしていますが、この2回ワキシングではベースからWAXが徐々に欠乏し雪質の変化で滑らないベースになります。

WAXING MANUAL

- ・ブロンズブラッシングで汚れ、フッ素を除去
- ・1st WAX快速剤 (クリーニングとベースWAXの補充) をワキシング。汚れを浮かし温かい状態ではがし、ブロンズブラッシング
- ・時間をおかずソールが温かい状態で2nd WAX快速剤 (ベースWAXの補充) をワキシング冷えてから (時間がいないときは温かい状態で) スクレーパー・ブロンズブラッシング
- ・トップWAXは冷えてからスクレーパー・ナイロンブラッシング。フッ素WAXは130℃以下でワキシング (フッ素は120℃以上で蒸発)。
- ・一般にフッ素高含有のHIGHフッ素を塗る場合は、LOWからMID・HIGHを順番にワキシングします

☆ 超速剤・スタートWAX

- ・5分で簡単に塗れる。下地に高速剤をワキシングすることで超フッ素効果が2分以上持続
- ・薄く全面に生塗りしクロスで2~3回強くこすって仕上げる。静電気を利用するイオンコーティングでフッ素を強力に接着する固形タイプ
- ・XMAXは低温・ソールに刺さる雪・汚れた雪・水の浮いた雪・雨・人工雪・長いコースに有効なスーパーグラファイトフッ素活性剤です。

MANUAL FOR RACING

フリーランで慣れる事をお勧めします

- ・レース当日は朝一番にスクレーピング・ブラッシングして気温・湿度適合のスタートWAXを塗りインスペ、UP、フリーなど滑ることでスタートまでに雪との適合・相性を確認します
- ・スタート直前にスクレーピング・ブラッシングして適合スタートWAXを塗ります

スタートとゴールの気温差調整

- ・適合気温のULTRAを2個同時に塗ります

摩擦抵抗の調整MAX追加フッ素

XMAX & +MAX & +MAX2

- ・湿度約5%以上でULTRAを塗りクロスで仕上げ、XMAXまたは、+MAXを上塗りクロス仕上げ、さらに+MAX2上塗りクロス仕上げします
- ・-5~+20℃水が浮いた雪・汚れた雪・雨はULTRAを塗りクロスで仕上げ、XMAXを上塗りクロス仕上げ、さらに+MAX2上塗りクロス仕上げします。
- ・※**濡る雪・抵抗感がある雪**は再度+MAX2上塗りクロス仕上げします。

スタートWAXチャート

適合気温℃	S1ULTRA	S2XMAX	S3+MAX	S4+MAX2
~-12				
-8~-12				
-8~-0				
+0~+5				
+5~				

※気温マイナスで晴天時は上記スタートWAXチャートの適合気温を+5℃補正します

トップWAXアイテム



湿度・気温計 -50~+200℃ -40~+70℃



マルチペーパー ワクサー800WR 14cm×14cm

スタート WAX 超速剂

- STAGE 1 ウィトラ
- STAGE 2 クロスマックス
- STAGE 3 フラスマックス
- STAGE 4 フラスマックス 2



+5 ~ +20°C



+0 ~ +5°C



-8 ~ -0°C



-12 ~ -8°C



~ -12°C



-5 ~ +20°C

ハイフッ素 WAX 高速剂 80g ¥8,505- 200g ¥19,635-



+5 ~ +20°C



+0 ~ +5°C



-8 ~ -0°C



-12 ~ -8°C



~ -12°C



-5 ~ +20°C

ベース WAX 快速剂 80g ¥1,575- 250g ¥4,200- Super Green 80g ¥1,890- 200g ¥4,200-



+5 ~ +20°C



+0 ~ +5°C



-8 ~ -0°C



-12 ~ -8°C



~ -12°C



-5 ~ +20°C

ハンディー WAX 携速剂

