

## フリースタイルスキー・スノーボード日本代表“SNOW JAPAN” 2023-2024 シーズンオフィシャルウェアのサプライが決定



ヨネックス株式会社（代表取締役社長：アリサ ヨネヤマ）は、公益財団法人全日本スキー連盟（Ski Association of Japan、以下SAJ）と2023-2024シーズンにおけるフリースタイルスキー・スノーボード日本代表“SNOW JAPAN”のオフィシャルウェアを昨年に引き続きサプライすることが決定いたしました。

弊社ではこれまで、バドミントン、テニス、ゴルフ、サッカー、スノーボードなど、様々なスポーツ用品・ウェアの開発に取り組んできました。開発には選手のパフォーマンス向上を第一に掲げ、常に新素材や新機能を追求しております。

スノーボードにおいては、2022-2023シーズンで著しい成長を遂げた日本のホープ、平野流佳や、女子スノーボード界をけん引する富田せなといった世界的な活躍を見せている選手を用具・ウェアの面でサポートしております。ウェアに関しては各選手から「着こまなくても暖かいのでかさばらず動きやすい。生地につっぱりを感じず、ストレスなく技が出せる」と高評価をいただいております。

サプライするウェアには、新機能「ヒートカプセルトリプル」を採用。赤外線充熱、遠赤外線放射に加えて吸湿発熱の3つの力で衣服内温度を高く保ちます。また、選手の意見を取り入れ、腕の動きを妨げない袖形状。パンツ形状は屈伸運動、加重抜重、さまざまな足の動きに対応する立体設計としました。ライディングにおける様々なストレスを解消することで選手の集中力を引き出し、ベストパフォーマンスをバックアップします。

弊社は、今後もトップ選手の要望に応える製品の開発に努め、契約選手への全面的なバックアップを通して、スノーボード競技の発展に貢献してまいります。

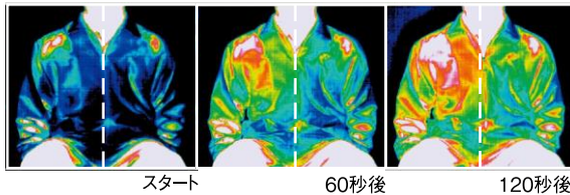
# INNOVATION



## HEAT CAPSULE ヒートカプセル 赤外線で充熱して暖かい

「ヒートカプセル」は、繊維表面及び繊維間に赤外線吸収剤を搭載。太陽光と人体、外と中から発する赤外線を変え、繊維内に熱を閉じ込めます。この充熱システムが熱を効率良く蓄え、従来の防寒系素材に比べ約+3°Cの衣服内温度の暖かさを実現します。

ヒートカプセル一般商品



20度の温度設定で1mの距離からレフランプで500Wの光を照射した比較テストでは、わずか60秒後には、ヒートカプセルはぐんぐん衣服内温度が上昇するなど優れた暖かさを示しています。

[ユニチカガーメンテック(株)実験データ]



**A3RIDIN'**  
Anytime, Anyplace, Anywhere

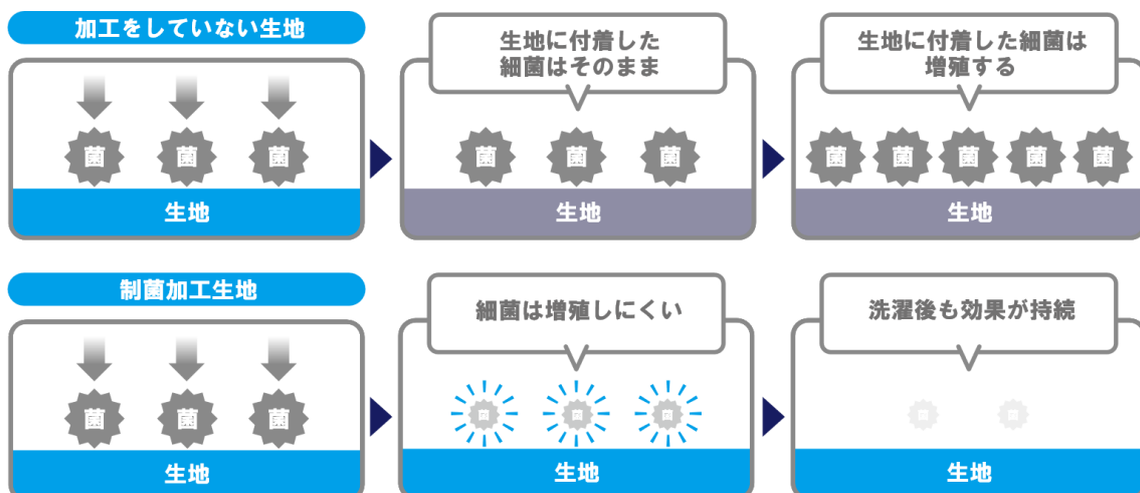
高レベルの防水性・透湿性でウェア内を快適に保つラミネート素材「エスリーライディン」

耐水圧 30,000mm 以上、透湿性 35,000g/m<sup>2</sup>/24h 以上という最高レベルの防水性・透湿性を備えたラミネート素材「エスリーライディン」を採用。風雨からしっかりと守りながらも、汗や水蒸気を外に逃して蒸れや汗冷えを防ぎ、快適に着られるウェアを実現しました。

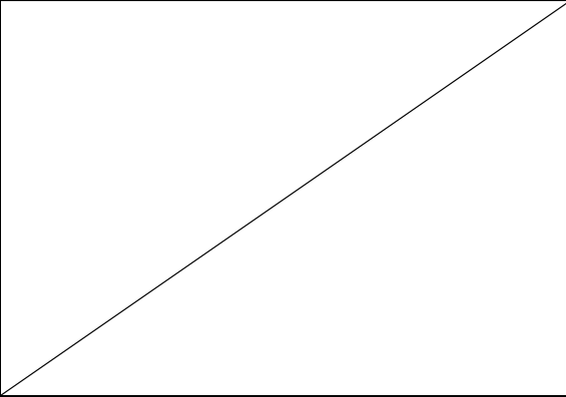
## 制菌加工で安全、快適、清潔なウェア。

裏地は制菌加工を施し、繊維上の菌の増殖を抑え、臭いの発生を抑制。洗濯後も効果が持続し、衣服内環境を常に清潔に保ちます。

[イメージ]



フリースタイルスキー・スノーボード日本代表”SNOW JAPAN” 提供ウェア一覧

<p>①A3ジャケット</p> 	
<p>②A3パンツ</p> 	
<p>④ダウンジャケット</p> 	<p>⑤パーカー</p> 

※「公益財団法人全日本スキー連盟」WEB サイト <http://www.ski-japan.or.jp/>

※ヨネックス WEB サイト <https://www.yonex.co.jp/snowboards/>

※日本代表オフィシャルウェアのカラーについては変更の可能性があります。