



海のプロたちが認めた機能的な服装術

海上における理想的な衣服内環境を提供、
3層からなる重ね着スタイルの服装術

ヘリーハンセンが提唱する“3レイヤー・システム・オブ・ドレス”はベースレイヤー、ミッドレイヤー、プロテクティブレイヤーの3層からなる重ね着スタイルの服装術で、雨、風、雪を凌ぐと同時に発汗に伴う蒸れを防ぎ、衣服内を暖かくドライで快適な状態に保ちます。またレイヤーの着脱により、変わりやすい海の天候にも容易に対応することができます。ヘリーハンセンのレイヤリングシステムはすべて、3レイヤーシステムの一部として機能するように設計されています。

1877年、極寒の地ノルウェーで元漁師の創業者が、防水素材を開発したことがきっかけでスタートした「ヘリーハンセンウエア」。以来、ヘリーハンセン社は、「スポーツレジャー」の分野と「ワーク」の分野で機能的なウエアを提供し続け、世界中の海のプロ達から高い評価を得てきました。

日本ではこれまで、「スポーツレジャー」の分野に関しては(株)ゴールドウインがライセンスを取得し広く普及させてきました。一方「ワークウエア」はこれまで取扱いがなかったのですが、このほど、弊社FMSがHELLY HANSEN U.S. Inc. (アメリカ)との取引を成立させ、本格的に「ワークウエア」取り扱うことになりました。



PROTECTIVE LAYER



雨・風・スプレーをシャットアウト

PROTECTIVE LAYER
[プロテクティブレイヤー・アウターウエア]

雨・風・雪・スプレーが衣類内に侵入するのを防ぎ、ベースレイヤー及びミッドレイヤーをより効果的に機能させます。取り扱いが簡単で耐久性にも優れ、長年着用しても高レベルの耐久性・撥水性・防風性を維持します。また、抜群の耐候性に加え、最高水準の透湿性能を保持するため、ミッドレイヤーを通過してきた汗の水蒸気を外部に放出します。

MID LAYER



暖かさを逃がさない

MID LAYER
[ミッドレイヤー・保温中間着]

耐久性に優れるポリエステル製のフリースのデッドエア(体温で暖められた空気)を溜め込むことにより、衣服内における空気の対流を防ぎ、軽量の断熱層として機能させます。優れた保温効果が得られる一方、水分をほとんど保持せず浸透性にも優れるためベースレイヤーが発散した汗の水蒸気をスムーズに透過させ、プロテクティブレイヤーへと伝送します。

BASE LAYER



肌に汗を残さない

BASE LAYER
[ベースレイヤー・アンダーウエア]

HH Lifa® ベースレイヤーは、水分を全く含まず、繊維の中で最も熱伝導率が低く軽量のポリプロピレンを使ったスポーツアンダーウエアで、肌をドライで快適な状態に保つとともに気化熱による体温の損失を最小限に抑えます。「汗をかいても快適」「体温を逃さない」「軽くて動きやすい」というポリプロピレン繊維の優れた機能性を最大限に引き出すと同時に、毛玉ができていくくバクテリアや不快な臭いの発生を防ぎます。