

最高レベルの防水性・透湿性を達成したラミネート素材「エスリーライディン」搭載
パッカブルタイプで持ち運びに便利なスノーボードウェア
「プルオーバージャケット」
2020年9月下旬より発売



左から「プルオーバージャケット」バイオレット、ジャケットを折り畳んで収納した様子

ヨネックス株式会社（代表取締役社長：林田草樹）は、コンパクトに折り畳めるパッカブルタイプで、急な天候の変化にも対応できるスタイリッシュなスノーボードウェア「プルオーバージャケット」を2020年9月下旬より発売いたします。

スノーボードウェアは、寒い環境に適した保温性が重視されてきましたが、最近ではアーリーシーズンやスプリングシーズン、晴天時といった比較的気温が高いシチュエーションでのライディング、キッカーやジブのアイテム周辺でのハイクアップ、グラウンドトリックの練習時など、身軽に着られる薄手のウェアへのニーズも高まっています。

本製品は折り畳むとウェア自体がケースとなり、コンパクトに収納することができるパッカブルタイプで持ち歩きやすいため、急な気温や天候の変化にも素早く対応できます。

生地には、耐水圧 30,000mm 以上、透湿性 30,000g/m²/24h 以上という最高レベルの防水性・透湿性を誇るラミネート素材「エスリーライディン」を採用。濡れにくく蒸れにくい、快適なウェア環境を保ちます。

スノーボードウェアに求められる動きやすさと高い機能性を兼ね備え、パッカブルで持ち運びもしやすい本製品は、スノーボードのお供に最適です。

INNOVATION

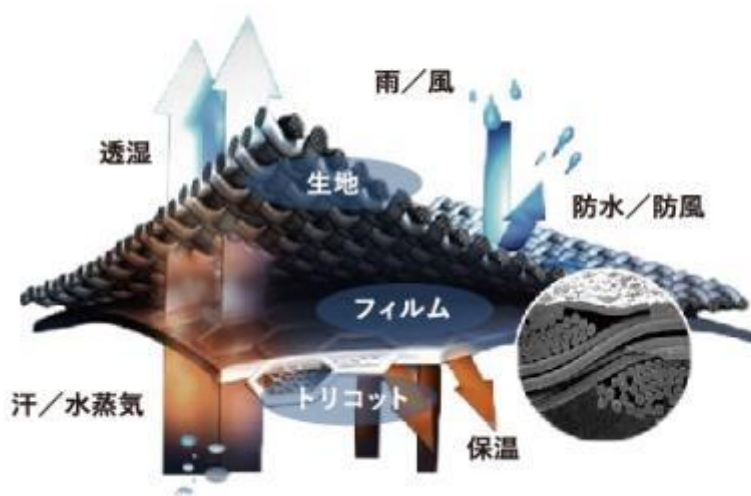
最高レベルの防水性・透湿性でウェア内を快適に保つ ラミネート素材「エースリーライディン」

耐水圧 30,000mm 以上、透湿性 30,000g/m²/24h 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「エースリーライディン」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。



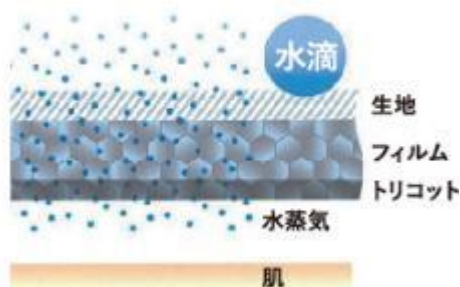
最高レベルの防水性、透湿性を達成した ラミネート素材エースリーライディン

耐水圧: 30,000mm以上 透湿性: 30,000g/m²/24h以上



防水透湿メカニズム 分子レベルで 水蒸気を透湿する

疎水性と親水性が分子レベルで組み合わせられ、親水性部分を「水蒸気の通り道」として透湿します。孔が開いていないため、高い防水性を発揮します。



製品概要



「プルオーバージャケット」左からバイオレット、マスタード、ブラック

品名(品番)	プルオーバージャケット(90065)	価格	¥25,000+税
サイズ	SS・S・M・L・O	素材	ポリエステル100%
耐水圧	30,000mm	透湿性	30,000g/m ² /24h
原産国	ベトナム		

※9月下旬発売