



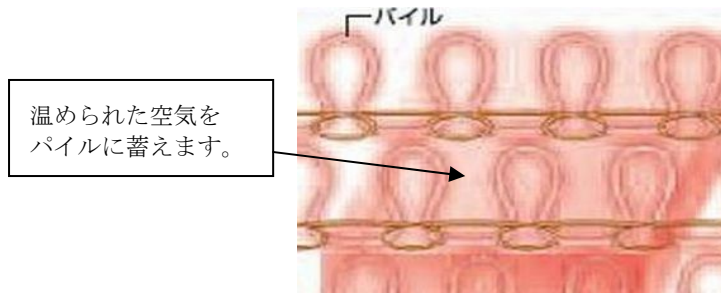
「ゴルフ極寒用プレスサーモ・アンダーウェア」
丸首長袖アンダーシャツ、ロングタイツ¥6,615（消費税込み）

ゴルフ極寒用ブレスサーモ・アンダーウェア特長

- 従来タイプと比べ、ブレスサーモ繊維の量を多くする事で発熱量がアップしています。
- 肌面に関しては平らな生地を使用していた従来タイプと比べ、パイル組織にすることで、吸湿発熱によって温められた空気が蓄えられるので、保温性が高くなっています。
- 発熱量、保温性を高めることで、真冬の寒いプレーシーンでも快適にゴルフができるアンダーウェアです。



<極寒用ブレスサーモ・アンダーウェア裏地>



<イメージ図（生地の編地を図解したもの）>

<「ブレスサーモ」の機能説明>*1

「ブレスサーモ」機能*

皮膚からの水分が繊維内に吸湿される時に生じる熱（吸湿発熱）により、衣服内温度を約2℃高めることができます（当社比）。身体を温めるだけでなく、衣服内の湿度を約20%抑え（当社比）、ドライ感を保ち、衣服による汗冷えを抑制することで保温効果を高めます。その他、繊維上の細菌の増殖による臭いの発生を抑制する抗菌防臭機能、汗臭の発生を抑制する消臭機能、肌にやさしいpHコントロール機能があります。