

HORMES JACKET

ホルミスジャケット

軽くて温か

なめらかフィット

岩盤浴ベスト

血流サポート

超軽量ホルミシスピーズ

ホルミスジャケットの中材は、ホルミシス加工された直径約1mmの繊細なマイクロビーズを使用しています。このマイクロビーズは顕微鏡で拡大すると小部屋がいっぱいの多孔質で熱を逃がしにくい断熱効果があり、非常に軽く温かです。



ホルミシスピーズを生地の上からマイナスイオン測定器で計測すると約1,000個/cm³以上のマイナスイオンを発生しています。

※計測環境やロットにより多少の差があります。



ホルミシシリコンチップ内蔵

ホルミスジャケットの背面には、超強力なホルミシシリコンチップを入れるためのポケットが3つあります。このポケットは、胸椎（心臓の裏）と腎臓の辺りに位置し、身体の循環機能をサポートします。ホルミスジャケットが『岩盤浴ベスト』と呼ばれるポイントがここにあります。



ホルミシシリコンチップをマイナスイオン測定器で計測すると、約10,000個/cm³以上のマイナスイオンを発生しています。

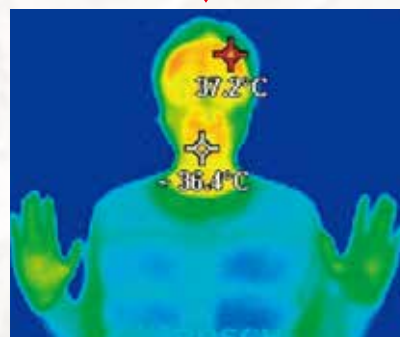
※計測環境やロットにより多少の差があります。



身体にフィットする生地

ホルミスジャケットは、縦横2方向に伸びるもっちりとしたなめらかな肌触りのニット生地で出来ています。マイクロビーズとニット生地を組み合わせることで、身体にほどよくフィットし、体温を逃がす隙間が出来ないので使ってすぐに温かさを感じられます。

着用前後のサーモグラフィ（体表温度変化）



※効果には個人差があります。

着る岩盤浴 ホルミスジャケット 試験結果

健康コントロール研究会・日本機能性イオン協会にて試験

※効果には個人差があります。

血流速度が向上

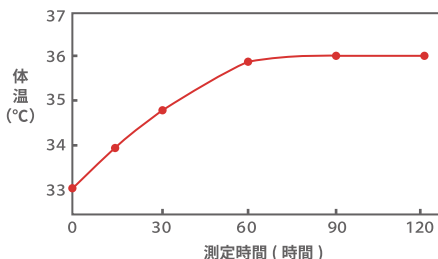
医療用具承認の血流計「オメガフロー FLO-C1 BV」にて各5回計測し最大最小値を除外する。

	最大皮膚表面 血流速度比	平均皮膚表面 血流速度比
1回目	1.19	1.31
2回目	1.27	1.19
3回目	1.07	1.25
平均	1.18	1.25

コントロール(無着用時)に比べ、ジャケット装着時に最大血流速度18%、平均血流速度25%の向上が見られました。

体表温度が上昇

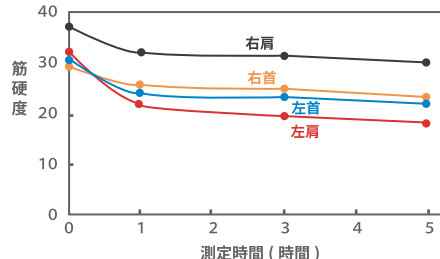
左肩と右肩の中間点を「外部センサ付きデジタル温湿度計 AND」にて計測する。



装着後1時間で体表温度が上昇し、1時間後には上昇したまま安定しました。

筋肉の硬さが低減

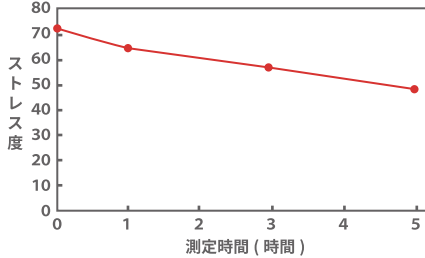
首・肩の筋肉の硬さを筋肉硬度計TDM-N1 DXにて各5回計測した平均値を筋硬度とする。



装着後1時間までに急激に低下し、体表温度の上昇と対応しているが、1時間以上では体温に変化が見られないなか、筋肉の硬さが徐々に低下していました。

ストレス指数が低下

ストレス計測器uBioMacpaPRO-Special IIにて累積ストレス・自律神経均衡などを計測。



ストレス指数はジャケット着装時間と共に低下。ほか平均脈拍数が5時間で徐脈から正常値へ回復し、自律神経均衡にも変動が見られました。

日本機能性イオン協会認定商品



ホルミスジャケットは、日本機能性イオン協会(JAIRA)にて「放射線測定」と「空気イオン」の計測を行っている安心・安全なホルミス製品です。

- 放射線(γ線): 0.42 μSv/h
- マイナスイオン: 6,500 個/cm³
- マイナスイオン発生 クラス3 認定

JAIRAは正確なイオン測定がマイナスイオン業界を支えると考え、2001年に発足した非営利団体です。JAIRAでは世界初の工業規格に基づいた空気イオン測定(JIS-B9929)を行っています。

168 cm 60kg 男性
Mサイズ着用



製品仕様

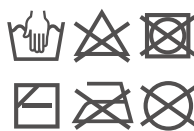
- ・商品名: ホルミスジャケット
- ・寸法(M): 着丈 55.4 cm、身幅 53.2 cm、約 432 g
- ・寸法(L): 着丈 56.4 cm、身幅 56.4 cm、約 468 g
- ・素材(側地): PC(アクリル) 58%、VIS(ヴィコース) 38%、PU(ポリウレタン) 4%
- ・素材(中材): PS(ポリスチレン)、ホルミシスパウダー

【ホルミシシリコンチップ】

- ・寸法: 約 50×50 mm (厚み 1.5 mm)
- ・重量: 約 5.5 g×3枚
- ・素材: シリコン、ホルミシスパウダー
(シリコンチップは、ロットにより色味や形状が、若干異なります。)

※製品の外観及び仕様は、品質向上のため予告無しに変更することがあります。

洗濯機内でビーズが浮くため
洗濯は手洗いでお願いします



日本製

オープン価格

