

TEST the BEST
1位
Hot inner type

0秒で暖かくなる
他を圧倒する機能性!

イトーヨーカドー
いつもの肌着 紳士
ハイブリッドウォーム
着た瞬間から暖かい 丸首
9分袖シャツ

実勢価格 ▶3,990円+税

SPEC 素材 ■ アクリル66%、レーヨン19%、指定外繊維 (エクスハイパー) 14%、ポリウレタン1%
(※チャコールグレーの場合。カラーによって混率変動)

【測定前】
サーモグラフィ

サーモは体温が上昇するに従い肌部分の赤色が薄くピンクに近づく。測定前は赤色が強い

保温率 **37.1%**
水分蒸散率 **99.7%**

生地は保温率は20製品中1位。汗を乾かすスピードでもトップクラスの速さで、最もバランスがよい

TEST the BEST
あったかインナー
Hot inner type

表面はさらっと心地よい触感
裏はふわふわの裏起毛で保温

東洋紡と共同開発した超極細のアクリル糸で、表地はなめらか
裏起毛で繊維の肌ざわりがさらに向上。暖かい空気をため込む

保温性 **55点**
吸湿速乾性 **15点**
縫製&デザイン **10点**
着心地 **9点**
総合評価 **89点**

すべてのジャンルで平均的に高い得点。バランスで1位に

売り文句に偽りなし
スピード感No.1

パッケージの「着た瞬間から暖かい」という言葉に偽りなし。袖を通してすぐに温もりを感じることができる。裏起毛の優しい肌ざわりも手伝って、着る前よりも明らかに快適。吸湿速乾性にも優れ、汗ばんできてもムレにくい。「暖かさ」「着心地のよさ」「ムレにくさ」のすべてが高得点で見事に1位を獲得。

即時性があがるので、この面積も平せんの

着丈と袖丈が長く
サイズ感はゆったりめ

セブンプレミアム
ボディヒーター
紳士 9分袖

実勢価格 ▶1,290円+税

SPEC 素材 ■ ポリエステル61%、レーヨン34%、ポリウレタン5%

保温性 **50点**
吸湿速乾性 **10点**
縫製&デザイン **10点**
着心地 **8点**
総合評価 **78点**

価格と機能のバランスよし

体感「寒い時には暖かく汗ばんでもムレにくい」との記載通り。同じMサイズでも他社製品より着丈が長めでお尻がすっぽり隠れる。同じ9分袖表記の他社製品と比べ袖も長め。

サーモグラフィ

保温率 **15.8%**
水分蒸散率 **99.7%**

体感ではあたたかいが、保温率が低い=持続性は弱いのがやや弱点か

3位

東レが開発した機能素材を使用した

ムレにくさで選ぶなら
この一枚です

GU
ウォームコットンブレンド
クルーネックT (9分袖) EX

実勢価格 ▶990円+税

SPEC 素材 ■ レーヨン38%、綿36%、ポリエステル22%、ポリウレタン4%

保温性 **45点**
吸湿速乾性 **20点**
縫製&デザイン **9点**
着心地 **8点**
総合評価 **82点**

綿の肌触りが好きな人に最適

全体の1/3を占める綿がさらっとした着心地をもたらすが、肝心の保温性があまり感じられない。吸湿速乾性の満点効果で3位に。

着心地はよいが保温性が微弱

裏面の超微細な起毛では、あたたかい空気をためる効果が薄い

サーモグラフィ

保温率 **26.7%**
水分蒸散率 **99.9%**

汗が乾くスピードは20製品中、最も速かった

2位

汗っかきな人にはこれがオススメ!

今回検証した全製品中で最も高得点を獲得したのは、イトーヨーカドーが展開する「いつもの肌着 ハイブリッドウォーム」。東洋紡の吸湿発熱機能糸「エクスハイパー」が織り込まれているが、これは水分、つまり人間の汗を吸って、熱に変える能力が普通のウールの2倍以上にもなるというもの。着た瞬間に暖かくなる即効性は他を圧倒する。薄いインナーを一枚着ただけで、厚手のセーターに負けないほど暖かい。2位には兄弟ブランドのユニクロを抑えて、GUの「ウォームコットンブレンドクルーネックT」が続いた。3分の1ほど綿を含んでいるためにさらっとした着心地が良い。1位と違って保温性は微弱だが、綿を含んでいるながらも汗が乾くスピードを測る吸湿速乾性の評価は20点満点となった。綿製品の着心地に近いものを選ぶならこのタイプがいいだろう。

3位は、セブンプレミアムの「ボディヒーター9分袖」。他社製と比べるとゆったりしたサイズ感で、機能性インナーにありがちな締め付け感が苦手な人でも余裕のある着心地でストレスもない。袖丈も着丈も長く、寒くなりがちな腰やお尻がすっぽり隠れるのが特徴。

ヨーカドーのPBが輝かしい1位を獲得