

# 5位 生地が厚いので汗が乾きにくい

ユニクロ

## ヒートテック ウルトラウォーム クルーネック T(9分袖・超極暖)

実勢価格 ▶1,990円+税

SPEC 素材 ■ アクリル47%、ポリエステル26%、レーヨン20%、ポリウレタン7%

保温性 吸湿速乾性

50点 5点

縫製&デザイン 着心地 総合評価

10点 9点 74点

「極暖」以上の暖かさ

「極暖」よりも生地の厚みが増してフィット感も向上。微細な織りを斜めに交差させたことでワッフル地のような凹凸感が。暖かくなつたが肉厚感では好みが見られるところ。



保温率 26.7% 水分蒸散率 76.3%

水分蒸散率は20製品中最低レベル。6時間後でも85%に留まった

# 4位 あたたかい空気を含む柔らかい生地が魅力!

トップバリュ

## PEACE FIT 極ふわっと クルーネック9分袖

実勢価格 ▶880円+税

SPEC 素材 ■ アクリル50%、レーヨン50%

保温性 吸湿速乾性

50点 10点

縫製&デザイン 着心地 総合評価

9点 8点 77点



保温率 20.3% 水分蒸散率 99.7%

ポカポカするというよりは、じんわり暖かさが続くというイメージ

エアリーな紡績糸が強み 空気を多く含むほど暖かくなる原理を利用。空気を含んだマイクロアクリル糸を使っているため、熱を逃さず暖かさが続く。副産物で、ふわっと柔らかい生地なのもうれしい。

# 7位 ビジネスで着るのを想定したデザイン

洋服の青山

## HEAT CONTACT 8分袖インナーウェア

実勢価格 ▶1,600円+税

SPEC 素材 ■ ポリエステル90%、ポリウレタン10%

保温性 吸湿速乾性

45点 5点

縫製&デザイン 着心地 総合評価

10点 9点 69点



保温率 20.8%

水分蒸散率 94.5%

保温率は合格圏ギリギリ。水分蒸散率も低め

合わせやすいが脱ぎづらい

人体からの熱を遠赤外線に変換してあたためる仕組み。脇下部分に他社製品にない締め付け感があり正直ツライ。

# 6位 かなり薄手なのにきちんとあたたかい

しまむら

## メンズ発熱インナー

実勢価格 ▶907円+税

SPEC 素材 ■ アクリル57%、レーヨン38%、ポリウレタン5%

保温性 吸湿速乾性

45点 10点

縫製&デザイン 着心地 総合評価

9点 9点 73点



保温率 23.8%

水分蒸散率 99.8%

生地は薄さのわりにサーモの保温性は高い

着膨れしたくない人はこちら

「吸湿発熱」が最大のウリ。フィット感が強いが生地は薄手なので、締め付け感がなく、着心地は比較的快適だ。

# 「超極暖」以外のユニクロ・ヒートテックは?

ユニクロ

## ヒートテック エクストラウォーム クルーネック T(9分袖・極暖)

実勢価格 ▶1,500円+税

SPEC 素材 ■ アクリル50%、レーヨン33%、ポリエステル13%、ポリウレタン4%



保温率 19.8%

水分蒸散率 100%

右に比べ温度の高い範囲が広がっている

ユニクロ

## ヒートテック クルーネック T

実勢価格 ▶790円+税

SPEC 素材 ■ レーヨン34%、ポリエステル33%、アクリル28%、ポリウレタン5%



保温率 16.8%

水分蒸散率 99.9%

生地の保温性は他社製品に比べても低め

3製品中バランスはNo.1

元祖よりは暖かく、超極暖よりはムレにくい。特に水分蒸散率は3時間で100%に達し、その記録だけなら14製品中1位のGUを超える。とはいえ保温性は平均以下レベルだった。

実はそこまで暖かくない

ご存知元祖ヒートテック。「生地が薄いのには暖かい」は感じるが、それでも今回紹介した後発の製品に比べると保温性は低め。正直そこまで機能性が高いとは感じられない。

# 8位 スポーツ時に適度な保温効果を発揮する

ミソノ

## ブレスサーモエブリ Vネック 長袖シャツ

実勢価格 ▶2,000円+税

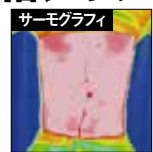
SPEC 素材 ■ ポリエステル91%、指定外繊維(ブレスサーモ)9%

保温性 吸湿速乾性

35点 10点

縫製&デザイン 着心地 総合評価

8点 8点 61点



保温率 20.8%

水分蒸散率 99.9%

サーモ計測では暖かいが、持続力は弱い

熱くなりすぎないのは◎

「快適な保温素材」とパッケージで控えめに解説されているように、劇的に暖かくなるわけではない。