



*C*eleb Saeko.
foundation collection

TeraHealth Germanium Innerwear

セレブ・サエコ テラヘルス ゲルマニウムインナーウェア

テラヘルツ波とゲルマニウムで
インナーウェアも科学する時代です。



テラヘルツ波

ゲルマニウム

より健康的に、快適に生まれ変わった「セレブ・サエコ テラヘルス ゲルマニウムインナーウェア」は、エルセラーンオリジナルゲルマニウムストレッチ天竺に注目のテラヘルツ波※を照射加工。テラヘルツ波とゲルマニウムのダブルパワーをぜひ、お確かめください。

アウターとの組み合わせで
おしゃれな着こなしも!



TeraHealth
Series
セラヘルス シリーズ

※電磁波の一種で、自然界すべての物質や生命が自身で放射しています。テラヘルツ波は遠赤外線領域にあり、非常に広い範囲の周波数領域です。

elseréine



自信作のインナーウェアは機能性、快適性ともに向上。

「テラヘルス ゲルマニウムインナーウェア」は着脱時はもちろん日常動作のしやすさ、よりやさしい肌あたりの実現など細部にこだわって開発。パターン設計・デザイン・縫製にも改良を加え、フィット性や着心地も向上させました。ストレッチレース使いでファッション性もアップ。3アイテムともに体の動きだけでなく加齢による体型変化にも対応する独自のパターン設計を採用。無理な締めつけ感がなく補整下着の上に重ねての着用が可能です。

テラヘルス ゲルマニウムインナーウェア



テラヘルス ゲルマニウム
アームシェイパー

着脱のしやすい大きく開いた襟ぐりをレースでエレガントに演出

この腕を外側から内側へと絞るようなパターンでシェイプアップ

脇マチは通気性と伸びの良いソフトメッシュ



テラヘルス ゲルマニウム
ロングスリーブ

フィット感の高いセットインスリーブは着心地満点

肌側がフラットな縫製でストレスフリー

袖は十分丈でぬくもりをキープ



テラヘルス ゲルマニウム
ソフトレギンスロング

ゴムの代わりに幅広ストレッチレースを重ねてソフトにウエスト周りをシェイプ

ゆとりと動きやすさを考慮した広めのマチ。マチと身頃の縫い目はごろつきを軽減する仕様で肌ストレス解消

Color カラー ブラック

Size サイズ

	サイズ	M	L
テラヘルス ゲルマニウム アームシェイパー	トップバスト (cm)	79~94	86~101
	ツーインワン、楽ブラ	7~9	11~13
テラヘルス ゲルマニウム ロングスリーブ	トップバスト (cm)	79~94	86~101
	ツーインワン、楽ブラ	7~9	11~13
テラヘルス ゲルマニウム ソフトレギンス ロング	ウエスト (cm)	64~77	69~85
	ヒップ (cm)	83~95	89~103
	ヒップス、ベリーヒップス	7~9	11~13

※サイズ表はあくまでも目安です。

Quality Labeling 品質表示

表生地/エルセランオリジナルゲルマニウムストレッチ天竺
(綿60%、レーヨン6%、ナイロン28%、ポリウレタン6%)
ゲルマニウムパワーネット(ナイロン60%、ポリウレタン12%、綿レーヨン28%)
レース組織/襟ストレッチレース(ナイロン65%、レーヨン20%、ポリウレタン15%)
ウエスト幅広ストレッチレース(ナイロン86%、ポリウレタン10%、ポリエステル4%)

- テラヘルス ゲルマニウム アームシェイパー
M / ¥35,000 (税抜) L / ¥40,000 (税抜)
- テラヘルス ゲルマニウム ロングスリーブ
M / ¥40,000 (税抜) L / ¥45,000 (税抜)
- テラヘルス ゲルマニウム ソフトレギンスロング
M / ¥30,000 (税抜) L / ¥35,000 (税抜)

テラヘルス ハラマキ ブラック

お肌へのあたりがやさしく、体を包み込むような感触が特長です。ダブル仕様ですが、シングル使いであればバストから膝上まですっぽりカバーすることが可能です。

〈サイズ〉フリーサイズ

〈混率〉綿 57.7%、アクリル 16.3%、ナイロン 12%、レーヨン 9%、ポリウレタン 5%

抗菌・防臭

¥20,000(税抜)



ダブル仕様



シングル仕様

テラヘルス 膝サポーター ブラック

薄く編み上げることで、膝を曲げ伸ばしする際の違和感を極力抑えました。膝だけでなく、足首、ひじ、この腕など必要に応じて他の部位にもお使いいただける仕様です。

〈サイズ〉フリーサイズ

〈混率〉綿 49%、ナイロン 25%、レーヨン 21%、ポリウレタン 5%

抗菌・防臭

¥10,000(税抜)



※写真とは色の出方が異なる場合があります。