

ハイサポートタイスト140d骨盤プラス

段階着圧設計でむくみを軽減し、脚をサポートするタイツ。 ガードル機能付きで、お腹・骨盤をシェイプしながら、ヒップアップ! 光電子®使用で、お腹から足先まで脚全体をしっかり保温。

- *1 下肢の静脈血、リンパ液のうっ滞
- *2 着用中の物理的効果

素材/ナイロン、ポリウレタン カラー/ブラック

サイズ	M	L	LL
ヒップ	85~93cm	90~98cm	95~103cm
身長	150~160cm	155~165cm	160~170cm

こんな方におススメ

☑骨盤まわりが気になる

☑ひざ肉のたるみが気になる

- ●商品のカラーは、印刷の関係で実物と異なる場合があります。
- ●商品の仕様は改良のため変更する場合がありますのであらかじめご了承ください。
- ◆本誌掲載記事、写真などの無断転載および複写を禁じます。

ボディサポート

こだわり設計

お腹、ヒップ、骨盤をすっきり引き締めボディサポート

お腹シェイプ

ぽっこりお腹をすっきり シェイプ!

そけい部ソフト編み

リンパが集中するそけい部は、くい込みを軽減するため編みを切り替え。



骨盤サポート機能

クロスベルト構造が はくだけで骨盤まわり をしっかりサポート!

ウエスト幅広設計

ウエスト部分は幅広設計 で、くい込みにくく安定感 のあるはき心地。



ヒップアップ

ヒップを持ち上げ高い位置 でキープ。太ももとのメリハ リをつけます。

太ももシェイプ

たるみが気になる太ももを すっきり引き締めます。 *着用中の物理的効果

足元快適設計

足元を締めつけない、 つま先ゆったり設計。



かかと立体

かかと部分は立体設計で フィットしやすく、引き上げ やすい仕様。

段階着圧 設計

履くだけむくみ対策

一般医療機器の段階着圧設計でむくみを軽減



段階着圧設計

足首からふくらはぎ、太ももにかけて徐々に 圧力を切り替える段階着圧設計で、むくみを 軽減します。

一般医療機器

[一般的名称] 弾性ストッキング

[一般的名称コード] 31724000

[製造販売届出番号] 18B3X10028000003

[使用目的又は効果]

本品は、下肢の静脈血、リンパ液のうっ滞を軽減 又は予防する等、静脈還流の促進を目的とし、脚 のむくみの軽減、血行促進、リンパの流れを改善さ せる医療用の弾性ストッキングである。抹消から中 枢に向かい漸減的に圧力を加える機能を有する。

※hPa (ヘクトパスカル) とは、皮膚にかかる圧力 (着圧) を示す国際単位です。

サポート機能



サストッキング ハイサポートタイスト 140d骨盤プラス

はくだけで心地よい着圧で足首を引き締め、気になるひざ 肉、ヒップを引き上げます。



光電子®

遠赤外線輻射繊維

光電子が

お腹、ヒップまわりを保温

※『光電子®』は株式会社ファーベストの登録商標です。 ※実感には個人差があります。 ※パンティ部に使用。

体温域で効率よく遠赤外線を輻射する繊維 光電子®は自分の体温を利用し、遠赤外線を輻射します。遠赤外線の保温作用により、身体を冷やすことなく環境に適応する体温リズムをサポートします。また、衣服内の温度や湿度をコントロールし、ムレにくく、一年中快適な高機能素材です。

