



Other Line Up

ホットインナーベスト

価格：1万8690円

サイズ：S～XL

タイトなジャケットなどと相性のいいベストタイプ。これも2011年型から肩に伸縮素材を採用、運動性を高めた。消費電力は45Wとなる

インナーソックス

価格：1万3440円

サイズ：26.0～28.0cm

伸縮素材のライクラで作られたフィット感の高いソックス。電熱線は甲側に装入されており、冷えやすい指先までしっかり温かさを伝える。薄手のソックスを履くと◎。18W



ホットインナーパンツ

価格：1万8690円

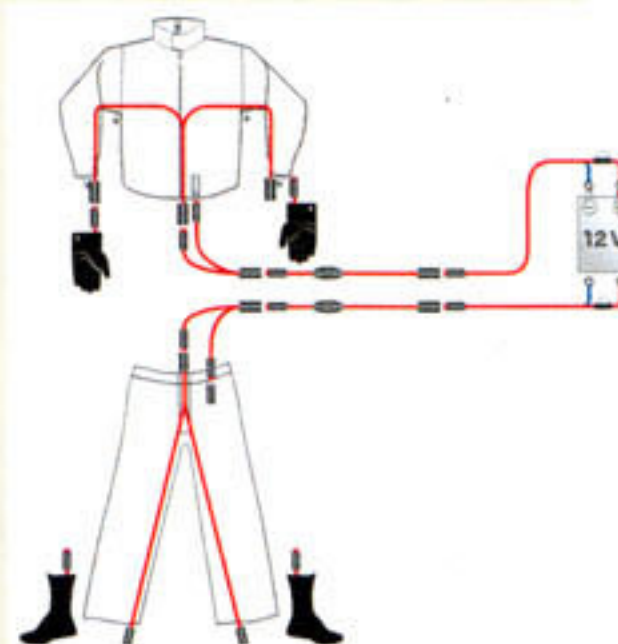
サイズ：XS-S～XL-XXL

表地と裏地による2層構造で、電熱線のある裏地には適度な伸縮性があり、突っ張り感を軽減。裏面の起毛で温かさをキープする。45W

How To Use

3アイテム以上使う場合には電源ケーブルを2本接続する

右の図は電熱アイテム4種類を接続した例で、3つ以上使用する場合には、この図のように電源ケーブルを2本接続すること。Y字ケーブルをふたつつけてのタコ足配線は絶対に避けたい。別売りのシガーソケットケーブルは、一般的なタイプのほかにBMWなどに使われているヘラ型も用意。温度を調整するレギュレーターには、乗車状態での操作を可能にする延長コントローラーも用意されている。



ホットインナージャケット

価格：2万3940円

サイズ：S～XL

KLAN

問：ジャベックス
TEL03-3773-7633 <http://www.japex.net/>

独自のシステムにより衣服内を均一に温める

クランは、凍てつく寒さの欧州で鍛えられたイタリア生まれの電熱アイテム専門ブランドだ。最大のポイントは、電熱線を囲うような帯状の空間を設け、温められた空気が衣服内を循環するように工夫した独自のシステム“HADS”を採用していることだ。これにより、衣服内が素早くかつ均一に温められるようになった。2011年型から、ジャケットはショルダー部分に伸縮素材を使用。グローブは、スマートフォンなどの静電容量式タッチパネルに対応すべく、左手人差し指にTSC素材を採用した。この冬、ぜひ試してほしい逸品だ。



ツーリンググローブ

価格：1万6590円

サイズ：S～XL

ジャケットの裏側はご覧のとおり。電熱線が前後の身頃、袖、エリに張り巡らされている。裏地のメッシュ生地が、温められた空気を効率よく肌に伝える。袖口のニットには親指を通すフィンガーホールあり

