

■ 腰サポーター装着方法



こちらから
装着方法の動画を
ご覧いただけます。

Step1



ベストを着るようにして着用します。

※お届け時はファスナーが閉まっているので開けてから着用下さい。

Step2



ホックを下から止めていきます。

※下から装着するほうが容易でより効果を感じることが出来ます。

Step3



ファスナーを上までしっかり閉じます。

※ファスナーだけでの着用は製品破損の恐れがありますのでお止め下さい。

Step4



下のマジックベルトを装着します。

※伸縮性のある素材ですので少しきつめに巻いていただいた方が効果的です。

Step5



サスペンダー部分を調整します。

※背中がたるまないようにベルトで調整してください。

Step6



上のマジックベルトを装着します。

※伸縮性のある素材ですので少しきつめに巻いていただいた方が効果的です。

■ 膝サポーター装着方法

Step1



サイドのゴムを伸ばして本体と接続。

※アジャスターにフックが付いています。腰サポーターと連結して下さい。

Step2



膝位置に合わせて上下のベルトを固定。

※締め過ぎは着用感を損ねますのでゴムを伸ばさない程度の伸縮で固定して下さい。

Step3



アジャスターで長さを調整します。

※直立時に少し余裕がある程度の長さを目安に調節して下さい。

■ 腕サポーター装着方法

Step1



「左」「右」のタグが付いている方が上です。

サポーター本体はマジックテープのベルトをしめて筒状にしておきます。接続用ストラップをY字になるように取り付け、サポーターの筒の内側を通して中に折り返してください。

※お客様のもとに届くときはこの状態にセットされ梱包されています。

Step2



Step1でセットした筒状の形で腕に通します。マジックテープベルトの真ん中がひじの関節の位置にくるように合わせてください。接続用ストラップは、サポーターの内側を通してください。

Step3



最後に肩部分についているループに接続用ストラップのフックを引っかけます。動きやすいようにストラップの長さは調整してください。

長年研究してきた、
独自ノウハウが産んだ

アシスト力と 快適性が 共存する 新設計



NSP

Working PowerSuit

ワーキングパワースーツ

日本製



男女兼用

バネの力で作業をアシストする 無動力のパワースーツ

NSP
株式会社 エヌ・エスピー

本社 〒508-0101 岐阜県中津川市苗木9167
TEL (0573)67-2121(代)
FAX (0573)67-2124

NSPは全国28ヶ所に営業所があります。
詳しくは弊社ホームページをご覧ください。

NSPホームページ
<https://www.kkns.jp>



お問い合わせは

4つのアシスト機能

重量物のアシスト機能



背筋力20%UP

重量物を持ち上げる際に背筋力が約20%アップし腰や背中への負担軽減

中腰作業のアシスト機能



腰から背中にかけてバネが体を支えてくれ疲労軽減と作業効率アップ



ブラック

単位 cm	男性		女性	
	おへそ周り	おへそ周り	骨盤周り	骨盤周り
SS	65-70	58-68	73-85	73-85
S	70-75	65-73	73-85	73-85
M	75-80	73-80	79-90	79-90
L	80-85	80-85	85-95	85-95
LL	85-90	85-90	88-98	88-98
3L	90-95	90-95	94-105	94-105
4L	95-100	95-100	100-110	100-110
5L	100-105	100-105	105-115	105-115
6L	105-110	105-110	110-120	110-120

上下セットサポーター単品のみなどご希望に応じて選べるラインナップ。

姿勢矯正アシスト



長年培った独自ノウハウで着用するだけで美しい姿勢に変身します。

膝サポーターで歩行アシスト



膝が上がりやすく、歩行力の向上と歩幅がアップします。

ワーキング腕サポーター



腕を持ち上げる作動が楽チン

腕サポート機能

腕サポーターは肘の関節部分を包み込むような構造でバネを配置。上腕部の筋肉の動きに合わせて効果的にサポートします。腕を上げ続ける姿勢の辛さを軽減や、持ち上げる動作のサポート力が向上します。

※腕サポーターは単体のご使用が出来ません。

ワーキングパワースーツ + 膝サポーター + 腕サポーター

素材 ストレッチメッシュ
ナイロン:80%
ポリウレタン:20%



ワーキングパワースーツ



ワーキング膝サポーター

ブラック

大学の研究でも有効性が認められました。



兵庫県立大学環境人間学部 内田教授

若年男性における重量物挙上作業時の筋負担度は、ワーキングパワースーツの着用により有意に軽減されることが明らかになった。すべての作業時ではないが、ワーキングパワースーツの着用により、主観的な運動強度も有意に軽減されることが示唆された。

こうした特性を有する同スーツの活用により、若年男性はもちろん、高齢者や女性といった体力弱者、筋力弱者の社会参加、就労機会の拡大、種々の作業者の就労年齢の延伸といった副次的効果が見込まれ、多大な社会的貢献が期待される。

「ご使用上の注意」

ご使用前によくお読み頂き正しくご使用下さい。

- ◆ホックは下から順に装着して下さい。
- ◆皮膚を挟む事がないように必ずホックを止めた後にファスナーを上げて下さい。
- ◆就寝時には着用しないで下さい。
- ◆使用中に痛みやかゆみ等を感じた場合はすぐに使用を止め医師に相談して下さい。
- ◆医療目的での使用はしないで下さい。
- ◆小児、ペットの手の届かないところで保存してください。

「お手入れ方法」

- 洗濯は手洗いが理想ですが、洗濯機を使用する場合は洗濯ネットに入れて下さい。
- 色の異なるものと一緒に長時間洗液に浸けないで下さい。
- 塩素系漂白剤は使用しないで下さい。
- 乾燥機、アイロンなどの強制乾燥はしないで下さい。
※伸縮性がなくなる原因になります。

◆品質表示 本体:ナイロン80% ポリウレタン:20%

