

9月1日  
新発売

# 空圧、ソフト、軽涼。腰を守るアイデア満載



# 胴当てベルト

**NEW** **SEG**  
安全帯胴当てベルト

## 空圧

エアで密着・ポンプで調整

すべての腰にフィットする  
初めての超絶サポート  
新方式のエアクッション!

- 腰の隙間を埋める高耐久エアクッションが腰に密着&超絶サポート
- 空気量を自分好みに調整できる内蔵エアポンプと調整バルブ
- 腰をしっかり支えるダブルクッション構造
- ズレにくいノンスリップ構造と型崩れを防止するリベットロック構造

品名	品番	サイズ(mm)	希望小売価格	製品重量(本機のみ)	包装形態	包装寸法(mm) タテ×ヨコ×フサ	梱包単位	JANコード (4975364-)
安全帯 胴当てベルト	ACRX600	S 600	13,300円+消費税	420g	ヘッダー台紙	650×200×45	24個(6個×4)	168214
	ACRX700	M 700		480g		750×200×45		168221
	ACRX800	L 800		520g		840×200×45		168238

**安全帯 胴当てベルト**  
ACRX

S M L  
サイズ サイズ サイズ

**型枠大工:Aさんの声**  
腰がしっかりと支えられている感じがしてとてもイネ!エアが少し足りないかなと感じてもすぐにポンプで調整できるから便利だよ。

**高職:Bさんの声**  
腰を悪くしちゃってツラかったけどエアがいい感じに押ししてくれるね。

- 1 エアクッション&エアポンプ搭載で抜群のサポート力**
- 2 ノンスリップ構造で腰にガッチリフィット**
- 3 型崩れしないリベットロック構造**

**調整バルブの使用方法**

- 装着時は調整バルブを開け胴当てベルトのエアバッグの空気が抜ける状態で胴ベルトを締め締めます。
- 調整バルブを閉め数回ポンプを押しエアバッグの膨らみを調整します。
- 締めつけが強すぎた場合は調整バルブを再度調整してください。

※保管時は調整バルブを開けエアが抜ける状態で保管してください。

押して **実感**

エアポンプで腰に空気を送り込む

背面部のエアクッションが腰をしっかりサポートします。

腰のサポートを引き出すスベリ止め生地。

表と裏をリベットで強力にカシメているので型崩れしにくい。



**NEW** **SEG**  
安全帯胴当てベルト

## ソフト

フラット カーブ

着けごこち抜群  
しなやかフィットタイプ  
好みで選べる2形状

- ・へたりにくく柔らかい薄型特殊クッションを採用
- ・すっきりとしたスリム型で装着感がよく、体型に合わせて選べる2つの形状
- ・しっかり腰に密着するノンスリップ構造と型崩れを防止するリベットロック構造
- ・ベルトの重さ最軽量(当社比)

品名	品番	サイズ(mm)	希望小売価格	製品重量(本機のみ)	包装形態	包装寸法(mm) タテ×ヨコ×フサ	梱包単位	JANコード (4975364-)
安全帯 胴当てベルト	USFX600	S 600	6,630円+消費税	260g	ヘッダー台紙	645×100×17	36個(6個×6)	168245
	USFX700	M 700		310g		735×100×17		168252
	USFX800	L 800		340g		825×100×17		168269
安全帯 胴当てベルト	USCX600	S 600	7,470円+消費税	270g	ヘッダー台紙	640×180×17	36個(6個×6)	168276
	USCX700	M 700		320g		720×180×17		168283
	USCX800	L 800		350g		815×180×17		168290

**安全帯 胴当てベルト**  
USFX

フラット

S M L  
サイズ サイズ サイズ

**電工:Cさんの声**  
巻きやすいし、スレやヨレもないね!俺はまっすぐが腰に合うからフラットだな。

動きやすいフラット形状

- 1 ソフトクッション&コシのある芯材で抜群のフィット感**
- 2 型崩れしないリベットロック構造**
- 3 動きや体型で選べる2形状**

新開発 タジマ セグ対応 空圧胴当てベルト

腰に付けてからポンプを押しエアを送り込む!

えっ? 何? 何?

おっ!これはいいですね!支えられている感じがします!

かかなくてもスレない

エアクッションに今すぐに買いに行こう!

腰のサポートを引き出すスベリ止め生地。

表と裏をリベットで強力にカシメているので型崩れしにくい。



**安全帯 胴当てベルト**  
USCX

カーブ

S M L  
サイズ サイズ サイズ

**型枠大工:Oさんの声**  
付けた感がなくていいね!俺の体型だとカーブがしっくりくるよ。

隙間を作らないカーブ形状

- 1 トリプルメッシュでムレ防止**
- 2 フィット感抜群 高反発EVAを搭載**
- 3 大型ハンガーループを両サイドに装備**
- 4 体型を選ばないテーパードデザイン**

1 耐摩耗メッシュ

2 吸汗発散メッシュ

3 ノンスリップメッシュ

高反発EVA 通気孔

**SEG**  
負担軽減・作業快適

重量分散

腰周りが広く使える

運動最適性 アクティブフィット構造を追求

セグとは

製品開発の狙いは運動最適性に優れたタジマ独自の「アクティブフィット構造」。体の動きにフィットするサポート装備です。腰と肩を一体化して、荷重を肩に逃がす原理で腰の負担を緩和します。サスペンダー・ハーネスと直接結合できるので腰周リスペースをとらないのが特長です。

**NEW** **SEG**  
安全帯胴当てベルト

## 軽涼

サポート重視・ハンガーループ付

トリプルメッシュでムレない  
耐荷重最大3kgのハンガーループ付  
SEG対応を追加ラインナップ

- ・3種のメッシュ構造で通気性バツグン
- ・腰に密着するノンスリップ構造
- ・最大3kgのツールが装着できる大型ハンガーループ

品名	品番	サイズ(mm)	希望小売価格	製品重量(本機のみ)	包装形態	包装寸法(mm) タテ×ヨコ×フサ	梱包単位	JANコード (4975364-)
安全帯 胴当てベルト	KRX650	S 650	8,300円+消費税	290g	ヘッダー台紙	670×155×25	36個(6個×6)	168306
	KRX750	M 750		320g		770×155×25		168313
	KRX850	L 850		350g		880×155×25		168320

**安全帯 胴当てベルト**  
KRX

S M L  
サイズ サイズ サイズ

最大3kg(1本)の荷重に耐えられるハンガーループを両サイドに装備。安全帯フックの休止や安全ロープの取付けに活用できる。

※耐荷重以上のものや安全帯ブランドは絶対に取付けしないでください。

1 トリプルメッシュでムレ防止

2 フィット感抜群 高反発EVAを搭載

3 大型ハンガーループを両サイドに装備

4 体型を選ばないテーパードデザイン

