

業界初のエアクッション胴当てベルト 安全帯胴当てベルト「空圧」発売

株式会社TJMデザイン(本社・東京都板橋区、社長・田島庸助)は、腰への負担を軽減する胴当てベルトに、業界初のエアクッションを採用した新製品を開発、9月1日、全国の金物店、ホームセンター等で発売します。

商品名は「安全帯胴当てベルト『空圧』」で、メーカー希望小売価格は13,300円+消費税です。S・M・Lの3サイズを用意しました。本製品は厚生労働省「安全帯の規格」適合品です。

本製品の特長は、クッション材として、従来の EVA (Ethylene-Vinyl Acetate) フォーム等に加えてエアクッションを採用した点です。これまでにないフィット感とサポート力が得られ、ズレを防止します。

胴当てベルト内にエアで膨らむエアバッグを内蔵し、エアポンプ(内蔵)で適量のエアを吹き込み、調整バルブで最適なサポート力に調整します。建築技能者の体型、工具総重量や作業性は多様であるため、調整力の高い胴当てベルトが求められていました。

使用後は、調整バルブでエアを抜き、コンパクトにして携帯できます。

(その他の特長)

- ・サスペンダーやハーネス安全帯を直接胴当てベルトに結合できる省スペース仕様
- ・腰をしっかり支えるダブルクッション方式
- ・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
- ・金属環付
- ・ボタン式ベルトループ 1カ所付

(サイズと重量)

S 長さ 600×幅(実効)60 mm 重量420g
M 長さ 700×幅(実効)70 mm 重量480g
L 長さ 800×幅(実効)70 mm 重量520g
(ベルト厚はエア抜き状態で 10 mm)

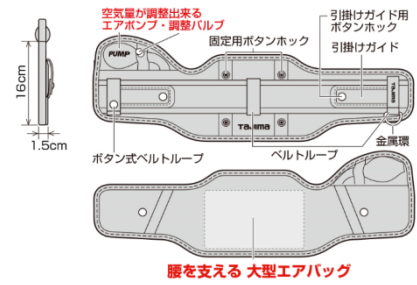


エアクッション機能を示したイラスト。安全帯胴当てベルト『空圧』を胴ベルトで装着した状態。



安全帯胴当てベルト『空圧』を胴ベルトで装着した状態。

安全帯胴当てベルト『空圧』
 メーカー希望小売価格は13,300円+消費税



安全帯胴当てベルト『空圧』 S・M・Lの3サイズ

