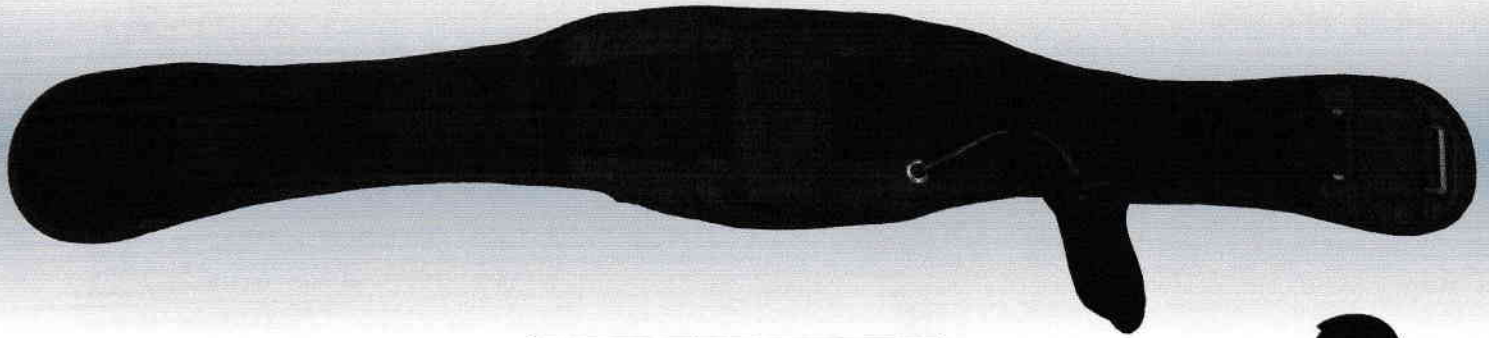


# エアバッグ式腰部サポートベルト



## ポイント

空気ので  
しっかりサポート



空気ので  
ジャストフィット



腰が楽!



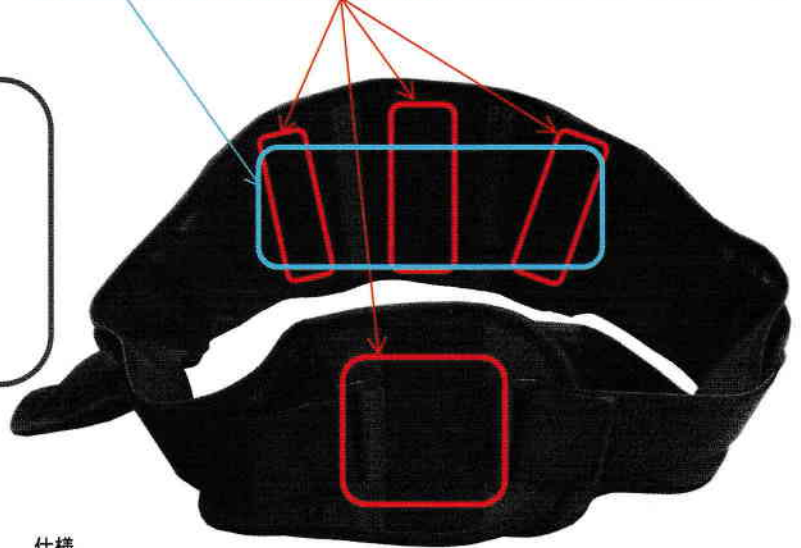
### 使っていただいた方のお声!

ベルトと空気のダブルの締め付けで、  
しっかりサポートしてくれます。  
空気の締め付けは安定感が違います。  
腰がとても楽になりました。

他にも沢山の喜びのお声を頂いております!



エアバッグと4つの樹脂製ボーンが内蔵されしっかりサポート。



### 製品の特長

- ・腰を安定させるベルトと、空気圧を利用したエアバッグのダブル効果で、腰をしっかりサポートします!
- ・さまざまな姿勢でも空気の力が柔軟に動き腰をサポートします!
- ・空気圧の力で腰を圧迫することにより驚くほど楽になります!
- ・本体内蔵の手動送気ポンプで簡単にエアバッグの内圧を調整できます。

### ご使用方法

裏面に記載しております。

### 仕様

サイズ(腸骨周囲) : SS (70-85)  
S (80-95)  
M (90-105)  
L (95-115)

材質: 本体 ナイロン・ポリエステル  
空気袋 ナイロン・ポリウレタン  
送気球 ラテックス

カラー : ブラック

**3K**  
SANKEI

株式会社 三恵

〒290-0067 千葉県市原市八幡海岸通1969-33

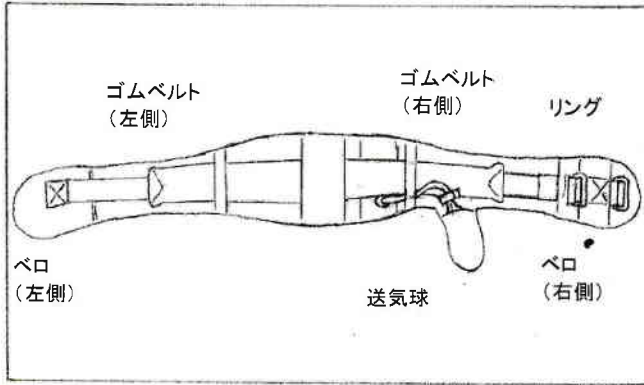
TEL 0436-41-1820 FAX 0436-41-1845

URL <http://3k-sankei.co.jp/>

# エアバッグ式腰部サポートベルト

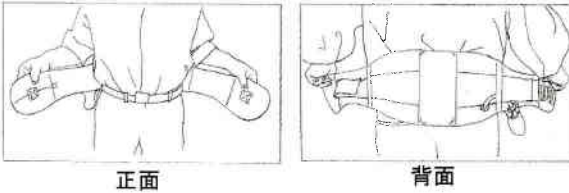
## 説明書

### 1、全体図、部分名称



### 2、装着方法

1



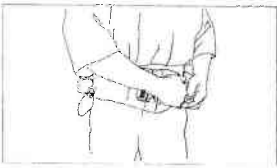
送気球が体右側になるようにして骨盤まわりにベルト(以下本体)をあててください。

2



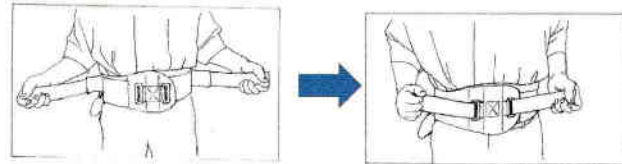
本体左側のペロを腹部にあててください。

3



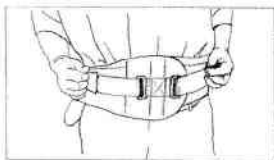
ペロ(左側)の上にペロ(右側)をきつく感じる程度にペロを引っ張りながら重ねてください。

4



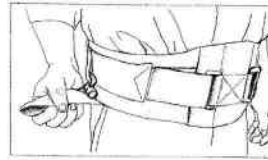
ゴムベルト(右側)とゴムベルト(左側)をリングに通して下さい。

5



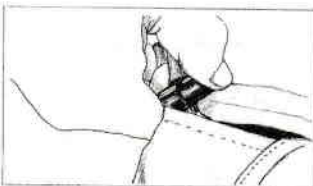
ゴムベルト(右側 左側)を持ち、きつく感じる程度にゴムベルトを引っ張りながら留めて下さい。

6



送気球を握り空気をエアバッグに送気してください、これで装着完了となります。

### 3、空気圧の調整



エアバッグの圧が低いと感じた際は、送気球を握り再加圧を行ってください。圧が高いと感じた際は、排気弁を押し続け排気を行ってください。