

ペルビックバインダー

一般的名称：成形型副木

ダイヤル式の巻き取り機構 (BOAダイヤル) により、
一か所で固定の調節ができる設計。

CR+™

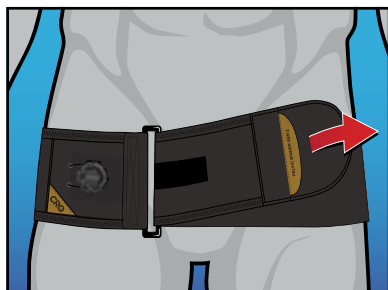
外国製造業者：CRO, LLC (アメリカ合衆国)



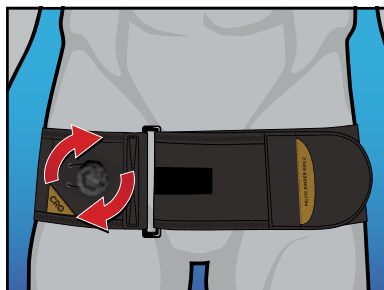
- BOAダイヤルを回すとベルトに内蔵されているワイヤーによってベルトを締め付けることができます。
※ 33lbs (150 N) に達することが可能。
- ベルトの端にグローブポケットがついており、手を入れて操作することでグローブをはめたままでの装着操作もできます。
- 人口の95% にフィットするように設計されています。


 コンパクトなパッケージ
 (CDは付属しません。- 大きさ比較用)

使用方法



ペルビックバインダーを大腿骨大転子の位置に滑り込ませます。BOAダイヤルが付いていない側のベルトをバックルに通し、可能な限り引っ張り、図のように装着します。



患者の状態をみながらBOAダイヤルを右に回します。BOAダイヤルからのカチッという音がゆっくりになるか、音がしなくなるまで回します。装着後、膝が動かないように固定します。



固定を外す際はBOAダイヤルを引き上げます。(ワイヤーのテンションが下がり、ベルトを緩めることができます。)



※本製品は衛生安全上の観点から単回使用品となっています。

※仕様は予告なく変更することがあります。
※印刷の関係で、実際の製品の色とは若干異なる場合がございます。

総輸入販売元 / 製造販売業者


 株式会社 **ワコー商事**
 WAKO SHOJI CO., LTD.

〒251-0871 神奈川県藤沢市善行7-3-5

www.wako-shoji.com/

 E-mail info@wako-shoji.com

TEL 0466-84-2485 FAX 0466-84-2484

仕様

届出番号 / 14B1X00018CR0001

品名	ペルビックバインダー
品番	WCRM-PB1
入数	1個
カラー	ブラック
サイズ	約108cm × 10cm
重量	約350g
素材	【ベルト】ラミネートナイロン 【BOAダイヤル】プラスチック 【バックル】アルマイト処理アルミニウム
適用サイズ	ヒップサイズ：81cm ~ 127cm (伸縮性ベルト採用)
有効期限	なし
その他	CT検査、X線検査可能。 MRI (磁気共鳴画像法) で使用する場合はベルトが外れない状態であることを確認してください。 (バックルにより画像取得に影響が出る可能性があります。)

