

# TRIPLE ACTION®

## 継手選択ガイド

**ステップ1** | 使用者の体重に応じて、継手のサイズとトリプルアクションを片側のみもしくは内外側両側に使用するかを選択します:

トリプルアクション体重制限 (kg)

継手サイズ	片側使用	両側使用
3B76 (16mm)	90 kg	100 kg
3C76* (13mm)	40 kg	50 kg

\*遊動式の継手を対にして使用する必要がある

**ステップ2** | 歩行障害に基づき、ブースター構成を選択し、必要なパーツを選択する



体重制限		ブースター構成	異常が見られる歩行相		患側	内外側	Order No.
片側使用	両側使用		立脚期の前半	立脚期の後半			
90 kg	100 kg	 底屈および背屈制動ブースター	異常		どちらでも可	3B76-A3	
40 kg	50 kg					3C76-A3	





## ステップ3 | 製作方法の選択:

継手サイズ	熱可塑性プラスチック	複合材料
3B76	 <p>片側使用※ 5mmポリプロピレン</p>  <p>両側使用 5mmポリプロピレン</p>	 <p>片側使用 カーボン繊維を用いたラミネーション加工もしくはプリプレグ</p>  <p>両側使用 たラミネーション加工もしくはプリプレグ (needs Lite)</p>
3C76	 <p>片側使用※ 4mmポリプロピレン</p>  <p>両側使用 4mmポリプロピレン</p>	

## ステップ4 | あぶみの選択:

3B76			
			
左	右	左	右
外側		内側	
3B76-LATL-1	3B76-LATR-1	3B76-MEDL-1	3B76-MEDR-1

3C76			
			
左	右	左	右
内側		内側	
3C76-LAT-1	3C76-MEDL-1	3C76-MEDR-1	

