

モジュラー膝継手ベールロック (17B23=16K,17B23=20K)

『モジュラー 膝継手 ベールロック 上向 ショートレバー 内側カーブ付』は、下肢装具の膝継手、Cスイスロック式(2009年度完成用部品認可)です。



完成用部品認可価格
17B23=16K・・・40,500円
17B23=20K・・・42,600円

素材:ステンレス製

安定したロックが行えるベールロック機構を採用しています。
レバーはケーブルによるリリースも可能で、ロックの操作も行ないやすくなっています。
内側継手にはあらかじめカーブが付き、膝関節周囲に適合しやすい仕様となっています。

モジュラー膝継手とは？

支柱と継手が分離したモジュラーシステムを採用しており、支柱と継手を様々に組み合わせることができます。
支柱との種類によっては、一般的な金属支柱装具やラミネーション装具にも応用できます。
組み合わせの支柱は、裏面をご参照ください。

ベール(圧縮)構造によるロック機構

大腿部側から付属の「圧縮コイルスプリング3.8x16」を挿入することで、レバーに圧縮がかかるような構造となっています。レバーを上を引き上げるにより、ロックが解除されフリーになります。伸展位ではバネの戻りにより継手内の凹部分にロック部分がしっかりとハマりますので、確実に安定したロックが行なえます。

製品仕様・内訳

製品No.	品種	支柱幅 (mm)	軸中心からの長さ (mm)	
			大腿側	下腿側
17B23=L16K	左	16	56	38
17B23=R16K	右			
17B23=L20K	左	20	56	38
17B23=R20K	右			

梱包内訳

- 17B23=16K/20K: モジュラー膝継手本体 : 1組(内外側一対)
- 513D19=3.8x16: 圧縮コイルスプリング 3.8x16 : 2本
- 501T7=7.5x9xM5: フィリップス ヘッド ネジ 7.5x9xM5 : 8本
- 21A18=2: ペルロンコード φ2mmx800mm : 2本
- 21A12: スレッドスリーブ ショート : 2個
- 21A7: ペルロンコード用 カップリングパーツ : 1個
- 21A25: 21A7カップリングパーツ用 バネ : 1本

製品には支柱は含まれていません。



モジュラー用支柱 (別売・未認可)

膝継手にネジ止めし、組合わせて使用するステンレス製のモジュラー用支柱です。
使用状況に合わせて選択することができます。継手の支柱幅と同じサイズよりお選びください。

モジュラー支柱 フラットタイプ セット・17B38=16, 17B38=20

金属支柱用として上方支柱(17B4ストレート・左右兼用)と下方支柱(17B5オフセット・左右あり)をセットにしてご用意しています。また上方支柱と下方支柱は別々でもご購入できます。

モジュラー支柱 ラミネーション用ストレート・17Y128=16x80, 16x100, 17Y128=20x80, 20x100

ラミネーションにて装具を製作する場合に使用するショートタイプの支柱です。

製品No.	種類	支柱幅 (mm)	厚み (mm)	支柱長さ (mm)		特徴
				大腿側	下腿側	
17B38=16	セット	16	4	410	450	・フラットタイプ上方支柱(17B4ストレート) 1組(2本) ・フラットタイプ下方支柱(17B5オフセット) 1組(左右別2本)の一式セット 
17B38=20		20				
17Y128=16x80	-	16		80	ストレートタイプ (1本より)	
17Y128=16x100		20		100		
17Y128=20x80		16		80		
17Y128=20x100		20		100		

モジュラー膝継手 ラミネーションキット (認可済膝継手使用)

『17B23=16K/20K:モジュラー膝継手 ベールロック 上向ショートレバー 内側カーブ付』を用いてラミネーション製作する場合のラミネーションキットです。

継手17B23=16K/20K、支柱17Y128の他、ラミネーション製作に関するダミーやケーブルコードなど一式が含まれます。

製品No.	品種	支柱幅 (mm)
17B97=L16	左	16
17B97=R16	右	
17B97=L20	左	20
17B97=R20	右	

梱包内訳

- | | |
|-----------------------------------|-------|
| (1) 17B23=16K/20K:モジュラー膝継手本体 | :1組 |
| (2) 17Y103:ベールロック用ラミネーションダミー | :2個 |
| (3) 17Y128=16x80:モジュラー支柱 ラミネーション用 | :4本 |
| 17Y128=20x80:モジュラー支柱 ラミネーション用 | :4本 |
| (4) 21A18=3:ペルロンコード φ3mmx500mm | :1本 |
| (5) 21A18=2:ペルロンコード φ2mmx800mm | :2本 |
| (6) 21A12:スレッドスリーブ ショート | :2個 |
| (7) 21A7:ペルロンコード用 カップリングパーツ | :1個 |
| (8) 21A25:21A7カップリングパーツ用 パネ | :1本 |
| (9) 17Y106=16 PVC製 側面補強材 16mm | :1.5M |
| 17Y106=20 PVC製 側面補強材 20mm | :1.5M |
| (10) 504H1=7:ダブルスピードリベット7mm | :6組 |
| (11) 636W28:O.B.専用接着剤 | :1セット |

(3) (9) は16mmまたは20mmの何れかが含まれます。

