



**Zimmer®
ACETABULAR CUPS
AND
FEMORAL HEADS**

For 6 Degree & 12/14
Taper Neck



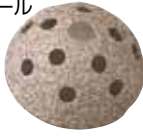
Versatility in a proven design

ACETABULAR CUPS

トリロジーアセタブラシステム

HA/TCP トリロジーアセタブラシェル

Trilogy Acetabular Cup
材質: Titanium
マルチホール



クラスタホール



ノンホール



スパイク



HA/TCP マルチホール	
外径	カタログ番号
38mm	65-6200-038-20
40mm	65-6200-040-20
42mm	65-6200-042-20
44mm	65-6200-044-20
46mm	65-6200-046-20
48mm	65-6200-048-20
50mm	65-6200-050-20
52mm	65-6200-052-20
54mm	65-6200-054-20
56mm	65-6200-056-20
58mm	65-6200-058-20
60mm	65-6200-060-20
62mm	65-6200-062-20

HA/TCP クラスタホール	
外径	カタログ番号
38mm	-
40mm	-
42mm	-
44mm	-
46mm	-
48mm	65-6200-048-22
50mm	65-6200-050-22
52mm	65-6200-052-22
54mm	65-6200-054-22
56mm	65-6200-056-22
58mm	65-6200-058-22
60mm	65-6200-060-22
62mm	65-6200-062-22

HA/TCP ノンホール	
外径	カタログ番号
38mm	-
40mm	65-6200-040-21
42mm	65-6200-042-21
44mm	65-6200-044-21
46mm	65-6200-046-21
48mm	65-6200-048-21
50mm	65-6200-050-21
52mm	65-6200-052-21
54mm	65-6200-054-21
56mm	65-6200-056-21
58mm	65-6200-058-21
60mm	65-6200-060-21
62mm	65-6200-062-21

HA/TCP スパイク	
外径	カタログ番号
38mm	-
40mm	65-6200-040-23
42mm	65-6200-042-23
44mm	65-6200-044-23
46mm	65-6200-046-23
48mm	65-6200-048-23
50mm	65-6200-050-23
52mm	65-6200-052-23
54mm	65-6200-054-23
56mm	65-6200-056-23
58mm	65-6200-058-23
60mm	65-6200-060-23
62mm	65-6200-062-23

医療機器製造販売承認番号: 21100BZY00026000 販売名: HA-TCPカップシェル ●γ線滅菌済
上記以外のサイズは、弊社担当までお問い合わせ下さい。

トリロジースクリュー

Trilogy Acetabular Screw
材質: Titanium



4.5mm		6.5mm	
長さ	カタログ番号	長さ	カタログ番号
15mm	00-6250-045-15	15mm	00-6250-065-15
20mm	00-6250-045-20	20mm	00-6250-065-20
25mm	00-6250-045-25	25mm	00-6250-065-25
30mm	00-6250-045-30	30mm	00-6250-065-30
35mm	00-6250-045-35	35mm	00-6250-065-35
40mm	00-6250-045-40	40mm	00-6250-065-40
50mm	00-6250-045-50	50mm	00-6250-065-50

医療機器製造販売承認番号: 21600BZY00227000
販売名: 白蓋用ボンスクリュー
●γ線滅菌済

症例に適したポリエチレンライナーの選択肢

Trilogy アセタブラーライナーには、当社が開発した高性能な圧縮成形スタンダードポリエチレンと Longevity® クロスリンクポリエチレンの2種類のタイプがあります。当社は、圧縮成形スタンダードポリエチレンにより臨床で20年以上の成功を収めており、ポリエチレンの性能に影響する5つの主要な要素、つまり、材料、加工、デザイン、滅菌、包装の問題の解決のために努力してきました。

さらに Longevity クロスリンクポリエチレンは、切断された分子鎖を十分にクロスリンクさせ、フリーラジカルを実質的に残さない高線量電子線照射とアニーリング加工により製造されます。このクロスリンク工程により、スタンダードポリエチレン対照サンプルと比較すると摩耗率が10分の1に低下します(摩耗粉の発生が平均89%低下)。

* Longevity クロスリンクポリは、Zimmer スタンダードポリと比較すると、22 mm 及び 32 mm の骨頭径のテストにおいてそれぞれ90%及び88%の摩耗減少率を示しました。In vitro 試験の結果と臨床的摩耗メカニズムとの間に相関性はまだ認められていません。

Longevity クロスリンクポリエチレンライナー

クロスリンクポリライナー
フラット



フラット		カタログ番号
外径		
ポリライナー 38×22mmから		00-6305-038-22
↓		
ポリライナー 62×22mmまで		00-6305-062-22
↓		
ポリライナー 42×26mmから		00-6305-042-26
↓		
ポリライナー 62×26mmまで		00-6305-062-26
↓		
ポリライナー 44×28mmから		00-6305-044-28
↓		
ポリライナー 62×28mmまで		00-6305-062-28
↓		
ポリライナー 48×32mmから		00-6305-048-32
↓		
ポリライナー 62×32mmまで		00-6305-062-32

クロスリンクポリライナー
エレベート 10°



エレベート10°		カタログ番号
外径		
エレベート10° 38×22mmから		00-6310-038-22
↓		
エレベート10° 62×22mmまで		00-6310-062-22
↓		
エレベート10° 42×26mmから		00-6310-042-26
↓		
エレベート10° 62×26mmまで		00-6310-062-26
↓		
エレベート10° 44×28mmから		00-6310-044-28
↓		
エレベート10° 62×28mmまで		00-6310-062-28
↓		
エレベート10° 48×32mmから		00-6310-048-32
↓		
エレベート10° 62×32mmまで		00-6310-062-32

クロスリンクポリライナー
エレベート 20°



エレベート20°		カタログ番号
外径		
エレベート20° 38×22mmから		00-6320-038-22
↓		
エレベート20° 62×22mmまで		00-6320-062-22
↓		
エレベート20° 42×26mmから		00-6320-042-26
↓		
エレベート20° 62×26mmまで		00-6320-062-26
↓		
エレベート20° 44×28mmから		00-6320-044-28
↓		
エレベート20° 62×28mmまで		00-6320-062-28
↓		
エレベート20° 48×32mmから		00-6320-048-32
↓		
エレベート20° 62×32mmまで		00-6320-062-32

クロスリンクポリライナー
7mm オフセット



7mm オフセット		カタログ番号
外径		
7mm オフセット 40×22mmから		00-6341-040-22
↓		
7mm オフセット 62×22mmまで		00-6341-062-22
↓		
7mm オフセット 42×26mmから		00-6341-042-26
↓		
7mm オフセット 62×26mmまで		00-6341-062-26
↓		
7mm オフセット 44×28mmから		00-6341-044-28
↓		
7mm オフセット 62×28mmまで		00-6341-062-28
↓		
7mm オフセット 48×32mmから		00-6341-048-32
↓		
7mm オフセット 62×32mmまで		00-6341-062-32

Liner Thickness

Shell OD (mm)	Poly Liner Thickness				Shell OD (mm)	Poly Liner Thickness			
	22mm	26mm	28mm	32mm		22mm	26mm	28mm	32mm
38	5.1	-	-	-	50	10.1	8.2	7.2	6.3
40	6.1	-	-	-	52	10.1	8.2	7.2	6.3
42	6.1	5.3	-	-	54	10.1	8.2	7.2	6.3
44	7.1	6.2	5.2	-	56	11.2	9.3	8.3	6.4
46	8.2	6.3	6.3	-	58	12.2	10.3	9.3	7.3
48	9.1	7.3	6.3	5.3	60	13.2	11.3	10.3	8.4

* ライナーのサイズは2mmごとにあります。
* シェルのサイズ50、52、54mmには同一サイズのライナーを使用します。
(参考: 00-63XX-050-XX)

●ガスプラズマ滅菌済

医療機器製造販売承認番号: 16100BZY00847000 販売名: ジンマー寛骨臼用カップ

ノンクロスリンクについては弊社営業までお問い合わせください。

ZCA オールポリエチレン セメントカップ

ZCA クロスリンクスペーサーカップ (PMMA スペーサー付)

ZCA Spacer Cup
材質: UHMWPE

ZCA クロスリンクスペーサーカップは、フラット、10°エレベート、フランジの3種類のデザインバリエーションから症例に適したものをお選びいただけます。また、すべてのデザインに採用された3mmのPMMAスペンサーはインプラント周囲のセメント層の均一化をはかります。



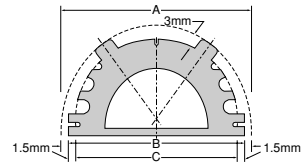
ナチュラル(フラット)タイプ			
外径	22mm内径	26mm内径	28mm内径
カタログ番号	カタログ番号	カタログ番号	カタログ番号
43mm*	00-8065-540-22	-	-
45mm*	00-8065-542-22	00-8065-542-26	-
47mm*	00-8065-544-22	00-8065-544-26	00-8065-544-28
49mm*	00-8065-546-22	00-8065-546-26	00-8065-546-28
51mm*	00-8065-548-22	00-8065-548-26	00-8065-548-28
53mm*	00-8065-550-22	00-8065-550-26	00-8065-550-28
55mm*	00-8065-552-22	00-8065-552-26	00-8065-552-28
57mm*	00-8065-554-22	00-8065-554-26	00-8065-554-28
59mm*	00-8065-556-22	00-8065-556-26	00-8065-556-28
61mm*	00-8065-558-22	00-8065-558-26	00-8065-558-28



エレベート10°			
外径	22mm内径	26mm内径	28mm内径
カタログ番号	カタログ番号	カタログ番号	カタログ番号
43mm*	00-8065-640-22	-	-
45mm*	00-8065-642-22	00-8065-642-26	-
47mm*	00-8065-644-22	00-8065-644-26	00-8065-644-28
49mm*	00-8065-646-22	00-8065-646-26	00-8065-646-28
51mm*	00-8065-648-22	00-8065-648-26	00-8065-648-28
53mm*	00-8065-650-22	00-8065-650-26	00-8065-650-28
55mm*	00-8065-652-22	00-8065-652-26	00-8065-652-28
57mm*	00-8065-654-22	00-8065-654-26	00-8065-654-28
59mm*	00-8065-656-22	00-8065-656-26	00-8065-656-28
61mm*	00-8065-658-22	00-8065-658-26	00-8065-658-28



エレベート10° フランジタイプ			
外径	22mm内径	26mm内径	28mm内径
カタログ番号	カタログ番号	カタログ番号	カタログ番号
43mm*	00-8065-840-22	-	-
45mm*	00-8065-842-22	00-8065-842-26	-
47mm*	00-8065-844-22	00-8065-844-26	00-8065-844-28
49mm*	00-8065-846-22	00-8065-846-26	00-8065-846-28
51mm*	00-8065-848-22	00-8065-848-26	00-8065-848-28
53mm*	00-8065-850-22	00-8065-850-26	00-8065-850-28
55mm*	00-8065-852-22	00-8065-852-26	00-8065-852-28
57mm*	00-8065-854-22	00-8065-854-26	00-8065-854-28
59mm*	00-8065-856-22	00-8065-856-26	00-8065-856-28
61mm*	00-8065-858-22	00-8065-858-26	00-8065-858-28



A= *PMMA セメントスペーサーを含んだ外径
B= リム部分を含んだカップ外径 (A-3mm)
C= 半球部分の外径 (A-6mm)

医療機器製造販売承認番号: 21900BZY00034000
販売名: Longevity クロスリンク ポリエチレンライナー

* ZCA クロスリンクスペーサーカップの外径表示は PMMA スペーサーを含んでおりますので、カップの外径表示と同径の白蓋リマーを選択されますと、均一な3mmセメント層をカップ周囲に形成することができます。

Durasul Bipolar

デュラズール クロスリンク バイポーラ



サイズ (mm)	シェル	26mm インサート	サイズ (mm)	シェル	26mm インサート
42	4405-00-042	4405-26-042	52	4405-00-052	4405-26-052
43	4405-00-043		53	4405-00-053	
44	4405-00-044	4405-26-044	54	4405-00-054	
45	4405-00-045		55	4405-00-055	
46	4405-00-046		56	4405-00-056	
47	4405-00-047	4405-26-048	57	4405-00-057	
48	4405-00-048		58	4405-00-058	
49	4405-00-049		59	4405-00-059	
50	4405-00-050		60	4405-00-060	
51	4405-00-051				

医療機器製造販売承認番号: 21600BZY00106000 販売名: デュラズール バイポーラ

Other

コンバージェス カップ



クロスリンク HXPE デュラズール インサート
医療機器製造販売承認番号: 21200BZY00269000
販売名: Durasul インサート



コンバージェス カップ
医療機器製造販売承認番号: 20600BZY01057000
販売名: ナチュラルヒップシステム

ロープロファイル カップ



ロープロファイルアセタブラーポリエチレンカップ
医療機器製造販売承認番号: 21700BZY00021000
販売名: アセタブラーカップ

バイポーラ カップ



マルチポーラ バイポーラ カップ
医療機器製造販売承認番号: 20300BZY00633000
販売名: マルチポーラ

上記製品の詳細・互換性につきましては
弊社営業までお問い合わせください。

F E M O R A L H E A D S

●新骨頭ネックバリエーション

12/14 テーパーヘッド

TFemoral Head/Necks
材質：Forged High Strength Zimaloy Alloy
●Y線滅菌済



Co-Cr HEAD OPTIONS

外径	カタログ番号	ネックサイズ
22mm	00-8018-022-20	-2.0 × 22MM
22mm	00-8018-022-02	+0 × 22MM
22mm	00-8018-022-30	+3 × 22MM
26mm	00-8018-026-01	-3.5 × 26MM
26mm	00-8018-026-02	+0 × 26MM
26mm	00-8018-026-03	+3.5 × 26MM
26mm	00-8018-026-04	+7.0 × 26MM
26mm	00-8018-026-05	+10.5 × 26MM
28mm	00-8018-028-01	-3.5 × 28MM
28mm	00-8018-028-02	+0 × 28MM
28mm	00-8018-028-03	+3.5 × 28MM
28mm	00-8018-028-14	+7.0 × 28MM
28mm	00-8018-028-05	+10.5 × 28MM
32mm	00-8018-032-01	-3.5 × 32MM
32mm	00-8018-032-02	+0 × 32MM
32mm	00-8018-032-03	+3.5 × 32MM
32mm	00-8018-032-14	+7.0 × 32MM
32mm	00-8018-032-05	+10.5 × 32MM
36mm	00-8018-036-01	-3.5 × 36MM
36mm	00-8018-036-02	+0 × 36MM
36mm	00-8018-036-03	+3.5 × 36MM
36mm	00-8018-036-04	+7.0 × 36MM
36mm	00-8018-036-05	+10.5 × 36MM
40mm	00-8018-040-01	-3.5 × 40MM
40mm	00-8018-040-02	+0 × 40MM
40mm	00-8018-040-03	+3.5 × 40MM
40mm	00-8018-040-04	+7.0 × 40MM

医療機器製造販売承認番号：16100BZY00847000
販売名：ジンマー寛骨臼用カップ

6° テーパーヘッド

外径	カタログ番号	ネックサイズ
22mm	00-9026-021-00	+0.5 × 22MM
22mm	00-9026-022-10	+3.5 × 22MM
22mm	00-9026-022-45	+7 × 22MM
22mm	00-9026-023-00	+11 × 22MM
26mm	00-9026-025-00	+0 × 26MM
26mm	00-9026-025-35	+3.5 × 26MM
26mm	00-9026-026-00	+7 × 26MM
26mm	00-9026-026-35	+10.5 × 26MM
28mm	00-9026-028-00	+0 × 28MM
28mm	00-9026-028-35	+3.5 × 28MM
28mm	00-9026-029-00	+7 × 28MM
28mm	00-9026-029-35	+10.5 × 28MM
32mm	00-9026-032-00	+0 × 32MM
32mm	00-9026-032-35	+3.5 × 32MM
32mm	00-9026-033-00	+7.0 × 32MM
32mm	00-9026-033-35	+10.5 × 32MM
36mm	00-9026-036-00	+0 × 36MM
36mm	00-9026-036-03	+3.5 × 36MM
36mm	00-9026-036-07	+7.0 × 36MM
36mm	00-9026-036-10	+10.5 × 36MM

医療機器製造販売承認番号：20900BZY00280000
販売名：VerSys 人工股関節システム

ジルコニアヘッド6°テーパー

Zirconia Head
材質：Zirconia Ceramic
●Y線滅菌済

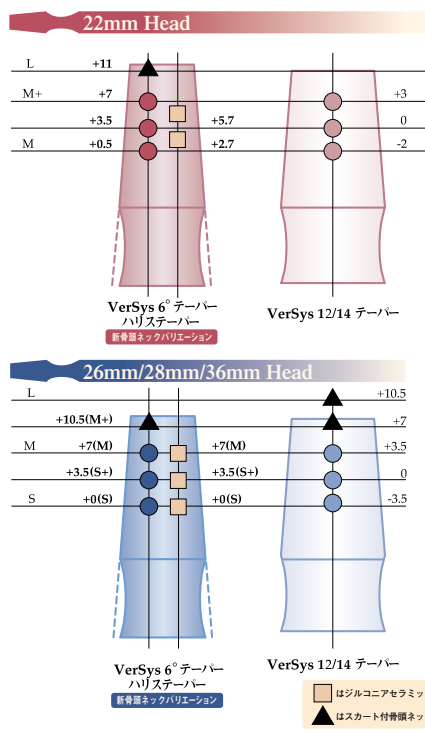


ZIRCONIA HEAD OPTIONS

外径	カタログ番号	ネックサイズ
22 mm	11-9030-022-00	+2.7 × 22MM
22 mm	11-9030-022-45	+5.7 × 22MM
26 mm	11-9030-025-00	+0 × 26MM
26 mm	11-9030-025-35	+3.5 × 26MM
26 mm	11-9030-026-00	+7 × 26MM
28 mm	11-9030-028-00	+0 × 28MM
28 mm	11-9030-028-35	+3.5 × 28MM
28 mm	11-9030-029-00	+7 × 28MM

【製造販売元】 医療機器製造販売承認番号：20500BZZ00852000
日本特殊陶業株式会社 販売名：ジンマージルコニアヘッド

※骨頭ネックを抜去したステムにはジルコニアヘッドを使用しないで下さい。
ステムネック部が傷ついた状態で使用すると破損の恐れがあります。



※12/14テーパー製品につきましては弊社担当営業までお問い合わせ下さい。



ジンマー バイオメット

本社 〒105-0011 東京都港区芝公園二丁目11番1号 住友不動産芝公園タワー15階
Tel. 03-6402-6600 (代表) Fax. 03-6402-6620
<https://www.zimmerbiomet.com/ja>

- カスタマーサービス (商品のご注文) Tel.0463-30-4801
Fax. 0463-30-4821
- 製品のお問合せ Tel.03-6402-6601

営業拠点：札幌、仙台、高崎、千葉、東京、吉祥寺、横浜、金沢、松本、名古屋、大阪、岡山、広島、福岡