

Tritanium®/Trident® X3 Polyethylene Liner

トライタニウム/トライデント X3 ポリエチレンライナーサイズ表



■シェル外径×ヘッド径×ポリエチレンライナー厚 対応表

トライタニウム シェル 半球タイプ		44	46	48	50/52	54/56	58/60	62/64	66	
トライデントHA シェル 半球タイプ		42	44	46	48/50	52/54	56/58	60/62	64/66	
トライデントHA シェル PSLタイプ		40	42	44	46/48	50/52	54/56	58/60	62/64	
ライナーコード		A	B	C	D	E	F	G	H	
X3 ライナー ニュートラル	44	44	—	—	—	—	—	3.8	5.4	7.1
	40	40	—	—	—	—	3.8	5.8	7.4	9.1
	36	36	—	—	—	3.9	5.9	7.9	9.4	11.2
	32	32	—	3.9	4.9	5.9	7.9	9.9	11.4	13.2
X3 ライナー 10°フード	28	28	4.9	5.9	6.9	7.9	9.9	11.9	13.4	15.2
	36	36	—	—	—	—	5.9	7.9	9.4	11.2
	32	32	—	—	—	5.9	7.9	9.9	11.4	13.2
ヘッド	28	28	—	—	6.9	7.9	9.9	11.9	13.4	15.2
	メタル	デルタ								

(単位：mm)

シェル／ライナー／ヘッドカタログ番号一覧

■シェル

トライタニウム シェル 半球タイプ ¹⁾			コード	トライデントHA シェル PSLタイプ ²⁾			コード	トライデントHA シェル 半球タイプ ²⁾		
クラスターホール	ノンホール	外径(mm)		ノンホール	クラスターホール	外径(mm)		外径(mm)	クラスターホール	マルチホール
502-03-44A	500-03-44A	44	A	540-11-40A	542-11-40A	40	A	42	502-11-42A	508-11-42A
502-03-46B	500-03-46B	46	B	540-11-42B	542-11-42B	42	B	44	502-11-44B	508-11-44B
502-03-48C	500-03-48C	48	C	540-11-44C	542-11-44C	44	C	46	502-11-46C	508-11-46C
502-03-50D	500-03-50D	50	D	540-11-46D	542-11-46D	46	D	48	502-11-48D	508-11-48D
502-03-52D	500-03-52D	52	D	540-11-48D	542-11-48D	48	D	50	502-11-50D	508-11-50D
502-03-54E	500-03-54E	54	E	540-11-50E	542-11-50E	50	E	52	502-11-52E	508-11-52E
502-03-56E	500-03-56E	56	E	540-11-52E	542-11-52E	52	E	54	502-11-54E	508-11-54E
502-03-58F	500-03-58F	58	F	540-11-54F	542-11-54F	54	F	56	502-11-56F	508-11-56F
502-03-60F	500-03-60F	60	F	540-11-56F	542-11-56F	56	F	58	502-11-58F	508-11-58F
502-03-62G	500-03-62G	62	G	540-11-58G	542-11-58G	58	G	60	502-11-60G	508-11-60G
502-03-64G	500-03-64G	64	G	540-11-60G	542-11-60G	60	G	62	502-11-62G	508-11-62G
502-03-66H	500-03-66H	66	H	540-11-62H	542-11-62H	62	H	64	502-11-64H	508-11-64H
-	-	-	-	540-11-64H	542-11-64H	64	H	66	502-11-66H	508-11-66H

■ポリエチレンライナー³⁾

トライデントライナー X3 ニュートラル					コード	トライデントライナー X3 10°フールド		
28mm 内径	32mm 内径	36mm 内径	40mm 内径	44mm 内径		28mm 内径	32mm 内径	36mm 内径
623-00-28A	-	-	-	-	A	-	-	-
623-00-28B	623-00-32B	-	-	-	B	-	-	-
623-00-28C	623-00-32C	-	-	-	C	623-10-28C	-	-
623-00-28D	623-00-32D	623-00-36D	-	-	D	623-10-28D	623-10-32D	-
623-00-28E	623-00-32E	623-00-36E	623-00-40E	-	E	623-10-28E	623-10-32E	623-10-36E
623-00-28F	623-00-32F	623-00-36F	623-00-40F	623-00-44F	F	623-10-28F	623-10-32F	623-10-36F
623-00-28G	623-00-32G	623-00-36G	623-00-40G	623-00-44G	G	623-10-28G	623-10-32G	623-10-36G
623-00-28H	623-00-32H	623-00-36H	623-00-40H	623-00-44H	H	623-10-28H	623-10-32H	623-10-36H

■デルタセラミックヘッド⁴⁾

デルタセラミックヘッド			
製品名	ヘッド径	カタログ番号	ネック長
デルタセラミックヘッド V40 テーパー	28mm	6570-0-028	- 4
		6570-0-328	- 2.7
		6570-0-128	0
		6570-0-228	+ 4
	32mm	6570-0-032	- 4
		6570-0-132	0
		6570-0-232	+ 4
	36mm	6570-0-036	- 5
		6570-0-136	0
		6570-0-236	+ 5
*デルタセラミックヘッド ユニバーサル テーパー	28mm	6519-1-028	0
	32mm	6519-1-032	0
	36mm	6519-1-036	0
	40mm	6519-1-040	0
ユニバーサルアダプタースリーブ V40	-	6519-T-025	- 2.5
	-	6519-T-100	0
	-	6519-T-204	+ 4
ユニバーサルアダプタースリーブ C テーパー	-	19-0325T	- 2.5
	-	19-0000T	0
	-	19-0005T	+ 5

*ユニバーサルテーパーはスリーブと組み合わせて使用してください。

■メタルヘッド

メタルヘッド V40 テーパー		
ヘッド径	カタログ番号	ネック長
28mm ⁵⁾	6260-5-028	- 4
	6260-5-128	0
	6260-5-228	+ 4
	6260-5-628	+ 6
	6260-5-328	+ 8
	6260-5-428	+ 12
32mm ⁵⁾	6260-5-032	- 4
	6260-5-132	0
	6260-5-232	+ 4
	6260-5-332	+ 8
	6260-5-432	+ 12
36mm ⁶⁾	6260-9-036	- 5
	6260-9-136	0
	6260-9-236	+ 5
	6260-9-336	+ 10
40mm ⁶⁾	6260-9-040	- 4
	6260-9-140	0
	6260-9-240	+ 4
	6260-9-340	+ 8
44mm ⁶⁾	6260-9-440	+ 12
	6260-9-044	- 4
	6260-9-144	0
	6260-9-244	+ 4
	6260-9-344	+ 8
6260-9-444	+ 12	

医療機器承認番号 販売名

- 22400BZX00082000 トライタニウム寛骨臼カップシステム
- 21900BZY00055000 トライデントHA 寛骨臼カップシステム
- 22100BZX01000000 X3 寛骨臼ライナー
- 22300BZX00018000 BIOLOX delta セラミックフェモラルヘッド
- 21200BZY00534000 V40 骨頭
- 22200BZX00674000 LFIT メタルヘッド

Japan

この印刷物はストライカー社の製品を掲載しています。全てのストライカー社製品は、ご使用前にその添付文書・製品ラベル・取扱説明書をご参照ください。この印刷物に掲載されております仕様・形状は改良等の理由により、予告なしに変更されることがあります。ストライカー社製品についてご不明な点がありましたら、弊社までお問合せください。

製造販売業者

日本ストライカー株式会社

112-0004 東京都文京区後楽2-6-1 飯田橋ファーストタワー
P 03 6894 0000

Literature Number: HE1-137

YN/MI 1m 09/18

Copyright © 2018 Stryker

Printed in Japan

www.stryker.co.jp

医療従事者向けサイト: Stryker medical professional site
www.stryker.co.jp/mp2/