

THE NEW VALUE FRONTIER

Ver.3.5



POI System

プロダクトカタログ



POI System

プロダクトカタログ

フィクスチャー

P.1~P.6

アバットメント

P.7~P.8

キャップ

P.9

上部構造部品

P.10~P.11

印象用部品

P.12

技工用部品

P.13~P.14

磁性アタッチメント(TESLOX System)

P.15~P.17

インスツルメント

P.18~P.25

オプション

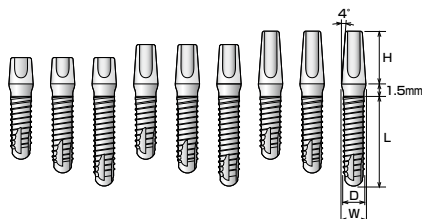
P.26

WIDEBASE IMPLANT

P.28~P.32

FINAFIX 1Piece Fixture

- 術式: 1回法
- 材質: チタン合金
- 表面性状: ネジ部プラスト処理+陽極酸化処理

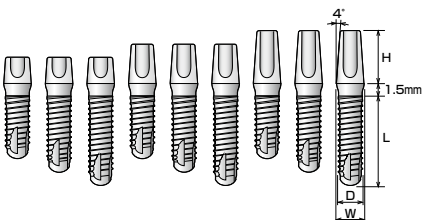


滅菌済

(単位: mm)

製品名	商品No.	D(ネジ部直径)	W(最大幅径)	L	H
POI 32-10A-S	CDO 10130	3.2	3.7	10	4
POI 32-12A-S	CDO 10132			12	
POI 32-14A-S	CDO 10134			14	
POI 32-10A-L	CDO 10170			10	6
POI 32-12A-L	CDO 10172			12	
POI 32-14A-L	CDO 10174			14	
POI 32-10A-LL	CDO 10210			10	8
POI 32-12A-LL	CDO 10212			12	
POI 32-14A-LL	CDO 10214			14	

梱包形態…1本入(滅菌バッグ+滅菌プリスターバッグ入)
 ※在庫がなくなり次第販売終了となります。

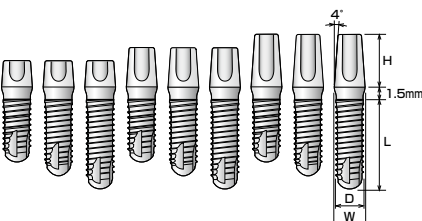


滅菌済

(単位: mm)

製品名	商品No.	D(ネジ部直径)	W(最大幅径)	L	H
POI 37-10A-S	CDO 10140	3.7	4.2	10	4
POI 37-12A-S	CDO 10142			12	
POI 37-14A-S	CDO 10144			14	
POI 37-10A-L	CDO 10180			10	6
POI 37-12A-L	CDO 10182			12	
POI 37-14A-L	CDO 10184			14	
POI 37-10A-LL	CDO 10220			10	8
POI 37-12A-LL	CDO 10222			12	
POI 37-14A-LL	CDO 10224			14	

梱包形態…1本入(滅菌バッグ+滅菌プリスターバッグ入)
 ※在庫がなくなり次第販売終了となります。

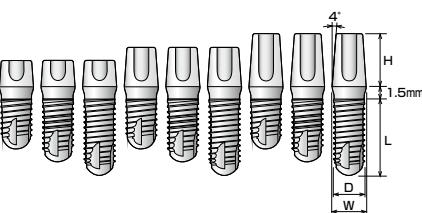


滅菌済

(単位: mm)

製品名	商品No.	D(ネジ部直径)	W(最大幅径)	L	H
POI 42-10A-S	CDO 10150	4.2	4.7	10	4
POI 42-12A-S	CDO 10152			12	
POI 42-14A-S	CDO 10154			14	
POI 42-10A-L	CDO 10190			10	6
POI 42-12A-L	CDO 10192			12	
POI 42-14A-L	CDO 10194			14	
POI 42-10A-LL	CDO 10230			10	8
POI 42-12A-LL	CDO 10232			12	
POI 42-14A-LL	CDO 10234			14	

梱包形態…1本入(滅菌バッグ+滅菌プリス)
 ※在庫がなくなり次第販売終了となります。



滅菌済

(単位: mm)

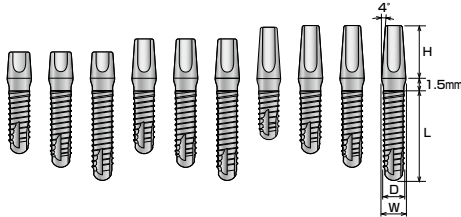
製品名	商品No.	D(ネジ部直径)	W(最大幅径)	L	H
POI 47-08A-S	CDO 10158	4.7	5.2	8	4
POI 47-10A-S	CDO 10160			10	
POI 47-12A-S	CDO 10162			12	
POI 47-08A-L	CDO 10198			8	6
POI 47-10A-L	CDO 10200			10	
POI 47-12A-L	CDO 10202			12	
POI 47-08A-LL	CDO 10238			8	8
POI 47-10A-LL	CDO 10240			10	
POI 47-12A-LL	CDO 10242			12	

梱包形態…1本入(滅菌バッグ+滅菌プリスターバッグ入)
 ※在庫がなくなり次第販売終了となります。

FINATITE 1Piece Fixture (HA coated)

- 術 式: 1回法
- 材 質: チタン合金
- 表面性状: ネジ部プラスト処理+ハイドロキシアパタイト・コーティング

(単位: mm)

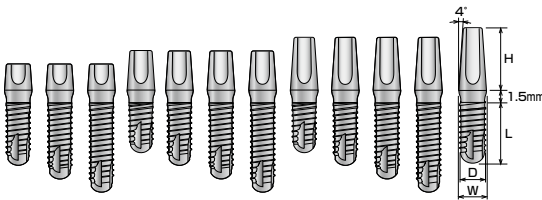


滅菌済

製品名	商品No.	D(ネジ径)	W(最大幅径)	L	H
HAC 32-10P-S	CDO 09130	3.2	3.7	10	4
HAC 32-12P-S	CDO 09132			12	
HAC 32-14P-S	CDO 09134			14	
HAC 32-10P-L	CDO 09170			10	6
HAC 32-12P-L	CDO 09172			12	
HAC 32-14P-L	CDO 09174			14	
HAC 32-08P-LL	CDO 09208			8	8
HAC 32-10P-LL	CDO 09210			10	
HAC 32-12P-LL	CDO 09212			12	
HAC 32-14P-LL	CDO 09214			14	14

梱包形態…1本入(滅菌バッグ+滅菌プリスターバッグ入)
 ※在庫がなくなり次第販売終了となります。

(単位: mm)

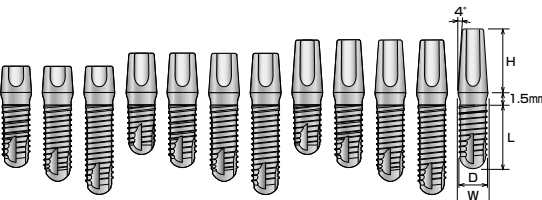


滅菌済

製品名	商品No.	D(ネジ径)	W(最大幅径)	L	H
HAC 37-10P-S	CDO 09140	3.7	4.2	10	4
HAC 37-12P-S	CDO 09142			12	
HAC 37-14P-S	CDO 09144			14	
HAC 37-08P-L	CDO 09178			8	6
HAC 37-10P-L	CDO 09180			10	
HAC 37-12P-L	CDO 09182			12	
HAC 37-14P-L	CDO 09184			14	8
HAC 37-08P-LL	CDO 09218			8	
HAC 37-10P-LL	CDO 09220			10	
HAC 37-12P-LL	CDO 09222			12	10
HAC 37-14P-LL	CDO 09224			14	
HAC 37-10P-XL	CDO 09256			10	

梱包形態…1本入(滅菌バッグ+滅菌プリスターバッグ入)
 ※在庫がなくなり次第販売終了となります。

(単位: mm)

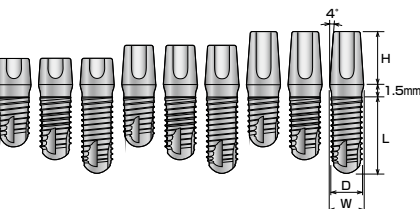


滅菌済

製品名	商品No.	D(ネジ径)	W(最大幅径)	L	H
HAC 42-10P-S	CDO 09150	4.2	4.7	10	4
HAC 42-12P-S	CDO 09152			12	
HAC 42-14P-S	CDO 09154			14	
HAC 42-08P-L	CDO 09188			8	6
HAC 42-10P-L	CDO 09190			10	
HAC 42-12P-L	CDO 09192			12	
HAC 42-14P-L	CDO 09194			14	8
HAC 42-08P-LL	CDO 09228			8	
HAC 42-10P-LL	CDO 09230			10	
HAC 42-12P-LL	CDO 09232			12	10
HAC 42-14P-LL	CDO 09234			14	
HAC 42-10P-XL	CDO 09260			10	

梱包形態…1本入(滅菌バッグ+滅菌プリスターバッグ入)
 ※在庫がなくなり次第販売終了となります。

(単位: mm)

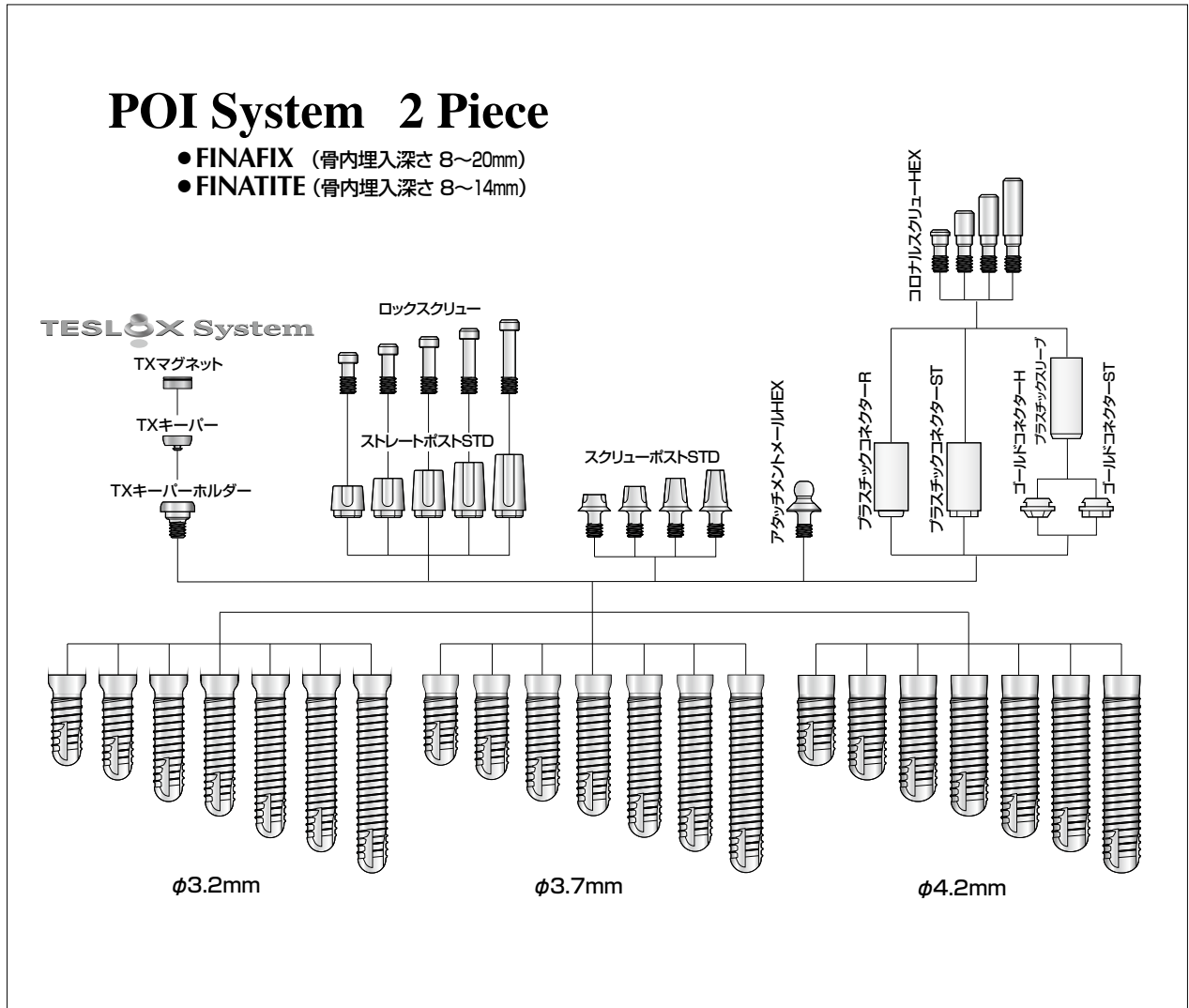


滅菌済

製品名	商品No.	D(ネジ径)	W(最大幅径)	L	H
HAC 47-08P-S	CDO 09158	4.7	5.2	8	4
HAC 47-10P-S	CDO 09160			10	
HAC 47-12P-S	CDO 09162			12	
HAC 47-08P-L	CDO 09198			8	6
HAC 47-10P-L	CDO 09200			10	
HAC 47-12P-L	CDO 09202			12	
HAC 47-08P-LL	CDO 09238			8	8
HAC 47-10P-LL	CDO 09240			10	
HAC 47-12P-LL	CDO 09242			12	

梱包形態…1本入(滅菌バッグ+滅菌プリスターバッグ入)

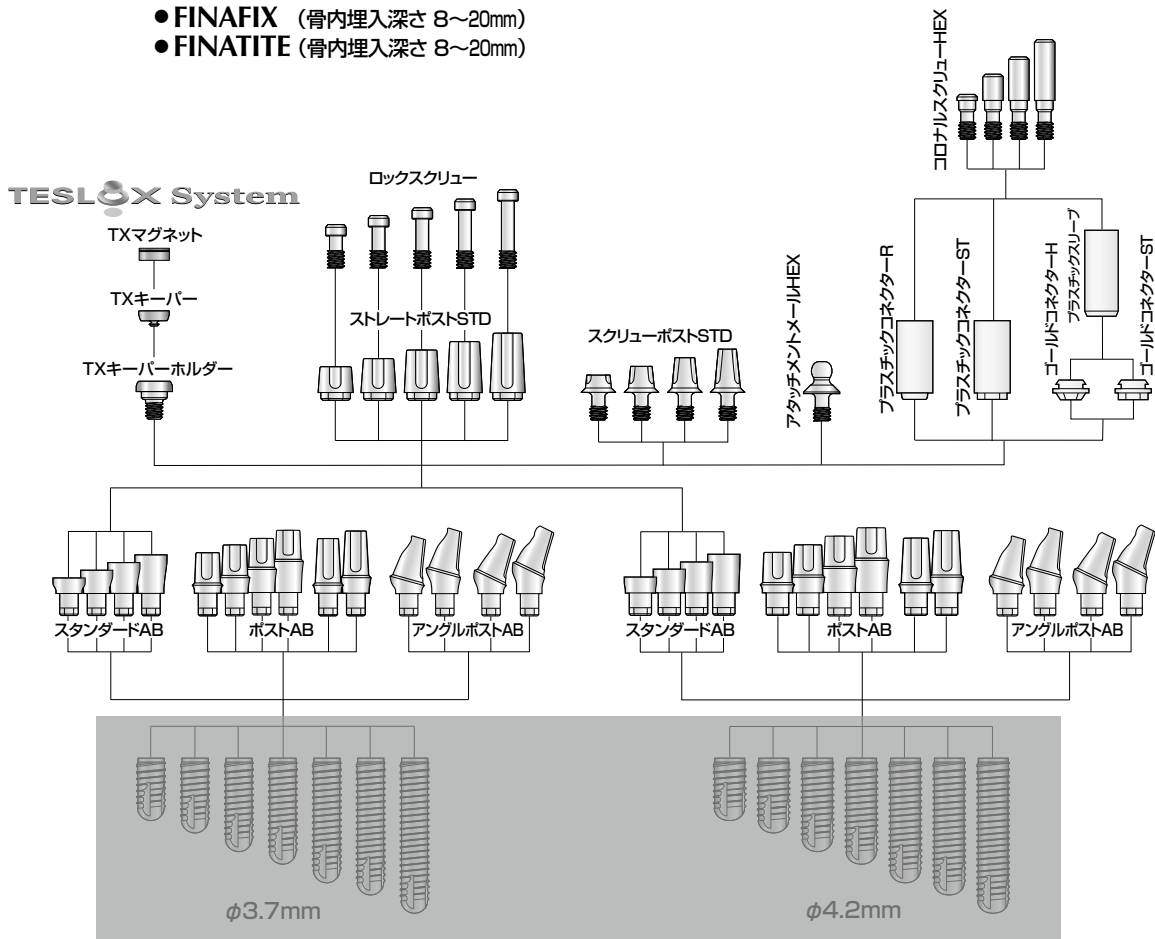
POIシステムには、1回法2ピースタイプ、及び2回法3ピースタイプのシステムが用意されています。(3ピース フィクスチャーについては、製造・販売を終了しております。上部構造・器具関連については継続販売しております。)



POI System 3 Piece

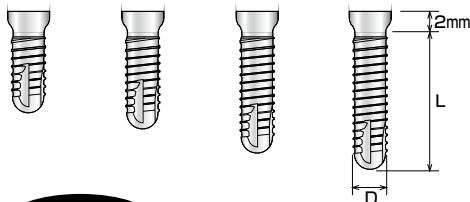
- FINAFIX (骨内埋入深さ 8~20mm)
- FINATITE (骨内埋入深さ 8~20mm)

TESLA X System



FINAFIX 2Piece Fixture

- 術 式: 1回法
- 材 質: チタン合金
- 表面性状: ネジ部プラスト処理+陽極酸化処理



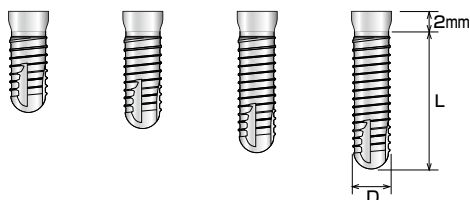
滅菌済

(単位: mm)

製品名	商品No.	D	L
POI 32-08FN	CDO 09401	3.2	8
POI 32-10FN	CDO 09402		10
POI 32-12FN	CDO 09403		12
POI 32-14FN	CDO 09404		14

梱包形態…1本入(フィクスチャー+ドライバーアタッチメント)〔2重アンブル入〕

注 意…フィクスチャーの植立に際しては、別売の**カバーキャップ**が必要です。



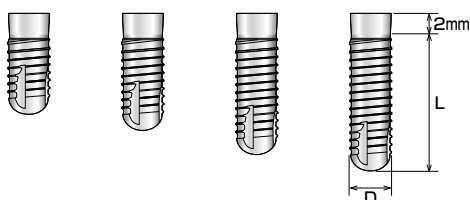
滅菌済

(単位: mm)

製品名	商品No.	D	L
POI 37-08FN	CDO 09411	3.7	8
POI 37-10FN	CDO 09412		10
POI 37-12FN	CDO 09413		12
POI 37-14FN	CDO 09414		14

梱包形態…1本入(フィクスチャー+ドライバーアタッチメント)〔2重アンブル入〕

注 意…フィクスチャーの植立に際しては、別売の**カバーキャップ**が必要です。



滅菌済

(単位: mm)

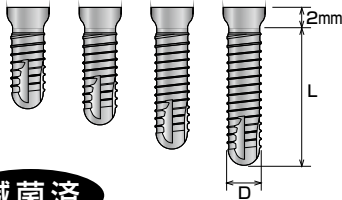
製品名	商品No.	D	L
POI 42-08FN	CDO 09421	4.2	8
POI 42-10FN	CDO 09422		10
POI 42-12FN	CDO 09423		12
POI 42-14FN	CDO 09424		14

梱包形態…1本入(フィクスチャー+ドライバーアタッチメント)〔2重アンブル入〕

注 意…フィクスチャーの植立に際しては、別売の**カバーキャップ**が必要です。

FINATITE 2Piece Fixture (HA coated)

- 術 式: 1回法
- 材 質: チタン合金
- 表面性状: ネジ部プラスト処理+ハイドロキシアパタイト・コーティング

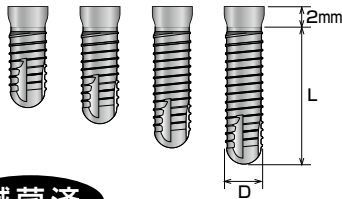


滅菌済

(単位: mm)

製品名	商品No.	D	L
HAC 32-08NN	CDO 09501	3.2	8
HAC 32-10NN	CDO 09502		10
HAC 32-12NN	CDO 09503		12
HAC 32-14NN	CDO 09504		14

梱包形態…1本入(フィクスチャー+ドライバーアタッチメント)〔2重アンプル入〕
注 意…フィクスチャーの植立に際しては、別売の**カバーキャップ**が必要です。

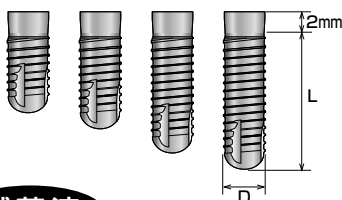


滅菌済

(単位: mm)

製品名	商品No.	D	L
HAC 37-08NN	CDO 09511	3.7	8
HAC 37-10NN	CDO 09512		10
HAC 37-12NN	CDO 09513		12
HAC 37-14NN	CDO 09514		14

梱包形態…1本入(フィクスチャー+ドライバーアタッチメント)〔2重アンプル入〕
注 意…フィクスチャーの植立に際しては、別売の**カバーキャップ**が必要です。



滅菌済

(単位: mm)

製品名	商品No.	D	L
HAC 42-08NN	CDO 09521	4.2	8
HAC 42-10NN	CDO 09522		10
HAC 42-12NN	CDO 09523		12
HAC 42-14NN	CDO 09524		14

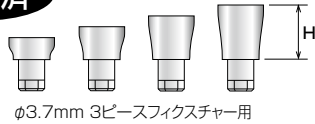
梱包形態…1本入(フィクスチャー+ドライバーアタッチメント)〔2重アンプル入〕
注 意…フィクスチャーの植立に際しては、別売の**カバーキャップ**が必要です。

スタンダードアバットメント

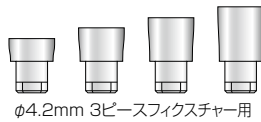
- 3ピースフィクスチャーに装着し、他の上部構造部品を装着可能にします。
- 材 質: チタン合金
- 表面性状: 鏡面研磨処理+陽極酸化処理

(単位: mm)

滅菌済



φ3.7mm 3ピースフィクスチャー用



φ4.2mm 3ピースフィクスチャー用

使用するドライバーの形状

製品名	商品No.	H	適 応
スタンダード AB 37-2L	CDO 06520	2	φ3.7mm 3ピース フィクスチャー
スタンダード AB 37-3L	CDO 06530	3	
スタンダード AB 37-4L	CDO 06540	4	
スタンダード AB 37-5L	CDO 06550	5	
スタンダード AB 42-2L	CDO 06620	2	φ4.2mm 3ピース フィクスチャー
スタンダード AB 42-3L	CDO 06630	3	
スタンダード AB 42-4L	CDO 06640	4	
スタンダード AB 42-5L	CDO 06650	5	

梱包形態…1本入(スタンダードAB+アバットメントスクリュー)〔2重アンブル入〕
※ドライバーSR/CRを使用

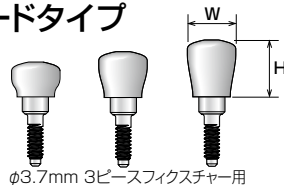
ヒーリングアバットメント

- 3ピースフィクスチャーに使用し、歯槽粘膜の治癒をはかります。
- 材 質: チタン合金
- 表面性状: 鏡面研磨処理+陽極酸化処理

(単位: mm)

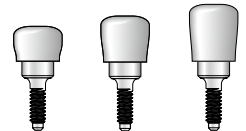
■スタンダードタイプ

滅菌済



φ3.7mm 3ピースフィクスチャー用

使用する
ドライバー
の形状



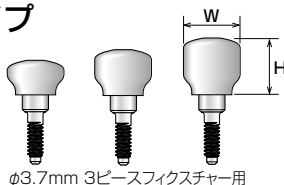
φ4.2mm 3ピースフィクスチャー用

製品名	商品No.	H	W	適 応
ヒーリング AB-STD 37-3L	CDO 06130	3	4.4	φ3.7mm 3ピース フィクスチャー
ヒーリング AB-STD 37-4L	CDO 06140	4		
ヒーリング AB-STD 37-5L	CDO 06150	5		
ヒーリング AB-STD 42-3L	CDO 06230	3	4.4	φ4.2mm 3ピース フィクスチャー
ヒーリング AB-STD 42-4L	CDO 06240	4		
ヒーリング AB-STD 42-5L	CDO 06250	5		

梱包形態…1個入(2重滅菌バッグ入)
※フレックスドライバーSH/CHを使用

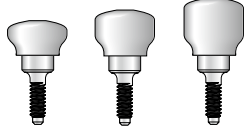
■ワイドタイプ

滅菌済



φ3.7mm 3ピースフィクスチャー用

使用する
ドライバー
の形状



φ4.2mm 3ピースフィクスチャー用

(単位: mm)

製品名	商品No.	H	W	適 応
ヒーリング AB-WIDE 37-3L	CDO 06330	3	4.8	φ3.7mm 3ピース フィクスチャー
ヒーリング AB-WIDE 37-4L	CDO 06340	4		
ヒーリング AB-WIDE 37-5L	CDO 06350	5		
ヒーリング AB-WIDE 42-3L	CDO 06430	3	5.3	φ4.2mm 3ピース フィクスチャー
ヒーリング AB-WIDE 42-4L	CDO 06440	4		
ヒーリング AB-WIDE 42-5L	CDO 06450	5		

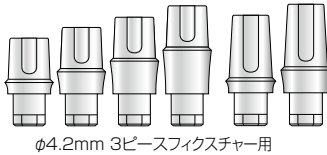
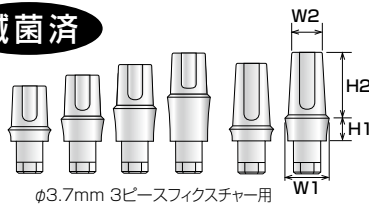
梱包形態…1個入(2重滅菌バッグ入)
※フレックスドライバーSH/CHを使用

ポストアバットメント

- 3ピースフィクスチャーに装着し、補綴物を直接セメント合着可能です。
- 材 質: チタン合金
- 表面性状: 鏡面研磨処理+陽極酸化処理

(単位: mm)

滅菌済



使用するドライバーの形状 ■

製品名	商品No.	H1	H2	W1	W2	適 応
ポストAB 37-1.0 S	CD0 06700	1	4	3.9	2.9	φ3.7mm 3ピース フィクスチャー
ポストAB 37-2.0 S	CD0 06720	2				
ポストAB 37-3.0 S	CD0 06760	3				
ポストAB 37-4.0 S	CD0 06770	4				
ポストAB 37-1.0 L	CD0 06730	1	6		2.7	
ポストAB 37-2.0 L	CD0 06750	2				
ポストAB 42-1.0 S	CD0 06800	1	4	4.4	3.4	φ4.2mm 3ピース フィクスチャー
ポストAB 42-2.0 S	CD0 06820	2				
ポストAB 42-3.0 S	CD0 06860	3				
ポストAB 42-4.0 S	CD0 06870	4				
ポストAB 42-1.0 L	CD0 06830	1	6		3.2	
ポストAB 42-2.0 L	CD0 06850	2				

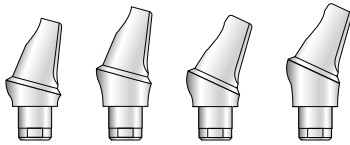
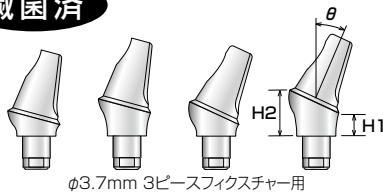
梱包形態…1本入(ポストAB+アバットメントスクリュー)〔2重滅菌バッグ入〕
※ドライバーSR/CRを使用

アングルポストアバットメント

- 3ピースフィクスチャーに装着し、補綴物を直接セメント合着可能です。
- 材 質: チタン合金
- 表面性状: 鏡面研磨処理+陽極酸化処理

(単位: mm)

滅菌済



使用するドライバーの形状 ■

製品名	商品No.	H1	H2	θ	適 応
アングルポストAB 37-1L-15	CD0 06900	1	2.2	15°	φ3.7mm 3ピース フィクスチャー
アングルポストAB 37-2L-15	CD0 06910	2	3.2		
アングルポストAB 37-1L-25	CD0 06940	1	3	25°	
アングルポストAB 37-2L-25	CD0 06950	2	4		
アングルポストAB 42-1L-15	CD0 06920	1	2.3	15°	φ4.2mm 3ピース フィクスチャー
アングルポストAB 42-2L-15	CD0 06930	2	3.3		
アングルポストAB 42-1L-25	CD0 06960	1	3.1	25°	
アングルポストAB 42-2L-25	CD0 06970	2	4.1		

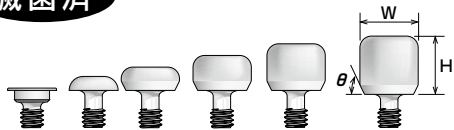
梱包形態…1本入(アングルポストAB+アバットメントスクリュー)〔2重滅菌バッグ入〕
注 意…2ピースフィクスチャーには使用できません。
※ドライバーSR/CRを使用

カバーキャップ

- 2ピースフィクスチャー又はスタンダードアバットメントに使用し、歯槽粘膜の治癒をはかります。
- 材 質: チタン合金
- 表面性状: 鏡面研磨処理+陽極酸化処理

■スタンダードタイプ

滅菌済



使用するドライバーの形状

(単位: mm)

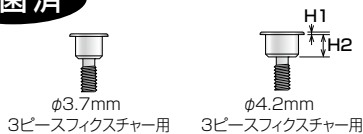
製品名	商品No.	H	W	θ	適 応
カバーキャップ° 0.2L	CDO 06000	0.2	4.2	-	2ピース フィクスチャー及び スタンダードAB 全種
カバーキャップ° STD	CDO 06010	1.2			
カバーキャップ° 2L	CDO 06020	2	5	63°	
カバーキャップ° 3L	CDO 06030	3			
カバーキャップ° 4L	CDO 06040	4			
カバーキャップ° 5L	CDO 06050	5			

梱包形態…3個入(2重滅菌バッグ入)
※フレックスドライバー-SH/CHを使用

フィクスチャーキャップ

- 3ピースフィクスチャーに使用し、免荷期間中のフィクスチャーを封鎖し保護します。
- 材 質: チタン合金
- 表面性状: 陽極酸化処理(φ3.7mm用:ピンク/φ4.2mm用:グリーン)

滅菌済



使用するドライバーの形状

(単位: mm)

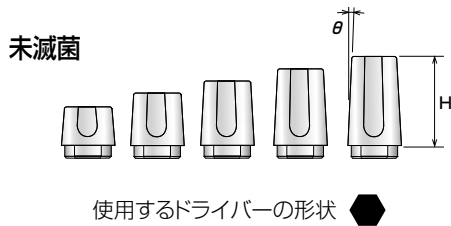
製品名	商品No.	H1	H2	適 応
フィクスチャーキャップ 37-0.2L	CDO 06100	0.2	1.8	φ3.7mm 3ピース フィクスチャー
フィクスチャーキャップ 42-0.2L	CDO 06110			φ4.2mm 3ピース フィクスチャー

梱包形態…3個入(2重滅菌バッグ入)
※フレックスドライバー-SH/CHを使用

ストレートポスト

- 2ピースフィクスチャー又はスタンダードアパットメントに装着し、補綴物を直接セメント合着します。
- 材 質: チタン合金
- 表面性状: 陽極酸化処理

(単位: mm)



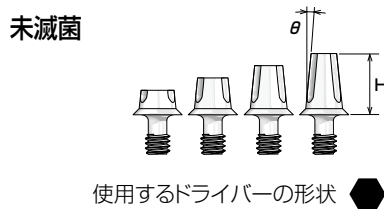
製品名	商品No.	H	θ	適 応
ストレートポストSTD 3L	CDO 08330	3	4.0°	2ピースフィクスチャー及びスタンダードAB全種
ストレートポストSTD 4L	CDO 08340	4		
ストレートポストSTD 5L	CDO 08350	5		
ストレートポストSTD 6L	CDO 08360	6		
ストレートポストSTD 7L	CDO 08370	7		

梱包形態…1本入(ストレートポスト+ロックスクリュー)
 ※フレックスドライバーSH/CHを使用
 ※単冠およびブリッジ用

スクリューポスト

- 2ピースフィクスチャー又はスタンダードアパットメントに装着し、補綴物を直接セメント合着します。
- 材 質: チタン合金
- 表面性状: 陽極酸化処理

(単位: mm)

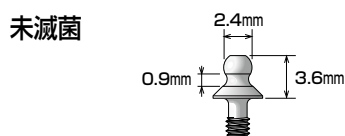


製品名	商品No.	H	θ	適 応
スクリューポストSTD 2L	CDO 08420	2	6.0°	2ピースフィクスチャー及びスタンダードAB全種
スクリューポストSTD 3L	CDO 08430	3		
スクリューポストSTD 4L	CDO 08440	4		
スクリューポストSTD 5L	CDO 08450	5		

梱包形態…1本入
 注 意…単冠には使用できません。
 ※フレックスドライバーSH/CHを使用
 ※ブリッジ用

アタッチメントメール

- 2ピースフィクスチャー又はスタンダードアパットメントに装着し、O-リング・アタッチメントデンチャーを作製します。
- 材 質: チタン合金
- 表面性状: 鏡面研磨処理+陽極酸化処理



製品名	商品No.	適 応
アタッチメントメールHEX	CDO 08600	2ピースフィクスチャー及びスタンダードAB全種

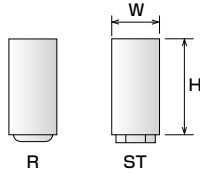
梱包形態…1本入
 注 意…ご使用の際は市販のO-リングが必要です。
 ※フレックスドライバーSH/CHを使用

使用するドライバーの形状

プラスチックコネクター

- 2ピースフィクスチャー又はスタンダードアバットメントに装着する補綴物を作製します。

(単位: mm)



製品名	商品No.	H	W	参考
プラスチックコネクター-R	CDO 07140	4.2	8.4	ブリッジ用
プラスチックコネクター-STセット	CDO 00805		8.3	単冠またはポスト用

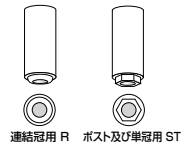
梱包形態…5個入
(医療機器届出番号 27B1X00139102104)

フィクスチャーとの接合部

2ピースフィクスチャー及びスタンダードアバットメントに接合するコネクターの形状は、連結冠用(ラウンド)とポスト及び単冠用(ストレート)の2種類があります。

ラウンド	ストレート
プラスチックコネクター-R	プラスチックコネクター-ST

プラスチックコネクター



ゴールドコネクター

- 2ピースフィクスチャー又はスタンダードアバットメントに装着する補綴物を作製します。

- 材 質: 鋳接可能な金合金

(単位: mm)



製品名	商品No.	H1	H2	参考
ゴールドコネクター H	CDO 00830	0.5	1.5	ブリッジ用
ゴールドコネクター ST	CDO 00840			単冠またはポスト用

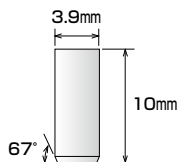
梱包形態…1個入

製造販売元:株式会社 徳力本店 [H:医療機器認証番号 20700BZZ00991000]
[ST:医療機器認証番号 20700BZZ00890000]

注 意…使用の際は**プラスチックスリーブ**が必要です。

プラスチックスリーブ

- 2ピースフィクスチャー又はスタンダードアバットメントに装着する補綴物を作製します。



製品名	商品No.
プラスチックスリーブ	CDO 00810

梱包形態…5個入

(医療機器届出番号 27B1X00139102104)

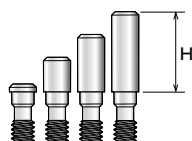
注 意…**ゴールドコネクター**と組合せて使用します。

コロナルスクリュー

- プラスチックコネクター又はゴールドコネクター+プラスチックスリーブで作製された補綴物を口腔内で固定します。

- 材 質: チタン合金

(単位: mm)



製品名	商品No.	H	スクリューヘッド部の六角穴深さ
コロナルスクリュー-HEX 1L	CDO 08510	1	1
コロナルスクリュー-HEX 3L	CDO 08530	3	
コロナルスクリュー-HEX 5L	CDO 08550	5	
コロナルスクリュー-HEX 7L	CDO 08570	7	

梱包形態…2本入

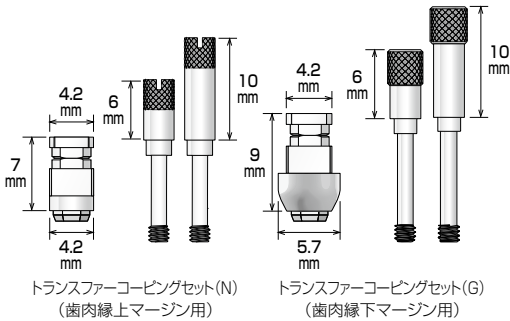
※フレックスドライバー-SH/CHを使用

(POI上部構造装着用部品 医療機器承認番号 20300BZZ00311000)

使用するドライバーの形状

トランスファーコーピング

●間接印象採得用パーツ(オープントレー用)



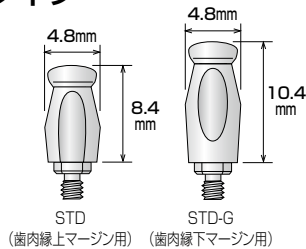
製品名	商品No.	適応
トランスファーコーピングセット(N)	CDO 00550	2ピースフィクスチャー及び スタンダードAB 全種
トランスファーコーピングセット(G)	CDO 07100	

梱包形態…トランスファーコーピング、
コーピングスクリュー 6mm/10mm 各1本入

インプレッションポスト

●間接印象採得用パーツ(クローズドトレイ用)

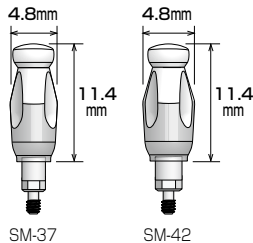
■STDタイプ



製品名	商品No.	適応
インプレッションポストSTD	CDO 00560	2ピースフィクスチャー及び スタンダードAB 全種
インプレッションポストSTD-G	CDO 00570	

梱包形態…インプレッションポスト、インプレッションスクリュー各1本入
注 意…インプレッションポストの装着には、インプレッションドライバー
が必要です。

■SMタイプ

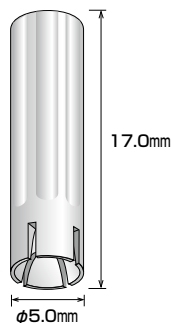


製品名	商品No.	適応
インプレッションポストSM-37	CDO 07000	φ3.7mm 3ピース フィクスチャー
インプレッションポストSM-42	CDO 07010	φ4.2mm 3ピース フィクスチャー

梱包形態…インプレッションポスト、インプレッションスクリュー各1本入
注 意…インプレッションポストの装着には、インプレッションドライバー
が必要です。

インプレッションドライバー

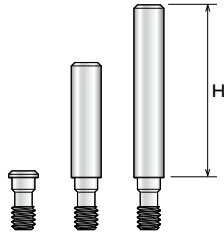
●インプレッションスクリューの締め込み/除去に使用します。



製品名	商品No.	適応
インプレッションドライバー	CDI 03090	インプレッションポスト

技工コロナルスクリュー

- アナログ2P模型上で補綴物を締結します。
- 材 質: チタン合金



使用するドライバーの形状 

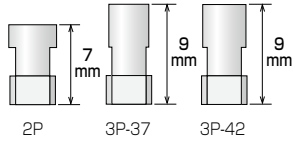
(単位: mm)

製品名	商品No.	H	スクリューヘッド部の六角穴深さ
コロナルスクリュー LAB-1	CDO 08001	1	1
コロナルスクリュー LAB-10	CDO 08010	10	
コロナルスクリュー LAB-15	CDO 08015	15	

梱包形態…5本入
※フレックスドライバーSHを使用

アナログ

- 補綴物を作製するための作業模型で、ダミーとして使用します。



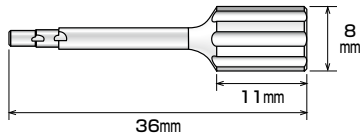
製品名	商品No.	適 応
アナログ 2P	CDO 07110	2ピースフィクスチャー及びスタンダードAB 全種
アナログ 3P-37	CDO 07120	φ3.7mm 3ピース フィクスチャー
アナログ 3P-42	CDO 07130	φ4.2mm 3ピース フィクスチャー

梱包形態…2本入

ラッピングツール

- プラスチックコネクタ-R又はSTを用いて作製された補綴物の調整、研磨を行う際使用します。
- 材 質: ステンレス

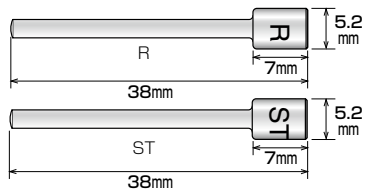
■ラッピングドライバーA



製品名	商品No.	参考
ラッピングドライバー A	CDO 08050	補綴物のアクセスホール内を調整

梱包形態…1個入

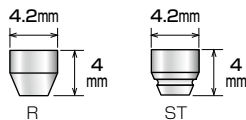
■ラッピングドライバーB



製品名	商品No.	参考
ラッピングドライバー B(R)	CDO 08060	補綴物とフィクスチャーとの接合面を調整
ラッピングドライバー B(ST)	CDO 08070	

梱包形態…1個入

■ポリッシングプロテクター



製品名	商品No.	参考
ポリッシングプロテクター (R)	CDO 08080	研磨の際、補綴物に装着しフィクスチャーとの接合部を保護
ポリッシングプロテクター (ST)	CDO 08090	

梱包形態…5個入

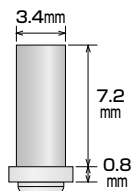
(医療機器届出番号 27B1X00139102103)

セット包装

製品名	商品No.	梱包形態
ラッピングツールセット R	CDO 08030	ラッピングドライバー A ラッピングドライバー B(R) ポリッシングプロテクター(R) 各1個入
ラッピングツールセット ST	CDO 08040	ラッピングドライバー A ラッピングドライバー B(ST) ポリッシングプロテクター(ST) 各1個入

バイトビルダー

- 通常の咬合採得が困難な場合に、2ピースフィクスチャーに装着し、咬合採得を行います。
- 材 質: チタン合金



製品名	商品No.	参考
バイトビルダー	CDO 08020	フィクスチャー上での咬合を採得する際に装着

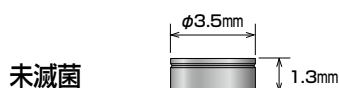
梱包形態…5個入

(医療機器届出番号 27B1X00139102106)

TESLOXキーパーセット

■TXマグネット

- デンチャーに固定します。
- 材 質: 磁石部 ネオジム磁石
ヨーク部 磁性ステンレス
- 磁 力: 4.2N以上



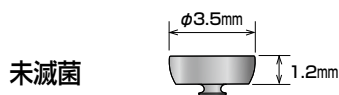
製品名	商品No.	適 応
TESLOXキーパーセット	CDO 09000	TXキーパーホルダー又はデンチャー

梱包形態…TXマグネット、TXキーパー各1個入
患者携帯用カード1枚入

(POI磁性アタッチメント 医療機器承認番号 21100BZZ00626000)

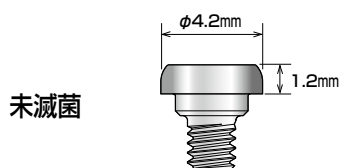
■TXキーパー

- TXキーパーホルダーにセメント合着します。
- 材 質: 磁性ステンレス



TXキーパーホルダー

- 2ピースフィクスチャー又はスタンダードアパットメントに装着し、TXキーパーをセメント合着します。
- 材 質: チタン合金
- 表面性状: 陽極酸化処理



製品名	商品No.	適 応
TXキーパーホルダー	CDO 09010	2ピースフィクスチャー及びスタンダードAB 全種

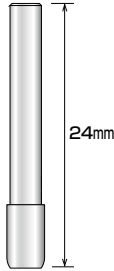
梱包形態…1個入

(POI上部構造装着用部品 医療機器承認番号 20300BZZ00311000)

※TXドライバーCHを使用

TXトライアル

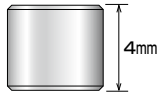
- 先端にTXキーパーと同形の豊隆部を持ち、TXキーパーのアライメントをラボで決定するために用います。



製品名	商品No.	参考
TXトライアル	CDI 05520	TXチューブと組み合わせて使用

TXチューブ

- トランスファープレートに固定し、TXトライアルまたはTXセッターをガイドします。



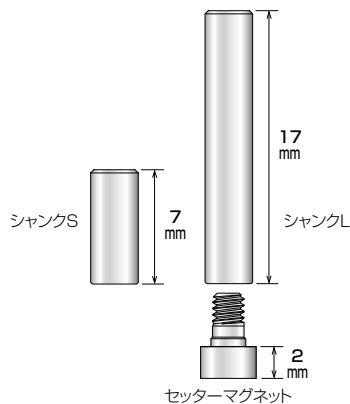
製品名	商品No.	参考
TXチューブ	CDI 05510	TXトライアルまたはTXセッターのシャンク部を孔に通して使用

梱包形態…5個入

TXセッター

- 口腔内のTXキーパーホルダーにTXキーパーを正しいアライメントで装着するために用います。
セッターマグネットはTXキーパーを吸着するために必要最小限の吸引力を有しています。
シャンクSまたはLに装着して使用します。

- 材 質: ステンレス合金、磁石

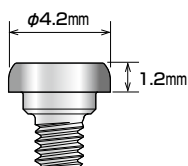


製品名	商品No.	参考
TXセッター	CDI 05530	9mm(シャンクS+セッターマグネット) 19mm(シャンクL+セッターマグネット)

梱包形態…セッターマグネット、シャンクL、シャンクS 各1個入

TXホルダーアナログ

- TXキーパーホルダーと同形状で、アナログ2P模型(作業用模型)上で使用し、技工操作を行います。

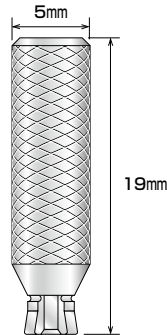


製品名	商品No.	適 応
TXホルダーアナログ	CDI 05550	アナログ2P

梱包形態…2個入

TXホルダーキャリアー

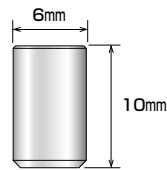
- TXキーパーホルダーを口腔内に運搬し、仮止めするために用います。



製品名	商品No.	適応
TXホルダーキャリアー	CDI 05560	TXキーパーホルダー及びTXホルダーアナログ

TXブラストホルダー

- TXキーパーの磁石吸着面、及び口腔内に一部露出する側面にプラスト粒が当たらないよう、保護するために使用します。

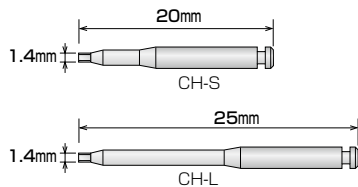



製品名	商品No.	参考
TXブラストホルダー	CDI 05540	TXキーパーをTXセッターに吸着した状態でブラストホルダーに挿入して使用

梱包形態…5個入

TXドライバーCH

- TXキーパーホルダーを最終的にハンドトルクドライバー(20N・cmアダプター使用)を用いて締結します。



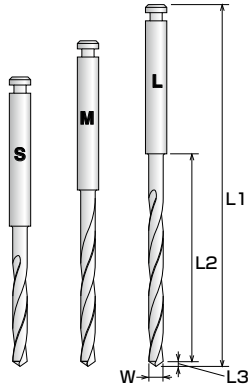
ドライバー先端形状 

製品名	商品No.	適応
TXドライバーCH-S	CDI 05500	TXキーパーホルダー
TXドライバーCH-L	CDI 05505	

ドリルコントラ (外部注水専用)

●パイロットホール形成ドリル

(単位: mm)

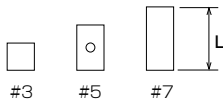


製品名	商品No.	W	L1	L2	L3	骨内
ドリルコントラ#16-32-S	CDI 02916	1.6	32	15	0.5	8~12mm
ドリルコントラ#16-36-M	CDI 02917		36	19		14~16mm
ドリルコントラ#16-40-L	CDI 02918		40	23		18~20mm

ストップパーリング

●ドリルコントラ# 16 に装着し、パイロットホールの深さを調整します。

(単位: mm)



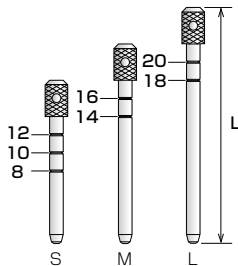
製品名	商品No.	L
ストップパーリング#3セット	CDI 03150	3
ストップパーリング#5セット	CDI 03160	5
ストップパーリング#7セット	CDI 03170	7

梱包形態...5個入

トライアルピン

●形成したパイロットホールの深さ及び方向を確認します。

(単位: mm)



製品名	商品No.	L	骨内
トライアルピンS	CDI 02970	18	8~12mm
トライアルピンM	CDI 02980	22	14~16mm
トライアルピンL	CDI 02990	26	18~20mm

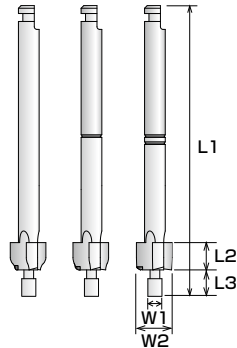
インスツルメント

(医療機器届出番号 27B1X00139104103)

クローバードリル # 1 (外部注水専用)

- 2ピースフィクスチャー植立時に歯槽頂付近の骨形成を行います。

(単位: mm)

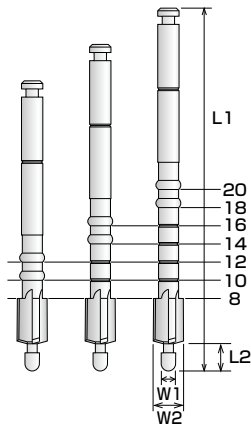


製品名	商品No.	L1	L2	L3	W1	W2	対応
クローバードリル#1 32(N)	CDI 02947						φ3.2mm 2ピースフィクスチャー
クローバードリル#1 37(N)	CDI 02948	33	3.1	3	1.6	4.2	φ3.7mm 2ピースフィクスチャー
クローバードリル#1 42(N)	CDI 02949						φ4.2mm 2ピースフィクスチャー

クローバードリル # 2 (外部注水専用)

- パイロットホールに沿って、インプラント窩を拡大します。

(単位: mm)

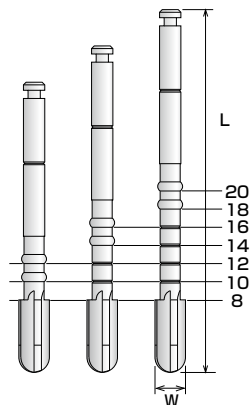


製品名	商品No.	L1	L2	W1	W2	適応			
						骨内	対応		
クローバードリル#2 32-S(N)	CDI 03310	33	3	1.6	2.87	8~12mm	φ3.2mm		
クローバードリル#2 32-M(N)	CDI 03315	36				8~16mm	フィクスチャー		
クローバードリル#2 32-L(N)	CDI 03320	39				8~20mm	全種		
クローバードリル#2 37-S(N)	CDI 03325	33			3.37	1.6	3.87	8~12mm	φ3.7mm
クローバードリル#2 37-M(N)	CDI 03330	36						8~16mm	フィクスチャー
クローバードリル#2 37-L(N)	CDI 03335	39						8~20mm	全種
クローバードリル#2 42-S(N)	CDI 03340	33			4.37	1.6	4.37	8~12mm	φ4.2mm
クローバードリル#2 42-M(N)	CDI 03345	36						8~16mm	フィクスチャー
クローバードリル#2 42-L(N)	CDI 03350	39						8~20mm	全種
クローバードリル#2 47-S(N)	CDI 03410	33			4.37	1.6	4.37	8~12mm	φ4.7mm
クローバードリル#2 47-M(N)	CDI 03415	36						8~16mm	フィクスチャー
クローバードリル#2 47-L(N)	CDI 03420	39						8~20mm	全種

クローバードリル # 3 (外部注水専用)

- インプラント窩の最終形状に形成します。

(単位: mm)



製品名	商品No.	L	W	適応	
				骨内	対応
クローバードリル#3 32-S(N)	CDI 03355	33	2.87	8~12mm	φ3.2mm
クローバードリル#3 32-M(N)	CDI 03360	36		8~16mm	フィクスチャー
クローバードリル#3 32-L(N)	CDI 03365	39		8~20mm	全種
クローバードリル#3 37-S(N)	CDI 03370	33	3.37	8~12mm	φ3.7mm
クローバードリル#3 37-M(N)	CDI 03375	36		8~16mm	フィクスチャー
クローバードリル#3 37-L(N)	CDI 03380	39		8~20mm	全種
クローバードリル#3 42-S(N)	CDI 03385	33	3.87	8~12mm	φ4.2mm
クローバードリル#3 42-M(N)	CDI 03390	36		8~16mm	フィクスチャー
クローバードリル#3 42-L(N)	CDI 03395	39		8~20mm	全種
クローバードリル#3 47-S(N)	CDI 03425	33	4.37	8~12mm	φ4.7mm
クローバードリル#3 47-M(N)	CDI 03430	36		8~16mm	フィクスチャー
クローバードリル#3 47-L(N)	CDI 03435	39		8~20mm	全種

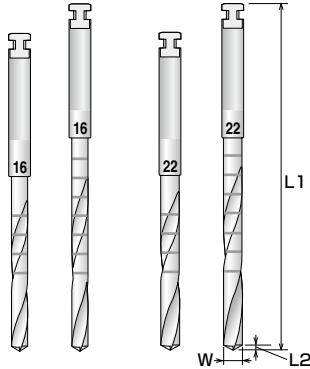
クローバードリルの識別



ラインなし	φ3.2mmフィクスチャー全種
1本線	φ3.7mmフィクスチャー全種
2本線	φ4.2mmフィクスチャー全種
3本線	φ4.7mmフィクスチャー全種

スパイラルドリル (内部注水対応)

(単位: mm)



製品名	商品No.	L1	L2	W	適応	
					骨内	対応
スパイラルドリル 16-S	CDI 04510	33	0.5	1.8	8~14mm	1、2、3 ピース
スパイラルドリル 16-L	CDI 04520	36			14~20mm	
スパイラルドリル 22-S	CDI 04530	33		2.2	8~14mm	
スパイラルドリル 22-L	CDI 04540	36			14~20mm	

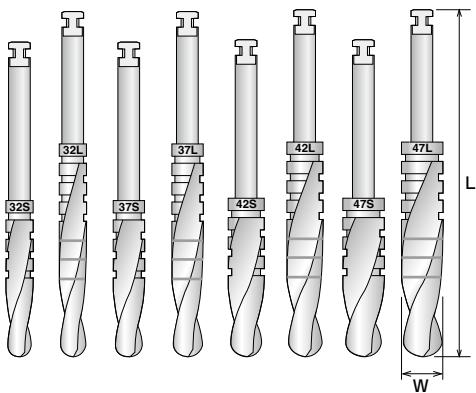
(医療機器届出番号 13B2X00094000050)

製造販売元: 株式会社 デンテック

※在庫がなくなり次第販売終了となります。

キャノンドリル (内部注水対応)

(単位: mm)



製品名	商品No.	L	W	適応	
				骨内	対応
キャノンドリル 32-S	CDI 04550	33	2.85	8~14mm	φ3.2mm フィクスチャー全種
キャノンドリル 32-L	CDI 04560	36		14~20mm	
キャノンドリル 37-S	CDI 04570	33	3.35	8~14mm	φ3.7mm フィクスチャー全種
キャノンドリル 37-L	CDI 04580	36		14~20mm	
キャノンドリル 42-S	CDI 04590	33	3.85	8~14mm	φ4.2mm フィクスチャー全種
キャノンドリル 42-L	CDI 04600	36		14~20mm	
キャノンドリル 47-S	CDI 04610	33	4.35	8~14mm	φ4.7mm フィクスチャー全種
キャノンドリル 47-L	CDI 04620	36		14~20mm	

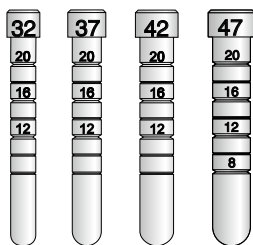
(医療機器届出番号 13B2X00094000050)

製造販売元: 株式会社 デンテック

※在庫がなくなり次第販売終了となります。

トライアルガイド

●最終形成されたインプラント窩を試適します。



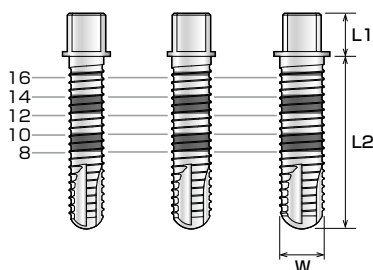
製品名	商品No.	適応	
		骨内	対応
トライアルガイド(F)32	CDI 03180	8~20mm	φ3.2mmフィクスチャー全種
トライアルガイド(F)37	CDI 03190	8~20mm	φ3.7mmフィクスチャー全種
トライアルガイド(F)42	CDI 03200	8~20mm	φ4.2mmフィクスチャー全種
トライアルガイド(F)47	CDI 03210	8~20mm	φ4.7mmフィクスチャー全種

(医療機器届出番号 27B1X00139101103)

スクリューフォーマー ST

(単位: mm)

●骨質の硬い場合、フィクスチャー径に応じたタップを形成します。



製品名	商品No.	W	L1	L2
スクリューフォーマーST 37-S(N)※	CDI04165	3.6	4.5	18
スクリューフォーマーST 42-S(N)※	CDI04175	4.1		
スクリューフォーマーST 47-S(N)	CDI04185	4.6		

(医療機器届出番号 27B1X00139101112)

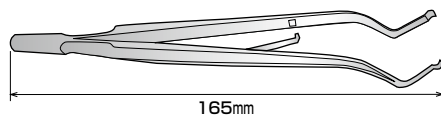
注 意…使用に際しては、**ドライバーホルダー**が必要です。

POI EX Systemと併用となります。

※在庫がなくなり次第販売終了となります。

ピンセットラウンド

- チタン製品の把持に使用します。

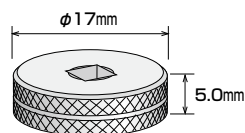


製品名	商品No.
ピンセットラウンド(N)	CDI 03110

(医療機器届出番号 27B1X00139101103)

ドライバーホルダー

- フィクスチャーを植立、埋入する際、ドライバーアタッチメントに装着して使用します。

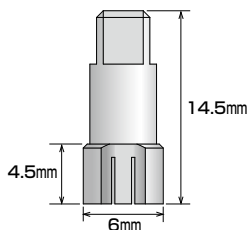


製品名	商品No.
ドライバーホルダー(N)	CDI 03070

(医療機器届出番号 27B1X00139101102)

ドライバーエクステンダー

- フィクスチャーの植立、埋入時に隣在歯等が障害となった場合、ドライバーホルダーに装着して高径を確保します。



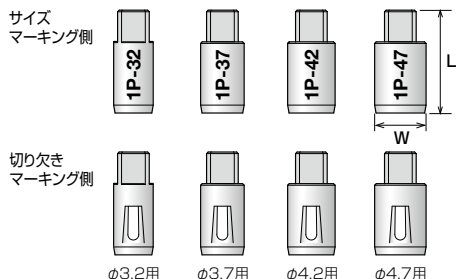
製品名	商品No.
ドライバーエクステンダー(RN)	CDI 03085

(医療機器届出番号 27B1X00139101102)

1P ドライバーエクステンダー

- 1P DRV エクステンダー N2 はドライバーホルダーと組み合わせて、1 ピースフィクスチャーを口腔内に運搬・植立するために用います。各フィクスチャーの径に対応した 4 種類のサイズがあります。

(単位: mm)



製品名	商品No.	L	W	適応
1P DRV エクステンダー-32 N2	CDI 03237	13	φ5	1ピース フィクスチャー
1P DRV エクステンダー-37 N2	CDI 03247		φ5.5	
1P DRV エクステンダー-42 N2	CDI 03257		φ6	
1P DRV エクステンダー-47 N2	CDI 03267		φ6.5	

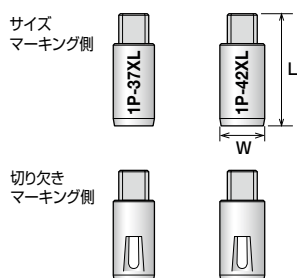
梱包形態…1個入

(医療機器届出番号 27B1X00139101103)

1P ドライバーエクステンダー XL

- 1P DRV エクステンダー XL はドライバーホルダーと組み合わせて、1 ピースフィクスチャーXLを口腔内に運搬・植立するために用います。

(単位: mm)



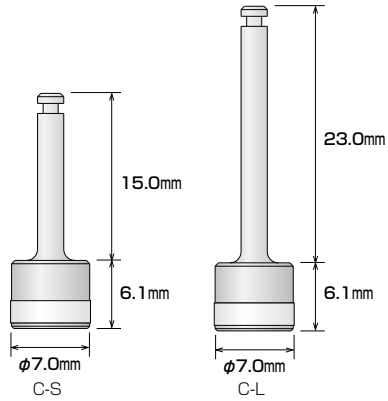
製品名	商品No.	L	W	適応
1P DRV エクステンダー-37 XL	CDI 03238	15	φ5.5	1ピース フィクスチャーXL
1P DRV エクステンダー-42 XL	CDI 03248		φ6	

梱包形態…1個入

(医療機器届出番号 27B1X00139101103)

ドライバーホルダー C

- コントラハンドピースに装着してフィクスチャーの埋入に使用します。
- ドライバーアタッチメントに装着してフィクスチャーを埋入します。



製品名	商品No.
ドライバーホルダーC-S	CDI 05110
ドライバーホルダーC-L	CDI 05120

(歯科インプラント手術用器具 医療機器承認番号 22100BZX00517000)

ドライバーホルダー C リング

- ドライバーホルダー C に装着して使用します。



製品名	商品No.
ドライバーホルダーC リング	CDI 05130

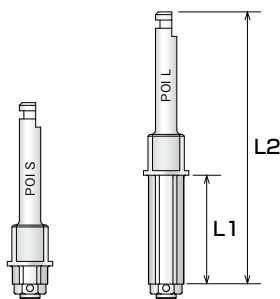
梱包形態…30個入

(歯科インプラント手術用器具 医療機器承認番号 22100BZX00517000)

POI フィクスチャードライバー

- 下顎前歯部など隣在歯が埋入を阻害する症例における埋入深度調整に用います。

(単位：mm)



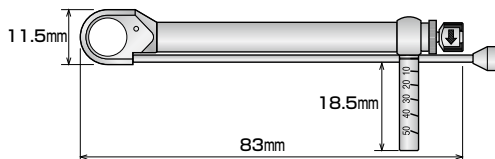
製品名	商品No.	L1	L2
フィクスチャードライバーPOI S	CDI 06375	2	20
フィクスチャードライバーPOI L	CDI 06376	12	30

梱包形態…1個入

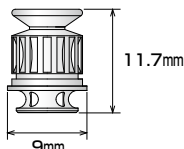
(製造販売届出番号 27B1X00139106103)

EXTトルクレンチ

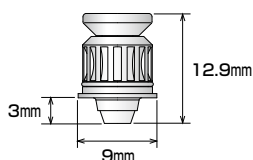
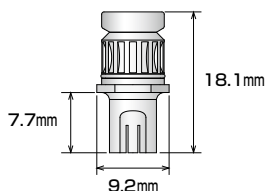
- ドライバーアタッチメントに装着してフィクスチャーの埋入に使用します。
- フィクスチャー埋入時のトルクが確認できます。



- EXTトルクレンチ本体に装着して使用します。



- フィクスチャードライバーをEXTトルクレンチで使用する際のアダプターです。「ドライバーホルダーCリング(30個入)」(P.22参照)が必要となります。



製品名	商品No.
EXTトルクレンチ本体	CDI 06292

梱包形態…1個入
(医療機器届出番号 27B1X00139108103)

オプション

製品名	商品No.
アダプタDA	CDI 06291

梱包形態…1個入
(医療機器届出番号 27B1X00139108103)

※「EXTトルクレンチ」、「アダプタDA」のご使用には、別途

製品名	商品No.
FDアダプター	CDI 06379

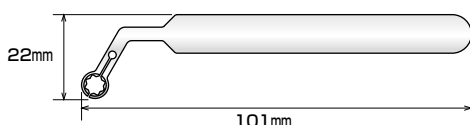
梱包形態…1個入
(製造販売届出番号 27B1X00139108103)

製品名	商品No.
アダプタCH	CDI 06293

梱包形態…1個入
(製造販売届出番号 27B1X00139108103)

DAホルダー

- ドライバーアタッチメントを除去する際、ドライバーアタッチメント上部に装着して把持します。

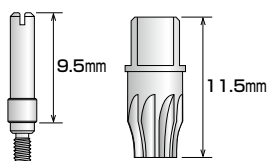


製品名	商品No.
DAホルダー	CDI 05090

(医療機器届出番号 27B1X00139101102)

アバットメントリーマ

- 完全埋入型の2次手術時にフィクスチャー上端周辺の余分な骨を取り除きます。



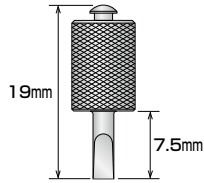
製品名	商品No.	対応
アバットメントリーマ 37	CDI 04100	φ3.7mm 3ピースフィクスチャー
アバットメントリーマ 42	CDI 04110	φ4.2mm 3ピースフィクスチャー

(医療機器届出番号 27B1X00139104103)

注 意…使用に際しては、ドライバーホルダーが必要です。

ドライバー S

- ドライバーアタッチメントの除去に使用します。



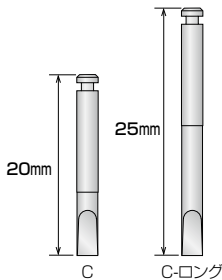
ドライバー先端形状 ■

製品名	商品No.	適応
ドライバーS	CDI 03030	ドライバーアタッチメント

(医療機器届出番号 27B1X00139101103)

ドライバー C

- ドライバーアタッチメントの除去に使用します。
- コントラハンドピースに装着します。



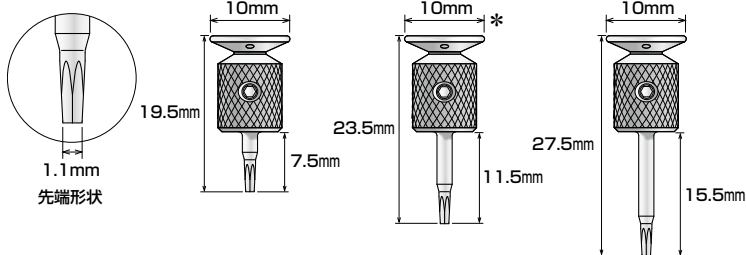
ドライバー先端形状 ■

製品名	商品No.	適応
ドライバーC	CDI 03050	ドライバーアタッチメント
ドライバーC-ロング	CDI 03060	

(医療機器届出番号 27B1X00139101103)

フレックスドライバー SH

- 各種キャップの運搬、各種スクリューの締結に使用します。



ドライバー先端形状 ●

製品名	商品No.
フレックスドライバーSH S	CDI05096
フレックスドライバーSH M*	CDI05097
フレックスドライバーSH L	CDI05098

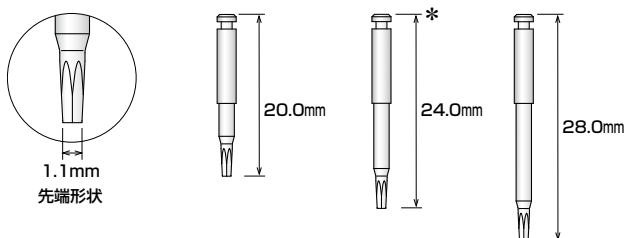
*Mサイズは受注生産となります。

(医療機器届出番号 27B1X00139101101)

適応	
カバーキャップ	ポストABスクリューEX
ヒーリングキャップ	CRスクリュー
ポストアバットメント	ラボスクリュー
ストレートポスト	ポストセレクションキット
アタッチメントメール	

フレックスドライバー CH

- 各種キャップの運搬、各種スクリューの締結に使用します。
- コントラハンドピースに装着して使用します。



ドライバー先端形状 ●

製品名	商品No.
フレックスドライバーCH S	CDI05092
フレックスドライバーCH M*	CDI05093
フレックスドライバーCH L	CDI05094

*Mサイズは受注生産となります。

(医療機器届出番号 27B1X00139101101)

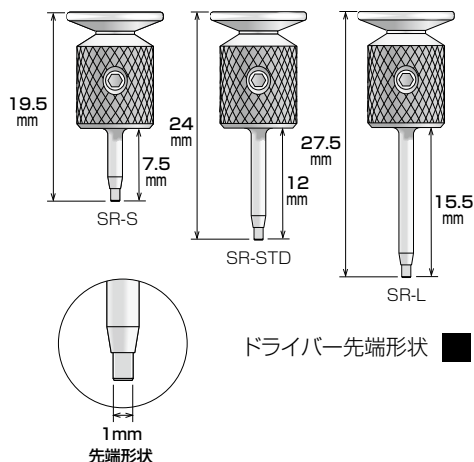
適応	
カバーキャップ	ポストABスクリューEX
ヒーリングキャップ	CRスクリュー
ポストアバットメント	ラボスクリュー
ストレートポスト	ポストセレクションキット
アタッチメントメール	

インスツルメント

(医療機器届出番号 27B1X00139101103)

ドライバー SR

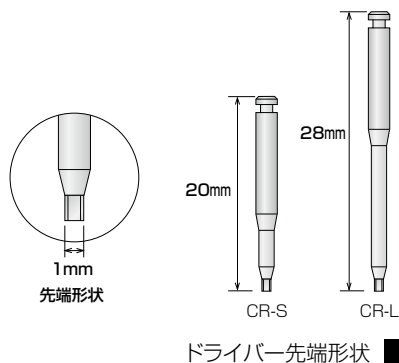
●各種スクリューの締め込み / 除去に使用します。



製品名	商品No.	適応
ドライバー SR-S	CDI 05020	スタンダードAB
ドライバー SR-STD	CDI 05080	ポストAB
ドライバー SR-L	CDI 05030	アングルポストAB

ドライバー CR

●各種スクリューの締め込み / 除去に使用します。
●コントラハンドピースに装着します。



製品名	商品No.	適応
ドライバー CR-S	CDI 05060	スタンダードAB
ドライバー CR-L	CDI 05070	ポストAB アングルポストAB

インスツルメントケース

●手術器具の収納及び滅菌ケースとして使用します。



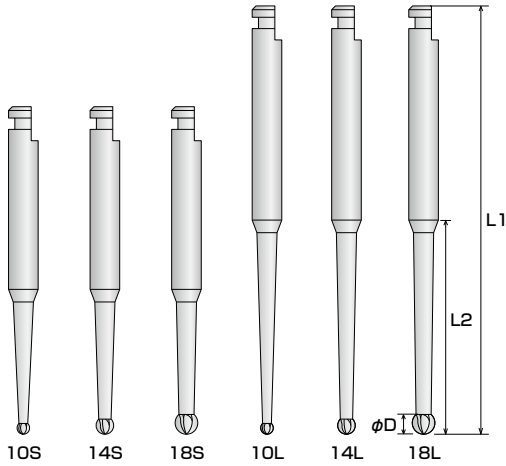
※掲載価格はケース本体のもので、収納されている器具の価格は含まれておりません。

製品名	商品No.
POIミニツールケース	CDM 01210

※オートクレーブ滅菌可能
寸法: 108mm×197mm×54mm

チタンバー CA ラウンド

●外科用ハンドピースに装着し、穿孔の起始点・穿孔方向の決定や骨頂の整形などに用います。



(単位: mm)

製品名	商品No.	ΦD	L1	L2
チタンバー CAラウンド10S	CDI06500	1.0	26.0	11.5
チタンバー CAラウンド14S	CDI06502	1.4		
チタンバー CAラウンド18S	CDI06504	1.8		
チタンバー CAラウンド10L	CDI06501	1.0	34.0	17.0
チタンバー CAラウンド14L	CDI06503	1.4		
チタンバー CAラウンド18L	CDI06505	1.8		

梱包形態…6本入(同一サイズ)

(チタンバーCAラウンド 医療機器届出番号 13B2X00094000137)

製造販売元: 株式会社デンテック

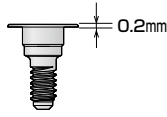
WIDEBASE IMPLANT


(POIワイドベースフィクスチャーについては、製造・販売を終了しております。
上部構造・器具関連については継続販売しております。)

フィクスチャーキャップ

- 材 質: チタン合金
- 表面性状: 陽極酸化処理

滅菌済



使用するドライバーの形状 

製品名	商品No.
フィクスチャーキャップ 55-0.2L	CDO 06120

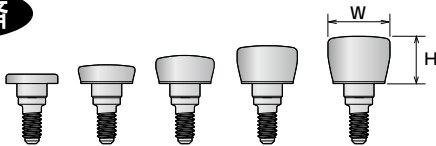
梱包形態…3個入(2重滅菌バッグ入)
 (POIシステムアクセサリ 医療機器承認番号 20700BZZ00070000)
 ※フレックスドライバーSH/CHを使用
 *受注生産となります。


ヒーリングアバットメント

- 材 質: チタン合金
- 表面性状: 鏡面研磨処理+陽極酸化処理

(単位: mm)

滅菌済



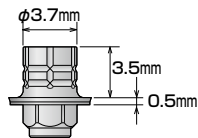
使用するドライバーの形状 

製品名	商品No.	W	H
ヒーリングAB-STD 55-1L	CDO 09710	5.5	1.0
ヒーリングAB-STD 55-2L	CDO 09720	6.0	2.0
ヒーリングAB-STD 55-3L	CDO 09730	6.2	3.0
ヒーリングAB-STD 55-4L	CDO 09740	6.4	4.0
ヒーリングAB-STD 55-5L	CDO 09750	6.6	5.0

梱包形態…1個入(2重滅菌バッグ入)
 (POIシステムアクセサリ 医療機器承認番号 20700BZZ00070000)
 ※フレックスドライバーSH/CHを使用
 * 在庫がなくなり次第販売終了となります。

カスタムヒーリングアバットメント

- 材 質: チタン合金
- 表面性状: 陽極酸化処理



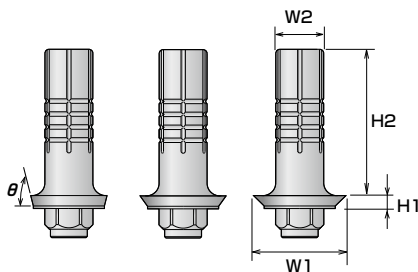
製品名	商品No.
カスタムヒーリングAB55	CDO 09650

梱包形態…1個入
 (POI上部構造装着用部品 医療機器承認番号 20300BZZ00311000)
 *受注生産となります。

テンポラリーアバットメント

- 材 質: チタン合金
- 表面性状: 陽極酸化処理

(単位: mm)



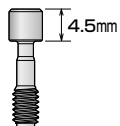
製品名	商品No.	W1	W2	H1	H2	θ
テンポラリーAB55-A	CDO 09660	5.9	3.7	1.0	11.3	76°
テンポラリーAB55-B	CDO 09670	6.7		1.0	11.3	54°
テンポラリーAB55-C	CDO 09680	7.2		1.0	11.3	44°


梱包形態…1個入
 (POI上部構造装着用部品 医療機器承認番号 20300BZZ00311000)
 *受注生産となります。

テンポラリーアバットメントスクリュー

- 材 質: チタン合金
- 表面性状: 陽極酸化処理

(単位: mm)



使用するドライバーの形状 

製品名	商品No.	スクリューヘッド部の六角穴深さ
テンポラリーABスクリュー	CDO 09690	1

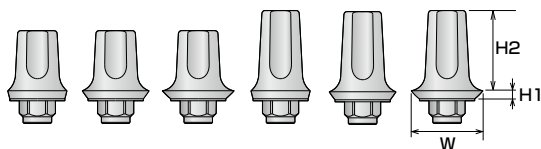
梱包形態…2個入
 (POI上部構造装着用部品 医療機器承認番号
 20300BZZ00311000)
 ※フレックスドライバーSH/CHを使用
 *受注生産となります。

ポストアバットメント

- 材 質: チタン合金
- 表面性状: 鏡面研磨処理+陽極酸化処理

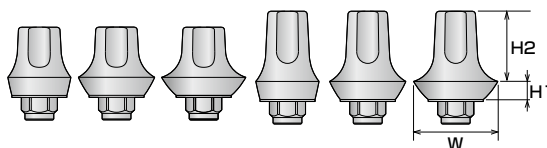
(単位: mm)

滅菌済




製品名	商品No.	W	H1	H2
ポストAB 55-1.0A-S	CDO 09800	5.9	1.0	6.0
ポストAB 55-1.0B-S	CDO 09810	6.7	1.0	6.0
ポストAB 55-1.0C-S	CDO 09820	7.2	1.0	6.0
ポストAB 55-1.0A-L	CDO 09830	5.9	1.0	8.0
ポストAB 55-1.0B-L	CDO 09840	6.7	1.0	8.0
ポストAB 55-1.0C-L	CDO 09850	7.2	1.0	8.0

(単位: mm)

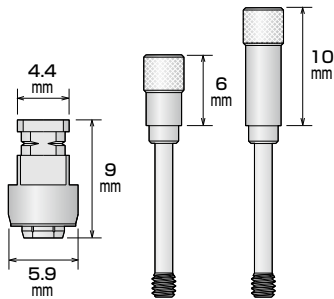


製品名	商品No.	W	H1	H2
ポストAB 55-2.0A-S	CDO 09900	6.3	2.0	5.0
ポストAB 55-2.0B-S	CDO 09910	7.6	2.0	5.0
ポストAB 55-2.0C-S	CDO 09920	8.4	2.0	5.0
ポストAB 55-2.0A-L	CDO 09930	6.3	2.0	7.0
ポストAB 55-2.0B-L	CDO 09940	7.6	2.0	7.0
ポストAB 55-2.0C-L	CDO 09950	8.4	2.0	7.0

使用するドライバーの形状 

梱包形態…1本入(ポストAB+アバットメントスクリュー)
 2重滅菌バッグ入
 (POIシステムアクセサリ 医療機器承認番号 20700BZZ00070000)
 ※フレックスドライバーSH/CHを使用
 *受注生産となります。

トランスファーコーピング

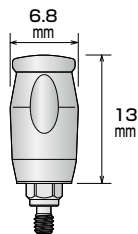


製品名	商品No.
トランスファーコーピング55Aセット	CDO 07420

梱包形態… トランスファーコーピング、
コーピングスクリュー 6mm/10mm 各1本入
(医療機器届出番号 27B1X00139102106)

*受注生産となります。

インプレッションポスト



製品名	商品No.
インプレッションポスト55A	CDO 07400

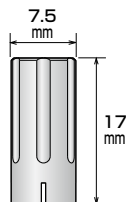
梱包形態… インプレッションポスト、
インプレッションスクリュー 各1本入

(医療機器届出番号 27B1X00139102106)

注 意… インプレッションポストの装着には、インプレッション
ドライバーWが必要です。

*受注生産となります。

インプレッションドライバー

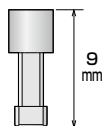


製品名	商品No.
インプレッションドライバーW	CDI 06080

(医療機器届出番号 27B1X00139102106)

*受注生産となります。

アナログ



製品名	商品No.
アナログ55	CDO 07440

梱包形態… 2個入
(医療機器届出番号 27B1X00139102104)

*受注生産となります。

インスツルメント

外部注水タイプのクローバードリル・システムと、内部/外部注水併用タイプのキャノンドリル・システムの2種類が準備されています。

クローバードリル・システム(外部注水タイプ)

掲載ページ	P18	P18	P19		P19	
	ドリルコントラ#16/ スッターリング	トライアルピン	クローバードリル#2		クローバードリル#3	
			37	42	37	42
W-N	●	●	●		●	
Y-N	●	●		●		●

キャノンドリル・システム(内部/外部注水併用タイプ)

掲載ページ	P20	P18	P20	P20		
	スパイラルドリル 16	トライアルピン	スパイラルドリル 22	キャノンドリル		
				32	37	42
W-N	●	●	●	●	●	
Y-N	●	●	●	●	●	●

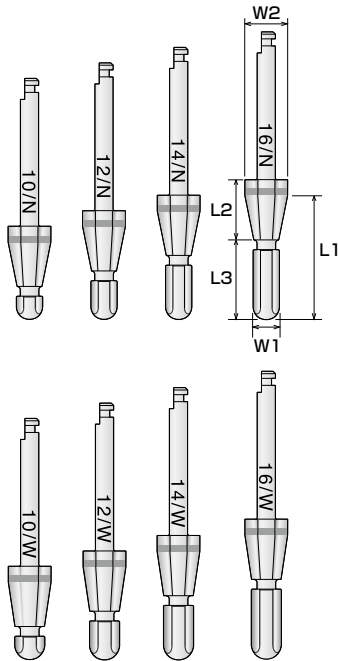
ワイドベースインプラント専用器具

掲載ページ	P32	
	ファイナルドリル	
	N	W
W-N	●	
Y-N		●

掲載ページ	P32	
	トライアルガイド	
	N	W
W-N	●	
Y-N		●

WIDEBASE IMPLANT 専用器具

ファイナルドリル



W-N、Y-N用ファイナルドリル

(単位：mm)

製品名	商品No.	L1	L2	L3	W1	W2
ファイナルドリル55-10-N	CDI 06100	10	7.8	4.2	3.37	5.5
ファイナルドリル55-12-N	CDI 06105	12		6.2		
ファイナルドリル55-14-N	CDI 06110	14		8.2		
ファイナルドリル55-16-N	CDI 06115	16		10.2		

(医療機器届出番号 27B1X00139104103)

*受注生産となります。

W-W、Y-W用ファイナルドリル

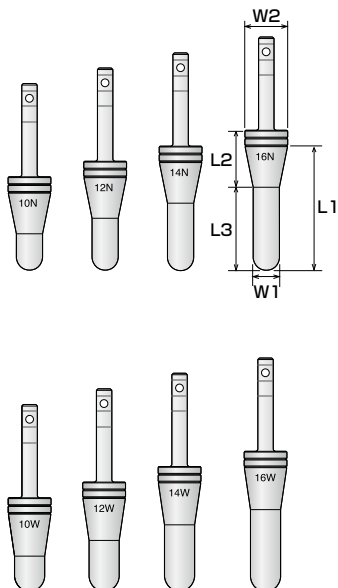
(単位：mm)

製品名	商品No.	L1	L2	L3	W1	W2
ファイナルドリル55-10-W	CDI 06200	10	7.8	4.2	3.87	5.5
ファイナルドリル55-12-W	CDI 06205	12		6.2		
ファイナルドリル55-14-W	CDI 06210	14		8.2		
ファイナルドリル55-16-W	CDI 06215	16		10.2		

(医療機器届出番号 27B1X00139104103)

*受注生産となります。

トライアルガイド



W-N、Y-N用トライアルガイド

(単位：mm)

製品名	商品No.	L1	L2	L3	W1	W2
トライアルガイド55-10-N	CDI 06130	10	7.3	4.7	3.37	5.5
トライアルガイド55-12-N	CDI 06135	12		6.7		
トライアルガイド55-14-N	CDI 06140	14		8.7		
トライアルガイド55-16-N	CDI 06145	16		10.7		

(医療機器届出番号 27B1X00139101103)

*受注生産となります。

W-W、Y-W用トライアルガイド

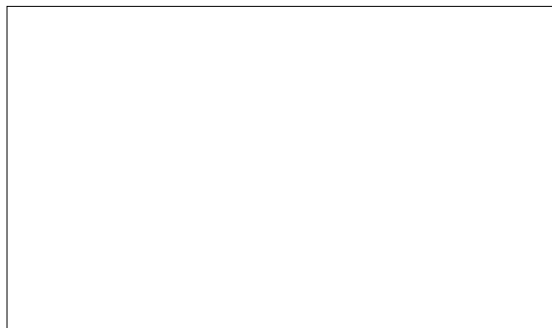
(単位：mm)

製品名	商品No.	L1	L2	L3	W1	W2
トライアルガイド55-10-W	CDI 06230	10	7.5	4.5	3.87	5.5
トライアルガイド55-12-W	CDI 06235	12		6.5		
トライアルガイド55-14-W	CDI 06240	14		8.5		
トライアルガイド55-16-W	CDI 06245	16		10.5		

(医療機器届出番号 27B1X00139101103)

*受注生産となります。

「POI」は京セラ株式会社の登録商標です。



京セラ株式会社
メディカル事業部

本社 京都市伏見区竹田鳥羽殿町6番地 〒612-8501

当カタログに記載の情報は2018年7月時点のものです。
当カタログについては、無断で複製、転載することを禁じます。

<https://www.kyocera.co.jp/prdct/medical/index.html>

デンタル製品ネット販売
www.kyocera-dental.com

東京事業所 東京都品川区東品川3丁目32-42 1-Sビル 〒140-8810 Tel:03-5782-7018 Fax:03-5782-8518

札幌営業所 札幌市中央区北1条西3丁目3 (札幌MNビル10F) 〒060-0001 Tel:011-555-3288 Fax:011-281-6525
名古屋営業所 名古屋市東区葵3丁目15-31 (住友生命千種ニュータービル6F) 〒461-0004 Tel:052-930-1480 Fax:052-938-1388
大阪営業所 大阪市淀川区宮原3丁目3-31 (上村ニッセイビル9F) 〒532-0003 Tel:06-7178-1898 Fax:06-6350-8157
岡山営業所 岡山市北区磨屋町10-16 (あいおいニッセイ同和損保岡山ビル4F) 〒700-0826 Tel:086-803-3625 Fax:086-225-2289
九州営業所 福岡市博多区博多駅東2丁目10-35 (博多プライムイースト7F) 〒812-0013 Tel:092-452-8148 Fax:092-452-8177



※このカタログは環境にやさしい植物油インキを使用しています。
■禁無断転載、複写

© 2018 KYOCERA Corporation
180713T [S-262-18] 007322