



GC Implant

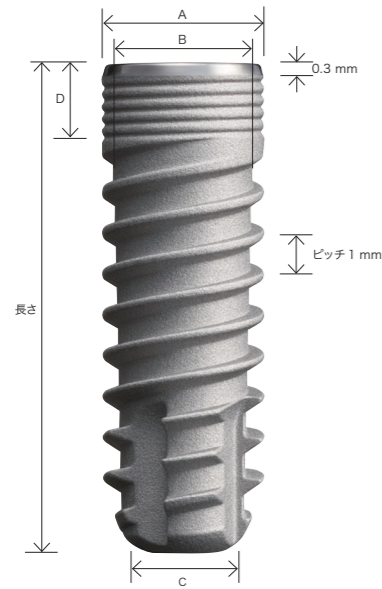


GC Implant
Aadva[®]
Catalog

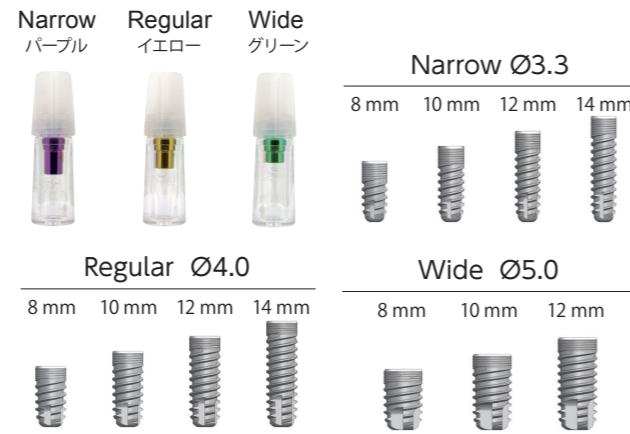
Aadva[®] INDEX

インプラント	スタンダードインプラント	1
	テーパードインプラント	1
	カバースクリュー	2
	ヒーリングスクリュー	2
ドリル・ インスツルメント	サージカルボックス (スタンダード)	3
	ドリル (スタンダード)	5
	サージカルボックス (テーパード)	7
	ドリル (テーパード)	9
	インスツルメント	11
アバットメント システム	インプラントインプレッションコーピング	13
	アバットメント一覧	15
	プロビアバットメント	16
	プレップアバットメント	16
	スマートアバットメント	17
	CAD/CAM ツール	18
	レディアバットメント	19
	SRアバットメント	21
	ボールアバットメント	26
	ロケータシステム	27
関連製品	関連製品	29

スタンダードインプラント



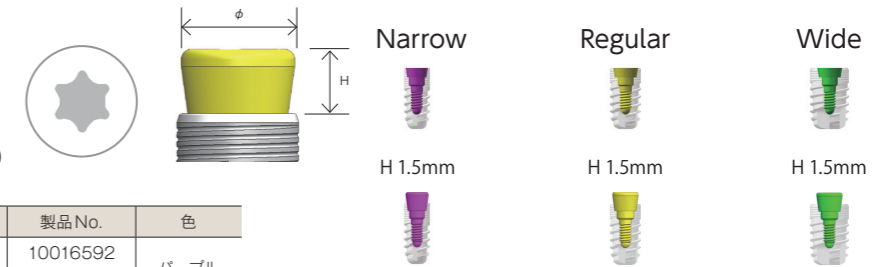
種類	長さ (mm)	製品No.	寸法 (mm)			
			A	B	C	D
Narrow	8	10016581	3.3	2.7	2	2.5
	10	10016582				
	12	10016583				
	14	10016584				
Regular	8	10016585	4	3.4	2.7	1.8
	10	10016586				
	12	10016587				
	14	10016588				
Wide	8	10016589	5	4.4	3.7	1.8
	10	10016590				
	12	10016591				



【滅菌済】単回使用
スタンダードインプラント
1函=1本
【材質】Ti-6Al-4V合金
2条ネジ
対応ドライバー: Narrow インプラントドライバー-Narrow (P11)
Regular インプラントドライバー-Regular/Wide (P11)
Wide インプラントドライバー-Regular/Wide (P11)
※カバースクリュー別売 ※セレクトサービス対応

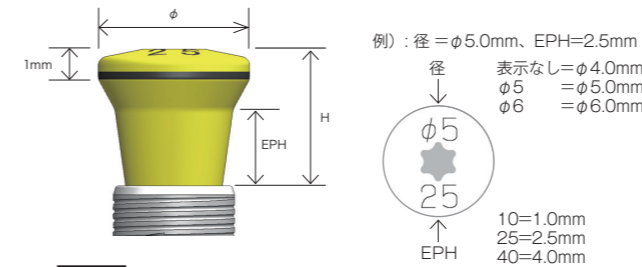
カバースクリュー

【滅菌済】単回使用
Aadva カバースクリュー
1函=1個
【材質】Ti-6Al-4V合金
対応ドライバー: スキルドライバーPlus(P12)
※セレクトサービス対応



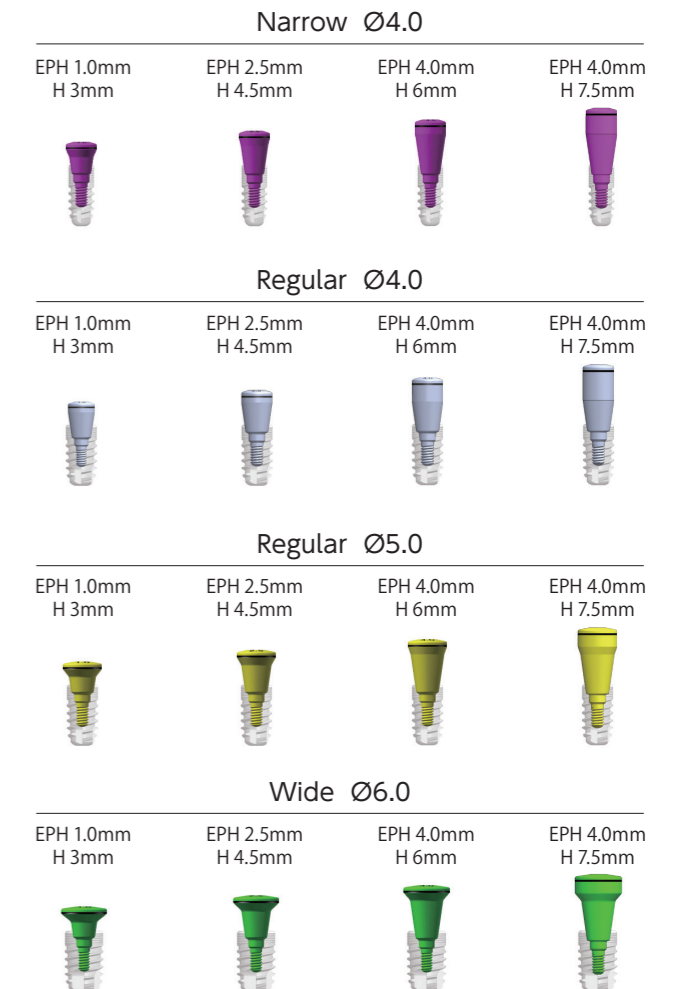
種類	H	φ	製品No.	色
Narrow	H 0mm	φ3.1	10016592	パープル
	H 1.5mm	φ3.2	10016929	
Regular	H 0mm	φ3.8	10016593	イエロー
	H 1.5mm	φ3.9	10016930	
Wide	H 0mm	φ3.8	10016594	グリーン
	H 1.5mm	φ3.9	10016931	

ヒーリングスクリュー

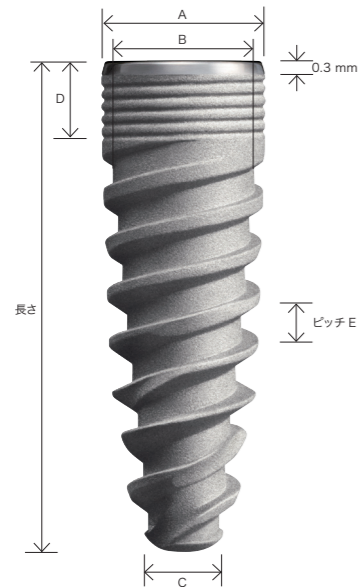


【滅菌済】単回使用
ヒーリングスクリュー
1函=1個
【材質】Ti-6Al-4V合金
対応ドライバー: スキルドライバーPlus(P12)
※セレクトサービス対応

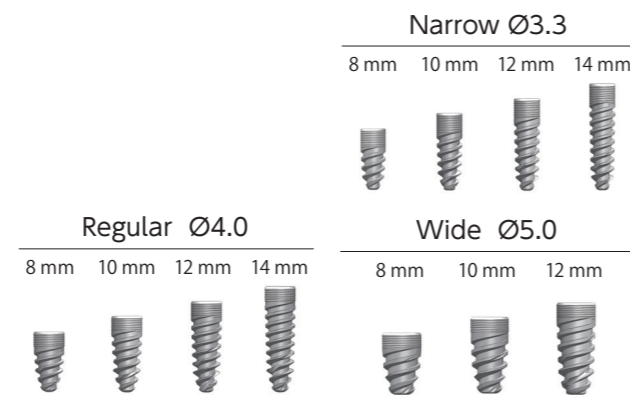
種類	寸法 (mm)			製品No.	色
	φ	EPH	H		
Narrow	4	1.0	3	10016617	パープル
		2.5	4.5	10016618	
		4.0	6	10016619	
		4.0	7.5	10016925	
Regular	4	1.0	3	10016620	メタリック
		2.5	4.5	10016621	
		4.0	6	10016622	
		4.0	7.5	10016926	
	5	1.0	3	10016623	イエロー
		2.5	4.5	10016624	
		4.0	6	10016625	
		4.0	7.5	10016927	
Wide	6	1.0	3	10016626	グリーン
		2.5	4.5	10016627	
		4.0	6	10016628	
		4.0	7.5	10016928	



テーパードインプラント



種類	長さ (mm)	製品No.	寸法 (mm)				
			A	B	C	D	E
Narrow	8	10036504	3.3	2.7	1.3	2.5	1.2
	10	10036505					
	12	10036506					
	14	10036507					
Regular	8	10036508	4	3.4	1.8	1.8	1.8
	10	10036509					
	12	10036510					
	14	10036511					
Wide	8	10036512	5	4.4	2.8	1.6	1.6
	10	10036513					
	12	10036514					



【滅菌済】単回使用
テーパードインプラント
1函=1本
【材質】Ti-6Al-4V合金
2条ネジ
対応ドライバー: Narrow インプラントドライバー-Narrow (P11)
Regular インプラントドライバー-Regular/Wide (P11)
Wide インプラントドライバー-Regular/Wide (P11)
※カバースクリュー別売 ※セレクトサービス対応

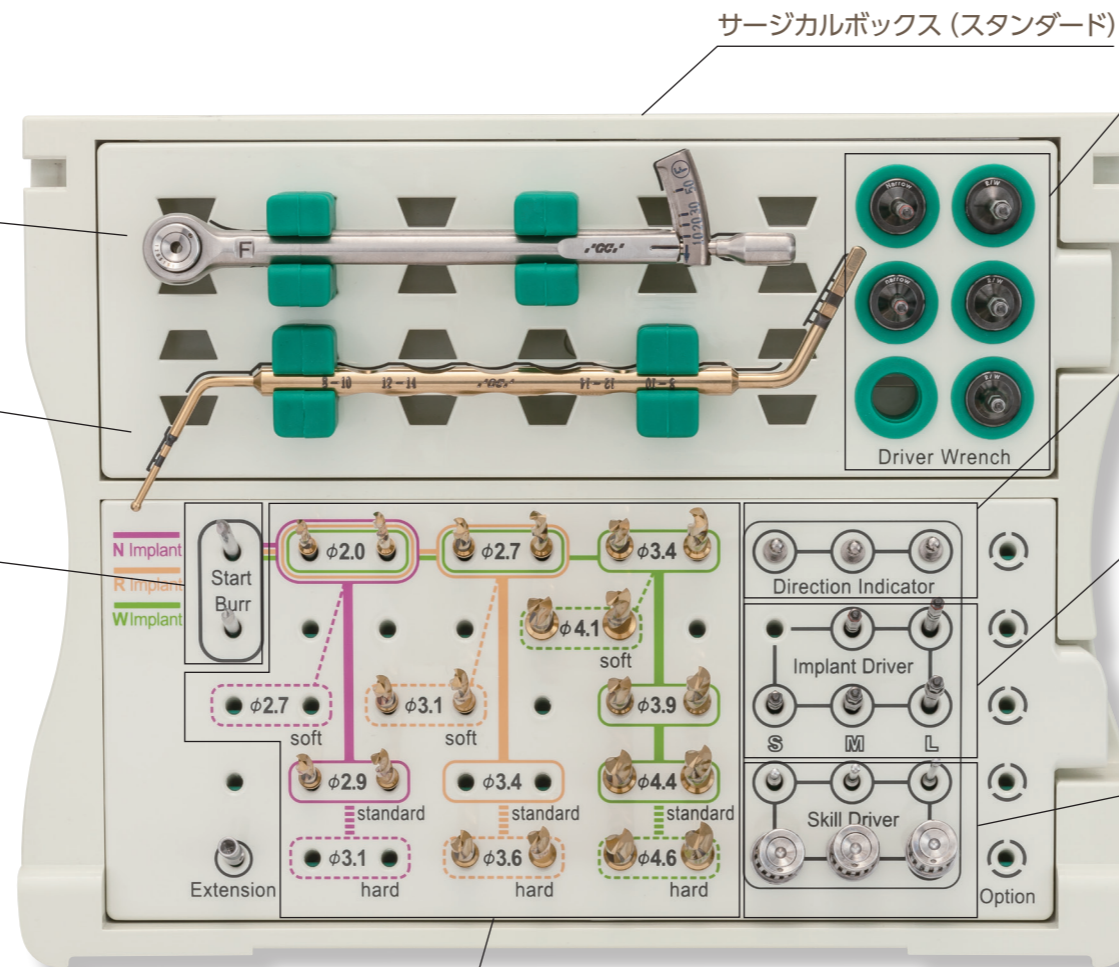
サージカルボックス (スタンダード)

★はインプラント Re との共通品

サージカルボックス (スタンダード)

1函=1個
 【材質】ポリフェニルサルフォン・シリコン
 【外形寸法】W190mm×D145mm×H75mm
 ●オートクレープ滅菌可(耐熱温度200℃)
 ※ドリル、インストゥルメントは含まれません

種類	製品No.
1種類	70007154

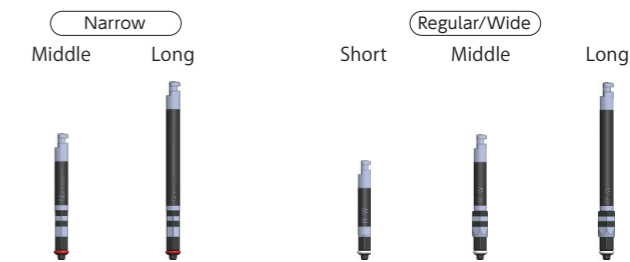


レンチ用インプラントドライバー



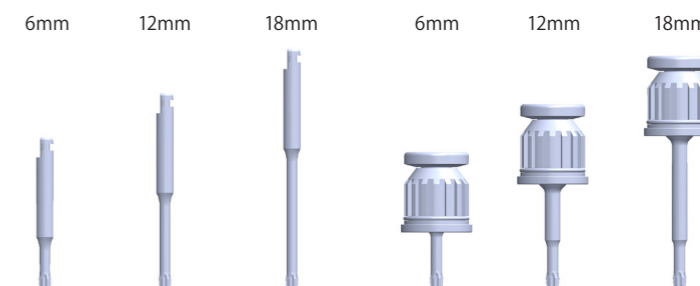
Aadva ディレクションインジケーター

マシン用インプラントドライバー



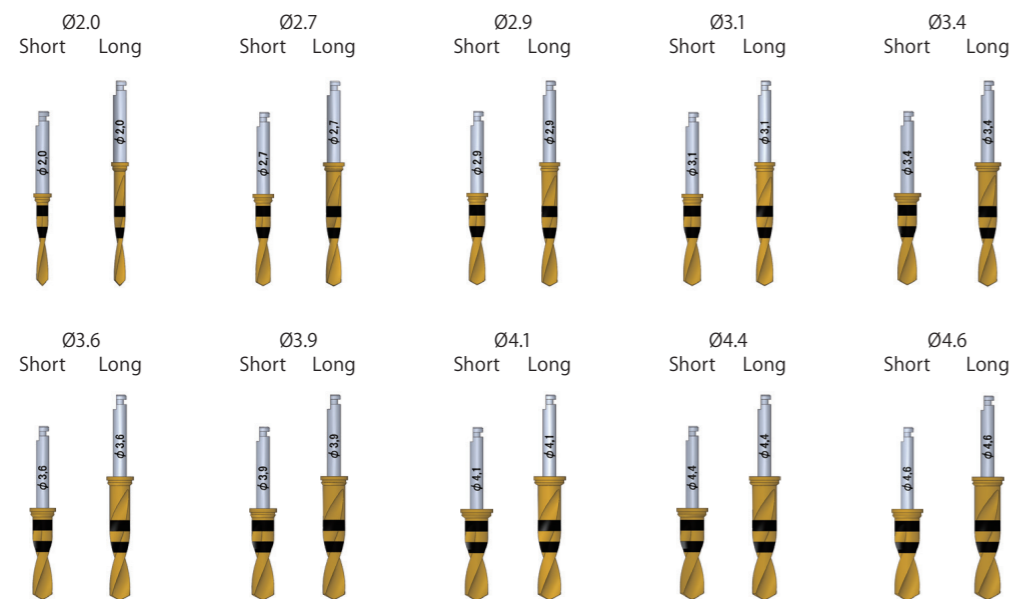
マシン用スキルドライバー Plus★

スキルドライバー Plus★



※一部旧製品の画像を含みます。

Aadva ツイストドリル



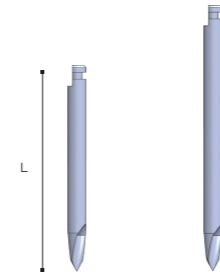
オプション



スタートバー

1函=1本
【材質】ステンレス鋼

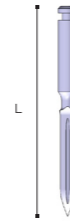
種類	製品No.	寸法 (mm)	
		長さL	
Short	10036482	26.5	
Long	10036483	35	



マイジンガースタートドリル

1函=5本
【材質】ステンレス鋼

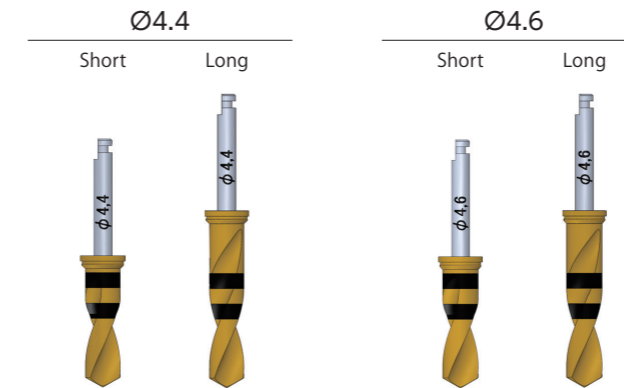
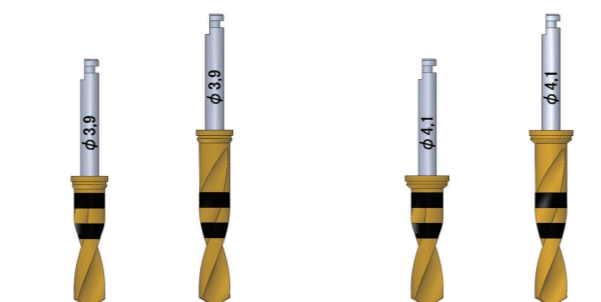
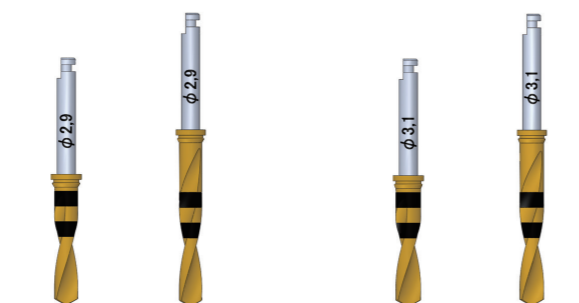
種類	製品No.	寸法 (mm)	
		長さL	
1種類	70007322	28	



Aadva ツイストドリル

1函=1本
【材質】ステンレス鋼 (TiNコーティング)

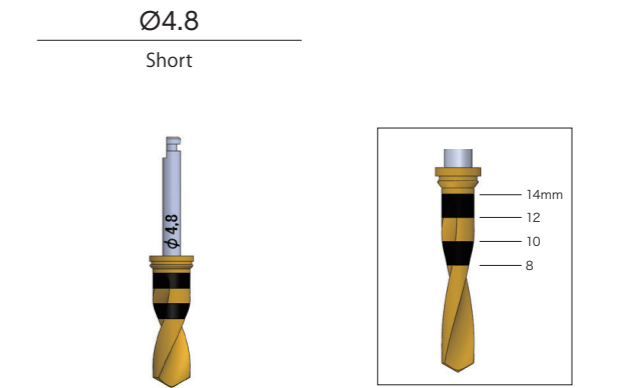
種類	製品No.	寸法 (mm)	
		長さL	
φ2	Short	10036484	32.5
	Long	10036485	38.5
φ2.7	Short	10036486	32.5
	Long	10036487	38.5
φ2.9	Short	10036488	32.5
	Long	10036489	38.5
φ3.1	Short	10036490	32.5
	Long	10036491	38.5
φ3.4	Short	10036492	32.5
	Long	10036493	38.5
φ3.6	Short	10036494	32.5
	Long	10036495	38.5
φ3.9	Short	10036496	32.5
	Long	10036497	38.5
φ4.1	Short	10036498	32.5
	Long	10036499	38.5
φ4.4	Short	10036500	32.5
	Long	10036501	38.5
φ4.6	Short	10036502	32.5
	Long	10036503	38.5
φ4.8	Short	10036536	32.5



Aadva パイロットドリル

1函=1本
【材質】ステンレス鋼 (TiNコーティング)

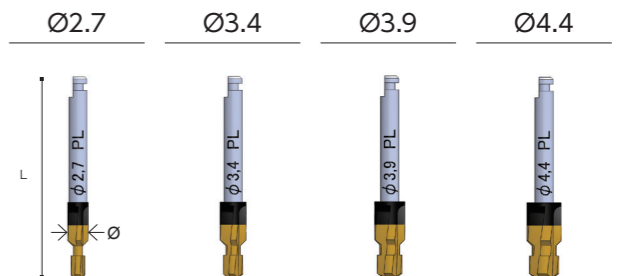
種類	製品No.	寸法 (mm)	
		長さL	
φ2.7	10036537	26.5	
φ3.4	10036538	26.5	
φ3.9	10036539	26.5	
φ4.4	10036540	26.5	



Aadva カウンターボアードリル (コーティカルドリル)

1函=1本
【材質】ステンレス鋼 (TiNコーティング)

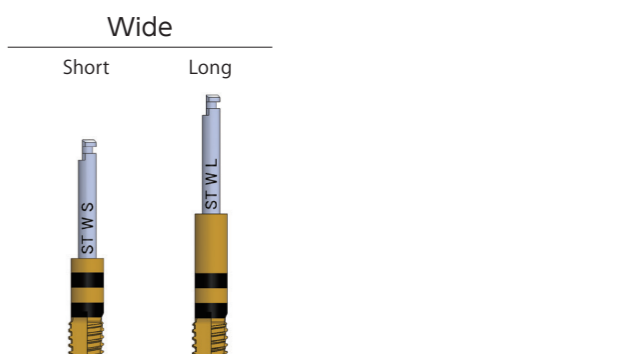
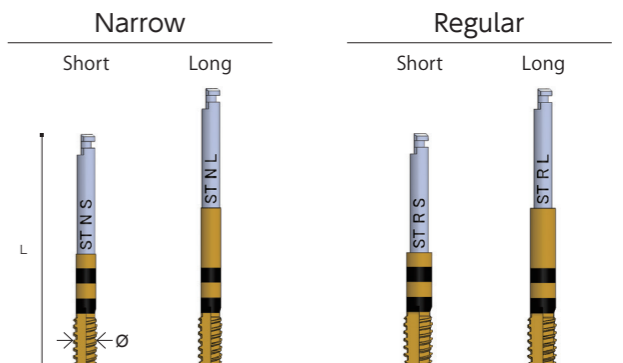
種類	製品No.	寸法 (mm)	
		長さL	φ
Narrow	10036521	24.8	3.3
Regular	10036522	24.8	4
Wide	10036523	24.8	5



Aadva スタンダードインプラントタップ

1函=1本
【材質】ステンレス鋼 (TiNコーティング)

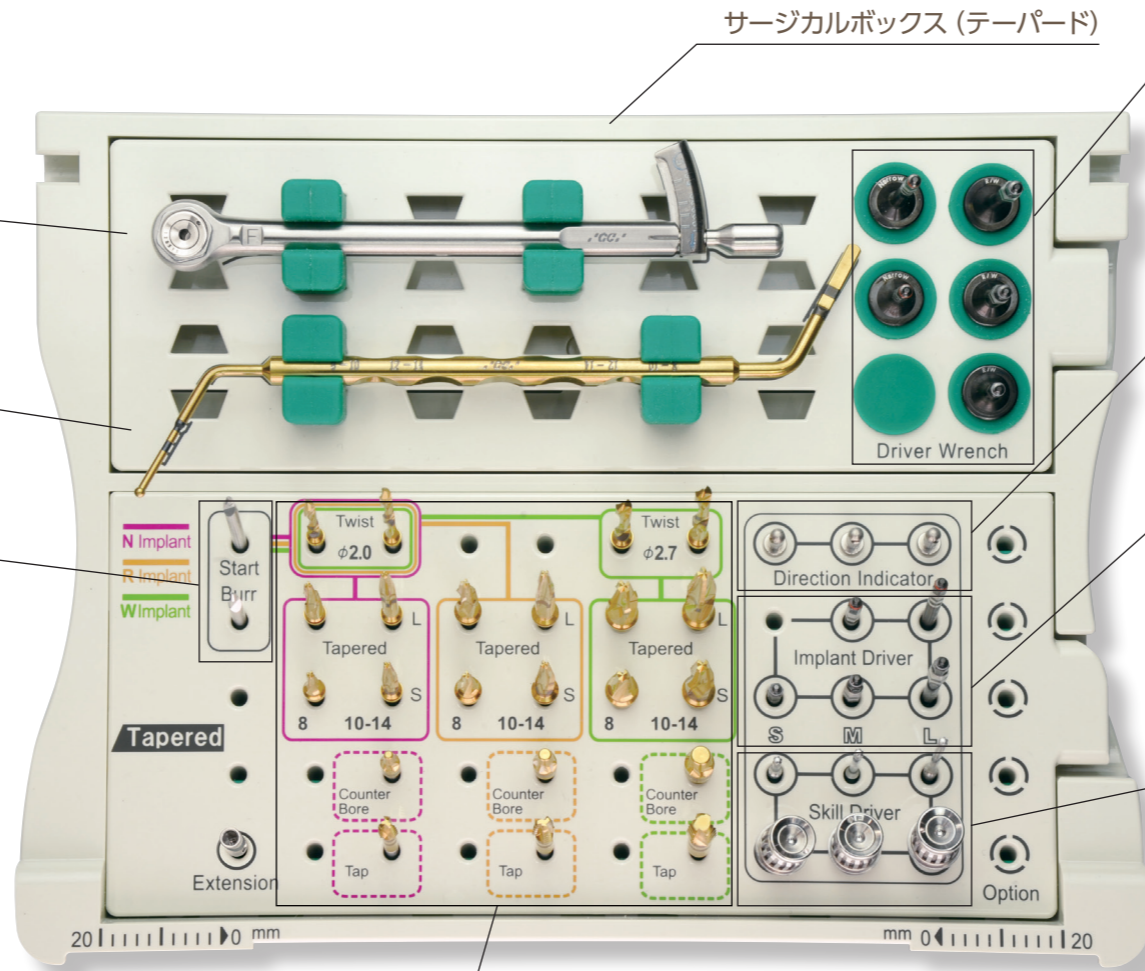
種類	製品No.	寸法 (mm)		
		長さL	φ	
Narrow	Short	10036541	31.7	3.3
	Long	10036544	37.7	
Regular	Short	10036542	31.7	4
	Long	10036545	37.7	
Wide	Short	10036543	31.7	5
	Long	10036546	37.7	



サージカルボックス (テーパード)

1函=1個
 【材質】ポリフェニルサルフォン・シリコン
 【外形寸法】W190mm×D145mm×H75mm
 ●オートクレープ滅菌可(耐熱温度200℃)
 ※ドリル、インストゥルメントは含まれません

種類	製品No.
1種類	70007320

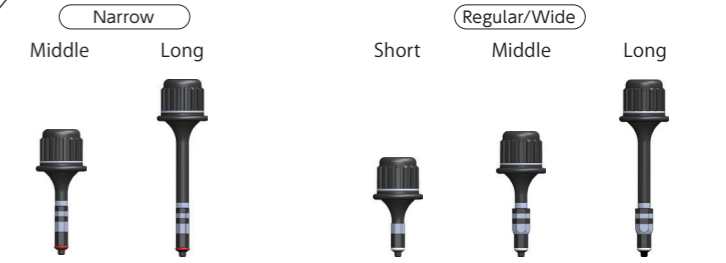
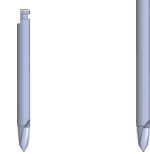


トルクレンチ Plus★

Aadva デプスゲージ

スタートバー

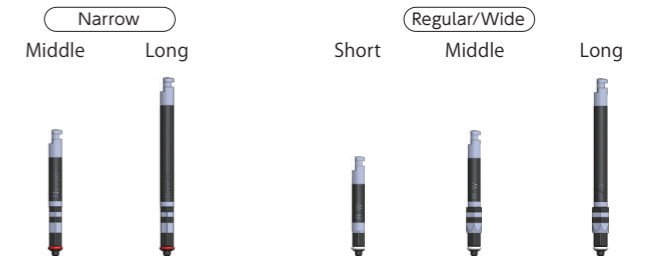
Short Long



Aadva ディレクションインジケーター



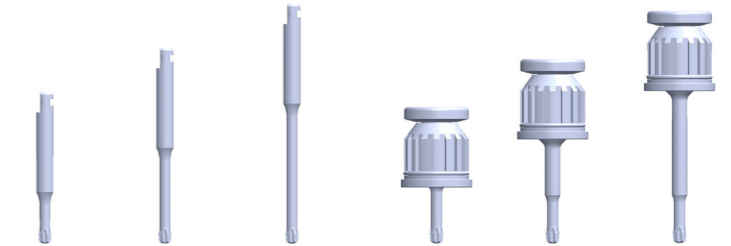
マシン用インプラントドライバー



マシン用スキルドライバー Plus★

スキルドライバー Plus★

6mm 12mm 18mm 6mm 12mm 18mm



※一部旧製品の画像を含みます。

Aadva ツイストドリル

Ø2.0 Short Long Ø2.7 Short Long



Aadva テーパードインプラントドリル

Narrow (8mm) Short Long Regular (8mm) Short Long Wide (8mm) Short Long



Narrow (10-14mm) Short Long Regular (10-14mm) Short Long Wide (10-14mm) Short Long



オプション

マイジグスタートドリル Aadva パイロットドリル Ø2.7 Aadva カウンターボアードリル (コーティカルドリル) Narrow Regular Wide

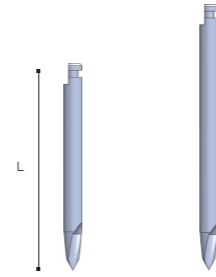


Aadva テーパードインプラントタップ Narrow Short Long Regular Short Long Wide Short Long



スタートバー
1函=1本
【材質】ステンレス鋼

種類	製品No.	寸法 (mm)	
		長さL	
Short	10036482	26.5	
Long	10036483	35	



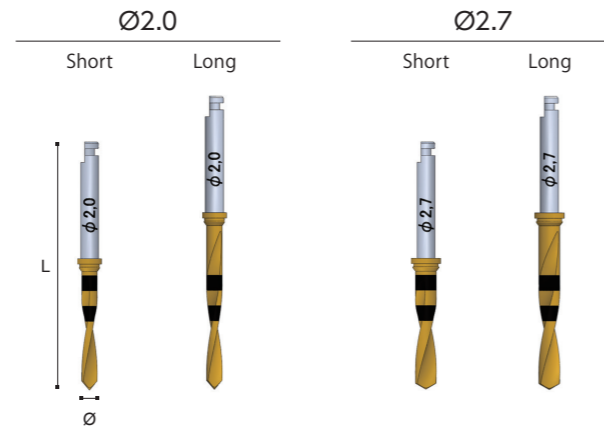
マイジンガースタートドリル
1函=5本
【材質】ステンレス鋼

種類	製品No.	寸法 (mm)	
		長さL	
1種類	70007322	28	



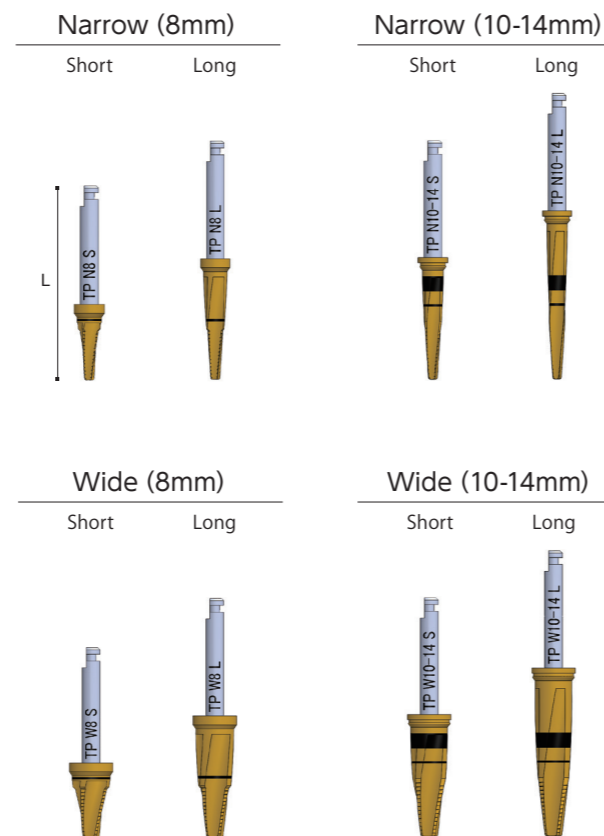
Aadva ツイストドリル
1函=1本
【材質】ステンレス鋼 (TiNコーティング)

種類	製品No.	寸法 (mm)	
		長さL	
φ2	Short	10036484	32.5
	Long	10036485	38.5
φ2.7	Short	10036486	32.5
	Long	10036487	38.5



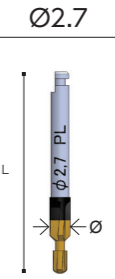
Aadva テーパードインプラントドリル
1函=1本
【材質】ステンレス鋼 (TiNコーティング)

種類	製品No.	寸法 (mm)		
		長さL		
Narrow	8 mm	Short	10036524	25.7
		Long	10036525	31.7
	10-14 mm	Short	10036526	31.7
		Long	10036527	37.7
Regular	8 mm	Short	10036528	25.7
		Long	10036529	31.7
	10-14 mm	Short	10036530	31.7
		Long	10036531	37.7
Wide	8 mm	Short	10036532	25.7
		Long	10036533	31.7
	10-14 mm	Short	10036534	31.7
		Long	10036535	37.7



Aadva パイロットドリル
1函=1本
【材質】ステンレス鋼 (TiNコーティング)

種類	製品No.	寸法 (mm)	
		長さL	
φ2.7	10036537	26.5	



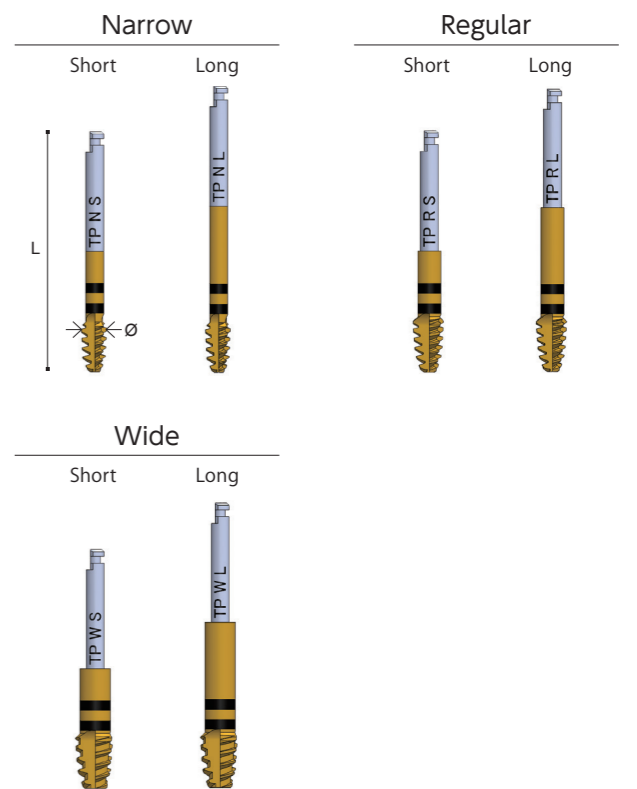
Aadva カウンターボアードリル (コーティカルドリル)
1函=1本
【材質】ステンレス鋼 (TiNコーティング)

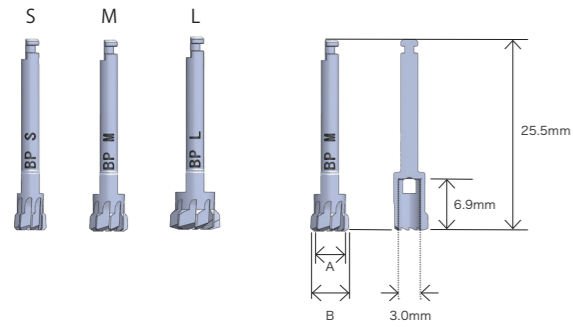
種類	製品No.	寸法 (mm)	
		長さL	φ
Narrow	10036521	24.8	3.3
Regular	10036522	24.8	4
Wide	10036523	24.8	5



Aadva テーパードインプラントタップ
1函=1本
【材質】ステンレス鋼 (TiNコーティング)

種類	製品No.	寸法 (mm)		
		長さL	φ	
Narrow	Short	10036515	31.7	3.5
	Long	10036518	37.7	
Regular	Short	10036516	31.7	4.2
	Long	10036519	37.7	
Wide	Short	10036517	31.7	5.2
	Long	10036520	37.7	

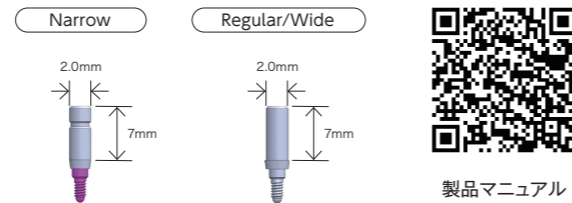




Aadva ボーンプロファイルバー

1函=1本
【材質】ステンレス鋼

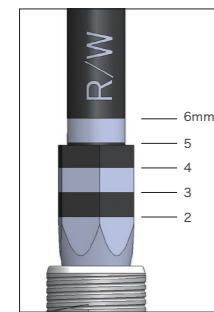
種類	製品No.	寸法 (mm)	
		A	B
S	10037355	3.7	4.2
M	10037356	4.2	5.1
L	10037357	4.4	6.6



Aadva ボーンプロファイルキャップ

1函=1本
【材質】ステンレス鋼

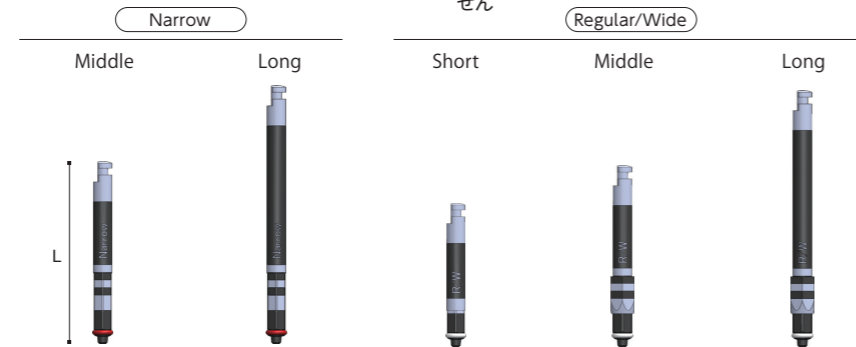
種類	製品No.
Narrow	10037458
Regular/Wide	10037459



マシン用インプラントドライバー

1函=1本
【材質】ステンレス鋼 (DLCコーティング)、シリコーン

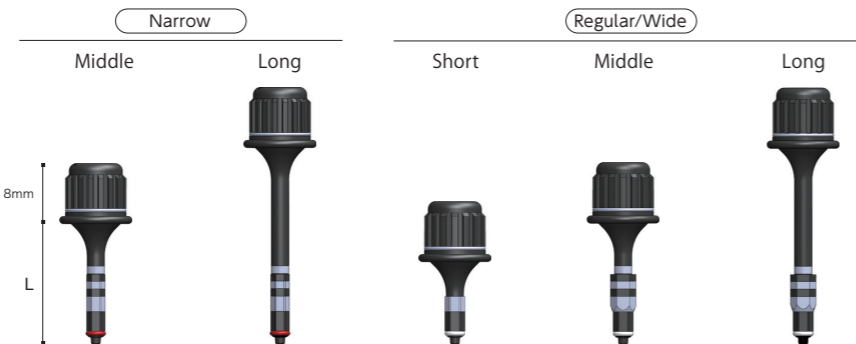
- 交換用Oリング5個付
- 先端部はカバースクリューの仮締結にご使用いただけます。
- トルクレンチを用いた埋入にはご使用できません



レンチ用インプラントドライバー

1函=1本
【材質】ステンレス鋼 (DLCコーティング)、シリコーン

- 交換用Oリング5個付
- トルクレンチに直接装着可能

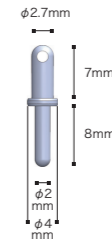


※Narrow用に赤色のOリング
Regular/Wide用には白色のOリングが装着されています。

Aadva ディレクションインジケーター

1函=1個
【材質】純チタン

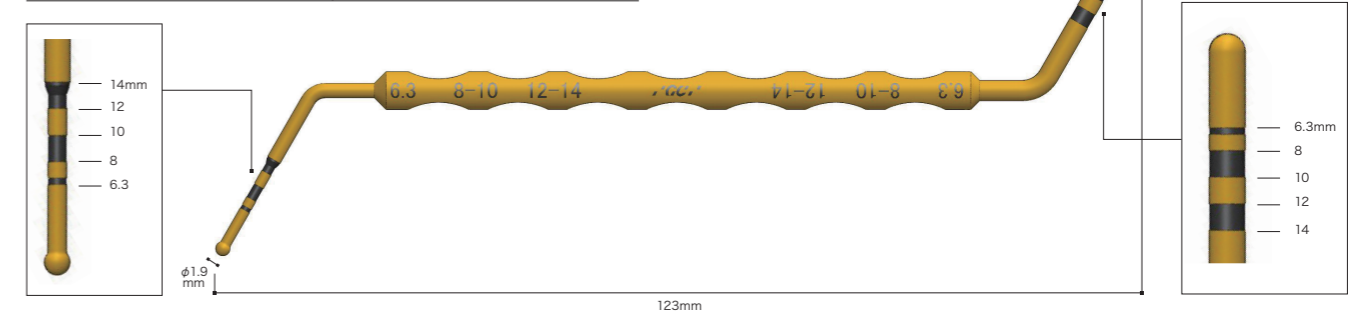
種類	製品No.
1種類	70007125



Aadva デプスゲージ

1函=1個
【材質】ステンレス鋼 (TiNコーティング)

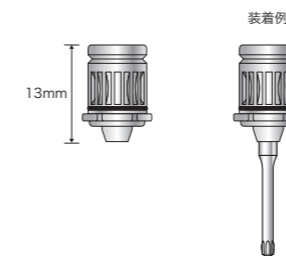
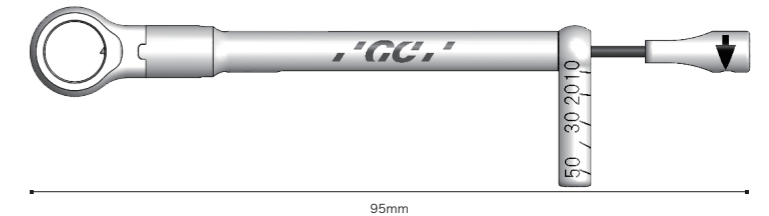
種類	製品No.
1種類	70007124



トルクレンチ Plus ★

1函=1個
【材質】ステンレス鋼・ニッケルチタン合金
インプラント体埋入の最終確認やコンポーネント締結時に使用。適正なトルク値での作業が容易に行えます。
●トルク目盛り: 10、20、30、50N・cm
●トルクレンチアダプターは別売

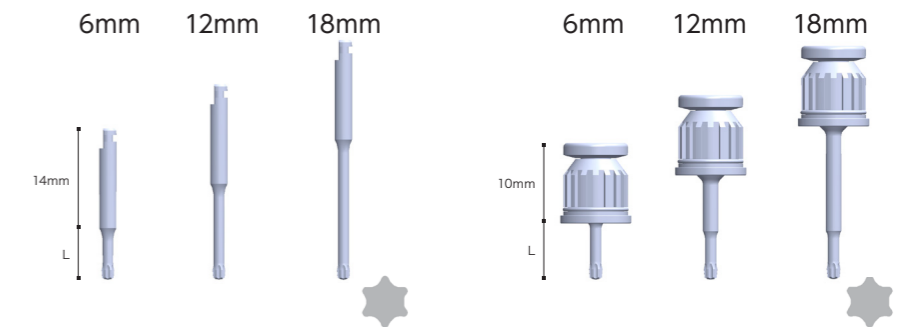
種類	製品No.
1種類	70007360



トルクレンチアダプター★

1函=1個
【材質】ステンレス鋼
●マシン用インプラントドライバーへの装着・使用は不可

種類	製品No.
1種類	70007017



マシン用スキルドライバー Plus ★

1函=1本
【材質】ステンレス鋼

種類	製品No.	寸法 (mm)	
		L	
6mm	70007121	6	
12mm	70007122	12	
18mm	70007123	18	

スキルドライバー Plus ★

1函=1本
【材質】ステンレス鋼
●トルクレンチに直接装着可能

種類	製品No.	寸法 (mm)	
		L	
6mm	70007118	6	
12mm	70007119	12	
18mm	70007120	18	

トランスファータイプ (クローズドトレイ用)

トランスファーキャップ

1函=10個
【材質】ポリオキシメチレン

Narrow Regular Wide



種類	製品No.
Narrow	10016745
Regular	10016746
Wide	10016747

インプラントインプレッションコーピング (トランスファー)

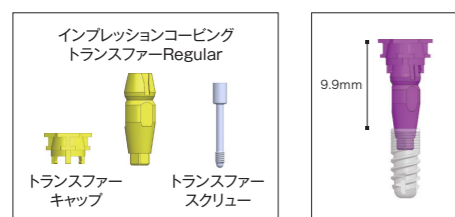
1函=インプレッションコーピングトランスファー1個、トランスファースクリュー1個、トランスファーキャップ5個
【材質】Ti-6Al-4V合金
対応ドライバー:スキルドライバーPlus(P12)



Narrow Regular Wide



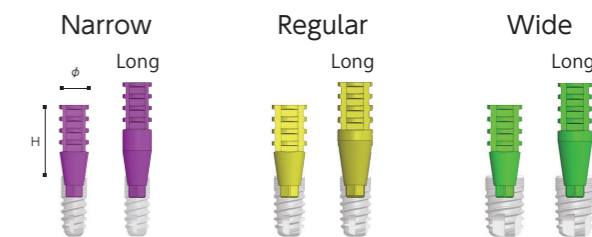
種類	製品No.	寸法 (mm)	
		φ	H
Narrow	10016723	4.0	9.4
Regular	10016724	4.0	9.4
Wide	10016725	4.0	9.4



ピックアップタイプ (オープントレイ用)

インプラントインプレッションコーピング (ピックアップ)

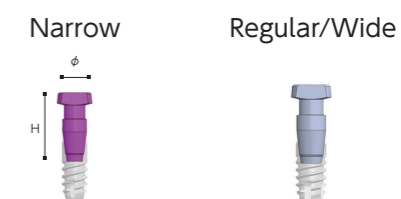
六角付
1函=1個
【材質】Ti-6Al-4V合金
インプラントガイドピン別売



種類	製品No.	寸法 (mm)	
		φ	H
Narrow		4.0	9.3
	Long		12.3
Regular		4.5	9.3
	Long		12.3
Wide		4.5	9.3
	Long		12.3

インプラントインプレッションコーピング (ピックアップ)

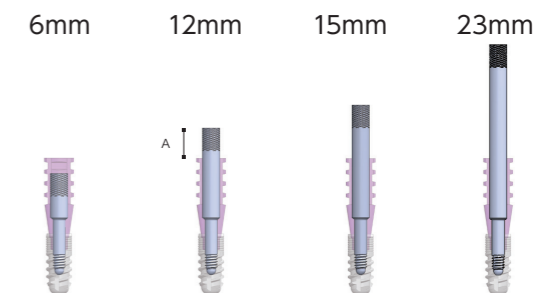
六角なし
1函=1個
【材質】Ti-6Al-4V合金
インプラントガイドピン別売



種類	製品No.	寸法 (mm)	
		φ	H
Narrow	10016946	5.5	9.7
Regular/Wide	10016947	5.5	9.7

インプラントガイドピン

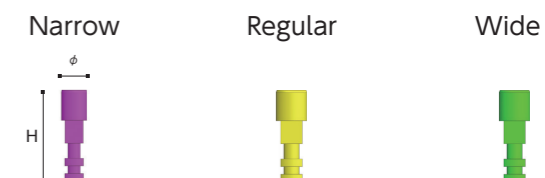
1函=1個
【材質】ステンレス鋼
対応ドライバー:スキルドライバーPlus(P12)



種類	製品No.	寸法 (mm)	
			Long
		A	
6mm	10016735	-	-
12mm	10016736	4	1
15mm	10016737	7	4
23mm	10016738	15	12

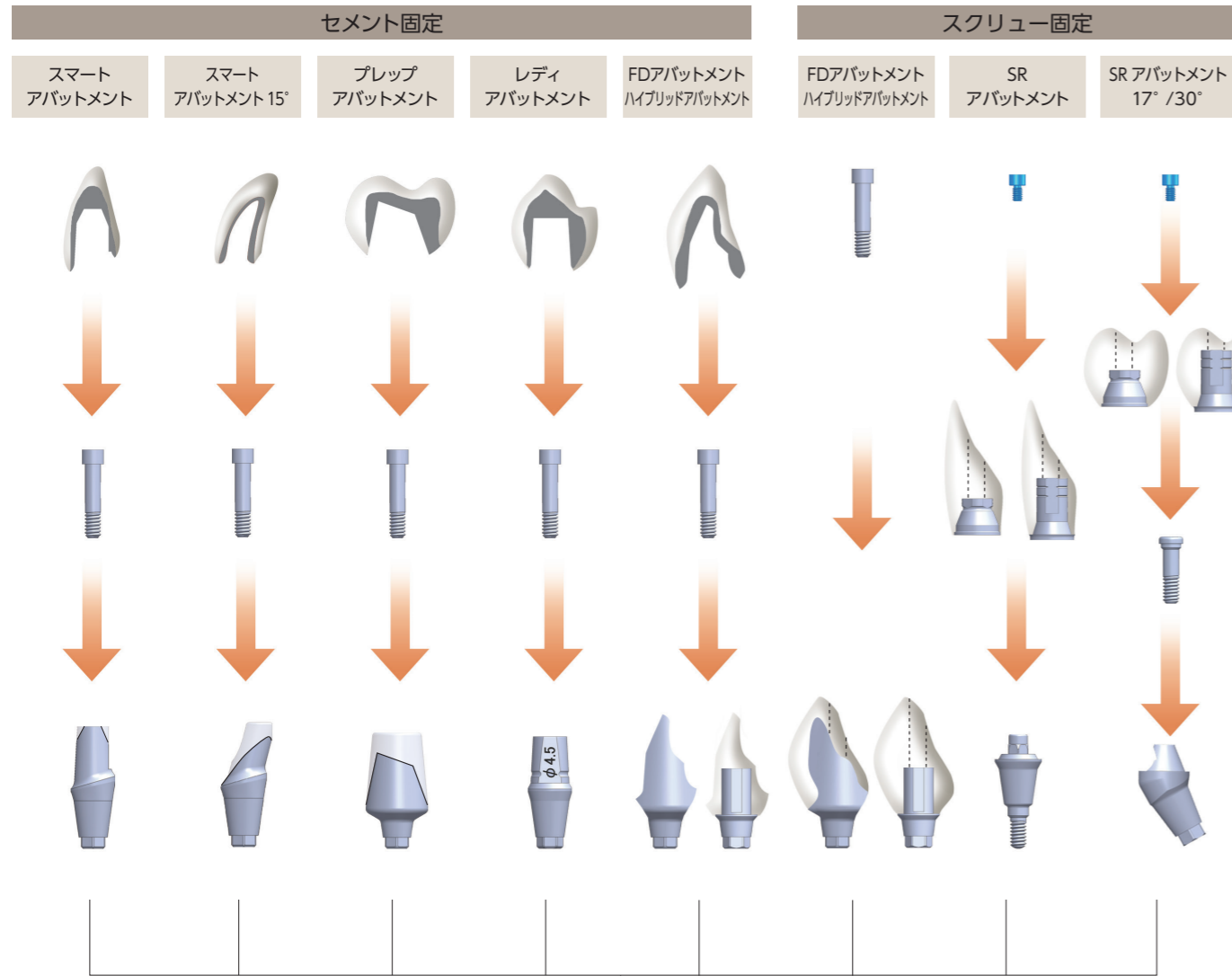
インプラントアナログ

1函=1個
【材質】Ti-6Al-4V合金



種類	製品No.	寸法 (mm)	
		φ	H
Narrow	10016684	3.3	12
Regular	10016685	4	12
Wide	10016686	5	12

アバットメント一覧



IOD (インプラントオーバーデンチャー)

ボールアバットメント



ロケータアバットメント



プロビアバットメント

プロビアバットメント Narrow 六角付



プロビアバットメント Regular/Wide 六角付



1函=1個、Aadvaアバットメントスクリュー付

【材質】Ti-6Al-4V合金
対応ドライバー:スキルドライバーPlus(P12)

種類	製品No.
Narrow	10016641
Regular/Wide	10016643

プロビアバットメント Narrow 六角なし



プロビアバットメント Regular/Wide 六角なし



1函=1個、Aadvaアバットメントスクリュー付

【材質】Ti-6Al-4V合金
対応ドライバー:スキルドライバーPlus(P12)

種類	製品No.
Narrow	10016642
Regular/Wide	10016644

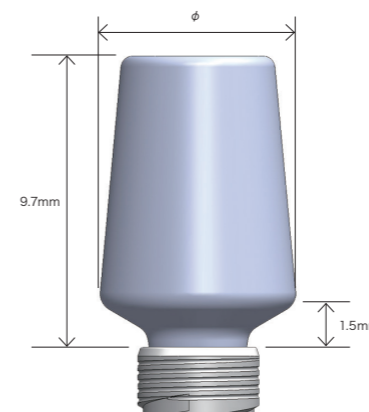
Aadva アバットメントスクリュー



1函=1個
【材質】Ti-6Al-4V合金
対応ドライバー:スキルドライバーPlus(P12)

種類	製品No.
1種類	10016675

プレップアバットメント



プレップアバットメント

1函=1個、Aadvaアバットメントスクリュー付
【材質】Ti-6Al-4V合金
対応ドライバー:スキルドライバーPlus(P12)

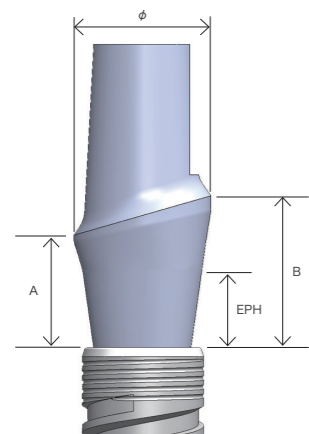
種類	製品No.	寸法 (mm)	
		φ	色
Narrow	10016662	4.5	パープル
Regular/Wide	10016663	6.5	メタリック

Narrow



Regular/Wide



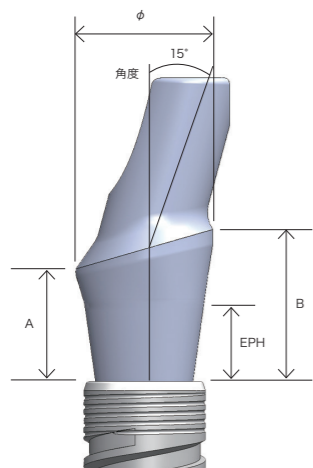


スマートアバットメント

1函=1個、Aadvaアバットメントスクリュー付
【材質】Ti-6Al-4V合金
対応ドライバー:スキルドライバーPlus(P12)



種類	EPH (mm)	φ (mm)	製品No.	寸法 (mm)		色
				A	B	
Narrow	1.0	4.5	10016645	2.2	3.5	パープル
	2.5		10016646	3.7	6	
	4.0		10016647	5.2	6.5	
Regular/Wide	1.0	4.5	10016648	2.2	3.5	メタリック
	2.5		10016649	3.7	6	
	4.0	10016650	5.2	6.5		
	1.0	6.5	10016651	2.2	3.5	
	2.5		10016652	3.7	6	
	4.0		10016653	5.2	6.5	



スマートアバットメント 15°

1函=1個、Aadvaアバットメントスクリュー付
【材質】Ti-6Al-4V合金
対応ドライバー:スキルドライバーPlus(P12)



種類	EPH (mm)	φ (mm)	製品No.	寸法 (mm)		色
				A	B	
Narrow	1.0	4.5	10016654	2.2	3.5	パープル
	2.5		10016655	3.7	5	
	4.0		10016656	5.2	6.5	
Regular/Wide	1.0	4.5	10016657	2.2	3.5	メタリック
	2.5		10016803	3.7	5	
	4.0	10016658	5.2	6.5		
	1.0	6.5	10016659	2.2	3.5	
	2.5		10016660	3.7	5	
	4.0		10016661	5.2	6.5	

Narrow Ø4.5



Regular/Wide Ø4.5



Regular/Wide Ø6.5



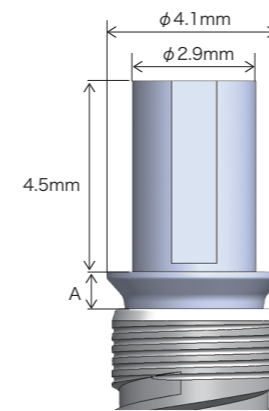
Narrow Ø4.5



Regular/Wide Ø4.5



Regular/Wide Ø6.5



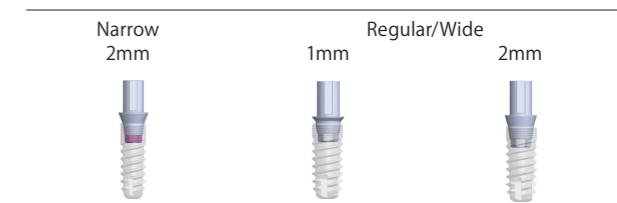
ハイブリッドアバットメント

1函=1個 Aadvaアバットメントスクリュー付
【材質】Ti-6Al-4V合金
対応ドライバー:スキルドライバーPlus (P12)

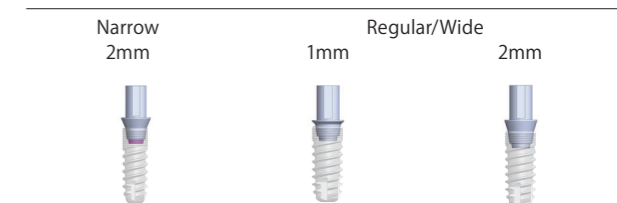


種類	寸法 A(mm)	製品No.
Narrow	2mm	10016940
	1mm	10016941
Regular/Wide	2mm	10016942
	1mm	10016943
Narrow	2mm	10016948
	1mm	10016949
	2mm	10016950

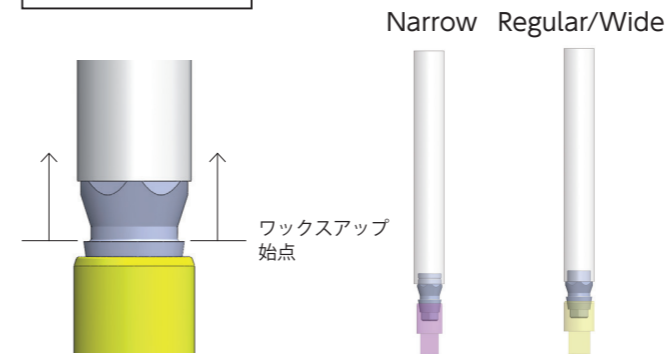
六角付



六角なし



チタンアバットメント用



CAD/CAM ワキシングベース

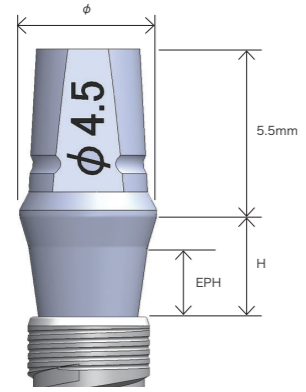
1函=ワキシングベース1個、ワキシングスリーブ1本
【材質】ステンレス鋼、ポリオキシメチレン
※Aadvaアバットメントスクリュー別売

種類	製品No.
Narrow	10016682
Regular/Wide	10016683

ワキシングスリーブ

1函=5個
【材質】ポリオキシメチレン

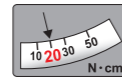
種類	製品No.
1種類	10016697



滅菌済 単回使用

レディアバットメント (六角付)

1函=1個、Aadvaアバットメントスクルー付
【材質】Ti-6Al-4V合金
対応ドライバー: スキルドライバーPlus(P12)



種類	EPH (mm)	φ (mm)	製品No.	色	
				H	
Narrow	1.0	4.5	10016599	2	パープル
	2.5		10016600	3.5	
	4.0		10016601	5	
Regular/ Wide	1.0	4.5	10016602	2	メタリック
	2.5		10016603	3.5	
	4.0		10016604	5	
	1.0	6.5	10016605	2	
	2.5		10016606	3.5	
	4.0		10016607	5	

Narrow Ø4.5

EPH1.0mm EPH2.5mm EPH4.0mm



Regular/Wide Ø4.5

EPH1.0mm EPH2.5mm EPH4.0mm



Regular/Wide Ø6.5

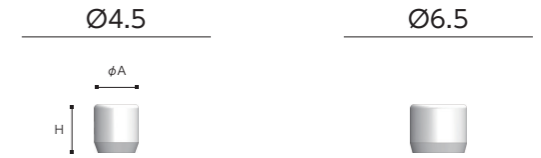
EPH1.0mm EPH2.5mm EPH4.0mm



レディアバットメント プロテクティブキャップ

1函=1個
【材質】ポリオキシメチレン

種類	製品No.	寸法 (mm)	
		φA	H
φ 4.5	10016721	5.7	6.3
φ 6.5	10016722	7.4	6.3



レディアバットメント バーンアウトキャップクラウン

1函=1個
【材質】ポリオキシメチレン

・回転止めあり

種類	製品No.	寸法 (mm)	
		φA	H
φ 4.5	10016702	5	5.8
φ 6.5	10016703	7	5.8



レディアバットメント バーンアウトキャップブリッジ

1函=1個
【材質】ポリオキシメチレン

・回転止めなし

種類	製品No.	寸法 (mm)	
		φA	H
φ 4.5	10016704	5	5.8
φ 6.5	10016705	7	5.8



レディアバットメント インプレッションキャップ

1函=1個
【材質】ポリオキシメチレン

種類	製品No.	寸法 (mm)	
		φA	H
φ 4.5	10016743	5.5	11
φ 6.5	10016744	7.2	11



レディアバットメント アナログ

1函=1個
【材質】Ti-6Al-4V合金

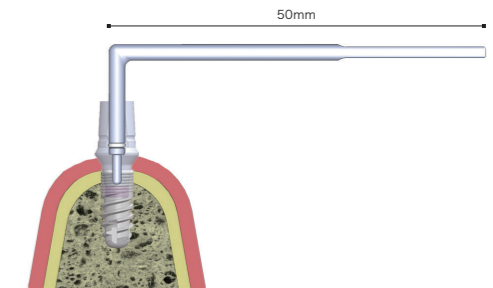
種類	製品No.	寸法 (mm)	
		φA	H
φ 4.5	10016687	4.5	16.5
φ 6.5	10016688	6.5	16.5

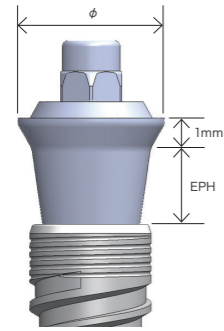


アバットメントリムーバー

1函=1本
【材質】ステンレス鋼、シリコン
●アバットメントをインプラント体から取り外す際に使用

種類	製品No.
1種類	70007160



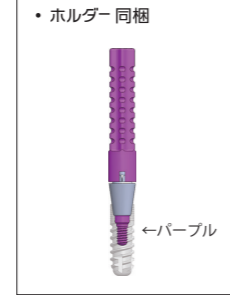


【滅菌済】単回使用
SRアバットメント
1函=1個、ホルダー付
【材質】Ti-6Al-4V合金
対応ドライバー：アバットメントドライバー (P22)



種類	EPH (mm)	φ (mm)	製品No.	色
Narrow	1.0	3.8	10016664	パープル
	2.5		10016665	
	4.0		10016666	
Regular	1.0	3.8	10016667	メタリック
	2.5		10016668	
	4.0		10016669	
	1.0	4.8	10016804	
	2.5		10016670	
	4.0		10016671	
Wide	1.0	6	10016672	
	2.5		10016673	
	4.0		10016674	

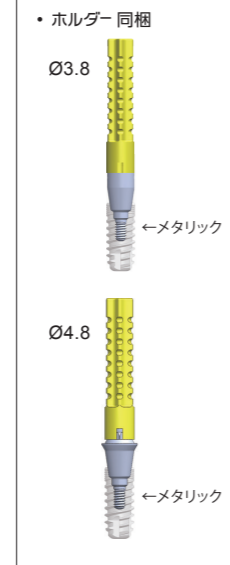
Narrow



Ø3.8



Regular



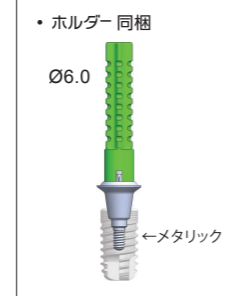
Ø3.8



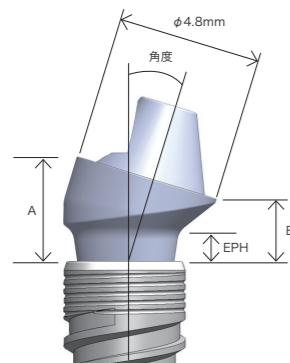
Ø4.8



Wide



Ø6.0

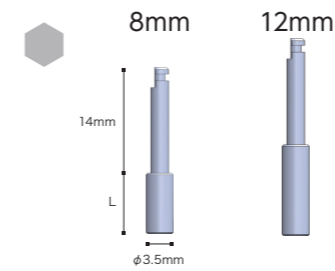


【滅菌済】単回使用
SRアバットメント 17°, 30°
1函=1個、アングルスクリュー、アングルホルダー付
【材質】Ti-6Al-4V合金
対応ドライバー：スキルドライバーPlus (P12)



種類	EPH (mm)	φ (mm)	製品No.	寸法 (mm)	
				A	B
Regular/ Wide	17°	4.8	10016595	3.5	2.1
			10016596	5	3.6
	30°	4.8	10016597	4.5	2.1
			10016598	6	3.6

17° 30°



マシンアバットメントドライバー★
1函=1本
【材質】ステンレス鋼
●SRアバットメント、ボールアバットメントの締結に使用

種類	製品No.	寸法 (mm)	
		L	
8mm	70006941	8	
12mm	70006937	12	

SRチタンベース
1函=1個、SRチタンスクリュー付
【材質】Ti-6Al-4V合金

種類	φ (mm)	製品No.	寸法 (mm)	
			A	B
φ3.8	3.8	10036547	3.2	4.0
φ4.8	4.8	10036548	3.4	5.0
φ6	6.0	10036549	3.8	6.2

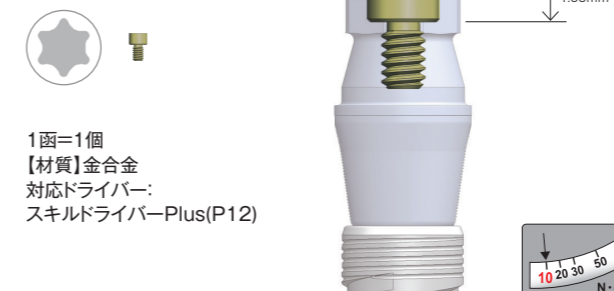
SRゴールドシリンダー
1函=1個、スリーブ付
【材質】金合金、ポリオキシメチレン

種類	製品No.	寸法 (mm)	
		H	
φ3.8	10016707	3.25	
φ4.8	10016708	3.75	
φ6	10016709	3.75	

SRプラスチックシリンダー
1函=1個
【材質】PMMA

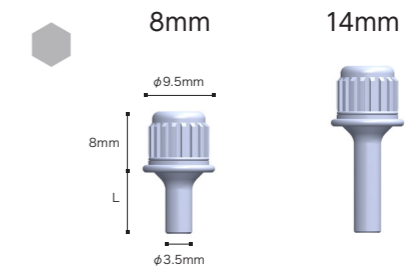
種類	製品No.	寸法 (mm)	
		φ	H
φ3.8	10016699	3.8	14
φ4.8	10016700	4.8	14
φ6	10016701	6	14

SRゴールドスクリュー



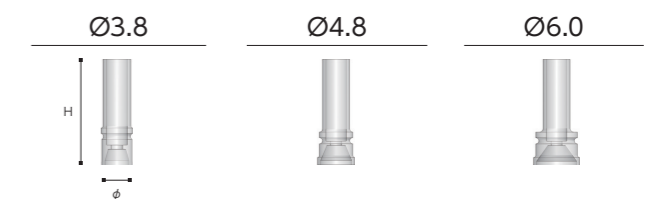
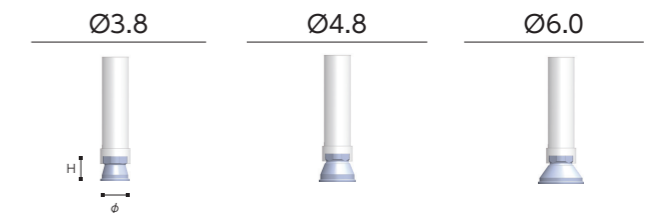
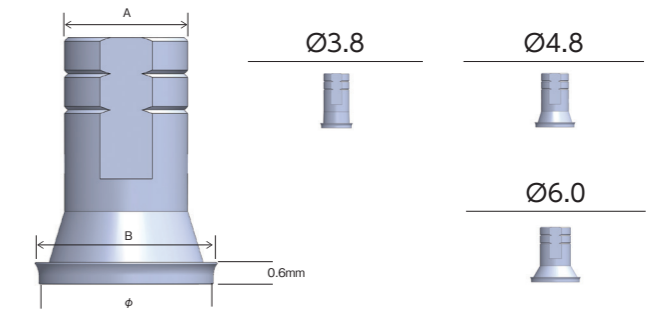
1函=1個
【材質】金合金
対応ドライバー：
スキルドライバーPlus (P12)

種類	製品No.
1種類	10016710



アバットメントドライバー★
1函=1本
【材質】ステンレス鋼
●SRアバットメント、ボールアバットメントの締結に使用
●トルクレンチに直接装着可能

種類	製品No.	寸法 (mm)	
		L	
8mm	70007162	8	
14mm	70007163	14	



SRチタンスクリュー



1函=1個
【材質】Ti-6Al-4V合金
対応ドライバー：
スキルドライバーPlus (P12)

種類	製品No.
1種類	10016711

SRアバットメント プロテクティブキャップ

1函=1個
【材質】純チタン
対応ドライバー:スキルドライバーPlus(P12)

例) : 径 = φ4.8mm

径 → 4 8

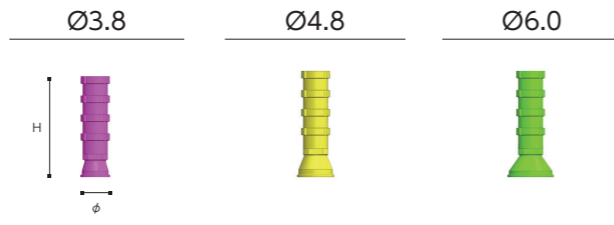
38=φ3.8mm
48=φ4.8mm
60=φ6.0mm

種類	製品No.	寸法 (mm)	
		φ	H
φ 3.8	10016712	3.8	3.5
φ 4.8	10016713	4.8	3.95
φ 6	10016714	6.0	3.95

SRアバットメント プロビコーピングチタン

1函=1個
【材質】Ti-6Al-4V合金

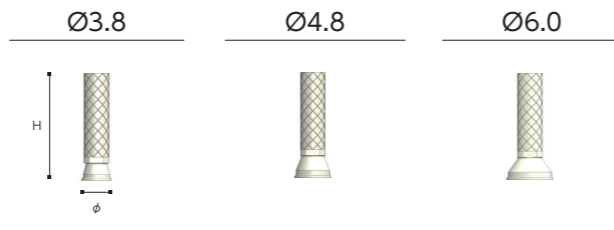
種類	製品No.	寸法 (mm)	
		φ	H
φ 3.8	10016715	3.8	13.3
φ 4.8	10016716	4.8	14
φ 6	10016717	6	14



SRアバットメント プロビコーピングプラスチック

1函=1個
【材質】PEEK樹脂

種類	製品No.	寸法 (mm)	
		φ	H
φ 3.8	10016718	3.8	14
φ 4.8	10016719	4.8	14
φ 6	10016720	6	14



SRアバットメント インプレッションコーピング (トランスファー)

1函=1個
【材質】Ti-6Al-4V合金

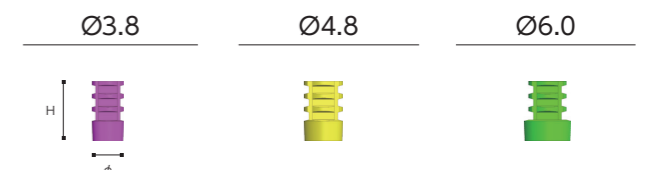
種類	製品No.	寸法 (mm)	
		φ	H
φ 3.8	10016726	3.8	7.6
φ 4.8	10016727	4.8	7.6
φ 6	10016728	6	7.6



SRアバットメント インプレッションコーピング (ピックアップ)

1函=1個
【材質】Ti-6Al-4V合金
SRアバットメントガイドピン別売

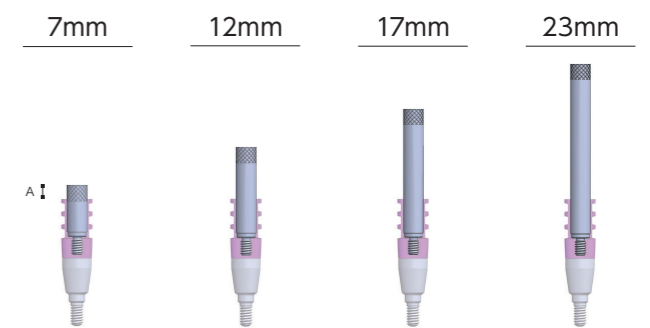
種類	製品No.	寸法 (mm)	
		φ	H
φ 3.8	10016732	3.8	7.8
φ 4.8	10016733	4.8	7.8
φ 6	10016734	6	7.8



SRアバットメント ガイドピン

1函=1個
【材質】ステンレス鋼
対応ドライバー:スキルドライバーPlus(P12)

種類	製品No.	寸法 (mm)
		A
7mm	10016739	1.85
12mm	10016740	6.85
17mm	10016741	11.85
23mm	10016742	17.85



ラボ専用



SRラボスクリュー

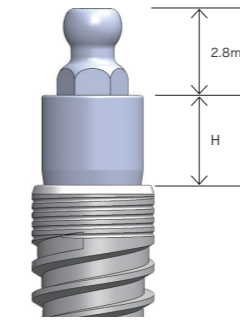
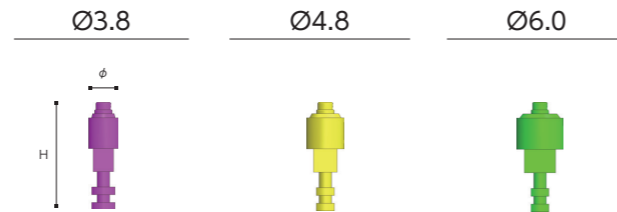
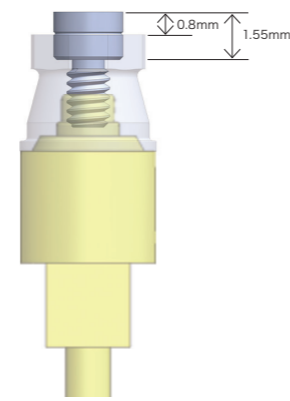
1函=1個
【材質】ステンレス鋼
対応ドライバー:スキルドライバーPlus(P12)

種類	製品No.
1種類	10016698

SRアバットメント アナログ

1函=1個
【材質】Ti-6Al-4V合金

種類	製品No.	寸法 (mm)	
		φ	H
φ 3.8	10016689	3.8	14
φ 4.8	10016690	4.8	14.5
φ 6	10016691	6	14.5



滅菌済 単回使用

Aadva ボールアバットメント

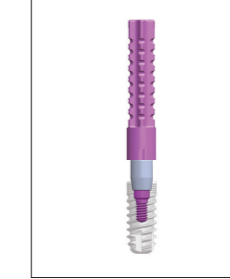
1函=1個、ホルダー付
【材質】Ti-6Al-4V合金
対応ドライバー:アバットメントドライバー (P22)



種類	H (mm)	製品No.	色
Narrow	1.0	10016676	パープル
	3.0	10016677	
	5.0	10016678	
Regular/Wide	1.0	10016679	メタリック
	3.0	10016680	
	5.0	10016681	

Narrow

・ホルダー 同梱



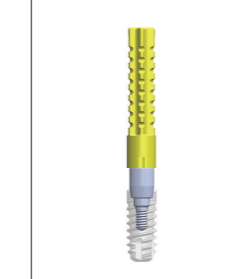
Narrow

H1.0mm H3.0mm H5.0mm



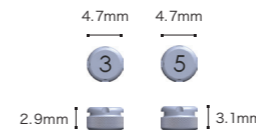
Regular/Wide

・ホルダー 同梱



Regular/Wide

H1.0mm H3.0mm H5.0mm



メタルハウジング★

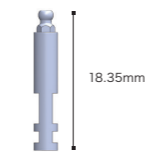
1函=1個、OリングN付
【材質】Ti-6Al-4V合金
●メタルハウジング緩衝スペース:0.3mm、0.5mm

品名	製品No.
メタルハウジング3	10016798
メタルハウジング5	10016799

OリングN★

1函=10個
【材質】ニトリルゴム

種類	製品No.
1種類	10016802



Aadva ボールアバットメントアナログ

1函=1個
【材質】ステンレス鋼

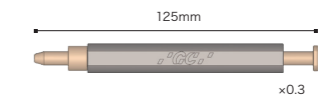
種類	製品No.
1種類	10016706

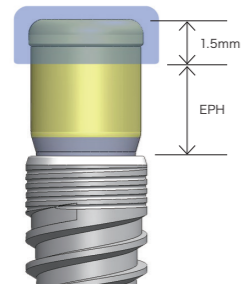


Oリングインサーター★

1函=1個
【材質】ハンドル部分:ステンレス鋼 キャップ、スティック部分:PEEK樹脂

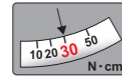
種類	製品No.
1種類	70007164





Aadva ロケータアバットメント

1函=1個
 【材質】Ti-6Al-4V合金
 対応ドライバー:ロケータアバットメントドライバー (P27)、コアツール (P28)



種類	EPH	製品No.
Narrow	1.0	10016629
	2.0	10016630
	3.0	10016631
	4.0	10016632
	5.0	10016633
	6.0	10016634
Regular/Wide	1.0	10016635
	2.0	10016636
	3.0	10016637
	4.0	10016638
	5.0	10016639
	6.0	10016640

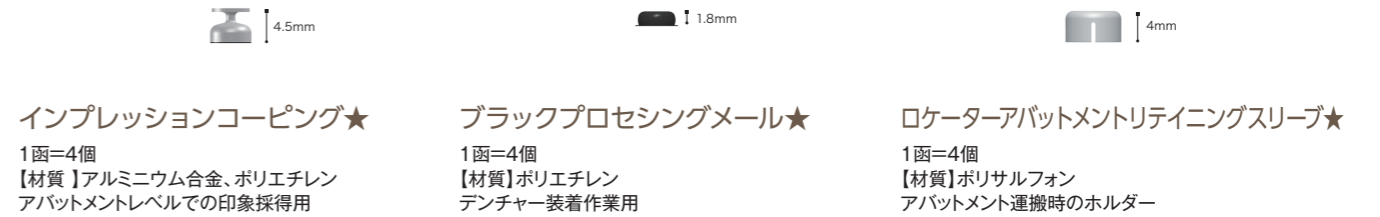
Narrow



Regular/Wide



補綴用コンポーネント



インプレッションコーピング★

1函=4個
 【材質】アルミニウム合金、ポリエチレン
 アバットメントレベルでの印象採得用

種類	製品No.
1種類	10016563

ブラックプロセッシングメール★

1函=4個
 【材質】ポリエチレン
 デンチャー装着作業用

種類	製品No.
1種類	10016564

ロケータアバットメントリテイニングスリーブ★

1函=4個
 【材質】ポリサルフォン
 アバットメント運搬時のホルダー

種類	製品No.
1種類	10016569



ロケータブロックアウトスペーサー★

1函=20個
 【材質】シリコーン
 デンチャーキャップ取込み時にアバットメントにレジンを巻き込ませないためのスペーサー

種類	製品No.
1種類	10016567

ロケータパラレルポスト★

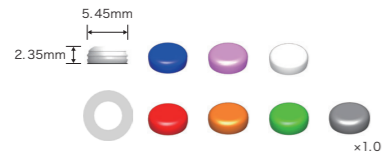
1函=4個
 【材質】ポリエチレン
 ロケータアバットメントに装着し、インプラント間の角度確認で使用

種類	製品No.
1種類	10016565

ロケータコアツール★

1函=1本
 【材質】ステンレス鋼
 メール類の着脱およびアバットメント着脱に使用

種類	製品No.
1種類	10016568



ロケータアタッチメント★

1函=2パック (セット包装)、1函=4個 (単品包装)
 【材質】メール:ポリアミド
 デンチャーキャップ(ブラックプロセッシングメール付):Ti-6Al-4V合金、ポリエチレン
 ブロックアウトスペーサー:シリコーン

セット包装

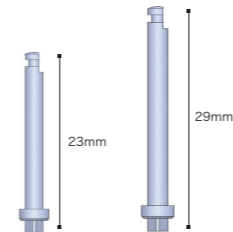
種類	製品No.	仕様
メールプロセッシングパッケージ 2パック	10016570	デンチャーキャップ、ブロックアウトスペーサー各2個 メール (ブルー、ピンク、クリア) 各2個
メールプロセッシングパッケージ (角度対応) 2パック	10016571	デンチャーキャップ、ブロックアウトスペーサー各2個 メール (レッド、オレンジ、グリーン) 各2個

※1パック包装の販売はございません。デンチャーキャップ単品販売はございません。

単品包装

種類	製品No.	維持力 (kgf)	使用角度*	仕様
メール (ブルー)	10016572	0.7	0~10°	各4個
メール (ピンク)	10016573	1.4		
メール (クリア)	10016574	2.3		
メール (レッド)	10016576	0.5	10~20°	
メール (オレンジ)	10016577	0.9		
メール (グリーン)	10016578	1.8		
メール (グレー)	10016575	0	0~20°	

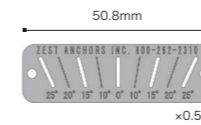
※使用角度は1本あたり、インプラント間の角度は2倍になります。



ロケータアバットメントドライバー★

1函=1本
 【材質】ステンレス鋼

製品No.	長さ (mm)
10016561	23
10016562	29



ロケータアングルメジャーメントガイド★

1函=1個
 【材質】ステンレス鋼
 パラレルポストを立てて角度を確認

種類	製品No.
1種類	10016566

技工用コンポーネント



ロケータアナログ★

1函=4個
 【材質】アルミニウム合金

種類	製品No.
φ4mm	10016821

ロケータプロセッシングスペーサー★

1函=4個
 【材質】ポリオキシメチレン
 デンチャーキャップのスペースを確保

種類	製品No.
1種類	10016823

電動式骨手術器械



ジーシー インプラント
モーターIM-IV
ライト付 一式

管理医療機器 303ALBZX00014A02
発売元/ (株)ジーシー 製造販売元/ (株)ナカニシ

電動式骨手術器械



バリオサージ3
(フットコントロール無しセット)
※フットコントロールは別売です。
(フットコントロール)

管理医療機器・特定保守管理医療機器 225ABBZX00144000
発売元/ (株)ジーシー 製造販売元/ (株)ナカニシ

電動式骨手術器械



ジーシー インプラントモーター BA

管理医療機器 231AKBZX00017000
発売元/ (株)ジーシー 製造販売元/ ビエム・エア・アジア株式会社

骨補填材



サイトランス グラニュール

1函=0.25g (Sサイズ、Mサイズ)
1函=0.5g (各サイズ)
1函=2g (Mサイズ、Lサイズ)
【種類】Sサイズ(粒径0.3~0.6mm)
Mサイズ(粒径0.6~1.0mm)
Lサイズ(粒径1.0~2.0mm)
高度管理医療機器 ジーシー サイトランス グラニュール
吸収性歯科用骨再建インプラント材 22900BZX00406000

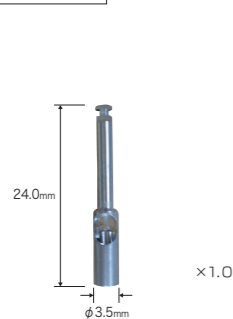
吸収性メンブレン



サイトランス エラシールド

1函=15×25mm
1函=25×25mm
1函=30×40mm
高度管理医療機器 ジーシー サイトランス エラシールド
吸収性歯科用骨再建インプラント材
30200BZX00173000

手術用ドリルビット

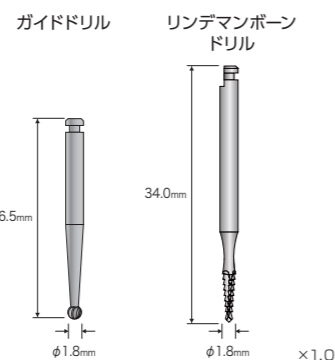


ジーシー ドリルエクステンション

【材質】ステンレス鋼
●ドリル以外の装着不可
※詳細はP35参照

種類	製品No.
1種類	10016353

一般医療機器 13B1X00155000200
ジーシー ドリルエクステンション
発売元 製造販売元/ (株)ジーシー



ガイドドリル

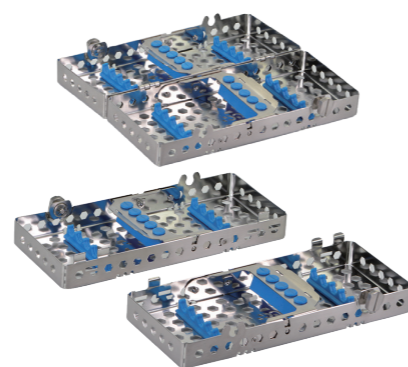
【材質】ステンレス鋼

リンデマンボーンドリル

【材質】ステンレス鋼

種類	製品No.
ガイドドリル	70007037
リンデマンボーンドリル	70007107

管理医療機器 223AGBZX 0020500
ジーシー インプラントRe II・ドリルシステム
発売元/ (株)ジーシー 製造販売元/ (株)デンテック



インスツルメントカセット 10 本用

【種類】分割式、蝶番式
【包装】1函:1個
※製品にインスツルメントは含まれておりません。
本品はお取引販売店からのお届けとなります。

別売品
インスツルメントカセット10本用 交換用ラバー
包装●1函=6個セット

コラーゲン使用吸収性局所止血剤



テルプラグ

1函=SS(10個入り)
1函=S(10個入り)
1函=M(5個入り)
1函=fit(5個入り)

コラーゲン使用吸収性局所止血材 テルプラグ
高度管理医療機器 20900BZX00646000



ジーシー バイオマテリアル
Online Shop

コラーゲン使用人工皮膚



テルダーミス
シリコーン膜付タイプ

1函= 2.5×2.5cm (5枚入り)
1函= 2.5×5cm (1枚入り)
1函= 5×5cm (1枚入り)

テルダーミス
メッシュ補強タイプ

1函= 2.5×2.5cm (5枚入り)
1函= 2.5×5cm (1枚入り)
1函= 5×5cm (1枚入り)

テルダーミス
コラーゲン単層タイプ

1函= 2.5×2.5cm (5枚入り)
1函= 2.5×5cm (1枚入り)
1函= 5×5cm (1枚入り)

コラーゲン使用人工皮膚 テルダーミス真皮欠損用グラフト
高度管理医療機器 20400BZX00406000

サージカルインストゥルメント



ミキシングカップ

骨補填材用蓋付き
ミキシングカップ

本品はお取引販売店からのお届けとなります。

骨補填材用
スプーン

本品はお取引販売店からのお届けとなります。

一般医療機器 13B1X00155000296
製造販売元/ (株) ジーシー

滅菌済針付縫合糸



ソフトレッチ

3-0、4-0、5-0 20本入り
6-0 10本入り
7-0 10本入り
8-0 10本入り

【材質】ステンレス鋼

●糸の種類・長さ

3-0/4-0/5-0/6-0 ソフトナイロン・50cm
7-0/8-0 ナイロン・35cm

本品はお取引販売店からのお届けとなります。

高度管理医療機器 単回使用
ポリアミド縫合糸 20400BZZ00579A01
製造販売元 株式会社シラカワ

※詳細につきましては、各製品のパンフレット、添付文書等をご参照ください。



バイオソフトレッチ

4-0 10本入り
5-0 10本入り

【材質】ステンレス鋼

●糸の種類・長さ

PTFE (ポリテトラフルオロエチレン) 45cm

本品はお取引販売店からのお届けとなります。

高度管理医療機器 単回使用
ポリテトラフルオロエチレン縫合糸
229AKBZ100035A01
選任製造販売元 株式会社ジオメディ

※詳細につきましては、各製品のパンフレット、添付文書等をご参照ください。



Aadva スキャン E2



Aadva スキャン E3



Aadva スキャン E4



Aadva スキャン F8

Aadva スキャン

種類	Aadva スキャン E2	Aadva スキャン E3	Aadva スキャン E4	Aadva スキャン F8
精度 (ISO 12836)	10 μm	7 μm		4 μm
スキャン時間 (フルアーチ)	24秒	18秒		9秒
カラー	白黒		カラー	

Aadva スキャン E2 一般医療機器 13B1X00155000314
Aadva スキャン E3 一般医療機器 13B1X00155000294
Aadva スキャン E4 一般医療機器 13B1X00155000302
Aadva スキャン F8 一般医療機器 13B1X00155000316



単冠用 連結用

Aadvaスキャニングジグ (インプラントAadva用)

単冠用1歯 = 1個

連結用1歯 = 1個

【用途】歯科用CAD/CAM システム Aadva スキャンで計測設計するためのパーツ。

【種類】単冠用2種 連結用 (DIF) 3種

●本品はお取引販売店からのお届けとなります。

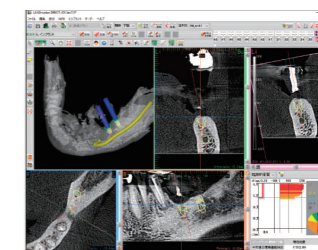
Aadva スキャニングジグ (単冠用)

	対応インプラント	製品名	製品No.
単冠用 (インプラントレベル)	Narrow	Aadva NP	10026306
	Regular/Wide	Aadva RP/WP	10026307

Aadva スキャニングジグ DIF (連結用)

	対応コンポーネント	製品名	製品No.
連結用 (アバットメントレベル)	SR アバットメント Narrow	DIF-AB 07	10026308
	SR アバットメント Regular	DIF-AB 08	10026309
	SR アバットメント Wide	DIF-AB 09	10026310

一般医療機器 13B1X00155000218
Aadva スキャニングジグ
発売元 製造販売元/ (株) ジーシー

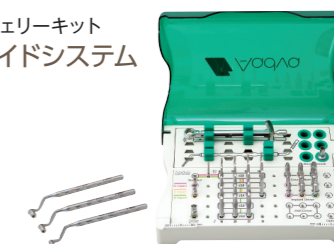


シミュレーションソフトウェア
イデアランド

【包装】USB、ライセンス発行報告書、連絡先カード
汎用画像診断装置ワークステーション用プログラム イデアランド
管理医療機器 227AHBZX00029A02
製造販売元 株式会社アイキャット

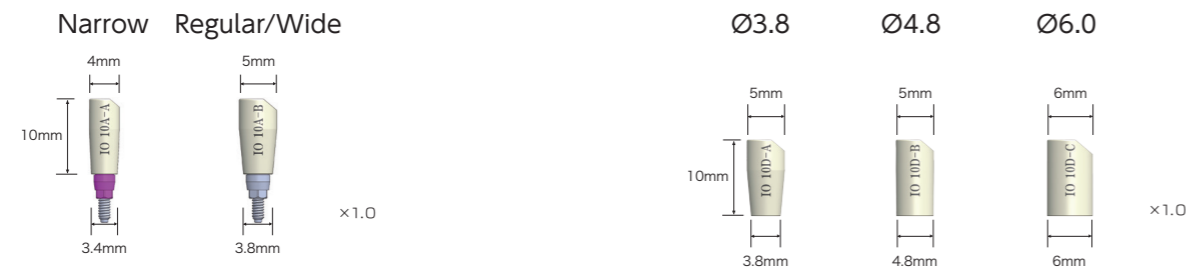
ガイドドサージェリーキット
ジーシー ガイドシステム

Aadva
GUIDE SYSTEM



システムの詳細については、カタログを別途ご用意しておりますのでご用命ください。

Elos Accurate ※スキルドライバーではスキャンボディの着脱不可



スキャンボディ (インプラントAadva用)
〈インプラントレベル〉

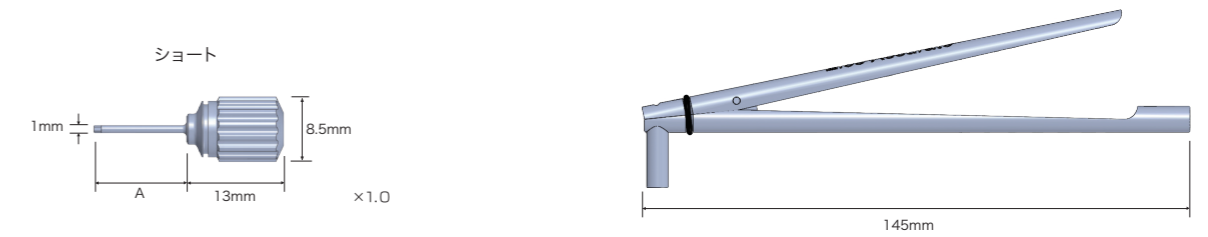
【材質】チタン合金、PEEK樹脂
●対応ドライバー:スキャンボディドライバー (P34)

種類	径	製品No.
IO-10A-A	●Narrow	70011241
IO-10A-B	●●Regular / Wide	70011242

スキャンボディ (ブリッジ用)
〈アバットメントレベル〉

【材質】PEEK樹脂
●対応ドライバー:スキャンボディドライバー (P34)

種類	径	製品No.
IO 10D-A	●φ 3.8SR	70011248
IO 10D-B	●φ 4.8SR	70011249
IO 10D-C	●φ 6.0SR	70011250



スキャンボディドライバー

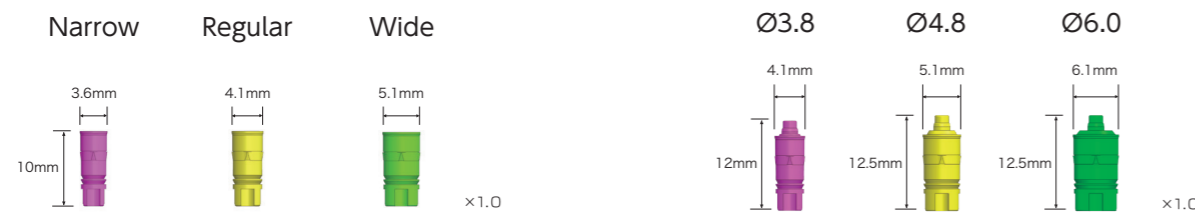
【材質】ステンレス鋼

種類	製品No.	寸法A (mm)
ショート	70011252	12

Elos用 プリントモデルアナログ プライヤー

【材質】ステンレス鋼

品名	製品No.
Elos用 プリントモデルアナログ プライヤー	70011268



プリントモデルアナログ (インプラントAadva用)
〈インプラントレベル〉

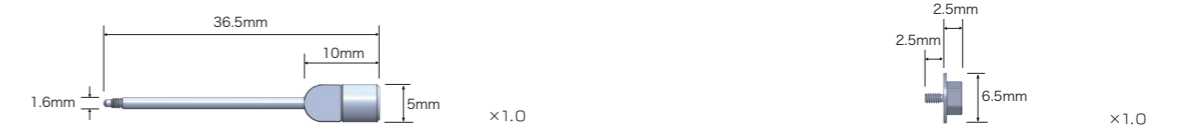
【材質】チタン合金

径	製品No.
●Narrow	70011254
●Regular	70011255
●Wide	70011256

プリントモデルアナログ (ブリッジ用)
〈アバットメントレベル〉

【材質】チタン合金

径	製品No.
●φ 3.8SR	70011265
●φ 4.8SR	70011266
●φ 6.0SR	70011267



Elos用 プリントモデルアナログ
インサージョンピン

【梱包】1函=2個
【材質】ステンレス鋼

品名	製品No.
Elos用 プリントモデルアナログ インサージョンピン	70011269

Elos用 プリントモデルアナログ
インサージョンスクリュー

【梱包】1函=5個
【材質】ステンレス鋼

品名	製品No.
Elos用 プリントモデルアナログ インサージョンスクリュー	70011270

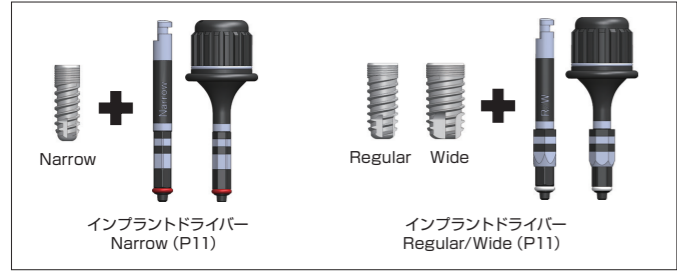
ご注文いただく前にご確認ください

インプラント体

(1) カバースクリュー(P2)は別売です。
2回法の際はカバースクリュー(P2)を1回法の際にはヒーリングスクリュー(P2)を必ずご準備ください。

インスツルメント

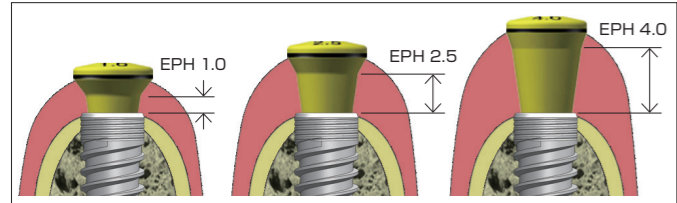
(1) インプラントドライバー(P11)はそれぞれ専用の製品があります。



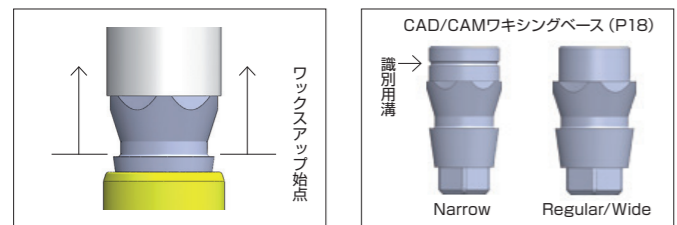
異なるドライバーではインプラントを**埋入できません**。

アパットメント

(1) EPHはEmergence Profile Heightの略です。
症例に応じて適切なEPHのアパットメントを選択してください。



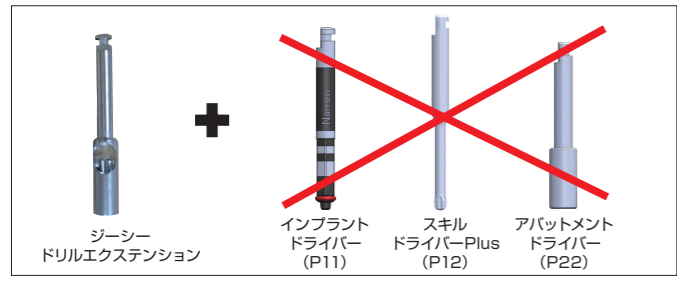
(2) CAD/CAMワキシングベース (P18)にワックスアップする際は所定の始点よりワックスアップしてください。
(3) CAD/CAMワキシングベースNarrow (P18)には識別用の溝が付与されています。



(4) レディアパットメント (P19)は削合せずにご使用してください。
(5) ラボスクリュー(P25)は模型上のみでご使用ください。
(6) 各アパットメント締結の際は、製品の推奨締結トルク値をご確認ください。
過剰なトルク、低すぎるトルクはスクリューの緩み、破折につながる恐れがあります。

その他

(1) ドリルエクステンションは、ドリル以外には使用しないでください。ドリル以外に使用した場合、**破損につながる恐れ**があります。

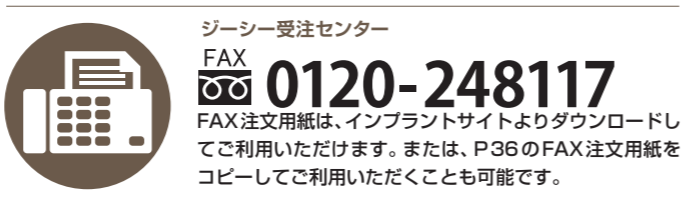


ご注文について ご注文はWEBまたはFAXにてお申し付けください

オンラインショップからご注文



FAXでのご注文



セレクトサービスについて

- サービス対象製品 ①インプラント体(フィクスチャー)
②カバースクリュー
③ヒーリングスクリュー

セレクトサービスは手術でご使用するインプラント体に加え、使用する可能性のある製品も併せて一旦ご購入いただき、治療後に未使用分をご返品いただくものです。

※ご注文の場合は**セレクトサービス専用の注文用紙**が必要になります。

返品について

通常のご注文では返品は受け付けておりません。
セレクトサービスで、返品条件にあった製品のみ受け付けております。

お届けについて

当日発送の受付締切時間は13時30分です。

- 13時30分以降のご注文につきましては、翌営業日の発送とさせていただきます。(※手術日の2~3日前までの到着を目安に早めのご注文をお願いします。)
- 宅急便にて配送いたしますが、配達時刻の指定はできません。
- 天候・交通事情等により製品の到着に時間がかかる場合があります。
- 土・日・祝日・夏季休業・年末年始のご注文は翌営業日の発送とさせていただきます。

・ジーシー インプラント Aadva 高度管理医療機器 226008ZX00155000 ・ジーシー インプラント Aadva 補綴用コンポーネントHRD 高度管理医療機器 226008ZX00157000 ・ジーシー インプラント Aadva 補綴用コンポーネントSPSR 高度管理医療機器 226008ZX00509000 ・ジーシー インプラント Aadva 補綴用コンポーネントASR 高度管理医療機器 227008ZX00156000 ・ジーシー インプラント Aadva 補綴用コンポーネントB 高度管理医療機器 227008ZX00027000 ・ジーシー インプラント Aadva 補綴用コンポーネントL 高度管理医療機器 227008ZX00066000 ・ジーシー インプラント Aadva 補綴用コンポーネントFD 高度管理医療機器 228008ZX00059000 ・ジーシー インプラント Aadva チタンベース 高度管理医療機器 229008ZX00132000 ・ジーシー インプラント Aadva 上部構造材 管理医療機器 223AKBZX00222000 ・ジーシー インプラント MS II 管理医療機器 223AKBZX00066000 ・ジーシー インプラント ロケータアパットメント 管理医療機器 225AKBZX00074000 ・ジーシー インプラント Aadva トリルシステム 管理医療機器 227AFBZX00061000 ・インプラントマイジンガースタートドリル 管理医療機器 229AFBZX00065000 ・ジーシー インプラント Aadva 補綴用器具 一般医療機器 13B1X00155000228 ・ジーシー インプラント Aadva 技工用器材 一般医療機器 13B1X00155000229 ・ジーシー インプラント ボルダ 一般医療機器 13B1X00155000213	・ジーシー インプラント ロケータアパットメントドライバー 一般医療機器 13B1X00155000246 ・ジーシー インプラント ロケータアパットメント 補綴用コンポーネント 一般医療機器 13B1X00155000248 ・ジーシー インプラント ロケータアパットメント 技工用コンポーネント 一般医療機器 13B1X00155000247 ・ジーシー インプラント Aadva 外科用インスツルメント 一般医療機器 13B1X00155000313 発売元/株式会社ジーシー	・ジーシー インプラント Aadva インスツルメント 一般医療機器 09B2X00010G00061 ・ジーシー インプラント Aadva マシン用インプラントドライバー 一般医療機器 223AGBZX00172000 ・ジーシー インプラント・補綴用インスツルメント マシンアパットメントドライバー 一般医療機器 09B2X00010G00047 ・ジーシー インプラント・補綴用インスツルメント アパットメント スクリュードライバー 一般医療機器 09B2X00010G00027 ・ジーシー インプラント Re・補綴用インスツルメント マシン用スキルドライバー・Plus 一般医療機器 09B2X00010G00008 ・ジーシー インプラント Re・補綴用インスツルメント スキルドライ バー・Plus 一般医療機器 09B2X00010G00006 ・ジーシー インプラント Re・外科用インスツルメント トルクレンチ/ トルクレンチアダプター 一般医療機器 09B2X00010G00002 ・ジーシー インプラント MS II-技工用インスツルメント 一般医療機器 09B2X00010G00072 発売元/株式会社ジーシー 製造販売元/株式会社ソナダ
---	---	---

※色調は印刷のため、現品と若干異なることがあります。
※掲載の価格とジーシー研究所測定値の参考データは、2024年3月現在のものです。
※価格は希望医院価格です(価格には消費税は含まれておりません)。

発売元 **株式会社 ジーシー** / 製造販売元 **株式会社 ジーシー**
東京都文京区本郷3丁目2番14号 東京都板橋区蓮沼町7番1号

カスタマーサービスセンター
お客様窓口 ☎0120-416480
受付時間9:00a.m.~5:00p.m.(土曜日、日曜日、祝日を除く)

<https://www.gc.dental/japan>

支店 ●東京 (03) 3813-5751
●大阪 (06) 4790-7333

営業所 ●北海道 (011) 729-2130
●東北 (022) 207-3370
●名古屋 (052) 757-5722
●九州 (092) 441-1286

GC Implant **ジーシー インプラント FAX 注文用紙** FAX ☎ **0120-248117**

ご請求先 ※印は必ずご記入ください。

貴医院名 / 技工所名 ※	貴医院名 / 技工所名
貴医院 / 技工所 電話番号 ※	貴医院 / 技工所 電話番号
お取引販売店 ※	貴医院 / 技工所 住所
支店	支店
備考欄	ご記入担当者 GC 記入欄 (お客様コード)

注意事項

- **製品のお届けについて**
当日発送の受付締切時間は13時30分です。
13時30分以降のご注文につきましては、翌営業日の発送とさせていただきます。
※手術日の2~3日前までの到着を目安に早めのご注文をお願いします。
● 宅急便にて配送いたしますが、配達時刻の指定はできません。
● 天候・交通事情等により製品の到着に時間がかかる場合があります。
● 土・日・祝日・夏季休業・年末年始のご注文は翌営業日の発送とさせていただきます。
- **返品について**
通常のご注文では返品は受け付けておりません。
セレクトサービスで、返品条件にあった製品のみ受け付けております。
- **セレクトサービスについて**
セレクトサービスのご注文は別途専用の注文用紙が必要になります。以下のサイトよりダウンロードの上、ご使用ください。
<https://www.gcdental.co.jp/implant/>

	製品番号 (8桁)					発注数量	製品名
①							
②							
③							
④							
⑤							
⑥							
⑦							
⑧							