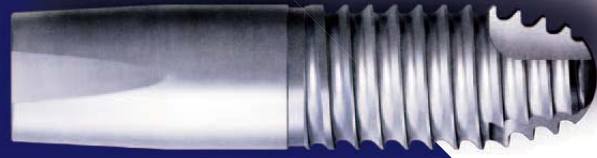


# 1Piece



	<b>Diameter</b> 直径 φ3.0 φ3.2 φ3.4 φ3.7 φ4.2 φ4.7
	<b>Height</b> ポスト部高さ 7 (S) 9 (M) 11 (L)
	<b>Tip Type</b> 先端形状 Tapered type (TP) or Straight type (ST)
	<b>Surface</b> 表面処理 HA (HAコーティング) or AO (陽極酸化処理)
	<b>Length</b> 骨内長 6.0 8.0 10.0 12.0 14.0

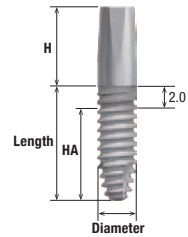
## HAコーティング

Diameter (直径)	φ3.4			φ3.7			φ4.2			φ4.7		
	S	M	L	S	M	L	S	M	L	S	M	L
Height (ポスト部高さ)	7	9	11	7	9	11	7	9	11	7	9	11
Length (骨内長) / Tip Type (先端形状)	TP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ST	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Length (骨内長) / Tip Type (先端形状)	TP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ST	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Length (骨内長) / Tip Type (先端形状)	TP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ST	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Length (骨内長) / Tip Type (先端形状)	TP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ST	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

## 陽極酸化処理

Diameter (直径)	φ3.0			φ3.2		
	S	M	L	S	M	L
Height (ポスト部高さ)	7	9	11	7	9	11
Length (骨内長) / Tip Type (先端形状)	TP	—	—	—	—	—
	ST	—	—	—	—	—
Length (骨内長) / Tip Type (先端形状)	TP	—	—	—	—	—
	ST	—	—	—	—	—
Length (骨内長) / Tip Type (先端形状)	TP	—	—	—	—	—
	ST	—	—	—	—	—

# インプラント



## 1P HA TP

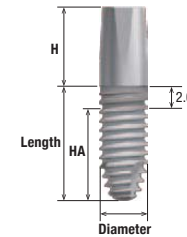
Tapered type

Diameter		$\phi$ 3.4			単位:mm
Length	HA	H	商品名	商品コード	
8.0	6.0	7.0	F1P-HA-34-8TP-S	BCD014380	
		9.0	F1P-HA-34-8TP-M	BCD014381	
		11.0	F1P-HA-34-8TP-L	BCD014382	
10.0	8.0	7.0	F1P-HA-34-10TP-S	BCD014383	
		9.0	F1P-HA-34-10TP-M	BCD014384	
		11.0	F1P-HA-34-10TP-L	BCD014385	
12.0	10.0	7.0	F1P-HA-34-12TP-S	BCD014386	
		9.0	F1P-HA-34-12TP-M	BCD014387	
		11.0	F1P-HA-34-12TP-L	BCD014388	
14.0	12.0	7.0	F1P-HA-34-14TP-S	BCD014389	
		9.0	F1P-HA-34-14TP-M	BCD014390	
		11.0	F1P-HA-34-14TP-L	BCD014391	

Diameter		$\phi$ 3.7			単位:mm
Length	HA	H	商品名	商品コード	
8.0	6.0	7.0	F1P-HA-37-8TP-S	BCD014403	
		9.0	F1P-HA-37-8TP-M	BCD014404	
		11.0	F1P-HA-37-8TP-L	BCD014405	
10.0	8.0	7.0	F1P-HA-37-10TP-S	BCD014406	
		9.0	F1P-HA-37-10TP-M	BCD014407	
		11.0	F1P-HA-37-10TP-L	BCD014408	
12.0	10.0	7.0	F1P-HA-37-12TP-S	BCD014409	
		9.0	F1P-HA-37-12TP-M	BCD014410	
		11.0	F1P-HA-37-12TP-L	BCD014411	
14.0	12.0	7.0	F1P-HA-37-14TP-S	BCD014412	
		9.0	F1P-HA-37-14TP-M	BCD014413	
		11.0	F1P-HA-37-14TP-L	BCD014414	

Diameter = (直径) Length = (骨内長)



## 1P HA TP

Tapered type

Diameter		$\phi$ 4.2			単位:mm
Length	HA	H	商品名	商品コード	
8.0	6.0	7.0	F1P-HA-42-8TP-S	BCD014423	
		9.0	F1P-HA-42-8TP-M	BCD014424	
		11.0	F1P-HA-42-8TP-L	BCD014425	
10.0	8.0	7.0	F1P-HA-42-10TP-S	BCD014426	
		9.0	F1P-HA-42-10TP-M	BCD014427	
		11.0	F1P-HA-42-10TP-L	BCD014428	
12.0	10.0	7.0	F1P-HA-42-12TP-S	BCD014429	
		9.0	F1P-HA-42-12TP-M	BCD014430	
		11.0	F1P-HA-42-12TP-L	BCD014431	
14.0	12.0	7.0	F1P-HA-42-14TP-S	BCD014432	
		9.0	F1P-HA-42-14TP-M	BCD014433	
		11.0	F1P-HA-42-14TP-L	BCD014434	

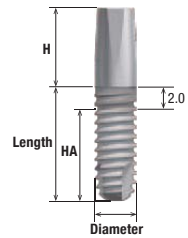
  

Diameter		$\phi$ 4.7			単位:mm
Length	HA	H	商品名	商品コード	
8.0	6.0	7.0	F1P-HA-47-8TP-S	BCD014443	
		9.0	F1P-HA-47-8TP-M	BCD014444	
		11.0	F1P-HA-47-8TP-L	BCD014445	
10.0	8.0	7.0	F1P-HA-47-10TP-S	BCD014446	
		9.0	F1P-HA-47-10TP-M	BCD014447	
		11.0	F1P-HA-47-10TP-L	BCD014448	
12.0	10.0	7.0	F1P-HA-47-12TP-S	BCD014449	
		9.0	F1P-HA-47-12TP-M	BCD014450	
		11.0	F1P-HA-47-12TP-L	BCD014451	
14.0	12.0	7.0	F1P-HA-47-14TP-S	BCD014452	
		9.0	F1P-HA-47-14TP-M	BCD014453	
		11.0	F1P-HA-47-14TP-L	BCD014454	

Diameter = (直径) Length = (骨内長)

滅菌済  
表面処理 HA  
Hydroxyapatite(ハイドロキシアパタイト)

滅菌済  
表面処理 HA  
Hydroxyapatite(ハイドロキシアパタイト)

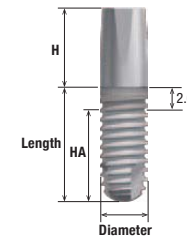


### 1P HA ST

Straight type

Diameter		$\phi$ 3.7			単位: mm
Length	HA	H	商品名	商品コード	
6.0	4.0	7.0	F1P-HA-37-6ST-S	BCD014300	
		9.0	F1P-HA-37-6ST-M	BCD014301	
		11.0	F1P-HA-37-6ST-L	BCD014302	
8.0	6.0	7.0	F1P-HA-37-8ST-S	BCD014303	
		9.0	F1P-HA-37-8ST-M	BCD014304	
		11.0	F1P-HA-37-8ST-L	BCD014305	
10.0	8.0	7.0	F1P-HA-37-10ST-S	BCD014306	
		9.0	F1P-HA-37-10ST-M	BCD014307	
		11.0	F1P-HA-37-10ST-L	BCD014308	
12.0	10.0	7.0	F1P-HA-37-12ST-S	BCD014309	
		9.0	F1P-HA-37-12ST-M	BCD014310	
		11.0	F1P-HA-37-12ST-L	BCD014311	
14.0	12.0	7.0	F1P-HA-37-14ST-S	BCD014312	
		9.0	F1P-HA-37-14ST-M	BCD014313	
		11.0	F1P-HA-37-14ST-L	BCD014314	

Diameter = (直径) Length = (骨内長)



### 1P HA ST

Straight type

Diameter		$\phi$ 4.2			単位: mm
Length	HA	H	商品名	商品コード	
6.0	4.0	7.0	F1P-HA-42-6ST-S	BCD014320	
		9.0	F1P-HA-42-6ST-M	BCD014321	
		11.0	F1P-HA-42-6ST-L	BCD014322	
8.0	6.0	7.0	F1P-HA-42-8ST-S	BCD014323	
		9.0	F1P-HA-42-8ST-M	BCD014324	
		11.0	F1P-HA-42-8ST-L	BCD014325	
10.0	8.0	7.0	F1P-HA-42-10ST-S	BCD014326	
		9.0	F1P-HA-42-10ST-M	BCD014327	
		11.0	F1P-HA-42-10ST-L	BCD014328	
12.0	10.0	7.0	F1P-HA-42-12ST-S	BCD014329	
		9.0	F1P-HA-42-12ST-M	BCD014330	
		11.0	F1P-HA-42-12ST-L	BCD014331	
14.0	12.0	7.0	F1P-HA-42-14ST-S	BCD014332	
		9.0	F1P-HA-42-14ST-M	BCD014333	
		11.0	F1P-HA-42-14ST-L	BCD014334	

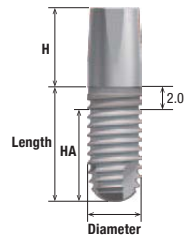
Diameter = (直径) Length = (骨内長)



表面処理 HA  
Hydroxyapatite (ハイドロキシアパタイト)



表面処理 HA  
Hydroxyapatite (ハイドロキシアパタイト)

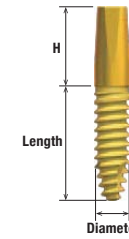


### 1P HA ST

Straight type

Diameter		$\phi 4.7$			単位:mm
Length	HA	H	商品名	商品コード	
6.0	4.0	7.0	F1P-HA-47-6ST-S	BCD014338	
		9.0	F1P-HA-47-6ST-M	BCD014339	
		11.0	F1P-HA-47-6ST-L	BCD014340	
8.0	6.0	7.0	F1P-HA-47-8ST-S	BCD014341	
		9.0	F1P-HA-47-8ST-M	BCD014342	
		11.0	F1P-HA-47-8ST-L	BCD014343	
10.0	8.0	7.0	F1P-HA-47-10ST-S	BCD014344	
		9.0	F1P-HA-47-10ST-M	BCD014345	
		11.0	F1P-HA-47-10ST-L	BCD014346	
12.0	10.0	7.0	F1P-HA-47-12ST-S	BCD014347	
		9.0	F1P-HA-47-12ST-M	BCD014348	
		11.0	F1P-HA-47-12ST-L	BCD014349	
14.0	12.0	7.0	F1P-HA-47-14ST-S	BCD014350	
		9.0	F1P-HA-47-14ST-M	BCD014351	
		11.0	F1P-HA-47-14ST-L	BCD014352	

Diameter = (直径) Length = (骨内長)



### 1P AO TP

Tapered type

Diameter		$\phi 3.0$			単位:mm
Length	H		商品名	商品コード	
8.0	7.0		F1P-AO-30-8TP-S	BCD014140	
	9.0		F1P-AO-30-8TP-M	BCD014141	
	11.0		F1P-AO-30-8TP-L	BCD014142	
10.0	7.0		F1P-AO-30-10TP-S	BCD014143	
	9.0		F1P-AO-30-10TP-M	BCD014144	
	11.0		F1P-AO-30-10TP-L	BCD014145	
12.0	7.0		F1P-AO-30-12TP-S	BCD014146	
	9.0		F1P-AO-30-12TP-M	BCD014147	
	11.0		F1P-AO-30-12TP-L	BCD014148	
14.0	7.0		F1P-AO-30-14TP-S	BCD014149	
	9.0		F1P-AO-30-14TP-M	BCD014150	
	11.0		F1P-AO-30-14TP-L	BCD014151	

Diameter		$\phi 3.2$			単位:mm
Length	H		商品名	商品コード	
8.0	7.0		F1P-AO-32-8TP-S	BCD014160	
	9.0		F1P-AO-32-8TP-M	BCD014161	
	11.0		F1P-AO-32-8TP-L	BCD014162	
10.0	7.0		F1P-AO-32-10TP-S	BCD014163	
	9.0		F1P-AO-32-10TP-M	BCD014164	
	11.0		F1P-AO-32-10TP-L	BCD014165	
12.0	7.0		F1P-AO-32-12TP-S	BCD014166	
	9.0		F1P-AO-32-12TP-M	BCD014167	
	11.0		F1P-AO-32-12TP-L	BCD014168	
14.0	7.0		F1P-AO-32-14TP-S	BCD014169	
	9.0		F1P-AO-32-14TP-M	BCD014170	
	11.0		F1P-AO-32-14TP-L	BCD014171	

Diameter = (直径) Length = (骨内長)



滅菌済

表面処理 HA  
Hydroxyapatite (ハイドロキシアパタイト)



滅菌済

表面処理 AO  
Anode Oxidation (陽極酸化)

FINESIA

インスツルメント

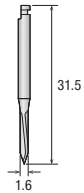
# インスツルメント

## マーキングバー

インプラント体の植立予定位置にマーキングします。

商品名	商品コード
MARKING BUR-M	BCD111001

単位:mm

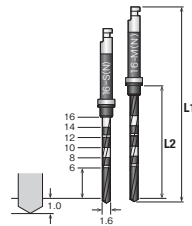


## パイロットドリル 16

パイロットホールを形成します。

L1	L2	カラーコード	商品名	商品コード
34.5	18.0	●	PILOT DRL16-S	BCD111002
38.5	22.0	●	PILOT DRL16-M	BCD111003

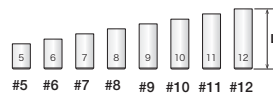
単位:mm



## パイロットドリル ストッパー 16

パイロットドリル 16 に装着してインプラント窩の深さを調整します。

L	カラーコード	商品名	商品コード
5.0		PD STOPPER16-5	BCD111010
6.0		PD STOPPER16-6	BCD111011
7.0		PD STOPPER16-7	BCD111012
8.0	●	PD STOPPER16-8	BCD111013
9.0		PD STOPPER16-9	BCD111014
10.0		PD STOPPER16-10	BCD111015
11.0		PD STOPPER16-11	BCD111016
12.0		PD STOPPER16-12	BCD111017



(1個入)

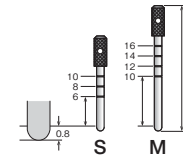
単位:mm

## 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。

L	商品名	商品コード
18.8	TRIAL PIN16-S	BCD111140
24.8	TRIAL PIN16-M	BCD111141

単位:mm

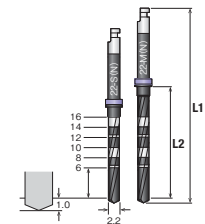


## パイロットドリル 22

パイロットホールを形成します。

L1	L2	カラーコード	商品名	商品コード
34.5	18.0	●	PILOT DRL22-S	BCD111004
38.5	22.0	●	PILOT DRL22-M	BCD111005

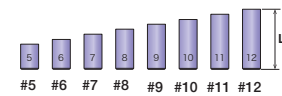
単位:mm



## パイロットドリル ストッパー 22

パイロットドリル 22 に装着してインプラント窩の深さを調整します。

L	カラーコード	商品名	商品コード
5.0		PD STOPPER22-5	BCD111018
6.0		PD STOPPER22-6	BCD111019
7.0		PD STOPPER22-7	BCD111020
8.0	●	PD STOPPER22-8	BCD111021
9.0		PD STOPPER22-9	BCD111022
10.0		PD STOPPER22-10	BCD111023
11.0		PD STOPPER22-11	BCD111024
12.0		PD STOPPER22-12	BCD111025



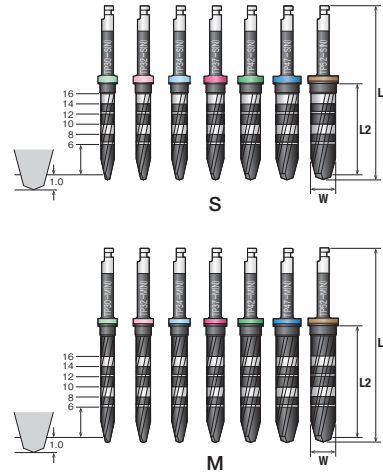
(1個入)

単位:mm

### ファイナルドリル TP

パイロットホール形成後、インプラント窩を順次拡大し、最終形状に形成します。

L1	L2	W	カラーコード	商品名	商品コード
S:34.4 M:38.4	S:18.0 M:22.0	2.7	●	FINAL DRL30-TP-S FINAL DRL30-TP-M	BCDI11030 BCDI11031
S:34.4 M:38.4	S:18.0 M:22.0	2.9	●	FINAL DRL32-TP-S FINAL DRL32-TP-M	BCDI11032 BCDI11033
S:34.4 M:38.4	S:18.0 M:22.0	3.1	●	FINAL DRL34-TP-S FINAL DRL34-TP-M	BCDI11034 BCDI11035
S:34.4 M:38.4	S:18.0 M:22.0	3.4	●	FINAL DRL37-TP-S FINAL DRL37-TP-M	BCDI11036 BCDI11037
S:34.4 M:38.4	S:18.0 M:22.0	3.9	●	FINAL DRL42-TP-S FINAL DRL42-TP-M	BCDI11038 BCDI11039
S:34.4 M:38.4	S:18.0 M:22.0	4.4	●	FINAL DRL47-TP-S FINAL DRL47-TP-M	BCDI11040 BCDI11041
S:34.4 M:38.4	S:18.0 M:22.0	4.9	●	FINAL DRL52-TP-S FINAL DRL52-TP-M	BCDI11042 BCDI11043

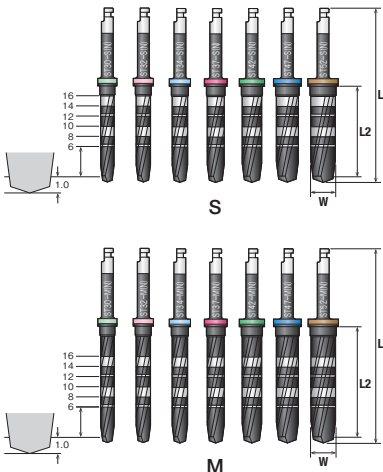


単位:mm

### ファイナルドリル ST

パイロットホール形成後、インプラント窩を順次拡大し、最終形状に形成します。

L1	L2	W	カラーコード	商品名	商品コード
S:34.4 M:38.4	S:18.0 M:22.0	2.7	●	FINAL DRL30-ST-S FINAL DRL30-ST-M	BCDI11050 BCDI11051
S:34.4 M:38.4	S:18.0 M:22.0	2.9	●	FINAL DRL32-ST-S FINAL DRL32-ST-M	BCDI11052 BCDI11053
S:34.4 M:38.4	S:18.0 M:22.0	3.1	●	FINAL DRL34-ST-S FINAL DRL34-ST-M	BCDI11054 BCDI11055
S:34.4 M:38.4	S:18.0 M:22.0	3.4	●	FINAL DRL37-ST-S FINAL DRL37-ST-M	BCDI11056 BCDI11057
S:34.4 M:38.4	S:18.0 M:22.0	3.9	●	FINAL DRL42-ST-S FINAL DRL42-ST-M	BCDI11058 BCDI11059
S:34.4 M:38.4	S:18.0 M:22.0	4.4	●	FINAL DRL47-ST-S FINAL DRL47-ST-M	BCDI11060 BCDI11061
S:34.4 M:38.4	S:18.0 M:22.0	4.9	●	FINAL DRL52-ST-S FINAL DRL52-ST-M	BCDI11062 BCDI11063

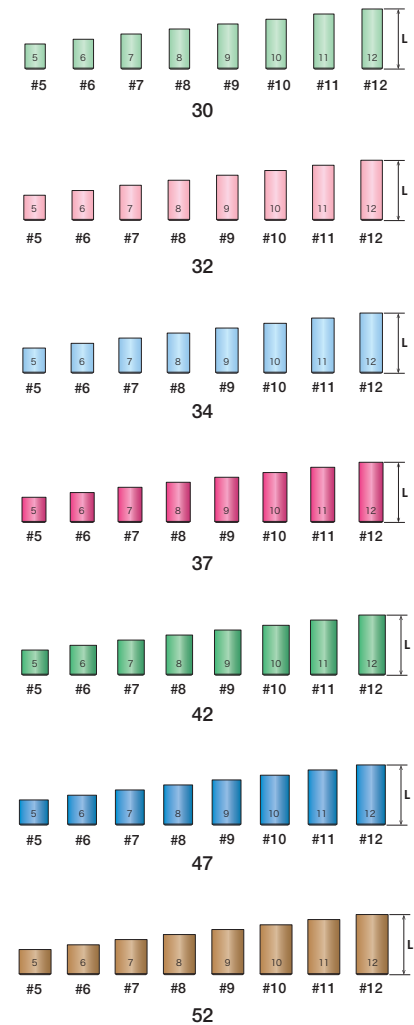


単位:mm

### ファイナルドリル ストッパー

ファイナルドリルに装着してインプラント窩の深さを調整します。

L	カラーコード	商品名	商品コード
5.0	●	FD STOPPER30-5	BCDI11080
6.0	●	FD STOPPER30-6	BCDI11081
7.0	●	FD STOPPER30-7	BCDI11082
8.0	●	FD STOPPER30-8	BCDI11083
9.0	●	FD STOPPER30-9	BCDI11084
10.0	●	FD STOPPER30-10	BCDI11085
11.0	●	FD STOPPER30-11	BCDI11086
12.0	●	FD STOPPER30-12	BCDI11087
5.0	●	FD STOPPER32-5	BCDI11088
6.0	●	FD STOPPER32-6	BCDI11089
7.0	●	FD STOPPER32-7	BCDI11090
8.0	●	FD STOPPER32-8	BCDI11091
9.0	●	FD STOPPER32-9	BCDI11092
10.0	●	FD STOPPER32-10	BCDI11093
11.0	●	FD STOPPER32-11	BCDI11094
12.0	●	FD STOPPER32-12	BCDI11095
5.0	●	FD STOPPER34-5	BCDI11096
6.0	●	FD STOPPER34-6	BCDI11097
7.0	●	FD STOPPER34-7	BCDI11098
8.0	●	FD STOPPER34-8	BCDI11099
9.0	●	FD STOPPER34-9	BCDI11100
10.0	●	FD STOPPER34-10	BCDI11101
11.0	●	FD STOPPER34-11	BCDI11102
12.0	●	FD STOPPER34-12	BCDI11103
5.0	●	FD STOPPER37-5	BCDI11104
6.0	●	FD STOPPER37-6	BCDI11105
7.0	●	FD STOPPER37-7	BCDI11106
8.0	●	FD STOPPER37-8	BCDI11107
9.0	●	FD STOPPER37-9	BCDI11108
10.0	●	FD STOPPER37-10	BCDI11109
11.0	●	FD STOPPER37-11	BCDI11110
12.0	●	FD STOPPER37-12	BCDI11111
5.0	●	FD STOPPER42-5	BCDI11112
6.0	●	FD STOPPER42-6	BCDI11113
7.0	●	FD STOPPER42-7	BCDI11114
8.0	●	FD STOPPER42-8	BCDI11115
9.0	●	FD STOPPER42-9	BCDI11116
10.0	●	FD STOPPER42-10	BCDI11117
11.0	●	FD STOPPER42-11	BCDI11118
12.0	●	FD STOPPER42-12	BCDI11119
5.0	●	FD STOPPER47-5	BCDI11120
6.0	●	FD STOPPER47-6	BCDI11121
7.0	●	FD STOPPER47-7	BCDI11122
8.0	●	FD STOPPER47-8	BCDI11123
9.0	●	FD STOPPER47-9	BCDI11124
10.0	●	FD STOPPER47-10	BCDI11125
11.0	●	FD STOPPER47-11	BCDI11126
12.0	●	FD STOPPER47-12	BCDI11127
5.0	●	FD STOPPER52-5	BCDI11128
6.0	●	FD STOPPER52-6	BCDI11129
7.0	●	FD STOPPER52-7	BCDI11130
8.0	●	FD STOPPER52-8	BCDI11131
9.0	●	FD STOPPER52-9	BCDI11132
10.0	●	FD STOPPER52-10	BCDI11133
11.0	●	FD STOPPER52-11	BCDI11134
12.0	●	FD STOPPER52-12	BCDI11135



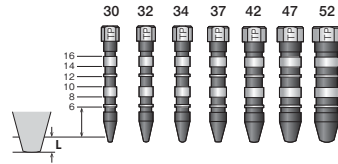
(1個入)

単位:mm

### トライアルガイド TP

最終形成されたインプラント窩を試適します。

L	商品名	商品コード
1.0	TRIAL GUIDE-TP-30	BCDI11150
	TRIAL GUIDE-TP-32	BCDI11151
	TRIAL GUIDE-TP-34	BCDI11152
0.9	TRIAL GUIDE-TP-37	BCDI11153
	TRIAL GUIDE-TP-42	BCDI11154
	TRIAL GUIDE-TP-47	BCDI11155
	TRIAL GUIDE-TP-52	BCDI11156

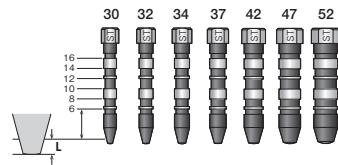


単位:mm

### トライアルガイド ST

最終形成されたインプラント窩を試適します。

L	商品名	商品コード
0.9	TRIAL GUIDE-ST-30	BCDI11160
	TRIAL GUIDE-ST-32	BCDI11161
	TRIAL GUIDE-ST-34	BCDI11162
0.8	TRIAL GUIDE-ST-37	BCDI11163
	TRIAL GUIDE-ST-42	BCDI11164
	TRIAL GUIDE-ST-47	BCDI11165
	TRIAL GUIDE-ST-52	BCDI11166



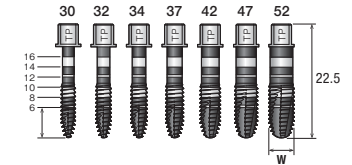
単位:mm

### タップフォーマー TP

骨質の硬い場合、インプラント径に応じタップを形成します。

W	商品名	商品コード
2.9	TAP FORMER-TP-30	BCDI11180
3.1	TAP FORMER-TP-32	BCDI11181
3.3	TAP FORMER-TP-34	BCDI11182
3.6	TAP FORMER-TP-37	BCDI11183
4.1	TAP FORMER-TP-42	BCDI11184
4.6	TAP FORMER-TP-47	BCDI11185
5.1	TAP FORMER-TP-52	BCDI11186

単位:mm

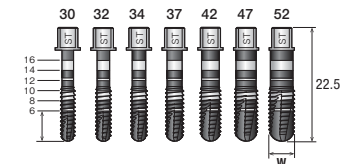


### タップフォーマー ST

骨質の硬い場合、インプラント径に応じタップを形成します。

W	商品名	商品コード
2.9	TAP FORMER-ST-30	BCDI11190
3.1	TAP FORMER-ST-32	BCDI11191
3.3	TAP FORMER-ST-34	BCDI11192
3.6	TAP FORMER-ST-37	BCDI11193
4.1	TAP FORMER-ST-42	BCDI11194
4.6	TAP FORMER-ST-47	BCDI11195
5.1	TAP FORMER-ST-52	BCDI11196

単位:mm

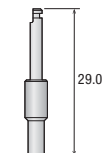


### ドリルエクステンダー

コントラハンドピースに装着する器具に対して、隣在歯等が障害となった場合あるいは部位により高径が不足となった場合に装着して使用します。

商品名	商品コード
DRL EXTENDER	BCDI11235

単位:mm



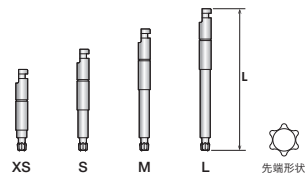


### ヘキサビューラドライバー CH

コントラハンドピースまたは CHアダプタに装着し使用します。  
各種キャップ、スクリューの運搬締結に使用します。

L	商品名	商品コード
16.0	HEXALO DRIVER-XS-CH	BCDI11240
20.0	HEXALO DRIVER-S-CH	BCDI11241
24.0	HEXALO DRIVER-M-CH	BCDI11242
28.0	HEXALO DRIVER-L-CH	BCDI11243

単位:mm

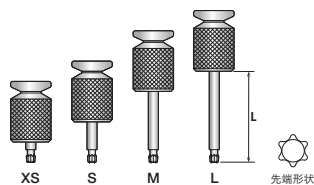


### ヘキサビューラドライバー SH

各種キャップ、スクリューの運搬締結に使用します。

L	商品名	商品コード
4.0	HEXALO DRIVER-XS-SH	BCDI11244
8.0	HEXALO DRIVER-S-SH	BCDI11245
12.0	HEXALO DRIVER-M-SH	BCDI11246
16.0	HEXALO DRIVER-L-SH	BCDI11247

単位:mm

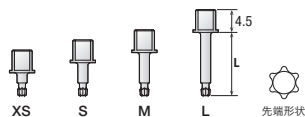


### ヘキサビューラドライバー WH

DAアダプタまたはドライバーホルダーに装着し使用します。  
各種キャップ、スクリューの運搬締結に使用します。

L	商品名	商品コード
4.5	HEXALO DRIVER-XS-WH	BCDI11248
6.5	HEXALO DRIVER-S-WH	BCDI11249
8.5	HEXALO DRIVER-M-WH	BCDI11250
12.5	HEXALO DRIVER-L-WH	BCDI11251

単位:mm



### ドライバー

1Pインプラント体の最終埋入に使用します。

W	商品名	商品コード
4.6	F1P-I DRIVER-30	BCDI11330
4.8	F1P-I DRIVER-32	BCDI11331
5.0	F1P-I DRIVER-34	BCDI11332
5.3	F1P-I DRIVER-37	BCDI11333
5.8	F1P-I DRIVER-42	BCDI11334
6.3	F1P-I DRIVER-47	BCDI11335

単位:mm

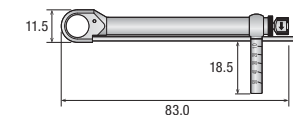


### トルクレンチ

DAアダプタまたはCHアダプタまたはFDアダプタを装着してインプラント体の埋入に使用します。  
インプラント体埋入時のトルクが確認できます。

商品名	商品コード
TORQUEWRENCH	BCDI11286

単位:mm

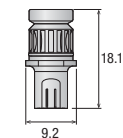


### FD アダプタ

トルクレンチ、インプラントドライバー-CHを装着し使用します。

商品名	商品コード
FD ADAPTER	BCDI11289

単位:mm

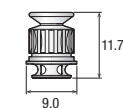


### DA アダプタ

トルクレンチ、各種ドライバー-WHを装着し使用します。

商品名	商品コード
DA ADAPTER	BCDI11287

単位:mm



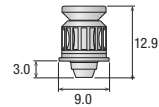
※ドライバーホルダー-リングが別途必要になります。

## CH アダプタ

トルクレンチ、ヘキサロドライバー-CH、フレックスドライバー-CHを装着し使用します。

商品名	商品コード
CH ADAPTER	BCDI11288

単位:mm



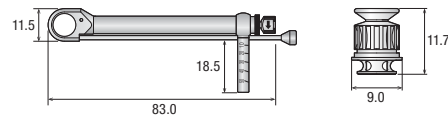
## トルクレンチセット

トルクレンチ本体、DAアダプタのセットです。

商品名	商品コード
TORQUE WRENCH SET	BCDI11290

単位:mm

※ドライバーホルダーCリングが別途必要になります。

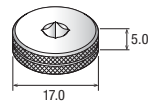


## ドライバーホルダー

ヘキサロドライバー-WH、BLインプラントドライバー-WHに装着し使用します。

商品名	商品コード
DRIVER HOLDER	BCDI11295

単位:mm

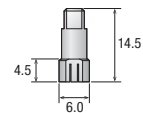


## ドライバーエクステンダー

インプラント体の植立、埋入時に隣在歯等が障害となった場合、DAアダプタまたはドライバーホルダーに装着して高径を確保します。

商品名	商品コード
DRIVER EXTENDER	BCDI11296

単位:mm



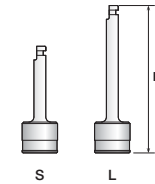
## ドライバーホルダー C

コントラハンドピースに装着してインプラント体の埋入に使用します。

H	商品名	商品コード
21.1	DRIVER HOLDER C-S	BCDI11275
29.1	DRIVER HOLDER C-L	BCDI11276

単位:mm

(ドライバーホルダーCリング10個入)



## 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。

商品名	商品コード
DRIVER HOLDER C RING	BCDI11277

単位:mm

(30個入)

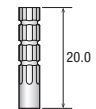


## ボールアバットメントキャリアー

ボールアバットメントの運搬に使用します。

商品名	商品コード
F-BALL AB CARRIER	BCDI11311

単位:mm

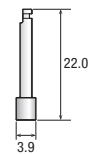


## ボールアバットメントドライバー

ボールアバットメントの締結に使用します。

商品名	商品コード
F-BALL AB DRIVER-CH	BCDI11310

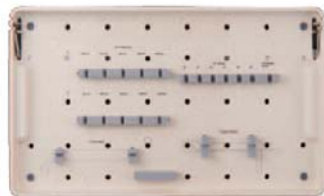
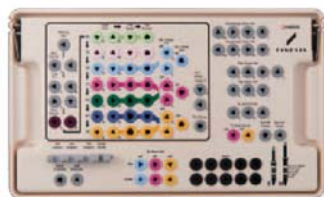
単位:mm



### サージカルケース

STあるいはTPのBL、TL、1Pのインスツルメントが収納できます。

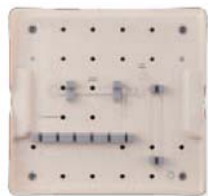
商品名	商品コード
F-SURGICAL CASE	BCDI12000



### サージカルケース S

使用頻度の高いインスツルメントを選択して収納できます。

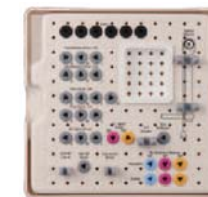
商品名	商品コード
F-SURGICAL CASE-S	BCDI12001



### プロステティックケース

二次手術以降に使用するインスツルメントを収納できます。

商品名	商品コード
F-PROSTHETIC CASE	BCDI12003



### ストッパーケース

ストッパー全サイズが収納でき、サイズを選択と装着が容易になります。

商品名	商品コード
F-STOPPER CASE	BCDI12002









京セラ株式会社



メディカル事業部 <http://www.kyocera.co.jp/prdct/medical/index.html>

本社 京都市伏見区竹田鳥羽殿町6番地 〒612-8501  
Tel:075-778-1982 Fax:075-778-1983

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ワービル6F) 〒461-0004  
Tel:052-930-1480 Fax:052-938-1388

岡山営業所 岡山市北区徳屋町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



[www.finesia.world](http://www.finesia.world)



※このカタログは環境にやさしい大豆インキを使用しています。  
■無断転載、複写

© 2017 KYOCERA Corporation  
170829M [D3095]00010

FINESIAは京セラ株式会社の登録商標です。

当カタログに記載の情報は2017年8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。