

CAMLOG® PROGRESSIVE-LINE Promote®

カムログ プログレッシブライン プロモート

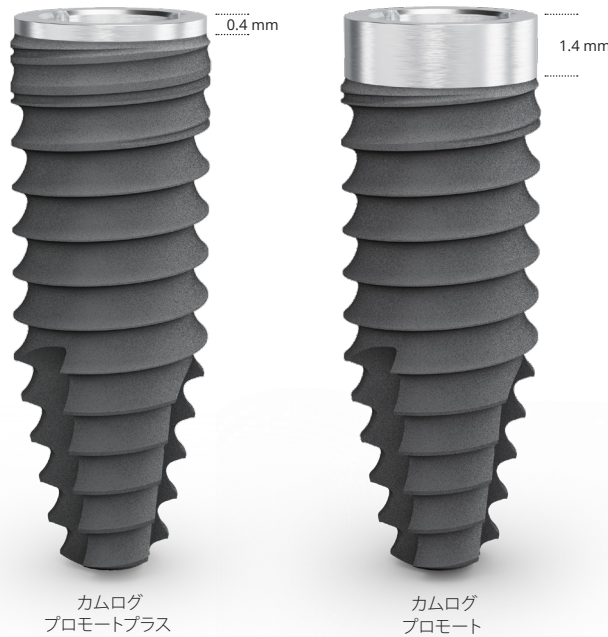
プログレッシブラインと同外形 – より豊富なオプション

カムログ プログレッシブライン プロモートは、実績のあるプログレッシブラインの外形と、高さ 1.4mm の機械加工されたインプラントネックを組み合わせています。

このインプラントは最高水準の Camlog 品質を体現すると同時に、治療選択肢の拡大を実現し、日常的な歯科診療における柔軟性と効率性の向上に貢献します。

カムログ プログレッシブライン プロモートは、プログレッシブラインインプラントが提供する治療の幅をさらに拡大します。

インプラントネック部の機械加工面と実績あるインプラント形状の相互作用により、外科的効率性と補綴精度が求められる症例において理想的な条件を実現します。



Tip

ネック部の形態設計により、インプラント周囲組織との生物学的調和を確保し、適切な衛生管理を考慮します。

確実な オッセオインテグレーション

長期的な治療成績に、確かな信頼を

カムログ プログレッシブライン プロモートは、サンドブラストおよび酸エッチング処理を施した Promote サーフェスを採用しています。

この表面性状は、最新の科学的知見に基づいて設計されており、優れたオッセオインテグレーションを促進します。

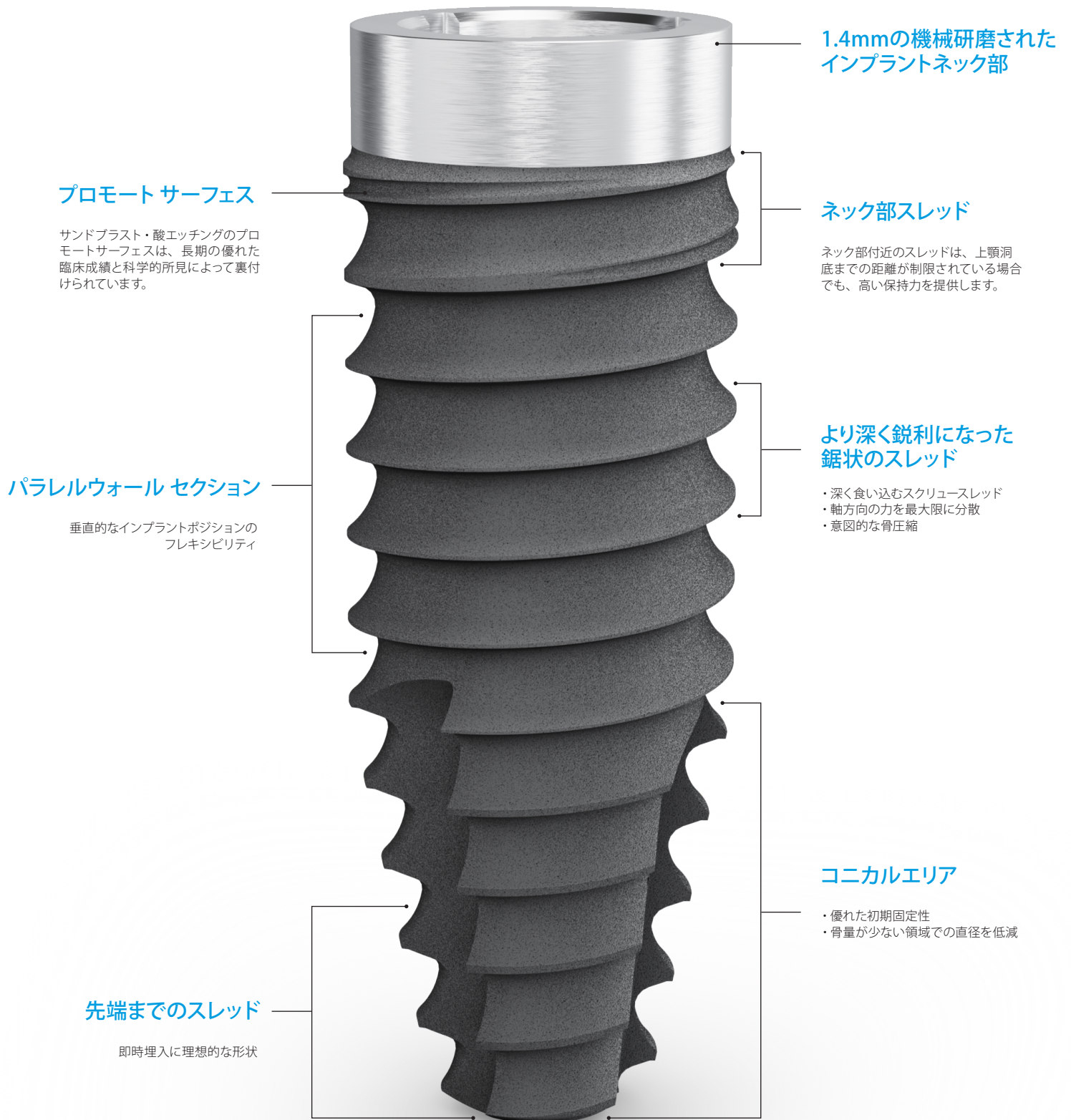
その効果は、細胞培養試験、骨組織学的評価、ならびに除去トルク試験などの科学的研究によって実証されています。

高い初期固定性

治療コンセプトを、より効率的に、より患者さまにやさしく


プログレッシブライン インプラントは、先端（アピカル）部がコンニカル形状であることが特長です。スレッドがインプラント先端まで連続しているため、即時埋入に理想的な条件を実現し、骨量が限られた部位においても高い初期固定性を確保します。

カムログ プログレッシブライン プロモートの特長



商品詳細

スナップマウントタイプ

	商品名	商品コード	Ø	L	A Ø	
	カムログ プログレッシブライン プロモート スナップマウント ヒーリングスクリュー付 材質 チタングレード4	K1066.3311	3.3 mm	11 mm	2.2 mm	
		K1066.3313		13 mm		
		K1066.3316		16 mm		
		K1066.3809	カムログ プログレッシブライン プロモート スナップマウント	3.8 mm	9 mm	3.0 mm
		K1066.3811			11 mm	2.7 mm
		K1066.3813			13 mm	
		K1066.3816	16 mm			
		K1066.4309	カムログ プログレッシブライン プロモート スナップマウント	4.3 mm	9 mm	3.0 mm
		K1066.4311			11 mm	2.7 mm
		K1066.4313			13 mm	
		K1066.4316	16 mm			
		K1066.5009	カムログ プログレッシブライン プロモート スナップマウント	5.0 mm	9 mm	3.5 mm
		K1066.5011			11 mm	3.2 mm
		K1066.5013			13 mm	
		K1066.5016			16 mm	

スクリューマウントタイプ

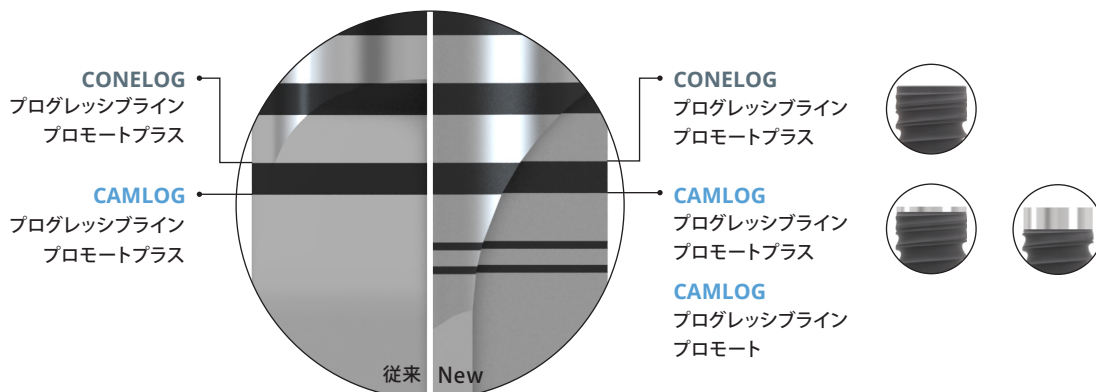
	商品名	商品コード	Ø	L	A Ø	
	カムログ プログレッシブライン プロモート スクリューマウント ヒーリングスクリュー付 材質 チタングレード4	K1065.3311	3.3 mm	11 mm	2.2 mm	
		K1065.3313		13 mm		
		K1065.3316		16 mm		
		K1065.3809	カムログ プログレッシブライン プロモート スクリューマウント	3.8 mm	9 mm	3.0 mm
		K1065.3811			11 mm	2.7 mm
		K1065.3813			13 mm	
		K1065.3816	16 mm			
		K1065.4309	カムログ プログレッシブライン プロモート スクリューマウント	4.3 mm	9 mm	3.0 mm
		K1065.4311			11 mm	2.7 mm
		K1065.4313			13 mm	
		K1065.4316	16 mm			
		K1065.5009	カムログ プログレッシブライン プロモート スクリューマウント	5.0 mm	9 mm	3.5 mm
		K1065.5011			11 mm	3.2 mm
		K1065.5013			13 mm	
		K1065.5016			16 mm	

カムログ プログレッシブラインインプラント (Φ3.8/4.3/5.0 mm) では、プラットフォームスイッチングが可能です。

ドリル&埋入深度 プロトコル

プログレッシブライン ドリル手順は標準化されつつ柔軟性を備えています。ドリリングプロトコルは個々の臨床状況に応じて適応可能であり、様々な骨質に応じた形成を可能にします。

ドリル目盛りがレーザーマーキングが施されているため、カムログ プログレッシブライン プロモートプラス・プロモートどちらのインプラントにも使用できます。



フォームドリルの例) プログレッシブライン

商品詳細

外科インスツルメント

	商品名	商品コード	Ø	L
	フォームドリル プログレッシブライン 材質 ステンレススチール	J5070.3309	3.3 mm	9 mm
		J5070.3311		11 mm
		J5070.3313		13 mm
		J5070.3316		16 mm
		J5070.3809	3.8 mm	9 mm
		J5070.3811		11 mm
		J5070.3813		13 mm
		J5070.3816	16 mm	
		J5070.4309	4.3 mm	9 mm
		J5070.4311		11 mm
		J5070.4313		13 mm
		J5070.4316	16 mm	
		J5070.5009	5.0 mm	9 mm
		J5070.5011		11 mm
		J5070.5013		13 mm
J5070.5016	16 mm			
	インプラントドリル プログレッシブライン フレックスドリル (フレックスキット用) 材質 ステンレススチール	J5079.3300	3.3 mm	
		J5079.3800	3.8 mm	
		J5079.4300	4.3 mm	
		J5079.5000	5.0 mm	
	インプラントドリル プログレッシブライン フレックスドリル プロファイルドリル (フレックスキット用) 材質 ステンレススチール	J5080.3300	3.3 mm	
		J5080.3800	3.8 mm	
		J5080.4300	4.3 mm	
		J5080.5000	5.0 mm	

プログレッシブライン

プログレッシブラインは、多機能性・高効率性・操作性を高いレベルで融合したシリーズです。

直感的に操作できるユーザーフレンドリーな設計により、使用開始直後から快適で安定した運用を実現します。

本シリーズは、最新の治療プロトコルに幅広く対応できるよう設計されています。

即時的な処置から長期的安定性を求める治療まで、多様な臨床状況に柔軟に適応し、複雑な症例にも確実かつ効果的なサポートを提供します。

医療従事者にとっての操作性向上と効率化だけでなく、患者様にとっても安心して予測性の高い治療結果につながることを目指しています。

プログレッシブラインは、長年にわたる治療成功と患者満足度の向上を支える、信頼性の高いソリューションです。

プログレッシブライン インプラント



コーンログ

カムログ
プロモートプラス

カムログ
プロモート

カムログインプラント プログレッシブライン
コーンログインプラント プログレッシブライン
インプラントドリル プログレッシブライン

医療機器承認番号【高度】 30100BZX00215000
医療機器承認番号【高度】 30100BZX00204000
医療機器届出番号【一般】 27B1X00027000161

製造販売業者 株式会社アルタデント

本社 〒530-0012 大阪市北区芝田2-8-31 第三東洋ビル2F TEL 06-6377-2221 FAX 06-6377-2223

東京支社 〒106-0047 東京都港区南麻布2-14-19 オキノビル3F

製造業者 ALTATEC GmbH Maybachstr 5, 71229 Wimsheim, Germany

IN.0024.202604.01

camlog

ALCADENT
DENTAL TECHNOLOGY

株式会社 アルタデント

www.alta-dent.com