

2021.1.12 ~

マルチユニット・アバットメント Xeal™

従来のマルチユニット・アバットメントに
化学的な表面加工 Xeal™ が施されました。

Xealは陽極酸化処理を施した新しいタイプのアバットメント表面性状です。
スムーズな表面性状は清掃性を保ちつつ、軟組織と密接に付着します。
この密接に付着した軟組織がその下にある骨を保護するバリアとして機能し、
周囲組織の長期的な健全性と安定性を維持するベースとなります。

陽極酸化処理プロセスにより得たゴールド色は薄い
粘膜貫通部にも自然な外観を呈します。
また、Xeal & TiUltra 製品は
すべてプロテクティブレイヤーが製造時の
状態を保護し、患者様の口腔内に
装着する瞬間まで表面性状の
優れた利点を維持します。

WELCOME TO
WELCOME TO
THE WELCOME TO
ERA OF
MUCOINTEGRATION
MUCOINTEGRATION™

Xeal & TiUltraの表面性状は、臨床前試験で科学的にも
証明されている他、2020年秋のEAO Digital Daysにて
Dr. Giacomo Fabbriらによるポスター発表がありました。
詳細は右記QRコードよりご覧ください。



臨床前試験
(CIDRR)



EAO Digital Days 2020
Dr. Fabbri Poster

N Nobel
Biocare™

ノーベルパラレル CC TiUltra インプラント

プラットフォーム	インプラント径	長さ						
		7 mm	8.5 mm	10 mm	11.5 mm	13 mm	15 mm	18 mm
NP 3.5*	3.75 mm	300295	300296	300297	300298	300299	300300	300301
RP 4.3	4.3 mm	300302	300303	300304	300305	300306	300307	300308
RP 5.0	5.0 mm	300309	300310	300311	300312	300313	300314	300315
WP 5.5	5.5 mm	300316	300317	300318	300319	300320	300321	—

* ノーベルパラレル CC TiUltra NP インプラントは、大白歯部には使用できません。
また、小白歯部への使用については、インプラントに過剰な負荷がかからないように注意し、歯科医の判断でご使用ください。



カバースクリューは同梱されていません。

ノーベルアクティブ TiUltra インプラント

プラットフォーム	インプラント径	長さ						
		7 mm	8.5 mm	10 mm	11.5 mm	13 mm	15 mm	18 mm
3.0**	3.0 mm	—	—	300240	300241	300242	300243	—
NP 3.5***	3.5 mm	—	300244	300245	300246	300247	300248	300249
RP 4.3	4.3 mm	—	300250	300251	300252	300253	300254	300255
RP 5.0	5.0 mm	—	300256	300257	300258	300259	300260	300261
WP 5.5	5.5 mm	300262	300263	300264	300265	300266	300267	—

** ノーベルアクティブ TiUltra 3.0は、単歯の修復にのみ適用でき、上顎の側切歯および下顎の中切歯または側切歯の修復にご使用できます。
複数歯の修復には、ご使用できません。

*** ノーベルアクティブ TiUltra NP は、白歯部への適用は推奨されていません。



カバースクリューは同梱されていません。

ノーベルテーパード CC TiUltra インプラント

プラットフォーム	インプラント径	長さ				
		8 mm	10 mm	11.5 mm	13 mm	16 mm
NP 3.5	3.5 mm	300337	300338	300339	300340	300341
RP 4.3	4.3 mm	300342	300343	300344	300345	300346
RP 5.0	5.0 mm	300347	300348	300349	300350	300351



カバースクリューは同梱されていません。

マルチユニット・アバットメント Xeal

	高さ			
	1.5 mm	2.5 mm	3.5 mm	4.5 mm
NP	300171	300174	300177	—
RP	300172	300175	300178	300180
WP	300173	300176	300179	—



ハンドルおよびアバットメントスクリューが同梱されます。

On1 ベース・アバットメント Xeal

	高さ	
	1.75 mm	2.5 mm
NP	300191	300192
RP	300193	300194
WP	300195	300196



ハンドルおよび On1 アバットメントスクリューが同梱されます。

17°角度付マルチユニット・アバットメント Xeal

	高さ	
	2.5 mm	3.5 mm
NP	300181	300184
RP	300182	300185
WP	300183	300186



ハンドルおよびアバットメントスクリューが同梱されます。

30°角度付マルチユニット・アバットメント Xeal

	高さ	
	3.5 mm	4.5 mm
NP	300187	300189
RP	300188	300190



ハンドルおよびアバットメントスクリューが同梱されます。

備考：Xeal 表面のマルチユニット・アバットメントおよび On1 ベース・アバットメント発売に伴い、従来の機械加工表面の同製品は2021年3月末にて販売終了となりましたので、ご了承ください。

一般的名称：
歯科用インプラントフィクスチャ
歯科用骨内インプラント材
歯科用インプラントアバットメント

医療機器承認番号：22400BZX00512000, 22800BZX00155000
医療機器承認番号：22200BZX00844000, 22400BZX00503000
医療機器承認番号：22200BZX00906000, 22900BZX00346000