

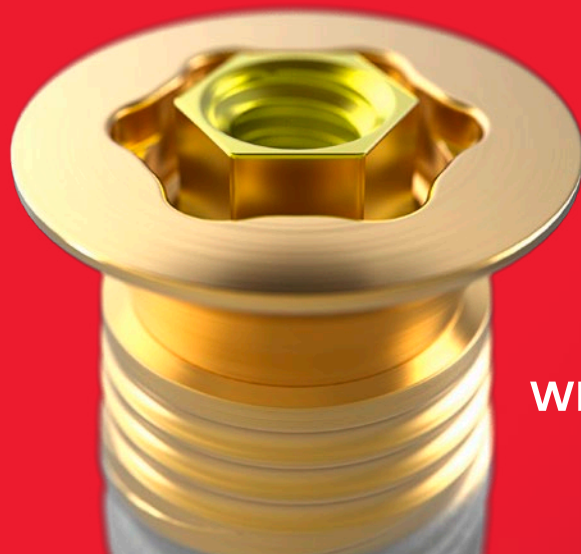


# On1™ コンセプト

製品カタログ

[nobelbiocare.com](http://nobelbiocare.com)

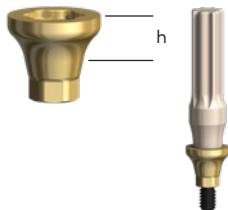
WE FOLLOW NO  
ONE.



## 1つのOn1ベースに、複数の補綴修復オプションを提供します。

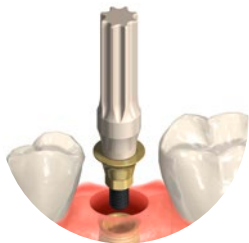
### On1 ベース・アバットメント Xeal (ハンドル付き)

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



On1 アバットメントスクリューが同梱されます。

[滅菌品]



### On1 アバットメントスクリュー

	1.75 mm	2.5 mm
NP	38744	38745
RP	38746	38747
WP	38748	38749



[滅菌品]

### On1 ベース用ドライバー

マシン用 21 mm	38752
手用 25 mm	38753



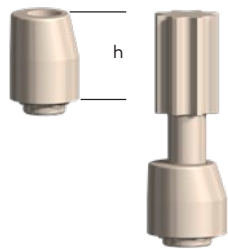
[未滅菌品]

**On1 ベース・アバットメント Xeal、IOS キャップ、テンポラリー・シリンダーは、操作を簡便にするため、すべてプレマウント・ハンドルが付属しています。**

## デジタル・ワークフロー

### On1 IOS キャップ (ハンドル付き)

高さ (h)	4 mm	4.5 mm	5 mm	6 mm
NP		38735		38734
RP		38737		38736
WP	38739		38738	



On1 補綴用スクリューが同梱されます。  
- IOSポジションロケータとしてご利用いただけます。

[滅菌品]

### On1 単数歯用ポジションロケータ

NP	300437
RP	300437
WP	300437

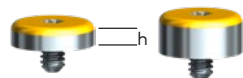


[未滅菌品]

## 従来のワークフロー

### On1 ヒーリングキャップ

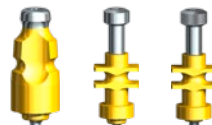
高さ (h)	1.5 mm	2.5 mm
NP	38695	38696
RP	38697	38698
WP	38699	38700



[滅菌品]

### On1 印象用コーピング

	クローズトレイ	オープントレイ用	オープントレイ用 (ノンエンゲージング)
NP	38725	38728	300367
RP	38726	38729	300368
WP	38727	38730	300369



[未滅菌品]

### On1 IOS レプリカ

NP	38740
RP	38741
WP	38742



[未滅菌品]

### IOSモデル インサージョンツール

NP	38201
RP	38201
WP	38201



[未滅菌品]

### On1 ベース・レプリカ

NP	38731
RP	38732
WP	38733



[未滅菌品]

### 最終補綴 セメント固定用

#### On1 エステティック・シリンダー チタン製

高さ(h)	0.3 mm
NP	38713
RP	38714
WP	38715

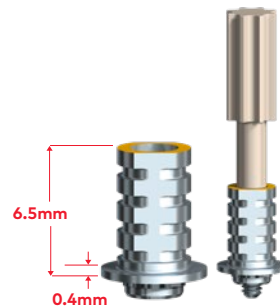


On1 補綴用スクリーンが同梱されます。

[未滅菌品]

### On1 テンポラリー・シリンダー\* (ハンドル付き)

	エンゲージング	ノンエンゲージング
NP	38701	38702
RP	38703	38704
WP	38705	38706



On1 補綴用スクリーンが同梱されます。

- \* 現行品の高さは6.5mmですが、高さが3mm長い9.5mmのタイプに切り替わります。  
在庫状況に応じて、順次切り替わりますので、何卒ご了承ください。

[滅菌品]



スキャン



IOS



Desktop



デザイン



3shape



製作

インハウス製作



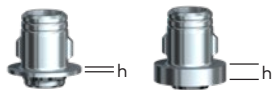
ユニバーサル・シリンダー用ノーベルプロセラ クラウンのデザインはDTX Studio™ Labソフトウェアをご利用いただけます。

DTX Studio™ Labソフトウェアの製品カタログは自動的に更新されます。



最終補綴 スクリュー固定用  
On1 ユニバーサル・シリンダー

高さ(h)	エンゲージング(単独歯用)		ノンエンゲージング(複数歯用)*	
	0.3 mm	1.25 mm	0.3 mm	1.25 mm
NP	38707	38708	300361	300362
RP	38709	38710	300363	300364
WP	38711	38712	300365	300366



On1 補綴用スクリューおよびバーンアウトコーピングが同梱されます。

\*ノンエンゲージングはショートスパン(2-3ユニット)への適用が推奨されます。

[未滅菌品]

On1 補綴用スクリュー

NP	38750
RP	38750
WP	38750



On1 補綴用スクリューは、2018年12月より順次コーティング無しのタイプに切り替わっています。

[滅菌品]

手用ドライバー・ユニグリップ

20mm	29148
28mm	29149
36mm	29150



[未滅菌品]

バーンアウトコーピング ユニバーサルベース用

NP	38221
RP	38221
WP	38222



On1 ユニバーサル・シリンダーに同梱されているバーンアウトコーピングは単品別売りがございません。

別途で入用の際には、こちらのバーンアウトコーピング ユニバーサルベース用をご利用ください。

但し、ユニバーサルベース用バーンアウトコーピングRPの外径は、同梱のものより0.5mm小さくなりますので、ご了承ください。

[未滅菌品]

マシン用ドライバー・ユニグリップ

20 mm	29151
25 mm	29152
30mm	29153
35 mm	29154



[未滅菌品]

### On1 補綴用スクリュー(技工用)

NP 38751

RP 38751

WP 38751



[未滅菌品]

### 補綴用トルクレンチ

29165



[未滅菌品]

### 補綴用トルクレンチ・アダプター

29167



[未滅菌品]

医療機器承認番号: 22900BZX00346000

医療機器認証番号: 229ADBZX00095000

医療機器届出番号: 13B1X00052000001, 13B1X00052000006, 13B1X00052000018, 13B1X00052000021,  
13B1X00052000039, 13B1X00052000052, 13B1X00052000055, 13B1X00052000061

## オンラインでご注文

ノーベルバイオケアのオンラインストアからインプラントおよび関連製品を幅広いラインアップより24時間いつでもご注文いただけます。

(発送手続きは営業時間内)

<https://store.nobelbiocare.com/jp>

## お電話またはファックスにてご注文

カスタマーサービスにお電話をいただくか、またはファックスにてご注文いただけます。

## 製品保証プログラム

ノーベルバイオケアでは、製品の保証プログラムを適用しております。

詳細に付きましては、弊社までお問い合わせください。

GMT 74579

MK424A JP 2105 © Nobel Biocare Services AG, 2021. All rights reserved. ノーベルバイオケア、ノーベルバイオケアのロゴ、および文書で使用されている他のすべての商標は、別途記載されていない限り、また文脈から明白である場合を除き、ノーベルバイオケアの商標です。このパンフレット内の製品画像は、必ずしも縮尺通りではありません。

