トランセンド

ユニバーサルシェードコンポジット





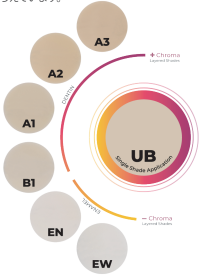
ホワイトニングとの相性を考えたユニバーサルシェード コンポジットシステム

RESIN PARTICLE MATCH

トランセンドはナノハイブリッドフィラーを使用し、ウルトラデント独自に開 発されたレジンパーティクルマッチテクノロジーを採用しています。このテ クノロジーは、レジンとフィラー粒子間の屈折率のバランスと、半透明性 と不透明性の間を慎重に調整することで、1つのシェードで様々なシェー ドに調和することができます。²

シンプルなシェードシステム

トランセンドにはユニバーサルボディシェードに加えて、レイヤリングテク ニックが必要な場合に備えて、4つのデンチンシェード、2つのエナメル シェードをそろえています。



ホワイトニングとの相性

トランセンドユニバーサルボディシェードを使用して修復した部位は ホワイトニング中においても他部位と調和し、シェードがマッチします。³



タイミングを選ばず、ホワイトニング前でもコンポジット修復が可能に。オパ ールエッセンスホワイトニングシステムと組み合わせて使用すると相性◎

ホームホワイトニング後、UB シェードを使用して充填 国立大学法人德島大学大学院医歯薬学研究部再生歯科治療学分野 教授 保坂 啓一先生





修復後

A3D・EN シェード使用 青島デンタルオフィス 青島 徹児先生





修復後

テクニカルデータ⁴

重合収縮比	1.6%
圧縮強度	450.7 (MPa)
硬度	60.3 (HK)
曲げ強度	156.17 (MPa)
曲げ弾性率	11.85 (GPa)
X 線不透過性	3.2 (mm-Al)
硬化深度	2.85 (mm)
フィラー含有率 (volume)	60-61%
フィラー含有率 (weight)	79%



トランセンド UB (ユニバーサルボディ) リフィル1本 リフィル 1本(4g)

ユニバーサルボディシェード	1本
UB	4733



トランセンド リフィル1本

リフィル 1本(4g)

デンチンシェード	1本
A1D	4727
A2D	4728
A3D	4729
B1D	4730

エナメルシェード	1本
EN	4731
EW	4732

販売名:トランセンド/一般的名称:歯科充填用コンポジットレジン/管理医療機器/医療機器認証番号:305AKBZX00082000/保険適用