

# シェードマッチングもデジタルの時代へ

スマートフォンで簡単に撮影、アプリで正確なシェードマッチング



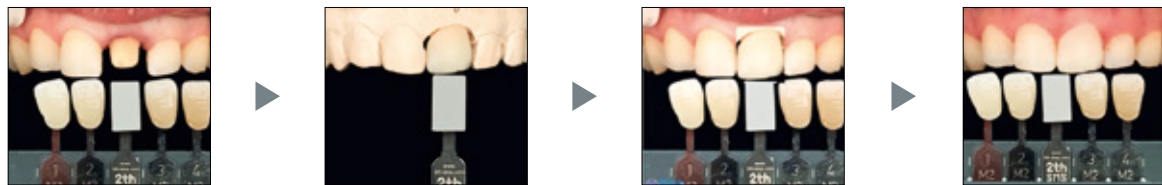
## FEATURE

- Point 1** 日中の自然光と同等の5,500~5,700ケルビンのLEDライトを搭載し、スマートフォンで綺麗な口腔内写真を撮影できます。
- Point 2** 付属の拡散板や偏光フィルタにより、反射を抑えた正確な色調の情報が得られます。
- Point 3** 技工所へ専用アプリから撮影した写真と技工指示書をペーパレスで即時に共有します。
- Point 4** グレーカードで色を認識し、専用アプリ上で補綴物の色を正確に合わせることができます。
- Point 5** L\*a\*b\*数値をワンクリックで測ることができます。



▲グレーカード

## APPLICATION



① 歯科医院で撮影したシェードティキング写真を専用アプリに読み込み歯科技工所へ送信

② 補綴物の写真をグレーカードを使い撮影

③ ②の写真を切り取り、①の写真に貼り付けてキャリブレーションすることでデジタルトライインが可能

④ 作成した補綴物を歯科医院で患者にセットした状態

# PHOTO



■ ケース術前



■ ケース術後

ジルコニアディスク  
U&Cジルコニア EVEREST

UNC  
International

everest

Multilayer

色が合うジルコニア

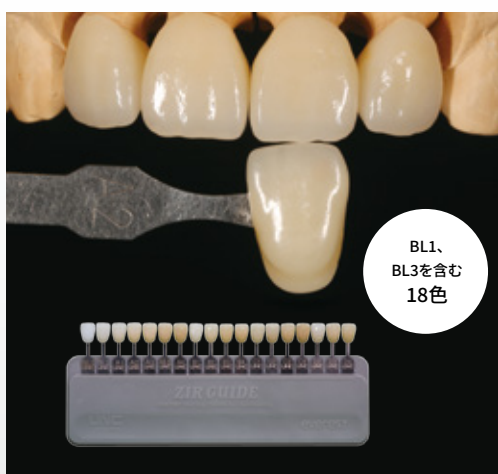
専用シェードガイド「ZIR GUIDE」を使うことで  
カラーリングやステイニングの要らない審美補綴を実現します。

U&C ジルコニアは、VITA シェードの色調を基準に製造されています（自社基準の色調再現性のテストをクリアしています）。  
独自のガイドである「ZIR GUIDE」は実際のジルコニアで作っているため、より色が合  
わせやすいシェードガイドです。



販売名：U&C ジルコニア  
医療機器製造販売認証番号：304ADBZX00098000

ZIR GUIDE



## “ほんもの”から作ったシェードガイド

ZIR GUIDEは、“EVEREST Multilayer AT”から作られたシェードガイド  
であるため、シェードガイドと補綴物の色が異なることはありません\*。  
また、“EVEREST Multilayer PT”とも色調を合わせているためPTシリーズ  
のシェードガイドとしても使用することが可能です。

\*焼成条件が同一の場合

### 一般的なセラミック用のシェードガイドの場合

- ▶ ジルコニアとは特性が異なるため、シェードと同等の色調再現が難しく  
補綴物の色が合いにくい。

### ZIR GUIDEを使用した場合

- ▶ EVEREST Multilayer ジルコニアで作成したガイドを使いシェードティкиング  
するため、シェードガイドと同等の色調再現が可能。
- ▶ 審美的な問題による患者の不快感やトラブルを軽減します。