

歯科切削加工用レジン材料 ヴェリコム MAZIC Duro

ハイブリッドレジンブロック

MAZIC[®] Duro



歯質の色を生かす透過性で シェードが合いやすい

保険適用

**CAD/CAM
冠用材料(I)**



インレーに
適した透過性



HT シリーズのシェードは全3種類

HT-A1

HT-A2

HT-A3

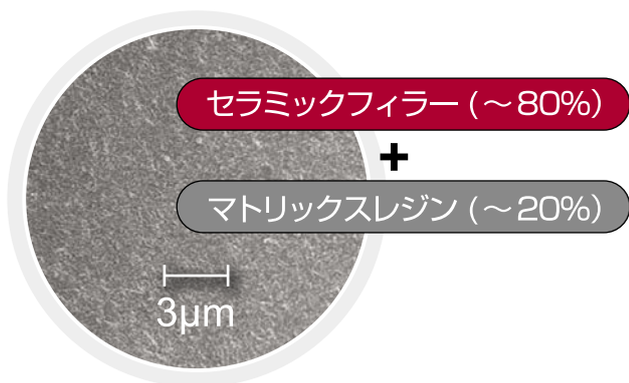
ヴェリコム MAZIC Duro は、さまざまなミリングマシンに対応可能なCAD/CAM用のハイブリッドレジンブロックです。

ヴェリコム社の特許技術製法により高い機械的性質を持ち、審美性に優れています。



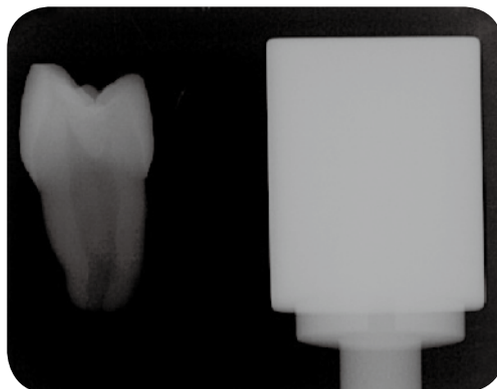
ナノフィラーによる高い機械的強さ

ナノ粒子サイズのセラミックフィラー（ジルコニアとシリカ）と、高密度、高硬度のマトリックスレジンで構成されています。



X線造影性

高いX線造影性があり、予後の診断も、容易におこなえます。



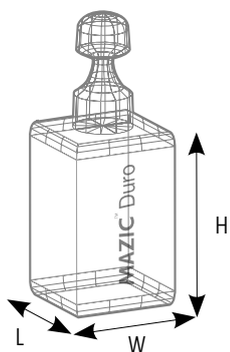
蛍光性

天然歯に近似した蛍光性を有し、優れた審美的表現が可能です。

テクニカルデータ

3点曲げ強度	ビッカース硬さ	圧縮強度	弾性係数
233MPa	102Hv	561MPa	8.73GPa

ラインアップ



ブロック	HT-12	HT-14L
サイズ W×L×H(mm)	12.2×10.2×15	14.5×14.5×18
シェード	A1, A2, A3	
包装	5個入	



保険適用 CAD/CAM 冠用材料 (I)

管理医療機器 歯科材料 02 歯冠材料 歯科切削加工用レジン材料 (70821000) 認証番号: 227AKBZX00089000号

2022-05