











オールセラミック 一覧

技工製品名			納期のめやす	概要/製作法		素材メーカー名・商品名
<p>フルジルコニア 浸透着色 (ゼノスター) (ハイトランスグラデーション)</p>	 全部被覆冠	<p>前歯 単冠 フリッジ 可 インプラント上部構造 可</p> <p>身体親和性がよい 色調表現多様 咬合面 舌側面はジルコニア仕上げ</p>	<p>土 日 祝を除き 納期 9日前後</p>	<p>ジルコニアフレームにポーセレン築盛 (CAD/CAM製作 + ポーセレン築盛) 唇側 頬側部分はジルコニア 素材曲げ強度 1300MPa ポーセレン部分は従来の強度</p>	 咬合面 ジルコニア仕上げ フレームに ポーセレン築盛	<p>大信貿易 (ゼノスター) DentalDirekt (cubeX²) 等...</p>
<p>フルジルコニア 浸透着色 (ゼノスター) (ハイトランスグラデーション)</p>	 全部被覆冠	<p>小臼歯 大臼歯 単冠 フリッジ 可 インプラント上部構造 可</p> <p>身体親和性が良い 咬合面ジルコニア 強度がある</p>	<p>土 日 祝を除き 納期 9日前後</p>	<p>フルジルコニア CAD/CAM製作 + 浸透着色 素材曲げ強度 1300MPa</p>	 焼成前に着色	<p>大信貿易 (ゼノスター) DentalDirekt (cubeX²) (BioX²) 等...</p>
<p>フルジルコニア 無着色 (ゼノスター)</p>	 全部被覆冠	<p>小臼歯 大臼歯 単冠 フリッジ 可 インプラント上部構造 可</p> <p>身体親和性が良い 咬合面ジルコニア 強度がある</p>	<p>土 日 祝を除き 納期 9日前後</p>	<p>フルジルコニア CAD/CAM製作 フレームそのもの色 素材曲げ強度 1300MPa</p>	 フレーム色 6種	<p>大信貿易 (ゼノスター) 等...</p>

オールセラミック 一覧

技工製品名			納期のめやす	概要/製作法	素材メーカー名・商品名	
e.maxオールセラム (ポーセレン築盛)	 全部被覆冠	前歯 小臼歯 単冠 透明感あり	土 日 祝を除き 納期 7日前後	ニケイ酸リチウムガラスセラミックス ロストWAX(プレス)ポーセレン築盛 素材曲げ強度 400MPa ポーセレン部分は従来の強度	 フレームに ポーセレン築盛	ivoclar
e.maxクラウン e.maxクラウンMULTi	 全部被覆冠	前歯 小臼歯 単冠 透明感あり	土 日 祝を除き 納期 7日前後	ニケイ酸リチウムガラスセラミックス ロストWAX (プレス)ステイン 素材曲げ強度 400MPa	 ステイン	ivoclar
e.maxインレー	 一部被覆冠	前歯 小臼歯 大臼歯 単冠 透明感あり	土 日 祝を除き 納期 7日前後	ニケイ酸リチウムガラスセラミックス ロストWAX(プレス)ステイン 素材曲げ強度 400MPa	 ステイン	ivoclar
e.maxラミネートベニア	 一部被覆冠	前歯 単冠 透明感あり	土 日 祝を除き 納期 7日前後	ニケイ酸リチウムガラスセラミックス ロストWAX (プレス)ステイン 素材曲げ強度 400MPa	 ステイン	ivoclar