

セラミック材料の症例別相性について



ジルコニアやプレスタイプセラミックス(e.max)の普及に伴い、弊社へもそれらを材料とした技工物のご発注が増えております。
 両材料に加え、弊社オリジナル商品である「S&Bジルコニア冠」にはそれぞれ長所と短所があり、補綴設計に応じてお選びいただければ、より患者様の満足度の高い技工物のご提供が可能になります。

そこで本、補綴設計とセラミック材料の色調や強度をもとにした各相性をご案内いたします。

症 例	弊社が主に使用するセラミック材料	相性度
前歯部単冠 	エナメル ZR スプリウム スーパーハイトランス	◎
	LUXEN ENAMEL	○
	S&Bジルコニア冠 (マルチレイヤータイプ)	◎
	e.max	○
臼歯部単冠 	エナメル ZR スプリウム スーパーハイトランス	○
	LUXEN ENAMEL	◎
	S&Bジルコニア冠	◎
	e.max	○
前歯部ブリッジ (ショートスパン) 	エナメル ZR スプリウム スーパーハイトランス	◎
	LUXEN ENAMEL	○
	S&Bジルコニア冠	△
	e.max	△
臼歯部ブリッジ (ショートスパン) 	エナメル ZR スプリウム スーパーハイトランス	○
	LUXEN ENAMEL	◎
	S&Bジルコニア冠	◎
	e.max	△ ※大白歯は禁忌
前歯部ブリッジ (ロングスパン) 	エナメル ZR スプリウム スーパーハイトランス	△
	LUXEN ENAMEL	◎
	S&Bジルコニア冠	○ ※3番～3番を含むケースに適用
	e.max	△
臼歯部ブリッジ (ロングスパン) 	エナメル ZR スプリウム スーパーハイトランス	△
	LUXEN ENAMEL	◎
	S&Bジルコニア冠	◎
	e.max	△ ※大白歯は禁忌
インレー 	エナメル ZR スプリウム スーパーハイトランス	○
	LUXEN ENAMEL	○
	S&Bジルコニア冠	△
	e.max	◎


◎非常に相性の良い材料 ○問題のおきにくい材料 △可能であれば他の材料を選びたい
 ※エム・エス・クリエイト監修です。

有限会社



We Create Smiles

〒231-0011 神奈川県横浜市中区太田町5-67 第一須賀ビル6F
 TEL/FAX : 050-1340-4621 月～金(土日・祝休)
 9:00～18:30

エムエスクリエイト  検索

弊社WEBサイト

