

酸化マグネシウム系 根管充填シーラー。



MAGNESIUM OXIDE

MGO Sealer

歯科用根管充填シーラー

水酸化カルシウムに類似した組織反応を有する酸化マグネシウム(MgO)を配合。水酸化カルシウムに比べ硬化後も成分特性のマスクングが少なく、生体親和性及び他材との調和性が良好な製材です。

チューブタイプによりコストを抑制、ユニークな配合成分に加え、操作性と経済性を両立させた、汎用性の高い根管充填用シーラーです。

成分 ベース：酸化マグネシウム、酸化亜鉛、酸化ビスマス 他
カタリスト：ロジン、サリチル酸メチル 他

経済的です

チューブ入りペーストを採用することにより、コストを抑制、未液タイプ並のグラム単価を実現しました。

※ 約 400 根管分相当

MGOシーラー

管理医療機器
医療機器認証番号 223AFBZX00138000
一般的名称 歯科用根管充填シーラー

ベース	18g	操作時間	6.5分以上
カタリスト	8g	硬化時間	100分
練和紙	1冊		JIS T 6522:2015による



酸化マグネシウム

水酸化カルシウムではなく、酸化マグネシウムを採用することにより、生体への適合性を高めることに成功。組織の治癒再生を妨げない新処方です。

ノンユージノール

レジン系材料への影響を極力排したい。ユージノールの鎮静、消炎作用より組織への低刺激性を優先。そんな時の選択肢が新たに加わりました。

封鎖性と造影性

基材成分の配合比を徹底的に検証することにより、高い封鎖性を実現。またX線造影性も4.8mmAlと充分な値を有します。

6つの特長

ペーストタイプ

短時間で均一な練和物が得られ、操作が簡便です。

再根管治療も安心

万一の再根管治療にも、根管充填材用軟化材で溶解可能です。

経済的です

チューブ入りペーストを採用することにより、コストを抑制、未液タイプ並のグラム単価を実現しました。



MGOシーラー

管理医療機器

医療機器認証番号 223AFBZX00138000

一般的名称 歯科用根管充填シーラー

標準価格 9,500円

ベース	18g	操作時間	6.5分以上
カタリスト	8g	硬化時間	100分
練和紙	1冊	JIS T 6522:2015による	

Dental Root Canal Sealer

※使用に際しては添付文書をよくお読みください。
※等量練和のため単品での販売はありません。

