

マグフィット® RKR

- 鋳接作業が省略できるキャストレスキーバシステム
- 歯根に直接レジンでコーピングできるため、症例によっては即日治療も可能
- ポスト部表面のレジンコーティングが根管内の維持安定性を向上



仕様

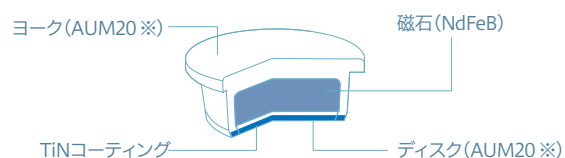
基本性能

品番	RKDX-FL	RKDX-FS	RKDX-D
特徴	フラット形状		ドーム形状
吸着面	フラット形状		
サイズ	Lサイズ	Sサイズ	
磁石構造体 (DXC) (mm)			
形状			
キーパ (RKR) (mm)			
吸着面	吸着面へのTiNコーティング		
吸引力	800 gf	600 gf	600 gf
漏洩磁場	0.003 T	0.002 T	0.003 T

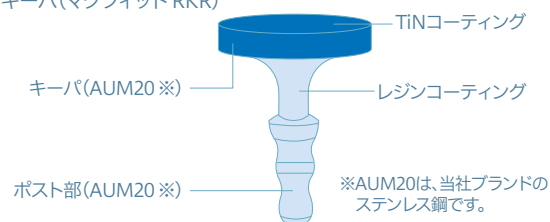
医療機器認証番号 マグフィットDXC：21500BZZ00443000
 マグフィットRKR：21600BZZ00340000

構造及び材質

磁石構造体(マグフィット DXC)



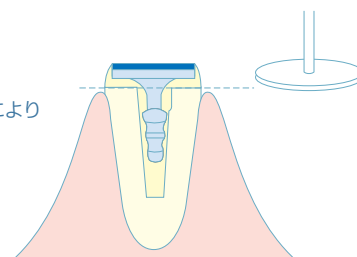
キーパ(マグフィット RKR)



※AUM20は、当社ブランドのステンレス鋼です。

MRI検査対応

キーパ部分の撤去により対応可能。

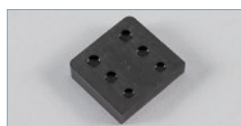


付属品



ハウジング・パターン

マグフィットの磁石構造体のハウジング(磁石構造体のスペース)製作に用いる既製パターン。メタルフレームを用いた義歯の磁石構造体のスペースを確保するプラスチックパターン。



ダミー・フォーマ

磁石構造体を一回り大きくした(約0.3mm)石膏ダミーを作製するためのゴム型。



キーパキャリア

先端部に永久磁石を備えたハンドインストルメント。