

機械器具 58 整形用機械器具
管理医療機器 歯列矯正用アタッチメント(41059000)
シャインMセラミックブラケット

再使用禁止

【禁忌・禁止】

- 1.酸化アルミニウムに対し発疹、皮膚炎等の過敏症の既往症がある患者には使用しないこと。
- 2.本品の使用により発疹などの過敏症状があらわれた患者には使用を中止し、医師の診断を受けること。
- 3.再使用禁止

【形状・構造及び原理等】

1.種類

上顎(中切歯、側切歯、犬歯、小臼歯)と下顎(切歯、犬歯、第1小臼歯、第2小臼歯)があり、色は単色(白半透明色)である。



2.構造

歯列矯正用ワイヤーを通し、結紮できる構造。

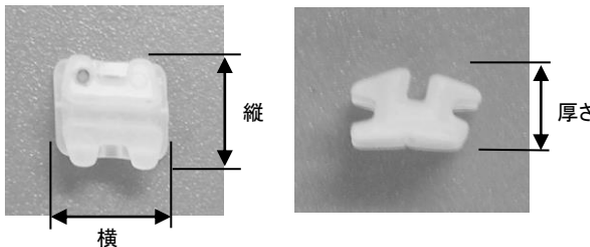
3.原材料

主成分:酸化アルミニウム

4.原理

酸化アルミニウムを主成分とする歯列矯正用アタッチメント

5.形状



6.寸法

スロット 0.46 ミリ(0.018 インチ)/0.56 ミリ(0.022 インチ) (単位: mm)

項目	縦	横	厚さ	トルク	アンギュレーション
上顎	中切歯	3.9	4.0	2.2	+12°
	側切歯	3.9	3.5	2.5	+8°
	犬歯	5.1	3.8	2.4	-2°
	小臼歯	3.9	3.8	2.4	-7°
下顎	切歯	3.8	3.2	2.4	-1°
	犬歯	5.1	3.8	2.4	-11°
	第1小臼歯	3.9	3.8	2.3	-17°
	第2小臼歯	3.9	3.8	2.4	-22°

【使用目的又は効果】

歯又は他の器材に付けて矯正力を付与するために用いること。

【使用方法等】

- 1.ウイング部カラーコードのドットを目安に方向を確認し、カラーコードのドットをエタノール等で拭き取る。
- 2.要移動歯牙、固定歯牙の唇側に歯科矯正用接着材で接着する。
- 3.スロットに歯列矯正用ワイヤーを挿入し、ウイングにリガチャーワイヤーで結紮、固定し使用する。

【使用方法に関連する使用上の注意】

- 1.ボンディングベースが油分などで汚れていると適切な接着力が得られない。
- 2.使用される接着材について柔らかいボンディング材の使用のこと。硬いボンディング材の場合は、ベース溝に確実に入り込んでいることを確認のこと。

- 3.カラーコードのドットはエタノール等で拭き取ること。

【使用上の注意】

[使用注意]

- 1.本品は再使用しないこと。

[重要な基本的注意]

- 1.酸化アルミニウムに対し発疹、皮膚炎等の過敏症の既往症がある患者には使用しないこと。
- 2.本品の使用により発疹などの過敏症状があらわれた患者には、使用を中止し、医師の診断を受けさせること。

【保管方法及び有効期間等】

* [保管方法]

本品は、歯科の従事者以外が触れないように適切に保管・管理すること。

【包装】

[キット包装]

・シャイン M セラミックブラケット

(上下顎5-5) 1 症例キット 20 個

項目	製品番号	
	スロット幅 0.018 インチ	スロット幅 0.022 インチ
(上下顎5-5) 1 症例キット	18-950K	22-950K

[単品包装]

シャイン M セラミックブラケット

各 10 個

項目	トルク	アンギュレーション	右左	製品番号		
				スロット幅 0.018 インチ	スロット幅 0.022 インチ	
上顎	中切歯	+12°	+5°	右	18-951R	22-951R
				左	18-951L	22-951L
	側切歯	+8°	+9°	右	18-952R	22-952R
				左	18-952L	22-952L
	犬歯	-2°	+10°	右	18-953R	22-953R
				左	18-953L	22-953L
小臼歯	-7°	0°	右	18-954R	22-954R	
			左	18-954L	22-954L	
下顎	切歯	-1°	0°	右	18-961	22-961
				左	18-961	22-961
	犬歯	-11°	+7°	右	18-963R	22-963R
				左	18-963L	22-963L
	第1小臼歯	-17°	0°	右	18-964R	22-964R
				左	18-964L	22-964L
第2小臼歯	-22°	0°	右	18-965R	22-965R	
			左	18-965L	22-965L	

【製造販売業者及び製造業者の氏名又は名称等】

製造販売業者 **株式会社モリムラ
電話番号 **03-5808-9350
製造業者 ダエソン メディカル シーオー
(DAESEUNG MEDICAL Co.)
製造国 大韓民国