

## TMA コイルスプリング

### 再使用禁止

#### 【禁忌・禁止】

- ・ 本合金、類似成分の合金又は配合成分に対して、発疹、皮膚炎などの過敏症の既往歴のある患者には使用しないこと。
- ・ 再使用禁止

#### 【形状・構造及び原理等】

##### 1) 形状:

TMA オープン コイルスプリング



TMA ストップ ウォンド コイルスプリング



##### 2) サイズ: 全長191mm (7.5インチ)

・ TMA オープン コイルスプリング

	ワイヤの直径 mm(インチ)	コイルの外径 mm(インチ)	製品コード
ライト	0.23(0.009)	1.46(0.060)	221-0901
ミディアム	0.25(0.010)	1.46(0.060)	221-1001
ヘビー	0.29(0.0115)	1.46(0.060)	221-1150

・ TMA ストップ ウォンド コイルスプリング

	ワイヤの直径 mm(インチ)	コイルの外径 mm(インチ)	製品コード
ライト	0.23(0.009)	1.46(0.060)	222-0901
ミディアム	0.25(0.010)	1.46(0.060)	222-1001

##### 3) 原材料: チタン・モリブデン合金

Mo 10.0~13.0%, Zr 4.5~7.5%, Sn 3.75~5.25%,  
その他(Fe, O, H, C, N) 5%以下, Ti 残余

##### 4) 原理:

スプリングの復元力により矯正力を部分的に付加する。

#### 【使用目的又は効果】

バネ状で矯正力を発生するために用いる。

#### 【使用方法等】

使用するワイヤを適切な長さに切断する。

- 1) オープン コイルスプリングは、アーチワイヤに通し、拡大したい歯間にコイルスプリングが配置されるようにアーチワイヤをブラケットあるいはチューブのスロットに装着する。
- 2) ストップ・ウォンド コイルスプリングは、ワイヤをブラケットあるいはチューブのスロットに装着後、縮小したい歯間の両側のブラケットまたはチューブのフック等に装着する。

#### 【使用上の注意】

[重要な基本的注意]

- 1) 本製品の使用により発疹などの過敏症状が現れた患者には、使用を中止し、医師の診断を受けさせること。

[不具合・有害事象]

有害事象  
掌跖膿疱症、扁平苔癬、皮膚炎などの歯科金属疹（遅発性金属アレルギー疾患）を発症することがあります。

#### 【保管方法及び有効期間等】

[保管方法]

水分、腐食性薬材及びその蒸気の暴露を避けて、外圧（物理的負荷）及び汚染を受けないように保管すること。

[耐用期間]

製造から5年間[自己認証（製造元データ）による]

#### \*\*【製造販売業者及び製造業者の氏名又は名称等】

製造販売業者氏名 : カボデンタルシステムズ株式会社  
連絡先 : 03-6859-0065  
製造業者 : オームコ社(Ormco Corporation)  
国名 : アメリカ(U.S.A.)