

レスポンドワイヤー

再使用禁止

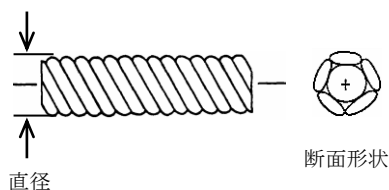
【禁忌・禁止】

- 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】

形状: コアワイヤーに5本のワイヤーを巻きつけている。

(拡大図)



原材料: ステンレス鋼

Cr 17.0~19.0%, Ni 8.0~10.0%,
その他(C, Mn, P, S, Si)5%以下, Fe 残余

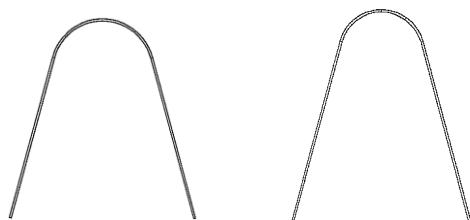
原理: 歯列矯正用アタッチメントに装着し、ワイヤーの応力により歯列に矯正力を付加する。

種類:

- ストレート
- デッドソフト ストレート

| 直径mm (インチ) | ストレート | | デッドソフト ストレート | |
|---------------|---------------|----------|---------------|----------|
| | 全長mm (インチ) | 製品コード* | 全長mm (インチ) | 製品コード* |
| 0.38(.015) | 356 (14) | 264-1115 | | |
| 0.43(.017) | | 264-1117 | 178 | 264-1170 |
| 0.48(.019) | | 264-1119 | (7) | 264-1190 |
| 0.53(.021) | | 264-1121 | | |

- スタンダード アーチフォーム
- リンガル アーチフォーム



| 直径mm (インチ) | スタンダード アーチフォーム | リンガル アーチフォーム |
|---------------|----------------|--------------|
| | 製品コード* | 製品コード* |
| 0.38(.015) | 203-1115 | 203-0006 |
| 0.43(.017) | 203-1117 | 203-0007 |
| 0.48(.019) | 203-1119 | |

【使用目的又は効果】

歯列矯正に用いるアーチワイヤーである。

【使用方法等】

- 患者に適したブラケットを装着する。
- 歯列矯正する程度に合せワイヤーのサイズを選択する。
- 必要に応じて、患者の歯列に合せワイヤーの形状を変形させる。
- それぞれのブラケットのスロットにワイヤーを通し、エラストックモジュール又は金属結紮線で固定する。

【使用方法に関連する使用上の注意】

- 装置作成及び調整時の曲げ伸ばし等による、疵や破断に注意すること。
- ブラケットあるいはチューブに装着する際にはワイヤーの表面に疵を付けないために、ワイヤーに接する面が平らなインスツルメントを使用し、先端にギザギザの付いたインスツルメントを使用しないこと。

【使用上の注意】

【重要な基本的注意】

- 本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。
- 金属疲労等により破断することがあるので、装着後、ガムや硬いものを噛まないように患者に指示すること。また破断した場合は直ちに医師の診断を受けさせること。

【不具合・有害事象】

有害事象
掌蹼膿疱症、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 : オーム公社(Ormco Corporation)
国名 : アメリカ (U.S.A.)