

機械器具 58 整形用機械器具  
管理医療機器 歯列矯正用歯牙維持装置 33592000

## Q.C.M.リテーナーワイヤ W

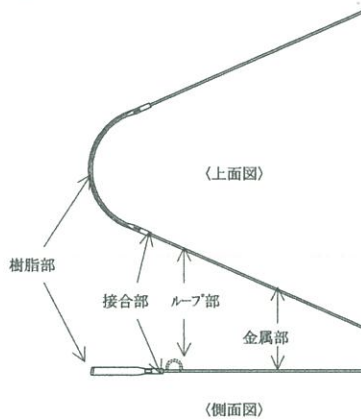
### 再使用禁止

#### 【禁忌・禁止】

- ・ ニッケル及びクロムに対し発疹、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。
- ・ 本品は再使用しないこと。

#### 【形状・構造及び原理等】

##### 【形状・構造】



種類	長さmm
ループ無し	50 mm
ループ付き	50 mm

##### 【原理】

Q. C. M. リテーナーワイヤWを患者の歯列に適合するように形成して装着することで、矯正された歯列の状態が維持されるので後戻りが防止される。

##### 【成分】

樹脂部: ポリエチレンテレフタレート 金属部: SUS304

#### 【使用目的、効能又は効果】

歯の維持、誘導又は保定等に用いること

#### 【操作方法又は使用方法等】

1. 樹脂部の扁平部分が、両側犬歯の最大豊隆部を覆うことができるサイズを選択する。
2. 樹脂の正中部分をセロテープ等で模型の正中に仮止めする。
3. ヘアドライヤーの熱風を樹脂部に当ててから圧接し、模型の歯列に沿わせる。
4. RWSの場合は金属ワイヤー部にループを組む。
5. クラスプを作製して床を作製する。リテーナーの金属部を臼歯部に沿わせてクラスプにろう着する。

6. クラスプを組まない場合は金属ワイヤー部を口蓋側に屈曲する床を作製する時にレジンモノマーが樹脂部に触れないようにパラフィンワックス等でカバーする。
7. 床、金属部の研磨をおこなう。樹脂部の研磨は行わない。
8. 樹脂部の沿いが甘い場合は再度ドライヤーで熱風を当てて圧接するか、ループで調整を行う。

##### 【使用方法に関連する使用上の注意】

1. ヒートセットする際に200℃以上の高温をかけないこと。変形の原因になります。
2. レジンモノマーがプラスチック部に触れないようにすること。樹脂部分の強度劣化など材質に影響を与える可能性があります。
- \*\* 3. 強アルカリ性の義歯洗浄剤、リテーナー洗浄剤を使用しないこと。次亜塩素酸系洗浄剤など一部の洗浄剤では強度劣化など材質に影響を与える可能性があります。
- \*\* 4. 強アルカリ性の電解研磨溶液は使用しないこと。リン酸など一部の研磨溶液は樹脂部分の強度劣化など材質に影響を与える可能性があります。

##### 【使用上の注意】

1. 本品を保定装置(リテーナー)以外の目的で使用しないで下さい。
2. 過剰な力や熱を加えると破損する恐れがありますのでご注意下さい。万一破損した場合や、異常を感じたらすぐに交換して下さい。
3. 本品装着中は診療の都度、外表面、接合部に異常がないことを確認して下さい。ヒビ、傷、破損、及びその他の異常を感じた場合は使用しないで下さい。
4. 樹脂部は化学薬品と接触させないで下さい。
5. 装着中に食べカスなどが付着した場合は、完全に落とすように指導して下さい。変色の原因になります。
6. 研磨剤の入ったハミガキ剤や入れ歯用の清掃剤の使用はさせないで下さい。

##### 【貯蔵・保管方法及び使用期間等】

###### 【貯蔵・保管方法】

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】

10本/パック

\* 5本/パック

##### 【製造販売業者及び製造業者の氏名又は名称及び住所等】

製造販売業者: チカミミルテック株式会社

住所: 〒780-0842 高知県高知市追手筋 1-6-3

電話番号: 088-822-1181

製造業者: チカミミルテック株式会社 伊野商品センター