

機械器具 58 整形用機械器具  
 一般医療機器 歯列矯正用位置測定器具（70733000）  
**アーチフォーミング・ターレット**

## 【形状・構造及び原理等】

&lt;形状&gt;



&lt;材質&gt;

ステンレス鋼、アルミニウム

&lt;種類&gt;

P1167-00	アーチフォーミング・ターレット・ブルー
P1168-00	アーチフォーミング・ターレット・ゴールド
P1169-00	アーチフォーミング・ターレット・グリーン
P1170-00	アーチフォーミング・ターレット・シルバー
P1266-00	アーチフォーミング・ターレット・ブラック
P1267-00	アーチフォーミング・ターレット・パープル

## 【使用上の注意】

- 1) 使用注意
  - ① 口腔内で本品の削合や研磨を行わないこと。
- 2) 重要な基本的注意
  - ① ニッケルに対し発疹、皮膚炎等の過敏症の既往歴の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】

- 1) 本品は40℃未満（但し、結露しない）で保管する。
- 2) 本品は使用前に、塩酸、硝酸等の鉍酸類と一緒に保管しないでください。

## 【製造販売業者又は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	LEONE S.p.A (レオーネ エス・ピー・エー社)
製造国	イタリア

種類	ワイヤー		
	形状	スロット径 インチ	トルク 角度
P1167-00	角型	.016、.017、 .018、.019、.0215	-
P1168-00	角型	.018	0° 7° 10° 13° 16°
P1169-00	丸型	.014、.016、 .018、.020	-
P1170-00	角型	.022	0° 7° 10° 13° 16°
P1266-00	角型	.016×.022	0° 10° 16° 23°
P1267-00	角型	.016×.016	0° 10° 16° 23°

## 【使用目的又は効果】

歯列矯正用ワイヤーを正しく調整するために用いる。

## 【使用方法等】

用途に応じて選択した本品の溝に選択したワイヤーを差し込み、ワイヤー角度を調整します。

【使用方法に関連する使用上の注意】

- 1) ワイヤー径に適したカッターを用いて下さい。  
合わない場合カッターに破損を生じることがあります。
- 2) 同じ箇所にも何度かベンディングを施した場合、ワイヤーが切断することがあります。その際、熱を発生することがありますのでご注意ください。