

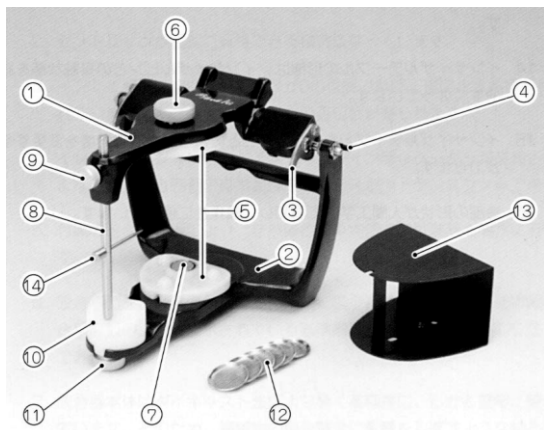
機械器具 6 8 印象採得又は咬合採得用器具

一般医療機器 歯科用咬合器 10201000

プロアーチ I G 型

\*\*【形状・構造及び原理等】

[形状]



[原理]

咬合平面板を利用して上顎模型を平均的位置にセットし、下顎運動をシミュレートする平均値咬合器

【使用目的又は効果】

補綴物の製作

【使用方法等】

[使用方法]

- 1) 咬合平面板にて上顎模型を平均値で上顎弓に位置付け装着し、下顎模型を安定した状態の位置で装着します。
- 2) 上下顎模型の装着後、インサイザルテーブルの調節をします。

\*【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 松風  
 住所 〒605-0983  
 京都市東山区福稲上高松町 11  
 電話番号 075-561-1112

[構成]

番号	部品名称
①	上弓
②	下弓
③	セントリックロック・レバー
④	イヤークレーションピン
⑤	MSMP シングル
⑥	マウンティングリング固定ネジ
⑦	MSMP マグネット
⑧	インサイザルピン
⑨	インサイザルピン固定ネジ
⑩	インサイザルテーブル 10
⑪	インサイザルテーブル固定ネジ
⑫	キャストプレート (6 枚)
⑬	咬合平面板 (I G、II G、III EG 共用)
⑭	インサイザルインディケータ

[部品]

- 1) ギヤ式キャストサポート/咬合平面板付
- 2) 簡易型キャストサポート
- 3) MSMP ダブル(2 枚)
- 4) プロアーチスプリットキャストプレート
- 5) スチールプレート (10 枚)
- 6) インサイザルテーブル 0
- 7) インサイザルテーブル 5
- 8) インサイザルテーブル 1 5
- 9) マウンティングリング(2 個)
- 10) 人工歯排列湾曲板セット
- \*\* 11) 排列湾曲板 (6 インチ)

[寸法]

- 1) 外観寸法 幅 176×奥行 167×高さ 151 mm
- 2) 顎頭間距離 110 mm
- 3) 上弓・下弓間距離 110 mm
- 4) 最大開口角 120°

[特性・性能又は機能]

型式：アルコン型平均値咬合器

矢状顎路傾斜度 30°  
 平衡側側方顎路角 15°  
 インサイザルテーブル 前方、側方とも 10°