

歯科材料2 歯冠材料
管理医療機器 陶歯 38644000
松風バイオエース20°

【形状・構造及び原理等】

琺瑯部、象牙部の2層構造よりなる人工歯(臼歯)である。

1) 成分:

層の名前	成分
琺瑯部	長石、けい石、その他
象牙部	長石、けい石、その他

2) 形態及び大きさ:

解剖学的なバイオ形態を基本形とし、咬頭傾斜角20°の排列しやすい臼歯である。また、本材は、片側4歯の全幅径の寸法から、大きさ別に28、30、32の3種類がある。

形態	大きさ	上下	左右	部位
M	28、30、32	上顎 下顎	左側 右側	第一小白歯 第二小白歯 第一大臼歯 第二大臼歯
1形態	3種	2種	2種	4部位

3) 色調: 3色(55、56、58)

4) 原理: 本材を義歯床に排列・結合することで、総義歯、局部義歯の製作に用いる。

【使用目的又は効果】

義歯に植立する。

【使用方法等】

[本材と併用する材料]

義歯床用アクリル系レジン:「松風アーバン」

[使用方法]

本材を使用して、通法により義歯の製作を行います。

[使用方法に関連する使用上の注意]

- 1) 本材の琺瑯部は、硬度が高いので咬合の削合調整を入念に行うこと。
- 2) 本材の琺瑯部及び象牙部は、硬度が高く、耐摩耗性が高いため形態修正などを行ったときは、入念な研磨を行うこと。

【使用上の注意】

[重要な基本的注意]

本材の研削、研磨作業の際には、粉塵による人体への影響を避けるため、局所吸塵装置、防塵マスク、保護眼鏡などを使用し、作業により発生する粉塵を防御すること。

[その他の注意]

患者が義歯を使用する上で的一般的な注意として以下を指導してください。

- ・義歯を清潔に保つこと。食後、軟かい義歯用歯ブラシを使用し、食物残渣などを軽く取り、清掃すること。また、義歯洗浄剤などを併用すればより効果的である。

【保管方法及び有効期間等】

[保管方法]

- ・本材は、高温多湿、直射日光を避けて保管すること。
- ・本材は、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。

モールドチャート等をご参照ください。