

機械器具 65 歯科用充填器
一般医療機器 歯科用充填器 70680000

マルチファンクション コンポジット充填器

【形状・構造及び原理等】*

【形状・構造】

作業部、シャンク及びハンドルからなる。

型番：TN009



【体に接触する部分の主な組成】

ステンレス鋼、窒化チタンコーティング

【原理】

様々な形状の作業部を用いて歯科用材料を歯牙に充填する。

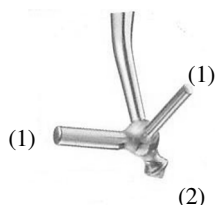
【使用目的又は効果】

歯科充填用コンポジットレジン等を歯牙に充填又は形態付与するために用いる。

【使用方法等】*

【使用方法】

- (1) コンデンサー（2種）
隣接部の賦形とマトリックスバンドの隣接歯への圧接に用いる。
- (2) コーン型カーバー
精密な咬合面の賦形に適している。またケースに応じてコンデンサーとして使用する。
- (3) 隣接面カーバー
極薄のブレード状のカーバーで、コンポジットレジンの賦形を行う。



【保守・点検に係る事項】*

【洗浄】

- (1) ナイロンブラシを使用し、ワイヤブラシ等は使用しないこと。
- (2) 洗浄中は、材質の異なる金属製器具との接触を避けること。

【消毒】

- (1) アルコール、アセトン、ケトンを含む消毒剤は使用しないこと。

【滅菌】

- (1) 初回使用前と毎診療後に、必ず高圧蒸気滅菌を行うこと。
推奨滅菌条件（日本薬局方による）：
115～118℃ 30分間
121～124℃ 15分間
126～129℃ 10分間
- (2) 137℃以上に加熱しないこと。
- (3) 滅菌中は、材質の異なる金属製器具との接触を避けること。

【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：株式会社モリタ

電話番号：06-6380-2525

外国製造業者：ギャリソン・デンタル・ソリューションズ
Garrison Dental Solutions

国名：アメリカ合衆国

【お問い合わせ先】

問合せ窓口：株式会社モリタ お客様相談センター

電話番号：0800-222-8020（無料）

Fax番号：0800-222-6480（無料）

E-mail：e-customer@morita.com