

## 練成充填器

### 【禁忌・禁止】

[適用対象（患者）]

本品はニッケル及びクロムを含有するため、ニッケル、及びクロムに対し発疹、皮膚炎等の過敏症の既往歴の患者には使用しないこと。

### \* 【形状、構造及び原理等】

[形状、構造]

本品は、作業部、シャンク部（作業部とハンドル部をつなぐ部位）、及びハンドル部からなる。

### \* 【種類】

本品には、以下の種類がある。

| 種類                 | 品番  |
|--------------------|---|
| ウッドソン              | PFIWDS1, PFIWDS16, PFIWDS26<br>PFIWDS2, PFIWDS3   |
| カヤット               | PF18ABK6  |
| ゴールドスタン<br>フレキシシン  | CIGFT1, CIGFT16, CIGFT18, CIGFT2<br>CIGFT26, CIGFT3, CIGFT36, CIGFT38<br>CIGFT4, CIGFT46, CIGFT5, CIGFT6<br>CIGFTMIN1, CIGFTMIN16<br>CIGFTMIN3, CIGFTMIN36, CIGFTMIN38<br>CIGFTMIN4, CIGFTMIN46, CIGFTMIN48 |
| ディーチ<br>コンポジット     | PFIDD3/4 PFIDD3/48, PFIDD5/6<br>PFIDD5/68, PFIDD7/8, PFIDD7/88<br>PFIDD9/10, PFIDD9/108, PFIDDCASS  |
| ディーチ<br>コンポスカルプ    | PFIDD1/2, PFIDD1/28   |
| レトロフィリング           | MRFL, MRFR  |
| ロシェ                | PFIGML1, PFIGML2, PFIGML26  |
| グレッグ               | PFIG4/5   |
| ケティン               | PFIBEQ1, PFIBEQ17   |
| ダービー・ペリー           | PFIDP6  |
| タフツ                | CI6001, CI6056  |
| トリコ                | PFITR1/2  |
| ヒューフレディ            | PFIHF1, PFIHF2  |
| ヘイドマン              | PFIHS16   |
| ボールドワイン            | PFI49   |
| ボゴシアン              | PFIAB1, PFIAB16, PFIAB2   |
| 審美用                | CCIA, CCIB, CCIC, CCID, CCIE, CCIF,<br>CCIG, CCIH, CCII, PFIDPT6  |
| 陽極酸化アルミ<br>ゴールドスタン | CI0145, CI0150, CI0155, CI0160,<br>CI0165, CI0175   |
| 陽極酸化アルミ<br>フェルト    | CI0115, CI0120, CI0125, CI0130,<br>CI0135, CI0140   |
| (呼称なし)             | PFI1, PFI11, PFI116, PFI179<br>PFI8A, PFI8A6, PFIA6, PFIA66<br>PFIA67, PFIA68, PFIG, PFIW1<br>PFIW3, PFIW36, PFIW38, PFIUP26<br>AKRO-FLEX   |

### ハンドルの種類

- ① 細丸（10番、40番、41番）
- ② サテンスチール（6番）
- ③ サテンスチールカラー（7番ハンドル）
- ④ レジンエイト（8番ハンドル）
- ⑤ スムースサテン（SS）

### 【使用目的又は効果】

歯科用充填材料を充填するのに用いる。

### 【使用方法等】

作業部で歯科用充填材料を充填します。

### 【使用上の注意】

#### [使用方法]

- (1) 本品は、歯科医療有資格者以外は使用しないこと。
- (2) 本品は、【使用目的又は効果】の項に記載の用途以外に使用しないこと。
- (3) 使用前に必ず洗浄・滅菌すること。
- (4) 製品に変形等の異常がある場合には、使用しないこと。
- (5) 過度の加圧での使用は避けること。
- (6) 破損や事故等の原因となるので、曲げ、切削、打刻等の改造は行わないこと。
- (7) 腐食（錆）の原因となるので、次亜塩素酸カリム、塩化ペソルコウム、塩化ペゼトニウム、ボピドヨード、ホマリン・フェノール、グルコン酸クロルヘキシジン、超酸化水、家庭用洗剤等は使用しないこと。
- (8) 陽極酸化処理されたアルミニウム製品はアルカリ性、又はヨードの溶液、超音波洗浄の使用を避けること。

### 【保管方法及び有効期間等】

- ・埃等が付かない乾燥した場所で衛生的に保管する。
- ・薬品又は酸化性ガスの発生する付近には保管しない。
- ・「もらい錆」を防ぐために、錆びている器具と一緒に保管しないこと。

### 【保守・点検に係る事項】

- ・汚染除去に用いる洗剤は、洗浄方法に適したものを選択し、適正な濃度で使用すること。（使用上の注意参照）
- ・洗浄装置で洗浄するときは、器具同士が接触して損傷しないよう注意すること。
- ・洗剤の残留がないよう充分にすすぎをすること。
- ・洗浄後は、腐食防止のために直ちに乾燥すること。このとき、防錆潤滑油を塗布する事を推奨する。
- ・滅菌前に、汚れ、傷、曲り、破損、可動部の動き等に異常がないか点検すること。
- ・点検後、セット・包装をし、滅菌をすること。
- ・177°C以上に加熱しないでください。
- ・フェノールは使用しないこと。
- ・必要以上に、滅菌水にさらさないこと。
- ・滅菌後、水分は拭き取り乾燥させること。
- ・樹脂部を有する器具は樹脂部を取りはずしてから滅菌すること。
- ・消毒・滅菌には精製水を使用すること。

### 【包装】

単品包装： 1本入

### 【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>  
ヒューフレディ・ジャパン合同会社  
電話番号： 03-4550-0660

<外国製造業者>  
Hu-Friedy Mfg. Co., LLC (米国)