



# COMPOSCULP

## 練成充填器 ディーチ コンポスカルプ

### 前歯部での使用例

#### コンポジットレジン修復における秀逸さとイノベーション

練成充填器 ディーチ コンポスカルプシリーズはより良い審美修復の結果を得るためにDr. Didier Dietschiによって考案されており、前歯部・臼歯部で使用する5本の秀逸な充填器で構成されています



図 1

#### 術前写真

エナメル質の不透明さが目立ち、前歯の形態修正が必要



図 2

ラバーダムの使用により、適切に隔壁を行い、修復部位の前処置を施す



図 3

PFIDD5/6のパドル側を用いて、頬側の窩洞内にコンポジット材を充填する

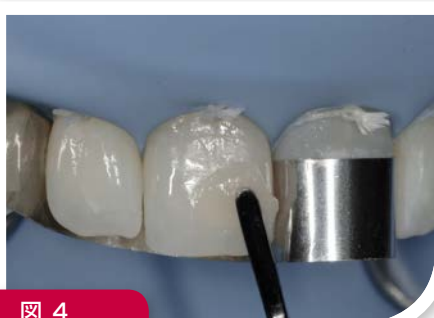
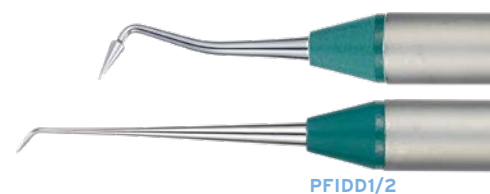
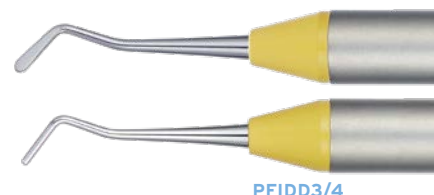


図 4

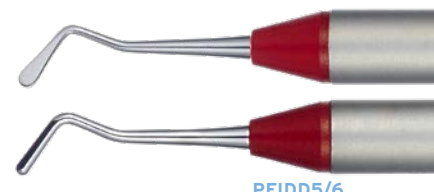
PFIDD9/10のブレード側を用いて、コンポジット材を圧接しながらムラなく広げる



PFIDD1/2



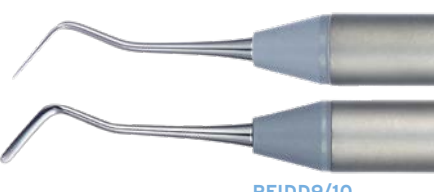
PFIDD3/4



PFIDD5/6



PFIDD7/8



PFIDD9/10

How the best perform

**Hu-Friedy**



図 5



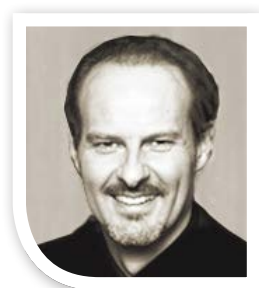
図 6

PFIDD7/8の傾斜したブレードを用いて、隣在歯の形態に近似するようにコンポジット材の形態を整えカウンツアーをつける



図 7

フィニッシングと  
研磨により  
修復完了



**Didier Dietschi, D.M.D., PhD,**  
Privat-Dozent  
Specialist SVPR  
Associate Professor

Dr. Didier Dietschiは、1984年に歯科医師免許を取得、スイスのジュネーブ大学で博士号と員外講師の学位を1988年に取得。また、オランダのACTA大学で2003年にPhDを取得。歯科保存修復学と歯周病学で教鞭を執りつつ研究を6年間続けた後、非常勤で審美歯科の専門家としてジュネーブで開業。現在、CASEウェスタン大学(米国)の助教授とジュネーブ大学の講師として活躍中。Dr. Dietschiは、接着および審美修復について95を超える臨床的及び科学的論文や著書を出版しており、また、クインテッセンス出版により1997年に編集され7カ国語に翻訳された「Adhesive Metal-Free Restorations」の共著者でもある。同氏は、接着および審美修復について国際的に講演を行っている。Dr. Didier Dietschiの講義内容の詳細については、下記のサイトで閲覧できます。

[www.edudentinternational.com](http://www.edudentinternational.com)



練成充填器 ディーチ コンポジットキット  
PFIDDCASS 32,000円  
上記5本がカセットに入っております  
(カセット:5本用 イグザム カセット-IM6053)

【製造販売元・製品に関するお問い合わせ先】

**ヒューフレディ・ジャパン合同会社 Hu-Friedy.co.jp**

〒101-0021 東京都千代田区外神田6-13-10 プロステック秋葉原6F  
Tel 03-4550-0660 【受付時間】9:00~17:00(土・日・祝祭日を除く)

【製造元】 Hu-Friedy Mfg. Co., LLC

販売名:練成充填器(一般的名称:歯科用充填器) 医療機器届出番号:1383X10195G10106

●医療機器の分類:一般医療機器(クラスI) 掲載商品の標準価格には消費税等は含まれておりません。標準価格は、2018年1月10日現在のものです。仕様および外観は、製品改良のため予告なく変更することがありますので、予めご了承ください。記載されている寸法は特定の記載が無い限り作業部の幅および径、または全長を示した公称値となります。ヒューフレディ社製品は職人の手によって最終仕上げを行っているため、若干の誤差が生じることがあります。

【商標について】以下はヒューフレディ社の米国特許商標局に登録された商標です: Hu-Friedy Dr. Dietschiは、ヒューフレディ社コンボスカルプ製品の販売によりロイヤリティを受領します。

©2018 Hu-Friedy Japan LLC. All rights reserved. NZ350/J0118

