

エキスプロ

【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、片方の作業部がエキスプローラー、もう一方がプローブの診査用器具である。
代表例を示す。



〔種類〕

作業部は歯周疾患の進行を観察するための探針の形状と歯周ポケットの深さを測定するために使用する目盛りが施されている形状がある。
作業部とシャンク部の形状により、以下の種類がある。

- ・カラービュー
- ・ウィリアムズ
- ・ゴールドマンフォックス
- ・シンウィリアムズ
- ・ノバテック
- ・ミシガン
- ・UNC
- ・XTS
- ・呼称なし

また、それぞれの種類には、以下のすべて、あるいはいずれかの形態がある。

規 格	3A/UNC15, 6/OW, 6/W, 17, 17/OW, 20F/QOW, 23, 23/0, 23/W, 23/OW, 23/GF, 23/CP8, 23/CP11, 23/CP11.5B, 23/CP12, 23/QW, 23/QOW, 23/UNC12, 23/UNC15, NT3/CP12, TU17/UNC15, TU17
ハンドル部	サテンスチール（6番ハンドル） サテンスチールカラー（7番ハンドル） レジンエイト（8番ハンドル） 丸柄（31番ハンドル）

原材料：ステンレス鋼、AlTiN

【使用目的又は効果】

歯科診療時の触診等で歯肉縁下のポケットの探査、又は深さの測定に用いる。

【使用方法等】

ハンドルを把持し歯周ポケットに挿入し状態の評価診断を行う、他方の歯肉縁下のポケット深さを測定できるように付いた目盛りでポケットの深さを測定する。

＜滅菌方法及び滅菌条件＞

滅菌方法	滅菌条件	乾燥時間
真空脱気式蒸気滅菌	温度：132℃又134℃ 暴露時間：4分	30分以上
重力置換式蒸気滅菌	温度：121℃ 暴露時間：30分	30分以上

・141℃以上に加熱しないでください。

上記は一般的な条件である。使用する滅菌器メーカーの条件を確認すること。

【使用上の注意】

〔使用方法〕

- (1) 使用前に必ず洗浄・滅菌すること。
- (2) 製品に変形等の異常がある場合には、使用しないこと。
- (3) 破折等による誤飲のおそれがあるので、以下は行わないこと。
 - ①本製品に対する曲げ、切削、加圧等
 - ②粗雑な扱い（キズをつける、落下させる、強い衝撃を与える等）
 - ③バーナ等による加熱
- (4) 腐食（錆）の原因となるので、次亜塩素酸ナトリウム、塩化ベンザルコニウム、塩化ベンゼトニウム、ポビドンヨード、ホルマリン、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。
- (5) 薬剤等が付着した場合、腐食するおそれがあるので、速やかに清拭すること。
- (6) 使用後は、できるだけ早く血液、体液、組織等の汚物を除去し、洗浄・滅菌をした後、次回使用に備え保管しておくこと。
- (7) 機器の窪んだ部分や見えない部分は定期的に点検し、残存物等が完全に除去されていることを確認すること。

【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】

- ・使用前に汚れ、破損、ヒビ、キズ又は腐食等がないか点検すること。
- ・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。（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することがないように注意すること。
- ・洗剤の残留がないよう十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、破損等に異常がないか点検すること。
- ・必要以上に、滅菌水にさらさないこと。
- ・消毒・滅菌には精製水を使用すること。

【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＞

株式会社アルファメッド
東京都港区西麻布3-6-4

＜販売業者・問い合わせ先＞

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)
HU-FRIEDY MFG. CO. LLC ZWEIGNIEDERLASSUNG
DEUTSCHLAND (ドイツ)