

エクスプローラー

エクスプローラー

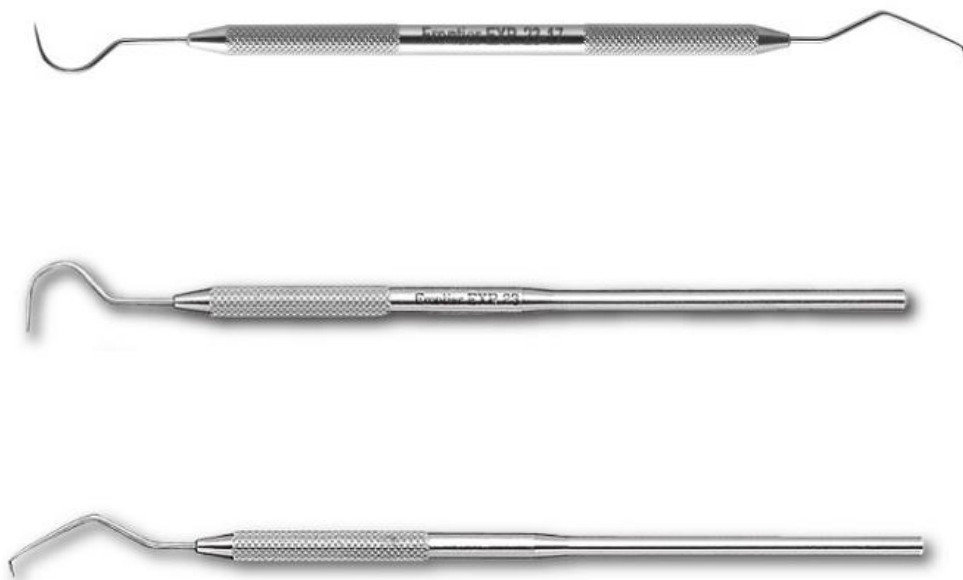
- 初期の虫歯の確認や深さの検査、歯石沈着の確認、詰め物や被せ物の状態チェック、歯周ポケットのチェックなどに使用します。
- エナメル質を傷つけずに触診するためのフック形状で先端が平らな針と、虫歯の深さや、目に見える範囲のチェックに使用するジグザク形状で先端が鋭い針の二種の針を装備しています。
- 両形状の針を装備し、1本で両方の機能を持つ両頭タイプと、それぞれを装備して安全に使用できる単頭タイプから選択できます。
- オートクレーブなど各種の滅菌ができます。

素材:ステンレス

サイズ・重さ: フック形状+ジグザク形状両頭モデル 11(針部幅)×φ5.9×168mm、19g

フック形状単頭モデル 11(針部幅)×φ5.9×149mm、18g

ジグザク形状単頭モデル 11(針部幅)×φ5.9×154mm、18g



1本入

医療機器製造販売届出番号:13B3X00232000225

両頭モデル 希望小売価格 **¥1,380** (税別)

各単頭モデル 希望小売価格 **¥1,380** (税別)

エンドンティック エクスプローラー(根管用)

- 根管の入り口を見つけ出すため、根管口を塞いでいる石灰化物を突き崩すため、根管の方向を触覚で確認するための長い直線針のエクスペローラーです。
- 目的によって針の先端径が選択できます。
先端径φ0mm:石灰化物を突き崩すため、細い根管の入り口を見つけるために使用します。
先端径φ0.5mm:大臼歯などの根管口を探查するときに標準的に使用します。
先端径φ0.7~0.9mm:径の太い前歯の根管や、根管拡大が終わった後の管の太さを確認する際に使用します。
- φ0mm単頭モデルは、針の長さが27mm、30mmあり、深い歯管で使用できます。
- オートクレーブなど各種の滅菌ができます。

素材:ステンレス

サイズ・重さ: φ0mm+φ0.5mm両頭モデル 39(針部幅)×φ5.3×165mm、16g
φ0.5mm+φ0.7mm両頭モデル 37(針部幅)×φ5.3×164mm、16g
φ0.7mm+φ0.9mm両頭モデル 33(針部幅)×φ5.3×165mm、16g



φ0×針長27mm単頭モデル 21(針部幅)×φ5.3×165mm、16g
φ0×針長30mm単頭モデル 18(針部幅)×φ5.3×164mm、16g

φ0.5mm単頭モデル 17(針部幅)×φ5.3×152mm、15g
φ0.7mm単頭モデル 17(針部幅)×φ5.3×153mm、15g
φ0.9mm単頭モデル 18(針部幅)×φ5.3×152mm、15g

1本入

医療機器製造販売届出番号:13B3X00232000225

各両頭モデル 希望小売価格 **¥1,380** (税別)

各単頭モデル 希望小売価格 **¥1,380** (税別)



お問い合わせ

製造販売業者
株式会社ビットストロング
〒112-0002
東京都文京区小石川2-25-16 小石川パーソナルハウス2F
TEL:03-3868-5605 FAX:03-3868-5616

●お問い合わせは下記メールまたはWEBの問い合わせから

Mail address: imaging@bitstrong.co.jp

URL: <https://www.bitstrong.co.jp/contact/>