

レジン離れの良さが
形態付与の効率をアップ

レジン充填形成器

LM ダークダイヤモンド

チップ部分に高硬度で傷や磨耗に強いPVDメソッドを用いたコーティングを採用。平滑性が高いのでレジン離れが良く、操作性に優れています。

(*PVD: Physical Vapor Deposition)

PVDメソッドを用いたコーティング

疎水性が高く、レジン離れが良いので築盛や形態付与をスムーズに行えます。



硬い表面

表面が硬質なので、傷がつきにくく低磨耗

滑らかな表面

表面が滑沢で清掃が容易

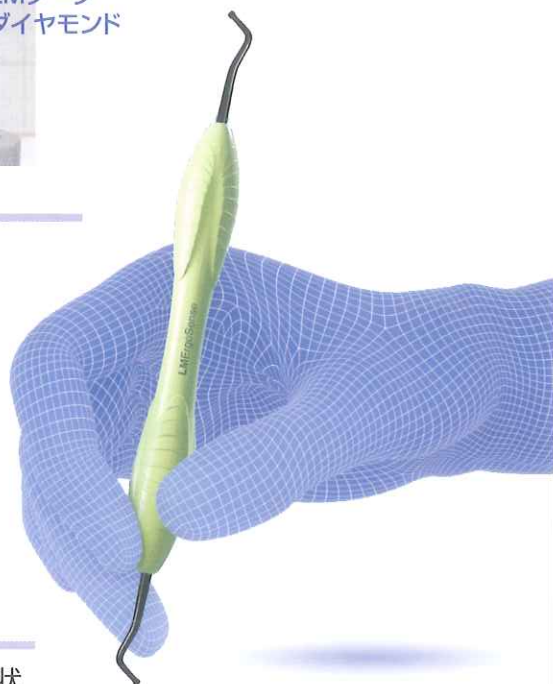
ダークカラー コーティング


レジンとのコントラストが強いので見やすい
黒色が光の反射を軽減

ハンドルは“LMエルゴセンス”

把持部は握りやすく、触感を確実に手指に伝える形状

LMergoSense
DARK DIAMOND



LMエルゴセンス ダークダイヤモンド シリーズ (ハンドルは  のみ)

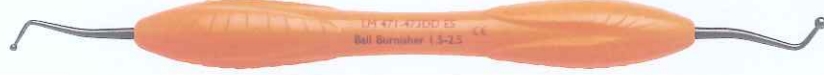
LMバーニッシャー ダークダイヤモンド 31-32DDES



医療機器届出番号 27B1X00020221034 一般医療機器

レジンの充填・形成

LMバーニッシャー プラガー ダークダイヤモンド 1.5-2.5mm 471-473DDES



医療機器届出番号 27B1X00020221034 一般医療機器

レジンの形成

LMモデラーMH ダークダイヤモンド 708-709DDES



医療機器届出番号 27B1X00020224015 一般医療機器

多量のレジン充填時に使用
シリンダー状の先端はレジン離れ
が良く、正確な処置が可能

LMモデラーMH ミニ ダークダイヤモンド 707-708DDES



医療機器届出番号 27B1X00020224015 一般医療機器

少量のレジン充填時に使用
シリンダー状の先端はレジン離れ
が良く、正確な処置が可能

LMバッカーモデラー IO ダークダイヤモンド 482-483DDES



医療機器届出番号 27B1X00020221072 一般医療機器

レジンの充填・形成
円錐状の先端は咬合面の
形成に最適

LMコンボジット インstrument アンテリア ダークダイヤモンド 43-47DDES



医療機器届出番号 27B1X00020221072 一般医療機器

レジンの築盛・充填・形成

LMコンボジット インstrument ポステリア ダークダイヤモンド 48-702DDES



医療機器届出番号 27B1X00020221072 一般医療機器

レジンの築盛・充填・形成

LMミニスパチュラ ダークダイヤモンド 444-445DDES



医療機器届出番号 27B1X00020221071 一般医療機器

レジンの築盛・充填・形成

チップがスチール製のタイプも揃っています。

LMバーニッシャー
LM 31-32



LMバッカーモデラー
LM 482-483



LMバーニッシャー 1.5-2.5mm
LM 471-473



LMプラスチック インstrument
アンテリア LM 43-47



LMモデラーMH
LM 708-709



LMプラスチック インstrument
ポステリア LM 48-702



LMモデラーMH ミニ
LM 707-708



LMミニスパチュラ LM
444-445



ハンドルは3種類: 

 エルゴマックス

 エルゴノーム

LM feel the difference

LMインスツルメンツ社
(フィンランド)

 白水貿易株式会社

〒064-0824 札幌市中央区北4条西20丁目2番1号 Nord 420BLD1F ☎(011)616-5814
 〒101-0052 東京都千代田区神田小川町1-11 千代田小川町クレスト12F ☎(03)5217-4618
 〒464-0075 名古屋市千種区内山3-10-17 今池セントラルビル2F ☎(052)733-1877
 〒532-0033 大阪市淀川区新高1丁目1番15号 ☎(06)6396-4400
 〒812-0013 福岡市博多区博多駅東2-18-30 八重洲博多ビル5F ☎(092)432-4618
<http://www.hakusui-trading.co.jp/> 2017.2.P.5000