

YOSHIDA

IT CAD/CAM プレパレーションバー

CAD/CAM 冠の支台歯形成を
効率よく行うためのダイヤモンド形成バー



IT01
隣接面形成 / ガイドグループ形成

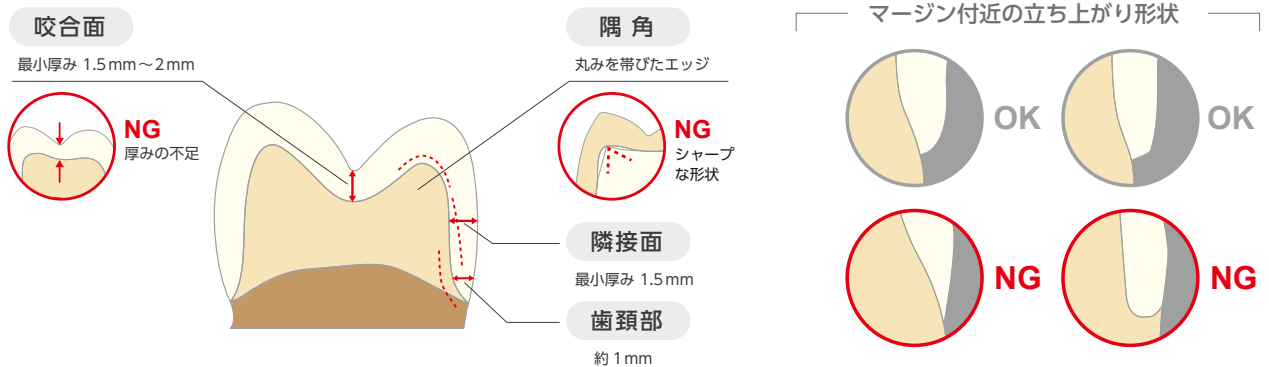
IT01
軸面形成

IT01fff
マージン形成

IT03,04
咬合面形成

IT04
クリアランスチェック

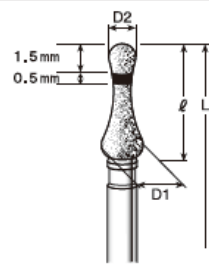
形成ガイドライン



IT CAD/CAM Preparation Kit

品番	IT-01	IT-01fff	IT-02	IT-02fff	IT-03
ISO	198/016	198/016	198/019	198/018	277/026
ダイヤ長ℓ (mm)	8.0	8.0	8.0	8.0	4.0
先端径D2 (mm)	1.0	0.9	1.2	1.2	—
元径D1 (mm)	1.6	1.5	1.8	1.8	2.6
角度α (°)	4.5	4.5	4.5	4.5	—
全長L (mm)	21.0	21.0	22.0	22.0	20.5
最高回転数 (10,000min ⁻¹)	30	30	30	30	16

品番	IT-04fff
ISO	—
ダイヤ長ℓ (mm)	6.0
先端径D2 (mm)	1.5
元径D1 (mm)	2.2
先端からの目盛位置 (mm)	1.5
全長L (mm)	21.0
最高回転数 (10,000min ⁻¹)	16



包装単位: 6本セット (各形態1本入)
単品 各形態別に6本入り/ケース

軸の規格: (FG) 径1.6mm
ダイヤ粒度: # 140/170 (IT-01, IT-02, IT-03)
20-30 μm (IT-01fff, IT-02fff, IT-04fff)

●販売構成 ・キット=各種×1本計6本+スタンド ・単品 = 1種6本入
販売名: IT CAD/CAM プレパレーションバー 一般名: 歯科用ダイヤモンドバー 製造販売届出番号: 13B3X00256000014 (一般)
製造販売業者: 株式会社日向和田精密製作所 TEL 0428-24-3711 発売元: 株式会社ヨシダ TEL 03-3845-2931

※仕様および外観は製品改良等のため予告なく変更することがあります。あらかじめご了承ください。

禁無断転載

ユニット・歯科材料・滅菌器などのお問い合わせは
株式会社 **ヨシダ** コンタクトセンター
0800-170-5541
※対応時間 / 月~金 9:00~17:30 ± 9:00~17:00
(日曜・祝祭日を除く)

※ご使用になられる5倍速コントラハンドピースの使用可能なバーの作業部径をご確認いただき、最高回転数以内で回転させてください。ハンドピースの使用可能なバーの作業部径を超えるバーを使用される場合は自己責任でご使用いただく事となりますが、回転数を下げリスクを軽減させる等の対応が必要となります。



(01)02747937021880

C02619/2025年2月/@10/改