

カリエス除去から支台歯形成・修復物の最終形成まで支える！厳選！マスト 15 本！

P&C Kit ダイヤモンドバーキット



ダイアテック ダイヤモンドバー

ダイアテックのダイヤモンドバーは、従来の1~2層構造のダイヤモンドバーと比べ、より多くのダイヤモンド粒子を何層にもわたって固着させています（=マルチレイヤー構造）。表面の砥粒層が摩耗しても、その下にある新しい砥粒が新たな切削力を継続的に発揮するため、使い始めの切れ味に近い状態が持続します。



粒度 *ISO7711-3による粒度サイズ

C コース	■	107-181 μm*
M ミディアム	■	64-126 μm*
F ファイン	■	27-76 μm*
EF エクストラファイン	■	10-36 μm*



商品コード 455902

P&C Kit ダイヤモンドバーキット 15 本入

標準価格 13,300 円

販売名：ダイヤモンドバー 一般名：歯科用ダイヤモンドバー

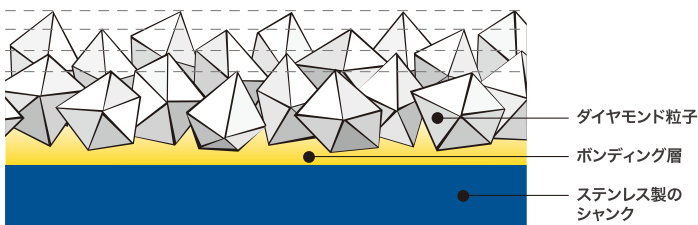
届出番号：13B1X10231000131（一般）

製造販売元：AJMD 株式会社 東京都中央区東日本橋 2-4-5 真光ビルディング

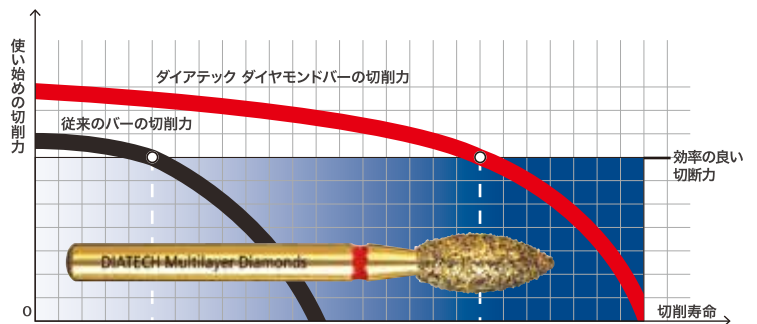
〈セット内容〉

ヘッド形態	ISO	ISO Ø 1/10mm	長さ mm	各種バーの用途	
	G849	ラウンデッドエッジテーパー	025	4	支台歯形成時の咬合面、インレー・アンレー形成に使用
	G850	ラウンデッドエッジテーパー	012	10	クラウン形成・支台歯形成・縁下形成に使用
	G854R	ラウンデッドエッジテーパー	025	4	①の仕上げ用
	G855	ラウンデッドエッジテーパー	010	6	隣接面のスライスカットに使用
	G855	ラウンデッドエッジテーパー	014	6	支台歯形成時の咬合面、インレー形成に使用。開口量が少ない場合の最後白歯の軸面の形成にも使用
	G379	エッグ(たまご型)	023	5	上顎前歯の舌側面の形成とアンレー・オーバーレイの咬合面辺縁形成に使用
	G368	パッド(つぼみ型)	016	3.5	ダイレクト修復の際の白歯部の咬合調整・溝の荒研磨に使用。白歯のベベル形成にも使用
	G801	ラウンド	018	1.8	ダイレクト修復の際の上顎前歯の舌側のシャベル状のへこみ部分の細かな形成に使用
	G379	エッグ(たまご型)	023	5	⑥の仕上げ用
	G863	フレイム(炎型)	012	10	ダイレクト修復の際の形態修正、白歯部咬合面の溝の荒研磨ベベル形成に使用
	G859	ニードル	014	10	ダイレクト修復の際の形態修正、表面性状の付与に使用
	G878K	トルビードテーパー	016	8	支台歯形成・アンレー・オーバーレイ・クラウン形成に使用
	G878K	トルビードテーパー	016	8	⑩の仕上げ用
	G801M	ラウンド	009	0.9	小さなカリエス除去に使用。隣接面などのスロット形成に使用
	G801	ラウンド	014	1.4	大きなカリエス除去に使用。隣接面などのスロット形成に使用

マルチレイヤー構造



切削力



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。価格は 2025 年 7 月現在。消費税は含まれておりません。

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 9:00~19:00 土 9:00~17:00
(日曜・祝祭日を除く)

●販売元：株式会社 **ヨシダ** 東京都台東区上野 7-6-9



(01)02747937023143

C02745/2025 年 7 月 / @10/ 新