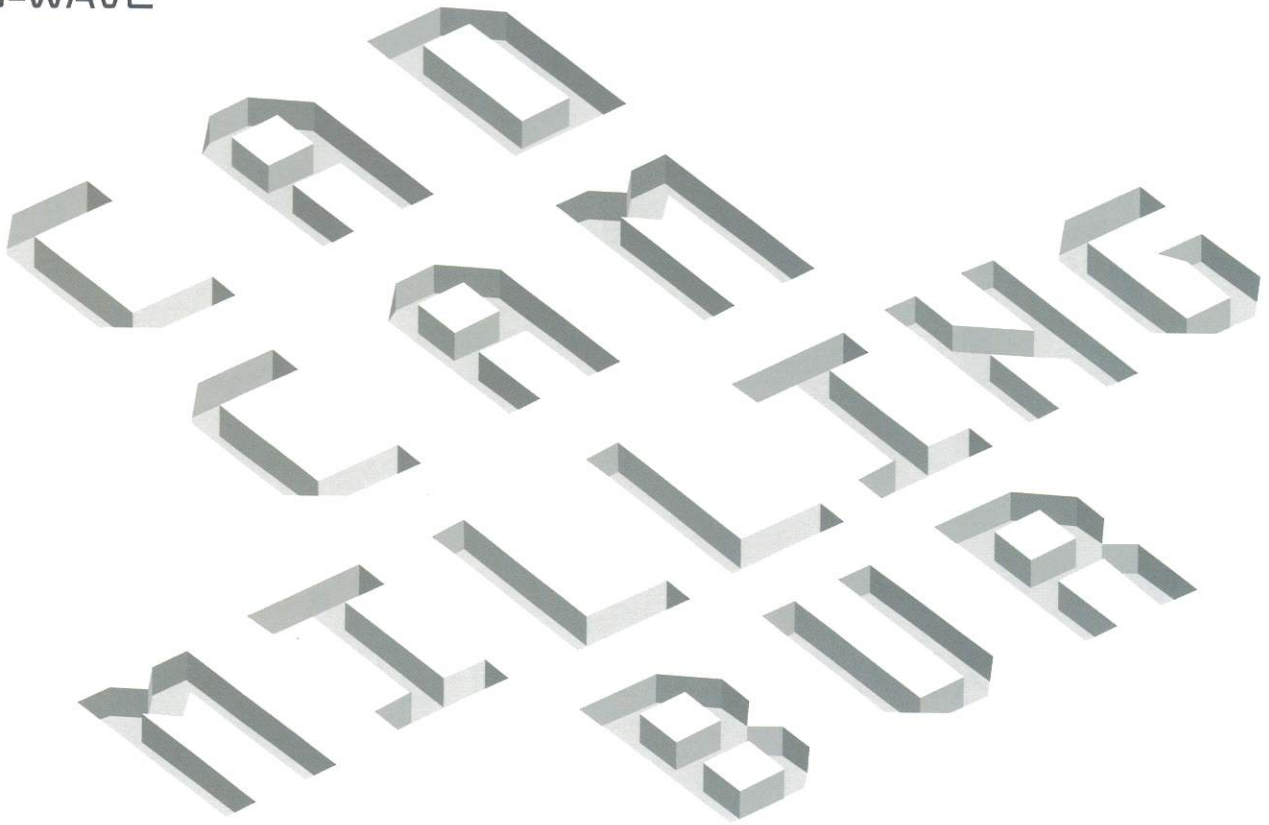




松風ミリングマシン用ミリングバー
松風CAD/CAMミリングバー

S-WAVE



強く美しく
繊細に削る

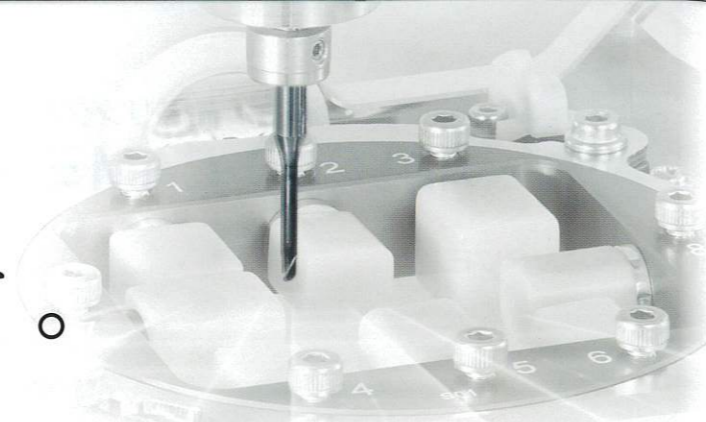


NEW

刃先径 0.3mm
咬合面の裂溝を
繊細に加工

SHOFU INC.

強く、美しく。 繊細に削り出す。



■ 対応マテリアル

松風S-WAVEシステムの加工機で各種CAD/CAM用材料を加工するために使用します。

〈使用上の注意〉

※松風から販売しているミリングマシンには必ず本製品をご使用ください。他社から販売されている加工機には本製品を使用しないでください。

※ 最高許容回転速度：60,000min⁻¹

種類	BE	BE-DC	BE-DCS	BE-DLC	BE-B
ZR：半焼結ジルコニア	○	◎		○	○
ZR-L(※)				◎	
HC：ハイブリッドレジン		○	◎ 前歯非対応		
PMMA：PMMA	○			◎	
WAX：ワックス	○			○	
TRINIA：ファイバー強化型レジン		○			
PEEK：ポリエーテルエーテルケトン	◎			○	

※ 歯冠長が長い / 内冠が深いケース

ノーマルネック

硬質潤滑コーティング

性能とコストの両立

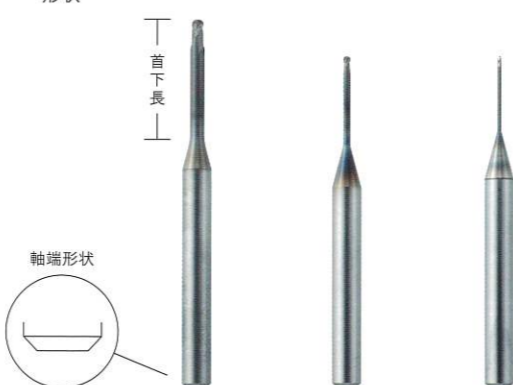
▶ 標準タイプ

BE for ZR PMMA WAX PEEK

ジルコニア、PMMA、WAX、PEEKの加工において十分な性能を発揮する、コストパフォーマンスにすぐれたミリングバーです。

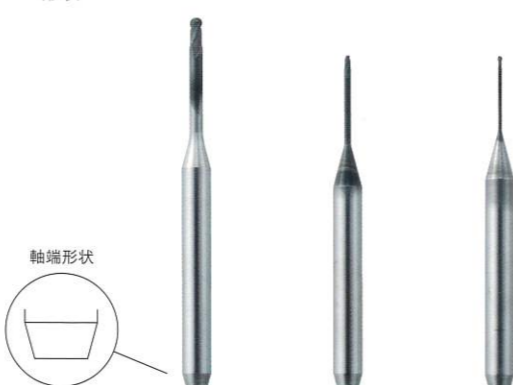
単位：mm

	BE-2.0-4	BE-1.0-4	BE-0.6-4
刃先径	Φ2.0	Φ1.0	Φ0.6
全長	50	45	45
首下長	16	12	10
形状			



単位：mm

	BE-2.0-4-DC	BE-1.0-4-DC	BE-0.6-4-DC
刃先径	Φ2.0	Φ1.0	Φ0.6
全長	50	45	45
首下長	16	12	10
形状			



ダイヤモンドコーティング

各種高強度レジン材料にも対応

▶ 高耐久タイプ

BE-DC for ZR HC TRINIA

硬さ(Hv)9000のダイヤモンドコーティング(※)により、ジルコニアをはじめ、各種ハイブリッドレジン、ファイバー強化型レジンの加工が可能で、耐久性にもすぐれたミリングバーです。

(※) 刃先径0.6mmのみコーティングは微結晶ダイヤモンド

シヨートネック

微結晶ダイヤモンドコーティング

CAD/CAM 冠の加工に特化

▶ 高剛性タイプ

BE-DCS for HC

粒子径の細かいダイヤモンドコーティングを採用し、首下長を短く設定することで、加工負荷が大きいハイブリッドレジン加工においてノーマルネック(BE-DC)よりも更に安定した加工を実現します。

単位：mm

	BE-2.0-4-DCS	BE-1.0-4-DCS	BE-0.6-4-DCS
刃先径	Φ2.0	Φ1.0	Φ0.6
全長	50	45	45
首下長	10	9	8
形状			



ロングネック

DLCコーティング

ジルコニア加工、歯冠長の長い症例に適します

▶ DLC採用ロングネックタイプ

BE-DLC for ZR ZR-L PMMA WAX PEEK

首下長が長く、歯冠長の長い補綴装置やスクリューホールを有する補綴装置の加工に適します。DLCコーティングは薄膜かつ面性状が滑らかという特長を有しており、切削性向上に寄与します。

単位：mm

	BE-2.0-4-DLC	BE-1.0-4-DLC	BE-0.6-4-DLC
刃先径	Φ2.0	Φ1.0	Φ0.6
全長	50	50	50
首下長	20	16	10
形状			



ノーマルネック

NEW

刃先径 0.3mm で 裂溝を繊細に表現

▶ 標準タイプ

BE-B for ZR

刃先径0.3mmにより咬合面の裂溝における繊細な部分の最終仕上げにお使いいただけます。手作業での加工の手間を軽減できます。(※本製品はジルコニア加工専用です。)

単位：mm

	BE-0.3-4-B
刃先径	Φ0.3
全長	50
首下長	4
形状	

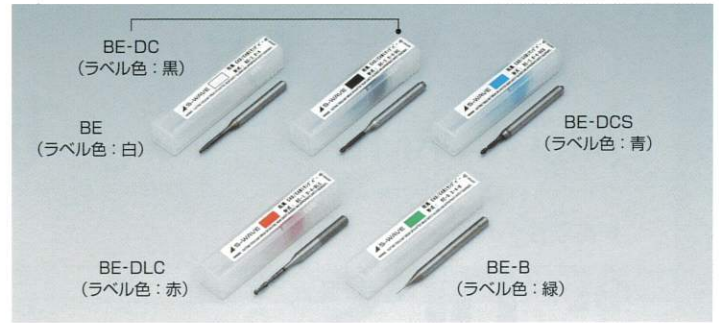


販売名・一般の名称

販売名	一般の名称	承認・認証・届出番号
松風CAD/CAMミリングバー	歯科用研削器材	一般医療機器 医療機器届出番号26B1X00004000245

包装・価格

【ケースと種類】



BE 1本 …………… ¥9,000	BE-DC 1本 …… ¥19,600
BE-DCS 1本 …… ¥19,600	BE-DLC 1本 …… ¥16,000
BE-B 1本 …………… ¥12,600	

関連製品

管理医療機器 認証番号
224AKBZX00070000



歯科切削加工用レジン材料
松風ブロック HC (5個入)
CAD/CAM冠用材料(I)

- 2レイヤー(2層)
- [色調]
4色：A1-2L、A2-2L、A3-2L、A3.5-2L
※ 2Lは2Layer(2層)を表しています。
- [サイズ]
Sサイズ…¥11,600 Mサイズ…¥12,800
- 単層
- [色調]
LT 6色：W2-LT、A1-LT、A2-LT、A3-LT、
A3.5-LT、B3-LT
HT 3色：A1-HT、A2-HT、A3-HT
エナメル 2色：59、OC
- [サイズ]
Sサイズ…¥10,400 Mサイズ…¥11,500

管理医療機器 認証番号
302AKBZX00035000



歯科切削加工用レジン材料
松風ブロック HC ハード II
CAD/CAM冠用材料(II)

- [色調]
LT 5色：A1-LT(S/Mのみ)
A2-LT、A3-LT、A3.5-LT、A4-LT
HT 3色：A1-HT、A2-HT、A3-HT(Sのみ)
エナメル 1色：59(Sのみ)
- [サイズ]
Sサイズ(5個入)… ¥11,600
Mサイズ(5個入)… ¥12,800
Lサイズ(1個入)… ¥3,500

管理医療機器 認証番号
231AKBZX00002000



歯科切削加工用レジン材料
松風ブロック HC スーパーハード
CAD/CAM冠用材料(III)

- [色調]
4色：A2-LT、A3-LT、A3.5-LT、A4-LT
- [サイズ]
Mサイズ(5個入)… ¥20,100

管理医療機器 認証番号
302AKBZX00071000



歯科切削加工用レジン材料
松風ブロック HC ハード AN
CAD/CAM冠用材料(IV)

- [色調]
4色：A1-ML、A2-ML、A3-ML、A3.5-ML
※ MLはマルチレイヤーを表しています
- [サイズ]
14L(5個入)… ¥26,200

管理医療機器 認証番号
303AGBZX00083A01



歯科切削加工用レジン材料
松風ブロック PEEK
CAD/CAM冠用材料(V)

- [色調]
1色：アイボリー
- [サイズ] 1種類
サイズ14(5個入)… ¥28,000

管理医療機器 認証番号
229AGBZX00044A01



歯科切削加工用セラミックス
松風ディスク ZR ルーセント FA

- [色調]
4色：パールホワイト、5Lスーパーライト、
5Lライト、5Lミディアム
- [サイズ] φ98×(14、18、22)mm
- パールホワイト
14mm… ¥35,000 18mm… ¥40,000
22mm… ¥44,000
- 5Lスーパーライト、5Lライト、
5Lミディアム
14mm… ¥39,000 18mm… ¥44,000
22mm… ¥48,000

管理医療機器 認証番号
229AGBZX00044A05



歯科切削加工用セラミックス
**松風ディスク ZR
ルーセント スーパー**

- [色調]
7色：Plain、W2、A1、A2、A3、A3.5、B1
- [サイズ]
6種類 φ98×(12、14、16、18、22、26)mm
12mm… ¥37,000 14mm… ¥39,000
16mm… ¥42,000 18mm… ¥44,000
22mm… ¥48,000 26mm… ¥55,000

管理医療機器 認証番号
229AGBZX00044A06



歯科切削加工用セラミックス
**松風ディスク ZR
ルーセント スーパー サービカル+**

- [色調]
3色：A1、A2、A3
- [サイズ] 1種類 φ98×30mm
30mm… ¥68,000

取扱い店

株式会社マルヤマ歯科商店

ご使用の際は電子添文等をよく読んでお使いください。

価格は2024年7月現在の標準医院価格(消費税抜き)です。