



リチウムシリケートガラスセラミックス用切削・研磨キット

マイジנגラーラスターキット LiSiツイスト

ハイブリッドレジン用切削・研磨キット

マイジングラーラスターキット HRツイスト

強度の高いリチウムシリケートガラスセラミックスの切削・研磨を簡単に効率的に行えます。それぞれツイストタイプのポリッシャーをセットし、ラボ用には、耐久性にすぐれたシンタータイプのダイヤモンドバーをセットしました。

LiSiツイスト チェアサイド用(7本入)

包装●1函=マイジングラーダイヤモンドバー-DM805F (FG) 014, DM862F (FG) 010, DM830F (FG) 021、マイジングラーポリッシャー-FPDP002 (RA/CA) 040, FP9771M (RA/CA) 140, FPDP005 (RA/CA) 040, FP9771C (RA/CA) 140



注文コード 89395

切削 **ファイブ**

仕上げ
ツヤ出し



単品包装

用途	マイジングラーダイヤモンドバー			マイジングラーポリッシャー			
	切削(ファイブ)			仕上げ		ツヤ出し	
形態番号	DM805F	DM862F	DM830F	FPDP002	FP9771M	FPDP005	FP9771C
シャンク種類	FG			RA/CA		RA/CA	
ISO サイズ	014	010	021	040	140	040	140
最大許容回転数/分	300,000		280,000	20,000		20,000	
包装	1パック=5本			1パック=2本			
注文コード	81992	81993	81994	82183	82191	82185	82192

LiSiツイスト ラボ用(6本入)

包装●1函=マイジングラーダイヤモンドバー-DMS805 (HP) 018, マイジングラーアブレーションポイントAM9735G (HP) 050, マイジングラーポリッシャー-FPDP003 (HP) 110, FP9771M (HP) 170, FPDP006 (HP) 110, FP9771C (HP) 170



注文コード 89396

切削 **ミディアム**

粗切削
仕上げ
ツヤ出し



単品包装

用途	マイジングラーダイヤモンドバー	マイジングラーアブレーションポイント	マイジングラーポリッシャー			
	切削(ミディアム)	粗切削	仕上げ		ツヤ出し	
形態番号	DMS805	AM9735G	FPDP003	FP9771M	FPDP006	FP9771C
シャンク種類	HP	HP	HP		HP	
ISO サイズ	018	050	110	170	110	170
最大許容回転数/分	50,000	25,000	20,000	15,000	20,000	15,000
包装	1パック=1本	1パック=2本	1パック=2本			
注文コード	81995	89399	82188	82193	82190	82194

セラスマート、グラディアなどハイブリッドレジンの切削・研磨を簡単に効率的に行えます。それぞれツイストタイプのポリッシャーをセットし、ラボ用には、耐久性にすぐれたシンタータイプのダイヤモンドバーをセットしました。

HRツイスト チェアサイド用(7本入)

包装●1函=マイジングラーダイヤモンドバー-DM805F (FG) 014, DM862F (FG) 010, DM830F (FG) 021, マイジングラーポリッシャー-FP9762M (RA/CA) 040, FP9769M (RA/CA) 100, FP9762F (RA/CA) 040, FP9769F (RA/CA) 100



注文コード 89397

切削 **ファイブ**

仕上げ
ツヤ出し



単品包装

用途	マイジングラーダイヤモンドバー			マイジングラーポリッシャー			
	切削(ファイブ)			仕上げ		ツヤ出し	
形態番号	DM805F	DM862F	DM830F	FP9762M	FP9769M	FP9762F	FP9769F
シャンク種類	FG			RA/CA		RA/CA	
ISO サイズ	014	010	021	040	100	040	100
最大許容回転数/分	300,000		280,000	20,000		20,000	
包装	1パック=5本			1パック=2本			
注文コード	81992	81993	81994	82195	82197	82196	82198

HRツイスト ラボ用(5本入)

包装●1函=マイジングラーダイヤモンドバー-DMS805 (HP) 018, マイジングラーアブレーションポイントAM9735G (HP) 050, マイジングラーポリッシャー-FP9769M (HP) 170, FP9769F (HP) 170, FP9787 (HP) 145



注文コード 89398

切削 **ミディアム**

粗切削
仕上げ
ツヤ出し



単品包装

用途	マイジングラーダイヤモンドバー	マイジングラーアブレーションポイント	マイジングラーポリッシャー			
	切削(ミディアム)	粗切削	仕上げ		ツヤ出し	
形態番号	DMS805	AM9735G	FP9769M	FP9769F	FP9787	FP9787
シャンク種類	HP	HP	HP		HP	
ISO サイズ	018	050	170	170	145	
最大許容回転数/分	50,000	25,000	15,000	15,000	20,000	
包装	1パック=1本	1パック=2本	1パック=2本		1パック=1本	
注文コード	81995	89399	82199	82200	82201	

マイジンガーラスターキット

LiSiツイスト / HRツイスト

■LiSi(リチウムシリケートガラスセラミックス)の切削・研磨用

■ハイブリッドレジン(セラスマート、グラディアなど)の切削・研磨用

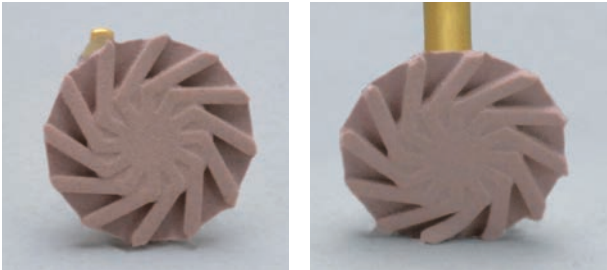
マイジンガーラスターキットにLiSi用、HR(ハイブリッドレジン)用の切削・研磨キットは、
特殊なツイストタイプのポリッシャーが特長となっています。

LiSi用はジルコニア、HR用はCR(コンポジットレジン)の研磨にも適しています。

仕上げ用とツヤ出し用を用意、2ステップで効率の良い研磨が可能。

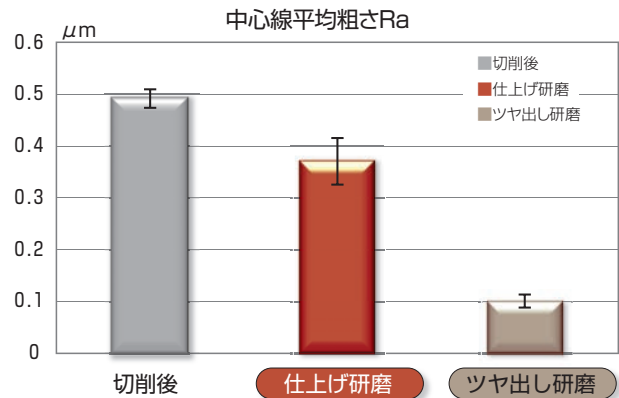
細部の研磨が可能なツイストタイプ

先端がブラシ形状で弾力があり密着するため、ソフトタッチで研磨困難な咬合面裂溝、隣接部、前歯舌側面など細部の研磨ができます。



効率良くスピーディーな研磨が可能

2ステップにより効率良くスピーディーな研磨が行えます。



●使用例

仕上げ研磨

【FP9769M(RA/CA)使用】

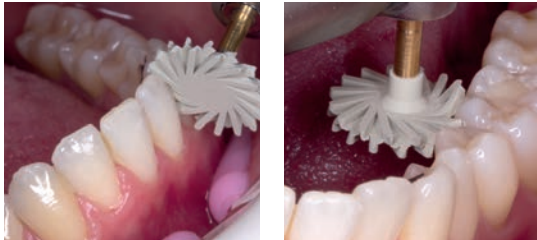


咬合面

舌側面

ツヤ出し研磨

【FP9769F(RA/CA)使用】



隣接部

隅角部

「セラスマート」を用い、以下の研磨ステップで行っています。
DM862F(FG)010で切削後、

- ①FP9769M(RA/CA)100で → 仕上げ研磨
- ②FP9769F(RA/CA)100で → ツヤ出し研磨

ツヤ出し研磨後の咬合面



マイジンガーラスターキット 一般医療機器 13B1X00155000279
マイジンガーダイヤモンドバー 一般医療機器 13B1X00155000273
マイジンガーポリッシャー 一般医療機器 13B1X00155000277
マイジンガーアブレーションポイント 一般医療機器 13B1X00155000278

※掲載情報とジーシー研究所の参考データは2021年7月現在のものです。
※製品の仕様および外観は改良のため予告なく変更することがありますので、ご了承ください。
※色調は印刷のため現品と若干異なることがあります。

ご使用に際しては、必ず製品の添付文書をお読みください。

発売元 株式会社 ジーシー / 製造販売元 株式会社 ジーシー
東京都文京区本郷3丁目2番14号 東京都板橋区蓮沼町76番1号

カスタマーサービスセンター
お客様窓口 ☎0120-416480
受付時間9:00a.m.~5:00p.m.(土曜日、日曜日、祝日を除く)
<http://www.gcdental.co.jp>

支店
●東京(03)3813-5751 ●大阪(06)4790-7333
営業所
●北海道(011)729-2130 ●名古屋(052)757-5722
●東北(022)207-3370 ●九州(092)441-1286

iPhoneもAndroidも



ジーシー
公式アプリ



どちらもコチラのQRでOK!

推奨OSバージョンはiOS:12.4以上、Android:8.0以上です。