

CUTTING



MOUNTING



POLISHING



ANALYZING



IMAX R

DIAMOND PLATE EVEN MORE EFFICIENT

PRECISE

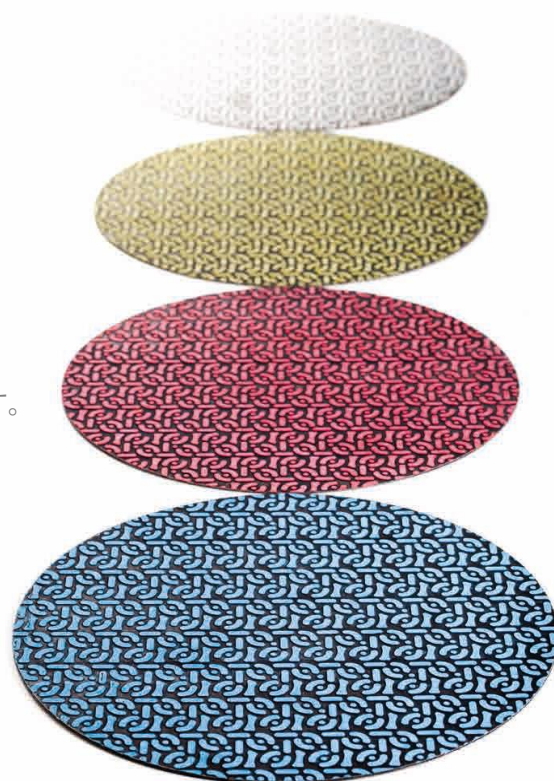
比類なき平坦性を実現。

DURABLE

経時変化を抑えた構造です。

ECONOMIC

1枚のIMAX Rの寿命は研磨紙500枚に相当。
※研磨条件や研磨する素材に依存します。



RELIABLE

研磨時間を最大40%軽減。
※メーカー比較

POLYVALENT

4種の砥粒サイズを4色に分けてわかりやすく区別。マグネットやReflex Fixを用いて簡単に装置に取り付けることができます。

CLEAN

革新的なデザイン形状により、スラッジがスムーズに排出されます。



ケメット・ジャパン株式会社
〒141-0031 東京都品川区西五反田3-13-6
TEL: 03-6417-4929 FAX: 03-6417-4839

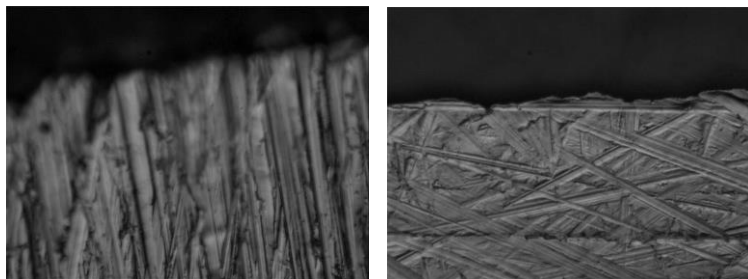


IMAX R DIAMOND DISCS

IMAXR ダイヤモンドディスクは研磨時間の削減、プロセスの簡略化と研磨結果の最良化を目的として開発されました。

基本的には樹脂包埋されたサンプルである必要がありますが、包埋されていないサンプルでも研磨実績がございますので、ご不安な点がございましたら、ご相談下さい。

尚、樹脂包埋されていれば包埋方法（熱硬化/常温硬化）や研磨方法（自動/手動）による制限はございません。あらゆる状況において有効です。



研磨紙使用時エッジ付近 18μディスク使用時エッジ付近

ダイヤモンドディスクの方がエッジがはっきり見えます。

ダイヤモンドが樹脂部分も材料部分も同じ量だけ削ってくれるため、ダレの防止にお繋ぎいただけます。

【装着方法】

IMAXRは、裏面が鉄板状になっており、マグネット
で装着可能な仕様となっております。

マグネット仕様でない機器
をお持ちのお客様は、別途
マグネットシートをお求め
いただければ、装着可能で
す。ご相談下さい。

	Φ200mm	Φ250mm	Φ300mm
18μディスク (P1000~1500相当)	24067	24069	24070
54μディスク (P600~800相当)	24072	24074	24075
75μディスク (P320~400相当)	24077	24079	24080
125μディスク (P180~240相当)	24082	24084	24085
価格	¥22,000	¥27,000	¥37,000

※粒径に関わらず同価格です。

問合せ先：ケメット・ジャパン株式会社
〒141-0031 東京都品川区西五反田3-13-6 KJビル5階
TEL：03-6417-4929 FAX：03-6417-4839
メール：info@kemet.jp
URL：<http://www.kemet.jp/>