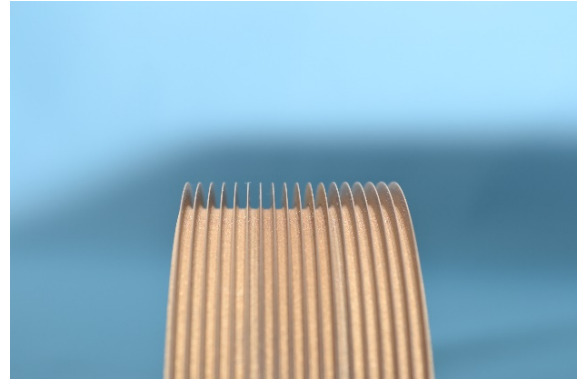
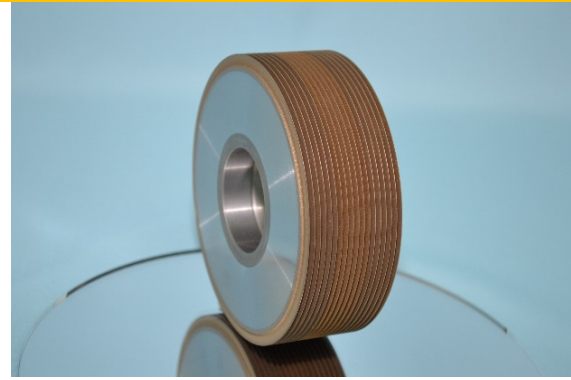


# メタル一体放電マルチホイール

メタル一体放電マルチホイールは、切断効率の飛躍的向上をサポートします。剛性を有した基盤に複数の切断ホイールを構成する為、ホイール刃先の回転振れを抑えます。使用中の寸法変化が少なく、高精度、高品位の加工を実現します。お客様のご要求にお答え致します。詳しくは、弊社営業までお問い合わせください。



## 加工対象

ガラス、水晶、セラミックス、半導体パッケージ  
電子部品、光学部品、他

## 仕様と寸法

### SD - 800 - N100 - MBK

砥粒	粒度	集中度	結合材	加工対象例
SD CBN	#170 ~ #3000	25 ~ 125	MBKシリーズ	セラミックス全般
			MNRシリーズ	ガラス全般 . 石英
			MCYシリーズ	アルチック.フェライト
			MNKシリーズ	シリコン

		外径(mm)			粒度(mesh)				
		60- 75	75- 100	100 -130	800 - 3000	500 - 600	325- 400	230 - 270	170 - 200
刃厚 (μm)	0.12	○	○	○	○	○			
	0.15	○	○	○	○	○			
	0.20	○	○	○	○	○	○		
	0.25	○	○	○	○	○	○		
	0.30	○	○	○	○	○	○		
	0.40	○	○	○	○	○	○	○	
	0.50	○	○	○	○	○	○	○	○

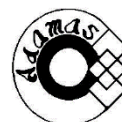
本カタログは予告なく変更することがあります。

株式会社アダマス

〒959-2477 新潟県新発田市下小中山1117-384

電話 0254-33-2211 FAX 0254-33-3756

<http://www.adamas-japan.co.jp/>



**Adamas**  
ADVANCE DIAMOND WHEEL