

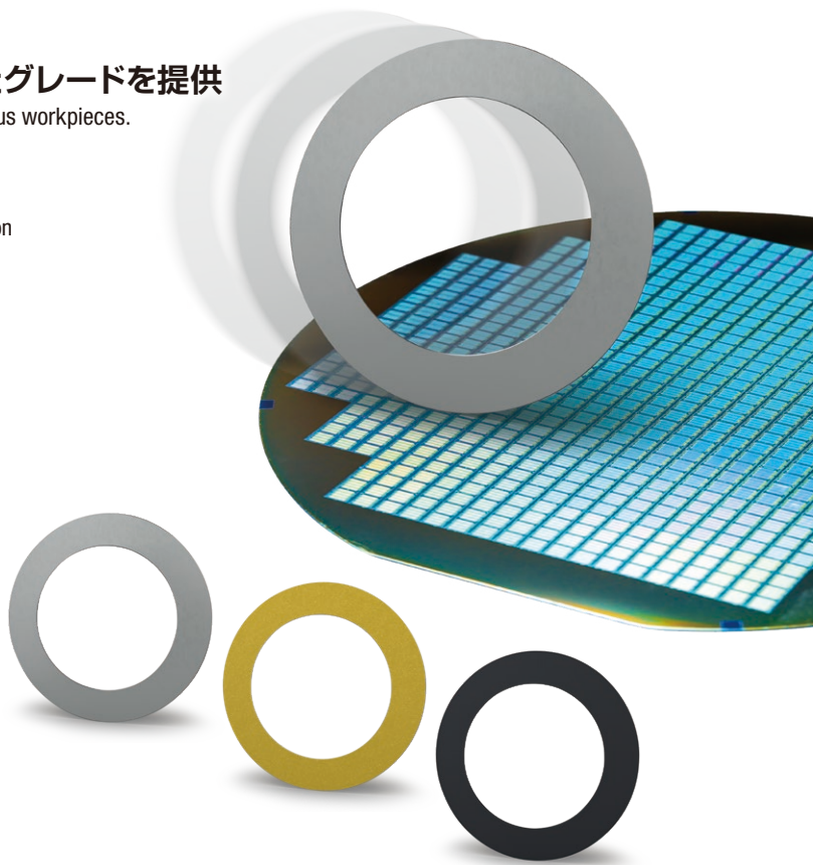
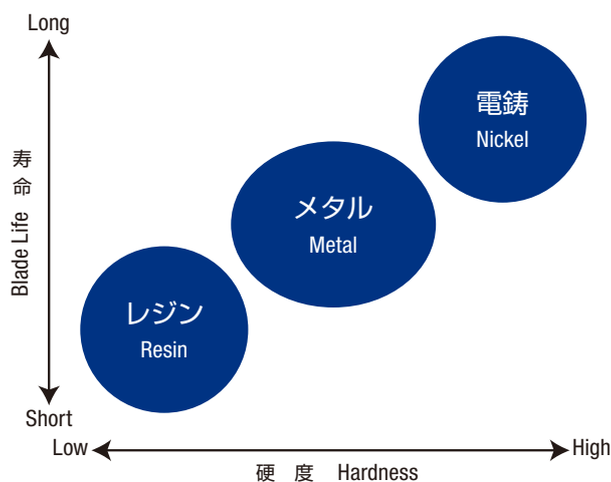
ノリタケ ダイシングブレード

NORITAKE DICING BLADE

製品ラインナップを拡充し、各種ワークに対応したグレードを提供

We will increase the product lineup and provide grades corresponding to various workpieces.

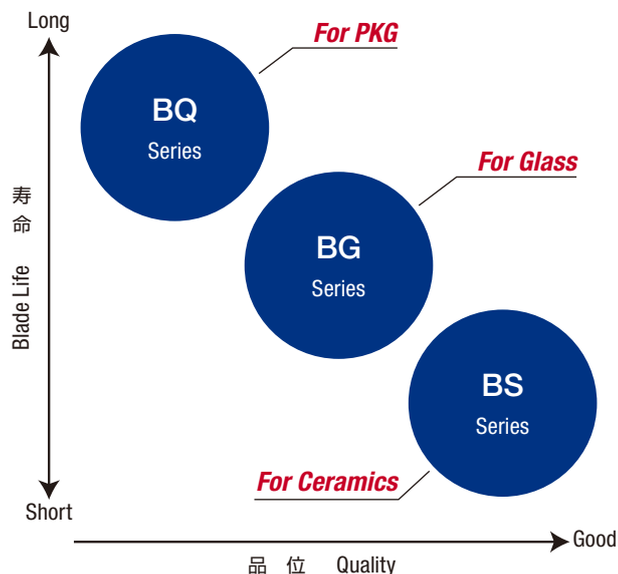
ブレードパフォーマンス比較 Blade Performance comparison



レジンブレード Resin Bond Blades

■ 高品位な切断に最適なレジンボンドシリーズ RESIN BOND SERIES ideal for high-quality cutting!

パフォーマンス Raisin Blade Performance



仕様表示方法 Description of Specification

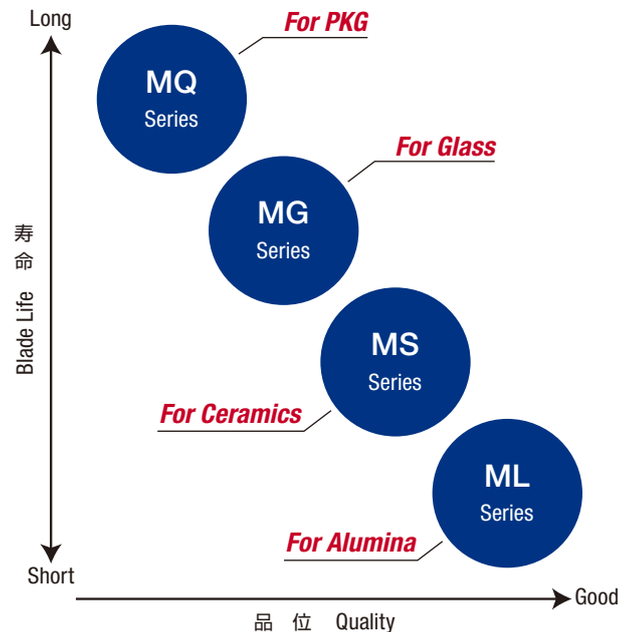
砥粒 Abrasive type	粒度 Grit Size	集中度 Concentration	ボンド Bond	寸法 Size
SD	170	50	BG	外径OD (mm) min 50 max 62
SDC	200	75	BS	厚みT (mm) min 0.17 max 0.4 穴径ID (mm) 40
	230	100	BQ	
	270			
	325			
	400			
	500			
600				
700				

砥粒粒度により、製造できない寸法がございます。上記製造範囲外のものについては、別途ご相談ください。

メタルブレード Metal Bond Blades

■ 寿命と切味を幅広く兼ね備えたメタルボンドシリーズ METAL BOND SERIES has a wide variation of longevity and sharpness!

パフォーマンス Metal Blade Performance



仕様表示方法 Description of Specification

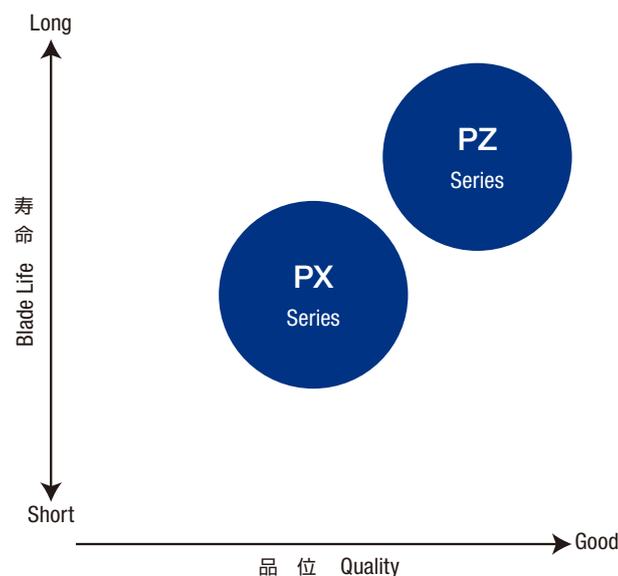
砥粒 Abrasive type	粒度 Grit Size	集中度 Concentration	ボンド Bond	サイズ Size
SD	325	25	MQ	外径OD(mm) min 50 max 100
SDT	400	50	MG	厚みT(mm) min 0.05 max 0.4 穴径ID(mm) min 40 max 88.9
	600	75	MS	
	700	100	ML	
	800			
	1000			
	1200			
	1300			
	2000			
	2500			
	4000			

砥粒粒度により、製造できない寸法がございます。上記製造範囲外のものについては、別途ご相談ください。

電鑄ブレード Nickel Bond Blades

■ 軟質材に特化した高剛性な電鑄ブレードシリーズ NICKEL BOND BLADES SERIES specializing in soft materials!

パフォーマンス Nickel Blade Performance



仕様表示方法 Description of Specification

砥粒 Abrasive type	粒度 Grit Size	タイプ Type	ボンド Bond	サイズ Size
SD	325	H	PX	外径OD(mm) min 50 max 100
	400	M	PZ	
	600	S		
	700			厚みT(mm) min 0.025 max 0.4
	800			
	1000			
	1200			
	1300			
	2000			
	2500			穴径ID(mm) min 40 max 88.9
	4000			
	5500			

砥粒粒度により、製造できない寸法がございます。上記製造範囲外のものについては、別途ご相談ください。

ノリタケ株式会社

工業機材事業本部 営業企画部

[本社]

〒451-8501 名古屋市西区則武新町3-1-36

TEL: 052-561-9833

E-mail: grinding@noritake.com

URL: https://www.noritake.co.jp

※本カタログに掲載の内容は予告無く変更する場合がありますので御了承ください。