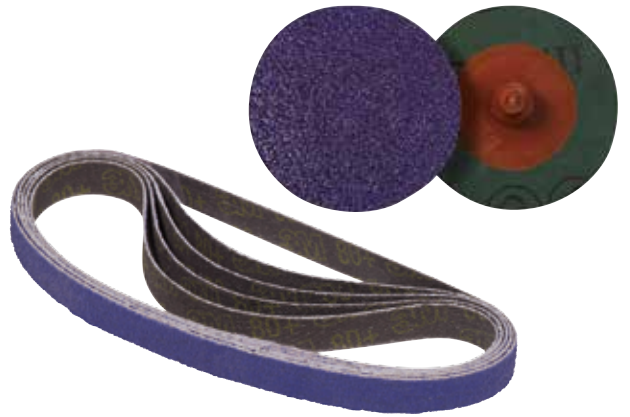


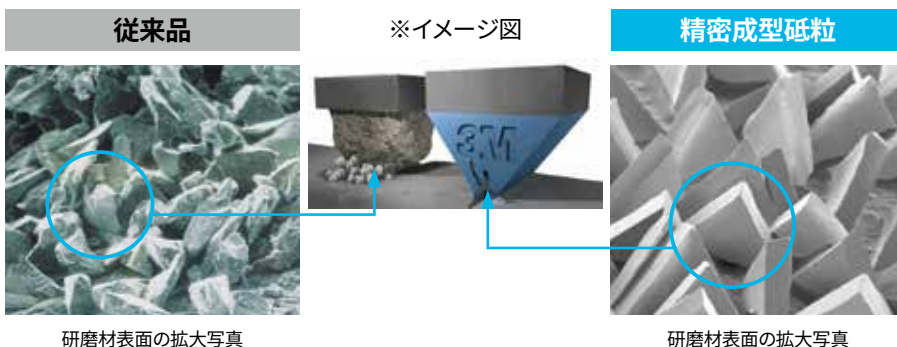
# 3M™ キュービトロン™ II セラミックベルト 3M™ キュービトロン™ II ロロック™ セラミックディスク

3M独自技術による、  
精密成型砥粒を使用した、  
溶接ビード研磨、バリ取り作業用の  
セラミックベルトとディスクです。



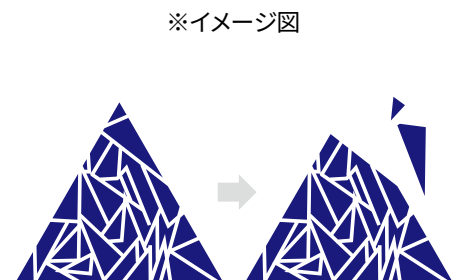
## Point 1 速く削れて、切れ味が約1.5倍長持ち!

1. 一つ一つの砥粒が、切れ味の鋭いとがった形状。



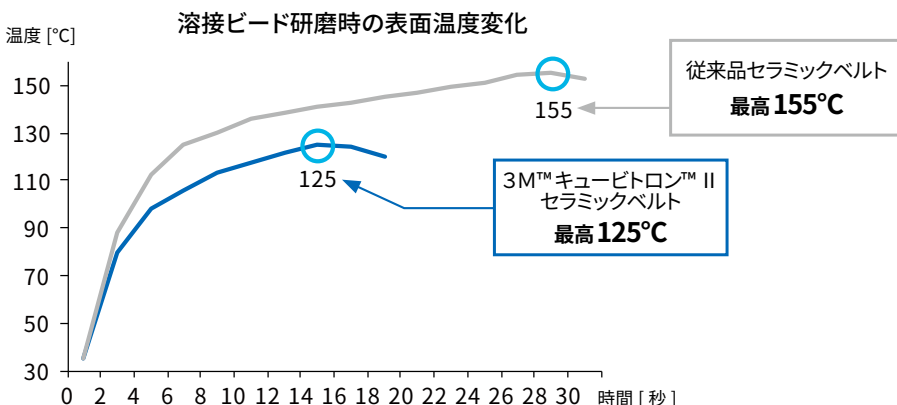
3M独自の技術により、一つ一つの砥粒をシャープで均一な形状に成型しているため、従来の砥粒と比べて高い切れ味を発揮し、約30%以上速く削ることができます。

2. とがった砥粒の形状が長続き。



先端のとがった形状が長続きする独自製法の砥粒のため、従来品に比べ研磨力が約1.5倍長持ちします。

## Point 2 研磨時の熱が発生しにくい!




最高温度で約30°Cの差!  
高熱で金属がひずむリスクを低減  
できます。


3M™ キュービトロン™ II セラミックベルトは、従来品と比較して、研磨時の熱が発生しにくいいため、高熱で金属がひずむリスクを低減することができます。

※ 溶接ビード 10cm をベルトサンダーで研磨した時の表面温度をプロットした比較事例

### 3M™ キュービトロン™ II セラミックベルト

	発注品番	製品名	サイズ(巾×周長)	番手	1箱の数量	最低発注数量
	5712 60	3M™ キュービトロン™ II セラミックベルト 5712	12mm×330mm	60番相当	50本	200本
	5712 80			80番相当	50本	200本
	5720 60	3M™ キュービトロン™ II セラミックベルト 5720	20mm×520mm	60番相当	20本	100本
	5720 80			80番相当	20本	100本

### 3M™ キュービトロン™ II ロロック™ セラミックディスク

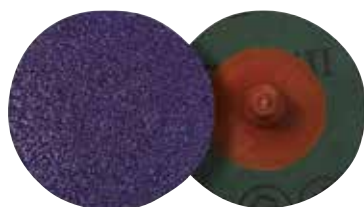
	発注品番	製品名	サイズ(外径)	番手	1箱の数量	最低発注数量
	QRCD 36 2	3M™ キュービトロン™ II ロロック™ セラミックディスク	50mm	36番相当	25枚	100枚
	QRCD 60 2			60番相当	25枚	100枚
	QRCD 80 2			80番相当	25枚	100枚

【番手の使い分け推奨】 60番：通常の金属けずり作業、より速く研磨したい時に。 80番：接着剤の足付け作業等に。

### 関連製品

	発注品番	製品名	サイズ	1箱の数量	最低発注数量
サンダー	33573	3M™ ベルトサンダー	全長 320mm	1台	1台
	33577	3M™ ロロック™ サンダー	全長 189mm	1台	1台
ディスク用 パッド	PN45095	3M™ ロロック™ ディスクパッドミディアム(軸なし)	44mm径	5個	5個
	RP M 2IN	3M™ ロロック™ ディスクパッドミディアム(軸付き)	44mm径	1個	1個

### 3M™ キュービトロン™ II ロロック™ セラミックディスクを使うと、研磨スピードがさらに約40%アップ！



セラミックベルト使用時より研磨時間を約40%短縮できます。細かい部分の研磨作業はセラミックベルトが便利ですが、広い範囲の研磨作業でうまく3M™ キュービトロン™ II ロロック™ セラミックディスクを活用すると、全体の研磨作業をより速く仕上げることができます。

### 3M製品のハンドブックがアプリになりました！ App Store/Google Playから 3M ハンドブック

各種数値は参考値であり、保証値ではありません。仕様及び外観は、予告なく変更されることがありますのでご了承ください。本書に記載してある事項、技術上のデータ並びに推奨は、すべて当社の信頼している実験に基づいていますが、その正確性若しくは完全性について保証するものではありません。使用者は使用に先立って製品が自己の用途に適合するか否かを判断し、それに伴う危険と責任のすべてを負うものとします。売主及び製造者の義務は、不良であることが証明された製品を取り替えることに限定され、それ以外の責任は負いません。本書に記載されていない事項若しくは推奨は、売主及び製造者の役員が署名した契約書によらない限り、当社は責任を負いません。

3M、キュービトロン、ロロックは、3M社の商標です。  
Apple、Apple ロゴ、iPad、iPhone は米国および他の国々で登録された Apple Inc. の商標です。App Store は Apple Inc. のサービスマークです。  
Android、Google Play および Google Play ロゴは、Google Inc. の商標または登録商標です。




スリーエム ジャパン株式会社  
オート・アフターマーケット製品事業部  
<http://www.mmm.co.jp/aad/>

Please Recycle. Printed in Japan.  
© 3M 2019. All Rights Reserved.  
AAD-288-G(0719)

カスタマーコールセンター

製品のお問い合わせはナビダイヤルで

 0570-011-211

8:45~17:15 / 月~金 (土日祝年末年始は除く)