

3M™ スモールベルト製品

CUBITRON II
3M™ キュービトロン™ II 研磨ベルト
SB-947A

切れて長持ち

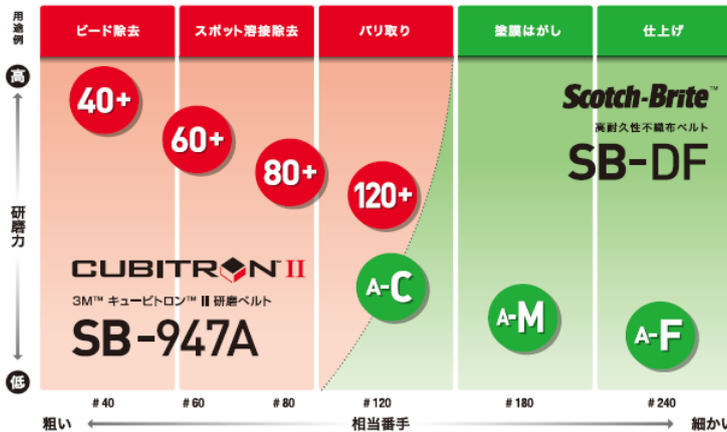
高い切削性能と長寿命 をお約束する3Mのsmallベルトで作業現場の生産性向上をサポートします。

Scotch-Brite™
高耐久性不織布ベルト
SB-DF

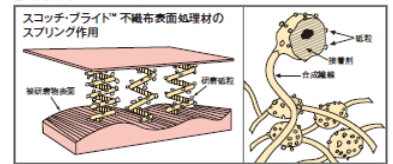
CUBITRON II



3M™ キュービトロン™ II 研磨材製品は、3Mの開発した「精密成型セラミック砥粒」を、切削性能が最大限に引き出される角度に垂直配列。それぞれの砥粒が常にナイフのような鋭い切っ先を保ち、発熱を抑えつつ高い研磨性能を発揮します。



Scotch-Brite™



スコッチ・ブライト™ 不織布表面処理材は弾力性をもった三次元構造です。このため研磨材が行なう被研磨物の厚さ、外形を変えてしまうような削りすぎはありません。また表面に深いキスを残すことなく、使い始めから終わりまで均一な仕上がりが得られます。

- 均一な仕上がり
- 目づまりしません。
- なじみ性があります。
- 削りすぎを防ぎます。
- 安全な作業環境が得られます。

3M™ キュービトロン™ II 研磨ベルト SB-947A 高研磨力・長寿命

特長

- 高研磨力で作業スピードがUPし、生産性が向上します。
- 軽い力で研磨できるので、作業者の負担を軽減します。
- 長寿命で交換頻度を削減でき、作業効率を改善できます。
- 低発熱効果で焼けを軽減し、美しい仕上がりを実現します。



スコッチ・ブライト™ 高耐久性不織布ベルト SB-DF 早く・きれいに

特長

- 従来製品に比べて、研磨スピード約1.5倍で作業時間短縮を可能にします。
- 不織布なので当たりが柔らかく、楽に作業できます。
- オープン構造で目づまりしにくく、切れ味が長く持続します。
- スプリング効果により下地を傷付けず、きれいな仕上がりが可能になります。



製品仕様

■ 3M™ キュービトロン™ II 研磨ベルト SB-947A

品番	粒度	砥粒の種類	基材	サイズ(mm)	発注品番	出荷単位
SB-947A	40+	精密成型セラミック砥粒	綿・ポリエステル混紡布 (Xwt)	20X520	SB 4020	100(中箱20本)
	60+			10X330	SB 6010	200(中箱50本)
				20X520	SB 6020	100(中箱20本)
	80+			10X330	SB 8010	200(中箱50本)
				20X520	SB 8020	100(中箱20本)
120+	10X330	SB 1210	200(中箱50本)			
		20X520	SB 1220	100(中箱20本)		

■ スコッチ・ブライト™ 高耐久性不織布ベルト SB-DF

品番	グレード	砥粒の種類	色	仕上がり相当番手	サイズ(mm)	発注品番	出荷単位
SB-DF	A-C	A (酸化アルミニウム)	こげ茶	#120	10X330	SB AC10	100(中箱20本)
					20X520	SB AC20	40(中箱10本)
	A-M		赤茶	#180	10X330	SB AM10	100(中箱20本)
					20X520	SB AM20	40(中箱10本)
	A-F		緑	#240	10X330	SB AF10	100(中箱20本)
					20X520	SB AF20	40(中箱10本)

3M

スリーエム ジャパン株式会社

<http://www.mmm.co.jp/asd/>

お問い合わせはこちら

