



# ベルトサンダー用 ベルト

Belts for belt sanders

电磨机专用砂布带



記号	砥粒の材質	性質	用途
A	かっ色 アルミナ 研削材	砥粒は比較的柔らかく 靱性に富んでいる。	一般鋼、生鋼、非鉄金属な どの自由研削用。
WA	白色 アルミナ 研削材	A砥粒より硬くて靱性は低い が速やかに切刃を出す。	合金鋼、工具鋼の精密軽 研削用。
Z	ジルコニア 研削材	A砥粒より強靱でシャープな形 状で研削力が大きく自性効果 により持続力が良い。	一般金属や合金鋼の軽研 削から重研削まで幅広い用 途に使用できます。

# ベルトサンダー用ベルト

Belts for belt sanders

电磨机专用砂布带



- ミニエイトベルトサンダーBS-12(P27)と、グラインディングサンダーL-JB(P35)用に製作した専用ベルトです。
- 研削力が強く目づまりがしにくい高品質の専用ベルトを揃えました。



最高使用回転数  
allowable speed  
最高使用转速



軸径  
Shank dia  
柄直径



ケース入数  
pcs / pac  
1盒数



粒度  
grain size  
粒度

## サンドベルト BS-12用

一般金属、合金鋼、非鉄金属などレンジベルトとして多目的、多用途に巾広く使用出来ます。



砥粒の材質



巾6mm 周長300mm

# 80	E1080
# 120	E1120
# 180	E1180
# 320	E1320



巾8mm 周長300mm

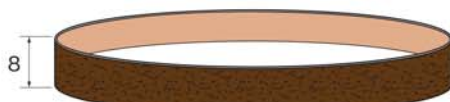
# 80	E2080
# 120	E2120
# 180	E2180
# 320	E2320

## 木工用ベルト BS-12用

WA砥粒を使用しており、柔軟性がある研削布で木材、金属の軽研削に適しています。



砥粒の材質



巾8mm 周長300mm

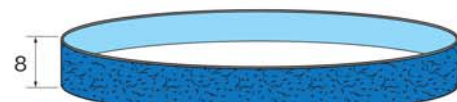
# 120	E3080
# 180	E3180
# 320	E3320

## ジルコニアベルト BS-12用

アルミニウム合金、ステンレスなどの難削材の軽研削から重研削まで巾広い用途があり、湿式にも使用出来ます。



砥粒の材質



巾8mm 周長300mm

# 80	E4080
# 100	E4100
# 120	E4120

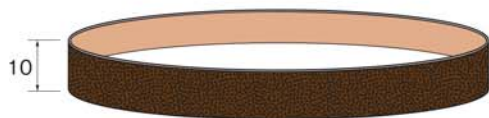
■安全のため突出し長さに注意し、最高使用回転数以下でご使用ください。 ■安全のため、保護メガネをご使用ください。  
■寸法・仕様等を予告なく変更する事があります。

### サンドベルト L-JB用

一般金属、合金鋼、非鉄金属などレンジベルトとして多目的、多用途に巾広く使用出来ます。



砥粒の材質



巾10mm 周長330mm

# 60	E6060
# 80	E6080
# 120	E6120
# 180	E6180
# 320	E6320

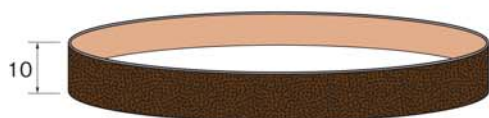
### セラミックベルト L-JB用

抜群の研削力です。

一般金属から特殊合金まで優れた研削力と耐久性があります。



砥粒の材質



巾10mm 周長330mm

<b>NEW</b>	
# 40	E7040
# 60	E7060
# 80	E7080



## D0090 電着ダイヤモンド砥石セット

- 超合金、セラミックス、ガラスなどの研削、研磨に最適です。
- 30種類の形状を揃えましたので用途に合わせてお使いください。

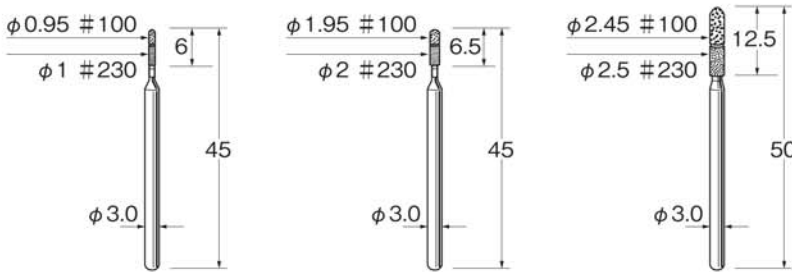


軸径  
Shank dia  
柄直径  
φ3.0

全長:44.5mm  
30本入

## D0091 Wメッシュバー

- 電着部の前方に荒仕上げ用の粒度、後方に仕上げ用の粒度を持たせた、1本で研削と研磨を可能とした画期的な商品です。カタログ掲載品以外でも特注品としてお受け出来るものもありますのでご相談ください。



3本入

## E0011 L-JBベルトセット

- 金属等の研磨作業に適したサンドベルトです。
- #60、#80、#120、#180、#320が各5本入っています。
- 粗加工から仕上げまで、様々な作業にご使用ください。



巾10mm、周長330mm

## G0071 異形状軸付砥石セット

NEW



セット内容

(5本入)

G3217・G3411・G3413・G3415・G3416

## G0072 L-JK用軸付砥石セット

NEW



セット内容

(5本入)

G3109・G3226・G3236・G3246・G3256

## G0073 L-6用軸付砥石セット

NEW



セット内容

(5本入)

G6115・G6313・G6451・G6542・G6552