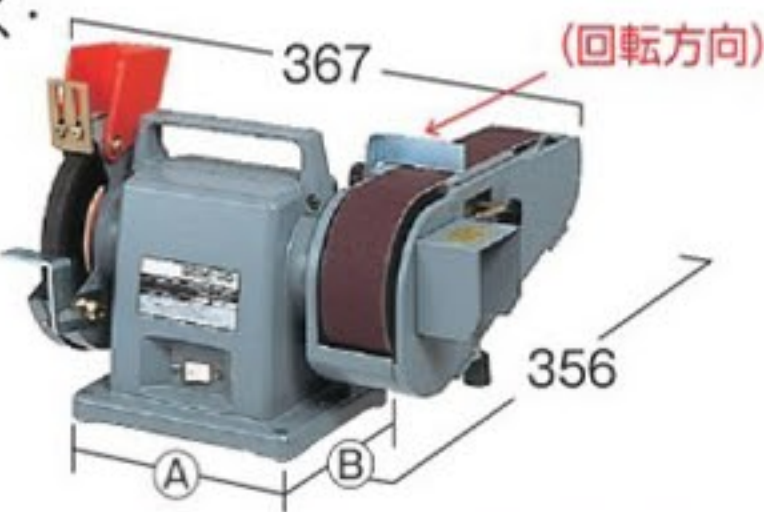


21 ■ **カーボンブラシ No.**  
カーボンブラシの下2桁の番号です。価格はP.226をご覧ください。

## ベルトグラインダ 仕上げ、曲面の研削・研磨から面取り作業に！ 定盤（ベルト面）を縦形にして使用可能！

ベルト幅 **50mm** トイシ径 **150mm** 出力 **100w**

●とぐ・けずる・みがく・あけるの一台4役  
取付穴寸法：  
A 166×B 138mm  
取付穴径：  
11mm



### BGM-50

¥68,000 / トイシの寸法はP.91をご参照ください。

ベルト幅 **100mm** 出力 **400w**

●周速が一定していて安定した作業ができる  
●作業に応じて、ヨコ形・タテ形自由自在  
取付穴寸法：  
A 180×B 180mm  
取付穴径：  
13.5mm



### BG-100

¥197,000

ベルト幅 **100mm** 出力 **750w**

●作業に応じて、ヨコ形・タテ形自由自在  
取付穴寸法：  
A 180×B 218mm  
取付穴径：  
13.5mm



### BGH-100

¥191,000

## ベルトサンダ 1,050W パワフルモーター！

研磨ベルト幅 **76mm**

- ダイヤル式無段変速機構付
- 研削位置が一目で判る透明カバー採用
- 電動工具用集じん機接続可能 (P.109)



### SB 8V2

¥38,800



43 ■

研磨ベルト幅 **100mm**

- ダイヤル式無段変速機構付
- 研削位置が一目で判る透明カバー採用
- 電動工具用集じん機接続可能 (P.109)



### SB 10V2

¥42,800



## 電子ディスクサンダ (トイシはご使用になれません。)

サンディングディスク径 **180mm**

ダイヤル式無段変速

別売のサンディングディスクはP.81をご参照ください。

SP 両側 樹脂ボディ

パット別売

### S 18V

¥30,400

(N) ¥29,200

形名	エンドレス研磨ベルト寸法 mm	電源 V	電流 A	消費電力 W	ベルト速度 m/s{m/分}	質量 kg	コード m	標準付属品
BGM-50	幅: 50 周長: 710	単相100	50Hz: 3.2 60Hz: 2.3	210	50Hz: 19.2 {1,150} 60Hz: 23 {1,380}	9.5	2心・2	エンドレス研磨ベルト AA #60、AA #100 (本体装着)、 レジノイドトイシA60N (本体装着)、六角棒スパナ
BG-100	幅: 100 周長: 915		50Hz: 8.6 60Hz: 7.5	570	50Hz: 11.7 { 700} 60Hz: 14 { 840}	35	3心・2	エンドレス研磨ベルト AA #60、AA #80 (本体装着)、 両口スパナ、六角棒スパナ
SB 8V2	幅: 76、周長: 533		11	1,050	4.2~7.5 {250~450}	4.3	2心・5	ダストバッグ (コードNo.323011)、 エンドレス研磨ベルト (WA80、120・各1枚)
SB 10V2	幅: 100、周長: 610		11	1,050	4~7 {240~420}	5.2	2心・5	
BGH-100	幅: 100 周長: 915	三相200	50Hz: 3.5 60Hz: 3.5	1,054	50Hz: 23.3 {1,400} 60Hz: 28.3 {1,700}	37	3心・2	エンドレス研磨ベルト AA #60、AA #80 (本体装着)、 両口スパナ、六角棒スパナ

形名	サンディングディスク外径 mm	電源 V	電流 A	消費電力 W	回転数 min <sup>-1</sup> {回/分}	質量 kg	コード m	標準付属品	サンディングディスク取付けシャフト寸法 mm 径(ねじピッチ)×長さ
S 18V	180	単相 100	10.6	1,010	1,500~4,800	2.1	2心・2.5	サンディングディスク(粒度P80)、ラバーパット(P.95の③)、ワッシャナット(P.95の④)、サイドハンドル、スパナ、(N): サイドハンドル、スパナ	16(2.0)×20

注) 電子制御マーク品をエンジン発電機でのご使用の際はインバータ式エンジン発電機でのご使用ください。それ以外の発電機では電子回路が損傷する恐れがあります。 **ベルトグラインダの取付穴寸法図はP.90をご参照ください。**

## 別売部品 ベルトグラインダ・ベルトサンダ

用途	と粒	粒度	エンドレス研磨ベルト BGM-50用 (幅50×周長710mm)		エンドレス研磨ベルト BG-100・BGH-100用 (幅100×周長915mm)		エンドレス研磨ベルト SB 8V2 (旧形SB 8TB)用 (幅76×周長533mm)		エンドレス研磨ベルト SB 10V2用 (幅100×周長610mm)		エンドレス研磨ベルト (旧形SB 11)用 (幅110×周長620mm)	
			コードNo.	価格	コードNo.	価格	コードNo.	価格	コードNo.	価格	コードNo.	価格
木材・竹材用	WA	40	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		60	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		80	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		100	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		120	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		150	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		180	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		240	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
鋼材用	AA	30	—	—	0093-9700	9,500	0093-9739	3,700	—	—	—	—
		36	—	—	0093-9701	8,700	—	—	—	—	—	—
		40	0030-6073	2,000	0093-9702	8,300	0093-9740	3,500	0099-5558	6,600	0030-7674	3,700
		50	—	—	0093-9703	—	—	—	—	—	—	—
		60	0030-6074	1,700	0093-9704	7,400	0093-9741	3,500	0099-5559	—	0030-7675	—
		80	0030-6075	—	0093-9705	6,900	0093-9742	—	0099-5560	6,500	0030-7676	3,400
		100	0030-6076	1,600	0093-9706	6,700	0093-9743	3,400	0099-5561	6,100	0030-7677	3,200
		120	0030-6077		0093-9707		0093-9744		0099-5562			
		150	0030-6078		0093-9708		0093-9745		0099-5563			
		180	0030-6079		0093-9709		0093-9746		0099-5564			
		240	0030-6080		0093-9710		0093-9747		0099-5565			
		320	—		0093-9711		0093-9748		—			
400	—	0093-9712	0093-9749		—							
400	—	—	—		—							
非鉄金属 コンクリート アルミ用	CC	40	—	—	—	—	—	0099-5566	6,600	—	—	
		60	—	—	0093-9717	6,800	—	—	0099-5567	6,500	0030-7684	3,400
		80	—	—	—	—	—	—	0099-5568	—	—	—
		100	—	—	—	—	—	—	0099-5569	—	—	—
		120	—	—	—	—	—	—	0099-5570	6,100	0030-7685	3,200
		150	—	—	—	—	—	—	0099-5571	—	—	—
		180	—	—	—	—	—	—	0099-5572	—	—	—
		240	—	—	0093-9723	6,700	—	—	0099-5573	—	0030-7686	3,200
400	—	—	—	—	—	—	—	—	0030-7687	—		

## 別売部品 BGM-50用

部品名	コードNo.	価格	部品名	コードNo.	価格	部品名	コードNo.	価格
ドリルチャック (6.5TLR)	950282	2,600	回転シャフトヘッド (B)	*939925	3,300	φ6コレットチャック	*939961	240
シャフトボディ	*939923	4,400	振動シャフトヘッド	*939926	15,500	目立てトイシ	952610	1,100
回転シャフトヘッド (A)	*939924	10,700	φ3コレットチャック	*939960	240	カラー (目立てトイシ締付用)	952611	290

\*在庫僅少品