

# 05 研削・研磨

## ディスクサンダ 電子ディスクサンダ 集じんカバー付ディスクサンダ コンクリートカンナ

**150mm**

■保持がラクな、たて型タイプ!



225

**9201** 24,300円

124

**180mm**

■ダイヤル変速付。電子制御&低重心で安定作業!



210

**GV7000C** 30,000円

回 電 V 4ダイヤル式 322

**100mm**

■コンクリート・石材・FRP・木材等の研削研磨に。



308

φ56mm 集じんポスター

**9533BSK** 26,200円

回 電 408

注意: 火花の出る研削作業には使用しないで下さい。

**90mm**

■15°のボディ角度で天井・壁面作業が特に快適!

■粉じん用集じん機の併用をおすすめします!



282

φ56mm 集じんポスター

**PC9003** 34,800円

平S字型ダイヤモンドホイール付

回 電 408

## 電子コンクリートカンナ 電子ハンドグラインダ 充電式ハンドグラインダ

**125mm**

SUPER JOINT SYSTEM 振動を低減、スーパージョイントシステム搭載

■軽量・コンパクト! ■壁際まで削る!

■ハイパワー-1,400W!

■電子制御/定回転制御、ソフトスタート、再起動防止、スピード調整ダイヤル!



350

先端部取り外し可能

**PC5010C** 58,000円

平S字型ダイヤモンドホイール付

回 電 V 318

NEW

**125mm**

■壁際ギリギリまでしっかり削る!

■ハイパワー消費電力1,400W!

■電子制御/定回転制御、ソフトスタート、再起動防止、過負荷防止!



479

**PC5001C** 88,000円

オフセットダイヤモンドホイール125付

回 電 V 318

**6mm** 軸径

■ハイパワーによるスピード研削!

■最大出力900W! 負荷をかけても回転数の低下が少ない。

■衝撃緩和システム採用。

■ソフトスタート&ダイヤル変速。



371

65

**GD0800C** 38,000円

回 電 V 318

**18V** 6・8mm 軸径

Li-ion

■AC機並み回転数 25,000min<sup>-1</sup>

■コードレスだから曲面・細部研削で取り回し抜群!

■過負荷防止、再起動防止機能付!



402

82

**3.0Ah GD800DRF** 43,000円

バッテリーBL1830・充電器DC18RA・ケース付 22分

本体のみ **GD800DZ** 17,600円

バッテリー・充電器・ケース別売

回 電 430

★4.0Ah以上のバッテリーは一部対応しないモデルがあります。詳しくは直販所へお問い合わせください。

## ミニグラインダ 卓上グラインダ 刃物の荒研ぎ、鋳物のバリ取り等に。

**6mm** 軸径

■新ボディで、握りやすく高耐久!

■軽量・コンパクトで手狭な部分の研削をスピーディにこなす。



289

出っ張りを抑えたボディ

65

抜げにくい「先端キャップ」耐久性も向上

**GD0603** 19,800円

回 75

**150mm**

■作業用ライト、目を保護するアイシールド付!



375

**GB602** 13,500円

ライト

**150mm**

■作業用ライト、目を保護するアイシールド付!

■刈払刃やノコ刃の目立が可能な刃物研磨台付!



375

ノコ刃研磨用刃物台付左右30度傾斜

**GB602W** 14,500円

ライト

**205mm**

■作業用ライト、目を保護するアイシールド付!



395

**GB801** 27,000円

ライト

モデル No.	研削砥石寸法(mm)	回転数 (min <sup>-1</sup> ) [回転/分]	電源 (V)	電流 (A)	消費電力 (W)	質量 (kg)	コード (m)	標準付属品
9201	外径150×内径22	4,000	単相100	6	570	3.0	2.5	サンディングディスク#50 ラバーパッド125
GV7000C	外径180×内径22	2,500~4,700	単相100	9.5	900	2.0	2.5	サンディングディスク#80 ラバーパッド170
9533BSK	外径100×内径15	12,000	単相100	7.4	720	1.6	2.5	ホースコンプリート28-1.5・ラバーパッド76・ロックナット10-30 リング30・バンド・ロックナットレンチ20(782401-1)・六角棒スパナ4
PC9003	平S字型ダイヤモンドホイール 外径90	12,000	単相100	7.4	720	1.7	2.5	平S字型ダイヤモンドホイール(A-34344)・ロックナットレンチ20(782401-1)
PC5010C	平S字型ダイヤモンドホイール 外径125	9,000	単相100	15	1,400	2.6	2.5	平S字型ダイヤモンドホイール(A-04955)・カップダイヤル用集じんカバー・ロックナットレンチ
PC5001C	オフセットダイヤモンドホイール 外径125	10,000	単相100	15	1,400	4.5	2.5	オフセットダイヤモンドホイール125(カップ型/A-49993) ロックナットレンチ28(782425-7)・六角棒スパナ・プラスチック品・ダストバッグ
GD0800C	砥石軸径 6	7,000~28,000	単相100	7.9	750	1.6	2.5	スパナ13(781203-2)・19(781206-6)(各1本)
GD800D	6・8mm	25,000	直流18	-	-	1.9 (バッテリー含む)	-	コレットコーン6・8(各1本)・スパナ13(781039-9)(2本)
GD0603	6	28,000	単相100	2.5	240	0.9	2.5	軸付砥石19-60(平型・コーン型)各1本・ドレッサーストーン スパナ10(2本/781003-0)
GB602	外径 150	2,850(50Hz)	単相100	2.8	250 (定格出力)	9.4	2	研削砥石150-WA60K(A-47818)・150-GC120H(A-47204) スパナ8-19(AL00000045)/10-13(AL00000044)(各1本)
	厚さ 16							
GB602W	150	3,450(60Hz)	2.8	250 (定格出力)	9.5	2	研削砥石150-A60M(A-47195)・150-WA60K(A-47818) スパナ8-19(AL00000045)/10-13(AL00000044)(各1本)・ツールレスト	
GB801	205	6.2	550 (定格出力)	20.5	2	研削砥石205-WA60K(A-47824)・205-GC120H(A-47254) 研削砥石19-60(平型・コーン型)各1本・ドレッサーストーン スパナ8-24(AL00000087)/10-13-17(AL00000086)(各1本)		

※ 8mmの軸付砥石は市販品をご使用ください。 バッテリー、充電器に関してはP 20、21 を参照してください。