



マキタ独自の
“スマートシステム”
工具 ↔ バッテリー ↔ 充電器 で最適化デジタル通信

高負荷時の連続作業時間
最大約 **2.2倍**
※当社基準による

バッテリー寿命
約 **50%アップ**
※当社基準による

専用設計ならではの
高耐久仕様

IP56 バッテリー
防じん・防水保護等級
■ 端子短絡防止構造
■ 防水3層構造
■ 衝撃吸収構造
■ 高耐久性レール

耐衝撃性
約 **40%アップ**
※当社比

圧倒的パワーを引き出す
「高出力」バッテリー

高負荷作業時にさらに粘り強い
BL4040F
BL4050F
BL4080F



40Vmaxリチウムイオンバッテリー クラス最速フル充電※2

Li-ion 2.0Ah	Li-ion 2.5Ah	Li-ion 4.0Ah	Li-ion 4.0Ah	Li-ion 5.0Ah	Li-ion 8.0Ah
BL4020	BL4025	BL4040	BL4040F	BL4050F	BL4080F
部品番号 A-75823 標準小売価格 20,400円	部品番号 A-69923 標準小売価格 24,400円	部品番号 A-69939 標準小売価格 28,700円	部品番号 A-73841 標準小売価格 38,200円	部品番号 A-72372 標準小売価格 39,200円	部品番号 A-73368 標準小売価格 62,500円
充電器 DC40RA/RB 約15分 約22分 DC40WB/WA 約85分 約110分	充電器 DC40RA/RB 約9分 約28分 DC40WB/WA 約105分 約130分	充電器 DC40RA/RB 約31分 約45分 DC40WB/WA 約165分 約210分	充電器 DC40RA/RB 約31分 約45分 DC40WB/WA 約165分 約210分	充電器 DC40RA/RB 約38分 約50分 DC40WB/WA 約205分 約260分	充電器 DC40RA/RB 約60分 約76分 DC40WB/WA 約335分 約420分

40Vmax用 急速充電器

DC40RA
部品番号 JPADC40RA
標準小売価格 19,500円

DC40RB **2ロタイプ**
部品番号 JPADC40RB
標準小売価格 35,900円

出力電流 **2.4A**

40Vmax用 充電器

DC40WB
部品番号 JPADC40WB
標準小売価格 11,900円

DC40WA **2ロタイプ**
部品番号 JPADC40WA
標準小売価格 15,200円

充電器用互換アダプタ

ADP10
部品番号 A-69967
標準小売価格 6,200円

※DC40WA/WBは使用できません
14.4/18V バッテリーの充電可能
(ライトバッテリーは除く)

40Vmaxパワースーツケース

セット名 (部品番号)	価格	バッテリー	充電器	充電時間	ケース
パワースーツケース XGT4 (A-71984)	79,900円	BL4025x2本	DC40RB	約19分 (実用充電) 約28分 (フル充電)	マックバックタイプ1
パワースーツケース XGT5 (A-71990)	88,400円	BL4040x2本	DC40RB	約31分 (実用充電) 約45分 (フル充電)	マックバックタイプ3
パワースーツケース XGT8 (A-74837)	107,400円	BL4040Fx2本	DC40RB	約31分 (実用充電) 約45分 (フル充電)	マックバックタイプ3
パワースーツケース XGT6 (A-72039)	109,400円	BL4050Fx2本	DC40RB	約38分 (実用充電) 約50分 (フル充電)	マックバックタイプ2
パワースーツケース XGT13 (A-73835)	95,400円	BL4050Fx2本	DC40WA	約205分 (実用充電) 約260分 (フル充電)	マックバックタイプ2
パワースーツケース XGT10 (A-74859)	156,000円	BL4080Fx2本	DC40RB	約60分 (実用充電) 約76分 (フル充電)	マックバックタイプ2

1ロタイプ充電器

セット名 (部品番号)	価格	バッテリー	充電器	充電時間	ケース
パワースーツケース XGT1 (A-69727)	67,500円	BL4025x2本	DC40RB	約19分 (実用充電) 約28分 (フル充電)	マックバックタイプ1
パワースーツケース XGT2 (A-69733)	76,200円	BL4040x2本	DC40RB	約31分 (実用充電) 約45分 (フル充電)	マックバックタイプ1
パワースーツケース XGT7 (A-74821)	95,200円	BL4040Fx2本	DC40RB	約31分 (実用充電) 約45分 (フル充電)	マックバックタイプ1
パワースーツケース XGT3 (A-71978)	97,200円	BL4050Fx2本	DC40RB	約38分 (実用充電) 約50分 (フル充電)	マックバックタイプ1
パワースーツケース XGT9 (A-74843)	143,700円	BL4080Fx2本	DC40RB	約60分 (実用充電) 約76分 (フル充電)	マックバックタイプ1

■ 主要機能

モデルNo.	パッド寸法 (mm)	ペーパー寸法 (mm)	回転数 (min ⁻¹) [回転/分]	電圧 (V)	無線連動	本機寸法 (mm) (長さ×幅×高さ)	質量 (kg)	振動3軸合成値 (m/s ²)	標準付属品	1充電あたりの連続作業時間 (目安) (BL4025使用時)
BO001CG	φ123	φ125	6,000~10,000	直流36 (40Vmax)	○	234×123×96	0.91	3.2	パッドセーバー125・ダストバッグ・フロントカフス30ロック式 ネットサンディングディスク125#80・#120・#240	約21分
BO005CG	80×130	80×130	6,000~10,000	直流36 (40Vmax)	○	236×80×99	0.90	2.6	パッドセーバー80×130・ダストバッグ・フロントカフス30ロック式 ネットサンディングシート80×130#80・#120・#240	約43分

■ 別販売品

種類	粒度	部品番号	価格	適用モデル
ネットサンディングディスク125	粗仕上	A-77322	2,500円	125mmランダムオービットサンダ全機種
	中仕上	A-77338	2,400円	
	仕上	A-77350	2,400円	
	仕上	A-77366	2,400円	
ネットサンディングシート	粗仕上	A-77469	2,000円	BO005CG
	中仕上	A-77475	2,000円	
	仕上	A-77497	2,000円	
	仕上	A-77506	2,000円	
サンディングペーパー	粗仕上	A-77534	1,000円	BO005CG
	中仕上	A-77562	1,000円	
	仕上	A-77584	1,000円	
	仕上	A-77590	1,000円	
アームバンド	粗仕上	A-77540	1,000円	A-42254 500円
	中仕上	A-77578	1,000円	
	仕上	A-77584	1,000円	
	仕上	A-77609	1,000円	
パッドセーバー125	粗仕上	A-77388	1,000円	BO005CG
	仕上	A-77388	1,000円	
パッドセーバー80×130	粗仕上	A-77528	1,000円	BO005CG
	仕上	A-77528	1,000円	

注意 安全にお使いいただくために、本機添付の取扱説明書をよくお読みください。

●お求めは当店まで

公式アプリ
製品詳細 & 営業所紹介

公式SNS
Instagram
https://www.instagram.com/makita.jp/

■マキタ製品のお求めにはお手軽なお支払い方法の「マキタクレジット」をご利用ください。
■製品改良のため、仕様および外観は、お断りなしに変更することがありますのでご了承ください。
■このカタログの内容は2024年10月現在のものです。

株式会社 マキタ 〒446-8502 愛知県安城市住吉町3-11-8
TEL.0566-98-1711(代表) FAX.0566-98-6642

本カタログに掲載の価格は全て標準小売価格(消費税別)です。 カタログNo.Z14712A1 EDA3-202410



充電式ランダムオービットサンダ BO001CG
充電式オービタルサンダ BO005CG



XGT Next Generation Technology

**ハイパワー&コンパクト
AC機、エア式を超える研削力**



BO001CG
広範囲の作業に



BO005CG
細かな作業に

**バッテリーを分離させ、
製品本体を小型・軽量化**



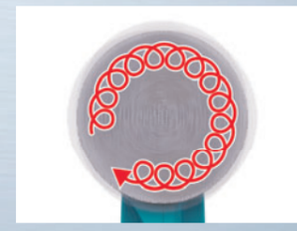
ハイパワー&コンパクト

作業能率
[BO001CG:SPF研削時]
約70%アップ
※当社18V機比

作業能率
[BO005CG:SPF研削時]
約60%アップ
※当社18V機比



偏心径5mmで
高能率作業
(BO005CGは偏心径3mm)



「定回転制御」で
安定した回転数



AC機、エア式 を超える研削力^{※1}



BO001CG/005CGの動画がご覧になれます。



40Vmaxシリーズの動画がご覧になれます。

研削面と手元が近く
優れた操作性

全高
-57mm



96mm
BO001CG
BO005CGは全高99mm
(当社18V機より53mm小型化)

153mm
当社18V機
(BL1860B装着時)

小型・軽量化により
高い機動性

質量
-0.7kg



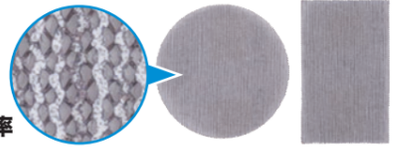
0.9kg^{※2}
BO001CG/005CG

1.6kg^{※3}
当社18V機

ネット状だから高速研削、
現場環境はクリーン

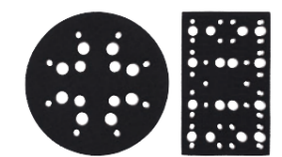
ネットサンディングディスク・シート **NEW**

標準付属品
全体がネット状なので
・目詰まりを抑制
・高い自己吸じん率
・優れた耐久性、作業能率



パッドセーバー **NEW**

標準付属品
サンディングディスク・シートと
パッドの間に装着
パッドの摩耗を抑制し
交換頻度を低減



BO001CG
自動車補修作業等に



BO005CG
建具、家具等の細かな作業に

1つのバッテリーアダプタ(別売)で
本体を付替可能
用途に応じて簡単付替



充電式工具で連動集じん
工具のスイッチON ▶ 集じん機起動

AWS Bluetooth



防水保護等級^{※4}
IPX4 本体・アダプタ 防水
IP56 バッテリー 防じん・防水

本体とバッテリーアダプタを組み合わせることでお選びください。

※5 ご使用には別販売品のバッテリーアダプタが必要です。

STEP1 本体 (バッテリーアダプタ別売)

充電式ランダムオービットサンダ
BO001CGZ

ペーパー寸法 φ125mm(圓ファスナ式) | 偏心径 5mm

標準小売価格 38,800円(税別)
本体のみ//バッテリー・充電器別売

1充電作業時間(目安)
[BL4025装着時] **※5**
約21分

BL 4020 4025 4040 4040F 4050F 4080F

STEP2 バッテリーアダプタ (コネクタ式製品専用)

充電式オービタルサンダ
BO005CGZ

ペーパー寸法 80×130mm(圓ファスナ式) | 偏心径 3mm

標準小売価格 37,500円(税別)
本体のみ//バッテリー・充電器別売

1充電作業時間(目安)
[BL4025装着時] **※5**
約43分

BL 4020 4025 4040 4040F 4050F 4080F

STEP2 バッテリーアダプタ (コネクタ式製品専用)

ベルト等に掛け、機動性を重視する作業に最適
バッテリーアダプタ1.6mコネクタ式
A-77394 標準小売価格 5,700円(税別)

コード固定用ホルダ付
(左右付替可)

集じん機と接続し、クリーン性を重視する作業等に最適
バッテリーアダプタ5.0mコネクタ式
A-77403 標準小売価格 6,700円(税別)

コード固定用ホルダ付
(左右付替可)

※1 2024年4月現在、当社調べ。 ※2 ダストバッグ、バッテリーアダプタ非装着時。 ※3 ダストバッグ非装着、BL1860B装着時。 ※4 水や粉じんによって故障しないことを保証するものではありません。バッテリーを装着した場合は、本体側の保護等級に準じます。 ※5 数値は参考値です。バッテリーの充電状態や作業条件により異なります。 ※ 写真のバッテリー、集じん機は別販売品です。