



充電式仕上サンダ

18V B0380DRG/DZ

C o r d l e s s   F i n i s h i n g   S a n d e r

# AC機同等の作業能率 &キレイな仕上がり



ハイパワー  
ブラシレスモータ

+

モータ・バッテリー  
「研削面直上配置」



パッド寸法  
93×185mm

ペーパー寸法  
93×228mm



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。

ヒューマンハードウェアのマキタ  
人の暮らしとすまいのために……





Cordless Finishing Sander

# AC機同等の作業能率 &キレイな仕上がり

バタつきを抑え、均一に仕上げ作業  
研削面直上に、モータとバッテリーを配置。



ハイパワーブラシレスモータ搭載

## 着脱式フロントグリップ



工具レスで簡単着脱。  
グリップを外しての  
壁際研削も可能。

## 3段変速(偏心運動)+定回転制御



作業内容に応じて回転数を選択可能。  
さらに負荷に左右されず、回転数を維持可能。  
高速：広い面や荒い面の研削に  
中速：木材端面の研磨やバリ取り等に  
低速：塗装落とし等に



■ダストバッグ付  
■集じん機接続可能

## 充電式仕上サンダ



Li-ion 6.0Ah **BO380DRG**

標準小売価格48,000円(税別)

バッテリーBL1860B・充電器DC18RF付



実用充電:約27分  
フル充電:約40分

本体のみ **BO380DZ**

標準小売価格18,600円(税別)

バッテリー・充電器別売



自己吸じん  
機能付

## ■ 主要機能

パッド 寸法 (mm)	ペーパー 寸法 (mm)	回転数 (min <sup>-1</sup> ) [回転/分]		本機寸法 (mm) ※3 (長さ×幅×高さ)	質量 (kg) ※3
93×185	93×228	高速	12,000	336×92×169	2.1
		中速	8,000		
		低速	4,000		

振動3軸合成値 (m/s <sup>2</sup> ) ※4	標準付属品	1充電あたりの ※5 連続使用時間(目安) SPF	
		高速	約50分
3.6	サンディングペーパー #60・#120・#240(各2枚) ダストバッグ	中速	約1時間3分
		低速	約1時間50分

※1 当社AC機比 ※2 本製品は水や粉じんによる影響を抑えられるように設計されていますが、水や粉じんによって故障しない事を保証するものではありません。 ※3 BL1860B装着時、ダストバッグ非装着時。  
※4 EN62841-2-4規格に基づき測定。 ※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。 ※6 面ファスナ式のペーパーを使うにはA-50158のパッドが必要です。

⚠ 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/

- 振動3軸合成値の詳細はJEMA(社)日本電機工業会ウェブサイト:  
(http://www.jema-net.or.jp/Japanese/pis/powertool.html)をご参照ください。
- 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2021年9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.Z23771A1

MCCA3-202109