

■ 主要機能

振動数 (min ⁻¹) [回/分]	振動角度	本機寸法*1 (長さ×幅×高さmm)	質量(kg)*1 (バッテリー含む)	1充電あたりの作業量(目安)*2 SPF(厚さ38×幅32mm) フレンジカット(カッタソー MAM001)	標準付属品
10,000~20,000	左右1.8°(計3.6°)	322×95×126	1.9	約320カット	カッタソーMAM001(A-71320)・サンディングパッド(A-64098) サンディングペーパー(木工用#60/#120/#240各2枚)・ツールボックス

*1 BL1860B装着時、先端工具非装着時 *2 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。

■ 別販売品 : マルチツール先端工具

STARLOCK MAX / PLUS シリーズ

STARLOCK MAX NEW

名称 / 形状	ブレードNo.	刃幅 (mm)	刃長 (mm)	部品番号	価格	用途
木材&金属用 Wood & Metal						
カッタソー [標準付属品]	MAM001 BIM	32	80	A-71320	4,200円	硬質フローリング材・アルミ・硬質樹脂のポケット切断
カッタソー	MAM002 BIM	52	70	A-71336	4,500円	木工、プラスチックパネルなどの切断
カッタソー	MAM003 BIM	100	50	A-71342	4,400円	木工、PVC管、際切り、深切り用
木材用 Wood						
カッタソー	MAM004 SK	32	80	A-71358	3,500円	木工、石膏ボードのポケット切断
金属用 Metal						
カッタソー	MAM005 HM	32	70	A-71364	5,700円	釘・ビス、ステンレス グラスファイバーの面切断
特殊材料、その他 Multi Material						
カッタソー	MAM006 HM	32	70	A-71370	6,200円	金属・エポキシ、 グラスファイバーなどの切断
コーキング剤がし用	MAM007 SK	32	70	A-71386	3,200円	コーキング剤切断・除去 テーパータイプ
コーキング剤がし用	MAM008 SK	32	55	A-71392	3,200円	コーキング剤切断・除去 ストレートタイプ
モルタル、セメント、FRP用 Grout Abrasive						
カッタソー 粒度#50	MAM009 HM	68	10	A-71401	5,000円	陶器タイル、目地切断
カッタソー 粒度#30	MAM010 HM	68	30	A-71417	5,000円	陶器タイル、目地切断
カッタソー 粒度#40	MAM011 ダイヤ	68	30	A-71423	6,400円	FRP、陶器タイル、目地切断
カッタソー 粒度#40	MAM012 ダイヤ	68	10	A-71439	6,700円	FRP、陶器タイル、目地切断
カッタソー 粒度#40	MAM013 HM	68	30	A-71445	4,700円	陶器タイル、目地切断
カッタソー 粒度#40	MAM014 HM	100	50	A-71451	6,200円	陶器タイル、目地切断
荒削り用 粒度#20	MAM015 HM	116	-	A-71467	6,400円	モルタル、接着剤がし
荒削り用 粒度#40	MAM016 HM	116	-	A-71473	6,400円	モルタル、接着剤、 ペンキ塗装がし
削り用(荒) 粒度#60	MAM017 HM	116	-	A-71489	6,400円	木材研磨
削り用(細) 粒度#100	MAM018 HM	116	-	A-71495	6,400円	木材研磨(仕上げ)

集じんアタッチメント
集じん機に接続し、クリーンなサンディングが可能。
A-72235 2,400円 NEW



用途で色分け



STARLOCK PLUS NEW

名称 / 形状	ブレードNo.	刃幅 (mm)	刃長 (mm)	部品番号	価格	用途
木材&金属用 Wood & Metal						
カッタソー	MAP001 BIM	32	60	A-71249	3,900円	硬質フローリング材・アルミ・硬質樹脂のポケット切断
カッタソー	MAP002 BIM	65	50	A-71255	4,200円	木工、プラスチックパネルなどの切断
木材用 Wood						
カッタソー	MAP003 SK	32	60	A-71261	2,900円	木工、石膏ボードのポケット切断
金属用 Metal						
カッタソー	MAP004 HM	32	50	A-71277	5,400円	釘・ビス、ステンレス グラスファイバーの面切断
カッタソー	MAP005 HM	45	50	A-71283	5,900円	釘・ビス、ステンレス グラスファイバーの面切断
特殊材料、その他 Multi Material						
カッタソー	MAP006 HM	32	50	A-71299	6,200円	金属・エポキシ、 グラスファイバーなどの切断
コーキング剤がし用	MAP007 HM	52	50	A-71308	5,500円	金属・エポキシ、 グラスファイバーなどの切断
モルタル、セメント、FRP用 Grout Abrasive						
コーキング剤がし用 粒度#40	MAP008 HM	53	40	A-71314	4,900円	石膏ボード、ALCの 四角開口切断

STARLOCK 新商品を新たに追加

名称 / 形状	ブレードNo.	刃幅 (mm)	刃長 (mm)	部品番号	価格	用途
金属用 Metal						
カッタソー	TMA079 HM	45	30	A-71504	5,400円	釘・ビス、ステンレス グラスファイバーの面切断
特殊材料、その他 Multi Material						
カッタソー	TMA080 HM	32	35	A-71510	5,000円	石膏ボード、エポキシ FRPの切断
カッタソー	TMA081 BIM	53	40	A-71526	3,700円	石膏ボードの切断
コーキング剤がし用	TMA082 ステンレス	12	29	A-71532	3,400円	コーキング剤除去
モルタル、セメント、FRP用 Grout Abrasive						
荒削り用 粒度#20	TMA083 HM	90	-	A-71548	6,200円	モルタル、接着剤がし
荒削り用 粒度#40	TMA084 HM	90	-	A-71554	6,200円	モルタル、接着剤、 ペンキ塗装がし
削り用(荒) 粒度#60	TMA085 HM	90	-	A-71560	6,200円	木材研磨
削り用(細) 粒度#100	TMA086 HM	90	-	A-71576	6,200円	木材研磨(仕上げ)
木材用						
サンディングパッド マジック式 [標準付属品] A-64098 1,900円						マジックサンディングペーパー 96×96mm 吸じん穴付 [標準付属品] 詳細は総合カタログを参照。 ◀目詰まり防止 加工タイプ 塗装がしに。

その他の別販売品は取扱説明書、または総合カタログをご覧ください。 [マキタ 総合カタログ](#) 検索

⚠ 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2021年2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.Z23758-1 EBFA3-202102



充電式マルチツール

18V TM52DRG/DZ

高速切断 & 圧倒的な低振動



切断スピード
約2倍^{※1}

重負荷作業が可能

STARLOCK MAX 対応

振動角度
3.6°



※1 当社従来機比 [カッタソー: STARLOCK MAX (MAM001) 被削材: SPF (厚さ38mm) フレンジカット] ※写真で使用している先端工具は別販売品です。

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

様々な部材を高速切断

切断スピード
約**2倍**^{※1}

豊富な先端工具で多様な作業に対応



※写真で使用している先端工具は別販売品です。

 1 石こうボードの切断	 2 フローリング開口	 3 外枠調整の面一切断	 4 ボードポケットの切断
 5 窓枠の取り外し	 6 ドアの開口作業	 7 鉄筋の面一切断	 8 銅管の面一切断
 9 塩ビ管の切断	 10 弾性シーリング除去作業	 11 タイル目地の削り取り	 12 木材の研削

※1 当社従来機比 [カッター: STARLOCK MAX(MAM001) 被削材: SPF(厚さ38mm) プランジカット]

AVT 圧倒的な低振動

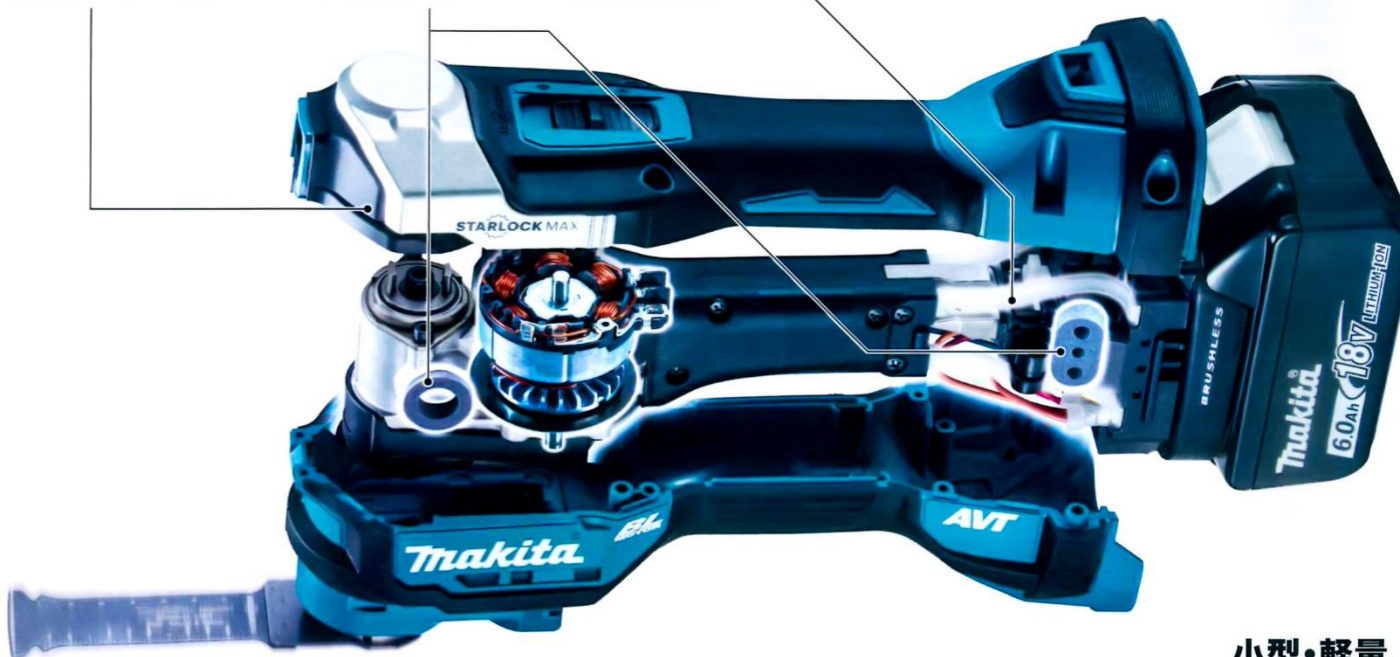
ANTI VIBRATION TECHNOLOGY **2.5** m/s²以下

二重ハウジング 振動部とグリップ部を分割した二重ハウジング構造。 + クッション アウターハウジングに伝わる振動を低減。 + 制振ダンパー 前方から後方へ伝わる振動を吸収し低減。

握りやすい細径グリップ

握り部周長 **-26mm**
※当社従来機比

周長169mm



振動角度アップし、長いブレードで高効率。

3.6° TM52D 当社従来機 **3.2°**

HIGH-POWER BL MOTOR ハイパワー
ブラシレスモータ

最大
振動数 **20,000** min⁻¹

小型・軽量

当社従来機比

全長 **-18mm**
[TM52D: 322mm]

質量 **-300g**
[TM52D: 1.9kg]

LEDライト(残照機能付)

薄暗い現場でも明るく照らし、使いやすい。



工具レスで簡単ブレード交換



工具取り付け角度360°

作業に合わせて、30°毎に設定可能。



充電式マルチツール

Li-ion 18V APT 防滴^{※3} 防じん **NEW**

Li-ion 6.0Ah TM52DRG 標準小売価格63,500円(税別)
バッテリーBL1860B・充電器DC18RF・ケース付

約27分 (実用充電)
約40分 (フル充電)

本体のみ TM52DZ 標準小売価格34,000円(税別)
バッテリー・充電器・ケース別売



1充電作業量(目安)^{※4}

SPF(厚さ38×幅32mm) プランジカット (カッター-MAM001)
約**320**カット

■振動数調整ダイヤル ■再起動防止機能 ■ソフトスタート

※2 EN62841-1規格に基づき測定。 ※3 水や粉じんによる影響を受けにくいように設計されていますが、故障しないことを保証するものではありません。 ※4 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。