

マルチツール先端工具一覧 マルチツール・充電式マルチツール (P78 参照)

 ※TM52D は使用不可です。

| 部品名称 / 形状 | 用途 | | 部品番号 | 価格 |
|----------------------|--|------------|--------------------|------------------|
| | 刃幅 (mm) | 刃長 (mm) | | |
| ラウンドソー TMA002 BIM | 金属、工ボキシ、 グラスファイバー等の切断 | φ85 - | A-56203 | 3,900円 |
| ラウンドソー TMA003 BIM | 金属、工ボキシ、 グラスファイバー等の切断 | φ85 - | A-56219 | 3,900円 |
| ラウンドソー TMA004 BIM | 金属、工ボキシ、 グラスファイバー等の切断 | φ85 - | A-56226 | 3,500円 |
| カットソー TMA016 BIM | 釘、鋼管の面一切断 | 10 20 | A-56340 | 1,900円 |
| カットソー TMA017 BIM | 釘、鋼管の面一切断 | 10 20 | A-56340 | 1,900円 |
| ラウンドソー TMA001 BIM | 金属、工ボキシ、 グラスファイバー等の切断 | φ85 - | A-56194 | 4,500円 |
| ラウンドソー TMA005 BIM | 木工、金工用きわ切り、深切り用 | φ100 - | A-56231 | 4,500円 |
| ラウンドソー TMA006 BIM | 木工、非鉄金属きわ切り | φ85 - | A-56247 | 4,000円 |
| カットソー TMA008 BIM | 木工、プラスチックパネルなどの切断 | 65 40 | A-56269 | 3,000円 |
| カットソー TMA034 BIM | 硬質フローリング材、アルミ、硬質樹脂 のポケット切断、中抜き加工に最適 | 32 40 | A-57336 | 3,500円 |
| カットソー TMA027 HM | FRP切断、目地取り | 32 30 | A-57261 | 4,700円 |
| カットソー TMA028 HM | FRP切断、目地取り | 20 30 | A-57277 | 3,900円 |
| ラウンドソー TMA007 SK | 木工専用きわ切り | φ85 - | A-56253 | 3,000円 |
| カットソー TMA012 SK | 木工、石膏ボードのポケット切断 | 32 40 | A-56297 | 2,400円 |
| カットソー TMA013 SK | 木工、石膏ボードのポケット切断 | 20 30 | A-56306 | 1,900円 |
| カットソー TMA014 SK | 木工、石膏ボードのポケット切断 | 10 30 | A-56312 | 1,700円 |
| カットソー TMA032 HCS | 木工、石膏ボードのポケット切断 中抜き加工に最適 | 32 40 | A-57314 | 2,700円 |
| カットソー TMA033 BIM | 硬い木材用ポケット切断 中抜き加工に最適 | 32 40 | A-57320 | 3,500円 |
| カットソー TMA035 BIM | 硬い木材用ポケット切断 | 65 40 | A-57342 | 3,700円 |
| カットソー TMA039 HCS | 木工ポケット切断 | 31 42 | A-59689 | 2,700円 |
| カットソー TMA040 HCS | 木工ポケット際切り切断 | 64 41 | A-59695 | 2,900円 |
| カットソー TMA041 HCS | チップボードや合板の切断 | 64 42 | A-59704 | 2,900円 |
| ナイフ刃 TMA020 BIM | スタイロフォーム、ゴムの切断 | φ85 - | A-56376 A-53372 | 4,000円 4,000円 |
| ラウンドソー TMA029 BIM | Pタイル、カーペット、ゴムマットの切断 | φ100 - | A-57283 | 4,700円 |
| ナイフ刃 TMA042 HCS | ターフカーペットの切断 | - | A-59710 | 3,200円 |

マキタカーボンブラシ一覧表

| 呼び番号 | 部品番号 | 価格 | 呼び番号 | 部品番号 | 価格 | 呼び番号 | 部品番号 | 価格 |
|--------|-----------|--------|--------|-----------|--------|--------|-----------|------|
| CB-1 | 181019-9 | 400円 | CB-210 | 193696-5* | 900円 | CB-412 | 191946-2 | 650円 |
| CB-2 | 181057-1 | 400円 | CB-218 | 197129-2* | 900円 | CB-414 | 191949-6 | 400円 |
| CB-5 | 198887-3 | 600円 | CB-253 | 194994-0 | 400円 | CB-424 | 191966-6* | 400円 |
| CB-70 | 191914-5 | 400円 | CB-302 | 191959-3* | 900円 | CB-430 | 191971-3 | 400円 |
| CB-75 | 191956-9 | 400円 | CB-304 | 191961-6* | 600円 | CB-434 | 195020-8 | 400円 |
| CB-76 | 191947-0 | 400円 | CB-318 | 191978-9* | 600円 | | 193466-2* | 400円 |
| CB-105 | 181038-5* | 900円 | CB-322 | 193764-4* | 400円 | CB-440 | 195021-6 | 600円 |
| CB-107 | 181437-1 | 400円 | | 195000-4 | 400円 | CB-441 | 195022-4 | 400円 |
| CB-124 | 191945-4 | 400円 | CB-325 | 194074-2* | 400円 | CB-442 | 195023-2 | 400円 |
| CB-132 | 194984-3 | 400円 | CB-350 | 194160-9 | 400円 | CB-448 | 196855-0 | 600円 |
| CB-154 | 181047-4 | 400円 | CB-351 | 197244-2 | 400円 | CB-452 | 191980-2 | 470円 |
| CB-166 | 191968-2 | 1,000円 | CB-352 | 197205-2 | 2,400円 | CB-461 | 195248-0 | 400円 |
| CB-167 | 191967-4* | 900円 | CB-354 | 198997-6 | 2,900円 | CB-473 | 191685-0 | 400円 |
| CB-172 | 195100-0* | 600円 | CB-401 | 191910-3 | 600円 | | | |
| CB-175 | 195844-2* | 400円 | CB-407 | 191927-6 | 400円 | | | |
| CB-203 | 194991-6 | 900円 | CB-408 | 197246-8 | 400円 | | | |

警告
点検、交換の際は必ずスイッチを切りプラグを電源から抜いてください。プラグを電源に付けないまま行うと、感電や事故の原因になります。

※在庫僅少品

先進の技術と行き届いたアフターサービスで社会のニーズに応えるマキタ。

商号 株式会社マキタ
創業年月日 大正4年3月21日
資本金 242億561万円(2022年3月31日現在)
本社 〒446-8502
愛知県名古屋市住吉町3丁目11番8号
電話(0566)98-1711(代)
岡崎工場 〒444-0232
愛知県岡崎市合歡木町字渡嶋22番地の1
日進事業所 〒470-0111
愛知県日進市米野町南山349
埼玉物流センター 〒349-1147
埼玉県加須市北大桑宮下516-5
支店:21ヶ所 営業所:128ヶ所



公式 SNS/ 動画チャンネル


Instagram
<https://www.instagram.com/makita/jp/>


Facebook
<https://www.facebook.com/makitaengebu>


Youtube
<https://www.youtube.com/user/MakitaProducts>


Twitter
https://www.twitter.com/makita_jp_

JBRC 一般社団法人
Li-ion Ni-Cd Ni-MH

■バッテリーの回収に一層ご協力をお願いします！
弊社は環境保護と資源の有効活用を考慮、充電式工具に使われていた各種バッテリーを回収しております。お入れします
が使用済みのバッテリーはお買い求めのマキタ登録販売店、または当社営業所へお持ちいただきますようご協力をお願い致します。

マキタ製充電式工具用電池パックに関する重要なお知らせ
平素はマキタ製品をご愛用頂き、厚く御礼申し上げます。
当社は従来、マキタ製充電式工具にはマキタ純正の電池パックのご使用をお願いしておりますが、マキタ純正品に非常によく似た模倣品や
電池パックの中の充電電池のみを交換するリサイクル修理サービスが流通していることが判明致しました。このような電池パックの模倣品や
リサイクル修理された電池パックは、工具本体の性能や安全性等も損なう恐れがあり、けがや故障、発煙、発熱、発火、破裂などの原因となります。
つきましては安全に商品をご使用頂くために、マキタ製充電式工具には、マキタ純正の電池パックのご使用を改めてお願い致します。
なお、当社では模倣品の電池パック、リサイクル修理された電池パックのご使用に起因する事故・故障につきましては、一切の責任を負いかね
ますのでご了承ください。
今後とも当社製品をご愛用頂き、よろしくお問い合わせ申し上げます。

マキタ純正電池パックと充電器のPSEマークについてのお知らせ
【マキタ純正充電器】PSEマークの表示がない充電器は、国内で販売することは法令上禁
止されています。自動車用充電器を除く充電器が対象となります。
マキタ純正充電器でマキタ純正電池パック以外を充電した際の故障・
事故などにつきましては保証できません。 【マキタ純正電池パック】PSEマークの表示がない電池パックは、国内で販売することは法
令上禁止されています。単電池一個あたりの体積エネルギー密度が
400Wh/L以上のリチウムイオンバッテリーが対象となります。

警告
・アスベスト(石綿)周辺の環境下(除去作業含む)で使用しないでください。
・アスベストは、人体に肺がん等の重大な健康被害を発生させる物質です。
・アスベスト(石綿)周辺の環境下(除去作業含む)で使用した電動工具の保守・点検・修理は受付できません。

振動3軸合成値について
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/powerool.html)をご参照ください。

安全上のご注意
●火災、感電、けがなどの事故を未然に防ぐため、ご使用前に取扱説明書に記載されている「安全上のご注意」をすべてよくお読みの上、指示に従って正しく使用してください。
●注意事項は【△警告】、【△注意】に区分しています。誤った取扱いをしたときに、使用者が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容を【△警告】、使用者が傷害を負う可能性が想定される内容を【△注意】として記載しています。なお、【△注意】に記載した事項でも、状況によっては重大な結果に結びつく可能性があります。いずれも安全に関する重要な内容を記載していますので、必ず守ってください。

SI単位について
わが国では、1959年のメートル単位の使用で尺貫法が廃止され、また1960年の国際度量衡総会で、世界共通の測定の単位として国際単位系(略称SI)にすることが決議され、1992年に新計量法として公布され現在に至っております。総合カタログではSI単位と従来単位を併記しております。

| | 使用単位 | SI単位 | 従来単位 |
|----|--------------------|-------------------|---------------------|
| SI | | L | ℓ |
| 単 | 体積、容積 | mL | c.c. |
| 位 | 回転数、ストローク数、振動数、打撃数 | min ⁻¹ | 回/分 |
| | トルク(力) | N·m | kgf·cm |
| | 圧力、空圧 | MPa | kgf/cm ² |
| | 出力 | kW | PS |
| | 真空度、風圧 | kPa | mm水柱 |
| | 重さ(表記の変更) | 質量 | 重量 |