

充電式丸のこ用125mmチップソー CS-125W24S

商品品番:CS90001
JANコード:4902870 752859
¥4,200 (税込み¥4,410)

PJ-CS51と
ベストマッチ!
静音・制振で
軽い切れ味
Sスリット入り
チップソー



●CS-125W24S商品仕様

外径	125mm
穴径	20mm
チップ数	24P
刃厚/本体厚	1.2mm / 0.8mm
スリット	円周:4 合金:4
装着可能機種	PJ-CS51・51Z
用途	一般木材用
重視点	切断スピード

※各チップソーは、PJ-CS51・PJ-CS51Zでご使用になれます。

充電式丸のこ用125mmチップソー CS-125W48SC

商品品番:CS90005
JANコード:4902870 758028
¥5,900 (税込み¥6,195)

「48枚刃」+「フッ素
コート表面処理」で
軽い切れ味と
キレイな切断面
を実現!



●CS-125W48SC商品仕様

外径	125mm
穴径	20mm
チップ数	48P
刃厚/本体厚	1.2mm / 0.8mm
スリット	円周:4 合金:4
装着可能機種	PJ-CS51・51Z
用途	一般木材・集成材・合板用
重視点	仕上り重視

充電式丸のこ用127mmチップソー CS-127W56SC

商品品番:CS90020
JANコード:4902870 769826
¥7,900 (税込み¥8,295)

仕上品質向上チップソー
「56枚刃」+「フッ素コート
表面処理」で毛羽立ちの
少ないキレイな切断面
を実現!



●CS-127W56SC商品仕様

外径	127mm
穴径	20mm
チップ数	56P
刃厚/本体厚	1.2mm / 0.8mm
スリット	円周:4 合金:4
装着可能機種	PJ-CS51・51Z
用途	造作・仕上材用
重視点	仕上り重視

別売 (オプション部品) 集塵ノズル ASSY

部品品番:PJ80032
¥600 (税込み¥630)

適合機種:
PJ-CS51, PJ-CS51Z



※マックスエンジニアリング&
サービスファクトリー(株)で取り扱っております。

別売 (オプション部品) PJ-CS51用 L字プレートキット

[12mm用] 部品品番:PJ80061 ¥8,000 (税込み¥8,400)
[15mm用] 部品品番:PJ80062 ¥8,000 (税込み¥8,400)



真壁柱や、リフォーム工事の
巾木に、高さ12mmまたは
15mmの切り込みが簡単に
行えますので、フローリング
施工に便利です。

※マックスエンジニアリング&
サービスファクトリー(株)で取り扱っております。

この「L字プレートキット」は、PJ-CS51用ですが、セーフ
ティカバーの形状によって、本体の改造が必要になる場合
があります。改造の際には、「L字プレートキット」の他に、
「セーフティカバー」部品品番:PJ70133 ¥980 (税込
み¥1,029)と工賃 ¥1,000 (税込み¥1,050) が別途
必要になります。

※改造は弊社にて行いますので、営業までお問い合わせください。



改造不要 <セーフティカバー 平ら> 改造必要 <セーフティカバー 凸>



施工の様子



真壁柱



巾木

金工用 マックス 充電式チップソーカッタ

充電式チップソーカッタ PJ-CS52MA-BC・PJ-CS52MA

[充電器・電池パック・チップソー・バッグ付]
¥59,000 (税込み¥61,950)

PJ-CS52MA-BC 商品品番:PJ91025 JANコード:4902870 780425

[本体・チップソー付] ¥34,000 (税込み¥35,700)

PJ-CS52MA 商品品番:PJ91027

JANコード:4902870 782719

深切り! クラス最高52mm*

※14.4V充電式チップソーカッタ(パワーカッタ)として、
当社調べ(2011年1月現在)

最大切り込み深さ52mm

φ135mmチップソー採用でφ51mm

電線管の切断が可能。
また、配管後の各種開口切断などの奥深い
箇所の切断も可能です。



●便利なバック
付き



●3,850回転で軽快な切れ味

ホームページアドレス: <http://www.max-ltd.co.jp/kik/>

マックスお客様相談ダイヤル ☎ 0120-228-358

—月~金曜日(祝日・当社指定休日を除く)9:00~18:00

[ナンバーディスプレイ]を利用しています。携帯・PHSからは03-3669-8127

<安全作業のために>



警告

- 使用前に取扱説明書を読む。
- 使用の際は、作業おおよびまわりの人も必ず保護メガネを着用する。
- 雨の中、水のかかる場所では使用しない。
- 異常を感じたら絶対に使用しない。

●PJ-CS52MA-BC・PJ-CS52MA 商品仕様

商品名	PJ-CS52MA-BC	PJ-CS52MA
モーター	直流モーター	
最大切り込み深さ	52mm	
のこ刃寸法	外径135mm×穴径20mm	
使用可能な刃寸法	外径110~135mm(穴径20mm)	
無負荷回転数	3,850min ⁻¹ (3,850回転/分)	
傾斜切断		
電池パック	リチウムイオン電池JP-L914	
電池電圧	14.4V	
寸法(L×W×H)	268×194×251(mm)(JP-L914装着時)	
質量	2.3kg(質量は本体装着品を除く)	
LEDライト	白色LED	
電池残量表示ランプ	赤色LED	
電池高温ランプ	赤色LED	
付属品	充電器(JC-928)、電池パック(JP-L914)、135mmのこ刃(チップソー)、六角棒スパナ4、バッグ	135mmのこ刃(チップソー)、六角棒スパナ4

充電式チップソーカッタ用135mmチップソー

CS-135M30S

商品品番:CS90011

JANコード:4902870 759773

¥8,200 (税込み¥8,610)

高性能特殊サーメットチップを採用し、軽い切れ味を継続させます。

●CS-135M30S商品仕様

外径	135mm
穴径	20mm
チップ数	30P
刃厚/本体厚	1.25mm / 1.05mm
スリット	合金:5
装着可能機種	PJ-CS52MA
用途	一般金工用
重視点	切断スピード、仕上り



電池パックの回収にご協力を
お願いいたします。



マックスでは、有限責任中間法人 JBRC に参画し、使用済みの電池パックの回収を通じて、環境保護と資源のリサイクル活動に取り組んでおります。恐れ入りますが、ご使用済みの電池/パックは、お買い求めのマックス販売店、または当社販売サービス拠点へお持ちくださるようご協力をお願いいたします。

※仕様と外観は、改良等により予告なく変更することがあります。
※このカタログの表示価格は2012年9月現在の価格です。

●お問い合わせ・お求めは……

MAX マックス株式会社

本社 〒103-8502 東京都中央区日本橋箱崎町6-6 TEL. (03) 3669-8120(代)
札幌・盛岡・仙台・新潟・水戸・柏・群馬・埼玉・千葉・東京・多摩・横浜・松本・
静岡・名古屋・金沢・京都・大阪・神戸・岡山・広島・高松・福岡・鹿児島

マックス 充電式丸のこ

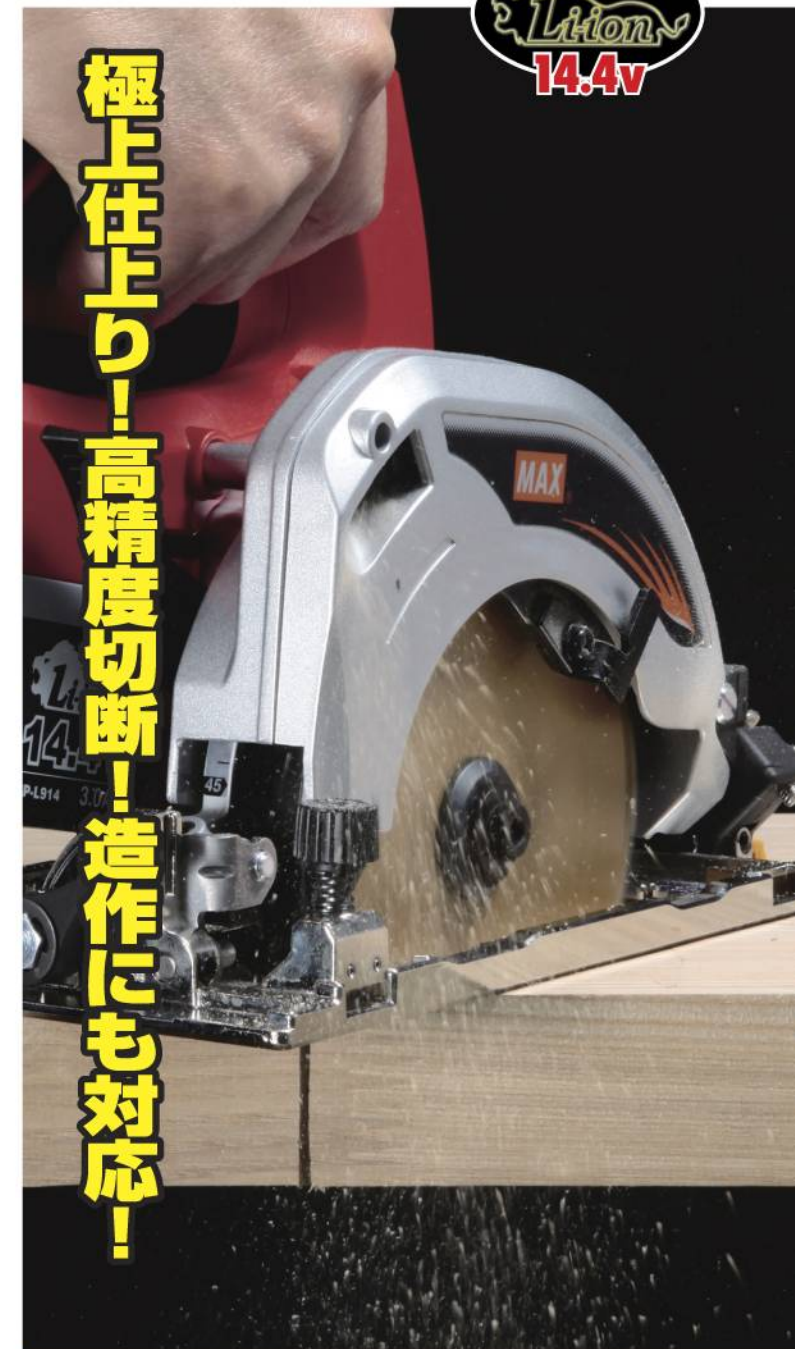
PJ-CS51

マックス 充電式造作丸のこ

PJ-CS51Z



内装から外装・リフォームにも最適!



極上仕上り! 高精度切断! 造作にも対応!

多用途モデル

PJ-CS51

PJ-CS51-BC

[本体・充電器・電池パック・チップソー・バッグ付]

メーカー希望小売価格:
¥57,200 (税込み ¥60,060)

PJ-CS51 [本体・チップソー付]

メーカー希望小売価格:
¥35,400 (税込み ¥37,170)



仕上精度 重視モデル

PJ-CS51Z

PJ-CS51Z-BC

[本体・充電器・電池パック・チップソー・バッグ付]

メーカー希望小売価格:
¥66,200 (税込み ¥69,510)

PJ-CS51Z [本体・チップソー付]

メーカー希望小売価格:
¥45,500 (税込み ¥47,775)



マックス 充電式 丸のこ

多用途モデル

PJ-CS51 抜群の切れ味!

[充電器・電池パック・チップソー・バッグ付] ¥57,200 (税込¥60,060)
 PJ-CS51-BC 商品番号:PJ91022 JANコード:4902870 748814
 [本体・チップソー・バッグ付] ¥35,400 (税込¥37,170)
 PJ-CS51 商品番号:PJ91020 JANコード:4902870 748807

ワンタッチ切込み深さ調整レバー

際切りができる!



●電池残量表示ランプ
●高温表示ランプ

●ワンタッチ角度調整レバー

●プロア

0~45°に切断角度設定可。
 更に、逆傾斜15°切断が可能で際切りに対応

リフォームでのフロア材
 カットや、壁の開口部合
 板カットなどに便利です。



深切り! 47mm (CS-125W48SC使用時)

ロアガードをモータ主軸から偏心させることで、(ロアガード保持機構 PAT.P)
 切り込み深さ47mmを達成!

※CS-127W56SC使用時の切り込み深さは48mmです。



各種微調整機構
 ●墨線位置微調整
 ●平行度微調整
 ●直角度微調整

別売 (オプション部品)
 1本足定規 (ソーガイドフェンス)
 商品番号:PJ11760
 ¥500 (税込¥525)

※マックスエンジニアリング&サービスファクトリー(株)で取り扱っております。

●PJ-CS51-BC・PJ-CS51 商品仕様

商品名	PJ-CS51-BC	PJ-CS51
モーター	直流モーター	直流モーター
最大切込み深さ	47mm (90°) / 30mm (45°) / 20mm (逆15°)	47mm (90°) / 32mm (45°) / 40mm (逆5°)*
のこ刃寸法	外径125mm×穴径20mm	外径127mm×穴径20mm
使用可能なのこ刃外径	外径120~127mm (穴径20mm)	外径120~127mm (穴径20mm)
無負荷回転数	4,500min ⁻¹ (4,500回転/分)	4,500min ⁻¹ (4,500回転/分)
傾斜切断	右45°~左15°	右45°~左5° (45°~5°)
電池パック	リチウムイオン電池JP-L914	リチウムイオン電池JP-L914
電池電圧	14.4V	14.4V
寸法 (L×W×H)	267×188×248 (mm) (JP-L914装着時)	267×193×248 (mm) (JP-L914装着時)
質量	2.3kg (質量は本体装備品を除く)	2.3kg (質量は本体装備品を除く)
LEDライト	白色LED	白色LED
電池残量表示ランプ	赤色LED	赤色LED
電池高温ランプ	赤色LED	赤色LED
付属品	充電器 (JC-928)、電池パック (JP-L914)、125mmのこ刃 (チップソー)、六角棒スパナ、バッグ	125mmのこ刃 (チップソー)、六角棒スパナ、バッグ

※チップソー CS-125W24S, CS-125W48SC使用時



1年間保証
 (電池を除く)

■用途

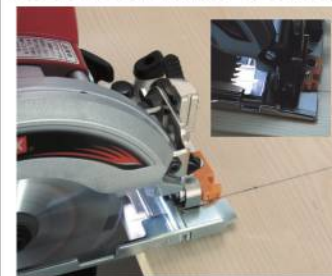
用途	造作	内装	躯体	屋根	外装	開口部	リフォーム
切断材	階段材 フロア材 巾木 廻り縁	床合板 野縁 胴縁	間柱 筋交い 剛床	垂木 野地合板 軒下地	壁合板 外胴縁	開口部 カット (際切り)	床際切り 柱切欠き
PJ-CS51	△	○	○	○	○	○	○
PJ-CS51Z	○	○	○	○	○	—	—

※PJ-CS51にはCS-125W48SC、PJ-CS51ZにはCS-127W56SCを推奨します。

共通特長

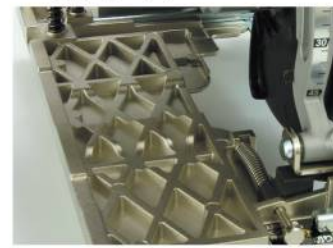
高輝度2灯式LEDライト

刃先と墨線を照射。暗がりでも快適作業ができます。



高剛性で切断精度を確保

頑丈なアルミダイキャスト製ベースプレート。



2点支持ダイキャスト製リンク構造。

フロア機構

墨線上の切粉を吹き飛ばすフロア機構。切込み深さを変えても吹き出し位置は同じです。



ソフトスタート機構搭載

起動時の反動を抑えることで墨線に合せやすい。

安心の保護回路

機械本体、電池パックの性能を保持します。

- 過充電防止
 - 過放電防止
 - 過電流防止
 - 電池高温保護機能
- 電池パックが高温になったとき自動停止し、ランプでお知らせします。

電池残量表示ランプ

電池パックの残量が少なくなってきたとき、ランプが点滅または点灯します。

携帯に便利なソフトバッグ

丸のこ本体、充電器、電池パックさらに、充電式インパクトドライバや充電式ピンネイラなどが収納できます。



1充電での切断作業量に自信!

材料切断本数	カット数	約100	約200	約300 (カット)
垂木 (45mm×45mm)	約350カット			約350カット
2×10材 (38mm×235mm)	約70カット			約70カット
コンパネ材 (12mm×900mm)	約45カット			約45カット
階段材 (36mm×240mmタモ集成材)	約30カット			約30カット

※切断量は、木材の状態、のこ刃の種類、切れ味、切断速度、電池パック特性などにより多少異なります。

マックス 充電式 造作丸のこ

仕上精度重視モデル

PJ-CS51Z 極上仕上り! 高精度切断!

[充電器・電池パック・チップソー・バッグ付] ¥66,200 (税込¥69,510)
 PJ-CS51Z-BC 商品番号:PJ91042 JANコード:4902870 769819
 [本体・チップソー・バッグ付] ¥45,500 (税込¥47,775)
 PJ-CS51Z 商品番号:PJ91040 JANコード:4902870 769802

切り込み角度一発合わせ!

●ワンタッチ切込み深さ調整レバー



●電池残量表示ランプ

●高温表示ランプ

●ワンタッチ角度調整レバー2ヶ所



アルミダイキャスト製の角度固定を前後2ヶ所に設けることで、たわみが少なく安定した切断ができます。

深切り! 47mm (CS-127W56SC使用時)

ロアガードをモータ主軸から偏心させることで、(ロアガード保持機構 PAT.P) 切り込み深さ47mmを達成!

※125mmチップソー使用時の切り込み深さは46mmです。

45mm 造作材も余裕で切断!!



各種微調整機構

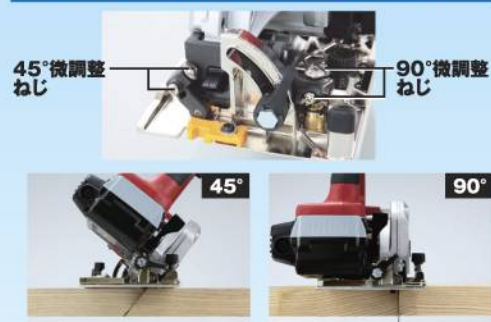
- 墨線位置微調整
- 平行度微調整
- 直角度微調整
- 45度微調整

1本足定規 (ソーガイドフェンス) 標準装備

別売 (オプション部品)
 2本足定規 (ソーガイドフェンス2)
 商品番号:PJ70380
 ¥6,500 (税込¥6,825)

※マックスエンジニアリング&サービスファクトリー(株)で取り扱っております。

直角・45°一発合わせ (微調整機構付)



位置決め構造採用により、直角・45°を一発で決められます。また、「角度微調整ねじ」で45°±α、直角±αの微調整ができます。

極上仕上り「56枚刃」チップソー装備

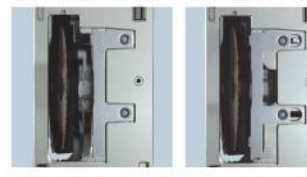
造作材にベストマッチ
 仕上品質最上級チップソー「56枚刃」+「フッ素コート表面処理」で毛羽立ちの少ないキレイな切断面を実現!

CS-127W56SC

平面 高精度仕上げ



刃口板装備 薄物、細物切断対応
 刃口板 (オープン) 刃口板 (クローズ)



逆傾斜5°切断



ストップ付刃口板が、本体と刃の隙間をカバーし、薄い材料のバツキや、巾が狭い切断を行う際の材料入り込みを低減します。

●PJ-CS51Z-BC・PJ-CS51Z 商品仕様

商品名	PJ-CS51Z-BC	PJ-CS51Z
モーター	直流モーター	直流モーター
最大切込み深さ	47mm (90°) / 32mm (45°) / 40mm (逆5°)*	47mm (90°) / 32mm (45°) / 40mm (逆5°)*
のこ刃寸法	外径127mm×穴径20mm	外径127mm×穴径20mm
使用可能なのこ刃外径	外径120~127mm (穴径20mm)	外径120~127mm (穴径20mm)
無負荷回転数	4,500min ⁻¹ (4,500回転/分)	4,500min ⁻¹ (4,500回転/分)
傾斜切断	右45°~左5° (45°~5°)	右45°~左5° (45°~5°)
電池パック	リチウムイオン電池JP-L914	リチウムイオン電池JP-L914
電池電圧	14.4V	14.4V
寸法 (L×W×H)	267×193×248 (mm) (JP-L914装着時)	267×193×248 (mm) (JP-L914装着時)
質量	2.3kg (質量は本体装備品を除く)	2.3kg (質量は本体装備品を除く)
LEDライト	白色LED	白色LED
電池残量表示ランプ	赤色LED	赤色LED
電池高温ランプ	赤色LED	赤色LED
付属品	充電器 (JC-928)、電池パック (JP-L914)、127mmのこ刃 (チップソー)、六角棒スパナ、バッグ	127mmのこ刃 (チップソー)、六角棒スパナ、バッグ

※チップソー CS-127W56SC使用時