

設備、水道、電気工事に！
リフォーム、解体工事や造作作業に！



DRJ120L5

14.4V リチウムイオン電池

隅やキワなどの作業に適した「電動アシスト手ノコ」

ARJK120 / ARJK120KT
AC100V (コード式)



ひとを考えて、うまれたツール。

作業現場に合わせて選べる!

充電式 小回りがきく、圧倒的な使いやすさ

リチウムイオン **Li-ion 14.4V 5,000mAh**

1充電あたりの作業量(目安)(5,000mAh電池パック使用時)

| | |
|----------------------------------|-----------------|
| 塩ビ パイプ (径)114mm (厚さ)3mm | 約 35 カット |
| 米松 (角)40mm × 40mm | 約 50 カット |
| 鋼管 (径)48mm (厚さ)2.0mm | 約 10 カット |

※表中の数値は満充電にしたときの参考値です。
電池パックの状態、作業状況などにより数値は異なります。



軽天の切断
使用ブレード：No.69 バイメタル(別販売品)



塩ビ管の切断
使用ブレード：No.88 目立て刃



樹木の枝打ち
使用ブレード：No.66 剪定刃(別販売品)

コード式 長時間の作業にも安心



石膏ボードの加工
使用ブレード：No.87 曲線切り用(別販売品)



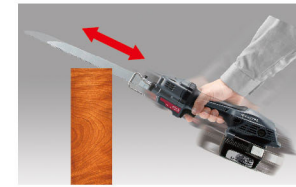
フロア材の張替え
使用ブレード：ハクソー 金切鋸刃(別販売品)



塩ビ管の切断
使用ブレード：No.88 目立て刃

▶ 抜群の操作性

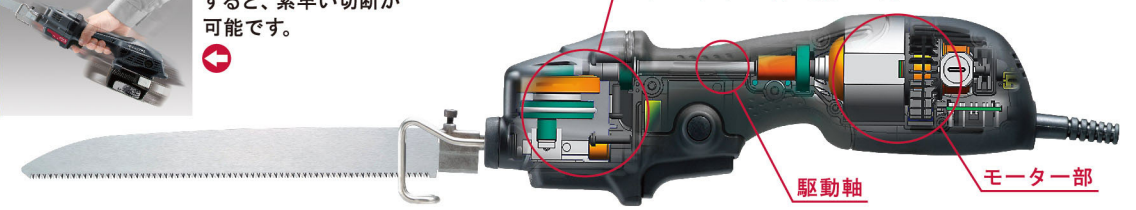
ブレードと同軸方向にグリップ(握り部)があるので、使い慣れた手ノコの感覚で扱えます。



手ノコと同じく本体を引き切り(前後運動)すると、素早い切断が可能です。

メカ部

ストローク量が少ないので障害物による、刃先の刃曲りや刃折れを防ぎます。



駆動軸

モーター部

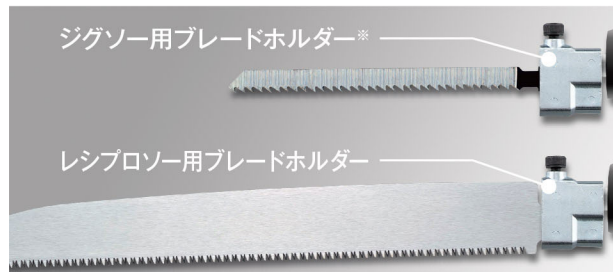
▶ 商品特性を活かす電池ポジション (対象モデル：DRJ120L5)

持ち重り感を少なくし、連続作業時の腕への負担を軽減した重心位置。



⬆️ キワの切抜き作業もラクラク。

▶ 作業現場に合わせてブレードを使い分け



※DRJ120L5/ARJK120 にジグソー用ブレードホルダーは付属されていません。

▶ 暗所での認識性が高い 3灯式 LED ライト



充電式小型レシプロソー

DRJ120L5

希望小売価格 68,900円(税別) 4 960673 616143

(619650A)

1年保証



DRJ120(本体のみ)

希望小売価格 40,300円(税別) 4 960673 616150

(619650B)

※本体のみモデルには充電器、電池パック、キャリングケースは付属していません。

Li-ion
14.4V
シリーズ

リチウムイオン
5,000mAh
充電時間 50分*

小型レシプロソー

ARJK120(ケースなし)

希望小売価格 37,300円(税別) 4 960673 616167

(619450A)

1年保証



ARJK120KT(ケース付)

希望小売価格 45,600円(税別)

(619450B)

4 960673 616174

※キャリングケース、ジグソー用ブレードホルダー付

| 商品仕様 | 充電式小型レシプロソー | 小型レシプロソー | |
|------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------|
| モデル | DRJ120L5 | ARJK120 | ARJK120KT |
| 切断能力 | 塩ビパイプ 120mm / 木材 55mm / 軟鋼材 3.5mm | | |
| ストローク数 | 0 - 5,000min ⁻¹ | | |
| ストローク量 | 10mm | | |
| 電源 | — | 単相 100V | |
| 電流 | — | 3A | |
| 消費電力 | — | 280W | |
| 充電器 | BC-1400L | — | |
| 電池パック | B-1450L リチウムイオン / 5,000mAh | — | |
| 電圧 | DC14.4V | — | |
| 充電時間 | 50分 | — | |
| 本体寸法 ^{*1} (長さ×幅×高さ) | 359×83×128mm | 320×70×103mm | |
| 質量 | 1.9kg | 1.2kg | |
| コード | — | 5m | |
| 付属品 | ・レシプロソーブレード No.88 236mm ・充電器 ^{*2} ・電池パック ^{*2} ・ブレードホルダー(レシプロソー刃用) ・六角棒レンチ 3mm ・キャリングケース ^{*2} | ・レシプロソーブレード No.88 236mm ・ブレードホルダー(レシプロソー刃用) ・六角棒レンチ 3mm | ・レシプロソーブレード No.88 236mm ・ブレードホルダー(レシプロソー刃用) ・ブレードホルダー(ジグソー刃用) ・六角棒レンチ 3mm ・キャリングケース |

^{*1} 電池パック (B-1450L) 取付時の値です。 ^{*2} 本体のみ仕様には充電器・電池パック・キャリングケースは付属していません。

別販売品

記載価格に消費税は含まれておりません。

| 用途 | 竹の伐採 | 竹工 寸切り 斜め切り | 雑木・果樹 の伐採 枝剪定 | 雑木・果樹 の伐採 幹剪定 | 一般的な 木 工 | 塩ビ管の 切 断 | 全長 (mm) | 山数 (寸当り) | 刃渡り (mm) | 商品名 | 形状・材質 | コードNo. | 価格(円) | 入り数 | |
|-------------|--------|-------------------|---------------------|---------------------|-------------|-------------|------------|-------------|-------------|-------|-------|--------|----------|-------|----|
| 竹・雑木・果樹・細工用 | 粗挽き | △ | — | ○ | ○ | — | 235 | — | — | No.66 | | SK材 | 66400087 | 3,500 | 1本 |
| | 万能 | ◎ | ◎ | ◎ | ○ | ○ | 223 | 12 | 190 | No.70 | | SK材 | 66400097 | 1,800 | |
| | 細目 | ◎ | ◎ | ○ | — | △ | 223 | 20 | 200 | No.71 | | SK材 | 6641577 | 2,100 | |
| | 短尺 | ◎ | ◎ | ◎ | ○ | ○ | 185 | 16 | 150 | No.86 | | SK材 | 66400117 | 1,700 | |
| | 短尺(細目) | ◎ | ◎ | ◎ | — | △ | 185 | 20 | 150 | No.87 | | SK材 | 6641767 | 1,800 | |

| 用途・特長 | 切断能力 ^{*1} (mm) | | | | | | 全長 (mm) | 山数 (寸当り) | 刃渡り (mm) | 商品名 | 形状・材質 | コードNo. | 価格 (円) | 入り数 | | |
|----------|----------------------------------------|-------|--------|--------|-------|-------|------------|---------------------|-------------|-------|-------|--------|-----------|----------|-------|----|
| | 木材 | 塩ビなど | | | ALC | 厚さ | | | | | | | | | 厚さ | 厚さ |
| | | パイプ材 | 板材 | 厚さ | | | | | | | | | | | | |
| 木工・合成樹脂用 | 荒切、窓開け加工用 | 90以下 | φ90以下 | 3~15 | 5~30 | — | 165 | 9 | 145 | No.53 | | SK材 | 66400137 | 2,100 | 5本 | |
| | 目立刃 | 145以下 | φ145以下 | 2~15 | 5~30 | — | 236 | 17 | 206 | No.88 | | SK材 | 66400027 | 1,600 | 1本 | |
| | | 90以下 | φ90以下 | 2~15 | 5~30 | — | 175 | 17 | 146 | No.89 | | SK材 | 66400347 | 1,500 | | |
| | 木工曲線、窓開け加工用 | 30以下 | φ30以下 | — | 5~30 | — | — | 75 | 9 | 55 | No.67 | | SK材 | 6641475 | 1,900 | 5本 |
| | 剪定刃 | 90以下 | — | — | — | — | — | 175 | 8.5 | 143 | No.68 | | SK材 | 66400337 | 1,500 | 1本 |
| 木工・剪定用 | 145以下 | — | — | — | — | — | 236 | 8.5 | 213 | No.90 | | SK材 | 66400017 | 1,600 | 1本 | |
| 木工・フォーム用 | 釘入木材の加工や ALC切断、 長寿命バイメタル ブレード | 50以下 | — | — | 10~30 | 50以下 | 101 | 6 | 75 | No.76 | | バイメタル | 66400357 | 3,300 | 5本 | |
| | | 75以下 | φ75以下 | 2.2~15 | 5~30 | 75以下 | 152 | 10 | 126 | No.77 | | バイメタル | 66400377 | 3,500 | | |
| | | 175以下 | φ175以下 | 2.2~15 | 5~30 | 175以下 | 305 | 10~14 ^{*2} | 280 | No.78 | | バイメタル | 66400387 | 4,900 | | |

| 用途・特長 | 切断能力 ^{*1} (mm) | | | | | | | 全長 (mm) | 山数 (寸当り) | 刃渡り (mm) | 商品名 | 形状・材質 | コードNo. | 価格 (円) | 入り数 | | | |
|--------------------------------|----------------------------------------------|---------------------------|-------------|-----------|-------|---------|-------|------------|-------------|-------------|-------|----------|---------|-----------|-------|----|----------|-------|
| | パイプ材 | ステンレス | 軟鋼・銅 | 塩ビ | ステンレス | 軟鋼 | アルミ・銅 | | | | | | | | | 塩ビ | | |
| 鉄工・ステンレス用 | 薄鉄板・軽天材用 長寿命バイメタルブレード | 0.5~2 | 0.5~2 | 0.5~2 | 0.5~2 | 0.5~2 | 0.5~2 | 100 | 32 | 84 | No.69 | | バイメタル | 66400157 | 4,200 | 5本 | | |
| | ステンレス・軟鋼材・ 非鉄金属・合成樹脂用 長寿命バイメタル ブレード | φ50以下 | 3 以下 | 3.5 以下 | 2~10 | 1~3 | 1~3 | 5以下 | 10以下 | 24 | 18 | 75 | No.79 | | バイメタル | | 66400397 | 3,300 |
| | | φ75以下 | | | | | | | | | | 126 | No.80 | | バイメタル | | 66400417 | 3,500 |
| | | φ130以下 | | | | | | | | | | 203 | No.81 | | バイメタル | | 66400427 | 4,600 |
| | | φ50以下 | | | | | | | | | | 101 | No.82 | | バイメタル | | 66400437 | 3,300 |
| | | φ75以下 | | | | | | | | | | 152 | No.83 | | バイメタル | | 66400447 | 3,500 |
| | | φ130以下 | | | | | | | | | | 228 | No.84 | | バイメタル | | 66400457 | 4,600 |
| | | φ160以下 | | | | | | | | | | 254 | No.85 | | バイメタル | | 6641747 | 4,800 |
| ステンレス・軟鋼材用 フォームの裏切りパイプの立上り切 | φ160以下 | 264 | No.86 | | バイメタル | 6641455 | 1,800 | 3本 | | | | | | | | | | |
| 鉄工用 | ダンボール・繊維製品・ゴム | ゴム10mm以下 発泡スチロール50mm以下 | ダンボール30mm以下 | — | — | — | 100 | — | 73 | No.94 | | SK材 | 6641957 | 1,540 | 1本 | | | |
| ブレードセット | 鉄工用No.51・鉄工用No.52・木工用No.53 (各1本 3本組) | | | | | | | | | | | 6640775 | 2,100 | — | | | | |
| 大掃除ブレードセット | 鉄工用No.51・木工用No.58・ナイフブレードNo.94 (各1本 3本組) | | | | | | | | | | | 66400217 | 2,300 | — | | | | |

◆1 標記している切断能力は刃物の能力です。実際の切断能力は取付モデルにより異なります。 ◆2 10山と14山のコンビネーションブレード

発売元

京セラインダストリアルツールズ販売株式会社

名古屋市天白区久方1-145-1 〒468-8512

www.kyocera-industrialtools.co.jp



0570-666-787

※リョービ販売株式会社は京セラインダストリアルツールズ販売株式会社に社名変更しました。



ご使用前に「取扱説明書」をよくお読みいただき、正しく安全にご使用ください。

- ◆仕様は改良などの理由により予告なく変更することがあります。
- ◆本カタログの掲載内容の無断転載、複写、引用等を禁じます。
- ◆カラー写真は実際の商品と色味が異なる場合があります。
- ◆記載価格はご参考価格です。消費税は含まれておりません。

このカタログの掲載内容は、2020年2月現在のものです。

2023年4月改訂

K23DB