



最適な回転数で安定した切断

剛性アップでシャープな切れ味

# 「電子制御」と「小径刃物」で 別次元の切れ味

厚さ6mm以下の各種軟鋼材やステンレス、金属系建材などの切断に

ひとを考えて、うまれたツール。



# 軽量・コンパクトで操作性も抜群

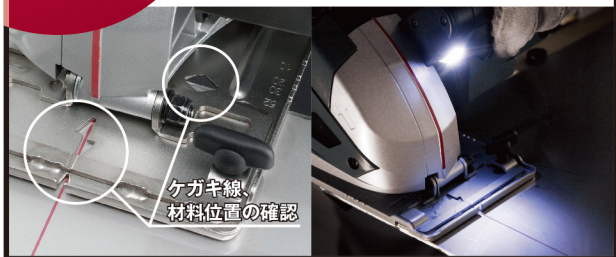
## 簡単

- ・切粉はダストボックスに溜まり、ワンタッチで取り外せて、手早く捨てられます。
- ・切込深さは、ワンタッチで手早く確実に調節できます。



## 見やすい

- ・材料位置が確認でき、ケガキ線への合わせも簡単です。
- ・薄暗い現場では、LED ライトがケガキ線を照らしてくれます。  
(ON/OFF スイッチ付)



軽量 **3.8kg**

全長 **321mm**



外径 147mm  
レーザースリット  
チップソー  
(鉄工・ステンレス用を標準付属)

厚さ 6mm 以下の各種軟鋼材やステンレス、  
金属系建材などの切断に

チップソー外径  $\phi 147\text{mm}$

最大切込深さ 52mm **深切りタイプ**

電子制御

LED ライト付

鉄工・ステンレス用レーザースリットチップソー付

## 商品仕様

モデル	ASC520
電源	単相・交流 100V 50/60 Hz
定格電流	12.5A
消費電力	1,150W
無負荷回転数	3,300min <sup>-1</sup>
最大切込深さ	52mm
チップソー寸法(外径×内径)	147mm×20mm
本体寸法(長さ×幅×高さ)	321mm×270mm×231mm
コード長さ	5m
質量	3.8kg
付属品	<ul style="list-style-type: none"> <li>・レーザースリットチップソー (鉄工・ステンレス用 外径:147mm 内径:20mm 厚さ:1.2mm 刃数:40枚)</li> <li>・ソーガイドフェンス</li> <li>・ボックスパナ(10mm)</li> <li>・保護めがね</li> </ul>



防じんスチールカッター  
**ASC520**

(623250A)

希望小売価格 51,600 円(税別)



## 別販売品

防じんスチールカッター用チップソー

記載価格に消費税は含まれておりません。

	商品名	外径(mm)	内径(mm)	刃数	刃先厚(mm)	コードNo.	価格(円)
レーザー スリット チップソー	鉄工・ステンレス用 サーメットチップ採用で長寿命	147	20	40	1.2	6653497	9,500
チップソー	鉄工用 超薄刃設計1.2mmで シャープな切れ味	147	20	40	1.2	66500247	6,900

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。

⚠ 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、2021年1月現在のものです。

2023年4月改訂

K23DB