

# EA801XF(電機ドリルシャー)取扱説明書

このたびは、本商品をお買い上げいただき、誠にありがとうございます。  
ご使用前に、この「取扱説明書」をよくお読みのうえ、正しくお使いください。  
感電・火災・けがの原因になりますので、下記の指示を必ず守ってください。

## ●特長

ドライバードリルに取付け金属板を切断することが出来ます。

## ●仕様

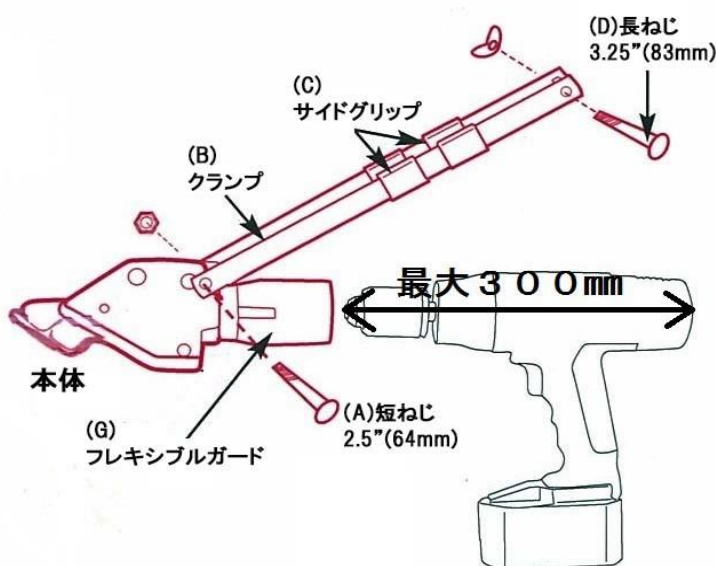
- ・切断能力・・・スチール・銅:1.5mm    ステンレス:0.9mm    アルミニウム:2.0mm
- ・適合ドリル・・・14.4V・2Ah以上    長さ300mm以下    **※インパクトドリル不可**
- ・シャック径・・・9.5mm    ・重量・・・1.3kg



## 警告

ご使用前に、ドライバードリル本体の「取扱説明書」をよくお読みのうえ正しくお使いください。  
感電・火災・けがの原因になりますので、指示を必ず守ってください。

## ●ドライバードリルの取付方法



- ①本体に(A)短ねじ&ナットで(B)クランプを取付けます。
- ②(B)クランプに(C)サイドグリップを挿入します。
- ③本体シャックにドライバードリルをセットします。
  - ・キーレスチャックの場合  
(G)フレキシブルガードの上からキーレスチャックを掴んでドリルをゆっくり回して取付けてください。
  - ・ハンドルチャックの場合  
(G)フレキシブルガードの切込みからチャックハンドルを使って取付けてください。

⚠ **注意** (G)フレキシブルガードの端がドライバードリルの本体の回転しない所にしっかりと掛かっている事を確認してください。

- ④(B)クランプをドライバードリル本体上で(D)長ねじ&蝶ナットでしっかり固定します。  
(C)サイドグリップがドリル本体にしっかり当たっていることを確認してください。

## ●使用方法

- ①ドリルのトリガーを低速から始動させて適切な速度で切断してください。

⚠ **注意** 高速での作業はワークや本機の破損、または怪我の原因になります。  
ドリルに低速モードがあれば低速モードでお使いください。  
無い場合は慎重にトリガーを操作し低速でお使いください。

- ②ワークの形状や状況に応じて上向きでも下向きでもご使用いただけます。

⚠ **注意** ・廃材で試行して適切に調整してください。  
・ワークは動かないようにしっかり固定してください。



## 注意

- ・作業中は常に安全ゴーグルや防塵マスクをしてください。
- ・使用中と使用直後は刃が熱くなっていますので、決して手で触れないでください。
- ・決して切断面の近くに手を置かないでください。
- ・刃物の取扱いには十分注意してください。

株式会社エスコ

本社/〒550-0012 大阪市西区立売堀3-8-14

TEL: 06-6532-6226

FAX: 06-6541-0929