

コードレスパンチャー

NEW

電源不要のコードレスタイプ!

IS-MP15LE

パワー長持ち・長寿命
リチウムイオン
バッテリー採用



残量表示付

IS-MP18LE

1回の充電で270回打抜き可能
(SS400 φ11 t=6にて) SS400 φ15 t=6の場合215回

EA858HR-1A



最大穴あけ能力

SS400相当
Φ15 t=6mm
SUS304相当
Φ15 t=4mm フトコロ25mm

仕様	モーター DC18V	出力 117.6kN (12,000kgf)
電源	バッテリーパック DC18V 3.0Ah (リチウムイオン) 充電器 入力 AC100V 50/60Hz 150VA 出力 DC10.8/14.4/18V 3.4A	ストローク 12mm 質量 5.7kg (バッテリーパック含む)
充電時間	60分	

オプション刃物寸法 (常時在庫しています)

丸穴用替刃 (mm)	穴径 (φ)	6	8	10	11	12	13	14	15
SS400最大板厚(t)	4	6	6	6	6	6	6	6	6
SUS304最大板厚(t)	-	4	5	5	5	4	4	4	4
溝形鋼	-	-	7.5	7.5	7.5	-	-	-	-

長穴用替刃 (mm)	穴径 (W×L)	6.5×10	8.5×13	10×15	11×15
SS400最大板厚(t)	6	6	6	6	6
SUS304最大板厚(t)	4	5	5	4	4

Aダイス(メス)は薄板用2~3.2mm、Bダイス(メス)は厚板用4~6mmに分けてご使用ください。上記以外の寸法も特注としてお受けします。

- : オプション品の専用ダイスにて加工可能です。
- : オプション品の専用パンチ・ダイスセットをご使用ください。

EA858HS



最大穴あけ能力

SS400相当
Φ18 t=6mm
SUS304相当
Φ18 t=4mm フトコロ50mm

仕様	モーター DC18V	出力 127.4kN (13,000kgf)
電源	バッテリーパック DC18V 3.0Ah (リチウムイオン) 充電器 入力 AC100V 50/60Hz 150VA 出力 DC10.8/14.4/18V 3.4A	ストローク 14mm 質量 7.9kg (バッテリーパック含む)
充電時間	60分	

オプション刃物寸法 (常時在庫しています)

丸穴用替刃 (mm)	穴径 (φ)	6	8	10	11	12	13	14	15	16	17	18
SS400最大板厚(t)	4	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
SUS304最大板厚(t)	-	4	5	5	5	5	5	4	4	4	4	4
溝形鋼	-	-	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	-	-	-	-	-

長穴用替刃 (mm)	穴径 (W×L)	6.5×10	8.5×13	10×15	11×15	12×18	13×19.5	14×21
SS400最大板厚(t)	6	6	6	6	6	6	6	6
SUS304最大板厚(t)	4	5	5	5	4	4	4	4
溝形鋼	-	7.5	7.5	7.5	-	-	-	-

Aダイス(メス)は薄板用2~3.2mm、Bダイス(メス)は厚板用4~6mmに分けてご使用ください。上記以外の寸法も特注としてお受けします。

- : オプション品の専用ダイスにて加工可能です。
- : 特注品にて加工可能です。お気軽にご相談ください。

共通標準付属品
片ロスバナ#10・17、六角棒レンチ#3、
バッテリーパック1個、充電器、
パンチ・ダイスセット(MP15LE: SL11B、MP18LE: 11B)、
キャリングケース(樹脂製)

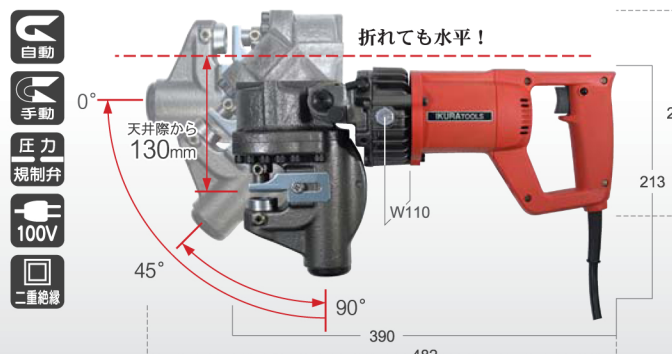
共通オプション
バッテリーパックと
充電器は
本体に標準装備です。
バッテリーパック
リチウムイオン電池
LIB1830
充電器
LBC1814

バリアフリーパンチャー

ヘッドを垂直・45°・90°に変えられます!

IS-BP18S

EA858HA



最大穴あけ能力

SS400相当
Φ20 t=6mm
SUS304相当
Φ20 t=4mm フトコロ25mm

垂直 45° 90°

現場の状況に合わせて、ヘッドを
垂直・45°・90°に変えられ、障害
物を回避します。

仕様	電源 AC100V 50/60Hz	標準付属品	片ロスバナ#10・17 六角棒レンチ#3 パンチ・ダイスセット(14B) ワークスタンド キャリングケース(鉄製)	オプション	フットスイッチ
定格消費電力	900W				
質量	9.7kg				

オプション刃物寸法 (常時在庫しています)

丸穴用替刃 (mm)	穴径 (φ)	6	8	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
SS400最大板厚(t)	4	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
SUS304最大板厚(t)	-	4	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	4	4
溝形鋼	-	-	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	-	-	-

長穴用替刃 (mm)	穴径 (W×L)	6.5×10	8.5×13	10×15	11×15	12×18	13×19.5	14×21
SS400最大板厚(t)	6	6	6	6	6	6	6	6
SUS304最大板厚(t)	4	6	6	6	6	6	6	6
溝形鋼	-	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5

Aダイス(メス)は薄板用2~3.2mm、Bダイス(メス)は厚板用4~6mm、Cダイス(メス)は
超厚板7~7.5mmに分けてご使用ください。上記以外の寸法も特注としてお受けします。

- : オプション品の専用ダイスにて加工可能です。
- : 特注品の専用ダイスにて加工可能です。お気軽にご相談ください。

ミニパンチャー

ベストバランス! コストパフォーマンス抜群!

IS-14MPS

EA858HB



最大穴あけ能力
SS400相当
Φ14 t=6mm
SUS304相当
Φ14 t=4mm
フトコロ25mm

仕様	電源 AC100V 50/60Hz
定格消費電力	900W
質量	6.6kg

標準付属品
片ロスバナ#10・17
六角棒レンチ#3
パンチ・ダイスセット(L11B)
S型ストッププレート
ワークスタンド
サイドハンドル
キャリングケース(鉄製)

オプション
フットスイッチ

オプション刃物寸法 (常時在庫しています)

丸穴用替刃 (mm)	穴径 (φ)	6	8	10	11	12	13	14
SS400最大板厚(t)	4	6	6	6	6	6	6	6
SUS304最大板厚(t)	-	4	4	4	4	4	4	4
溝形鋼	-	-	7.5	7.5	7.5	-	-	-

長穴用替刃 (mm)	穴径 (W×L)	6.5×10	8.5×13	10×15	11×15
SS400最大板厚(t)	6	6	6	6	6
SUS304最大板厚(t)	4	4	4	4	4
溝形鋼	-	7.5	7.5	7.5	-

Aダイス(メス)は薄板用2~3.2mm、Bダイス(メス)は厚板用4~6mmに分けてご使用ください。上記以外の寸法も特注としてお受けします。

- : 特注品の専用ダイスにて加工可能です。お気軽にご相談ください。

ステップ6

余裕のパワー!

IS-106MPS



最大穴あけ能力
SS400相当
Φ20 t=10mm
SUS304相当
Φ20 t=6mm
フトコロ55mm

仕様	電源 AC100V 50/60Hz
定格消費電力	900W
質量	14.5kg

標準付属品
片ロスバナ#10・17
六角棒レンチ#3
パンチ・ダイスセット(H14C)
S型ストッププレート
ワークスタンド
サイドハンドル
キャリングケース(鉄製)
B14Lダイス付

オプション
フットスイッチ

オプション刃物寸法 (常時在庫しています)

丸穴用替刃 (mm)	穴径 (φ)	6	8	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
SS400最大板厚(t)	4	6	8	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
SUS304最大板厚(t)	-	4	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
溝形鋼	-	-	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5

長穴用替刃 (mm)	穴径 (W×L)	6.5×10	8.5×13	10×15	11×15	12×18	13×19.5	14×21
SS400最大板厚(t)	6	8	8	10	10	10	10	10
SUS304最大板厚(t)	4	6	6	6	6	6	6	6
溝形鋼	-	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5

Aダイス(メス)は薄板用2~3.2mm、Bダイス(メス)は厚板用4~6mm、Cダイス(メス)は
超厚板7~10mmに分けてご使用ください。上記以外の寸法も特注としてお受けします。

- : SS400(t8mm)及びSUS304(t6mm)を穴あけの場合、刃物は特注品となります。
- : 特注品の専用ダイスにて加工可能です。お気軽にご相談ください。



最大穴あけ能力
SS400相当
Φ20 t=6mm
SUS304相当
Φ20 t=4mm
フトコロ55mm

仕様	電源 AC100V 50/60Hz
定格消費電力	900W
質量	9.0kg

標準付属品
片ロスバナ#10・17
六角棒レンチ#3
パンチ・ダイスセット(L11B)
S型ストッププレート
ワークスタンド
サイドハンドル
キャリングケース(鉄製)

オプション
フットスイッチ

オプション刃物寸法 (常時在庫しています)

丸穴用替刃 (mm)	穴径 (φ)	6	8	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
SS400最大板厚(t)	4	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
SUS304最大板厚(t)	-	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
溝形鋼	-	-	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	-	-	-	-	-	-	-

長穴用替刃 (mm)	穴径 (W×L)	6.5×10	8.5×13	10×15	11×15	12×18	13×19.5	14×21
SS400最大板厚(t)	6	6	6	6	6	6	6	6
SUS304最大板厚(t)	4	4	4	4	4	4	4	4
溝形鋼	-	7.5	7.5	7.5	-	-	-	-

Aダイス(メス)は薄板用2~3.2mm、Bダイス(メス)は厚板用4~6mmに分けてご使用ください。上記以外の寸法も特注としてお受けします。

- : 特注品の専用ダイスにて加工可能です。お気軽にご相談ください。

パンチャー フトコロクラス最大!

IS-18P



最大穴あけ能力
SS400相当
Φ18 t=6mm
SUS304相当
Φ18 t=4mm
フトコロ60mm

仕様	電源 AC100V 50/60Hz
定格消費電力	520W
質量	10.2kg

標準付属品
片ロスバナ#10・17
六角棒レンチ#3
パンチ・ダイスセット(11B)
ワークスタンド
キャリングケース(鉄製)

オプション
フットスイッチ

オプション刃物寸法 (常時在庫しています)

丸穴用替刃 (mm)	穴径 (φ)	6	6.5	8	8.5	10	11	12	13	14	15	18
SS400最大板厚(t)	4	4	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
SUS304最大板厚(t)	-	-	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
溝形鋼	-	-	-	-	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	-	-	-

長穴用替刃 (mm)	穴径 (W×L)	6.5×10	8.5×13	8.5×13	8.5×13	9×13.5	9×18	10×15	10×20	11×16.5	12×18	13×19.5	14×21
SS400最大板厚(t)	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
SUS304最大板厚(t)	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
溝形鋼	-	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	-	-	-	-

Aダイス(メス)は薄板用2~3.2mm、Bダイス(メス)は厚板用4~6mmに分けてご使用ください。上記以外の寸法も特注としてお受けします。

- : 特注品の専用ダイスにて加工可能です。お気軽にご相談ください。

100V AC100V BATTERY 充電式 コードレス 充電式 現場作業で大活躍 二重絶縁 二重絶縁 4プランジャー搭載 イクラ独自の4プランジャー方式で 驚異のパワーを実現。 圧力 圧力規制弁標準装備 本体保護のため 過負荷を防止します。 規制弁 自動 ストロークエンドでの自動リターン 任意の位置での 手動リターン