

➤ 配電盤業界に最適！

NEW! 36V 充電電動兼用油圧パンチ

NC-EF-36 シリーズ
ブラシレスモータ

TM **AIDER** (エデ)

AIDER (エデ) はフランス語で「助ける」という意味です。
AIDER (エデ) は(株)西田製作所の登録商標です。



充電電動兼用! (AC100Vアダプタは別売)

POWER UP! 厚鋼 104×3.2t 1回抜き!

高容量 4.0Ah バッテリー仕様 追加!

充電器は、USB 機器のチャージ可能!

バッテリーは残量表示付き

バッテリー保証!



ACアダプタ (別売) ET36A 定価 ¥52,000

BSL36A18 BSL36B18バッテリーは、お買い上げ日から2年保証または
充電回数1500回を保証

型番	出力 kN	ストローク mm	油量 cc	寸法 mm	質量 kg (本体+F大軸)	定価
NC-EF-36A	72.7 (7.4tonf)	24 ※NC-TP-F3と同値	88	L282×W82×H242	4.3	¥346,600
NC-EF-36B				L282×W84×H248	4.6	¥346,600
NC-EF-36-H				L282×W82×H198	3.5	¥302,000

型番	能力 mm	基本付属	付属バッテリー	付属充電器	充電時間
NC-EF-36A	薄鋼 呼 63×3.2t	F大軸, 小軸, カラー大中小	BSL 36A18 (2.5Ah)×2	UC18YDL	約25分
NC-EF-36B	薄鋼 呼 75×3.2t	安全キャップ 鉄ケース	BSL 36B18 (4.0Ah)×1	USB充電可能	約40分
NC-EF-36-H	厚鋼 呼104×3.2t	パンチ刃物付属なし	なし	なし	なし

厚鋼92以上の穴あけには、別売 1-2 大軸 (定価 ¥9,900) が必要です

付属小軸, F大軸は、希望により、セットボルト 3/8, 3/4に交換可能。

どぶ漬け(溶融亜鉛メッキ)材、電気亜鉛メッキ材は適用外(使用不可)。

当社、全ての充電式は、バッテリーとモータ仕様が一致しています(例: 36V モータ = 36V バッテリー、18V モータ = 18V バッテリー)。

電圧変換により、18V バッテリーで 14, 4V モータを駆動させるような操作は行っていません。TRUE な充電式です。