

VERSION UP! (2011/4月中旬より販売開始)

マルチパワーツール リチウムイオン充電式 油圧ポンプ

HIGH SPEED!



TM **アービレ**



NC-E750Li-3B(黒色)

NC-E750Li-3G(緑色)

アービレはイタリア語で、「役に立つ」という意味です。 グリップ色は黒色標準
アービレは、株式会社西田製作所の登録商標です。

端子圧着ヘッド セット型番新設!



NC-AMA250-3G

NC-E750Li-3G(緑)と
14-250sq 端子圧着ヘッドの
セット型番。グリップは、
標準の黒色(全12色指定可能)

ハイスピード!

ピストンの動きは最速!
(無負荷時)



スペアバッテリー・サービス!



VERSION UP記念 2011/06/30迄

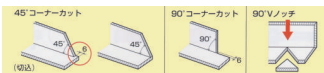
信頼性高い日立製リチウム!
長持ちするので維持費が楽!

故障の少ない安心設計!
全マルチヘッドが使用可能

12色のグリップ色が
選択可能!



アングル加工(ヘッド別売)も可能!



アングルノッチャヘッド
NC-M-LV50-2の加工例↑
とセット例→

アングルカッターヘッド
NC-M-LW50Aの加工例と
セット例

アングルパンチヘッド
NC-M-P18の加工例と
セット例

T型コネクタ圧縮(ヘッド別売)も240sq対応!

| アービレ 定価 (本体+付属品 ヘッドなし) ¥250,000 | | | |
|------------------------------------|----------------------------|--------------------------|------|
| 出力(kN) | 122 | 本体質量(kg) | 2.95 |
| 本体(バッテリー付)寸法(mm) | L252×W80×H250 | バッテリー質量(kg) | 0.49 |
| ↑ 端子圧着ヘッド250mm ² 寸法(mm) | L295×W80×H250 | 充電器質量(kg) | 0.89 |
| 充電器寸法(mm) | L185×H77×W141 | 付属品 | |
| バッテリー寸法(mm) | L96×W80×H68 | BSL1430 リチウムイオンバッテリー X 1 | |
| 充電時間(AC100V) | 22分 | UC18YSL2 充電器(車載不可) X 1 | |
| 使用回数(新品バッテリー時) | 約 50回(250mm ²) | ブラックスチールケース(中敷付) X 1 | |

ご注意: 外観、仕様は断りなしに変更する場合がございます。
質量表示値は、製品のバラツキや測定誤差を考慮した平均値です。

| 端子圧着ヘッド セット型番(250mm ²) 定価 ¥350,900 | |
|--|---|
| NC-AMA250-3G(緑) NC-AMA250-3B(黒) | NC-E750Li-3 アービレ 本体 X 1 |
| | NC-M-CD200A(14~200mm ²) X 1 |
| | NC-M-D250(250mm ² メスダイス) X 1 |
| | ブラックスチールケース(中敷付) X 1 |
| | BSL1430 リチウムイオンバッテリー X 1 |
| | UC18YSL2 充電器(車載不可) X 1 |
| 端子圧着ヘッド セット型番(200mm ²) 定価 ¥340,900 | |
| NC-AMA200-3G(緑) NC-AMA200-3B(黒) | NC-E750Li-3 アービレ 本体 X 1 |
| | NC-M-CD200A(14~200mm ²) X 1 |
| | ブラックスチールケース(中敷付) X 1 |
| | BSL1430 リチウムイオンバッテリー X 1 |
| | UC18YSL2 充電器(車載不可) X 1 |

注: 2011/06/30迄 バッテリー×2ヶ付!

250sqクラス 最軽量!最コンパクト!

端子圧着ヘッドはヨーク交換のため 小サイズになる程、軽量!

端子圧着 250sq
(オスメスダイス バッテリー付) 総質量 **4.05kg**

端子圧着 14sq
(オスメスダイス バッテリー付) 総質量 **3.99kg**

| 圧着ヘッド質量比較(当社比) | 14~38mm ² | 250mm ² |
|----------------|----------------------|--------------------|
| ヨーク交換方式 | 535g | 615g |
| ネスト式(アダプタ込) | 768g | 該当なし |

安心のアービレ・レスキューサービス!

万一、故障した時はフリーダイヤルへ!
代替機を現地へ送ります。(貸出在庫品ある場合)

080-0300-1130

実演動画をご確認ください→

<http://www.nishida-mfg.co.jp> または 「油圧工具」でgoogle検索

油圧工具開発を
リードする

(株)西田製作所

〒612-8247

京都市伏見区横大路下三栖南郷21番地
TEL 075-611-1136 FAX 075-611-4167
yuatsu@nishida-mfg.co.jp

