

Black Condor

インバーター デジタル直流溶接機

単相・三相兼用モデル

200V



WELDER

ブラックコンドル

型式：

BC-IW200DA

- ・インバーター制御による安定した出力を実現
- ・安全設計の電撃防止機能内蔵
- ・最大φ4.0mm 棒まで。本格的な溶接を実現！
- ・デジタル表示で細かい数値設定が可能に
- ・50/60Hz 共用、全国どこでも使用可能

安全設計 | 電撃防止機内蔵



持手付



※感電の恐れがありますので、必ず接地 (アース) してください。

■付属品：一次側ケーブル 2m (VCT 4sq 3 芯)
取扱説明書兼保証書 (1 年保証)

溶接電流の目安

■ 溶接棒の太さに対する溶接電流と母材厚の目安

溶接棒太さ	φ1.6	φ2.0	φ2.6	φ3.2	φ4.0
溶接電流	15A ∩ 40A	30A ∩ 60A	60A ∩ 100A	100A ∩ 140A	140A ∩ 200A
母材厚	3mm 迄	4mm 迄	5mm 迄	7mm 迄	12mm 迄

※溶接棒と溶接電流は、溶接棒の種類や溶接棒の角度により異なります。

仕様：

入力電力	200V
相数	三相/単相 (兼用)
定格入力	6.7kW / 10kVA
入力周波数	50Hz / 60Hz
定格出力電流	DC 200A
定格出力電圧	30V
定格使用率	40%
無負荷電圧	DC68V 以上
冷却方式	強制風冷却
使用溶接棒	MAX φ4.0
外形寸法	D410×W180×H270
質量	11.0kg

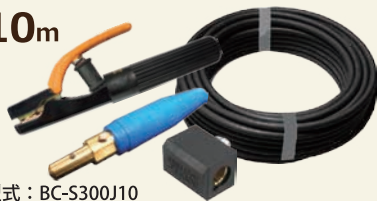
オプション (別売) ※ケーブルの長さやジョイント・端子などのご要望も承ります。

ホルダーセット

二次側線

ホルダー+ジョイント付ケーブル
(ターミナルジョイント付属)

10m



型式：BC-S300J10

ホルダー (S300) + キャブタイヤケーブル 10m
+ ケーブルジョイント - オス (JA300)
+ ターミナルジョイント (JT300)

ホルダー+丸端子付ケーブル

10m



型式：BC-S300T10

ホルダー (S300) + 丸端子 (M10)
+ キャブタイヤケーブル 10m

アースクリップセット

二次側線

アースクリップ+ジョイント付ケーブル
(ターミナルジョイント付属)

10m



型式：BC-M300J10

アースクリップ (M300) + キャブタイヤケーブル 10m
+ ケーブルジョイント - オス (JA300)
+ ターミナルジョイント (JT300)

アースクリップ+丸端子付ケーブル

10m



型式：BC-M300T10

アースクリップ (M300) + 丸端子 (M10)
+ キャブタイヤケーブル 10m

溶接面

自動遮光面

X601 紅

ソーラー電池と
内蔵電池併用型

アーク溶接に
最適!



型式：X601

仕様

遮光速度	1/25,000 秒
遮光濃度	通常時 #3 溶接時 #9 ~ 13 (調整式)
感度調整	2 段階調整
切替時間	速：0.2 ~ 0.8 秒
使用温度範囲	-15 ~ +65℃
使用電池	ソーラー電池 (自動 ON/OFF 機能) 内蔵リチウム電池
フィルターサイズ	110×90mm
可視サイズ	43×98mm
質量	410g

発売元： ブラックコンドル

お問い合わせ：

〒550-0013 大阪府大阪市西区新町 4-9-23
TEL：06-6532-3971