

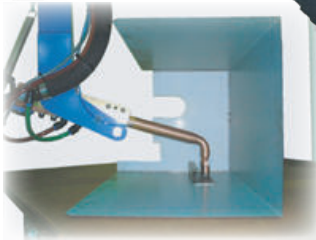
MYSLOT-IV
NK-21 シリーズ

NK-21HE810-M-K-EZ

材質と板厚を入力するだけで、誰でも簡単に溶接条件の設定ができる！作業者を選ばず、誰でも同じ品質の製品が生産できます。



特許第 4487178 号



MYSLOT なら
奥深い場所にも
ガン先が楽に届きます。

〔本体仕様〕

溶接電源：インバーター
 定格容量：40 kVA
 一次電圧：三相 200V/400V
 周波数：50Hz/60Hz
 ガンタイプ：H (水平) ガン
 最大短絡電流：H:12000A,
 エアー圧：0.6Mpa
 加圧力：H 2.2 kN (オプション 3.8kN)
 Hガン長さ：320mm
 許容使用率：7%
 テーブルサイズ：t15×800×1000mm
 テーブル高さ：650～850mm (200mmストローク)
 冷却水量：8.5L/min 以上
 電極チップ：φ13 or φ16 (テ-パ 1/10)
 冷却装置：標準搭載
 本体寸法：W1300×D1815×H2145(MAX2703)
 概算重量：1030Kg

溶接参考範囲：SPCC (2.3×2.3mm),
 ボンデ鋼板 (2.3×2.3mm), ステンレス (2.5×2.5mm)
 亜鉛メッキ (2.3×2.3mm)

* 同じ材質でも、形状やメッキ等の状態により溶接可能範囲が異なる場合があります。
 弊社は本体の能力を保證するものであり、これらの材質・板厚の保證をするものではありませんのでご了承下さい。

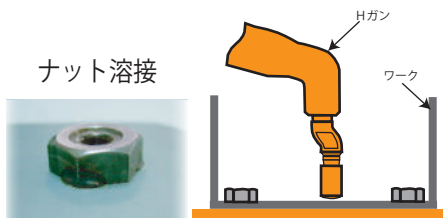
EasySetting とは、

材質と
One 材質と板厚を入力するだけで
溶接条件が呼び出せる！

板厚を
Two ●加圧力も同時調整！
●冷却水チェックも完了！

選ぶだけ！
Spot! ●チップドレスも管理！

● ナット溶接もできます。



● 酸化防止システム (ステンレスの焼け防止)



ステンレスの焼け防止
(オプション)



koyo giken
www.koyogiken.co.jp

株式会社 向洋技研

〒252-0132 神奈川県相模原市緑区橋本台 2-7-6
 TEL 042-770-4306 FAX 042-770-4310 E-MAIL info-hp@koyogiken.co.jp