

発振周波数 **2000Hz**

D.Cインバータースポット溶接機

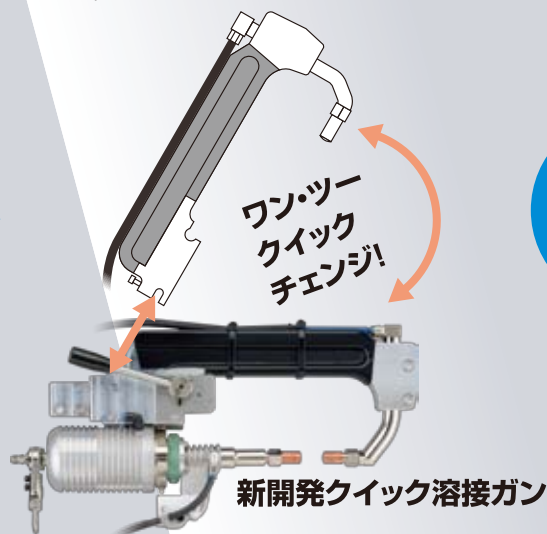
ALZUS NEO MODEL **SW-AZ105**使いやすさ × 能力 = 極限の追求
NEO シリーズ新登場!最大電流 **10,000A**ガン加圧力 **5.0kN**

☑ 溶接品質が最良

- 最新のNEOスマートプログラムにアップデート
- 3~4枚の鋼板に適応

☑ 仕事が早い

- 溶接ガンのアームが『たて』開きアーム交換もクイックチェンジ!
- 溶接条件を自在に記憶簡単に呼び出し
- エアパワーアシストで楽々作業

アームの簡単取替
で作業を効率化!

水冷式



安心感と楽々作業の始まり!

NEO スマートプログラム

溶接条件記憶・呼び出し機能

No.01~99条件まで記憶が出来ます。



■ボタンと回転ツマミで簡単操作

■将来に備え、外部入出力インターフェース付

MODEL SW-AZ105

基本仕様

呼称	アルザス・ネオ
型名	SW-AZ105
一次側(入力)電圧	200V~220V 3相 50/60Hz
定格容量	23kVA(JIS C9305) 使用率定格表示
使用率	4%:10,000A (通電時間 1.5秒時は1%)
開閉器	50A以上(ヒューズ又はブレーカー)受電容量
二次側(出力)電圧	無負荷電圧 DC20V
出力電流	DC3,400~10,000A
タイマー	0.02~1.5 秒
制御方式	3相整流方式 インバーターIGBT制御、定電流、過電流抑制制御
インバーター発振周波数	2000Hz(出力周波数4000Hz)
外部入出力インターフェース	USB1.1(USBメモリー接続専用)・・・溶接条件の変更時のみ使用。
溶接条件記憶機能	出力電流・タイマー・加圧力・・・最大99条件(ホンダ系31溶接条件含む)
溶接打点数記憶	最大合計打点数:999,999
安全装置(入力電源)	漏電ブレーカー50A
溶接能力	両面3.2mm+3.2mm 最大片面1.6mm
ビット最大加圧力	標準アーム: 5.5kN 最大加圧力:5.0kN(入力エア圧力:0.8MPa)
冷却	ダブルラジエーター大型ファン冷却方式(完全水冷)
水冷タンク容量	18リットル(クーラント含む)
入力コード	長さ:8m 8SQ(4芯)4P 50A ACプラグ付
出力コード	長さ:2.0m(200SQ)×2 水冷
L型バランスー	最大地上高 2.3m(溶接ガン部)
本体寸法	高さ930mm × 幅660mm × 奥行990mm(ハンドル含む)
本体重量	186kg(標準アームガン付・L型バランスー付・冷却水18kg含む)

注意:仕様は予告なく変更される場合があります。

ワイドアームも各種オプションの充実!

アルザス クイック
アームホルダー
アダプタ

MODEL
AQD-105

MODEL
AZ-27036S

MODEL
AZ-27036JA

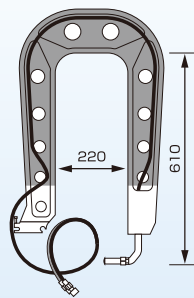
最大加圧 4.0kN
最大電流 10,000A
J型チップ

MODEL
AZ-27036TM

最大加圧 2.5kN

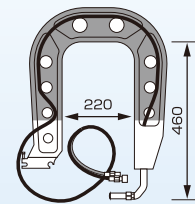
**水冷式
3点セット**

MODEL
APQ-L6122W



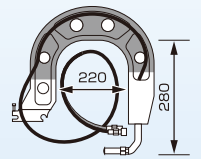
PZQ(L)型
アルザスクイック
アームセット
(610mm×220mm)

MODEL
APQ-M4622W



PZQ(M)型
アルザスクイック
アームセット
(460mm×220mm)

MODEL
APQ-S2822W



PZQ(S)型
アルザスクイック
アームセット
(280mm×220mm)

■デンゲンのホームページは

<http://www.dengen.co.jp>

E-mail:honsha@dengen.co.jp



本社/大阪市西淀川区佃5丁目10番35号・〒555-0001
TEL.06(6474)1081(代) FAX.06(6474)1620

●東京営業所/東京都葛飾区東堀切2丁目24番5号・〒124-0004
●TEL./03(5650)1011 ●FAX./03(5650)1021

※お知らせせずに一部変更することがあります。



安全に関する
ご注意

- ご使用前に「取扱説明書」をよくお読みの上、正しくお使いください。
- 表示された正しい電源・電圧でお使いください。
- 使用される前は、必ず機器の「点検」を行ってください。
- 異常や不具合が生じた場合、ただちに使用をやめ、メーカーまたは、サービス店にご相談ください。

●お求めは信頼と信用のある当店で