

エアプラズマ切断機 ドラゴン



コンプレッサー一体型で現場作業に最適。
100Vで3.2mmを高品質切断。
軽量・小型で現場移動がラクラク。

PAKマスター25



100Vで6mmを高品質切断。
パイロットアーク自動再点火機能により、塗装、サビ、凹凸のある母材や金網でも切断可能。

PAKマスター50XL



200Vで12mmを高品質切断。
トーチは取り外しが簡単なワンタッチ式。
材料から6mm離しても良質な切断ができます。
パイロットアーク自動再点火機能付き。

PAKマスター75XL



中厚板切断に最適。
材料から6mm離しても良質な切断ができます。
パイロットアーク自動再点火機能付き。

エアプラズマ切断機

品名	コード	電源	切断能力 (mm)			質量	大きさ (L×W×H)	価格
			軟鋼	ステンレス	アルミ			
ドラゴン	8311	100V 入力25A (50Hz) /20A (60Hz) 出力10A	3.2 (1.6)	3	2	25kg	406 × 229 × 254mm	¥ 499,000
PAKマスター25	100V 8312	100V 入力20A 出力12 ~ 20A	9 (6)	9 (6)	5 (3)	19kg	445 × 337 × 191mm	¥ 517,000
	200V 8313	単相200V 入力10A 出力12 ~ 20A						
PAKマスター38XL	8314	100V 入力27A 出力12 ~ 20A	9 (6)	9 (6)	7 (5)	21.5kg	450 × 250 × 430mm	¥ 749,000
		200V 入力20A 出力12 ~ 29A	13 (9)	13 (9)	10 (8)			
PAKマスター50XL	8315	200V 入力33A (単相) /16A (3相) 出力15 ~ 35A	19 (12)	19 (10)	15 (9)	29kg	635 × 330 × 470mm	¥ 847,000
PAKマスター75XL	8316	3相200V 入力38A 出力15 ~ 55A	30 (25)	30 (20)	20 (12)	34kg	630 × 350 × 470mm	¥1,190,000
PAKマスター100XL	8317	3相200V 入力36A 出力15 ~ 70A	40 (32)	40 (30)	32 (25)	36kg	640 × 333 × 470mm	¥1,572,000

切断能力の()内の数字は高品質切断です。 ストレートトーチ仕様もあります。

カッティングガイド

直線切り・円切り用ガイド。
ステンレス鋼板にも使用可能。



トーチ用アダプタを付け替えれば、他社のプラズマ切断機にも使用可能。

コード	対応機種	価格
8322	ドラゴン、PAKマスター25・38XL・50XL	¥87,500
8323	PAKマスター75XL・100XL	¥87,500

液晶溶接面

作業者の目を確実に保護。
ソーラータイプのため、電池不要で地球環境に優しく経済的。
ブレダター
手溶接向き。
フロントアップ仕様。



ブレダター
TIG溶接もOK。



品名	コード	遮光変換速度	遮光度	価格
ブレダター	8391	1.2/2,000秒	#3 ~ 11	¥ 61,300
ブレダター	8392	1/2,000秒	#9 ~ 13	¥112,000

直流アーク・TIG 溶接機

サーマルアークSシリーズ(手溶接)

超小型・軽量8kg。
ホットスタート調整機能で手溶接が簡単。
アークスタートやアークの集中性に優れたインバータ制御を採用。
高品質な溶接ができます。



サーマルアークGTSシリーズ

(手溶接・TIG 溶接)
超小型・軽量8.5kg。
TIG トーチに加え、溶接ホルダーが標準装備。
ステンレス薄板溶接に最適。



溶接機

型式	コード	溶接能力		定格入力電圧	定格入力		溶接電流範囲		ホットスタート	定格使用率		質量	大きさ(mm)	価格
		手溶接(溶接棒)	TIG 溶接(板厚)		手溶接	TIG 溶接	手溶接	TIG 溶接		手溶接	TIG 溶接			
150S	8341	1.6 ~ 3.2mm	0.3 ~ 5mm	単相 200V	5.6KVA	4.5KVA	5 ~ 120A	5 ~ 150A	0 ~ 100A	25 %	40 %	8kg	300 (L)	¥455,000
150GTS	8342				8.5kg	130 (W)	¥717,500							
190S	8343				8kg	240 (H)		¥490,000						
190GTS	8344				8.5kg	240 (H)	¥787,500							

ステンレス管自動溶接機

パイプの種類・サイズを選択するだけで、面倒な溶接条件の設定が不要です。
起動スイッチを押すだけで、だれでも簡単に高精度なステンレス管溶接ができます。
自動・手動切替えレバーにより、仮付溶接ができます。

サンウェル100S

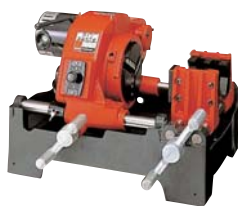


サンウェル100S (8301)	溶接能力		電源		質量	大きさ(L x W x H)	価格
	一般配管用ステンレス管	配管用ステンレス鋼管5S・10S	定格一次電圧	定格一次入力			
	13 ~ 100SU	10 ~ 100A	単相 200V	7.6KVA 5.5kw	60kg	500 x 300 x 560mm	¥7,200,000
	ステンレス鋼サニタリー管	25.4 ~ 114.3mm					

ステンレス管・鋼管の開先加工機

パイプ端面加工機

開先がだれでも簡単にできます。
直角精度0.1mm以内。



パイプ端面加工機 (8388)	開先能力		直角精度	モータ	回転数	質量	価格
	パイプ外径	15.88 ~ 114.3mm					
	0.1mm	100V	33・	49kg	¥680,000		
	以内	650W	89rpm				

パイプ・形鋼などの受台に

パイプジャック

ヘッドの形状	
V	ボール



パイプジャック	コード	高さ		能力	価格
		最高	最低		
HV	5058	119cm	71cm	900kg	¥31,500
LV	5059	89cm	51cm		
Hボール	5056	119cm	71cm	450kg	¥64,800
Lボール	5057	89cm	51cm		

角度出し・水平出しに

マルチスケア

45°・90°の計測に。
軽量で耐久性があります。



マルチスケア (8381)	能力		価格
	フランジ	継手	
	~ 8	~ 14	¥22,400

センタリングヘッド

ジャンボセンタリングヘッド

分岐管のセンター出しに。
パイプの中心のけがきに。



コード	品名	可能パイプ径	価格
	センタリングヘッド	1/2 ~	¥ 26,300
	ジャンボセンタリングヘッド	1 ~	¥ 41,700

パイプ、継手の仮付け時の支持・芯出し

ウルトラクランプ



品名	コード	能力	価格
No.1	8385	1 ~ 2 1/2	¥ 78,300
No.2	8386	2 ~ 6	¥104,000
No.3	8387	5 ~ 12	¥173,000