

脱磁機

SAV890.02

平型 脱磁装置 標準型



用途：

この脱磁装置は測定室、一般生産ライン、工具室、およびベアリグ、金型、パンチなどの脱磁用です。

仕様：

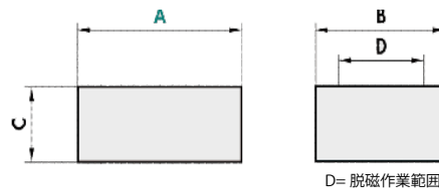
- 主電源 : 230VAC/50Hz(60Hz)
- 防水規格 : IP20 に適合しています。
- 使用率 : ED100
- 最大消費電力 : 920W
- 浸透深さ : 約 50mm



寸法 (mm)				重量 Kg	電力 VA
A	B	C	D		
250	180	87	150	11.0	920
280	266	87	220	18.0	920
400	306	87	260	24.0	920

ご注文の場合には下記の様子を型式をご連絡下さい。

平型脱磁装置 SAV890.02-250
SAV型式 A寸法



SAV890.42

トンネル型脱磁装置

特に大型部品、薄肉部品の脱磁用



用途：

鋼または鋳物材で裏側や隠れた場所に残留磁気がある製品の脱磁用です。脱磁が必要な多くの部品に使用できます。

仕様：

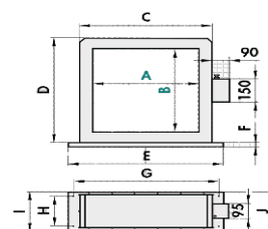
- 防水規格 : IP55 に適用しています。
- 主電源電圧 : 400VAC (国内向けは 200VAC です。)
- 主電源周波数 : 50Hz(60Hz)
- * ご希望により色々な電源で使用できます。



寸法 (mm)										電力量 VA	重量 Kg
A	B	C	D	E	F	G	H	I	J		
150	100	290	240	410	15	360	200	250	180	2300	32.0
250	250	390	390	510	15	460	200	250	180	3500	65.0
350	300	490	440	610	15	560	200	250	230	4800	90.0
400	200	540	340	660	15	610	200	250	230	5200	87.0
400	400	540	540	660	15	610	200	250	230	6500	110.0
550	550	690	690	810	15	760	200	250	230	6950	132.0

ご注文の場合には下記の様に型式をご連絡下さい。

トンネル型脱磁装置 SAV890.42-400x400-400V
SAV型式 AxB寸法 電圧



SAV890.43

テーブル付きトンネル型脱磁装置

特に大型部品、薄肉部品の脱磁用



用途：

全自動脱磁装置は組立ライン用でプラスチック製のベルトとモーターで駆動します。加工物は約 0.2m/秒でトンネルを通過します。脱磁が難しい材料の場合には低周波発信器のご使用をご検討下さい。

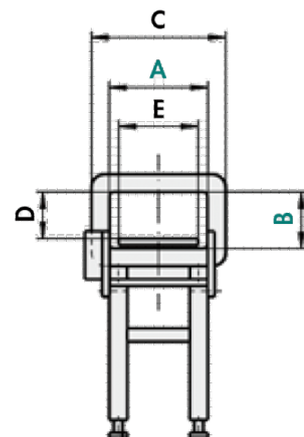
仕様：

- 防水規格 : IP65 に適合しています。
- 主電源電圧 : 400VAC (国内向けは 200VAC です。)
- 主電源周波数 : 50Hz(60Hz)
- * ご希望により色々な電源で使用できます。

寸法 (mm)					電力 VA
A	B	C	D	E	
250	200	290	140	200	3500
350	300	490	240	300	4800
400	400	540	340	350	6500
550	550	690	490	500	6950

ご注文の場合には下記の様に型式をご連絡下さい。

トンネル型脱磁装置 SAV890.43-550x550-400V
SAV型式 AxB寸法 電圧



脱磁機・測定器

SAV890.70

ハンド脱磁装置

どこでも使用できる万能型



用途：

大型材の表面脱磁用で持ち運びができます。
3メートルのケーブル付きで簡単に室内で使用できます。

仕様：

- 主電源 : 230VAC/50Hz(60Hz)
- 消費電力 : 220VA
- 防水規格 : IP42 に適合しています。
- 使用率 : ED30%
- 自動停止温度 : >50℃



型式	寸法 (mm)			重量 Kg
	脱磁可能サイズ	主電源	磁束密度深さ	
HD1	105x75	220-240V/50Hz	20mm	1.9
HD2	150x95	220-240V/50Hz	40mm	2.2

ご注文の場合には下記のように型式をご連絡下さい。

ハンド脱磁装置 SAV890.70-HD2

SAV 型式 型式

SAV890.71

ハンド脱磁装置

バー材、切削工具など用

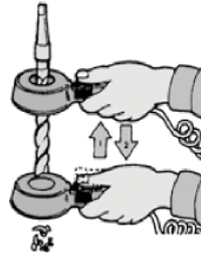


用途：

加工物、切削工具、ツーリング、パンチ用です。
優れた性能を備えた安定した脱磁装置で本体はプラスチックに成っています。長尺もの連続脱磁には不向きです。ヒューズを内蔵しLEDの確認ランプも装備されています。

仕様：

- 穴径 : 40mm
- 使用電源 : 230VAC 50Hz(60Hz)
- 使用率 : ED10%
- 最大操作時間 : 10 秒



ご注文の場合には下記のように型式をご連絡下さい。

ハンド脱磁装置 SAV890.71

SAV 型式

SAV486.04

ミニガウスメーター

SAV486.40

吸着力測定器



用途：

加工物、切削工具などの残留磁気の測定用です。この測定器は残留磁気の測定目的のみに使用します。絶対に磁石やマグネネット製品の磁力測定には使用しないで下さい。



仕様：

- 測定範囲 : ± 50 ガウス (± 5mT)
 - 外径寸法 : 65mm
 - 防水規格 : IP42
 - 重量 : 0.14kg
- * 他の測定範囲の製作もできます。

用途：

各種マグネネット製品の吸着力測定用

- 永磁マグネネット製品
 - 電磁マグネネット製品
 - 永電磁マグネネット製品
- などの吸着力の測定に使用します。

使用方法：

測定器をチャックの上に設置し着磁します。次に六角レンチを使用してネジを時計方向に回します。チャックの吸着力が限界に達すると測定器がチャックから外れます。この時の力をダイヤルで確認します。
*この値が吸着力です。

主な技術仕様：

- ゲージに表示される数値は bar です。これを吸着力 (daN/cm²) に換算するには 0-25bar が 0-25daN/cm² です。簡単に換算できます。
- 重量 : 2.0Kg
- 外径 : 50mm



* 注意：取扱方法は 127 ページをご参照ください

ご注文の場合には下記のように型式をご連絡下さい。

ハンド脱磁装置 SAV486.04

SAV 型式

ご注文の場合には下記のように型式をご連絡下さい。

ハンド脱磁装置 SAV486.06

SAV 型式

