

製品仕様書	No.	DY107066C-1	制定日	2007年9月25日
	ページ	1/4	改訂日	2011年2月9日
題 目	ダイナック 静電気除去器 パワーユニット SAA-735 型/SAB-705 型			DYNAC
				技術部

1、適用

本仕様書は、ダイナック静電気除去器専用高圧電源 パワーユニット SAA-735 型/SAB-705(S)型の製品仕様について規定します。なお、本仕様書掲載以外の項目に関しては担当営業までお問い合わせください。

2、製品仕様

型式	SAA-735		SAB-705 ↓ SAB-705(S) 
タイプ	一極接地型高圧電源		
出力発生形態	高電圧印加方式 (AC 方式)		
定格	入力電圧※1	AC100/200V 50/60Hz AC130/230V 50/60Hz (受注生産)	
	入力容量	10VA	
	出力電圧	AC7000V/2ch	AC7000V/1ch
入力保護ヒューズ	AC250V・1.0A (管ヒューズ φ5.2×2.0)		
エアー	エアー配管接続口	入力:ワンタッチフィッティング (φ8 チューブ用) 出力:流量調整バルブ付ワンタッチフィッティング (φ6 チューブ用) ×2	—
	供給エアー圧力	0~0.7MPa (≒0~7 k gf/cm ²)	—
	使用ガス	ドライエアー又は窒素ガス	—
使用環境	使用周辺温度	+10~+40℃	
	使用周辺湿度	35~80%RH (結露なきこと)	
寸法※2	171(W)×109(H)× 125(D)mm	171(W)×104(H)× 93(D)mm	
重量	約 3.8kg	約 3.4kg	
付属品	取付金具×1 式		—
オプション品 (別途ご購入品)	—		取付金具

※1 入力電圧を変更する場合は基板上的コネクタを差し換える必要があります。

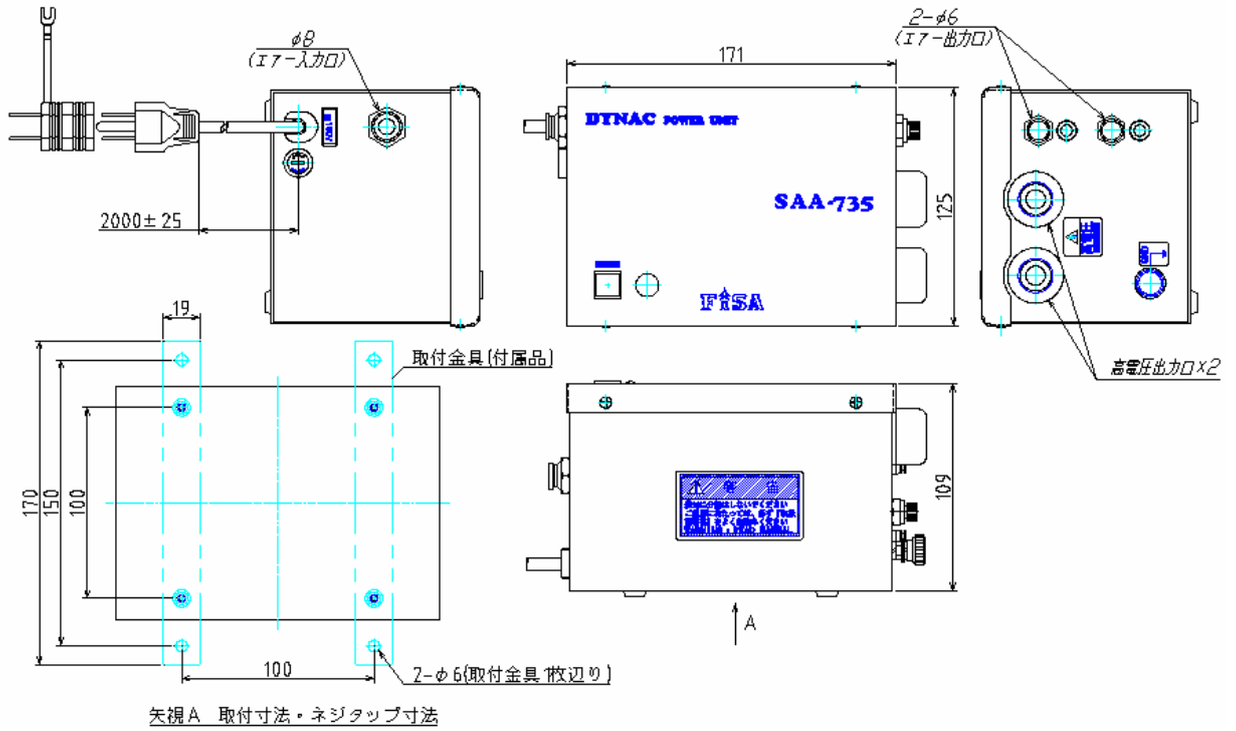
※2 寸法小数点以下は切り上げしております。

製品仕様書	No.	DY107066C-1	制定日	2007年9月25日
	ページ	2/4	改訂日	2011年2月9日

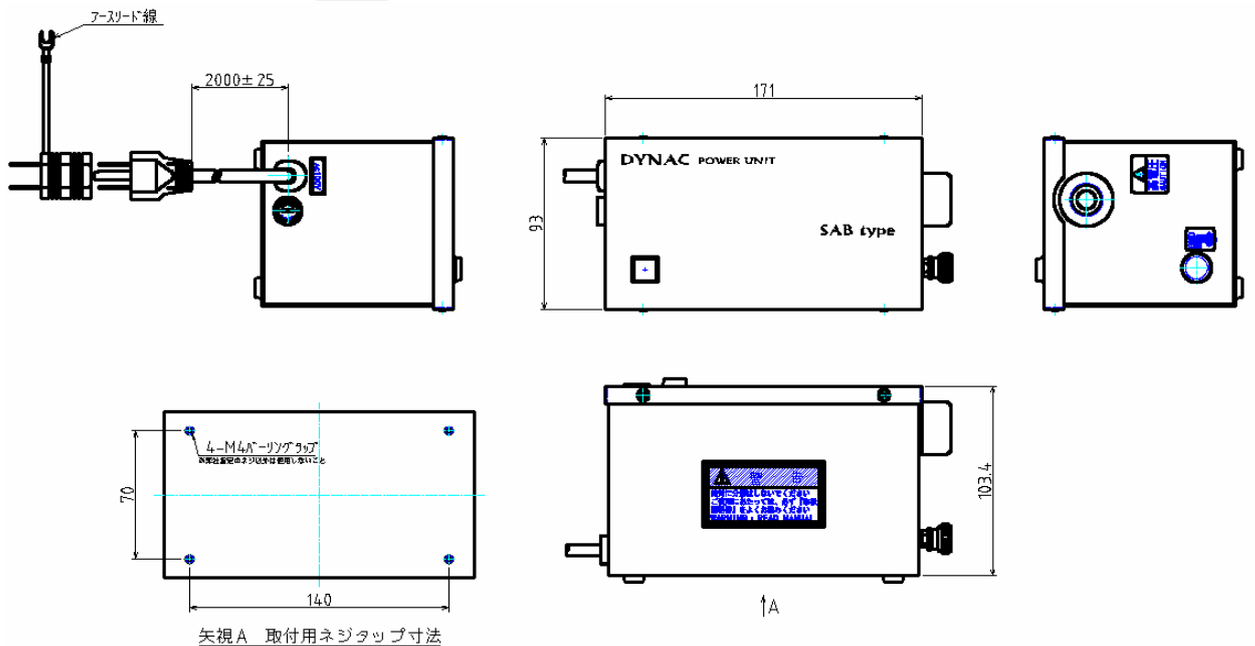
題 目	ダイナック 静電気除去器 パワーユニット SAA-735型/SAB-705型	DYNAC
		技術部

3、外形図

3-1、SAA-735型



3-2、SAB-705型



製品仕様書	No.	DY107066C-1	制定日	2007年9月25日
	ページ	3/4	改訂日	2011年2月9日
題 目	ダイナック 静電気除去器 パワーユニット SAA-735 型/SAB-705 型			DYNAC
				技術部

4、取扱い注意事項

4-1、使用目的

- 本製品は静電気除去を目的とした専用電源として設計されているため、それ以外の目的には使用しないでください。

4-2、使用環境

- 本製品は防爆仕様でないため、可燃性溶剤や粉塵などのある、引火および爆発の危険度の高い場所では使用しないでください。
- 本製品は防水仕様でないため、感電や故障の原因となる、水、油または、溶剤などがかからないようにしてください。また、結露等が発生する高温・多湿の雰囲気でも使用しないでください。

4-3、取扱い

- 分解、改造の禁止.... 絶対に行わないでください。分解、改造および仕様に示された規格以外の使用による故障、事故および性能については保証できません。
- その他詳細の取扱いについては、ご使用前に製品同封の取扱説明書を必ずよくお読みください。

5、その他

5-1、保証について

購入後、1年以内に当社の責任と認められる故障が生じた場合は、保証規定に準じ無償修理を行うものとします。保証規定の詳細については、製品同封の保証書欄を参照ください。
なお、修理対応は原則的に出張修理を行わず、引き取り修理といたします。

5-2、本仕様書記載外の項目について

本仕様書記載外の項目で疑義が生じた場合は、両者協議の上決定するものとします。

5-3、設計変更

改良の目的による予告なしの設計変更に関し、原則的には事前に設計変更の承諾を取らないものとします。なお、両者間にて仕様書に関する取り交し規定が締結している場合はこの限りではありません。

製品仕様書	No.	DY107066C-1	制定日	2007年9月25日
	ページ	4/4	改訂日	2011年2月9日

題 目	ダイナック 静電気除去器 パワーユニット SAA-735 型/SAB-705 型	DYNAC
		技術部

6、変更履歴

No.	変更内容	変更理由	日付	担当者	承認者
△ 1	仕様変更 SAB-705 型 ↓ SAB-705(S)型 ◎小型化 〔全長 180mmから 171mmと小さく なりました。〕 ◎ヒューズアラーム ランプの廃止 〔ヒューズ溶断時は、 電源スイッチ部の ランプが消灯します。〕 ※2010年6月以降の受注分 より、SAB-705(S)型を出荷 しております。	機種統合に伴う仕様変更	2010年 6月	奥山	奥山

以上