

製品仕様書	No.	DY107068C	制定日	2007年9月25日
	ページ	1/3	改訂日	—
題 目	ダイナック スタティックチャージャーFSC-11 型			DYNAC
				技術部

### 1、適用

本仕様書は、ダイナック スタティックチャージャーFSC-11 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。

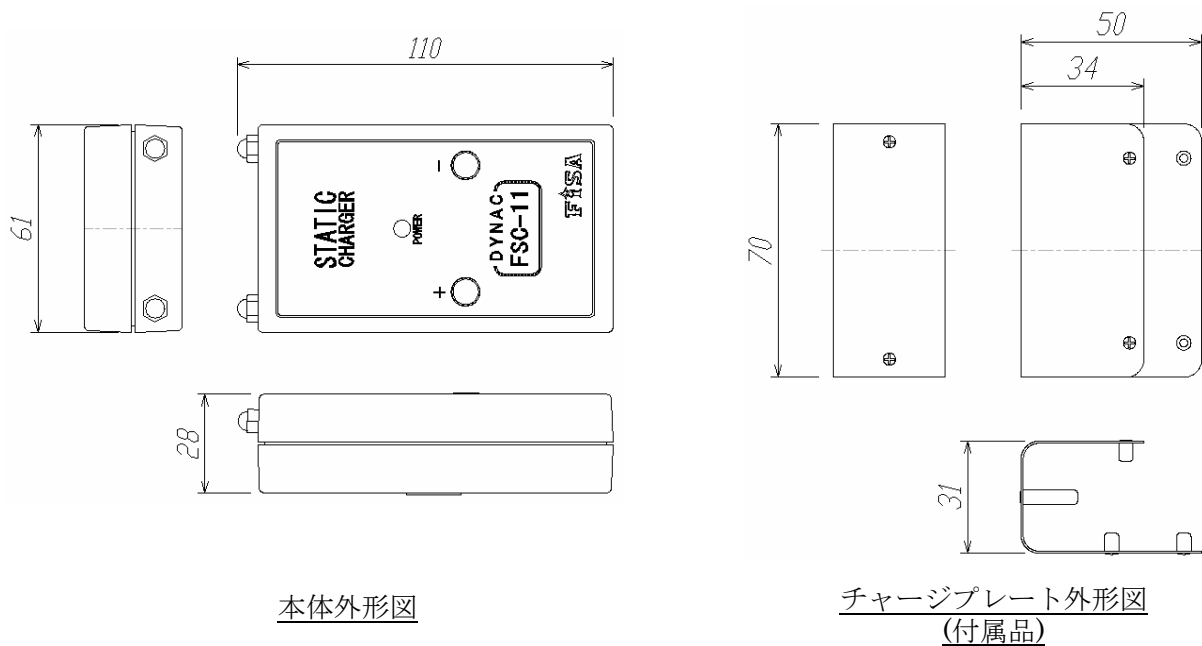
### 2、製品仕様

型式	FSC-11	
出力電圧※	DC±1000V	
使用環境	周辺温度	+10～+40℃
	周辺湿度	35～80%RH（結露なきこと）
電源	アルカリ 006P 乾電池（9V）1本	
寸法	L110×W61×H28mm（突起部含まず）	
重量	約 150 g（電池含む）	
付属品	保管ケース、乾電池、チャージプレート	
オプション品（別途ご購入品）	スタティックメータ F S M-33 型	

※ FSM-33 型とチャージプレートを組み合わせてご使用していただいた場合、FSM-33 型の校正距離の関係で、実際より高い電圧値を表示します（実際の出力電圧の約3倍）。

### 3、外形図

#### 3-1、FSC-11 型



本体外形図

チャージプレート外形図  
(付属品)

製品仕様書	No.	DY107068C	制定日	2007年9月25日
	ページ	2/3	改訂日	—
題 目	ダイナック スタティックチャージャーFSC-11型			DYNAC
				技術部

#### 4、取扱い注意事項

##### 4-1、使用目的

- 本製品は静電気帯電用を目的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。
- 高電圧出力端子は電圧印加中触れないようにしてください。
- 本製品は精密な測定器のため、取扱い時や搬送、移動の際には衝撃等に十分留意してください。
- 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。

