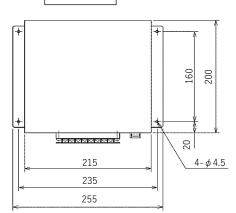
# 電源用避雷器 EC-56DPシリーズ

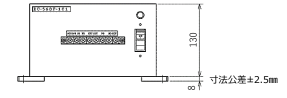
### 概要

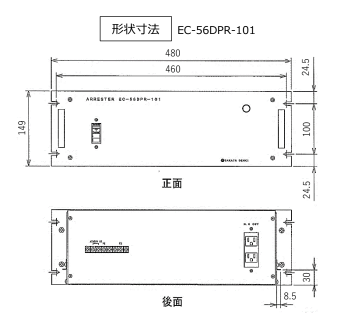
電力線に誘導される異常電圧による測定システムの破損や焼損を防止するための保安器で、機器の電源入力部に接続します。











#### ●寸法表

型式	寸 法*	重 量	備考
EC-56DP-101		4.9kg	- 据え置き型 -
EC-56DP-301	255(W)×200(D)×138(H)mm	7.5kg	
EC-56DP-501		10.5kg	
EC-56DP-1001	290(W)×230(D)×168(H)mm	20kg	
EC-56DPR-101		6.1kg	- ラックマウント型 -
EC-56DPR-301	480(W)×180(D)×149(H)mm	8.7kg	
EC-56DPR-501		11.7kg	
EC-56DPR-1001	480(W)×200(D)×199(H)mm	19.5kg	
EC-56DPC-101		7.1kg	キャリィケース型
EC-56DPC-301	445(W)×300(D)×154(H)mm	9.7kg	
EC-56DPC-501		12.7kg	
EC-56DPC-1001	445(W)×300(D)×204(H)mm	21kg	

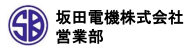
※突起物含まず

## 仕 様

	名 称		電源用避雷器				
	型式		EC-56DP*-101	EC-56DP*-301	EC-56DP*-501	EC-56DP*-1001	
	容量		100VA	300VA	500VA	1000VA	
	入出力電圧		入力: 単相 AC101V±6V(50/60Hz) 出力: AC90V~115V				
i	絶縁耐電圧	電圧 AC2000V/1分間(ライン〜ケース間)					
保	放電開始電	圧	ライン間:500V、ライン~アース間:2400V				
	絶縁抵抗		100ΜΩ以上				
保安素子	静電容量		2pF以下				
子	サージ耐量	1	1000A(8/20μ sec)				
	サージ寿命	ì	500回(8/20µ sec 100A)				
寸法·重量 上記寸法表参照							

※EC-56DP:据え置き型、EC-56DPR:ラックマウント型、EC-56DPC:キャリィケース型

## お問合せ



住所 〒202-0022 東京都西東京市柳沢2-17-20

TEL 042-464-3711

Mail eigyou@sakatadenki.co.jp

FAX 042-464-3773 WEB www.sakatadenki.co.jp