

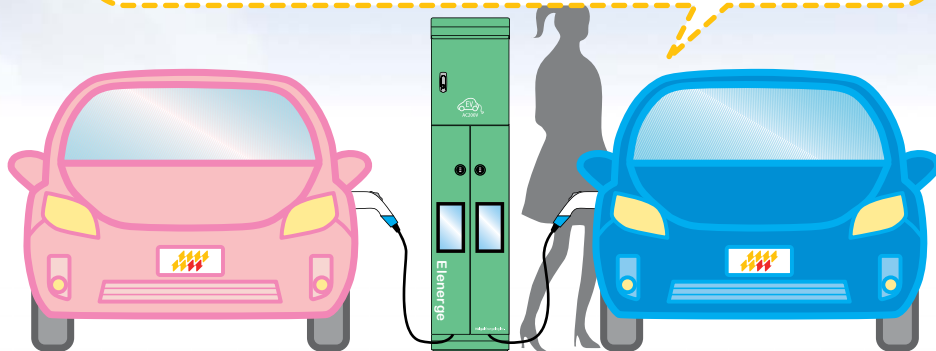


EVCSP-1SN

EVCSP-2SN

AC200V 倍速充電方式

EV充電 1台用シングル  
2台用ダブルをご用意



※ 車載の充電ケーブルをご使用の上、本製品のコンセントにプラグを差し込みご使用ください。

## 充電サービスの提供に最適！

充電ケーブルを完全収納することで、  
充電中のケーブルの心配（盗難・いたずら）  
や雨天の充電も出来る限りケーブルを汚し  
たくない等のユーザー様のご要望にお応え  
いたしました。



## 安全設計

扉連動スイッチ機能で扉を開けるとコンセント  
電源が自動的に切れ安全。

## 充電電力計測

オプションで電子式電力量計も取り付け可能。



イラストはイメージです。



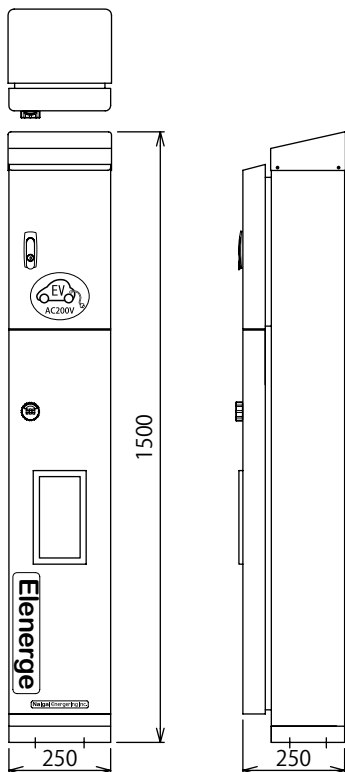
一般仕様

用途	EV普通充電用コンセントスタンド		
タイプ	シングルタイプ	ダブルタイプ	
標準型式	EVCSPP-1SN	EVCSPP-2SN	
定格	入力電圧・電流	単相3線式(電灯) 1φ2W AC200V・20A ※1	左記 2系統
	出力電圧・電流	200V・最大20A (連続定格16A)	左記 2系統
	漏電遮断器	20A 2P2E(OC付) 感度電流15mA	左記 2系統
その他機能	 コンセント	Panasonic製 単相200V用接地形コンセント 250V 20A EV充電用(ロック機能)	左記 2系統
	表示部	POWER 電源 ランプ(LED)(白色)	左記 2系統
	ドアリミット	コンセント部扉閉で充電可能	左記 2系統
	WHMオプション	電子式電力量計取付(30A) ※2	左記 2系統
ケーブル収納部 扉ハンドル	ダイヤル錠(数字3桁)		左記 2系統
制御部 扉ハンドル	スイングハンドル(キー付) No.200		
外形寸法	タテ1500mm ヨコ250mm フカサ250mm	タテ1500mm ヨコ350mm フカサ250mm	
製品重量	約40kg	約60kg	
使用温度範囲	-10℃~50℃		
防水・防塵	IP44相当		
設置場所	屋内・屋外		

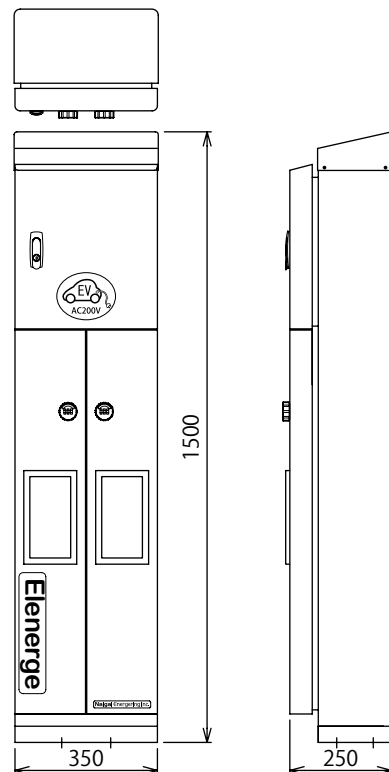
※1: 単相3線式(L2)・(N)・(L1) (L2)-(L1)間AC200Vを使用のこと。(対地電圧150V以下)  
 ※2: 検定付の要・不要を指定のこと。



EVCSPP-1SN 外形寸法図



EVCSPP-2SN 外形寸法図



Energy Management Engineering  
**内外電機株式会社**

ホームページ <http://www.naigai-e.co.jp>

本社 〒577-0045 大阪府東大阪市西堤本通東1-1-1 東大阪大発ビル8F  
 ☎ 06-6783-3361 FAX 06-6783-6065

東日本営業部 〒160-0022 東京都新宿区新宿2-1-15 古鷹ビル4F  
 ☎ 03-3350-0761 FAX 03-3350-0849

西日本営業部 〒577-0045 大阪府東大阪市西堤本通東1-1-1 東大阪大発ビル8F  
 ☎ 06-6782-0181 FAX 06-6782-4731

 安全に関するご注意

- 選定あるいは施工上で不明な点などありましたら、最寄りの弊社営業所までお問い合わせください。
- 仕様等はお断りなしに変更する場合がありますのでご了承ください。

事業開発部 〒160-0022 東京都新宿区新宿2-1-15 古鷹ビル4F  
 ☎ 03-5919-2590 FAX 03-5919-2623

総合営業部 〒577-0045 大阪府東大阪市西堤本通東1-1-1 東大阪大発ビル8F  
 ☎ 06-6782-0181 FAX 06-6782-4731

