

V2X対応

単相6kVA

I_DENCON

S06JP020V



S06JP020Vの特長

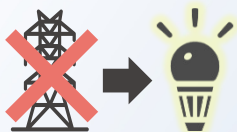
I_DENCONとは、電力源を選ばずエネルギーを効率よく使うために生まれたパワーコンディショナです。S06JP020Vは、電気自動車（EV）の電池を有効活用するEV充放電に特化したモデルです。



電気自動車 充放電

充電だけでなく、EVからの放電も可能で^(※1)低価格化を実現しました。CO₂削減のためガソリン車からEVへの転換が進む中、**脱炭素社会の実現**に貢献できます。

※1 CHAdeMO V2H対応のEVに使用可能です。
※2 非常時使用するために、自立出力オプション盤を別途用意しています。



BCP対策に

普段のEVへの充電だけでなく、非常時には、EVから負荷へ安定した電力が供給できます^(※2)。非常時の**BCP（事業継続計画）**対応を実現します。



上位通信連携

EMSとの通信について、多種のプロトコルに対応。これにより、ビルや工場等の様々なEMSと**柔軟な接続**をサポートします。

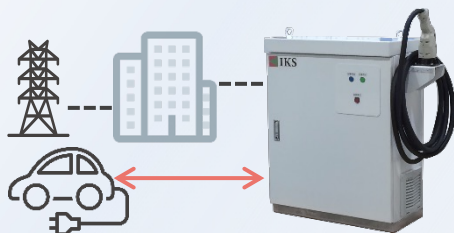


**CEV^(※3)
補助金
対象**

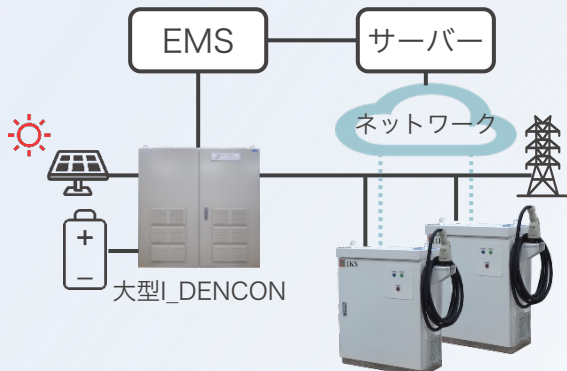
※3 一般社団法人次世代自動車振興センター CEV補助金

運用例

《EV充放電の例》



《上位連携システム例》



国内外の実証事例あり

製品仕様

項目		S06JP020V
系統	定格容量	単相3線6kVA
	定格周波数	50/60Hz
	定格電圧	AC200V
	定格電流	30A
	力率	0.85~1
自立運転	定格容量	Option
使用環境	設置場所	屋外
	周囲温度	-10~40℃
	周囲湿度	10~95%(結露なきこと)
	防塵/防水	IP54
寸法・重量	寸法	W700 x D370 x H921mm
	重量	175kg
上位EMS通信		SEP2.0/BACnet/Modbus/OCPP
充放電コネクタ	準拠	CHAdeMO V2H
	標準ケーブル長	5m

■電気設備に関する資格を持つ施工業者様にて設置・配線工事をおこなってください。
■製品の改良等に伴い、仕様・外観・機能を予告なく変更する場合がありますので、ご了承ください。

株式会社アイケイエス 【設計/製造/販売】

〒604-0845京都市中京区烏丸通御池上ル二条殿町538
ヤサカ烏丸御池ビル3F

TEL : 075-251-8511

HP : <https://www.iks-jp.co.jp/> 地域未来牽引企業