



JFE

JFE テクス 株式会社

EV用急速充電器

RAPIDAS-X2 ラピダス[®]

Rapid Access System for EV charge



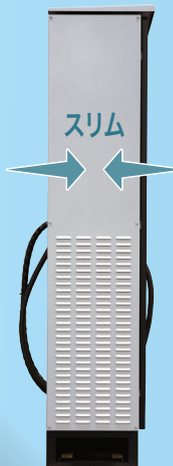
国内唯一! 50kW出力可能な单相急速充電器
電力基本料金を70%以上低減します



大型液晶カラー画面で、
操作性抜群!



ボタン2つだけの簡単操作



スリム

狭小スペースにも最適な
薄型設計!

特 徴

1. 受電は家庭用と同じ单相200V、従量電灯契約可能
2. リモート監視による維持管理充実
3. 外板はステンレス鋼製でさびにくい
4. 限られたスペースに設置可能な薄型設計
5. OCPP搭載可能(オプション)

1 電力契約 (单相受電、従量電灯契約)

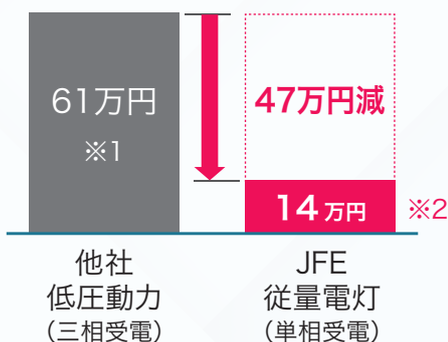


・自動車販売店 ・小型商業施設 ・道の駅 ・自治体施設

- ① 单相200V受電となり、高圧受電盤 (キュービクル) の新設・増設が不要
- ② 別電柱より受電が可能

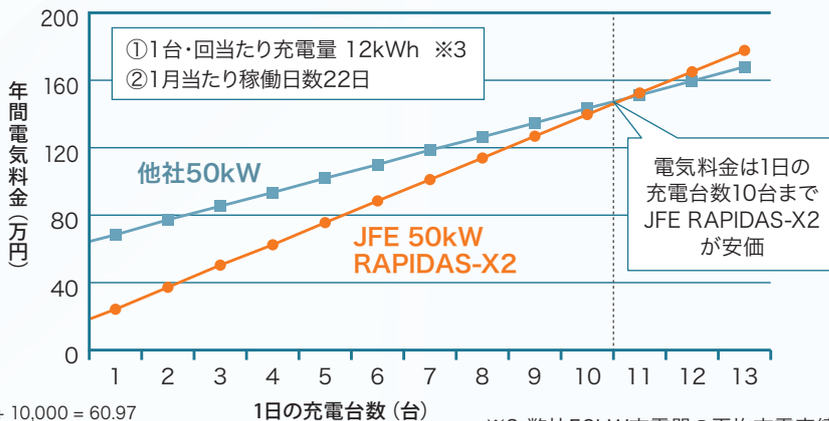
特例申請 (特別措置) に基づく受電工事費が掛かります。

2 年間電力基本料金 比較



※1 他社 - 電力契約47kW x @¥1,138/kW/月 x 12カ月 x 0.95(力率) ÷ 10,000 = 60.97
 ※2 JFE - 電力契約43kW x @¥295/kW/月 x 12カ月 x 0.95(力率) ÷ 10,000 = 14.46

3 電気料金 (基本料金+従量料金) 比較

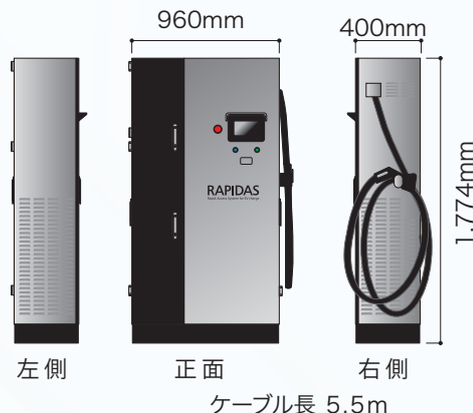


※3 弊社50kW充電器の平均充電実績

製品仕様

型式	RAPIDAS-X2 (CHAdeMO認証型式:RAPIDAS-X2)
入力	交流单相200V 50/60Hz
定格入力	55kVA以下
出力電圧	直流50V~450V
出力電流	最大125A
定格出力	最大50kW
効率	90%以上
給電用コネクタ	日本電動車両規格 JEVS G105-1993 準拠品
CHAdeMO	Ver2.0.1
オプション	寒冷地仕様 簡易塩害仕様 充電ケーブル延長 OCPP対応 ラッピング対応

構造・寸法	幅 960mm	重量 382kg
	高さ 1,774mm	
	奥行 400mm	
使用環境	使用温度範囲 -10℃~+40℃	
防塵防水構造	IP44	



- ・受電は55kVAですが、電力約款の規定により43kWの契約が可能です。
- ・電力契約は、特例申請による従量電灯契約をお勧めします。
- ・塩害地域に設置の場合は、小屋に納めることをお勧めいたします。

- ・補助金の申請・施工計画・現地工事も承ります。
- ・本リーフレットに記載している仕様は、予告なく変更されることがあります。



JFE テクノス 株式会社

〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町二丁目1番地
 TEL:045-505-6574
 E-mail: tec-ev_support@ml.jfe-eng.co.jp