

ブラウザの「戻る」「進む」「更新」ボタンは使用しないでください。正常に処理が行われず場合があります。

申込メイン画面

本日のお申込みに対する標準工事日は、外線工事不要分は08月31日、外線工事必要分は10月06日となります。

なお、標準工事日は、目安の日であり天候等によっては、接続供給開始が遅れる場合がありますので予めご了承願います。

【重要事項のお知らせ】

1. 新規でお申込み、

「新規申込・一時保

2. 以下につきまして

< 申込関係 > ・竣

< 書類関係 > ・申

・新

< 照会関係 > ・お

① **New** 負荷設備の入力方法について(全社)

② **New** <重要> 2020年9月23日からたくそう君の機能を一部改修します。

③ **New** 2020年「年内送電および系統連系にかかる工事」に関するお知らせについて

< 関西電力送配電からのお知らせ >

タイトルをクリックすると詳細が確認できます

New 負荷設備の入力方法について(全社)

New <重要> 2020年9月23日からたくそう君の機能を一部改修します。

New 2020年「年内送電および系統連系にかかる工事」に関するお知らせについて

【重要】再エネ特措法における2020年度調達価格適用に関するお知らせ

建設工事等に伴う当社架空電線等への防護措置に係る運用方法・費用負担の見直しについて

< ATTENTION: 小売電気事業者さまがお申込される場合の注意事項 >

消費税法改正に伴う工事費用に関するお知らせについて

< ATTENTION: 電気工事店さまがお申込される場合の注意事項 >

①負荷設備の入力方法について

負荷設備の入力方法について

平素はインターネット低圧託送工事申込(たくそう君)をご利用いただき、誠にありがとうございます。

弊社は、たくそう君に入力いただいた負荷設備情報をもとに、接続送電サービスメニューや契約電力等を決定し、供給設備の構築を行っています。

そのため、安全に電気を供給するとともに、安心して電気をお使いいただくために、引き続き正しく負荷設備情報を入力いただきますようお願いいたします。

負荷設備の入力方法については、下記リンクに記載しておりますのでご確認をお願いいたします。

<https://www.kansai-td.co.jp/faq/consignment-service/ppt/input-example-01.pptx> (URLをコピーの上検索願います)

【機器No. 1】三相エアコン

三相エアコン仕様書

室内ユニット (室内機ファン)

電源	単相・200V
漏電遮断器	定格電流 A 15
	定時感度電流 mA 30
	動作時間 — 0.1S以内
手元開閉器	開閉器容量 A 15
	B種ヒューズ H A 15
配線用遮断器	定格電流 A 15
電源線太さ	I mm ² 2.0
内外接続線太さ	K — 0.3mm ² 以上

室内形名	ABC	ERP160EA6
外形寸法 <H × W × D>	mm	298 × 840 × 840
外装色 <マンセル>	—	ビュアホワイト<6.4Y 8.9/0.4>
補助電気ヒーター	kW	絶込不可
エアフィルター	—	PPハニカム(ロングライフ、抗菌・防カビ仕様)
送風機(形式 × 出力 × 個数)	—	ターボファン × 0.120kW × 1
風量	m ³ /min	静粛25—弱28—中31—強36

室外ユニット (圧縮機・室外機ファン)

室外形名	A B C	IMP160LA6(-BS,-BSG)
外形寸法 <H × W × D>	mm	1350 × 950 × 330(+25)
外装色 <マンセル>	—	アイボリー<3Y 7.8/1.1>
圧縮機	法定トン	0.490~2.730
形式 × 圧縮機用電動機定格出力 × 個数	—	全密閉 × 3.70kW × 1
保護装置	—	吐出量検知、圧縮機過熱検知、過電流検知回路
設計圧力(高圧部/低圧部)	MPa	3.6/2.3
I P コード	—	IPX4
送風機(形式 × 出力 × 個数)	—	プロペラファン × 0.060kW × 2
風量	m ³ /min	110

セット型式

形名	A B C	MP160ER
----	-------	---------

入力ポイント

➤ 圧縮機・外機ファン・内機ファンは別々に入力する。
(機器の動作ごとに入力が必要)

負荷設備入力画面

新・既	機器名称(型式) (全角カナ英数字)	分類	単位	容量(W) (半角数字)	台数 (半角数字)	季節	1台当り (半角数字)	同時稼働	切替	24h稼働
●○	ABCERP160ER アップユキ① ←セット機型式もしくは室外形名	エアコン	3相(W)	3700	1	夏冬(冷暖房)	900	A	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
●○	ABCERP160LA6 ガイファン② ←室外機型式	エアコン	3相(W)	60	2	夏冬(冷暖房)	900	A	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
●○	ABERP160EA6 ナイファン③ ←室内機型式	エアコン	単相(W)	120	1	夏冬(冷暖房)	900	A	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



〈重要〉 2020年9月23日からたくそう君の機能を一部改修します。

マニュアルおよび、主な変更点を掲載しておりますので、ホームページをご確認ください。

URL : <https://www.kansai-td.co.jp/application/consignment/takusou-kun/service.html>

※上記URLをコピーの上検索願います。

操作マニュアル

たくそう君の詳しいご利用方法は、下記のマニュアルを

操作マニュアル

- [たくそう君操作マニュアル単独申込（常時・臨時）編 \[29.04MB\]](#) PDF
- [たくそう君操作マニュアル集団申込編 \[17.88MB\]](#) PDF
- [たくそう君操作マニュアル街路灯一括申込編 \[27.88MB\]](#) PDF
- [たくそう君操作マニュアル（発電量調整供給契約・自家発電設備）編 \[16.55MB\]](#) PDF
- [たくそう君簡易マニュアル 系統連系送配電買取による再生可能エネルギー編 \[2.63MB\]](#) PDF

たくそう君の機能を一部改修いたします。
詳細については、下記資料をご覧ください。

主な改修・変更点について

- [インターネット低圧託送申込（たくそう君）の主な変更点について](#)

操作マニュアル

- [たくそう君操作マニュアル単独申込（常時・臨時）編 \[10.44MB\]](#) PDF
- [たくそう君操作マニュアル集団申込編 \[5.21MB\]](#) PDF
- [たくそう君操作マニュアル街路灯一括申込編 \[6.40MB\]](#) PDF
- [たくそう君操作マニュアル（発電量調整供給契約・自家発電設備）編 \[8.09MB\]](#) PDF
- [たくそう君簡易マニュアル 系統連系送配電買取による再生可能エネルギー編 \[6.14MB\]](#) PDF

たくそう君の機能を一部改修いたします。
詳細については、下記資料をご覧ください。

主な改修・変更点について

- [インターネット低圧託送申込（たくそう君）の主な変更点について \[472.62KB\]](#) PDF

操作マニュアル

- [たくそう君操作マニュアル単独申込（常時・臨時）編 \[10.44MB\]](#) PDF
- [たくそう君操作マニュアル集団申込編 \[5.21MB\]](#) PDF
- [たくそう君操作マニュアル街路灯一括申込編 \[6.40MB\]](#) PDF
- [たくそう君操作マニュアル（発電量調整供給契約・自家発電設備）編 \[8.09MB\]](#) PDF
- [たくそう君簡易マニュアル 系統連系送配電買取による再生可能エネルギー編 \[6.14MB\]](#) PDF

操作マニュアル（詳細版）

- [たくそう君操作マニュアル常時・臨時編 \[9.55MB\]](#) PDF
- [たくそう君操作マニュアル集団申込編 \[3.95MB\]](#) PDF
- [たくそう君操作マニュアル街路灯一括申込編 \[1.04MB\]](#) PDF
- [たくそう君操作マニュアル系統連系編 \[6.64MB\]](#) PDF
- [たくそう君操作マニュアル 系統連系送配電買取による再生可能エネルギー編 \[4.60MB\]](#) PDF



2020年「年内送電および系統連系にかかる工事」に関するお知らせについて

平素はインターネット低圧託送工事申込(たくそう君)をご利用いただき、誠にありがとうございます。

2020年「年内送電および系統連系にかかる工事」に関するお知らせを下記ホームページに掲載しましたのでお知らせいたします。

URL: <https://www.kansai-td.co.jp/corporate/information/electrical-construction.html>

※上記URLをコピーの上検索願います。

電気工事関連のお知らせ

2020年の電気工事関連のお知らせ

年をお選びください

8月

4月

8月

2020年8月20日

[2020年「年内送電および系統連系にかかる工事」に関するお知らせ \[201.59KB\]](#)

PDF

4月

2020年4月1日

[インターネット低圧託送工事申込のお願い事項 \[1.91MB\]](#)

PDF

プレスリリース・お知らせ
メニュー

プレスリリース

停電

電力需給

経営・財務関連

経営・財務関連-経営計画

経営・財務関連-国際事業

新規事業

託送

その他

お知らせ・更新情報

当社からのお知らせ

当社関連報道