

# 高圧受電設備更新工事 (地中ケーブル・PAS・UGS交換)

所有しているPAS・UGSなどの交換を検討しているお客さまに



## こんな「お困りごと」や「実現したいこと」はありませんか？

- 設置後年数が経っており、耐用年数に合わせて、高圧受電設備を更新したい
- リニューアルにより波及事故を未然防止したい
- 地中ケーブルやPAS・DGR・UGSおよびMCCBなどの設備を単独で更新したい



## 東京電力グループからのご提案

地中ケーブルからPAS・UGSの更新をご検討なら、  
「高圧受電設備の更新工事」をご提案いたします。

どこに相談すればいいのかわからない、メリット・デメリットを詳しく知りたいなど、ご要望に応じて調査・提案・お見積もりいたします。

- 設計～東京電力申し込み～施工～検査～廃棄処理などをワンストップで実施いたします。
- 電気・土木・建物修繕の一括施工が可能です。

## セールスポイント

- 電力会社の配電工事をはじめ、設備更新の工事経験が豊富です。
- ワンストップ工事なので、短工期で工事費用も低減することが可能です。
- 設備工事に合わせて絶縁油のPCB含有検査を迅速・適正に実施いたします。

## 詳細情報

- 価格帯** 現場調査の上、別途お見積もりをさせていただきます。
- 標準工期(納期)** お打ち合わせの上、別途ご相談をさせていただきます。

サービス 区域	栃木	群馬	茨城	埼玉	千葉	東京			神奈川	山梨	静岡	福島			長野	新潟	日本 全国	海外
						23区	多摩	島嶼 地域				富士川 以東	全域	猪苗代				
	○	○	○	○	○	○	○	—	○	○	○	—	—	—	—	—	—	—

## 商品・サービスのイメージ

### PAS交換

【工事前】



【工事後】



### UGS取り付け

【工事前】



【工事後】



## 採用事例

### 主な納入先

- 工場や病院、自治体などのお客さまにご採用いただいております。

## MEMO

商材に関する詳しいご紹介やご質問はこちら

株式会社関電工

〒108-8533 東京都港区芝浦4-8-33

CNアライアンス営業部

FAX:03-5476-3352

MAIL:cnalliance-eigyo@kandenko.co.jp

法人向け

おすすめ  
したい  
お客さま



自治体・官公庁



警察



消防



学校・教育委員会



電気・ガス



工場



情報通信



ホテル



建設



病院・福祉



運輸・倉庫



マスコミ



金融・証券



不動産



流通・販売



娯楽場



外食



農林・水産



一般家庭



その他