

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 浜通り	全域	松本	全域	信濃川	全域			
	○	○	○	○	○	○	○	—	○	○	○	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

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