主な施工実績(2021年度;環境インフラ)

NO.	構造	工事名称	所在地	施主	特記事項	写真 No.
1	ブレード 補修	青山高原風力発電所ブレード 補修工事	三重県津市	株式会社日立パワーソ リューションズ	2MW 風力発電機のブレー ドエロージョン補修作業を 実施した.	_
2	鉄骨構造	The Project for the Improvement of Substations and Distribution Network (Phase3)	ルワンダ共和国	Energy Development Corporation Limited (タカオカエンジニア リング株式会社)	ODA 無償援助事業.	-
3	調査業務	令和3年度質の高いエネルギーインフラの海外展開に向けた事業実施可能性調査事業(ロシア連邦・北極海航路沿岸におけるLNG・風力活用計画等策定及び事業実施可能性調査事業)	ロシア連邦	経済産業省	風力発電事業の実施可能性 調査を行った.	_
4	調査業務	令和3年度質の高いエネルギーインフラの海外展開に向けた事業実施可能性調査事業 (バングラデシュにおけるスカイソーラーシステムを使用した太陽光発電プロジェクトの実施可能性調査)	バングラデシュ 人民共和国	経済産業省	ハイポール式やケーブル式 の上空式太陽光発電システム(スカイソーラーシステム)を普及させる事業の実施可能性調査を行った.	_