

【施工実績】

鹿追町自営線ネットワーク等を活用した再生可能エネルギーの最大導入・活用事業

令和3年度「北国の省エネ・新エネ大賞（経済産業省北海道経済産業局長表彰）」において、鹿追町（北海道河東郡）の「自営線ネットワーク事業」が【大賞】を受賞しました。

この表彰は、省エネルギーの推進および新エネルギーの利用促進を図ることを目的に、北海道における省エネルギー・新エネルギーに関する有効利用、開発および普及に係る取組に関して、他の模範となる組織または個人に与えられるものです。

当社は、伊藤組土建株式会社様からの依頼を受け、自営線ネットワークの自営線設備をはじめ太陽光発電設備、蓄電池設備、CEMS（コミュニティエネルギーマネジメントシステム）設備等の電気設備工事を担当しました。

これからも当社は、お客様のBCP対応や先進的な環境負荷低減分野に注力するとともに、環境保全による持続可能な社会の形成に貢献してまいります。

《応募テーマ名》

「再エネの最大導入、最大活用を目的とした熱と電気のネットワーク」

《受賞者（敬称略）》

鹿追町（北海道河東郡）
 パシフィックコンサルタンツ株式会社（東京都）
 アルス・ゼータ有限会社（帯広市）
 伊藤組土建株式会社（札幌市）



鹿追町自営線ネットワーク（配電網概要図）



新設キュービクル



電源切替盤〈商用電源・太陽光/蓄電池〉
(鹿追町トリムセンター受電盤に併設)



自営線



太陽光発電所



蓄電池設備



C E M S モニター（鹿追町民ホール内）