

各位

株式会社九電工

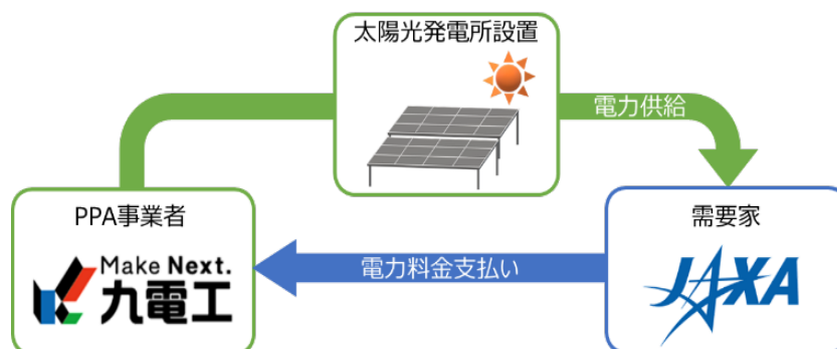
【当社初オンサイトPPA】
種子島宇宙センター電力購入契約（PPA）による
太陽光発電設備等導入事業 再エネ電力の供給開始に関するお知らせ

このたび、当社は、国立研究開発法人宇宙航空研究開発機構（JAXA）の種子島宇宙センター（鹿児島県熊毛郡南種子町）敷地内において、当社初となるオンサイト PPA モデルの再エネ電力の供給を開始しました。

1. 概要

国立研究開発法人宇宙航空研究開発機構（JAXA）は、2050年の「カーボンニュートラル」、脱炭素社会の実現を目指し、持続可能な開発目標SDGsの社会実現に向けた再生可能エネルギーへの転換を推進する取り組みとして、種子島宇宙センター内を対象に企画公募方式で民間ノウハウ、資金、経営能力、及び技術的能力を活用した PPA モデルによる太陽光発電設備を導入する事業者を募集しました。

当社は、当該公募により事業者を選定され、2023年9月、種子島宇宙センター電力購入契約（PPA）による太陽光発電設備等導入事業の事業契約を締結。2024年12月にオンサイト太陽光発電設備が完成し、2025年1月1日より再エネ電力の供給を開始しました。



2. 事業内容

契約年月：2023年9月

整備内容：オンサイト太陽光発電設備

発電容量：約 630 kW

（パネル容量 約 760 kW）

事業場所：種子島宇宙センター敷地内

売電開始日：2025年1月1日

事業期間：20年間



以上