



- 社名(商号)： 東京センチュリー株式会社
- 本社所在地： 東京都千代田区神田練堀町3
- 事業エリア： 日本全国・海外
- 定格容量： 916MW (2024年9月末時点)
- 公式HP： <https://www.tokyocentury.co.jp/jp/>

取組み事例：太陽光発電事業

取組み概要

- 当社は多様な優良パートナーとの協働により日本全国でメガソーラーを保有・運営しております。
- 特に、2012年に京セラ株式会社と共同で設立した京セラTCLソーラー合同会社では、日本全国に90ヶ所、約420MWの発電所を運営しています。
- ゴルフ場跡地や遊休地、水上、建物屋根に加え、カーポートを有効活用するなど、太陽光発電事業の拡大に努めています。



千葉・山倉水上メガソーラー発電所 (13.7MW)



鳥取・米子太陽光発電所 (29.2MW)

事業者

京セラTCLソーラー合同会社
(東京センチュリー81%出資)

所在

全国



- 社名(商号)： 東京センチュリー株式会社
- 本社所在地： 東京都千代田区神田練堀町3
- 事業エリア： 日本全国・海外
- 定格容量： 916MW (2024年9月末時点)
- 公式HP： <https://www.tokyocentury.co.jp/jp/>

取組み事例：太陽光発電事業マネジメント

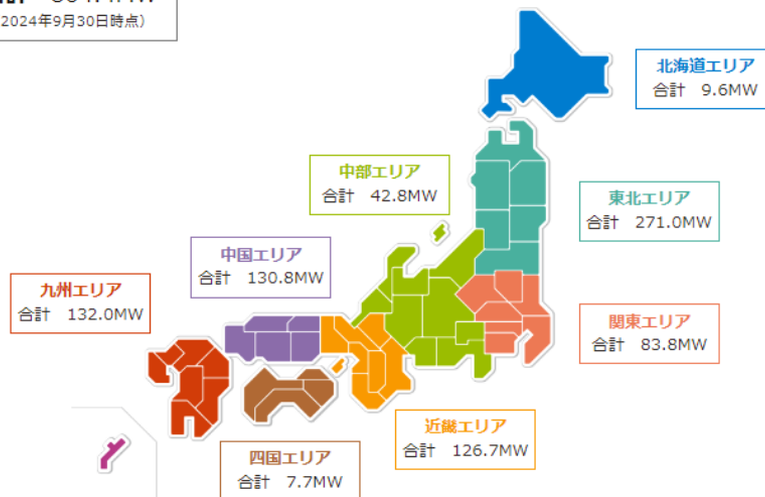
取組み概要

・当社は、東京ガスエンジニアリングソリューションズ株式会社と京セラコミュニケーションシステム株式会社との共同出資で設立したA&Tm株式会社を通じ、アセット・マネジメントとテクニカル・マネジメントの包括提供による太陽光発電事業の効率的な事業管理および収益向上サービスを提供しております。



<実績>

合計 804.4MW
(2024年9月30日時点)



事業者

A&Tm株式会社 (東京センチュリー51%出資)

対象

全国



- 社名(商号)： 東京センチュリー株式会社
- 本社所在地： 東京都千代田区神田練堀町3
- 事業エリア： 日本全国・海外
- 定格容量： 916MW (2024年9月末時点)
- 公式HP： <https://www.tokyocentury.co.jp/jp/>

取組み事例：消化ガス発電事業

取組み概要

- 当社と月島JFEアクアソリューションが、埼玉県から事業用地の提供を受けるとともに、下水処理場で発生する消化ガス（バイオガス）を埼玉県から購入して、20年間の発電事業を行っております。
- 下水汚泥処理の過程で発生するバイオガスは、メタンを主成分とする発電可能な可燃性ガスであり、このような未利用の再生可能エネルギー源を有効活用することにより、温室効果ガスの削減にも貢献できる事業であります。



事業者	東京センチュリー株式会社 月島JFEアクアソリューション株式会社	所在	埼玉県三郷市番匠免3丁目地内
発電所容量	1,996kW (ガスエンジン499kW×4台)	施設名(用途)	中川消化ガス発電所
年間予想発電量	925 万kWh	スケジュール	2021年11月 運転開始