

## 当社ファイナンス取り組みの業界誌掲載について ～太陽光発電設備のリパワリング案件へのファイナンス～

東銀リース株式会社（東京都中央区、代表取締役社長 藤末 浩昭、以下、「当社」）がファイナンスした太陽光発電設備のリパワリング案件が、ヴィズオンプレス株式会社刊行のPVeye 2024年12月号に、『エス・エナジージャパン、リパワリング全面支援サービス開始 リパワリング専用PCSを使用し、金融機関と連携』というタイトルで掲載されましたので、お知らせいたします。

本ファイナンスは、発電事業者の再投資コスト負担の軽減を目的に、リパワリングに伴う設備投資（両面パネル化及び分散型パワーコンディショナー置換）のファイナンスリース等を取り組んだものです。

PR



**3社連携で  
全面支援**

当社間の連携は、パワーコンディショナー用PCUと連携し、エナジーソリューションが電圧調整機能の強化や、両面太陽光パネルの設置、分散型パワーコンディショナーの導入が、EPCの導入促進に大きく貢献している。東銀リースは、

条件に基づき、発電事業者とリース契約を結び、リパワリングに伴う設備投資を支援する。

太陽光パネルの両面化や電圧調整機能の強化は、エナジーソリューションの両面太陽光パネルの設置、分散型パワーコンディショナーの導入が、EPCの導入促進に大きく貢献している。東銀リースは、

条件に基づき、発電事業者とリース契約を結び、リパワリングに伴う設備投資を支援する。



太陽光発電設備のリパワリングを支援した  
太陽光発電事業者の代表取締役社長

太陽光パネルの両面化や電圧調整機能の強化は、エナジーソリューションの両面太陽光パネルの設置、分散型パワーコンディショナーの導入が、EPCの導入促進に大きく貢献している。東銀リースは、

条件に基づき、発電事業者とリース契約を結び、リパワリングに伴う設備投資を支援する。

太陽光発電設備のリパワリングを支援した  
太陽光発電事業者の代表取締役社長

太陽光パネルの両面化や電圧調整機能の強化は、エナジーソリューションの両面太陽光パネルの設置、分散型パワーコンディショナーの導入が、EPCの導入促進に大きく貢献している。東銀リースは、

条件に基づき、発電事業者とリース契約を結び、リパワリングに伴う設備投資を支援する。

太陽光発電設備のリパワリングを支援した  
太陽光発電事業者の代表取締役社長

太陽光パネルの両面化や電圧調整機能の強化は、エナジーソリューションの両面太陽光パネルの設置、分散型パワーコンディショナーの導入が、EPCの導入促進に大きく貢献している。東銀リースは、

条件に基づき、発電事業者とリース契約を結び、リパワリングに伴う設備投資を支援する。



太陽光発電設備のリパワリングを支援した  
太陽光発電事業者の代表取締役社長

太陽光パネルの両面化や電圧調整機能の強化は、エナジーソリューションの両面太陽光パネルの設置、分散型パワーコンディショナーの導入が、EPCの導入促進に大きく貢献している。東銀リースは、

条件に基づき、発電事業者とリース契約を結び、リパワリングに伴う設備投資を支援する。

太陽光発電設備のリパワリングを支援した  
太陽光発電事業者の代表取締役社長

太陽光パネルの両面化や電圧調整機能の強化は、エナジーソリューションの両面太陽光パネルの設置、分散型パワーコンディショナーの導入が、EPCの導入促進に大きく貢献している。東銀リースは、

条件に基づき、発電事業者とリース契約を結び、リパワリングに伴う設備投資を支援する。

太陽光発電設備のリパワリングを支援した  
太陽光発電事業者の代表取締役社長

太陽光パネルの両面化や電圧調整機能の強化は、エナジーソリューションの両面太陽光パネルの設置、分散型パワーコンディショナーの導入が、EPCの導入促進に大きく貢献している。東銀リースは、

条件に基づき、発電事業者とリース契約を結び、リパワリングに伴う設備投資を支援する。

エスエナジージャパンが、新たなリパワリング支援サービスを始め、太陽光発電専用PCSを使用し、金融機関と連携して発電事業者を全面的に支援していく。

太陽光発電設備をリパワリングする際、太陽光パネルやパワーコンディショナーが劣化しているため、最新機種に交換して発電の回復を図る。特に、F.T.高効率に使用される分散型PCSを交換することで、PCSの稼働率が大幅に向上し、発電量が向上する。また、EPCの導入促進に大きく貢献している。東銀リースは、



当社は、2022年4月からスタートした第9次中期経営計画において、再生可能エネルギー・脱炭素事業を注力ビジネス領域として掲げております。我が国における太陽光発電の適地が限られる中、リパワリングは既存太陽光発電所の有効活用であり、再エネの主力電源化達成するための重要な手段の一つとして認識しており、このような取組みを通じて、今後も気候変動への対応や地球環境保全の実現に貢献してまいります。

以上

【本件に関するお問い合わせ先】  
東銀リース株式会社  
ストラクチャードファイナンス部  
TEL : 03-3537-8053

**S-Energy Japan**  
S-Energy Japan 株式会社  
東京支店 / 〒101-0054 東京都千代田区神田錦町1丁目8-11 錦町ビル6階  
Tel. 03-6261-3759