



低圧向け太陽光発電遠隔モニタリング “エコめがね” 全量モバイルパック RS パワコンセット 販売開始

株式会社 NTT スマイルエナジー（本社：大阪府中央区、代表取締役社長 谷口裕昭、以下、NTT スマイルエナジー）は、このたび “エコめがね” 全量モバイルパック RS に、オムロン株式会社（以下、「オムロン」）製パワーコンディショナ（以下、「パワコン」）をパッケージにした、「“エコめがね” 全量モバイルパック RS パワコンセット」を本日11月4日より販売開始することをご案内いたします。

1、背景・商品概要

NTT スマイルエナジーでは、オムロン製パワコンをご利用の太陽光発電設備向けに、従来の“エコめがね”による遠隔監視サービスに加え、パワコンの出力制御とパワコンエラー情報の通知が可能な“エコめがね”全量モバイルパック RS を2015年10月1日より発売し、出力制御が必要となる電力会社エリアをはじめとして好評を頂いております。

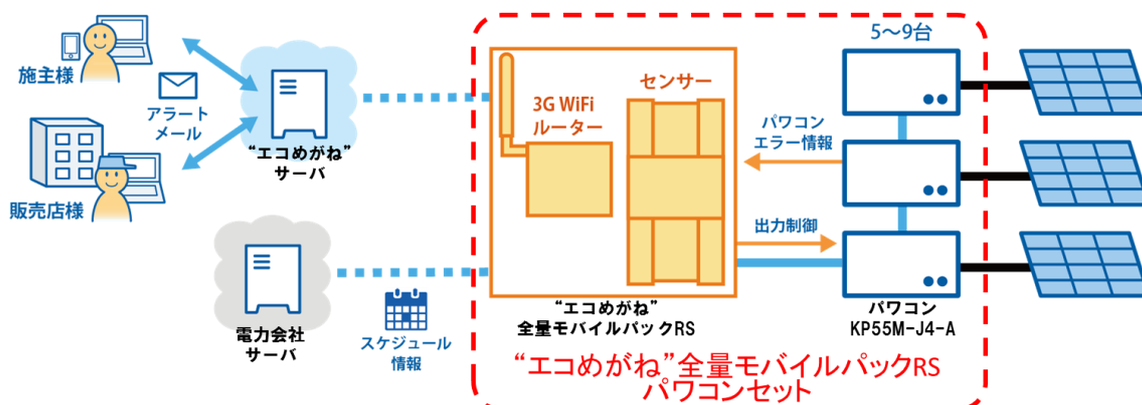
このたびの「“エコめがね”全量モバイルパック RS パワコンセット」発売により、今までオムロン製パワコンのお取り扱いが無かった販売会社様においても、“エコめがね”全量モバイルパック RS とパワコンを同時にご購入いただき、“エコめがね”による太陽光発電設備見守りサービスをご利用いただくことが可能となります。

また、パワコンを長期間安心してご利用いただくため、10年間の長期保証サービスもNTT スマイルエナジーよりご提供させていただきます。^①

2、パッケージ内容

「“エコめがね”全量モバイルパック RS パワコンセット」は、“エコめがね”全量モバイルパック RS 1台とオムロン製パワコン KP55M-J4-A[®]のパッケージとなっております。パワコンの台数は設備の容量に応じ、5台～9台をお選びいただけます。

なお、パワコンは“エコめがね”全量モバイルパック RS とのパッケージでのみ販売させていただきます。





3、 “エコめがね” 全量モバイルパック RS の特徴

【発電異常診断機能の強化】

近年のパワコンは、機能の高度化に伴い様々なエラーを検知することが可能です。

その反面、これらのエラー情報をすべて受け取ると、その情報が発電異常に結びつくものなのかを判断するために、膨大な労力を費やすことになってしまいます。

“エコめがね” 全量モバイルパック RS は、自動復旧が困難なエラーは1時間単位に、自動復旧が可能なエラーは1日単位でアラートメールを発報するなど、効果的かつ効率的な発電異常検出を可能としながらも、シンプルで扱いやすいエコめがねの特徴を保持したサービスを実現し、今まで以上に、太陽光発電設備販売会社様による、効果的な設備の見守りを支援いたします。

【パワーコンディショナへの直接接続】

“エコめがね” 全量モバイルパック RS ではパワコンにRS485通信で直接接続することにより、パワコンが計測した電力量情報を取り込むことが可能です。

これにより、あらゆる規模の低圧設備への対応や、パワコン増設への対応などが、本機器1台で完結いたします。

4、 出荷時期

「“エコめがね” 全量モバイルパック RS パワコンセット」は、12月からの出荷を予定しております。

-
- ① 長期保証サービスの詳細については別途お問い合わせください
 - ② オムロン製パワコン KP55M-J4-Aの詳細仕様については下記リンクをご参照ください。
<http://www.omron.co.jp/energy-innovation/product/kp/kpm.html>

—報道関係からのお問い合わせ先—

株式会社NTTスマイルエナジー 事業企画部 担当：飯田

TEL：06-6221-1234 MAIL：info@nttse.com