

2019年6月13日

各 位

会 社 名：ウインテスト株式会社  
(コード：6721 東証二部)  
代表者名：代表取締役社長 姜 輝  
問合せ先：専務取締役 樋口 真康  
(TEL：045-317-7888)

**当社子会社オレンジ株式会社による、  
「脱炭素経営 支援サービス」のトライアル提供の開始**

当社の100%子会社オレンジ株式会社、「太陽光発電のO&Mサービス(O&M: Operation & Maintenance、運営・保守)を提供」(本社：神奈川県横浜市西区平沼1丁目2-24、代表取締役社長：清水拓也)は、2019年6月13日、親会社であるウインテスト株式会社に対して、新サービス『脱炭素経営 支援サービス』のトライアル提供を開始します。

脱炭素経営 支援サービスとは、

近年、地球温暖化問題が顕在化したことから、世界的に環境意識が向上しています。更に、2015年のパリ協定(気温上昇を2度未満に抑制)の採択、同年の国連総会におけるSDGs(持続可能な開発目標)の設定、ESG投資家(環境・社会・ガバナンスを意識した投資家)の増加等から、社会は脱炭素化へ急速に舵を切り、環境省、経済産業省主導のもと、企業は「なるべく脱炭素社会」に対応した「脱炭素経営」が求められ始めています。

そこでオレンジ株式会社はそれら脱炭素経営を目指す企業向けに、企業が目標とする再生可能エネルギー電力使用比率に対して、自家消費用の太陽光発電設備からの発電量では目標達成不可が見込まれる場合は、非化石証書付き電力の最適調達を支援するサービスの提供を開始いたします。

今回のトライアル提供では、まず、ウインテスト株式会社「大阪事業所」の屋根上に太陽光発電設備を設置することから開始し、再生エネルギー電力の調達を推進してまいります。

本トライアル提供を通じて、中堅中小企業向けの「脱炭素経営 実現化」ノウハウを構築し、サービス化を検討します。その後の展開として、日本全国及びアジア地域の中堅中小企業に対して『脱炭素経営 支援サービス』を提案していくことを考えております。その結果として、「脱炭素社会の実現」に貢献してまいります。なお、上記の大阪事業所の屋根上に設置する太陽光発電設備は、オレンジ株式会社の「太陽光発電メンテナンス研究開発センター」としての機能も担い、下記3つの取組みも併行します。

- (1) 長期安定高稼働を実現する為の先進的なメンテナンス手法の調査及び研究開発
- (2) IOT や 5G を活用した超効率的な次世代スマートメンテナンス手法及びオペレーションの企画開発

(3) ウインテスト株式会社が開発中の太陽光パネルモニタリングシステム ※1) の実証実験  
※1) 部分影による発電効率低下を補償する一体型コンバータ付き太陽光パネルモニタリング装置

本件に関する詳細につきましては、以下の URL からご参照ください。

<http://om-range.co.jp/news/2583/>

**【オレンジ株式会社について】**

本社所在地 : 神奈川県横浜市西区平沼 1 丁目 2-24  
創業 : 2010 年  
株主 : ウインテスト株式会社 100% 【東証 2 部 6721】  
代表者 : 代表取締役社長 清水拓也  
事業内容 : 太陽光発電の O&M サービス (O&M: Operation & Maintenance、運営・保守)

**【本件に関するお問い合わせ先】**

オレンジ株式会社 管理本部 成瀬 (ナリセ)  
メール : info@om-range.co.jp  
Tel : 045-900-1455 URL : <http://om-range.co.jp>

以上