

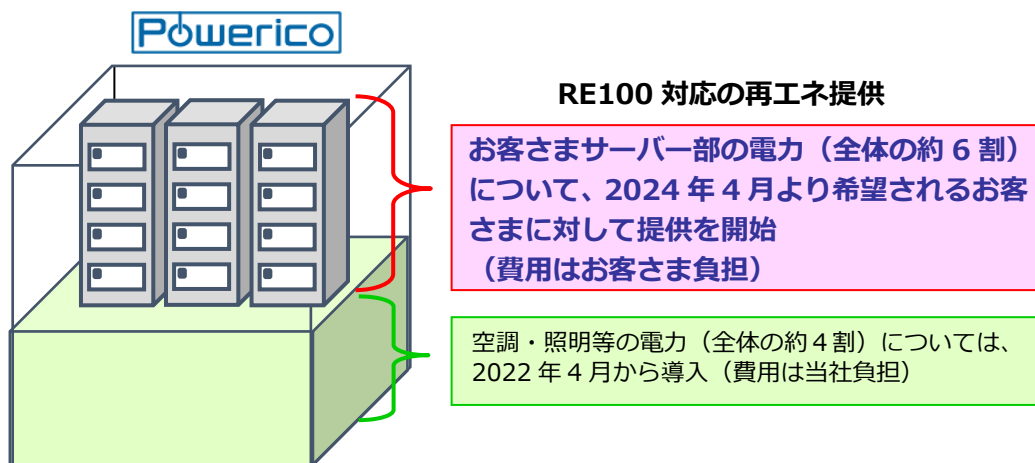
NEWS RELEASE

データセンターPowerico のお客さまサーバー部への 再生可能エネルギーの導入について

四国電力グループの株式会社STNet(社長:小林 功、本社:香川県高松市)は、2024年4月1日から、当社データセンターPowerico(以下、パワリコという。)のお客さまのサーバー等が消費する電力について、RE100^{※1}に対応した再生可能エネルギー由来の電力^{※2}(以下、再エネという。)を提供いたします。

世界的な脱炭素化への取り組みの加速を受け、当社では、2022年4月1日からパワリコで使用する電力のうち、空調や照明等の電力について RE100 対応の再エネを導入(費用は当社負担)しております。

2024年4月からは、お客さまのサーバーが消費する電力についても、希望されるお客さまに対して RE100 対応の再エネを提供(費用はお客さま負担)いたします。



これにより、お客さまは、パワリコで使用する電力を100%再エネで賅うことが可能となり、パワリコは実質上100%再エネ対応のデータセンターになります。

当社は、これからも地域に密着した会社として、持続可能な社会作りに貢献してまいります。

以上

※1. RE100

Renewable Energy 100%の略称であり、企業が自らの事業の使用電力を100%再エネで賅うことを目指す国際的なイニシアティブ

※2. 再生可能エネルギー由来の電力

太陽光や風力などの再生可能エネルギー源から得られる電力

(別紙)Powerico(パワリコ)の概要

○ 2013年運開の N 棟および2019年運開の S 棟の2棟で構成。自然災害のリスクが低い立地環境にある、西日本最大級のデータセンター。

1. 建物概要

- ・総延床面積:約22,000㎡
- ・構造:基礎免震構造
- ・階数:地上4階

2. 電源設備(冗長構成)

- ・受電設備:特別高圧6万6千ボルト、本線と予備線の2系統受電
- ・停電対策:ガスタービン発電機(72時間連続運転可能)
UPS(無停電電源装置)

3. お客さま

- ・7割以上は四国以外のお客さまであり、メインサーバー利用だけでなく、BCP 対策としてのバックアップ用にもご利用いただいている。
- ・金融生保損保、公共、製造、ITなど様々な業種のお客さまにご利用いただいている。



以上

本発表に関するお問い合わせ先

株式会社STNet 経営企画室 ビジネスサービス企画部 (宮城・神野)	[電話] 087-887-2403 [URL] https://www.stnet.co.jp/
---	--