

2022年4月7日

各 位

A b a l a n c e 株 式 会 社  
代 表 取 締 役 社 長 光 行 康 明  
(コード番号:3856 東証スタンダード)  
問 合 せ 先 : 管 理 本 部 長 田 尾 和 也  
電 話 : 03-6864-4001 (代表)

## 那珂市太陽光発電所、蔵波太陽光発電所 売電開始のお知らせ

当社子会社のWWB株式会社(以下、「WWB」といいます。)は、これまで開発を進めてきました那珂市太陽光発電所、蔵波太陽光発電所が、この度、系統連係し売電を開始しましたので、お知らせいたします。

### 記

#### 1. 那珂市太陽光発電所、蔵波太陽光発電所 開発の目的

WWBは、太陽光発電事業を中心とするグリーンエネルギー事業を営む当社グループの中核企業であり、近年では、太陽光発電所の完工後も所有を継続する自社保有化により、ストック型のビジネスモデルを推進しております。

この度、那珂市太陽光発電所、蔵波太陽光発電所が系統連係を迎えることができ、売電開始となりましたのは、プロジェクト関係者のご協力のもと、施工管理に関してはグループの株式会社パローズのノウハウを活用すると共に、WWBのこれまでの事業実績に基づく一貫したプロジェクト品質管理によるものと認識しております。

本発電所の稼働により、一般家庭の約990世帯分の消費電力に相当する年間予定消費量4,528Mwhの出力、年間の二酸化炭素削減量約2,719トンを想定し、WWBが収受する初年度通期売電収入は、暦年ベース(1年間)で約105百万円を想定しております。

今後も当社グループが推進しておりますESG、SDGsへの取り組みを一層促進することにより、グリーンエネルギー社会の実現へ積極的に貢献し、地域における電力供給、雇用の創出に貢献してまいります。

#### (注) 参考数値

一般家庭の平均年間電力消費量: 4,573kwh/年

CO<sub>2</sub>削減に関する基準: 399.5g-CO<sub>2</sub>/kwh

(出典)太陽光発電協会 表示ガイドライン (2021年度)

## 2. 発電所の概要

### ①那珂市太陽光発電所

(1)	発電所名	那珂市太陽光発電所
(2)	所在地	茨城県那珂市
(3)	開発面積	約 42,285 m <sup>2</sup>
(4)	発電規模	(AC) 1,960kw / (DC) 2,472kw
(5)	年間発電量	3,190Mwh
(6)	売電固定価格	18 円
(7)	発電期間	約 20 年
(8)	(初年度)年間売電収入	約 57 百万円 (暦年見込み)

### ②蔵波太陽光発電所

(1)	発電所名	蔵波太陽光発電所
(2)	所在地	千葉県袖ヶ浦市
(3)	開発面積	約 24,022 m <sup>2</sup>
(4)	発電規模	(AC) 880kw / (DC) 1,149kw
(5)	年間発電量	1,338Mwh
(6)	売電固定価格	36 円
(7)	発電期間	約 18 年
(8)	(初年度)年間売電収入	約 48 百万円 (暦年見込み)

## 3. 今後の見通し

那珂市太陽光発電所、蔵波太陽光発電所の売電開始による 2022 年 6 月期連結業績に与える影響は軽微であります。今後、公表すべき事項が生じた場合には、速やかにお知らせいたします。

(ご参考) 当期連結業績予想 (2022 年 1 月 31 日公表) 及び前期連結実績

(百万円)

	売上高	営業利益	経常利益	親会社株主に 帰属する 当期純利益
当期連結業績予想 (2022 年 6 月期)	38,500	1,400	1,430	858
前期連結実績 (2021 年 6 月期)	26,901	1,361	1,269	537

(注) 表中の「当期連結業績予想 (2022 年 6 月期)」は、業績の動向を踏まえて、通期連結業績予想を上方修正したため、修正後の連結業績予想の数値を記載しております。

以 上