

2020年2月14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 東証二部)
問 合 せ 先 : 管 理 本 部 国 本 亮 一
電 話 : 0 3 - 6 8 6 4 - 4 0 0 1 (代 表)

当社子会社 WWB 社保有発電所進捗のお知らせ

この度、以下の発電所の開発が完了し売電開始が確定しましたのでお知らせ致します。

(1) 発電所名	WWB 高梁第二太陽光発電所
(2) 所在地	岡山県高梁市松原町松岡 2753-1 他
(3) 開発面積	15,168 m ²
(4) 発電規模	AC : 920.0kW DC : 1055.44kW
(5) 売電固定価格	36 円
(6) (初年度) 年間売電収入	約 0.4 億円
(7) 発電期間	20 年間
(8) 売電開始	2020年3月5日

本 WWB 高梁第二発電所は初年度発電 1,186,061.2 kWh (一般家庭約 246 軒分の電力)、CO₂ 削減量 534.32t-CO₂/kWh を見込んでおります。

2 月に WWB 発電所として稼働開始した WWB 勝間第三太陽光発電所の初年度発電量 290,120.0kWh、現在工事が進む角田市太陽光発電所初年度発電量 20,833,000kWh と合わせ 3 発電所合計 22,309,181.23 kWh、一般家庭約 4,624 軒分の電力にて CO₂ 削減量 10,050.3t-CO₂/kWh を見込み、一歩ずつ地球環境保護に貢献すべく進んでおります。

<算出根拠>

CO₂ 削減に関する基準 : 450.5g-CO₂/kWh

一般家庭の平均年間電力消費量 : 4,825kWh/年

※引用元 : http://www.jpea.gr.jp/pdf/guideline_h31.pdf

太陽光発電協会 表示ガイドライン (2019 年度) より



以 上