

## 再エネ設備情報及び省エネルギー対策の取組内容の公表資料

### \*設備概要

27.60kWの太陽光発電システムで、年間の想定発電電力量は29,184kWh。

設備	メーカー	型式	出力	数量
太陽電池モジュール	ジンコ・ソーラー・ ジャパン株式会社	JKM575N-72HL4-V	575W	48枚
パワーコンディショナ	株式会社安川電機	CEPT-P3AB2025B	25kW	1台

### \*導入場所

鈴木鋼材株式会社 本社工場（東京都八王子市小宮町276）の屋上に設置。

### \*導入目的

- ・電気使用量及びCO<sub>2</sub>排出量の削減。

### \*その他の事業者の再エネ設備導入の参考になる情報

- ・従業員の再エネ・省エネに対する意識が高まった。

### \*省エネルギー対策の取組内容

- ・不要な照明や空調の削減を実施
- ・照明のLED化を実施

### \*上記事項の公表方法

- ・弊社HPに2023年10月頃を目安に紹介する。