

関係者各位

2024年5月2日  
ユアスタンド株式会社

### EV 充電器の稼働実績および稼働率の公表について (2023年10月～2024年4月(速報値))

ユアスタンド株式会社（以下、「ユアスタンド」といいます。）は、今月より、弊社が設置・運用している EV 充電器の稼働実績・稼働率を公表することといたしました。

2024年4月22日開催の経済産業省「第7回 充電インフラ整備促進に関する検討会」の意見交換におきまして、経済産業省より、補助金を活用して設置する充電器については、稼働率を定期的に HP 等で公表するなどの措置をとっていきべき<sup>1</sup>との意見がございました。

**ユアスタンドは、経済産業省の方針に賛同し**、これまで弊社内で月次報告しておりました稼働実績・稼働率を、弊社 HP 上で公表いたします。

弊社は、経済産業省の方針に賛同されておられる事業者様とともに、必要な場所に必要な EV 充電インフラが行きわたる「質の高い EV 充電インフラ」に貢献するべく、今後も努力してまいります。また、今回の方針を契機として、補助金を使って「稼働が見込まれない EV 充電器」が設置されてしまう問題が解消され、補助金制度が正しい方向に向かうことを願っております。

#### ■ 稼働実績・稼働率 (2023年10月～2024年4月(速報値))

		2023年			2024年			
		10月	11月	12月	1月	2月	3月	4月(速報値)
1基(口)あたり平均利用回数	回/月	5.7	8.5	9.0	11.1	9.0	9.3	7.4
1回あたり平均充電時間	分/回	190	191	167	203	223	234	232
1基(口)あたり平均充電時間	分/月	1,076	1,626	1,494	2,244	2,002	2,167	1,709
月間平均稼働率	%	4.1%	3.9%	4.4%	4.5%	4.5%	5.0%	4.2%

注)

- 2024年4月の実績は速報値ベースであり、今後、数値が修正される可能性があります。
- 「月間平均稼働率」は、以下のとおり算出しております。
  - 充電器ごとに「月間の充電利用実績(分)」を「月間の利用可能時間(分)」<sup>2</sup>で除することで、各 EV 充電器の「月間稼働率」を算出
  - 全ての「月間稼働率」を平均して「月間平均稼働率」を算出

<sup>1</sup> 2024年4月22日 経済産業省「第7回 充電インフラ整備促進に関する検討会」「資料3 事務局資料（充電インフラ整備促進に向けた検討の状況について）」32頁

<sup>2</sup> 24時間稼働の充電器であれば、30日 × 24時間 × 60分 = 43,200分

3. 弊社が管理している充電器の中には、所有者様のご意向により「月間の利用可能時間(分)」が 24 時間未満に設定されている EV 充電器があることから、「月間平均稼働率」と「1 基(口)あたり平均充電時間 ÷ 43,200 分」の計算結果は一致しません。
4. 弊社が扱う EV 充電器には、遠隔制御により出力が可変となるものが含まれていることから、「1 基(口)あたりの平均充電電力量(kWh)」につきましては、ミスリードを避けるため、現時点では非開示とさせていただきます。

#### 【ユアスタンド株式会社 概要】

代表者 : 代表取締役社長 浦 伸行

所在地 : 〒231-0013 神奈川県横浜市中区住吉町 2-24-2 住吉 24 ビル 3 階

(2024 年 5 月 15 日以降の所在地)

〒140-0002 東京都品川区東品川四丁目 10 番 13 号 KDX 東品川 5F

事業内容 : 集合住宅、職場等への EV 充電設備の導入・運用

#### 【お問い合わせ先】

ユアスタンド株式会社

専務取締役 CFO : 進藤 亮佑

E-mail : [ryosuke.shindo@yourstand-ev.com](mailto:ryosuke.shindo@yourstand-ev.com)