

2025 年 4 月 9 日 ユアスタンド株式会社

2025 年 3 月 EV 充電器の稼働実績および稼働率(速報値)の公表

2025年3月の月間稼働実績(速報値)および2024年の1月~3月の四半期の稼働実績(いずれも 速報値)につきまして、以下のとおり公表いたします。

月間稼働実績 (2025年3月(速報値))

		` ''
	2025年	
	3月 (速報値)	
1基(口)あたり平均利用回数	回/月	8.2
1回あたり平均充電時間	分/回	264
1基(口)あたり平均充電時間	分/月	2,172
月間平均稼働率	%	5.1%

2024年1月~2025年3月の四半期毎の平均稼働実績・稼働率

			2025年			
		1月~3月	4月~6月	7月~9月	10月~12月	1月~3月(速報値)
1基(口)あたり平均利用回数	回/月	7.8	7.4	8.4	8.4	8.1
1回あたり平均充電時間	分/回	251	251	243	233	264
1基(口)あたり平均充電時間	分/月	1,954	1,843	2,047	1,939	2,126
月間平均稼働率	%	4.7%	4.4%	5.0%	4.6%	5.0%

注)

- 1. 2025年3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。
- 2. 「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) (24 時間稼働の充電器であれば、30 日 × 24 時間 × 60 分 = 43,200 分)」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
- 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】

設立: 2018年

所在地: 東京都品川区東品川四丁目 10番 13号 KDX 東品川ビル 5F

代表者: 代表取締役社長 浦 伸行

事業内容: 電気自動車向け充電インフラの導入・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