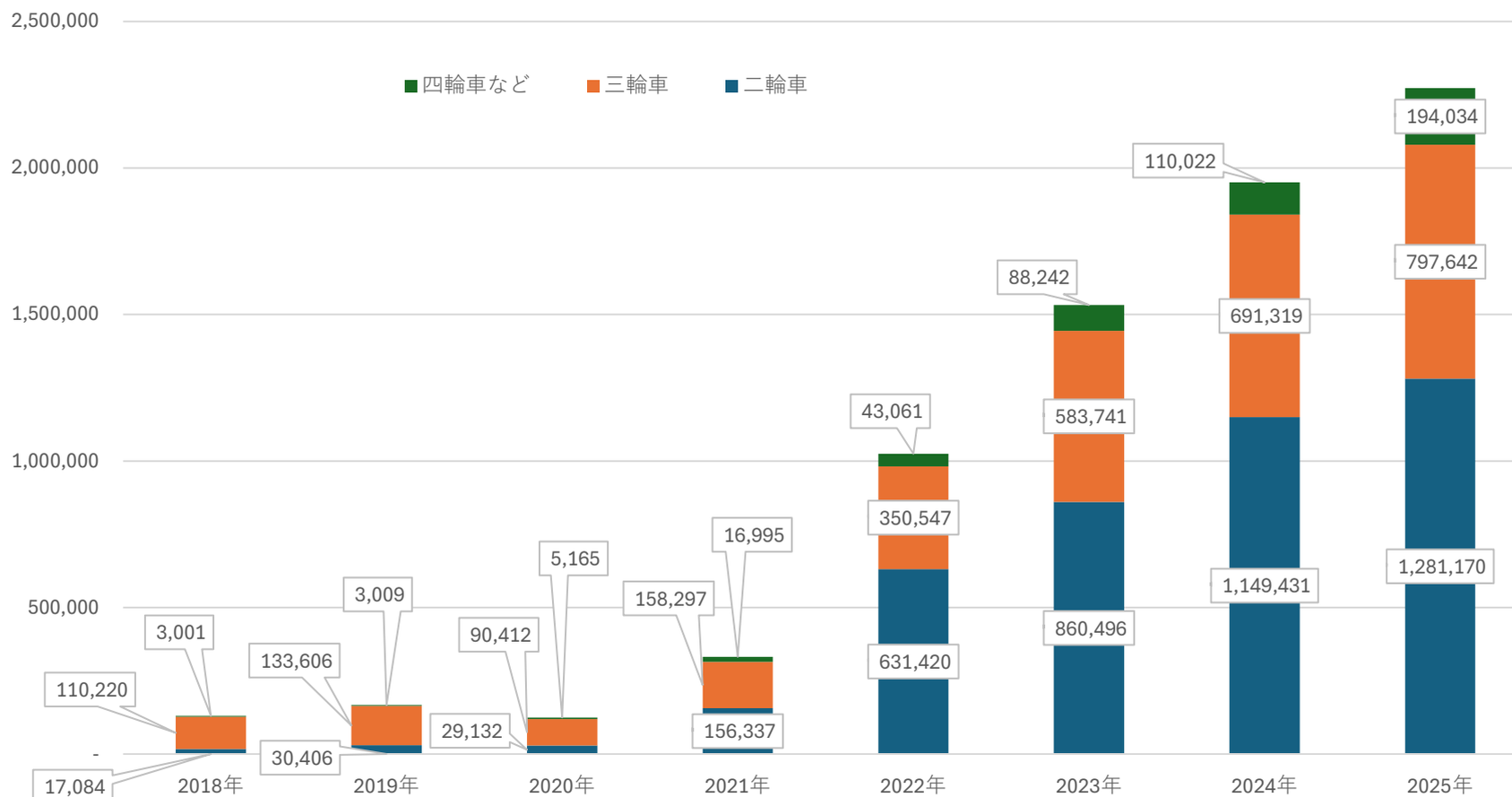


(台)

図 過去8年間のEV登録台数の推移



(出所) インド道路交通・高速道路省の統計サイト (VAHAN) の2026年3月3日時点データを基にジェトロ作成

表1 2025年のEV二輪車のメーカー別登録台数

(単位：台、%)

メーカー	台数	割合
TVS	299,264	23.4
バジャジ	270,079	21.1
エイサー・エナジー	201,111	15.7
オラ・エレクトリック	199,382	15.6
ヒーロー・モトコープ	109,283	8.5
アンペア (グリーブス含む)	56,650	4.4
ビーガウス	22,885	1.8
ピュア・エナジー	17,847	1.4
リバー・モビリティ	15,292	1.2
キネティックグリーンエナジー&パワーソリューションズ	12,612	1.0
その他	76,765	6.0
合計	1,281,170	100.0

(注) 四捨五入により、割合の計は100.0にならない。

(出所) インド道路交通・高速道路省の統計サイト (VAHAN) の2026年3月3日時点データを基にジェットロ作成

表2 2025年のEV三輪車のメーカー別登録台数

(単位：台、%)

メーカー	台数	割合
マヒンドラ & マヒンドラ	95,917	12.0
バジャジ	78,546	9.8
YCエレクトリック	41,219	5.2
サエラ・エレクトリック	24,797	3.1
ディリ・エレクトリック	21,915	2.7
TVS	21,003	2.6
ピアジオ	14,833	1.9
ゼニアック・イノベーション	13,398	1.7
ミニ・メトロEV	13,060	1.6
エナジー・エレクトリック	12,794	1.6
テラモーターズ	10,535	1.3
その他	449,625	56.4
合計	797,642	100.0

(注) 四捨五入により、割合の計は100.0にならない。

(出所) インド道路交通・高速道路省の統計サイト (VAHAN) の2026年3月3日時点データを基にジェットロ作成

表3 2025年のEV四輪車のメーカー別登録台数

(単位：台、%)

メーカー	台数	割合
タタ・モーターズ	75,302	38.8
JSW・MGモーター	51,694	26.6
マヒンドラ&マヒンドラ	36,381	18.7
現代	6,747	3.5
BYD	5,433	2.8
BMW	3,208	1.7
起亜	2,754	1.4
スイッチモビリティ	2,032	1
オイラーモーターズ	1,060	0.5
PMIエレクトロモビリティソリューションズ	1,041	0.5
その他	8,382	4.3
合計	194,034	100.0

(注) 四捨五入により、割合の計は100.0にならない。

(出所) インド道路交通・高速道路省の統計サイト (VAHAN) の2026年3月3日時点データを基にジェットロ作成