

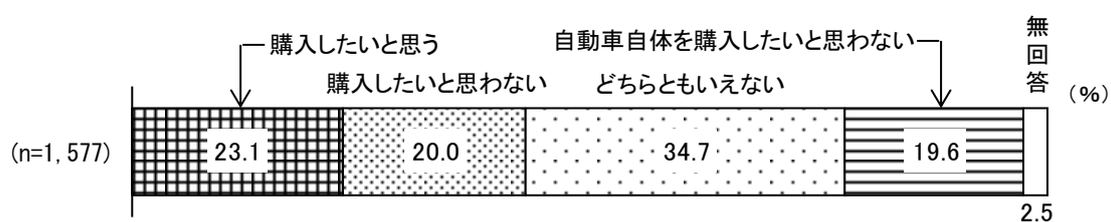
## 第10章 電気自動車（EV）の普及【問36～問36-2】

### 1 電気自動車（EV）に対する購入ニーズ【問36】

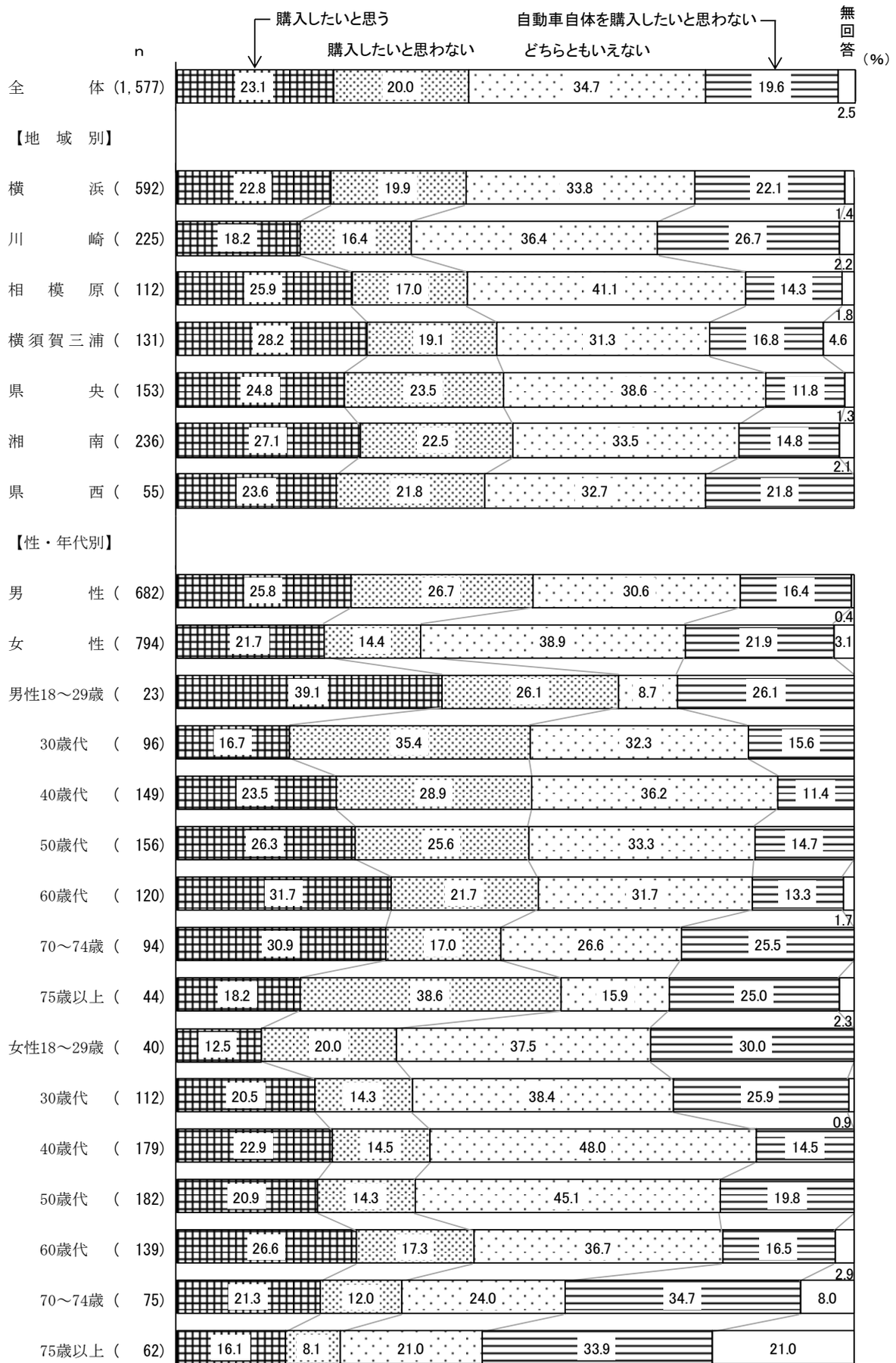
#### 【全体の状況】

電気自動車（EV）に対する購入ニーズを尋ねたところ、「購入したいと思う」が23.1%であった。一方、「購入したいと思わない」が20.0%、「自動車自体を購入したいと思わない」が19.6%であった。（図表10-1-1）

図表10-1-1 電気自動車（EV）に対する購入ニーズ



図表10-1-2 電気自動車（EV）に対する購入ニーズ—地域別、性・年代別

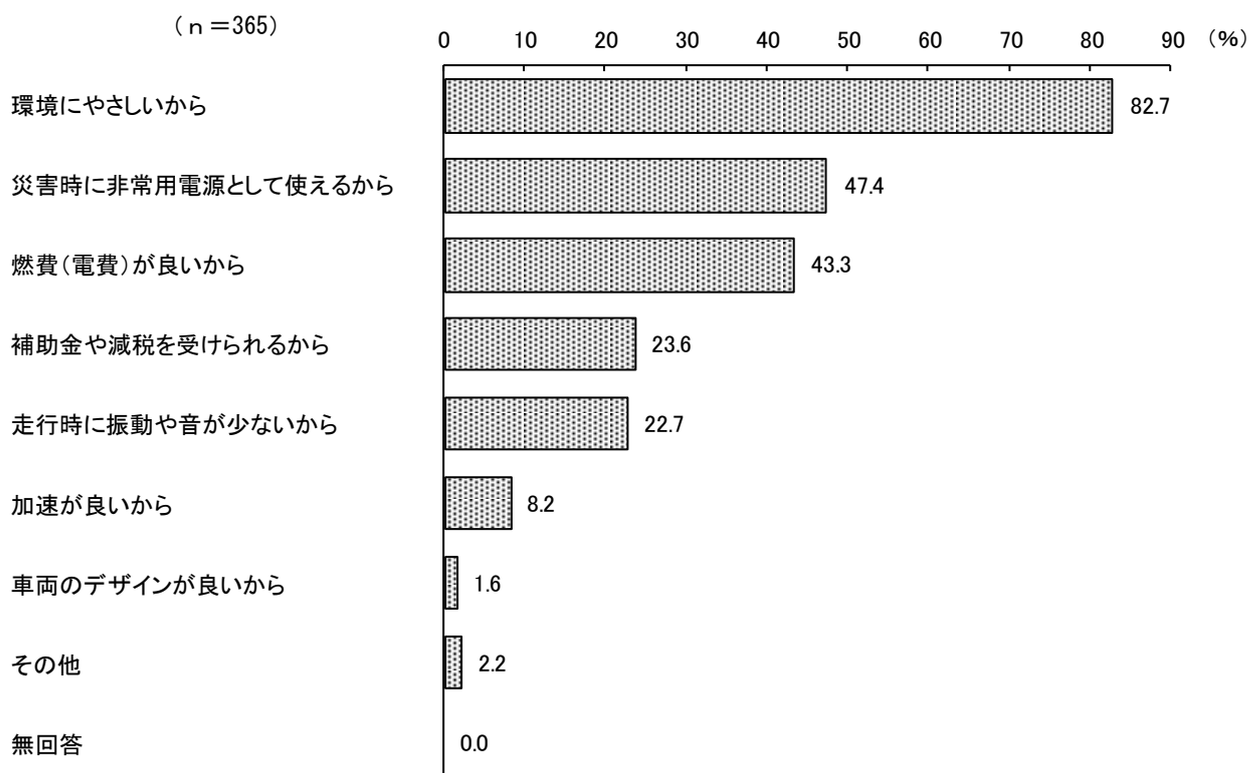


## 2 電気自動車（EV）を購入したいと思う理由【問36-1】

### 【全体の状況】

電気自動車（EV）に対する購入ニーズ（問36）で「購入したいと思う」と回答した365人に、電気自動車（EV）を購入したいと思う理由を複数回答で尋ねたところ、「環境にやさしいから」が82.7%で最も多く、次いで「災害時に非常用電源として使えるから」が47.4%であった。（図表10-2-1）

図表10-2-1 電気自動車（EV）を購入したいと思う理由（複数回答）



図表10-2-2 電気自動車（EV）を購入したいと思う理由（複数回答）－地域別、性・年代別

(%)

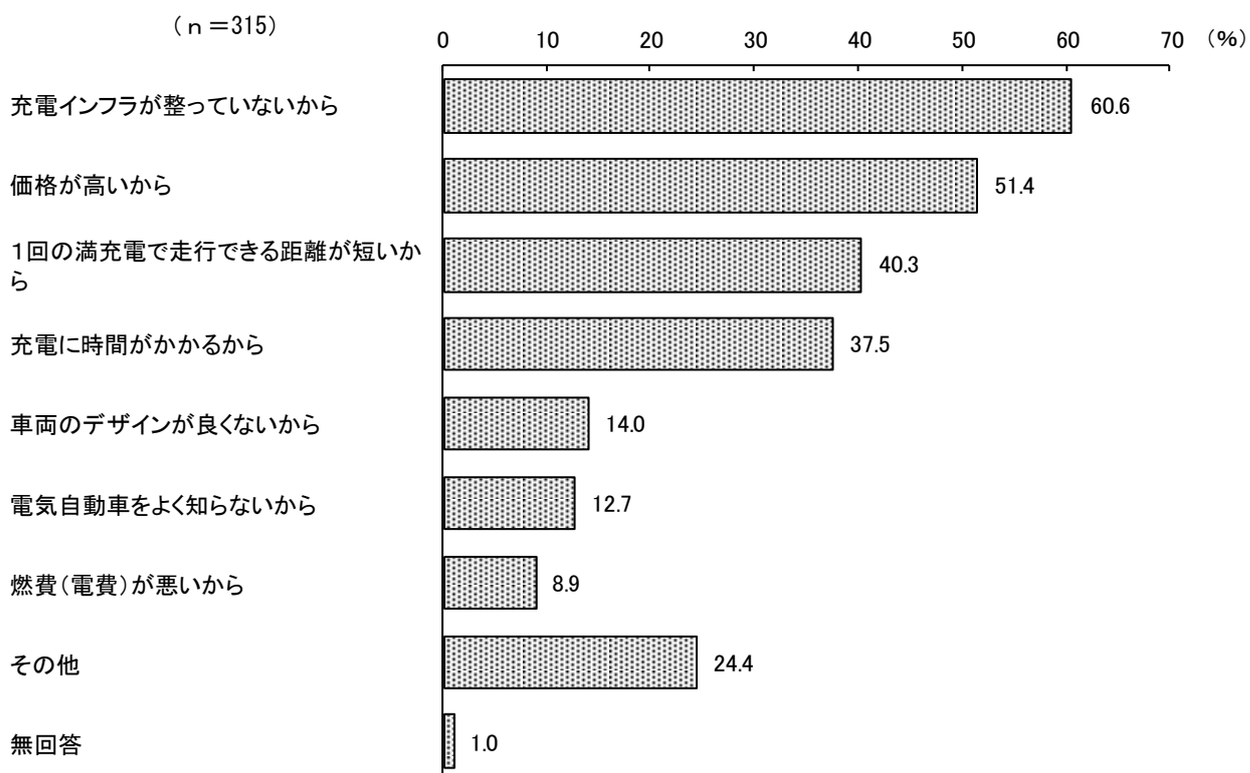
	n	環境にやさしいから	災害時に非常用電源として使えるから	燃費（電費）が良いから	補助金や減税を受けられるから	走行時に振動や音が少ないから	加速が良いから	車両のデザインが良いから	その他	無回答
全体	365	82.7	47.4	43.3	23.6	22.7	8.2	1.6	2.2	0.0
【地域別】										
横浜	135	82.2	43.0	40.7	20.7	23.7	6.7	1.5	1.5	0.0
川崎	41	80.5	39.0	51.2	31.7	26.8	17.1	2.4	4.9	0.0
相模原	29	69.0	55.2	37.9	37.9	27.6	10.3	3.4	6.9	0.0
横須賀三浦	37	83.8	56.8	51.4	21.6	13.5	0.0	2.7	0.0	0.0
県央	38	92.1	42.1	47.4	23.7	28.9	15.8	2.6	2.6	0.0
湘南	64	82.8	60.9	42.2	21.9	18.8	6.3	0.0	1.6	0.0
県西	13	84.6	30.8	30.8	23.1	23.1	7.7	0.0	0.0	0.0
【性・年代別】										
男性	176	77.3	45.5	47.2	23.3	26.1	11.4	2.3	2.8	0.0
女性	172	89.0	48.8	39.0	23.3	19.8	5.8	1.2	1.7	0.0
男性18～29歳	9	66.7	22.2	44.4	44.4	11.1	22.2	11.1	11.1	0.0
30歳代	16	56.3	31.3	37.5	31.3	18.8	12.5	6.3	18.8	0.0
40歳代	35	68.6	60.0	65.7	28.6	42.9	17.1	2.9	0.0	0.0
50歳代	41	80.5	29.3	46.3	19.5	22.0	12.2	0.0	2.4	0.0
60歳代	38	81.6	47.4	50.0	28.9	23.7	10.5	2.6	0.0	0.0
70～74歳	29	86.2	65.5	31.0	10.3	20.7	3.4	0.0	0.0	0.0
75歳以上	8	100.0	37.5	37.5	0.0	37.5	0.0	0.0	0.0	0.0
女性18～29歳	5	100.0	60.0	60.0	60.0	20.0	20.0	0.0	0.0	0.0
30歳代	23	78.3	52.2	60.9	21.7	13.0	0.0	0.0	0.0	0.0
40歳代	41	87.8	48.8	58.5	29.3	19.5	7.3	2.4	0.0	0.0
50歳代	38	92.1	34.2	26.3	28.9	21.1	2.6	0.0	2.6	0.0
60歳代	37	91.9	59.5	24.3	8.1	27.0	10.8	2.7	2.7	0.0
70～74歳	16	93.8	50.0	43.8	31.3	18.8	6.3	0.0	6.3	0.0
75歳以上	10	90.0	50.0	0.0	10.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0

### 3 電気自動車（EV）を購入したいと思わない理由【問36-2】

#### 【全体の状況】

電気自動車（EV）に対する購入ニーズ（問36）で「購入したいと思わない」と回答した315人に、電気自動車（EV）を購入したいと思わない理由を複数回答で尋ねたところ、「充電インフラが整っていないから」が60.6%で最も多く、次いで「価格が高いから」が51.4%であった。（図表10-3-1）

図表10-3-1 電気自動車（EV）を購入したいと思わない理由（複数回答）



図表10-3-2 電気自動車（EV）を購入したいと思わない理由（複数回答）

—地域別、性・年代別

(%)

	n	充電インフラが整っていないから	価格が高いから	短いからの満充電で走行できる距離が	充電に時間がかかるから	車両のデザインが良くないから	電気自動車をよく知らないから	燃費（電費）が悪いから	その他	無回答
全体	315	60.6	51.4	40.3	37.5	14.0	12.7	8.9	24.4	1.0
【地域別】										
横浜	118	64.4	55.1	44.9	38.1	17.8	9.3	5.9	28.8	0.8
川崎	37	54.1	40.5	40.5	35.1	16.2	10.8	13.5	24.3	5.4
相模原	19	63.2	57.9	36.8	52.6	10.5	15.8	10.5	10.5	0.0
横須賀三浦	25	60.0	52.0	48.0	36.0	12.0	16.0	16.0	32.0	0.0
県央	36	72.2	63.9	36.1	41.7	8.3	13.9	11.1	5.6	0.0
湘南	53	60.4	43.4	41.5	34.0	13.2	13.2	5.7	26.4	0.0
県西	12	41.7	41.7	25.0	25.0	0.0	16.7	8.3	16.7	0.0
【性・年代別】										
男性	182	63.2	51.1	41.2	40.7	15.9	6.6	6.6	28.6	0.5
女性	114	59.6	51.8	41.2	32.5	9.6	21.1	12.3	16.7	1.8
男性18～29歳	6	66.7	50.0	33.3	16.7	50.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30歳代	34	73.5	55.9	38.2	41.2	26.5	5.9	8.8	20.6	0.0
40歳代	43	55.8	48.8	39.5	37.2	25.6	7.0	14.0	44.2	2.3
50歳代	40	67.5	50.0	52.5	45.0	15.0	5.0	5.0	27.5	0.0
60歳代	26	65.4	65.4	50.0	46.2	0.0	7.7	0.0	19.2	0.0
70～74歳	16	75.0	43.8	37.5	56.3	0.0	0.0	0.0	25.0	0.0
75歳以上	17	35.3	35.3	17.6	23.5	0.0	17.6	5.9	35.3	0.0
女性18～29歳	8	62.5	37.5	37.5	50.0	12.5	25.0	12.5	37.5	0.0
30歳代	16	75.0	68.8	37.5	31.3	18.8	31.3	18.8	12.5	0.0
40歳代	26	61.5	57.7	42.3	42.3	19.2	26.9	15.4	7.7	3.8
50歳代	26	61.5	53.8	57.7	34.6	7.7	7.7	7.7	3.8	0.0
60歳代	24	62.5	45.8	29.2	25.0	0.0	16.7	12.5	25.0	0.0
70～74歳	9	44.4	33.3	44.4	22.2	0.0	11.1	11.1	33.3	0.0
75歳以上	5	0.0	40.0	20.0	0.0	0.0	60.0	0.0	40.0	20.0