

令和5年度補正・令和6年度(年度またぎ) 補助対象充電設備型式一覧表

更新日:令和6年10月17日

【区分】充電設備種別、運用費低減機能及び蓄電池付きを示す。

【充電口数】型式ごとの充電口数を示す。

【仕様】三相:三、单相:単

【補助金交付上限額(千円)】:型式における事業および補助率ごとの補助金交付上限額を示す。

・各機器の仕様及び課金方法や記載内容等については各メーカーへ確認のこと。

急速充電設備

メーカー名	区分			型式	出力	充電口数	仕様	補助金交付上限額(円)		
	種別	運用費低減機能	蓄電池					高速補助率 定額(1/1)	道の駅等 補助率 定額(1/1)	目的地・基礎 補助率 1/2
ABB	150kW以上			Terra 180 JJ	180kW	2	三	7,000,000	5,000,000	2,500,000
				Terra 180 JJ-S	180kW	2	三	7,000,000	5,000,000	2,500,000
				Terra 180 JJ-X	180kW	2	三	7,000,000	5,000,000	2,500,000
				Terra 184 JJ	180kW	2	三	7,000,000	5,000,000	2,500,000
				Terra 184 JJ-S	180kW	2	三	7,000,000	5,000,000	2,500,000
	90kW以上150kW未満			Terra 184 JJ-X	180kW	2	三	7,000,000	5,000,000	2,500,000
				Terra 124 JJ	120kW	2	三	5,000,000	5,000,000	2,500,000
				Terra 124 CJ	100kW	1	三	4,000,000	4,000,000	2,000,000
				Terra 184 CJ	100kW	1	三	4,000,000	4,000,000	2,000,000
				Terra 94 CJ	90kW	1	三	4,000,000	4,000,000	2,000,000
CHAEVI	150kW以上	○		DCV-3FJ180P-I	180kW	2	三	7,000,000	5,000,000	2,500,000
	90kW以上150kW未満	○		DCV-3FJ120P-I	120kW	2	三	5,000,000	5,000,000	2,500,000
fantasista	150kW以上			F3-JAP180-JJ	180kW	2	三	7,000,000	5,000,000	2,500,000
	90kW以上150kW未満			F3-JAP120-JJ	120kW	2	三	5,000,000	5,000,000	2,500,000
JFEテクノス	90kW以上150kW未満	○	○	SuperRAPIDAS-SR	100kW	2	三	6,000,000	6,000,000	3,000,000
		○	○	SuperRAPIDAS-SR-AE	100kW	2	三	6,000,000	6,000,000	3,000,000
		○	○	SuperRAPIDAS-SR-AU	100kW	2	三	6,000,000	6,000,000	3,000,000
		○	○	SuperRAPIDAS-SR-AP	100kW	2	三	6,000,000	6,000,000	3,000,000
		○	○	SuperRAPIDAS-SR-AE-EM	100kW	2	三	6,000,000	6,000,000	3,000,000
		○	○	SuperRAPIDAS-SR-AU-EM	100kW	2	三	6,000,000	6,000,000	3,000,000
	50kW以上90kW未満	○		RAPIDAS-EX55	55kW	1	三	4,000,000	4,000,000	2,000,000
		○		RAPIDAS-EX55-AE	55kW	1	三	4,000,000	4,000,000	2,000,000
		○		RAPIDAS-EX55-AU	55kW	1	三	4,000,000	4,000,000	2,000,000
		○		RAPIDAS-EX55-AP	55kW	1	三	4,000,000	4,000,000	2,000,000
		○		RAPIDAS-X	50kW	1	単	3,900,000	3,900,000	1,950,000
		○		RAPIDAS-X-AE	50kW	1	単	4,400,000	4,400,000	2,200,000
		○		RAPIDAS-X-AU	50kW	1	単	4,400,000	4,400,000	2,200,000
		○		RAPIDAS-X-AP	50kW	1	単	4,500,000	4,500,000	2,250,000
		○		RAPIDAS-X-AG-DC	50kW	1	単	4,500,000	4,500,000	2,250,000
		○		RAPIDAS-X2	50kW	1	単	4,200,000	4,200,000	2,100,000
		○		RAPIDAS-X2-AE	50kW	1	単	4,500,000	4,500,000	2,250,000
		○		RAPIDAS-X2-AU	50kW	1	単	4,500,000	4,500,000	2,250,000
ULTRA EV CHARGER	150kW以上	○		ULTRA180U2	180kW	2	三	7,000,000	5,000,000	2,500,000
	90kW以上150kW未満	○		ULTRA120U2	120kW	2	三	5,000,000	5,000,000	2,500,000
		○		ULTRA90U1	90kW	1	三	4,000,000	4,000,000	2,000,000
Zerova	150kW以上	○		DSYJ182K0ED	180kW	1	三	5,000,000	4,000,000	2,000,000
		○		DSYJ182K0KD	180kW	2	三	7,000,000	5,000,000	2,500,000
		○		DSYJ182K0UD	180kW	1	三	5,000,000	4,000,000	2,000,000
		○		DSYJ182K0EXXXX	180kW	1	三	5,000,000	4,000,000	2,000,000
		○		DSYJ182K0KXXXX	180kW	2	三	7,000,000	5,000,000	2,500,000
		○		DSYJ182K0UXXXX	180kW	1	三	5,000,000	4,000,000	2,000,000
		○		DSYJ182W0WXXXX	180kW	2	三	7,000,000	5,000,000	2,500,000
		○		SSYJ182K0EXXXX	180kW	1	三	5,000,000	4,000,000	2,000,000
		○		SSYJ182K0KXXXX	180kW	2	三	7,000,000	5,000,000	2,500,000
		○		SSYJ182K0UXXXX	180kW	1	三	5,000,000	4,000,000	2,000,000
		○		SSYJ182W0WXXXX	180kW	2	三	7,000,000	5,000,000	2,500,000
		○		XiSYXs182Xs0WXXXX	180kW	2	三	7,000,000	5,000,000	2,500,000
		○		XiSYXs182Xs08XXXX	150kW	1	三	5,000,000	4,000,000	2,000,000
		○		XiSYXs182Xs09XXXX	150kW	1	三	5,000,000	4,000,000	2,000,000
	90kW以上150kW未満	○		XiSYXs182Xs0UXXXX	150kW	1	三	5,000,000	4,000,000	2,000,000
		○		XiSYXs182Xs0EXXXX	150kW	1	三	5,000,000	4,000,000	2,000,000
		○		DSYJ122S0ED	120kW	1	三	4,000,000	4,000,000	2,000,000
		○		DSYJ122S0SD	120kW	2	三	5,000,000	5,000,000	2,500,000
		○		DSYJ122S0UD	120kW	1	三	4,000,000	4,000,000	2,000,000
		○		DSYJ122S0EXXXX	120kW	1	三	4,000,000	4,000,000	2,000,000
			DSYJ122S0SXXXX	120kW	2	三	5,000,000	5,000,000	2,500,000	
			DSYJ122S0UXXXX	120kW	1	三	4,000,000	4,000,000	2,000,000	

令和5年度補正・令和6年度(年度またぎ) 補助対象充電設備型式一覧表

更新日:令和6年10月17日

【区分】充電設備種別、運用費低減機能及び蓄電池付きを示す。

【充電口数】型式ごとの充電口数を示す。

【仕様】三相:三、单相:単

【補助金交付上限額(千円)】:型式における事業および補助率ごとの補助金交付上限額を示す。

・各機器の仕様及び課金方法や記載内容等については各メーカーへ確認のこと。

急速充電設備

メーカー名	区分		型式	出力	充電口数	仕様	補助金交付上限額(円)		
	種別	運用費低減機能					蓄電池	高速補助率 定額(1/1)	道の駅等 補助率 定額(1/1)
Zerova	90kW以上150kW未満	○	SSYJ122S0EXXXX	120kW	1	三	4,000,000	4,000,000	2,000,000
		○	SSYJ122S0SXXXX	120kW	2	三	5,000,000	5,000,000	2,500,000
		○	SSYJ122S0UXXXX	120kW	1	三	4,000,000	4,000,000	2,000,000
		○	XiSYX:122X:0SXXXX	120kW	2	三	5,000,000	5,000,000	2,500,000
		○	XiSYX:122X:09XXXX	90kW	1	三	4,000,000	4,000,000	2,000,000
		○	XiSYX:122X:0UXXXX	90kW	1	三	4,000,000	4,000,000	2,000,000
		○	XiSYX:122X:0EXXXX	90kW	1	三	4,000,000	4,000,000	2,000,000
		○	XiSYX:901X:0SXXXX	90kW	2	三	5,000,000	5,000,000	2,500,000
		○	XiSYX:901X:09XXXX	90kW	1	三	4,000,000	4,000,000	2,000,000
	○	XiSYX:901X:0UXXXX	90kW	1	三	4,000,000	4,000,000	2,000,000	
	○	XiSYX:901X:0EXXXX	90kW	1	三	4,000,000	4,000,000	2,000,000	
	50kW以上90kW未満	○	DSDJ501J00D	50kW	1	三	3,300,000	3,300,000	1,650,000
		○	DSDJ501J00D1	50kW	1	三	3,900,000	3,900,000	1,950,000
		○	DSDJ501J00D2	50kW	1	三	3,900,000	3,900,000	1,950,000
		○	DSDJ501J00D3	50kW	1	三	3,900,000	3,900,000	1,950,000
		○	DSDJ501J00D4	50kW	1	三	3,900,000	3,900,000	1,950,000
		○	DNDJ501J00XXXX	50kW	1	三	4,000,000	4,000,000	2,000,000
		○	DSDJ501J00XXXX	50kW	1	三	4,000,000	4,000,000	2,000,000
		○	SNDJ501J00XXXX	50kW	1	三	4,000,000	4,000,000	2,000,000
		○	SSDJ501J00XXXX	50kW	1	三	4,000,000	4,000,000	2,000,000
○		XiNFX:501X:0JXXXX	50kW	2	単	5,300,000	5,300,000	2,650,000	
○		XiNFX:501X:09XXXX	50kW	1	単	4,500,000	4,500,000	2,250,000	
○	XiNFX:501X:0UXXXX	50kW	1	単	4,500,000	4,500,000	2,250,000		
○	XiNFX:501X:0EXXXX	50kW	1	単	4,500,000	4,500,000	2,250,000		
アサヒ衛陶	90kW以上150kW未満	○	A-QUICK180CH/NACS	112.5kW	1	三	4,000,000	4,000,000	2,000,000
		○	A-QUICK-QC180R-S	112.5kW	1	三	4,000,000	4,000,000	2,000,000
キューベン	150kW以上	○	QC180	180kW	2	三	7,000,000	5,000,000	2,500,000
		○	QC180F	180kW	4	三	8,300,000	8,300,000	2,500,000
	90kW以上150kW未満	○	QC120	120kW	2	三	5,000,000	5,000,000	2,500,000
		○	QC120F	120kW	4	三	5,000,000	5,000,000	2,500,000
		○	QC120H	120kW	2	三	5,000,000	5,000,000	2,500,000
	50kW以上90kW未満	○	QC90	90kW	1	三	4,000,000	4,000,000	2,000,000
		○	QC50D	50kW	2	三	3,800,000	3,800,000	1,900,000
		○	QC50LD	50kW	2	三	4,000,000	4,000,000	2,000,000
		○	QC50LS	50kW	1	三	3,600,000	3,600,000	1,800,000
		○	QC50M	50kW	2	三	4,000,000	4,000,000	2,000,000
	10kW以上50kW未満	○	QC50S	50kW	1	三	3,400,000	3,400,000	1,700,000
		○	QC30D	30kW	2	三	1,200,000	1,200,000	600,000
		○	QC30D-K1	30kW	2	三	1,200,000	1,200,000	600,000
		○	QC30LD	30kW	2	三	1,200,000	1,200,000	600,000
		○	QC30LS	30kW	1	三	1,200,000	1,200,000	600,000
○		QC30S	30kW	1	三	1,200,000	1,200,000	600,000	
○		QC30S-K1	30kW	1	三	1,200,000	1,200,000	600,000	
ジゴワッツ	90kW以上150kW未満	○	DC120K	120kW	2	三	5,000,000	5,000,000	2,500,000
	50kW以上90kW未満	○	DC050K	50kW	1	三	3,500,000	3,500,000	1,750,000
シンフォニアテクノロジー	10kW以上50kW未満		IEC-120-1A	44kW	1	三	1,200,000	1,200,000	600,000
			IEC-120-1A-1	44kW	1	三	1,200,000	1,200,000	600,000
			IEC-120-1C	44kW	1	三	1,200,000	1,200,000	600,000
			IEC-120-1C-1	44kW	1	三	1,200,000	1,200,000	600,000
			IEC-120-2A	44kW	2	三	1,200,000	1,200,000	600,000
			IEC-120-2A-1	44kW	2	三	1,200,000	1,200,000	600,000
			IEC-120-2C	44kW	2	三	1,200,000	1,200,000	600,000
			IEC-120-2C-1	44kW	2	三	1,200,000	1,200,000	600,000
			IEC-120-4A	44kW	1	三	1,200,000	1,200,000	600,000
			IEC-120-4A-1	44kW	1	三	1,200,000	1,200,000	600,000
スターチャージ	150kW以上	○	DC1800J1042	180kW	2	三	7,000,000	5,000,000	2,500,000
		○	DC1500J1042	150kW	2	三	7,000,000	5,000,000	2,500,000
	90kW以上150kW未満	○	DC1200J1042	120kW	2	三	5,000,000	5,000,000	2,500,000
		○	DC1200J104202	120kW	2	三	5,000,000	5,000,000	2,500,000
		○	DC0900J104202	90kW	2	三	5,000,000	5,000,000	2,500,000
○	DC0900J1042	90kW	2	三	5,000,000	5,000,000	2,500,000		

令和5年度補正・令和6年度(年度またぎ) 補助対象充電設備型式一覧表

更新日:令和6年10月17日

【区分】充電設備種別、運用費低減機能及び蓄電池付きを示す。

【充電口数】型式ごとの充電口数を示す。

【仕様】三相:三、单相:単

【補助金交付上限額(千円)】:型式における事業および補助率ごとの補助金交付上限額を示す。

・各機器の仕様及び課金方法や記載内容等については各メーカーへ確認のこと。

急速充電設備

メーカー名	区分			型式	出力	充電口数	仕様	補助金交付上限額(円)		
	種別	運用費低減機能	蓄電池					高速補助率 定額(1/1)	道の駅等 補助率 定額(1/1)	目的地・基礎 補助率 1/2
スターチャージ	50kW以上90kW未満	○		DC0500J104202	50kW	2	単	4,800,000	4,800,000	2,400,000
	10kW以上50kW未満	○		DC0300J1061	30kW	1	三	1,200,000	1,200,000	600,000
ダイヘン	150kW以上	○		DQC180	180kW	2	三	7,000,000	5,000,000	2,500,000
		○		DQC180F	180kW	4	三	8,300,000	8,300,000	2,500,000
	90kW以上150kW未満	○		DQC120	120kW	2	三	5,000,000	5,000,000	2,500,000
		○		DQC120F	120kW	4	三	5,000,000	5,000,000	2,500,000
		○		DQC120H	120kW	2	三	5,000,000	5,000,000	2,500,000
		○		DQC090	90kW	1	三	4,000,000	4,000,000	2,000,000
	50kW以上90kW未満	○		DQC050D	50kW	2	三	3,800,000	3,800,000	1,900,000
		○		DQC050LD	50kW	2	三	4,000,000	4,000,000	2,000,000
		○		DQC050LS	50kW	1	三	3,600,000	3,600,000	1,800,000
		○		DQC050M	50kW	2	三	4,000,000	4,000,000	2,000,000
	10kW以上50kW未満	○		DQC050S	50kW	1	三	3,400,000	3,400,000	1,700,000
		○		DQC030D	30kW	2	三	1,200,000	1,200,000	600,000
		○		DQC030D-K1	30kW	2	三	1,200,000	1,200,000	600,000
		○		DQC030LD	30kW	2	三	1,200,000	1,200,000	600,000
		○		DQC030LS	30kW	1	三	1,200,000	1,200,000	600,000
		○		DQC030S	30kW	1	三	1,200,000	1,200,000	600,000
デルタ電子	90kW以上150kW未満			EVHX104XXCAXX	100kW	2	三	4,500,000	4,500,000	2,250,000
				EVHX104XXCBXX	100kW	2	三	4,500,000	4,500,000	2,250,000
	50kW以上90kW未満			EVHX503XXCAXX	50kW	2	三	2,500,000	2,500,000	1,250,000
				EVHX503XXDAXX	50kW	2	三	2,500,000	2,500,000	1,250,000
デンゲン	10kW以上50kW未満			EVDJ25JXEXX	25kW	1	三	1,200,000	1,200,000	600,000
テンフィールドファクトリー	90kW以上150kW未満	○		FLASH180CH/NACS	112.5kW	1	三	4,000,000	4,000,000	2,000,000
				FLASH-QC180R-S	112.5kW	1	三	4,000,000	4,000,000	2,000,000
ニチコン	150kW以上			NQM-UCY04E	200kW	6	三	21,000,000	15,000,000	2,500,000
				NQM-UCY04P	200kW	6	三	21,000,000	15,000,000	2,500,000
				NQM-UCB04P	400kW	4	三	14,000,000	10,000,000	2,500,000
	90kW以上150kW未満			NQD-UCX04P	100kW	2	三	5,000,000	5,000,000	2,500,000
				NQD-UCX04P-H	100kW	2	三	5,000,000	5,000,000	2,500,000
	50kW以上90kW未満	○		NQC-TC5030	50kW	1	三	3,000,000	3,000,000	1,500,000
		○		NQC-TC5030-C	50kW	1	三	3,400,000	3,400,000	1,700,000
		○		NQC-TC503E	50kW	1	三	3,400,000	3,400,000	1,700,000
		○		NQC-TC503E-C	50kW	1	三	3,800,000	3,800,000	1,900,000
		○		NQC-TC503U	50kW	1	三	3,450,000	3,450,000	1,725,000
		○		NQC-TC503U-C	50kW	1	三	3,850,000	3,850,000	1,925,000
				NQC-TC504A	50kW	1	三	4,000,000	4,000,000	2,000,000
				NQC-TC504A-H	50kW	1	三	4,000,000	4,000,000	2,000,000
		○		NQC-TC504C	50kW	1	三	4,000,000	4,000,000	2,000,000
				NQC-TC504C-H	50kW	1	三	4,000,000	4,000,000	2,000,000
				NQC-TC504P	50kW	1	三	3,800,000	3,800,000	1,900,000
	10kW以上50kW未満			NQC-TC504P-H	50kW	1	三	4,000,000	4,000,000	2,000,000
		○		NQC-TC3530	35kW	1	三	1,200,000	1,200,000	600,000
		○		NQC-TC3530-C	35kW	1	三	1,200,000	1,200,000	600,000
		○		NQC-TC353E	35kW	1	三	1,200,000	1,200,000	600,000
		○		NQC-TC353E-C	35kW	1	三	1,200,000	1,200,000	600,000
		○		NQC-TC353U	35kW	1	三	1,200,000	1,200,000	600,000
		○		NQC-TC353U-C	35kW	1	三	1,200,000	1,200,000	600,000
		○		NQC-SC2530	25kW	1	単	1,200,000	1,200,000	600,000
○			NQC-SC2530-C	25kW	1	単	1,200,000	1,200,000	600,000	
○			NQC-SC253E	25kW	1	単	1,200,000	1,200,000	600,000	
○			NQC-SC253E-C	25kW	1	単	1,200,000	1,200,000	600,000	
○			NQC-SC253U	25kW	1	単	1,200,000	1,200,000	600,000	
○			NQC-SC253U-C	25kW	1	単	1,200,000	1,200,000	600,000	
○		NQC-TC2530	25kW	1	三	1,200,000	1,200,000	600,000		
○		NQC-TC2530-C	25kW	1	三	1,200,000	1,200,000	600,000		
○		NQC-TC253E	25kW	1	三	1,200,000	1,200,000	600,000		
○		NQC-TC253E-C	25kW	1	三	1,200,000	1,200,000	600,000		
○		NQC-TC253U	25kW	1	三	1,200,000	1,200,000	600,000		
○		NQC-TC253U-C	25kW	1	三	1,200,000	1,200,000	600,000		

令和5年度補正・令和6年度(年度またぎ) 補助対象充電設備型式一覧表

更新日:令和6年10月17日

【区分】充電設備種別、運用費低減機能及び蓄電池付きを示す。

【充電口数】型式ごとの充電口数を示す。

【仕様】三相:三、单相:単

【補助金交付上限額(千円)】:型式における事業および補助率ごとの補助金交付上限額を示す。

・各機器の仕様及び課金方法や記載内容等については各メーカーへ確認のこと。

急速充電設備

メーカー名	区分			型式	出力	充電口数	仕様	補助金交付上限額(円)		
	種別	運用費低減機能	蓄電池					高速補助率 定額(1/1)	道の駅等 補助率 定額(1/1)	目的地・基礎 補助率 1/2
ニチコン	10kW以上50kW未満	○		NQC-SC1030	10kW	1	単	1,200,000	1,200,000	600,000
		○		NQC-SC1030-C	10kW	1	単	1,200,000	1,200,000	600,000
		○		NQC-SC103E	10kW	1	単	1,200,000	1,200,000	600,000
		○		NQC-SC103E-C	10kW	1	単	1,200,000	1,200,000	600,000
		○		NQC-TC1030	10kW	1	三	1,200,000	1,200,000	600,000
		○		NQC-TC1030-C	10kW	1	三	1,200,000	1,200,000	600,000
		○		NQC-TC103E	10kW	1	三	1,200,000	1,200,000	600,000
ハセテック	50kW以上90kW未満			SC05-3P3W	50kW	1	三	3,650,000	3,650,000	1,825,000
				SC05-3P3W-A	50kW	1	三	4,000,000	4,000,000	2,000,000
				SC05-3P3W-EN	50kW	1	三	3,950,000	3,950,000	1,975,000
	10kW以上50kW未満			SC03-3P3W	30kW	1	三	1,200,000	1,200,000	600,000
				SC03-3P3W-A	30kW	1	三	1,200,000	1,200,000	600,000
パワーエクス	150kW以上	○	○	HC0358	240kW	2	三	8,000,000	6,000,000	3,000,000
		○	○	HC0179	150kW	1	三	6,000,000	5,000,000	2,500,000
九電テクノシステムズ	50kW以上90kW未満	○		KRCS-50-2	50kW	1	三	4,000,000	4,000,000	2,000,000
		○		KRCS-50-2-NE	50kW	1	三	4,000,000	4,000,000	2,000,000
新電元工業	150kW以上	○		SDQC2F150UT4415-BM	150kW	1	三	5,000,000	4,000,000	2,000,000
		○		SDQC2F150UT4415-BMSA	150kW	1	三	5,000,000	4,000,000	2,000,000
		○		SDQC2F150XT4415-BM	150kW	1	三	5,000,000	4,000,000	2,000,000
	90kW以上150kW未満	○		SDQC2F90ET4415-M	90kW	2	三	5,000,000	5,000,000	2,500,000
		○		SDQC2F90ST4415	90kW	1	三	4,000,000	4,000,000	2,000,000
		○		SDQC2F90ST4415-M	90kW	2	三	5,000,000	5,000,000	2,500,000
		○		SDQC2F90UT4415	90kW	1	三	4,000,000	4,000,000	2,000,000
		○		SDQC2F90UT4415-M	90kW	2	三	5,000,000	5,000,000	2,500,000
		○		SDQC2F90XT4415	90kW	1	三	4,000,000	4,000,000	2,000,000
		○		SDQC2F90XT4415-M	90kW	2	三	5,000,000	5,000,000	2,500,000
		○		SDQC2F90XT4415-MBMH	90kW	2	三	5,000,000	5,000,000	2,500,000
	50kW以上90kW未満	○		SDQC2F90XT4415-MBMS	90kW	2	三	5,000,000	5,000,000	2,500,000
				SDQC2F60UT3210-M	60kW	2	三	4,800,000	4,800,000	2,400,000
				SDQC2F60UT3210-MSA	60kW	2	三	4,800,000	4,800,000	2,400,000
		○		SDQC2F50XT3200	50kW	1	三	3,500,000	3,500,000	1,750,000
		○		SDQC2F50XT3200-0	50kW	1	三	3,600,000	3,600,000	1,800,000
		○		SDQC2F50XT3200-SF	50kW	1	三	3,500,000	3,500,000	1,750,000
		○		SDQC2F50XT3200-SF0	50kW	1	三	3,600,000	3,600,000	1,800,000
				SDQC2F60UT3210-MLV	50kW	2	三	4,800,000	4,800,000	2,400,000
				SDQC2F60UT3210-MLVSA	50kW	2	三	4,800,000	4,800,000	2,400,000
		○		SDQC-50-S	50kW	1	三	3,020,000	3,020,000	1,510,000
	10kW以上50kW未満	○		SDQC-50-S-C	50kW	1	三	3,100,000	3,100,000	1,550,000
		○		SDQC-50-U	50kW	1	三	3,620,000	3,620,000	1,810,000
○			SDQC-50-U-C	50kW	1	三	3,720,000	3,720,000	1,860,000	
○			SDQC-30-S	30kW	1	三	1,200,000	1,200,000	600,000	
○			SDQC-30-S-C	30kW	1	三	1,200,000	1,200,000	600,000	
東光高岳	90kW以上150kW未満	○		HFR1-120B10-A1	120kW	2	三	5,000,000	5,000,000	2,500,000
		○		HFR1-120B10-A7	120kW	2	三	5,000,000	5,000,000	2,500,000
		○		HFR1-120B10-A8	120kW	2	三	5,000,000	5,000,000	2,500,000
	50kW以上90kW未満	○		HFR1-50B8	50kW	1	三	3,300,000	3,300,000	1,650,000
		○		HFR1-50B9	50kW	1	三	3,300,000	3,300,000	1,650,000
		○		HFR1-50B9-A1	50kW	1	三	3,900,000	3,900,000	1,950,000
		○		HFR1-50B9-A2	50kW	1	三	3,900,000	3,900,000	1,950,000
		○		HFR1-50B9-A7	50kW	1	三	3,900,000	3,900,000	1,950,000
	10kW以上50kW未満	○		HFR1-50B9-A8	50kW	1	三	4,000,000	4,000,000	2,000,000
		○		HFR1-30B8	30kW	1	三	1,200,000	1,200,000	600,000
		○		HFR1-30B9	30kW	1	三	1,200,000	1,200,000	600,000
		○		HFR1-30B9-A1	30kW	1	三	1,200,000	1,200,000	600,000
○			HFR1-30B9-A2	30kW	1	三	1,200,000	1,200,000	600,000	
日本駐車場メンテナンス	90kW以上150kW未満	○		BDC1-090-A	90kW	1	三	4,000,000	4,000,000	2,000,000
	50kW以上90kW未満	○		MX050QD-1FT08NN	50kW	1	三	3,300,000	3,300,000	1,650,000

令和5年度補正・令和6年度(年度またぎ) 補助対象充電設備型式一覧表

更新日: 令和6年10月17日

【区分】充電設備種別、運用費低減機能及び蓄電池付きを示す。

【充電口数】型式ごとの充電口数を示す。

【仕様】三相:三、单相:単

【補助金交付上限額(千円)】:型式における事業および補助率ごとの補助金交付上限額を示す。

・各機器の仕様及び課金方法や記載内容等については各メーカーへ確認のこと。

急速充電設備

メーカー名	区分			型式	出力	充電口数	仕様	補助金交付上限額(円)			
	種別	運用費低減機能	蓄電池					高速補助率 定額(1/1)	道の駅等 補助率 定額(1/1)	目的地・基礎 補助率 1/2	
日立製作所	50kW以上90kW未満			HI-QC001-CN42	60kW	2	三	5,000,000	5,000,000	2,500,000	
				HI-QC001-CN43	60kW	3	三	5,000,000	5,000,000	2,500,000	
				HI-QC001-CN44	60kW	4	三	5,000,000	5,000,000	2,500,000	
				HI-QC002-CN42	60kW	2	三	5,000,000	5,000,000	2,500,000	
				HI-QC002-CN43	60kW	3	三	5,000,000	5,000,000	2,500,000	
				HI-QC002-CN44	60kW	4	三	5,000,000	5,000,000	2,500,000	
				HI-QC011-CN42	60kW	2	三	5,000,000	5,000,000	2,500,000	
				HI-QC011-CN43	60kW	3	三	5,000,000	5,000,000	2,500,000	
				HI-QC011-CN44	60kW	4	三	5,000,000	5,000,000	2,500,000	
				HI-QC012-CN42	60kW	2	三	5,000,000	5,000,000	2,500,000	
				HI-QC012-CN43	60kW	3	三	5,000,000	5,000,000	2,500,000	
				HI-QC012-CN44	60kW	4	三	5,000,000	5,000,000	2,500,000	
				HI-QC601-CN42	60kW	2	三	5,000,000	5,000,000	2,500,000	
				HI-QC601-CN43	60kW	3	三	5,000,000	5,000,000	2,500,000	
				HI-QC601-CN44	60kW	4	三	5,000,000	5,000,000	2,500,000	
				HI-QC602-CN42	60kW	2	三	5,000,000	5,000,000	2,500,000	
				HI-QC602-CN43	60kW	3	三	5,000,000	5,000,000	2,500,000	
				HI-QC602-CN44	60kW	4	三	5,000,000	5,000,000	2,500,000	
				HI-QC611-CN42	60kW	2	三	5,000,000	5,000,000	2,500,000	
				HI-QC611-CN43	60kW	3	三	5,000,000	5,000,000	2,500,000	
			HI-QC611-CN44	60kW	4	三	5,000,000	5,000,000	2,500,000		
			HI-QC612-CN42	60kW	2	三	5,000,000	5,000,000	2,500,000		
			HI-QC612-CN43	60kW	3	三	5,000,000	5,000,000	2,500,000		
			HI-QC612-CN44	60kW	4	三	5,000,000	5,000,000	2,500,000		
			HI-QC001-CN41	50kW	1	三	4,000,000	4,000,000	2,000,000		
			HI-QC002-CN41	50kW	1	三	4,000,000	4,000,000	2,000,000		
			HI-QC011-CN41	50kW	1	三	4,000,000	4,000,000	2,000,000		
			HI-QC012-CN41	50kW	1	三	4,000,000	4,000,000	2,000,000		
			HI-QC601-CN41	50kW	1	三	4,000,000	4,000,000	2,000,000		
			HI-QC602-CN41	50kW	1	三	4,000,000	4,000,000	2,000,000		
			HI-QC611-CN41	50kW	1	三	4,000,000	4,000,000	2,000,000		
			HI-QC612-CN41	50kW	1	三	4,000,000	4,000,000	2,000,000		
		10kW以上50kW未満			HI-QC001-CN31	45kW	1	三	1,200,000	1,200,000	600,000
					HI-QC001-CN32	45kW	2	三	1,200,000	1,200,000	600,000
					HI-QC001-CN33	45kW	3	三	1,200,000	1,200,000	600,000
					HI-QC002-CN31	45kW	1	三	1,200,000	1,200,000	600,000
					HI-QC002-CN32	45kW	2	三	1,200,000	1,200,000	600,000
					HI-QC002-CN33	45kW	3	三	1,200,000	1,200,000	600,000
					HI-QC011-CN31	45kW	1	三	1,200,000	1,200,000	600,000
					HI-QC011-CN32	45kW	2	三	1,200,000	1,200,000	600,000
				HI-QC011-CN33	45kW	3	三	1,200,000	1,200,000	600,000	
				HI-QC012-CN31	45kW	1	三	1,200,000	1,200,000	600,000	
				HI-QC012-CN32	45kW	2	三	1,200,000	1,200,000	600,000	
				HI-QC012-CN33	45kW	3	三	1,200,000	1,200,000	600,000	
				HI-QC601-CN31	45kW	1	三	1,200,000	1,200,000	600,000	
				HI-QC601-CN32	45kW	1	三	1,200,000	1,200,000	600,000	
				HI-QC601-CN33	45kW	3	三	1,200,000	1,200,000	600,000	
				HI-QC602-CN31	45kW	1	三	1,200,000	1,200,000	600,000	
				HI-QC602-CN32	45kW	2	三	1,200,000	1,200,000	600,000	
				HI-QC602-CN33	45kW	3	三	1,200,000	1,200,000	600,000	
				HI-QC611-CN31	45kW	1	三	1,200,000	1,200,000	600,000	
				HI-QC611-CN32	45kW	2	三	1,200,000	1,200,000	600,000	
			HI-QC611-CN33	45kW	3	三	1,200,000	1,200,000	600,000		
			HI-QC612-CN31	45kW	1	三	1,200,000	1,200,000	600,000		
			HI-QC612-CN32	45kW	2	三	1,200,000	1,200,000	600,000		
			HI-QC612-CN33	45kW	3	三	1,200,000	1,200,000	600,000		

令和5年度補正・令和6年度(年度またぎ) 補助対象充電設備型式一覧表

更新日:令和6年10月17日

【区分】充電設備種別、運用費低減機能及び蓄電池付きを示す。

【充電口数】型式ごとの充電口数を示す。

【仕様】三相:三、单相:単

【補助金交付上限額(千円)】:型式における事業および補助率ごとの補助金交付上限額を示す。

・各機器の仕様及び課金方法や記載内容等については各メーカーへ確認のこと。

急速充電設備

メーカー名	区分			型式	出力	充電口数	仕様	補助金交付上限額(円)		
	種別	運用費低減機能	蓄電池					高速補助率 定額(1/1)	道の駅等補助率 定額(1/1)	目的地・基礎補助率 1/2
日立製作所	10kW以上50kW未満			HIQC-JP45	45kW	1	三	1,200,000	1,200,000	600,000
				HIQC-JP45-A06	45kW	1	三	1,200,000	1,200,000	600,000
				HIQC-JP45-B00	45kW	1	三	1,200,000	1,200,000	600,000
				HIQC-JP45-B06	45kW	1	三	1,200,000	1,200,000	600,000
				HIQC-JP45-C00	45kW	1	三	1,200,000	1,200,000	600,000
				HIQC-JP45-C06	45kW	1	三	1,200,000	1,200,000	600,000
				HIQC-JP45-D00	45kW	1	三	1,200,000	1,200,000	600,000
				HIQC-JP45-D06	45kW	1	三	1,200,000	1,200,000	600,000
				HIQC-JP30	30kW	1	三	1,200,000	1,200,000	600,000
				HIQC-JP30-A06	30kW	1	三	1,200,000	1,200,000	600,000
				HIQC-JP30-B00	30kW	1	三	1,200,000	1,200,000	600,000
				HIQC-JP30-B06	30kW	1	三	1,200,000	1,200,000	600,000
				HIQC-JP30-C00	30kW	1	三	1,200,000	1,200,000	600,000
				HIQC-JP30-C06	30kW	1	三	1,200,000	1,200,000	600,000
		HIQC-JP30-D00	30kW	1	三	1,200,000	1,200,000	600,000		
		HIQC-JP30-D06	30kW	1	三	1,200,000	1,200,000	600,000		
丸紅	90kW以上150kW未満			FC100K-CH2-PS	100kW	2	三	5,000,000	5,000,000	2,500,000
			○	FC100K-CH2-PS-ESS	90kW	2	三	6,000,000	6,000,000	3,000,000
	50kW以上90kW未満			FC50K-CC	50kW	1	三	3,100,000	3,100,000	1,550,000
				FC50K-CC-S	50kW	1	三	3,100,000	3,100,000	1,550,000
				FC50K-CH	50kW	1	三	2,620,000	2,620,000	1,310,000
				FC50K-CH-S	50kW	1	三	2,620,000	2,620,000	1,310,000
		SFC50K-CH2	50kW	2	三	2,920,000	2,920,000	1,460,000		
エンザミパワー	90kW以上150kW未満	○		EK100-1	100kW	1	三	4,000,000	4,000,000	2,000,000
EVモーターズ・ジャパン	10kW以上50kW未満			ENC-DCL040B-J	40kW	2	三	1,200,000	1,200,000	600,000
北海道電気相互	10kW以上50kW未満			WBG3 24KW 3P	24kW	1	三	1,200,000	1,200,000	600,000
eTreego Japan	90kW以上150kW未満			L3-S120PC2M	120kW	2	三	5,000,000	5,000,000	2,500,000
日発販売	10kW以上50kW未満	○		EX20K5-FSW-C5	20kW	1	三	1,200,000	1,200,000	600,000
充活	150kW以上			KDNT/D-180KW-AH2	180kW	2	三	7,000,000	5,000,000	2,500,000
	90kW以上150kW未満			KDNT/D-120KW-AH2	120kW	2	三	5,000,000	5,000,000	2,500,000
				KDNT/D-100KW-AH2	100kW	2	三	5,000,000	5,000,000	2,500,000
	50kW以上90kW未満			KDNT/D-60KW-AH2	60kW	2	三	3,000,000	3,000,000	1,500,000
	10kW以上50kW未満			KDNT/D-20KW-AH2	20kW	2	三	1,200,000	1,200,000	600,000

令和5年度補正・令和6年度(年度またぎ) 補助対象充電設備型式一覧表

更新日:令和6年10月17日

【区分】充電設備種別、運用費低減機能及び蓄電池付きを示す。

【充電口数】型式ごとの充電口数を示す。

【仕様】三相:三、单相:単

【補助金交付上限額(千円)】:型式における事業および補助率ごとの補助金交付上限額を示す。

・各機器の仕様及び課金方法や記載内容等については各メーカーへ確認のこと。

普通充電設備

メーカー名	区分		型式	出力	充電口数	仕様	補助金交付 上限額(円)
	種別	運用費 低減機能					補助率 1/2
Zerova	普通	○	AWSJ60000101	6kW	1	単	137,000
		○	AWSJ60000101ES	6kW	1	単	165,000
		○	AWSJ60000101ESN	6kW	1	単	350,000
		○	AWSJ60000101ESS	6kW	1	単	212,000
		○	AWSJ60000101ESSN	6kW	1	単	350,000
		○	AWSJ600001E1ES	6kW	1	単	175,000
		○	AWSJ600001E1ESS	6kW	1	単	222,000
		○	AWSJ600001E1ESN	6kW	1	単	350,000
		○	AWSJ600001E1ESSN	6kW	1	単	350,000
		○	AWSJ600001T1ES	6kW	1	単	185,000
		○	AWSJ600001T1ESS	6kW	1	単	232,000
		○	AWSJ600001T1ESN	6kW	1	単	350,000
		○	AWSJ600001T1ESSN	6kW	1	単	350,000
		○	AWSJ60000101S	6kW	1	単	177,000
		○	AWSJ60000101SC	6kW	1	単	217,000
		○	AWSJ600001E1	6kW	1	単	147,000
		○	AWSJ600001E1S	6kW	1	単	187,000
		○	AWSJ600001E1SC	6kW	1	単	227,000
		○	AWSJ600001T1	6kW	1	単	157,000
		○	AWSJ600001T1S	6kW	1	単	197,000
		○	AWSJ600001T1SC	6kW	1	単	237,000
		○	AWSJ600001W1	6kW	1	単	152,000
		○	AWSJ600001W1S	6kW	1	単	192,000
		○	AWSJ600001W1SC	6kW	1	単	232,000
		○	AWSJ60000101SD	6kW	1	単	177,000
		○	AWSJ60000101SCD	6kW	1	単	227,000
		○	AWSJ600001E1SD	6kW	1	単	187,000
		○	AWSJ600001E1SCD	6kW	1	単	237,000
		○	AWSJ600001W1SD	6kW	1	単	192,000
		○	AWSJ600001W1SCD	6kW	1	単	242,000
		○	AWSJ600001T1SD	6kW	1	単	197,000
		○	AWSJ600001T1SCD	6kW	1	単	247,000
		○	AWSJ60000101SD2	6kW	2	単	314,000
		○	AWSJ60000101SCD2	6kW	2	単	350,000
		○	AWSJ600001E1SD2	6kW	2	単	334,000
		○	AWSJ600001E1SCD2	6kW	2	単	350,000
		○	AWSJ600001W1SD2	6kW	2	単	344,000
		○	AWSJ600001W1SCD2	6kW	2	単	350,000
		○	AWSJ600001T1SD2	6kW	2	単	350,000
		○	AWSJ600001T1SCD2	6kW	2	単	350,000
○	AWSJ60000101P	6kW	1	単	135,000		
○	AWSJ600001E1P	6kW	1	単	145,000		
○	AWSJ600001W1P	6kW	1	単	155,000		
○	AWSJ600001T1P	6kW	1	単	165,000		
○	AWSJ60000101SP	6kW	1	単	155,000		
○	AWSJ600001E1SP	6kW	1	単	165,000		
○	AWSJ600001W1SP	6kW	1	単	175,000		
○	AWSJ600001T1SP	6kW	1	単	185,000		

令和5年度補正・令和6年度(年度またぎ) 補助対象充電設備型式一覧表

更新日:令和6年10月17日

【区分】充電設備種別、運用費低減機能及び蓄電池付きを示す。

【充電口数】型式ごとの充電口数を示す。

【仕様】三相:三、单相:単

【補助金交付上限額(千円)】:型式における事業および補助率ごとの補助金交付上限額を示す。

・各機器の仕様及び課金方法や記載内容等については各メーカーへ確認のこと。

普通充電設備

メーカー名	区分		型式	出力	充電口数	仕様	補助金交付上限額(円)
	種別	運用費低減機能					補助率 1/2
Zerova	普通	○	AWSJ60000101SCP	6kW	1	単	180,000
		○	AWSJ600001E1SCP	6kW	1	単	190,000
		○	AWSJ600001W1SCP	6kW	1	単	200,000
		○	AWSJ600001T1SCP	6kW	1	単	210,000
		○	AWSJ60000101SDP	6kW	1	単	160,000
		○	AWSJ600001E1SDP	6kW	1	単	170,000
		○	AWSJ600001W1SDP	6kW	1	単	180,000
		○	AWSJ600001T1SDP	6kW	1	単	190,000
		○	AWSJ60000101SCDP	6kW	1	単	185,000
		○	AWSJ600001E1SCDP	6kW	1	単	195,000
		○	AWSJ600001W1SCDP	6kW	1	単	205,000
		○	AWSJ600001T1SCDP	6kW	1	単	215,000
		○	AWSJ60000101SD2P	6kW	2	単	295,000
		○	AWSJ600001E1SD2P	6kW	2	単	315,000
		○	AWSJ600001W1SD2P	6kW	2	単	335,000
		○	AWSJ600001T1SD2P	6kW	2	単	350,000
		○	AWSJ60000101SCD2P	6kW	2	単	320,000
		○	AWSJ600001E1SCD2P	6kW	2	単	340,000
		○	AWSJ600001W1SCD2P	6kW	2	単	350,000
○	AWSJ600001T1SCD2P	6kW	2	単	350,000		
クリエイト・プロ	コンセント		W90998-0610	4kW	1	単	20,000
	コンセントスタンド		W90211-0250	3kW	1	単	60,000
ジゴワッツ	普通	○	JW-EVSE-6KI-055	6kW	1	単	250,000
		○	JW-EVSE-6KI-055-PIYO	6kW	1	単	325,000
		○	JW-EVSE-6KI-080	6kW	1	単	275,000
		○	JW-EVSE-6KI-080-PIYO	6kW	1	単	350,000
		○	JW-EVSE-3KI-055	3.2kW	1	単	104,000
		○	JW-EVSE-3KI-055-PIYO	3.2kW	1	単	179,000
		○	JW-EVSE-3KI-080	3.2kW	1	単	116,000
		○	JW-EVSE-3KI-080-PIYO	3.2kW	1	単	191,000
ダックビル	普通	○	DB-FlatEV-S-06-055	6kW	1	単	190,000
		○	DB-FlatEV-S-06-080	6kW	1	単	202,000
		○	DB-FlatEV-S-03-055	3.2kW	1	単	160,000
		○	DB-FlatEV-S-03-080	3.2kW	1	単	172,000
デルタ電子	普通		AWJ70215BENJ	6kW	1	単	75,000
パナソニック	普通		DNE3611	6kW	1	単	205,000
			DNE3612	6kW	1	単	262,000
			DNE3621	6kW	2	単	300,000
			DNE3622	6kW	2	単	300,000
		○	DNHA3611	6kW	1	単	143,000
		○	DNHA3612	6kW	1	単	173,000
		○	DNHA3613	6kW	1	単	188,000
			DNH326	6kW	1	単	110,000
			DNC321K	4kW	1	単	110,000
		○	DNC321PK	4kW	1	単	117,000
		○	DNHA3311	3.2kW	1	単	123,000
			DNE3312	3.2kW	1	単	195,000
			DNE3322	3.2kW	2	単	200,000
			DNH323	3.2kW	1	単	91,000

令和5年度補正・令和6年度(年度またぎ) 補助対象充電設備型式一覧表

更新日:令和6年10月17日

【区分】充電設備種別、運用費低減機能及び蓄電池付きを示す。

【充電口数】型式ごとの充電口数を示す。

【仕様】三相:三、单相:単

【補助金交付上限額(千円)】:型式における事業および補助率ごとの補助金交付上限額を示す。

・各機器の仕様及び課金方法や記載内容等については各メーカーへ確認のこと。

普通充電設備

メーカー名	区分		型式	出力	充電口数	仕様	補助金交付 上限額(円)	
	種別	運用費 低減機能					補助率 1/2	
パナソニック	コンセント		WK4322S	4kW	1	単	2,000	
			WK4322Q	4kW	1	単	2,000	
			WK4322W	4kW	1	単	2,000	
			WK4322B	4kW	1	単	2,000	
			WK4422S	4kW	1	単	6,000	
			WK4422Q	4kW	1	単	6,000	
			WK4422W	4kW	1	単	6,000	
			WK4422B	4kW	1	単	6,000	
			DNE201K	4kW	1	単	20,000	
			DNM2010	4kW	1	単	20,000	
			WK39115K	4kW	1	単	2,000	
		WK3911K	4kW	1	単	2,000		
		コンセントスタンド		DNE001K	4kW	1	単	60,000
			DNM021B	4kW	1	単	60,000	
			DNM021Q	4kW	1	単	60,000	
			DNM021S	4kW	1	単	60,000	
			BPE021	4kW	1	単	35,000	
			BPE021E	4kW	1	単	39,000	
			BPE021T	4kW	1	単	44,000	
			BPE021C	4kW	1	単	37,000	
			BPE021H	4kW	1	単	38,000	
			BPE021ET	4kW	1	単	48,000	
			BPE021EC	4kW	1	単	41,000	
			BPE021EH	4kW	1	単	42,000	
			BPE021TC	4kW	1	単	45,000	
			BPE021TH	4kW	1	単	47,000	
			BPE021CH	4kW	1	単	40,000	
			BPE021ETC	4kW	1	単	50,000	
			BPE021ETH	4kW	1	単	51,000	
			BPE021ECH	4kW	1	単	44,000	
			BPE021TCH	4kW	1	単	48,000	
			BPE021ETCH	4kW	1	単	53,000	
			BPE221	4kW	1	単	53,000	
			BPE221E	4kW	1	単	57,000	
			BPE221T	4kW	1	単	60,000	
			BPE221C	4kW	1	単	55,000	
			BPE221H	4kW	1	単	56,000	
			BPE221ET	4kW	1	単	60,000	
			BPE221EC	4kW	1	単	59,000	
			BPE221EH	4kW	1	単	60,000	
			BPE221TC	4kW	1	単	60,000	
			BPE221TH	4kW	1	単	60,000	
	BPE221CH		4kW	1	単	58,000		
	BPE221ETC	4kW	1	単	60,000			
	BPE221ETH	4kW	1	単	60,000			
	BPE221TCH	4kW	1	単	60,000			
	BPE221ECH	4kW	1	単	60,000			
	BPE221ETCH	4kW	1	単	60,000			

令和5年度補正・令和6年度(年度またぎ) 補助対象充電設備型式一覧表

更新日:令和6年10月17日

【区分】充電設備種別、運用費低減機能及び蓄電池付きを示す。

【充電口数】型式ごとの充電口数を示す。

【仕様】三相:三、单相:単

【補助金交付上限額(千円)】:型式における事業および補助率ごとの補助金交付上限額を示す。

・各機器の仕様及び課金方法や記載内容等については各メーカーへ確認のこと。

普通充電設備

メーカー名	区分		型式	出力	充電口数	仕様	補助金交付 上限額(円)
	種別	運用費 低減機能					補助率 1/2
プラゴ	普通		MBB-22	6kW	1	単	258,000
	コンセントスタンド		PB-0001	4kW	1	単	60,000
モリテックスチール	普通	○	MEVS-05-10	6kW	1	単	180,000
		○	MEVS-05-5	6kW	1	単	165,000
		○	MEVS-06-7	6kW	1	単	310,000
河村電器産業	普通	○	ECMT3-6X-5	6kW	1	単	130,000
		○	SECN-A12-B	6kW	3	単	350,000
		○	SECN-A12-C	6kW	3	単	350,000
		○	SECN-A12-CL	6kW	3	単	350,000
		○	SECN-A12-CNC	6kW	3	単	350,000
		○	SECN-A12-N	6kW	3	単	350,000
		○	SECN-A12-NL	6kW	3	単	350,000
		○	SECN-A-EX	6kW	3	単	350,000
		○	SECN-A-EX-B	6kW	3	単	350,000
		○	SECN-AS7	6kW	1	単	215,000
河村電器産業	普通		ECM3-6-1	6kW	1	単	162,000
			ECM3-6-5	6kW	1	単	109,000
			ECM3-6-7	6kW	1	単	147,000
		○	ECM3-6X-1	6kW	1	単	183,000
		○	ECM3-6X-5	6kW	1	単	130,000
		○	ECM3-6X-7	6kW	1	単	168,000
			MZECM3C-6-1	6kW	1	単	236,000
			MZECM3C-6-5	6kW	1	単	193,000
			MZECM3C-6-7	6kW	1	単	202,000
			MZECM3C-6-1PA	6kW	1	単	272,000
			MZECM3C-6-5PA	6kW	1	単	229,000
			MZECM3C-6-7PA	6kW	1	単	240,000
			MZECM3C-6-1PG	6kW	1	単	268,000
			MZECM3C-6-5PG	6kW	1	単	225,000
			MZECM3C-6-7PG	6kW	1	単	234,000
			ECM3-3-1	3.2kW	1	単	142,000
			ECM3-3-5	3.2kW	1	単	89,000
		ECM3-3-7	3.2kW	1	単	127,000	
	コンセント		ECL	3.2kW	1	単	6,000
	コンセントスタンド		ECLG	3.2kW	1	単	8,000
		ECPS	3.2kW	1	単	60,000	
		ECPW	3.2kW	1	単	33,000	
新電元工業	普通	○	PM-CS09-J-CG	6kW	1	単	149,000
		○	PM-CS09-J-CG10	6kW	1	単	155,000
			PM-CS04-S-H1	3.6kW	1	単	200,000
			PM-CS04-S-H1-CC	3.6kW	1	単	200,000
			PM-CS04-U-H1	3.6kW	1	単	200,000
			PM-CS04-U-H1-CC	3.6kW	1	単	200,000
			PM-CS06-S	3.6kW	1	単	200,000
			PM-CS06-S-CC	3.6kW	1	単	200,000
			PM-CS06-U	3.6kW	1	単	200,000
	PM-CS06-U-CC	3.6kW	1	単	200,000		

令和5年度補正・令和6年度(年度またぎ) 補助対象充電設備型式一覧表

更新日:令和6年10月17日

【区分】充電設備種別、運用費低減機能及び蓄電池付きを示す。

【充電口数】型式ごとの充電口数を示す。

【仕様】三相:三、单相:単

【補助金交付上限額(千円)】:型式における事業および補助率ごとの補助金交付上限額を示す。

・各機器の仕様及び課金方法や記載内容等については各メーカーへ確認のこと。

普通充電設備

メーカー名	区分		型式	出力	充電口数	仕様	補助金交付 上限額(円)
	種別	運用費 低減機能					補助率 1/2
内外電機	コンセントスタンド		EV-C1-200SD	4kW	1	単	49,000
			EV-C1-200SW	4kW	1	単	48,000
日東工業	普通	○	EVPT-2G60J-W-L5	6kW	1	単	143,000
		○	EVPT-2G60J-W-L7	6kW	1	単	158,000
		○	EVPT-2G60J-W-L10	6kW	1	単	165,000
		○	EVPT-2G60J-W-L5-SVC	6kW	1	単	213,000
		○	EVPT-2G60J-W-L7-SVC	6kW	1	単	228,000
		○	EVPT-2G60J-W-L10-SVC	6kW	1	単	235,000
		○	EVPTC2G60J-W-L5	6kW	1	単	183,000
		○	EVPTC2G60J-W-L7	6kW	1	単	198,000
		○	EVPTC2G60J-W-L10	6kW	1	単	205,000
		○	EVPTC2G60J-W-L5-SVC	6kW	1	単	253,000
		○	EVPTC2G60J-W-L7-SVC	6kW	1	単	268,000
		○	EVPTC2G60J-W-L10-SVC	6kW	1	単	275,000
			EVP-2G60J-W-L5	6kW	1	単	110,000
			EVP-2G60J-W-L7	6kW	1	単	125,000
			EVP-2G60J-W-L10	6kW	1	単	132,000
		○	EVPT-2G60J-F-L5	6kW	1	単	173,000
		○	EVPT-2G60J-F-L7	6kW	1	単	188,000
		○	EVPT-2G60J-F-L10	6kW	1	単	195,000
		○	EVPT-2G60J-F-L5-SVC	6kW	1	単	243,000
		○	EVPT-2G60J-F-L7-SVC	6kW	1	単	258,000
		○	EVPT-2G60J-F-L10-SVC	6kW	1	単	265,000
		○	EVPTC2G60J-F-L5	6kW	1	単	213,000
		○	EVPTC2G60J-F-L7	6kW	1	単	228,000
		○	EVPTC2G60J-F-L10	6kW	1	単	235,000
		○	EVPTC2G60J-F-L5-SVC	6kW	1	単	283,000
		○	EVPTC2G60J-F-L7-SVC	6kW	1	単	298,000
		○	EVPTC2G60J-F-L10-SVC	6kW	1	単	305,000
			EVP-2G60J-F-L5	6kW	1	単	140,000
			EVP-2G60J-F-L7	6kW	1	単	155,000
			EVP-2G60J-F-L10	6kW	1	単	162,000
		○	EVPT-2G60J-W-10R	6kW	1	単	330,000
		○	EVPT-2G60J-W-10R-SVC	6kW	1	単	350,000
		○	EVPTC2G60J-W-10R	6kW	1	単	350,000
		○	EVPTC2G60J-W-10R-SVC	6kW	1	単	350,000
			EVP-2G60J-W-10R	6kW	1	単	297,000
		○	EVPT-2G60J-F-10R	6kW	1	単	350,000
		○	EVPT-2G60J-F-10R-SVC	6kW	1	単	350,000
		○	EVPTC2G60J-F-10R	6kW	1	単	350,000
		○	EVPTC2G60J-F-10R-SVC	6kW	1	単	350,000
			EVP-2G60J-F-10R	6kW	1	単	300,000
		EVP-2G60J-FC-L5	6kW	1	単	230,000	
		EVP-2G60J-FC-L7	6kW	1	単	245,000	
	○	EVPT-2G60J-FC-L5	6kW	1	単	263,000	
	○	EVPT-2G60J-FC-L7	6kW	1	単	278,000	
	○	EVPT-2G60J-FC-L5-SVC	6kW	1	単	333,000	
	○	EVPT-2G60J-FC-L7-SVC	6kW	1	単	348,000	

令和5年度補正・令和6年度(年度またぎ) 補助対象充電設備型式一覧表

更新日:令和6年10月17日

【区分】充電設備種別、運用費低減機能及び蓄電池付きを示す。

【充電口数】型式ごとの充電口数を示す。

【仕様】三相:三、单相:単

【補助金交付上限額(千円)】:型式における事業および補助率ごとの補助金交付上限額を示す。

・各機器の仕様及び課金方法や記載内容等については各メーカーへ確認のこと。

普通充電設備

メーカー名	区分		型式	出力	充電口数	仕様	補助金交付 上限額(円)
	種別	運用費 低減機能					補助率 1/2
日東工業	普通	○	EVPT-2G32J-W-L7	3.2kW	1	単	123,000
		○	EVPT-2G32J-W-L10	3.2kW	1	単	128,000
		○	EVPT-2G32J-W-L7-SVC	3.2kW	1	単	193,000
		○	EVPT-2G32J-W-L10-SVC	3.2kW	1	単	198,000
		○	EVPTC2G32J-W-L7	3.2kW	1	単	163,000
		○	EVPTC2G32J-W-L10	3.2kW	1	単	168,000
		○	EVPTC2G32J-W-L7-SVC	3.2kW	1	単	233,000
		○	EVPTC2G32J-W-L10-SVC	3.2kW	1	単	238,000
			EVP-2G32J-W-L7	3.2kW	1	単	90,000
			EVP-2G32J-W-L10	3.2kW	1	単	95,000
		○	EVPT-2G32J-F-L7	3.2kW	1	単	153,000
		○	EVPT-2G32J-F-L10	3.2kW	1	単	158,000
		○	EVPT-2G32J-F-L7-SVC	3.2kW	1	単	223,000
		○	EVPT-2G32J-F-L10-SVC	3.2kW	1	単	228,000
			EVP-2G32J-F-L7	3.2kW	1	単	120,000
			EVP-2G32J-F-L10	3.2kW	1	単	125,000
		○	EVPTC2G32J-F-L7	3.2kW	1	単	193,000
		○	EVPTC2G32J-F-L10	3.2kW	1	単	198,000
		○	EVPTC2G32J-F-L7-SVC	3.2kW	1	単	250,000
	○	EVPTC2G32J-F-L10-SVC	3.2kW	1	単	250,000	
		EVP-2G32J-FC-L7	3.2kW	1	単	200,000	
	○	EVPT-2G32J-FC-L7	3.2kW	1	単	243,000	
	○	EVPT-2G32J-FC-L7-SVC	3.2kW	1	単	313,000	
	コンセント		EVL-N-L2	3.2kW	1	単	3,000
	コンセント		EVL-N-W2	3.2kW	1	単	3,000
	コンセントスタンド		EVP-1R2	3.2kW	1	単	32,000
			EVP-1R2-J	3.2kW	1	単	60,000
			EVP-1RR	3.2kW	1	単	33,000
			EVP-1RR-J	3.2kW	1	単	60,000
日本宅配システム	コンセントスタンド		ISA-0002	4kW	1	単	60,000
日本電気	普通	○	H03EW	6kW	1	単	350,000
		○	NW03EW	6kW	1	単	350,000
平河ヒューテック	普通	○	HCCID-K01HS	6kW	1	単	350,000
		○	HCCID-K01HW	6kW	1	単	350,000
東芝ライテック	コンセント		DC2333EN	3kW	1	単	1,000
ABB	普通	○	TAC-W6-P8-R-JPN	6kW	1	単	139,000
		○	TAC-W6-P8-R-JPN-S	6kW	1	単	166,000
		○	TAC-W6-P8-R-JPN-D	6kW	1	単	175,000
		○	TAC-W6-P8-R-C-JPN	6kW	1	単	157,000
		○	TAC-W6-P8-R-C-JPN-S	6kW	1	単	184,000
		○	TAC-W6-P8-R-C-JPN-D	6kW	1	単	193,000