

平成28年度 補助対象充電設備型式一覧表

更新日:平成28年8月26日

【区分】高機能又はそれ以外を示す。なお、高機能は運用費低減機能/課金欄にて別に表示
 【P5】「保証等プログラム付」定期点検費用・コールセンター費用・通信費用のいずれか又は全部を本体価格に含むものを表示
 【仕様】耐塩:塩、寒冷地:寒、耐塩+寒冷地:塩・寒、三相:三、单相:単

急速充電設備

メーカー名	充電設備	区分			P5	型式	出力	仕様	補助金交付 上限額 補助率1/2 (千円)	補助金交付 上限額 補助率2/3 (千円)	センターが承認した 本体価格 (円)*1
		高機能 課金	高機能 運用費 低減機能	蓄電池							
JFEテクノス	50kW以上			○		RAPIDAS-R	50kW 三		2,450	3,266	4,900,000
	高機能	○		○		RAPIDAS-R-AE	50kW 三		2,800	3,733	5,600,000
		○		○		RAPIDAS-R-AJ	50kW 三		2,900	3,866	5,800,000
		○		○		RAPIDAS-R-AU	50kW 三		2,900	3,866	5,800,000
		○		○		RAPIDAS-R-AE-EM	50kW 三		3,000	4,000	6,000,000
		○		○		RAPIDAS-R-AJ-EM	50kW 三		3,000	4,000	6,000,000
		○		○		RAPIDAS-R-AU-EM	50kW 三		3,000	4,000	6,000,000
		○		○	○	RAPIDAS-R-AE-P5	50kW 三		-	-	7,090,000
		○		○	○	RAPIDAS-R-AJ-P5	50kW 三		-	-	7,300,000
		○		○	○	RAPIDAS-R-AE-EM-P5	50kW 三		-	-	7,490,000
○		○	○	RAPIDAS-R-AJ-EM-P5	50kW 三		-	-	7,500,000		
ハセテック	10kW以上30kW未満					QC02-2P2W	25kW 単		800	-	1,600,000
	30kW以上50kW未満					QC03-3P3W	44kW 三		900	-	1,800,000
	高機能	○				QC02-2P2W-EN	25kW 単		1,250	-	2,500,000
		○				QC02-2P2W-HCF	25kW 単		1,300	-	2,600,000
		○				QC03-3P3W-EN	44kW 三		1,400	-	2,800,000
		○				QC03-3P3W-HCF	44kW 三		1,400	-	2,800,000
		○				QC02-2P2W-NE	25kW 単		1,300	-	2,600,000
		○				QC03-3P3W-NE	44kW 三		1,400	-	2,800,000
		○				QC02-2P2W-NTD	25kW 単		1,250	-	2,500,000
	○				QC03-3P3W-NTD	44kW 三		1,400	-	2,800,000	
	10kW以上30kW未満				○	QC02-2P2W-P5	25kW 単		-	-	2,850,000
	30kW以上50kW未満				○	QC03-3P3W-P5	44kW 三		-	-	3,050,000
	高機能	○			○	QC02-2P2W-JC-P5	25kW 単		-	-	4,100,000
		○			○	QC03-3P3W-JC-P5	44kW 三		-	-	4,300,000
○				○	QC02-2P2W-EN-P5	25kW 単		-	-	4,000,000	
○				○	QC03-3P3W-EN-P5	44kW 三		-	-	4,300,000	
○				○	QC02-2P2W-HCF-P5	25kW 単		-	-	3,850,000	
○			○	QC03-3P3W-HCF-P5	44kW 三		-	-	4,050,000		
新電元工業	高機能		○			SDQC-50-S	50kW 三		1,410	-	2,820,000
			○			SDQC-50-S-C	50kW 三	寒	1,459	-	2,919,000
		○				SDQC-50-U	50kW 三		1,500	-	3,000,000
		○				SDQC-50-U-C	50kW 三	寒	1,500	-	3,000,000
			○			SDQC-30-S	30kW 三		1,160	-	2,320,000
			○			SDQC-30-S-C	30kW 三	寒	1,209	-	2,419,000
			○			SDQC-30-S-S	30kW 三	塩	1,187	-	2,375,000
			○			SDQC-30-S-CS	30kW 三	寒・塩	1,237	-	2,474,000
		○	○			SDQC-30-U	30kW 三		1,400	-	2,800,000
		○	○			SDQC-30-U-C	30kW 三	寒	1,400	-	2,800,000
		○	○			SDQC-30-U-S	30kW 三	塩	1,400	-	2,800,000
		○	○			SDQC-30-U-CS	30kW 三	寒・塩	1,400	-	2,800,000
		○	○			SDQC-301-U	30kW 単		1,400	-	2,800,000
		○	○			SDQC-301-U-C	30kW 単	寒	1,400	-	2,800,000
		○	○			SDQC-301-U-S	30kW 単	塩	1,400	-	2,800,000
		○	○			SDQC-301-U-CS	30kW 単	寒・塩	1,400	-	2,800,000
		○	○			SDQC-301-S	30kW 単		1,160	-	2,320,000
		○	○			SDQC-301-S-C	30kW 単	寒	1,209	-	2,419,000
		○	○			SDQC-301-S-S	30kW 単	塩	1,187	-	2,375,000
		○	○			SDQC-301-S-CS	30kW 単	寒・塩	1,237	-	2,474,000
		○	○			SDQC-301-UD-S	30kW 単	塩	1,275	-	2,550,000
		○	○			SDQC-301-UD-CS	30kW 単	寒・塩	1,300	-	2,649,000
		○	○			SDQC-20-S	20kW 三		1,035	-	2,070,000
		○	○			SDQC-20-S-C	20kW 三	寒	1,084	-	2,169,000
		○	○			SDQC-20-S-S	20kW 三	塩	1,062	-	2,125,000
		○	○			SDQC-20-S-CS	20kW 三	寒・塩	1,112	-	2,224,000
○	○			SDQC-20-U	20kW 三		1,300	-	2,600,000		
○	○			SDQC-20-U-C	20kW 三	寒	1,300	-	2,600,000		
○	○			SDQC-20-U-S	20kW 三	塩	1,300	-	2,600,000		
○	○			SDQC-20-U-CS	20kW 三	寒・塩	1,300	-	2,600,000		

*1 本表で示す「センターが認めた本体価格」は、センターが定める要件や補助する上限額等に基づき算定された補助対象として承認した本体価格であり、メーカー各位が定める標準価格とは異なりますことをご理解ください。
 ・ 高速道路SA・PA及び道の駅に設置する場合、本価格が補助上限額となる。
 ・ 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確認のこと。

平成28年度 補助対象充電設備型式一覧表

更新日:平成28年8月26日

【区分】高機能又はそれ以外を示す。なお、高機能は運用費低減機能/課金欄にて別に表示
 【P5】「保証等プログラム付」定期点検費用・コールセンター費用・通信費用のいずれか又は全部を本体価格に含むものを表示
 【仕様】耐塩:塩、寒冷地:寒、耐塩+寒冷地:塩・寒、三相:三、单相:単

急速充電設備

メーカー名	充電設備	区分			P5	型式	出力	仕様	補助金交付 上限額 補助率1/2 (千円)	補助金交付 上限額 補助率2/3 (千円)	センターが承認した 本体価格 (円)*1	
		高機能 課金	運用費 低減機能	蓄電池								
新電元工業	高機能	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	SDQC-50-U-P5	50kW	三	-	-	4,500,000	
		<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	SDQC-50-U-C-P5	50kW	三 寒	-	-	4,500,000	
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	SDQC-30-U-P5	30kW	三	-	-	4,300,000	
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	SDQC-30-U-C-P5	30kW	三 寒	-	-	4,300,000	
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	SDQC-30-U-S-P5	30kW	三	-	-	4,300,000	
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	SDQC-30-U-CS-P5	30kW	三 寒・塩	-	-	4,300,000	
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	SDQC-301-U-P5	30kW	単	-	-	4,300,000	
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	SDQC-301-U-C-P5	30kW	単 寒	-	-	4,300,000	
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	SDQC-301-U-S-P5	30kW	単 塩	-	-	4,300,000	
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	SDQC-301-U-CS-P5	30kW	単 寒・塩	-	-	4,300,000	
ニチコン	50kW以上					NQC-A502	50kW	三	1,000	-	2,000,000	
						NQC-A502-C	50kW	三 寒	1,000	-	2,000,000	
	30kW以上50kW未満					NQC-A502-S	50kW	三 塩	1,000	-	2,000,000	
						NQC-A302	30kW	三	900	-	1,800,000	
						NQC-A302-C	30kW	三 寒	900	-	1,800,000	
						NQC-A302-S	30kW	三 塩	900	-	1,800,000	
	10kW以上30kW未満						NQC-A202	20kW	三	800	-	1,600,000
							NQC-A202-C	20kW	三 寒	800	-	1,600,000
							NQC-A202-S	20kW	三 塩	800	-	1,600,000
							NQC-SC1030	10kW	単	800	-	1,600,000
							NQC-SC1030-C	10kW	単 寒	800	-	1,600,000
							NQC-TC1030	10kW	三	800	-	1,600,000
							NQC-TC1030-C	10kW	三 寒	800	-	1,600,000
							NQC-A502E	50kW	三	1,300	-	2,600,000
	高機能	<input type="checkbox"/>					NQC-A502E-C	50kW	三 寒	1,500	-	3,000,000
		<input type="checkbox"/>					NQC-A502E-S	50kW	三 塩	1,456	-	2,912,500
		<input type="checkbox"/>					NQC-A302E	30kW	三	1,200	-	2,400,000
		<input type="checkbox"/>					NQC-A302E-C	30kW	三 寒	1,387	-	2,775,000
		<input type="checkbox"/>					NQC-A302E-S	30kW	三 塩	1,325	-	2,650,000
		<input type="checkbox"/>					NQC-A202E	20kW	三	1,100	-	2,200,000
		<input type="checkbox"/>					NQC-A202E-C	20kW	三 寒	1,256	-	2,512,500
		<input type="checkbox"/>					NQC-A202E-S	20kW	三 塩	1,193	-	2,387,500
		<input type="checkbox"/>					NQC-A202ES	20kW	単	1,100	-	2,200,000
		<input type="checkbox"/>					NQC-A202ES-P	20kW	単	1,175	-	2,350,000
		<input type="checkbox"/>					NQC-A202ES-C	20kW	単 寒	1,256	-	2,512,500
		<input type="checkbox"/>					NQC-A202ES-D	20kW	単 寒	1,300	-	2,600,000
		<input type="checkbox"/>					NQC-A202ES-S	20kW	単 塩	1,193	-	2,387,500
		<input type="checkbox"/>					NQC-A202ES-1	20kW	単	1,250	-	2,500,000
		<input type="checkbox"/>					NQC-A202ES-1-C	20kW	単 寒	1,300	-	2,600,000
		<input type="checkbox"/>					NQC-A202ES-1-S	20kW	単 塩	1,300	-	2,600,000
		<input type="checkbox"/>					NQC-A502N	50kW	三	1,450	-	2,900,000
		<input type="checkbox"/>					NQC-A502N-C	50kW	三 寒	1,500	-	3,000,000
		<input type="checkbox"/>					NQC-A502N-S	50kW	三 塩	1,500	-	3,000,000
		<input type="checkbox"/>					NQC-A302N	30kW	三	1,350	-	2,700,000
		<input type="checkbox"/>					NQC-A302N-C	30kW	三 寒	1,400	-	2,800,000
		<input type="checkbox"/>					NQC-A302N-S	30kW	三 塩	1,400	-	2,800,000
		<input type="checkbox"/>					NQC-A202N	20kW	三	1,250	-	2,500,000
		<input type="checkbox"/>					NQC-A202N-C	20kW	三 寒	1,300	-	2,600,000
		<input type="checkbox"/>					NQC-A202N-S	20kW	三 塩	1,300	-	2,600,000
		<input type="checkbox"/>					NQC-SC103E	10kW	単	950	-	1,900,000
		<input type="checkbox"/>					NQC-SC103E-C	10kW	単 寒	1,075	-	2,150,000
		<input type="checkbox"/>					NQC-TC103E	10kW	三	950	-	1,900,000
<input type="checkbox"/>					NQC-TC103E-C	10kW	三 寒	1,075	-	2,150,000		
10kW以上30kW未満						NQC-SC2530	25kW	単	800	-	1,600,000	
						NQC-SC2530-C	25kW	単 寒・塩	800	-	1,600,000	
						NQC-TC2530	25kW	三	800	-	1,600,000	
30kW以上50kW未満						NQC-TC2530-C	25kW	三 寒・塩	800	-	1,600,000	
						NQC-TC3530	35kW	三	900	-	1,800,000	
高機能	<input type="checkbox"/>					NQC-TC3530-C	35kW	三 寒・塩	900	-	1,800,000	
	<input type="checkbox"/>					NQC-SC253E	25kW	単	1,300	-	2,600,000	
	<input type="checkbox"/>					NQC-SC253E-C	25kW	単 寒・塩	1,300	-	2,600,000	
	<input type="checkbox"/>					NQC-TC253E	25kW	三	1,300	-	2,600,000	
	<input type="checkbox"/>					NQC-TC253E-C	25kW	三 寒・塩	1,300	-	2,600,000	
	<input type="checkbox"/>					NQC-TC353E	35kW	三	1,400	-	2,800,000	
						NQC-TC353E-C	35kW	三 寒・塩	1,400	-	2,800,000	

*1 本表で示す「センターが認めた本体価格」は、センターが定める要件や補助する上限額等に基づき算定された補助対象として承認した本体価格であり、メーカー各位が定める標準価格とは異なりますことをご理解ください。
 ・ 高速道路SA・PA及び道の駅に設置する場合、本価格が補助上限額となる。
 ・ 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確認のこと。

平成28年度 補助対象充電設備型式一覧表

更新日:平成28年8月26日

【区分】高機能又はそれ以外を示す。なお、高機能は運用費低減機能/課金欄にて別に表示
 【P5】「保証等プログラム付」定期点検費用・コールセンター費用・通信費用のいずれか又は全部を本体価格に含むものを表示
 【仕様】耐塩:塩、寒冷地:寒、耐塩+寒冷地:塩・寒、三相:三、单相:単

急速充電設備

メーカー名	充電設備	区分			P5	型式	出力	仕様		補助金交付 上限額 補助率1/2 (千円)	補助金交付 上限額 補助率2/3 (千円)	センターが承認した 本体価格 (円)*1	
		高機能		蓄電池									
		課金	運用費 低減機能										
ニチコン	高機能	○			○	NQC-A502E-P5	50kW	三		-	-	3,614,200	
		○			○	NQC-A502E-C-P5	50kW	三	寒	-	-	4,014,200	
		○			○	NQC-A502E-S-P5	50kW	三	塩	-	-	3,926,700	
		○			○	NQC-A302E-P5	30kW	三		-	-	3,414,200	
		○			○	NQC-A302E-C-P5	30kW	三	寒	-	-	3,789,200	
		○			○	NQC-A302E-S-P5	30kW	三	塩	-	-	3,664,200	
		○			○	NQC-A202E-P5	20kW	三		-	-	3,214,200	
		○			○	NQC-A202E-C-P5	20kW	三	寒	-	-	3,526,700	
		○			○	NQC-A202E-S-P5	20kW	三	塩	-	-	3,401,700	
		○			○	NQC-A202ES-P5	20kW	単		-	-	3,214,200	
		○			○	NQC-A202ES-P-P5	20kW	単		-	-	3,364,200	
		○			○	NQC-A202ES-C-P5	20kW	単	寒	-	-	3,526,700	
		○			○	NQC-A202ES-D-P5	20kW	単	寒	-	-	3,614,200	
		○			○	NQC-A202ES-S-P5	20kW	単	塩	-	-	3,401,700	
		○			○	NQC-SC103E-P5	10kW	単		-	-	2,914,200	
		○			○	NQC-SC103E-C-P5	10kW	単	寒	-	-	3,164,200	
		○			○	NQC-TC103E-P5	10kW	三		-	-	2,914,200	
		○			○	NQC-TC103E-C-P5	10kW	三	寒	-	-	3,164,200	
		○			○	NQC-SC253E-P5	25kW	単		-	-	3,614,200	
		○			○	NQC-SC253E-C-P5	25kW	単	寒・塩	-	-	3,614,200	
○			○	NQC-TC253E-P5	25kW	三		-	-	3,614,200			
○			○	NQC-TC253E-C-P5	25kW	三	寒・塩	-	-	3,614,200			
○			○	NQC-TC353E-P5	35kW	三		-	-	3,814,200			
○			○	NQC-TC353E-C-P5	35kW	三	寒・塩	-	-	3,814,200			
九電テクノシステムズ	高機能	○	○			KRCS-50W-1-NE2	50kW	三		1,500	-	3,000,000	
		○	○			KRCS-50-2-NE	50kW	三		1,500	-	3,000,000	
		○	○			KRCS-50-2-NU	50kW	三		1,500	-	3,000,000	
			○			KRCS-50-2	50kW	三		1,500	-	3,000,000	
		○	○			KRCS-50-2-NN	50kW	三		1,500	-	3,000,000	
		○				KRCO-50-1-N	50kW	三		1,500	-	3,000,000	
			○			QRCS-30S-1	30kW	三		1,400	-	2,800,000	
		○	○			QRCS-30S-1-NE	30kW	三		1,400	-	2,800,000	
			○		○	KRCS-50-2-P5-F	50kW	三		-	-	4,245,350	
		○	○		○	KRCS-50-2-NE-P5-F	50kW	三		-	-	4,485,350	
		○	○		○	KRCS-50W-1-NE2-P5-F	50kW	三		-	-	4,489,600	
		○	○		○	KRCS-50-2-NU-P5-F	50kW	三		-	-	4,365,350	
		○	○		○	KRCS-50-2-NN-P5-F	50kW	三		-	-	4,473,350	
	○		○	QRCS-30S-1-P5-F	30kW	三		-	-	4,045,600			
○	○		○	QRCS-30S-1-NE-P5-F	30kW	三		-	-	4,285,600			
日立製作所	50kW以上					HI-QC001-CN41	50kW	三		1,000	-	2,000,000	
	30kW以上50kW未満					HIQC-JP30	30kW	三		900	-	1,800,000	
						HIQC-JP45	45kW	三		900	-	1,800,000	
						HIQC-JP30-B00	30kW	三		900	-	1,800,000	
						HIQC-JP45-B00	45kW	三		900	-	1,800,000	
						HIQC-JP30-C00	30kW	三		900	-	1,800,000	
						HIQC-JP45-C00	45kW	三		900	-	1,800,000	
						HIQC-JP30-D00	30kW	三		900	-	1,800,000	
	高機能	○					HI-QC601-CN41	50kW	三		1,500	-	3,000,000
		○					HI-QC602-CN41	50kW	三		1,500	-	3,000,000
		○					HIQC-JP30-A06	30kW	三		1,400	-	2,800,000
		○					HIQC-JP45-A06	45kW	三		1,400	-	2,800,000
		○					HIQC-JP30-B06	30kW	三		1,400	-	2,800,000
		○					HIQC-JP45-B06	45kW	三		1,400	-	2,800,000
		○					HIQC-JP30-C06	30kW	三		1,400	-	2,800,000
○						HIQC-JP45-C06	45kW	三		1,400	-	2,800,000	
○					HIQC-JP30-D06	30kW	三		1,400	-	2,800,000		
○					HIQC-JP45-D06	45kW	三		1,400	-	2,800,000		

*1 本表で示す「センターが認めた本体価格」は、センターが定める要件や補助する上限額等に基づき算定された補助対象として承認した本体価格であり、メーカー各位が定める標準価格とは異なりますことをご理解ください。
 ・ 高速道路SA・PA及び道の駅に設置する場合、本価格が補助上限額となる。
 ・ 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確認のこと。

平成28年度 補助対象充電設備型式一覧表

更新日:平成28年8月26日

【区分】高機能又はそれ以外を示す。なお、高機能は運用費低減機能/課金欄にて別に表示
 【P5】「保証等プログラム付」定期点検費用・コールセンター費用・通信費用のいずれか又は全部を本体価格に含むものを表示
 【仕様】耐塩:塩、寒冷地:寒、耐塩+寒冷地:塩・寒、三相:三、单相:単

急速充電設備

メーカー名	充電設備	区分			P5	型式	出力	仕様	補助金交付 上限額 補助率1/2 (千円)	補助金交付 上限額 補助率2/3 (千円)	センターが承認した 本体価格 (円)*1		
		高機能 課金	運用費 低減機能	蓄電池									
デルタ電子	急速充電設備					DCJ503J5A	50kW	三 塩	1,000	-	2,000,000		
						DCJ463J5A	46kW	三 塩	900	-	1,800,000		
						DCJ303J5A	30kW	三 塩	900	-	1,800,000		
						DCJ503J5C	50kW	三 寒・塩	1,000	-	2,000,000		
						DCJ463J5C	46kW	三 寒・塩	900	-	1,800,000		
						DCJ303J5C	30kW	三 寒・塩	900	-	1,800,000		
						DCJ503C5A	50kW	三 塩	1,000	-	2,000,000		
						DCJ463C5A	46kW	三 塩	900	-	1,800,000		
						DCJ303C5A	30kW	三 塩	900	-	1,800,000		
						DCJ503C5C	50kW	三 寒・塩	1,000	-	2,000,000		
					DCJ463C5C	46kW	三 寒・塩	900	-	1,800,000			
					DCJ303C5C	30kW	三 寒・塩	900	-	1,800,000			
		高機能	○				DCJ503J5AxxJ	50kW	三 塩	1,500	-	3,000,000	
			○				DCJ463J5AxxJ	46kW	三 塩	1,400	-	2,800,000	
			○				DCJ303J5AxxJ	30kW	三 塩	1,350	-	2,700,000	
			○				DCJ503J5CxxJ	50kW	三 寒・塩	1,500	-	3,000,000	
			○				DCJ463J5CxxJ	46kW	三 寒・塩	1,400	-	2,800,000	
			○				DCJ303J5CxxJ	30kW	三 寒・塩	1,400	-	2,800,000	
			○				DCJ503C5AxxJ	50kW	三 塩	1,500	-	3,000,000	
			○				DCJ463C5AxxJ	46kW	三 塩	1,400	-	2,800,000	
	○					DCJ303C5AxxJ	30kW	三 塩	1,400	-	2,800,000		
	○					DCJ503C5CxxJ	50kW	三 寒・塩	1,500	-	3,000,000		
	○				DCJ463C5CxxJ	46kW	三 寒・塩	1,400	-	2,800,000			
	○				DCJ303C5CxxJ	30kW	三 寒・塩	1,400	-	2,800,000			
東光高岳	急速充電設備					HFR1-50B4	50kW	三	1,000	-	2,000,000		
						HFR1-40B4	40kW	三	900	-	1,800,000		
						HFR1-30B4	30kW	三	900	-	1,800,000		
						HFR1-30B4S	30kW	単	900	-	1,800,000		
						HFR1-20B4T	20kW	三	800	-	1,600,000		
						HFR1-20B4S	20kW	単	800	-	1,600,000		
						HFR1-10B4T	10kW	三	800	-	1,600,000		
						HFR1-10B4S	10kW	単	800	-	1,600,000		
			高機能	○				HFR1-50B4-A1	50kW	三	1,400	-	2,800,000
				○				HFR1-40B4-A1	40kW	三	1,350	-	2,700,000
		○					HFR1-30B4-A1	30kW	三	1,300	-	2,600,000	
		○					HFR1-30B4S-A1	30kW	単	1,300	-	2,600,000	
		○					HFR1-20B4T-A1	20kW	三	1,250	-	2,500,000	
		○					HFR1-20B4S-A1	20kW	単	1,250	-	2,500,000	
		○					HFR1-10B4T-A1	10kW	三	1,200	-	2,400,000	
		○					HFR1-10B4S-A1	10kW	単	1,200	-	2,400,000	
		○					HFR1-50B4-A2	50kW	三	1,350	-	2,700,000	
		○					HFR1-40B4-A2	40kW	三	1,300	-	2,600,000	
		○					HFR1-30B4-A2	30kW	三	1,250	-	2,500,000	
		○					HFR1-30B4S-A2	30kW	単	1,250	-	2,500,000	
		○					HFR1-20B4T-A2	20kW	三	1,200	-	2,400,000	
		○					HFR1-20B4S-A2	20kW	単	1,200	-	2,400,000	
		○					HFR1-10B4T-A2	10kW	三	1,150	-	2,300,000	
		○					HFR1-10B4S-A2	10kW	単	1,150	-	2,300,000	
		○					HFR1-50B4-A3	50kW	三	1,450	-	2,900,000	
		○					HFR1-40B4-A3	40kW	三	1,400	-	2,800,000	
		○					HFR1-30B4-A3	30kW	三	1,350	-	2,700,000	
		○					HFR1-30B4S-A3	30kW	単	1,350	-	2,700,000	
		○				HFR1-20B4T-A3	20kW	三	1,300	-	2,600,000		
		○				HFR1-20B4S-A3	20kW	単	1,300	-	2,600,000		
	○				HFR1-10B4T-A3	10kW	三	1,250	-	2,500,000			
	○				HFR1-10B4S-A3	10kW	単	1,250	-	2,500,000			
	○				HFR1-50B4-A0L	50kW	三	1,300	-	2,600,000			
	○				HFR1-40B4-A0L	40kW	三	1,250	-	2,500,000			
	○				HFR1-30B4-A0L	30kW	三	1,200	-	2,400,000			
	○				HFR1-30B4S-A0L	30kW	単	1,200	-	2,400,000			
	○				HFR1-20B4T-A0L	20kW	三	1,150	-	2,300,000			
	○				HFR1-20B4S-A0L	20kW	単	1,150	-	2,300,000			
	○				HFR1-10B4T-A0L	10kW	三	1,100	-	2,200,000			
	○				HFR1-10B4S-A0L	10kW	単	1,100	-	2,200,000			
	○				HFR1-20B4S-A6	20kW	単	1,200	-	2,400,000			

*1 本表で示す「センターが認めた本体価格」は、センターが定める要件や補助する上限額等に基づき算定された補助対象として承認した本体価格であり、メーカー各位が定める標準価格とは異なりますことをご理解ください。
 ・ 高速道路SA・PA及び道の駅に設置する場合、本価格が補助上限額となる。
 ・ 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確認のこと。

平成28年度 補助対象充電設備型式一覧表

更新日:平成28年8月26日

【区分】高機能又はそれ以外を示す。なお、高機能は運用費低減機能/課金欄にて別に表示
 【P5】「保証等プログラム付」定期点検費用・コールセンター費用・通信費用のいずれか又は全部を本体価格に含むものを表示
 【仕様】耐塩:塩、寒冷地:寒、耐塩+寒冷地:塩+寒、三相:三、单相:単

急速充電設備

メーカー名	充電設備	区分			P5	型式	出力	仕様	補助金交付 上限額 補助率1/2 (千円)	補助金交付 上限額 補助率2/3 (千円)	センターが承認した 本体価格 (円)*1	
		高機能 課金	高機能 運用費 低減機能	蓄電池								
東光高岳	高機能	○			○	HFR1-50B4-A3-P5	50kW	三	-	-	4,400,000	
		○			○	HFR1-30B4-A3-P5	30kW	三	-	-	4,200,000	
		○			○	HFR1-30B4S-A3-P5	30kW	単	-	-	4,200,000	
		○			○	HFR1-20B4T-A3-P5	20kW	三	-	-	4,100,000	
		○			○	HFR1-20B4S-A3-P5	20kW	単	-	-	4,100,000	
		○			○	HFR1-50B4-A2-P5	50kW	三	-	-	4,190,000	
		○			○	HFR1-30B4-A2-P5	30kW	三	-	-	3,990,000	
		○			○	HFR1-30B4S-A2-P5	30kW	単	-	-	3,990,000	
		○			○	HFR1-20B4T-A2-P5	20kW	三	-	-	3,890,000	
		○			○	HFR1-20B4S-A2-P5	20kW	単	-	-	3,890,000	
		○			○	HFR1-50B4-A0L-P5	50kW	三	-	-	3,755,000	
		○			○	HFR1-30B4-A0L-P5	30kW	三	-	-	3,555,000	
日産自動車	30kW以上50kW未満					NSQC443B	44kW	三	665	-	1,330,000	
						NSQC443C	44kW	三	寒	735	-	1,470,000
						NSQC443BS	44kW	三	塩	815	-	1,630,000
						NSQC443CS	44kW	三	寒・塩	885	-	1,770,000
	高機能	○				NSQC443BB	44kW	三		955	-	1,910,000
		○				NSQC443CB	44kW	三	寒	1,025	-	2,050,000
		○				NSQC443BC	44kW	三	塩	1,105	-	2,210,000
		○				NSQC443CC	44kW	三	寒・塩	1,175	-	2,350,000
		○				NSQC443BD	44kW	三		996	-	1,992,500
		○				NSQC443CD	44kW	三	寒	1,066	-	2,132,500
デンゲン	10kW以上30kW未満					DEV-10KW	10kW	三	800	-	1,600,000	
					○	DEV-10KW-P5	10kW	三	-	-	1,700,000	
シンフォニアテクノロジー	30kW以上50kW未満					IEC-120-1A	44kW	三	900	-	1,800,000	
						IEC-120-1A-1	44kW	三		900	-	1,800,000
						IEC-120-2A	44kW	三		900	-	1,800,000
						IEC-120-2A-1	44kW	三		900	-	1,800,000
	高機能	○				IEC-120-1C	44kW	三		1,400	-	2,800,000
		○				IEC-120-1C-1	44kW	三		1,400	-	2,800,000
		○				IEC-120-2C	44kW	三		1,400	-	2,800,000
		○				IEC-120-2C-1	44kW	三		1,400	-	2,800,000
		○				IEC-120-5A	44kW	三		1,400	-	2,800,000
		○				IEC-120-5A-1	44kW	三		1,400	-	2,800,000
日鉄住金テックスエンジ	10kW以上30kW未満					EMC-EV-20-3261	20kW	単	800	-	1,600,000	
	30kW以上50kW未満					EMC-EV-30-3260	30kW	単	900	-	1,800,000	
	50kW以上					EV-50-0468	50kW	三	1,000	-	2,000,000	
						EV-50-3233	50kW	三	1,000	-	2,000,000	
	高機能	○				EMC-EV-E20-3261	20kW	単	1,175	-	2,350,000	
		○				EMC-EV-N20-3261	20kW	単	1,275	-	2,550,000	
		○				EMC-EV-NT20-3261	20kW	単	1,150	-	2,300,000	
		○				EMC-EV-E30-3260	30kW	単	1,325	-	2,650,000	
		○				EMC-EV-N30-3260	30kW	単	1,400	-	2,800,000	
		○				EMC-EV-NT30-3260	30kW	単	1,300	-	2,600,000	
		○				EV-E50-0468	50kW	三	1,475	-	2,950,000	
		○				EV-N50-0468	50kW	三	1,500	-	3,000,000	
		○				EV-NT50-0468	50kW	三	1,450	-	2,900,000	
		○				EMC-EV-E50-3233	50kW	三	1,500	-	3,000,000	
日本電気	高機能	○				NQVC440M3-1	44kW	三	1,400	-	2,800,000	
		○				NQVC500M3-1	50kW	三	1,500	-	3,000,000	

*1 本表で示す「センターが認めた本体価格」は、センターが定める要件や補助する上限額等に基づき算定された補助対象として承認した本体価格であり、メーカー各位が定める標準価格とは異なりますことをご理解ください。
 ・ 高速道路SA・PA及び道の駅に設置する場合、本価格が補助上限額となる。
 ・ 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確認のこと。

平成28年度 補助対象充電設備型式一覧表

更新日:平成28年8月26日

【区分】高機能又はそれ以外を示す。なお、高機能は運用費低減機能/課金欄にて別に表示

【P5】「保証等プログラム付」定期点検費用・コールセンター費用・通信費用のいずれか又は全部を本体価格に含むものを表示

【仕様】耐塩:塩, 寒冷地:寒, 耐塩+寒冷地:塩・寒, 三相:三, 单相:単

急速充電設備

メーカー名	充電設備	区分			P5	型式	出力	仕様	補助金交付 上限額 補助率1/2 (千円)	補助金交付 上限額 補助率2/3 (千円)	センターが承認した 本体価格 (円)*1	
		高機能 課金	運用費 低減機能	蓄電池								
NTTファシリティーズ	50kW以上					FSQC-50-1-S	50kW	三	1,000	-	2,000,000	
	30kW以上50kW未満					FSQC-40-1-S	40kW	三	900	-	1,800,000	
	10kW以上30kW未満					FSQC-30-1-S	30kW	三	900	-	1,800,000	
	高機能		○				FSQC-50-1-NW-U	50kW	三	1,326	-	2,652,000
			○				FSQC-50-1-NW-D	50kW	三	1,326	-	2,652,000
			○				FSQC-40-1-NW-U	40kW	三	1,176	-	2,352,000
			○				FSQC-40-1-NW-D	40kW	三	1,176	-	2,352,000
			○				FSQC-30-1-NW-U	30kW	三	1,026	-	2,052,000
			○				FSQC-30-1-NW-D	30kW	三	1,026	-	2,052,000
			○				FSQC-20-1-NW-U	20kW	三	926	-	1,852,000
			○				FSQC-20-1-NW-D	20kW	三	926	-	1,852,000
	50kW以上				○	FSQC-50-1-S-P5	50kW	三	-	-	3,500,000	
	30kW以上50kW未満				○	FSQC-40-1-S-P5	40kW	三	-	-	3,300,000	
	10kW以上30kW未満				○	FSQC-30-1-S-P5	30kW	三	-	-	3,300,000	
	高機能		○			○	FSQC-50-1-NW-U-P5	50kW	三	-	-	4,152,000
			○			○	FSQC-50-1-NW-D-P5	50kW	三	-	-	4,152,000
			○			○	FSQC-40-1-NW-U-P5	40kW	三	-	-	3,852,000
			○			○	FSQC-40-1-NW-D-P5	40kW	三	-	-	3,852,000
			○			○	FSQC-30-1-NW-U-P5	30kW	三	-	-	3,552,000
			○			○	FSQC-30-1-NW-D-P5	30kW	三	-	-	3,552,000
		○			○	FSQC-20-1-NW-U-P5	20kW	三	-	-	3,352,000	
		○			○	FSQC-20-1-NW-D-P5	20kW	三	-	-	3,352,000	

*1 本表で示す「センターが認めた本体価格」は、センターが定める要件や補助する上限額等に基づき算定された補助対象として承認した本体価格であり、メーカー各位が定める標準価格とは異なりますことをご理解ください。
 ・ 高速道路SA・PA及び道の駅に設置する場合、本価格が補助上限額となる。
 ・ 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確認のこと。

平成28年度 補助対象充電設備型式一覧表

更新日:平成28年8月26日

【区分】高機能又はそれ以外を示す。なお、高機能は運用費低減機能/課金欄にて別に表示
 【P5】「保証等プログラム付」定期点検費用・コールセンター費用・通信費用のいずれか又は全部を本体価格に含むものを表示
 【仕様】耐塩:塩、寒冷地:寒、耐塩+寒冷地:塩・寒、三相:三、单相:単

普通充電設備

メーカー名	充電設備	区分			P5	型式	出力	仕様	補助金交付 上限額 補助率1/2 (千円)	補助金交付 上限額 補助率2/3 (千円)	センターが承認した 本体価格 (円)*1	
		高機能		蓄電池								
		課金	運用費 低減機能									
パナソニック	普通充電設備					DNE3000K	4kW	単	150	-	300,000	
						DNE3300K	4kW	単	225	-	450,000	
						DNE3000K-NA	4kW	単	175	-	350,000	
						DNE3300K-NA	4kW	単	250	-	500,000	
						DNC321K	4kW	単	85	-	170,000	
	高機能						DNM321S	4kW	単	120	-	240,000
				○			DNC321PK	4kW	単	90	-	180,000
				○			DNM321PS	4kW	単	125	-	250,000
		○					XDBNAS3000K	4kW	単	750	-	1,500,000
		○					XDBNAS3300K	4kW	単	750	-	1,500,000
		○					XDBNAK3000K	4kW	単	750	-	1,500,000
		○					XDBNAK3300K	4kW	単	750	-	1,500,000
		○					DNXC300RK	4kW	単	310	-	620,000
		○					DNXC300WK	4kW	単	330	-	660,000
		○					DNXC330RK	4kW	単	437	-	875,000
	充電用コンセント						DNXC330WK	4kW	単	457	-	915,000
							WK4322S,Q,W,B		単			3,500
							WK3911		単			3,100
							WK39115		単			3,100
							WK4422S,Q,W,B		単			10,000
	充電用 コンセントスタンド						DNM2010		単	19	-	39,800
							DNE201K		単	24	-	49,800
							DNM021S,Q,B		単	49	-	99,800
							DNE001K		単	75	-	150,000
内外電機	高機能					BPE021		単	27	-	54,700	
						BPE221		単	41	-	82,000	
			○				EVCS-1K1	3.2kW	単	243	-	486,000
			○				EVCS-1K1-KD	3.2kW	単	469	-	938,000
			○				EVCS-1K1-KDS	3.2kW	単	519	-	1,038,000
			○				EVCS-1K1-KDW	3.2kW	単	487	-	975,000
			○				EVCS-1K1-KDWS	3.2kW	単	537	-	1,075,000
		○	○				EVCS-1K-CE	3.2kW	単	667	-	1,335,000
		○	○				EVCS-1K-CES	3.2kW	単	697	-	1,395,000
		○	○				EVCS-1K-CEW	3.2kW	単	720	-	1,440,000
	普通充電設備						EVCS-1K-CEWS	3.2kW	単	735	-	1,470,000
							EVCS-1KE1-CE	3.2kW	単	459	-	918,000
							EVCS-1KE1-CES	3.2kW	単	513	-	1,026,000
							EVCS-1KE1-CEW	3.2kW	単	526	-	1,053,000
							EVCS-1KE1-CEWS	3.2kW	単	587	-	1,175,000
							EVCS-1K1-K	3.2kW	単	250	-	500,000
							EVCS-1KE1	3.2kW	単	156	-	312,000
							EVCS-1KE1S	3.2kW	単	206	-	412,000
							EVCS-SH	3.2kW	単	225	-	450,000
		充電用 コンセントスタンド						EVCS-1SN		単	75	-
							EVCS-2SN		単	75	-	150,000
							EV-200-WJS		単	72	-	144,000
							EV-200-BJD		単	73	-	146,000
							EV-200-BJS		単	71	-	142,000
						EV-200-BWD		単	43	-	86,000	
河村電器	充電用コンセント					EV-200-BWS		単	41	-	83,000	
	充電用 コンセントスタンド					ECL		単			10,000	
						ECPW		単	24	-	49,800	
						ECPS		単	49	-	98,000	
矢崎エナジーシステム	普通充電設備					ECLG		単	6	-	13,000	
						YDCH01-01	3kW	単	80	-	160,000	
						YDCH01-S1	3kW	単	90	-	180,000	
						YDCH01-01S	3kW	単	130	-	260,000	
						YDCH01-S1S	3kW	単	140	-	280,000	
						YDCH01-01P	3kW	単	165	-	330,000	
					YDCH01-S1P	3kW	単	175	-	350,000		

*1 本表で示す「センターが認めた本体価格」は、センターが定める要件や補助する上限額等に基づき算定された補助対象として承認した本体価格であり、メーカー各位が定める標準価格とは異なりますことをご理解ください。
 ・ 高速道路SA・PA及び道の駅に設置する場合、本価格が補助上限額となる。
 ・ 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確認のこと。

平成28年度 補助対象充電設備型式一覧表

更新日:平成28年8月26日

【区分】高機能又はそれ以外を示す。なお、高機能は運用費低減機能/課金欄にて別に表示
 【P5】「保証等プログラム付」定期点検費用・コールセンター費用・通信費用のいずれか又は全部を本体価格に含むものを表示
 【仕様】耐塩:塩、寒冷地:寒、耐塩+寒冷地:塩・寒、三相:三、单相:単

普通充電設備

メーカー名	充電設備	区分			P5	型式	出力	仕様	補助金交付 上限額 補助率1/2 (千円)	補助金交付 上限額 補助率2/3 (千円)	センターが承認した 本体価格 (円)*1	
		高機能		蓄電池								
		課金	運用費 低減機能									
フォーアールエナジー	普通充電設備			○		CHB-240A04X	3kW	単	1,500	2,000	3,000,000	
				○		CHB-240A04Y	3kW	単	1,500	2,000	3,000,000	
				○		CHB-240AB4X	3kW	単	1,500	2,000	3,000,000	
				○		CHB-240AB4Y	3kW	単	1,500	2,000	3,000,000	
	高機能	○	○		○	CHB-240A04P	3kW	単	1,850	2,466	3,700,000	
		○		○	○	CHB-240A04P-P5	3kW	単	-	-	4,065,000	
新電元工業	高機能	○				PM-CS04-S-H1	3.6kW	単	390	-	780,000	
		○				PM-CS04-U-H1	3.6kW	単	400	-	800,000	
		○				PM-CS04-S-H1-CC	3.6kW	単	寒	425	-	850,000
		○				PM-CS04-U-H1-CC	3.6kW	単	寒	435	-	870,000
		○				PM-CS06-S	3.6kW	単		300	-	600,000
		○				PM-CS06-S-CC	3.6kW	単	寒	335	-	670,000
		○				PM-CS06-U	3.6kW	単		400	-	800,000
		○				PM-CS06-U-CC	3.6kW	単	寒	435	-	870,000
			○		PM-CS05-S	3.6kW	単		300	-	600,000	
モリテックスチール	普通充電設備					MEVS-02	3.2kW	単	250	-	500,000	
トヨタメディアサービス	高機能	○				TI-GSEV2D	3.2kW	単	750	-	1,500,000	
フルタイムシステム	充電用 コンセントスタンド					FTS-320CH-PAA	4kW	単	150	-	300,000	
						FTS-320CH-PAB	4kW	単	125	-	250,000	
						FTS-320CH-PAC	4kW	単	125	-	250,000	
						FTS-320CH-PAD	4kW	単	100	-	200,000	
平河ヒューテック	高機能		○			HCCID-K001	3kW	単	350	-	700,000	
			○			HCCID-S001	3kW	単	385	-	770,000	
		○				HCCID-K001-SNG	3kW	単	750	-	1,500,000	
		○				HCCID-S001-SNG	3kW	単	750	-	1,500,000	
クワイート・プロ	充電用コンセント					W90998-0610		単			45,000	
	充電用コンセントスタンド					W90211-0250		単	75	-	150,000	
トヨタタービンアンドシステム	高機能	○		○		EVC1-IC-BPS4	3.2kW	単	1,450	1,933	2,900,000	
		○		○		TI-GSEV2D-BPS4	3.2kW	単	1,850	2,466	3,700,000	
豊田自動織機	高機能	○				EVC1-IC	3.2kW	単	300	-	600,000	
		○				EVC1-IC-G	3.2kW	単	495	-	990,000	
		○	○			EVC2	3.2kW	単	750	-	1,500,000	
	普通充電設備					EVCS1	3.2kW	単	240	-	480,000	
日東工業	普通充電設備					EVP-1GTA	3.2kW	単	90	-	180,000	
						EVP-1GTVA	3.2kW	単	105	-	210,000	
						EVP-1GTA-J	3.2kW	単	120	-	240,000	
						EVP-1GTVA-J	3.2kW	単	135	-	270,000	
	充電用 コンセントスタンド						EVP-1R2		単	32	-	64,300
							EVP-1RR		単	33	-	67,000
							EVP-1R2-J		単	62	-	124,300
						EVP-1RR-J		単	63	-	127,000	
トヨタホーム	普通充電設備					EVHJ	3.2kW	単	140	-	280,000	
						EVH1-H	3.2kW	単	80	-	160,000	
						EVH1-H-M	3.2kW	単	80	-	160,000	
日本電気	普通充電設備					P01W	4kW	単	250	-	500,000	
						H02W	3kW	単	400	-	800,000	
	高機能	○				N01WW	3kW	単	750	-	1,500,000	
		○				P01WW	4kW	単	750	-	1,500,000	

*1 本表で示す「センターが認めた本体価格」は、センターが定める要件や補助する上限額等に基づき算定された補助対象として承認した本体価格であり、メーカー各位が定める標準価格とは異なりますことをご理解ください。
 ・ 高速道路SA・PA及び道の駅に設置する場合、本価格が補助上限額となる。
 ・ 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確認のこと。

【区分】高機能又はそれ以外を示す。なお、高機能は運用費低減機能/課金欄にて別に表示

【P5】「保証等プログラム付」定期点検費用・コールセンター費用・通信費用のいずれか又は全部を本体価格に含むものを表示

【仕様】耐塩:塩, 寒冷地:寒, 耐塩+寒冷地:塩・寒, 三相:三, 单相:単

V2H充電設備

メーカー名	充電設備	区分			P5	型式	出力	仕様	補助金交付 上限額 補助率1/2 (千円)	補助金交付 上限額 補助率2/3 (千円)	センターが承認した 本体価格 (円)*1
		高機能		蓄電池							
		課金	運用費 低減機能								
三菱電機	V2H充電設備					EVP-SS60B-M7	6kW		500	666	1,000,000
						EVP-SS60B-Y7	6kW		500	666	1,000,000
						EVP-SS60B-Y7W	6kW		500	666	1,000,000

*1 本表で示す「センターが認めた本体価格」は、センターが定める要件や補助する上限額等に基づき算定された補助対象として承認した本体価格であり、メーカー各位が定める標準価格とは異なりますことをご理解ください。

- ・ 高速道路SA・PA及び道の駅に設置する場合、本価格が補助上限額となる。
- ・ 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確認のこと。