

【区分】高機能又はそれ以外を示す。なお、高機能はデマンド/課金/蓄電機能の別に表示

【課金】認証:認証課金, 現金:現金課金, 認証・現金:認証+現金課金

【仕様】耐塩:塩, 寒冷地:寒, 耐塩+寒冷地:塩・寒, 船舶対応:船舶, 車載対応:車 三相:三, 単相:単

急速充電設備

メーカー名	区分	課金種類	型式	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	
東光高岳	50kW以上		HFR1-50B4	三	900	1,200	1,800,000	
			HFR1-40B4	三	850	1,133	1,700,000	
	30以上50kW未満		HFR1-30B4S	単	800	1,066	1,600,000	
			HFR1-30B4	三	800	1,066	1,600,000	
	10以上30kW未満		HFR1-20B4S	単	750	1,000	1,500,000	
			HFR1-20B4T	三	750	1,000	1,500,000	
			HFR1-10B4S	単	700	933	1,400,000	
			HFR1-10B4T	三	700	933	1,400,000	
		高機能 (課金)	認証	HFR1-50B4-A1	三	1,250	1,666	2,500,000
			認証	HFR1-40B4-A1	三	1,200	1,600	2,400,000
	認証		HFR1-30B4-A1	三	1,150	1,533	2,300,000	
	認証		HFR1-30B4S-A1	単	1,150	1,533	2,300,000	
	認証		HFR1-20B4T-A1	三	1,100	1,466	2,200,000	
	認証		HFR1-20B4S-A1	単	1,100	1,466	2,200,000	
	認証		HFR1-10B4T-A1	三	1,050	1,400	2,100,000	
	認証		HFR1-10B4S-A1	単	1,050	1,400	2,100,000	
	認証		HFR1-50B4-A2	三	1,250	1,666	2,500,000	
	認証		HFR1-40B4-A2	三	1,200	1,600	2,400,000	
	認証		HFR1-30B4-A2	三	1,150	1,533	2,300,000	
	認証		HFR1-30B4S-A2	単	1,150	1,533	2,300,000	
	認証		HFR1-20B4T-A2	三	1,100	1,466	2,200,000	
	認証		HFR1-20B4S-A2	単	1,100	1,466	2,200,000	
	認証		HFR1-10B4T-A2	三	1,050	1,400	2,100,000	
	認証		HFR1-10B4S-A2	単	1,050	1,400	2,100,000	
	認証		HFR1-30B4-A3	三	1,150	1,533	2,300,000	
	認証		HFR1-30B4S-A3	単	1,150	1,533	2,300,000	
	認証		HFR1-40B4-A3	三	1,200	1,600	2,400,000	
	認証		HFR1-50B4-A3	三	1,250	1,666	2,500,000	
	認証		HFR1-10B4S-A3	単	1,050	1,400	2,100,000	
	認証		HFR1-20B4S-A3	単	1,100	1,466	2,200,000	
	認証		HFR1-10B4T-A3	三	1,050	1,400	2,100,000	
	認証		HFR1-20B4T-A3	三	1,100	1,466	2,200,000	
	認証		HFR1-20B4S-A6	単	1,200	1,600	2,400,000	
	現金		HFR1-50B4-A0L	三	1,200	1,600	2,400,000	
	現金		HFR1-40B4-A0L	三	1,150	1,533	2,300,000	
	現金		HFR1-30B4-A0L	三	1,100	1,466	2,200,000	
	現金		HFR1-30B4S-A0L	単	1,100	1,466	2,200,000	
	現金		HFR1-20B4T-A0L	三	1,050	1,400	2,100,000	
	現金	HFR1-20B4S-A0L	単	1,050	1,400	2,100,000		
	現金	HFR1-10B4T-A0L	三	1,000	1,333	2,000,000		
現金	HFR1-10B4S-A0L	単	1,000	1,333	2,000,000			
シンフォニアテクノロジー	30以上50kW未満		IEC-120-1A	三	1,150	1,533	2,300,000	
			IEC-120-2A	三	1,250	1,660	2,800,000	
	高機能 (課金)	認証	IEC-120-1C	三	1,550	2,066	3,100,000	
		認証	IEC-120-2C	三	2,200	2,933	4,400,000	
		現金	IEC-120-5A	三	1,800	2,400	3,600,000	
		現金	IEC-120-4A	三	1,350	1,800	2,700,000	
エネゲート	高機能 (課金)	認証	ECOQ-Q500	三	2,000	2,666	4,000,000	
		認証	ECOQ-Q440	三	1,750	2,333	3,500,000	
		認証	ECOQ-Q200	三	1,500	2,000	3,000,000	

*1 道の駅、高速道路等に設置する場合、本価格が補助金交付上限額となる。
 ・各機器の仕様及び課金方法や記載内容等については、各メーカーへ確認のこと。

平成26年度 補助対象充電設備型式一覧表

更新日:2016/1/27

【区分】高機能又はそれ以外を示す。なお、高機能はデマンド/課金/蓄電機能の別に表示

【課金】認証:認証課金, 現金:現金課金, 認証・現金:認証+現金課金

【仕様】耐塩:塩, 寒冷地:寒, 耐塩+寒冷地:塩・寒, 船舶対応:船舶, 車載対応:車 三相:三, 単相:単

急速充電設備

メーカー名	区分	課金種類	型式	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
ハセテック	10以上30kW未満		QC02-2P2W	単	900	1,200	1,800,000
	30以上50kW未満		QC03-3P3W	三	1,050	1,400	2,100,000
	高機能 (課金)	現金	QC02-2P2W-HCF	単	1,500	2,000	3,000,000
		現金	QC03-3P3W-HCF	三	1,650	2,200	3,300,000
		認証	QC02-2P2W-EN	単	1,250	1,666	2,500,000
		認証	QC03-3P3W-EN	三	1,400	1,866	2,800,000
九電テクノシステムズ	高機能 (デマンド)		KRCS-50W-1	三	2,490	3,320	4,980,000
			KRCS-50-1	三	1,990	2,653	3,980,000
			KRCS-50-2	三	1,815	2,420	3,630,000
	高機能 (課金+デマンド)	現金	KRCS-50-2-C	三	1,900	2,533	3,800,000
		現金	KRCS-50-2-2C	三	2,250	3,000	4,500,000
		認証	KRCS-50W-1-NU1	三	2,700	3,600	5,400,000
		認証	KRCS-50W-1-NU2	三	2,850	3,800	5,700,000
		認証	KRCS-50W-1-NE1	三	2,700	3,600	5,400,000
		認証	KRCS-50W-1-NE2	三	2,850	3,800	5,700,000
		認証	KRCS-50-2-NU	三	1,950	2,600	3,900,000
	高機能 (課金)	現金	KRCO-50-1-C	三	1,600	2,133	3,200,000
		認証	KRCO-50-1-N	三	1,700	2,266	3,400,000
	50kW以上		KRCO-50-1	三	1,200	1,600	2,400,000
JFEテクノス	高機能 (蓄電池) 及び (蓄電池+課金)		RAPIDAS-R	三	2,450	3,266	4,900,000
		認証	RAPIDAS-R-AE	三	2,800	3,733	5,600,000
		認証	RAPIDAS-R-AJ	三	2,900	3,866	5,800,000
		認証	RAPIDAS-R-AU	三	2,900	3,866	5,800,000
		認証	RAPIDAS-R-AE-EM	三	3,000	4,000	6,000,000
		認証	RAPIDAS-R-AJ-EM	三	3,000	4,000	6,800,000
		認証	RAPIDAS-R-AU-EM	三	3,000	4,000	6,800,000
		現金	RAPIDAS-R-C	三	3,000	4,000	6,050,000
		認証 現金	RAPIDAS-R-AC	三	3,000	4,000	6,750,000
日本リアライアンス	50kW以上		EVQC-5250S	三	1,750	2,330	5,300,000
			EVQC-5250	三	1,500	2,000	3,000,000
	10以上30kW未満		EVQC-5225S	三	1,000	1,330	4,800,000
			EVQC-5225	三	1,000	1,330	2,700,000
ニチコン	50kW以上		NQC-A502	三	1,100	1,466	2,200,000
			NQC-A502-C	三	1,318	1,758	2,637,500
			NQC-A502-S	三	1,256	1,675	2,512,500
	30以上50kW未満		NQC-A302	三	1,000	1,333	2,000,000
			NQC-A302-C	三	1,187	1,583	2,375,000
			NQC-A302-S	三	1,125	1,500	2,250,000
	10以上30kW未満		NQC-A202	三	900	1,200	1,800,000
			NQC-A202-C	三	1,000	1,330	2,112,500
			NQC-A202-S	三	993	1,325	1,987,500
			NQC-A102	三	700	933	1,400,000
			NQC-A102-C	三	825	1,100	1,650,000
			NQC-A102-S	三	762	1,016	1,525,000
			NQC-SC1030	単	900	1,200	1,800,000
			NQC-SC1030-C	単	1,000	1,330	2,050,000
	NQC-TC1030	三	900	1,200	1,800,000		
	NQC-TC1030-C	三	1,000	1,330	2,050,000		

*1 道の駅、高速道路等に設置する場合、本価格が補助金交付上限額となる。
 ・各機器の仕様及び課金方法や記載内容等については、各メーカーへ確認のこと。

【区分】高機能又はそれ以外を示す。なお、高機能はデマンド/課金/蓄電機能の別に表示

【課金】認証:認証課金, 現金:現金課金, 認証・現金:認証+現金課金

【仕様】耐塩:塩, 寒冷地:寒, 耐塩+寒冷地:塩・寒, 船舶対応:船舶, 車載対応:車 三相:三, 単相:単

急速充電設備

メーカー名	区分	課金種類	型式	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		
ニチコン	高機能 (課金)	認証	NQC-A502E	三		1,300	1,733	2,600,000	
		認証	NQC-A502E-C	三	塩・寒	1,518	2,025	3,037,500	
		認証	NQC-A502E-S	三	塩	1,456	1,941	2,912,500	
		認証	NQC-A302E	三		1,200	1,600	2,400,000	
		認証	NQC-A302E-C	三	塩・寒	1,387	1,850	2,775,000	
	高機能 (課金)	認証	NQC-A302E-S	三	塩	1,325	1,766	2,650,000	
		認証	NQC-A202E	三		1,100	1,466	2,200,000	
		認証	NQC-A202E-C	三	塩・寒	1,256	1,675	2,512,500	
		認証	NQC-A202E-S	三	塩	1,193	1,591	2,387,500	
		認証	NQC-A202ES	単		1,100	1,466	2,200,000	
		認証	NQC-A202ES-P	単		1,175	1,566	2,350,000	
		認証	NQC-A202ES-C	単	塩・寒	1,256	1,675	2,512,500	
		認証	NQC-A202ES-D	単	塩・寒	1,331	1,775	2,662,500	
		認証	NQC-A202ES-S	単	塩	1,193	1,591	2,387,500	
		認証	NQC-A202ES-I	単		1,250	1,666	2,500,000	
		認証	NQC-A202ES-I-C	単	塩・寒	1,406	1,875	2,812,500	
		認証	NQC-A202ES-I-S	単	塩	1,343	1,791	2,687,500	
		高機能 (課金)	認証	NQC-SC103E	単		950	1,266	1,900,000
	認証		NQC-SC103E-C	単	塩・寒	1,075	1,433	2,150,000	
	認証		NQC-A202N	三		1,250	1,666	2,500,000	
	認証		NQC-A202N-C	三	塩・寒	1,406	1,875	2,812,500	
	認証		NQC-A202N-S	三	塩	1,343	1,791	2,687,500	
	認証		NQC-A302N	三		1,350	1,800	2,700,000	
	認証		NQC-A302N-C	三	塩・寒	1,537	2,050	3,075,000	
	認証		NQC-A302N-S	三	塩	1,475	1,966	2,950,000	
	認証		NQC-A502N	三		1,450	1,933	2,900,000	
	認証		NQC-A502N-C	三	塩・寒	1,668	2,225	3,337,500	
	認証		NQC-A502N-S	三	塩	1,606	2,141	3,212,500	
	認証		NQC-TC103E	三		950	1,266	1,900,000	
	認証	NQC-TC103E-C	三	塩・寒	1,075	1,433	2,150,000		
	菊水電子工業	50kW以上		Milla-E50	三		1,000	1,333	2,000,000
		30以上50kW未満		Milla-E40	三		950	1,266	1,900,000
		10以上30kW未満		Milla-E20	三		750	1,000	1,500,000
高機能 (課金)		認証	Milla-E50F	三		1,400	1,866	2,800,000	
		認証	Milla-E40F	三		1,350	1,800	2,700,000	
		認証	Milla-E20F	三		1,150	1,533	2,300,000	
		認証	Milla-E50M	三		1,400	1,866	2,800,000	
		認証	Milla-E40M	三		1,350	1,800	2,700,000	
		認証	Milla-E20M	三		1,150	1,533	2,300,000	
		現金	Milla-E50C	三		1,400	1,866	2,800,000	
現金	Milla-E40C	三		1,350	1,800	2,700,000			
現金	Milla-E20C	三		1,150	1,533	2,300,000			
高砂製作所	50kW以上		TQVC500M3	三		900	1,200	1,800,000	
	30以上50kW未満		TQVC440M3	三		900	1,200	1,800,000	
	10以上30kW未満		TQVC200M3	三		900	1,200	1,800,000	

*1 道の駅、高速道路等に設置する場合、本価格が補助金交付上限額となる。
 ・各機器の仕様及び課金方法や記載内容等については、各メーカーへ確認のこと。

【区分】高機能又はそれ以外を示す。なお、高機能はデマンド/課金/蓄電機能の別に表示

【課金】認証:認証課金, 現金:現金課金, 認証・現金:認証+現金課金

【仕様】耐塩:塩, 寒冷地:寒, 耐塩+寒冷地:塩・寒, 船舶対応:船舶, 車載対応:車 三相:三, 単相:単

急速充電設備

メーカー名	区分	課金種類	型式	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
NTTファシリティーズ	高機能 (デマンド) 及び (デマンド+課金)		FSQC-50-1-S	三	1,200	1,600	2,400,000
		認証	FSQC-50-1-NW-U	三	1,500	2,000	3,000,000
		認証	FSQC-50-1-NW-D	三	1,500	2,000	3,000,000
			FSQC-40-1-S	三	1,050	1,400	2,100,000
		認証	FSQC-40-1-NW-U	三	1,350	1,800	2,700,000
		認証	FSQC-40-1-NW-D	三	1,350	1,800	2,700,000
			FSQC-30-1-S	三	950	1,266	1,900,000
		認証	FSQC-30-1-NW-U	三	1,200	1,600	2,400,000
		認証	FSQC-30-1-NW-D	三	1,200	1,600	2,400,000
			FSQC-20-1-S	三	800	1,066	1,600,000
		認証	FSQC-20-1-NW-U	三	1,100	1,466	2,200,000
認証	FSQC-20-1-NW-D	三	1,100	1,466	2,200,000		
モビリティープラス	高機能(蓄電池)		True-G50	DC入力 車	3,000	4,000	6,200,000
	高機能(蓄電池)		True-G20	DC入力 車	3,000	4,000	6,700,000
新電元工業	高機能 (デマンド) 及び (デマンド+課金)		SDQC-50-S	三	1,410	1,880	2,820,000
			SDQC-50-S-C	三 寒	1,459	1,946	2,919,000
		認証	SDQC-50-U	三	1,710	2,280	3,420,000
		認証	SDQC-50-U-C	三 寒	1,759	2,346	3,519,000
			SDQC-30-S	三	1,160	1,546	2,320,000
			SDQC-30-S-C	三 寒	1,209	1,612	2,419,000
			SDQC-30-S-S	三 塩	1,187	1,583	2,375,000
			SDQC-30-S-CS	三 塩・寒	1,237	1,649	2,474,000
		認証	SDQC-30-U	三	1,460	1,946	2,920,000
		認証	SDQC-30-U-C	三 寒	1,509	2,012	3,019,000
		認証	SDQC-30-U-S	三 塩	1,487	1,983	2,975,000
		認証	SDQC-30-U-CS	三 塩・寒	1,537	2,049	3,074,000
		認証	SDQC-301-U	単	1,460	1,946	2,920,000
		認証	SDQC-301-U-C	単 寒	1,509	2,012	3,019,000
		認証	SDQC-301-U-S	単 塩	1,487	1,983	2,975,000
		認証	SDQC-301-U-CS	単 塩・寒	1,537	2,049	3,074,000
		認証	SDQC-301-S	単	1,160	1,546	2,320,000
		認証	SDQC-301-S-C	単 寒	1,209	1,612	2,419,000
		認証	SDQC-301-S-S	単 塩	1,187	1,583	2,375,000
		認証	SDQC-301-S-CS	単 塩・寒	1,237	1,649	2,474,000
		認証	SDQC-301-UD-S	単 塩	1,275	1,700	2,550,000
		認証	SDQC-301-UD-CS	単 塩・寒	1,324	1,766	2,649,000
		認証	SDQC-20-S	三	850	1,133	1,700,000
		認証	SDQC-20-S-C	三 寒	899	1,199	1,799,000
		認証	SDQC-20-S-S	三 塩	877	1,170	1,755,000
		認証	SDQC-20-S-CS	三 塩・寒	927	1,236	1,854,000
		認証	SDQC-20-U	三	1,150	1,533	2,300,000
認証	SDQC-20-U-C	三 寒	1,199	1,599	2,399,000		
認証	SDQC-20-U-S	三 塩	1,177	1,570	2,355,000		
認証	SDQC-20-U-CS	三 塩・寒	1,227	1,636	2,454,000		

*1 道の駅、高速道路等に設置する場合、本価格が補助金交付上限額となる。
 ・各機器の仕様及び課金方法や記載内容等については、各メーカーへ確認のこと。

【区分】高機能又はそれ以外を示す。なお、高機能はデマンド/課金/蓄電機能の別に表示

【課金】認証:認証課金, 現金:現金課金, 認証・現金:認証+現金課金

【仕様】耐塩:塩, 寒冷地:寒, 耐塩+寒冷地:塩・寒, 船舶対応:船舶, 車載対応:車 三相:三, 単相:単

急速充電設備

メーカー名	区分	課金種類	型式	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	
日鉄住金テックスエンジ	高機能 (課金)	現金	EV-M30-3253	三	1,475	1,966	2,950,000	
		認証	EV-N10-3250	三	947	1,263	1,895,000	
		認証	EV-N15-3251	三	1,022	1,363	2,045,000	
		認証	EV-N20-3252	三	1,097	1,463	2,195,000	
		認証	EV-N30-3253	三	1,172	1,563	2,345,000	
		認証	EV-N50-0468	三	1,422	1,896	2,845,000	
		認証	EMC-EV-N20-3261	単	1,222	1,630	2,445,000	
		認証	EMC-EV-N30-3260	単	1,372	1,830	2,745,000	
		認証	EMC-EV-N50-3233	三	1,997	2,663	3,995,000	
	高機能 (課金)	認証	EV-E10-3250	三	850	1,133	1,700,000	
		認証	EV-E15-3251	三	925	1,233	1,850,000	
		認証	EV-E20-3252	三	1,025	1,366	2,050,000	
		認証	EV-E30-3253	三	1,075	1,433	2,150,000	
		認証	EV-E50-0468	三	1,325	1,766	2,650,000	
		認証	EMC-EV-E20-3261	単	1,125	1,500	2,250,000	
		認証	EMC-EV-E30-3260	単	1,275	1,700	2,550,000	
		認証	EMC-EV-E50-3233	三	1,900	2,533	3,800,000	
		認証	EV-U10-3250	三	940	1,253	1,880,000	
		認証	EV-U15-3251	三	1,015	1,353	2,030,000	
		認証	EV-U20-3252	三	1,090	1,453	2,180,000	
		認証	EV-U30-3253	三	1,165	1,553	2,330,000	
		認証	EV-U50-0468	三	1,415	1,886	2,830,000	
	高機能 (課金)	認証	EMC-EV-U20-3261	単	1,215	1,620	2,430,000	
		認証	EMC-EV-U30-3260	単	1,365	1,820	2,730,000	
		認証	EMC-EV-U50-3233	三	1,990	2,653	3,980,000	
		認証	EMC-EV-NT20-3261	単	1,100	1,466	2,200,000	
		認証	EMC-EV-NT30-3260	単	1,250	1,666	2,500,000	
	50kW以上		EV-50-3219	三	1,750	2,330	3,900,000	
			EV-50-3233	三	1,750	2,330	3,500,000	
			EV-50-0468	三	1,175	1,566	2,350,000	
	30以上50kW未満		EV-30-3253	三	925	1,233	1,850,000	
			EV-20-3252	三	850	1,133	1,700,000	
10以上30kW未満		EV-15-3251	三	775	1,033	1,550,000		
		EV-10-3250	三	700	933	1,400,000		
		NSQC443B	三	665	886	1,330,000		
日産自動車	30以上50kW未満		NSQC443C	三	寒	735	980	1,470,000
			NSQC443BS	三	塩	815	1,086	1,630,000
			NSQC443CS	三	塩・寒	885	1,180	1,770,000
		認証	NSQC443BB	三		955	1,273	1,910,000
	高機能 (課金)	認証	NSQC443CB	三	寒	1,025	1,366	2,050,000
		認証	NSQC443BC	三	塩	1,105	1,473	2,210,000
		認証	NSQC443CC	三	塩・寒	1,175	1,566	2,350,000
		認証	NSQC443BD	三		996	1,328	1,992,500
		認証	NSQC443CD	三	寒	1,066	1,421	2,132,500
		認証	NSQC443BE	三	塩	1,146	1,528	2,292,500
認証	NSQC443CE	三	塩・寒	1,216	1,621	2,432,500		

*1 道の駅、高速道路等に設置する場合、本価格が補助金交付上限額となる。
 ・各機器の仕様及び課金方法や記載内容等については、各メーカーへ確認のこと。

【区分】高機能又はそれ以外を示す。なお、高機能はデマンド/課金/蓄電機能の別に表示

【課金】認証:認証課金, 現金:現金課金, 認証・現金:認証+現金課金

【仕様】耐塩:塩, 寒冷地:寒, 耐塩+寒冷地:塩・寒, 船舶対応:船舶, 車載対応:車 三相:三, 単相:単

急速充電設備

メーカー名	区分	課金種類	型式	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	
富士電機	高機能 (課金)	現金	FRCH50B-2-01-ADFCK	三	1,300	1,733	2,600,000	
		現金	FRCH50B-2-01-ADE00CK	三	1,400	1,866	2,800,000	
		現金	FRCH50B-2-01-ADFVM	三	1,100	1,466	2,200,000	
		現金	FRCH50B-2-01-ADE00VM	三	1,200	1,600	2,400,000	
		認証	FRCH50B-2-01-ADE01	三	1,500	2,000	3,000,000	
		認証・現金	FRCH50B-2-01-ADE01CK	三	1,800	2,400	3,600,000	
		認証	FRCH50B-2-01-ADE03	三	1,500	2,000	3,000,000	
		認証・現金	FRCH50B-2-01-ADE03CK	三	1,800	2,400	3,600,000	
		現金	FRCH44B-2-01-ADFCK	三	1,300	1,733	2,600,000	
		現金	FRCH44B-2-01-ADE00CK	三	1,400	1,866	2,800,000	
		現金	FRCH44B-2-01-ADFVM	三	1,100	1,466	2,200,000	
		現金	FRCH44B-2-01-ADE00VM	三	1,200	1,600	2,400,000	
		認証	FRCH44B-2-01-ADE01	三	1,500	2,000	3,000,000	
		認証・現金	FRCH44B-2-01-ADE01CK	三	1,800	2,400	3,600,000	
		認証	FRCH44B-2-01-ADE03	三	1,500	2,000	3,000,000	
		認証・現金	FRCH44B-2-01-ADE03CK	三	1,800	2,400	3,600,000	
	高機能 (課金)	現金	FRCM25C-01R-NNYCK	三	1,200	1,600	2,400,000	
		現金	FRCM25C-01R-NYY00CK	三	1,300	1,733	2,600,000	
		現金	FRCM25C-01R-NNYVM	三	1,000	1,333	2,000,000	
		現金	FRCM25C-01R-NNY00VM	三	1,100	1,466	2,200,000	
		認証	FRCM25C-01R-NYY01	三	1,400	1,866	2,800,000	
		認証・現金	FRCM25C-01R-NYY01CK	三	1,700	2,266	3,400,000	
		認証	FRCM25C-01R-NYY03	三	1,400	1,866	2,800,000	
		認証・現金	FRCM25C-01R-NYY03CK	三	1,700	2,266	3,400,000	
		50kW以上		FRCH50B-2-01	三	1,060	1,413	2,120,000
				FRCH50B-2-01-ADF	三	1,000	1,333	2,000,000
				FRCH50B-2-01-ADE00	三	1,100	1,466	2,200,000
		30以上50kW未満		FRCH44B-2-01	三	950	1,266	1,900,000
				FRCH44B-2-01-ADF	三	1,000	1,333	2,000,000
				FRCH44B-2-01-ADE00	三	1,100	1,466	2,200,000
10以上30kW未満		FRCM25C	三	900	1,200	1,800,000		
		FRCM25C-01R-NNY	三	900	1,200	1,800,000		
		FRCM25C-01R-NYY00	三	1,000	1,330	2,000,000		
アイケイエス	高機能 (V2H) 及び (V2H+蓄電池)		10S200I-E	単	1700	2,266	3,400,000	
			10T200I-E	三	2000	2,666	4,000,000	
			10S200ID-E	単	1700	2,266	3,400,000	
			10T200ID-E	三	2000	2,666	4,000,000	
			10S200ID-PEL10	単	3000	4,000	15,254,720	
			10S200ID-PEL15	単	3000	4,000	16,726,720	
			10T200ID-PEL10	三	3000	4,000	15,680,720	
			10T200ID-PEL15	三	3000	4,000	17,152,720	
古河電気工業	高機能 (V2H) 及び (V2H+蓄電池)		FY-PXX024A-BS3	単	1700	2,266	3,400,000	
			FY-PXX020A-CS3	単	1700	2,266	3,400,000	
			FY-PXX022A-CS3	単	1700	2,266	3,400,000	
			FY-PXX025A-BT3	三	2000	2,666	4,000,000	
			FY-PXX021A-CT3	三	2000	2,666	4,000,000	
			FY-PXX023A-CT3	三	2000	2,666	4,000,000	
			FY-PXX033A-FS3	単	3000	4,000	15,254,720	

*1 道の駅、高速道路等に設置する場合、本価格が補助金交付上限額となる。
 ・各機器の仕様及び課金方法や記載内容等については、各メーカーへ確認のこと。

【区分】高機能又はそれ以外を示す。なお、高機能はデマンド/課金/蓄電機能の別に表示

【課金】認証:認証課金, 現金:現金課金, 認証・現金:認証+現金課金

【仕様】耐塩:塩, 寒冷地:寒, 耐塩+寒冷地:塩・寒, 船舶対応:船舶, 車載対応:車 三相:三, 単相:単

急速充電設備

メーカー名	区分	課金種類	型式	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	
古河電気工業	高機能 (V2H) 及び (V2H+蓄電池)		FY-PXX035A-FS3	単	3000	4,000	16,726,720	
			FY-PXX034A-FT3	三	3000	4,000	15,680,720	
			FY-PXX036A-FT3	三	3000	4,000	17,152,720	
日立製作所	30~50kW未満		HIQC-JP30	三	1,125	1,500	2,250,000	
			HIQC-JP30-B00	三	1,200	1,600	2,400,000	
			HIQC-JP30-C00	三	1,175	1,566	2,350,000	
			HIQC-JP30-D00	三	1,250	1,660	2,500,000	
			HIQC-JP45	三	1,125	1,500	2,250,000	
			HIQC-JP45-B00	三	1,200	1,600	2,400,000	
			HIQC-JP45-C00	三	1,175	1,566	2,350,000	
			HIQC-JP45-D00	三	1,250	1,660	2,500,000	
			HI-QC001-CN31	三	1,250	1,660	2,500,000	
			HI-QC001-CN32	三	1,250	1,660	3,850,000	
			HI-QC002-CN31	三	1,250	1,660	3,150,000	
			HI-QC002-CN32	三	1,250	1,660	4,550,000	
	50kW以上		HI-QC001-CN41	三	1,525	2,033	3,050,000	
			HI-QC001-CN42	三	1,750	2,330	4,400,000	
			HI-QC002-CN41	三	1,750	2,330	3,700,000	
			HI-QC002-CN42	三	1,750	2,330	5,100,000	
	高機能 (デマンド+課金)	認証	HI-QC301-CN31	三	2,025	2,700	4,050,000	
		認証	HI-QC302-CN31	三	2,325	3,100	4,650,000	
		認証	HI-QC301-CN41	三	2,300	3,066	4,600,000	
		認証	HI-QC302-CN41	三	2,625	3,500	5,250,000	
	高機能 (課金)	認証	HI-QC301-CN32	三	3,000	4,000	6,900,000	
		認証	HI-QC301-CN42	三	3,000	4,000	7,500,000	
		認証	HI-QC302-CN32	三	3,000	4,000	7,650,000	
		認証	HI-QC302-CN42	三	3,000	4,000	8,200,000	
		認証	HI-QC601-CN31	三	1,750	2,333	3,500,000	
		認証	HI-QC601-CN32	三	2,950	3,933	5,900,000	
		認証	HI-QC601-CN41	三	2,050	2,733	4,100,000	
		認証	HI-QC601-CN42	三	3,000	4,000	6,450,000	
		認証	HI-QC602-CN31	三	2,075	2,766	4,150,000	
		認証	HI-QC602-CN32	三	3,000	4,000	6,600,000	
		認証	HI-QC602-CN41	三	2,375	3,166	4,750,000	
		認証	HI-QC602-CN42	三	3,000	4,000	7,200,000	
		認証	HIQC-JP30-A03	三	1,600	2,133	3,200,000	
		認証	HIQC-JP30-B03	三	1,675	2,233	3,350,000	
		高機能 (課金)	認証	HIQC-JP30-C03	三	1,650	2,200	3,300,000
			認証	HIQC-JP30-D03	三	1,725	2,300	3,450,000
			認証	HIQC-JP30-A06	三	1,450	1,933	2,900,000
			認証	HIQC-JP30-B06	三	1,525	2,033	3,050,000
			認証	HIQC-JP30-C06	三	1,500	2,000	3,000,000
			認証	HIQC-JP30-D06	三	1,575	2,100	3,150,000
	認証		HIQC-JP45-A03	三	1,600	2,133	3,200,000	
	認証		HIQC-JP45-B03	三	1,675	2,233	3,350,000	
	認証		HIQC-JP45-C03	三	1,650	2,200	3,300,000	
認証	HIQC-JP45-D03		三	1,725	2,300	3,450,000		
認証	HIQC-JP45-A06		三	1,450	1,933	2,900,000		
認証	HIQC-JP45-B06		三	1,525	2,033	3,050,000		
認証	HIQC-JP45-C06		三	1,500	2,000	3,000,000		
認証	HIQC-JP45-D06	三	1,575	2,100	3,150,000			

*1 道の駅、高速道路等に設置する場合、本価格が補助金交付上限額となる。
 ・各機器の仕様及び課金方法や記載内容等については、各メーカーへ確認のこと。

【区分】高機能又はそれ以外を示す。なお、高機能はデマンド/課金/蓄電機能の別に表示

【課金】認証:認証課金, 現金:現金課金, 認証・現金:認証+現金課金

【仕様】耐塩:塩, 寒冷地:寒, 耐塩+寒冷地:塩・寒, 船舶対応:船舶, 車載対応:車 三相:三, 単相:単

急速充電設備

メーカー名	区分	課金種類	型式	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
キューベン	30~50kW		QC30S	三	1250	1,660	2,550,000
			QC30D	三	1250	1,660	3,350,000
	高機能急速	認証	QC30S-K2	三	1500	2,000	3,000,000
		認証	QC30D-K2	三	1975	2,633	3,950,000
古川電気	50kW以上		FSCH50A	三	1600	2,133	3,200,000
	30以上50kW未満		FSCH44A	三	1250	1,660	3,100,000
	高機能 (課金)	認証	FSCM25A-1-NYY01	三	1950	2,600	3,900,000
		認証	FSCM25A-1-NYY02	三	1900	2,533	3,800,000
		認証	FSCH50A-1-ADE01	三	2100	2,800	4,200,000
		認証	FSCH50A-1-ADE02	三	2050	2,733	4,100,000
GSユアサ	50kW以上		EVC-50KA	三	1600	2,133	3,200,000
	30以上50kW未満		EVC-30KA	三	1250	1,660	2,600,000
			EVC-R-30KA	三	890	1,186	1,780,000
	10以上30kW未満		EVC-20KA	三	1000	1,330	2,200,000
			EVC-20KD	三	1000	1,330	3,100,000
			EVC-R-20KA	三	725	966	1,450,000
	高機能 (課金)	認証	EVC-50KA-S	三	2250	3,000	4,500,000
		認証	EVC-R-30KA-S	三	1560	2,080	3,120,000
		認証	EVC-30KA-S	三	2000	2,666	4,000,000
		認証	EVC-R-20KA-S	三	1360	1,813	2,720,000
		認証	EVC-20KA-S	三	1800	2,400	3,600,000
デンゲン	10~30kW未満		DEV-10KW	三	1000	1,330	2,000,000
デルタ電子	50kW以上		DCJ503J5A	三 塩	1250	1,660	2,500,000
			DCJ503J5C	三 塩・寒	1250	1,660	2,650,000
			DCJ503C5A	三 塩	1250	1,660	3,500,000
			DCJ503C5C	三 塩・寒	1250	1,660	3,650,000
	30~50kW未満		DCJ463J5A	三 塩	1250	1,660	2,500,000
			DCJ463J5C	三 塩・寒	1250	1,660	2,650,000
			DCJ463C5A	三 塩	1250	1,660	3,500,000
			DCJ463C5C	三 塩・寒	1250	1,660	3,650,000
			DCJ303J5A	三 塩	1100	1,466	2,200,000
			DCJ303J5C	三 塩・寒	1175	1,566	2,350,000
			DCJ303C5A	三 塩	1250	1,660	3,200,000
			DCJ303C5C	三 塩・寒	1250	1,660	3,350,000
日本電気	高機能急速	認証・現金	NQVC440M3-H	三	2490	3,320	4,980,000
		認証・現金	NQVC500M3-H	三	2490	3,320	4,980,000
		認証	NQVC440M3-1	三	1500	2,000	3,000,000
		認証	NQVC500M3-1	三	1500	2,000	3,000,000
		認証	T01QC	三	1620	2,160	3,240,000
サイカワ	高機能(蓄電池)		EDS-11-D10	DC入力 車	3000	4,000	6,300,000
マイダスラボ	30以上50kW未満		ORCA-I-M1	DC入力 車	1250	1,660	3,250,000

*1 道の駅、高速道路等に設置する場合、本価格が補助金交付上限額となる。
 ・各機器の仕様及び課金方法や記載内容等については、各メーカーへ確認のこと。

【区分】高機能又はそれ以外を示す。なお、高機能はデマンド/課金/蓄電機能の別に表示

【課金】認証:認証課金, 現金:現金課金, 認証・現金:認証/現金課金

普通充電設備

【仕様】耐塩:塩, 寒冷地:寒, 耐塩+寒冷地:塩・寒, 船舶対応:船舶, 車載対応:車 三相:三, 单相:単

メーカー名	区分	課金種類	型式	仕様		補助金交付	補助金交付	センターが承認した本体価格 *1 (円)	
						上限額 補助率1/2 (千円)	上限額 補助率2/3 (千円)		
豊田自動織機	高機能 (課金)	認証	EVC1-IC	単		300	400	600,000	
		認証	EVC1-IC-G	単		495	660	990,000	
	高機能 (デマンド+課金)	認証	EVC2	単		750	1,000	1,500,000	
トヨタホーム	普通充電器		EVHJ	単		140	186	280,000	
			EVH1-H	単		80	106	160,000	
			EVH1-H-M	単		80	106	160,000	
パナソニック	普通充電器		DNE3000K	単		150	200	300,000	
			DNE3300K	単		225	300	450,000	
			DNE3000K-NA	単		175	233	350,000	
			DNE3300K-NA	単		275	366	550,000	
			DNC321K	単		85	113	170,000	
			DNM321S	単		120	160	240,000	
	高機能 (デマンド)		DNC321PK	単		90	120	180,000	
			DNM321PS	単		125	166	250,000	
	高機能 (課金)	認証	XDBNAS3000K	単		770	1,026	1,540,000	
		認証	XDBNAS3300K	単		870	1,160	1,740,000	
		認証	XDBNAK3000K	単		770	1,026	1,540,000	
		認証	XDBNAK3300K	単		870	1,160	1,740,000	
		認証	DNXC300RK	単		310	413	620,000	
		認証	DNXC300WK	単		330	440	660,000	
		認証	DNXC330WK	単		457	610	915,000	
		認証	DNXC330RK	単		437	583	875,000	
	充電用コンセント			WK4322S,Q,W,B	単				3,500
				WK4311S,Q,W,B	単				3,100
				WK3911	単				3,100
				WK3901	単				2,700
				WK39115	単				3,100
			WK39015	単				2,700	
			WK4422S,Q,W,B	単				10,000	
			WK4411S,Q,W,B	単				9,600	
			DNM2010	単		19	26	39,800	
			DNM1010	単		19	26	39,400	
			DNE201K	単		24	33	49,800	
			DNE101K	単		24	32	49,400	
コンセントスタンド				DNM021S,Q,B	単		49	—	99,800
				DNM011S,Q,B	単		49	—	99,400
			DNE001K	単		99	—	198,000	
			BPE021 *3	単		27	36	54,700	
			BPE011 *3	単		27	36	54,300	
			BPE221 *3	単		41	54	82,000	
			BPE211 *3	単		40	54	81,600	
寺田電機製作所	コンセントスタンド		ESC00200 *3	単		24	33	49,800	
新電元工業	高機能 (課金)	認証	PM-CS03-S	単		290	386	580,000	
		認証	PM-CS03-S-CC	単	寒	325	433	650,000	
		認証	PM-CS04-S-H1	単		390	520	780,000	
		認証	PM-CS04-U-H1	単		400	533	800,000	
		認証	PM-CS04-S-H1-CC	単	寒	425	566	850,000	
		認証	PM-CS04-U-H1-CC	単	寒	435	580	870,000	

*1 道の駅、高速道路等に設置する場合、本価格が補助金交付上限額となる。

*2 第4の事業の場合にのみ補助対象経費と認める。

*3 機械式駐車場への設置においても補助対象経費と認める。

・各機器の仕様及び課金方法や記載内容等については、各メーカーへ確認のこと。

【区分】高機能又はそれ以外を示す。なお、高機能はデマンド/課金/蓄電機能の別に表示

【課金】認証:認証課金, 現金:現金課金, 認証・現金:認証/現金課金

普通充電設備

【仕様】耐塩:塩, 寒冷地:寒, 耐塩+寒冷地:塩・寒, 船舶対応:船舶, 車載対応:車 三相:三, 单相:単

メーカー名	区分	課金種類	型式	仕様		補助金交付	補助金交付	センターが承認した本体価格 *1 (円)
						上限額 補助率1/2 (千円)	上限額 補助率2/3 (千円)	
新電元工業	高機能 (課金)	認証	PM-CS06-S	単		300	400	600,000
		認証	PM-CS06-S-CC	単	寒	335	446	670,000
		認証	PM-CS06-U	単		400	533	800,000
		認証	PM-CS06-U-CC	単	寒	435	580	870,000
		認証	SDQC-301-UD-S	単	塩	1,275	1,700	2,550,000
		認証	SDQC-301-UD-CS	単	塩・寒	1,324	1,766	2,649,000
日本電気	普通充電器	認証	P01W	単		450	600	900,000
	高機能 (デマンド+課金)	認証	H01-S/C	単		399	532	798,000
	高機能 (デマンド)		H02P	単		400	533	800,000
			H02W	単		400	533	800,000
	高機能 (課金)	認証	N01WW	単		750	1,000	1,500,000
		認証	P01WW	単		800	1,066	1,600,000
	高機能 (蓄電池)		B01W-55	単		1,050	1,400	2,100,000
			B01W-78	単		1,350	1,800	2,700,000
日東工業	普通充電器		EVP-1GTA	単		90	120	180,000
			EVP-1GTA-J	単		120	160	240,000
			EVP-1GTVA	単		105	140	210,000
			EVP-1GTVA-J	単		135	180	270,000
	コンセントスタンド		EVP-1R1	単		31	—	63,900
			EVP-1R1-J	単		61	—	123,900
			EVP-1R2	単		32	—	64,300
			EVP-1R2-J	単		62	—	124,300
			EVP-1RR	単		33	—	67,000
			EVP-1RR-J	単		63	—	127,000
サンワ	高機能(課金)	現金	SNS1200E500-S	単	塩	490	653	980,000
内外電機	コンセントスタンド		EVCSP-1SN	単		112	—	224,000
			EVCSP-2SN	単		149	—	298,000
			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
			EV-200-BWS	単		41	—	83,000
	高機能 (デマンド)		EVCSP-1K1-KD	単		469	625	938,000
			EVCSP-1K1-KDS	単		519	692	1,038,000
			EVCSP-1K1-KDW	単		487	650	975,000
			EVCSP-1K1-KDWS	単		537	716	1,075,000
			EVCSP-1K1	単		243	324	486,000
	高機能 (デマンド+課金)	認証	EVCSP-1K-CE	単		667	890	1,335,000
		認証	EVCSP-1K-CES	単		697	930	1,395,000
		認証	EVCSP-1K-CEW	単		720	960	1,440,000
		認証	EVCSP-1K-CEWS	単		735	980	1,470,000
		認証	EVCSP-1KE1-CE	単		459	612	918,000
		認証	EVCSP-1KE1-CES	単		513	684	1,026,000
		認証	EVCSP-1KE1-CEW	単		526	702	1,053,000
		認証	EVCSP-1KE1-CEWS	単		587	783	1,175,000
	普通充電器		EVCSP-1K1-K	単		292	390	585,000
			EVCSP-1KE1	単		156	208	312,000
		EVCSP-1KE1S	単		206	274	412,000	
		EVCSP-SH	単	船舶	225	300	450,000	

*1 道の駅、高速道路等に設置する場合、本価格が補助金交付上限額となる。

*2 第4の事業の場合にのみ補助対象経費と認める。

*3 機械式駐車場への設置においても補助対象経費と認める。

・各機器の仕様及び課金方法や記載内容等については、各メーカーへ確認のこと。

【区分】高機能又はそれ以外を示す。なお、高機能はデマンド/課金/蓄電機能の別に表示

【課金】認証:認証課金, 現金:現金課金, 認証・現金:認証/現金課金

普通充電設備

【仕様】耐塩:塩, 寒冷地:寒, 耐塩+寒冷地:塩・寒, 船舶対応:船舶, 車載対応:車 三相:三, 单相:単

メーカー名	区分	課金種類	型式	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 *1 (円)
矢崎エナジーシステム	普通充電器		YDCH01-01	単	80	106	160,000
			YDCH01-01P	単	165	220	330,000
			YDCH01-S1P	単	175	233	350,000
			YDCH01-S1	単	90	120	180,000
			YDCH01-01S	単	130	173	260,000
			YDCH01-S1S	単	140	186	280,000
椿本チェーン	高機能 (V2H)		TPS02	単	750	1,000	1,500,000
			TPS02-WK1	単	825	1,100	1,650,000
	高機能 (V2H+課金)	認証	TPS02-AC1	単	1,050	1,400	2,100,000
		認証	TPS02-AC2	単	925	1,233	1,850,000
		認証	TPS02-WK1C1	単	1,125	1,500	2,250,000
	認証	TPS02-WK1C2	単	1,050	1,400	2,100,000	
ニチコン	普通充電器		ZHTP1700R	単	240	320	480,000
	高機能 (V2H)		ZHTP1580R	単	240	320	480,000
			ZHTP1900R	単	390	520	780,000
	高機能 (V2H+蓄電池)		ZHTP3000R-3	単	1,800	2,400	3,600,000
			ZHTP3000R-7	単	1,800	2,400	3,600,000
モリテックスチール	普通充電器		MEVS-02	単	240	320	480,000
日本宅配システム	高機能 (課金) ※機械式駐車場に 設置されるものに限 る。	認証	IRA0002-1	単	400	533	800,000
		認証	IRA0002-2	単	565	753	1,130,000
		認証	IRA0002-3	単	730	973	1,460,000
		認証	IRA0002-4	単	895	1,193	1,790,000
	コンセントスタンド		ISA0002-1	単	150	0	720,000
			ISA0002-2	単	150	0	970,000
			ISA0002-3	単	150	0	1,220,000
			ISA0002-4	単	150	0	1,470,000
本田技研工業	高機能(V2H)	認証	UEAJ	単	860	1,146	1,720,000
		認証	UEBJ	単	500	666	1,000,000
	高機能 (課金)	認証	UEDJ	単	400	533	800,000
			UECJ	単	415	553	830,000
			UEEJ	単	315	420	630,000
三菱電機	高機能 (V2H)		EVP-SS60A-M5	単	475	633	950,000
			EVP-SS60A-Y5	単	475	633	950,000
			EVP-SS60A-M7	単	485	646	970,000
			EVP-SS60A-Y7	単	485	646	970,000
フォーアールエナジー	高機能 (蓄電池)		CHB-240A03L *2	単	1,600	—	3,200,000
			CHB-240A04L *2	単	1,600	—	3,200,000
			CHB-240AB4L *2	単	1,600	—	3,200,000
			CHB-240A03N *2	単	1,600	—	3,200,000
			CHB-240A04N *2	単	1,600	—	3,200,000
			CHB-240AB4N *2	単	1,600	—	3,200,000
			CHB-240A03X	単	1,850	2,466	3,700,000
			CHB-240A04X	単	1,850	2,466	3,700,000
			CHB-240AB4X	単	1,850	2,466	3,700,000
			CHB-240A03Y	単	1,850	2,466	3,700,000
		CHB-240A04Y	単	1,850	2,466	3,700,000	
		CHB-240AB4Y	単	1,850	2,466	3,700,000	
	高機能 (蓄電池+課金)	認証	CHB-240A03P	単	2,200	2,933	4,400,000
		認証	CHB-240A04P	単	2,200	2,933	4,400,000
認証		CHB-240AB4P	単	2,200	2,933	4,400,000	

*1 道の駅、高速道路等に設置する場合、本価格が補助金交付上限額となる。

*2 第4の事業の場合にのみ補助対象経費と認める。

*3 機械式駐車場への設置においても補助対象経費と認める。

・各機器の仕様及び課金方法や記載内容等については、各メーカーへ確認のこと。

【区分】高機能又はそれ以外を示す。なお、高機能はデマンド/課金/蓄電機能の別に表示

【課金】認証:認証課金, 現金:現金課金, 認証・現金:認証/現金課金

普通充電設備

【仕様】耐塩:塩, 寒冷地:寒, 耐塩+寒冷地:塩・寒, 船舶対応:船舶, 車載対応:車 三相:三, 单相:単

メーカー名	区分	課金種類	型式	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 *1 (円)
河村電器	充電用コンセント		ECL	単			10,000
	コンセントスタンド		ECLG	単	6	—	13,000
			ECPS	単	49	—	98,000
			ECPW	単	24	—	49,800
クリエイト・プロ	充電用コンセント		W90998-0610	単			45,000
	コンセントスタンド		W90211-0250	単	124	—	248,000
NECネットエスアイ	高機能(課金)	認証	H9901A	単	600	800	1,200,000
トヨタタービンアンドシステム	高機能 (蓄電池+課金)	認証	EVC1-IC-BPS4	単	1,450	1,933	2,900,000
		認証	TI-GSEV2D-BPS4	単	1,900	2,533	3,800,000
トヨタメディアサービス	高機能(課金)	認証	TI-GSEV2D	単	750	1,000	1,500,000
平河ヒューテック	高機能 (デマンド)		HCCID-K001	単	350	466	700,000
			HCCID-S001	単	385	513	770,000
	高機能 (デマンド+課金)	現金	HCCID-K001-SNG	単	825	1,100	1,650,000
		現金	HCCID-S001-SNG	単	860	1,146	1,720,000
		現金	HCCID-K001-SNC	単	1,250	1,666	2,500,000
	現金	HCCID-S001-SNC	単	1,285	1,713	2,570,000	
フルタイムシステム	コンセントスタンド		FTS-320CH-PAA	単	150	—	500,000
			FTS-320CH-PAB	単	150	—	500,000
			FTS-320CH-PAC	単	150	—	500,000
			FTS-320CH-PAD	単	150	—	500,000

*1 道の駅、高速道路等に設置する場合、本価格が補助金交付上限額となる。

*2 第4の事業の場合にのみ補助対象経費と認める。

*3 機械式駐車場への設置においても補助対象経費と認める。

・各機器の仕様及び課金方法や記載内容等については、各メーカーへ確認のこと。

課金装置*4

メーカー名	型式	三相 / 单相	区分	仕様	補助金交付 上限額 補助率1/2 (千円)	センターが承認 した本体価格 (円)	
日本電気	N01P	単 AC100 /200V	課金装置(認証)	フェリカ等カード対応	350	700,000	
			対応する 充電設備 型式	日本電気			: H02P, H02W
				パナソニック			: DNE3000K-NA, DNE3300K-NA
				日鉄住金テックスエンジ			: EV-N50-0468, EMC-EV-N50-3233
							EMC-EV-N20-3261, EMC-EV-N30-3260
		東光高岳	: HFR1-20B4T-A3				
	N01W	単 AC100 /200V	課金装置(認証)	フェリカ等カード対応	350	700,000	
			対応する 充電設備 型式	日本電気			: H02P, H02W
		パナソニック		: DNE3000K-NA, DNE3300K-NA			
	N01WN	単 AC100 /200V	課金装置(認証)	フェリカ等カード対応	400	800,000	
			対応する 充電設備 型式	日産自動車			: NSQC443B, NSQC443C, NSQC443BS, NSQC443CS
							NSQC442B, NSQC442C, NSQC442BS, NSQC442CS
	N01WPN	単 AC100 /200V	課金装置(認証)	フェリカ等カード対応	400	800,000	
			対応する 充電設備 型式	日産自動車			: NSQC443B, NSQC443C, NSQC443BS, NSQC443CS
				NSQC442B, NSQC442C, NSQC442BS, NSQC442CS			
N01K	単 AC100 /200V	課金装置(認証)	フェリカ等カード対応	500	1,000,000		
		対応する 充電設備 型式	東光高岳			: HFR1-50B3, HFR1-40B3, HFR1-30B3, HFR1-50B4	
						HFR1-40B4, HFR1-30B4, HFR1-30B4S, HFR1-20B4T	
		HFR1-20B4S, HFR1-10B4T, HFR1-10B4S					
ハセテック	ECQN-N1	単 AC100V	課金装置(認証)	フェリカ等カード対応	350	700,000	
			対応する 充電設備 型式	ハセテック			: HQC31-125-03AB, HQC31-125-03AA
							HQC31-100-03AA, LJ06-3P3W, LJ03-3P3W
			LJ03-2P2W, QC03-3P3W, QC02-2P2W				
	NTP2	DC24V	課金装置(現金)	現金対応	500	1,200,000	
			対応する 充電設備 型式	ハセテック			: HQC31-125-03AB, HQC31-125-03AA
							HQC31-100-03AA, LJ06-3P3W, LJ03-3P3W
			LJ03-2P2W, QC03-3P3W, QC02-2P2W				
	N01HS	単 AC100 /200V	課金装置(認証)	フェリカ等カード対応	450	900,000	
対応する 充電設備 型式			ハセテック	: HQC31-125-03AB, HQC31-125-03AA			
				HQC31-100-03AA, LJ06-3P3W, LJ03-3P3W			
		LJ03-2P2W, QC03-3P3W, QC02-2P2W					
菊水電子工業	OP02-Milla	/	課金装置(認証)	フェリカ等カード対応	270	540,000	
			対応する 充電設備 型式	菊水電子工業			: Milla-E50, Milla-E40, Milla-E20
ニチコン	NQC-E1	単 AC100V	課金装置(認証)	フェリカ等カード対応	340	680,500	
			対応する 充電設備 型式	ニチコン			NQC-A202, NQC-A202-S, NQC-A202-C
							NQC-A302, NQC-A302-S, NQC-A302-C
		NQC-A502, NQC-A502-S, NQC-A502-C					
フォーアールエナジー	RJ-CHB-C1000	単 AC200V	課金装置(認証)	フェリカ等カード対応	350	700,000	
			対応する 充電設備 型式	フォーアールエナジー			CHB-240A03Y

*4 第5の事業の場合に補助対象経費と認める。

・各機器の仕様及び課金方法や記載内容等については、各メーカーへ確認のこと。

課金装置 *4

メーカー名	型式	三相 / 单相	区分	仕様	補助金交付 上限額 補助率1/2 (千円)	センターが承認 した本体価格 (円)	
東光高岳	KK-E	/	課金装置(認証)	フェリカ等カード対応	450	900,000	
			対応する 充電設備 型式	東光高岳	HFR1-50B3, HFR1-40B3, HFR1-30B3		
					HFR1-50B4, HFR1-40B4, HFR1-30B4, HFR1-30B4S		
					HFR1-20B4T, HFR1-20B4S		
		HFR1-10B4T, HFR1-10B4S					
	KK-S	/	課金装置(認証)	フェリカ等カード対応	500	1,100,000	
			対応する 充電設備 型式	東光高岳	HFR1-50B3, HFR1-40B3, HFR1-30B3		
					HFR1-50B4, HFR1-40B4, HFR1-30B4, HFR1-30B4S		
					HFR1-20B4T, HFR1-20B4S		
		HFR1-10B4T, HFR1-10B4S					
	KK-T	単 AC100 /200V	課金装置(現金)	現金対応	400	800,000	
			対応する 充電設備 型式	東光高岳	HFR1-50B3, HFR1-40B3, HFR1-30B3		
				HFR1-50B4, HFR1-40B4, HFR1-30B4, HFR1-30B4S			
				HFR1-20B4T, HFR1-20B4S			
	HFR1-10B4T, HFR1-10B4S						
富士電機	H000-000001-007	単 AC100 /200V	課金装置(認証)	フェリカ等カード対応	500	1,000,000	
			対応する 充電設備 型式	富士電機	:FRCN44-2-01, FRCN44-2-02, FRCN44-2-03		
				日産自動車	:NSQC44-A-1, NSQC44-B-1, NSQC44-C-1		
日鉄住金テックスエンジ	EV-NT01	/	課金装置(認証)	フェリカ等カード対応	340	680,000	
			対応する 充電設備 型式	日鉄住金テックスエンジ	:EV-50, EV-50-3233, EV-50-0468		

給電器 *4

メーカー名	型式	三相 / 单相	区分	仕様	補助金交付 上限額 補助率1/2 (千円)	センターが承認 した本体価格 (円)
三菱自動車工業	MZ604775	/	給電器	最大出力1.5kW	71	142,667
			以下の車両に対応 i-MiEV, MINICAB-MiEVバン, MINICAB-MiEVトラック, OUTLANDER PHEV			
オートモーティブ エナジーサブライ	LB00 C1M SSN	/	給電器	最大出力1.5kW	150	300,000
			以下の車両に対応 リーフ, e-NV200			

*4 第5の事業の場合に補助対象経費と認める。

・各機器の仕様及び課金方法や記載内容等については、各メーカーへ確認のこと。

平成26年度 補助対象充電設備型式一覧表

【区分】高機能又はそれ以外を示す。なお、高機能はデマンド/課金/蓄電機能の別に表示

【課金】認証:認証課金, 現金:現金課金, 認証・現金:認証+現金課金

【仕様】耐塩:塩, 寒冷地:寒, 耐塩+寒冷地:塩・寒, 船舶対応:船舶, 車載対応:車 三相:三, 単相:単

保証等プログラム付急速充電器 【型式】既承認型式末尾にPGM+保証年を記載

メーカー名	区分	課金種類	型式	保証年数	仕様	センターが承認した 本体価格 (充電設備価格)	補助率 *1	補助金 交付額	
JFEテクノス	高機能 (蓄電池) 及び (蓄電池+課金)	認証	RAPIDAS-R-AE-PGM5	5	三	7,585,000 (5,600,000)	定額	7,426,000	
							2/3	4,000,000	
							1/2	3,000,000	
		認証	RAPIDAS-R-AJ-PGM5	5	三	7,905,000 (5,800,000)		定額	7,656,000
								2/3	4,000,000
								1/2	3,000,000
		認証	RAPIDAS-R-AE-EM-PGM5	5	三	8,585,000 (6,600,000)		定額	8,426,000
								2/3	4,000,000
								1/2	3,000,000
		認証	RAPIDAS-R-AJ-EM-PGM5	5	三	8,905,000 (6,800,000)		定額	8,656,000
								2/3	4,000,000
								1/2	3,000,000
東光高岳	高機能 (課金)	認証	HFR1-50B4-A1-PGM5	5	三	4,500,000 (2,500,000)	定額	4,272,000	
							2/3	2,980,000	
							1/2	2,250,000	
		認証	HFR1-40B4-A1-PGM5	5	三	4,400,000 (2,400,000)		定額	4,172,000
								2/3	2,914,000
								1/2	2,200,000
		認証	HFR1-30B4-A1-PGM5	5	三	4,300,000 (2,300,000)		定額	4,072,000
								2/3	2,847,000
								1/2	2,150,000
		認証	HFR1-30B4S-A1-PGM5	5	単	4,300,000 (2,300,000)		定額	4,072,000
								2/3	2,847,000
								1/2	2,150,000
		認証	HFR1-20B4T-A1-PGM5	5	三	4,200,000 (2,200,000)		定額	3,972,000
								2/3	2,780,000
								1/2	2,100,000
		認証	HFR1-20B4S-A1-PGM5	5	単	4,200,000 (2,200,000)		定額	3,972,000
								2/3	2,780,000
								1/2	2,100,000
		認証	HFR1-10B4T-A1-PGM5	5	三	4,100,000 (2,100,000)		定額	3,872,000
								2/3	2,714,000
								1/2	2,050,000
		認証	HFR1-10B4S-A1-PGM5	5	単	4,100,000 (2,100,000)		定額	3,872,000
								2/3	2,714,000
								1/2	2,050,000
		認証	HFR1-50B4-A2-PGM5	5	三	4,500,000 (2,500,000)		定額	4,272,000
								2/3	2,980,000
								1/2	2,250,000
		認証	HFR1-40B4-A2-PGM5	5	三	4,400,000 (2,400,000)		定額	4,172,000
								2/3	2,914,000
								1/2	2,200,000
		認証	HFR1-30B4-A2-PGM5	5	三	4,300,000 (2,300,000)		定額	4,072,000
								2/3	2,847,000
								1/2	2,150,000
		認証	HFR1-30B4S-A2-PGM5	5	単	4,300,000 (2,300,000)		定額	4,072,000
								2/3	2,847,000
								1/2	2,150,000
認証	HFR1-20B4T-A2-PGM5	5	三	4,200,000 (2,200,000)		定額	3,972,000		
						2/3	2,780,000		
						1/2	2,100,000		
認証	HFR1-20B4S-A2-PGM5	5	単	4,200,000 (2,200,000)		定額	3,972,000		
						2/3	2,780,000		
						1/2	2,100,000		
認証	HFR1-10B4T-A2-PGM5	5	三	4,100,000 (2,100,000)		定額	3,872,000		
						2/3	2,714,000		
						1/2	2,050,000		
認証	HFR1-10B4S-A2-PGM5	5	単	4,100,000 (2,100,000)		定額	3,872,000		
						2/3	2,714,000		
						1/2	2,050,000		
認証	HFR1-50B4-A3-PGM5	5	三	4,500,000 (2,500,000)		定額	4,272,000		
						2/3	2,980,000		
						1/2	2,250,000		
認証	HFR1-40B4-A3-PGM5	5	三	4,400,000 (2,400,000)		定額	4,172,000		
						2/3	2,914,000		
						1/2	2,200,000		

*1 道の駅、高速道路等に設置する場合、定額が補助金交付上限額となる。
 ・各機器の仕様及び課金方法や記載内容等については、各メーカーへ確認のこと。

平成26年度 補助対象充電設備型式一覧表

【区分】高機能又はそれ以外を示す。なお、高機能はデマンド/課金/蓄電機能の別に表示

【課金】認証:認証課金, 現金:現金課金, 認証・現金:認証+現金課金

【仕様】耐塩:塩, 寒冷地:寒, 耐塩+寒冷地:塩・寒, 船舶対応:船舶, 車載対応:車 三相:三, 単相:単

保証等プログラム付急速充電器 【型式】既承認型式末尾にPGM+保証年を記載

メーカー名	区分	課金種類	型式	保証年数	仕様	センターが承認した 本体価格 (充電設備価格)	補助率 *1	補助金 交付額	
東光高岳	高機能 (課金)	認証	HFR1-30B4-A3-PGM5	5	三	4,300,000 (2,300,000)	定額	4,072,000	
							2/3	2,847,000	
							1/2	2,150,000	
		認証	HFR1-30B4S-A3-PGM5	5	単	4,300,000 (2,300,000)		定額	4,072,000
								2/3	2,847,000
								1/2	2,150,000
		認証	HFR1-20B4T-A3-PGM5	5	三	4,200,000 (2,200,000)		定額	3,972,000
								2/3	2,780,000
								1/2	2,100,000
		認証	HFR1-20B4S-A3-PGM5	5	単	4,200,000 (2,200,000)		定額	3,972,000
								2/3	2,780,000
								1/2	2,100,000
		認証	HFR1-10B4T-A3-PGM5	5	三	4,100,000 (2,100,000)		定額	3,872,000
								2/3	2,714,000
								1/2	2,050,000
		認証	HFR1-10B4S-A3-PGM5	5	単	4,100,000 (2,100,000)		定額	3,872,000
								2/3	2,714,000
								1/2	2,050,000
		認証	HFR1-50B4-A0L-PGM5	5	三	4,130,000 (2,400,000)		定額	3,884,000
								2/3	2,722,000
								1/2	2,065,000
		認証	HFR1-40B4-A0L-PGM5	5	三	4,030,000 (2,300,000)		定額	3,784,000
								2/3	2,655,000
								1/2	2,015,000
認証	HFR1-30B4-A0L-PGM5	5	三	3,930,000 (2,200,000)		定額	3,684,000		
						2/3	2,588,000		
						1/2	1,965,000		
認証	HFR1-30B4S-A0L-PGM5	5	単	3,930,000 (2,200,000)		定額	3,684,000		
						2/3	2,588,000		
						1/2	1,965,000		
認証	HFR1-20B4T-A0L-PGM5	5	三	3,830,000 (2,100,000)		定額	3,584,000		
						2/3	2,522,000		
						1/2	1,915,000		
認証	HFR1-20B4S-A0L-PGM5	5	単	3,830,000 (2,100,000)		定額	3,584,000		
						2/3	2,522,000		
						1/2	1,915,000		
認証	HFR1-10B4T-A0L-PGM5	5	三	3,730,000 (2,000,000)		定額	3,484,000		
						2/3	2,455,000		
						1/2	1,865,000		
認証	HFR1-10B4S-A0L-PGM5	5	単	3,730,000 (2,000,000)		定額	3,484,000		
						2/3	2,455,000		
						1/2	1,865,000		
認証	HFR1-20B4S-A6-PGM5	5	単	4,103,000 (2,400,000)		定額	4,103,000		
						2/3	2,735,000		
						1/2	2,051,000		
九電テクノシステムズ	高機能 (課金)	現金	KRCS-50-1-C-PGM5-F	5	三	4,707,250 (3,200,000)	定額	4,707,000	
							2/3	3,228,000	
							1/2	2,421,000	
		現金	KRCS-50-1-C-PGM5-B	5	三	4,078,000 (3,200,000)		定額	4,078,000
								2/3	2,718,000
								1/2	2,039,000
	認証	KRCS-50-1-N-PGM5-F	5	三	4,963,550 (3,400,000)		定額	4,904,000	
							2/3	3,308,000	
							1/2	2,481,000	
	高機能 (デマンド)	認証	KRCS-50-1-N-PGM5-B	5	三	4,398,000 (3,400,000)		定額	4,398,000
								2/3	2,931,000
								1/2	2,199,000
KRCS-50-2-PGM5-F		5	三	5,157,150 (3,630,000)		定額	5,157,000		
						2/3	3,480,000		
						1/2	2,577,000		
KRCS-50-2-PGM5-B	5	三	4,508,000 (3,630,000)		定額	4,508,000			
					2/3	3,005,000			
					1/2	2,254,000			
KRCS-50W-1-PGM5-F	5	三	7,158,800 (4,980,000)		定額	6,544,000			
					2/3	4,000,000			
					1/2	3,000,000			
KRCS-50W-1-PGM5-B	5	三	5,858,000 (4,980,000)		定額	5,858,000			
					2/3	3,905,000			
					1/2	2,929,000			

*1 道の駅、高速道路等に設置する場合、定額が補助金交付上限額となる。
 ・各機器の仕様及び課金方法や記載内容等については、各メーカーへ確認のこと。

平成26年度 補助対象充電設備型式一覧表

【区分】高機能又はそれ以外を示す。なお、高機能はデマンド/課金/蓄電機能の別に表示

【課金】認証:認証課金, 現金:現金課金, 認証・現金:認証+現金課金

【仕様】耐塩:塩, 寒冷地:寒, 耐塩+寒冷地:塩・寒, 船舶対応:船舶, 車載対応:車 三相:三, 単相:単

保証等プログラム付急速充電器 【型式】既承認型式末尾にPGM+保証年を記載

メーカー名	区分	課金種類	型式	保証年数	仕様	センターが承認した 本体価格 (充電設備価格)	補助率 *1	補助金 交付額
九電テクノシステムズ	高機能 (課金+デマンド)	現金	KRCS-50-2-2C-PGM5-F	5	三	6,033,650 (4,500,000)	定額	6,033,000
							2/3	4,000,000
							1/2	3,000,000
		現金	KRCS-50-2-2C-PGM5-B	5	三	5,378,000 (4,500,000)	定額	5,378,000
							2/3	3,585,000
							1/2	2,689,000
		認証	KRCS-50-2-NE-PGM5-F	5	三	5,560,200 (3,900,000)	定額	5,560,000
							2/3	3,820,000
							1/2	2,865,000
		認証	KRCS-50-2-NE-PGM5-B	5	三	5,018,000 (3,900,000)	定額	5,018,000
							2/3	3,345,000
							1/2	2,509,000
		認証	KRCS-50W-1-NE2-PGM5-F	5	三	7,562,400 (5,700,000)	定額	7,456,000
							2/3	4,000,000
1/2	3,000,000							
認証	KRCS-50W-1-NE2-PGM5-B	5	三	7,058,000 (5,700,000)	定額	6,978,000		
					2/3	4,000,000		
					1/2	3,000,000		
認証	KRCS-50-2-NU-PGM5-F	5	三	5,611,350 (3,900,000)	定額	5,433,000		
					2/3	3,740,000		
					1/2	2,805,000		
認証	KRCS-50-2-NU-PGM5-B	5	三	4,898,000 (3,900,000)	定額	4,898,000		
					2/3	3,265,000		
					1/2	2,449,000		
ニチコン	高機能 (課金)	認証	NQC-A202E-PGM5	5	三	3,900,000 (2,200,000)	定額	3,798,000
							2/3	2,599,000
							1/2	1,950,000
		認証	NQC-A202ES-PGM5	5	単	3,900,000 (2,200,000)	定額	3,798,000
							2/3	2,599,000
							1/2	1,950,000
		認証	NQC-A302E-PGM5	5	三	4,100,000 (2,400,000)	定額	3,998,000
							2/3	2,733,000
							1/2	2,050,000
		認証	NQC-A502E-PGM5	5	三	4,300,000 (2,600,000)	定額	4,198,000
							2/3	2,866,000
							1/2	2,150,000
		認証	NQC-TC103E-PGM5	5	三	3,600,000 (1,900,000)	定額	3,498,000
							2/3	2,399,000
							1/2	1,800,000
		認証	NQC-SC103E-PGM5	5	単	3,600,000 (1,900,000)	定額	3,498,000
							2/3	2,399,000
							1/2	1,800,000
		認証	NQC-A202E-C-PGM5	5	三	4,212,500 (2,512,500)	定額	4,110,000
							2/3	2,808,000
1/2	2,106,000							
認証	NQC-A202ES-C-PGM5	5	単	4,212,500 (2,512,500)	定額	4,110,000		
					2/3	2,808,000		
					1/2	2,106,000		
認証	NQC-A302E-C-PGM5	5	三	4,475,000 (2,775,000)	定額	4,373,000		
					2/3	2,983,000		
					1/2	2,237,000		
認証	NQC-A502E-C-PGM5	5	三	4,737,500 (3,037,500)	定額	4,635,000		
					2/3	3,158,000		
					1/2	2,368,000		
認証	NQC-TC103E-C-PGM5	5	三	3,850,000 (2,150,000)	定額	3,748,000		
					2/3	2,566,000		
					1/2	1,925,000		
認証	NQC-SC103E-C-PGM5	5	単	3,850,000 (2,150,000)	定額	3,748,000		
					2/3	2,566,000		
					1/2	1,925,000		
認証	NQC-A202ES-P-PGM5	5	単	4,050,000 (2,350,000)	定額	3,948,000		
					2/3	2,699,000		
					1/2	2,025,000		
認証	NQC-A202ES-S-PGM5	5	単	4,087,500 (2,387,500)	定額	3,985,000		
					2/3	2,724,000		
					1/2	2,043,000		
認証	NQC-A202ES-D-PGM5	5	単	4,362,500 (2,662,500)	定額	4,260,000		
					2/3	2,908,000		
					1/2	2,181,000		

*1 道の駅、高速道路等に設置する場合、定額が補助金交付上限額となる。
 ・各機器の仕様及び課金方法や記載内容等については、各メーカーへ確認のこと。

平成26年度 補助対象充電設備型式一覧表

【区分】高機能又はそれ以外を示す。なお、高機能はデマンド/課金/蓄電機能の別に表示

【課金】認証:認証課金, 現金:現金課金, 認証・現金:認証+現金課金

【仕様】耐塩:塩, 寒冷地:寒, 耐塩+寒冷地:塩・寒, 船舶対応:船舶, 車載対応:車 三相:三, 単相:単

保証等プログラム付急速充電器 【型式】既承認型式末尾にPGM+保証年を記載

メーカー名	区分	課金種類	型式	保証年数	仕様		センターが承認した 本体価格 (充電設備価格)	補助率 *1	補助金 交付額	
新電元工業	高機能 (デマンド) 及び (デマンド+課金)	認証	SDQC-301-U-PGM5	5	単		5,080,000 (2,920,000)	定額	4,920,000	
								2/3	3,386,000	
								1/2	2,540,000	
		認証	SDQC-301-U-C-PGM5	5	単	寒		5,350,000 (3,190,000)	定額	5,190,000
									2/3	3,566,000
									1/2	2,675,000
		認証	SDQC-301-U-S-PGM5	5	単	塩		5,135,000 (2,975,000)	定額	4,975,000
									2/3	3,423,000
									1/2	2,567,000
		認証	SDQC-301-U-CS-PGM5	5	単	塩・寒		5,234,000 (3,074,000)	定額	5,074,000
									2/3	3,489,000
									1/2	2,617,000
		認証	SDQC-301-UD-S-PGM5	5	単	塩		4,680,000 (2,550,000)	定額	4,550,000
									2/3	3,120,000
									1/2	2,340,000
		認証	SDQC-301-UD-CS-PGM5	5	単	塩・寒		4,779,000 (2,649,000)	定額	4,649,000
									2/3	3,186,000
									1/2	2,389,000
	高機能 (デマンド)		SDQC-30-S-PGM5	5	三		4,160,000 (2,320,000)	定額	4,100,000	
								2/3	2,772,000	
								1/2	2,080,000	
			SDQC-30-S-C-PGM5	5	三	寒		4,259,000 (2,419,000)	定額	4,199,000
									2/3	2,838,000
									1/2	2,129,000
			SDQC-30-S-S-PGM5	5	三	塩		4,215,000 (2,375,000)	定額	4,155,000
									2/3	2,809,000
									1/2	2,107,000
			SDQC-30-S-CS-PGM5	5	三	塩・寒		4,314,000 (2,474,000)	定額	4,254,000
									2/3	2,875,000
									1/2	2,157,000
			SDQC-50-S-PGM5	5	三			4,660,000 (2,820,000)	定額	4,600,000
									2/3	3,106,000
									1/2	2,330,000
			SDQC-50-S-C-PGM5	5	三	寒		4,759,000 (2,919,000)	定額	4,699,000
									2/3	3,172,000
									1/2	2,379,000
		SDQC-301-S-PGM5	5	単			4,160,000 (2,320,000)	定額	4,100,000	
								2/3	2,772,000	
								1/2	2,080,000	
		SDQC-301-S-C-PGM5	5	単	寒		4,259,000 (2,419,000)	定額	4,199,000	
								2/3	2,838,000	
								1/2	2,129,000	
		SDQC-301-S-S-PGM5	5	単	塩		4,215,000 (2,375,000)	定額	4,155,000	
								2/3	2,809,000	
								1/2	2,107,000	
	SDQC-301-S-CS-PGM5	5	単	塩・寒		4,314,000 (2,474,000)	定額	4,254,000		
							2/3	2,875,000		
							1/2	2,157,000		
高機能 (デマンド+課金)	認証	SDQC-30-U-PGM5	5	三		5,060,000 (2,920,000)	定額	4,920,000		
							2/3	3,372,000		
							1/2	2,530,000		
	認証	SDQC-30-U-C-PGM5	5	三	寒		5,159,000 (3,019,000)	定額	5,019,000	
								2/3	3,438,000	
								1/2	2,579,000	
	認証	SDQC-30-U-S-PGM5	5	三	塩		5,115,000 (2,975,000)	定額	4,975,000	
								2/3	3,409,000	
								1/2	2,557,000	
	認証	SDQC-30-U-CS-PGM	5	三	塩・寒		5,214,000 (3,074,000)	定額	5,074,000	
								2/3	3,475,000	
								1/2	2,607,000	
認証	SDQC-50-U-PGM5	5	三			5,560,000 (3,420,000)	定額	5,420,000		
							2/3	3,706,000		
							1/2	2,780,000		
認証	SDQC-50-U-C-PGM5	5	三	寒		5,659,000 (3,519,000)	定額	5,519,000		
							2/3	3,772,000		
							1/2	2,829,000		

*1 道の駅、高速道路等に設置する場合、定額が補助金交付上限額となる。
 ・各機器の仕様及び課金方法や記載内容等については、各メーカーへ確認のこと。

平成26年度 補助対象充電設備型式一覧表

【区分】高機能又はそれ以外を示す。なお、高機能はデマンド/課金/蓄電機能の別に表示

【課金】認証:認証課金, 現金:現金課金, 認証・現金:認証+現金課金

【仕様】耐塩:塩, 寒冷地:寒, 耐塩+寒冷地:塩・寒, 船舶対応:船舶, 車載対応:車 三相:三, 単相:単

保証等プログラム付急速充電器 【型式】既承認型式末尾にPGM+保証年を記載

メーカー名	区分	課金種類	型式	保証年数	仕様	センターが承認した 本体価格 (充電設備価格)	補助率 *1	補助金 交付額
ハセテック	10以上30kW未満		QC02-2P2W-PGM5	5	単	3,231,970 (1,800,000)	定額	3,207,000
							2/3	2,154,000
							1/2	1,615,000
	30以上50kW未満		QC03-3P3W-PGM5	5	三	3,604,330 (2,100,000)	定額	3,565,000
							2/3	2,402,000
							1/2	1,802,000
	高機能 (課金)	認証	QC02-2P2W-EN-PGM5	5	単	4,181,970 (2,500,000)	定額	4,057,000
							2/3	2,787,000
		1/2	2,090,000	定額	4,384,000			
				2/3	3,035,000			
		現金	QC02-2P2W-HCF-PGM5	5	単	4,431,970 (3,000,000)	定額	4,407,000
							2/3	2,954,000
1/2	2,215,000	定額	4,765,000					
2/3	3,202,000							
1/2	2,402,000							
NTTファシリティーズ	高機能 (デマンド) 及び (デマンド+課金)	FSQC-50-1-S-PGM5	5	三	4,100,000 (2,400,000)	定額	3,816,000	
						2/3	2,677,000	
						1/2	2,050,000	
		認証	FSQC-50-1-NW-U-PGM5	5	三	5,000,000 (3,000,000)	定額	4,656,000
							2/3	3,237,000
							1/2	2,500,000
		FSQC-40-1-S-PGM5	5	三	3,800,000 (2,100,000)	定額	3,516,000	
						2/3	2,477,000	
						1/2	1,900,000	
		認証	FSQC-40-1-NW-U-PGM5	5	三	4,700,000 (2,700,000)	定額	4,356,000
							2/3	3,037,000
							1/2	2,350,000
FSQC-30-1-S-PGM5	5	三	3,600,000 (1,900,000)	定額	3,316,000			
				2/3	2,343,000			
				1/2	1,800,000			
認証	FSQC-30-1-NW-U-PGM5	5	三	4,400,000 (2,400,000)	定額	4,056,000		
					2/3	2,837,000		
					1/2	2,200,000		
FSQC-20-1-S-PGM5	5	三	3,300,000 (1,600,000)	定額	3,016,000			
				2/3	2,143,000			
				1/2	1,650,000			
認証	FSQC-20-1-NW-U-PGM5	5	三	4,200,000 (2,200,000)	定額	3,856,000		
					2/3	2,703,000		
					1/2	2,100,000		
日本電気	高機能 (課金)	認証	T01QC-PGM5	5	単	4,690,000 (3,240,000)	定額	4,572,000
							2/3	3,126,000
		1/2	2,345,000	定額	6,980,000			
				2/3	4,000,000			
認証	NQVC500M3-H-PGM5	5	三	7,480,000 (4,980,000)	定額	3,000,000		
					1/2	2,165,000		
日鉄住金テックスエンジ	高機能 (課金)	認証	EMC-EV-NT20-3261-PGM5	5	単	4,330,000 (2,200,000)	定額	4,200,000
							2/3	2,886,000
							1/2	2,165,000
		認証	EMC-EV-NT30-3260-PGM5	5	単	4,630,000 (2,500,000)	定額	4,500,000
							2/3	3,086,000
							1/2	2,315,000
		認証	EMC-EV-E20-3261-PGM5	5	単	4,395,000 (2,250,000)	定額	4,250,000
							2/3	2,930,000
							1/2	2,197,000
		認証	EMC-EV-E30-3260-PGM5	5	単	4,695,000 (2,550,000)	定額	4,550,000
							2/3	3,130,000
							1/2	2,347,000
認証	EMC-EV-E20-3254-PGM5	5	単	4,395,000 (2,250,000)	定額	4,250,000		
					2/3	2,930,000		
					1/2	2,197,000		
認証	EMC-EV-E30-3214-PGM5	5	単	4,695,000 (2,550,000)	定額	4,550,000		
					2/3	3,130,000		
					1/2	2,347,000		
デンゲン	10~30kW未満		DEV-10KW-PGM5	5	三	2,150,000 (2,000,000)	定額	2,150,000
							2/3	1,433,000
							1/2	1,075,000

*1 道の駅、高速道路等に設置する場合、定額が補助金交付上限額となる。
 ・各機器の仕様及び課金方法や記載内容等については、各メーカーへ確認のこと。

平成26年度 補助対象充電設備型式一覧表

【区分】高機能又はそれ以外を示す。なお、高機能はデマンド/課金/蓄電機能の別に表示

【課金】認証:認証課金, 現金:現金課金, 認証・現金:認証+現金課金

【仕様】耐塩:塩, 寒冷地:寒, 耐塩+寒冷地:塩・寒, 船舶対応:船舶, 車載対応:車 三相:三, 単相:単

保証等プログラム付普通充電器 【型式】既承認型式末尾にPGM+保証年を記載

メーカー名	区分	課金種類	型式	保証年数	仕様	センターが承認した 本体価格 (充電設備価格)	補助率 *1	補助金 交付額	
新電元工業	高機能 (課金)	認証	PM-CS04-U-H1-PGM5	5	単	1,966,000 (800,000)	定額	1,800,000	
							2/3	1,310,000	
							1/2	983,000	
		認証	PM-CS04-U-H1-CC-PGM5	5	単	寒	2,036,000 (870,000)	定額	1,870,000
								2/3	1,357,000
								1/2	1,018,000
		認証	PM-CS06-S-PGM5	5	単		1,682,000 (600,000)	定額	1,600,000
								2/3	1,121,000
								1/2	841,000
		認証	PM-CS06-S-CC-PGM5	5	単	寒	1,752,000 (670,000)	定額	1,670,000
								2/3	1,167,000
								1/2	876,000
		認証	PM-CS06-U-PGM5	5	単		1,966,000 (800,000)	定額	1,800,000
								2/3	1,310,000
1/2	983,000								
認証	PM-CS06-U-CC-PGM5	5	単	寒	2,036,000 (870,000)	定額	1,870,000		
						2/3	1,357,000		
						1/2	1,018,000		
認証	PM-CS04-S-H1-PGM5	5	単		1,622,000 (780,000)	定額	1,505,000		
						2/3	1,081,000		
						1/2	811,000		
認証	PM-CS04-S-H1-CC-PGM5	5	単	寒	1,692,000 (850,000)	定額	1,575,000		
						2/3	1,127,000		
						1/2	846,000		
豊田自動織機	高機能 (課金)	認証	EVC1-IC-PGM5	5	単	1,550,000 (600,000)	定額	1,550,000	
							2/3	1,033,000	
	高機能 (デマンド+課金)	認証	EVC2-PGM5	5	単	2,450,000 (1,500,000)	定額	2,450,000	
							2/3	1,633,000	
フォーアールエナジー	高機能 (蓄電池)		CHB-240A03X-PGM5	5	単	3,940,000 (3,700,000)	定額	3,940,000	
							2/3	2,626,000	
							1/2	1,970,000	
			CHB-240A04X-PGM5	5	単	3,940,000 (3,700,000)	定額	3,940,000	
							2/3	2,626,000	
							1/2	1,970,000	
			CHB-240AB4X-PGM5	5	単	3,940,000 (3,700,000)	定額	3,940,000	
							2/3	2,626,000	
							1/2	1,970,000	
			CHB-240A03Y-PGM5	5	単	3,940,000 (3,700,000)	定額	3,940,000	
							2/3	2,626,000	
							1/2	1,970,000	
	CHB-240A04Y-PGM5	5	単	3,940,000 (3,700,000)	定額	3,940,000			
					2/3	2,626,000			
1/2					1,970,000				
CHB-240AB4Y-PGM5	5	単	3,940,000 (3,700,000)	定額	3,940,000				
				2/3	2,626,000				
				1/2	1,970,000				
高機能 (蓄電池+課金)	認証	CHB-240A03P-PGM5	5	単	4,765,000 (4,400,000)	定額	4,765,000		
						2/3	3,176,000		
	認証	CHB-240A04P-PGM5	5	単	4,765,000 (4,400,000)	定額	4,765,000		
						2/3	3,176,000		
トヨタメディアサービス	高機能 (課金)	認証	TI-GSEV2D-PGM5	5	単	2,450,000 (1,500,000)	定額	2,450,000	
							2/3	1,633,000	
							1/2	1,225,000	
							椿本チェーン	高機能 (V2H)	
2/3	1,600,000								
1/2	1,200,000								
高機能 (V2H+課金)	認証	TPS02-AC2-PGM5	5	単	2,870,000 (1,850,000)	定額		2,850,000	
						2/3	1,913,000		
						1/2	1,435,000		

*1 道の駅、高速道路等に設置する場合、定額が補助金交付上限額となる。
 ・各機器の仕様及び課金方法や記載内容等については、各メーカーへ確認のこと。

平成26年度 補助対象充電設備型式一覧表

【区分】高機能又はそれ以外を示す。なお、高機能はデマンド/課金/蓄電機能の別に表示

【課金】認証:認証課金, 現金:現金課金, 認証・現金:認証+現金課金

【仕様】耐塩:塩, 寒冷地:寒, 耐塩+寒冷地:塩・寒, 船舶対応:船舶, 車載対応:車 三相:三, 単相:単

保証等プログラム付普通充電器 【型式】既承認型式末尾にPGM+保証年を記載

メーカー名	区分	課金種類	型式	保証年数	仕様	センターが承認した 本体価格 (充電設備価格)	補助率*1		補助金 交付額
							補助率	補助金	
平河ヒューテック	高機能 (デマンド)		HCCID-K001-PGM5	5	単	1,547,000 (700,000)	定額	1,547,000	
							2/3	1,030,000	
							1/2	773,000	
			HCCID-S001-PGM5	5	単	1,617,000 (770,000)	定額	1,617,000	
							2/3	1,077,000	
							1/2	808,000	
	高機能 (デマンド+課金)	現金	HCCID-K001-SNG-PGM5	5	単	2,497,000 (1,650,000)	定額	2,497,000	
							2/3	1,664,000	
							1/2	1,248,000	
		現金	HCCID-S001-SNG-PGM5	5	単	2,567,000 (1,720,000)	定額	2,567,000	
							2/3	1,710,000	
							1/2	1,283,000	

*1 道の駅、高速道路等に設置する場合、定額が補助金交付上限額となる。
 ・各機器の仕様及び課金方法や記載内容等については、各メーカーへ確認のこと。