

令和3年度 補助対象充電設備型式一覧表

更新日:令和3年12月10日

【区分】充電設備種別、高機能を示す。なお、高機能は課金と運用費低減機能を表示。

【仕様】耐塩:塩、寒冷地:寒、耐塩+寒冷地:塩・寒、三相:三、单相:単

【補助金交付上限額(千円)】:型式における事業毎での補助金交付上限額を示す。

経路(高速):交付規程第4条第1項に定める高速道路SA・PA等への充電設備設置事業

経路(高速以外):交付規程第4条第1項に定める道の駅、空白地域および給油所への充電設備設置事業

目的地:商業施設及び宿泊施設等への充電設備設置事業

- ・本表※1で示す「参考価格」は、各メーカーからの申請内容に基づいた価格を掲載しており、実際の販売価格とは異なりますことをご理解ください。
- ・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	種別	区分		蓄電池	型式	出力	仕様	補助金交付上限額(千円)			参考価格 (円)※1		
		高機能						経路 (高速)	経路 (高速以外)	目的地			
		課金	運用費 低減機能										
JFEテクノス	90kW以上		○	○	SuperRAPIDAS-SR	100kW	三		6,000	6,000	1,300	オープン価格	
			○	○	SuperRAPIDAS-SR-AE	100kW	三		6,000	6,000	1,300	オープン価格	
			○	○	SuperRAPIDAS-SR-AJ	100kW	三		6,000	6,000	1,300	オープン価格	
			○	○	SuperRAPIDAS-SR-AU	100kW	三		6,000	6,000	1,300	オープン価格	
			○	○	SuperRAPIDAS-SR-AE-EM	100kW	三		6,000	6,000	1,300	オープン価格	
			○	○	SuperRAPIDAS-SR-AJ-EM	100kW	三		6,000	6,000	1,300	オープン価格	
	50kW以上90kW未満					RAPIDAS-X	50kW	単		1,800	1,400	700	オープン価格
						RAPIDAS-X-AE	50kW	単		2,000	1,600	800	オープン価格
						RAPIDAS-X-AJ	50kW	単		2,000	1,600	800	オープン価格
						RAPIDAS-X-AU	50kW	単		2,000	1,600	800	オープン価格
ニチコン	90kW以上	○			NQM-UCY04E	200kW	三		5,000	5,000	800	オープン価格	
	50kW以上90kW未満				NQC-TC5030	50kW	三		1,800	1,400	700	オープン価格	
					NQC-TC5030-C	50kW	三	寒・塩	1,800	1,400	700	オープン価格	
					NQC-TC503E	50kW	三		2,000	1,600	800	3,400,000	
					NQC-TC503E-C	50kW	三	寒・塩	2,000	1,600	800	オープン価格	
					NQC-TC503U	50kW	三		2,000	1,600	800	オープン価格	
					NQC-TC503U-C	50kW	三	寒・塩	2,000	1,600	800	オープン価格	
	10kW以上50kW未満					NQC-TC3530	35kW	三		1,000	1,000	500	オープン価格
						NQC-TC3530-C	35kW	三	寒・塩	1,000	1,000	500	オープン価格
						NQC-TC353E	35kW	三		1,200	1,200	600	3,100,000
						NQC-TC353E-C	35kW	三	寒・塩	1,200	1,200	600	オープン価格
						NQC-TC353U	35kW	三		1,200	1,200	600	オープン価格
						NQC-TC353U-C	35kW	三	寒・塩	1,200	1,200	600	オープン価格
						NQC-SC2530	25kW	単		1,000	1,000	500	オープン価格
						NQC-SC2530-C	25kW	単	寒・塩	1,000	1,000	500	オープン価格
						NQC-SC253E	25kW	単		1,200	1,200	600	2,900,000
						NQC-SC253E-C	25kW	単	寒・塩	1,200	1,200	600	オープン価格
						NQC-SC253U	25kW	単		1,200	1,200	600	オープン価格
						NQC-SC253U-C	25kW	単	寒・塩	1,200	1,200	600	オープン価格
						NQC-TC2530	25kW	三		1,000	1,000	500	オープン価格
						NQC-TC2530-C	25kW	三	寒・塩	1,000	1,000	500	オープン価格
						NQC-TC253E	25kW	三		1,200	1,200	600	2,900,000
						NQC-TC253E-C	25kW	三	寒・塩	1,200	1,200	600	オープン価格
						NQC-TC253U	25kW	三		1,200	1,200	600	オープン価格
						NQC-TC253U-C	25kW	三	寒・塩	1,200	1,200	600	オープン価格
					NQC-SC1030	10kW	単		1,000	1,000	500	オープン価格	
					NQC-SC1030-C	10kW	単	寒・塩	1,000	1,000	500	オープン価格	
					NQC-SC103E	10kW	単		1,200	1,200	600	1,900,000	
					NQC-SC103E-C	10kW	単	寒・塩	1,200	1,200	600	オープン価格	
					NQC-TC1030	10kW	三		1,000	1,000	500	オープン価格	
				NQC-TC1030-C	10kW	三	寒・塩	1,000	1,000	500	オープン価格		
				NQC-TC103E	10kW	三		1,200	1,200	600	1,900,000		
				NQC-TC103E-C	10kW	三	寒・塩	1,200	1,200	600	オープン価格		
ハセテック	10kW以上50kW未満				QC03-3P3W	44kW	三		1,000	1,000	500	オープン価格	
					QC03-3P3W-EN	44kW	三		1,200	1,200	600	オープン価格	
					QC03-3P3W-NE	44kW	三		1,200	1,200	600	オープン価格	
					QC03-3P3W-HCF	44kW	三		1,200	1,200	600	オープン価格	
					QC02-2P2W	25kW	単		1,000	1,000	500	オープン価格	
					QC02-2P2W-EN	25kW	単		1,200	1,200	600	オープン価格	
					QC02-2P2W-NE	25kW	単		1,200	1,200	600	オープン価格	
			QC02-2P2W-HCF	25kW	単		1,200	1,200	600	オープン価格			
東光高岳	50kW以上90kW未満		○	○	HFR1-120B10-A1	120kW	三		5,000	5,000	800	オープン価格	
			○	○	HFR1-120B10-A7	120kW	三		5,000	5,000	800	オープン価格	
				○	HFR1-50B9	50kW	三		2,000	1,600	800	2,300,000	
			○	○	HFR1-50B9-A1	50kW	三		2,000	1,600	800	2,900,000	
			○	○	HFR1-50B9-A2	50kW	三		2,000	1,600	800	2,900,000	
			○	○	HFR1-50B9-A7	50kW	三		2,000	1,600	800	2,900,000	

令和3年度 補助対象充電設備型式一覧表

更新日: 令和3年12月10日

【区分】充電設備種別、高機能を示す。なお、高機能は課金と運用費低減機能を表示。
 【仕様】耐塩:塩、寒冷地:寒、耐塩+寒冷地:塩・寒、三相:三、单相:単
 【補助金交付上限額(千円)】:型式における事業毎での補助金交付上限額を示す。
 経路(高速):交付規程第4条第1項に定める高速道路SA・PA等への充電設備設置事業
 経路(高速以外):交付規程第4条第1項に定める道の駅、空白地域および給油所への充電設備設置事業
 目的地:商業施設及び宿泊施設等への充電設備設置事業

・本表※1で示す「参考価格」は、各メーカーからの申請内容に基づいた価格を掲載しており、実際の販売価格とは異なりますことをご理解ください。
 ・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	種別	区分		蓄電池	型式	出力	仕様	補助金交付上限額(千円)			参考価格 (円)※1	
		課金	運用費 低減機能					経路 (高速)	経路 (高速以外)	目的地		
東光高岳	10kW以上50kW未満		○		HFR1-50B8	50kW	三		2,000	1,600	800	2,300,000
		○	○		HFR1-50B8-A1	50kW	三		2,000	1,600	800	2,900,000
		○	○		HFR1-50B8-A2	50kW	三		2,000	1,600	800	2,900,000
		○	○		HFR1-50B8-A3	50kW	三		2,000	1,600	800	3,000,000
			○		HFR1-30B9	30kW	三		1,200	1,200	600	2,200,000
		○	○		HFR1-30B9-A1	30kW	三		1,200	1,200	600	2,800,000
		○	○		HFR1-30B9-A2	30kW	三		1,200	1,200	600	2,800,000
		○	○		HFR1-30B9-A7	30kW	三		1,200	1,200	600	2,800,000
			○		HFR1-30B8	30kW	三		1,200	1,200	600	2,200,000
		○	○		HFR1-30B8-A1	30kW	三		1,200	1,200	600	2,800,000
九電テクノシステムズ	50kW以上90kW未満		○		KRCS-50-2	50kW	三		2,000	1,600	800	オープン価格
		○	○		KRCS-50-2-NE	50kW	三		2,000	1,600	800	オープン価格
キューベン	10kW以上50kW未満				QC30S	30kW	三		1,000	1,000	500	オープン価格
		○			QC30S-K1	30kW	三		1,200	1,200	600	オープン価格
					QC30D	30kW	三		1,000	1,000	500	オープン価格
		○			QC30D-K1	30kW	三		1,200	1,200	600	オープン価格
ダイヘン	10kW以上50kW未満				DQC030S	30kW	三		1,000	1,000	500	オープン価格
		○			DQC030S-K1	30kW	三		1,200	1,200	600	オープン価格
					DQC030D	30kW	三		1,000	1,000	500	オープン価格
○			DQC030D-K1	30kW	三		1,200	1,200	600	オープン価格		
丸紅(SIGNET)	90kW以上	○		○	FC100K-CH2-PS-ESS	90kW	三		6,000	6,000	1,300	オープン価格
	50kW以上90kW未満	○			FC50K-CC	50kW	三		2,000	1,600	800	オープン価格
		○			FC50K-CC-S	50kW	三		2,000	1,600	800	オープン価格
		○			FC50K-CH	50kW	三		2,000	1,600	800	オープン価格
		○			FC50K-CH-S	50kW	三		2,000	1,600	800	オープン価格
○			SFC50K-CH2	50kW	三		2,000	1,600	800	オープン価格		
シンフォニアテクノロジー	10kW以上50kW未満				IEC-120-1A	44kW	三		1,000	1,000	500	オープン価格
					IEC-120-1A-1	44kW	三		1,000	1,000	500	オープン価格
					IEC-120-2A	44kW	三		1,000	1,000	500	オープン価格
					IEC-120-2A-1	44kW	三		1,000	1,000	500	オープン価格
		○			IEC-120-1C	44kW	三		1,200	1,200	600	オープン価格
		○			IEC-120-1C-1	44kW	三		1,200	1,200	600	オープン価格
		○			IEC-120-2C	44kW	三		1,200	1,200	600	オープン価格
		○			IEC-120-2C-1	44kW	三		1,200	1,200	600	オープン価格
		○			IEC-120-5A	44kW	三		1,200	1,200	600	オープン価格
		○			IEC-120-5A-1	44kW	三		1,200	1,200	600	オープン価格
○			IEC-120-4A	44kW	三		1,200	1,200	600	オープン価格		
○			IEC-120-4A-1	44kW	三		1,200	1,200	600	オープン価格		
新電元工業	90kW以上	○			SDQC2F150UT4415-BM	150kW	三		5,000	5,000	800	オープン価格
		○			SDQC2F90XT4415-MBMH	90kW	三		5,000	5,000	800	オープン価格
					SDQC2F90ST4415-M	90kW	三		4,800	4,800	800	オープン価格
		○			SDQC2F90NT4415	90kW	三		5,000	5,000	800	オープン価格
		○			SDQC2F90NT4415-M	90kW	三		5,000	5,000	800	オープン価格
		○			SDQC2F90UT4415	90kW	三		5,000	5,000	800	オープン価格
		○			SDQC2F90UT4415-M	90kW	三		5,000	5,000	800	オープン価格
		○			SDQC2F90ET4415-M	90kW	三		5,000	5,000	800	オープン価格
	50kW以上90kW未満	○			SDQC2F90ST4415	90kW	三		4,500	4,500	800	オープン価格
		○			SDQC2F60UT3210-M	60kW	三		2,000	1,600	800	オープン価格
			○		SDQC-50-S	50kW	三		2,000	1,600	800	オープン価格
			○		SDQC-50-S-C	50kW	三	寒	2,000	1,600	800	オープン価格
		○	○		SDQC-50-U	50kW	三		2,000	1,600	800	オープン価格
		○	○		SDQC-50-U-C	50kW	三	寒	2,000	1,600	800	オープン価格
		10kW以上50kW未満	○			SDQC-30-S	30kW	三		1,200	1,200	600
○				SDQC-30-S-C	30kW	三	寒	1,200	1,200	600	オープン価格	
○	○			SDQC-30-U	30kW	三		1,200	1,200	600	オープン価格	
○	○			SDQC-30-U-C	30kW	三	寒	1,200	1,200	600	オープン価格	
○				SDQC-301-S	30kW	単		1,200	1,200	600	オープン価格	
○			SDQC-301-S-C	30kW	単	寒	1,200	1,200	600	オープン価格		

令和3年度 補助対象充電設備型式一覧表

更新日:令和3年12月10日

【区分】充電設備種別、高機能を示す。なお、高機能は課金と運用費低減機能を表示。

【仕様】耐塩:塩、寒冷地:寒、耐塩+寒冷地:塩・寒、三相:三、单相:単

【補助金交付上限額(千円)】:型式における事業毎での補助金交付上限額を示す。

経路(高速):交付規程第4条第1項に定める高速道路SA・PA等への充電設備設置事業

経路(高速以外):交付規程第4条第1項に定める道の駅、空白地域および給油所への充電設備設置事業

目的地:商業施設及び宿泊施設等への充電設備設置事業

- ・本表※1で示す「参考価格」は、各メーカーからの申請内容に基づいた価格を掲載しており、実際の販売価格とは異なりますことをご理解ください。
- ・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	種別	区分		蓄電池	型式	出力	仕様	補助金交付上限額(千円)			参考価格 (円)※1		
		高機能						経路 (高速)	経路 (高速以外)	目的地			
		課金	運用費 低減機能										
新電元工業	10kW以上50kW未満	○	○		SDQC-301-U	30kW	単		1,200	1,200	600	オープン価格	
		○	○		SDQC-301-U-C	30kW	単	寒	1,200	1,200	600	オープン価格	
		○	○		SDQC-301-UD-S	30kW	単	塩	1,200	1,200	600	オープン価格	
		○	○		SDQC-301-UD-CS	30kW	単	寒・塩	1,200	1,200	600	オープン価格	
日立製作所	50kW以上90kW未満				HI-QC001-CN41	50kW	三		1,800	1,400	700	オープン価格	
		○			HI-QC601-CN41	50kW	三		2,000	1,600	800	オープン価格	
		○			HI-QC602-CN41	50kW	三	塩	2,000	1,600	800	オープン価格	
	10kW以上50kW未満					HIQC-JP45	45kW	三		1,000	1,000	500	オープン価格
						HIQC-JP45-B00	45kW	三	寒	1,000	1,000	500	オープン価格
						HIQC-JP45-C00	45kW	三	塩	1,000	1,000	500	オープン価格
						HIQC-JP45-D00	45kW	三	寒・塩	1,000	1,000	500	オープン価格
		○				HIQC-JP45-A06	45kW	三		1,200	1,200	600	オープン価格
		○				HIQC-JP45-B06	45kW	三	寒	1,200	1,200	600	オープン価格
		○				HIQC-JP45-C06	45kW	三	塩	1,200	1,200	600	オープン価格
		○				HIQC-JP45-D06	45kW	三	寒・塩	1,200	1,200	600	オープン価格
	10kW以上50kW未満					HIQC-JP30	30kW	三		1,000	1,000	500	オープン価格
						HIQC-JP30-B00	30kW	三	寒	1,000	1,000	500	オープン価格
						HIQC-JP30-C00	30kW	三	塩	1,000	1,000	500	オープン価格
						HIQC-JP30-D00	30kW	三	寒・塩	1,000	1,000	500	オープン価格
		○				HIQC-JP30-A06	30kW	三		1,200	1,200	600	オープン価格
○					HIQC-JP30-B06	30kW	三	寒	1,200	1,200	600	オープン価格	
○					HIQC-JP30-C06	30kW	三	塩	1,200	1,200	600	オープン価格	
ABB	90kW以上	○			Terra 184 JJ	180kW	三		5,000	5,000	800	オープン価格	
		○			Terra 184 JJ-S	180kW	三		5,000	5,000	800	オープン価格	
		○			Terra 124 JJ	120kW	三		5,000	5,000	800	オープン価格	
		○			Terra 94 J	90kW	三		5,000	5,000	800	オープン価格	
		○			Terra HP J	90kW	三		5,000	5,000	800	オープン価格	
		○			Terra HP JJ	90kW	三		5,000	5,000	800	オープン価格	
デルタ電子	90kW以上	○			EVHX104XXCAXX	100kW	三		4,000	4,000	800	オープン価格	
		○			EVHX104XXCBXX	100kW	三		4,000	4,000	800	オープン価格	
	50kW以上90kW未満	○			EVHX503XXCAXX	50kW	三		2,000	1,600	800	オープン価格	
		○			EVHX503XXDAXX	50kW	三		2,000	1,600	800	オープン価格	
	10kW以上50kW未満	○			EVDJ25JDXXX	25kW	三		1,200	1,200	600	オープン価格	
		○			EVDJ25JEXXX	25kW	三		1,200	1,200	600	オープン価格	
		○			EVDJ25CXDXXX	25kW	三		1,200	1,200	600	オープン価格	
		○			EVDJ25CXEXXX	25kW	三		1,200	1,200	600	オープン価格	
	○			EVDJ25DXDXXX	25kW	三		1,200	1,200	600	オープン価格		
	○			EVDJ25DXEXXX	25kW	三		1,200	1,200	600	オープン価格		

令和3年度 補助対象充電設備型式一覧表

更新日: 令和3年12月10日

【区分】充電設備種別、高機能を示す。なお、高機能は課金と運用費低減機能を表示。

【仕様】耐塩:塩、寒冷地:寒、耐塩+寒冷地:塩・寒、三相:三、单相:単

【補助金交付上限額(千円)】:型式における事業毎での補助金交付上限額を示す。

目的地:商業施設及び宿泊施設等への充電設備設置事業

基礎:マンション及び事務所・工場等への充電設備設置事業

基礎(社有車10台以上購入):事務所・工場等への充電設備設置事業において社有車を10台以上購入する要件を満たす場合に適用

・本表※1で示す「参考価格」は、各メーカーからの申請内容に基づいた価格を掲載しており、実際の販売価格とは異なりますことをご理解ください。

・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	種別	区分		型式	出力	仕様	補助金交付上限額(千円)			参考価格 (円)※1		
		高機能					目的地	基礎	基礎 (社有車10台 以上購入)			
		課金	運用費 低減機能									
パナソニック	普通充電設備			DNH326	6kW	単		85	85	113	170,000	
				DNE3000K	4kW	単		100	100	133	300,000	
				DNE3300K	4kW	単		100	100	133	450,000	
				DNE3000K-NA	4kW	単		100	100	133	350,000	
				DNE3300K-NA	4kW	単		100	100	133	550,000	
				DNC321K	4kW	単		85	85	113	170,000	
				DNM321S	4kW	単		100	100	133	240,000	
			○	DNC321PK	4kW	単		90	90	120	180,000	
			○	DNM321PS	4kW	単		125	125	166	250,000	
			○	XDBNAS3000K	4kW	単		200	200	266	1,540,000	
			○	XDBNAS3300K	4kW	単		200	200	266	1,740,000	
			○	XDBNAK3000K	4kW	単		200	200	266	1,540,000	
			○	XDBNAK3300K	4kW	単		200	200	266	1,740,000	
			○	DNXC300RK (注1)	4kW	単		200	200	266	620,000	
		○	DNXC330RK (注1)	4kW	単		200	200	266	875,000		
			DNH323	3.2kW	単		70	70	93	140,000		
		充電用コンセント			WK4322S,Q,W,B	4kW	単		1	1	2	3,500
				WK4422S,Q,W,B	4kW	単		5	5	6	10,000	
				WK3911K	4kW	単		1	1	2	3,100	
				WK39115K	4kW	単		1	1	2	3,100	
				DNM2010	4kW	単		19	19	26	39,800	
		充電用 コンセントスタンド			DNM021S,Q,B	4kW	単		49	49	66	99,800
				DNE001K	4kW	単		60	60	80	198,000	
				BPE021	4kW	単		27	27	36	54,700	
				BPE221	4kW	単		41	41	54	82,000	
				BPE021E	4kW	単		30	30	40	61,350	
				BPE021T	4kW	単		33	33	45	67,700	
				BPE021C	4kW	単		28	28	38	57,500	
				BPE021H	4kW	単		29	29	39	59,300	
				BPE021ET	4kW	単		37	37	49	74,350	
				BPE021EC	4kW	単		32	32	42	64,150	
				BPE021EH	4kW	単		32	32	43	65,950	
				BPE021TC	4kW	単		35	35	47	70,500	
				BPE021TH	4kW	単		36	36	48	72,300	
				BPE021CH	4kW	単		31	31	41	62,100	
				BPE021ETC	4kW	単		38	38	51	77,150	
			BPE021ETH	4kW	単		39	39	52	78,950		
			BPE021ECH	4kW	単		34	34	45	68,750		
			BPE021TCH	4kW	単		37	37	50	75,100		
			BPE021ETCH	4kW	単		40	40	54	81,750		
			BPE221E	4kW	単		44	44	59	88,650		
			BPE221T	4kW	単		47	47	63	95,000		
			BPE221C	4kW	単		42	42	56	84,800		
			BPE221H	4kW	単		43	43	57	86,600		
			BPE221ET	4kW	単		50	50	67	101,650		
		BPE221EC	4kW	単		45	45	60	91,450			
		BPE221EH	4kW	単		46	46	62	93,250			
		BPE221TC	4kW	単		48	48	65	97,800			
		BPE221TH	4kW	単		49	49	66	99,600			
		BPE221CH	4kW	単		44	44	59	89,400			
		BPE221ETC	4kW	単		52	52	69	104,450			
		BPE221ETH	4kW	単		53	53	70	106,250			
		BPE221ECH	4kW	単		48	48	64	96,050			
		BPE221TCH	4kW	単		51	51	68	102,400			
		BPE221ETCH	4kW	単		54	54	72	109,050			

令和3年度 補助対象充電設備型式一覧表

更新日:令和3年12月10日

【区分】充電設備種別、高機能を示す。なお、高機能は課金と運用費低減機能を表示。

【仕様】耐塩:塩、寒冷地:寒、耐塩+寒冷地:塩・寒、三相:三、单相:単

【補助金交付上限額(千円)】:型式における事業毎での補助金交付上限額を示す。

目的地:商業施設及び宿泊施設等への充電設備設置事業

基礎:マンション及び事務所・工場等への充電設備設置事業

基礎(社有車10台以上購入):事務所・工場等への充電設備設置事業において社有車を10台以上購入する要件を満たす場合に適用

・本表※1で示す「参考価格」は、各メーカーからの申請内容に基づいた価格を掲載しており、実際の販売価格とは異なりますことをご理解ください。
 ・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	仕様	補助金交付上限額(千円)			参考価格 (円)※1		
	種別	高機能				目的地	基礎	基礎 (社有車10台 以上購入)			
		課金								運用費 低減機能	
クワイート・プロ	充電用コンセント		W90998-0610	4kW	単		20	20	26	オープン価格	
	充電用コンセントスタンド		W90211-0250	3kW	単		60	60	80	オープン価格	
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		60	60	80	オープン価格	
			FTS-320CH-PAB	4kW	単		60	60	80	オープン価格	
			FTS-320CH-PAC	4kW	単		60	60	80	オープン価格	
			FTS-320CH-PAD	4kW	単		60	60	80	オープン価格	
河村電器産業	充電用コンセント		ECL	3.2kW	単		5	5	6	10,000	
	充電用 コンセントスタンド		ECLG	3.2kW	単		6	6	8	13,000	
			ECPW	3.2kW	単		24	24	33	49,800	
			ECPS	3.2kW	単		49	49	65	98,000	
内外電機	充電用 コンセントスタンド		EV-200-WJS	3.2kW	単		60	60	80	144,000	
			EV-200-BJD	3.2kW	単		60	60	80	146,000	
			EV-200-BJS	3.2kW	単		60	60	80	142,000	
			EV-200-BWD	3.2kW	単		43	43	57	86,000	
			EV-200-BWS	3.2kW	単		41	41	55	83,000	
日東工業	普通充電設備		EVP-1GTA	3.2kW	単		90	90	120	180,000	
			EVP-1GTVA	3.2kW	単		100	100	133	210,000	
			EVP-1GTA-J	3.2kW	単		100	100	133	240,000	
			EVP-1GTVA-J	3.2kW	単		100	100	133	270,000	
	※条件:上記4型式は、第三者認証機関の認証期限切れとなった2021年7月28日以前に製造された充電設備に限る。										
	充電用コンセント		EVL-N-W2	3.2kW	単		3	3	4	7,000	
			EVL-N-L2	3.2kW	単		3	3	4	7,000	
		充電用 コンセントスタンド		EVP-1R2	3.2kW	単		32	32	42	64,300
				EVP-1RR	3.2kW	単		33	33	44	67,000
				EVP-1R2-J	3.2kW	単		60	60	80	124,300
			EVP-1RR-J	3.2kW	単		60	60	80	127,000	
豊田自動織機	普通充電設備	○	EVC2	3.2kW	単		200	200	266	オープン価格	
			EVCS1	3.2kW	単		100	100	133	オープン価格	
新電元工業	普通充電設備	○	PM-CS04-S-H1	3.6kW	単		200	200	266	オープン価格	
			PM-CS04-S-H1-CC	3.6kW	単	寒	200	200	266	オープン価格	
		○	PM-CS04-U-H1	3.6kW	単		200	200	266	オープン価格	
			PM-CS04-U-H1-CC	3.6kW	単	寒	200	200	266	オープン価格	
			PM-CS05-S	3.6kW	単		200	200	266	オープン価格	
		○	PM-CS06-S	3.6kW	単		200	200	266	オープン価格	
			PM-CS06-S-CC	3.6kW	単	寒	200	200	266	オープン価格	
			PM-CS06-U	3.6kW	単		200	200	266	オープン価格	
トヨタコネクティッド	普通充電設備	○	TI-GSEV2D	3.2kW	単		200	200	266	オープン価格	
			TI-GSEV2E	3.2kW	単		100	100	133	オープン価格	
日本電気	普通充電設備	○	H03EW	6kW	単		300	300	400	オープン価格	
		○	NW03EW	6kW	単		300	300	400	オープン価格	
		○	H02W	3kW	単		200	200	266	オープン価格	
		○	N01WW	3kW	単		200	200	266	オープン価格	
※条件:「H02W」、「N01WW」は、第三者認証機関の認証期限切れとなった2021年8月31日以前に製造された充電設備に限る。											
平河ヒューテック	普通充電設備	○	HCCID-K02H	6kW	単		300	300	400	オープン価格	
		○	HCCID-K01HS	6kW	単		300	300	400	オープン価格	
		○	HCCID-K01HW	6kW	単		215	215	286	オープン価格	
		○	HCCID-K001	3kW	単		150	150	200	オープン価格	
※条件:「HCCID-K001」は、第三者認証機関の認証期限切れとなった2021年8月31日以前に製造された充電設備に限る。											
デルタ電子	普通充電設備		AWJ70215BENJ	6kW	単		75	75	100	オープン価格	
※条件:上記型式は、第三者認証機関の認証期限切れとなった2021年11月7日以前に製造された充電設備に限る。											
ブラゴ	充電用コンセントスタンド		PB-0001	4kW	単		60	60	80	オープン価格	
日本宅配システム	充電用コンセントスタンド		ISA-0002	4kW	単		60	60	80	オープン価格	

(注1) : 2020年度生産終了品 詳細についてはメーカーにお問い合わせください。