

CHaDeMO認定急速充電器型番一覧

社名	型番	バージョン	出力電力	入力仕様	下限出力電圧値	上限出力電圧値	備考	
株式会社NTTファシリティーズ	FSQC-10-1	0.9.1	10kW	三相200V	50V	500V		
	FSQC-20-1	0.9.1	20kW	三相200V	50V	500V		
	FSQC-30-1	0.9	30kW	三相200V	50V	500V		
	FSQC-40-1	0.9.1	40kW	三相200V	50V	500V		
	FSQC-50-0-SD-F	0.9	50kW	三相200V	50V	500V		
	FSQC-50-1	0.9	50kW	三相200V	50V	500V		
株式会社エネゲート	ECOQ-Q440	0.9.1	44kW	三相200V	50V	500V		
菊水電子工業株式会社	Milla-E20	0.9.1	20kW	三相200V	50V	500V		
	Milla-E40	0.9	40kW	三相200V	50V	500V		
	Milla-E50	0.9	50kW	三相200V	50V	500V		
九電テクノシステムズ株式会社	KRCS-50W-1	0.9	50kW	三相200V	50V	500V	機能付加製品(株番)有	
	KRCO-50-1	0.9	50kW	三相200V	50V	500V		
	KRCS-50-1	0.9	50kW	三相200V	50V	500V		
	KRCS-50-1-1	0.9	50kW	三相200V	50V	500V		
	KRCS-50-2	0.9.1	50kW	三相200V	50V	500V	機能付加製品(株番)有	
	QRCS-30S-1	1.0.1	30kW	三相200V	50V	500V	機能付加製品(株番)有 2016.11.1 バスワード機能追加ほか	
株式会社キューヘン	QC30S	0.9.1	30kW	三相200V	50V	450V		
	QC30D	0.9.1	30kW	三相200V	50V	450V	充電コネクタを二つ備え、充電時切替	
株式会社サイカフ	EDS-11-D10	0.9.1	10kW	直流入力	50V	500V		
株式会社GSユアサ	EVC-20KA	0.9	20kW	三相200V	50V	500V		
	EVC-50KA	0.9	50kW	三相200V	50V	500V		
	EVC-R-20KA	0.9.1	20kW	三相200V	50V	500V		
	EVC-R-30KA	0.9.1	30kW	三相200V	50V	500V		
JFEテクノス株式会社	RAPIDAS	0.9	50kW	三相200V	50V	500V		
	RAPIDAS-R	0.9.1	50kW	三相200V	50V	500V	機能付加製品(株番)有	
	JSNG-050	0.9.1	50kW	単相200V	50V	500V		
新電元工業株式会社	SDQC-20	0.9.1	20kW	三相200V	50V	500V		
	SDQC-30	0.9.1	30kW	三相200V	50V	500V		
	SDQC-50	0.9.1	50kW	三相200V	50V	500V		
	SDQC-20-1	1.0.1	20kW	三相200V	50V	500V		
	SDQC-30-1	1.0.1	30kW	三相200V	50V	500V		
	SDQC-50-1	1.0.1	50kW	三相200V	50V	500V		
シンフォニアテクノロジー株式会社	IEC-119-2A	0.9.1	44kW	三相200V	50V	500V		
	IEJ-2-1A	0.9.1	44kW	三相200V	50V	500V		
	IEC-120-1C	0.9.1	44kW	三相200V	50V	500V		
	IEC-120-2C	0.9.1	44kW	三相200V	50V	500V		
	株式会社高砂製作所	TQVC200M1	0.9	20kW	三相200V	50V	500V	
		TQVC200M3	0.9.1	20kW	三相200V	50V	500V	
TQVC440M3		0.9	44kW	三相200V	50V	500V		
TQVC500M2		0.9	50kW	三相200V	50V	500V		
TQVC500M3		0.9	50kW	三相200V	50V	500V		
デンゲン株式会社	DEV-10KW	0.9.1	10kW	三相200V	50V	500V		
株式会社東光高岳	HFR1-10B4S	0.9.1	10kW	単相200V	50V	500V	機能付加製品(株番)有	
	HFR1-10B4T	0.9	10kW	三相200V	50V	500V	機能付加製品(株番)有	
	HFR1-20B4S	0.9.1	20kW	単相200V	50V	500V	機能付加製品(株番)有	
	HFR1-20B4T	0.9	20kW	三相200V	50V	500V	機能付加製品(株番)有	
	HFR1-30B3	0.9	30kW	三相200V	50V	500V		
	HFR1-30B4	0.9	30kW	三相200V	50V	500V	機能付加製品(株番)有	
	HFR1-30B4S	0.9.1	30kW	単相200V	50V	500V	機能付加製品(株番)有	
	HFR1-33B	0.9.1	33kW	三相400V	50V	500V		
	HFR1-40B3	0.9	40kW	三相200V	50V	500V		
	HFR1-40B4	0.9	40kW	三相200V	50V	500V	機能付加製品(株番)有	
	HFR1-50B3	0.9	50kW	三相200V	50V	500V		
	HFR1-50B4	0.9	50kW	三相200V	50V	500V	機能付加製品(株番)有	
	HFR1-50B5	0.9.1	50kW	三相400V	50V	500V		

CHAdEMO認定急速充電器型番一覧

社名	型番	バージョン	出力電力	入力仕様	下限出力電圧値	上限出力電圧値	備考	
ニチコン株式会社	NQC-A102	0.9.1	10kW	三相200V	50V	500V		
	NQC-A202	0.9	20kW	三相200V	50V	500V	機能付加製品(枝番)有	
	NQC-A301	0.9	30kW	三相200V	50V	500V		
	NQC-A301S	0.9	30kW	三相200V	50V	500V		
	NQC-A302	0.9	30kW	三相200V	50V	500V	機能付加製品(枝番)有	
	NQC-A501	0.9	50kW	三相200V	50V	500V		
	NQC-A502	0.9	50kW	三相200V	50V	500V	機能付加製品(枝番)有	
	NQC-A502E	0.9.1	50kW	三相200V	50V	500V	機能付加製品(枝番)有	
	NQC-A302E	0.9.1	30kW	三相200V	50V	500V	機能付加製品(枝番)有	
	NQC-A202E	0.9.1	20kW	三相200V	50V	500V	機能付加製品(枝番)有	
	NQC-A202ES	0.9.1	20kW	単相200V	50V	500V	機能付加製品(枝番)有	
	NQC-A502N	0.9.1	50kW	三相200V	50V	500V	機能付加製品(枝番)有	
	NQC-A302N	0.9.1	30kW	三相200V	50V	500V	機能付加製品(枝番)有	
	NQC-A202N	0.9.1	20kW	三相200V	50V	500V	機能付加製品(枝番)有	
	NQC-TC103E	1.0.1	10kW	三相200V	50V	450V	機能付加製品(枝番)有	
	NQC-TC1030	1.0.1	10kW	三相200V	50V	450V	機能付加製品(枝番)有	
	NQC-SC103E	1.0.1	10kW	単相200V	50V	450V	機能付加製品(枝番)有	
	NQC-SC1030	1.0.1	10kW	単相200V	50V	450V	機能付加製品(枝番)有	
	NQC-TC353E	1.0.1	35kW	三相AC200V	50V	450V		
	NQC-TC3530	1.0.1	35kW	三相AC200V	50V	450V		
	NQC-TC253E	1.0.1	25kW	三相200V	50V	450V		
	NQC-TC2530	1.0.1	25kW	三相AC200V	50V	450V		
	NQC-SC253E	1.0.1	25kW	単相AC200V	50V	450V		
	NQC-SC2530	1.0.1	25kW	単相AC200V	50V	450V		
	NQC-TC503E	1.0	50kW	三相AC200V	50V	450V		
	NQC-TC5030	1.0	50kW	三相AC200V	50V	450V		
	日産自動車株式会社	NSQC442A	0.9	44kW	3相 AC200V	50V	500V	
		NSQC442B	0.9	44kW	3相 AC200V	50V	500V	
		NSQC442BS	0.9	44kW	3相 AC200V	50V	500V	
		NSQC442C	0.9	44kW	3相 AC200V	50V	500V	
NSQC442CS		0.9	44kW	3相 AC200V	50V	500V		
NSQC-44-A-1		0.9	44kW	3相 AC200V	50V	500V		
NSQC442D		0.9	44kW	3相 AC480V	50V	500V		
NSQC442E		0.9	44kW	3相 AC480V	50V	500V		
NSQC442F		0.9	44kW	3相 AC400V	50V	500V		
NSQC442G		0.9	44kW	3相 AC400V	50V	500V		
NSQC443B		0.9.1	44kW	3相 AC200V	50V	500V		
NSQC443BB		0.9.1	44kW	3相 AC200V	50V	500V		
NSQC443C		0.9.1	44kW	3相 AC200V	50V	500V		
NSQC443CB		0.9.1	44kW	3相 AC200V	50V	500V		
NSQC-44-B-1		0.9	44kW	3相 AC200V	50V	500V		
NSQC-44-C-1		0.9	44kW	3相 AC200V	50V	500V		
NSQC443BD		0.9.1	44kW	3相 AC200V	50V	500V		
NSQC443CD		0.9.1	44kW	3相 AC200V	50V	500V		
NSQC443BC		0.9.1	44kW	3相 AC200V	50V	500V		
NSQC443BE		0.9.1	44kW	3相 AC200V	50V	500V		
NSQC443BS		0.9.1	44kW	3相 AC200V	50V	500V		
NSQC443CC		0.9.1	44kW	3相 AC200V	50V	500V		
NSQC443CE		0.9.1	44kW	3相 AC200V	50V	500V		
NSQC443CS	0.9.1	44kW	3相 AC200V	50V	500V			
日新電機株式会社	NLJ03-3P3W	0.9	25kW	三相200V	50V	500V		
	NLJ06-3P3W	0.9	50kW	三相200V	50V	500V		
日鉄住金テックスエンジニア株式会社	EV-50-3233	1.0.1	50kW	三相200V	50V	500V	機能付加製品(枝番)有	
	EV-50-0468	0.9	50kW	三相200V	50V	500V	機能付加製品(枝番)有	
	EMC-EV-E30-3260	0.9.1	30kW	単相200V	50V	500V	効率 89.8%(CHAdEMO規格未達)、機能付加製品(枝番)有	
	EMC-EV-N30-3260	0.9.1	30kW	単相200V	50V	500V	効率 89.8%(CHAdEMO規格未達)	
	EMC-EV-E20-3261	0.9.1	20kW	単相200V	50V	500V	機能付加製品(枝番)有	
	EMC-EV-N20-3261	0.9.1	20kW	単相200V	50V	500V		
日本電気株式会社	NQVC440M3	0.9	44kW	三相200V	50V	500V		
	NQVC500M3	0.9	50kW	三相200V	50V	500V		

CHAdeMO認定急速充電器型番一覧

社名	型番	バージョン	出力電力	入力仕様	下限出力電圧値	上限出力電圧値	備考	
日本リライアンス株式会社	EVQC-5225	0.9	25kW	三相200V	50V	500V		
	EVQC-5250	0.9	50kW	三相200V	50V	500V		
	EVQC-5250S	0.9	50kW	三相200V	50V	500V		
	EVQC-7225	0.9.1	25kW	三相200V	50V	500V		
	EVQC-7240	0.9.1	35kW	三相200V	50V	500V		
	EVQC-7250	0.9	50kW	三相200V	50V	500V		
株式会社ハセテック	BC03-3P3W	0.9	12.5kW	単相・三相200V	50V	500V		
	LJ03-3P3W	0.9	25kW	三相200V	50V	500V		
	LJ03-3P3W-EN	0.9	25kW	三相200V	50V	500V		
	LJ03-3P3W-UN	0.9	25kW	三相200V	50V	500V		
	LJ06-3P3W40	0.9.1	40kW	三相200V	50V	500V		
	LJ06-3P3W40-EN	0.9.1	40kW	三相200V	50V	500V		
	LJ06-3P3W40-UN	0.9.1	40kW	三相200V	50V	500V		
	LJ06-3P3W	0.9	50kW	三相200V	50V	500V		
	LJ06-3P3W-EN	0.9	50kW	三相200V	50V	500V		
	LJ06-3P3W-UN	0.9	50kW	三相200V	50V	500V		
	QC03-3P3W	0.9.1	44kW	三相200V	50V	500V		
	QC02-2P2W	0.9.1	25kW	単相200V	50V	500V	機能付加製品(株番)有	
	LJ03-2P2W	0.9.1	25kW	単相200V	50V	500V		
	LJ03-2P2W-NE	0.9.1	25kW	単相200V	50V	500V		
	LJ03-2P2W-EN	0.9.1	25kW	単相200V	50V	500V		
	LJ03-2P2W-UN	0.9.1	25kW	単相200V	50V	500V		
	QC03-3P3W-NE	0.9.1	44kW	三相200V	50V	500V		
	QC03-3P3W-EN	0.9.1	44kW	三相200V	50V	500V		
	QC03-3P3W-UN	0.9.1	44kW	三相200V	50V	500V		
	QC02-2P2W-NE	0.9.1	25kW	単相200V	50V	500V		
	QC02-2P2W-EN	0.9.1	25kW	単相200V	50V	500V		
	QC02-2P2W-UN	0.9.1	25kW	単相200V	50V	500V		
	株式会社日立製作所	IE-HSC0001	0.9	50kW	三相200V	50V	500V	
		HI-QC001-CN41	0.9.1	50kW	三相200V	50V	500V	機能付加製品(株番)有
HI-QC301-CN41		0.9.1	50kW	三相200V	50V	500V	機能付加製品(株番)有	
HI-QC302-CN41		0.9.1	50kW	三相200V	50V	500V	機能付加製品(株番)有	
HI-QC601-CN41		0.9.1	50kW	三相200V	50V	500V	機能付加製品(株番)有	
HI-QC602-CN41		0.9.1	50kW	三相200V	50V	500V	機能付加製品(株番)有	
HIQC-JP30		0.9.1	30kW	三相200V	50V	500V	機能付加製品(株番)有	
HIQC-JP45		0.9.1	45kW	三相200V	50V	500V	機能付加製品(株番)有	
富士電機株式会社	FRCH39B-2-01	0.9.1	39kW	三相200V	50V	500V		
	FRCH44B-2-01	0.9.1	44kW	三相200V	50V	500V		
	FRCH50B-2-01	0.9	50kW	三相200V	50V	500V		
	FRCA25C	0.9.1	25kW	三相200V	50V	500V		
	FRCM25C	0.9	25kW	三相200V	50V	500V		
ABB Schweiz AG	ABB Terra 51	0.9	50kW					
	ABB Terra 100.2	0.9	50kW x2					
	ABB Terra Charge Post	0.9	50kW x2					
	Terra 53CJ	1.0.1	50kW	三相400V	50V	500V		
	Terra 53CJG/CJT	1.0.1	50kW	三相400V	50V	500V		
	Terra 23CJG/CJT	1.0.1	20kW	三相400V	50V	500V		
Terra 23CJ	1.0.1	20kW	三相400V	50V	500V			
AeroVironment	EV50-F EV50-C	0.9	50kW					
Aker Wade	EVMAX501	0.9	50kW					
	EVMAX502	0.9	50kW					
Andromeda S.r.l.	ORCA Mobile-50kW	0.9.1	50kW	三相 480/400/220/208	50V	500V	Transportable on wheels. Online billing and demand control.	
	ORCA Air-50kW	0.9.1	50kW	三相 480/400/220/208	50V	500V	Pedestal for fix installation. Online billing and demand control. Programmable up to 50kW, up to 125A	
	ORCA Rescue-50kW	0.9.1	50kW	三相 480/400/220/208	50V	500V	Toolbox for rescue truck. Online billing and demand control. Programmable up to 50kW, up to 125A	
	ORCA Inceptive-50kW	0.9.1	50kW	直流入力 208-480V	50V	500V	DC input	

CHAdEMO認定急速充電器型番一覧

社名	型番	バージョン	出力電力	入力仕様	下限出力電圧値	上限出力電圧値	備考
Circontrol, S.A	CCL-UF1	0.9	50kW				
DBT	501BRR001	0.9.1	50kW				
テルタ電子株式会社	DCO-303A3A	0.9	30kW	三相 200V	50V	500V	
DELTA ELECTRONICS, INC.	DCO-463A3A	0.9	46kW	三相 200V	50V	500V	
	DCO-503A1A	0.9	50kW	三相 380V	50V	500V	台湾向け
	DCO-503A3A	0.9	50kW	三相 200V	50V	500V	
	DCO-503A5A	0.9	50kW	三相 380V	50V	500V	ヨーロッパ向け
	DCJ503JxAxx	0.9.1	50kW	三相 200V	50V	500V	CHAdEMO only, 機能付加製品(枝番)有
	DCJ463JxAxx	0.9.1	46kW	三相 200V	50V	500V	CHAdEMO only, 機能付加製品(枝番)有
	DCJ303JxAxx	0.9.1	30kW	三相 200V	50V	500V	CHAdEMO only, 機能付加製品(枝番)有
	DCJ503JxCxx	0.9.1	50kW	三相 200V	50V	500V	CHAdEMO only 寒冷地仕様, 機能付加製品(枝番)有
	DCJ463JxCxx	0.9.1	46kW	三相 200V	50V	500V	CHAdEMO only 寒冷地仕様, 機能付加製品(枝番)有
	DCJ303JxCxx	0.9.1	30kW	三相 200V	50V	500V	CHAdEMO only 寒冷地仕様, 機能付加製品(枝番)有
	DCE503JxBxx	0.9.1	50kW	三相 400V	50V	500V	CHAdEMO only
	DCT503JxBxx	0.9.1	50kW	三相 380V	50V	500V	CHAdEMO only
	DCE503JxDxx	0.9.1	50kW	三相 400V	50V	500V	CHAdEMO only 寒冷地仕様
	DCT503JxDxx	0.9.1	50kW	三相 380V	50V	500V	CHAdEMO only 寒冷地仕様
	DCJ503CxAXx	0.9.1	50kW	三相 200V	50V	500V	2-in-1, 機能付加製品(枝番)有
	DCJ463CxAXx	0.9.1	46kW	三相 200V	50V	500V	2-in-1, 機能付加製品(枝番)有
	DCJ303CxAXx	0.9.1	30kW	三相 200V	50V	500V	2-in-1, 機能付加製品(枝番)有
	DCJ503CxCxx	0.9.1	50kW	三相 200V	50V	500V	2-in-1 寒冷地仕様, 機能付加製品(枝番)有
	DCJ463CxCxx	0.9.1	46kW	三相 200V	50V	500V	2-in-1 寒冷地仕様, 機能付加製品(枝番)有
	DCJ303CxCxx	0.9.1	30kW	三相 200V	50V	500V	2-in-1 寒冷地仕様, 機能付加製品(枝番)有
	DCE503DxBxx	0.9.1	50kW	三相 400V	50V	500V	2-in-1
	DCT503DxBxx	0.9.1	50kW	三相 380V	50V	500V	2-in-1
	DCE503DxDxx	0.9.1	50kW	三相 400V	50V	500V	2-in-1 寒冷地仕様
	DCT503DxDxx	0.9.1	50kW	三相 380V	50V	500V	2-in-1 寒冷地仕様
	DCJ503CxAXxM	0.9.1	50kW	三相 200V	50V	500V	2-in-1 CCS ready
	DCJ463CxAXxM	0.9.1	46kW	三相 200V	50V	500V	2-in-1 CCS ready
	DCJ303CxAXxM	0.9.1	30kW	三相 200V	50V	500V	2-in-1 CCS ready
	DCJ503CxCxxM	0.9.1	50kW	三相 200V	50V	500V	2-in-1 CCS ready 寒冷地仕様
	DCJ463CxCxxM	0.9.1	46kW	三相 200V	50V	500V	2-in-1 CCS ready 寒冷地仕様
	DCJ303CxCxxM	0.9.1	30kW	三相 200V	50V	500V	2-in-1 CCS ready 寒冷地仕様

CHAdeMO認定急速充電器型番一覧

社名	型番	バージョン	出力電力	入力仕様	下限出力電圧値	上限出力電圧値	備考
EFACEC Engenharia e Sistemas	EFACEC EV QC	0.9	50kW				
	EFAPOWER EV QC45	0.9.1	45kW				
	EFAPOWER EV QC20	0.9.1	20kW				
Ensto Finland Oy	Ensto Chago Tower	0.9.1	20kW	三相 400V	50V	500V	
EVTEC AG	move&charge MFC1	0.9.1	18.3kW	三相 400V	250V	420V	
	coffee&charge PFC1	0.9.1	18.3kW	三相 400V	250V	420V	
	move&charge MFC2	0.9.1	20kW	三相 400V	50V	500V	
	coffee&charge PFC2	0.9.1	20kW	三相 400V	50V	500V	
EVTRONIC	E000100AA01	0.9	50kW				
GH Electrotermia S.A.	Everflash-50 (FVE 050)	0.9	50kW	三相 400V	50V	500V	
JoongAng Control	JC6231	0.9.1	50kW	三相 380V	50V	500V	
MAGNUM CAP, Lda.	QCK15001-M	0.9					
	QCP15001-M	0.9					
Nation-E AG	ACHR-01	0.9.1	20kW	三相 210V	50V	500V	
Petrotec	PFAST	0.9	50kW				
PNE SOLUTION CO., LTD	EVC+050 Quick Charger	0.9.1	50kW	三相 380V	50V	500V	
	EVC50 Quick Charger	0.9.1	50kW	三相 200V	50V	500V	
	EVC+050 Quick Charger_R	0.9.1	50kW	三相 200V	50V	500V	
	EVC+030 Quick Charger_SP	0.9.1	30kW	単相200V	50V	500V	
Schneider Electric	FCS-V1-019	0.9	50kW				
	EVF60050DTR	0.9.1	50kW	三相 600V	50V	500V	
	EVF20850DTy	0.9.1	50kW	三相 208V	50V	500V	
	EVF48050DTy	0.9.1	50kW	三相 480V	50V	500V	
	EVF24050DTy	0.9.1	50kW	三相 240V	50V	500V	
	EVF60050DTy	0.9.1	50kW	三相 600V	50V	500V	
SGTE HAZEMEYER	EV QUICK CHARGER DC	0.9	50kW				
Siemens AG	CP300D3xB05-4xxx	0.9.1	50kW	三相 400V	50V	500V	
SIGNET SYSTEMS INC.	HB50K-EV	0.9	50kW	三相 220V	50V	500V	
	FC50K-CH	1.2	50kW	三相 220V	50V	500V	
	FC50K-CH-S	1.2	50kW	三相 220V	50V	500V	
	FC50K-CC	1.2	50kW	三相 220V	50V	500V	
	FC50K-CC-S	1.2	50kW	三相 220V	50V	500V	
Tritium Pty Ltd	TRI93-50-01	0.9.1	50kW	三相 400V	50V	500V	
Hong Kong Productivity Council	EFS-50 Smart EV Fast Charger	0.9.1	50kW	三相 380V	50V	500V	
INGETEAM POWER TECHNOLOGY S.A.	INGEREV ROAD RG050A-CH	0.9.1	50kW	三相 400V	50V	500V	

2017/8/23

CHAdeMO認定V2Hシステム一覧

社名	型番	バージョン	系統連系	AC入力	出力	備考
三菱電機株式会社	EVP-SS60B-M7	2.1	○	202V	系統連系時:6.0kW 自立運転時:6.0kVA	SMART V2H (売電最大モデル)
	EVP-SS60B-Y7	2.1	○	202V	系統連系時:6.0kW 自立運転時:6.0kVA	SMART V2H (余剰売電モデル)
	EVP-SS60B-Y7W	2.1	○	202V	系統連系時:6.0kW 自立運転時:6.0kVA	SMART V2H (余剰売電モデル) <PV用パワーコンディショナ2台使用時 余剰買取単価維持タイプ>
	EVP-SS60B3-M7	2.1	○	202V	系統連系時:6.0kW 自立運転時:6.0kVA	SMART V2H (売電最大モデル)
	EVP-SS60B3-Y7	2.1	○	202V	系統連系時:6.0kW 自立運転時:6.0kVA	SMART V2H (余剰売電モデル)
	EVP-SS60B3-Y7W	2.1	○	202V	系統連系時:6.0kW 自立運転時:6.0kVA	SMART V2H (余剰売電モデル) <PV用パワーコンディショナ2台使用時 余剰買取単価維持タイプ>

社名	型番	バージョン	出力	備考
株式会社東光高岳	CFD1-B-V2H1	2.1		グラフィックリモコン機器(wifi)が増設される。

CHAdeMO認定V2Lシステム一覧

社名	型番	バージョン	出力	備考
本田技研工業株式会社	EBHJ	2.1	9kVA	HONDA Power Exporter 9000