

メーカー名	製品名	パッケージ型番	定格出力 (kW)	電力変換 効率タイプ	初期実効 容量 (kWh)	蓄電容量 (kWh)	ECHONE TLiteRelease/パネーション	ECHONE TLiteAIF 認証	ホームページ	お問合せ窓口	IoT機器の追加 設置の要否 (要 or 否)	対象のIoT機器の製品名	備考
オムロン ソーシアルソリューションズ株式会社	マルチ蓄電プラットフォーム	KPBP-A-PKG-MM1	5.9	専用	14.1	16.4	M	有	https://socialsolution.omron.com/jp/ja/products_service/energy/useful_info/subsidy.html	0120-085-606	要 / 否	NatureRemoE	否の場合、パッケージ内機器による通信を行う。
オムロン ソーシアルソリューションズ株式会社	マルチ蓄電プラットフォーム	KPBP-A-PKG-MM2	4.0	専用	8.3	9.8	M	有	https://socialsolution.omron.com/jp/ja/products_service/energy/useful_info/subsidy.html	0120-085-606	要 / 否	NatureRemoE	否の場合、パッケージ内機器による通信を行う。
オムロン ソーシアルソリューションズ株式会社	マルチ蓄電プラットフォーム	KPBP-A-PKG-MM4	5.0	専用	10.9	12.7	M	有	https://socialsolution.omron.com/jp/ja/products_service/energy/useful_info/subsidy.html	0120-085-606	要 / 否	NatureRemoE	否の場合、パッケージ内機器による通信を行う。
オムロン ソーシアルソリューションズ株式会社	マルチ蓄電プラットフォーム	KPBP-A-PKG-SMM1	5.9	専用	14.1	16.4	M	有	https://socialsolution.omron.com/jp/ja/products_service/energy/useful_info/subsidy.html	0120-085-606	要 / 否	NatureRemoE	否の場合、パッケージ内機器による通信を行う。
オムロン ソーシアルソリューションズ株式会社	マルチ蓄電プラットフォーム	KPBP-A-PKG-SMM2	4.0	専用	8.3	9.8	M	有	https://socialsolution.omron.com/jp/ja/products_service/energy/useful_info/subsidy.html	0120-085-606	要 / 否	NatureRemoE	否の場合、パッケージ内機器による通信を行う。
シャープ株式会社	クラウド蓄電池システム	JH-WBPDA650	4.0	ハイ	5.3	6.5	N	有	https://jp.sharp/sunvista/battery/	0120-48-4649	要	JH-RVB1	
シャープ株式会社	クラウド蓄電池システム	JH-WBPDA660	4.0	ハイ	8.1	9.5	N	有	https://jp.sharp/sunvista/battery/	0120-48-4649	要	JH-RVB1	
シャープ株式会社	クラウド蓄電池システム	JH-WBPDA755	4.0	ハイ	10.6	13.1	N	有	https://jp.sharp/sunvista/battery/	0120-48-4649	要	JH-RVB1	
シャープ株式会社	クラウド蓄電池システム	JH-WBPD650	5.5	ハイ	5.3	6.5	N	有	https://jp.sharp/sunvista/battery/	0120-48-4649	要	JH-RVB1	
シャープ株式会社	クラウド蓄電池システム	JH-WBPD660	5.5	ハイ	8.1	9.5	N	有	https://jp.sharp/sunvista/battery/	0120-48-4649	要	JH-RVB1	
シャープ株式会社	クラウド蓄電池システム	JH-WBPD755	5.5	ハイ	10.7	13.1	N	有	https://jp.sharp/sunvista/battery/	0120-48-4649	要	JH-RVB1	
京セラ株式会社	Enezza	EGS-LM0500	3.0	専用	4.0	5.0	K	有	https://www.kyocera.co.jp/solar/support/download/uploads/L11_EGS-LM0500_1000_1500.pdf	0120-33-5582	要	通信モデム	
京セラ株式会社	Enezza	EGS-LM1000	3.0	専用	8.0	10.0	K	有	https://www.kyocera.co.jp/solar/support/download/uploads/L11_EGS-LM0500_1000_1500.pdf	0120-33-5582	要	通信モデム	
京セラ株式会社	Enezza	EGS-LM1500	3.0	専用	12.0	15.0	K	有	https://www.kyocera.co.jp/solar/support/download/uploads/L11_EGS-LM0500_1000_1500.pdf	0120-33-5582	要	通信モデム	
京セラ株式会社	Enezza	EGS-LM0550	3.0	専用	4.7	5.5	K	有	https://www.kyocera.co.jp/solar/mtotside/L11_EGS-LM0550_1100_1650.pdf	0120-71-9006	要	通信モデム	
京セラ株式会社	Enezza	EGS-LM1100	3.0	専用	9.4	11	K	有	https://www.kyocera.co.jp/solar/mtotside/L11_EGS-LM0550_1100_1650.pdf	0120-71-9006	要	通信モデム	
京セラ株式会社	Enezza	EGS-LM1650	3.0	専用	14.1	16.5	K	有	https://www.kyocera.co.jp/solar/mtotside/L11_EGS-LM0550_1100_1650.pdf	0120-71-9006	要	通信モデム	
京セラ株式会社	Enezza Plus	EGS-MC0550	5.9	ハイ	4.7	5.5	R	有	https://www.kyocera.co.jp/solar/mtotside/L11_EGS-MC0550_1100_1650.pdf	0120-33-5582	要	通信モデム	
京セラ株式会社	Enezza Plus	EGS-MC1100	5.9	ハイ	9.4	11	R	有	https://www.kyocera.co.jp/solar/mtotside/L11_EGS-MC0550_1100_1650.pdf	0120-33-5582	要	通信モデム	
京セラ株式会社	Enezza Plus	EGS-MC1650	5.9	ハイ	14.1	16.5	R	有	https://www.kyocera.co.jp/solar/mtotside/L11_EGS-MC0550_1100_1650.pdf	0120-33-5582	要	通信モデム	