

News Release

2018年7月27日
 一般社団法人 日本電機工業会（JEMA）

定置用リチウムイオン蓄電システムの出荷実績 2011年度～2017年度

JEMAでは、わが国の電機産業に関する基礎資料のうち、JEMA会員独自で実施している定置用リチウムイオン蓄電システムの自主統計を一般に公表しております。

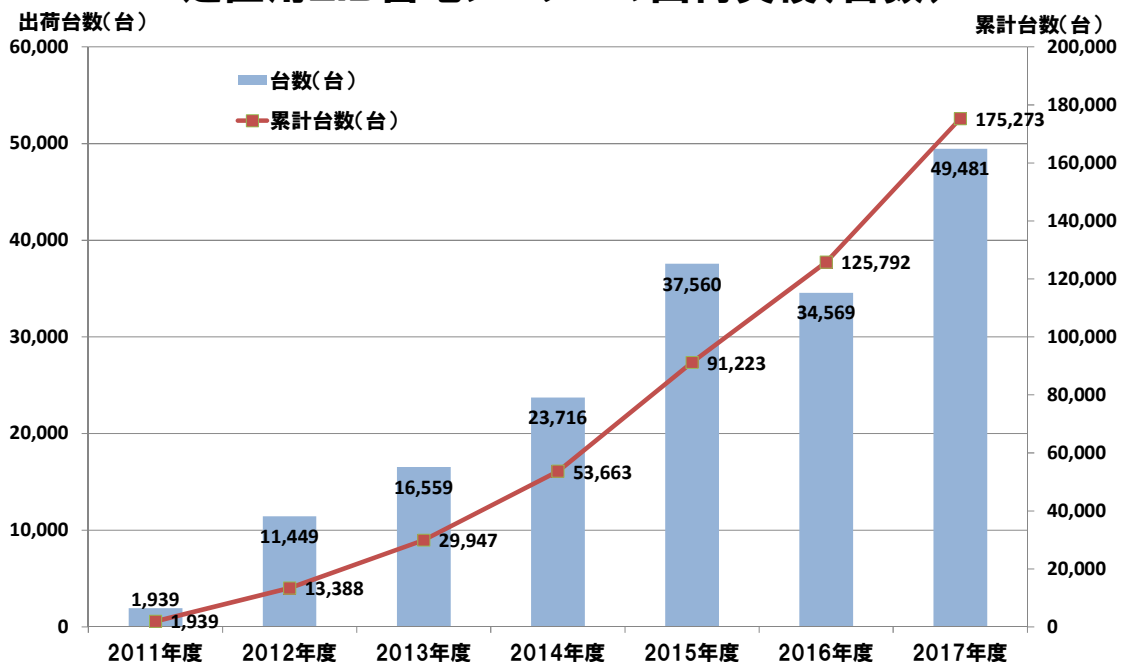
今般、「2011～2017年度の出荷実績」を公表致します。

① 出荷台数の推移

- ・ 出荷台数は 2012 年度に急速に立ち上がり、2013 年度～2015 年度までは急速に普及が進んできたが、2016 年度は対前年比で減少となった(92%)。
- ・ 2017 年度は、年間販売台数過去最高の 49,481 台となり、前年比も 143%と高い伸びとなった。

年度	台数(台)	対前年比	累計(台)
2011 年度	1,939	—	1,939
2012 年度	11,449	590%	13,388
2013 年度	16,559	145%	29,947
2014 年度	23,716	143%	53,663
2015 年度	37,560	158%	91,223
2016 年度	34,569	92%	125,792
2017 年度	49,481	143%	175,273

定置用LIB蓄電システムの出荷実績(台数)

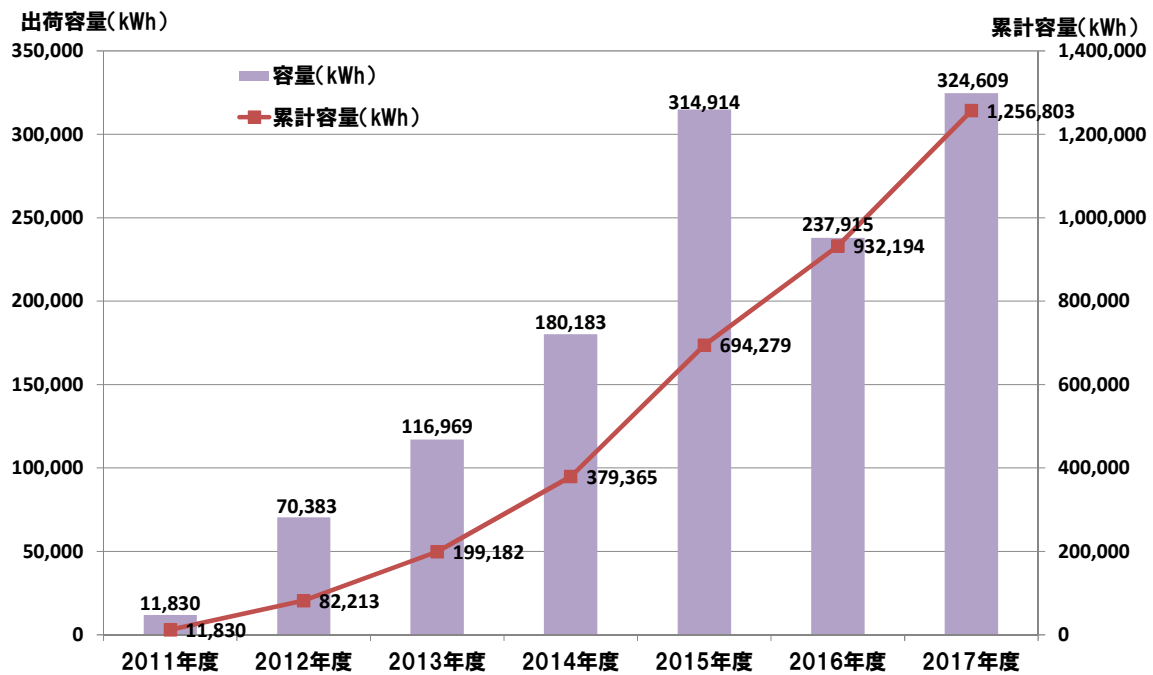


② 出荷容量の推移

- 出荷容量は 2015 年度までは年々増えてきたが、2016 年度は対前年比で減少(76%)となったが、2017 年度は前年比 136%となった。

年度	出荷容量 (kWh)	対前年比	累計容量 (kWh)
2011 年度	11,830	—	11,830
2012 年度	70,383	595%	82,213
2013 年度	116,969	166%	199,182
2014 年度	180,183	154%	379,365
2015 年度	314,914	175%	694,279
2016 年度	237,915	76%	932,194
2017 年度	324,609	136%	1,256,803

定置用LIB蓄電システムの出荷実績(容量)



以上

本資料に関する弊社問い合わせ先

TEL:03-3556-5885

重電部産業機器企画業務課