

News Release

2015年7月30日
一般社団法人 日本電機工業会 (JEMA)

産業用汎用電気機器の出荷実績 2015年6月度及び第 I 四半期(4~6月)

JEMAでは、わが国の重電産業に関する基礎資料のうち、重電機器における産業用汎用電気機器の市場動向等をより早くお伝えし、重電産業の景況を把握して頂くために、JEMA 会員独自で実施している重電機器の自主統計を一般に公表しております。
ここに、産業用汎用電気機器の「6 月度」及び「第 I 四半期(4-6 月)」の出荷実績を公表致します。

6 月度の出荷実績

産業用汎用電気機器の6 月度出荷実績は739 億円(前年同月比 103.8%)と、24 ヶ月連続で前年同月を上回った。(* 以下、前年同月比は「同」と略記)

・国内は更新需要を中心とした設備投資を背景に堅調を維持しており、輸出は工作機械向け、電子部品向けなどが好調である。

【回転・駆動機器】

6 月度の出荷額は288 億円(同 107.5%)と、24 ヶ月連続で前年同月を上回った。

・三相誘導電動機(75kW 以下)は今年4 月からのトップランナー基準の適用開始後も国内設備投資の増加を背景に堅調に推移しており、22 ヶ月連続の前年同月比超えとなった。

・サーボモータ(アンプを含む)は自動車やスマートフォンの好調を受けて工作機械向け、電子部品向けが好調を維持しており、21 ヶ月連続の前年同月比超えとなった。

・汎用インバータは円安効果により輸出が好調に推移しており、6 ヶ月連続の前年同月比超えとなった。

【配電・制御機器】

6 月度の出荷額は325 億円(同 101.7%)となった。

・標準変圧器(2000kVA 以下)は国内の太陽光発電用受電設備向けを主体に堅調を維持し、前年同月比超えとなった。

・UPS(30kVA 以下)は小形汎用品という範疇にある中、前年度はウィンドウズ XP サポート終了に伴うサーバ、端末系向けの需要増があったこと、及び全般的にデータクラウド化に伴う大形UPS へのシフトなどを背景に、5 ヶ月連続の前年同月比割れとなった。

・低圧遮断器は輸出が堅調なものの、国内の建築着工が弱含みなことから住宅向けが全体を押し下げており、3 ヶ月連続で前年同月比割れとなった。

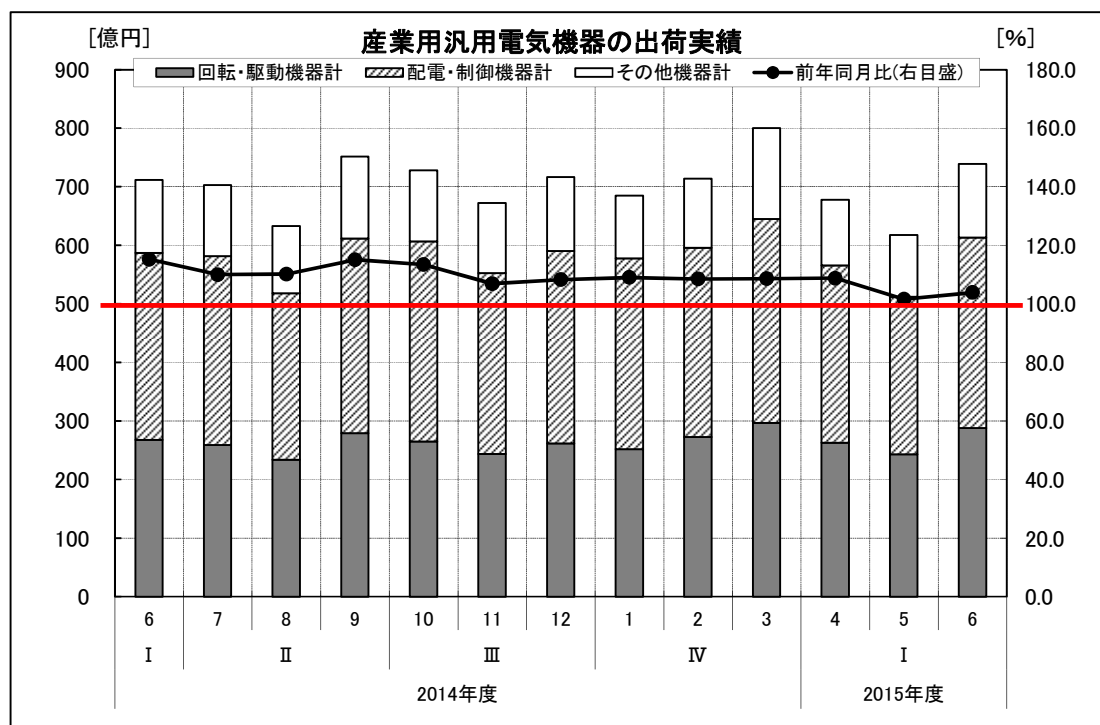
・プログラマブルコントローラは電子部品向け、液晶製造装置向けが国内、輸出ともに好調で、21 ヶ月連続で前年同月比超えとなった。

2015 年度 第 I 四半期(4~6 月)産業用汎用電気機器出荷実績

2015 年度 第 I 四半期(4-6 月)の出荷額合計は2,034 億円(前年同期比 104.7%)と、国内、輸出ともに堅調で9 四半期連続で前年同期を上回った。

・機器別にみると低圧遮断器の国内向けが弱含みであるものの、産業用汎用電気機器は国内、輸出ともに堅調である。中でもサーボモータ(アンプを含む)は工作機械向け、電子部品向けが好調に推移している。

【月別推移】



産業用汎用電気機器出荷実績月別推移

単位: 金額[億円]、前年比[%]

	2015/	4	5	6	7	8	9	2015年度
		4	5	6	7	8	9	上期
出荷合計		677	617	739				2,034
	前年比	108.8	101.6	103.8				104.7
回転・駆動機器計		263	243	288				794
	前年比	110.7	107.5	107.5				108.5
配電・制御機器計		303	269	325				896
	前年比	110.6	98.4	101.7				103.5
その他機器計		112	106	126				344
	前年比	100.3	97.2	101.3				99.7

(注)各数値は単位未満を四捨五入している、その合計値は一致しないことがある。

産業用汎用電気機器出荷統計の凡例

■対象(産業用汎用電気機器)

標準仕様で生産する量産品である産業用汎用電気機器を調査対象としております。

流通は代理店経由が多く、需要先は民需製造業の生産設備を中心に多岐にわたります。

産業用汎用電気機器は、回転・駆動機器、配電・制御機器に区分され、製品ごとの出荷実績額を把握することができます。

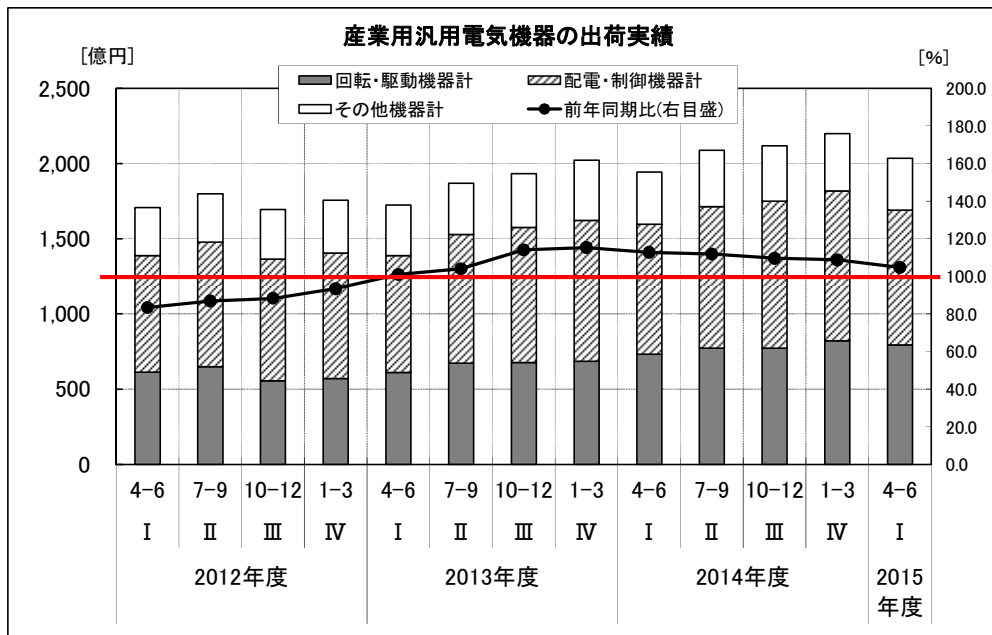
■公表の内容

単月の産業用汎用電気機器全体の出荷実績額、主要製品の輸出を把握することで、国内外の市場動向をより早く掴むことが出来ます。また、産業用汎用電気機器の出荷実績では直近の国内外の景況の判断材料として活用できます。

■公表の種類

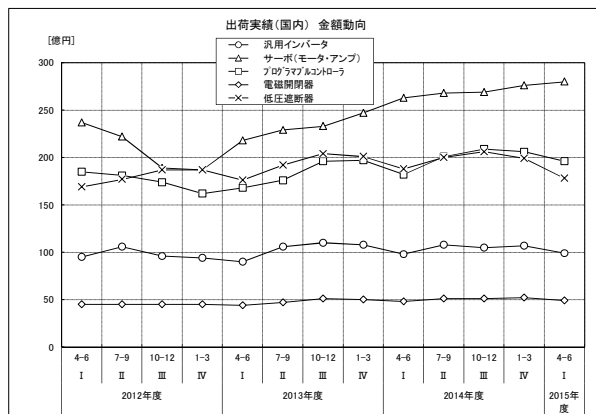
JEMA 会員独自で実施している自主統計を月次で公表致します。

【四半期別推移】



■主要機器の推移

国内



輸出

