

## News Release

2026年1月26日  
一般社団法人 日本電機工業会（JEMA）

### 民生用電気機器 2025年12月度 ならびに2025年(暦年) 国内出荷実績

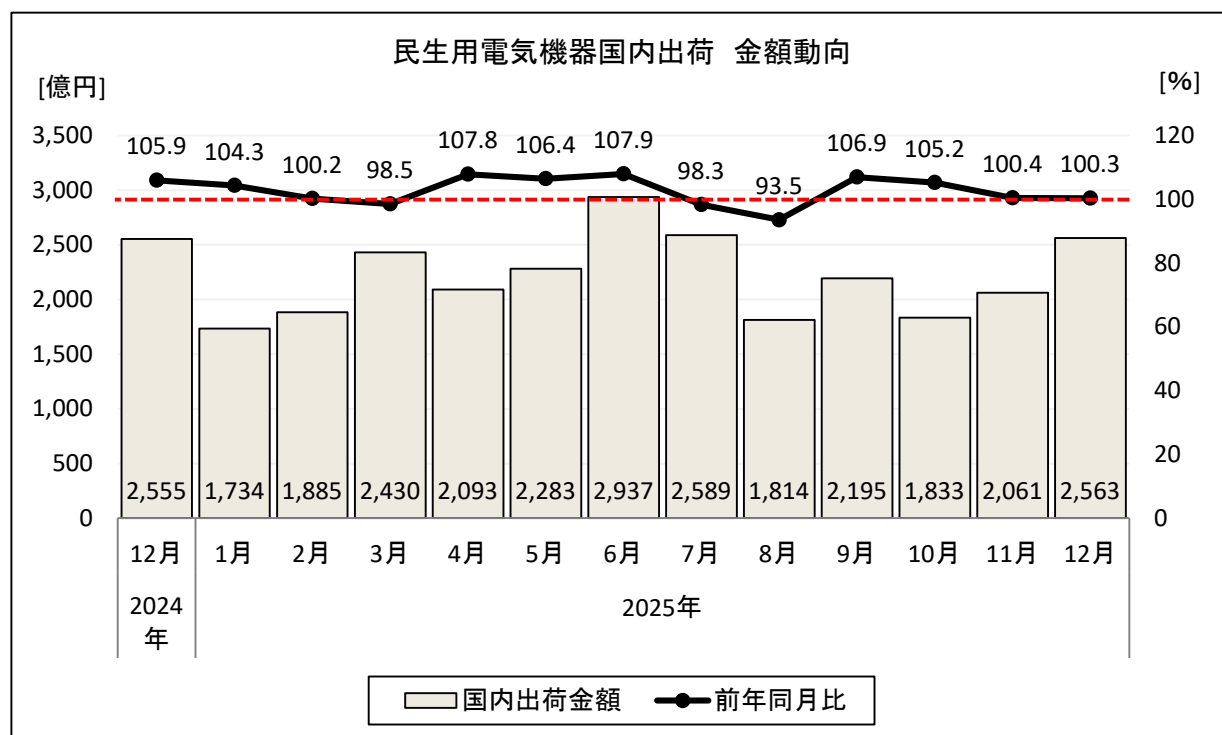
#### 【概況】

民生用電気機器の2025年12月度の国内出荷金額は、2,563億円、前年比100.3%と4カ月連続のプラスとなった。

製品別の国内出荷金額を見ると、ルームエアコンは631億円、前年比105.8%と4カ月連続のプラス、電気冷蔵庫は340億円、同95.0%と3カ月連続のマイナス、電気洗濯機は403億円、同100.4%と3カ月ぶりのプラスとなった。

2025年計(1月～12月)は、2兆6,418億円、前年比102.4%と2年連続のプラスとなった。全国的な暑さ等によりルームエアコンの出荷が好調だった。また、電子レンジは28年ぶりに1,000億円台の出荷金額となった。

民生用電気機器合計では、エアコンが牽引したこともあり、暦年計で1991年に次ぐ過去2番目の出荷金額となった。



	2024年	2025年												2025年
	12月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	暦年計
金額(億円)	2,555	1,734	1,885	2,430	2,093	2,283	2,937	2,589	1,814	2,195	1,833	2,061	2,563	26,418
前年比(%)	105.9	104.3	100.2	98.5	107.8	106.4	107.9	98.3	93.5	106.9	105.2	100.4	100.3	102.4

## 【 2025 年 12 月度ならびに 2025 年計(暦年) 主要製品の国内出荷 (数量) 】

### ● ルームエアコン

- ・ 2025 年 12 月は、641 千台、前年比 103.6% となり、4カ月連続のプラスとなった。
- ・ 2025 年計は、9,705 千台、前年比 103.8% となり、2年連続のプラスとなった。  
3年連続で史上最も暑い夏の記録を更新していることもあり、好調だった前年に引き続き、900 万台の水準となった。

### ● 電気冷蔵庫

- ・ 2025 年 12 月は、291 千台、前年比 109.3% となり、4カ月連続のプラスとなった。
- ・ 2025 年計は、3,416 千台、前年比 102.9% となり、6年ぶりのプラスとなった。  
電気冷蔵庫の約4割が「401L 以上」の大型タイプとなっている。

### ● 電気洗濯機

- ・ 2025 年 12 月は、431 千台、前年比 108.3% となり、4カ月連続のプラスとなった。
- ・ 2025 年計は、4,185 千台、前年比 103.5% となり、6年ぶりのプラスとなった。  
「ドラム式洗濯乾燥機」は、1,029 千台、前年比 105.0% と、初めて 100 万台を突破し、暦年として5年連続で過去最高の出荷数量を更新した。

### ● 電気掃除機

- ・ 2025 年 12 月は、696 千台、前年比 96.2% となり、5カ月ぶりのマイナスとなった。
- ・ 2025 年計は、5,232 千台、前年比 97.9% となり、2年ぶりのマイナスとなった。  
「縦形(スティック形)」は、軽量化や吸引力を強化した製品がユーザーの支持を集め、電気掃除機に占める構成比は 12 年連続で伸長し、初めて7割を突破した。

### ● 電子レンジ

- ・ 2025 年 12 月は、416 千台、前年比 120.6% となり、6カ月連続のプラスとなった。
- ・ 2025 年計は、3,259 千台、前年比 100.4% となり、4年ぶりのプラスとなった。  
電子レンジの約6割が、幅広い調理機能を備えた「オープンレンジ」となっている。

### ● ジャー炊飯器

- ・ 2025 年 12 月は、526 千台、前年比 105.1% となり、3カ月連続のプラスとなった。
- ・ 2025 年計は、4,504 千台、前年比 99.5% となり、5年連続のマイナスとなった。  
ご飯のおいしさを追求した「IH 式」の構成比は7割台を維持している。

### ● IH クッキングヒーター

- ・ 2025 年 12 月は、61 千台、前年比 100.7% となり、6カ月ぶりのプラスとなった。
- ・ 2025 年計は、628 千台、前年比 100.9% となり、2年ぶりのプラスとなった。  
IH クッキングヒーターの 95% 以上を「2口以上ビルトイン型」が占めている。

以 上

本資料に関する弊会お問い合わせ先

TEL:03-3556-5887

家電部 企画業務課