



政府統計



経済産業省生産動態統計調査
機械器具月報(その35)

電 子 部 品

(2026年 月分)

基 幹 統 計	
経済産業省生産動態統計	
提出先	経済産業大臣
提出期日	翌 月 15 日
提出部数	1 部

1. 製 品					
項 目					
品 目		生 産 数 量(千個)	生 産 金 額(百万円)		
		A	B		
受 動 部 品	抵 抗 器	可変抵抗器 炭素系可変抵抗器(半固定を除く)	0101		
		可変抵抗器 その他の可変抵抗器	0102		
		固定抵抗器	ネットワーク抵抗器	0103	
			チップ抵抗器	0104	
			その他の固定抵抗器	0105	
	固定コンデンサ	アルミ電解コンデンサ	0106		
		タンタル電解コンデンサ	0107		
		セラミックコンデンサ	0108		
		金属化有機フィルムコンデンサ	0109		
		その他の固定コンデンサ	0110		
トランス		0111			
インダクタ(コイルを含む)		0112			
機 能 部 品	水晶振動子	0113			
	フィルタータ	0114			
	複 合 部 品	0115			
接 続 部 品	スイッチ(通信・電子装置用に限る)		0116		
	コネクタ	同軸コネクタ	0117		
		プリント基板用コネクタ	0118		
		丸形コネクタ	0119		
		角形コネクタ	0120		
	その他のコネクタ	0121			
リレー(有線通信機器用に限る)		0122			

項 目					
品 目		生 産 数 量(千個)	生 産 金 額(百万円)		
		A	B		
電 子 回 路 基 板	リジッドプリント配線板	片面プリント配線板	0123	m ²	
		両面プリント配線板	0124	m ²	
		多層プリント配線板(4層)	0125	m ²	
		多層プリント配線板(6~8層)	0126	m ²	
		多層プリント配線板(10層以上)	0127	m ²	
		ビルドアップ多層配線板	0128	m ²	
		片面フレキシブル配線板	0129	m ²	
	フレキシブルプリント配線板	両面・多層フレキシブル配線板	0130	m ²	
		リジッド系モジュール基板	0131	m ²	
	モジュール基板	その他のモジュール基板	0132	m ²	
		電子回路実装基板		プリント配線実装基板	0133
			モジュール実装基板	0134	
	音響部品(スピーカ・マイクロホン)		0135		
メモリ部品(磁気テープ・光ディスク)		0136			
スイッチング電源		0137	千台		

注: あなたの企業の海外工場において生産した製品を国内に受入れた場合は、生産には含めないでください。

3. 労 務 (単位:人)	
区 分	
月末従事者数	
A	
当該品目群	0301
事業所	0302

4. 生 産 能 力		
区 分		
月間生産能力		
A		
固定コンデンサ(注1)	0401	千個
リジッドプリント配線板(注2)	0402	m ²

注1. 固定コンデンサについては、アルミ電解コンデンサ(0106)からその他の固定コンデンサ(0110)の合計の生産能力を記入してください。

注2. リジッドプリント配線板については、両面プリント配線板(0124)、多層プリント配線板(0125~0127)合計の生産能力を記入してください。

(備 考)

企 業 名	本 社 又 は 本 店 所 在 地	(〒 -) (電話 - -)
事 業 所 名	事 業 所 所 在 地	(〒 -)
報 告 者 の 氏 名	作 成 者 の 氏 名 及 び 所 属 部 署	(電話 - -)

(年 月 日作成)

統 計 調 査 番 号	調 査 票 番 号	年 月 分	事 業 所 番 号				
			都 道 府 県	整 理 番 号			
A 0 7	2 3 5 0	2 0 2 6					

法人番号