

# 国がSUMCOへの支援（750億円）を決定しました

半導体製造に必要不可欠なシリコンウェーハは

SUMCOや信越化学工業で世界シェア5割超のまさに世界に誇る日本の強み

その重要性と支援の必要性について  
経済産業大臣をはじめ国に強く訴えてきました

2021.11.18 飯田経産省官房長（当時）に要望

2022. 4. 7 萩生田経産大臣（当時）に要望

2022. 6. 7 国への政策提案



2023. 1 「経済安全保障推進法」に基づき

新たな支援制度創設

半導体製造装置、部素材、原料が支援の対象に

2023. 7.14 SUMCOへの支援『750億円』決定!!



2022.4.7 萩生田経産大臣（当時）へ

# 佐賀県は我が国の半導体産業を支えています

**(株)SUMCO**

シリコンウェーハの**世界シェア第2位**  
(最先端ロジック分野では**第1位**)

**JSRマイクロ九州(株)**

フォトレジストの**世界シェア第1位**

シリコンウェーハの**出荷額**

**佐賀県  
全国1位**

● 半導体関連企業  
★ 研究機関

**県立九州シンクロトロン光研究センター**  
半導体研究の強力なツールとなる  
放射光施設

**産業技術総合研究所九州センター**  
九州唯一の産総研の研究拠点

**日清紡マイクロデバイスAT(株)**  
アナログ半導体製造

**(株)SUMCOの吉野ヶ里工場 (新)**

**佐賀大学**

- ・ダイヤモンド半導体の開発
- ・半導体関連研究・人材育成

これまでの国の半導体関係の**主な支援**

支援先	製品	支援金額
TSMC	ロジック半導体	4,760億円
キオクシア	3次元フラッシュメモリ	929億円
<b>SUMCO</b>	<b>シリコンウェーハ</b>	<b>750億円</b>
マイクロン	DRAM	465億円
イビデン	パッケージ基盤	405億円

2022.10.12「さが半導体フォーラム」を設立！

国の半導体産業をけん引し、未来を  
切り拓く**実践的な人材を育成！！**

