

## 供給確保計画の概要

### 1. 認定の日付

令和5年6月16日

### 2. 供給確保計画の認定番号

2023半導体第8号-1

### 3. 供給確保事業者の名称等

ソニーセミコンダクタマニュファクチャリング株式会社

### 4. 認定供給確保計画の概要

- 安定供給確保を図ろうとする特定重要物資又はその生産に必要な原材料等の品目  
半導体原料（希ガス（ネオン））
- 特定重要物資等の安定供給確保に関する目標  
ネオンの国内におけるリサイクル量の強化
- 取組において支援措置の対象とする取組の内容
  - 取組の種類：1. 生産基盤の整備
    - ・施設の所在地：諫早市（長崎県）、大分市（大分県）、鶴岡市（山形県）
    - ・主要製品：ネオン

生産場所	供給開始	生産能力
諫早市	2026年3月	2,090kℓ/年
大分市		
鶴岡市		

(※) 供給開始の日から10年以上の継続生産を予定

- 取組を実施するために必要な資金の額：11.2億円（最大助成額：約3.7億円）
- 希望する支援措置  
助成金交付