

## JACA No.25-1989

### クリーンルーム内における化学物質取扱い安全指針

1. 適用範囲
2. 半導体製造工程とそれに用いられる化学物質
3. 化学物質の特性と危険性
  - 3.1. 物理的・化学的特性
  - 3.2. 生体影響
4. 測定法
  - 4.1 検知管法
  - 4.2 自動連続測定法
  - 4.3 ガス検知・警報システム
5. 安全管理
  - 5.1 安全性の事前評価
  - 5.2 計画時の申請手続
  - 5.3 安全衛生管理体制
  - 5.4 化学物質の安全衛生管理
  - 5.5 化学薬品の取扱いと貯蔵
  - 5.6 化学薬品類の安全衛生対策
  - 5.7 特殊材料ガスの安全衛生管理
  - 5.8 特殊材料ガス災害防止自主基準
6. 半導体製造工程における安全衛生対策指針
7. 防災管理
  - 7.1 防災設備の基本
  - 7.2 防災システム
  - 7.3 緊急時対策
  - 7.4 避難計画
  - 7.5 酸欠防止
8. 健康管理
9. 除去対策
  - 9.1 建設設備における対策
  - 9.2 化学物質除去装置
10. 法律等
11. 参考文