

半導体関連エンジニアの職業例示について（日本標準職業分類における例示）

<p>07 製造技術者（開発）</p>	<p>072：電気・電子・電気通信技術者（通信ネットワーク技術者を除く）（開発） 電気設計技術員、電気機械設計技術者、電力技術員（開発）、集積回路製品技術者（開発）、電気試験技術者（開発）、変電技術者（開発）、LSI開発技術者、給電技術者（開発）、制御盤設計技術者、整流器設計技術者、回路設計技術者</p> <p>073：機械技術者（開発） 機械設計技術者、工具設計技術者、機械金型設計技術者、プラント設計技術者、機械工作技術者（開発）、金属機械技術員（開発）、製材機械技術者（開発）、精密機械技術者（開発）、機械工業技術者（開発）、</p> <p>076：金属技術者（開発） 製鉄技術者（開発）、製鋼技術者（開発）、銅精錬技術者（開発）、アルミニウム精錬技師（開発）や（冶）金技術者（開発）、鋳物技術者（開発）、鍛造技術者（開発）、金属精錬技術者（開発）、電気製錬技術者（開発）、電解炉操炉技術者（開発）、金属製錬技術者（電気分解・電気炉などによるもの）（開発）、電気化学技術者（金属製造処理）（開発）、熱処理技術者（金属製錬）（開発）、鋳造技術者（開発）、合金技術者（開発）、圧延技術者（開発）、金属試験技術者（開発）、金属材料試験技術者（開発）</p> <p>077：化学技術者（開発） 工業化学技術者（開発）、電気化学技術者（アルミナ製造）（開発）、アンモニア合成技術者（開発）、ソーダ工業技術者（開発）、りん酸製造化学技術者（開発）、油脂化学技術者（開発）、木材化学工業技術者（開発）、石油精製技術者（開発）、高分子化学技術者（開発）、非金属精製技術者（開発）</p>
<p>08 製造技術者（開発を除く）</p>	<p>082：電気・電子・電気通信技術者（通信ネットワーク技術者を除く）（開発除く） 電子管製造技術者、電気機械技術者（開発を除く）、電気技術者（開発を除く）、半導体製品製造技術者、電力技術員（開発を除く）、精密測定器技術者（電気式）（開発を除く）、集積回路製品技術者（開発を除く）、電気試験技術者（開発を除く）、電気主任技術者、変電技術者（開発を除く）、電子計算機製造技術者、給電技術者（開発を除く）、電気工事技術者、弱電工事技術者、高圧電気工事技術者</p> <p>083：機械技術者（開発除く） 機械配置技術者、衡器製作技術者、造機工務技術者、工作機械組立技術員、機械工作技術者（開発を除く）、機械技術指導員、金属機械技術員（開発を除く）、製材機械技術者（開発を除く）、精密機械技術者（開発を除く）、機械技術士、機械工業技術者（開発を除く）</p> <p>086：金属技術者（開発除く） 製鉄技術者（開発を除く）、製鋼技術者（開発を除く）、銅精錬技術者（開発を除く）、アルミニウム精錬技師（開発を除く）や（冶）金技術者（開発を除く）、鋳物技術者（開発を除く）、鋳鍛造技術者（開発を除く）、金属精錬技術者（開発を除く）、電気製錬技術者（開発を除く）、電解炉操炉技術者（開発を除く）、金属製錬技術者（電気分解・電気炉などによるもの）（開発を除く）、電気化学技術者（金属製造処理）（開発を除く）、熱処理技術者（金属製錬）（開発を除く）、鋳造技術者（開発を除く）、合金技術者（開発を除く）、圧延技術者（開発を除く）、金属試験技術者（開発を除く）、金属技術士、金属材料試験技術者（開発を除く）</p>

	<p>087：化学技術者（開発除く） 工業化学技術者（開発を除く）、化学技術士、電気化学技術者（アルミナ製造）（開発を除く）、化学薬品製造技術者、無機薬品製造技術者、アンモニア合成技術者（開発を除く）、硫酸製造技術者、硝酸製造技術者、ソーダ工業技術者（開発を除く）、メタノール製造技術者、りん酸製造化学技術者（開発を除く）、活性炭製造技術者、カーバイド製造技術者、油脂化学技術者（開発を除く）、塗料製造技術者、合成ゴム製造技術者、薬品分析試験技術者（開発を除く）、火薬製造技術者、火薬類取扱責任者、ガス主任技術者、石油精製技術者（開発を除く）、プラスチック製造技術者、プラスチック製品製造技術者、高分子化学技術者（開発を除く）、非金属精製技術者（開発を除く）、毒物・劇物取扱責任者</p>
24 その他の専門的 職業従事者	249：他に分類されない専門的職業従事者 通訳