

## J-Devices 公司信息

**公司名称:** J-Devices Corporation

**注册总部:** 1913-2 Takegashita Fukura Usuki-shi Oita  
电话: +81-50-3161-4938  
传真: +81-972-63-3160

**代表:** Yutaka Emoto, 总裁兼代表董事

**成立时间:** 1970 年 11 月 6 日

**注册资本:** 5,117,592,747 日元

**员工人数:** 4,500

**地点:** 臼杵 (注册总部)、横滨 (公司总部)、函馆、北上、福井、福冈、杵筑、大分、熊本、酒酒井、东京、四日市、美国、欧洲

**业务:** 晶圆探针、封装包装、最终测试、封装开发

# 历史

- 1970 年** 在大分县佐伯市成立 Nakaya Electronic Manufacturing
- 1977 年** 工厂迁址到臼杵市
- 1996 年** 收购 Shiraki Denshi  
公司更名为 Nakaya Microdevices
- 1999 年** 通过 ISO 9002 (ISO 9001) 认证
- 2002 年** 收购 Taketa Toshiba Electronics 和 Denshi Giken Oita
- 2005 年** 通过 ISO 14001 认证  
收购位于臼杵的 Japan Tobacco (JT) 工厂
- 2006 年** 大分县臼杵市的新工厂开始运转 (注册总部)
- 2008 年** 通过 TS 16949 认证
- 2009 年** 收购 Genesis Technology 的测试业务  
收购 Toshiba Corporation 的系统 LSI 后段设备  
获得 Amkor Technology 和 Toshiba 的股权投资  
公司更名为 J-Devices Corporation  
开设东京销售办事处
- 2012 年** 收购 Fujitsu Semiconductor Corporation 的后段工厂
- 2013 年** 收购 Renesas Electronics Corporation 的后段工厂  
成立 J-Devices Semiconductor Corporation 全资子公司  
设立横滨总部
- 2014 年** 收购 Amkor Iwate Company 并成立 Amkor Iwate Corporation 全资子公司  
与 Amkor Iwate Corporation 合并
- 2015 年** 与 with J-Devices Semiconductor Corporation 合并  
通过转让获得 Renesas Semiconductor Singapore 的设备与器材
- 2017 年** 收购 Amkor Technology Japan 并整合东京销售办事处

## 管理层致语

**不管行业变化如何快速，J-Devices 将继续致力于提高客户满意度。**

J-Devices 在 1970 年开始我们的业务经营，并且持续为我们的客户提供半导体后段生产服务。

从经营之初，J-Devices 就不断面对着各种各样的环境变化，例如全球经济的结构性调整、电子产业的大幅度进步，以及半导体行业结构的巨大改变。尽管如此，我们依然成功地从起初位于大分县的一家小工厂成长为日本最大型的 OSAT（外包半导体封装与测试），并在日本各地开设了工厂。能够取得这样的成就，当然要归功于我们的客户、供应商、政府以及当地的员工和其他相关人员。

J-Devices 希望借此机会再次向相关的人员表达诚挚的谢意。我们在半导体行业的优势体现在通过专注于半导体后段生产而积累起来的丰富的技术能力。凭借这种技术能力，J-Devices 展现出能够提高质量、降低成本的执行力。通过加强我们的能力，从而在半导体行业中持续地发挥积极的作用，这是我们的愿景。

# J-Devices 公司理念

## 赢得客户的肯定

在成本、技术和服务层面持续地超越客户的期待，从而赢得他们的肯定

## 重视进取创新的精神，弥补自身不足

如果满足于传统方式，就没有未来可言。我们将在不同领域不断开拓创新，包括商业模式、技术、工艺、质量和人员等，并为客户创造更大的价值。

## 按照“J-Devices 道德标准”行事

《J-Devices 的三条标准》

正

(say) “做这件事是对的吗？”

在做事前始终确定该行为是否正确

精

(say) “自我改善”

持续尽自己所能并不断进行自我改善

誠

(say) “真诚”

对他人始终保持真诚

## J-Devices 的使命

- ▶ 为了成为半导体后段生产业务领域的全球领先公司
  - ▶ 继续开发最先进的封装与测试技术
  - ▶ 继续在全球范围内保持具有竞争力的成本
  - ▶ 为所有客户提供最优质的半导体后段服务

## 绿色采购途径

J-Devices 在全球范围内打造环保型管理系统结构。我们愿意承担基本的责任，在生产活动中将全球环境保护列为最高优先。

我们极力推广“绿色采购”作为我们的采购途径之一。“绿色采购”指的是在继续开展业务活动期间向积极倡导环保理念的供应商采购对环境造成的负担较小的产品、部件和材料等，并且制造出环保意识的产品，考虑降低对环境的负担，以及有害物质的风险，等等

我们规定了在产品、部件和材料中禁止及控制使用的物质。我们现在会在开发和设计前评估材料对环境的影响，尽量选择不含被禁止物质的材料以及所含物质对环境造成的负担较小的材料，以用于我们的产品或工厂的生产工艺当中。

## BCM (业务连续性管理)

我们已经制定出并且一直在实施业务连续性管理 (BCM) 方案来维持与改善供应链，以便于在发生大规模的自然灾害、意外事故（火灾或爆炸）、疾病传播（如流行性疾病）或传染病、恐怖袭击和任何政治动荡导致生产中断时与我们的客户更紧密地联系在一起。我们与我们的供应商合作，不断地改进并降低可能的风险。

# 质量控制政策

为了成为半导体生产后段工艺的全球领先公司，J-Devices 将继续朝着“高价值的封装与测试技术”、“在全球范围内有竞争力的成本”和“全球一流质量”的方向继续努力。

1. 我们的企业责任是，通过提前照顾到客户的需求，提供安全、优质且低成本的产品。而在后段工艺为我们的客户提供全球最高水准服务的过程中，我们也致力于为社会做出贡献。

2. 我们制定了质量控制政策和质量目标，业务开展活动中的所有工艺均以质量管理体系为基础，以达成我们的目标。

而且，我们会对达成水平，是否符合我们的目标以及有效性进行评估，我们还将持续地致力于质量改进工作。我们的优先任务如下。

< 优先任务 >

- (1) 在设计和开发阶段建立起高质量和高可靠度标准。
- (2) 在生产阶段建立起高质量和高可靠度标准。
- (3) 优化提供给客户的服务。
- (4) 落实持续的质量管理系统。

3. 我们会遵守相关的法律与法规要求，并且提供安全的产品。

# 环保政策

J-Devices 明确地将环境保护视为我们的责任。公司的活动始终将环保放在第一位，从而使人类和大自然能够共存，并为未来的世代留下丰富的自然资源和美丽的自然环境。

1. 为了成为半导体后段工艺的全球领先公司，采用高附加值技术并使自身的成本更具竞争力，我们通过环境友好的生产活动和后段工艺的最佳服务为社会做出贡献。
2. 我们制定了环保目标，并加以实施与审查，从而持续地改进环保管理系统，防止造成污染。
3. 优先任务
  - (1) 预防全球暖化的措施：改善电力和燃料的效率。
  - (2) 加强化学品管理：选择对环境的负面影响较小的材料。  
准备并强化紧急情况管理。
  - (3) 节约资源/回收：废料分类，小心地管理，  
积极地再用，减少资源使用，并且开展回收利用活动。
  - (4) CSR 活动：与当地社区合作以保护环境。
4. 我们将通过持续地遵守公司自身标准和相关的法律及法规要求对环保管理工作进行改善。

# 关于安全与健康的基本政策

J-Devices Corporation 将保证职业安全与健康视为对全体员工而言最重要，也最常见的任务之一，积极参与职业安全与健康活动是我们的基本原则。

作为高附加值技术和全球有竞争力的半导体产品的封装与生产中心，并且凭借在封装开发和生产方面的丰富经验，我们的集团制定了以下关于职业安全与健康的具体政策，并将积极地提升参与业务经营活动的全体员工的职业安全与健康：

1. 我们会把安全与健康置于首位，并努力“预防与工作相关的伤害和疾病”，“持续地改善安全与健康管理工作”。
2. 我们会遵守关于职业安全与健康的适当法律和法规，并且满足任何其他适用的要求。
3. 我们的工作重心是确保职业安全与健康：
  - (1) 加强业务经营过程中的灾难（伤害/疾病）预防工作。  
☆找出并确定危险及有害因素以减少意外事故
  - (2) 努力避免发生交通事故。
  - (3) 提升并维持员工的健康（包括心理健康）。
  - (4) 倡导营造安全且舒适的工作环境。
  - (5) 努力减少紧急灾难当中的员工伤害事件，加强 BCP 培训和相应措施。
4. 我们将确保所有员工都了解此类政策并主动宣传它们的内容，从而为社会安全与健康标准提高而做出贡献。



# 社会贡献



福井地区



福冈地区

## 道路安全

我们参与道路安全活动，监护小学生在上下学路中的安全。



福井地区



杵筑地区

## 志愿者活动

-福井：因企业支持活动而荣获特别嘉奖。  
-杵筑：在地区性活动中对社会做出贡献而得到县知事的嘉奖。



白杵地区



函馆地区

## 回馈社区

我们通过举办公司活动、合作及参与当地社区来加强与当地社区的沟通。

## 打扫卫生活动

我们参与公司附近的卫生打扫活动，促进环保意识的提升。



福井地区



福冈地区



酒酒井地区



杵筑地区



臼杵地区



熊本地区