

客户故事

Datacolor 助力 SEKISUI SPI 实现目标全球热塑性塑料制造商选择使用 Datacolor 管理配色工作流程

SEKISUI | SPI

“我们的设计团队对于 Datacolor 在航空工业中相当常见的多个色彩方面的表现赞誉有加。我们可以得到更准确的读数，更迅速地得出结论。”

— SEKISUI SPI 南区工厂经理 Jeff Humenick 说。

公司：SEKISUI SPI

行业：塑料 当前

使用：

Datacolor 850

Datacolor Match Pigment

Datacolor Tools

Datacolor 校准服务

国际影响力：有

SEKISUI Polymer Innovations, LLC 是热塑性塑料全球领导者，服务航空、运输和医疗设备等多个主要行业，希望寻找质量控制领域的战略合作伙伴，以改善他们为重点市场提供的服务和保持其在制造领域的领先地位。该公司对尖端技术投入巨大，以期提高工作流程自动化，并确保一致性。

挑战

SEKISUI SPI 因其高质量产品和服务小众市场享誉世界。能够在极短的前置时间内实现小批量生产的热塑性塑料片制造商屈指可数，而他们就是其中之一。

该公司大部分客户都来自公共运输和医疗行业。他们要求产品质量优异，制造商严格遵循色彩规格，其订单具有量小时间紧的特点。

SEKISUI SPI 拥有 5000 多个不同的色彩标准。根据规定好的要求，客户指定的色彩造成的波动可能微乎其微。无法预测重新加热塑料片对颜色和光泽度属性的影响导致配色过程甚至更具挑战性。

解决方案

对于要求快速交付的较小客户订单，首次尝试即可实现正确配色至关重要。

Datacolor 与 SEKISUI SPI 紧密合作，实施有助于改进色彩管理工作流程和加快决策过程的解决方案。

作为结果，SEKISUI SPI 能够在更短的周转期内交付高质量产品，维持其竞争优势。

SEKISUI SPI 的航空专用工厂——南区——配备了 Datacolor 仪器，用于进行特种色彩测量。

“我们的设计团队对于 Datacolor 在航空工业中相当常见的多个色彩方面的表现赞誉有加。我们可以得到更准确的读数，更迅速地得出结论，” Humenick 说，

“Datacolor 的解决方案简单且易于使用。SEKISUI SPI 的新员工在接受完设备相关培训后很快就可掌握机器的使用方法，在极短的时间内即可高效使用它们。”

Datacolor 的另一个优势是其人员，他们可提供卓越的服务和及时的支持。SEKISUI SPI 清楚，Datacolor 团队提供的帮助始终值得他们信赖。Datacolor 的 Phil Ruggiero 是应用工程师，他确保客户可在所有截止日期前顺畅地完成安装。Datacolor 美国东北部地区代理 Sean Thornton 从一开始就提供项目支持，担当 SEKISUI SPI 和 Datacolor 销售及支持部门之间的联络人。该项目的成功实施深深得益于该团队和其他 Datacolor 员工的卓越表现。

SEKISUI SPI 开展运营所基于的三个主要原则使他们有别于热塑性塑料行业的其他制造商。他们对于卓越服务、速度和优越性的不懈追求帮助他们在所服务的市场中赢得领导地位。SEKISUI SPI 实现了其目标，Datacolor 功不可没。

关于 Datacolor

色彩是多变的，也会影响消费者对您的产品信誉、质量和价值的感受。作为世界顶尖的色彩管理解决方案提供商，Datacolor 已为各大品牌、制造商和创意专业人士服务超过 45 年。一流的公司都知道，与 Datacolor 合作必能结出硕果

要了解关于 更多信息，请访问

[datacolor.com/
plastics](https://datacolor.com/plastics)