

## 可持续发展目标的 KPI 及实际业绩

重要课题	举措内容	KPI	2024年实绩	2025年实绩	2025年目标	评价	2026年目标	2030年目标
不牺牲地球环境的企业活动	减少包括开发、采购和生产活动等公司内部所有活动的环境负荷	与 2023年相比的二氧化碳减排率 (范围 1、2) ※1	9%	31%	10%	○	33%	42%
	开发出可实现小型、轻量、节能的产品并扩大销售	可持续产品以及可持续产品・Premium 的销售增长率 (与 2023年相比)	+ 29%	+ 40%	+ 30%	○	+ 50%	+ 70%
实现繁荣社会和人民的舒适生活的制造工艺	扩大「健康机器、医疗机器用途」以及「可提高汽车的安全性 (安全带预紧器、停车制动器、光轴调整、触觉反馈等)、提高环境性 (阀门、格栅式百叶窗) 的马达」销售	有助于SDG s 用途的销售增长率 (与2023年相比)	+ 16%	+ 17%	+ 12%	○	+ 25%	+ 70%
创造一个让每个人都能充分发挥的环境	日本及世界各地的据点中女性经营者及管理职的培训与晋升	女性管理职的比例	17%	19.1%	17.5%	○	18.0%	20.0%
	推进全球工作 (从本国据点前往他国据点派驻、派遣研修生)	具有全球工作经验的人数	457名	485名	485名	○	510名	620名
	为引领下一代的儿童提供加深对科学兴趣的机会	参加儿童手工业教室、到校授课等的参加人数	1399名	3111名	1800名	○	3500名	5000名
履行社会责任	完善防止职业事故对策、办公室及工厂的劳动环境、推进工作生活平衡的措施	职业事故频发率 (每百万实际工作小时因职业事故造成的伤亡人数)	0.144	0.16	0.14以下	× (※2)	0.14以下	0.12以下
	持续实施人权尽职调查流程, 并加强在整个供应链尊重人权的努力	人权上的重大风险件数	0件	0件	0件	○	0件	0件

※1 由于取得 SBT 认证, 已将 2026 年及2030 年的目标基准调整为以 2023 年为基准进行对比。

※2 将强化落实安全教育, 完善办公室及工厂的劳动环境, 推进预防工伤事故的相关措施。