



拓展无限可能的未来

为 何

需要 **JTEKT** 的力量。

传递未来的 **心动**

为人们安全、安心、舒适的生活做贡献。

捷太格特将结合我们积累的现有技术和知识，创造出新技术来解决未来的社会课题。

此外，我们重视地区贡献活动，以实现更安全、更舒适的生活方式。

#### 动力辅助服“J-PAS™系列”

为解决少子高龄化、劳动力短缺、工伤事故增加等社会课题，我们利用现有业务积累的辅助技术和高安全性设计技术，开发了动力辅助服“J-PAS™”系列产品。传感器能感知和检测穿戴者的动作并驱动电机，适时地协助穿戴者行动。“J-PAS fleairy™”是专为护理人员开发，有望减轻在护理工作中尤为常见的腰部负担。它在各类护理工作中发挥着作用，并因其“先进性/创新性”和“人性化”获得了好评，并在日本第10届机器人奖中荣获优秀奖（商业和社会实际应用类别）。



#### Pairdriver™

“Pairdriver™”，是一种通过电动助力转向系统（EPS）将驾驶员的意图与自动驾驶系统联系起来并做出协调转向的控制系统。我们将持续为安全、安心、舒适的自动驾驶贡献力量。



#### 面向自动驾驶和 MaaS (Mobility as a Service)

捷太格特运用在电动助力转向器方面积累的技术，推进商用车的自动驾驶和电动化开发。例如，能使公共汽车“精准停靠”的技术应用等，我们将致力于为社会创造安全、安心的交通环境做出贡献。



#### 体育振兴和地区贡献

在捷太格特，许多运动员活跃在第一线的同时兼顾着工作和公司的业务。除支持排球、羽毛球和摔跤等参加世界级比赛的运动员外，我们还致力于通过体育课程和社区清洁等志愿者活动来促进体育运动的振兴并为地区做出贡献。



**JTEKT**



Check the Movie