

2017 年 7 月 25 日

尼吉康与高通公司签订了有关针对 EV 的无线充电系统的 授权协议

尼吉康株式会社
董事长 武田 一平
京都市中京区鸟丸通御池上
电话：075-231-8461 传真：075-256-4158
联系人：首席执行官 NECST 事业本部长
野口 直人

尼吉康株式会社(东证 6996，简称本公司)和高通公司(NASDAQ: QCOM，简称高通)签订了无线电动汽车充电授权协议(简称本协议)。

为了促进普及地球环境负荷较少的 EV/PHV，本公司从 2009 年开始制造和销售 EV/PHV 用快速充电器，而且从 2012 年开始制造和销售 V2H(Vehicle to Home)系统“EV Power Station”，为普及 EV/PHV 做出了贡献。

近年来随着 EV/PHV 的增多，顾客提出“希望减轻每次出入库时插拔充电连接器的麻烦”的要求有增无减。

为了进一步提高利用 EV/PHV 的顾客便利性，实现普通汽油车未能做到的自动供电(供油)操作，本公司接受 WEVC 授权协议，并且与高通签订了本协议。

依托在车辆端的车载充电器、基础设施端的快速充电器、V2H 系统中培养的本公司技术，有效利用控制“Qualcomm Halo¹”无线充电技术、异物检测等等系统整体的通信技术，实现无线充电系统的产品化。

根据本协议，本公司寻求普及个人用无线充电系统和公用充电设施的无线充电，提高 EV/PHV 利用者的便利性，为促进 EV/PHV 的普及做出贡献。

¹Qualcomm Halo：高通针对 EV 的无线充电系统名称

高通公司概要

高通公司的技术成为智能手机革命的原动力，让数十亿人的联系更加紧密。高通公司是 3G 和 4G 的先锋，而且还引领 5G 技术，寻求开辟智能连接设备的新时代。高通公司的产品为汽车、电脑、IoT、医疗和数据中心等工业创新做出贡献，实现了数百万台设备连接。除了授权业务、QTL 等以外，高通公司还保有众多专利组合。高通技术公司是高通公司的子公司，与其他子公司一同开展工程技术服务事业、研发、QCT 半导体事业的产品及服务事业。

关于高通公司的更多信息，请浏览高通公司的官网、OnQ 博客、推特、脸书页面。

<尼吉康株式会社概况>

所在地： 京都市中京区鸟丸通御池上
法人代表： 董事长 武田 一平
设立年月日： 1950年8月1日
资本金： 14,286百万日元（截至2017年3月31日）
员工人数： 5,183名（截至2017年3月31日 连结）
经营范围： 铝电解电容器、薄膜电容器、
正温度系数热敏电阻“Posi-R”、家用蓄电系统、V2H系统、
EV用快速充电器、公共及工业用蓄电系统、开关电源、
功能性模块、医疗用加速器电源、学术研究用加速器电源、
停电 / 电压骤降补偿设备
销售额： 100,401百万日元（截至2017年3月期 连结）