

卡康尼CARCON

卡康尼变频稳压双向节油器内置高科技变频电脑芯片，包含稳压变频输出、电脑信号干扰管理、电荷变频补偿系统三大动力系统，产品具有性价比高、安装方便快捷等特性。

CARCONY（卡康尼）汽车节油器，通过变频稳压技术，一方面有效稳定回路脉冲电压，并把电荷储存起来，提高了全车电器元件寿命、以及车载电脑对电路和油路控制的精确性，使汽车燃油动力性能发挥正常状态，自然节省了油耗。另一方面，当在汽车启动、加速时，CARCONY（卡康尼）汽车节油器可以用储存的电荷补偿点火电压，比电瓶电流速度快一倍，增加火花点火强度，形成稳定的、多点扇形火花，使燃油充分燃烧，减少气缸积碳，从而达到节油、减排的效果，节油率达5%-8%！

香港康尼科技集团，是一家专注于开发、研制、生产、销售环保与节能技术的企业，其研究成果遍及太阳能发电、风力发电、新能源开发、水处理、航空等领域。集团多年来坚持不懈地专注于环保、新能源开发、利用等相关领域的技术研究。集团科研力量雄厚、经营管理完善、服务体系完备。始终秉持“以科研创新技术，以技术占领市场，以市场促进科研”的良性运转机制，在产品研发、设计、生产、装配、销售等各个环节都严格质量把关，在城市污染处理、新能源领域和环保新材料应用等诸领域积累了雄厚的科研开发力量和深厚的技术储备力量。

香港康尼科技集团，下设香港康尼科技研究院、厦门康尼电子有限公司、北京卡康尼科技有限公司等十几家公司，公司项目和产品遍及中、日、美、欧盟等几十个国家及地区，是一个跨国集团型企业。

CARCONY（卡康尼）汽车节油器是日本首相在2008年3月对中国进行国事访问期间，中日就共同应对气候变化、能源与环境危机达成的一揽子

计划并发表中日联合声明的背景下，达成的由日方提供CARCONY核心技术和核心材料，由中方负责面向亚太地区分装及总经销的中日战略环保能源合作项目。

公司拥有庞大的专职研发团队及引进生产线（德国KUKA柔性生产线），并全部采用ISO9001国际质量管理体系标准，严格负责产品种类更新和产品质量。多年来，康尼科技坚持与日本节能减排企业以及国内科研机构交流与合作，并引进德国技术支持，自主并联合开发新产品及产品测试。

本文链接：<https://dqcm.net/wenan/kkncarco-273663.html>