

2023年11月10日

致 各 位：

公 司 名：尼得科传动技术株式会社
代 表 人：董事长 西本达也
 董事总经理 岛野光次
公 司 地 址：京都府向日市森本町东之口1番地1

尼得科传动技术研发出新型精密减速机“KINEX”

尼得科株式会社的集团公司尼得科传动技术株式会社（旧日本电产新宝）研发出了新型**精密减速机“KINEX”**，由此，进一步扩充了精密减速机的产品阵容。



新型精密减速机“KINEX”

内嵌式行星齿轮精密减速机“KINEX”具有高刚性、高精度的特点，作为伺服电机的减速机，可以搭载于各种应用，包括大中型多关节机械臂、SCARA 机械臂等机械臂的关节处。“KINEX”有实心轴的“N 系列”和可穿过电缆与软管空心轴“C 系列”。通过充分利用尼得科的技术，尼得科传动技术做到了“静音化”和“免维护”。通过与已经上市的精密控制减速机“FLEXWAVE”相结合，尼得科传动技术**拥有了与机械臂所有关节兼容的减速机阵容**，并且还适用于机床和半导体制造设备等广泛应用。

该新系列减速机将于2023年11月29日至12月2日在东京 Big Sight（东京国际会展中心）举行的“2023年日本东京国际机器人展览会”展出（本公司展位：东1-3馆E2-27）。

今后，尼得科将一如既往地各个领域提供运用我们在减速机和无级变速器方面专业知识的工业能效设备，为提高生产率和自动化做出贡献。

关于展览内容的垂询处：

尼得科传动技术株式会社 减速机公司业务企划团队（TEL：+81-75-958-3887）