

FA 杂志「SING」42 号

特集 - 从 SiOt 开始的 IoT-

虽然 IoT 在制造现场的应用不断扩大，但它给人的印象是 " 昂贵 " 和 " 困难 "，引进 IoT 有很多挑战。在本期特刊中，我们将介绍 SUS 的新产品 SiOt，它可以解决这些问题。我们提出了一种在工作场所、以低成本和简单方法来实施 IoT 的方案。

- SiO 系列的历史
- 介绍轻松实现 IoT 的 "SiOt " 和 7 个实例
- 用户调查结果和 SiO 功能
- SiO 案例介绍 1 (DENSO AIRCOOL CORPORATION)
- SiO 案例介绍 2 (TOYOTA MOTOR KYUSHU)
- 序列化 日本 - 制造业强国 23
下一代制造，可最大化 3D 数据的价值
- 特别文章 -SUS 的各种电气产品 -
- 生产现场改善
改善的实例 (Alivetec CO., Ltd.)
其他商业交流活动 (ASTI CORPORATION × HAMANA PLASTIC)



新产品情报 => 详细内容请到我司官网观看



XAK-S219
电动绞车
DW1000L II
40mm/sec @15 kg



XAK-S223
电动绞车
DW1000H II
200mm/sec @3 kg



XAK-S057
DW 用开关
(双按钮 + EMG)



XAK-S047
脚踏开关
(单开关)



XAK-S058
DW 用光电传感器



XAK-S059
DW 用光电传感器 (带 GFS)



XAK-S060
DW 用限位开关



XAK-S061
DW 用限位开关 (带 GFS)

