

移动维护系统

让场内设备的检查作业更快更有效率!

Mobile Maintenance Maintenance System 接触维拉系统

告别以往的2人一组·2个场所的

场内设备检查作业..

现场只需一名作业员用手持终端进行操作 · 检查!

用手持终端操作场内设备的同时进行检查、反馈值也可进行确认。

了减少人力

仅一人就 可操作检查

全缩短时间

有效率地进行 现场作业

[移动维护系统]是现场作业员直接用手持终端对场内设备进行操作

仅一人就能检查

现场作业员用手持终



箔单

可利用原有设备

给原有的PLC预备无线LAN环境(Ethernet、接入点)、 根据手持终端将维护保养实现可能。

低 历. 本

使用市场出售的手持终端

不使用昂贵的保养专用终端、低成本就能实现维护系统的构筑。 将保养数据添加到邮件、简单实现管理服务器的一元管理。

减少人力

?在现场就能实现全部的检查作业

-般都是在不同的场所互相联络的2人一组的作业模式、但是 导入本系统后就能实现一个场所一名作业员就能进行全部的检查作业。

帐票制作

帐票的自动作成

在PC记录检查·保养内容、并且在Excel自动作成检查成绩书。



※1 [HMI] 人机界面

※2 [PLC] 稳定收集数据的装置

※3 [VPN] 通过通信业者的公共线路

关于[移动维护系统]的详细内容, 请以下列方式与我们联系

株式会社ユニティクス

〒810-0003 福岡市中央区春吉三丁目21-18-1002号室 TEL / 092-707-0267 FAX / 092-707-0268 E-Mail / info@unitics.jp URL / http://www.unitics.jp

苏州优尼特控制系统有限公司

郵便番号 215200 江苏省苏州市吴江区松陵镇高新路邻里广场12幢709室 TEL&FAX / 0512-63169117 E-Mail / lianxi@unitics.jp URL / http://www.unitics.cn

2021-1025