

TMEIC 打造了新一代 TMdrive-LY 多级变频器产品阵容

— 更换变频器单元操作简易，性能升级，适应最新功能 —

东芝三菱电机产业系统株式会社(以下简称“TMEIC”; 总裁及首席执行官Masahiko Yamawaki)打造了新一代TMdrive-LY变频器产品阵容，全面更新了向全球供应的低压抽屉式变频器单元。

TMEIC的低压抽屉式逆变器于20世纪90年代开始销售，通过在直立柜体中安装多个变频器单元的方式，实现对于多台电机的驱动控制。超过15,000台抽屉式变频器已经交付给全球客户，并赢得了全球众多用户的高度赞誉。仅需通过更换现有的变频器单元*，TMdrive-LY系列产品即升级为拥有TMEIC最新性能的变频器。此外，与更新整个系统相比，采用新产品系列进行改造的时间要相对少得多。最新的维护工具也适用于新设备，从而实现更便捷的售后调试与维护。

TMEIC将为各种工业领域提供TMdrive-LY系列产品，如钢铁、造纸和矿业，旨在提高生产率、节能效率和稳定的客户运营。

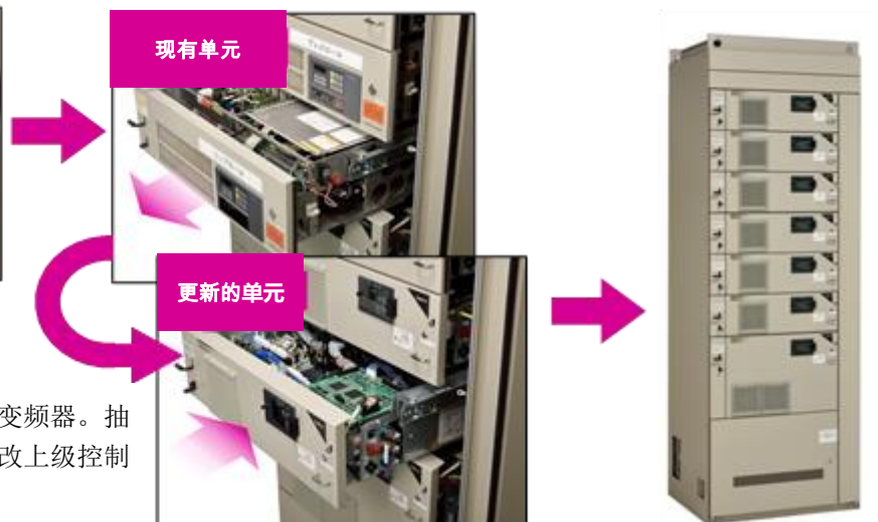
□ 产品性能和客户利益:

- 减少施工周期: 仅需大约一半工期即可更新整个系统。 * 与TMEIC的现有产品比较
- 最大限度地减少系统重组: 现有的传输与最新的高性能传输均可应用
- 操作性能与现有设备相当: 当使用最新的维护工具时(包括TMdrive-Navigator)，不用改变维护和操作流程



抽出旧单元，并更换新单元

只需更换外部电线和电缆，即可升级变频器。抽出旧单元，并更换新单元，而不用更改上级控制设备。





最新维护工具 (TMdrive-Navigator)

*现有多级变频单元和新一代 LY 系列:

现有系列	新一代 LY 系列
TOSVERT- μ /S250	TMdrive-LY250
TOSVERT- μ /S250W	TMdrive-LY250W
MELVEC-1200	TMdrive-LY1200
MELVEC-1200N	TMdrive-LY1200N

· 如果单元升级到 LY 系列, 性能将与最新的 TMdrive-10e2 系列相当。

媒体咨询:

欲了解更多信息, 请联系 TMEIC 中国市场部。

中国上海市长宁区延安西路 2299 号世贸商城 2603-2609 室 200336

Tel: +86-21-3279-3188; Fax: +86-21-6236-0599

<https://www.tmeic.com/China>

为了满足生产现场的需求, 进而更好地驱动社会的发展, TMEIC 作为工业系统集成的引领者, 始终关注工业、社会和环境的未来, 并致力于社会发展和美丽的全球环境的平衡。TMEIC 将通过基于其旋转机械、电力电子和工程的核心技术的前沿科技, 为制造和环境管理作出贡献。