

NS-4A017-B三垦变频器 7.5KW 恒压供水参数

产品名称	NS-4A017-B三垦变频器 7.5KW 恒压供水参数
公司名称	武汉宇峰力达电气自动化有限公司
价格	4000.00/台
规格参数	品牌:三垦 型号:NS-4A017-B 功率:7.5KW
公司地址	湖北省武汉市经济开发区博艺路
联系电话	027-83869668 15327332709

产品详情

SANKENSAMCO-NS日本三垦变频器，三垦力达VM06变频器。武汉宇峰力达电气，多年老店，销售三垦变频器，并提供维修、安装调试。

友情提示：不要轻信网络付费推广网站。当心诈骗！

三垦力达变频器30余载坚守初心，凭借多年专注变频控制的经验，匹配客户主要需求，打造一款诠释日本工匠精神的可靠变频器。

容量范围：三相400V级 0.75kW-315kW

单相200V级 0.4kW-0.75kW

适用行业：供水 机械设备 音乐喷泉 市政项目 纺织

低频转矩性能和电机参数自检测功能，在低速的状态也能输出高转矩特性，使设备稳定启动 主散热风道独立，散热效果更好 精心考量的密闭设计，有效防止灰尘在内部堆积 PCB基板经过特殊防护处理，具有耐腐蚀、耐潮湿、耐粉尘的特性

产品小型化设计，与本社同规格产品体积相比平均减少33% 内置2组PID调节器 更大容量内置制动单元，可直接连接制动电阻 内置Modbus通讯协议，能够方便与其他设备进行通讯 丰富的控制信号接口，DI/DO、继电器输出、24V用户电源 配备大屏LED/LCD的操作面板，方便监控 轻松实现参数复制，适合批量设置参数场合使用

三线制运行方式 端子台步进功能，步进量可设定 连续直流制动 自动转矩补偿功能 图形运转功能

三垦力达NS系列变频器应用优点：

高性能VF，对音乐响应高度实时，动作一致性好；

特殊电流算法，使水柱坚挺美观，水型平稳整齐；

简易PLC功能满足小型喷泉应用；

变频器与受控电机距离远，节约成本；

高精漏电流算法，保护电机及电缆损坏；

能经受喷泉急加速、减速时对变频器的大电流冲击

Leader Samco-NS系列变频器在喷泉项目上的应用表现优异。主喷、副喷响应迅速，出水均匀有力，西双版纳澜沧江音乐喷泉主喷更是超过100米的高度，斜喷水型紧凑、稳定，摆动时动作一致性好。变频器与受控电机距离超过150米，在整场喷泉表演过程中变频器运行平稳、驱动正常。

目前，Leader Samco-NS成功应用到近百个音乐喷泉现场，大量喷泉现场使用时间已超过1年，依然运行稳定，水性效果、高度与当初设计时一致，取得了音乐喷泉业主的一致好评，成为当之无愧的音乐喷泉必选变频器。

1999年，三垦力达电气(江阴)有限公司成立。2003年日本三垦电气入股。2005年设立上海研发中心，与日方联合开发，成为早期实现研发国产化的外资品牌。2021年，香港三垦力达收购日本三垦整体变频器业务，三垦力达电气(江阴)有限公司成为香港三垦力达全资子公司。

自成立以来，三垦力达始终致力于节能事业，在国内变频控制技术革新的历史上不断篆刻自己的名字：创新地将无速度矢量控制技术用于变频器产品；针对化纤行业开发出卷绕扰动功能，并参与制定化纤设备高速卷绕头的行业标准；针对供水行业推出恒压供水控制基板，成为当时供水行业的技术……产品被大量选用在金水河喷泉、北京会场馆、上海世博会等重大工程项目中。三垦力达不仅专注于产品本身，还致力于人才的培养，全力以赴地为变频控制技术在国内的应用和推广贡献力量。现今，三垦力达已集研发、生产、销售、服务为一体，凭借掌握的先进“功率转换、控制”技术和30多年来对变频控制应用的丰富经验，获得众多客户的认可和支持！

未来，三垦力达仍将传承匠人精神，致力于在电力电子领域推动中国工业自动化的集约型发展，除了带来更高性能和附加值的变频器和电源产品外，还全力以赴地开发新的产品，拓展新的市场……

日本三垦公司为了进一步提升品牌一致性，避开其他相似品牌，特对品牌LOGO做了更改，以前旧LOGO为sankensamco，现更改为leadersamco,并同时附上“三垦力达”繁体字中文。提升了日本三垦变频器品牌的完整性。

在新旧产品LOGO以及产品外包装的过渡期间可能存在两种商标共用的情况，但是产品系列VM06 NS SVC06 S06等是不会变的，产品品质与之前保持一致。过渡期后产品只剩下leadersamco 三垦力达这两种商标标识。武汉宇峰力达电气作为三垦变频器国内有实力的代理商，我们会一如既往的为广大用户提供贴心的服务。

三垦SANKEN SAMCO-NS产品型号：

NS-4A003-B 0.75KW 380V

NS-4A004-B 1.5KW 380V

NS-4A006-B 2.2KW 380V

NS-4A009-B 4.0KW 380V

NS-4A013-B 5.5KW 380V

NS-4A017-B 7.5KW 380V

NS-4A024-B 11KW 380V

NS-4A032-B 15KW 380V

NS-4A038-B 18.5KW 380V

NS-4A046-B 22KW 380V

NS-4A061-B 30KW 380V

NS-4A076-B 37KW 380V

NS-4A092-B 45KW 380V

NS-4A115-B 55KW 380V

NS-4A152-B 75KW 380V

NS-4A173-B 90KW 380V

NS-4A211-B 110KW 380V

NS-4A253-B 132KW 380V

NS-4A304-B 160KW 380V

NS-4A386-B 200KW 380V

NS-4A426-B 220KW 380V

NS-4A472-B 250KW 380V

NS-4A540-B 280KW 380V

NS-4A590-B 315KW 380V