

触手可及的「舒适」。
快適を「かたち」にする。

MADE IN JAPAN

进口产品

Suiden

兼具能力调节和输入电压转换功能

自由输入变频器

NEW

3相用

SIC-MV2203-N

- 可使用各种电压电源(三相200~440V) 运行三相200V设备
- 可通过调节频率(20~60Hz)来调节 设备能力

通过转速旋钮调节能力



降低频率可减少耗电量。

- 通过旋转方向切换开关，即使反相 接线也可切换为正转



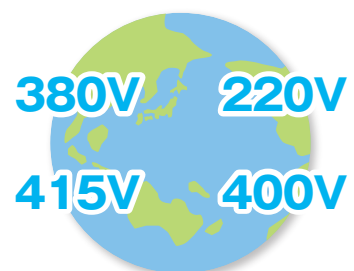
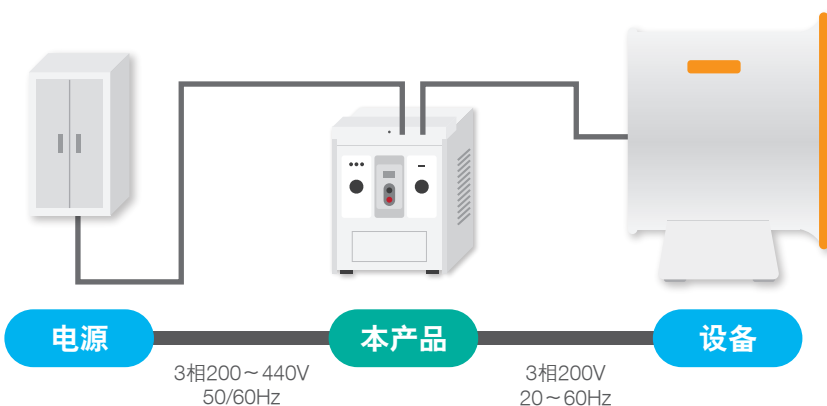
3相200V设备的使用变得更加方便。

输入电压 + 输出频率转换

将各种电压转换为200V (3相)

国外使用

在海外使用3相200V设备时非常有用。



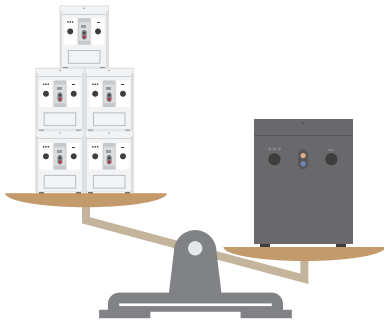
※各国的规定不同，请根据目的地进行确认。

自由输入变频器 SIC-MV2203-N

MADE IN JAPAN

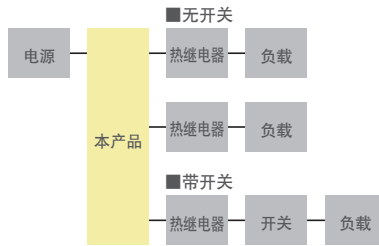
进口产品

轻量



与一般的变压器相比，重量轻、使用方便。

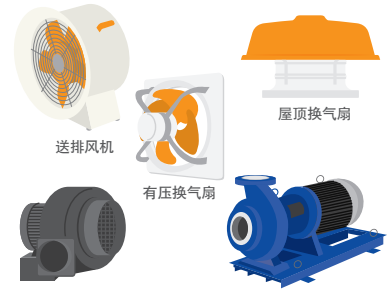
同时控制多台设备



※请在总额定电流13A以下及额定输出功率2.2kW以下使用。

一台本产品可同时控制多台设备。

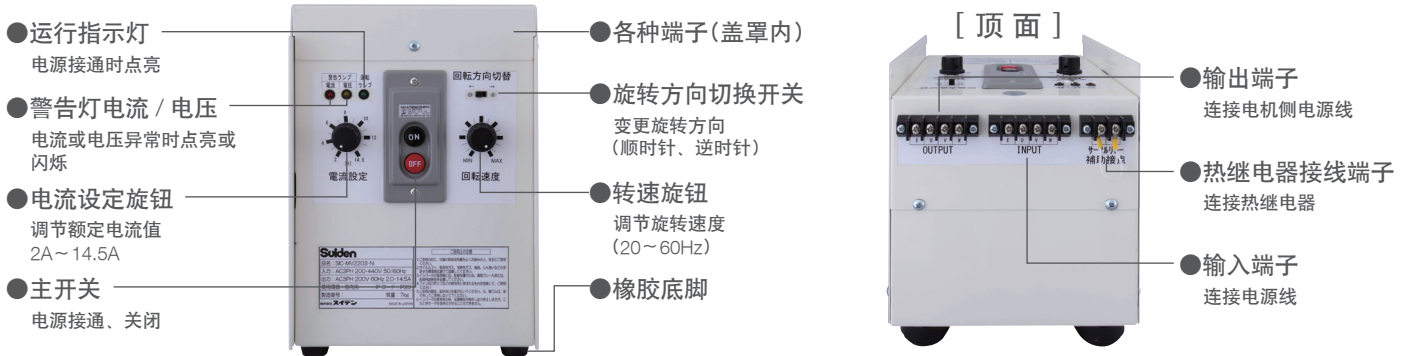
适用于各种设备



可用于风扇及泵等轻型负载。

※不可用于起重机及压力机等重型负载。
※对于标准配备电磁接触器的产品，不得经由电磁接触器进行接线。

各部分的名称和功能



型号		SIC-MV2203-N
最大适用电机功率		2.2kw
输入	额定电压、额定频率	3相200~440V 50/60Hz
	容许电压波动	±10%
	容许频率波动	±5%
输出	额定功率	4.3kVA
	额定电流	2.0~14.5Ams
	电压	3相200V
	频率	20~60Hz
环境	设置场所	室内
	环境温度	0~40°C (无冻结)
	湿度	90%RH以下(无结露)
	环境氛围	无腐蚀性气体
防护等级		IP20
尺寸(宽×深×高)		208×293×245mm
质量		7.0kg
备注		可用于风扇及泵等轻型负载。 ※不可用于起重机、压力机、升降机、输送机等重型负载。

⚠️ 安全注意事项

- 本变频器可用于一般工业用三相交流电机的变速用途。
- 请勿用于三相交流电机以外的其他负载。
- 将本产品用于食品、动植物、精密仪器、艺术品的保存等特殊用途时，请在确认后再使用。否则，可能会导致质量下降等。
- 本体可能需要进行安装及电气施工。请咨询所购产品的经销商或专业人士。施工不当可能会导致触电、火灾或事故。
- 请勿安装在有油雾、腐蚀性气体、可燃气体、纤维性粉尘、灰尘等漂浮的恶劣环境中。不可避免时，请将其设置在漂浮物无法进入的“全封闭型”机柜内使用。若设置在“全封闭型”机柜内，在确定冷却方式及机柜尺寸时，应确保变频器周围的温度在其工作温度的范围内。另外，请勿堵塞进气口和排气口。
- 原则上不要在变频器与电机之间安装电磁接触器。电磁接触器会引起震颤。
- 请勿与内置有线路的设备连接。请勿与内置有压缩机的设备连接。
※否则，可能会损坏连接的设备。
- 请勿在变频器输出侧安装电容器或浪涌抑制器。
※否则，可能会损坏连接的设备。
- 单相电机不适合通过变频器进行变速运转。
※电容器中流过高频电流，可能会导致电容器损坏。

SUIDEN官网

<http://www.suiden.com.cn>

●代理商



关注我们的网站

Suiden
株式会社 **スイデン**



东莞瑞电电器有限公司

■上海分公司
上海市徐汇区中山西路1800号兆丰环球大厦7楼D座
TEL:021-64568975 FAX:021-64573908

■华南营业所
广东省东莞市高埗镇三塘路低涌村第三工业区
TEL:0769-88706982 FAX:0769-88703885

株式会社 **スイデン**
大阪·东京·名古屋·福冈·奈良·
仙台·北关东·静岡·富山·广岛·
高松·台湾·香港

■东莞工厂
广东省东莞市高埗镇三塘路低涌村第三工业区
TEL:0769-88703880 FAX:0769-88703885