



Trastem
GIKEN

客流计数系统
VC-SERIES



PALOSSIE AIO

客流计数传感器



初步了解客户 客流计测的优势



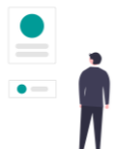
评估广告、促销、活动和改装
的有效性



高峰时段配备足够的销售人员、
将服务客户最大化



计算购买率
计算楼层利用率、客单价等指标



掌握顾客的来场趋势、将数据应
用于设施管理

高精度度



利用独自研发的算法准确地检测复杂的人体活动
可对应多方向的计数

大范围计数区域



用最少数量的传感器数量覆盖入口
例：安装高度 3.0m
→ 检知宽度 4.5m。

数据联动



为了与上位系统相连接、
经由FTP/FTPS/SFTP/HTTP/HTTPS/
MQTT/MQTTS传输数据

安装简单



PoE供电
不需要繁琐的校准
基于Web的简单的设置UI



VC-1020
天花露出型



VC-1050
天花嵌入型



账表软件
(另售)

项目

规格

型号	VC-1020	VC-1050
尺寸·重量	W: 193 H: 85 D: 34 (mm) 约220g	φ120mm 外直径 :φ94mm 内直径 :66mm 约190g
电源	PoE: IEEE802.3af Class0	
安装方法	安装于天花 露出型	天花嵌入型
配线	CAT-5以上、最大配线长度100m	
运行环境	室内用。温度0~50℃、湿度30~80% (无结露)	
安装高度	标准模式: 2.3m~4.2m / 计数宽度1.8m~4.5m (根据安装高度) 超高模式4.0m~6.0m / 计数宽度3.0m~4.0m (根据安装高度)	
计数	IN / OUT / 6双方向 ※检知者的身高: 1.2m~2.0m。	
计数数据输出	FTP·FTPS·SFTP·HTTP·HTTPS·TCP/IP及MQTT·MQTTS	
记录数据	存储过去30天的数据 (单位分钟) ※不存储MQTT的数据。	
设置工具	基于Web的配置 (IE/Chrome)	



GIKEN TRASTEM CO., LTD.

自1976年以来,我们一直为零售店和公共设施提供准确的人数计数的解决方案。

受到全世界超10万设施的信任。

京都本社

〒612-8429 京都市伏见区竹田西段河原町98番地

TEL : +81-(0)75-641-6000

FAX : +81-(0)75-642-5789

<https://www.trastem.co.jp/>