

型号 V600-CH1D/CH1D-C

手提式读写器

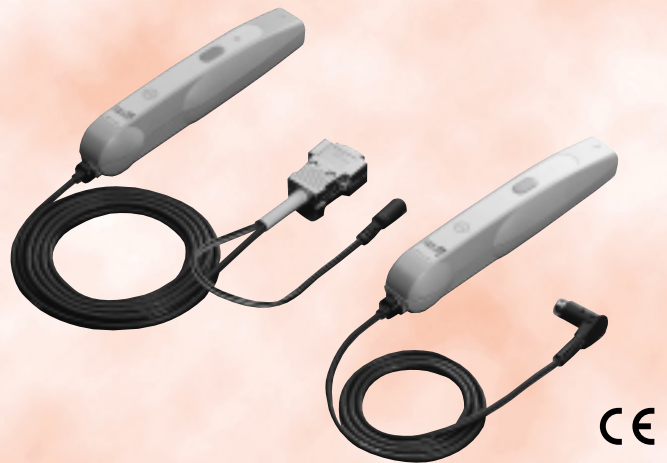
相关信息

相关资料

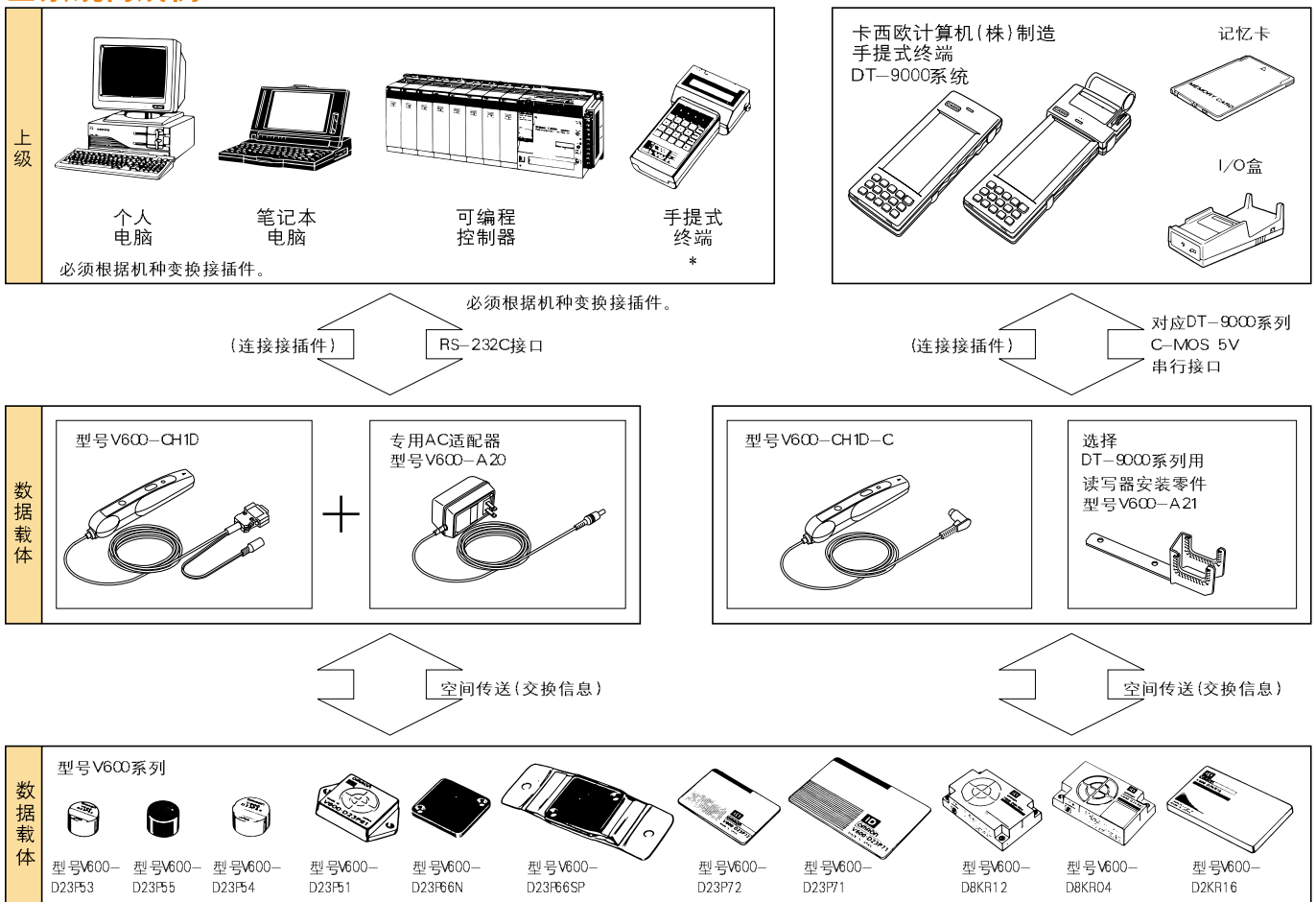
- 信息……………后-1 ■KKLG-201
- 传感器指南……………前-11

- 通过与卡西欧计算机株式会社制造的手提式终端机DT-9000系列相结合，可作为携带性、操作性都非常优秀的高功能读写器来使用。
- 此外，如配备某专用的安装零件(型号V600-A21)，可进一步提高其携带性(型号V600-CH1D-C)。
- 可连接在一般的个人电脑及可编程序控制器的RS-232C接口上使用(V600-CH1D-C)。
- 拥有在室外工作也可使用的IP63(IEC规格)、IPX3[防雨型](JIS规格)的保护构造。
- 由于型号V600系列的数据载体，因此也可导入既存系统内。

使读写探头与ID控制器一体化的小型、轻便型



系统构成例



种类

[交货期请向订货经销商查询。]

型号	商品名称
型号V600-CH1D	手提式读写器(RS-232C型)
型号V600-CH1D-C	手提式读写器(DT-9000系列用)
型号V600-A20	型号V600-CH1D专用AC适配器
型号V600-A21	型号V600-CH1D-C安装零件

专用AC适配器

项目	规格
电源电压	AC100V 50/60Hz
容许电源电压	AC85~110V 50/60Hz
平均消耗电力	8VA
使用环境温度	-10~+55℃
质量	约360g