

SUMITOMO 电子线

①.ECO-WIRE



环保型电子.机器汽车用电线的总称。其中IRRAX LF的绝缘材料不使用铅化合物，此外IRRAX HF不使用含铅、含卤素类物质及红磷的材料。全部产品都符合UL.CSA规格，可广泛用于电子机器内部的配线。

②.柔软高压线



此类产品可在额定电压(AC3KV及其他)额定高温(额定150℃及其他),细径(1.08mm及其他)等条件下使用，具有高柔軟性。适用于液晶显示器的背光用导线。

③.极细同轴线束 (MFCX) ④.SUMI-CARD



各同轴的外径为0.35~0.20mm的超细径，主要适用于手提电脑和手机的主板~LED之间的配线。此外，各同轴虽然是超细径，也可以制成双重品屏蔽结构，从而提供具有优越耐噪特性的产品。



使用平角导体，实现薄型化及集中配线，连接器可进行一键式拔插，可提供防晶须对策产品、终端加工等多样化产品。



通过“EMI对策”和高频信号传输性能的兼容并存,可提供使用于高速电子信号传输的产品



是从外层使用铝制锻压薄膜的锂离子电池以及电双层电容器的内部取电的导线。所提供的产品具有优越的耐电解质性，更拥有抑制热变形的绝缘层，和高度可靠的封闭性。

⑦.ABS传感器导线



导线使用铜铝合金绞线,绝缘体使用照射交联聚氯酯,具有优秀的抗震性，可以抗飞石和热水。另外还提供高耐热性和耐燃性的优质产品。

⑧.电动汽车用高压线



作为高电压、大电流的电动汽车（含：HEV、FCEV）的主要动力回路用途，可提供兼具高度可靠、低成本、环保等优点的产品。

⑨.低损耗同轴线



提供移动通信市场所要求的、具备优高频特性的低损同轴电缆。

⑩.超极细同轴多芯线



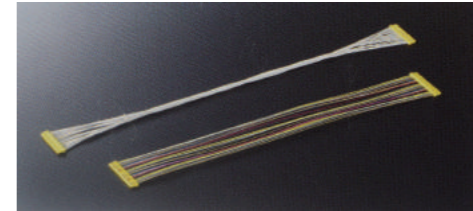
为满足超声波诊断装置用感应器电缆所需的细径及柔軟性，通过独有的高强度、高导电率导体、极細线制造技术、细微加工技术、可提供至AWG46(7股/0.016mm本源线)的各种超极细线。

⑪.IRRAX B28.B30.B32



使用耐热性特别优越的照射交联PE作为绝缘体，最适合作为空调内部的配线及电机导线。此外，由于没使用特定的溴系耐燃剂 (PBBs、PSDEs) 等原因，可提供环保型产品。

⑫.小间距压接式连接器用电线



可满足0.6、0.8、1.0mm等间距的窄间距压接式连接器。所提供的产品能满足数字摄像机、手机等追求小型化的电子机器 (0.6、0.8mm间距)、以及复印机等追求省空间化的事务机器 (1.0m间距)

⑬.横卷屏蔽线



屏蔽线可用作机器内的信号传输用配线。此外，除一般的PVC LF电线外，更推出了HF (无Br、Cl、F、I等物质) 的产品，可提供环保型产品。

⑭.SHIELD SUMI-CARD



随着机器内信号的高速化，机器所产生的噪音成为问题，本产品在SUMI-CARD中附加了封闭功能，所提供的产品能有效活用于“EMI对策”。

⑮.Thunderbolt线束



全球首家被认证为美国因特尔新型连接技术“Thunderbolt”的适用电缆。通过把本公司优势技术——极细同轴电缆及高速传输技术进行融合，使Thunderbolt电缆实现了每秒10G比特的设备间超高速传输。

⑯.跳接线



使用圆形导体、平角导体，两端可进行锡焊处理，可提供具有优越通用性的高性能多功能线材。

⑰.氟素耐高温电线ARX-9



额定温度200℃、具有耐性性能的交联氟弹性纤维绝缘体，与氟树脂绝缘电线相比具有优秀的柔軟性。提供适用于机房、前灯等高温油内配线的产品。

⑱.车载用USB线束



近年来所提供的具备高频信号传输性能、适用于车载环境的细径且高度柔軟性的产品，可作为汽车高精细图像传输、音乐传输的高速数字接口及车载数据通信系统的连接用途。

⑲.光电一体HDMI线束



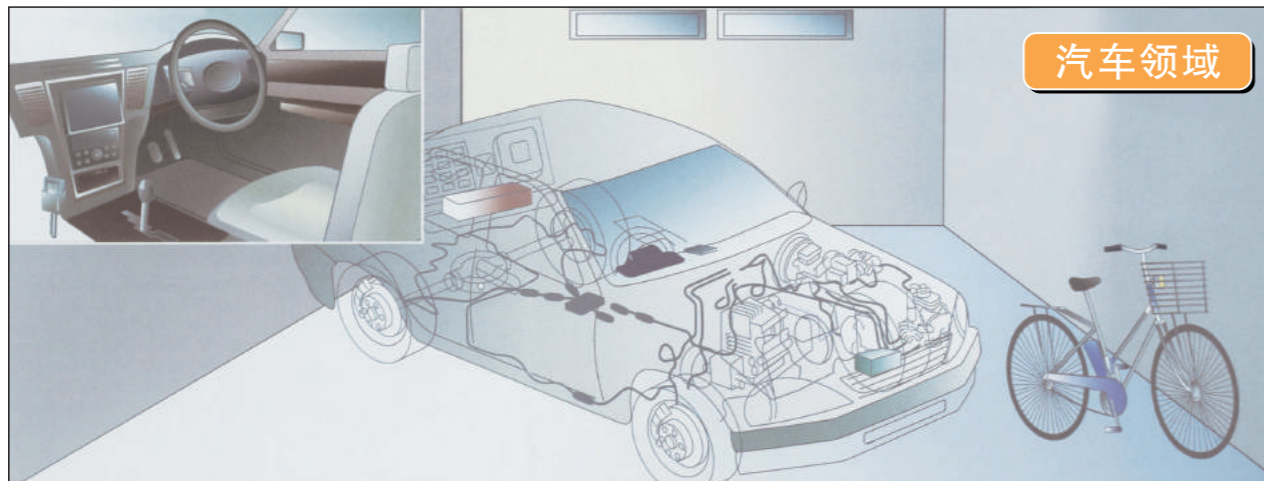
通过在信号线上使用光纤，制作出细径、且可进行高速.长距离传输的电缆。由于使用转接方式，所以便于施工及维保，是作为Ditigal Signage(电子招牌)的面板，机顶盒之间连接的最佳产品。

⑳.CCD摄像机电线

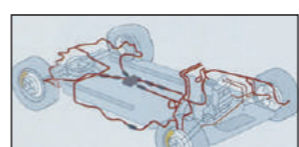


通过有限的电缆外径，特别设计成可高度弯曲的电缆，可用于医疗内窥镜及顶端分离型CCD摄像机。

产品应用



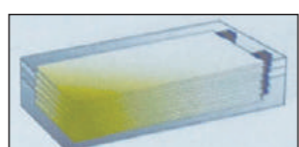
汽车领域



电动汽车高压线 ⑧



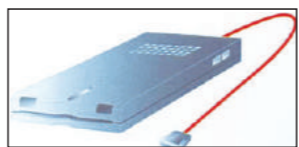
数码相机 ③



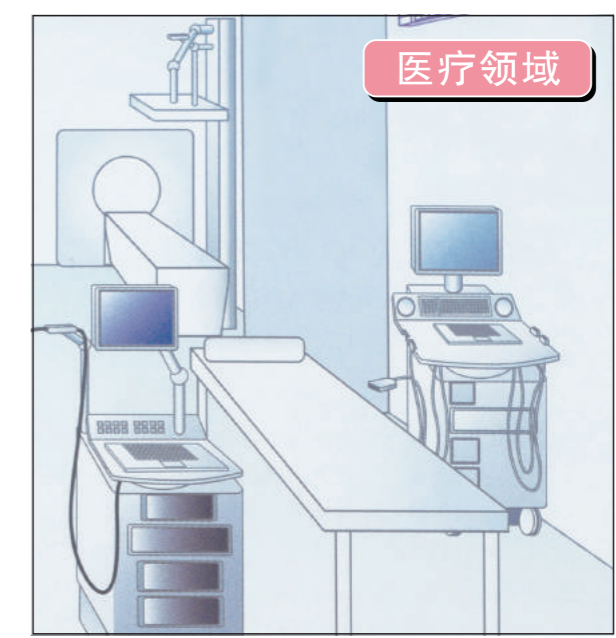
汽车导航仪 ②④⑯



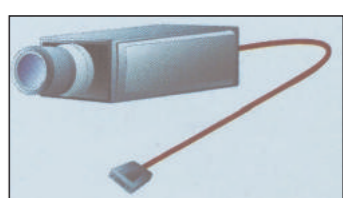
ETC ⑨



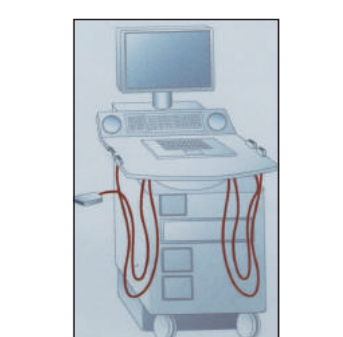
ABS传感器 ⑦



医疗领域

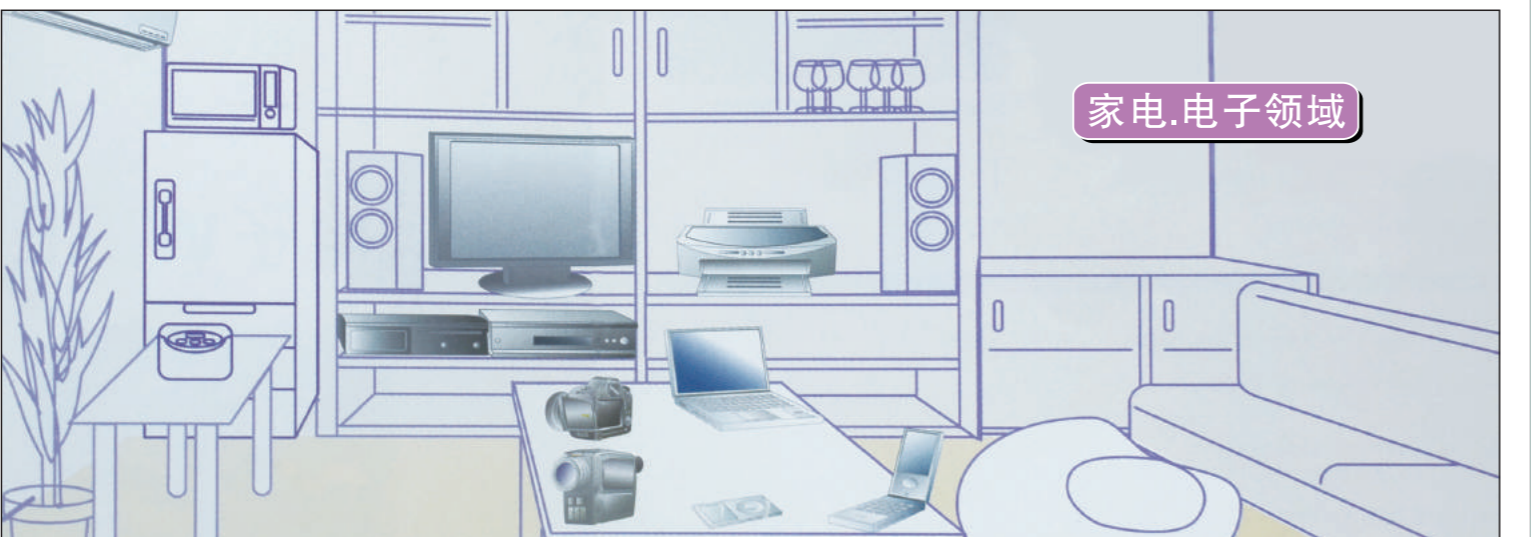


超声波诊断装置 ⑩



CCD摄像机 ⑯⑰

产品应用



由代理商创意电子为您提供服务与支持

代理品牌

注：部分品牌代理，排名不分先后



创意深圳
电话：(755) 83480330
传真：(755) 83480105

创意广州
(020) 83511853
(020) 83511491

创意上海
(021) 60952881
(021) 60952882

创意北京
(010) 62982798
(010) 62980880

公司官网：www.weltronics.com
销售平台：www.wclbuy.com



LFT:S4P-20190401

SUMITOMO

电子线



满足顾客要求，提供最优质的产品和服务！
创新技术，促进变革，不断努力，持之以恒！

信息咨询：www.weltronics.com

现货销售：www.wclbuy.com



創意電子有限公司
Weltronics Component Limited