

液晶电视机

■ 电源基板



PA・VH・NV・
VYH・VA・VT

■ 控制基板



GVH・GH・GHD・ZE・
PNI・SCV

■ 背景光
逆变器基板



BD・BDE



■ 液晶驱动基板



SHLV・SHL・SHLD・GH

数字相机

■ 图像传感器基



FVXS・FXRH

■ 控制基板



FVXS・FXR・FXRH・FZA・
FXVL・XSR・SUR・SDK

FVXS・FXRH

SHLV 接插件	GHD 接插件	GVH 接插件	BD 接插件	SCV 接插件
间距1.0mm、LCD-TV等采用的适合LVDS传送的基板对电线连接用接插件。在通常回路中适用于多极用途。	间距1.25mm、双列型的基板对电线连接用接插件。适用于AV机器等高密度的基板设计。	间距1.25mm、基板对电线连接用接插件。底座不需要吸着胶布、电线侧向引出的侧插式类型。	间距13.0mm超强的锁扣。大型LCD-TV等的背景光电源连接用高电压基板对电线连接用接插件。	数字衡星放送调整器的满足ISO规格IC卡用接插件。
FVXS 接插件	FXRH 接插件	FXVL 接插件	XSR 接插件	SDK 接插件
间距0.2mmFPC用接插件。考虑FPC的位置操作、对回转等引起的底座冲击采用了加固型构造。	间距0.3mm、后翻式构造的FPC用接插件。上下接点共用型实装高度只有0.9mm的薄型设计。	间距0.3mmFPC用接插件。实装高度0.9mm、深度方向尺寸 2.68mm实现了基板占有面积最小级的制品。同时也提高了FPC的操作性。	对半导体压接接插件、实现了世界最小间距0.6mm的基板对电线连接用接插件。增强了底座的电线保持力。	满足SD card Association规格SD及MMC用接插件。推式构造及配有保护识别卡检测开关。