



三菱 MELSECNET/H 网光纤

郑重承诺：

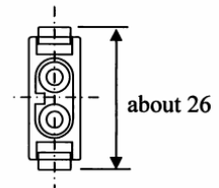
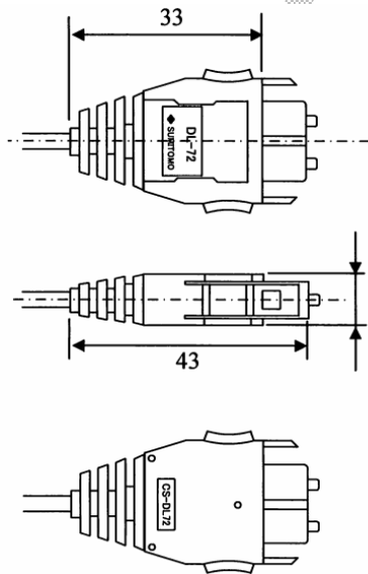
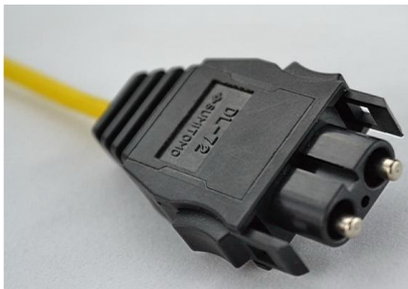
产品2年内出现任何质量问题，
无条件维修或更换(人为除外)

一、简介

HPCF 光纤具有低损耗、宽带域的优秀性能，还具有坚固、易于操作的特长，可在现场轻松进行安装压接切割式光连接器，被 FA 等多种领域所采用。

我司拥有专业的现场安装与检测工具，可为用户提供高效、便捷的现场安装接头的服务。

二、接头图片与尺寸



(unit : mm)

住友 DL-72 光纤接器同时兼容以下厂家的连接器：
三菱 CA7003，日立：CA9003，SGK：SO1-L2，

三、光缆结构

AS-B型 H-PCF		
		<p>光ファイバ心線 補強繊維 外被 (I) クッション層 外被 (II)</p>
局間距離	MELSECNET / H 25Mbps	400m
	MELSECNET / 10 / H 10Mbps	1000m
	MELSECNET (II)	1000m
心数		2心
種類		H-PCF
使用コネクタ		DL-72ME
<p>■特長 ●短距離・中距離伝送に適しています。 ●低伝送損失。</p>		

室内用结构 AS-B 型

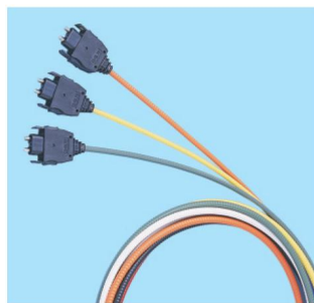
AS-D補強型 H-PCF		
		<p>光ファイバコード シース 介在紐 中心テンションメンバ 介在物 押さえテープ</p>
局間距離	MELSECNET / H 25Mbps	400m
	MELSECNET / 10 / H 10Mbps	1000m
	MELSECNET (II)	1000m
心数		2心、4心、6心、8心
種類		H-PCF
使用コネクタ		DL-72ME
<p>■特長 ●中距離伝送に適しています。 ●屋外環境で使用可能。</p>		

室外用结构 AS-B 型

四、特殊场合应用产品



对接适配器
应用于光缆长度不够时，延长对接用



铠装加强型
应用于经常踩压的场合

五、适用于以下型号的连接

模块型号	类型	传送方法	连接电缆	备注
QJ71LP21	远程主站	双环路	光缆	SI/QSI/HPCF 光缆
QJ71LP21-25	远程主站	双环路	光缆	SI/QSI/HPCF 光缆
QJ71LP21G	远程主站	双环路	光缆	GI-50/125 光缆
QJ71LP21GE	远程主站	双环路	光缆	GI-62.5/125 光缆
QJ72LP25-25	远程 I/O 站	双环路	光缆	SI/QSI/HPCF 光缆
QJ72LP25G	远程 I/O 站	双环路	光缆	GI-50/125 光缆
QJ71LP25GE	远程 I/O 站	双环路	光缆	GI-62.5/125 光缆
Q80BD-J71LP21-25	个人计算机用的 MELSECNET/H 板			SI/QSI/HPCF 光缆规格
Q80BD-J71LP21G	个人计算机用的 MELSECNET/H 板			GI-50/125 光缆规格

六、专业现场制作工具以及测试工具



专用的现场组装工具可快速、高质量完成每个接头的组装、切割，可使用端检看每个切割面的质量是否达标
查看每个切割面的质量是否达标



CAT-series

每个接头组装完毕后，使用专用检测仪表检测每一个链路的光纤衰减指标是否符合规定，确保每条光纤线的质量，使设备能够长期稳定的工作