

LVDS対応ケーブル Cable for LVDS	<h1>20276-SX</h1> <h1>2854-SD</h1>
インタフェースケーブル I/O Cables	

定格 Rating 20276 : 80 , 30V 2854 : 80 , 30V
 規格 Standard UL 758
 日立標準仕様書 Hitachi Specification : SP23-42098A(20276) , SP23-42599A(2854)

特長

1. LVDS(低電圧差動信号)対応のケーブルです。
2. 外部配線用(20276)と内部配線用(2854)の2種類があります。

Features

1. Suitable for LVDS(Low Voltage Differential Signaling).
2. 20276 : Outer wiring of equipment.
2854 : Inner wiring of equipment.

用途

1. パソコンのLCDモニター~CPU間の接続。

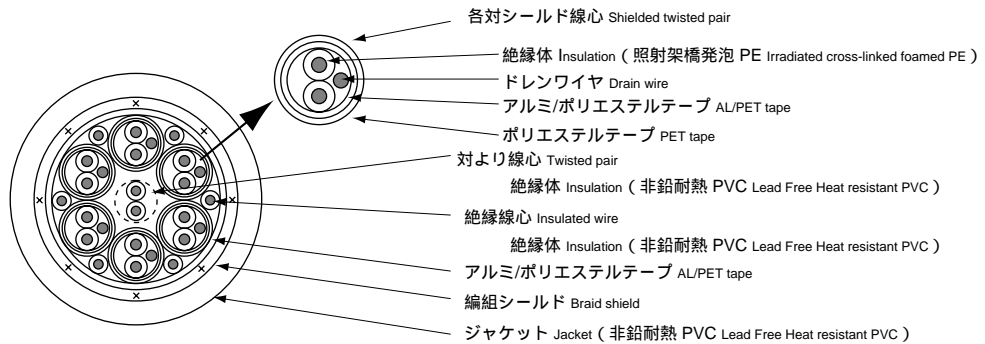
Application

1. For connecting between LCD monitor and CPU of PC.

構造, 性能

Construction, Properties

<20276-SX >



線種 Core type	AWG サイズ Size	絶縁体外径 Insulation dia. (mm)	ジャケット Jacket		特性インピーダンス Impedance ()	標準長 Unit length (m)	概算質量 Approx. mass (kg/km)
			外径 Dia. (mm)	色相 Color			
各対シールド線心 Shielded twisted pair	30	0.75	6.8	サンドベージュ Sand beige	100 (ディファレンシャル方式) (Differential mode)	200	60
対より線心 Twisted pair	30	0.52					
絶縁線心 Insulated wire	30	0.52					

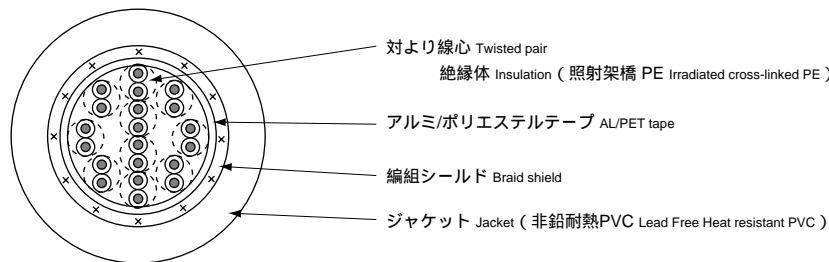
備考

他の構造も対応可能です。

Note

Other construction is available.

<2854-SD >



対数 No. of pair	AWG サイズ Size	絶縁体外径 Insulation dia. (mm)	ジャケット Jacket		特性インピーダンス Impedance ()	標準長 Unit length (m)	概算質量 Approx. mass (kg/km)
			外径 Dia. (mm)	色相 Color			
10	30	0.55	4.6	黒 Black	100 (ディファレンシャル方式) (Differential mode)	300	30

備考

他の対数も対応可能です。

Note

Other pair counts available.

品名略号(例)

UL20276-SX 6P×30AWG+6×30AWG+1P×30AWG LF
 UL2854-SD 10P×30AWG(7/0.102)LF

Ordering description (ex.)

UL20276-SX 6P×30AWG+6×30AWG+1P×30AWG LF
 UL2854-SD 10P×30AWG(7/0.102)LF

品名コード : 158

Product I.D. : 158