

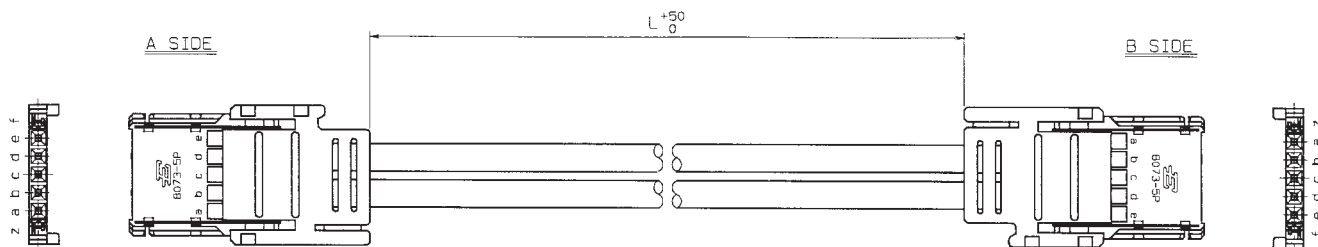
# MULTI LINE MODULE CONNECTORS

SERIES

# 8073

## ケーブルコネクタ シールド付/シールド無 Cable Connector Shield Type with GND Contact/Non-Shield Type

### ■ケーブルコネクタ シールド付 Cable Connector Shield Type with GND Contact



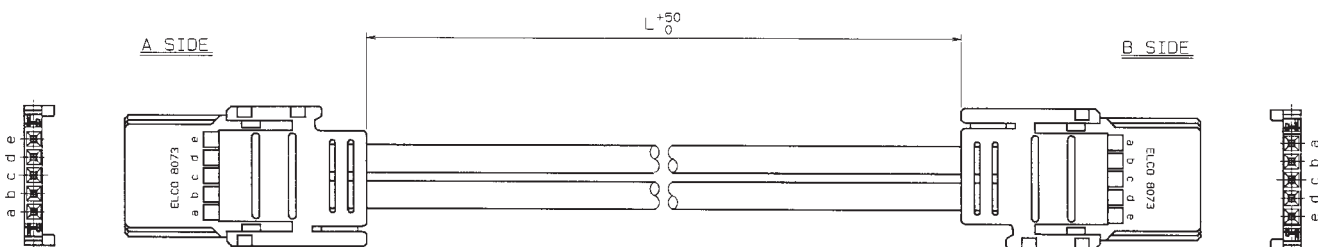
注文コード Ordering Code

97 8073 002 XXX 001

VARIATION

050 : 500mm  
100 : 1000mm  
150 : 1500mm  
200 : 2000mm  
250 : 2500mm

### ■ケーブルコネクタ シールド無 Non-Shield Type



注文コード Ordering Code

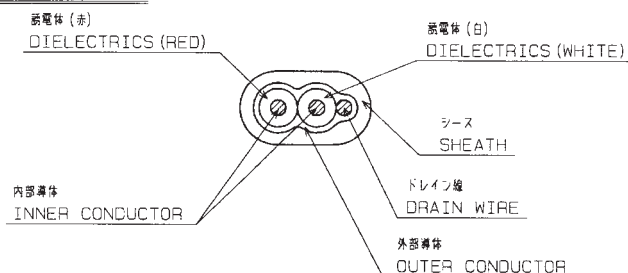
97 8073 101 XXX 002

VARIATION

050 : 500mm  
100 : 1000mm  
150 : 1500mm  
200 : 2000mm  
250 : 2500mm

使用電圧 VOLTAGE RATING	30 V MAX.
使用温度 OPERATING TEMPERATURE	-20~80°C
耐電圧 WITHSTAND VOLTAGE	AC 500 V / min.
絶縁抵抗 INSULATION RESISTANCE	1000 MΩ・km MIN.
静電容量 (線-シールド間) CAPACITANCE (BETWEEN WIRE AND SHIELD)	85 pF/m (1KHz)
特性インピーダンス (線-シールド間) CHARACTERISTIC IMPEDANCE (BETWEEN WIRE AND SHIELD)	50±5 Ω (TDR)
電波遅延時間 (線-シールド間) PROPAGATION DELAY TIME (BETWEEN WIRE AND SHIELD)	4.0±0.15 ns/m (TDR)

ケーブル構造  
CABLE STRUCTURE



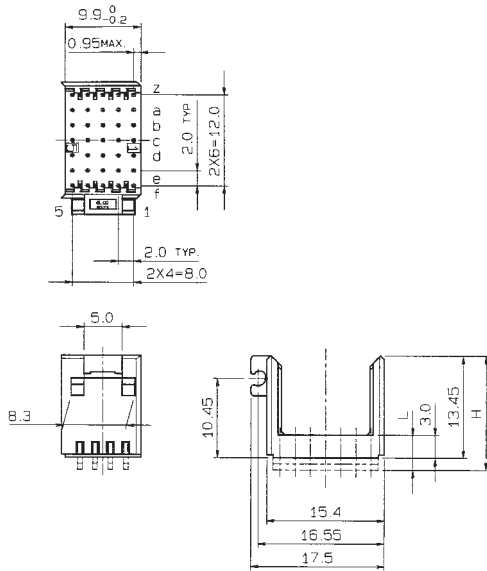
# MULTI LINE MODULE CONNECTORS

SERIES

# 8073

## プラグ シュラウド/ラッチ Plug Shroud/Latch

### 35極 35 Position



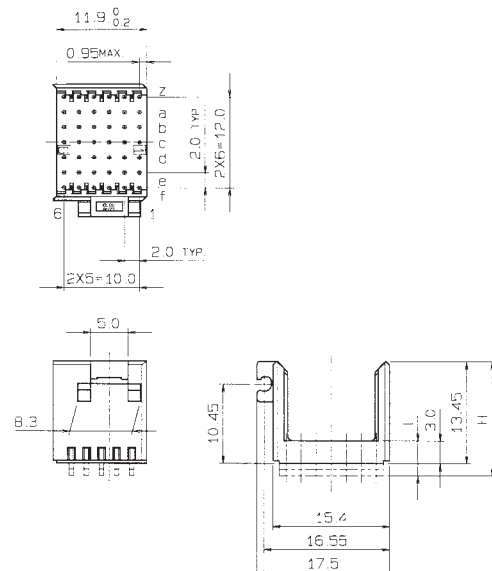
#### 注文コード Ordering Code

61 8073 035 XXX 007

バリエーションコード VARIATION CODE	L	H	適合基板厚 PCB THICKNESS
300	3.0	13.45	t=4.8mm
310 ※	3.8	14.25	t=4.0mm
320 ※	4.6	15.05	t=3.2mm

※は計画中 (※ : In planning)

### 42極 42 Position



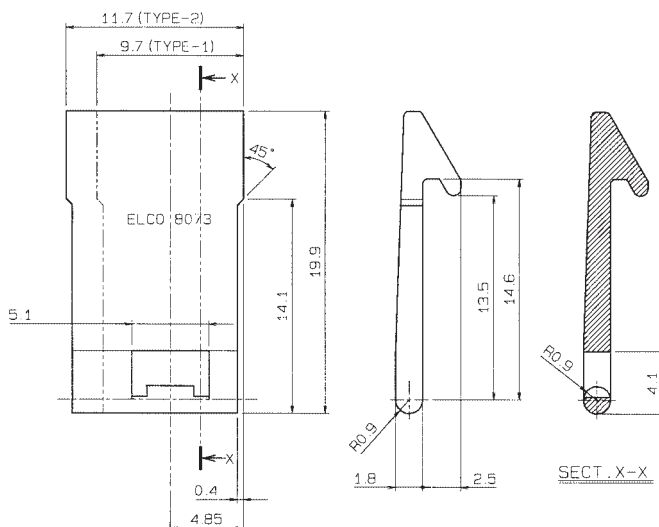
#### 注文コード Ordering Code

61 8073 042 XXX 007

バリエーションコード VARIATION CODE	L	H	適合基板厚 PCB THICKNESS
300	3.0	13.45	t=4.8mm
310 ※	3.8	14.25	t=4.0mm
320 ※	4.6	15.05	t=3.2mm

※は計画中 (※ : In planning)

### TYPE 1 TYPE 2 Latch



#### 注文コード Ordering Code

81 8073 000 XXX 007

バリエーションコード VARIATION CODE	タイプ TYPE	適合シュラウド P/N APPLICABLE SHROUD P/N
101	TYPE-1	61 8073 035 XXX 007
102	TYPE-2	61 8073 042 XXX 007

