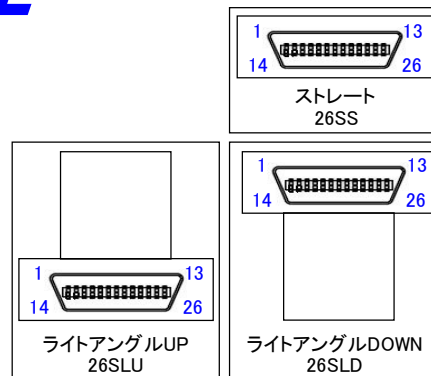
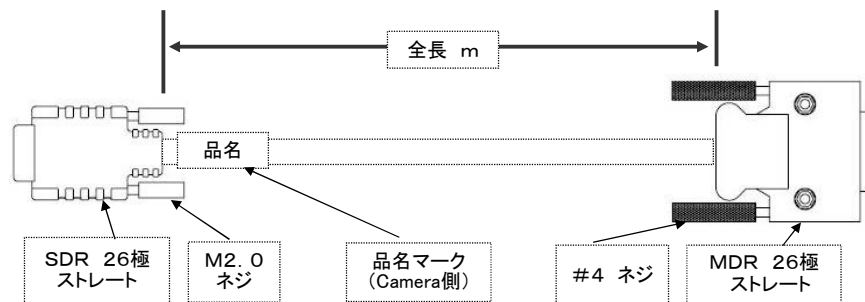




# Camera Link & PoCL



I / F (ハーネス) 品名							
N	□	△	△△△△△	▲	▲▲▲▲▲	◇◇	■ ■
日星電気 SIODIC 製品	伝送規格	配線	コネクタ	配線	コネクタ	ケーブル	全長 (m)
	選定	選定	選定	選定	選定	選定	1 ~ 10m (1m単位)
※品名例 NPC26SSF26MSKH2m							
※品名説明 N (日星製) P (規格) C (配線) 26SS (コネクタ) F (配線) 26MS (コネクタ) KH (ケーブル) 2m (全長)							

伝送規格選定	
P	PoCL
B	Camera Link (Base)
	Camera Link (Medium)
F	Camera Link (Full)
FP	Camera Link (Full) PoCL

コネクタ選定	
26MS	26極 MDR ネジ式 ストレート
26SS	26極 SDR ネジ式 ストレート
26SI	26極 SDR ネジ式 ストレート <b>【インサート成型品】</b>
26SLU	26極 SDR ネジ式 ライトアングル UP
26SLD	26極 SDR ネジ式 ライトアングル DOWN
26SR	26極 SDR ネジ式 中継 ストレート メス
26SR8	26極 SDR ネジ式 中継 ストレート パネル厚0.8mm メス
※MDR⇒1.27mm pitch SDR⇒0.8mm pitch	
※中継の場合は、配線・オス・メスの指定をお願いします。※ラッチロック式も別途ご用意ください	

配線選定	
C	Camera側配線
F	Frame Grabber側配線

ケーブル選定								カメラ周波数と伝送長 【目安】		
伝送規格適合	品名	用途	外径	色	26SI適合	伝送特性	規格	耐油性特性	6.6MHz	8.5MHz
PoCL Camera Link (Base) Camera Link (Medium)	SH	高伝送・固定	φ8.2	灰	○	100±10Ω 50ps/m	UL20276 or UL20379 80°C 30V RoHS	JIS K 6723 (耐油性PVC)	1.2m	7m
	KH	可動	φ8.2	黒	○				1.0m	6m
	BH	高可動	φ10.2	黒	△				8m	5m
Camera Link (Full) Camera Link (Full) PoCL	FH2S	細線・固定	φ7.2	灰	○				8m	4m
	FHS	細線・固定	φ8.2	灰	○				1.0m	5m
	FH	高伝送・固定	φ9.7	灰	△				1.5m	7m
Camera Link (Full)	FBH	高可動	φ11.0	黒	△	8m	5m			

本製品は、接続機器、使用環境によって通信特性が変化し、安定した通信が行えない場合があります。本製品のご使用前にお客様の機器、環境において動作確認をお願いいたします。