

## 技術データシート

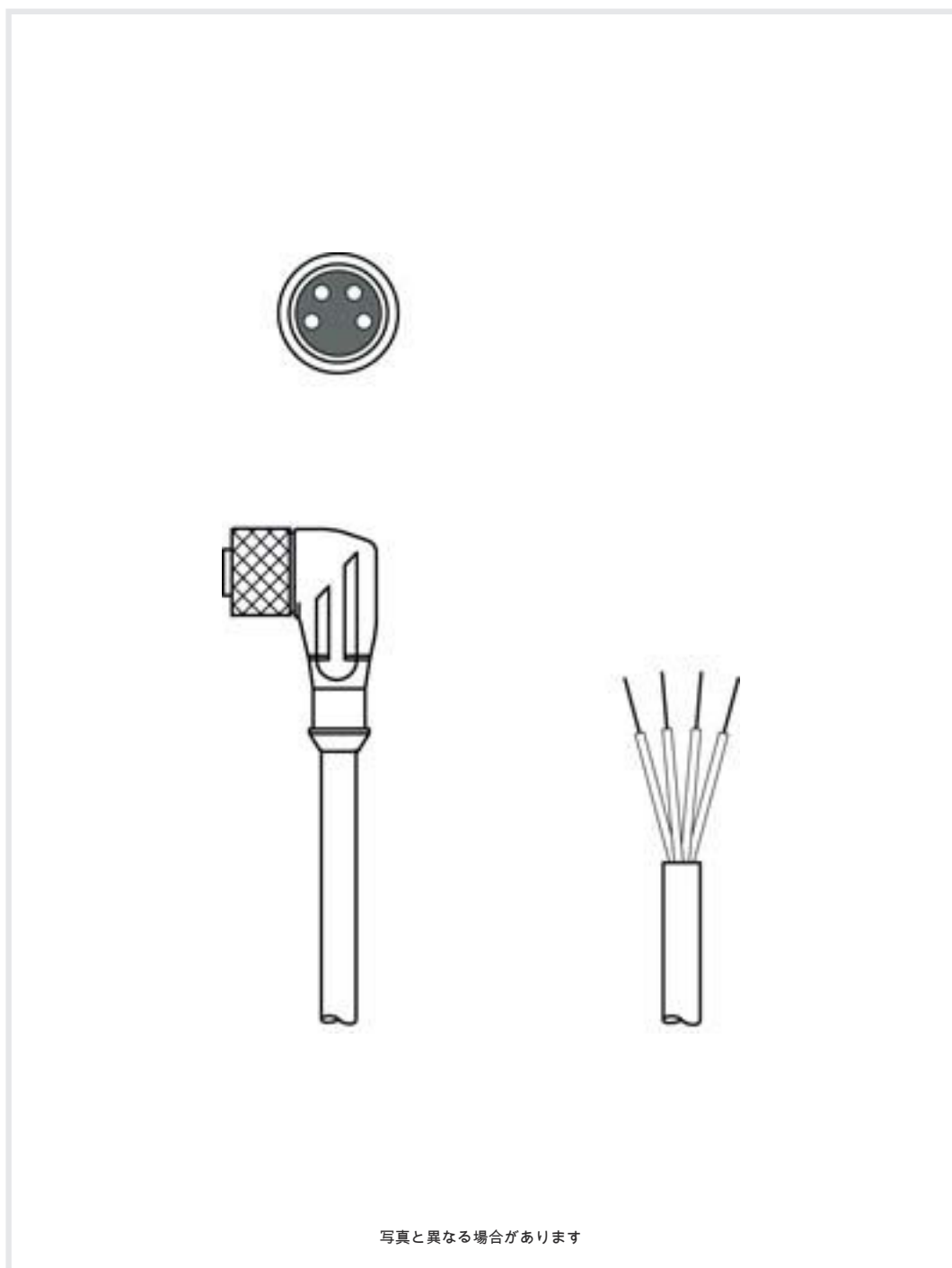
### 接続回線

製品番号: 50104535

K-D M8W-4P-2m-DP-PUR

#### 目次

- 仕様書
- 電気的接続



写真と異なる場合があります



## 仕様書

### 電気的仕様

#### パフォーマンスデータ

消費電圧 24 V DC ±25%

### コネクタ

#### コネクタ 1

コネクタの種類	丸形プラグ
ネジ寸	M8
タイプ	メス
ハンドル本体の素材	PUR
極数	4-極
モデル	L字型
丸形プラグ、LED	はい
ロック	ネジ止め、亜鉛ダイカスト・ニッケルメッキ、推奨トルク0.6Nm、ロックネジ

#### コネクタ 2

コネクタの種類 オープン末端

#### 伝導特性

心線数	4 個数
心線断面	0.25 mm <sup>2</sup>
シースの色	黒色
シールド	いいえ
シリコン非含有	はい
ケーブルモデル	コネクタケーブル (片側コネクタなし)
ケーブル直径 (外)	4.7 mm
ケーブル長	2,000 mm
シースの素材	PUR

### 機械の仕様

曲げ半径 非固定、最小	最低ケーブル直径の10倍
曲げ半径 固定、最小	最低ケーブル直径の5倍

### 操作と表示

LEDの数 1 個数

### 周囲データ

周囲温度、動作時、非固定	-25 ... 80 °C
周囲温度、動作時、固定設置	-40 ... 80 °C

### 認証

認可 c UL US  
UL

### 分類

関税分類番号	85444290
eCl@ss 8.0	27279218
eCl@ss 9.0	27060311
ETIM 5.0	EC001855
ETIM 6.0	EC001855

## 電気的接続

### コネクタ 1

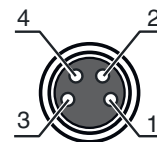
コネクタの種類	丸形プラグ
ネジ寸	M8
タイプ	メス
ハンドル本体の素材	PUR
極数	4-極
モデル	L字型
丸形プラグ、LED	はい
ロック	ネジ止め、亜鉛ダイカスト・ニッケルメッキ、推奨トルク0.6Nm、ロックネジ

### ピン

1	茶色
2	白
3	青
4	黒色

### 心線色

1	茶色
2	白
3	青
4	黒色



### コネクタ 2

コネクタの種類 オープン末端