

## 技術データシート

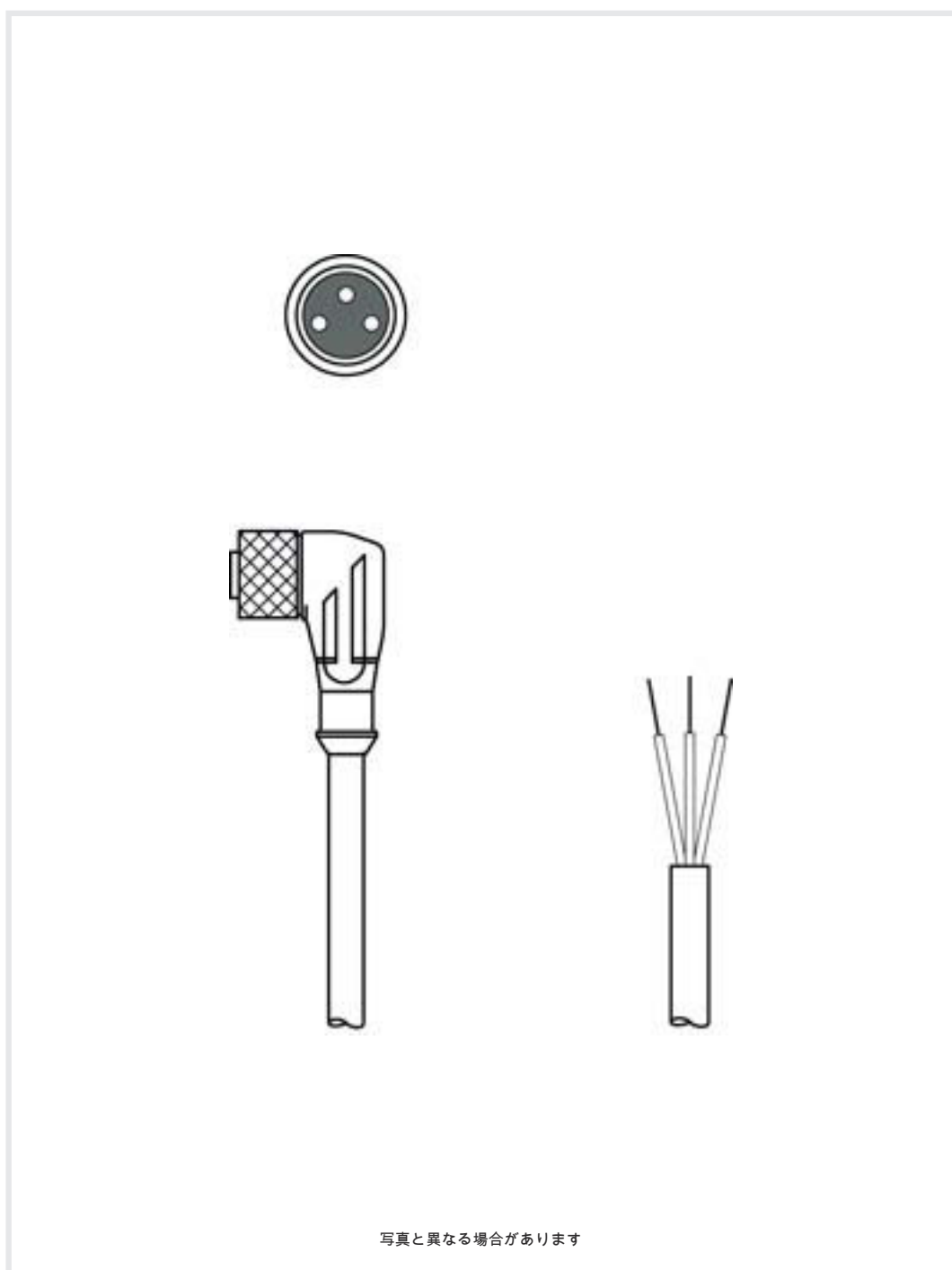
### 接続回線

製品番号: 50140221

KD U-M83W-V2110-050

#### 目次

- 仕様書
- 電氣的接続
- 回線図



## 仕様書

## 電氣的仕様

## パフォーマンスデータ

消費電圧 最大60 V AC/DC

## 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	TPU
極数	3-極
モデル	L字型
ロック	ネジ止め、真鍮・ニッケルメッキ、推奨トルク0.5Nm、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	3 個数
心線断面	0.34 mm <sup>2</sup>
AWG	22
シースの色	黄
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)
ケーブル長	5,000 mm
シースの素材	TPE
心線の絶縁	SR-PVC
ドラッグチェーン適応	いいえ

## 機械の仕様

レンチサイズ	9.6 mm
曲げサイクル	1,000,000 個数

## 操作と表示

## 周囲データ

周囲温度、動作時、非固定	-10 ... 80 °C
周囲温度、動作時、固定設置	-30 ... 80 °C

## 認証

保護等級	IP 65
	IP 67
	NEMA 6P

## 分類

関税分類番号	85444290
eCl@ss 5.1.4	27279201
eCl@ss 8.0	27279218
eCl@ss 9.0	27060311
eCl@ss 10.0	27060311
eCl@ss 11.0	27060311
ETIM 5.0	EC001855
ETIM 6.0	EC001855
ETIM 7.0	EC001855

## 電氣的接続

## 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	TPU
極数	3-極
モデル	L字型
ロック	ネジ止め、真鍮・ニッケルメッキ、推奨トルク0.5Nm、ロックネジ

## コネクタ 2

コネクタの種類 オープン末端

## 回線図

### 配線パターン

