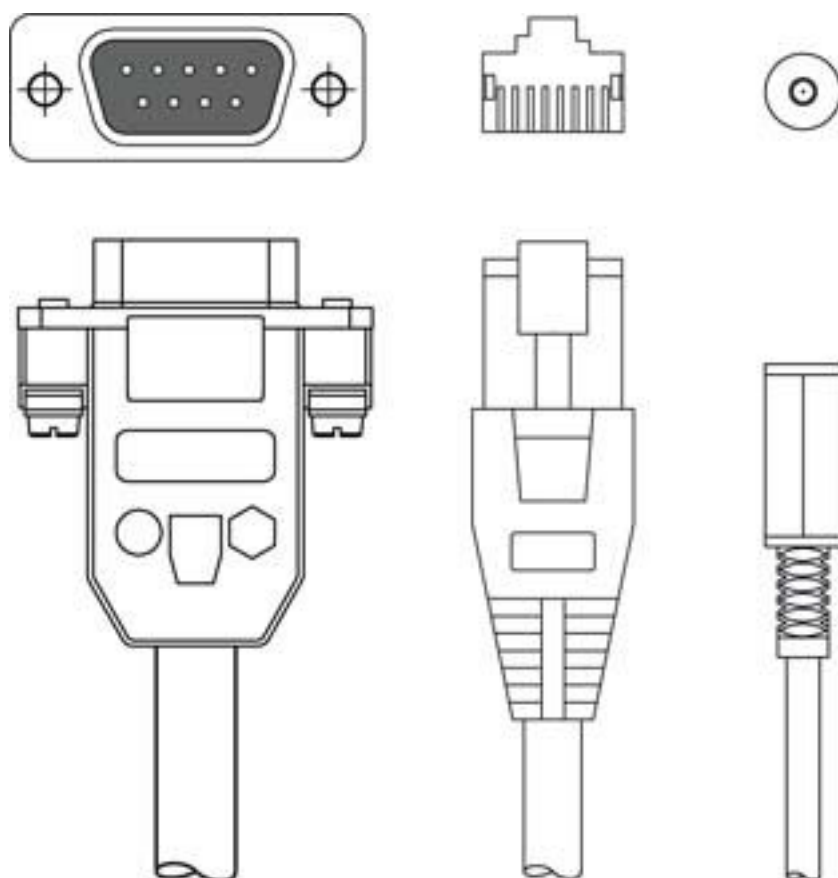


技術データシート  
相互接続ケーブル  
製品番号: 50114517  
KB 232-1 IT190x

## 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

## 基本仕様

適している	モバイル 2次元コードリーダ シリーズ IT 1910 モバイル 2次元コードリーダシリーズ IT 1900g モバイル 2次元コードリーダシリーズ IT 1902i モバイル 2次元コードリーダシリーズ IT 1911i モバイルバーコードリーダ シリーズ IT 1300
インターフェイスに適合	RS 232 TTL

## コネクタ

コネクタ 1	
コネクタの種類	RJ41
コネクタ 2	
コネクタの種類	D-sub コネクタ
タイプ	メス
極数	9 -極
モデル	軸方向
コネクタ 3	
コネクタの種類	丸形プラグ
ネジ寸	プラグابل
タイプ	メス
極数	2 -極
モデル	軸方向

## 伝導特性

心線数	6 個数
シースの色	黒色
シールド	はい
ケーブルモデル	スパイラルコード
ケーブル直径 ( 外 )	5 mm
ケーブル長	3,000 mm
シースの素材	PVC
ドラッグチェーン適応	いいえ

## 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

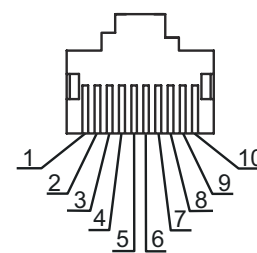
## 電気的接続

## コネクタ 1

コネクタの種類	RJ41
---------	------

## ピン ピン配列

1	シールド
2	n.c.
3	GND
4	TXD
5	RxD
6	CTS
7	+5 V DC
8	RTS
9	n.c.
10	n.c.



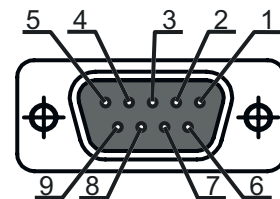
## コネクタ 2

コネクタの種類	D-sub コネクタ
タイプ	メス
極数	9 -極
モデル	軸方向

## 電氣的接続

### ピン ピン配列

ピン	ピン配列
1	n.c.
2	TXD, 0 ... +5ボルトの信号レベル
3	RxD, 0 ... +5ボルトの信号レベル
4	n.c.
5	GND
6	DTR, 0 ... +5ボルトの信号レベル
7	CTS, 0 ... +5ボルトの信号レベル
8	RTS, 0 ... +5ボルトの信号レベル
9	4.5 - 5.5 V DC、ACアダプタコネクタにACアダプタが差し込まれていない場合



### コネクタ 3

コネクタの種類	丸形プラグ
ネジ寸	ブラガブル
タイプ	メス
極数	2-極
モデル	軸方向