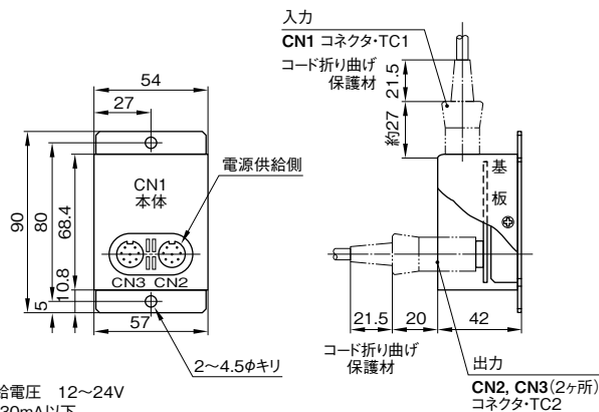


# オプション OPTION

## PJ-3 エンコーダ信号2分配機



エンコーダからの出力パルスを2分配して、1つのエンコーダからのデータを2つのカウンタを使い、同時に2カ所で表示させることができます。



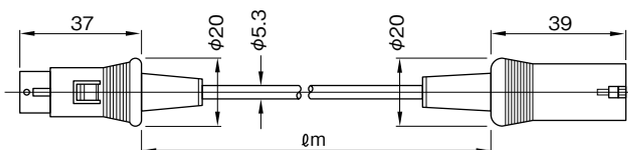
※使用可能供給電圧 12~24V  
※シンク電流 30mA以下

## EX-2/5/10 延長用コード



RoHS対応

エンコーダとカウンタ間の信号ラインの延長用コードです。ユニットタイプのデジカラー以外の全製品に対応します。(インクリメンタル型エンコーダ用)



ℓ = 2m(EX-2)  
ℓ = 5m(EX-5)  
ℓ = 10m(EX-10)

配線表

線色	プラグ	ソケット
黄	1	1
—	2	2
青	3	3
緑	4	4
白	5	5
赤	6	6
黒	7	7
シールド	8	8

## CK-3-2 MPR、OPR-12用 入出力信号ケーブル

MPRシリーズ(制御信号用)、OPR-12(シリアルI/F用)のケーブル(25芯コネクタ付)です。  
長さ:2m



RoHS対応

(メーカー:ヒロセ電機HDBB-25P/カバー:HDB-CTH相当)

## CK-4-2 MPR、KPS-P用 入出力信号ケーブル

MPRシリーズ(スタート/ストップMコード用)、KPS-P(パラレル出力用)のケーブル(37芯コネクタ付)です。  
長さ:2m



RoHS対応

(メーカー:ヒロセ電機HDCB-37P/カバー:HDC-CTH相当)

## CK-5-2 CP-01A、OPR-11、GKS-BCD、 OPR-42用入出力信号ケーブル

CP-01A、OPR-11、GKS-BCD、OPR-42用のケーブル(40芯コネクタ付)です。  
長さ:2m



RoHS対応

(メーカー:富士通FCN-367J040-AU/F)