

Handy-mini3シリーズ

超小型CMOSカラーカメラ

CCN-05037UV

CCN-06037UVL

✓ 1/3.7インチCMOSセンサー

✓ 648 × 488画素

“超軽量、低価格”



CCN-05037UV



CCN-06037UVL
LEDライト付き



裏面平らで驚きの薄さ
狭い場所の設置も
自由自在!

特長

■ 超小型、超軽量24グラム

CCN-05037UV/CCN-06037UVL、どちらも超小型・超軽量の24グラム。検査や組み込みなど、小さな場所への設置に最適です。

■ どんな場所でも設置可能

カメラの裏側面が平らなため、壁などの平面に固定しやすい、狭い隙間などに入り込ませるなど、あらゆる場所において設置しやすい構造になっています。

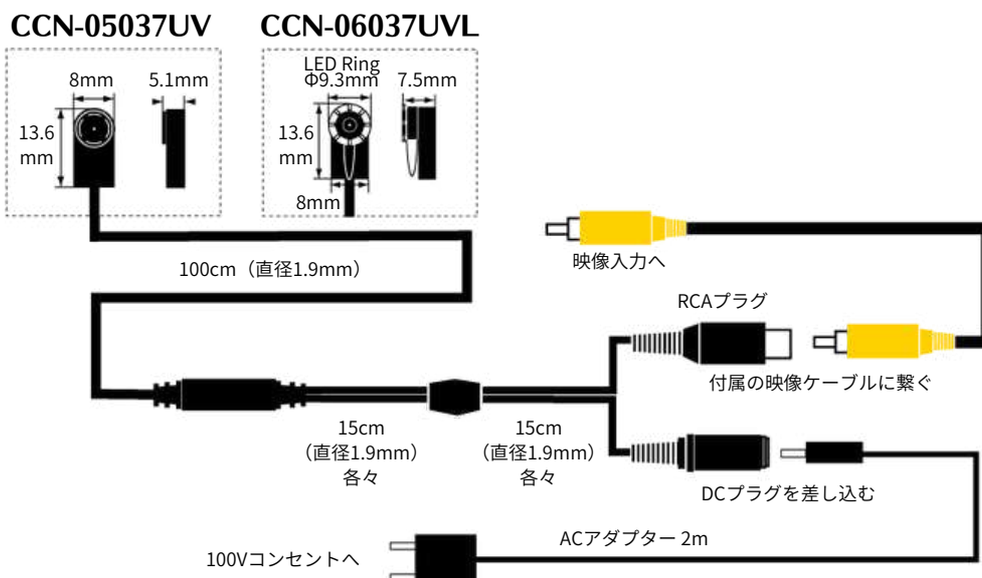
■ LEDライト付きなら暗いところでも！

CCN-06037UVLはLEDライトが付いているため、暗い場所でも鮮明な映像を映し出します。



LED点灯時

簡単接続



※蛍光灯などの強い光を移すと、画面がピンク色になることがありますが、色のバランスをとるための現象で故障ではありません。

用途いろいろ

- 工場でのライン監視に
- 組み込みパーツとして
- 顕微鏡・拡大鏡の代わりに
- 防犯・監視用に
- 自然観察に
- 教材表示、機械・キーボードの操作撮影に

CCN-05037UV

基本スペック

ビデオフォーマット	NTSC
センサーサイズ	1/3.7インチ
解像度	648×488
レンズ	3.4mm/ F2.8(M6×P0.35)
画角	H=60°06' ; V=50°73' ; D=77°14'
合焦範囲	infinity
保管温度	-30°C to 60°C
動作温度	-10°C to 45°C
電源	DC 5~12V
電流	90mA
カメラヘッド寸法(mm)	直径8×長さ13.6×厚さ5.1
コネクタ形状	RCA Female, DC in Female 5.5/2.1mm
ケーブル長さ	Camera to DC-DC 100cm

CCN-06037UVL 【LEDライト付き】

基本スペック

ビデオフォーマット	NTSC
センサーサイズ	1/3.7インチ
解像度	648×488
レンズ	3.4mm/ F6.0(M6×P0.35)
画角	H=60°06' ; V=50°73' ; D=77°14'
合焦範囲	FID 45-20-70
保管温度	-30°C to 60°C
動作温度	-10°C to 45°C
電源	DC 5~12V
電流	90mA (DC5V) / 50mA (DC12V)
カメラヘッド寸法(mm)	直径8×長さ13.6×厚さ7.5
コネクタ形状	RCA Female, DC in Female 5.5/2.1mm
ケーブル長さ	Camera to DC-DC 100cm

セット内容



+



Plumnet
プラムネット株式会社
<https://www.plumnet.jp/>

〒221-0844
横浜市神奈川区沢渡1-2
Jプロ高島台サウスビル4F
TEL : 045-312-6016
FAX : 045-312-6077