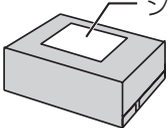


仕様

出力映像	広角鏡像(後方確認用)	
使用電源	DC12V マイナスアース	
消費電力	1.6 W(約135 mA)	
撮像素子	カラー CCD 固体素子 1/4 インチ	
有効画素数	約25万画素	
レンズ	広角 焦点距離 f=1.94 mm F 値 1: 2.8	
画角	水平: 134° 垂直: 103°	
S / N 比	46 dB 以上(推奨照度にて)	
水平解像度	330 TV本(中心部)	
照度範囲	約 1.5 lx ~ 10万 lx	
映像出力	1 Vp-p (75 Ω)	
外形寸法	カメラ	横23 mm×高さ21 mm×奥行き20 mm (コード長4 m、背面突出部を除く)
	コントローラー	横76 mm×高さ27 mm×奥行き40 mm
質量	カメラ	約90 g(コードを含む)
	コントローラー	約110 g

- 仕様および外観は、改良のため予告なく変更することがあります。
- 本書のイラストや画面はイメージであり、実際と異なる場合があります。

便利メモ (おぼえのため、記入されると便利です)

お買い上げ日	年 月 日	品番	お買い上げの製品の品番に チェックしてください。 <input type="checkbox"/> CY-RC50D <input type="checkbox"/> CY-RC50KD
販売店名	☎ ()	-	
製造番号 (Serial No.)	()		※製造番号は、保証書にも 記載されています。  シール カメラコントローラー (天面)

この説明書は、
再生紙を使用しています。



この説明書の印刷には、植物性
大豆油インキを使用しています。

松下電器産業株式会社

パナソニック オートモーティブシステムズ社

〒224-8539 横浜市都筑区佐江戸町600番地

© 2006 Matsushita Electric Industrial Co., Ltd. All Rights Reserved.

YEFM285785B F0106-2076