

# カラードームカメラ



## NM - DMO - 710

仕様	
型式	NM - DMO - 710
撮像素子	1 / 3 カラーCCD
有効画素数	510 × 492
解像度	水平 380本
最低被写体照度	0.05 Lux
S / N比	48dB
電子アイリス	1 / 60秒 ~ 1 / 100,000秒 自動調整
(ガンマ)特性	0.45
光学レンズ	3.6mm F2.0
ホワイトバランス	(2500°K ~ 9500°K) *ケルビン 自動調整
同期	内部同期
映像出力信号	NTSC コンポジット信号 75
電源仕様	DC12V ± 10%
消費電力	100mA 約1.2W
使用環境温度	-10 ~ +50
最大外形寸法	88( ) × 63(H)mm
重量	140g

製品改良のため外観および仕様を予告なく変更することがあります。2006.03.15作成版

外形寸法図

