

AVSC991



特徴

エクリプス機能搭載
高解像度 420 TV本
最低照度 00.5 ルクス

1 / 3インチカラーCCDセンサー搭載
オートホワイトバランス、フリッカレス機能、逆光補正

仕様

MODEL	AVSC991
イメージセンサー	1/3" inchi CCD image sensor
画素数	510(H)x492(V) <NTSC>
解像度	420 TV ライン
被写体最低照度	0.05 Lux
S/N 比	48dB 以上
シャッター速度	1/60 (1/50) ~ /100,000 秒
レンズ	4.0mm ~ 9.0mm
アイリスモード	DC Drive
逆行補正モード	On / Off
オート出力制御	Normal / Max
フリッカレス	On / Off
ホワイトバランス	自動
カラーローリング制御	On / Off
映像出力	1.0 Vp-p composite, 75 Ω
Audio	Yes
電源	AC100V-230V
消費電流	4W
寸法	70(L) x 70(W) x 139(H)
重量	700g