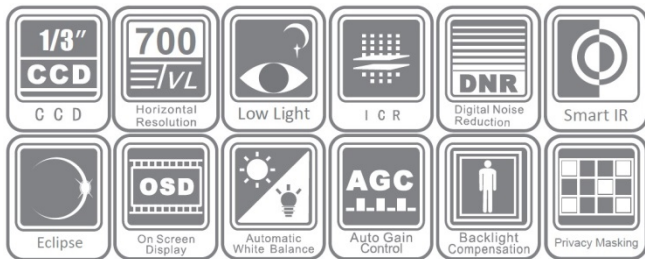


DS-2CC11A1P(N) 700 TVL High Definition Analog Box



レンズオプション



Key features

- 1/3" Sony CCD
- 700 TVL Horizontal Resolution
- OSD Menu
- DNR, Digital WDR
- 12 VDC

Available models

- DS-2CC11A1P, PAL 50Hz
- DS-2CC11A1N, NTSC 60Hz

NTSC / PALの選択
取り付けエリアの
電源周波数が
50HzならPAL
60HzならNTSC

PALのメリット

NTSC 縦解像度494 に対して582 と
18%解像度が向上しています。
60Hzのエリアでも屋外やインバーター
式、LED照明なら迷わずPALがお得です。
フリッカーレスの製品はカメラの光学性
能を犠牲にしますので弊社は推奨しま
せん。

ハイコストパフォーマンス

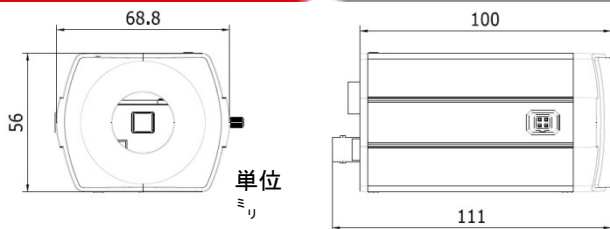
performance in detail

Redefining cost and quality

Camera	イメージセンサ:	1/3" SONY CCD
	信号システム:	PAL/NTSC
	有効画素数:	PAL: 976 (H) × 582 (V) NTSC: 976 (H) × 494 (V)
	最小照度:	0.001 Lux @ (F1.2, AGC ON)
	シャッター速度:	1/50(1/60)s to 1/10,000s
	レンズマウント:	C/CS mount
	オートアイリス:	DC Drive
	デイ&ナイト:	Electronic
	同調:	Internal synchronization
	ビデオ出力:	1Vp-p Composite Output (75Ω/BNC)
Menu	信号雑音比:	More than 62 dB
	カメラ ID:	On / Off (52 letters, position adjustable)
	オートゲイン:	Low/Middle/High/Off
	デイ&ナイト切替:	Auto / Day / Night
	自動ホワイトバランス:	ATW/ Push/User1/User2/Anti CR/Manual/ Push lock
	プライバシーマスク:	On/Off, maximum 8 zones
	動体検知:	ON/Off
	BLC:	BLC/HLC/Off
	エクリップス:	On / off
	言語:	English/Chinese/Japanese/German/French/Russian/Portuguese/Spanish
General	画素欠損検出:	Yes
	機能:	ATR, HLC, DNR, Sharpness, Brightness, Contrast, Hue, Gain, Mirror, Defect Pixel Correction
	稼働要件:	-10 °C - 60 °C (14 °F - 140 °F) Humidity 90% or less (non-condensing)
	電源:	12 V DC ± 10%
	消費電力:	Max. 2 W
サイズ:	68.8 x 56 x 111 mm (2.71" × 2.20" × 4.37")	
重量:	400 g (0.88 lbs)	

同軸ワンケーブル電源重畳コンバーター P/N: N-42-1K 対応
(同軸一本で映像と電源供給)





オーダー番号 P/N 2CC11A1P, PAL 50Hz
P/N 2CC11A1N, NTSC 60Hz



TV0309D-IR	<p>Auto Iris, Vari-focal IR Lens Focal Length: 3. ~ 9mm Aperture Range: F1.2-C Lens Mount: CS Format: 1/3" Horizontal Angle of View: 1/3" 111° ~31.6° 1/4" 69.6° ~23.4° Min.Working Distance: 0.2m Iris Control: DC Weight: 45 g Application: Within 20 meters Dimension: $\Phi 33 \times 45.8\text{mm}(\Phi 1.30" \times 1.80")$</p>	
TV2713D-IR	<p>Auto Iris, Vari-focal IR Lens Focal Length: 2.7~13mm Aperture Range: F1.3-C Lens Mount: CS Format: 1/3" Horizontal Angle of View: 1/3" 98° ~22° 1/4" 73.1° ~17.1° Min.Working Distance: 0.3m Iris Control: DC Weight: 78 g Application: Within 30 meters Dimension: $\Phi 38.8 \times 59\text{mm}(\Phi 1.53" \times 2.32")$</p>	
TV0550D-IR	<p>Auto Iris, Vari-focal IR Lens Focal Length: 5~50mm Aperture Range: F1.4-C Lens Mount: CS Format: 1/3" Horizontal Angle of View: 1/3" 49°~5.4° 1/4" 36.8°~4° Min.Working Distance: 0.5m Iris Control: DC Weight: 118 g Application: Within 100 meters Dimension: $\Phi 35.4 \times 61\text{mm}(\Phi 1.39" \times 2.40")$</p>	

* レンズ単品販売不可
別途お見積り

1209ZJS	<p>マウント: ペンダント マウント 特集: ボックス カメラ、赤外線カメラを除くために適した 素材: アルミニウム合金 重量: 150g(0.33lbs) 寸法: $\Phi 97 \times 232\text{mm}(\Phi 3.82" \times 9.13")$</p>	
1210ZJS	<p>マウント: ペンダント マウント 特集: ボックス カメラ、赤外線カメラを除くために適した 建設: アルミニウム合金 重量: 170g(0.37lbs) 寸法: $\Phi 97 \times 312\text{mm}(\Phi 3.82" \times 12.28")$</p>	
1311HZ	<p>マウント: 屋外カメラ ハウジング 特集: 簡単なインストール 天候の証拠: IP66 素材: アルミニウム合金 重量: 2300g(5.07lbs) 寸法: $458 \times 122.3 \times 140 \times 6 \text{ mm.}$ ($18.03" \times 4.81" \times 5.54"$)</p>	
1312HZ	<p>マウント: 屋外カメラ ハウジング 特徴: 内蔵ヒーター、ワイパー、ファン 働く温度: -40° C ~ 60° C (-40° F ~ 140° F) 消費電力: ヒーター 50 w, 3 w ファン、ワイパー 5 w 電源電圧: 24VAC ± 10% 天候の証拠: IP66 建設: アルミニウム合金 重量: 2615g(5.76lbs) サイズ: $148 \times 166.4 \times 460 (5.46" \times 6.55" \times 18.11")$</p>	
1213ZJ	<p>マウント: 屋内/屋外の壁マウント 特集: ボックス カメラに適した屋内/屋外用ハウジング 素材: アルミニウム合金 重量: 765g(1.69lbs) ディメンション: $304 \times 71 \times 100\text{mm}(11.79" \times 2.80" \times 3.94")$</p>	
1215ZJ	<p>マウント: ボール マウント アダプター 機能: DS 1213ZJ DS 1212ZJ DS 1225ZJ に適した DS 1226ZJ ラケット 素材: アルミニウム合金 / ステンレス 重量: 1205g(2.66lbs) 次元: $194 \times 117 \times 100 \text{ mm}$ ($7.64" \times 4.61" \times 3.94"$)</p>	
1214ZJ	<p>マウント: ボールマウントアダプタ 特徴: ボックスカメラ及びハウジング(ユニバーサル調整)に適し 構造: アルミ合金 重量: 1895グラム(4.18ポンド) 外形寸法: $194 \times 117 \times 226\text{mm}$ ($7.64" \times 8.90" \times 4.61"$)</p>	