

屋内用 カラー監視カメラ

焦点距離を調整可能なバリフォーカルレンズ搭載モデル

SEC-N733



屋内用標準モデル

バリフォーカルレンズ付きカラーカメラ
SEC-N733
メーカー希望小売価格：60,000 円(税抜)
JAN：4560131 686529

SEC-N753

昼夜撮影可能な高性能モデル



機能設定画面

MAIN MENU	
▶ 1.LENS	DC↕
2.EXPOSURE	↕
3.BACKLIGHT	OFF
4.WHITE BAL	ATW
5.DAY&NIGHT	AUTO↕
6.SMART 3DNR	ON↕
7.F-DNR	OFF
8.FUNCTION	↕
9.EXIT	SAVE↕

バリフォーカルレンズ付きデイ・ナイトカラーカメラ
SEC-N753
メーカー希望小売価格：100,000 円(税抜)
JAN：4560131 686512

約48万画素のカラーCCD採用

人の認識距離：約3～8m

オートアイリス・逆光補正・フリッカーレス機能

特注品をラインナップ

約48万画素のカラーCCD採用

人の認識距離：約3～8m

オートアイリス・逆光補正・フリッカーレス機能

画質やマスク等の様々な機能設定

SEC-N733-12



F=2.7～12mm バリフォーカルレンズ付きカラーカメラ
メーカー希望小売価格：70,000 円(税抜)
JAN：4560131 686611

SEC-N733-60



F=6～60mm バリフォーカルレンズ付きカラーカメラ
メーカー希望小売価格：80,000 円(税抜)
JAN：4560131 686628

仕様

型番		SEC-N733	SEC-N753	
カメラ (レンズ)	撮像素子	1/3型カラーCCD	1/3型カラーCCD	
	有効画素数	約48万画素	約48万画素	
	水平解像度	700本	700本	
	最低被写体照度	約0.01ルクス	約0.01ルクス	
	水平画角	約69°~33°	約69°~33°	
	電子シャッター	1/60~1/100,000、 1/60、AUTO、1/100FLK	1/60~1/100,000	
	レンズ	パリアフォーカルレンズ 広角 f=3.5mm/F1.4 望遠 f=8mm	パリアフォーカルレンズ 広角 f=3.5mm/F1.4 望遠 f=8mm	
	オートアイリス	有	有	
	ホワイトバランス	自動	有[調整可能]	
	逆光補正	有[ON/OFF切替]	有[ON/OFF切替]	
フリッカーレス	有[調整可能]	有[調整可能]		
人の認識距離 ^{*1}		約3~8m	約3~8m	
出力端子	映像出力	BNCジャック端子	BNCジャック端子	
スペック	動作周囲温度	約-10~+50°C	約-10~+50°C	
	電源(専用ACアダプター) ^{*2}	DC12V	DC12V	
	消費電力	通常時最大	約2.5W	約3W
	外形寸法	約W66×H67×D148mm(レンズ装着時)	約W66×H67×D145mm(レンズ装着時)	
	質量	約270g(レンズ装着時)	約275g(レンズ装着時)	
延長ケーブル ^{*3}		最大3本/最長60m	最大3本/最長60m	
付属品		 <p>パリアフォーカルレンズ(本体装着)×1 専用ACアダプター×1 BNC-P/RCA-J変換コネクタ×1 電源接続用ケーブル×1 取付金具×1 取付用ネジ×2 樹脂アンカー×2 取扱説明書(保証書)×1</p>		

*1:「人の認識距離」とは、人を識別できる距離を表します。距離は、あくまでも目安です。カメラの設置場所、環境によって人を識別できる距離は変化します。

*2: 電源は、必ず付属の専用ACアダプターをご使用ください。また、カメラを複数台設置の際は、ACアダプター接続の間違いにご注意ください。

*3: 付属の延長ケーブルを使用した場合も本数に含まれます。また、延長ケーブルは当社指定の製品に限ります。

免責事項

■免責について ●本製品は盗難・犯罪防止器具、災害防止器具ではありません。●本製品の使用または使用不能から生じる付随的な損害(事業利益の損失・事業の中断・記録内容の変化・消失など)に関して、当社は一切の責任を負いません。●地震、雷、風水害などの自然災害、当社の責任によらない火災、第三者による行為、その他の事故、お客様の故意または過失、誤用、その他異常な条件下での使用により生じた損害に関して、当社は一切の責任を負いません。●取扱説明書の記載内容を守らないことにより生じた損害に関して、当社は一切の責任を負いません。●当社が関与しない接続機器、ソフトウェアなどとの意図しない組み合わせによる誤作動や操作不能などから生じる損害に関して、当社は一切の責任を負いません。●お客様ご自身または権限のない第三者が修理・改造を行った場合に生じた損害に関して、当社は一切の責任を負いません。●本製品を使用中、万一何らかの不具合により、録画・録音されなかった場合の内容の補償および付随的な損害(事業利益の損失・事業の中断など)に対して、当社は一切の責任を負いません。●お客様ご自身または権限のない第三者が修理・改造を行った場合に生じた損害に関して、当社は一切の責任を負いません。●本製品により記録・編集された映像が何らかの理由により公となり、または記録・編集目的以外に使用され、その結果個人または団体などによるプライバシーの侵害などを理由とするいかなる賠償請求やクレームなどに関して、当社は一切の責任を負いません。●本製品の設置(取付け・取外しなど)により生じた建物への損傷やその他の損害について、当社は一切の責任を負いません。●個人情報の保護について ●本製品のシステムを使用して撮影、記録された人物・その他の映像で、個人を特定できるものは「個人情報の保護に関する法律」で定められた「個人情報」に該当します。

※法律に従って映像情報を適正にお取扱いください。(その映像の開示・公開、インターネットでの配信はあらかじめ承諾を得ることが必要になり、システムを運用する方の責務となりますのでご注意ください。)※経済産業省の「個人情報の保護に関する法律についての経済産業分野を対象とするガイドライン」における【個人情報に該当する事例】を参照してください。

■著作権・肖像権についてのご注意 ●本製品で録画した映像を無断で複製、放映、上映、有線放送、公開演奏、レンタル(有償、無償を問わず)することは、法律により禁止されています。●お客様が本製品で録画した映像を権利者に無断で使用、開示、頒布または展示等を行うと著作権・肖像権等の侵害となる場合があります。なお、実演や興行、展示物などの中には、監視などの目的であっても、撮影を制限している場合がありますのでご注意ください。また、著作権の対象となっている映像やファイルの伝送は、著作権法で許容された範囲内での使用に限られますのでご注意ください。

■輸出制限について ●本製品を海外へ持ち出される場合には外国為替および外国貿易法の規制ならびに米国輸出管理規制等、外国の輸出関連法規をご確認の上、必要な手続きをお取りください。

■用途制限について ●本製品は一般家庭での使用を意図して設計・製造されています。●生命、財産に著しく影響のある高信頼性を要求される用途への使用は避けてください。このような使用に対する万一の事故に対し、当社は一切の責任を負いません。●高信頼性を必要とする用途例: 化学プラント制御、医療機器制御、緊急連絡制御、重要な監視用途など