

# 監視カメラ機能一覧表

					レンズ				デイナイト機能		
		ホワイトバランス	オートアイリス	フリッカーレス	固定レンズ	バリフォーカル	逆光補正	輪郭補正	赤外線照射機能	低照度蓄積型	
屋内用	SEC-105/106	●	—	(●)	●	—	—	—	—	—	—
	SEC-606	●	—	(●)	●	—	—	—	—	—	—
	SEC-N811	●	—	—	●	—	—	—	—	—	—
	SEC-610	●	—	—	●	—	—	—	●	—	—
	SDR-S10	●	—	—	●	—	—	—	●	—	—
	SEC-N731	●	●	●	—	●	●	●	—	—	—
	SEC-N732	●	●	●	—	●	●	●	—	—	—
	SEC-N751	●	●	●	—	●	●	●	—	—	—
	SEC-N831	●	●	●	—	●	●	●	—	—	—
	SEC-N751	●	●	●	—	●	●	●	—	●	—
SEC-N851	●	●	●	—	●	●	●	—	●	—	
屋外用	SEC-G730	●	—	—	●	—	—	—	●	—	—
	SEC-640	●	—	—	●	—	—	—	●	—	—
	SEC-G851	●	—	—	●	—	—	—	●	—	—
	SEC-G791	●	—	—	●	—	—	—	—	—	●
	SEC-GL7	●	●	●	●	—	—	—	—	—	●
ワイヤレス	SWL-1000 / SEC-WL1000	●	—	—	●	—	—	—	●	—	—

※SEC-105/106とSEC-605/606は、50Hzと60Hzの地域にあわせたカメラを使用することで、フリッカーに対応しています。

## 【機能説明】

### ホワイトバランス

色温度が異なる光源状態でも、白色を正確に白く映し出すように補正する機能です。

### オートアイリス

被写体の明るさにしたがってレンズの絞りを自動で絞ります。 ※1

### フリッカーレス

蛍光灯の下などで撮影した場合に生じる、映像のちらつきを防ぎ機能です。

### 固定レンズ

焦点距離が一定で画角も一定のレンズのこと。単焦点レンズともいう。

### バリフォーカル

焦点距離を変えることができるレンズのこと。可変焦点レンズともいう。

### 逆光補正

逆光の状態でも適正露出で撮影できるよう補正する機能です。

### 輪郭補正

画面にメリハリをつけるために映像の輪郭部分を強調する画質調整の一つです。

### 赤外線照射機能

低照度撮影時に赤外線を照射し、被写体に反射させ映像として撮影します。白黒映像になります。

### 低照度蓄積型

低照度撮影時に光量を自動検出・蓄積し、明るく、より良い映像に補正します。

### 白色LED照射機能

低照度撮影時に白色LEDの光を照射し、被写体を照らし撮影をおこないます。

※1 CCDカメラではCCDに当たる光量からでなく、映像信号のピークや平均値を使い、その情報で絞りをコントロールしています。