

# SONY

ネットワークカメラ

## SNC-CH210/S

## SNC-CH210/B

(屋内ボックス型/フルHD)

各オープン価格

## SNC-CH110/S

## SNC-CH110/B

(屋内ボックス型/HD)

希望小売価格 48,000円+税

デザイン性に優れたHD出力対応ネットワークカメラ。  
セキュリティを「よりコンパクトに、より高画質に」



(S)シルバー

(B)ブラック

# IPELA

### デザイン性に優れたコンパクトサイズのネットワークカメラ

直径44ミリ×奥行き93ミリのコンパクトサイズを実現。威圧感を軽減するスッキリしたデザインと、2色のカラーバリエーションで、店舗やオフィスビルなどにおすすめです。

### フルHD/HD映像出力に対応

1920×1080ピクセル (16:9) のフルHD映像を最大15フレーム/秒\*で出力できるSNC-CH210と、1280×720ピクセル (16:9) のHD映像を30フレーム/秒\*で出力できるSNC-CH110をラインアップ。いずれも映像圧縮方式は、JPEG、MPEG-4、H.264の3方式に対応しています。H.264方式の採用により、従来の圧縮方式に比べネットワーク帯域を抑えて高画質な映像を伝送することができます。

\* シングルコーデック時

## HD

### “Exmor”CMOSイメージセンサー搭載 [SNC-CH210のみ]

原理的にスミアの出ないCMOSイメージセンサーを採用。さらにSNC-CH210は、高速な信号読み出しと低ノイズ化を実現した、有効画素数327万画素の1/2.8型 “Exmor” (エクスマア) CMOSイメージセンサーを搭載しています。

## Exmor

### 「ソリッドPTZ機能」搭載

画面内の一部を拡大、移動してモニタリングできる「ソリッドPTZ機能」を搭載しています。

※ 「ソリッドPTZ機能」をONにすると

最大画像サイズは768×576 (シングルコーデック) となります。

※ Webブラウザ上でのモニタリング時のみ有効な機能です。

### 2つの異なる画角での同時配信が可能

1台のカメラから、同時に2つの異なる画角で映像を配信できます。これにより、1台のカメラで店舗内の広い範囲と、その中の一部分を拡大して同時に監視するなど、カメラ2台分のモニタリングが可能です。



映像1 (最大768×576)



映像2 (最大640×480)

※ 本機能を使用する場合は、映像1と映像2の「ソリッドPTZ機能」をONにする必要があります。

※ 本機能を使用した場合、最大画像サイズは映像1が768×576まで、映像2は640×480までとなります。

※ Webブラウザ上でのモニタリング時のみ有効な機能です。

### 「簡易Day&Night機能」搭載

照度が足りなくなると、自動的にカラー映像から白黒映像に切り替えて視認性を向上させる、「簡易Day&Night機能」を搭載しています。

※ 赤外線カットフィルター制御方式ではありません。

### その他の主な特長

◆ PoE (IEEE802.3af準拠) に対応

※ 電源はPoEにのみ対応しています。

◆ カメラ妨害検知機能を搭載

◆ DEPA対応

※ 不動態検知には対応していません。

◆ “ONVIF”対応

## ONVIF

ネットワークカメラ / 防犯・監視システムの  
ホームページをご覧ください

[sony.jp/snc/](http://sony.jp/snc/)

● オープン価格商品の価格は、販売店にお問い合わせください。

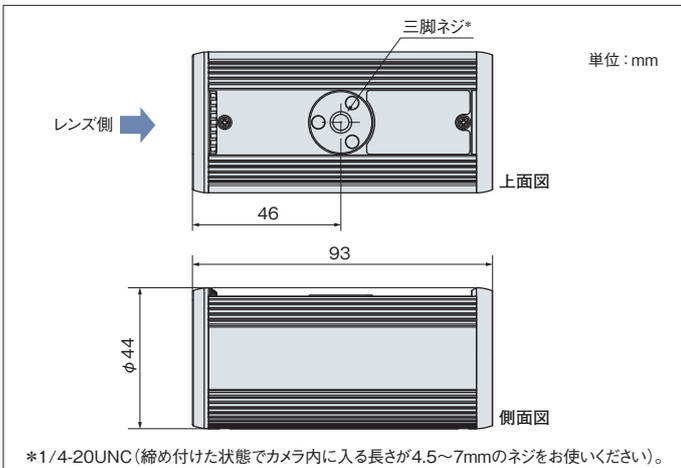
● 掲載の価格には、配送設置・工事・接続調整などの費用は含まれていません。

## ■主な仕様

	SNC-CH210	SNC-CH110
カメラ部		
撮像素子	1/2.8型プログレッシブスキャン Exmor CMOSイメージセンサー	1/3.8型プログレッシブスキャンCMOSイメージセンサー
有効画素数	約327万画素	約128万画素
レンズタイプ	固定焦点レンズ	
焦点距離	f=3.3mm	f=2.34mm
F値	F2.8	
水平画角	88.0度	80.7度
Day&Night機能	○(簡易Day&Night機能)	
最低被写体照度	2.0ルクス(F2.8, AGC [38dB], スローシャッター [OFF], 50IRE [IP])	5.0ルクス(F2.8, AGC [30dB], スローシャッター [OFF], 50IRE [IP])
動体検知機能	○*	
ネットワーク部		
映像圧縮方式	JPEG / MPEG-4 / H.264(2方式による同時配信が可能)*2	
画像サイズ	2048×1536(JPEG選択時のみ)、1920×1080、1680×1056、1600×1200、1440×912、1376×768、1280×1024、1280×960、1280×800、1280×720、1024×768、1024×576、800×480、768×576、720×576、720×480、704×576、640×480、640×368、384×288、352×288、320×240、320×192、176×144	1280×960、1280×720、1024×768、1024×576、768×576、720×576、704×576、800×480、720×480、640×480、640×368、384×288、352×288、320×240、320×192、176×144
最大フレームレート*3 (シングルコーデック時)	JPEG時：12fps(2048×1536)**/15fps(1920×1080)**/30fps(1280×720)** MPEG-4時：15fps(1920×1080)/30fps(1280×720) H.264時：15fps(1920×1080)/30fps(1280×720)	JPEG時：30fps(1280×960)**/30fps(1280×720)** MPEG-4時：30fps(1280×960)/30fps(1280×720) H.264時：30fps(1280×960)/30fps(1280×720)
同時アクセス数	5	
LAN端子	10BASE-T / 100BASE-TX(RJ-45)	
IPv6対応	○	
インターフェース部		
外部インターフェース	映像出力端子(ミニジャック*6)、センサーIN×1	
一般		
ビューアー	Microsoft® Internet Explorer® 6.0 / 7.0 / 8.0 / 9.0 / 10.0	
対応OS	Microsoft® Windows® XP Professional(32ビット版)、Windows Vista® Ultimate / Business(32ビット版)、Windows® 7 Ultimate / Professional(32ビット版 / 64ビット版)、Windows 8 Pro(32ビット版 / 64ビット版)	
本体質量	約100g	
本体外形寸法(直径φ×奥行)	φ44×93mm	
電源	PoE	
消費電力	最大2.4W	
動作温度	0～50℃	
動作湿度	20～80%(結露なきこと)	
付属ソフトウェア(CD-ROM)	SNC tool box	
付属品	CD-ROM(ユーザーガイド、付属プログラム)×1、前面シート(ロゴあり)×1、前面シート(ロゴなし)×1、センサー入力ケーブル×1、保証書(冊子)×1、設置説明書×1	

- \*1 動体検知機能を利用する場合は、モニター出力：[OFF]、映像2：[OFF]、画像切り出し：[OFF]、ソリッドPTZ：[OFF]に設定する必要があります。  
 \*2 NSR-1000シリーズ、及びIMZ-NSシリーズを使用した場合、2種類の映像圧縮方式による同時配信には対応していません。  
 \*3 絞柄や画質設定、ビットレート設定などの影響によって、最大フレームレートが低下する場合があります。  
 \*4 画質設定[Level 1]の場合。工場出荷時(画質設定[Level 7])の最大フレームレートは、4fpsとなります。  
 \*5 画質設定[Level 1]、[Level 2]の場合。工場出荷時(画質設定[Level 7])の最大フレームレートは、6fpsとなります。  
 \*6 画質設定[Level 1]、[Level 2]の場合。工場出荷時(画質設定[Level 7])の最大フレームレートは、12fpsとなります。  
 \*7 画質設定[Level 1]の場合。工場出荷時(画質設定[Level 7])の最大フレームレートは、10fpsとなります。  
 \*8 AV3極ミニプラグまたはAV4極ミニプラグのAVケーブルをお使いください。モノラルミニプラグ型の映像ケーブルはご使用になれません。

## ■外形寸法図



## ■対応アクセサリ



カメラブラケット  
**MK-K215BK(ブラック)**  
**MK-K215SR(シルバー)**  
 各希望小売価格 4,000円+税  
 (株式会社 武蔵野技研製)

## ●主な仕様

使用環境	屋内
カメラ取り付けネジ	U1/4
積載可能荷重	1.5kg
角度調整範囲	360度(水平)、 -90～+40度(垂直)
主な材質	ABSおよび真鍮
外形寸法 (直径×高さ)	約φ50×82.5mm
質量	85g

**安全に関する注意** 商品を安全に使うため、使用前に必ず「取扱説明書」をよくお読みください。

**商品使用上の注意** ●ネットワークカメラを使用することにより、インターネットを通じて容易にカメラ映像にアクセスすることができます。一方で第三者によりネットワークを通じてモニタリング画像および音声を開覧、使用等される可能性があります。ネットワークカメラの設置およびご利用については、被写体のプライバシー、肖像権などを考慮のうえ、お客様の責任で行ってください。●ネットワークカメラへのアクセス権限は、ユーザー名およびパスワードを設定することにより行われます。それ以上のカメラによる認証作業は行われません。

**カタログ上の注意** ●仕様および外観は、改良のため予告なく変更することがあります。●カタログと実際の色とは印刷の関係で多少異なる場合があります。

**商標について** ●SONYはソニー株式会社の商標です。●HDロゴはソニー株式会社の商標です。●Exmor、iPELAおよびこれらのロゴは、ソニー株式会社の商標です。●ONVIF® および ONVIFは、ONVIF Inc.の商標です。●Microsoft、Windows、Windows Vista、Internet Explorerは、米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における商標です。●その他、本カタログに記載されている各社名および各商品名は、各社の商標または登録商標です。なお、本文中では、TM、®マークは明記していません。

ソニーウェブサイト

sony.jp/pro/

本カタログは環境に配慮した植物油インキを使用

※特定市場向け商品などソニーウェブサイトに掲載していない商品もあります

ソニー株式会社

ソニービジネスソリューション株式会社 / 〒108-0075 東京都港区港南1-7-1  
 URL <http://www.sonybsc.com>

商品およびソリューションに関するお問い合わせは

業務用商品相談窓口

フリーダイヤル ☎ 0120-788-333

- 携帯電話・PHS・一部のIP電話からは 050-3754-9550
- FAX 0120-884-707
- 受付時間 9:00～18:00(土・日・祝日、および弊社休業日は除く)

2014.3

カタログ記載内容2014年3月現在