

フルHD出力・光学30倍ズーム・360度エンドレス旋回と
 高画質、広範囲の撮影を可能とする
 屋外ハウジング一体型ネットワークカメラ。



SNC-ER585
 希望小売価格 540,000円+税



壁面取付金具(別売)装着イメージ

※SNC-ER585は、別売の壁面取付金具や電源アダプターが必要となります。

フルHD映像出力に対応した旋回型ネットワークカメラ

1920×1080ピクセルのフルHD映像を30フレーム/秒*のフレームレートで出力できます。また映像圧縮方式はJPEG、MPEG-4、H.264の3方式に対応。H.264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。

HD

* シングルコーデック時(映像圧縮方式がH.264の場合のみ出力可能)。
 ただしDynaView機能がオンの場合は15フレーム/秒となります。

屋外ハウジング一体型

保護等級IP66に準拠した耐塵・耐水機能をもつ、屋外ハウジング一体型モデルです。

※ 別売の壁面用取付金具または天吊用取付金具が必要です。

光学30倍ズームと高速なパン・チルト動作

光学30倍の高倍率ズームレンズを搭載しています。また360度エンドレス(パン)と-195度~+15度(チルト)の旋回や、最大300度/秒での高速なパン・チルト動作が可能な機構を搭載しており、広範囲なモニタリングが可能です。

“Exmor” CMOSイメージセンサーを搭載

高速な信号読み出しと低ノイズ化を実現した“Exmor”CMOSイメージセンサーを搭載しています。

Exmor

逆光環境に強い ワイドダイナミックレンジ機能DynaViewを搭載

速いシャッタースピードの画像と通常の画像を組み合わせることで、光が強くとびしている部分や、光が弱く黒く沈んでいる部分の明るさを補正するワイドダイナミックレンジ機能を搭載。屋内から明るい屋外を撮影するような逆光状態で、鮮明な映像を実現します。

カメラ本体をトップユニットより容易に脱着できる クイックリリース機構を装備

カメラ本体をトップユニットから容易に脱着できる機構を備えたツーピース構造を採用。トップユニットは、IPアドレス、macアドレスなどの一部のネットワーク情報を保持しているため、メンテナンスなどでカメラ本体を取り外しても再設定の手間を省くことができます。

※ カメラ映像に関する設定情報は残らないため、再設定または予め外部に保存した設定情報の呼び出しが必要となります。

その他の主な特長

◆ IRカットフィルター方式のDay&Night機能を搭載

◆ 音声双方向通信に対応

◆ カメラ妨害検知機能を搭載

◆ DEPAに対応

※ 不動態検知には対応していません。

◆ エッジストレージ機能を搭載

例えばネットワーク切断が発生した際カメラが検出し、カメラに挿入されたSDカードに映像を一時的に記録し、ネットワーク再開を検出した段階でSDカード内の映像をNSR-500シリーズやRealShot Manager Advancedがインストールされたサーバー側に統合することができます。

※ エッジストレージ機能は補助的な簡易記録機能としてご利用ください。常時記録でのご利用にはレコーダー/レコーディングソフトウェアのご利用を推奨します。一般にSDメモリーカードには寿命があり、長期間にわたる記録を行った場合、メモリーカードの寿命によって記録が停止する場合がありますので定期的に映像の記録状態を確認するなどの注意が必要です。また、エッジストレージ機能には記録件数の上限があり、最大500件まで記録できます。それ以降は古いファイルから自動的に上書きされていきます。映像が記録されたメモリーカードをPCに挿入し、PC上で直接映像を再生することはできません。

◆ Smartphone Viewer対応

◆ “ONVIF”対応

ONVIF

セキュリティー/IPビデオモニタリングの
 ホームページをご覧ください

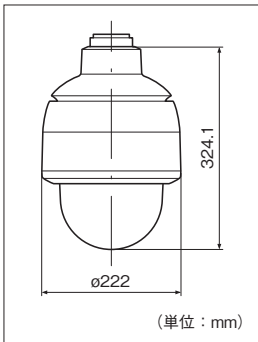
sony.jp/snc/

■主な仕様

SNC-ER585	
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センサー
有効画素数	約327万画素
レンズタイプ	30倍ズームオートフォーカスレンズ
ズーム比	光学30倍/デジタル12倍
焦点距離	f=4.3~129.0mm
F値	F1.6(ワイド端)~F4.7(テレ端)
水平画角	59.5度(ワイド端)~2.1度(テレ端)
Day&Night機能	○
最低被写体照度	1.7ルクス(F1.6, AGC [ON]), 1/30秒, 50IRE [IP]) 0.3ルクス(Nightモード [ON], モノクロ, F1.6, AGC [ON], 1/30秒, 50IRE [IP])
動物検知機能	○
パン駆動範囲	360度エンドレス回転、最大速度300度/秒
チルト駆動範囲	-195度~+15度、最大速度300度/秒
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)
画像サイズ	1920×1080, 1680×1056, 1280×1024, 1440×912, 1280×960, 1376×768, 1280×800, 1280×720, 1024×768, 1024×576, 800×600, 800×480, 768×576, 720×576, 704×576, 720×480, 640×480, 640×368, 384×288, 320×240, 320×192
最大フレームレート*1 (シングルコーデック時)	JPEG時: 16fps(1920×1080)***/30fps(1280×720)***/44 MPEG-4時: 20fps(1920×1080)***/30fps(1280×720)***/44 H.264時: 30fps(1920×1080)***/30fps(1280×720)***/44
同時アクセス数	5*5*6
LAN端子	10BASE-T/100BASE-TX(RJ-45)
IPv6対応	○
ワイヤレスLAN対応	-
インターフェース部	
外部インターフェース	音声入力端子、ライン出力端子、センサー入力×2、アラーム出力×1
メモリーカードスロット	SDメモリーカードスロット(SDHCメモリーカード対応)×1*7
一般	
ビューアー	Microsoft® Internet Explorer® 6.0/7.0/8.0/9.0/10.0/11.0
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 8.1 Pro(32ビット版/64ビット版)
本体質量	約4.3kg
本体外形寸法(直径φ×高さ)	φ222.0×324.1mm(突起部含まず)
電源	AC24V*8
消費電力	最大76W(内蔵ヒーター動作時)。内蔵ヒーターが動作していない状況での消費電力は最大26W
防塵・防水規格	IP66
動作温度	-40~+60°C*9
動作湿度	20~80%(結露なきこと)
付属品	設置説明書×1、ドームカバー×1、トップサンシェード×1、カップリング×1、ワイヤー固定ベルト×1、ワイヤーブラケット×1、ボルト×2、接続ハーネス(3ピン)×1、接続ハーネス(14ピン)×1、ハーネスバンド×1、X、バンドマウント×1、保証書(冊子)×1

- *1 絵柄や画質設定、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。
 *2 画質設定[Level1]または[Level2]の場合、工場出荷時(画質設定[Level7])の最大フレームレートは6fpsとなります。
 *3 画質設定[Level1]または[Level2]の場合、工場出荷時(画質設定[Level7])の最大フレームレートは12fpsとなります。
 *4 ワイドダイナミックレンジ機能オン時は設定したフレームレートの半分の値となります(30フレーム/秒設定時、出力される映像は15フレーム/秒となります)。
 *5 メール(SMTP)機能またはFTPクライアント機能が[ON]の場合、最大同時アクセス数は3になります。
 *6 配信ビットレートの合計値は最大16Mbpsです。合計16Mbps以上の配信を行うことはできません。
 *7 Edge Storage(エッジストレージ)機能を使用する場合、動物検知機能とカメラ妨害検知機能を同時に使用することができません。
 動物検知機能とカメラ妨害検知機能を同時に使用する場合は、Edge Storage機能を使用しないで下さい。
 *8 別売の電源アダプターが必要となります。
 *9 0°C未満の環境で起動した場合、内蔵ヒーターが動作して内部温度が上昇した後にカメラ本体が起動します(正常な映像が得られるまでに2時間程度かかる場合もあります)。

■外形寸法図



■対応アクセサリ

 <p>24V電源アダプター CC-5941B (TOA株式会社製) 希望小売価格26,700円+税 入力: AC100V 出力: AC24V</p>	 <p>アクティブスピーカー SCA-S30 希望小売価格44,000円+税 電源電圧: AC24V ±10%、50/60Hz</p>	 <p>ウォールマウントブラケット WM20GW オープン価格</p>	 <p>ボールマウントアダプター APM3W オープン価格 WM20GWをボールマウントするためのアダプター ※WM20GWが必要です。</p>	 <p>ボールマウント用クランプ APC2 オープン価格 WM20GWをボールマウントする際に使用する金具 ※2個1組です。 ※WM20GWおよびAPM3Wが必要です。</p>
---	---	--	--	--

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閲覧、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 ●"SONY"および"make.believe"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"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

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

購入に関するお問い合わせ
業務用商品購入相談窓口
 フリーダイヤル ☎ **0120-580-730**
 受付時間 **9:00~18:00** (土・日・祝日、および弊社休業日は除く)

製品に関するお問い合わせ(使い方、故障診断など)
 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**
 受付時間 **9:00~18:00** (土・日・祝日、および弊社休業日は除く)