

SNC-VB770は、夜間や暗所でも高精細カラー動画撮影が可能な4K対応ネットワークカメラです。

主な仕様

カメラ部	
撮像素子	: 35mmフルサイズExmor CMOSイメージセンサー
有効画素数	: 約1220万画素
レンズタイプ	: Eマウントレンズ(オプション)
ワイドダイナミックレンジ機能	: View-DR(90dB相当)*1
最低被写体照度	: 0.004ルクス以下(30IRE[IP])
動体検知機能	: ○*2
ネットワーク部	
圧縮方式	: H.264/JPEG (JPEGはエビデンスショット時のみ)*3
画像サイズ	: H.264時…3840×2160、2880×2160、1920×1080、1440×1080、1440×960、1280×720、960×720、640×480、640×360、320×240、320×180 JPEG時(エビデンスショット時)…4240×2832
最大フレームレート*4	: H.264時…30fps(3840×2160、2880×2160、1920×1080、1440×1080)、10fps(上記以外の解像度の場合) JPEG時(エビデンスショット時)…2.5fps(4240×2832)
同時アクセス数	: 最大20*5
音声圧縮	: G.711、G.726、AAC-LC(16kHz、48kHz)
LAN端子	: 10BASE-T/100BASE-TX(RJ-45)×1
インターフェース部	
外部インターフェース	: HDMI×1*6、音声入力端子×1、センサー入力×2、アラーム出力×2
メモリーカードスロット	: SDメモリーカードスロット(SDHC/SDXCメモリーカード対応)×1
一般	
本体質量	: 約700g(レンズ除く)
本体外形寸法(幅×高さ×奥行)	: 約104×84.6×118mm(レンズ除く)
電源	: DC 12V、AC 24V(50/60Hz)、PoE(IEEE802.3af準拠)
動作温度	: -5°C ~ +50°C
無償保証期間	: ご購入後1年間
付属品	
ワイヤローブ(1)、ネジ(M4×8)(1)、I/Oコネクタ(9P)(1)、DC12V用電源コネクタ(2P)(1)、AC24V用電源コネクタ(3P)(1)、ボディキャップ(1)、取扱説明書ダウンロードサイトのご案内(1)、安全のために(1)、保証書(冊子)(1)	

* 1 View-DRは4Kマルチストリーミングモード時のみ使用可能。また、View-DR ONの場合、最大フレームレートは5fpsとなります。

* 2 4K 30fpsモードおよびHDMI出力モードの場合、動体検知機能は動作しません。

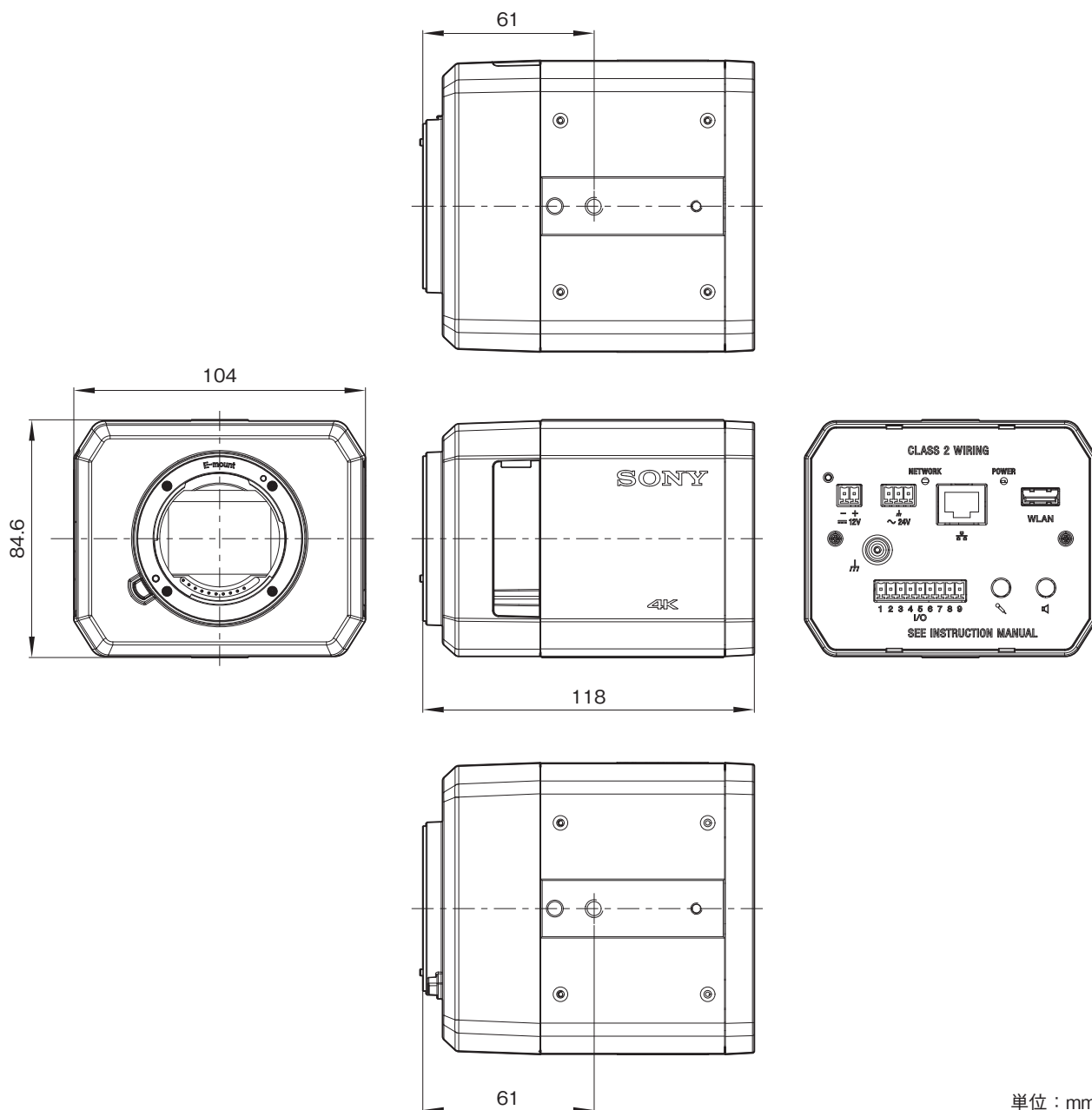
* 3 設定可能な解像度やビットレートの組み合わせには制限があります。

* 4 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。

* 5 出力モードや解像度の設定によっては同時アクセス数が低下する場合があります。

* 6 HDMI出力とネットワーク経由での映像出力は併用できません。

外形寸法図



単位：mm

仕様および外観は、改良のため予告なく変更されることがありますのであらかじめご了承ください。