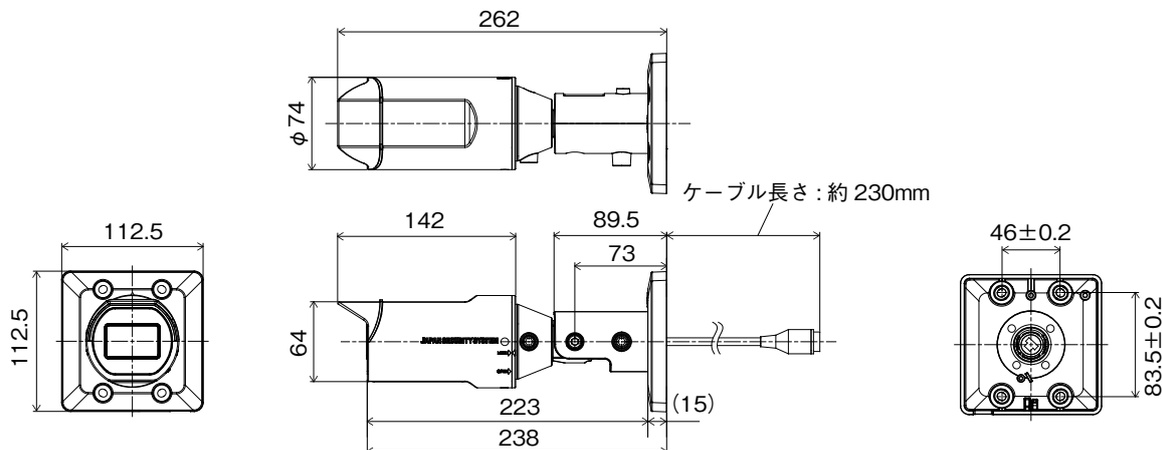


仕様

イメージセンサ	1/2.8 インチ 2MP CMOS センサ
画像解像度	最大 1920 × 1080
走査方式	プログレッシブスキャン
レンズ	f=2.9 ~ 7.3mm (モータライズドバリアフォーカル)、F2.0 ~ F3.0 ※モータライズドバリアフォーカルはカメラ本体の WIDE/TELE ボタンまたは IP 簡単設定ソフトウェアからのみ操作可
画角	[16:9 モード] 水平: 43 ~ 100 度、垂直: 24 ~ 56 度、対角 49 ~ 115 度 [4:3 モード] 水平: 32 ~ 74 度、垂直: 24 ~ 56 度、対角 40 ~ 94 度
最低被写体照度	カラー: 0.1 lx @F2.0、白黒: 0 lx (赤外線 LED 点灯時)
ダイナミックレンジ	最大 120dB (スーパーダイナミック On、レベル 31)
電子シャッター	インテリジェントオート、フリッカレス
デイ/ナイト機能	Off、On (IR Light Off)、On (IR Light On)、Auto1 (IR Light Off)、Auto2 (IR Light On)、Auto3 (SCC)
赤外線照射距離	最大 約 30m
機能	ホワイトバランス(ATW1/ATW2/AWC)、デジタルノイズリダクション(0 ~ 255 の範囲でレベル設定が可)、 逆光補正、プライバシーゾーン、VIQS、動作検知、妨害検知 (カメラ単体運用時のみ有効)
画像圧縮方式	H.265、H.264、JPEG (MJPEG)
ビットレート制御	固定 / 可変ビットレート、フレームレート指定、ベストエフォート配信
最大フレームレート	[16:9 モード] 30fps: 1920 × 1080 [4:3 モード] 30fps: 1280 × 960
音声圧縮方式	—
対応解像度	[16:9 モード] 1920 × 1080、1280 × 720、640 × 360、320 × 180 [4:3 モード] 1600 × 1200、1280 × 960、VGA、QVGA
ストリーミング数	3 (独立して 3 ストリームの配信設定が可)
ONVIF 対応	Profile G、Profile S、Profile T ※ ONVIF 接続する場合の画像圧縮方式は H.264 となります。
イーサネット	RJ45 (10BASE-T/100BASE-TX)
オーディオ入出力	入力 (ライン): — 出力 (ライン): — 内蔵マイク: —
アラーム入力	—
アラーム出力	—
外形寸法 / 質量	約 74 (幅) × 64 (高) × 262 (奥) mm / 約 860g (カメラ取付台設置部分: 約 112.5 (幅) × 112.5 (高) mm)
使用温度範囲	− 30°C ~ + 50°C、電源投入時: − 20°C ~ + 50°C (湿度: 10% ~ 100% ※結露しないこと)
電源 / 消費電力	PoE (IEEE802.3af 準拠) DC48V: 140mA / 約 6.7W (クラス 0 機器)
IP 等級 / IK 等級	IP66 / IK10
対応メモリーカード (別売)	microSD/SDHC/SDXC メモリーカード Class6 以上 最大 512GB ※詳細は取扱説明書 基本編 (詳細仕様) ご参照
同梱物	カメラ本体 × 1、取扱説明書 設置編 × 1、コードラベル × 1、長期使用 / 高所設置に関するチラシ × 1、保証書 × 1、RJ45 防水コネクタカバー × 1、RJ45 防水コネクタキャップ × 1

外形寸法図

単位: mm



株式会社 日本防犯システム	TITLE	DRAWING NO.	ISSUED 2023.03.03	SCALE
MODEL PF-CW6040	MATERIAL	DESIGNED K.S	CHECKED R.O	APPROVED S.M