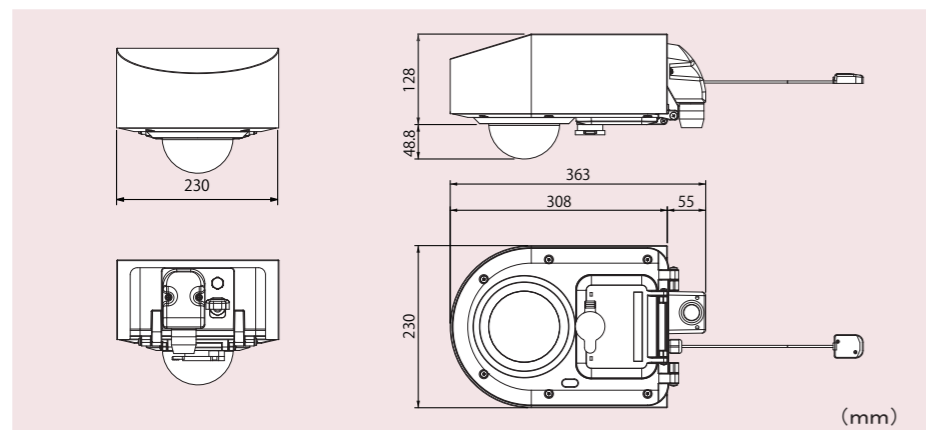


仕様

カメラ部	撮像素子/有効画素数	1/2.8型C-MOSセンサー/約213万画素	
	解像度	1280×720,1920×1080	
	焦点距離/F値/画角	3~9mm/F:1.2/水平37.3°~117.3°,垂直21.1°~61°	
	最低被写体照度	0.05Lux(Color),0.01Lux(B/W)	
	ホワイトバランス/AGC	自動/ワンプッシュモード(調整)/ワンプッシュモード(保持)	
	デイナイト/フリッカーレス	デイナイト:カラー/白黒/自動 フリッカーレス:ON/OFF	
	デジタルワイドダイナミックレンジ	ON/OFF	
	逆光補正	ON(固定5パターン選択)/OFF	
プライバシーマスク	ON(最大4ヶ所)/OFF		
記録部	時刻精度	GPS精度に準ずる(±2秒以内にシステム時刻を同期) ±10秒/月(GPS非受信、環境温度25℃) ±13秒/月(GPS非受信、環境温度-10℃~50℃) ※ 電圧状況により時刻補正が出来ない場合があります。	
	メディア	SDカード	2スロット SSCR-M3専用SDXCカード 64GB(標準):SD(64)-HAG-M3/SD(64)-SWI-M3 128GB(オプション):SD(128)-HAG-M3/SD(128)-SWI-M3 ※専用のSDXCカード以外は使用できません。
		記録方式	交互に書き込み/ミラーリング(同時2枚録画)/1枚書き込み
	録画	フレームレート	最大25(50Hz時)/最大30(60Hz時)(fps)
		エンコード方式	固定ビットレート
		圧縮方式	H.265
		無線LAN	規格 IEEE802.11b/g/n 2.4GHz/5.6GHz(W56) Wi-Fi ON/OFFスイッチ付き
	セキュリティ	暗号化	WPA2-PSK(AES)
		無線LAN接続制限	MACアドレスフィルタリング
	対応ブラウザ	Google Chrome, Edge(Chromium版), Internet Explorer 11	
	LED表示	LED1(正常系LED=緑色):扉開口時=点滅,扉閉口時=点灯 LED2(異常系LED=赤色):録画系異常=点滅,FANモータ異常/Wi-Fi異常/システム異常=点灯	
	総合	筐体内部LED表示	SDカードインジケータ(2箇所)
保護等級		IP66準拠	
動作保証温度/湿度		-10℃~+50℃/90%以下(結露しないこと)	
電源電圧/消費電力		単相AC100V/単相AC200V(50Hz/60Hz)/最大18W	
外形寸法/質量		310×230×128mm(本体)/5.7kg(取付金具含まず)	
塗装色		PANTONE 11-4201 TPX(白半艶)	
定期交換部品(交換目安)		内蔵FAN(4年)/ボタン電池[CR-2032](4年)	
付属品		設置マニュアル×1冊/鍵×2個/六角穴付M8×10mmネジ×5個/M4×10mmネジ×1個/ステッカー×1枚/専用SDカード×2枚(64GB×2枚)/ナイロンクランプ×1個/ボタン電池(CR-2032)×1個 ※ オプション対応にてSDカード×2枚(128GB×2枚)もございます。	

・Wi-Fi®, WPA2TMは米国およびその他の国におけるWi-Fi Allianceの商標または登録商標です。・SDXC™は、SD-3C,LLCの商標です。・Internet Explorer®は、米国およびその他の国におけるMicrosoft Corporation.の商標または登録商標です。
・Microsoft Edge, Internet Explorer は、米国およびその他の国におけるMicrosoft Corporation.の登録商標です。・Google Chrome は、米国およびその他の国におけるGoogle LLC の登録商標です。
・STARVISは、ソニー株式会社の商標です。

外観図(本体のみ)

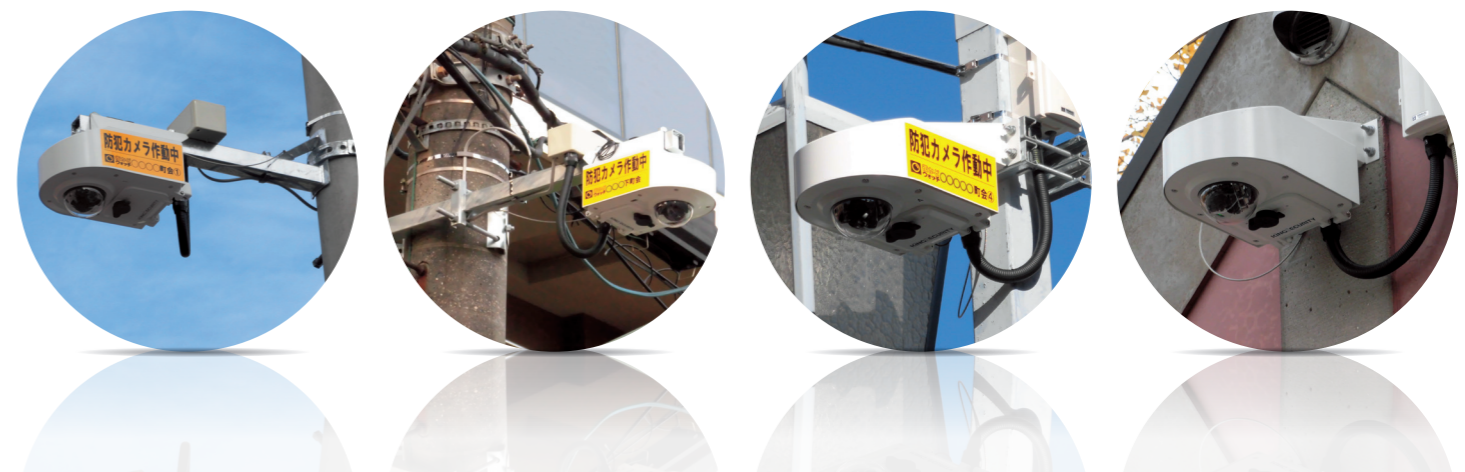



社外品




記録一体型街頭防犯カメラ SSCR-M3

フルHD、213万画素の高画質街頭防犯カメラ
H.265対応で長時間の録画が可能



 は、防犯機器の安心マークです。RBSSマークは、公益社団法人日本防犯設備協会が優良な防犯機器として認定した製品に使用許諾した優良防犯機器認定マークです。記録一体型街頭防犯カメラ(SSCR-M3)は、優良防犯機器認定製品です。

本製品は、犯罪抑止等を意図して製作された商品ですが、犯罪の防止・安全を完全に保証するものではありません。万一被害など発生致しましても、当社は責任を負いかねますのでご了承下さい。

 製品を安全にお使いいただくため、ご使用前に必ず「システム運用取り扱い説明書」をよくお読みください。○外観および仕様については、改良のため予告無く変更することがありますのでご了承ください。○カタログと実際の製品の色については、印刷の関係で多少異なる場合もあります。

KING キング通信工業株式会社

本社 〒158-0092 東京都世田谷区野毛2-6-6 ☎03(3705)8111
横浜テク/センター 〒225-0014 横浜市青葉区荏田西1-10-1 ☎045(972)5381

お問い合わせ先
東京営業部 ☎03(3705)8115 札幌営業所 ☎011(807)9681
市場開発部 ☎03(3705)8110 仙台営業所 ☎022(291)0881
大阪支店 ☎06(6763)0081 名古屋営業所 ☎052(934)0381
福岡支店 ☎092(441)5781

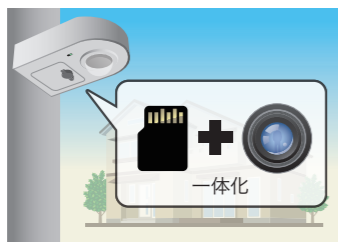


<https://www.king-tsushin.co.jp>

特長

防犯カメラと記録装置を一体化した街頭防犯カメラ

防犯カメラと記録装置を一体化した屋外用の街頭防犯カメラです。別の場所に記録装置を設置する必要がなく、商用電源のみで場所を選ばず設置することができます。

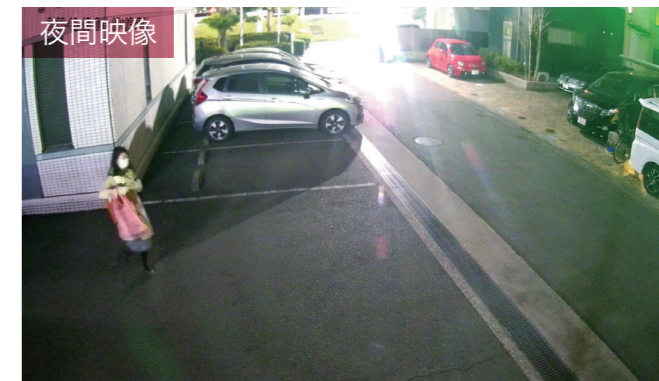
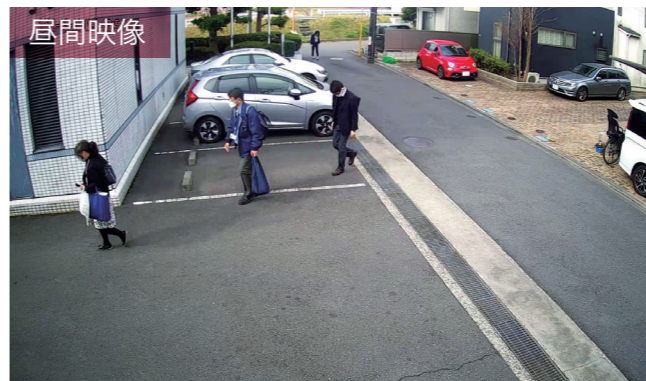


1台で広範囲の映像を記録

画角が水平37.3°~117.3°/垂直21.1°~61°と広いので、1台で広範囲の様子を記録することができます。



昼夜の映像比較



映像確認用ソフトウェア



記録一体型街頭防犯カメラに記録された映像データは、専用の映像確認用ソフトウェアでのみ再生が可能です。映像確認ソフトウェアは記録用SDカードにも保存されていますので、SDカードを取り出せばすぐにPCで映像を確認することができます。(ソフトウェアの起動にはユーザー名とパスワードが必要です。)

映像データは時系列にデータフォルダに保存されています。直感的に目的の時間の映像データを探すことができるので、映像確認作業を効率的に行うことができます。

設定と録画日数

フレームレート	ビットレート	録画日数	
		64GB×2枚	128GB×2枚
6fps	1,433kbps	約7日	約14日
	1,011kbps	約10日	約20日
	726kbps	約14日	約28日

太文字:初期値

- ・フレームレート6fps/SDカード×2枚を交互に書き込み時の目安となります。
- ・製品には64GBのSDカードが2枚、付属しています。128GBのSDカードはオプションです。

告知シールが貼りやすい平面形状



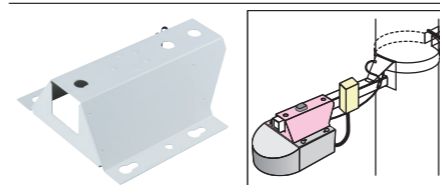
カメラには近隣住民や歩行者への周知のため、告知シールを貼ることが多くあります。記録一体型街頭防犯カメラは側面が平面のため、大きな告知シールが貼りやすく、広く周知が行えます。

5年・7年の長期保証サービス

長く安心してお使いいただくために、長期保証サービスをご用意。保証期間5年または7年からお選びいただけます。(オプション)

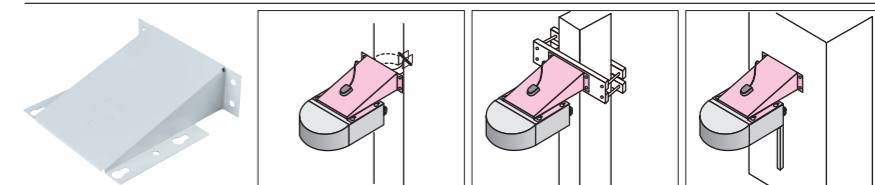
取付金具

電柱取付金具
SSCR-M2-A



電柱設置

街路灯・壁面取付金具
SSCR-M2-B

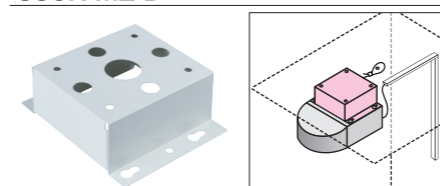


円柱設置(*)

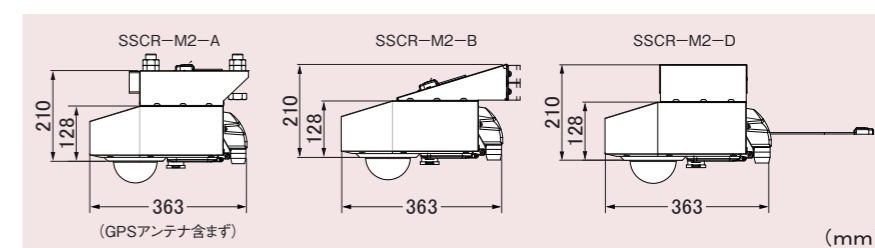
角柱設置

壁面設置

天井吊下金具
SSCR-M2-D



天井設置



(mm)

※SSCR-M2-Bを円柱に設置する場合は、別途「街頭防犯カメラ用取付金具アタッチメント(型式:SCAT-P2/イワブチ株式会社製)」をご用意下さい。

低照度でも鮮明な映像を記録

高感度なCMOSイメージセンサSTARVISを採用。最低被写体照度は0.05Lux(Color)/0.01Lux(B/W)と暗い場所でも対応可能なため場所や時間帯を問わず記録することができます。



正確な時刻で記録

GPSを標準搭載し、内部時計を自動で補正します。正確な時刻で記録することで、映像の精度を高めます。



2種類の録画データ取り出し方法

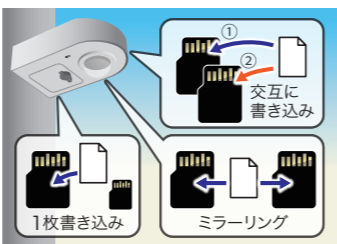
記録した映像データは、無線LANでPCにダウンロードする方法と、SDカードを直接抜き取る方法の2種類で取り出すことが可能です。

底面カバーの開閉に合わせて「録画停止」と「録画再開」を自動で制御。電源のON/OFFを気にせず安心してSDカードの取り出しが行えます。



安心設計の映像記録方式

信頼性の高い産業用SDカードを2枚搭載します。映像記録方法は、交互に書き込み/ミラーリング(同時2枚録画)/1枚書き込みからお選びいただけます。



プライバシーに配慮

画像の一部を隠すプライバシーマスク機能を搭載しています。ご家庭の窓やベランダ、玄関などを隠して記録することで、近隣住民のプライバシーを守ります。



ハイセキュリティ性能

SDカードは専用ディンプルキーが無ければ取り出せません。万一取り出せたとしても、映像の再生には専用ソフトを使用し、設定されたユーザー名とパスワードが必要なため、第三者が再生することはできません。無線LANは暗号化(AES)によりセキュリティを強化。無線LAN機能を停止することも可能です。

