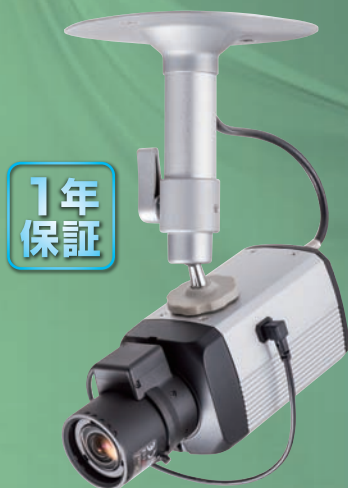




セキュリティ業界の新方式 AHDカメラ



LC-A320AS

ボックス型AHDカメラセット



LC-A520A

屋外用チューブ型AHDカメラ



LC-A620A

ドーム型AHDカメラ(バンドルブルーフ)



I 優れたコストパフォーマンス

AHDカメラは、アナログカメラと同程度の低価格帯で高精細画像・高性能。機能拡張を果たしたセキュリティ業界の新方式カメラです。

I 200万画素の鮮明画像

1080p/30FPSの映像を同軸ケーブルで配信。アナログカメラと同じ設置方法で、200万画素の高精細画像を実現しました。従来のアナログカメラとAHDカメラの画像を比較して見てください。

▼ AHDカメラ画像



▼ 従来のアナログカメラ画像



I IR搭載機種をラインナップ

LC-A520Aは最大30m、LC-A620Aは最大20m照射するIR(赤外線)投光器を搭載。真暗間でも鮮明な画像を映し出します。



I 最長400メートルの長距離伝送

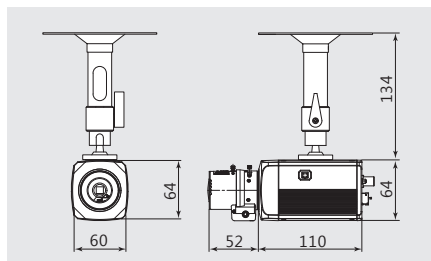
最長400メートルの配線が可能(5C-FB同軸ケーブル使用時)。IPカメラで課題となっている長距離伝送を容易に解決します。

I さまざまな撮影シーンに対応

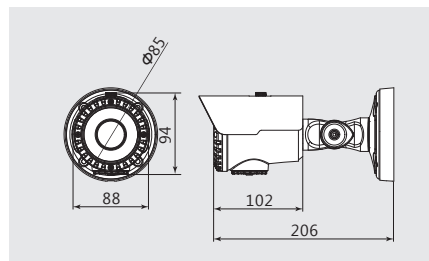
画像の明暗差を改善するワイドダイナミックレンジ(デジタル型WDR)機能、夜間はモノクロ画像で明度を上げるデイ&ナイト機能、霧やくもりを除去するDefog機能など多くの機能を搭載し、さまざまな撮影シーンに対応します。

■ 外形寸法図 (表記単位:mm)

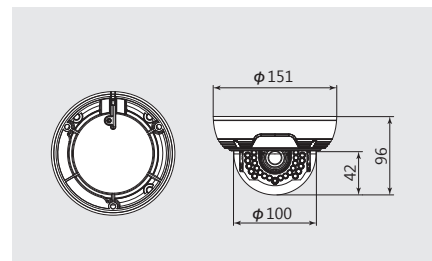
▼ LC-A320AS



▼ LC-A520A



▼ LC-A620A





■ 主な仕様

		型式：LC-A320AS 品名：ボックス型AHDカメラセット	型式：LC-A520A 品名：屋外用チューブ型AHDカメラ	型式：LC-A620A 品名：ドーム型AHDカメラ(バンドルブルーフ)
撮像素子		1/2.9型CMOSセンサ(SONY)		
映像出力		AHD		
出力端子		BNC		
有効画素数		1920×1080(約200万画素)		
全画素数		1984×1105		
フレームレート		30fps(1080p)		
走査方式		プログレッシブ		
同期方式		内部同期		
レンズ焦点距離		2.8～8mm	2.8～12mm	
撮像角度	ワイド端	水平:約101° / 垂直:約72°	水平:約92° / 垂直:約60°	
	テレ端	水平:約35° / 垂直:約26°	水平:約29° / 垂直:約16°	
赤外線 投光器	投光距離	—	約30m	約20m
	投光角度	—	約30°	約30°
最低被写体照度		カラー:1.0lx / モノクロ:0.5lx	カラー:1.0lx / モノクロ:0lx	
電子シャッター		オート、1/30～1/50,000秒、×2～×30、フリッカレス(1/100秒固定)		
デジタルダイナミックレンジ(D-WDR)		OFF、ON、オート		
逆光補正(BLC)		OFF、BLC、HSBLC		
AGC		1～15		
フリッカレス		○		
デイ&ナイト		オート(ICR開閉)、カラー固定、モノクロ固定		
ホワイトバランス		ATW、AWB、室内、室外、AWC(プッシュ)、マニュアル		
SENS UP		OFF、オート(×2～×30)		
ノイズ除去(3DNR)		OFF、LOW、MIDDLE、HIGH		
霧除去(Defog)		OFF、オート		
プライバシーマスク		OFF、ON(最大4箇所、8色、モザイク)		
動体検知		OFF、ON(最大4箇所)		
画像反転		OFF、水平、垂直、回転		
電源電圧		DC12V(2Pプッシュロック端子台・極性なし)	DC12V(DCジャック)	
最大消費電力		5.0W	9.5W	7.5W
最大伝送距離		200m(3C-2V同軸ケーブル) / 400m(5C-FB同軸ケーブル)		
動作温度(湿度)		0℃～+40℃(0～85%ただし結露なきこと)	-10℃～+50℃(0～85% ただし結露なきこと)	
保護等級		—	IP66	
外形寸法		60(幅)×64(高さ)×110(奥行)mm[カメラ本体]	83(φ)×120(奥行)mm[カメラ本体]	151(φ)×96(高さ)mm
重量		約300g[カメラ本体]	約700g	約800g
付属品		カメラ本体(LC-A320A)、取扱説明書、レンズ(M13VG288IR)、フィクサー(LC-F04)	六角レンチ、取扱説明書、タッピングビス、アンカー	特殊形状レンチ、テンプレート紙、取扱説明書、タッピングビス、アンカー
原産国		韓国		

⚠ 安全に関するご注意 弊社製品を安全にご使用いただくため、必ず製品添付の「取扱説明書」をよくご確認の上、正しく設置してください。

個人情報に係わる画像・映像の取り扱いについて

- 弊社では個人情報保護の社会的責務からJIS Q 15001規格に適合した個人情報保護管理体制を構築し、運用しています。
- 防犯カメラシステムで撮影された画像・映像は個人情報やプライバシーに係わる機微な情報が含まれる場合がありますので、「個人情報保護法」に準拠した取り扱いを実施されることを推奨します。

その他注意事項

- ハードディスクレコーダー等のメンテナンスを必要とする機器は必ず清掃点検を行ってください。消耗によって劣化する部品を定期的に交換することで安定したシステム運用が構築できます。
 - 販売店と必ずご相談の上、設置工事を行ってください。
 - 弊社製品は犯罪抑止等を意図して製造しておりますが、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、弊社は責任を負いかねますのでご了承ください。
- ※カタログについてのご注意：製品改良のため、仕様・外観の一部を予告なく変更することがあります。また、製品の色調は印刷のため実物と異なる場合もありますので、あらかじめご了承ください。

お客様との絆を大切に、安心と安全を守り続けます。

株式会社 **ケービデバイス**  <http://www.kbdevice.com/>  info@kbdevice.com

〒600-8086 京都市下京区松原通東洞院東入本燈籠町22番地2 Kbビル

TEL: **075-354-3372** FAX: **075-354-3382**

事業拠点：京都本社、札幌、東京、名古屋、広島、福岡



品質システム規格・環境システム規格



20000822



大切なものがあるから