

赤外線投光器付
デイ&ナイトカメラ



赤外線投光器付 デイ&ナイトカメラ

Gnet

LDP-LE920XI-42



550TV
ライン

IP66
防水加工

LED搭載

最低照度
0ルクス

フィクサー
一体型

- † 1/3型SonySuperHADハイレゾリューションCCD搭載
- † 38万画素、550TVラインの鮮明な映像
- † 外部リングから焦点調節が可能
- † 3.8~9.5mmのバリフォーカルレンズ搭載

- † 42個のLEDを搭載し、暗闇撮影も可能
- † 防水規格IP66で屋外設置に対応
- † フィクサー 一体型

■ デイ&ナイト機能

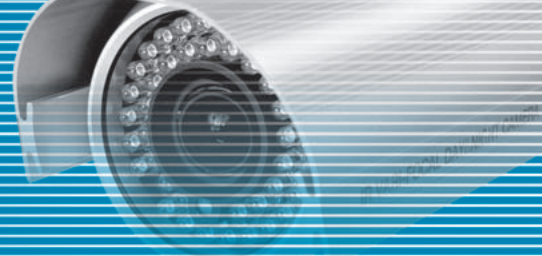


夜間映像

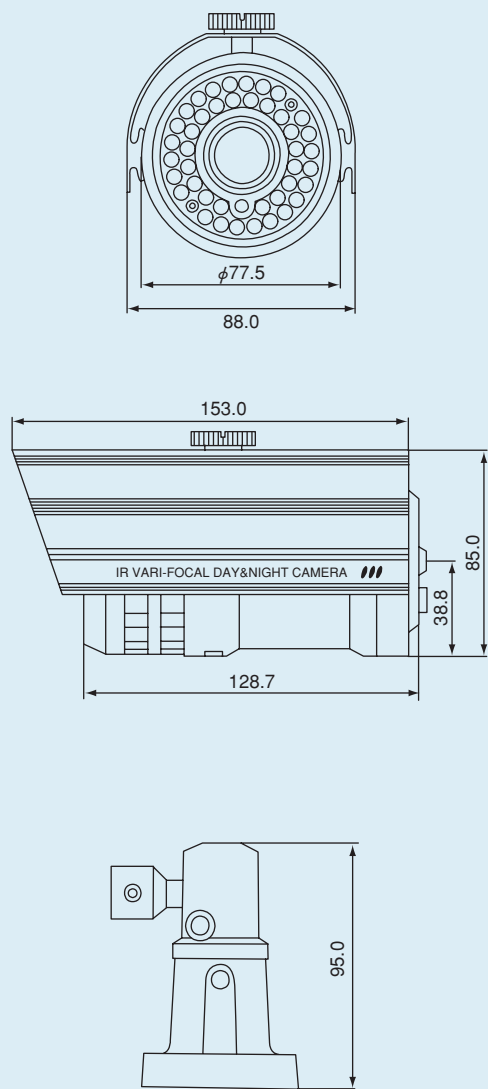
昼間はカラーで撮影します。
暗くなると自動的に内蔵LEDが照射し、
夜間でも鮮明に撮影できます。

赤外線投光器付
デイ&ナイトカメラ

LDP-LE920XI-42



■寸法図(単位:mm)



Specifications

Model	LDP-LE920XI-42
TV方式	NTSC
撮像素子	1/3インチインターラインカラーCCD(SuperHAD)
走査方式	525本 2:1インターレース
走査周波数	15.734KHz(H),59.94Hz(V)
解像度	550TV本(カラー),580TV本(白黒)
シャッタースピード	1/60sec.(1/100sec.)
S/N比	48dB以上
同期方式	内部同期
最低被写体照度	0Lux(IR LED ON時)
ホワイトバランス	オートホワイトバランス
映像出力	1.0Vp-p(75Ω)
レンズ	3.8~9.5mm(DCオートアイリス)
電源	DC12V
消費電力	200mA(カラー),500mA(IR LED On)
動作周囲温度	-10~+50℃
動作周囲湿度	最大90%RH
外形寸法	77mm(φ)×128mm(L)(本体部のみ)

※仕様及び外観は、改良のため予告なく変更されることがあります。



安全に関する
ご注意

正しく安全にお使いいただくため、ご使用前に必ず「取扱説明書」と「使用上のご注意」をよくお読みください。
水、湿気、湯気、ほこり、油煙等の多い場所に設置しないでください。火災、感電、故障などの原因となることがあります。

お問い合わせ

発売元

株式会社 **シーネット**

<セキュリティシステム部>

〒540-0024 大阪市中央区南新町一丁目2番10号

TEL.06-6946-1916 FAX.06-6946-1936

<http://security.g-net.co.jp/>

GC20090022①N

