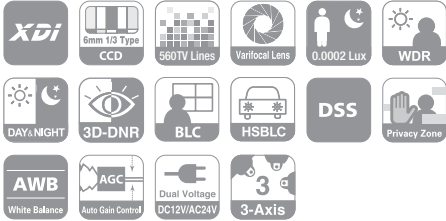


カラーミニドームカメラ

# LV803N-DB



- ✦ 560TVラインの高解像度
- ✦ ノイズ軽減機能を内蔵 (3D-DNR)
- ✦ 電子感度アップ機能 (DSS)
- ✦ デイ&ナイト機能

- ✦ ワイドダイナミックレンジ機能 (WDR)
- ✦ 8エリア プライバシーマーキング

## ■ ノイズ軽減機能 (3D-DNR)

画像からのノイズを取り除き、明るくより鮮明にします。低照度でAGCを設定した場合、ノイズ軽減により、鮮明な画像になります。暗い場所であってもAGCを高く設定する事により、明るい画像になります。



## ■ WDR (ワイドダイナミックレンジ) 機能

XDiの技術で明るい画像と暗い部分をよりはっきりと映しだし、ノイズを取り除きます。



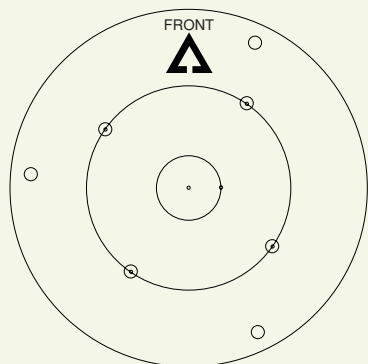
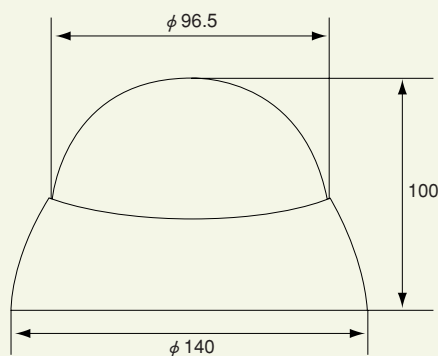
## ■ プライバシーマスキング、8エリア設定可能

カメラが表示する映像の中で、見せたくない場所をあらかじめ設定可能。その範囲に四角のマスキングを表示。最大8ヶ所まで設定できます。





■寸法図(単位:mm)



## Specifications

Model	LV803N-DB	
TV方式	NTSC方式に準拠	
映像素子	1/3型インターカラーCCD	
総画素数/有効画素数	41万画素/38万画素	
水平解像度	560TVL	
レンズ	2.8~11mmバリアフォーカルレンズ(F1.2)	
走査周波数	59.94Hz(VD)	
S/N比	52dB以上(AGCオフ)	
同期方式	内部同期/外部同期	
映像出力	1.0Vp-p(75Ω)コンポジット	
最低被写体照度	カラー0.7lx(高感度OFF時)	
	モノクロ0.0002lx(高感度モード時)	
機能	デイナイト	デイ/ナイト/オート
	逆光補正	OFF/WDR/BLC/HSBLC
	ワイドダイナミックレンジ	60dB
	3D-DNR	OFF/低/中/高
	ゲインコントロール	OFF/低/中/高
	シャッタースピード	1/60sec.~1/90,000(オートモード)
	電子感度	オフ/オート
	ホワイトバランス	ATW/AWC→プッシュ/マニュアル
プライバシーマスキング	8エリア	
電源/消費電力	DC12V/AC24V,3.5W	
動作周囲温度/湿度	-10~+50℃,0%RH~80%RH	
外形寸法/質量	φ140×100mm,350g	

※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/>

製造元

**LG Electronics Inc.**

GC20100072④E

