

ELMO[®]

プログラム型ドームカメラ

QDN501 ¥398,000 (税別)

新製品



240°[°]
高速パン

360°[°]
エンドレス

「瞬時にキャッチ」



25 倍
光学ズーム



**Day /
Night**
機能





安心を見守る。

25倍光学ズーム、360度エンドレス回転で見落としなし。

レンズと回転台を一体化したドームカメラが監視力をパワーアップ。店の雰囲気や溶け込む丸いフォルムそのままに360度エンドレス回転、25倍ズームレンズ搭載で、全景をスピーディかつ細部までクッキリ撮影。また、Day/Night機能により昼も夜も変わらず最適な画像で監視。専用コントローラにはドームカメラ8台まで接続可能、しかも一台につき最大64か所までのポイントをあらかじめプリセットでき、店内のすみずみまで確実にチェック。フロアを見渡しにくいスーパーやパーラー、アミューズメント施設はもちろん、ムードを大切にしたいホテルのロビーやブティック、レストランなど、さまざまな空間の安心を優しく頼もしく見守ります。

天井にすっきり納まるドーム型スタイリッシュボディ

スタイリッシュでコンパクトなドーム型ボディ。店内の雰囲気を損ねず、お客様にも不快感を与えることなく監視できます。

360度エンドレス機構、スピーディな応答力

360度エンドレス機構を採用し、クラストップレベルの応答スピードで、見たいところを瞬時にキャッチします。

光学25倍ズームと12倍電子ズームを搭載

コンパクトなドーム型ボディに、オートフォーカス付25倍光学ズーム機能を搭載。25倍光学ズームで拡大した画像をさらに12倍に拡大する電子拡大機能で、最大300倍の大迫力画像を実現します。手元まで映し出せるので、貴金属売場やパチンコホールなどにも最適です。



最大253台のシリアル制御に対応

RS-485の採用により、パソコンを使用すると最大253台の制御が可能。コンピュータに対応した大型システムが構築できます。※プログラムコントローラ DCC-81を使用しない場合

64カ所のプリセットポジションが設定可能

最大64カ所のプリセットポジションの設定が可能。見たいポイントをいつでもすぐ呼び出せる、多地点プリセット機能を搭載しています。

Day/Night機能で夜でも最適画像

スローシャッター機能および自動IRカットフィルター除去機能により、昼はカラー、夜は白黒画像での監視ができます。

OSD (On Screen Display) 機能による文字表示

カメラID番号、カメラ名称、プリセット番号、プリセット名称、カメラ動作状態をモニター上に表示できることはもとよりOSDメニュー画面で、カメラの各種機能の設定が可能です。

多彩な機能で高度な自動監視システム

- 輪郭補正機能
見にくい被写体の輪郭を強調し、シャープに映し出せます。
- 画面左右反転機能
監視画像を左右反転させることができます。
- エリア表示機能
監視したいエリアを8ヶ所まで、範囲と名前を設定できます。
- 監視エリアマスキング機能
監視の必要のないエリアを白で塗りつぶせます。
- PTZトレース機能
登録された約60秒間のマニュアル操作を再現できます。
- オートスイング機能
パンまたはチルト動作を、2ヶ所のプリセットポジションの間で繰り返し行います。

●グループシーケンス機能

プリセットポイント(カメラ1台・最大64ヶ所)を順に表示します。

●ツアーシーケンス機能

さらに、最大6グループのグループシーケンスを順番に切り換えて監視できます。

●スマートパン・チルト機能

ズームポジションに連動したパン、チルト速度補正機能により、ズームインした時も微妙なマニュアル操作が可能です。

●ホームポジションオートリターン機能

マニュアル操作終了後一定時間が経過すると指定したプリセットポジションに戻すことが可能です。

●電子ブレ補正機能

風などの影響で画面が揺れるのを緩和することができます。

小規模エリアにも最適の監視システムを実現

専用コントローラDCC-81との組合せにより、小規模エリアでの高度な監視システムが手軽に構築できます。



最大8台のカメラが接続可能

プログラム型ドームカメラQDN501がDCC-81との組合せにより、最大8台まで接続可能になります。

●設置場所や予算など、コストパフォーマンスの高い最適システムを構築します。

システム例
基本的でシンプルな低価格システムです。

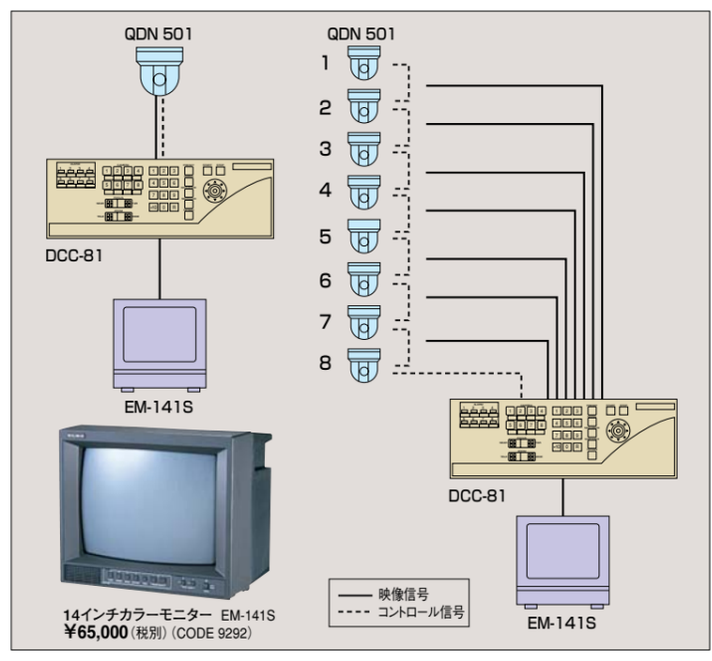
●プログラム型ドームカメラ	QDN501	1台	¥398,000
●プログラムコントローラ	DCC-81	1台	¥268,000
●天井直付金具	EB401P2	1台	¥22,000
●AC電源ボックス	AC-E100P	1台	¥40,000
●14インチカラーモニター	EM-141S	1台	¥65,000
※RS-485制御ケーブルが必要。			
システム価格			¥793,000

システム例
1台のコントローラにカメラ4台で確実な監視。

●プログラム型ドームカメラ	QDN501	4台	@ ¥398,000	¥1,592,000
●プログラムコントローラ	DCC-81	1台	¥268,000	
●天井直付金具	EB401P2	4台	@ ¥22,000	¥88,000
●AC電源ボックス	AC-E100P	4台	@ ¥40,000	¥160,000
●14インチカラーモニター	EM-141S	1台	¥65,000	
※RS-485制御ケーブルが必要。				
システム価格			¥2,173,000	

システム例
最大8台のカメラが接続でき、死角のない映像でキャッチ。

●プログラム型ドームカメラ	QDN501	8台	@ ¥398,000	¥3,184,000
●プログラムコントローラ	DCC-81	1台	¥268,000	
●天井埋め込み金具	EB401P1	8台	@ ¥65,000	¥520,000
●14インチカラーモニター	EM-141S	1台	¥65,000	
※RS-485制御ケーブルが必要。				
システム価格			¥4,037,000	



プログラム型ドームカメラ QDN501

仕様

QDN501 CODE9734-2			
電源	DC12V		
消費電力	待機時6VA、動作時12VA		
撮像素子	1/6インチ インターライン転送方式CCD		
有効画素数	水平962 垂直654 (68万画素)		
走査周波数	水平15.734kHz 垂直59.94Hz		
同期方式	内部/外部同期 (AC Line Lock)		
解像度	水平470TV本以上		
S / N	48dB以上 (AGC OFF)		
最低被写体照度	3.0 lx 0.01lx (スローシャッター B/Wモード)		
スローシャッター	B/Wモード		
A G C	オート/マニュアル		
ホワイトバランス	AWB/自動追尾 (ATW)/マニュアル		
逆光補正	ON/OFF		
O S D 表示	有		
輪郭補正	有 レベル調整機能		
電子ブレ補正	有		
I C R	有 自動ICR (Ir Cut filter Removable)		
P T Z トレース	有 60秒間トレース		
オートスイング	有 パンまたはチルト		
グループシーケンス	有 最大64ヶ所のプリセットポジション		
ツアーシーケンス	有 最大6グループのグループシーケンス		
ホームポジションリターン	有		
画像左右反転	有		
エリア表示	有		
監視エリアマスキング	有		
スマートパン・チルト	有 (ズーム位置に応じて速度が変化)		
アラーム動作	有		
螺旋監視	有		
左右連続監視	有		
フリッカ補正	1/100シャッター速度固定		
最大ロード数	253台		
レンズ	ズーム比	光学25倍 デジタル12倍	
	焦点距離	f=2.4mm~60.0mm	
	最大口径比	広角 1:1.6 望遠 1:2.9	
	包括角度	Wide端	f=2.4mm 45.0° (水平) × 33.7° (垂直)
		Tele端	f=60.0mm 2.0° (水平) × 1.5° (垂直)
		デジタルズーム	12倍 約0.16° (水平) × 約0.12° (垂直)
	至近観察距離	800mm	
オートフォーカス	有		
旋回台	パンスピード	プリセット時 (64段階可変) 0.8°~240°/s マニュアル時 (64段階可変) 0.8°~120°/s	
	パン回転範囲	360°エンドレス	
	チルトスピード	プリセット時 (64段階可変) 0.8°~180°/s マニュアル時 (64段階可変) 0.8°~120°/s	
	チルト回転範囲	0°~90°	
	プリセットポジション	最大64ポイント	
	使用温度	0°C~40°C	
	使用湿度	10%~75% (結露無きこと)	
外形寸法	直径160mm 高さ201mm (ドーム部直径132mm)		
質量	約2.1kg		

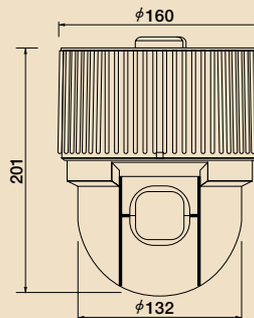
※プログラム型ドームカメラQDN501は屋内専用です。

プログラムコントローラ DCC-81

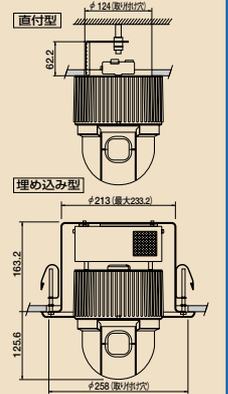
仕様

DCC-81 CODE9730-2	
適合カメラ	QDN501
電源	DC12V
消費電力	500mA
映像部I/F	入力: 8 BNCコネクタ 出力: 1 BNCコネクタ
カメラコントロールI/F	RS-485 1回路2出力 (ターミナルコネクタ)
アラームI/F	入力: 8 NO,NC切換 出力: 1 リレー出力 (NO,NC,COM,GND) 定格負荷: DC30V・2A
制御ケーブル	ツイストペアケーブル
マニュアル機能	ジョイスティック: パン/チルト カメラ選択スイッチ: 1~8 ズームスイッチ: テレ/ワイド フォーカススイッチ: 近/遠
自動監視機能	ファンクションキー: F1~F5 テンキー: 0~9, +10 リセットキー: R
ディップスイッチ設定	8極: アラーム有効/無効 切換×8 2極: NO/NC 切換×8 2極: RS-485終端設定
外形寸法	幅369mm、高さ52mm、奥行141mm (ジョイスティックの高さは除く)
質量	約1.1kg

〈外形寸法〉



〈取付寸法〉



〈オプション〉



●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」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、故障、感電などの原因となることがあります。

- カタログ記載の価格は消費税抜きの価格で、ご購入の際には消費税額が加算されます。
- 仕様及び価格は予告なく変更することがありますのでご了承ください。
- 株式会社エルモ社ではインターネットホームページで、新製品やサポートに関する情報提供を行っております。

人と人との間を映像システムでつなぐ。

ELMO
SINCE 1921

ELMO 株式会社 エルモ社

本社 〒467-8567 名古屋市瑞穂区明前町6番14号 ☎(052)811-5131

東京支店 〒108-0073 東京都港区三田3丁目7番16号 ☎(03)3453-6471
 名古屋支店 〒467-8567 名古屋市瑞穂区明前町6番14号 ☎(052)824-1571
 大阪支店 〒540-0039 大阪市中央区東高麗橋2番4号 ☎(06)6942-3221
 九州支店 〒812-0039 福岡市博多区冷泉町2番8号朝日プラザ2階 ☎(092)281-4131
 北海道営業所 〒060-0004 札幌市中央区北4条西15丁目1番40号 ☎(011)631-8636
 仙台営業所 〒980-0021 仙台市青葉区中央4丁目10番14号エントセーフビル ☎(022)266-3255
 広島営業所 〒730-0041 広島市中区小町5番8号ドルチェ2階 ☎(082)248-4800



地球に優しい大豆インクと再生紙を使用しております。
このSOY INKマークは米国大豆協会承認マークです。

エルモホームページ
<http://www.elmo.co.jp>