

仕様書

【仕様】

商品名	ドーム型ネットワークカメラ
型式	DC-D4236RX-A
カメラ部	
撮像素子	1/2.8型 CMOS
走査方式	プログレッシブスキャン
有効画素数	約200万画素
最低被写体照度	カラー: 0.1 lux、B/W: 0 lux (IR LED ON)
電子シャッター	AUTO、MANUAL(1/30~1/10,000)、アンチフリッカー、スローシャッター(1/7.5、1/15)
デイトライト機能	オートスイッチ付きIRカットフィルター
プライバシーマスク機能	あり(8箇所)
モニター出力	CVBS 1 (ターミナルコネクター)
音声入出力	なし
音声圧縮方式	—
アラーム入出力	入力: 1ch TTL, NC/NO設定可, 閾値4.3V(NC)/0.3V(NO), 電圧範囲 0~5VDC 出力: 1ch TTL オープンコレクター(最大負荷30mA、最大電圧5VDC)
ワイドダイナミックレンジ	120dB
マイクロSDカード	マイクロSD/SDHC/SDXCメモ리카ード(Class 6以上、最大256GB)
IR-LED到達距離	最大 30m
レンズ部	
焦点距離	電動バリフォーカルレンズ f=2.8mm~12mm
画角	水平: 98° ~ 33°、垂直: 51° ~ 19°
絞り	F=1.4~2.8

