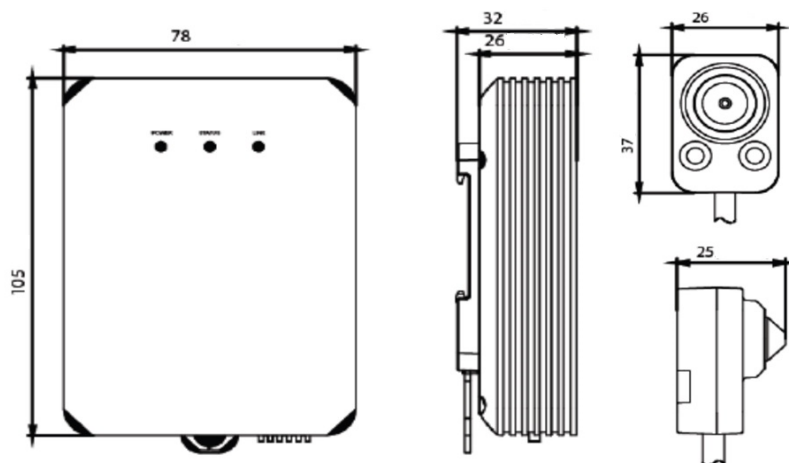


1 仕様

■ カメラ部	
イメージセンサー	1/2.7"プログレシブスキャン CMOS
最低照度	カラー：0.01lx (F1.2、AGC動作) 白黒：0.028lx
シャッタースピード	1/3~1/100,000秒
スローシャッター	対応
レンズ/画角	3.7mm/F2.5 78.5°
WDR	120dB
ノイズ除去機能	3D DNR
レンズケーブル長さ	2m
■ 圧縮規格	
映像圧縮方式	H.264/MJPEG
H.264	メインプロファイル/ハイプロファイル
ビデオビットレート	32Kbps~16Mbps
オーディオ圧縮方式	G711/G722.1/G726/MP2L2/PCM
オーディオビットレート	64kbps (G.711) /16kbps (G.722.1) 16kbps (G.726) /32-160kbps (MP2L2)
■ イメージ	
最大解像度	1920×1080
メインストリーム	50Hz：25fps (1920×1080,1280×960,1280×1280) 60Hz：30fps (1920×1080,1280×960,1280×1280)
サードストリーム	メインストリームとは独立 50Hz：10fps (1280×960) 60Hz：10fps (1280×960)
イメージ設定	回転モード (第1チャンネル) ,彩度、 ブライトネス,コントラスト、シャープネス グレースケール
BLC	可能
Dfog	対応
ハイライト保障	対応
デイ&ナイト機能	オート/タイミング/アラームトリガー
ピクチャーオーバーレイ	ロゴ画像は、128×128の24ビットbmp形式 のビデオにオーバーレイすることができます
ROI	各ストリームに最大4つの固定領域
(Region of interest)	

■ ネットワーク	
ネットワークストレージ	microSD/SDHC/SDXC カード(128GB)対応 NAS(NFS、SMB/CIFS) /ANR機能
アラームトリガー	動き検知、顔検知、動的分析、改ざんアラーム ネットワーク切断、IPアドレス競合、 ストレージフル、ストレージエラー、 侵入検知、ラインクロス検知、デフォーカス検知、 音声例外検知、シーンチェンジ検知
プロトコル	TCP / IP,ICMP,HTTP,HTTPS,FTP DHCP,DNS,DDNS,RTP,RTSP,RTCP PPPoE,NTP,Up n P,SMTP,SNMP, IGMP,802.1X,QoSIPv6 ,Bonjour
API	ONVIF (PROFILE S, PROFILE G),ISAPI
一般機能	セット、フリッカーレス、マルチストリーム、 ハートビート、回転、パスワード保護、 ビデオマスキング、ウォーターマーク、 匿名ログイン、IPアドレスフィルタリング
■ インターフェイス	
通信インターフェイス	1 RJ45 10M/ 100M Ethernet port
オーディオインターフェース	1 3.5mmオーディオインターフェース、 マイク入力/ライン入力 出力インターフェース
アラーム入出力	1入力、1出力
■ 基本部	
動作環境	温度：-30℃~60℃ 湿度：95%以下 (結露なきこと)
電源	DC12V±10% DC入力端子台
消費電力	最大6.5W
寸法	78×105×32mm
重量	1400g
正味重量	本体：210g （ケーブル2mモデル） シリンドリカルレンズ：113g (2m) ブロック型レンズ：99g (2m) 固定焦点レンズ：129g (2m) ボールレンズ：120g (2m) パッケージ+アクセサリ：224g

2 外観図 (単位：mm)



型式	DS-2CD6424FWD-20	作成/改定日	2018年11月
株式会社セキュリティデザイン		整理番号	S D 1 1 - 0 0 2 1