

LANEX[®]-CAM

爆発性ガス雰囲気のある危険場所(防爆エリア)で、安全・安心に使用可能な雲台旋回式IPカメラ



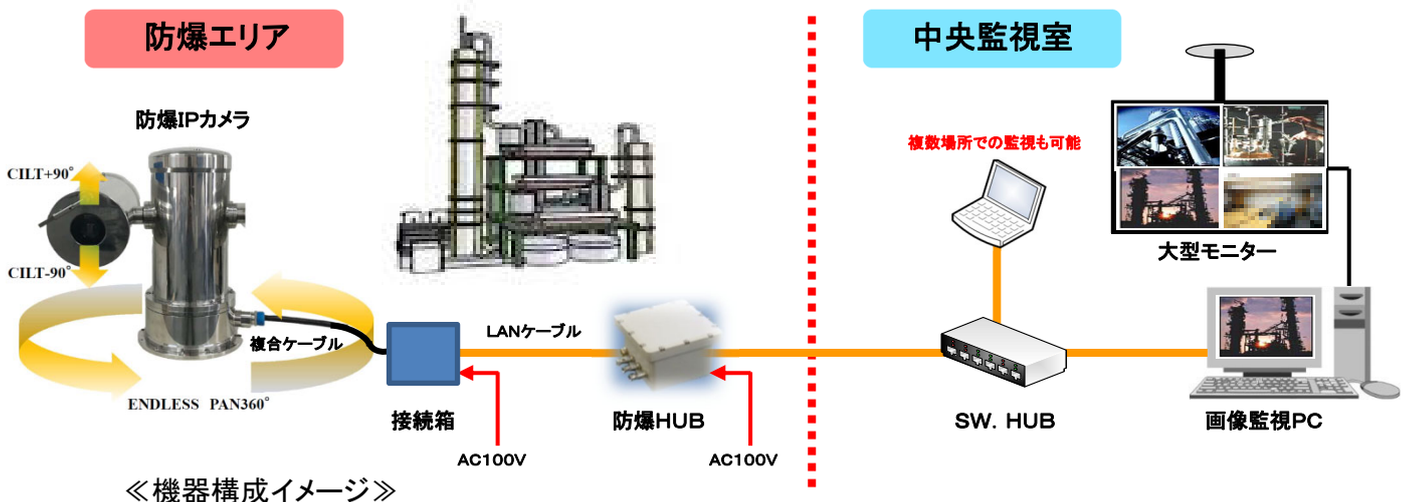
防爆型無線LANシステムは、ガス、石油化学、化学薬品工場等に存在する防爆エリアへの適用／設置が可能な無線LANシステムです。防爆型のPDAやIPカメラと組み合わせれば、設備運転データや映像の監視も行う事ができます。さらに、防爆型IP携帯電話との組み合わせにより防爆エリアにて通話が可能となります。指向性／無指向性のアクセスポイントを使い分ける事により、様々なエリア形状に対して最適(ミニマムコスト)なシステムの構築が可能です。



<主な特徴>

適用が想定される各種プラントエリア

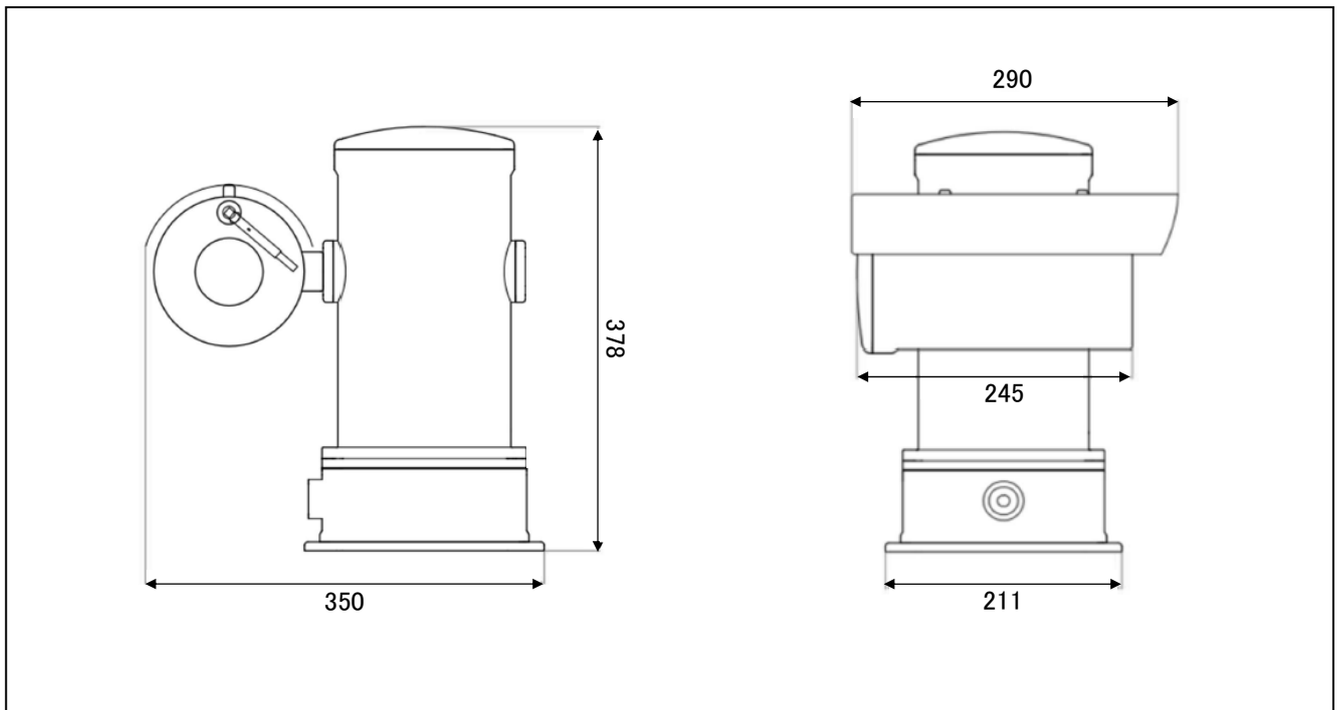
各種等級	防爆等級: Exdb II C T6 Gb 保護等級: IP68 SUSステンレス製ハウジング
画像解像度	Full HD(1920×1080) 200万画素HDカメラ
ズーム性能	光学ズーム33倍 電子ズーム16倍
旋回能力	水平360° 垂直+90° ~ -90°
主な特徴	以下性能面から旧型アナログカメラのリプレースに最適な雲台旋回式防爆型IPカメラ <ul style="list-style-type: none"> ・HDカメラ搭載により高精細な映像配信 ・雲台旋回式により死角のない監視が可能 ・平面ガラスによりカメラのズーム性能を最大限に発揮 ・ONVIF Profile Gに対応



種別	項目	仕様 ^{注1}
一般	外形寸法	350mm(W) × 378mm(H) × 290mm(D) ※フード含む
	重量	約26.5kg(フード有 約27kg)
	防爆等級/検定番号	Exdb IIC T6Gb / 検定番号:NCS10013
	保護等級	IP68相当 材質:SUS316L(塗装無)
	使用温度(湿度範囲)	-10°C~40°C(湿度:~85%RH結露無きこと)
	消費電力	約55W
	電源供給	AC100V
カメラ部 レンズ部	映像素子	1/2.8型CMOSセンサー
	有効画素数	200万画素
	ズーム	光学33倍 電子16倍
回転台部	水平回転範囲	360° エンドレス旋回
	垂直回転範囲	動作範囲:-90° ~90° (真下~水平~真上)
	旋回速度	最大40° /S
映像	インターフェース	RJ-45型 × 1
	プリセットポジション	255
	対応プロトコル	IPv4、TCP、ICMP、HTTP、HTTPS、FTP、DHCP、DNS、RTP、NTP
	解像度	1920 × 1080
	画像圧縮方式	H265、H264、M.JPEG
	その他	ONVIF Profile Gに対応

注1: 予告なく仕様に変更される可能性があります。

<LANEX-CAM外形図>



JFE エンジニアリング 株式会社 <総販売元>

〒230-8611 横浜市鶴見区末広町二丁目1番地

エネルギー本部 営業統括部 国内プロジェクト営業部
Tel:045-505-7269 Fax:045-505-8978

DX 本部 DX 推進センター デジタルソリューション部
Tel:045-505-8758 Fax:045-505-6516