

耐圧防爆ネットワークカメラ (200万画素モデル) XD-500IP-2M

ORIENT
BRAINS



■ 特長

- ・ 水素・アセチレン・二硫化炭素等すべての爆発性ガスに対応した耐圧防爆仕様 (0種場所を除く)
- ・ 高解像度 (フルHD, 200万画素), 広視野角 (水平最大 124°) のネットワークカメラ
- ・ PoE 対応で、LAN ケーブル 1 本の接続により映像伝送・カメラ制御・給電が可能

耐圧防爆

デジタル

200万画素

手動ズーム

手動フォーカス

LAN ケーブル

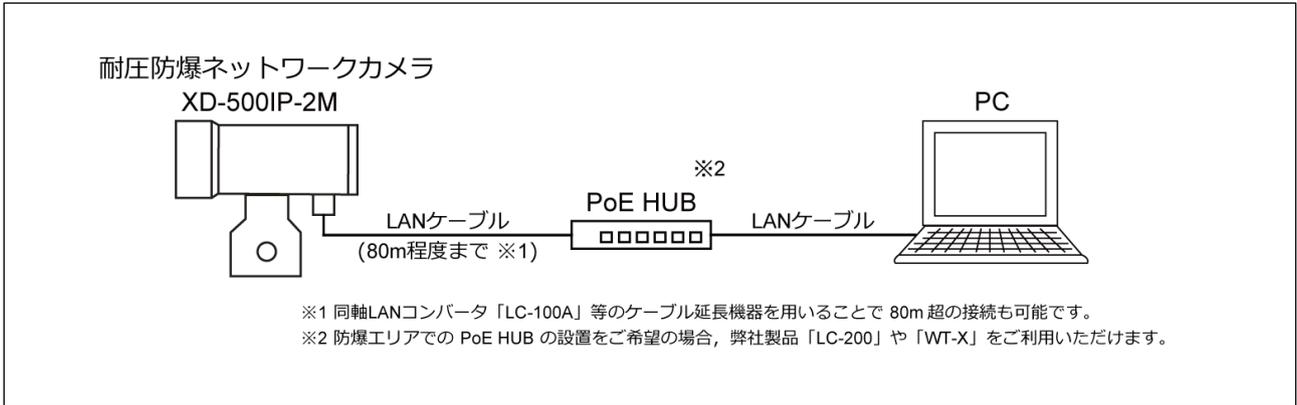
PoE 給電

■ 仕様

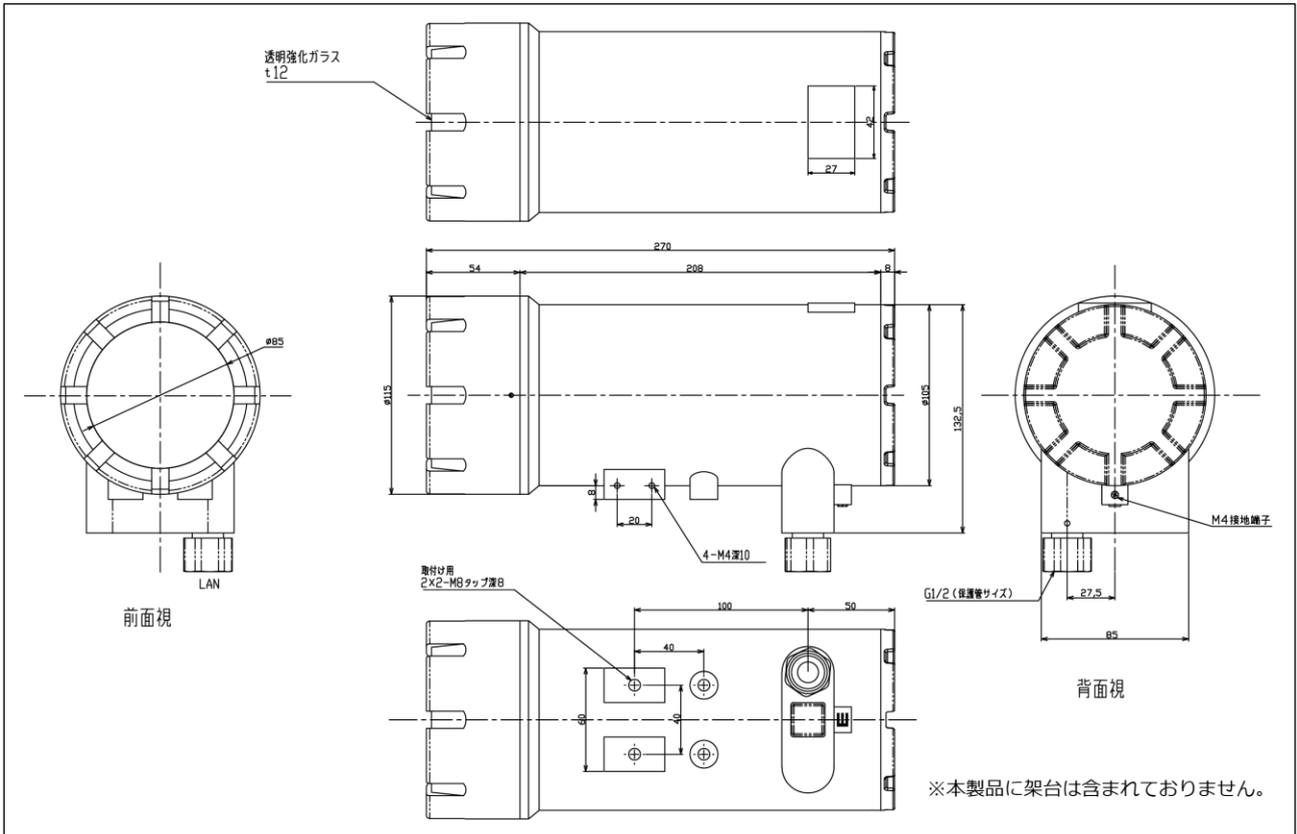
型式		XD-500IP-2M
ハウジング	材質	本体：耐食アルミニウム合金鋳物， 窓：強化ガラス
	塗装	メラミン焼付， DIC カラー142 (オプションで色指定，耐塩塗装可)
防爆性能		耐圧防爆構造 Exd II CT6 【型式検定合格番号：第 TC19553号】 (水素・アセチレン・二硫化炭素を含む全ての爆発性ガスに適合，但し0種場所を除く)
防塵防水性能		IP65 [IEC 60529:2001, JIS C 0920:2003 防噴流形]
電源	給電	PoE Class3
	消費電力	9.6W (最大)
カメラ性能	撮像素子	1/2.8 インチ プログレッシブスキャン RGB CMOS
	最低被写体照度	0.10 lux [カラー / F1.2], 0.02 lux [白黒 / F1.2]
	シャッター速度	1/66,500 秒 ~ 2 秒 (WDR なし)
	その他	デイナイト機能，デジタルズーム機能 (2~3.6 倍)
レンズ性能	種類	パリアフォーカルレンズ (IR 補正，P アイリス機能)
	焦点距離	2.8mm ~ 8mm
	F 値	F1.2 (オプションでレンズ変更可)
	画角	水平：124° ~ 42°，垂直：65° ~ 24°
ビデオ性能	最大解像度	1,920 × 1,080 (約 2 メガピクセル)
	フレームレート	50 フレーム/秒 [電源周波数 50Hz], 60 フレーム/秒 [電源周波数 60Hz]
	圧縮形式	H.265, H.264, MotionJPEG
ケーブル (1本)	映像・電源共通	LAN ケーブル (10BASE-T / 100BASE-TX PoE) ・ RJ-45 コネクタ φ7~8mm (オプションでケーブル径 φ10~11mm に変更可)
外形寸法		W 115mm, D 270mm, H 137.5mm (ケーブルグランドを除く)
重量		約 3.6kg
使用環境		-10°C ~ +40°C, 45% ~ 85%RH, 結露・氷結なきこと (内部機器耐久温度： -10°C ~ +55°C)

※ XD-500IP-2M の内蔵カメラユニットは、AXIS 製「P1375」です。

■ 使用例



■ 外観図



■ オプション品

- ・ 据置型架台 TK-5
- ・ 天吊型架台 TK-7
- ・ フード TK-6
- ・ 空冷用カバー AC-X2

その他、ケーブル延長器（同軸 LAN コンバータ）「LC-100A」、防爆 PoE HUB 「LC-200」「WT-X」などのラインナップもございます。詳しくはオリエンブレインまでお問合せください。

オリエンブレイン 株式会社

〒564-0063
大阪府吹田市江坂町 1 丁目 23 番 43 号
Tel: 06-6385-5021
Fax: 06-6386-8249
Email: skyblue@orientbrains.co.jp

記載内容は、改良その他により予告なく変更する場合があります。最新仕様に関しては、オリエンブレインにご確認ください。

詳しい情報は <http://www.orientbrains.co.jp/> をご覧ください。