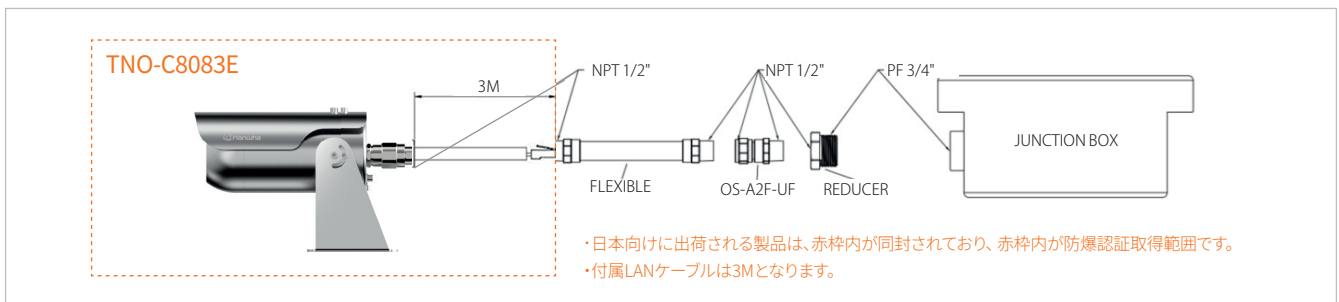


製品の仕様

型式	TNO-C8083E
映像素子	1/2.8" 5MP CMOS
解像度/フレームレート	5MP / 30fps
最低照度	Color: 0.07Lux (F1.6, 1/30sec)
フォーカス距離	3.2~10.2mm (3.2x) motorized varifocal
視野角度	H: 95° (Wide) ~ 29° (Tele) V: 69° (Wide) ~ 21° (Tele) D: 126° (Wide) ~ 36° (Tele)
デイナイト	Auto (ICR)
WDR	120dB
ノイズ軽減	WiseNR II (Based on AI engine), SSNR V
アナリティクス	分類オブジェクト種類: 人/車両 属性: 車両 (タイプ: 車/バス/トラック/バイク/自転車) AIエンジンに基づく分析イベント - 動体検知、物体検知、仮想線 (交差点/方向)、仮想エリア (徘徊/侵入/進入/退出) 分析イベント - デフォーカス検出、侵入検知 (出現/消滅)
映像圧縮	H.265/H.264: Main/Baseline/High, MJPEG
ストリーミング性能	Unicast (20 users) / Multicast
プロトコル	ONVIF Profile S/T/M SUNAPI (HTTP API)
動作温度	-30°C ~ +55°C (-22°F ~ +131°F) / 0 ~ 95% RH (non-condensing)
規格認証	JPEX, CE, KC, IP66, IK10, ATEX, II 2 G Ex db IIC T6 Gb II 2 D Ex tb IIIC T80°C Db, IECEx, Ex db IIC T6 Gb, Ex tb IIIC T80°C Db
消費電力	PoE: Max 9.50W, typical 5.30W
寸法(WxHxD)/重量	ø110.5 x 316.2mm (ø 4.35" x 12.44") 4.77kg (10.51 lb)
材質	ステンレス (SUS316L)

取付けおよび接続

取付けおよび接続ケーブルを内部カメラに接続する際、ケーブルがケーブルグランド及び認証された導管密閉装置に通す必要があります。



防爆ケーブルグランドの仕様

結合部	NPT 1/2 Female
IPコード	IP66/68 (Metric) / IP66 (NPT)
動作温度	10/100BASE-T
タイプ	Non-armoured cable

シーリング装置

項目	ケーブルグランド“A”
Entry threads	NPT1/2"-14 according to ANSI/ASME B1.20.1(F)
保護タイプ	Ex d IIC, Ex tb IIIC
IPコード	IP67
動作温度	-60°C ~ 100°C

ハンファジャパン株式会社

〒108-0014 東京都港区芝4丁目10番1号ハンファビル9F
ハンファパートナー事務局
E-mail: security-partner@hanwha.com
https://step.hanwha-security.com/jap_JP



アクセスはこちら