

# 防爆構造電気機械器具型式検定合格証

## Type Approval Certificate for Ex-Equipment

型式検定合格番号 Certificate Number	DEK18.0010X Issue Number: 0	
申請者 Applicant	INDUSVISION Inc.	
申請者住所 Address	#104-709, 397, Seokcheon-ro, Ojeong-gu, Bucheon-si, Gyeonggi-do, 14449, Republic of Korea	
製造者 Manufacturer	INDUSVISION Inc.	
製造者住所 Address	#104-709, 397, Seokcheon-ro, Ojeong-gu, Bucheon-si, Gyeonggi-do, 14449, Republic of Korea	
品名 Equipment	防犯カメラ Security Camera	
型式の名称 Type Identification	IVEX-PL-1****	
防爆構造の種類 Type of Protection	耐圧防爆構造 ( d b ) 容器による粉じん防爆構造 ( t b )	Flameproof enclosures "db" Dust ignition protection by enclosure "tb"
対象ガス又は蒸気の発火 度、爆発等級及び機器保 護レベル ( E P L ) Group, Temperature Class and EPL	IIC T6 Gb IIIC T85 °C Db	
適合規格 Applicable standards	JNIOOSH-TR-46-1 : 2015 JNIOOSH-TR-46-9 : 2018	JNIOOSH-TR-46-2 : 2018
法規 Regulation	DEKRA Certification B.V. 認証は、本機器が機械等検定規則 (労働省令第 45 号 : 昭和 47 年 9 月 30 日、最終改正 : 平成 28 年 6 月 30 日厚生労働省令第 121 号) に基づいた型式検定に適合したものを証するものである。 DEKRA Certification B.V. certifies that this equipment has been found to comply with the Type Approval according to Ordinance No. 45 of 30 September 1972 and the latest amendment: Ordinance No. 121 of 30 June 2016 by the Japanese Ministry of Health, Labour and Welfare.	
定格 Rating	周囲温度 -25 °C ~ +65 °C Ambient temperature range -25 °C to +65 °C  同一型式のとおり See Variants	
使用条件 Specific condition of use	火炎経路の修理は意図されていない。 ガラス窓は 2 ジュール以上の機械的衝撃から保護されなければならない。 The flameproof joints are not intended to be repaired. The glass window shall be protected against mechanical impact higher than 2 joule.	
レポート番号 Report Number	510024200, Issue 0	

機械等検定規則による型式検定に合格したことを証明する。

The Equipment passed the Type Approval according to the inspection rule for machinery.

Date of certification: 2018 年 07 月 31 日

signature

Name

L.G. van Schie

型式検定実施者

Certification Manager DEKRA Certification B.V.

Page 1/2

© Integral publication of this certificate and adjoining reports is allowed. This Certificate may only be reproduced in its entirety and without any change.

防爆構造電気機械器具型式検定合格証  
Type Approval Certificate for Ex-Equipment



型式検定合格番号 Certificate Number	DEK18.0010X Issue Number: 0		
有効期間 Duration of Validity (yyyy-mm-dd)	Issue No. 0	2018-07-31 to 2021-07-30	初回検定 Initial certificate Order No. 510024200
同一型式 Variants	<b>型式の名称</b>		
	<u>IVEX-PL-1bcde</u>		
	b = 内部コンポーネント	0 = ネットワークカメラ 1 = HD カメラ 2 = アナログカメラ	
	c = カメラレンズのタイプ	防爆性能と無関係	
	d = ピクセル	防爆性能と無関係	
	e = フロントカバー形状	R = ラウンドエッジ S = ストレートエッジ	
	<b>定格</b>		
	ネットワークカメラ	: 12 Vdc, max. 5.3 W, max. 490 mA : 48 Vdc, max. 5.3 W, max. 120 mA (for PoE Class3, IEEE 802.3af)	
	HD 又はアナログカメラ	: 12 Vdc, max. 5.3 W, max. 490 mA	
	<b>Type designation</b>		
	<u>IVEX-PL-1bcde</u>		
	b = internal component	0 = Network camera 1 = HD camera 2 = Analogue camera	
	c = type of camera lens	Not relevant for explosion safety	
	d = pixel	Not relevant for explosion safety	
	e = shape of front cover	R = Round edge S = Straight edge	
	<b>Electrical data</b>		
	Network camera	: 12 Vdc, max. 5.3 W, max. 490 mA : 48 Vdc, max. 5.3 W, max. 120 mA (for PoE Class3, IEEE 802.3af)	
	HD or Analogue camera	: 12 Vdc, max. 5.3 W, max. 490 mA	