



eurofins



防爆構造電気機械器具型式検定合格証

発行者： ユーロフィンズ・イーアンドイー・シーエムエル・リミテッド ユニット1、ニューポートビジネスパーク、ニューポートロード、エレスメアポート CH65 4LZ 英国		
申請者	Michell Instruments Ltd 48 Lancaster way Business Park, Ely, Cambridgeshire, CB6 3NW	
製造者	Michell Instruments Ltd 48 Lancaster way Business Park, Ely, Cambridgeshire, CB6 3NW	
品名	露点トランスミッタ	
型式の名称	Easidew PRO XP-EX*	
防爆構造の種類	耐圧防爆構造、本質安全防爆構造、容器による粉じん防爆構造	
対象ガス又は蒸気の 発火度及び爆発等級	IIC, T6, T80°C Db	
製品上の Ex マーキング	Ex d [ia] IIC T6 Gb Ex tb IIIC T80°C Db IP66	
定格	Um = DC28V 1 W	
使用条件	別紙1のとおり	
型式検定合格番号	CML 19JPN1016X	
有効期間	2019年02月04日 から 2022年02月03日まで	
	2022年02月04日 から 2025年02月03日まで	

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

2022年02月04日

型式検定実施者：ユーロフィンズ・イーアンドイー・シーエムエル・リミテッド主任検定員

別紙 1 使用条件

1. 検出プローブが粉じん環境に入るような方法では据え付けないこと。
2. 静電気帯電の危険あり。当該機器は湿った布以外で清掃しないこと。
3. 据付時には、トランスミッタを固定するために、センサボディ/ハウジング位置決めロックナットを 10 Nm のトルクで締め付けること。詳細は、製造者の取扱説明書を参照のこと。