

防爆構造電気機械器具型式検定合格証

申請者	Lilienthalstrasse 200, 68307 Mannheim Germany Pepperl+Fuchs GmbH	
製造者	Lilienthalstrasse 200, 68307 Mannheim Germany Pepperl+Fuchs GmbH	
品名	絶縁形バリヤ (熱電対用)	
型式の名称	KFD2-VR2-Ex1.50M	
防爆構造の種類	本質安全防爆構造 (i a) (非危険場所設置)	
対象ガス又は蒸気の爆発等級及び発火度	II C	
防爆記号	[Ex i a] II C	
適用基準		
定 格	本安回路 最大電圧 5.5 V 最大電流 2.4 mA 最大電力 3.3 mW 許容インダクタンス 1000 mH 又は 外部配線の許容インダクタンスと抵抗の比 425 μH/Ω 許容キャパシタンス 58 μF 非本安回路許容電圧 AC 250 V 50/60 Hz DC 250 V 周囲温度 60℃	
使用条件		
型式検定合格番号	第 TC18127 号	
	有 効 期 間	型式検定者の所属及び氏名
	2020年10月 9日から 2023年10月 8日まで	試験認証部 佐藤 英徳
	2023年10月 9日から 2026年10月 8日まで	試験認証部 佐藤 英徳
	年 月 日から 年 月 日まで	
	年 月 日から 年 月 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。

2007年10月22日

型式検定実施者 公益社団法人 産業安全技術協会 会長