

防爆構造電気機械器具型式検定合格証

申請者	Hauptstrasse 1 D-79689 Maulburg Germany Endress+Hauser SE+Co. KG	
製造者	Hauptstrasse 1 D-79689 Maulburg Germany Endress+Hauser SE+Co. KG	
品名	超音波式レベル計	
型式の名称	FDU 91-VG1AA (同一型式は別表のとおり)	
防爆構造の種類	特殊防爆構造	
対象ガス又は蒸気の 爆発等級及び発火度	II T 6	
防爆記号	E x s II T 6	
適用基準		
定 格	電圧 55V 周波数 43.0kHz 消費電力 0.4W NTC/センサ識別回路 電圧 12V 電力 0.4mW 周囲温度 60℃	
使用条件		
型式検定合格番号	第 TC17842 号	
	有効期間	型式検定者の所属及び氏名
	2019年 1月10日から 2022年 1月 9日まで	試験部 後藤 隆
	2022年 1月10日から 2025年 1月 9日まで	試験部 後藤 隆
	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 1月10日

型式検定実施者 公益社団法人 産業安全技術協会長



同一型式一覧表

型式の名称	定 格	備 考
<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin-bottom: 5px;">FDU91-VG1AA</div> FDU91-VG2AA FDU91-VG3AA FDU91-VG4AA FDU91-VG5AA FDU91-VG6AA FDU91-VG8AA FDU91-VGAAA	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> 電 圧 5.5V 周波数 43.0kHz 消費電力 0.4W NTC/センサ識別回路 電 圧 1.2V 電 力 0.4mW 周囲温度 6.0℃ </div>	
FDU91-VN1AA FDU91-VN2AA FDU91-VN3AA FDU91-VN4AA FDU91-VN5AA FDU91-VN6AA FDU91-VN8AA FDU91-VNAAA		

備考 表中の は、検定供試品を示す。