

種類	一般形	防爆形	
形式	VD-10	VD-10E	
設定範囲	設定可能範囲	0~44.1m/s <sup>2</sup> (0~4.5G) ※1	
	推奨設定範囲	4.9~44.1m/s <sup>2</sup> (0.5~4.5G) ※1	
	最小設定間隔	0.98m/s <sup>2</sup> (0.1G) ※1	
周波数範囲	0~300Hz		
精度	±2.21m/s <sup>2</sup> (±0.225G)		
警報出力	輸出形式	ドライ接点出力	
	接点形式	単極双投 (SPDT)	
	接点容量	125/250V AC、3A (抵抗負荷) 48V DC、1A (抵抗負荷) 125V DC、0.5A (抵抗負荷) 250V DC、0.25A (抵抗負荷)	250V AC、5A (抵抗負荷) 250V DC、0.25A (抵抗負荷)
リセット	下記のいずれも可能 リセットボタン操作による現場リセット (マニュアルリセット) リセット電源供給による遠隔リセット (リモートリセット)		
リセット電源	100~125V AC/DC (両用) ACの場合50/60Hz (両用)		
リセットコイル定格	100VAC時 最大5分間 110VAC時 最大3分間 115VAC時 最大2.5分間 125VAC時 最大2分間	125V AC/DC、0.23A 時間定格2分、耐熱クラスA	
消費電力	約25VA		
使用環境	温度範囲	-20~+80° C	
	湿度範囲	35~95% (RH)	
構造	保護構造	IPX4相当 (防まつ形) (JIS C 0920)	非防水構造 ※2
	防爆構造	非防爆構造	耐圧防爆構造 (db) Ex db IIB + H2 T6 Gb
電気配線接続口	Rc3/4 (PT3/4)	G1/2 ※3	
ケース材質	アルミ合金鋳物 (AC4C) : 取付 アルミ合金板 (A5052) : カバー	アルミ合金鋳物 (AC4C)	
塗装・塗色	メラミン樹脂焼付塗装 (ハンマートーン)/グレー (マンセルN7)		
質量	約0.9kg	約4kg	