

# texense ホイールスピードセンサ

VR-Φ9 ホイールスピードセンサ



- 特徴:** 小型・ホール効果式・高い再現性・長寿命
- ・最大周波数 20 KHz
  - ・LEDインジケータ

**使用参考例:** ホイールスピード計測

**仕様:**

電気特性	供給電圧	4 ~ 25 V
	消費電流	15 mA
	検出距離	0.5 ~ 3 mm
	出力	NPN オープンコレクタ (プルアップ抵抗が必要)
	最大出力	25 V
	最大周波数	20 KHz
構成	材質	アルミニウム
	サイズ	25 x 9 x 9 mm (下記外形寸法図参照)
	重量	15 g (ケーブルを除く)
環境	耐振動	20 Gpp 5'
	衝撃	500 G
	使用温度範囲	-50 ~ 180°C (センサ先端のみ)
	保管温度範囲	-50 ~ 150°C
	IPレベル	IP66

**外形寸法図:**

