

# 水位センサー

浸水・冠水センサーと  
水位センサーの複合用途に対応  
低価格を実現

## 水位センサー

電波方式

KT-425VT□□シリーズ

防災用(最大20m検知)



センサー

水位:10m  
(OEM-Max.80m)

精度:± 3 mm  
(分解能:± 1mm)

電気特性

電源電圧  
16~36v

出力形態  
電流:4~20mA(HART)  
(OEM:RS485)

形状

サイズ(外形)  
Φ9.6×49(cm)

環境性能  
IP65/IP67

## 水位計のラインアップ-防災用(b)

2018/09/01

品名	精度(± mm)	出力形式	形状(mm) (直径×長さ)	特徴
KT425VT22 -□3	3 (分解能:1)	電流:4 ~ 20(mA) (HART)	Φ26.5 × 152	<ul style="list-style-type: none"><li>• 電波式(26GHz)</li><li>• 高精度/高安定性</li><li>• 耐環境性(-40~100℃)</li></ul>

# 水位計用センサーの品名と性能表記

2018/09/01

電波式

KT425VT□□-□□

ビーム角	°
1	6
2	8
-	任意

精度	±mm
2	2
3	3
-	任意

出力形態	方式
1	電流(4-20mA)/HART
2	電圧(0-5V)
3	RS485
4	RS232C
5	1,3併用

検出距離	m
2	20
4	40
-	任意