ハンディタイプ プロペラ式流速計

本体部 VR-401 VR-401V

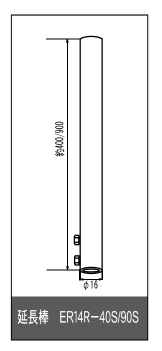
MODEL 検出部 VR3T-2-20N VR3T-3-20N VR3T-4-20N VR3T-2-20K VR3T-3-20K VR3T-4-20K VR3T-2-20F2



検出部:VR3T-2-20N

本体部: VR-401

オプション(有償)



延長棒はステンレス製です。 ご希望の長さで製作も致します。

本体部はハガキサイズ以下。

電源は単三乾電池2本 連続駆動50時間以上を実現。

自動パワーオフ機能装備

[付属品]

本体部 VR-401

単3アルカリ乾電池	2 本
ストラップ	1 本
取扱説明書	1 部

本体部 VR-401V

単3アルカリ乾電池	2本
ストラップ	1 本
取扱説明書	1 部
電圧出力ケーブル	1 本

検出部 VR3T-2-20N VR3T-2-20K

接続ケーブル (2 m)	1 本
流速試験検定表	1 部
収納ケース	1個

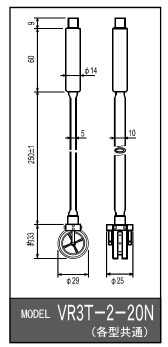
※□□Kの収納ケースは木箱です。

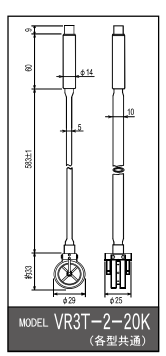
検出部 VR3T-2-20F2

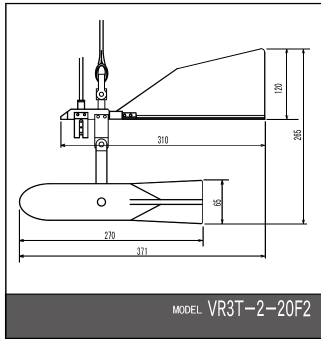
直付けケーブル 10m	1 本
流速試験検定表	1 部
収納箱	1個
重錘	1 個
ロープ	1 本
測桿棒:φ19mm	1 本

本体部:	VR-401	VR-401V		
測定方向	1軸1方向			
測定範囲	0~400cm/s ※検出器による			
測定モード	AUTO (ホールド機能付)			
平均時間	1, 5, 10, 20, 40, 60秒			
表示	LCD 4桁 ○○○.○ (cm/s)			
オートハ。ワーオフ機能	5分間キー操作がない場合電源自動OFF	無し		
電圧出力	無 し 0~4V (200cm/s=2V)			
電源	単3アルカリ乾電池 2本			
使用時間	連続約50時間 (新品アルカリ乾電池使用の場合)			
構造	防滴構造 (IP67相当)			
使用環境範囲	気温:0~40℃ 湿度:20~80%RH(結露	まを除く)		
外形寸法・重量 約88W×146D×33H mm: 突起部含まず 約230g:電池含まず				

検出部:	VR3T-2-20N 【VR3T-2-20K】	VR3T-3-20N 【VR3T-3-20K】	VR3T-4-20N 【VR3T-4-20K】	VR3T-2-20F2
検出方式	磁石~ホールICフ	 方式		
測定範囲	3∼200cm/s	3∼300cm/s	3∼400cm/s	3∼200cm/s
測定精度	±3cm/s以内			
パルス数/回転	8パルス/回転			
プロペラ構造	φ20mm 4 枚羽	羽根(ポリプロピレン	·製)	
使用水温範囲	$+5^{\circ}\text{C} \sim +55^{\circ}\text{C}$ (凍結を除く)		
防水耐圧	約196kpa:水深20	m耐圧防水		
全長	VR3T-□-□□N:約	约350mm 【VR3T-□-□	□□K:約680mm】【「	VR3T-2-20F2:外観図参照】







※セレス流速試験検定は受けられません。予めご了承ください。 ※本カタログの記載内容は、予告なく変更することがありますのでご了承を願います。

CAT. NO, 190115



☎:044-738-0622

FAX: 044-738-0623

https://ureruzo.com https://satosokuteiki.com