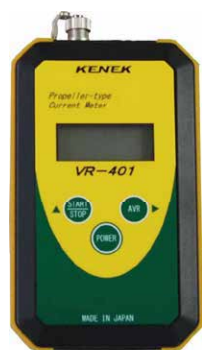


ハンディタイプ プロペラ式流速計

MODEL 本体部 VR-401 VR-401V
 検出部 VR3T-2-20N VR3T-3-20N VR3T-4-20N
 VR3T-2-20K VR3T-3-20K VR3T-4-20K
 VR3T-2-20F2

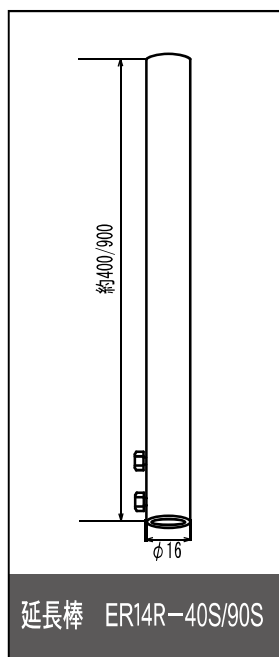


検出部: VR3T-2-20N



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 (2m)	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。

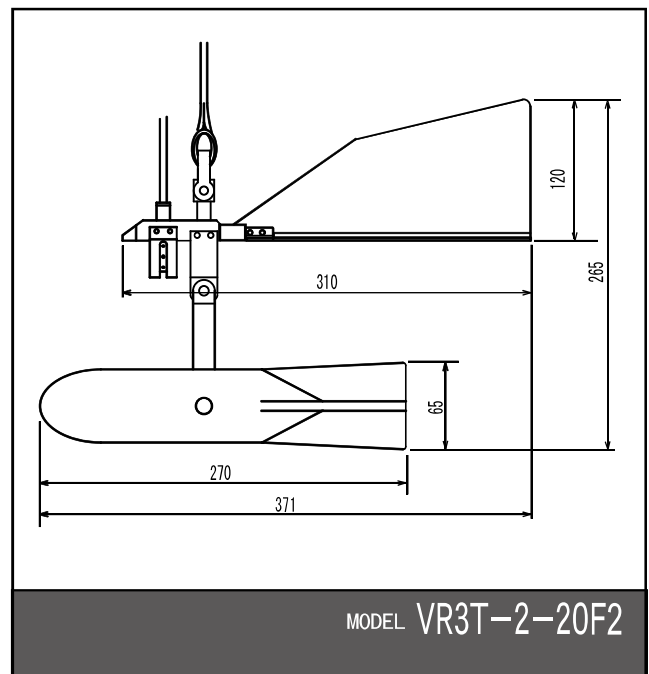
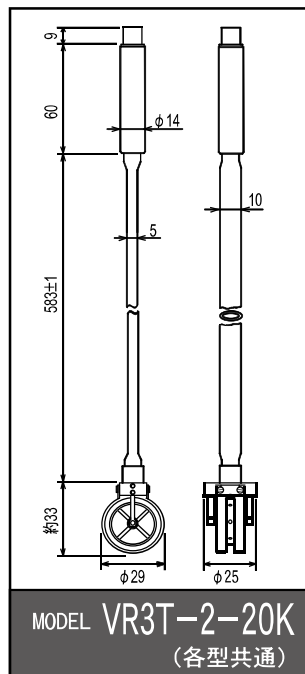
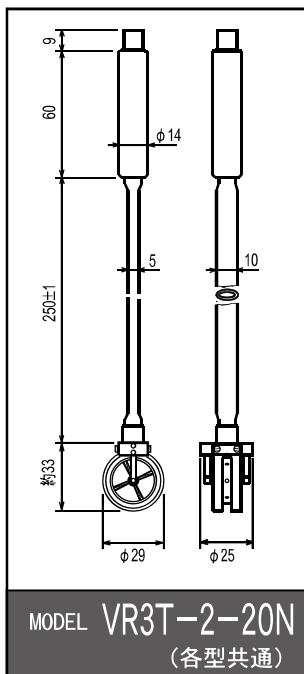
検出部 VR3T-2-20F2

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: φ 19mm	1本

[標準仕様]

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)	
オートパワーオフ機能	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枚羽根 (ポリプロピレン製)			
使用水温範囲	+5℃~+55℃ (凍結を除く)			
防水耐圧	約196kpa:水深20m耐圧防水			
全長	VR3T-□-□□N:約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ください。

CAT. NO. 90115

測定器の総合商社
株式会社 佐藤商事
SATO SHOUJI INC.
 〒211-0063 神奈川県川崎市中原区小杉町1-403 武蔵小杉タワープレイス5階

☎: 044-738-0622
 FAX: 044-738-0623
<https://ureruzo.com>
<https://satosokuteiki.com>

KENNEX