



OT-1201/OT-1202

三映式1型/2型流速計 Lタイプ

OT-1201/1202

水深300mm以上計測可能 (オモリをセットの場合)

- OT-1201(中速用・高速用)
- OT-1202(微速用)

<付属品> ・コード7m (50cm目盛) ・オモリ5kg ・分数プザー
 ・十字型尾翼 ・取付金具 ・格納ケース

レンジ	OT-1201	0.30~3.50m/s
	OT-1202	0.05~0.70m/s
最低水位	300mm	
プザー音1に対する回転数	1, 5, 10, 20, 50, 100	
電源	単3マンガン乾電池×6	
寸法・重量	分数プザー	150×70×34mm 450g
	流速計	417×100×90mm 1.24kg

4061001	三映式1型流速計	セレス検定付	Lタイプ	中速・高速用	0.30~3.50m/s	OT-1201	¥ 360,000 (396,000)
4061002	三映式2型流速計	セレス検定付	Lタイプ	微速用	0.05~0.70m/s	OT-1202	¥ 360,000 (396,000)

三映式1型/2型デジタル流速計 Lタイプ

OT-1301/1302

設定時間・・・20・30・40・50・60・70・80・90S<*水深データ入力可能

データ通信・・・RS232C

メモリー・・・1500データ(観測日時・平均流速値・水深データ)

平均流速 m/s	0.000m/20, 30, 40s
寸法・重量	175×130×60mm 720g

4061003	三映式1型デジタル流速計	セレス検定付	Lタイプ	中速・高速用	0.30~3.50m/s	OT-1301	¥ 750,000 (825,000)
4061004	三映式2型デジタル流速計	セレス検定付	Lタイプ	微速用	0.05~0.70m/s	OT-1302	¥ 750,000 (825,000)



OT-1203/OT-1204

三映式1型/2型流速計 Pタイプ

OT-1203/1204

水深100mm以上計測可能

- OT-1203(中速用・高速用)
- OT-1204(微速用)

<付属品> ・コード4m ・測桿1m×3 ・リール ・分数プザー
 ・一枚尾翼 ・石突 ・紐 ・格納ケース

レンジ	OT-1203	0.30~3.50m/s
	OT-1204	0.05~0.70m/s
最低水位	90mm	
プザー音1に対する回転数	1, 5, 10, 20, 50, 100	
電源	単3マンガン乾電池×6	
寸法・重量	分数プザー	150×70×34mm 450g
	流速計	417×100×90mm 1.24kg

4061005	三映式1型流速計	セレス検定付	Pタイプ	中速・高速用	0.30~3.50m/s	OT-1203	¥ 370,000 (407,000)
4061006	三映式2型流速計	セレス検定付	Pタイプ	微速用	0.05~0.70m/s	OT-1204	¥ 370,000 (407,000)

三映式1型/2型デジタル流速計 Pタイプ

OT-1303/1304

設定時間・・・20・30・40・50・60・70・80・90S<*水深データ入力可能>

データ通信・・・RS232C

メモリー・・・1500データ(観測日時・平均流速値・水深データ)

平均流速 m/s	0.000m/20, 30, 40s
寸法・重量	175×130×60mm 720g

4061007	三映式1型デジタル流速計	セレス検定付	Pタイプ	中速・高速用	0.30~3.50m/s	OT-1303	¥ 760,000 (836,000)
4061008	三映式2型デジタル流速計	セレス検定付	Pタイプ	微速用	0.05~0.70m/s	OT-1304	¥ 760,000 (836,000)



OT-1205/OT-1206

三映式3型流速計 Pタイプ

OT-1205/1206

水深50mmで完全水没。30mm以上計測可能。

- 海水でも使用可能 ●OT-1205(中速用) ●OT-1206(微速用)

<付属品> ・コード2m ・測桿1m×4 ・分数プザー
 ・一枚尾翼 ・方向指示器 ・格納ケース

レンジ	OT-1205	0.15~1.80m/s
	OT-1206	0.03~0.50m/s
最低水位	30mm	
プザー音1に対する回転数	1, 5, 10, 20, 50, 100	
電源	単3マンガン乾電池×6	
寸法・重量	分数プザー	150×70×34mm 450g
	流速計	417×100×90mm 1.24kg

4061009	三映式3型流速計	セレス検定付	Pタイプ	中速・高速用	0.15~1.80m/s	OT-1205	¥ 390,000 (429,000)
4061010	三映式3型流速計	セレス検定付	Pタイプ	微速用	0.03~0.50m/s	OT-1206	¥ 390,000 (429,000)

三映式3型デジタル流速計 Pタイプ

OT-1305/1306

設定時間・・・20・30・40・50・60・70・80・90S<*水深データ入力可能>

データ通信・・・RS232C

メモリー・・・1500データ(観測日時・平均流速値・水深データ)

平均流速 m/s	0.000m/20, 30, 40s
寸法・重量	175×130×60mm 720g

4061011	三映式3型デジタル流速計	セレス検定付	Pタイプ	中速・高速用	0.15~1.80m/s	OT-1305	¥ 780,000 (858,000)
4061012	三映式3型デジタル流速計	セレス検定付	Pタイプ	微速用	0.03~0.50m/s	OT-1306	¥ 780,000 (858,000)



OT-1207/OT-1208

広井電気式流速計 中速用/微速用

OT-1207/1208

水深50mmで完全水没。30mm以上計測可能。

- 海水でも使用可能 ●OT-1207(中速用) ●OT-1208(微速用)

<付属品> ・コード3m ・方向指示器 ・格納ケース
 ・測桿1m×3 ・分数プザー

レンジ	OT-1207	0.15~2.00m/s
	OT-1208	0.03~0.60m/s
最低水位	50mm	
プザー音1に対する回転数	1, 5, 10, 20, 50, 100	
電源	単3マンガン乾電池×6	
寸法・重量	分数プザー	150×70×34mm 450g
	流速計	417×100×90mm 1.24kg

4061013	広井電気式流速計	セレス検定付	中速・高速用	0.15~2.00m/s	OT-1207	¥ 330,000 (363,000)
4061014	微速用広井電気式流速計	セレス検定付	微速用	0.03~0.60m/s	OT-1208	¥ 330,000 (363,000)

デジタル広井電気式流速計 中速用/微速用

OT-1307/1308

設定時間・・・20・30・40・50・60・70・80・90S<*水深データ入力可能>

データ通信・・・RS232C

メモリー・・・1500データ(観測日時・平均流速値・水深データ)

平均流速 m/s	0.000m/20, 30, 40s
寸法・重量	175×130×60mm 720g

4061015	デジタル広井電気式流速計	セレス検定付	中速・高速用	0.15~2.00m/s	OT-1307	¥ 720,000 (792,000)
4061016	デジタル広井電気式流速計	セレス検定付	微速用	0.03~0.60m/s	OT-1308	¥ 720,000 (792,000)