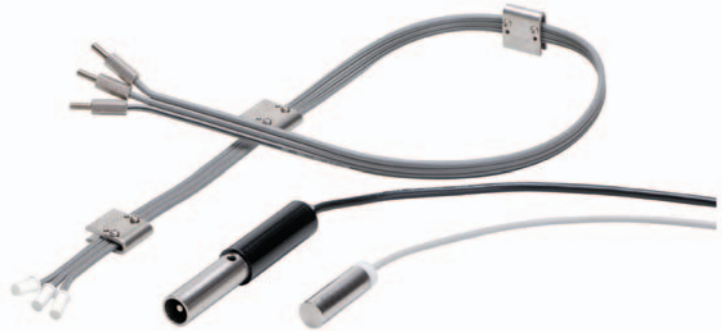


F03-05/PH-1、-2

安装、拆卸非常简单，适用于深井

- 电极带为氯化乙烯包层的不锈钢电线，电极之间不接触。
- 也可用于水槽和天花板等空间狭小的地方。
- 易聚积污水、水垢的深井泵可选用PH-1；在距水面较深的位置使用，可选用PH-2。



⚠ 请参见“正确使用电极保持器、电极”。

■ 种类

● 电极带

品名	型号
电极带 3P	F03-05 3P
电极带 4P	F03-05 4P
电极带 5P	F03-05 5P

● 选装件（另售）

品名	型号
电极带用连接螺母	F03-06
电极带用坠子	F03-07
电极带用端盖	F03-08
电极带用绝缘盖	F03-09
电极带用粘合剂	F03-10

● 水中电极

PH-1（单极型）

长度
1M
5M
10M
15M
20M
30M
40M
50M
60M
70M
80M
90M
100M

PH-2（双极型）

长度
1M
5M
10M
15M
20M
30M
40M
50M
60M
70M
80M
90M
100M

注1. PH-1、PH-2的导线长度请根据上表进行指定。
2. 导线可以裁切。

■ 电极带选装件（另售）的所需个数

附件	项目	质量(g) (每1个)	电极带		
			3P	4P	5P
连接螺母		约20	3	4	5
坠子		约50	3~4	4~6	5~8
端盖		约1	2	3	4
绝缘盖		约10	2	3	4
粘合剂		约5	1	1	1

注1. 1份F03-10（粘合剂）大约可粘接5个端盖。
2. 有关安装方法等使用时必要的内容，请阅读《61F无浮标开关 现场简单主义！常见问题指南》

■ 规格

● 电极带/3P、4P、5P

项目	型号	F03-05 3P	F03-05 4P	F03-05 5P
外皮		氯乙烯		
芯线		φ0.3×21芯绞线、SUS304		
长度		最长50m*1		
质量		约110g (1m)	约140g (1m)	约180g (1m)
使用温度		-10~+60℃（无结冰）*2		
适用电极保持器		PS-3S、-4S、-5S BF-3、-5		

*1. 订购时，请指定长度（单位m）。
*2. 电极带不能用于流水、+60℃以上高温环境，以及会侵蚀聚乙烯和不锈钢的液体中。

● 水中电极

项目	型号	PH-1	PH-2
导线长度		最长100m*	
使用温度	聚乙烯导线:	-10~+60℃	-10~+60℃
	海帕伦导线:	-30~+70℃	-30~+70℃

* 请从以下数值中指定PH-1、PH-2的导线长度。
1m、5m、10m、15m、20m、30m、40m、50m、60m、70m、80m、90m、100m
注1. 如果没有指定PH-1、2的导线种类，则默认为氯乙烯导线。
2. 聚乙烯导线的实物上印有“ビニソフト”的日语标识。
3. HIPRENE为三井化学株式会社的登录商标。

● 质量

		带电极+导线1m	导线单体(m)
PH-1	氯乙烯导线	约140g	约40g
	海帕伦导线	约140g	约40g
PH-2	氯乙烯导线	约230g	约60g
	海帕伦导线	约230g	约60g

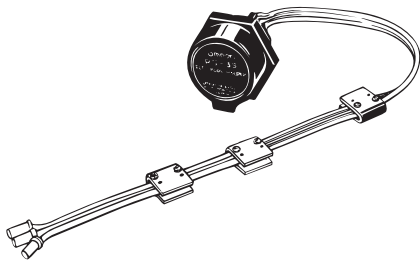
订货说明

订购8条1m长的F03-05 3P时
型号: F03-05 3P 数量: 8 备注: 1m×8根
如果备注栏未填写时，我们会按8m×1根的规格发货。
※以m为订购单位，最长不超过50m。

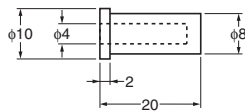
■ 外形尺寸

(单位: mm)

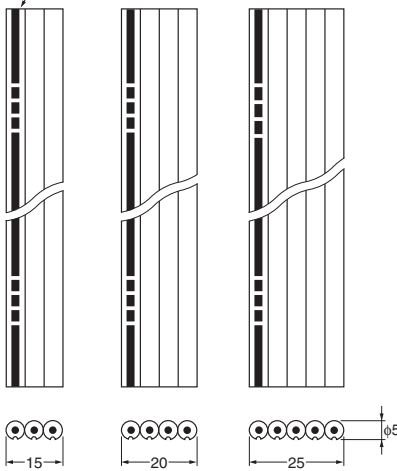
● 电极带



F03-08 端盖
材质 氯丁橡胶

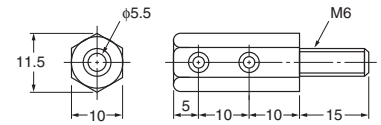


F03-05 3P、4P、5P 3P、4P、5P电极带
黑色标志 (宽1mm)

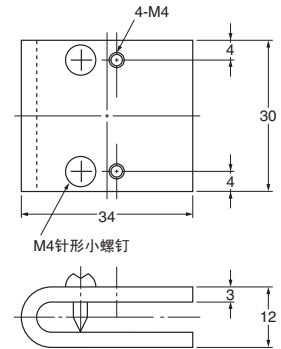


外皮: 氯乙烯
芯线: SUS304 $\phi 0.3 \times 21$ 绞线

F03-06 电极带用连接螺母 材质 SUS304



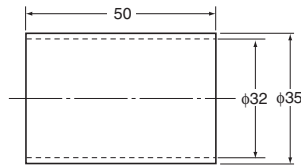
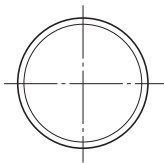
F03-07 坠子 (重物) 材质 SUS304



● 绝缘盖

F03-09

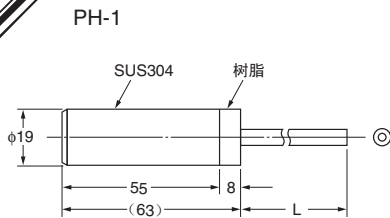
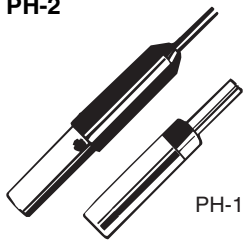
材质: 氯乙烯



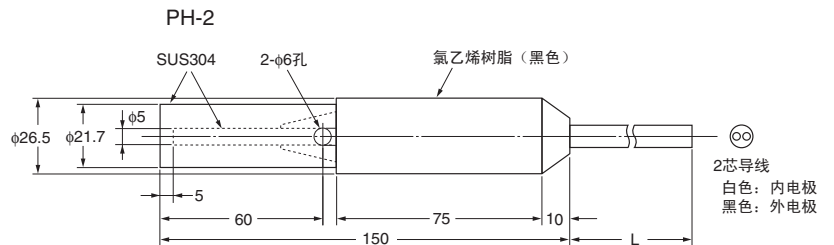
● 水中电极

PH-1

PH-2



导线外径: 聚乙烯 $\phi 5.0$
海帕伦 $\phi 5.7$



导线外径: 聚乙烯、海帕伦 $\phi 6.8$

2芯导线
白色: 内电极
黑色: 外电极

■ 注意事项

请参见“液位设备 共通注意事项”。