



# pH処理装置 (希硫酸タイプ)

- タンク一体構造で設置が簡単です。
- アルカリ性→中和可能です。
- 酸性→中和可能です (薬品交換、機器調整必要)。
- 独立pH記録計を標準装備しています。

TA4 00010(AS-10T)



TA4 00010(AT-10S)  
TA4 00020(AT-20S)



商品コード		TA4 00010		TA4 00020	
呼称	(m <sup>3</sup> /h)	10		20	
メーカー		富士科学計測		鶴見製作所	
型式		AS-10T	AT-10S	AT-20S	
口径	原水	(吋)	2	2	3
		(mm)	50	50	80
	放流	(吋)	3	4	5
		(mm)	80(オーバーフロー)	100(オーバーフロー)	125(オーバーフロー)
中和方式		希硫酸			
原水 pH		8~12			
処理水 pH		7.0±1.0			
出力	(kW)	1.75	1.93	3.73	
電圧	(V)	200			
硫酸タンク	(L)	100		200	
寸法	全長 L	(mm)	1,920	2,450	2,750
	全幅 W	(mm)	1,200	1,300	1,800
	全高 H	(mm)	1,995	1,650	2,050
乾燥質量	(kg)	700	800	1,200	
運転質量	(kg)	3,700	2,840	4,280	

## ⚠️ ご注意

pH12以上の高アルカリ処理の場合は、1ランク上の機種選定をお願いします。

## 付属品

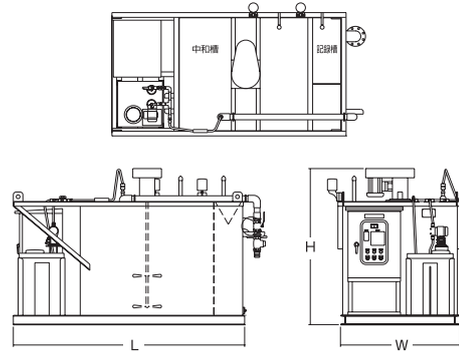
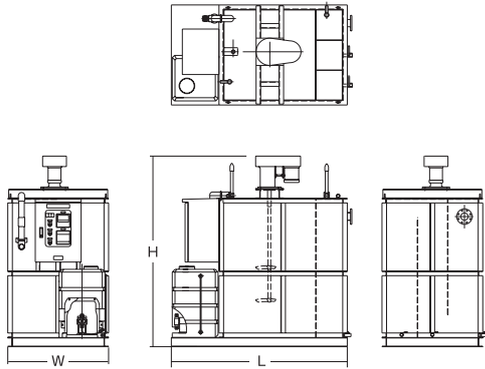
- ・ pH 記録紙(10m 巻)
- ・ ビーカー(500mL × 2)
- ・ 校正液セット(pH4、pH7、KCL 各500mL)
- ・ 校正用ミニドライバー



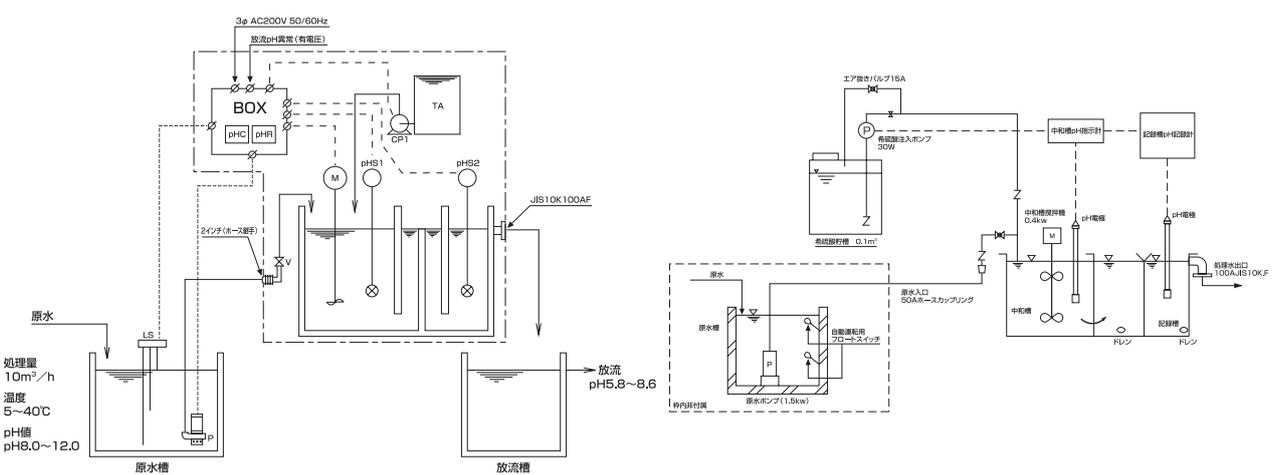
## 寸法図

TA4 00010(AS-10T)

TA4 00010(AT-10S)  
TA4 00020(AT-20S)

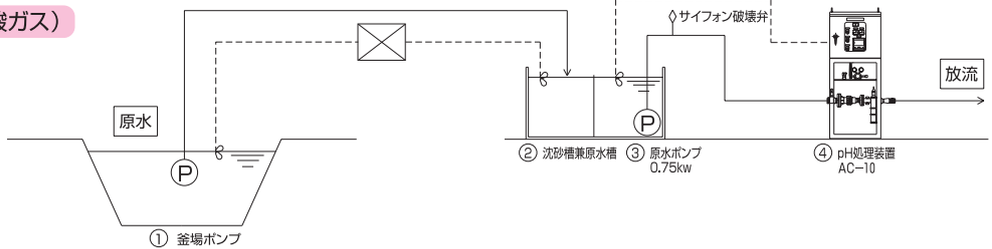


## フロー図



## pH処理フロー図

### 1. pH処理フロー（炭酸ガス）



### 2. pH処理フロー（希硫酸）

