

# 濁水処理システム

## FP型可搬式浄化装置（シックナー）

ST-01/HFS-20/FP-30/HFS-40/FP-50/HF-50D/FP-100/HF-100D

濁水処理システム



ST-01 少量濁水システム STSD 型



FP-50



HFS-40



FP-100

移動が簡単で、特別な基礎の必要がなく設置面積が少ない。  
浄化能力は斜板の採用により安定した処理が可能です。

コード			4310		4320		4314		4316	
メーカー			檜崎製作所		富士エンジニアリング	檜崎製作所	富士エンジニアリング	檜崎製作所	富士エンジニアリング	檜崎製作所
型式			ST-01	HFS-20	FP-30	HFS-40	FP-50	HF-50D	FP-100	HF-100D
寸法	全長 D	mm	2,500	9,200	4,800	11,000	5,800	4,340	7,850	6,700
	全幅 W	mm	2,000	2,300	2,350	2,300	2,500	2,300	2,500	2,300
	全高 H	mm	2,200	2,400	2,650	2,400	2,800	3,200	2,500	3,200
処理量	m <sup>3</sup> /h	10	10~20	20~30	30~50	30~50	30~50	50~100	50~100	
出力	kW	4.80	19.10	4.90	23.00	4.90	16.70	5.85	32.70	
重量	t	3.9	9.0	4.2	11.0	5.8	7.0	6.8	9.0	
有効分離面積	m <sup>2</sup>	←	3.5	←	5.0	←	←	←	←	

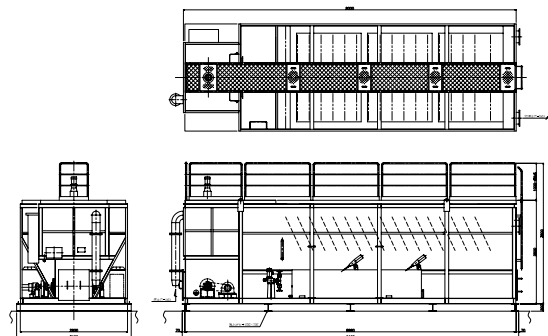
処理量は原水水质・処理水水质により変化します。

## FP型可搬式浄化装置（シックナー）

### FP-200/HF-200D/FP-200H/HF-200C



FP-200

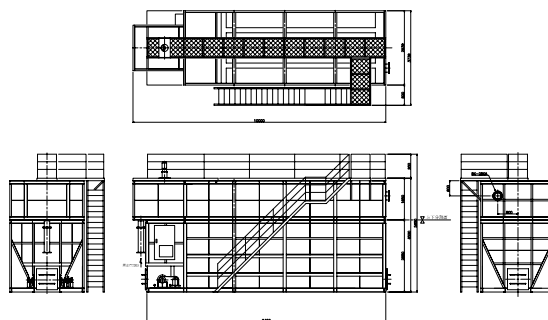


濁水処理システム

iii



FP-200H



移動が簡単で、特別な基礎の必要がなく設置面積が少ない。  
浄化能力は斜板の採用により安定した処理が可能です。

コード		4318				
メーカー		富士エンジニアリング	檜崎製作所	富士エンジニアリング	檜崎製作所	
型式		FP-200	HF-200D	FP-200H	HF-200C	
寸法	全長 D	mm	9,000	10,100	10,000	10,100
	全幅 W	mm	2,900	2,300	2,900	2,470
	全高 H	mm	2,800	3,200	4,400	4,800
処理量	m <sup>3</sup> /h	100~200	100~200	100~200	100~200	
出力	kW	7.65	11.30	6.65	27.10	
重量	t	7.5	12.0	14.0	15.0	
有効分離面積	m <sup>2</sup>	↙	↙	↙	↙	

処理量は原水水質・処理水水質により変化します。