

耐蝕ドレンパン

FRP又はSS内面
フレークライニング

TRS-HS形シリーズ

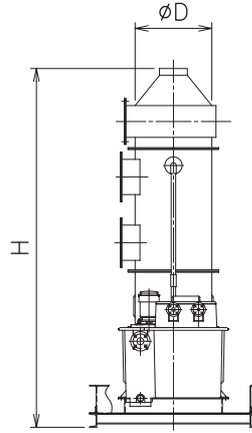
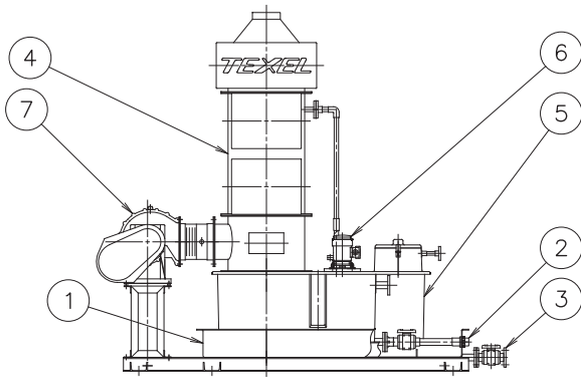
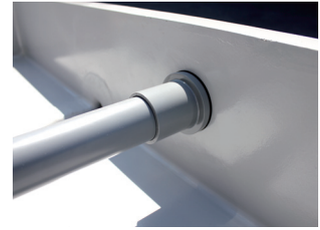
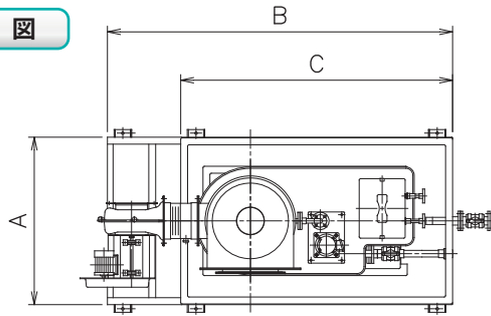
主な特長

- 軽量・低コストなFRP製ドレンパンはFRP製タンクベース一体化の耐蝕を重視
- SS(内面FRPフレークライニング)製もラインアップ
- 耐HF仕様に対応可能
- FRP製は型成形品で内面が滑らかな仕上げ
- SS内面フレークライニング製は、ご要望に応じ大きさの変更も可能

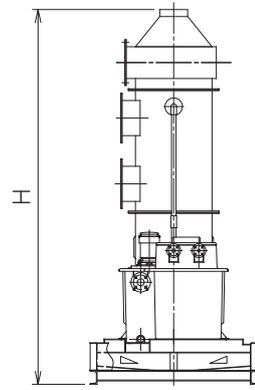
水質汚濁
防止法に
適応!



寸法図



FRP製ドレンパン



SS製ドレンパン

※底板傾斜付き

材料表

No.	部品名	材質	数量	摘要
1	ドレンパン	FRP (注1)	1	
2	循環タンクドレン	PVC	1	40A ソケット
3	ドレンバンドレン	PVC	1	40A JIS10KF
4	洗浄塔	FRP	1	TRS-HS形
5	循環タンク	FRP	1	
6	循環ポンプ	G-PP	1	
7	送風機	FRPP (注2)	1	

注1：SS (内面FRPフレークライニング) 製も選択可能。

注2：シロッコファンの場合。

ターボファンの場合はケーシング：FRP、
羽根車：G-PP (FRPも対応可)

寸法表

(単位：mm)

形式	A	B	C	φD	H		循環タンク容量	ドレンパン容量
					FRP製ドレンパン	SS製ドレンパン		
TRS-HS 25	1210	2475	1950	550	2593	2708	350ℓ	405ℓ
TRS-HS 50	1460	2830	2250	800	2858	2973	600ℓ	725ℓ
TRS-HS 80	1760	3250	2500	1000	2858	2973	820ℓ	990ℓ
TRS-HS 120	1960	3225	2450	1200	2858	2973	900ℓ	1085ℓ
TRS-HS 160	2160	4485	2750	1400	2858	2973	1140ℓ	1355ℓ

注1：Hのみ寸法が異なります。 注2：寸法は送風機がシロッコファンの場合となります。 注3：SS製は内面FRPライニングを施工

重量表

形式	製品重量		運転重量	
	FRP製ドレンパン	SS製ドレンパン	FRP製ドレンパン	SS製ドレンパン
TRS-HS 25	265	420	1165	1320
TRS-HS 50	385	580	2070	2265
TRS-HS 80	495	730	2770	3005
TRS-HS 120	530	780	3000	3245
TRS-HS 160	740	1035	3855	4150

注1：運転重量はドレンパン満水状態を含みます。

注2：重量は送風機 (シロッコファン)、洗浄塔、ドレンパンを含む装置全体の重量となります。

注3：SS製は内面FRPライニングを施工



SS内面ライニングドレンパン



セイコー化工機株式会社

http://www.seikow.co.jp E-mail:texelb1@seikow.co.jp

本社 〒674-0093 明石市二見町南二見15番地3 TEL (078)944-1840 FAX (078)944-1812



JQA-2348
JQA-EM4095

※上記項目については、
中国蘇州工場・アメリカ及びベトナム現地法人を除く