

空気洗淨付砂ろ過装置

空気洗淨で、濁質を効率よく排出！



空気洗淨付砂ろ過装置は、ろ材閉塞を空気洗淨で防止し、安定処理を長時間継続。
高濁度の原水に対応。



□ 空気洗浄付砂ろ過装置の特長 □

○ 空気洗浄でろ材の詰りを防止

水逆洗で取り切れない固着物を空気によるバブリングで除去。

○ 浮遊物質（SS分）を除去

排水の二次処理、河川水など、濁水に対応。

○ 高濁度の原水にも対応

原水水質により、ろ過速度の調整で、高濁度の原水にも対応。

□ 用 途 □

◎ 飲料・食品 ◎ 半導体・電子 ◎ 化学 ◎ 医療・医薬 など

型式	通水量 (m ³ /Hr)	配管口径		本体寸法 Φ×SH (mm)	重量	
		原水側 (A)	逆洗側 (A)		空重量 (ton)	運転重量 (ton)
SFA-40	1	25	40	400×2000	0.14	0.6
SFA-60	3	25	40	600×2000	0.25	1.3
SFA-80	5	40	50	800×2000	0.45	2.5
SFA-100	8	40	65	1000×2000	0.6	3.7
SFA-120	11	50	80	1200×2000	0.75	5.0
SFA-140	15	50	100	1400×2000	1.2	7.0
SFA-160	20	50	100	1600×2000	1.5	9.0
SFA-180	25	65	125	1800×2000	1.7	11.5
SFA-200	32	65	125	2000×2000	2.0	14.0
SFA-220	38	80	150	2200×2000	2.3	17.0
SFA-240	45	80	150	2400×2000	3.9	21.5
SFA-260	53	100	150	2600×2000	4.3	24.5
SFA-280	62	100	200	2800×2000	4.8	28.5
SFA-300	70	100	200	3000×2000	5.4	32.5

※カタログに表記のない大型タイプはお問い合わせください。※ 製品仕様は変更になる場合があります。

1937年創業の信頼と実績。水浄化のパイオニア

ESB 株式会社 昌平

〒590-0001 大阪府堺市堺区遠里小野町2丁1番17号

TEL. 072-232-5981 FAX. 072-227-0774



ISO9001:2015 認証取得
ISO14001:2015 認証取得



令和元年度
認定
経産省



2021年2月改定