



SCRUBBER

2段式スクラバー

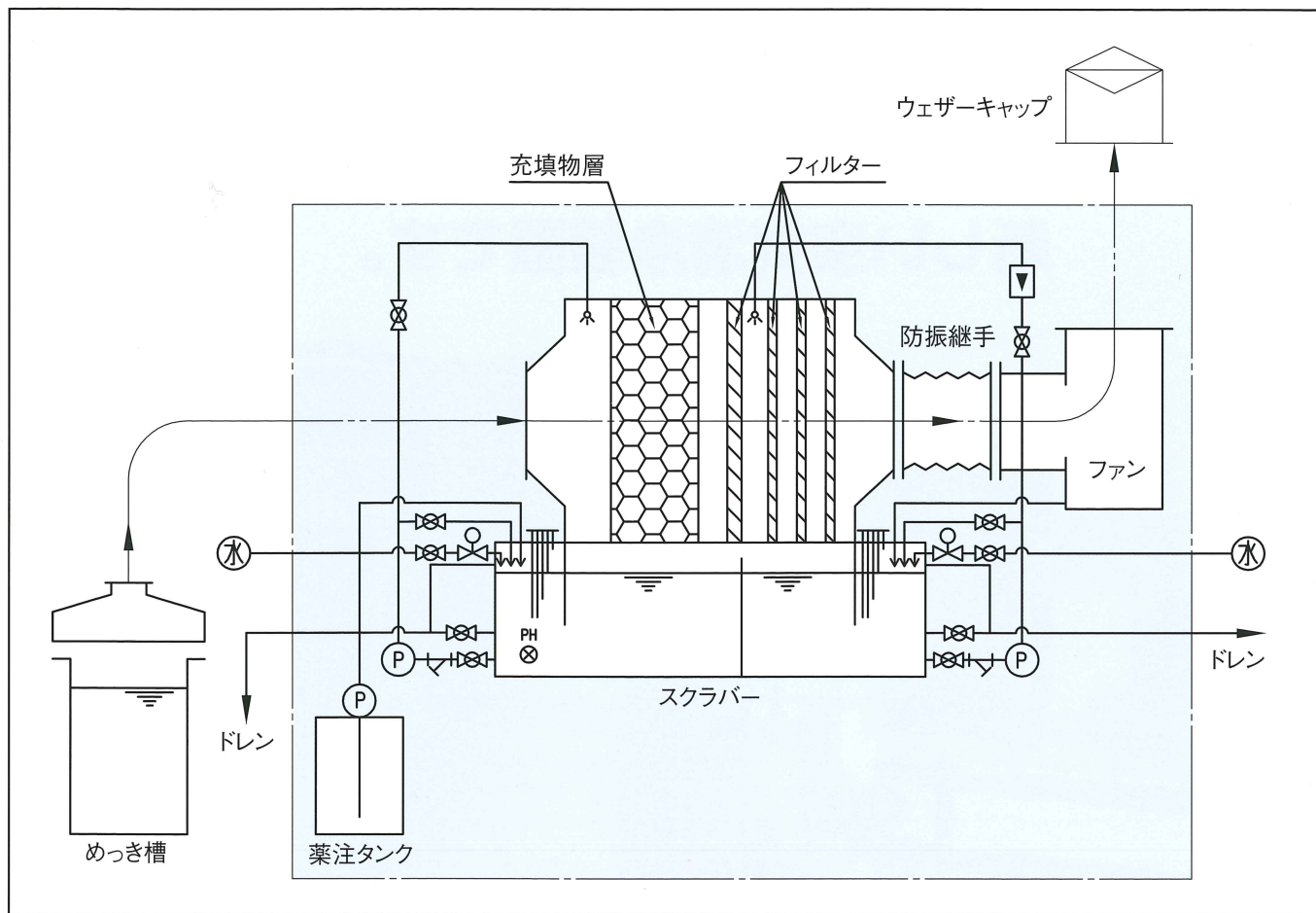


ミストだけでなくガスの除去にも対応できる
新しい空気清浄装置です。



- 2段構造設計で、ガス・ミストを効率よく除去します。
- 前段では、多量のシャワーと充填物でガスを吸収します。
- 前段では、除去するガスの種類にあわせ、最適な pH 値管理 (中和反応) をします。
- 後段では、シャワーでミストを大粒にしてフィルターで除去します。
- 本体は一体構造でフランジ接続部がなく、液もれの心配がありません。
- 着脱が容易なシャワー管は、メンテナンスが簡単にできます。
- 共通ベース (2分割) でユニット化されており、現場での据付作業が容易です。

■スクラバー フローシート



■仕様

仕様	型式	ファン			前段ポンプ		後段ポンプ		シャワー量 (前段/後段) L/min	本体寸法 (W×D×H)mm	入口ダクト径 mm	出口ダクト径 mm	循環槽 (前段/後段)	給水 A	ドレン (前段/後段) A	質量 kg
		モーター kW	風量 m3/min	静圧 mmAq	モーター kW	モーター kW										
酸・アルカリ用	J-60S II	2.2	60	77	0.4	0.18	45/15	4,051×986×1,536	370	230×320	240/180	20	40/40	900		
	J-120S II	3.7	120	82	0.4	0.18	65/20	4,375×1,401×1,728	470	330×460	320/240	20	40/40	1,200		
	J-180S II	5.5	180	76	0.4	0.18	85/20	4,375×1,507×1,928	600	330×460	390/290	20	40/40	1,550		
	J-240S II	7.5	240	82	0.75	0.18	85/20	4,545×1,727×2,167	700	440×616	470/350	20	40/40	1,950		
	J-360S II	11	360	78	0.75	0.18	105/20	4,800×2,027×2,467	870	555×770	560/420	20	40/40	2,600		
クロム用	J-60C II	2.2	60	70	0.4	0.18	45/15	4,051×986×1,536	370	230×320	240/180	20	40/40	900		
	J-120C II	3.7	120	70	0.4	0.18	65/20	4,375×1,401×1,728	470	330×460	320/240	20	40/40	1,250		
	J-180C II	5.5	180	65	0.4	0.18	85/20	4,375×1,507×1,928	600	330×460	390/290	20	40/40	1,600		
	J-240C II	7.5	240	80	0.75	0.18	85/20	4,545×1,727×2,167	700	440×616	470/350	20	40/40	2,050		
	J-360C II	11	360	78	0.75	0.18	105/20	4,800×2,027×2,467	870	555×770	560/420	20	40/40	2,750		

電源は3φ200V 50Hz/60Hz

ウェザーキャップはオプションです。

質量は運転時質量です。

入口側の防振継手は付属していません。

濃度の高いガス、ミスト、特殊ガスについてはご相談ください。

※本仕様は改良のため予告なく変更する場合があります。



株式会社 中央製作所

本社 〒467-8563 名古屋瑞穂区内浜町24-1 ☎(052)821-6111(大代) FAX(052)821-9154

東京支店 〒142-0041 東京都品川区戸越3-1-18(第百生命戸越ビル5階) ☎(03)3788-1571(代) FAX(03)3788-5481

大阪支店 〒537-0025 大阪市東成区中道3-1-14(大阪競金会館 環境技術センター 3階) ☎(06)6974-6161 FAX(06)6974-0603

仙台営業所 〒984-0051 仙台市若林区新寺3-9-44(金子ビル1階) ☎(022)291-3330 FAX(022)295-0335

広島営業所 〒729-0104 広島県福山市松永町3-24-15(ベルマン石井112号) ☎(084)934-0949 FAX(084)934-0949

福岡営業所 〒812-0014 福岡市博多区比恵町12-8(千成屋ビル2階) ☎(092)414-2016 FAX(092)414-2021

URL: <http://www.chuo-seisakusho.co.jp/>

E-mail: pw1@chuo-seisakusho.co.jp