

標準型ドラフトチャンバー

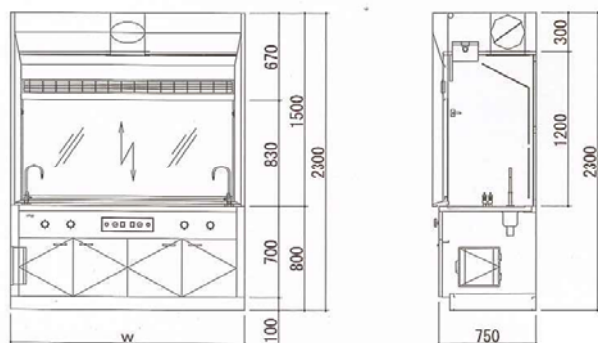
特長

作業面を広く設計した基本的なタイプです。

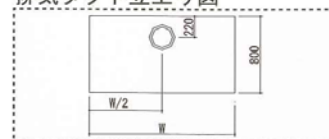
- 1) 本体は鋼板製で耐薬品製焼付塗装を施してあります。
- 2) 給排水、電気、ガスの一次側との接続は架台内で行い、保守点検が容易に行えます。
- 3) 内部に特殊ガス用のニードルバルブ等を取付ける事も可能です。
- 4) エアカーテン・活性炭フィルター・スクラパーユニット等を組み合わせる事も可能です。
(ドラフトチャンバーからの排気が有害物質を含む場合は、環境保全の観点から法や地域の特性によって求められる基準量以下に低減して排出する必要があります。)



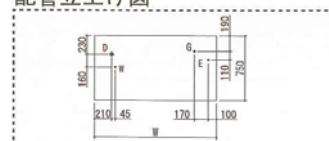
作業面: ステンレス・エポキシ・鉛、内装: ステンレスでの製作も行っています。



排気ダクト立上り図



配管立上げ図



仕様

型式		DF-1200	DF-1500	DF-1800
外形寸法(mm)		1200×750/800×2300	1500×750/800×2300	1800×750/800×2300
材質		鋼板製耐薬品製焼付塗装		
内部有効開口(mm)		1040	1340	1640
排気	面速(m/s) 400mm開時	0.5	0.5	0.5
	風量(m ³ /min)	12	16	20
	接続口(Φmm)	200	250	250
	ダクト径(Φmm)	200	250	250
付属設備	給水(純水)	1	1	2
	照明(本)	20W×1	30W×1	40W×1
コンセント		1Φ100V-15A×2個		
電源		1Φ100V、50/60Hz		
重量(kg)		300	340	380



最適環境空間を最新の技術でお届け致します
三宝電機株式会社
 Sanpo Electrical And Mechanical Engineering Corporation

本社 : 〒531-0076 大阪市北区大淀中1-5-1
 営業問い合わせ : TEL:06-6451-3389 FAX:06-6451-3369
 技術問い合わせ : TEL:06-6451-3341 FAX:06-6451-3342
<http://www.seamec.co.jp>