



# 規格図

仕様

風速	約0.45m/s
除塵効率	0.3μm粒子ニテ99.99%以上
清浄度	クラス100
電源	AC100V 50/60Hz
消費電力	約750VA
集塵要素	メインフィルター：HEPAフィルター

NO	名称	材質	数量	備考
21	ガスコック		1	LPG/都市ガス
20	PAOノズル		1	キャップ付10A
19	排気HEPAフィルター		1	305×150×50
18	フットスイッチ		1	
17	電子着火式ガスバーナー		1	LPG/都市ガス
16	ルーバー			
15	殺菌灯		2	15W
14	HEPAフィルター		3	610×610×50
13	キャスター		4	
12	アジャスター		4	
11	LED照明		2	40W相当品
10	給気ファン		1	FY-17CXA-BU
9	電源コード		1	100V 3M
8	配電盤		1	
7	E付コンセント		1	100V ※5A以下にてご使用ください
6	操作パネル		1	電源スイッチ、ファンスイッチ、ランプスイッチ、FL・UV切替スイッチ
5	差圧計		1	FR51AHV 0~300Pa
4	側面窓	強化ガラス	2	
3	前面扉	強化ガラス	1	
2	作業面	SUS304		
1	本体	スチール製		粉体塗装仕上(ホワイト色)

寸法

W	D	H
1910	810	1800

訂正	AS ONE 株式会社				名称	TITLE	NO.
	担当	設計	製図	検図	バイオクリーンベンチ 垂直気流型(弱陰圧)		
	寸法 SIZE				縮尺 SCALE	年月日 DATE	図名 PROJECT NAME
	1910×810×1800				A3 1/15		ICB-1910J
					図面番号 DWG. NO.		