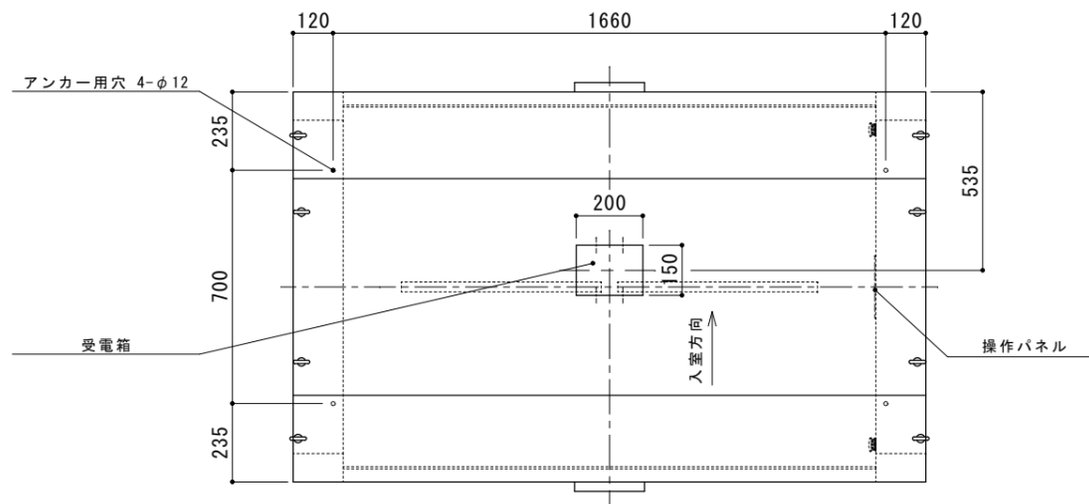
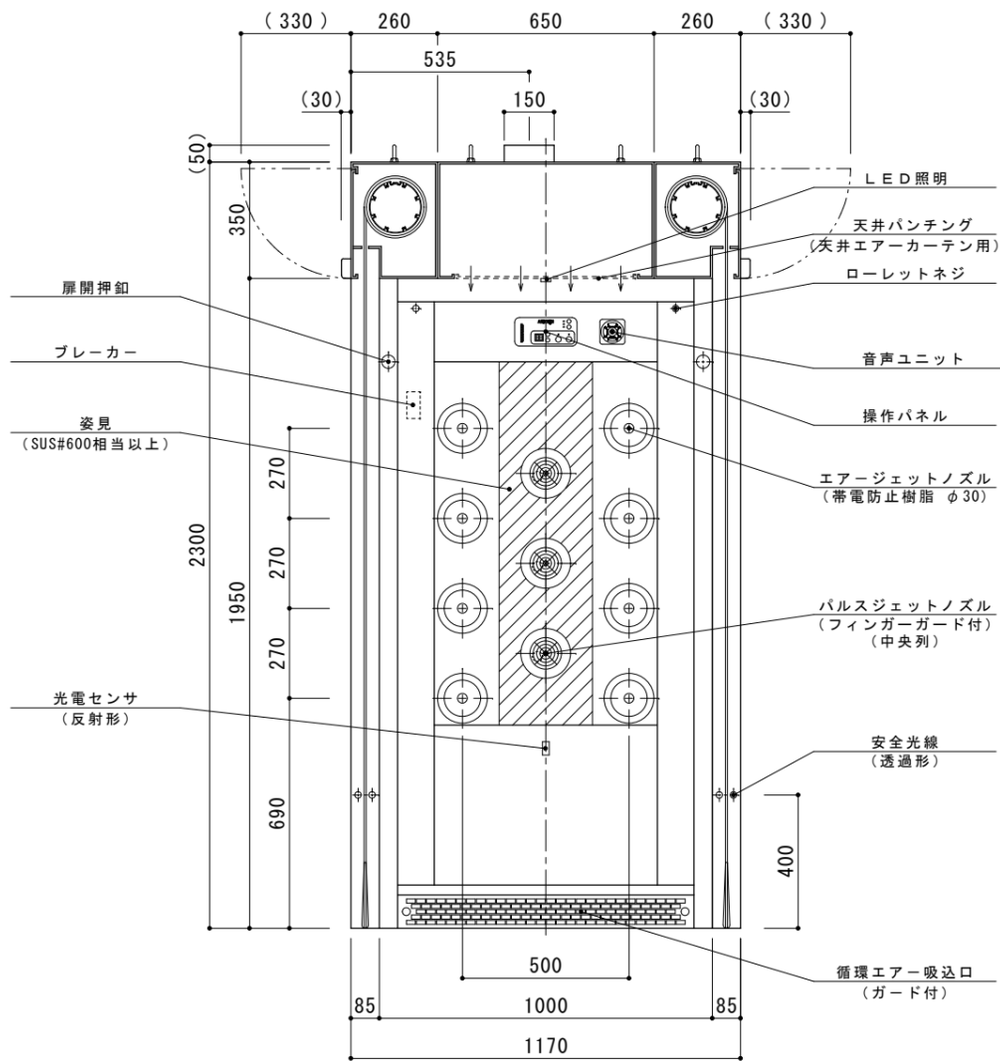


アンカー施工図  
(S=1/2)

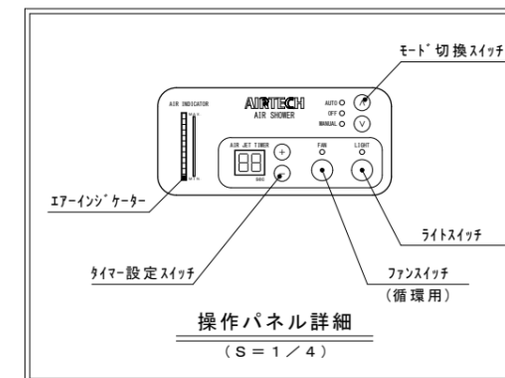
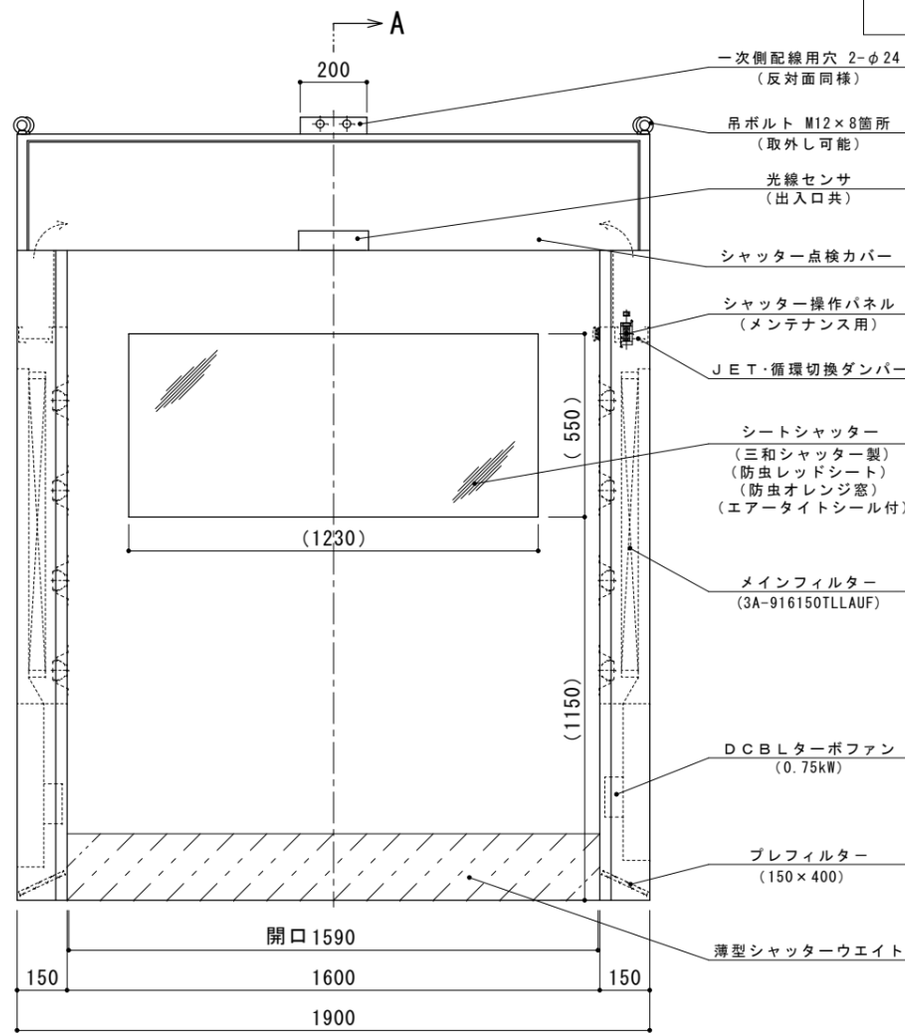


仕様

集塵効率	0.3μm粒子にて99.99%以上	
循環回数	JET時～約442[回/時] / 循環時～約230[回/時]	
エアージェットノズル	22個(パルスジェットノズル～6個)	
吹出風速	JET時～約25[m/s]	
風量	JET時～約23[m <sup>3</sup> /min] / 循環時～約12[m <sup>3</sup> /min]	
プレフィルター	サランネットフィルター 150×400×4枚	
メインフィルター	HEPAフィルター 3A-916150TLLAUF ×2枚	
送風機	LNF-6E×2台	
騒音	約74dB(Aスケール)装置より1mにて	
内外装	鋼板製焼付塗装仕上(姿見のみSUS#600相当以上)	
床	無し(建築床を使用)	
電源	AC200V 3φ 50/60[Hz]	
消費電力	JET時～約560[W](約2.9[A]) / 循環時～約100[W]	
設備電力	約1200[VVA](JET時)+約900[VVA](両扉開放時)	
重量	約480[kg]	
塗色	ホワイトグレー色 半ツヤ(ATC-7)	
エアージェット起動	光電センサ及びドアリミットスイッチにより掃り吹き無し	
標準音声内容	エアシャワー中は体を回転させたり、着衣をたたくと、より効果的に塵を落とす事が出来ます(ご指定可能)	
シートシャッター	扉開閉方式	上下式
	駆動方式	DCモータ
	開閉速度	開～2.0m/s 閉～0.5m/s(メーカー仕様値)
	安全装置	安全光線
	扉起動	光線センサ
標準装備内容	パルスジェットノズル(高除塵効果)	シートシャッター内蔵型(埃溜まり防止)
	DCBLターボファン(省電力)	姿見(実用新案取得済)
	LED照明(退室後10秒で消灯)	エアインジケータ(風速監視用)
	クリーンアップ機能(退室後2分で停止)	音声案内(音声変更可能)
	天井エアーカーテン(高清浄化)	マイコン制御(各種設定可能)
	一次側配線用穴 2-φ24(反対面同様)	吊ボルト M12×8箇所(取外し可能)
シャッター点検カバー	シャッター操作パネル(メンテナンス用)	JET・循環切換ダンパー
シートシャッター(三和シャッター製)(防虫レッドシート)(防虫オレンジ窓)(エアータイトシール付)	メインフィルター(3A-916150TLLAUF)	DCBLターボファン(0.75kW)
プレフィルター(150×400)	薄型シャッターウエイト	



A-A' 断面



製図	坂井	'20-05-13	AIRTECH 日本エアテック	品名	エアシャワー
審査	大野	三角法		型式	AAS-16017AW
承認	小川	尺度 1/15		図番	CV2123638