

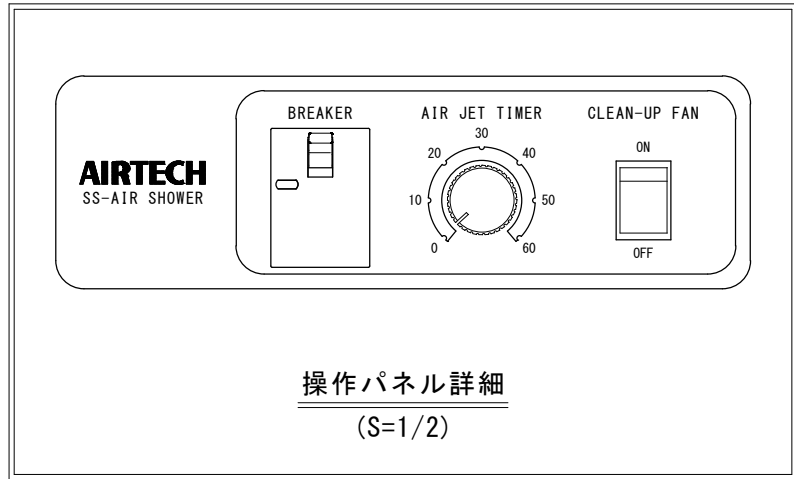
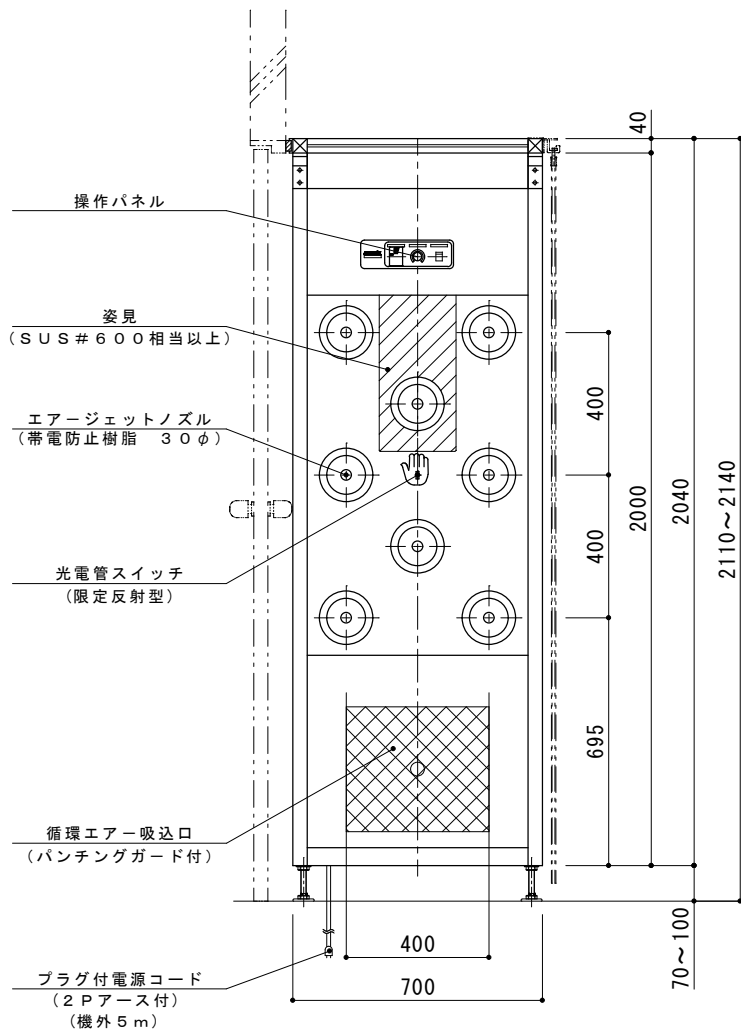
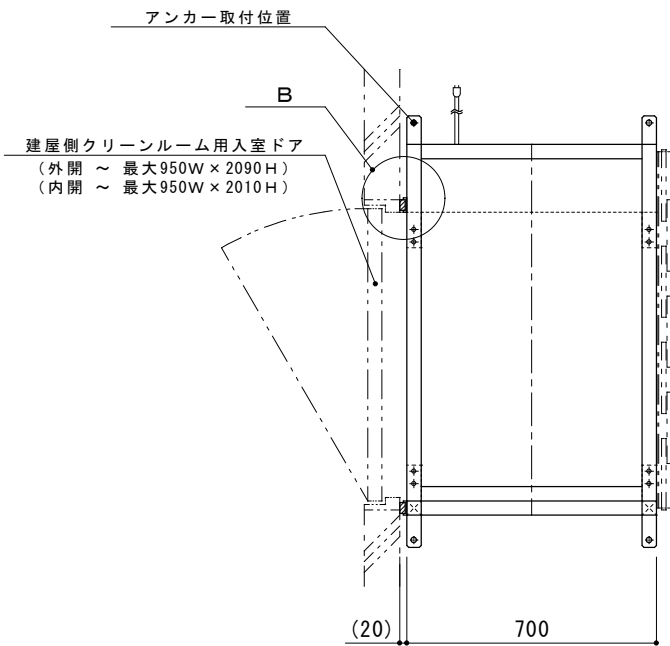
全幅1,040(開口800)時

全幅1,200(開口960)時

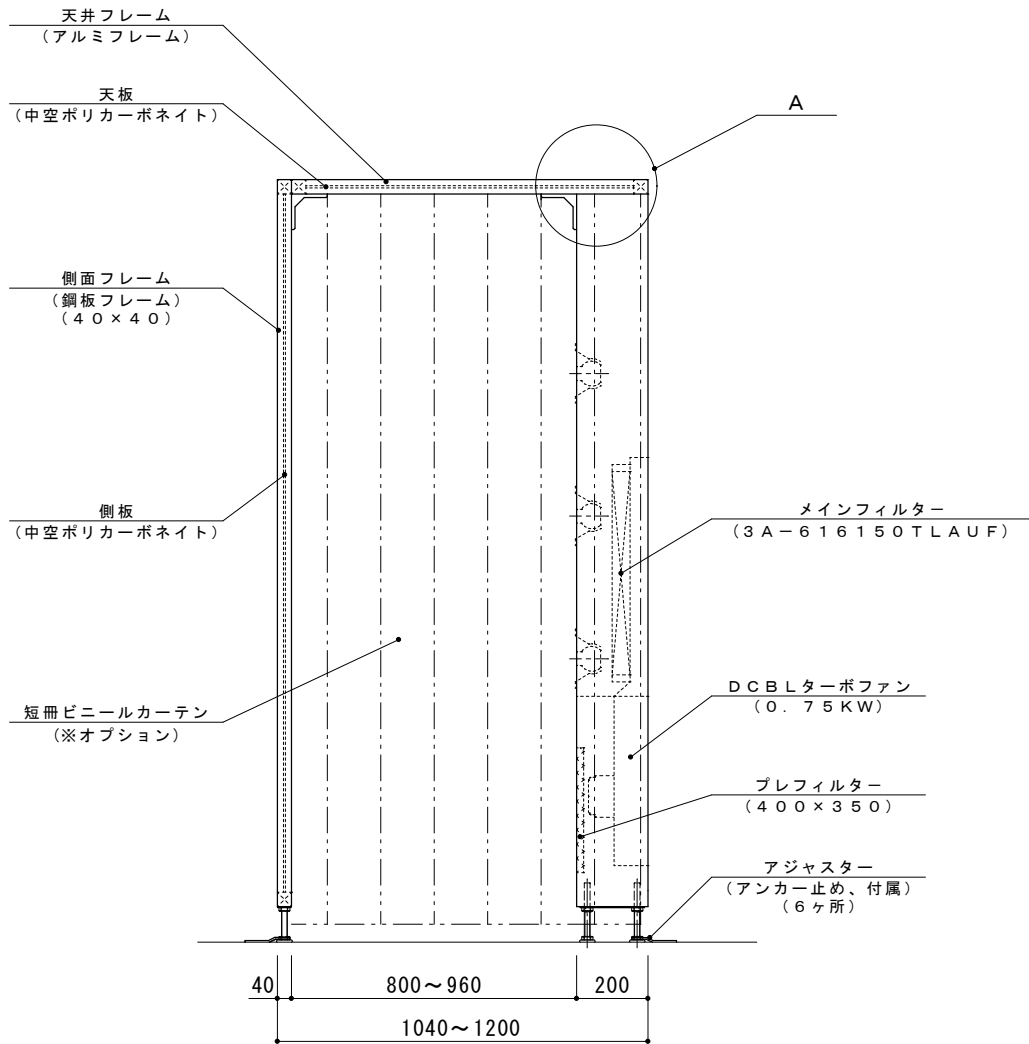
A部詳細(S=1/10)  
扉に合わせた取付状態

バッキン  
建屋に押付ける  
(25W×20H)  
アルミ型材  
(両面テープにて取付)

B部詳細(S=1/5)  
バッキンは門型に取付



仕 様	
集塵効率	0.3μm粒子にて99.99%以上
エアージェットノズル	8個
吹出風速	エアージェット時 ~ 約25 [m/sec]
風量	エアージェット時 ~ 約 8 [m³/min]
	循環 時 ~ 約 6 [m³/min]
電源	AC100V 1φ 50/60 [Hz]
プレフィルター	サランメッシュフィルター(400×350 ×1枚) ×1枚
メインフィルター	HEPAフィルター 3A-616150TLAUF ×1枚
操作スイッチ	エアージェットタイマー
	循環ファンスイッチ
送風機	LN F-6E ×1台
床	無し(建築床を使用)
騒音	68dB (Aスケール) 装置より1mにて
構造	鋼板製焼付塗装仕上(姿見のみSUS#600相当以上)
消費電力	エアージェット時 ~ 約160 [W] (約2.9[A])
	循環 時 ~ 約 50 [W] (約1.0[A])
設備電力	約350 [VA] (漏れ電流1mA以下)
重量	約150kg
塗装色	ホワイトグレー色 半ツヤ(ATC-7) 抗菌塗装(一部部品を除く)
エアージェット起動	光電管スイッチの手かざしによる
注意事項	ブレーカーより一部クリーンエアが漏れる事がありますが、性能上問題ありません
標準装備内容	DCBLターボファン(省電力)
	姿見(実用新案取得済)
同送品	オールアンカー:C-1060(サンコーテクノ)
オプション品	短冊ビニールカーテン



片側カーテン付き				SS-AS04-02(AC100V)		標準図
両側カーテン付き				SS-AS04-02CS(AC100V)		
両側カーテン付き				SS-AS04-02CW(AC100V)		
製図	安達	'24-03-11		AIRTECH 日本エアテック	品名	SS-エアシャワー
審査	福田	三角法			型式	SS-AS04-02*
承認	大野	尺度	1/15		図番	CV2143979