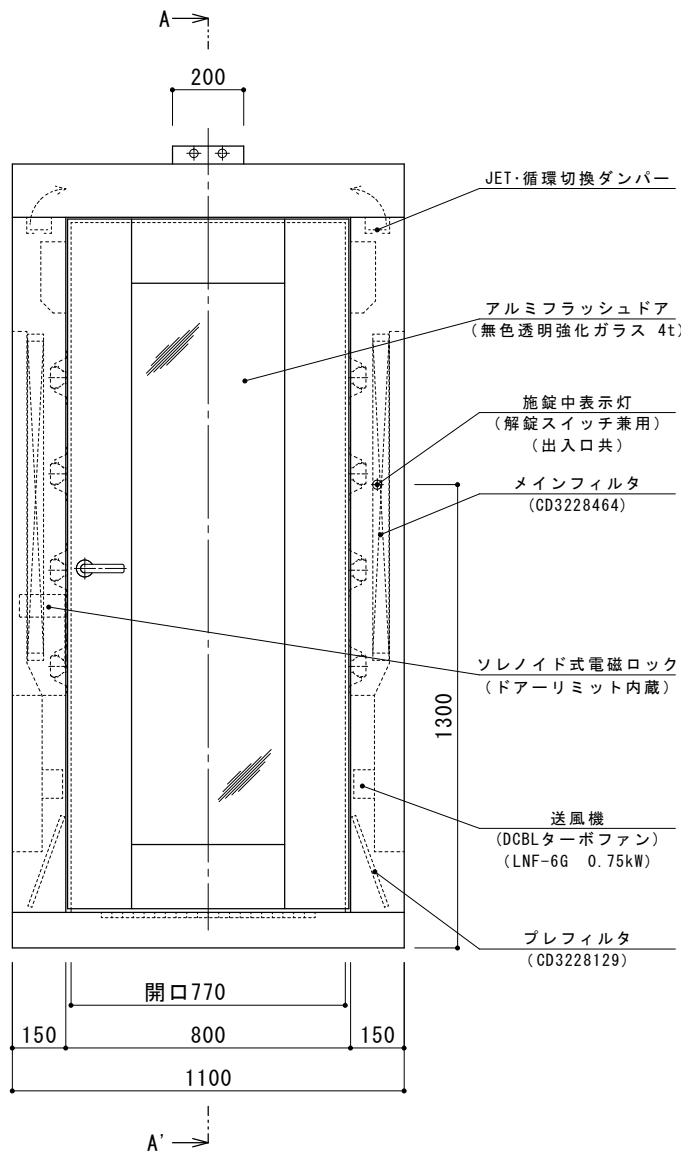
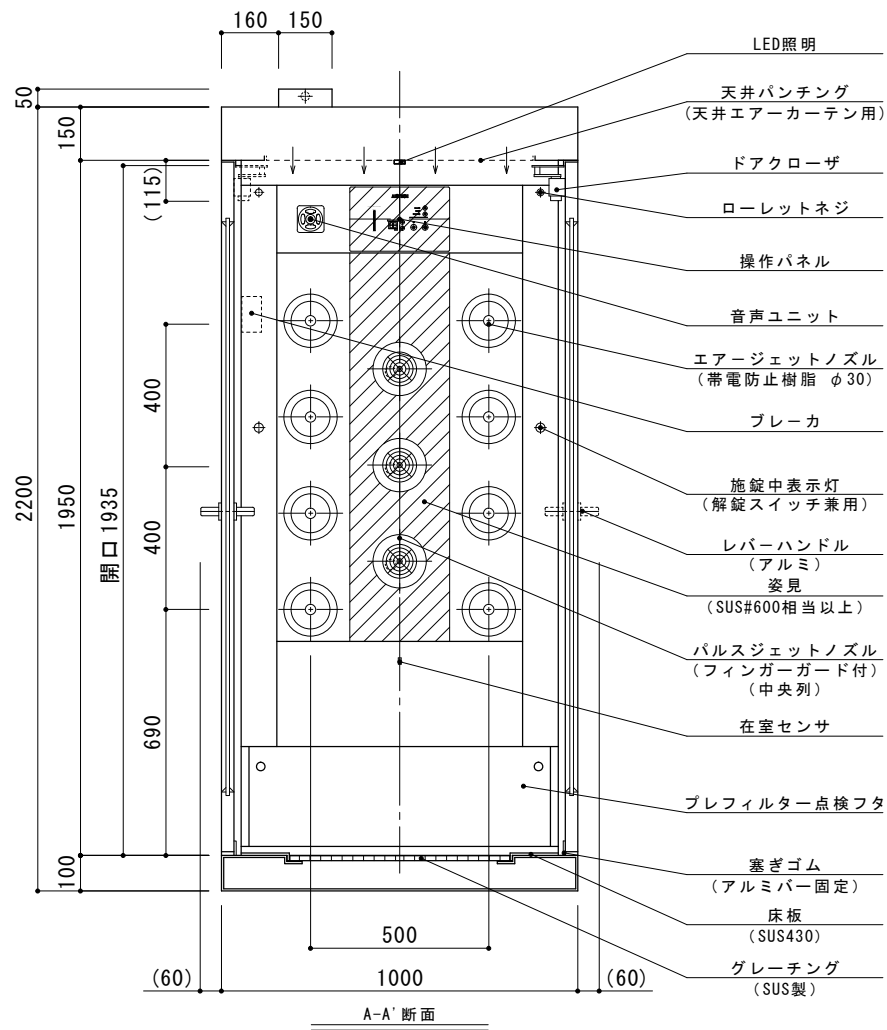
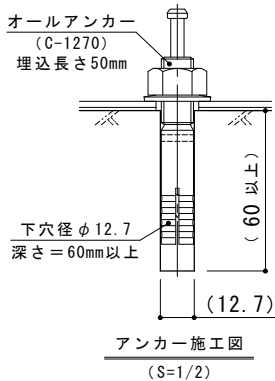
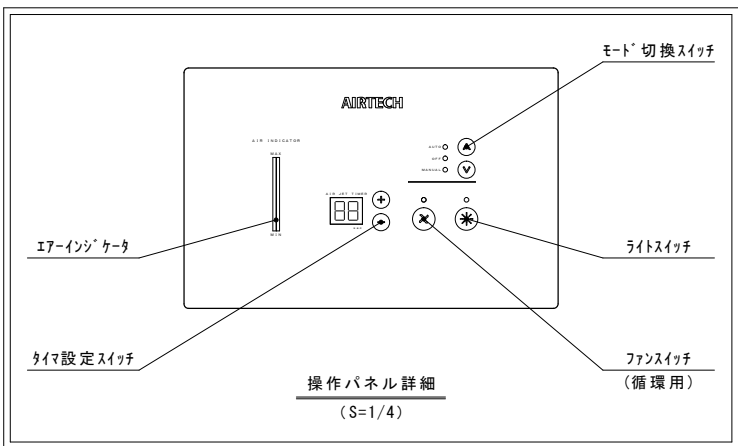


扉開勝手仕様
(S=1/30)



項目	仕様
集塵効率	0.3μm粒子にて99.99%以上
循環回数	JET時 ～ 約884 回/時 / 循環時 ～ 約461 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 m³/min / 循環時 ～ 約12 m³/min
プレフィルター	サランネットフィルタ CD3228129 × 4 枚
メインフィルター	HEPAフィルタ CD3228464 × 2 枚
送風機	LNF-6G × 2 台
騒音	約70 dB (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	グレーチング、他SUS製
電源	AC 200 V 3φ 50/60 Hz
消費電力	JET時 ～ 約560 W / 循環時 ～ 約110 W
設備電力	約1300 VA
重量	約350 kg
塗色	ホワイトグレー色 半ツヤ (ATC-7)



標準図									
製図	安達	' 24-02-26	AIRTECH 日本エア・テック	品名	エアーシャワー				
審査	福田	三角法		型式	AAS18-081910APG-R				
承認	大野	尺度 1/15		図番	CV2142860				