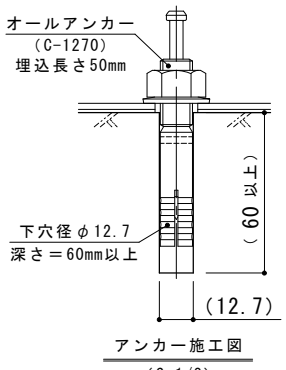
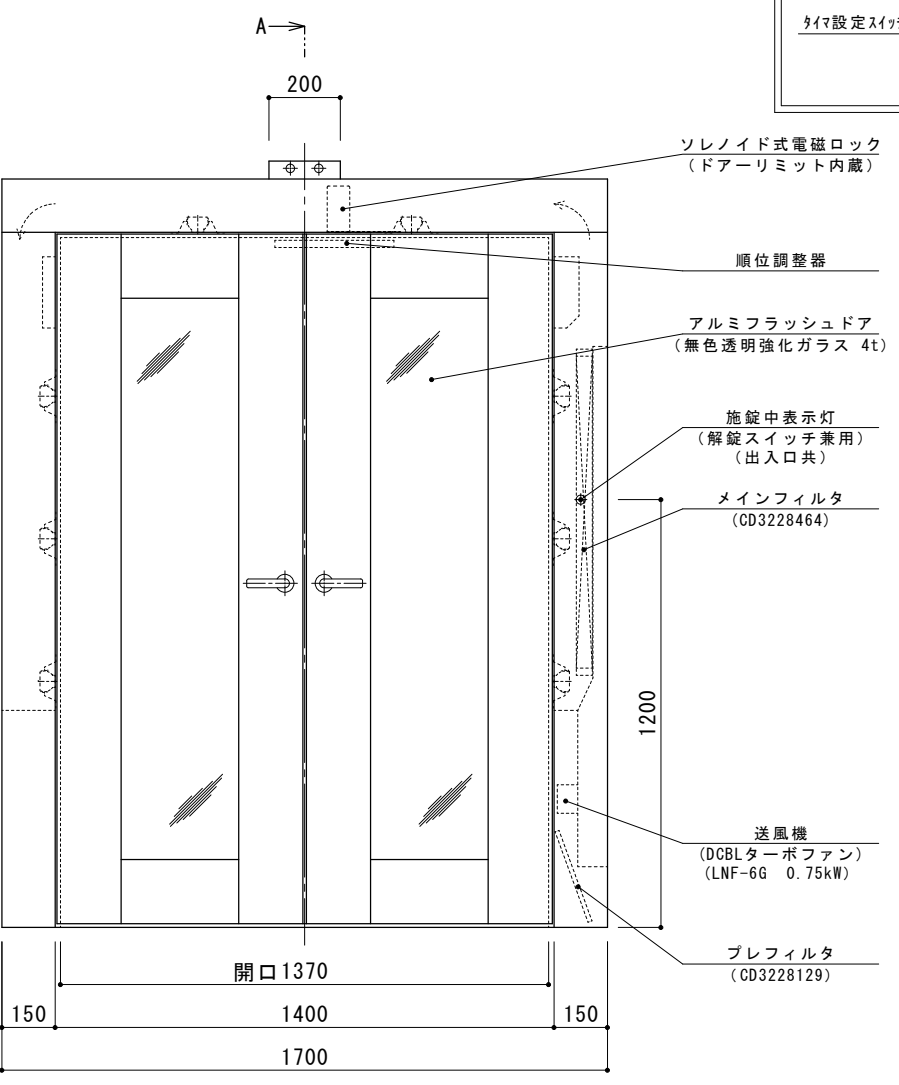
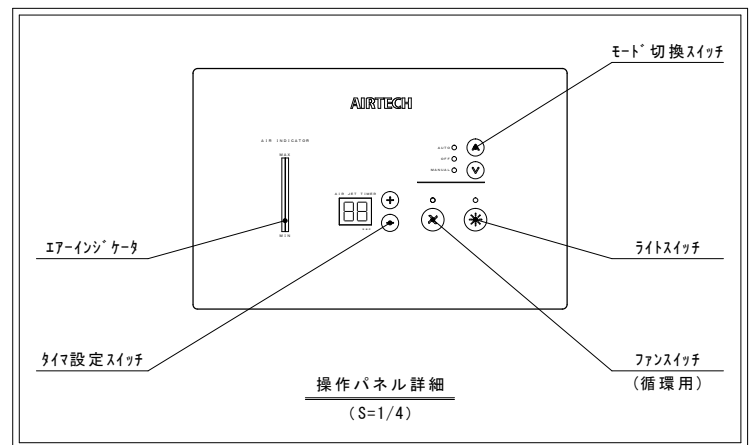


項目	仕様
集塵効率	0.3 μm粒子にて99.99%以上
循環回数	JET時～約461回/時 / 循環時～約131回/時
エアージェットノズル	40個 (パルスジェットノズル～8個)
吹出風速	JET時～約25m/s
風量	JET時～約42m³/min / 循環時～約12m³/min
プレフィルター	サンネットフィルタ CD3228129 × 4枚
メインフィルター	HEPAフィルタ CD3228464 × 2枚
送風機	LNF-6G × 2台
騒音	約72dB (Aスケール) 装置より1mにて
内外装	鋼板製塗装仕上 (姿見のみSUS#600相当以上)
床	無し (建築床を使用)
電源	AC 200V 3φ 50/60Hz
消費電力	JET時～約1270W / 循環時～約110W
設備電力	約2590VA
重量	約560kg
塗色	ホワイトグレー色 半ツヤ (ATC-7)



標準図

製図	安達	24-02-02	AIRTECH	品名	エアーシャワー
審査	福田	三角法		型式	EAS18-1419102ACM-R
承認	大野	尺度 1/15		図番	CV2142946