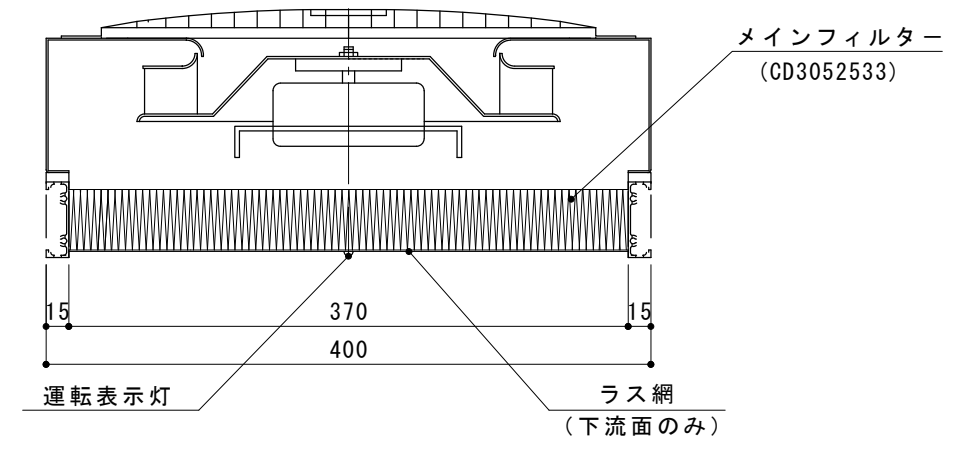
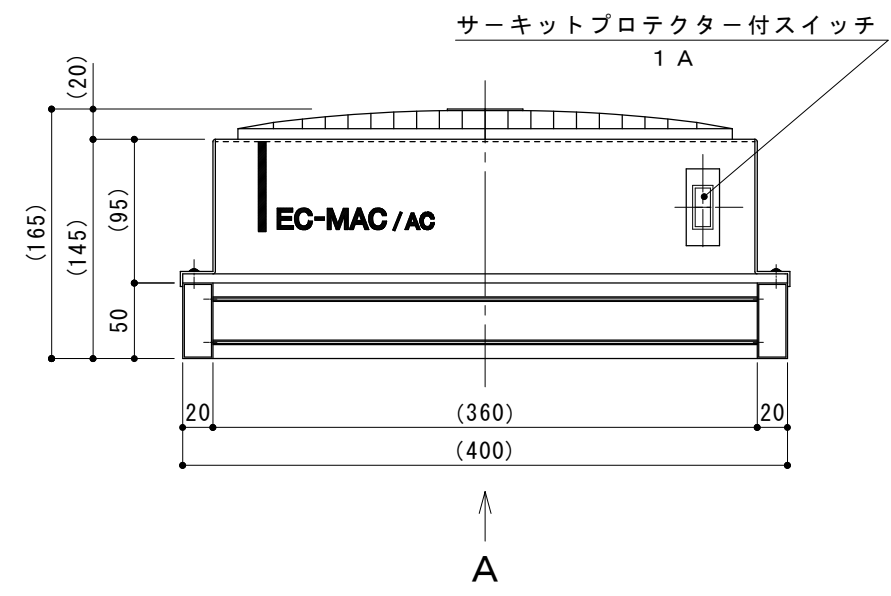
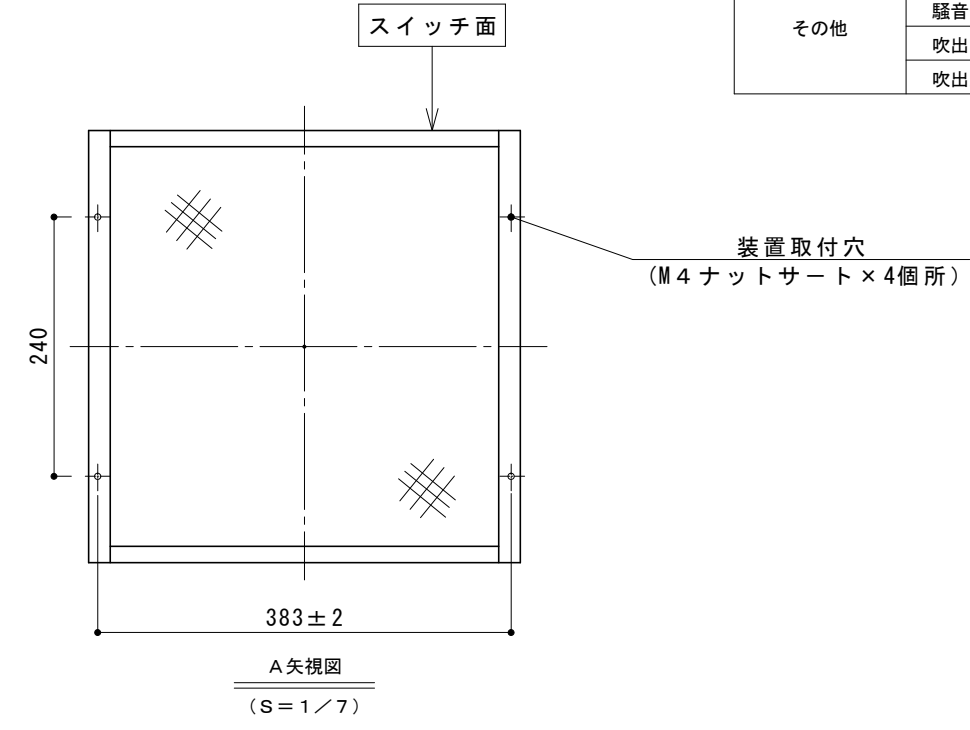
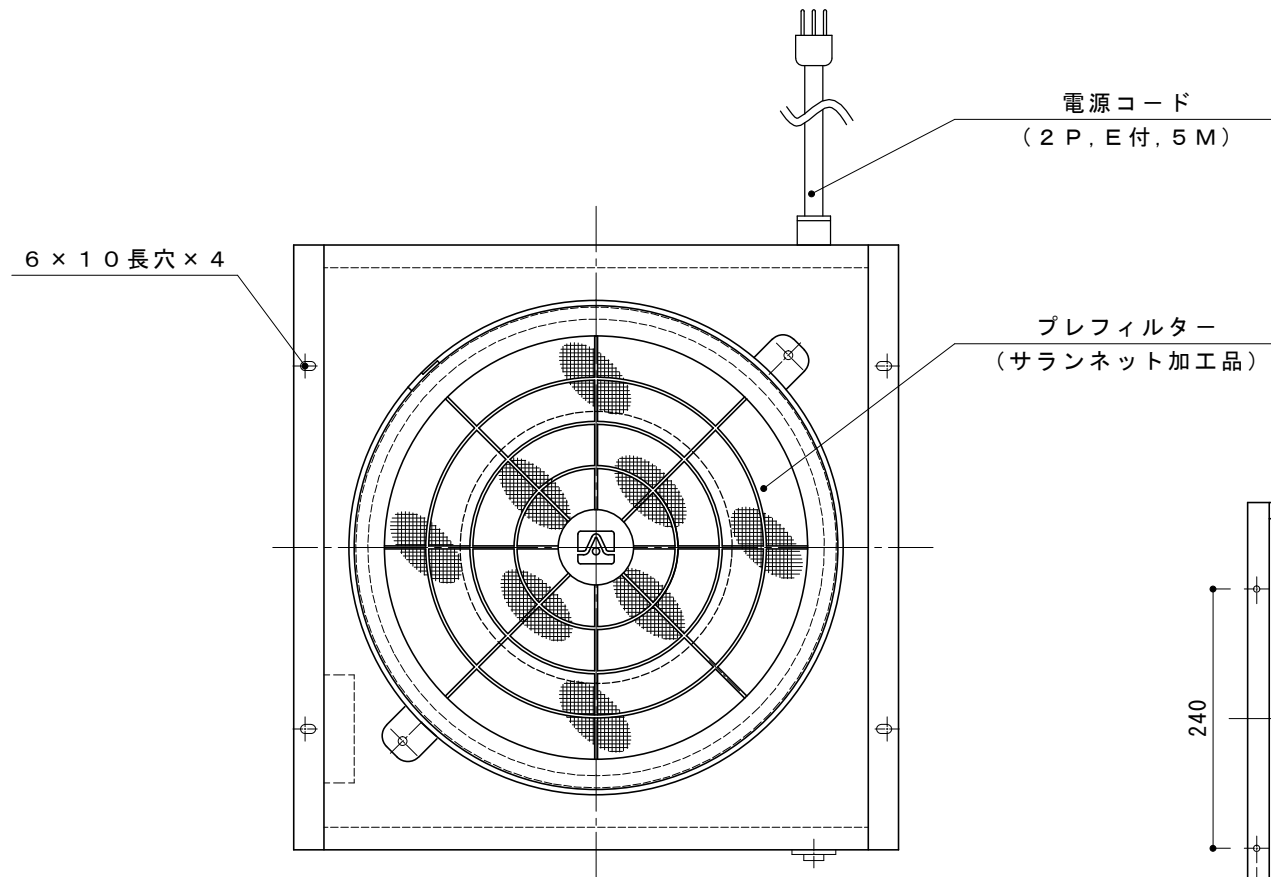



仕様

集塵効率	0.3 μm粒子にて99.99%以上
集塵要素	プレフィルター～サラネット加工品 メインフィルター～HEPAフィルター
風量	約3.0m ³ /min (吹出風速 平均0.38m/s) (50Hz) 約3.5m ³ /min (吹出風速 平均0.44m/s) (60Hz)
構造	ステンレス製(SUS430BA)
騒音	約53dBA (50Hz) 約55dBA (60Hz)
重量	約6.5kg
電源	AC100V 1φ 50/60Hz
消費電力	29W (50Hz) , 37W (60Hz)
その他	運転表示灯(高輝度LED, 赤色)付
	騒音値は吹出側1m位置で無響室にて測定
	吹出口周囲取付スポンジパッキン付属
	吹出風速は吸込風量より算出



製図	亀田	'21-07-06	 日本エアータック	品名	フィルターユニット
審査	豊田	三角法		型式	MAC-IIA-31
承認	田中	尺度 1/5		図番	CV3214223