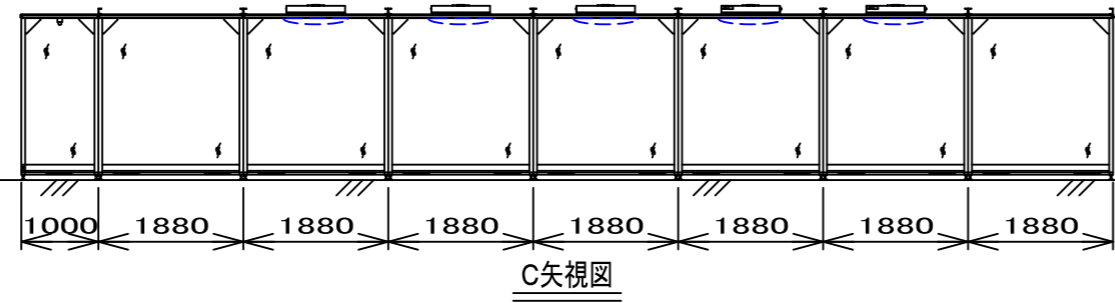
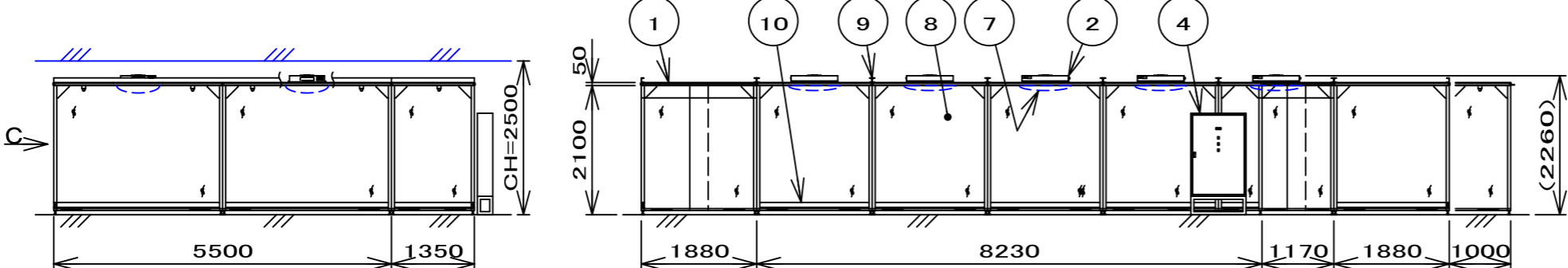
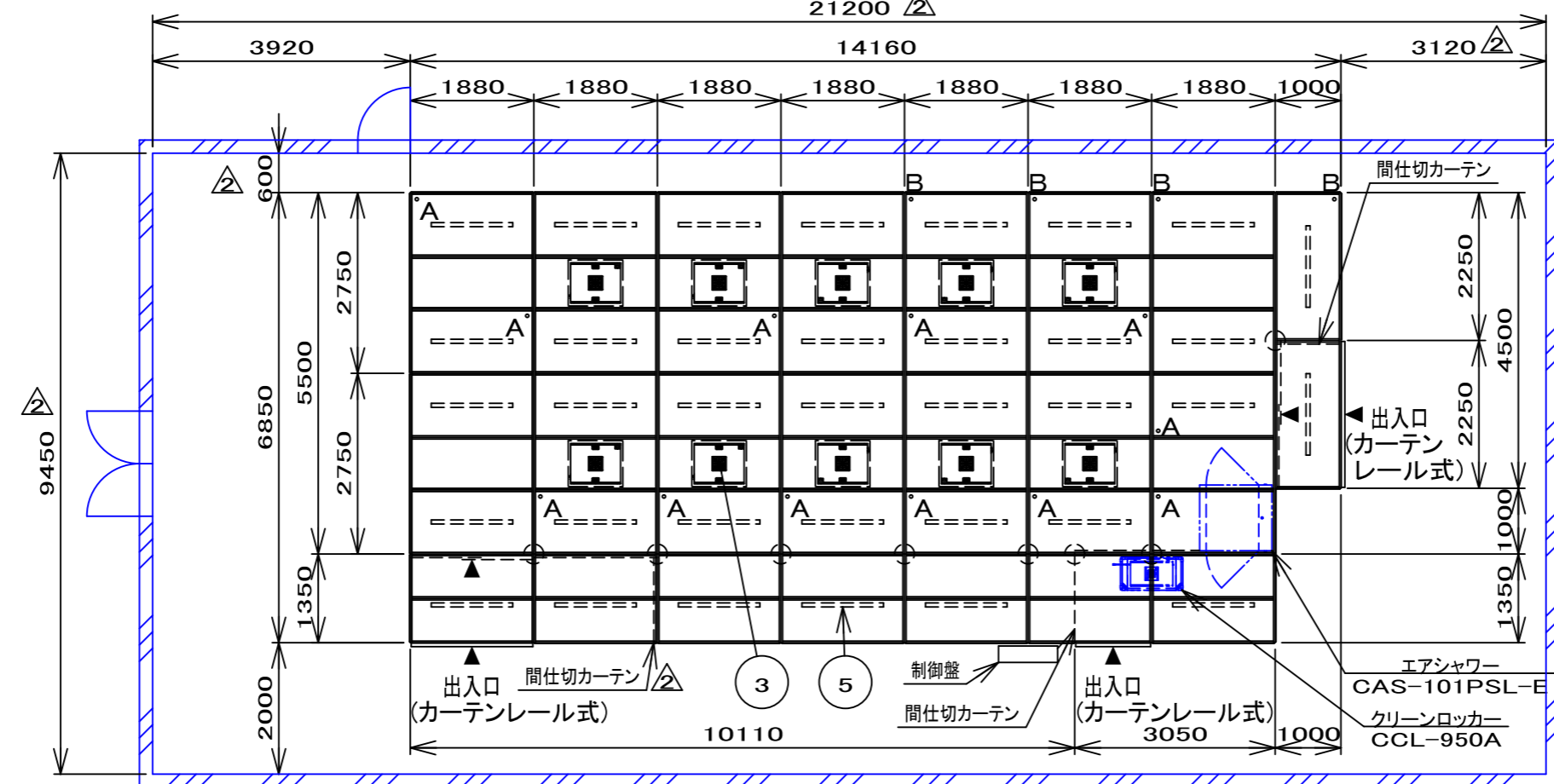


差圧計
ファンSW
循環ファンSW
照明SW

△ 別置制御盤
(奥行250)



C矢視図



仕様	
形式	CBU-14168
処理風量	~約125m³/min
集塵効率	0.3 μm粒子にて99.97%以上
フレーム	鋼板製焼付塗装仕上
塗装色	ホワイトグレー
	8.1Y-8.6/0.7
構造	FFU: 鋼板製焼付塗装仕上 CS-CUTE-13CF 10台 塗装色: ホワイトグレー 8.1Y-8.6/0.7
周囲	帯電防止透明ビニールカーテン
照明灯	LED照明40形×35灯
電源	AC200V・3φ・50Hz AC100V・1φ・3W・50Hz
消費電力	約2020W
質量	約2200kg
台数	1台

No	名 称
1	フレーム
2	FFU
3	プレフィルタ
4	別置制御盤
5	照明灯
6	アジャスター
7	CSバルーン
8	ビニールカーテン
9	天井補強
10	脚横補強(出入口以外)

※ 消費電力及び質量はエアシャワー、クリーンロッカーを除く

△※ コンセント設置数及び位置
A: 100V抜止接地2P 2口 12ヶ所
B: 200V抜止接地3P 1口 4ヶ所

△※ 付属品
-アジャスター押さえ金具 20ヶ
-アンカーボルト 20本
-誘導灯 2ヶ
-非常灯 2ヶ

