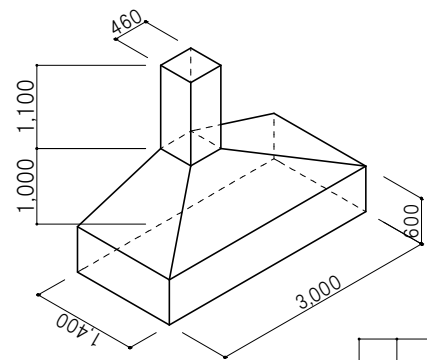
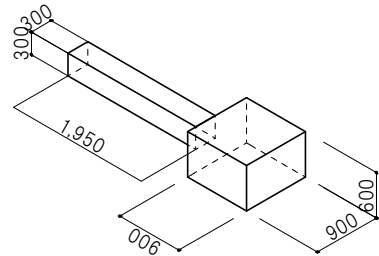


空調設備機器表

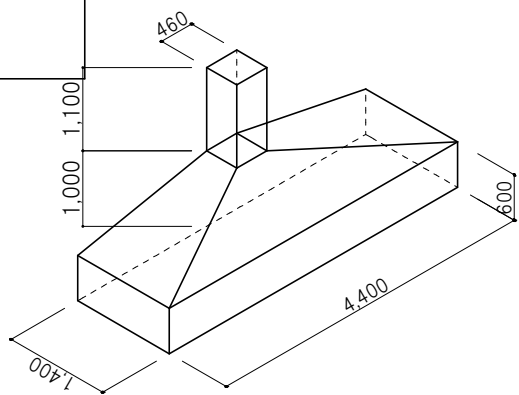
記号	名称	機器仕様		電源	参考型式	台数	備考
PAC-1 (再利用)	空冷ヒートポンプ式エアコン	型式	厨房用天吊露出型	三相200V	PCZ-ERP140HD (三菱電機同等品)	2	調理場
		能力	冷 房：12.5Kw (5.5～14.0Kw) 暖 房：14.0Kw (5.0～18.2Kw)				
		圧縮機	2.8Kw				
		送風機	室内機：0.08Kw×2 室外機：0.06Kw×2				
		付属品	ワイヤードリモコン、室外機転倒防止金具				
PAC-2 (再利用)	空冷ヒートポンプ式エアコン	型式	厨房用天吊露出型	三相200V	PCZ-ERP80HD (三菱電機同等品)	2	調理場 配膳室
		能力	冷 房：7.1Kw (3.2～8.0Kw) 暖 房：8.0Kw (3.5～10.8Kw)				
		圧縮機	1.5Kw				
		送風機	室内機：0.04Kw 室外機：0.06Kw				
		付属品	ワイヤードリモコン、室外機転倒防止金具				
RC-1 (処分)	ルームエアコン	型式	壁掛型	単相100V	MSZ-GV223 (三菱電機同等品)	4	下処理室 検査(検査室) 事務室 休憩室
		能力	冷 房：2.2Kw (0.8～2.8Kw) 暖 房：2.5Kw (0.8～3.9Kw)				
		圧縮機	0.6Kw				
		送風機	室内機：0.028Kw 室外機：0.022Kw				
		付属品	ワイヤレスリモコン				
	室外機架台	形式	歩車道境界ブロック(縁石) 150×170×200H(600L)×2本			4	
	室外機架台	形式	樹脂製 450×100×80×95H W=400～735、D=200～380		PR-350N-M (因幡電機同等品)	4	



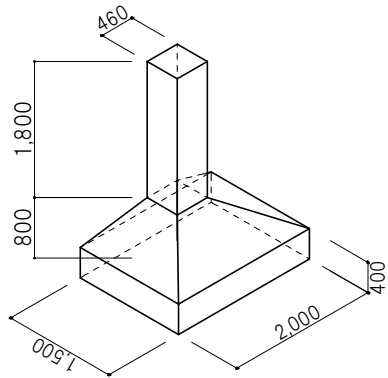
F u - 3 アイソメ



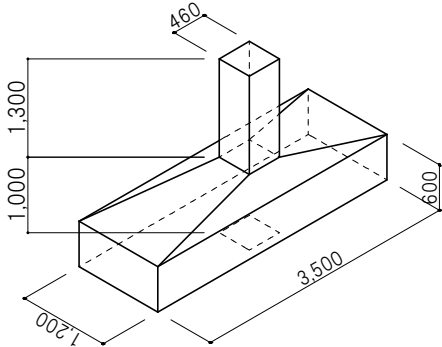
F u - 5 アイソメ



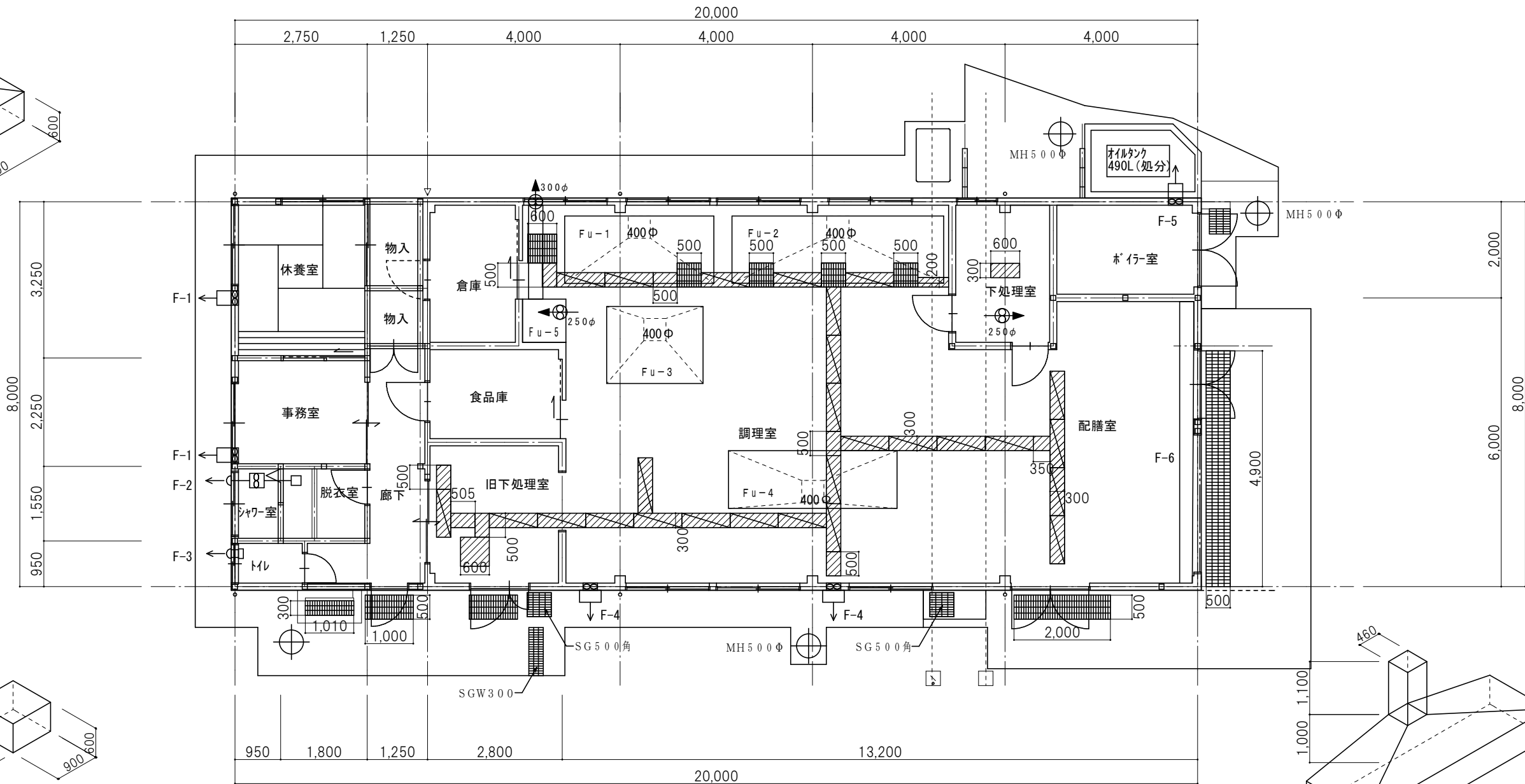
F u - 2 アイソメ



F u - 1 アイソメ



F u - 4 アイソメ



内部スチールグレーチング (以外は樹脂グレーチング)

器具リスト			
記号	名称	仕様	備考
F-1	換気扇	372M3/H 11.5W 1φ 100V ウェザーカバー 防虫網付き	
F-2	親子扇	162M3/H 11.8W 1φ 100V 丸型フード 防虫網付き	
F-3	バイブファン	102M3/H 3.6W 1φ 100V 丸型フード 防虫網付き	
F-4	換気扇	1290M3/H 25W 1φ 100V ウェザーカバー 防虫網付き	
F-5	換気扇	600M3/H 19W 1φ 100V ウェザーカバー-防火タンパー 防虫網付き 温度スイッチ	
F-6	エアカーテン	3360M3/H 500W 3φ 200V ウェザーカバー リモートスイッチ	
A・B・C・D	ルーフファン	3900M3/H 400φ	

製 図		工事名称	図名	縮尺	変 更 履 歴	設計年月日
一級建築士事務所 岡田建築設計事務所	一級建築士事務所 岡田建築設計事務所					
広島県三次市島袋町1106番地1	TEL (0824) 63-4306 FAX (0824) 63-4314	川地小学校給食調理場解体	換気扇、排気フード配置図 排水ピット配置図	1/100		R06.03.15
一級建築士登録 188766号 岡田 治幸		工事設計図				図面番号 AC-02

