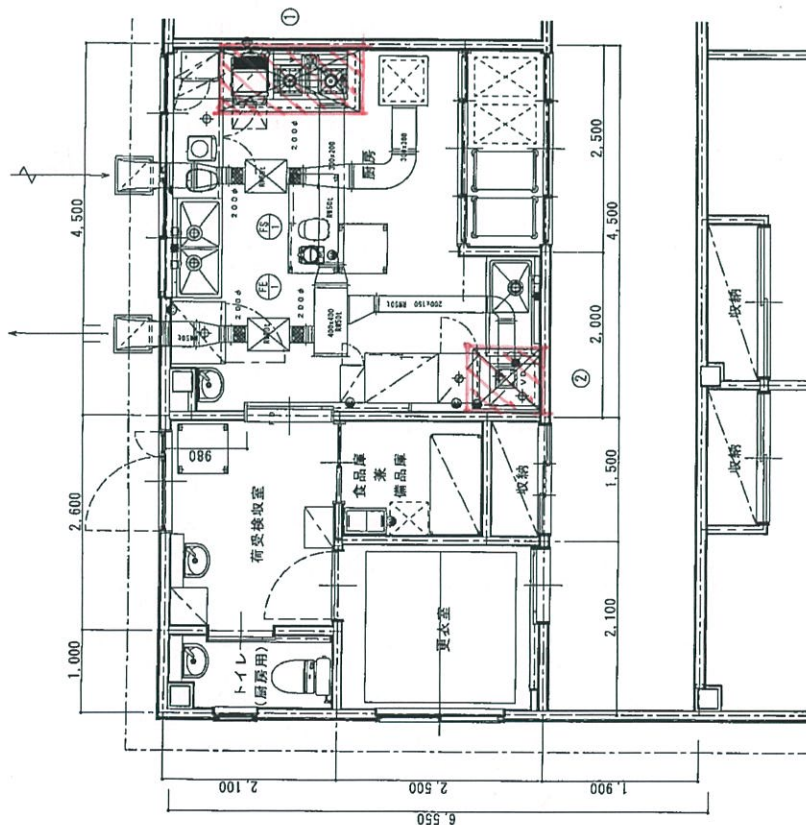


※院内保育所

フード(ガススルター付)設置箇所



厨房 フード一式及 換気計算書 (外気取入V=300KQによる)

No	用途	ガス量 m³/h	換気計算式 20×0.1210×0.100	換気量 m³/h	フード寸法 (SUS製) 1700 X 700 X 800	計画換気量 m³/h	材質品	台数	備考
1	ガス調理台・シンク	5.19					GF	FVD	1 FSH-522R
	ガススルター	28.5							
2	計	34.69	30×0.93×24.7	988	800 X 700 X 800	80	GF	FVD	1 FSH-522R
	水湯給水機					1000			FE-1
	排気換気量								FS-1
	必要換気量								

厨房
突出ロフト・付
VHS 450×450
Q = 1050 m³/h
チャンバー・ボック 4500x1000x500

※ 厨房換気システムは全て換気7Rとガスクロスを上げとする

大森一級建築士事務所

大森一級建築士事務所

新小山市民病院建設事業に伴う院内保育所建設工事

換気設備 厨房システム詳細図 竣工