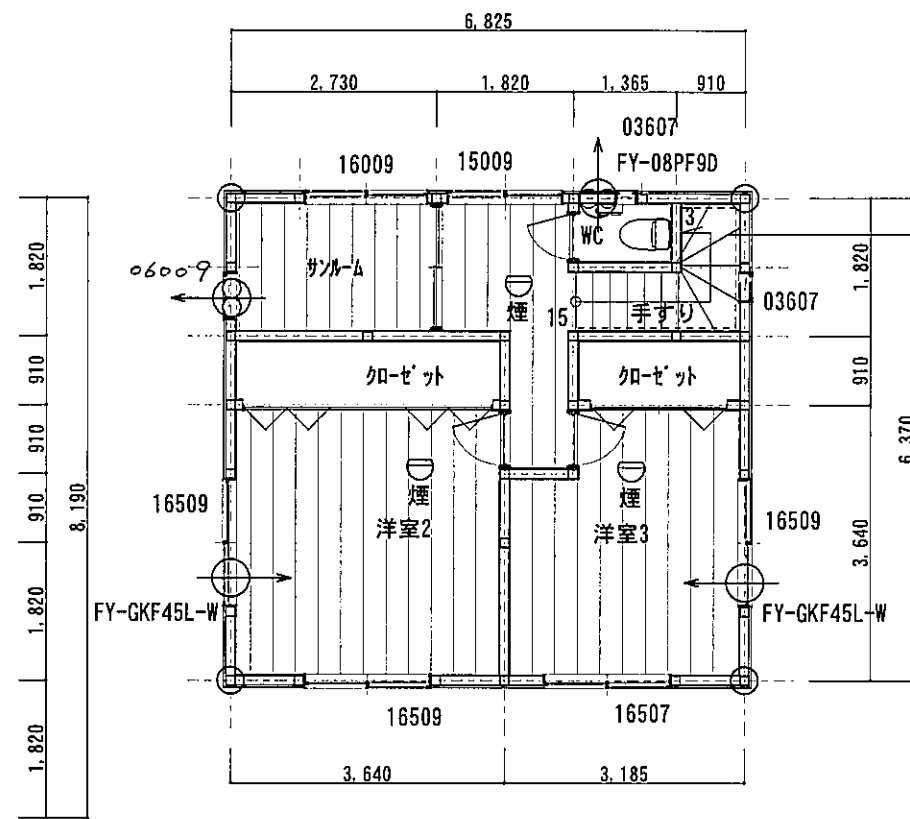


1階平面図 1/100

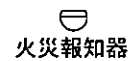


2階平面図 1/100

階段
有効幅 764.0mm
踏面 227.0mm
けあげ 202.93mm

24H換気計算

面積×天井H÷必要換気回数=必要換気量 (m3/h)				
1階	53.41×2.5÷0.5=66.76	<	24H換気扇 FY-08PF9D有効換気量72m3/h 1台 72 m3/h	判定 OK
2階	43.47×2.5÷0.5=54.33		<	24H換気扇 FY-08PF9D有効換気量72m3/h 1台 72 m3/h



建築面積 6.825×8.19=55.89㎡

1階床面積 6.825×8.19-1.365×1.82=53.41㎡

2階床面積 6.825×6.37=43.47㎡

合計 96.88㎡

リビング、キッチン、2階ホール

天井 PB9.5mm準不燃ｸﾞﾗｽ QM-9404

壁 PB12.5mm準不燃ｸﾞﾗｽ QM-9410

LDK換気計算 (9.17kw)

床面積 5.005×6.37+1.455×2.73=33.124㎡

窓開口面積 1.65×2×0.5×2台=3.3

0.36×0.7×0.5×2台=0.252 合計 3.325㎡

33.124/10=3.3124 < 3.325 判定OK