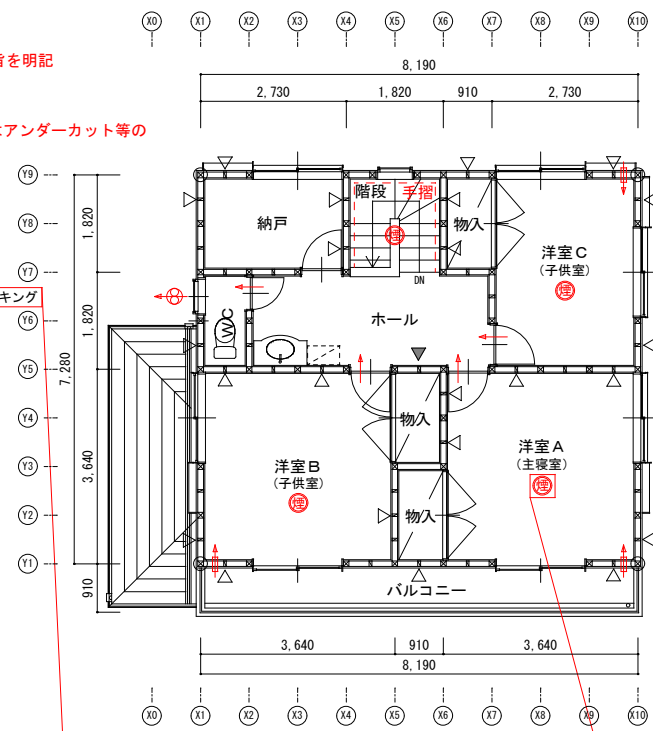
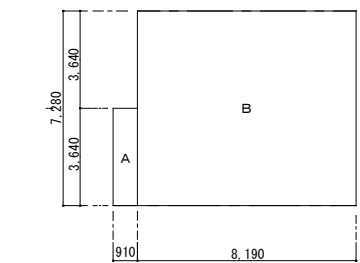


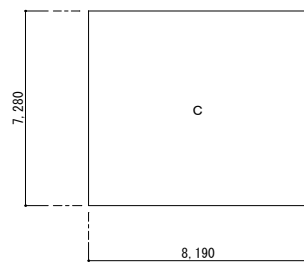
1階平面図 S= 1:100



2階平面図 S= 1:100



1階床面積 求積図



2階床面積 求積図

	縦	横	面積
A	3.64	0.91	3.3124
B	7.28	8.19	59.6232
C	7.28	8.19	59.6232
1階 床面積	A + B = 62.9356		62.94㎡
2階 床面積	C = 59.6232		59.62㎡
延床面積			122.56㎡

設計者押印を忘れないこと (Don't forget the designer's stamp)

根拠条文	項目	チェック
共通	縮尺、方位、図面名称	
	間取り、壁・出入口・建具等の配置	
法23条	延焼のおそれのある部分	
	延焼部分にある建具	
法28条の2	(シックハウス) 各室の用途	
	各室の床面積	
	給排気機、給排気口の別、位置	
	換気経路、建具の通気性の有無	
法35条	スイッチ位置、24時間換気	
法35条の2	無窓居室の位置、(有効)開口面積	
法35条の3		
令23条	階段の位置、構造、寸法 (けあげ、踏面、有効幅)	
令24条	踊場の位置、寸法	
令25条	手すりの位置、出幅、構造	
消防法9条の2	住宅用防災機器の位置、種類	

- ⊗ 通し柱
- △ 筋かい:片方向筋かい 45*90
- ▲ 筋かい:たすき掛け筋かい 45*90
- 防 防火設備
- ↻ 換気扇 (令20条の8による換気設備)
- ⇄ 給気口 100φ
- ⇄ 給気口 150φ
- ← 建具アンダーカット等
- ⇄ レンジフード
- ⊗ 住宅用防災機器 (熱感知)
- ⊗ 住宅用防災機器 (煙感知)

凡例を工夫して活用 (Use the legend creatively)

寝室(予定室を含む)、階段上部には防災機器の設置が必要。寝室かどうかを特定できるように、用途を記入。(Fire equipment installation is required in bedrooms (including planned rooms) and above stairs. Specify the use so that it can be determined whether it is a bedroom.)

階段寸法

	計画値	基準値
けあげ	195mm	≥ 230mm
踏面	210mm	≥ 150mm
有効幅	800mm	≥ 750mm

階段寸法を記入 (Enter the staircase dimensions)