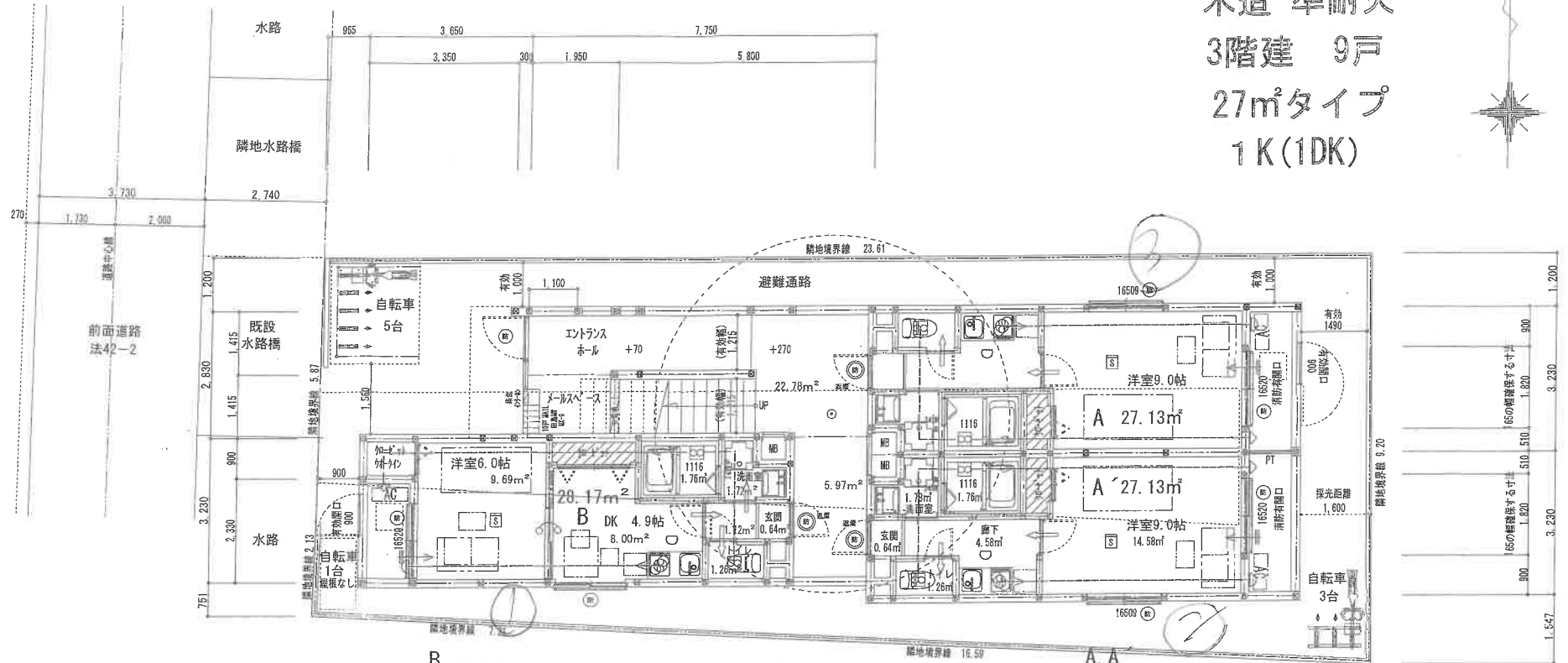


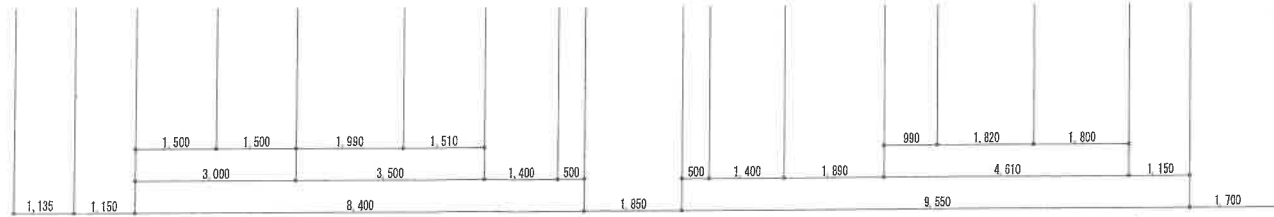
木造 準耐火
3階建 9戸
27㎡タイプ
1K(1DK)



[1階平面図 1/100]

B
A 9.69×8.00=77.99
L 1.65×2.0=3.30
V 1.65
S 令126の2-1設置免除

A, A
A 14.58
L 1.65×2.0×0.97=3.20
V 1.65
S 令126の2-1設置免除



床厚種	A
有効耐火距離	L
有効換気距離	V
有効防煙距離	S 令126の2-1設置免除
上控対象において2階を1階とみなす	

凡例

-----	屋線のおそれる範囲	令20条の8による換気設備を示す (シカク)	住宅用火災警報器 (煙感知型) NSマーク付	火気使用型の換気	V=30K0 K=0.93430・/Kwh (都市ガス13A)
Ⓜ	防火設備	* 24時間	住宅用火災警報器 (熱感知型) NSマーク付	0=10.5Kw (2ガスコンロ付)	
Ⓜ	防火設備 (常閉)	令20条の3による換気設備を示す	非常用照明	L D K 壁、天井	=30×0.93×10.5=292.95m ³ /h<430m ³ /h
←	給気口 100cm ² 以下	給気口 100cm ² 以下	天井: PB12.5 (0M-9828)	壁: PB12.5 (0M-9828)	レンジフード -- ステンレス
←	換気経路を示す アンダーカット	換気経路を示す アンダーカット	天井: PB9.5 (0M-9828)	天井: PB9.5 (0M-9828)	火元からレンジフード下端まで80cm以上1m以内
←	換気対象外エリアを示す (F☆☆☆☆使用)	換気対象外エリアを示す (F☆☆☆☆使用)	木造階段	天井: PB9.5 (0M-9828)	火元からレンジフード下端まで80cm以上1m以内
←	防火ダンパー	防火ダンパー	有効巾1,200mm 踏面280mm	天井: PB9.5 (0M-9828)	天井: PB9.5 (0M-9828)
←	防火おおい100cm ² 以下	防火おおい100cm ² 以下	有効巾1~2F; 205mm 2~3F; 200mm	天井: PB9.5 (0M-9828)	天井: PB9.5 (0M-9828)
			階段手摺	天井: PB9.5 (0M-9828)	天井: PB9.5 (0M-9828)
				天井: PB9.5 (0M-9828)	天井: PB9.5 (0M-9828)

- ・基礎、主要構造部その他安全防火上、衛生上重要である部分に使用する指定建築材料の品質は日本工業規格又は日本農林規格に適合するものとする。
- ・品質の技術基準はH12年告示146号によるものとする。
- ・換気設備は施行令第129条の2の6第2項に基づき施工のこと。
- ・内装仕上げ及び天井裏等の下地は全て規制対象外 (F☆☆☆☆) を使用する。
- ・電気設備工事は電気設備工事法により適切に施工のこと。
- ・建築基準法施行令第9条に適合のこと。
- ・水道法第18条に適合のこと。