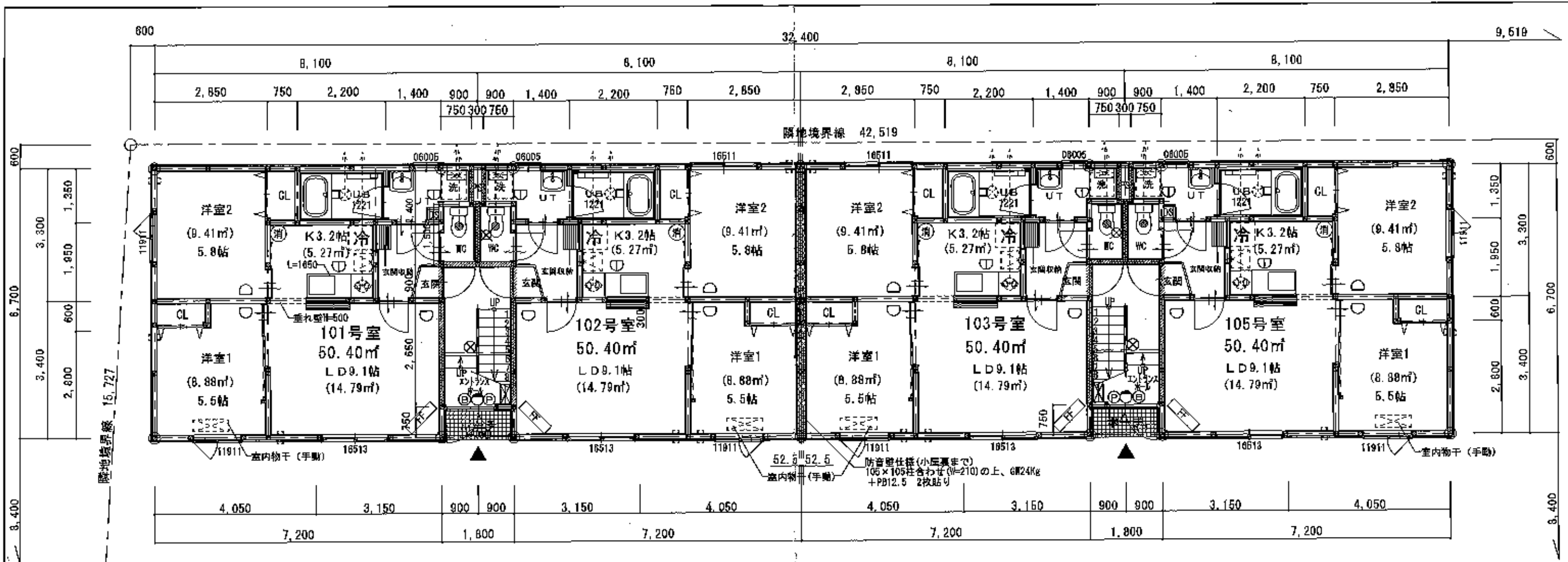


1635



■非常用照明等凡例

⊗	非常用照明(電源内蔵型) 床面10ヶ所(蛍光灯2ヶ所)確保 電球:白熱灯(LED)、ワット:15W以下 二種100V絶縁電線
○	表示灯
Ⓟ	発信機 P型2級
Ⓢ	ベル
Ⓢ	光電式煙感知器 2種露出型
---	非常用照明確保範囲
⊗	受信機(P型2級)
○	定温式ｽﾍﾟｯﾄ型感知器 特種
○	定温式ｽﾍﾟｯﾄ型感知器 1種 防水

1階平面図 S=1:100

■共通事項

1. 階段有効寸法:巾=750以上、蹴上=220以下、踏面=210以上
2. 給排水接続は敷地内処理とし、市上下管に接続
3. 給水管はライニング鋼管、排水管は塩ビ管とする
4. 24時間換気100φ換気100m³同等品使用

■天井裏に給排気筒を設置する場合の断熱措置

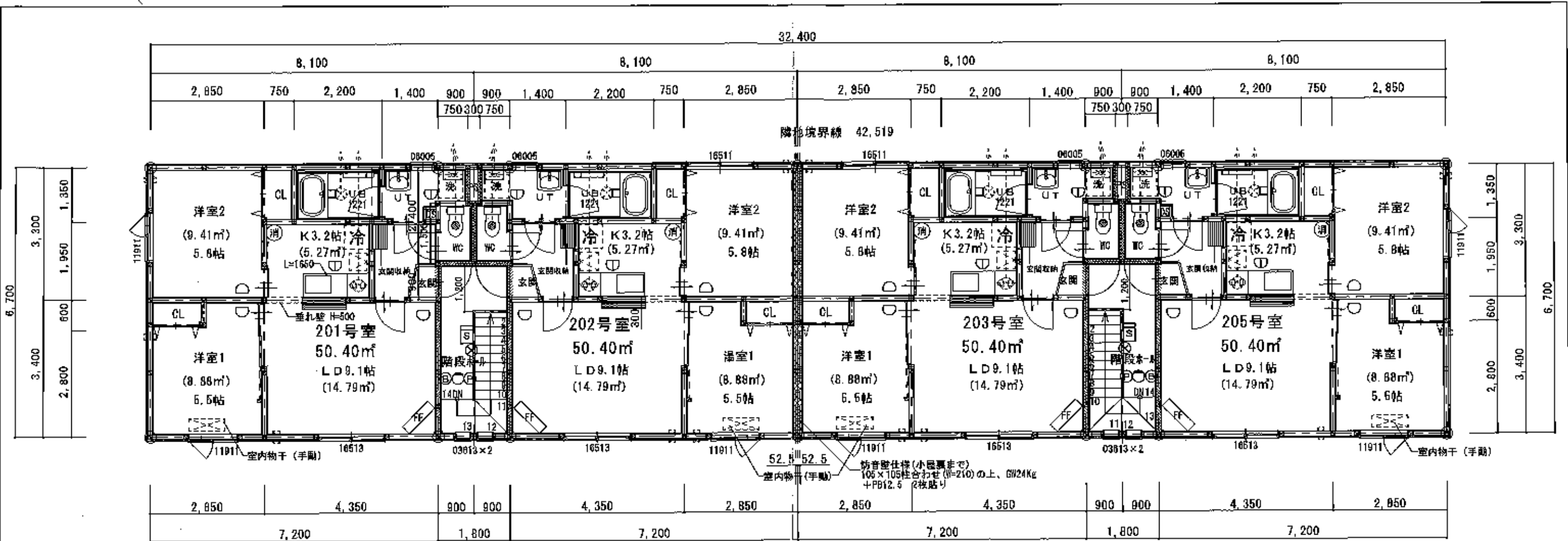
- ガス配管特記事項・ガス配管設置パイプシャフト等には電気設備を設けない
  - ・P6に緊急連絡先を表示する
  - ・ガス主管1階に緊急遮断弁を設ける
- 灯油配管特記事項・給油埋設配管の継手部には点検柵を設ける
  - ・ガス、灯油給排気筒等の排気筒と給気口は水平で90cm以上確保
  - ・FF暖房機の給排気トップと開口部は側面15cm以上、上部60cm以上確保

■凡例

□	一般柱 105×105	⊗	換気レジスター100mmSUS又はアルミセルフード	⊗	天井点検口450×450	Ⓢ	FF灯油給排気(9-19)可とう管コック 金属FL4接続(給排気筒、トップSUS製) 100φ換気筒:ロッケル426巻(可燃物距離=50m巻) 給排気外二重管
Ⓢ	通し柱 105×105	⊗---	24時間換気 - トイレ:VD-15ZLPC0_S 110m³/h	---	建具は全てアンターカットとする 引き戸はガラリ等にて換気経路確保すること	Ⓢ	消火器
16511	サッシ記号(W=1650×H=1100)	⊗---	換気設備(吸気口ドアガラリ) 窓シャフトRW50mm巻の上タクト組気 ※断熱材等、火気使用部分(二重管)RW25mm巻の上タクト組気	⊗	界壁:石膏ボードt12.5両面二重張り(小部屋まで) 内部ガラス 24Kg t100(遮音(倍率)第1B27号)		
⊗	筋交い 105×45 外壁全周構造用合板t=9.0			⊗	階段室~住戸壁:防火サイディングt14(PG030BE-9201) 内部ガラス 24Kg t100 内部:石膏ボードt12.5両面二重張り(小部屋まで)		



1635



■非常用照明等凡例

⊗	非常用照明(電源内蔵型) 床面105(蛍光灯24x3)確保 電球:白熱灯(LED),ワット:60ワット 二種二線配電線
○	表示灯
⊕	発信機 P型2級
⊖	ベル
⊞	光電式煙感知器 2種露出型
---	非常用照明確保範囲
⊗	受信機(P型2級)
○	定温式球形型感知器 特種
⊖	定温式球形型感知器 1種 防水

2階平面図 S=1:100

■共通事項

1. 階段有効寸法:巾=750以上、蹴上=220以下、踏面=210以上
2. 給排水接続は敷地内処理とし、市上下管に接続
3. 給水管はライニング鋼管、排水管は塩ビ管とする
4. 24時間換気100φ換気100m3同等品使用

■天井裏に給排気筒を設置する場合の断熱措置

- ガス配管特記事項・ガス配管設置パイプシャフト等には電気設備を設けない
  - ・PSに緊急連絡先を表示する
  - ・ガス主管1階に緊急遮断弁を設ける
- 灯油配管特記事項・給油機配管の継手部には点検弁を設ける
  - ・ガス、灯油燃焼機器等の排気筒と給気口は水平で90cm以上確保
  - ・FF暖房機の給排気トップと開口部は粗面15cm以上、上毎60cm以上確保

※2階小屋裏に基準通り感知器設置のこと

■凡例

□	一般柱 105×105	⊞	換気レジスター100mmSUS又はアルミセルフード	⊞	天井点検口450×450	⊞	FF灯油給排気(行-可とう管2φ 金属片+接続(給排気筒、トップSUS製) 100φ 排気筒:ワット426巻(可燃物取-50m巻) 給排気外二重巻
⊖	通し柱 105×105	⊕	24時間換気 ・トイレ:VD-15ZLPG9_S 110m3/h	—	建具は全てアンターカットとする 引き戸はガラリ等にて換気経路確保すること	⊕	消火器
16511	サッシ記号(W=1650×H=1100)	⊞	換気設備(吸気口ドアガラリ) ※レンジフードR950mm等の上ダクト排気 ※給湯器等、火気使用部分(二重窓)R925mm等の上外排気	⊞	扉壁:石膏ボード12.5両面二重張り(小屋裏まで) 内部がラスメッシュ 24kg t:100 (遮音(告示)第1627号)		
⊕ ⊗	筋交い 105×45 外壁全周構造用合板t=9.0			⊞	階段室~住戸壁:防火サイディングt14 (P.C030E-E-9201) 内部がラスメッシュ 24kg t:100 内部:石膏ボード12.5両面二重張り(小屋裏まで)		

