

A

2階平面図 1:100

- 注
- ① 各室の床面積を示す
  - ② 各室の延床面積を示す
  - ③ A30未満の床面積を示す
  - ④ 電気制御室(電気制御室)
  - ⑤ サーバ室(サーバ室)
  - ⑥ 電気制御室(電気制御室)
  - ⑦ 電気制御室(電気制御室)
  - ⑧ 電気制御室(電気制御室)
  - ⑨ 電気制御室(電気制御室)
  - ⑩ 電気制御室(電気制御室)
  - ⑪ 電気制御室(電気制御室)
  - ⑫ 電気制御室(電気制御室)
  - ⑬ 電気制御室(電気制御室)
  - ⑭ 電気制御室(電気制御室)
  - ⑮ 電気制御室(電気制御室)
  - ⑯ 電気制御室(電気制御室)
  - ⑰ 電気制御室(電気制御室)
  - ⑱ 電気制御室(電気制御室)
  - ⑲ 電気制御室(電気制御室)
  - ⑳ 電気制御室(電気制御室)
  - ㉑ 電気制御室(電気制御室)
  - ㉒ 電気制御室(電気制御室)
  - ㉓ 電気制御室(電気制御室)
  - ㉔ 電気制御室(電気制御室)
  - ㉕ 電気制御室(電気制御室)
  - ㉖ 電気制御室(電気制御室)
  - ㉗ 電気制御室(電気制御室)
  - ㉘ 電気制御室(電気制御室)
  - ㉙ 電気制御室(電気制御室)
  - ㉚ 電気制御室(電気制御室)
  - ㉛ 電気制御室(電気制御室)
  - ㉜ 電気制御室(電気制御室)
  - ㉝ 電気制御室(電気制御室)
  - ㉞ 電気制御室(電気制御室)
  - ㉟ 電気制御室(電気制御室)
  - ㊱ 電気制御室(電気制御室)
  - ㊲ 電気制御室(電気制御室)
  - ㊳ 電気制御室(電気制御室)
  - ㊴ 電気制御室(電気制御室)
  - ㊵ 電気制御室(電気制御室)
  - ㊶ 電気制御室(電気制御室)
  - ㊷ 電気制御室(電気制御室)
  - ㊸ 電気制御室(電気制御室)
  - ㊹ 電気制御室(電気制御室)
  - ㊺ 電気制御室(電気制御室)
  - ㊻ 電気制御室(電気制御室)
  - ㊼ 電気制御室(電気制御室)
  - ㊽ 電気制御室(電気制御室)
  - ㊾ 電気制御室(電気制御室)
  - ㊿ 電気制御室(電気制御室)

有限 小坂建築設計工房

一級建築士事務所  
福島県知事 登録 第11(611)1861号  
一級建築士  
小坂 和也 登録 第 169044号

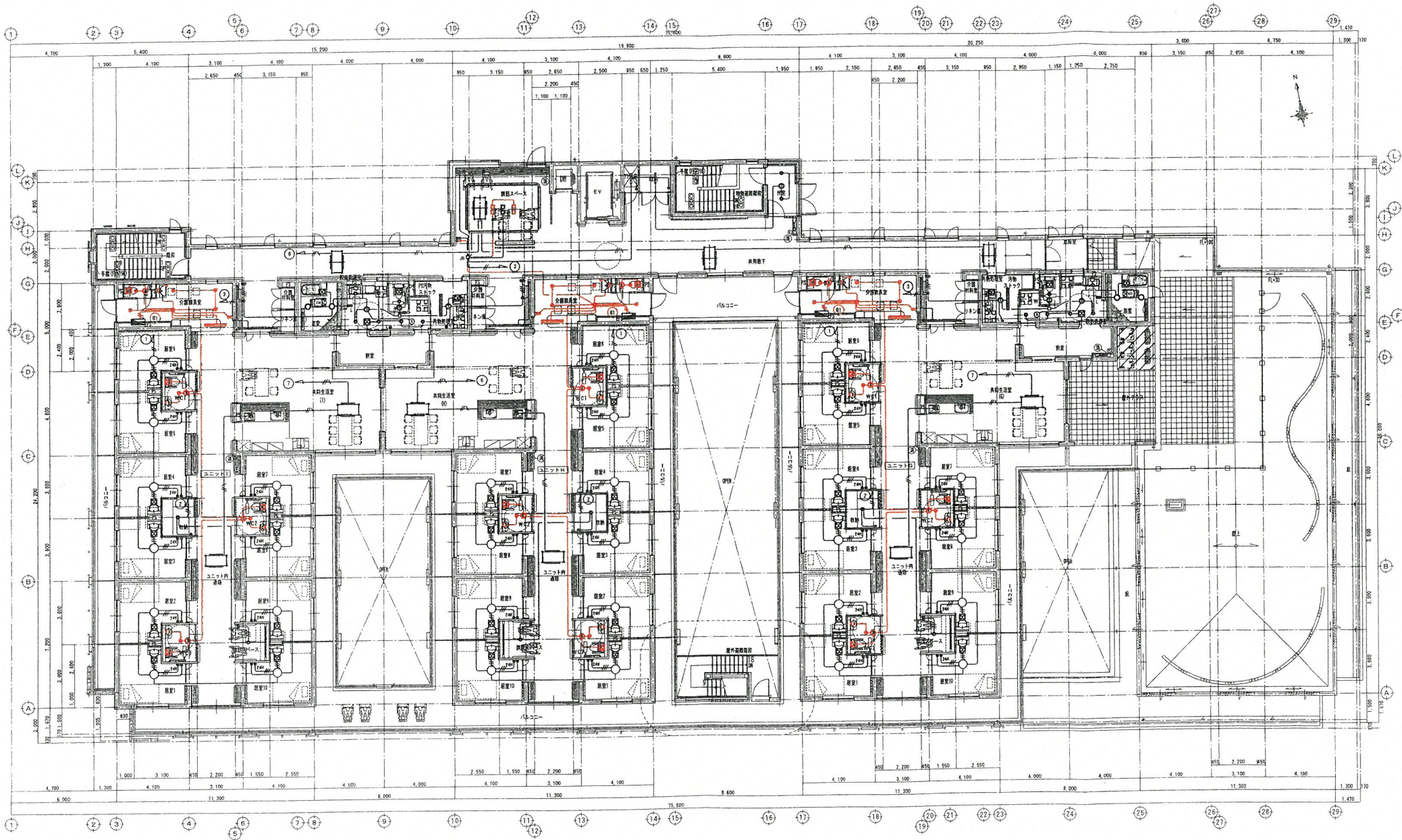
CHECK DRAW

工事名称 (仮称) 特別養護老人ホーム 在宅介護研修センター  
図面名称 2階 電灯設備配線図 (1)

DATE SCALE A1:1/100 A3:1/200

図面No. E-30

特記事項	



A  
3階平面図 1:100

- 2) 凡例 各種記号  
 ① 電気設備の位置を示す  
 ② 電気設備の仕様を示す  
 ③ ABC区画各100区画を示す  
 ④ 電気設備の位置を示す  
 ⑤ 電気設備の仕様を示す  
 ⑥ 電気設備の位置を示す

特記事項	

有限 小坂建築設計工房  
 株式会社

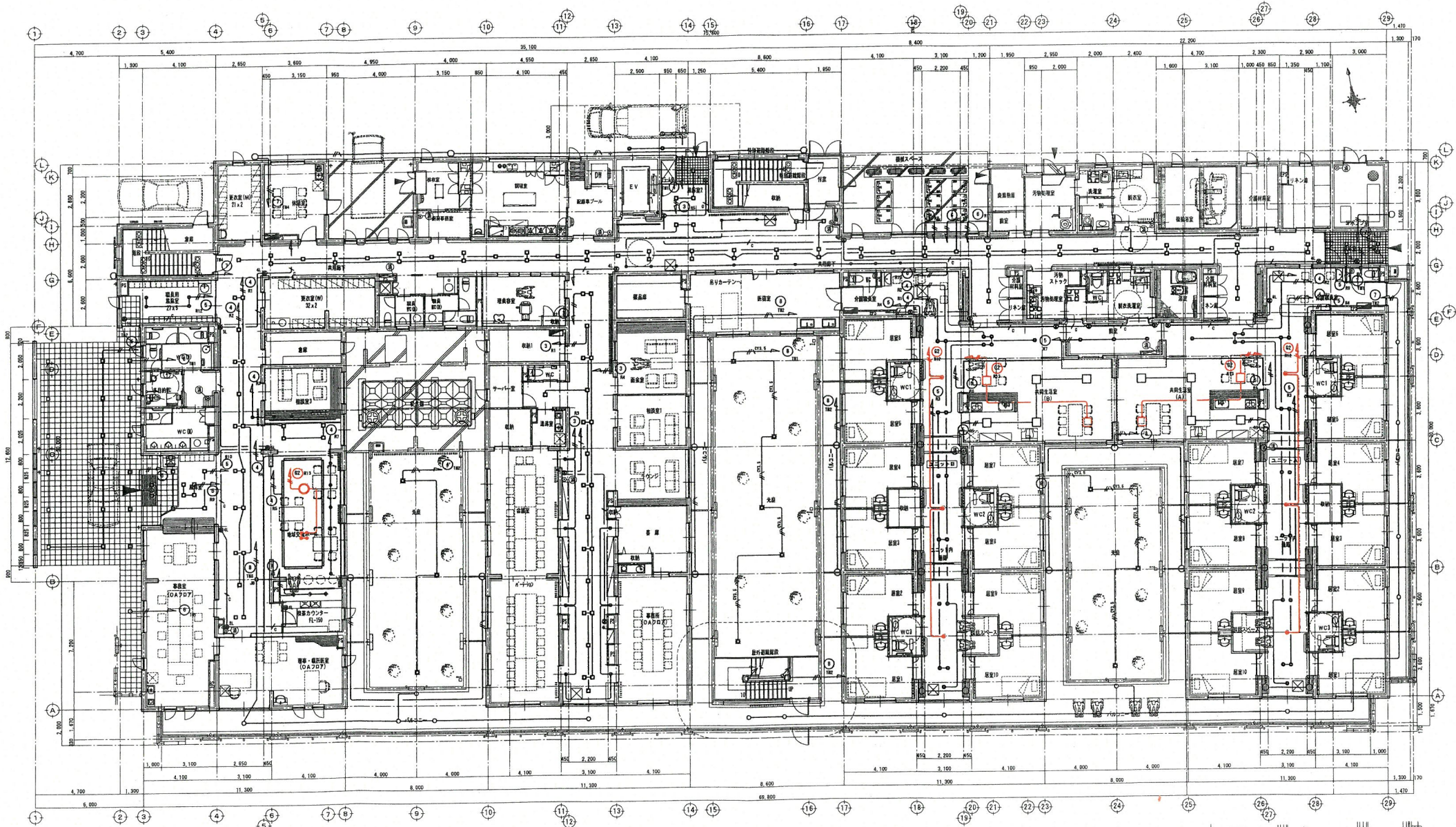
一般建築士事務所  
 福島県知事 登録 第11(611)1861号  
 一般建築士  
 小坂 和也 登録 第 169044号

CHECK DRAW

工事名称 (仮称) 特別養護老人ホーム だて荘別荘新築工事  
 図面名称 3階 電灯設備配線図 (1)

DATE  
 SCALE A1: 1/100  
 A3: 1/200

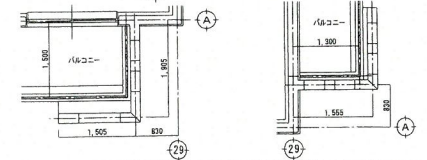
図面中心  
 E-3/2

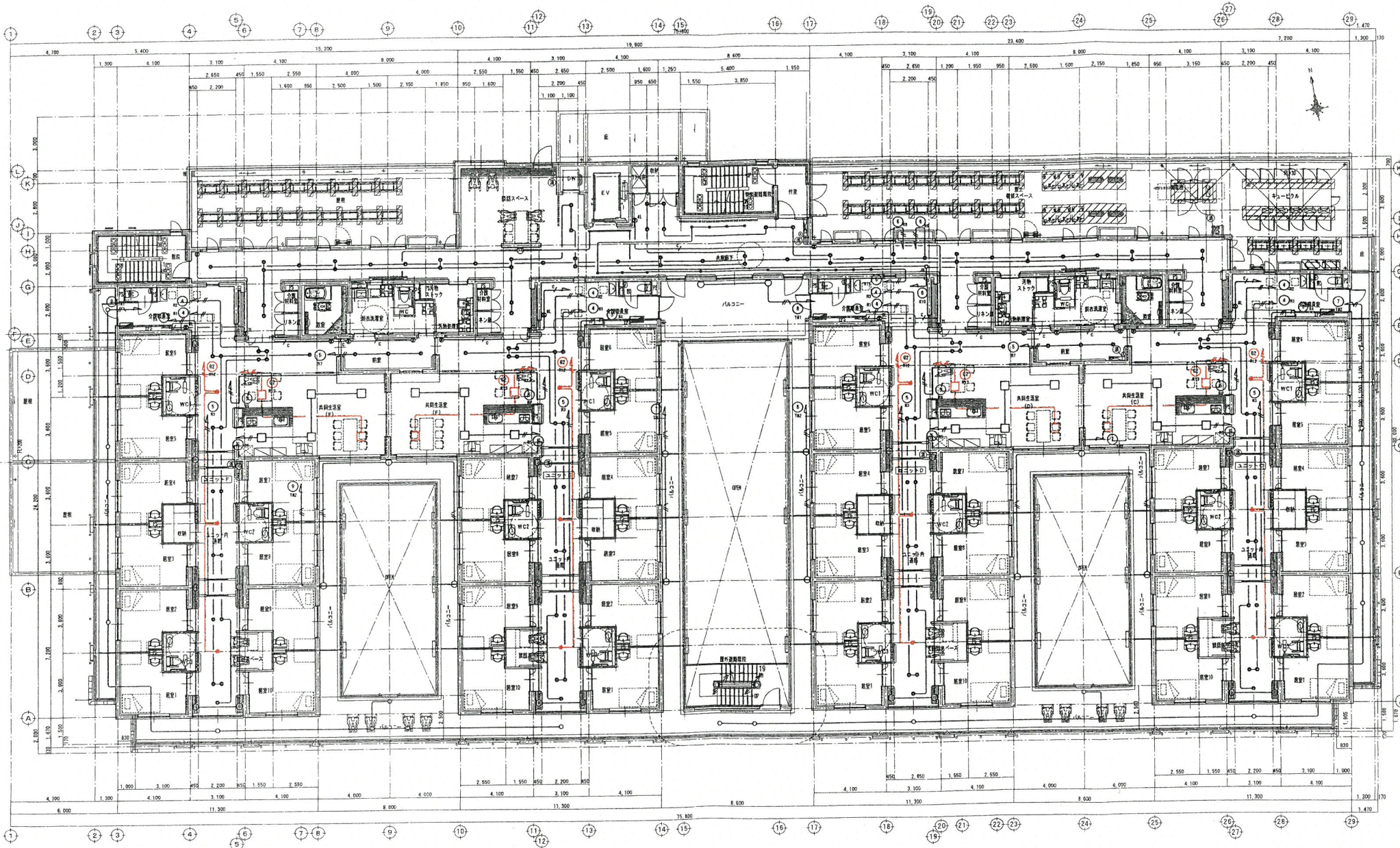


B

1階平面図 1:100

- 注)
- 天井、客室等  
 ① 設置の設備標準を示す  
 ② 設置の設備標準を示す
  - ③ ABC標準等 10% 仕様を示す  
 ④ 埋込みタイプ(ボックスのみ標準工事)
  - ⑤ 補助設備を示す
  - ⑥ 設備を示す(10%)
  - ⑦ 扉下設備口(10%)  
 上: 800×500(吊り換、防炎、防臭等)  
 下: 200×150(換気、防臭等)

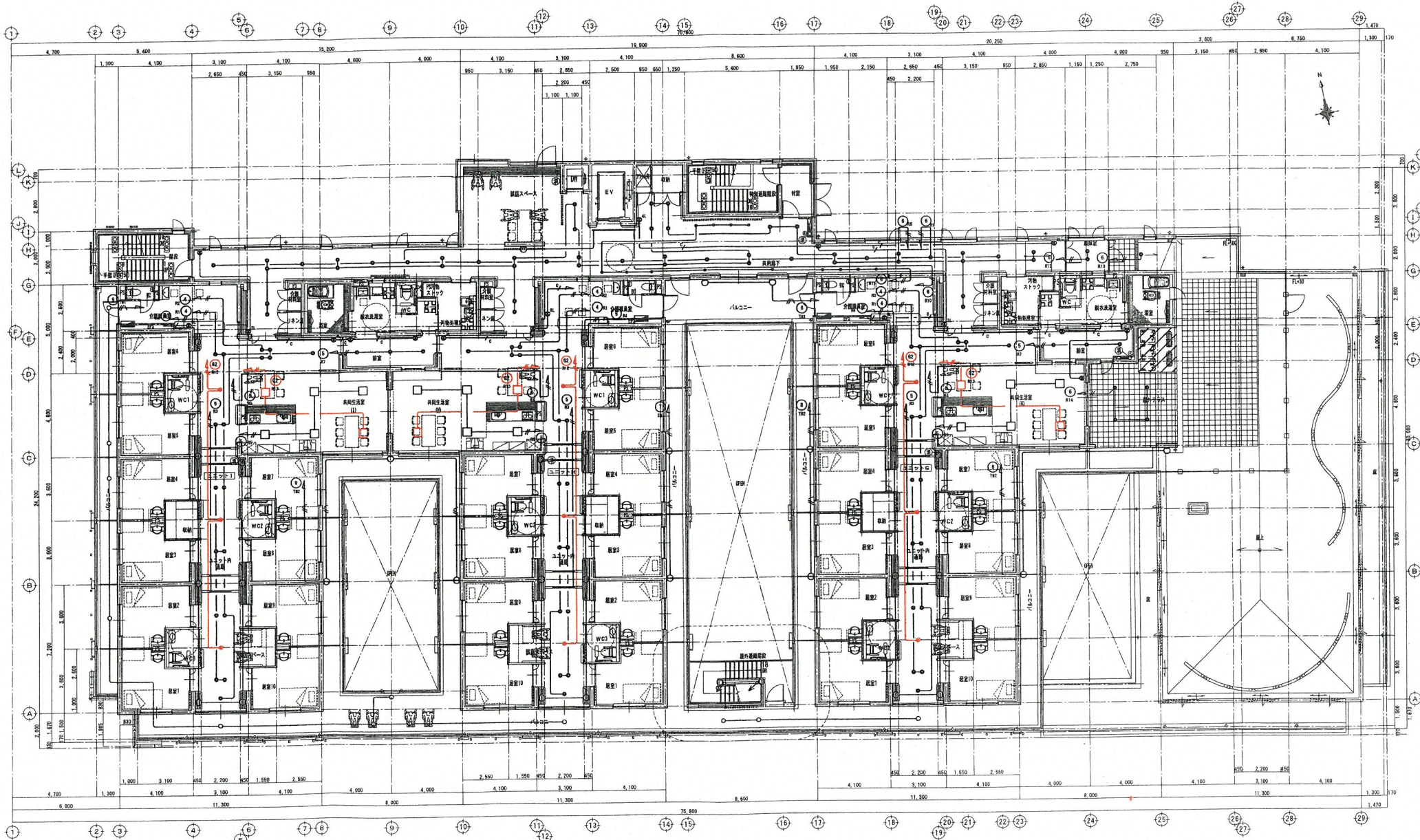




B

2階平面図 1:100


- 3) 内装 各種設備
  - 各室の床面設備を含む
  - 廊下の床面設備を含む
  - A/B/C/D/E/F/G/H/I/J/K/L
  - 電気設備(電気設備) 電気設備(電気設備)
  - 電気設備(電気設備)
  - 電気設備(電気設備)

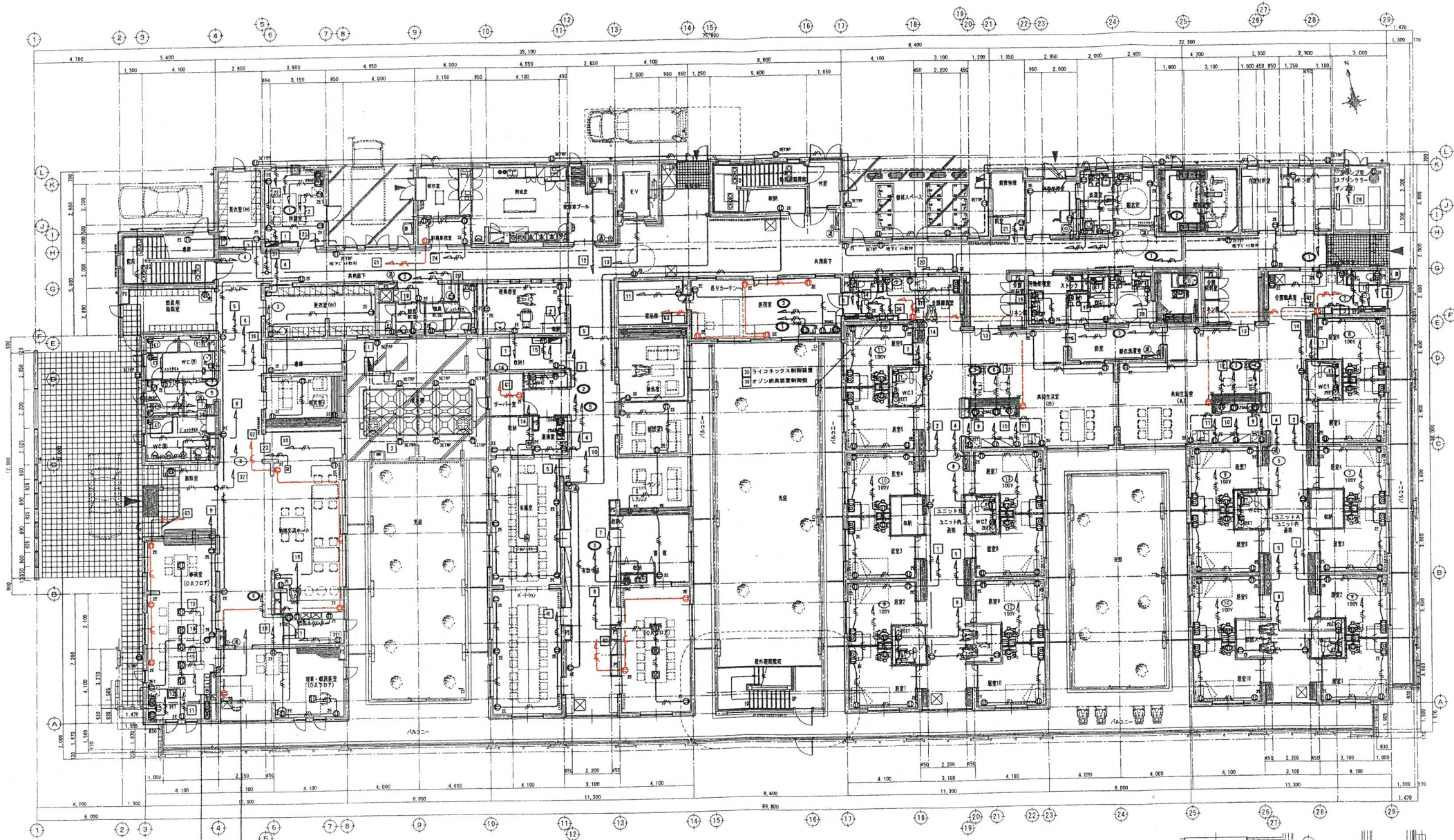


B

3階平面図 1/100

- 3) 下開: 本館室  
 ①: 全室の床面積を示す  
 ②: 全室の床面積を除外する  
 ③: A/B/C/D/E/F/G/H/I/J/K/L/M/N/O/P/Q/R/S/T/U/V/W/X/Y/Z  
 ④: 全室の床面積を示す  
 ⑤: 全室の床面積を除外する  
 ⑥: 全室の床面積を示す  
 ⑦: 全室の床面積を除外する  
 ⑧: 全室の床面積を示す  
 ⑨: 全室の床面積を除外する  
 ⑩: 全室の床面積を示す  
 ⑪: 全室の床面積を除外する  
 ⑫: 全室の床面積を示す  
 ⑬: 全室の床面積を除外する  
 ⑭: 全室の床面積を示す  
 ⑮: 全室の床面積を除外する  
 ⑯: 全室の床面積を示す  
 ⑰: 全室の床面積を除外する  
 ⑱: 全室の床面積を示す  
 ⑲: 全室の床面積を除外する  
 ⑳: 全室の床面積を示す  
 ㉑: 全室の床面積を除外する  
 ㉒: 全室の床面積を示す  
 ㉓: 全室の床面積を除外する  
 ㉔: 全室の床面積を示す  
 ㉕: 全室の床面積を除外する  
 ㉖: 全室の床面積を示す  
 ㉗: 全室の床面積を除外する  
 ㉘: 全室の床面積を示す  
 ㉙: 全室の床面積を除外する  
 ㉚: 全室の床面積を示す  
 ㉛: 全室の床面積を除外する  
 ㉜: 全室の床面積を示す  
 ㉝: 全室の床面積を除外する  
 ㉞: 全室の床面積を示す  
 ㉟: 全室の床面積を除外する  
 ㊱: 全室の床面積を示す  
 ㊲: 全室の床面積を除外する  
 ㊳: 全室の床面積を示す  
 ㊴: 全室の床面積を除外する  
 ㊵: 全室の床面積を示す  
 ㊶: 全室の床面積を除外する  
 ㊷: 全室の床面積を示す  
 ㊸: 全室の床面積を除外する  
 ㊹: 全室の床面積を示す  
 ㊺: 全室の床面積を除外する  
 ㊻: 全室の床面積を示す  
 ㊼: 全室の床面積を除外する  
 ㊽: 全室の床面積を示す  
 ㊾: 全室の床面積を除外する  
 ㊿: 全室の床面積を示す  
 ㊿: 全室の床面積を除外する

<table border="1"> <tr> <td>特記事項</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> </tr> </table>	特記事項				 <b>有限 小坂建築設計工房</b> 有限 会社	一級建築士事務所 福島県知事 登録 第11(611)1861号 一級建築士 小坂 和也 登録 第 169044号	CHECK DRAW 工事名称 (仮称)特別養護老人ホーム だて緑風園新築工事 図面名称 3階 電灯設備配線図 (2)	DATE SCALE A1:1/100 A3:1/200	図面 No. E-33
特記事項									

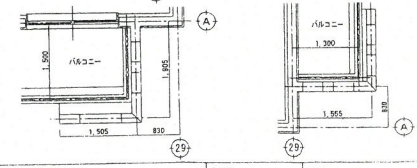


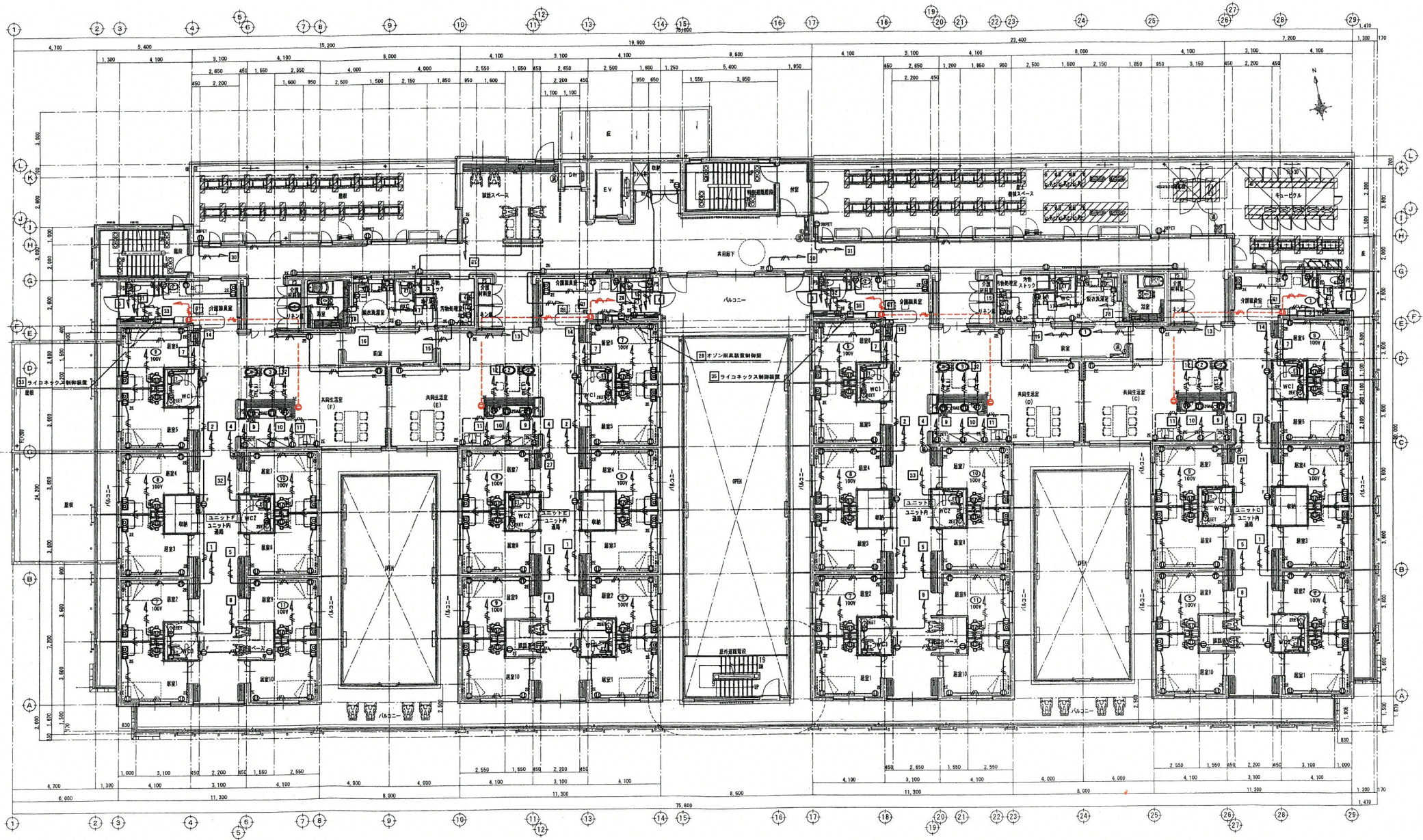
- WV2 0-3C×6
- 居住者専用
  - 居住者専用
  - 居住者専用
  - 居住者専用
  - エアコン専用リモコン
  - 雑用配線
  - 電気配線配線

CAD図 G 回路番号及び赤色部分は非常時也可以使用できる回路

1階平面図 1/100

- 3) 内装 各層断面
- 居室の床高を60mm
  - 居室の床高を50mm
  - A部には高さ100mm 位置を必ず
  - 指定タイプ(ボックスのみ設置工事)
  - 種類を必ず示す
  - 高さ(単位:mm)
  - 床下(単位:mm)
  - 上: 600/1000 (排水、排水)
  - 下: 500/1000 (排水、排水)

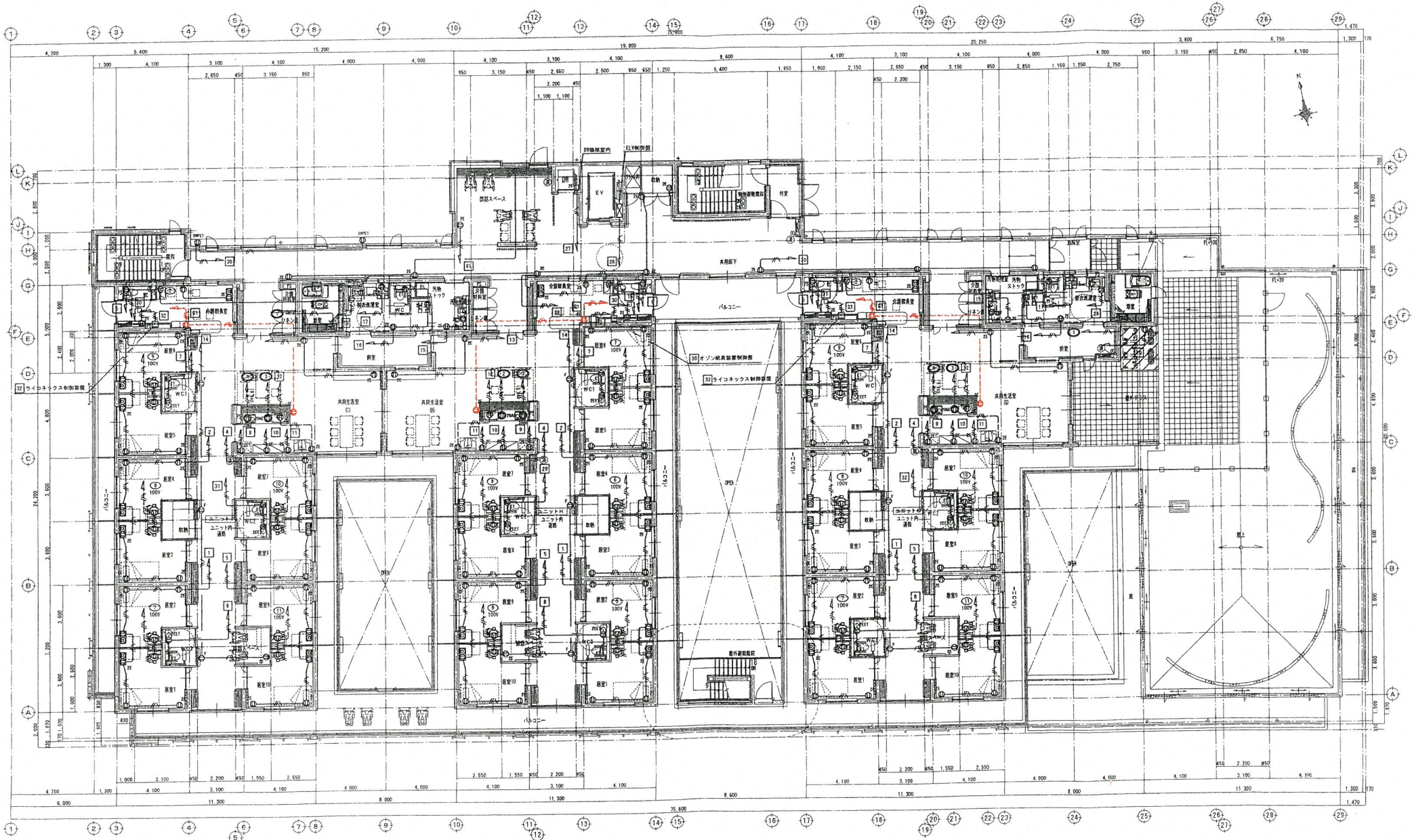




2階平面図 1:100

- ① 凡例
- ① 各室の床面積を示す
  - ② 各室の構造種別を示す
  - ③ 入居可能床面積を示す
  - ④ 住戸の構造種別を示す
  - ⑤ 住戸の構造種別を示す
  - ⑥ 住戸の構造種別を示す
  - ⑦ 住戸の構造種別を示す
  - ⑧ 住戸の構造種別を示す
  - ⑨ 住戸の構造種別を示す
  - ⑩ 住戸の構造種別を示す
  - ⑪ 住戸の構造種別を示す
  - ⑫ 住戸の構造種別を示す
  - ⑬ 住戸の構造種別を示す
  - ⑭ 住戸の構造種別を示す
  - ⑮ 住戸の構造種別を示す
  - ⑯ 住戸の構造種別を示す
  - ⑰ 住戸の構造種別を示す
  - ⑱ 住戸の構造種別を示す
  - ⑲ 住戸の構造種別を示す
  - ⑳ 住戸の構造種別を示す
  - ㉑ 住戸の構造種別を示す
  - ㉒ 住戸の構造種別を示す
  - ㉓ 住戸の構造種別を示す
  - ㉔ 住戸の構造種別を示す
  - ㉕ 住戸の構造種別を示す
  - ㉖ 住戸の構造種別を示す
  - ㉗ 住戸の構造種別を示す
  - ㉘ 住戸の構造種別を示す
  - ㉙ 住戸の構造種別を示す
  - ㉚ 住戸の構造種別を示す
  - ㉛ 住戸の構造種別を示す
  - ㉜ 住戸の構造種別を示す
  - ㉝ 住戸の構造種別を示す
  - ㉞ 住戸の構造種別を示す
  - ㉟ 住戸の構造種別を示す
  - ㊱ 住戸の構造種別を示す
  - ㊲ 住戸の構造種別を示す
  - ㊳ 住戸の構造種別を示す
  - ㊴ 住戸の構造種別を示す
  - ㊵ 住戸の構造種別を示す
  - ㊶ 住戸の構造種別を示す
  - ㊷ 住戸の構造種別を示す
  - ㊸ 住戸の構造種別を示す
  - ㊹ 住戸の構造種別を示す
  - ㊺ 住戸の構造種別を示す
  - ㊻ 住戸の構造種別を示す
  - ㊼ 住戸の構造種別を示す
  - ㊽ 住戸の構造種別を示す
  - ㊾ 住戸の構造種別を示す
  - ㊿ 住戸の構造種別を示す





C

3階平面図 1:100

- 3) 凡例 各部室
- 各室の面積(平方メートル) 各室の用途(用途別)を示す
  - ② 各室の床高(階高) 階高を示す
  - 機械室を示す
  - 高層を示す(100)

特記事項

有限会社 小坂建築設計工房

一般建築士事務所  
 福島県知事 登録 第11(611)1861号  
 一般建築士  
 小坂 和也 登録 第 169044号

CHECK DRAW

工事名称 (仮称)特別養護老人ホーム だて緑園新築工事  
 副名称 3階 コンセント設備配線図

DATE 図面No.  
 SCALE A1:1/100 E-40  
 A3:1/200