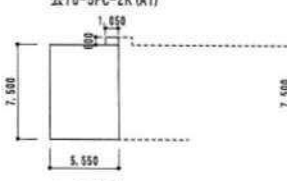
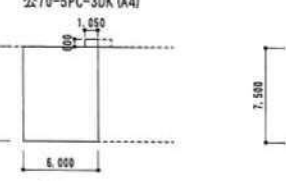
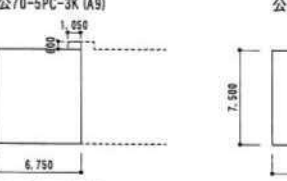
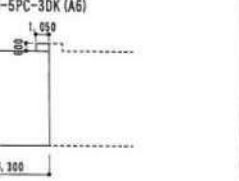
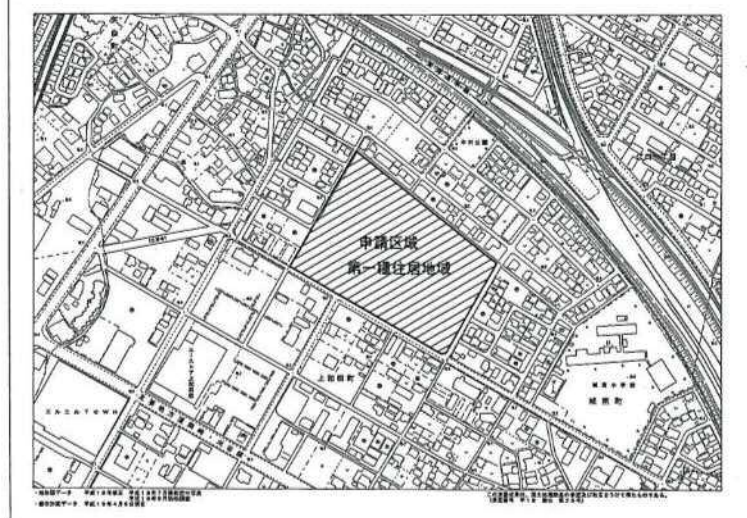
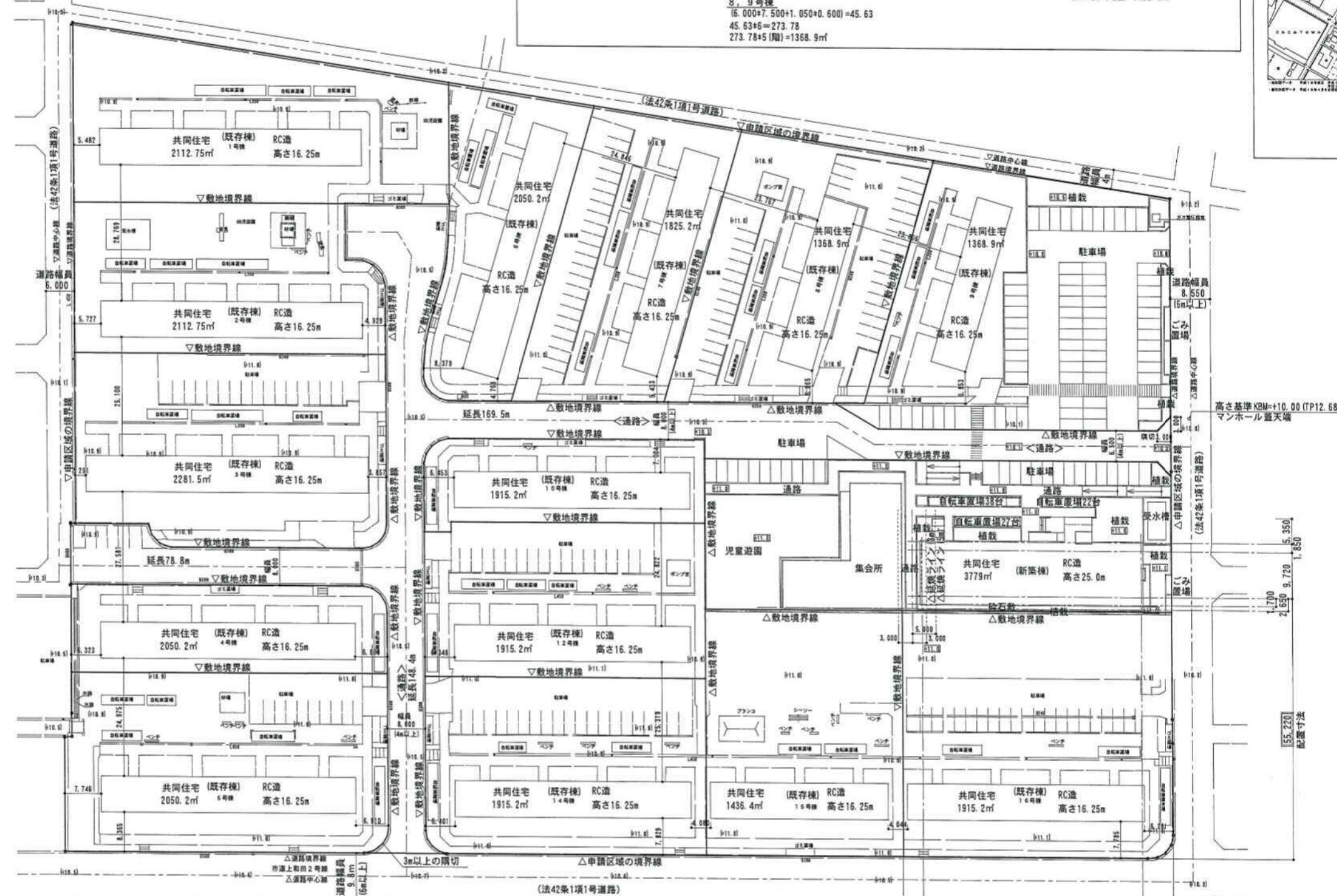


既存住棟延べ面積算定

| 公70-5PC-2K (A1) | 公70-5PC-30K (A4) | 公70-5PC-3K (A9) | 公70-5PC-30K (A6) |
|--|--|---|--|
|  <p>1, 2号棟 $(5.550 \times 7.500 + 1.050 \times 0.600) = 42.255$ $42.255 \times 10 = 422.55$ $422.55 \times 5 (\text{階}) = 2112.75 \text{m}^2$</p> |  <p>3号棟 $(6.000 \times 7.500 + 1.050 \times 0.600) = 45.63$ $45.63 \times 10 = 456.3$ $456.3 \times 5 (\text{階}) = 2281.5 \text{m}^2$</p> |  <p>4, 5, 6号棟 $(6.750 \times 7.500 + 1.050 \times 0.600) = 51.255$ $51.255 \times 8 = 410.04$ $410.04 \times 5 (\text{階}) = 2050.2 \text{m}^2$</p> |  <p>10, 12, 14, 16号棟 $(6.300 \times 7.500 + 1.050 \times 0.600) = 47.88$ $47.88 \times 8 = 383.04$ $383.04 \times 5 (\text{階}) = 1915.2 \text{m}^2$</p> |
| | <p>7号棟 $(6.000 \times 7.500 + 1.050 \times 0.600) = 45.63$ $45.63 \times 8 = 365.04$ $365.04 \times 5 (\text{階}) = 1825.2 \text{m}^2$</p> | | <p>15号棟 $(6.300 \times 7.500 + 1.050 \times 0.600) = 47.88$ $47.88 \times 6 = 287.28$ $287.28 \times 5 (\text{階}) = 1436.4 \text{m}^2$</p> |
| | <p>8, 9号棟 $(6.000 \times 7.500 + 1.050 \times 0.600) = 45.63$ $45.63 \times 6 = 273.78$ $273.78 \times 5 (\text{階}) = 1368.9 \text{m}^2$</p> | | |



付近見取図 S=1:5,000



- 区域の規模**
 区域面積: 37,034.40 m² (500m²以上)
 各敷地の全外周1/8以上が区域内の他の敷地に接する
 区域の形状が不整形でない
- 建築物の形状**
 耐火建築物とする
 ただし、自転車置場、集会場、受水槽 (いずれも平屋) は除く
- 接道条件**
 区域は、外周の1/6以上を幅員6m以上の道路に接する
- 区域内の道路の配置**
 区域内の道路は幅員4m以上とし、区域外の道路に有効に接続する
 通路は行き止りとし
 通路、道路の交差部は3m以上の隅切を設ける
 通路は、12%を超える斜路としない
 通路は上部を開放するとともに境界を明確にし、通路内には通行の妨げとなるものを設置しない
- 敷地と道路又は通路との関係**
 各敷地は、道路又は通路に2m以上接道する
 各敷地は、4m以上の道路又は通路に接道する (県建築基準条例第5条)
 (県建築基準条例第25条前段に該当せず)
- 延焼防止等**
 新築建築物の開口部は、延焼の恐れのある部分は防火設備を設ける。
 各敷地は、4m以上の道路又は通路に接道する (県建築基準条例第5条)
 (県建築基準条例第25条前段に該当せず)
- 緑地の確保**
 緑地算定図参照
- 住宅団地を含む区域における制限**
 用途地域: 第一種住居地域 (工業地域でない)
 駐車場台数は、全体計画完成時に確保する計画である
 (建設完了時の最終計画図を別途添付)
 集会所を設置する
 住戸床面積は40m²以上とする

全体配置図 S=1:500

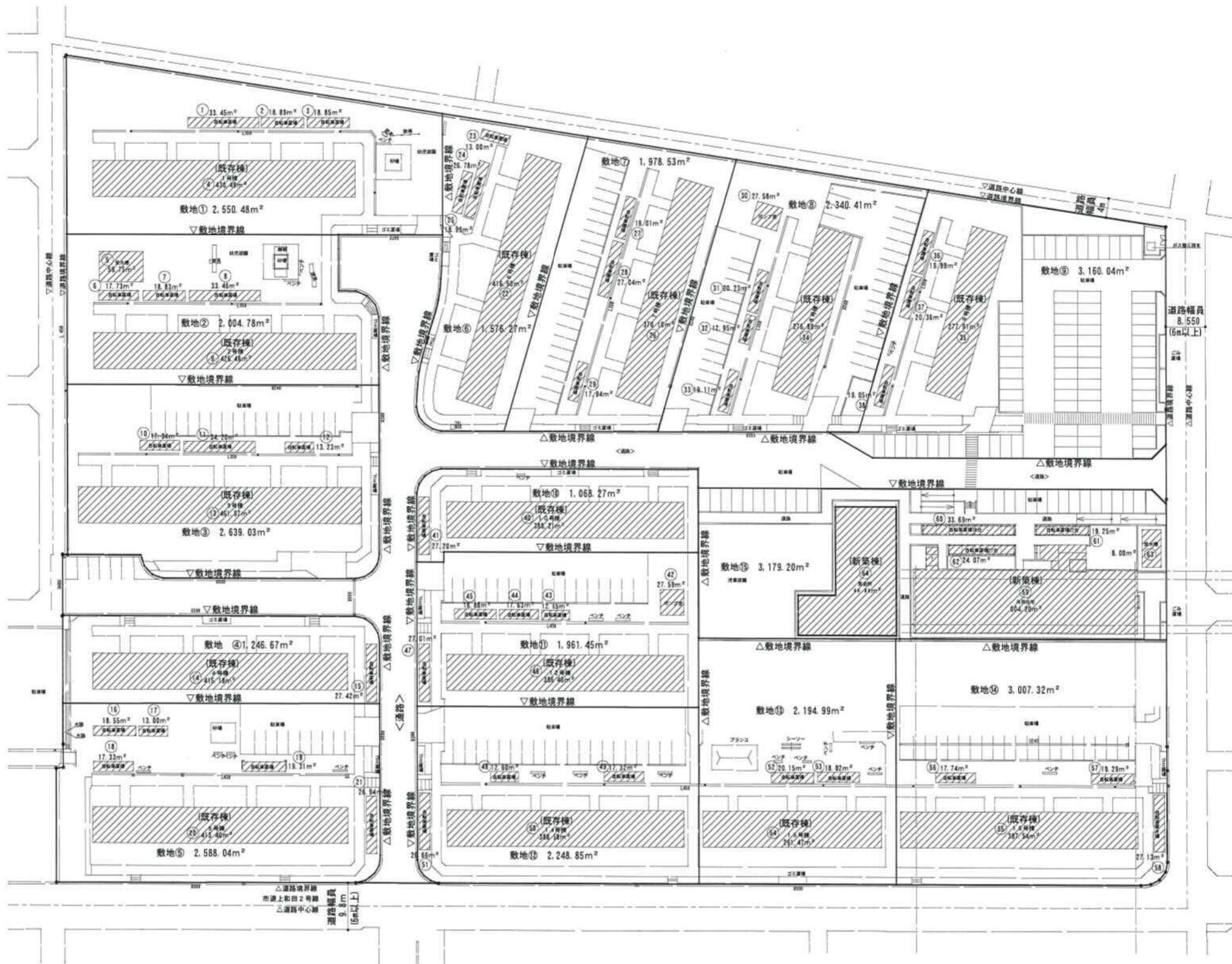
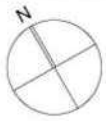
| | 既設 | 新設 | 合計 |
|------|------|------|------|
| 住戸数 | 560戸 | 56戸 | 616戸 |
| 駐車台数 | 145台 | 100台 | 245台 |
| 駐輪台数 | 440台 | 87台 | 527台 |

計画レベル
 現況レベル
 既設建物 建設年: 第一期 昭和46年、第二期 昭和47年

株式会社 丹羽英二建築事務所 上和田住宅建築工事(第1工区) 図面番号

一級建築士登録番号 第 演田 仁 付近見取図・全体配置図 縮尺 A1:1/50,000 A3:1/700,000 No. 8

図 製 設 計
 2025年3月 愛知県建設部建築局公営住宅課

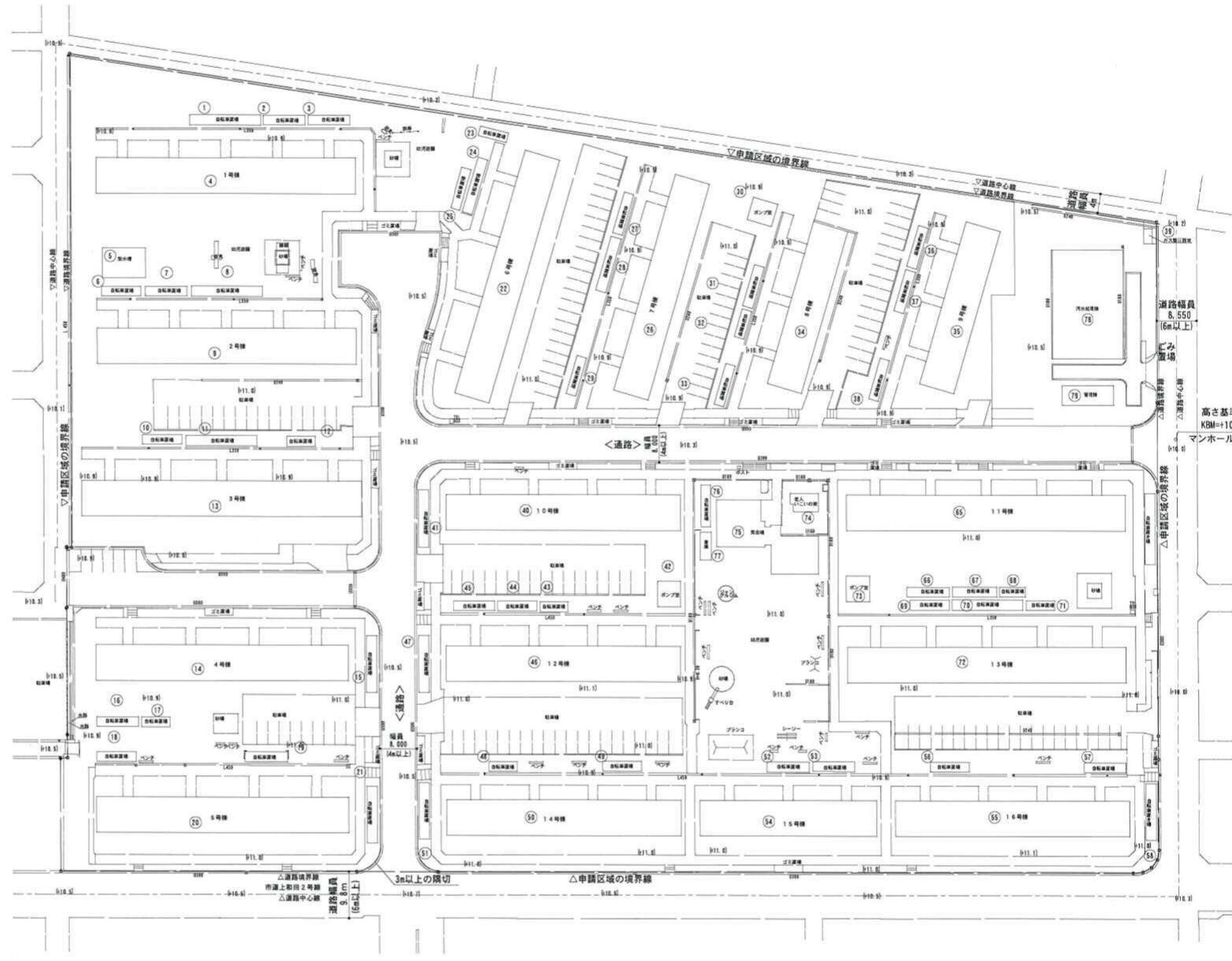
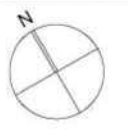


全体配置図 S=1:500

| 敷地番号 | 建物番号 | 棟名 | 建築面積 (㎡) | | 延床面積 (㎡) | |
|------|------|-------|----------|---------|----------|---------|
| | | | 棟別 | 小計 | 棟別 | 小計 |
| ① | 1 | 自転車置場 | 33.45 | 501.68 | 33.45 | 2183.94 |
| | 2 | 自転車置場 | 18.89 | | 18.89 | |
| | 3 | 自転車置場 | 18.85 | | 18.85 | |
| | 4 | 1号棟 | 430.49 | | 2112.75 | |
| ② | 5 | 受水槽 | 59.75 | 556.25 | 59.75 | 2242.52 |
| | 6 | 自転車置場 | 17.73 | | 17.73 | |
| | 7 | 自転車置場 | 18.83 | | 18.83 | |
| | 8 | 自転車置場 | 33.46 | | 33.46 | |
| | 9 | 2号棟 | 426.48 | | 2112.75 | |
| ③ | 10 | 自転車置場 | 17.34 | 526.34 | 17.34 | 2346.27 |
| | 11 | 自転車置場 | 34.20 | | 34.20 | |
| | 12 | 自転車置場 | 13.23 | | 13.23 | |
| ④ | 13 | 3号棟 | 461.57 | 442.60 | 2281.50 | 2077.62 |
| | 14 | 4号棟 | 415.18 | | 2050.20 | |
| ⑤ | 15 | 自転車置場 | 27.42 | 508.53 | 27.42 | 2145.33 |
| | 16 | 自転車置場 | 18.55 | | 18.55 | |
| | 17 | 自転車置場 | 13.00 | | 13.00 | |
| | 18 | 自転車置場 | 17.33 | | 17.33 | |
| | 19 | 自転車置場 | 19.31 | | 19.31 | |
| | 20 | 5号棟 | 413.40 | | 2050.20 | |
| | 21 | 自転車置場 | 26.94 | | 26.94 | |
| ⑥ | 22 | 6号棟 | 416.50 | 475.27 | 2050.20 | 2108.97 |
| | 23 | 自転車置場 | 13.00 | | 13.00 | |
| | 24 | 自転車置場 | 26.78 | | 26.78 | |
| | 25 | 自転車置場 | 18.99 | | 18.99 | |
| ⑦ | 26 | 7号棟 | 370.10 | 434.09 | 1825.20 | 1889.19 |
| | 27 | 自転車置場 | 19.01 | | 19.01 | |
| | 28 | 自転車置場 | 27.04 | | 27.04 | |
| | 29 | 自転車置場 | 17.94 | | 17.94 | |
| ⑧ | 30 | ポンプ室 | 27.58 | 356.76 | 27.58 | 1448.77 |
| | 31 | 自転車置場 | 20.23 | | 20.23 | |
| | 32 | 自転車置場 | 12.95 | | 12.95 | |
| | 33 | 自転車置場 | 19.11 | | 19.11 | |
| | 34 | 8号棟 | 276.89 | | 1368.90 | |
| | 35 | 9号棟 | 277.91 | | 1368.90 | |
| ⑨ | 36 | 自転車置場 | 19.99 | 337.31 | 19.99 | 1428.30 |
| | 37 | 自転車置場 | 20.36 | | 20.36 | |
| | 38 | 自転車置場 | 19.05 | | 19.05 | |
| | 39 | ガス整器室 | 6.07 | | 6.07 | |
| ⑩ | 40 | 10号棟 | 388.21 | 415.41 | 1915.20 | 1942.40 |
| | 41 | 自転車置場 | 27.20 | | 27.20 | |
| | 42 | ポンプ室 | 27.59 | | 27.59 | |
| ⑪ | 43 | 自転車置場 | 12.65 | 490.22 | 12.65 | 2018.96 |
| | 44 | 自転車置場 | 17.63 | | 17.63 | |
| | 45 | 自転車置場 | 18.88 | | 18.88 | |
| | 46 | 12号棟 | 386.46 | | 1915.20 | |
| | 47 | 自転車置場 | 27.01 | | 27.01 | |
| ⑫ | 48 | 自転車置場 | 12.60 | 445.16 | 12.60 | 1971.78 |
| | 49 | 自転車置場 | 17.32 | | 17.32 | |
| | 50 | 14号棟 | 388.58 | | 1915.20 | |
| ⑬ | 51 | 自転車置場 | 26.66 | 330.44 | 26.66 | 1475.37 |
| | 52 | 自転車置場 | 20.15 | | 20.15 | |
| | 53 | 自転車置場 | 18.82 | | 18.82 | |
| | 54 | 15号棟 | 291.47 | | 1436.40 | |
| ⑭ | 55 | 16号棟 | 387.54 | 451.70 | 1915.20 | 1979.36 |
| | 56 | 自転車置場 | 17.74 | | 17.74 | |
| | 57 | 自転車置場 | 19.29 | | 19.29 | |
| | 58 | 自転車置場 | 27.13 | | 27.13 | |
| ⑮ | 59 | 共同住宅 | 604.23 | 1158.88 | 3782.25 | 4302.52 |
| | 60 | 自転車置場 | 37.18 | | 37.18 | |
| | 61 | 自転車置場 | 21.23 | | 21.23 | |
| | 62 | 自転車置場 | 26.56 | | 26.56 | |
| | 63 | 受水槽 | 8.00 | | 8.00 | |
| | 64 | 集会所 | 461.68 | | 427.30 | |
| 合計 | | | 7430.64 | | 31561.30 | |

※各敷地面積及び既設の建築面積、延床面積はCAD求積による。
但し、既設住戸棟(1号棟~12号棟、15号棟~16号棟)の延床面積は別資料による。

| | | | | |
|----------------|------|-----------------|------------|---------|
| 株式会社 丹羽英二建築事務所 | | 上和田住宅建築工事(第1工区) | | 図面番号 |
| 一級建築士登録番号 | 濱田 仁 | 建築面積・延床積算定図 | 縮尺 | No. 125 |
| 検 | 製 | | A1: 1/500 | |
| 図 | | | A3: 1/1000 | |
| 平成26年 3月 | | 愛知県建設部建築局公営住宅課 | | |

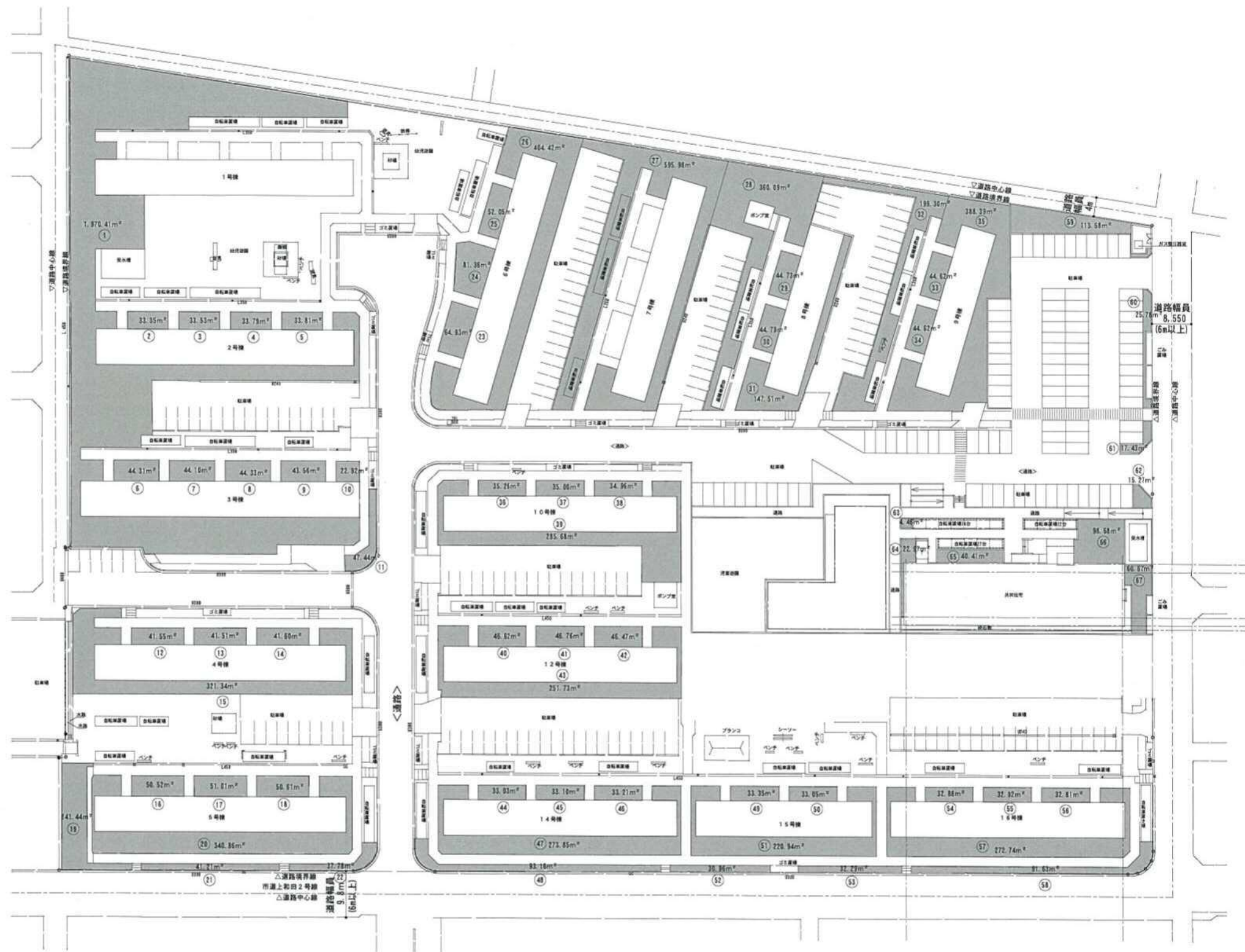
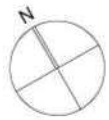


建替え前 全体配置図 S=1:500

▽11.0 現況レベル

| 建物番号 | 棟名 | 建物周長 (m) | 地盤レベル (m) | 積 |
|-------------------------|---------|--------------------|-----------|------------|
| 1 | 自転車置場 | 34.81 | 10.9 | 379.429 |
| 2 | 自転車置場 | 22.39 | 10.9 | 244.051 |
| 3 | 自転車置場 | 21.54 | 10.9 | 234.786 |
| 4 | 1号棟 | 127.03 | 10.9 | 1,384.627 |
| 5 | 受水槽 | 31.47 | 11.0 | 346.170 |
| 6 | 自転車置場 | 20.52 | 11.0 | 225.720 |
| 7 | 自転車置場 | 21.52 | 11.0 | 236.720 |
| 8 | 自転車置場 | 34.82 | 11.0 | 383.020 |
| 9 | 2号棟 | 126.74 | 11.0 | 1,394.140 |
| 10 | 自転車置場 | 20.16 | 10.9 | 219.744 |
| 11 | 自転車置場 | 35.49 | 10.9 | 386.841 |
| 12 | 自転車置場 | 16.43 | 10.9 | 179.087 |
| 13 | 3号棟 | 135.7 | 10.9 | 1,479.130 |
| 14 | 4号棟 | 123.88 | 10.9 | 1,350.292 |
| 15 | 自転車置場 | 29.33 | 11.0 | 322.630 |
| 16 | 自転車置場 | 21.26 | 10.9 | 231.734 |
| 17 | 自転車置場 | 15.22 | 10.9 | 176.798 |
| 18 | 自転車置場 | 20.15 | 10.9 | 219.635 |
| 19 | 自転車置場 | 21.95 | 11.0 | 241.450 |
| 20 | 5号棟 | 123.73 | 11.0 | 1,361.030 |
| 21 | 自転車置場 | 28.89 | 11.0 | 317.790 |
| 22 | 6号棟 | 123.9 | 11.0 | 1,362.900 |
| 23 | 自転車置場 | 16.22 | 11.0 | 178.420 |
| 24 | 自転車置場 | 28.75 | 11.0 | 316.250 |
| 25 | 自転車置場 | 21.66 | 11.0 | 238.260 |
| 26 | 7号棟 | 111.84 | 10.9 | 1,219.056 |
| 27 | 自転車置場 | 21.68 | 10.9 | 236.312 |
| 28 | 自転車置場 | 28.98 | 10.9 | 315.882 |
| 29 | 自転車置場 | 20.71 | 10.9 | 225.739 |
| 30 | ポンプ室 | 21.03 | 10.9 | 229.227 |
| 31 | 自転車置場 | 22.79 | 10.9 | 248.411 |
| 32 | 自転車置場 | 16.17 | 10.9 | 176.253 |
| 33 | 自転車置場 | 21.77 | 10.9 | 237.293 |
| 34 | 8号棟 | 87.74 | 10.9 | 956.366 |
| 35 | 9号棟 | 87.82 | 10.9 | 957.238 |
| 36 | 自転車置場 | 22.57 | 10.9 | 246.013 |
| 37 | 自転車置場 | 22.91 | 10.9 | 249.719 |
| 38 | 自転車置場 | 21.72 | 10.9 | 236.748 |
| 40 | 10号棟 | 117.04 | 11.1 | 1,299.144 |
| 41 | 自転車置場 | 29.13 | 11.1 | 323.343 |
| 42 | ポンプ室 | 21.04 | 11.1 | 233.544 |
| 43 | 自転車置場 | 15.9 | 11.1 | 176.490 |
| 44 | 自転車置場 | 20.43 | 11.1 | 226.773 |
| 45 | 自転車置場 | 21.56 | 11.1 | 239.316 |
| 46 | 12号棟 | 116.58 | 11.1 | 1,294.038 |
| 47 | 自転車置場 | 28.95 | 11.0 | 318.450 |
| 48 | 自転車置場 | 15.85 | 10.9 | 172.765 |
| 49 | 自転車置場 | 20.15 | 10.9 | 219.635 |
| 50 | 14号棟 | 116.84 | 11.0 | 1,285.240 |
| 51 | 自転車置場 | 28.84 | 11.0 | 315.040 |
| 52 | 自転車置場 | 22.72 | 10.9 | 247.648 |
| 53 | 自転車置場 | 21.51 | 10.9 | 234.459 |
| 54 | 15号棟 | 91.47 | 11.0 | 1,006.170 |
| 55 | 16号棟 | 116.57 | 11.1 | 1,293.927 |
| 56 | 自転車置場 | 20.53 | 10.9 | 223.777 |
| 57 | 自転車置場 | 21.94 | 10.9 | 239.146 |
| 58 | 自転車置場 | 29.06 | 10.9 | 316.754 |
| 小計A | | 2,608.20 | | 28,610.570 |
| 39 | ガス配管室 | 10.21 | 10.5 | 107.205 |
| 65 | 11号棟 | 135.81 | 11.0 | 1,493.910 |
| 66 | 自転車置場 | 22.40 | 11.0 | 246.400 |
| 67 | 自転車置場 | 23.46 | 11.0 | 258.060 |
| 68 | 自転車置場 | 15.40 | 11.0 | 169.400 |
| 69 | 自転車置場 | 21.15 | 11.0 | 232.650 |
| 70 | 自転車置場 | 34.96 | 11.0 | 384.560 |
| 71 | 自転車置場 | 16.42 | 11.0 | 180.620 |
| 72 | 13号棟 | 135.77 | 11.0 | 1,493.470 |
| 73 | ポンプ室 | 21.05 | 11.0 | 231.550 |
| 74 | 老人いこいの家 | 19.88 | 11.0 | 218.680 |
| 75 | 集会所 | 77.41 | 11.0 | 851.510 |
| 76 | 自転車置場 | 22.21 | 11.0 | 244.310 |
| 77 | 倉庫 | 16.86 | 11.0 | 185.460 |
| 78 | 汚水処理棟 | 77.21 | 10.5 | 810.705 |
| 79 | 管理棟 | 30.79 | 10.5 | 323.295 |
| 小計B | | 680.99 | | 7,431.785 |
| 合計A+B | | 3,289.19 | | 36,042.355 |
| | | 36042.355/3289.19= | | 10.958 |
| | | 建替え前 | 平均地盤高 | 10.9 |
| ※No126 新築建物 平均地盤算定図 参照 | | | | |
| 59 | 共同住宅 | 154.16 | 11.0 | 1,695.760 |
| 60 | 自転車置場 | 42.00 | 11.0 | 462.000 |
| 61 | 自転車置場 | 25.50 | 11.0 | 280.500 |
| 62 | 自転車置場 | 31.00 | 11.0 | 341.000 |
| 63 | 受水槽 | 12.00 | 10.2 | 122.400 |
| 64 | 集会所 | 103.74 | 11.0 | 1,141.140 |
| 小計C | | 368.40 | | 4,042.800 |
| 合計A+C | | 2,976.60 | | 32,653.370 |
| | | 32653.370/2976.60= | | 10.970 |
| | | 建替え後 | 平均地盤高 | 10.9 |
| ※建物周長はCAD上計測による。 | | | | |
| △ 建替え前と建替え後で平均地盤高は変化なし。 | | | | |

| | | |
|----------------------------|-----------------|-----------|
| 株式会社 丹羽英二建築事務所 | 上和田住宅建築工事(第1工区) | 図面番号 |
| 一級建築士登録番号 濱田 仁 | 全体平均地盤算定図 | No. 1.2.7 |
| 規模 A1:1/500 A3:1/300 | | |
| 作成 2020年3月 | 愛知県建設部建築局公営住宅課 | |

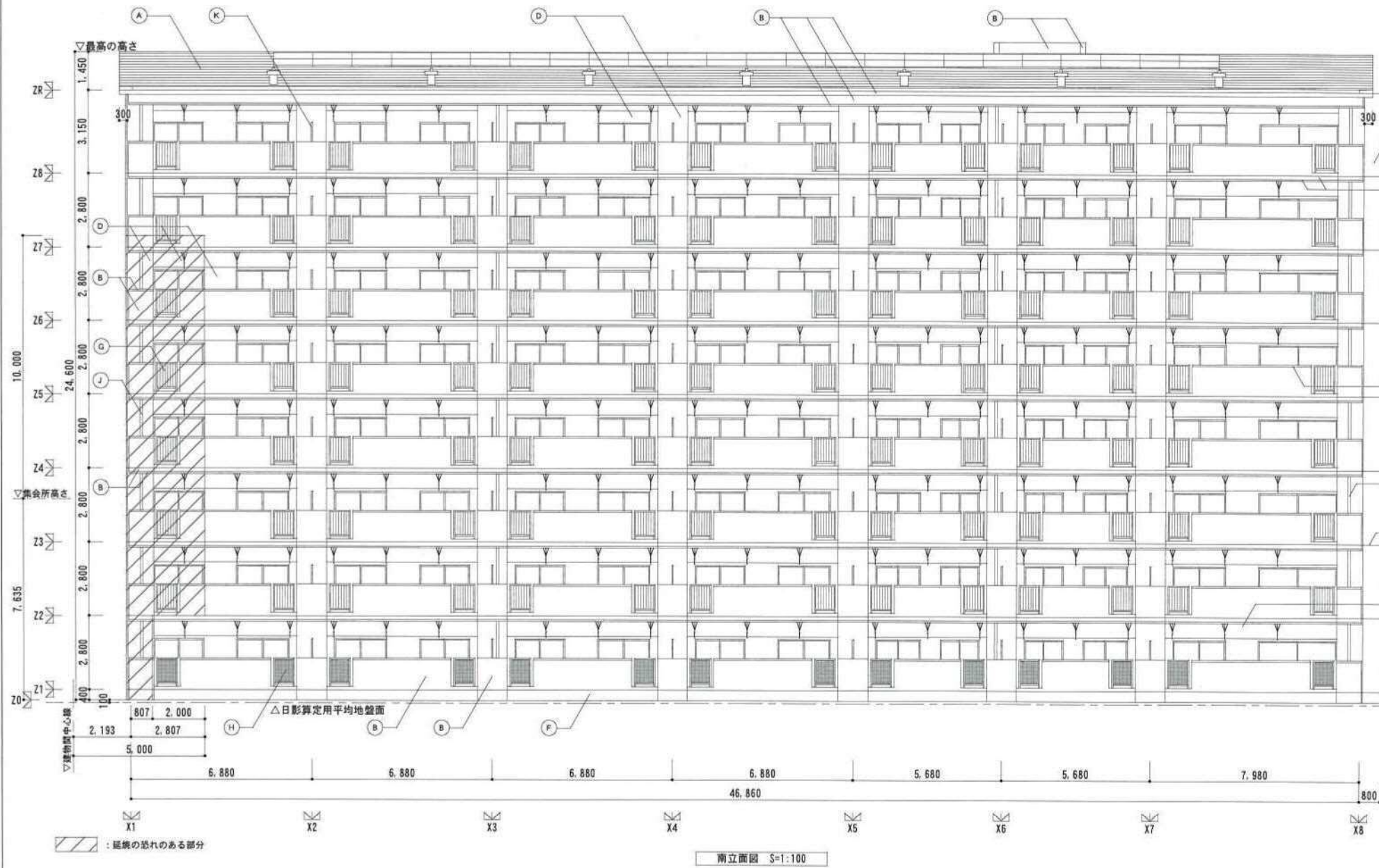


| 番号 | 緑地面積 (m ²) |
|-----|------------------------|
| 1 | 1970.41 |
| 2 | 33.35 |
| 3 | 33.53 |
| 4 | 33.79 |
| 5 | 33.81 |
| 6 | 44.31 |
| 7 | 44.10 |
| 8 | 44.33 |
| 9 | 43.56 |
| 10 | 22.92 |
| 11 | 47.44 |
| 12 | 41.55 |
| 13 | 41.51 |
| 14 | 41.60 |
| 15 | 321.34 |
| 16 | 50.52 |
| 17 | 51.01 |
| 18 | 50.61 |
| 19 | 141.44 |
| 20 | 340.86 |
| 21 | 41.21 |
| 22 | 37.78 |
| 23 | 64.93 |
| 24 | 81.36 |
| 25 | 52.05 |
| 26 | 404.42 |
| 27 | 595.98 |
| 28 | 360.09 |
| 29 | 44.73 |
| 30 | 44.79 |
| 31 | 147.51 |
| 32 | 199.30 |
| 33 | 44.62 |
| 34 | 44.62 |
| 35 | 388.39 |
| 36 | 35.26 |
| 37 | 35.00 |
| 38 | 34.96 |
| 39 | 285.68 |
| 40 | 46.62 |
| 41 | 46.76 |
| 42 | 46.47 |
| 43 | 251.73 |
| 44 | 33.03 |
| 45 | 33.10 |
| 46 | 33.21 |
| 47 | 273.85 |
| 48 | 93.16 |
| 49 | 33.35 |
| 50 | 33.05 |
| 51 | 220.94 |
| 52 | 30.96 |
| 53 | 32.29 |
| 54 | 32.88 |
| 55 | 32.92 |
| 56 | 32.81 |
| 57 | 272.74 |
| 58 | 91.63 |
| 59 | 113.58 |
| 60 | 25.78 |
| 61 | 17.43 |
| 62 | 15.27 |
| 63 | 4.46 |
| 64 | 22.97 |
| 65 | 40.41 |
| 66 | 98.68 |
| 67 | 60.67 |
| 合計 | 8445.42 |
| 緑化率 | 22.80% |

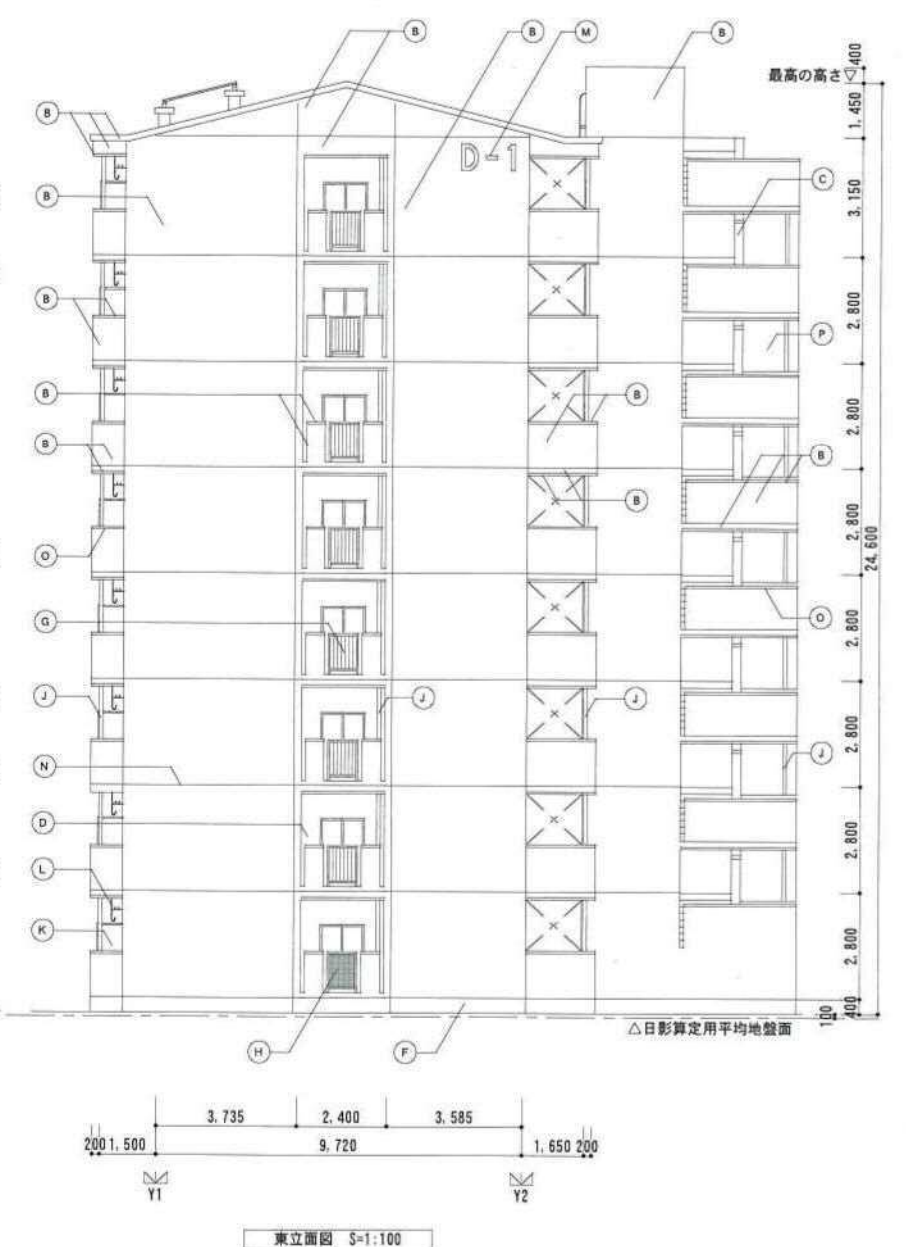
※CAD求積による

全体配置図 S=1:500

| | | | | |
|----------------|------|------------------|-------------------------------|---------|
| 株式会社 丹羽英二建築事務所 | | 上和田住宅建築工事(第1 工区) | | 図面番号 |
| 一般建築士登録番号 | 濱田 仁 | 緑地算定図 | 縮尺 A1: 1/500 A3: 1/1000 | No. 1 6 |
| 検 閲 | 製 図 | 平成20年 3月 | 愛知県建設部建築局公営住宅課 | |



南立面図 S=1:100

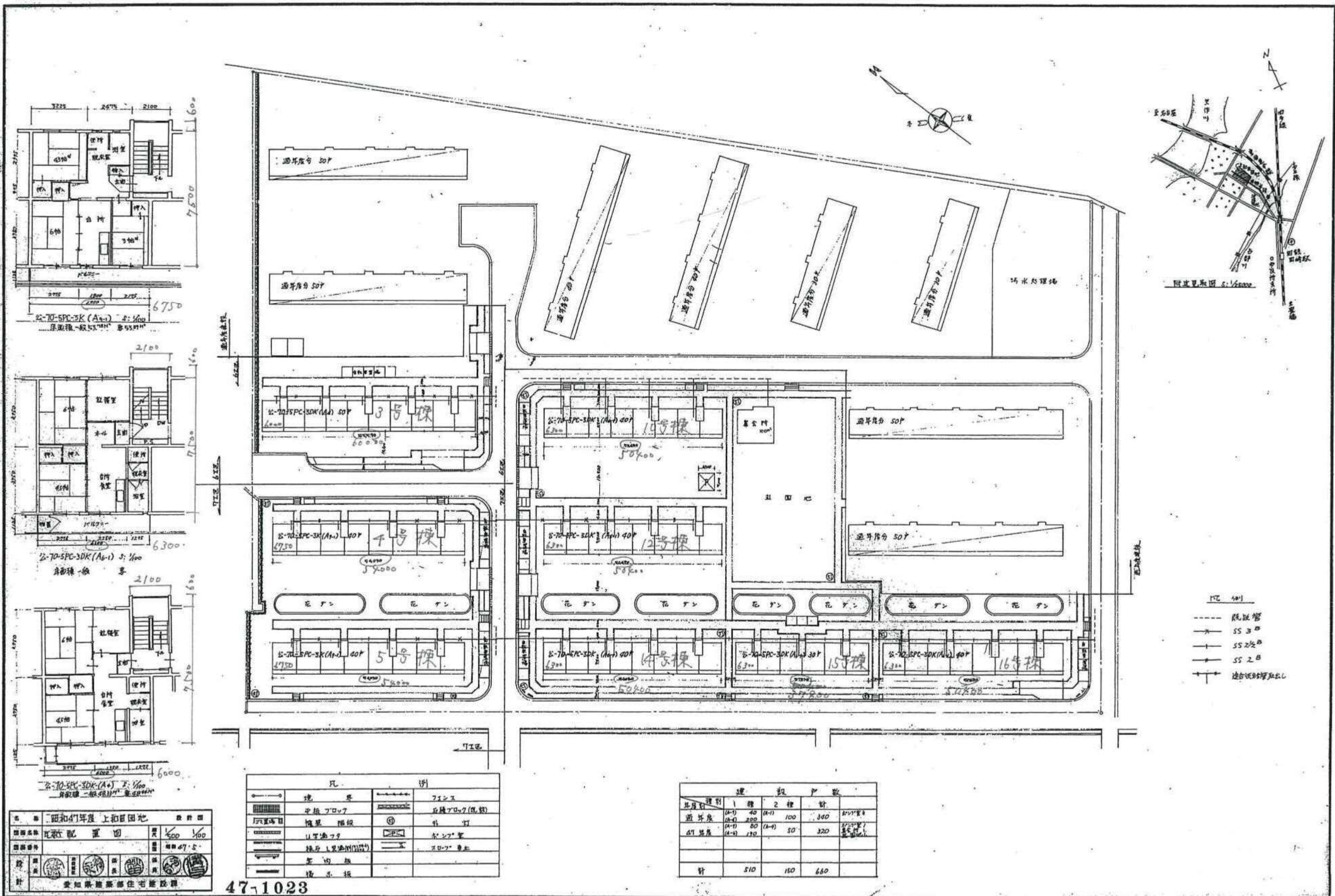


東立面図 S=1:100

| 仕上表 | | |
|-----|--------------------------|------|
| (A) | アスファルトシングル葺 | |
| (B) | 襖層仕上塗材 E (合板型枠コンクリート打放し) | |
| (C) | 襖層仕上塗材 S (合板型枠コンクリート打放し) | |
| (D) | 外装薄塗材 E (合板型枠コンクリート打放し) | |
| (E) | 襖層仕上塗材 E (特殊型枠コンクリート打放し) | |
| (F) | コンクリート打放し補修 | |
| (G) | アルミ製タテ格子 | D-22 |
| (H) | アルミ製パンチング | D-25 |
| (I) | 雨水タンクフェンス | D-39 |
| (J) | 壁紙 | |
| (K) | バルコニー欄干 | D-34 |
| (L) | アルミ製物干金物 | D-31 |
| (M) | 標番号 (番号、取付位置は施工時確認のこと) | D-1 |
| (N) | 打設目地 | |
| (O) | 化粧目地 | |
| (P) | 合板型枠コンクリート打放し | |

*手すり壁、手すりの縦格子の空きは110以下とする事。

| | | | | |
|-------------------|------------------------------|-----------------|----------------|---------|
| 株式会社 丹羽英二建築事務所 | | 上和田住宅建築工事(第1工区) | | 図面番号 |
| 一級建築士登録番号 濱田 仁 | 縮尺 A1: 1/100 A3: 1/200 | 立面図(1) | | No. 2 2 |
| 検印 | 加印 | 平成26年3月 | 愛知県建設部建築局公営住宅課 | |



上和田4丁目年度 上和田団地
 既存建物配置図
 縮尺 1/500
 47-1023

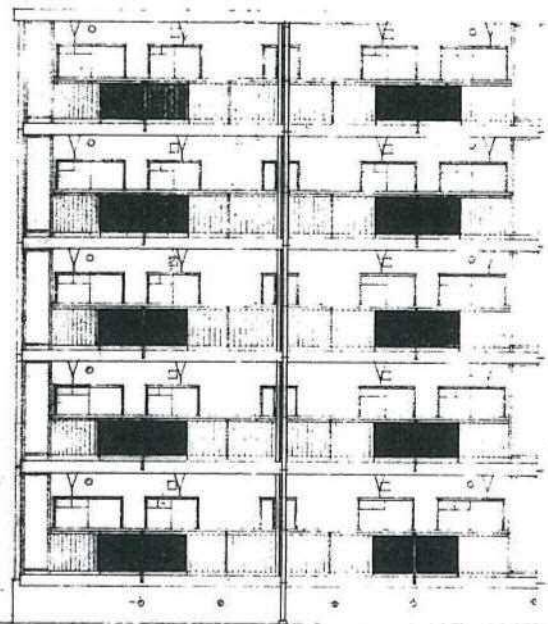
| 凡 | 例 |
|--------|------------|
| 地盤 | フシス |
| 中継ドロップ | 右継ドロップ(既設) |
| 配管 | 水 |
| ガス | ガス |
| 電気 | 電気 |
| 排水 | 排水 |
| その他 | その他 |

| 建設戸数 | | | |
|------|-----|-----|-----|
| 区分 | 1種 | 2種 | 計 |
| 1号棟 | 40 | 100 | 140 |
| 2号棟 | 200 | 100 | 300 |
| 3号棟 | 80 | 50 | 130 |
| 4号棟 | 120 | 50 | 170 |
| 計 | 510 | 150 | 660 |

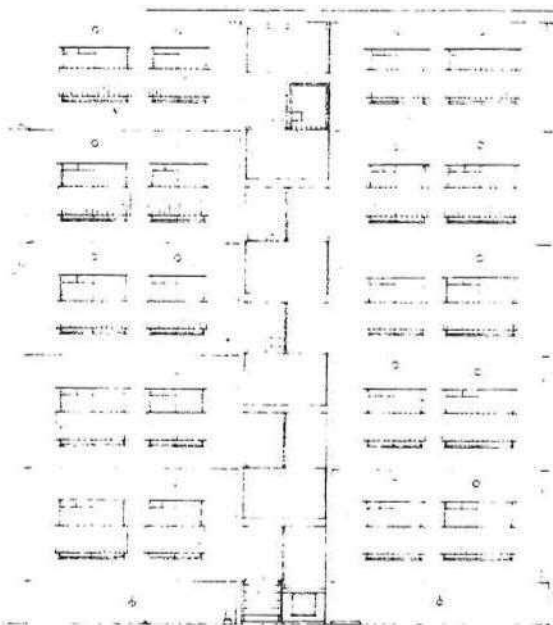
161-44

| | | |
|-------------------|-----------------|-------------------------------|
| 株式会社 丹羽英二建築事務所 | 上和田住宅建築工事(第1工区) | 図面番号 |
| 一級建築士登録番号 濱田 仁 | 既存建物配置図2 | 縮尺 A1: 1/500 A3: 1/1000 |
| No. 29 | 愛知県建設部建築局公営住宅課 | |
| 平成 26年 3月 | | |

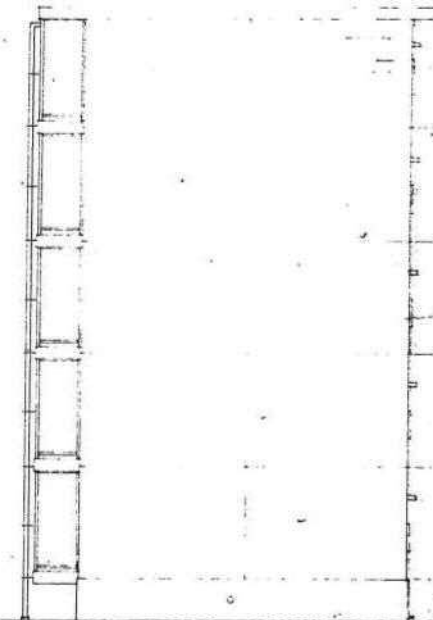
既存建物配置図 S=1:500



南立面图



北立面图



東立面图

此图系表示之
司理人
理 場 外 攝 取

| | | | |
|------|------------------|-----|-------|
| 型式名称 | 公-70-5PC-3DK(A4) | 设计者 | |
| 立面名称 | 立面图 | 比例 | 1/100 |
| 立面编号 | 6 | 日期 | |
| 设计 | | | |
| 设计 | 愛知県建設部住宅建設課 | | |

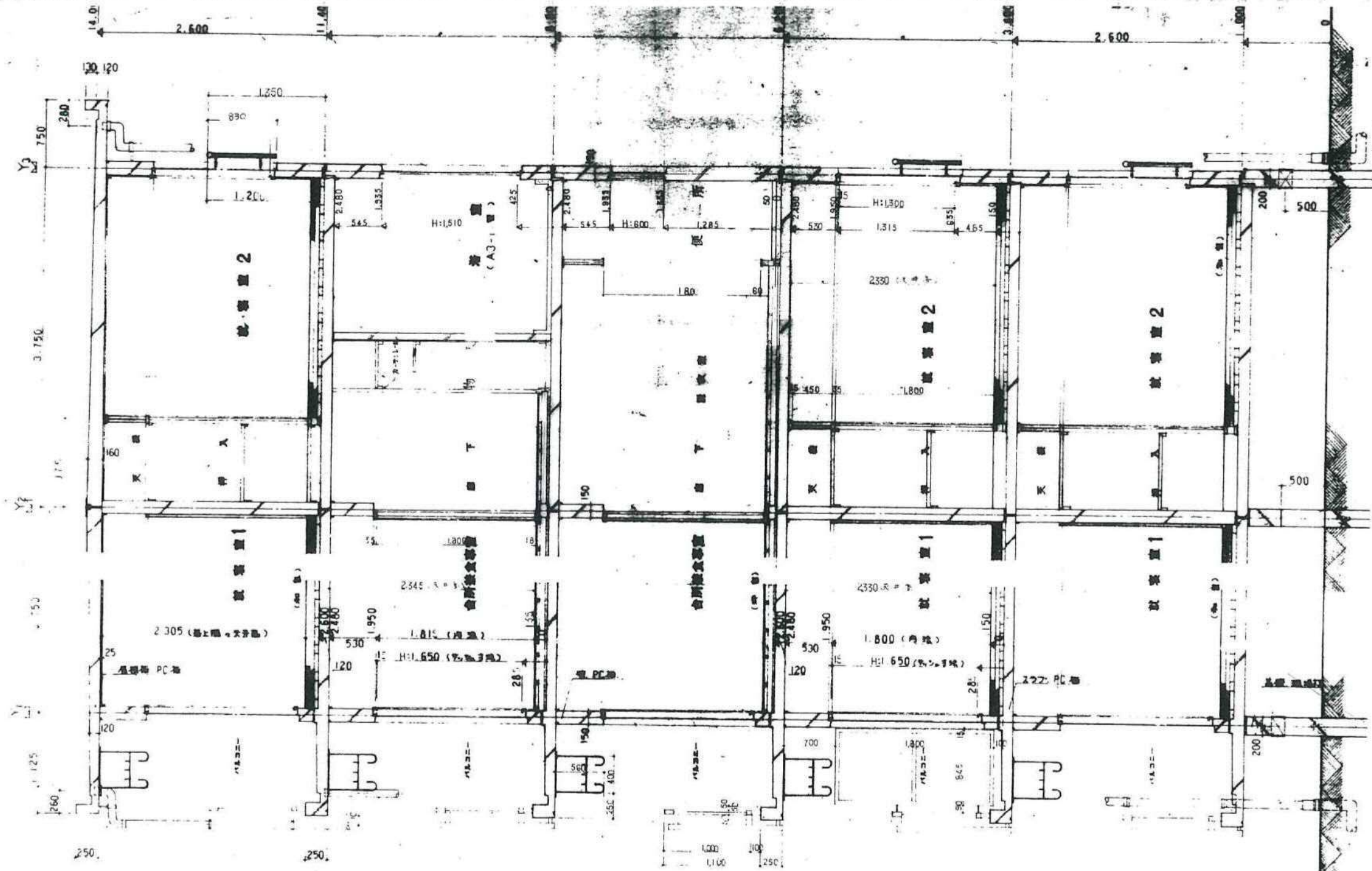
47-0610

愛知県建設部住宅建設課

| | |
|-----------------------|-------|
| 公-70-5PC-3DK(A4) 標準設計 | |
| 立面图 | 比例 |
| | 1/100 |
| 社団法人 プレハブ建築協会 | |

既存建物立面图 S=1:500

| | | |
|-------------------|-----------------|-------------------------------|
| 株式会社 丹羽英二建築事務所 | 上和田住宅建築工事(第1工区) | 図面番号 |
| 一級建築士登録番号 濱田 仁 | 既存建物立面图 | 比例 A1: 1/500 A3: 1/1000 |
| 校 図 | 製 図 | 設計 平成26年 3月 |
| | | 愛知県建設部建築局公営住宅課 |



公-70-5PC-3K(A9-1)

49-sp-1004

公-72-5PC-3K(A9-1)標準設計図

| | |
|------|-------------|
| 図面番号 | 91 |
| 縮尺 | 1/30 |
| 日付 | 年 月 日 |
| 社団法人 | プレハブ建築協会中核部 |

既存建物矩計図 S=1:500

| | | |
|-----------------|-----------------|-------------------------------|
| 株式会社 丹羽英二建築事務所 | 上和田住宅建築工事(第1工区) | 図面番号 |
| 一級建築士登録番号 濱田 | 既存建物矩計図 | 縮尺 A1: 1/500 A3: 1/1000 |
| No. 31 | 愛知県建設部建築局公営住宅課 | |
| 設計 平成26年 3月 | | |