

案内図

既存建物 建築面積計算表

- 住宅A棟 $8.76 \times 31.92 = 279.6192$
- 住宅A棟共用玄関底部分 $2.4 \times (2.4-1) \times 2 \text{カ所} = 6.72$
- 自転車置場 $1.82 \times 5.46 = 9.9372$
- ゴミ置場 $2.7 \times 1.8 = 4.86$
- プロパンガス庫 $2.65 \times 2.95 = 7.8175$
- 物置 $10.304 \times 1.47 = 15.14688$
- 物置 (ごみ入) $1.8 \times 0.8 = 1.44$

既存建築面積合計 = $325.54078 \approx 325.54 \text{m}^2$

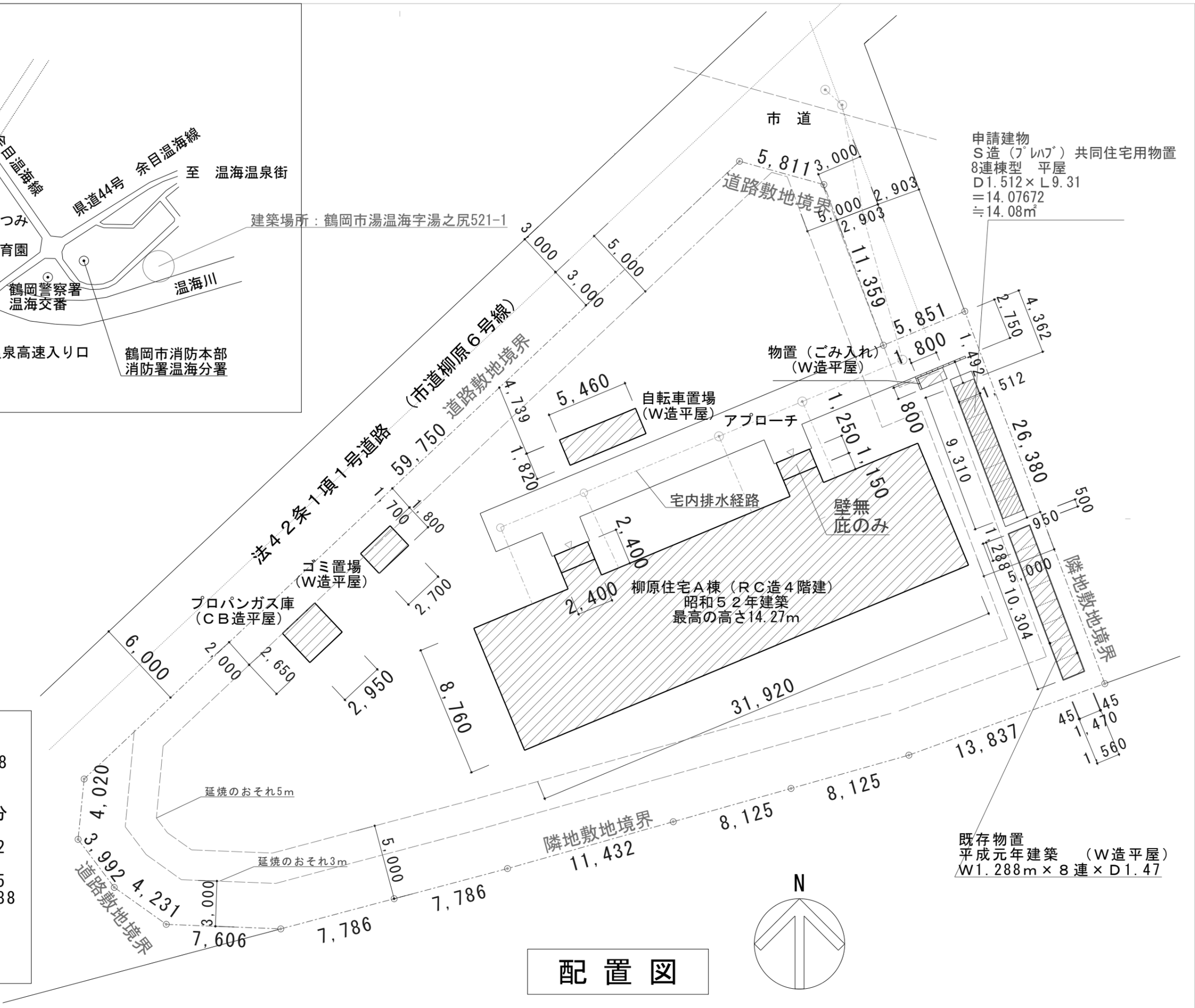
既存建物 床面積

- 住宅A棟 $8.76 \times 31.92 \times 4 = 1118.4768$
- 住宅A棟階段室 $0.6 \times 2.4 \times 8 = 11.52$

※上記の住宅A棟の内共用廊下等部分 $2.4 \times 3.98 \times 8 = 76.416 \approx 76.41$

- 自転車置き場 建築面積同 9.9372
- ゴミ置場 建築面積同 4.86
- プロパンガス庫 建築面積同 7.8175
- 物置 建築面積同 15.14688
- 物置 (ごみ入) 建築面積同 1.44

既存建物床面積合計 = $1169.19838 \approx 1169.19 \text{m}^2$

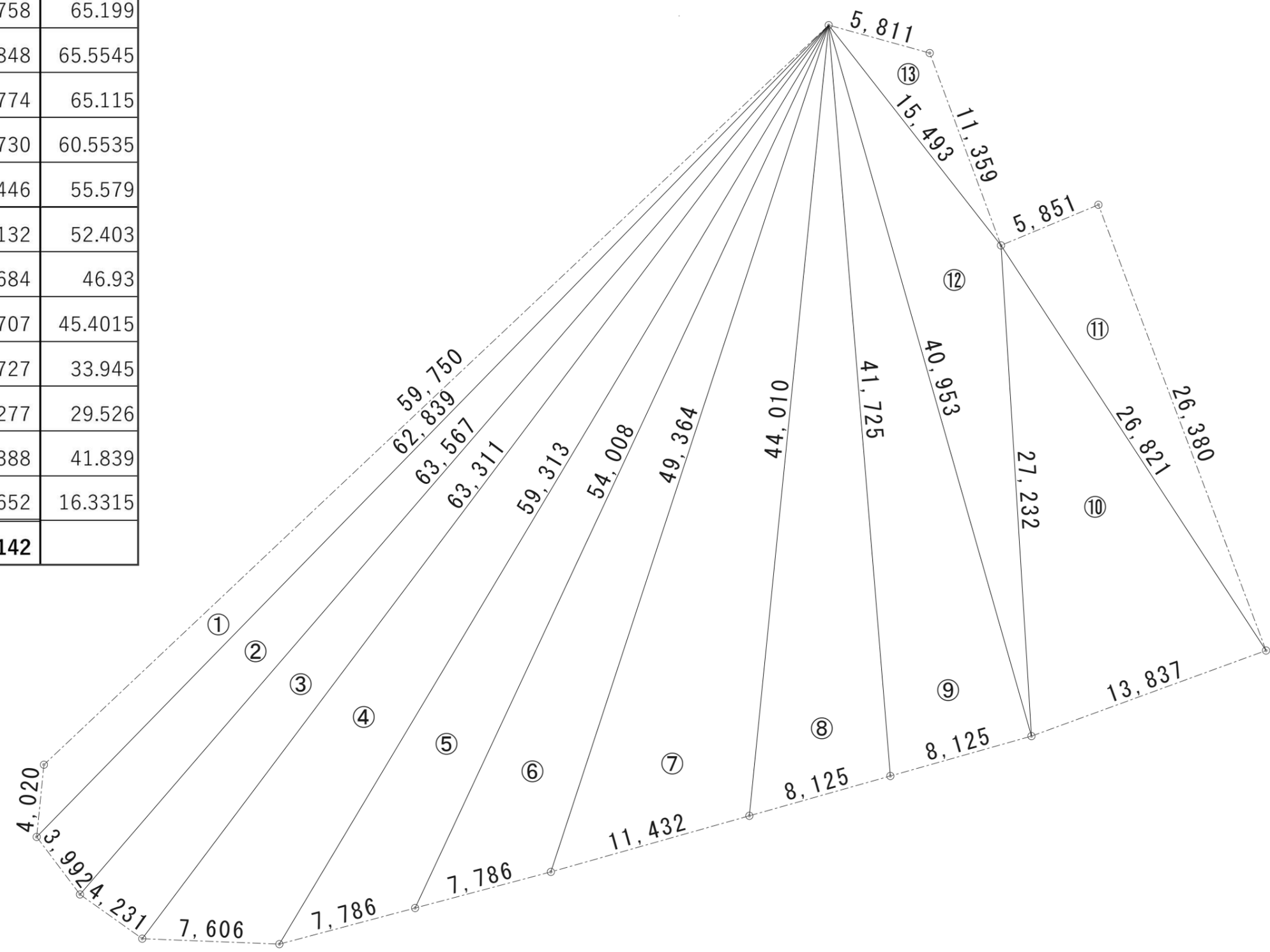


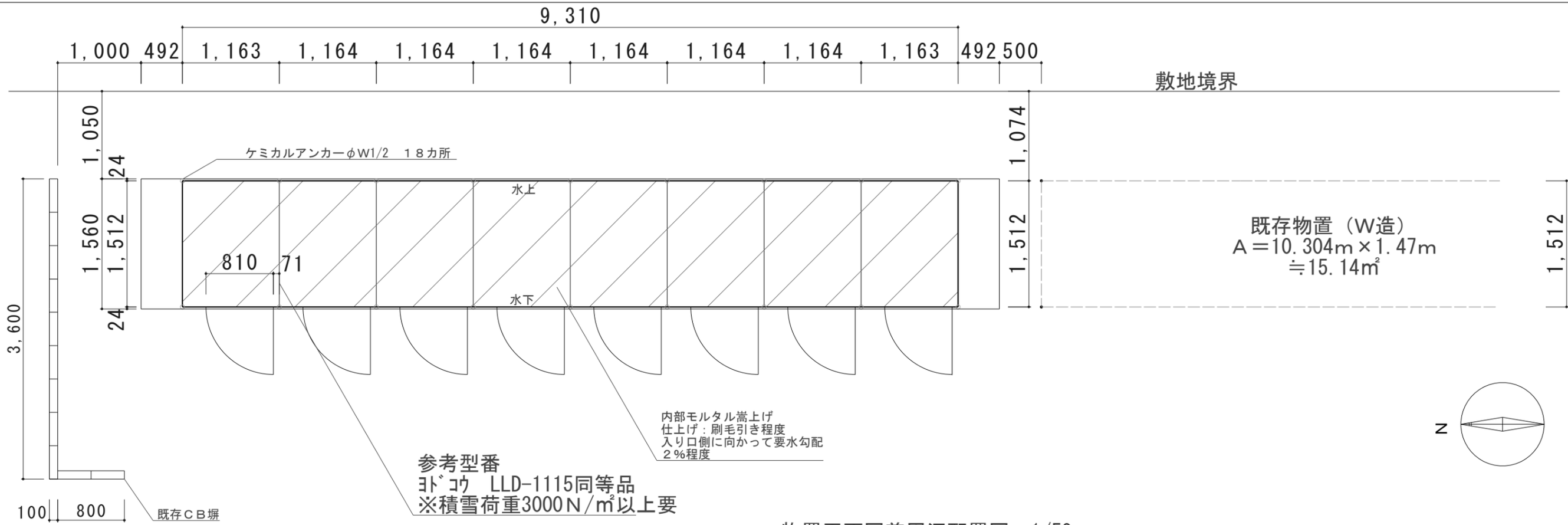
配置図

申請建物
S造 (ﾌﾟﾗﾝﾌﾟ) 共同住宅用物置
8連棟型 平屋
D1.512 x L9.31
=14.07672
≒14.08m²

既存物置
平成元年建築 (W造平屋)
W1.288m x 8連 x D1.47

市営柳原団地 敷地面積求積計算表					
	辺A	辺B	辺C	面積 (3斜計算)	(A+B+C) /2
①	4.020	59.750	62.839	78.8020	63.3045
②	3.992	62.839	63.567	123.9758	65.199
③	4.231	63.567	63.311	133.8848	65.5545
④	7.606	63.311	59.313	197.9774	65.115
⑤	7.786	59.313	54.008	161.0730	60.5535
⑥	7.786	54.008	49.364	161.0446	55.579
⑦	11.432	49.364	44.010	234.0132	52.403
⑧	8.125	44.010	41.725	166.3684	46.93
⑨	8.125	41.725	40.953	166.3707	45.4015
⑩	13.837	27.232	26.821	180.6727	33.945
⑪	5.851	26.821	26.380	77.1277	29.526
⑫	40.953	27.232	15.493	119.4388	41.839
⑬	5.811	15.493	11.359	26.7652	16.3315
合計 (m ²)				1827.5142	

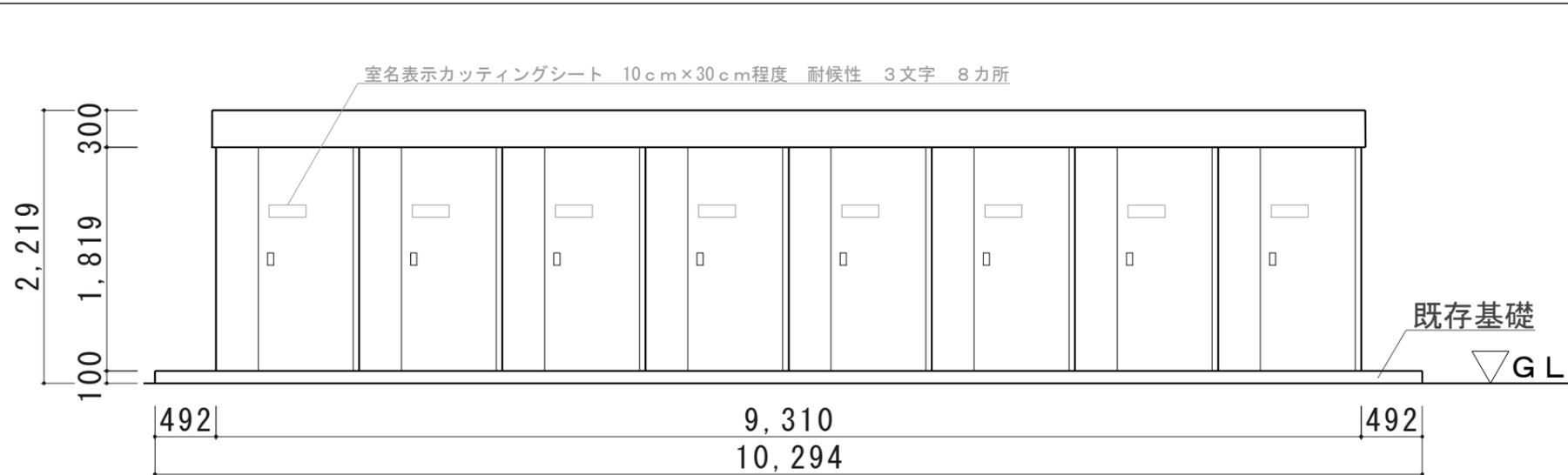




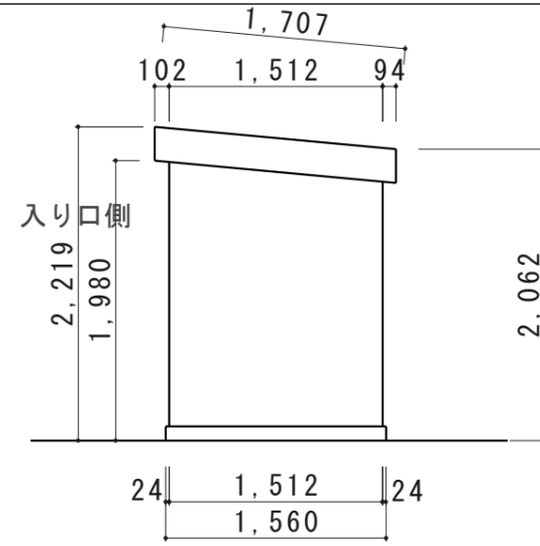
物置平面図兼周辺配置図 1/50

申請建物面積計算

- ・ 建築面積 1.512 × 9.31 = 14.07672 ≒ 14.07m²
- ・ 床面積 同上 14.07m²



物置入り口側立面図 1/50



物置南面立面図 1/50

