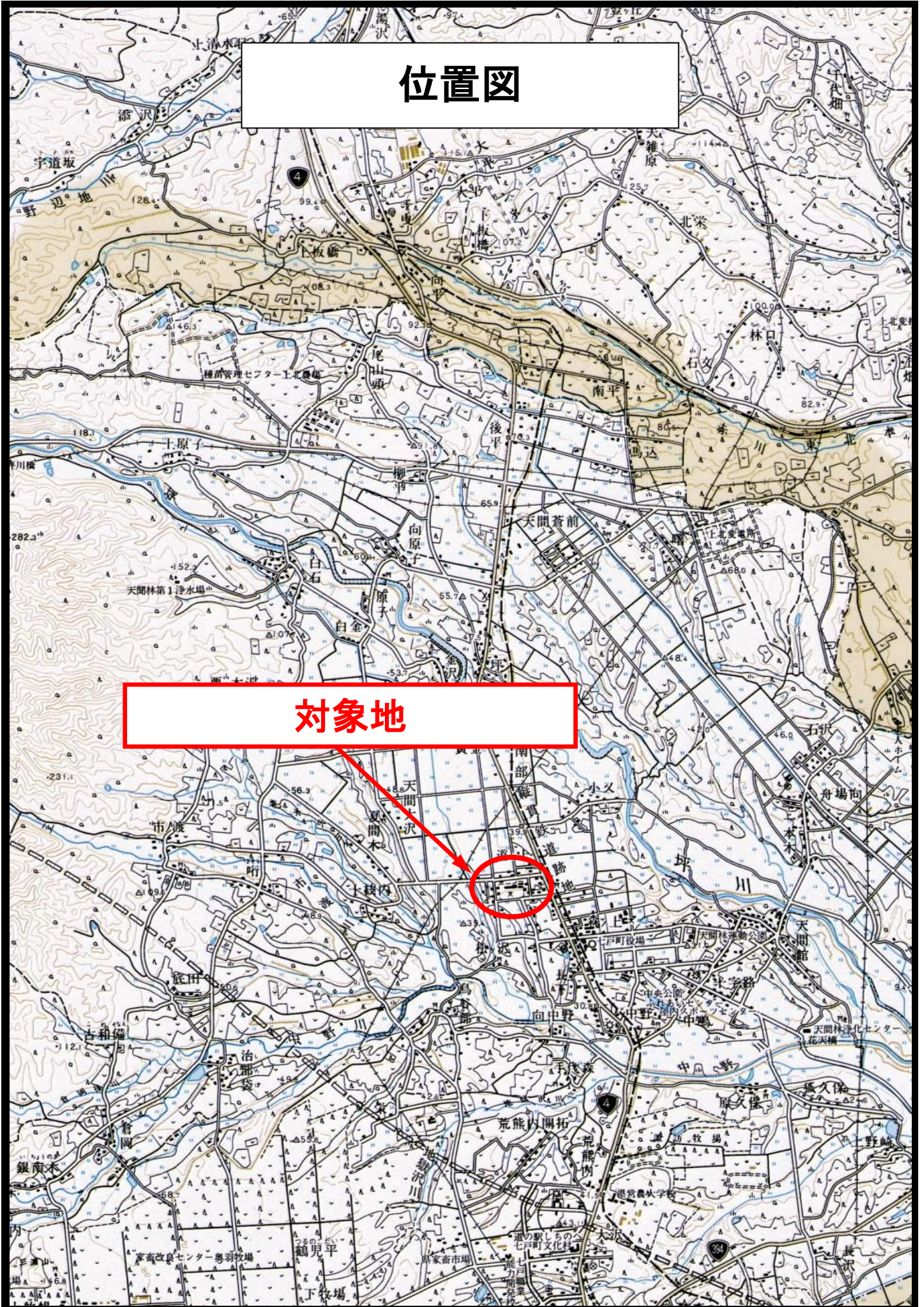


位置図

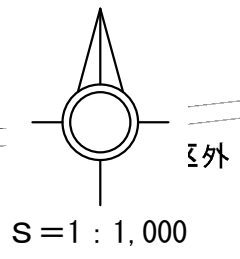
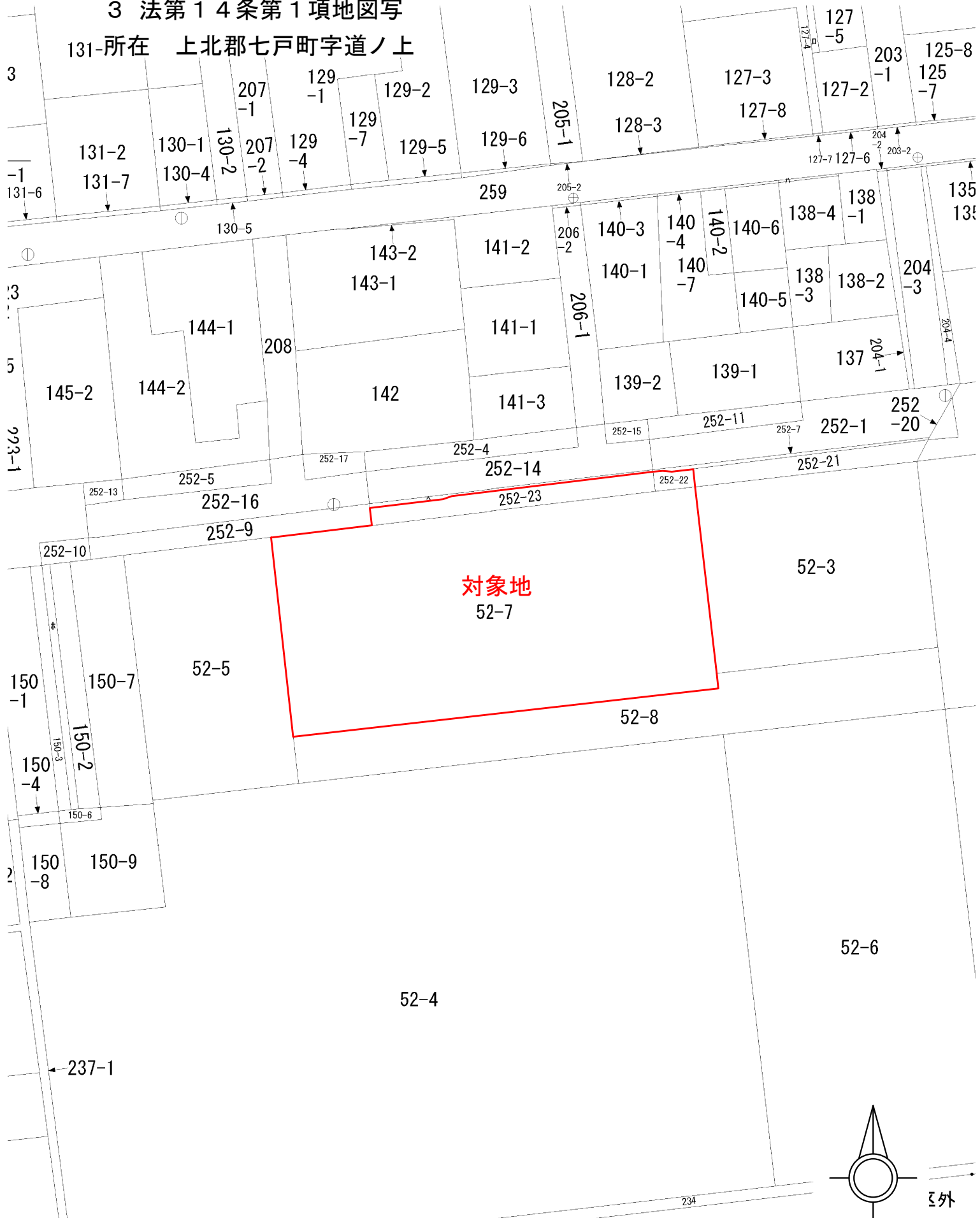
対象地



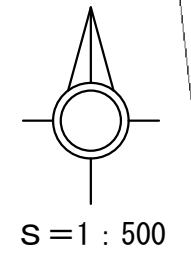
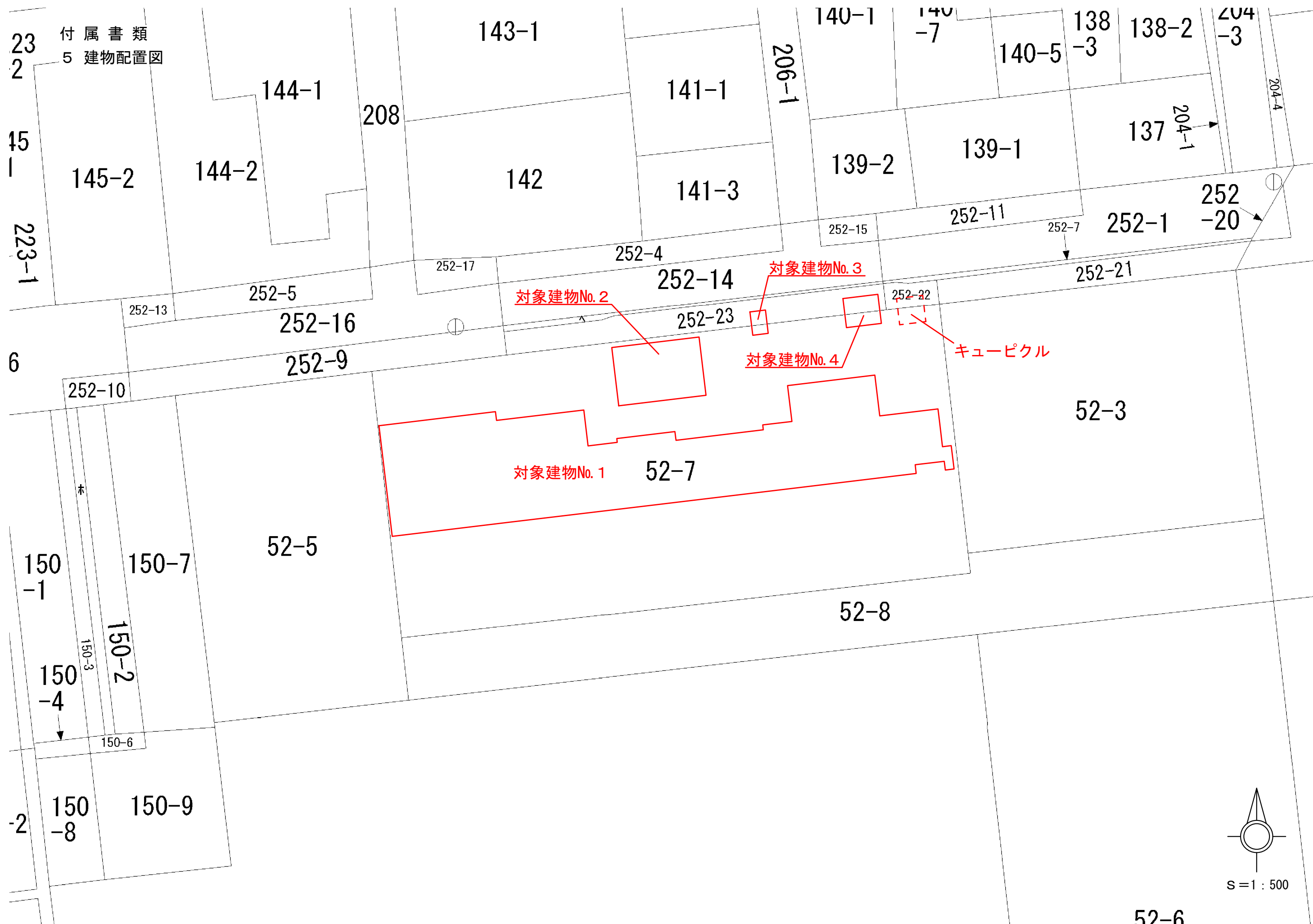
付 属 書 類

3 法 第 1 4 条 第 1 項 地 图 写

131-所在 上北郡七戸町字道ノ上



付 属 書 類
5 建 物 配 置 図



52-6

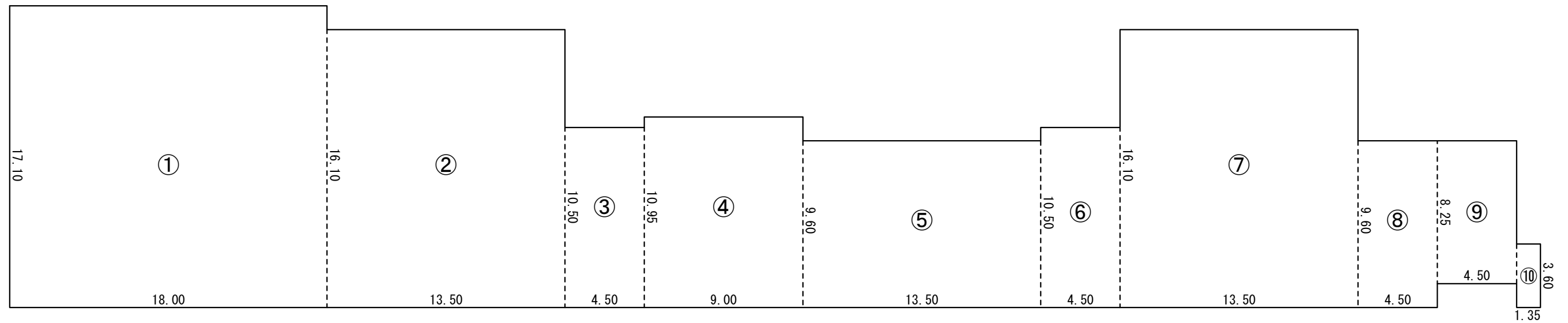
付 属 書 類

6 各階平面図 (その1)

S=1 : 250

対象建物No. 1

1 階



1 階床面積

①	18.00	×	17.10	=	307.80
②	13.50	×	16.10	=	217.35
③	4.50	×	10.50	=	47.25
④	9.00	×	10.95	=	98.55
⑤	13.50	×	9.60	=	129.60
⑥	4.50	×	10.50	=	47.25
⑦	13.50	×	16.10	=	217.35
⑧	4.50	×	9.60	=	43.20
⑨	4.50	×	8.25	≒	37.12
⑩	1.35	×	3.60	=	4.86

1 階床面積合計 1,150.33m²

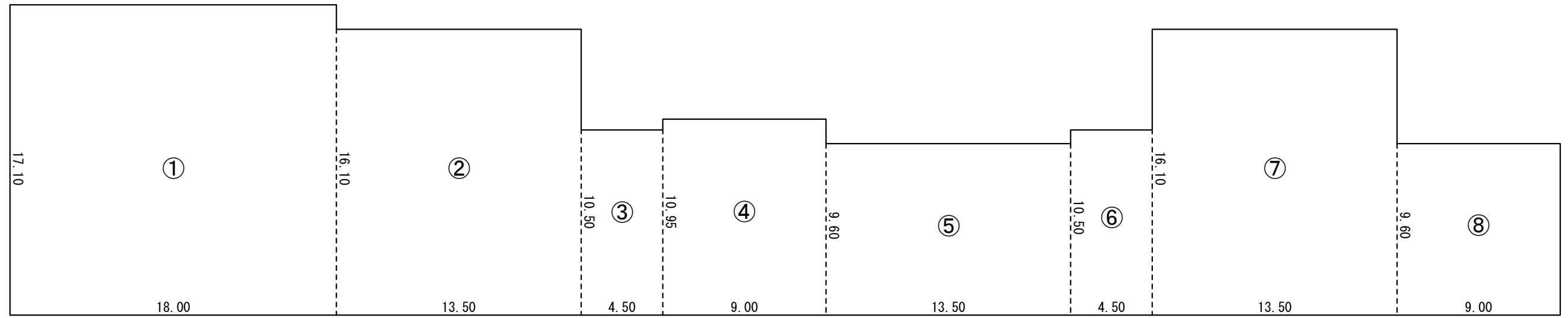
付 属 書 類

6 各階平面図 (その2)

S=1 : 250

対象建物No. 1

2 階



2階床面積

①	18.00	×	17.10	=	307.80
②	13.50	×	16.10	=	217.35
③	4.50	×	10.50	=	47.25
④	9.00	×	10.95	=	98.55
⑤	13.50	×	9.60	=	129.60
⑥	4.50	×	10.50	=	47.25
⑦	13.50	×	16.10	=	217.35
⑧	9.00	×	9.60	=	86.40

2階床面積合計 1,151.55m²

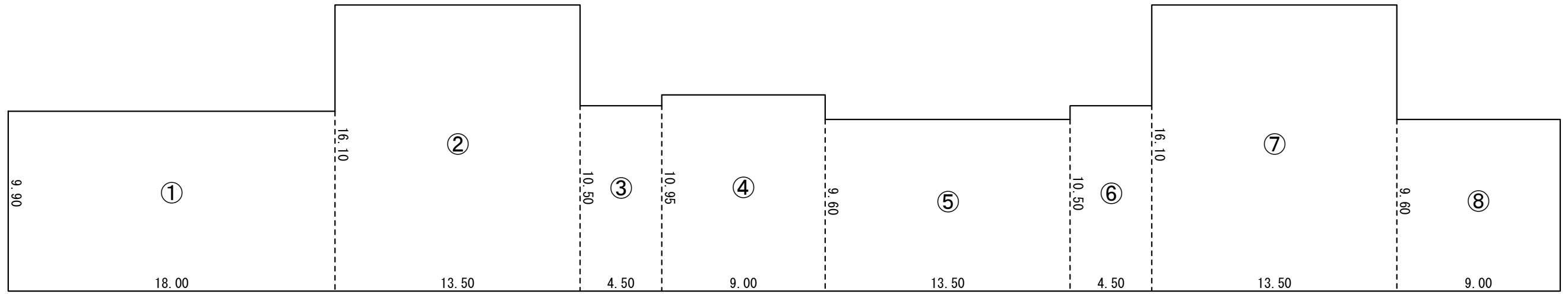
付 属 書 類

6 各階平面図 (その3)

S=1 : 250

対象建物No. 1

3 階



3階床面積

①	9.90	×	17.10	=	178.20
②	13.50	×	16.10	=	217.35
③	4.50	×	10.50	=	47.25
④	9.00	×	10.95	=	98.55
⑤	13.50	×	9.60	=	129.60
⑥	4.50	×	10.50	=	47.25
⑦	13.50	×	16.10	=	217.35
⑧	9.00	×	9.60	=	86.40

3階床面積合計 1,021.95m²

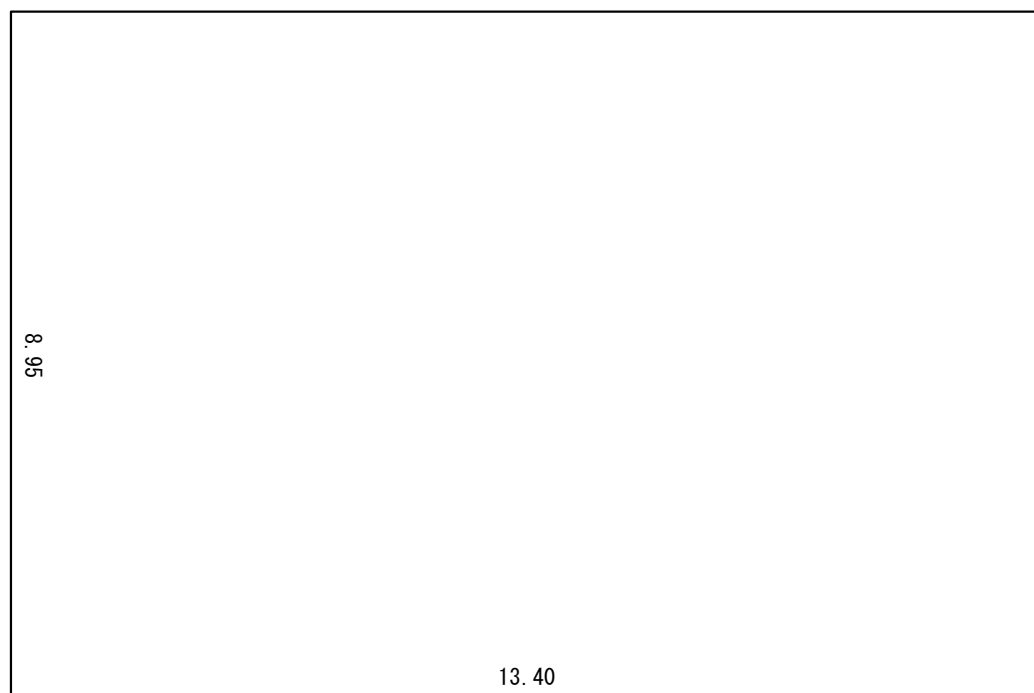
付 属 書 類

6 各階平面図（その4）

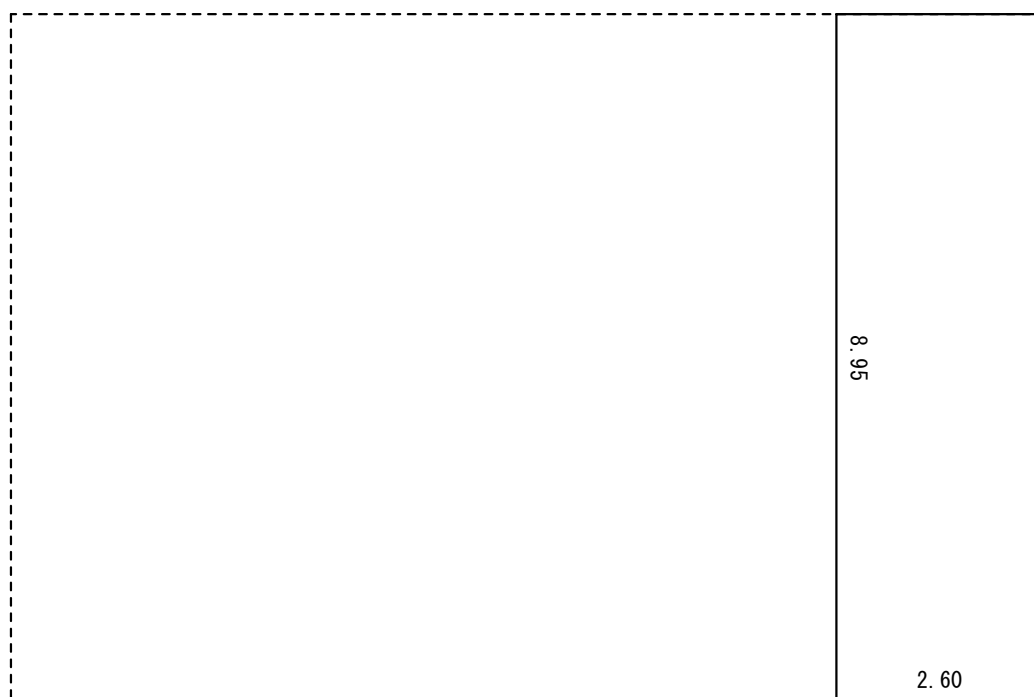
S=1:100

対象建物No. 2

1 階



2 階



$$1 \text{ 階床面積 } 13.40 \times 8.95 = 119.93$$

$$2 \text{ 階床面積 } 2.60 \times 8.95 = 23.27$$

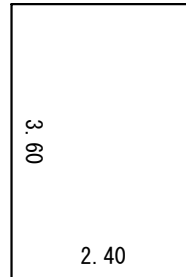
$$\text{対象建物No. 2 床面積合計} \quad \underline{\underline{143.20\text{m}^2}}$$

付 属 書 類

6 各階平面図（その5）

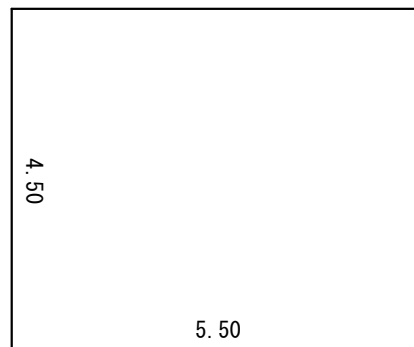
S = 1 : 100

対象建物No. 3



$$\underline{\underline{\text{対象建物No. 3 床面積 } 2.40 \times 3.60 = 8.64\text{m}^2}}$$

対象建物No. 4



$$\underline{\underline{\text{対象建物No. 4 床面積 } 5.50 \times 4.50 = 24.75\text{m}^2}}$$

付 属 書 類

7 現 況 写 真 (その 1)



北 西 方 よ り 撮 影



南 東 方 よ り 撮 影

付 属 書 類

7 現 況 写 真 (その2)



対象建物 No. 1



対象建物 No. 2

付 属 書 類

7 現 況 写 真 (その 3)



対 象 建 物 No. 3



対 象 建 物 No. 4