

議案第 4 1 号

杉並区立学校設置条例の一部を改正する条例

上記の議案を提出する。

令和 5 年 5 月 3 1 日

提出者 杉並区長 岸 本 聡 子

杉並区立学校設置条例の一部を改正する条例

杉並区立学校設置条例（昭和 3 5 年杉並区条例第 1 号）の一部を次のように改正する。

別表の 1 の項中「杉並区上高井戸二丁目 1 6 番 1 3 号」を「杉並区久我山二丁目 1 9 番 1 号」に改め、同表の 2 の項中「杉並区久我山二丁目 2 0 番 1 号」を「杉並区上高井戸二丁目 1 6 番 1 3 号」に改める。

附 則

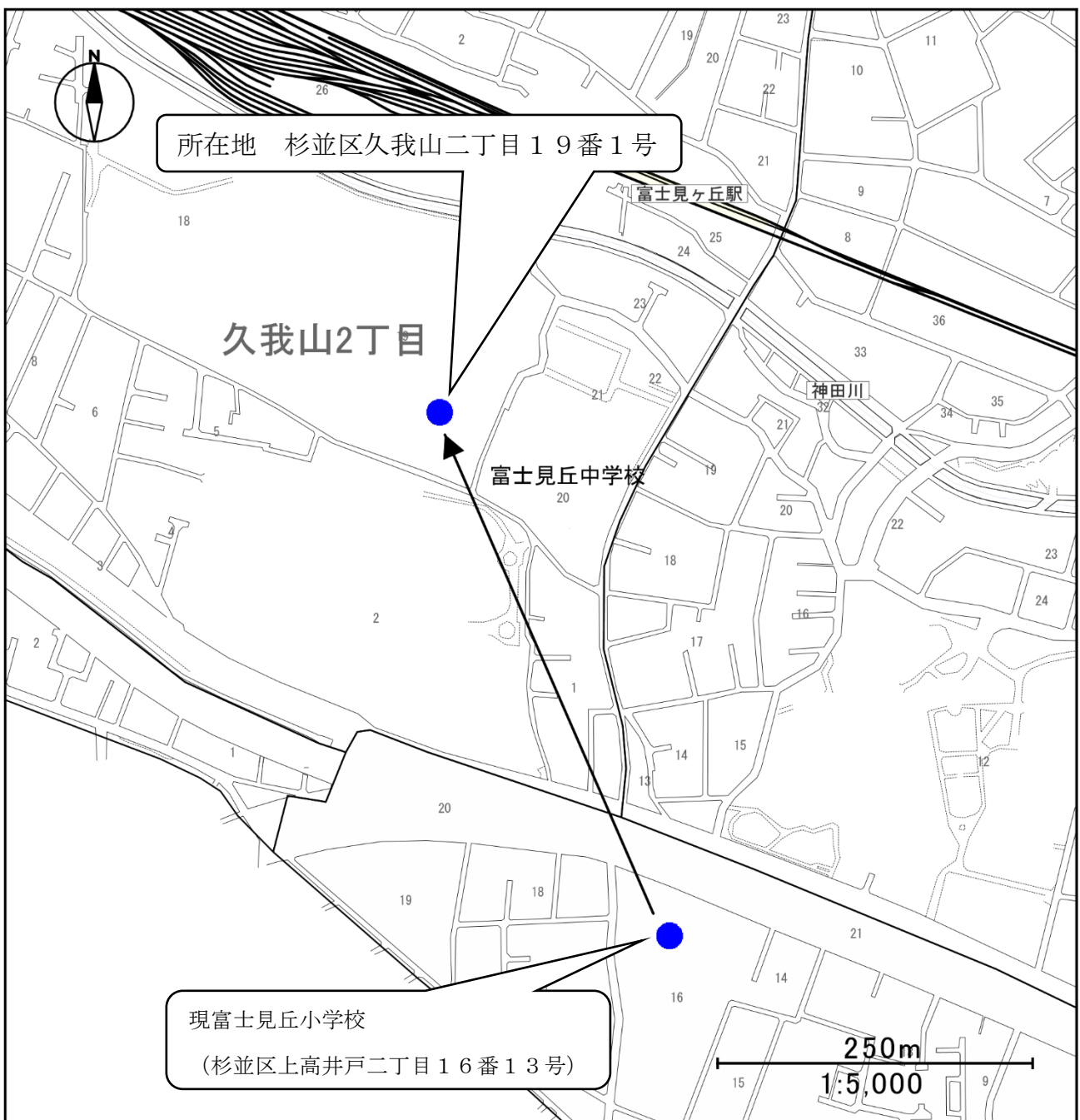
この条例は、令和 5 年 8 月 1 日から施行する。ただし、別表の 2 の項の改正規定は、同年 9 月 1 日から施行する。

（提案理由）

富士見丘小学校及び富士見丘中学校の位置を変更する必要がある。

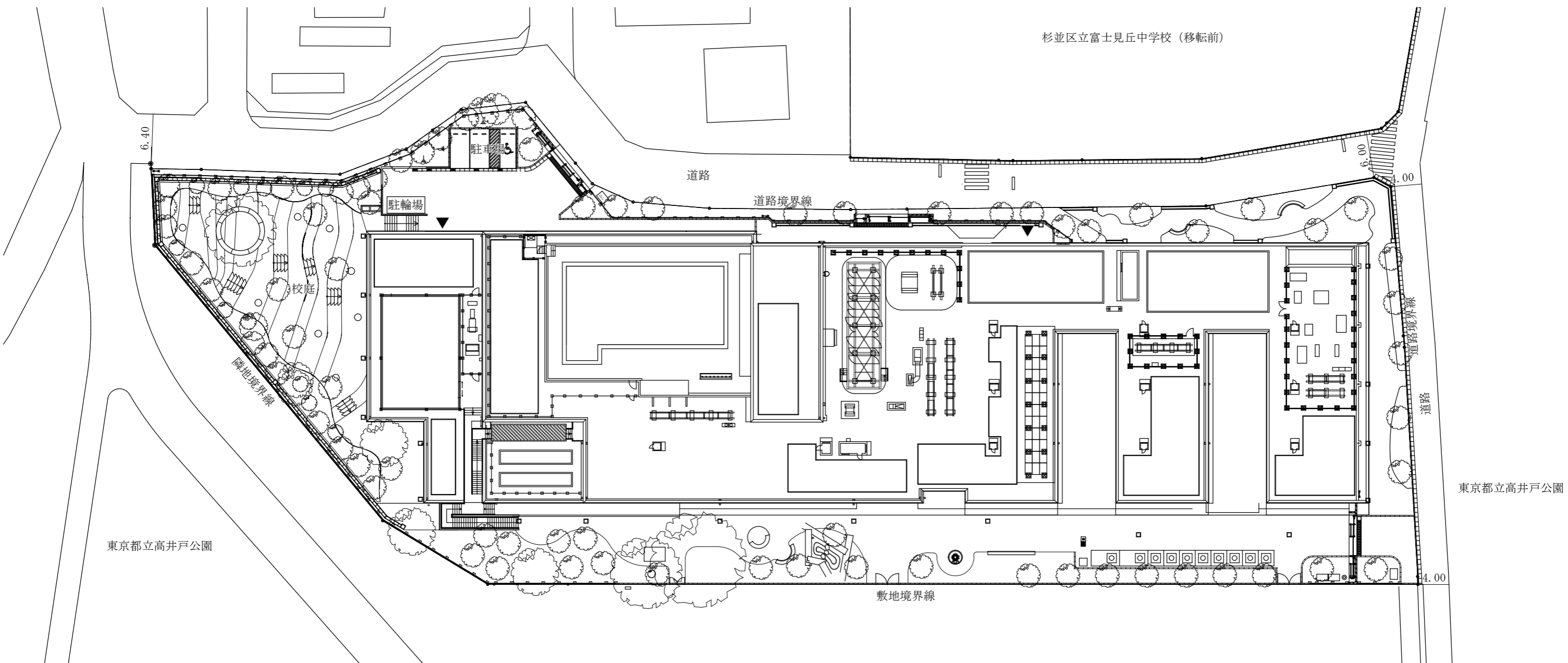
案内図

杉並区立富士見丘小学校

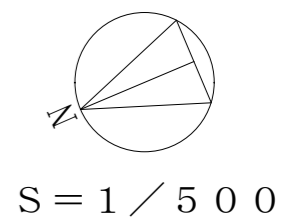


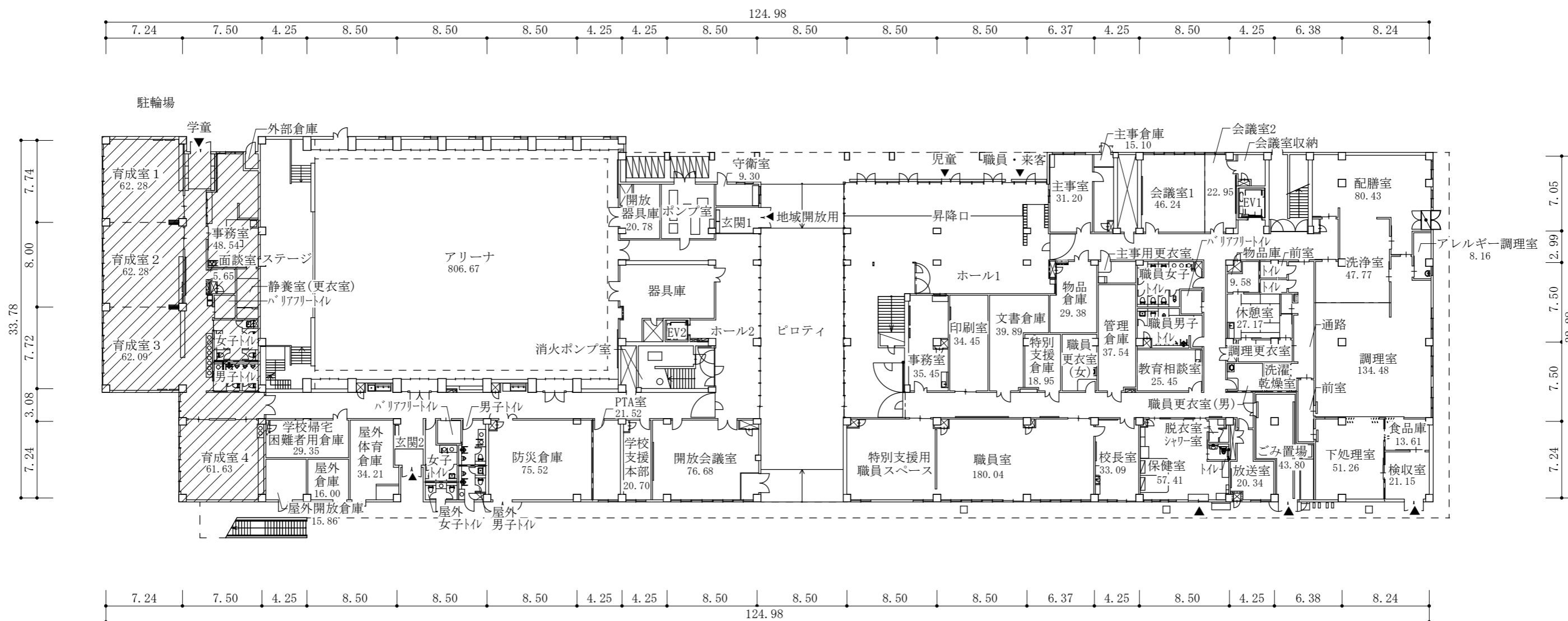
杉並区立富士見丘小学校 配置図

構 造	鉄筋コンクリート造、一部鉄骨造、一部鉄骨鉄筋コンクリート造、一部プレストレストコンクリート造 地上4階建て					
敷地面積	7,264.80㎡					
建築面積	4,306.32㎡					
延床面積		1階	2階	3階	4階	計
	富士見丘小学校	3,386.29㎡	2,548.92㎡	2,295.90㎡	214.12㎡	8,445.23㎡
	(仮称) 富士見丘学童クラブ	426.13㎡	—	—	—	426.13㎡
	計	3,812.42㎡	2,548.92㎡	2,295.90㎡	214.12㎡	8,871.36㎡



- 凡例
 注1 ▶ は、主要出入口を示す。
 注2 ← は、階段の上がり方向を示す。
 注3 寸法の単位は、mとする。

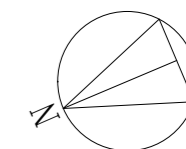




凡例

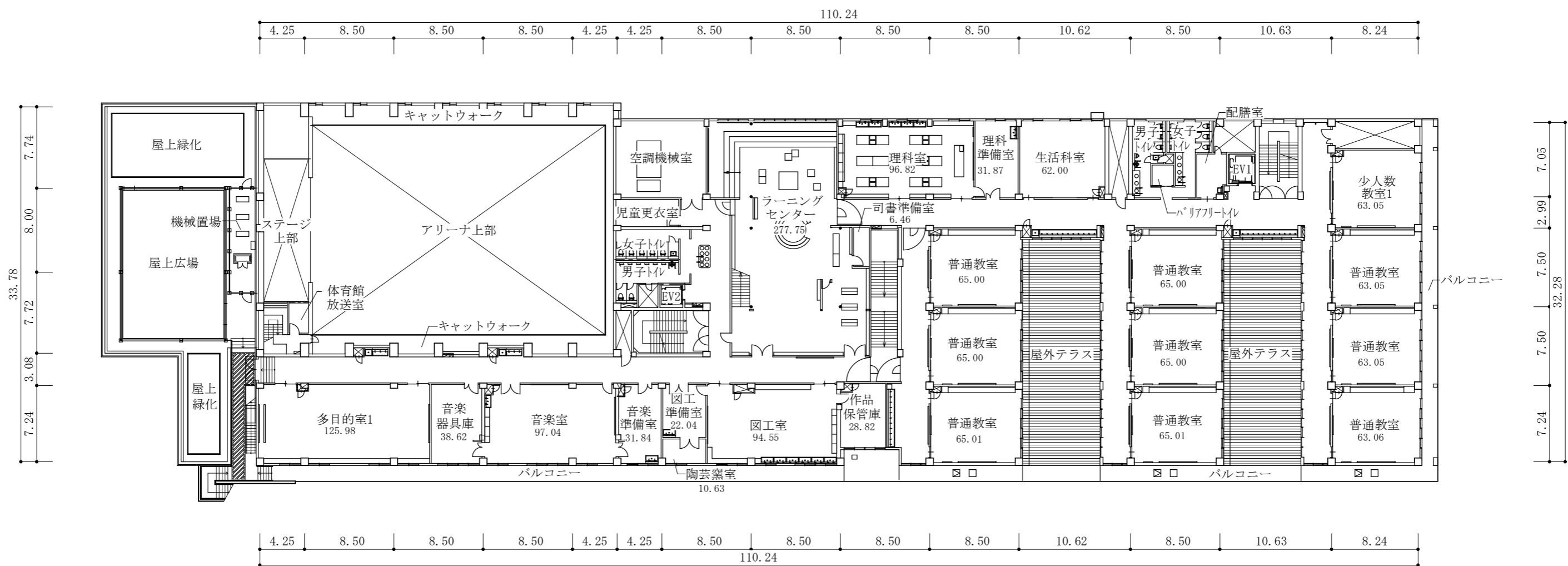
- 注1 は、主要出入口を示す。
- 注2 は、パイプスペースを示す。
- 注3 は、階段又はスロープの上がり方向を示す。
- 注4 寸法の単位は、mとする。
- 注5 各室の数字は、面積(m²)を示す。

- : 富士見丘小学校
- : (仮称) 富士見丘学童クラブ

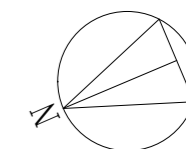


1階平面図

S = 1 / 400

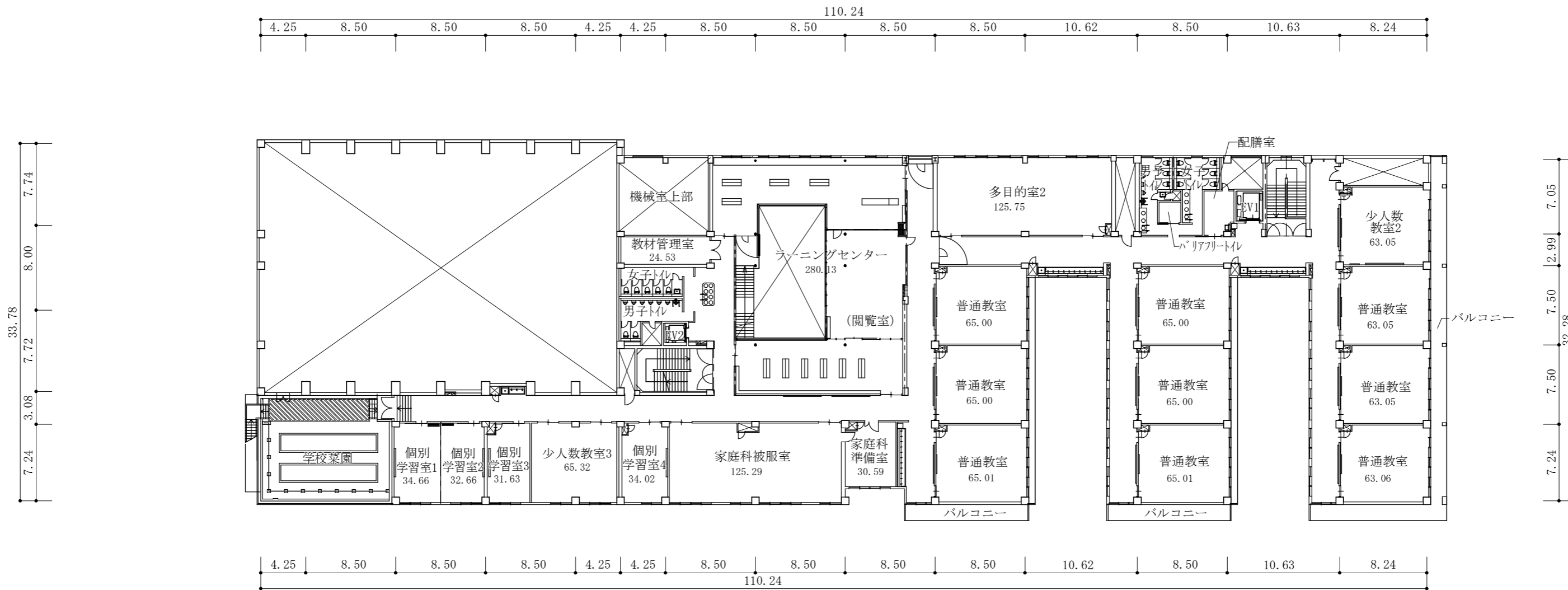


- 凡例
- 注 1 は、パイプスペース又は吹抜けを示す。
 - 注 2 は、階段の上がり方向を示す。
 - 注 3 寸法の単位は、mとする。
 - 注 4 各室の数字は、面積(m²)を示す。





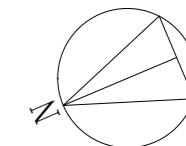
2階平面図

S = 1 / 400



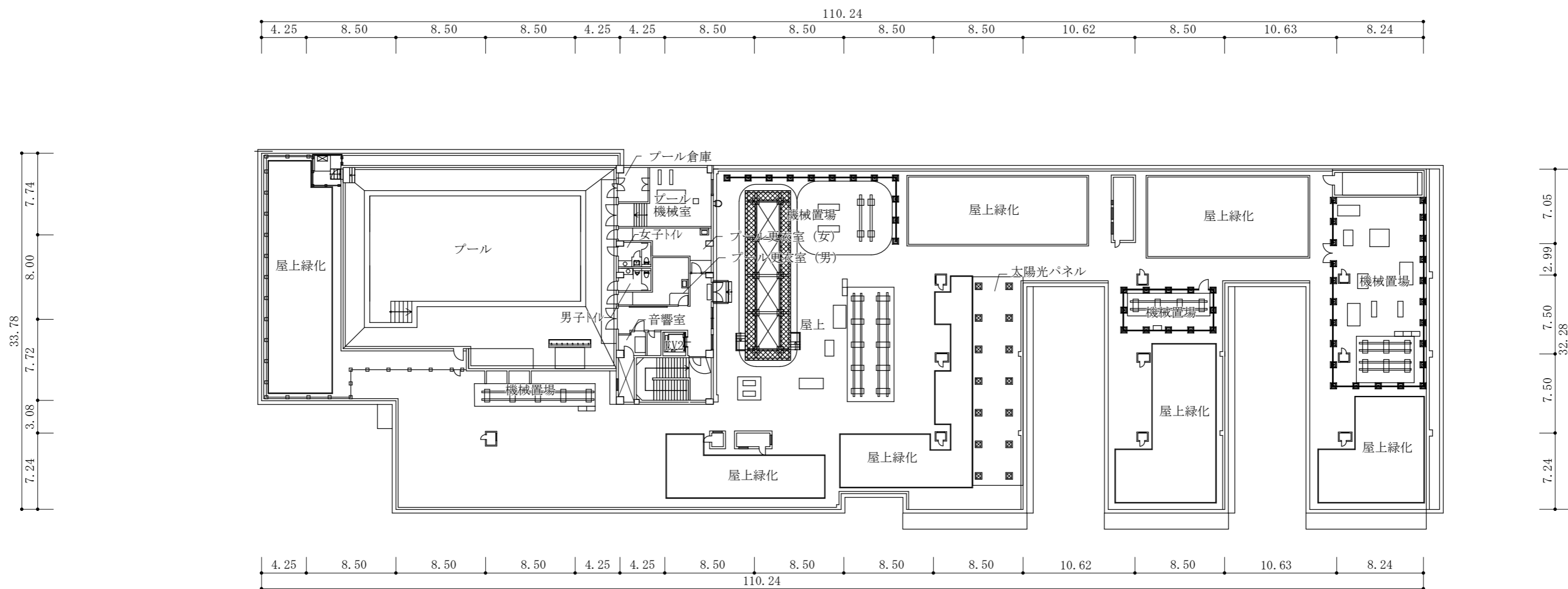
凡例



- 注1  は、パイプスペース又は吹抜けを示す。
- 注2  は、階段の上がり方向を示す。
- 注3 寸法の単位は、mとする。
- 注4 各室の数字は、面積(m²)を示す。

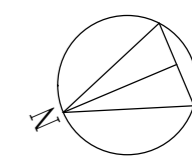


3階平面図

S = 1 / 400



- 凡例
 注1  は、パイプスペースを示す。
 注2  は、階段の上がり方向を示す。
 注3 寸法の単位は、mとする。

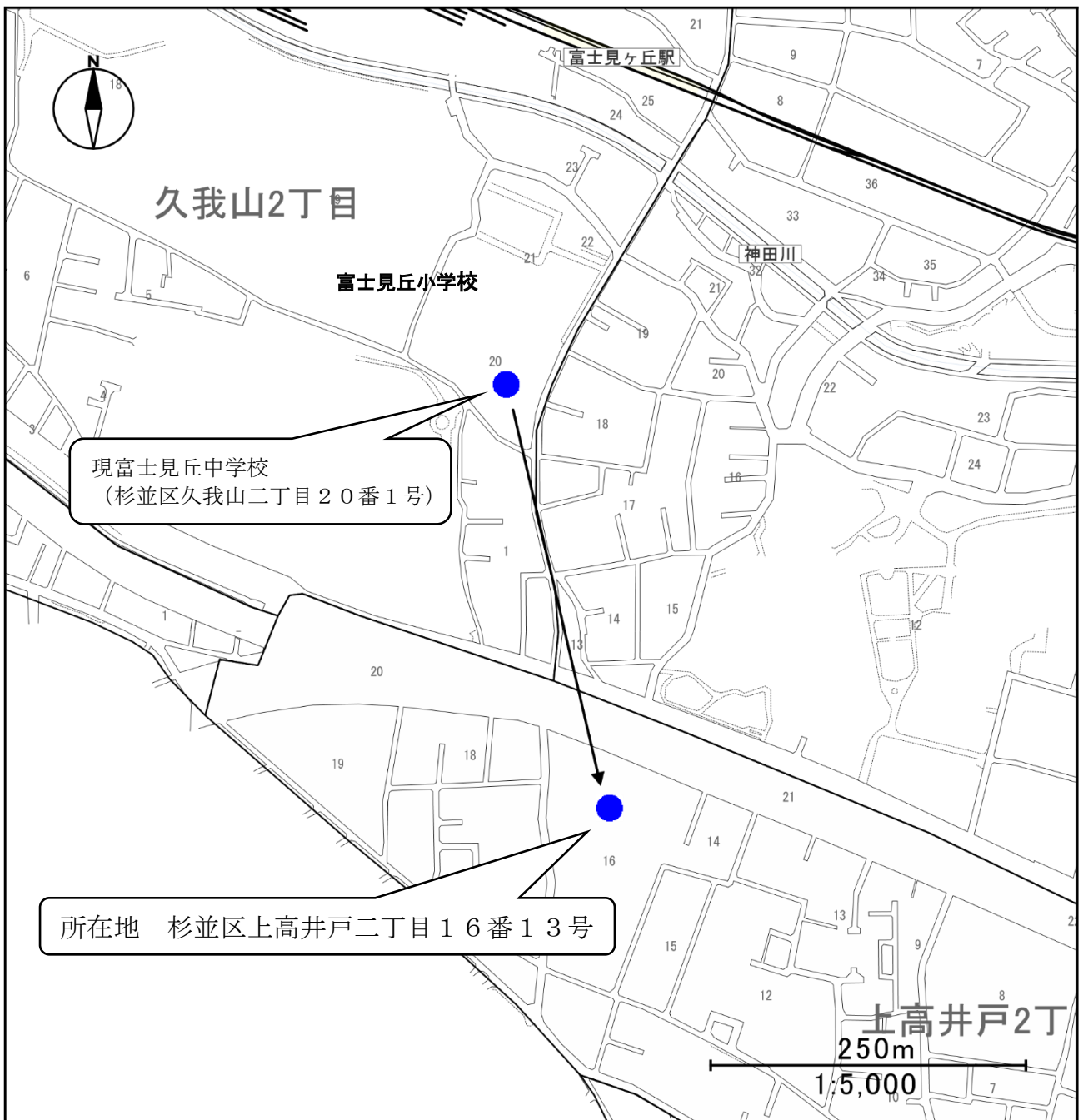


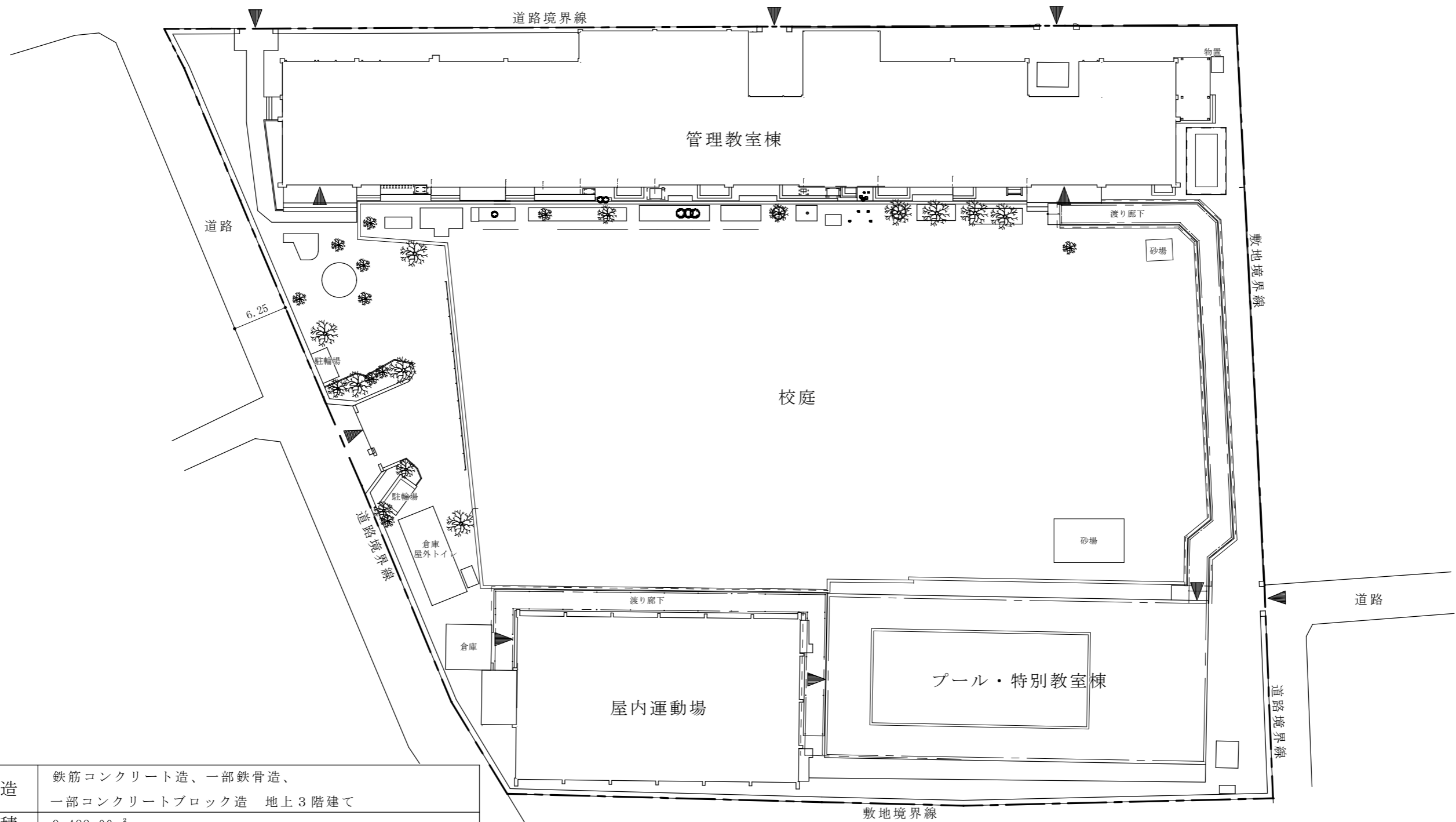
4階平面図

S = 1 / 400

案内図

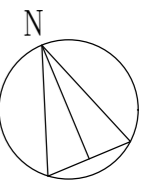
杉並区立富士見丘中学校



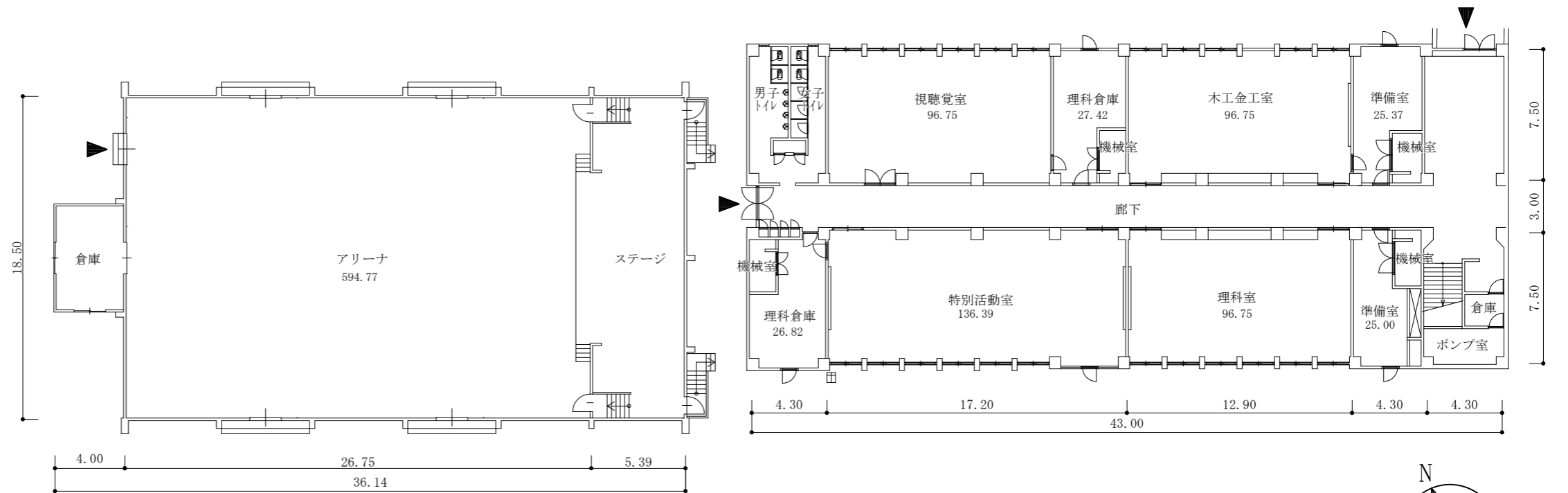
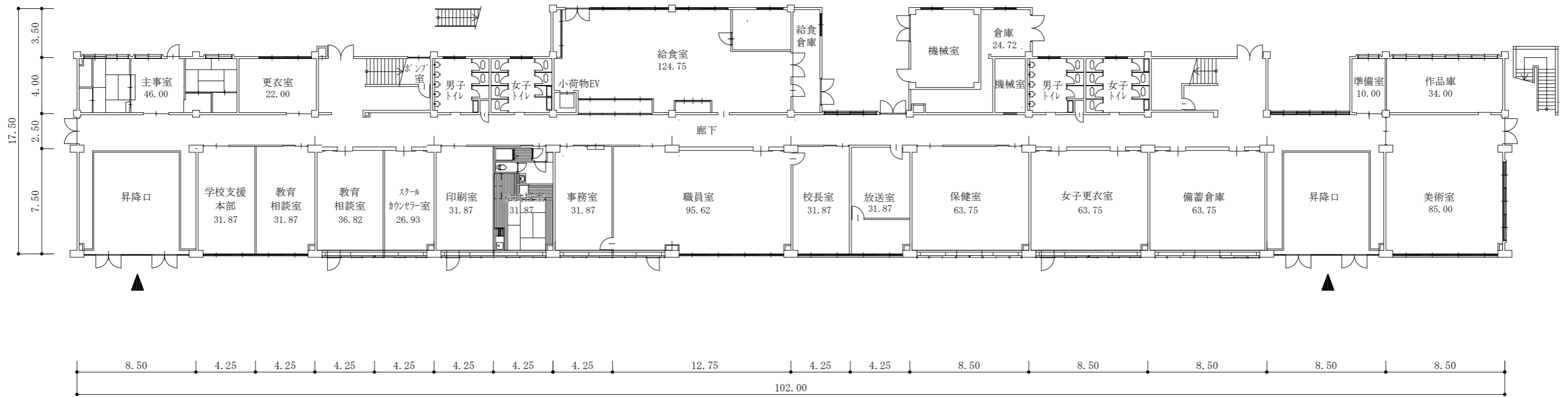


構造	鉄筋コンクリート造、一部鉄骨造、一部コンクリートブロック造 地上3階建て				
敷地面積	9,488.00㎡				
建築面積	3,260.72㎡				
延床面積	1階	2階	3階	屋上	計
	3,210.76㎡	1,426.81㎡	1,326.83㎡	142.66㎡	6,107.06㎡

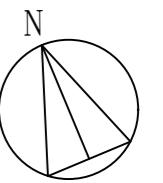
凡例
 注1 ▶ は、主要出入口を示す。
 注2 寸法の単位は、mとする。



S = 1 / 500

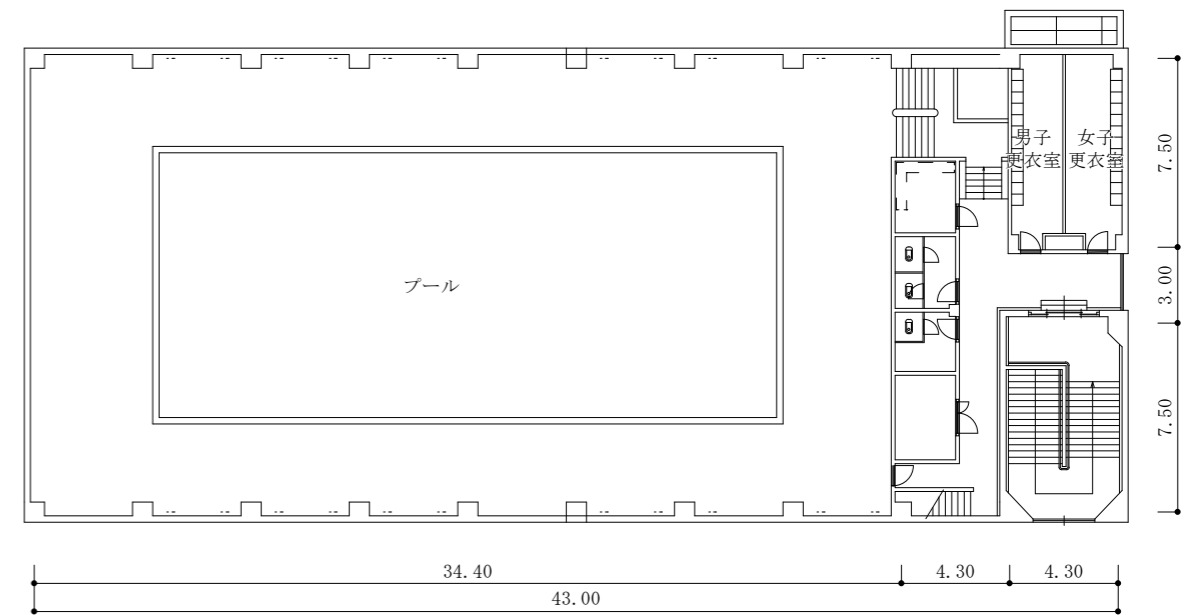
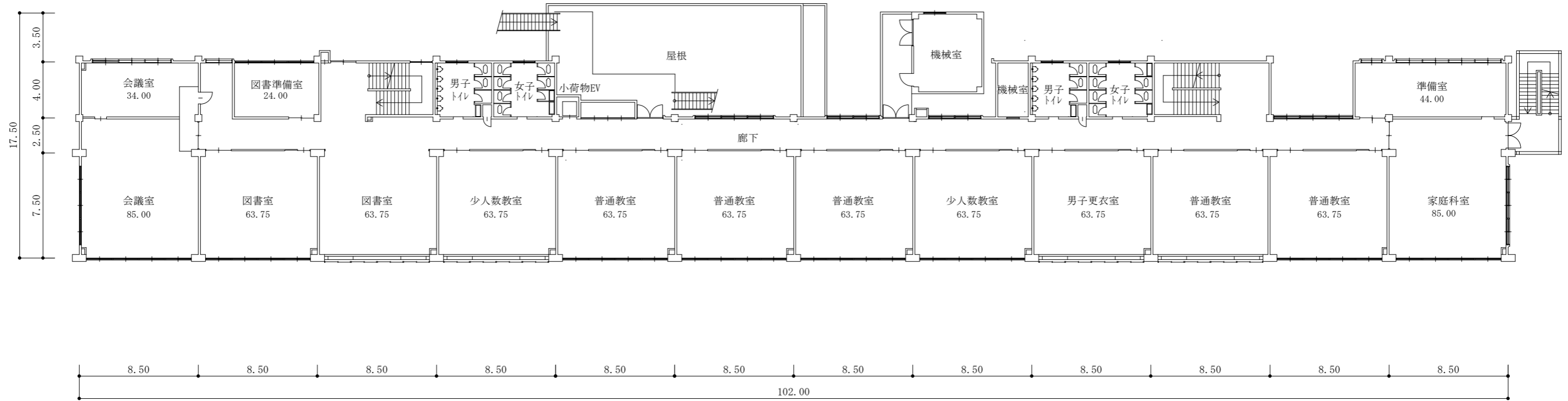


- 凡例
- 注1 ▶ は、主要出入口を示す。
 - 注2 ← は、階段の上がり方向を示す。
 - 注3 寸法の単位は、mとする。
 - 注4 各室の数字は、面積(m²)を示す。

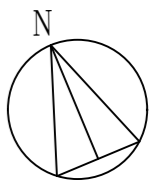


1階平面図

S = 1 / 300

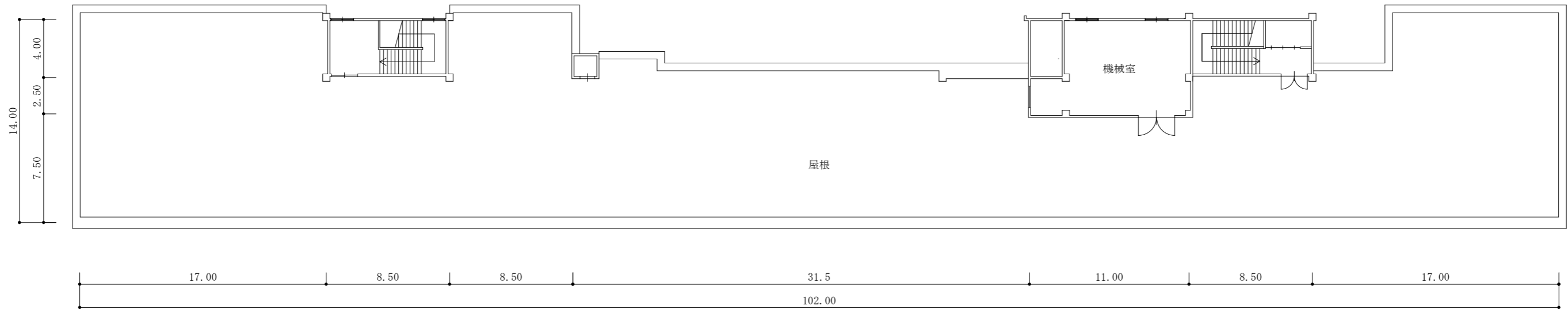


- 凡例
 注1 ← は、階段の上がり方向を示す。
 注2 寸法の単位は、mとする。
 注3 各室の数字は、面積(m²)を示す。

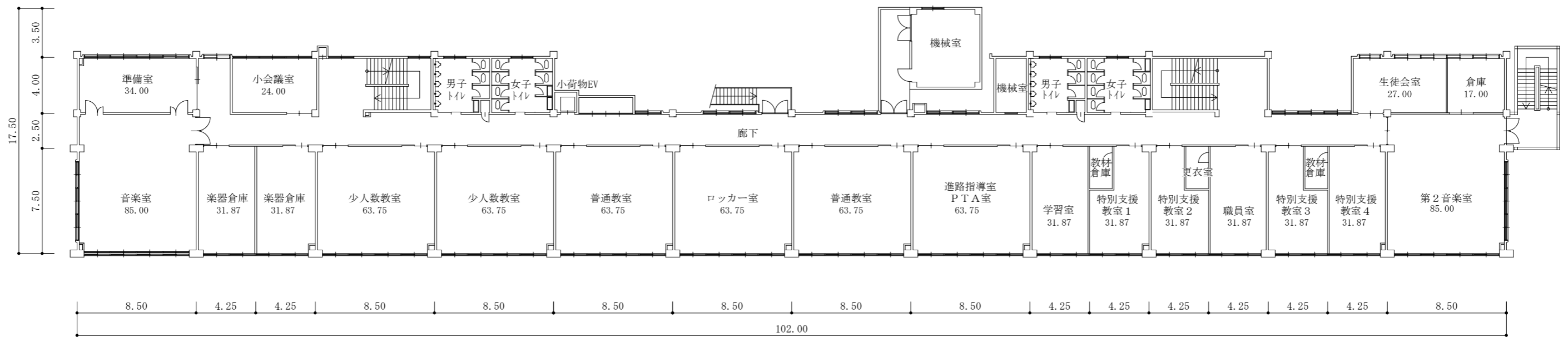


2階平面図

S = 1 / 300

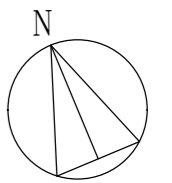


屋上平面図



3階平面図

- 凡例
 注1 ← は、階段の上がり方向を示す。
 注2 寸法の単位は、mとする。
 注3 各室の数字は、面積(m²)を示す。



S = 1 / 300