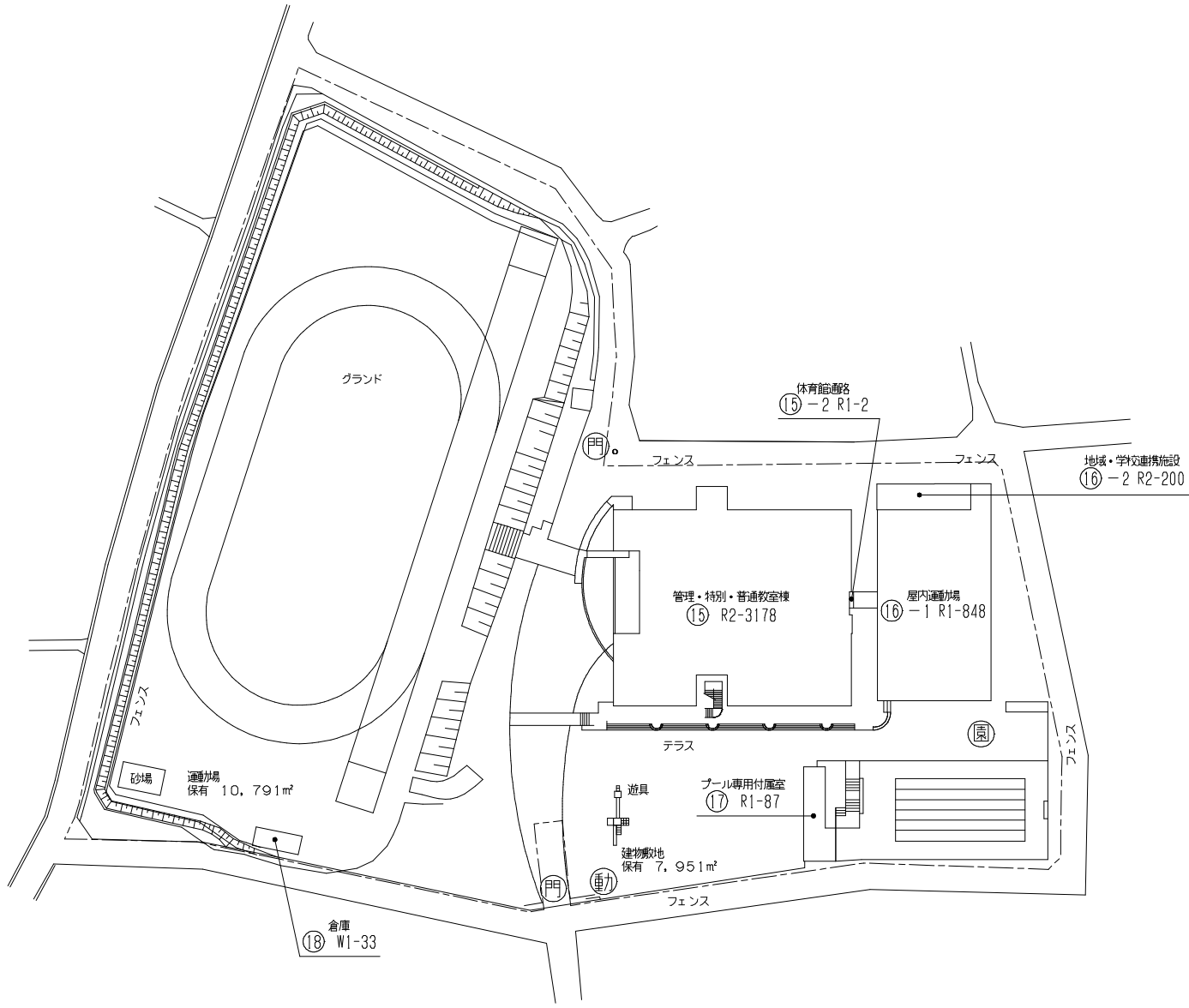
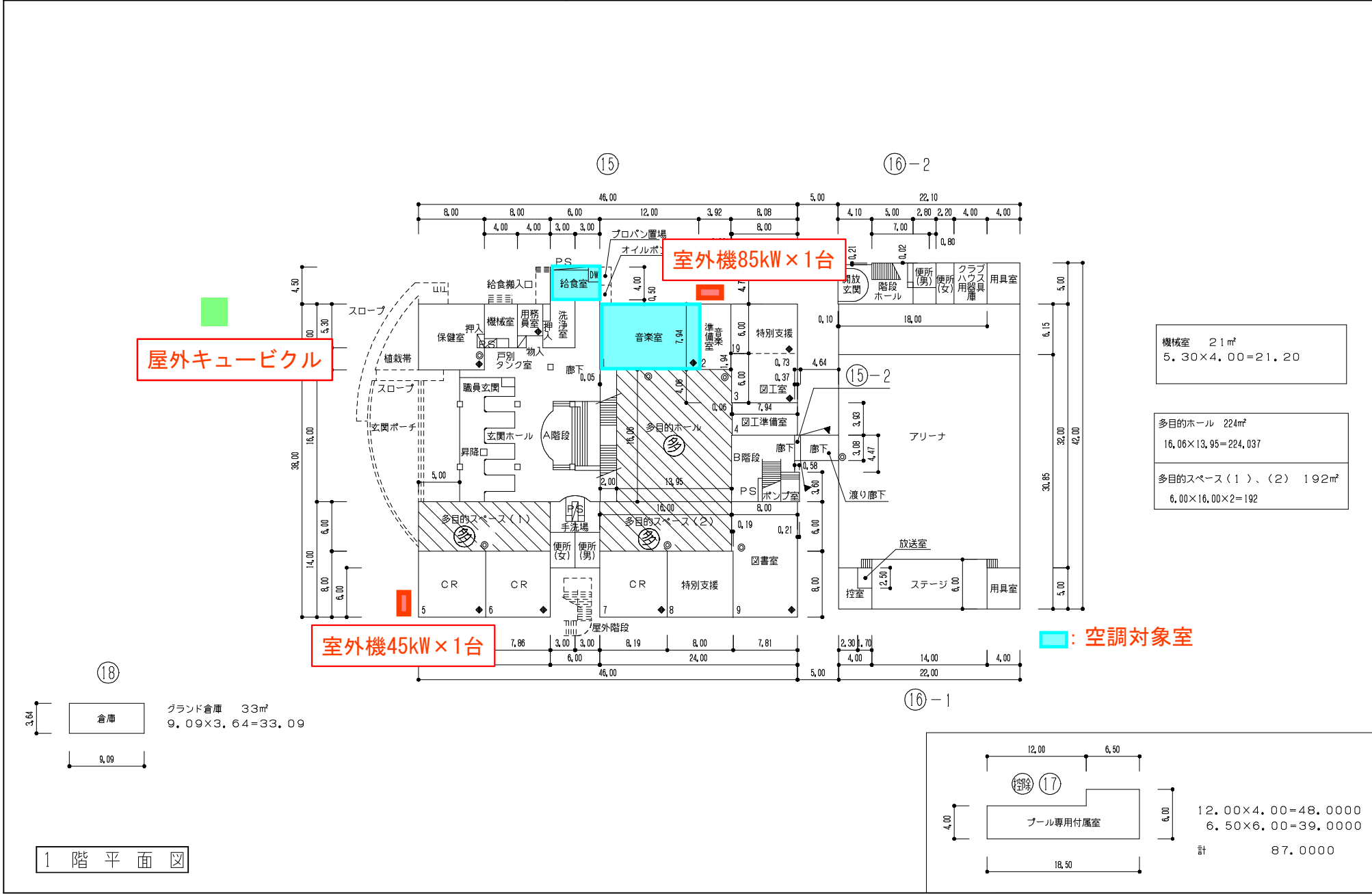


- 凡 例
- 建 物
- ⊖ 未とりこわし建物
 - ⊗ 危険建物
 - ⊘ 借用建物
 - ⊙ 一時使用建物
 - ⊕ 当該学校以外の建物
 - ⊚ 屋外教育環境整備事業によるもの
- 建物以外の工作物等
- ⊕ 自転車置場
 - ⊙ 倉庫
 - ⊙ 吹抜け渡廊下
 - ⊙ 温室
 - ⊙ 動物小屋
 - ⊙ 鳥小屋
 - ⊙ 簡易な小規模構造物
 - ⊙ 正門・通用門
 - ⊙ ゴミ置場
 - ⊙ 受水槽
 - ⊙ 浄化槽
 - ⊙ ポンプ室
 - ⊙ 国旗掲揚塔
 - ⊙ 百葉箱
 - ⊙ 学習園
 - ⊙ フェンス





屋外キュービクル

室外機85kW×1台

室外機45kW×1台

空調対象室

機械室 21㎡
5.30×4.00=21.20

多目的ホール 224㎡
16.06×13.95=224.037

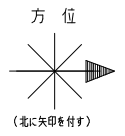
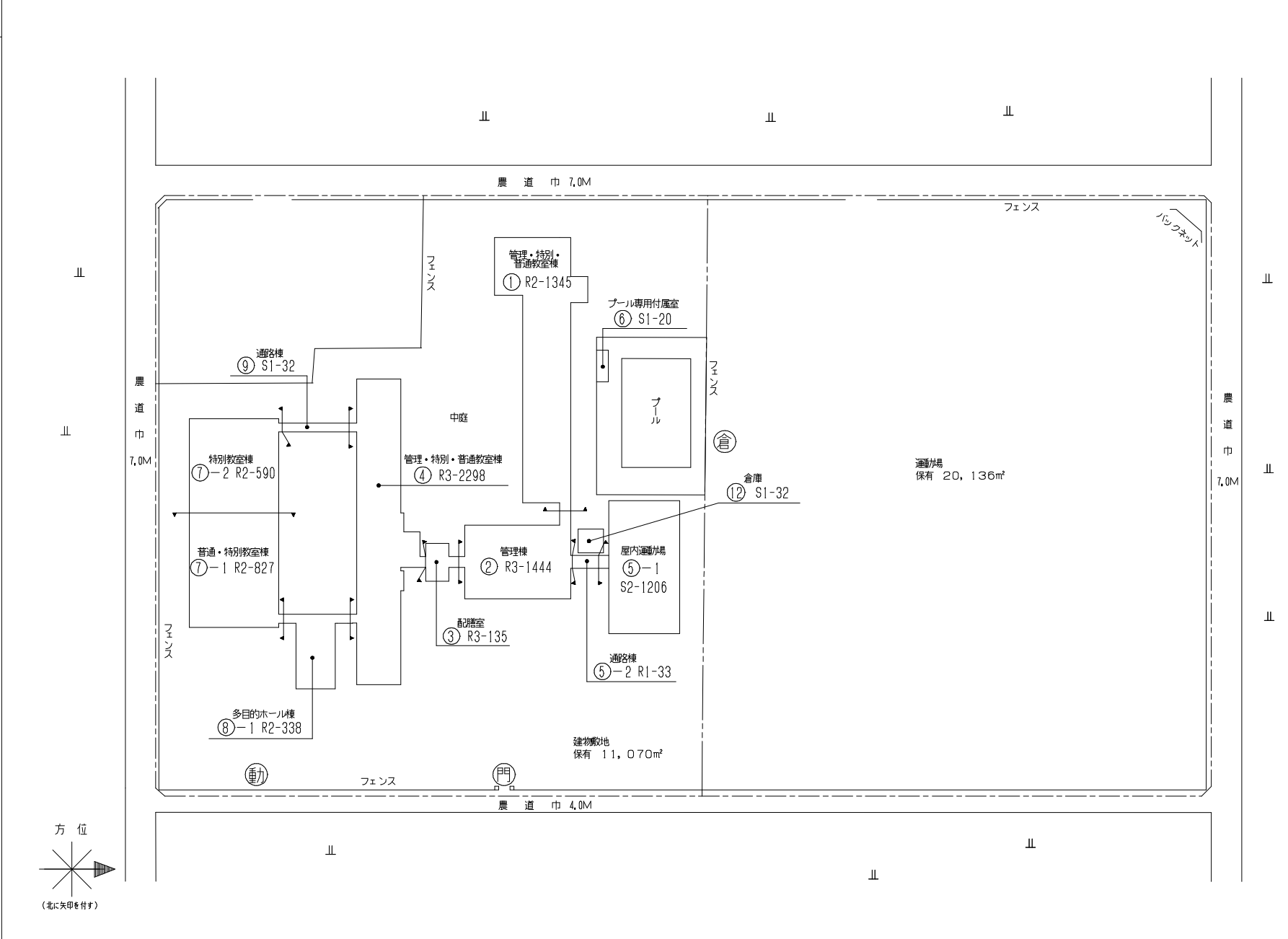
多目的スペース(1)、(2) 192㎡
6.00×16.00×2=192

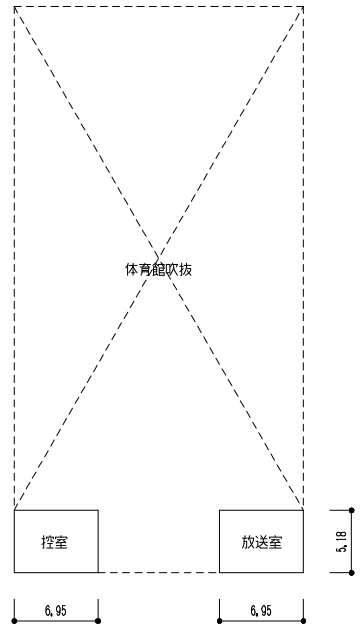
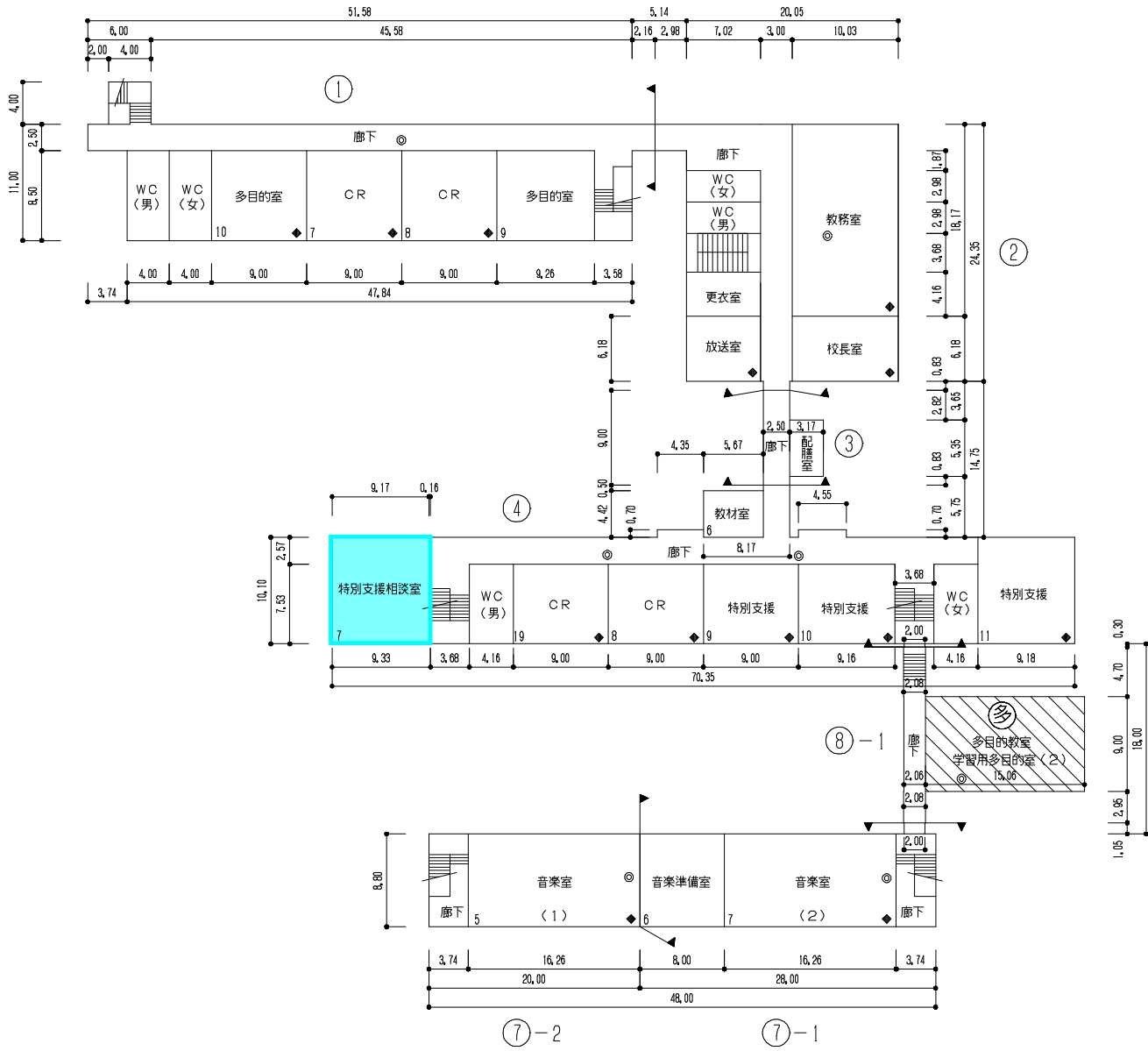
倉庫 33㎡
9.09×3.64=33.09

プール専用付属室
12.00×4.00=48.0000
6.50×6.00=39.0000
計 87.0000

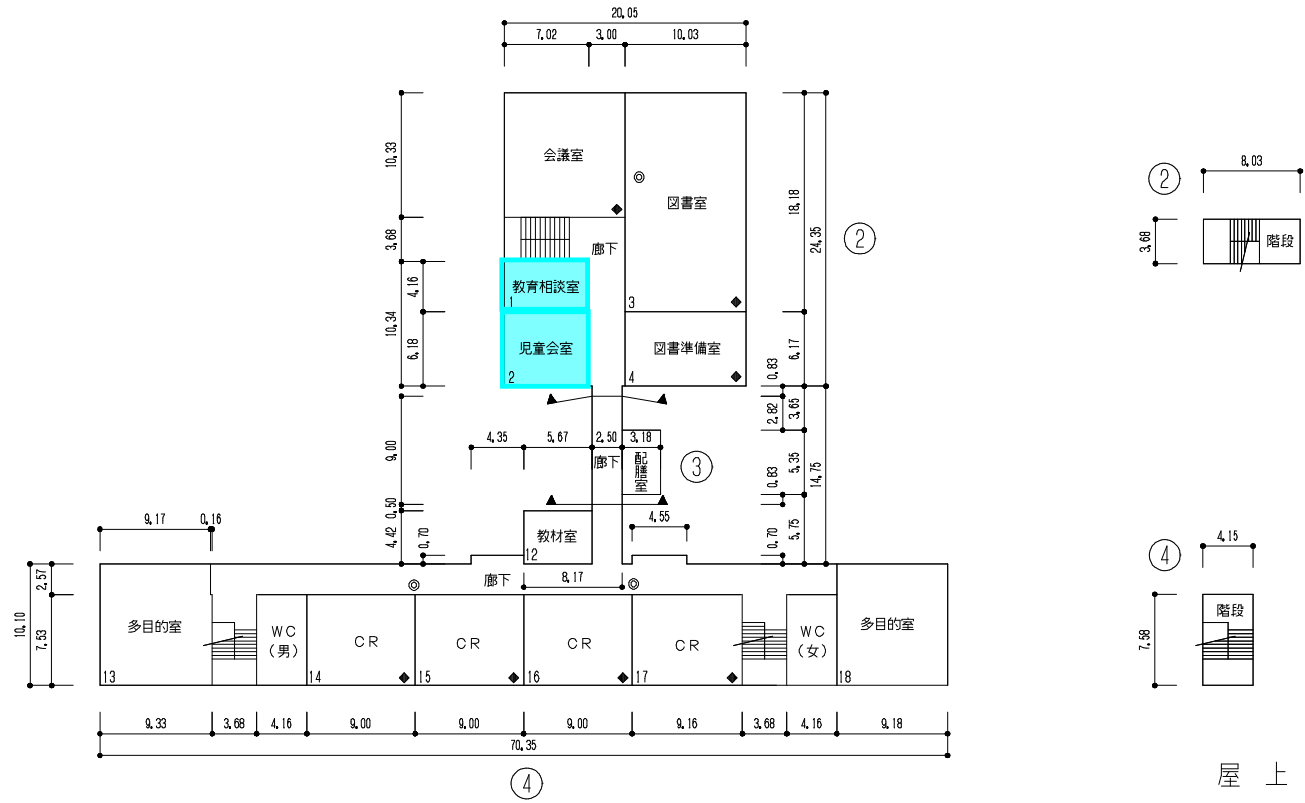
1階平面図

- 凡 例
- 建 物
- Ⓜ 未とりこわし建物
 - Ⓢ 危険建物
 - Ⓝ 借用建物
 - Ⓣ 一時使用建物
 - Ⓩ 当該学校以外の建物
 - Ⓜ 屋外教育環境整備事業によるもの
- 建物以外の工作物等
- Ⓜ 自転車置場
 - Ⓢ 倉庫
 - Ⓝ 吹抜け渡廊下
 - Ⓣ 温室
 - Ⓩ 動物小屋
 - Ⓜ 鳥小屋
 - Ⓝ 簡易な小規模構造物
 - Ⓜ 正門・通用門
 - Ⓝ ゴミ置場
 - Ⓣ 受水槽
 - Ⓝ 浄化槽
 - Ⓜ ポンプ室
 - Ⓝ 国旗掲揚塔
 - Ⓜ フェンス
 - Ⓜ 百葉箱





2階平面図



3階平面図