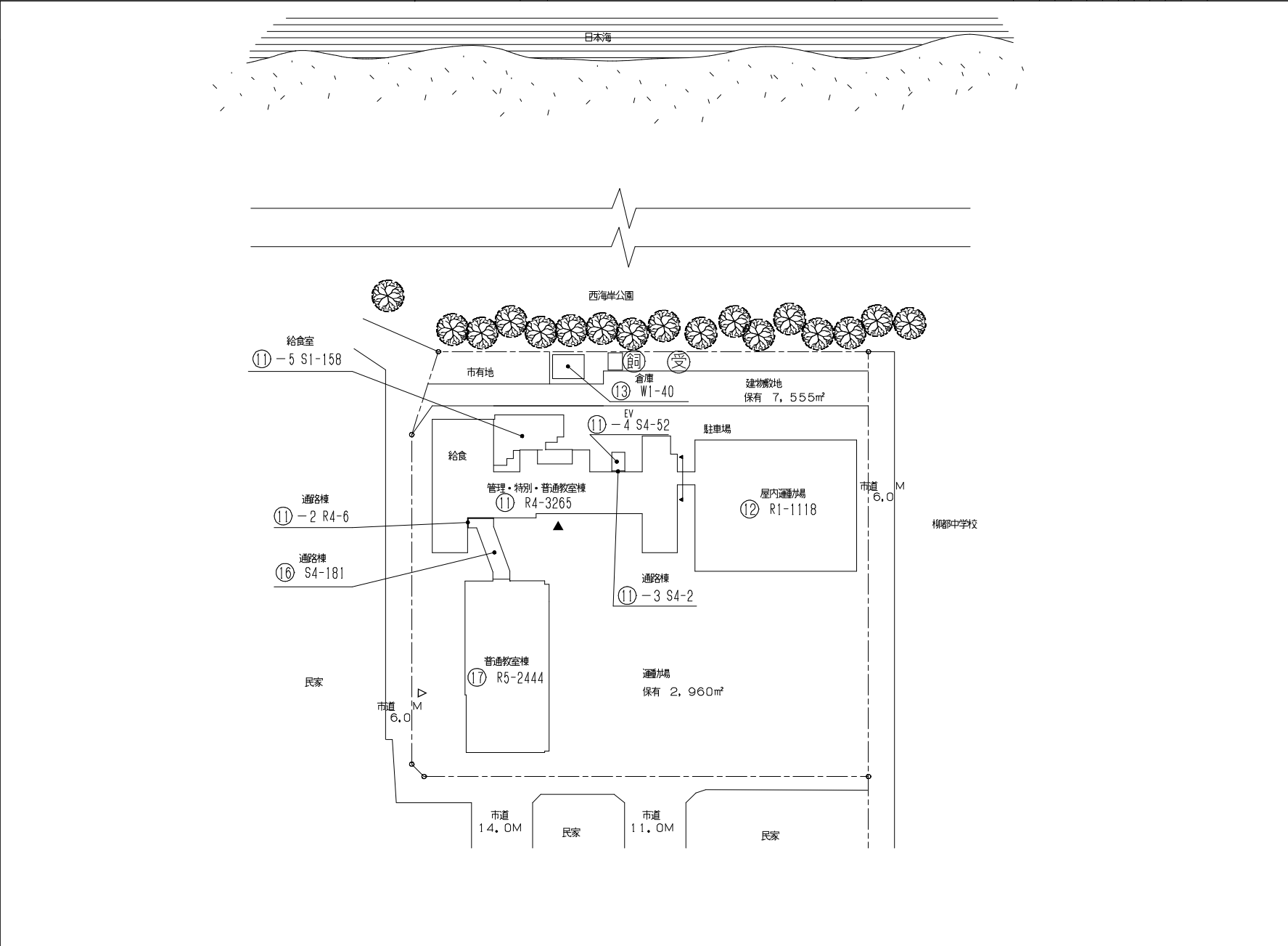
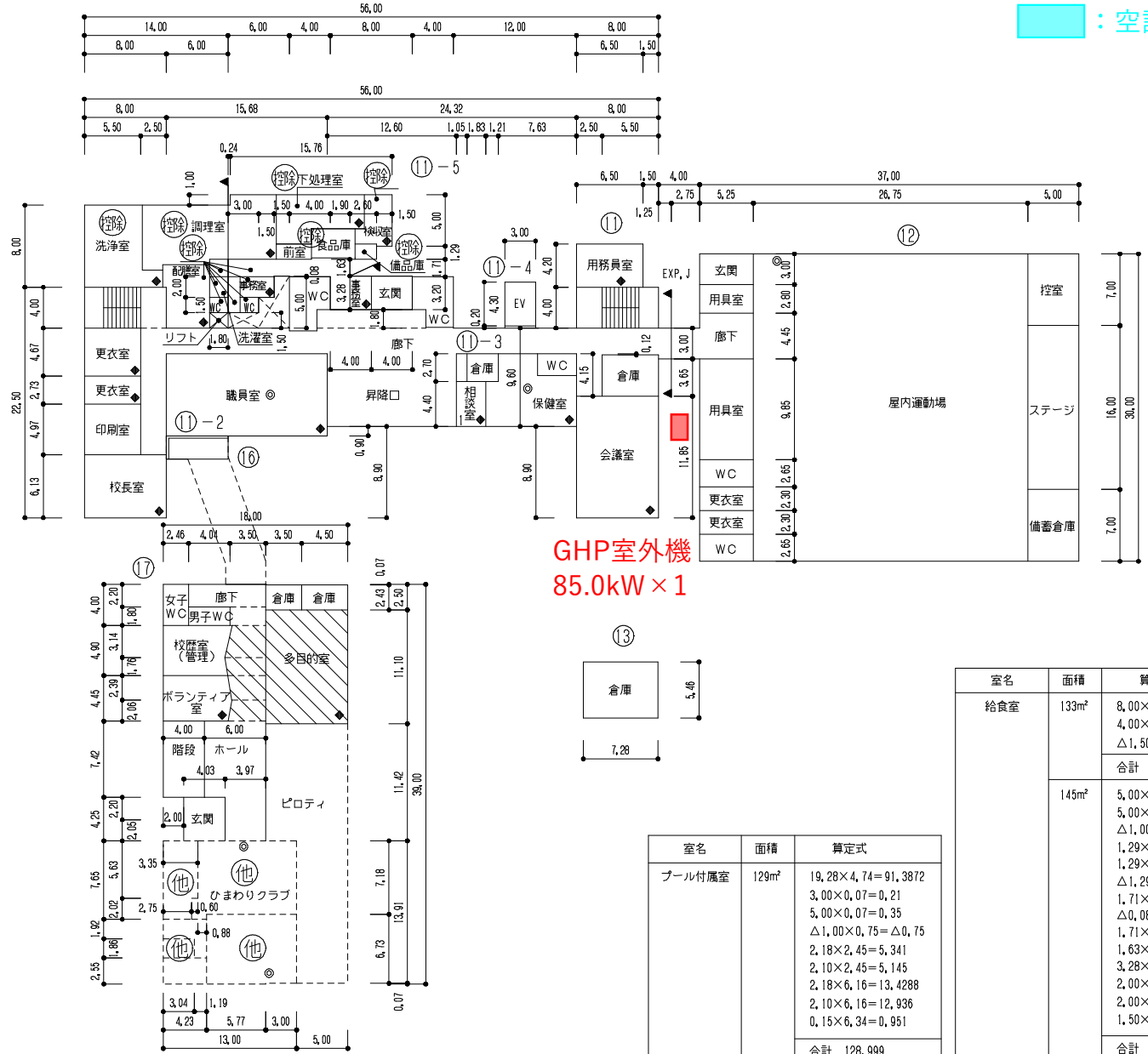


- 凡 例
- 建 物
- Ⓜ 未とりこわし建物
 - Ⓢ 危険建物
 - Ⓝ 借用建物
 - Ⓣ 一時使用建物
 - Ⓝ 当該学校以外の建物
 - Ⓢ 屋外教育環境整備事業によるもの
- 建物以外の工作物等
- Ⓜ 自転車置場
 - Ⓢ 倉庫
 - Ⓝ 吹抜け渡廊下
 - Ⓣ 温室
 - Ⓝ 動物小屋
 - Ⓢ 鳥小屋
 - Ⓝ 簡易な小規模構造物
 - Ⓜ 正門・通用門
 - Ⓝ ゴミ置場
 - Ⓢ 受水槽
 - Ⓝ 浄化槽
 - Ⓜ ポンプ室
 - Ⓢ 国旗掲揚塔
 - Ⓝ フェンス
 - Ⓜ 百葉箱

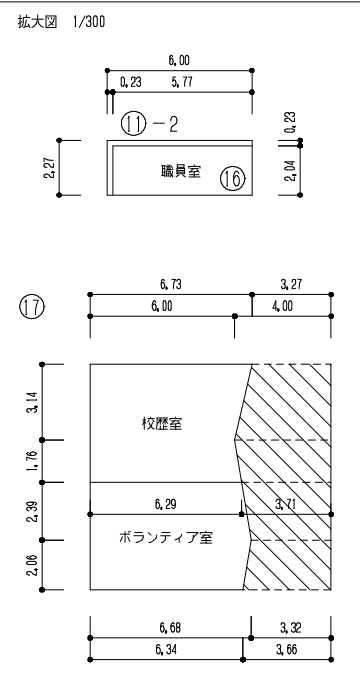
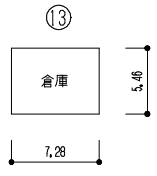


■ : 空調対象室

多目的スペース 123m²
 8.00×11.1=88.8
 3.64×3.14=11.4296
 3.86×1.76=6.7936
 3.52×2.39=8.4128
 3.49×2.06=7.1894
 合計 122.6254m²



GHP室外機
85.0kW×1

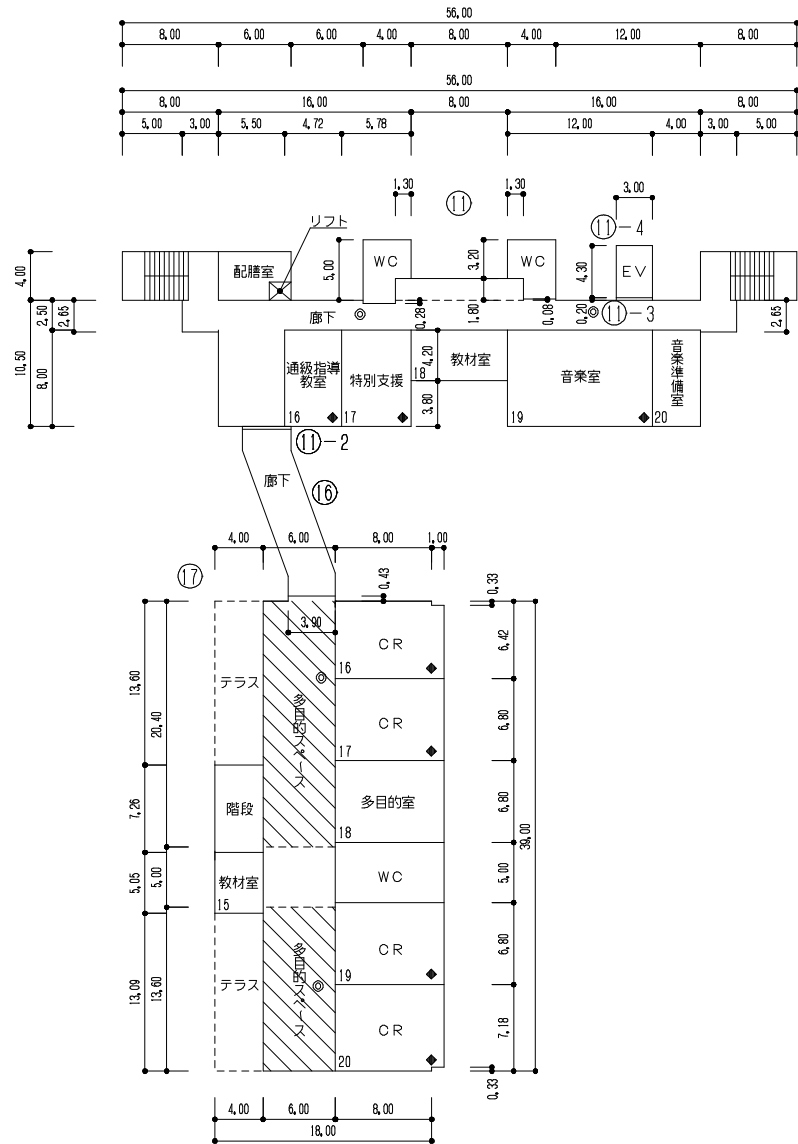


1階平面図

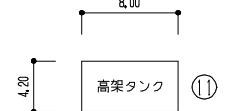
室名	面積	算定式	
プール付属室	129m ²	19.28×4.74=91.3872	
		3.00×0.07=0.21	
		5.00×0.07=0.35	
		△1.00×0.75=△0.75	
		2.18×2.45=5.341	
		2.10×2.45=5.145	
		2.18×6.16=13.4288	
		2.10×6.16=12.936	
		0.15×6.34=0.951	
		合計	128.999

室名	面積	算定式
給食室	133m ²	8.00×14.00=112.00 4.00×6.00=24.00 △1.50×1.80=△2.70 合計 133.30
	145m ²	5.00×15.76=78.8 5.00×0.24=1.20 △1.00×0.24=△0.24 1.29×0.24=0.3096 1.29×15.76=20.3304 △1.29×1.50=△1.935 1.71×6.00=10.26 △0.08×1.50=△0.12 1.71×4.00=6.84 1.63×1.90=3.097 3.28×4.00=13.12 2.00×1.50=3.00 2.00×3.00=6.00 1.50×3.00=4.50 合計 145.162

■ : 空調対象室

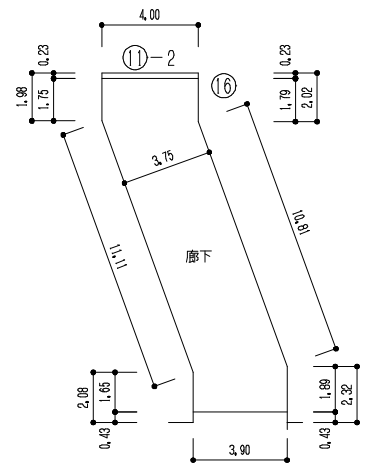


通級指導教室 38㎡
4.72×8.00=37.76

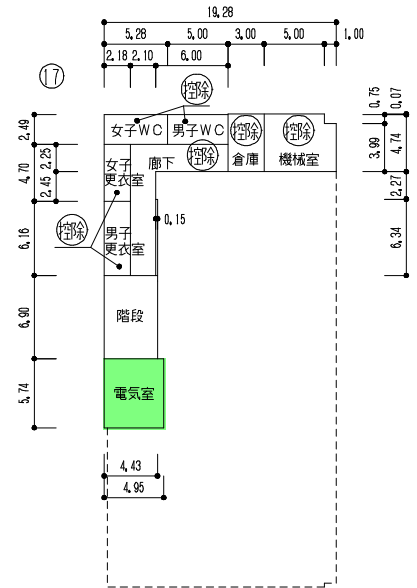


屋階平面図

拡大図 1/300



4階平面図



5階平面図

GHP室外機
71.0kW × 1

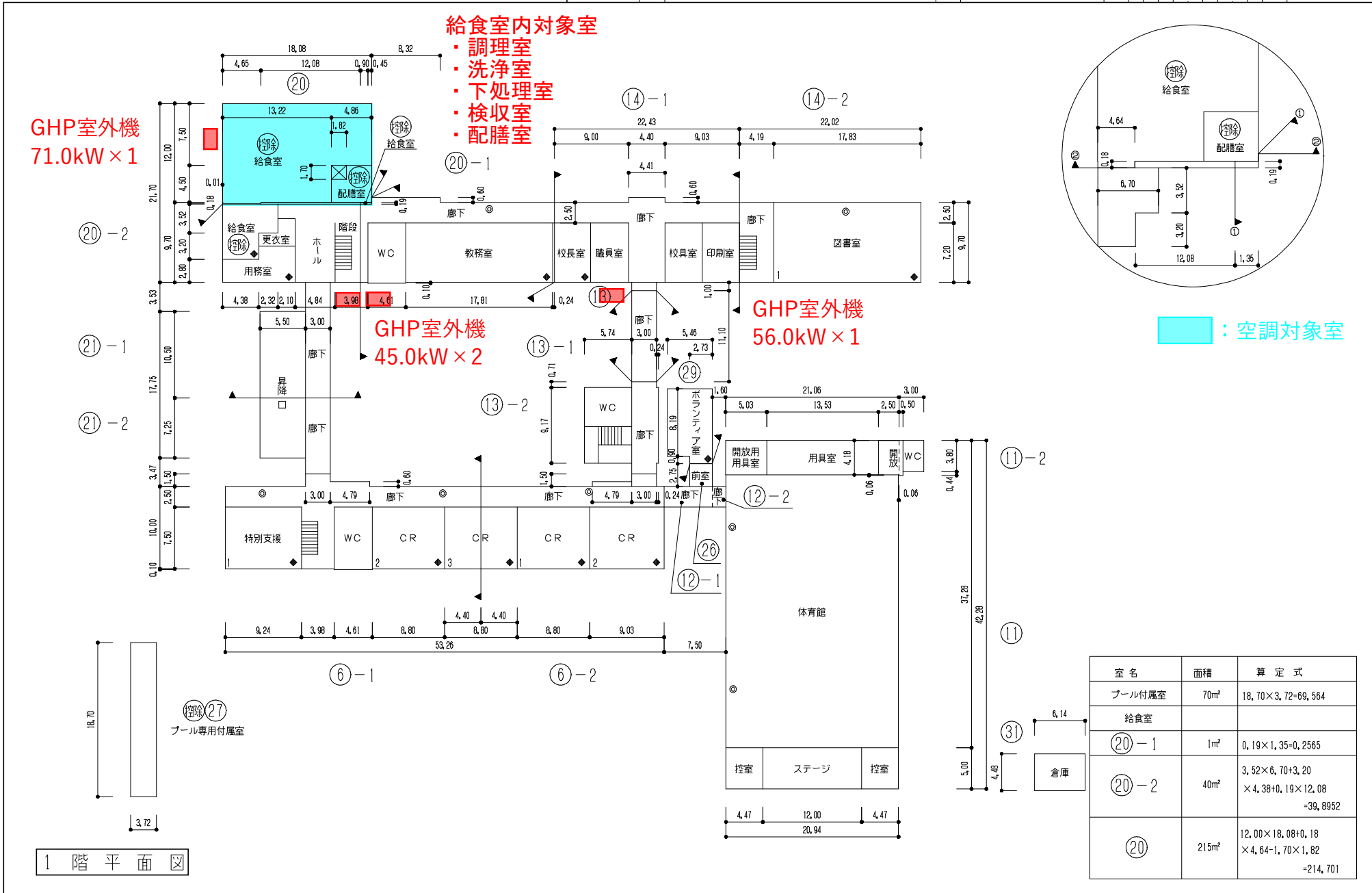
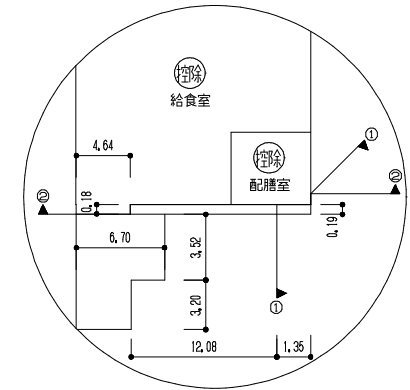
給食室内対象室

- ・調理室
- ・洗浄室
- ・下処理室
- ・検収室
- ・配膳室

GHP室外機
45.0kW × 2

GHP室外機
56.0kW × 1

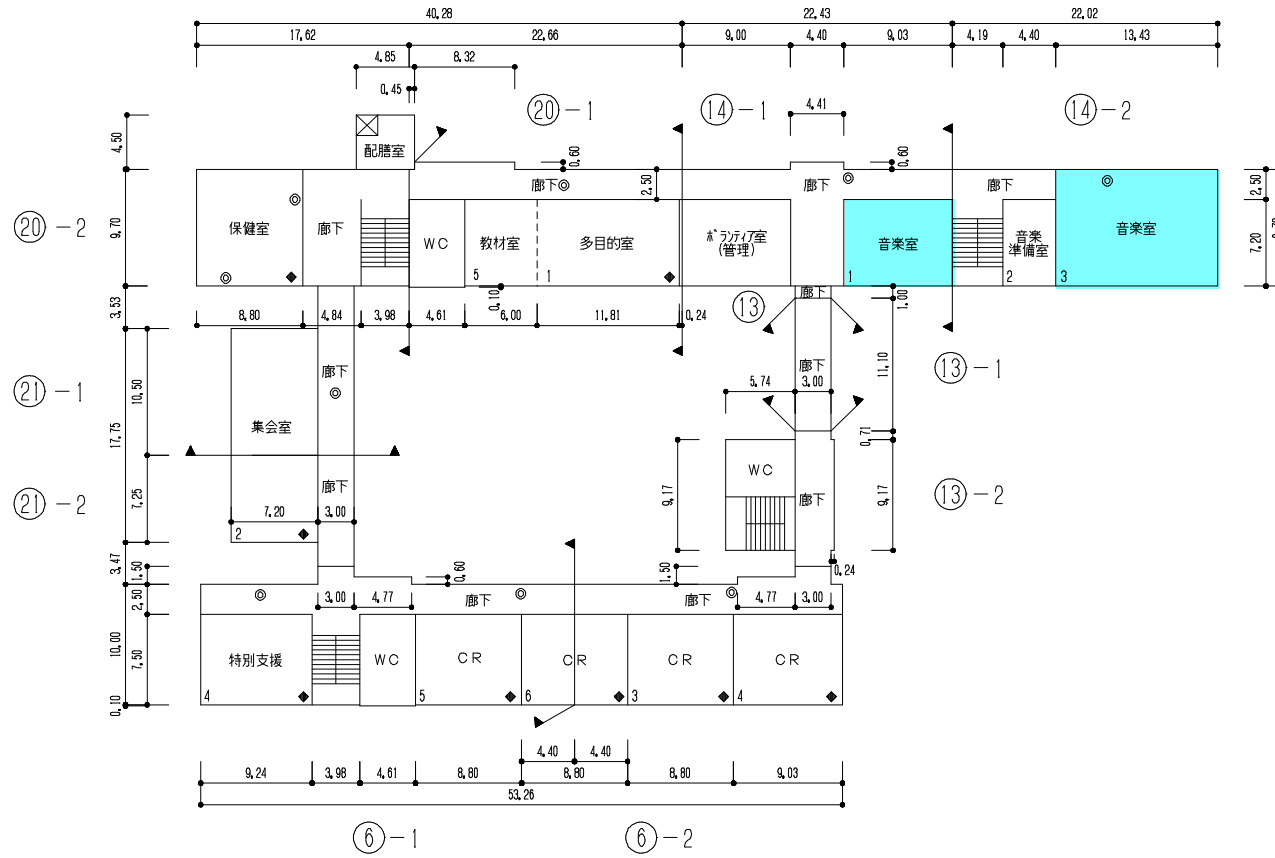
■ : 空調対象室



1階平面図

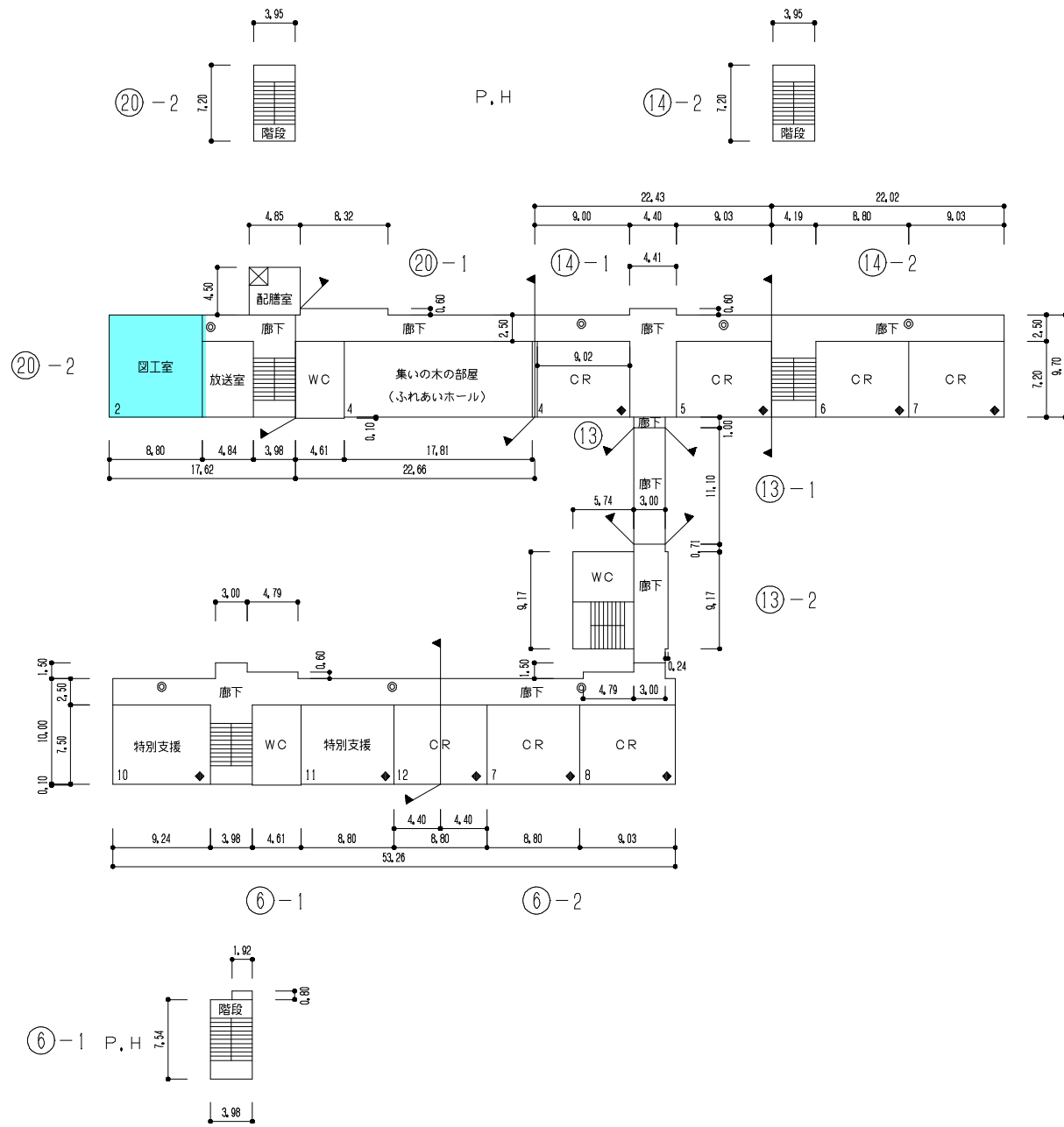
室名	面積	算定式
プール付属室	70m ²	18,70 × 3,72 = 69,564
給食室		
⑳-1	1m ²	0,19 × 1,35 = 0,2565
⑳-2	40m ²	3,52 × 6,70 + 3,20 × 4,38 + 0,19 × 12,08 = 39,8952
⑳	215m ²	12,00 × 18,08 + 0,18 × 4,64 + 1,70 × 1,82 = 214,701

■ : 空調対象室



2階平面図

■ : 空調対象室



4階平面図