

震害場所 札幌市北区麻生町8丁目1番 15号

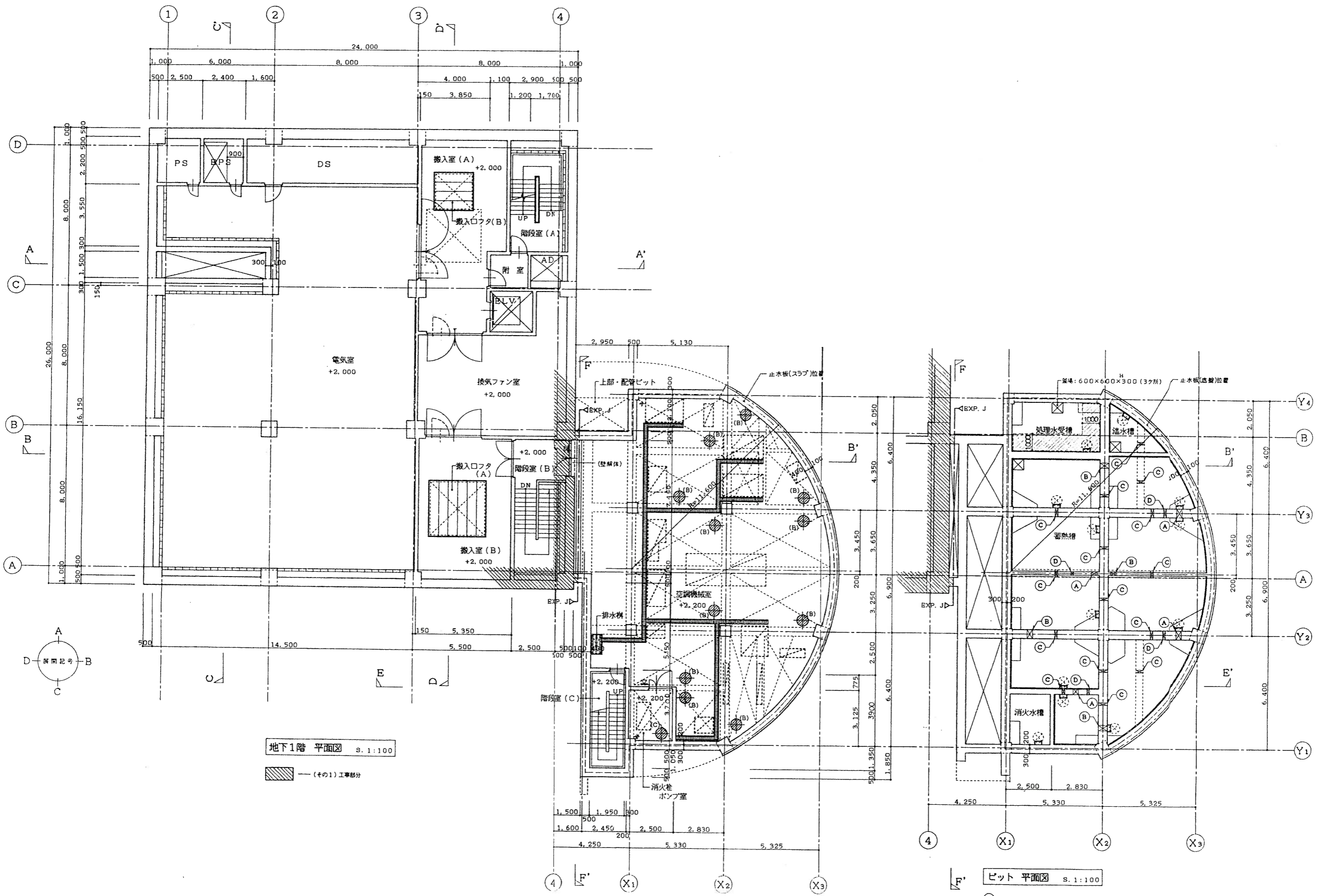
附近見取図 S:1:1000

対象施設



全体配置図 S:1:1000

全体配置図



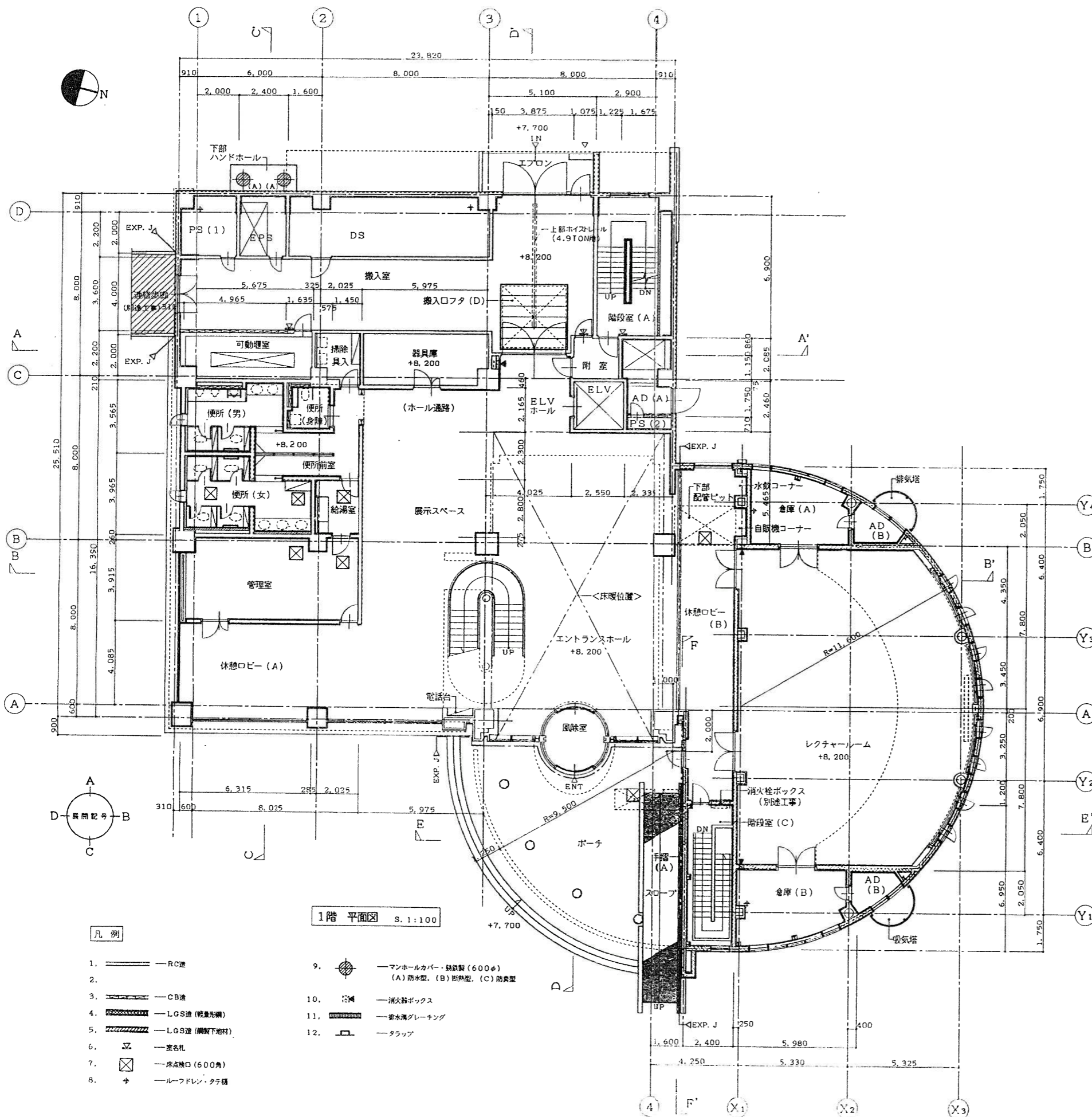
地下1階 平面図 S. 1:100

— (その1) 工事部分

ピット 平面図 S. 1:100

- A→送風管 250φ B1FL-725 (+1, 275) 芯
- B→送風管 250φ B1FL-1, 725 (+275) 芯
- C→送風管 100φ B1FL-300 (+1, 700) 芯
- D→排水用 100φ B1FL-1, 800 (+200) 芯

地下1階平面図

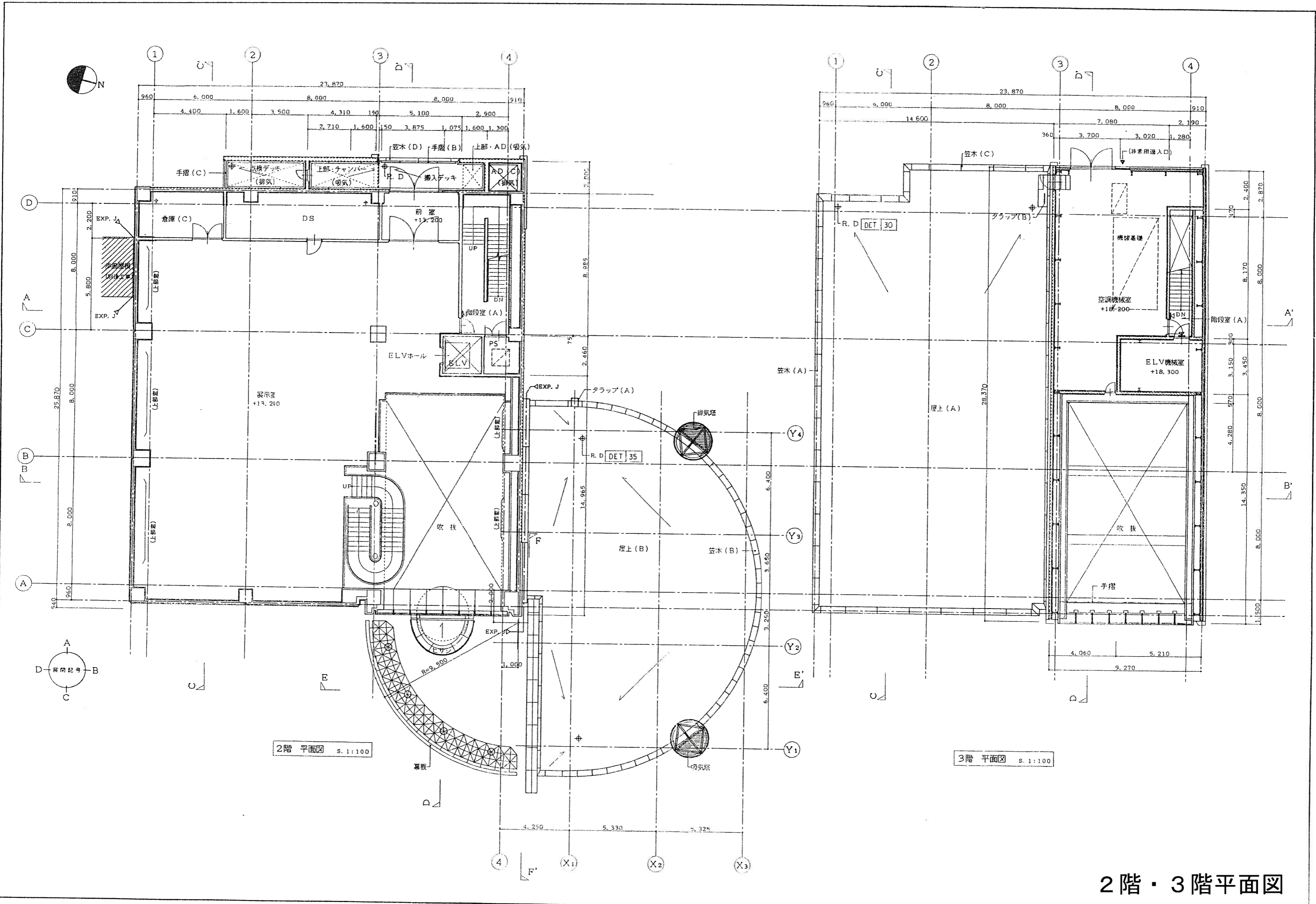


凡例

- | | |
|------------------|---|
| 1. RC造 | 9. マンホールカバー・鉄製 (600φ)
(A) 防水型、(B) 防熱型、(C) 防臭型 |
| 2. CB造 | 10. 消火栓ボックス |
| 3. LGS造 (乾量形鋼) | 11. 排水溝グレーチング |
| 4. LGS造 (乾量形鋼) | 12. トラップ |
| 5. LGS造 (鋼製下地材) | |
| 6. 差名札 | |
| 7. 床点検口 (600角) | |
| 8. ルーフドレン・タテ樋 | |

1階 平面図 S. 1:100

1階平面図



2階・3階平面図