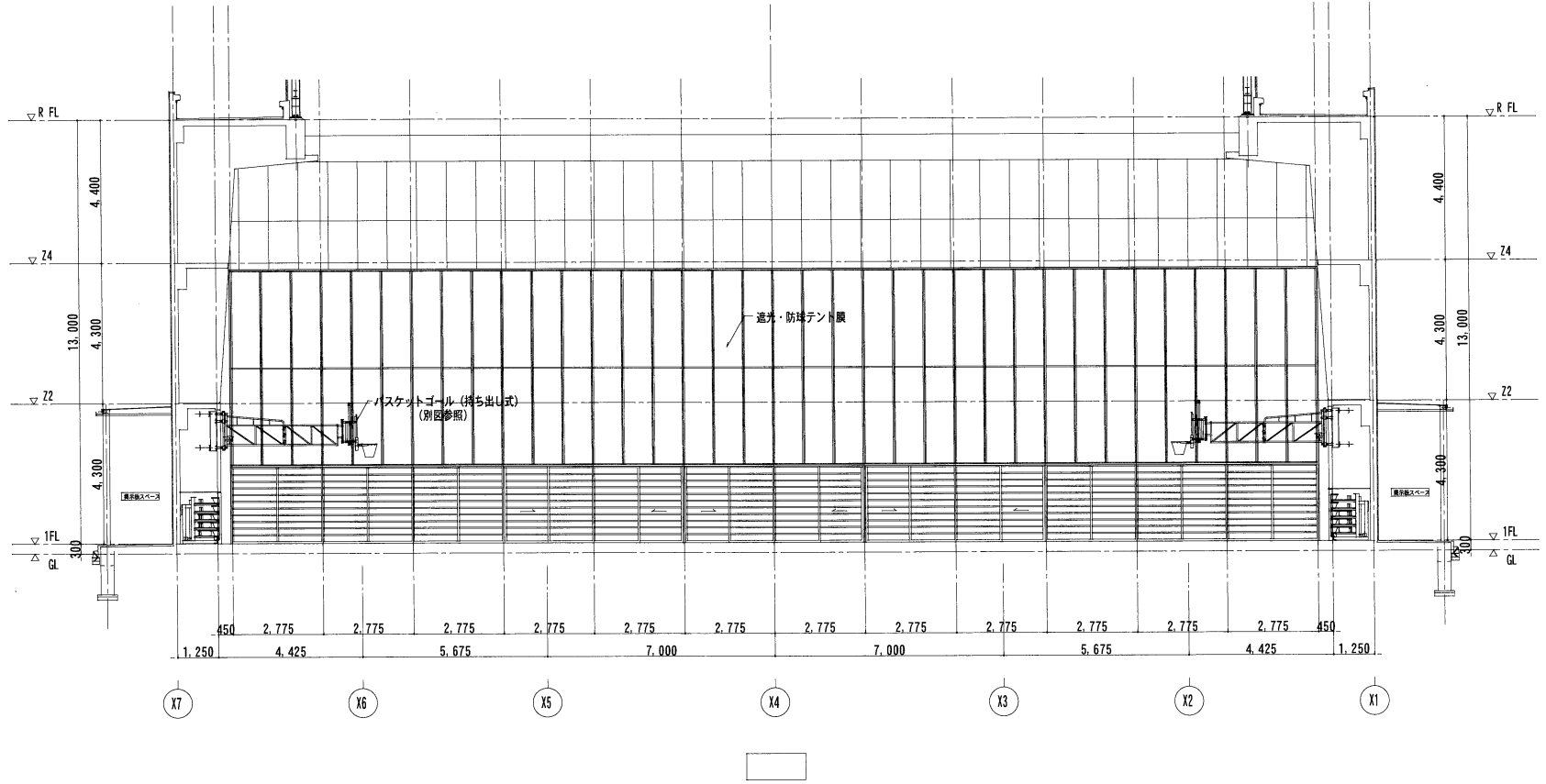
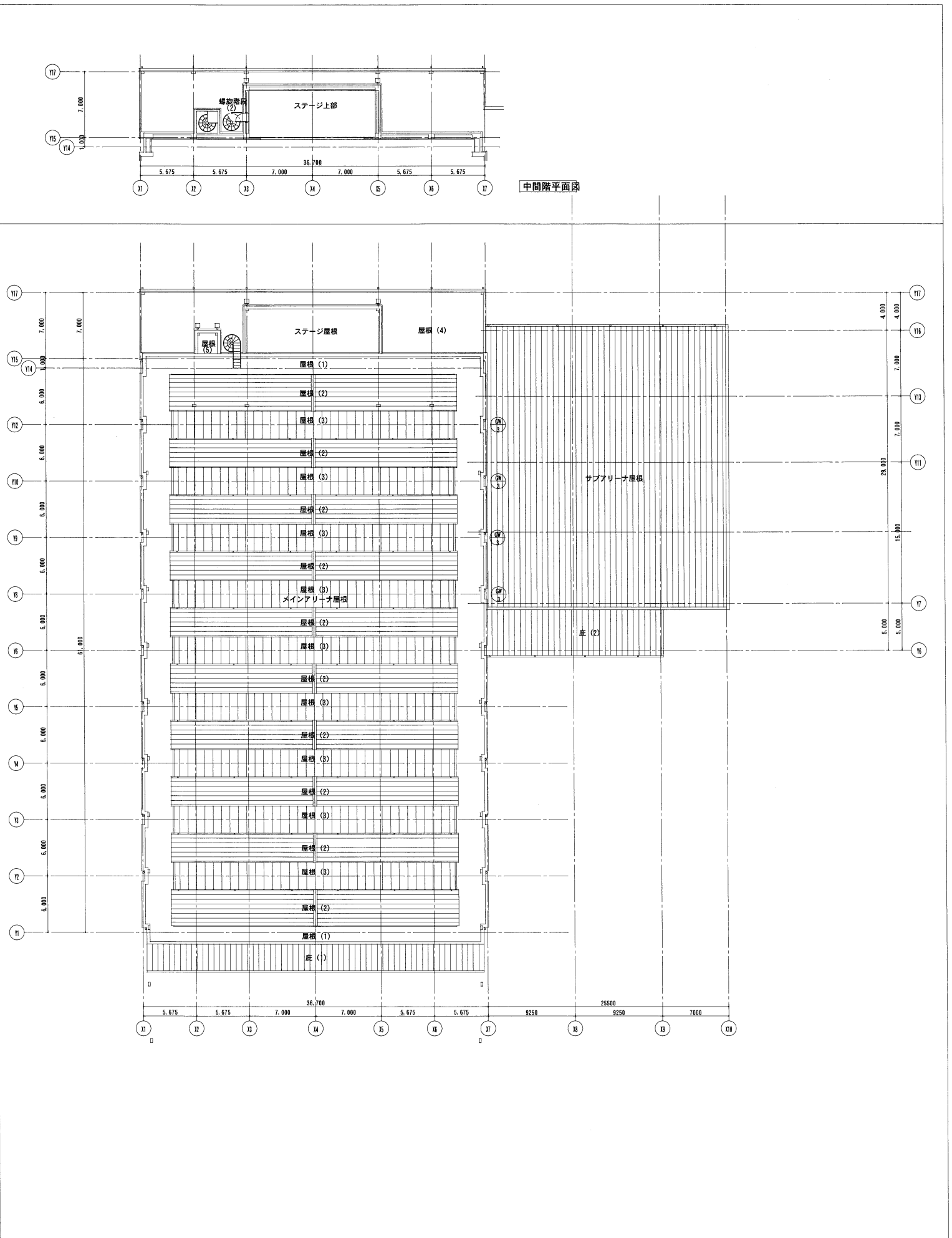
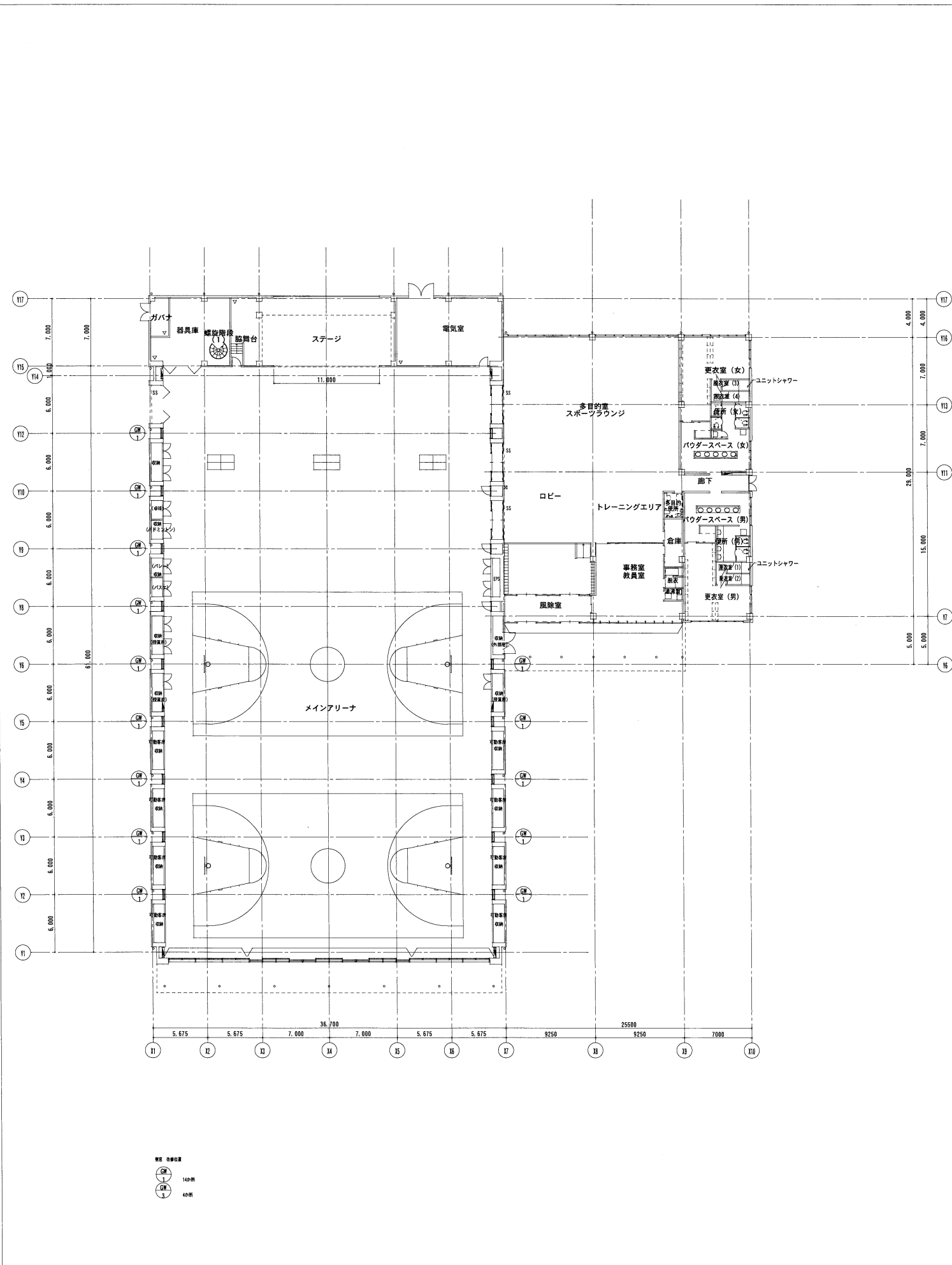


メインアリーナ	
床	鋼製床組 H=500 + (ア) 15 構造用合板 + (ア) 18 鋼製フローリング PU
巾木	木製巾木 H=300
壁	改修部分: (ア) 25GW+寒冷紗押え + (ア) 12有孔天然木縁付合板CL 8種 H≤4110: (ア) 25GW+寒冷紗押え + (ア) 12有孔天然木縁付合板CL 4110≤H≤4320: コンクリート打放し (A種) 4320≤H: (ア) 25GW+寒冷紗押え + (ア) 9.0有孔しな合板 4320≤H: (ア) 9.0しな合板 柱: コンクリート打放し (A種)
天井	(ア) 25GWボードシステム天井 アルミバーH=50: アクリル機付塗装 側天井: (ア) 5.5しな合板 梁: コンクリート打放し (A種) トップライト: ワイヤーマッシュ+50P
備考	昇降式防球ネット (補修) 木製面格子 (補修) 電動ロールスクリーン (撤去) ロールスクリーンBOX (存置)







100mm  
 40mm

凡 例		注 記	
SSW	ステンレス製窓	FL	フロートガラス
SW	スチール製窓	TP	強化ガラス
AW	アルミニウム製窓		
GW	ガラス窓及びガラススクリーン		
WW	木製窓		
SSD	ステンレス製扉		
SD (LSD)	ステンレス製扉 (軽量ステンレス製扉)		
AD	アルミニウム製扉		
GD	強化ガラス製扉		
WD	木製扉		
SSG	ステンレス製ガラリ		
SG	スチール製ガラリ		
AG	アルミニウム製ガラリ		
WG	木製ガラリ		
SSS	ステンレス製シャッター		
SS	スチール製シャッター		
AS	アルミニウム製シャッター		
F	扉		
S	扉		
SSCW	ステンレス製カーテンウォール		
SCW	スチール製カーテンウォール		
ACW	アルミニウム製カーテンウォール		
TP	トップライト		
SF	スチール製三方弁		
SSF	ステンレス製三方弁		
AF	アルミニウム製三方弁		

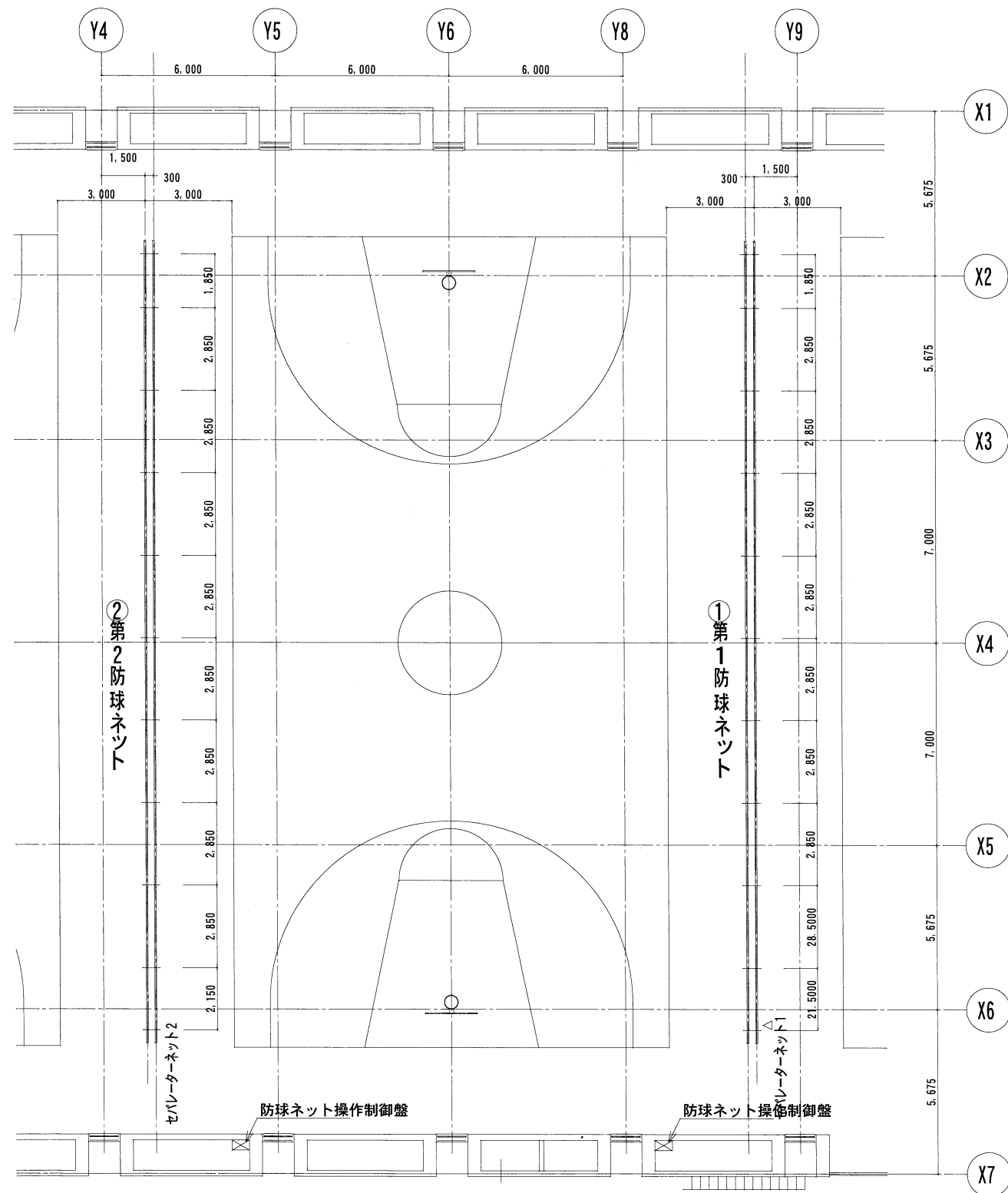
  

1. 器具記号は平仮名を参照する。
2. 材料の品質、仕様、取付け等は仕様書による。
3. 仕上の塗装記号は仕様書による。
4. 把手、取付、ヒンジ、及び金具等の材料、仕上、製造 (製造業者) は特記のないものは仕様書による。
5. 内部取付具のコーキングは仕様書による。
6. 硝子取付具材料は仕様書による。
7. 防火戸及び扉は特殊を標準とし、フロアヒンジ及びドアチェックは防火用を使用する。
8. 特殊扉は硝子コントロール枠を標準とし、目隠し及び硝子取付具は標準プログラムを使用する。
9. シリンドー錠は、特記無き限りサムターン付とし、マスターキー方式を標準とする。
10. ビレットヒンジは、扉用としてステンレススチール製のカーバ付を標準とする。
11. 扉内にあるステンレススチール製取付具は特記のない場合は、厚：1.0mm。
12. 硝子、硝子取付具、取付具、取付具 (取付具) として取付し、硝子取付具を行う。
13. 硝子取付具は取付具として取付し、取付具 (取付具) を標準とし、特記無き限り取付具とする。
14. 硝子取付具は、S (標準取付具)・H (標準取付具)・H (標準取付具) と特記する。
15. 硝子取付具は取付具として取付し、取付具 (取付具) を標準とする。
16. アンクルは特記無き限り取付具とする。
17. 把手、ヒンジ、付属金具等は特記無き限りステンレス製とする。
18. 手動オペレーターは特記無き限り取付具とする。
19. 硝子取付具は取付具として取付し、取付具 (取付具) を標準とする。
20. 完全取付具は取付具として取付し、取付具 (取付具) を標準とする。
21. 硝子取付具は取付具として取付し、取付具 (取付具) を標準とする。
22. 硝子取付具は取付具として取付し、取付具 (取付具) を標準とする。
23. 硝子取付具は取付具として取付し、取付具 (取付具) を標準とする。
24. 内部スチール製は全てO.P.、外部については硝子と同仕上とする。
25. 硝子取付具は、取付具として取付し、取付具 (取付具) を標準とする。
26. 硝子取付具は取付具として取付し、取付具 (取付具) を標準とする。
27. 木製取付具は取付具とする。
28. フラッシュ以外の木製取付具は取付具とする。
29. 硝子取付具は取付具として取付し、取付具 (取付具) を標準とする。
30. 硝子取付具は取付具として取付し、取付具 (取付具) を標準とする。
31. 硝子取付具は取付具として取付し、取付具 (取付具) を標準とする。
32. 硝子取付具は取付具として取付し、取付具 (取付具) を標準とする。

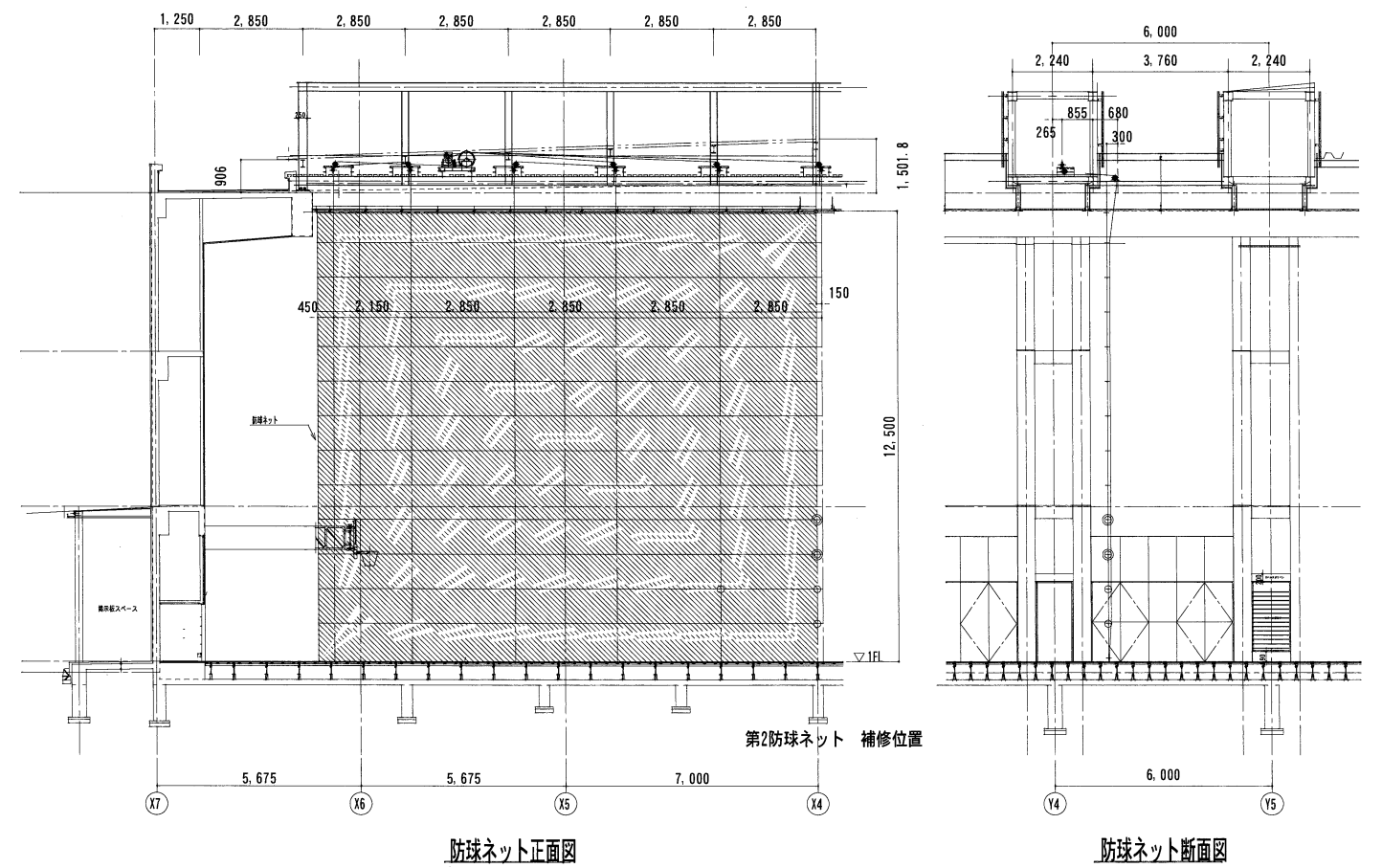
記号・取付位置・数量	Q#-1	Q#-3	Q#-4
メインアリーナ	14	4	
図面			
寸法	980×10,585	960×2,575	
取付位置・特異点・特異点	サッシ取付-100		
方式	薄型ガラスFIX窓	薄型ガラスFIX窓	
仕上	アルマイトマット	アルマイトマット	
ガラス	7 (薄型ガラス (標準仕様))、内層付 (0.6mm) 硝子 (取付具) (取付具)	7 (薄型ガラス (標準仕様))、内層付 (0.6mm) 硝子 (取付具) (取付具)	
把手	-	-	
取付	-	-	
ヒンジ	-	-	
付属金物	付属金物一式	付属金物一式	
備考			

建具表 (1)



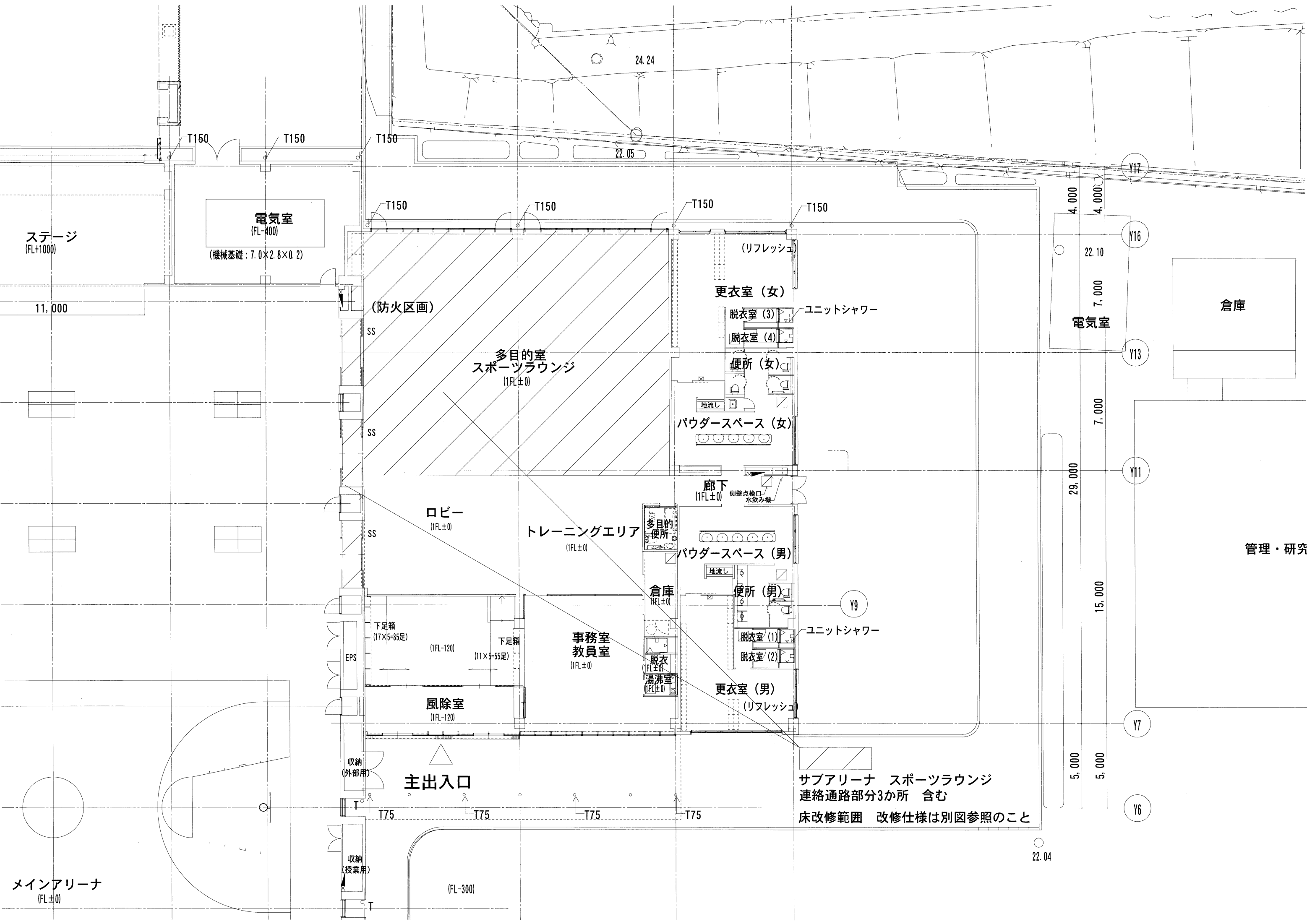
吊物機構設備改修

NO	名称	改修（補修）内容	
		丸環 ネットに結束	ネット棄損部分 パッチ当て補修・補強
1	第1防球ネット	10か所程度	10か所程度
2	第2防球ネット	10か所程度	10か所程度



吊物機構設備改修  
 第1防球ネット、第2防球ネット  
 ローリングタワーにて吊りワイヤーガイド丸環の結束状況を確認の上、ネットに固定すること。  
 ネット棄損部分はパッチ当てなどにて補修・補強のこと。  
 ネット全体の位置を調整し、吊りワイヤーの位置を調整のこと。

補修か所 第1防球ネット、第2防球ネット  
 ○吊りワイヤーガイド丸環 ネットに結束（10か所程度）  
 ●ネット棄損部分 パッチ当て補修・補強（10か所程度）



ステージ  
(FL+1000)

電気室  
(FL-400)  
(機械基礎: 7.0×2.8×0.2)

11,000

(防火区画)

多目的室  
スポーツラウンジ  
(1FL±0)

更衣室 (女)

脱衣室 (3)

脱衣室 (4)

便所 (女)

パウダースペース (女)

廊下  
(1FL±0)

ロビー  
(1FL±0)

トレーニングエリア  
(1FL±0)

多目的  
便所

パウダースペース (男)

便所 (男)

倉庫  
(1FL±0)

事務室  
教員室  
(1FL±0)

下足箱  
(17×5=85足)

下足箱  
(11×5=55足)

風除室  
(1FL-120)

更衣室 (男)

脱衣室 (1)

脱衣室 (2)

更衣室 (男)  
(リフレッシュ)

主出入口

サブアリーナ スポーツラウンジ  
連絡通路部分3か所 含む

床改修範囲 改修仕様は別図参照のこと

メインアリーナ  
(FL±0)

(FL-300)

倉庫

管理・研究

4,000  
4,000  
22.10  
7,000  
電気室

7,000  
29,000

15,000

5,000  
5,000

24.24

22.05

Y17

Y16

Y13

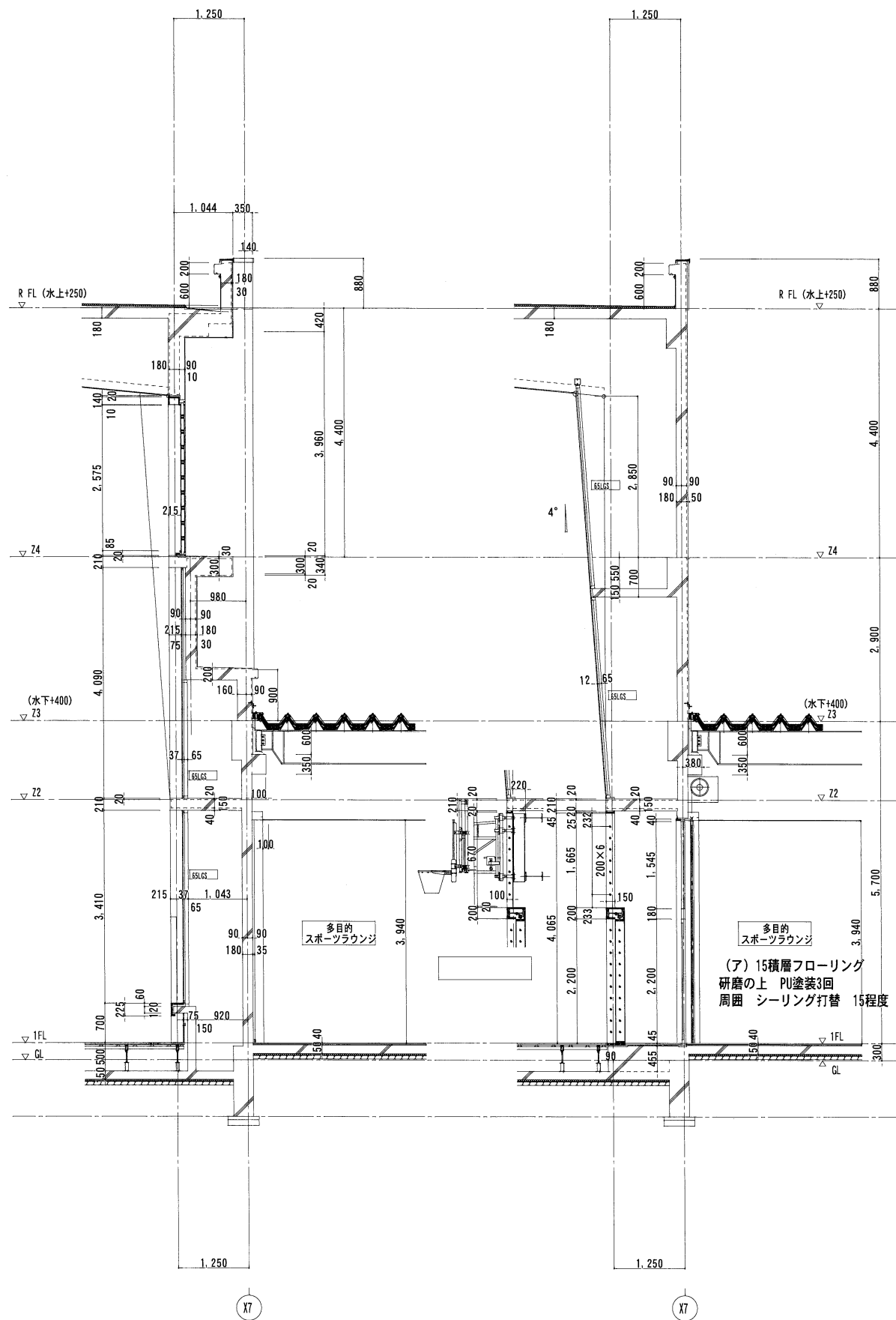
Y11

Y9

Y7

Y6

22.04



- サブアリーナ  
 多目的スポーツラウンジ 機器 一時撤去・移動、養生、復旧・調整リスト  
 エアロバイク 6台  
 ランニングマシン 3台  
 ベンチプレス台 1台 (ウエイト含む)  
 スクワット補助器 1台  
 レッグカール 1台  
 レッグエクステンション 1台  
 ライトプルダウン 1台  
 レッグプレス 1台  
 テーブル 12台  
 ソファ 3脚  
 卓球台 3台  
 冷蔵庫 2台  
 自動販売機 2台  
 注：その他、施工に邪魔な物品の移動、復旧は本工事に含む

- サブアリーナ  
 多目的スポーツラウンジ 床改修仕様  
 既存 (ア) 15積層フローリング 研磨の上 ポリウレタン樹脂塗装3回  
 周囲 シーリング打替 15程度