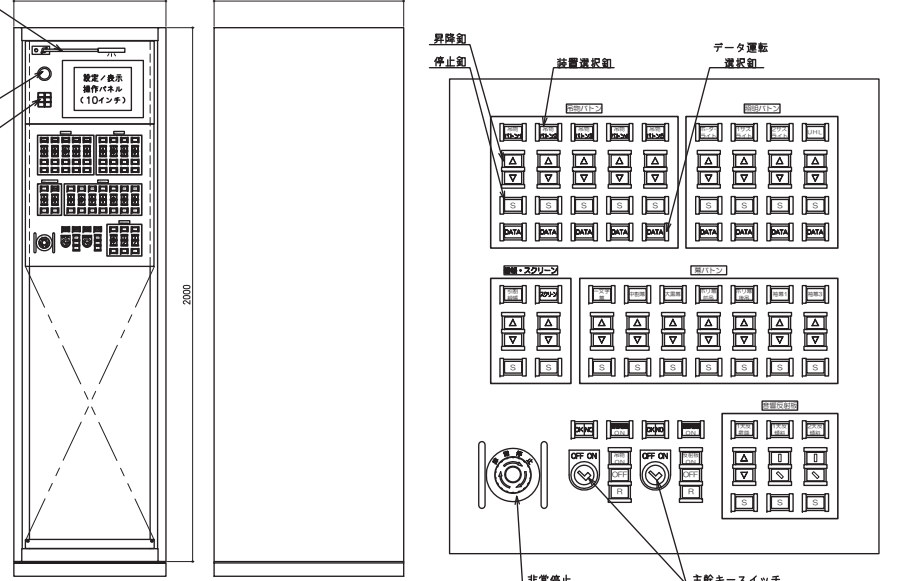
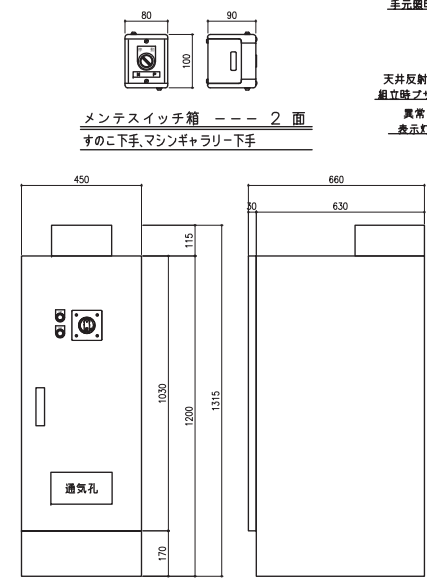
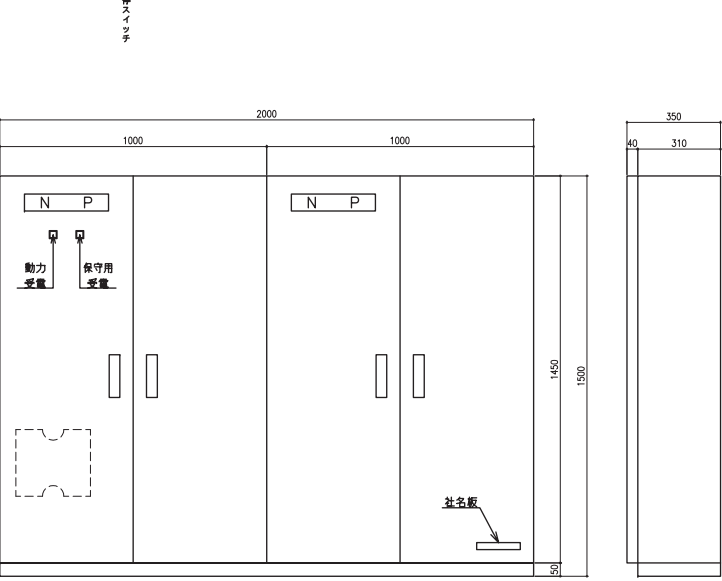
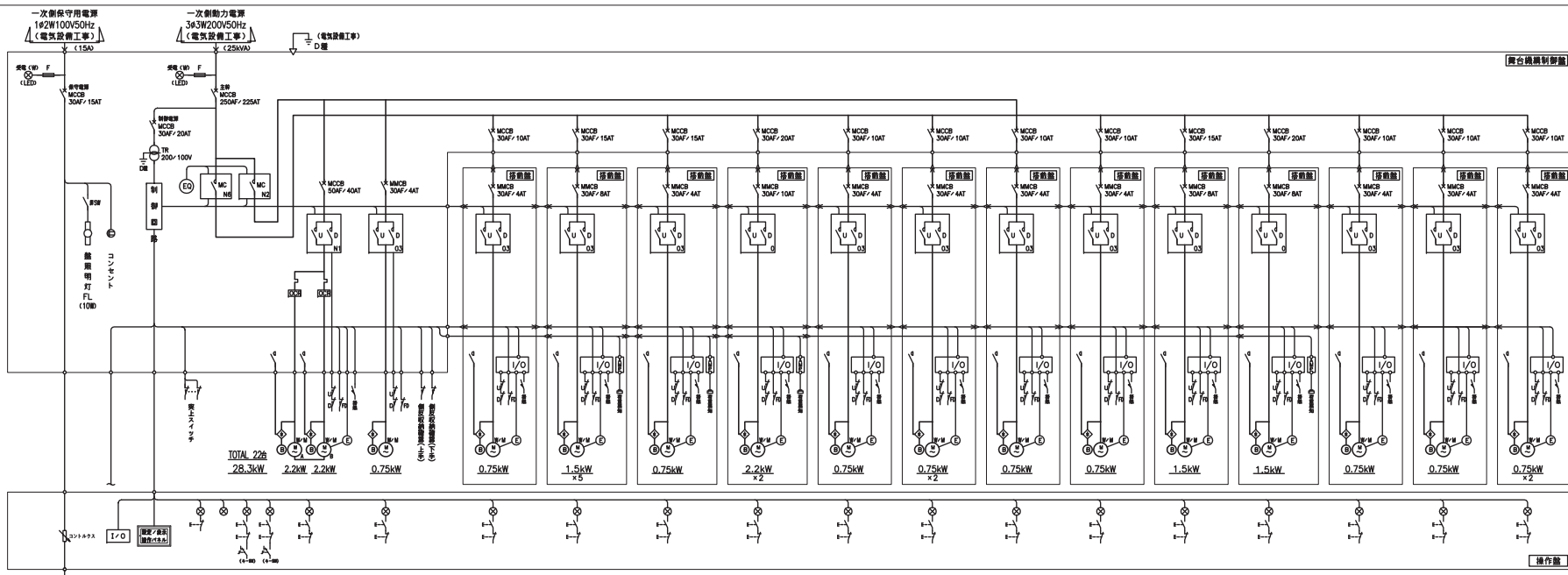
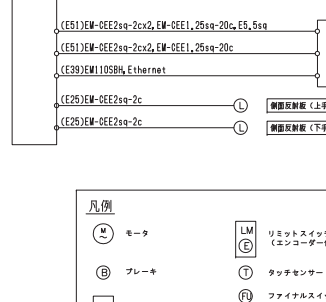
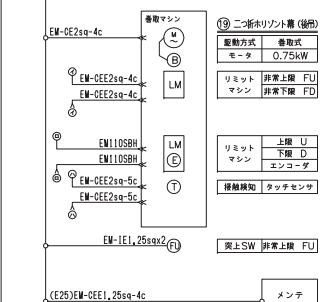
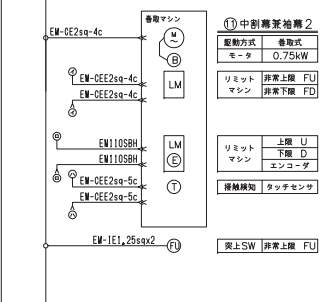
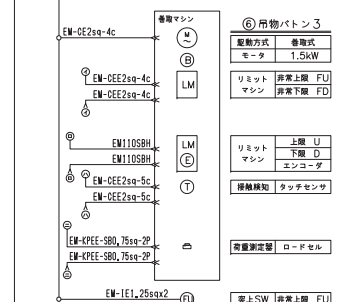
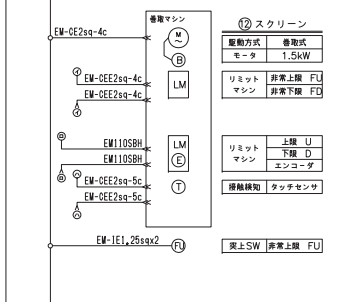
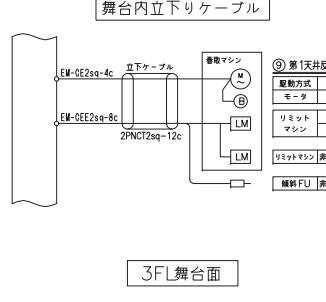
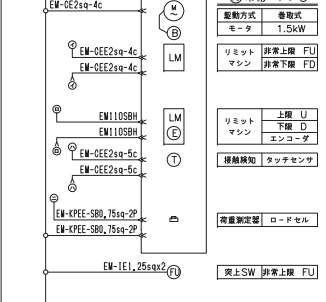
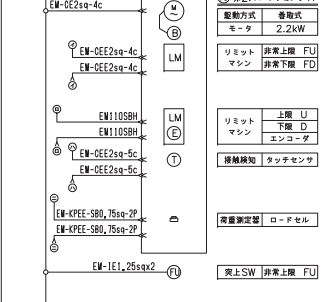
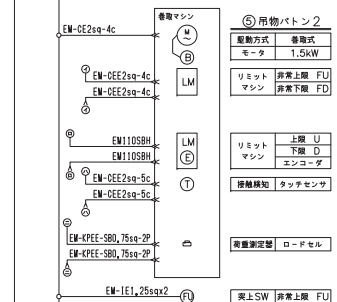
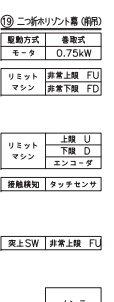
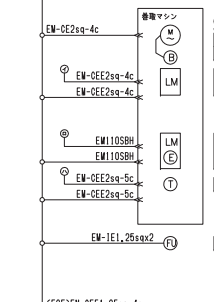
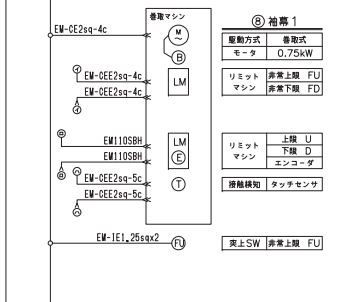
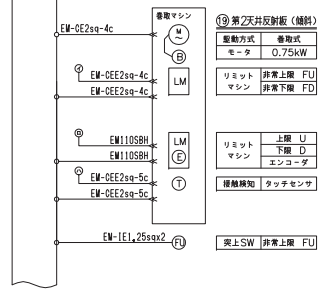
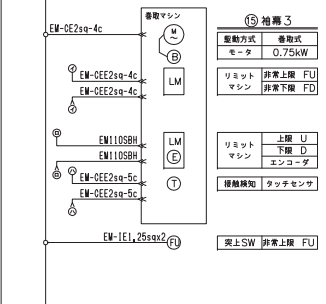
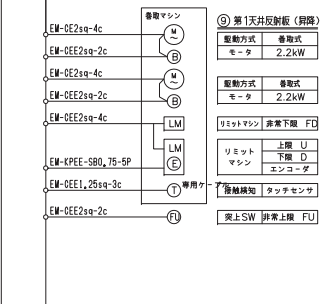
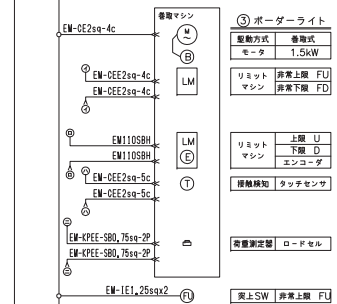
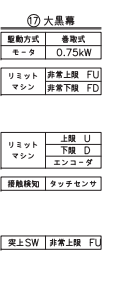
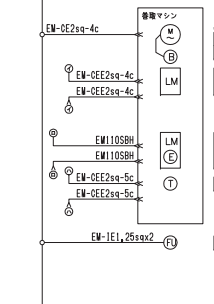
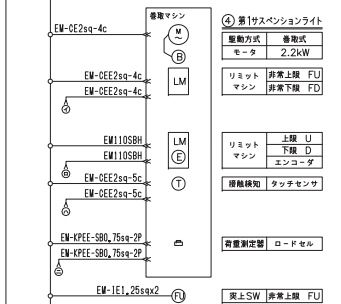
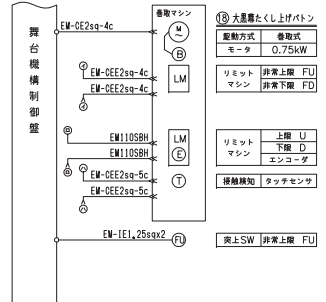
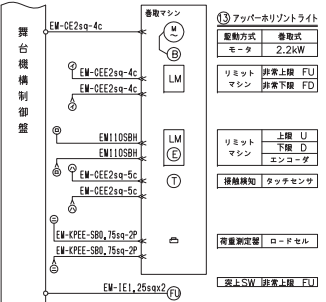
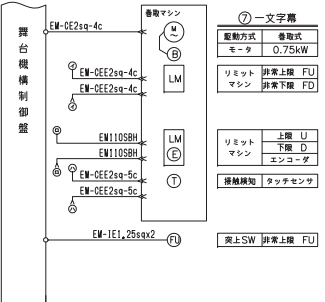
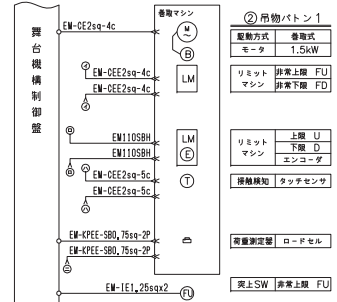
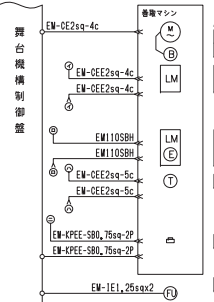
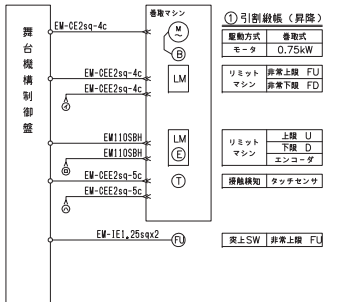


■舞台幕仕様表

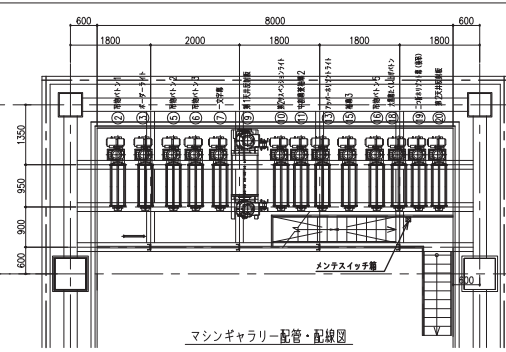
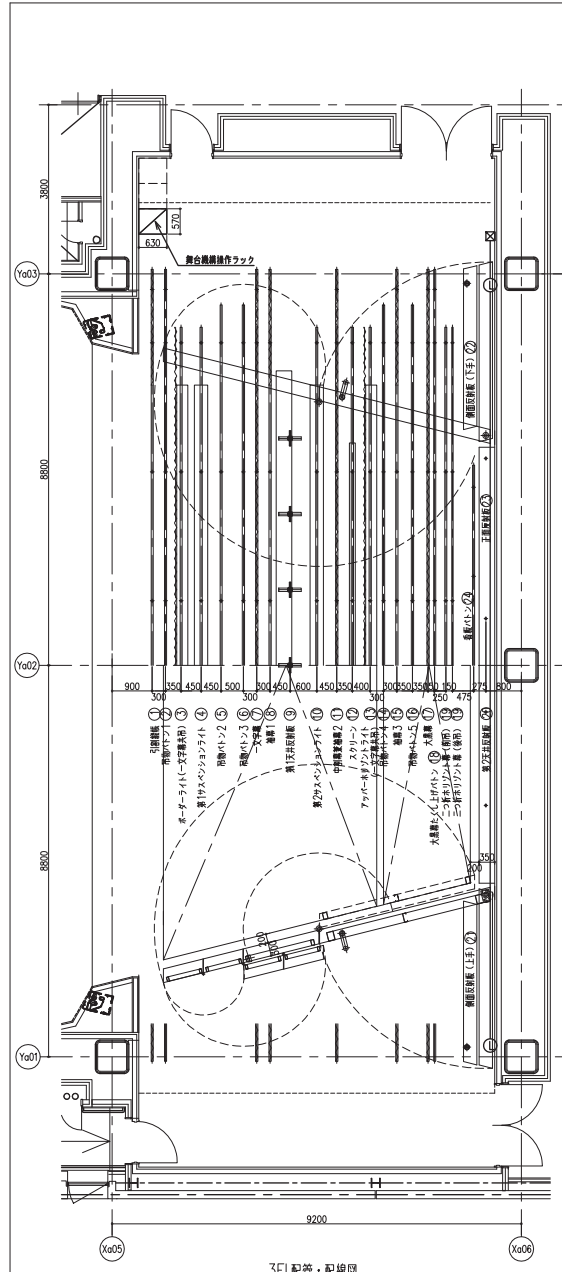
NO	名称	幕地	寸法(WXH)	ヒダ数	員数	備考	NO	名称	幕地	寸法(WXH)	ヒダ数	員数	備考
1	引割縦帳	ベルベット	9,650×8,500	2倍	2		13	一文字幕3	別珍費ハ	15,200×2,500	2倍	1	
3	一文字幕1	別珍費ハ	15,200×3,000	2倍	1		15	袖幕3	別珍費ハ	2,600×8,000	2倍	2	
7	一文字幕2	別珍費ハ	17,800×2,500	2倍	1		17	大黒幕	別珍費ハ	9,650×8,000	2倍	2	
8	袖幕1	別珍費ハ	2,600×8,000	2倍	2		19	二つ折水平ソルト幕	11号帆布	15,200×8,000	なし	1	後吊バイワイヤ吊上
11	中割兼袖幕2	別珍費ハ	9,650×8,000	2倍	2								
	スクリーン	ホワイト	6,640×3,740	なし	1	映写範囲300インチ(16:9)							
	上部飾り幕	別珍費ハ	10,000×500	2倍	1								
12	左右カットマスク	別珍費ハ	800×4,800	なし	2								
	上部固定マスク	別珍費ハ	8,400×580	なし	1								
	下部固定マスク	別珍費ハ	8,400×800	なし	1								



下手下段すのこ



下手マシンギャラリー



下段すのこ

No.	名称	容量	マシン位置	ケーブル
1	引割線機 (昇降)	0.75kW	下手下段すのこ	EM-CE2sq-4c
4	第1サスペンションライト	2.2kW	上手下段すのこ	EM-CE2sq-4c
8	袖幕 1	0.75kW	下マシンギャラリ	EM-CE2sq-4c
12	スクリーン	1.5kW	上手下段すのこ	EM-CE2sq-4c
14	吊物ボタン 4	1.5kW	上手下段すのこ	EM-CE2sq-4c
17	大黒幕	0.75kW	上手下段すのこ	EM-CE2sq-4c
19	二つ折水平ソケット (前用)	0.75kW	下マシンギャラリ	EM-CE2sq-4c

電源・通信ケーブル
 EM-CEE2sq-4cx2
 EM-CEE2sq-5cx2
 EM110SBHx2
 EM-KPEE-SB0.75sq-2Px2

マシンギャラリ

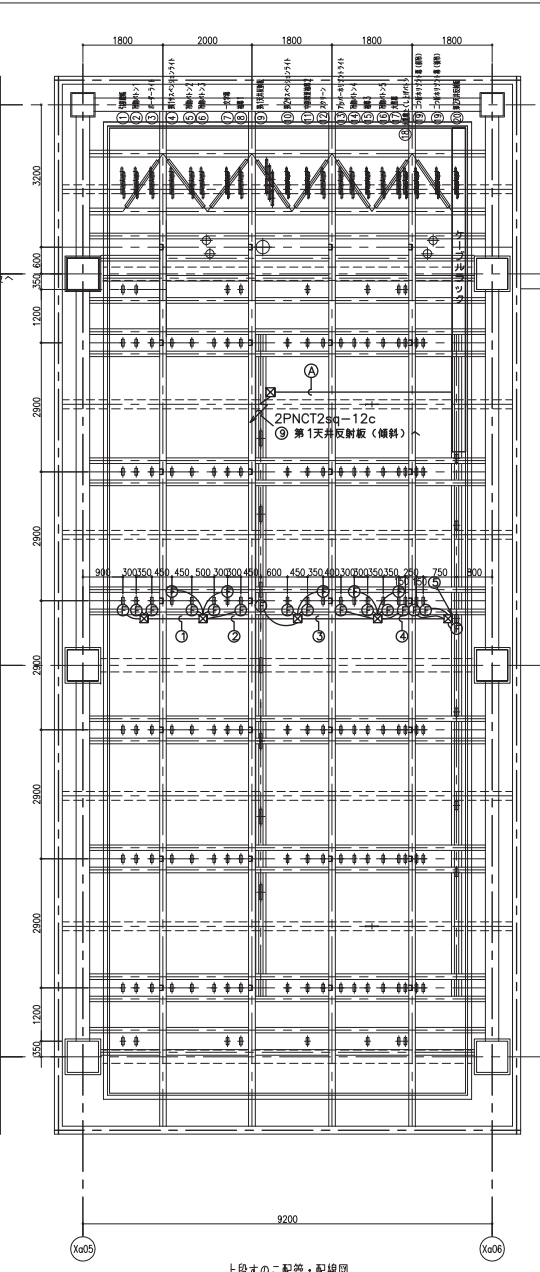
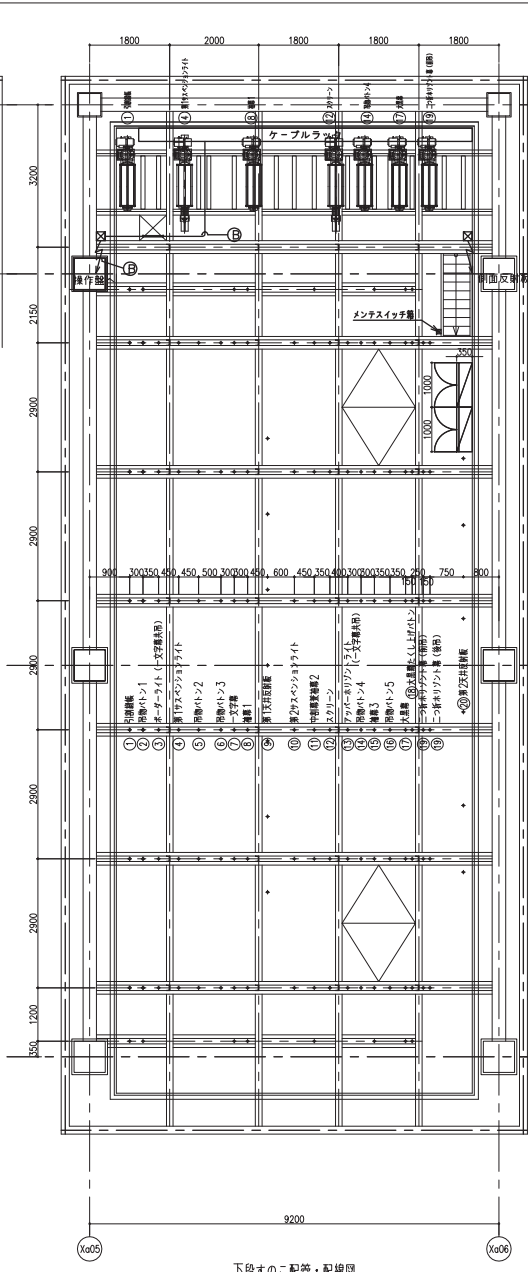
No.	名称	容量	マシン位置	ケーブル
2	吊物ボタン 1	1.5kW	下マシンギャラリ	EM-CE2sq-4c
3	ポーターライト	0.75kW	下マシンギャラリ	EM-CE2sq-4c
5	吊物ボタン 2	1.5kW	下マシンギャラリ	EM-CE2sq-4c
6	吊物ボタン 3	1.5kW	下マシンギャラリ	EM-CE2sq-4c
7	一文字幕	0.75kW	上手下段すのこ	EM-CE2sq-4c
9	第1天井反射板 (昇降)	2.2kW	下マシンギャラリ	EM-CE2sq-4c
10	第2サスペンションライト	2.2kW	下マシンギャラリ	EM-CE2sq-4c
11	中割幕兼袖幕 2	0.75kW	下マシンギャラリ	EM-CE2sq-4c
13	アッパー水平ソケット	1.5kW	下マシンギャラリ	EM-CE2sq-4c
15	袖幕 3	0.75kW	下マシンギャラリ	EM-CE2sq-4c
16	吊物ボタン 5	1.5kW	下マシンギャラリ	EM-CE2sq-4c
18	大黒幕たくし上げボタン	0.75kW	上手下段すのこ	EM-CE2sq-4c
19	二つ折水平ソケット (後用)	0.75kW	上手下段すのこ	EM-CE2sq-4c
20	第2天井反射板 (傾斜)	0.75kW	下マシンギャラリ	EM-CE2sq-4c

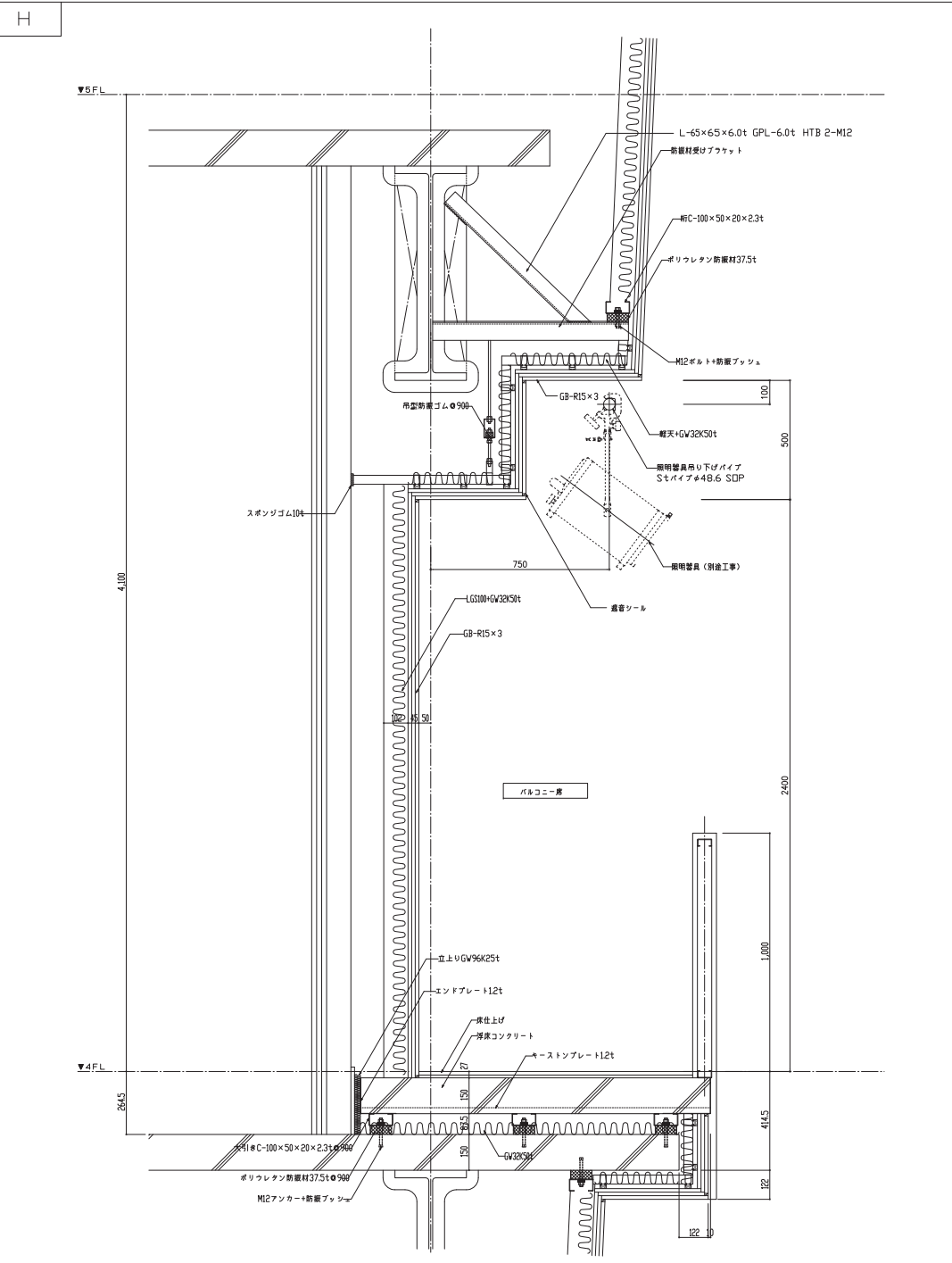
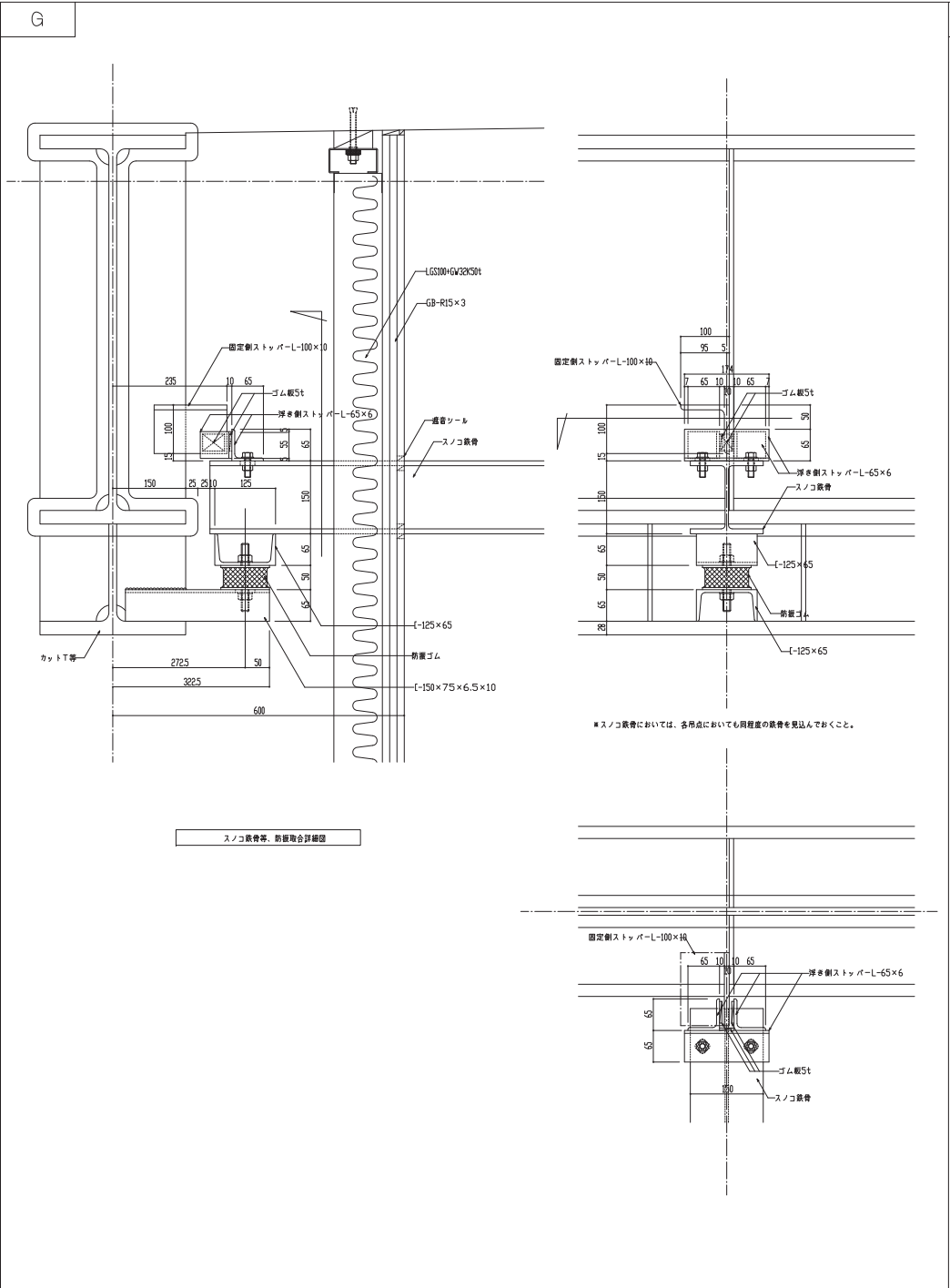
電源・通信ケーブル
 EM-CEE2sq-4cx2
 EM-CEE2sq-5cx2
 EM110SBHx2
 EM-KPEE-SB0.75sq-2Px2

メンテナンススイッチ箱×2
 EM-CEE1.25sq-4c(E25)
 EM-CEE1.25sq-4c(E25)

- Ⓐ 第1天井反射板 (傾斜)
EM-CE2sq-4c, EM-CEE2sq-8c(E39)
- 操作盤
EM-CEE2sq-2cx2, EM-CEE1.25sq-20c(E51)
EM-CEE2sq-2cx2, EM-CEE1.25sq-20c, E5.5sq(E51)
EM110SBH, Ethernet(E39)
- 側面反射板 (上手)
EM-CEE2sq-2c(E25)
- 側面反射板 (下手)
EM-CEE2sq-2c(E25)

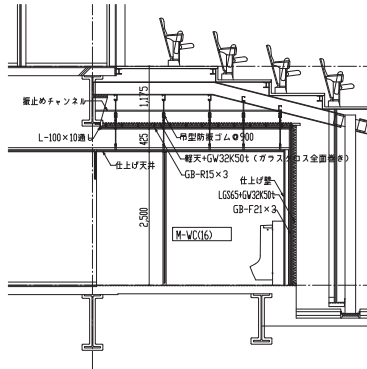
- ① EM-IE1.25sqx6 (E25)
 - ② EM-IE1.25sqx16 (E31)
 - ③ EM-IE1.25sqx24 (E39)
 - ④ EM-IE1.25sqx34 (E51)
 - ⑤ EM-CEE1.25sq-40c
- 〈凡例〉
 □ プールボックス
 ⊕ 突上スイッチ
 ⊙ リミットスイッチ





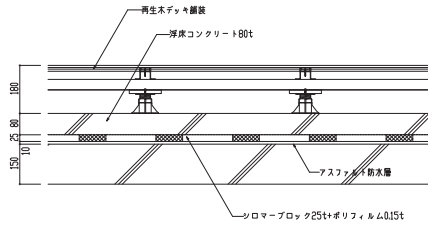
建築士 建築士 建築士	建築士 建築士 建築士	代表設計者 一般建築士事務所 第31436号 小松 一夫 印付 2023.03.31 設計者 一般建築士事務所 第29659号 相馬 吉克 担当 相馬 吉克	管理建築士 一般建築士 相馬 吉克	横浜市建築局 工番号 南区総合庁舎移転新築工事 (第1工区建築工事) 年度 平成25年3月 図示 図面名称 遮音構造詳細図-2 設計者 石本建築事務所 建設番号 図面番号 A-150
-------------------	-------------------	--	-------------------------	---

I

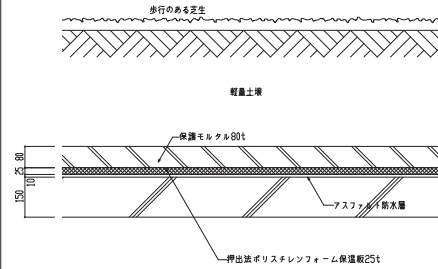


WC浴室天井（軟骨段床の場合）

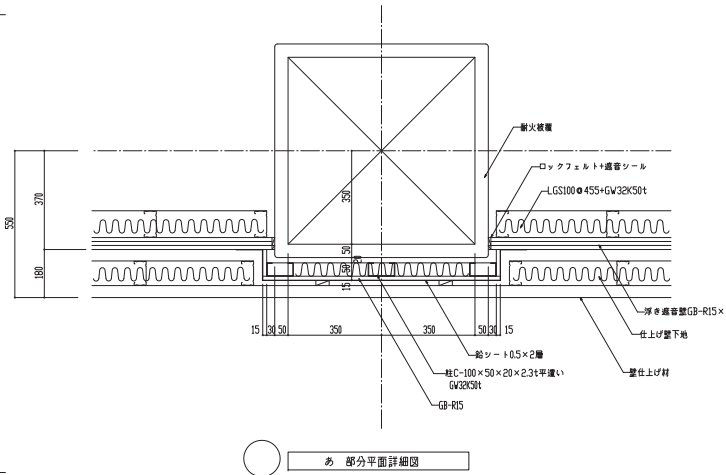
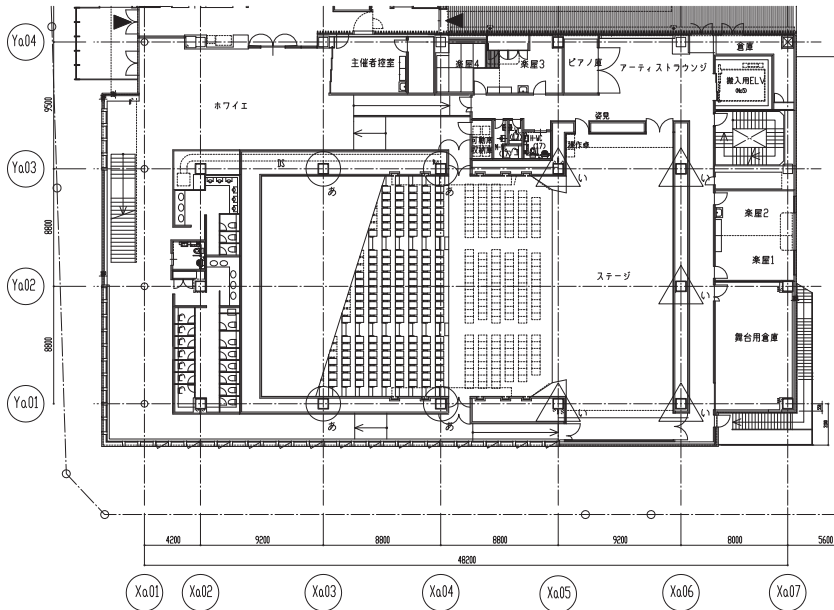
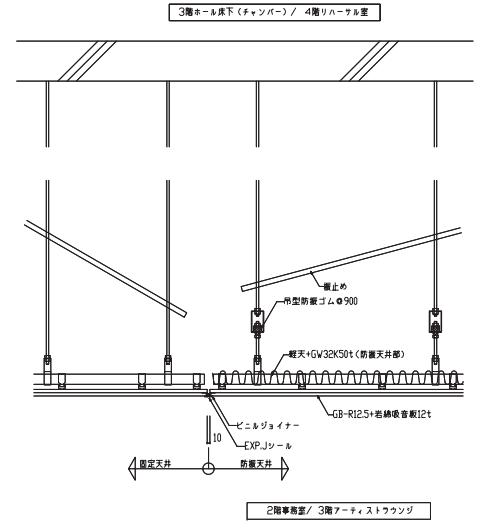
J 屋上浮床仕様（1）



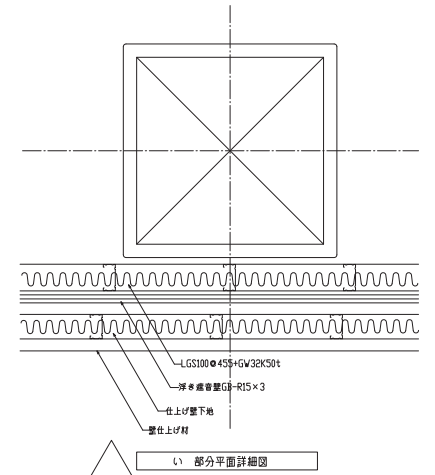
J 屋上浮床仕様（2）



K

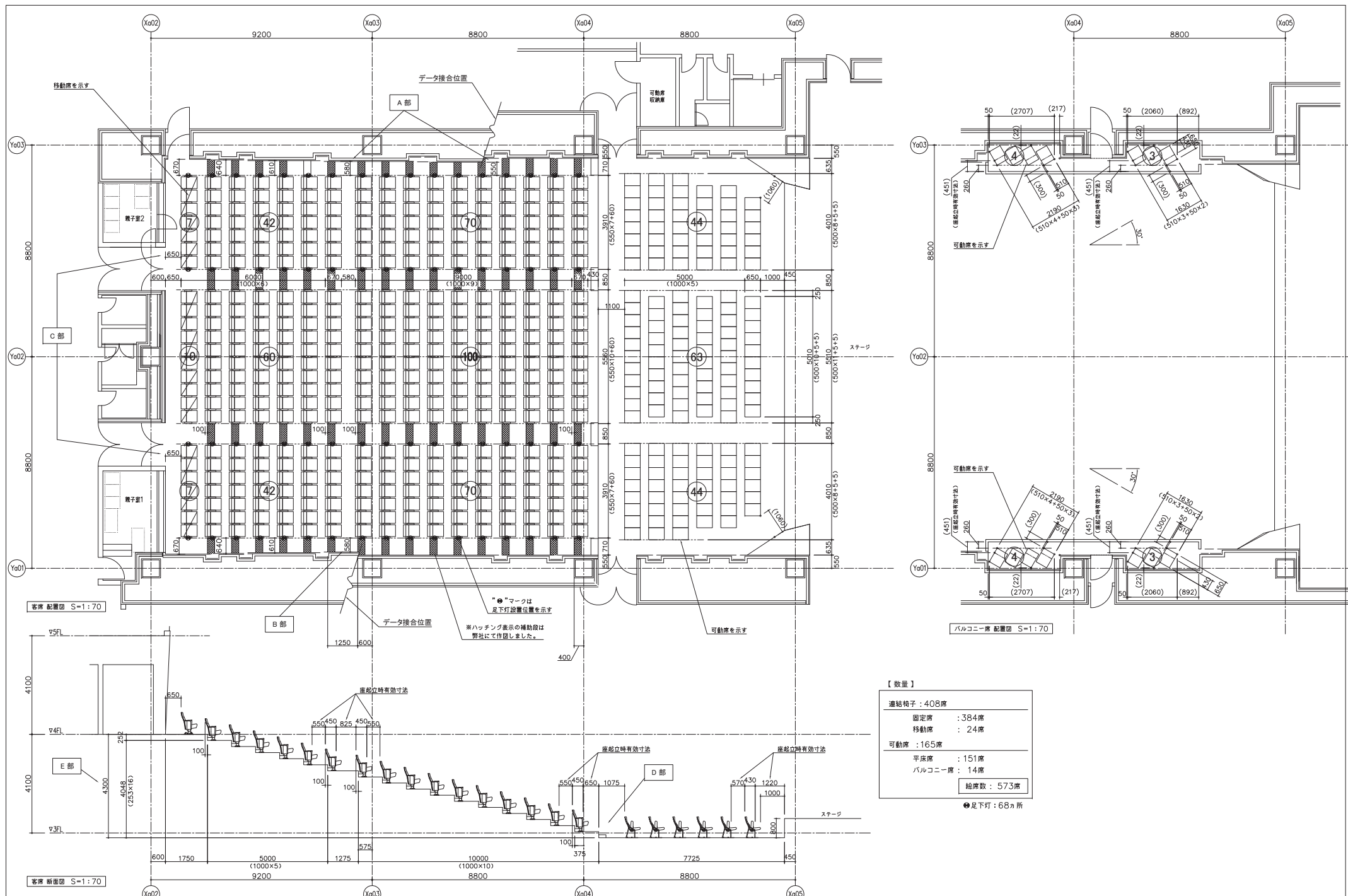


あ 部分平面詳細図



い 部分平面詳細図

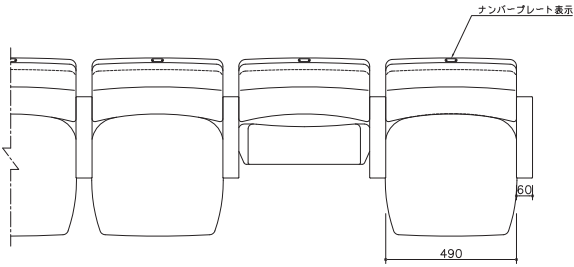
<p>業種</p> <p>建築士事務所</p>	<p>建築士事務所</p> <p>設計一級建築士</p> <p>設計一級建築士</p> <p>設計一級建築士</p> <p>設計一級建築士</p>	<p>代表者</p> <p>代表者</p> <p>代表者</p> <p>代表者</p> <p>代表者</p>	<p>管理建築士</p> <p>管理建築士</p> <p>管理建築士</p> <p>管理建築士</p>	<p>横浜市建築局</p> <p>南区総合庁舎移転新築工事 (第1工区建築工事)</p> <p>年月日 平成25年3月 日 図示</p> <p>図面名称 遮音構造詳細図-3</p> <p>設計者 相馬 吉亮</p> <p>監理者 相馬 吉亮</p> <p>設計番号</p> <p>図面番号</p>
<p>相馬 吉亮</p>	<p>相馬 吉亮</p> <p>相馬 吉亮</p> <p>相馬 吉亮</p> <p>相馬 吉亮</p>	<p>相馬 吉亮</p> <p>相馬 吉亮</p> <p>相馬 吉亮</p> <p>相馬 吉亮</p> <p>相馬 吉亮</p>	<p>相馬 吉亮</p> <p>相馬 吉亮</p> <p>相馬 吉亮</p> <p>相馬 吉亮</p>	<p>相馬 吉亮</p> <p>相馬 吉亮</p> <p>相馬 吉亮</p> <p>相馬 吉亮</p>



【数量】

連結椅子	408席
固定席	384席
移動席	24席
可動席	165席
平床席	151席
バルコニー席	14席
総席数	573席

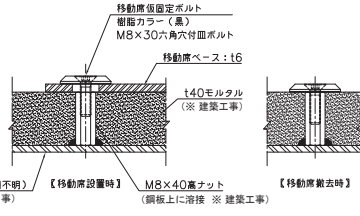
◆足下灯: 68ヶ所



固定席：

上張り	TS標準布地 (KW・KM・KF)
背	背張り上り品：成形合板芯 成形のレタンフォーム入り張り包み
背裏	堅木材成形合板 表面天然木 目はじきクリアラッカー塗装
座	座：鋼板プレス枠 成形スプリング モールドウレタン入り張り包み
	座自動起立機構付
肘	肘当て：天然木 目はじきクリアラッカー塗装
脚	脚：角鋼管 合成樹脂積付塗装 (黒色) 脚カバー：合成樹脂成形品 (黒色)
	脚化粧 (脚用)：木枠組 表面天然木 目はじきクリアラッカー塗装
床に固定	

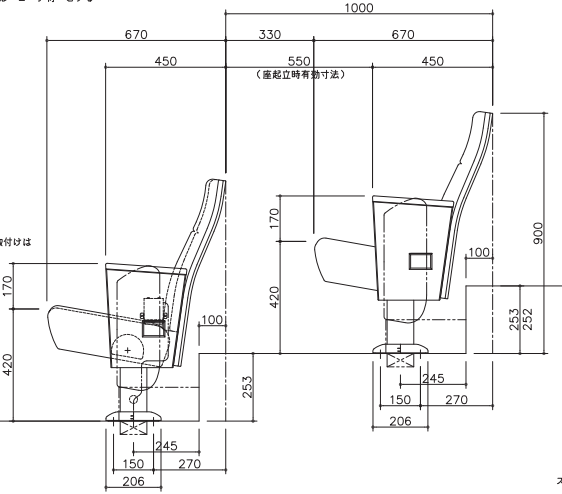
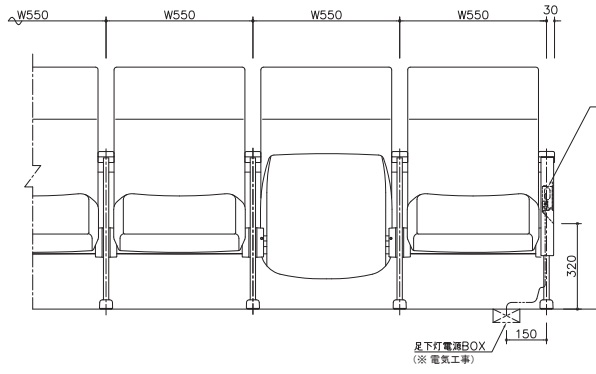
・表面天然木は ピーチ塗目 とする
・肘当ては ピーチ材 とする



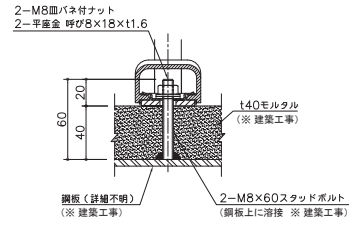
台車：

フレーム本体	丸鋼管、鋼板
	合成樹脂積付塗装 ブラック
キャスター	自在キャスター φ100 4ヶ
スタックベルト付	
椅子積載数	6脚

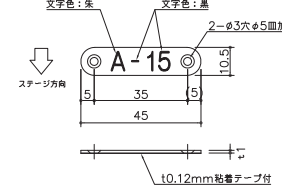
(C)：脚受金物変形



移動席 鋼製床 取付詳細図 (参考) S=1:2

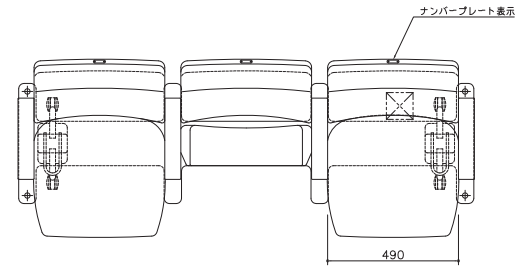
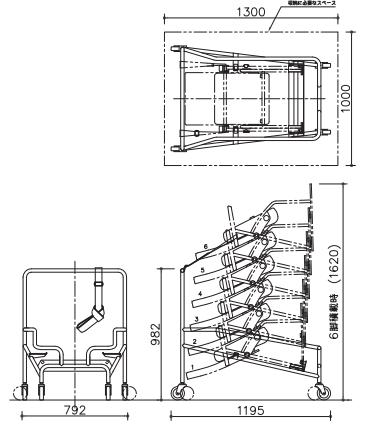


固定席 鋼製床 取付詳細図 (参考) S=1:2



材質：t1.0 アルミ (45×10.5×t1.0)
 地色：アルマイトシルバー 表面処理：艶消し仕上げ
 文字：印刷表示、朱黒 2色別刷り
 書体：UD新丸ゴ (丸ゴシック体)

※ 2-φ2.4×13丸皿ネジにて取付
 ナンバープレート (No.18) 詳細図 S=1:1



移動席：

移動ベース	t6鋼板 合成樹脂積付塗装 KC
移動装置	ワンタッチ式 φ50自在キャスター
ユニット塗装色	合成樹脂積付塗装 黒

※その他の仕様は固定席に準ずる

移動席 (仮固定式)：

上張り	平織布地 (KW, KF, KM)
背	背板：成形合板 表面天然木 ポリウレタン塗装
	背パッド：ウレタンフォーム入り張り包み
座	ウレタンフォーム入り張り包み
	座自動起立機構付き
脚	丸鋼管 鋼板 粉体塗装 (ブラック)
	フェルト
	キャキング部品 合成樹脂成形品
	水平スタッキング式 キャキング式
床に仮固定	

(C)：脚部固定式
：座起立時中立
：肘無し

