

# 弘前市民会館 回路図

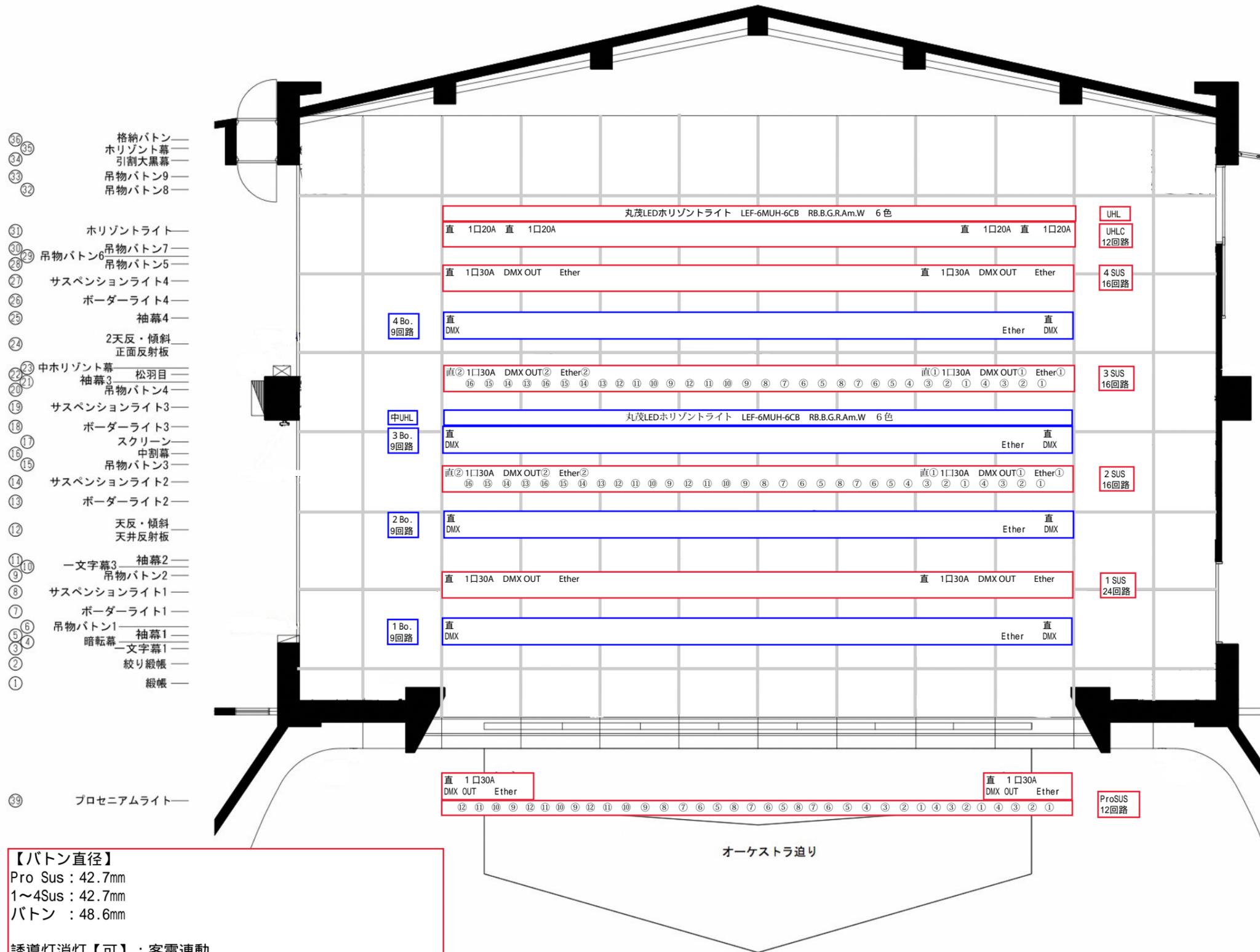
弘前市民会館 (平面図)  
S=1:100

公演名	
公演日	年 月 日 ~ 年 月 日
演出	
照明	
装置	
音響	

プロセニウム幅	14m400
プロセニウム高さ	7m700

許容積載量	
Pro Sus	700Kg
1 Sus	500Kg
2 Sus	500Kg
3 Sus	500Kg
4 Sus	500Kg
1 Bo. 文字共吊り	350Kg 吊り位置限定(Bo.灯体間のみ)
2 Bo. 文字共吊り	200Kg 吊り位置限定(Bo.灯体間のみ)
3 Bo. 中UHL. 文字共吊り	100Kg 吊り位置限定(Bo.灯体間のみ)
4 Bo. 文字共吊り	300Kg 吊り位置限定(Bo.灯体間のみ)
UHL. 文字共吊り	200Kg
一文字	450Kg
一文字	450Kg
ボタン	1000Kg
ALL電動	DATA(上限・下限)10パターン可 10Kgカウントになります 1Kgオーバーでも+10Kg表示 例: 許容積載量 500Kgの場合 499Kg 500Kg = 可動 501Kg 510Kg = 不動

シユート棒	3本
シユート用タワー	無し
脚立	6尺×2本 9尺×2本
台車	2台
調光室	客席後方上手 CLにいく時も調光室を通ります FRより直接CLには行けません



- ③⑥ 格納ボタン
- ③⑤ 水平幕
- ③④ 引割大黒幕
- ③③ 吊物ボタン9
- ③② 吊物ボタン8
  
- ③① 水平ライト
- ③⑩ 吊物ボタン7
- ③⑨ 吊物ボタン6
- ③⑧ 吊物ボタン5
- ③⑦ サスペンションライト4
- ③⑥ ボーダーライト4
- ③⑤ 袖幕4
- ③④ 2天反・傾斜  
正面反射板
- ③③ 中水平幕
- ③② 袖幕3 松羽目
- ③① 吊物ボタン4
- ③⑩ サスペンションライト3
- ③⑨ ボーダーライト3
- ③⑧ スクリーン
- ③⑦ 中割幕
- ③⑥ 吊物ボタン3
- ③⑤ サスペンションライト2
- ③④ ボーダーライト2
- ③③ 天反・傾斜  
天井反射板
- ③② 一文字幕3 袖幕2
- ③① 吊物ボタン2
- ③⑩ サスペンションライト1
- ③⑨ ボーダーライト1
- ③⑧ 吊物ボタン1
- ③⑦ 袖幕1
- ③⑥ 暗転幕
- ③⑤ 一文字幕1
- ③④ 紋り緞帳
- ③③ 緞帳

③⑨ プロセニウムライト

**【ボタン直径】**  
 Pro Sus : 42.7mm  
 1~4Sus : 42.7mm  
 ボタン : 48.6mm

誘導灯消灯【可】: 客電連動  
 時計灯・禁煙灯消灯【可】: 舞台袖  
 足元灯消灯【不可】: ゼラ貼りも不可

持ち込み卓でホール回路操作【可能】  
 持ち込み卓の際、PATCHはホール側で【可能】  
 コモス・ジャスキー読み込み【可能】 FDはSDに変換します

オーケストラ迫り