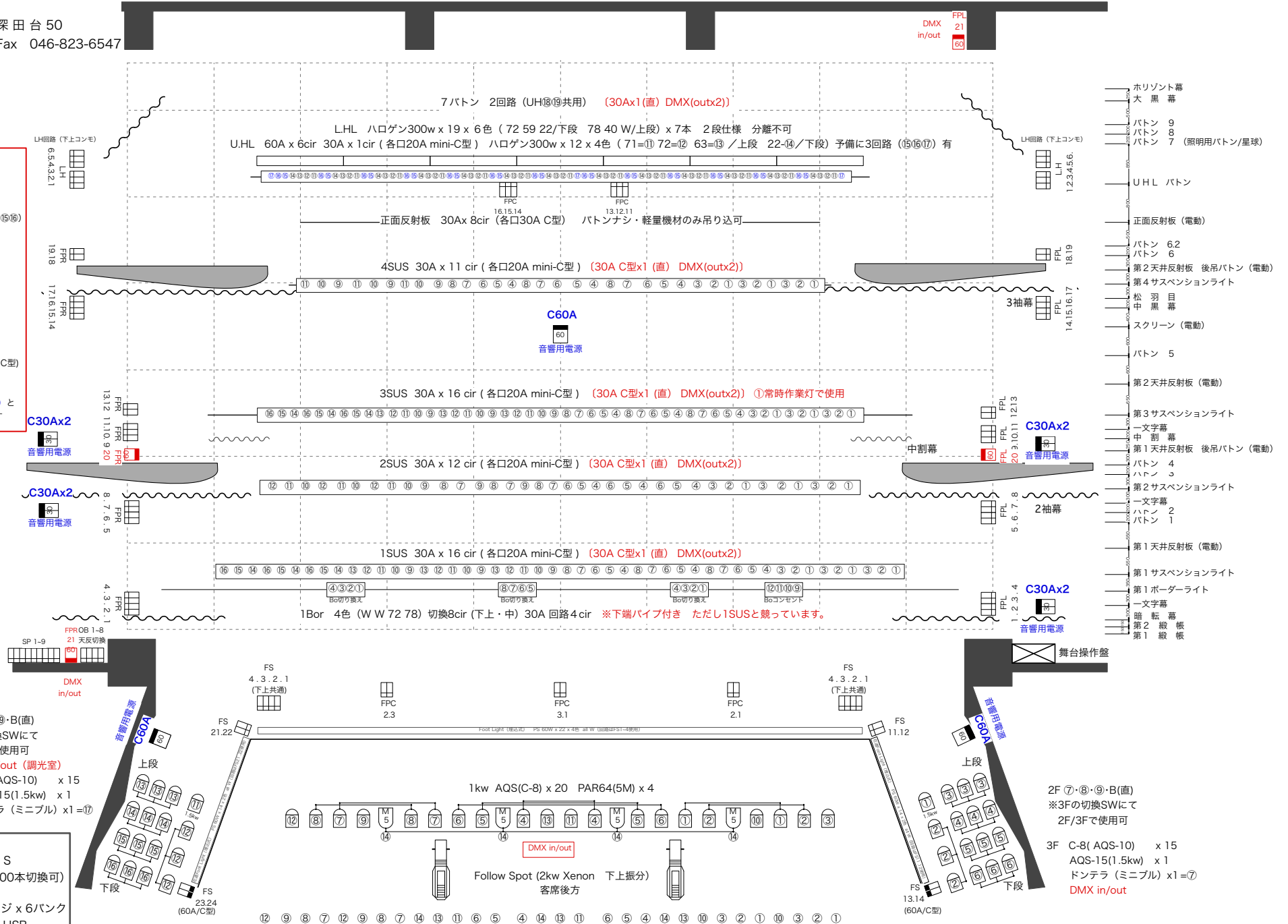


# 横須賀市文化会館 大ホール舞台照明回路図

〒238-0016  
 神奈川県横須賀市深田台50  
 Tel 046-823-2950 Fax 046-823-6547

- ☆正面反射板に吊り込可  
 30A miniC型2口 8回路有り  
 バトンは無いので軽量機材のみ
- ☆7ボタン 30A C型 2回路 (UH⑩⑨)  
 有り現状 星球が吊ってあります
- ☆各バトンの長さが違います  
 1SUS 14.4m  
 2SUS 12.6m  
 3SUS 14.8m  
 4SUS 11.5m  
 UHL 13.7m  
 7ボタン 14.0m
- ☆純面電源は各サスバトン (各30A C型) のみです。  
 (フロアの60Aは調光回路です)  
 その他フロア用は音響電源 (青字) と  
 共用となります。総計で200Aです



- 水平線幕
- 大黒幕
- バトン 9
- バトン 8
- バトン 7 (照明用バトン/星球)
- UHL バトン
- 正面反射板 (電動)
- バトン 6.2
- バトン 6
- 第2天井反射板 後吊バトン (電動)
- 第4サスペンションライト
- 松羽目
- 中黒幕
- スクリーン (電動)
- バトン 5
- 第2天井反射板 (電動)
- 第3サスペンションライト
- 一文字幕
- 中割幕
- 第1天井反射板 後吊バトン (電動)
- バトン 4
- バトン 3
- 第2サスペンションライト
- 一文字幕
- バトン 2
- バトン 1
- 第1天井反射板 (電動)
- 第1サスペンションライト
- 第1ボーダライト
- 一文字幕
- 暗転幕
- 第2級板
- 第1級板

調光室 (下手フロント)  
 東芝 LICSTAR-V Type S  
 100本 3段プリセット(1段300本切換可)  
 記憶 Q=2000  
 サブマスター 20本 20ページ x 6バンク  
 COMOS使用不可 JAScii USB  
 のみの対応になります。

2F ⑩・⑧・⑨・B(直)  
 ※3Fの切換SWにて  
 2F/3Fで使用可  
 DMX in/out (調光室)  
 3F C-8(AQS-10) x 15  
 AQS-15(1.5kw) x 1  
 ドンテラ (ミニプル) x1 =⑩

2F ⑦・⑧・⑨・B(直)  
 ※3Fの切換SWにて  
 2F/3Fで使用可  
 3F C-8(AQS-10) x 15  
 AQS-15(1.5kw) x 1  
 ドンテラ (ミニプル) x1 =⑦  
 DMX in/out

CL回路配置図