

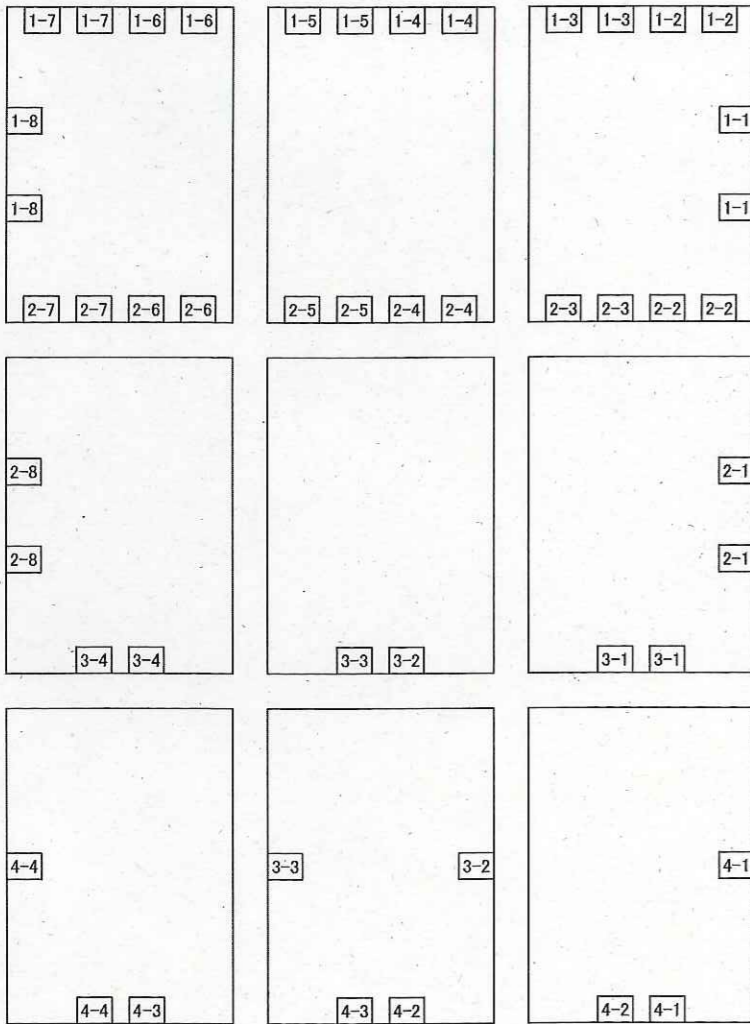
# ゆめホール知床

# 公民館ホール照明装置配置図

## サスペンション・ライトバトンコンセント

BS/UH BS・C20A16ヶ口8回路 (直20A1回路) UH・C20A4ヶ口4回路  
 ※UH回路は、ポーターコンセントスイッチ切換により使用可能(130W54灯)

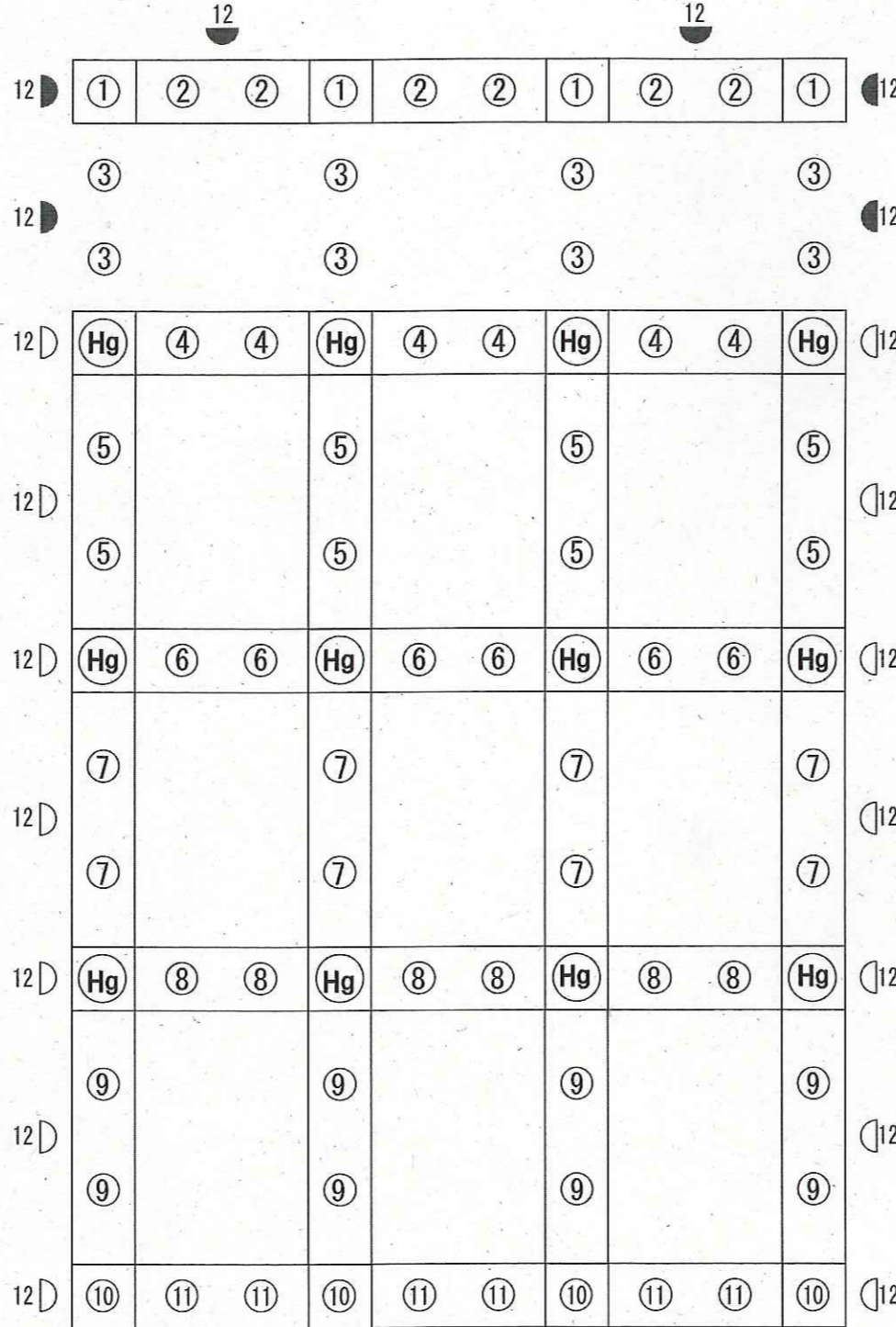
SUS C20A32ヶ口16回路 (直20A1回路)



DMX回線=SUS、1LB、2LB、3LB、4LB

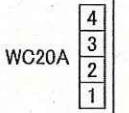
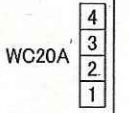
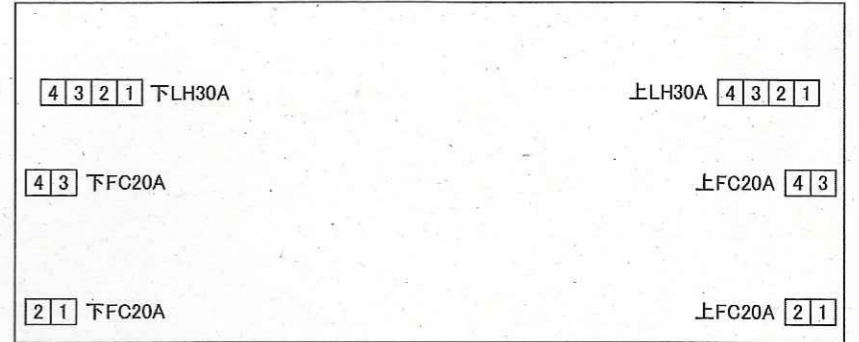
直20A=1LB、2LB、3LB、4LB=1回路

## キャットウォーク客電



12 D = 柱ブラケット 12 = 直SW付

## 床・壁コンセント



### 機材リスト(固定スポットの他)

1Kw FQH	4台
1Kw CSQ	9台
C20A-C20A 2m	2本
C20A-C20A 3m	2本
C20A-C20A 5m	2本
C20A-C20A 10m	2本
センタースポットハロゲン1kw	1台
ミラーボール楕円	1台
C20A 2分岐	3本
C20A 3分岐	1本

受電容量  
 3Φ4W150KVA  
 仮設電源盤  
 3Φ4W15KVA  
 C30A×3ヶ

照明操作卓	プリティナB型
制御方法	CPU制御
記憶シーン	250シーン
プリセットフェーダー	36CH×3段
フリーフェーダー	6本
グループフェーダー	6本
クロスフェーダー	一式
メモリー操作部	一式
チェイスフェーダー	1本
マスターフェーダー	1本