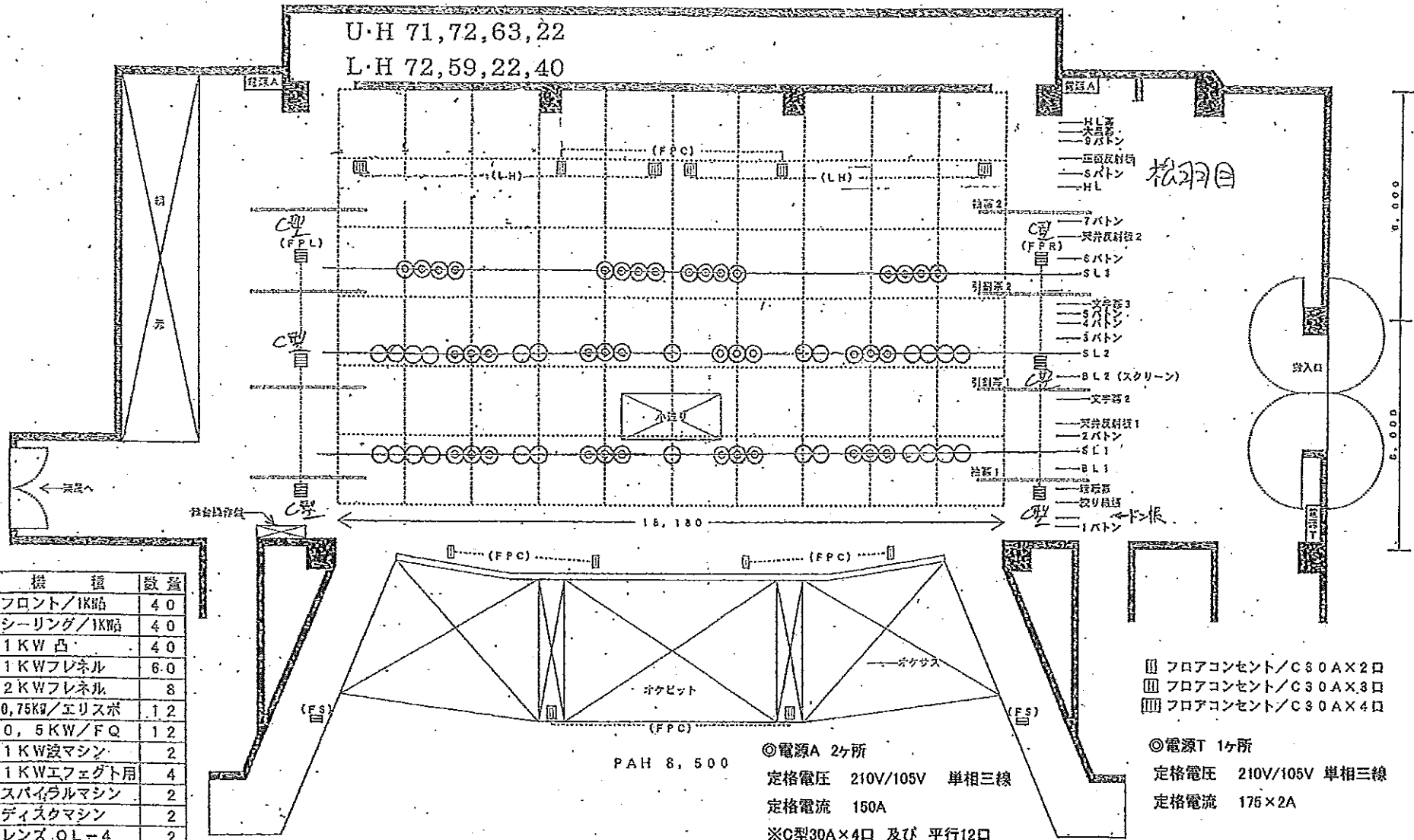


小林市文化会館 大ホール 舞台平面図



機種	数量
フロント/1KW貼	40
シーリング/1KW貼	40
1KW凸	40
1KWフレネル	60
2KWフレネル	8
0,75KW/エアスポ	12
0,5KW/FQ	12
1KW投マシ	2
1KWエフェクト用	4
スパイラルマシン	2
ディスクマシン	2
レンズ OL-4	2
レンズ OL-6	2
レンズ OL-8	2
ミラーボール	1
SS用スタンド	16
オベタ	20
UH/500W	72
LH/300Wx8灯	9
フットライト/60Wx96灯	1
花道フットライト/60Wx12灯	6
ボーダーライト/200Wx96灯	2

照明回路表

名称	回路	型	口	名称	回路	型	口
1~SSL	16	T	48	FPC (奥)	6	C	6
フロント	20	T	40	FPC (前)	4	C	8
シーリング	20	T	40	FS (花道)	4	C	4
オケサス	12	T	36	オケビット	3	C	6
LH (4灯)	8	C	16	UH (4灯)	16	T	72
FPL	12	C	12	フットライト	4	4色	
FPR	12	C	12	センターピン	2	KWx2	

◎電源A 2ヶ所
 定格電圧 210V/105V 単相三線
 定格電流 150A
 ※C型30A×4口 及び 平行12口

◎電源T 1ヶ所
 定格電圧 210V/105V 単相三線
 定格電流 175×2A

◎新しい調光卓

- レベル記憶シーン ...1000シーン
- プリセットフェーダー ...80本×3段
- サブマスターフェーダー ...20本
- PAGEスイッチ ...20ヶ
- ※サブマスターデータ記憶容量=20本×20ページ×6バンク

調光卓 RDS/DREAM1000	機能	数量
レベル記憶シーン	3000シーン	
プリセットフェーダー	80本×3段	
フリーフェーダー	10本	
グループフェーダー	6本	
クロスフェーダー	1組	
割込みフェーダー	1本	
サブフェーダー	4本	