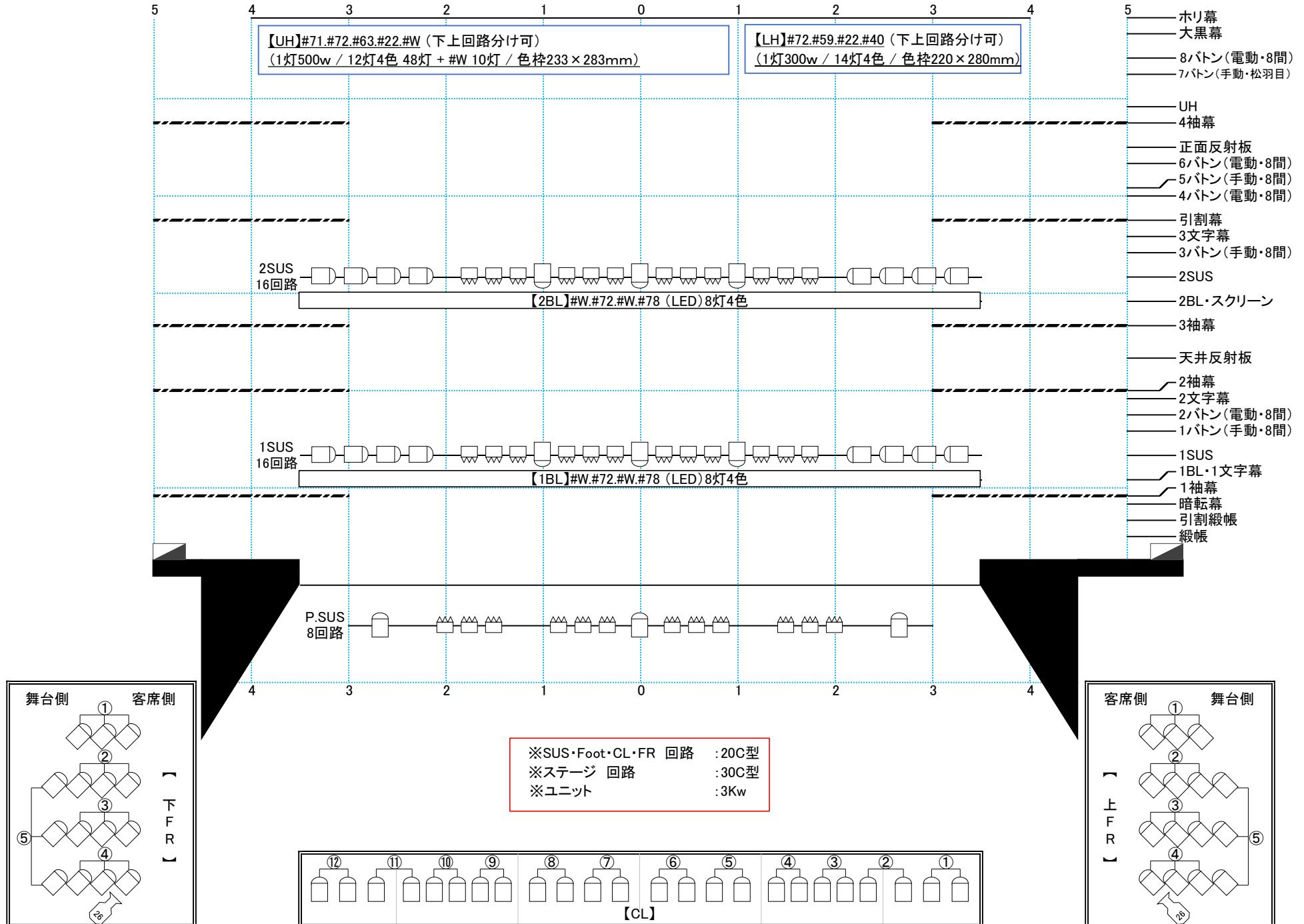


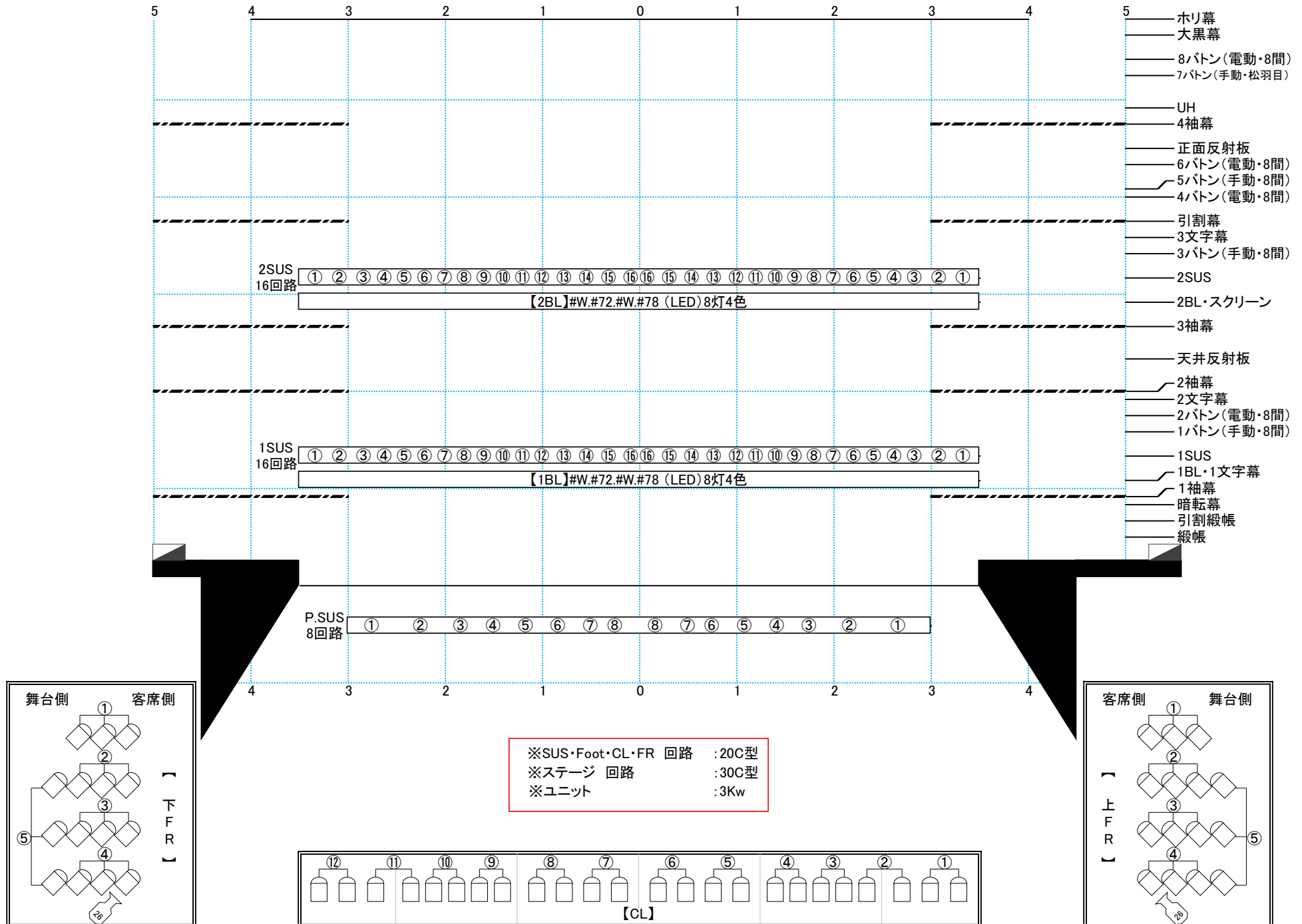
# 印西市文化ホール DMX対応表

DMX	負荷名称	DMX	負荷名称	DMX	負荷名称	DMX	負荷名称
1	1S-1	51	PS-3	101	SC上-11	151	高DL-4
2	1S-2	52	PS-4	102	SC上-12	152	高DL-5
3	1S-3	53	PS-5	103	後C-1	153	高DL-6
4	1S-4	54	PS-6	104	後C-2	154	低DL-1
5	1S-5	55	PS-7	105	後C-3	155	低DL-2
6	1S-6	56	PS-8	106	後C-4	156	低DL-3
7	1S-7	57	FR下-1	最上段		157	低DL-4
8	1S-8	58	FR下-2			158	BK-1
9	1S-9	59	FR下-3			159	BK-2
10	1S-10	60	FR下-4	最下段		160	PD 1B下-1
11	1S-11	61	FR下-5	タテ		161	PD 1B下-2
12	1S-12	62	FR上-1	最上段		162	PD 1B下-3
13	1S-13	63	FR上-2			163	PD 1B上-1
14	1S-14	64	FR上-3			164	PD 1B上-2
15	1S-15	65	FR上-4	最下段		165	PD 1B上-3
16	1S-16	66	FR上-5	タテ		166	PD 2B下-1
17	2S-1	67	CL-1			167	PD 2B下-2
18	2S-2	68	CL-2			168	PD 2B下-3
19	2S-3	69	CL-3			169	PD 2B上-1
20	2S-4	70	CL-4			170	PD 2B上-2
21	2S-5	71	CL-5			171	PD 2B上-3
22	2S-6	72	CL-6			172	PD UH下-1
23	2S-7	73	CL-7			173	PD UH下-2
24	2S-8	74	CL-8			174	PD UH下-3
25	2S-9	75	CL-9			175	PD UH上-1
26	2S-10	76	CL-10			176	PD UH上-2
27	2S-11	77	CL-11			177	PD UH上-3
28	2S-12	78	CL-12			178	PD FR下-1
29	2S-13	79	SC下-1			179	PD FR下-2
30	2S-14	80	SC下-2			180	PD FR下-3
31	2S-15	81	SC下-3			181	PD FR上-1
32	2S-16	82	SC下-4			182	PD FR上-2
33	UH上-1	83	SC下-5			183	PD FR上-3
34	UH上-2	84	SC下-6			184	以降空き
35	UH上-3	85	SC下-7				
36	UH上-4	86	SC下-8				
37	UH下-5	87	SC下-9				
38	UH下-6	88	SC下-10				
39	UH下-7	89	SC下-11				
40	UH下-8	90	SC下-12				
41	LH下-1	91	SC上-1				
42	LH下-2	92	SC上-2				
43	LH下-3	93	SC上-3				
44	LH下-4	94	SC上-4				
45	LH上-1	95	SC上-5				
46	LH上-2	96	SC上-6				
47	LH上-3	97	SC上-7				
48	LH上-4	98	SC上-8				
49	PS-1	99	SC上-9				
50	PS-2	100	SC上-10				

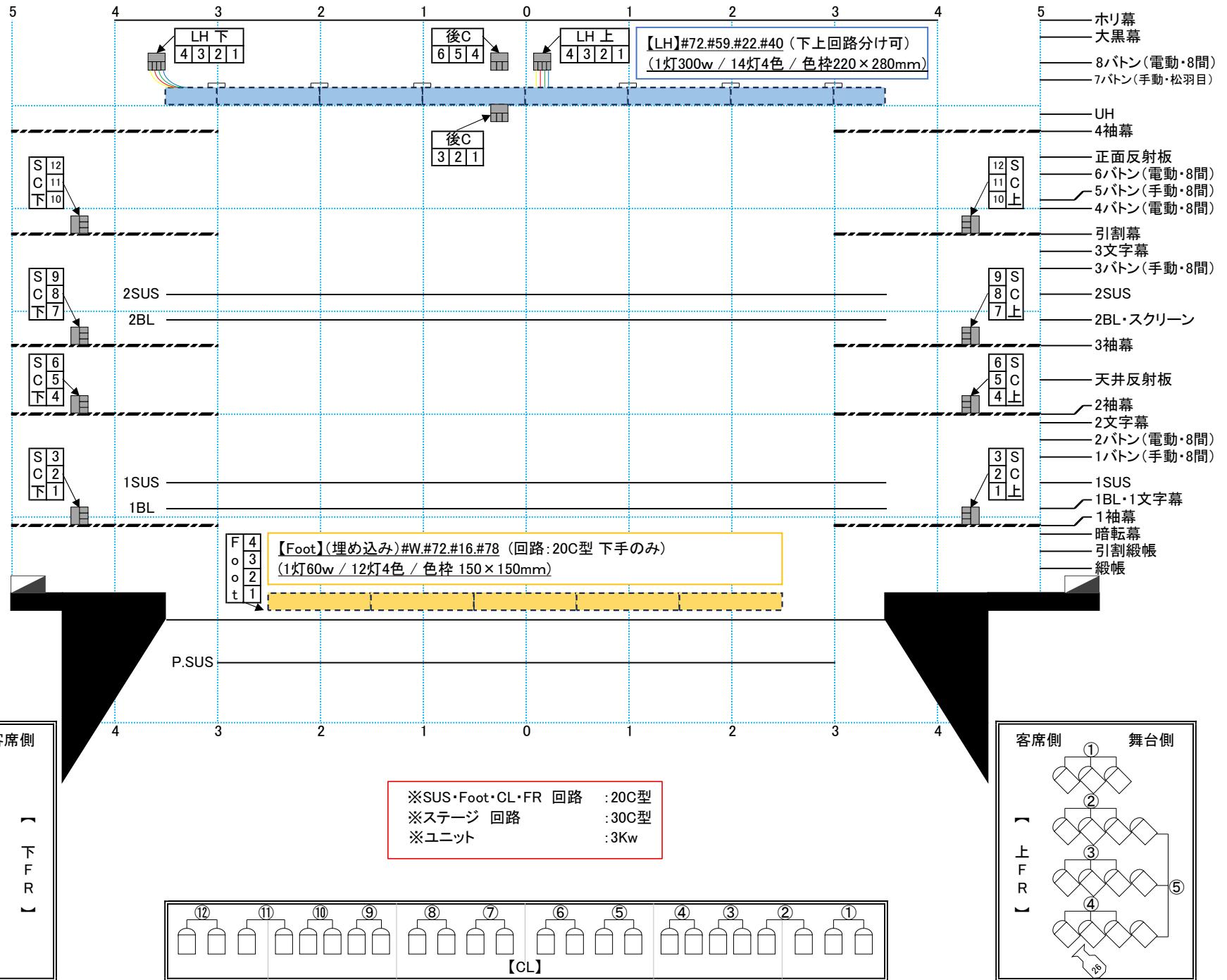
# 印西市文化ホール 照明 基本図



# 印西市文化ホール 照明 SUS回路図

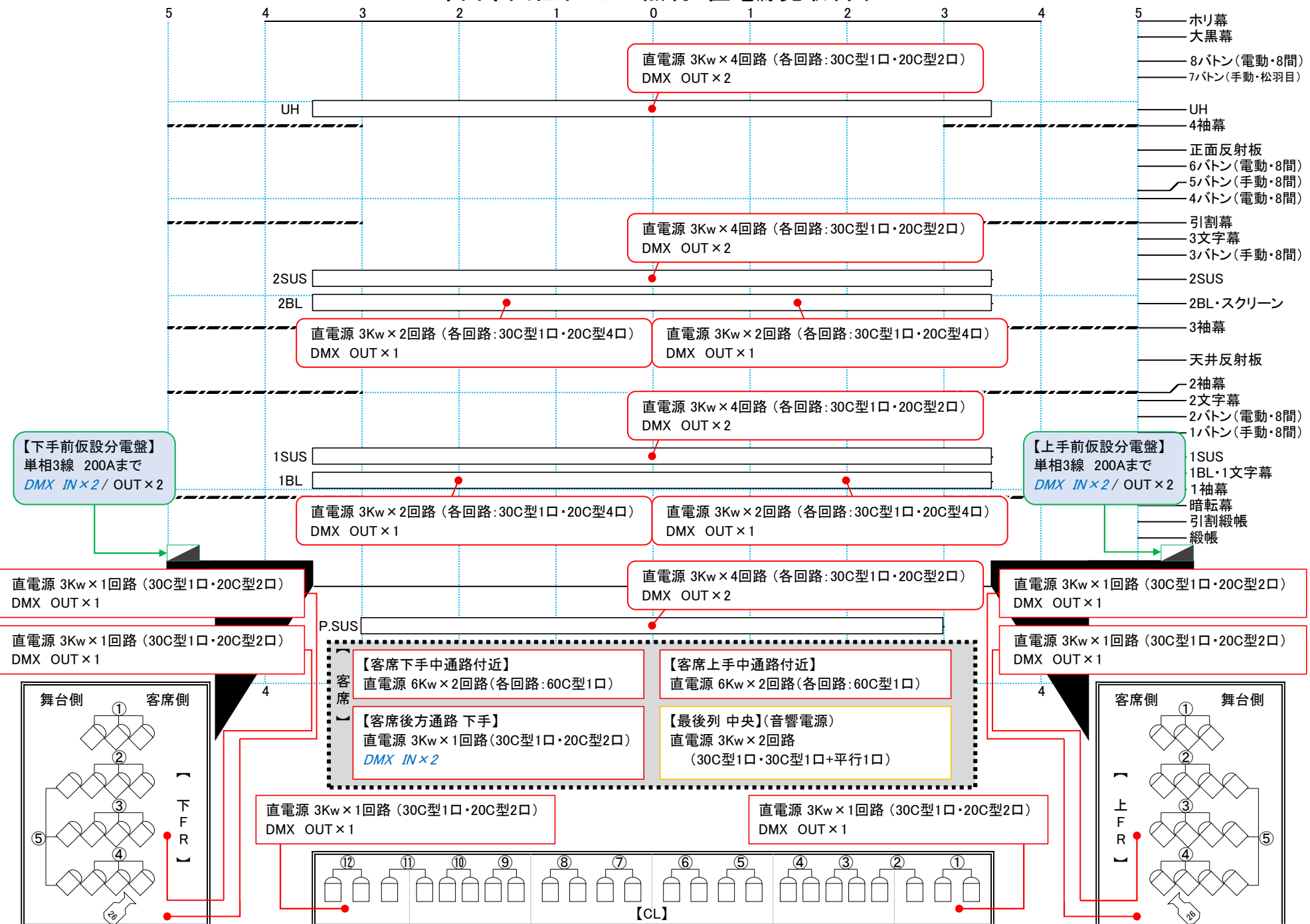


## 印西市文化ホール 照明 ステージ回路図

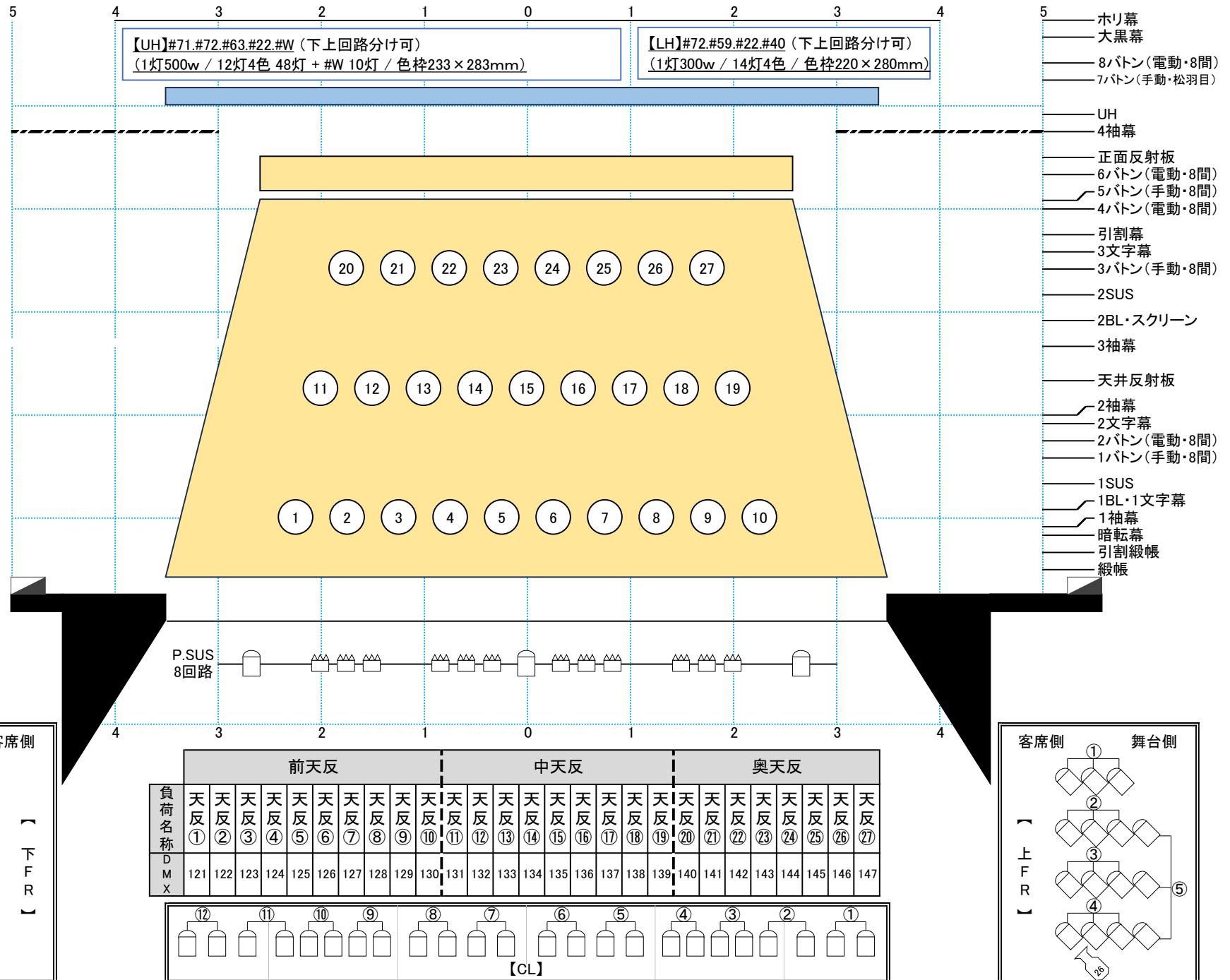


※SUS・Foot・CL・FR 回路 : 20C型  
※ステージ 回路 : 30C型  
※ユニット : 3Kw

## 印西市文化ホール 照明 直電源見取り図



# 印西市文化ホール 照明 天反ライト図



# 印西市文化ホール 照明 設備表 No.1

負荷設備						
場所	名称	型番	メーカー	台数	回路 等	備考
ピンルーム	ピンスポットライト	SUPERSOL-2009SR/e	USHIO	2台		
CL	1Kw凸	CX-8M II	松村電機	24台	【調】3Kw×12回路（各回路:20C型2口） 【直】下手 3Kw×1回路（回路:30C型1口・20C型2口） 上手 3Kw×1回路（回路:30C型1口・20C型2口）	2Kwクセノンランプ DMX OUT × 1 DMX OUT × 1
下手FR	1Kw凸	CX-8S II	松村電機	15台	【調】3Kw×5回路（各回路:20C型3口） 【直】上段 3Kw×1回路（回路:30C型1口・20C型2口） 下段 3Kw×1回路（回路:30C型1口・20C型2口）	3台4段+3台タテ1列 DMX OUT × 1 DMX OUT × 1
	ソースフォー	S4-426	ETC	1台	移動型調光器の1番回路使用	最下段
	移動型調光器	CD-103i-D	松村電機	1台	総容量3Kw 20C型×3回路 各2口（1回路1.5Kwまで）	1番回路 常設のSFに使用
上手FR	1Kw凸	CX-8S II	松村電機	15台	【調】3Kw×5回路（各回路:20C型3口） 【直】上段 3Kw×1回路（回路:30C型1口・20C型2口） 下段 3Kw×1回路（回路:30C型1口・20C型2口）	3台4段+3台タテ1列 DMX OUT × 1 DMX OUT × 1
	ソースフォー	S4-426	ETC	1台	移動型調光器の1番回路使用	最下段
	移動型調光器	CD-103i-D	松村電機	1台	総容量3Kw 20C型×3回路 各2口（1回路1.5Kwまで）	1番回路 常設のSFに使用
P.SUS	1Kw凸	CX-8S II	松村電機	3台	【調】3Kw×8回路（各回路:20C型2口）	積載荷重470Kg
	1Kwフレネル	FX-8 II	松村電機	12台	【直】3Kw×4回路（各回路:30C型1口・20C型2口）	DMX OUT × 2
1BL	LED フラッドライト (40w×4灯)	SX-4 II	松村電機	8台	【直】下手 3Kw×2回路（各回路:30C型1口・20C型4口） 上手 3Kw×2回路（各回路:30C型1口・20C型4口）	DMX OUT × 1 色枠150×150mm / 8灯4色 計32灯 DMX OUT × 1 [#W.#72.#W.#78]
	500w凸	CS-6	松村電機	2台	下上 移動型調光器の各1番回路使用	常設の袖明かり
	移動型調光器	CD-103i-D	松村電機	2台	総容量3Kw 20C型×3回路 各2口（1回路1.5Kwまで）	下上1回路ずつ常設の袖明かりに使用
1SUS	1Kw凸	CX-8S II	松村電機	19台	【調】3Kw×16回路（各回路:20C型2口）	積載荷重680Kg
	1Kwフレネル	FX-8 II	松村電機	12台	【直】3Kw×4回路（各回路:30C型1口・20C型2口）	DMX OUT × 2
2BL (スクリーン共)	LED フラッドライト (40w×4灯)	SX-4 II	松村電機	8台	【直】下手 3Kw×2回路（各回路:30C型1口・20C型4口） 上手 3Kw×2回路（各回路:30C型1口・20C型4口）	DMX OUT × 1 色枠150×150mm / 8灯4色 計32灯 DMX OUT × 1 [#W.#72.#W.#78]
	500w凸	CS-6	松村電機	2台	下上 移動型調光器の各1番回路使用	常設の袖明かり
	移動型調光器	CD-103i-D	松村電機	2台	総容量3Kw 20C型×3回路 各2口（1回路1.5Kwまで）	下上1回路ずつ常設の袖明かりに使用
2SUS	1Kw凸	CX-8S II	松村電機	19台	【調】3Kw×16回路（各回路:20C型2口）	積載荷重680Kg
	1Kwフレネル	FX-8 II	松村電機	12台	【直】3Kw×4回路（各回路:30C型1口・20C型2口）	DMX OUT × 2

## 印西市文化ホール 照明 設備表 No.2

負荷設備							
場所	名称	型番	メーカー	台数	回路 等	備考	
天井反射板	LEDダウンライト (83w)	CR-W- LED II-500	松村電機	3列 (27灯)			
UH	500wアッパー ホリゾントライト	UH-5N	松村電機	2列 (58台)	【調】3Kw×8回路 (各回路:20C型6口)(下上回路分け可) 【直】3Kw×4回路 (各回路:30C型1口・20C型2口)	色枠233×283mm / 12灯4色 48灯 + #W 10灯 計58灯・29Kw DMX OUT × 2 / [#71.#72.#63.#22.#W]	
	500wフレネル	FS-6	松村電機	2台	下上 移動型調光器の各1番回路使用		
	移動型調光器	CD-103i-D	松村電機	2台	総容量3Kw 20C型×3回路 各2口 (1回路1.5Kwまで)		
ステージ	LH	300wロアーホリゾントライト LH-5-4	松村電機 松村電機	6本 2本	【調】3Kw×8回路 (各回路:30C型1口) (下上回路分け可)	色枠220×280mm / 14灯4色計56灯・16.8Kw [#72.#59.#22.#40]	
	下手	SC下			【調】3Kw×12回路 (各回路:30C型1口)	3個口4力所	
	上手	SC上			【調】3Kw×12回路 (各回路:30C型1口)	3個口4力所	
	奥	後C			【調】3Kw×6回路 (各回路:30C型1口)	3個口2力所	
	本Foot	60w埋込型 フットライト	FL1	松村電機	5本	【調】3Kw×4回路 (各回路:20C型1口) (回路は下手のみ)	色枠145×145mm / 12灯4色計48灯・2880w [#W.#72.#16.#78]
	上手前仮設分電盤			1面	1φ 3w 210V/105V 50Hz 主幹3P 225AF/200AT ・30C型8口・20C型4口・カムロックコネクタ	DMX IN × 2 / DMX OUT × 2	
	下手前仮設分電盤			1面	1φ 3w 210V/105V 50Hz 主幹3P 225AF/200AT ・30C型8口・20C型4口・カムロックコネクタ	DMX IN × 2 / DMX OUT × 2	
	上手中通路付近				【直】6Kw×2回路 (各回路:60C型1口)		
客席	下手中通路付近				【直】6Kw×2回路 (各回路:60C型1口)		
	最後列 中央				【音響】3Kw×2回路 (30C型1口・30C型1口+平行1口)	音響電源の為、使用の際は音響担当と要相談	
	後方通路 下手				【直】3Kw×1回路 (回路:30C型1口・20C型2口)	DMX IN × 2	

調光設備		
調光卓	松村電機製作所 F153Ⅲ	・プリセットフェーダー60ch×3段(1段使用可能) ・JASCI対応(USBのみ) ・記憶1000シーン ・エフェクト50パターン 99ステップ ・サブフェーダー20ch×50ページ(エフェクト、チャンネルマスター割付可能) ・パッチアウト可能
調光主幹盤	入力 3φ 4w 128V/105V 50Hz 総容量210kVA 主幹4P 800AF/700AT	
調光基盤	舞台用 3kW×114	
DMX信号パッチラック(調光室内)	・DMX信号 入力×1 出力×2 ・DMXミキサー(4in 1out)×1 ・DMXスプリッター(1in 4out)×6	

# 印西市文化ホール 照明 移動機材 No.1

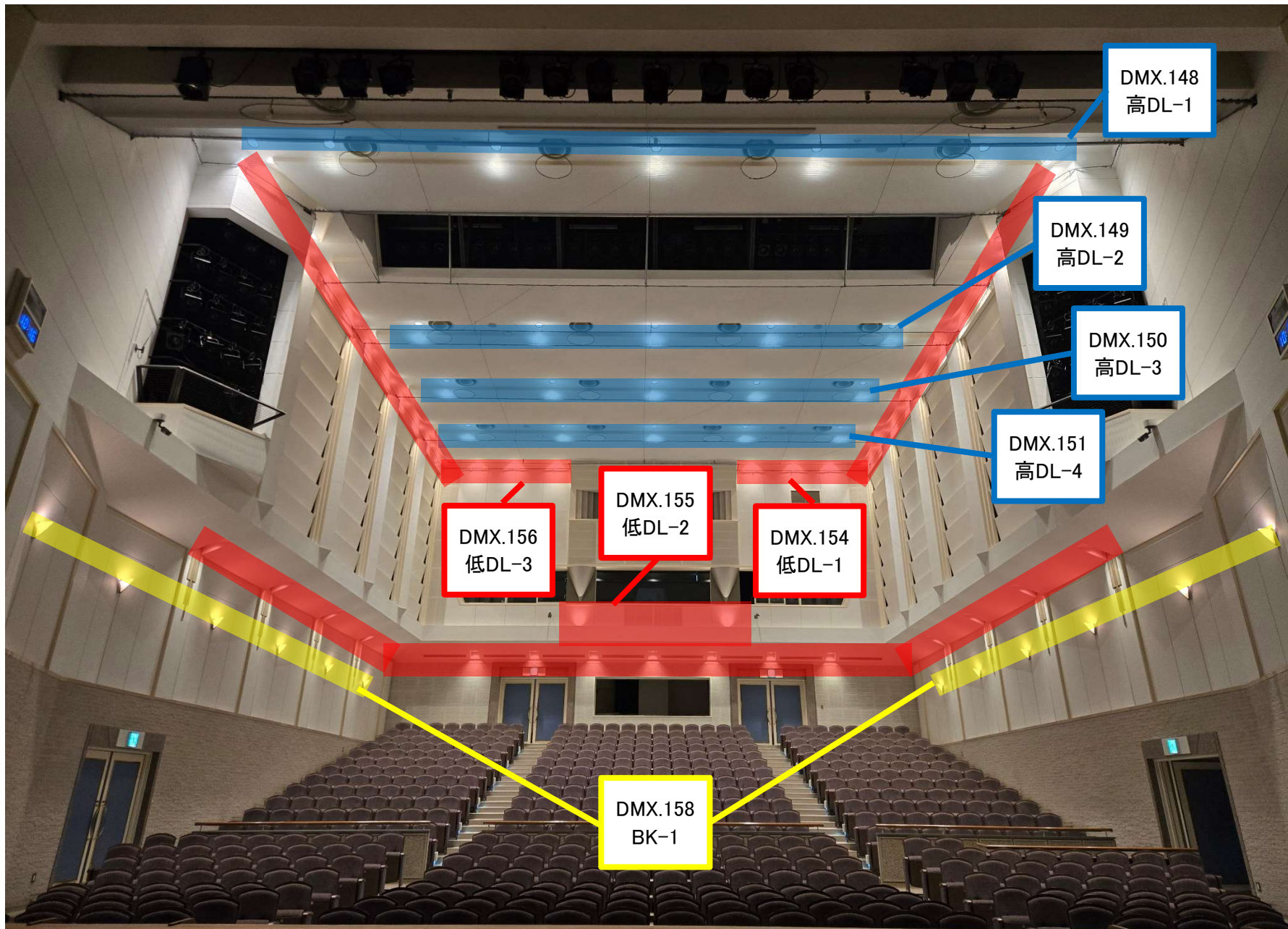
名称	型番	消費電力	メーカー	台数	所在	備考
1Kw凸スポットライト	CX-8M II	1Kw	松村電機	27台	下手倉庫	色枠サイズ:8インチ / 下手倉庫×16台・SS用×11台(スタンド装着状態)
1Kwフレネルスポットライト	FX-8 II	1Kw	松村電機	12台	下手倉庫	色枠サイズ:8インチ
500w凸スポットライト	CS-6	500w	松村電機	8台	下手倉庫	色枠サイズ:6インチ
500wフレネルスポットライト	FS-6	500w	松村電機	6台	下手倉庫	色枠サイズ:6インチ
1KwParライト(64Par)	ナロー	PL-64	1Kw	松村電機	12台	下手倉庫
1KwParライト(64Par)	ミディアム	PL-64	1Kw	松村電機	12台	下手倉庫
750wソースフロー	26°	S4-426	750w	ETC	4台	下手倉庫
	36°	S4-436	750w	ETC	4台	下手倉庫
400wランプピン	KJ-6	400w	松村電機	2台	客席倉庫	客席倉庫内にキャスター付きスタンド、整流器あり
プロジェクタースポットライト	PI	1Kw	松村電機	2台	下手倉庫	ファン:20w
PI用アクセサリー	エフェクトマシン	DE-II	15w	松村電機	3台	下手中二階
	エフェクトマシン(旧型)	DE	7.6w	松村電機	2台	下手中二階
	リップルマシン	RE	5w	松村電機	1台	下手中二階
	スパイラルマシン	CE	5w	松村電機	1台	下手中二階
	スライドキャリア	SC	10w	松村電機	2台	下手中二階
	ハイカットアダプター	HA		松村電機	1台	下手中二階
	2インチ先玉	MOL-2		松村電機	1個	下手中二階
	4・6・8インチ先玉	MOL-4・6・8		松村電機	各3個	下手中二階
虹マシン	RBW-750(B)A	750w	日本応用光学	2台	下手中二階	Aタイプ
箱波	NAE-1000w	1Kw	丸茂	2台	下手中二階	500w×2 / モーター:13w
星球				1式	下手中二階	約6間 / 12V専用トランスあり(プラグ:20C) / 球色:青
LEDストロボ	ZEUS LED STROBE RGBW	600w	フォーリーフ	2台	下手中二階	DMX In Out:5PIN・3PIN対応 / チャンネル数:1or3or4or7or8or16ch
ミラーボール	丸形	MB-S		松村電機	1台	下手倉庫
	楕円型	MO		松村電機	2台	下手倉庫
移動型調光器	CD-103i-D		松村電機	3台	下手中二階	総容量3Kw 20C型×3回路 各2口 (1回路1.5Kwまで)

## 印西市文化ホール 照明 移動機材 No.2

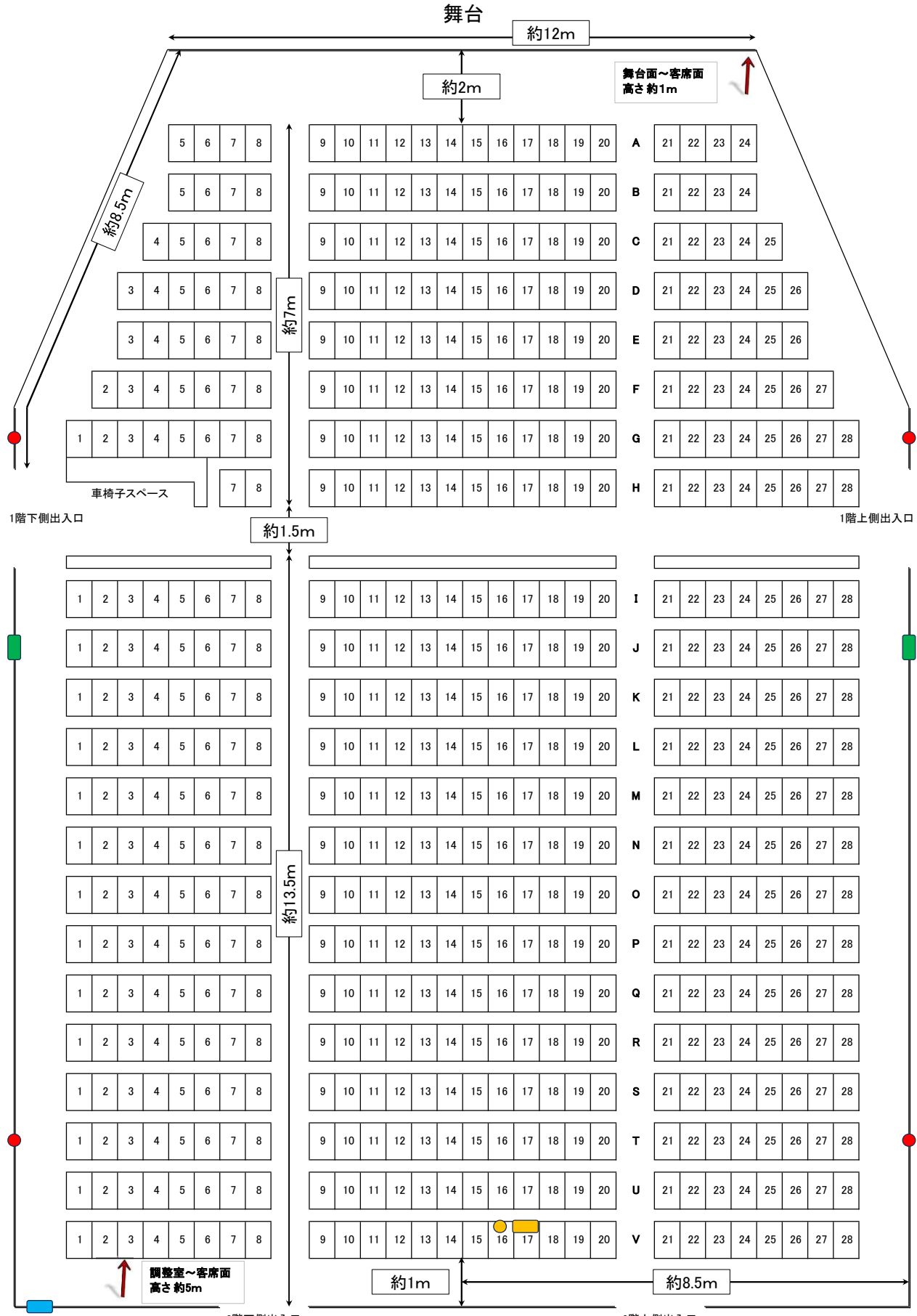
名称		型番	消費電力	メーカー	台数	所在	備考
ハンガー		HG-1		松村電機	24個	下手倉庫 - ケーブルラック	許容つり下げ質量30Kg以下
自在ハンガー		HL-3		松村電機	12個	下手倉庫 - ケーブルラック	許容つり下げ質量15Kg以下 / 長さ約324mm～約444mm
バンドア	8インチ	BD-8		松村電機	5枚	下手中二階	
	6インチ	BD-6		松村電機	5枚	下手中二階	
スタンド	丸ベース	SP-2		松村電機	15本	下手倉庫	内4本が空・内11本が常で1Kw凸装着状態 / 高さ約1005mm～約1780mm
	折足・キャスター付き	SB-3		松村電機	8本	下手倉庫 / 客席倉庫	高さ約1080mm～約1650mm / 下手倉庫×6本・客席倉庫×2本
ロースタンド	丸ベース	SP-2-S		松村電機	10本	下手倉庫	高さ約400mm～約600mm
ハイスタンド	キャスター付き	SP-H		松村電機	2本	下手中二階	脱着不可3連トンボ付き / 最大3台装着可 / 高さ約1800mm～約2800mm
オベタ	丸ベース	SR		松村電機	23個	下手倉庫 - ケーブルラック	
	3つ足	SHB-10		丸茂電機	10個	下手倉庫 - ケーブルラック	
トンボ	SB-A		松村電機	2本	下手倉庫 - ケーブルラック	幅約830mm	

延長ケーブル	本数	所在	変換ケーブル	本数	所在		
20C-20C	約1m	10本	下手倉庫 / ケーブルラック	30C-20C	約1m	5本	下手倉庫 / ケーブルラック
	約2m	8本	下手倉庫 / ケーブルラック		約3m	20本	下手倉庫 / ケーブルラック
	約5m	10本	下手倉庫 / ケーブルラック		約5m	10本	下手倉庫 / ケーブルラック
	約10m	10本	下手倉庫 / ケーブルラック		約10m	10本	下手倉庫 / ケーブルラック
	2又	22本	下手倉庫 / ケーブルラック		2又	10本	下手倉庫 / ケーブルラック
30C-30C	約2m	15本	下手倉庫 / ケーブルラック	30C-平行	ブレーカー付き	7本	下手倉庫
	約5m	10本	下手倉庫 / ケーブルラック	20C-平行	ブレーカー付き	20本	下手倉庫
	約10m	10本	下手倉庫 / ケーブルラック	60C-30C	2又	4本	下手倉庫 / ケーブルラック
	2又	5本	下手倉庫 / ケーブルラック	60C-20C	約1m	2本	下手倉庫 / ケーブルラック

# 印西市文化ホール 照明 客電図



# 印西市文化ホール 照明 客席距離図



● 平行コンセント2口  
(4か所すべて同じ回路 20Aまで)

×4か所

■ 音響電源 3Kw×2回路(各回路:30C型1口) ×1か所

■ 6Kw×2回路(各回路:60C型1口)

×2か所

● 音響電源 平行コンセント1口

(上記電源の2と同じ回路)

×1か所

■ 3Kw×1回路(30C型1口・200C型2口)

×1か所

■ DMX IN×2回線