

■ DMXアドレス対応表(1) ■ -大ホール-

UH 下							
8	7	6	5	4	3	2	1
048	047	046	045	044	043	042	041
#78	#W	#72	#71	#63	#59	#40	#22

UH 中							
8	7	6	5	4	3	2	1
040	039	038	037	036	035	034	033
#78	#W	#72	#71	#63	#59	#40	#22

UH 上							
8	7	6	5	4	3	2	1
032	031	030	029	028	027	026	025
#78	#W	#72	#71	#63	#59	#40	#22

3SUS																							
24	23	22	21	20	19	18	17	16	15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1
200	199	198	197	196	195	194	193	192	191	190	189	060	059	058	057	056	055	054	053	052	051	050	049
D/L	D/L	D/L	D/L	D/L	D/L	D/L	D/L	D/L	D/L	D/L	D/L	D/L											

3Bor 中			
4	3	2	1
024	023	022	021
#W	#W	#72	#W

3Bor 上下			
4	3	2	1
020	019	018	017
#W	#W	#72	#W

●UH パッチ早見表

色No.	DMXアドレス
#71	029、037、045
#72	030、038、046
#78	032、040、048
#63	028、036、044
#22	025、033、041
#59	027、035、043
#40	026、034、042
#W	031、039、047

2SUS																							
24	23	22	21	20	19	18	17	16	15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1
176	175	174	173	172	171	170	169	168	167	166	165	164	163	162	161	160	159	158	157	156	155	154	153
D/L	D/L	D/L	D/L	D/L	D/L	D/L	D/L	D/L	D/L	D/L	D/L	D/L	D/L	D/L	D/L	D/L	D/L	D/L	D/L	D/L	D/L	D/L	D/L

2Bor 中			
4	3	2	1
016	015	014	013
#W	#W	#72	#W

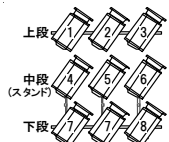
2Bor 上下			
4	3	2	1
012	011	010	009
#W	#W	#72	#W

1SUS																							
24	23	22	21	20	19	18	17	16	15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1
152	151	150	149	148	147	146	145	144	143	142	141	140	139	138	137	136	135	134	133	132	131	130	129
D/L	D/L	D/L	D/L	D/L	D/L	D/L	D/L	D/L	D/L	D/L	D/L	D/L	D/L	D/L	D/L	D/L	D/L	D/L	D/L	D/L	D/L	D/L	D/L

1Bor 中			
4	3	2	1
008	007	006	005
#W	#W	#72	#W
Dim	Dim	Dim	Dim

1Bor 上下			
4	3	2	1
004	003	002	001
#W	#W	#72	#W

2FR(3F) 下		
1	2	3
097	098	099
4	5	6
100	101	102
7	8	
103	104	

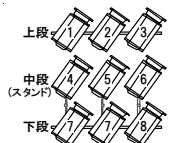


客電
249

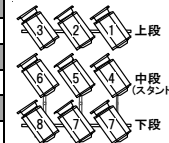
2FR(3F) 上		
3	2	1
083	082	081
6	5	4
086	085	084
	8	7
	088	087



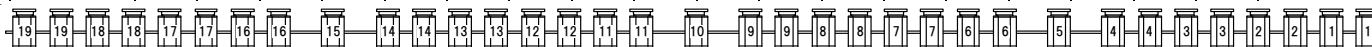
1FR(M3F) 下		
1	2	3
105	106	107
4	5	6
108	109	110
7	8	
111	112	



1FR(M3F) 上		
3	2	1
091	090	089
6	5	4
094	093	092
	8	7
	096	095



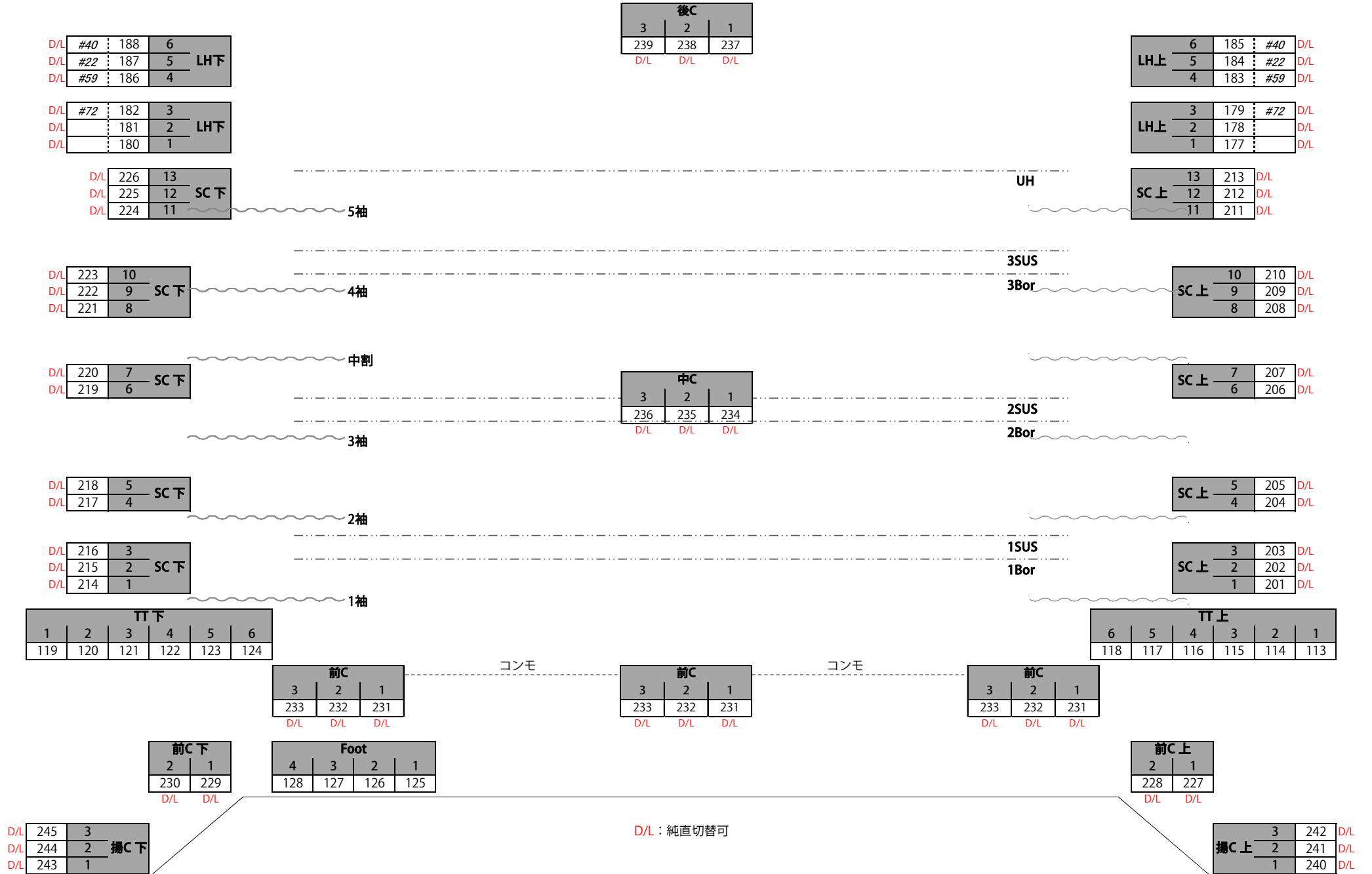
CL																							
20	19	18	17	16	15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1				
080	079	078	077	076	075	074	073	072	071	070	069	068	067	066	065	064	063	062	061				



*CL 20は空き回路

D/L : 純直切替可
Dim : 調光回路有 (切替可)

■ DMXアドレス対応表(2) ■ -大ホール-



■ DMXアドレス一覧表 ■ -大ホール-

負荷名称	回路No.	アドレス	備考	負荷名称	回路No.	アドレス	備考	負荷名称	回路No.	アドレス	備考	負荷名称	回路No.	アドレス	備考	負荷名称	回路No.	アドレス	備考	
1Bor 上下	1	001		CL	1	061		TT 下	3	121		LH 下	2	181	純直切替可	揚C 上	2	241	純直切替可	
	2	002	#72		2	062			4	122			3	182	#72、純直切替可		3	242	純直切替可	
	3	003			3	063			5	123			4	183	#59、純直切替可		1	243	純直切替可	
	4	004			4	064			6	124		5	184	#22、純直切替可	2	244	純直切替可			
1Bor 中	1	005	Dim回路有(切替)		5	065		Foot	1	125		LH 上	6	185	#40、純直切替可	揚C 下	3	245	純直切替可	
	2	006	Dim回路有(切替)、#72		6	066			2	126			4	186	#59、純直切替可		—	246		
	3	007	Dim回路有(切替)		7	067			3	127			5	187	#22、純直切替可		—	247		
	4	008	Dim回路有(切替)		8	068			4	128			6	188	#40、純直切替可	—	248			
2Bor 上下	1	009			9	069		1SUS	1	129	純直切替可		3SUS	13	189	純直切替可	客電	2	249	
	2	010	#72		10	070	純直切替可		2	130	純直切替可			14	190	純直切替可				
	3	011			11	071	純直切替可		3	131	純直切替可	15		191	純直切替可					
	4	012			12	072	純直切替可		4	132	純直切替可	16		192	純直切替可					
2Bor 中	1	013			13	073	純直切替可		5	133	純直切替可	17		193	純直切替可					
	2	014	#72		14	074	純直切替可		6	134	純直切替可	18		194	純直切替可					
	3	015			15	075	純直切替可		7	135	純直切替可	19		195	純直切替可					
	4	016			16	076	純直切替可		8	136	純直切替可	20		196	純直切替可					
3Bor 上下	1	017			17	077	純直切替可		9	137	純直切替可	21		197	純直切替可					
	2	018	#72		18	078	純直切替可		10	138	純直切替可	22		198	純直切替可					
	3	019			19	079	純直切替可		11	139	純直切替可	23		199	純直切替可					
	4	020	(空き回路)		20	080	(空き回路)		12	140	純直切替可	24		200	純直切替可					
3Bor 中	1	021		1	081	純直切替可	13		141	純直切替可	1	201		純直切替可						
	2	022	#72	2	082	純直切替可	14		142	純直切替可	2	202		純直切替可						
	3	023		3	083	純直切替可	15		143	純直切替可	3	203		純直切替可						
	4	024		4	084	純直切替可	16		144	純直切替可	4	204		純直切替可						
UH 上	1	025	#22	5	085	純直切替可	17		145	純直切替可	5	205		純直切替可						
	2	026	#40	6	086	純直切替可	18		146	純直切替可	6	206		純直切替可						
	3	027	#59	7	087	純直切替可	19		147	純直切替可	7	207		純直切替可						
	4	028	#63	8	088	純直切替可	20		148	純直切替可	8	208		純直切替可						
	5	029	#71	1	089	純直切替可	21	149	純直切替可	9	209	純直切替可								
	6	030	#72	2	090	純直切替可	22	150	純直切替可	10	210	純直切替可								
	7	031	#W	3	091	純直切替可	23	151	純直切替可	11	211	純直切替可								
	8	032	#78	4	092	純直切替可	24	152	純直切替可	12	212	純直切替可								
UH 中	1	033	#22	5	093	純直切替可	1	153	純直切替可	13	213	純直切替可								
	2	034	#40	6	094	純直切替可	2	154	純直切替可	1	214	純直切替可								
	3	035	#59	7	095	純直切替可	3	155	純直切替可	2	215	純直切替可								
	4	036	#63	8	096	純直切替可	4	156	純直切替可	3	216	純直切替可								
	5	037	#71	1	097	純直切替可	5	157	純直切替可	4	217	純直切替可								
	6	038	#72	2	098	純直切替可	6	158	純直切替可	5	218	純直切替可								
	7	039	#W	3	099	純直切替可	7	159	純直切替可	6	219	純直切替可								
	8	040	#78	4	100	純直切替可	8	160	純直切替可	7	220	純直切替可								
UH 下	1	041	#22	5	101	純直切替可	9	161	純直切替可	8	221	純直切替可								
	2	042	#40	6	102	純直切替可	10	162	純直切替可	9	222	純直切替可								
	3	043	#59	7	103	純直切替可	11	163	純直切替可	10	223	純直切替可								
	4	044	#63	8	104	純直切替可	12	164	純直切替可	11	224	純直切替可								
	5	045	#71	1	105	純直切替可	13	165	純直切替可	12	225	純直切替可								
	6	046	#72	2	106	純直切替可	14	166	純直切替可	13	226	純直切替可								
	7	047	#W	3	107	純直切替可	15	167	純直切替可	前C 上	1	227	純直切替可							
	8	048	#78	4	108	純直切替可	16	168	純直切替可	前C 下	2	228	純直切替可							
3SUS	1	049		5	109	純直切替可	17	169	純直切替可	前C 上	1	229	純直切替可							
	2	050		6	110	純直切替可	18	170	純直切替可	前C 下	2	230	純直切替可							
	3	051		7	111	純直切替可	19	171	純直切替可	前C	1	231	純直切替可							
	4	052		8	112	純直切替可	20	172	純直切替可	前C	2	232	純直切替可							
	5	053		1	113	純直切替可	21	173	純直切替可	中C	3	233	純直切替可							
	6	054		2	114	純直切替可	22	174	純直切替可	後C	1	234	純直切替可							
	7	055		3	115	純直切替可	23	175	純直切替可	揚C 上	2	235	純直切替可							
	8	056		4	116	純直切替可	24	176	純直切替可		3	236	純直切替可							
	9	057		5	117	純直切替可	1	177	純直切替可		1	237	純直切替可							
	10	058		6	118	純直切替可	2	178	純直切替可		2	238	純直切替可							
	11	059		1	119	#72、純直切替可	3	179	#72、純直切替可		3	239	純直切替可							
	12	060		2	120	純直切替可	LH 下	1	180	純直切替可		1	240	純直切替可						

*DMX回線は調光ユニットへの入力のみ、ホール卓パッチ後の渡しはできません。
 *回線使用時は規定に基づく、同意書の提出が必要です。
 *客電は全灯同じアドレスです。1、2列目のみプレーカーで間引くことが可能です。

●作業灯 パッチ早見表

色No.	DMXアドレス
1Bor	001, 003, 004, 005, 007, 008
2Bor	009, 011, 012, 013, 015, 016
3Bor	017, 019, 020, 021, 023, 024
UH #W	031, 039, 047

●UH パッチ早見表

色No.	DMXアドレス
#71	029, 037, 045
#72	030, 038, 046
#78	032, 040, 048
#63	028, 036, 044
#22	025, 033, 041
#59	027, 035, 043
#40	026, 034, 042
#W	031, 039, 047

●LH パッチ早見表

色No.	DMXアドレス
#72	179, 182
#59	183, 186
#22	184, 187
#40	185, 188

*ホール指定箇所接続時

●CLベタ 8台4色 パッチ早見表

DMXアドレス
061, 066, 071, 076
062, 067, 072, 077
063, 068, 073, 078
064, 069, 074, 079

●FRベタ パッチ早見表

色No.	DMXアドレス
2FR上段	081, 082, 083, 097, 098, 099
2FR中段	084, 085, 086, 100, 101, 102
2FR下段	087, 088, 103, 104
1FR上段	089, 090, 091, 105, 106, 107
1FR中段	092, 093, 094, 108, 109, 110
1FR下段	095, 096, 111, 112

*1FR、2FR中段はスタンド立ちのため当たりがとづらい場合有
 *アドレス087, 095, 103, 111は2台口、他は1台口

平成 年 月 日

同意書

仙台市民会館の舞台照明 DMX 変換回線を使用する場合は、下記内容をご理解いただき、内容に同意の上で御署名及び御捺印頂きます様お願い申し上げます。

仙台市民会館大ホール/小ホールに設置された舞台照明 DMX 変換回線は、常設照明操作卓が故障した場合に、応急的に調光回路を復旧させる為のバックアップ設備です。

舞台照明 DMX 変換回線使用時に、万が一トラブルが発生して、公演その他に影響が出た場合でも、仙台市及び仙台市民会館は、責任をおいかねますのでご了承ください。

尚 トラブルが発生した場合、トラブル以後の貸出を中止する場合があります。

仙台市民会館

使用日	平成 年 月 日 ~ 平成 年 月 日
本番時間	: ~ :
催事名	
催事ホール	大ホール 小ホール

設備使用者

住 所

会 社 名

電 話 番 号

代 表 者 氏 名

担 当 者 氏 名

社印