

設備名称	調光回路		可搬形調光器 (2kw×3ch)		直回路				制御信号系統数		常設器材	備考	
	3Kw	4Kw	専用直回路 C型60A	台数	平行15A	C型20A	C型60A ON/OFF可	C型30A	200V D型20A	DMX-out			Ether
コンダクター	客席天井	2回路/C型30A×2口										SF19° (アイリス付)×2	コンセントボックス
客席Sus	(下上2分割式)	12回路/C型20A×36口						4回路/4口	4回路/4口	2系統/2口		1KF×12	フライダクト
プロセニアムBo	(LED)					6回路/22口				1系統/1口	1系統/3口	LEF2-4M-WW (130w)×10 LEF2-4M-3C (130w)×9	W B, G, R
プロセニアムSus		12回路/C型20A×36口	4				2回路/2口	60Aとパ°54口	2回路/2口	2系統/2口	1系統/2口		フライダクト
1Bo	(LED)					6回路/25口				1系統/1口	1系統/3口	LEF2-4M-WW (130w)×12 LEF2-4M-3C (130w)×11	W B, G, R
1Sus		12回路/C型20A×36口	12	6			3回路/3口	60Aとパ°56口	4回路/4口	2系統/2口	1系統/2口	1KC×12・1KF×15	フライダクト
2Bo	(LED)		3			6回路/25口				1系統/1口	1系統/3口	LEF2-4M-WW (130w)×12 LEF2-4M-3C (130w)×11	W B, G, R
2Sus		12回路/C型20A×36口	12	6			3回路/3口	60Aとパ°56口	4回路/4口	2系統/2口	1系統/2口	1KC×12 1KF×15	フライダクト
3Bo	(22ボタン仮設)	回路、回線なし										LEF-6MUH-6CB (200w)×17 (仮設用)	常設器材なし
3Sus		12回路/C型20A×36口	8	6			2回路/2口	60Aとパ°54口	2回路/2口	2系統/2口	1系統/2口	1KC×12 1KF×15	フライダクト
4Sus		12回路/C型20A×36口	8	6			2回路/2口	60Aとパ°54口	2回路/2口	2系統/2口	1系統/2口		フライダクト
アッパー水平線(UH)	(LED)					8回路/8口				1系統/1口	1系統/4口	LEF-6MUH-6CB (200w)×17	DB, B, G, R, Am, W
ロー水平線(LH)	(LED)					6回路/6口				1系統/1口	1系統/3口	LEF-6MH-6CB (200w)×17	DB, B, G, R, Am, W
ギャラリー(GL)	(下上同様)	2回路/C型20A×4口	3				1回路/1口	60Aとパ°52口		1系統/1口	1系統/1口	袖明かり有	フライダクト
トーマンタル(TT)	(下上同様)	6回路/C型20A×12口											コンセントボックス
フロアコンセント(FC)	前(F)	12回路/C型30A×12口											舞台袖コンセント盤とパ°
(舞台袖集中コンセント盤)	下手(FC)	24回路/C型30A×24口						4回路/4口	(2回路/2口)	4系統/4口			舞台袖コンセント盤とパ°
	上手(FC)	24回路/C型30A×24口						4回路/4口	(2回路/2口)	4系統/4口			舞台袖コンセント盤とパ°
オビット(OFC)		8回路/C型30A×8口			4回路/8口								
天井反射板ライト		※LEDダウンライト(90W相当)×87灯 26系統											
フロントサイド(FR)	上段(下上同様)	5回路/C型20A×10口 (内3回路サットバルコニーとパ°)	4回路/C型20A×8口				2回路/2口	60Aとパ°54口	2回路/2口	2系統/2口	1系統/2口	1KC×16・Par(1N)×2・SF26°×1	フライダクト
	下段(下上同様)	3回路/C型20A×6口 (内3回路サットバルコニーとパ°)	8回路/C型20A×16口				2回路/2口	60Aとパ°54口	2回路/2口	2系統/2口	1系統/2口	1KC×12・Par(1N)×4 SF26°×1・SF36°×1	フライダクト
客席サイドバルコニー	上段(下上同様)	3回路/C型20A×6口 (全てFR上段とパ°)	1回路/1口					1回路/1口		1系統/1口			コンセントボックス
	下段(下上同様)	3回路/C型20A×6口 (全てFR下段とパ°)	1回路/1口					1回路/1口		1系統/1口		SF26°×1	コンセントボックス
客席正面バルコニー	上段	4回路/C型20A×8口	1回路/1口					1回路/1口		1系統/1口		PAR(1N)×2	コンセントボックス
	下段	4回路/C型20A×8口	1回路/1口					1回路/1口	1回路/1口	1系統/1口	1系統/1口	SF19°×4	コンセントボックス
第1シーリング(1CL)	上段	16回路/C型20A×32口					2回路/2口	60Aとパ°54口	2回路/2口	2系統/2口	1系統/2口	1.5KC×16・Par(1N)×5	フライダクト
	下段	8回路/C型20A×16口										1.5KC×24・SF10° (アイリス付)×3	フライダクト
第2シーリング(2CL)			8回路/C型20A×16口				2回路/2口	60Aとパ°54口	2回路/2口	2系統/2口	1系統/2口	2KC×16	フライダクト
	センタールーム			2						2系統/2口		3Kwクセノンピン×4	コンセントボックス
舞台袖コンセント盤	下手前	15回路/C型30A×15口 (下FC10~24とパラ)						2回路/2口 下FC直3.4とパ°	2回路/2口	in:1系統 out:2系統	1系統/1口		
	下手奥	15回路/C型30A×15口 (前FC1~6/下FC1~9とパラ)						2回路/2口 下FC直1.2とパ°					
	上手前	15回路/C型30A×15口 (上FC10~24とパラ)						2回路/2口 上FC直3.4とパ°	2回路/2口	in:1系統 out:2系統	1系統/1口		
	上手奥	15回路/C型30A×15口 (前FC7~12/上FC1~9とパラ)						2回路/2口 上FC直1.2とパ°					
持込卓用コネクタボックス	客席中央				4系統(UPS)			1回路/1口		in:4系統	1系統/1口		※UPS電源は TOTALで20Aまで
	客席最後列				4系統(UPS)			1回路/1口		in:4系統	1系統/1口		
舞台袖コネクタボックス	舞台下手袖				2系統(UPS)					in:4系統			
副卓用コネクタボックス	舞台下手前室				1回路/2口						副卓系統/1口		
仮設電源盤	舞台下手袖	1φ3W 105/210V 60Hz 70kVA	主幹MCCB 3P 400AF/350AT×1		2回路		2回路	8回路	4回路	2系統/2口			※カムロックコネクタ1式、端子台1式
	舞台上手袖	1φ3W 105/210V 60Hz 70kVA	主幹MCCB 3P 400AF/350AT×1		2回路		2回路	8回路	4回路	2系統/2口			※カムロックコネクタ1式、端子台1式
	奥舞台下手 スノコ	1φ3W 105/210V 60Hz 30kVA	主幹MCCB 3P 225AF/150AT×1							2系統/2口			※カムロックコネクタ1式、端子台1式(スノコとパラ)
	舞台上手袖 奥舞台下手	3φ3W 210V 60Hz 30kVA	主幹MCCB 3P 100AF/100AT×1							2系統/2口	1系統/1口		※カムロックコネクタ1式、端子台1式(奥舞台とパラ)
													※端子台1式 M-10 (ナット17mm)

2KC-2Kwトツ(LNC2-400型) 1.5KC-1.5Kwトツ(AL-AQS-15LR-2型) 1KC-1Kwトツ(AL-AQS-10R-3型) 1KF-1Kwフレネル(AL-AQF-10R-2型)

照明操作卓 東芝LTE:LIGSTAR-IV TypeS

プリセットフェーダー	120本 3段 / 360本 1段	サブマスターフェーダー	20本	外部データ	各種メモリー JASCI
CH数	4096CH	記憶シーン数	2000シーン		