

青山劇場照明負荷回路及び常設機材

2009.5月

回路容量60A・C型は6KW, 30A・C型は4KW (但し1口につき3KWまで)

第1・第2プロサス	(PSL)	共通回路	30A・C型	各3ケ口	12回路
第1サスペンション	(1SL)		30A・C型	各2ケ口	36回路
第1ボーダー	(1BL)		200W白熱	中・外別	4色
第2サスペンション	(2SL)		30A・C型	各2ケ口	36回路
第2ボーダー	(2BL)		200W白熱	中・外別	4色
第3サスペンション	(3SL)		30A・C型	各2ケ口	36回路
第3ボーダー	(3BL)	仮設	300Wハロゲン	巾・外別	4色
第4サスペンション	(4SL)		30A・C型	各2ケ口	36回路
第4ボーダー	(4BL)		200W白熱	巾・外別	4色
第5サスペンション	(5SL)		30A・C型	各2ケ口	20回路
(注)第3ボーダーは常設ではないので使用する時のみ吊り込む					
アッパーホリゾントライト	(UH)	500W	ハロゲン	中・外別	8色(4色x2段)
ローアホリゾントライト	(LH)	300W	ハロゲン		4色
ストリップライト(LHの補助として常設)		100W	ハロゲン		3色
プロセニウムコンセント	(PC)	30A・C型	2ケ口		4回路
ギャラリーコンセント	(GPL・R)	30A・C型	1~3ケ口	下上各	16回路
		60A・C型	2ケ口	下上各	3回路
ポータルタワーコンセント	(PTL・R)	30A・C型	3ケ口	下上各	12回路
フロアコンセント	下上(FPL・R)	30A・C型	1ケ口	下上各	22回路
		60A・C型	2ケ口	下上各	3回路
	追中(FPC)	30A・C型	1~2ケ口		16回路
	奥(#)	30A・C型	2ケ口		8回路
	前(F)	30A・C型	2ケ口		8回路
オケピットコンセント	(OP)	30A・C型	2ケ口		8回路
客席コンセント	(WP)	30A・C型	2ケ口		8回路
第1シーリング	(1CL)	30A・C型2ケ口		24回路	
	常設機材	2KW-平凸スポット		18台	
		575W-ピンカッター		6台	
第2シーリング	(2CL)	30A・C型2ケ口		24回路	
		(うち8回路は第1シーリングと共通)			
	常設機材	2KW-平凸スポット		32台	
		575W-ピンカッター		12台	
フロント	(FRL・R)	30A・C型2ケ口		下上各20回路	
	常設機材	1KW-平凸スポット		下上各16台	
		575W-ピンカッター		下上各16台	
センタースポット室		2KW	クセノンピンスポット		4台
第2シーリングスポット室		2KW	クセノンピンスポット		2台
直回路分電函	単相2線	100V	100A	各30A・C型	1ケ口
				60A・C型	1ケ口
					4基
直電源用分電盤	3相4線	100V	1相につき100A	各30A・C型及び60A・C型	3ケ口
				端子台	1
					3基
	3相4線	100V	1相につき100A	各60A・C型	3ケ口
				端子台	1
					2基
	3相3線	200V	各相間 75A	端子台	3基