

項	名 称	仕 様	数 量	備 考	形式/図番
1	調光主幹盤	受電 3φ4W 105/182V 50Hz 240kVA	各1面		図051516007-02
	調光分岐盤	総主幹MCCB 4P 800AF/800AT			
		無停電電源装置主幹MCCB 2P 50AF/15AT			
		点検灯主幹MCCB 2P 50AF/15AT			
		操作主幹MCCB 2P 50AF/10AT			
		制御電源MCCB 2P 50AF/15AT			
		直回路用R-MCB (負荷用) (操作主幹連動)	× 77個		
		直回路用R-MCB (負荷用) (スイッチ連動)	× 16個		
		直回路MCCB (負荷用)	× 4個		
		作業灯切替制御ブロック	× 1式		
		負荷線処理盤	× 1面		
		無停電電源装置 (1kVA相当)	× 1台		
		予備品・付属品	× 1式		
2	調光操作卓	制御回路数	1024ch	1卓	図051516007-03~06
	(専用テーブル付)	コントロールチャンネル数	1024ch		
		イベント数	× 20イベント		1イベントのメモリ容量はシーン/エフェクト/チャンネルグループ/サブマスター合わせて20イベント
		メモリ容量/1イベント パッチ	× 4場面		内1場面はダイレクトパッチ
		固定パッチ	× 1場面		
		シーン (キュー)	× 500		10パターン×30ステップ
		エフェクト 10パターン	× 30ステップ		
		チャンネルグループ	× 40		
		サブマスター 20本	× 30ページ		
		記憶シーン			
		シーン	× 500 (No. 1~500)		
		エフェクト	× 300 (10パターン×30ステップ)		
		チャンネルグループ	× 40 (No. 1~40)		
		サブマスターフェーダ数	× 20本		30ページ
		サブマスターページ数	× 30ページ		
		時間軸記憶			
		フェードタイム	0~999秒		
		ディレータイム	0~999秒		
		ウエイトタイム	0~999秒		
		クロス再生方式	ムーブ (LED) /クロス (調光)		
		LED制御	× 1式		
		マスターフェーダ	× 1本		
		クロスフェーダ	× 1組		
		GO/STOP/BACKスイッチ	× 1式		
		パラメータ調整用エンコーダ	× 4個		

項	名 称	仕 様	数 量	備 考	形式/図番
		プリセットフェーダ (12本×2段) × 4台 (48本×2段)		96本×1段使用も可	
		フラッシュスイッチ × 96個			
		タッチパネル式ディスプレイ × 1台			
		(タッチパネル部でのプログラム・メモリー操作)			
		外部記憶装置 × 1式		USB	
		客席調光スイッチ × 2系統			
		作業灯スイッチ × 3系統			
		予備品・付属品 × 1式			
3	調光操作卓用コネクタボックス	調光操作卓用電源コンセント (平行E付15A) × 2口	1面		図051516007-08
		制御信号コネクタ (DMX) × 2口			
		制御信号コネクタ (各制御) 舞台袖 × 各1口			
4	制御信号パッチ盤	制御信号ユニット × 1式	1面		図051516007-12, 13
		信号変換パネル (DMX-NODE)			
		DMXスプリッター			
		DMXミキサー			
		電流計 × 3個			
		直回路制御スイッチ × 1式			
		誘導灯連動装置 × 1台			
		間接照明連動装置 × 1台			
5	舞台袖スイッチパネル	客席調光スイッチ × 2系統	1面		図051516007-09
		作業灯スイッチ × 3系統			
6	舞台袖調光操作卓	DMX出力チャンネル数 512チャンネル	1卓		SmartFade1248
		DMX入力チャンネル数 512チャンネル			
		メモリー × 288シーン			
		マスターフェーダ × 1本			
		クロスフェーダ × 1組			
		フェーダ 12本 × 2段			
		パッチ機能 × 1式			
		表示ディスプレイ × 1式			
		外部記憶装置 × 1式			
7	舞台袖調光操作卓用	平行15A E付コンセント × 1口	1面	負荷設備表に記載	図051516007-10
	コネクタボックス	制御信号コネクタ (DMX) × 1口			

