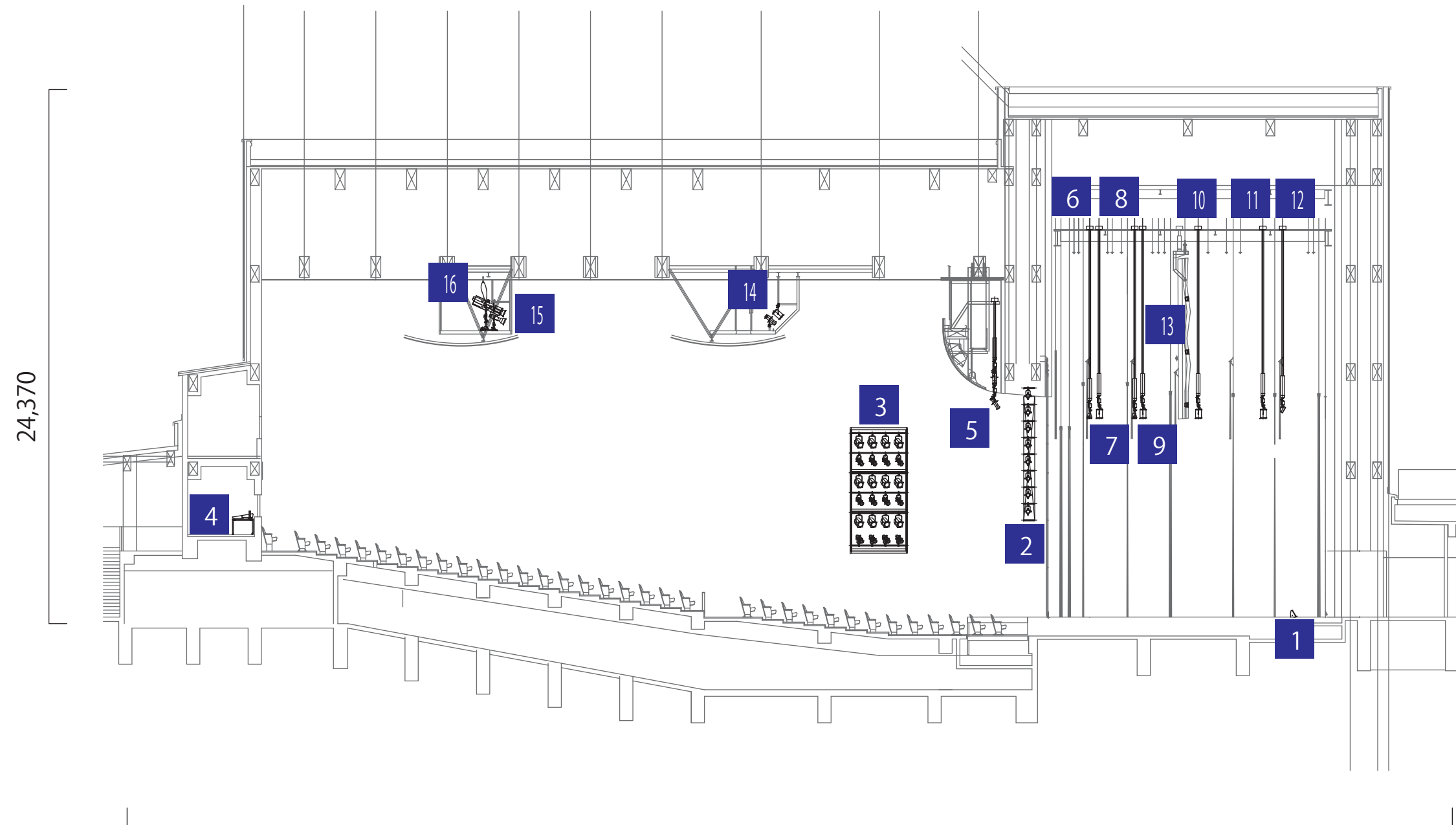


# メインホール断面配置図



- 1 ローアールライト
- 2 トーメンタルタワーライト
- 3 フロントサイドライト
- 4 照明操作卓
- 5 プロセニウムサスペンションライト
- 6 第1ボーダーライト
- 7 第1サスペンションライト
- 8 第2ボーダーライト
- 9 第2サスペンションライト
- 10 第3サスペンションライト
- 11 第4サスペンションライト
- 12 アッパーアールライト
- 13 天井反射板ライト
- 14 第1シーリングライト
- 15 第2シーリングライト
- 16 フォローピンスポットライト

60,170

## メインホール

### ■負荷設備

フットライト用フロアーコンセント	C型20Aコンセント×8個	8回路
仮設花道用ウォールコンセント	表面プレートのみ×2個	
舞台袖フロアーコンセント（上手・下手）	C型20Aコンセント×各9個	各9回路
ロアーホリ用フロアーコンセント	C型20Aコンセント×24個	24回路
舞台後フロアーコンセント	C型20Aコンセント×8個	4回路
トーマンタルタワーライト（上手・下手）	C型20Aコンセント×各8個	各4回路
フロアーコンセント用移動形調光器（8台）	2kW×4回路（MAX6kW）	32回路
ロアーホリゾント用移動形調光器（6台）	2kW×4回路（MAX6kW）	24回路
ロアーホリゾントライト	500W ハロゲン×72灯 4色配線 全長L=18.0m	
舞台袖イーサネットコネクタ盤（2面）	C型20Aコンセント×各1個、イーサネットコネクタ×各3個	直2回路
揚幕コンセント	C型60Aコンセント×2個、イーサネットコネクタ×2個	直2回路
第1・2ボウダーライト		
給電コネクタボックス（ケーブル受けカゴに組込）	C型60Aコンセント×各4個、イーサネットコネクタ×各1個	各直4回路
直コンセントボックス（100V）	C型20Aコンセント×8個×各1台	
照明器具	LEDフラッドライト×各15台	
第1～4サスペンションライト		
給電コネクタボックス（ケーブル受けカゴに組込）各2面	C型60Aコンセント×各4個	各直8回路
	200V 60Aコネクタ×各2個、イーサネットコネクタ×各1個	各直2回路
	2kW×4回路（MAX6kW）	各16回路
移動形調光器（各4台）	C型20Aコンセント×8個×各1台	
直コンセントボックス（100V）	D型20Aコンセント×6個×各1台	
直コンセントボックス（200V）	1kW ハロゲン 平凸レンズ×各8台	
照明器具	1kW ハロゲン フレネルレンズ×各8台	
アッパーホリゾントライト		
給電コネクタボックス（ケーブル受けカゴに組込）2面	C型60Aコンセント×各4個、イーサネットコネクタ×各1個	直8回路
移動形調光器（5台）	2kW×4回路（MAX6kW）	20回路
照明器具	500W ハロゲン フラッドライト×60台	
プロセニアムサスペンションライト		
給電コネクタボックス（ケーブル受けカゴに組込）	C型60Aコンセント×4個	直4回路
	200V 60Aコネクタ×2個、イーサネットコネクタ×1個	直2回路
	2kW×4回路（MAX6kW）	16回路
移動形調光器（4台）	C型20Aコンセント×8個×1台	
直コンセントボックス（100V）	D型20Aコンセント×6個×1台	
直コンセントボックス（200V）	1kW ハロゲン 平凸レンズ×8台	
照明器具	1kW ハロゲン フレネルレンズ×8台	
天井反射板ライト	425W ハロゲン フラッドライト×51台	15回路
フロントサイドライト（上手・下手）		
コンセントボックス	C型60Aコンセント×各4個、イーサネットコネクタ×各1個	各直4回路
移動形調光器（各4台）	2kW×4回路（MAX6kW）	各16回路
照明器具	1kW ハロゲン 平凸レンズ×各20台	
	750W ハロゲン エリプソイダルリフレクタ19° ×各4台	
第1シーリングライト	C型60Aコンセント×6個、イーサネットコネクタ×3個	直6回路
移動形調光器（5台）	2kW×4回路（MAX6kW）	20回路
照明器具	1kW ハロゲン 平凸レンズ×24台（他4台）	
	750W ハロゲン エリプソイダルリフレクタ14° ×4台（他4台）	
第2シーリングライト	C型60Aコンセント×4個、イーサネットコネクタ×2個	直4回路
フォロービンスポットライト	2kW クセノン×2台	
同上用コンセント	C型60Aコンセント×2個	直2回路
客席イーサネットコネクタ盤	C型20Aコンセント×1個、イーサネットコネクタ×2個	直1回路
映写室イーサネットコネクタ盤	C型20Aコンセント×1個、イーサネットコネクタ×2個	直1回路

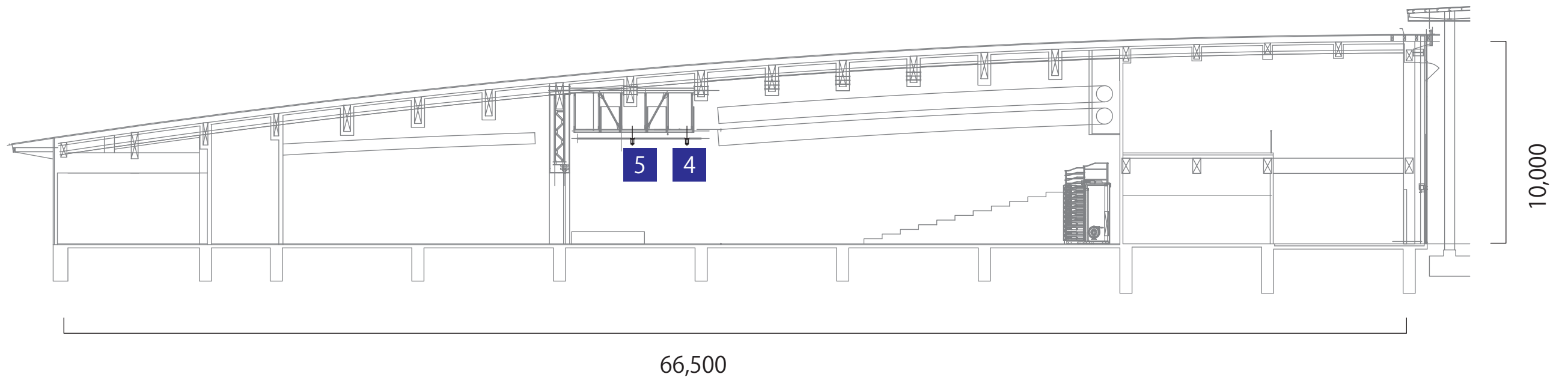
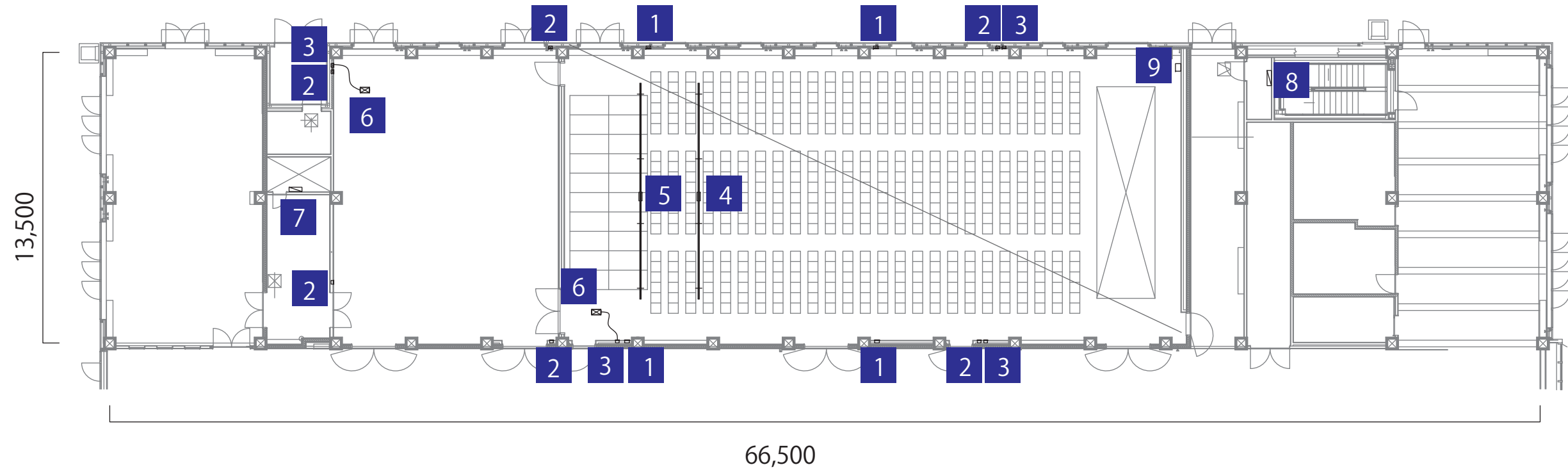
### ■照明操作卓 F153Ⅲ

コントロールCH	1024CH
コントロールDIM	1024DIM
プリセットフェーダ	60ch×3段、ジョイント機能、P/F切替機能
ショーデータ数	1000ショーデータ
シーン記憶	1000シーン
パート数	8パート
サブフェーダ	20本 50ページ 1000シーン
エフェクト	50パターン×99ステップ トータル1000ステップ
パッチ	4場面+1:1 表形式表示画面、負荷グラフィック表示画面
プロファイル	16種類
CHグループ	99グループ
マクロ数	99マクロ
データ互換	USBメモリ：F153、JASCIⅡ
ディスプレイ	17型カラー液晶ディスプレイ 1台
外部記憶	USBメモリ
調光信号出力	DMX512/1990×2系統、Ethernet
外部入力信号	DMX512/1990×1系統
バックアップ	マニュアルバックアップ（DMX512より出力）
メモリーデータ入力操作部	1式

### ■電源盤

舞台袖分電盤・移動形調光器接続盤（上手・下手）	
入力	1φ3ω 105V/210V 50Hz 60kVA
MCCB	3P 400AF/300AT×1
受電PL・電流計	×1式
MCCB	3P 100AF/75AT×5
C型60Aコンセント	×10個
C型20Aコンセント（MCCB付）	×上手41個、下手41個
イーサネットコネクタ	×2個
持込照明機器電源盤（舞台袖上手・下手）	
入力	1φ3ω 105V/210V 50Hz 60kVA
MCCB	3P 400AF/300AT×1
受電PL	×1式
カムロック出力コネクタ	×1組
MCCB	2P 100AF/60AT×4
MCCB	2P 100AF/60AT×1
MCCB	2P 50AF/20AT×8
MCCB	2P 50AF/20AT×1
MCCB	2P 50AF/20AT×1
C型60Aコンセント	×4個
D型20Aコンセント	×8個
平行E付15Aコンセント	×2個
平行E付15Aコンセント（UPS出力）	×1個
イーサネットコネクタ	×3個
舞台上部分電盤（1）・（3）	
入力	1φ3ω 105V/210V 50Hz 80kVA
MCCB	3P 400AF/400AT×1
受電PL・電流計	×1式
MCCB	3P 100AF/75AT×8
舞台上部分電盤（2）	
入力	1φ3ω 105V/210V 50Hz 80kVA
MCCB	3P 400AF/400AT×1
受電PL・電流計	×1式
MCCB	3P 100AF/75AT×8
MCCB	2P 50AF/15AT×1
前明かり分電盤（1）	
入力	1φ3ω 105V/210V 50Hz 80kVA
MCCB	3P 400AF/400AT×1
受電PL・電流計	×1式
MCCB	3P 100AF/75AT×6
MCCB	2P 50AF/20AT×2
前明かり分電盤（2）	
入力	1φ3ω 105V/210V 50Hz 80kVA
MCCB	3P 400AF/400AT×1
受電PL・電流計	×1式
MCCB	3P 100AF/75AT×6
MCCB	2P 50AF/15AT×3
MCCB	2P 50AF/15AT×2

マルチホール平断面図



- 1 ウォールコンセント (1)
- 2 ウォールコンセント (2)
- 3 DMX信号コネクタボックス
- 4 照明ボタン (1)
- 5 照明ボタン (2)
- 6 照明操作卓
- 7 演出照明分電盤 (展示ギャラリー)
- 8 演出照明分電盤 (マルチホール)
- 9 カムロックコネクタ盤

## マルチホール

### ■ 負荷設備

ウォールコンセント (1)	C型20Aコンセント×8個 D型20Aコンセント×4個	直8回路 直4回路
ウォールコンセント (2)	C型20Aコンセント×6個 D型20Aコンセント×6個	直6回路 直6回路
DMX信号コネクタボックス	C型20Aコンセント×4個 DMX信号入力コネクタ×4個	直4回路
照明ボタン (1・2) ボタン用コンセントボックス	C型60Aコンセント×各2個 DMX信号出力コネクタ×各1個	各直2回路

### ■ 照明操作卓

コントロールCH	48CH
コントロールDIM	512DIM
記憶数	288シーケンス
メモリーデータ入力操作部	1式
マスタフェーダ	1式
A/Bクロスフェーダ	1組
プリセットフェーダ	12ch×2段
外部記憶装置 (SDカード)	1式

### ■ 電源盤

演出照明分電盤 (マルチホール)	
入力 1φ3W 105V/210V 50Hz 30kVA	
MCCB 3P 225AF/150AT×1 (総主幹)	
MCCB 3P 100AF/100AT×1 (カムロック主幹)	
MCCB 3P 100AF/75AT×2	
2kW調光器×8	
MCCB 2P 50AF/20AT×12 (100V)	
MCCB 2P 50AF/20AT×6 (200V)	
DMX信号スプリッタ×1式	
DMX信号ミキサー×1式	
演出照明分電盤 (展示ギャラリー)	
入力 1φ3W 105V/210V 50Hz 30kVA	
MCCB 3P 225AF/150AT×1 (総主幹)	
MCCB 2P 50AF/20AT×5 (100V)	
MCCB 2P 50AF/20AT×4 (200V)	
カムロックコネクタ盤	
入力 1φ3W 105V/210V 50Hz 20kVA	
カムロック出力コネクタ×1組	
DMX信号出力コネクタ×1個	