

だて歴史の杜カルチャーセンター 照明設備 (1)

総容量 3相4線 300kVA 主幹盤 1面 (2階 電気室) 3φ4W 105V 1000A 50Hz	仮設分電盤 2面 (下手袖/上手袖) 3φ4W 100V 200A カムロック出し 3φ3W 200V 75A カムロック出し	※舞台・照明・音響共用電源 電源直ボックス(特注) 下手 C型30A 15口 上手 C型30A 18口	客席ウォールコンセント 2面 C型60A 下・上 2個口 (純直) C60A→C30A変換有 客席両壁に設置 (6列目付近)
--	---	--	---

調光操作卓 丸茂電機 プリティナA型 記憶容量 500シーン COMOS読み込み専用	プリセットフェーダー 80本 3段 サブフェーダー 10本×10ページ チェイス機能 タッチ機能 PGF切り替え付	DMX入力 1系統 入力口切替 調光卓/電気室(ユニット盤直引き)/下手袖 ※DMXパッチ、ミキサ、スプリッターなし
--	---	--

<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%;"> 第1ボーダーライト 200W 20灯×4色 (#W、#W、#72、#78) 切替えコンセント C-20A 3kW 8回路 上下4回路 中4回路 手動昇降 吊パイプ有 </td> <td style="width: 50%; vertical-align: top;"> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>袖コンセント(袖FC) C-30A 下・上 各4回路 3kW 8回路</td> </tr> <tr> <td>フロアコンセント(FC) C-30A 下・上 各12回路 3kW 24回路</td> </tr> <tr> <td>奥コンセント(奥FC) C-30A 下・上 各3回路 3kW 6回路</td> </tr> <tr> <td>フロントサイドスポット C-20A 4kW 12回路</td> </tr> <tr> <td>下・上 6回路 (4kWユニット)</td> </tr> <tr> <td>CSQ1000W 4台 × 下・上 各6色 (計48台)</td> </tr> <tr> <td>シーリングライトスポット C-20A 上手から 回路①→⑩ 3kW 16回路</td> </tr> <tr> <td>CMQ1500W 2台口 × 16 (計32台)</td> </tr> <tr> <td>リモートコントロールスポット ハロゲン 650kW 2台</td> </tr> <tr> <td>松村電機 M-ROBO型</td> </tr> <tr> <td>シーリングに設置 (CL回路①、⑩使用)</td> </tr> <tr> <td>センターピンスポット クセノンピン 2kW 2台</td> </tr> <tr> <td>ウシオユーテック 2008SR</td> </tr> <tr> <td>調光室内に設置</td> </tr> <tr> <td>同上用分電盤 入力3φ3W 182V</td> </tr> <tr> <td>※分電盤より100V、200V 取れません</td> </tr> </table> </td> </tr> <tr> <td>第2ボーダーライト (第1ボーダーライトと同じ) 3kW 8回路</td> </tr> <tr> <td>プロセニウムサスペンションライト C-20A 3kW 12回路 電動昇降(メモリー機能なし)</td> </tr> <tr> <td>第1サスペンションライト C-20A センターから 回路⑩→① 3kW 20回路 電動昇降(メモリー機能なし)</td> </tr> <tr> <td>第2サスペンションライト (第1サスペンションライトと同じ) 3kW 20回路</td> </tr> <tr> <td>第3サスペンションライト (第1サスペンションライトと同じ) 3kW 20回路</td> </tr> <tr> <td>アッパー水平ライト ハロゲン500W 18灯×6色 3kW 18回路 (#71 #72 #78 #63 #W #22)</td> </tr> <tr> <td>ローア水平ライト C-30A 下・上 各4回路 3kW 8回路 ハロゲン300W 20灯×4色 (#72 #59 #22 #40)</td> </tr> <tr> <td>天反ライト ハロゲン500W 44灯 1サス回路①～⑩と切り替え</td> </tr> </table>	第1ボーダーライト 200W 20灯×4色 (#W、#W、#72、#78) 切替えコンセント C-20A 3kW 8回路 上下4回路 中4回路 手動昇降 吊パイプ有	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>袖コンセント(袖FC) C-30A 下・上 各4回路 3kW 8回路</td> </tr> <tr> <td>フロアコンセント(FC) C-30A 下・上 各12回路 3kW 24回路</td> </tr> <tr> <td>奥コンセント(奥FC) C-30A 下・上 各3回路 3kW 6回路</td> </tr> <tr> <td>フロントサイドスポット C-20A 4kW 12回路</td> </tr> <tr> <td>下・上 6回路 (4kWユニット)</td> </tr> <tr> <td>CSQ1000W 4台 × 下・上 各6色 (計48台)</td> </tr> <tr> <td>シーリングライトスポット C-20A 上手から 回路①→⑩ 3kW 16回路</td> </tr> <tr> <td>CMQ1500W 2台口 × 16 (計32台)</td> </tr> <tr> <td>リモートコントロールスポット ハロゲン 650kW 2台</td> </tr> <tr> <td>松村電機 M-ROBO型</td> </tr> <tr> <td>シーリングに設置 (CL回路①、⑩使用)</td> </tr> <tr> <td>センターピンスポット クセノンピン 2kW 2台</td> </tr> <tr> <td>ウシオユーテック 2008SR</td> </tr> <tr> <td>調光室内に設置</td> </tr> <tr> <td>同上用分電盤 入力3φ3W 182V</td> </tr> <tr> <td>※分電盤より100V、200V 取れません</td> </tr> </table>	袖コンセント(袖FC) C-30A 下・上 各4回路 3kW 8回路	フロアコンセント(FC) C-30A 下・上 各12回路 3kW 24回路	奥コンセント(奥FC) C-30A 下・上 各3回路 3kW 6回路	フロントサイドスポット C-20A 4kW 12回路	下・上 6回路 (4kWユニット)	CSQ1000W 4台 × 下・上 各6色 (計48台)	シーリングライトスポット C-20A 上手から 回路①→⑩ 3kW 16回路	CMQ1500W 2台口 × 16 (計32台)	リモートコントロールスポット ハロゲン 650kW 2台	松村電機 M-ROBO型	シーリングに設置 (CL回路①、⑩使用)	センターピンスポット クセノンピン 2kW 2台	ウシオユーテック 2008SR	調光室内に設置	同上用分電盤 入力3φ3W 182V	※分電盤より100V、200V 取れません	第2ボーダーライト (第1ボーダーライトと同じ) 3kW 8回路	プロセニウムサスペンションライト C-20A 3kW 12回路 電動昇降(メモリー機能なし)	第1サスペンションライト C-20A センターから 回路⑩→① 3kW 20回路 電動昇降(メモリー機能なし)	第2サスペンションライト (第1サスペンションライトと同じ) 3kW 20回路	第3サスペンションライト (第1サスペンションライトと同じ) 3kW 20回路	アッパー水平ライト ハロゲン500W 18灯×6色 3kW 18回路 (#71 #72 #78 #63 #W #22)	ローア水平ライト C-30A 下・上 各4回路 3kW 8回路 ハロゲン300W 20灯×4色 (#72 #59 #22 #40)	天反ライト ハロゲン500W 44灯 1サス回路①～⑩と切り替え
第1ボーダーライト 200W 20灯×4色 (#W、#W、#72、#78) 切替えコンセント C-20A 3kW 8回路 上下4回路 中4回路 手動昇降 吊パイプ有	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>袖コンセント(袖FC) C-30A 下・上 各4回路 3kW 8回路</td> </tr> <tr> <td>フロアコンセント(FC) C-30A 下・上 各12回路 3kW 24回路</td> </tr> <tr> <td>奥コンセント(奥FC) C-30A 下・上 各3回路 3kW 6回路</td> </tr> <tr> <td>フロントサイドスポット C-20A 4kW 12回路</td> </tr> <tr> <td>下・上 6回路 (4kWユニット)</td> </tr> <tr> <td>CSQ1000W 4台 × 下・上 各6色 (計48台)</td> </tr> <tr> <td>シーリングライトスポット C-20A 上手から 回路①→⑩ 3kW 16回路</td> </tr> <tr> <td>CMQ1500W 2台口 × 16 (計32台)</td> </tr> <tr> <td>リモートコントロールスポット ハロゲン 650kW 2台</td> </tr> <tr> <td>松村電機 M-ROBO型</td> </tr> <tr> <td>シーリングに設置 (CL回路①、⑩使用)</td> </tr> <tr> <td>センターピンスポット クセノンピン 2kW 2台</td> </tr> <tr> <td>ウシオユーテック 2008SR</td> </tr> <tr> <td>調光室内に設置</td> </tr> <tr> <td>同上用分電盤 入力3φ3W 182V</td> </tr> <tr> <td>※分電盤より100V、200V 取れません</td> </tr> </table>	袖コンセント(袖FC) C-30A 下・上 各4回路 3kW 8回路	フロアコンセント(FC) C-30A 下・上 各12回路 3kW 24回路	奥コンセント(奥FC) C-30A 下・上 各3回路 3kW 6回路	フロントサイドスポット C-20A 4kW 12回路	下・上 6回路 (4kWユニット)	CSQ1000W 4台 × 下・上 各6色 (計48台)	シーリングライトスポット C-20A 上手から 回路①→⑩ 3kW 16回路	CMQ1500W 2台口 × 16 (計32台)	リモートコントロールスポット ハロゲン 650kW 2台	松村電機 M-ROBO型	シーリングに設置 (CL回路①、⑩使用)	センターピンスポット クセノンピン 2kW 2台	ウシオユーテック 2008SR	調光室内に設置	同上用分電盤 入力3φ3W 182V	※分電盤より100V、200V 取れません									
袖コンセント(袖FC) C-30A 下・上 各4回路 3kW 8回路																										
フロアコンセント(FC) C-30A 下・上 各12回路 3kW 24回路																										
奥コンセント(奥FC) C-30A 下・上 各3回路 3kW 6回路																										
フロントサイドスポット C-20A 4kW 12回路																										
下・上 6回路 (4kWユニット)																										
CSQ1000W 4台 × 下・上 各6色 (計48台)																										
シーリングライトスポット C-20A 上手から 回路①→⑩ 3kW 16回路																										
CMQ1500W 2台口 × 16 (計32台)																										
リモートコントロールスポット ハロゲン 650kW 2台																										
松村電機 M-ROBO型																										
シーリングに設置 (CL回路①、⑩使用)																										
センターピンスポット クセノンピン 2kW 2台																										
ウシオユーテック 2008SR																										
調光室内に設置																										
同上用分電盤 入力3φ3W 182V																										
※分電盤より100V、200V 取れません																										
第2ボーダーライト (第1ボーダーライトと同じ) 3kW 8回路																										
プロセニウムサスペンションライト C-20A 3kW 12回路 電動昇降(メモリー機能なし)																										
第1サスペンションライト C-20A センターから 回路⑩→① 3kW 20回路 電動昇降(メモリー機能なし)																										
第2サスペンションライト (第1サスペンションライトと同じ) 3kW 20回路																										
第3サスペンションライト (第1サスペンションライトと同じ) 3kW 20回路																										
アッパー水平ライト ハロゲン500W 18灯×6色 3kW 18回路 (#71 #72 #78 #63 #W #22)																										
ローア水平ライト C-30A 下・上 各4回路 3kW 8回路 ハロゲン300W 20灯×4色 (#72 #59 #22 #40)																										
天反ライト ハロゲン500W 44灯 1サス回路①～⑩と切り替え																										

だて歴史の杜カルチャーセンター 照明設備 (2)

舞台設置機材

移動機材(倉庫)

プロセニウムサスペンションライト フレネルレンズスポットライト 1kW 丸茂電機 FQⅡ-1000W 12台	平凸レンズスポットライト 500W 丸茂電機 CSQ-500W 12台	ソースフォー ETCソースフォー436 575W 4台
第1サスペンションライト フレネルレンズスポットライト 1kW 丸茂電機 FQⅡ-1000W 12台 平凸レンズスポットライト 1kW 丸茂電機 CSQ-1000W 11台	フレネルレンズスポットライト 500W 丸茂電機 FQ-500W 10台 フレネルレンズスポットライト 1kW 丸茂電機 FQ-1000W 20台 フレネルレンズスポットライト 1.5kW 丸茂電機 FQ-1500W 8台	RIKURI2 500W 丸茂電機 ERC2-36C 8台 マシンスポット 1kW 丸茂電機 EPQ-1000W 4台 ディスクマシン 丸茂電機 VS-L 2台 雪/雨/波/雲/荒雲 各2枚
第2サスペンションライト フレネルレンズスポットライト 1kW 丸茂電機 FQⅡ-1000W 12台 平凸レンズスポットライト 1kW 丸茂電機 CSQ-1000W 11台	パーライト 500W (N) 丸茂電機 SPHⅢ 24台 ※ パーライト 1kW(N) 8台は第3サスに設置 パーライト 500W (M) 丸茂電機 SPHⅢ 8台	ダブルマシン 丸茂電機 NC-L 2台 フィルムマシン 丸茂電機 EFM-2 2台 先玉 丸茂電機 SDA-8 4台 丸茂電機 SDA-10 4台 丸茂電機 SDA-12 4台 丸茂電機 SDA-16 2台 丸茂電機 SDA-20 2台 ※RDS製OL-4、6、8、12、16相当
第3サスペンションライト フレネルレンズスポットライト 1kW 丸茂電機 FQⅡ-1000W 12台 平凸レンズスポットライト 1kW 丸茂電機 CSQ-1000W 8台 パーライト 1kW (N) 丸茂電機 SPHⅢ-1000W 8台	パーライト 1kW (M) 丸茂電機 SPHⅢ 8台 ITO 650W 東京舞台照明 ITO-650W 12台 アイリス 4台/自在カッター 8台 ITOセントレスマシン 東京舞台照明 IS50-CI 6台 操作ボックス MCBX-CI 1台	マシンスポット 2kW RDS EQS-20 1台 スパイラルマシン RDS ESM 1台 スライドキャリア RDS ESC-F 1台 先玉 RDS OL-4 1台 RDS OL-6 1台 RDS OL-8 1台
ステージサイドスポットライト 平凸レンズスポットライト 1kW 丸茂電機 CSQ-1000W 12台 下・上6台ずつ スタンド付		

だて歴史の杜カルチャーセンター 照明設備 (3)

移動機材(倉庫)	移動機材(舞台)	照明ケーブル		
フットスポットライト 丸茂電機 FP 500W 6台	スタンド(丸-二段スタンド) 丸茂電機 SM2 16台	C-30A~C-30A	2m	5本
ドラムマシン 丸茂電機 DRE1000W 2台	ハイスランド(三ツ又三段キャスター付) 丸茂電機 ST3C-12 6台		5m	20本
波マシン 丸茂電機 NAE1000W 4台	平置きベース 丸茂電機 SHB-10 30台		10m	5本
ストリップライト 丸茂電機 LHQ-12L-4C 10台 85W 4色	三連アーム 丸茂電機 AMT 10本	C-30A~C-20A 変換	2m	10本
ストロボ 東京舞台照明 KM-7 2台	ハンガー 丸茂電機 STハンガー 40本		5m	20本
星球 丸茂電機 HS1 2組 1組 約100灯	ハンガーアタッチメント松村電機 HL-2 4本	C-20A~C-20A	1m	10本
ミラーボール 丸茂電機 MB-600 2台 回転速度可変型 φ600mm	介錯棒 アルミ製 4m~8m調節式 2本		2m	20本
スモークマシン ROSCO 1700 1台 5mリモコン付	講堂(小ホール)設置機材	C-20A~T-20A 変換	0.5m	80本
スモークマシン DF-J50 1台 専用ケース入り	移動式調光卓 丸茂電機 LB-B24	C-30A~C-20A 変換	0.5m	20本
ドライアイスマシン手動B- ドライアイスマシン手動B型 2台 75mmジャバラホース、滝ホース付き	プリセットフェーダー 24本 3段	C-20A~C-30A 変換	0.5m	10本
移動式調光卓 ETC SmartFade2460 1台 DMX延長ケーブル 50m付	グループフェーダー 4本	C-20A~平行 変換	0.5m	10本
	フレネルレンズスポットライト 500W 丸茂電機 FQH S1-RC2 8台	平行~C-20A 変換	0.5m	5本
	平凸レンズスポットライト 500W 丸茂電機 CSQ-500W 2台	C-30A~平行 変換	0.5m	5本
	ハイスランド(三ツ又三段キャスター付) 丸茂電機 ST3C-12 2台	C-30A~C-20A 二又	1m	20本
		C-20A~C-20A 二又	1m	30本