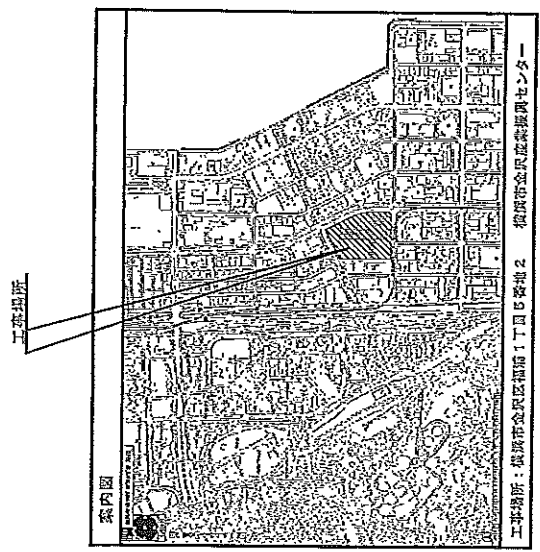
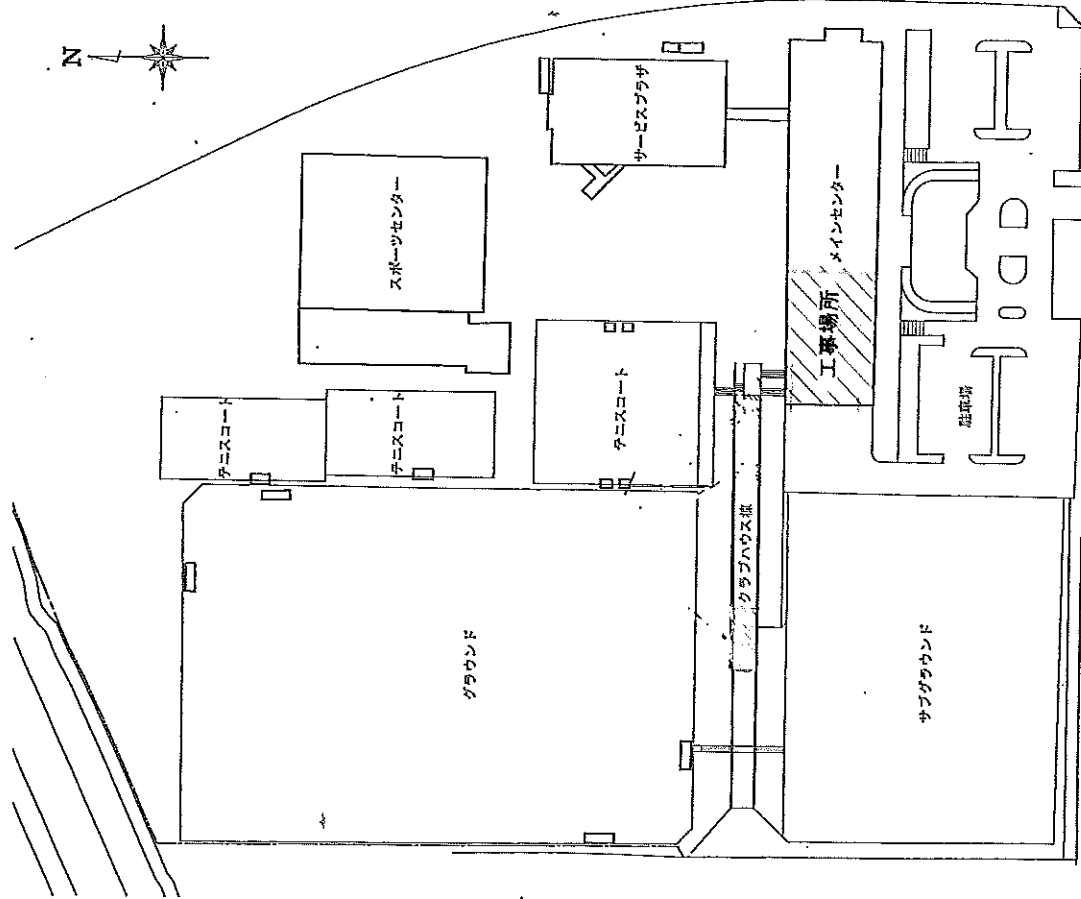
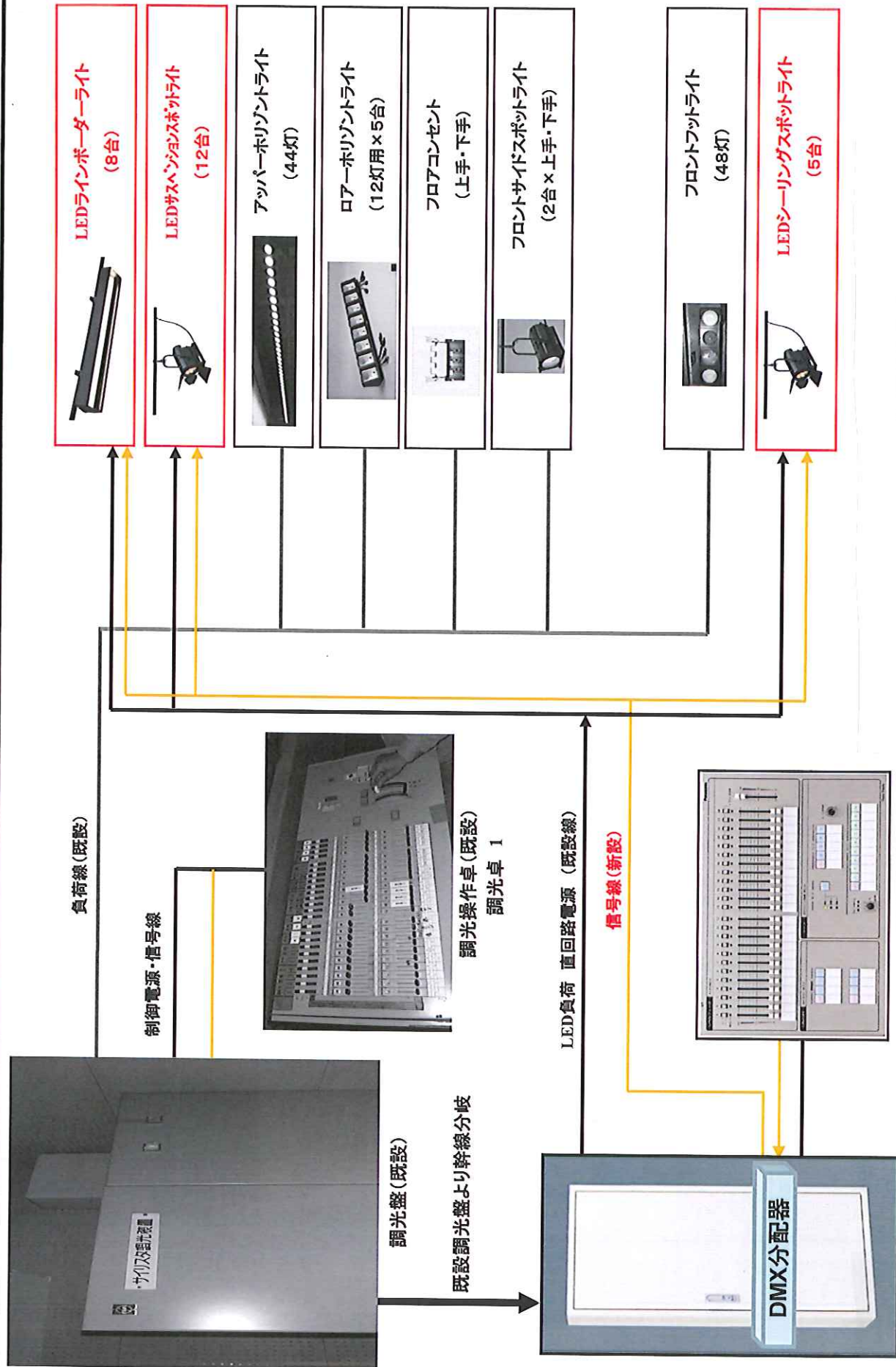


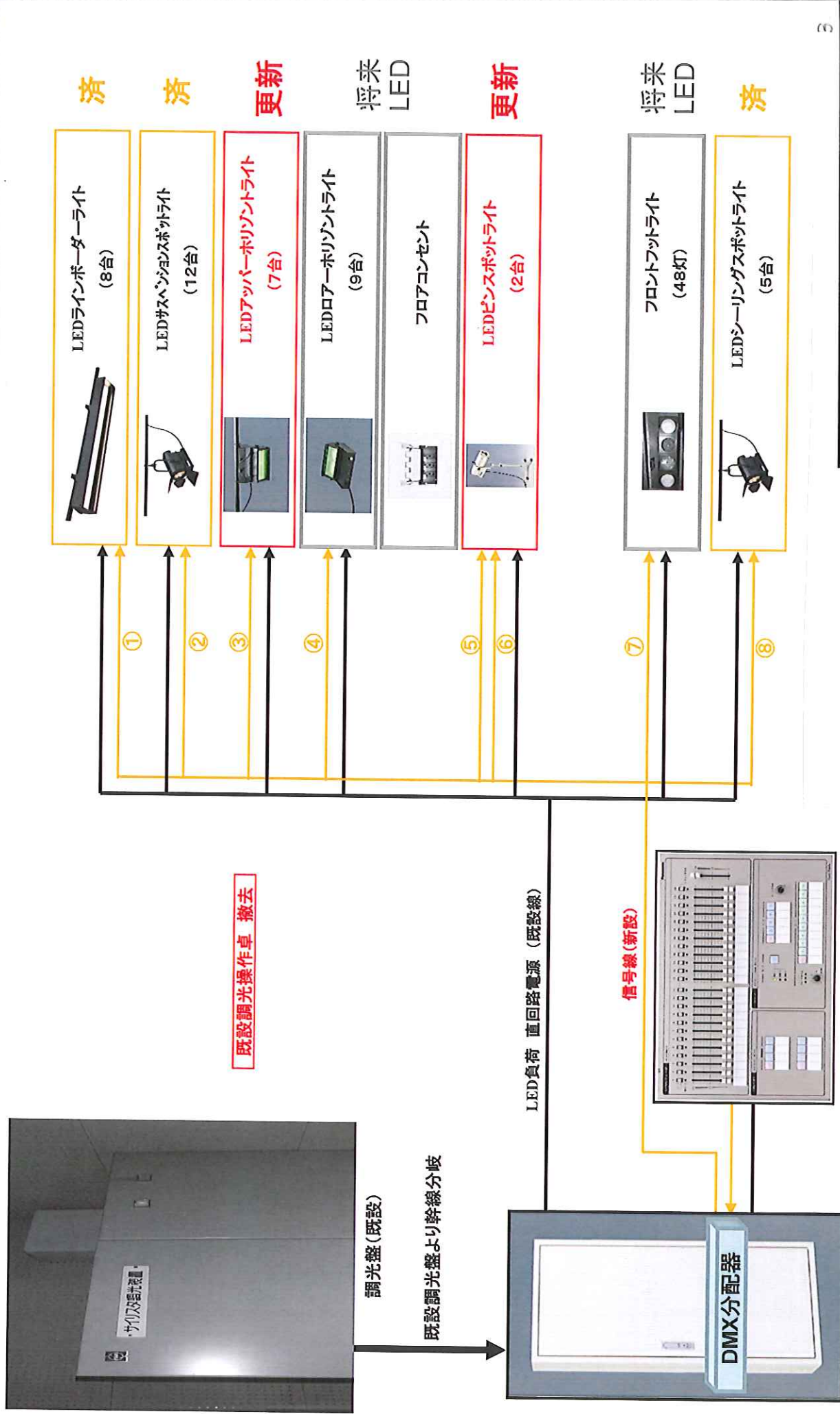
件名 横浜市金沢産業振興センターホール舞台照明設備更新工事

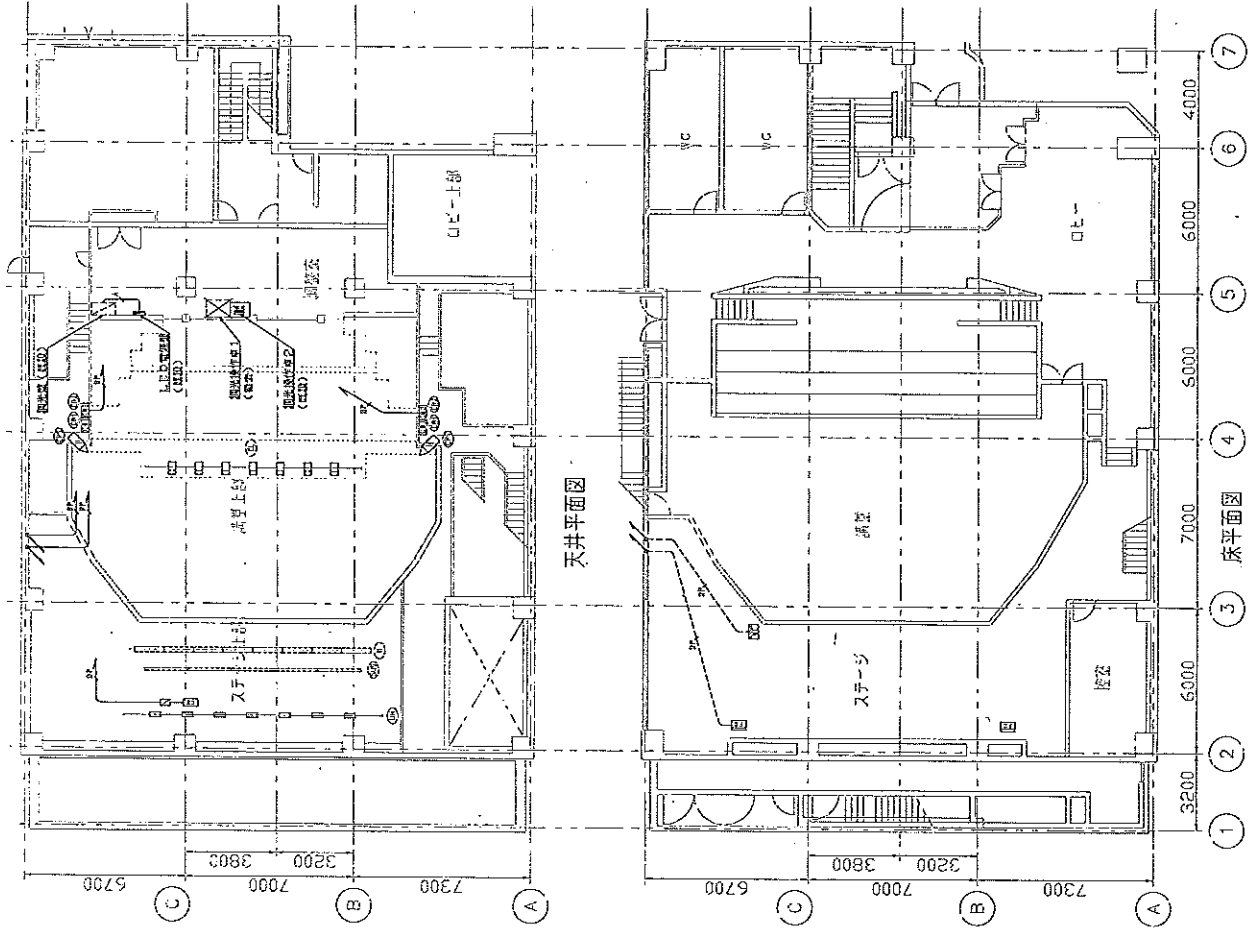
案内図・配置図



工事範囲を示す
配置図 1/1,000





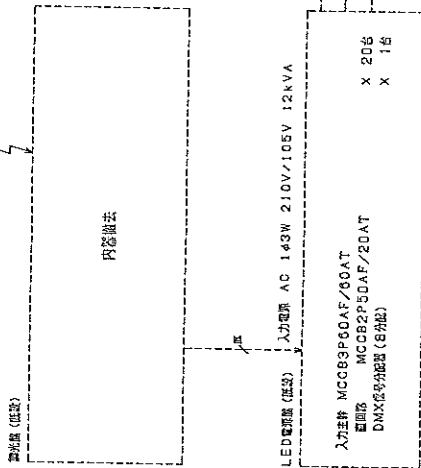
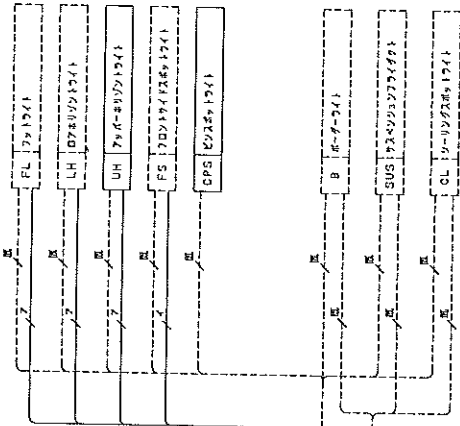


■特別事項
1. 特設な照明は全てLED照明へ変更のとする。

- 照明品別
- UH □ LEDスポットライト
 - CPS ◀ ビンスポットライト
 - フットライト用ワイヤールームセット
 - ロアスポット用フロアセット
 - アッパースポット用コンソールボックス
 - フロントサイド用コンソール (電源)
 - フロントサイド用コンソール (DMX)
 - サイドボックス

- 照明吊架
- 2P — KNPEV-SB0, 5sq-2PX1
 - 1 — CVT14sq, ES, 5sq

入力電源 AC 143W 210V/105V 60KVA

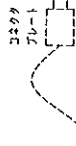


記号凡例

- △ CVT143A, ES, 5ヶ
- ▽ CVT544-30K1
- KNPEV-SBO, 5ヶ
- ◇ KNPEV-SBO, 5ヶ
- KNPEV-SBO, 5ヶ
- 配線図

調光器台2 (低圧)

- 70-230V-5ヶ
- 1ヶ X 24ヶ
- 2回可変動作部
- 最大制御ユニット数: 10ユニット x 5ヶ x 2ヶ = 80ユニット
- LED制御・動作部 (4ヶ)
- 中間ケーブル・コネクタケーブル 1ヶ



調光装置・器具図

WC	FC	FC	UH	CB	JB
2P E15A 禁止コンソントメント X 2ヶ DMX出力コネクタ X 17	2P E15A 禁止コンソントメント X 2ヶ DMX出力コネクタ X 17	2P E15A 禁止コンソントメント X 2ヶ DMX出力コネクタ X 17	7ヶ所 *メーカー: NUG3011K *メーカー: NUG3011K	2P E15A 禁止コンソントメント X 2ヶ DMX出力コネクタ X 17	CPS LEDコンソントメント
<p>3回路 x 1ヶ x 2ヶ x 2ヶ (低圧)</p>		<p>1回路 x 1ヶ x 1ヶ x 2ヶ (低圧)</p>			
<p>2P E15A 禁止コンソントメント X 2ヶ 1回路 DMX出力コネクタ X 17</p> <p>FS 7ヶ所 *メーカー: DMX用</p>	<p>2P E15A 禁止コンソントメント X 2ヶ 1回路 DMX出力コネクタ X 17</p>	<p>2P E15A 禁止コンソントメント X 2ヶ 1回路 DMX出力コネクタ X 17</p>	<p>7ヶ所 *メーカー: NUG3011K *メーカー: NUG3011K</p>	<p>2P E15A 禁止コンソントメント X 2ヶ 1回路 DMX出力コネクタ X 17</p> <p>CPS LEDコンソントメント</p>	<p>1回路 x DMX用 LEDコンソントメント</p>
<p>LED1000形平面凸型スポットライト</p>	<p>DMX出力コネクタ X 17</p>	<p>DMX出力コネクタ X 2ヶ 1回路</p>	<p>LEDコンソントメント</p>	<p>3回路 x スクエアー型 X 2ヶ</p>	<p>三脚 x スクエアー型 X 2ヶ</p>

件名 横浜市金沢産業振興センターホール舞台照明設備更新工事

図面名称 ホール照明負荷・調光装置明細表

記号	品名	仕 様	原 装 仕 仕		配 装 仕 仕		工 事 内 容		備 考
			数量	単位	数量	単位	配線	設置	
WC	ケーブル	ケーブル	15	2.00	3	DMX出力	1		
FC	ケーブル	ケーブル	25	0.01	4	DMX出力	1		
EL	ケーブル	ケーブル	17	0.461	1	DMX出力	1		
LR	ケーブル	ケーブル	15	1.800	3	DMX出力	1		
B	ケーブル	ケーブル	12	0.76	4	DMX出力	1		
SUS	ケーブル	ケーブル	15	0.720	1	DMX出力	1		
UH	ケーブル	ケーブル	12	0.240	1	DMX出力	1		
FS	ケーブル	ケーブル	24	4.00	2	DMX出力	2		
OL	ケーブル	ケーブル	50	0.240	1	DMX出力	1		
GPS	ケーブル	ケーブル	20	2.00	2	DMX出力	2		
			合計		24,851	13	2	5	3

調光装置明細表

記号	品名	仕 様	数量	原 装 仕 仕		工 事 内 容		備 考	
				数量	単位	配線	設置		
1	調光器	三菱 AC 143W 210V/105V 60KVA 三菱 MCCB3P400AF/300AT	1台	三菱製	1台				
		三菱製 LED1000H545-1741 (60W-6)	X 24台						
		三菱製 LED1000H545-1741 (60W-6)	X 50						
		三菱製 LED1000H545-1741 (60W-6)	X 15						
		三菱製 MCCB2P50AF/20AT	X 25						
2	LED装置	三菱 AC 143W 210V/105V (調光器より電源供給) 三菱 MCCB2P50AF/20AT	1台	三菱製	1台				
		三菱製 MCCB2P50AF/20AT	X 20台						
		三菱製 MCCB2P50AF/20AT	X 1台						
3	変換器	三菱製 MCCB2P50AF/20AT	1台	三菱製	1台				
		三菱製 MCCB2P50AF/20AT	X 24台						
		三菱製 MCCB2P50AF/20AT	X 24台						
		三菱製 MCCB2P50AF/20AT	X 1台						
4	変換器	三菱製 MCCB2P50AF/20AT	1台	三菱製	1台				
		三菱製 MCCB2P50AF/20AT	X 24台						
		三菱製 MCCB2P50AF/20AT	X 1台						
5	変換器	三菱製 MCCB2P50AF/20AT	1台	三菱製	1台				
		三菱製 MCCB2P50AF/20AT	X 17台						
		三菱製 MCCB2P50AF/20AT	X 17台						
		三菱製 MCCB2P50AF/20AT	X 17台						
		三菱製 MCCB2P50AF/20AT	X 17台						
			合計		24,851	13	2	5	3