花巻市文化会館大ホール照明設備概要(Ⅱ)

【照明設備関係】

名称	調光負荷回路等	仕様、器具名等
第1ボーダーライト	3kW 8回路	200Wハロゲン 72灯 吊り下げバトン14.4m付
第2ボーダーライト	(C型20A 24口)	4色構成(上下・中) ボーダー/コンセント切替可
第1サスペンションライト	3kW 20回路	1kW平凸レンズハロゲン(CSQ-1000)10台
~	(C型20A 60口)	1kWハイベックスハロゲン(HQE-120SⅡ)16台
第4サスペンションライト		ダクト長16. 2m(上①223~332①①下) バトン長18m
(全サスとも同様)	75.71 FB	DMX信号1回線(4口) 直C型20A1回路
フットライト	移動用	4色構成 LHQ100W (12L)9本 (6L)2本
アッパーホリゾントライト	, ., ,,	8色構成(上・中・下)ハロゲン(QCU-Ⅱ500)128台
ロアーホリゾントライト	3kW 16回路	8色構成(上・下)ハロゲン(QCL-Ⅱ300)128台
シーリングライト	3kW 30回路	1kW平凸レンズハロゲン(CSQ-1000)48台
	(C型20A28回路)	8台×6色分
	(C型30A 2回路)	1kWハロゲンピンスポット(UHP-1000)3台
		DMX信号3回線(各1口) 直C型20A3回路
第1フロントサイドライト	3kW 7回路	1kW平凸レンズハロゲン(CSQ-1000)8台
(上手・下手とも同様)	(C型20A6回路) (C型30A1回路)	4台×2色分 S-F419×1台 S-F426×1台
第2フロントサイドライト	3kW 7回路	1kW平凸レンズハロゲン(CSQ-1000)12台
(上手・下手とも同様)	(C型20A6回路) (C型30A1回路)	4台×3色分 DMX信号1回線(1口) 直C型20A1回路
1 15 5 11 = 21		
トーメンタルライト (上手・下手とも同様)	3kW 2回路 (C型20A)	1kW平凸レンズハロゲン(CSQ-1000)4台
		1 FLW:: FF: /FO\44 FF: /M7FO\04
プロセニアムライト	3kW 5回路 (C型20A)	1.5kWハロゲン(FQ)4台 ハロゲン(M750)3台
センタースポットライト	(012011)	
		2kWクセノンピンスポットライト(XPS-2008SR)1台
天井反射板ライト	2サスと切替	300Wハロゲン(QCO5-300)39台
	とうべし初日	000W/11/2/Q000 000/00H
【フロアーコンセント】	調光負荷回路	仕様
上手フロアーコンセント	3kW 15回路	C型30A 3口コンセント×5個
下手フロアーコンセント	3kW 15回路	C型30A 3口コンセント×5個
前フロアーコンセント	3kW 2回路	C型30A 2ロコンセント×2個
上手フットコンセント	3kW 4回路	C型30A 4口コンセント×1個
下手フットコンセント	3kW 4回路	C型30A 4口コンセント×1個
奥フロアーコンセント	3kW 4回路	C型30A 4口コンセント×1個
盆中フロアーコンセント 上手ローホリコンセント	3kW 1回路 3kW 8回路	C型30A 1口コンセント×2個 C型30A 4口コンセント×2個
下手ローホリコンセント	3kW 8回路	C型30A 4口コンセント×2個 C型30A 4口コンセント×2個
		01000 ローン ピントッと同
【直専用コンセント】	直回路	仕様(上記設備表に重複記載あり)
上手ウォールコンセント	6KW 2回路	C型60A 2口コンセント×1個
	2KW 1回路	C型20A 1口コンセント×1個
下手ウォールコンセント	6KW 2回路	C型60A 2口コンセント×1個
ウェルナー・・・・	2KW 1回路	C型20A 1口コンセント×1個
客席後方コンセント	6KW 2回路	C型60A 2ロコンセント×1個
サスペンションコンセント シーリングコンセント	2KW 1回路 2KW 3回路	C型20A 1口コンセント×1サスから4サス各1個 C型20A 1口コンセント×3個
第2フロントコンセント	2KW 2回路	C型20A 1ロコンセント×3個 C型20A 1ロコンセント×上手下手各1個
オムノロンドコン ピンド	~IXVV ~口呵	Oエ2OA 1日コンピンIAエナドナロ!凹