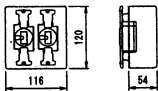
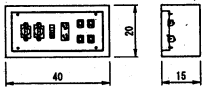
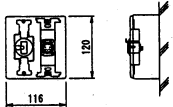
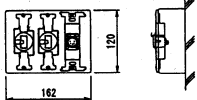
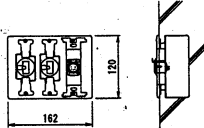
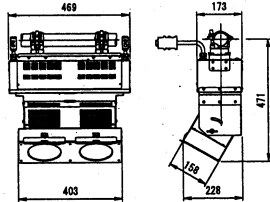
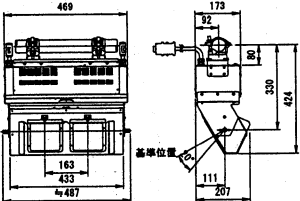
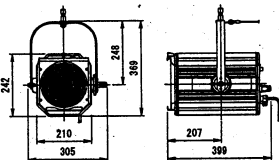
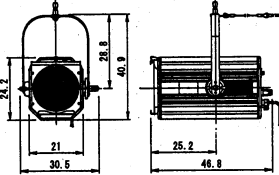
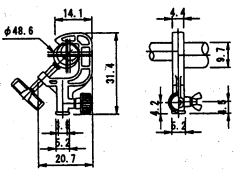
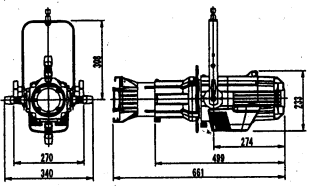
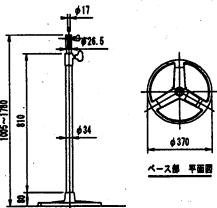
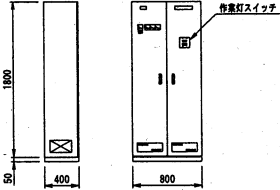
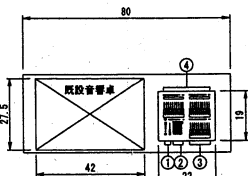
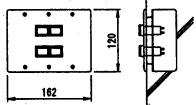
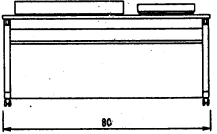


■器具表

 <p>C型20Aコンセントx2個</p>	 <p>C型20Aコンセントx2個付、接地ダブコンセントx1個付 (GND付) DMX信号出力コネクタx2個付、DMX信号入力コネクタx2個付</p>	 <p>C型20Aコンセントx1個付、DMX信号出力コネクタx1個付</p>
ウォールコンセント	舞台袖信号コネクタボックス	コンセントボックス
 <p>C型20Aコンセントx2個付、DMX信号出力コネクタx1個付</p>	 <p>C型20Aコンセントx2個付、DMX信号出力コネクタx1個付</p>	 <p>ボーダーライト (148W LED R-G-B+M)</p>
コンセントボックス	コンセントボックス	ボーダーライト (148W LED R-G-B+M)
 <p>アッパー・ホリゾンタライト (148W LED R-G-B+LB+M)</p>	 <p>スポットライト (80W LED フレネルタイプ)</p>	 <p>スポットライト (80W LED シャープエッジタイプ)</p>
アッパー・ホリゾンタライト (148W LED R-G-B+LB+M)	スポットライト (80W LED フレネルタイプ)	スポットライト (80W LED シャープエッジタイプ)
 <p>ハンガー</p>	 <p>フォーロースポットライト</p>	 <p>丸台スタンド</p>
ハンガー	フォーロースポットライト	丸台スタンド

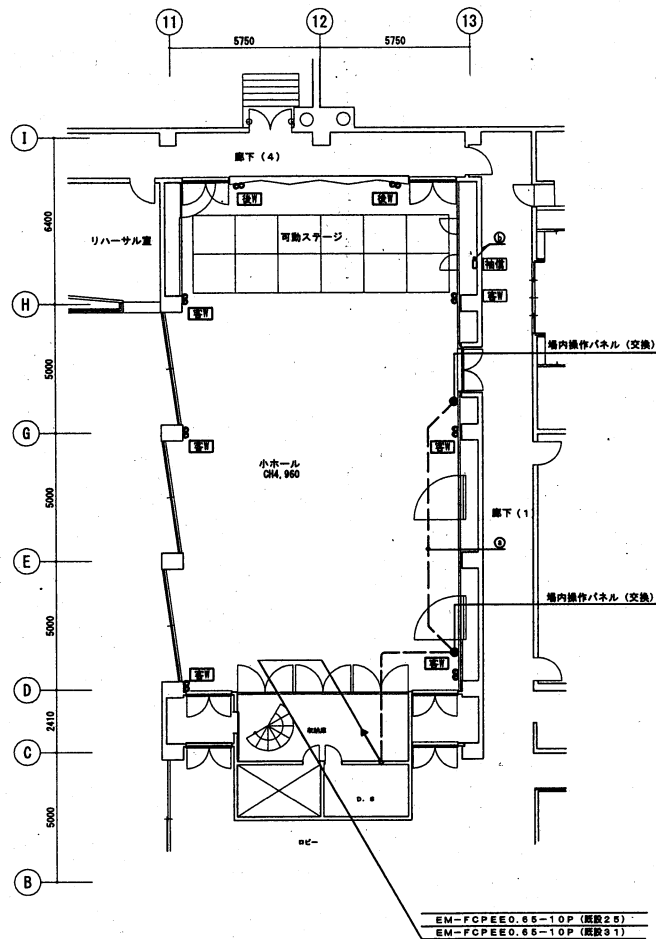
※器具の形状及び寸法は参考とする。

■調光装置表

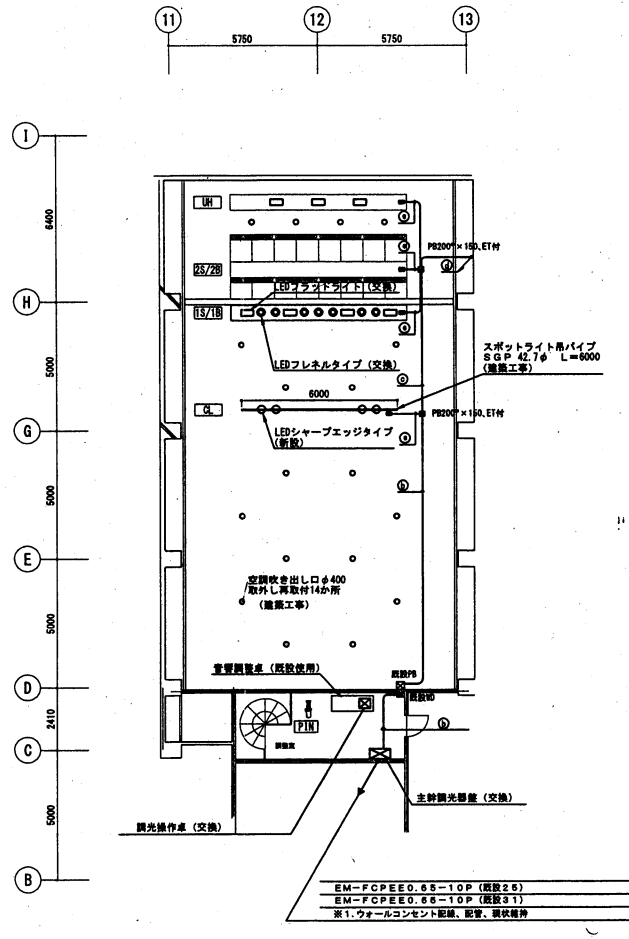
 <p>主幹調光装置 S=1/30</p>	 <p>調光操作卓 S=1/20</p>
 <p>端内操作パネル S=1/5</p>	 <p>調光操作卓 S=1/20</p>

番号	名称	数量
1	フリーチャンネルページエンコーダ	1個
	フリーマススタフェード	1本
	メモリスタフェード	1本
2	記憶スイッチ	1個
	ページフェードタイム表示器	1式
	ページ切替/タイム設定スイッチ	1式
	シーン再生スイッチ	10個
	ページ表示LED	1式
	サブスイッチ	1個
	シーン名表示	1式
3	サブフェード	10本
	仕込投入板	1式
4	フリーフェード	20本
	液晶ディスプレイ	1式
	仕込投入板	1式
5	記憶スイッチ	1個
6	除機コネクタ	1式
	スタンド	1式

※設置の形状及び寸法は参考とする。



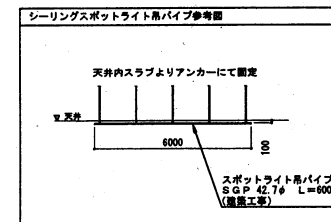
床部

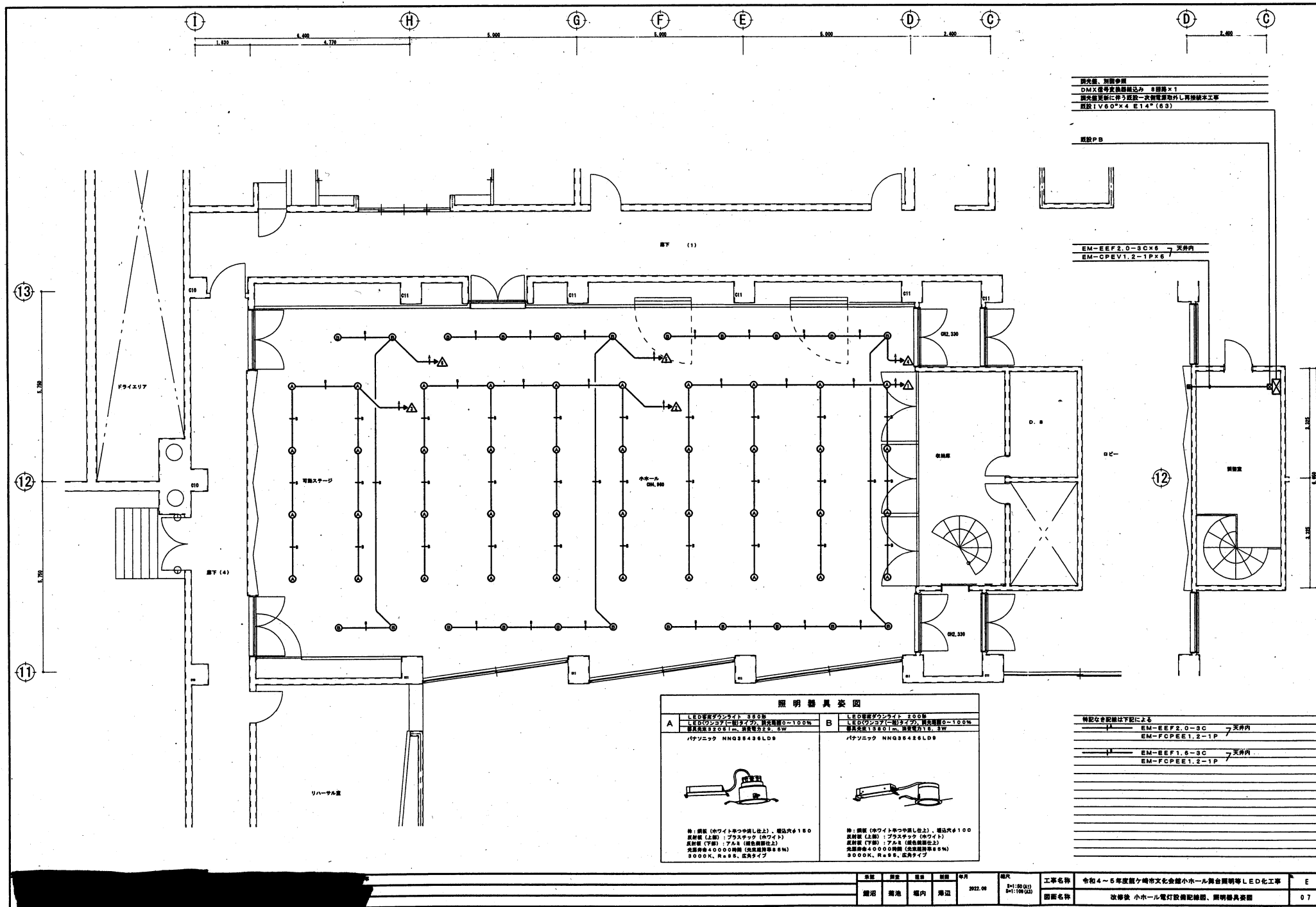


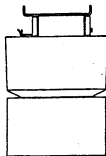
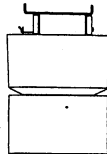
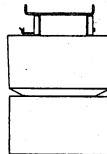
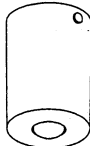


上部

記号	名称	備考
①	組合壁ウオールコンセント	交換
②	客席ウオールコンセント	交換
③	組合壁コンセント	新設
④	第18'・19'15'・第28'・29'ライト	交換
⑤	第28'・19'15'・第28'・29'ライト	交換
⑥	アッパーホリゾンタライト	新設
⑦	シーリングライト	新設
⑧	フォロースポットライト	交換

記号	記号・記述	備考
①	EM-FCPEE0.65-10P (E25)	記録引管、場内操作パネル～主幹照明機
②	EM-IES.5sqx14, E2sq (E31)	各所～主幹照明機
③	EM-UTPO.5-4Px8 (E31)	各所～主幹照明機
④	EM-IES.5sqx10, E2sq (E31)	各所～主幹照明機
⑤	EM-UTPO.5-4Px7 (E31)	各所～主幹照明機
⑥	EM-IES.5sqx4, E2sq (E25)	各所～主幹照明機
⑦	EM-UTPO.5-4Px4 (E25)	各所～主幹照明機
⑧	EM-IES.5sqx4, E2sq (E25)	各所～主幹照明機
⑨	EM-UTPO.5-4Px1 (E19)	各所～主幹照明機





照明器具姿図								
A	LED750形直付灯		B	LED350形直付灯		C	配光：拡散タイプ	
	配光：広角タイプ 0～100%調光可能型			配光：広角タイプ 0～100%調光可能型			LED350形直付灯 0～100%調光可能型	
	電球色 (3000K Ra85) ・約4t：マンセル N9.5			電球色 (3000K Ra85) ・約4t：マンセル N9.5			電球色 (3000K Ra85) ・約4t：マンセル N9.5	
(特注品) パナソニック株式会社STC982 39台			(特注品) パナソニック株式会社 STC982 30台			(特注品) パナソニック株式会社 STC982 24台		
								
F	LED非常灯電源別置形 直付 低・中天井用 (～6m)		G	LED非常灯電源別置形 直付型高天井タイプ 中・特高天井用		H	LED非常灯電源別置形 直付型高天井タイプ 中・特高天井用	
	LED内蔵、非常時：非常用LED点灯/常時消灯			LED内蔵、非常時：非常用LED点灯/常時消灯			LED内蔵、非常時：非常用LED点灯/常時消灯	
	電圧：AC/DC100V			電圧：AC/DC100V			電圧：AC/DC100V	
パナソニック NNF884005 非常灯群定番号：LCLE-001 5台			パナソニック NNF887009 非常灯群定番号：LCLE-002 10台			パナソニック NNF887009 非常灯群定番号：LCLE-002 9台		
								
レンズ：ガラス、カバー：鋼板 (ホワイトつや消し仕上)、本体：鋼板			レンズ：ガラス、カバー：アルミダイキャスト (ホワイトつや消し仕上げ) 本体：アルミ板 (6m～1.6m)			レンズ：ガラス、カバー：アルミダイキャスト (ホワイトつや消し仕上げ) 本体：アルミ板 (6m～1.6m)		

A1:M.S

A3:M.S

2019年9月

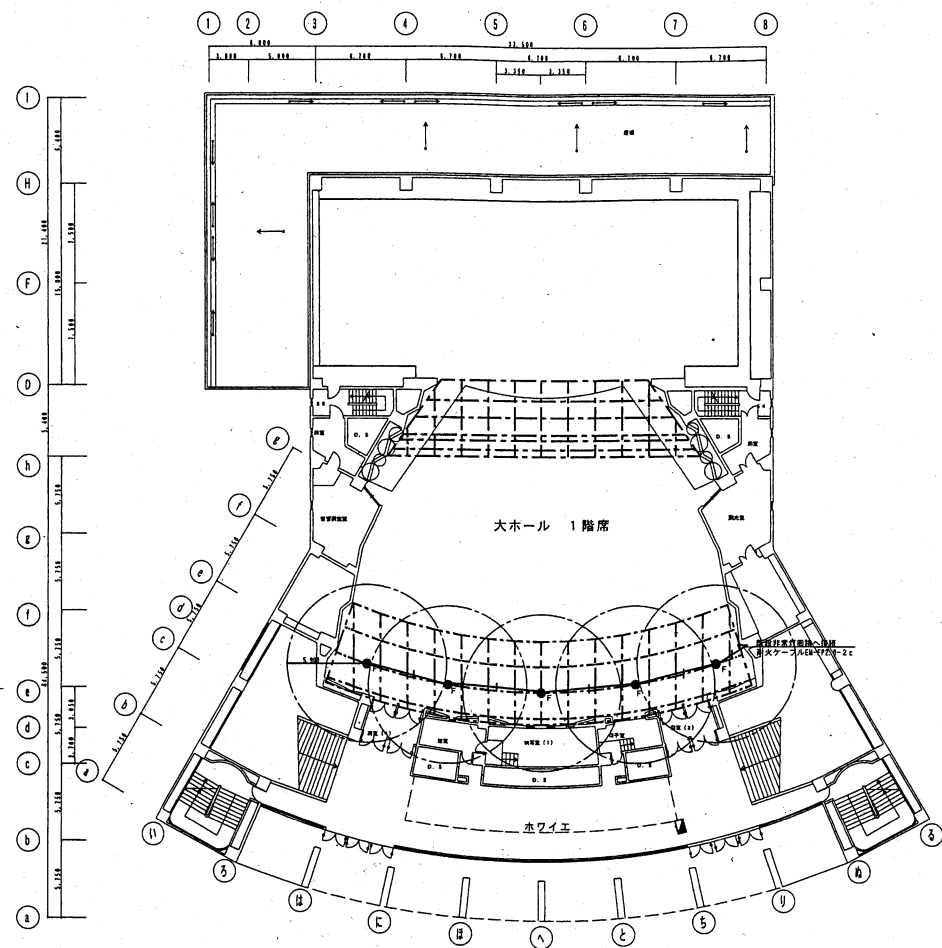
工事名称

平成30～31年度麗ヶ崎市文化会館大ホール照明LED化工事

図面名称

(改修後) 照明器具姿図





2階平面図 S=1:200

特記なき記号は下記による

F 非常灯予備電源別置型 NNFB87009 80 中

H・G 非常灯予備電源別置型 NNFB87009 120 中

(注) 1 既設非常照明バッテリー別置型

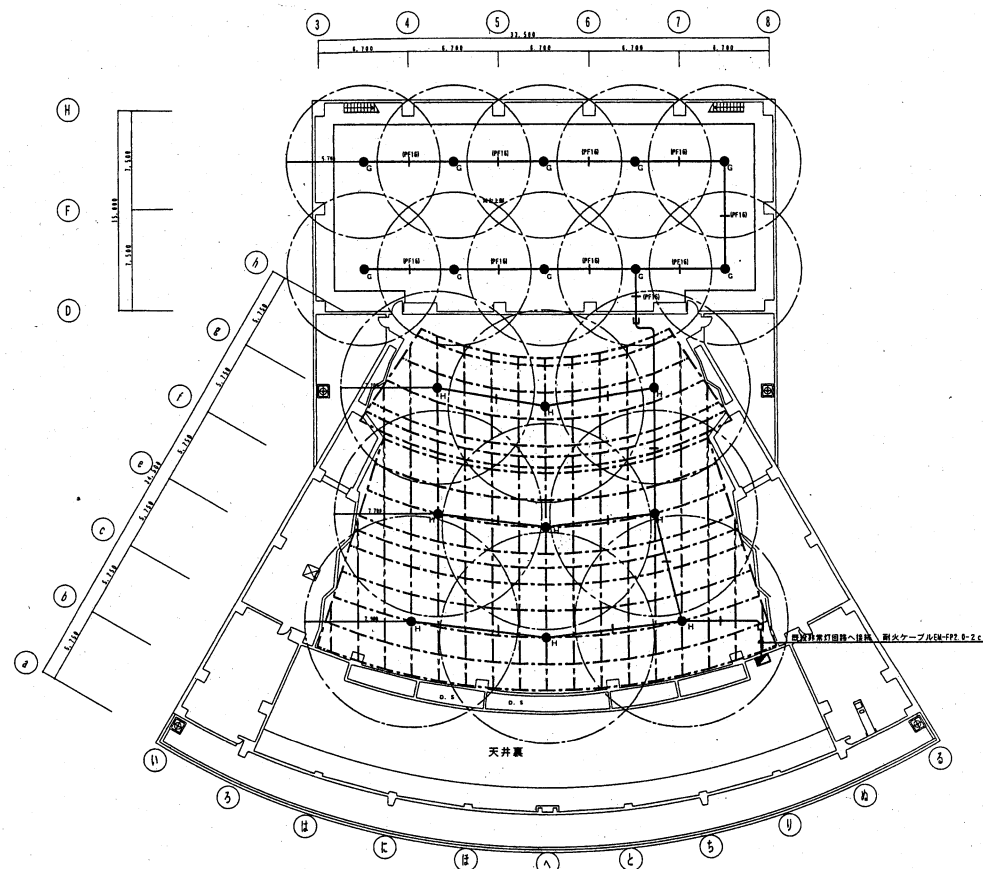
照明器具 Fx5台

照明器具 Gx10台

照明器具 Hx9台

## 照明器具姿図

F	非常灯予備電源別置型 NNFB87009 80 中
H・G	非常灯予備電源別置型 NNFB87009 120 中



3階平面図 S=1:200

	Fx5台
照明器具番号 (F)	
電圧: AC/DC100V	
LED非常灯電源別置型	
容量 6.8VA (6.6W)	
パナソニック NNFB84005	
非常灯評定番号: LCLE-001	
	Hx9台 Gx10台
照明器具番号 (H・G)	
電圧: AC/DC100V	
LED非常灯電源別置型	
容量 15.6VA (15.4W)	
パナソニック NNFB87009	
非常灯評定番号: LCLE-002	

A1:1/200

A3:1/400

図21W400

工事名称 平成30～31年度龍ヶ崎市文化会館大ホール照明LED化工事

図面名称 (改修後) 非常照明設備配線図

E-05