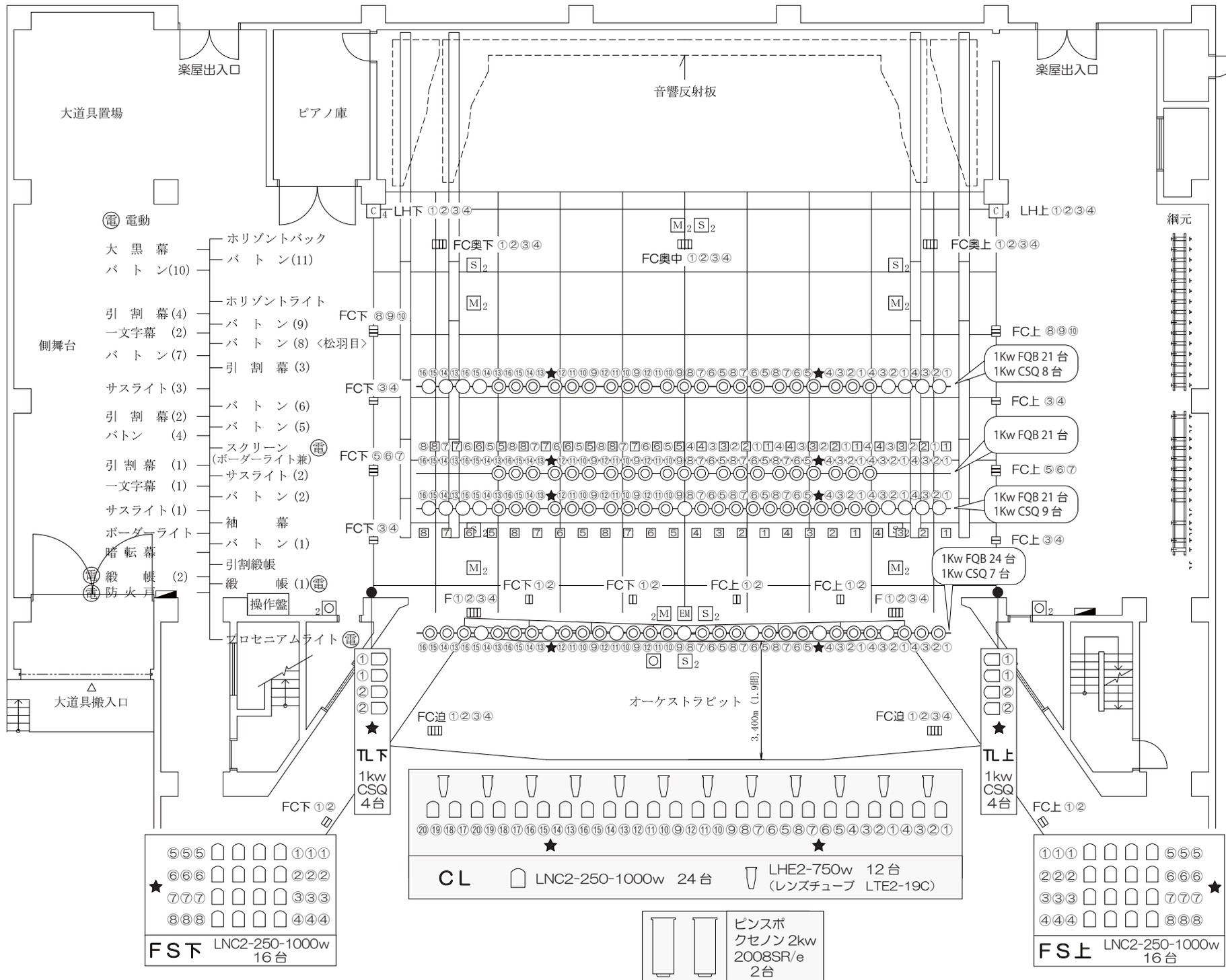


# 鹿嶋勤労文化会館ホール基本吊り・負荷回路図



## ステージ寸法

間	8.9間 (16.0m)
奥行	6.3間 (11.0m) <LHまで 5.0間 (9.0m)>
高さ	4.2間 (7.5m)

## 凡例

	C型 30A フロアコンセント 2口
	C型 30A フロアコンセント 3口
	C型 30A フロアコンセント 4口
	C型 60A ウォールコンセント 4口
	M マイクコンセント
	S スピーカーコンセント
	8CH マルチコンセント
	EM エレベーターマイク
	回路番号 数字
	切替回路 数字 BL⇄BC 切替回路 (BL上下1:2:3:4⇄BC1:2:3:4) (BL中1:2:3:4⇄BC5:6:7:8)
	DMX OUT C型 30A 直回路 3芯 (平行) 15A 直×2
	持込機器用電源盤 舞台上上手・下手 各 1面 3φ4W 90kva (調光盤より分岐)
	カムロックコネクタ DMXコネクタ (IN・OUT) 各 1系統

※FC、LH以外は全てC型 20A

### 耐荷重

1S、3S	600kg
2S	270kg
1B	200kg
2B	1,000kg
PS	500kg
空パトン	300kg

555	111
666	222
777	333
888	444
<b>FST</b>	LNC2-250-1000w 16台

<b>CL</b>	LNC2-250-1000w 24台	LHE2-750w 12台 (レンズチューブ LTE2-19C)
-----------	--------------------	-------------------------------------

	ピンスポ クセノン 2kw 2008SR/e 2台
--	------------------------------------

111	555
222	666
333	777
444	888
<b>FS上</b>	LNC2-250-1000w 16台