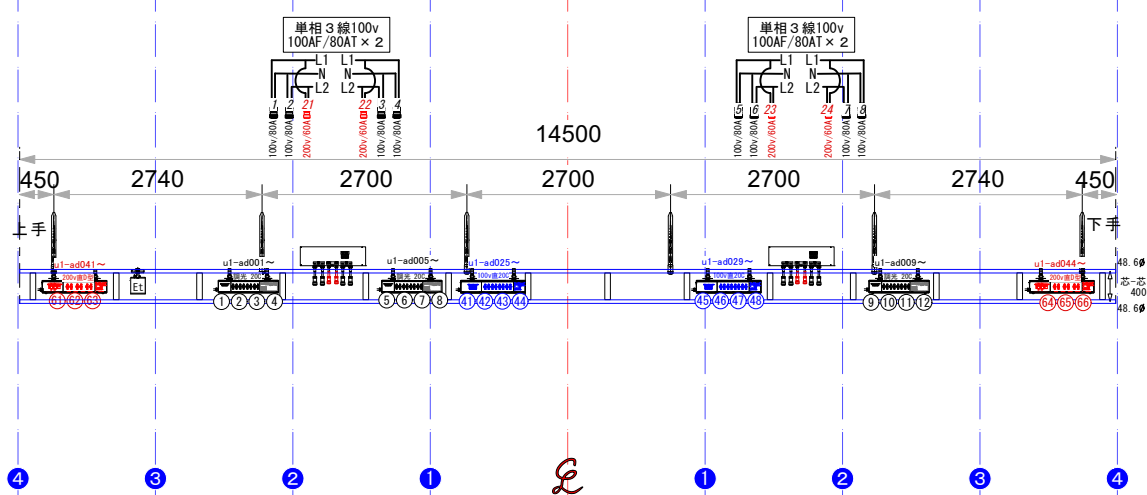
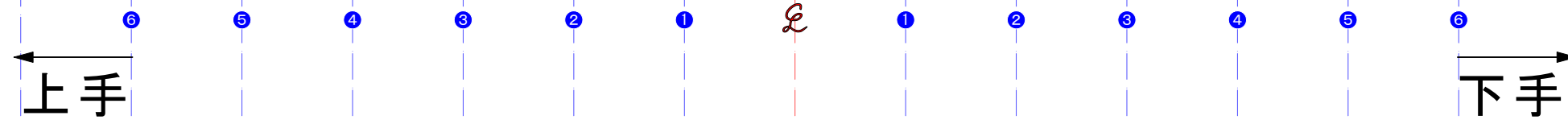


[LB1]

客席に向かって
上手側が若番、下手側が老番
竣工時は各回路の表記はDMX(3ケタ)表記予定

- 調光回路 × 16回路20C型 (Uni1-ad101~116) ①~⑯
- 100v直 × 8回路20C型 (DMX制御 ON/OFF Uni1-ad125~132) ⑳~㉔
【内4回路は劇場システムで使用】
- 200v直 × 6回路20D型 (DMX制御 ON/OFF Uni1-ad141~148) ㉕~㉙

LB1間口 21.6m
照明吊り込みボタン間口約21.3m
上段 48.6パイプ 【400kg】
(基本吊り フレネル8台 凸8台 約150kg)
下段前 48.6パイプ 【400kg】
(Bor16台 約9間 約160kg)
下段奥 48.6パイプ 【400kg】
(無し)



[PSL]

客席に向かって
上手側が若番、下手側が老番
竣工時は各回路の表記はDMX(3ケタ)表記予定

- 調光回路 × 12回路20C型 (Uni1-ad50~62) ①~⑫
- 100v直 × 8回路20C型 (DMX制御 ON/OFF Uni1-71~74) ⑬~⑰
- 200v直 × 3回路20D型 (DMX制御 ON/OFF Uni1-81~83) ⑱~㉓

PSusボタン間口 14.5m
上段 48.6パイプ
(調光ユニット等有り)
下段 48.6パイプ
(基本吊り フレネル8台 凸8台)
下上パイプ間
400mm(芯-芯)
吊り込みボタン・MAX 積載重量600kg