

特設照明機器電源盤
特設動力機器電源盤

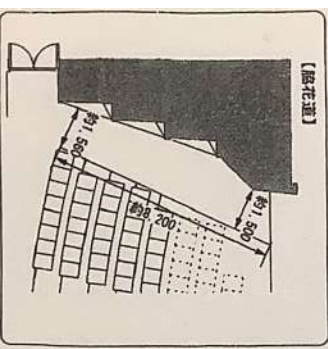
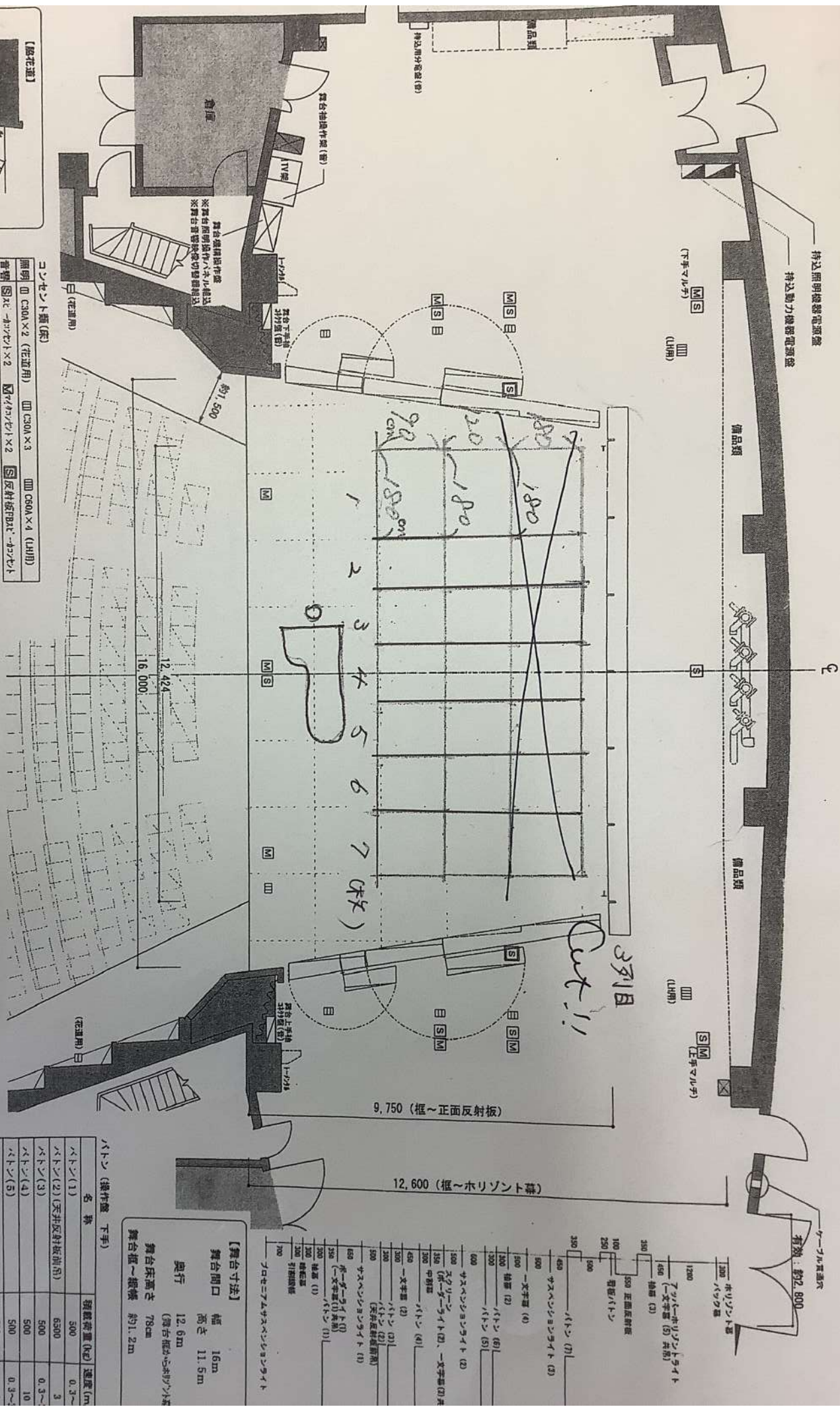
備品類 (LH用)
備品類 (LH用)

備品類

備品類

備品類 (LH用)
備品類 (LH用)

ケーブル貫通穴
有効：約2,800



- 照明機器**
- 【特設照明機器電源盤】
- 3φ4w 182/105V 60kVA カムロットク端子付
 - 1φ3w 210/105V 20kVA カムロットク端子付
 - C型60A×4 C型20A×4 D型20A×4
 - DMX×4 (1N・0V7)
- 【特設動力機器電源盤】
- 3φ3w 200V 20kVA カムロットク端子付
- 【舞台抽換作・パネル】
- ※舞台抽換作機に組込
 - サテライト・ニューター ×20本
 - 空防自動開閉スイッチ
 - 作業灯スイッチ

- 音響機器**
- 【舞台下手抽コネクタ盤】
- 44V/3P(オス)×24, 44V/3P(オス)×30
 - 44V/3P(オス)16ch×3, 2c-9用×6, 4ch用×2
 - AESV/80U×8, LAN×8, 同軸×20,
 - 映像設備用(映像)×5, 映像設備用(LAN)×1
- 【舞台上手抽コネクタ盤】
- 44V/3P(メス)×16, 44V/3P(オス)×16
 - 44V/3P(オス)16ch×3, 2c-9用×6, 4ch用×2
 - AESV/80U×8, LAN×4, 同軸×5
- 【特設用分電盤】
- MCTB 100A/F/75AT 16kVA
 - CTB30A×6

【舞台寸法】

舞台開口 幅 16m
高さ 11.5m

奥行 12.6m
(舞台幅と、おひしり高さ)

舞台床高さ 78cm
舞台幅～横幅 約1.2m

パトーン (操作盤 下手)

| 名称 | 荷重(kg) | 速度(m) |
|----------------------|--------|-------|
| パトーン(1) | 500 | 0.3~ |
| パトーン(2) (天井反射板吊り) | 6500 | 3 |
| パトーン(3) | 500 | 0.3~ |
| パトーン(4) | 500 | 10 |
| パトーン(5) | 500 | 0.3~ |
| パトーン(6) | 500 | 10 |
| 看板パトーン(音響反射板形状時) | 200 | - |
| 固定パトーン (扇形式時) | 200 | - |
| 277V(BL(2)・文字盤(3)共有) | 1000 | 10 |
| PSL | 550 | 10 |
| BL(1) (一文字盤(1)共有) | 1000 | 10 |
| SL(1)~(3) | 1000 | 10 |
| UL (共用一文字盤) | 1000 | 10 |

※器具、荷物の重量

※パトーンは1個 (1818mm) で配盤