



- 東西バトン用吊り装置下手1-8 上手1-8
- CHT1-1 _____ CH上1-1 _____
- CHT2-1 _____ CH上2-1 _____
- CHT3-1 _____ CH上3-1 _____
- CHT4-1 _____ CH上4-1 _____
- CHT5-1 _____ CH上5-1 _____
- CHT6-1 _____ CH上6-1 _____
- CHT7-1 _____ CH上7-1 _____
- CHT8-1 _____ CH上8-1 _____
- 重量吊り 1-16
- 重量吊り 1 _____ 重量吊り 9 _____
- 重量吊り 2 _____ 重量吊り 10 _____
- 重量吊り 3 _____ 重量吊り 11 _____
- 重量吊り 4 _____ 重量吊り 12 _____
- 重量吊り 5 _____ 重量吊り 13 _____
- 重量吊り 6 _____ 重量吊り 14 _____
- 重量吊り 7 _____ 重量吊り 15 _____
- 重量吊り 8 _____ 重量吊り 16 _____
- 移動吊り 1-12
- S1 _____ S7 _____
- S2 _____ S8 _____
- S3 _____ S9 _____
- S4 _____ S10 _____
- S5 _____ S11 _____
- S6 _____ S12 _____

- +27500(本舞台スノコ)
- +24500(第3テクニカルギャラリー)
- +21500(客席スノコ1)
- +17150(客席スノコ2上段)
- +16000(第2テクニカルギャラリー)
- +12500(奥舞台スノコ)
- +9750(第1テクニカルギャラリー)
- +0(舞台面)
- 3000(赤落面)

吊り物基本配置表示有り
 <基準勾配>
 Standard Slope

演目名 / Title	
図面名 / Drawing Title ホール断面図 <i>Hall Cross Section</i>	
演出家 / Director	
セットデザイナー / Set Designer	
照明デザイナー / Lighting Designer	
音響デザイナー / Sound Designer	
図面No./Drawing #.	最終訂正日/Revised Date 2018.07.01
縮尺/Scale 1/200 @A3	図面作成者/Drawn by

