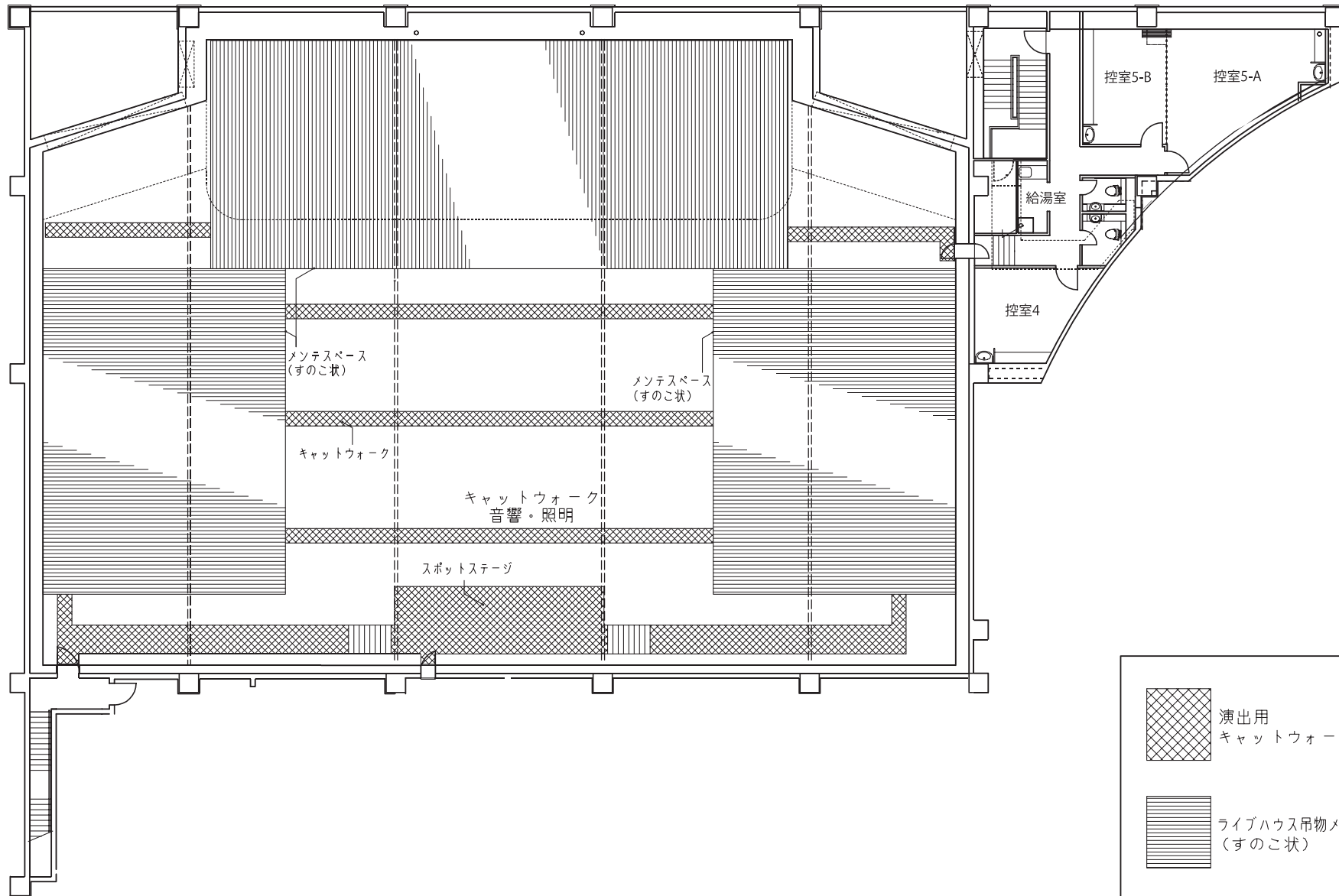
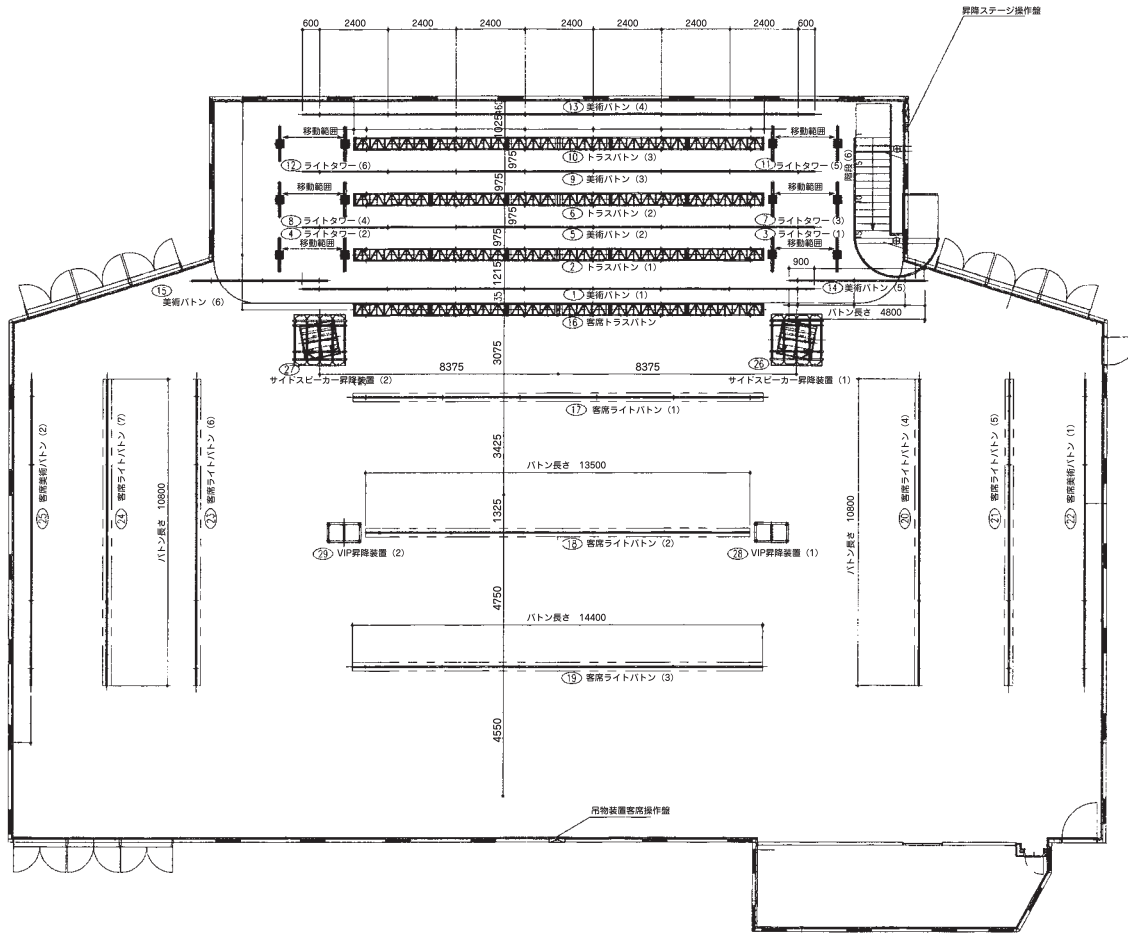


# 4F 平面図



0 5m 10m

# 吊り物設備 平面図



吊り物装置仕様

| No. | 名 称                         | 駆動型式          | 寸 法   | 速度<br>(m/min) | 軸 力<br>(kg) | ワイヤ径 | 吊数 | 自重 (kg) | 許容積載量 (kg) | 備 考                             |
|-----|-----------------------------|---------------|-------|---------------|-------------|------|----|---------|------------|---------------------------------|
| 1   | 美 術 バ ト ン (1)               | 電動昇降ワイヤ巻取式    | 18000 | 8             | 1.5         | 4    | 8  | 75      | 300        | ボタンパイプ:φ48、6<br>通気筒吐出装置付        |
| 2   | ト ラ ス ト ン (1)               | 電動昇降ワイヤ巻取式    | 14400 | 8             | 3.7         | 5    | 12 | 120     | 1000       | アルミトラス:φ42(四角トラス構成)<br>通気筒吐出装置付 |
| 3   | ラ イ ト タ ウ ー (1)             | 電動チェーン横行式     | -     | 6             | 0.2         | -    | -  | -       | 80         | 200                             |
| 4   | ラ イ ト タ ウ ー (2)             | 電動チェーン横行式     | -     | 6             | 0.2         | -    | -  | -       | 80         | 200                             |
| 5   | 美 術 バ ト ン (2)               | 電動昇降ワイヤ巻取式    | 18000 | 8             | 1.5         | 4    | 8  | 75      | 300        | ボタンパイプ:φ48、6<br>通気筒吐出装置付        |
| 6   | ト ラ ス ト ン (2)               | 電動昇降ワイヤ巻取式    | 14400 | 8             | 3.7         | 5    | 12 | 120     | 1000       | アルミトラス:φ42(四角トラス構成)<br>通気筒吐出装置付 |
| 7   | ラ イ ト タ ウ ー (3)             | 電動チェーン横行式     | -     | 6             | 0.2         | -    | -  | -       | 80         | 200                             |
| 8   | ラ イ ト タ ウ ー (4)             | 電動チェーン横行式     | -     | 6             | 0.2         | -    | -  | -       | 80         | 200                             |
| 9   | 美 術 バ ト ン (3)               | 電動昇降ワイヤ巻取式    | 18000 | 8             | 1.5         | 4    | 8  | 75      | 300        | ボタンパイプ:φ48、6<br>通気筒吐出装置付        |
| 10  | ト ラ ス ト ン (3)               | 電動昇降ワイヤ巻取式    | 14400 | 8             | 3.7         | 5    | 12 | 120     | 1000       | アルミトラス:φ42(四角トラス構成)<br>通気筒吐出装置付 |
| 11  | ラ イ ト タ ウ ー (5)             | 電動チェーン横行式     | -     | 6             | 0.2         | -    | -  | -       | 80         | 200                             |
| 12  | ラ イ ト タ ウ ー (6)             | 電動チェーン横行式     | -     | 6             | 0.2         | -    | -  | -       | 80         | 200                             |
| 13  | 美 術 バ ト ン (4)               | 電動昇降ワイヤ巻取式    | 18000 | 8             | 1.5         | 4    | 8  | 75      | 300        | ボタンパイプ:φ48、6<br>通気筒吐出装置付        |
| 14  | 美 術 バ ト ン (5)               | 電動昇降ワイヤ巻取式    | 4800  | 8             | 0.4         | 4    | 3  | 25      | 100        | ボタンパイプ:φ48、6<br>通気筒吐出装置付        |
| 15  | 美 術 バ ト ン (6)               | 電動昇降ワイヤ巻取式    | 4800  | 8             | 0.4         | 4    | 3  | 25      | 100        | ボタンパイプ:φ48、6<br>通気筒吐出装置付        |
| 16  | 高 層 ト ラ ス ト ン               | 電動昇降ワイヤ巻取式    | 14400 | 8             | 3.7         | 5    | 12 | 120     | 1000       | アルミトラス:φ42(四角トラス構成)<br>通気筒吐出装置付 |
| 17  | 客 室 ラ イ ト バ ト ン (1)         | 電動昇降ワイヤ巻取式    | 14400 | 8             | 2.2         | 5    | 6  | 70      | 700        | ボタンパイプ:φ48、6<br>通気筒吐出装置付        |
| 18  | 客 室 ラ イ ト バ ト ン (2)         | 電動昇降ワイヤ巻取式    | 13500 | 8             | 2.2         | 5    | 6  | 65      | 700        | ボタンパイプ:φ48、6<br>通気筒吐出装置付        |
| 19  | 客 室 ラ イ ト バ ト ン (3)         | 電動昇降ワイヤ巻取式    | 14400 | 8             | 2.2         | 5    | 6  | 70      | 700        | ボタンパイプ:φ48、6<br>通気筒吐出装置付        |
| 20  | 客 室 ラ イ ト バ ト ン (4)         | 電動昇降ワイヤ巻取式    | 10800 | 8             | 1.5         | 5    | 5  | 50      | 450        | ボタンパイプ:φ48、6<br>通気筒吐出装置付        |
| 21  | 客 室 ラ イ ト バ ト ン (5)         | 電動昇降ワイヤ巻取式    | 10800 | 8             | 1.5         | 5    | 5  | 50      | 450        | ボタンパイプ:φ48、6<br>通気筒吐出装置付        |
| 22  | 客 室 美 術 バ ト ン (1)           | 電動昇降ワイヤ巻取式    | 10800 | 8             | 0.75        | 4    | 5  | 50      | 200        | ボタンパイプ:φ48、6<br>通気筒吐出装置付        |
| 23  | 客 室 ラ イ ト バ ト ン (6)         | 電動昇降ワイヤ巻取式    | 10800 | 8             | 1.5         | 5    | 5  | 50      | 450        | ボタンパイプ:φ48、6<br>通気筒吐出装置付        |
| 24  | 客 室 ラ イ ト バ ト ン (7)         | 電動昇降ワイヤ巻取式    | 10800 | 8             | 1.5         | 5    | 5  | 50      | 450        | ボタンパイプ:φ48、6<br>通気筒吐出装置付        |
| 25  | 客 室 美 術 バ ト ン (2)           | 電動昇降ワイヤ巻取式    | 10800 | 8             | 0.75        | 4    | 5  | 50      | 200        | ボタンパイプ:φ48、6<br>通気筒吐出装置付        |
| 26  | サ イ ド ス ピ ー カ ー 昇 降 装 置 (1) | 電動チェーンブロック昇降式 | -     | 6.2           | 1.4         | -    | -  | 200     | 800        | 1tonチェーンブロック使用、フック軸止で操作         |
| 27  | サ イ ド ス ピ ー カ ー 昇 降 装 置 (2) | 電動チェーンブロック昇降式 | -     | 6.2           | 1.4         | -    | -  | 200     | 800        | 1tonチェーンブロック使用、フック軸止で操作         |
| 28  | VIP 昇 降 装 置 (1)             | 電動昇降ワイヤ巻取式    | -     | 4             | 0.75        | 5    | 4  | 300     | 150        | ガイド付<br>通気筒吐出装置付                |
| 29  | VIP 昇 降 装 置 (2)             | 電動昇降ワイヤ巻取式    | -     | 4             | 0.75        | 5    | 4  | 300     | 150        | ガイド付<br>通気筒吐出装置付                |

※ 自重はボタンパイプ、吊金具等の質量を示します。  
 ※ 許容積載量はボタンパイプ径長にわたって吊下することのできる質量を示します。  
 ※ 照明関係の許容積載量は照明器具(镇座)のほか、フラインクト、器具吊パイプ、ケーブル及びケーブル受輪の指定量の合計質量を示します。



# 吊り物設備 断面図 2

