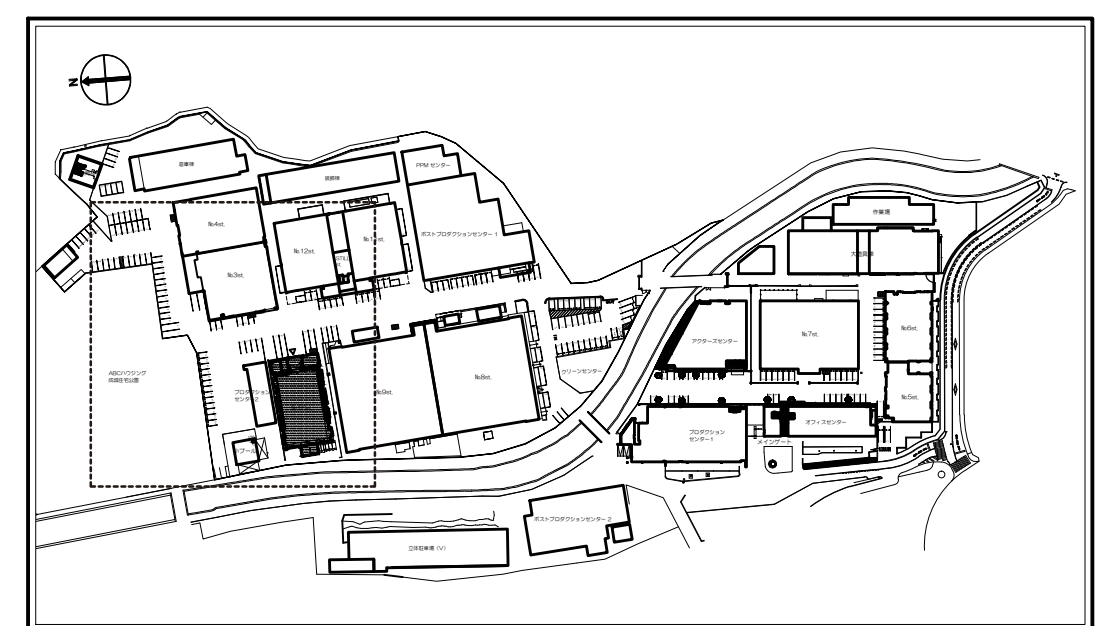


PAPER SIZE A3

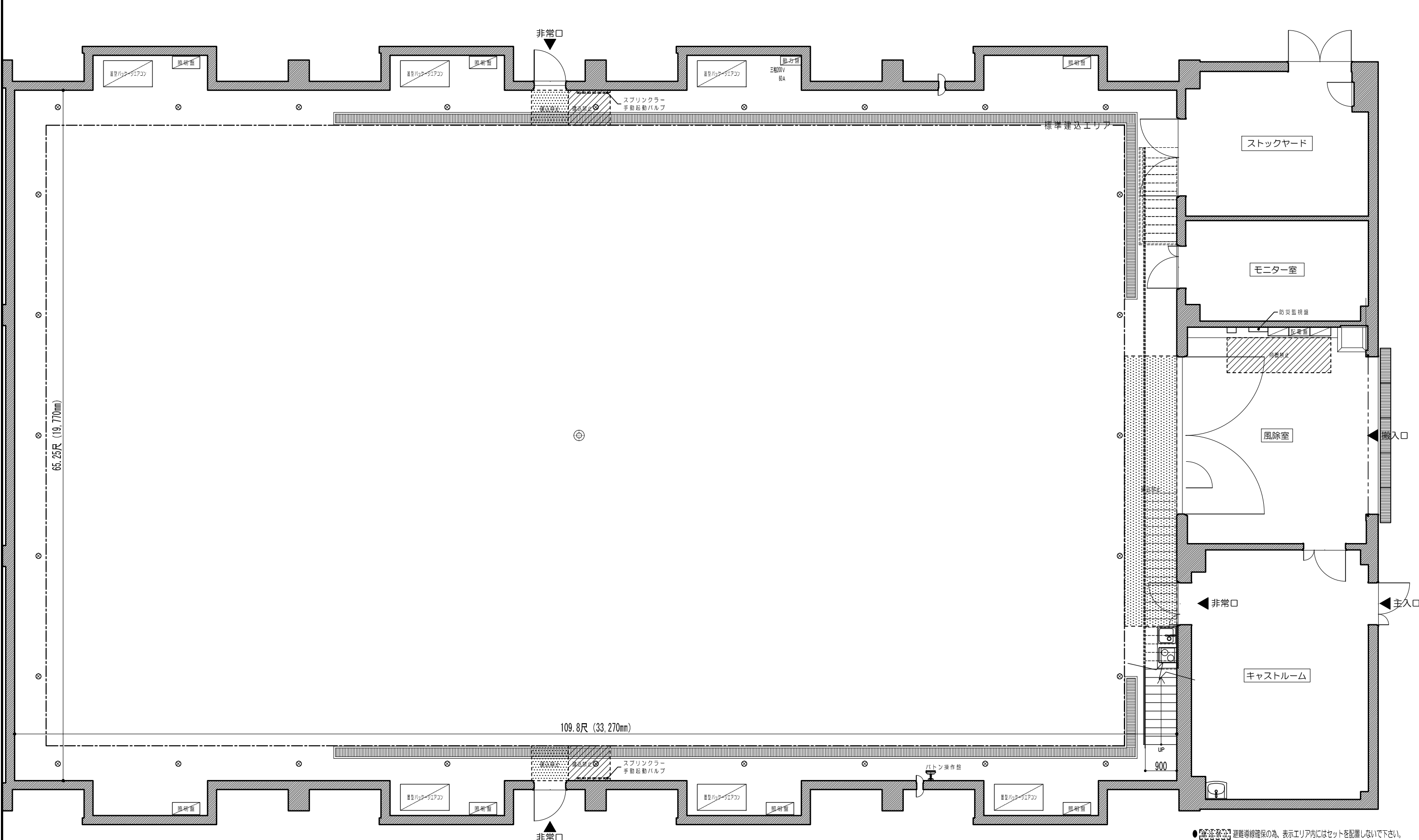
No.10st.諸元表	容積 (SIZE)	長辺 33.270m / 109.8ft / 109.15ft	搬入口(外)	シャッター方式 / 有効開口 W:4,480mm XH:5,550mm (14.78R×18.31ft)	
		短辺 19.770m / 65.25ft / 64.86ft	搬入口(内)	両開き扉方式(外開き) / 有効開口 W:4,340mm XH:5,480mm (14.32R×18.08ft)	
		建込有効高 FL+8.500mm / FL+28.05ft / FL+27.88ft	常設ホリゾント	なし	
			照明盤	単相3線600A	
床面		ステージ/防塵塗装	C. W. /グレーチング	雨降用バルブ 小プールより	
		搬入口	搬入口	照明バトン バトン方式 排水溝 あり	

# No.10 STAGE

ver. 2016



配置図 (P-1/8)



- **運送禁止** 避難導線確保の為、表示エリア内にはセットを配置しないで下さい。
- **運送禁止** スプリングラー手動式機動バルブや火災受信盤及び、配電盤の前等  
**運送禁止** 非常時の操作や、施設保全作業に支障がないよう表示エリア内には  
セットを配置しないで下さい。

- エアコンを使用する際は、吸気パネルを塞がないようにセットを配置して下さい。
- 2方向除難道線を確保してヤットを配置して下さい。

- エアコンを使用する際は、吸気パネルを塞がないようにセットを配置して下さい。
- 2方向除難道線を確保してヤットを配置して下さい。

平面図 (P. 2/8)

平面図 (P-Z/8)

PAPER SIZE A3

TOHO STUDIOS 

東宝スタジオ  
東京都世田谷区成城1-4-1

No.10  
STAGE  
ver.2016

SIZE  
657  
(19)  
SCALE  
1/

100  
平)  
 $m^2$

SECTION

1

1

1

1

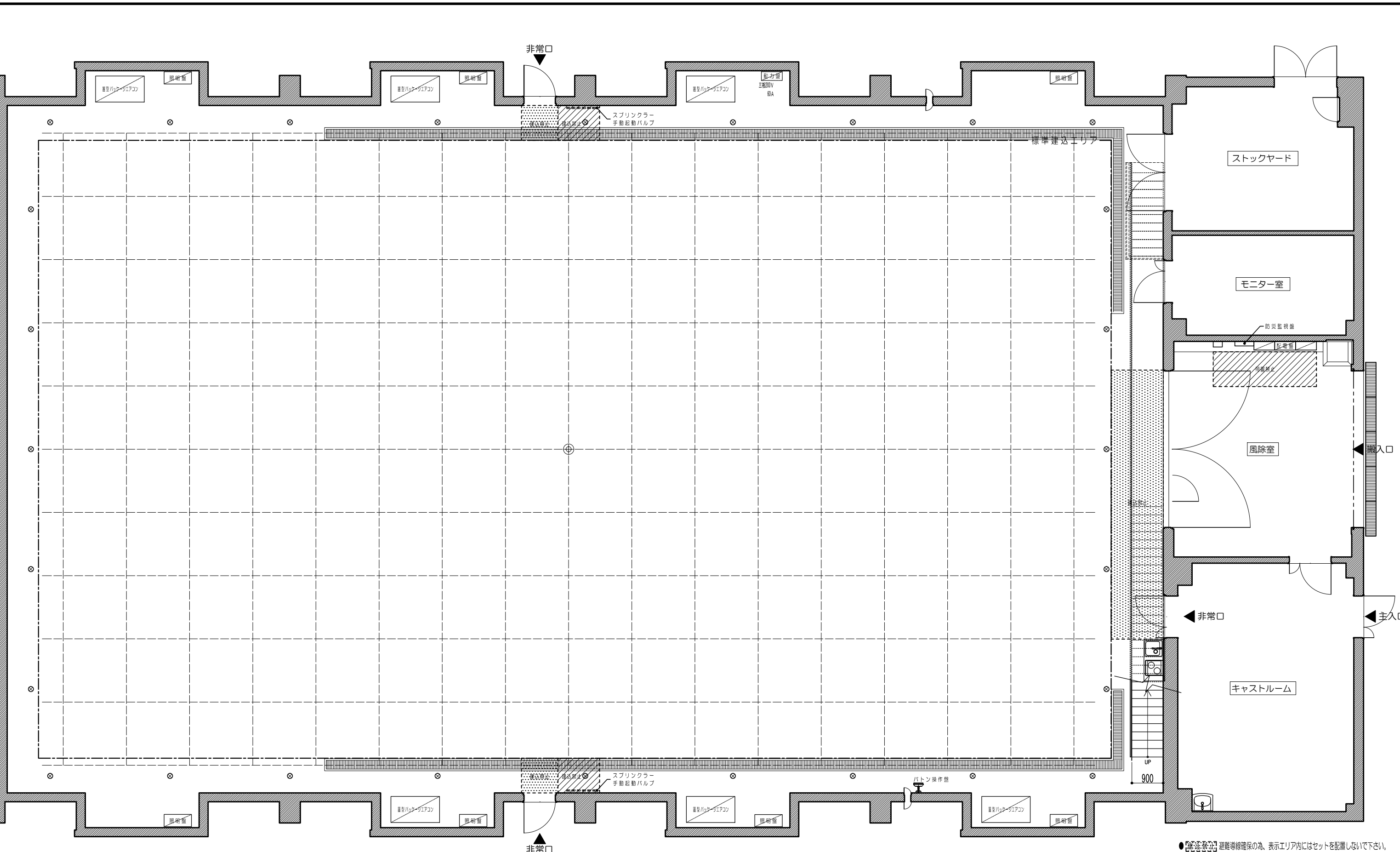
1

1

DESIGN  
DATE

---

平面図 (P-2/8)

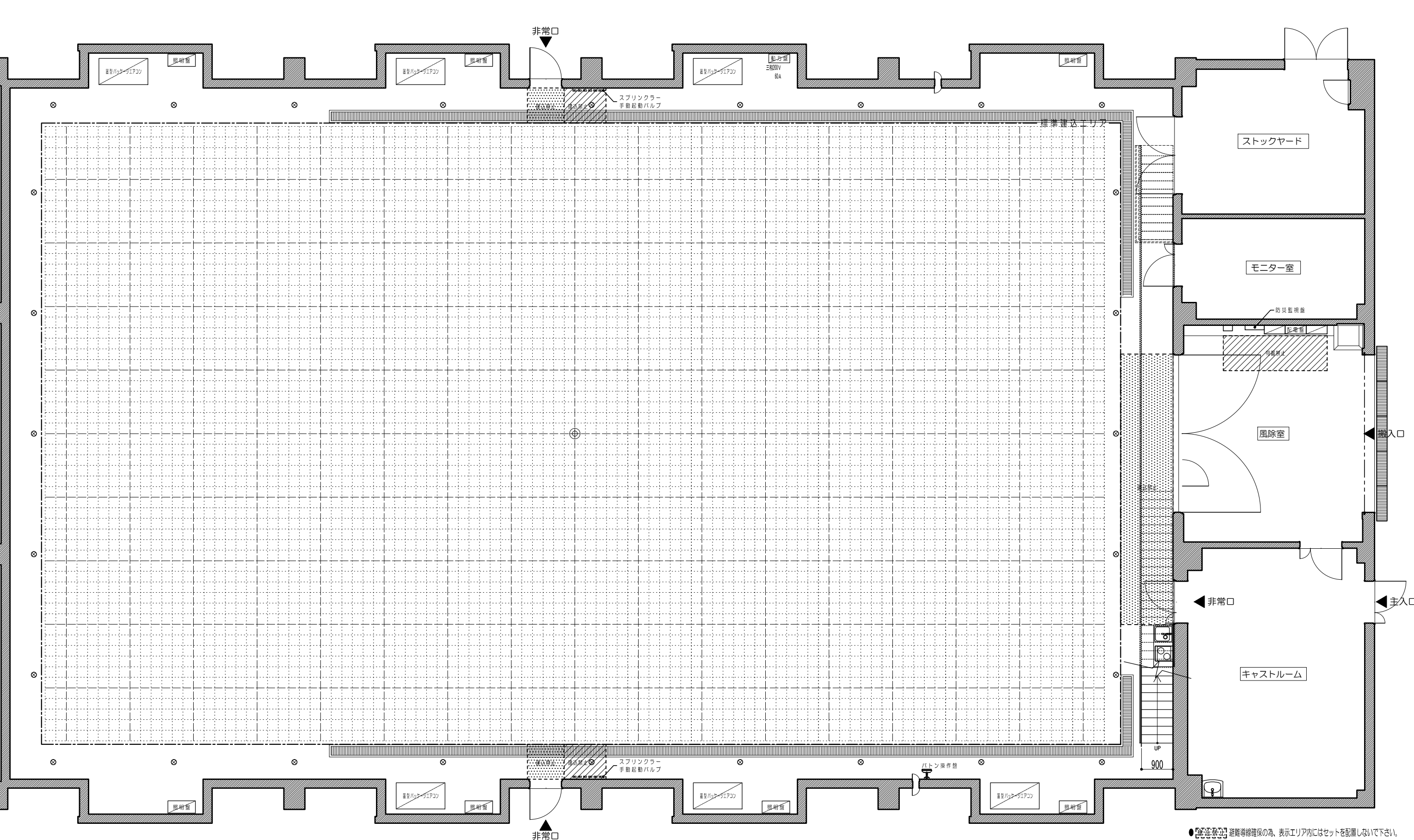


● 避難導線確保の為、表示エリア内にはセットを配置しないで下さい。  
 ● 避難導線スプリンクラー手動式機動バルブや火災警報盤及び、配電盤の前等  
 ● 非常時の操作や、施設保全作業に支障がないよう表示エリア内には  
 セットを配置しないで下さい。  
 ● エアコンを使用する際は、吸気バルブを塞がないようにセットを配置して下さい。  
 ● 2方向避難導線を確保してセットを配置して下さい。

6尺目平面図 (P-3/8)

PAPER SIZE A3

No.10st.諸元表	容積 (SIZE)	長辺	33,270mm / 109.8ft / 109.15ft	搬入口(外)	シャッター方式 / 有効開口 W:4,480mm XH:5,550mm (14.78ft X 18.31ft)	TOHO STUDIOS	東宝スタジオ 東京都世田谷区成城1-4-1 東宝映画制作グループ	No.10 STAGE ver.2016	SIZE 657.7m <sup>2</sup> (199坪)	TITLE	DESIGNER
		短辺	19,770mm / 65.25ft / 64.86ft	搬入口(内)	両開き扉方式(外開き) / 有効開口 W:4,340mm XH:5,480mm (14.32ft X 18.08ft)						
		建込有効高	FL+8,500mm / FL+28.05ft / FL+27.88ft	常設ホリゾント	なし	照明盤	単相3線600A	雨落用バルブ	小ブルルより		
		床面	ステージ/防塵塗装 C.W. / グレーティング	搬入フック	あり	照明ボタン	バトン方式	排水溝	あり		



●【違反禁止】避難導線確保の為、表示エリア内にはセットを配置しないで下さい。

● ~~達成禁止~~スプリンクラー手動式機動バルブや火災受信盤及び、配電盤の前等

【荷着禁止】非常時の操作や、施設保全作業に支障がないよう表示エリア内には

6. 二つ目、右側面の最上段に、組みがましを右側(後側)に上へと右配置して置く。

- エアコンを使用する際は、吸気パネルを塞がないようにセットを配置して下さい。
- Sホワイト避難道線を破壊しては、Sホワイトを配置して下さい。

- 2方向避難導線を確保してセットを配置して下さい。

尺目平面図 (P-4/8)

DESIGNER

DATE

## 尺目平面図 (P-4/8)

PAPER SIZE A3

No.10st.諸元表	容積 (SIZE)	長辺	33,270mm / 109.8尺 / 109.15ft	搬入口(外)	シャッター方式 / 有効開口 W:4,480mm × H:5,550mm (14.78尺×18.31尺)				
		短辺	19,770mm / 65.25尺 / 64.86ft	搬入口(内)	両開き扉方式(外開き) / 有効開口 W:4,340mm × H:5,480mm (14.32尺×18.08尺)				
		建込有效高	FL+8,500mm / FL+28.05尺 / FL+27.88ft	常設ホリゾント	なし	照明盤	単相3線600A	雨降用バルブ	小プールより
	床面	ステージ	防塵塗装	○操演フック	あり	照明ハーポン	ハーポン方式	排水溝	あり

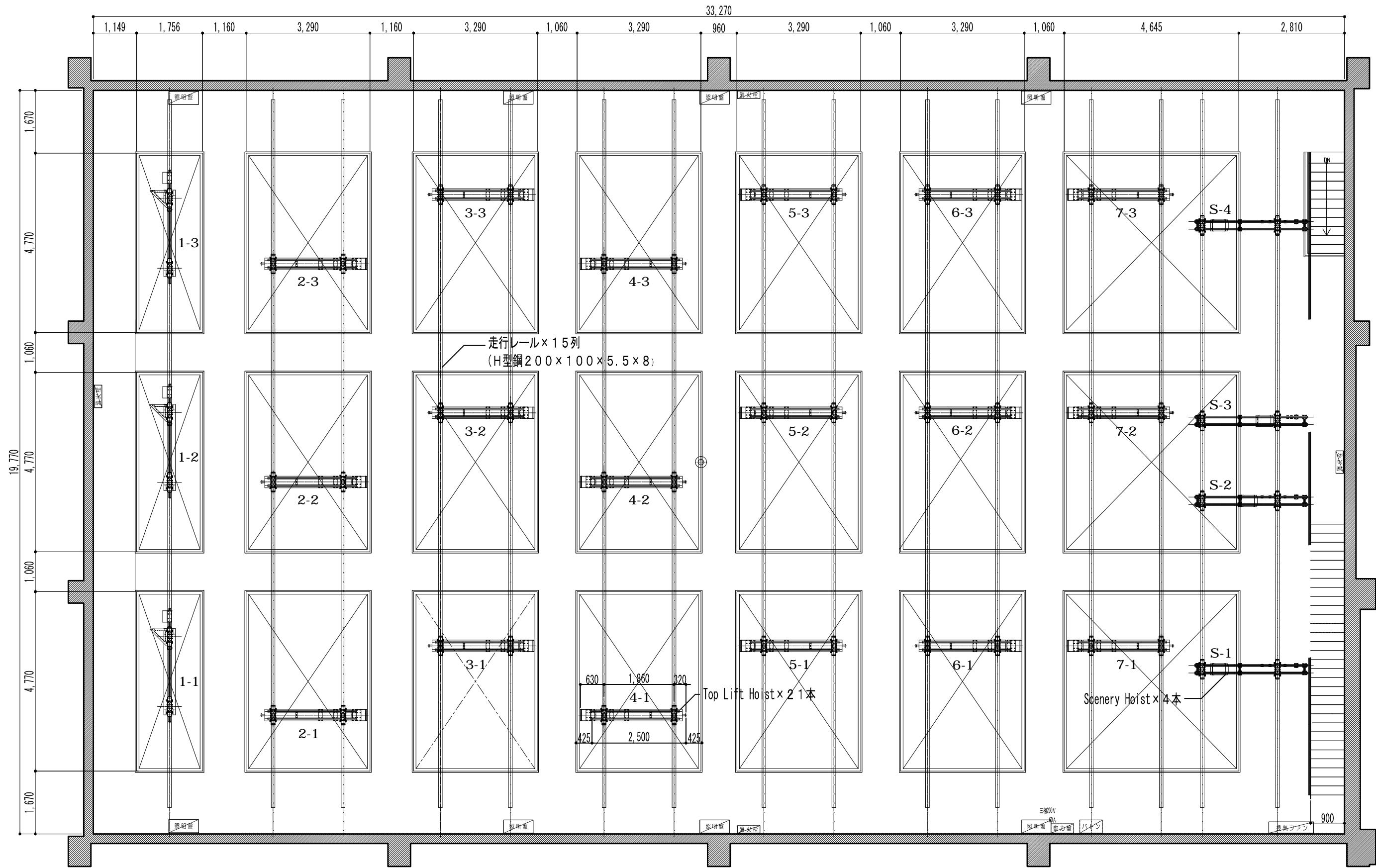


東宝スタジオ  
東京都世田谷区成城1-4-1

No.10  
STAGE  
ver.2016

SIZE  
657  
(19)  
SCALE  
1/

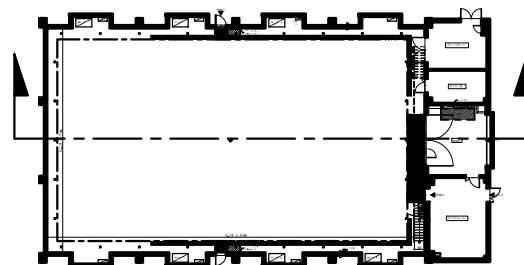
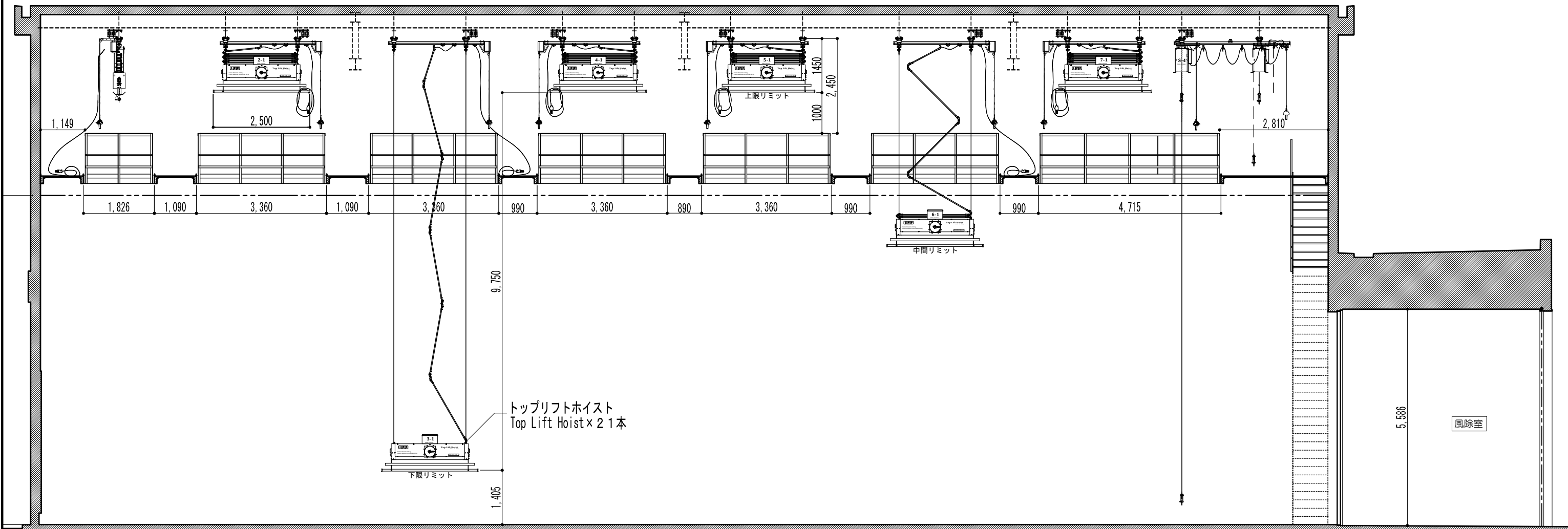




PAPER SIZE A3

CW平面図 (P-6/8)

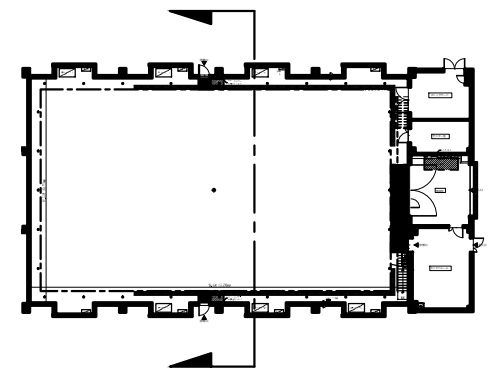
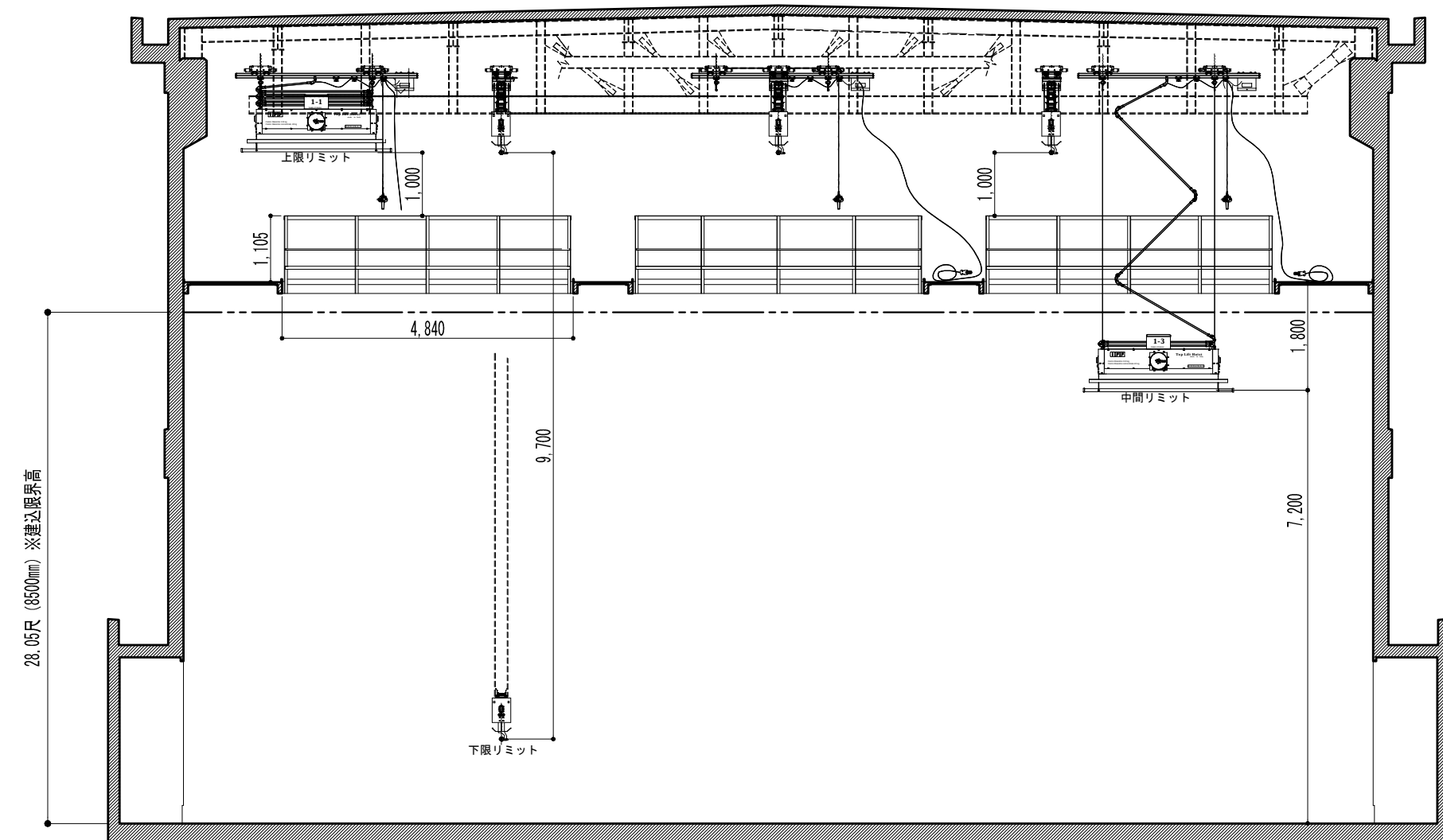
No.10st.諸元表	容積 (SIZE)	長辺	33.270mm / 109.8尺 / 109.15ft	搬入口(外)	シャッター方式 / 有効開口 W:4,480mm XH:5,550mm (14.78尺×18.31尺)	TOHO STUDIOS	東宝スタジオ 東京都世田谷区成城1-4-1 東宝映画制作グループ	No.10 STAGE ver.2016	SIZE 657.7m <sup>2</sup> (199坪)	TITLE	DESIGNER
		短辺	19.770mm / 65.25尺 / 64.86ft	搬入口(内)	西開き扉方式(外開き) / 有効開口 W:4,340mm XH:5,480mm (14.32尺×18.08尺)						
		達込有効高	FL+8,500mm / FL+28.05尺 / FL+27.88ft	常設ホリソント	なし	照明盤	単相3線600A	雨降用バルブ	小ブルより		
		床面	ステージ防塵塗装 C. W. / グレーティング	搬入フック	あり	照明バトン	バトン方式	排水溝	あり		



PAPER SIZE A3

断面図長辺 (P-7/8)

No.10st.諸元表	容積 (SIZE)	長辺	33,270mm / 109.8尺 / 109.15ft	搬入口(外)	シャッター方式 / 有効開口 W:4,480mm XH:5,550mm (14.78尺X18.31尺)	TOHO STUDIOS	東宝スタジオ 東京都世田谷区成城1-4-1 東宝映画制作グループ	No.10 STAGE ver.2016	SIZE 657.7m <sup>2</sup> (199坪)	TITLE	DESIGNER
		短辺	19,770mm / 65.25尺 / 64.86ft	搬入口(内)	両開き扉方式(外開き) / 有効開口 W:4,340mm XH:5,480mm (14.32尺X18.08尺)						
		連込有効高	FL+8,500mm / FL+28.05尺 / FL+27.88ft	常設ホリゾント	なし	照明盤	単相3線600A	雨降用バルブ	小ブルーより		
		床面	ステージ防塵塗装 C. W. / グレーチング	搬入フック	あり	照明バトン	バトン方式	排水溝	あり		



PAPER SIZE A3

断面図短辺 (P-8/8)

No.10st.諸元表	容積 (SIZE)	長辺	33.270mm / 109.8尺 / 109.15ft	搬入口(外)	シャッター方式 / 有効開口 W:4,480mm XH:5,550mm (14.78尺X18.31尺)	TOHO STUDIOS	東宝スタジオ 東京都世田谷区成城1-4-1 東宝映画制作グループ	No.10 STAGE ver.2016	SIZE 657.7m <sup>2</sup> (199坪)	TITLE	DESIGNER
		短辺	19.770mm / 65.25尺 / 64.86ft	搬入口(内)	両開き扉方式(外開き) / 有効開口 W:4,340mm XH:5,480mm (14.32尺X18.08尺)						
		連込有効高	FL+8,500mm / FL+28.05尺 / FL+27.88ft	常設ホリソント	なし	照明盤	単相3線600A	雨降用バルブ	小ブルより		
		床面	ステージ防塵塗装 C. W. / グレーチング	搬入フック	あり	照明バトン	バトン方式	排水溝	あり		