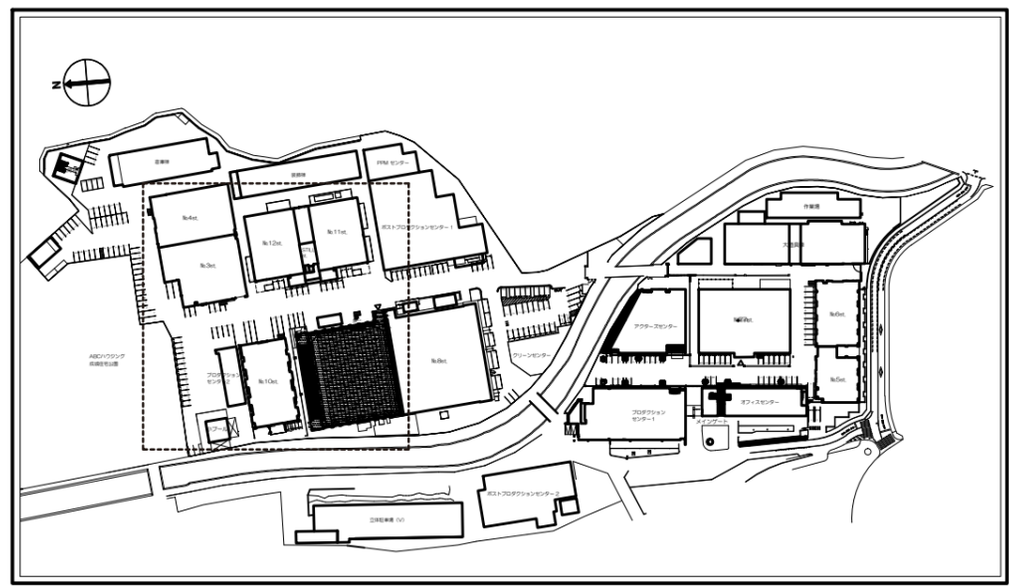
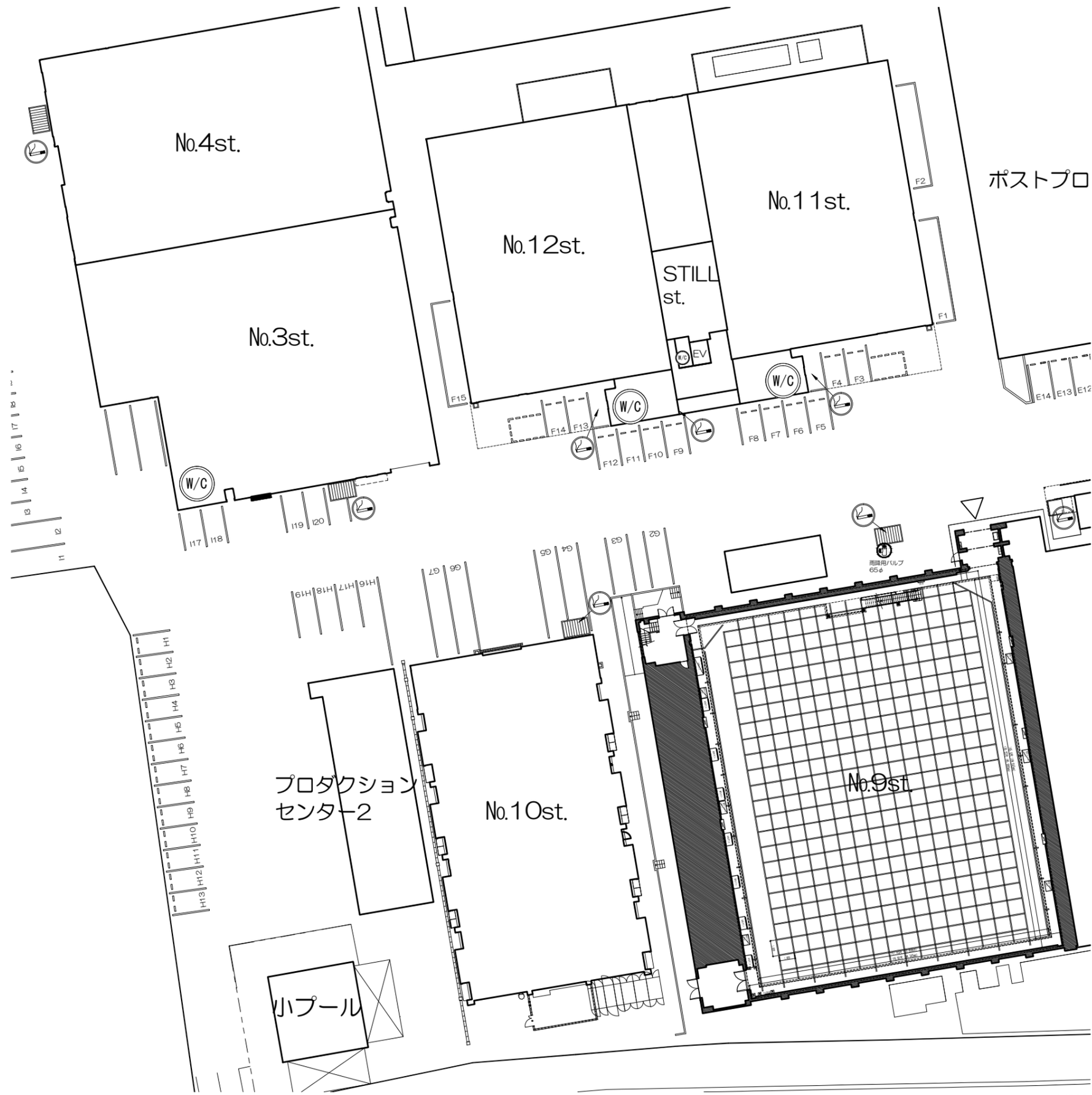


TOHO STUDIOS

We are here to realize it.

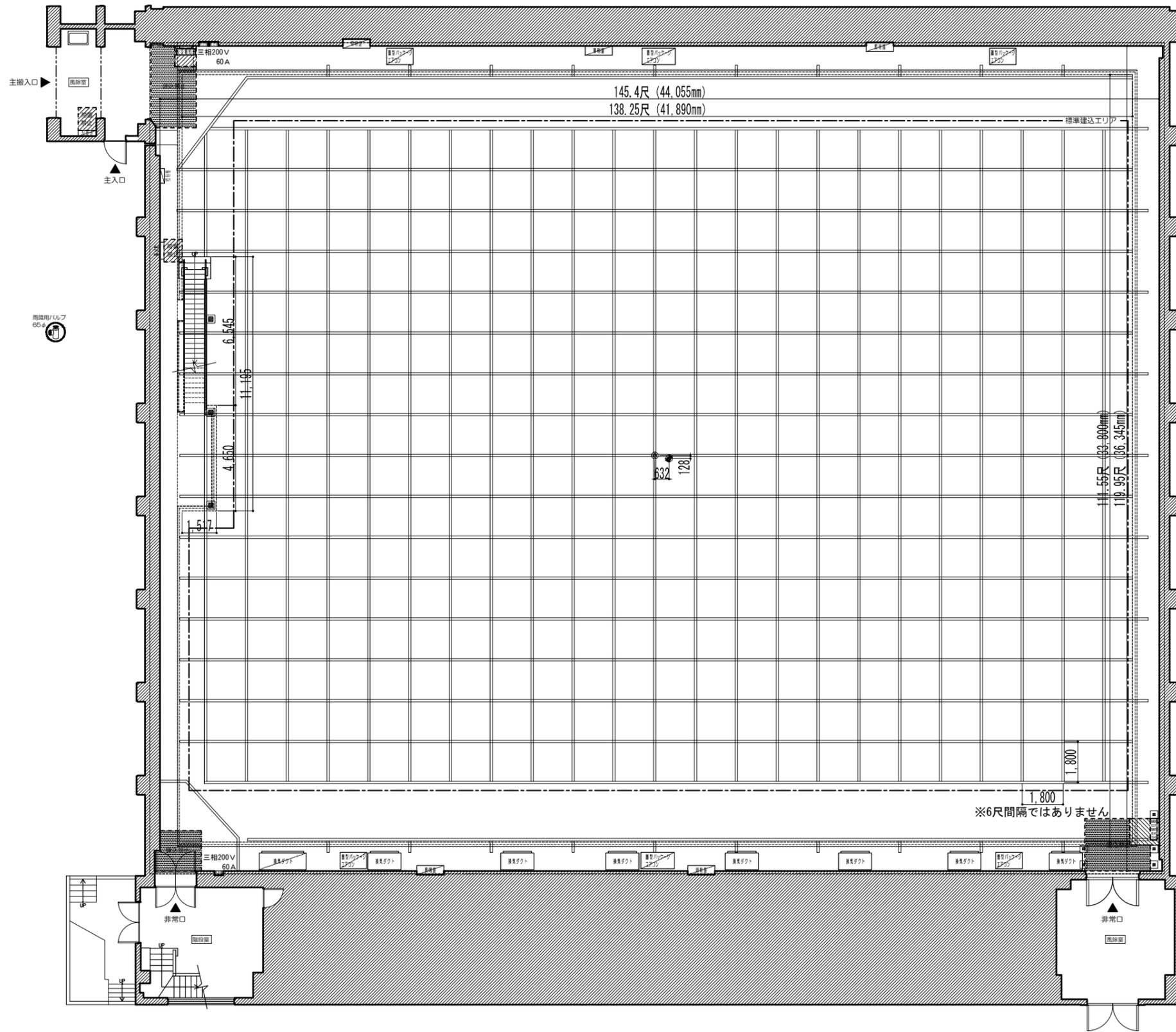
No.9 STAGE

ver. 2016



配置図 (P-1/9)

No.9st.諸元表	容積 (SIZE)	長辺 (回廊部) 41,890mm / 138.25R / 137.43ft	搬入口 (外)	シャッター方式 / 有効開口 W: 3,130mm XH: 4,540mm (10.33R X 14.98R)	TOHO STUDIOS	東宝スタジオ 東京都世田谷区成城1-4-1	No.9 STAGE ver.2016	SIZE	1,415.8m ² (429坪)	TITLE	DESIGNER
		短辺 (回廊部) 33,800mm / 111.55R / 110.89ft	搬入口 (内)	シャッター方式 / 有効開口 W: 3,120mm XH: 4,535mm (10.30R X 14.96R)				SCALE	PRODUCTION	DATE	
床面	建込有効高 FL+8,860mm / FL+29,24R / FL+29,07ft	常設ホリゾン	なし	照明盤	単相3線(下)600A(上)300A	雨降用/バルブ	あり (65φ)				
	ステージ/コンクリート&埋木 C, W, /グレーチング	⊗操演フック	なし	照明バトン	なし (吊二重)	排水溝	なし				



- 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。
- 火災報知器や消火栓の前等、非常時の操作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方向避難導線を確保してセットを配置して下さい。
- 施設保全業務に支障がないよう、表示エリアへの荷置放置はしないで下さい。

◎ 埋木センターマーク
● CWセンターマーク

PAPER SIZE A3

平面図 (P-2/9)

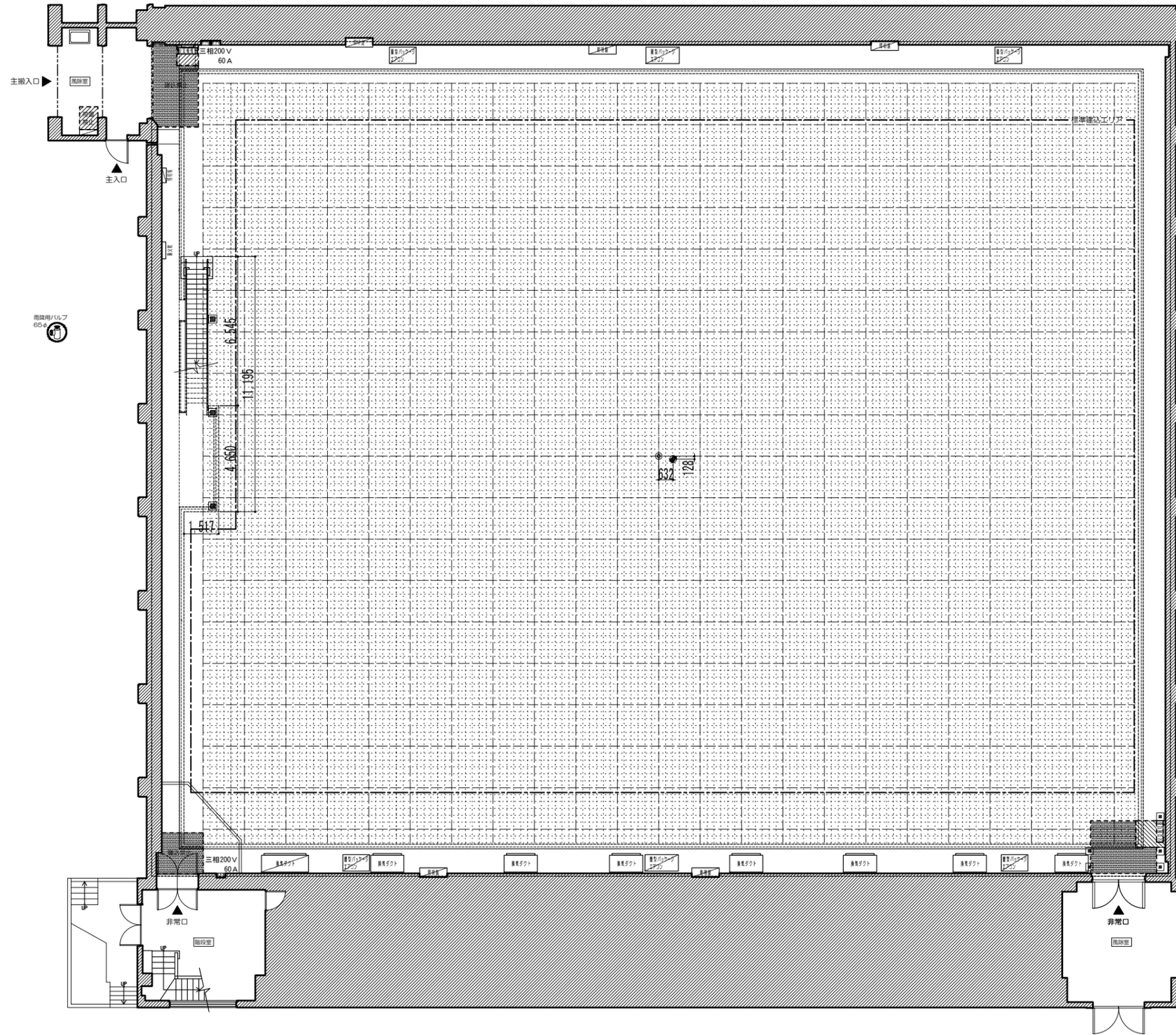
No.9st.諸元表	容積 (SIZE)	長辺 (回廊部) 41,890mm / 138.25R / 137.43ft	短辺 (回廊部) 33,800mm / 111.55R / 110.89ft	建込有効高 FL+8,860mm / FL+29,24R / FL+29,07ft	搬入口 (外) シャッター方式 / 有効開口 W: 3,130mm × H: 4,540mm (10.33R × 14.98R)	搬入口 (内) シャッター方式 / 有効開口 W: 3,120mm × H: 4,535mm (10.30R × 14.96R)	常設ホリゾン	なし	照明盤	単相3線 (下) 600A (上) 300A	雨降用/バルブ	あり (65φ)
	床面	ステーシ/コンクリート&埋木	C, W, /グレーチング	◎ 操演フック	なし	照明ハトン	なし (吊二重)	排水溝	なし			

東京都世田谷区成城1-4-1

No.9
STAGE
ver.2016

SIZE 1,415.8㎡ (429坪)
SCALE 1/200

TITLE
PRODUCTION
DESIGNER
DATE



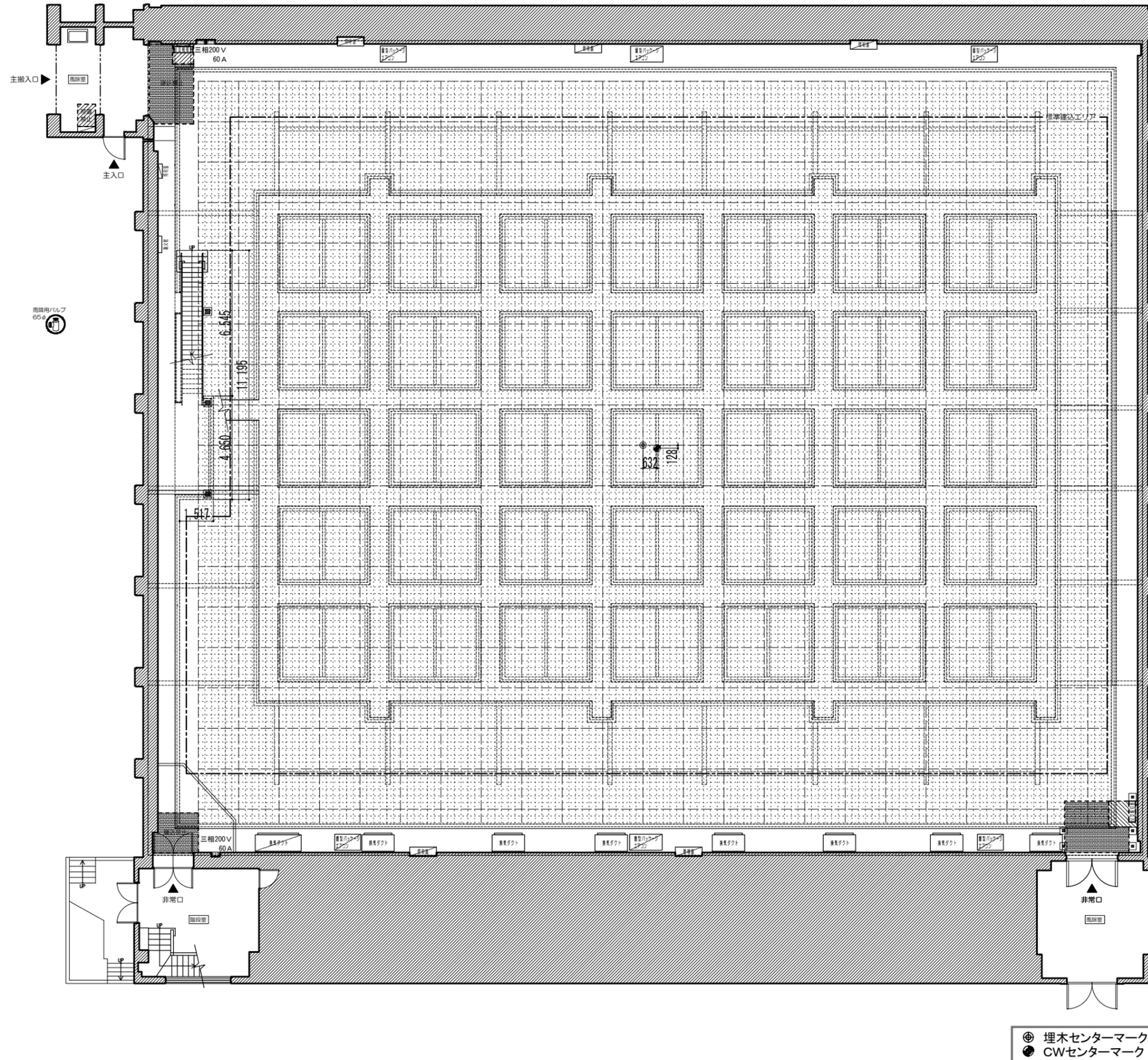
- [スプリンクラー] スプリンクラー手動式機動バルブ及び火災受信盤の操作および、
- [避難導線] 避難導線確保の為、表示エリア内にはセットを配置しないで下さい。
- エアコンを使用する際は、吸気パネルを塞がないようにセットを配置して下さい。
- 2方向避難導線を確保してセットを配置して下さい。
- [電線] 設備安全のため、配電盤の前への荷置放置はしないで下さい。

◎ 埋木センターマーク
● CWセンターマーク

PAPER SIZE A3

尺目平面図 (P-3/9)

No.9st.諸元表	容積 (SIZE)	長辺 (回廊部) 41,890mm / 138.25R / 137.43ft 短辺 (回廊部) 33,800mm / 111.55R / 110.89ft 建込有効高 FL+8,860mm / FL+29,24R / FL+29,07ft	搬入口 (外) シャッター方式 / 有効開口 W: 3,130mm × H: 4,540mm (10.33R × 14.98R) 搬入口 (内) シャッター方式 / 有効開口 W: 3,120mm × H: 4,535mm (10.30R × 14.96R)		No.9 STAGE ver.2016	SIZE 1,415.8㎡ (429坪)	TITLE	DESIGNER
	床面	ステーションコンクリート&埋木 C, W, / グレーチング	常設ホリゾン なし 照明盤 単相3線(下)600A(上)300A 雨降用/バルブ あり (65φ)			床面	SCALE 1/200	

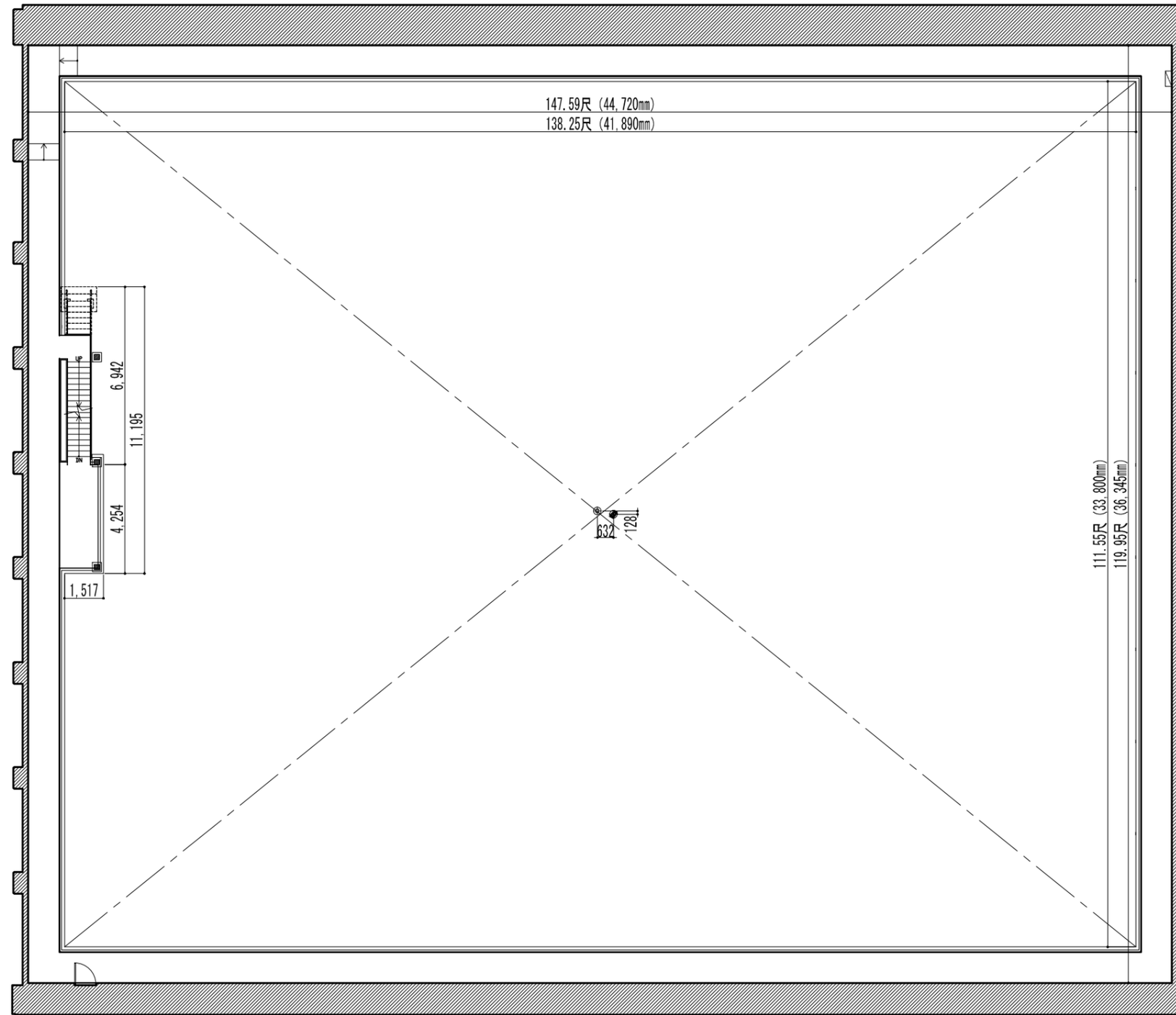


- 避難導線確保の為、表示エリア内にはセットを配置しないで下さい。
- 火災報知器や消火栓の前等、非常時の操作に支障がないよう表示エリア内にはセットを配置しないで下さい。
- エアコンを使用する際は、吸気パネルを塞がないようセットを配置して下さい。
- 2方向避難導線を確保してセットを配置して下さい。
- 施設保全業務に支障がないよう、表示エリアへの荷置放置はしないで下さい。

PAPER SIZE A3

CW入尺目平面図 (P-4/9)

No.9st.諸元表	容積 (SIZE)	長辺 (回廊部) 41,890mm / 138.25R / 137.43ft 短辺 (回廊部) 33,800mm / 111.55R / 110.89ft 建込有効高 FL+8,860mm / FL+29,24R / FL+29,07ft	搬入口 (外) シャッター方式 / 有効開口 W: 3,130mm × H: 4,540mm (10.33R × 14.98R) 搬入口 (内) シャッター方式 / 有効開口 W: 3,120mm × H: 4,535mm (10.30R × 14.96R)	<p>東京都世田谷区成城1-4-1 東宝映画撮影所グループ</p>	No.9 STAGE ver.2016	SIZE 1,415.8㎡ (429坪)	TITLE	DESIGNER
	床面	ステーシコンクリート&埋木 C, W, /グレーチング	常設ホリゾン なし 照明盤 単相3線(下)600A(上)300A 雨降用/バルブ あり (65φ)			SCALE 1/200	PRODUCTION	DATE

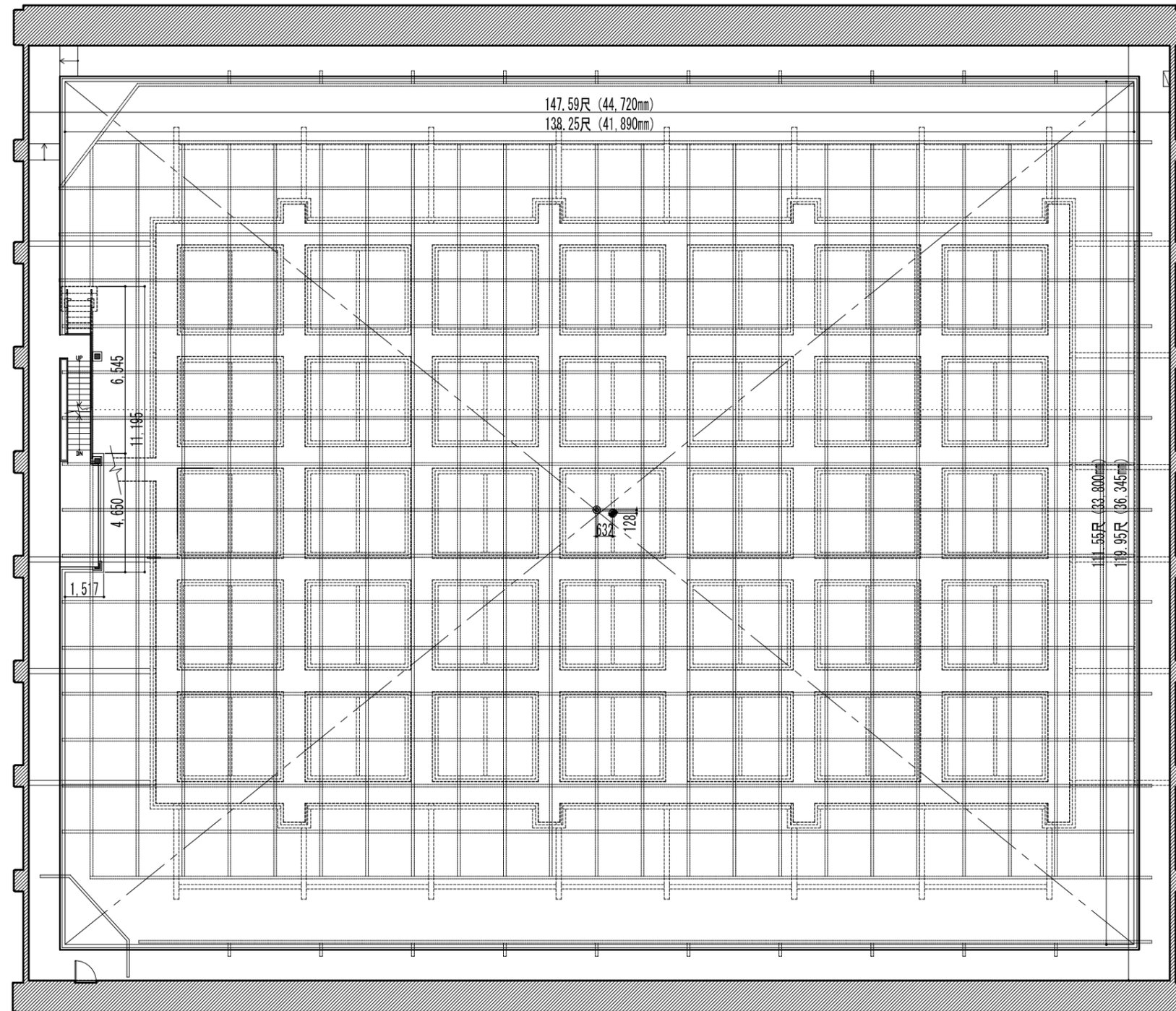


⊕ 埋木センターマーク
 ● CWセンターマーク

PAPER SIZE A3

回廊平面図 (P-5/9)

No.9st.諸元表	容積 (SIZE)	長辺 (回廊部) 41,890mm / 138.25尺 / 137.43ft	短辺 (回廊部) 33,800mm / 111.55尺 / 110.89ft	建込有効高 FL+8,860mm / FL+29.24尺 / FL+29.07ft	搬入口 (外) シャッター方式 / 有効開口 W: 3,130mm × H: 4,540mm (10.33尺 × 14.98尺)	搬入口 (内) シャッター方式 / 有効開口 W: 3,120mm × H: 4,535mm (10.30尺 × 14.96尺)	常設ホリゾン	なし	照明盤	単相3線(下)600A(上)300A	雨降用バルブ	あり (65φ)	 <small>東京都世田谷区成城1-4-1</small>	No.9 STAGE ver.2016	SIZE	1,415.8㎡ (429坪)	TITLE	DESIGNER
	床面	ステージ/コンクリート&埋木 C. W. / グレーチング	⊗ 操演フック	なし	照明バトン	なし (吊二重)	排水溝	なし	SCALE	1/200	PRODUCTION	DATE						



⊕ 埋木センターマーク
 ● CWセンターマーク

PAPER SIZE A3

CW入回廊平面図 (P-6/9)

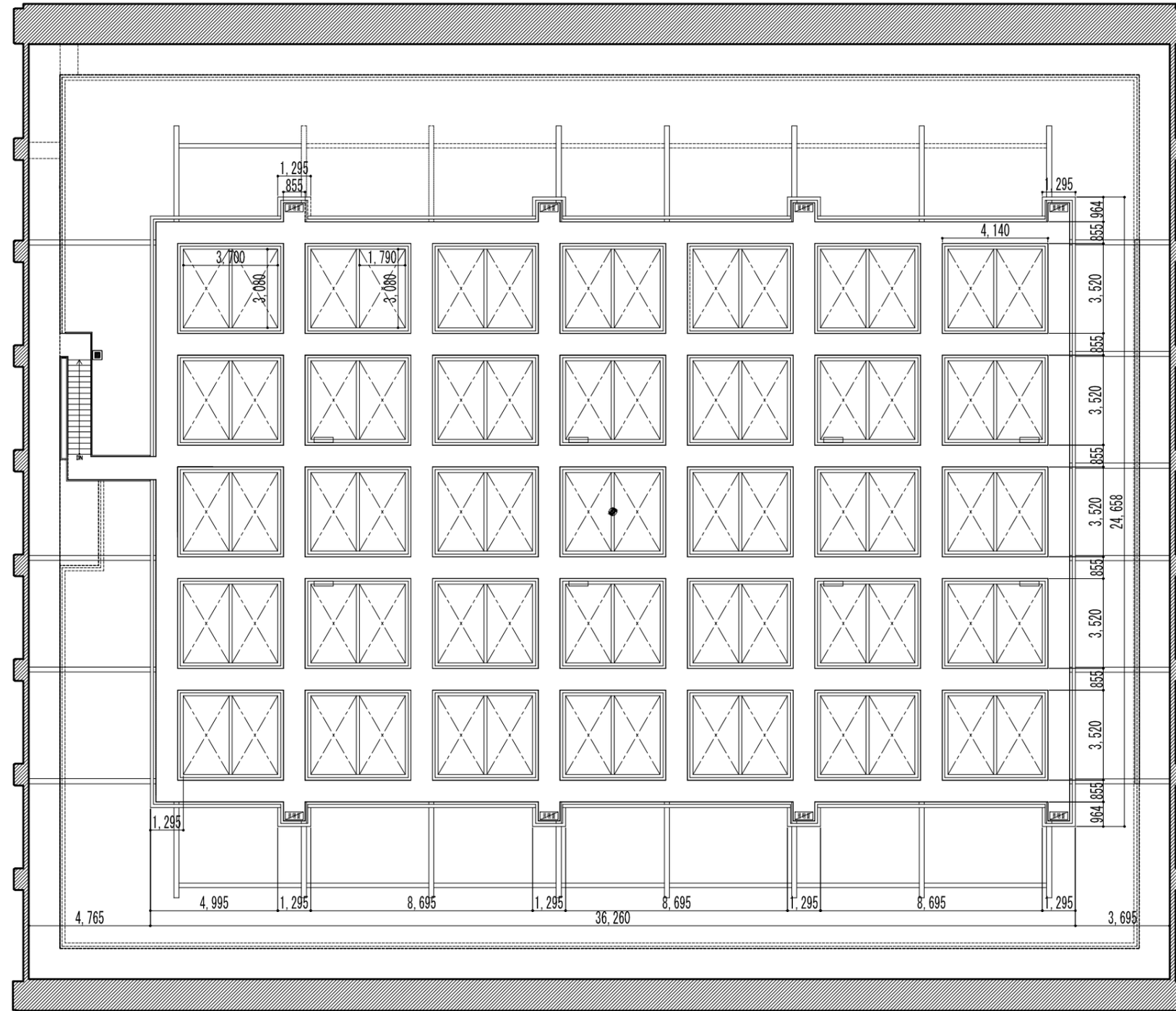
No.9st.諸元表	容積 (SIZE)	長辺 (回廊部) 41,890mm / 138.25尺 / 137.43ft	短辺 (回廊部) 33,800mm / 111.55尺 / 110.89ft	建込有効高 FL+8,860mm / FL+29,24尺 / FL+29,07ft	搬入口 (外) シャッター方式 / 有効開口 W: 3,130mm × H: 4,540mm (10.33尺 × 14.98尺)	搬入口 (内) シャッター方式 / 有効開口 W: 3,120mm × H: 4,535mm (10.30尺 × 14.96尺)	常設ホリゾン	なし	照明盤	単相3線(下)600A(上)300A	雨降用/バルブ	あり (65φ)
	床面	ステーションコンクリート&埋木	C, W, /グレーチング	⊗操演フック	なし	照明ボタン	なし (吊二重)	排水溝	なし			

TOHO STUDIOS  **東宝スタジオ**
東京都世田谷区成城1-4-1
株式会社東宝グループ

No.9
STAGE
 ver.2016

SIZE
 1,415.8㎡
 (429坪)
 SCALE
 1/200

TITLE	DESIGNER
PRODUCTION	DATE

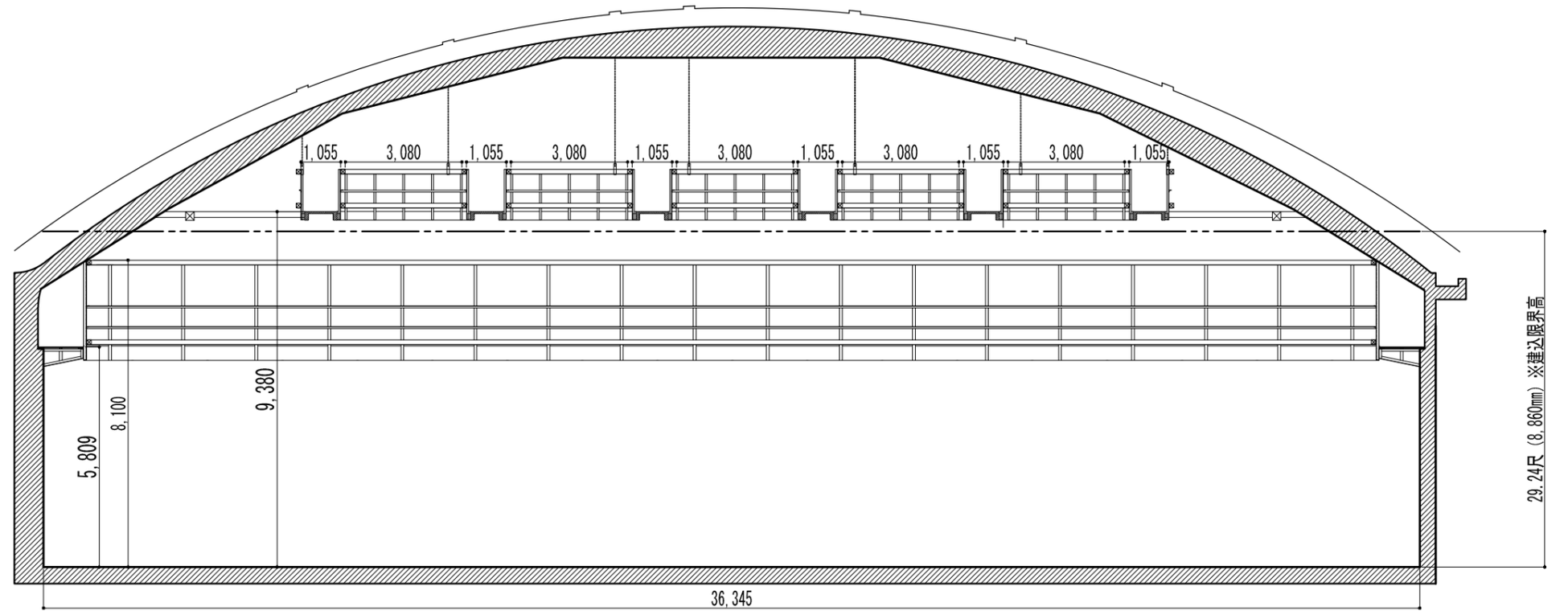
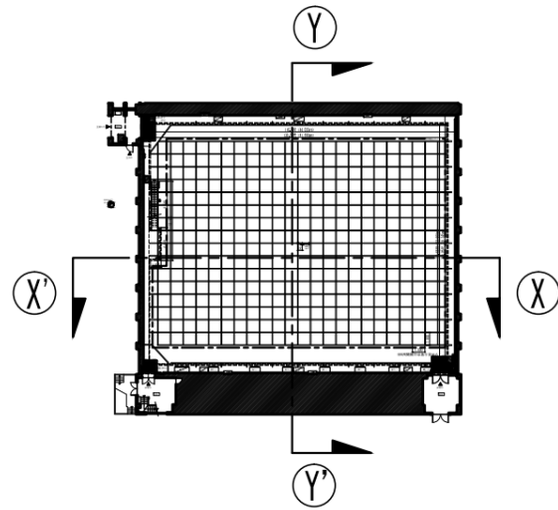


PAPER SIZE A3

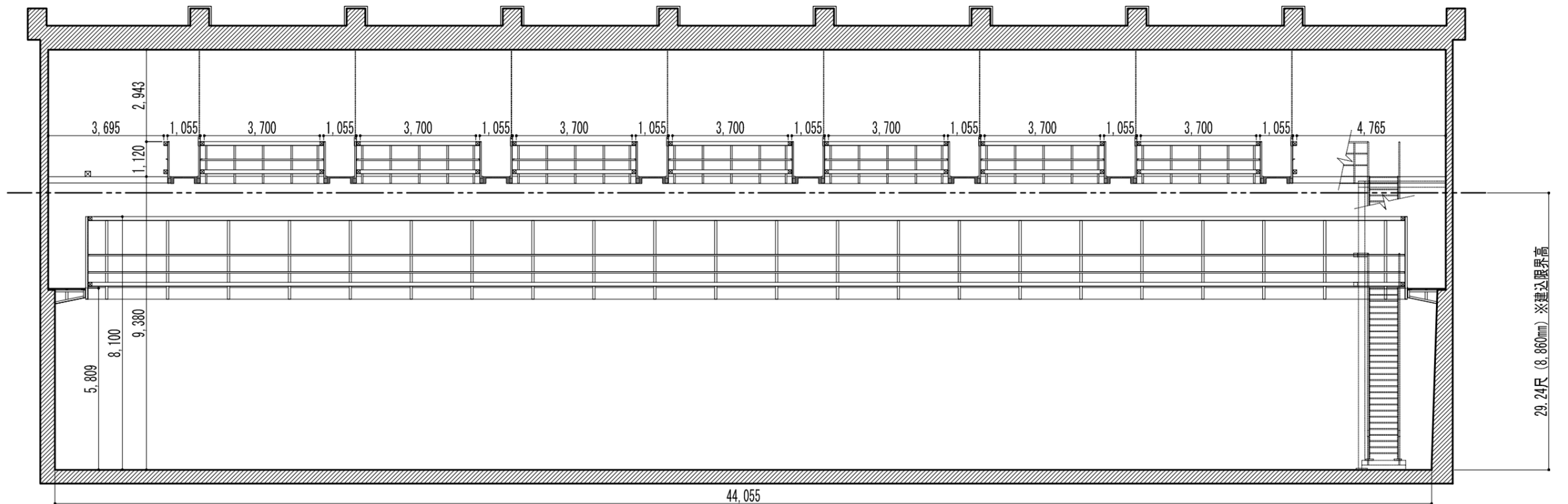
CW平面図 (P-7/9)

No.9st.諸元表	容積 (SIZE)	長辺 (回廊部) 41,890mm / 138.25R / 137.43ft 短辺 (回廊部) 33,800mm / 111.55R / 110.89ft	搬入口 (外) シャッター方式 / 有効開口 W: 3,130mm × H: 4,540mm (10.33R × 14.98R) 搬入口 (内) シャッター方式 / 有効開口 W: 3,120mm × H: 4,535mm (10.30R × 14.96R)	<p>東京都世田谷区成城1-4-1</p>	SIZE	1,415.8m ² (429坪)	TITLE	DESIGNER
	床面	建込有効高 FL+8,860mm / FL+29.24R / FL+29.07ft ステーションコンクリート&埋木 C, W, /グレーチング	常設ホリゾン なし 照明盤 単相3線(下)600A(上)300A 雨降用/バルブ あり (65φ) ⊗操演フック なし 照明バトン なし(吊二重) 排水溝 なし		SCALE	1/200	PRODUCTION	DATE

No.9
STAGE
ver.2016



Y-Y' 断面図



X-X' 断面図

PAPER SIZE A3

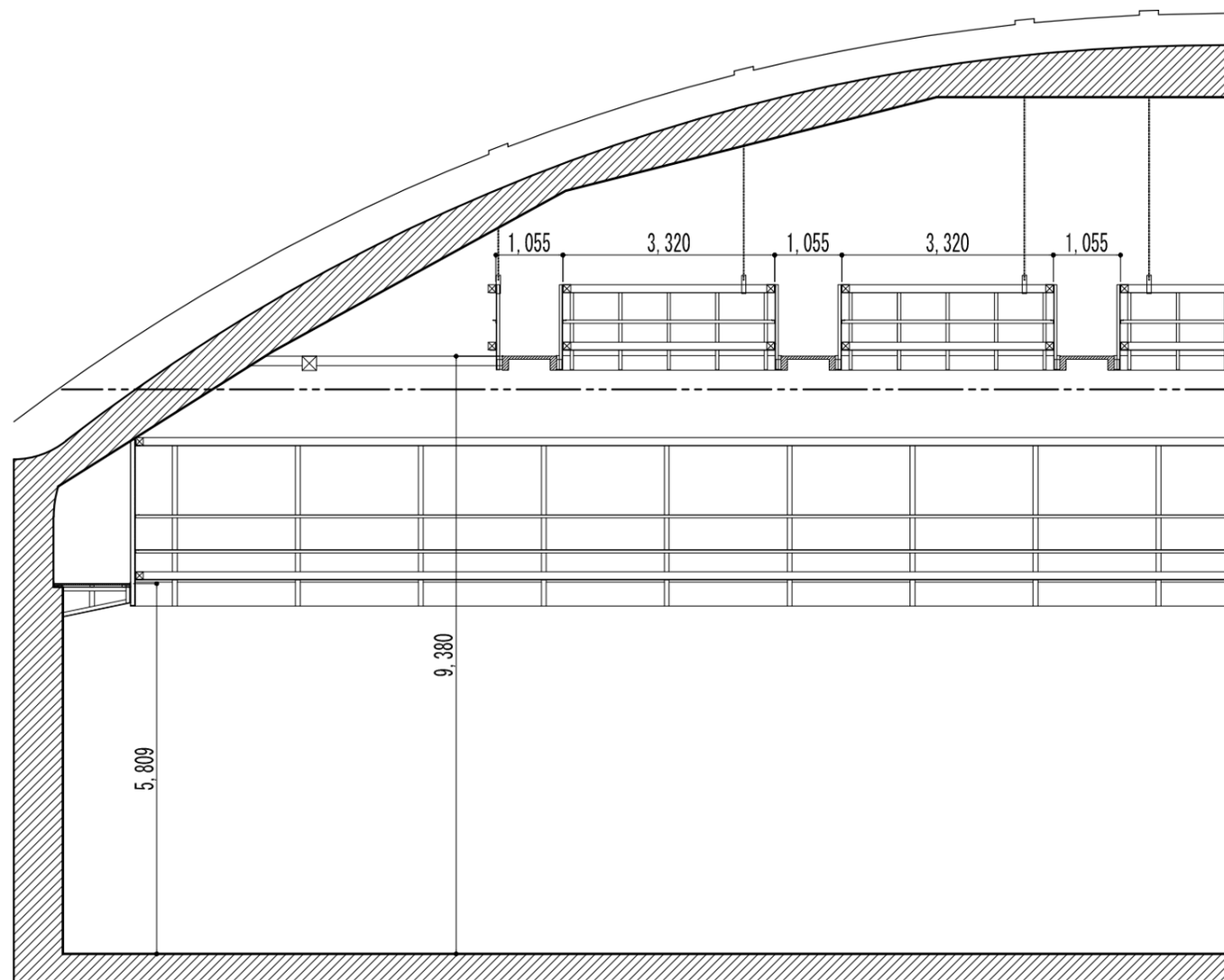
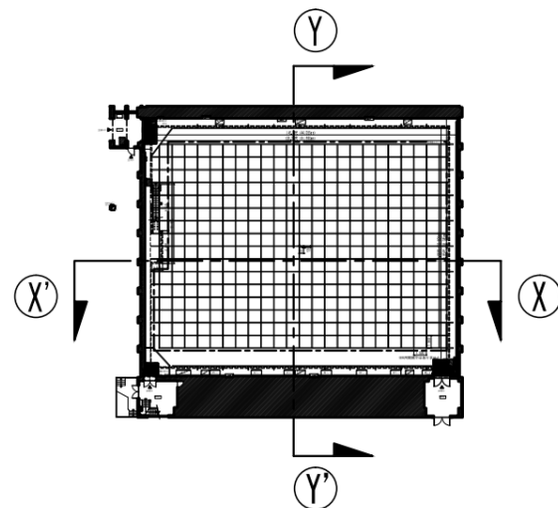
断面図 (P-8/9)

No.9st.諸元表	容積 (SIZE)	長辺 (回廊部) 41,890mm / 138.25R / 137.43ft	搬入口 (外)	シャッター方式 / 有効開口 W: 3,130mm × H: 4,540mm (10.33R × 14.98R)				
		短辺 (回廊部) 33,800mm / 111.55R / 110.89ft	搬入口 (内)	シャッター方式 / 有効開口 W: 3,120mm × H: 4,535mm (10.30R × 14.96R)				
	床面	建込有効高 FL+8,860mm / FL+29,249R / FL+29,077ft	常設ホリゾン	なし	照明盤	単相3線(下)600A(上)300A	雨降用/Vルブ	あり (65φ)
		ステーションクリート&埋木 C, W, /グレーチング	⊗操演フック	なし	照明バトン	なし(吊二重)	排水溝	なし

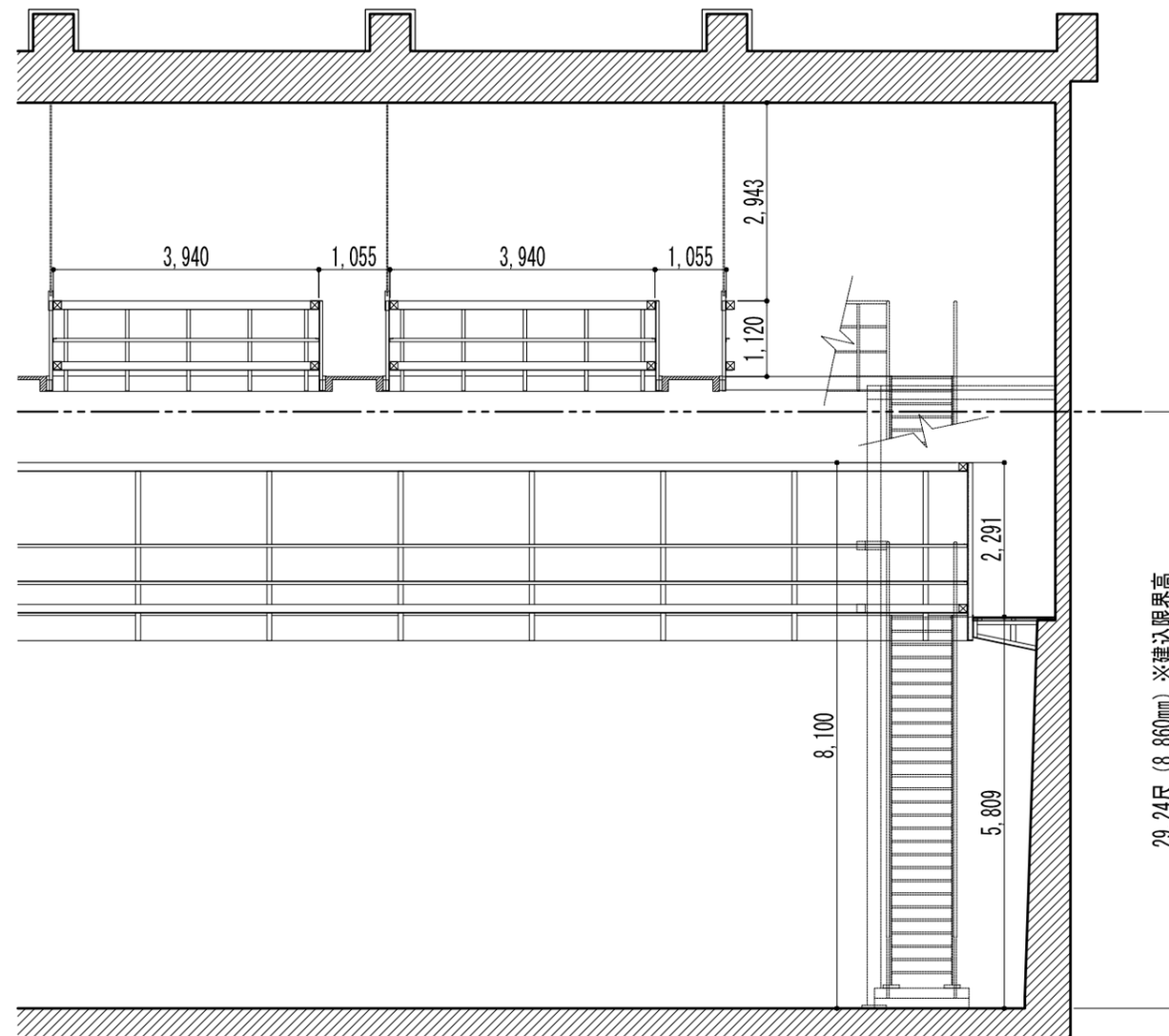
TOHO STUDIOS  東宝スタジオ
東京都世田谷区成城1-4-1
新島新島建設グループ

No.9
STAGE
ver.2016

SIZE	1,415.8㎡ (429坪)	TITLE		DESIGNER	
SCALE	1/150	PRODUCTION		DATE	



Y-Y' 断面図



X-X' 断面図

PAPER SIZE A3

断面図 (P-9/9)

No.9st.諸元表	容積 (SIZE)	長辺 (回廊部) 41,890mm / 138.25R / 137.43ft	短辺 (回廊部) 33,800mm / 111.55R / 110.89ft	建込有効高 FL+8,860mm / FL+29.24R / FL+29.07ft	搬入口 (外) シャッター方式 / 有効開口 W: 3,130mm × H: 4,540mm (10.33R × 14.98R)	搬入口 (内) シャッター方式 / 有効開口 W: 3,120mm × H: 4,535mm (10.30R × 14.96R)	常設ホリゾン	なし	照明盤	単相3線 (下) 600A (上) 300A	雨降用/Vルブ	あり (65φ)
	床面	ステーシコンクリート&埋木	C, W, / グレーチング	⊗ 操演フック	なし	照明バトン	なし (吊二重)	排水溝	なし			

TOHO STUDIOS  東宝スタジオ
東京都世田谷区成城1-4-1
新島新島建設グループ

No.9
STAGE
ver.2016

SIZE
1,415.8m²
(429坪)
SCALE
1/100

TITLE	DESIGNER
PRODUCTION	DATE