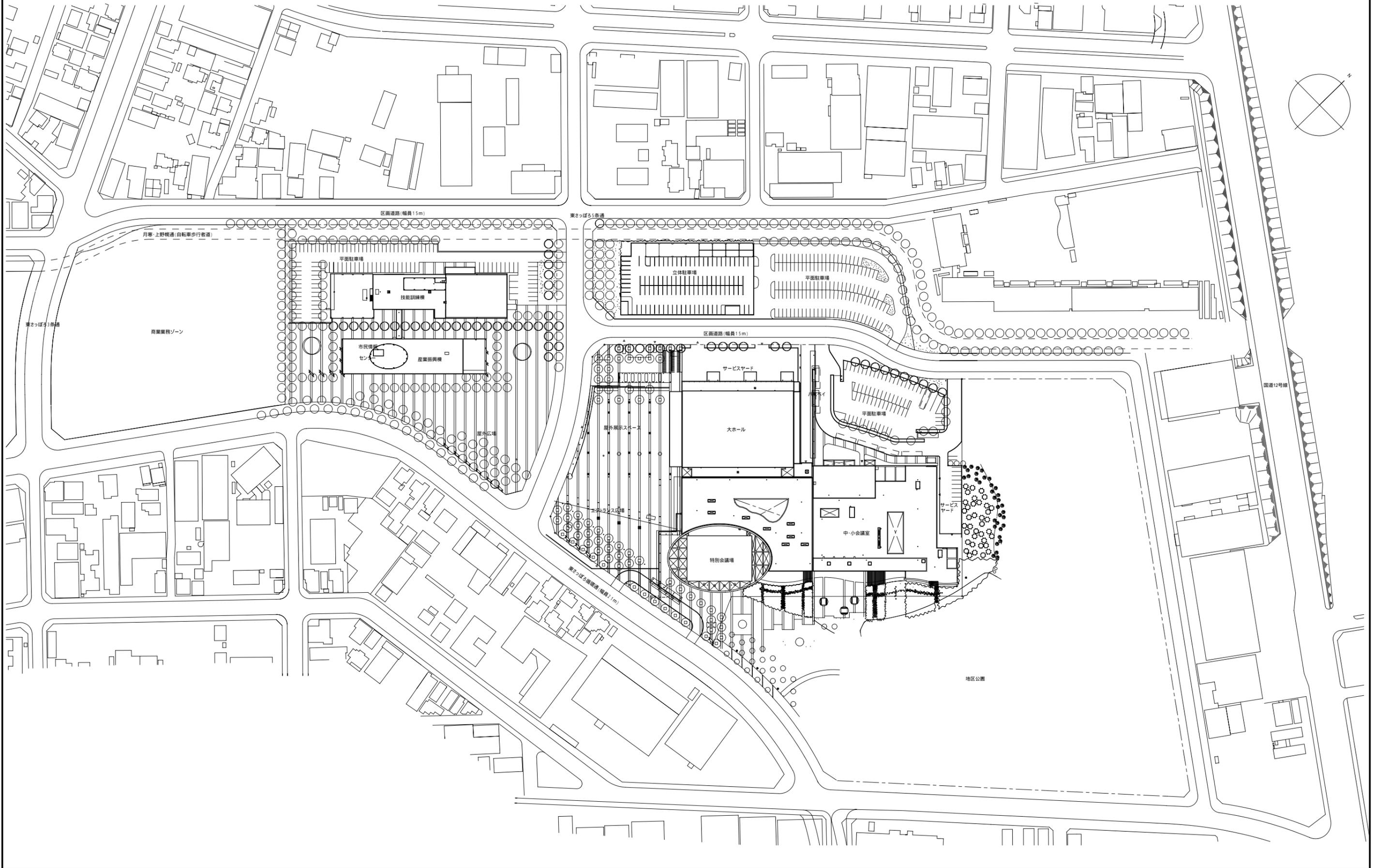


# SAPPORO CONVENTION CENTER

# 屋外平面図

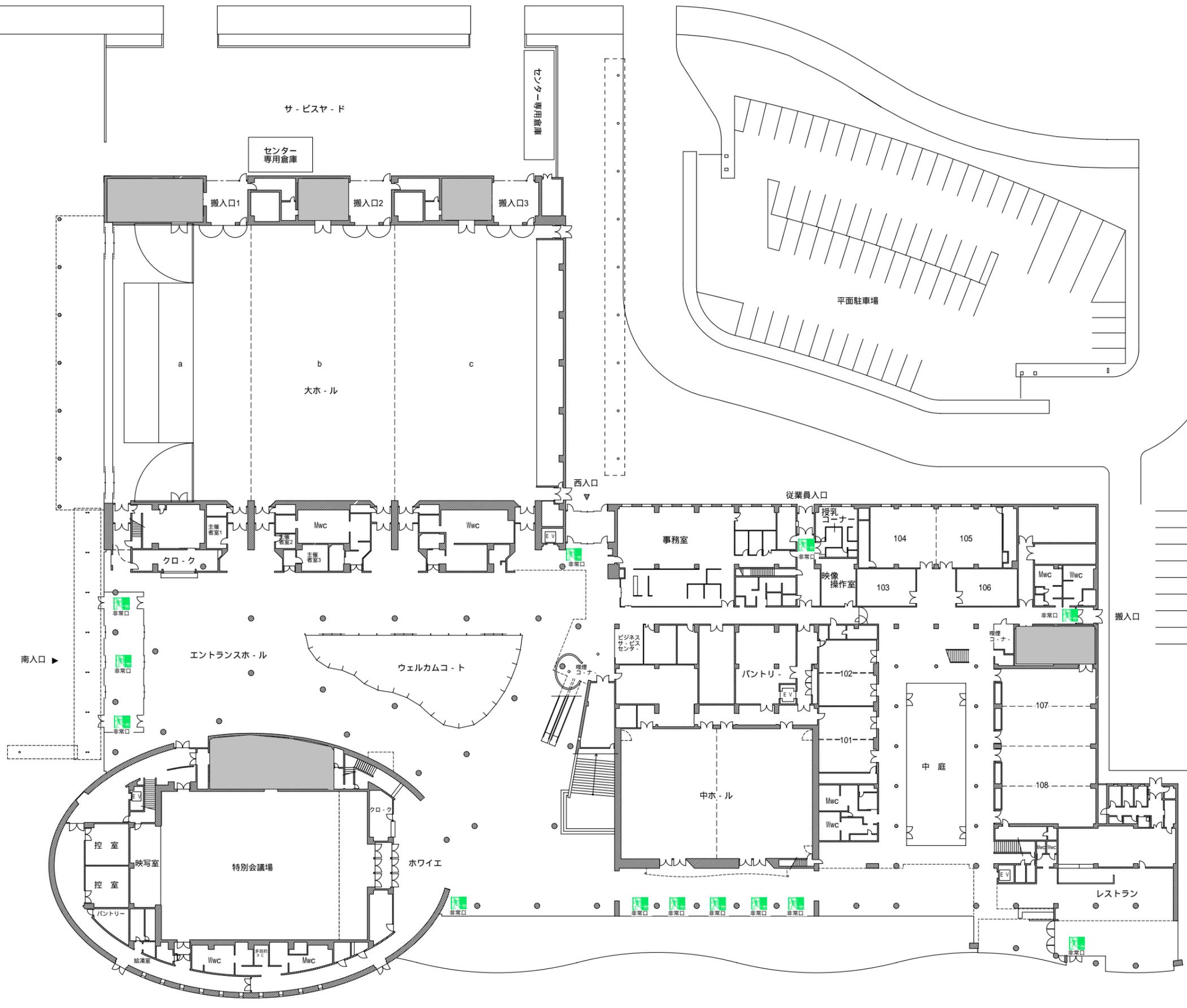
縮尺(S=1/2000)



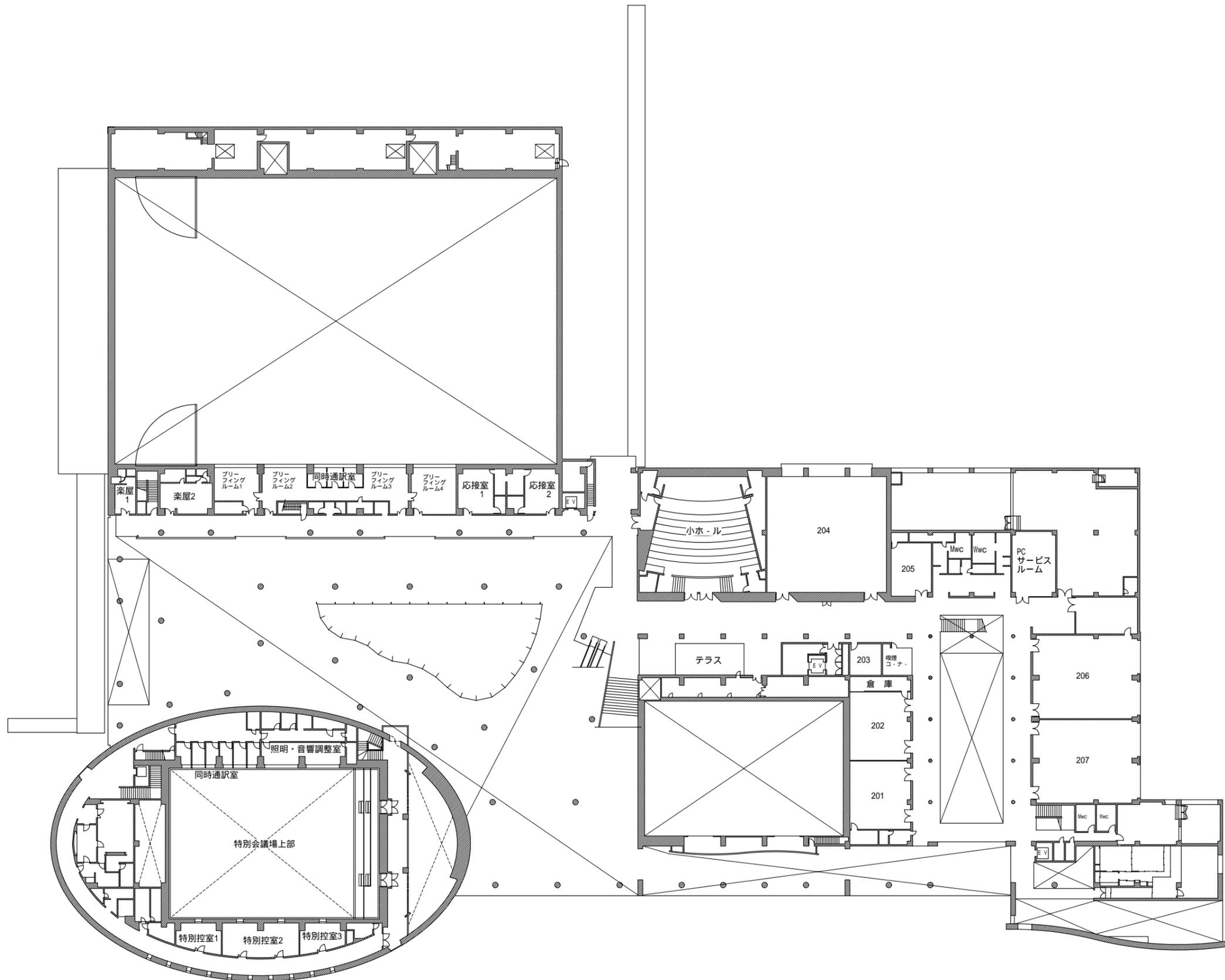
縮尺(S=1/600)



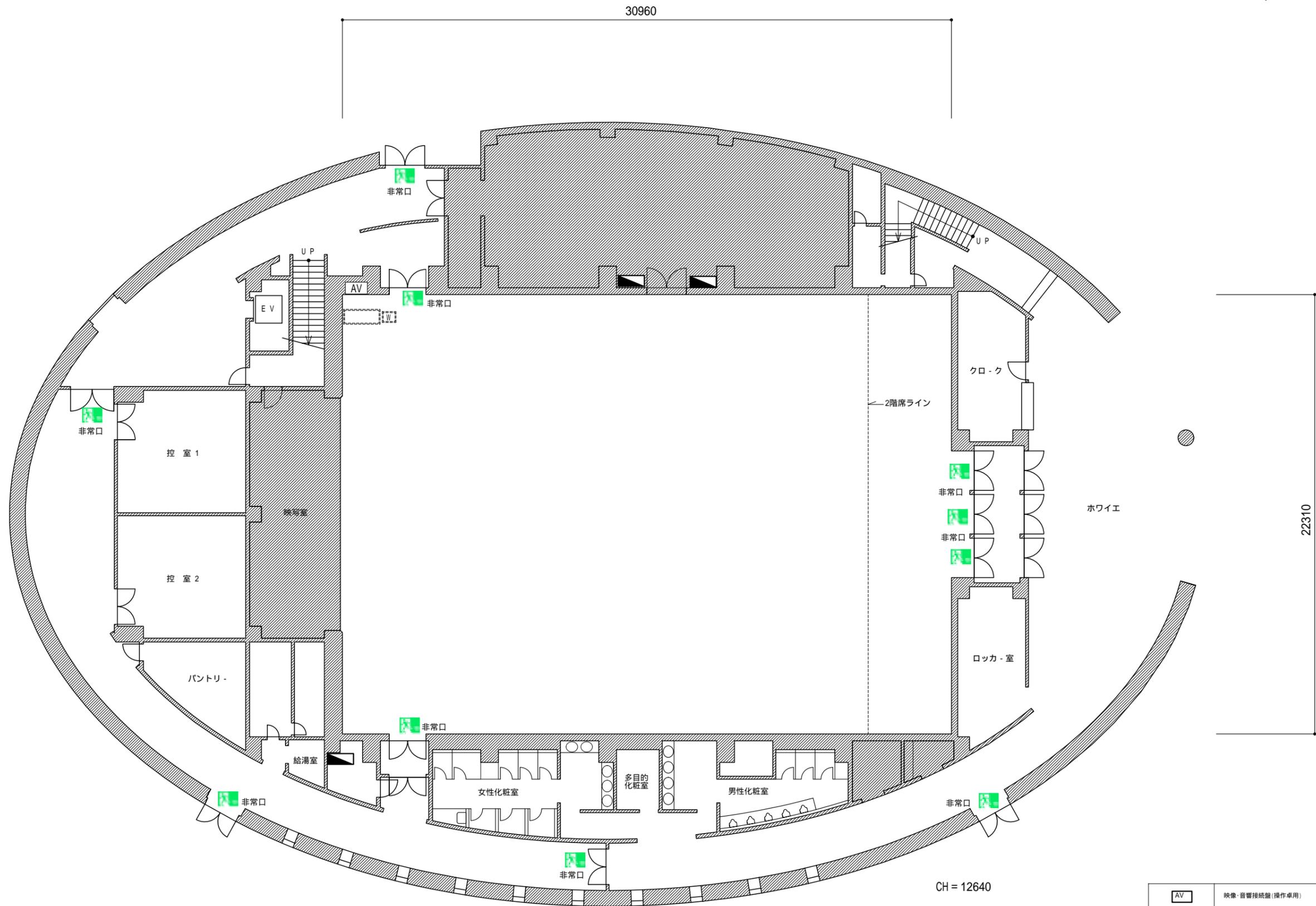
屋外展示場



縮尺(S=1/600)

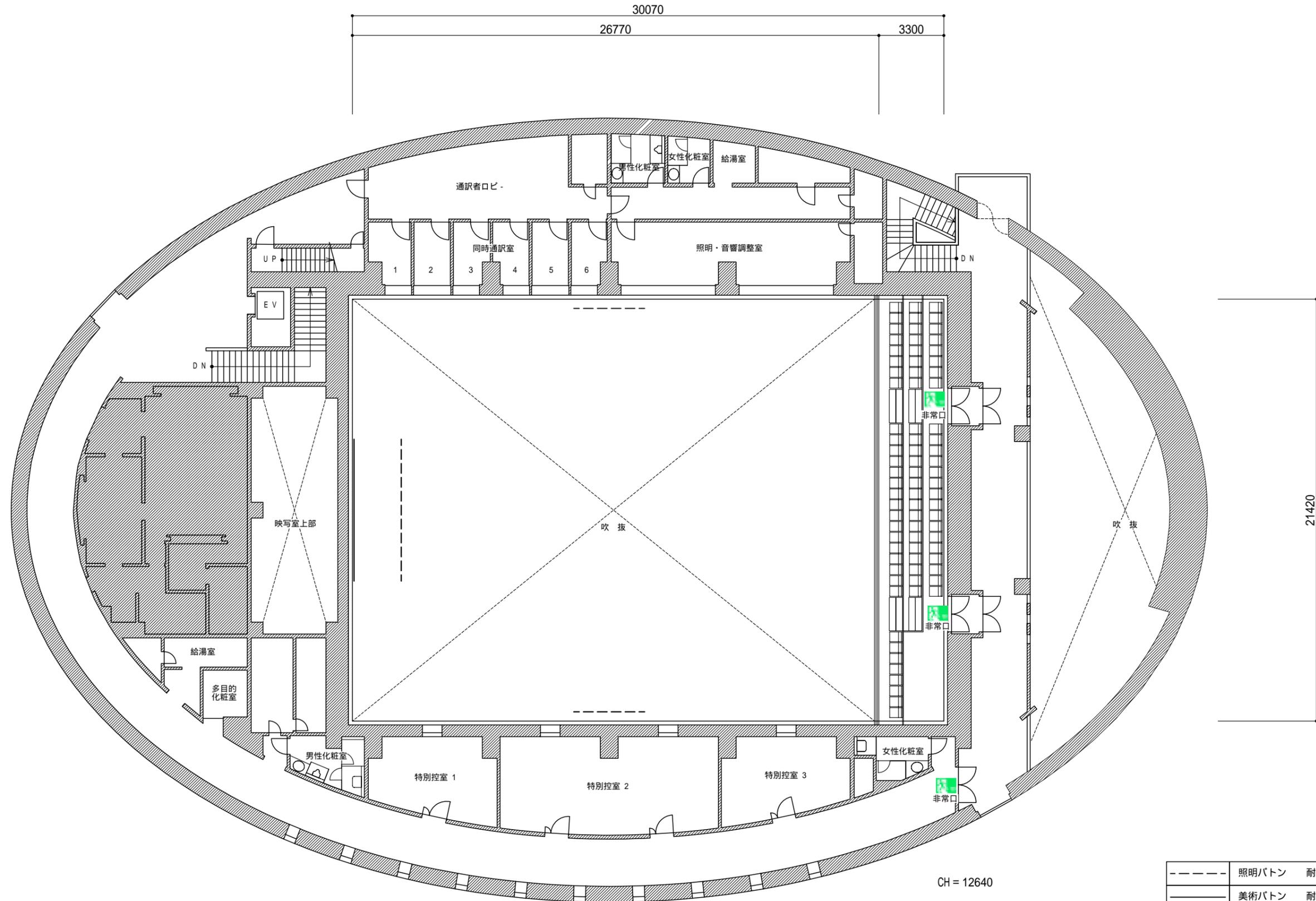


縮尺(S=1/200)



	映像・音響接続盤(操作卓用)
	ミキサーワゴン車(W550 x D700)
	操作卓(W1850 x D750)
	展示用電源盤

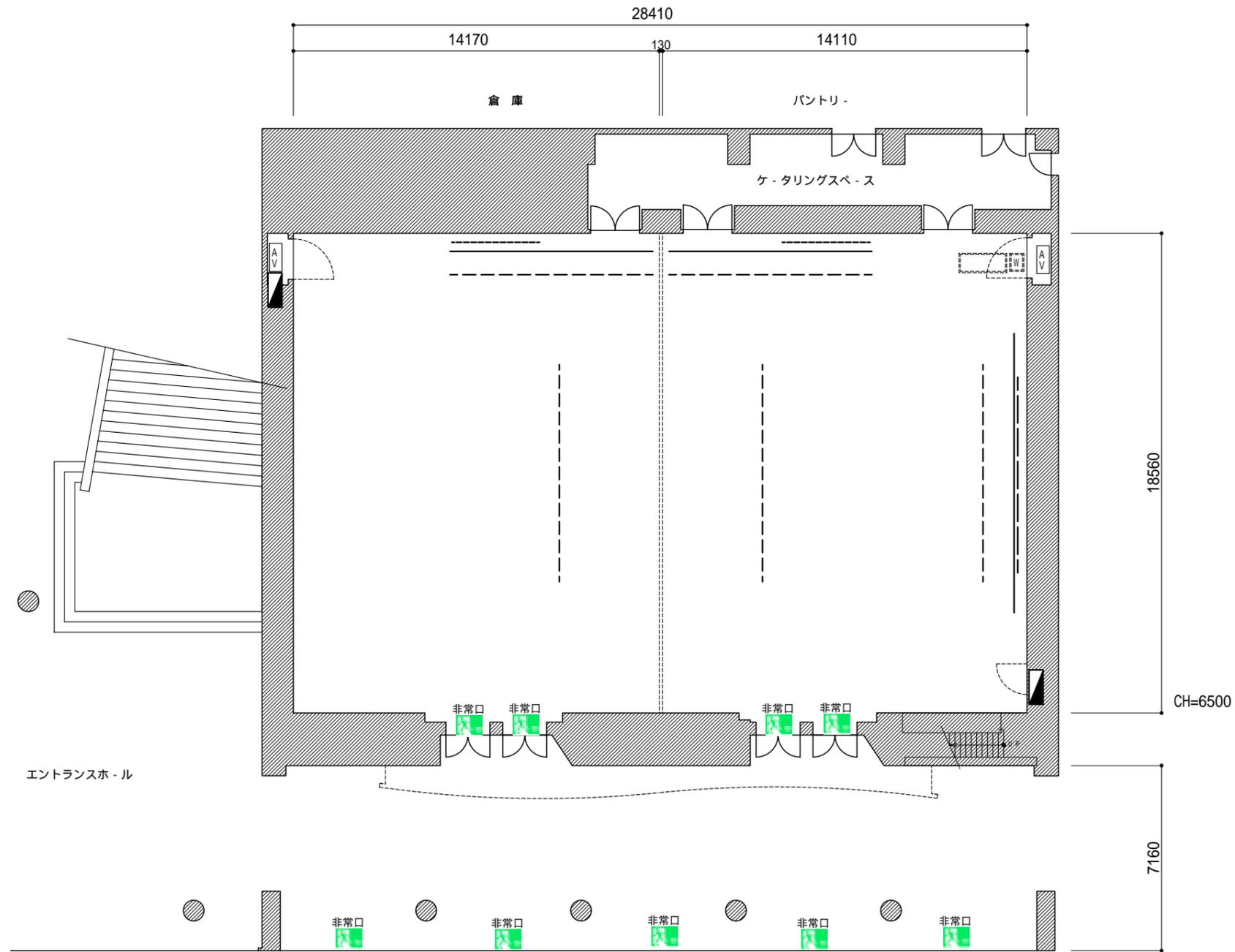
縮尺 (S=1/200)



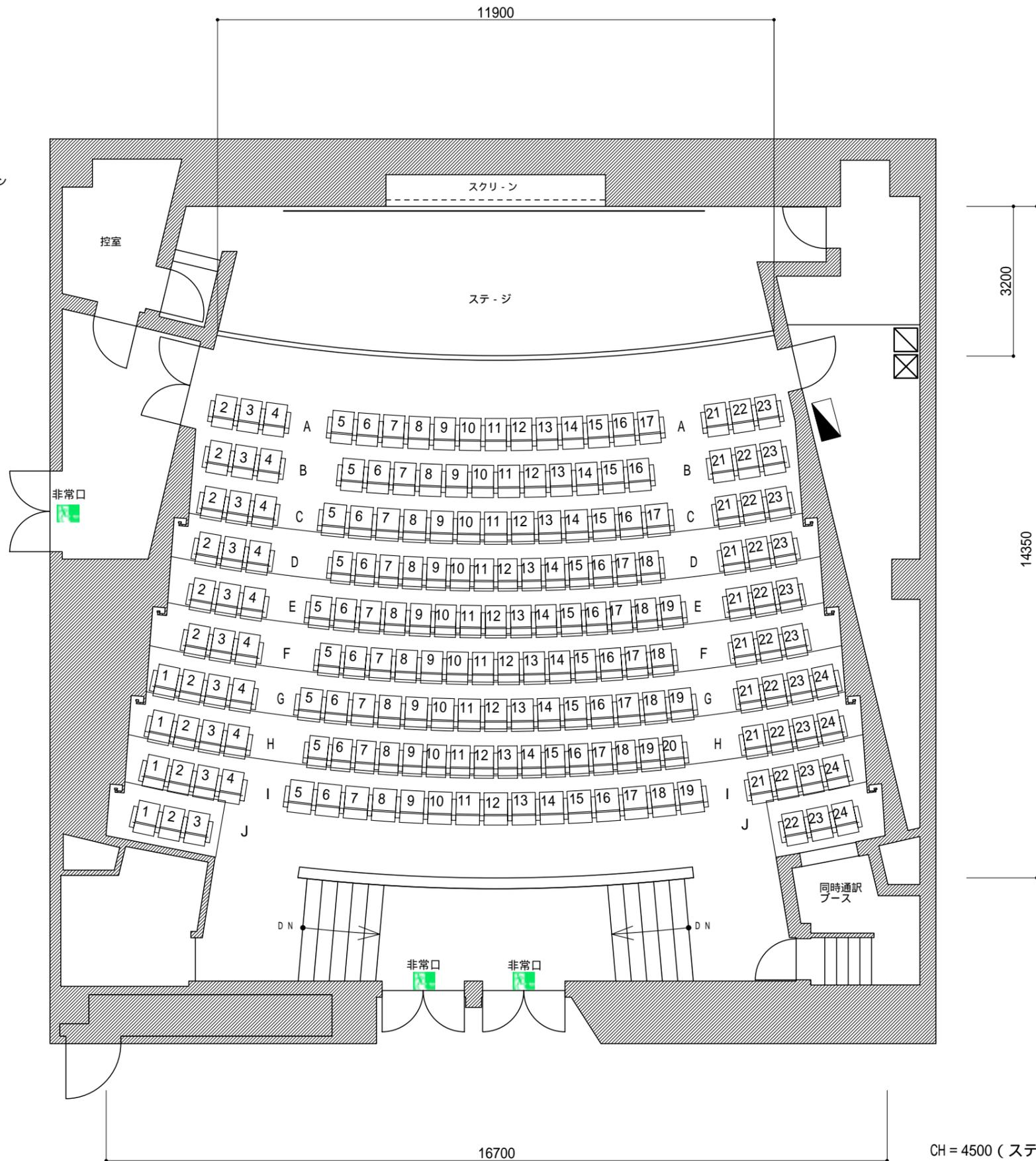
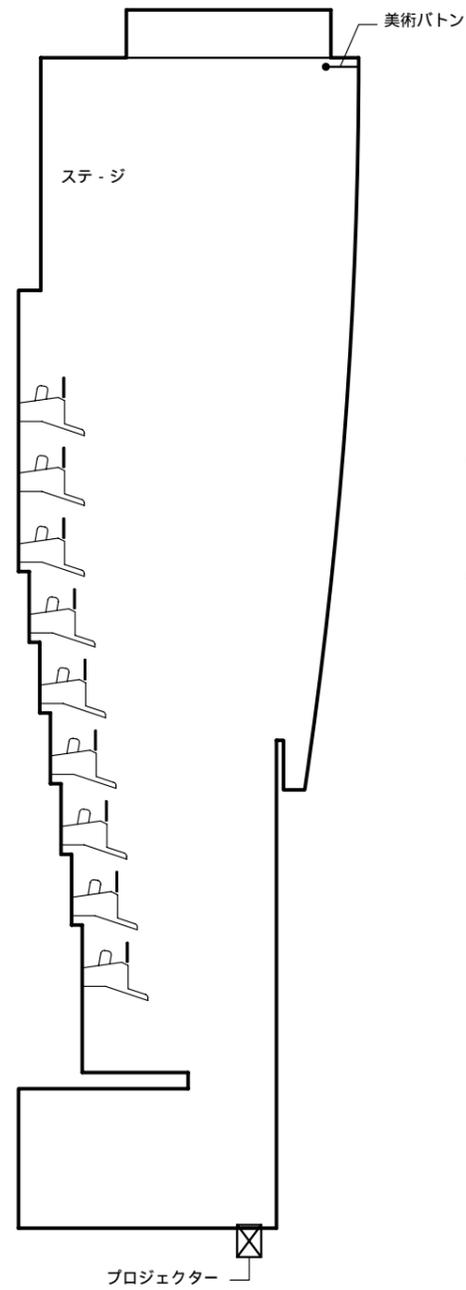
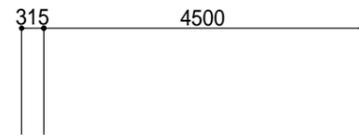
CH = 12640

----	照明バトン	耐荷重300Kg
—	美術バトン	耐荷重300Kg

縮尺(S=1/200)

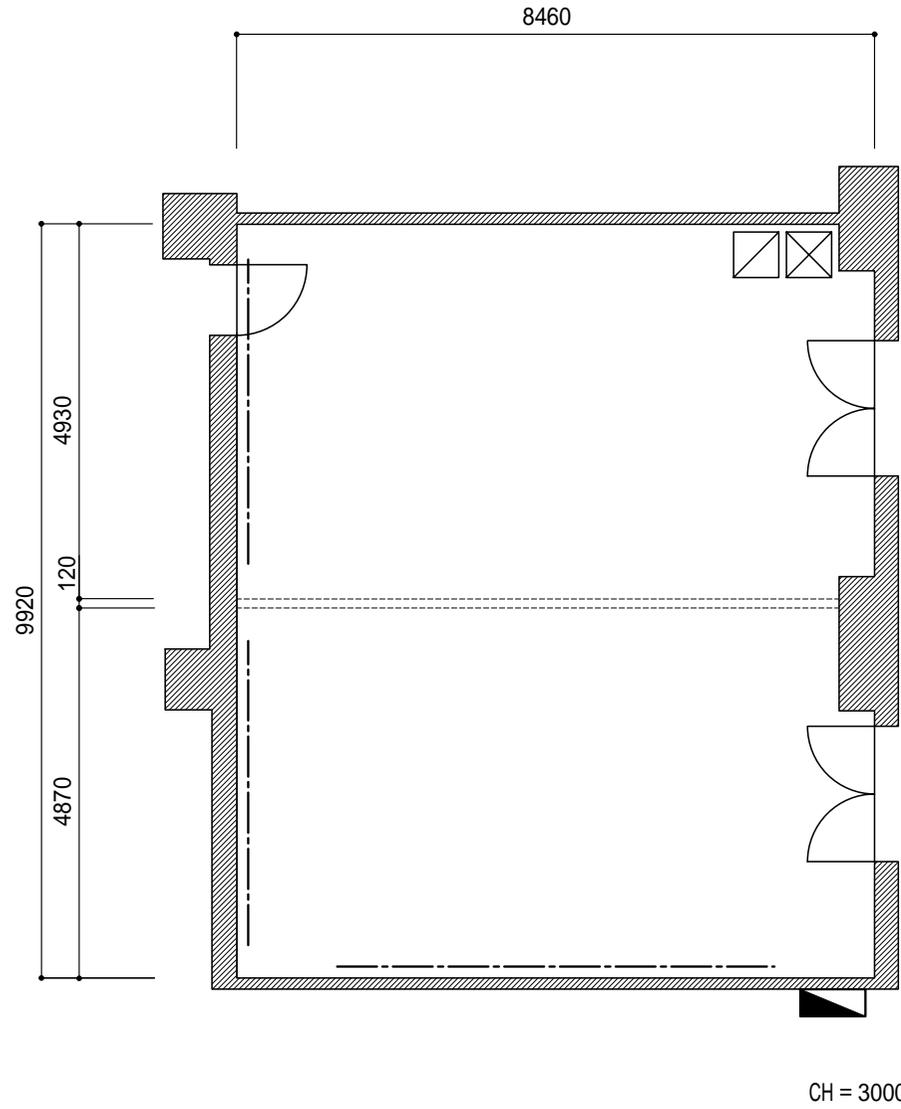


	美術パトン 耐荷重300Kg
	照明パトン 耐荷重300Kg
	スクリーン 320インチ(16:9)
	スクリーン 150インチ(4:3)
	映像・音響接続盤(操作卓用)
	ミキサーワゴン卓(W550 x D700)
	操作卓(W1850 x D750)
	展示用電源盤



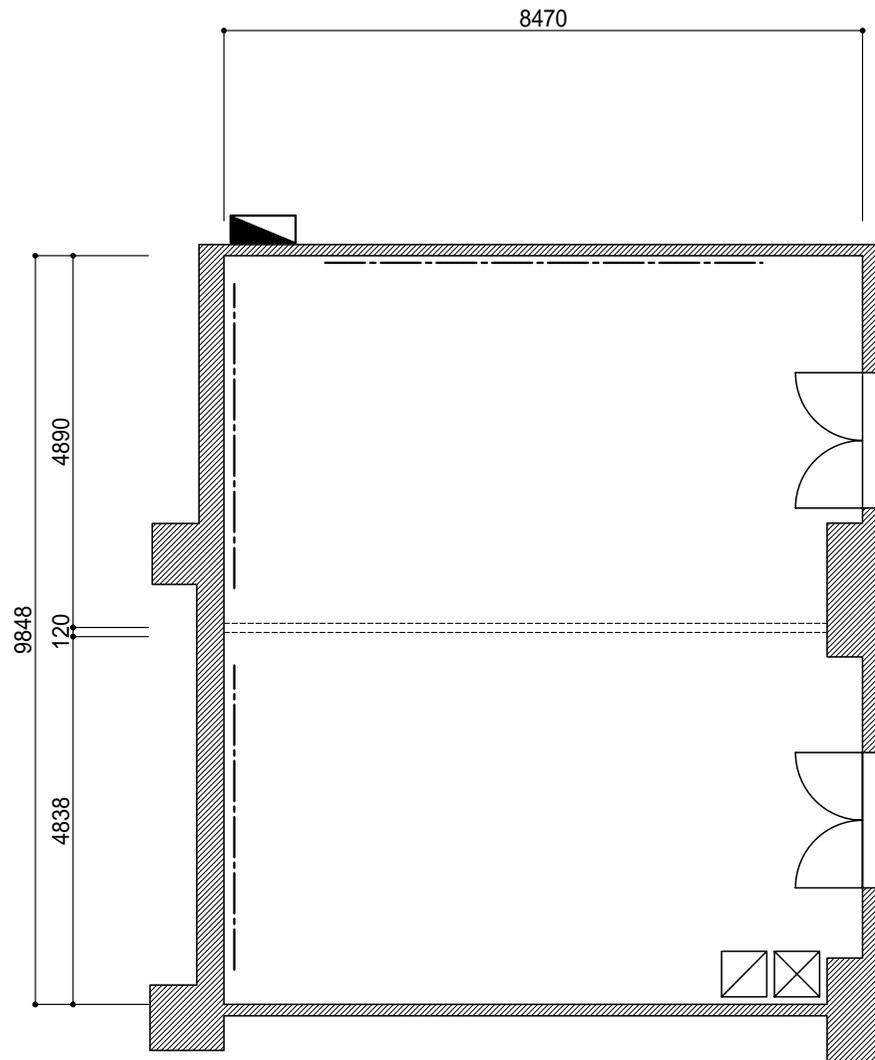
	美術ボタン 耐荷重300Kg
	スクリーン 180インチ(4:3) スクリーン 180インチ(16:9) 同時使用不可
	音響操作卓 (W600 × D600)
	映像操作卓 (W600 × D600)
	電気分電盤

縮尺 (S=1/100)



-----	ビクチャーレール 耐荷重60Kg
□	音響操作卓 (W600 × D600)
□	映像操作卓 (W600 × D600)
■	展示用電源盤

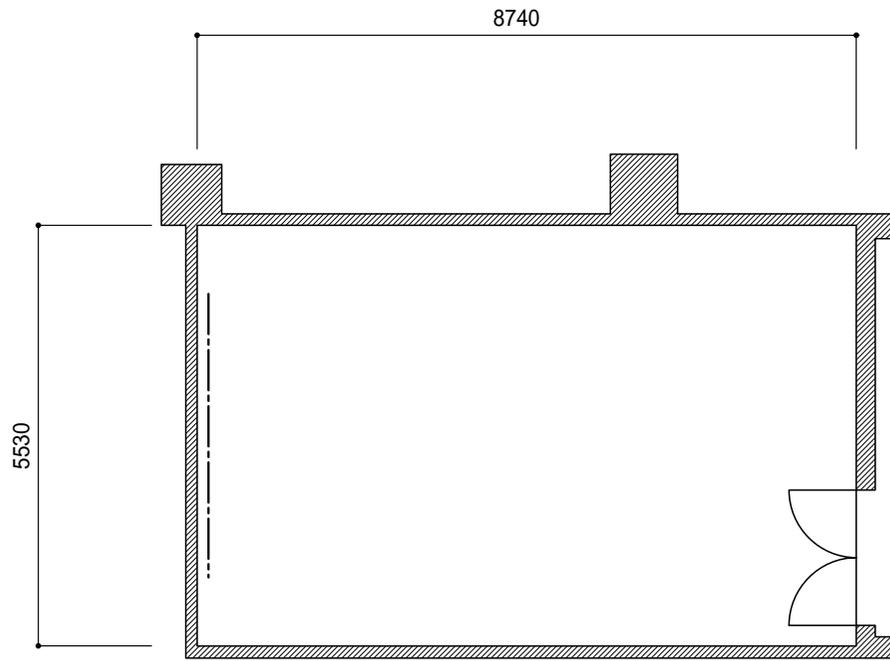
縮尺 (S=1/100)



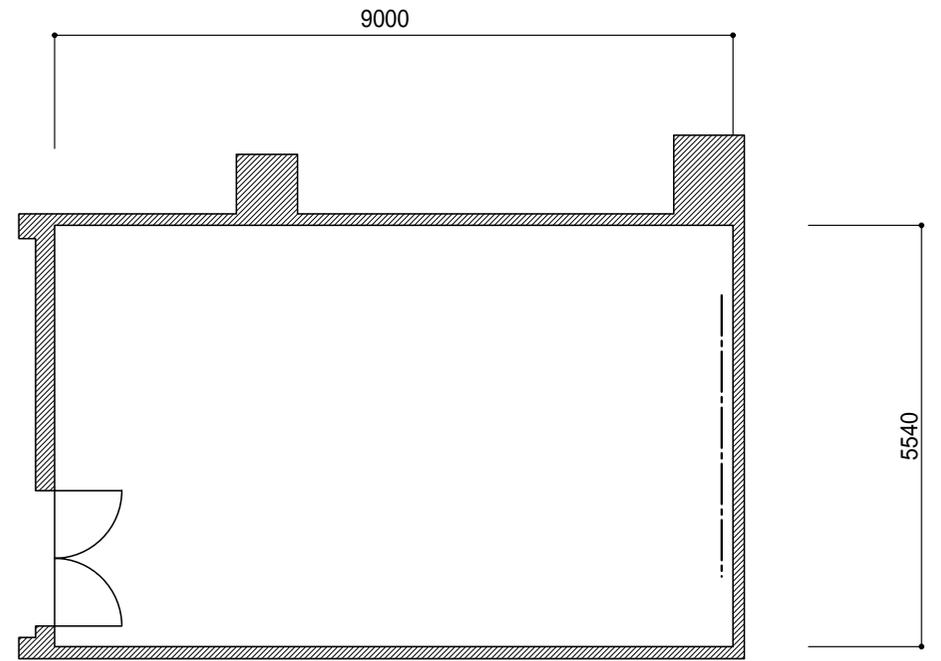
CH = 3000

-----	ピクチャーレール 耐荷重60Kg
□	音響操作卓 (W600 × D600)
⊠	映像操作卓 (W600 × D600)
▴	展示用電源盤

縮尺(S=1/100)



CH = 2700



CH = 2700

----- ピクチャーレール 耐荷重60Kg

縮尺(S=1/100)

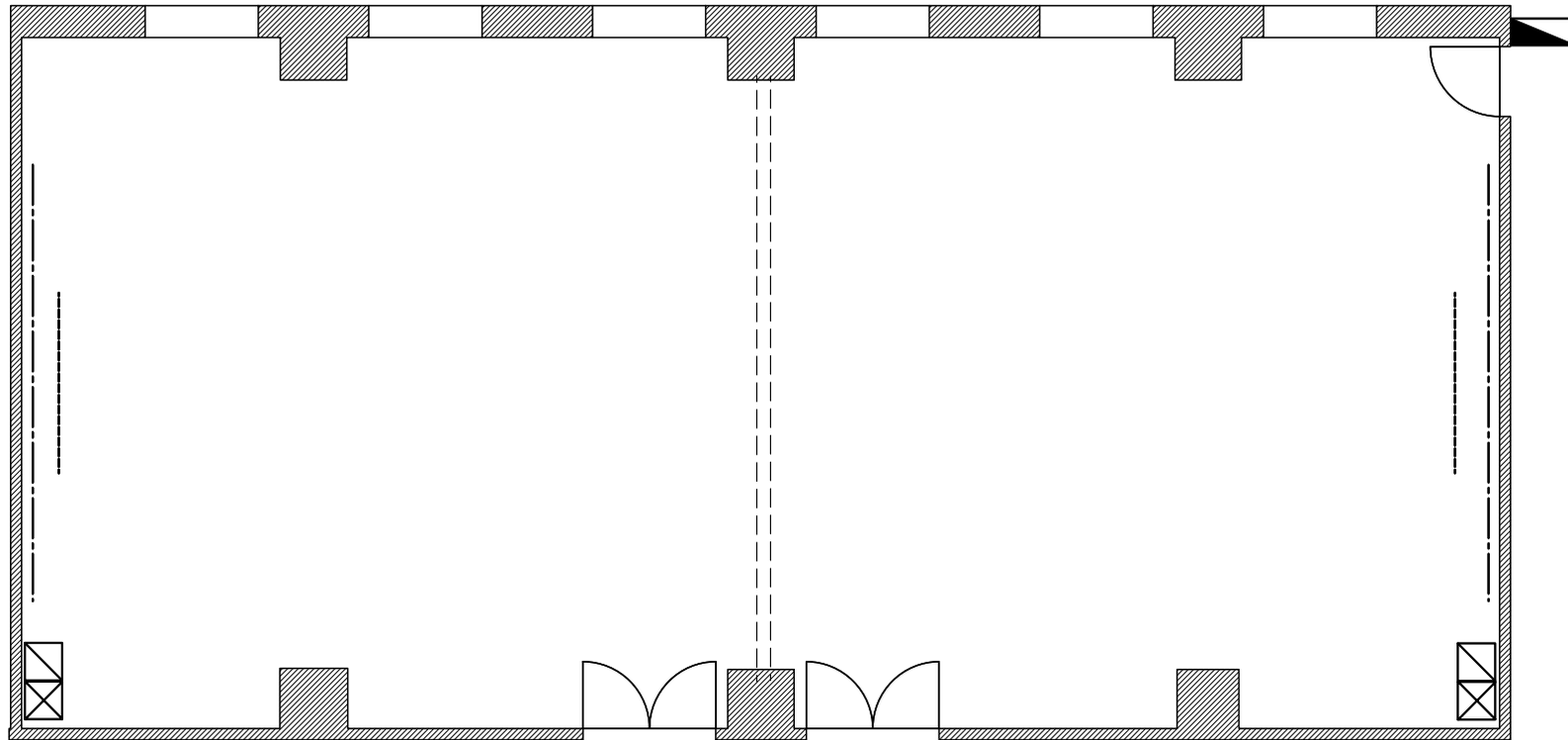


19830

104会議室

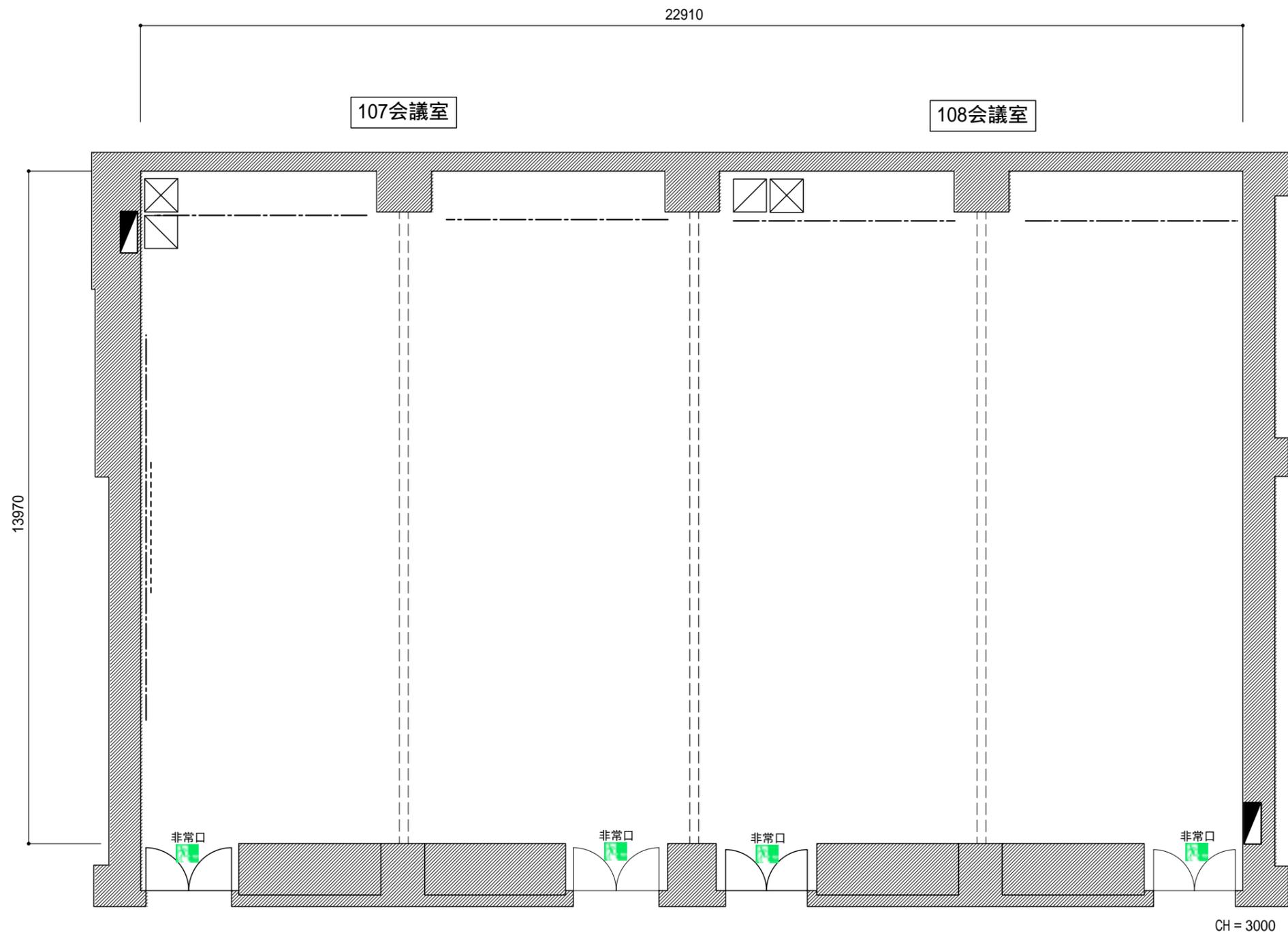
105会議室

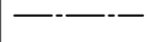
9190



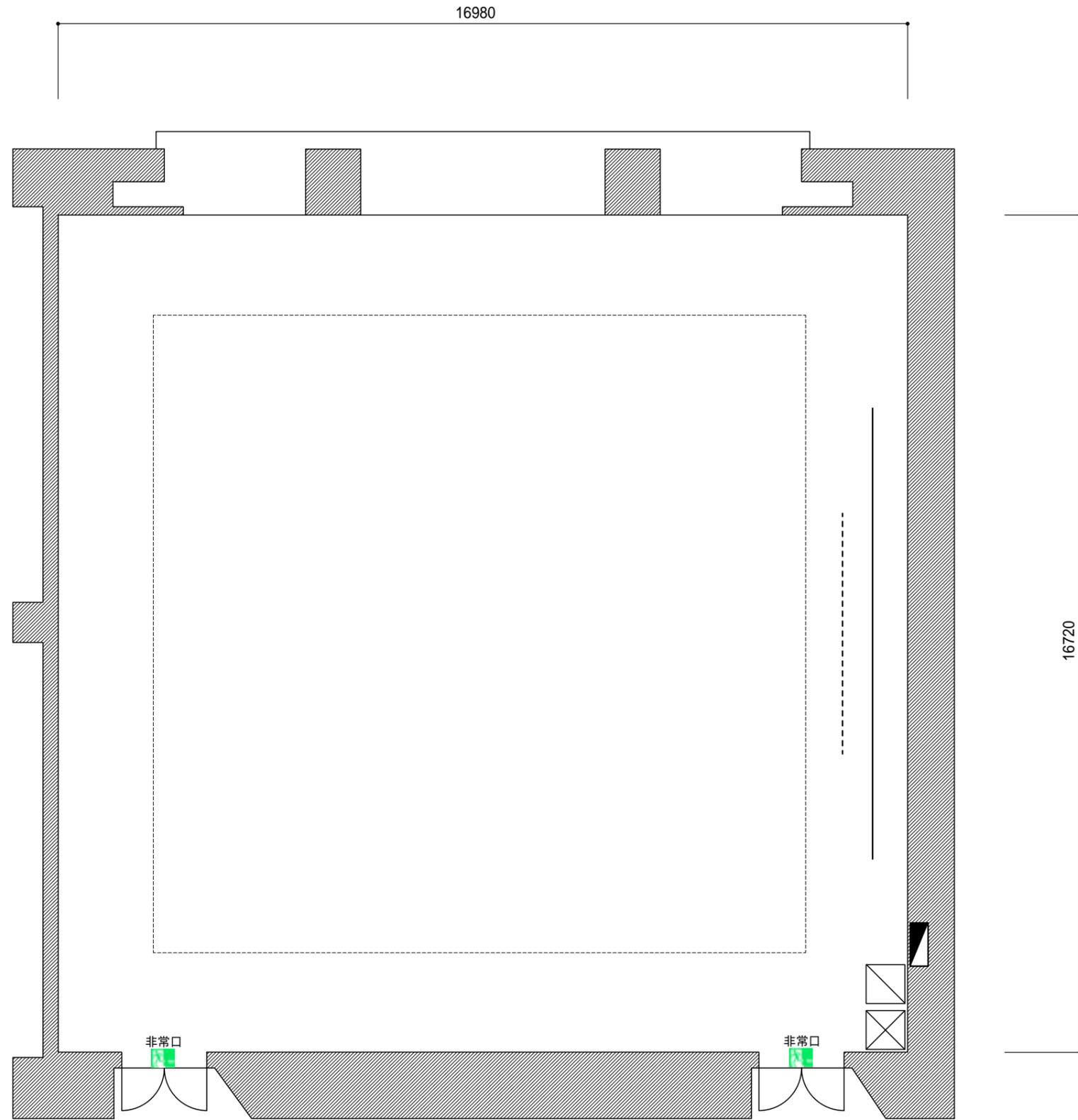
-----	ピクチャーレール 耐荷重60Kg
.....	スクリーン 変角80インチ(4:3)
□	音響操作卓(W600×D600)
⊗	映像操作卓(W600×D600)
▴	展示用電源盤

縮尺(S=1/100) 



	ピクチャーレール 耐荷重60Kg
	スクリーン 変角120インチ(4:3)
	音響操作卓(W600×D600)
	映像操作卓(W600×D600)
	展示用電源盤

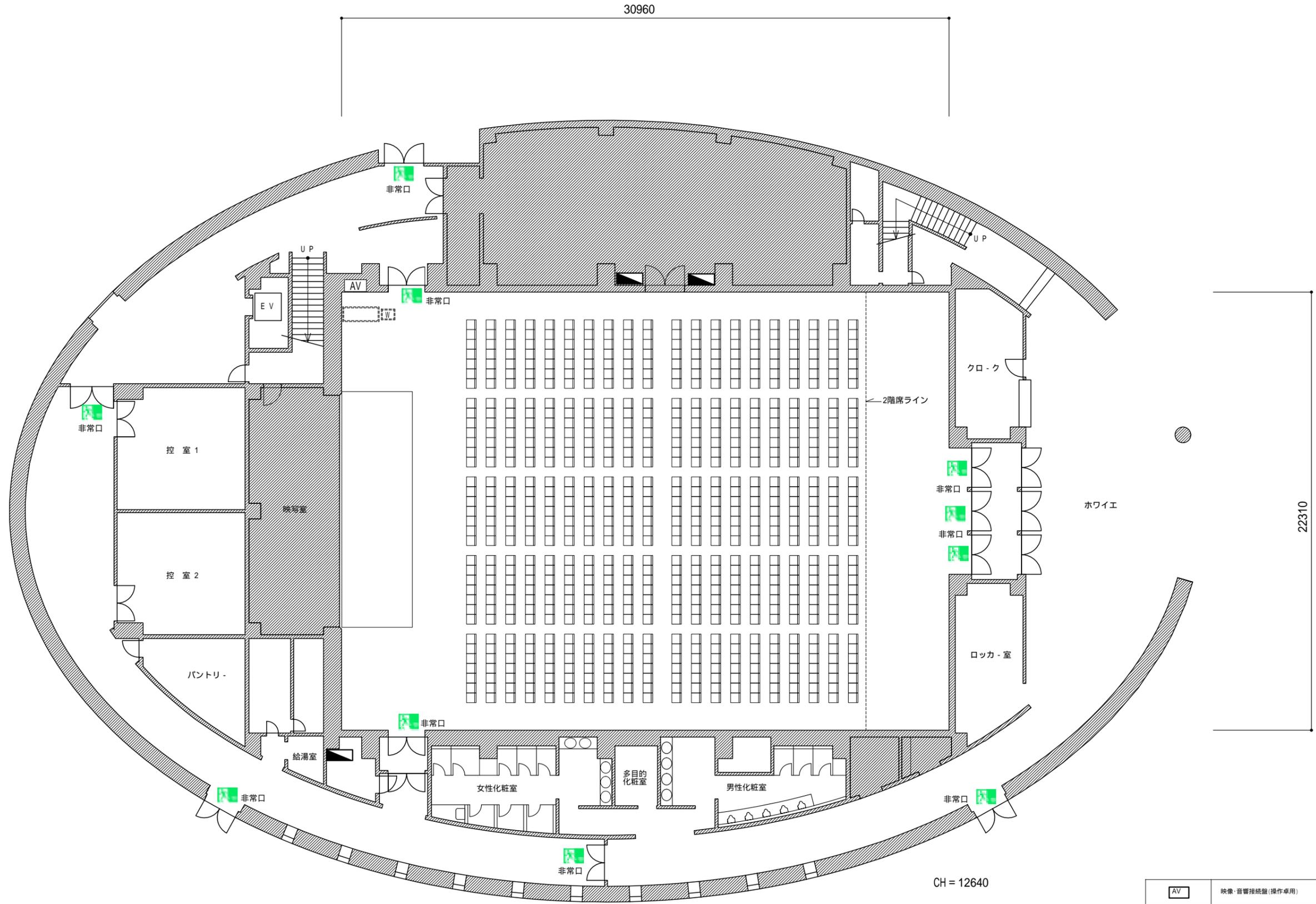
縮尺(S=1/100)



中心部 CH = 4300  
 低天井(外側)CH = 3150

	美術ボタン 耐荷重300Kg
	スクリーン 変角150インチ(4:3)
	音響操作卓(W600×D600)
	映像操作卓(W600×D600)
	展示用電源盤

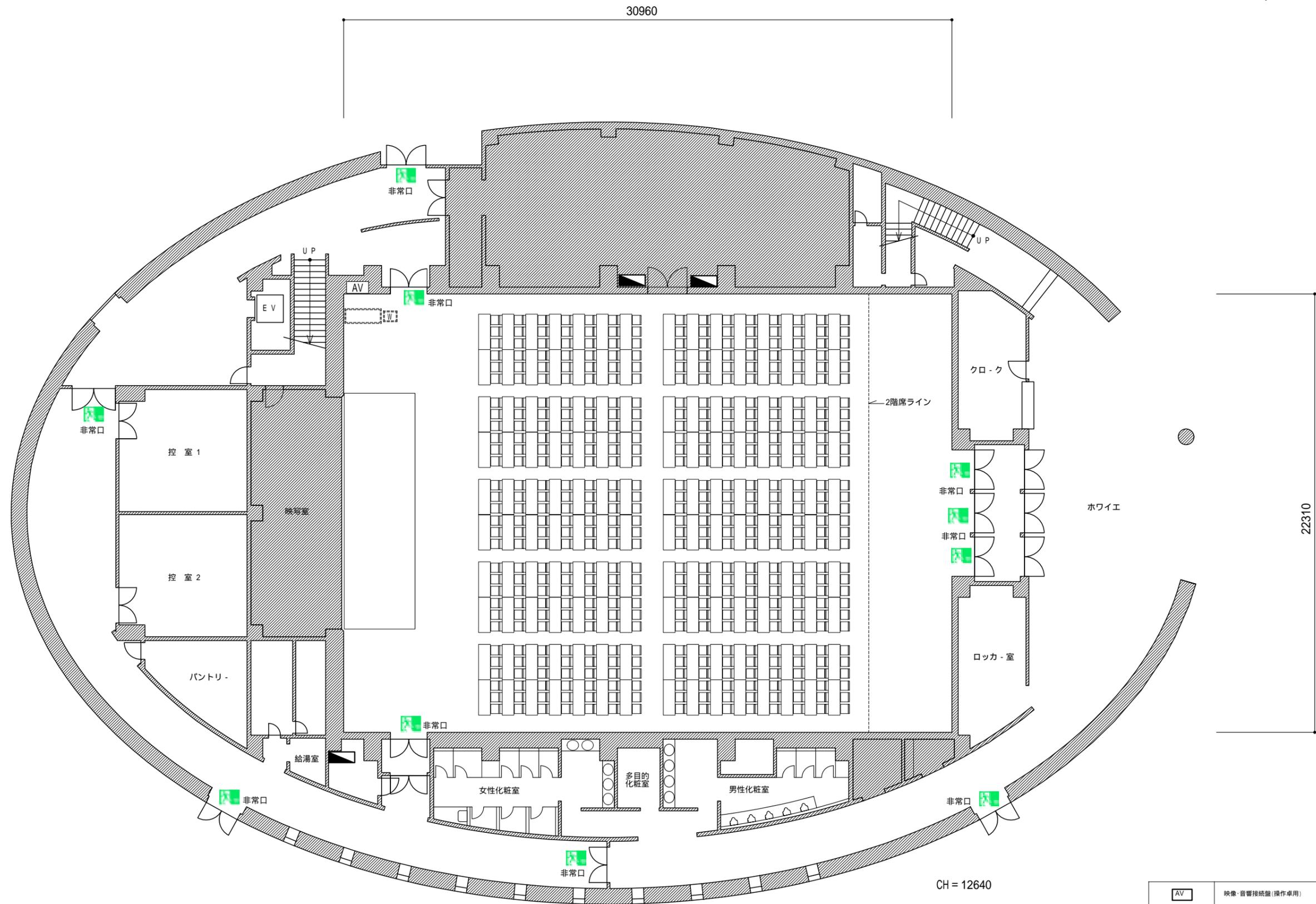
縮尺(S=1/200)



シアター 700席

	映像・音響接続盤(操作卓用)
	ミキサーワゴン車(W550×D700)
	操作卓(W1850×D750)
	展示用電源盤

縮尺(S=1/200)

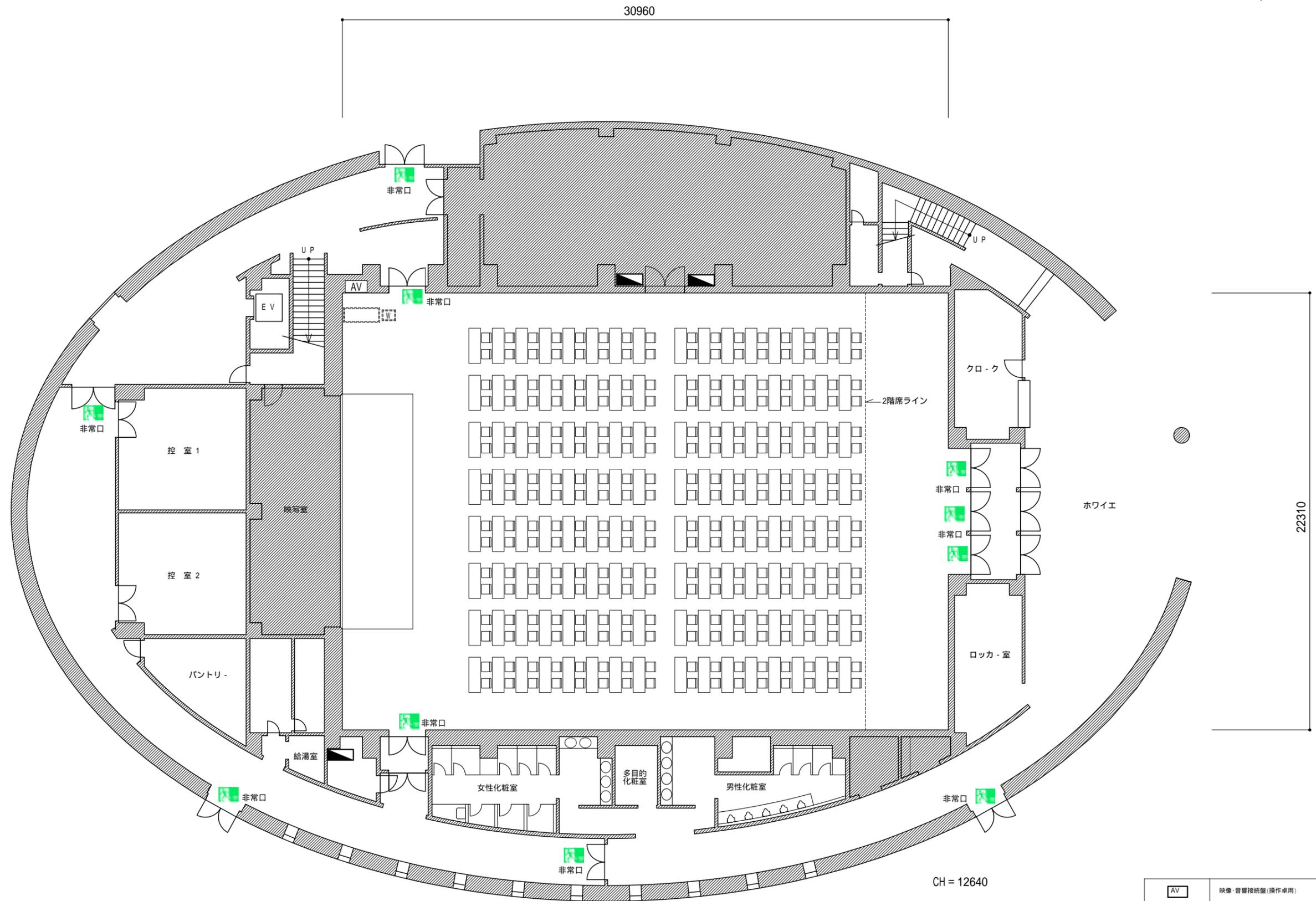


スクール 450席

CH = 12640

	映像・音響接続盤(操作卓用)
	ミキサーワゴン車(W550×D700)
	操作卓(W1850×D750)
	展示用電源盤

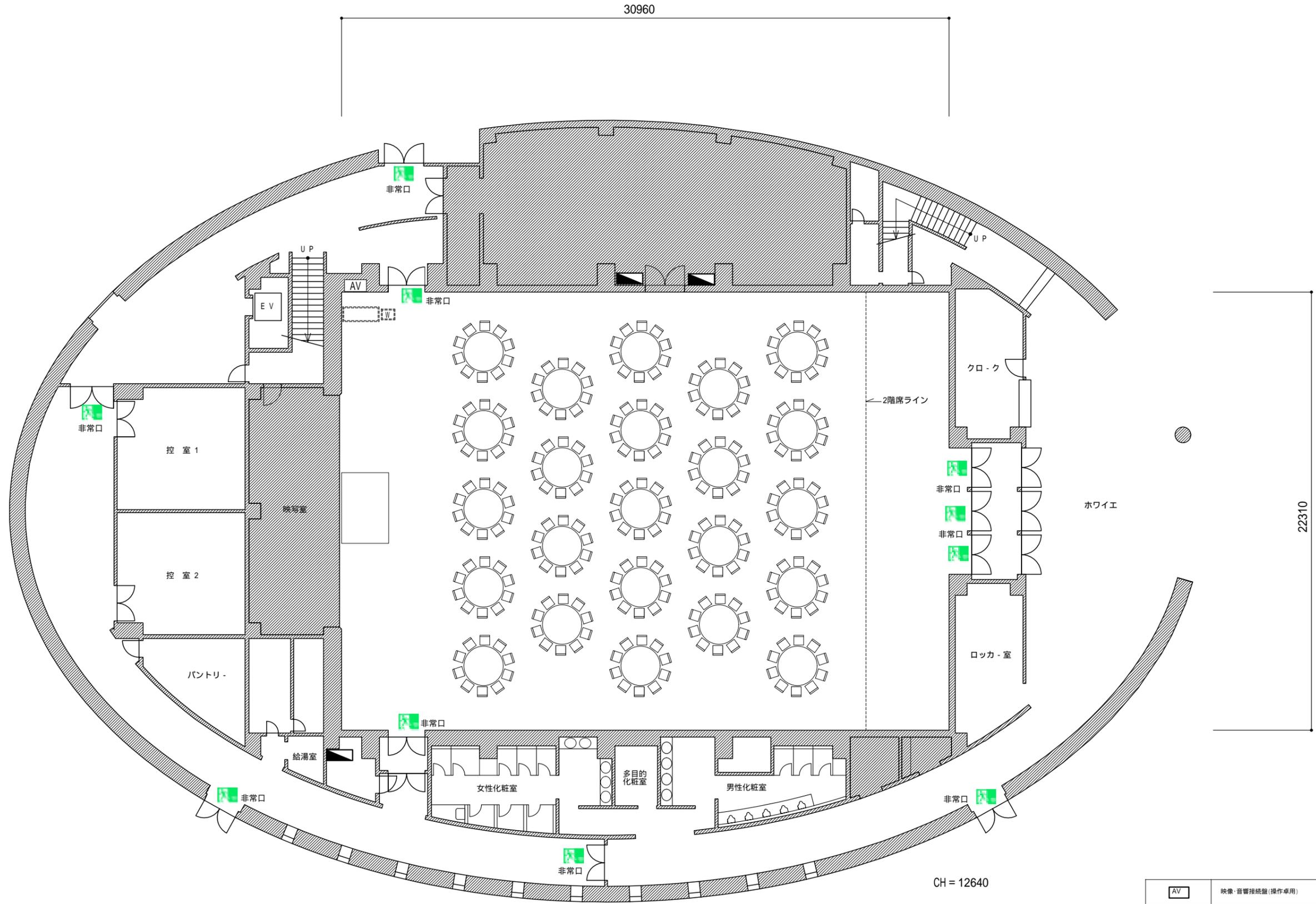
縮尺(S=1/200)



試験形式 256席

	映像・音響接続盤(操作卓用)
	ミキサーワゴン車(W550 x D700)
	操作卓(W1850 x D750)
	展示用電源盤

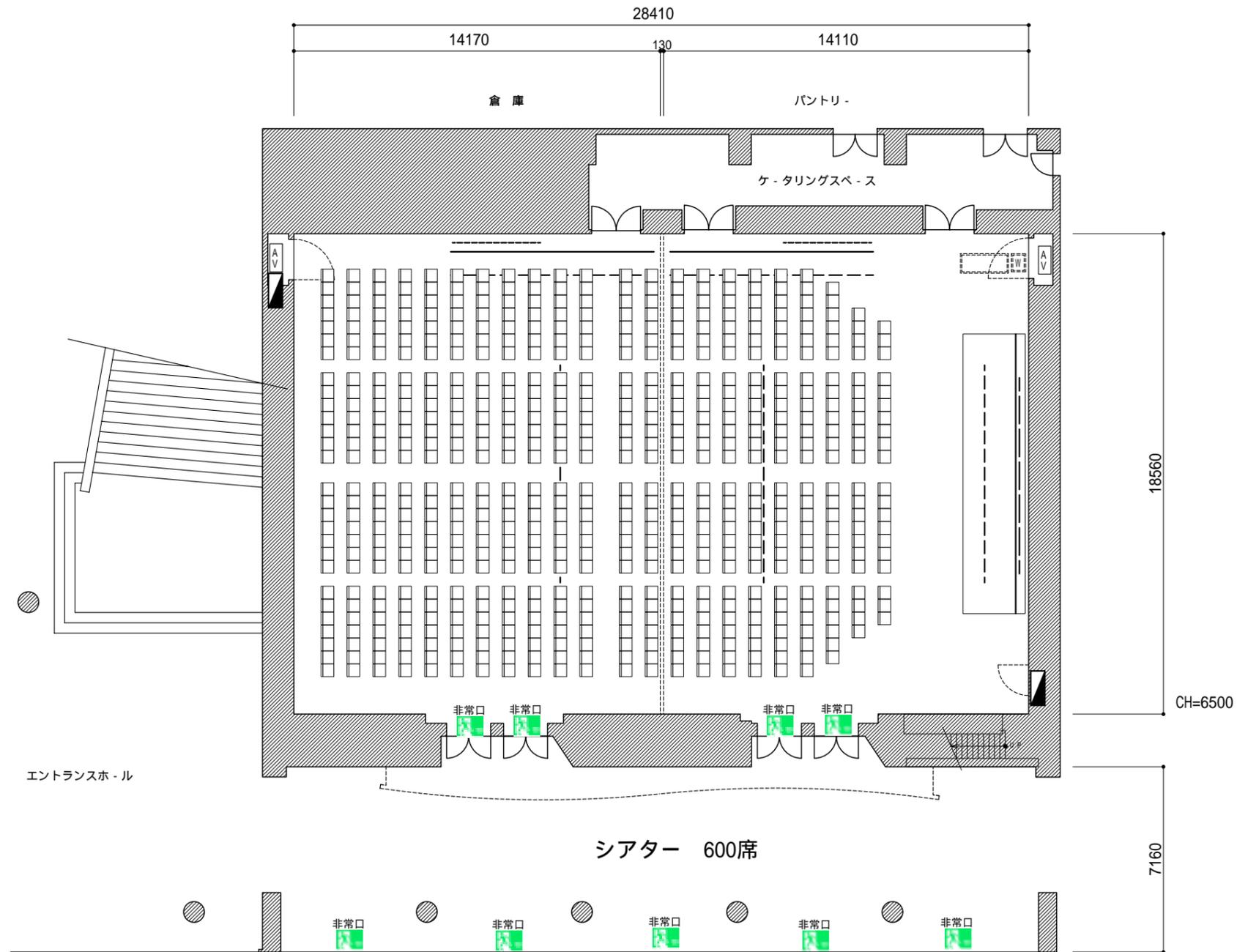
縮尺(S=1/200)



着席パーティ 230席

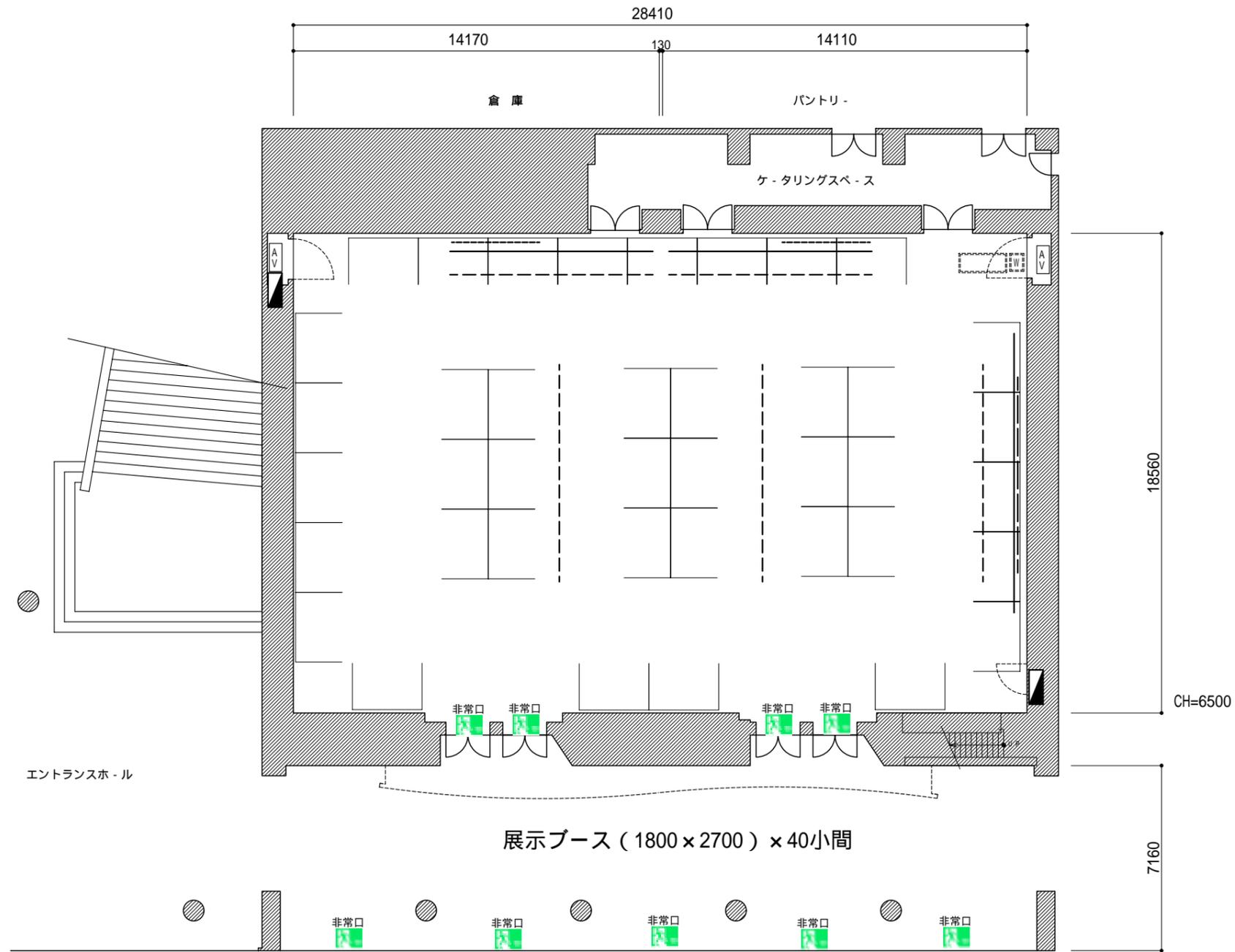
	映像・音響接続盤(操作卓用)
	ミキサーワゴン車(W550×D700)
	操作卓(W1850×D750)
	展示用電源盤

縮尺(S=1/200)



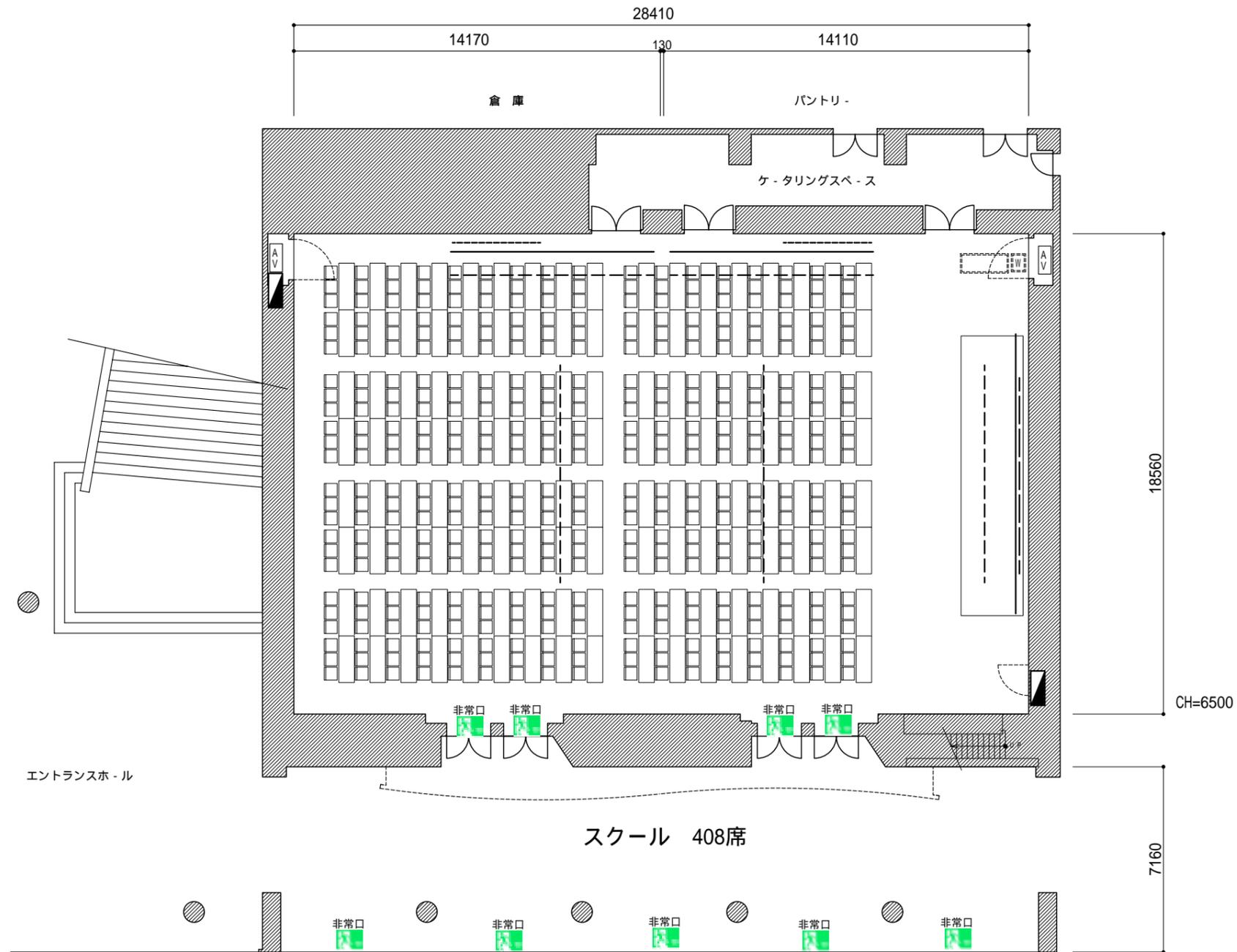
	美術パトン 耐荷重300Kg
	照明パトン 耐荷重300Kg
	スクリーン 320インチ(16:9)
	スクリーン 150インチ(4:3)
	映像・音響接続盤(操作卓用)
	ミキサーワゴン卓(W550 x D700)
	操作卓(W1850 x D750)
	展示用電源盤

縮尺(S=1/200)



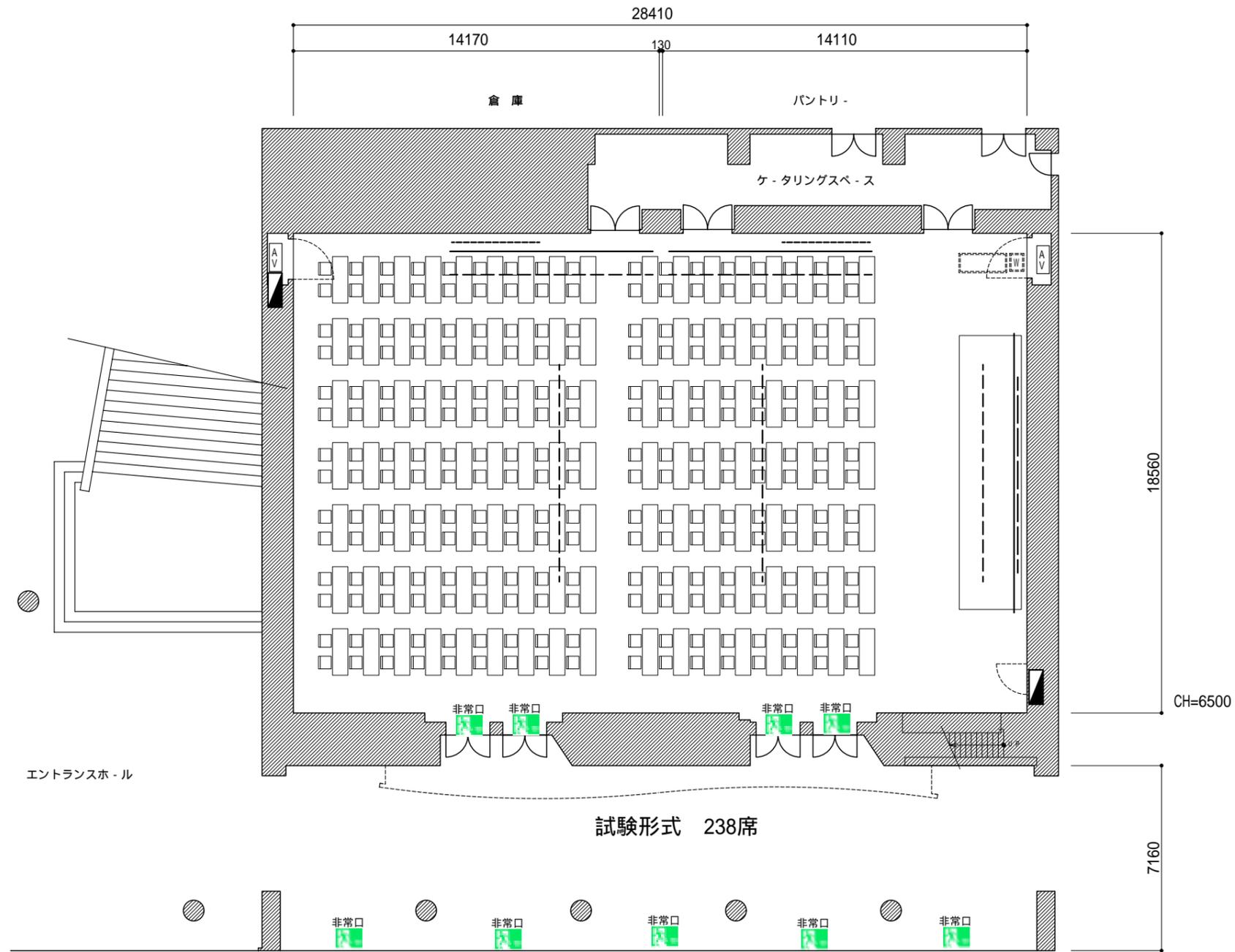
	美術パトン	耐荷重300kg
	照明パトン	耐荷重300kg
	スクリーン	320インチ(16:9)
	スクリーン	150インチ(4:3)
	映像・音響接続盤	(操作卓用)
	ミキサーワゴン卓	(W550 x D700)
	操作卓	(W1850 x D750)
	展示用電源盤	

縮尺(S=1/200)



	美術パトン	耐荷重300kg
	照明パトン	耐荷重300kg
	スクリーン	320インチ(16:9)
	スクリーン	150インチ(4:3)
	映像・音響接続盤	(操作卓用)
	ミキサーワゴン卓	(W550 x D700)
	操作卓	(W1850 x D750)
	展示用電源盤	

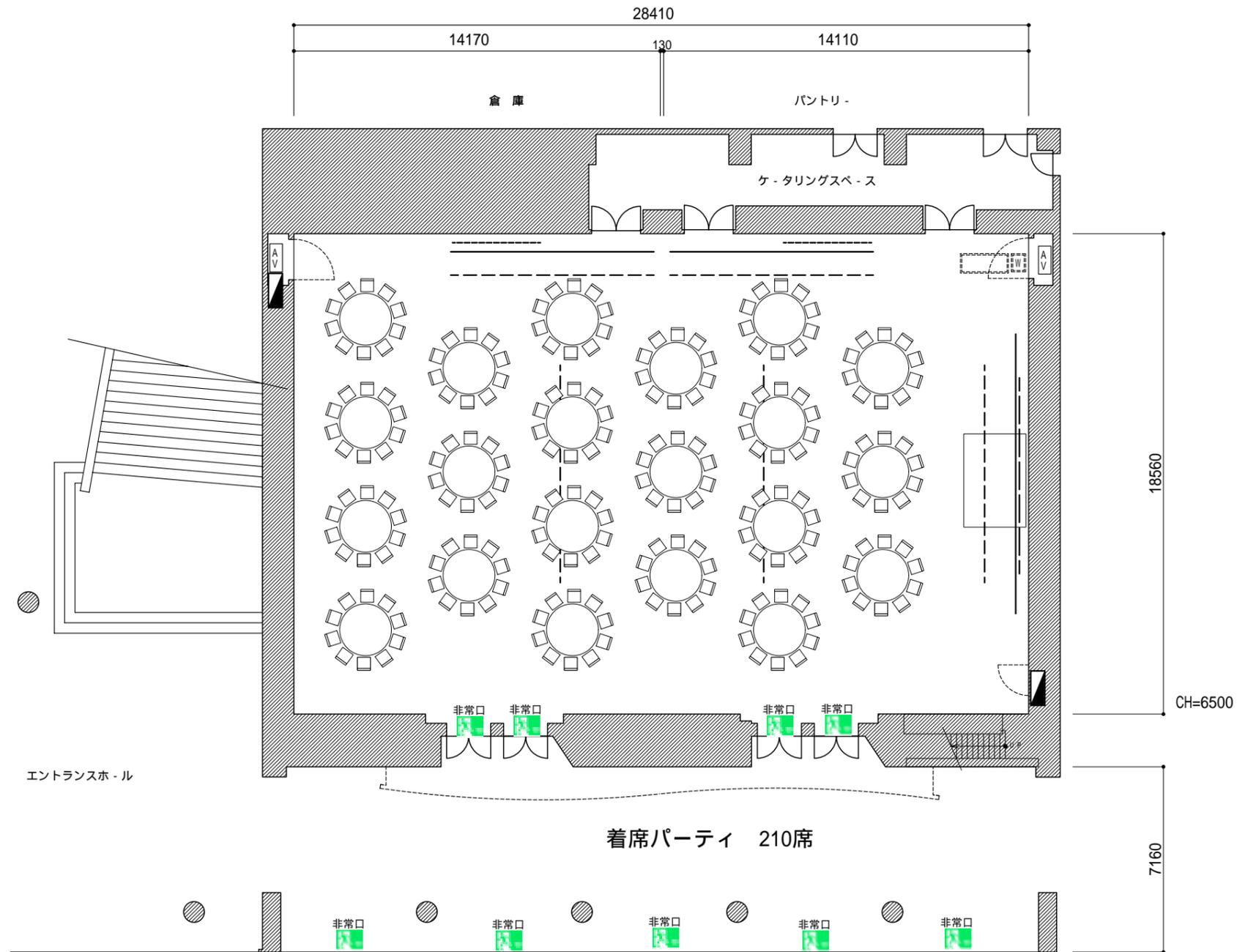
縮尺(S=1/200)



試験形式 238席

	美術パトン 耐荷重300kg
	照明パトン 耐荷重300kg
	スクリーン 320インチ(16:9)
	スクリーン 150インチ(4:3)
	映像・音響接続盤(操作卓用)
	ミキサーワゴン卓(W550 x D700)
	操作卓(W1850 x D750)
	展示用電源盤

縮尺(S=1/200)



着席パーティ 210席

	美術パトン 耐荷重300kg
	照明パトン 耐荷重300kg
	スクリーン 320インチ(16:9)
	スクリーン 150インチ(4:3)
	映像・音響接続盤(操作卓用)
	ミキサーワゴン卓(W550 x D700)
	操作卓(W1850 x D750)
	展示用電源盤

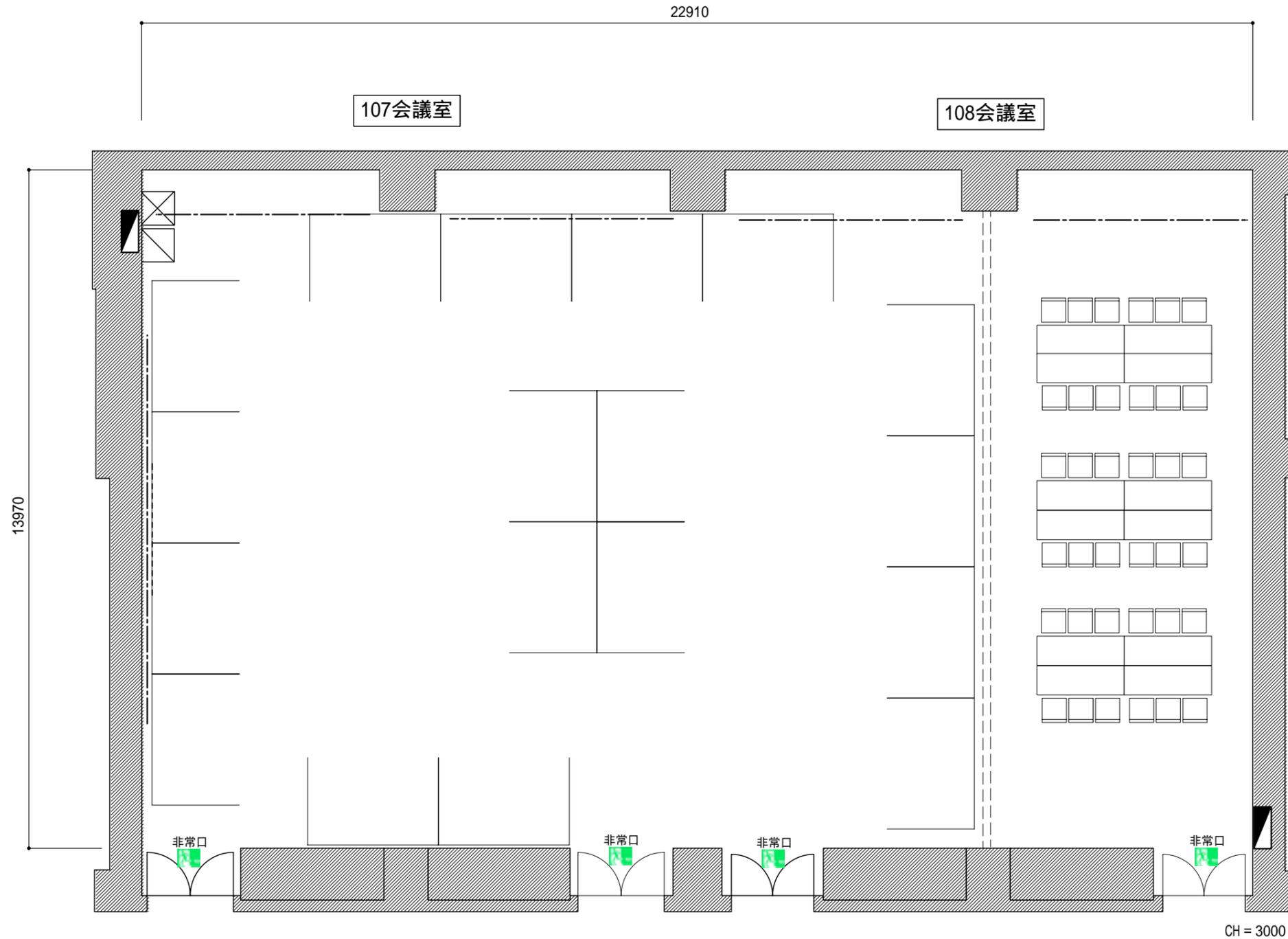
縮尺(S=1/100) 



スクール 252席

	ピクチャーレール 耐荷重60Kg
	スクリーン 変角120インチ(4:3)
	音響操作卓(W600×D600)
	映像操作卓(W600×D600)
	展示用電源盤

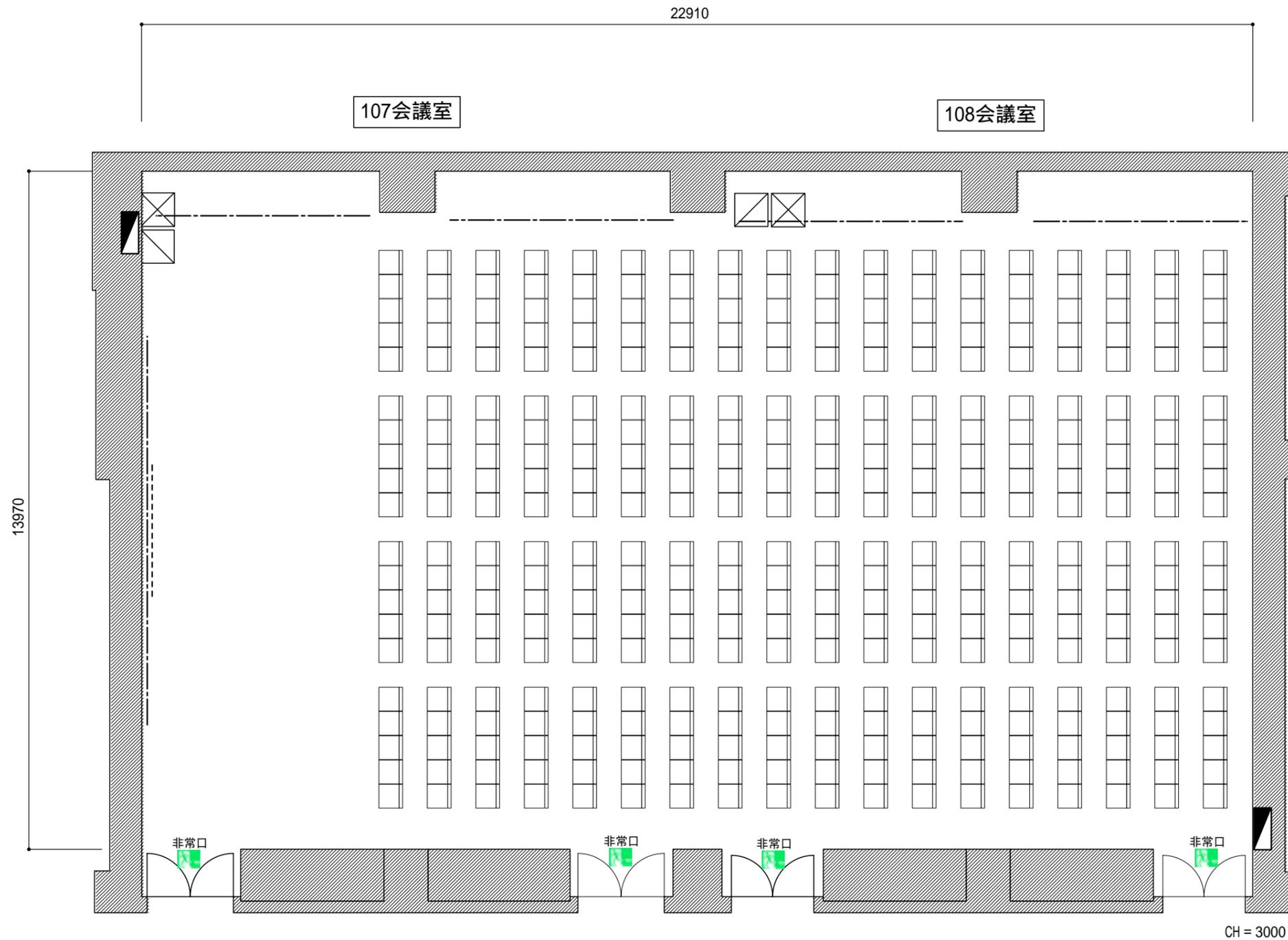
縮尺(S=1/100) 



3/4分割：展示ブース×18小間（1800×2700） 1/4分割：抱合せ 36席

	ピクチャーレール 耐荷重60Kg
	スクリーン 変角120インチ(4:3)
	音響操作卓(W600×D600)
	映像操作卓(W600×D600)
	展示用電源盤

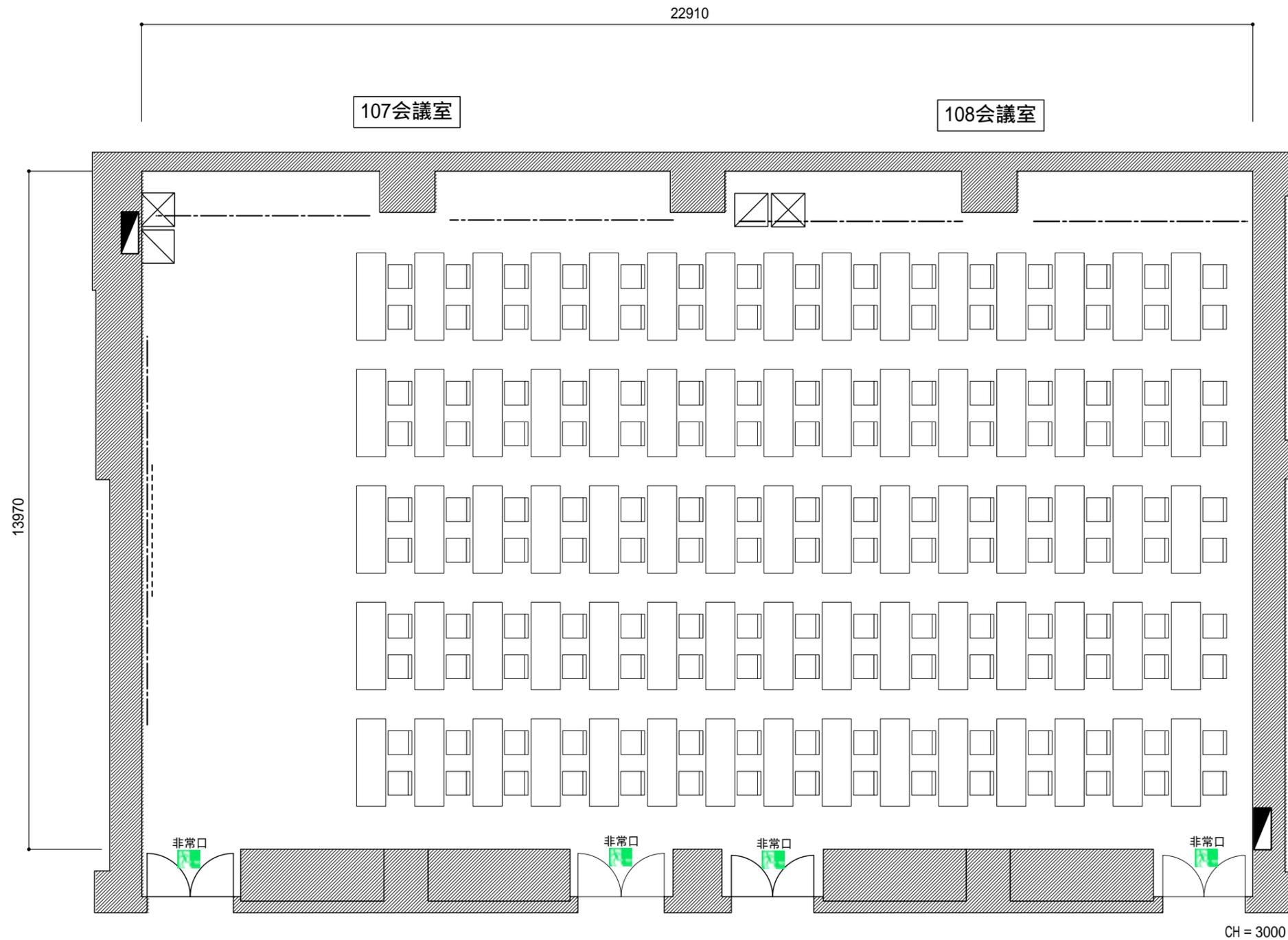
縮尺(S=1/100) 



シアター 360席

	ピクチャーレール 耐荷重60Kg
	スクリーン 変角120インチ(4:3)
	音響操作卓(W600×D600)
	映像操作卓(W600×D600)
	展示用電源盤

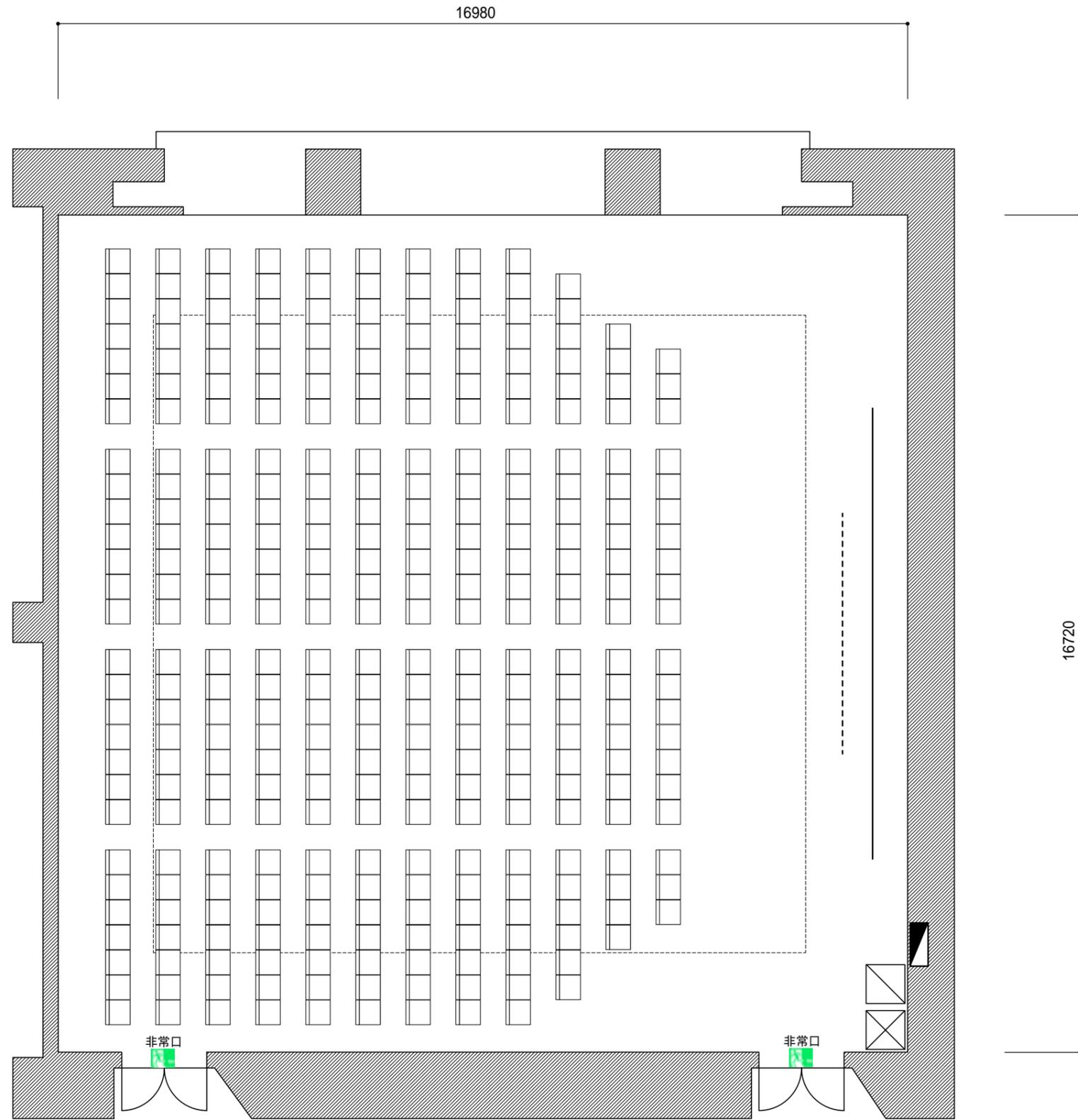
縮尺(S=1/100) 



試験形式 150席

-----	ピクチャーレール 耐荷重60Kg
.....	スクリーン 変角120インチ(4:3)
	音響操作卓(W600×D600)
	映像操作卓(W600×D600)
	展示用電源盤

縮尺(S=1/100)

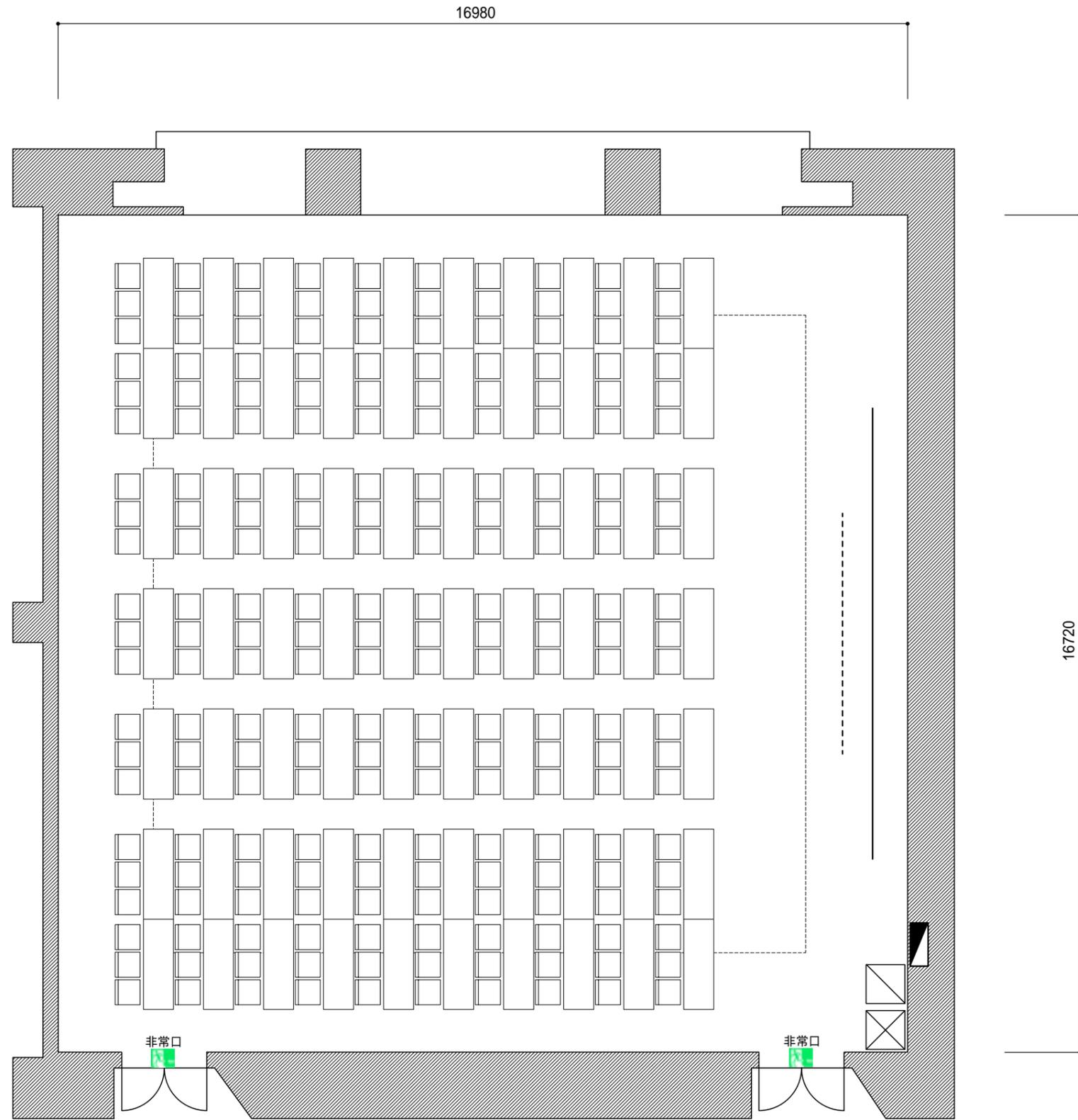


シアター 320席

中心部 CH = 4300  
低天井(外側)CH = 3150

	美術ボタン 耐荷重300Kg
	スクリーン 変角150インチ(4:3)
	音響操作卓(W600×D600)
	映像操作卓(W600×D600)
	展示用電源盤

縮尺(S=1/100)

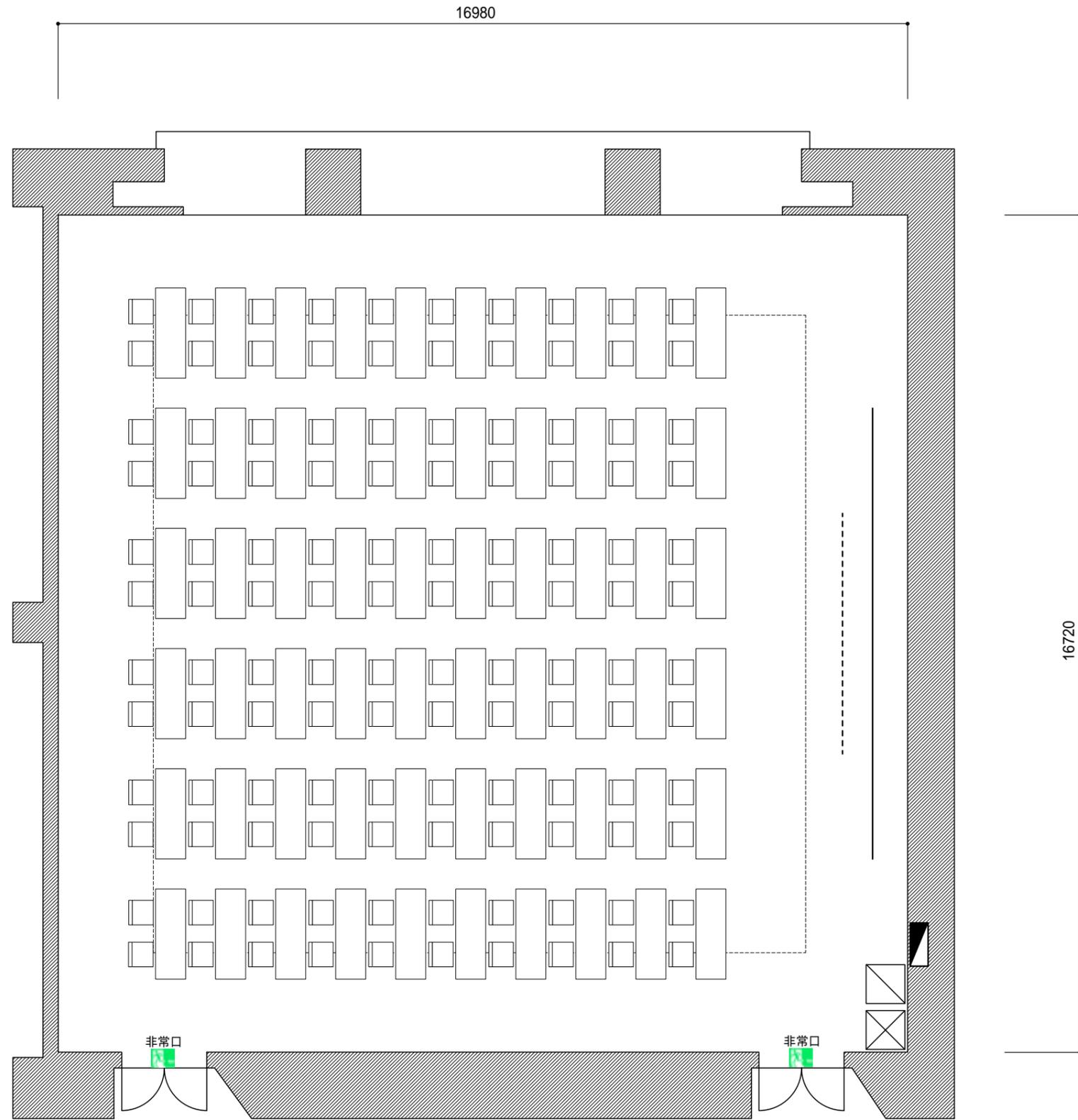


スクール 210席

中心部 CH = 4300  
低天井(外側)CH = 3150

	美術ボタン 耐荷重300Kg
	スクリーン 変角150インチ(4:3)
	音響操作卓(W600×D600)
	映像操作卓(W600×D600)
	展示用電源盤

縮尺(S=1/100)

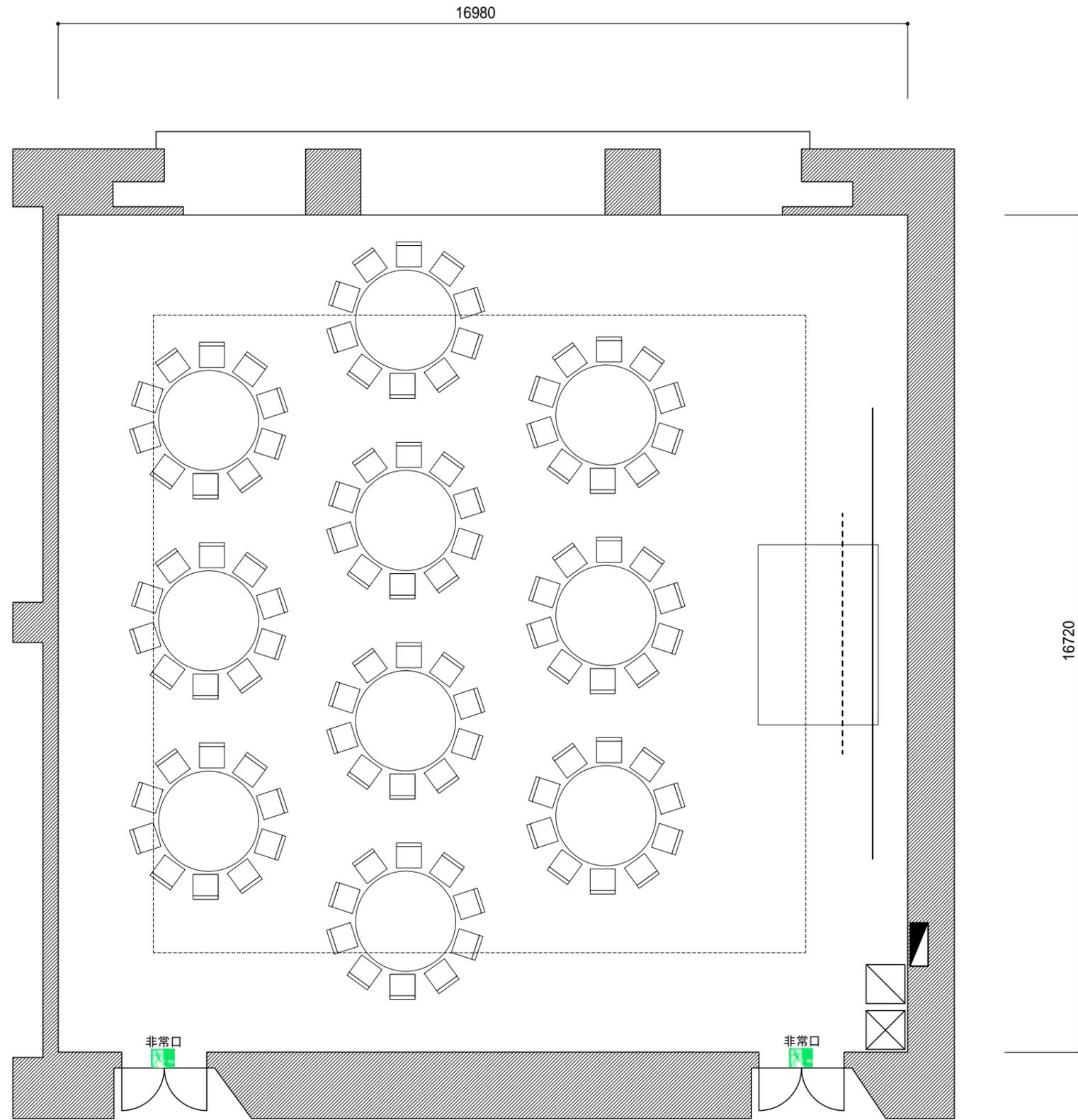


試験形式 120席

中心部 CH = 4300  
低天井(外側)CH = 3150

	美術ボタン 耐荷重300Kg
	スクリーン 変角150インチ(4:3)
	音響操作卓(W600×D600)
	映像操作卓(W600×D600)
	展示用電源盤

縮尺(S=1/100)



着席パーティ 100席

中心部 CH = 4300  
低天井(外側)CH = 3150

	美術ボタン 耐荷重300Kg
	スクリーン 変角150インチ(4:3)
	音響操作卓(W600×D600)
	映像操作卓(W600×D600)
	展示用電源盤