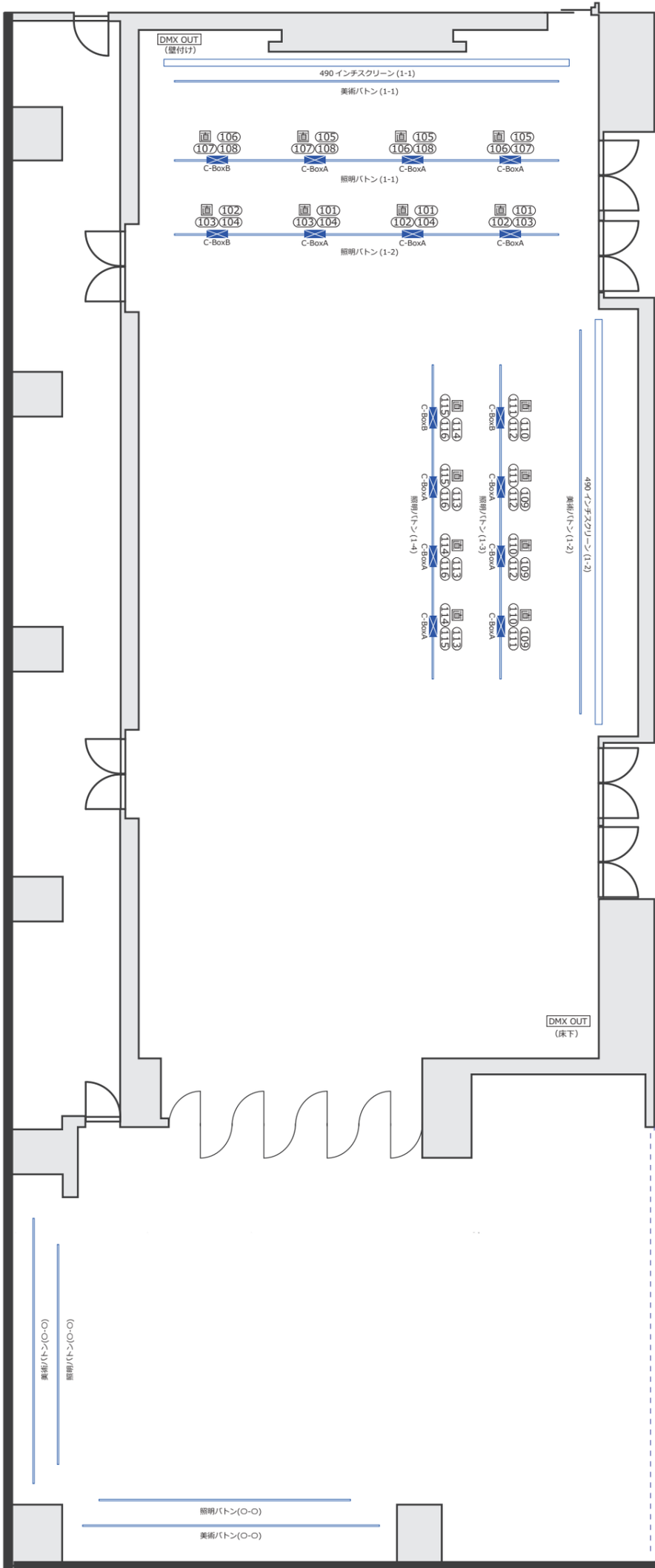


# 4FホールA\_吊物設備図面・照明回路図



## ●ホールA内

名称	操作	パイプ直径(mm)	パイプ長さ(mm)	積載荷重(kg)
490インチスクリーン (1-1)	電動昇降	200	11,600	-
美術ボタン (1-1)	電動昇降	42.7	11,000	160
照明ボタン (1-2)	電動昇降	42.7	11,000	380
照明ボタン (1-3)	電動昇降	42.7	11,000	380
490インチスクリーン (1-2)	電動昇降	200	11,600	-
美術ボタン (1-2)	電動昇降	42.7	11,000	160
照明ボタン (1-4)	電動昇降	42.7	9,000	320
明ボタン (1-5)	電動昇降	42.7	9,000	320

## ●コンセントボックス詳細



C-BoxA

コンセントボックスA  
C型 20A×3 (調光回路)  
平行 15A×1 (直回路)



C-BoxB

コンセントボックスB  
C型 20A×3 (調光回路)  
平行 15A×1 (直回路)  
DMX 回路 × 1

※各回路は単独回路

※DMX は 1 回線のみ

※ホール前方下手 / ホール後方上手に DMX OUT 有

※照明ボタン 最大125Aまで

## ●ホールAホワイエ

名称	操作	パイプ直径(mm)	パイプ長さ(mm)	積載荷重(kg)
美術ボタン(O-O)	電動昇降	42.7	7,600	110
照明ボタン(O-O)	電動昇降	42.7	6,300	200
美術ボタン(O-O)	電動昇降	42.7	8,500	130
照明ボタン(O-O)	電動昇降	42.7	7,200	200