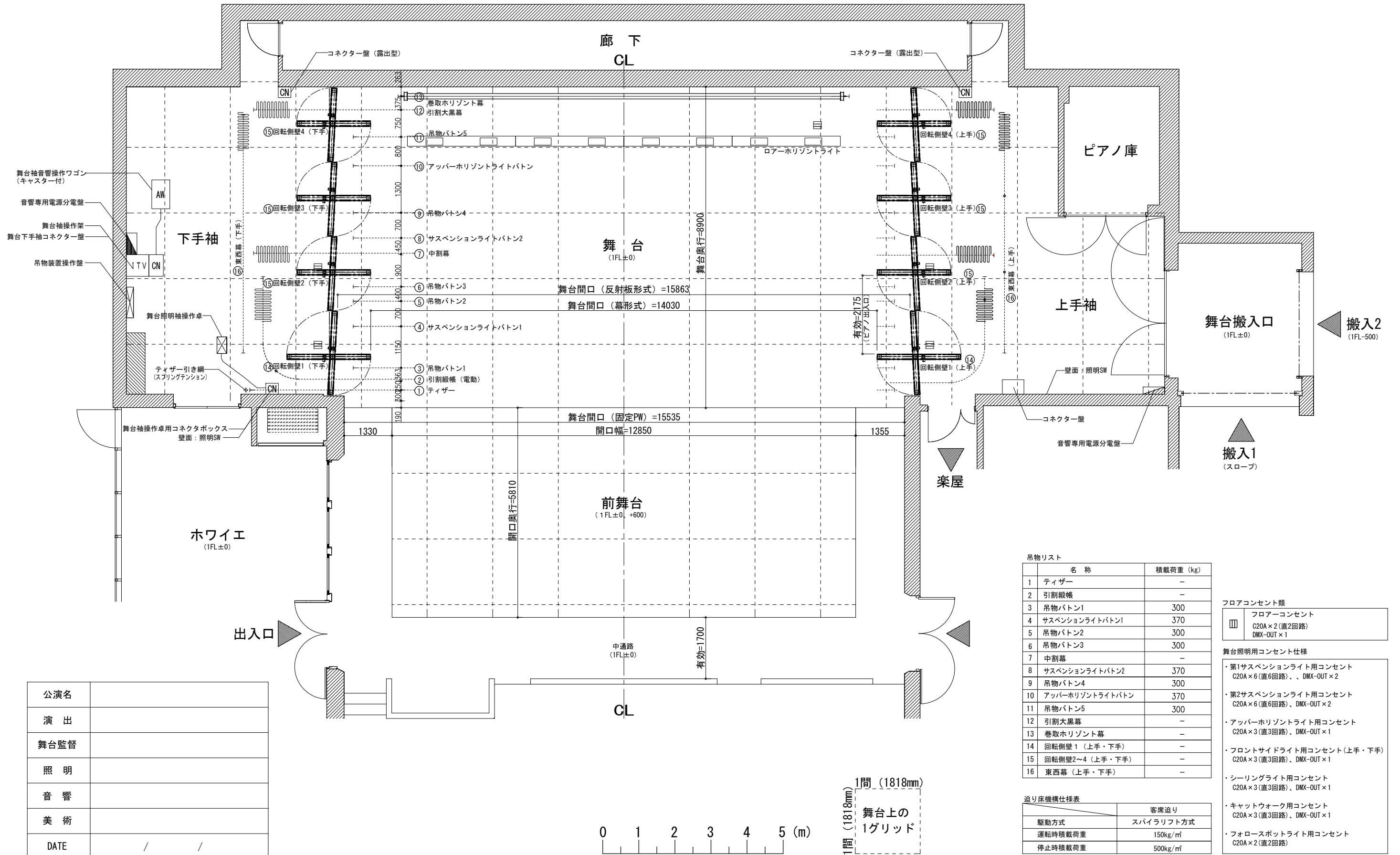


ホール舞台平面図 (前舞台形式)

S=1/100 (A3)

気仙沼中央公民館
(R3. 12. 01)



公演名	
演出	
舞台監督	
照明	
音響	
美術	
DATE	/ /

吊物リスト	名称	積載荷重 (kg)
1	ティザー	-
2	引割紙帳	-
3	吊物バトン1	300
4	サスペンションライトバトン1	370
5	吊物バトン2	300
6	吊物バトン3	300
7	中割幕	-
8	サスペンションライトバトン2	370
9	吊物バトン4	300
10	アッパー水平ライトバトン	370
11	吊物バトン5	300
12	引割大黒幕	-
13	巻取水平幕	-
14	回転側壁1 (上手・下手)	-
15	回転側壁2~4 (上手・下手)	-
16	東西幕 (上手・下手)	-

フロアコンセント類	
□	フロアコンセント C20A×2 (直2回路) DMX-OUT×1
舞台照明用コンセント仕様	
●	第1サスペンションライト用コンセント C20A×6 (直6回路)、DMX-OUT×2
●	第2サスペンションライト用コンセント C20A×6 (直6回路)、DMX-OUT×2
●	アッパー水平ライト用コンセント C20A×3 (直3回路)、DMX-OUT×1
●	フロントサイドライト用コンセント (上手・下手) C20A×3 (直3回路)、DMX-OUT×1
●	シーリングライト用コンセント C20A×3 (直3回路)、DMX-OUT×1
●	キャットウォーク用コンセント C20A×3 (直3回路)、DMX-OUT×1
●	フォロースポットライト用コンセント C20A×2 (直2回路)

迫り床機構仕様表	
駆動方式	客席迫り スパイラリフト方式
運転時積載荷重	150kg/㎡
停止時積載荷重	500kg/㎡