

# 長崎大学 医学部 良順会館

## 建物概要

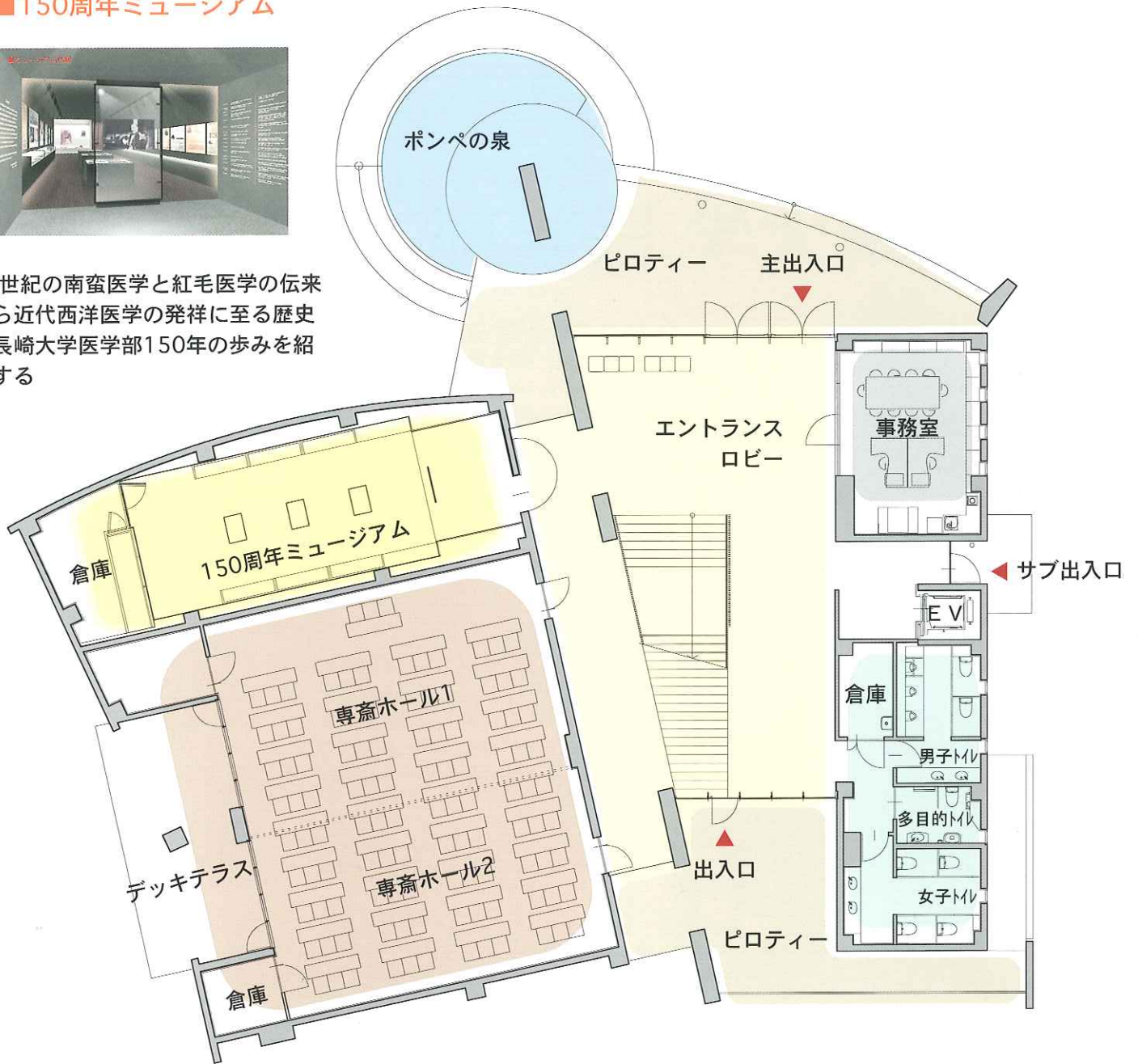


平成19年12月

150周年ミュージアム

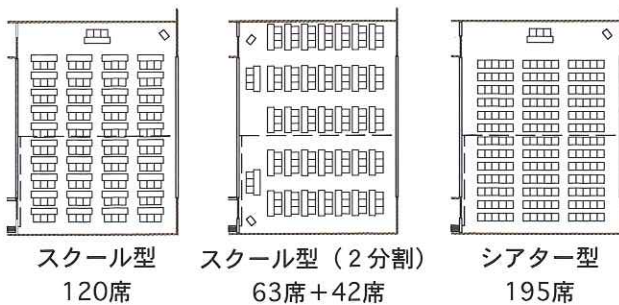


・16世紀の南蛮医学と紅毛医学の伝来から近代西洋医学の発祥に至る歴史と長崎大学医学部150年の歩みを紹介する

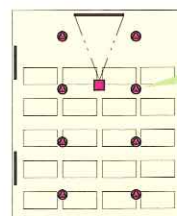


専斎ホール

・多目的な利用が可能

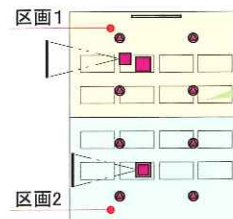


【全体利用時】



- 【使用可能設備】
- 電動昇降スクリーン
- 移動式プロジェクタ
- ワイヤレスマイク
- 有線マイク
- 天井スピーカ

【分割利用時】

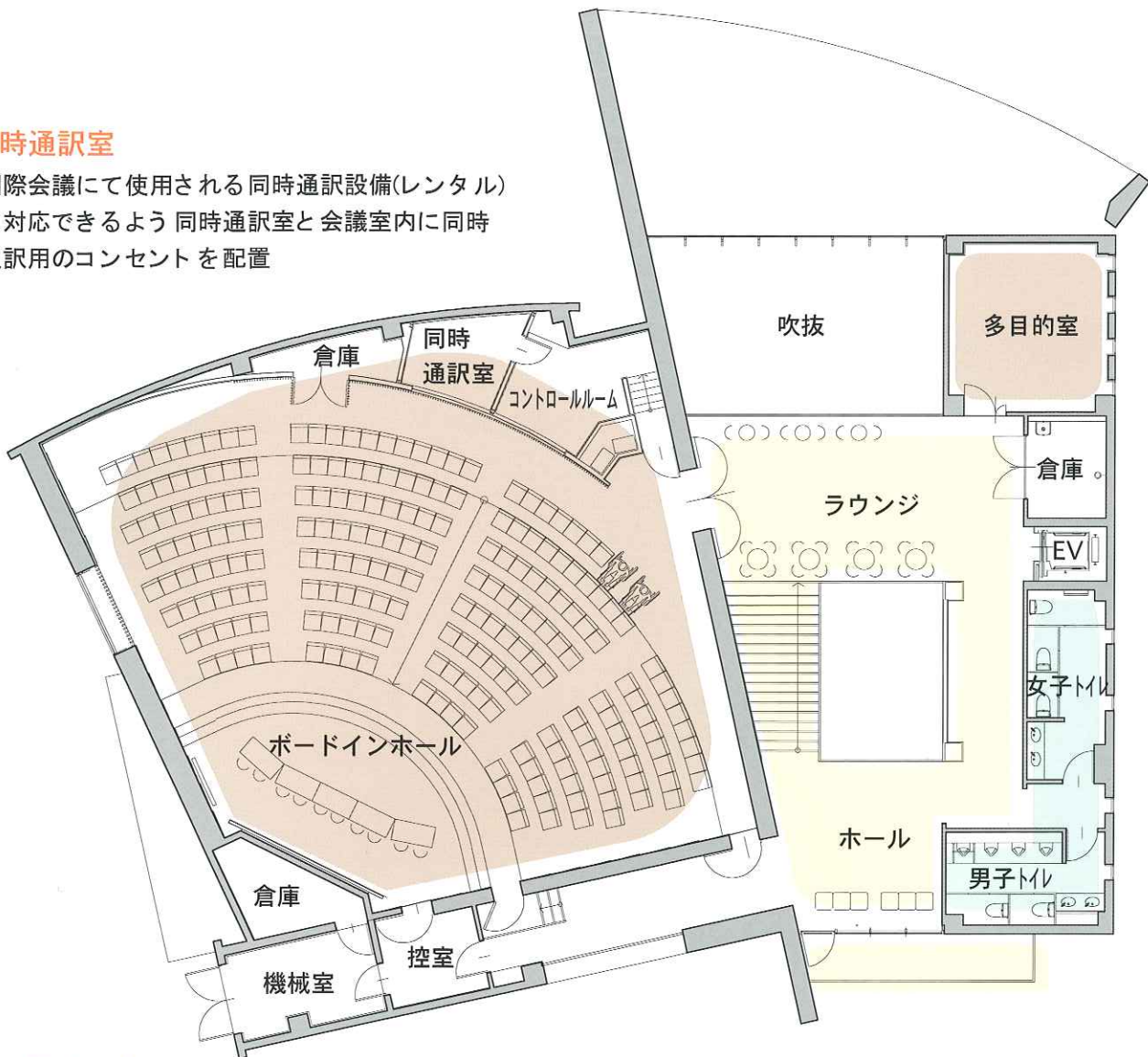


- 【使用可能設備】
- 手動昇降スクリーン
- 移動式プロジェクタ
- ワイヤレスマイク(区画1のみ)
- 有線マイク
- 天井スピーカ



### ■同時通訳室

- ・ 国際会議にて使用される同時通訳設備(レンタル)に対応できるように同時通訳室と会議室内に同時通訳用のコンセントを配置



### ■ボードインホール

- ・ 国際会議、講演会、パネルディスカッションとして利用  
215席 + 2席(車いすスペース)、予備席20席

#### 映像設備

- ・ 高輝度・高精細ビデオプロジェクタでステージ上壁面を利用し、180型の大画面の映像提示

#### 音響設備

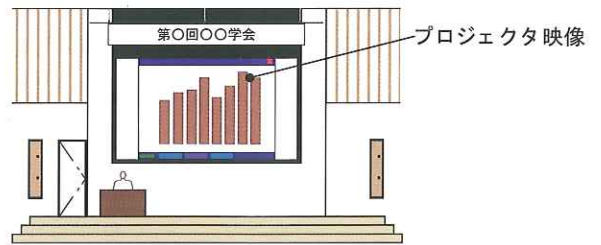
- ・ 正面スピーカ(ラインアレイスピーカ)・天井スピーカによる拡声。  
ラインアレイスピーカは、音波が垂直方向に拡散しにくいいため反響が抑えられ、また距離減衰が少ないため、スピーカ出力を抑えられハウリングを低減することができます。

#### 制御設備

- ・ AV操作卓上のコントロールパネルにて、プロジェクタの起動・スクリーン/バトンの操作・出力映像の選択・音量調整などの操作を行えます。

#### 空調設備

- ・ 置換空調方式を採用 対象空間を居住域だけとする空調方式で、温湿度が快適に保て、浮遊粉塵が少ない良好な環境が保てます。



ステージ正面イメージ

●建物概要

建物規模	
構造	鉄筋コンクリート造一部鉄骨造
階数	地上2階
建築面積	625.72㎡
延床面積	1028.77㎡
主な仕上等	
屋根	カラーガルバリウム鋼板(縦ハゼ葺)
外壁	レンガタイル張り コンクリート打放しの上、ウレタン塗装
内部床	タイルカーペット敷き 長尺床シート張り(天然リノリウム床シート)
内部壁	レンガタイル張り 石膏ボードの上、EP塗装
天井	ロックウール化粧吸音板
主な居室	
専斎ホール	収容人員 最大195席 2室分離可能 映像・音響設備
ボードイン ホール	固定席 215席 + 2席(車いす用スペース) 予備席(20席) 映像・音響設備
設備	
電気設備	電灯設備、動力設備、放送設備、電話設備、音響・映像設備 テレビ共同受信設備、自動火災報知設備、防災設備、情報通信設備
機械設備	空調設備、換気設備、衛生器具設備、給水設備、排水設備 給湯設備、ガス設備、エレベーター設備(6人乗り)
設計者選定	プロポーザル方式により特定 Inter Media 一級建築士事務所
実施設計	
建築 設備	Inter Media 一級建築士事務所 有限会社 濱谷設計室
施工	
建築 電気設備 機械設備 エレベーター	宅島建設 株式会社 株式会社 九電工 株式会社 九電工 三菱エレベーター
工期	平成19年5月～11月末
工事費	約3億円

