

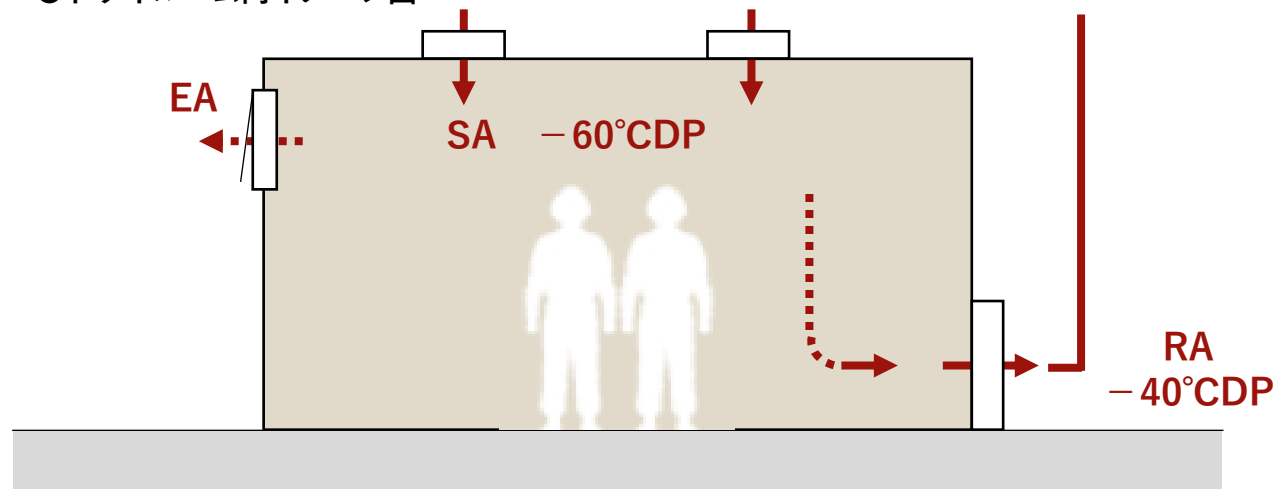
⑥ セル試作環境



ドライルーム (SZP-0660H40-2XF 4.0 kW)



●ドライルーム内イメージ図



- 仕様：湿分負荷
 - 外径寸法：W3500×D2600×H2000mm
 - 室内露点：吸気-60°C、室内-40°C保持
 - OA(局所排気+再生空気排気+陽圧排気分)：35°CDB以下(乾球温度)、60%RH、リーク量(水分量換算) 200g/h
 - RA：23°CDB以下(乾球温度)、60%RH、リーク量(空気換算) 2,150m³/h
 - SA(供給空気)：18°CDB以下(乾球温度)、-60°C DP以下(露点温度) 209 g/h、リーク量(空気換算) 2,400m³/h
 - その他：ドライルーム専用ウェア有
 - 所有拠点：本社
- ※弊社所有の光安定性試験装置 (LTL-200A5-15WCD)を改造したもの

グローブボックス (MDB-1KH型 美和製作所製)



- 寸法：W900×D700×H700mm
- サイドボックス寸法：W510×D225×H320mm
- ガス循環精製装置(Pt触媒)：酸素値・水分値0.5(−80°C)以下保証(無負荷時)