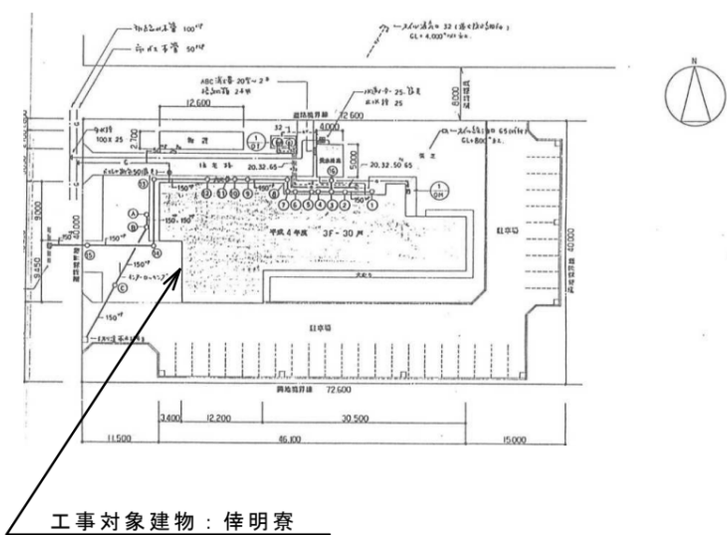
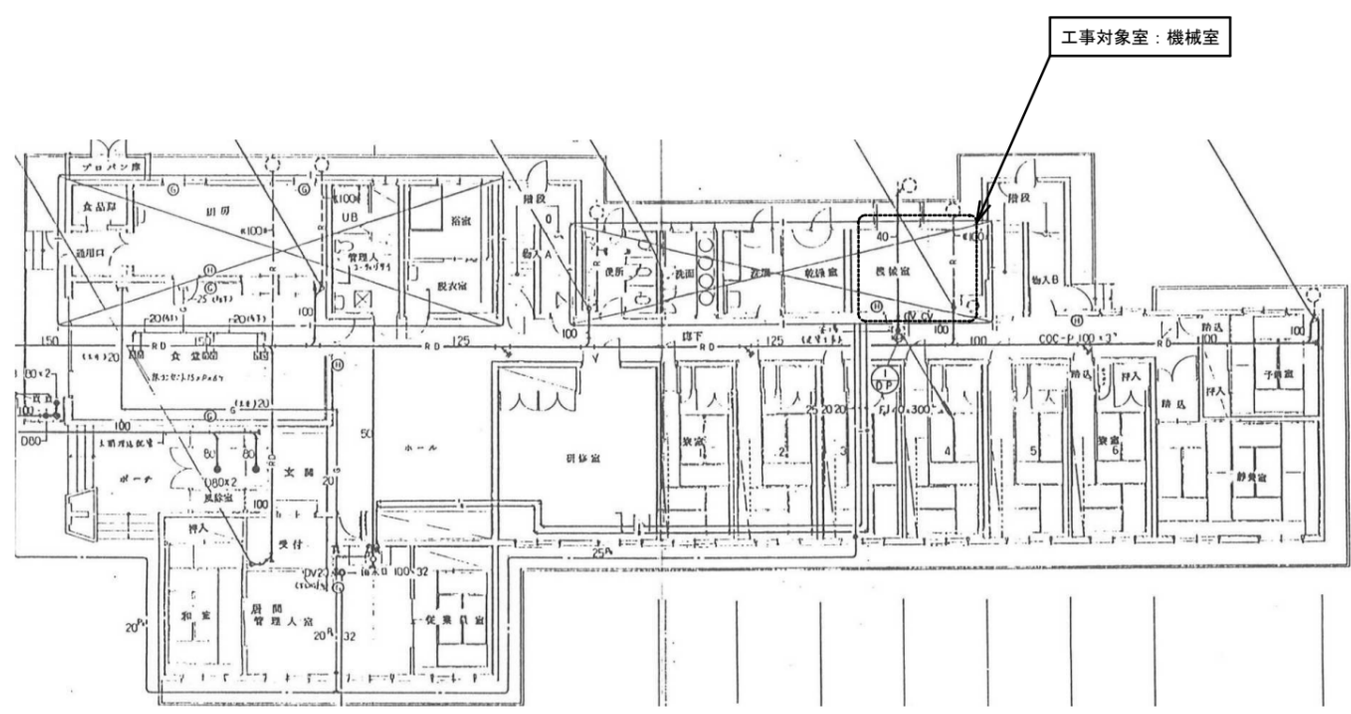


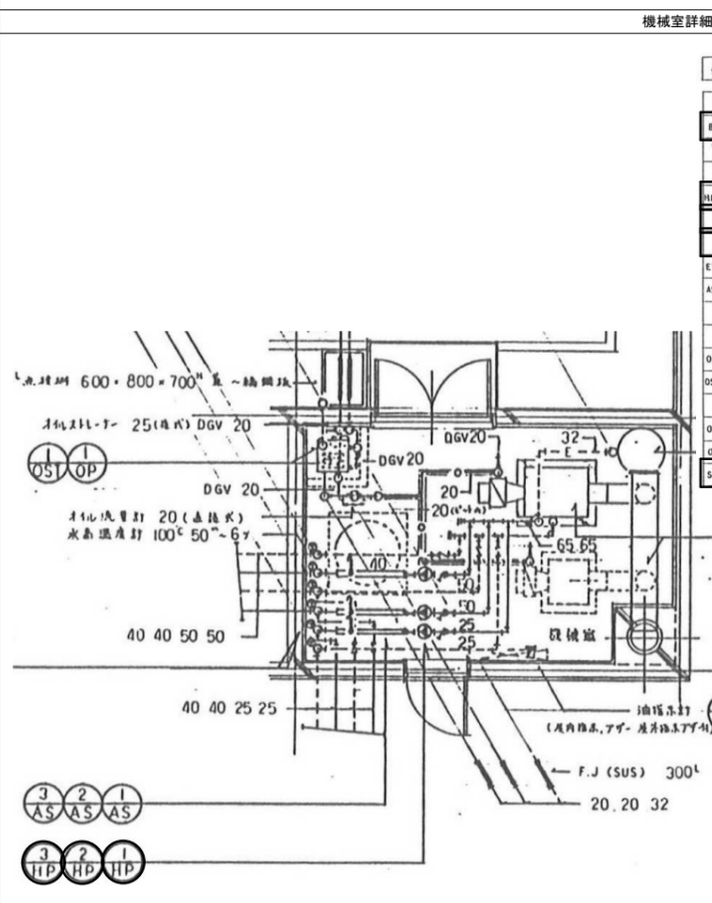
附近見取図



配置図



機械室詳細図(暖房)

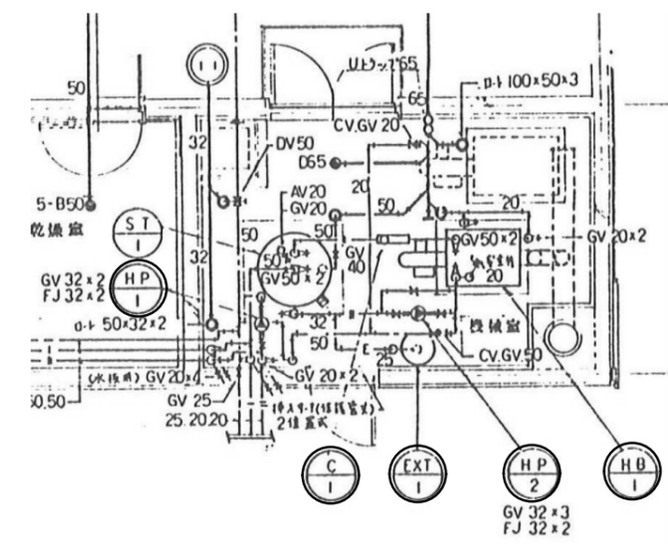


記号	名称	仕様	数量	備考
B-1	温水ボイラー	高圧式(110kg) 定格出力170000W、圧力維持2.72MPa、給湯能力50t/h (給湯圧1.0MPa) 200℃ 200℃ 65℃~75℃ 4層、22.7% 水圧9.11MPa、給湯圧0.2MPa 3200	1	電機一機一機
HP-1	温水循環ポンプ	高圧式 24層用 25t/h 5m x 100mm 1.0MPa	1	
AS-1	気水分離器	高圧式 25t/h 5m x 100mm 1.0MPa	1	
ST-1	貯湯タンク	高圧式 25t/h 5m x 100mm 1.0MPa	1	
OP-1	温水ポンプ	高圧式 25t/h 5m x 100mm 1.0MPa	1	
OT-1	温水ポンプ	高圧式 25t/h 5m x 100mm 1.0MPa	1	
OH-1	温水ポンプ	高圧式 25t/h 5m x 100mm 1.0MPa	1	
SO-1	温水ポンプ	高圧式 25t/h 5m x 100mm 1.0MPa	1	

工事内容：既設温水ボイラーの更新
 仕様：HKSAN-201HH (参考)
 既設温水循環ポンプ更新
 ボイラー更新に伴い煙道一部更新
 ボイラー搬入・搬出に支障となる温水配管等一部更新
 制御盤までの電気配線更新

機械室詳細図(給湯)

記号	名称	仕様	数量	備考
HB-1	給湯ボイラー	高圧式 定格出力100000W、圧力維持2.72MPa、給湯能力50t/h (給湯圧1.0MPa) 200℃ 200℃ 65℃~75℃ 4層、22.7% 水圧9.11MPa、給湯圧0.2MPa 3200	1	電機一機一機
HP-1	温水循環ポンプ	高圧式 24層用 25t/h 5m x 100mm 1.0MPa	1	
AS-1	気水分離器	高圧式 25t/h 5m x 100mm 1.0MPa	1	
ST-1	貯湯タンク	高圧式 25t/h 5m x 100mm 1.0MPa	1	
OP-1	温水ポンプ	高圧式 25t/h 5m x 100mm 1.0MPa	1	
OT-1	温水ポンプ	高圧式 25t/h 5m x 100mm 1.0MPa	1	
OH-1	温水ポンプ	高圧式 25t/h 5m x 100mm 1.0MPa	1	
SO-1	温水ポンプ	高圧式 25t/h 5m x 100mm 1.0MPa	1	



工事内容：既設給湯ボイラーの更新
 仕様：KSAN-100WH型 (参考)
 既設密閉式膨張タンク更新
 既設給湯循環ポンプ更新
 既設気水分離器更新
 ボイラー更新に伴い煙道一部更新
 ボイラー搬入・搬出に支障となる給湯配管等一部更新
 制御盤までの電気配線更新

口座名	建築面積	延面積	共通図 整理番号	整理号	設計事務所名	【倅明寮】	縮尺	non	工事名	帯広市倅明寮温水(給湯)ボイラー改修工事
所在地	索引番号	図面		1枚/内1号	管理主任	暖房・給湯設備	尺			北海道総務部人事局職員厚生課
構造	調整年月日	令和 年 月 日		令和6年(2024年)4月	主任					
建築番号	調整者	調整者氏名		年 枚/内 号	主任					