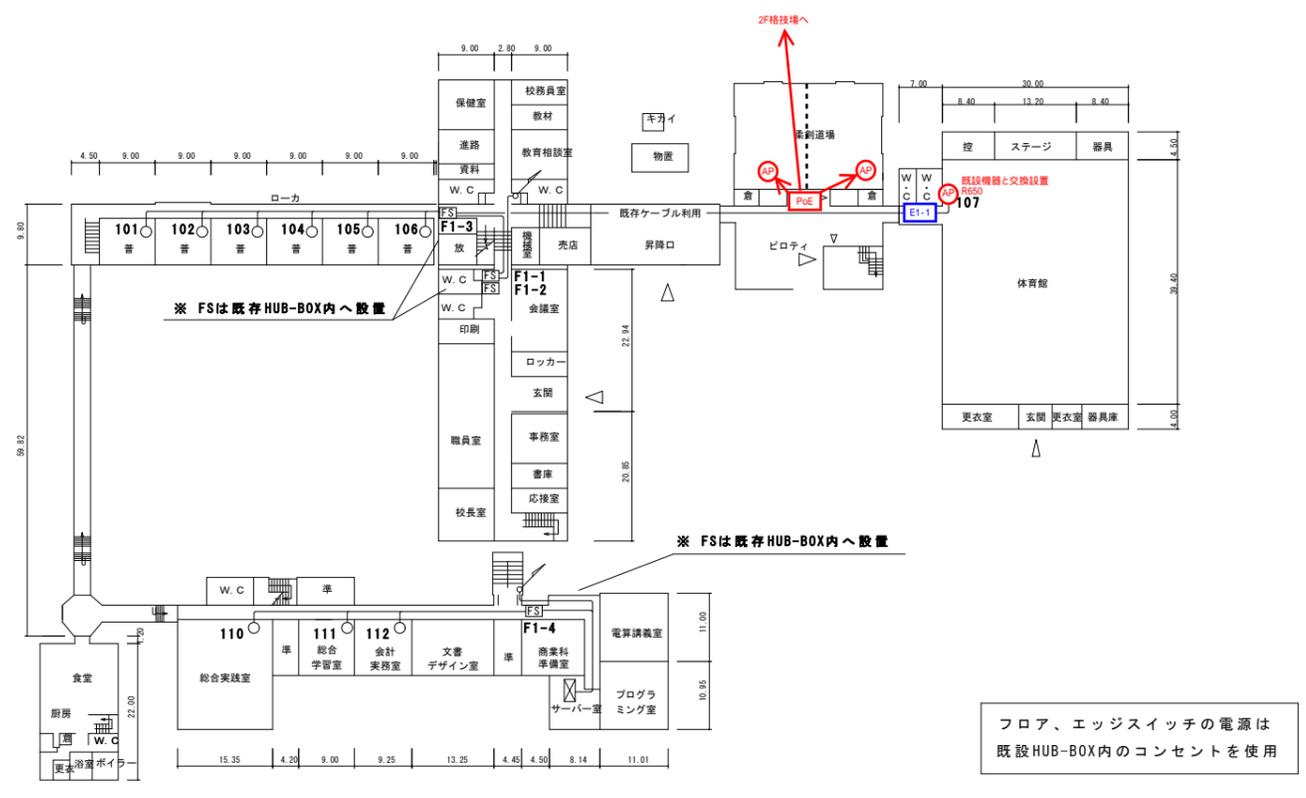


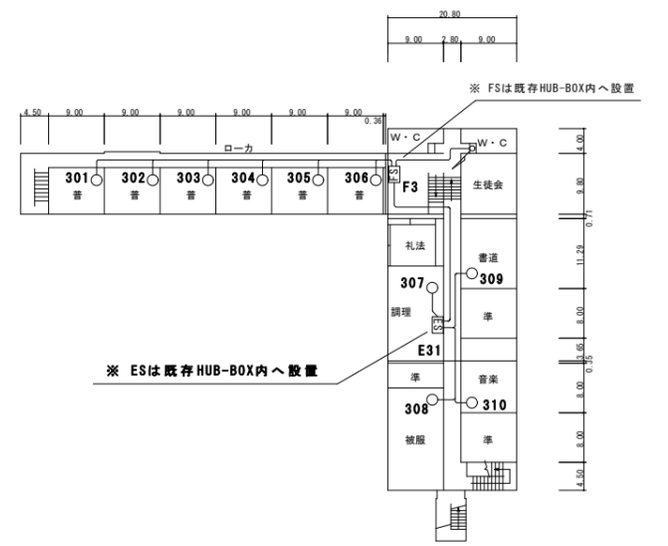
2階平面図

フロア、エッジスイッチの電源は  
既設HUB-BOX内のコンセントを使用



1階平面図

フロア、エッジスイッチの電源は  
既設HUB-BOX内のコンセントを使用



3階平面図

フロア、エッジスイッチの電源は  
既設HUB-BOX内のコンセントを使用

- ⊠ 高幹スイッチ (12P)
  - FS フロアスイッチ (12P) 7台まで接続可
  - ES エッジスイッチ (8P) 4台まで接続可
  - 無線アクセスポイント (管理用)
  - 無線アクセスポイント
  - 分電盤
  - 充電管理機
  - UTPケーブル Cat. 6A
  - UTPケーブル Cat. 6A+2
  - UTPケーブル Cat. 6A+3
- ※フロアスイッチ及びエッジスイッチには、最寄りの壁より電源供給すること。

完成図	
工事名	職員室 学習用無線アクセスポイント増設
箇所名	秋田市立秋田商業高等学校
図面名	LANケーブル配線平面図
縮尺	S=1/400
製図月日	令和 4年 3月
図面番号	K-01
秋 田 市	