

凡例

図中特記無き記号は以下の通り

$F \times n$ EEF2.0-3C(天井隠ぺい)
nは本数

$F(MMA)$ EEF2.0-3C(MMA)

---+--- UTPケーブル×1(天井隠ぺい)

---//--- UTPケーブル×2(天井隠ぺい)

---///--- UTPケーブル×3(天井隠ぺい)

---////--- UTPケーブル×4(天井隠ぺい)

---/////--- UTPケーブル×5(天井隠ぺい)

++++ UTPケーブル×6(天井隠ぺい)


---+--- UTPケーブル×1(E19)


---//--- UTPケーブル×2(E25)


---///--- UTPケーブル×3(E31)


---////--- UTPケーブル×4(E39)


---/////--- UTPケーブル×5(E39)


 コンセント
2P15A×1EET
nは個数


 HUB盤
屋内、壁掛型、継付、放熱用換気口付
650×650×160(参考寸法)
盤内に露出コンセント(2P15A×2ELK)取付
HUB本体は別途


 光交換機盤改修
盤内の既設メディアコンバーター×1を取替
データ転送速度 10/100/1000Mbps(CSMA/CD)
10BASE-T/100BASE-TX/1000Base-T×1ポート(MDI/MDI-X自動切換)
Duplex: Full/Half
Auto Negotiation: 対応(通信速度, Full/Half Duplex固定設定可)
1000BASE-SX2×1ポート(MMF 2Km SCコネクタ2芯)
定格入力電圧: AC100V 50/60Hz

 アクセスポイント用取付ボックス
露出スイッチボックス 1個用
Bはブランクプレート
Gは防球ガード付
アクセスポイントは別途


 ブルボックス
SUSはステンレス製、防水

 ジャンクションボックス

 LAN用コンセント分電盤
屋内、壁掛型、継付
主幹: MGB3P50AF/50AT×1
分岐: ELB2P50AF/20AT×12
:スペース×2

 19インチラック(既設)
19インチラック内の新規UTPケーブル×2の端末処理は
露出モジュラジャックを使用

 HUB盤(既設)

 光ケーブル(既設配管)

 LAN用コンセント盤(既設)

UTPケーブル仕様


Cat6a 4P 10GBASE-T伝送対応
ケーブルの両端は成端(LANコネクタ)すること
エコケーブル以外でも可

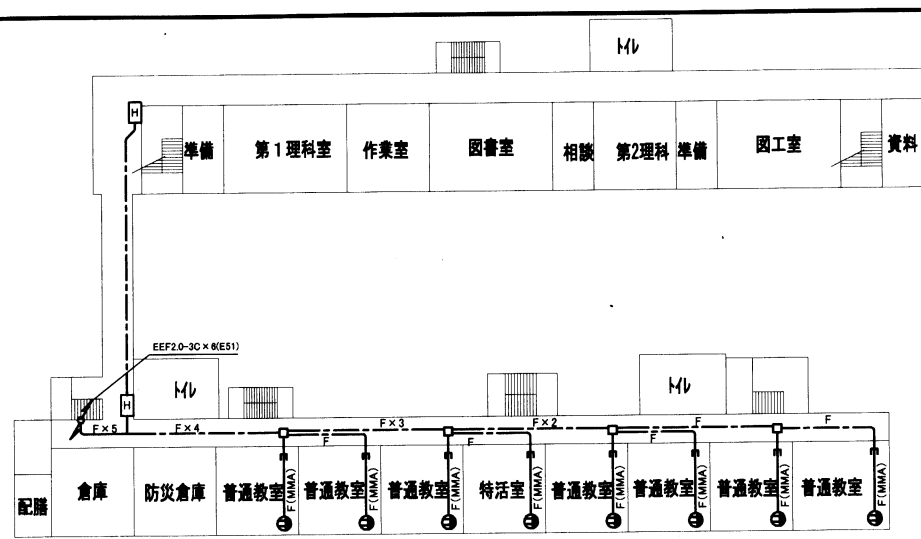
本工事の実施試験は次の通り

- 1 UTPケーブル回線試験
- 2 電源回路絶縁抵抗測定

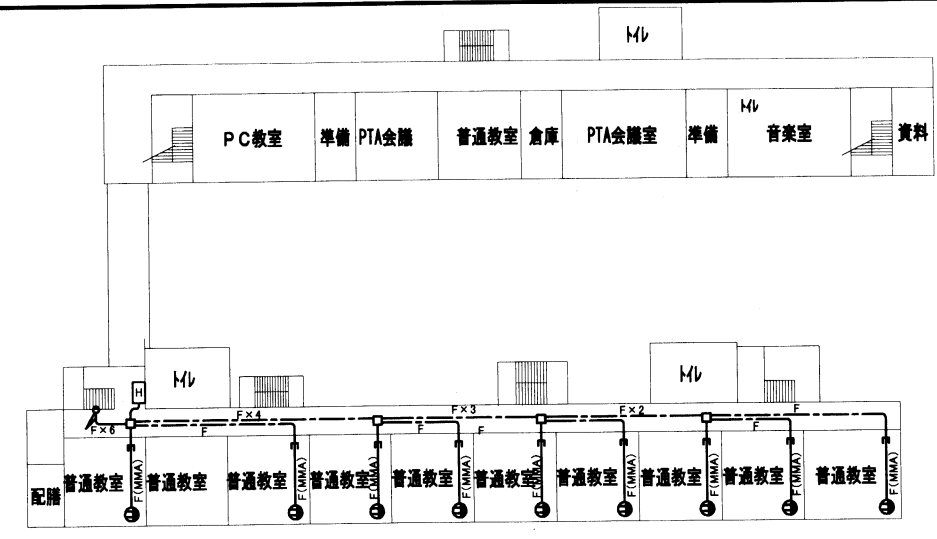
注記

- ・屋外露出配管は溶融垂鉛メッキ仕上げとする。
- ・屋外で使用する取付金具等はステンレス製とする。
- ・屋内のメタルモールを除く露出配管等は塗装とする。
- ・不要な配管配線、ケーブル、機器等は撤去処分とする。
- ・教室等の露出ケーブルはメタルモールで保護とする。
- ・UTPケーブルは、アクセスポイント取付ボックスで余長を500mm見込む。
(別途アクセスポイントに接続するための余長)
- ・必要な箇所に天井点検口を設けること。

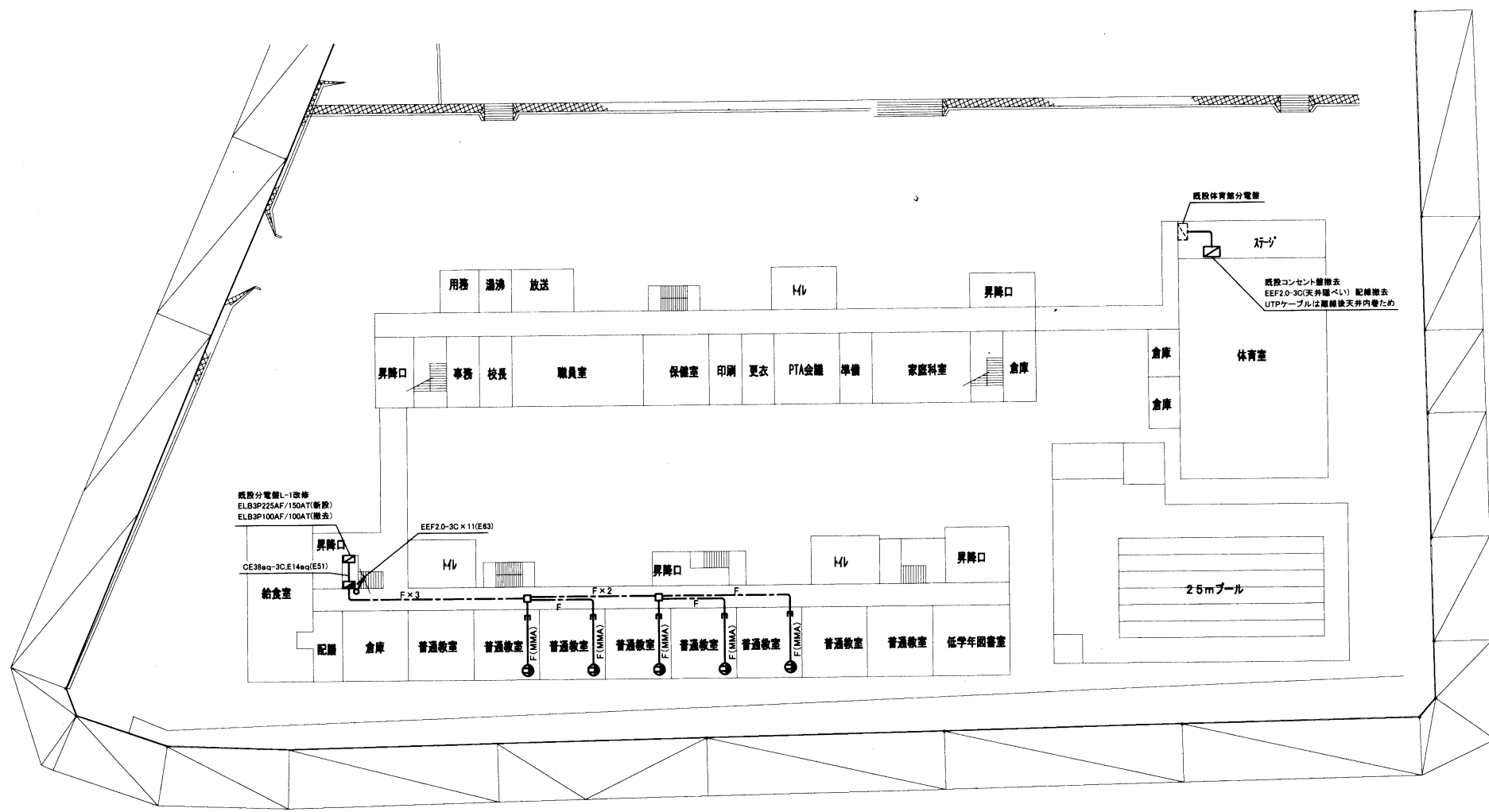
工事名	市立森崎小学校ほか3校構内情報通信網改修工事		設計者資格 氏名	級建築士登録第 号		課長	主査等	担当者	横須賀市 都市部 公共建築課
図面名称	凡例	図番	縮尺	作図	令和3年3月日				



2階平面図



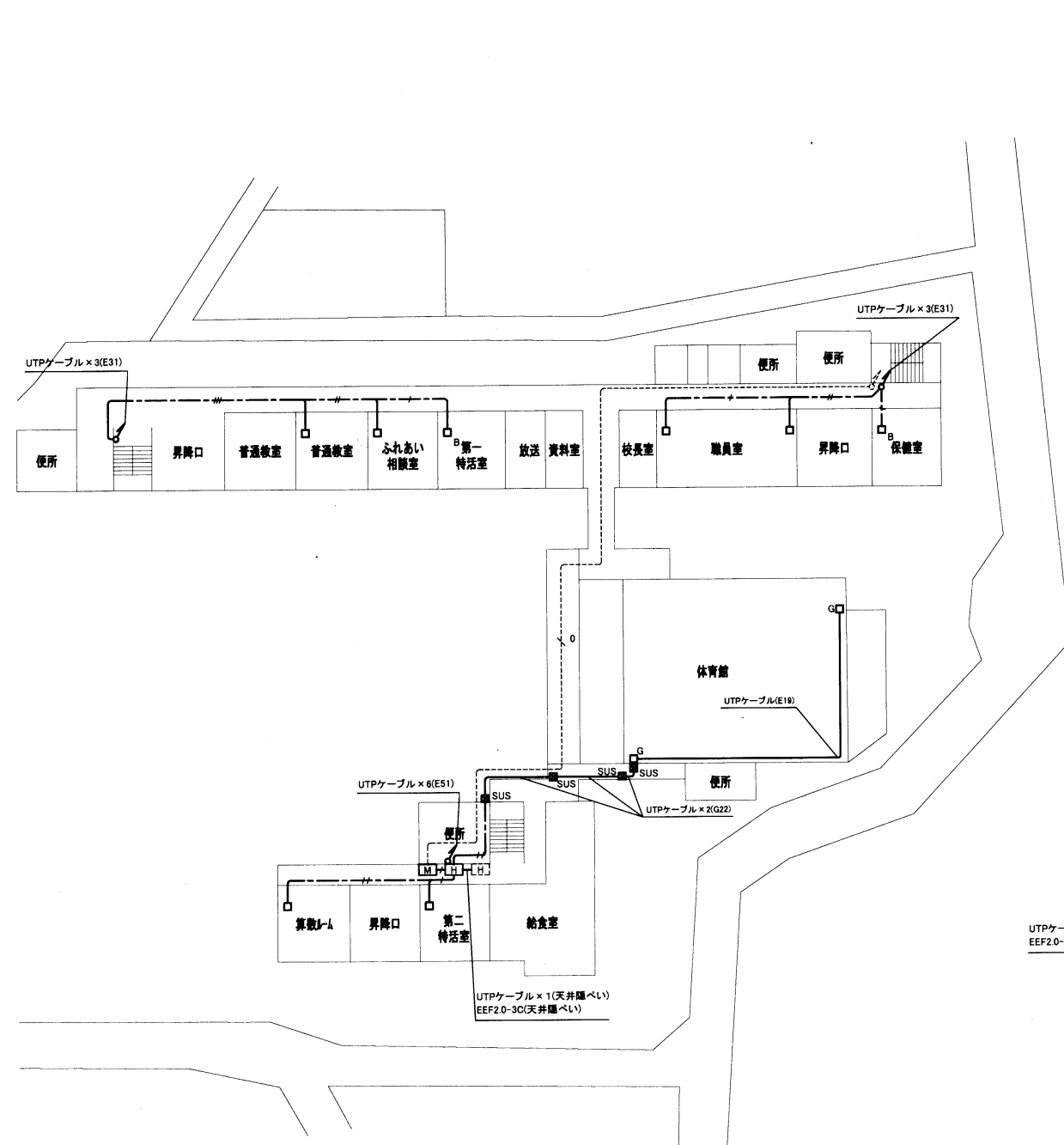
3階平面図



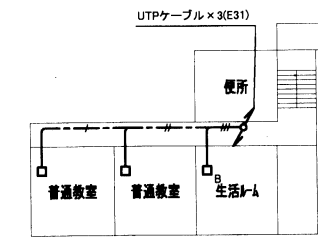
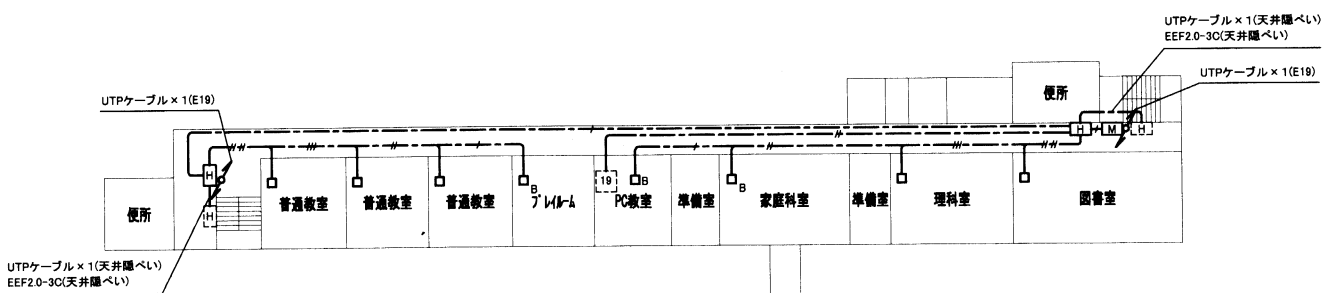
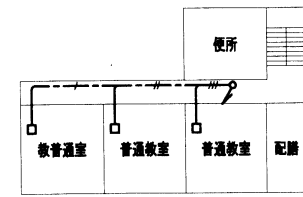
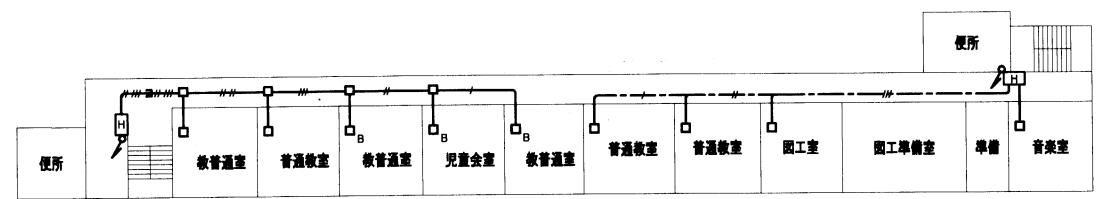
1階平面図

各階電源改修図 1:500

工事名	市立森崎小学校ほか3校構内情報通信網改修工事			設計者資格氏名	級建築士登録第 号		課長	主査等	担当者	横須賀市 都市部 公共建築課
図面名称	森崎小学校	図番	3/9	縮尺	1:500(A2)	作図	令和3年3月日			

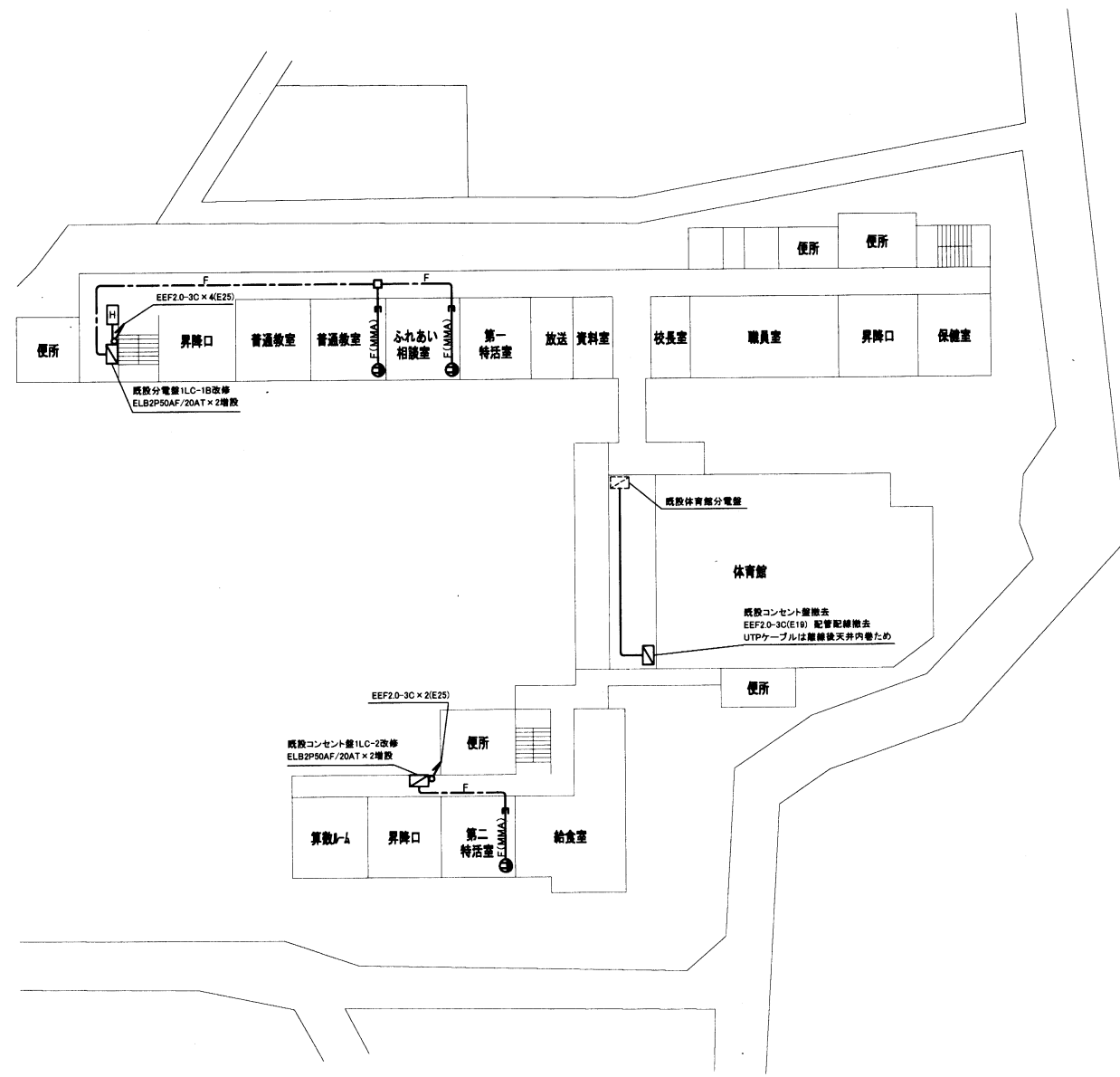


工事場所:市立大津小学校
横須賀市大津町3丁目24番1号

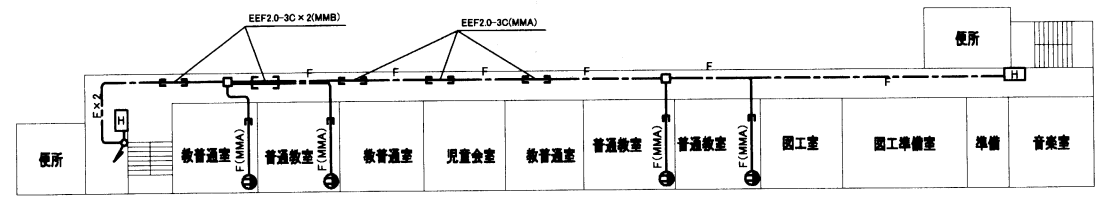


各階LAN改修図 1:500

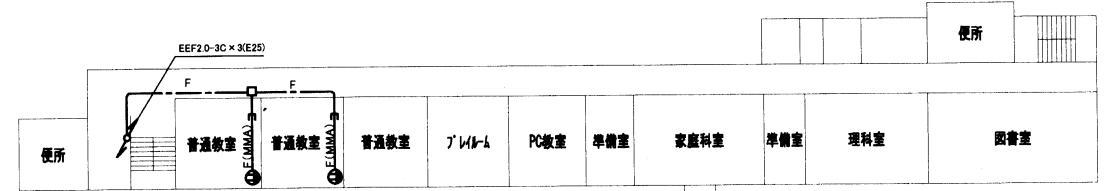
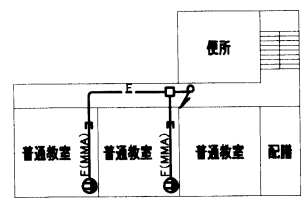
工事名	市立森崎小学校ほか3校構内情報通信網改修工事			設計者資格氏名	級建築士登録第 号			課長	主査等	担当者	横須賀市 都市部 公共建築課
図面名称	大津小学校 各階LAN改修図	図番	4/9	縮尺	1:500(A2)	作図	令和3年3月日				



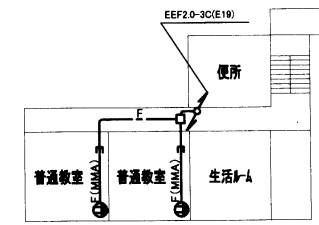
1階平面図



3階平面図



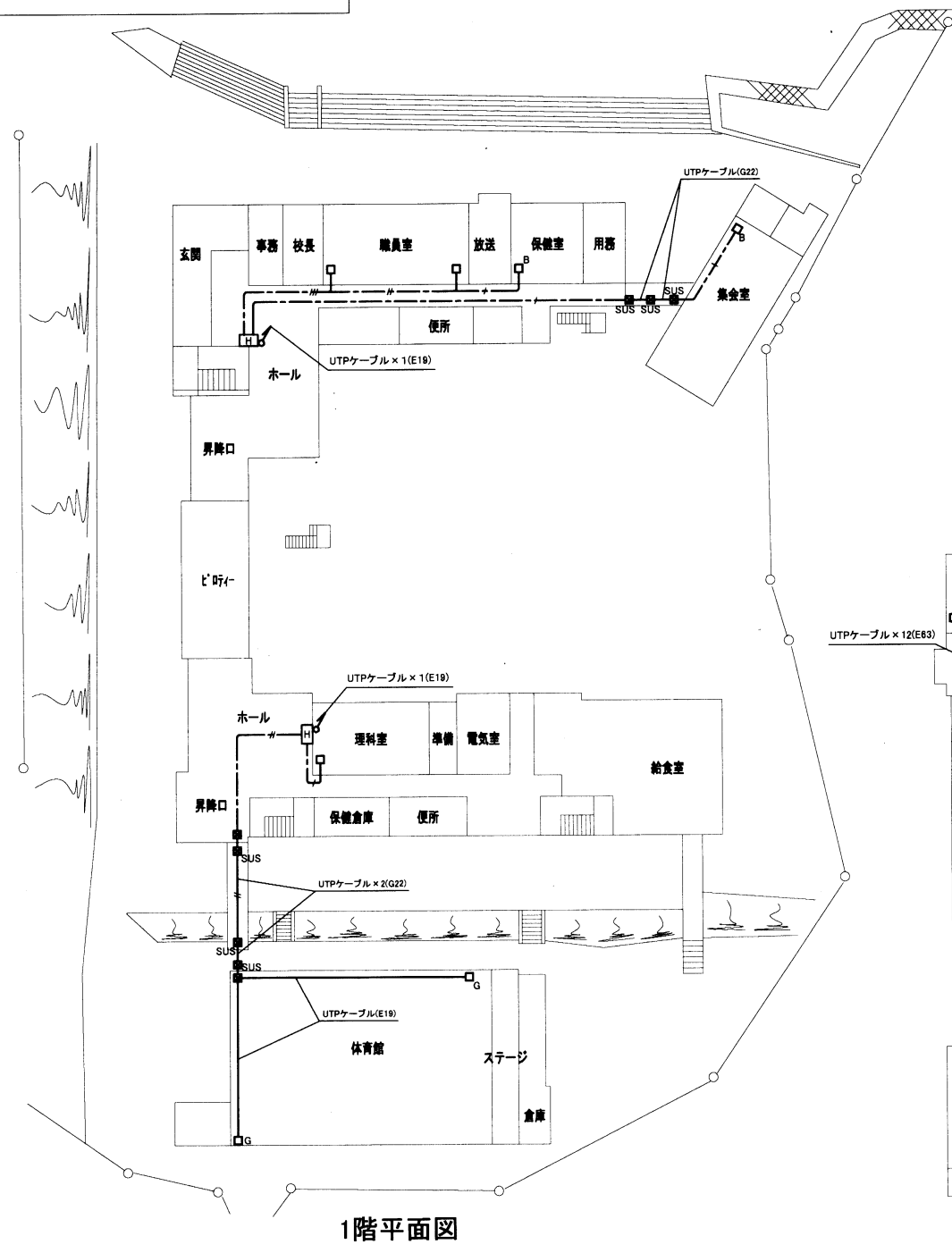
2階平面図



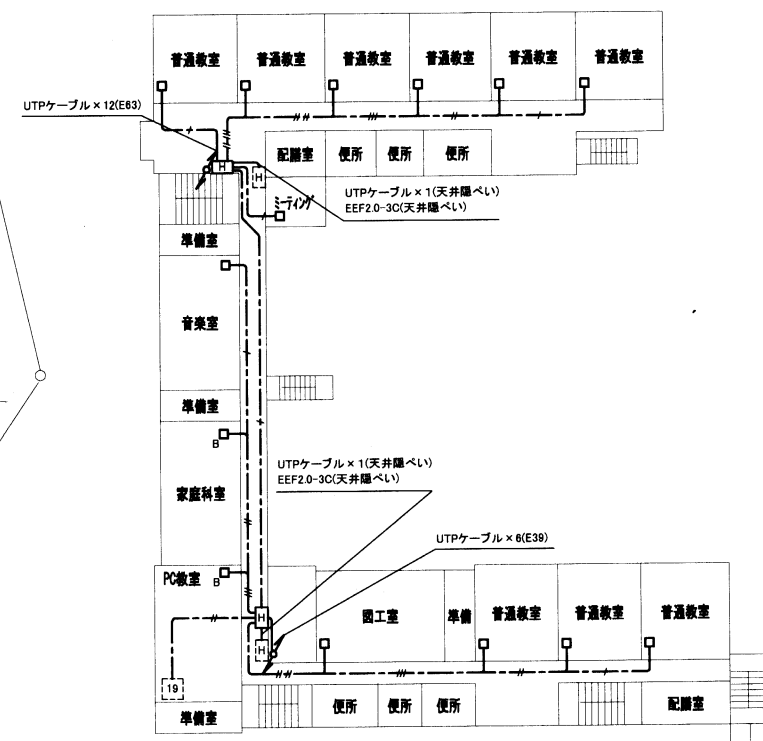
各階電源改修図 1:500

工事名	市立森崎小学校ほか3校構内情報通信網改修工事			設計者資格氏名	級建築士登録第 号			課長	主査等	担当者	横須賀市 都市部 公共建築課
図面名称	大津小学校	各階電源改修図	図番	5/9	縮尺	1:500(A2)	作図	令和3年3月日			

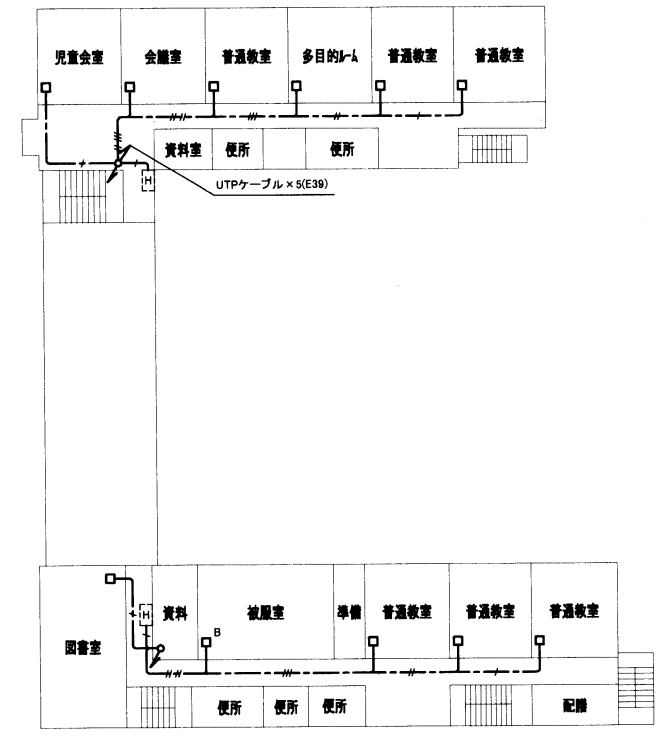
工事場所:市立根岸小学校
横須賀市大津町5丁目5番1号



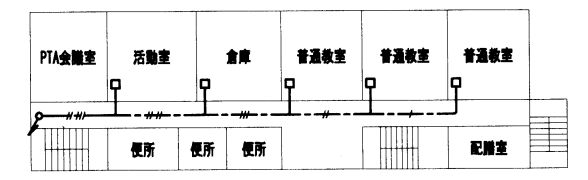
1階平面図



2階平面図



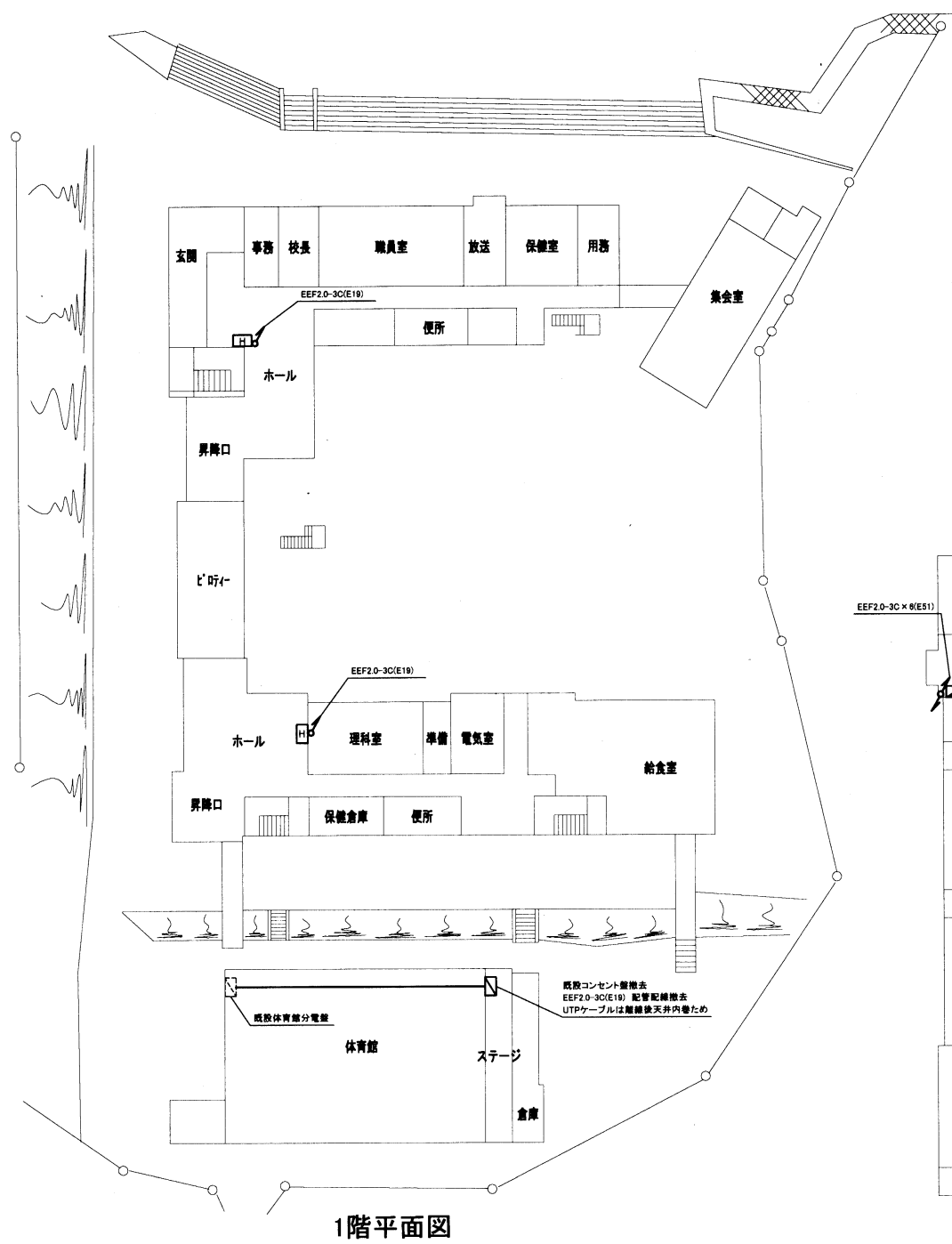
3階平面図



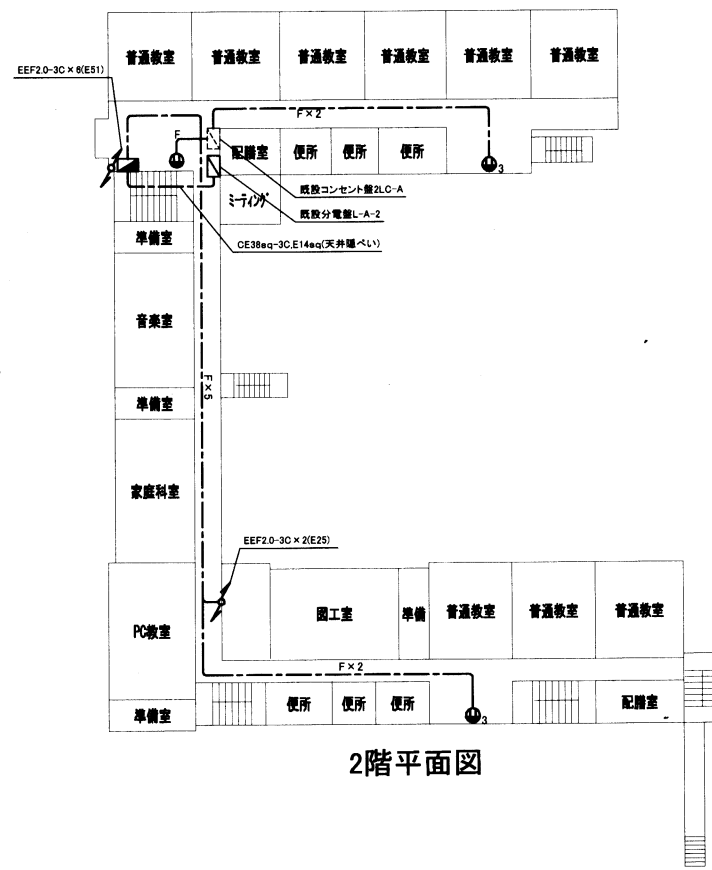
4階平面図

各階LAN改修図 1:500

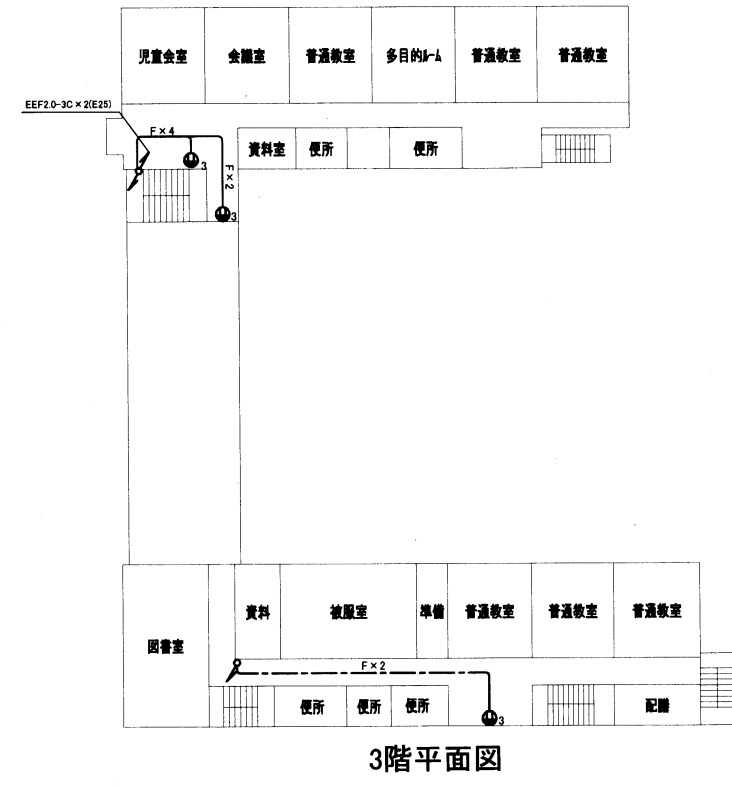
工事名	市立森崎小学校ほか3校構内情報通信網改修工事			設計者資格 氏名	級建築士登録第 号			課長	主査等	担当者	横須賀市 都市部 公共建築課
図面名称	根岸小学校	各階LAN改修図	図番	6/9	縮尺	1:500 (A2)	作図	令和3年3月日			



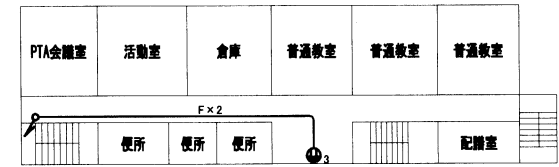
1階平面図



2階平面図



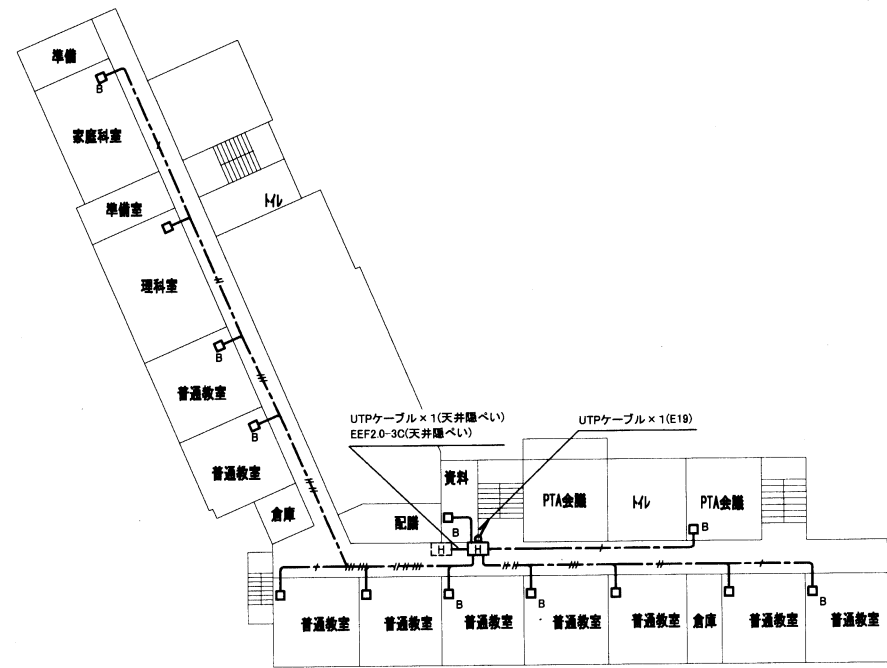
3階平面図



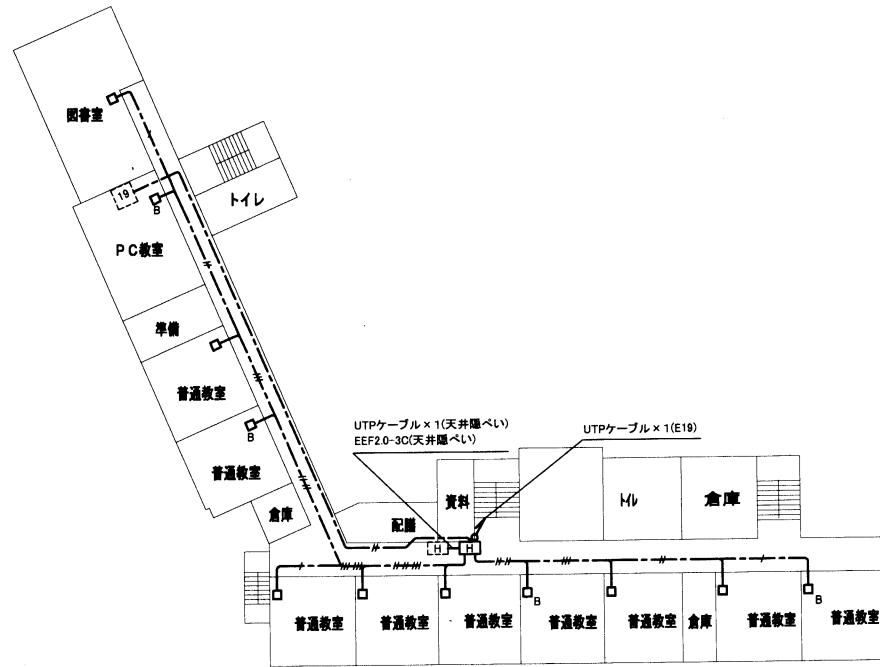
4階平面図

各階電源改修図 1:500

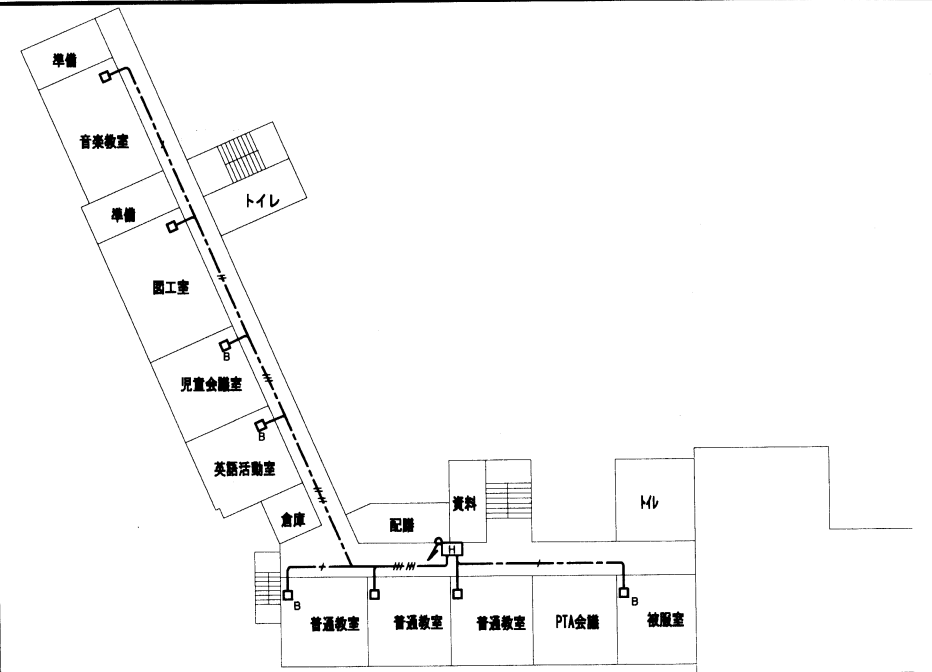
工事名	市立森崎小学校ほか3校構内情報通信網改修工事			設計者資格 氏名	級建築士登録第 号			課長	主査等	担当者	横須賀市 都市部 公共建築課
図面名称	根岸小学校 各階電源改修図	図番	7/9	縮尺	1:500(A2)	作図	令和3年3月日				



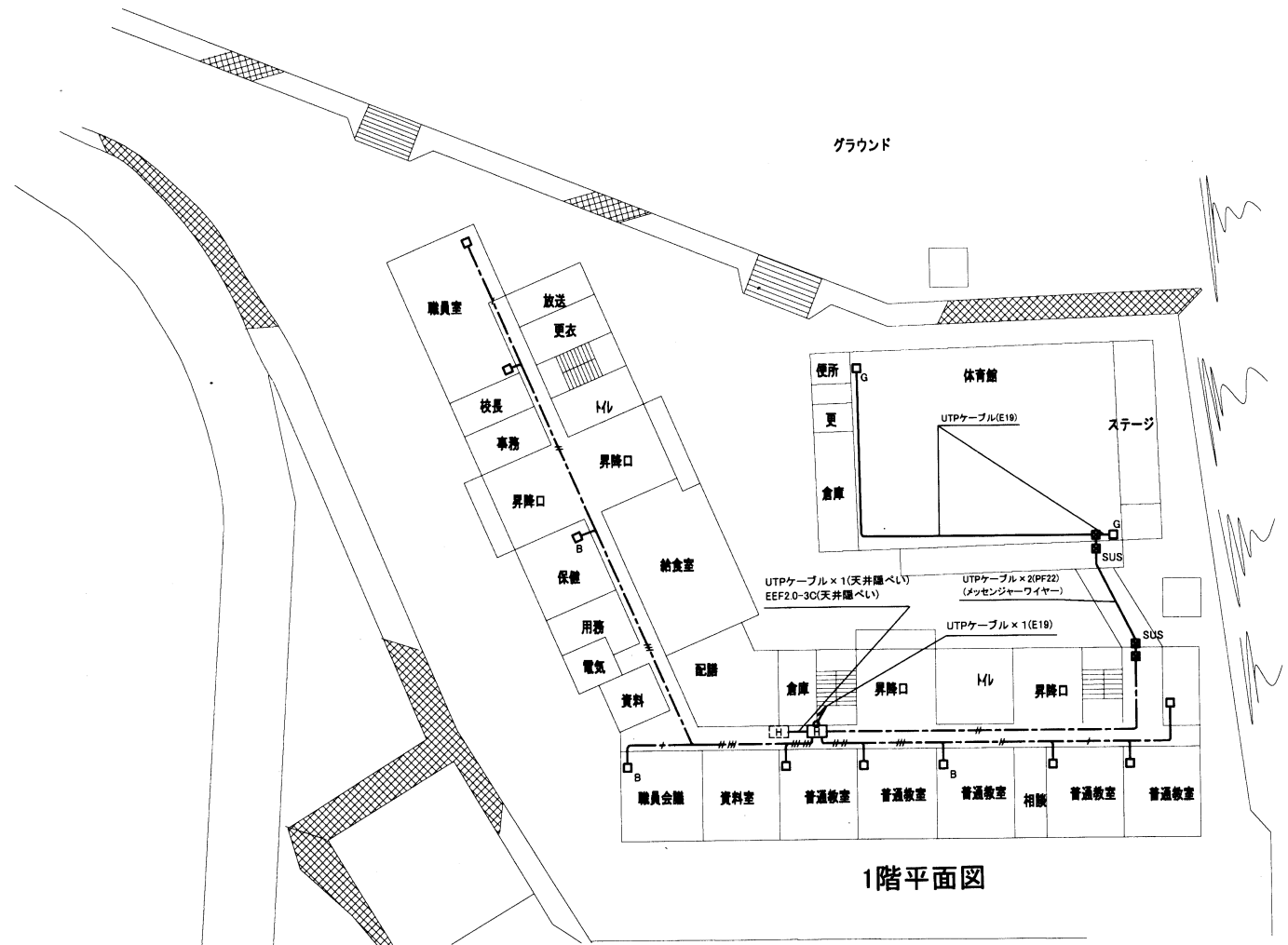
2階平面図



3階平面図



4階平面図

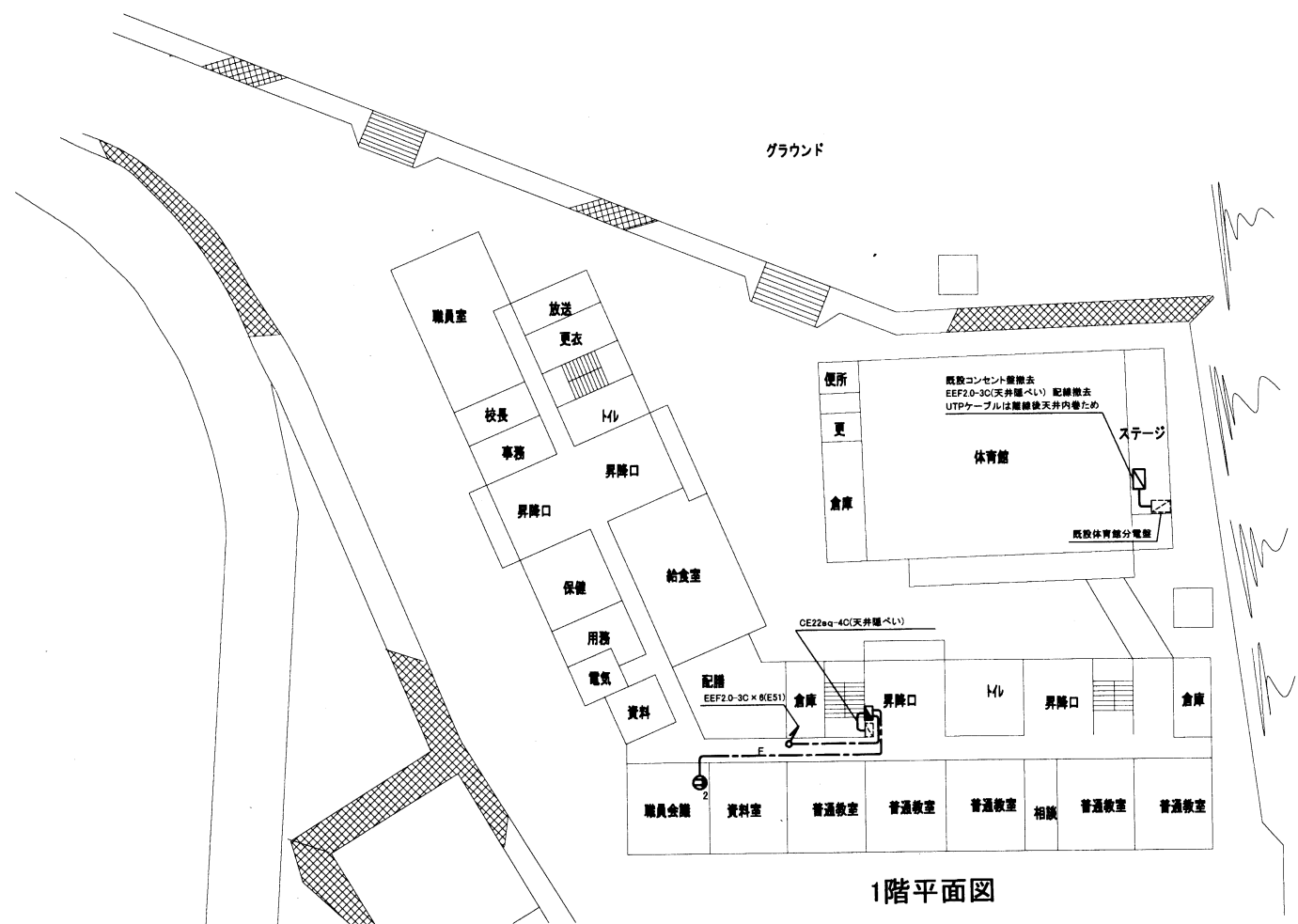
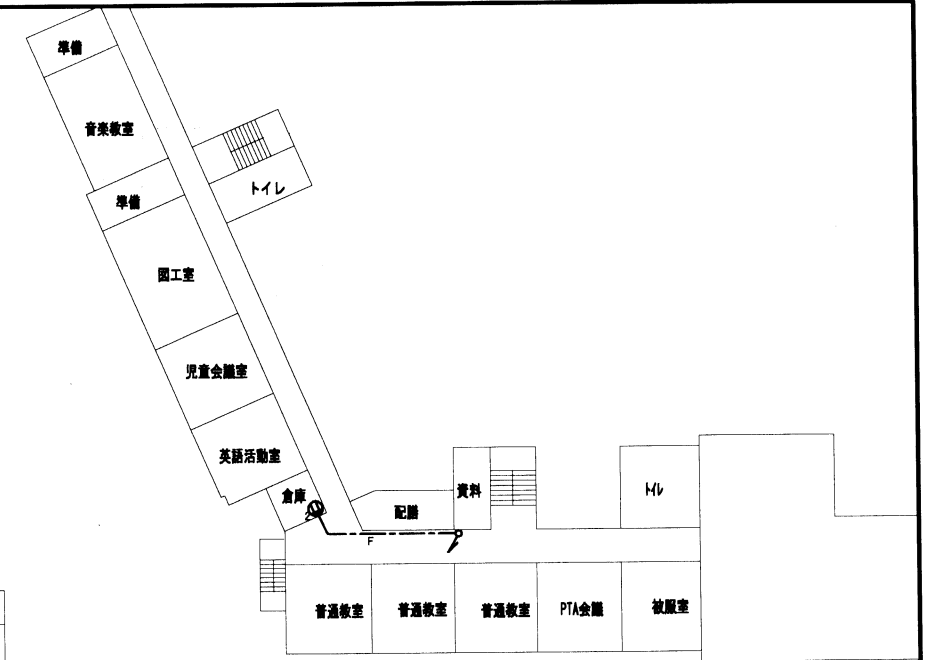
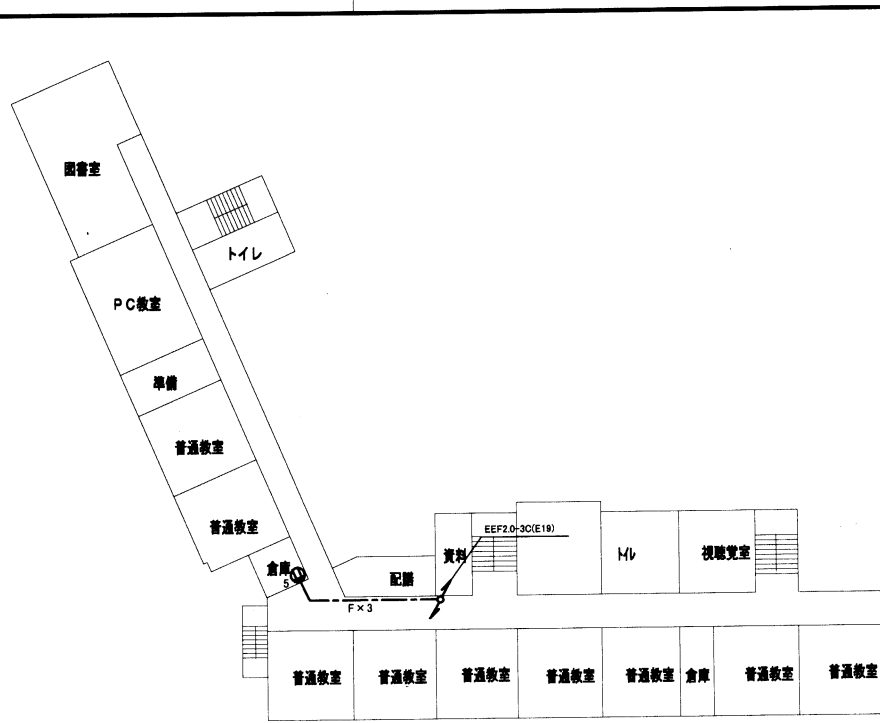
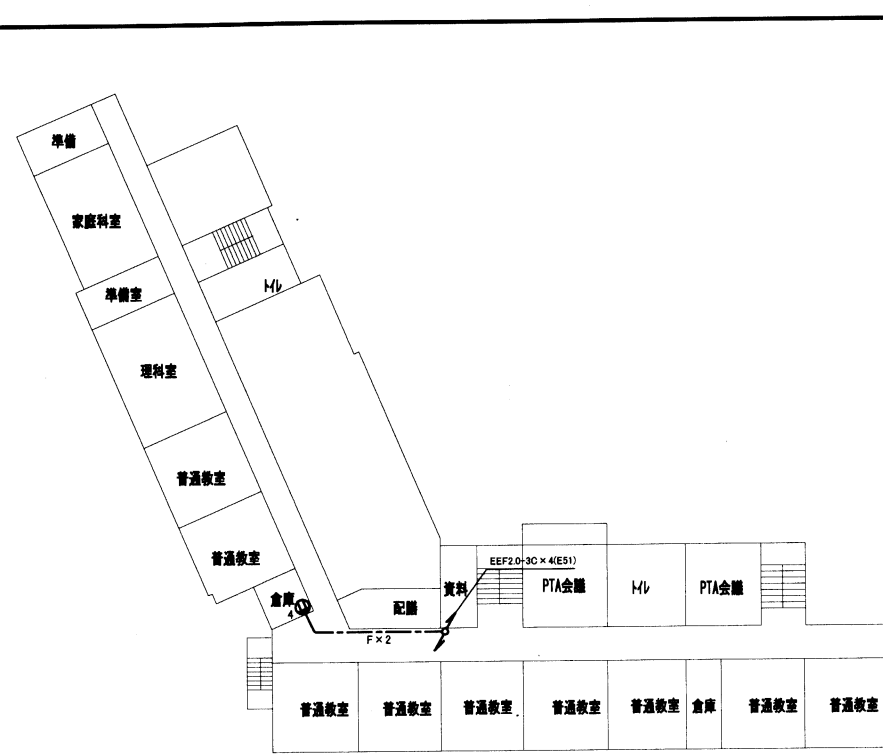


1階平面図

工事場所:市立大矢部小学校
横須賀市大矢部3丁目26番1号

各階LAN改修図 1:500

工事名	市立森崎小学校ほか3校構内情報通信網改修工事		設計者資格氏名	級建築士登録第 号		課長	主査等	担当者	横須賀市 都市部 公共建築課
図面名称	大矢部小学校 各階LAN改修図	図番	8/9	縮尺	1:500(A2)	作図	令和3年3月日		



各階電源改修図 1:500

工事名	市立森崎小学校ほか3校構内情報通信網改修工事		設計者資格 氏名	級建築士登録第 _____ 号		課長	主査等	担当者	横須賀市 都市部 公共建築課
図面名称	大矢部小学校 各階電源改修図	図番	9/9	縮尺	1:500(A2)	作図	令和3年3月日		