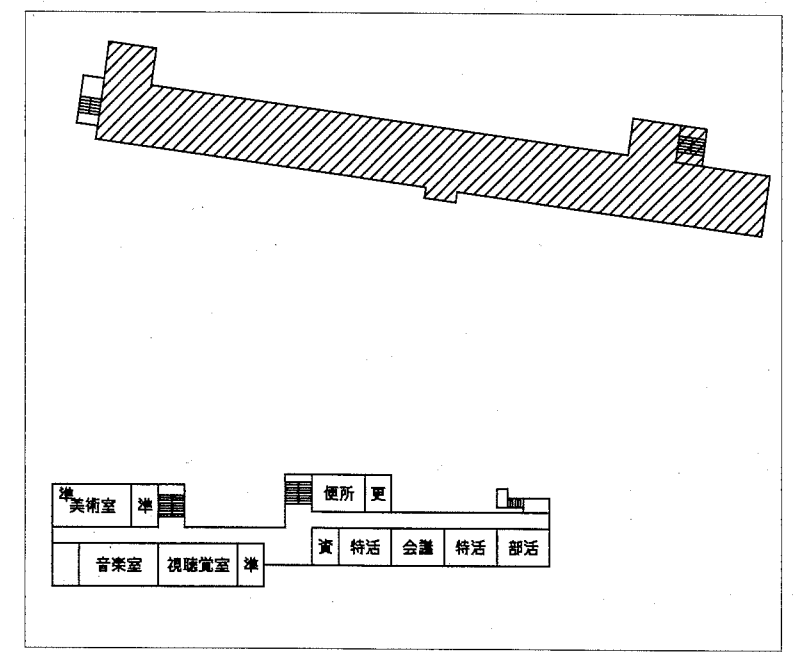


配置図・1階平面図 1/1000



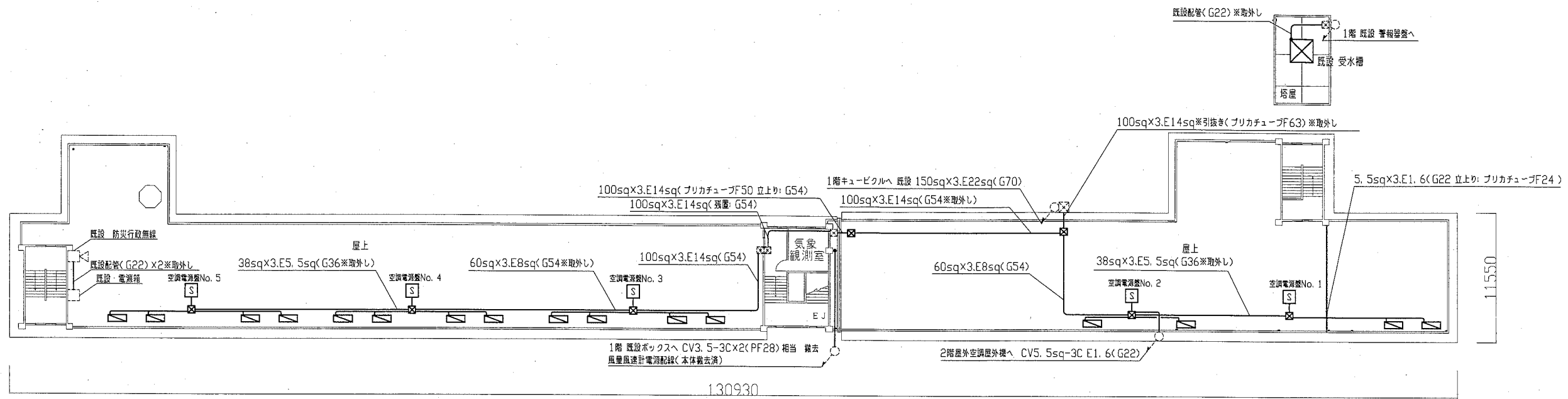
案内図



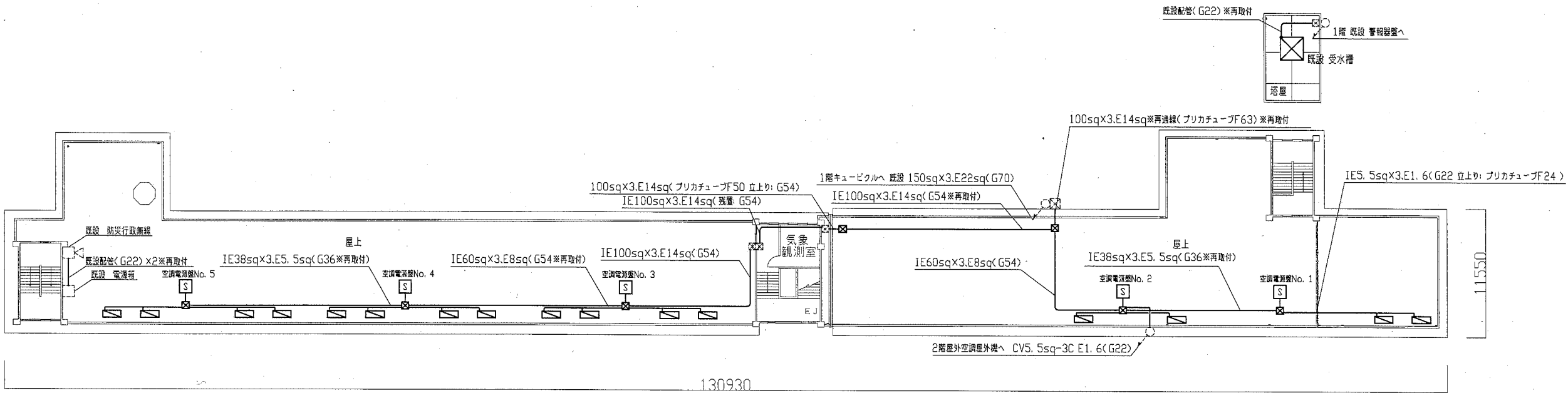
4階平面図 1/1000

工事箇所

工事名	市立坂本中学校屋上防水改修電気設備工事			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	案内図・配置図	図番	1/2	縮尺	1/1000(A2)	作図	平成 30 年 8 月 日				



A棟 屋上電気設備撤去図 1/300



A棟 屋上電気設備改修図 1/300

凡例

- (新設) ——— IE5. 5×3 E1. 6(G22)※空調電源盤への2次側配線
- (撤去) ——— CV5. 5-3C E1. 6(G22)※空調電源盤への2次側配線
- ☒ プルボックス SUS製 WP ET付(新設) ☒ 既設 プルボックス
- ☒ プルボックス SUS製 WP ET付(撤去) ☒ 空調屋外機 取外し(機械設備工事)
- ☒ 空調電源盤 SUS製 WP(500×250×800)(再取付) ☒ 空調屋外機 再取付(機械設備工事)
- ☒ 空調電源盤 SUS製 WP(500×250×800)(取外し)
- 主幹:なし 分岐:ELB3P50AF/30AT×4
 幹線からの分岐はIE38sq×3, 接地線(G36)
 空調電源盤 基台(500×250×100) SUS製 既製品 指定色塗装 (新設)
 コンクリート基礎新設(別途建築工事)
- 主幹:なし分岐:ELB3P50AF/30AT×4
 幹線からの分岐はIE38sq×3, 接地線(G36)
 空調電源盤 基台(500×250×100) SUS製 (撤去)
 コンクリート基礎撤去(別途建築工事)

注記

1. 不要な配管配線, プルボックス等は撤去処分とする
2. 屋上の防水シート上の配管支持ブロックは取外し, 再取付
3. 電気主任技術者の立会検査費用は別途(教育委員会学校管理課の負担とする)
4. 新規屋外配管は溶融垂鉛メッキ仕上げ(無塗装)で, 支持金具等はSUS製とする
5. 2階空調屋外機への配管配線は屋上防水に支障がない位置まで引抜き, 防水工事終了後, 再通線し, 配管は新設のこと
6. 受水槽への配管配線は防水工事に支障がないように配管ブロックの取外し, 再取付とする。
7. 防災行政無線への配管配線は防水工事に支障がないように支持金具を取外し, 再取付とする。
8. CV3. 5-3C×2相当に関しては, 1階の既設ボックスまで撤去するので, 高所作業車で撤去を行うこと

工事名	市立坂本中学校屋上防水改修電気設備工事			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	屋上 電気設備 改修・撤去図	図番	2/2	縮尺	1/300(A2)	作図	平成 30 年 8 月 日				