

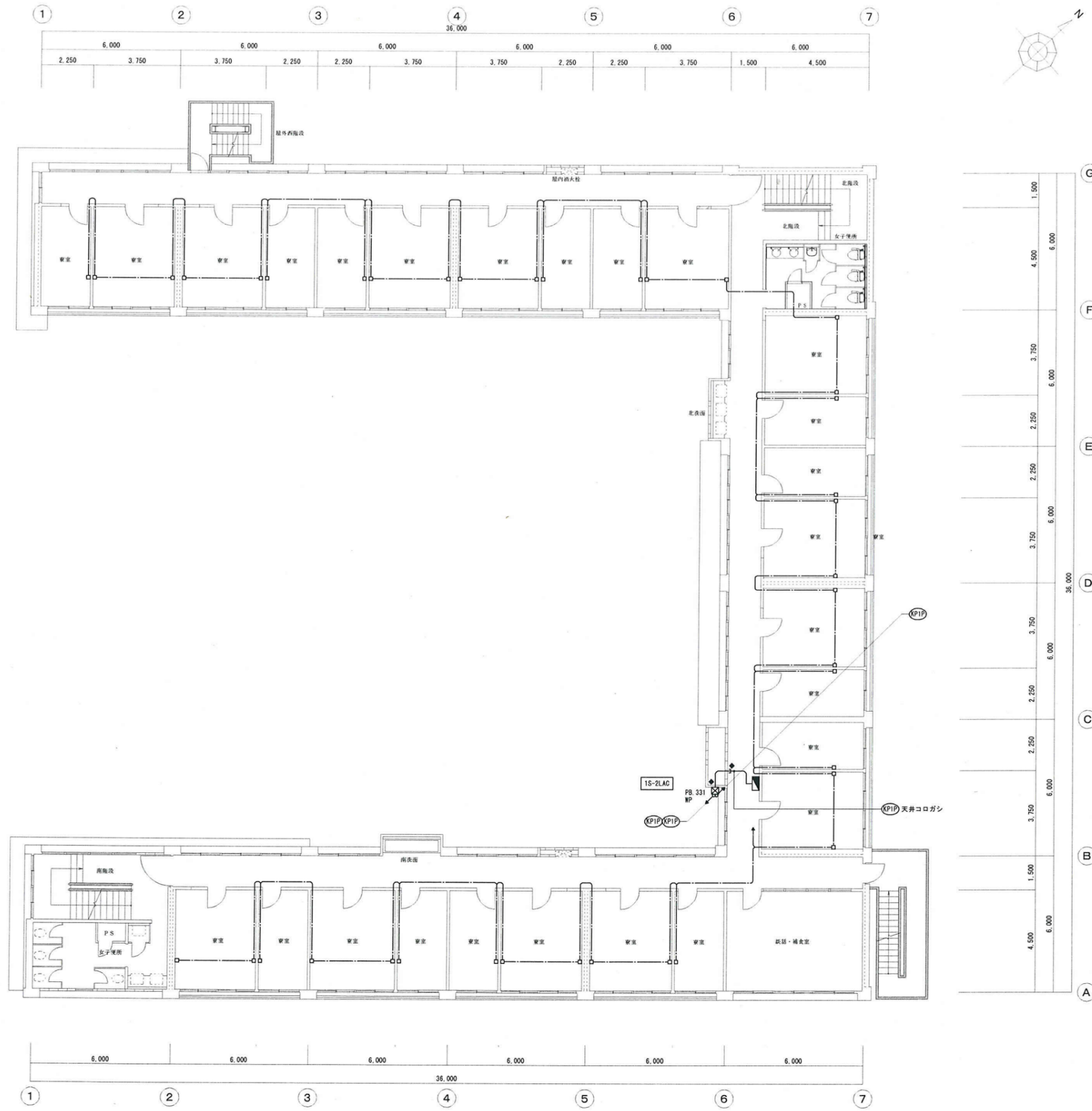
| 配線リスト | | | | | |
|--------|---------------------|--------------------------------|--------|--------|---------|
| 配線記号 | 配線経路 | 配線サイズ | 配管(室内) | 配管(屋外) | 配管(地中) |
| (CEE) | バルス検出器 ~ デマンドコントローラ | EM-CEE-S 1.25 [□] -4C | (M18) | (G22) | (FEP30) |
| (F10P) | デマンドコントローラ ~ IS-2T | EM-FCPEE-S 1.2-10P | (E31) | (G28) | (FEP30) |
| (F10P) | デマンドコントローラ ~ SA-1T | EM-FCPEE-S 1.2-10P | (E31) | (G28) | (FEP30) |
| (F10P) | デマンドコントローラ ~ 4S-1LT | EM-FCPEE-S 1.2-10P | (E31) | (G28) | (FEP30) |
| (KPIP) | システムコントローラ ~ 給電ユニット | KPEV-S 1.25 [□] -1P | (E25) | (G22) | |

H 強電用ハンドホール共有
H 既設ハンドホール

| 1. 凡例 | |
|-------|----------------------------|
| | プルボックス SS300×300×100WP-SUS |
| | 壁貫通はつり補修 |

第1青峰寮 1階平面図 1/100

| | | | | | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------|-------------|----------------------------------|----------------------------|-------------|
| 工事名称 鈴鹿工業高等専門学校 事務部長 総務課長 課長補佐 施設係長 担当 | 日付 平成25年7月 | 総数 **/** | | | |
| | | | 図面名称 第1青峰寮 デマンド制御・ACリモコン1階平面図 | 概尺 A1 1/100 A3 1/200 | 番号 E-23 |
| 業務名 鈴鹿工業高等専門学校学生寄宿舎エアコン電源設備等設備設計業務 | 校名 鈴鹿工業高等専門学校 | 校種 専門学校 | 校舎 第1青峰寮 | 階数 1階 | 図面 1階平面図 |
| 設計者 株式会社 市川三千男建築設計事務所 名古屋市中区平和1丁目15-30 TEL:0521-618-6211 FAX:0521-618-6210 一級建築士(大員) 東 85359号 市川三千男 | 校名 鈴鹿工業高等専門学校 | 校種 専門学校 | 校舎 第1青峰寮 | 階数 1階 | 図面 1階平面図 |

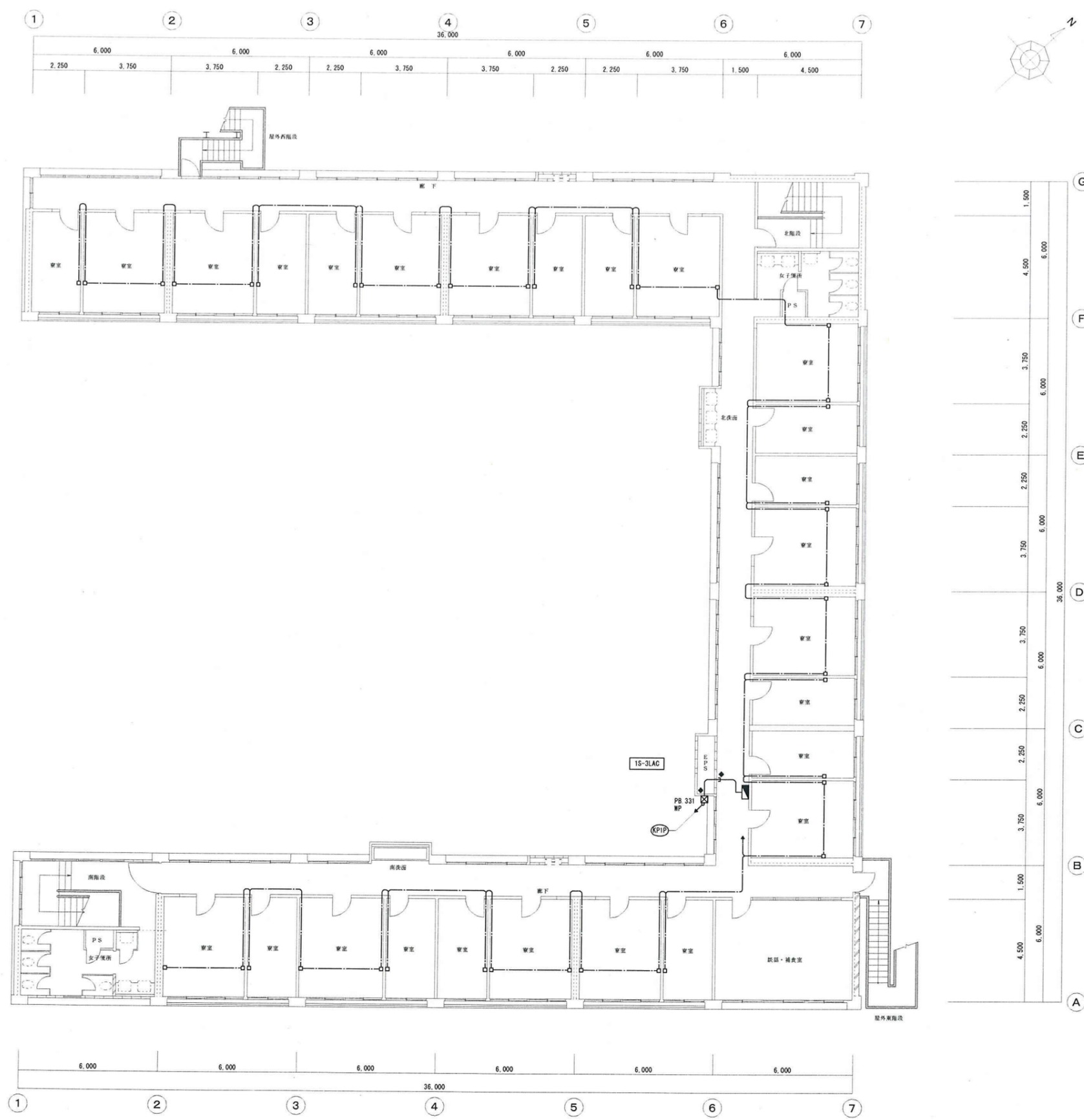


| 配線リスト | | | | | | |
|--------|---------------------|--------------------------------|--------|--------|---------|--|
| 配線記号 | 配線経路 | 配線サイズ | 配管(屋内) | 配管(屋外) | 配管(地中) | |
| (CEE) | ハルス検出器 ~ デマンドコントローラ | EM-CEE-S 1.25 [□] -4C | (MM1B) | (G22) | (FEP30) | |
| (F10P) | デマンドコントローラ ~ 1S-21 | EM-FCPEE-S 1.2-10P | (E31) | (G28) | (FEP30) | |
| (F10P) | デマンドコントローラ ~ SA-1T | EM-FCPEE-S 1.2-10P | (E31) | (G28) | (FEP30) | |
| (F10P) | デマンドコントローラ ~ 4S-1LT | EM-FCPEE-S 1.2-10P | (E31) | (G28) | (FEP30) | |
| (KPIP) | システムコントローラ ~ 給電ユニット | KPEV-S 1.25 [□] -1P | (E25) | (G22) | | |

| 1. 凡例 | |
|----------|--------------------------------------------------|
| ☒ PB 331 | : プルボックス SS300×300×100WP-SUS |
| ◆ | : 壁貫通はつり補修 |
| □ | : ノズルプレート+立下部分(MM1A)コーナボックス取付 (ケーブル余長1m見込むこと) |

第1青峰寮 2階平面図 1/100

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------|------|-------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------|----|----|------|---------------------------------|------|---------|----|-----------|-------------------|----|----------------------|----|
| 記 事 | 業務名 | 鈴鹿工業高等専門学校 鈴鹿工業高等専門学校学生寄宿舎エアコン電源設備等設備設計業務 | | | | 工事名称 | 鈴鹿工業高等専門学校学生寄宿舎エアコン用電源設備改修その他工事 | 日付 | 平成25年7月 | 総数 | ** / ** * | | | | |
| | 株式会社 | 市川三千男建築設計事務所 | 名西原市中区平和1丁目15-30 TEL (052) 618-8211 FAX (052) 618-8210 一級建築士(大臣) 第85359号 市川三千男 | 検印 | 担当 | 事務部長 | 総務課長 | 課長補佐 | 施設係長 | 担当 | 図面名称 | 第1青峰寮 ACリモコン2階平面図 | 縮尺 | A1 1/100 A3 1/200 | 番号 |



| 配線リスト | | | | | |
|--------|---------------------|--------------------------------|--------|--------|---------|
| 配線記号 | 配線経路 | 配線サイズ | 配管(屋内) | 配管(屋外) | 配管(地中) |
| (EES) | ハルス検出器 ~ デマンドコントローラ | EM-GEE-S 1.25 [□] -4C | (MM1B) | (G22) | (FEP30) |
| (F10P) | デマンドコントローラ ~ IS-2T | EM-FCPEE-S 1.2-10P | (E31) | (G28) | (FEP30) |
| (F10P) | デマンドコントローラ ~ SA-1T | EM-FCPEE-S 1.2-10P | (E31) | (G28) | (FEP30) |
| (F10P) | デマンドコントローラ ~ 4S-1LT | EM-FCPEE-S 1.2-10P | (E31) | (G28) | (FEP30) |
| (KPIP) | システムコントローラ ~ 給電ユニット | KPEV-S 1.25 [□] -1P | (E25) | (G22) | |

1. 凡例

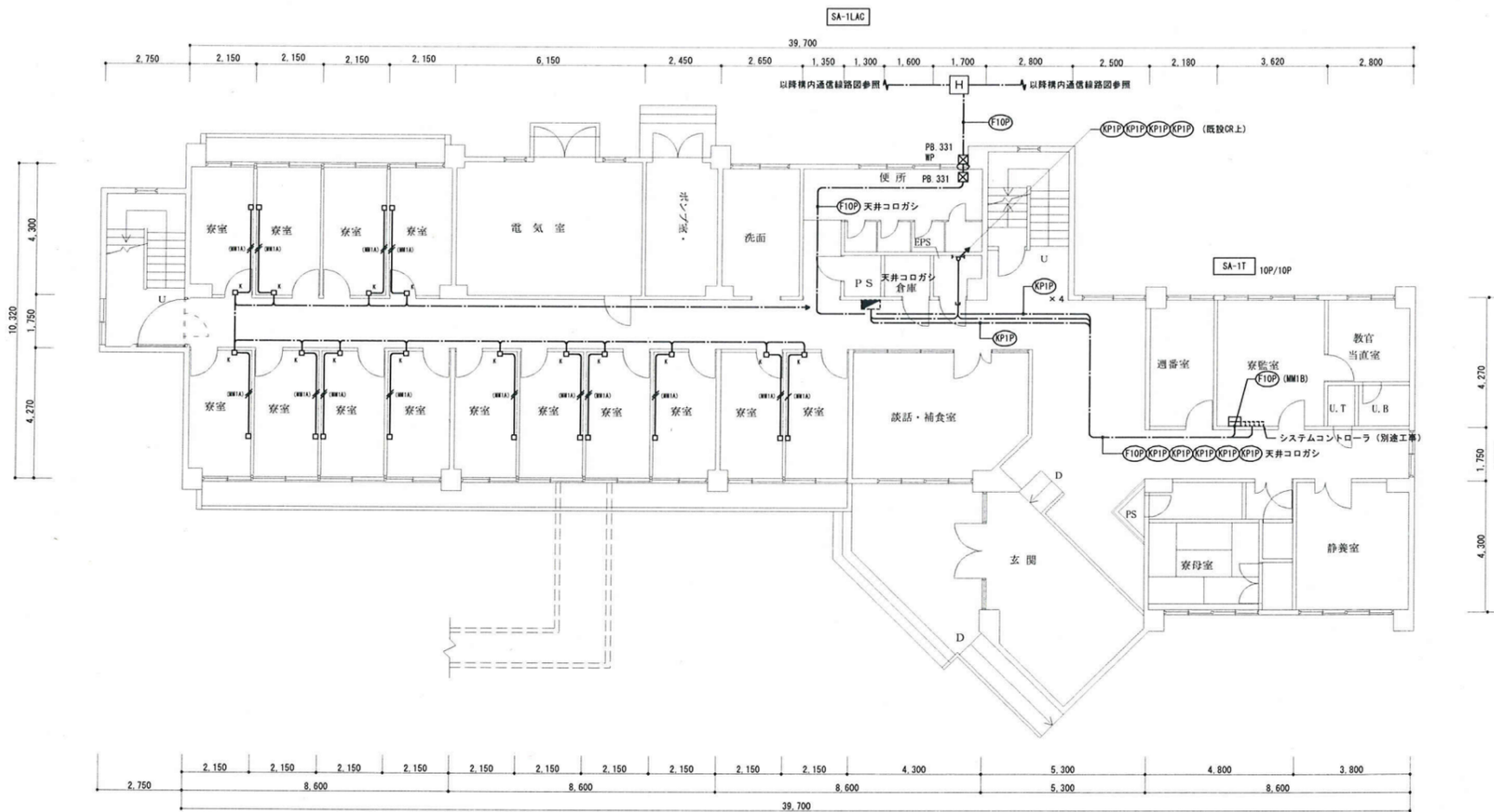
| | |
|-------|--------------------------------------------------|
| ☒ 331 | : プルボックス SS300×300×100NP-SUS |
| ◆ | : 壁貫通はつり構 |
| □ | : ノズルプレート+立下部分(MM1A)コーナボックス取付 (ケーブル余長1m見込むこと) |

第1青峰寮 3階平面図 1/100

| | | | | | | | | | | | |
|--------|-------------------|---------------------------------------------------------------------------------|--------|--------|------|------|---------|------|-----------|------------------------------|-------------------|
| 記 事 | 業務名 | 鈴鹿工業高等専門学校 鈴鹿工業高等専門学校学生寄宿舎エアコン電源設備等設備設計業務 | | | | 日付 | 平成25年7月 | 総数 | ** / ** * | | |
| | 株式会社 市川三千男建築設計事務所 | 名西園市中区平和1丁目15-30 TEL (052) 618-8211 FAX (052) 618-8210 一級建築士(大臣) 第 85359号 市川三千男 | 校 園 | 担 当 | 事務部長 | 総務課長 | 課長補佐 | 施設係長 | 番号 | A1 1/100 A3 1/200 E-25 | |
| | | | | | | | | | | 図面名称 | 第1青峰寮 ACリモコン3階平面図 |

| 配線リスト | | | | | |
|--------|---------------------|--------------------------------|--------|--------|---------|
| 配線記号 | 配線経路 | 配線サイズ | 配管(室内) | 配管(屋外) | 配管(地中) |
| (CEE) | バルス検出器 ~ デマンドコントローラ | EM-CEE-S 1.25 [□] -4C | (MM1B) | (G22) | (FEP30) |
| (F10P) | デマンドコントローラ ~ 1S-2T | EM-FOPEE-S 1.2-10P | (E31) | (G28) | (FEP30) |
| (F10P) | デマンドコントローラ ~ SA-1T | EM-FOPEE-S 1.2-10P | (E31) | (G28) | (FEP30) |
| (F10P) | デマンドコントローラ ~ 4S-1LT | EM-FOPEE-S 1.2-10P | (E31) | (G28) | (FEP30) |
| (KPIP) | システムコントローラ ~ 給電ユニット | KPEV-S 1.25 [□] -1P | (E25) | (G22) | |

H 強電用ハンドホール共有
H 既設ハンドホール

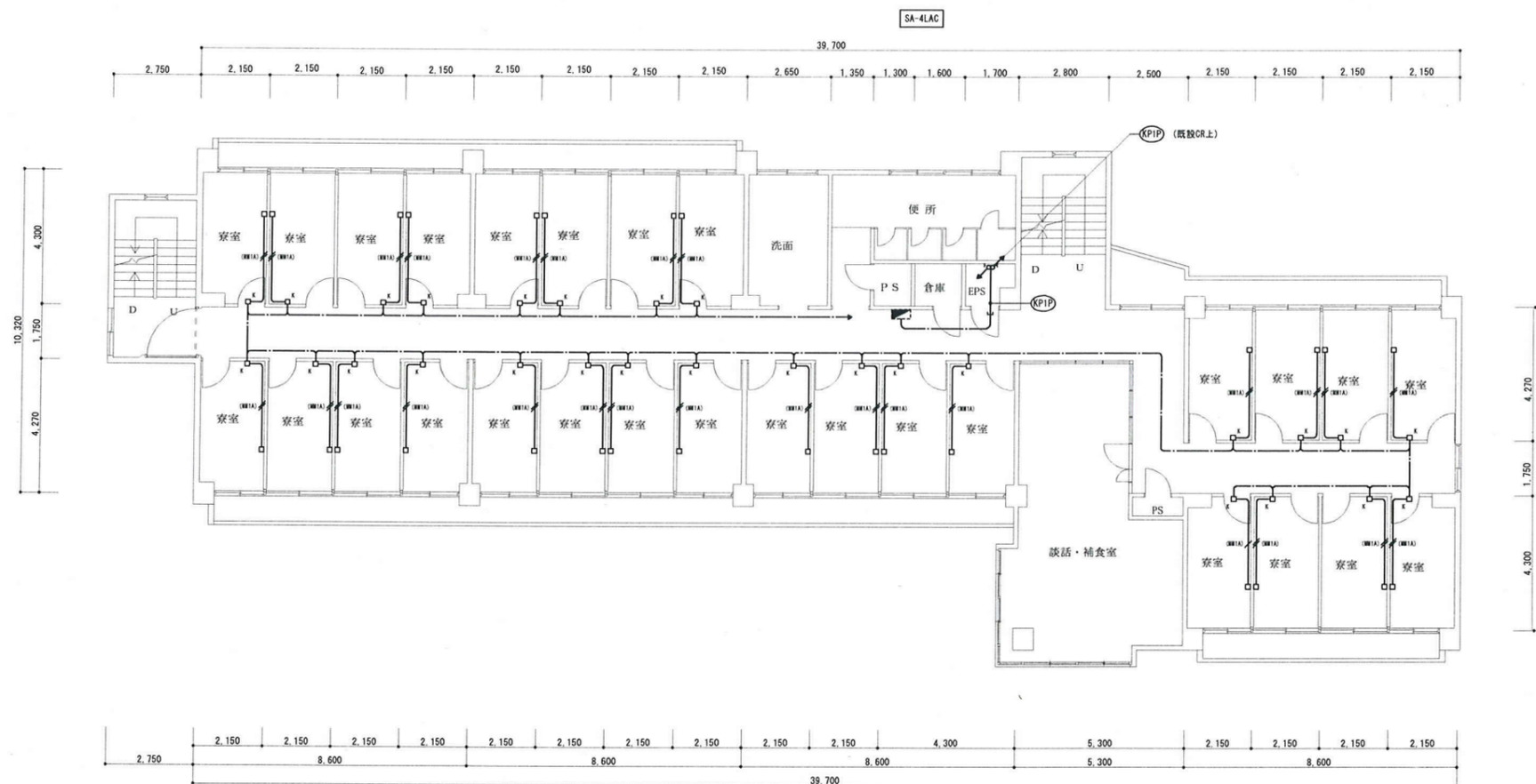


青峰寮A 1階平面図 1/100

| | |
|--------------------------------------------------|---------------------------------------|
| 1. 特記なき配管配線は下記とする。 | |
| — KPEV-S 1.25 [□] -1P 天井内コゴシ配線 | ☒ PB 331 : ブルボックス SS300×300×100 |
| — KPEV-S 1.25 [□] -1P (MM1A) | ☒ PB 331 : ブルボックス SS300×300×100WP-SUS |
| 天井内はケーブルコゴシとし、寮室内立上げ部分は、(MM1A)保護とする。 | ☉ 既設アルミサッシュに配管用 アルミパネル取付加工 |
| 2. 凡例 | |
| □ ノズルプレート立下部分(MM1A)コーナーボックス取付 (ケーブル余長1m見込むこと) | |

| | | | | | | | | | | | | |
|----|-------------------|---------------------------------------------------------------------------------|----|----|------|------|--------------------------------|------|---------|----|----------------------|----|
| 記事 | 業務名 | 鈴鹿工業高等専門学校 青峰寮A デマンド制御・ACリモコン1階平面図 | | | | 工事名称 | 鈴鹿工業高等専門学校学生寮舎エアコン用電源設備改修その他工事 | 日付 | 平成25年7月 | 総数 | **/** | |
| | 株式会社 市川三千男建築設計事務所 | 名西原市中央区平和1丁目15-30 TEL (052) 618-8211 FAX (052) 618-8210 一級建築士(大匠) 第85359号 市川三千男 | 校園 | 担当 | 事務部長 | 総務課長 | 課長補佐 | 施設係長 | 担当 | 縮尺 | A1 1/100 A3 1/200 | 番号 |

| 配線リスト | | | | | |
|--------|---------------------|--------------------------------|--------|--------|---------|
| 配線記号 | 配線経路 | 配線サイズ | 配管(室内) | 配管(屋外) | 配管(地中) |
| (CEES) | パルス検出器 ~ デマンドコントローラ | EM-CEE-S 1.25 [□] -4C | (MM1B) | (G22) | (FEP30) |
| (F10P) | デマンドコントローラ ~ 1S-2T | EM-FCPEE-S 1.2-10P | (E31) | (G28) | (FEP30) |
| (F10P) | デマンドコントローラ ~ SA-1T | EM-FCPEE-S 1.2-10P | (E31) | (G28) | (FEP30) |
| (F10P) | デマンドコントローラ ~ 4S-1LT | EM-FCPEE-S 1.2-10P | (E31) | (G28) | (FEP30) |
| (KPIP) | システムコントローラ ~ 給電ユニット | KPEV-S 1.25 [□] -1P | (E25) | (G22) | |

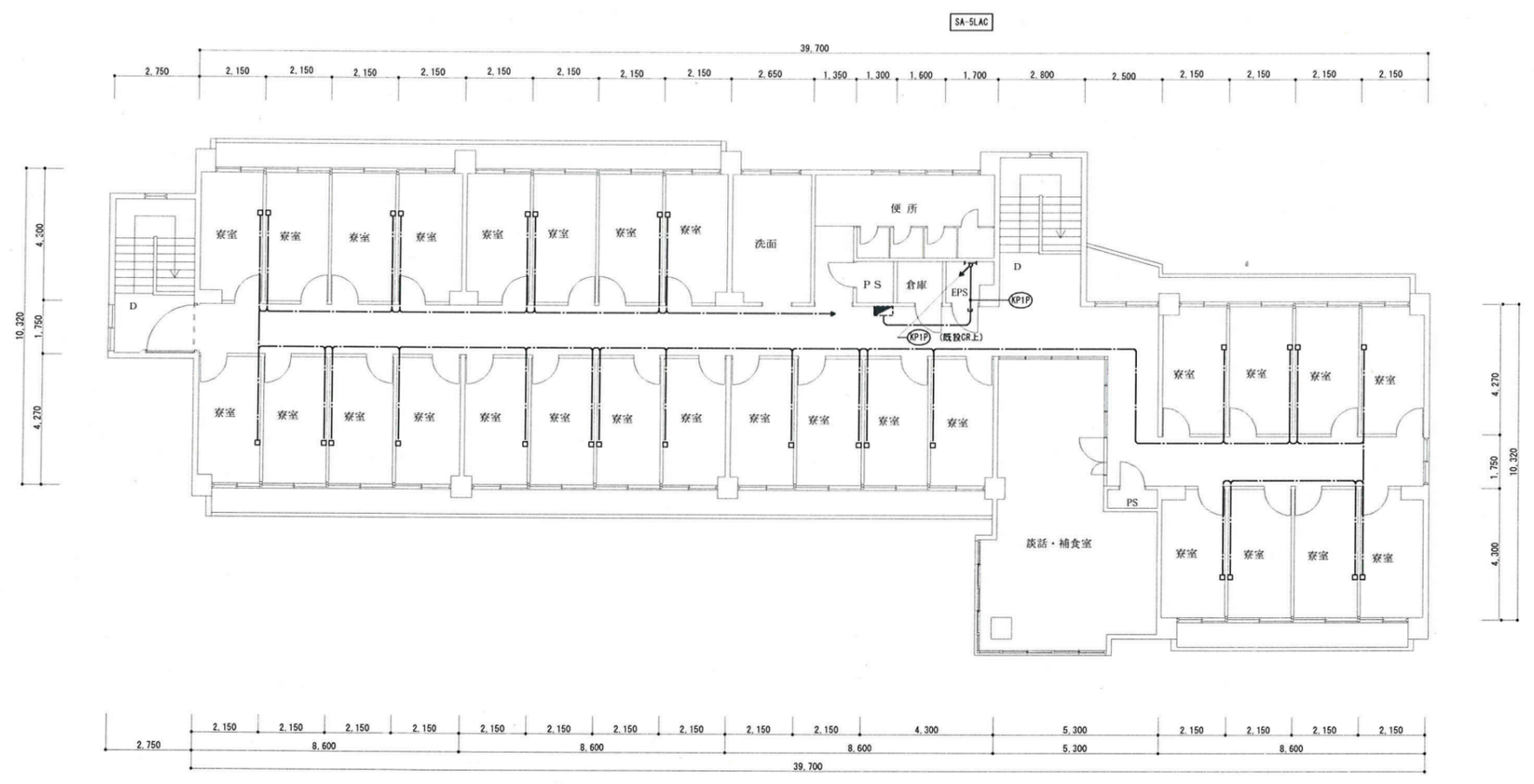


青峰寮A 4階平面図 1/100

| | |
|----------------------------------------------------|---------------------------------------|
| 1. 特記なき配管配線は下記とする。 | |
| —— KPEV-S 1.25 [□] -1P 天井内コゴシ配線 | ☒ P8-331 : ブルボックス SS300×300×100 |
| —— KPEV-S 1.25 [□] -1P (MM1A) | ☒ P8-331 : ブルボックス SS300×300×100WP-SUS |
| 天井内はケーブルコゴシとし、寮室内立上げ部分は、(MM1A) 保護とする。 | ☐ : 既設アルミサッシュに配管用 アルミバネ取付加工 |
| 2. 凡例 | |
| □ : ノズルプレート・立下部分 (MM1A) コーナーボックス取付 (ケーブル余長1m見込むこと) | |

| | | | | | | | | | | |
|----|------------------|---------------------------------------------------------------------------|----|----|------|-----------------------------|------------------|---------|----------------------|-----------|
| 記事 | 業務名 | 鈴鹿工業高専学生寄宿舎エアコン電源設備等設備設計業務 | | | 工事名称 | 鈴鹿工業高専学生寄宿舎エアコン用電源設備改修その他工事 | 日付 | 平成25年7月 | 総数 | ** / ** * |
| | 株式会社市川三千男建築設計事務所 | 名古屋市中区平和1丁目15-30 TEL(052)618-8211 FAX(052)618-8210 一級建築士(大匠)第85359号 市川三千男 | 校園 | 担当 | 事務部長 | 総務課長 | 課長補佐 | 施設係長 | 番号 | E-29 |
| | | | | | | 図面名称 | 青峰寮A ACリモコン4階平面図 | 縮尺 | A1 1/100 A3 1/200 | |

| 配線リスト | | | | | | |
|--------|---------------------|--------------------------------|--------|--------|---------|--|
| 配線記号 | 配線経路 | 配線サイズ | 配管(屋内) | 配管(屋外) | 配管(地中) | |
| (CEE) | パルス検出器 ~ デマンドコントローラ | EM-CEE-S 1.25 [□] -4C | (MM1B) | (G22) | (FEP30) | |
| (F10P) | デマンドコントローラ ~ 1S-2T | EM-FCPEE-S 1.2-10P | (E31) | (G28) | (FEP30) | |
| (F10P) | デマンドコントローラ ~ SA-1T | EM-FCPEE-S 1.2-10P | (E31) | (G28) | (FEP30) | |
| (F10P) | デマンドコントローラ ~ 4S-1LT | EM-FCPEE-S 1.2-10P | (E31) | (G28) | (FEP30) | |
| (KPIP) | システムコントローラ ~ 給電ユニット | KPEV-S 1.25 [□] -1P | (E25) | (G22) | | |



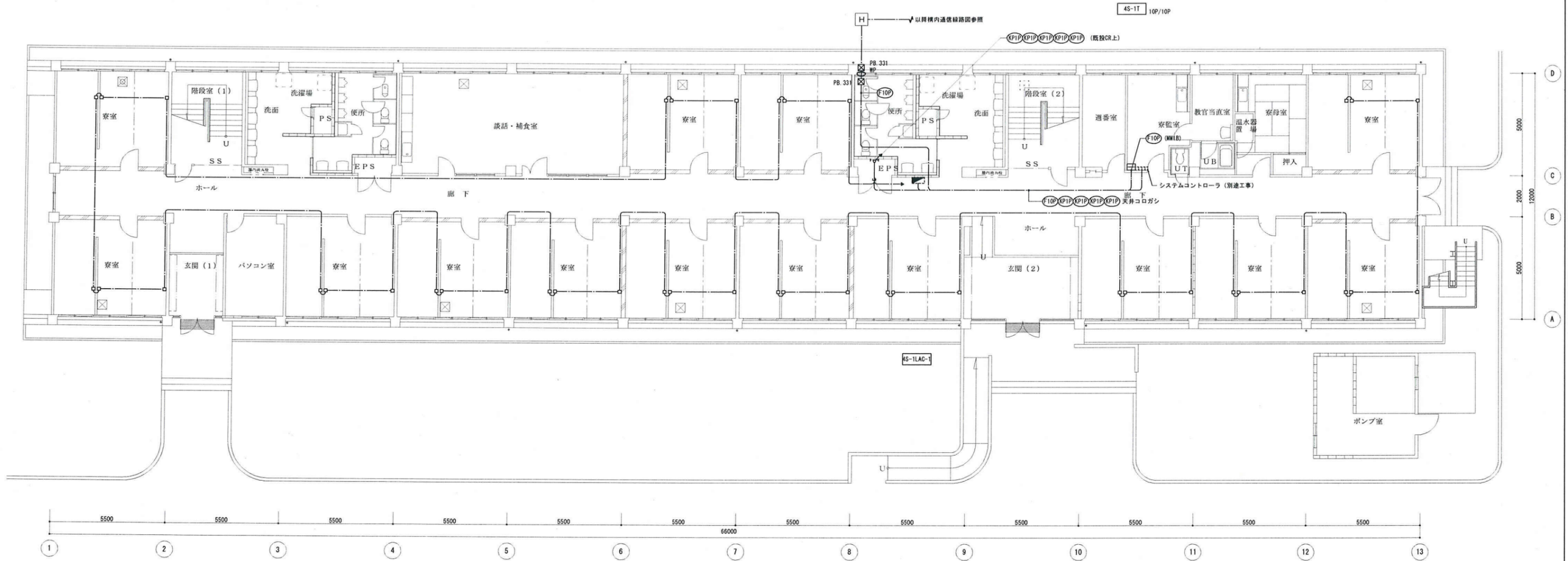
青峰寮A 5階平面図 1/100

| | |
|-------------------------------------------|---------------------------------------------|
| 1. 特記なき配管配線は下記とする。 | |
| —— KPEV-S 1.25 [□] -1P 天井内コログシ配線 | ☒ 既設アルミサッシュに配管用 アルミパネル取付加工 |
| —— KPEV-S 1.25 [□] -1P (MM1A) | |
| 天井内はケーブルコログシとし、寮室内立上げ部分は、(MM1A) 保護とする。 | |
| 2. 凡例 | |
| □ | ノズルプレート立下部分(MM1A)コーナーボックス取付 (ケーブル余長1m見込むこと) |

| | | | | | | | | | | | |
|--------|-------------------|----------------------------------------------------------------------------|--|--|--|------|--------------------------------|----|----------------------|----|-----------|
| 記 事 | 業務名 | 鈴鹿工業高等専門学校 鈴鹿工業高等専門学校 事務部長 総務課長 課長補佐 施設係長 担当 | | | | 工事名称 | 鈴鹿工業高等専門学校学生宿舎エアコン用電源設備改修その他工事 | 日付 | 平成25年7月 | 総数 | ** / ** * |
| | 株式会社 市川三千男建築設計事務所 | 名西豊市中区平和1丁目15-30 TEL(052)618-8211 FAX(052)618-8210 一級建築士(大抵) 第85359号 市川三千男 | | | | 図面名称 | 青峰寮A ACリモコン5階平面図 | 縮尺 | A1 1/100 A3 1/200 | 番号 | E-30 |

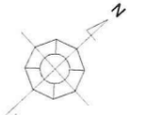
| 配線リスト | | | | | |
|--------|---------------------|--------------------------------|--------|--------|---------|
| 配線記号 | 配線経路 | 配線サイズ | 配管(屋内) | 配管(屋外) | 配管(地中) |
| (CEE) | ハルス検出器 ~ デマンドコントローラ | EM-CEE-S 1.25 [□] -4C | (MM1B) | (G22) | (FEP30) |
| (F10P) | デマンドコントローラ ~ 1S-2T | EM-FCPEE-S 1.2-10P | (E31) | (G28) | (FEP30) |
| (F10P) | デマンドコントローラ ~ SA-1T | EM-FCPEE-S 1.2-10P | (E31) | (G28) | (FEP30) |
| (F10P) | デマンドコントローラ ~ 4S-1LT | EM-FCPEE-S 1.2-10P | (E31) | (G28) | (FEP30) |
| (KPIP) | システムコントローラ ~ 給電ユニット | KPEV-S 1.25 [□] -1P | (E25) | (G22) | |

H 強電用ハンドホール共有
H 既設ハンドホール



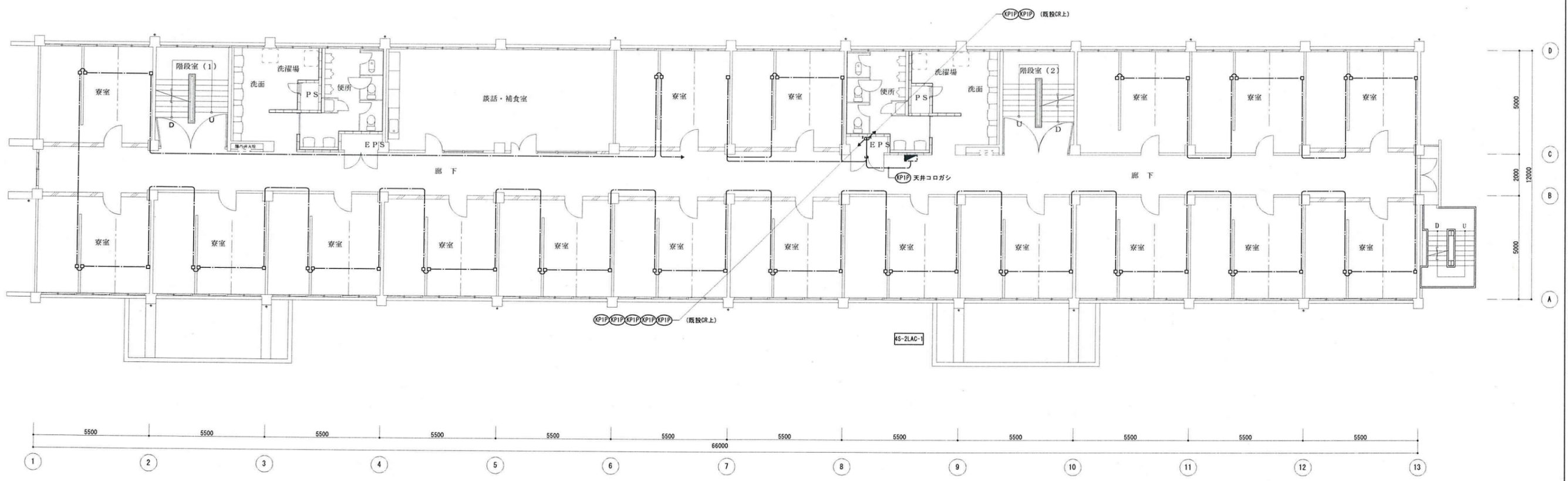
第4青峰寮 1階平面図 1/100

| | |
|----------------------------------------------------|---------------------------------------|
| 1. 特記なき配管配線は下記とする。 | |
| —— KPEV-S 1.25 [□] -1P 天井内コログシ配線 | ☒ PB.331 : ブルボックス S3300×300×100 |
| —— KPEV-S 1.25 [□] -1P (MM1A) | ☒ PB.331 : ブルボックス S3300×300×100WP-SUS |
| 天井内はケーブルコログシとし、寮室内立上げ部分は、(MM1A) 保護とする。 | ○ : 既設アルミサッシュに配管用 アルミパネル取付加工 |
| 2. 凡例 | |
| □ : ノズルプレート・立下部分 (MM1A) コーナーボックス取付 (ケーブル余長1m見込むこと) | |



| | | | | | | | | |
|--------|-------------------|------------------------------------------------------------------------------|------|--------------------------------|----|----------------------|----|-------|
| 記 事 | 業務名 | 鈴鹿工業高等専門学校 鈴鹿工業高等専門学校 事務部長 総務課長 課長補佐 施設係長 担当 | 工事名称 | 鈴鹿工業高等専門学校学生宿舎エアコン用電源設備改修その他工事 | 日付 | 平成25年7月 | 総数 | **/** |
| | 株式会社 市川三千男建築設計事務所 | 名古屋市中区平和1丁目15-30 TEL.(052)618-8211 FAX.(052)618-8210 一級建築士(大田) 第85359号 市川三千男 | 図面名称 | 第4青峰寮 デマンド制御・ACリモコン1階平面図 | 縮尺 | A1 1/100 A3 1/200 | 番号 | E-31 |

| 配線リスト | | | | | | |
|--------|---------------------|--------------------------------|--------|--------|---------|--|
| 配線記号 | 配線経路 | 配線サイズ | 配管(室内) | 配管(屋外) | 配管(地中) | |
| (EES) | バルス検出器 ~ デマンドコントローラ | EM-GEE-S 1.25 [□] -4C | (MM1B) | (G22) | (FEP30) | |
| (F10P) | デマンドコントローラ ~ 1S-2T | EM-FCPEE-S 1.2-10P | (E31) | (G28) | (FEP30) | |
| (F10P) | デマンドコントローラ ~ SA-1T | EM-FCPEE-S 1.2-10P | (E31) | (G28) | (FEP30) | |
| (F10P) | デマンドコントローラ ~ 4S-1LT | EM-FCPEE-S 1.2-10P | (E31) | (G28) | (FEP30) | |
| (KPIP) | システムコントローラ ~ 給電ユニット | KPEV-S 1.25 [□] -1P | (E25) | (G22) | | |

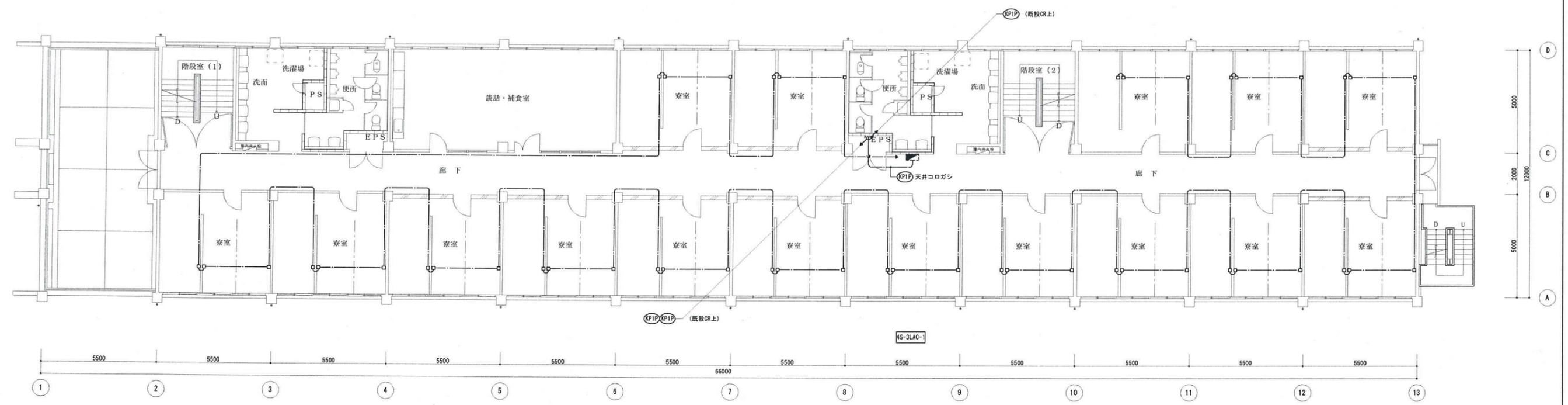


第4青峰寮 2階平面図 1/100

| | |
|----------------------------------------|------------------------------------------------|
| 1. 特記なき配管配線は下記とする。 | |
| — KPEVS1.25 [□] -1P | 天井内コログシ配線 |
| — KPEVS1.25 [□] -1P | (MM1A) |
| 天井内はケーブルコログシとし、寮室内立上げ部分は、(MM1A) 保種とする。 | |
| ☒ 231 | ブルボックス S330×300×100 |
| ☒ 231 | ブルボックス S330×300×100MP-SUS |
| ○ | 既設アルミサッシュに配管用 アルミパネル取付加工 |
| 2. 凡例 | |
| □ | ノズルプレート+立下部分(MM1A)コーナボックス取付 (ケーブル余長1m見込むこと) |

| | | | | | | | | | |
|--------|------|----------------------------|---------------------------------------------------------------------------|------|-----------------------------|----------------------|---------|------|-------|
| 記 事 | 業務名 | 鈴鹿工業高専学生寄宿舎エアコン電源設備等設備設計業務 | 鈴鹿工業高等専門学校 | 工事名称 | 鈴鹿工業高専学生寄宿舎エアコン用電源設備改修その他工事 | 日付 | 平成25年7月 | 総数 | **/** |
| | 株式会社 | 市川三千男建築設計事務所 | 名寄市中區平野1丁目15-30 TEL(052)618-8211 FAX(052)618-8210 一級建築士(大臣) 第85359号 市川三千男 | 事務部長 | 総務課長 | 課長補佐 | 施設係長 | 担当 | |
| | 図面名称 | 第4青峰寮 ACリモコン2階平面図 | | | 縮尺 | A1 1/100 A3 1/200 | 番号 | E-32 | |

| 配線リスト | | | | | | |
|-------|---------------------|--------------------------------|--------|--------|---------|--|
| 配線記号 | 配線経路 | 配線サイズ | 配管(室内) | 配管(屋外) | 配管(地中) | |
| CEES | ハルス検出器 ~ デマンドコントローラ | EM-CEE-S 1.25 [□] -4C | (MM1B) | (G22) | (FEP30) | |
| F10P | デマンドコントローラ ~ 1S-2T | EM-FCPEE-S 1.2-10P | (E31) | (G28) | (FEP30) | |
| F10P | デマンドコントローラ ~ SA-1T | EM-FCPEE-S 1.2-10P | (E31) | (G28) | (FEP30) | |
| F10P | デマンドコントローラ ~ 4S-1LT | EM-FCPEE-S 1.2-10P | (E31) | (G28) | (FEP30) | |
| KPIP | システムコントローラ ~ 給電ユニット | KPEV-S 1.25 [□] -1P | (E25) | (G22) | | |

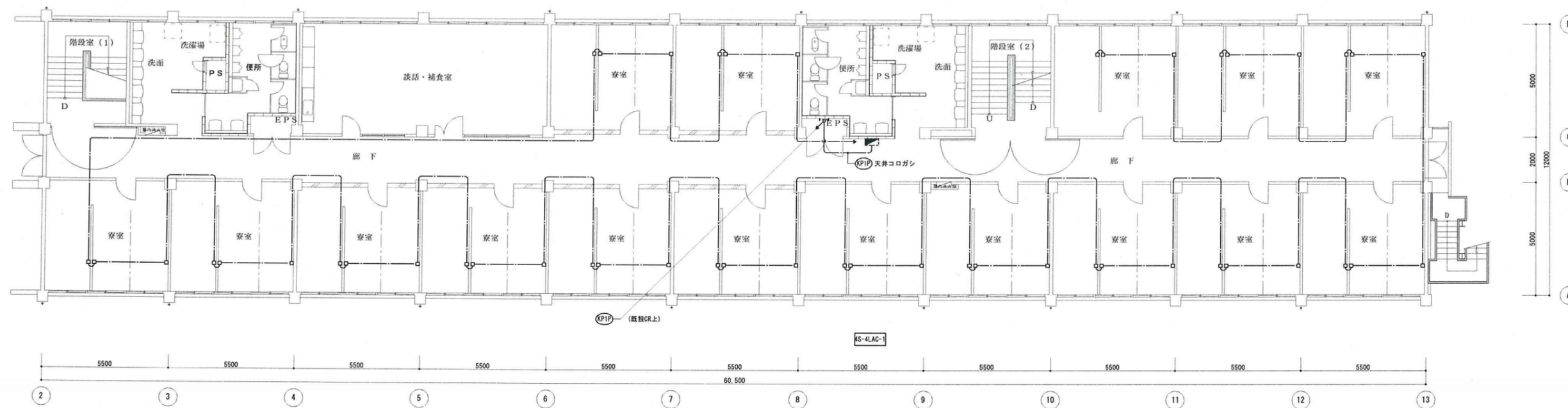


第4青峰寮 3階平面図 1/100

| | |
|---------------------------------------|-------------------------------------------------|
| 1. 特記なき配管配線は下記とする。 | |
| —— KPEVS1.25 [□] -1P | 天井内コログシ配線 |
| —— KPEVS1.25 [□] -1P | (MM1A) |
| 天井内はケーブルコログシとし、寮室内立上げ部分は、(MM1A)保護とする。 | |
| □ | ノズルプレート+立下部分(MM1A)コーナーボックス取付 (ケーブル余長1m見込むこと) |
| ⊠ | 既設アルミサッシュに配管用 アルミパネル取付加工 |
| ⊠ | ブルボックス SS300×300×100 |
| ⊠ | ブルボックス SS300×300×100WP-SUS |
| ○ | 既設アルミサッシュに配管用 アルミパネル取付加工 |
| 2. 凡例 | |
| □ | ノズルプレート+立下部分(MM1A)コーナーボックス取付 (ケーブル余長1m見込むこと) |

| | | | | | | | | | | | |
|--------|-------------------|--------------------------------------------------------------------------------------|--|--|--|------|----------------------------|----|----------------------|----|------|
| 記 事 | 業務名 | 鈴鹿工業高等専門学校 鈴鹿工業高等専門学校 事務部長 総務課長 課長補佐 施設係長 担当 | | | | 工事名称 | 鈴鹿工業高等専門学校 学生寮用電源設備改修その他工事 | 日付 | 平成25年7月 | 総数 | **/* |
| | 株式会社 市川三千男建築設計事務所 | 〒512-8501 名古屋市中区平和1丁目15-30 TEL(052)618-8211 FAX(052)618-8210 一級建築士(大抵) 第85359号 市川三千男 | | | | 図面名称 | 第4青峰寮 ACリモコン3階平面図 | 縮尺 | A1 1/100 A3 1/200 | 番号 | E-33 |

| 配線リスト | | | | | | |
|-------|---------------------|--------------------------------|--------|--------|---------|--|
| 配線記号 | 配線経路 | 配線サイズ | 配管(屋内) | 配管(屋外) | 配管(他中) | |
| CEES | バルス検出器 ~ デマンドコントローラ | EM-CEE-S 1.25 [□] -4C | (MM1B) | (G22) | (FEP30) | |
| F10P | デマンドコントローラ ~ IS-2T | EM-FOPEE-S 1.2-10P | (E31) | (G28) | (FEP30) | |
| F10P | デマンドコントローラ ~ SA-1T | EM-FOPEE-S 1.2-10P | (E31) | (G28) | (FEP30) | |
| F10P | デマンドコントローラ ~ 4S-1LT | EM-FOPEE-S 1.2-10P | (E31) | (G28) | (FEP30) | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| KPIP | システムコントローラ ~ 給電ユニット | KPEV-S 1.25 [□] -1P | (E26) | (G22) | | |



第4青峰寮 4階平面図 1/100

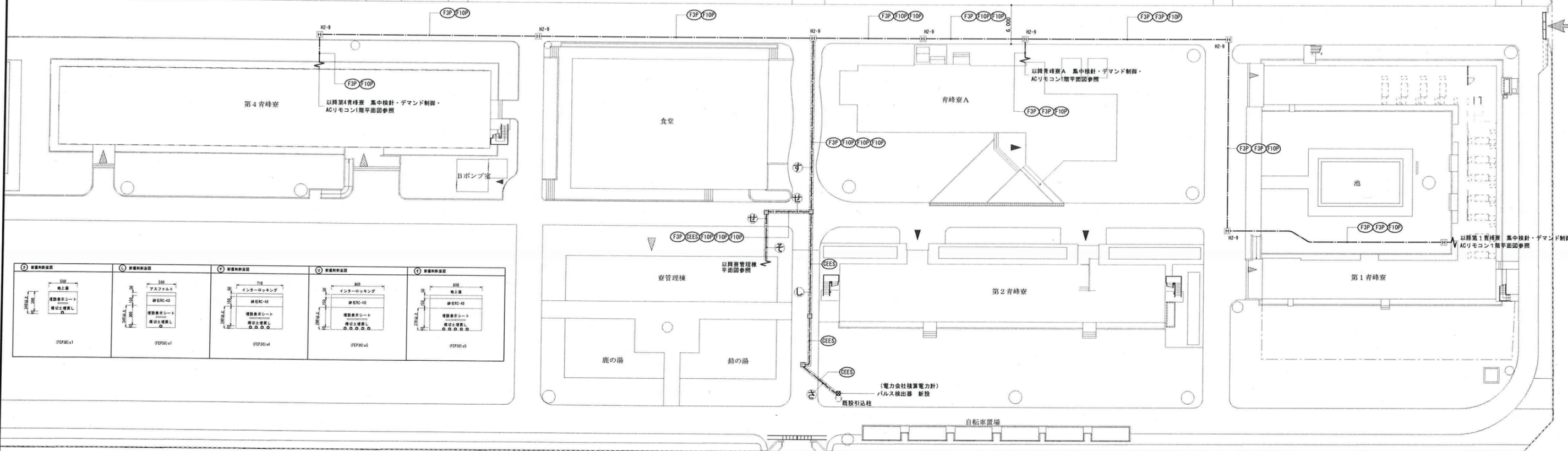
| | |
|--------------------------------------------------|------------------------------------|
| 1. 特記なき配管配線は下記とする。 | |
| —— KPEVS1.25 [□] -1P 天井内コログシ配線 | ☒ 331 : ブルボックス SS300×300×100 |
| —— KPEVS1.25 [□] -1P (MM1A) | ☒ 331 : ブルボックス SS300×300×100WP-SUS |
| 天井内はケーブルコログシとし、寮室内立上げ部分は、(MM1A)保護とする。 | ○ : 既設アルミサッシュに配管用 アルミパネル取付加工 |
| 2. 凡例 | |
| □ : ノズルプレート+立下部分(MM1A)コーナーボックス取付 (ケーブル余長1m見込むこと) | |

| | | | | | | | | | | | |
|----|-------------------|---------------|---------------------------------------|-------------------------|-------------------------|------|---------------------------|----|----------------------|----|-----------|
| 記事 | 業務名 | 鈴鹿工業高等専門学校 | | | | 工事名称 | 鈴鹿工業高等専門学校学生寮用電源設備改修その他工事 | 日付 | 平成25年7月 | 総数 | ** / ** * |
| | 株式会社 市川三千男建築設計事務所 | 名 市川三千男 代表取締役 | TEL (052) 618-8211 FAX (052) 618-8210 | 〒510-0292 名 市川三千男 代表取締役 | 〒510-0292 名 市川三千男 代表取締役 | 図面名称 | 第4青峰寮 ACリモコン4階平面図 | 縮尺 | A1 1/100 A3 1/200 | 番号 | E-34 |

陸上競技場 (400mトラック)

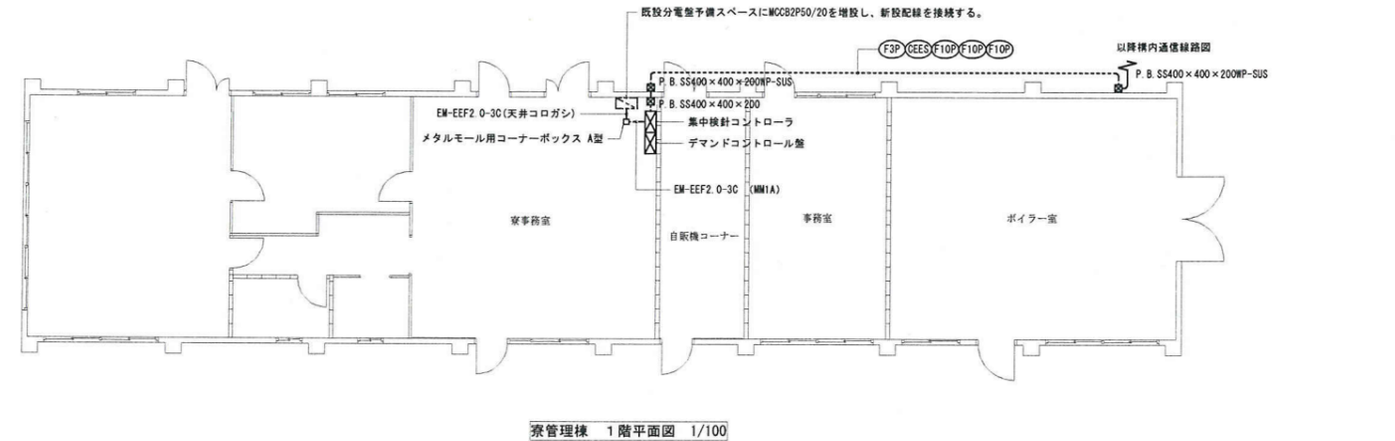
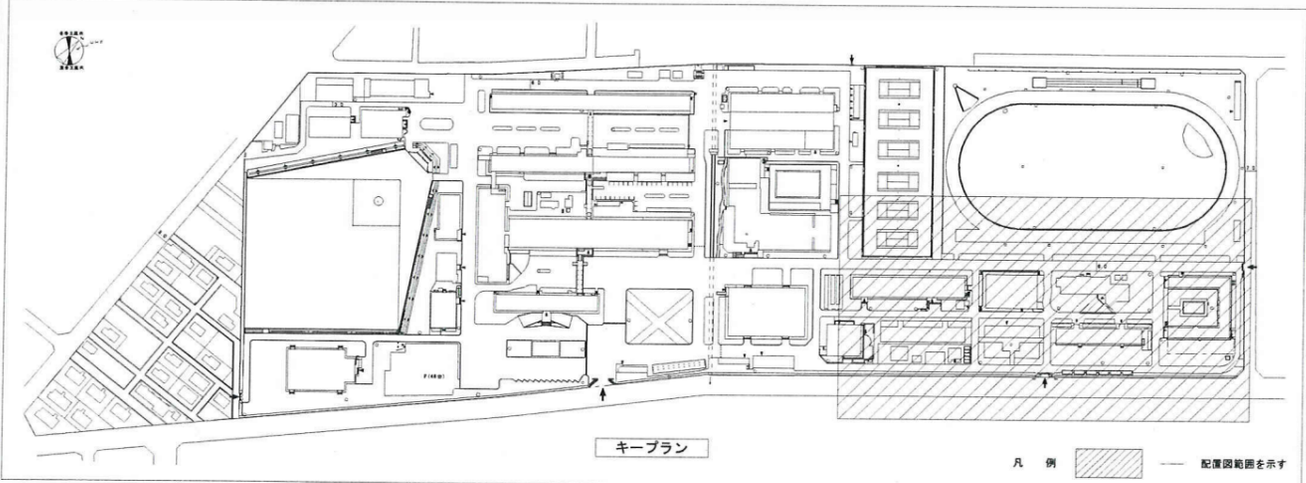


| 配線記号 | 配線経路 | 配線サイズ | 配管(屋内) | 配管(屋外) | 配管(地中) |
|------|-------------------------|--------------------------------|--------|--------|---------|
| F3P | 集中検針コントローラ ~ アドレス拡張ユニット | EM-FCPEE-S 1.2-3P | (E19) | (G16) | (FEP30) |
| CEES | パルス検出器 ~ デマンドコントローラ | EM-CEE-S 1.25 [□] -4C | (MM1B) | (G22) | (FEP30) |
| F10P | デマンドコントローラ ~ IS-2T | EM-FCPEE-S 1.2-10P | (E31) | (G28) | (FEP30) |
| F10P | デマンドコントローラ ~ SA-1T | EM-FCPEE-S 1.2-10P | (E31) | (G28) | (FEP30) |
| F10P | デマンドコントローラ ~ 4S-1LT | EM-FCPEE-S 1.2-10P | (E31) | (G28) | (FEP30) |

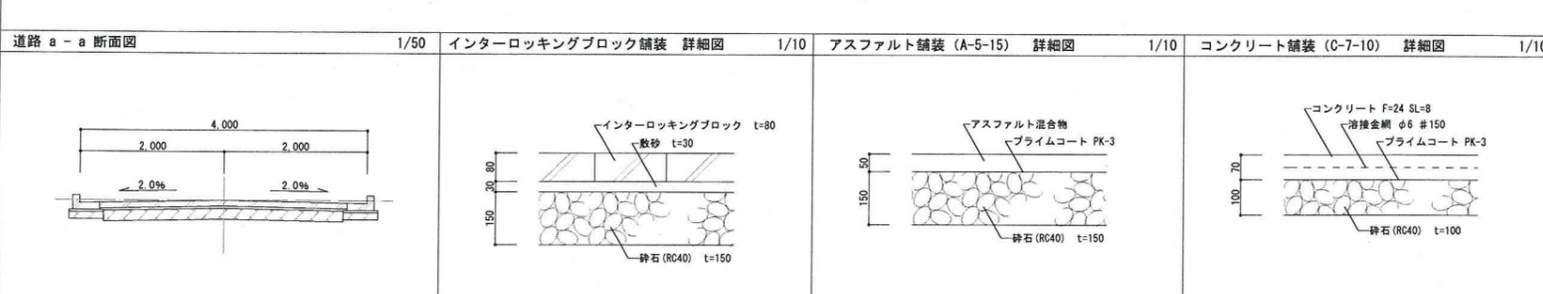
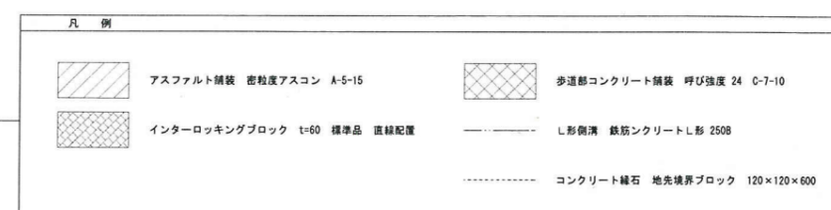
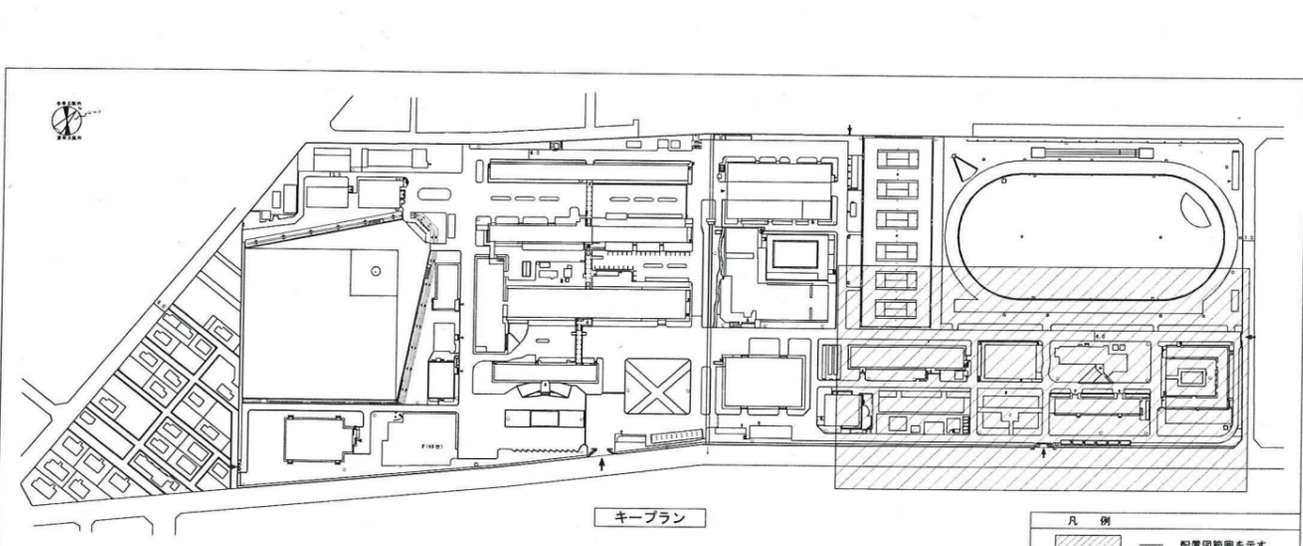
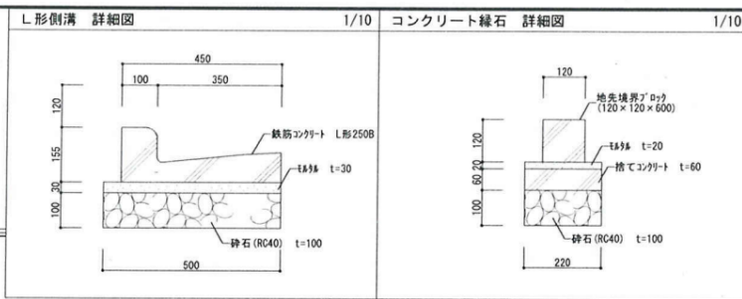
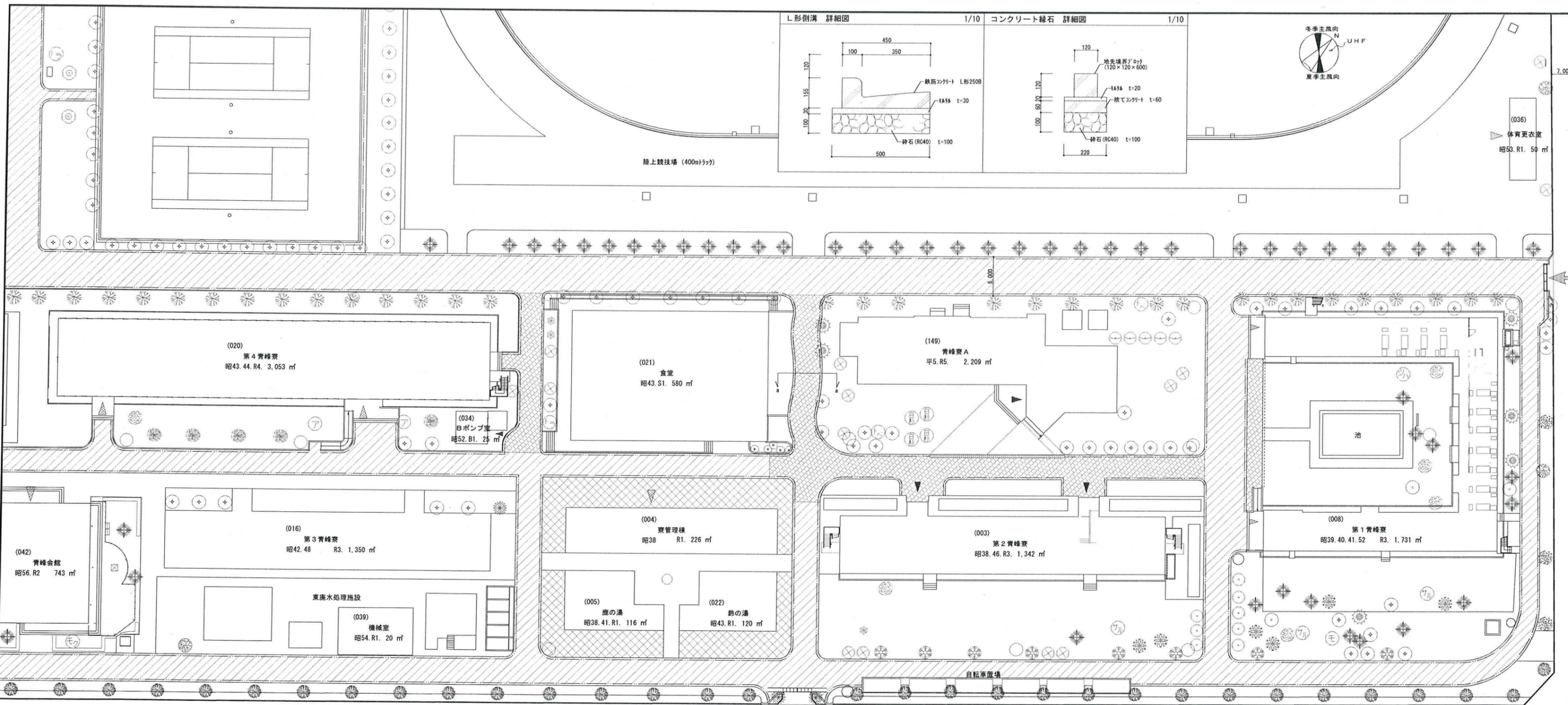


| ① 新設配線設備 | ② 新設配線設備 | ③ 新設配線設備 | ④ 新設配線設備 | ⑤ 新設配線設備 |
|-----------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------|
| <p>500 地上直 埋設表示シート 埋込土埋戻し ①</p> <p>FEP30 x1</p> | <p>500 アスファルト 埋込RC-4E 埋設表示シート 埋込土埋戻し ②</p> <p>FEP30 x1</p> | <p>310 インターロッキング 埋込RC-4E 埋設表示シート 埋込土埋戻し ③</p> <p>FEP30 x4</p> | <p>310 インターロッキング 埋込RC-4E 埋設表示シート 埋込土埋戻し ④</p> <p>FEP30 x5</p> | <p>310 インターロッキング 埋込RC-4E 埋設表示シート 埋込土埋戻し ⑤</p> <p>FEP30 x5</p> |

構内通信線路図 1/300



寮管理棟 1階平面図 1/100



| | | | | | |
|--------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------|-----------------------------------------|--------------------|-----------------------------------------------------|
| 記 事 | 業務名 鈴鹿工業高専学生寄宿舎エアコン電源設備等設備設計業務 | 鈴鹿工業高等専門学校 事務部長 総務課長 課長補佐 施設係長 担当 | 工事名称 鈴鹿工業高専学生寄宿舎エアコン電源設備等改修工事 | 日付 平成25年7月 | 総数 **/** |
| | 株式会社 市川三千男建築設計事務所 名古屋市中区平和1丁目15-30 TEL (052) 618-8211 FAX (052) 618-8210 一級建築士(大) 第 65359 号 市川三千男 | 校 市川三千男 | 担 当 | 図面名称 外構図 | 縮尺 A1 1/300, 1/50, 1/10 A3 1/600, 1/100, 1/20 |