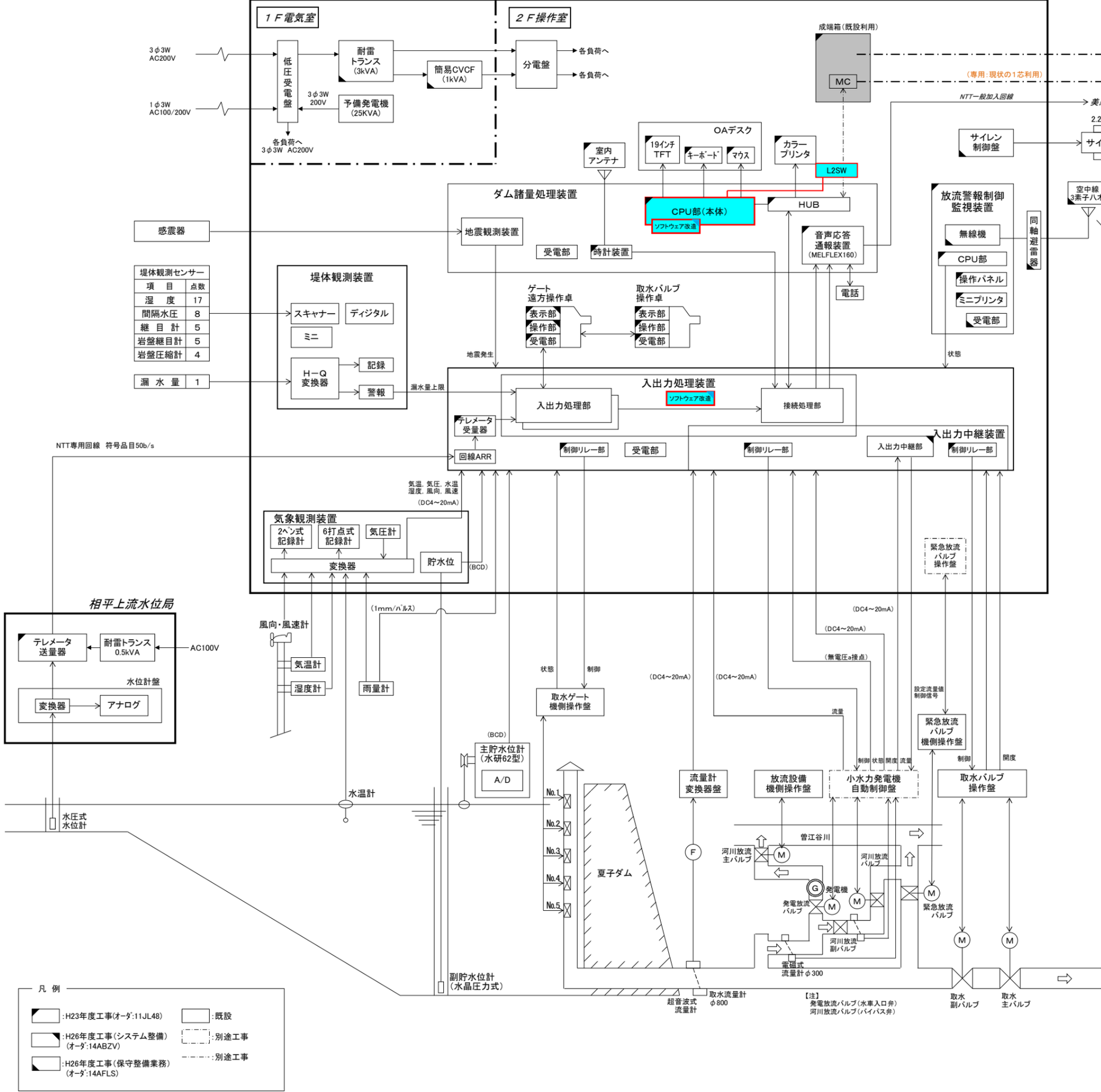


夏子ダム管理所

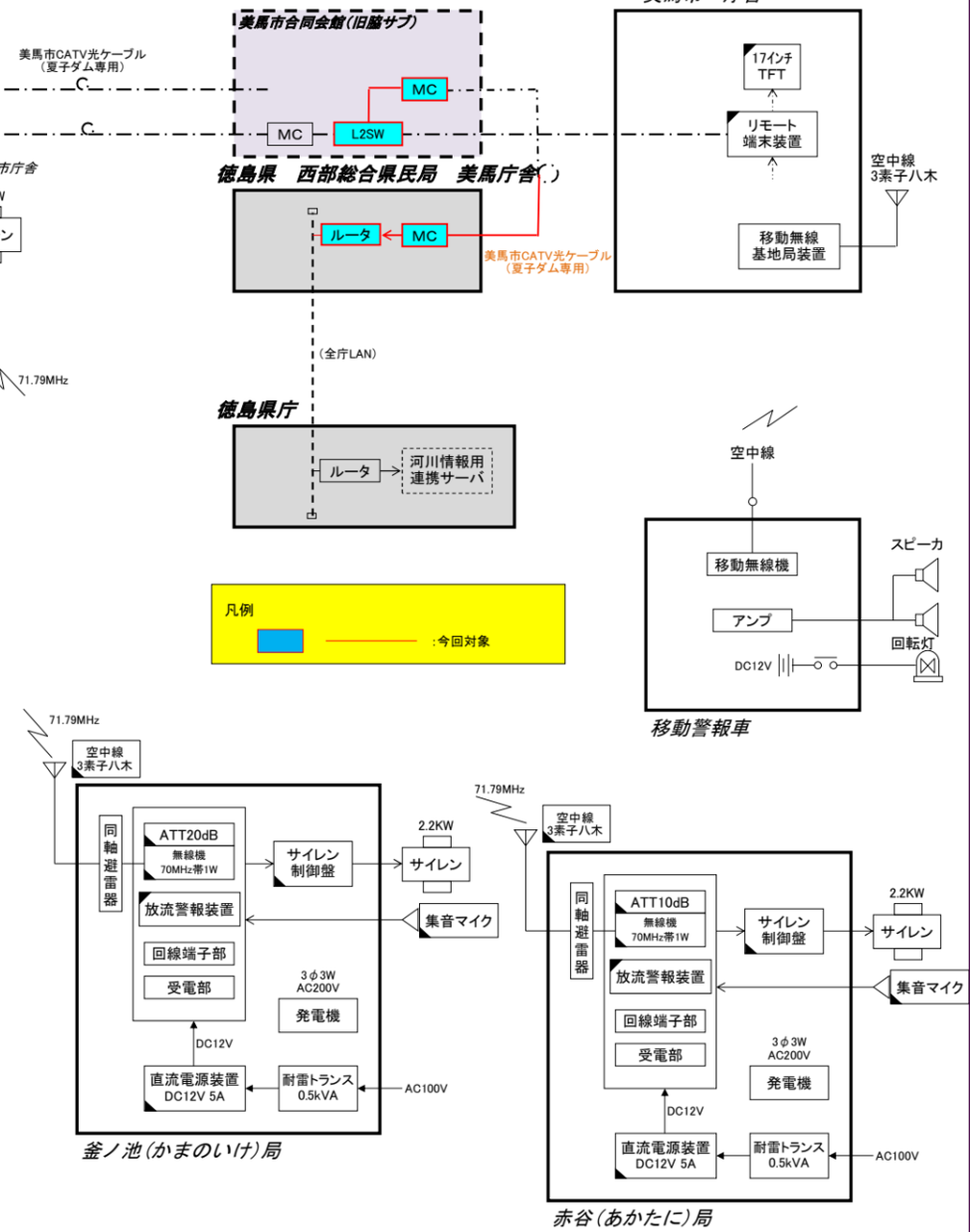


堤体観測センサー

| 項目 | 点数 |
|-------|----|
| 湿度 | 17 |
| 間隔水圧 | 8 |
| 継目計 | 5 |
| 岩盤継目計 | 5 |
| 岩盤圧縮計 | 4 |
| 漏水量 | 1 |

凡例

■ : 今回対象

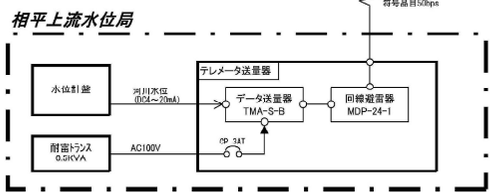
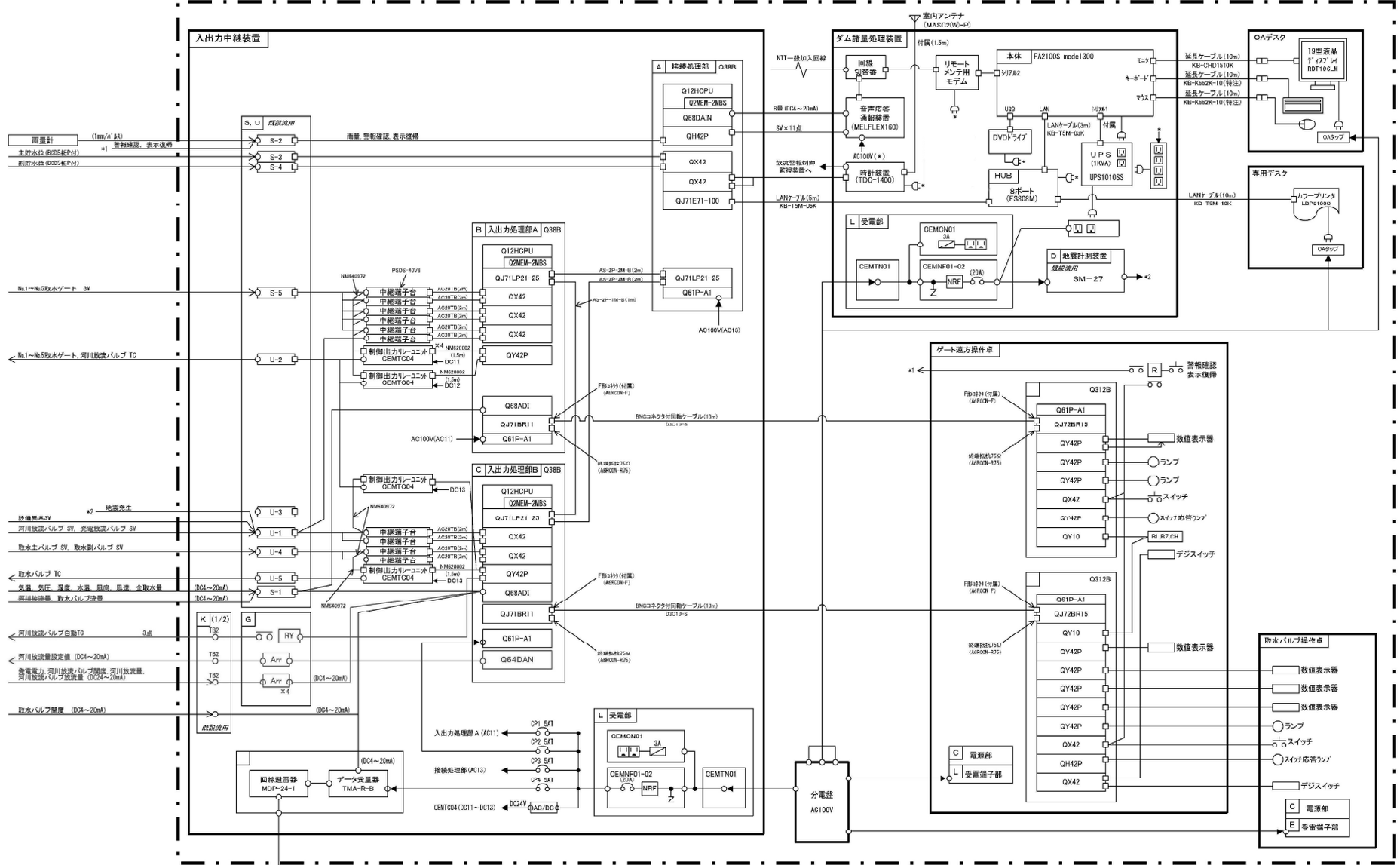


凡例

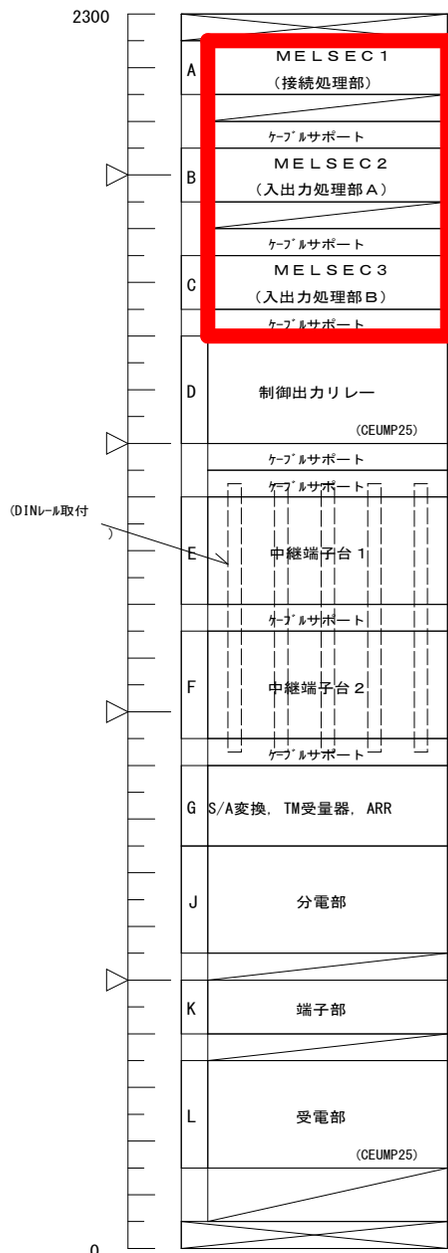
- : H23年度工事(オ-ダ:11JL48)
- : 既設
- ▨ : H26年度工事(システム整備)(オ-ダ:14ABZV)
- ▤ : 別途工事
- ▥ : H26年度工事(保守整備業務)(オ-ダ:14AFLS)
- : 別途工事

| | | | |
|------|-----------------------|------|------|
| 工事名 | R7馬耕 合理化 曾江谷 電気通信設備工事 | | |
| 路線名等 | 曾江谷地区 | | |
| 工事箇所 | 美馬市脇町西侯名他 | | |
| 図面名 | 夏子ダム管理設備 システム構成図 | | |
| 縮尺 | | 図面番号 | 1/10 |
| 会社名 | | | |
| 事業者名 | 徳島県西部総合県民局農林水産部<美馬> | | |

夏子ダム管理所



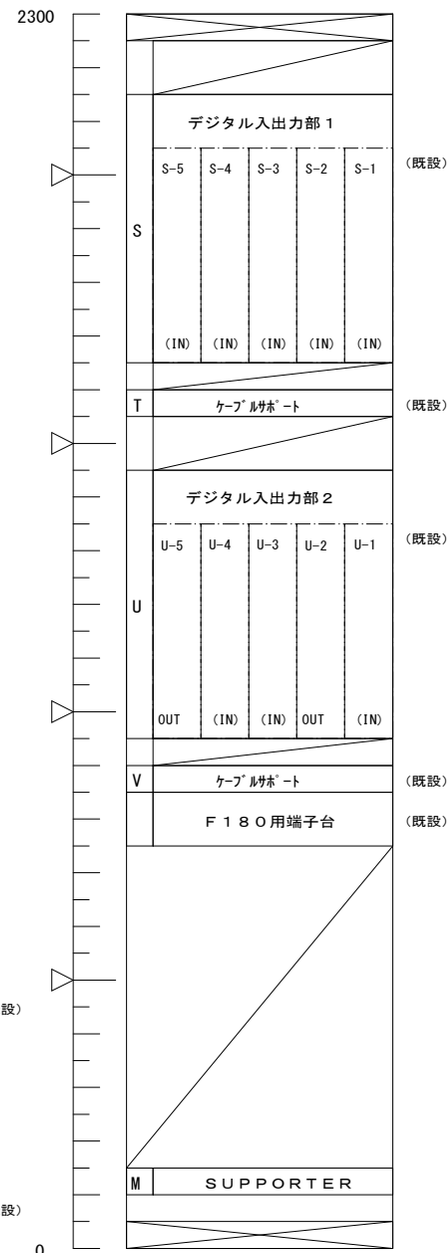
| | | | |
|------|-----------------------|------|------|
| 工事名 | R7馬耕 合理化 曾江谷 電気通信設備工事 | | |
| 路線名等 | 曾江谷地区 | | |
| 工事箇所 | 美馬市脇町西俣名 | | |
| 図面名 | 夏子ダム管理設備 全体ブロック図 | | |
| 縮尺 | | 図面番号 | 2/10 |
| 会社名 | | | |
| 事業者名 | 徳島県西部総合県民局農林水産部<美馬> | | |



前面(前面視)

実装は、全て前面取付

H : 2300+50
W : 700
D : 600



後面(裏面視)

実装は、全て前面取付

: 改造箇所

| | | | | | | | | | | | |
|---|------------|---------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|-------------|
| A | POW | CPU | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | BASE : Q38B |
| | Q61P A1 | C00IN1Q | 277JQ | 077JQ | 042XQ | 2244Q | 244XQ | 244XQ | 068DAI | 068DAI | |

| | | | | | | | | | | | |
|---|------------|---------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|--------|--------|-------------|
| B | POW | CPU | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | BASE : Q38B |
| | Q61P A1 | C00IN1Q | 277JQ | 077JQ | 077JQ | 068DAI | 244XQ | 244XQ | 068DAI | 068DAI | |

| | | | | | | | | | | | |
|---|------------|---------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|--------|-------------|
| C | POW | CPU | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | BASE : Q38B |
| | Q61P A1 | C00IN1Q | 277JQ | 077JQ | 077JQ | 042XQ | 244XQ | 068DAI | 068DAI | 068DAI | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----------------|
| D | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | BASE : CEUMP25 |
| | CEM TC04 (1) | CEM TC04 (2) | CEM TC04 (3) | CEM TC04 (4) | CEM TC04 (5) | CEM TC04 (6) | CEM TC04 (7) | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|------------------|
| E | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 端子台は DINレール取付 |
| | PSDS- 40V6 (TB1) | PSDS- 40V6 (TB2) | PSDS- 40V6 (TB3) | PSDS- 40V6 (TB4) | PSDS- 40V6 (TB5) | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|------------------|
| F | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 端子台は DINレール取付 |
| | PSDS- 40V6 (TB1) | PSDS- 40V6 (TB2) | PSDS- 40V6 (TB3) | PSDS- 40V6 (TB4) | PSDS- 40V6 (TB5) | | | | | | | | | | | | |

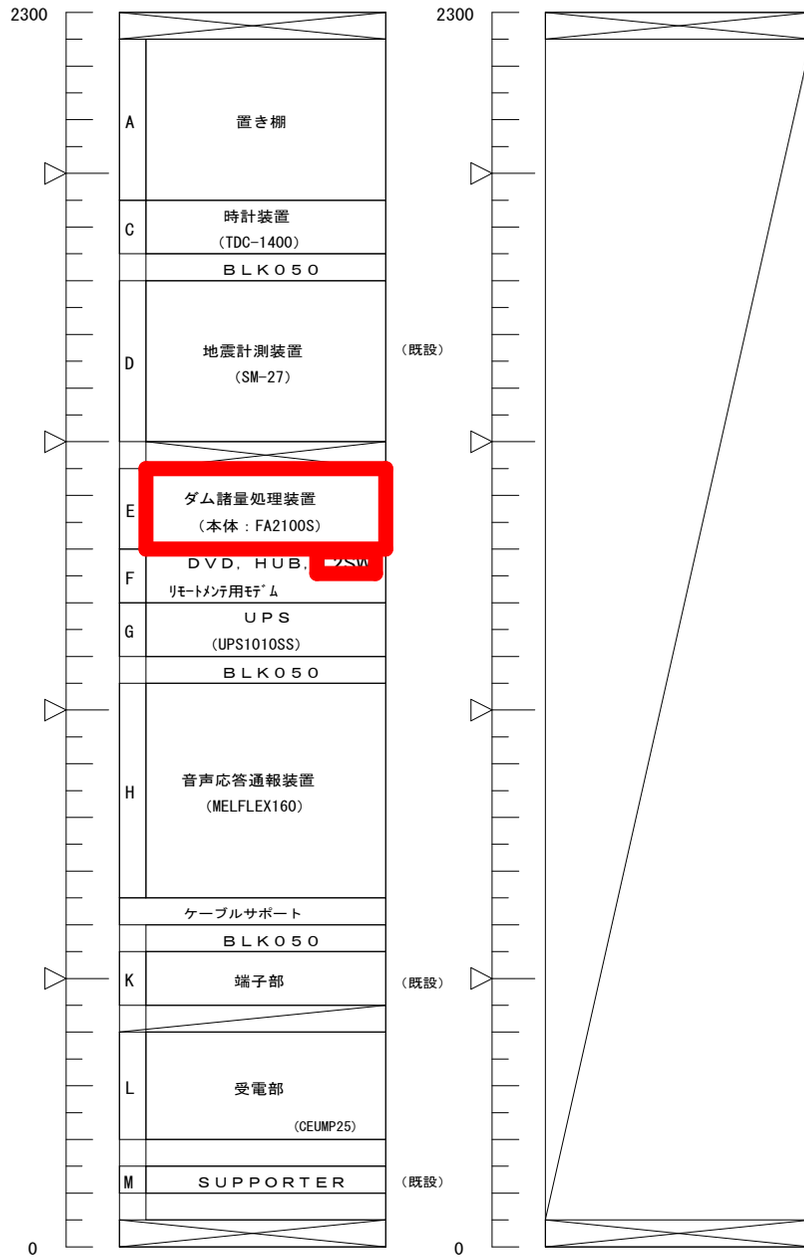
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|-------------|------------|---|----|----|----|----|----------------------|----|----|----------------|
| L | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | BASE : CEUMP25 |
| | | | | | | | CEM CN01 | CEMNF01-02 | | | | | | CEM TN01 (TB1) | | | |

TE-K5. 5-12S

実装不可

未実装 (実装可)

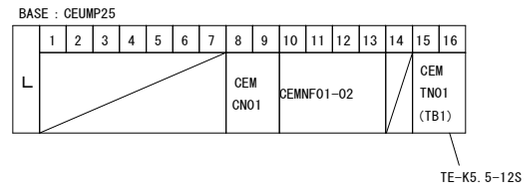
| | | | |
|------|-----------------------|------|--|
| 工事名 | R7馬耕 合理化 曾江谷 電気通信設備工事 | | |
| 路線名等 | 曾江谷地区 | | |
| 工事箇所 | 美馬市臨町西俣名他 | | |
| 図面名 | 入出力中継装置実装図 | | |
| 縮尺 | 図面番号 | 3/10 | |
| 会社名 | | | |
| 事業者名 | 徳島県西部総合農林局農林水産部<美馬> | | |



H : 2300+50
W : 700
D : 600

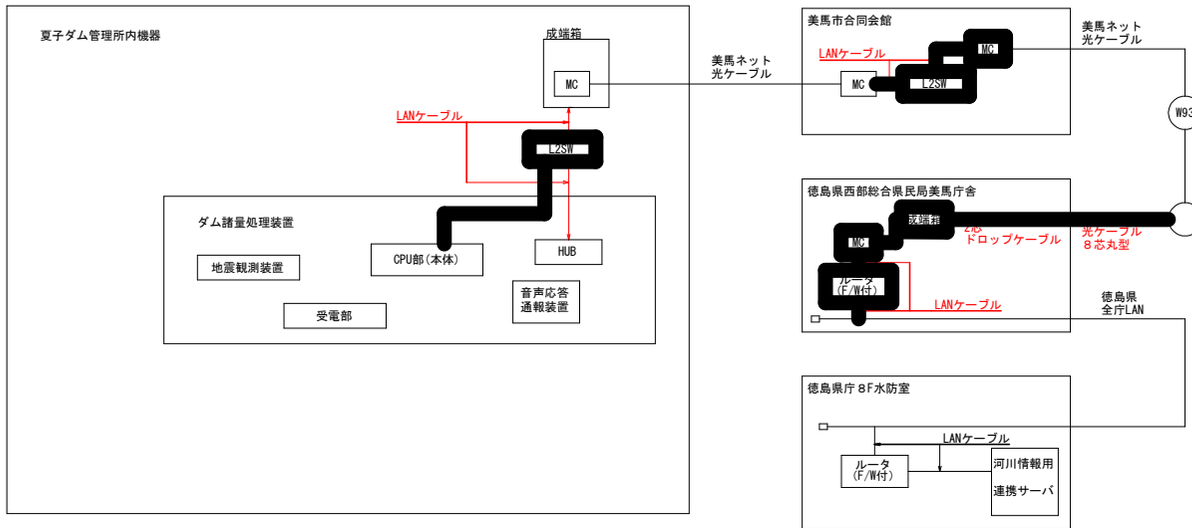
実装は、全て前面取付

: 改造箇所
: L2SWは表示箇所に新設

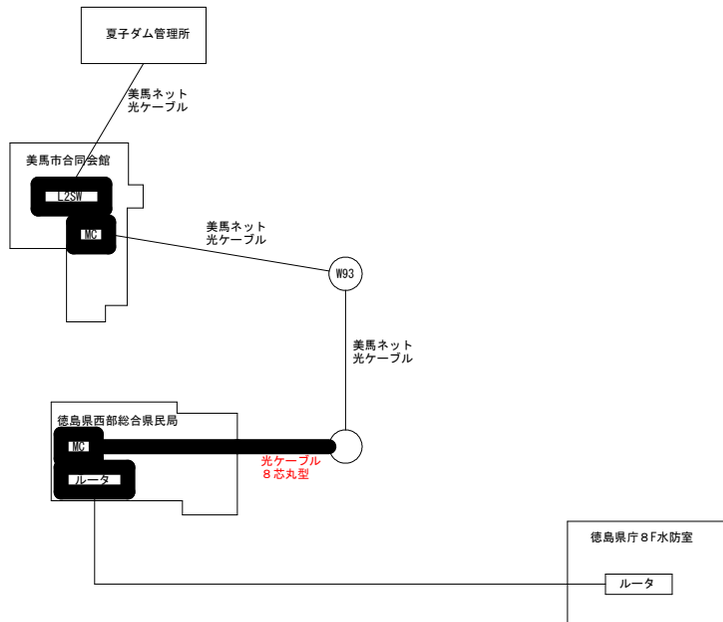


X 実装不可
/ 未実装 (実装可)

| | | | |
|------|-----------------------|------|--|
| 工事名 | R7馬耕 合理化 曾江谷 電気通信設備工事 | | |
| 路線名等 | 曾江谷地区 | | |
| 工事箇所 | 美馬市国町西俣名他 | | |
| 図面名 | ダム諸量処理装置実装図 | | |
| 縮尺 | 図面番号 | 4/10 | |
| 会社名 | | | |
| 事業者名 | 徳島県西部総合県民局農林水産部<美馬> | | |



伝送システム構成図

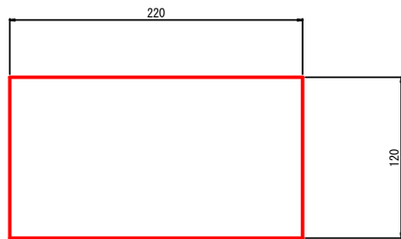


伝送ルート図

| 機器区間 | ケーブル規格 (露出配線) |
|--|--------------------------------------|
| ダム諸量処理装置CPU部(夏子ダム管理所)～L2SW(夏子ダム管理所) | LANケーブル(新設5m) |
| L2SW(夏子ダム管理所)～MC(夏子ダム管理所) | LANケーブル(新設5m) |
| MC(夏子ダム管理所)～MC(美馬市合同会館) | 美馬ネット専用ケーブル(既設利用) |
| MC(美馬市合同会館)～L2SW(美馬市合同会館) | LANケーブル(新設5m) |
| L2SW(美馬市合同会館)～MC(美馬市合同会館) | LANケーブル(新設5m) |
| MC(美馬市合同会館)～W93(コンクリート柱) | 美馬ネット専用ケーブル(既設利用) |
| W93(コンクリート柱)～MC(徳島県西部総合県民局美馬庁舎) | 8芯丸型光ケーブル(新設400m)、2芯ドロップケーブル(新設195m) |
| MC(徳島県西部総合県民局美馬庁舎)～ルータ(徳島県西部総合県民局美馬庁舎) | LANケーブル(新設5m) |
| ルータ(徳島県西部総合県民局美馬庁舎)～全庁LAN | LANケーブル(新設5m) |
| 全庁LAN～ルータ(徳島県庁8F水防室) | LANケーブル(新設5m) |
| ルータ(徳島県庁8F水防室)～河川情報用連携サーバ | LANケーブル(新設10m) |

※: 赤表示は本工事で新設する。

| | | | |
|------|-----------------------|------|--|
| 工事名 | R7馬耕 合理化 管江谷 電気通信設備工事 | | |
| 路線名等 | 管江谷地区 | | |
| 工事箇所 | 美馬市福町西俣名他 | | |
| 図面名 | 伝送システム構成図・ルート図 | | |
| 縮尺 | 図面番号 | 5/10 | |
| 会社名 | | | |
| 事業者名 | 徳島県西部総合県民局農林水産部<美馬> | | |

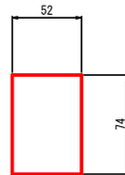


伏図



正面図

レイヤ2スイッチ外形図
設置箇所：夏子ダム、美馬市合同会館

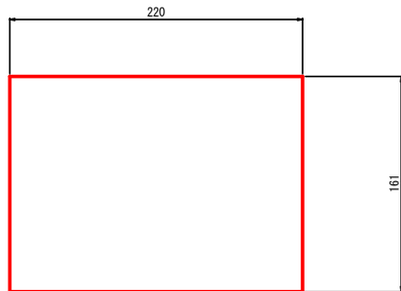


伏図



正面図

メディアコンバータ外形図
設置箇所：美馬市合同会館、徳島県西部総合県民局美馬庁舎



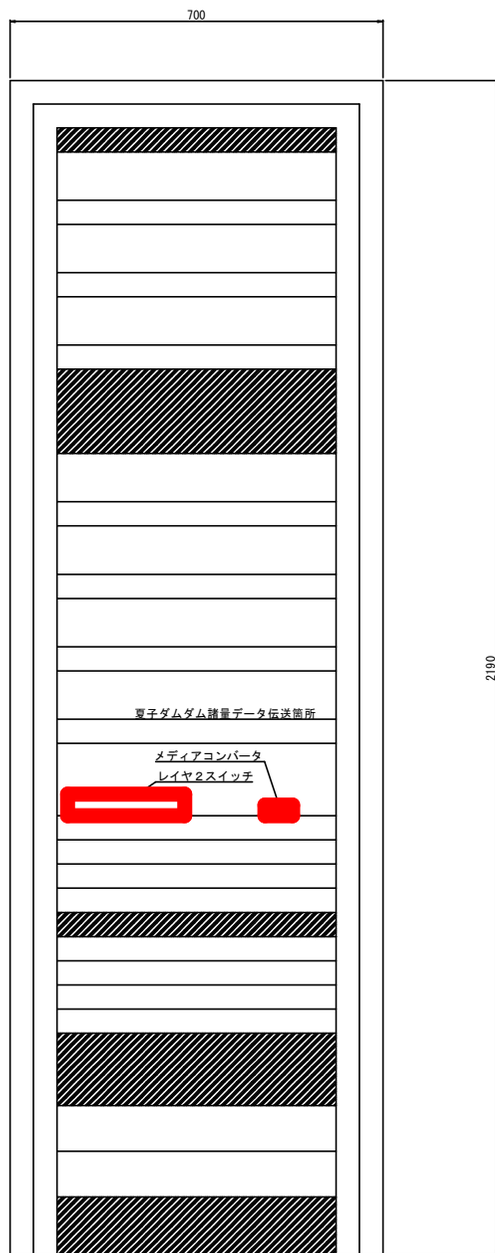
伏図



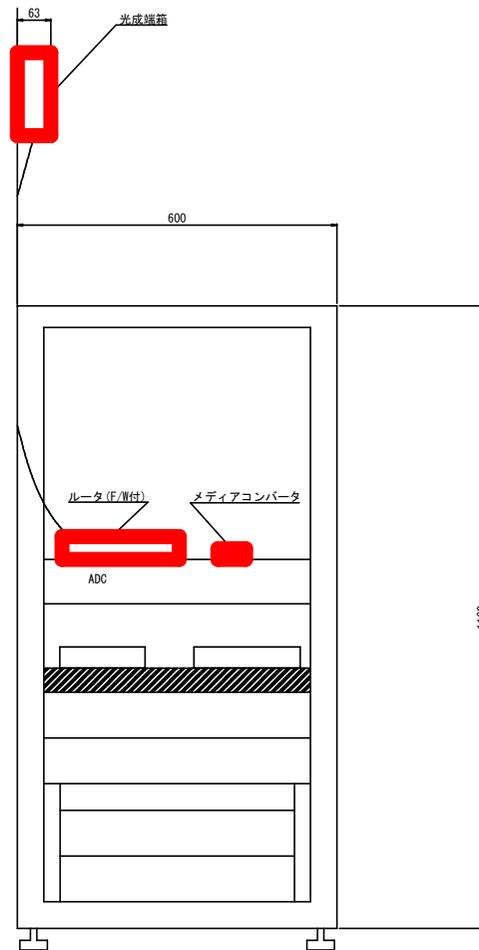
正面図

ルータ (F/W付) 外形図
設置箇所：徳島県西部総合県民局美馬庁舎、徳島県水防情報伝達システム

| | | | |
|------|-----------------------|------|--|
| 工事名 | R7馬耕 合理化 曾江谷 電気通信設備工事 | | |
| 路線名等 | 曾江谷地区 | | |
| 工事箇所 | 美馬市臨町西俣名他 | | |
| 図面名 | 機器図 | | |
| 縮尺 | 図面番号 | 6/10 | |
| 会社名 | | | |
| 事業者名 | 徳島県西部総合県民局農林水産部<美馬> | | |

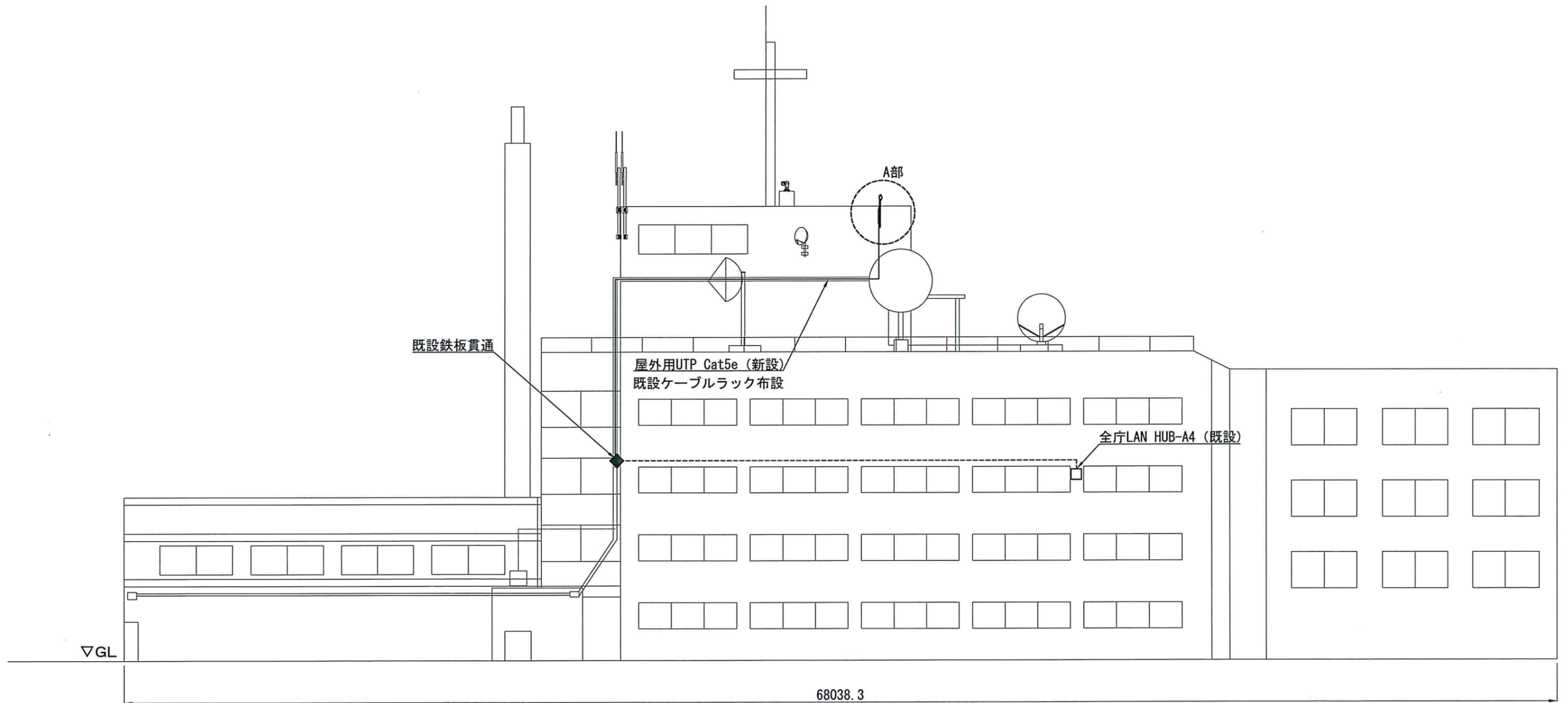


美馬市合同会館サーバー室機器配置図



徳島県西部総合県民局美馬庁舎全庁LAN接続箇所機器配置図

| | | | |
|------|-----------------------|------|--|
| 工事名 | R7馬耕 合理化 曾江谷 電気通信設備工事 | | |
| 路線名等 | 曾江谷地区 | | |
| 工事箇所 | 美馬市国町西俣名他 | | |
| 図面名 | 機器配置図 | | |
| 縮尺 | 図面番号 | 7/10 | |
| 会社名 | | | |
| 事業者名 | 徳島県西部総合県民局農林水産部<美馬> | | |

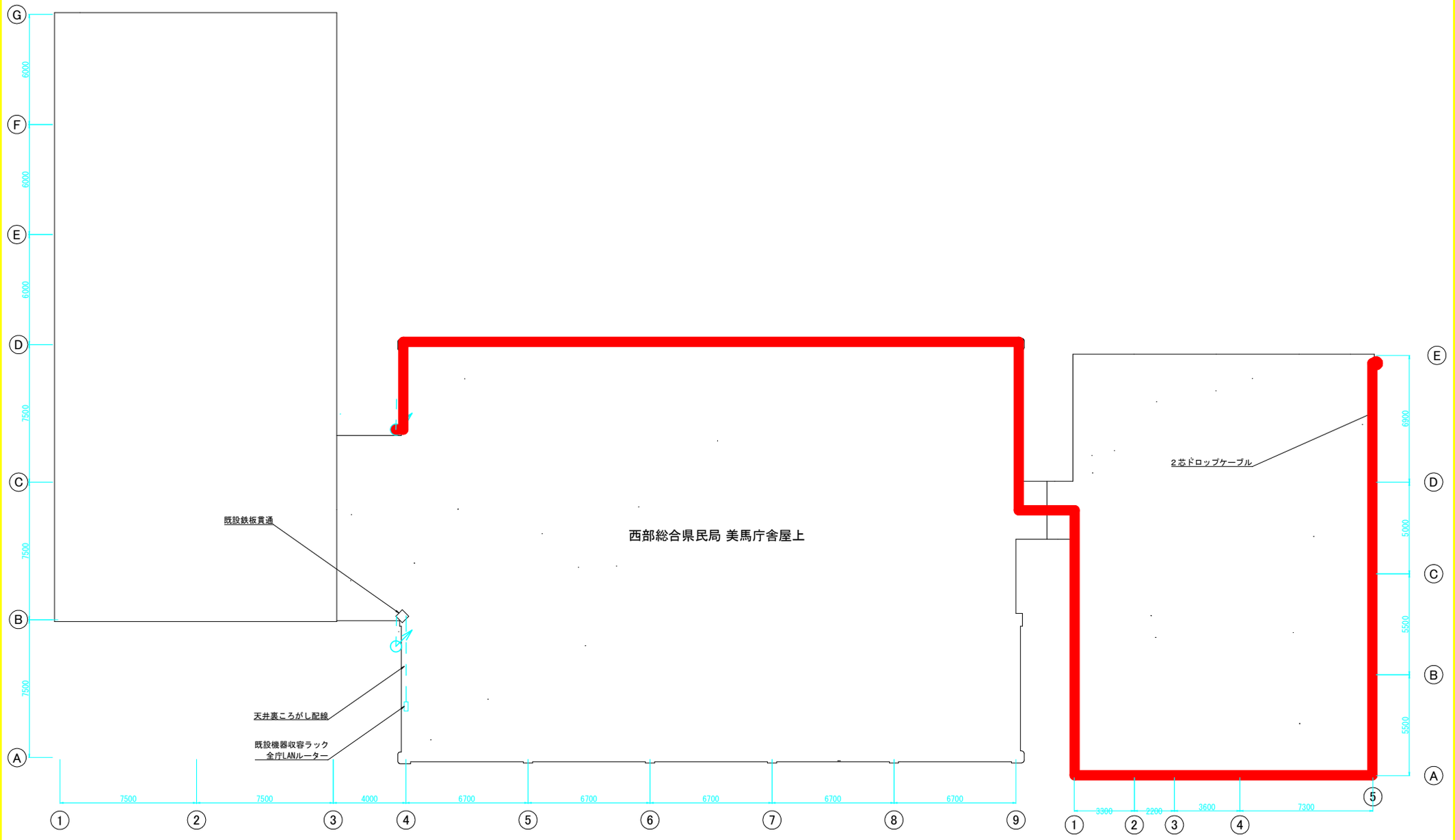


凡例

- : 屋外配線
- : 天井ころがし
- ◆ : 既設鉄板貫通

美馬庁舎 立面図(1/200)

| | | | |
|------|-----------------------|------|--|
| 工事名 | R7馬耕 合理化 曾江谷 電気通信設備工事 | | |
| 路線名等 | 曾江谷地区 | | |
| 工事箇所 | 美馬市脇町西俣名他 | | |
| 図面名 | 美馬庁舎 立面図 | | |
| 縮尺 | 図面番号 | 8/10 | |
| 会社名 | | | |
| 事業者名 | 徳島県西部総合県民局農林水産部<美馬> | | |



西部総合県民局 美馬庁舎屋上

2芯ドロップケーブル

既設鉄板貫通

天井裏ころがし配線

既設機器収容ラック
全庁LANルーター

| | | | |
|------|-----------------------|------|--|
| 工事名 | R7馬耕 合理化 菅江谷 電気通信設備工事 | | |
| 路線名等 | 菅江谷地区 | | |
| 工事箇所 | 美馬市福町西俣名他 | | |
| 図面名 | 美馬庁舎屋上ケーブル敷設図 | | |
| 縮尺 | 図面番号 | 9/10 | |
| 会社名 | | | |
| 事業者名 | 徳島県西部総合県民局農林水産部<美馬> | | |



| | | | |
|------|-----------------------|-------|--|
| 工事名 | R7馬耕 合理化 曾江谷 電気通信設備工事 | | |
| 路線名 | 曾江谷地区 | | |
| 工事箇所 | 美馬市脇町西俣名他 | | |
| 図面名 | 配線図 | | |
| 縮尺 | 図面番号 | 10/10 | |
| 会社名 | | | |
| 事業者名 | 徳島県西部総合県民局農林水産部<美馬> | | |