

# 仕 様 書

## 1 名称

「ホーム案内板」設置及び既存標識撤去業務

## 2 業務内容

各駅に納入予定（令和8年1月16日までに納入予定）の「ホーム案内板」を、別紙に定めた箇所に設置する。

また、ホーム案内板は自立式及び壁面式の2種類を基本とするが、設置方法については下記設置作業のとおりとする。

### (1) 設置作業について

ア 設置方法は各駅の特異性を勘案し、事前の調査を行うこととし、自立式及び壁面への設置方法については、別紙1を参考に転倒、落下が無いよう取り付けるものとし当局と事前協議で合意した内容で行うこと。

なお、アンカーボルトの定着位置についてはスラブとし、必要な定着長を確保するとともに削孔長は全数測定すること。

また、使用するアンカーボルトに応じて必要な強度測定を実施し、設計強度が確保されることを確認すること。

イ 作業時間は、午前1時から午前5時までを基本とする。（夜間作業）

ウ ホーム案内板設置作業については、設置か所や付近に設置している既存の案内標識の撤去、移設作業を含むものとする。

エ 本仕様書において、疑義が生じた場合は、当局と協議するものとする。

オ 契約については、本仕様書によるほか、札幌市交通局契約規程に定めるところによるものとする。

### (2) 撤去作業について

ア 既存の自立式案内の支柱を床面で切断し、切断面を水平に削りステンレス性のプレートで床面に打ち込む。

イ 床面の突起により転倒事故等が発生しないよう考慮すること。

ウ 壁面の既存標識は多くがアクリル樹脂であるが、駅によってステッカーやアルミフレーム等異なる取付けとなっていることから、適正な洗剤・溶剤・薬剤及び工具等を用いて糊残りが無いよう撤去すること。

エ 壁面や柱の撤去作業時は既存施設の破損等に十分留意すること。

オ 撤去物に関しては別紙3の撤去作業業務資料を参考にすること。

## 3 設置場所及び設置数 別紙2参照

- |            |             |     |
|------------|-------------|-----|
| (1) 自立式案内板 | H1600×W3300 | 3基  |
| (2) 壁面式案内板 | H1600×W3300 | 18基 |
| (3) 壁面式案内板 | H1600×W3000 | 4基  |
| (4) 壁面式案内板 | H1600×W2200 | 1基  |
| (5) 壁面式案内板 | H1600×W2000 | 1基  |
| (6) 壁面式案内板 | H1600×W1100 | 1基  |
| (7) 壁面式案内板 | H1600×W1000 | 1基  |

#### 4 履行期間

契約締結日から令和8年3月31日（火）とする。

#### 5 一般事項

- (1) 本仕様書の疑義事項は、応札前に確認すること。
- (2) 作業期間は、当局職員が立会うこととする。
- (3) 撤去後の標識も含め、本業務において生じた廃棄物については、受託者の責任において適正に処分すること。
- (4) 当該案内表示の貼付後、1年以内に取り付け等の不良が生じた場合、受託者は速やかに無償で修復するものとする。
- (5) 契約後における変更事項については、当局と受託者において協議する。
- (6) 本業務の契約については、本仕様書によるものの他、札幌市交通局契約規程及び関係規程の定めるところによる。

#### 6 提出書類

- (1) 業務着手届・・・契約締結後5日以内 1部
- (2) 業務工程表・・・契約締結後5日以内 1部
- (3) 業務完了届・・・完了と同時 1部

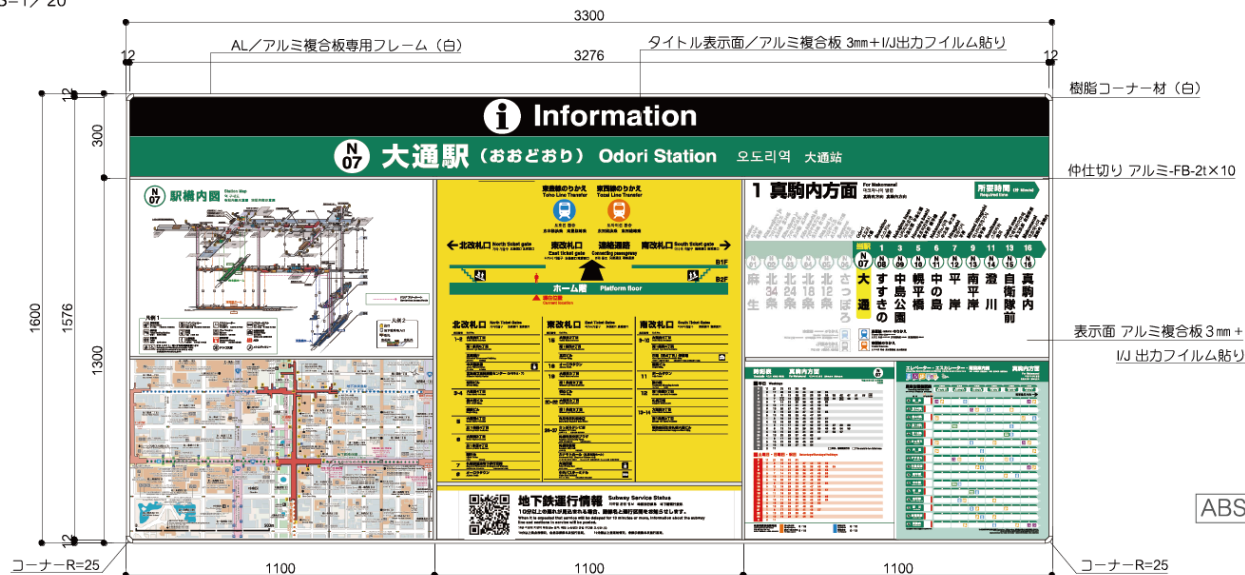
#### 7 担当

札幌市交通局高速電車部業務課旅客係 南 896-2744

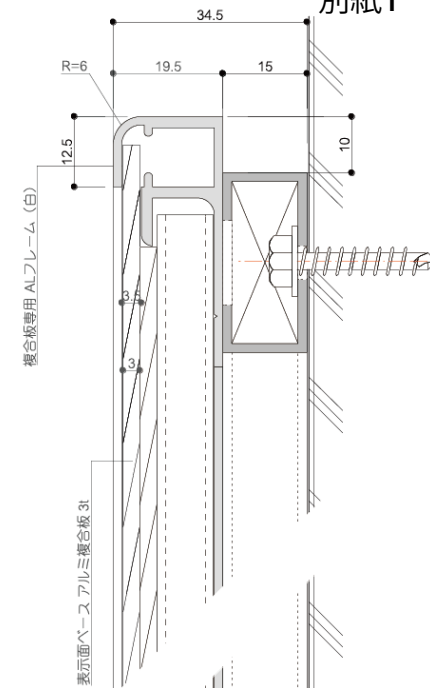
# 地下鉄各駅 インフォメーションサイン<壁面タイプ>

別紙1

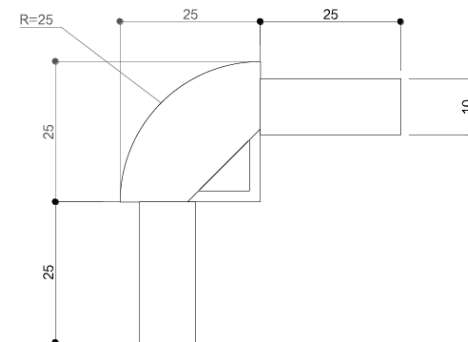
立面図 S=1/20



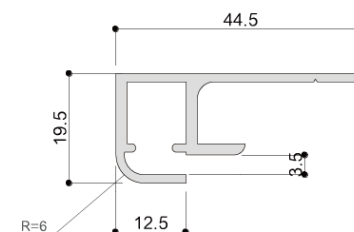
断面詳細図 S=1/1



ABS樹脂製 コーナ材 S=1/1 (白)

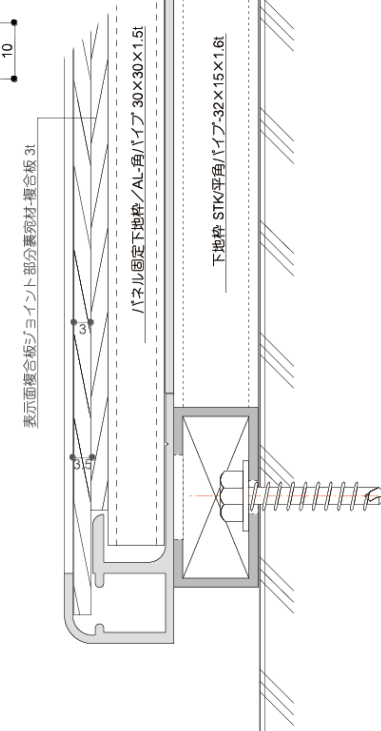
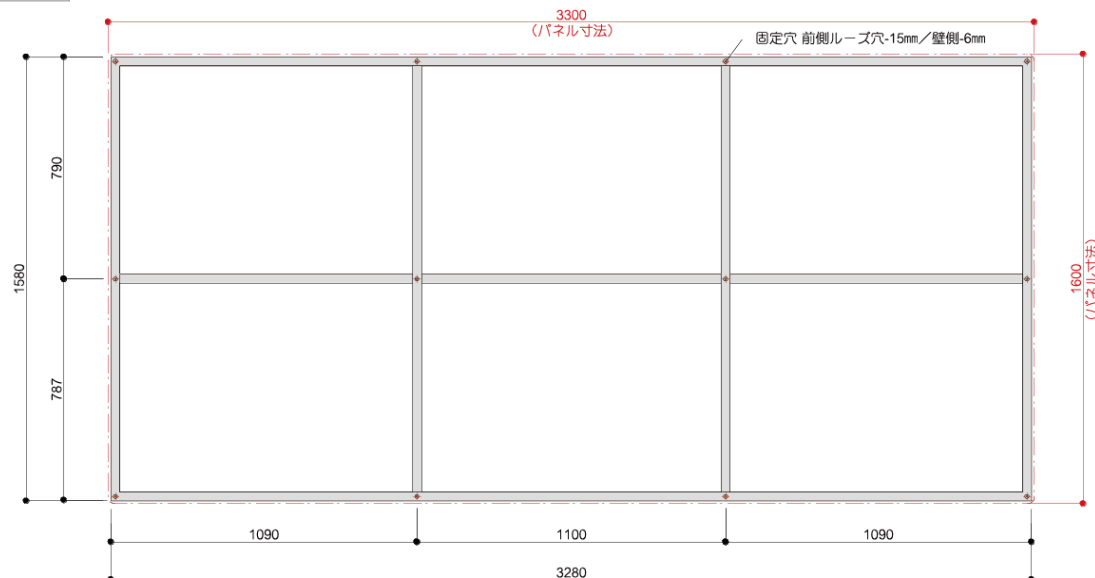


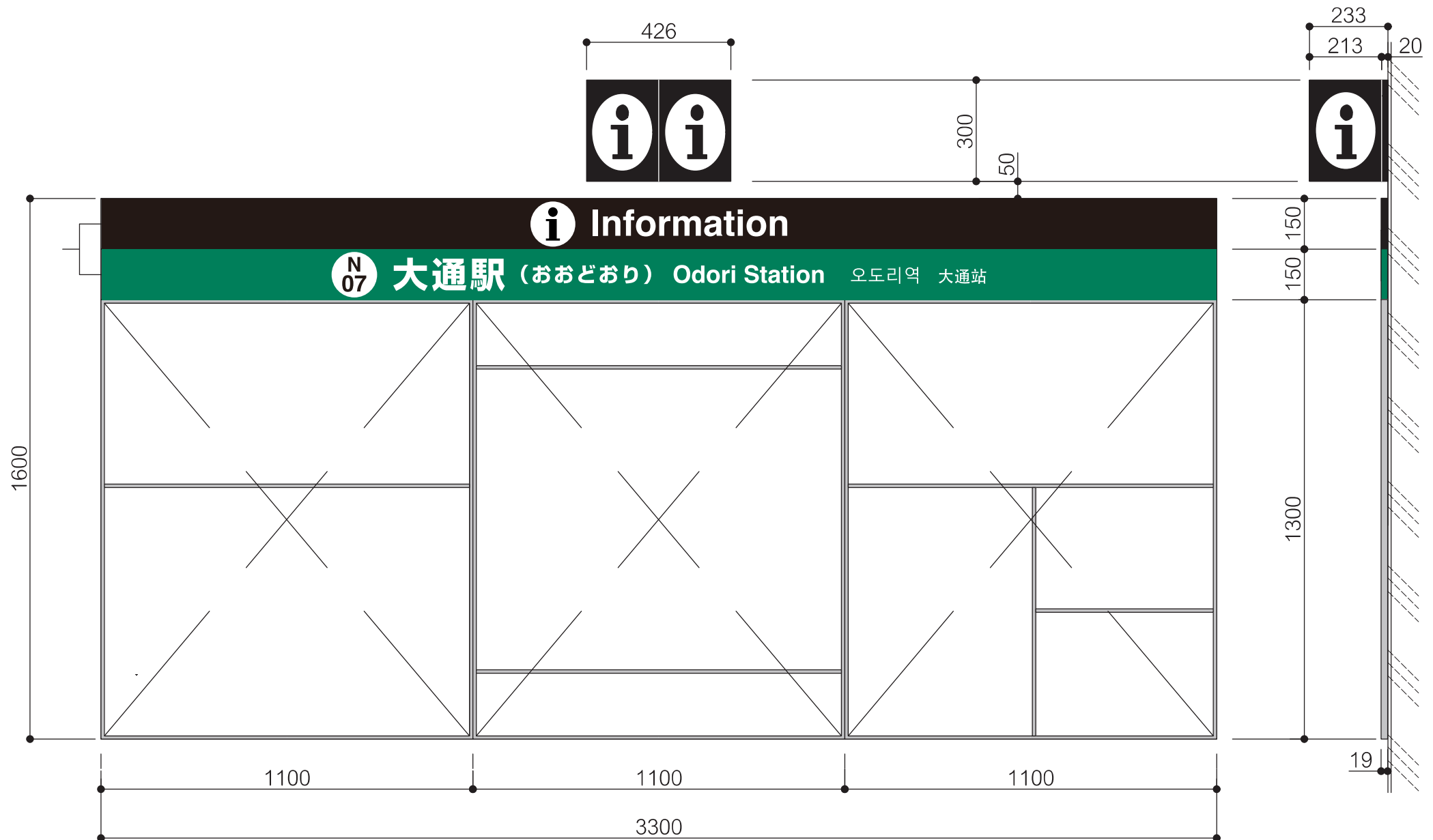
AL製額縁フレーム材 断面図 S=1/1



下地枠詳細図 S=1/20

※ 下地枠資材は全て STK/平角パイプ-32×16×1.6tとする

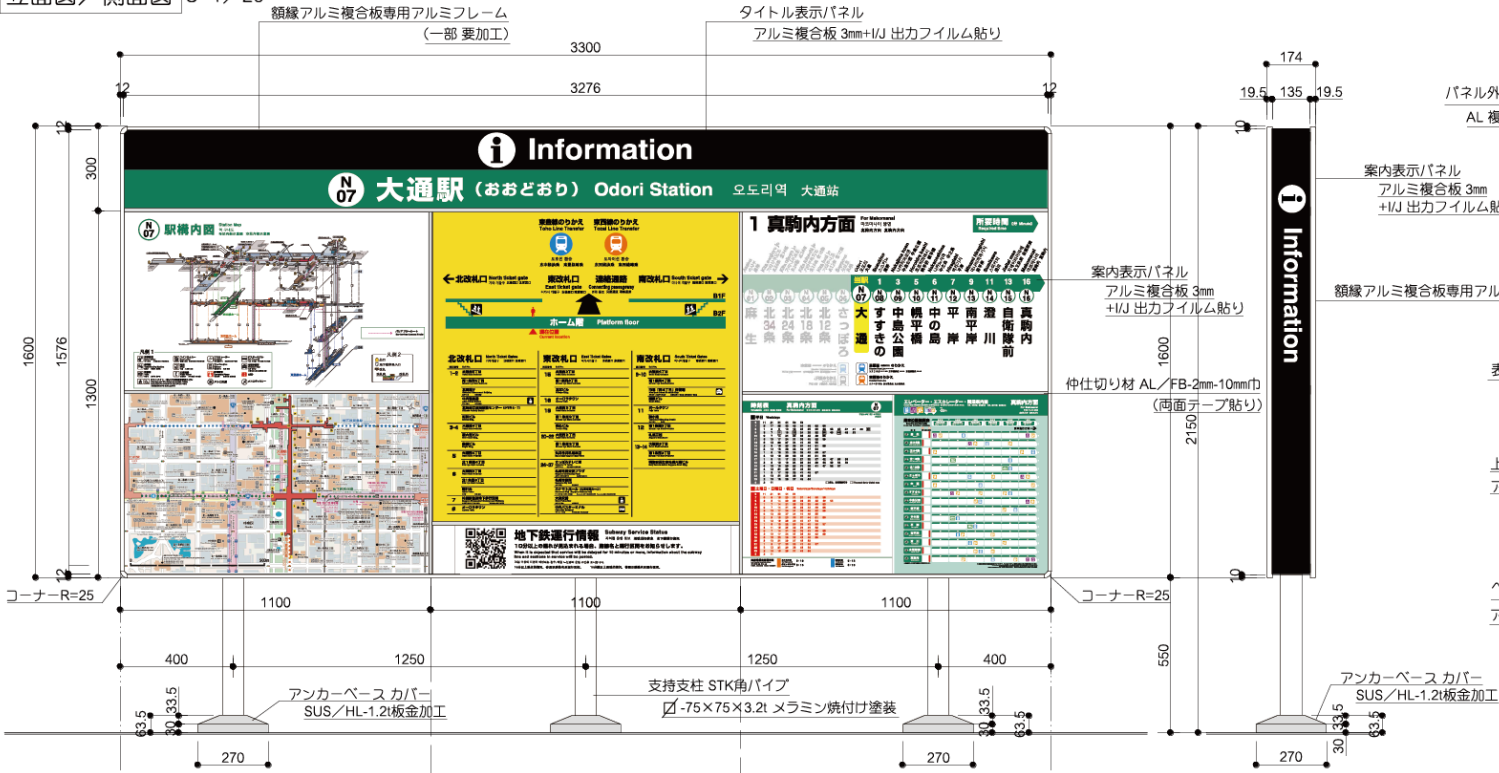






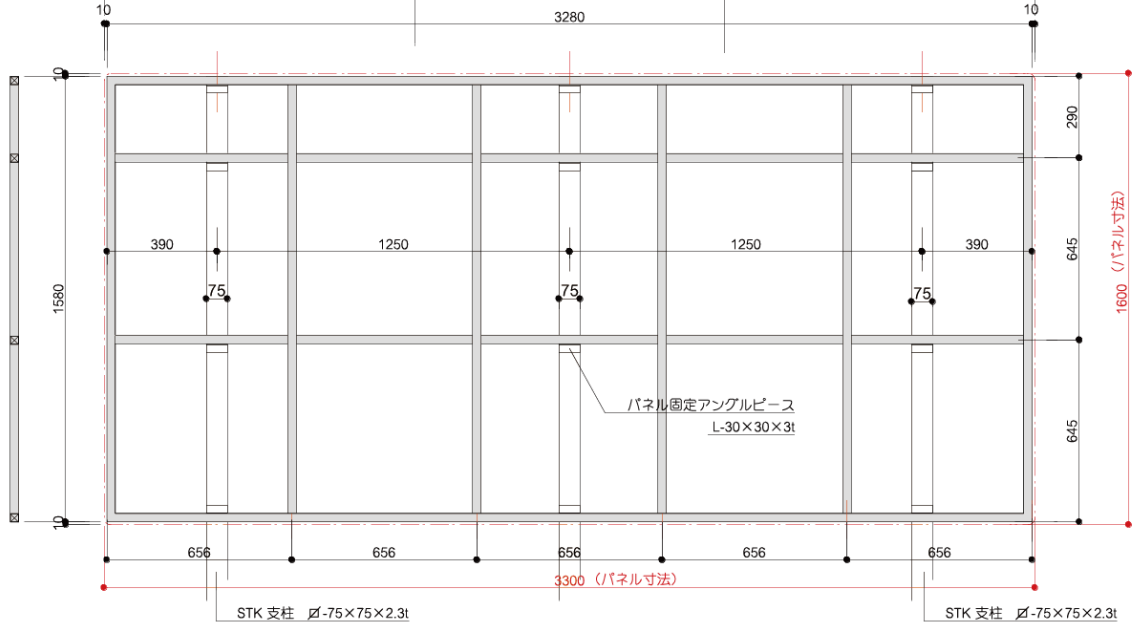
地下鉄各駅 インフォメーションサイン<自立型>

立面図／側面図 S=1/20

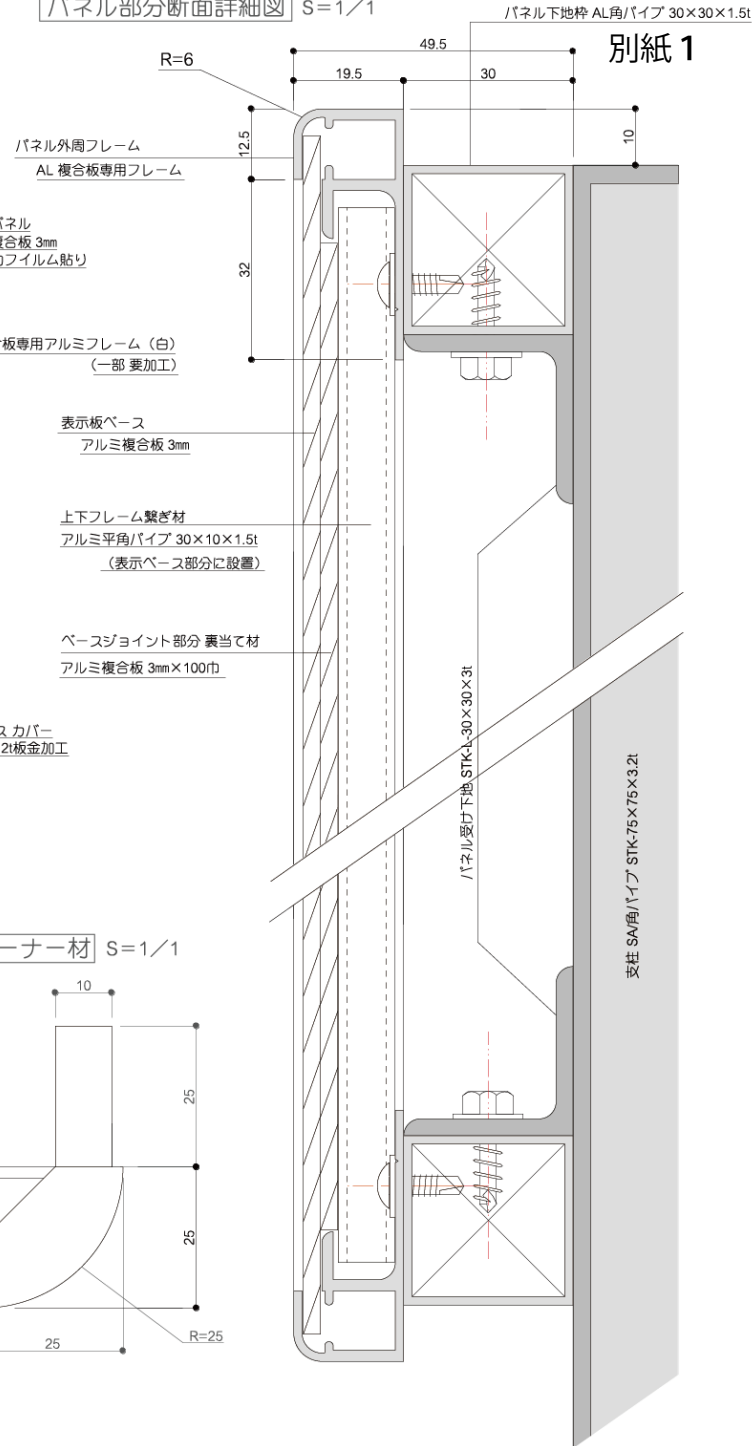


パネル下地枠詳細図 S=1/20

※ 資材は全てアルミ角パイプ 30×30×1.5tとする

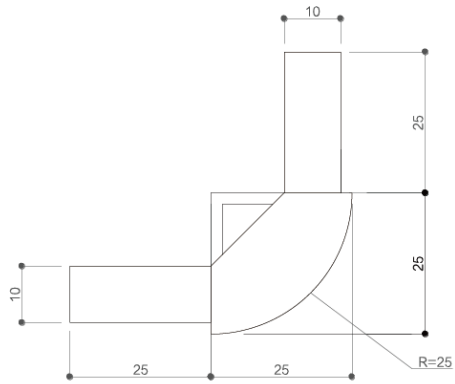


パネル部分断面詳細図 S=1/1



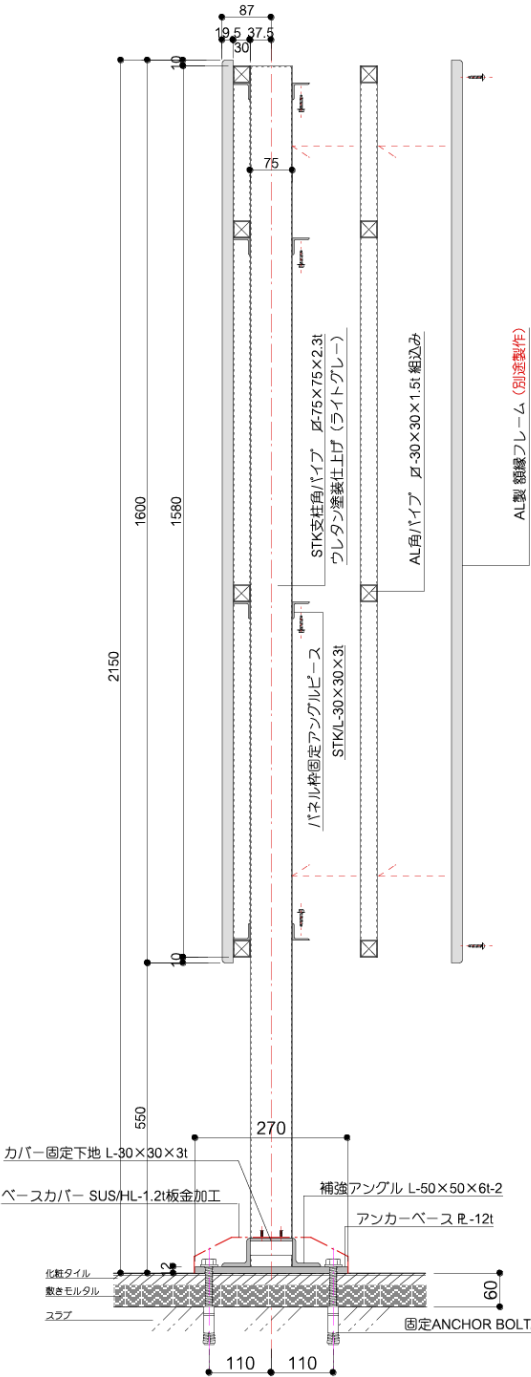
別紙 1

ABS樹脂製 コーナー材 S=1/1

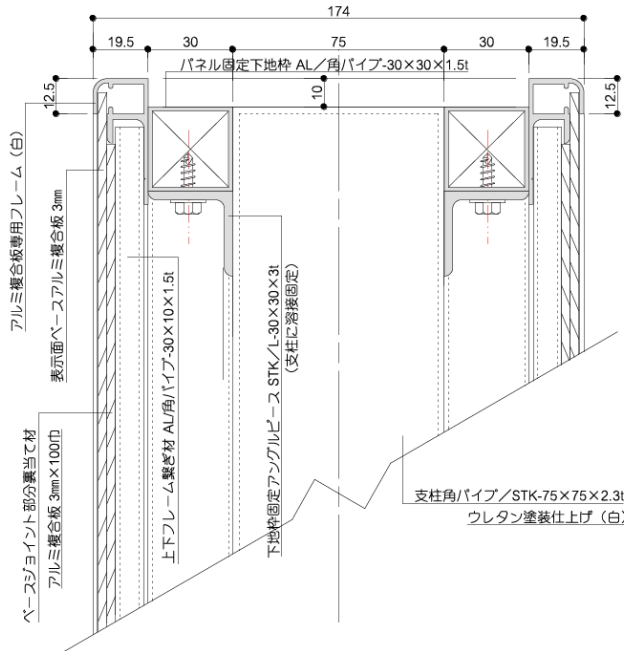


詳細図

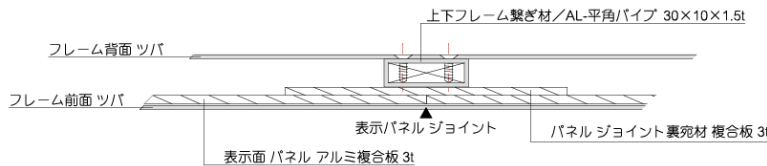
断面詳細図 S-1/10



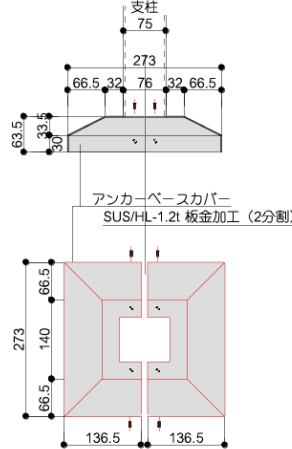
サイン上端部分 断面詳細図 S=1/2



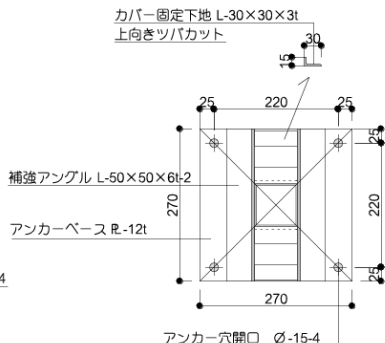
表示パネルジョイント部分 断面詳細図 S=1/2



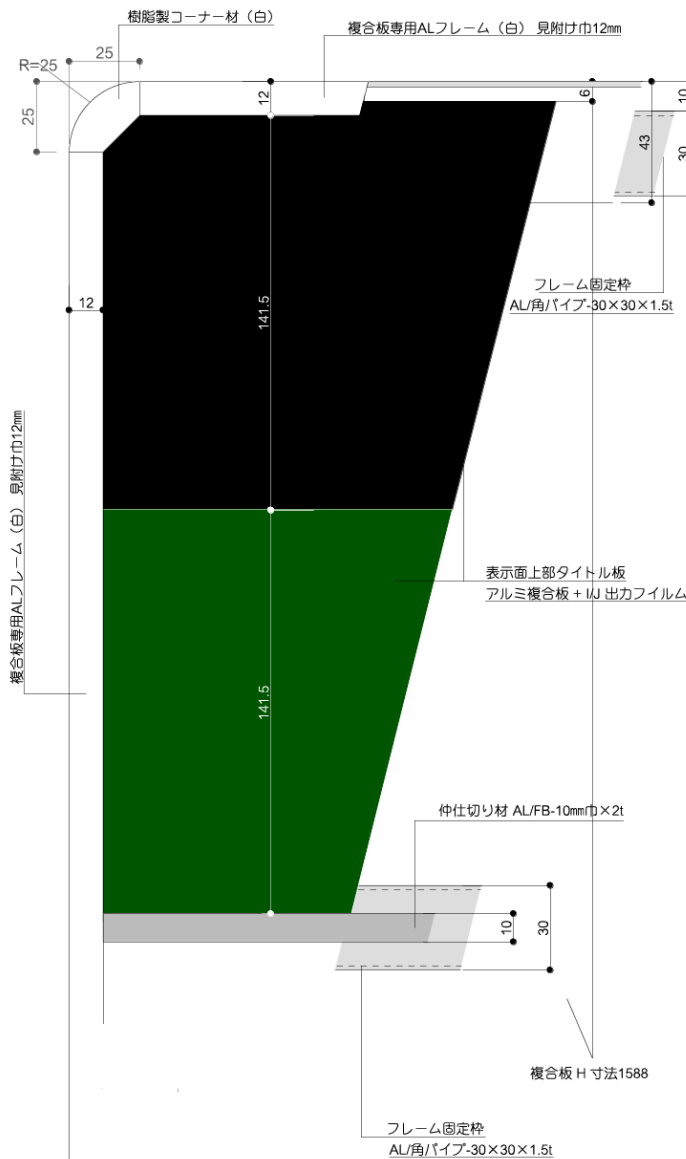
ベースカバー詳細図 S-1/10



アンカーベース平面図 S-1/10



表示パネル左上コーナー部分詳細図 S=1/1



## 設置場所及び設置数

駅名	サイズおよび基数	デザイン作成数量	仕様
北 34 条駅	H1600×W3300 4 基	4 組	壁面式
	H1600×W3000 2 基	2 組	
北 18 条駅	H1600×W3300 5 基	5 組	壁面式
北 12 条駅	H1600×W3300 5 基	5 組	壁面式
中の島駅	H1600×W3300 2 基	2 組	壁面式
	H1600×W3000 2 基	2 組	
南平岸駅	H1600×W3300 3 基	6 組	自立式
自衛隊前駅	H1600×W1000 1 基	1 組	壁面式
	H1600×W1100 1 基	1 組	
	H1600×W2000 1 基	1 組	
	H1600×W2200 1 基	1 組	
	H1600×W3300 2 基	2 組	

自立式合計：1 駅 3 基壁面式合計：5 駅 26 基

## 納品場所

場所	住所	連絡先
北 34 条駅	北区北 33 条西 4 丁目	札幌市交通局 高速電車部業務課 担当：南 896-2744
北 18 条駅	北区北 18 条西 4 丁目	
北 12 条駅	北区北 12 条西 4 丁目	
中の島駅	豊平区中の島 2 条 1 丁目	
南平岸駅	豊平区平岸 4 条 13 丁目	
自衛隊前駅	南区澄川 4 条 7 丁目	

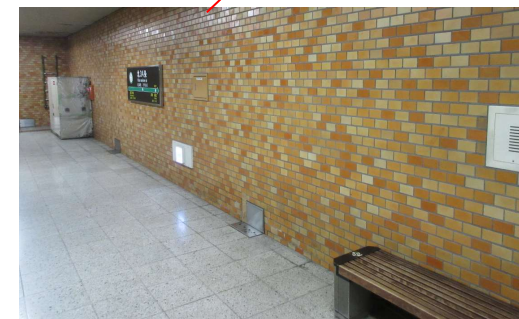
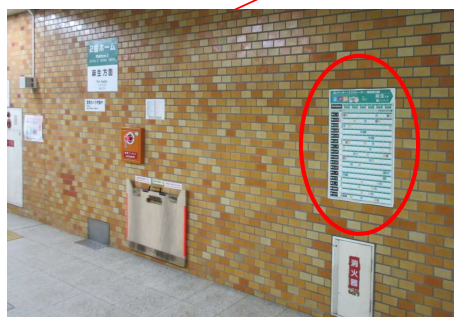
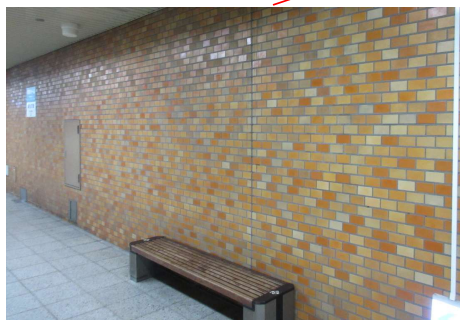
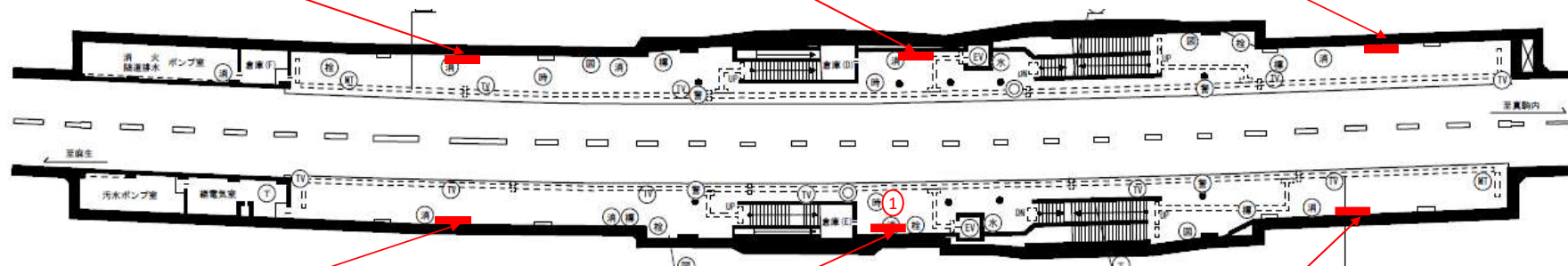
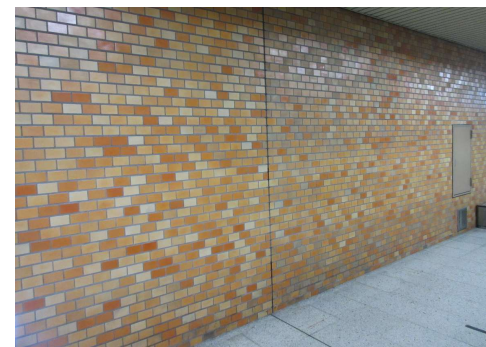
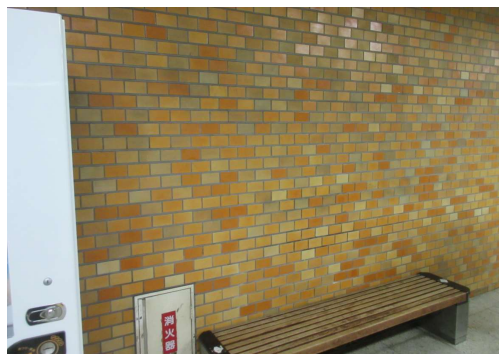
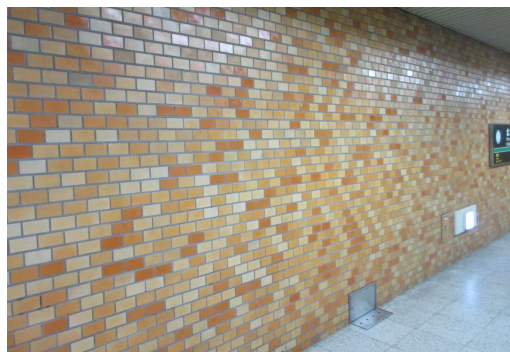
# 撤去物一覧

別紙3

南北線	北34条駅	①		タテ850×ヨコ500	中の島駅	①		タテ600×ヨコ600
		①		タテ850×ヨコ500		②		タテ300×ヨコ600
	北18条駅	②		タテ300×ヨコ600		③		タテ300×ヨコ600
		③		タテ300×ヨコ300		④		タテ600×ヨコ600
		④		タテ200×ヨコ600	南平岸駅	①		タテ1500×ヨコ900
		⑤		タテ850×ヨコ500	自衛隊前駅	①		タテ800×ヨコ500
	北12条駅	⑥		タテ300×ヨコ600		②		タテ700×ヨコ900
		①		タテ850×ヨコ500		③		タテ700×ヨコ900
		②		タテ900×ヨコ900		④		タテ800×ヨコ500
		③		タテ600×ヨコ600				

# 北34条

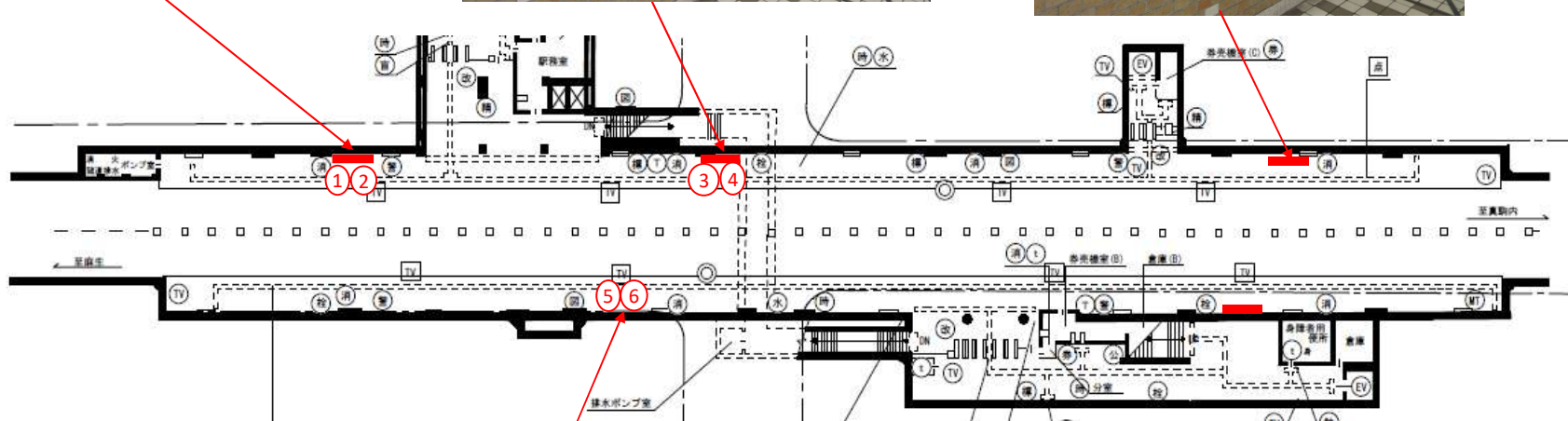
別紙3



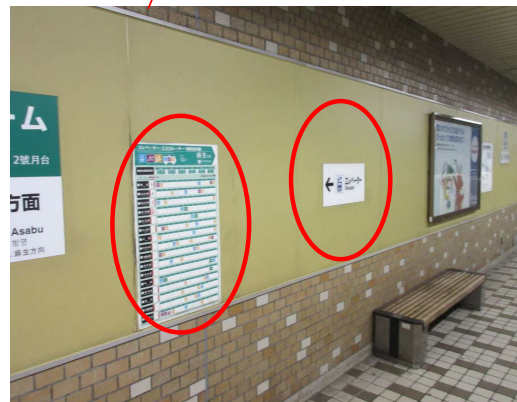


# 北18条

別紙3

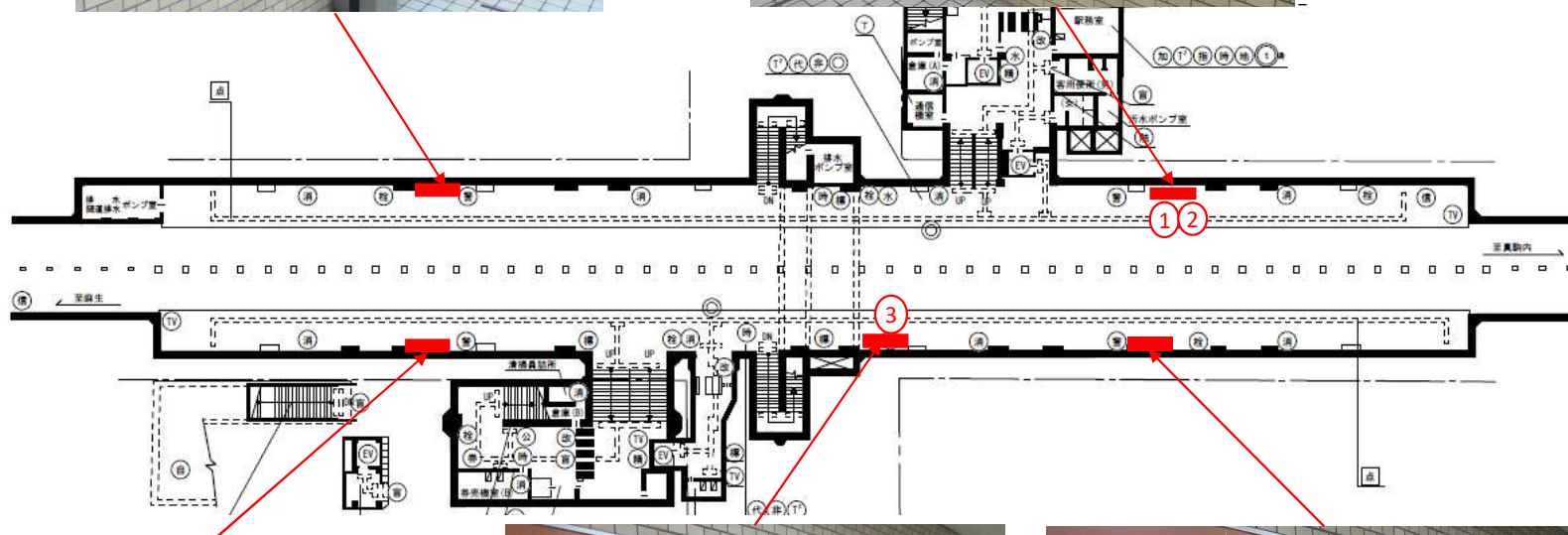


赤丸は撤去。  
水色丸は移設。  
(交通局職員作業立会時に指示)



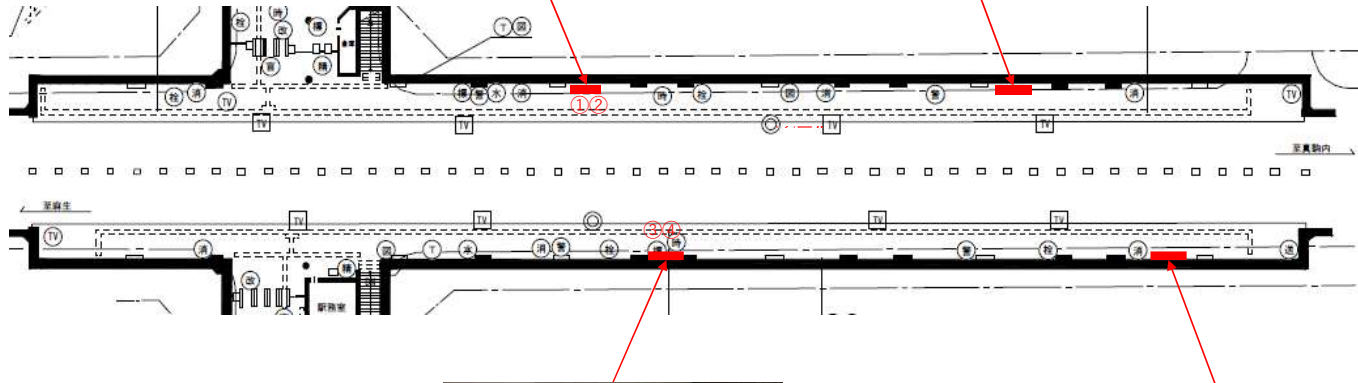
# 北12条

別紙 3



# 中の島

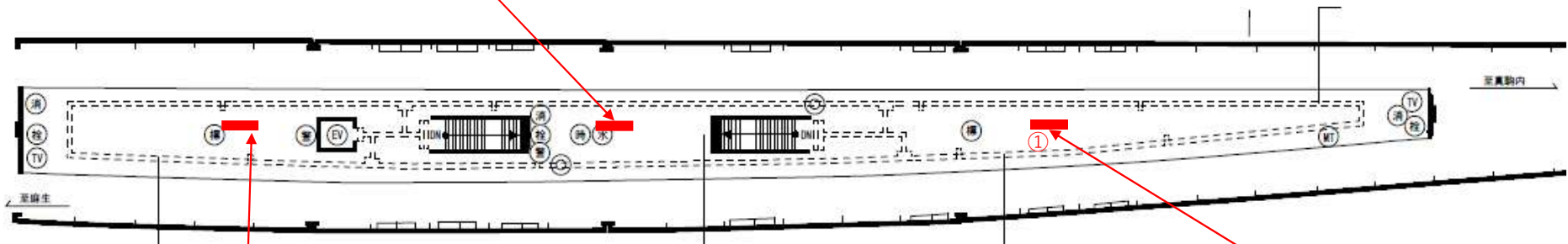
別紙 3





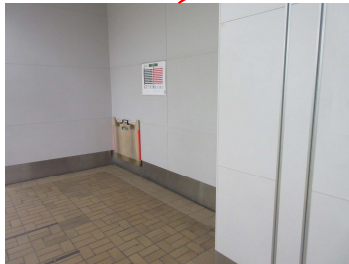
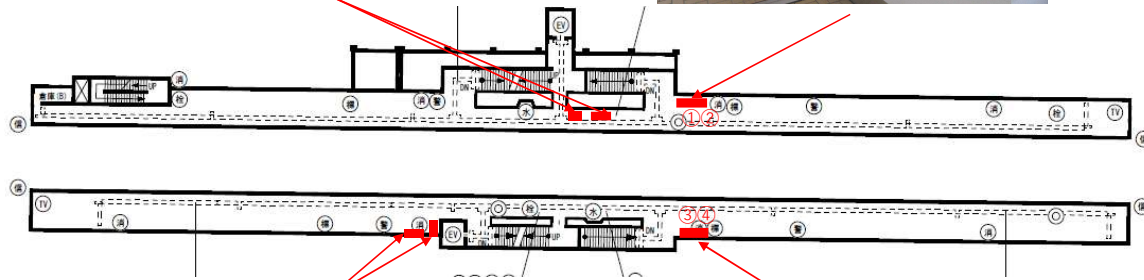
# 南平岸

別紙 3



# 自衛隊前

別紙 3



ベンチを1m程右側に移動