

令和 7 年度 一般会計歳出 第 2 款 14 項 2 目 13 節 (03)900000 その他賃借料
令和 7 年度 一般会計歳出 第 2 款 14 項 3 目 13 節 (03)900000 その他賃借料

受付 番号	種 目 番 号	連絡先	中区役所 総務課	担当者名 電 話 045-224-8118
----------	---------	-----	----------	--------------------------

設 計 書

- 1 件 名 第27回参議院議員通常選挙及び横浜市長選挙に係る仮設投票所及び仮設トイレの賃借
- 2 履 行 場 所 大通り公園内、牛坂下公園内、根岸森林公園内、吉浜町公園内
- 3 履 行 期 間 ☒ 期間 契約決定日 から 令和7年9月30日 まで
又 は 期 限 ☐ 期限 まで ※詳細は仕様書のとおり
- 4 契 約 区 分 ☐ 確定契約 ☒ 概算契約
- 5 その他特約事項 仕様書のとおり
- 6 現 場 説 明 ☒ 不要
☐ 要 (月 日 時 分 場所)
- 7 契 約 概 要 第27回参議院議員通常選挙及び横浜市長選挙に際し、投票所として使用するための
仮設建築物を設置し、賃借人に貸与する。また、使用後の仮設建築物を撤去する。

8 部 分 払

□す る (回 以 内)

■し ない

業務内容	履行予定月	数量	単位	単価	金額

※単価及び金額は消費税及び地方消費税相当額を含まない金額
※概算数量の場合は、数量及び金額を()で囲む。

賃 借 料 金 額

¥

内 訳 賃 借 料

¥

消費税及び地方消費税相当額

¥

名称	形状寸法等	数量	単位	単価 (円)	金額 (円)	摘要
1 大通り公園内仮設投票所						
(リース料)						
本体賃借料	5棟	(18)	日			
玄関庇リース料	取付・撤去含む 2か所	(18)	日			
エアコン	5馬力2台	(18)	日			
エアコン	1馬力1台	(18)	日			
パーテーション	1式	(18)	日			
(設置・撤去)						
本体基本料		5	棟			
建上費		5	棟			
解体費		5	棟			
連棟部材費		4	か所			
窓ガラス(入口窓を含む)		10	か所			
網戸(入口窓を含まない)		7	か所			
窓用ブラインド(入口窓を含まない)		7	か所			
入口窓用カーテン		3	か所			
スロープ	木幅 幅180cm 手摺付き	2	か所			
電気設備	40W×2×16本他	1	式			
シックハウス対策		1	式			
運搬費	25tラフター2日含む	1	式			
仮設材	カラーコーン・バー	1	式			
諸経費		1	式			
発生材処分	内装	1	式			
小計 ①						

※ 概算数量の場合は、数量及び金額を()で囲む

名称	形状寸法等	数量	単位	単価 (円)	金額 (円)	摘要
2 牛坂下公園内仮設投票所						
(リース料)						
本体賃借料	19.25坪	(18)	日			
エアコン	2馬力3台	(18)	日			
エアコン	1馬力1台	(18)	日			
(設置・撤去)						
建方費		19.25	坪			
床ベニヤ	4mm 雑巾摺含む	19.25	坪			
窓ガラス(入口窓を含む)		10	か所			
網戸(入口窓を含まない)		7	か所			
窓用ブラインド(入口窓を含まない)		7	か所			
入口窓用カーテン		3	か所			
パーテーション他		1	式			
スロープ	木幅 幅180cm 手摺付き	2	か所			
電気設備	40W×2×12本他	1	式			
運搬費	2t	1	式			
小運搬		1	式			
解体費		1	式			
諸経費		1	式			
消耗部品費	天井パネル含む	1	式			
発生材処分費		1	式			
仮設材	カラーコーン・バー	1	式			
(土台部分)						
施行手間		1	式			
解体費		1	式			
地面養生費		1	式			
仮設工事		1	式			
小計 ②						

※ 概算数量の場合は、数量及び金額を()で囲む

名称	形状寸法等	数量	単位	単価 (円)	金額 (円)	摘要
3 根岸森林公園内仮設投票所						
(リース料)						
本体賃借料	24坪	(18)	日			
エアコン	4馬力2台	(18)	日			
エアコン	1馬力1台	(18)	日			
(設置・撤去)						
建方費		24	坪			
床ベニヤ	4mm	24	坪			
窓ガラス(入口窓を含む)		12	か所			
網戸(入口窓を含まない)		9	か所			
窓用ブラインド(入口窓を含まない)		9	か所			
入口窓用カーテン		3	か所			
パーテーション他		1	式			
スロープ及び架台造作	木幅 幅180cm 手摺付き	2	か所			
電気設備	40W×2×12本他	1	式			
運搬費	レッカー含む	1	式			
解体費		1	式			
諸経費		1	式			
消耗部品費	天井パネル含む	1	式			
発生材処分費		1	式			
仮設材	カラーコーン・バー	1	式			
ガードポール塞ぎ	キャップ	1	式			
(土台部分)						
施工手間		1	式			
解体費		1	式			
H鋼基礎下木製架台造作	材・工とも	1	式			
小計 ③						

※ 概算数量の場合は、数量及び金額を()で囲む

名称	形状寸法等	数量	単位	単価 (円)	金額 (円)	摘要
4 吉浜町公園内仮設投票所						
(リース料)						
仮設建築物本体賃借料	10棟	(18)	日			
玄関庇リース料	取付・撤去含む 2か所	(18)	日			
エアコン	5馬力2台	(18)	日			
エアコン	1馬力1台	(18)	日			
パーティション	7.2m+片開き戸1か所	(18)	日			
簡易洋式トイレ(バリアフリー対応)	汲み取り式大小兼用 1棟	(15)	日			鍵4本
手洗いユニット	パネルハウス+手洗い器 1棟	(15)	日			鍵4本
(設置・撤去)						
本体基本料		10	棟			
建上費		10	棟			
解体費		10	棟			
連棟部材費		9	か所			
レベル調整費		10	棟			
解体選別費		1	式			
窓ガラス(入口窓を含む)		13	か所			
網戸(入口窓を含まない)		10	か所			
窓用ブラインド(入口窓を含まない)		10	か所			
入口窓用カーテン		4	か所			
スロープ	木製 幅180cm 手摺付き	2	か所			
電気設備	40W×2×40本他	1	式			
シックハウス対策		1	式			
運搬費	25tラフター2日含む	1	式			
仮設材	カラーコーン・バー	1	式			
発生材処分	内装	1	式			
排泄物処理	外部処理会社	2	回			
諸経費	トラロープ養生他	1	式			
小計 ④						
賃借料 ①+②+③+④						
消費税相当額						
合計額						

※ 概算数量の場合は、数量及び金額を()で囲む

仮設投票所及び仮設トイレ賃貸借仕様書

1 目的

本仕様書は、横浜市中区役所（以下「賃借人」という。）が賃貸人に、第 27 回参議院議員通常選挙及び横浜市長選挙の執行に際して必要な仮設投票所及び仮設トイレを賃借するにあたり、必要な事項を定めるものである。

なお、契約に関する事務取扱の細目については、本仕様書の各項で定めるほか、賃借人賃貸人協議の上、別途定めるものとする。

2 業務の内容

- 賃貸人は、関係法令を遵守の上、仮設投票所を設置し、賃借人に賃貸すること。また、賃貸後は仮設投票所を撤去すること。なお、設置に必要な仮設投票所の設計（建築確認申請等の仮設投票所の設置に必要な法令上の手続等）及び工事監理（建築基準法に基づく検査申請手続等）を含むものとする。
- 賃貸人は、完成した設計図又は設計図の複製を賃借人に提供すること。
- 賃貸人は、吉浜町公園に仮設トイレを設置し、賃借人に賃貸すること。また、「4 期間」における各選挙の使用期間終了後 3 日以内にし尿収集処理を行い、存続期間終了後に仮設トイレを撤去すること。なお、設置に必要な申請手続きや、し尿収集に必要な手続きも賃貸人が全て行うものとする。
- 賃貸人は、関係法令を遵守の上、第 27 回参議院議員通常選挙及び横浜市長選挙における仮設投票所及び仮設トイレの準備業務（以下「業務」という。）の全部を行うこと。
- 賃借人は、前項に掲げる業務について、スケジュール、内容、実施方法等の詳細を賃借人賃貸人協議の上で決定し、必要に応じて手順書等を作成するものとする。
- 業務の内容、実施方法の変更及び追加等を行う場合は、賃借人賃貸人協議の上、決定するものとする。

3 設置場所

	設置場所	地域指定
大通り公園	横浜市中区弥生町 3 丁目 35 番地の 2 大通り公園内	用途地域：商業地域 防火指定：防火地域
牛坂下公園	横浜市中区石川町 5 丁目 188 番地の 1 牛坂下公園内	用途地域：第 1 種住居地域 防火指定：準防火地域
根岸森林公園	横浜市中区根岸台 1 番地の 2 根岸森林公園内	用途地域：第 1 種低層住居専用地域 防火指定：準防火地域
吉浜町公園	横浜市中区吉浜町 2 番地 吉浜町公園内	用途地域：商業地域 防火指定：防火地域

4 期間

	設置期間	存続期間（使用期間）	撤去期間
大通り公園	参議院議員通常選挙 投票日 9 日前～4 日前 【例】 令和 7 年 7 月 20 日投票 7 月 11 日(金) ～7 月 16 日(水)	参議院議員通常選挙 投票日 3 日前～ 横浜市長選挙投票日当日 (使用期間) 各選挙投票日 3 日前～ 投票日当日 【例】 参議院議員通常選挙 令和 7 年 7 月 20 日投票 横浜市長選挙 令和 7 年 8 月 3 日投票 7 月 17 日(木) ～8 月 3 日(日)	横浜市長選挙 投票日翌日～4 日後 【例】 令和 7 年 8 月 3 日投票 8 月 4 日(月) ～8 月 7 日(木)
牛坂下公園			横浜市長選挙 投票日翌日～3 日後 【例】 令和 7 年 8 月 3 日投票 8 月 4 日(月) ～8 月 6 日(水)
根岸森林公園			横浜市長選挙 投票日翌日～4 日後 【例】 令和 7 年 8 月 3 日投票 8 月 4 日(月) ～8 月 7 日(木)
吉浜町公園			横浜市長選挙 投票日翌日～4 日後 【例】 令和 7 年 8 月 3 日投票 8 月 4 日(月) ～8 月 7 日(木)
仮設トイレ及び 手洗いユニット ※吉浜町公園のみ	参議院議員通常選挙 投票日 9 日前～前日 【例】 令和 7 年 7 月 20 日投票 7 月 11 日(金) ～7 月 19 日(土)	参議院議員通常選挙 投票日当日～ 横浜市長選挙投票日当日 (使用期間) 各選挙投票日当日 【例】 参議院議員通常選挙 令和 7 年 7 月 20 日投票 横浜市長選挙 令和 7 年 8 月 3 日投票 7 月 20 日(日) ～8 月 3 日(日) (使用期間) 7 月 20 日及び 8 月 3 日	横浜市長選挙 投票日翌日～4 日後 【例】 令和 7 年 8 月 3 日投票 8 月 4 日(月) ～8 月 7 日(木)

5 標準仕様

	構造	外壁	天井	床
大通り公園	ユニットハウス 鉄骨ラーメン構造	外 壁 パ ネ ル t=44	天井パネル t=30	カラーコンパネ t=12 (F☆☆☆☆) 根太：C-100×50×20×2.3
牛坂下公園	プレハブ 軽量鉄骨 ブレース構造	O S パネル	カラー合板 t=2.5	コンパネ t=12 (F☆☆☆☆) 根太：90×90/3@300 大引：C-75×45×15×2.3@900 束：75×75@900 束石：150×150×120@900
根岸森林公園				
吉浜町公園	ユニットハウス 鉄骨ラーメン構造	外 壁 パ ネ ル t=44	天井パネル t=30	カラーコンパネ t=12 (F☆☆☆☆) 根太：C-100×50×20×2.3

6 寸法

	全長	全幅	全高	面積
大通り公園	約 12.1m	約 7.4m	約 2.9m	約 89.6 m ²
牛坂下公園	約 10.0m	約 6.4m	約 3.9m	約 64.0 m ²
根岸森林公園	約 10.9m	約 7.3m	約 3.9m	約 79.6 m ²
吉浜町公園	約 24.2m	約 7.4m	約 2.9m	約 179.1 m ²

7 電気・照明設備

	照明		照明用スイッチ	電気コンセント	エアコン	換気扇
大通り公園	40W×2	20 か所	各 1 か所	10 か所	3 か所	3 か所
牛坂下公園		12 か所		8 か所	4 か所	1 か所
根岸森林公園					3 か所	
吉浜町公園		40 か所		16 か所		3 か所

8 一般事項

- (1) 入札参加資格については、上記「2 業務内容」内(1)より、一級又は二級建築士事務所登録をしていることを必須条件とする（登録確認が生じた場合、直ちに国土交通大臣又は都道府県知事が発行する建築事務所登録許可書又は建築士免許証明書を提示出来るようにしておくこと）。
- (2) 本仕様書に記載していない標準仕様、寸法、電気・照明設備等は別添の設計図を参考とするが、詳細については相互に協議の上、定めることとする。
- (3) 仮設投票所は、雨漏り厳禁を絶対条件とし、耐震性・防火性に優れ、すきま風が入ったり、床が抜けたりしないようにすること。また、柱を室内（壁部分を除く）に設置しないこととする。
- (4) 仮設投票所の床については耐水性があり、水に濡れても滑りにくい材質を使用すること。
- (5) 仮設投票所には出入口を2か所以上設け、1本の鍵で全ての出入口の施錠・開錠が可能であるものとする。鍵については、施錠した上で設置期間最終日の午後5時までに各4本ずつ賃借人に持参し、貸与すること。
- (6) 仮設投票所の室内及び出入口に照明を設けること。室内照明は夜間においても十分な明るさを確保できるものとする。
- (7) 仮設投票所の出入口の上に出入口と同じ横幅で60cm程度の長さの庇を設置すること。
- (8) 仮設投票所の出入口に出入口と同じ横幅の段差是正スロープを設置すること。段差是正スロープの勾配は建築基準法施工令第26条に則り、8分の1から12分の1の間とすること。また、両端に転落防止用の縁及び手すりを付けるとともに、滑り止めをすること。出入口の敷居部分については、利用者がつまずくことがないような対策を講じること。段差是正スロープを設置することが不可能な場合は、手すり付きの階段を設置すること。
- (9) 仮設投票所の出入口及び窓は、引違い形式とすること。また、窓については、出入口を含めいずれの窓も外から室内が見えないような対策（曇りガラスにする等）を講じると共に、網戸を設置すること。
- (10) 仮設投票所内にはパーテーションで区切った倉庫を設置すること。倉庫には扉を設置し、施錠できるようにすること。また、エアコンのうち1台は倉庫内に備え付けること。
- (11) シックハウス症候群及び化学物質過敏症対策として、横浜市建築物シックハウス対策ガイドラインに則り、JIS・JASのF☆☆☆☆の建材か国土交通省告示第1113号から第1115号で定める建材（又は規制対象外の建材）を使用し、機械換気設備等を設置すること（建築基準法第28条の2、建築基準法施行令第20条の4～20条の7）。

- (12) 仮設投票所の準備中は一般市民が立ち入らないよう、バリケード及び虎テープ等により工事箇所を明確に区分すること。また、「仮設投票所準備中」、会社名、現場責任者名を明示した看板を作成し現場に掲示すること。
- (13) 電気備設置後に必ず通電状態などを確認すること。仮設投票所内の照明・エアコン・換気扇に加えパソコンなどを同時に使用できるようにすること。
- (14) 仮設投票所の設置が完了したときは、各所の使用方法及び使用上の注意事項並びに設備について賃借人の担当者に説明すること。
- (15) 設営・撤去後に設置場所付近の整理清掃を行い、ねじ・釘等の残材はすべて持ち帰ること。その際、設営・撤去後の設営場所の写真を撮影し、報告書とともに賃借人に提出し、完了報告を行うこと。また、設置等にあたり、舗装・施設・公園内地面・樹木等を傷つけないよう十分注意し、万が一破損した場合は賃借人に報告し、現状復帰を行うこと。
- (16) 解体工事終了後には建設リサイクル法に基づいて使用した説明書および分別解体に係る再資源化等報告書を賃借人に提出すること。
- (17) 賃借人が建築物利用時に支障が出ないよう、部屋内に建材による粉塵や木片が舞うことのないように建設するものとし、もしこれが発生する場合は、投票日までに賃貸人が措置を講ずること。
- (18) エアコンについては、排水が建設物入口方向に流れない措置を講ずること。
- (19) 公園内の車両通行にあたっては、事前に公園管理者への車両番号の申請が必要となるため、賃貸人は賃借人に少なくとも 10 日前までにこれを伝達するものとする。
- (20) 公園内の車止めを外して車両の通行が必要となる際は、車両通行後直ちに通行前の状態に戻すこと。また、車止めを外したままでの作業が必要となる場合には、車止め撤去後の陥没部に通行人が立ち入らぬよう人員を配置しカラーコーン等を設置すること。
- (21) 各仮設投票所の設置前・設置中・撤去後の写真を取り、撤去完了後 3 日以内に賃借人に提出すること。
- (22) 仮設トイレは、大小別のポンプ式汲み取り型で外部タンクに貯水する洋式タイプとする。設置後、タンクには水を貯めておくこと。
- (23) 手洗いユニットは、タンク貯水式とする。設置後、タンクには水を貯めておくこと。
- (24) 使用期間開始時間及び使用期間中にタンクの水が不足した場合は、直ちに補充できる体制を整えておくこと。
- (25) 仮設トイレ及び手洗いユニットには、それぞれ鍵を取り付け施錠できるようにすること。
- (26) 仮設トイレ及び手洗いユニットの鍵は、設置期間最終日（投票日前日）の午後 1 時までに賃借人の担当者に持参のこと。鍵はそれぞれ 4 本ずつ用意すること。
- (27) し尿処理手配及びそれにかかる費用は契約金額に含む。
- (28) 仮設トイレ引き渡しまでは、トラロープ等で仮設トイレを固定、閉め切り、第三者にトイレが利用されないようにすること。

9 義務と責任

(1) 賃借人

ア 賃借人は、業務のために必要な情報をあらかじめ賃貸人に提供するほか、適宜又は賃貸人との協議により必要な情報を賃貸人に提供する。

イ 賃借人は、本仕様書の情報に変更が生じる場合は、賃貸人に対してその情報を提供しなければならない。

(2) 賃貸人

賃貸人は、仮設投票所の設置から撤去まで、法令に基づき適正に処理する責任を負う。この間に発生した事故については、その原因が賃借人の責に帰すべき場合を除き、賃貸人が責任を負う。

10 資料等の貸与・保管・返却・廃棄

- (1) 賃借人は、業務にあたり必要な資料等を賃貸人に貸与し、また業務に必要な情報を告知するものとする。
- (2) 賃貸人は、賃借人より貸与された資料等を善良な管理者の注意をもって保管・管理し、本仕様に基づく業務遂行以外の目的に使用しないものとする。
- (3) 賃貸人は、賃借人より貸与された資料等を本仕様に基づく業務遂行以外の目的に複写・複製・編集等を行わないものとする。
- (4) 賃貸人は、賃借人より貸与された資料等について、賃借人の指示により、返却又は廃棄するものとする。

11 秘密保持

賃借人及び賃貸人は、業務遂行上知りえた秘密情報の秘密を遵守せしめるものとし、業務中のみならず、業務終了後も相手方の事前の承諾を得ることなく、第三者に開示・漏洩しないものとする。

12 事故処理

業務の遂行に支障をきたすおそれのある事態が生じた場合は、速やかに相手方に連絡するとともに、賃借人賃貸人協議の上、対応するものとする。

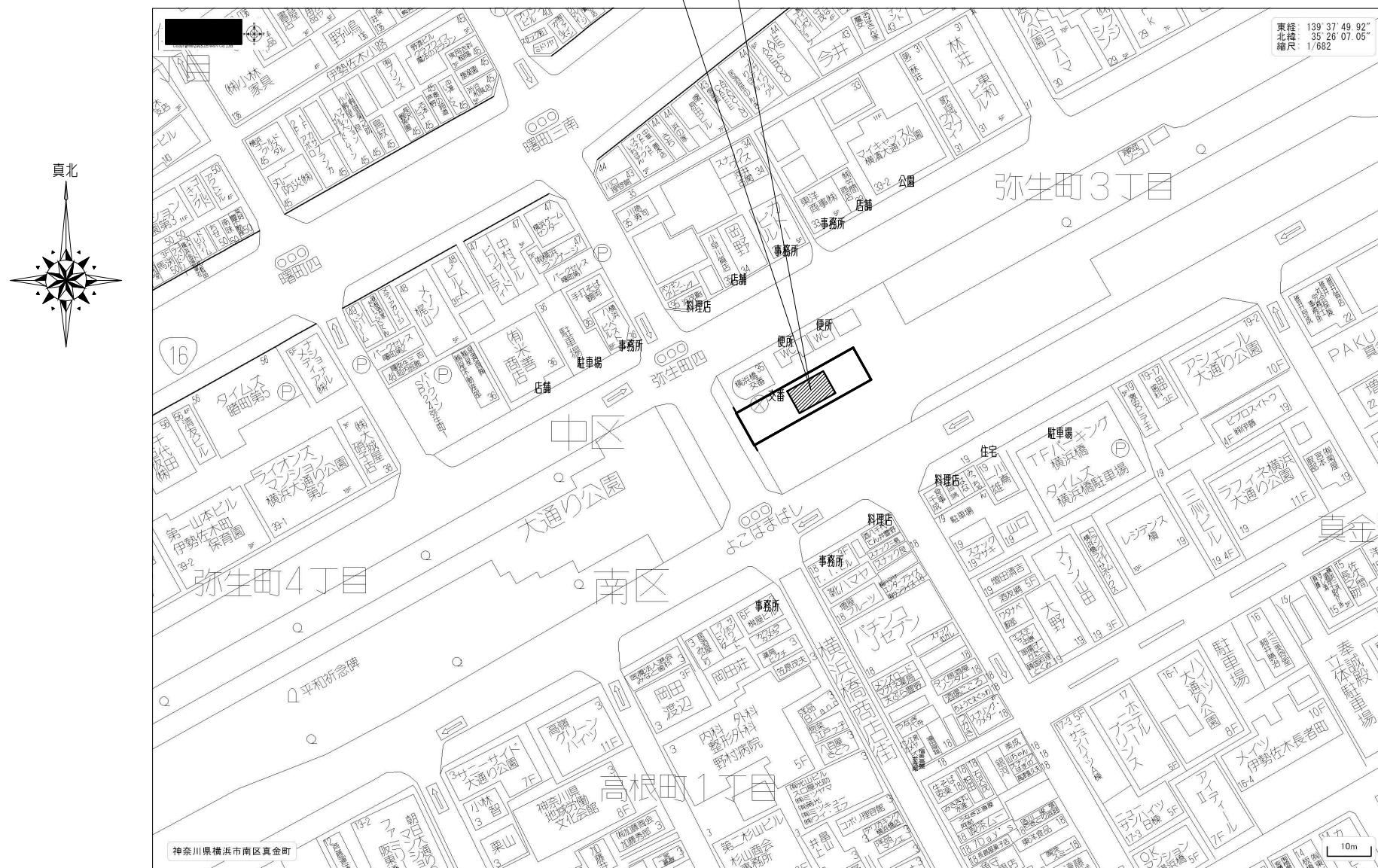
13 協議事項

賃借人及び賃貸人は、本仕様に定めのない事項が生じたとき、又は本仕様の条項の解釈について疑義が生じたときは、相互に協議の上、解決を図るものとする。

14 特記事項

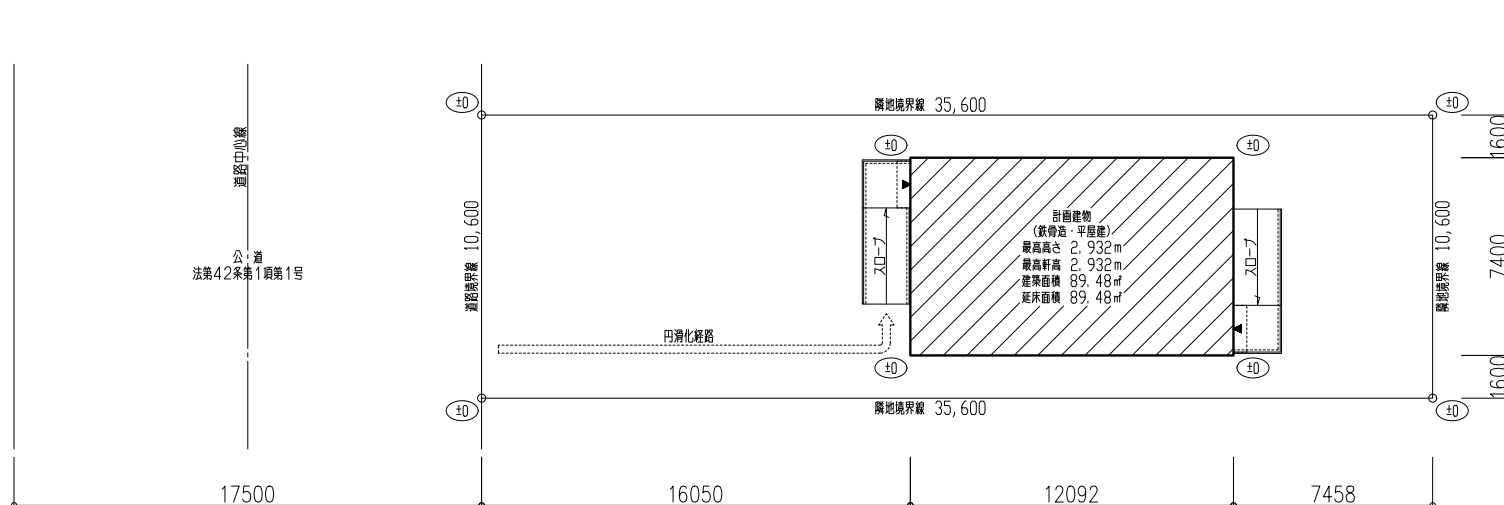
- (1) 契約の定め又は法令の規定等によりこの契約を解除する場合であって、この契約に基づき賃借人に賃貸する仮設投票所及び仮設トイレの設置を賃貸人が完了していないときは、賃貸人の責任で設置及び撤去を完了するものとする。
- (2) 本契約については、横浜市賃貸借契約約款及び仮設建物等の設置に関する約款に基づくものとする。
- (3) 契約金額には、業務遂行に際し発生する経費（電源に関する電力会社への手続費用及び賃貸借期間中に使用した電気料金の光熱水費なども含めた一切）を含むこととする。
- (4) 工事・運搬車を駐車しておく必要が生じる場合は、道路占用許可及び使用許可を取ること。
- (5) 設置及び撤去の完了期日は厳守すること（ただし、自然災害や予期することができない特別な状態が生じた時はただちに賃借人へ報告し、別途協議を行うこと。それ以外の雨天等による工事遅延は認めない）。
- (6) 賃貸借期間中に仮設投票所もしくは仮設トイレの修繕等が必要になった場合は、賃借人の指示に従い直ちに対応できる体制を整えること。
- (7) 牛坂下公園については、公園内での移動等円滑化経路を確保するため、建築物の脇に 1400mm 幅以上ある通路を設けること。
- (8) 牛坂下公園及び吉浜町公園については、仮設投票所及び仮設トイレの設置及び撤去による公園内地面の損傷を防ぐため、公園入口から作業車両が通行する部分について地面を養生し保護すること。
- (9) 牛坂下公園及び吉浜町公園については、事前に賃貸人は賃借人に作業予定期間（設置・撤去）を申し出ること。また、その期間中は、開園時間（9時から17時まで）に合わせて公園入口の鍵の解錠・施錠管理を確実にを行うとともに、開園時間以外で一般利用客の出入りができないようにすること。賃借人は、賃貸人の申し出のあった期間における当該公園の鍵の管理について所管部署と調整し、賃貸人に公園の鍵を貸し出すこととする。
- (10) 根岸森林公園については、公園内での移動等円滑化経路を確保するため、敷地入口に 1400mm 幅以上を確保すること。また、それに伴い鉄柵（バリカー）等を引き抜く際は、それによりできた穴をキャップ等でふさげるようにし、安全を確保すること。

申請地：横浜市中区弥生町3丁目35-2の一部（大通り公園内）



付近見取図

[illegible]

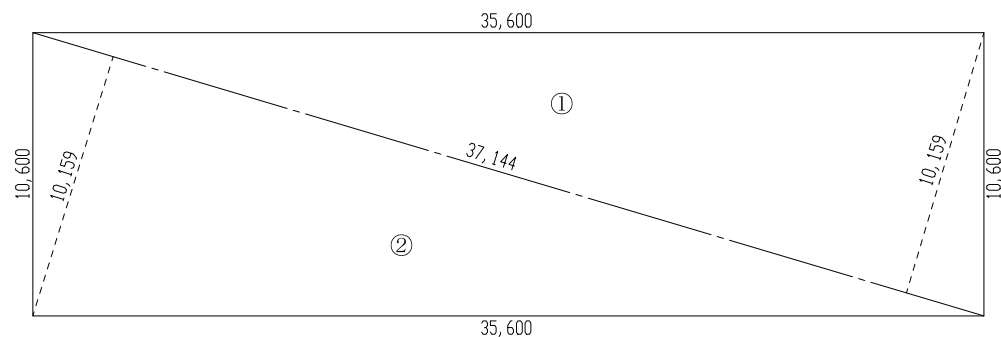


■物件概要

地 名 地 番	横浜市中区弥生町3丁目35-2の一部（大通り公園内）
敷 地 面 積	377.34㎡
都市計画区域	市街化区域
用 途 地 域	商業地域
建 蔽 率	80%
容 積 率	600%
防 火 地 域	防火地域
高 度 地 区	第7種高度地区
その他地区・地域	中央地区駐車場整備地区，大通り公園周辺地区街づくり協議地区

配 置 図

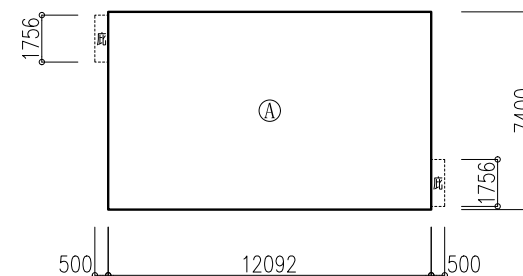
※移動の困難な方が来場された場合は、係員が誘導いたします。
※敷地内傾斜路ナシ



敷地求積図

■敷地求積表

符号	底辺	高さ	倍面積
①	37.144	10.159	377.345896
②	37.144	10.159	377.345896
		合計	754.691792
		1/2	377.345896
		地積	377.34㎡



建物求積図

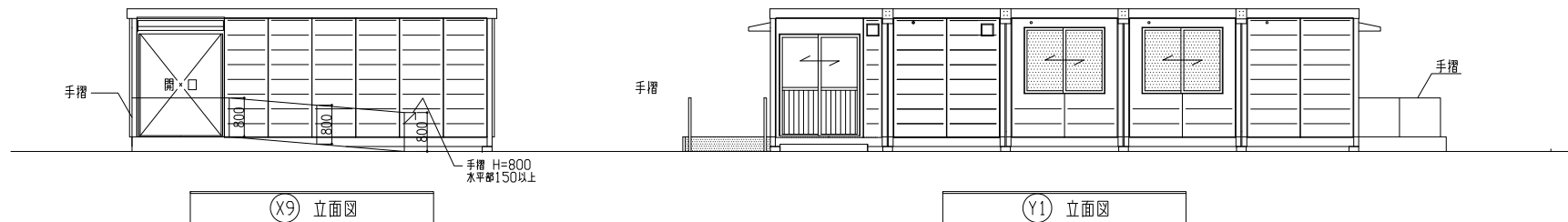
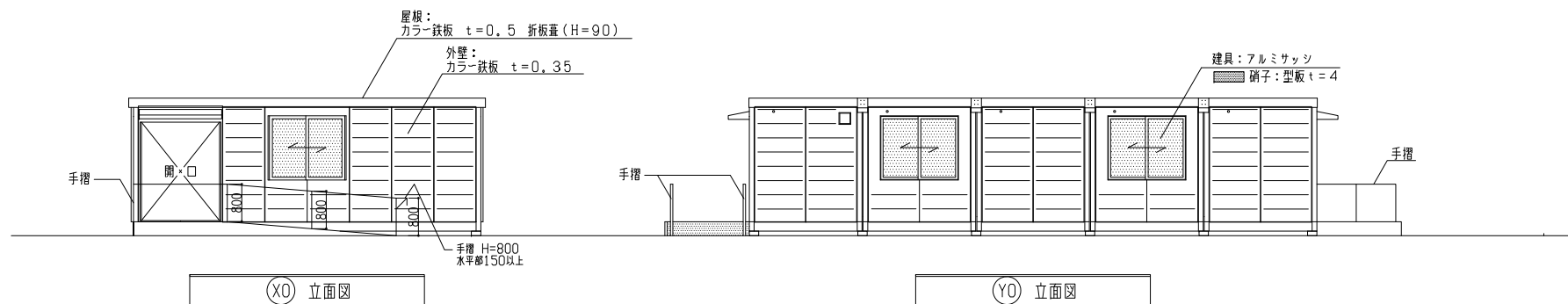
■建物求積表

符号	計算式	面積（㎡）
(A)	12.092×7.400	89.4808
建築面積	(A)=89.4808	89.48㎡
延べ面積	(A)=89.4808	89.48㎡

訂正事項	年月日	担 当	照 査	担 当	工 事 名 称	中 区 仮 設 投 票 所 賃 貸 借（根 岸 森 林 公 園）
	..				図 面 名 称	配置図・建物求積図・敷地求積図
	..				縮 尺	S=1/200
	..				作 成 年 月 日	2021・06・10
	..				依 頼 番 号	
	..				図 面 番 号	A-2

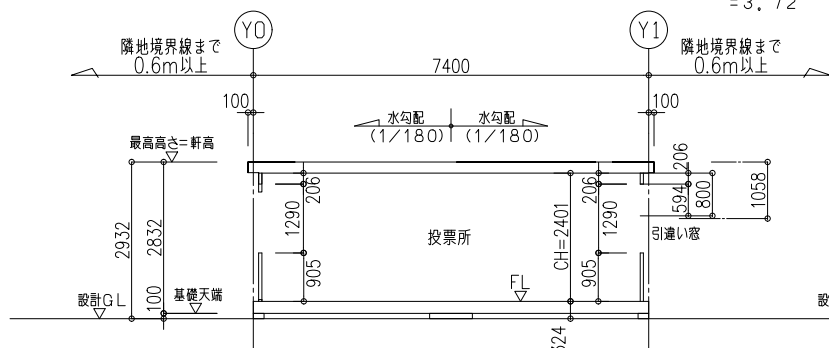
設計概要																
一般事項	工事名称	中区仮設投票所賃貸借（大通り公園）				工事種別	新築工事		開口部	記号	仕様	硝子	寸法	備考		
	建築場所	横浜市中区弥生町3丁目35-2の一部（大通り公園内）				用途	仮設投票所			AD-1	アルミ製枠		1,623×2,014			
	地域指定	用途指定	商業地域		その他指定	第7種高度地区 中央地区駐車場整備地区 大通り公園周辺地区街づくり協議地区			AW-1	アルミサッシュ引き違い窓	t=4 型板	1,625×1,290				
	防火指定	防火地域														
建物概要	規模	階数	平屋	最高軒高	2.932m	最高高さ	2.932m		樑	軒樑：亜鉛メッキ鋼板 t=3.2 壁樑：□-100X50X2, 3						
		建築面積	12.092m×7.400m =89.48㎡		延床面積	12.092m×7.400m =89.48㎡		板金金物	軒木切：カラー鉄板 t=0.5							
			塗装	鉄部見エ掛り フタル酸樹脂ペイント塗装（内外共シルバー）												
			雑工事	出入口部分スロープ：木製造作（勾配1/12）滑り止め用ゴムマットt=2、落下防止用垂木50×50（両外側：警告用カラーテープ貼り）												
構造概要	基礎形式	コンクリートブロック				積雪	30cm（20N/㎡）短期		オプション	鋼製底×2						
	軸部	鉄骨ラーメン構造（アシスト IV）				床荷重	2900N/㎡		室内仕上表							
	内部軸組	床	カラーコンパネ t=12（F☆☆☆☆） （ツヤ消し、耐水合板） 根太：C-100X50X20X2, 3		天井	天井パネル t=30 表面：カラー鉄板 t=0.27（焼付塗装） 芯材：硬質ポリウレタンフォーム 裏面：亜鉛鉄板 t=0.25（焼付塗装）		階名	室名	床	巾木	腰	壁	天井	CH	備考
			間仕切	カラー合板t=2.5（F☆☆☆☆） （フルハイト間仕切パネル）		1階	投票所 倉庫			カラーコンパネ表し t=12（F☆☆☆☆）		内壁：外壁パネル表し 磨り切：磨り切パネル表し （カラー合板t=2.5F☆☆☆☆）	天井パネル現し （カラー鉄板t=0.27×01			
外部仕上	屋根	カラー鉄板 t=0.5 折板葺（H=90）				外壁	外壁パネル t=44 外側：カラー鉄板 t=0.35（焼付塗装） 芯材：硬質ポリウレタンフォーム 内側：カラー鉄板 t=0.35（焼付塗装）		共通事項							
		設備	分電盤：1台/1BOX・蛍光灯：（40W-2）×4/1BOX・コンセント 換気設備													
		備考	クロリビロホスの使用なし													



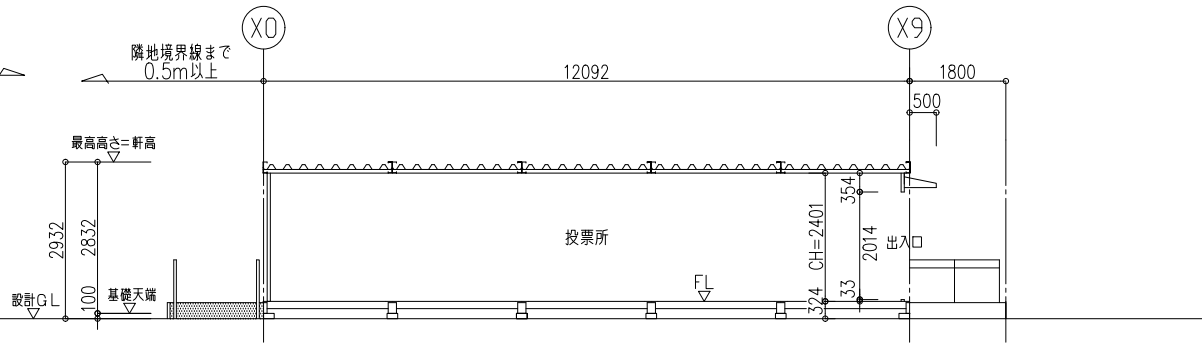


訂正事項	年月日	担 当											工事名称	第50回衆議院議員総選挙に係る仮設投票所の賃借(大通り公園)		
	・	・											図面名称	立面図	縮 尺	S=1/100
	・	・	数量				担当						作成年月日	2024. 11. 05	依頼番号	図面番号
	・	・														A-4
	・	・														

最高補正係数
 $A = d/h \times \alpha - \beta$
 $= 500/1058 \times 10 - 1$
 $= 3.72$



A-A 断面図



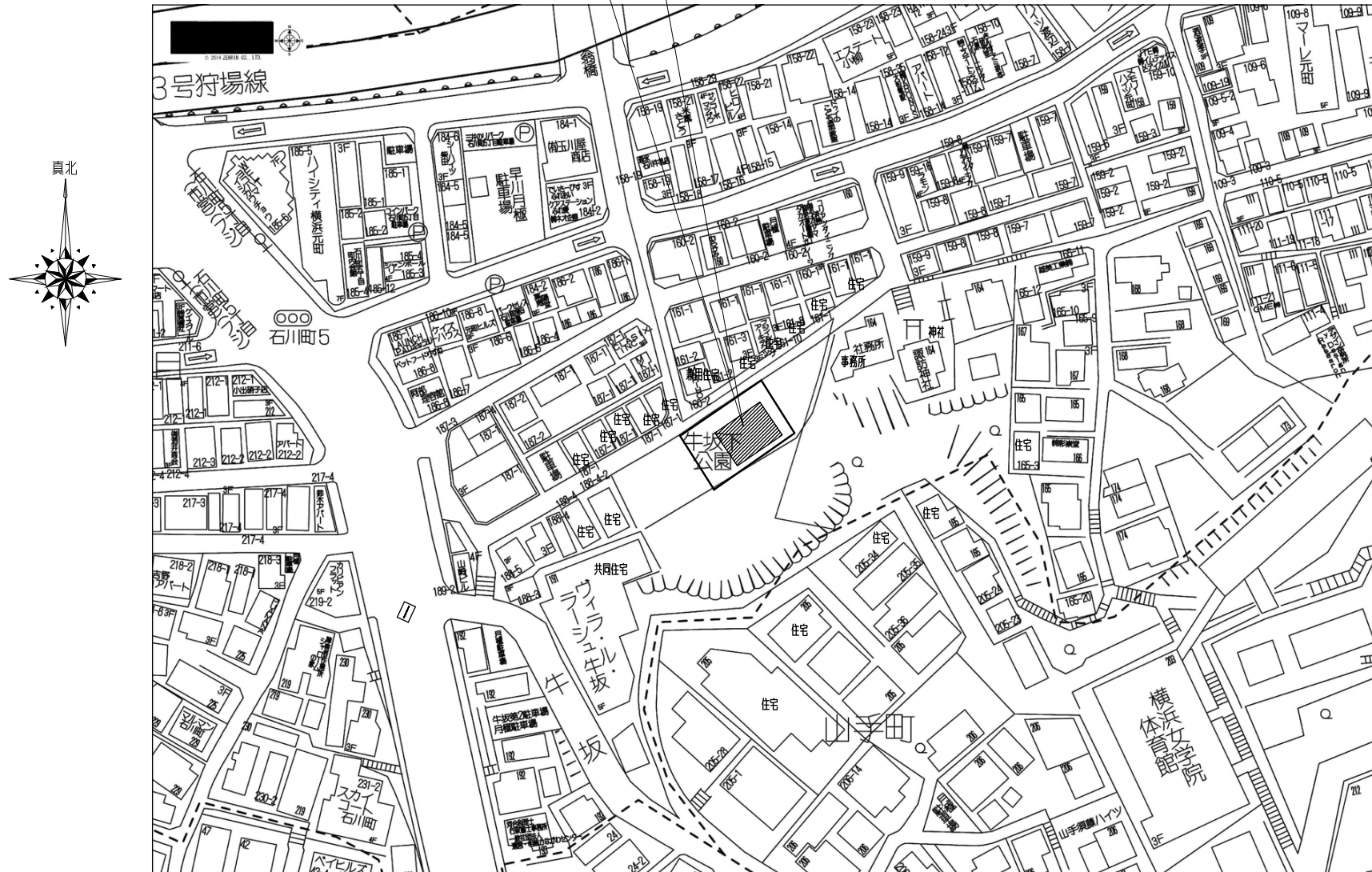
B-B 断面図

排煙・採光・換気有効面積表		
名称	AW1 (引違アルミサッシ窓)	AD1 (アルミ枠のみ)
建具姿図		
有効採光	1.625X1.29 = 2.096	1.623X2.014 = 3.269
有効換気	1.625/2X1.29 = 1.048	1.623X2.014 = 3.269
1階断面図		
有効排煙	1.625/2X0.594 = 0.482	1.623X0.446 = 0.724

排煙・採光・換気判定表							採光計算：令116条の2第1項一号による 換気計算：法28条第2項による 排煙計算：令116条の2第1項二号による
階数	室名		係数	必要面積	有効面積	判定	
	部屋面積						
1	投票所	採光計算	1/20	4.042	(AW1X5+AD1X2) X3 =51.054	OK	
	8.492X7.4+3.6X5.0 =80.84㎡	換気計算	1/20	4.042	AW1X5+AD1X2 =11.778	OK	
		排煙計算	1/50	1.616	AW1X5+AD1X2 = 3.858	OK	
		採光計算					
		換気計算					
		排煙計算					
		採光計算					
		換気計算					
		排煙計算					
		採光計算					
	換気計算						
	排煙計算						
消防法上の無窓階のチェック							
床面積：89.48㎡		1/30	2.982	AD1X2 = 3.269 X 2 = 6.538		OK	

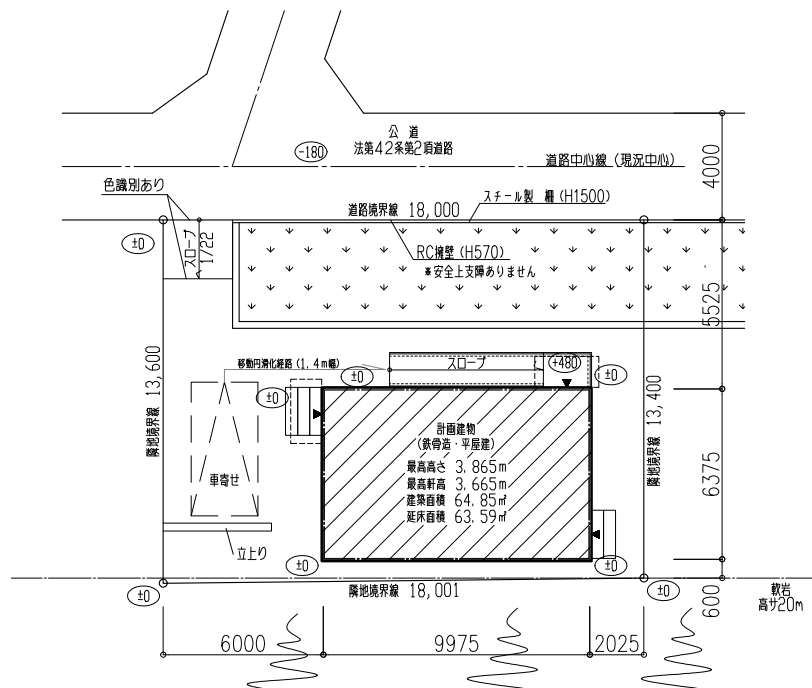
訂正事項	年月日	担当者	図面	製図	工事名称	中區仮設投票所賃貸借（根岸森林公園）
			図面名称	断面図・LVS算定表
			作成年月日	2021・06・10
			依頼番号	図面番号 A-5
				

申請地：横浜市中区石川町5丁目188番地1の一部（牛坂下児童公園内）



付近見取図

訂正事項	年月日	担 当								工事名称	中区仮設投票所賃貸借（牛坂下児童公園）	
	..									図番名称	付近見取図	縮 尺
	..		所長									ND SCALE
	..									作成年月日	2021・09・21	図番番号
	..									依頼番号		A-1



配置図

※移動の困難な方が来場された場合は、係員が誘導いたします。

※給排水設備なし。

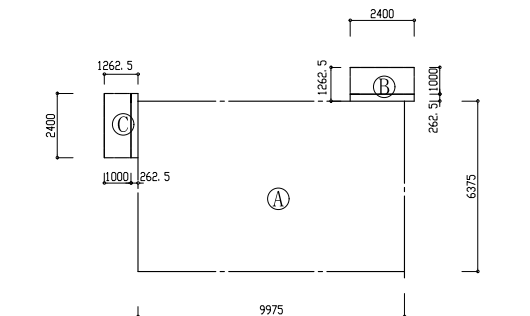
—— 移動円滑化経路 (1.4m幅)

■物件概要

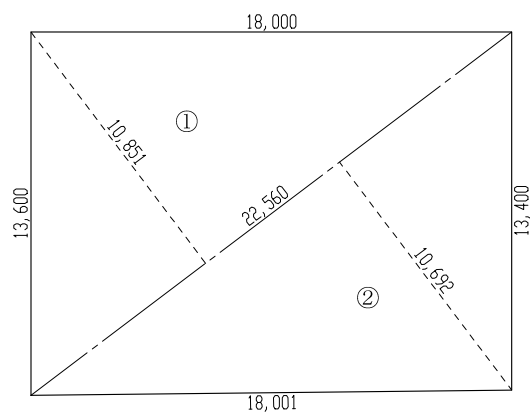
地名地番	横浜市中央区石川町5丁目188番地1の一部(牛坂下児童公園内)
敷地面積	243.00㎡
都市計画区域	市街化区域
用途地域	第一種住居地域
建築率	60%
容積率	200%
防火地域	準防火地域
高度地区	第一種高度地区
その他地区・地域	緑化地域、法22条地域、日影規制、周辺地区又は自動車ふくそう地区 景観計画(景観推進地区・山手地区)、都市景観協議地区(山手地区)

道路に接するスロープ
→公園のスロープなので改修不可
よって地形の特殊性から「道等」を車寄せとして移動円滑化経路を設けます。

※今回の計画建物は、特別警戒区域・急傾斜(レッドゾーン)内ではありません。



建物求積図



敷地求積図

■建物求積表

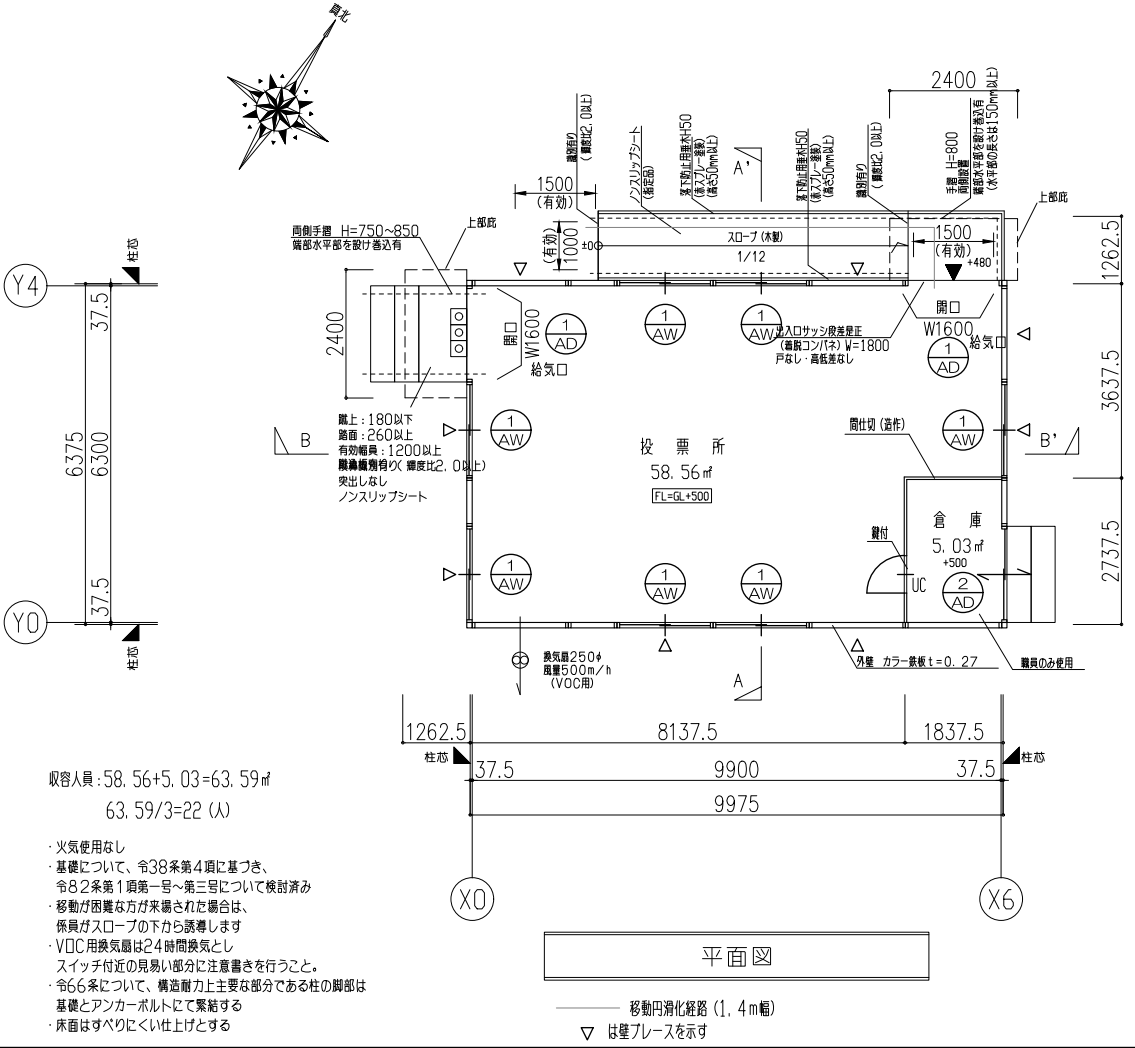
符号	計算式	面積 (㎡)
①	9.975×6.375	63.590625
②	0.2625×2.4	0.630
③	0.2625×2.4	0.630
建築面積	①+②+③=64.850625	64.85 ㎡
延べ面積	①=63.590625	63.59 ㎡

■敷地求積表

符号	底辺	高さ	倍面積
①	22.560	10.851	244.798560
②	22.560	10.692	241.211520
		合計	486.010080
		1/2	243.005040
		地積	243.00 ㎡

訂正事項	年月日	担 当	所 属	担当	工事名称	縮 尺
	..				中区仮設投票所賃貸借(牛坂下児童公園)	S=1/200
	..				図番名称	図番番号
	..				配置図・建物求積図・敷地求積図	A-2
	..				作成年月日	依頼番号
	..				2021・09・21	

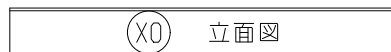
設計概要									
一般事項	工事名称	中区仮設投票所賃貸借（牛坂下児童公園）			工事種別	新築工事			
	建築場所	横浜市中区石川町5丁目18番地1の一部（牛坂下児童公園内）			用途	仮設投票所			
	地域指定	用途指定	第一種住居地域		その他指定				
建物概要	規模	防火指定	準防火地域						
		最高軒高	3.665m		最高高さ	3.865m			
		建築面積	6.375×9.975		延床面積	6.375×9.975			
		+ (1.2625-1)×2.4×2							
		=64.85㎡			=63.59㎡				
構造概要	基礎形式	H鋼基礎			地耐力	——			
	軸部	軽量鉄骨造			積雪	30cm（20N/㎡・cm）短期			
	内部軸組	床	床/パネル（コンパネ t=12（F☆☆☆☆） 敷90×90/3000） 大引0・75×45×15×2.30000 束75×750000 束ガタミ敷 束150×150×1200000		天井	天井/パネル 表層：カラー合板 t=2.5 天井裏面材：グラスウール t=50mm迄			
			間仕切	カラー合板 t=2.5 （間仕切/パネル）					
外部仕上	屋根	折板：ガルバリウム鋼板 t=0.6（H=161） （NM8697） 裏面：ウレタンベテ t=4			外壁	外壁/パネル（OS/パネル） 外断：カラー合板 t=0.27 内断：クレタフォーム 内断：カラー合板 t=0.27			
開口部	記号	仕様		硝子	寸 W	深 H	備考		
	AD-1	アルミ枠のみ		—	1,677	×1,989			
	AD-2	アルミサッシュ引き違い戸		t=3 スリ	1,677	×1,989			
	AW-1	アルミサッシュ引き違い窓		t=3 スリ	1,677	×799			
礎	—								
板金金物	基礎水切：カラーガルバリウム鋼板 t=0.35								
塗装	鉄骨露出メ下地、見工押り塗り塗装								
雑工事	底：折板断熱：ガルバリウム鋼板 t=0.6（H=88） 出入口断熱：鋼製 スロープ：木敷、滑り止め用ゴムマット t=2、落下防止用遮木50×50（両側側：警告用カラーテープ貼り）								
室内仕上表									
階名	室名	床	巾木	壁	天井		CH		
1階	投票所	ラワン合板 t=4（F☆☆☆☆） 下断：コンパネ t=12（床/パネル）	雑巾巻	外壁断：カラー合板 t=0.27（外断/パネル） 断熱断：カラー合板 t=2.5（F☆☆☆☆）（断熱断/パネル）	カラー合板 t=2.5（F☆☆☆☆） （天井/パネル表シ）		2400		
	倉庫	同上	同上	同上	同上		2400		
共通事項									
設備									
備考		クロビドリホスは使用しない。							



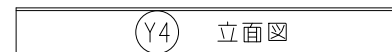
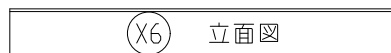
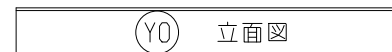
収容人員: 58.56+5.03=63.59㎡
63.59/3=22 (人)

- ・火気使用なし
- ・基礎について、令38条第4項に基づき、令82条第1項第一号～第三号について検討済み
- ・移動が困難な方が来場された場合は、係員がスロープの下から誘導します
- ・VOC用換気扇は24時間換気とし、スイッチ付近の見やすい部分に注意書きを行うこと。
- ・令66条について、構造耐力上主要な部分である柱の脚部は基礎とアンカーボルトにて緊結する
- ・床面はすべりにくい仕上げとする

訂正事項	年月日	担 当									工事名称	中区仮設投票所賃貸借（牛坂下児童公園）	
	..										図番名称	設計概要・室内仕上表・平面図	縮 尺
	..											S=1/100	
	..										作成年月日	2021.09.21	依頼番号
	..												図番番号
	..												A-3



1000



訂正事項	年月日	担 当											工事名称	中区仮設投票所貴貸借（牛坂下児童公園）	
	● ●												図面名称	立面図	
	● ●												縮 尺	S=1/100	
	● ●		設置					担当					作成年月日	依頼番号	図面番号
	● ●												2021・09・21		A-4
	● ●														



※設計GL = 平均GL ± 0

排煙・採光・換気有効面積表		
名称	AW1 (アルミサッシ引違い窓)	AD1 (アルミ枠のみ)
建具断面図		
有効採光	$0.799 \times 1.677 = 1.339$	$1.989 \times 1.677 = 3.335$
有効換気	$0.799 \times 1.677 / 2 = 0.669$	$1.989 \times 1.677 = 3.335$
1階断面図		
有効排煙	$0.379 \times 1.677 / 2 = 0.317$	$0.389 \times 1.677 = 0.652$

投票所 床面積: $3,6375 \times 1,8375 + 6,375 \times 8,1375 = 58,56 \text{ m}^2$
倉庫 床面積: $2,7375 \times 1,8375 = 5,03 \text{ m}^2$
全体 床面積: $58,56 + 5,03 = 63,59 \text{ m}^2$

■採光計算
必要面積 $58,56/20=2,928\text{m}^2$
有効面積 $1,339\times7\text{ (窓)}=9,373\text{m}^2>2,928\text{m}^2 \dots \text{OK}$

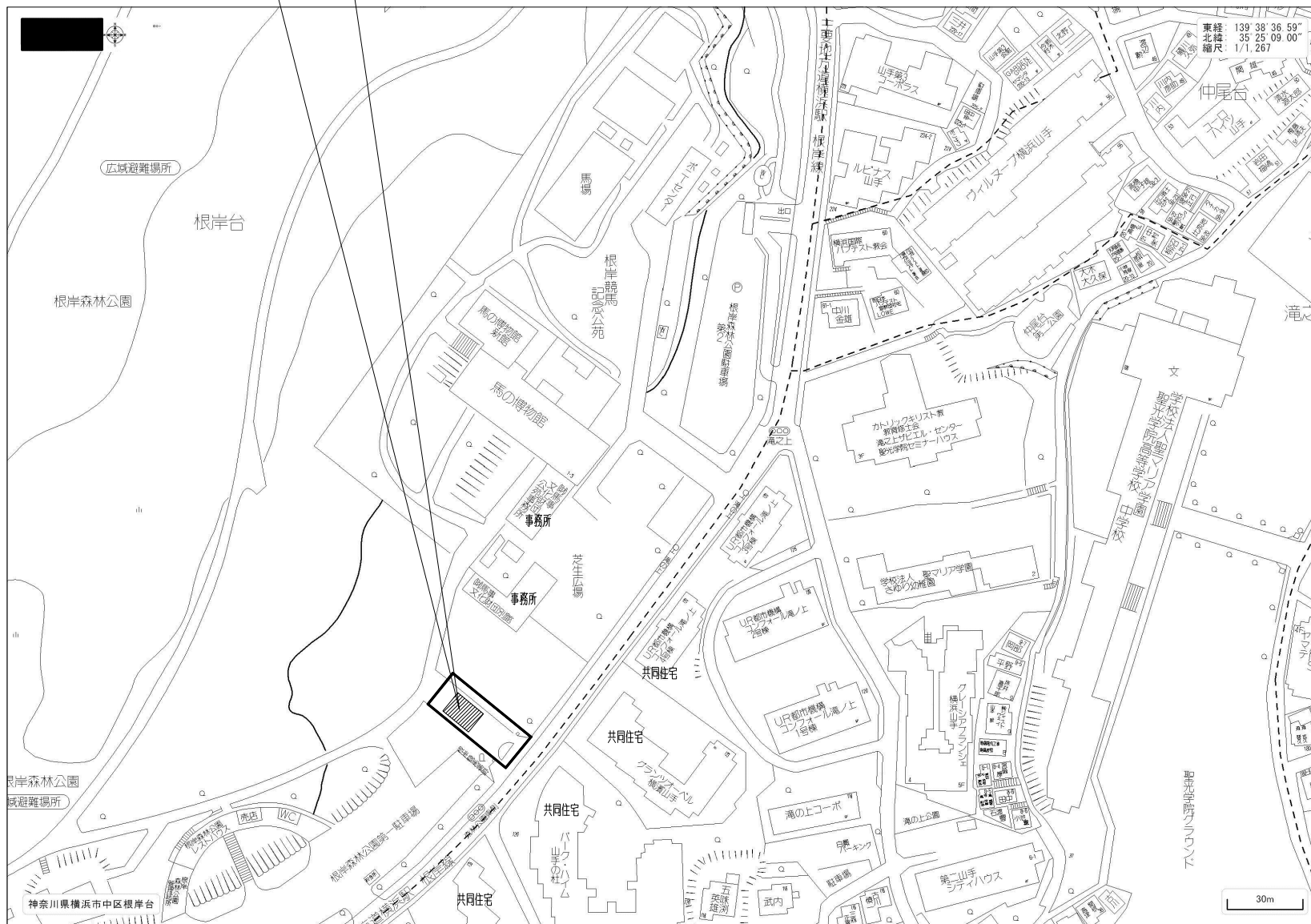
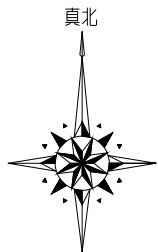
■換気計算
必要面積 $58.56/20=2.928\text{m}^2$
有効面積 $0.669\times7\text{ (窓)}=4.683\text{m}^2>2.928\text{m}^2\therefore \text{OK}$

■排煙計算
必要面積 $58.56/50=1.1712\text{m}^2$
有効面積 $0.317\times7\text{ (窓)}=2.219\text{m}^2>1.1712\text{m}^2\therefore \text{OK}$

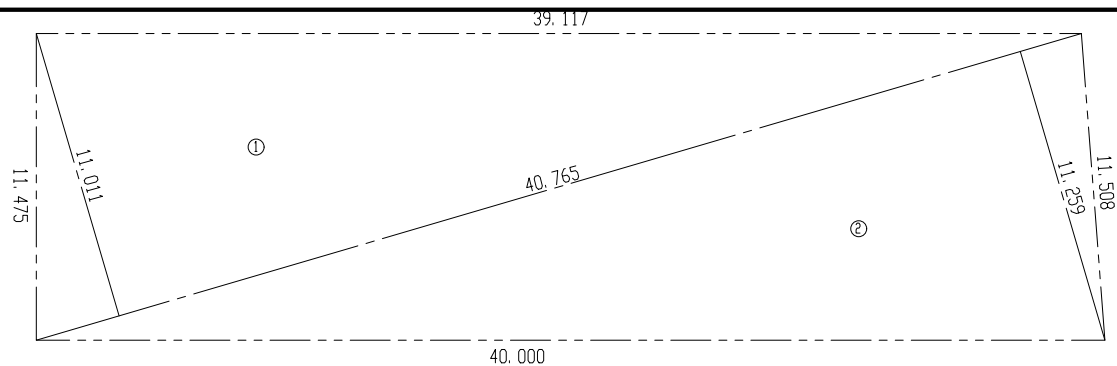
■無窓階判定
必要面積 $63.59/30=2.119\text{㎡}$
出入口（開口面積）： $1.989 \times 1.677=3.335\text{㎡}$
有効面積 3.335×2 （出入口） $=6.670\text{㎡} > 2.119\text{㎡} \dots \text{OK}$

訂正事項	年月日	担 当								工事名称	中区仮設投票所賃貸借（牛坂下児童公園）				
	・ ・									図面名称	縮 尺 S=1/100				
	・ ・		期首				期当			断面図・LVS算定表					
	・ ・									作成年月日		依頼番号		図番番号	
	・ ・									2021・09・21				A-5	
	・ ・														
	・ ・														

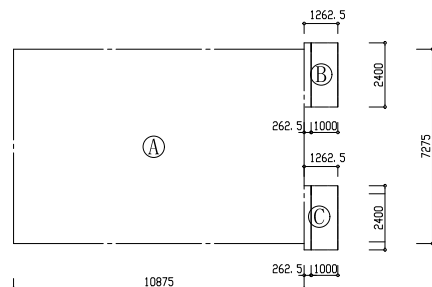
申請地：横浜市中区根岸台1番地の2の一部（根岸森林公園内）



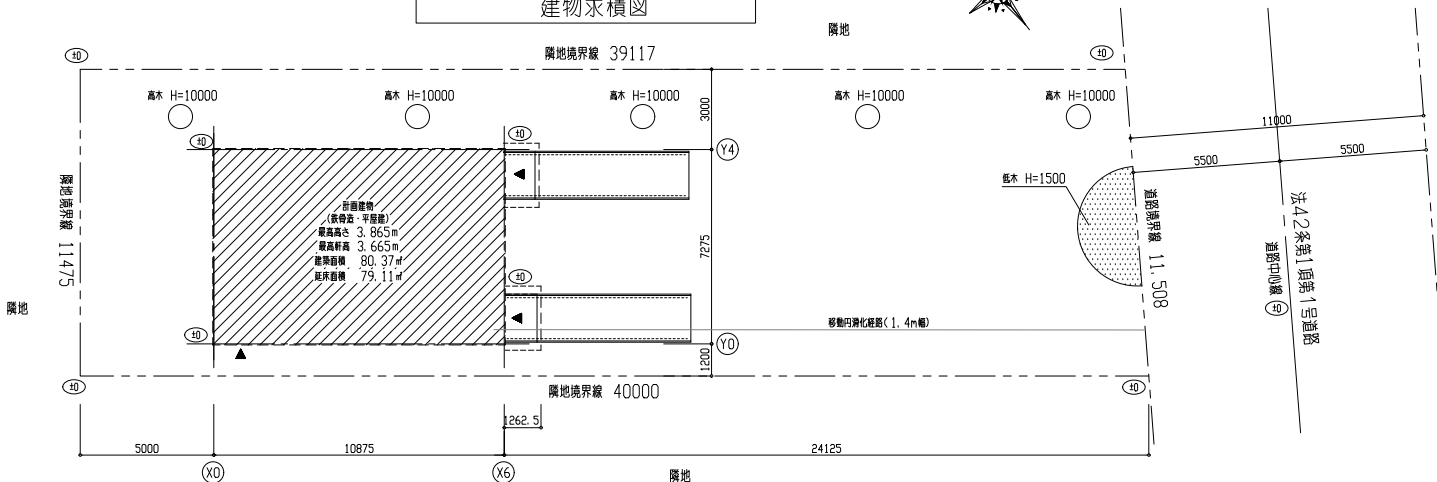
訂正事項	年月日	担 当											工事名称 中区仮設投票所賃貸借（根岸森林公園）	
	● ●												図面名称 付近見取図	
	● ●												縮 尺 NO SCALE	
	● ●	図番					担当							作成年月日 2021・06・10
	● ●												依頼番号 A-1	
	● ●													



敷地求積図



建物求積図



配置図

移動円滑化経路 (1.4m幅)

※移動が困難な方が来場された場合は、係員が誘導致します。
※敷地内傾斜路ナシ
※給排水設備ナシ

敷地求積表

符号	底辺	高さ	積面積
①	40.765	11.011	448.8634
②	40.765	11.259	458.9731
		合計	907.8365
		1/2	453.9182
		地積	453.91 m ²

建物求積表

符号	計算式	面積 (m ²)
①	10.875x7.275	79.115625
②	0.2625x2.4	0.630
③	0.2625x2.4	0.630
建築面積	①+②+③=80.375625	80.37 m ²
延べ面積	①=79.115625	79.11 m ²

物件概要

地名地番	神奈川県横浜市中区根岸台1番地の2の一部
敷地面積	453.91 m ²
都市計画区域	市街化区域
用途地域	第一種低層住居専用地域
建築率	40%
容積率	80%
防火地域	指定なし
高度地区	第1種高度地区
その他指定	法22条地域 第3種風致地区
	緑化地域

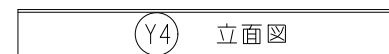
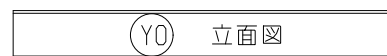
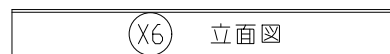
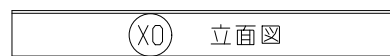
訂正事項	年月日	担当者	審査	担当	作成年月日	依頼番号	図番番号
	..				2021.06.10		A-2
	..						
	..						
	..						
	..						

工事名称	中区仮設投票所賃貸借(根岸森林公園)
図番名称	配置図・建物求積図・敷地求積図
縮尺	S=1/200
作成年月日	2021.06.10
依頼番号	
図番番号	A-2

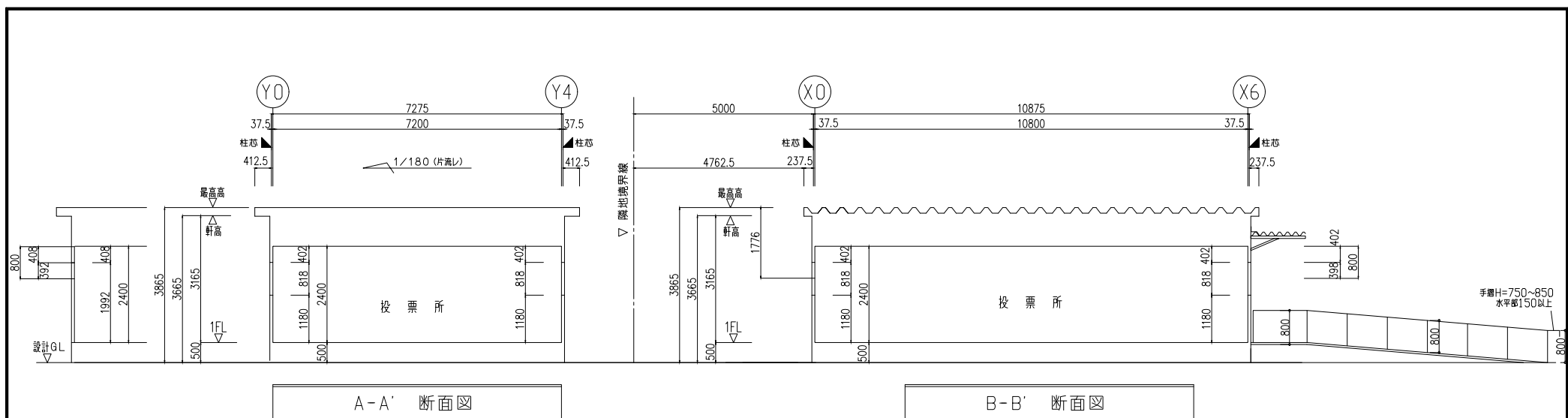
設計概要									
一般事項	工事名称	中区仮設投票所賃貸借（根岸森林公園）			工事種別	新築工事			
	建築場所	横浜市中区根岸台1番地の2の一部（根岸森林公園内）			用途	仮設投票所			
	地域指定	用途指定	第一種低層住居専用地域		その他指定				
建物概要	規模	最高軒高	3.665m		最高高さ	3.865m			
		建築面積	7.275X10.875 + (1.2625-1) X2.40X2 =80.37㎡		延床面積	7.275X10.875			
						=79.11㎡			
構造概要	基礎形式	H鋼基礎			地耐力	――			
	軸部	軽量鉄骨造			積雪	30cm (20N/㎡・cm) 短期			
	内部軸組	床	床パネル (コンパネ t=12 (F☆☆☆) 根太90X90/30300 大引C-75X45X15X2.30900 束75x75900 横ガラミ貫 束150x150x120900		天井	天井パネル 表層：カラー合板 t=2.5 天井裏断熱材：グラスウール t=50敷込			
外部仕上	屋根	折板：ガルバリウム鋼板 t=0.6 (H=161) (NM8697) 裏面) ウレタンペフ t=4			間仕切	カラー合板 t=2.5 (間仕切パネル)			
					外壁	外壁パネル (OS/パネル) 外側) カラー合板 t=0.27 内側) クレタフォーム 内側) カラー合板 t=0.27			
開口部	記号	仕様			硝子	寸法	法	備考	
	AD-1	アルミ枠			――	1,673	×	1,992	
	AD-2	アルミサッシュ引き違い戸			t=3 スリ	1,673	×	1,992	
	AW-1	アルミサッシュ引き違い窓			t=3 スリ	1,686	×	818	網戸付
樋	――								
板金金物	基礎水切：カラーガルバリウム鋼板 t=0.35								
塗装	鉄骨錆止メ下地、見掛け部塗装								
雑工事	庇：トタン屋根 出入口路段：鋼製 スロープ：木製、滑り止め用ゴムマット t=2、落下防止用垂木50×50（両外側：警告用カラーテープ貼り）								
室内仕上表									
階名	室名	床	巾木	壁	天井	CH			
1階	投票所	ラワン合板 t=4 (F☆☆☆☆) 下地) コンパネ t=12 (床パネル)	雑巾隠	外壁側) カラー合板 t=0.27 (外壁/パネル) 間仕切側) カラー合板 t=2.5 (F☆☆☆☆) (間仕切/パネル)	カラー合板 t=2.5 (F☆☆☆☆) (天井/パネル表)	2400			
	倉庫	同上	同上	同上	同上	2400			
共通事項									
設備									
備考									
クロロピリホスは使用しない。									

設計概要									
平面図									
移動円滑化経路 (1.4m幅)									
収容人員：79.11/3=26 (人)									
・火気使用なし ・基礎について、令38条第4項に基づき、令82条第1項第一号～第三号について検討済み ・移動が困難な方が来場された場合は、係員がスロープの下から誘導します ・VOC用換気扇は24時間換気とし、スイッチ付近の見易い部分に注意書きを行うこと。 ・令66条について、構造耐力上主要な部分である柱の脚部は基礎とアンカーボルトにて繋結する ・床面はすべりにくい仕上げとする									

訂正事項	年月日	担当者										
	・											
	・											
	・											
	・											
	・											
	・											
	・											
	・											
	・											
	・											
	・											
	・											
	・											
	・											
	・											
	・											
	・											
	・											
	・											
	・											
	・											
	・											
	・											
	・											
	・											
	・											
	・											
	・											
	・											
	・											
	・											
	・											
	・											
	・											
	・											
	・											
	・											
	・											
	・											
	・											
	・											
	・											
	・											
	・											
	・											
	・											
	・											
	・											
	・											
	・											
	・											
	・											
	・											
	・											
	・											
	・											
	・											
	・											
	・											
	・											
	・											
	・											
	・											
	・											
	・											
	・											
	・											
	・											
	・											
	・											
	・											
	・											
	・											
	・											
	・											
	・											
	・											
	・											
	・											
	・											
	・											
	・											
	・											
	・											
	・											
	・											
	・											
	・											
	・											
	・											
	・											
	・											
	・											
	・											
	・											
	・											
	・											
	・											
	・											
	・											
	・											
	・											
	・											
	・											
	・											
	・											
	・											
	・											
	・											
	・											
	・											
	・											
	・											
	・											
	・											
	・											
	・											
	・											
	・											
	・											
	・											
	・											
	・											
	・											
	・											
	・											
	・											
	・											
	・											
	・											
	・											
	・											
	・											
	・											
	・											
	・											
	・											
	・											
	・											
	・											
	・											
	・											
	・											
	・											
	・											
	・											
	・											
	・											
	・											
	・											
	・											
	・											
	・											
	・											
	・											
	・											
	・											
	・											
	・											
	・											
	・											



訂正事項	年月日	担当													工事名称 中区仮設投票所賃貸借（根岸森林公園）			
	● ●														図面名称 立面図		縮尺 S=1/100	
	● ●		製図				担当									作成年月日 2021・06・10	依頼番号	図面番号 A-4
	● ●																	
	● ●																	
	● ●																	
	● ●																	



*設計GL = 平均GL ± 0

排煙・採光・換気有効面積表		
名称	AW1 (アルミサッシ引違い窓)	AD1 (アルミ枠のみ)
図例		
有効採光	0.818 × 1.686 = 1.379	1.992 × 1.673 = 3.332
有効換気	0.818 × 1.686 / 2 = 0.689	1.992 × 1.673 = 3.332
1面断面図		
有効排煙	0.398 × 1.686 / 2 = 0.335	0.392 × 1.673 = 0.655

投票所 床面積 : 4.5375 × 3.6375 + 7.275 × 7.2375 = 69.16㎡
 倉庫 床面積 : 2.7375 × 3.6375 = 9.95㎡
 全体 床面積 : 69.16 + 9.95 = 79.11㎡

■採光計算
 必要面積 69.16 / 20 = 3.458㎡
 有効面積 1.379 × 9 (窓) = 12.411㎡ > 3.458㎡ . . OK

■換気計算
 必要面積 69.16 / 20 = 3.458㎡
 有効面積 0.689 × 9 (窓) = 6.201㎡ > 3.458㎡ . . OK

■排煙計算
 必要面積 69.16 / 50 = 1.384㎡
 有効面積 0.335 × 9 (窓) = 3.015㎡ > 1.384㎡ . . OK

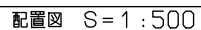
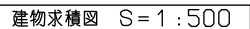
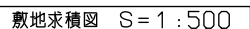
■無窓階判定
 必要面積 79.11 / 30 = 2.637㎡
 出入口 (開口面積) : 1.992 × 1.673 = 3.332㎡
 有効面積 3.332 × 2 (出入口) = 6.664㎡ > 2.637㎡ . . OK

訂正事項	年月日	担当者	照査	担当者	工事名称	中区仮設投票所賃貸借 (根岸森林公園)
	..				図面名称	断面図・LVS算定表
	..				縮尺	S=1/100
	..				作成年月日	2021.06.10
	..				依頼番号	図面番号 A-5

申請地：横浜市中区吉浜町2番地の一部（吉浜公園内）



付近見取図



■敷地求積表

符号	底辺	高さ	倍率
①	15.232	5.515	84.00448
②	15.232	5.515	84.00448
③	40.783	20.143	821.491969
④	40.783	20.143	821.491969
		合計	1810.992898
		1/2	905.496449
		地價	905.49 m ²

■建物求積表

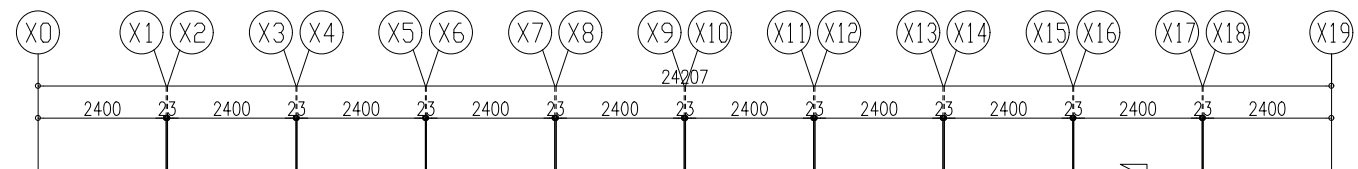
符号	計算式	面積 (㎡)
①	24.207×7.400	179.1318
建築面積	①=179.1318	179.13 ㎡
延べ面積	①=179.1318	179.13 ㎡

■物件概要

地 名 地 番	神奈川県横浜市中区吉浜町2番地の一部
敷 地 面 積	905.49㎡
都市計画区域	市街化区域
用 途 地 域	商業地域
建 蔽 率	80%
容 積 率	500%
防 火 地 域	防火地域
高 度 地 区	第1種高度地区
その他指定	石川町地区街づくり協議地区

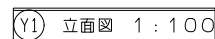
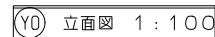
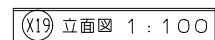
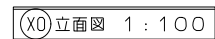
設計概要										室内仕上表									
一般事項	工事名称	中区仮設投票所賃貸借（吉浜公園）				工事種別	新築工事			階名	室名	床	巾木	腰	壁	天井	廻り縁	備考	
	建築場所	横浜市中区吉浜町2番地の一部（吉浜公園内）				用途	仮設投票所				投票所	カラーコンパネ t=12（F☆☆☆☆）		外壁側：外壁/パネル表し 間仕切側：間仕切/パネル表し	天井/パネル表し		断熱口（VOC用） 換気扇（VOC用） フラインド（窓・出入口）		
	地域指定	用途指定	商業地域		その他指定	第7種高度地区		倉庫	同上			同上						同上	
建物概要	規模	階数	平屋	最高軒高		2.932m	最高高さ		2.932m				CH 2401						
		建築面積	7.400m×24.207m		延床面積	7.400m×24.207m													
			=179.13㎡			=179.13㎡													
構造概要	軸部	鉄骨ラーメン構造（アシストM）				積雪	30cm（20N/㎡・cm）長期			CH									
		内部軸組	床	カラーコンパネ t=12（F☆☆☆☆） （ツヤ消し、耐水合板） 根太：C-100×50×20×2.3		天井	天井パネル t=30 表面：カラー鉄板 t=0.27（焼付塗装） 芯材：硬質ポリウレタンフォーム 裏面：亜鉛鉄板 t=0.25												
				間仕切	間仕切パネル t=40 表面：カラー合板 t=2.5（F☆☆☆☆） 軸組：木製														
	外部仕上	屋根	カラー鉄板 t=0.5 折板葺（H=90） 屋根裏面：断熱ポリウレタンベア t=4貼り							CH									
外壁			外壁パネル t=44 外側：カラー鉄板 t=0.35（焼付塗装）（シル/バー） 芯材：硬質ポリウレタンフォーム 内側：カラー鉄板 t=0.35（焼付塗装）																
開口部	記号	仕様	硝子	寸 W × 法 H	記号	仕様	硝子	寸 W × 法 H	特記事項	建築基準法第85条5項による仮設緩和規定は全て適用するものと致します。 地盤調査の上、長期許容地耐力 L _f e=30KN/㎡ なき場合の基礎形式変更内容は別途と致します。 本建築物は木造建築物等以外の「その他の建築物」と致します。									
	AD-1	アルミ製引違い戸	上部：透明 t=3 下部：アルミパネル	1623 × 2,014	AW-1	アルミ製引き違い窓（網戸：なし）	スリ t=3	1,625 × 1,290		その他の使用材料	接着剤	F☆☆☆☆							
											内部建具	F☆☆☆☆							
											設備	種別	工事範囲						
樋	軒樋：亜鉛メッキ銅板 t=3.2 壁樋：ロ-100×50×2.3									電気		有り				動力	有り		
板金金物	軒水切：カラー鉄板 t=0.5									給排水	なし				空調	有り			
塗装	鉄部見え掛り：フタル酸樹脂ペイント塗装（内外共シル/バー）									衛生	なし				消防	なし			
雑工事										ガス	なし				換気	有り	24時間換気		
										備考									

訂正事項	年月日	担当											工事名称	中区仮設投票所賃貸借（吉浜公園）				
	・	・	照査			担当							図面名称	設計概要・室内仕上表・平面図		縮尺	S=1/100	
	・	・											作成年月日	H23・02・10	依頼番号	60-324-00	図面番号	A-3
	・	・																
	・	・																



平面图 S=1: 100

訂正事項	年月日	担当者							工事名称 中区仮設投票所賃貸借（吉浜公園）		
	・	・							図面名称 平面図		
	・	・							縮尺 S=1/100		
	・	・							作成年月日 H22・06・07		
	・	・							依頼番号 YOK60-067AA04平面A		
	・	・							図面番号 A-4		



訂正事項	年月日	担当													工事名称 中区仮設投票所賃貸借（吉浜公園）			
	・ ・														図面名称 立面図		縮尺 S=1/100	
	・ ・														作成年月日 H22・06・07		図面番号 YOK60-067AAQ5立面A	
	・ ・														図面番号 A-5			
	・ ・																	
	・ ・																	

