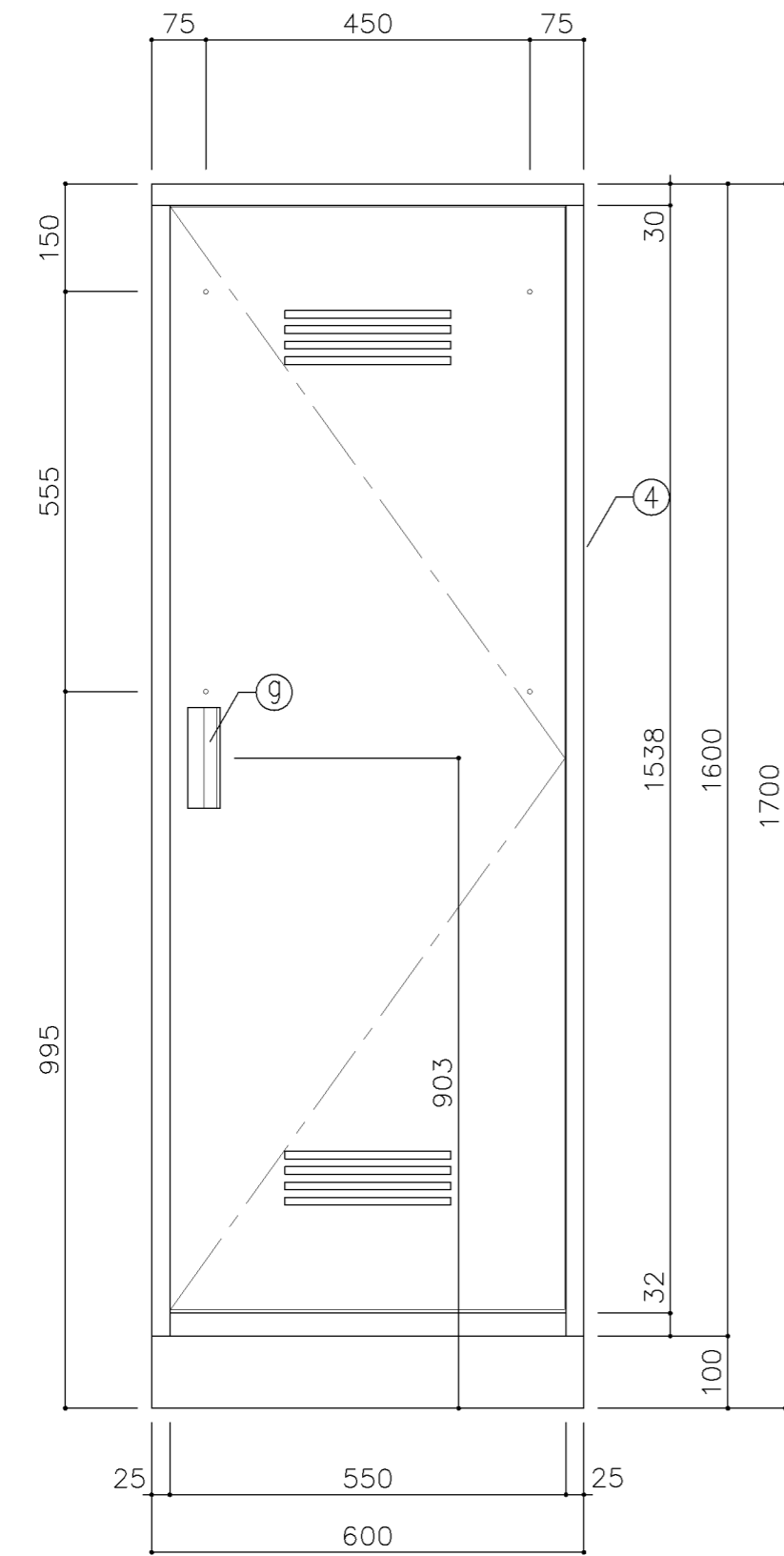
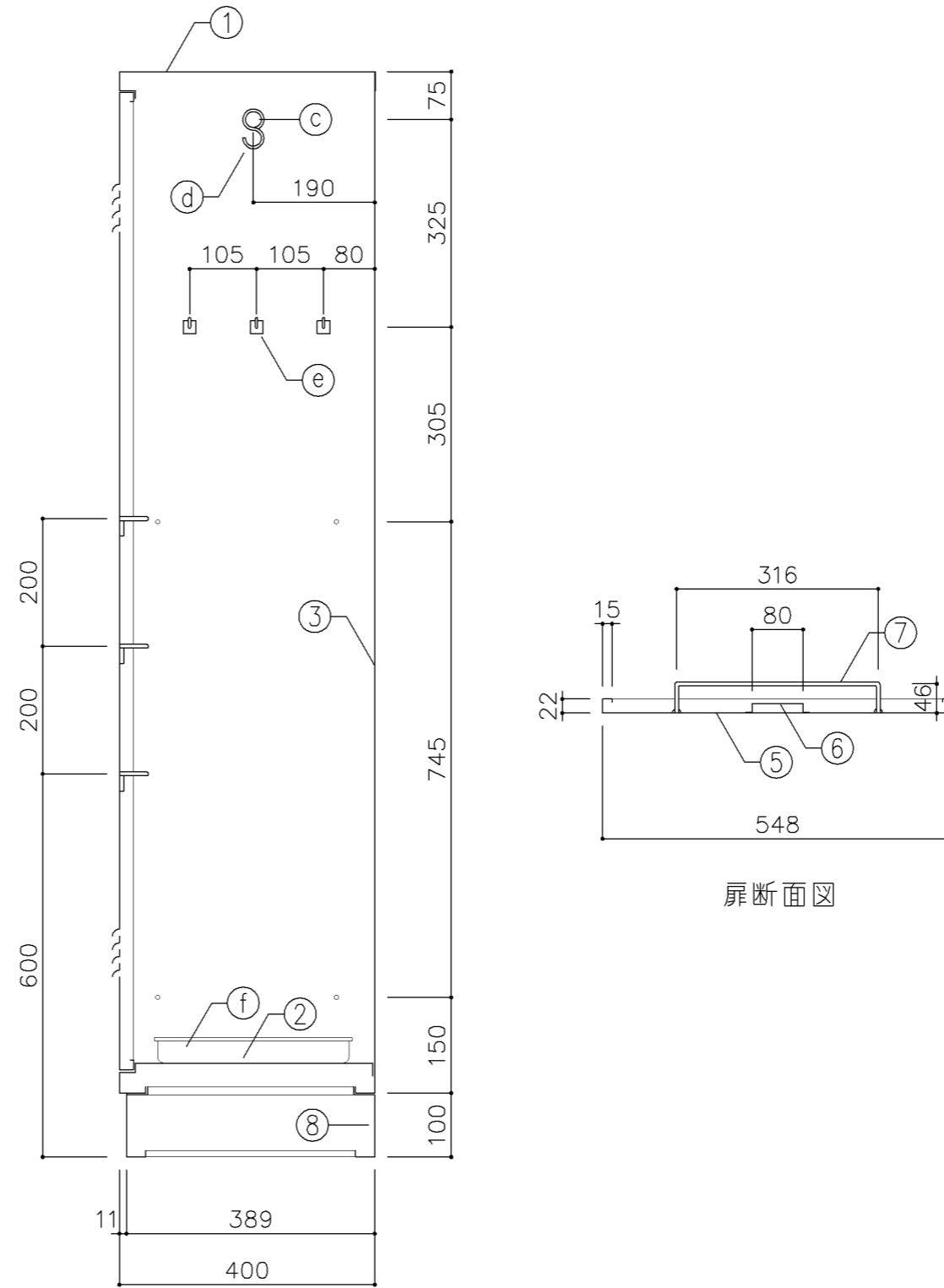


参考備品図(標準図)



正面図



断面図

扉断面図

| |
|-------------------------|
| 寸法 |
| W 600 x D 400 x H 1,700 |

使用箇所

- 多目的室(水廻り学習等)、家庭科教室
- 理科教室(小・中学校)、調理教室
- 音楽教室、図画工作教室、美術教室
- 被服教室(多目的)、PTA会議室
- 金工・木工教室、放送室(小・中学校)
- コンピューター教室(小・中学校)
- 地域交流室、特別活動室、技術員室
- 保健室・保健相談室、倉庫
- 職員室(小・中学校)、会議室
- 図書室(小・中学校)

仕様

| 番号 | 名称 | 材質 | 仕上 |
|----|--------|----------|------|
| ① | 天板 | SPCC 0.8 | 焼付塗装 |
| ② | 地板 | SPCC 0.8 | 焼付塗装 |
| ③ | 裏板 | SPCC 0.8 | 焼付塗装 |
| ④ | 側板 | SPCC 0.8 | 焼付塗装 |
| ⑤ | 扉板 | SPCC 0.8 | 焼付塗装 |
| ⑥ | 扉補強 | SPCC 0.8 | 焼付塗装 |
| ⑦ | 雑巾掛 | SWRM 6φ | |
| ⑧ | ベース | SPCC 1.0 | |
| ⑨ | 隅金具 | SPCC 2.3 | |
| ⑩ | アジャスター | SWRM PE | |

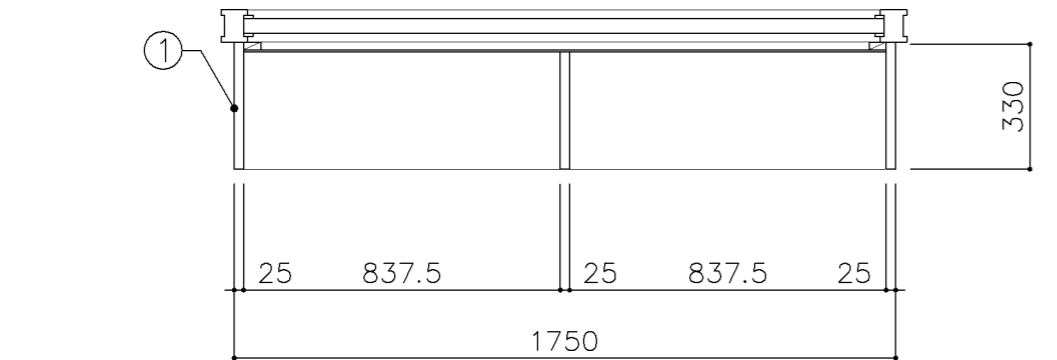
金物及びその他

| 番号 | 名称 | 材質 | 仕上 |
|----|-------|-----------------|----|
| a | 丁番 | SPCC 1.2 | |
| b | マグネット | | |
| c | ハガ-ペイ | フラットペイ(SUS) 25φ | |
| d | Sカソ | SWRM 3φ | |
| e | フック | ABS | |
| f | トレー | SUS304 | |
| g | 把手 | A6063S | |

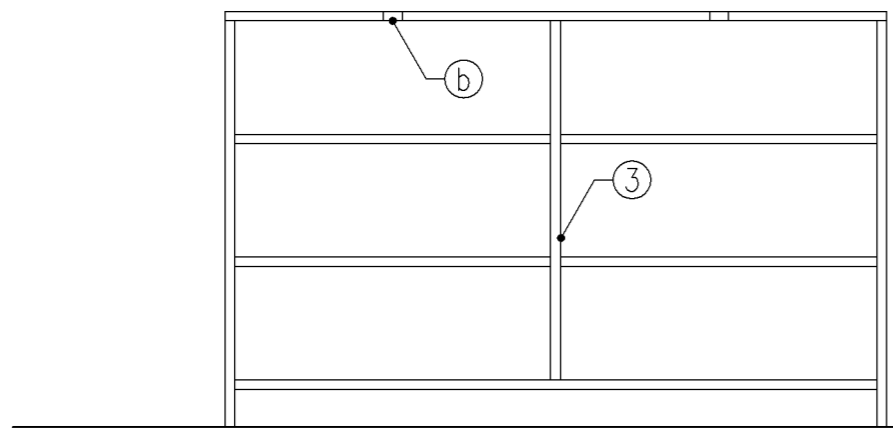
特記事項

| 名称 | 掃除用具入 | | |
|-------|-------|----|--------|
| 縮尺 | 1/10 | 記号 | G-280 |
| 設計年月日 | | | 令和2年2月 |

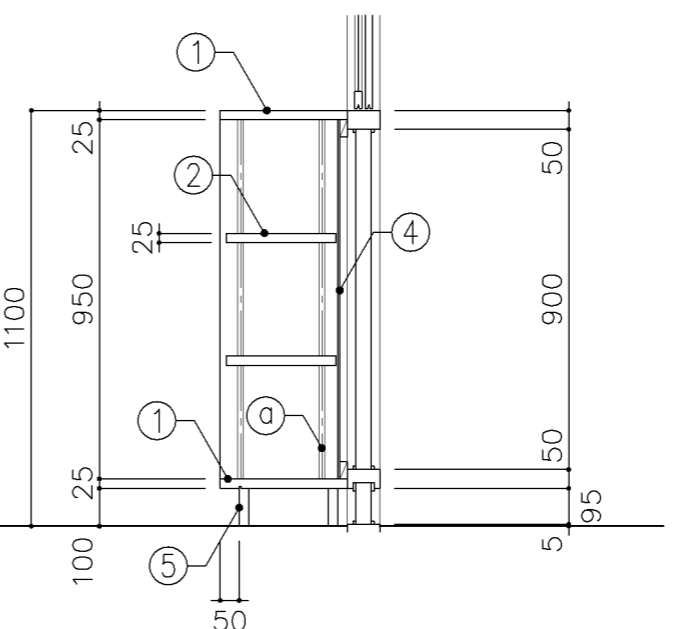
横浜市建築局



平面図



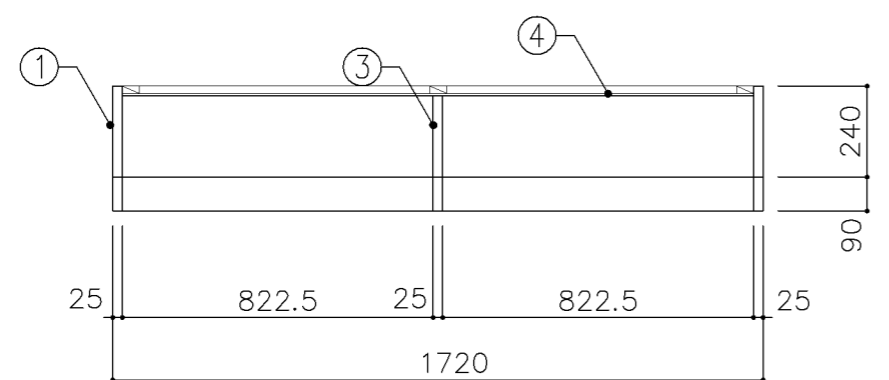
正面図



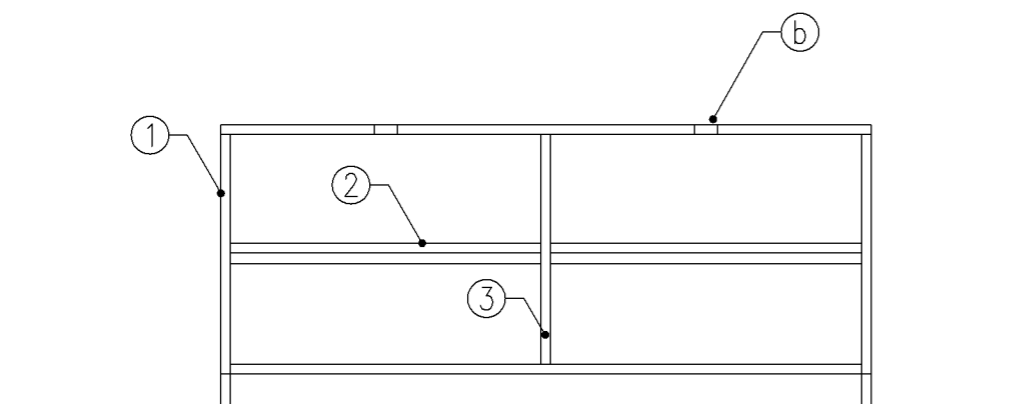
断面図

| | | | | | | | |
|--|-------|---------------------|--------|----|--|--|--|
| 寸法 | | | | | | | |
| W1,750 × D 330 × H 1,100 | | | | | | | |
| 使用箇所 | | | | | | | |
| 図書室（小・中学校） | | | | | | | |
| 仕様 | | | | | | | |
| 番号 | 名称 | 芯材 | 材質 | 仕上 | | | |
| ① | 本体 | B-1 | しな合板 | UC | | | |
| ② | 可動棚 | B-1 | しな合板 | UC | | | |
| ③ | 中仕切 | B-1 | しな合板 | UC | | | |
| ④ | 裏板 | 片A-1 | しな合板 | UC | | | |
| ⑤ | 巾木 | B-1 | しな合板 | UC | | | |
| 金物 | | | | | | | |
| 番号 | 使用箇所 | 名称 | | | | | |
| ① | 可動棚 | ステンレス製耐震棚受・棚柱（番号入り） | | | | | |
| ② | カード差し | 塩化ビニール製 | | | | | |
| 特記事項 | | | | | | | |
| ・木口の形状については、G-300より選定する。 ・見掛けり部はUC仕上とする。 ・芯材は、国産杉芯合板とする。 | | | | | | | |
| 名称 | | | | | | | |
| 書架 | | | | | | | |
| 縮尺 | 1/20 | 記号 | G-352 | | | | |
| 設計年月 | | | 令和2年2月 | | | | |
| 横浜市建築局 | | | | | | | |

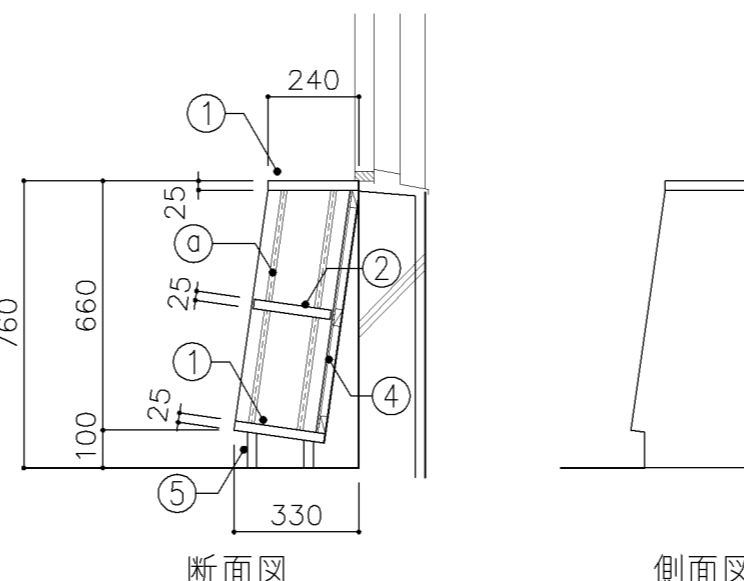
| | | | | |
|---|-------|---------------------|------|----|
| 寸法 | | | | |
| W 1,720 x D 330 x H 760 | | | | |
| 使用箇所 | | | | |
| 図書室（小・中学校） | | | | |
| 仕様 | | | | |
| 番号 | 名称 | 芯材 | 材質 | 仕上 |
| ① | 本体 | B-1 | しな合板 | UC |
| ② | 可動棚 | B-1 | しな合板 | UC |
| ③ | 中仕切 | B-1 | しな合板 | UC |
| ④ | 裏板 | 片A-1 | しな合板 | UC |
| ⑤ | 巾木 | B-1 | しな合板 | UC |
| 金物 | | | | |
| 番号 | 使用箇所 | 名 称 | | |
| (a) | 可動棚 | ステンレス製耐震棚受・棚柱（番号入り） | | |
| (b) | カード差し | 塩化ビニール製 | | |
| 特記事項 | | | | |
| ・木口の形状については、G-400より選定する。 ・見掛け部はUC仕上とする。 ・芯材は、国産杉芯合板とする。 | | | | |



平面図



正面図

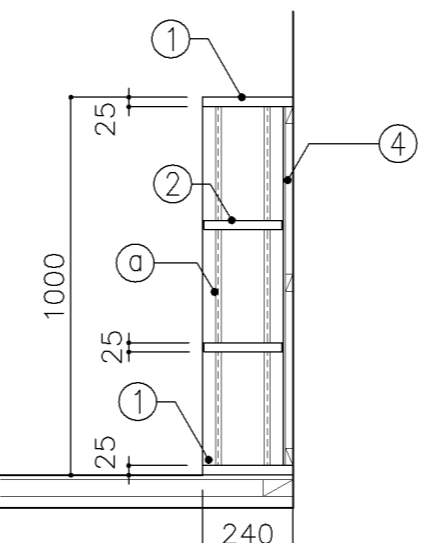
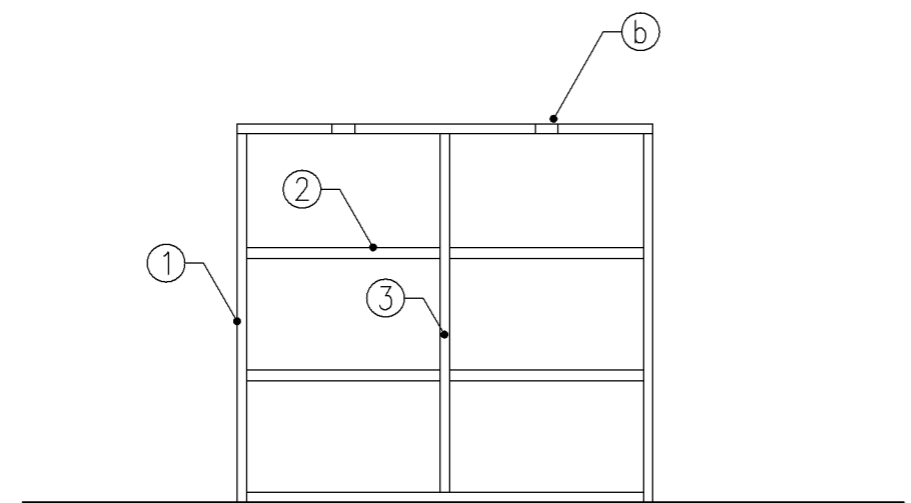
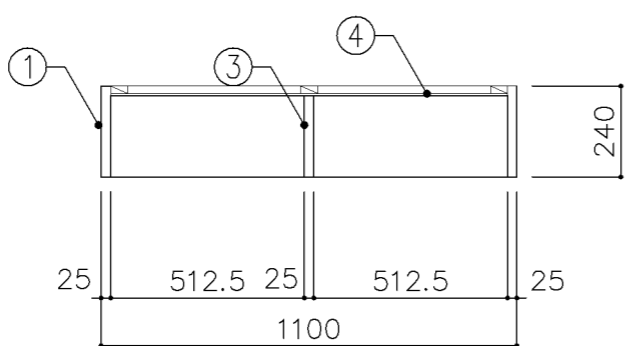


断面図

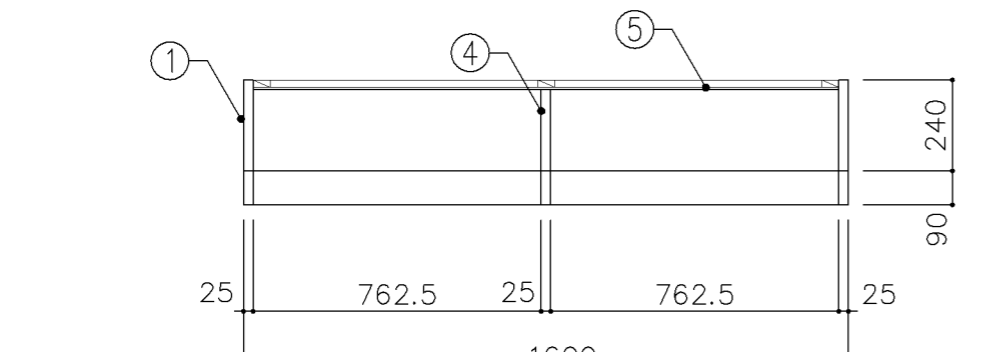
側面図

| | | | |
|--------|------|--------|-------|
| 名称 | 書架 | | |
| 縮尺 | 1/20 | 記号 | G-470 |
| 設計年月 | | 令和2年2月 | |
| 横浜市建築局 | | | |

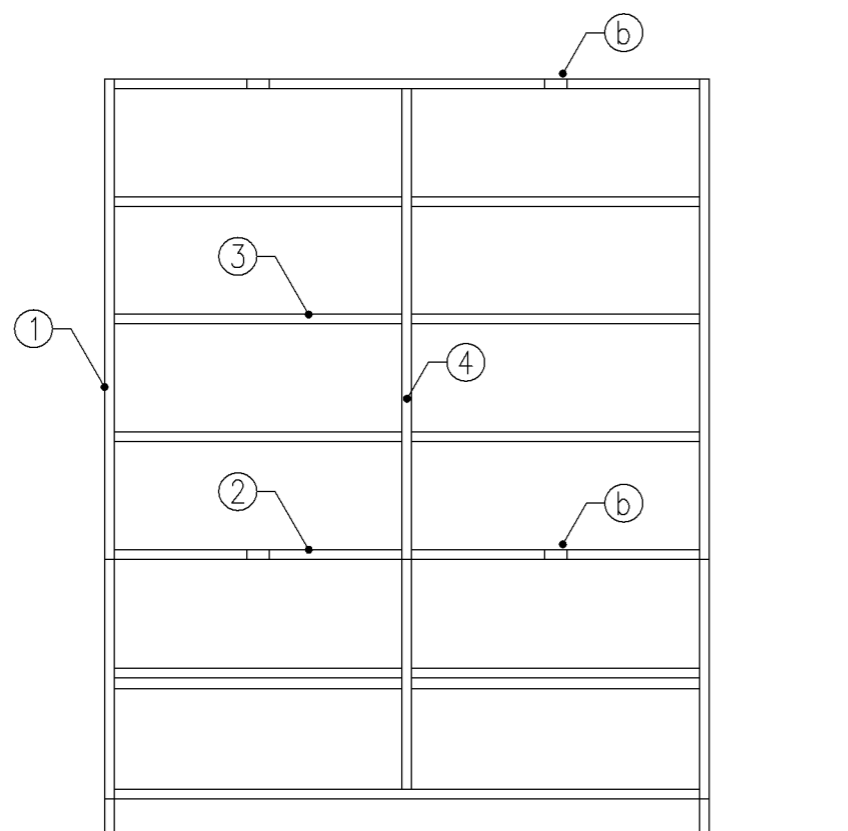
| 寸法 | | | | | | | |
|---|-------|---------------------|-------|----|--|--|--|
| W 1,100 x D 240 x H 1,000 | | | | | | | |
| 使用箇所 | | | | | | | |
| 図書室（小学校） | | | | | | | |
| 仕様 | | | | | | | |
| 番号 | 名称 | 芯材 | 材質 | 仕上 | | | |
| ① | 本体 | B-1 | しな合板 | UC | | | |
| ② | 可動棚 | B-1 | しな合板 | UC | | | |
| ③ | 中仕切 | B-1 | しな合板 | UC | | | |
| ④ | 裏板 | 片A-1 | しな合板 | UC | | | |
| 金物 | | | | | | | |
| 番号 | 使用箇所 | 名 称 | | | | | |
| ① | 可動棚 | ステンレス製耐震棚受・棚柱（番号入り） | | | | | |
| ② | カード差し | 塩化ビニール製 | | | | | |
| 特記事項 | | | | | | | |
| ・木口の形状については、G-400より選定する。 ・見掛け部はUC仕上とする。 ・芯材は、国産杉芯合板とする。 | | | | | | | |
| 名称 | 書架 | | | | | | |
| 縮尺 | 1/20 | 記号 | G-471 | | | | |
| 設計年月 | | 令和2年2月 | | | | | |
| 横浜市建築局 | | | | | | | |



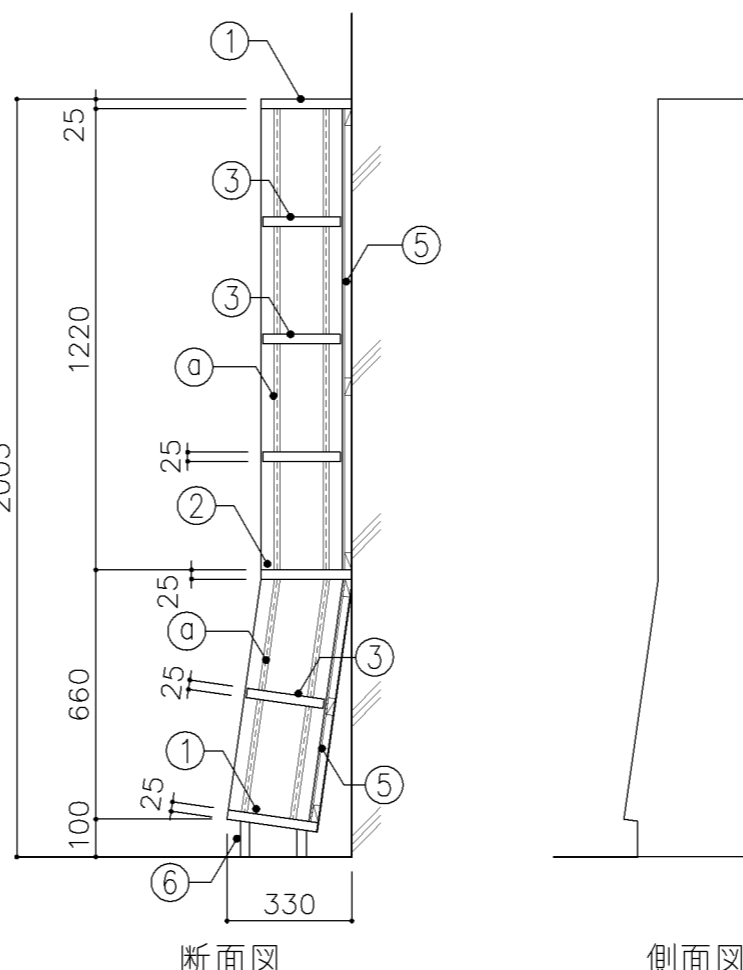
断面図



平面図



正面図

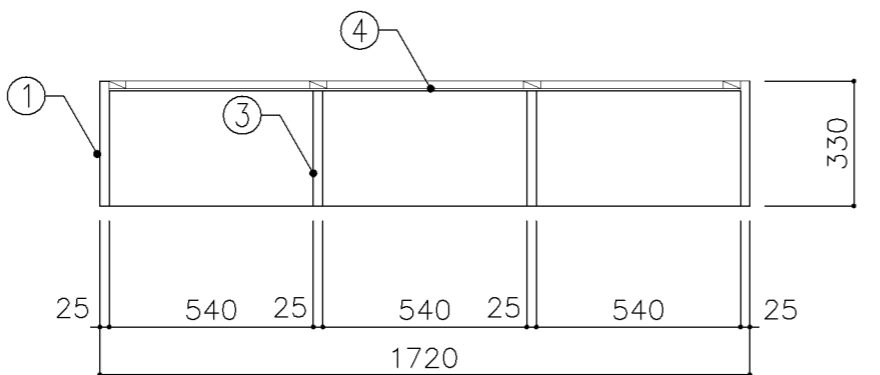


断面図

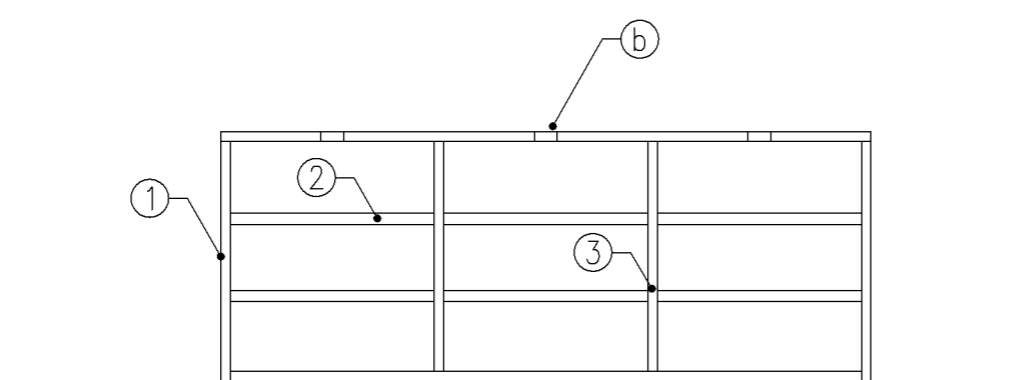
側面図

| 寸法 | | | | | | | |
|--|-------|---------------------|-------|----|--|--|--|
| W 1,600 x D 240/330 x H 2,005 | | | | | | | |
| 使用箇所 | | | | | | | |
| 図書室（小・中学校） | | | | | | | |
| 仕様 | | | | | | | |
| 番号 | 名称 | 芯材 | 材質 | 仕上 | | | |
| ① | 本体 | B-1 | しな合板 | UC | | | |
| ② | 棚板 | B-1 | しな合板 | UC | | | |
| ③ | 可動棚 | B-1 | しな合板 | UC | | | |
| ④ | 中仕切 | B-1 | しな合板 | UC | | | |
| ⑤ | 裏板 | 片A-1 | しな合板 | UC | | | |
| ⑥ | 巾木 | B-1 | しな合板 | UC | | | |
| 金物 | | | | | | | |
| 番号 | 使用箇所 | 名 称 | | | | | |
| (○) | 可動棚 | ステンレス製耐震棚受。棚柱（番号入り） | | | | | |
| (○) | カード差し | 塩化ビニール製 | | | | | |
| 特記事項 | | | | | | | |
| ・木口の形状については、G-400より選定する。 ・見掛けり部はUC仕上とする。 ・芯材は、国産杉芯合板とする。 | | | | | | | |
| 書架 | | | | | | | |
| 名称 | 書架 | | | | | | |
| 縮尺 | 1/20 | 記号 | G-472 | | | | |
| 設計年月 | | 令和2年2月 | | | | | |
| 横浜市建築局 | | | | | | | |

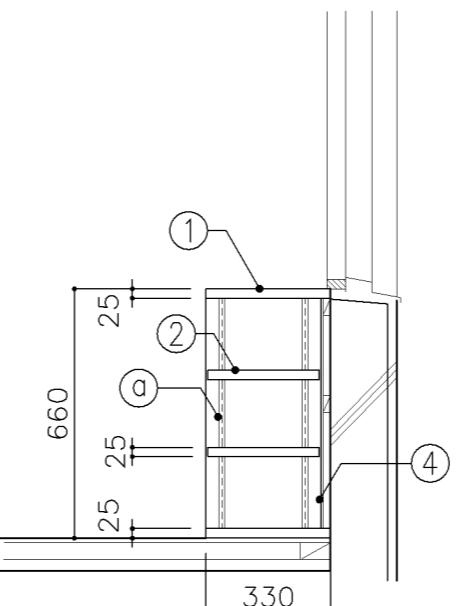
| | | | | | | | |
|---|-------|---------------------|------|----|--|--|--|
| 寸法 | | | | | | | |
| W 1,720 x D 330 x H 660 | | | | | | | |
| 使用箇所 | | | | | | | |
| 図書室（小学校） | | | | | | | |
| 仕様 | | | | | | | |
| 番号 | 名称 | 芯材 | 材質 | 仕上 | | | |
| ① | 本体 | B-1 | しな合板 | UC | | | |
| ② | 可動棚 | B-1 | しな合板 | UC | | | |
| ③ | 中仕切 | B-1 | しな合板 | UC | | | |
| ④ | 裏板 | 片A-1 | しな合板 | UC | | | |
| 金物 | | | | | | | |
| 番号 | 使用箇所 | 名 称 | | | | | |
| ① | 可動棚 | ステンレス製耐震棚受・棚柱（番号入り） | | | | | |
| ② | カード差し | 塩化ビニール製 | | | | | |
| 特記事項 | | | | | | | |
| ・木口の形状については、G-400より選定する。 ・見掛け部はUC仕上とする。 ・芯材は、国産杉芯合板とする。 | | | | | | | |



平面図



正面図

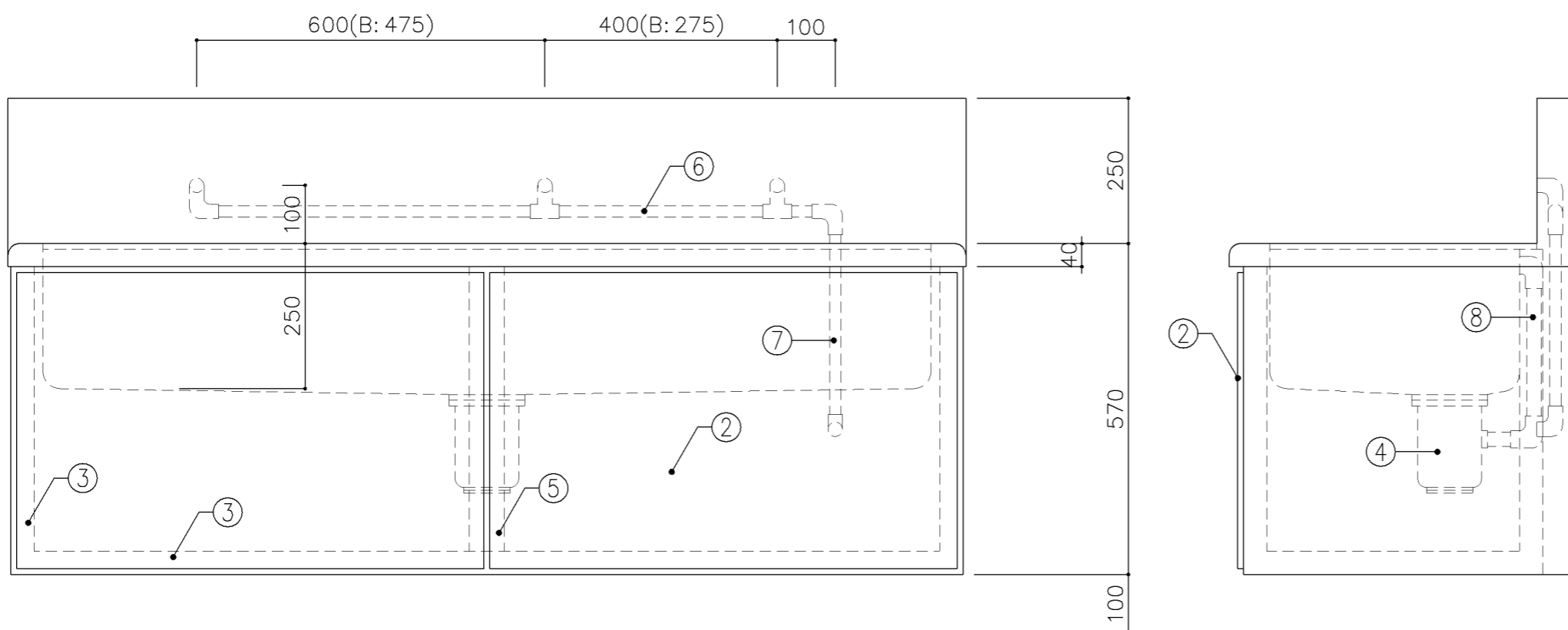
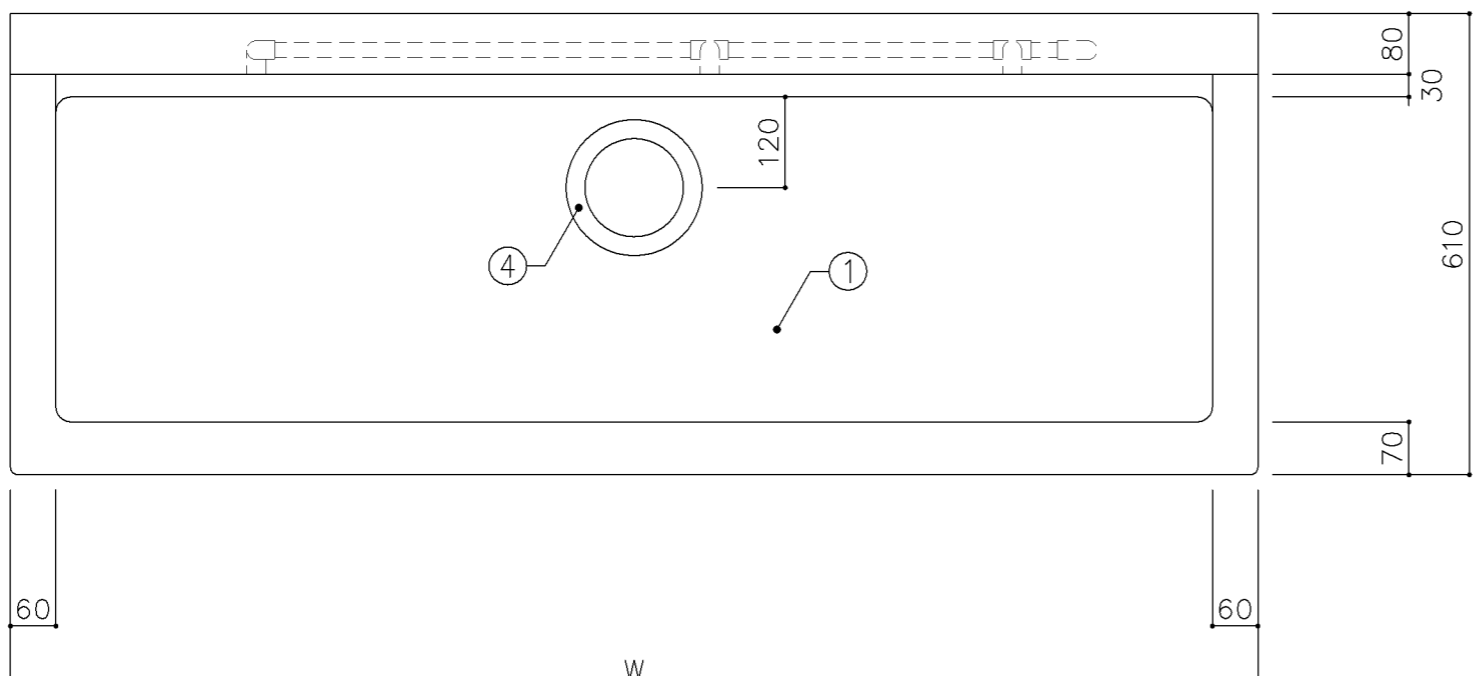


断面図

| | | | |
|--------|------|--------|-------|
| 名称 | 書架 | | |
| 縮尺 | 1/20 | 記号 | G-473 |
| 設計年月 | | 令和2年2月 | |
| 横浜市建築局 | | | |

| 寸法 | | | | | |
|-------------------|-------------|----------------------------|---------|--|--|
| A : W 600 | x D | x | H 1,200 | | |
| B : W 800 | x D | x | H 1,200 | | |
| C : W1,900 | x D | x | H 1,000 | | |
| 使用箇所 | | | | | |
| A : 職員室（小・中学校） | | | | | |
| 図書室（小・中学校） | | | | | |
| B : 家庭科教室、調理教室 | | | | | |
| 被服教室（多目的）、金工・木工教室 | | | | | |
| 多目的室（水廻り学習等） | | | | | |
| C : 職員・来校者用玄関 | | | | | |
| 仕様 | | | | | |
| 番号 | 名称 | 材質 | | | |
| (1) | 掲示板 | 掲示用難燃クロス ア5.5ベニヤ(T-2)下地 | | | |
| (2) | 枠 | アルミ製 | | | |
| (3) | セーフィーコーナー | 樹脂製 | | | |
| (4) | 受け金物 | ア4スチールユニクロメッキ @900 | | | |
| 特記事項 | | | | | |
| 名称 | アルミ枠掲示板 | | | | |
| 縮尺 | 1/5 1/20 | 記号 | G-680 | | |
| 設計年月 | 令和2年2月 | | | | |
| 横浜市建築局 | | | | | |

| 寸法 | | |
|--------|--------------|------------------|
| A: | W1,650 | x D610 x H570 |
| B: | W1,400 | x D610 x H570 |
| 使用箇所 | | |
| A: | 図画工作教室 | |
| B: | 多目的室(水廻り学習等) | |
| 仕様 | | |
| 番号 | 名称 | 材質 |
| ① | 甲板・水槽 | SUS 304-1.0t |
| ② | 幕板 | SUS 304-1.0t |
| ③ | 骨組 | SUS 430-L3×40×40 |
| ④ | 排水トラップ | 50T14A0CVP用ゴミ収納付 |
| ⑤ | 補強材 | SUS 430-1.5t×60 |
| ⑥ | 給水横引管 | 20A VA |
| ⑦ | 給水豎引管 | 20A VA |
| ⑧ | オーバーフロー | 25Aストレーナー付 |
| 金物 | | |
| 番号 | 使用箇所 | 名称 |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| 特記事項 | | |
| 給水×3 | | |
| 一槽流し | | |
| 縮尺 | 1/10 | 記号 G-132 |
| 設計年月日 | 令和2年2月 | |
| 横浜市建築局 | | |



正面図

側面図

寸法

W1,665 x D 500 x H 2,040

使用箇所

美術教室

図画工作教室

仕様

| 番号 | 名称 | 芯材 | 材質 | 仕上 |
|----|-----|------|------------|----|
| ① | 本体 | A-1 | ポリエスチル化粧合板 | |
| ② | 可動棚 | A-1 | しな合板 | |
| ③ | 中仕切 | A-1 | しな合板 | |
| ④ | 裏板 | 片A-1 | しな合板 | |
| ⑤ | 扉 | A-1 | ポリエスチル化粧合板 | |

金物

| 番号 | 使用箇所 | 名称 |
|----|------|-----------------------|
| ○ | 可動棚 | ステンレス製耐震棚受。棚柱（番号入り） |
| ○ | 扉 | スライド丁番、国産材掘込引手、セーフラッチ |
| ○ | 脚 | ステンレスパイプ 50φ（丸座共） |

特記事項

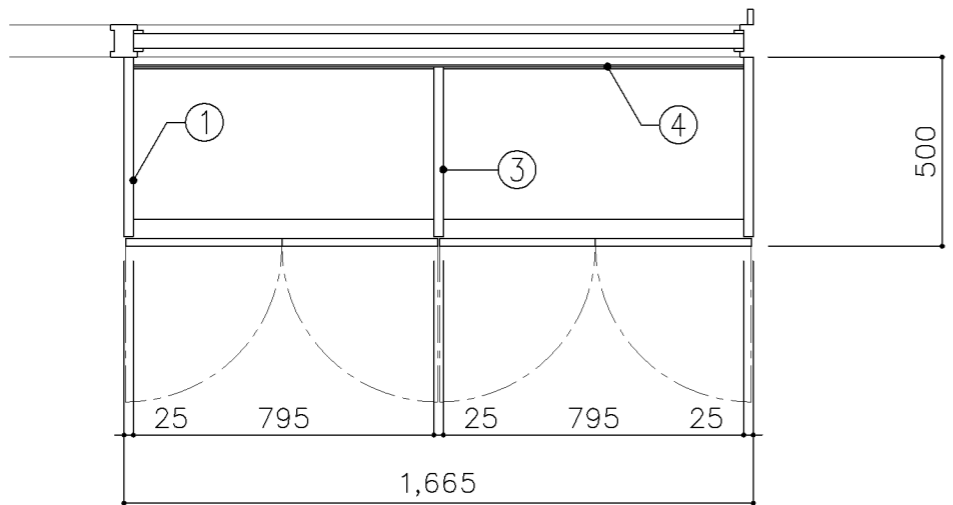
- 木口の形状については、G-300より選定する。
- 見掛けり部はポリエスチル化粧合板とする。
- フラッシュ戸（引違戸、扉）内部は、しな合板とする。
- 扉の厚みは、20mmを原則とする。
- 芯材は、国産杉芯合板とする。

名称 収納戸棚

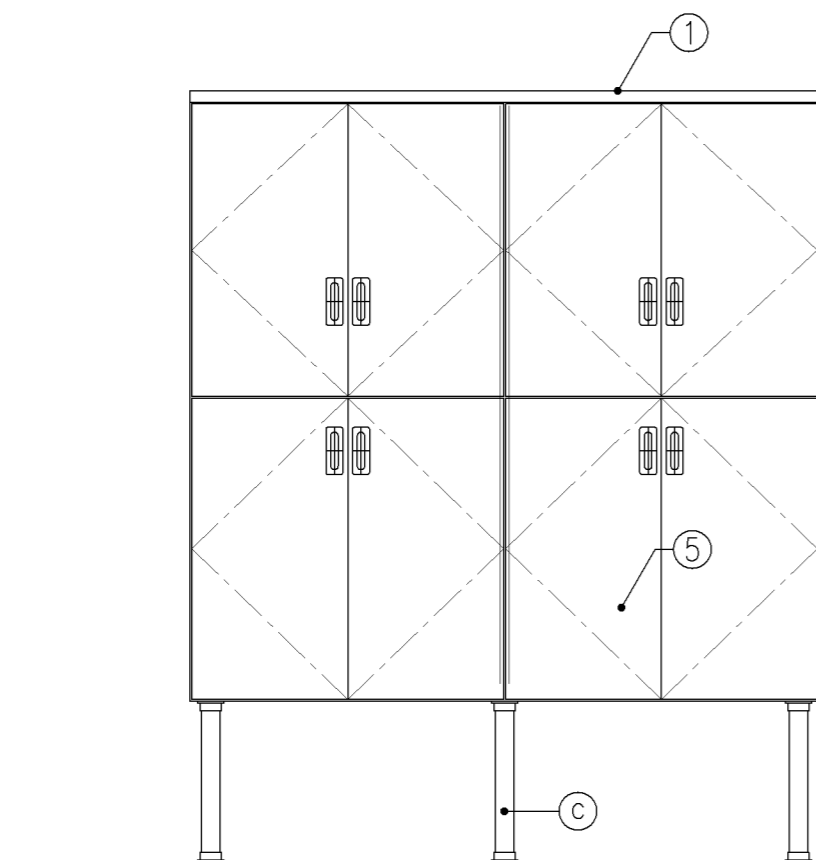
縮尺 1/20 記号 G-315A

設計年月 令和2年2月

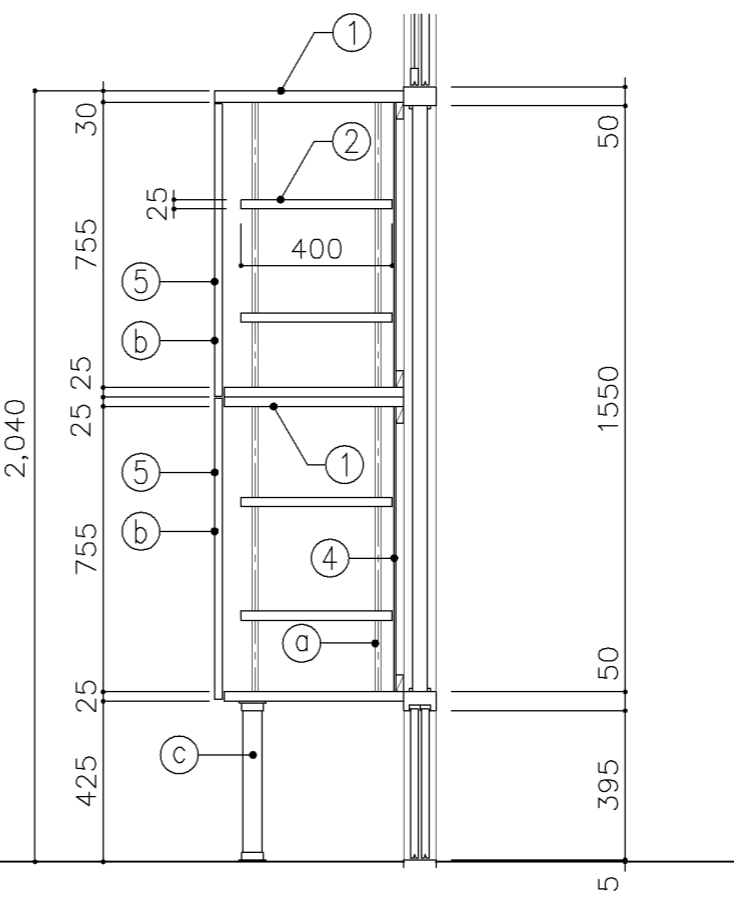
横浜市建築局



平面図



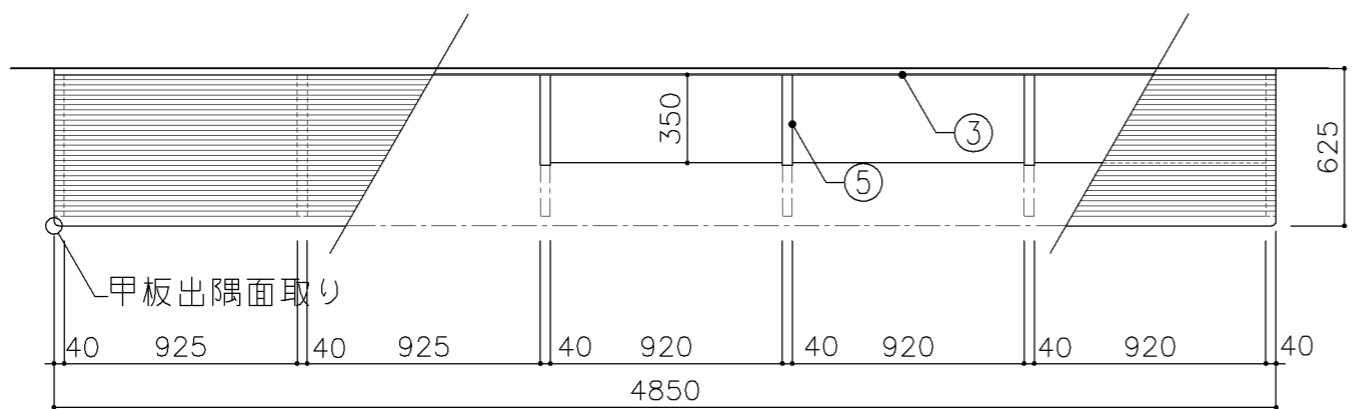
正面図



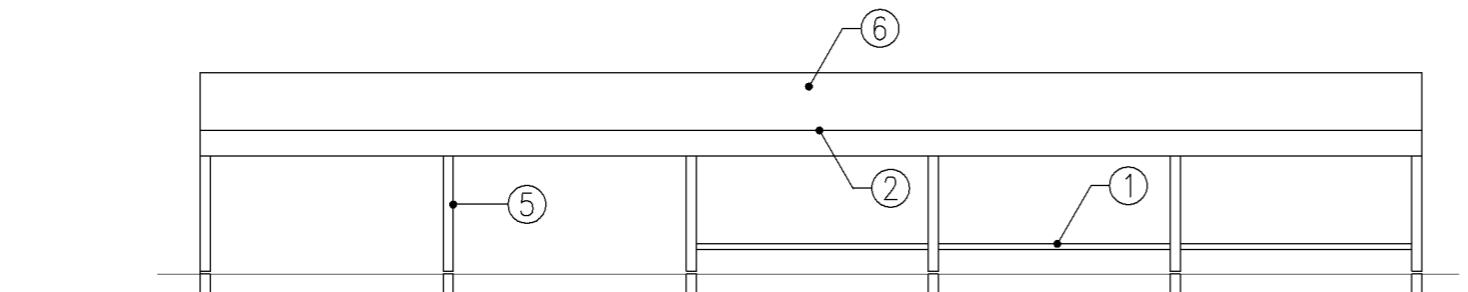
断面図

| 寸法 | | | | | | | |
|----------------------------|-------|---------------------|------------|---------|--|--|--|
| A : W | 1,630 | x D | 450 | x H 800 | | | |
| B : W | 1,730 | x D | 450 | x H 800 | | | |
| 使用箇所 | | | | | | | |
| A : コンピューター教室（小学生） | | | | | | | |
| B : コンピューター教室（中学生） | | | | | | | |
| 仕様 | | | | | | | |
| 番号 | 名称 | 芯材 | 材質 | 仕上 | | | |
| (1) | 天板 | B-1 | メラミン化粧板 | | | | |
| (2) | 本体 | A-1 | ポリエスチル化粧合板 | | | | |
| (3) | 可動棚 | A-1 | しな合板 | | | | |
| (4) | 中仕切 | A-1 | しな合板 | | | | |
| (5) | 引違戸 | A-1 | ポリエスチル化粧合板 | | | | |
| (6) | 裏板 | 片A-1 | しな合板 | | | | |
| (7) | 巾木 | B-1 | ポリエスチル化粧合板 | | | | |
| 金物 | | | | | | | |
| 番号 | 使用箇所 | 名 称 | | | | | |
| (a) | 可動棚 | ステンレス製耐震棚受・棚柱（番号入り） | | | | | |
| (b) | 引違戸 | シリソーダー栓錠、国産材掘込引手 | | | | | |
| 特記事項 | | | | | | | |
| ・木口の形状については、G-400より選定する。 | | | | | | | |
| ・見掛けり部はポリエスチル化粧合板とする。 | | | | | | | |
| ・フラッシュ戸（引違い、扉）内部は、しな合板とする。 | | | | | | | |
| ・引違戸の厚みは、30mmを原則とする。 | | | | | | | |
| ・芯材は、国産杉芯合板とする。 | | | | | | | |
| 名称 | | | | | | | |
| 収納戸棚 | | | | | | | |
| 名称 | 縮尺 | 記号 | G-419 | | | | |
| 1/20 | | | 令和2年2月 | | | | |
| 設計年月 | | | | | | | |
| 横浜市建築局 | | | | | | | |

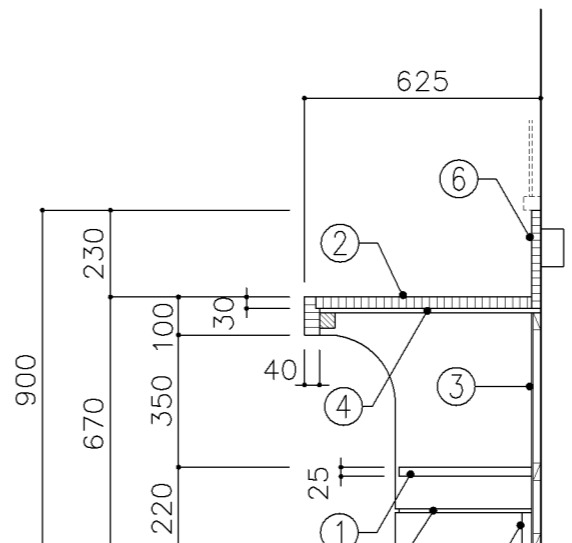
| | | | | |
|----------------------------|-----------------|--------|------------|-------|
| 寸法 | | | | |
| W4,850 | x D 625 x H 670 | | | |
| 使用箇所 | | | | |
| 図画工作教室 | | | | |
| 仕様 | | | | |
| 番号 | 名称 | 芯材 | 材質 | 仕上 |
| ① | 棚板 | A-1 | ポリエスチル化粧合板 | |
| ② | 天板 | | ア30 ナラ集成材 | OS.UC |
| ③ | 裏板 | 片A-1 | ポリエスチル化粧合板 | |
| ④ | 下地板 | | ア12 ラフン合板 | |
| ⑤ | 脚 | B-1 | ポリエスチル化粧合板 | |
| ⑥ | 立上り | | ア20 ナラ集成材 | OS.UC |
| ⑦ | 巾木 | A-1 | ポリエスチル化粧合板 | |
| 金物 | | | | |
| 番号 | 使用箇所 | 名 称 | | |
| | | | | |
| 特記事項 | | | | |
| ・木口の形状については、G-400より選定する。 | | | | |
| ・立上り部にコンセント4ヶ所設置 (電気工事) | | | | |
| ・芯材は、国産杉芯合板とする。 | | | | |
| 作業台 | | | | |
| 名称 | | | | |
| 縮尺 | 1/20 1/30 | 記号 | G-482 | |
| 設計年月 | | 令和2年2月 | | |
| 横浜市建築局 | | | | |



平面図 S:1/30

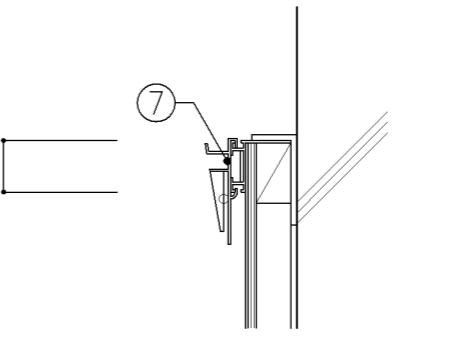
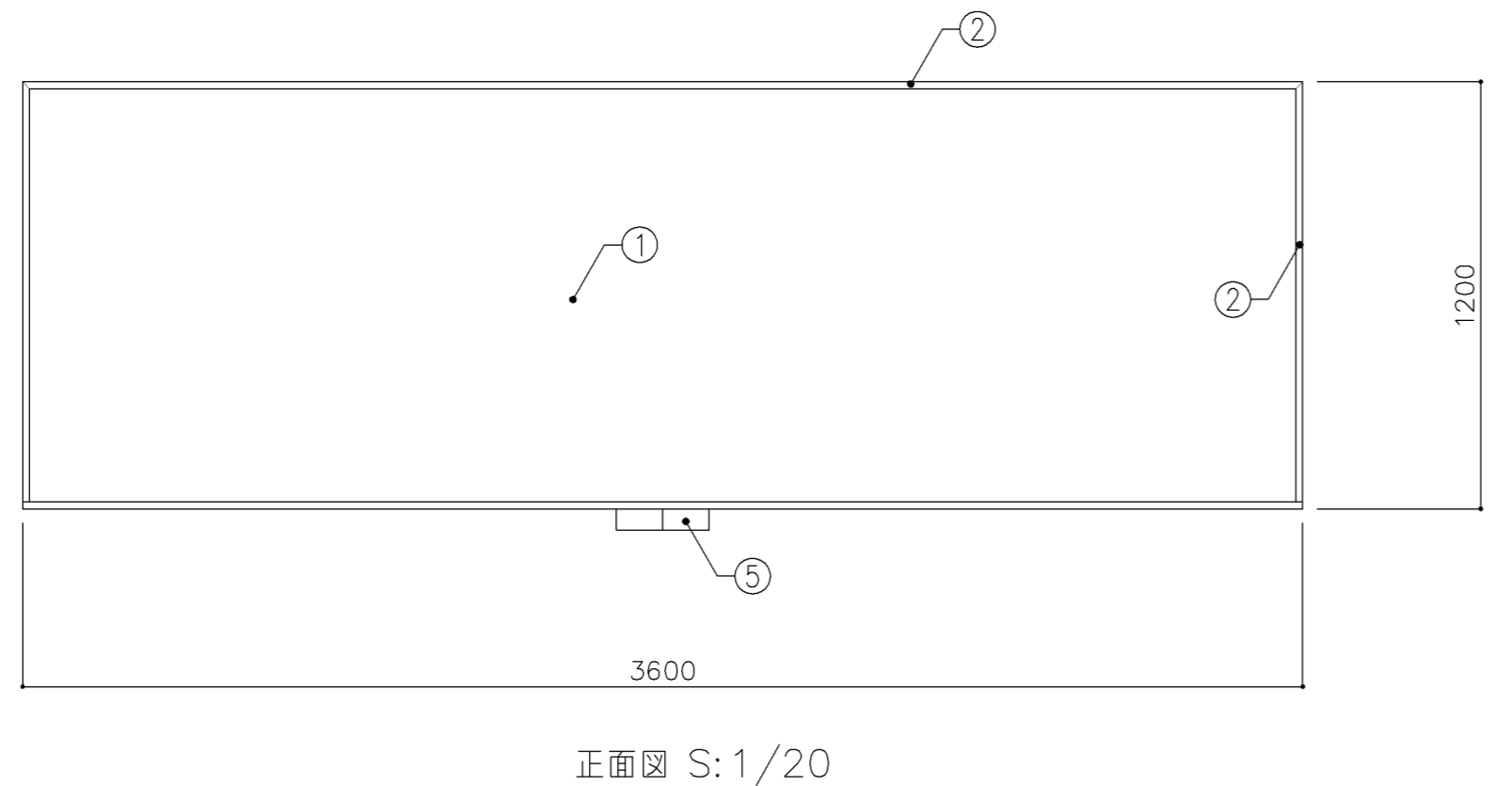


正面図 S:1/30

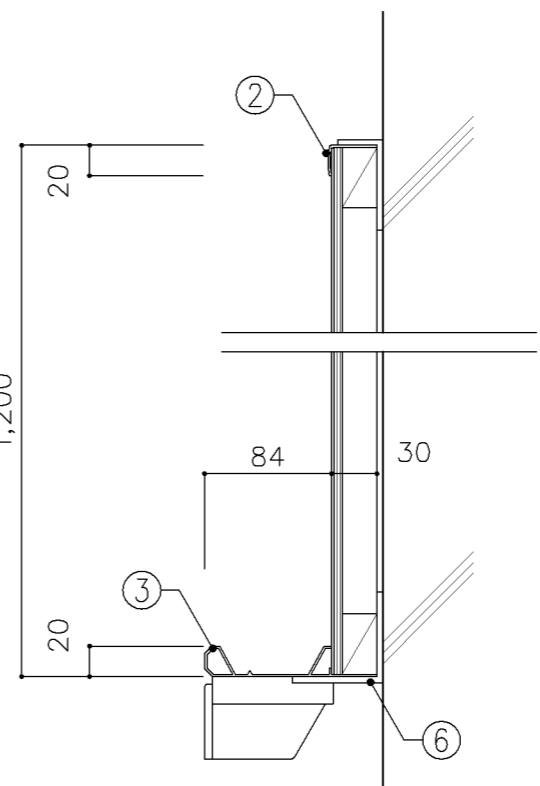


正面図 S:1/20

| | | | |
|------|--------------|----|-------|
| 名称 | | | |
| 縮尺 | 1/20 1/30 | 記号 | G-482 |
| 設計年月 | 令和2年2月 | | |

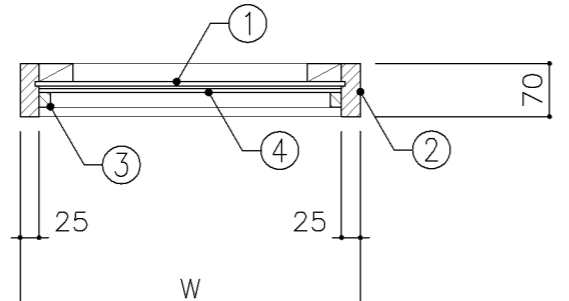


断面図 S:1/5

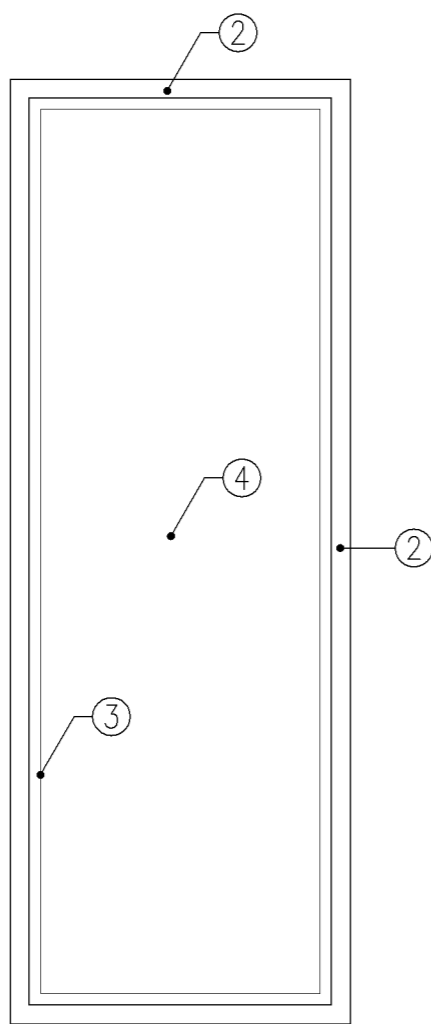


断面図 S:1/5

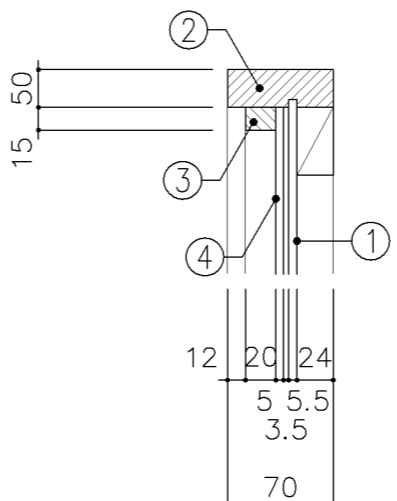
| 寸法 | | |
|-------------|-------------|----------------------------|
| W3,600 | x D | x H1,200 |
| 使用箇所 | | |
| 美術教室、図画工作教室 | | |
| 仕様 | | |
| 番号 | 名称 | 材質 |
| ① | 黒板 | スチールホーロー ア5.5ベニヤ(T-2)下地 |
| ② | 枠 | アルミ製 |
| ③ | 粉受け | アルミ製 |
| ④ | サイドキャップ | 樹脂製 |
| ⑤ | チョークボックス | アルミ製(2連) |
| ⑥ | 受け金物 | ア4スチールユニクロメッキ @900 |
| ⑦ | ピクチャーレール | アルミ製 ハンガー部スチール |
| 特記事項 | | |
| 名称 | | |
| 黒板 | | |
| 縮尺 | 1/5 1/20 | 記号 G-610 |
| 設計年月 | | |
| 横浜市建築局 | | |



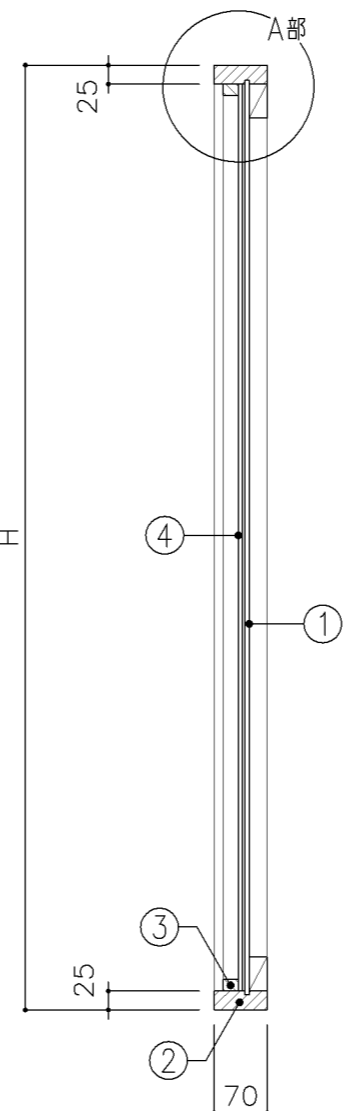
平面図



正面図



A部詳細図 S: 1/5



断面図

| 寸法 | | | | | | | |
|---------------|-------------|------|------------|--------|--|--|--|
| A : W | 400 | x D | x H | 1,250 | | | |
| B : W | 500 | x D | x H | 1,500 | | | |
| 使用箇所 | | | | | | | |
| A : 被服教室(多目的) | | | | | | | |
| B : 保健室 | | | | | | | |
| 仕様 | | | | | | | |
| 番号 | 名称 | 芯材 | 材質 | 仕上 | | | |
| ① | 裏板 | 片A-1 | ラワン合板(T-2) | OP | | | |
| ② | 枠 | | 25×70 スプラス | OP | | | |
| ③ | 押縁 | | 15×20 スプラス | | | | |
| ④ | 鏡 | | 75 化粧鏡 | | | | |
| 金物 | | | | | | | |
| 番号 | 使用箇所 | 名 称 | | | | | |
| | | | | | | | |
| 特記事項 | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 姿見 | | | | | | | |
| 名称 | | | | | | | |
| 縮尺 | 1/5 1/10 | 記号 | G-831 | | | | |
| 設計年月 | | | | 令和2年2月 | | | |
| 横浜市建築局 | | | | | | | |