

〔製品図〕 支持瓦Ⅱ

TOP

| | 名称・仕様 | ページ | リンク |
|------|--------|----------------|-----|
| 支持部材 | 支持瓦Ⅱ工法 | 支持瓦Ⅱ-I(和瓦53A) | 1 |
| | | 支持瓦Ⅱ-II(和瓦53B) | 2 |
| | | 支持瓦Ⅱ-Ⅲ(平板U瓦) | 3 |
| | | 支持瓦Ⅱ-Ⅳ(平板F瓦) | 4 |
| | | 支持瓦Ⅱ用カバー | 5 |
| | | PV専用ビス60 | 6 |
| | | 支持瓦Ⅱ用上部台座 | 7 |
| | | 支持瓦Ⅱ用下部台座 | 8 |
| | | D組込ボルト(シルバー) | 9 |
| | | ドリルねじ φ4×13 | 10 |
| | | 六角フランジナット_M8 | 11 |
| | | 木ねじ_W51 | 12 |
| | | 木ねじ_W65 | 13 |
| | | 瓦用補強板120 | 14 |
| | | 防水シート120 | 15 |
| | | 瓦用補強板3(支持瓦Ⅱ用) | 16 |
| | | 防水シート5(支持瓦Ⅱ) | 17 |
| | | 防水シート8 | 18 |
| | 取付部材 | 根角ボルト_M8 | 19 |
| | | 六角ナット_M8 | 20 |
| | | スプリングワッシャー_M8 | 21 |
| | | ワッシャー大_M8 | 22 |

1ページへ



19ページへ



| | 名称・仕様 | ページ | リンク | |
|---------------------------------------|---|---------------------|-------------|--------|
| ES押え金具 | 取付部材 | (30mm用) ES金具H30 | 23 | |
| | | (35mm用) ES金具H35 | 24 | |
| | | アース台座 | 25 | |
| | | アンダープレートS | 26 | |
| | | 六角フランジナット_M8 | 27 | |
| | | D組込ボルト(シルバー)_M8×30 | 28 | |
| | | ドリルねじ φ4×13 | 10 | |
| | | 不陸プレート1.6t | 29 | |
| | | PA押え金具 | 外ツバモジュール用 | PA押え金具 |
| オプション部材 | D軒カバー | D軒カバー-H30 | 31 | |
| | | D軒カバー-H35 | 32 | |
| | D端面カバー | D端面カバーⅡ | 33 | |
| | 取付部材 | ドリルねじ φ4×13 | 10 | |
| その他部材 | ラック間アースⅡ | 34 | | |
| Dフレーム (対応モジュール W1134、977、766mm) |  | Dフレーム 1段用 L1230 | 35 | |
| | | Dフレーム 2段用 L2370 | 36 | |
| | | Dフレーム 3段用 L3510 | 37 | |
| | | Dフレーム 延長2段用J L2287 | 38 | |
| | | Dフレーム 1段用 L1090 | 39 | |
| | | Dフレーム 2段用 L2100 | 40 | |
| | | Dフレーム 3段用 L3110 | 41 | |
| | | Dフレーム 延長2段用J L1952 | 42 | |
| | | Dフレーム S1段用 L880 | 43 | |
| | | Dフレーム S2段用 L1680 | 44 | |
| | | Dフレーム S3段用 L2470 | 45 | |
| | | Dフレーム S延長2段用J L1587 | 46 | |
| | | Dフレームジョイント部 | Dジョイント200 | 47 |
| | | | ドリルねじ φ4×13 | 10 |

23ページへ



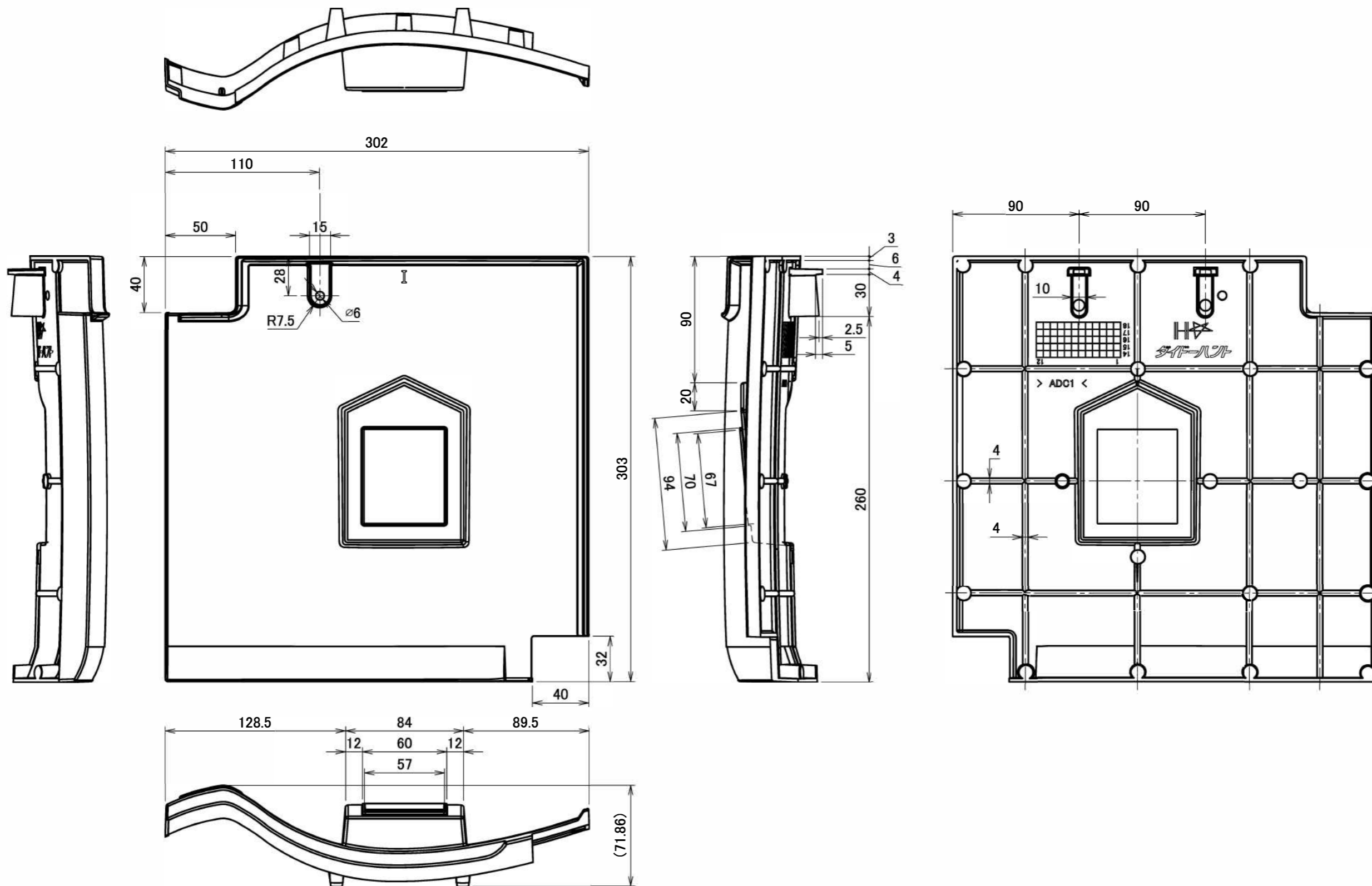
31ページへ



35ページへ



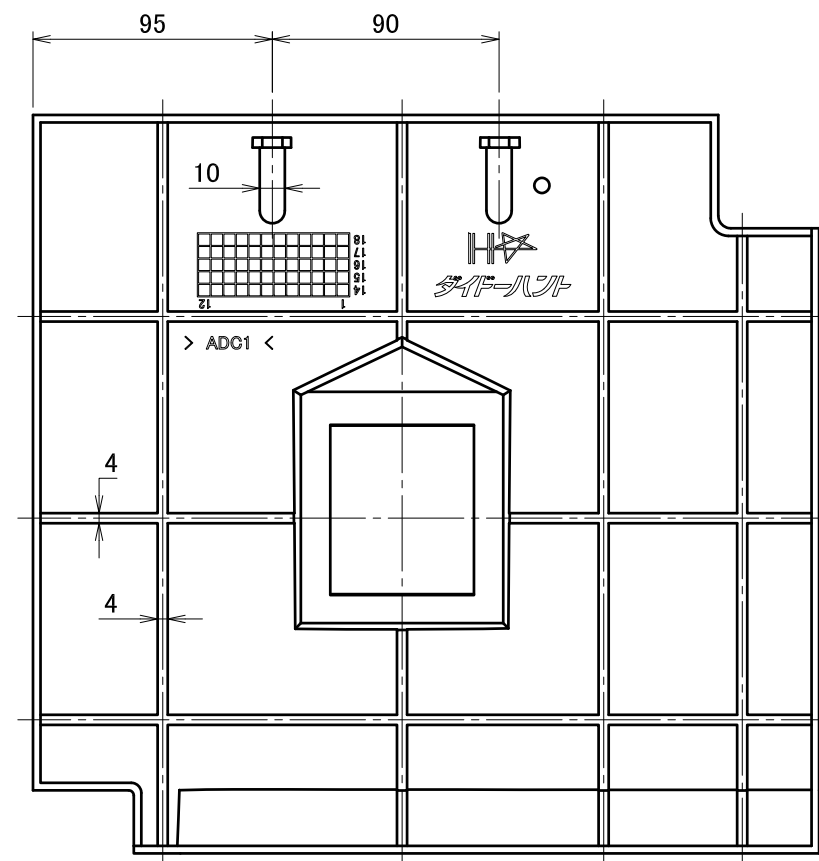
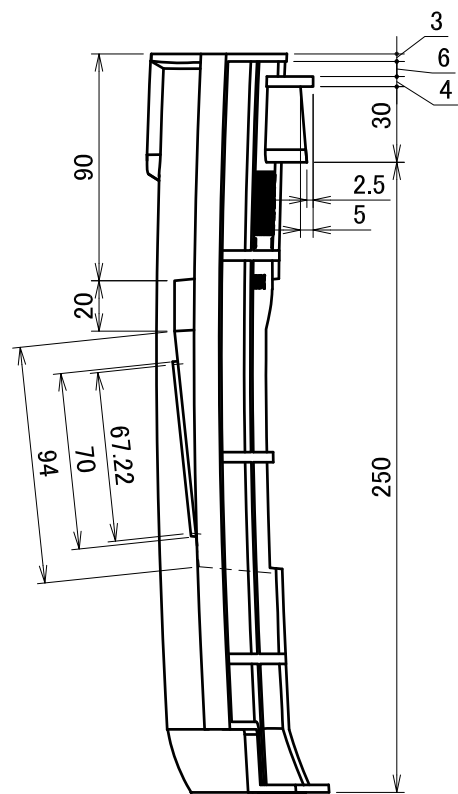
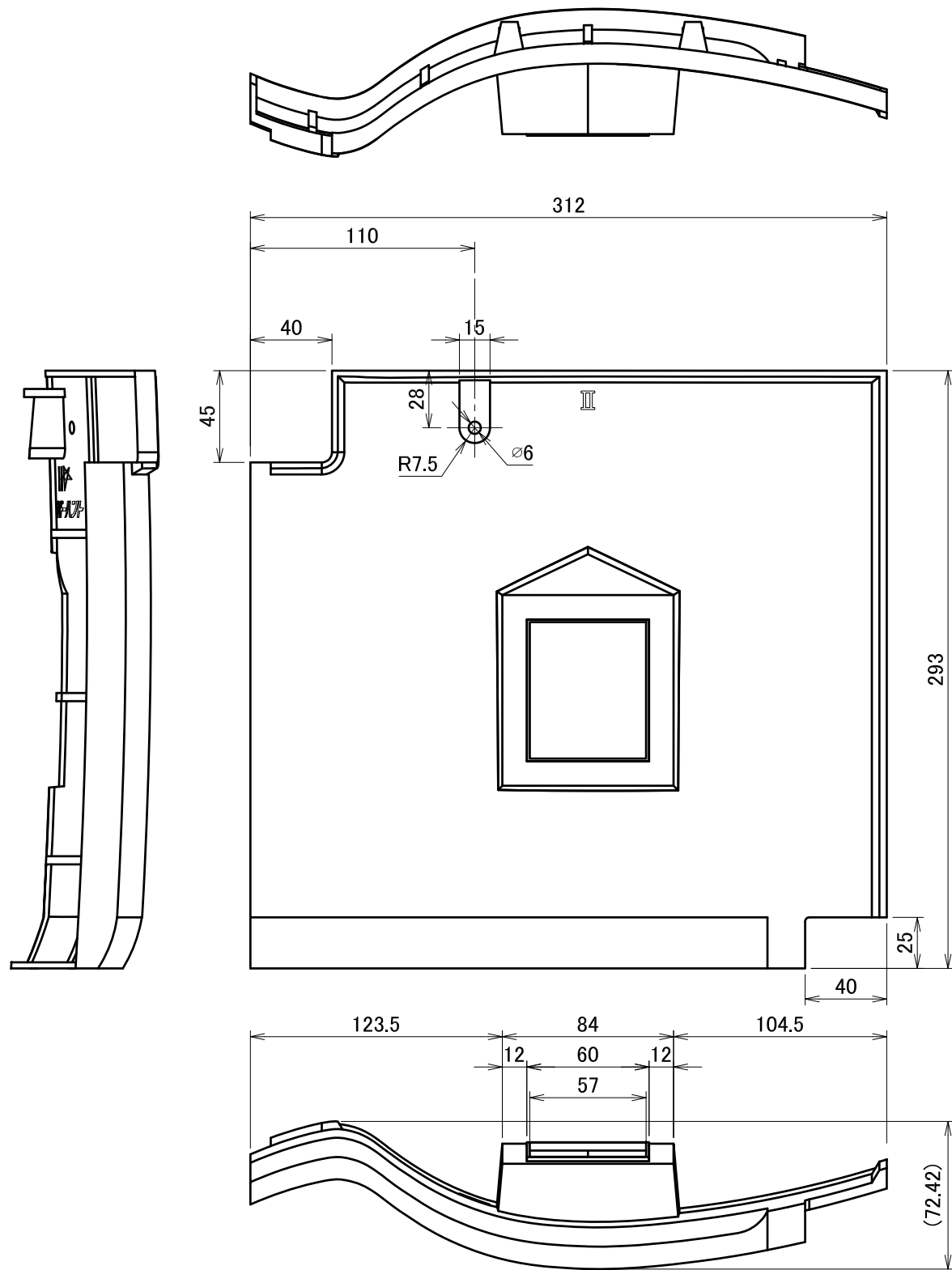
| | | | | |
|---|----|-----|------|----|
| △ | 箇所 | 年月日 | 訂正記事 | 署名 |
| 0 | | | | |



※重量:735g

| | | | | | | | | | | |
|----|------|-------|----|-----------|-----|-----------------------|----|----------|----|-----|
| 材質 | ADC1 | 単位 mm | 作図 | 2014.4.25 | 図面名 | 支持瓦 II - I (和瓦53A) | 図番 | A50182-0 | 尺度 | 1/3 |
| | 仕上 | 製図 | 検図 | 承認 | 品番 | DB8101 | | | | |

| | | | | |
|---|----|-----|------|----|
| △ | 箇所 | 年月日 | 訂正記事 | 署名 |
| 0 | | | | |

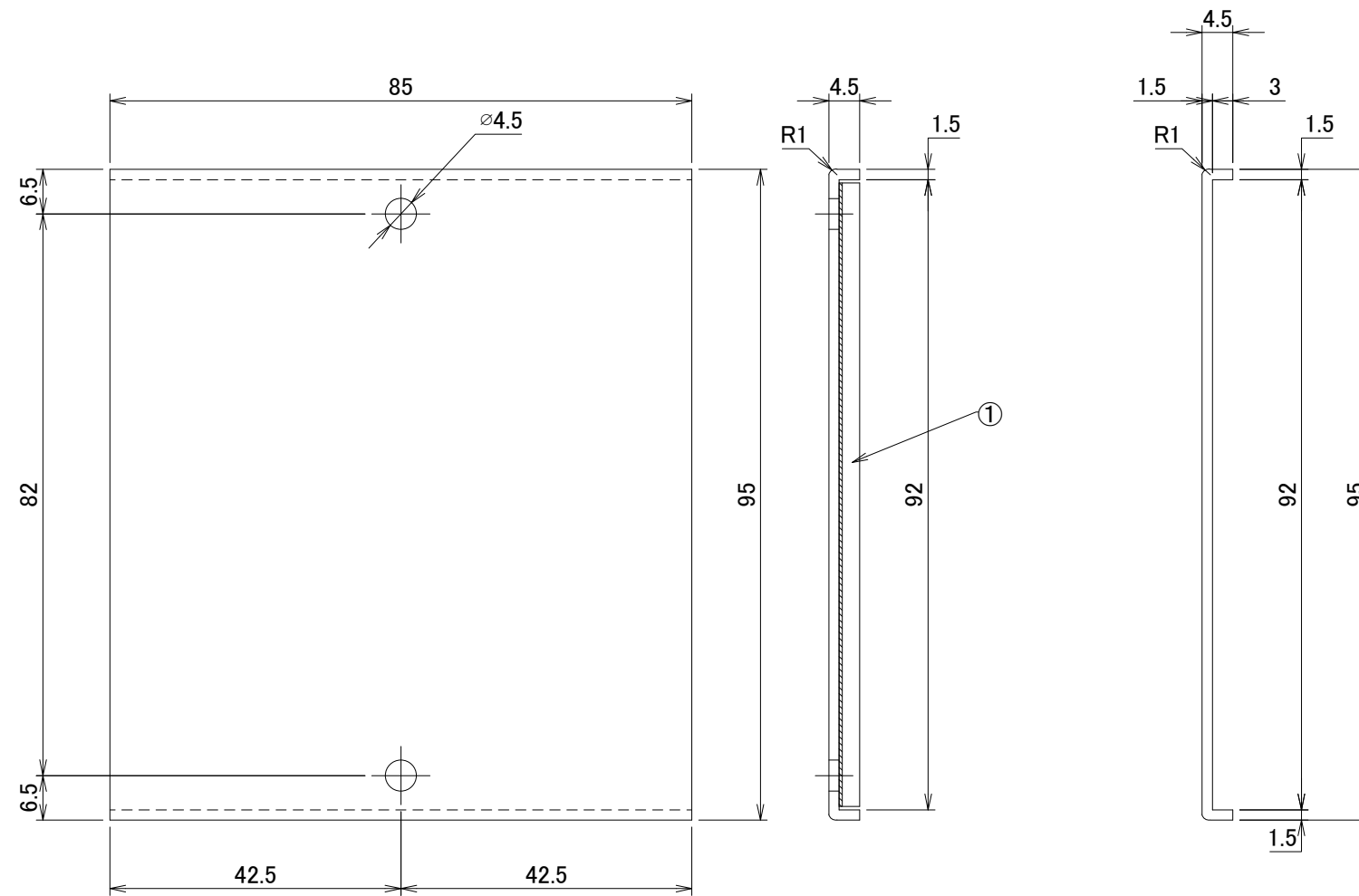


※重量:725g

| | | | | | | | | | | |
|----|------|-------|----|----------|-----|------------------------|----|----------|----|-----|
| 材質 | ADC1 | 単位 mm | 作図 | 2014.5.1 | 図面名 | 支持瓦 II - II (和瓦53B) | 図番 | A50183-0 | 尺度 | 1/3 |
| 仕上 | — | 製図 | 検図 | 承認 | 品番 | DB8102 | | | | |

A3

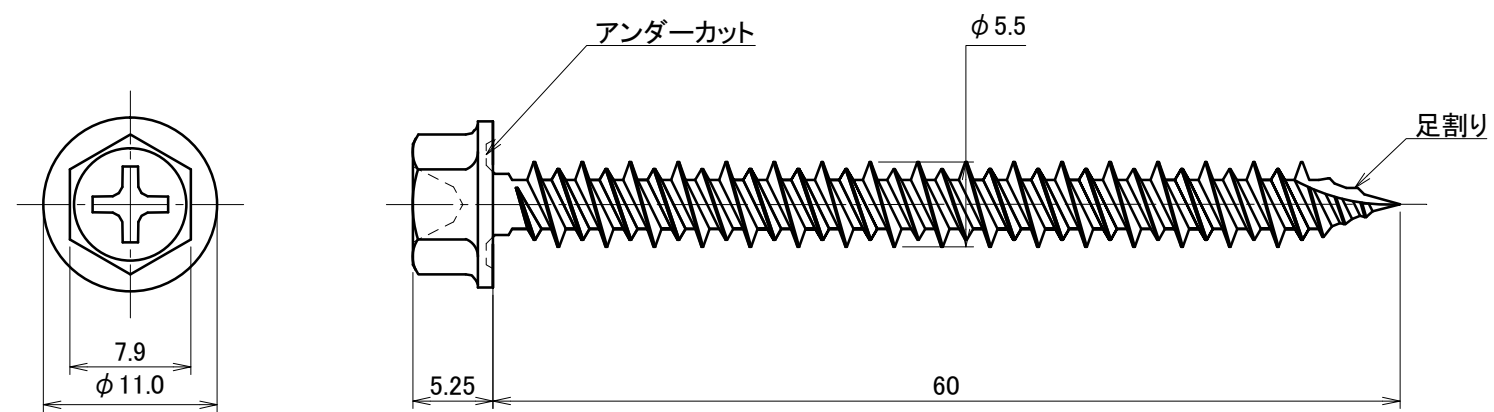
| △ | 箇所 | 年月日 | 訂正記事 | 署名 |
|---|----|-----|------|----|
| 2 | | | | |





A3

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----|----------------|----|------------------------|----|----------------------|-------|----|------------|-----|-----------------|----|----------|----|-----|
| | | | | 材質 | A6063S-T5 | 単位 mm | 作図 | 2023.07.28 | 図面名 | 支持瓦 II 用 カバー | 図番 | A50188-2 | 尺度 | 1/1 |
| | | | | 仕上 | 陽極酸化塗装複合皮膜 (シルバー) | 製図 | 検図 | 承認 | 品番 | C8107 | | | | |
| 番号 | 名称 | 個数 | 材質・備考 | | | | | | | | | | | |
| ① | 支持瓦 II 用 パッキン3 | 1 | 合成ゴム発砲体(ブラック)PET基材粘着剤付 | | | | | | | | | | | |

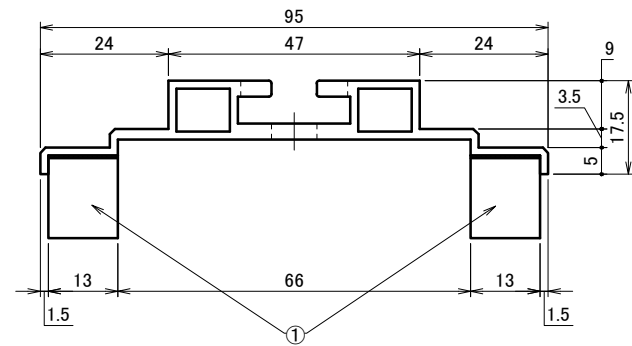
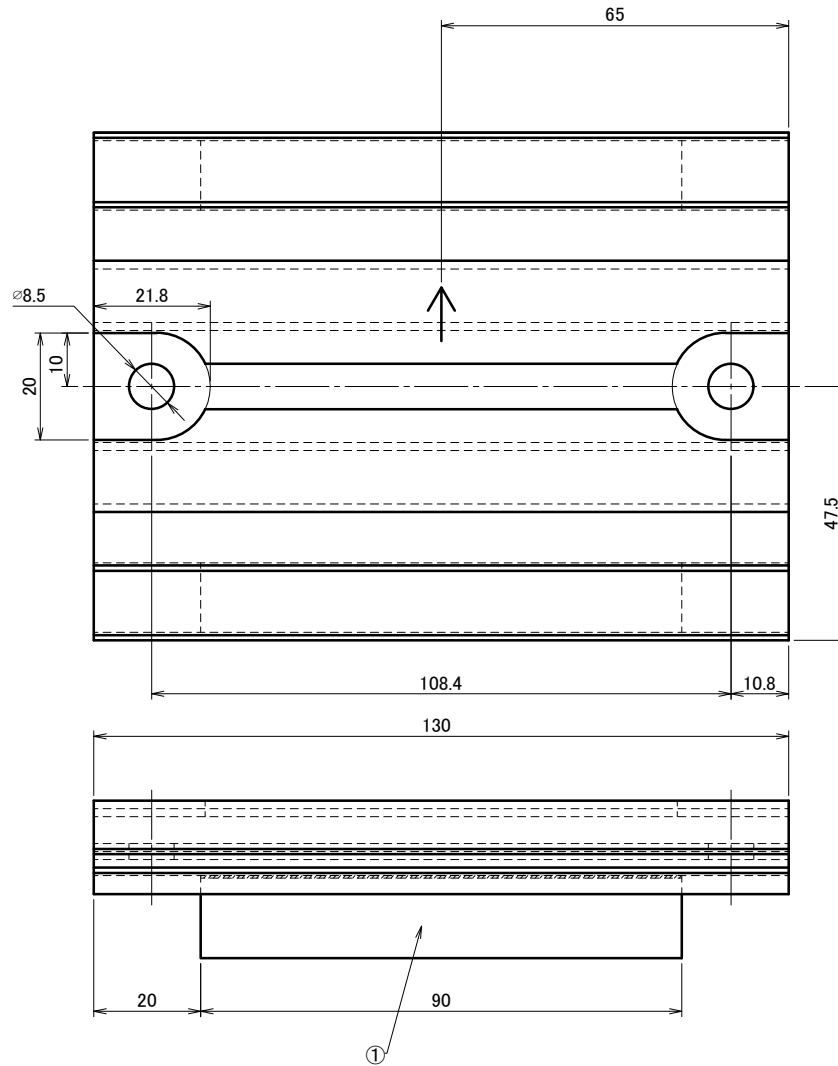
| | | | | |
|---|----|-----|------|----|
| △ | 箇所 | 年月日 | 訂正記事 | 署名 |
| 3 | | | | |




A3

| | | | | | | | | | | | |
|----|---------------|-------|----|----|------------|-----|---|----|---|----|-----|
| 材質 | SUS304 or XM7 | 単位 mm | 作図 | | 2024.10.10 | 図面名 | PV専用ビス60 | 図番 | A50051-3 | 尺度 | 2/1 |
| | 仕上 | — | 製図 | 検図 | | 承認 | | 品番 | C9203 | | |
| | | | | | | |  DAIDOHANT.CO.,LTD. | |  | | |

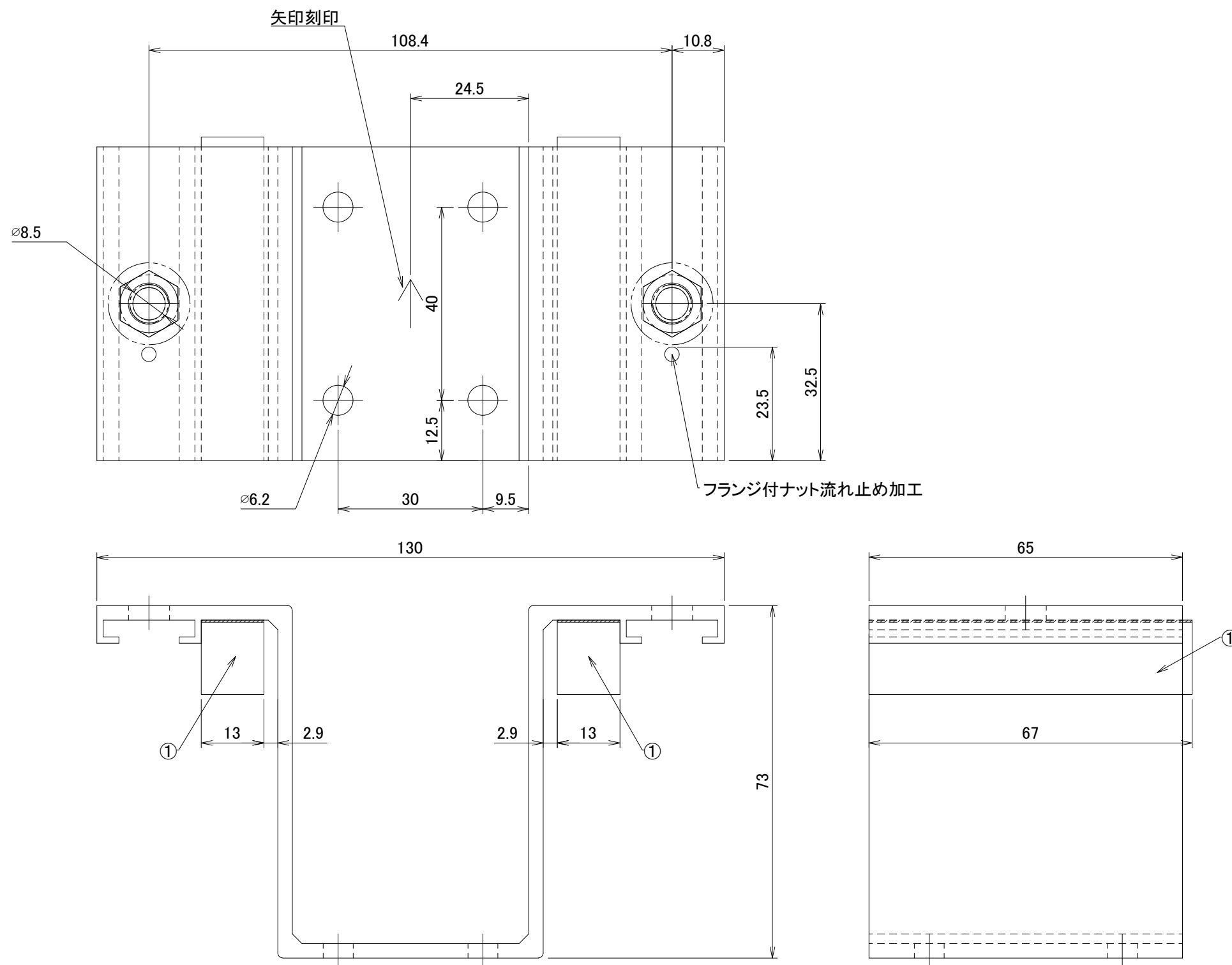
| | | | | |
|---|----|-----|------|----|
| △ | 箇所 | 年月日 | 訂正記事 | 署名 |
| 3 | | | | |



A3

| | | | | | | | | | | | | | |
|----|---------------|----|----------------|----|-------|----|-----------|--------------------|------------------|---|----------|----|-----|
| 番号 | 名称 | 個数 | 材質・備考 | 材質 | 単位 mm | 作図 | 2013.11.5 | 図面名 | 支持瓦 II 用 上部台座 | 図番 | A50186-3 | 尺度 | 1/1 |
| ① | 支持瓦 II 用パッキン1 | 2 | 合成ゴム発砲体+ブチルテープ | 仕上 | | 製図 | 検図 | 承認 | | 品番 | DB8105 | | |
| | | | | | | | | DAIDOHANT.CO.,LTD. | |  | | | |

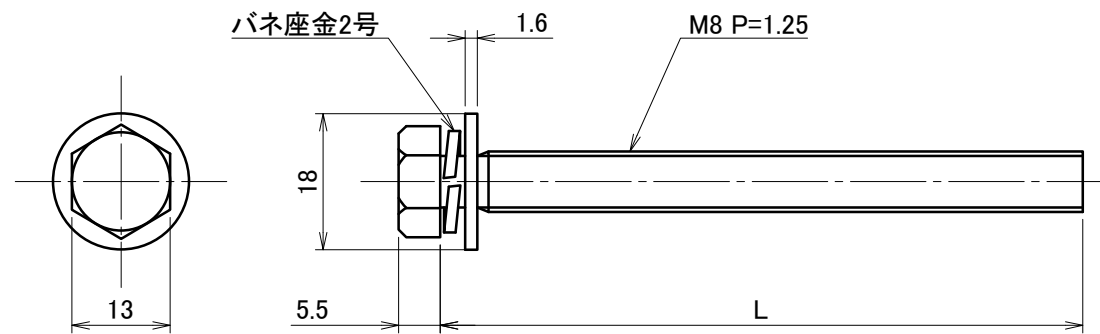
| △ | 箇所 | 年月日 | 訂正記事 | 署名 |
|---|----|-----|------|----|
| 1 | | | | |



A3

| | | | | | | | | | | | | | |
|----|---------------|----|----------------|----------------------------|-------|----|-----------|-----|------------------|----|----------|----|-----|
| 番号 | 名称 | 個数 | 材質・備考 | 材質 | 単位 mm | 作図 | 2014.2.13 | 図面名 | 支持瓦 II 用 下部台座 | 図番 | A50187-1 | 尺度 | 1/1 |
| ① | 支持瓦 II 用パッキン2 | 2 | 合成ゴム発砲体+フチルテープ | 仕上 陽極酸化塗装複合皮膜 (シルバー) | 製図 | 検図 | 承認 | 品番 | DB8106 | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |

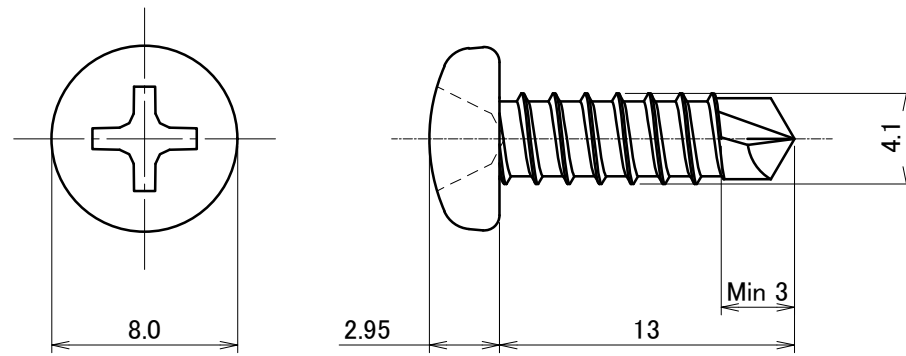
| | | | | |
|---|----|-----|------|----|
| △ | 箇所 | 年月日 | 訂正記事 | 署名 |
| 3 | | | | |





| | L寸法 | 品番 |
|---------|-----|----------|
| M8 × 20 | 20 | E9012-SV |
| M8 × 25 | 25 | E9051-SV |
| M8 × 30 | 30 | E9046-SV |
| M8 × 35 | 35 | E9015-SV |
| M8 × 60 | 60 | E9014-SV |
| M8 × 70 | 70 | E9013-SV |
| M8 × 75 | 75 | E9006-SV |
| M8 × 80 | 80 | E9005-SV |
| M8 × 85 | 85 | E9004-SV |

| | | | | | | | | | | | |
|----|----------------------------------|-------|---------------|----|----|-----|---------------|----|----------|----|-----|
| 材質 | SUS304 又は SUSXM7 (JIS G 4303) | 単位 mm | 作図 2021.10.06 | | | 図面名 | D組込ボルトM8(全ネジ) | 図番 | A50065-3 | 尺度 | 1/1 |
| | 仕上 | | パシペート処理 | 製図 | 検図 | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |

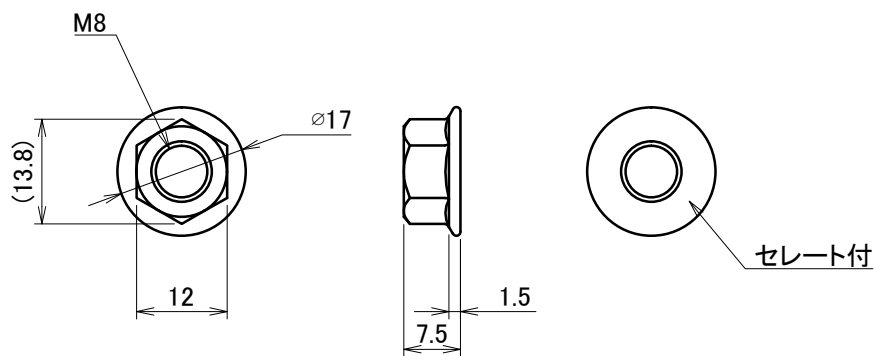
| | | | | |
|---|----|-----|------|----|
| △ | 箇所 | 年月日 | 訂正記事 | 署名 |
| 0 | | | | 三浦 |



A3

| | | | | | | | | | | | |
|----|--------|-------|---------------|----|----|-----|---|----|---|----|-----|
| 材質 | SUS410 | 単位 mm | 作図 2019.12.02 | | | 図面名 | ドリルねじ φ4×13 ナベ 黒 | 図番 | A50451-0 | 尺度 | 3/1 |
| | 仕上 | | 黒塗装 | 製図 | 設計 | | | | | | |
| | | | | | | |  DAIDOHANT.CO.,LTD. | |  | | |

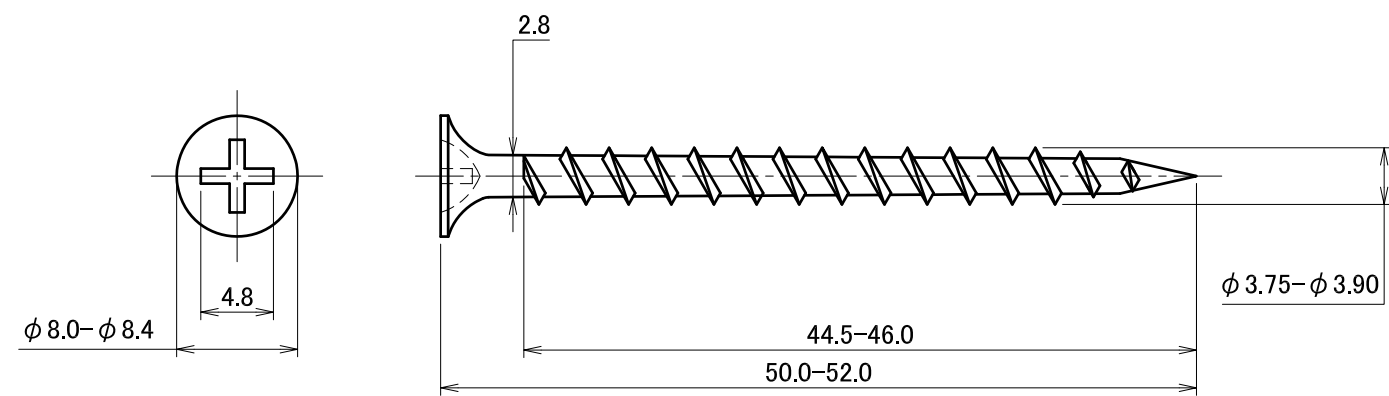
| | | | | |
|---|----|-----|------|----|
| △ | 箇所 | 年月日 | 訂正記事 | 署名 |
| 2 | | | | |




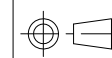
A3

| | | | | | | | | | | | |
|----|----------------------------------|---------------------|----|----|------------|-----|-------------------------|----|----------|----|-----|
| 材質 | SUS304 又は SUSXM7 (JIS G 4303) | 単位 mm | 作図 | | 2020.09.10 | 図面名 | 六角フランジナット_M8 (セレート付) | 図番 | A50229-2 | 尺度 | 1/1 |
| | 仕上 | 高耐食コーティング (シルバー) | 製図 | 検図 | 承認 | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |

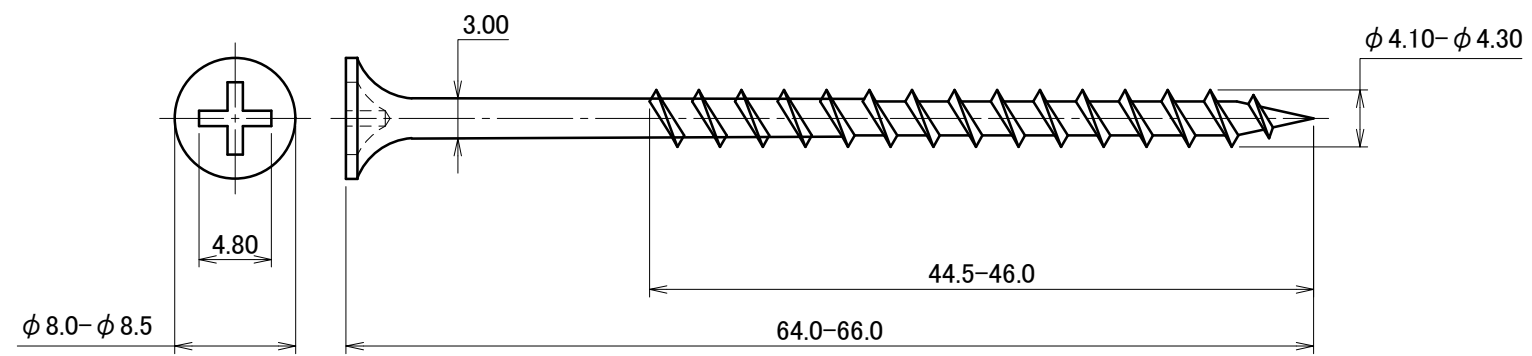
| | | | | |
|---|----|-----|------|----|
| △ | 箇所 | 年月日 | 訂正記事 | 署名 |
| 0 | | | | |



A3

| | | | | | | | | | | | |
|----|--------|-------|--------------|----|----|-----|---|----|---|----|-----|
| 材質 | SUS410 | 単位 mm | 作図 2015.3.13 | | | 図面名 | 木ねじ_W51 | 図番 | A50055-0 | 尺度 | 2/1 |
| | 仕上 | | — | 製図 | 設計 | | | | | | |
| | | | | | | |  | |  | | |

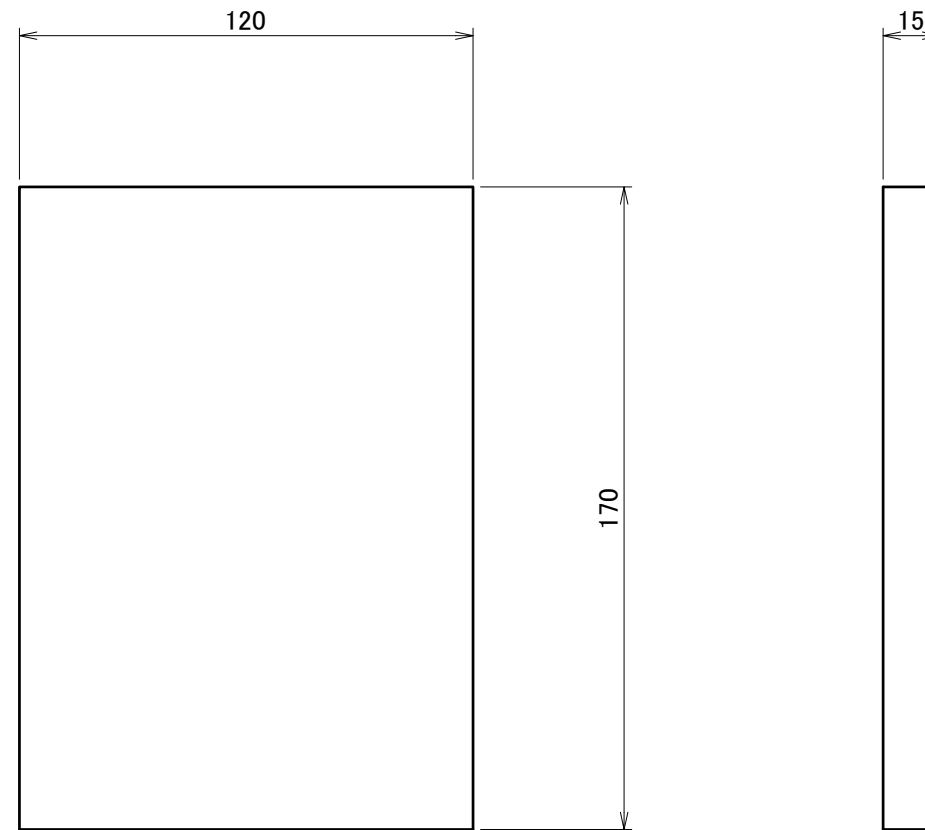
| | | | | |
|---|----|-----|------|----|
| △ | 箇所 | 年月日 | 訂正記事 | 署名 |
| 0 | | | | |




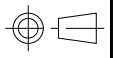
A3

| | | | | | | | | | | | |
|----|--------|-------|---------------|----|----|-----|---------|----|----------|----|-----|
| 材質 | SUS410 | 単位 mm | 作図 2019.11.25 | | | 図面名 | 木ねじ_W65 | 図番 | A50440-0 | 尺度 | 2/1 |
| | 仕上 | | — | 製図 | 設計 | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |

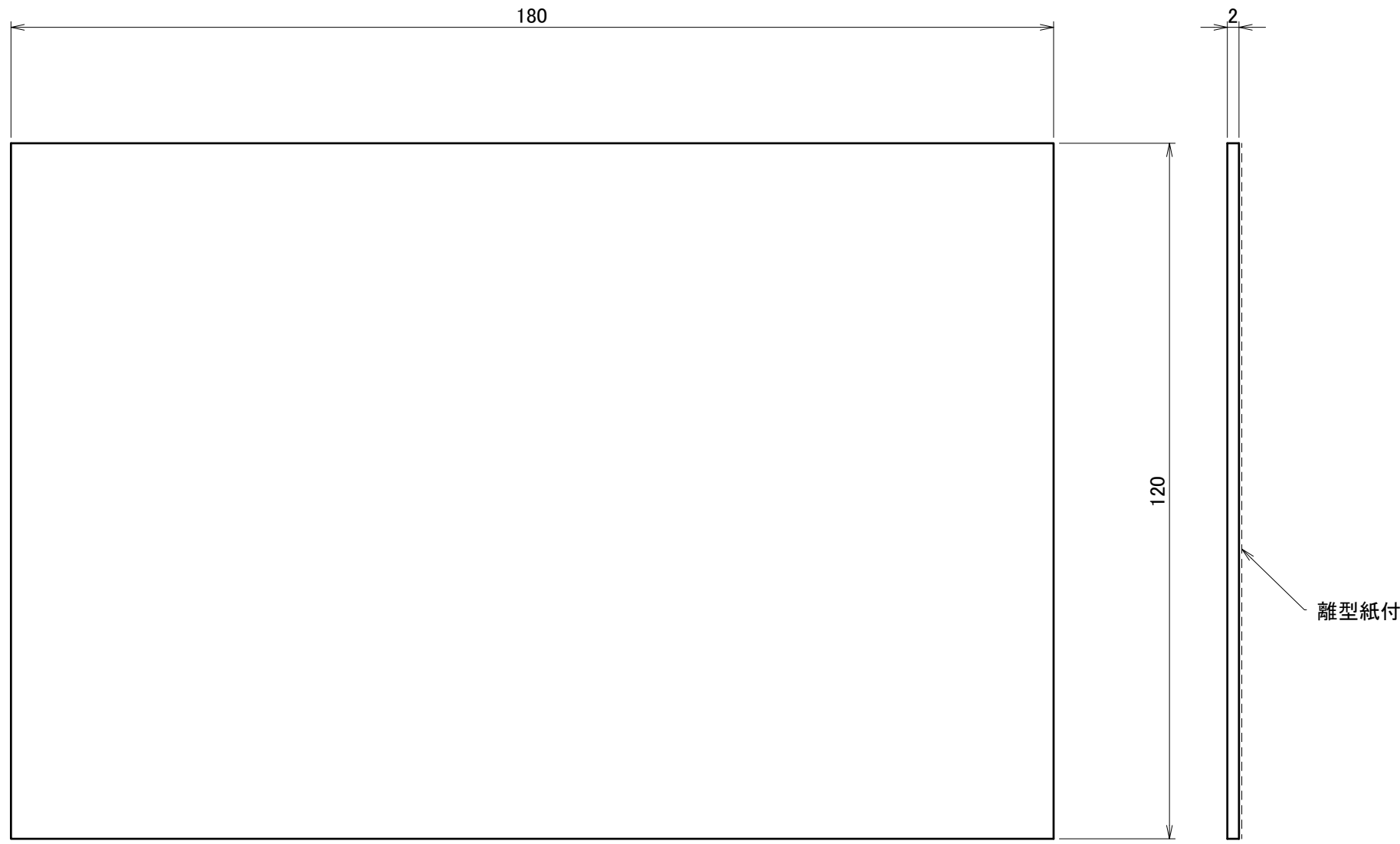
| | | | | |
|---|----|-----|------|----|
| △ | 箇所 | 年月日 | 訂正記事 | 署名 |
| 0 | | | | |



A3

| | | | | | | | | |
|----|----------------|-------|-----------|----------|----------|-------|---|---|
| 材質 | 構造用合板(低ホル) | 単位 mm | 作図 | | | 図面名 | 図番 | 尺度 |
| | 15mm、特類、2級、B-C | | 2023.1.27 | 瓦用補強板120 | A50689-0 | | | |
| 仕上 | — | 製図 | 検図 | 承認 | 品番 | C8119 |  |  |

| △ | 箇所 | 年月日 | 訂正記事 | 署名 |
|---|----|-----|------|----|
| 1 | | | | |




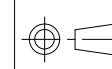
A3

| | | | | | | | | | | | | |
|----|--------------------------|-------|----|----|--|-----------|-----|----------|------------|----------|----|-----|
| 材質 | ゴムアスファルトルーフィング (ブラック) | 単位 mm | 作図 | | | 2023.1.27 | 図面名 | 防水シート120 | 図番 | A50442-1 | 尺度 | 1/1 |
| | 仕上 | — | 製図 | 検図 | | 承認 | 品番 | C9117 | 株式会社タイドハント | | | |

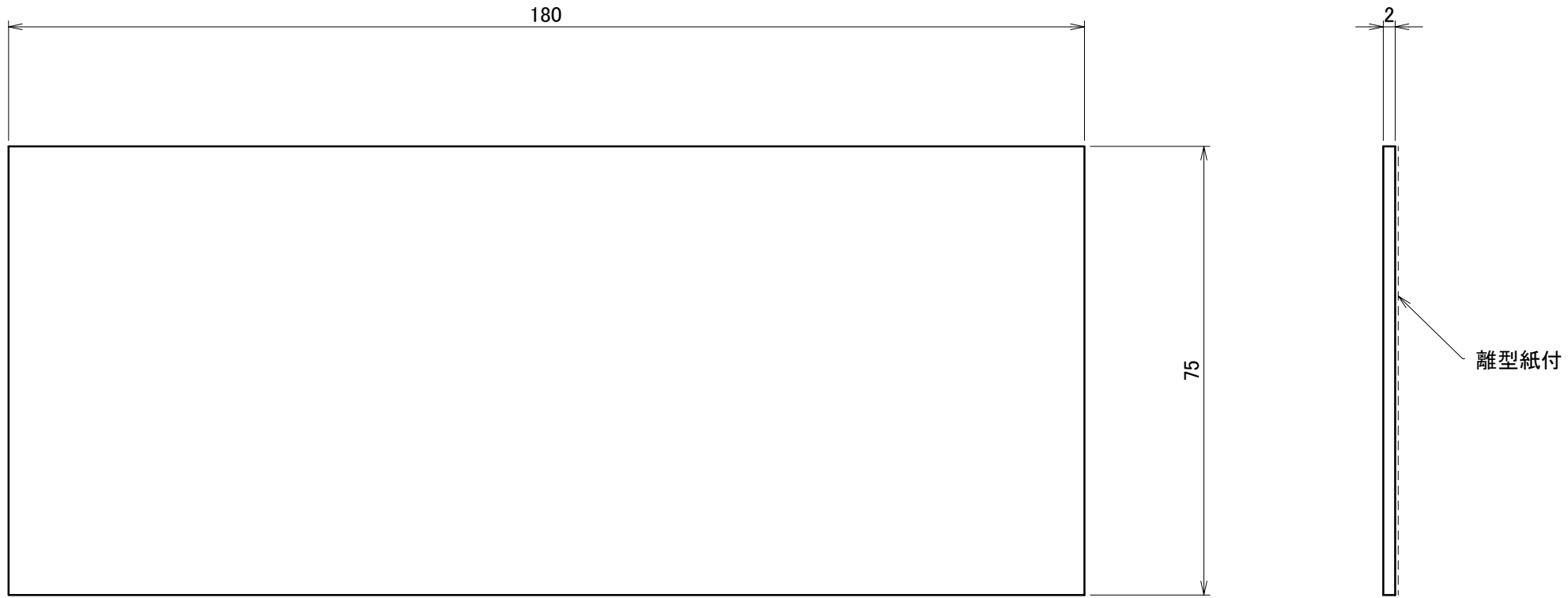
| △ | 箇所 | 年月日 | 訂正記事 | 署名 |
|---|----|-----|------|----|
| 2 | | | | |




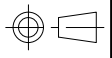
A3

| | | | | | | | | | | |
|----|----------------|-------|----|------------|-----|----------|---|----------|---|-----|
| 材質 | 構造用合板(低ホル) | 単位 mm | 作図 | 2020.05.29 | 図面名 | 瓦用補強板3 | 図番 | A50192-2 | 尺度 | 1/2 |
| | 15mm、特類、2級、B-C | 製図 | 検図 | 承認 | | (補強板15t) | | | | |
| 仕上 | — | | | | 品番 | DB8111 |  | |  | |

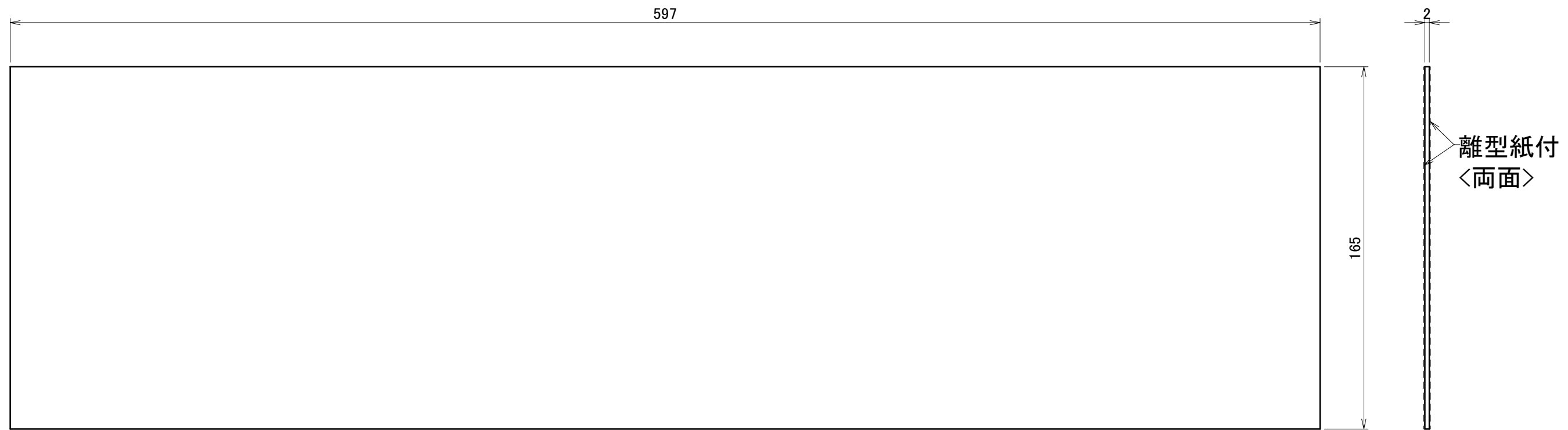
| △ | 箇所 | 年月日 | 訂正記事 | 署名 |
|---|----|-----|------|----|
| 2 | | | | |



A3


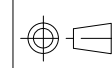
| | | | | | | | | | | | | |
|----|--------------------------|-------|----|----|--|-----------|-----|------------------|---|----------|---|-----|
| 材質 | ゴムアスファルトルーフィング (ブラック) | 単位 mm | 作図 | | | 2015.3.13 | 図面名 | 防水シート5 (支持瓦Ⅱ) | 図番 | A50201-2 | 尺度 | 1/1 |
| | 仕上 | — | 製図 | 検図 | | 承認 | 品番 | DB9111 |  株式会社ダイドーハント | |  | |

| | | | | |
|---|----|-----|------|----|
| △ | 箇所 | 年月日 | 訂正記事 | 署名 |
| 2 | | | | |

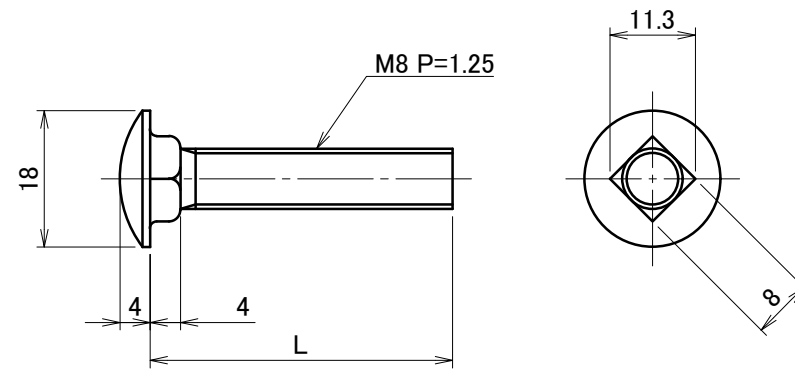


※ 10枚／両面離型紙梱包



A3

| | | | | | | | | | | | |
|----|-------|-------|--------------|----|----|-----|------------------|---|---|----|-----|
| 材質 | ブチルゴム | 単位 mm | 作図 2023.3.24 | | | 図面名 | 防水シート8 (小幅板用) | 図番 | A50498-2 | 尺度 | 1/2 |
| | 仕上 | — | 製図 | 検図 | 承認 | 品番 | C9118 |  株式会社ダイドーハント |  | | |

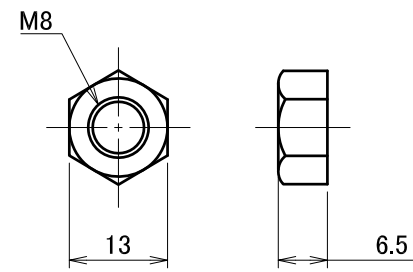
| | | | | |
|---|----|-----|------|----|
| △ | 箇所 | 年月日 | 訂正記事 | 署名 |
| 2 | | | | |




| | L寸法 | 品番 |
|---------|-----|-------|
| M8 × 30 | 30 | E9023 |
| M8 × 40 | 40 | E9007 |
| M8 × 50 | 50 | E9016 |

| | | | | | | | |
|-------------------------|-------|---------------|--|----|------------------------------------|---|---|
| 材質 JIS G 4303 SUSXM7 | 単位 mm | 作図 2015.11.17 | | | 図面名 角根ボルト(全ネジ) M8 × 30・40・50 | 図番 A50057-2 | 尺度 1/1 |
| | 製図 | 検図 | | 承認 | | | |
| 仕上 高耐食コーティング(ブラック) | | | | | 品番 上表に記載 |  DAIDOHANT.CO.,LTD. |  |

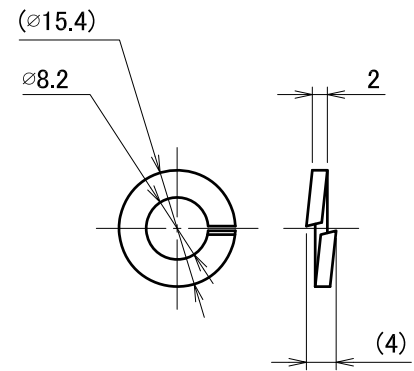
| | | | | |
|---|----|-----|------|----|
| △ | 箇所 | 年月日 | 訂正記事 | 署名 |
| 0 | | | | |




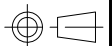
A3

| | | | | | | | | | | | |
|----|--------|-------|-----------|----|----|-----|----------|---|---|----|-----|
| 材質 | SUS304 | 単位 mm | 2014.11.6 | | | 図面名 | 六角ナット_M8 | 図番 | A50267-0 | 尺度 | 1/1 |
| | 仕上 | — | 製図 | 検図 | 承認 | 品番 | DB9009 |  DAIDOHANT.CO.,LTD. |  | | |

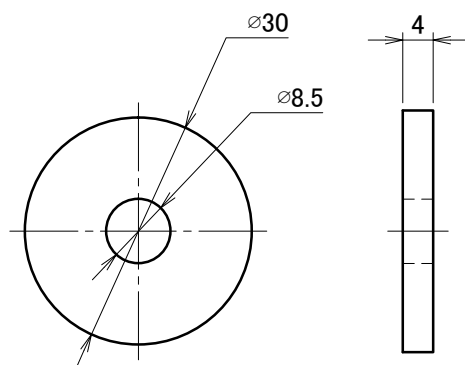
| | | | | |
|---|----|-----|------|----|
| △ | 箇所 | 年月日 | 訂正記事 | 署名 |
| 0 | | | | |




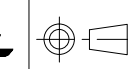
A3

| | | | | | | | | |
|----|--------|-------|--------------|--|----|---------------|---|---|
| 材質 | SUS304 | 単位 mm | 作図 2014.11.7 | | | 図面名 | 図番 | 尺度 |
| | | 製図 | 検図 | | 承認 | スプリングワッシャー_M8 | A50268-0 | 1/1 |
| 仕上 | — | | | | | 品番 DB9011 |  |  |

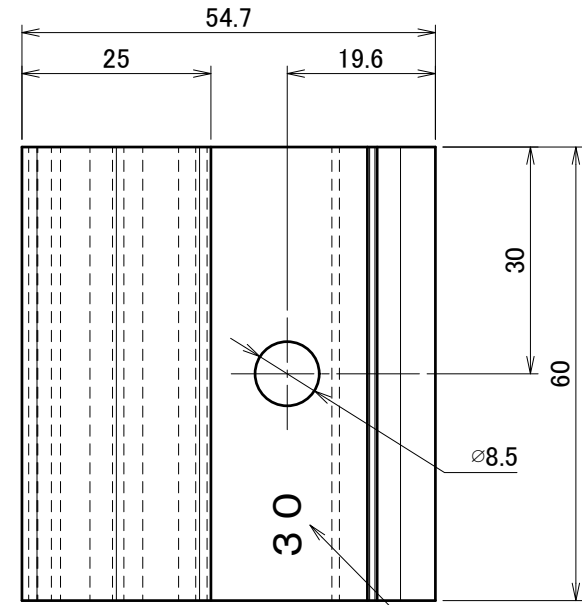
| △ | 箇所 | 年月日 | 訂正記事 | 署名 |
|---|----|-----|------|----|
| 1 | | | | |



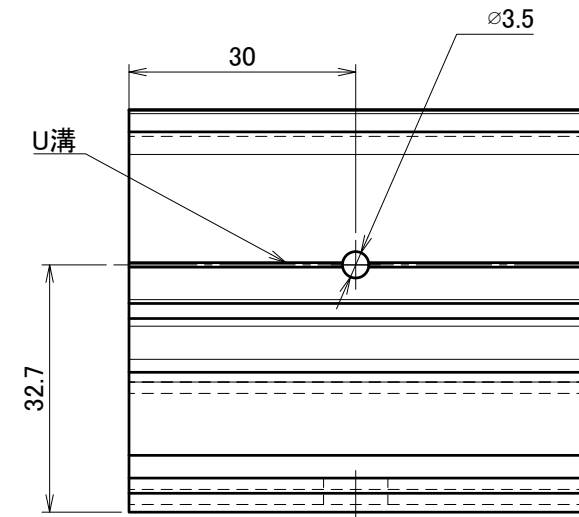
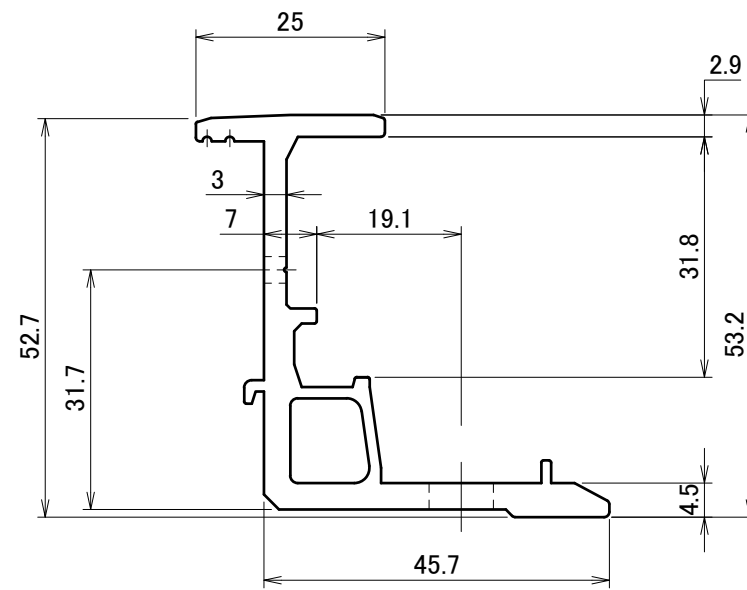
A3

| | | | | | | | | | | | |
|----|------------------------|-----------------|----|----|------------|-----|--|----|---|----|-----|
| 材質 | SUS304 (JIS G 4303) | 単位 mm | 作図 | | 2019.11.25 | 図面名 | ワッシャー大4t M8 × φ30 ラスパート(シルバー) | 図番 | A50437-1 | 尺度 | 1/1 |
| | 仕上 | 高耐食コーティング(シルバー) | 製図 | 検図 | 承認 | | | | | | |
| | | | | | | |  株式会社ダイドーハント | |  | | |

| | | | | |
|---|----|-----|------|----|
| △ | 箇所 | 年月日 | 訂正記事 | 署名 |
| 0 | | | | |



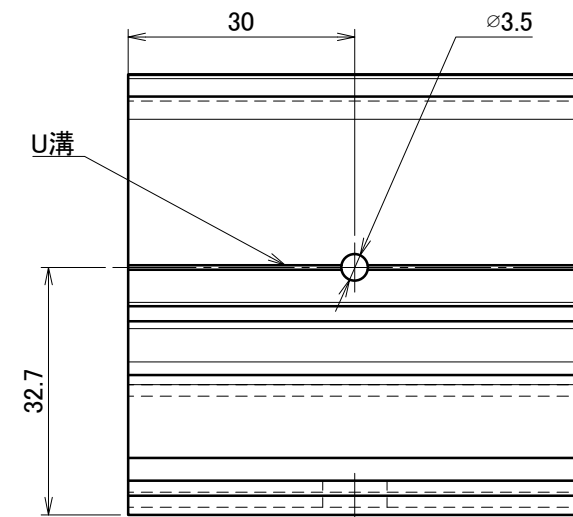
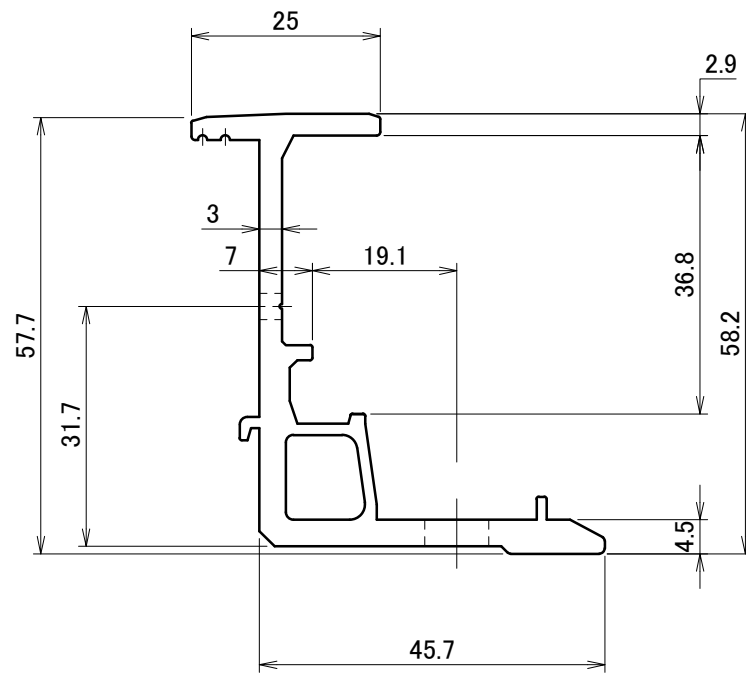
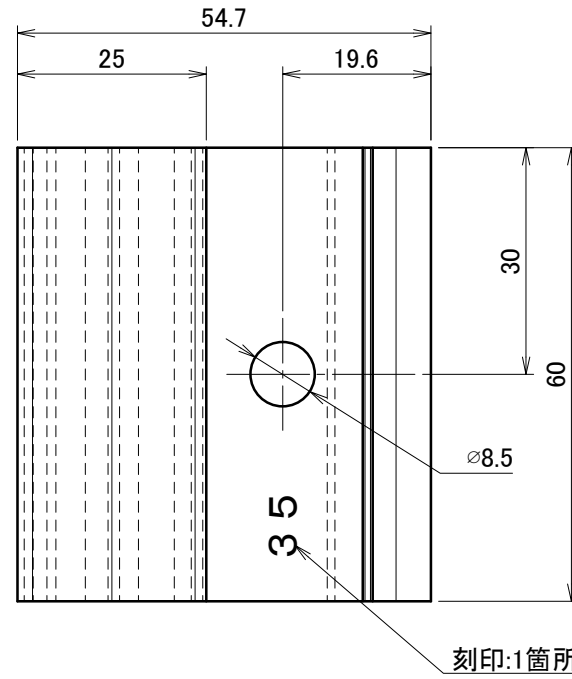
刻印:1箇所


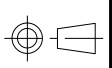


A3

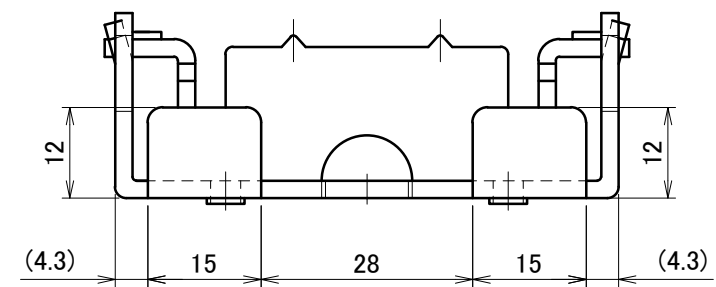
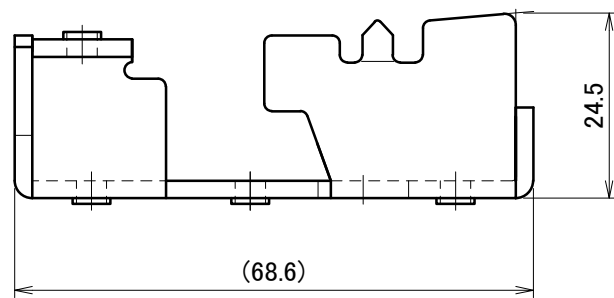
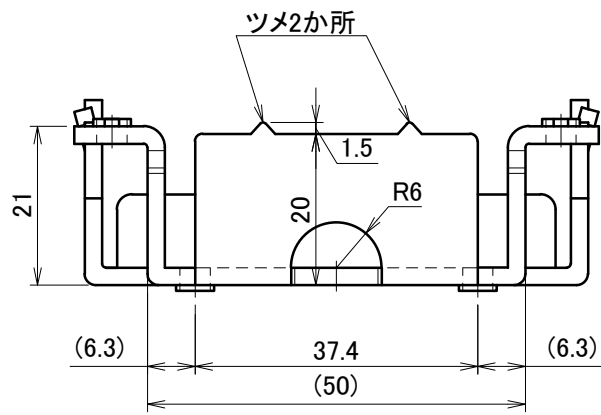
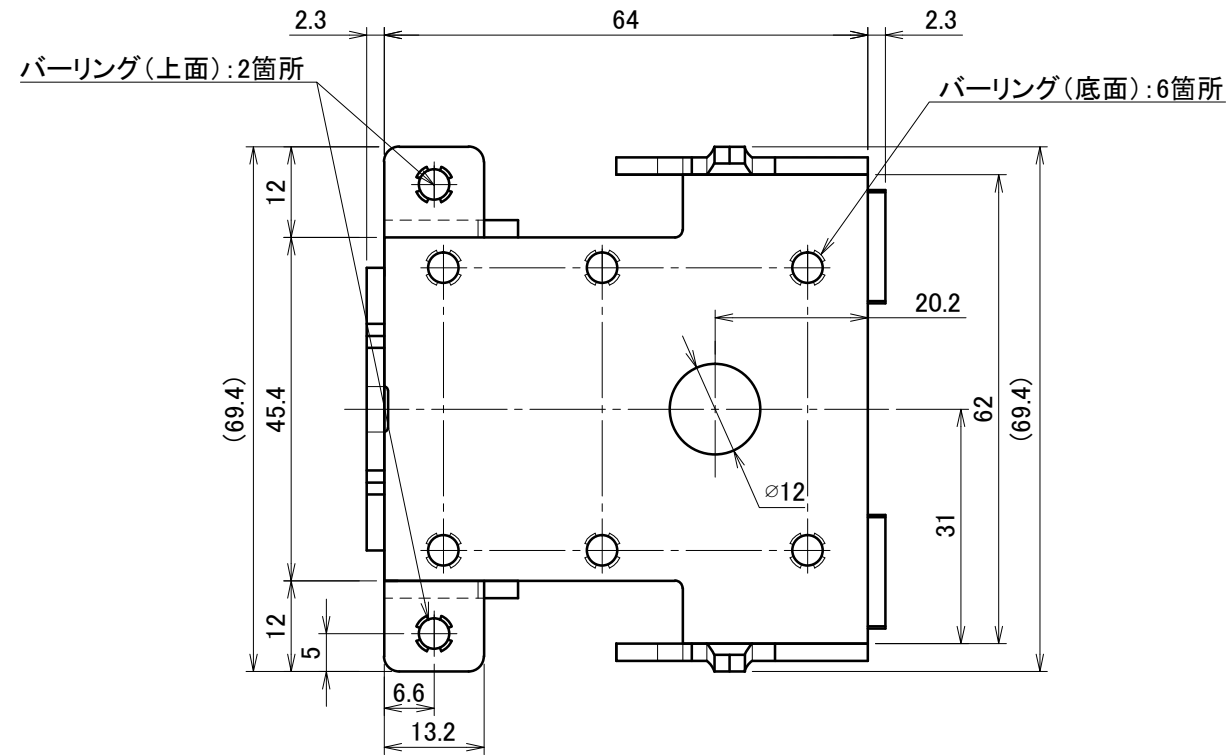
| | | | | | | | | | | |
|----|---------------------------|-------|----|------------|-----|---------------|----|----------|----|-----|
| 材質 | A6063S-T5 | 単位 mm | 作図 | 2022.11.04 | 図面名 | スラット(ES)金具H30 | 図番 | A50520-0 | 尺度 | 1/1 |
| 仕上 | 陽極酸化塗装複合皮膜 (ブラック ツヤ消し) | 製図 | 検図 | 承認 | 品番 | D0244 | | | | |

| | | | | |
|---|----|-----|------|----|
| △ | 箇所 | 年月日 | 訂正記事 | 署名 |
| 3 | | | | |



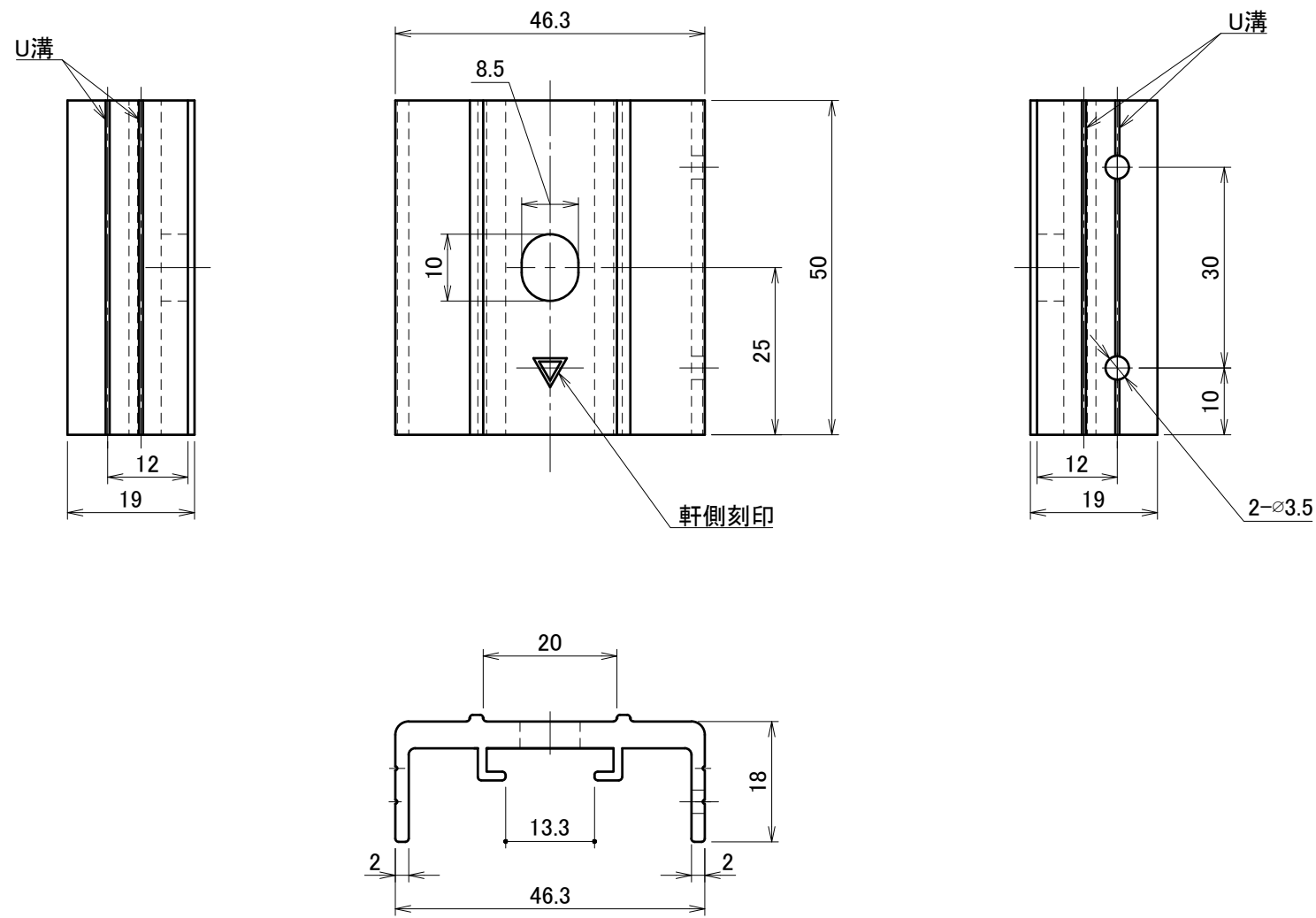
| | | | | | | | | | | |
|----|---------------------------|-------|----|-----------|-----|---------------|---|----------|---|-----|
| 材質 | A6063S-T5 | 単位 mm | 作図 | 2021.3.19 | 図面名 | スラット(ES)金具H35 | 図番 | A50501-3 | 尺度 | 1/1 |
| 仕上 | 陽極酸化塗装複合皮膜 (ブラック ツヤ消し) | 製図 | 検図 | 承認 | 品番 | D0230 |  | |  | |

| | | | | |
|---|----|-----|------|----|
| △ | 箇所 | 年月日 | 訂正記事 | 署名 |
| 3 | | | | |



| | | | | | | | | | | |
|----|------------------------------------|----|-------|----|------------|-----|--------|-------------|----------|-----|
| 材質 | 高耐食溶融めっき鋼板 SGMH400 (JIS G 3323) | | 単位 mm | 作図 | 2024.02.01 | 図面名 | アース台座 | 図番 | A50433-3 | 尺度 |
| | 製図 | 検図 | | | 承認 | | | | | |
| 仕上 | 高耐食溶融めっき | | | | | 品番 | DB0214 | 株式会社ダイドーハント | | 1/1 |

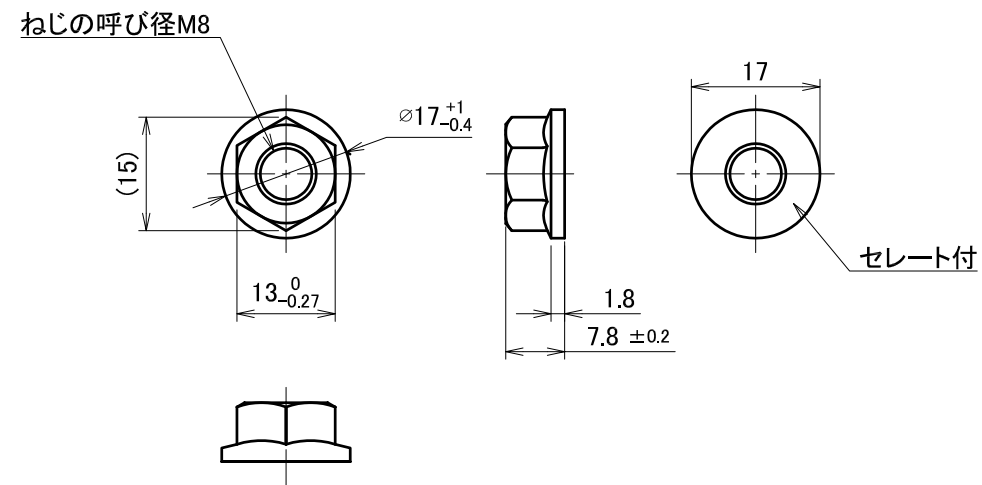
| △ | 箇所 | 年月日 | 訂正記事 | 署名 |
|---|----|-----|------|----|
| 1 | | | | |




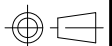
A3

| | | | | | | | | | | | |
|----|---------------------------|-------|----|----|-----------|-----|-----------|----------|----------|----|-----|
| 材質 | A6063S-T5 | 単位 mm | 作図 | | 2023.4.12 | 図面名 | アンダープレートS | 図番 | A50588-1 | 尺度 | 1/1 |
| | 製図 | 検図 | | 承認 | | | | | | | |
| 仕上 | 陽極酸化塗装複合皮膜 (シルバー ツヤ消し) | | | | | 品番 | D0239 | 株式会社ダイハツ | | | |

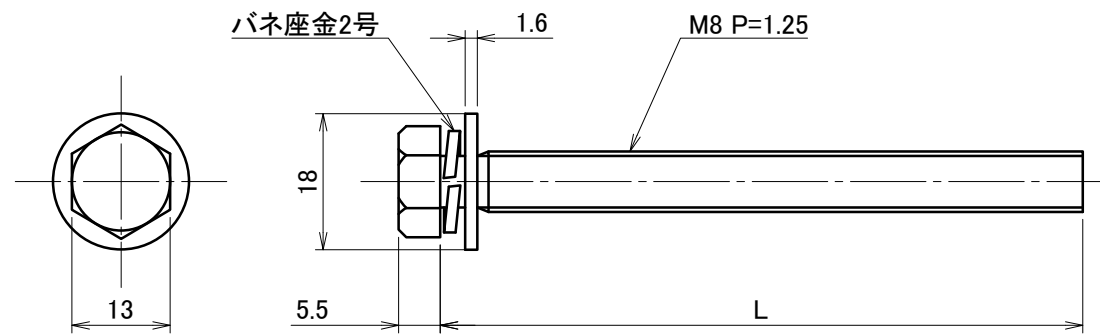
| | | | | |
|---|----|-----|------|----|
| △ | 箇所 | 年月日 | 訂正記事 | 署名 |
| 2 | | | | |



A3

| | | | | | | | | | | | |
|----|----------------------------------|---------|----|----|-----------|-----|-------------------------|---|----------|---|-----|
| 材質 | SUS304 又は SUSXM7 (JIS G 4303) | 単位 mm | 作図 | | 2019.4.26 | 図面名 | 六角フランジナット_M8 (セレート付) | 図番 | A50411-2 | 尺度 | 1/1 |
| | 仕上 | パシペート処理 | 製図 | 検図 | 承認 | | | | | | |
| | | | | | | 品番 | DB9039 |  | |  | |

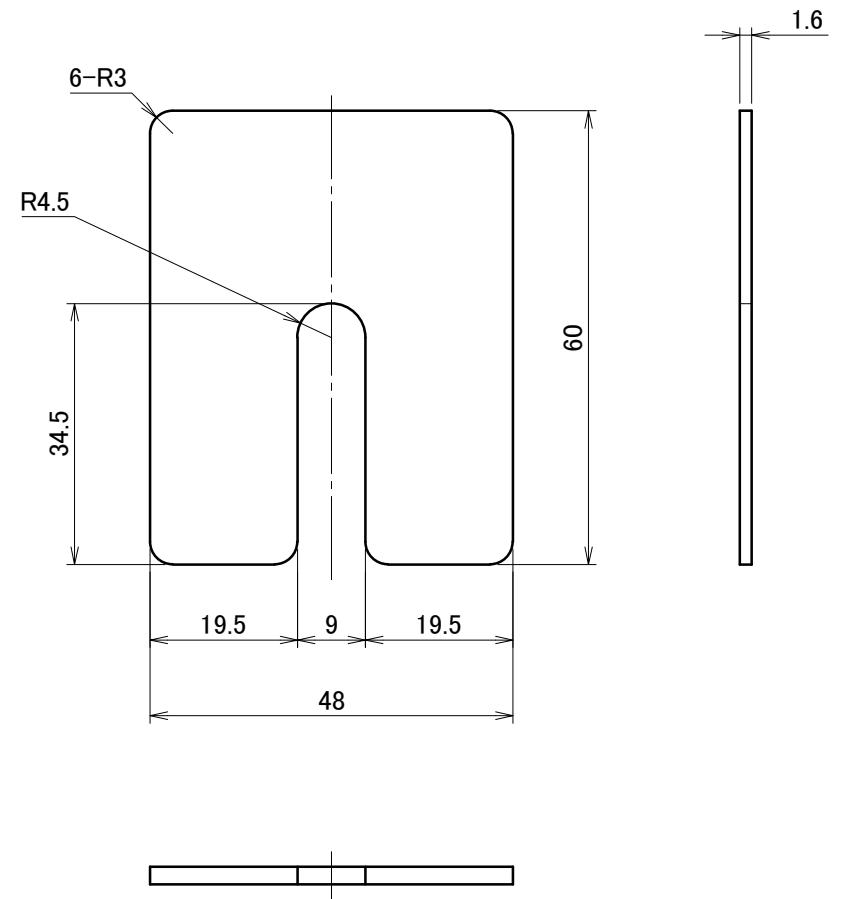
| △ | 箇所 | 年月日 | 訂正記事 | 署名 |
|---|----|-----|------|----|
| 3 | | | | |



| | L寸法 | 品番 |
|---------|-----|----------|
| M8 × 20 | 20 | E9012-SV |
| M8 × 25 | 25 | E9051-SV |
| M8 × 30 | 30 | E9046-SV |
| M8 × 35 | 35 | E9015-SV |
| M8 × 60 | 60 | E9014-SV |
| M8 × 70 | 70 | E9013-SV |
| M8 × 75 | 75 | E9006-SV |
| M8 × 80 | 80 | E9005-SV |
| M8 × 85 | 85 | E9004-SV |

| | | | | | | | | |
|----|----------------------------------|-------|---------------|----|----|----------------------|----------------|-----------|
| 材質 | SUS304 又は SUSXM7 (JIS G 4303) | 単位 mm | 作図 2021.10.06 | | | 図面名 D組込ボルトM8(全ネジ) | 図番 A50065-3 | 尺度 1/1 |
| | 仕上 | | パシペート処理 | 製図 | 検図 | | | |
| 品番 | | | | | | 上記に記載 | | |

| | | | | |
|---|----|-----|------|----|
| △ | 箇所 | 年月日 | 訂正記事 | 署名 |
| 3 | | | | |

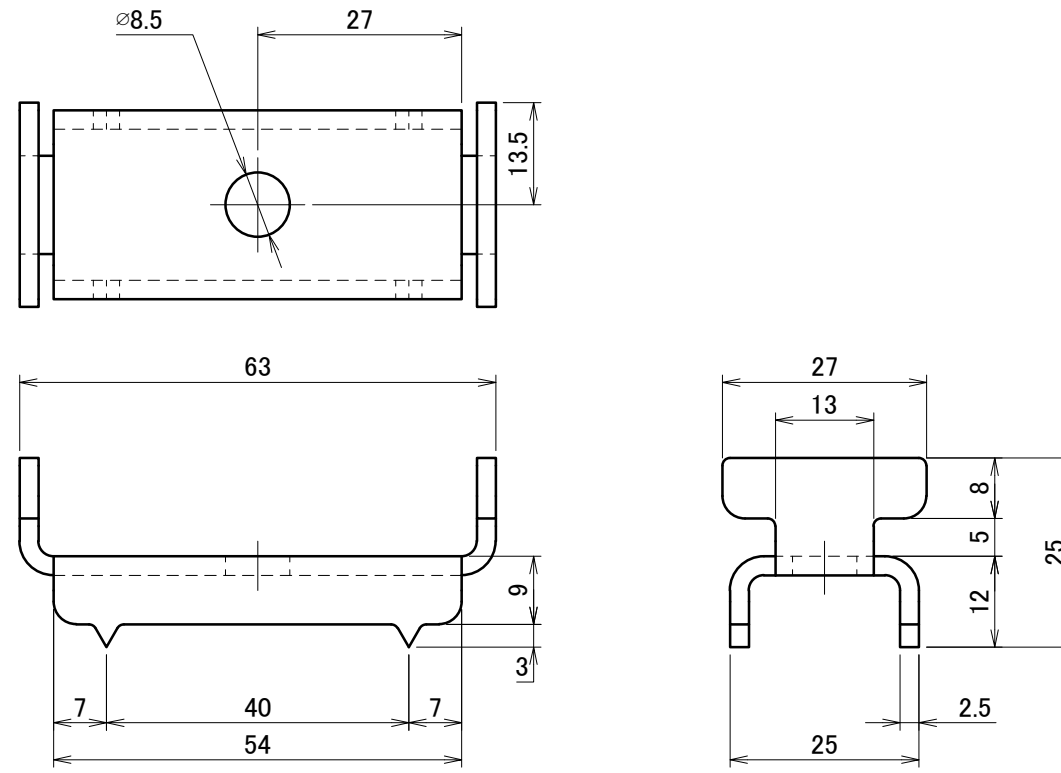


A3


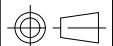
| | | | | | | | | | | | |
|----|------------------------------------|----------|---------------|----|----|-----|-----------|----|----------|----|-----|
| 材質 | 高耐食溶融めっき鋼板 SGMH400 (JIS G 3323) | 単位 mm | 作図 2024.02.01 | | | 図面名 | 不陸プレート1.6 | 図番 | A50457-3 | 尺度 | 1/1 |
| | 仕上 | 高耐食溶融めっき | 製図 | 検図 | 承認 | 品番 | D0220 | | | | |

| | | | | |
|---|----|-----|------|----|
| △ | 箇所 | 年月日 | 訂正記事 | 署名 |
| 0 | | | | |

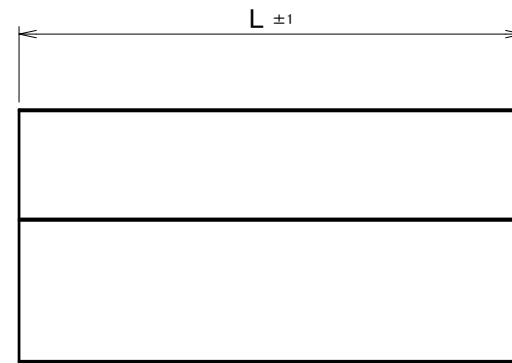
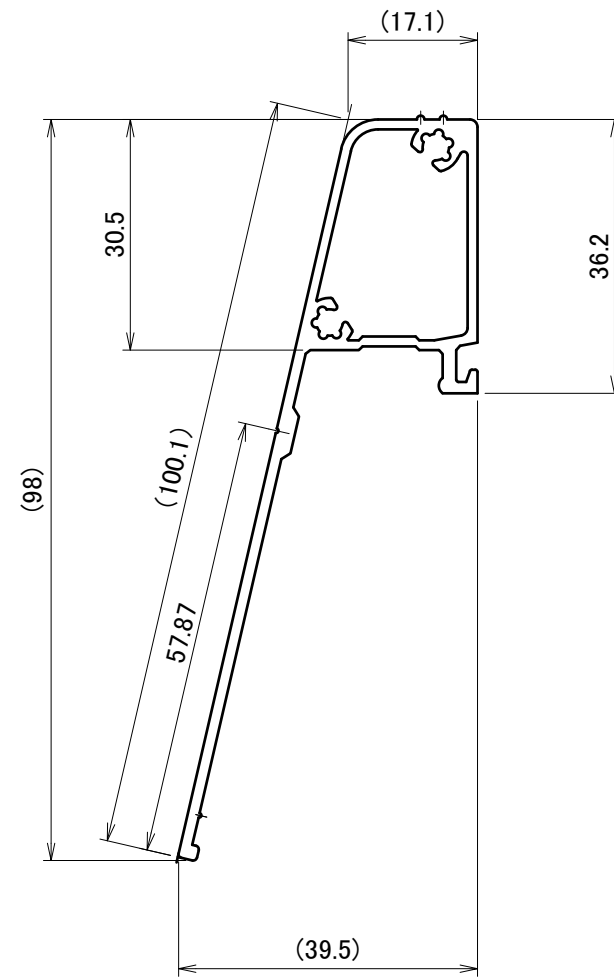
製品重量 約45.5g



A3

| | | | | | | | | | | |
|----|-------|---------|------------|----|-----|--------|---|----------|---|-----|
| 材質 | ステンレス | 単位 mm | 2023.10.18 | | 図面名 | PA押え金具 | 図番 | A50273-0 | 尺度 | 1/1 |
| | 仕上 | バレル研磨仕上 | 製図 | 検図 | 承認 | | | | | |
| | | | 藤谷 | 中江 | 岡室 | |  DAIDOHANT.CO.,LTD. | |  | |

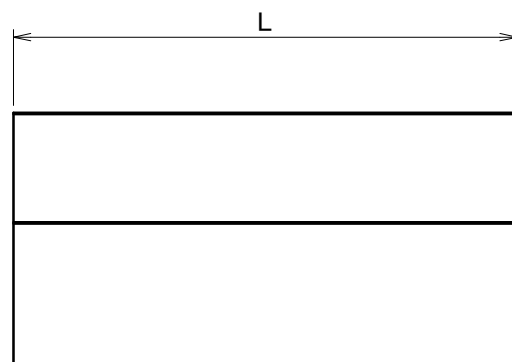
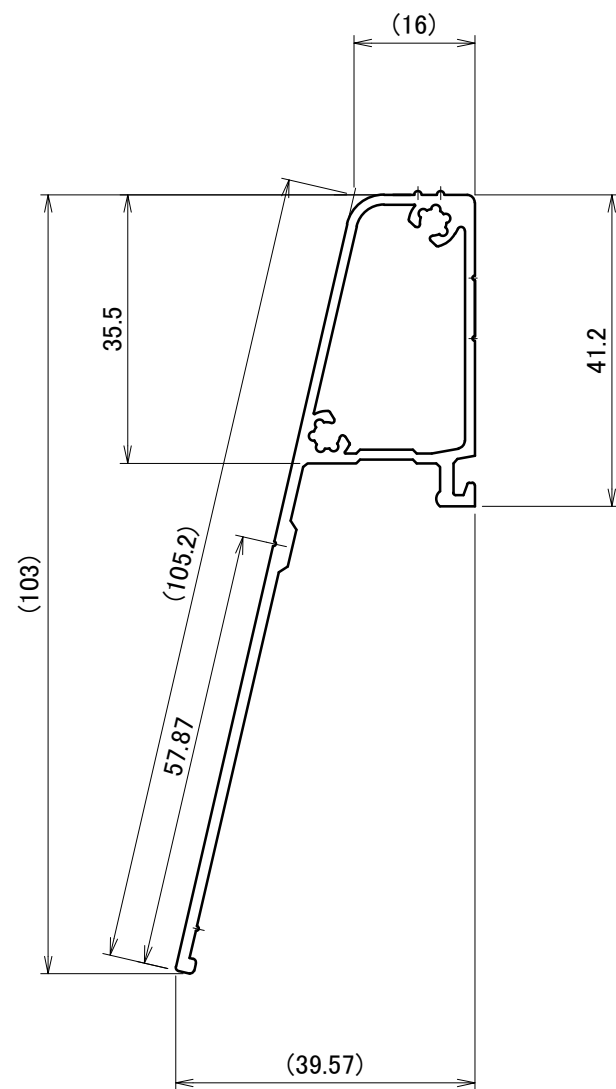
| | | | | |
|---|----|-----|------|----|
| △ | 箇所 | 年月日 | 訂正記事 | 署名 |
| 0 | | | | |



A3

| | | | | | | | | | | | |
|----|-----------|---------------------------|----|----|------------|-----|----------|-----------------|----------|----|-----|
| 材質 | A6063S-T5 | 単位 mm | 作図 | | 2022.11.04 | 図面名 | D軒カバーH30 | 図番 | A50681-0 | 尺度 | 1/1 |
| | 仕上 | 陽極酸化塗装複合皮膜 (ブラック ツヤ消し) | 製図 | 検図 | | 承認 | | 品番 | B0630 | | |
| | | | | | | | | 株式会社ダイハン | | | |

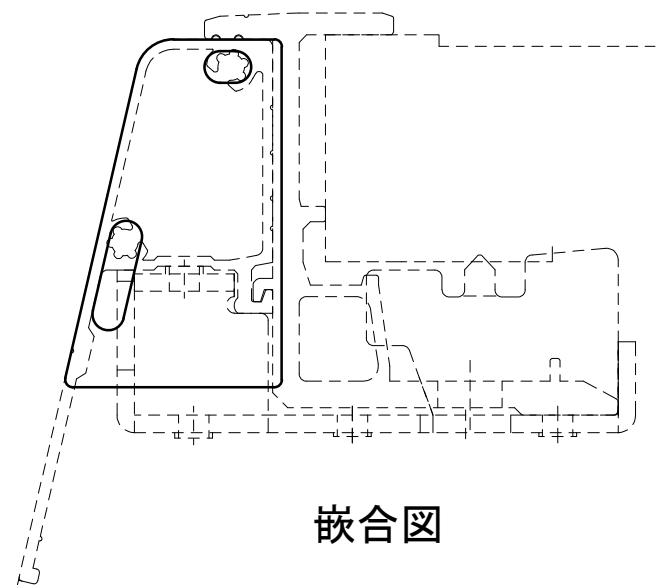
| △ | 箇所 | 年月日 | 訂正記事 | 署名 |
|---|----|-----|------|----|
| 1 | | | | |



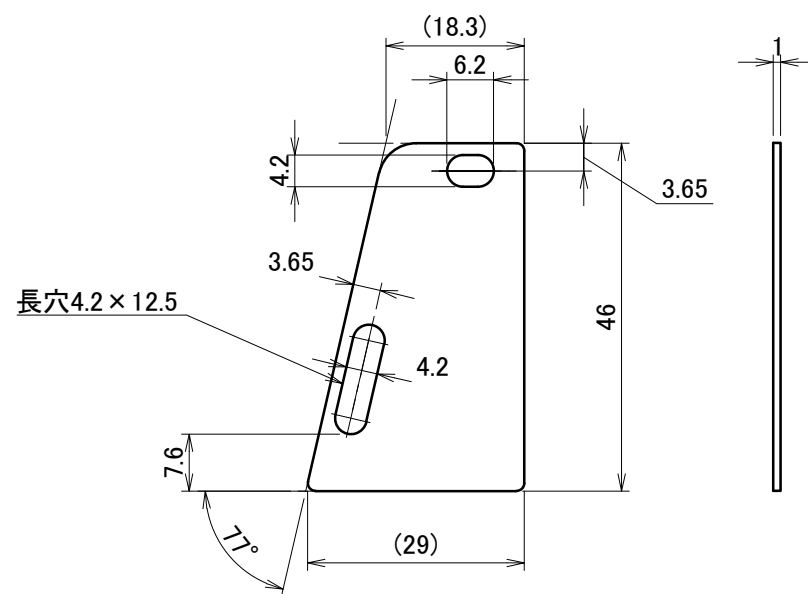
A3

| | | | | | | | | | | |
|----|---------------------------|-------|----|-----------|-----|----------|---|----------|---|-----|
| 材質 | A6063S-T5 | 単位 mm | 作図 | 2021.8.31 | 図面名 | D軒カバー-35 | 図番 | A50550-1 | 尺度 | 1/1 |
| 仕上 | 陽極酸化塗装複合皮膜 (ブラック ツヤ消し) | 製図 | 検図 | 承認 | 品番 | B0657 |  | |  | |

| △ | 箇所 | 年月日 | 訂正記事 | 署名 |
|---|----|-----|------|----|
| 1 | | | | |



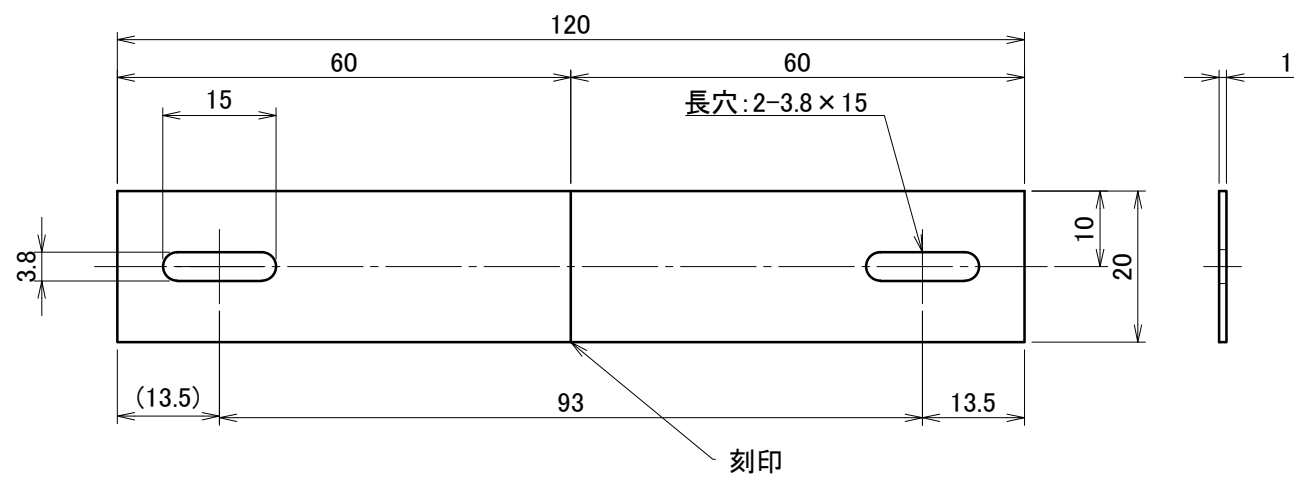
嵌合図



A3

| | | | | | | | | | | |
|----|-------------|-------------------------|----|-----------|-----|-----------|----|----------|----|-----|
| 材質 | A5052P-t1.0 | 単位 mm | 作図 | 2025.7.04 | 図面名 | D端面カバー II | 図番 | A50682-1 | 尺度 | 1/1 |
| | 仕上 | 陽極酸化塗装複合皮膜 (ブラック・両面) | 製図 | 検図 | | | | | | |
| | | | | | 品番 | F0250 | | | | |

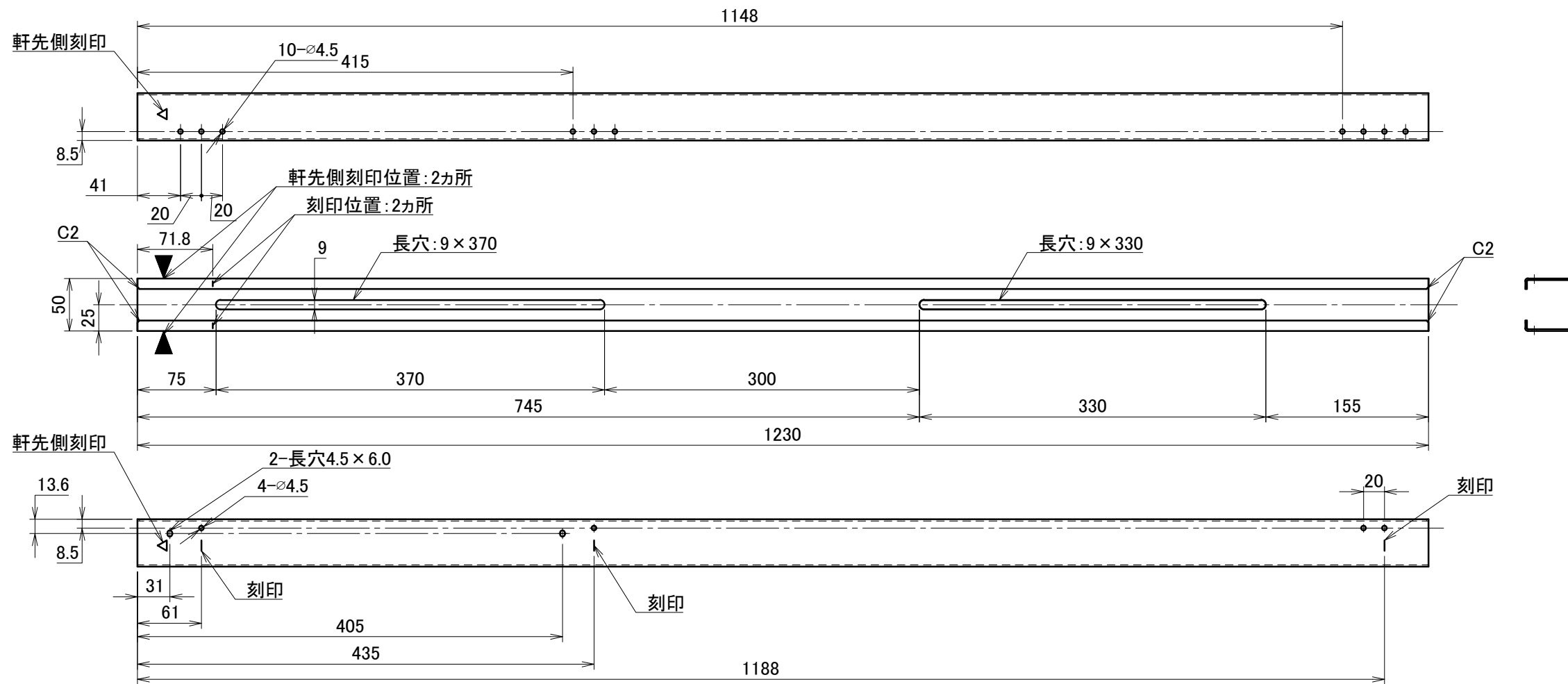
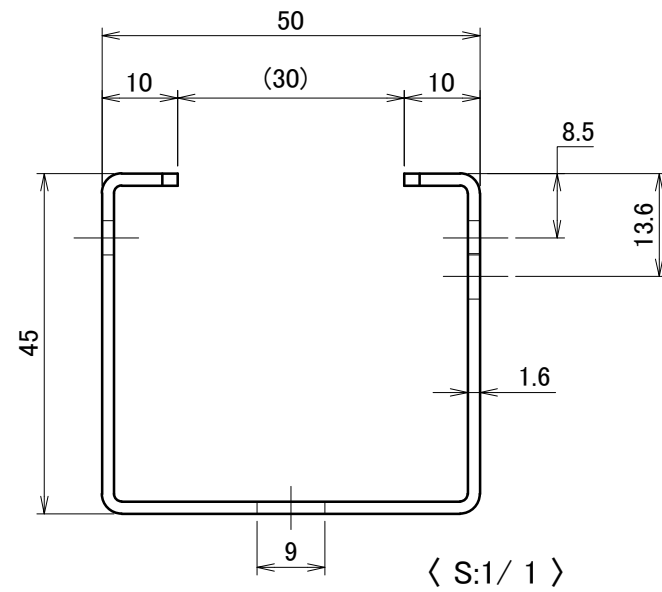
| △ | 箇所 | 年月日 | 訂正記事 | 署名 |
|---|----|-----|------|----|
| 1 | | | | |



A3

| | | | | | | | | | | |
|----|-------------------------|-------|----|------------|-----|------------|----|----------|----|-----|
| 材質 | A5052P-t1.0 | 単位 mm | 作図 | 2025.07.04 | 図面名 | ラック間アース II | 図番 | A50376-1 | 尺度 | 1/1 |
| 仕上 | 陽極酸化塗装複合皮膜 ブラック (両面) | 製図 | 検図 | 承認 | 品番 | F0117 | | | | |

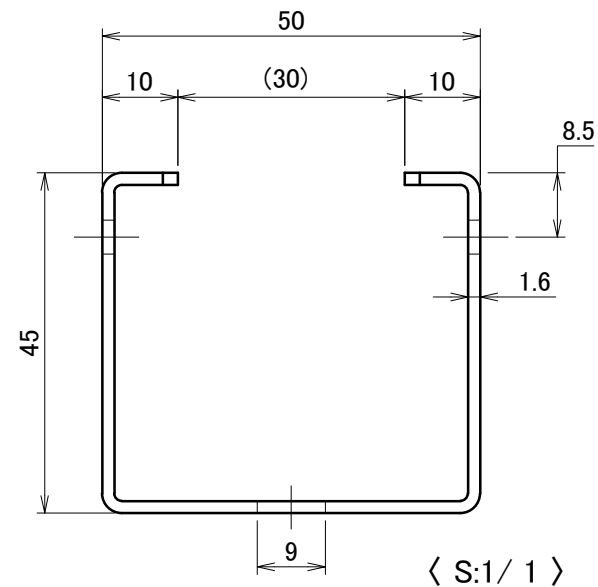
| △ | 箇所 | 年月日 | 訂正記事 | 署名 |
|---|----|-----|------|----|
| 2 | | | | |



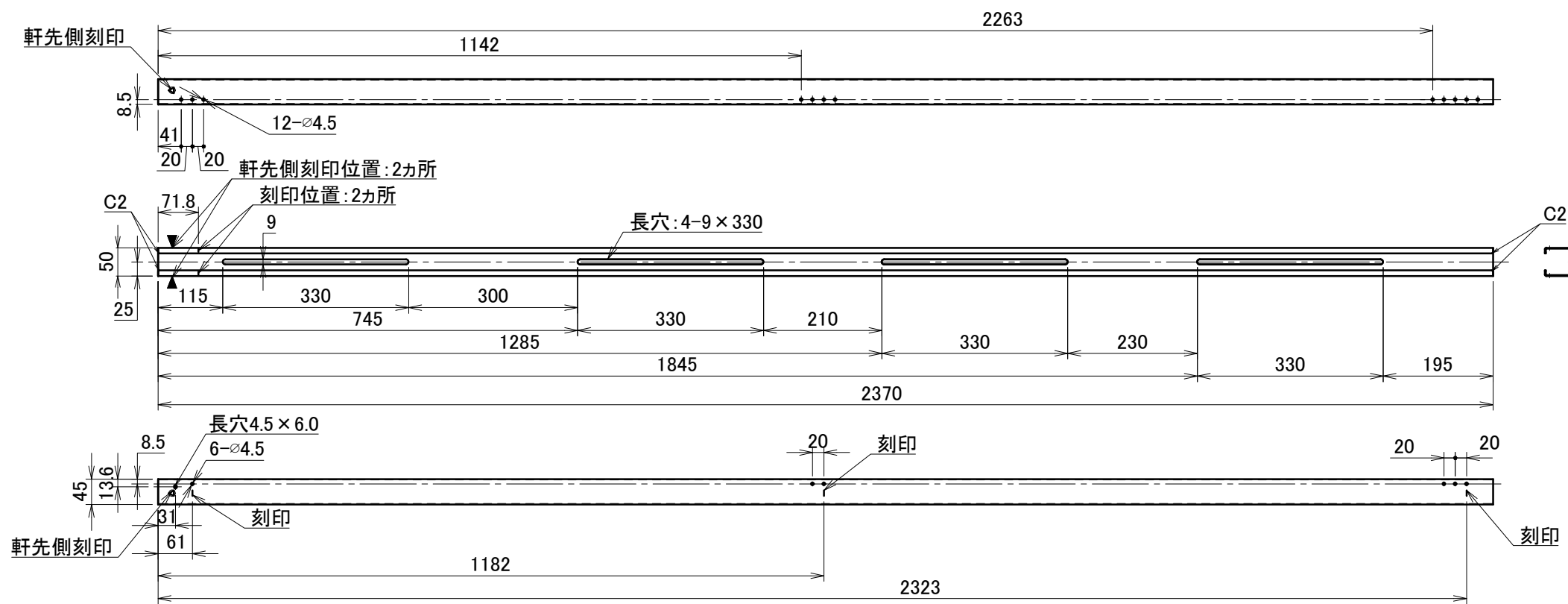
A3

| | | | | | | | | | | |
|----|------------------------------------|-------|----|------------|-----|-----------------------|----|----------|----|-----|
| 材質 | 高耐食溶融めつき鋼板 SGMH400 (JIS G 3323) | 単位 mm | 作図 | 2025.10.17 | 図面名 | Dフレーム1段用US (L1230) | 図番 | A50607-2 | 尺度 | 1/5 |
| 仕上 | 高耐食溶融めつき | 製図 | 検図 | 承認 | 品番 | A1318 | | | | |

| △ | 箇所 | 年月日 | 訂正記事 | 署名 |
|---|----|-----|------|----|
| 2 | | | | |



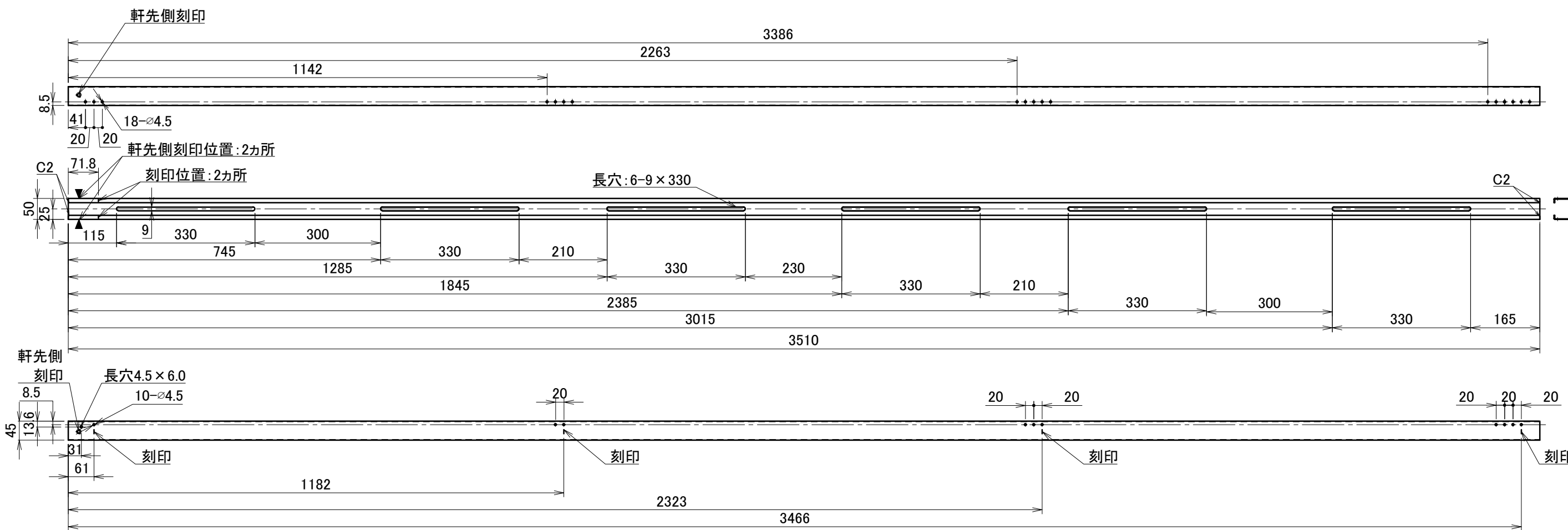
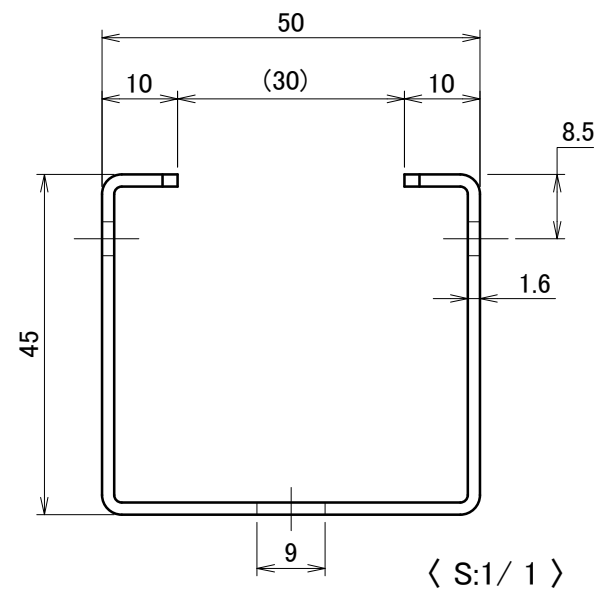
< S:1/1 >



A3

| | | | | | | | | | | |
|----|------------------------------------|-------|----|------------|-----|---------------------|----|----------|----|------|
| 材質 | 高耐食溶融めつき鋼板 SGMH400 (JIS G 3323) | 単位 mm | 作図 | 2024.07.29 | 図面名 | Dフレーム2段用 (L2370) | 図番 | A50608-2 | 尺度 | 1/10 |
| 仕上 | 高耐食溶融めつき | 製図 | 検図 | 承認 | 品番 | A1312 | | | | |

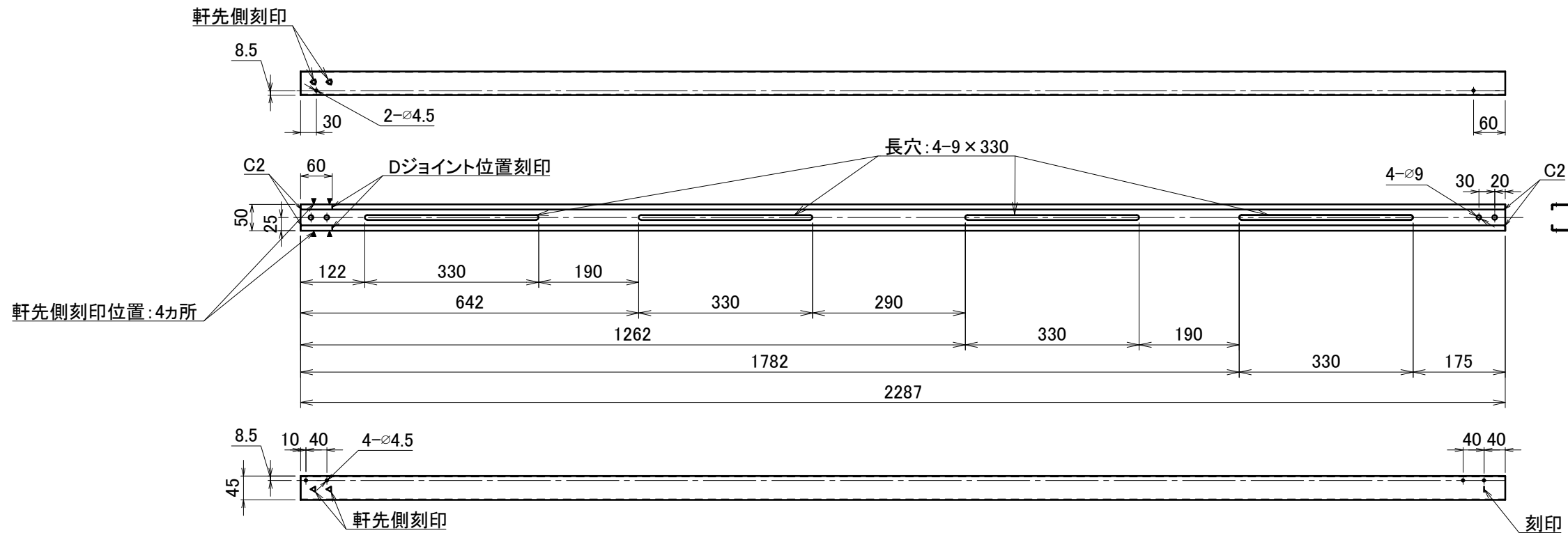
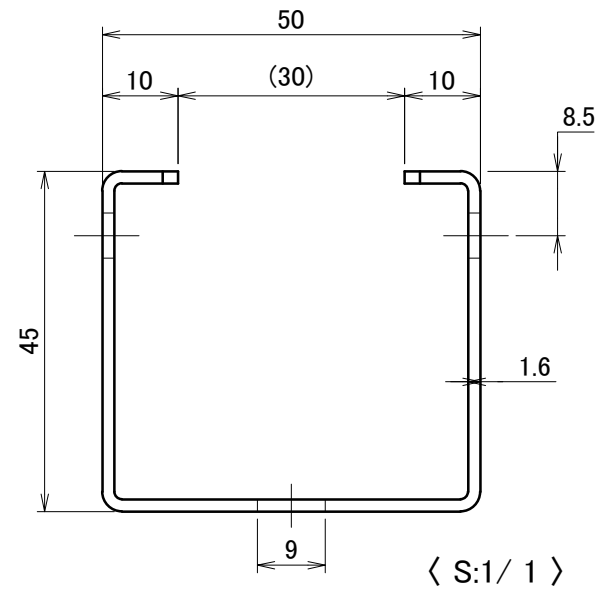
| △ | 箇所 | 年月日 | 訂正記事 | 署名 |
|---|----|-----|------|----|
| 2 | | | | |



A3

| | | | | | | | | | | |
|----|------------------------------------|-------|----|------------|-----|---------------------|----|----------|----|------|
| 材質 | 高耐食溶融めっき鋼板 SGMH400 (JIS G 3323) | 単位 mm | 作図 | 2024.07.29 | 図面名 | Dフレーム3段用 (L3510) | 図番 | A50609-2 | 尺度 | 1/10 |
| 仕上 | 高耐食溶融めっき | 製図 | 検図 | 承認 | 品番 | A1313 | | | | |

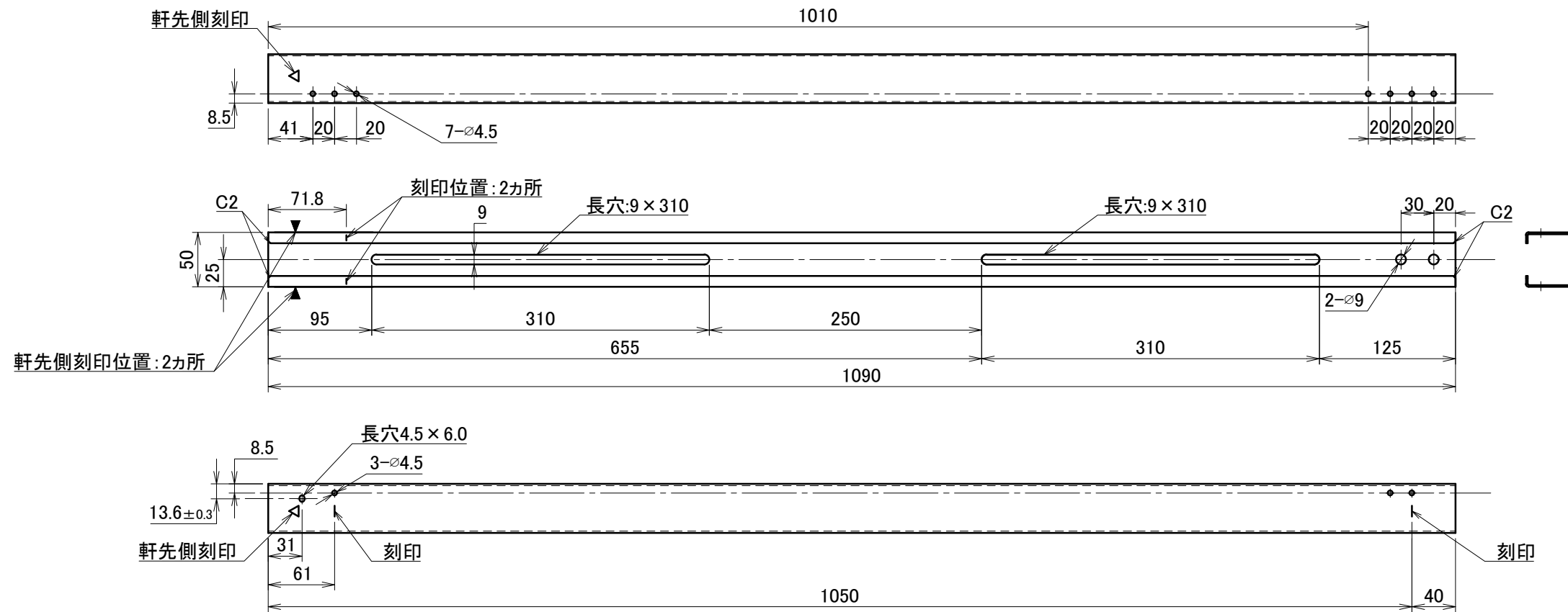
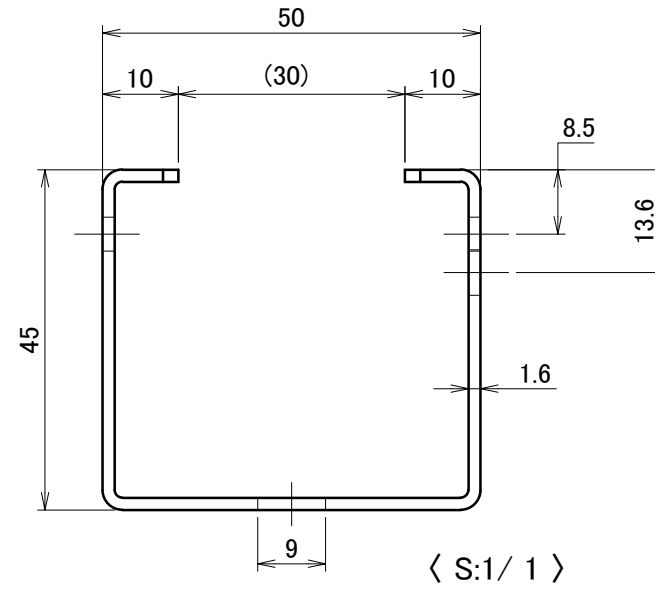
| △ | 箇所 | 年月日 | 訂正記事 | 署名 |
|---|----|-----|------|----|
| 0 | | | | |



A3

| | | | | | | | | | | | |
|----|-----------------------------------|-------|---------------|----|----|-----|------------------------|----|----------|----|------|
| 材質 | 高耐食溶融めっき鋼板 SGMH400(JIS G 3323) | 単位 mm | 作図 2024.10.21 | | | 図面名 | Dフレーム延長2段用J (L2287) | 図番 | A50751-0 | 尺度 | 1/10 |
| | 製図 | | 検図 | 承認 | 品番 | | | | | | |
| 仕上 | 高耐食溶融めっき | | | | | | | | | | |

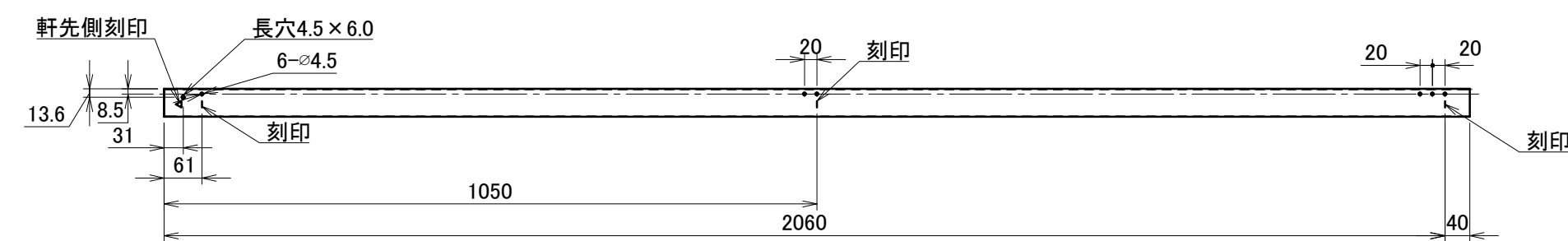
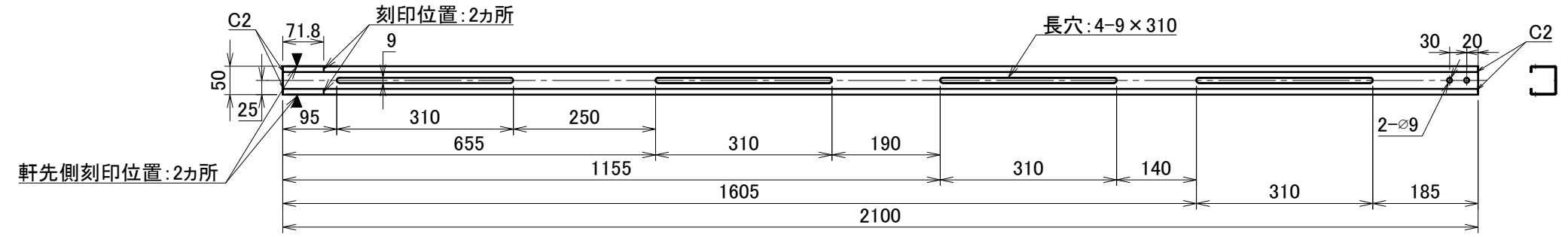
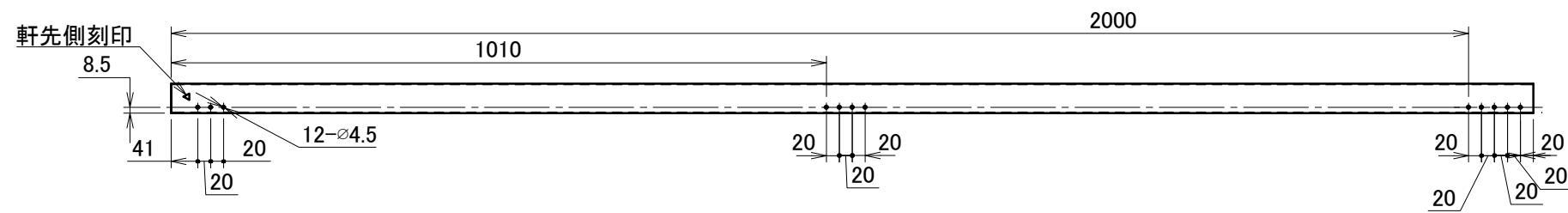
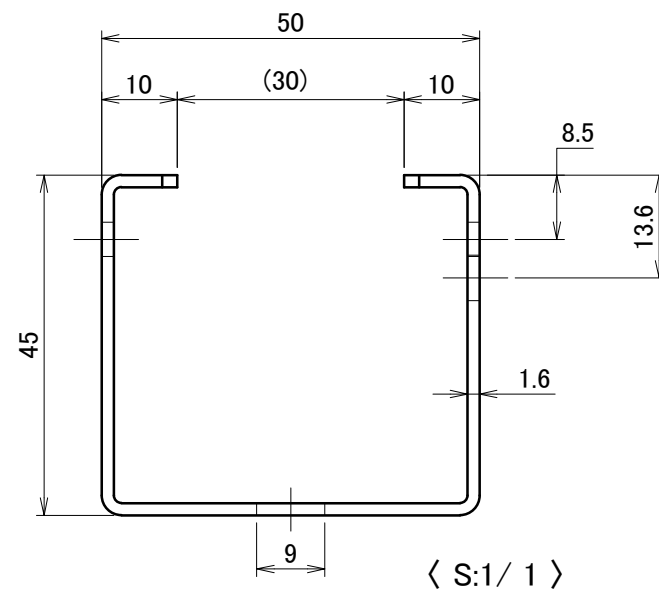
| | | | | |
|---|----|-----|------|----|
| △ | 箇所 | 年月日 | 訂正記事 | 署名 |
| 0 | | | | |



A3

| | | | | | | | | | | |
|----|-----------------------------------|-------|----|------------|-----|---------------------|----|----------|----|-----|
| 材質 | 高耐食溶融めっき鋼板 SGMH400(JIS G 3323) | 単位 mm | 作図 | 2024.10.21 | 図面名 | Dフレーム1段用 (L1090) | 図番 | A50736-0 | 尺度 | 1/5 |
| 仕上 | 高耐食溶融めっき | 製図 | 検図 | 承認 | 品番 | A1431 | | | | |

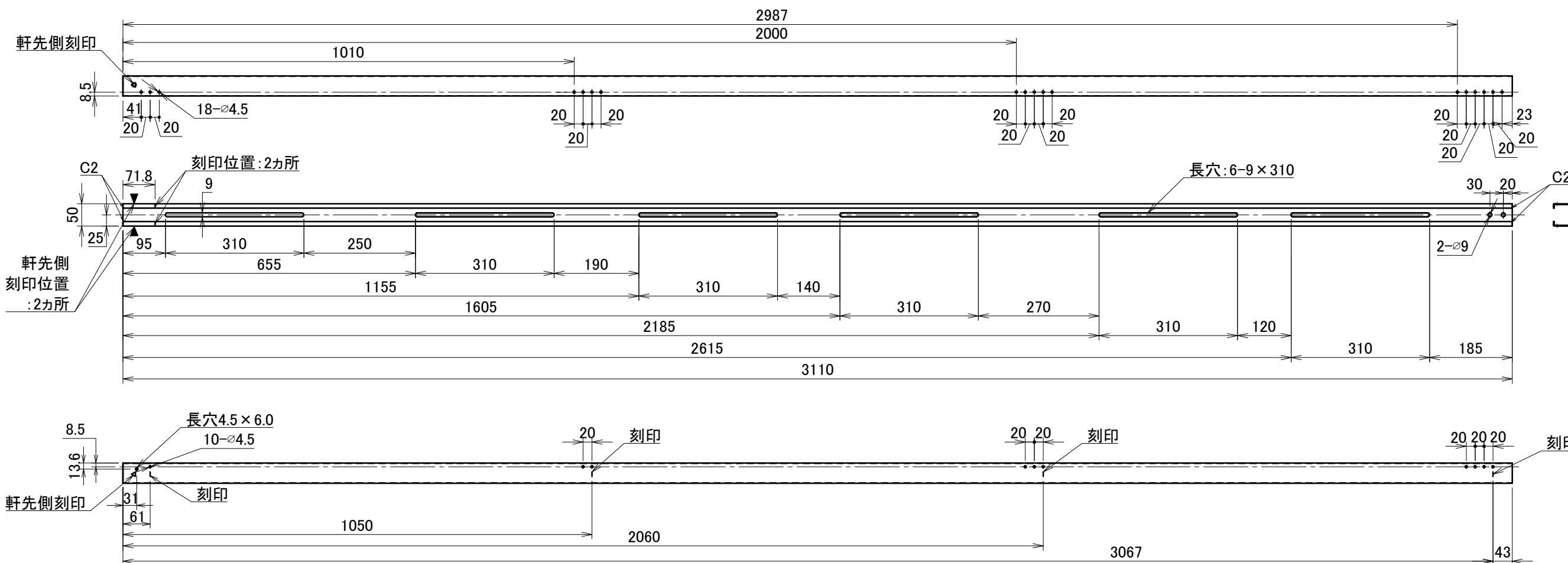
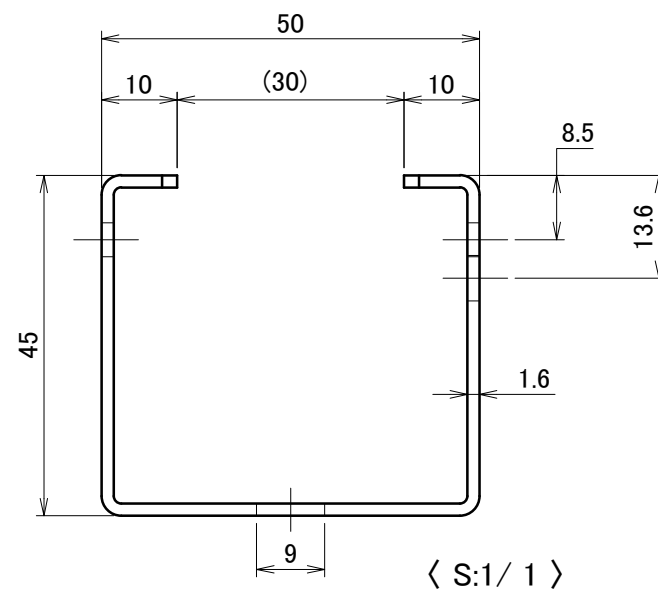
| △ | 箇所 | 年月日 | 訂正記事 | 署名 |
|---|----|-----|------|----|
| 0 | | | | |



A3

| | | | | | | | | | | |
|----|-----------------------------------|-------|----|------------|-----|---------------------|----|----------|----|------|
| 材質 | 高耐食溶融めっき鋼板 SGMH400(JIS G 3323) | 単位 mm | 作図 | 2024.10.21 | 図面名 | Dフレーム2段用 (L2100) | 図番 | A50737-0 | 尺度 | 1/10 |
| 仕上 | 高耐食溶融めっき | 製図 | 検図 | 承認 | 品番 | A1432 | | | | |

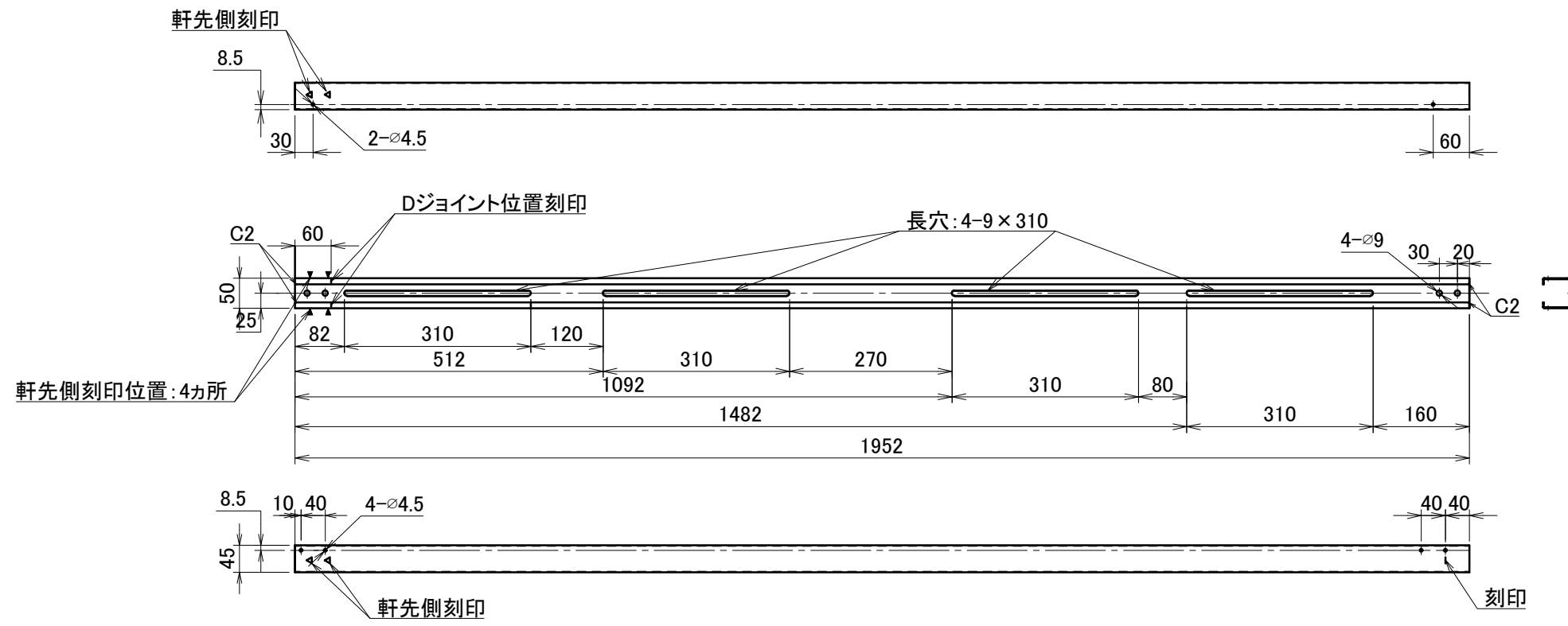
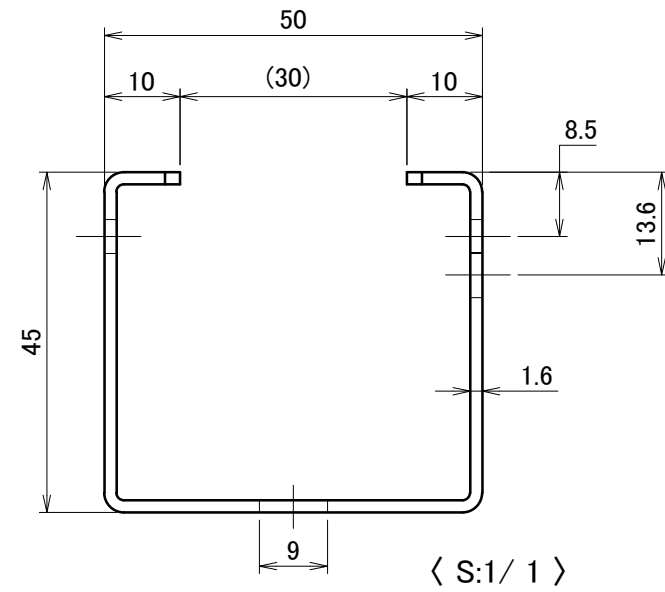
| △ | 箇所 | 年月日 | 訂正記事 | 署名 |
|---|----|-----|------|----|
| 0 | | | | |



| | | | | | | | | | | |
|----|-----------------------------------|-------|----|------------|-----|---------------------|----|----------|----|------|
| 材質 | 高耐食溶融めっき鋼板 SGMH400(JIS G 3323) | 単位 mm | 作図 | 2024.10.21 | 図面名 | Dフレーム3段用 (L3110) | 図番 | A50738-0 | 尺度 | 1/10 |
| 仕上 | 高耐食溶融めっき | 製図 | 検図 | 承認 | 品番 | A1433 | | | | |

A3

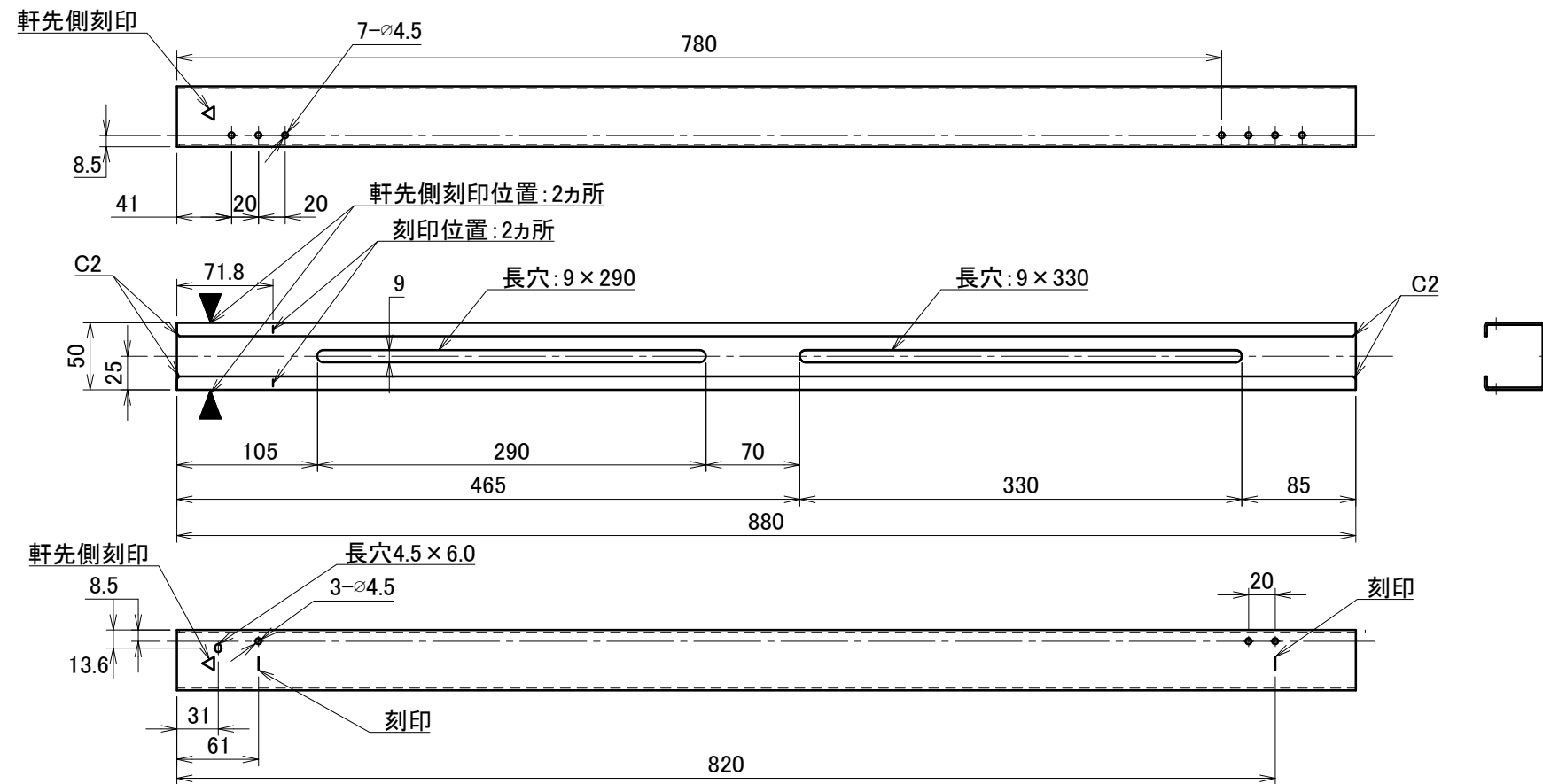
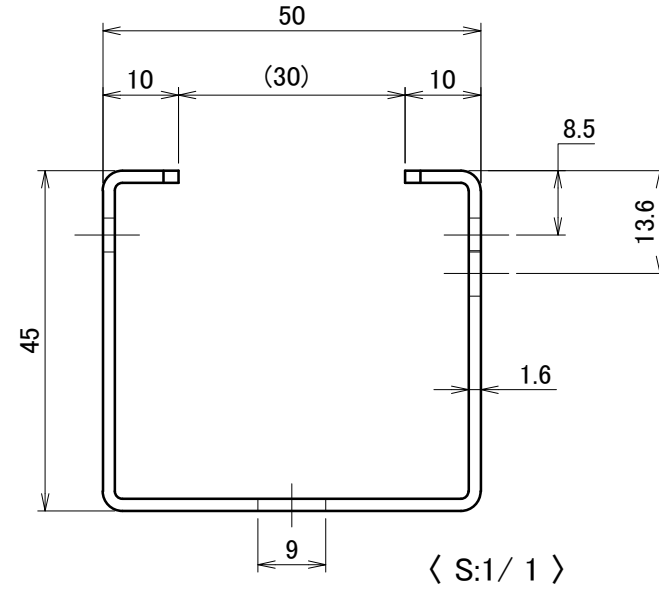
| △ | 箇所 | 年月日 | 訂正記事 | 署名 |
|---|----|-----|------|----|
| 0 | | | | |



A3

| | | | | | | | | | | |
|----|-----------------------------------|-------|----|------------|-----|------------------------|------------|----------|----|------|
| 材質 | 高耐食溶融めっき鋼板 SGMH400(JIS G 3323) | 単位 mm | 作図 | 2024.10.21 | 図面名 | Dフレーム延長2段用J (L1952) | 図番 | A50739-0 | 尺度 | 1/10 |
| 仕上 | 高耐食溶融めっき | 製図 | 検図 | 承認 | 品番 | A1434 | 株式会社タイドハント | | | |

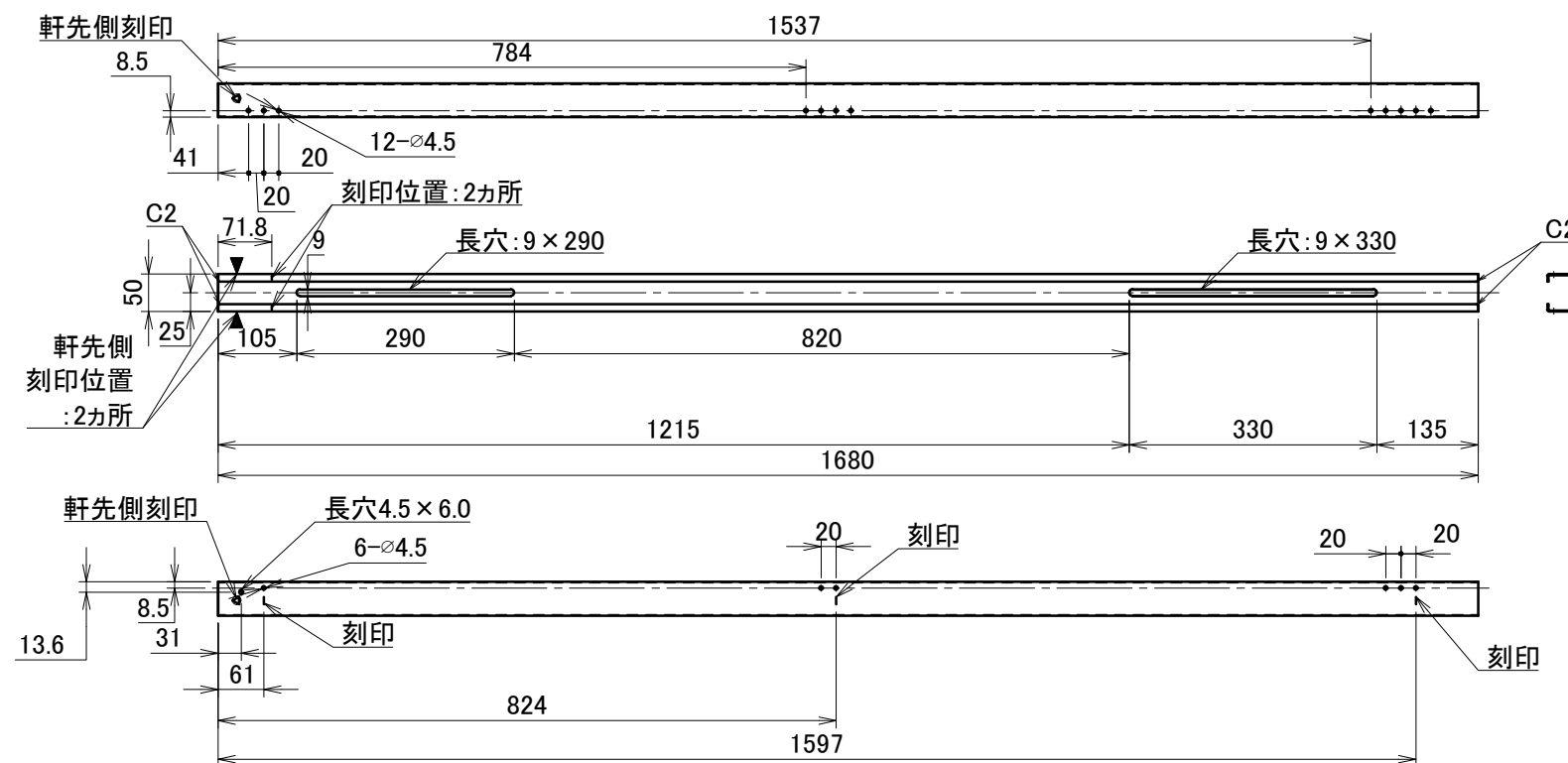
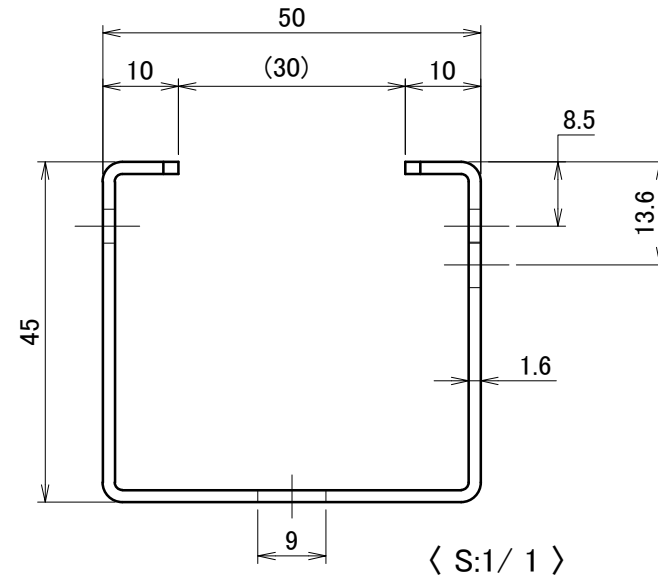
| | | | | |
|---|----|-----|------|----|
| △ | 箇所 | 年月日 | 訂正記事 | 署名 |
| 2 | | | | |



A3

| | | | | | | | | | | |
|----|------------------------------------|-------|----|----------|-----|---------------------|----|----------|----|-----|
| 材質 | 高耐食溶融めつき鋼板 SGMH400 (JIS G 3323) | 単位 mm | 作図 | 2024.2.1 | 図面名 | DフレームS1段用 (L880) | 図番 | A50706-2 | 尺度 | 1/5 |
| 仕上 | 高耐食溶融めつき | 製図 | 検図 | 承認 | 品番 | A1421 | | | | |

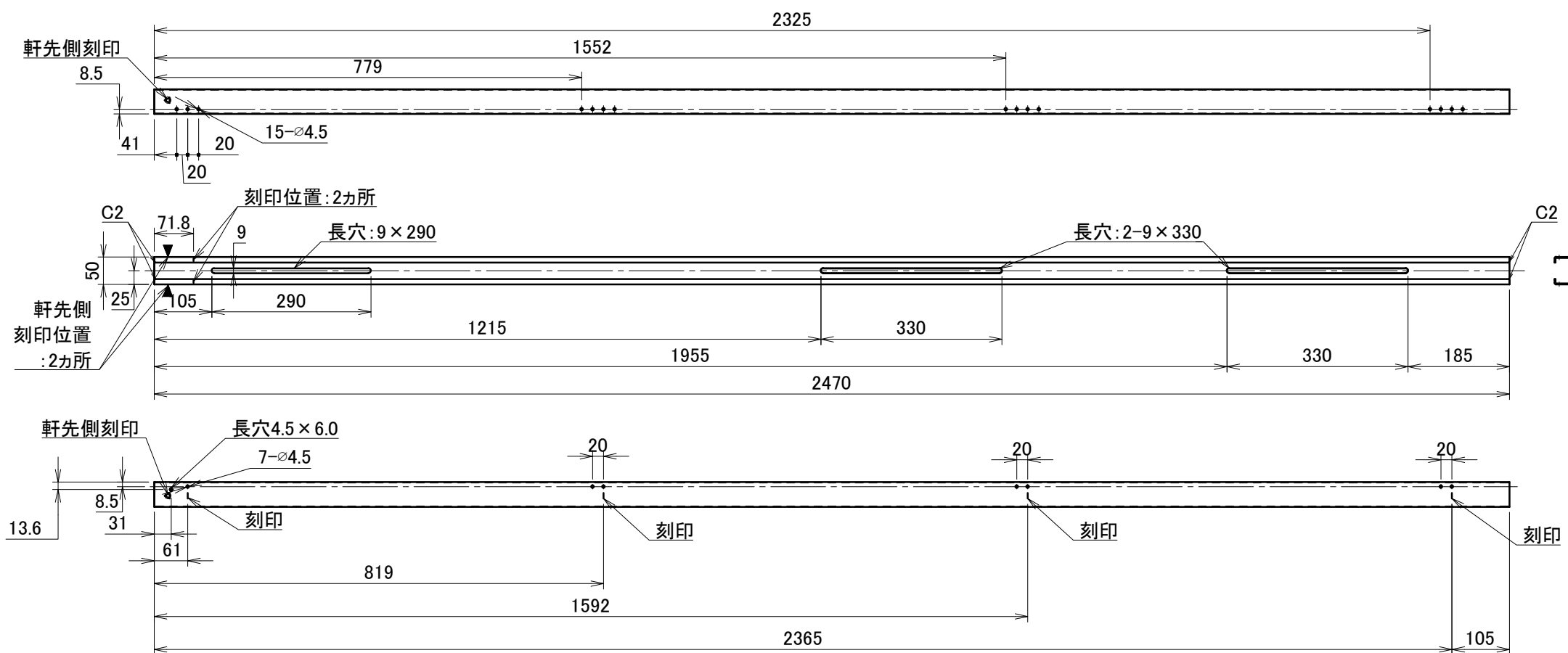
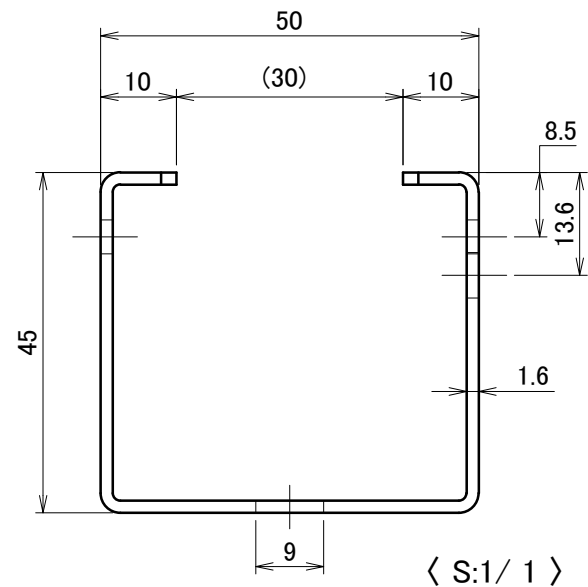
| △ | 箇所 | 年月日 | 訂正記事 | 署名 |
|---|----|-----|------|----|
| 2 | | | | |



A3

| | | | | | | | | | | |
|----|------------------------------------|-------|----|----------|-----|----------------------|----|----------|----|------|
| 材質 | 高耐食溶融めつき鋼板 SGMH400 (JIS G 3323) | 単位 mm | 作図 | 2024.2.1 | 図面名 | DフレームS2段用 (L1680) | 図番 | A50707-2 | 尺度 | 1/10 |
| 仕上 | 高耐食溶融めつき | 製図 | 検図 | 承認 | 品番 | A1422 | | | | |

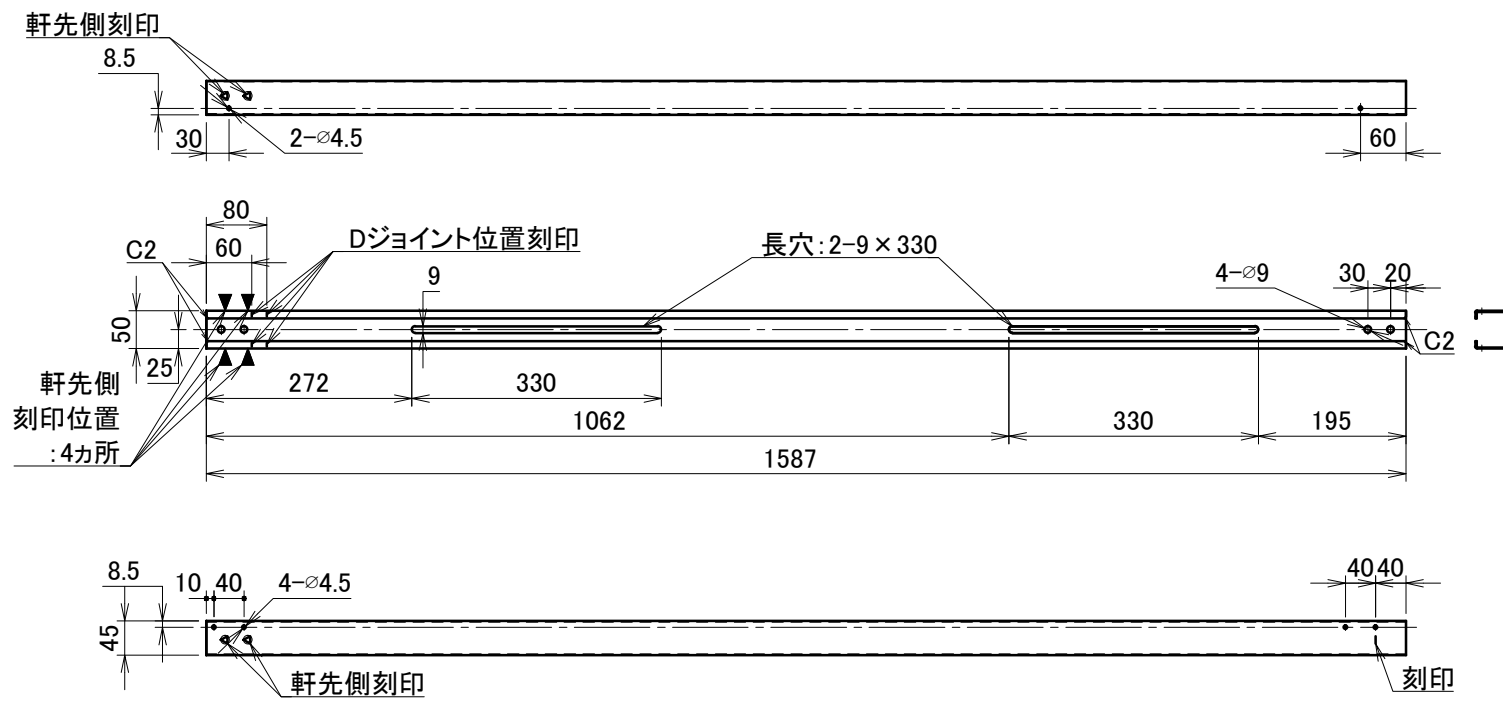
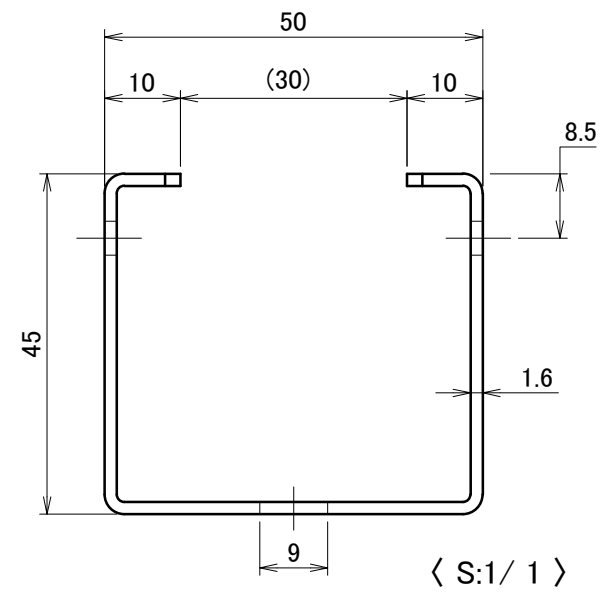
| | | | | |
|---|----|-----|------|----|
| △ | 箇所 | 年月日 | 訂正記事 | 署名 |
| 0 | | | | |



A3

| | | | | | | | | | | |
|----|--|-------|----|------------|-----|----------------------|----|----------|----|------|
| 材質 | 高耐食溶融めっき鋼板 t1.6 SGMH400(JIS G 3323) | 単位 mm | 作図 | 2024.11.22 | 図面名 | DフレームS3段用 (L2470) | 図番 | A50757-0 | 尺度 | 1/10 |
| 仕上 | 高耐食溶融めっき | 製図 | 検図 | 承認 | 品番 | A1436 | | | | |

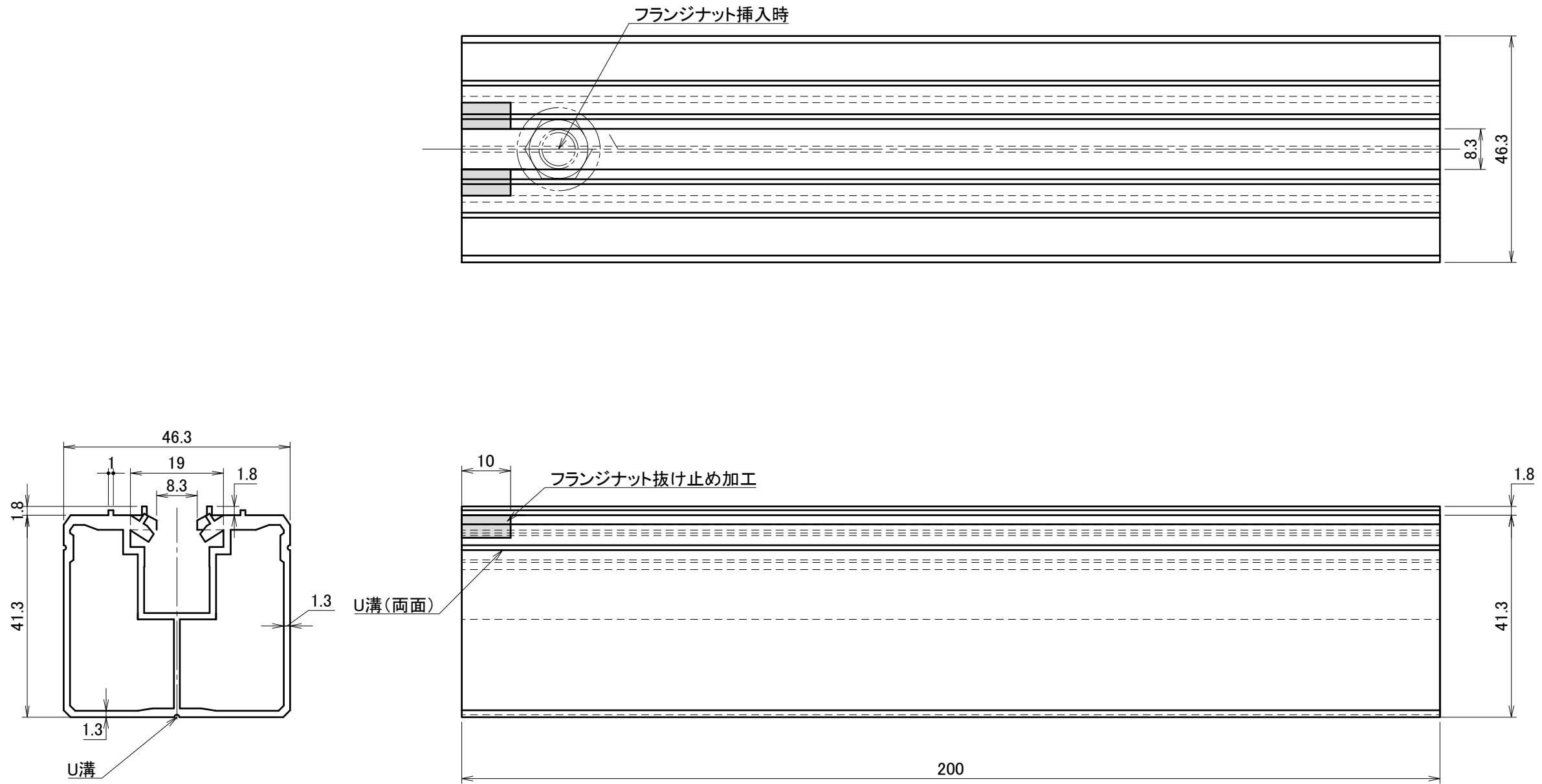
| | | | | |
|---|----|-----|------|----|
| △ | 箇所 | 年月日 | 訂正記事 | 署名 |
| 0 | | | | |



A3

| | | | | | | | | | | |
|----|--|-------|----|------------|-----|-------------------------|----|----------|----|------|
| 材質 | 高耐食溶融めっき鋼板 t1.6 SGMH400(JIS G 3323) | 単位 mm | 作図 | 2024.11.22 | 図面名 | DフレームS延長2段用J (L1587) | 図番 | A50758-0 | 尺度 | 1/10 |
| | 製図 | 検図 | | 承認 | | | | | | |
| 仕上 | 高耐食溶融めっき | | | | 品番 | A1437 | | | | |

| △ | 箇所 | 年月日 | 訂正記事 | 署名 |
|---|----|-----|------|----|
| 1 | | | | |



A3

| | | | | | | | | | | |
|----|--------------------------|-------|----|------------|-----|-----------|----|----------|----|-----|
| 材質 | A6063S-T5 | 単位 mm | 作図 | 2025.03.18 | 図面名 | Dジョイント200 | 図番 | A50756-1 | 尺度 | 1/1 |
| 仕上 | 陽極酸化塗装複合皮膜 (シルバーツヤ消し) | 製図 | 検図 | 承認 | 品番 | D0217 | | | | |