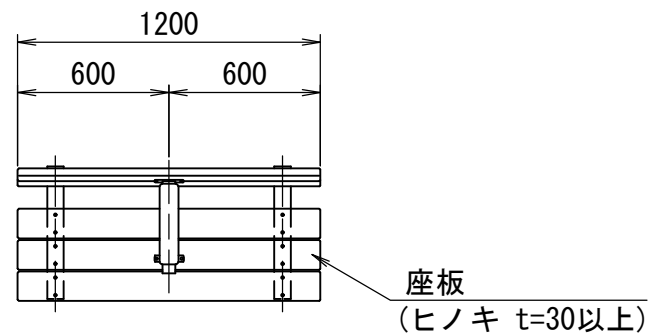


| 番号 | 大分類 | 中分類 | 小分類 | 工種名 | 作成年月 |
|--------|--------------|-----|-----------------------|------------------|--------|
| 2101-1 | 21 | BT | 001 | ベンチ（桧製） - （背付A1） | R5.04 |
| | 公園（サービス施設整備） | ベンチ | ベンチ（桧製） - （背付A1）（参考図） | | S=1/30 |

平面図

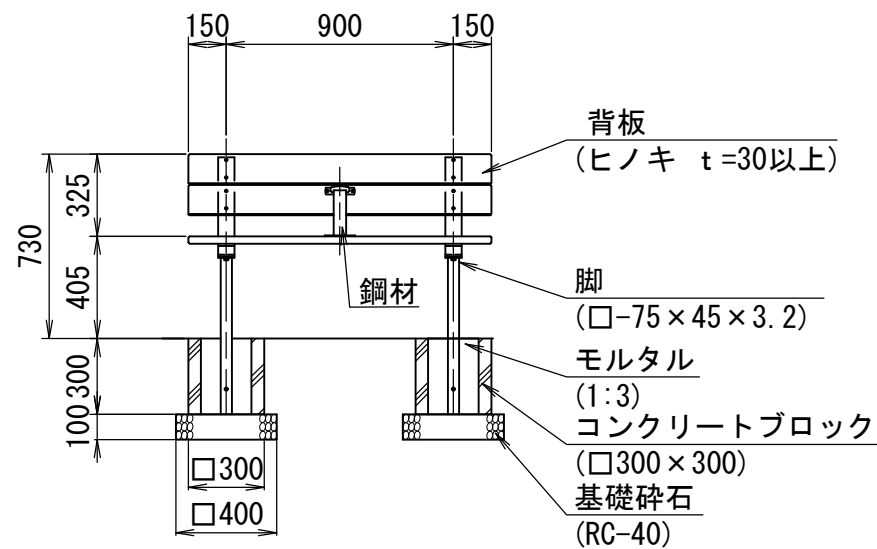


材料表

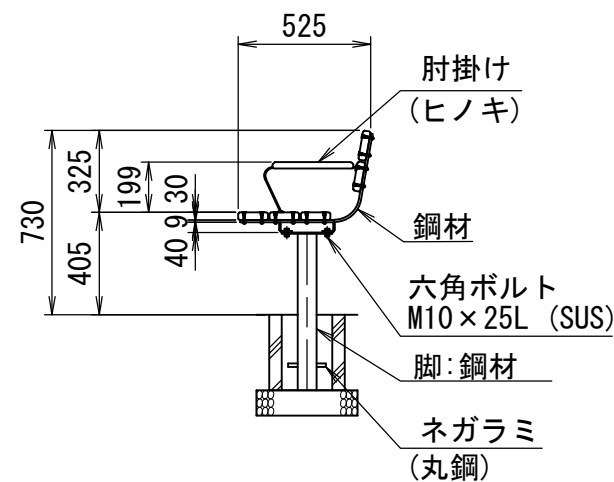
(10基当り)

| ベンチ（背付A1） | 基礎碎石 | コンクリートブロック | モルタル |
|--------------|-------------------|------------|-------------------|
| 桧製 1200 肘掛あり | RC-40 t=100 | □300×300 | 1:3 |
| (基) | (m ²) | (個) | (m ³) |
| 10.0 | 3.2 | 20.0 | 0.22 |

立面図



側面図



〈適用条件〉以下の仕様とすること。

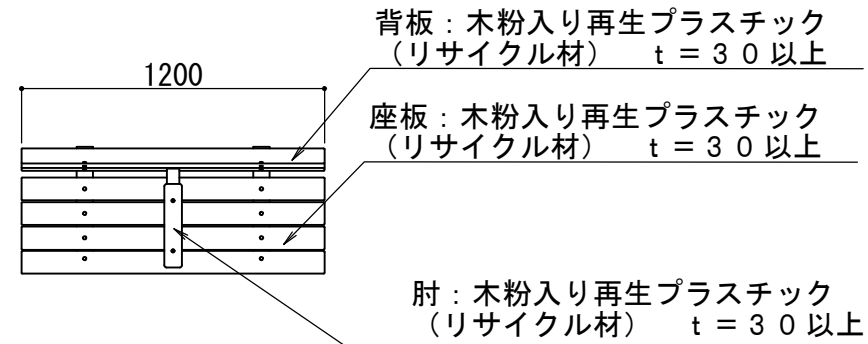
- (1) 本製品には、アスベストを使用していないものとする。
- (2) 木材防腐処理は、低毒性木材防腐剤加圧注入処理とする。
- (3) 木材は、ヒノキ（一等材）とし、カンナ・ペーパーがけ仕上げとする。
- (4) 木材角面は、全てR面取りとする。
- (5) 本製品は、生産物賠償責任保険に加入した製品とする。
- (6) 図面と同等以上の製品とする。
- (7) （一社）日本公園施設業協会SPL表示認定企業の製造製品とする。
- (8) 図面表示、以下の仕様（参考）は各メーカーによって規格・仕様が異なるので参考扱いとし、確定寸法、細部形状、仕様等を明記した承認図を提出すること。

〈仕様（参考）〉

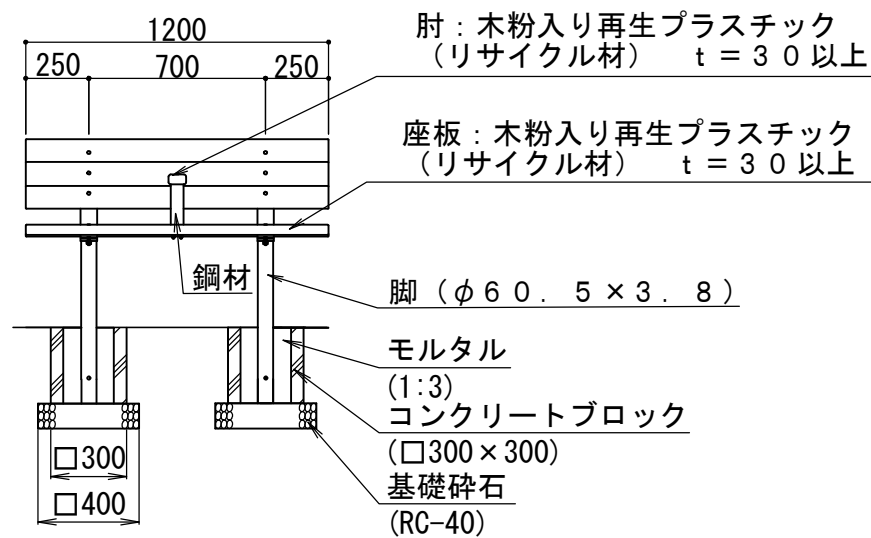
- (1) 鋼材は、電気亜鉛メッキ処理の上、ポリエステル樹脂粉体塗装（ダークブラウン）仕上げとする。

| 番号 | 大分類 | 中分類 | 小分類 | 工種名 | 作成年月 |
|--------|--------------|-----|-------------------------|--------------------|--------|
| 2101-2 | 21 | BT | 002 | ベンチ（再生木材） - （背付E1） | R5.04 |
| | 公園（サービス施設整備） | ベンチ | ベンチ（再生木材） - （背付E1）（参考図） | | S=1/30 |

平面図



立面図

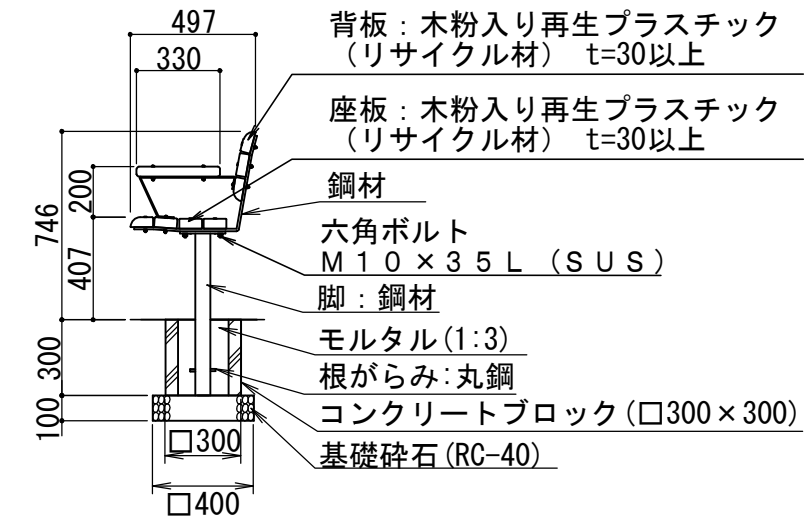


材料表

(10基当り)

| ベンチ（背付E1） | 基礎砕石 | コンクリートブロック | モルタル |
|----------------|-------------|------------|------|
| 再生木材 1200 肘掛あり | RC-40 t=100 | □300×300 | 1:3 |
| （基） | （m2） | （個） | （m3） |
| 10.0 | 3.2 | 20.0 | 0.22 |

側面図



〈適用条件〉以下の仕様とすること。

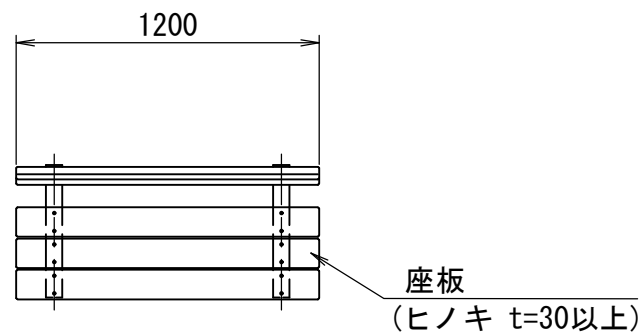
- (1) 本製品には、アスベストを使用していないものとする。
- (2) 座板、肘掛、背板は、原則、木粉入り再生プラスチック材（リサイクル材）等とする。
- (3) 本製品は、生産物賠償責任保険に加入した製品とする。
- (4) 図面と同等以上の製品とする。
- (5) （一社）日本公園施設業協会SPL表示認定企業の製造製品とする。
- (6) 図面表示、以下の仕様（参考）は各メーカーによって規格・仕様が異なるので参考扱いとし、確定寸法、細部形状、仕様等を明記した承認図を提出すること。

〈仕様（参考）〉

- (1) 鋼材は、電気亜鉛メッキ処理の上、合成樹脂塗装仕上げとする。
- (2) ボルト・ナット・座金類はステンレスとする。

| 番号 | 大分類 | 中分類 | 小分類 | 工種名 | 作成年月 |
|--------|---------------|-----|-------------------------|-------------------|--------|
| 2102-1 | 21 | BT | 003 | ベンチ (桧製) - (背付A2) | R5.04 |
| | 公園 (サービス施設整備) | ベンチ | ベンチ (桧製) - (背付A2) (参考図) | | S=1/30 |

平面図

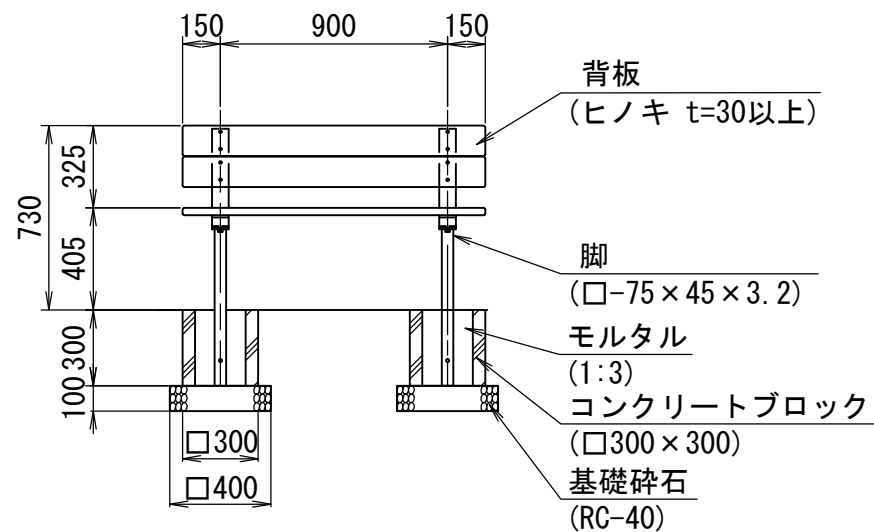


材料表

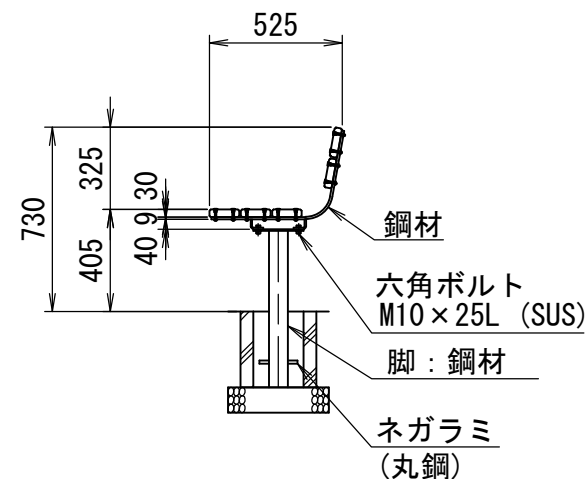
(10基当り)

| ベンチ (背付A2) | 基礎碎石 | コンクリートブロック | モルタル |
|--------------|-------------------|------------|-------------------|
| 桧製 1200 肘掛なし | RC-40 t=100 | □300×300 | 1:3 |
| (基) | (m ²) | (個) | (m ³) |
| 10.0 | 3.2 | 20.0 | 0.22 |

立面図



側面図



〈適用条件〉以下の仕様とすること。

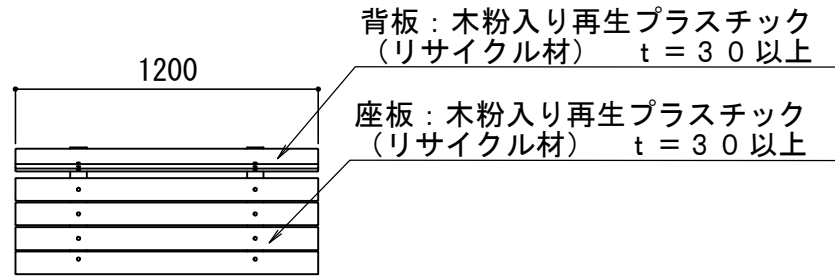
- (1) 本製品には、アスベストを使用していないものとする。
- (2) 木材防腐処理は、低毒性木材防腐剤加圧注入処理とする。
- (3) 木材は、ヒノキ(一等材)とし、カンナ・ペーパーがけ仕上げとする。
- (4) 木材角面は、全てR面取りとする。
- (5) 本製品は、生産物賠償責任保険に加入した製品とする。
- (6) 図面と同等以上の製品とする。
- (7) (一社)日本公園施設業協会SPL表示認定企業の製造製品とする。
- (8) 図面表示、以下の仕様(参考)は各メーカーによって規格・仕様が異なるので参考扱いとし、確定寸法、細部形状、仕様等を明記した承認図を提出すること。

〈仕様(参考)〉

- (1) 鋼材は、電気亜鉛メッキ処理の上、ポリエステル樹脂粉体塗装(ダークブラウン)仕上げとする。

| 番号 | 大分類 | 中分類 | 小分類 | 工種名 | 作成年月 |
|--------|---------------|-----|---------------------------|---------------------|--------|
| 2102-2 | 21 | BT | 004 | ベンチ (再生木材) - (背付E2) | R5.04 |
| | 公園 (サービス施設整備) | ベンチ | ベンチ (再生木材) - (背付E2) (参考図) | | S=1/30 |

平面図

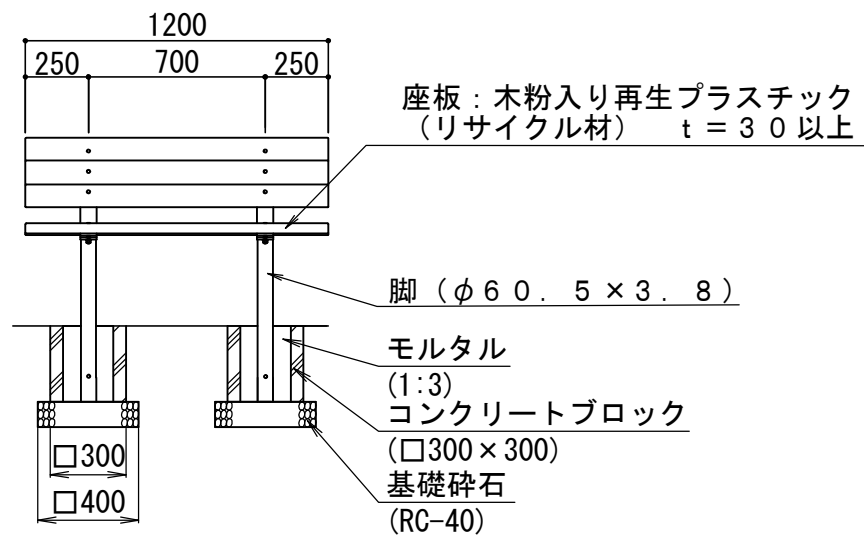


材料表

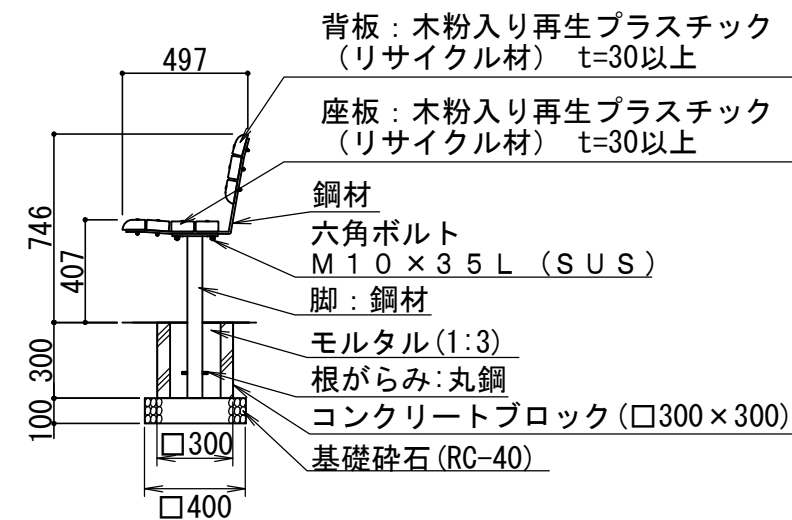
(10基当り)

| ベンチ (背付E2) | 基礎碎石 | コンクリートブロック | モルタル |
|----------------|-------------|------------|------|
| 再生木材 1200 肘掛なし | RC-40 t=100 | □300×300 | 1:3 |
| (基) | (m2) | (個) | (m3) |
| 10.0 | 3.2 | 20.0 | 0.22 |

立面図



側面図



〈適用条件〉以下の仕様とすること。

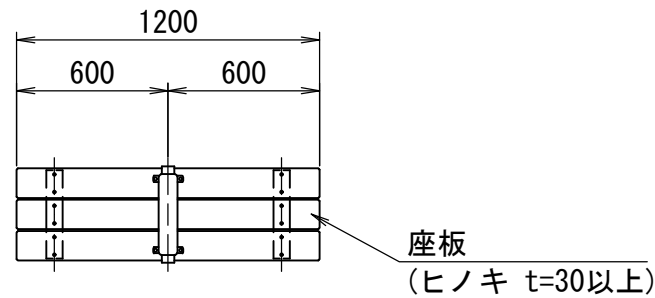
- (1)本製品には、アスベストを使用していないものとする。
- (2)座板、肘掛、背板は、原則、木粉入り再生プラスチック材 (リサイクル材) 等とする。
- (3)本製品は、生産物賠償責任保険に加入した製品とする。
- (4)図面と同等以上の製品とする。
- (5) (一社) 日本公園施設業協会SPL表示認定企業の製造製品とする。
- (6)図面表示、以下の仕様 (参考) は各メーカーによって規格・仕様が異なるので参考扱いとし、確定寸法、細部形状、仕様等を明記した承認図を提出すること。

〈仕様 (参考) 〉

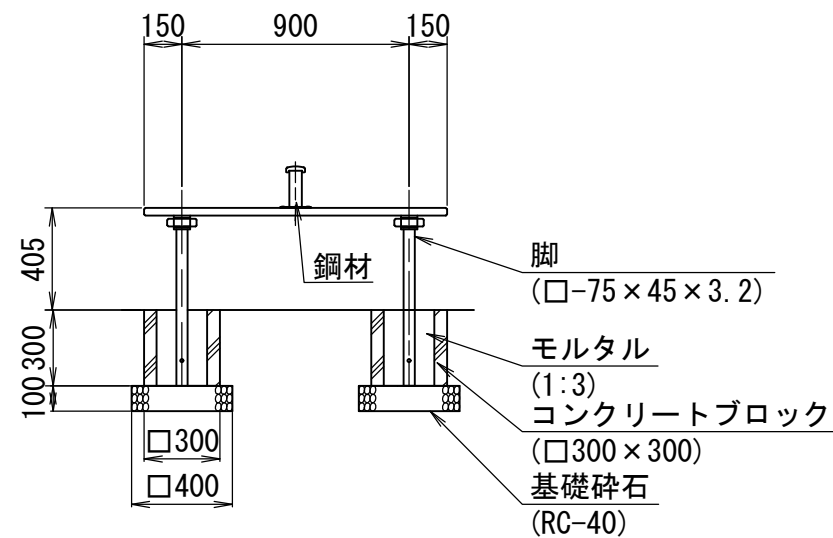
- (1)鋼材は、電気亜鉛メッキ処理の上、合成樹脂塗装仕上げとする。
- (2)ボルト・ナット・座金類はステンレスとする。

| 番号 | 大分類 | 中分類 | 小分類 | 工種名 | 作成年月 |
|--------|---------------|-----|-------------------------|-------------------|--------|
| 2103-1 | 21 | BT | 005 | ベンチ (桧製) - (背無B1) | R5.04 |
| | 公園 (サービス施設整備) | ベンチ | ベンチ (桧製) - (背無B1) (参考図) | | S=1/30 |

平面図



立面図

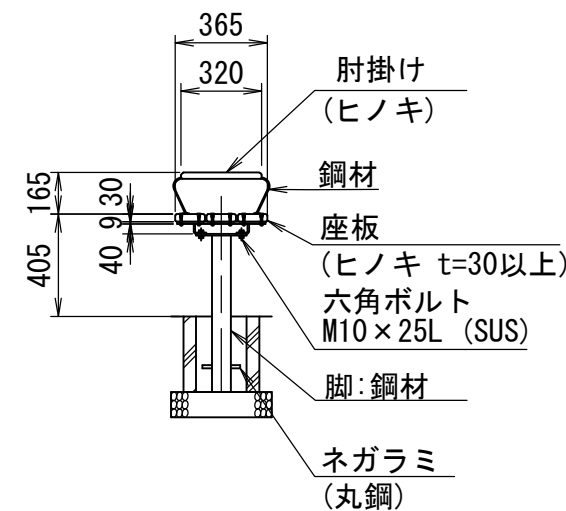


材料表

(10基当り)

| ベンチ (背無B1) | 基礎砕石 | コンクリートブロック | モルタル |
|--------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| 桧製 1200 肘掛あり | RC-40 t=100 | \square 300×300 | 1:3 |
| (基) | (m ²) | (個) | (m ³) |
| 10.0 | 3.2 | 20.0 | 0.22 |

側面図



〈適用条件〉以下の仕様とすること。

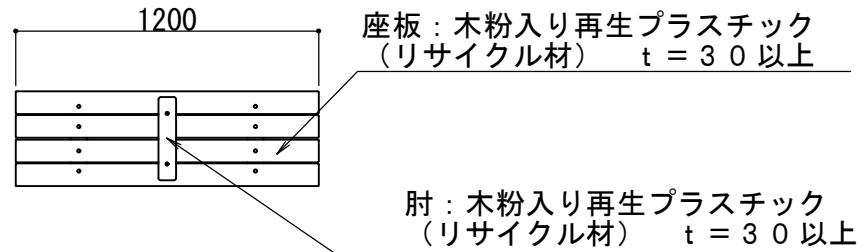
- (1) 本製品には、アスベストを使用していないものとする。
- (2) 木材防腐処理は、低毒性木材防腐剤加圧注入処理とする。
- (3) 木材は、ヒノキ(一等材)とし、カンナ・ペーパーがけ仕上げとする。
- (4) 木材角面は、全てR面取りとする。
- (5) 本製品は、生産物賠償責任保険に加入した製品とする。
- (6) 図面と同等以上の製品とする。
- (7) (一社) 日本公園施設業協会SPL表示認定企業の製造製品とする。
- (8) 図面表示、以下の仕様(参考)は各メーカーによって規格・仕様が異なるので参考扱いとし、確定寸法、細部形状、仕様等を明記した承認図を提出すること。

〈仕様(参考)〉

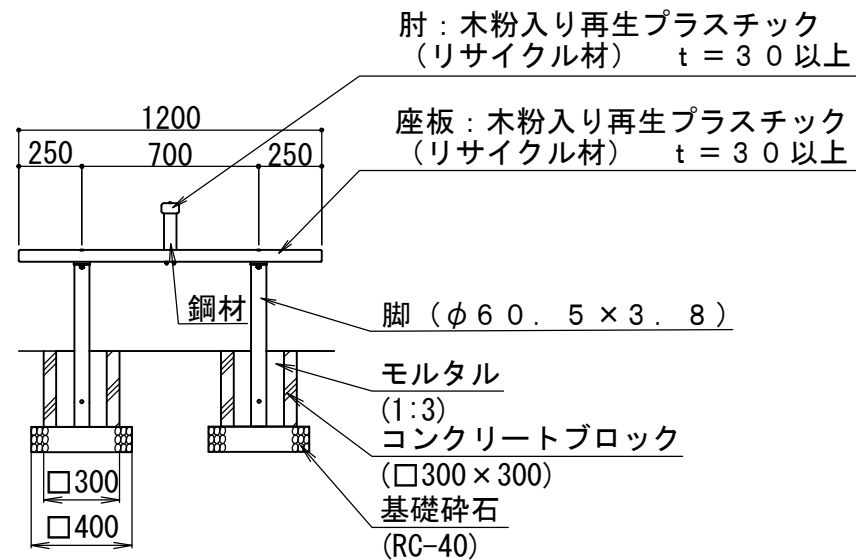
- (1) 鋼材は、電気亜鉛メッキ処理の上、ポリエステル樹脂粉体塗装(ダークブラウン)仕上げとする。

| 番号 | 大分類 | 中分類 | 小分類 | 工種名 | 作成年月 |
|--------|--------------|-----|-------------------------|--------------------|--------|
| 2103-2 | 21 | BT | 006 | ベンチ（再生木材） - （背無F1） | R5.04 |
| | 公園（サービス施設整備） | ベンチ | ベンチ（再生木材） - （背無F1）（参考図） | | S=1/30 |

平面図



立面図

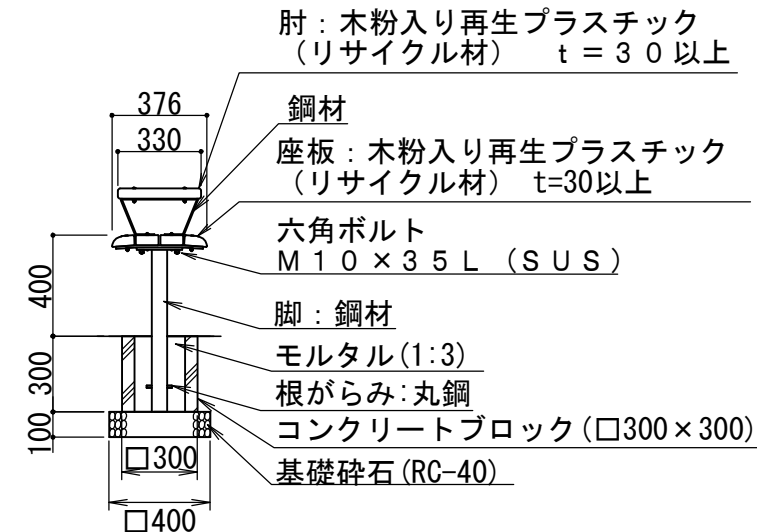


材料表

（10基当り）

| ベンチ（背無F1） | 基礎砕石 | コンクリートブロック | モルタル |
|----------------|-------------------|------------|-------------------|
| 再生木材 1200 肘掛あり | RC-40 t=100 | □300 x 300 | 1 : 3 |
| （基） | （m ² ） | （個） | （m ³ ） |
| 10.0 | 3.2 | 20.0 | 0.22 |

側面図



〈適用条件〉以下の仕様とすること。

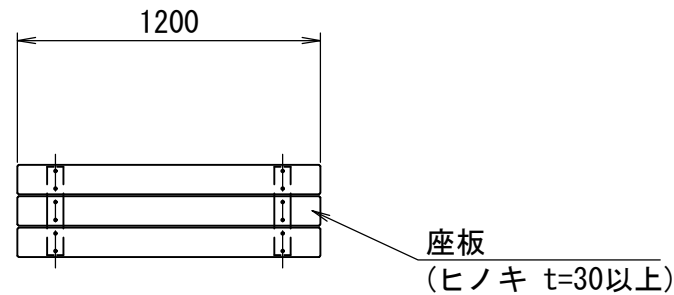
- (1)本製品には、アスベストを使用していないものとする。
- (2)座板、肘掛、背板は、原則、木粉入り再生プラスチック材（リサイクル材）等とする。
- (3)本製品は、生産物賠償責任保険に加入した製品とする。
- (4)図面と同等以上の製品とする。
- (5)（一社）日本公園施設業協会SPL表示認定企業の製造製品とする。
- (6)図面表示、以下の仕様（参考）は各メーカーによって規格・仕様が異なるので参考扱いとし、確定寸法、細部形状、仕様等を明記した承認図を提出すること。

〈仕様（参考）〉

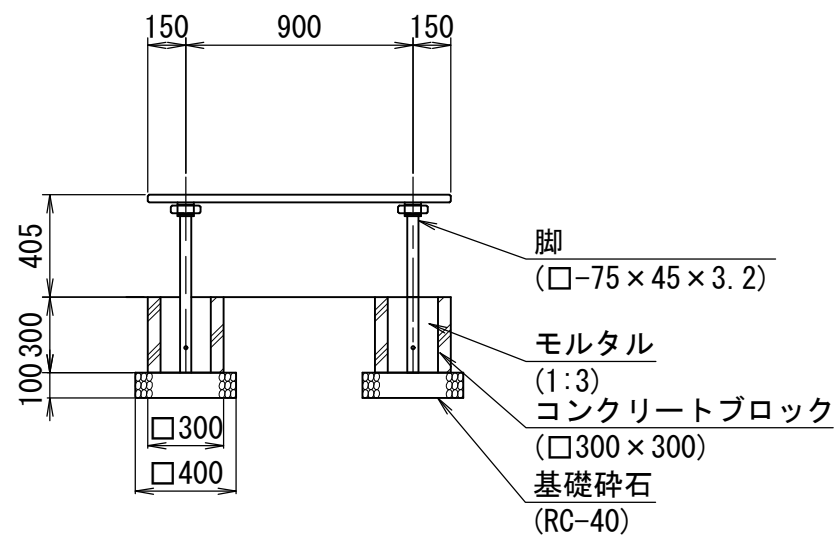
- (1)鋼材は、電気亜鉛メッキ処理の上、合成樹脂塗装仕上げとする。
- (2)ボルト・ナット・座金類はステンレスとする。

| 番号 | 大分類 | 中分類 | 小分類 | 工種名 | 作成年月 |
|--------|--------------|-----|-----------------------|------------------|--------|
| 2104-1 | 21 | BT | 007 | ベンチ（桧製） - （背無B2） | R5.04 |
| | 公園（サービス施設整備） | ベンチ | ベンチ（桧製） - （背無B2）（参考図） | | S=1/30 |

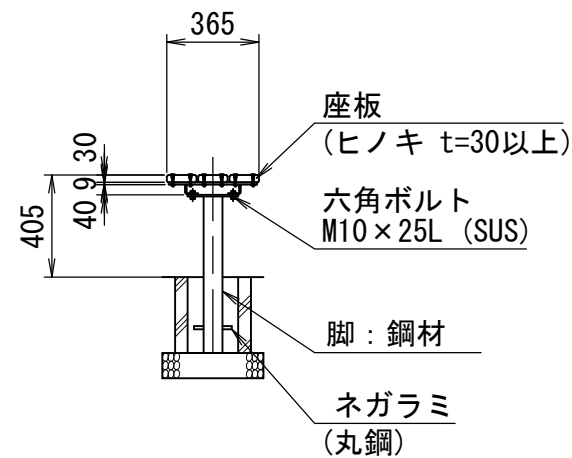
平面図



立面図



側面図



材料表

(10基当り)

| ベンチ（背無B2） | 基礎砕石 | コンクリートブロック | モルタル |
|--------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| 桧製 1200 肘掛なし | RC-40 t=100 | \square 300×300 | 1:3 |
| (基) | (m ²) | (個) | (m ³) |
| 10.0 | 3.2 | 20.0 | 0.22 |

〈適用条件〉以下の仕様とすること。

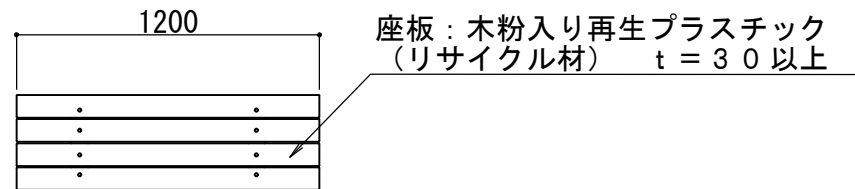
- (1) 本製品には、アスベストを使用していないものとする。
- (2) 木材防腐処理は、低毒性木材防腐剤加圧注入処理とする。
- (3) 木材は、ヒノキ（一等材）とし、カンナ・ペーパーがけ仕上げとする。
- (4) 木材角面は、全てR面取りとする。
- (5) 本製品は、生産物賠償責任保険に加入した製品とする。
- (6) 図面と同等以上の製品とする。
- (7) （一社）日本公園施設業協会SPL表示認定企業の製造製品とする。
- (8) 図面表示、以下の仕様（参考）は各メーカーによって規格・仕様が異なるので参考扱いとし、確定寸法、細部形状、仕様等を明記した承認図を提出すること。

〈仕様（参考）〉

- (1) 鋼材は、電気亜鉛メッキ処理の上、ポリエステル樹脂粉体塗装（ダークブラウン）仕上げとする。

| 番号 | 大分類 | 中分類 | 小分類 | 工種名 | 作成年月 |
|--------|--------------|-----|-------------------------|--------------------|--------|
| 2104-2 | 21 | BT | 008 | ベンチ（再生木材） - （背無F2） | R5.04 |
| | 公園（サービス施設整備） | ベンチ | ベンチ（再生木材） - （背無F2）（参考図） | | S=1/30 |

平面図

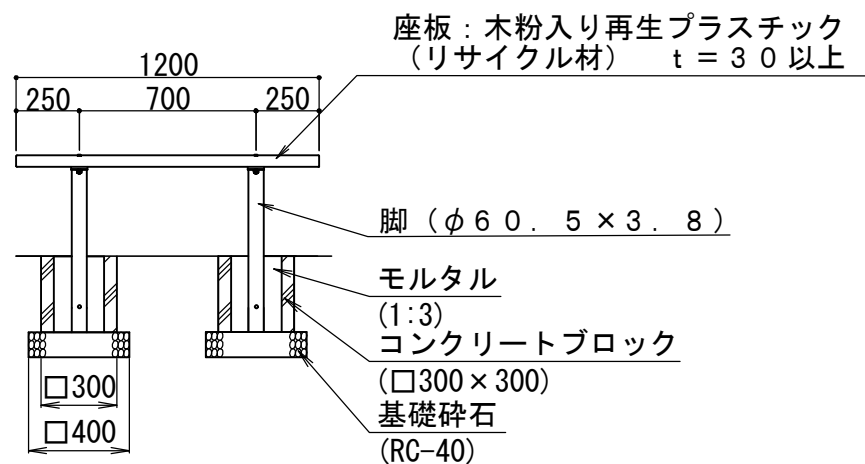


材料表

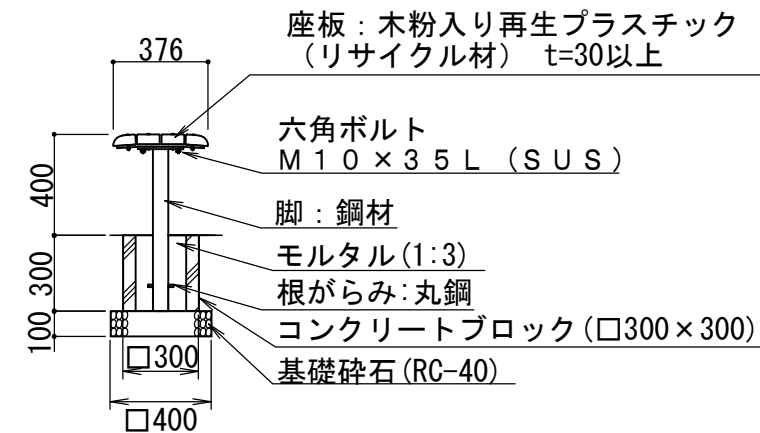
(10基当り)

| ベンチ（背無F2） | 基礎碎石 | コンクリートブロック | モルタル |
|----------------|-------------|------------|------|
| 再生木材 1200 肘掛なし | RC-40 t=100 | □300×300 | 1:3 |
| (基) | (m2) | (個) | (m3) |
| 10.0 | 3.2 | 20.0 | 0.22 |

立面図



側面図



〈適用条件〉以下の仕様とすること。

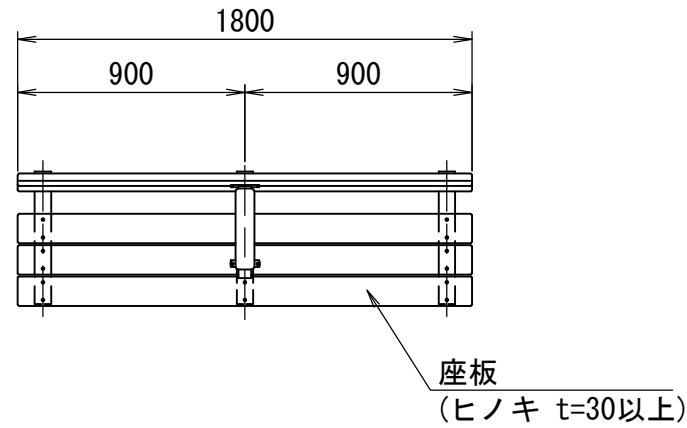
- (1)本製品には、アスベストを使用していないものとする。
- (2)座板、肘掛、背板は、原則、木粉入り再生プラスチック材（リサイクル材）等とする。
- (3)本製品は、生産物賠償責任保険に加入した製品とする。
- (4)図面と同等以上の製品とする。
- (5)（一社）日本公園施設業協会SPL表示認定企業の製造製品とする。
- (6)図面表示、以下の仕様（参考）は各メーカーによって規格・仕様が異なるので参考扱いとし、確定寸法、細部形状、仕様等を明記した承認図を提出すること。

〈仕様（参考）〉

- (1)鋼材は、電気亜鉛メッキ処理の上、合成樹脂塗装仕上げとする。
- (2)ボルト・ナット・座金類はステンレスとする。

| 番号 | 大分類 | 中分類 | 小分類 | 工種名 | 作成年月 |
|--------|--------------|-----|-----------------------|------------------|--------|
| 2105-1 | 21 | BT | 009 | ベンチ（桧製） - （背付C1） | R5.04 |
| | 公園（サービス施設整備） | ベンチ | ベンチ（桧製） - （背付C1）（参考図） | | S=1/30 |

平面図

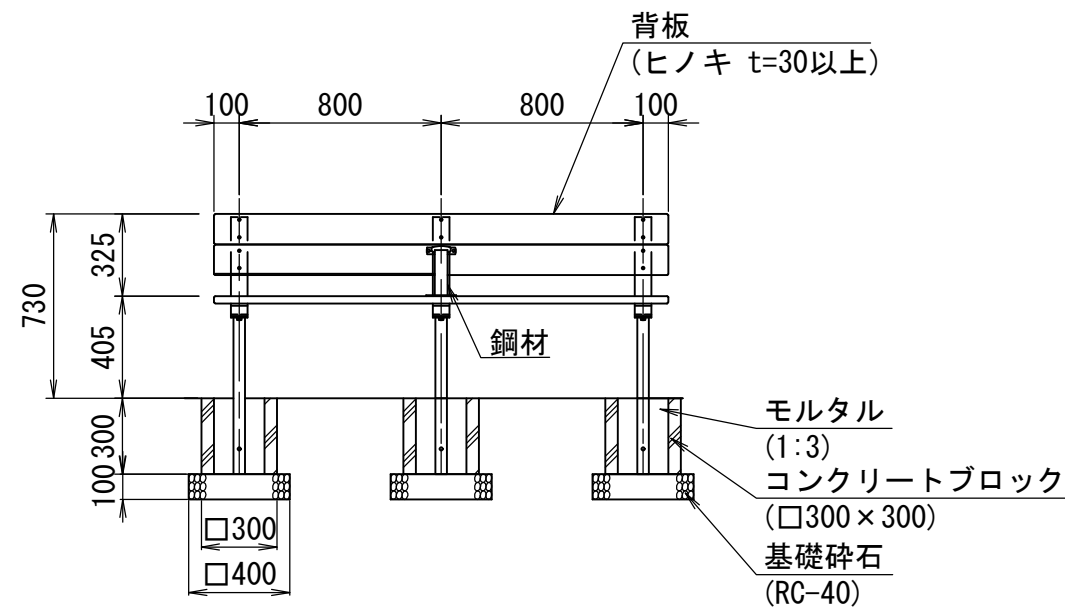


材料表

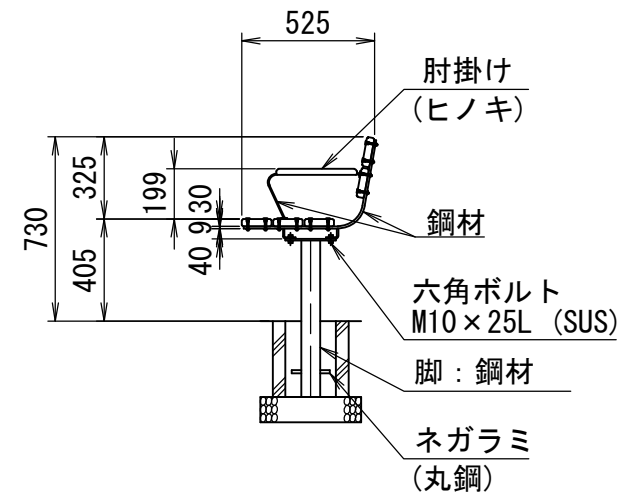
(10基当り)

| ベンチ（背付C1） | 基礎碎石 | コンクリートブロック | モルタル |
|--------------|-------------|------------|------|
| 桧製 1800 肘掛あり | RC-40 t=100 | □300×300 | 1:3 |
| (基) | (m2) | (個) | (m3) |
| 10.0 | 4.8 | 30.0 | 0.33 |

立面図



側面図



〈適用条件〉以下の仕様とすること。

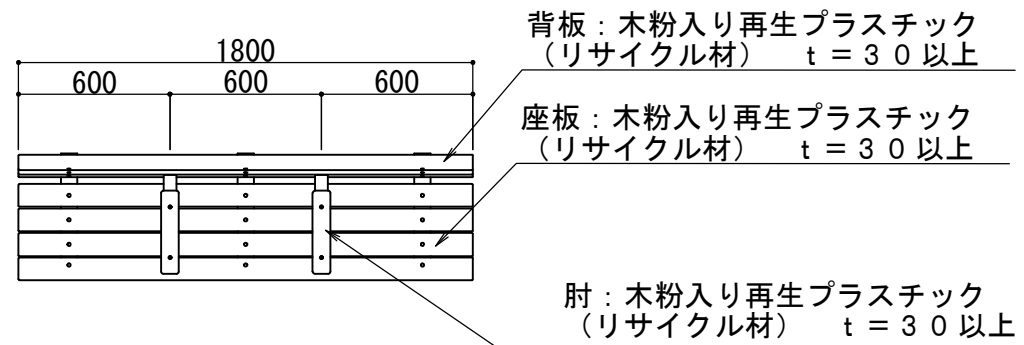
- (1) 本製品には、アスベストを使用していないものとする。
- (2) 木材防腐処理は、低毒性木材防腐剤加圧注入処理とする。
- (3) 木材は、ヒノキ（一等材）とし、カンナ・ペーパーがけ仕上げとする。
- (4) 木材角面は、全てR面取りとする。
- (5) 本製品は、生産物賠償責任保険に加入した製品とする。
- (6) 図面と同等以上の製品とする。
- (7) （一社）日本公園施設業協会SPL表示認定企業の製造製品とする。
- (8) 図面表示、以下の仕様（参考）は各メーカーによって規格・仕様が異なるので参考扱いとし、確定寸法、細部形状、仕様等を明記した承認図を提出すること。

〈仕様（参考）〉

- (1) 鋼材は、電気亜鉛メッキ処理の上、ポリエステル樹脂粉体塗装（ダークブラウン）仕上げとする。

| 番号 | 大分類 | 中分類 | 小分類 | 工種名 | 作成年月 |
|--------|--------------|-----|-------------------------|--------------------|--------|
| 2105-2 | 21 | BT | 010 | ベンチ（再生木材） - （背付G1） | R5.04 |
| | 公園（サービス施設整備） | ベンチ | ベンチ（再生木材） - （背付G1）（参考図） | | S=1/30 |

平面図

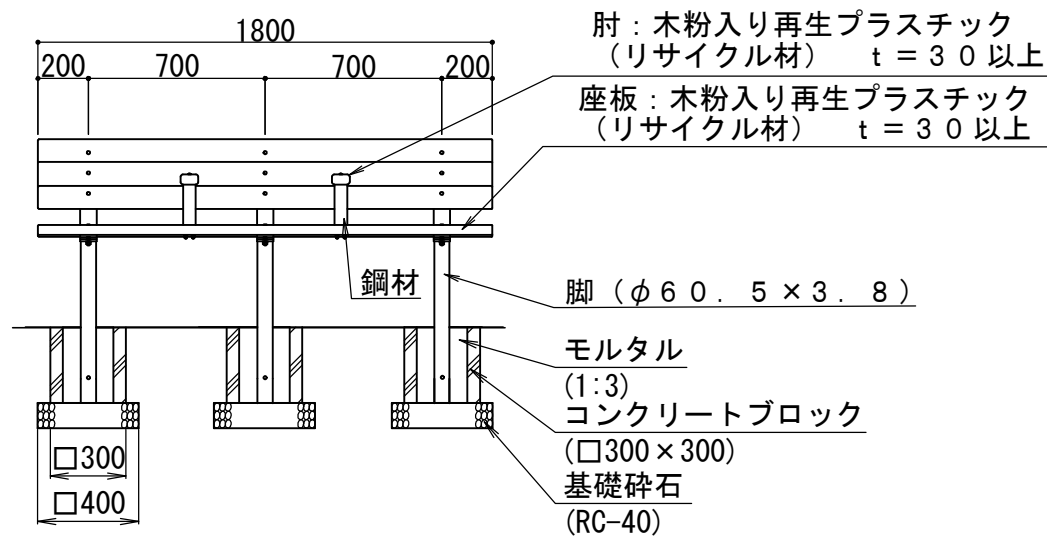


材料表

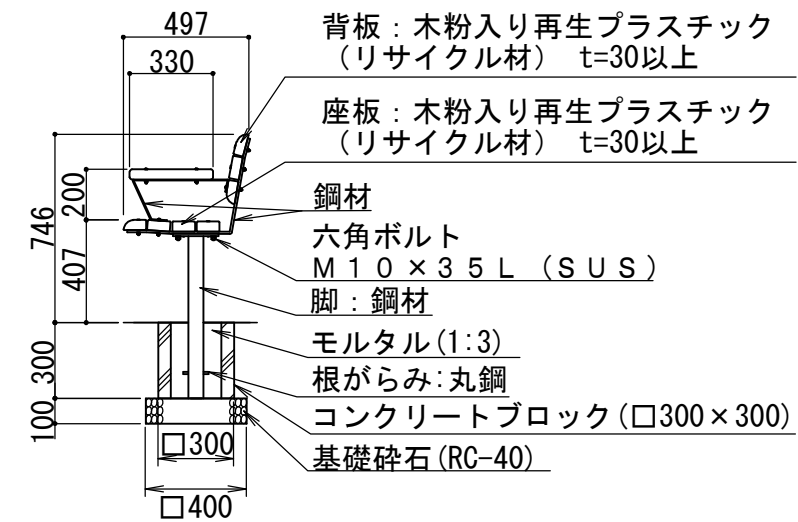
(10基当り)

| ベンチ（背付G1） | 基礎碎石 | コンクリートブロック | モルタル |
|----------------|-------------|------------|------|
| 再生木材 1800 肘掛あり | RC-40 t=100 | □300×300 | 1:3 |
| (基) | (m2) | (個) | (m3) |
| 10.0 | 4.8 | 30.0 | 0.33 |

立面図



側面図



〈適用条件〉以下の仕様とすること。

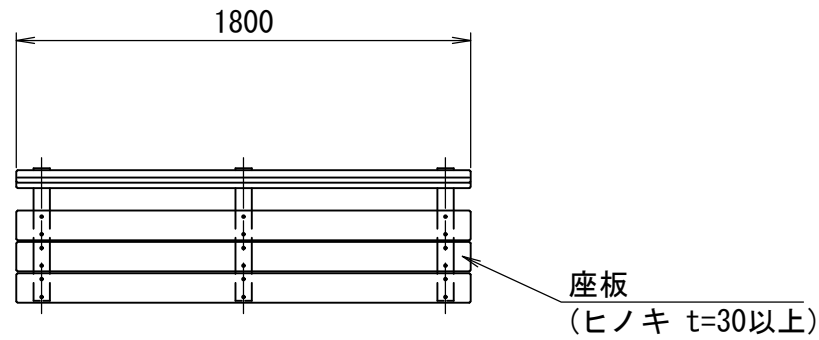
- (1) 本製品には、アスベストを使用していないものとする。
- (2) 座板、肘掛、背板は、原則、木粉入り再生プラスチック材（リサイクル材）等とする。
- (3) 本製品は、生産物賠償責任保険に加入した製品とする。
- (4) 図面と同等以上の製品とする。
- (5) (一社) 日本公園施設業協会SPL表示認定企業の製造製品とする。
- (6) 図面表示、以下の仕様（参考）は各メーカーによって規格・仕様が異なるので参考扱いとし、確定寸法、細部形状、仕様等を明記した承認図を提出すること。

〈仕様（参考）〉

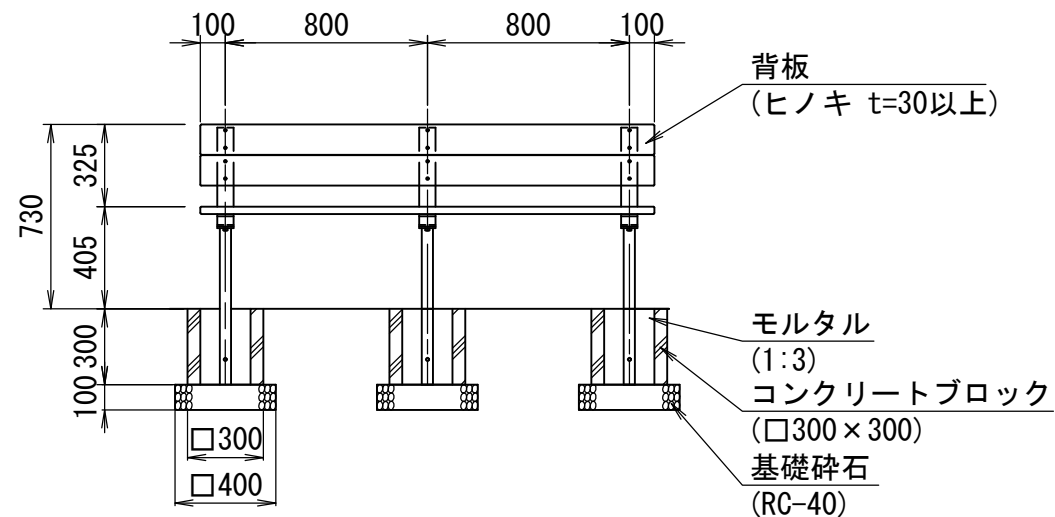
- (1) 鋼材は、電気亜鉛メッキ処理の上、合成樹脂塗装仕上げとする。
- (2) ボルト・ナット・座金類はステンレスとする。

| 番号 | 大分類 | 中分類 | 小分類 | 工種名 | 作成年月 |
|--------|---------------|-----|-------------------------|-------------------|--------|
| 2106-1 | 21 | BT | 011 | ベンチ (桧製) - (背付C2) | R5.04 |
| | 公園 (サービス施設整備) | ベンチ | ベンチ (桧製) - (背付C2) (参考図) | | S=1/30 |

平面図



立面図

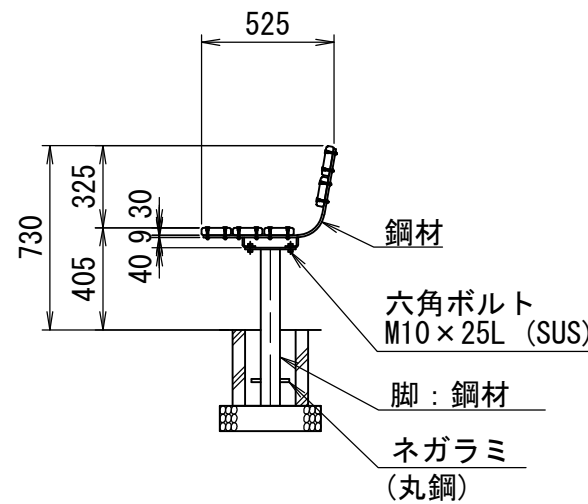


材料表

(10基当り)

| ベンチ (背付C2) | 基礎碎石 | コンクリートブロック | モルタル |
|--------------|-------------|------------|------|
| 桧製 1800 肘掛なし | RC-40 t=100 | □300×300 | 1:3 |
| (基) | (m2) | (個) | (m3) |
| 10.0 | 4.8 | 30.0 | 0.33 |

側面図



〈適用条件〉以下の仕様とすること。

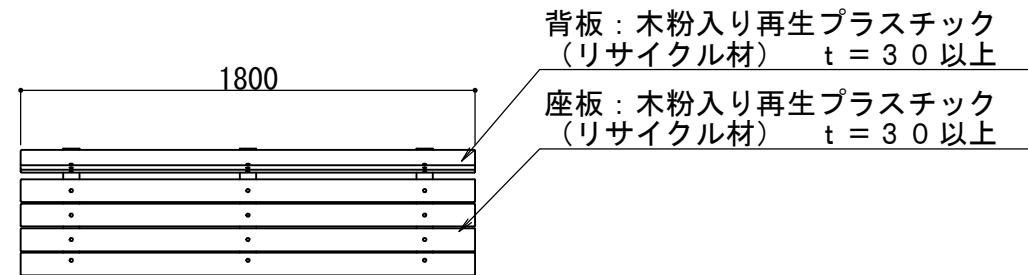
- (1) 本製品には、アスベストを使用していないものとする。
- (2) 木材防腐処理は、低毒性木材防腐剤加圧注入処理とする。
- (3) 木材は、ヒノキ(一等材料)とし、カンナ・ペーパーがけ仕上げとする。
- (4) 木材角面は、全てR面取りとする。
- (5) 本製品は、生産物賠償責任保険に加入した製品とする。
- (6) 図面と同等以上の製品とする。
- (7) (一社)日本公園施設業協会SPL表示認定企業の製造製品とする。
- (8) 図面表示、以下の仕様(参考)は各メーカーによって規格・仕様が異なるので参考扱いとし、確定寸法、細部形状、仕様等を明記した承認図を提出すること。

〈仕様(参考)〉

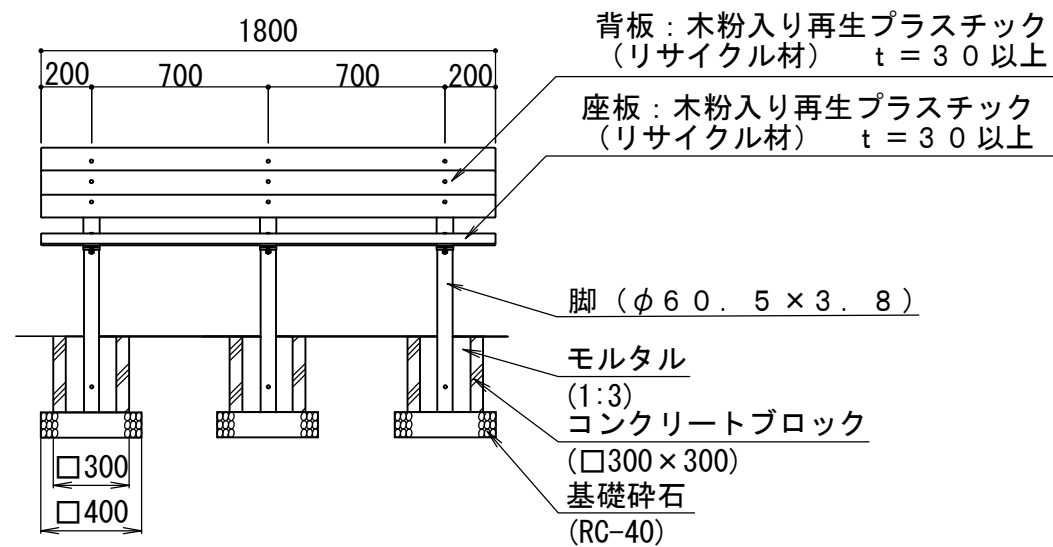
- (1) 鋼材は、電気亜鉛メッキ処理の上、ポリエステル樹脂粉体塗装(ダークブラウン)仕上げとする。

| 番号 | 大分類 | 中分類 | 小分類 | 工種名 | 作成年月 |
|--------|--------------|-----|-------------------------|--------------------|--------|
| 2106-2 | 21 | BT | 012 | ベンチ（再生木材） - （背付G2） | R5.04 |
| | 公園（サービス施設整備） | ベンチ | ベンチ（再生木材） - （背付G2）（参考図） | | S=1/30 |

平面図



立面図

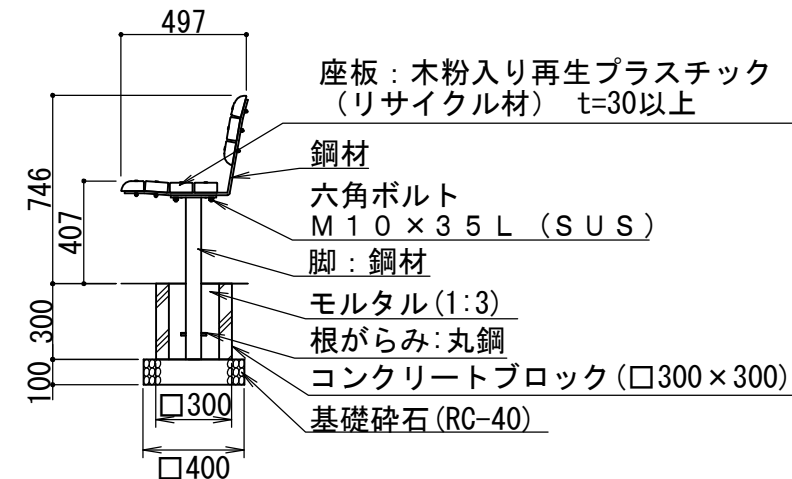


材料表

(10基当り)

| ベンチ（背付G2） | 基礎砕石 | コンクリートブロック | モルタル |
|----------------|-------------|------------|-------|
| 再生木材 1800 肘掛なし | RC-40 t=100 | □300 x 300 | 1 : 3 |
| (基) | (m2) | (個) | (m3) |
| 10.0 | 4.8 | 30.0 | 0.33 |

側面図



〈適用条件〉以下の仕様とすること。

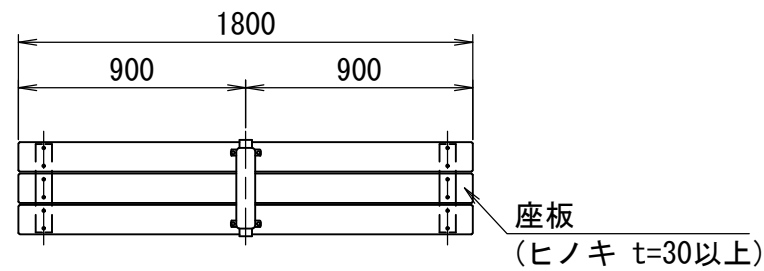
- (1) 本製品には、アスベストを使用していないものとする。
- (2) 座板、肘掛、背板は、原則、木粉入り再生プラスチック材（リサイクル材）等とする。
- (3) 本製品は、生産物賠償責任保険に加入した製品とする。
- (4) 図面と同等以上の製品とする。
- (5) (一社) 日本公園施設業協会SPL表示認定企業の製造製品とする。
- (6) 図面表示、以下の仕様（参考）は各メーカーによって規格・仕様が異なるので参考扱いとし、確定寸法、細部形状、仕様等を明記した承認図を提出すること。

〈仕様（参考）〉

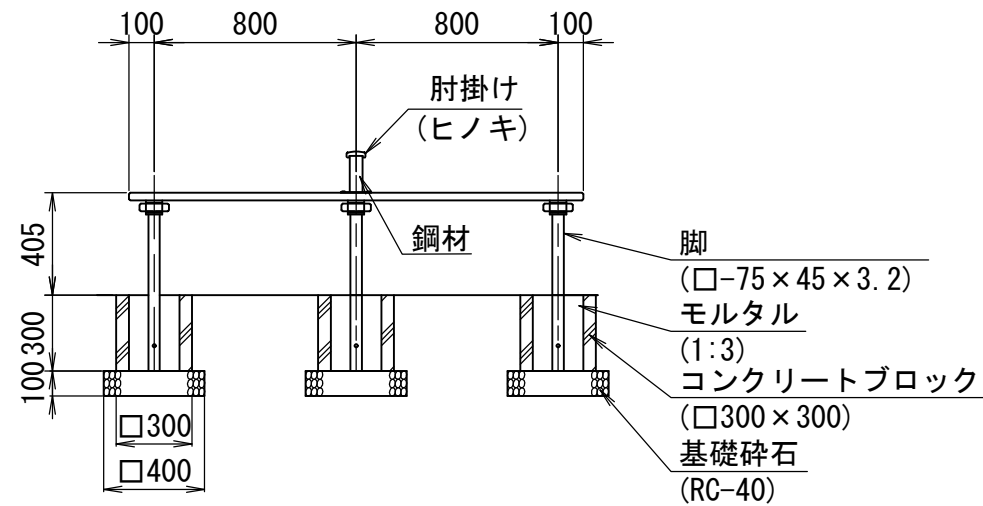
- (1) 鋼材は、電気亜鉛メッキ処理の上、合成樹脂塗装仕上げとする。
- (2) ボルト・ナット・座金類はステンレスとする。

| 番号 | 大分類 | 中分類 | 小分類 | 工種名 | 作成年月 |
|--------|---------------|-----|-------------------------|-------------------|--------|
| 2107-1 | 21 | BT | 013 | ベンチ (桧製) - (背無D1) | R5.04 |
| | 公園 (サービス施設整備) | ベンチ | ベンチ (桧製) - (背無D1) (参考図) | | S=1/30 |

平面図



立面図

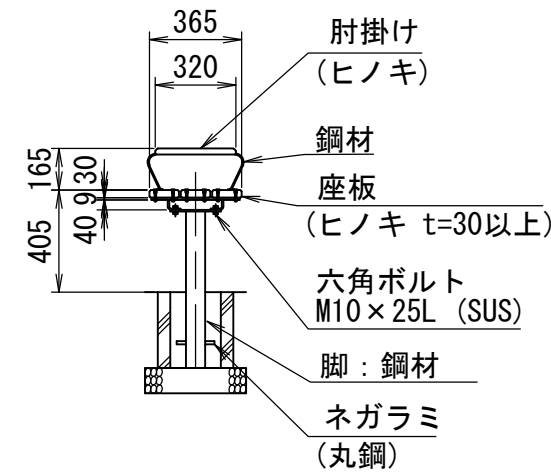


材料表

(10基当り)

| ベンチ (背無D1) | 基礎碎石 | コンクリートブロック | モルタル |
|--------------|-------------------|------------|-------------------|
| 桧製 1800 肘掛あり | RC-40 t=100 | □300×300 | 1:3 |
| (基) | (m ²) | (個) | (m ³) |
| 10.0 | 4.8 | 30.0 | 0.33 |

側面図



〈適用条件〉以下の仕様とすること。

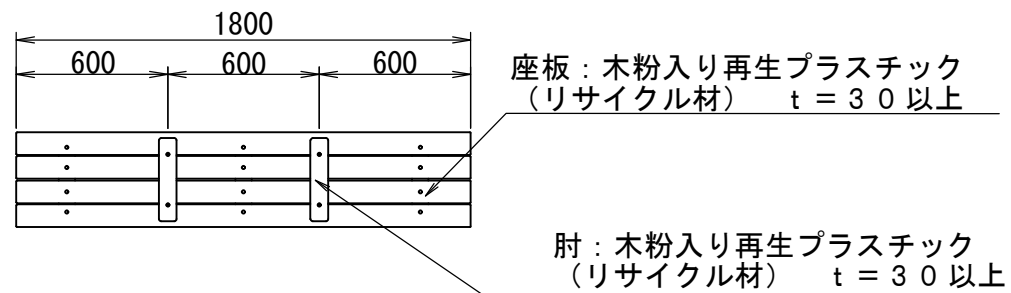
- (1) 本製品には、アスベストを使用していないものとする。
- (2) 木材防腐処理は、低毒性木材防腐剤加圧注入処理とする。
- (3) 木材は、ヒノキ(一等材)とし、カンナ・ペーパーがけ仕上げとする。
- (4) 木材角面は、全てR面取りとする。
- (5) 本製品は、生産物賠償責任保険に加入した製品とする。
- (6) 図面と同等以上の製品とする。
- (7) (一社) 日本公園施設業協会SPL表示認定企業の製造製品とする。
- (8) 図面表示、以下の仕様(参考)は各メーカーによって規格・仕様が異なるので参考扱いとし、確定寸法、細部形状、仕様等を明記した承認図を提出すること。

〈仕様(参考)〉

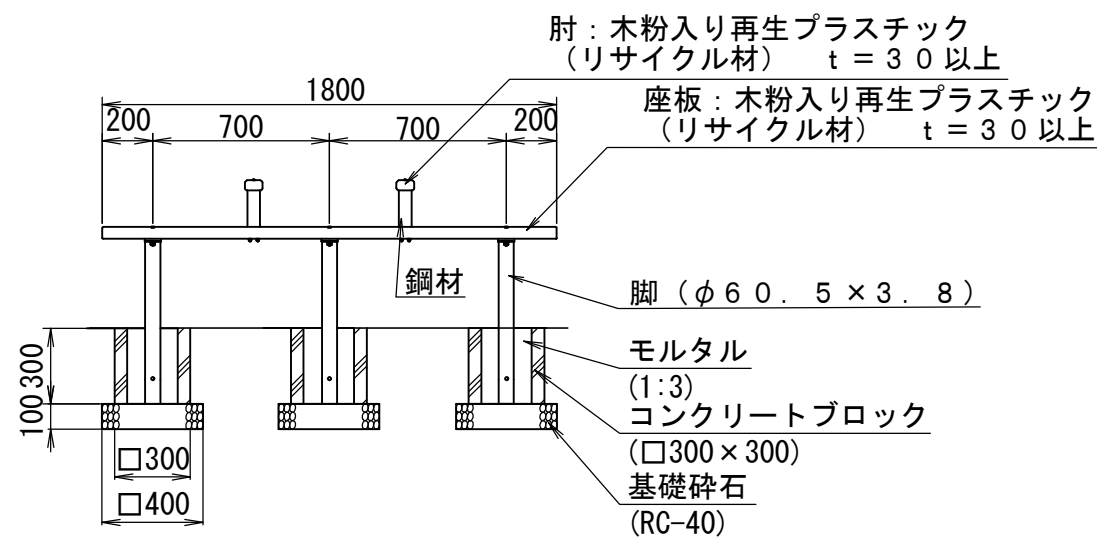
- (1) 鋼材は、電気亜鉛メッキ処理の上、ポリエステル樹脂粉体塗装(ダークブラウン)仕上げとする。

| 番号 | 大分類 | 中分類 | 小分類 | 工種名 | 作成年月 |
|--------|--------------|-----|-------------------------|--------------------|--------|
| 2107-2 | 21 | BT | 014 | ベンチ（再生木材） - （背無H1） | R5.04 |
| | 公園（サービス施設整備） | ベンチ | ベンチ（再生木材） - （背無H1）（参考図） | | S=1/30 |

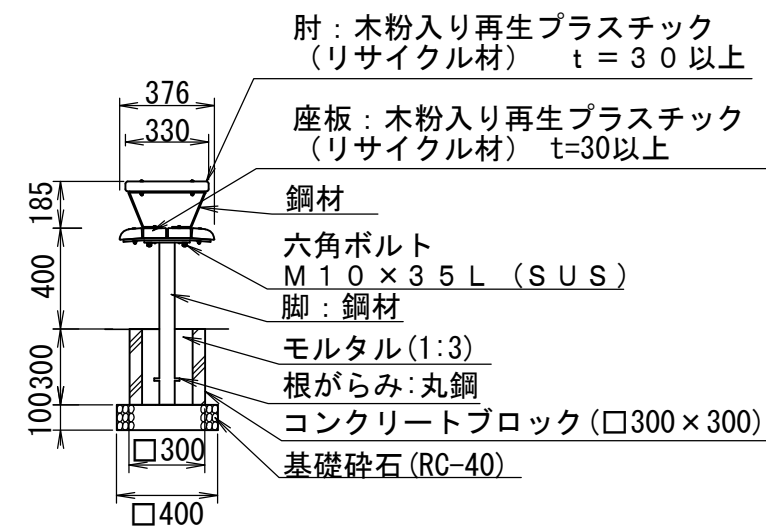
平面図



立面図



側面図



材料表

(10基当り)

| ベンチ（背無H1） | 基礎砕石 | コンクリートブロック | モルタル |
|----------------|-------------------|------------|-------------------|
| 再生木材 1800 肘掛あり | RC-40 t=100 | □300 × 300 | 1 : 3 |
| （基） | （m ² ） | （個） | （m ³ ） |
| 10.0 | 4.8 | 30.0 | 0.33 |

〈適用条件〉以下の仕様とすること。

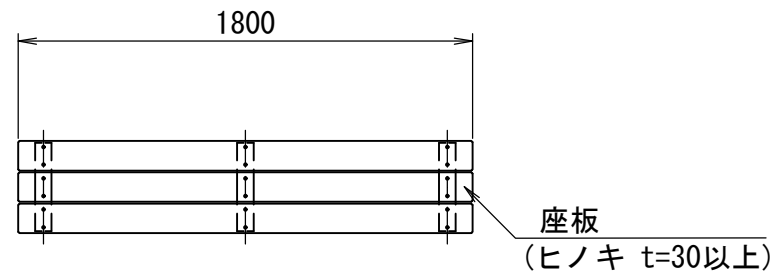
- (1)本製品には、アスベストを使用していないものとする。
- (2)座板、肘掛、背板は、原則、木粉入り再生プラスチック材（リサイクル材）等とする。
- (3)本製品は、生産物賠償責任保険に加入した製品とする。
- (4)図面と同等以上の製品とする。
- (5)（一社）日本公園施設業協会SPL表示認定企業の製造製品とする。
- (6)図面表示、以下の仕様（参考）は各メーカーによって規格・仕様が異なるので参考扱いとし、確定寸法、細部形状、仕様等を明記した承認図を提出すること。

〈仕様（参考）〉

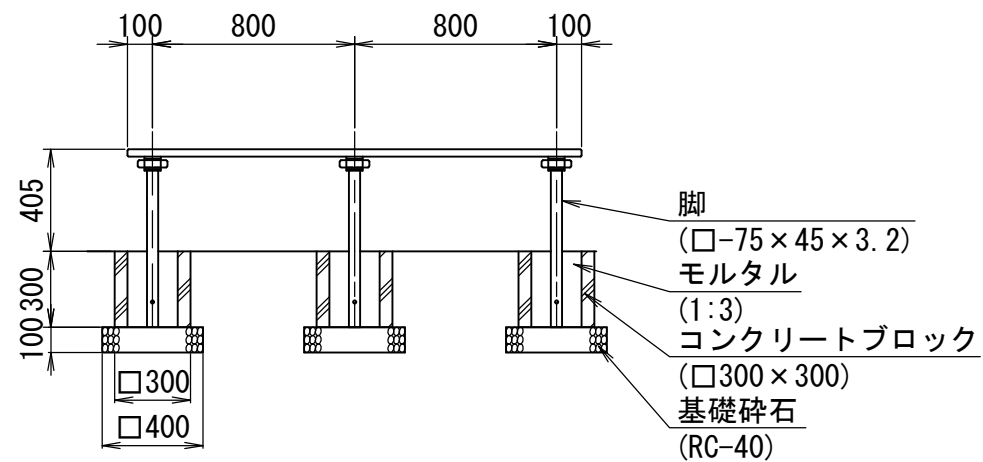
- (1)鋼材は、電気亜鉛メッキ処理の上、合成樹脂塗装仕上げとする。
- (2)ボルト・ナット・座金類はステンレスとする。

| 番号 | 大分類 | 中分類 | 小分類 | 工種名 | 作成年月 |
|--------|---------------|-----|-------------------------|-------------------|--------|
| 2108-1 | 21 | BT | 015 | ベンチ (桧製) - (背無D2) | R5.04 |
| | 公園 (サービス施設整備) | ベンチ | ベンチ (桧製) - (背無D2) (参考図) | | S=1/30 |

平面図



立面図

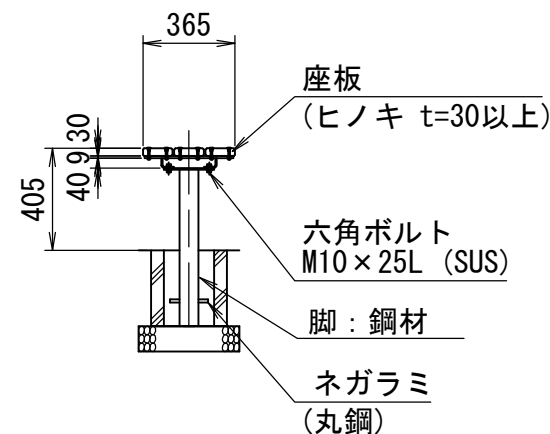


材料表

(10基当り)

| ベンチ (背無D2) | 基礎碎石 | コンクリートブロック | モルタル |
|--------------|-------------|------------|------|
| 桧製 1800 肘掛なし | RC-40 t=100 | □300×300 | 1:3 |
| (基) | (m2) | (個) | (m3) |
| 10.0 | 4.8 | 30.0 | 0.33 |

側面図



〈適用条件〉以下の仕様とすること。

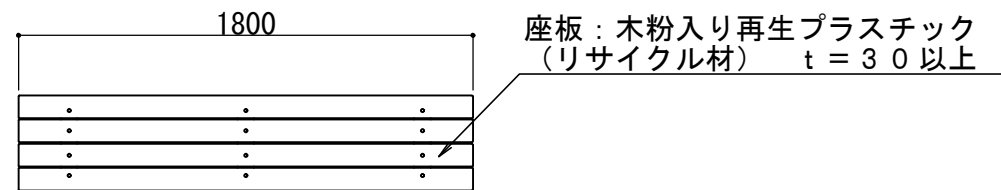
- (1) 本製品には、アスベストを使用していないものとする。
- (2) 木材防腐処理は、低毒性木材防腐剤加圧注入処理とする。
- (3) 木材は、ヒノキ(一等材)とし、カンナ・ペーパーがけ仕上げとする。
- (4) 木材角面は、全てR面取りとする。
- (5) 本製品は、生産物賠償責任保険に加入した製品とする。
- (6) 図面と同等以上の製品とする。
- (7) (一社) 日本公園施設業協会SPL表示認定企業の製造製品とする。
- (8) 図面表示、以下の仕様(参考)は各メーカーによって規格・仕様が異なるので参考扱いとし、確定寸法、細部形状、仕様等を明記した承認図を提出すること。

〈仕様(参考)〉

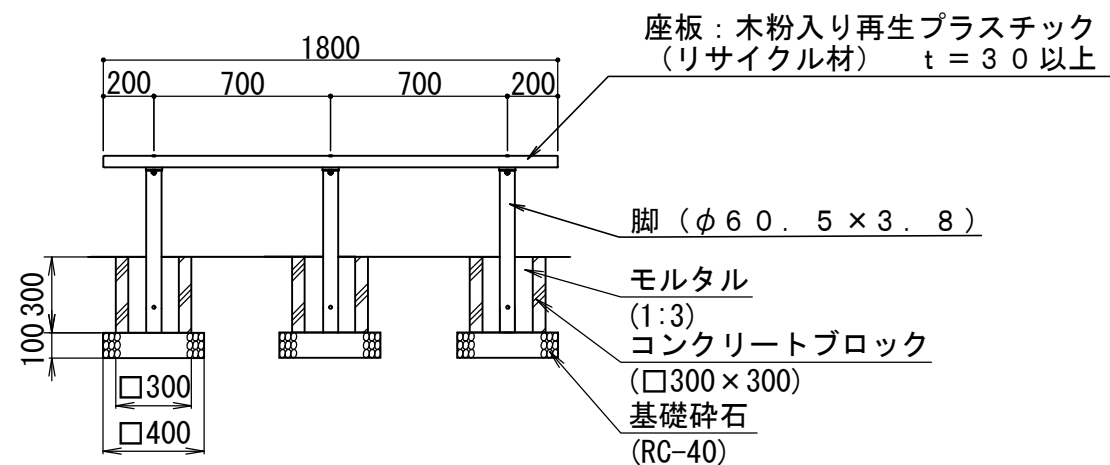
- (1) 鋼材は、電気亜鉛メッキ処理の上、ポリエステル樹脂粉体塗装(ダークブラウン)仕上げとする。

| 番号 | 大分類 | 中分類 | 小分類 | 工種名 | 作成年月 |
|--------|--------------|-----|-------------------------|--------------------|--------|
| 2108-2 | 21 | BT | 016 | ベンチ（再生木材） - （背無H2） | R5.04 |
| | 公園（サービス施設整備） | ベンチ | ベンチ（再生木材） - （背無H2）（参考図） | | S=1/30 |

平面図



立面図

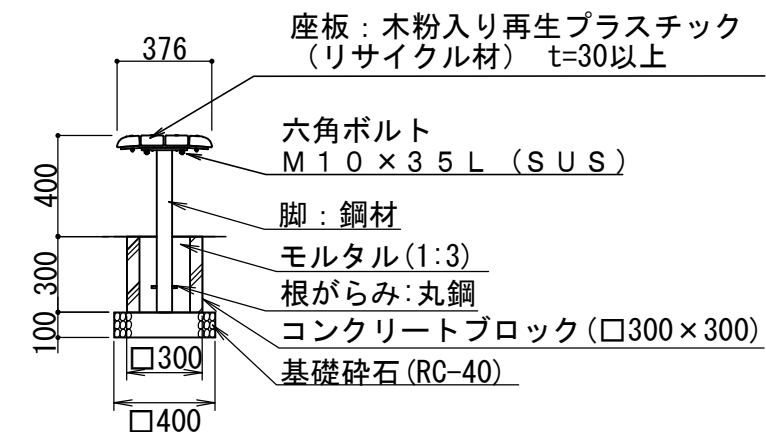


材料表

（10基当り）

| ベンチ（背無H2） | 基礎砕石 | コンクリートブロック | モルタル |
|----------------|-------------|------------|-------|
| 再生木材 1800 肘掛なし | RC-40 t=100 | □300 × 300 | 1 : 3 |
| （基） | （m2） | （個） | （m3） |
| 10.0 | 4.8 | 30.0 | 0.33 |

側面図



〈適用条件〉以下の仕様とすること。

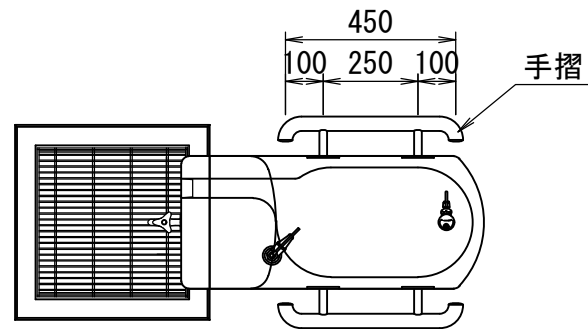
- (1) 本製品には、アスベストを使用していないものとする。
- (2) 座板、肘掛、背板は、原則、木粉入り再生プラスチック材（リサイクル材）等とする。
- (3) 本製品は、生産物賠償責任保険に加入した製品とする。
- (4) 図面と同等以上の製品とする。
- (5) （一社）日本公園施設業協会SPL表示認定企業の製造製品とする。
- (6) 図面表示、以下の仕様（参考）は各メーカーによって規格・仕様が異なるので参考扱いとし、確定寸法、細部形状、仕様等を明記した承認図を提出すること。

〈仕様（参考）〉

- (1) 鋼材は、電気亜鉛メッキ処理の上、合成樹脂塗装仕上げとする。
- (2) ボルト・ナット・座金類はステンレスとする。

| 番号 | 大分類 | 中分類 | 小分類 | 工種名 | 作成年月 |
|------|--------------|------|------|------|--------|
| 2109 | 21 | MN | 001 | 水飲み場 | R2.07 |
| | 公園（サービス施設整備） | 水飲み場 | 水飲み場 | | S=1/20 |

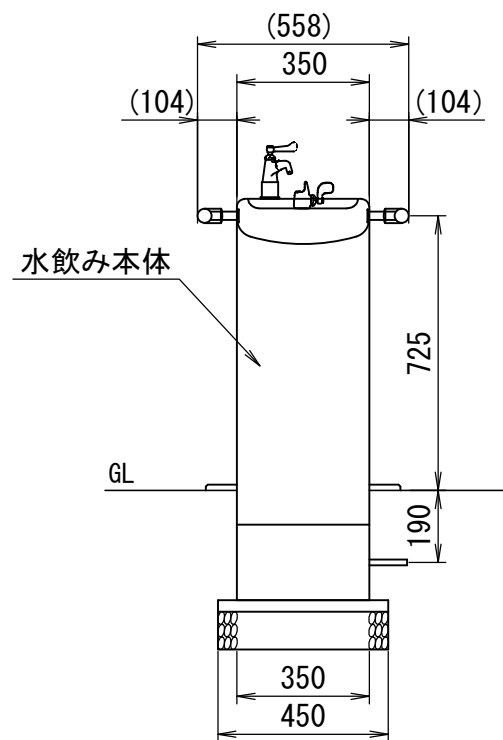
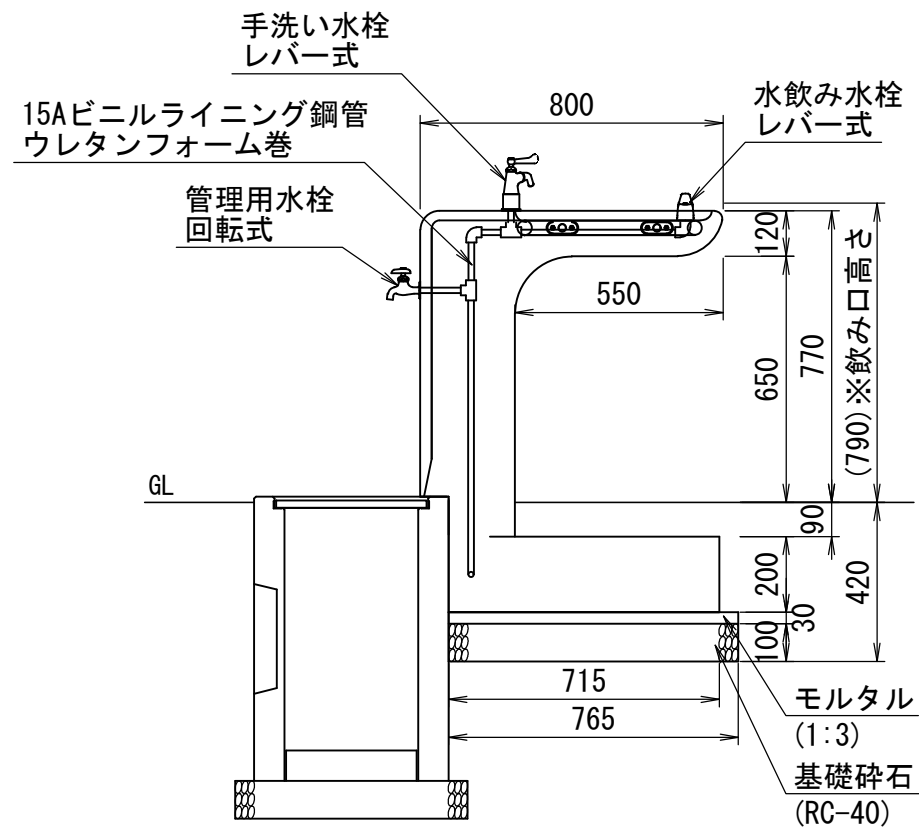
外観図



材料表

(10基当り)

| 水飲み場 | 基礎砕石 | モルタル |
|----------------|-------------|-------|
| H770 L800 W350 | RC-40 t=100 | 1 : 3 |
| (基) | (m2) | (m3) |
| 10.0 | 3.4 | 0.10 |



〈仕様〉

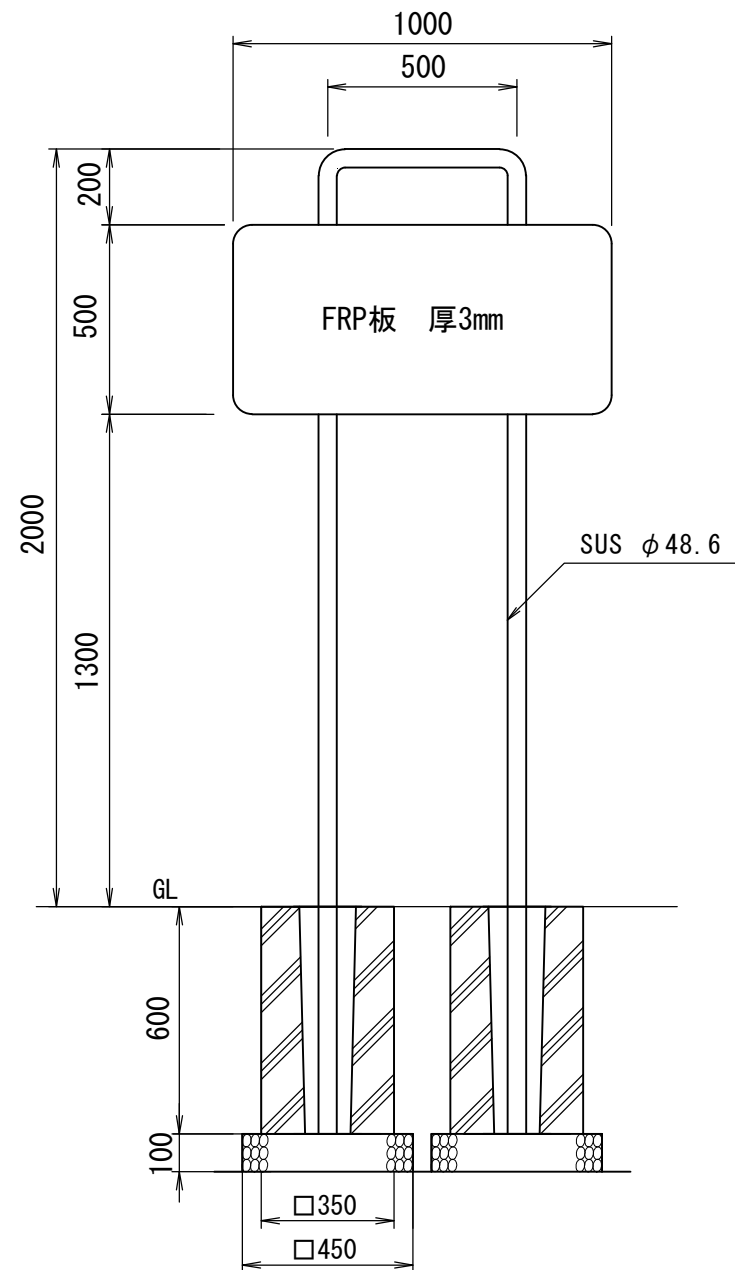
- (1) ISO9001認証取得企業で品質管理された製品とすること。
- (2) SPL表示認定企業の製造製品とすること。
- (3) 生産物賠償責任保険に加入した製品とする。
- (4) 図面と同等品以上の製品とする。
- (5) 本体：eco擬石（稲田） 研ぎ仕上
- (6) 手摺：φ38×t2.0ステンレス鋼管
- (7) 水栓：水飲み（レバー式）
上部手洗い（レバー式）
下部管理用（回転式）
- (8) 質量：360kg

| 番号 | 大分類 | 中分類 | 小分類 | 工種名 | 作成年月 |
|------|--------------|-----|---------|---------|-------|
| 2110 | 21 | EB | 001 | 園名板 (A) | R5.04 |
| | 公園(サービス施設整備) | 園名板 | 園名板 (A) | | S=図示 |

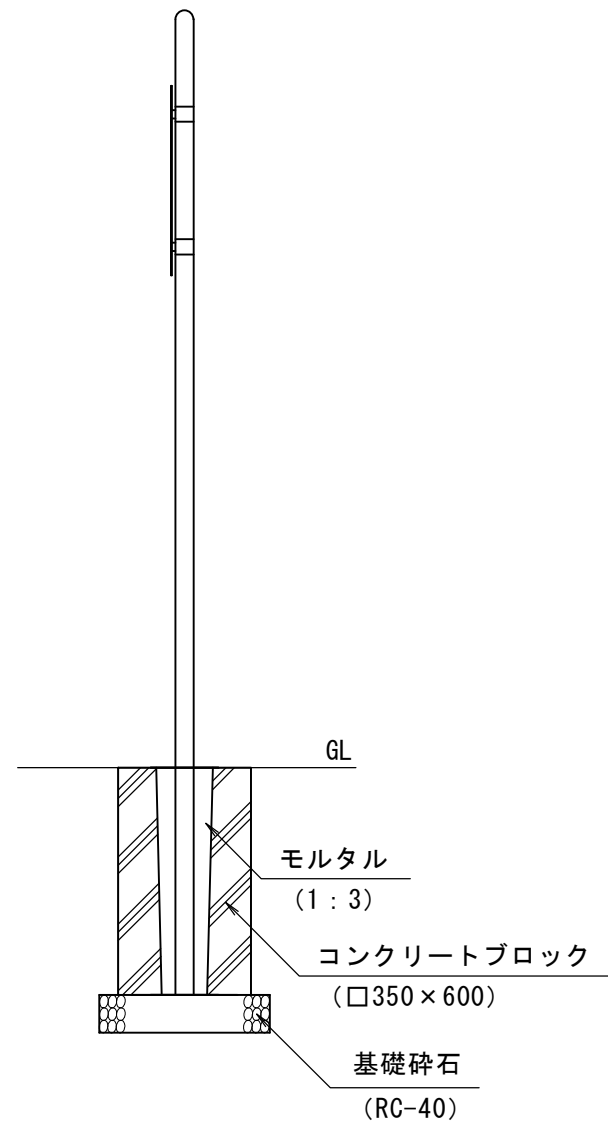
材料表 (10基当り)

| 看板支柱 | 園名板 | 基礎碎石 | コンクリートブロック |
|------------------|-----------|-------------------|------------|
| H2,000 SUS φ48.6 | 1,000×500 | RC-40 t=100 | □350×600 |
| (本) | (枚) | (m ²) | (個) |
| 10.0 | 10.0 | 4.1 | 20.0 |

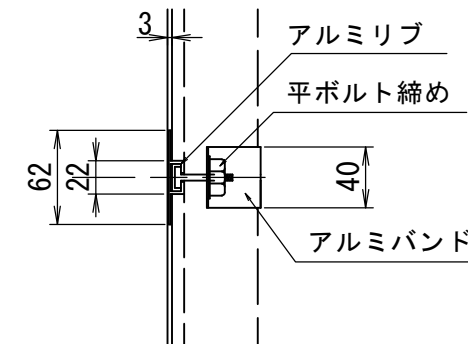
正面図 S=1/20



側面図 S=1/20



取付部詳細 S=1/5



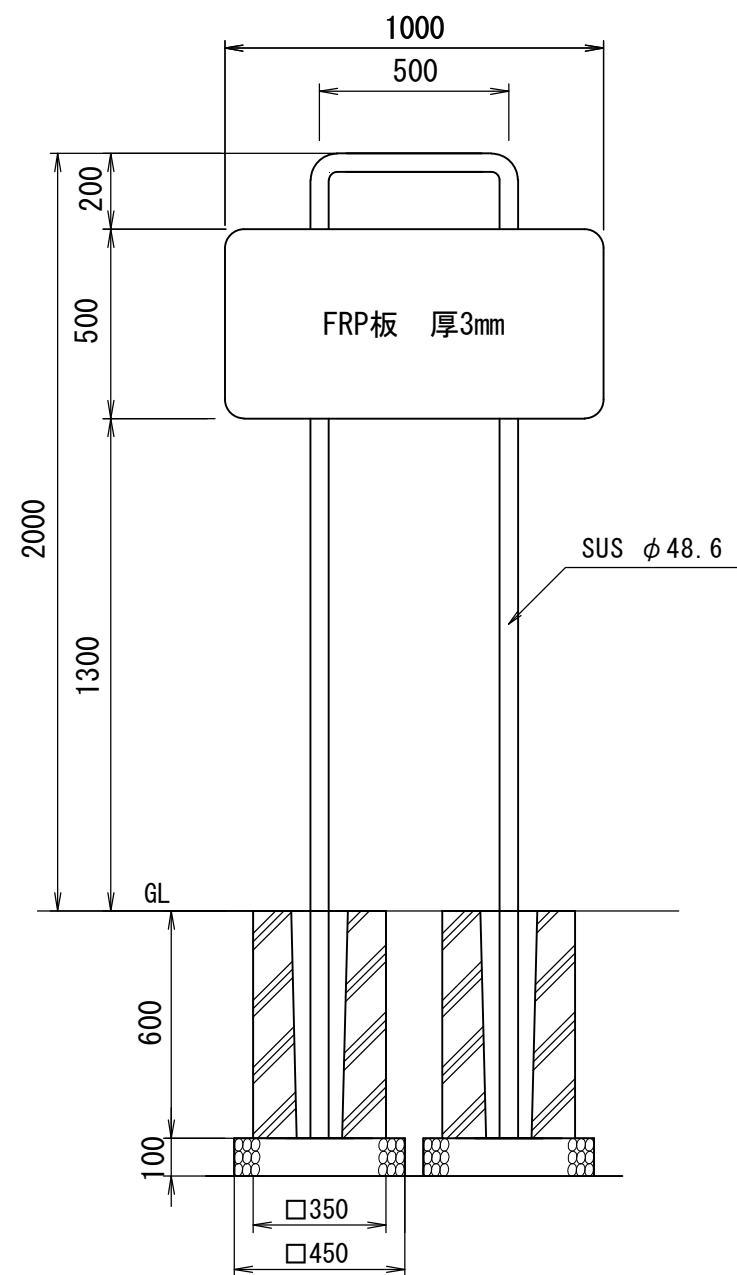
| 番号 | 大分類 | 中分類 | 小分類 | 工種名 | 作成年月 |
|------|--------------|-----|---------|---------|-------|
| 2111 | 21 | EB | 002 | 園名板 (B) | R5.04 |
| | 公園(サービス施設整備) | 園名板 | 園名板 (B) | | S=図示 |

材料表

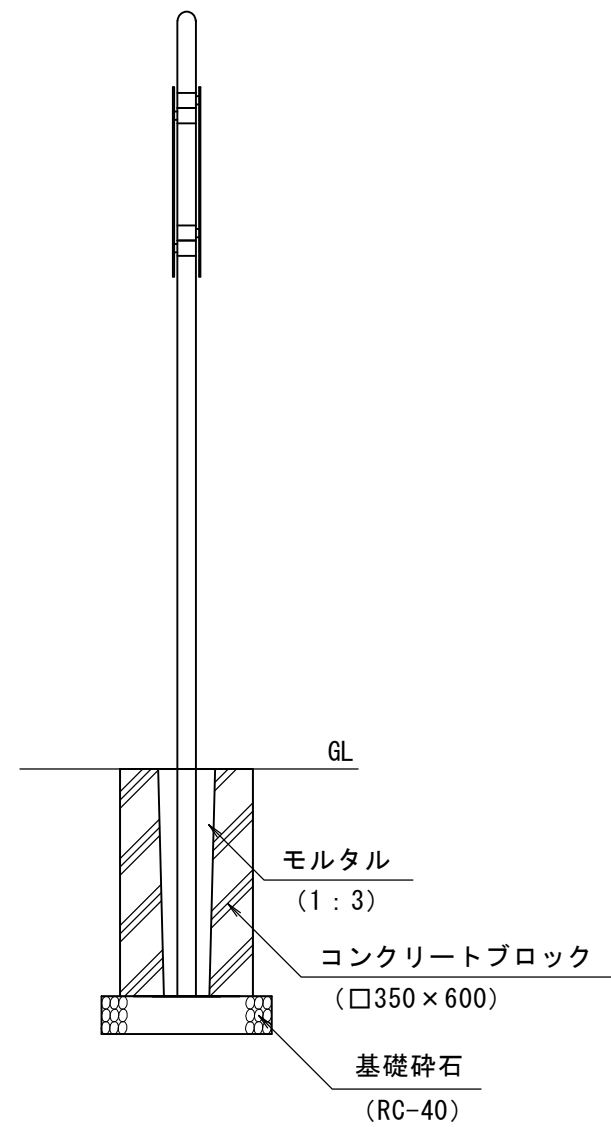
(10基当り)

| 看板支柱 | 園名板 | お願い板 | 基礎碎石 | コンクリートブロック |
|------------------|-----------|-----------|-------------|------------|
| H2,000 SUS φ48.6 | 1,000×500 | 1,000×500 | RC-40 t=100 | □350×600 |
| (本) | (枚) | (枚) | (m2) | (個) |
| 10.0 | 10.0 | 10.0 | 4.1 | 20.0 |

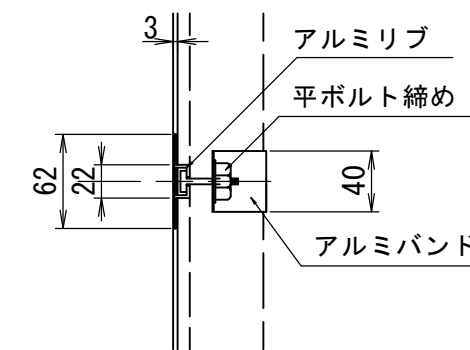
正面図 S=1/20



側面図 S=1/20

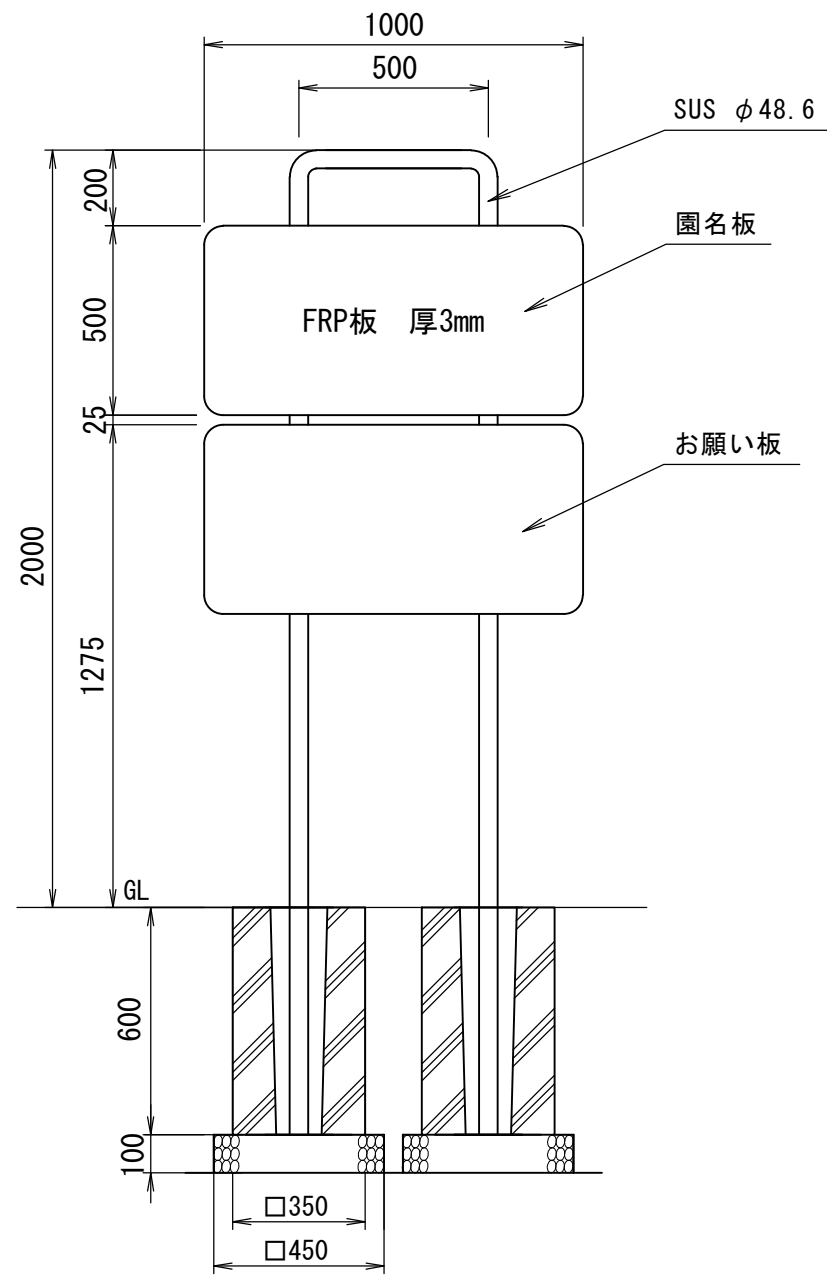


取付部詳細 S=1/5

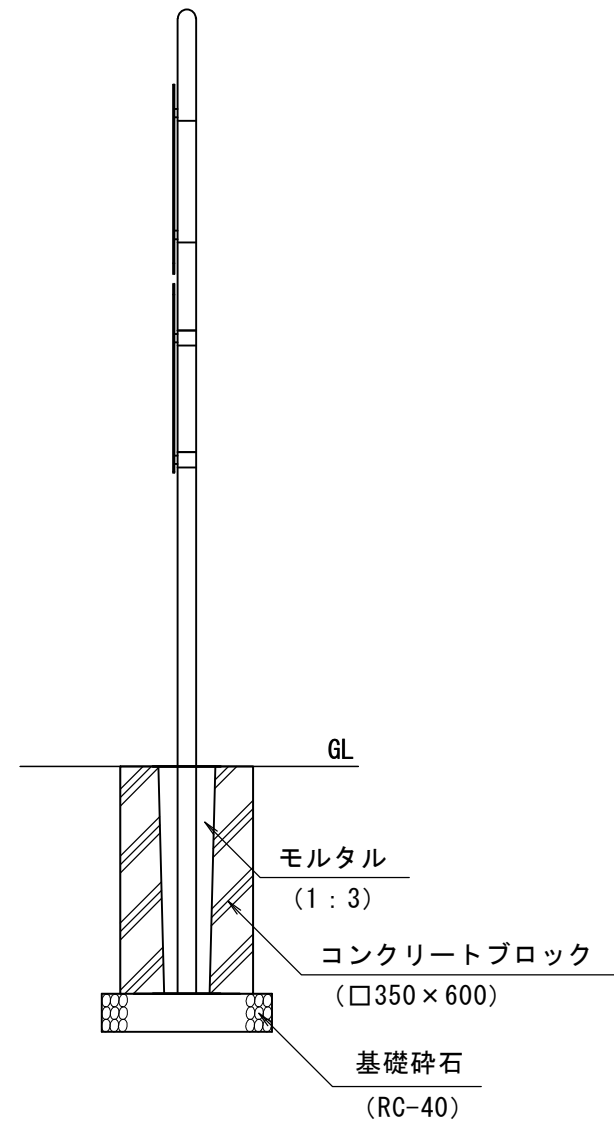


| 番号 | 大分類 | 中分類 | 小分類 | 工種名 | 作成年月 |
|------|--------------|-----|---------|---------|-------|
| 2112 | 21 | EB | 003 | 園名板 (C) | R5.04 |
| | 公園(サービス施設整備) | 園名板 | 園名板 (C) | | S=図示 |

正面図 S=1/20



側面図 S=1/20

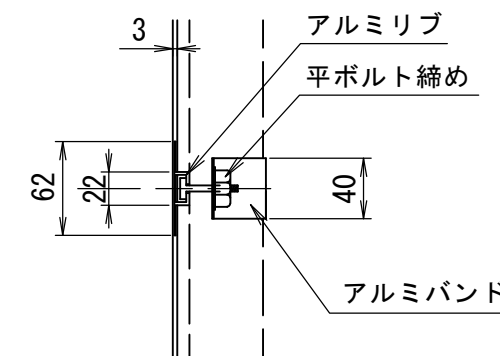


材料表

(10基当り)

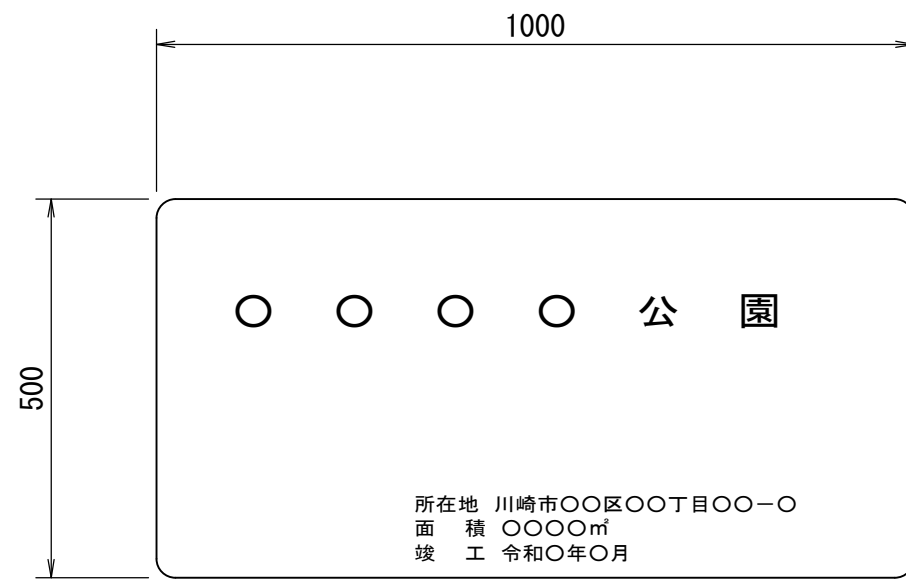
| 看板支柱 | 園名板 | お願い板 | 基礎碎石 | コンクリートブロック |
|------------------|-----------|-----------|-------------|------------|
| H2,000 SUS φ48.6 | 1,000×500 | 1,000×500 | RC-40 t=100 | □350×600 |
| (本) | (枚) | (枚) | (m2) | (個) |
| 10.0 | 10.0 | 10.0 | 4.1 | 20.0 |

取付部詳細 S=1/5

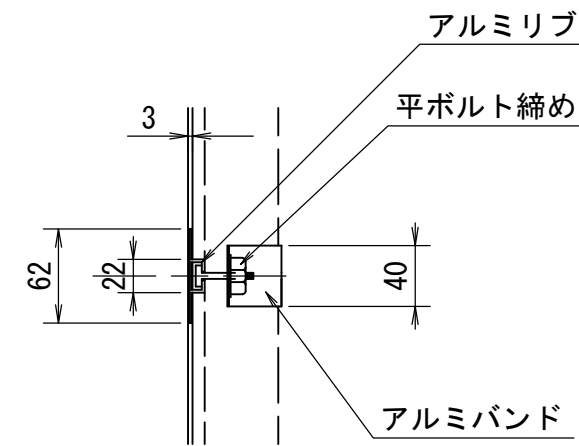


| 番号 | 大分類 | 中分類 | 小分類 | 工種名 | 作成年月 |
|------|--------------|-----|---------|---------|-------|
| 2113 | 21 | EB | 004 | 園名板（詳細） | R2.07 |
| | 公園（サービス施設整備） | 園名板 | 園名板（詳細） | | S=図示 |

正面図 S=1/10



取付部詳細 S=1/5

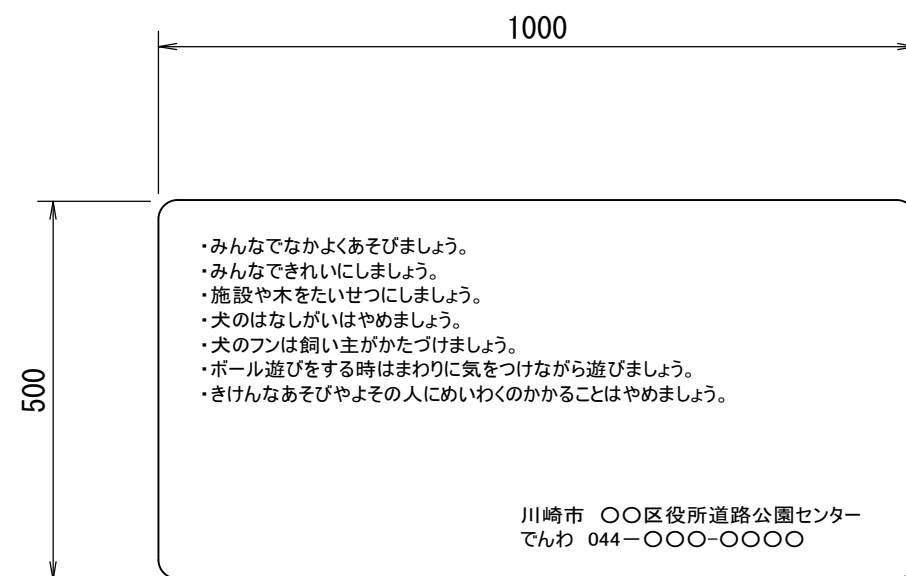


〈注意事項〉

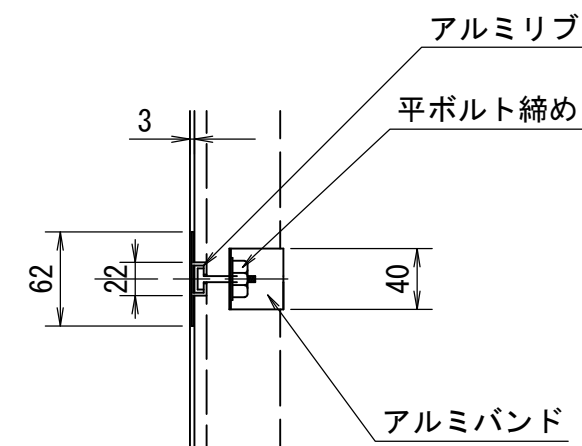
- (1) 字体は丸ゴシック体とし漢字にはひらがなをふること。
- (2) 板はFRP封入式とし、色については監督員の指示に従うこと。

| 番号 | 大分類 | 中分類 | 小分類 | 工種名 | 作成年月 |
|------|--------------|-----|-------------|-------------|-------|
| 2114 | 21 | EB | 005 | 園名板（お願い板詳細） | R2.07 |
| | 公園（サービス施設整備） | 園名板 | 園名板（お願い板詳細） | | S=図示 |

正面図 S=1/10



取付部詳細 S=1/5

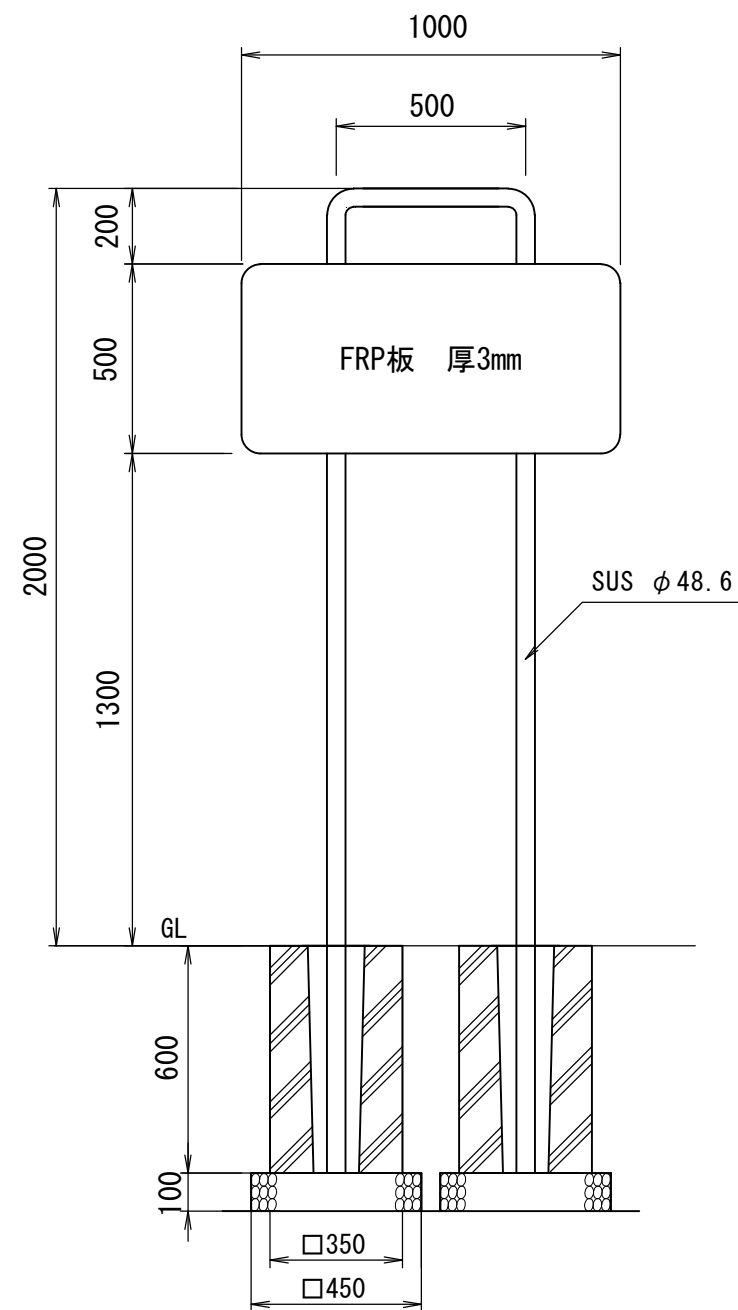


<注意事項>

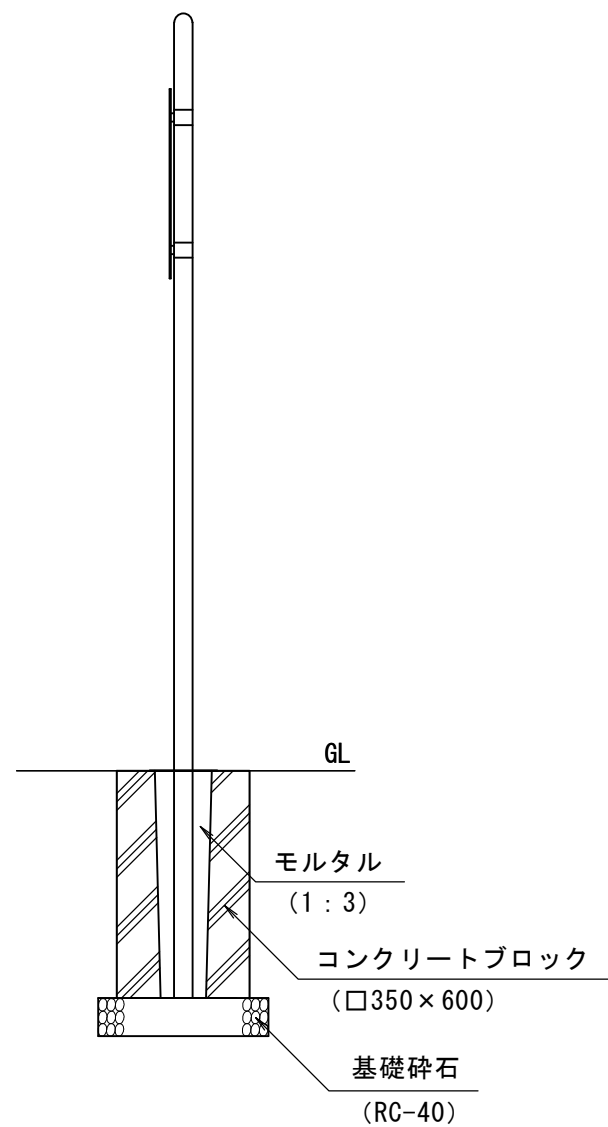
- (1) 字体は丸ゴシック体とし漢字にはひらがなをふること。
- (2) 板はFRP封入式とし、色については監督員の指示に従うこと。
- (3) 表記は例であり、各公園の状況により監督員の指示に従うこと。

| 番号 | 大分類 | 中分類 | 小分類 | 工種名 | 作成年月 |
|------|--------------|-----|------------|------------|-------|
| 2115 | 21 | SG | 001 | サイン (占用看板) | R5.04 |
| | 公園(サービス施設整備) | サイン | サイン (占用看板) | | S=図示 |

正面図 S=1/20



側面図 S=1/20

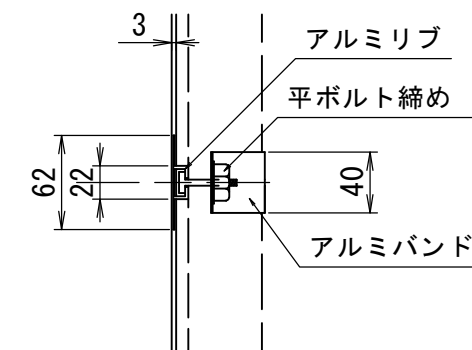


材料表

(10基当り)

| 看板支柱 | 占用看板 | 基礎碎石 | コンクリートブロック |
|------------------|-----------|-------------------|------------|
| H2,000 SUS φ48.6 | 1,000×500 | RC-40 t=100 | □350×600 |
| (本) | (枚) | (m ²) | (個) |
| 10.0 | 10.0 | 4.1 | 20.0 |

取付部詳細 S=1/5

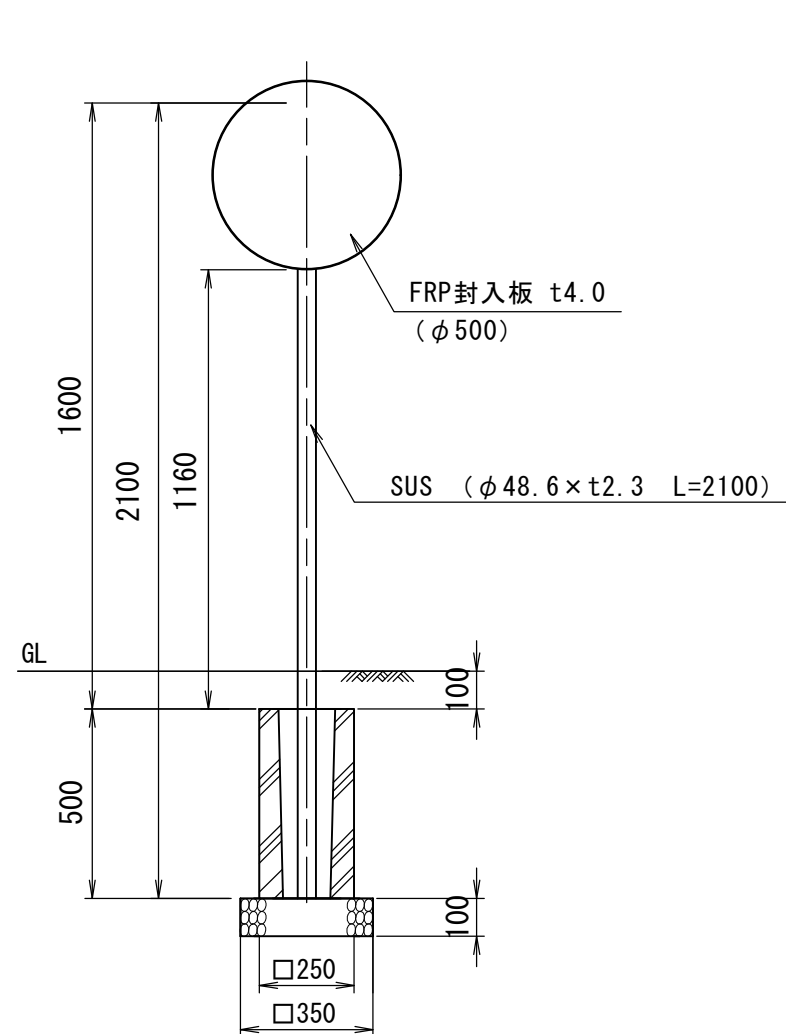


| 番号 | 大分類 | 中分類 | 小分類 | 工種名 | 作成年月 |
|------|--------------|-----|---------------|---------------|-------|
| 2116 | 21 | SG | 002 | サイン (砂場注意看板1) | R5.04 |
| | 公園(サービス施設整備) | サイン | サイン (砂場注意看板1) | | S=図示 |

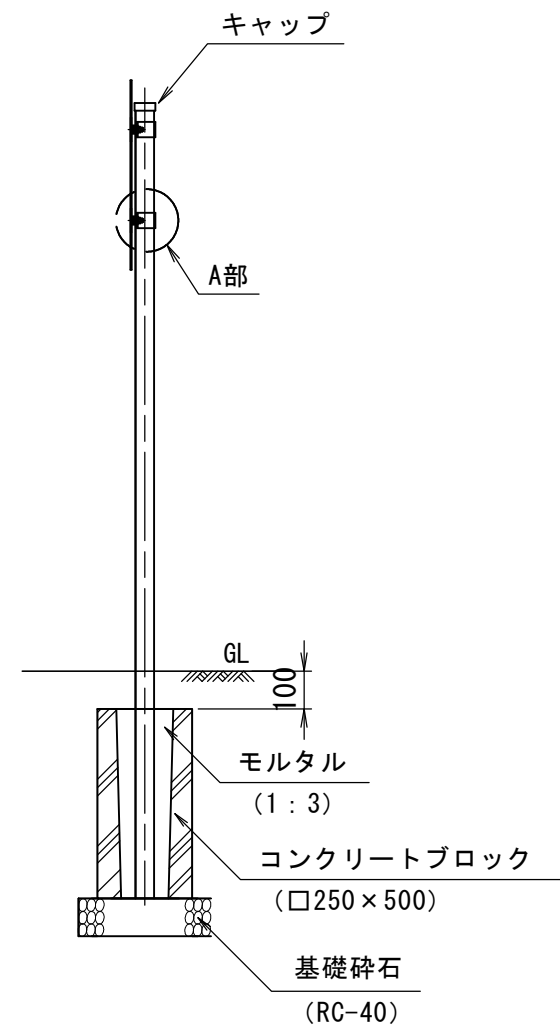
材料表 (10基当り)

| 看板支柱 | 看板 | キャップ | 基礎碎石 | コンクリートブロック |
|--------------|------|------|-------------|------------|
| H1,600 φ48.6 | φ500 | | RC-40 t=100 | □250×500 |
| (本) | (枚) | (個) | (m2) | (個) |
| 10.0 | 10.0 | 10.0 | 1.2 | 10.0 |

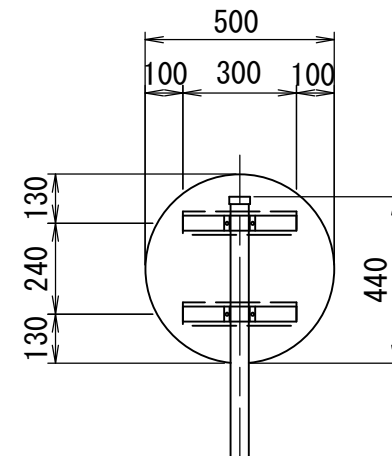
正面図 S=1/20



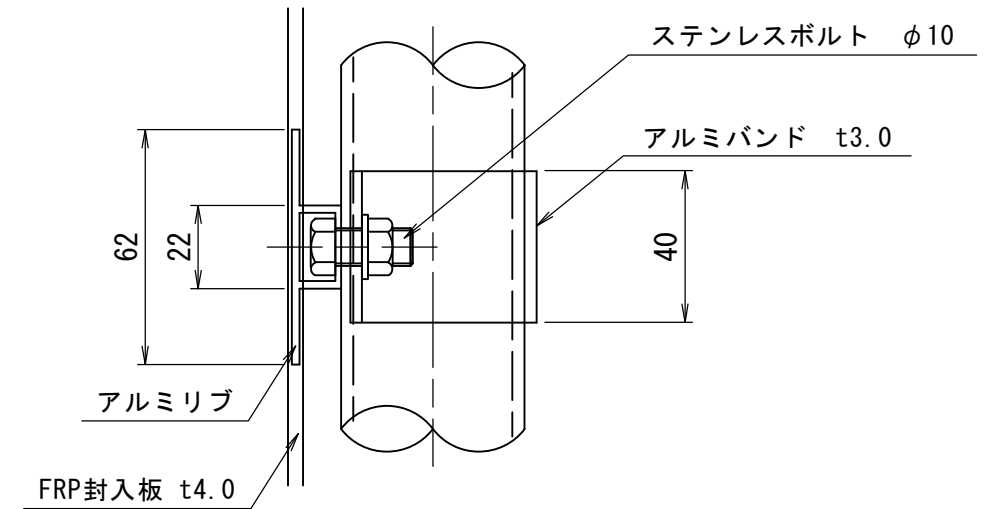
側面図 S=1/20



裏面図 S=1/20



A部詳細図 S=1/2



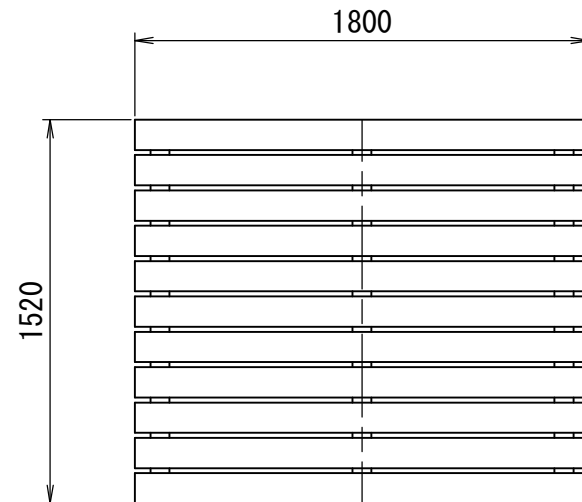
| 番号 | 大分類 | 中分類 | 小分類 | 工種名 | 作成年月 |
|------|--------------|-----|--------------|--------------|-------|
| 2117 | 21 | SG | 003 | サイン（砂場注意看板2） | R2.07 |
| | 公園（サービス施設整備） | サイン | サイン（砂場注意看板2） | | S=1/5 |

看板拡大図



| 番号 | 大分類 | 中分類 | 小分類 | 工種名 | 作成年月 |
|------|--------------|-----|---------|-----|--------|
| 2118 | 21 | ED | 001 | 縁台 | R2.07 |
| | 公園（サービス施設整備） | 縁台 | 縁台（参考図） | | S=1/30 |

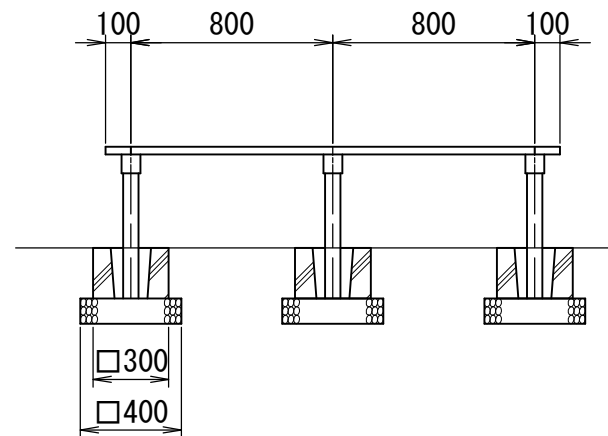
平面図



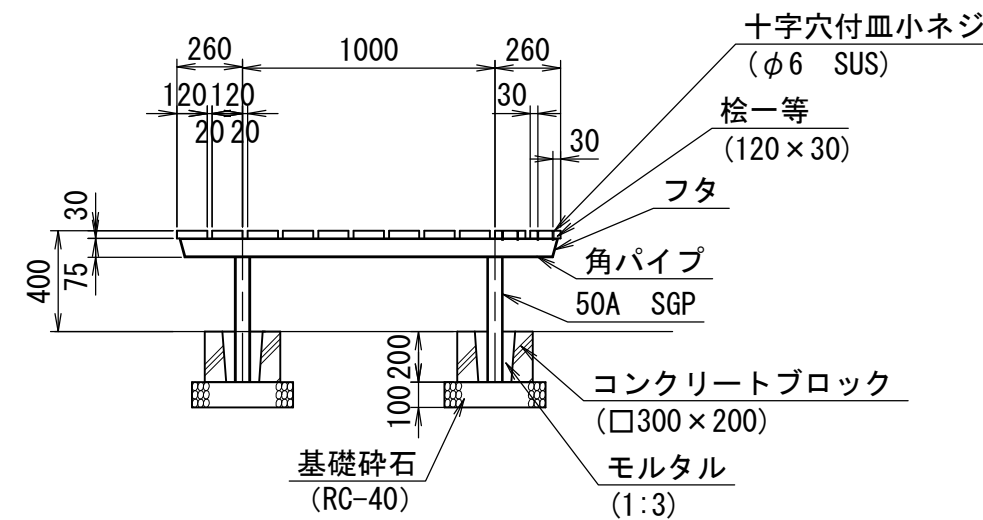
材料表 (10基当り)

| 縁台 | 基礎碎石 | コンクリートブロック |
|----------------------|-------------------|------------|
| W1, 800×D1, 520×H400 | RC-40 t=100 | □300×200 |
| (基) | (m ²) | (個) |
| 10.0 | 9.6 | 60.0 |

立面図



側面図



<仕様>

- (1) 木材防腐処理は、低毒性木材防腐剤加圧注入処理とする。
- (2) 木材は、ヒノキ(一等材)とし、カンナ・ペーパーがけ仕上げとする。
- (3) 木材角面は、全てR面取りとする。
- (4) 本製品は、生産物賠償責任保険に加入した製品とする。
- (5) 図面と同等以上の製品とする。