

別添 6 Rev. 12-01

エリア内ガレキ詳細

以下に、エリア内ガレキとして利用するガレキの代表的なものをあげる。なお、この他の形状のものを利用する場合もある。

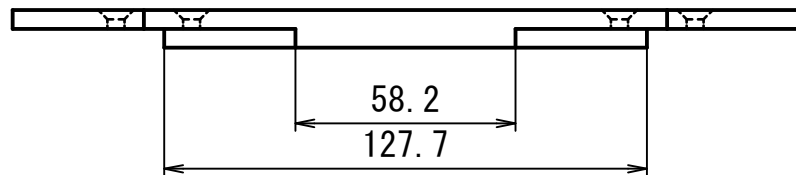
1. 棒状ガレキ

| | |
|---------|---------------------|
| 断面 [mm] | : 12 × 12 ~ 45 × 45 |
| 長さ [mm] | : 100 ~ 600 |
| 質量 [g] | : 30 ~ 300 |
| 材質 | : 木材 |
2. 板状ガレキ

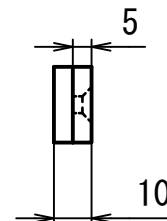
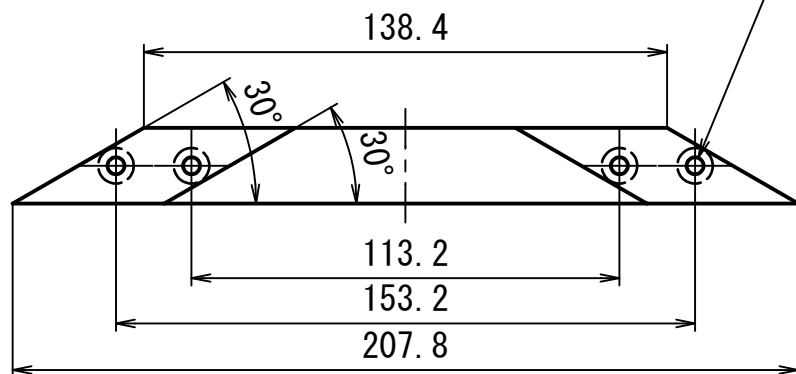
| | |
|----------|------------------------------------|
| 大きさ [mm] | : 150 × 150 ~ 300 × 300 |
| 厚さ [mm] | : 2 ~ 6 (ただし、補強材の取付部分では最大厚 30 mm。) |
| 質量 [g] | : 100 ~ 350 |
| 材質 | : 木材 |
3. 箱状ガレキ

| | |
|----------|------------------------|
| 大きさ [mm] | : 70 × 210 ~ 150 × 210 |
| 厚さ [mm] | : 60 |
| 質量 [g] | : 30 ~ 100 |
| 材質 | : スチロール |
4. 網状ガレキ

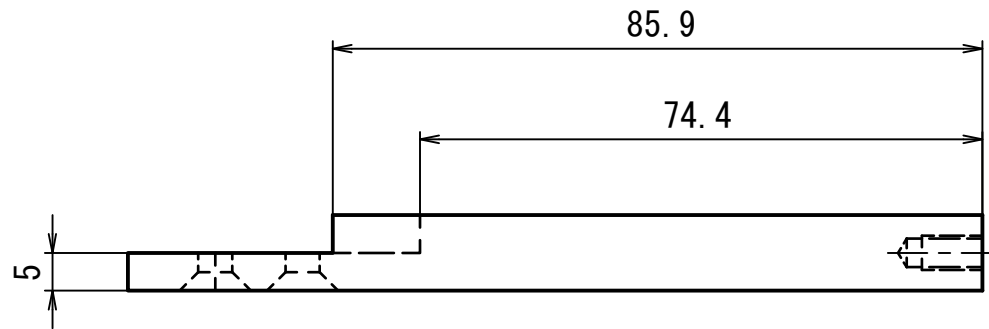
| | |
|-----------|-------------|
| 大きさ [mm] | : 90 × 300 |
| 枠 [mm] | : φ 3 |
| 網目間隔 [mm] | : 1 ~ 5 |
| 質量 [g] | : 100 ~ 200 |
| 材質 | : ステンレス |
5. 特殊ガレキ 次ページ以降の図面等で示すガレキを利用する。
 注意点
 - ・ 加工及び運営上の都合により、細部の形状を変更する場合がある。
 - ・ 屋根一大および屋根一小は固定されていない。
 - ・ レスキュー活動開始時には、レスキューダミーは部品 11 の上に全体が載るようにガレキ内に設置される。
 - ・ 敷物はポリエステル製のタイルカーペットを使用する。
 - ・ 部品 7 「床」の下面には部品 1~10 を持ち上げる 4 本の部品 A 「脚」が接合される。脚の長さは約 50 mm ~ 約 100 mm の間で、**詳細な形状は非公開である**。また、4 本の脚の長さが同じであるとは限らない。そのため、部品 7 「床」以上が傾いて設置される**可能性がある**。なお、レスキュー活動開始時には、すべての部品 A 「脚」はフィールド面に接している。
 - ・ 部品 7 「床」とフィールドの間には一辺約 15 mm、長さ約 900 mm 以下の角材 10 本以下を挿入する。各角材の挿入方向や部品 7 「床」からは**み出す長さは規定しない**。各角材はお互いを結束バンドで締結する。ただし、各角材のお互いの位置関係が固定されていることを保証するものではない。また、角材と他部品は固定しない。



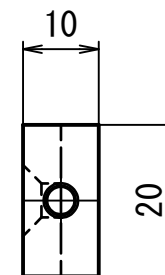
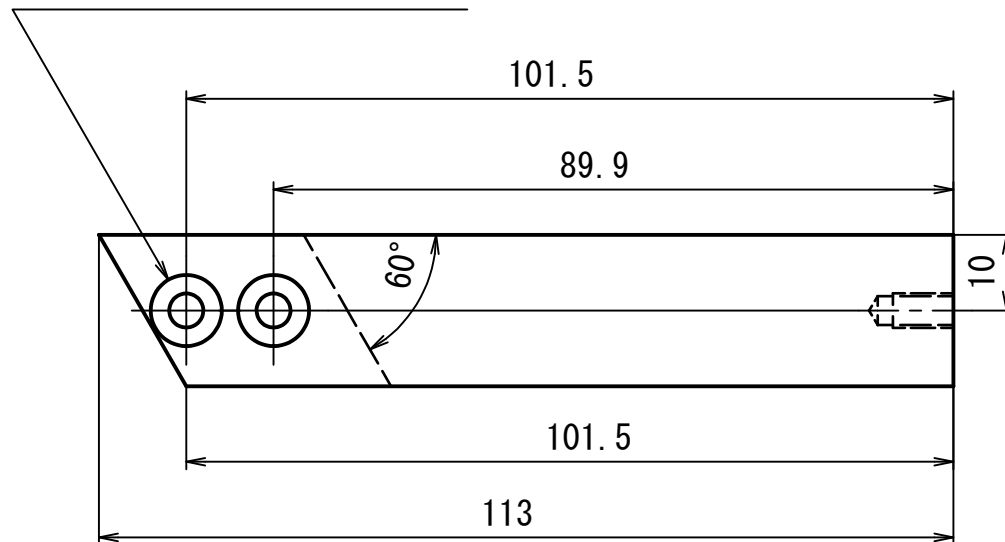
4 x Ø4.5 - 貫通
皿面取り Ø9.4 - 90°



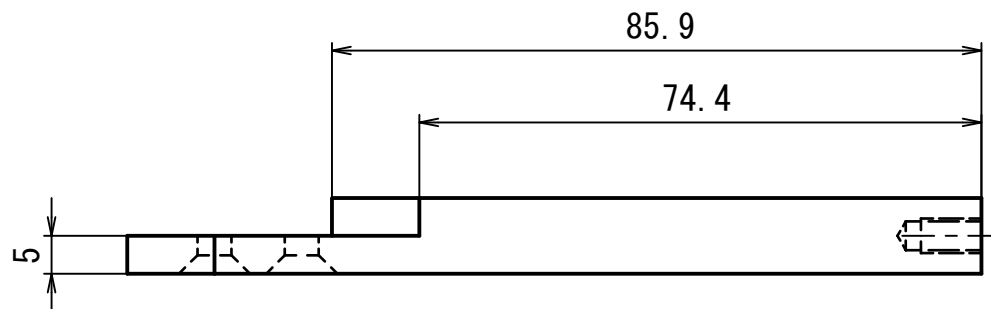
| | | | | |
|-----|-----|------------|---------|----|
| | 名前 | 日付 | 1 . 小屋梁 | |
| 作成者 | | 2011/11/11 | | |
| 材質 | アルミ | | | |
| 尺度 | | | | |
| | | | 家ガレキ | 1 |
| | | | | A4 |
| | | | | |



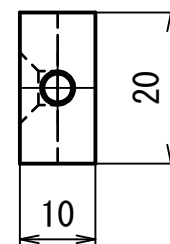
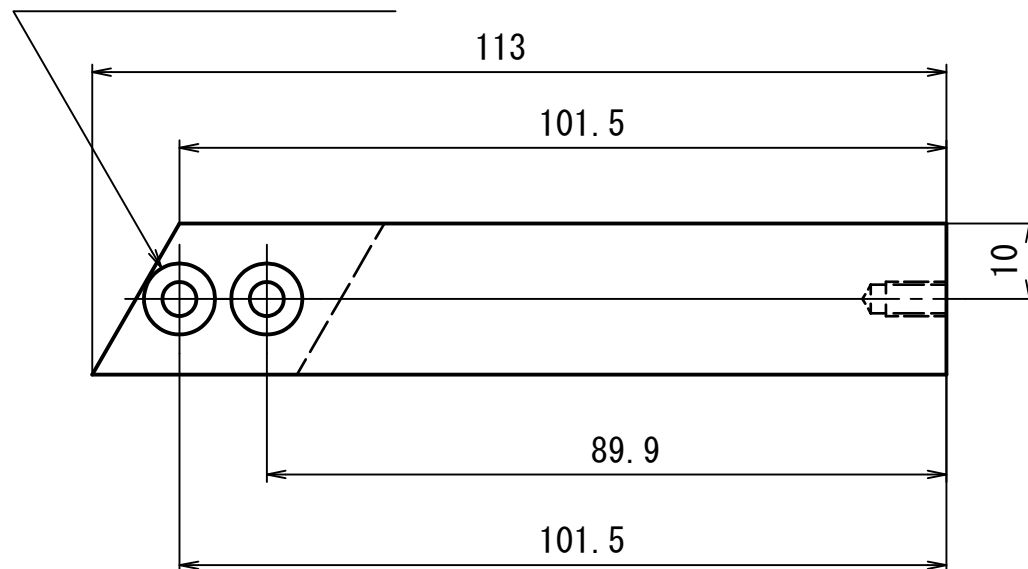
2- Ø4.5 - 貫通
皿面取り Ø9.4 - 90°



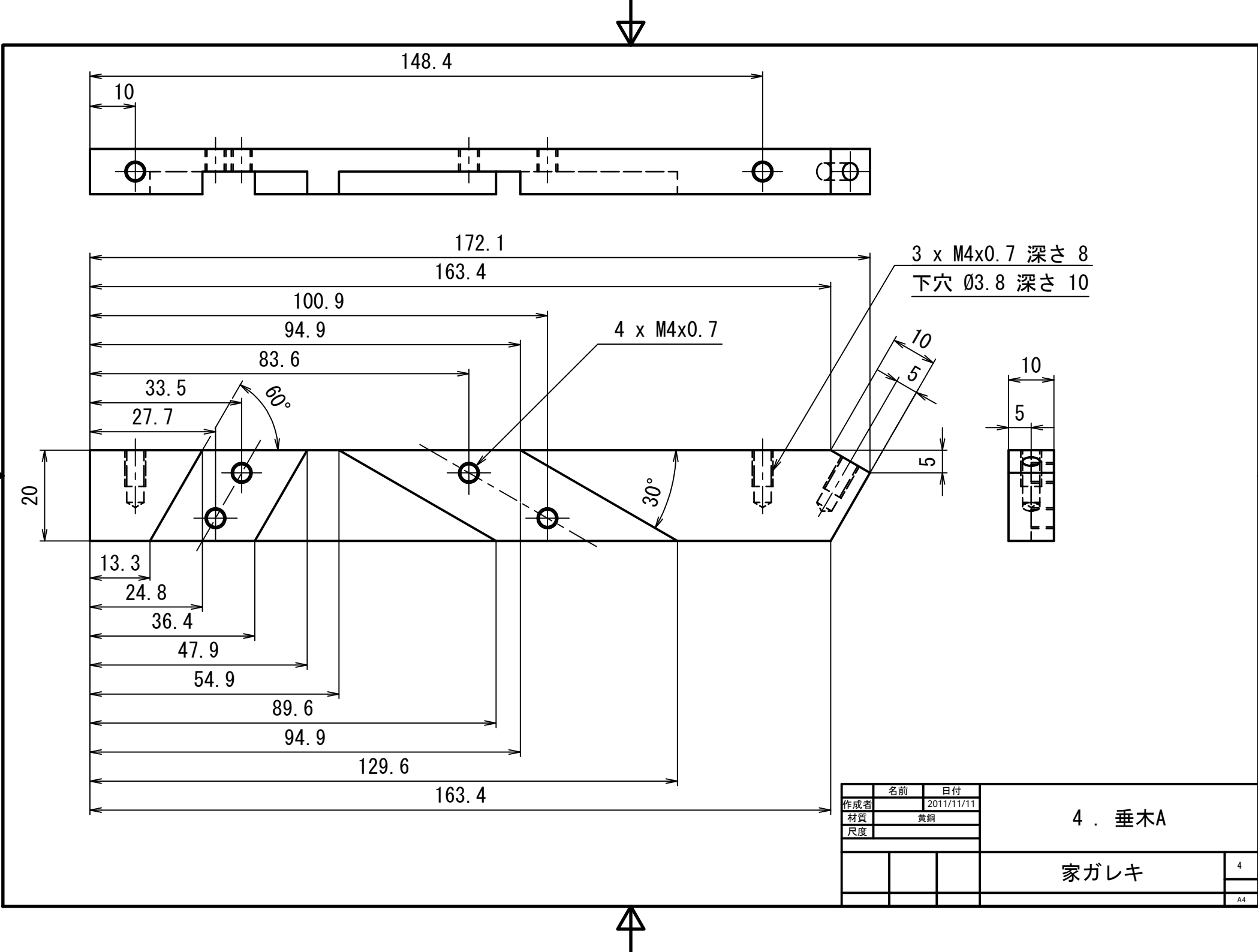
| | | | | |
|-----|-----|------------|--------|----|
| | 名前 | 日付 | 2 . 柱A | |
| 作成者 | | 2011/11/11 | | |
| 材質 | アルミ | | | |
| 尺度 | | | | |
| | | | 家ガレキ | |
| | | | | 2 |
| | | | | A4 |



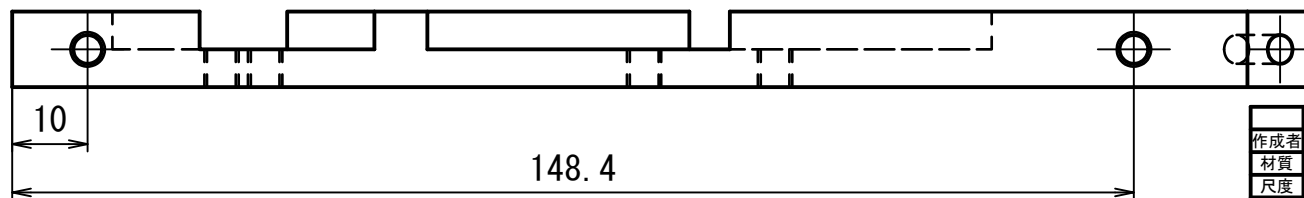
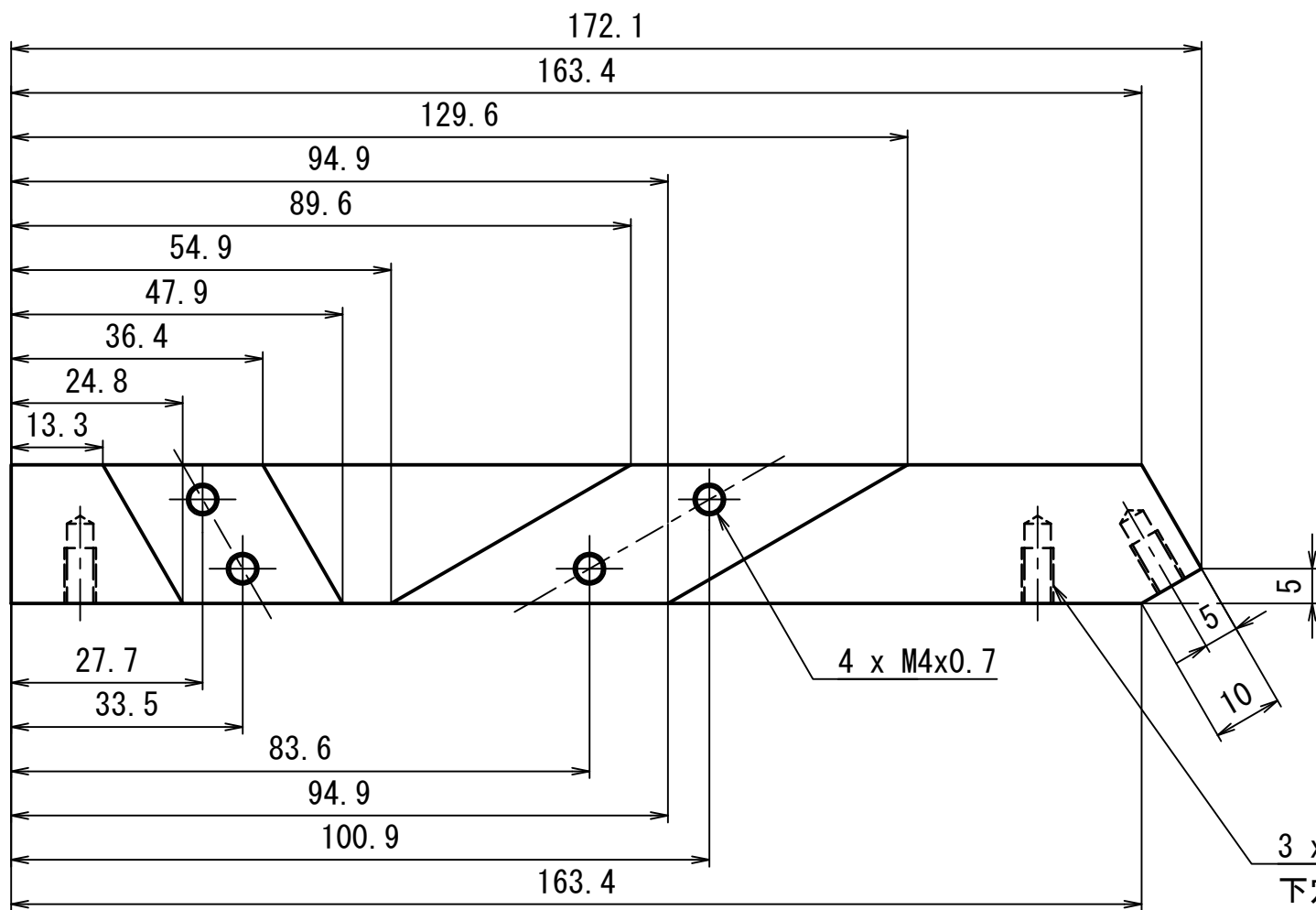
2 x Ø4.5 - 貫通
皿面取り Ø9.4 - 90°



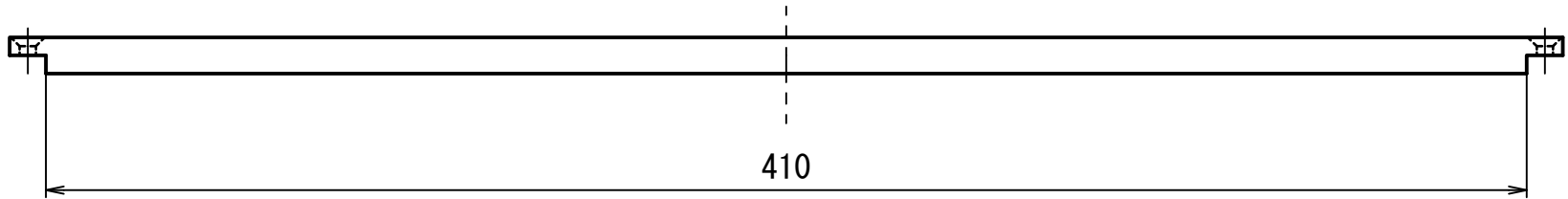
| | | | | |
|-----|-----|------------|--------|----|
| | 名前 | 日付 | 3 . 柱B | |
| 作成者 | | 2011/11/11 | | |
| 材質 | アルミ | | | |
| 尺度 | | | | |
| | | | 家ガレキ | |
| | | | | |
| | | | | 3 |
| | | | | A4 |



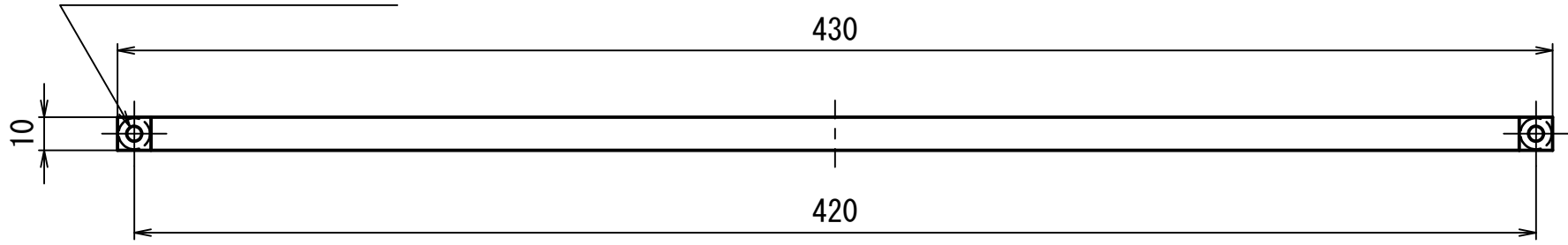
| | | | | |
|-----|----|------------|---------|--|
| | 名前 | 日付 | 4 . 垂木A | |
| 作成者 | | 2011/11/11 | | |
| 材質 | 黄銅 | | | |
| 尺度 | | | | |
| | | | 家ガレキ | |
| | | | | |
| | | | 4 | |
| | | | A4 | |



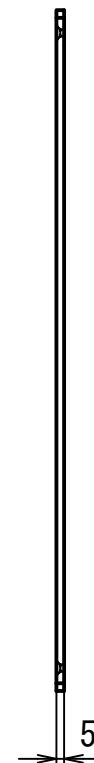
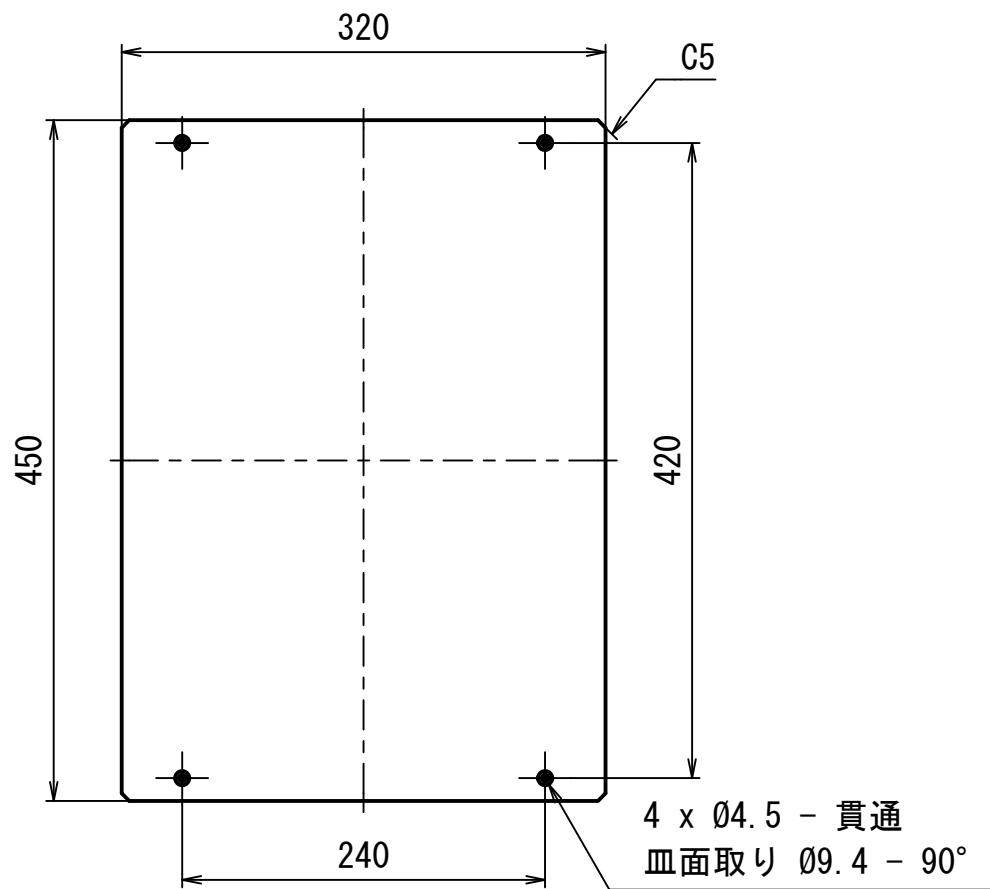
| | | | |
|-----|------------|---------|----|
| 名前 | 日付 | 5 . 垂木B | |
| 作成者 | 2011/11/11 | | |
| 材質 | 黄銅 | | |
| 尺度 | | | |
| | | 家ガレキ | |
| | | | |
| | | | 5 |
| | | | A4 |



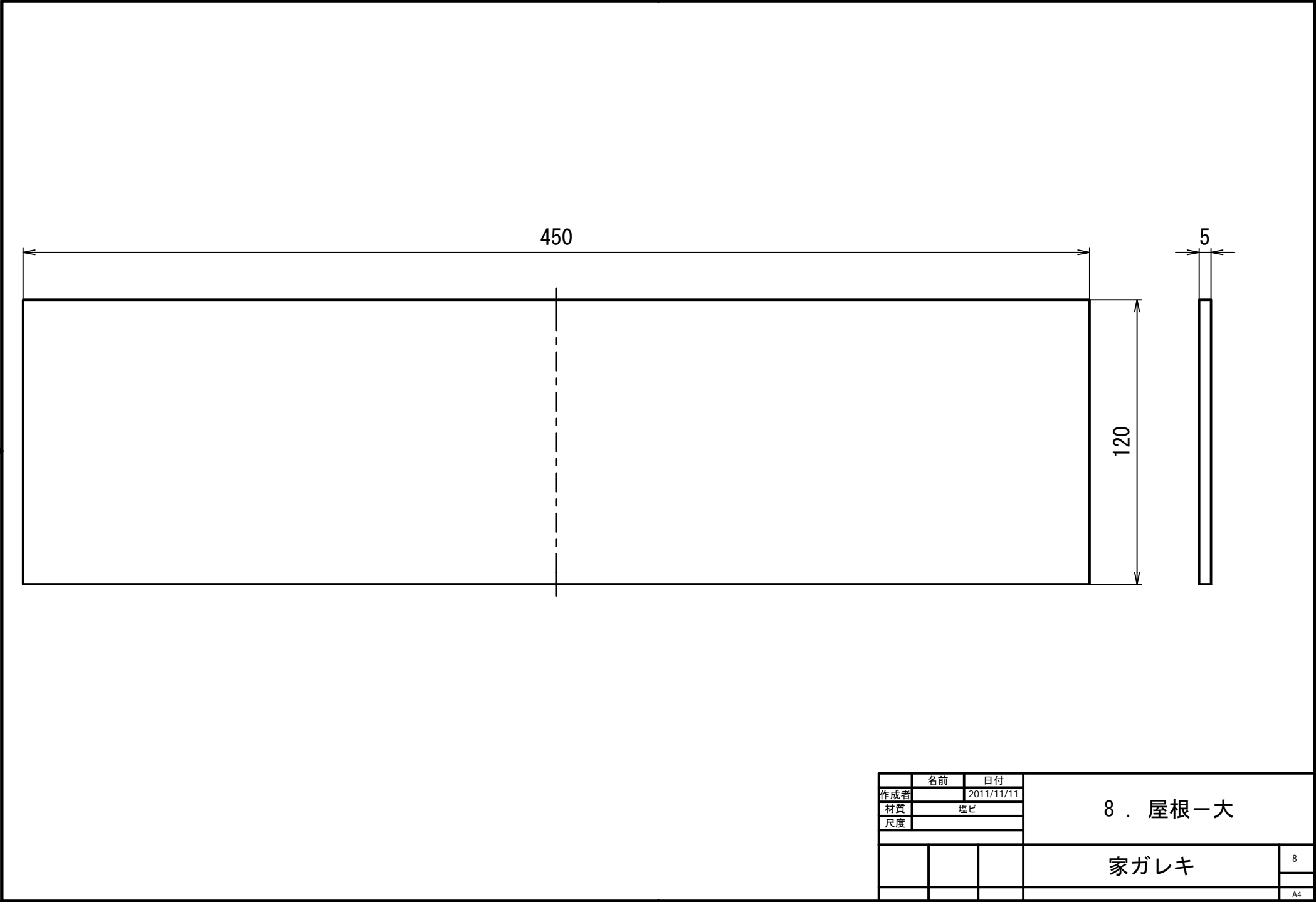
2 x Ø4.5 - 貫通
皿面取り Ø9.4 - 90°

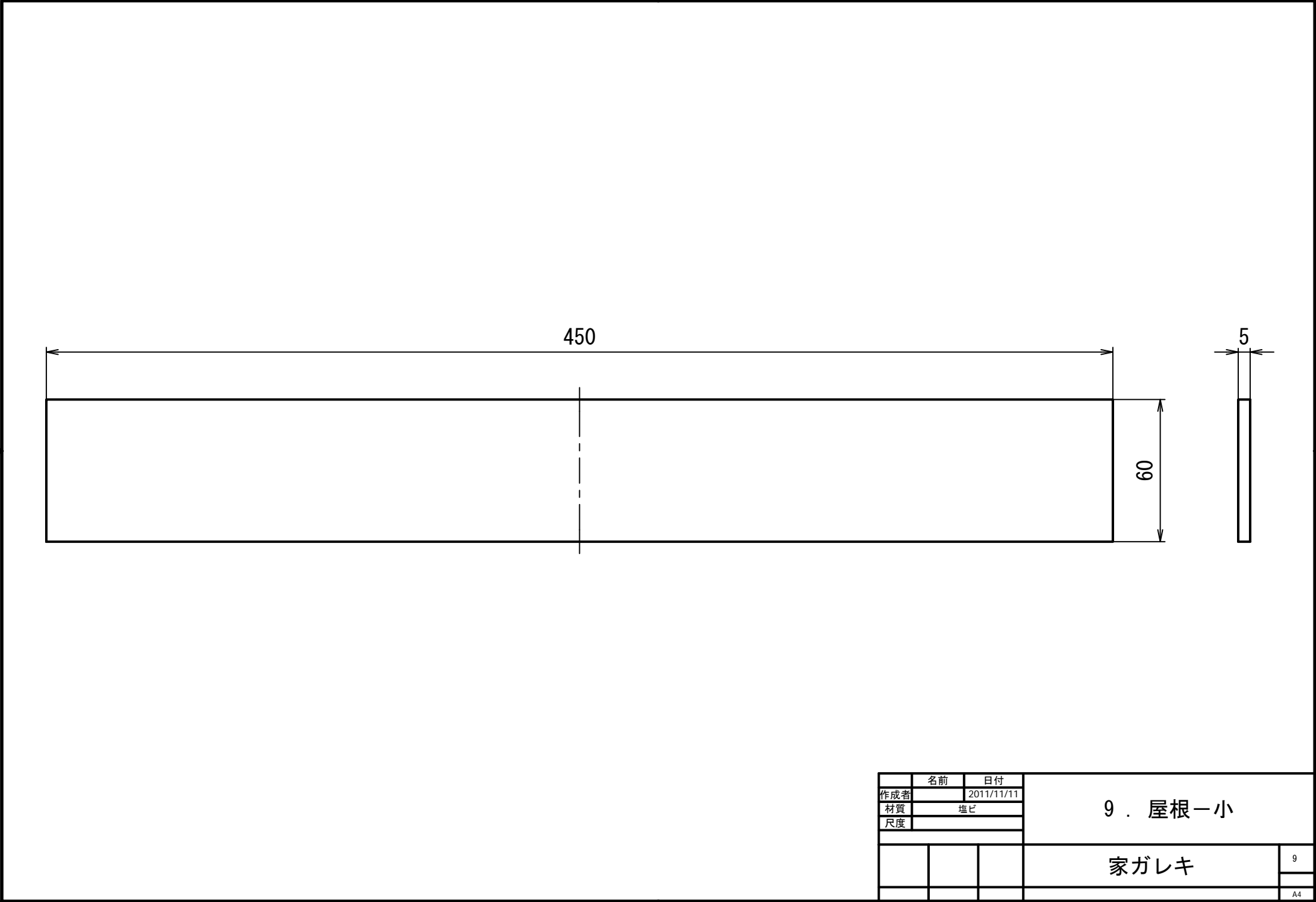


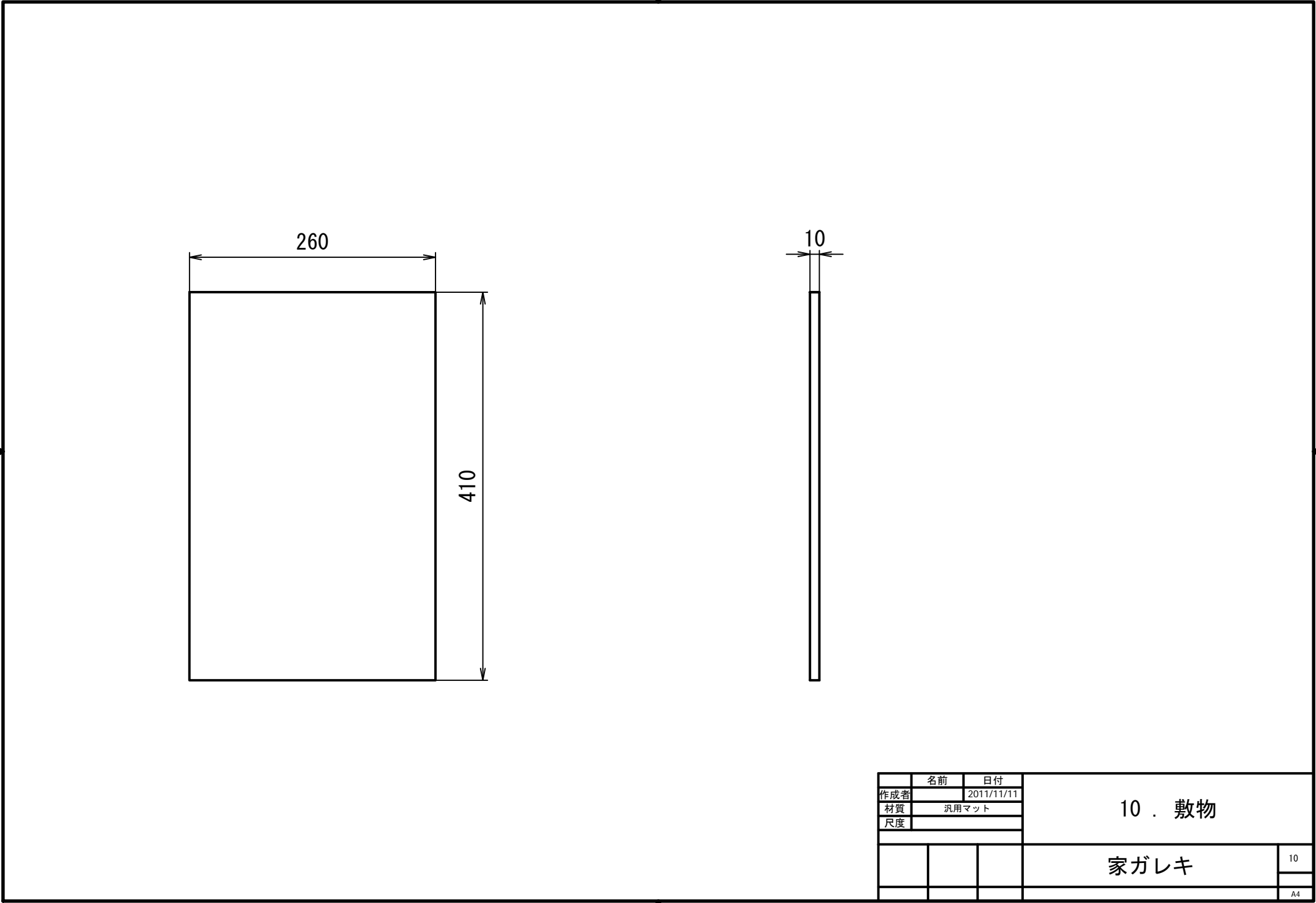
| | | | | |
|-----|-----|------------|-------|--|
| | 名前 | 日付 | 6 . 梁 | |
| 作成者 | | 2011/11/11 | | |
| 材質 | アルミ | | | |
| 尺度 | | | | |
| | | | 家ガレキ | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

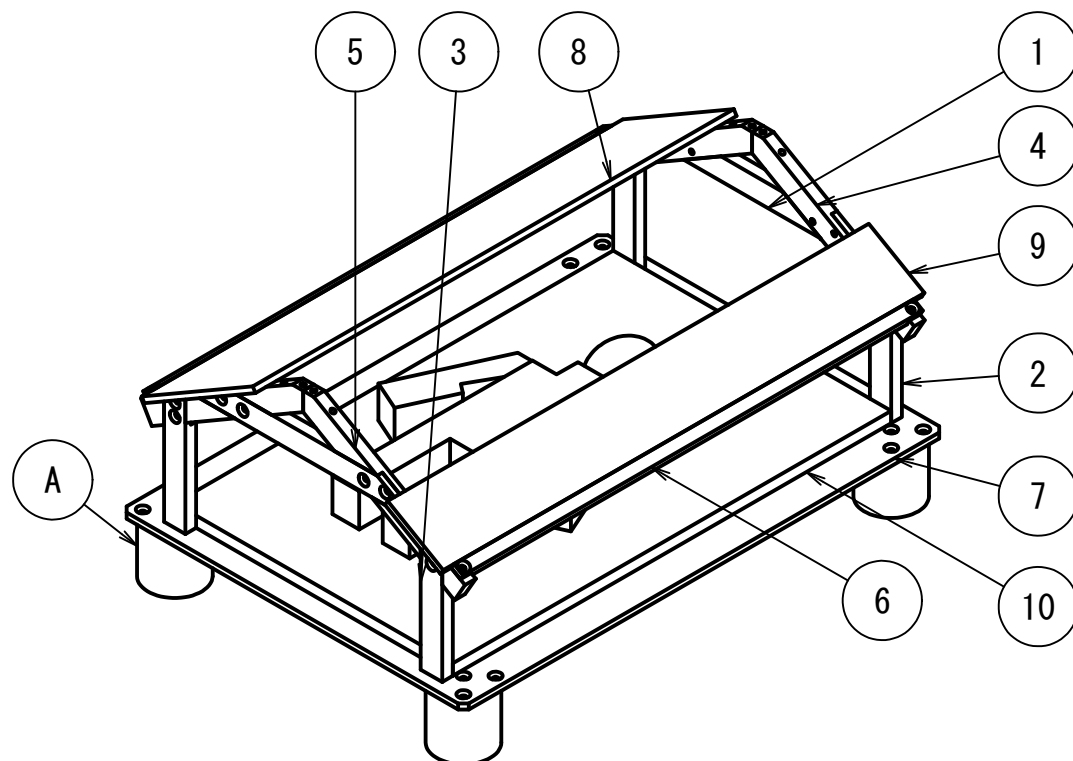


| | | | | |
|-----|-----|------------|-------|----|
| | 名前 | 日付 | 7 . 床 | |
| 作成者 | | 2011/11/11 | | |
| 材質 | アルミ | | | |
| 尺度 | | | | |
| | | | 家ガレキ | |
| | | | | |
| | | | | 7 |
| | | | | A4 |





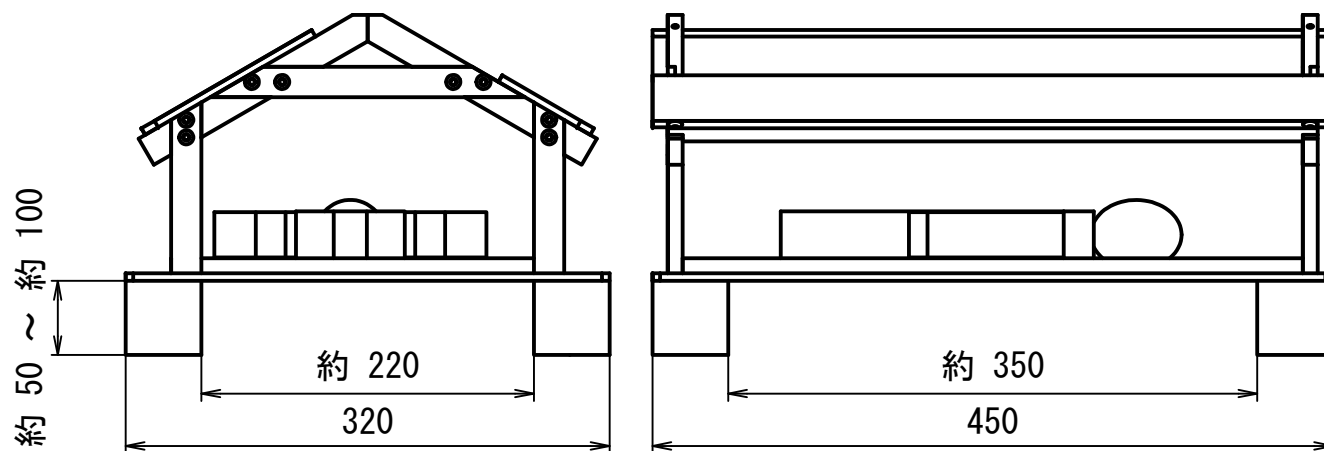




| 部品表 | | |
|-----|----|------|
| 項目 | 数量 | 部品番号 |
| 1 | 2 | 小屋梁 |
| 2 | 2 | 柱A |
| 3 | 2 | 柱B |
| 4 | 2 | 垂木A |
| 5 | 2 | 垂木B |
| 6 | 2 | 梁 |
| 7 | 1 | 床 |
| 8 | 1 | 屋根－大 |
| 9 | 1 | 屋根－小 |
| 10 | 1 | 敷物 |
| A | 4 | 脚 |

レスキューダミーの配置

- ・敷物の上にレスキューダミーは載っています。
- ・実際のレスキューダミー配置に関しては競技毎に異なります。
- ・項目 A の「脚」の詳細は非公開です。
- ・「脚」の長さは 4 本が同じであるとは限りません。
(「床」が斜めになることがあります)



| | | | | |
|-----|--------|------------|------|--|
| | 名前 | 日付 | 組立図 | |
| 作成者 | | 2011/11/11 | | |
| 重量 | 約 5 kg | | | |
| | | | | |
| | | | 家ガレキ | |
| | | | | |
| | | | A4 | |