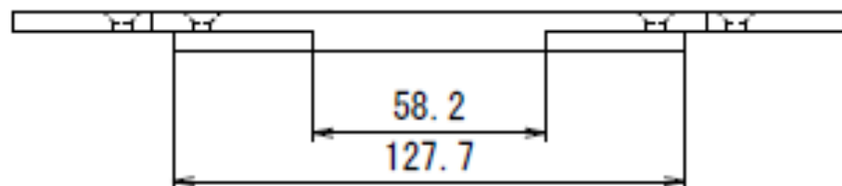


別添 6 Rev. 20-02

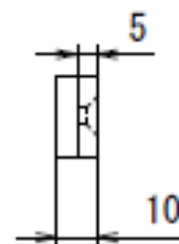
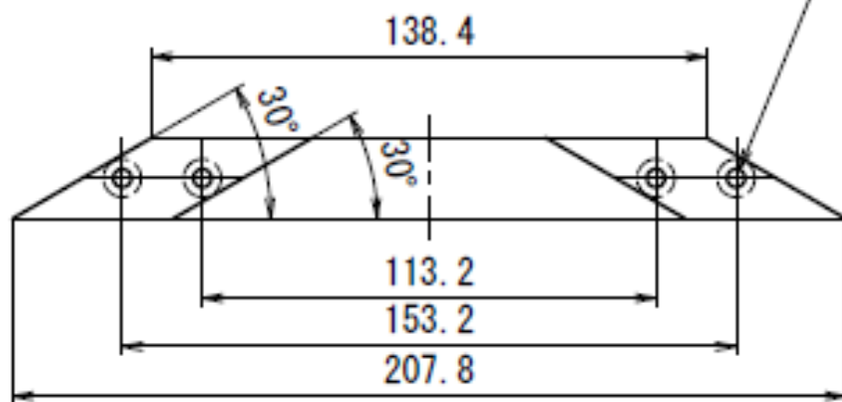
エリア内ガレキ詳細

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。

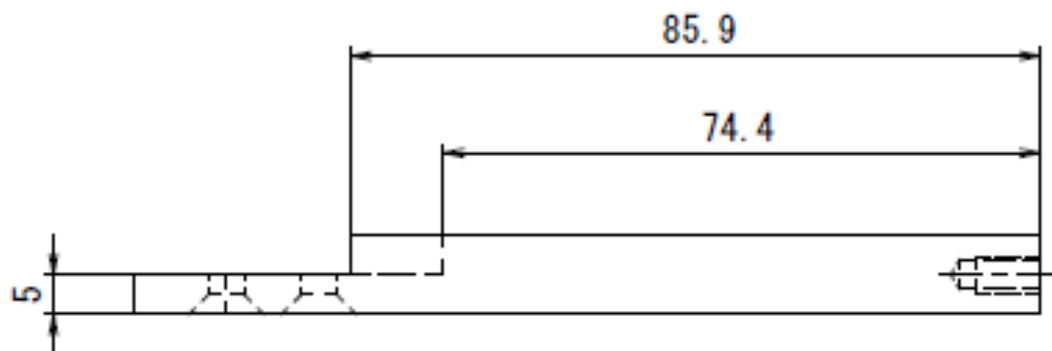
- | | | |
|----------|--|----------------------------------|
| 1. 棒状ガレキ | 断面 | 12mm×12mm ~ 45mm×45mm |
| | 長さ | 100mm ~ 600mm |
| | 質量 | 30g ~ 800g |
| | 材質 | 木材、金属または樹脂 |
| 2. 板状ガレキ | 大きさ | 150mm×150mm ~ 300mm×300mm |
| | 厚さ | 2mm ~ 6mm |
| | | ただし、補強材の取り付け部分では最大厚 30mm となっている。 |
| | 質量 | 100g ~ 700g |
| | 材質 | 木材 |
| 3. 箱状ガレキ | 大きさ | 70mm×210mm ~ 400mm×400mm |
| | 厚さ | 60mm |
| | 質量 | 30g ~ 1000g |
| | 材質 | スチロールまたは木材 |
| 4. 網状ガレキ | 大きさ | 90mm×300mm |
| | 枠 | φ3mm |
| | 網の目の間隔 | 1mm ~ 5mm |
| | 質量 | 100g ~ 200g |
| | 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。 | |
| | 第 20 回の特殊ガレキは不安定な狭小部を模擬している。 | |
| | 注意点 | |
| | <ul style="list-style-type: none"> ・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。 ・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。 ・屋根－大および屋根－小は固定されていない。 ・壁と小壁が設置されている場合は、壁との固定に「クラレファスニング(株)製マジロック薄型タイプ」を使用する。 ・組み上げられた特殊ガレキは部品 7 「床」下面にて特殊ガレキを持ち上げる 4 本の脚上に載荷される。脚の長さは約 15 mm ~ 約 100 mm の間で可変となる。また、4 本の脚の長さが同じであるとは限らない（「脚」部分の詳細は非公開であるが、ミスミ(株)製メカニカル部品コイルスプリング超々タワミ用 SWY 外形(D)125mm を使用する）。 | |



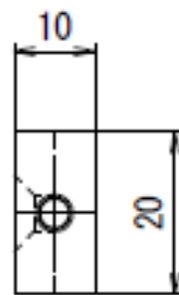
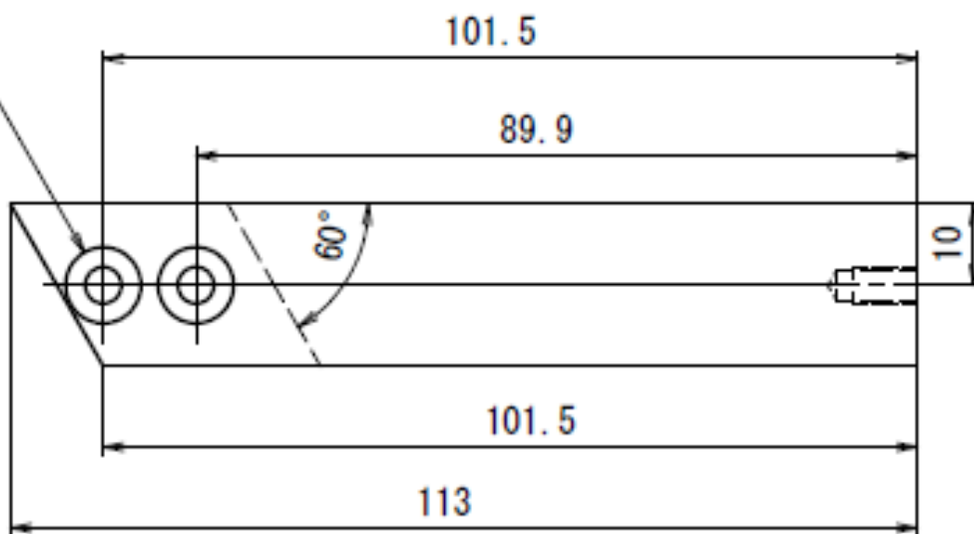
4 x Ø4.5 - 貫通
 皿面取り Ø9.4 - 90°



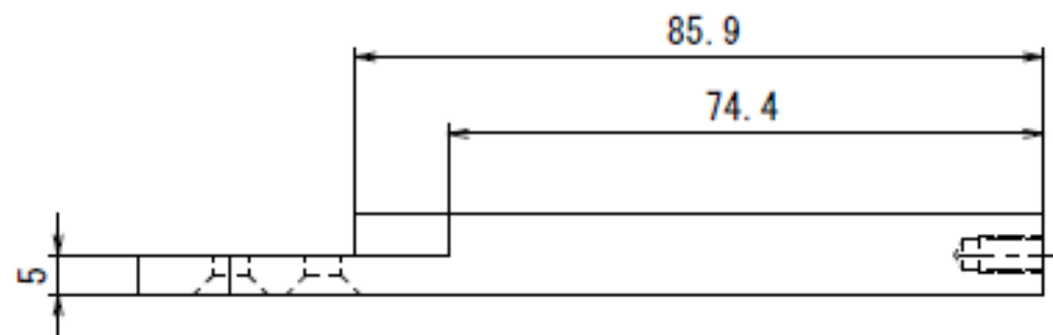
名称	日付	1. 小屋梁	1
作成者	2011/11/11		
材質	アルミ		
尺数			
		家ガレキ	1
			11



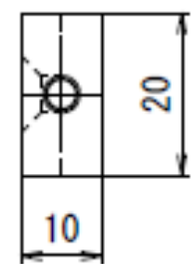
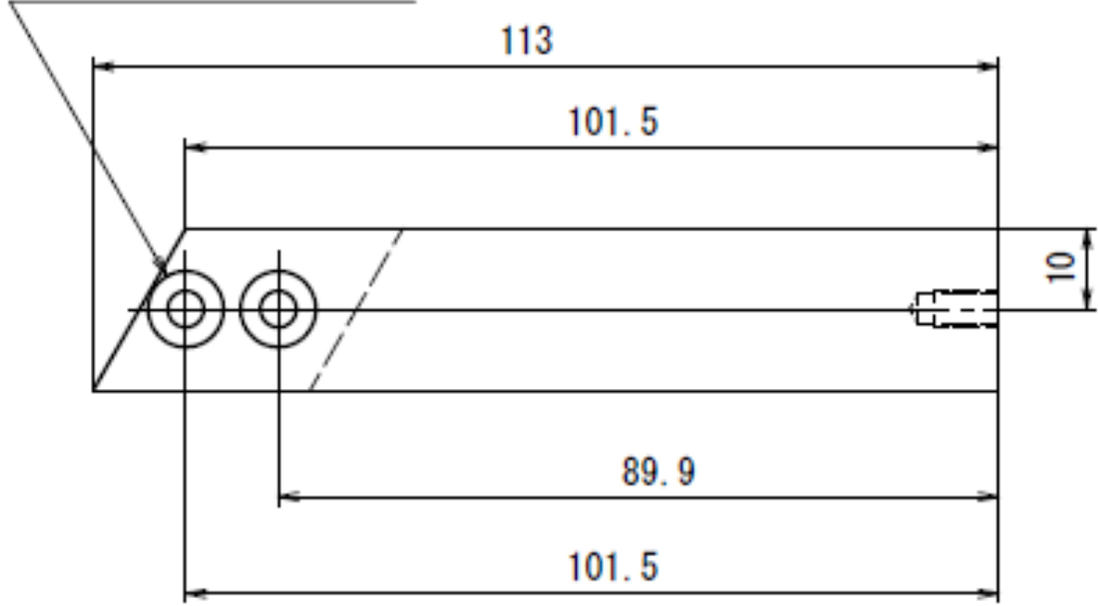
2- Ø4.5 - 貫通
 皿面取り Ø9.4 - 90°



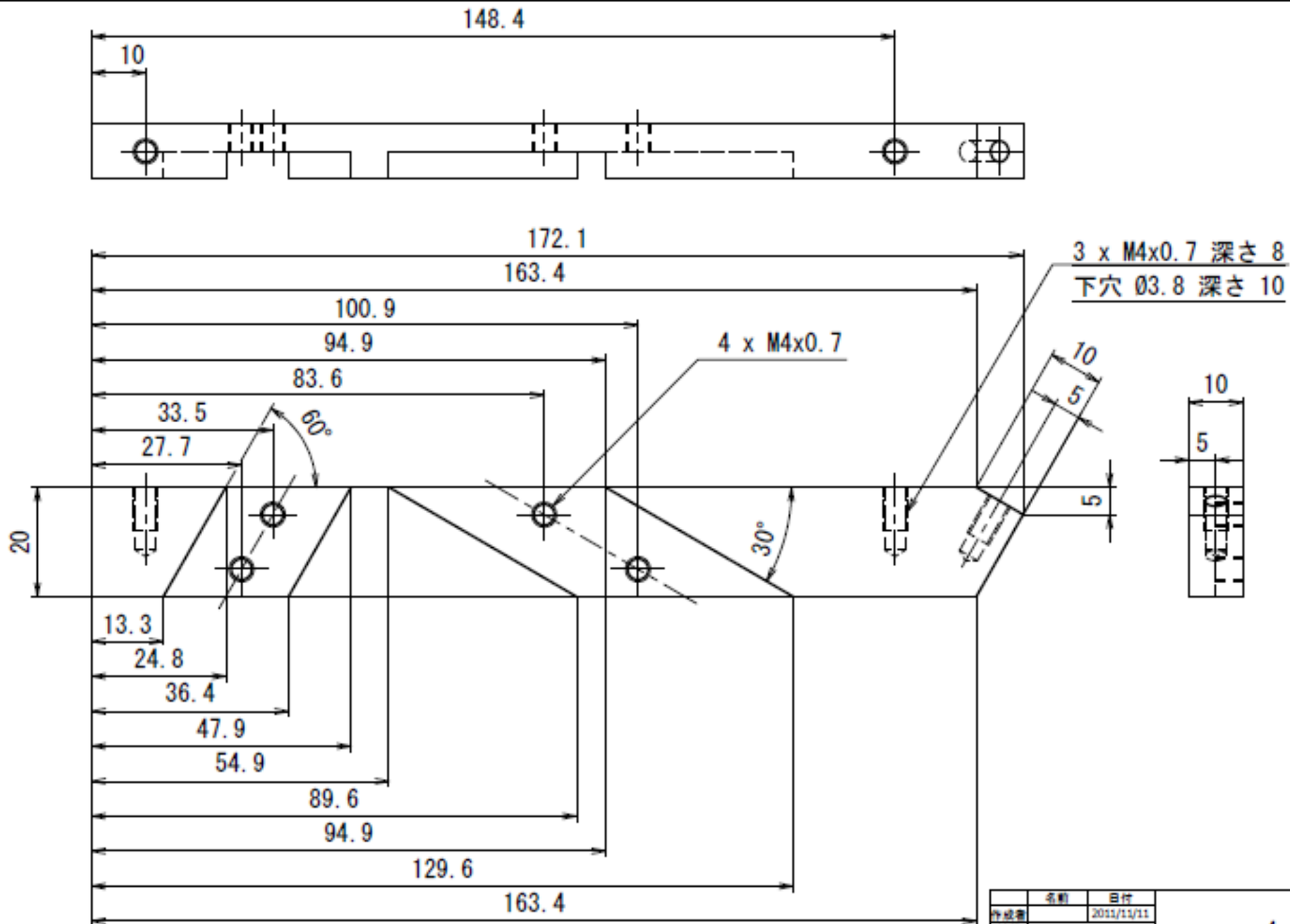
	名前	日付	2. 柱A	
作成者		2011/11/11		
材質	7AL2			
尺度				
			家ガレキ	2
				44



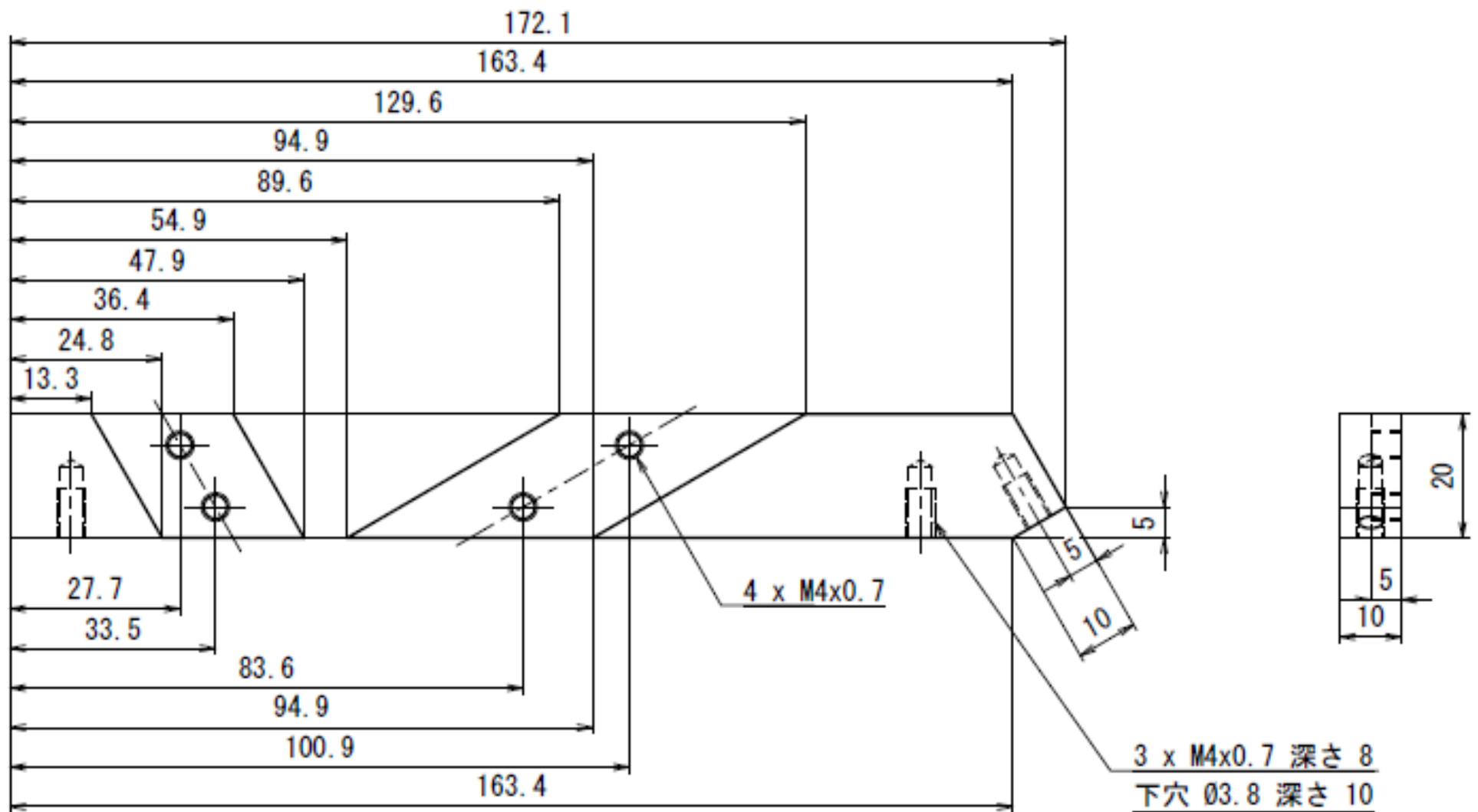
2 x Ø4.5 - 貫通
 皿面取り Ø9.4 - 90°



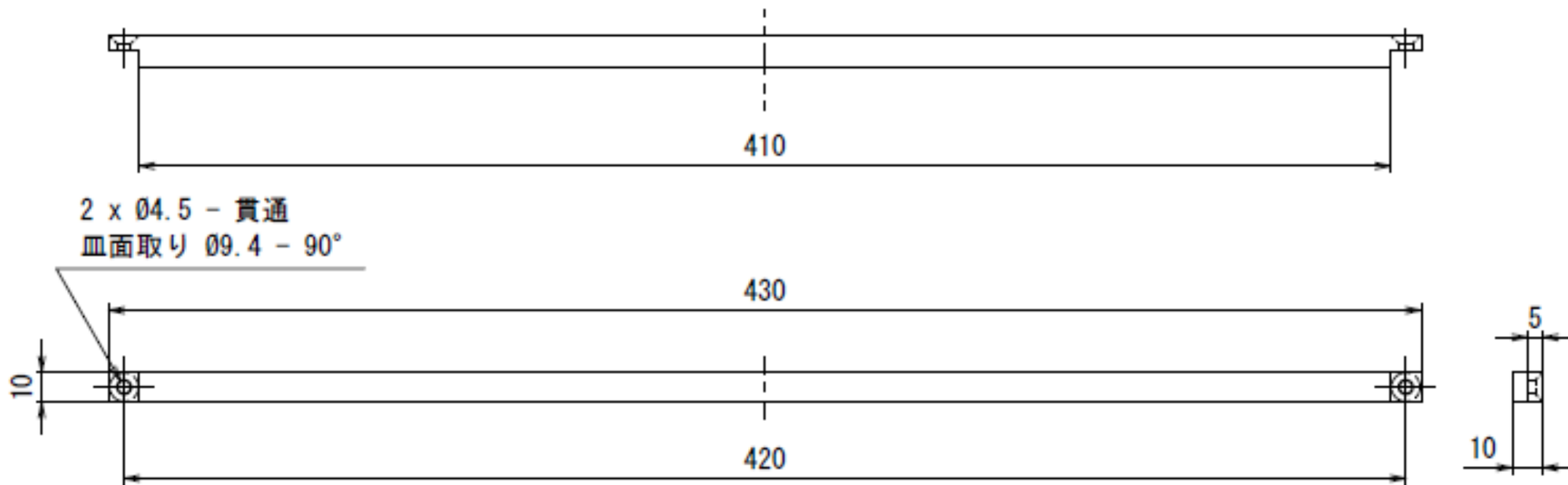
	名前	日付	3. 柱B	
作成者		2011/11/11		
材質	アルミ			
尺度				
			家ガレキ	3
				44



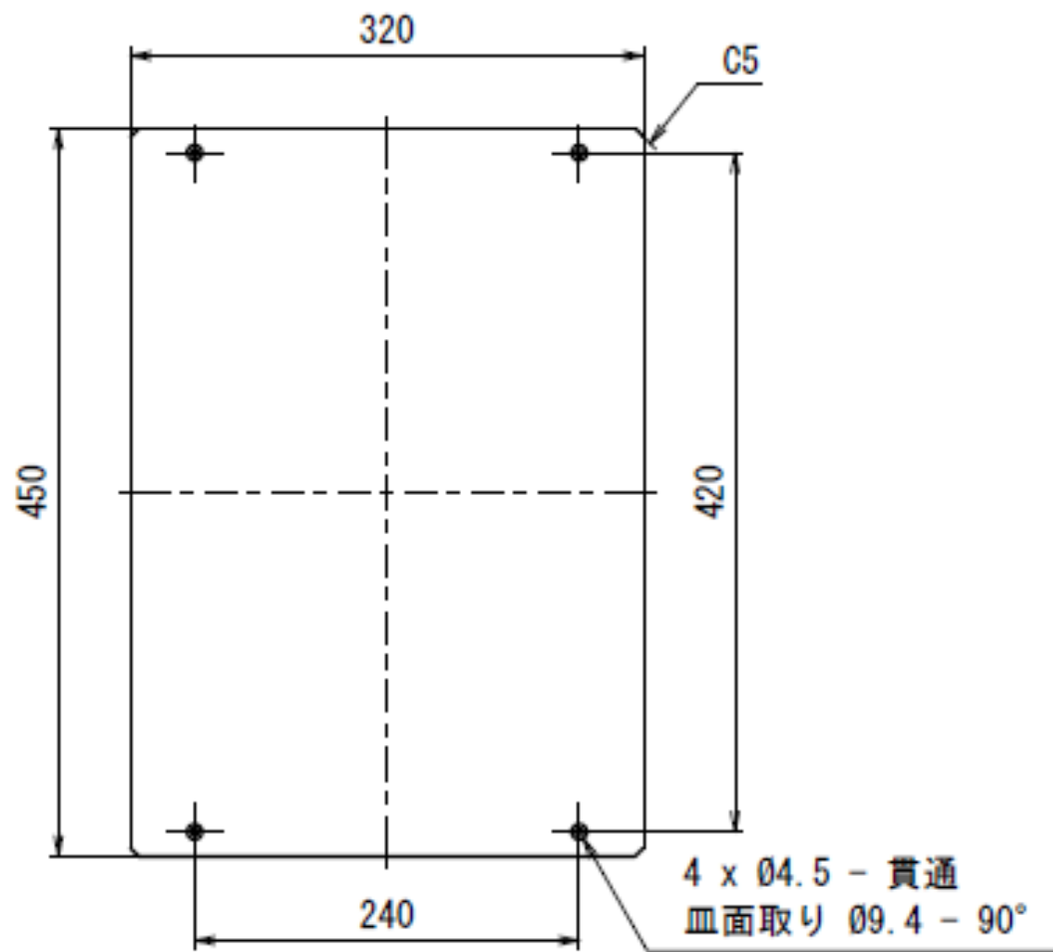
名前	日付	4. 垂木A	
作成者	2011/11/11	家ガレキ	4
材質	黄銅		
尺度			
			4
			4



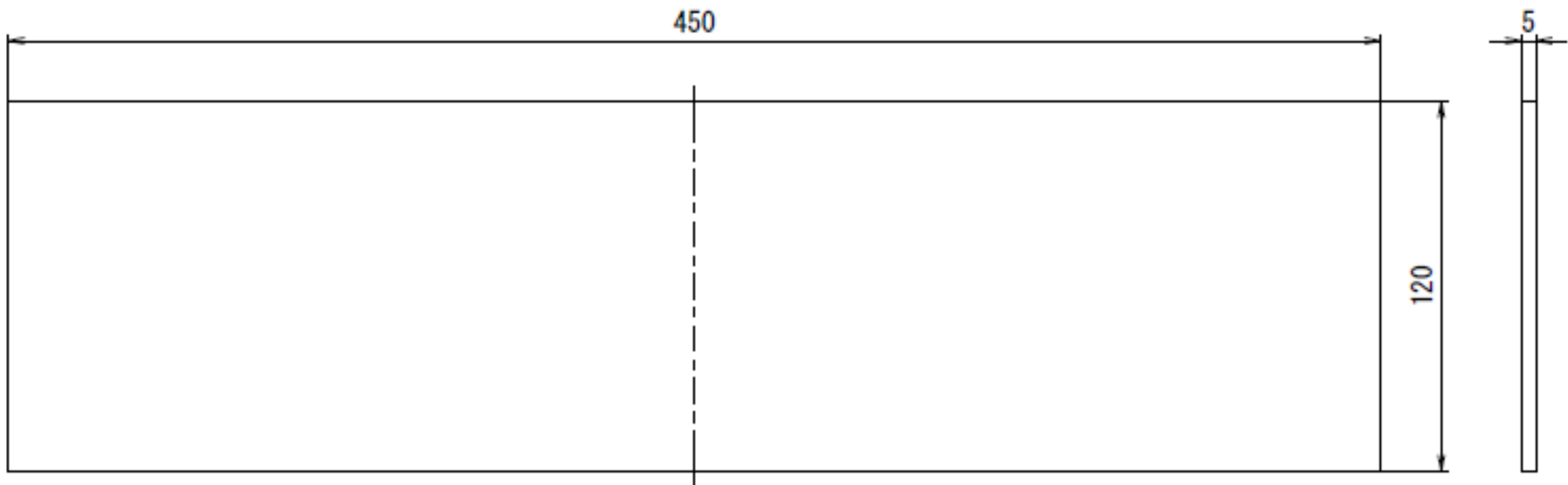
名前	目付	5 . 垂木B
作成者	2011/11/11	
材質	真鍮	
尺度		
		家ガレキ



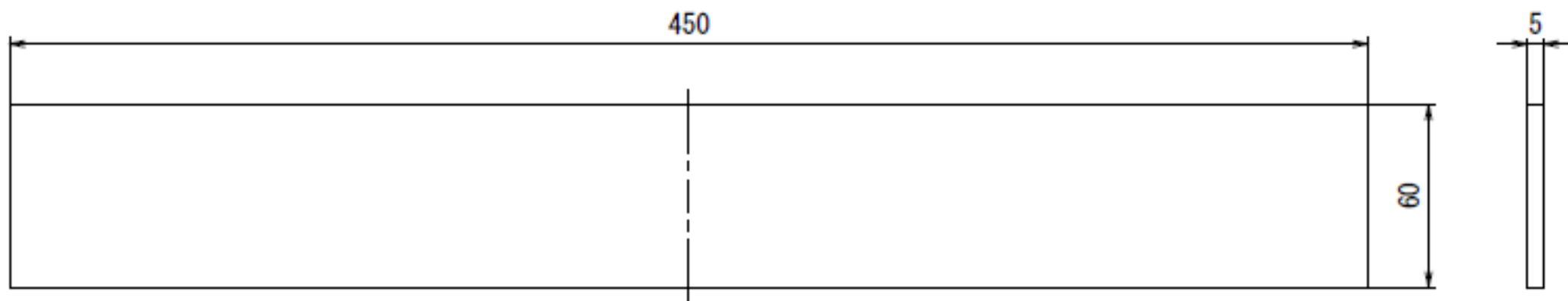
名称	日付	6 . 梁
作成者	2011/11/11	
材質	アルミ	
尺度		
		家ガレキ



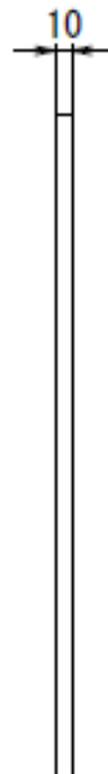
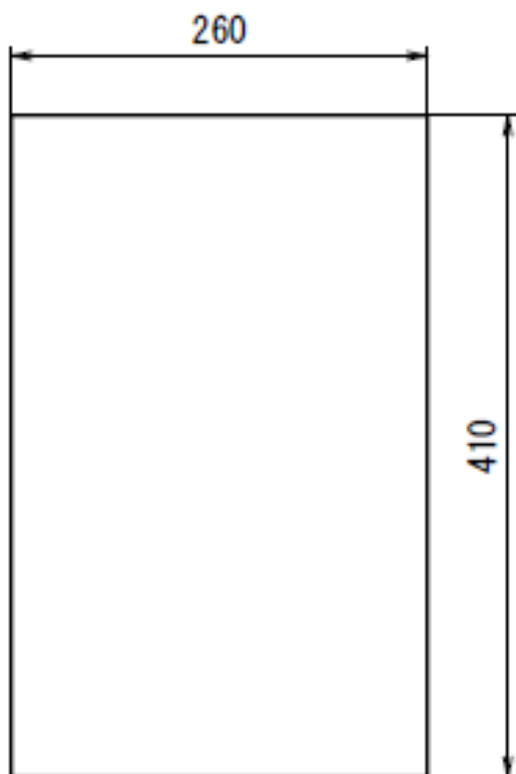
	名前	日付	7. 床	
作成者		2011/11/11		
材質	アルミ			
尺度			家ガレキ	
				44



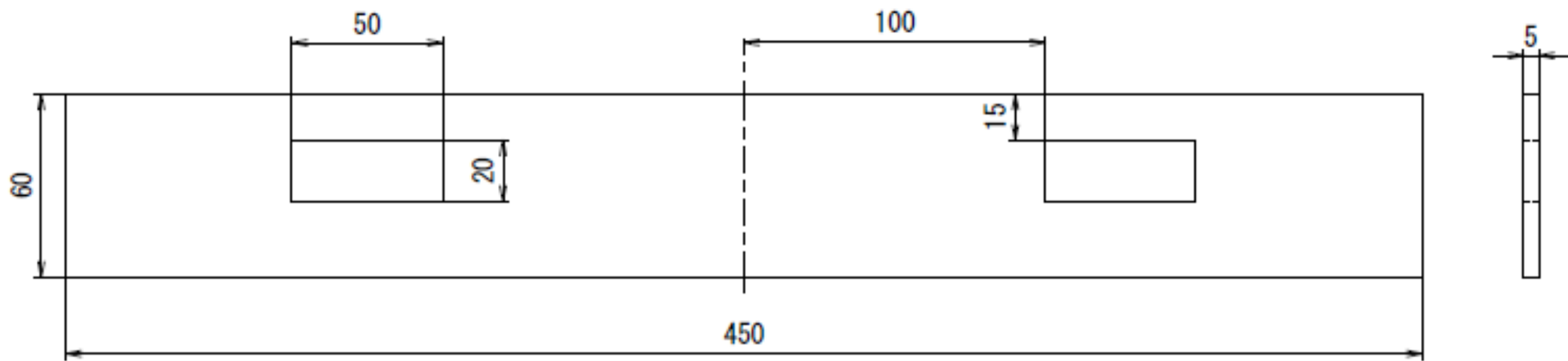
名前	日付		
作成者	2011/11/11	8 . 屋根一大	
材質	鐵ビ		
尺度			
		家ガレキ	8
			84



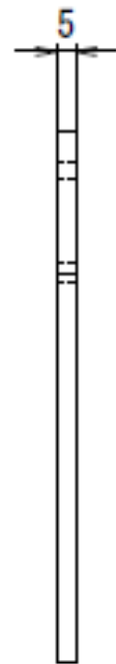
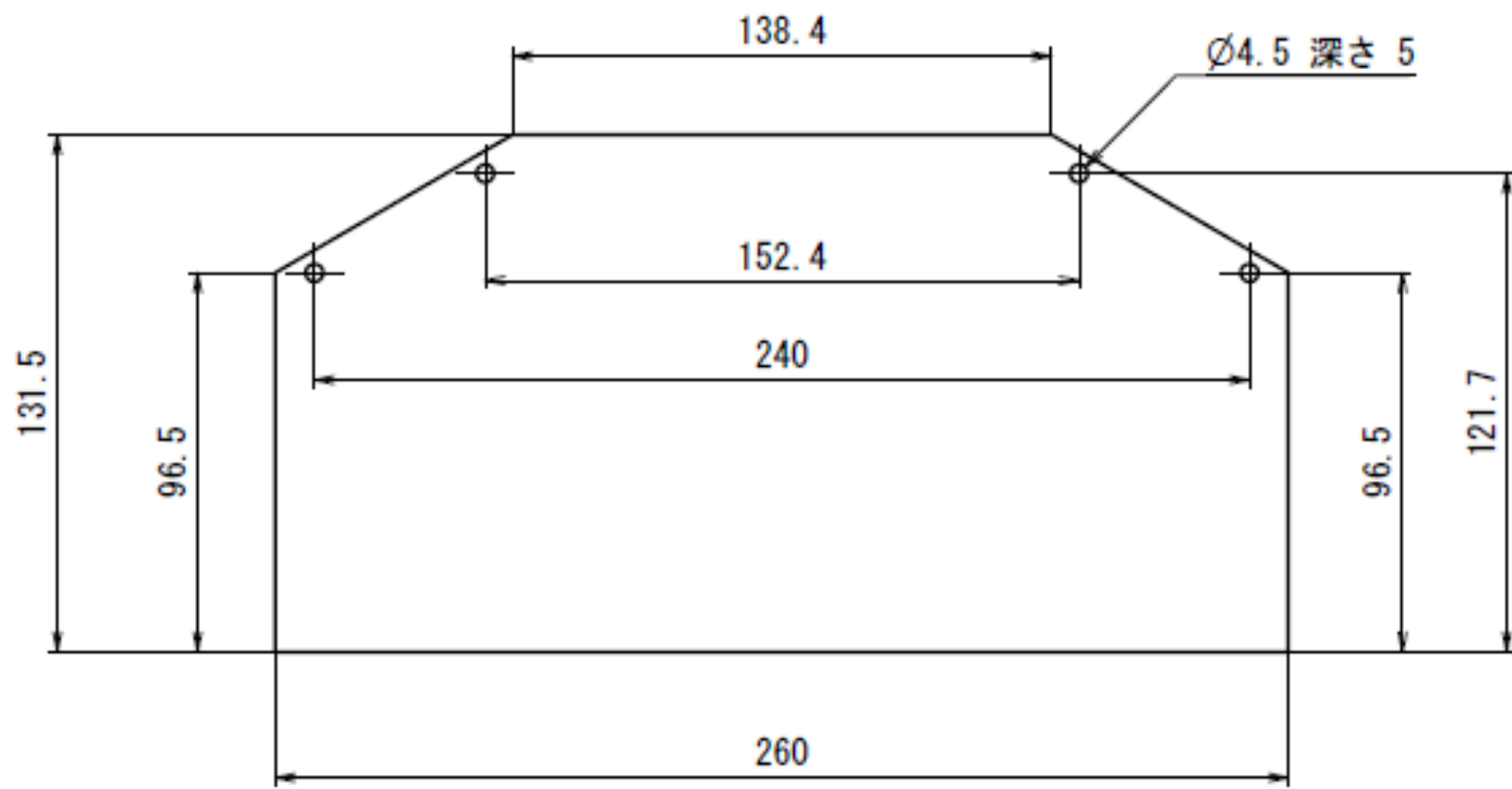
	名前	日付	9 . 屋根一小	
作成者		2011/11/11		
材質	種別			
尺取				
			家ガレキ	9
				44



	名前	日付	10 . 敷物	
作成者		2011/11/11		
材質	汎用マット			
尺度				
			家ガレキ	10
				AA



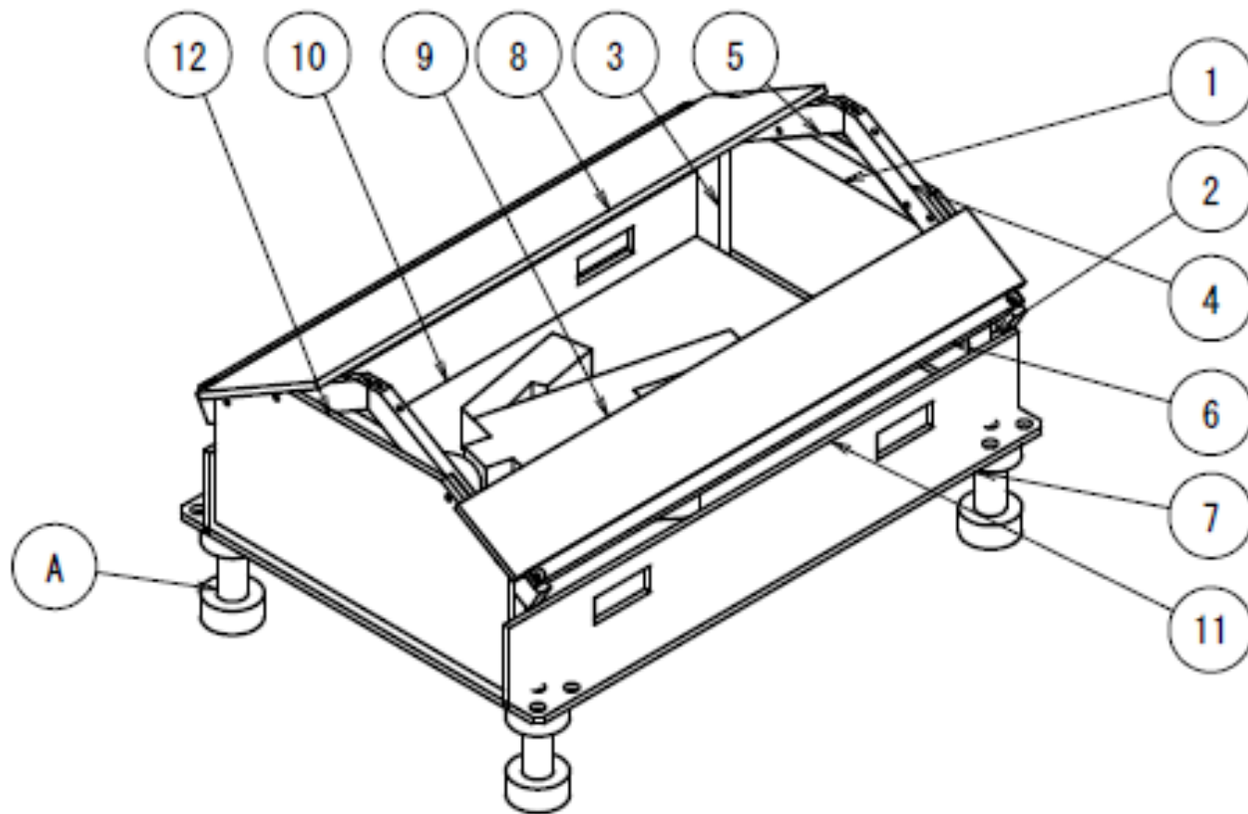
	名前	日付	11 . 壁	
作成者		2011/11/11		
材質	種別			
尺度				
			家ガレキ	
				11
				AA



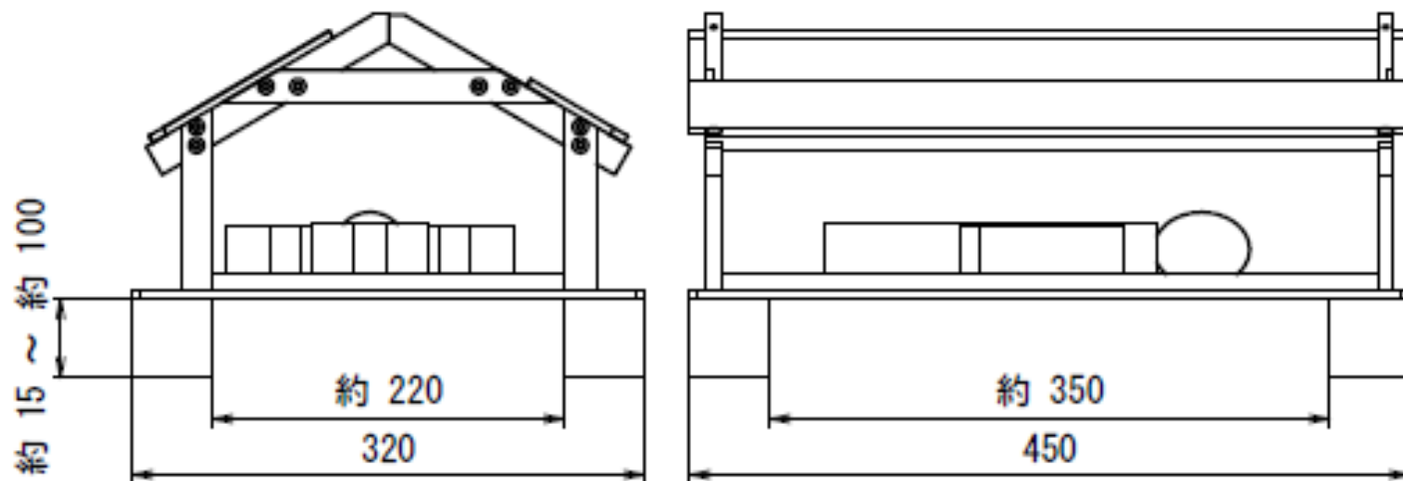
	名前	日付
作成者		2011/11/11
材質	鋼	
尺取		

12 . 小壁

家ガレキ



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	屋根一大
9	1	屋根一小
10	1	敷物
11	2	壁
12	2	小壁
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)
- ・「脚」部にはバネが挿入される場合があります。
- ・「壁」「小壁」が設置される場合は「クラレファスニング製マジロック薄型タイプ」にて固定されます。そのため、適切な外力によって外すことが可能です。

名称	目付	組立図
作成者	2011/11/11	
重量	約 5 kg	
		家ガレキ