

JW-CADのすすめ

1. 日本で開発されたフリーの2次元CAD
2. 建築関係で多数使用されています。
3. 日本語の情報が多数あり操作方法等ネットで調べられます。
4. 木工や工作の設計用にも非常に役に立ちます。

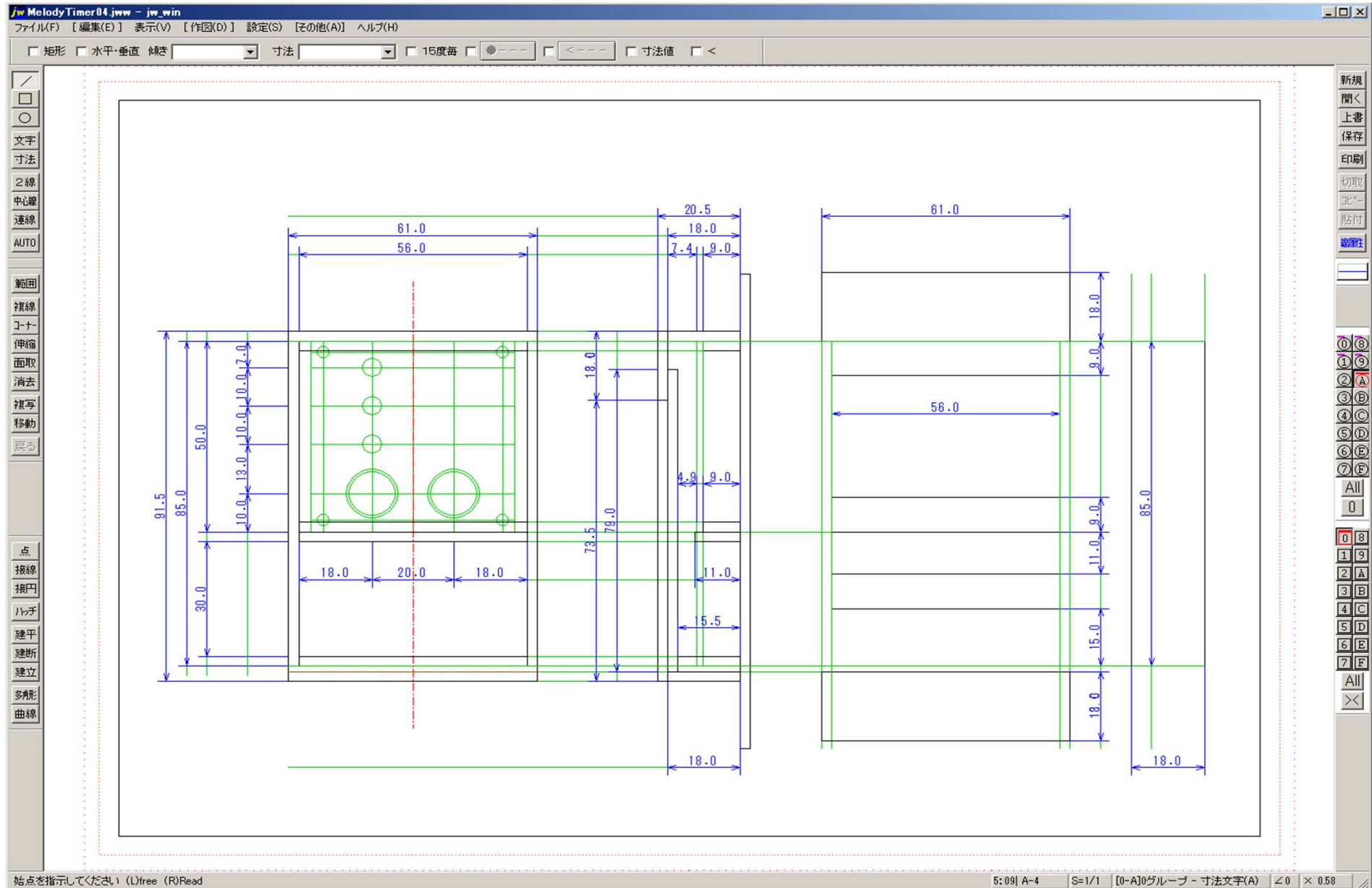


JW-CADのすすめ

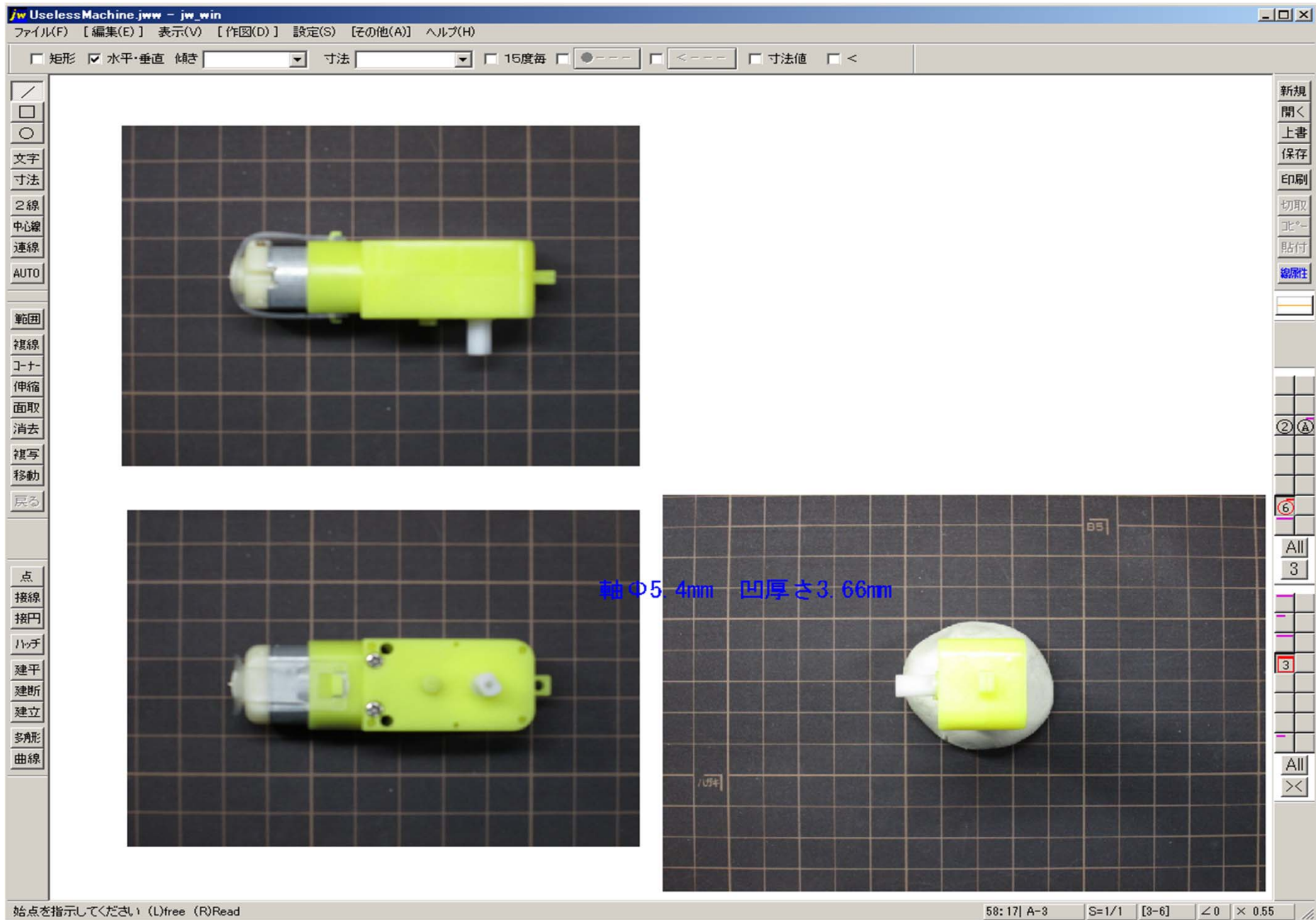
- 電子工作でもケースなどを見栄え良く作るためにCADで設計するのは非常に有効です。
- 寸法なども表示してくれる為、間違いが少なくなります。



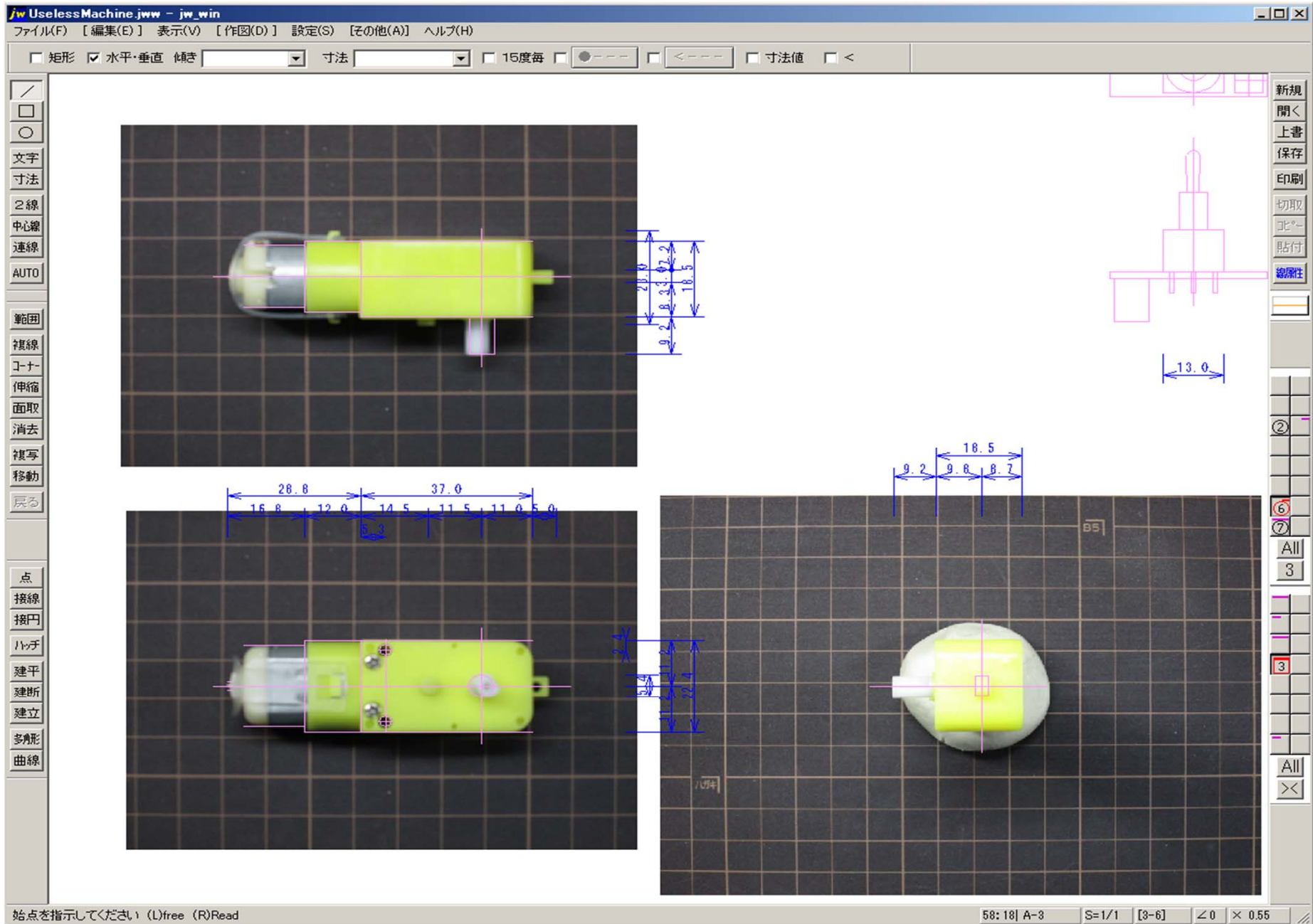
●寸法もクリックするだけで記入できます。



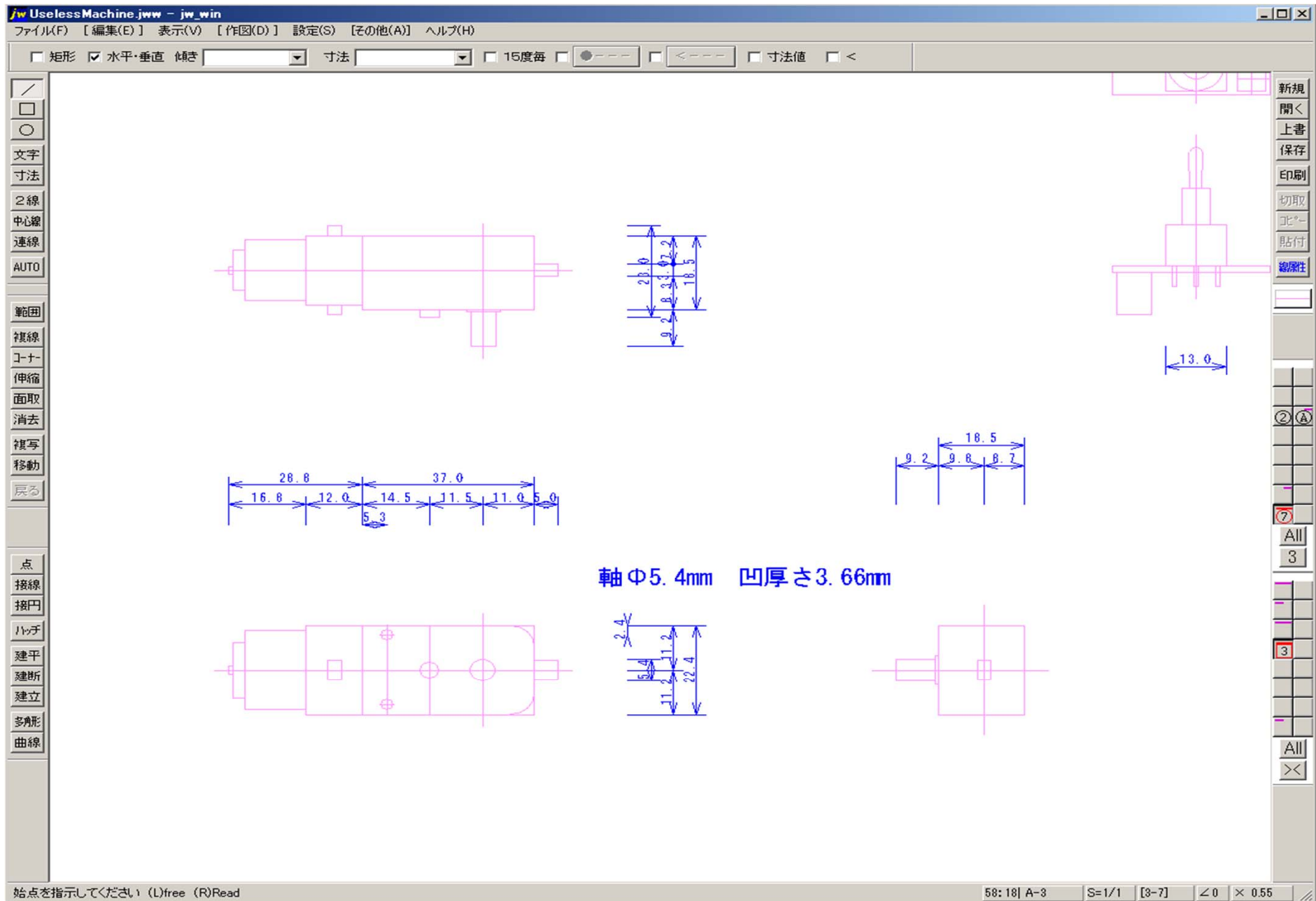
- ・分からない寸法も写真から取り込めます。



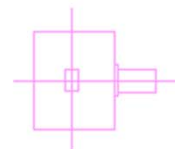
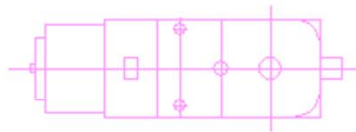
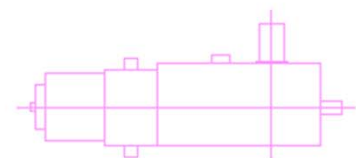
- ・分からない寸法も写真から取り込めます。



- ・分からない寸法も写真から取り込めます。



矩形 水平・垂直 傾き 寸法 15度毎 寸法値 <



新規

開く

上書

保存

印刷

切取

コピー

貼付

線属性

?

All

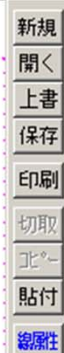
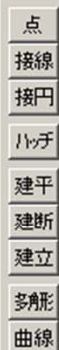
0

0

All

><

矩形 水平・垂直 傾き 寸法 15度毎 寸法値 <



6



All

0



0

-

-

-

-

-

-

-

-

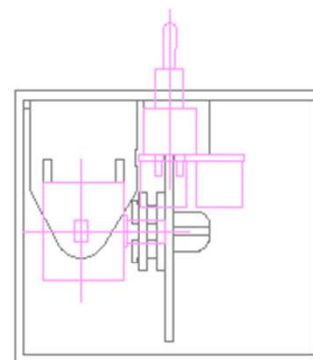
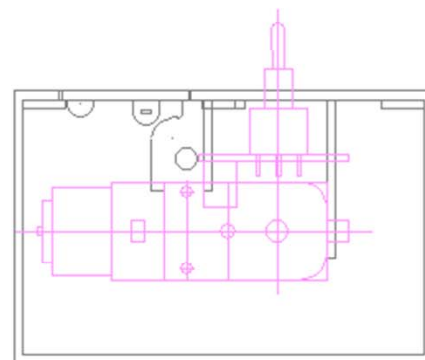
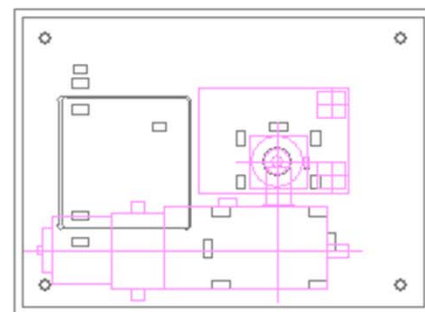
-

-

-

矩形
 水平・垂直
 傾き
 寸法
 15度毎

 寸法値
 <



アーム、稜働50°、半径45mm

新規
 開く
 上書
 保存
 印刷
 切取
 北
 貼付
 線属性



①

⑥

⑦

All

0

0

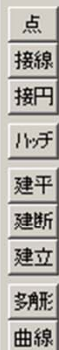
All

<>

材料、シナベニヤ2mm厚

2015/08/14 Useless Machine (<http://clockworks01.blogspot.jp/>)

矩形 水平・垂直 傾き 寸法 15度毎 寸法値 <



新規

開く

上書

保存

印刷

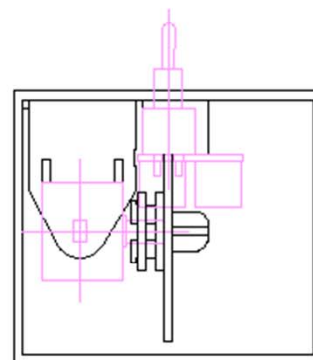
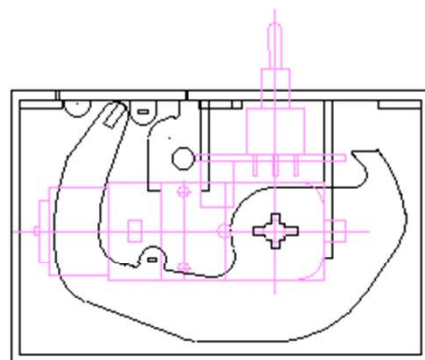
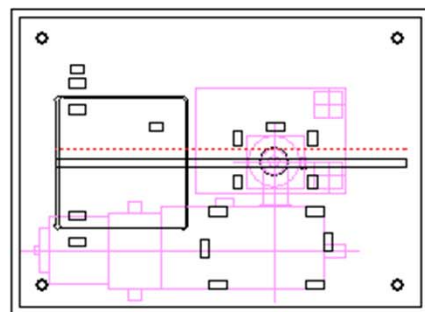
切取

北°

貼付

線属性

アーム、稼働50°、半径45mm



①

②

⑥

⑦

All

0

0

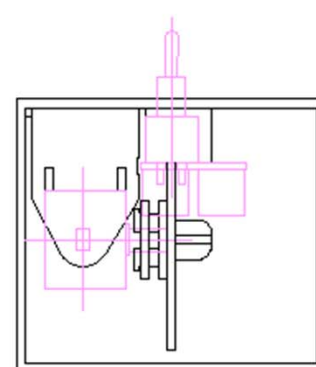
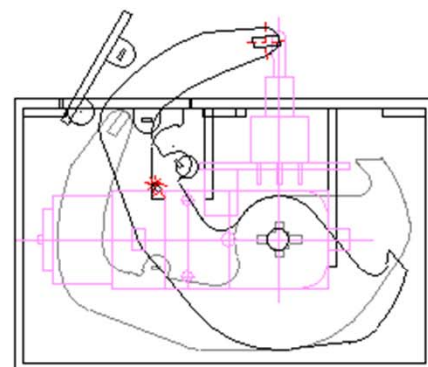
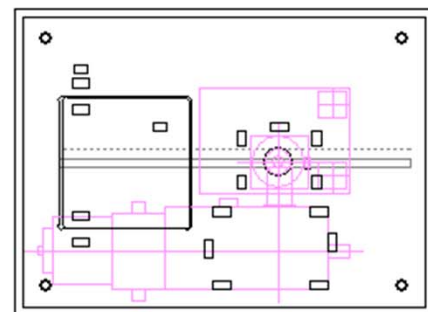
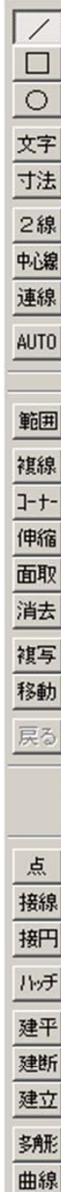
All

<>

材料、シナベニヤ2mm厚

2015/08/14 Useless Machine (<http://clockworks01.blogspot.jp/>)

矩形 水平・垂直 傾き 寸法 15度毎 寸法値 <



アーム、稜働 50° 、半径45mm

材料、シナベニヤ2mm厚

2015/08/14 Useless Machine (<http://clockworks01.blogspot.jp/>)

新規
 開く
 上書
 保存
 印刷
 切取
 北
 貼付
 線属性

①
 ②
 ③
 ④
 ⑤
 ⑥
 ⑦
 All
 0

0
 All
 ×

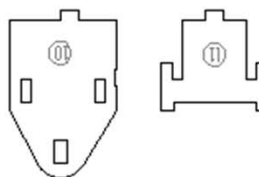
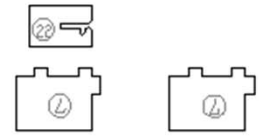
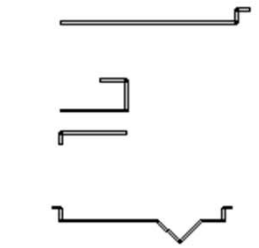
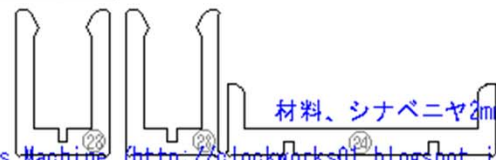
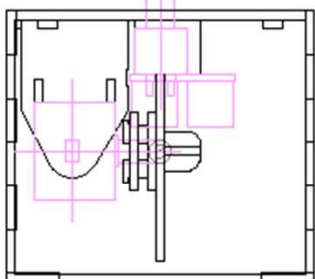
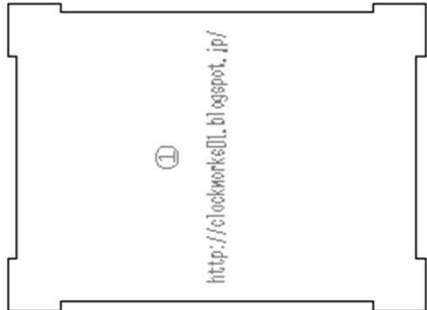
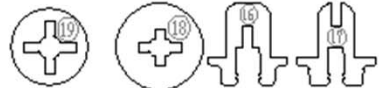
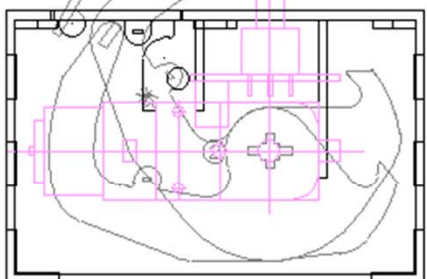
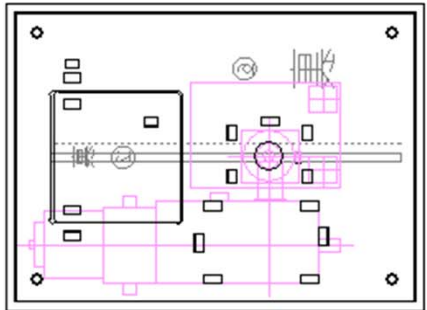
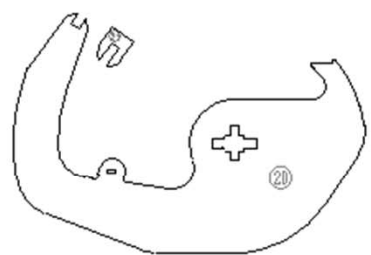
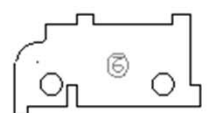
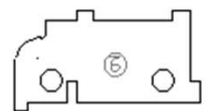
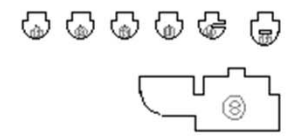
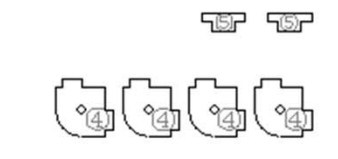


- ／
-
-
- 文字
- 寸法
- 2線
- 中心線
- 連線
- AUTO
- 範囲
- 複線
- ノリ
- 伸縮
- 面取
- 消去
- 複写
- 移動
- 戻る
- 点
- 接線
- 接円
- ハッチ
- 建平
- 建断
- 建立
- 多角
- 曲線

- 新規
- 開く
- 上書
- 保存
- 印刷
- 切取
- 北
- 貼付
- 線属性
- ①
- 2
- 3
- ④
- ⑥
- ⑦
- All
- 0
- 0
- All
- <

部品図

アーム、縁働50°、半径45mm



2015/08/14 Useless Machine (<http://clockworks01.blogspot.jp/>)

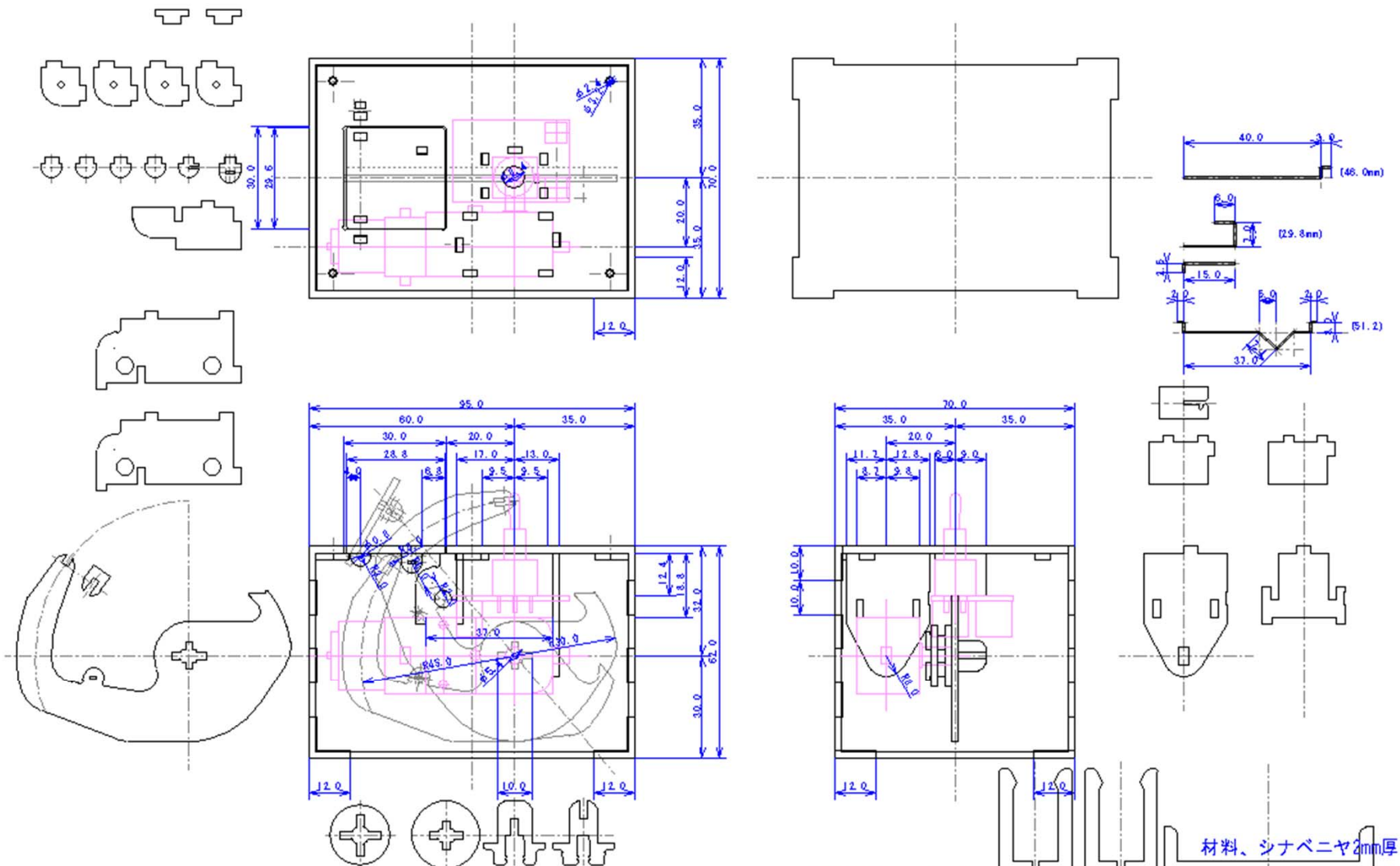
材料、シナベニヤ2mm厚

- /
-
-
- 文字
- 寸法
- 2線
- 中心線
- 連線
- AUTO
- 範囲
- 複線
- コーナー
- 伸縮
- 面取
- 消去
- 複写
- 移動
- 戻る

※カッティング図を作る際上面注意、裏返ししたのを元に戻す事、レーザは裏返って切り出される

部品図

アーム、稼働50°、半径45mm

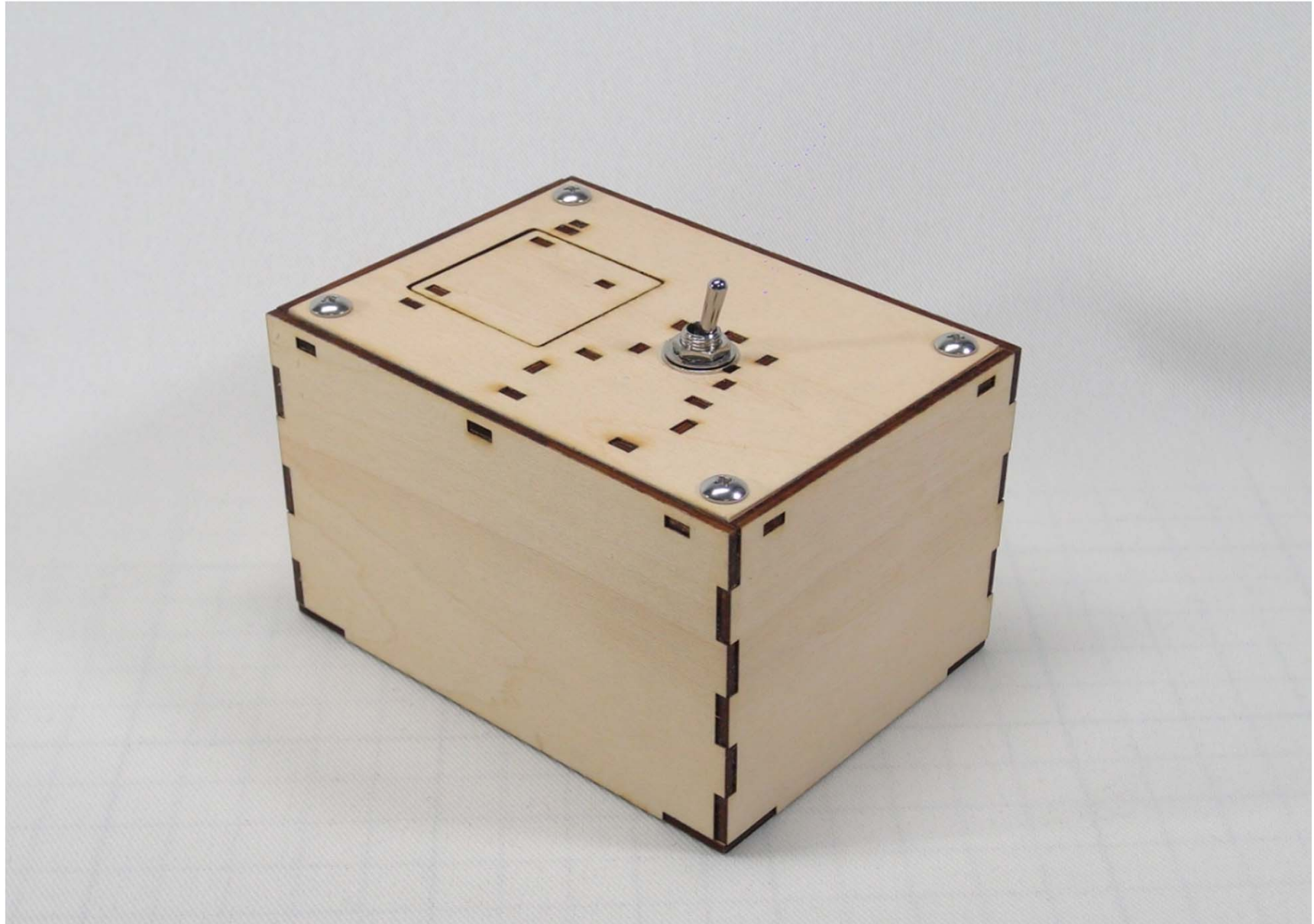


- 新規
- 開く
- 上書
- 保存
- 印刷
- 切取
- 北
- 貼付
- 線属性
- ① 9
- ② (A)
- ③
- ④
- ⑥
- ⑦
- All
- 0
- 0
- All
- <

材料、シナベニヤ2mm厚

2015/08/14 Useless Machine (<http://clockworks01.blogspot.jp/>)

・ご視聴ありがとうございました。



・ご視聴ありがとうございました。

