バンパー試験書

1. 必要な部品と工具
   1. バンパー

バンパー、ものさし

1. 試験方法

今回の測定は、尾関 (作成者)と伊藤が行うものとする。測定結果は、標準図面の値の±5％以内の部品のみを採用する。±5％を超えるものは、再度作成する。

* 1. バンパー

バンパー製造仕様書を参照して、作成者1名と作成者ではない者1名の2名で行う。ものさしを使い、寸法、穴の位置、大きさ等をそれぞれ確認する。仕様書と違っていた場合、修正または再作成を行う。

1. 標準図面
   1. バンパー前後

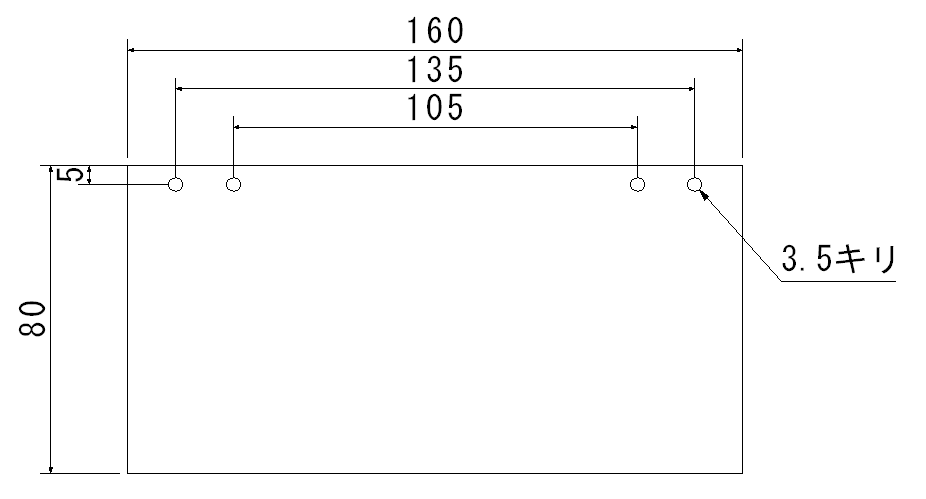


Figure 　バンパー前後

* 1. バンパー斜め

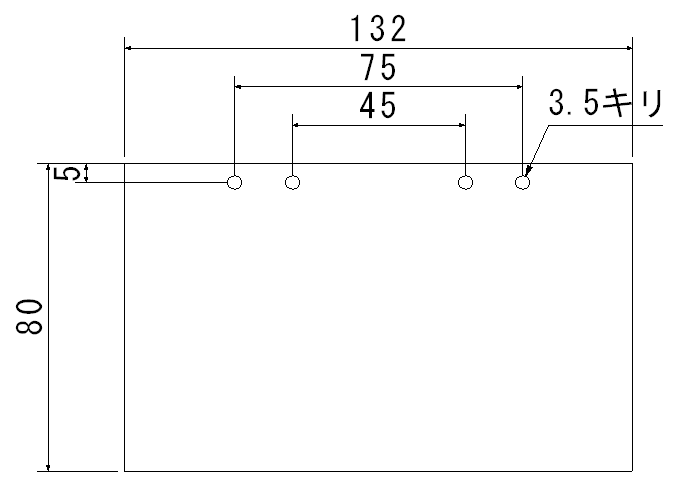


Figure 　バンパー斜め

Table バンパー備考

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 番号 | 品名 | 数量 | 単位 | 備考 |
| 3.1 | バンパー前後 | 2 | ｍｍ | アクリル t=3 |
| 3.2 | バンパー斜め | 2 | ｍｍ | アクリル t=3 |

4.1 バンパー前

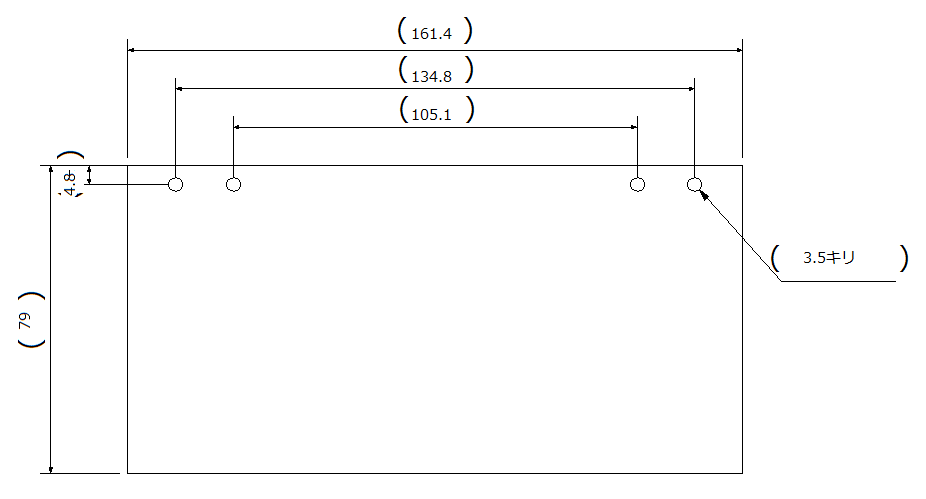


Figure 3　バンパー前1回目(測定用)

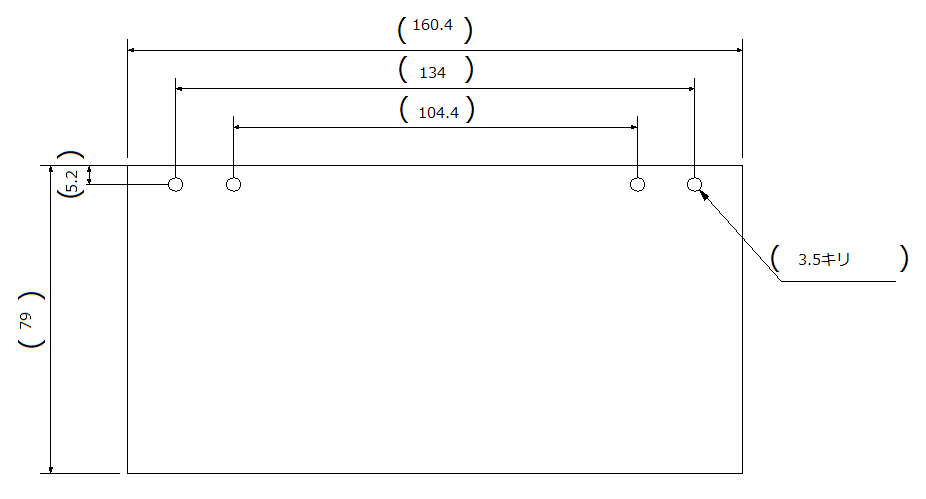


Figure 4　バンパー前2回目(測定用)

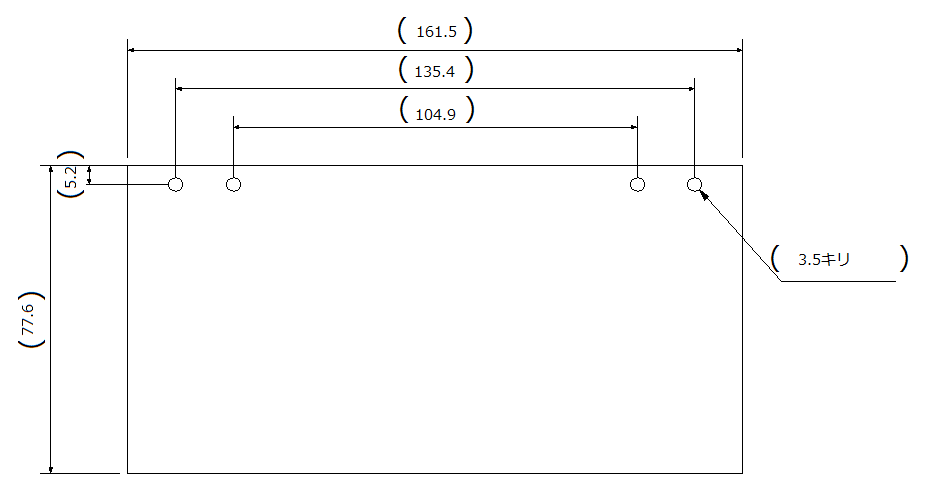
 4.2 バンパー後

　　　　　　　Figure 5　バンパー後1回目(測定用)

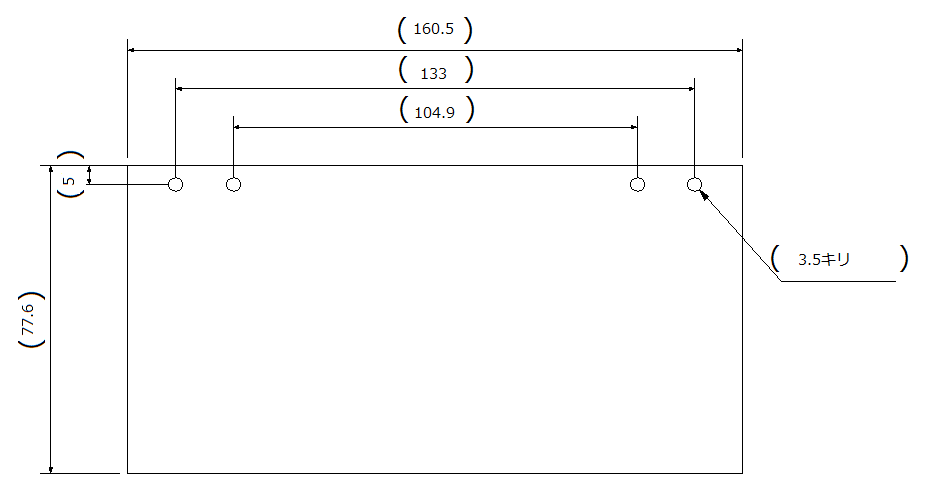
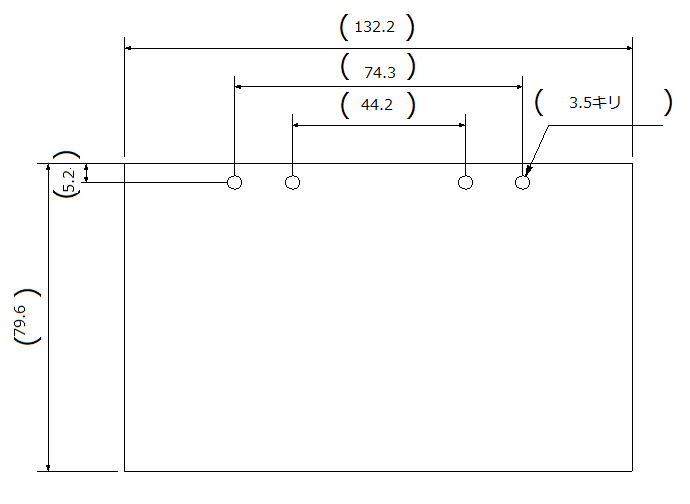


Figure 6　バンパー後2回目(測定用)

4.3 バンパー右斜め

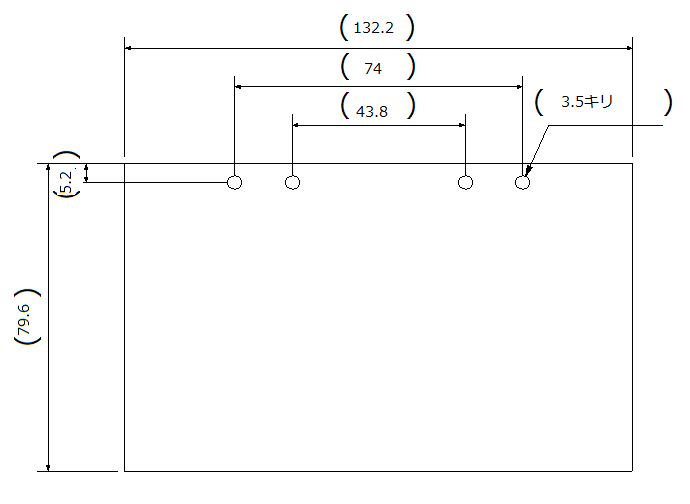
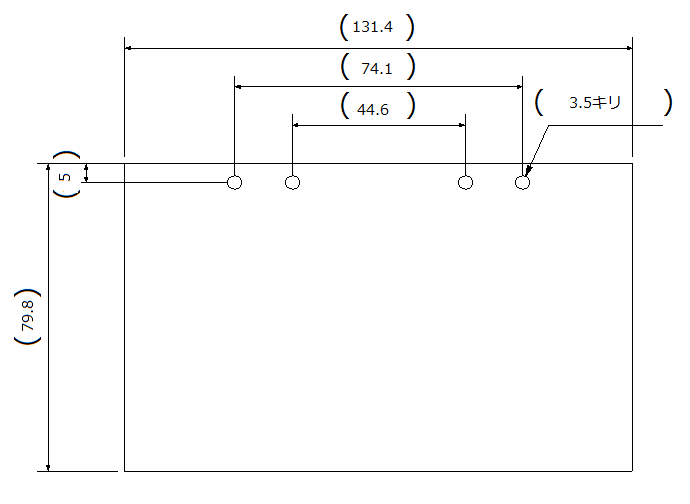
 Figure 7　バンパー右斜め1回目(測定用)

Figure 8　バンパー右斜め2回目(測定用)

4.4 バンパー左斜め

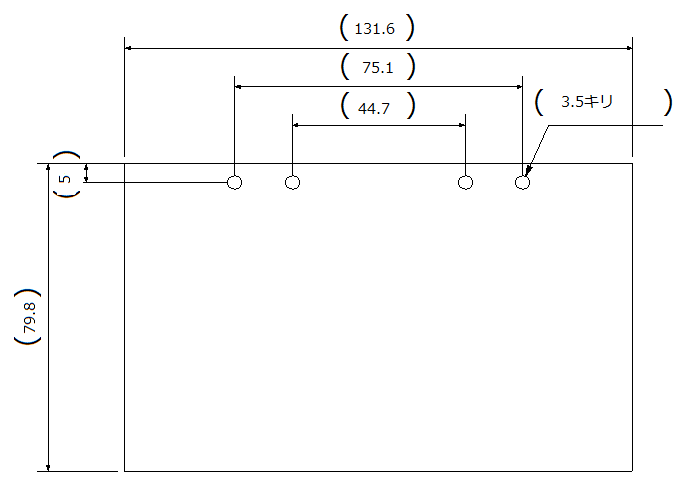
　　　　　　　　　　　Figure 9　バンパー左斜め1回目(測定用)

　　Figure 10　バンパー左斜め2回目(測定用)