

大型貨物用振動試験機の試験治具について

2016.08.18 (地独)大阪府立産業技術総合研究所 製品信頼性科 包装グループ

試験治具については供試品により様々となりますので、お客様にご用意いただいておりますが、下記の治具についてはご利用いただくことが出来ます。試験条件や供試品によってはご利用いただけない治具もございます。ご利用につきましては弊所職員にご相談ください。

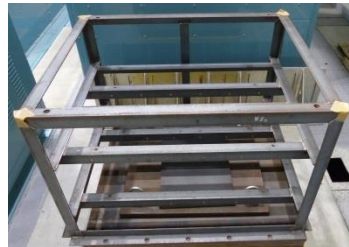
ご利用の際の注意事項

- ・振動テーブル寸法は別途資料をご参照ください。
- ・穴を開けるなど、治具を破損するような使用方法はご遠慮ください。
(原状復帰をお願いいたします。)
- ・この資料の寸法はおおよその値です。実際とは誤差がある場合がございます。
- ・試験条件や供試品によっては使用できない場合がございます。

大型貨物用振動試験機でご利用いただけるおもな治具一覧

(縮尺はばらばらです。おおよその寸法は各ページをご確認ください。)

- ・大型治具①
- ・大型治具②
- ・中型治具①



- ・小型治具① (L字アングル①)
- ・小型治具② (L字アングル②)



これらの他

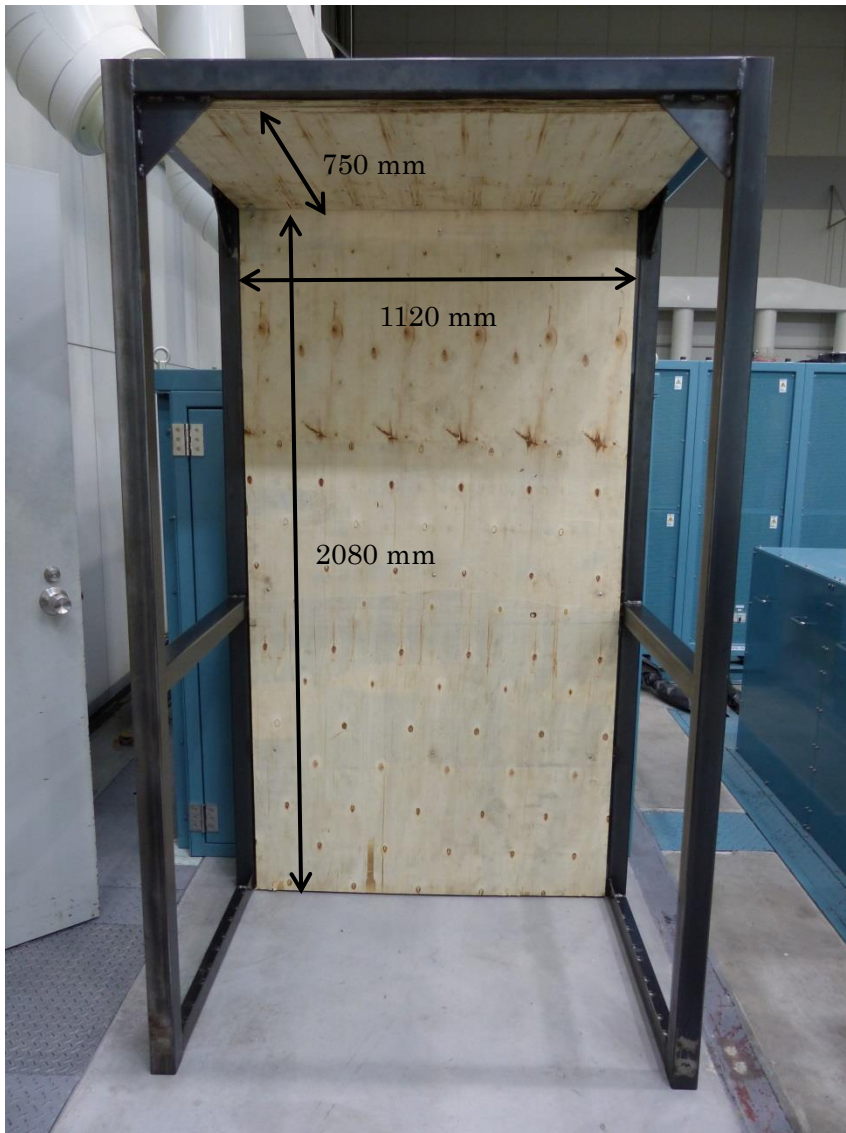
- ・ラッシングベルト
- ・各種ネジ

などご利用いただけます。

大型治具① 重さ 113 kg

内寸：幅 1120 mm×奥行 750 mm×高さ 2080 mm

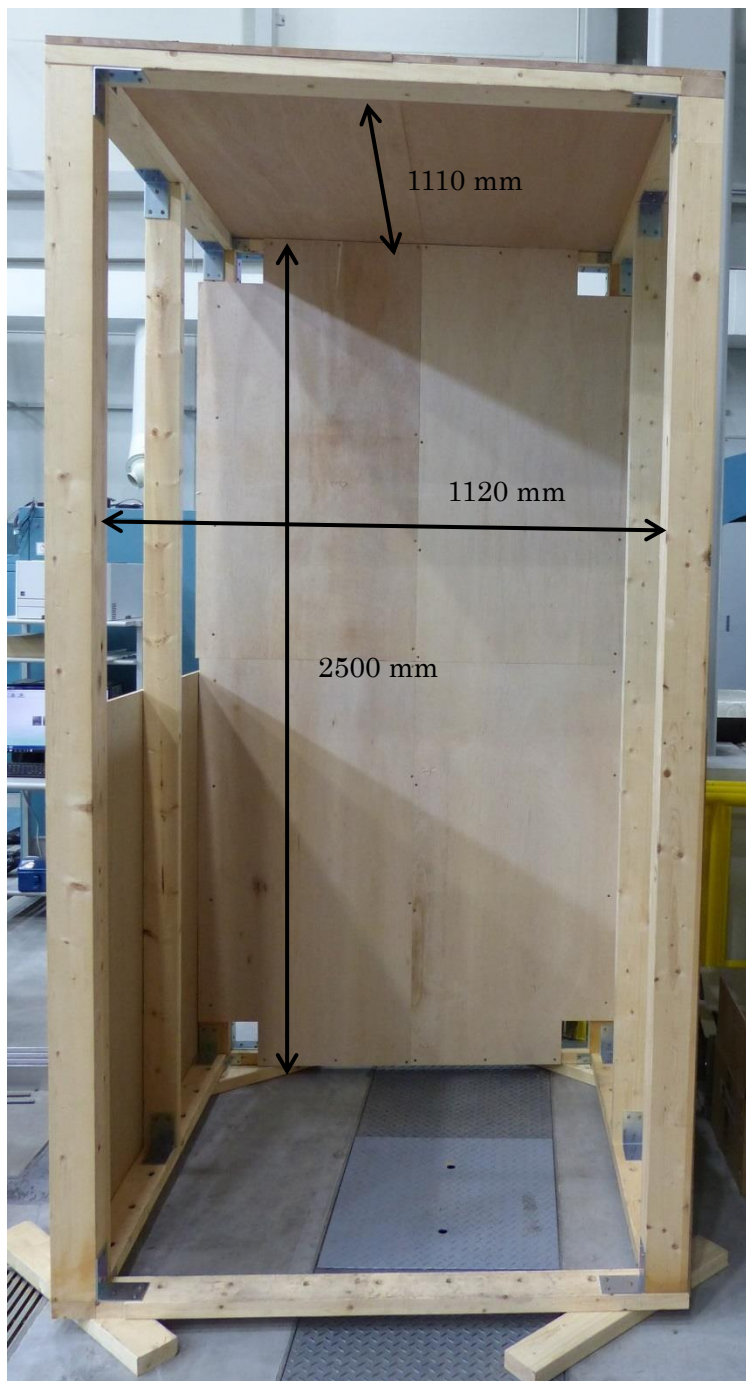
- ・耐震試験などの壁や天井としてご利用いただけます。
- ・穴などはあけないでください。(原状復帰してください。)
- ・寸法はおおよその値です。正確にはご来所の上、測定ください。



大型治具② 重さ 111 kg

内寸：幅 1120 mm×奥行 1110 mm×高さ 2500mm

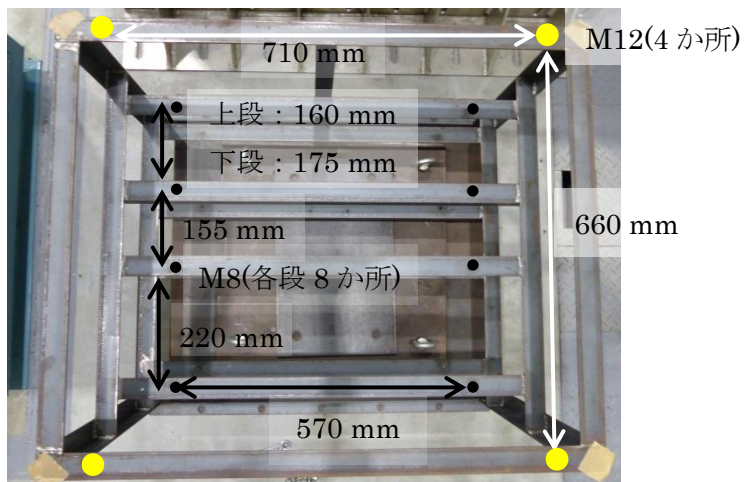
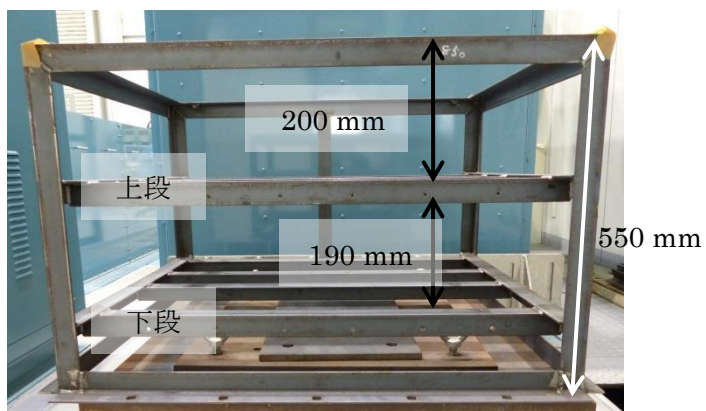
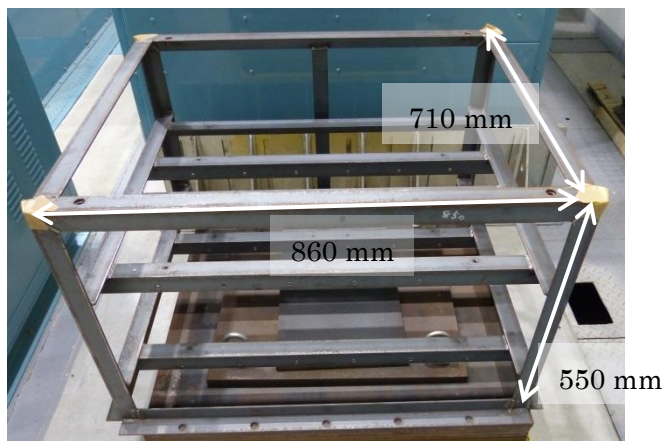
- ・耐震試験などの壁や天井としてご利用いただけます。
- ・穴等はあけないでください。
- ・寸法はおおよその値です。正確にはご来所の上、測定ください。



中型治具① 重さ 49 kg

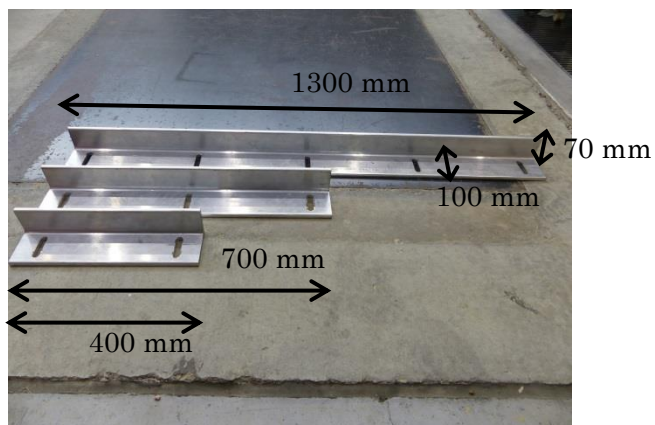
外寸：幅 860 mm×奥行 710 mm×高さ 500 mm

- ・固定治具としてご利用いただけます。
- ・ネジ穴間の寸法はネジ穴の中心間の寸法になります。
- ・ネジ穴は上段と下段に M8 (●) が 8 個ずつ、外枠上部に M12 (●) が 4 個あります。
- ・寸法はおおよその値です。正確にはご来所の上、測定ください。



小型治具① (L字アングル①)

- ・長さ 400mm、700 mm、1300 mm の 3 種類。
- ・寸法はおおよその値です。正確にはご来所の上、測定ください。



小型治具②(L字アングル②)

- ・長さ 700 mm、1500 mm の 2 種類。
- ・寸法はおおよその値です。正確にはご来所の上、測定ください。

