

V字脚のウォールナット1枚板のテーブルの製作について（2）

今回のテーブルは製作寸法が 2200*Dmax1065*H700 で、天板はウォールナット1枚板で、脚は同材でV字脚です。天板の重量が大体 100kg あり、3Fにセットするのですが、内階段では大きすぎて持ち込み出来ません。

さらに、梯子での引き上げには窓 W1140 で縦長で引き上げるしかなく窓での引き込みがかなり危険な作業となります。また、クレーンの使用には電線があり、脇道を通り止めにしなければなりません。

そこで、屋根材荷揚げ機を使用し、そのほかのリビング収納家具と一緒に荷揚げすることとなりました。これならば場所を取らず、窓にレールが引き込んでいるため、天板の縦長での荷揚げは多少やりやすくなります。それでも窓際のテーブル引き込み作業に6人必要でした。



すぐ脇の電線があります。



天板の反り状況。

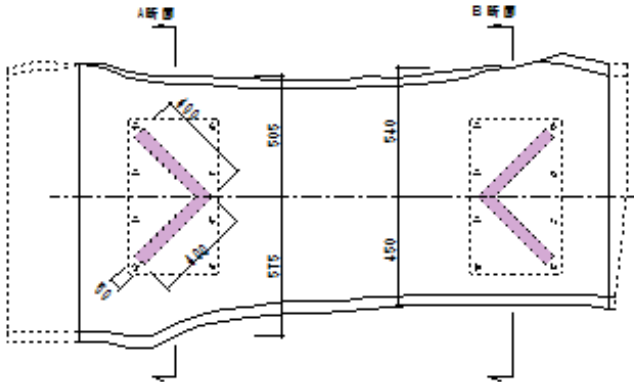
天板：ウォールナットの原板です。

また 脚は別の板を用意しました。

ダイニングテーブル

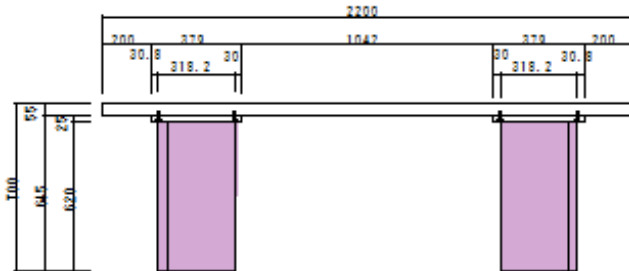
S=1/15

平面図



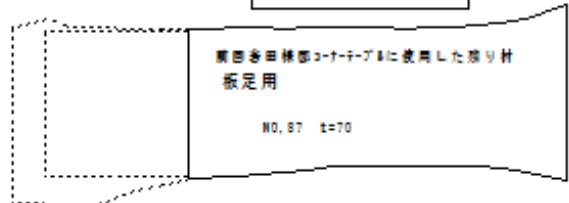
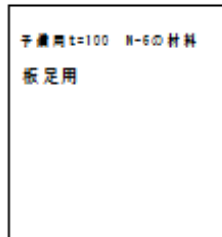
天板t=80現状反りあり

長辺正面図



仕様

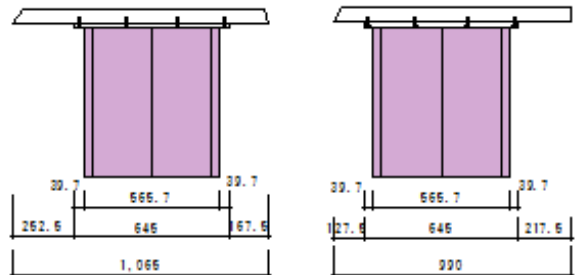
- 天板：ウォールナット無垢板
- 反りあり、真ん中でカットし、2枚割ぎの可能性大。
- 脚：No. 87, No. 6で板足本取る。
- 不足分：工場在庫材使用。
- 塗装：メラミン艶消し
- 脚アジャスター：8個



断面図

A断面

B断面



株式会社 家具部 平成23年8月27日



反った板は NC でフライス加工し平坦に仕上げています。
もともと t80 が t55 厚さで仕上がりました。
最終のサンダー仕上げ加工限度幅のほぼ一杯の幅 Max1065 仕上がりです。
塗装はガラス塗料グラノール艶消しで、天板は 4 回塗りです。



この V 字脚は内側に寄せてテーブルの四方から座りやすくなります。



2200*1065*H700 のダイニングテーブルがなんとか3Fに納まりました。

6人がゆったりと座れるダイニングテーブルです。

その他関連施工例として

”V字脚のウォールナットの1枚板のダイニングテーブルの製作について”H23.5.23

“杉柾目剥ぎ加工のダイニングテーブルの製作について”H21.11.29

以上、検索をしていただければ幸いです。

(株)マルダイ 家具部 Da,・monde 鈴木

平成23年10月24日