

| NO. 質問内容 | 回答内容 |
|--|------------------------------------|
| Q1 【組み立て方についての質問】 中央部MDFを入れるには、縦束と横桟の相欠き部分を組んだ状態でMDFを差し込み、R棟にホゾをいれなければ組立たないと思うのですが、課題通りのホゾの角度だと入りません。 穴の角度に対してホゾの形状を変えなければはいりません。 どのようにしたらよいのでしょうか。 | I姿図とG姿図（MDF）のホゾ角度変更しました。 |
| Q2 「2 注意事項」について ④の保護めがねとありますが、選手の中にめがねをかけているものがいるのですが、その上からかけられるタイプのものを用意しなければいけませんか。 | 準備してください。 |
| Q3 「3 仕様」について ②の胴付加工作業は電動工具（ハンディールーター）の加工ができるとあります、トリマーでの加工でもみとめられますか。 | どちらを使われてもよろしいです。 |
| Q4 「3 仕様」について ③の仕上がりの面について、図面では上下桟の外側に面がとってあるように読み取れますか、大きさの指定はないのでしょうか。 | 糸面です。指示以外は糸面をとります。 |
| Q5 「持参工具」について 電動ドライバーは持ち込んでもよいでしょうか。 (R加工の際に、材を固定するなどに仕様予定) | よろしいです。 |
| Q6 「持参工具」について 「注意事項③」に競技会場での治具・テンプレート製作を推奨するとあります、そのためのベニヤなどを持って行ってもよいでしょうか。 | よろしいです。 |
| Q7 「持参工具」について 「注意事項③」にルータビット・テーブル使用可とありますが、安全に作業するための台などを持って行ってもよいでしょうか。 | 持ち込んでもよろしいです。 (道具展開時間に見せて頂きます。) |