



HANA-HARA

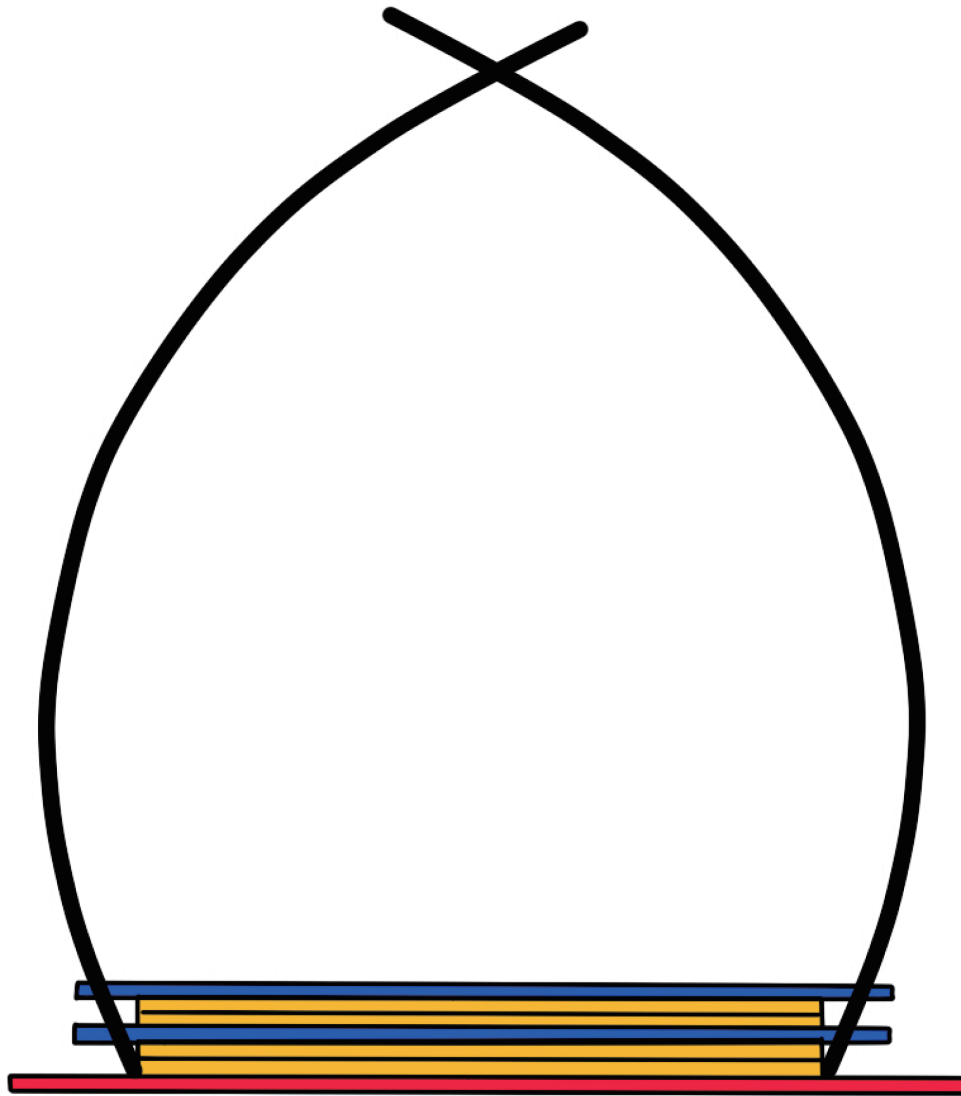
経過報告

0922023 福田有季子





隙間はシリコンで埋める。
画像のように下に空間なし
で、ただ差し込むだけでも
外れる様子はなかった。



そこで、画像では二段階ホールドだが、
そうするより二枚重ねて強度を補強した
ほうがいいと思うので、変更する。
一枚だと土台がない
部分に体重がかかると割れそうなので。

これから

灯りは上からぶらさげようと思っているが、骨組みが完成してから中に入って高さを確認してから最終決定する。

クッションしたに圧力スイッチを入れるところは変わらず。

前回指摘があった花卉の骨組みについて新しい芯材を試している。

学校でミキサー（素材混ぜる用）は借りれないか・・・

ドロドロにした紙で成形できないかと考えているが今のところ葉だけそれで作ろうと思っている。

葉の部分は最初、本物の葉を樹脂で固める予定だったが、
農家に聞いたところ、九月までで販売が終わっていたので別の葉か別素材かを考えている。