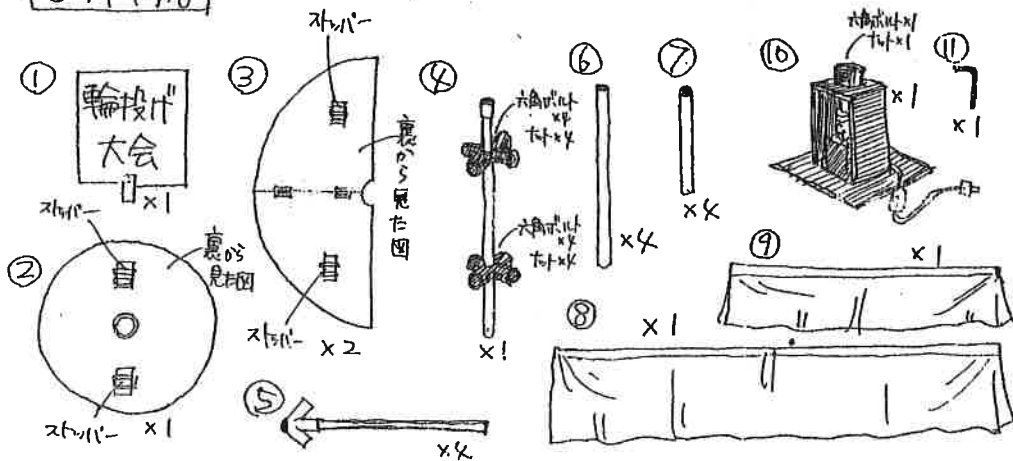


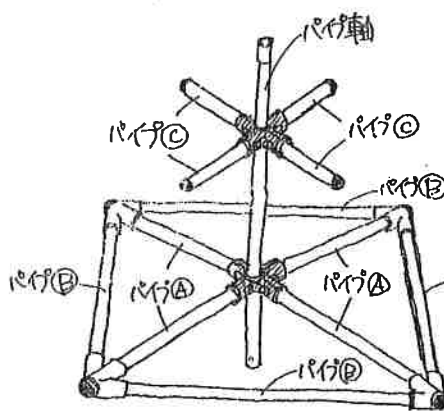
三ヶ所 輪投げ 電動回転台 取扱いせつめい書

セット内容

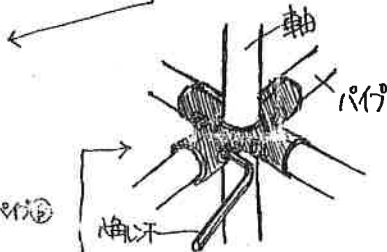


- ①看板 ————— x 1
- ②上プレート ————— x 1
- ③下プレート (2枚用) — x 2
- ④パイプ軸 ————— x 1
- ⑤パイプA ————— x 4
- ⑥パイプB ————— x 4
- ⑦パイプC ————— x 4
- ⑧幕 A ————— x 1
- ⑨幕 B ————— x 1
- ⑩モーター部 ————— x 1
- ⑪六角シヤ ————— x 1

組み立て方

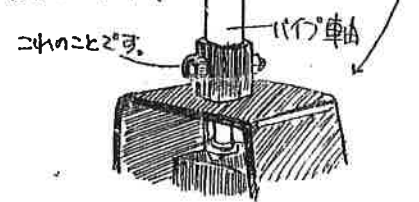


①パイプを左図の様に差し込みます。

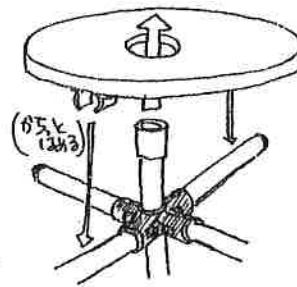


②上図の部分のボルトを六角シヤで
バランよく締めます。
(1段(ナット x 2段)計8ヶ所のボルトです)

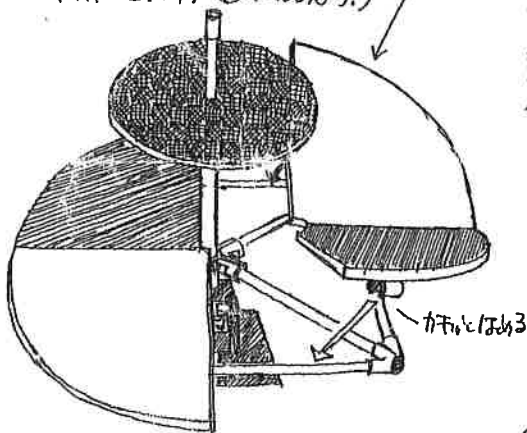
③モーター部分上部のボルトを1度外して
パイプを差し込んだりしてパイプを固定する為には
再度、ボルトを止め直します(下図)



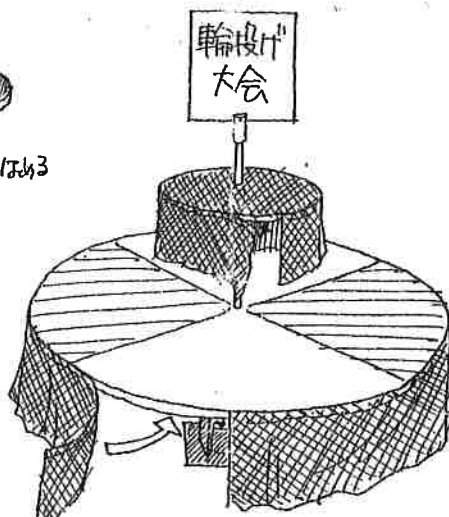
④上からプレートをかぶせます(下図)
(スチーパーをパイプBにはめます。)



⑤下プレートを取付けます。(下図)
(スチーパーをパイプBにはめます。)



⑥幕Aを下プレート、幕Bを上プレート
とそれぞれマジックテープ部分に合わせ
貼っていきます。看板を一番上
に差し込みます(下図)



⑦電源(AC100V)を投入して
スイッチを入れたら回転します。
(約12秒で1周します。)