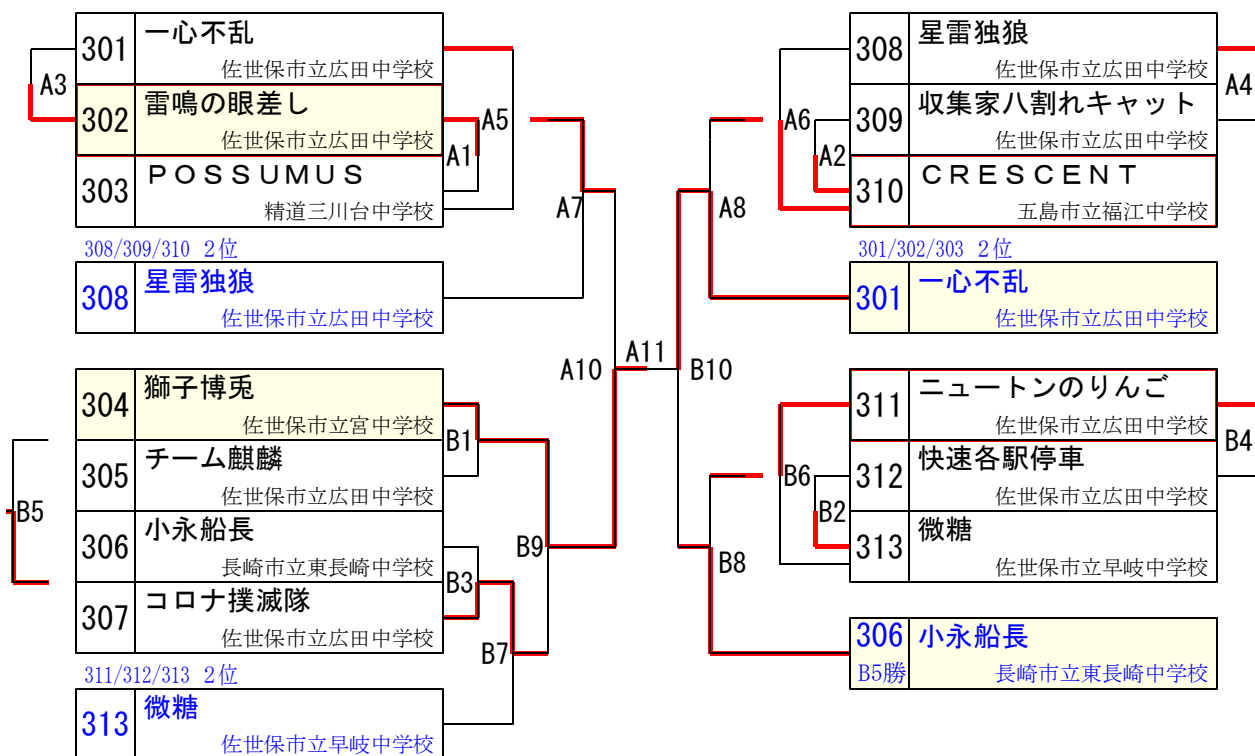


第21回創造アイデアロボットコンテスト長崎県中学生大会 応用部門対戦表



【応用部門の順位決定・勝敗の決定方法】

- ① 勝ち点が多い順 (勝ち3、引き分け1、負け0)
- ② 総得点が多い順
- ③ ファールの総数が少ない順
- ④ 間違っって回収したアイテム総数が少ないチーム
- ⑤ メッセージロボットが木登りを完了したチーム
- ⑥ ⑤の状態メッセージを発信したチーム
- ⑦ メッセージロボットが競技終了時により高い位置にあるチーム
- ⑧ 延長戦の勝者 (30秒)
- ⑨ 抽選 (4人ずつ)

※リーグ戦における順位決定は、①→②→③→④→⑤→⑥→⑦→⑧→⑨ の順とする。

※トーナメント戦における順位決定は、②→③→④→⑤→⑥→⑦→⑧→⑨ の順とする。

第21回創造アイデアロボットコンテスト長崎県中学生大会 パフォーマンス部門発表順

①	401	大村市立桜が原中学校	ヤキトリ	Arduino を使った制御ロボット
---	-----	------------	------	--------------------