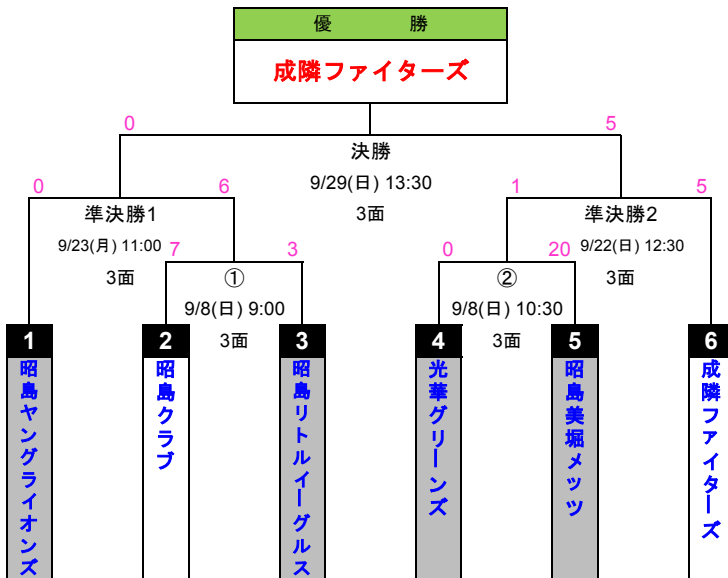


6年生大会 (トーナメント方式)

優勝チームはセガサミーへ(八王子市)
準優勝チームは赤い羽根大会へ(調布市)



| | |
|-----|-----------------------|
| 準優勝 | 昭島クラブ |
| 三位 | 昭島ヤングライオンズ 昭島美堀メッツ |

【試合日程表】

| 試合 | 日にち | グラウンド | 時間 | 一塁側 | 点数 | 三塁側 |
|-----|---------|-------|-------|------------|--------|------------|
| ① | 9/8(日) | 3面 | 9:00 | 昭島クラブ | 7 - 3 | 昭島リトルイーグルス |
| ② | 9/8(日) | 3面 | 10:30 | 光華グリーンズ | 0 - 20 | 昭島美堀メッツ |
| 準決1 | 9/23(月) | 3面 | 11:00 | 昭島ヤングライオンズ | 0 - 6 | 昭島クラブ |
| 準決2 | 9/22(日) | 3面 | 12:30 | 昭島美堀メッツ | 1 - 5 | 成隣ファイターズ |
| 決勝 | 9/29(日) | 3面 | 13:30 | 昭島クラブ | 0 - 5 | 成隣ファイターズ |

[審判] 都度連絡

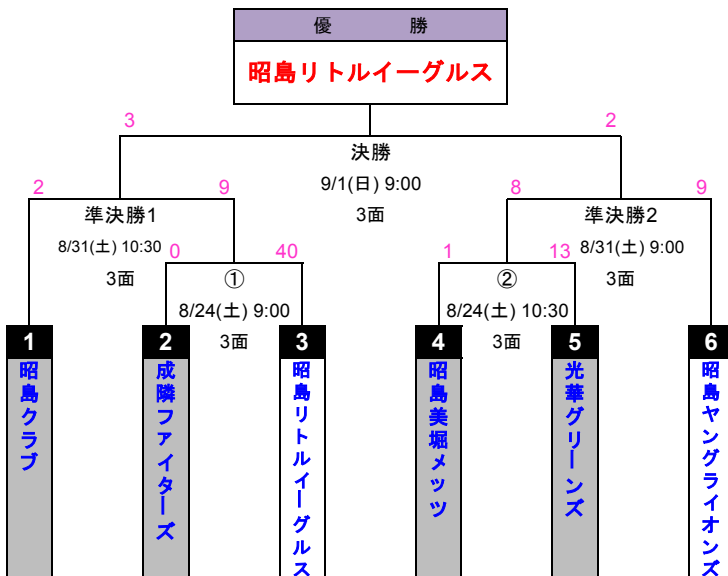
※ ベンチは若番が一塁側とする。

■大会実施要綱

- ※ 試合は7回戦又は1時間30分とする。
- ※ 得点差によるコールドゲームは、4回10点差及び5回以降7点差の時に適用する。
- ※ 降雨・日没による正式試合の成立は、4回完了時とする。

5年生大会 (トーナメント方式)

優勝チームは都知事杯新人戦へ(板橋区)



| | |
|-----|------------------|
| 準優勝 | 昭島ヤングライオンズ |
| 三位 | 昭島クラブ 光華グリーンズ |

【試合日程表】

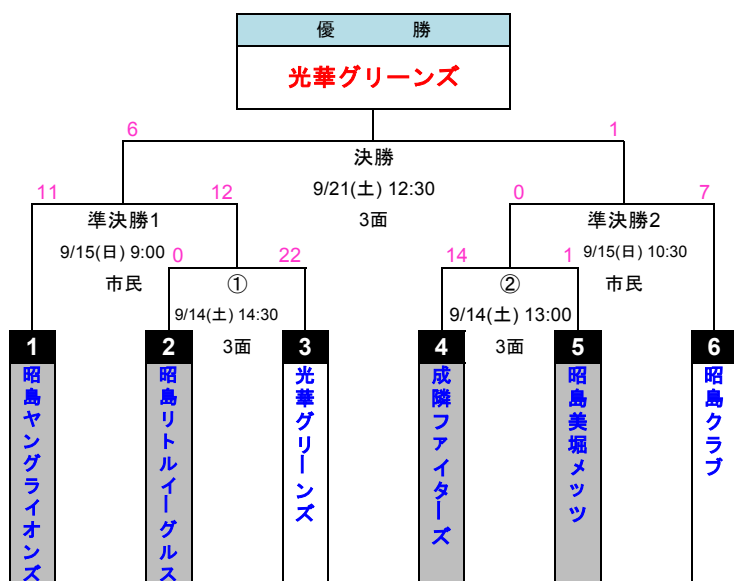
| 試合 | 日にち | グラウンド | 時間 | 一塁側 | 点数 | 三塁側 |
|-----|---------|-------|-------|------------|--------|------------|
| ① | 8/24(土) | 3面 | 9:00 | 成隣ファイターズ | 0 - 40 | 昭島リトルイーグルス |
| ② | 8/24(土) | 3面 | 10:30 | 昭島美堀メッツ | 1 - 13 | 光華グリーンズ |
| 準決1 | 8/31(土) | 3面 | 10:30 | 昭島クラブ | 2 - 9 | 昭島リトルイーグルス |
| 準決2 | 8/31(土) | 3面 | 9:00 | 光華グリーンズ | 8 - 9 | 昭島ヤングライオンズ |
| 決勝 | 9/1(日) | 3面 | 9:00 | 昭島リトルイーグルス | 3 - 2 | 昭島ヤングライオンズ |

[審判] 都度連絡

※ ベンチは若番が一塁側とする。

■大会実施要綱

- ※ 試合は7回戦又は1時間30分とする。
- ※ 得点差によるコールドゲームは、4回10点差及び5回以降7点差の時に適用する。
- ※ 降雨・日没による正式試合の成立は、4回完了時とする。



| | |
|-----|------------------------|
| 準優勝 | 昭島クラブ |
| 三位 | 昭島ヤングライオンズ 成隣ファイターズ |

【試合日程表】

| 試合 | 日にち | グラウンド | 時間 | 一塁側 | 点数 | 三塁側 |
|-----|---------|-------|-------|------------|---------|---------|
| ① | 9/14(土) | 3面 | 14:30 | 昭島リトルイーグルス | 0 - 22 | 光華グリーンズ |
| ② | 9/14(土) | 3面 | 13:00 | 成隣ファイターズ | 14 - 1 | 昭島美堀メッツ |
| 準決1 | 9/15(日) | 市民 | 9:00 | 昭島ヤングライオンズ | 11 - 12 | 光華グリーンズ |
| 準決2 | 9/15(日) | 市民 | 10:30 | 成隣ファイターズ | 0 - 7 | 昭島クラブ |
| 決勝 | 9/21(土) | 3面 | 12:30 | 光華グリーンズ | 6 - 1 | 昭島クラブ |

[審判] 都度連絡

※ ベンチは若番が一塁側とする。

■ 大会実施要綱

- ※ 試合は5回戦又は1時間20分とする。
- ※ 得点差によるコールドゲームは、3回10点差及び4回以降7点差の時に適用する。
- ※ 降雨・日没による正式試合の成立は、3回完了時とする。