

「第 63 回神無一族の氾濫」投稿作品募集

「第 63 回神無一族の氾濫」への参加を募ります。今回のお題は「**両応手 (多重応手)**」です。

通常「両王手 (多重王手)」に対して、王手を掛けられた側は、玉を逃がすしか応手がありません。しかし、フェアリーでは玉を逃げない受けが可能な場合があります。これを「両応手 (多重応手)」と呼称し、今回の「氾濫」では「両応手 (多重応手)」を含む作品を募ります。

以下に具体的な例を挙げます。

〔例 1〕フェアリー駒による両応手

詰将棋 3手

| | | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 9 | 8 | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 | |
| | | | | | | | 将 | 王 | 一 |
| | | | | | | | 将 | | 二 |
| | | | | | | | 王 | | 三 |
| | | | | | | | 桂 | 桂 | 四 |
| | | | | | | | | 香 | 五 |
| | | | | | | | | | 六 |
| | | | | | | | | | 七 |
| | | | | | | | | | 八 |
| | | | | | | | | | 九 |

持駒 なし
※蝗:Locust

22 桂右成 同-12 蝗 22 桂成 まで 3 手

Locust は駒取り地点と移動先が異なる駒なので、その性質を利用して「駒取り+合駒」で両王手を防ぎます。フェアリー駒以外でも、一手で「駒取り+移動」が可能なルール (例: アンチキルケ) で、同様な両応手を実現できます。

〔例 2〕性能変化を利用した両応手

マドラシ詰 3手

| | | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 9 | 8 | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 | |
| | | | | | | | | | 一 |
| | | | | | | | | | 二 |
| | | | | | | | | | 三 |
| | | | | | | | | | 四 |
| | | | | | | | 逃 | 将 | 五 |
| | | | | | | | 将 | | 六 |
| | | | | | | | 角 | | 七 |
| | | | | | | | 飛 | 王 | 八 |
| | | | | | | | 金 | 王 | 九 |

持駒 桂

29 飛 38 桂成 26 桂 まで 3 手

2 手目にマドラシの「石化」を利用し、両王手している攻方の飛角を、受方の飛角を使って同時に無効化します。性能変化以外でも、王手の有効/無効を切り替えられるルールなら、王手駒の同時無効化による両応手が可能です。

〔例 3〕単騎両王手に対する両応手

詰将棋 3手

| | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|
| 4 | 3 | 2 | 1 | | |
| | | と | 将 | 皇 | 一 |
| | | | 将 | 王 | 二 |
| | | | | 将 | 三 |
| | | 逃 | | | 四 |

持駒 鷲2
※鷲: Eagle

(Web Fairy Paradise 201, 2025 年 3 月, フェアリー手筋カード 38-1「単騎両王手」)

43 鷲 33 桂 21 鷲 まで 3 手

上は単騎両王手に対して両応手する特殊な例です。初手 43 鷲は 21 桂及び 13 歩を跳躍台とした単騎両王手ですが、2 手目 33 桂の両応手でどちらも受かります。駒 1 枚の両王手である「単騎両王手」は「両応手」も容易なのです。最終手 21 鷲は 11 香及び 22 歩を跳躍台とした単騎両王手ですが、これには受けがありません。

このように、今回は「両応手 (多重応手)」を含む作品を募集します。ルールは指定しませんが、ポピュラーなルールや、詰パラで既出のルールを優先したいと思います。

また 1 題通常の協力詰 (ばか詰) を募集します。こちらはお題とは無関係ですが、「両応手」と対比させる意味で「両王手」を主題とした作品があれば、それを優先したいと思います。

| | |
|-------|---|
| 作品要件 | 両応手 (多重応手) を含む作品 |
| 募集締切 | 2025 年 10 月 21 日 (火) |
| 募集作品数 | 4 + 1 (協力詰枠) |
| 送り先 | 神無七郎 (k7ro.ts@gmail.com) 上記宛先へ E-mail でお送りください。 |
| 備考 | 1 人何作でも投稿可。 メールの件名に「作品投稿」の語を入れてください。 採否は 10 月 25 日までに通知します。 |