

目次	ページ
第1章. ゲームのアウトライン.....	1
第2章. カードの情報.....	2
第3章. ゲームの基礎用語.....	5
第4章. ゲームの領域.....	9
第5章. ゲームの準備.....	12
第6章. ゲームの進行.....	13
第7章. アタックとバトル.....	16
第8章. カードや能力のプレイと解決.....	22
第9章. ルール処理.....	28
第10章. 特定行動とキーワード能力.....	29

## 総合ルール本文

### 第1章. ゲームのアウトライン

#### 1.1. ゲーム人数

- 1.1.1. このゲームは原則2名のファイターにより対戦を行うゲームです。それ以外の人で行うゲームに関するルールは、現在の総合ルールでは対応していません。

#### 1.2. ゲームの勝敗

- 1.2.1. いずれかのファイターが敗北した場合、ゲームはその時点で終了します。対戦相手が敗北し、自身が敗北していないファイターがゲームに勝利します。
- 1.2.2. いずれかのファイターが敗北条件を満たしている場合、チェックタイミング(第3章3.5.)で、そのファイターはルール処理(第9章)によりゲームに敗北します。
  - 1.2.2.1. ゲーム中、いずれかのファイターのダメージゾーンにカードが6枚以上ある場合、そのファイターは敗北条件を満たしています。
  - 1.2.2.2. ゲーム中、いずれかのファイターの山札にカードが1枚も存在しない場合、そのファイターはゲームの敗北条件を満たしています。
- 1.2.3. すべてのファイターが同時に敗北してい

る場合、そのゲームは引き分けになります。

- 1.2.4. すべてのファイターは、ゲーム中の任意の時点で投了することができます。投了をしたファイターはただちにゲームから退場し、チェックタイミングを待たずに敗北し、ゲームは終了します。
  - 1.2.4.1. 投了を行う行為は、いかなるカードの影響も受けません。また、カードの効果により投了を強制されることもなく、投了による敗北をなんらかの置換効果が置換することはありません。
  - 1.2.5. なんらかのカードの効果によりいずれかのファイターが勝利したり敗北したりすることがあります。この場合、チェックタイミングを待たず、その効果の処理中にそのファイターは勝利または敗北し、ゲームは終了します。

#### 1.3. ゲームの大原則

- 1.3.1. カードに書かれているテキストの内容が総合ルールの内容に矛盾する場合、テキストの内容を優先します。
- 1.3.2. なんらかの理由によりファイターが実行不可能なことを行うように求められた場合、それは単に行われません。同様に、効果により一定の量の行動を行うよう求められた場合、その一部のみ実行不可能な場合、可能な限りその行動を行います。
  - 1.3.2.1. すでにある状態にあるものを改めてその状態にするよう求められた場合、それは改めてその状態になるわけではなく、その行為自体が行われません。
  - 1.3.2.2. なんらかの理由で、ある行動が0回、あるいはマイナス回行われることを求める場合、その行動はまったく行われません。マイナスであっても逆の行動を求められることはありません。
- 1.3.3. あるカードの効果によりなんらかの行動を行うよう指示された場合に、同時にその行動を禁止する効果が発生している場合、常に禁止する効果が優先されます。
- 1.3.4. なんらかの理由で複数のファイターが同時になんらかの選択を行うよう求められた場合、ターンファイターから先に選択を行います。非ターンファイターは、ターンファイターの選択の内容を知ってから自身の選

択を行います。

1.3.5. カードやルールによりなんらかの数を選ぶ場合、特に指定がない限り、0以上の整数を選ぶ必要があります。1未満の端数を含む数やマイナスの数は選ばません。

## 第2章. カードの情報

- ④グレード
- ⑤パワー
- ⑥シールド
- ⑦クリティカル
- ⑧トリガーアイコン
- ⑨タイプ
- ⑩ スキルアイコン
- ⑪ テキスト
- ⑫ 国家



- ①カード名
- ②クラン
- ③種族

### 2.1. カード名

2.1.1. このカードの持つ固有名称を表す情報です。

2.1.1.1. カード名に、そのカードの読み方を示す振り仮名が振られることがあります。これはカード名の一部ではなく、ルール上は無視されます。

2.1.1.2. テキストの中で「」(鉤括弧)に囲まれている文章はカード名です。

### 2.2. クラン

2.2.1. このカードが属するクランを表す情報です。

2.2.1.1. クランはトリガーチェックの際に参照されます。詳しくは「アタックとバトル」(第7章)を参照して下さい。

2.2.2. クランは、他の能力や効果により参照されることがあります。

2.2.3. テキストの中で《》(二重山括弧)に囲まれている文章はクランです。

2.2.4. 「～は《(クラン)》にも属する」というテキストは該当するカードに対して《》に囲まれているクランを追加する効果です。

### 2.3. 種族

2.3.1. このカードの種族を表す情報です。

2.3.1.1. 種族は他の能力や効果により参照されることがあります。

2.3.1.2. テキストの中で〈〉(山括弧)に囲まれている文章は種族です。


### 2.4. グレード

2.4.1. このカードをノーマルライドする時とノーマルコールする時に参照する数値です。ライドとコールに関しては「カードや能力のプレイ及び解決」(第8章 8.5.)を参照して下さい。

2.4.2. グレードはこのカードをプレイするための制限となりえます。詳しくは「カードや能力のプレイ及び解決」(第 8 章 8.5.) を参照してください。

## 2.5. パワー

2.5.1. このカードの戦闘力を表す数値です。高いほどバトルで有利になります。詳しくは「アタックとバトル」(第 7 章)を参照してください。

2.5.2. パワーはカード内で  のアイコンで示される場合があります。

2.5.3. この欄にあるパワー数値の直後に「+」が書かれている場合があります。ルール上の意味を持ちません。


2.5.4. ユニットのパワーが現在の値より大きくなる場合、パワーは「増加」し、現在の値より小さくなる場合、パワーは「減少」します。

2.5.4.1. パワーの増減の値が0であった場合、増減そのものを行なわれません。

2.5.4.2. なんらかの値を参照したパワーの増加で、参照する値が負の値だった場合、パワーは減少します。

## 2.6. シールド


2.6.1. このカードのガーディアン(第 3 章 3.11)としての戦闘力を表す数値です。高いほど相手のアタックから味方のユニット(第 3 章 3.8.) を守れます。詳しくは「アタックとバトル」(第 7 章)を参照してください。

2.6.2. シールドはカード内で  のアイコンで示される場合があります。

2.6.3. ユニットの中にはシールドを持たないものも存在します。

## 2.7. クリティカル

2.7.1. このカードがヴァンガード(3.9.) に与えるダメージの基準値を表す数値です。詳しくは「アタックとバトル」(第 7 章)を参照してください。

2.7.2. クリティカルはカード内で  のアイコンで示される場合があります。


## 2.8. トリガーアイコン


2.8.1. ドライブチェック、またはダメージチェックでこのカードが公開された場合に、そのカ


ードの効果として行う行動を示すアイコンです。詳しくは「アタックとバトル」(第 7 章)およびダメージ処理(9.6.)を参照してください。


2.8.1.1. トリガーアイコンには以下の種類が存在します。


2.8.1.1.1. アイコンなし: 何も発生しません。


2.8.1.1.2.  (クリティカルトリガー): あなたは自分のユニットを1枚選び、そのターン中、クリティカルを+1します。あなたは自分のユニットを1枚選び、そのターン中、パワーを+5000します。(この効果は、それぞれ、別々のユニットを選ぶことができます。)


2.8.1.1.2.1. クリティカルトリガーはテキスト中では  で表されます。


2.8.1.1.3.  (ドロートリガー): あなたはカードを1枚引きます。あなたは自分のユニットを1枚選び、そのターン中、パワーを+5000します。

2.8.1.1.3.1. ドロートリガーはテキスト中では  で表されます。

2.8.1.1.4.  (スタンドトリガー): あなたは自分のリアガードを1枚選び、スタンドします。あなたは自分のユニットを1枚選び、そのターン中、パワーを+5000します。(この効果は、それぞれ、別々のユニットを選ぶことができます。)

2.8.1.1.4.1. スタンドトリガーはテキスト中では  で表されます。

2.8.1.1.5.  (ヒールトリガー): あなたのダメージゾーンのカードの枚数が相手のダメージゾーンのカードの枚数以上なら、あなたは自分のダメージゾーンのカードを1枚選び、回復します。あなたは自分のユニットを1枚選び、そのターン中、パワーを+5000します。

2.8.1.1.5.1. ヒールトリガーはテキスト中では  で表されます。

2.8.2. トリガーアイコンに複数の行動が書かれている場合、それは任意の順番で実行することができます。


## 2.9. タイプ


2.9.1. このカードの持つタイプを表します。タイプは、カード名の左側に表記されます。


2.9.2. タイプにはGユニット、トリガーユニット、ノーマルユニットがあります。


## 2.10. スキルアイコン

2.10.1. 多くのカードが共通して持っている能力を表します。能力の内容は書かれているアイコンによって違います。

2.10.1.1. はそのカードが『ツインドライブ!!』(第10章 10.2.1.)を持つことを表します。

2.10.1.2. はそのカードが『インターセプト』(第10章 10.2.2.)を持つことを表します。

2.10.1.3. はそのカードが『ブースト』(第10章 10.2.3.)を持つことを表します。

2.10.1.4. はそのカードが『トリプルドライブ!!!』(第10章 10.2.1.4)を持つことを表します。

## 2.11. テキスト枠

2.11.1. このカードが持つ能力などが書かれている枠です。この枠内の文章またはその一部をテキストと呼びます。

2.11.2. テキスト枠内で特定の文字列を強調するため、テキストが黒でない色で表記されることがあります。テキストの色はルール上の意味を持ちません。

2.11.3. テキストの中には、( ) (丸括弧) でくられた、キーワードやキーワード能力やカードの能力を詳しく説明したものが存在することがあります。これは注釈文と呼ばれるものです。注釈分はテキストの一部ですが、あくまで能力の解説の目的のみの意味を持ち、ゲームには影響しません。

2.11.4. テキスト内で領域を参照・指定する場合、その領域のマスターが書かれていないならば、そのテキストはそのカード自身のマスターの領域を参照・指定しています。これは2015年11月13日以降に発行されたカードにのみ適用されます。

## 2.12. イラスト

2.12.1. カードの内容をイメージしたイラストです。

2.12.2. イラストは、情報ではなくゲーム上は特

に意味を持ちません。

## 2.13. コレクションID

2.13.1. このカードのID記号です。

2.13.2. コレクションIDは、情報ではなくゲーム上は特に意味を持ちません。

## 2.14. レア度

2.14.1. このカードの、パックからの登場頻度です。

2.14.2. レア度は、情報ではなくゲーム上は特に意味を持ちません。

## 2.15. イラストレーター名

2.15.1. このカードのイラストの制作者です。イラストレーターは複数存在する場合があります。

2.15.2. イラストレーター名は、情報ではなくゲーム上は特に意味を持ちません。

## 2.16. ドライブ

2.16.1. このカードがヴァンガード、双闘状態ならばレギオンリーダー、としてアタックしているバトルでドライブチェックを行う回数の基準値を表す数値です。


2.16.2. この情報はカードに記載されておらず、すべてのカードの基本値は1です。それにツインドライブ!!等の能力や効果による追加や、修正がかかります。

## 2.17. 国家

2.17.1. このカードが属する国家を表す情報です。

2.17.2. 国家は、他の能力や効果により参照されることがあります。

2.17.3. 国家は以下の6つがあり、それぞれに対応した国家アイコンで示されます。

ユナイテッドサンクチュアリ	
ドラゴンエンパイア	
スターゲート	

ダークゾーン	
メガラニカ	
ズー	

2.17.3.1.上記6種類以外のアイコンを持っているカードは、特定の国家に属しておらず、国家情報を持ちません。

2.17.4. 国家アイコンがないカードがあります。それらのカードは以下のクランに属している場合、対応した国家に属しています。

2.17.4.1.国家アイコンを持たず、また以下のクランのいずれにも属していないカードは、特定の国家に属しておらず、国家情報を持ちません。

ロイヤルパラディン	ユナイテッドサンクチュアリ
オラクルシンクタンク	ユナイテッドサンクチュアリ
エンジェルフェザー	ユナイテッドサンクチュアリ
シャドウパラディン	ユナイテッドサンクチュアリ
ゴールドパラディン	ユナイテッドサンクチュアリ
ジェネシス	ユナイテッドサンクチュアリ
かげろう	ドラゴンエンパイア
ぬばたま	ドラゴンエンパイア
たちかぜ	ドラゴンエンパイア
むらくも	ドラゴンエンパイア
なるかみ	ドラゴンエンパイア
ノヴァグラップラー	スターゲート
ディメンジョンポリス	スターゲート
エトランジェ	スターゲート
リンクジョーカー	スターゲート
スパイクブラザーズ	ダークゾーン
ダークイレギュラーズ	ダークゾーン
ペイルムーン	ダークゾーン
ギアクロニクル	ダークゾーン
グランブルー	メガラニカ
バミュータ△	メガラニカ
アクアフォース	メガラニカ
メガコロニー	ズー
グレートネイチャー	ズー
ネオネクタール	ズー

### 第3章. ゲームの基礎用語

#### 3.1. 能力と効果

3.1.1. 能力とは、カードのテキストや、なんらかの効果により発生した命令のことを指します。

3.1.1.1.能力は永続能力、起動能力、自動

能力の3種類に分けられます。詳しくは「カードや能力のプレイと解決」(第8章)を参照してください。

3.1.1.2.カードテキストに能力が発動すると書かれている場合、それは能力の種別により意味が異なります。

3.1.1.2.1.永続能力が発動するとは、その永続能力が有効であることを意味します。

3.1.1.2.2.起動能力を発動するとは、その起動能力をプレイすることを意味します。

3.1.1.2.3.自動能力が発動するとは、その自動能力が誘発条件を満たして待機状態になっていることを意味します。

3.1.1.3.【 】(隅付き括弧)の中に領域が書かれている能力は、【 】の中に記載されている領域でのみ有効です。領域に関しては「ゲームの領域」(第4章)を参照してください。

3.1.1.3.1.【】と書かれている能力は、原則としてそのカードがヴァンガードサークルに置かれている場合にのみ有効です。

3.1.1.3.2.【】と書かれている能力は、原則としてそのカードがリアガードサークルに置かれている場合にのみ有効です。



3.1.1.3.3.【】と書かれている能力は、原則としてそのカードがガーディアンサークルに置かれている場合にのみ有効です。

3.1.1.3.4.【手札】と書かれている能力は、原則としてそのカードが手札にある場合にのみ有効です。

3.1.1.3.5.【ドロップゾーン】と書かれている能力は、原則としてそのカードがドロップゾーンにある場合にのみ有効です。

3.1.1.3.6.【バインドゾーン】と書かれている能力は、原則としてそのカードがバインドゾーンにある場合にのみ有効です。

3.1.1.3.7.【ソウル】と書かれている能力は、原則としてそのカードがソウルにある場合にのみ有効です。

- 3.1.1.3.8.【ダメージゾーン】と書かれている能力は、原則としてそのカードがダメージゾーンにある場合にのみ有効です。
- 3.1.1.3.9.【山札】と書かれている能力は、原則としてそのカードが山札にある場合にのみ有効です。
- 3.1.1.3.10.領域が指定されていない能力は、原則としてそのカードがどの領域にあっても有効です。
- 3.1.1.4.能力の中には【 / 】のような形で書かれている場合もあります。これは書かれているどちらかの領域にある時に有効であることを意味します。
- 3.1.1.5.[ ](角括弧)の中に何らかの行動が書かれているテキストは、コストです。コストに関しては「カードや能力のプレイと解決」(第 8 章)を参照してください。
- 3.1.1.5.1.コストが含まれる起動能力をプレイするためには、コストで示される行動が必要です。
- 3.1.1.5.2.コストが含まれる自動能力は、その解決中にコストで示される行動をしない場合、「コストを払ってよい。払ったら～」以降の行動は、コスト支払い以前の条件による分岐および 8.1.1.2.3.1.で示されている使用制限を除き、その自動能力は見た目上何も起こしません。
- 3.1.1.5.3.複数の種類のコストをすべて同時に支払う場合、それぞれのコストは「,」(カンマ)によって分けられます。
- 3.1.1.6.『 』(二重鉤括弧)の中に何らかの文章が書かれている場合、それはその内容によって、意味が変わります。
- 3.1.1.6.1.『 』～与える、『 』～失う、『 』～得るとある場合、その『 』の中に書かれている文章は能力です。
- 3.1.1.6.2.『 』～するとある場合、その『 』に書かれている文章は一連の処理です。
- 3.1.2. 効果とは、能力により示された命令の内容自身を指します。
- 3.1.2.1.効果は単発効果、継続効果、置換効果の3種類に分けられます。詳しくは「カードや能力のプレイと解決」(第 8

章)を参照してください。

## 3.2. ファイター

- 3.2.1. ファイターとはヴァンガードをプレイしているプレイヤーのことを指します。

## 3.3. オーナー

- 3.3.1. オーナーとは、カードの物理的な所有者を指します。
- 3.3.2. あるカードのオーナーとは、そのカードをデッキに入れてゲームを開始したファイターを指します。
- 3.3.3. ゲームが終了した段階で、各ファイターは自身がオーナーであるカードをすべて取り戻します。

## 3.4. マスター

- 3.4.1. マスターとは、カードや能力や効果などを現在使用しているファイターを意味します。
- 3.4.2. いずれかの領域(第 4 章)に置かれているカードのマスターとは、その領域が属しているファイターを指します。
- 3.4.3. 効果のマスターとは、その効果が発生した能力のマスターを指します。
- 3.4.4. 起動能力のマスターとは、それをプレイしたファイターを指します。
- 3.4.5. 自動能力のマスターとは、その能力を有するカードやその能力が発生した効果のマスターを指します。
- 3.4.6. 永続能力のマスターとは、その能力を有するカードやその能力が発生した効果のマスターを指します。

## 3.5. チェックタイミング

- 3.5.1. チェックタイミングとは、ゲーム中で発生したルール処理(第 9 章)や自動能力(第 8 章 8.6.) のプレイを行う時点を指します。
- 3.5.2. チェックタイミングにおいては、まずルール処理がすべて解決され、解決すべきルール処理が無くなってから、待機状態になっている自動能力のプレイと解決を行います。詳しくは「チェックタイミング/プレイタイミングと能力や効果」(第 8 章 8.4.) を参照してください。

## 3.6. プレイタイミング

3.6.1. プレイタイミングとは、指定されたファイターが能動的に行動を行うことのできる時点を指します。

3.6.2. いずれかのファイターにプレイタイミングが与えられる場合、実際に行動の選択を行う前に必ずチェックタイミングが発生します。そのチェックタイミングに解決すべきルール処理や自動能力が存在しなくなった後に、実際にそのファイターにプレイタイミングが与えられます。

3.6.3. プレイタイミングが与えられたファイターは、その時点で可能な行動を1つ選択して実行するか、何もしないことを選択します。

3.6.3.1. 何かを行った場合、その解決を終えた後に、特に指定が無い限りそのファイターに再びプレイタイミングが与えられます。

3.6.3.2. 何もしないことを選択し、その間に新たなルール処理(第9章)や自動能力(第8章 8.6)のプレイが行われていない場合、ゲームが進行します。

### 3.7. 情報と状態

3.7.1. カードが所有し、ゲーム上意味を持つか参照される可能性のある各種の値や文字列やアイコンを情報と呼びます。情報は効果により修正されることがあります。どのようなものが情報であるかは、前述「カードの情報」(第2章)を参照して下さい。

3.7.1.1. 情報は効果によって修正されることがあります。カードの持つ能力以外の情報は、同一のものを複数持っていたりも無視されます。

例: クランがロイヤルパラディンであるユニットに対して、「このカードは《ロイヤルパラディン》にも属する」という効果による情報の修正をした場合、同一のものを2つ持つので1つを除いては無視されます。

3.7.1.2. 「元々の」情報を参照する場合、カードに書かれている情報そのものを参照します。

3.7.2. 情報以外に、カードに対してゲーム中に参照されうる内容を状態と呼びます。

3.7.2.1. 具体的には、カードのオーナーやマスター、カードの配置状態、カードの配置位置等が状態に当たります。

### 3.8. ユニット

3.8.1. フィールド(第4章 4.5)に置かれている呪縛カードでないカードのことをユニットと呼びます。

3.8.1.1. カードの効果でタイプ(2.9)を参照する際、ユニットという表現が使われます。タイプにはGユニット、トリガーユニット、ノーマルユニットがあり、これらと、その総称として「ユニット」が使われる場合があります。

3.8.2. ユニットはヴァンガード、リアガード、ガーディアンに3種類に分けられます。

### 3.9. ヴァンガード

3.9.1. ヴァンガードサークル(4.6.4.)に置かれているユニットをヴァンガードと呼びます。

3.9.1.1. ヴァンガードはユニットの中でも特別な存在で、ファイターごとに1体しか存在することができません。ただし、双闘している(10.1.24)場合、1つのヴァンガードサークル内にレギオンリーダーとレギオンメイトの計2体のヴァンガードが存在することができます。

3.9.2. 各ヴァンガードには、ヴァンガードダメージという数値があります。これは、そのヴァンガードに与えられてまだダメージ処理(9.6)を行われていないダメージの点数を意味します。

### 3.10. リアガード

3.10.1. リアガードサークル(第4章 4.6.5.)に置かれているユニットをリアガードと呼びます。

3.10.1.1. リアガードはファイターごとにそれぞれのサークルに1体ずつ、計5体まで存在することができます。

### 3.11. ガーディアン

3.11.1.1. ガーディアンサークル(4.6.5.)に置かれているユニットをガーディアンと呼びます。

3.11.1.2. シールドの値を持たないユニットをガーディアンサークルに置く場合、シールドの値は0として扱います。

3.11.1.3. ガーディアンは何体でも存在することができます。

3.13.3.1 に戻ります。

### 3.12. カードを引く

- 3.12.1. 「(カードを)引く」とは、山札のカードを手札に移動する行動の一つです。
- 3.12.2. 「1枚引く」と指示がある場合、指定されたファイターは自身の山札の一番上のカード1枚を、他のファイターに公開せずに自身の手札に移動します。
- 3.12.3. 「N枚引く」と指示がある場合、Nが0の場合は何もしません。Nが1以上の場合は、指定されたファイターは、「1枚引く」をN回繰り返します。
- 3.12.4. 「N枚まで引く」と指示がある場合、Nが0の場合は何もしません。Nが1以上の場合は、指定されたファイターは、以下の行動を行います。
  - 3.12.4.1. 指定されたファイターは、この行動を終了することができます。
  - 3.12.4.2. 指定されたファイターは1枚引きます。
  - 3.12.4.3. 一連の行動内で3.12.4.2を実行した回数がN回に達した場合、この行動を終了します。そうでない場合、3.12.4.1に戻ります。

### 3.13. 山札の上から見る

- 3.13.1. 「山札の上から見る」とは、山札にあるカードの情報を確認する行動の一つです。
- 3.13.2. 「山札の上からN枚見る」と指示がある場合、Nが0の場合は何もしません。Nが1以上の場合は、指定されたファイターは、指定されたファイターの山札の一番上からN枚のカードの情報を確認します。
- 3.13.3. 「山札の上からN枚まで見る」と指示がある場合、Nが0の場合は何もしません。Nが1以上の場合は、指定されたファイターは、以下の行動を行います。
  - 3.13.3.1. 指定されたファイターは、この行動を終了することができます。
  - 3.13.3.2. 指定されたファイターは、指定されたファイターの山札の上から、一連の行動内で3.13.3.3.に到達した回数に1を加えた枚数見ます。
  - 3.13.3.3. 一連の行動内で3.13.3.2を実行した回数がN回に達した場合、この行動を終了します。そうでない場合、

### 3.14. 発生源

- 3.14.1. なんらかの効果により、ある効果が何により発生したかを求めることがあります。これを効果の発生源と呼び、以下のように定義されます。
  - 3.14.1.1. あるカードの能力により効果が発生している場合、その能力を持つカードが効果の発生源です。
  - 3.14.1.2. ルール処理(第9章)は効果ではなく、発生源を持ちません。

### 3.15. ダメージの発生源

- 3.15.1. なんらかの効果が、ダメージが何からユニットに与えられたかを求めることがあります。これをダメージの発生源と呼び、以下のように定義されます。
  - 3.15.1.1. ダメージステップ中に、ルールの手順でユニットがユニットに与えるダメージのことをバトルダメージと呼びます。バトルダメージにおいては、そのカードが発生源となります。
  - 3.15.1.2. カードの能力によって発生する効果が与えるダメージをスキルダメージと呼びます。スキルダメージを与える場合、特にその効果に発生源が定義されていない限り、その効果の発生源がダメージの発生源です。
    - 3.15.1.2.1. このとき、ダメージの発生源がファイターであるように読める場合でも、そのダメージの発生源はカード自身となります。

### 3.16. ランダム


- 3.16.1. ランダムとは、複数の事項に対して無作為かつ、各出現確率が均等である状態を意味します。
- 3.16.2. 「ランダムに選ぶ」と指示がある場合、該当する一連のカードや能力の中から、無作為に指定数を選びます。

### 3.17. カードの配置状態


- 3.17.1. フィールド(4.5.)のユニットは、以下の2つのうちのいずれかの配置状態を有します。
  - 3.17.1.1. スタンド状態: カードを自身から見



て正常な縦向きに置いた状態。カードをスタンド状態にすることを特に「スタンドする」と呼びます。

3.17.1.1.1.テキストにおいて、スタンドは  のアイコンで表記されることがあります。

3.17.1.2.レスト状態：カードを横向きに置いた状態。カードをレスト状態にすることを特に「レストする」と呼びます。

3.17.1.2.1.テキストにおいて、レストは  のアイコンで表記されることがあります。

3.17.2. スタンドのカードをスタンドしたり、レストのカードをレストにするような行為が求められた場合、その行為自体が行われません。

3.17.3. フィールド、ダメージゾーン、Gゾーンのカードは以下の2つのうちのいずれかの配置状態を有します。

3.17.3.1.表向き状態：カードを、カードイラストの書かれている面が見えるように置いた状態。カードを表向き状態にすることを「表にする」といいます。

3.17.3.2.裏向き状態：カードを、カードイラストの書かれている面が見えないように置いた状態。カードを裏向き状態にすることを「裏にする」といいます。

3.17.4. 表向きのカードを表にしたり、裏向きのカードを裏にするような行為が求められた場合、その行為自体が行われません。

3.17.5. サークルの属性

3.17.5.1.フィールドのサークルは以下の4つのうちのいずれか一つ、または複数の属性を有します。

3.17.5.1.1.ヴァンガード属性

3.17.5.1.1.1.ヴァンガード属性にあるサークルはヴァンガードサークルと呼ばれます。

3.17.5.1.2.リアガード属性

3.17.5.1.2.1.リアガード属性にあるサークルはリアガードサークルと呼ばれます。

3.17.5.1.3.ガーディアン属性

3.17.5.1.3.1.ガーディアン属性にあるサークルはガーディアンサークルと呼ばれます。

3.17.5.1.4.呪縛属性

3.17.5.1.4.1.呪縛属性にあるサークルは呪縛サークルと呼ばれます。

## 第4章. ゲームの領域

4.1. 領域の基本

4.1.1. 各領域は、特に指定がない限り、各ファイターがそれぞれ1つずつ異なるものを有します。

4.1.2. それぞれの領域にあるカードの枚数はすべてのファイターに公開されており、いつでも確認することができます。

4.1.3. 領域によっては、そこに置かれているカードの内容がすべてのファイターに公開されている領域とされていない領域が存在します。カードの内容が公開されている領域を公開領域、されていない領域を非公開領域と呼びます。

4.1.4. カードが「サークルからサークル」以外の領域間の移動を行う場合、特に指示がない限り、それは新しい領域における新しいカードであるとみなされます。前の領域で適用されていた効果がそのまま適用されることはありません。

4.1.5. 複数のカードがある領域に同時に置かれる場合、特に指定が無い限り、新しい領域に置く際の並び順をそのカードのオーナーが決定し、それらはすべて同時に移動先の領域に置かれます。

4.1.5.1.公開領域から非公開領域に複数のカードが同時に置かれる段階で、それらのカードを置く順番をカードのオーナーが決定できる場合、オーナー以外のファイターはそれらのカードが置かれる順番を知ることができません。

4.1.6. あるカードが、ファイターが指定されていない領域に移動することを指示されている場合、特に指定が無い限り、その移動するカードのオーナーに属する指定領域に移動します。

4.1.7. 公開領域のカードがルールやカードの効果により裏向きになっている場合でも原則としてそのカードの内容をすべてのファイターが見ることができます。非公開領域のカードがルールやカードの効果により表向きになっている場合、原則としてそのカード

の内容はすべてのファイターが見ることができます。

4.1.8. ひとつのカードの効果によってカードの領域移動を行い、移動させた先のカードに対して何らかの処理を行う場合、その能力は移動させたカードを追跡し、処理を行います。



- ① 山札
- ② 手札
- ③ ドロップゾーン
- ④ フィールド
- ⑤ サークル
- ⑥ ソウル
- ⑦ ダメージゾーン
- ⑧ バインドゾーン
- ⑨ トリガーゾーン
- ⑩ Gゾーン

#### 4.2. 山札

4.2.1. ゲーム開始時に自身のメインデッキを置く領域です。

4.2.2. 山札は非公開領域です。この領域のカードは裏向きに重ねて置かれ、いずれのフ

ァイターもその内容や順番を見ることはできず、その順番を変更することはできません。

4.2.3. 山札のカードが複数枚同時に移動する場合、1枚ずつ移動を実行します。

#### 4.3. 手札

4.3.1. 各ファイターが山札から引いたカードを入れる領域です。

4.3.2. 手札は非公開領域ですが、自身の手札のカードの内容は自由に見ることができます。他のファイターの手札のカードの内容を見ることはできません。自身の手札のカードの順番は、自身が自由に変えてかまいません。

#### 4.4. ドロップゾーン

4.4.1. 原則として、特に方法を指定せずにフィールド上からいなくなったカード、手札から捨てたカード等が置かれる領域です。

4.4.2. ドロップゾーンは公開領域です。この領域のカードは表向きに重ねて置かれ、いずれのファイターも自由に内容を見ることができます。自身のドロップゾーンのカードの順番は、自身が自由に変えてかまいません。この領域にカードを置く場合、それまでにあったカードの上に置きます。

#### 4.5. フィールド

4.5.1. 自身のユニットを配置する領域です。

4.5.2. この領域内には7つのサークルが存在します。各サークルに置かれているカードは、同時に属するフィールドに置かれています。

4.5.3. フィールドは公開領域です。

#### 4.6. サークル

4.6.1. 自身のカードを実際に配置する領域です。ファイター1人につき前列左、前列中央、前列右、後列左、後列中央、後列右、最前列中央の7つのサークルがあります。

4.6.2. 前列左と後列左、前列中央と後列中央、前列右と後列右それぞれをまとめて縦列と呼びます。

4.6.2.1. 自分の縦列と向かい合う相手の縦列は同じ縦列です。具体的には、自身の左と相手の右、自身の中央と相手

の中央、自身の右と相手の左の各  
サークルは、それぞれ同じ縦列になりま  
す。

4.6.3. 前列左と前列中央と前列右、後列左と  
後列中央と後列右それぞれをまとめて横  
列と呼びます。

4.6.4. 前列中央のサークルのゲーム開始時の  
属性はヴァンガード属性です。

4.6.4.1. リアガードサークルを含む他の領域  
からヴァンガードサークルに超越以外で  
カードが置かれる場合、それはスタンド  
状態で置かれます。

4.6.5. 最前列中央のサークルのゲーム開始時  
の属性はガーディアン属性です。

4.6.5.1. 特に指示がないかぎり、この領域に  
カードが置かれる場合、それはレスト状  
態で置かれます。

4.6.6. 前列中央と最前列中央以外のサーク  
ルのゲーム開始時の属性はリアガード属  
性です。以降、カードが置かれていない  
サークル、または表向きのカードが置かれ  
ているサークルはリアガード属性です。

4.6.6.1. ヴァンガードサークルを含む他の領  
域からリアガードサークルにカードが置  
かれる場合、それはスタンド状態で置  
かれます。

4.6.6.2. リアガードサークルからリアガード  
サークルにカードが置かれる場合は、  
元の配置状態で置かれます。

4.6.7. 呪縛カードが置かれているサークルの属  
性は呪縛属性です。

4.6.8. サークルは公開領域です。サークルのカ  
ードは表向きに置かれ、いずれのファイ  
ターも自由に内容を見ることができます。

4.6.8.1. なんらかの効果やコストによって、  
サークルにカードを裏向きに置かれてい  
ても、そのカードは公開領域にあります。  
双方のファイターはその内容を確認す  
ることができます。

4.6.8.2. 原則として、ヴァンガードサークルと  
リアガードサークルと呪縛サークルには  
カードは1枚しか置かれませんが、ガー  
ディアンサークルには複数枚のカードが置  
かれることがあります。

## 4.7. ソウル

4.7.1. ゲーム中において一部のカードが置か

れる場所です。ソウルはフィールドには含  
まれません。

4.7.2. ソウルに置かれるカードはヴァンガード  
(双闘している(10.1.24)場合はレギオン  
リーダー)の下に重ねられている状態でソ  
ウルに置かれます。

4.7.3. ソウルは公開領域です。この領域のカ  
ードは表向きに重ねて置かれ、いずれのフ  
ァイターも自由に内容を見ることができます。  
自身のソウルのカードの順番は、自身が  
自由に変えてかまいません。

## 4.8. ダメージゾーン

4.8.1. ゲームの進行に応じてカードが置かれて  
いく領域です。主になんらかの理由でヴ  
ァンガードがダメージを受けた時点でカ  
ードが置かれます。

4.8.2. ダメージゾーンは公開領域です。この領  
域のカードは表向きに重ねて置かれ、い  
ずれのファイターもその内容や順番を見  
ることができます。自身のダメージゾ  
ーンのカードは順番を変更することができ  
ます。この領域にカードを置く場合、そ  
れまでにあったカードの上に置きます。

4.8.2.1. なんらかの効果やコストによって、  
ダメージゾーンにカードを裏向きに置く  
よう指示された場合でもそのカードは公  
開領域にあります。双方のファイターは  
その内容を確認することができます。

4.8.2.2. ダメージゾーンに裏向きで置かれて  
いるカードはカードの情報を持たず、  
追加することができません。

4.8.3. 自身のこの領域に置かれているカードが  
6枚以上である場合、ルール処理により、  
そのファイターは敗北します。「ルール  
処理」(第9章)を参照してください。

## 4.9. バインドゾーン

4.9.1. ゲームの進行中に、バインドされたカ  
ードがある場合にカードが置かれる領  
域です。

4.9.2. バインドゾーンは公開領域です。表向  
きで置かれているカードはいずれのフ  
ァイターもその内容や順番を見ることが  
できます。

4.9.2.1. バインドゾーンのカードが表向  
きから裏向きに変化したり、別の領  
域から裏向きで置かれたりする場  
合があります。バインドゾーンの裏向  
きのカードはその

カードのオーナーは表を見ることができません。オーナー以外のファイターはそのカードの表を見ることができません。

4.9.2.2. バインドゾーンに裏向きで置かれて  
いるカードはカードの情報を持たず、追加することができません。

4.9.3. バインドされたカードや、それを参照する  
カードがゲームに影響をおよぼすことがあります。そのため、バインドゾーンのカードは、どの効果によってバインドゾーンに置かれたのか区別できるよう、バインドさせたカードごとに一つの束にして置きます。自身のバインドゾーンのカードは、束内で順番を自由に変更することができます。

#### 4.10. トリガーゾーン

4.10.1. ゲームの進行中に、カードが一時的に  
置かれる領域です。

4.10.2. ドライブチェック( 7.5.)によって山札から  
公開されたカードはトリガーゾーンに置かれ、アイコンによる効果が発生した後にオーナーの手札に入ります。

4.10.3. ダメージチェック( 9.6.)によって山札から  
公開されたカードはトリガーゾーンに置かれ、アイコンによる効果が発生した後にオーナーのダメージゾーンに置かれます。

4.10.4. トリガーゾーンは公開領域です。この領  
域のカードは表向きに重ねて置かれ、いずれのファイターもその内容や順番を見ることができませんが、その順番を変更することはできません。この領域にカードを置く場合、それまでにあったカードの上に置きます。

#### 4.11. Gゾーン

4.11.1. ゲーム開始時に自身のGデッキを置く  
領域です。

4.11.2. Gゾーンは非公開領域ですが、自身の  
Gゾーンのカードの内容と順番を自由に見たり変更したりすることができます。この領域の裏向きのカードは重ねて置かれ、他のファイターのGゾーンの裏向きのカードの内容を見ることはできません。

4.11.3. この領域のカードが表向きになった場  
合、裏向きのカードとは分け、表向きのカードだけで重ねて置きます。いずれかのファイターはGゾーンの表向きのカードの内

容と順番を自由に見たり変更したりすることができます。

4.11.4. ゲーム開始時に、Gゾーンに置くGデ  
ッキのカードはすべて裏向きにし、非公開状態で置かれます。

### 第5章. ゲームの準備

#### 5.1. デッキの準備

5.1.1. 各ファイターは、ゲームの開始前に  
自身のカードによるメインデッキ1つとGデッキ1つまでを用意します。

5.1.2. メインデッキとGデッキの構築条件  
に関する永続能力は、下記のメインデッキとGデッキの構築条件を置換する置換効果として適用されます(「カードや能力のプレイと解決」(第8章)参照)。

#### 5.2. メインデッキの準備

5.2.1. 各ファイターは、ゲームの開始前に  
自身のカードによるメインデッキを用意します。


##### 5.2.2. 構築戦メインデッキ

5.2.2.1. メインデッキは、50枚ちょうどの  
カードで構成されている必要があります。

5.2.2.2. 同一のカード名のカードは、  
各デッキ内にそれぞれ4枚以下である必要があります。メインデッキとGデッキそれぞれに対して、4枚まで入れることができます。

5.2.2.2.1. カード名以外の情報が  
異なるカードであっても、カード名が同一であれば同一のカード名のカードとみなされ、合計4枚までしかメインデッキ内に入れることはできません。

5.2.2.3. トリガーを持つカードは、メイ  
ンデッキ内のあらゆるカード名のカードを合計して16枚ちょうどである必要があります。さらに、上記「同一カード名のカードは4枚以下」のルールに従う必要があります。

5.2.2.4.  トリガーを持つカードは、メイ  
ンデッキ内のあらゆるカード名のカードを合計して4枚以下であ

る必要があります。

5.2.2.5. 守護者を持つカードは、メインデッキ内のあらゆるカード名のカードを合計して4枚以下である必要があります。

5.2.2.6. メインデッキはノーマルユニットとトリガーユニットで構成されている必要があります。

### 5.3. Gデッキの準備

5.3.1. 各ファイターは、ゲームの開始前に自身のカードによるGデッキを用意します。

5.3.2. Gデッキは0枚から16枚までのカードで構成されている必要があります。

5.3.2.1. 同一のカード名のカードは、各デッキ内にそれぞれ4枚以下である必要があります。メインデッキとGデッキそれぞれに対して、4枚まで入れることができます。

5.3.3. GデッキはGユニットのみで構成されている必要があります。

### 5.4. ゲーム前の準備

5.4.1. 各ゲームの開始前に、各ファイターは以下の手順に従い準備を行います。

5.4.2. このゲームで使用する自分のメインデッキ、Gデッキを提示します。これらは、この時点でのみ前述 5.1と 5.3で指定されたメインデッキ、Gデッキに関するルールを満たしている必要があります。

5.4.3. 自分のメインデッキから、グレード0のユニットを1枚選び、裏向きで自分のヴァンガードサークルに置きます。このカードの内容は、実際にゲームを開始する直前まで公開されません。このユニットをファーストヴァンガードと呼びます。

5.4.3.1. 各ファイターは、自分のGデッキを裏向きのまますべてGゾーンに重ねて置き、自分のメインデッキを十分にシャッフルします。その後、各ファイターは相手のメインデッキをシャッフルすることができます。

す。その後各ファイターは、自身のメインデッキを裏向きのまますべて山札に重ねて置きます。

5.4.3.2. 各ファイターは、無作為にどちらのファイターが先攻ファイターであるかを決定します。

5.4.3.2.1. 先攻ファイターの決定に、なんらかの意思が介在することは認められません。無作為を含むなんらかの方法で決定した一方のファイターが先攻か後攻かを選択することは認められません。

5.4.3.3. 各ヴァンガードのヴァンガードダメージを0にします。

5.4.3.4. 各ファイターは、自身の山札からカードを5枚引き、それを最初の手札とします。その後、先攻ファイターから順に各ファイターともに1度ずつ、自身の手札から任意の枚数のカードを山札に戻しシャッフルをしてから、戻した枚数に等しい枚数のカードを引きます。1枚も戻さなかった場合にはシャッフルをする必要はありません。

## 第6章. ゲームの進行

### 6.1. スタンドアップ

6.1.1. ゲーム開始時、各ファイターは、自分のファーストヴァンガードを表向きにします。これをスタンドアップと呼びます。

### 6.2. ターン進行

6.2.1. ゲーム中は、いずれかのファイター1人をターンファイターとしてゲームを進行します。ターンファイターは、以下に示された順にしたがってフェイズを実行します。この一連のフェイズをまとめてターンと呼びます。

### 6.3. スタンドフェイズ

6.3.1. ターンファイターが、自分がマスターであるユニットをスタンドするフェイズです。このフェイズは以下の手順に

従って進行します。

6.3.1.1.「ターン開始時」及び「スタンドフェイズ開始時」で示されている誘発条件を持つ有効な自動能力が待機状態になります。その後にチェックタイミンが発生します。

6.3.1.2.ターンファイターは、自分のフィールドにあるすべてのユニットをスタンド状態にします。

6.3.1.3.チェックタイミンが発生します。このチェックタイミンで行うべき処理がすべて終了したら、ドローフェイズに進みます。

#### 6.4.ドローフェイズ

6.4.1.ターンファイターが自分の山札からカードを引くフェイズです。このフェイズは以下の手順に従って進行します。

##### 6.4.1.1.ドローステップ

6.4.1.1.1.「ドローフェイズ開始時」で示されている誘発条件を持つ有効な自動能力が待機状態になります。その後にチェックタイミンが発生します。

6.4.1.1.2.ターンファイターはカードを1枚引きます。

6.4.1.1.3.チェックタイミンが発生します。このチェックタイミンで行うべき処理がすべて終了したら、Gアシストステップに進みます。

##### 6.4.1.2.Gアシストステップ

6.4.1.2.1.ターンファイターが、自分の山札からカードを探すステップです。

6.4.1.2.1.1.発動タイミンが「Gアシストステップ開始時」で示されている誘発条件を持つ有効な自動能力が待機状態になります。その後にチェックタイミンが発生します。

6.4.1.2.1.2.ターンファイターは、自分の山札からカードを探ることができます。これをGアシストと呼び、以

下の手順に従います。

6.4.1.2.1.3.山札からカードを探さない場合は、そのまま6.4.1.3に進みます。

6.4.1.2.2.自分の山札からカードを探す場合は、以下の3つの条件を満たす必要があります。

6.4.1.2.2.1.自分のグレード3以上のヴァンガードがない。

6.4.1.2.2.2.Gゾーンにカードが2枚以上ある。

6.4.1.2.2.3.自分の手札に自分のヴァンガードのグレードより1大きいカードがない。

6.4.1.2.3.上記のうち1つでも条件を満たしていない場合は、そのまま6.4.1.3に進みます。

6.4.1.2.4.ターンファイターは、自分の手札を公開し、6.4.1.2.2の条件を満たしていることを相手が確認後、公開している手札を元に戻します。

6.4.1.2.5.ターンファイターは、自分の山札の上から5枚見て、自分のヴァンガードのグレードより1高いカードを1枚まで選び、相手に見せてから、手札に加えます。手札に加えた場合、自分の手札から2枚選び、自分のGゾーンから2枚選び、それらの4枚を公開し、ゲーム外へ移動します。手札に加えた場合も加えなかった場合も山札をシャッフルします。

6.4.1.2.5.1.両方のファイターはゲーム外にあるカードを参照できます。

6.4.1.2.5.2.この方法でゲーム外にカードを置く際、それぞれの領域にカードが2枚ない場合、それぞれの領域にあるカードをすべてゲーム外へ移動します。

6.4.1.3.チェックタイミンが発生しま

す。このチェックタイミングで行うべき処理がすべて終了したら、ライドフェイズに進みます。

## 6.5.ライドフェイズ

6.5.1.ターンファイターがヴァンガードをノーマルライド(8.5.1.1.)やノーマル超越(8.5.1.3)することができるフェイズです。このフェイズは以下の手順に従って進行します。

### 6.5.1.1.ライドステップ

#### 6.5.1.1.1.「ライドフェイズ開始時」

で示されている誘発条件を持つ有効な自動能力が待機状態になります。その後チェックタイミングが発生します。

6.5.1.1.2.ターンファイターは、自分がマスターであるヴァンガードや双闘しているヴァンガードにノーマルライド(8.5.1.1.)することができます。この行動は、各ターンに1回しか実行できません。

6.5.1.1.3.ライドステップにカードをプレイできるのはヴァンガードサークルのみです。

6.5.1.1.4.チェックタイミングが発生します。このチェックタイミングで行うべき処理がすべて終了したら、ストライドステップに進みます。

### 6.5.1.2.ストライドステップ

6.5.1.2.1.「ストライドステップ開始時」で示されている誘発条件を持つ有効な自動能力が待機状態になります。その後チェックタイミングが発生します。

6.5.1.2.2.ターンファイターは、自分がマスターであるヴァンガード(双闘しているものも含む)にストライド条件が「ストライドステップ」のGユニットをノーマル超越(8.5.1.3.)することができます。この行動は、各ターンに1回しか実行できません。

6.5.1.2.3.ストライドステップにカー

ドをプレイできるのはヴァンガードサークルのみです。

6.5.1.3.チェックタイミングが発生します。このチェックタイミングで行うべき処理がすべて終了したら、メインフェイズに進みます。

## 6.6.メインフェイズ

6.6.1.ターンファイターが、様々な行動を行うことのできるフェイズです。メインフェイズは以下の手順に従って進行します。

6.6.1.1.「メインフェイズ開始時」で示されている誘発条件を持つ有効な自動能力が待機状態になります。

6.6.1.2.ターンファイターにプレイタイミングが与えられます。このプレイタイミングでは以下に示すメインフェイズでの選択可能な行動のいずれかを、好きな順番で好きな回数実行可能です。

6.6.1.2.1.ターンファイターは、手札にあるカードを、自身のいずれかのリアガードサークルを指定してノーマルコール(第8章8.5.1.2.)することができます。ノーマルコールされたカードは、指定されたサークルに置かれます。

6.6.1.2.1.1.メインフェイズにカードをプレイできるのはリアガードサークルのみです。

6.6.1.2.2.ターンファイターは、自身のカードの持つ起動能力(第8章8.5.)をプレイすることができます。

6.6.1.2.3.ターンファイターは、自身の同じ縦列の前後がリアガードサークルである場合、それらのサークルを2つ選択し、そこに置かれているカードを交換することができます。両方のサークルにカードが置かれている場合、それぞれに置かれているカードをもう一方のサー

クルに同時に置きます。一方のサークルにカードが置かれていない場合、もう一方のサークルに置かれているカードをそのサークルに置きます。両方のサークルにカードが置かれていない場合、何も起こりません。

6.6.1.3. ターンファイターが、自分のプレイタイミングで何もプレイしないことを選択した場合、バトルフェイズに進みます。

## 6.7. バトルフェイズ

6.7.1. ターンファイターは、自分がマスターであるユニットで、相手のユニットを攻撃することができます。このフェイズに関する詳細は、「アタックとバトル」(第7章)を参照してください。

## 6.8. エンドフェイズ

6.8.1. ターン終了段階での様々な処理を実行するフェイズです。エンドフェイズは以下の手順に従って進行します。

6.8.1.1. ターンファイターは以下の処理を同時に行います。

6.8.1.1.1. 自分のフィールドにあるすべての呪縛状態のカードを呪縛状態でない状態にし、表向きにします。

6.8.1.1.2. デリート状態のユニットをデリート状態でない状態にし、表向きにします。

6.8.1.1.3. ヴァンガードサークルに存在するすべてのGユニットをGゾーンに表向きに置きます。

6.8.1.2. 「解呪した時」と「表にした時」、「Gゾーンに置かれた時」で示される誘発条件を持つ自動能力が待機状態になります。その後、チェックタイミングが発生します。

6.8.1.3. このエンドフェイズ中に待機状態になったことがない、「エンドフェイズ開始時」及び「ターンの終了時」で示されている誘発条件を持つ自動能力が待機状態になります。

6.8.1.4. チェックタイミングが発生します。このチェックタイミングで行うべき処理がすべて終了したら、すべての「そのターン中」を期限とする効果が消滅します。

6.8.1.5. この時点で、待機状態の自動能力が存在せず、実行する必要のあるルール処理(第9章)も存在せず、このエンドフェイズ中に待機状態になったことがない「エンドフェイズ開始時」及び「ターンの終了時」で示されている誘発条件を持つ有効な自動能力が無い場合、現在のターンファイターの対戦相手がターンファイターとなり、次のターンのスタンドフェイズに進みます。このターンは終了します。そうでない場合、6.8.1.2 から処理を実行しなおします。

## 第7章. アタックとバトル

### 7.1. 基本

7.1.1. バトルフェイズにおいて、ターンファイターは自身の前列のサークルにいるスタンド状態のユニットで、相手ユニットに対しアタックを行うことができます。バトルフェイズは、スタートステップから始まる一連のステップを実行することで進めていきます。

7.1.2. スタートステップからクローズステップまでを1回ずつ実行させる一連のステップを、まとめてアタックサブフェイズと呼びます。7.3.1.1 から 7.7.1.4 までの間の一連の手順をバトルと呼びます。

7.1.2.1. バトルは、バトルが開始した時点で1回行ったものとして数え、以降に処理が途中で中断し、クローズステップに進行しても、1回のバトルとして数えます。

7.1.2.2. バトルは、7.3.1.4 で選択されているユニットにヴァンガードが含まれる場合、クローズステップが終了するまで、「ヴァンガードにアタックした(している)バトル」「ヴァンガードがアタックされた(されてい



る)バトル」として扱われます。選択されているユニットにリアガードが含まれる場合、クローズステップが終了するまで、「リアガードにアタックした(している)バトル」「リアガードがアタックされた(されている)バトル」として扱われます。

7.1.2.3.7.3.1.4.以降に何らかの効果で「ヴァンガードにアタックした(している)バトル」「ヴァンガードがアタックされた(されている)バトル」で「アタックされているユニット」がヴァンガードからリアガードにすべて変更された場合、そのバトルは「ヴァンガードにアタックした(している)バトル」「ヴァンガードがアタックされた(されている)バトル」ではなく、「リアガードにアタックした(している)バトル」「リアガードがアタックされた(されている)バトル」になります。同様に「リアガードにアタックした(している)バトル」「リアガードがアタックされた(されている)バトル」で「アタックされているユニット」がリアガードからヴァンガードにすべて変更された場合、そのバトルは「リアガードにアタックした(している)バトル」「リアガードがアタックされた(されている)バトル」ではなく、「ヴァンガードにアタックした(している)バトル」「ヴァンガードがアタックされた(されている)バトル」になります。バトルは、7.3.1.4 で選択されているユニットにヴァンガードが含まれる場合、クローズステップが終了するまで、「ヴァンガードがアタックされているバトル」として扱われます。選択されているユニットにリアガードが含まれる場合、クローズステップが終了するまで、「リアガードがアタックされているバトル」として扱われます。

7.1.2.4.7.3.1.4 以降に何らかの効果で「ヴァンガードがアタックされているバトル」で「アタックされているユニット」がヴァンガードからリアガー

ドにすべて変更された場合、そのバトルは「ヴァンガードがアタックされているバトル」ではなく、「リアガードがアタックされているバトル」になります。同様に「リアガードがアタックされているバトル」で「アタックされているユニット」がリアガードからヴァンガードにすべて変更された場合、そのバトルは「リアガードがアタックされているバトル」ではなく、「ヴァンガードがアタックされているバトル」になります。

## 7.2. スタートステップ

7.2.1. ターンファイターがアタックを行うかどうかを選択するステップです。このステップは以下の手順に従って進行します。

7.2.1.1. 「スタートステップ開始時」で示されている誘発条件を持つ有効な自動能力が待機状態になります。その後チェックタイミンが発生します。

7.2.1.2. ターンファイターはアタックするかしないかを選びます。

7.2.1.2.1. アタックすることを選んだ場合、チェックタイミンが発生します。このチェックタイミンで行うべき処理がすべて終了したら、アタックステップに進みます。

7.2.1.2.2. アタックしないことを選んだ場合、「エンドフェイズ」に進みます。

7.2.1.3. 先攻の第1ターン、またはアタックできないユニットやアタックされないユニットがあったり、もしくはそれらの組み合わせにより結果としてアタックがまったく行えない場合、アタックすることができません。自動的にアタックしないことが選ばれます。

## 7.3. アタックステップ

7.3.1. ターンファイターがどのユニットでアタックを行うかを選択するステップです。

このステップは以下の手順に従って進行します。

7.3.1.1. バトルが開始します。

7.3.1.2. 「アタックステップ開始時」で示されている誘発条件を持つ有効な自動能力が待機状態になります。その後チェックタイミングが発生します。

7.3.1.3. ターンファイターは、自身の前列のヴァンガードサークルまたはリアガードサークルにいるスタン状態のユニットを1体(または双闘している(10.1.24)ヴァンガードの場合はその両方)、今回のバトルでアタックを行うユニットとして選択し、レストします。そのようなユニットを選択することができない場合、このアタックサブフェイズを終了し、ただちにクローズステップに進みます。

7.3.1.3.1. 選択されてからクローズステップ終了までの間、7.3.1.3 で選択したユニットとそのユニットのレギオンメイトを「アタックしているユニット」と呼びます。

7.3.1.3.2. 7.3.1.3 の時点でアタックができるユニットのみがアタックを行うユニットとして選択できます。その選択後からバトル終了までの間に、そのユニットがアタックできなくなった場合、そのバトルは中断することなく続行されます。

7.3.1.4. ターンファイターは今回のバトルでアタックされるユニットとして、相手の前列のヴァンガードサークルのレギオンメイトでないユニット、またはリアガードサークルにいるユニットを1体指定します。なんらかの効果などにより、アタックされるユニットとして指定するユニットが0枚以下となった場合、このアタックサブフェイズを終了し、ただちにクローズステップに進みます。

7.3.1.4.1. 選択されてからクローズステップ終了までの間、

7.3.1.4 で選択したユニットをアタックされているユニット」と呼びます。

7.3.1.4.2. バトルの途中でアタックされているユニットが変更されたり、フィールドに存在しなくなったりした場合、そのバトルは中断することなく続行されます。

7.3.1.4.3. 「アタックしているユニット」と「アタックされているユニット」はそれぞれ現在のサークルに置かれている間、「アタックしている」ユニットと「アタックされている」ユニットであり続けます。「アタックしている」ユニットが現在置かれているサークルから移動した場合、「アタックしている」ユニットではなくなり、「アタックされている」ユニットが現在置かれているサークルから移動した場合、「アタックされている」ユニットではなくなります。

7.3.1.4.4. 「アタックしているユニット」にとって「アタックされているユニット」は「バトル相手のユニット」です。同様に「アタックされているユニット」にとって「アタックしているユニット」は「バトル相手のユニット」です。


7.3.1.4.5. 「バトルする」等の効果によってアタックされるユニットの、指定数の増加や指定方法の変更効果がある場合、それが適用されます。

7.3.1.4.6. アタックされるユニットが複数の場合、それらのユニットはすべて「アタックされているユニット」としてそのアタックサブフェイズを進行し、処理が行われます。

7.3.1.4.7. レギオンメイトは効果によってアタックを強制されません。

7.3.1.5. 7.3.1.3 からクローズステップまでの間にアタックしているユニ

ットがあるサークルに他のユニットが置かれた場合、そのユニットは、アタックしているユニットではありません。

7.3.1.6. ターンファイターはアタックしているユニットと同じ縦列の後列にいる自分の  を持つリアガード1枚を選択し、レストすることで、アタックしているユニット(ヴァンガードが双闘している場合はそのどちらか)をブーストすることができます。

7.3.1.6.1. 選択されてからクローズステップ終了までの間、今回ブーストしたユニットを「ブーストしているユニット」、同様に今回指定されたアタックしているユニットを「ブーストされているユニット」と呼びます。

7.3.1.6.1.1. これらは両方のユニットがそれぞれ現在のサークルに置かれている間、「ブーストしている」ユニットと「ブーストされている」ユニットであり続けます。片方が置かれているサークルから移動した場合、残ったユニットは「ブーストしている」ユニットと「ブーストされている」ユニットではなくなります。

7.3.1.7. クローズステップ終了までの間、それぞれのユニットが「ブーストしている」または「ブーストされている」限り、ブーストしているユニットのパワー分だけブーストされているユニットのパワーが増え続けます。同時に、双闘しているヴァンガードが「アタックしている」限り、レギオンメイトのパワー分だけレギオンリーダーのパワーが増え続けます。

7.3.1.8. チェックタイミングが発生します。「アタックした時」や「ブーストした時」の能力はここで解決されません。

7.3.1.9. チェックタイミングが発生しま

す。このチェックタイミングで行うべき処理がすべて終了したら、ガードステップに進みます。



## 7.4. ガードステップ


7.4.1. 非ターンファイターがガーディアンを置くことで相手の攻撃を防ぐことができるステップです。このステップは以下の手順に従って進行します。

7.4.1.1. 「ガードステップ開始時」で示されている誘発条件を持つ有効な自動能力が待機状態になります。

7.4.1.2. 非ターンファイターにプレイタイミングが与えられます。このプレイタイミングでは 7.4.1.2.1 から 7.4.1.2.4 の 4 つの行動のいずれかを行います。

7.4.1.2.1. 非ターンファイターは自分の手札のカードを 1 枚選び、ガーディアンサークルにノーマルコール( 8.5.1.2) することを選択することができます。その際、どのアタックされているユニットをガードするか選択します。その後、7.4.1.2 に戻ります。

7.4.1.2.2. 非ターンファイターは、お互いのヴァンガードがグレード3以上で、かつ自分のGゾーンにある表向きの  を持つカードが3枚以下で、かつ自分のGゾーンに裏向きに置かれているカードの中に  を持つカードがある場合、その裏向きのカードの中から1枚を選んで表向きにし、そのGガーディアン能力で指定されたコストを支払って、それを表向きにしてガーディアンサークルにスペリオールコールすることができます。その際、どのアタックされているユニットをガードするか選択します。その後、7.4.1.2 に戻ります。

7.4.1.2.3. 非ターンファイターは自分の前列にいる  を持つこの

バトルでアタックされているものでないリアガードを1枚選び、レスト状態でガーディアンサークルに置くことを選択することができます。その際、どのアタックされているユニットをインターセプトするか選択します。その後、7.4.1.2に戻ります。

7.4.1.2.4.非ターンファイターはパスを選択することができます。パスを選択した場合、7.4.1.3へ進みます。

7.4.1.2.4.1.ノーマルコールすることも、Gガーディアンをコールすることも、インターセプトすることもできない場合、非ターンファイターは自動的にパスを選択したことになります。

7.4.1.3.ガーディアンのユニットがガーディアンサークルに置かれている間、アタックされているユニットは、自身を選択しているユニットのシールドの合計値だけパワーが増えます。

7.4.1.4.チェックタイミングが発生します。このチェックタイミングで行うべき処理がすべて終了したら、ヴァンガードがアタックしている場合はドライブステップに、リアガードがアタックしている場合はダメージステップに進みます。

## 7.5.ドライブステップ

7.5.1.アタックしている**ユニット**のアタックにおける追加効果をチェックするステップです。このステップは以下の手順に従って進行します。

7.5.1.1.「ドライブステップ開始時」で示されている誘発条件を持つ有効な自動能力が待機状態になります。その後にチェックタイミングが発生します。

7.5.1.2.ターンファイターは、アタックしているヴァンガードがいる場合、**または何らかの効果によりドライブチェックを行うリアガードがいる場**

**合**、攻撃による追加効果を判定します。この7.5.1.2.1から7.5.1.3で示される手順を**ドライブチェック**と呼びます。

7.5.1.2.1.アタックしているヴァンガード、またはそれが**双闘しているならレギオンリーダー、または効果によりこのステップでドライブチェックを行うユニットを、このステップ中はドライブユニット**と呼びます。

7.5.1.2.2.ドライブユニットのドライブが0以下である場合、7.5.1.4へ進みます。そうでない場合、7.5.1.2.2へ進みます。

7.5.1.2.3.ターンファイターは、自身の山札の一番上のカードを、表向きに自身のトリガーゾーンに置きます。

7.5.1.2.4.ターンファイターの、ヴァンガードサークルかリアガードサークルに、トリガーゾーンにあるユニットと同じクランのユニットがいるならば、トリガーアイコンの示す行動を実行します。

7.5.1.2.5.チェックタイミングが発生します。

7.5.1.2.6.今回のドライブチェックによりトリガーゾーンに置いたカードがまだトリガーゾーンに置かれている場合、トリガーの有無に関わらず自身の手札に加えます。

7.5.1.3.チェックタイミングが発生します。このバトルのドライブステップ中に行ったドライブチェックの回数が、**ドライブユニット**のドライブ未満の場合、7.5.1.2に進み、等しい場合、7.5.1.4へ進みます。

7.5.1.4.チェックタイミングが発生します。このチェックタイミングで行うべき処理がすべて終了したら、ダメージステップに進みます。

## 7.6.ダメージステップ

7.6.1. アタックされているユニットへのダメージを解決するステップです。このステップは以下の手順に従って進行します。

7.6.1.1. 「ダメージステップ開始時」で示されている誘発条件を持つ有効な自動能力が待機状態になります。その後チェックタイミンがが発生します。

7.6.1.2. アタックしているユニット(双闘している(10.1.24)ヴァンガードの場合それらのパワーの合計)とアタックされているユニットのパワーを比較します。アタックしているユニットのパワー以下のパワーを持つアタックされているユニットは、すべてヒットされます。

7.6.1.3. なんらかの理由で、アタックしているユニットがアタックされているユニットがフィールドに存在しなくなったり、いずれかのユニットのマスターが変更になったり、いずれかのユニットが別のサークルに移動したりした場合、パワーの比較は行われず、ヒットしません。

7.6.1.4. チェックタイミンが発生します。この時点では「ヒットした時」の能力は発動しません。それらの能力は7.6.1.9で発動します。

7.6.1.5. ヒットしたユニットは、アタックされているユニットがヴァンガードである場合、自身(双闘している(10.1.24)場合はレギオンリーダー)のクリティカルに等しい値のダメージを与えます。

7.6.1.5.1. なんらかの理由でアタックしているユニット(双闘している(10.1.24)場合はレギオンリーダー)のクリティカルが0以下になっている場合、そのアタックしているユニットはダメージを与えません。“0点(あるいはマイナス点)のダメージを与える”ということはありません。

7.6.1.5.2. なんらかの理由で、アタックしているユニットがフィールドに存在しなくなったり、ユニッ

トのマスターが変更になったり、ユニットが別のサークルに移動したりした場合、そのアタックしているユニットはダメージを与えません。

7.6.1.6. チェックタイミンが発生します。

7.6.1.7. リアガードにヒットした場合とヒットしなかった場合はダメージチェックは発生しません。

7.6.1.8. すべてのガーディアンとヒットされたリアガードが退却します。

7.6.1.9. チェックタイミンが発生します。「ヒットした時」の能力はこのタイミンで発動します。このチェックタイミンで行うべき処理がすべて終了したら、クローズステップに進みます。

## 7.7. クローズステップ

7.7.1. アタック終了時の処理を実行するためのステップです。このステップは、以下の手順に従って進行します。

7.7.1.1. このクローズステップ中に待機状態になったことがない、「クローズステップ開始時」及び「バトルの終了時」で示されている誘発条件を持つ有効な自動能力が待機状態になります。

7.7.1.2. チェックタイミンが発生します。このチェックタイミンで行うべき処理がすべて終了したら、バトルが終了し、すべての「バトル中」および「そのバトル中」を期限とする効果が消滅します。同時に、アタックしているユニットはアタックしているユニットでなくなり、アタックされているユニットはアタックされているユニットでなくなります。

7.7.1.3. この時点で、待機状態の自動能力が存在せず、実行する必要のあるルール処理(第9章)も存在せず、このクローズステップ中に待機状態になったことがない、「クローズステップ開始時」及び「バトルの終了時」で示されている誘発条件を持つ有効な自動能力が無

い場合、7.7.1.4に進みます。そうでない場合、7.7.1.1から処理を実行しなします。

7.7.1.4.アタックしているユニットはアタックしているユニットでなくなり、アタックされているユニットはアタックされているユニットでなくなります。その後、スタートステップに戻ります。

## 第8章. カードや能力のプレイと解決

### 8.1.能力の種別

8.1.1.能力は、起動能力、自動能力、永続能力の3種類に分けられます。

8.1.1.1.起動能力とは、プレイタイミングが与えられたファイターが、コストを支払うことによって能動的に実行する能力を指します。

8.1.1.1.1.起動能力は、カード上では「**起**【(領域)】:[コスト](効果)」と表記されています。【】で囲まれた内側がその起動能力をプレイできる領域、[]で囲まれた内側がその起動能力をプレイするためのコスト、それに続くテキストが、その起動能力を解決することで発生する効果を指します。

8.1.1.1.2.起動能力の中には「(要件)なら、」で示される効果に要件を持つカードが存在します。

8.1.1.1.2.1.«そのターン中、この能力は使えなくなる。」「そのゲーム中、この能力は使えなくなる。」という効果は、要件が満たされなくとも解決されます。

8.1.1.1.2.2.要件を持つ文章において、その要件の判定が成立したことによって実行されるのは、直後の「。」までで区切られる一文内の処理のみです。

8.1.1.1.2.3.«~なら、」や「~たら、」で示される要件を

判定する基準として以前の文章が参照されることがあります。

8.1.1.1.2.4.«~なら」や「~たら」等の要件を表す文章を区切っている「。」の直後の文章が「~なら、」や「~たら、」で始まる文章があります。それらの文章の要件が前文の結果を参照する場合、前文が要件を満たさない限り、解決されません。



8.1.1.1.2.5.«さらに」で始まる文章があります。その文章は必ず前文が存在します。その前文に要件が存在する場合、前文が要件を満たさない限り、「さらに」で始まる文章は解決されません。


8.1.1.1.2.6.コストのない起動能力はプレイすることを宣言するだけでプレイされます。

8.1.1.1.2.6.1.コストのない起動能力は自動的にプレイされるわけではありません。

8.1.1.2.自動能力とは、その能力に示された事象がゲーム中で発生することにより、自動的にプレイされる能力を指します。

8.1.1.2.1.自動能力は、カード上では「**自**【(領域)】:(条件)時、(効果)」または「**自**【(領域)】:(フェイズやステップ)開始時、(効果)」と表記されるか、自身が領域を移動する自動能力の場合は「**自**:(条件)時、(効果)」と表記されます。(条件)や(フェイズやステップ)の時点で示された事象を「誘発条件」と言い、自動能力の誘発条件が満たされていることを、「(その自動能力が)誘発している」と言います。

8.1.1.2.2.自動能力の中には「 (テキスト)」のかわりに「 [コスト] (テキスト)」と書かれているものがあります。この場合の [コスト] は、この自動能力を解決する際に、その解決中に「コスト」という表記で参照され支払われるコストを意味します。

8.1.1.2.3.自動能力の中には「 【(領域)】(条件)時、(要件)なら」で示される効果に要件を持つカードが存在します。これらのカードは (条件) を満たしていれば、(要件) が満たされなくとも、能力が誘発します。

8.1.1.2.3.1.「そのターン中、この能力は使えなくなる。」  
「そのゲーム中、この能力は使えなくなる。」という効果は、要件が満たされなくとも解決されます。

8.1.1.2.3.2.要件を持つ文章において、その要件の判定が成立したことによって実行されるのは、直後の「。」までで区切られる一文内の処理のみです。



8.1.1.2.3.3.「～なら、」や「～たら、」で示される要件を判定する基準として以前の文章が参照されることがあります。

8.1.1.2.3.4.「～なら」や「～たら」等の要件を表す文章を区切っている「。」の直後の文章が「～なら、」や「～たら、」で始まる文章があります。それらの文章の要件が前文の結果を参照する場合、前文が要件を満たさない限り、解決されません。

8.1.1.2.3.5.「さらに」で始まる文章があります。その文章は必ず前文が存在します。その前文に要件が存

在する場合、前文が要件を満たさない限り、「さらに」で始まる文章は解決されません。



8.1.1.3.永続能力とは、その能力が有効な期間、常になんらかの効果が発生している能力を指します。

8.1.1.3.1.永続能力は、カード上では「 【(領域)】:(効果)」と表記されるか、すべての領域で発動する永続能力の場合は「:(効果)」と表記されています。

## 8.2.効果の種類

8.2.1.効果は「単発効果」「継続効果」「置換効果」の3種類に分けられません。

8.2.1.1.「単発効果」とは、解決中にその指示を実行し、それで効果が終了するものを指します。「1枚引く」「相手のグレード1以下のリアガードを1枚選び、退却させる。」等の能力がある場合、その能力により発生する効果は単発効果です。

8.2.1.2.「継続効果」とは、一定の期限の間(期間が特に指定されていない、すなわち「このゲーム中」である物を含みます)、その効果が有効であるものを指します。「そのバトル中、このユニットの +2000」「そのターン中、このユニットの +1」等の能力がある場合、その能力により発生する効果は継続効果です。

8.2.1.3.「置換効果」とは、ゲーム中にある事象が発生する場合、それを実行するのではなく別な事象を実行するものを指します。

8.2.1.3.1.能力に「[行動A]する際、かわりに[行動B]する」と書かれている場合、その能力により発生する効果は置換効果です。

8.2.1.3.2.能力に「[行動A]する際、

かわりに[選択]してよい。そうしたら、「[行動B]する」と書かれている場合、その能力により発生する効果は選択型置換効果です。

### 8.3.有効な能力と無効な能力

8.3.1.なんらかの効果により、特定の効果が“有効”であったり“無効”であったりすることがあります。この場合、以下に従った処理を行います。

8.3.2.なんらかの効果の一部あるいは全部が特定の条件下で無効であると表記されている場合、その条件下で、その部分は能力としては存在しますが、効果が発生することはありません。その効果が本来なんらかの選択を求める場合、その選択は行いません。

8.3.3.なんらかの効果の一部あるいは全部が特定の条件下で有効であると表記されている場合、その条件が満たされていない状態では、その部分は無効です。

### 8.4.チェックタイミング/プレイタイミングと能力や効果

8.4.1.チェックタイミングが発生した場合、ゲームは以下の手順で進行します。

8.4.1.1.現在処理を行うべきルール処理(第9章)すべてを同時に実行します。その結果新たに行うべきルール処理が発生している場合、この手順を行うべきルール処理が残っている間繰り返します。

8.4.1.2.ターンファイターがマスターであるいずれかの自動能力が待機状態になっている場合、ターンファイターはそのうち1つを選び、プレイと解決を行い、その後前述

8.4.1.1に戻ります。

8.4.1.3.非ターンファイターがマスターであるいずれかの自動能力が待機状態になっている場合、非ターンファイターはそのうち1つを選び、プレイと解決を行い、その後前述

8.4.1.1に戻ります。

8.4.1.4.チェックタイミングを終了しま

す。

8.4.2.いずれかのファイターにプレイタイミングが発生した場合、ゲームは以下の手順で進行します。

8.4.2.1.チェックタイミングが発生します。チェックタイミングの処理を実行します。

8.4.2.2.プレイタイミングが実際にそのファイターに与えられます。そのファイターは、その時点で可能ななんらかの行動を実行するか、何もしないかの選択を行います。行動が行われた場合、特に指定が無い限り、そのファイターに再びプレイタイミングが与えられます。

8.4.2.3.プレイタイミングを与えられたファイターが何もしないことを選んだ場合、プレイタイミングが終了し、フェイズやステップが進行します。

### 8.5.カードや能力のプレイ及び解決

8.5.1. 起動能力や自動能力や手札のカードは、プレイすることによって解決され、効果が発生します。永続能力はプレイされることはなく、常に効果が発生し続けています。

8.5.1.1.カードをヴァンガードサークルにプレイすることをノーマルライドと呼びます。

8.5.1.1.1.ライドされたヴァンガードはそれ以前のヴァンガードの状態には依存せず、スタンド状態でヴァンガードサークルに置かれます。

8.5.1.2.カードをリアガードサークルやガーディアンサークルにプレイすることをノーマルコールと呼びます。

8.5.1.3.Gユニットをヴァンガードサークルにプレイすることをノーマル超越と呼びます。

8.5.1.3.1.超越でGユニットがヴァンガードサークルに置かれる際、超越されたユニットのスタンド、レスト状態のみ同じ状態で置かれます。他の状態は引き継ぎません。

8.5.2.カードや能力をプレイする場合は、



以下の手順に従います。

8.5.2.1.プレイする能力や手札のカードを指定します。プレイするのが手札のカードである場合、そのグレード条件を満たすもののみがプレイ可能であり、これにより公開することができます。それがGゾーンのカードである場合、その条件を満たすもののみがプレイ可能であり、これにより公開することができます。

8.5.2.1.1.グレード条件は、ノーマルライドする時とノーマルコールする時とノーマル超越する時で違います。

8.5.2.1.1.1.ノーマルライドする時にはノーマルライドするカードのグレードが自身のヴァンガードの、双闘している場合はレギオンリーダーのグレードと同じかそれより1つ大きい必要があります。

8.5.2.1.1.2.ノーマルコールする時にはノーマルコールするカードのグレードが、自身のヴァンガードのグレード以下である必要があります。

8.5.2.1.1.3.ノーマル超越する時にはお互いのヴァンガードのグレードが3以上である必要があります。

8.5.2.2.カードや能力になんらかの選択が必要である場合、その選択を行います。

8.5.2.2.1.プレイするのが手札のカードである場合、自身のサークルを1箇所選択します。

8.5.2.2.1.1.ガードステップにカードをプレイできるのはガーディアンサークルのみです。

8.5.2.2.2.プレイするのがGゾーンのカードである場合、自身のヴァンガードサークルを選択します。

8.5.2.3.プレイするのがカードや起動能力である場合、プレイするためのコストを決定し、すべてのコストを同時に支払います。コストのうち一部、または全部を支払うことが不可能である場合、このプレイのためのコストはまったく支払うことはできず、カードや起動能力のプレイは取り消されます。

8.5.2.3.1.プレイする起動能力の発生源が非公開領域からであり、かつそのコストにその能力を持つカード自体の公開を含んでいない場合、その起動能力の発生源が該当する非公開領域にあることを明示しなければなりません。この場合、そのカードを公開することで明示できます。

8.5.3.カードや能力の解決を行います。

8.5.3.1.ライドした場合、そのユニットがヴァンガードサークルに置かれます。そのサークルにすでに置かれていたユニットはソウルに置かれます。

8.5.3.2.リアガードサークルに置かれるカードをコールした場合、そのユニットが選択されたサークルにスタンド状態で置かれます。そのサークルにすでに他のユニットが置かれている場合、置かれていたユニットは次に行われるルール処理(第9章)でドロップゾーンに置かれます。

8.5.3.3.ガーディアンサークルに置かれるカードをコールした場合、そのユニットがガーディアンサークルにレスト状態で置かれます。

8.5.3.4.超越した場合、そのGユニットがヴァンガードサークルに置かれます。そのサークルにすでに置かれていたユニットはハーツ化します。

8.5.3.5.プレイしたのが起動能力や自動能力である場合、その能力に示された効果を実行します。

8.5.4.カードや能力に「～選び」や「～選

ぶ」と書かれている場合、解決の際に、その指示があった段階でそこで示された選ぶべきカードやファイター等（以下“目標”と表記）を選択します。

8.5.4.1.選ぶ数が指定されている場合、それが可能な限りその数になるまで目標を選ぶ義務があります。選ぶことのできる場合に、選ばないことを選択することはできません。

8.5.4.1.1.選ぶ数が「～まで選び」や「～まで選ぶ」と書かれている場合、0から指定された数までの間で任意の数の目標を選ぶことができます。0を選択した場合、目標はまったく選ばれません。

8.5.4.1.2.選ぶ数が指定されている場合に、指定された数のうち一部を選ぶことが不可能である場合、可能な限りの目標を選び、それらに対して指定された効果を与えます。

8.5.4.1.3.選ぶ数が指定されている場合に、目標を1つも選べない場合、その目標は選ばれません。その目標のかかわる効果はすべて無視されます。

8.5.4.1.4.選ぶものが公開されていない非公開領域のカードであり、かつ選ぶための条件としてカードの情報を必要としている場合、非公開領域のカードがその情報を持つことは保障されません。選ぶファイターは、その領域に条件を満たすカードがあったとしても、そのカードを選ばないことができます。

## 8.6. 自動能力の処理

8.6.1.自動能力とは、特定の誘発条件が発生したときに、その後に発生したチェックタイミングでプレイされる能力を指します。

8.6.2.なんらかの自動能力の誘発条件が満たされた場合、その自動能力は

待機状態になります。

8.6.2.1.自動能力の誘発条件が複数回満たされた場合、その自動能力はその回数分待機状態になります。

8.6.3.チェックタイミングが発生した段階で、自動能力のプレイを求められているファイターは、自身がマスターである自動能力のうち待機状態のものを1つ選び、「使えない」(11.2)状態でない限り、それをプレイし、解決します。その後、選ばれた自動能力の待機状態が1回取り消されます。

8.6.3.1.待機状態の自動能力のプレイは強制で、プレイしないことを選択することはできません。ただし、自身がマスターである自動能力が複数待機している場合、そのうちのどれを先にプレイするかを選ぶことは可能です。

8.6.4.自動能力の解決時にコストを支払うことを求められる場合、[コスト]で示されているコストを元に、決定されたすべてのコストを同時に支払います。コストのうち一部、または全部を支払うことが不可能である場合、このコストはまったく支払うことはできません。

8.6.5.あるカードが領域を移動することを誘発条件とする自動能力が存在します。これを領域移動誘発と呼びます。

8.6.5.1.領域移動誘発による自動能力が、その能力を誘発させたカードの情報を求める場合があります。その場合、以下に従ってその情報を調べます。

8.6.5.1.1.カードが公開領域から非公開領域、あるいは非公開領域から公開領域に移動することによって誘発する自動能力がカードの情報を求める場合、そのカードが公開領域にある状態での情報を用います。

8.6.5.1.2.カードがフィールドからそれ以外の領域に移動することによって誘発する自動能力がカードの情報を求める場合、

そのカードがフィールドにある状態での情報を用います。

8.6.5.1.3. 上記 8.6.5.1.2. に示された以外の、公開領域から公開領域へ移動することによって誘発する自動能力がカードの情報を求める場合、そのカードが移動後の領域にある状態での情報を用います。

8.6.5.1.4. 他のユニットがライドしたことによって、ソウルへ移動することを誘発条件とする自動能力は、その自動能力の終了時まで、ソウルにある状態でユニットとしてのテキストを持つものとして扱います。

8.6.5.1.5. 他のユニットが超越したことを誘発条件とする自動能力と、自身がハーツ状態になることを誘発条件とする自動能力は、その自動能力の終了時まで、ハーツ状態であってもユニットとしてのテキストを持つものとして扱います。

8.6.6. なんらかの効果により、以降の特定の時点で誘発条件が発生する自動能力が作成されることがあります。これを時限誘発と呼びます。

8.6.6.1. 時限誘発は、特に期限が示されていない限り、一度だけ誘発条件を満たします。

8.6.7. 自動能力が、特定の事項が発生したことではなく、特定の条件が満たされていることを誘発条件としている場合があります（「あなたの手札にカードがない時、～」等）。これを状態誘発と呼びます。

8.6.7.1. 状態誘発は、その状態が発生したときに1度だけ待機状態になります。この自動能力が解決された後、再びその自動能力の誘発条件が満たされている場合、その能力は再度待機状態になります。

8.6.8. 待機状態の自動能力のプレイ時に、その自動能力を有していたカードの領域が変わっていた場合、それで

もその自動能力はプレイしなければいけません。ただし、そのカードが領域が変わっているために、その自動能力の効果が実行不可能になる場合、その効果は解決に失敗します。

## 8.7. 継続効果の処理

8.7.1. なんらかの継続効果が存在する状態でカードの情報が求められる場合、以下の順でその情報に対する継続効果を適用します。

8.7.1.1. カード自身に表記されている情報が、常に基準の値となります。

8.7.1.2. 次に、継続効果のうち情報の数値を変更するものでないものをすべて適用します。

8.7.1.3. 次に、継続効果のうち情報の数値を変更するものをすべて適用します。

8.7.2. 以上の 8.7.1.1- 8.7.1.3 で適用順の前後が決定されない継続効果Aと継続効果Bが存在している状態で、効果Aを先に適用するか否かによって効果Bが何に対して適用されるか、またどのように適用されるかが変わる場合、効果Bは効果Aに依存しているものとし、いずれかの効果に依存している効果は、依存されている効果よりも常に後に処理されます。

8.7.2.1. 以上の 8.7.1.1- 8.7.1.3 で適用順の前後が決定されない複数の継続効果が存在する場合、それらの継続効果は、効果が発生した順に従って順番に適用します。

8.7.2.1.1. 継続効果の発生源が永続能力である場合は、その能力を持つカードが現在の領域に置かれた時点を順番の基準とします。ただし、フィールドに置かれているユニットの永続能力の継続効果は、そのユニットがフィールド以外の領域からフィールドに置かれた時点を順番の基準とします。

8.7.2.1.1.1. それ以外の能

力の場合は、それがプレイされた時点を順番の基準とします。

8.7.3. 永続能力以外で発生しているカードの情報を変更する継続効果は、その能力がプレイされた時点よりも後にフィールドからフィールドへの移動以外の領域移動を行ったカードに対しては適用されません。

8.7.3.1. 永続能力以外で発生している 8.7.3 以外の継続効果は、ゲームのルールを変更する継続効果です。それらの継続効果は、その能力がプレイされた時点よりも後にフィールドからフィールドへの移動以外の領域移動を行ったカードに対しても適用されます。

8.7.4. 特定の領域におけるカードの情報を変更する継続効果は、該当するカードがその領域に入ると同時にその情報に適用されます。

8.7.5. 特定の情報を持つカードが領域に入ることを条件とする自動能力は、その領域に適用されている継続効果を適用した後の情報を参照します。

8.7.6. 自動能力により既に発生した継続効果を「無効にする」効果が存在します。「無効にする」効果により、無効にされた継続効果の期間がその時点で終了します。

8.7.6.1. 継続効果を「無効にする」効果が実行された場合、その無効にされた継続効果すべてが終了します。無効にされた効果の一部が終了することはありません。

## 8.8. 最終情報

8.8.1. ある効果が特定のカードの情報や配置状態を参照している場合、その効果の実行時にそのカードがその領域から、サークルからサークル以外の移動を行っていた場合、その効果は、そのカードが最後にその領域にあったときの情報や配置状態を参照します。

## 9.1. ルール処理の基本

9.1.1. ルール処理とは、ゲームにおいて特定の事象が発生した、あるいは発生している場合に、ルールにより自動的に実行される処理の総称です。

9.1.2. ルール処理は、チェックタイミングにおいてのみ条件を満たしているかを確認し、満たされている場合に実行されます。他の行動の実行中に条件を満たしていても、チェックタイミングの段階でその条件が満たされていない場合、そのルール処理は行われません。

9.1.3. ルール処理が複数同時に実行を求められる場合、それらをすべて同時に実行します。

## 9.2. 敗北処理


9.2.1. いずれかのファイターがゲーム中に特定の条件を満たしている場合、それ以降に行われるルール処理で、そのファイターはゲームに敗北します。


9.2.2. いずれかのファイターのダメージゾーンに6枚以上のカードがある場合、そのファイターはゲームの敗北条件を満たしています。

9.2.3. いずれかのファイターの山札にカードが1枚も存在しない場合、そのファイターはゲームの敗北条件を満たしています。






9.2.4. いずれかのファイターのヴァンガードサークルにヴァンガードが1枚も存在せず、そのファイターのソウルにもカードが1枚も存在しない場合、そのファイターは敗北条件を満たしています。

## 9.3. ユニットの重複処理


9.3.1. いずれかの  に双闘しているのではない複数のユニットが置かれている場合、最も後で置かれたものを除くそのサークルのすべてのユニットをソウルに置きます。

9.3.2. いずれかの  に複数のレギオンメイトが置かれている場合、最も後で置かれたものを除くそのサークルのす

べてのレギオンメイトをソウルに置きます。

- 9.3.3.なんらかの理由で、に最も後で置かれた双闘しているのではないユニットが複数ある場合、そのサークルにあるユニットの中から1枚を選択し、それを除くすべてをソウルに置きます。
- 9.3.4.なんらかの理由で、に最も後で置かれたレギオンメイトが複数ある場合、そのサークルにあるレギオンメイトの中から1枚を選択し、それを除くすべてをソウルに置きます。
- 9.3.5.なんらかの理由で、に双闘しているユニットと双闘していないユニットが置かれている場合、最も後で置かれたもの1枚を選び、選んだものを除きそのサークルのすべてのユニットをソウルに置きます。
- 9.3.6.いずれかの【】にユニットとカードが合計で2枚以上置かれている場合、最も後で置かれたものを除くそのサークルのすべてのユニットかカードをそれぞれのオーナーのドロップゾーンに置きます。
- 9.3.7.なんらかの理由で、ある【】に最も後で置かれたユニットが複数ある場合、好きなもの1枚を除くすべてをそれぞれのオーナーのドロップゾーンに置きます。

#### 9.4. ガーディアンの不正処理

- 9.4.1.なんらかの理由で、バトルフェイズ以外ににユニットが置かれている場合、そのユニットをオーナーのドロップゾーンに置きます。

#### 9.5. ヴァンガードがいなくなった時の処理

- 9.5.1.なんらかの理由で、ヴァンガードサークルにヴァンガードが1枚も置かれていない状態となった場合、そのファイターは自身のソウルに置かれているカードの中から1枚を選択し、それにライドします。
- 9.5.1.1.ヴァンガードが1枚も置かれておらず、ソウルにもカードが1枚もないファイターは、ルール処理に

より敗北します。

#### 9.6. ダメージ処理

- 9.6.1.いずれかのヴァンガードのヴァンガードダメージが1以上で、現在他に処理すべきルール処理がない場合、そのヴァンガードに対するダメージ処理を実行します。
- 9.6.1.1.複数のヴァンガードのヴァンガードダメージが1以上である場合、ターンプレイヤーのヴァンガードに対するダメージ処理のみを実行します。
- 9.6.2.そのヴァンガードのヴァンガードダメージを1減らします。
- 9.6.3.そのヴァンガードのマスターは、自身の山札の一番上のカードを、表向きに自身のトリガーゾーン(4.10)に移動します。
- 9.6.4.ダメージチェックを行います。
- 9.6.5.そのヴァンガードのマスターの、ヴァンガードサークルかリアガードサークルに、これによりトリガーゾーンに置かれたカードと同じクランのユニットがいるならば、そのトリガーゾーンに置かれたカードのトリガーアイコンの示す行動(2.8.1.1)を実行します。
- 9.6.6.この時点でそのトリガーゾーンに置かれたカードがまだトリガーゾーンにある場合、そのカードを自身のダメージゾーンに置きます。
- 9.6.7.そのヴァンガードのヴァンガードダメージがまだ1以上である場合、9.6.2に戻ります。そうでない場合、そのヴァンガードに対するダメージ処理を終了します。

### 第10章. 特定行動とキーワード能力

10.1.いくつかの行動は特定行動として定義されています。以下にそれらを示します。

#### 10.1.1. 引く

10.1.1.1.「引く」とは山札から手札にカードを移動させるという特定行動です。詳しくは、第3章 3.12.を参照してください。

## 10.1.2.捨てる


10.1.2.1.「捨てる」とはオーナーの手札からそのファイターのドロップゾーンにカードを移動させるという特定行動です。


10.1.2.1.1.「捨てる」行動はコストとして行われる場合と効果として発生する場合があります。

10.1.2.1.2.「捨てる」行動は「捨てる」カードをオーナー自身が選択する場合と、対戦相手であるファイターが「捨てる」カードを選択する場合と、ランダムに「捨てる」カードを選択する場合があります。

## 10.1.3.退却する

10.1.3.1.「退却する」とはフィールドからオーナーのドロップゾーンにカードを移動させるという特定行動です。

10.1.3.1.1.  を持たないユニットが退却する場合、それはそのユニットのオーナーのドロップゾーンに置かれます。

10.1.3.1.2.  を持つユニットが退却する場合、それはオーナーのGゾーンに表向きに置かれます。

10.1.3.2. ルール処理によってフィールドからオーナーのドロップゾーンに置かれる場合でも、該当するユニットは「退却しています」。

## 10.1.4.登場する

10.1.4.1.「登場する」とはユニットをサークル以外からサークルに置くという特定行動です。

10.1.4.1.1. ユニットのプレイされたかを問わず、サークル以外からサークルに置かれた時、「登場します」。

## 10.1.5.ライドする

10.1.5.1.「ライドする」とはユニットをG


ゾーンとフィールド以外からヴァンガードサークルに置くという特定行動です。

10.1.5.1.1. プレイされてライドすることをノーマルライド、それ以外の方法でライドすることをスペリオルライドと呼びます。詳しくは第8章 8.5.1.1を参照してください。

10.1.5.1.2. ヴァンガードが双闘している時にライドした場合、レギオンリーダーとレギオンメイトだったカードはソウルに置かれます。

10.1.5.1.3. ヴァンガードがGユニットの時にライドした場合、Gユニットはソウルに置かれず、Gゾーンに戻ります。

10.1.5.1.4. ヴァンガードサークルにハーツカードがある時にライドした場合、ハーツカードはソウルに置かれます。

10.1.5.1.5. 双闘によって  にカードが置かれた場合、ライドではありません。

## 10.1.6.コールする

10.1.6.1.「コールする」とはユニットをフィールド以外からリアガードサークルまたはガーディアンサークルに置くという特定行動です。

10.1.6.1.1. コールする際には以下の手順に従います。

10.1.6.1.1.1. コールするユニットを指定されている枚数を選び、そのそれぞれに対してそのユニットを置くサークルを選びます。

10.1.6.1.1.1.1. 何らかの効果により複数のユニットを同時にコールする場合、その効果やコールされるユニットの持つ条件に矛盾しないように、また1.3.2に基づき、可能な限り多くのユニットを

選びます。

10.1.6.1.1.1.2. ノーマルコールする場合、

10.1.6.1.1.1 で選ぶ枚数は一度に1体だけです。

10.1.6.1.1.2. コールするユニットをすべて同時にサークルに置きます。

10.1.6.1.2. メインフェイズまたはバトルフェイズ中のガードステップにプレイタイミングを持つファイターが行うことができるコールをノーマルコールと呼びます。




10.1.6.1.2.1. ノーマルコールはメインフェイズに行われるコールと、バトルフェイズ中のガードステップに行われるガーディアンのコールに別れます。

10.1.6.1.3. ノーマルコール以外のコールをスペリオルコールと呼びます。

10.1.6.1.3.1.  にスペリオル

コールされるユニットは、必ずレスト状態でコールされます。その際、どのアタックされているユニットを選択するかコールしたカード1枚につきユニット1枚ずつを決定します。

10.1.6.1.4. コールされるカードは、効果などによって指定されていない限り、表向きでコールされます。また、そのカードが持つ情報はコールする段階で明示化されます。

例：「山札の上から1枚を  にコールする」や「手札からランダムに1枚を選び、 にコールする」場合、コールを行うファイターはそのカードの情報を知った上で、どの  にコールするかを決めることができます。

## 10.1.7. 回復する

10.1.7.1. 「回復する」とはダメージゾーンからドロップゾーンにカードを移動するという特定行動です。

## 10.1.8. 見せる／公開する

10.1.8.1. 「見せる」または「公開する」とはしばらくの間すべてのファイターにカードを開示するという特定行動です。

10.1.8.1.1. コストとして「見せる」（または「公開する」）場合には、コストを決定し、すべてのコストを同時に支払う段階（第8章 8.5.2.3）で該当するカードを開示します。

10.1.8.1.2. 効果として「見せる」（または「公開する」）場合には、該当する効果の該当するカードに関する部分が終わるまで開示します。

10.1.8.1.2.1. 開示する期間が終わったカードは元に戻ります。

10.1.8.1.3. 「見せる」（または「公開する」）ことは領域を変更しません。

## 10.1.9. 探す

10.1.9.1. 「探す」とは該当する領域にあるカードをすべて見て、該当するカードを見つけ出すという特定行動です。

10.1.9.1.1. 「探す」領域が非公開領域である場合、該当するカードがたとえ存在していたとしても見つけ出さないことを選択してもかまいません。

10.1.9.1.2. 「探す」領域が公開領域である場合、該当するカードが存在していた場合には必ず見つけ出さなければなりません。

## 10.1.10. シャッフルする

10.1.10.1. 「シャッフルする」とは該当する非公開領域のカードをどのファイターにも分からないように無

作為化するという特定行動です。

10.1.10.1.1.「シャッフルする」が「探す」に続く場合、特に指示が無い限り探したカードは無作為化せず、他のカードのみを無作為化します。

10.1.10.1.2.シャッフルを行なう際、なんらかの効果によって該当する非公開領域のカードが公開状態であったり、いずれかのファイターが見ることができる状態であっても、カードの情報を公開したり、見たりしながらシャッフルすることはできません。

#### 10.1.11.スタンドする／レストする

10.1.11.1.カードの配置状態の変更のうち、スタンド状態にすることをスタンドする、レスト状態にすることをレストするといいます。詳しくは第3章 3.17.を参照してください。これらはそれぞれが特定行動です。

#### 10.1.12.表にする／裏にする

10.1.12.1.カードの配置状態の変更のうち、表向き状態にすることを表にする、裏向き状態にすることを裏にするといいます。詳しくは第3章 3.17.を参照してください。これらはそれぞれが特定行動です。

#### 10.1.13.ドライブチェック

10.1.13.1.ドライブステップにおけるトリガーのチェックを行う特定行動です。詳しくは第3章ゲームの基礎用語を参照してください。


#### 10.1.14.ダメージチェック


10.1.14.1.ヴァンガードにダメージが与えられた時のトリガーのチェックを行う特定行動です。詳しくは第7章 7.6を参照してください。

10.1.14.1.1.バトルダメージとスキルダメージのどちらのダメージでもヴァンガードにダメージを


与えられた場合にはダメージチェックが発生します。


#### 10.1.15.カウンターブラスト

10.1.15.1.能力を発動するために、ダメージゾーンの表向きの好きなカードを指定された枚数選んで、裏向きにするというコストの支払い方をカウンターブラストと呼び、のアイコンで表されます。これはコストを支払うという特定行動です。


10.1.15.1.1.[ ○付き数字-条件]という表記がされている場合、「-」以降の文章で書かれている条件を満たした表のカードを、ダメージゾーンから指定された枚数選んで、裏向きにすることでコストの支払いを行います。

#### 10.1.16.ソウルブラスト

10.1.16.1.能力を発動するために、ソウルの好きなカードを指定された枚数選んで、ドロップゾーンに置くというコストの支払い方をソウルブラストと呼び、のアイコンで表されます。これはコストを支払うという特定行動です。

10.1.16.1.1.[ ○付き数字-条件]という表記がされている場合、「-」以降の文章で書かれている条件を満たしたカードをソウルから指定された枚数選んで、ドロップゾーンに置くことでコストの支払いを行います。

#### 10.1.17.ソウルチャージ

10.1.17.1.ソウルチャージは「①」などの形で表されます。山札の上から○付き数字の枚数のカードをソウルに置くという特定行動を表します。

#### 10.1.18.バインドする

10.1.18.1.「バインドする」とは指定された領域からオーナーのバインドゾー



ンにカードを移動させるという特定行動です。

#### 10.1.19.バトルする

10.1.19.1.「バトルする」とは、7.3.1.4 でアタックされるユニットを変更する処理を示す特定行動です。

#### 10.1.20.与える／失う／得る

10.1.20.1.能力を「与える」とは、指定された期間、該当する能力を示すテキストが該当するカードのテキスト枠にあるかのように扱うという特定行動です。

10.1.20.2.能力を「失う」とは、指定された期間、該当する能力を示すテキストが該当するカードのテキスト枠にないかのように扱うという特定行動です。

10.1.20.3.能力を「得る」とは、指定された期間、該当する能力を示すテキストが該当するカードのテキスト枠にあるかのように扱うという特定行動です。

#### 10.1.21.呪縛する

10.1.21.1.「呪縛する」とはカードの状態を変更する特定行動です。呪縛することによって、カードは呪縛状態になります。

10.1.21.2.カードが呪縛状態になった時、裏向きにします。このカードは元のカードと同じものとしては扱いません。

10.1.21.3.呪縛状態になったカードは「呪縛カード」になります。呪縛カードはカードの一種ですが、表面に書かれた／与えられた／得たすべての情報を持ちません。

10.1.21.4.呪縛カードにはスタンド／レスト状態は存在しません。物理的な呪縛カードの向きは自由に行うことができます。

10.1.21.5.呪縛されているカードをそうでない状態に変更する場合、それは表になり、そのカードのある

呪縛属性のサークルは元の属性のサークルに戻ります。

10.1.21.6.サークルは呪縛カードが置かれている間、呪縛属性です。

10.1.21.7.サークルが呪縛属性でなくなった場合、明記が無ければそのサークルは元の属性に戻ります。

#### 10.1.22.宣言する

10.1.22.1.「宣言する」とは、カードの持つ特定の情報を指定するという特定行動です。

10.1.22.2.情報を宣言する場合には、情報として適正なものを指定しなければなりません。

例:カード名を「宣言する」場合には、現存するカードを指定しなければならず、どのカードを指定しているのかが一意に特定できるようにしなければなりません。

#### 10.1.23.解呪する

10.1.23.1.「解呪する」とはカードの状態を変更する特定行動です。解呪することによって、それが呪縛状態であるなら、カードは呪縛状態から表になります。


10.1.23.2.解呪されたカードは元のカードと同じものとしては扱いません。

10.1.23.3.解呪される際、カードはスタンド状態になります。

10.1.23.4.カードが解呪されるのは登場ではありません。

#### 10.1.24.双闘する

10.1.24.1.「双闘する」とは、シークメイトを持つ双闘状態でないヴァンガードの左に、そのユニットのシークメイトで指定されているカードをそのヴァンガードと同じ配置状態で置き、それらを双闘状態にすることを指す特定行動です。

10.1.24.1.1.テキストにおいて、双闘はのアイコンで表記されることがあります。

10.1.24.2.双闘状態であるかぎり、シークメイトアイコンを持つユニット

- をレギオンリーダー、レギオンリーダーのシークメイトアイコンで指定されているユニットをレギオンメイトとし、それらの2枚のカードは互いに関連付けられます。いずれか1枚でも領域を移動した場合、それらは双闘状態ではなくなります。
- 10.1.24.3.レギオンリーダーとレギオンメイトは両方がヴァンガードです。
- 10.1.24.4.レギオンリーダーとレギオンメイトはそれぞれ別のカードとして扱われます。カードの情報はそれぞれが個別に持ちます。
- 10.1.24.5.双闘しているユニットがアタックを行う場合、レギオンリーダーとレギオンメイトの両方をレストし、それらがアタックし、アタックしているユニットになります。いずれか単独ではアタックできず、効果によってアタックを強制することもできません。
- 10.1.24.6.アタック中の双闘しているユニットのパワーは、レギオンリーダーとレギオンメイトとブーストしているユニットのパワーの合計です。パワー合計が相手のパワー以上であった場合にも、ヒットは1回しか行われず、ヒットした場合には、レギオンリーダーのクリティカルの数だけダメージを与えられます。
- 10.1.24.6.1.なんらかの理由で、アタックしているレギオンリーダーかレギオンメイトがダメージを与えない状態になっている場合、そのユニットと関連付けられているレギオンリーダーかレギオンメイトもダメージを与えません。
- 10.1.24.7.なんらかの理由で、双闘しているユニットにダメージを与えられた場合、与えられたダメージの値と同じ回数分だけダメージチェックを行います。
- 10.1.24.8.双闘しているユニットがアタックされた場合、レギオンリーダーのパワーを参照します。
- 10.1.24.9.ライドステップで双闘しているユニットにノーマルライドできるのは、レギオンリーダーとグレードが同じかそれより1つ大きいカードのみです。
- 10.1.24.10.レギオンリーダーかレギオンメイトが、スタンドかレストすると、そのユニットと関連付けられているレギオンリーダーかレギオンメイトが同じ配置状態に変更されます。
- 10.1.24.11.レギオンメイトかレギオンリーダーが配置状態の変更を禁止された場合、そのユニットと関連付けられているレギオンリーダーかレギオンメイトの配置状態の変更も禁止されます。
- 10.1.24.12.「双闘した時」とは非双闘状態から双闘状態になった時を意味します。
- 10.1.24.13.「双闘しているなら」とは現在双闘状態である場合を意味します。
- 10.1.24.14.「そのターン中に双闘したなら」とは同一ターン中に非双闘状態から双闘状態になったならを意味します。
- 10.1.24.15.レギオンメイトにアタックすることはできず、何らかの効果で強制することもできません。
- 10.1.25.デリートする
- 10.1.25.1.「デリートする」とはユニットの状態を変更する特定行動です。デリートすることによって、ユニットはデリート状態になります。
- 10.1.25.2.ユニットがデリート状態になった時、配置状態を維持したまま、裏向きにします。このユニットは元のユニットと同じものとして扱います。
- 10.1.25.3.デリート状態になったユニットは「デリートされているユニット」になります。デリートされているユニットはユニットの一種ですが、元々のパワーが0になり、表面に書かれたテキストのみを失います。

スキルアイコン等、その他のカードの情報は維持されます。ただし、デリートされているユニット自身に書かれていた永続能力による、パワー修正や能力の追加及び喪失効果は維持しません。

例:「スターライト・ユニコーン」の能力でパワー+2000されたヴァンガードの「騎士王アルフレッド」がデリートされた場合、パワーは2000です。また、テキストは無いのでブーストが行えます。

- 10.1.25.4.デリートされているユニットにはスタンド／レスト状態は存在し、そうでないユニットと同様にバトルが行えます。
- 10.1.25.5.デリートされているユニットをそうでない状態に変更する場合、それは表になります。
- 10.1.25.6.デリートされているユニットはすべてのファイターが表を参照することができます。
- 10.1.25.7.デリートされているユニットが能力を与えられた／得た場合、それは通常通り与えられ／得ます。
- 10.1.25.8.デリート状態になったユニットがその後パワーを増減される場合、それは通常通り増減されません。
- 10.1.25.9.デリートされているユニットが何らかの継続効果によって情報を修正され、その継続効果の期間中にデリート状態ではなくなった場合、その修正は引き継がれます。
- 10.1.25.10.双闘しているユニットはデリートされている、されていないに関わらず、双闘状態を維持します。
- 10.1.25.11.デリートされているユニットがライドされた場合、そのユニット(と存在するならばそのユニットに関連付けられたレギオンメイト)は表向きでソウルに置かれます。

## 10.1.26.ハーツ化する

- 10.1.26.1.ハーツ化するとはヴァンガ


ードサークルにあるカードの状態を変更する特定行動です。ハーツ化することによって、カードはハーツ状態になります。カードがハーツ状態になっても領域は移動しません。

- 10.1.26.2.ハーツ状態になったカードは配置状態を引き継がず、表向きスタンド状態になりますが、双闘状態は引き継がれます
- 10.1.26.3.ハーツ状態にあるカードは「ハーツカード」になります。ハーツカードはカードの一種ですが、ユニットではなく、カード名とパワーのみを持ちます。ただし、カードとして参照する際はすべての表面に書かれた／与えられた／得た情報を参照することができます。
- 10.1.26.4.双闘状態のカードがハーツ状態になった場合、それらは両方ともハーツカードになります。ハーツカードであったそれらのカードがハーツ状態でなくなった場合、双闘状態でヴァンガードになります。ただし、それらは双闘したものとしては扱いません。
- 10.1.26.5.ハーツ状態になったカードは、レギオンメイトでないヴァンガードに関連付けられます。
  - 10.1.26.5.1.関連付けられているハーツ状態になったカードのうちGユニットでないカードがあれば1枚を選びます。ヴァンガードには、その選ばれたカードのカード名が追加され、選ばれたカードに書かれているパワーがヴァンガードのパワーに足されます。
  - 10.1.26.5.2.関連付けられているハーツ状態のカードがヴァンガードサークルから移動した場合、それが10.1.26.5.1および10.1.27.2.3.によって選ばれていたカードであるなら、ヴァンガードが得たそのカードのカード名とパワーは失われます。その後、他にハーツ状態

のGユニットではないカードがあるならば、その中から新たに1枚選び、ヴァンガードにそのカードのカード名が追加され、そのカードに書かれているパワーがヴァンガードのパワーに足されます。また、そのカードがGユニットに関連付けられていないのであれば関連付けられません。

10.1.26.6.ハーツ状態のカードがそうでない状態のカードになることは登場ではありません。

#### 10.1.27.超越する

10.1.27.1.「超越する」とは自身のGゾーンから裏向きのGユニットをヴァンガードサークルに置く特定行動です。テキスト内では、「超越する」と書かれることがあります。

10.1.27.2.超越はお互いのヴァンガードがグレード3以上の時にのみ行うことができます。

10.1.27.3.超越は以下の手順で行われます。

10.1.27.3.1.ファイターはGゾーンにあるGユニットを1枚選び、ヴァンガードとして、ヴァンガードサークルに置きます。

10.1.27.3.1.1.超越でGユニットがヴァンガードサークルに置かれる際、超越されたユニットのスタンド、レスト状態のみ同じ状態で置かれます。他の状態を引き継ぎません。

10.1.27.3.2.元々置かれていたヴァンガードはすべてハーツ化されます。そのハーツ状態になったカードは、新たにヴァンガードになったGユニットに関連付けられます。

10.1.27.3.3.関連付けられているハーツ状態になったカードのうちGユニットでない1枚を選びます。ヴァンガードサークルに置かれたGユニットには、その

選ばれたカードのカード名が追加され、選ばれたカードに書かれているパワーがヴァンガードサークルに置かれたGユニットのパワーに足されます。

10.1.27.4.GユニットがGゾーン以外に領域移動する場合、移動先に移動せず、Gゾーンに置かれます。


10.1.27.5.GユニットをGゾーンに置くに際し、それに関連付けられていたハーツ状態のカードはすべて、Gユニットと同じ状態で、非ハーツ状態に変更し、その後GユニットがGゾーンに置かれます。

10.1.27.6.超越することはライドでもコールでもありません。

#### 10.1.28.コストをなくす

10.1.28.1.コストを「なくす」とは、指定された期間、該当する能力のコストを支払うにあたって、そのコストで示される行動を行わないという特定行動です。

#### 10.1.29.カウンターチャージ

10.1.29.1.カウンターチャージは「①」などの形で表されます。ダメージゾーンの裏向きの好きなカードを○付き数字の枚数選んで、表向きにするという特定行動を表します。

#### 10.1.30.タイムリープ

10.1.30.1.タイムリープは特定行動です。

10.1.30.2.タイムリープは、リアガードを選ぶ場合は選んだリアガード、そのユニット自身の場合はそのユニット自身をバインドします。バインドしたら、山札からバインドしたカードのグレード+1のグレードのカードをバインドしたカードと同じ枚数までコールし、山札をシャッフルします。そのターンの終了時、そのコールしたユニットを山札の下に置きます。置いたら、タイム

リープによってバインドしたカードをコールします。

#### 10.1.31.移動

10.1.31.1.テキスト上で「移動する」とある場合、フィールド内に置かれているユニットが、フィールド内の別のサークルへ置かれることを指します。

10.1.31.2.インターセプトや、サークルに置かれているカードの交換を行った場合も、それらのカードはテキストにおける移動を行っています。

10.1.31.3.ライドやコールはユニットのテキストにおける移動ではありません。

#### 10.1.32.ダメージを与える

10.1.32.1.ルールやテキストにより、あるヴァンガードに指定数の「ダメージを与える」とある場合、そのヴァンガードのヴァンガードダメージをその指定数だけ増やします。

10.1.32.2.テキストに、あるヴァンガードに対し「(数値)ダメージ。」と書かれている場合、それはそのヴァンガードに「(数値)ダメージを与える。」ことを意味します。

10.1.32.3.これにより与えられたダメージに対する実際のダメージ処理は、ルール処理内のダメージ処理(9.6)で実行されます。

10.2.いくつかの能力はキーワード能力として定義されています。以下にそれらを示します。

#### 10.2.1.ドライブ能力

10.2.1.1.スキルアイコンで示されるユニットのドライブを増加する能力の総称です。

10.2.1.2.ユニットがドライブ能力を複数持つ場合、所有するドライブ能力の中で最も修正値が大きいドライブ能力だけが有効になります。最も修正値が大きいドライブ能力が複数ある場合、その中で最も

後に得たドライブ能力だけが有効になります。

#### 10.2.1.3.ツインドライブ!! (🌀)

10.2.1.3.1.ツインドライブ!!はドライブ能力です。ツインドライブ!!はこの能力を持つユニットのドライブを+1修正する能力です。

#### 10.2.1.4.トリプルドライブ!!! (🌀)

10.2.1.4.1.トリプルドライブ!!!はドライブ能力です。トリプルドライブ!!!はこの能力を持つユニットのドライブを+2修正する能力です。

#### 10.2.2.インターセプト(🛡)

10.2.2.1.インターセプトは能力です。インターセプトを持つユニットがあなたの前列のリアガードサークルにいる場合、相手のバトルフェイズのガードステップに、自身がアタックされておらず、他のあなたのユニットがアタックされているなら、あなたはインターセプトを持つユニットをリアガードサークルからガードィアンサークルに移動できます。インターセプトは、それを持つユニットがレストしていても有効です。

#### 10.2.3.ブースト(🏹)

10.2.3.1.ブーストはユニットが持つ能力です。あなたのユニットがバトルフェイズでアタックする場合、あなたはそのユニットと同じ縦列の後列にいるブーストを持つユニット1枚をレストすることで、アタックしているユニットをブーストすることができます。ブーストされたユニットのパワーは、そのバトル中、ブーストしているユニットのパワーに等しい値だけ増加します。詳しくは7.3.1.6を参照してください。

#### 10.2.4.拘束

10.2.4.1.拘束は能力です。拘束を持つユニットはアタックステップでアタックするユニットに選ぶことがで

きません。

## 10.2.5.リミットブレイク

10.2.5.1.リミットブレイクは、各能力の先頭にある、、、の直後、制限アイコンの直後、または、【(領域)】の直後に、リミットブレイクアイコンを含む能力の総称です。リミットブレイクアイコンはカード上では、、などの形で表されています。ダメージゾーンのカードの数を参照し、指定された枚数以上になると、リミットブレイクで示される能力が有効になります。

10.2.5.2. 10.2.5.1 で定義されるリミットブレイクアイコンを含む能力を持つユニットは「を持つ」または「を持つ」とされます。

10.2.5.3.リミットブレイクは能力の種類によって、以下の3つに分類されます。

10.2.5.3.1.表記が「 リミットブレイクアイコン(数字):」である場合、「 あなたのダメージゾーンが(数字)枚以上なら、～。」を表します。

10.2.5.3.1.1.永續能力のリミットブレイクは、常にダメージゾーンのカードの枚数をチェックします。

10.2.5.3.2.表記が「 リミットブレイクアイコン(数字):」である場合、「 ～。この能力はあなたのダメージゾーンが(数字)枚以上なら、発動する。」を表します。

10.2.5.3.2.1.誘発条件が満たされる時にダメージゾーンのカードの枚数が規定値になっていない場合には、誘発しません。一度誘発したならば、解決までにダメージの枚数が変わったとしても、自動能力はそのまま解決されます。

10.2.5.3.3.表記が「 リミットブレイクアイコン(数字):」である

場合、「～。あなたのダメージゾーンが(数字)枚以上なら、発動できる。」を表します。

10.2.5.3.3.1.プレイ時にダメージゾーンのカードの枚数をチェックします。解決までにダメージの枚数が変わったとしても、起動能力はそのまま解決されます。

## 10.2.6.先駆

10.2.6.1.先駆は能力です。先駆を持つユニットが同じクランのユニットにライドされた時、先駆を持つカードをリアガードサークルにコールすることができます。

## 10.2.7.盟主

10.2.7.1.盟主は能力です。盟主を持つユニットとマスターが同じである共通するクランがないユニットがフィールドに存在している場合、盟主を持つユニットはアタックステップでアタックするユニットに選ぶことができません。

## 10.2.8.守護者

10.2.8.1.守護者は能力です。守護者を持つカードは、デッキ内のあらゆるカード名のカードを合計して4枚以下である必要があります。




10.2.8.2.守護者を持つカードは「**守護者**」と参照されます。

## 10.2.9.シークメイト


10.2.9.1.シークメイトは各能力の「:」の直後にシークメイトアイコンを含む能力の総称です。シークメイトアイコンはカード上では、、などのように「**双闘**」の文字と数字の組み合わせの形で表され、その直後に[カードの情報]が単数、もしくは複数記載されています。シークメイトアイコンは種類がありますが、本総合ルール内

ではすべて  で表記しています。

10.2.9.1.1.シークメイトアイコンの直後に書かれている[カードの情報]は、そのシークメイトアイコンを持つユニットと双闘できるカードのカード名、および、そのシークメイトで探せるカードを限定しています。


10.2.9.2.   [カードの情報]は、「このユニットが双闘状態になったことがなく、相手のグレード3以上のヴァンガードがいるなら、『 : [あなたのドロップゾーンから4枚選び、山札の上に好きな順番で置く]あなたの山札から[カードの情報]に合致するカードを1枚まで探し、双闘し、あなたの山札をシャッフルする。そのゲーム中、この能力は使えなくなる。』を意味します。



10.2.9.2.1.シークメイトアイコンの直後に「[カードの情報]か[カードの情報]」のように、[カードの情報]が「か」を用いて複数記載されている場合があります。記載されている[カードの情報]のうち、一つ以上合致するカード1枚とのみ、双闘でき、シークメイトで探す事ができます。

例： 「ブラスター・ブレード」か「ブラスター・ブレード・探索者」とある場合、「ブラスター・ブレード」もしくは「ブラスター・ブレード・探索者」いずれか1枚をシークメイトで探せ、双闘できます。

10.2.9.3.シークメイトアイコンの数字は双闘状態でアタックした際のレギオンリーダーとレギオンメイトの、カードに書かれているパワーの合計を示しています。

## 10.2.10.超越スキル







10.2.10.1.超越スキルは  が文頭にある能力の総称です。そのカードのノーマル超越のタイミングとコストとを示すとともに、超越の挙動を簡易に説明しています。



10.2.10.2.超越スキルはテキスト上では「 (お互いのヴァンガードがグレード3以上で解放！)-タイミング-[コスト]裏のこのカードを  する。」と書かれます。

10.2.10.3.Gユニットがノーマル超越を実行可能な「タイミング」とその際に支払う「コスト」を示し、テキストと()でくくった文章で超越を簡易的に説明しています。




10.2.10.3.1. 超越スキルに「タイミング」と「コスト」が示されていない場合、「タイミング」は「ストライドステップ」、「コスト」は「あなたの手札からグレードの合計が3以上になるように1枚以上選び、捨てる」です。

## 10.2.11.ジェネレーションブレイク

10.2.11.1.ジェネレーションブレイクは、各能力の先頭にある、、、、の直後、制限アイコンの直後、または、【(領域)】の直後に、ジェネレーションブレイクアイコンを含む能力の総称です。ジェネレーションブレイクアイコンはカード上では、、 などの形で表されています。 とGゾーンに表向きで置かれているGユニットの数を参照し、指定された枚数以上になると、ジェネレーションブレイクで示される能力が有効になります。

10.2.11.2. 10.2.11.1 で定義されるジェネレーションブレイクアイコンを含む能力を持つユニットは「 を持つ」または「 を持つ」とされます。

10.2.11.3.ジェネレーションブレイクは能力の種類によって、以下の3つに分類されます。

10.2.11.3.1.表記が「 ジェネレーションブレイクアイコン(数字):」である場合、「 あなたの  とGゾーンの表のGユニットが(数字)枚以上なら、～。」を表します。

10.2.11.3.1.1.永続能力の

ジェネレーションブレイクは、常に $\star$ とGゾーンの表のGユニットの枚数をチェックします。

10.2.11.3.2.表記が「 $\square$  ジェネレーションブレイクアイコン(数字):」である場合、「 $\square$  ~。この能力はあなたの $\star$ とGゾーンの表のGユニットが(数字)枚以上なら、発動する。」を表します。

10.2.11.3.2.1.誘発条件が満たされる時に $\star$ とGゾーンの表のGユニットの枚数が規定値になっていない場合には、誘発しません。一度誘発したならば、解決までに $\star$ とGゾーンの表のGユニットの枚数が変わったとしても、自動能力はそのまま解決されます。

10.2.11.3.3.表記が「 $\square$  ジェネレーションブレイクアイコン(数字):」である場合、「 $\square$  ~。あなたの $\star$ とGゾーンの表のGユニットの枚数が(数字)枚以上なら、発動できる。」を表します。

10.2.11.3.3.1.プレイ時に $\star$ とGゾーンの表のGユニットの枚数をチェックします。解決までに $\star$ とGゾーンの表のGユニットの枚数が変わったとしても、起動能力はそのまま解決されます。

## 10.2.12.抵抗

10.2.12.1.抵抗は能力です。抵抗を持つカードは、相手のカードの「選ぶ」とある効果によって選ぶことはできません。

## 10.2.13.♪♪(ハーモニー)

10.2.13.1.♪♪は「他のあなたのユニットが同じ縦列に登場した時、そのターン中、このユニットとその登

場したユニットがフィールドにいる限り、それらを関連付けられた♪♪状態にする」という自動能力です。

10.2.13.1.1.上記 10.2.13.1.の解決前に関連付けられるべきユニットの片方がフィールドからいなくなってしまった場合、♪♪状態にはなりません。

10.2.13.1.2.関連付けられた♪♪状態であるユニットの片方が他の縦列に移動した場合でも、それらのユニットは関連付けられた♪♪状態のユニットであり続けます。

10.2.13.1.2.1.♪♪状態であるユニットAが他の縦列に移動し、その後その♪♪を持つユニットAと同じ縦列に別のユニットが登場した場合などにより、複数の関連付けが行なわれる事があります。その場合、♪♪を持つユニットAは関連ユニットすべてがフィールドから離れない限り♪♪状態は維持されます。

10.2.13.1.3.「♪♪状態になった時」で示される待機状態の自動能力の解決前に関連付けられた♪♪状態になったユニットがいなくなっていた場合でも、その自動能力は解決されます。

10.2.13.1.3.1.すでに♪♪状態であるユニットがさらに別のユニットと関連付けられても、「♪♪状態になった時」で示される能力は誘発しません。

## 10.2.14.真剣必殺

10.2.14.1.真剣必殺は能力です。この能力はダメージゾーンのカードの数を参照し、その能力の種類によって、以下の3つに分類されます。



10.2.14.1.1.表記が「**永** 真剣必殺:」である場合、「**永** あなたのダメージゾーンが3枚以上なら、～。」を表します。

10.2.14.1.1.1.永続能力の真剣必殺は、常にダメージゾーンのカードの枚数をチェックします。

10.2.14.1.2.表記が「**自** 真剣必殺:」である場合、「**自** ～。この能力はあなたのダメージゾーンが3枚以上なら、発動する。」を表します。

10.2.14.1.2.1.誘発条件が満たされる時にダメージゾーンのカードの枚数が3枚になっていない場合には、誘発しません。一度誘発したならば、解決までにダメージの枚数が変わったとしても、自動能力はそのまま解決されます。

10.2.14.1.3.表記が「**起** 真剣必殺:」である場合、「**起** ～。あなたのダメージゾーンが3枚以上なら、発動できる。」を表します。

10.2.14.1.3.1.プレイ時にダメージゾーンのカードの枚数をチェックします。解決までにダメージの枚数が変わったとしても、起動能力はそのまま解決されます。

10.2.14.2.真剣必殺能力を持つカードは「真剣必殺の能力を持つ」と参照されます。

## 10.2.15. 誉

10.2.15.1. 誉は、誉を持つ能力全体において、そのコストを払う回数に制限されている能力です。各ターン、そのファイターがマスターであるいずれかの誉のコストを払った場合、同一ターンにはもうそのファイターは誉のコストを払うことはできません。

10.2.15.2. 誉能力を持つカードは「誉の能力を持つ」と参照されます。

## 10.2.16. 連波(ウェーブ)

10.2.16.1. 連波は「各ターンの指定されたバトルでのみ有効になる」自動能力です。

10.2.16.2. 連波が有効になるバトルはn回目のみ・n回目以降・n～m回目指定されます。

## 10.2.17. 時翔(タイムリープ)

10.2.17.1. 時翔はその能力の中で特定行動であるタイムリープすることを含む能力であることを示すキーワードです。タイムリープの挙動については、「10.1.30.タイムリープ」を参照してください。

## 10.2.18. 奇術(マジア)

10.2.18.1. 奇術は「ソウルからユニットをコールし、そのターンの終了時、この効果でコールされたユニットをソウルに置く」ことを含む一連の能力を示すキーワードです。

## 10.2.19. 神託

10.2.19.1. 神託は能力です。神託を持つ能力はそのマスターの手札のカードの数を参照し、5枚以上になると神託で示される能力の種類に応じた処理を行います。神託は能力の種類によって、以下の3つに分類されます。



10.2.19.2. 表記が「**永** 神託:」である場合、「**永** あなたの手札が5枚以上なら、～。」を表します。

10.2.19.2.1. 永続能力の神託は、常に手札の枚数をチェックします。

10.2.19.3. 表記が「**自** 神託:」である場合、「**自** ～。この能力はあなたの手札が5枚以上なら、発動する。」を表します。

10.2.19.3.1. 誘発条件が満たされる時に手札の枚数が規定値になっていない場合には、



誘発しません。一度誘発したならば、解決までに手札の枚数が変わったとしても、自動能力はそのまま解決されます。



10.2.19.4.表記が「 神託:」である場合、「 ~。あなたの手札の枚数が5枚以上なら、発動できる。」を表します。

10.2.19.4.1.プレイ時に手札の枚数をチェックします。解決までに手札の枚数が変わったとしても、起動能力はそのまま解決されます。



#### 10.2.20.雷激(らいげき)

10.2.20.1.雷激は、能力です。雷激は「雷激(数字)」の形で示されます。雷激を持つ能力はその対戦相手のバインドゾーンに置かれているカードの数を参照し、指定された枚数以上になると雷激で示される能力の種類に応じた処理を行います。雷激は能力の種類によって、以下の3つに分類されます。

10.2.20.1.1.表記が「 雷激:」である場合、「 相手のバインドゾーンのカードが(数字)枚以上なら、~。」を表します。  
10.2.20.1.1.1.永続能力の神託は、常にバインドゾーンの枚数をチェックします。

10.2.20.1.2.表記が「 雷激:」である場合、「 ~。この能力は相手のバインドゾーンのカードが(数字)枚以上なら、発動する。」を表します。

10.2.20.1.2.1.誘発条件が満たされる時にバインドゾーンの枚数が規定値になっていない場合には、誘発しません。一度誘発したならば、解決までにバインドゾーンの枚数が変わったとしても、自動能力はそのまま解決されます。

10.2.20.1.3.表記が「 雷激:」である場合、「 ~。相手のバインドゾーンのカードが(数字)枚以上なら、発動できる。」を表します。

10.2.20.1.3.1.プレイ時にバインドゾーンの枚数をチェックします。解決までにバインドゾーンの枚数が変わったとしても、起動能力はそのまま解決されます。

#### 10.2.21.暴喰(ぼうしょく)


10.2.21.1.暴喰は「このユニットがアタックした時、他のあなたのリアガードを1枚以上選び、退却させてよい。1枚以上退却させたら、そのターン中、このユニットは暴喰状態になる。」という自動能力です。

10.2.21.1.1.暴喰による退却は効果です。コストの支払いを変更する能力等は、暴喰による退却に影響を与えません。

#### 10.2.22.残影(ザンエイ)

10.2.22.1.残影は「バインドゾーンのカードが相手の手札に加えられた時、あなたの手札が6枚以下なら、このユニットを手札に戻してよい。」という自動能力です。

#### 10.2.23.突撃(チャージ!!)



10.2.23.1.突撃は「このユニットが効果で に登場した時、そのターン中、このユニットを突撃状態にしてよい。」という自動能力です。

10.2.23.2.突撃状態のユニットは、そのユニットが参加したバトルの終了時、山札の下に置かれます。



#### 10.2.24.勇敢(ブレイブ)

10.2.24.1.勇敢は能力です。勇敢を持つ能力はそのマスターの手札のカードの数を参照し、3枚以下になると勇敢で示される能力の種類に応じた処理を行います。勇敢



は能力の種類によって、以下の3つに分類されます。

10.2.24.2.表記が「 勇敢:」である場合、「 あなたの手札が3枚以下なら、～。」を表します。

10.2.24.2.1.永続能力の勇敢は、常に手札の枚数をチェックします。

10.2.24.3.表記が「 勇敢:」である場合、「 ～。この能力はあなたの手札が3枚以下なら、発動する。」を表します。

10.2.24.3.1.誘発条件が満たされる時に手札の枚数が規定値になっていない場合には、誘発しません。一度誘発したならば、解決までに手札の枚数が変わったとしても、自動能力はそのまま解決されます。

10.2.24.4.表記が「 勇敢:」である場合、「 ～。あなたの手札の枚数が3枚以下なら、発動できる。」を表します。

10.2.24.4.1.プレイ時に手札の枚数をチェックします。解決までに手札の枚数が変わったとしても、起動能力はそのまま解決されます。


#### 10.2.25.開花(ブルーム)

10.2.25.1.開花は「他のあなたの特定のユニットが指定した領域に登場した時」に誘発する自動能力です。

#### 10.2.26.闘魂(ラッシュ)

10.2.26.1.闘魂は「あなたのカードの効果で、このユニットがスタンドした時」に誘発する自動能力です。



#### 10.2.27.亡霊(ホロウ)


10.2.27.1.亡霊は「このユニットが  に登場した時、そのターン中、このユニットを亡霊状態にしてよい。」という自動能力です。


10.2.27.2.亡霊状態のユニットは、

ターンの終了時に退却します。

#### 10.2.28.Gガーディアン



10.2.28.1.Gガーディアンは、この能力を持つカードを一定の条件下でガーディアンサークルにコールすることを可能にする永続能力です。この能力は「 Gガーディアン-相手ターンのガードステップ-[(コスト)]裏のこのカードを  にコールする。」と表記されます。

10.2.28.2.非ターンファイターは、ガードステップ中、7.4.1.2.2で示される条件を満たしている場合、Gゾーンにある裏向きの  Gガーディアンを持つカードを、[(コスト)]で示されるその能力のコストを支払ってガーディアンサークルにコールすることができます。



10.2.28.3.  Gガーディアンを持つガーディアンが他の領域に移動する場合、代わりにそのカードをオーナーのGゾーンに表向きに置きます。

#### 10.2.29.結束(ユナイト)

10.2.29.1.結束は能力です。この能力はこのターン中にこの能力を持つカードのマスターがリアガードサークルかガーディアンサークルにコールしたカードの枚数を参照し、その能力の種類によって、以下の3つに分類されます。

10.2.29.1.1.表記が「 結束:～」である場合、「 このターン中、あなたがリアガードサークルかガーディアンサークルにカードを合計2枚以上コールしているなら、～」を表します。

10.2.29.1.1.1.永続能力の結束は、常にコールされたカードの枚数をチェックします。

10.2.29.1.2.表記が「 結束:～」である場合、「 ～。この能力は、このターン中、あなたがリアガードサークルかガーディアンサークルにカードを2枚以

上コールしているなら、発動する。」を表します。

10.2.29.1.3.表記が「**起** 結束:~」である場合、「**起** ~。このターン中、あなたがリアガードサークルかガーディアンサークルにカードを2枚以上コールしているなら、発動できる。」を表します。

#### 10.2.30.竜炎(ブレイズ)

10.2.30.1.竜炎は「あなたの各アタックステップの開始時に、あなたがマスターであるリアガードの数が相手がマスターであるリアガードの数より多い場合、そのターン中、あなたのヴァンガードを竜炎状態にする」という自動能力です。

10.2.30.1.1.あなたのヴァンガードが双闘状態である場合に竜炎能力が解決された場合、あなたのレギオンリーダーとレギオンメイトの両方が竜炎状態になります。

#### 10.2.31.超爆

10.2.31.1.超爆は、特定のユニットのパワーが一定以上あるかを参照する効果を持つ一部の能力を示すキーワードです。

#### 10.2.32.救援(レスキュー)

10.2.32.1.救援は、「あなたのダメージを回復し、あなたのヴァンガードにダメージを与える」という効果を持つ一部の能力を示すキーワードです。

10.2.32.1.1.«救援(数値)」をキーワードとして持つ能力は、その効果の一部に「あなたのダメージゾーンからカードを(数値)枚選び、それを回復し、あなたのヴァンガードを1枚選び、(数値)ダメージ」という効果を持ちます。

10.2.32.1.2.«救援(数値)」というキーワードを持つ能力は、「救

援」をキーワードとして持つものとみなします。

#### 10.2.33.深闇(ダークネス)

10.2.33.1.深闇は能力です。深闇を持つ能力はこのターンにそのマスターのソウルにライド以外(10.2.34)でカードが置かれていたかを参照し、置かれていた場合に深闇で示される能力の種類に応じた処理を行います。深闇は能力の種類によって、以下の3つに分類されます。

10.2.33.2.表記が「**永** 深闇:~」である場合、「**永** このターンにあなたのソウルにライド以外でカードが置かれていたなら、~。」を表します。

10.2.33.3.表記が「**自** 深闇:~」である場合、「**自** ~。この能力はこのターンにあなたのソウルにライド以外でカードが置かれていたなら、発動する。」を表します。

10.2.33.4.表記が「**起** 深闇:~」である場合、「**起** ~。このターンにあなたのソウルにライド以外でカードが置かれていたなら、発動できる。」を表します。

10.2.34.深闇能力における「ライド以外でソウルにカードが置かれていた」とは、ソウルにカードが置かれたことのうち、「ライドによりそのサークルに置かれていたユニットがソウルに置かれた(8.5.3.1)」場合、および「ライド時にハーツカードが存在したために、そのハーツカードがソウルに置かれた(10.1.5.1.4)」場合を除いたものです。

#### 10.2.35.達成

10.2.35.1.達成は、あなたのリアガードのパワーを参照して誘発する自動能力です。

10.2.35.2.«達成(数値)」は「あなたのターン中、あなたがマスターであるいずれかのリアガードのパワーが(数値)以上である時、この能

力の解決時にそのリアガードのパワーが(数値)以上であるなら、そのターン中、このユニットは達成状態になる。」を表わします。

10.2.35.3.達成は状態誘発(8.6.7)であり、そのルールに従います。

10.2.35.4.達成が誘発し、その解決時にこの能力が誘発する理由となったリアガードのパワーが指定の数値を下回っている場合、そのユニットは達成状態になりません。

#### 10.2.36.暗躍

10.2.36.1.暗躍は能力です。暗躍を持つ能力は、その能力を持つカードと同じ縦列にいる相手のユニットの状態を参照し、暗躍で示される能力の種類に応じた処理を行います。暗躍は能力の種類によって、以下の3つに分類されます。

10.2.36.2.表記が「永 暗躍:~」である場合、「永 このユニットと同じ縦列にスタンドしている相手のユニットがないなら、~。」を表します。

10.2.36.3.表記が「自 暗躍:~」である場合、「自 ~。このユニットと同じ縦列にスタンドしている相手のユニットがないなら、発動する。」を表します。

10.2.36.4.表記が「起 暗躍:~」である場合、「起 ~。このユニットと同じ縦列にスタンドしている相手のユニットがないなら、発動できる。」を表します。

#### 10.2.37.影縫

10.2.37.1.影縫は「このユニットがヴァンガードの攻撃したバトルの終了時、その攻撃がヒットしていなかった」ことを誘発条件および解決の条件とする一連の能力を示すキーワードです。

### 11.1.永久循環

11.1.1.なんらかの処理を行う際に、ある行動を永久に実行し続けることができる、あるいは永久に実行せざるを得なくなることがあります。これを永久循環と呼び、永久循環の開始時点から元に戻るまでの一連の行動を循環行動と呼びます。この場合は、以下に従います。

11.1.1.1.その行動の中で、どちらのファイターにもその永久循環を止める方法がない場合、ゲームは引き分けで終了します。

11.1.1.2.その行動の中に、一方のファイターにのみ永久循環を停止する選択肢が与えられている場合、この循環行動を何回繰り返すかを決定し、その回数だけ循環行動を実行し、そのファイターがその循環行動を止めることのできるいずれかの選択を行った状態で循環行動を止めます。その後、この永久循環が開始された状態とまったく同一の状態(すべての領域のカードが同一)である状況下では、自動能力などにより強制される場合を除き、この循環行動を再び選択することはできません。

11.1.1.3.その行動の中に、両方のファイターに永久循環を停止する選択肢が与えられている場合、まずターンファイターがこの循環行動を何回繰り返すかを決定し、その後ターンファイターの対戦相手がこの循環行動を何回繰り返すかを決定します。その後、両者の回数のうち、より小さい方の回数だけ循環行動を実行し、そのファイターがその循環行動を止めることのできるいずれかの選択を行った状態で循環行動を止めます。その後、この永久循環が開始された状態とまったく同一の状態(すべての領域のカードが同一)である状況下では、自動能力などにより強制される場合を除き、より大きい方の回数を選んだファイター

一はこの循環行動を再び選択することはできません。

11.1.1.4.循環行動及び、それによって発生する処理は、一つ一つの行動を行うのではなく、すべてを行ったことによる処理を一度に適用し、各々の手順を省略します。ただし、手順の省略を行った場合でも省略された行動は行われているものとして扱います。

例:「パワー+1000」という効果を繰り返す永久循環が発生しており、それを200回で止めた場合、その効果のマスターはパワーを+1000する行動を200回実際に実行するのではなく処理され、最終的にパワーを+200000されます。

11.1.1.5.永久循環の認定、運用には大きな裁量の範囲が存在します。両方ファイターの同意、もしくはジャッジの判断で認定されません。

## 11.2.能力が「使えない」こと

11.2.1.ある能力が「使えない」状態にある場合、以下の制限や処理が行われます。

11.2.1.1.起動能力が「使えない」状態にある場合、該当する起動能力をプレイできません。

11.2.1.2.自動能力が「使えない」状態にある場合、該当する自動能力は、条件を満たしても、誘発しません。

11.2.1.3.すでに誘発し、待機状態にある自動能力が「使えない」状態になった場合、該当する待機状態の自動能力は取り消されません。

## 11.3.トリガーの効果を無効にする

11.3.1.「トリガーの効果を無効にする」能力が有効である場合、ドライブチェックやダメージチェックによってトリガーゾーンに置かれたカードのアイコンによる効果は発生しません。

11.3.2.「トリガーの効果を無効にする」能力が有効であっても、その効果が有

効になるまでに処理された、トリガーゾーンに置かれたカードのアイコンによる効果の適用が取り消されることはありません。

## 11.4.テキストが無効なカード

11.4.1.以下のカードのテキストに書かれた能力は無効であり、効果は発生しません。

MB/010 「“男”」

MB/011 「“操れない男” 田中終一」

MB/012 雲井叶絵

## 11.5.追加のターン

11.5.1.ファイターが「追加のターン」を得た場合、現在のターンの直後にそのファイターがターンファイターのターンを追加します。

11.5.2.同一に2つ以上ターンが追加された場合、最も後に解決されたテキストによって追加されたターンから先に行われます。

例:ターンファイター→非ターンファイター→ターンファイターの順に、「あなたは追加の1ターンを得る。」というテキストを解決しました。この場合、「現在のターン→ターンファイターの追加のターン→非ターンファイターの追加のターン→ターンファイターの追加のターン→非ターンファイターのターン」の順番でターンが進行されます。

## 11.6.制限アイコン

11.6.1.制限アイコンは能力の使える回数など能力使用に関する制限を指定するためのアイコンです。

11.6.1.1. **ターン1回** は使用制限アイコンです。このアイコンが各能力の先頭にある、**目**、**起**、の直後、または、【(領域)】の直後にある能力は、解決時に要件を満たす、満たさないにかかわらず、「そのターン中、この能力は使えなくなる。」を実行します。

## 11.7.XにつきYする

11.7.1.XにつきYするとある場合、YをX回実行します。

11.7.2.Xの値は、Yの実行を開始する前

に決定され、その後すべてのYが解決されるまで変動することがありません。

11.7.3.YをX回実行している間に、Yの中に何かを選ぶ指示がある場合、X回全ての指示が終わるまで、同一の物を選ぶことはできません。

## 11.8.同名のカード

11.8.1.同名のカードとは、比較される複数のカードにおいて、それらが同一のカード名を持っていることを指します。

11.8.2.カードは超越や「同名のカードとしても扱う」等の効果により、複数のカード名を持つことがあります。

11.8.2.1.カード名Aであり、カード名Bと同名のカードとしても扱う場合、そのカードのカード名はAとBの2つを並列して持ちます。カード名AにBが繋がるなど、カード名が変更される訳ではありません。

## 更新履歴

2011 年 2 月 26 日 ver. 1.00 適用開始

2011 年 4 月 14 日 ver. 1.01 適用開始

図の配置、修正を行いました。

1.2.2. 敗北処理の判定タイミングの表現を修正しました。

10.1.6.1.1. 誤表記を修正しました。

2011 年 5 月 28 日 ver. 1.02 適用開始

4.7. ソウルの情報を追加しました。

5.2. スタンドアップの項目を削除しました。

6.1. スタンドアップの項目を追加しました。

7.5. トリガーステップの手順を修正しました。

7.6. ダメージステップの手順を修正しました。

2011 年 6 月 8 日 ver. 1.02 修正

7.6.1.6.1.6. リンクの表示をしました。

2011 年 6 月 16 日 ver. 1.03 適用開始

10.1.5.1. 「ライドする」の項目を修正しました。

10.1.6.1. 「コールする」の項目を修正しました。

2011 年 6 月 29 日 ver. 1.03 修正

10.1.6.1. 「コールする」の項目を修正しました。

2011 年 8 月 5 日 ver. 1.04 修正

4.6.4.1. 項目を追加しました。

4.6.6.1. 項目を追加しました。

4.6.6.2. 項目を追加しました。

2011 年 10 月 25 日 ver. 1.05 修正

7.3. 『アタックステップ』のブーストの手順を修正しました。

2011 年 12 月 3 日 ver. 1.05 修正

4.10.4. 誤表記を修正しました。

2012 年 1 月 13 日 ver. 1.06 修正

4.9. 領域名を変更しました。

4.9.1. 表現を明確化しました。

4.9.2. 領域名を変更しました。

4.9.2.1. 項目を追加しました。

4.9.3. 項目を追加しました。

10.1.18. 項目を追加しました。

2012 年 3 月 14 日 ver. 1.07 修正

2.8.1.1.2. トリガーの手順を修正しました。

2.8.1.1.3. トリガーの手順を修正しました。

2.8.1.1.4. トリガーの手順を修正しました。

2.8.1.1.5. トリガーの手順を修正しました。

3.16. ランダムについて追加しました。

3.17.2. 項目を追加しました。

3.17.3. 配置状態の発生する範囲を修正しました。

3.17.4. 項目を追加しました。

7.4.1.2.1. 手順を明確化しました。

7.4.1.2.1.1. 項目を追加しました。

7.4.1.2.1.2. 項目を追加しました。

7.5.1.2.2. 表現を修正しました。

7.5.1.6.2. 表現を修正しました。

7.6.1.4. 項目を追加しました。

8.7. 継続効果について項目を追加しました。

2012 年 4 月 20 日 ver. 1.08 修正

3.17.4. 表現を明確化しました。

7.3.1.2. 手順を明確化しました。

7.3.1.3.2. 特殊状況下の処理を明記しました。

7.4.1.2. 手順を明確化しました。

7.4.1.2.1. 手順を明確化しました。

7.4.1.2.1.2. 手順を明確化しました。

7.4.1.2.1.3. 手順を明確化しました。

7.5.1.2.2. 表現を明確化しました。

7.6.1.6.1.2. 表現を明確化しました。

9.4. 項目を追加しました。

10.1. 表現を明確化しました。

10.1.6.1. 表現を統一しました。

10.1.19. 項目を追加しました。

10.2. 表現を明確化しました。

10.2.2. 手順を補足しました。

10.2.5. 項目を追加しました。

2012 年 6 月 8 日 ver. 1.09 修正

2.11.2. 項目を追加しました。

2.11.3. 表現を明確化しました。

3.7.1.1. 例示を文章と区別しました。

3.17.2. 表現を明確化しました。

6.3.1.1. 表現を明確化しました。

6.4.1.1. 表現を明確化しました。

6.5.1.1. 表現を明確化しました。

6.6.1.1. 表現を明確化しました。

6.8. エンドフェイズの手順を修正しました。

7.2.1.1. 表現を明確化しました。

7.3.1.1. 表現を明確化しました。



7.3.1.4.1. 表現を明確化しました。  
7.4.1.1. 表現を明確化しました。  
7.5.1.1. 表現を明確化しました。  
7.6.1.1. 表現を明確化しました。  
7.7. クローズステップの手順を修正しました。  
8.1.1.1.1. 表現を明確化しました。  
8.1.1.2.1. 表現を明確化しました。  
8.1.1.3.1. 表現を明確化しました。  
10.1.5.1.1. 詳細の参照箇所を挙げました。  
10.1.6. コールする手順を明確化しました。  
10.1.15.1. 読みと表記を区別しました。  
10.1.16.1. 読みと表記を区別しました。  
10.2.1. 表記を統一しました。  
10.2.3.1. 詳細の参照箇所を挙げました。  
10.2.4.1. 定義を明確化しました。  
10.2.5.1. 表現を修正しました。  
10.2.5.1.2.1. 表現を補足しました。  
10.2.5.1.3. 表現を修正しました。  
10.2.5.1.3.1. 表現を修正しました。

2012年9月20日 ver.1.10 修正

6.5.1.2.1.項目を追加しました。  
6.6.1.2.1.1.項目を追加しました。  
6.8.1.1.発動する能力を追加しました。  
6.8.1.3.発動する能力を追加しました。  
7.1.3.項目を追加しました。  
7.3.1.1.項目を追加しました。  
7.3.1.5.1.1.項目を追加しました。  
7.3.1.7.処理を修正しました。  
7.7.1.1.発動する能力を追加しました。  
7.7.1.2.発動する能力を追加しました。  
7.7.1.3.発動する能力を追加しました。  
7.7.1.4.項目を追加しました。  
7.7.1.7.項目を追加しました。  
8.1.1.2.3.表現を修正しました。  
8.1.1.2.3.1.項目を追加しました。  
8.5.2.2.1.1.表現を修正しました。  
8.5.2.3.処理を行う範囲を修正しました。  
8.6.3.内容を追加しました。  
8.8.項目を追加しました。  
10.1.20.項目を追加しました。  
11.2.項目を追加しました。

2012年12月21日 ver.1.11 修正

2.2.4.項目を追加しました。  
2.11.3.7.項目を追加しました。  
2.11.3.8.項目を追加しました。

2.11.3.9.項目を追加しました。  
2.11.3.10.項目を追加しました。  
3.7.1.1.表現を修正しました。  
5.1.2.5.項目を追加しました。  
7.1.2.内容を追加しました。  
7.1.2.1.項目を追加しました。  
7.3.1.3.1.項目を追加しました。  
8.1.1.1.2.項目を追加しました。  
8.1.1.1.2.1.項目を追加しました。  
8.1.1.3.1.内容を追加しました。  
10.1.20.内容を追加しました。  
10.1.20.3.項目を追加しました。  
10.2.5.1.内容を追加しました。  
10.2.5.1.1.内容を追加しました。  
10.2.5.1.2.内容を追加しました。  
10.2.5.1.3.内容を追加しました。  
10.2.6.項目を追加しました。  
10.2.6.1.項目を追加しました。  
10.2.7.項目を追加しました。  
10.2.7.1.項目を追加しました。  
10.2.8.項目を追加しました。  
10.2.8.1.項目を追加しました。

2013年2月15日 ver.1.12 修正

2.1.1.2.表現を明確化しました。  
2.2.3.表現を明確化しました。  
2.3.1.2.表現を明確化しました。  
2.11.項目を修正しました。  
2.11.1.項目を追加しました。  
2.11.3.表現を明確化しました。  
2.11.4.項目を追加しました。  
10.1.15.1.1.項目を追加しました。  
10.1.16.1.1.項目を追加しました。  
10.2.5.1.表現を明確化しました。  
10.2.5.2.内容を追加しました。  
10.2.5.3.1.表現を修正しました。  
10.2.5.3.2.表現を修正しました。  
10.2.5.3.3.表現を修正しました。

2013年4月26日 ver.1.13 修正

3.1.1.5.2.表現を修正しました。  
7.3.1.5.項目を追加しました。  
7.5.1.3.項目を追加しました。  
10.1.8.内容を追加しました。  
10.1.8.1.内容を追加しました。  
10.1.8.1.1.内容を追加しました。  
10.1.8.1.2.内容を追加しました。

2013年6月21日 ver.1.14 修正

- 3.17.5.項目を追加しました。
- 3.17.5.1.項目を追加しました。
- 3.17.5.1.1.項目を追加しました。
- 3.17.5.1.1.1.項目を追加しました。
- 3.17.5.1.2.項目を追加しました。
- 3.17.5.1.2.1.項目を追加しました。
- 3.17.5.1.3.項目を追加しました。
- 3.17.5.1.3.1.項目を追加しました。
- 3.17.5.1.4.項目を追加しました。
- 3.17.5.1.4.1.項目を追加しました。
- 4.6.4.表現を修正しました。
- 4.6.5.表現を修正しました。
- 4.6.6.表現を修正しました。
- 6.6.1.2.3.表現を修正しました。
- 6.8.1.1.項目を追加しました。
- 6.8.1.2.項目を追加しました。
- 7.3.1.3.表現を修正しました。
- 7.3.1.4.表現を修正しました。
- 7.5.1.2.3 項目を追加しました。
- 7.5.1.2.4 項目を追加しました。
- 10.1.21.項目を追加しました。
- 10.1.21.1.項目を追加しました。
- 10.1.21.2.項目を追加しました。
- 10.1.21.3.項目を追加しました。
- 10.1.21.4.項目を追加しました。
- 10.1.21.5.項目を追加しました。
- 10.1.21.6.項目を追加しました。
- 10.1.21.7.項目を追加しました。
- 10.1.21.8.項目を追加しました。
- 10.1.21.9.項目を追加しました。

2013年8月8日 ver.1.15 修正

- 8.7.6. 項目を追加しました。
- 8.7.6.1 項目を追加しました。

2013年8月29日 ver.1.16 修正

- 1.2.4.表現を修正しました。
- 7.3.1.表現を修正しました。
- 7.3.1.3.1.項目を追加しました。
- 7.3.1.4.1.項目を追加しました。
- 7.3.1.4.2.項目を追加しました。
- 7.3.1.4.3.項目を追加しました。
- 7.4.1.2.1.表現を修正しました。
- 10.1.22.項目を追加しました。
- 10.1.22.1.項目を追加しました。
- 10.1.22.2.項目を追加しました。

11.1.1.3.表現を修正しました。

2013年9月12日 ver.1.17 修正

- 4.8.2.2 項目を追加しました。
- 4.9.2.2 項目を追加しました。
- 6.8.1.2.表現を修正しました。
- 10.1.2.3.項目を追加しました。
- 10.1.23.1.項目を追加しました。
- 10.1.23.2.項目を追加しました。
- 10.1.23.3.項目を追加しました。
- 10.1.23.4.項目を追加しました。

2013年10月24日 ver.1.18 修正

- 7.4.1.2.ガードの手順を修正しました
- 7.4.1.2.1.ガードの手順を修正しました
- 7.4.1.2.2.ガードの手順を修正しました
- 7.4.1.2.3.ガードの手順を修正しました
- 7.4.1.2.3.1.ガードの手順を修正しました

2013年11月21日 ver.1.19 修正

- 11.3.「トリガーの効果を無効にする」について追記しました
- 11.3.1.「トリガーの効果を無効にする」について追記しました
- 11.3.2.「トリガーの効果を無効にする」について追記しました

2014年2月27日 ver.1.20 修正

- 8.7.3.1.ゲームのルールを変更する継続効果について追記しました。
- 10.1.10.1.1.「探す」行為の後に「シャッフルする」場合に、探したカードは無作為化しない旨を追記しました。

2014年2月27日 ver.1.21 修正

- 3.17.5.1 内容を修正しました。
- 4.1.5.内容を修正しました。
- 4.6.6 内容を修正しました。
- 7.1.2.2 項目を追加しました
- 7.1.2.3 項目を追加しました
- 7.3.1.4.5 内容を修正しました。
- 7.3.1.4.6 内容を修正しました。
- 8.7.3.1.ゲームのルールを変更する継続効果について追記しました。
- 9.3.3 内容を修正しました。
- 10.1.21.7 内容を修正しました。

2014年4月7日 ver.1.22 修正

- 3.9.1.1. 双闘している場合について追記しました。
- 4.7.2. 双闘している場合について追記しました。
- 7.3.1.3. 双闘している場合について追記しました。
- 7.3.1.4. 双闘している場合について追記しました。
- 7.3.1.4.5. 双闘している場合について追記しました。
- 7.3.1.6. 双闘している場合について追記しました。
- 7.3.1.7.1 双闘している場合について追記しました。
- 7.6.1.2. 双闘している場合について追記しました。
- 7.6.1.5. 双闘している場合について追記しました。
- 7.6.1.5.1. 双闘している場合について追記しました。
- 9.3.1. 双闘している場合について追記しました。
- 9.3.2. 単一のヴァンガードサークルに複数のレギオンメイトが存在する場合について追記しました。
- 9.3.3. 双闘している場合について追記しました。
- 9.3.4. 単一のヴァンガードサークルに複数のレギオンメイトが存在する場合について追記しました。
- 10.1.5.1.2. 双闘している場合について追記しました。
- 10.1.24. 「双闘する」について追記しました。
- 10.1.24.1. 「双闘する」について追記しました。
- 10.1.24.2. 「双闘する」について追記しました。
- 10.1.24.3. 「双闘する」について追記しました。
- 10.1.24.4. 「双闘する」について追記しました。
- 10.1.24.5. 「双闘する」について追記しました。
- 10.1.24.6. 「双闘する」について追記しました。
- 10.1.24.7. 「双闘する」について追記しました。
- 10.1.24.8. 「双闘する」について追記しました。
- 10.1.24.9. 「双闘する」について追記しました。
- 10.1.24.10. 「双闘する」について追記しました。
- 10.1.24.11. 「双闘する」について追記しました。
- 10.1.24.12. 「双闘する」について追記しました。
- 10.1.24.13. 「双闘する」について追記しました。
- 10.2.9 レギオン 20000 を追加

2014年4月9日 ver.1.23 修正

- 6.5.1.2 双闘ユニットにライドできることを明示しました。
- 8.5.2.1.1.1 双闘している場合について修正しました。
- 9.3.5 単一のヴァンガードサークルに複数のカードがある場合の処理を追記しました。
- 10.1.24.7. 「双闘する」について追記しました。

2014年4月23日 ver.1.24 修正

- 10.1.24.1 双闘するの挙動を明示しました。
- 10.1.24.2 双闘しているユニットであること、それらに関連があることを明示しました。
- 10.1.24.5 双闘しているユニットの攻撃の仕方を

明示しました。

- 10.1.24.6 アタックしている双闘ユニットのパワーを明示しました。
- 10.1.24.8 双闘しているユニットにダメージが与えられた場合に関して追記しました。
- 10.1.24.11 双闘しているユニットの配置状態の変更に関して明示しました。
- 10.1.24.12 双闘しているユニットがスタンドできなくなった場合の処理を明示しました。
- 10.1.24.13 「双闘した時」に関して明示しました。
- 10.1.24.15 「そのターン中に双闘したなら」に関して明示しました。

2014年5月8日 ver.1.25 修正

- 10.2.9.1 適切な表記に修正しました。
- 11.4 「テキストと能力が無効なカード」について追記しました。

2014年5月15日 ver.1.26 修正

- 7.3.1.4.6. 表現を修正しました。
- 7.3.1.4.6.1. レギオンメイトに対してバトルが行えないことを明示しました。
- 7.3.1.7 ブーストや双闘しているユニットのパワー上昇タイミングを解りやすい位置に移動しました。
- 10.1.24.2 レギオンリーダーとレギオンメイトの定義を修正しました。

2014年6月27日 ver.1.27 修正

- 10.2.9 複数のレギオンアイコンに対応できるようシークメイトへ修正しました。

2014年7月10日 ver.1.28 修正

- 3.16.1 「作為が無い」を「無作為」に表現を統一しました。
- 8.1.1.1.2.1 能力が使えなくなる効果について追記しました。
- 8.1.1.2.3.1 能力が使えなくなる効果について追記しました。

2014年8月8日 ver.1.29 修正

- 7.3.1.4.6 複数のユニットへの攻撃が行われた場合の表記を修正しました。
- 7.3.1.4.7 複数のユニットへの攻撃が行われた場合の表記を追加しました。
- 8.1.1.1.2.4 要件に関する処理の明確化をしました。
- 8.1.1.1.2.5 「さらに」で始まる文章を定義しました。

- 8.1.1.2.3.4 要件に関する処理の明確化をしました。
- 8.1.1.2.3.5 「さらに」で始まる文章を定義しました。
- 10.1.5.13 双闘する際にVCにカードが置かれる場合はライドではないことを明示しました。
- 10.1.21.7 呪縛属性と他の属性を両立するために削除しました。
- 10.1.24.5 用語の運用を厳格化しました。
- 10.1.24.16 用語の運用を厳格化しました。
- 11.1.1.4 循環行動の省略を明示しました。
- 11.1.1.5 永久循環の認定に関して

2014年9月12日 ver.1.30 修正

- 2.16 「ドライブ」について追記をしました。
- 2.16.1 「ドライブ」について追記をしました。
- 2.16.2 「ドライブ」について追記をしました。
- 6.8.1.1 デリート状態のユニットが非デリート状態に戻るタイミングを追加しました。
- 7.5.1.3 ターン進行でドライブの数字を参照するように修正しました。
- 10.1.24.2 シークメイト追記に合わせて表現の修正と双闘状態の維持条件を明確化しました。
- 10.1.25 「デリートする」について追記しました。
- 10.1.25.1 「デリートする」について追記しました。
- 10.1.25.2 「デリートする」について追記しました。
- 10.1.25.3 「デリートする」について追記しました。
- 10.1.25.4 「デリートする」について追記しました。
- 10.1.25.5 「デリートする」について追記しました。
- 10.1.25.6 「デリートする」について追記しました。
- 10.1.25.7 「デリートする」について追記しました。
- 10.1.25.8 「デリートする」を追記しました。
- 10.1.25.9 「デリートする」を追記しました。
- 10.1.25.10 「デリートする」を追記しました。
- 10.2.1.1 「ドライブチェック数」追記に合わせて定義を修正しました。
- 10.2.9.1 シークメイトの定義を変更しました。
- 10.2.9.1.1 双闘できるカードとシークメイトで探せるカードの定義を明確化しました
- 10.2.9.2 内容を修正しました。
- 10.2.9.2.1 [カードの情報]が「か」を用いて複数ある場合の定義を追記しました。

2014年9月22日 ver.1.31 修正

2014年9月29日 施行

- 3.12. 「(カードを)N枚まで引く」場合の挙動について修正しました。
- 3.13. 「山札を上から見る」を追記しました。
- 10.2.9.2. シークメイトの起動条件を修正しました。

2014年10月27日 ver.1.32 修正

2014年11月21日 施行

- 2.17~2.17.4 「国家」について追記しました。
- 2.5.3 パワー数値の直後の+について追記しました。
- 3.18.3 Gゾーンのカードに配置状態があることを明示しました。
- 4.11~4.11.4 「Gゾーン」について追記しました。
- 4.6.4.1 超越の導入に伴い修正しました。
- 5.1.1 Gデッキの導入に伴い修正しました。
- 5.1.2 Gデッキの導入に伴い追記しました。
- 5.2 デッキをメインデッキに名称を変更し、それに伴い本総合ルール内での用語を修正しました。
- 5.2.2.6 Gユニットをメインデッキに入れられないことを追記しました。
- 5.3~5.3.3 「Gデッキの準備」について追記しました。
- 5.4.2 Gデッキの提示タイミングを明示しました。
- 5.4.3.1 GデッキをGゾーンに置くタイミングを明示しました。
- 6.4.1.1 ドローフェイズを分割し、従来のドローするタイミングをドローステップに変更し、本総合ルール内での用語を修正しました。
- 6.4.1.1.3 進行先をGアシストステップに修正しました。
- 6.4.1.2~6.4.1.3 「Gアシストステップ」について追記しました。
- 6.5.1 超越の導入に伴い修正しました。
- 6.5.1.1 ライドフェイズを分割し、従来のライドするタイミングをライドステップに修正し、それに伴い本総合ルール内での用語を修正しました。
- 6.5.1.1.4 進行先をストライドステップに修正しました
- 6.5.1.2~6.5.1.3 「ストライドステップ」について追記しました。
- 6.8.1.1~6.8.1.2 超越の導入に伴い修正しました。
- 7.5.1.3 双闘している場合の挙動を明示しました
- 8.5.1.3~8.5.1.3.1 「ノーマル超越」について追記しました。
- 8.5.2.1 超越の導入に伴い修正しました。
- 8.5.2.1.1.3 超越の導入に伴い修正しました。
- 8.5.2.2.2 超越の導入に伴い追記しました。
- 8.5.3.4 超越の導入に伴い修正しました。
- 8.6.5.1.5 超越の導入に伴い追記しました。
- 10.1.5.1. Gゾーン導入に伴い修正しました。
- 10.1.5.1.3 超越の導入に伴い追記しました。
- 10.1.5.1.4 超越の導入に伴い追記しました。
- 10.1.26~10.1.26.6 「ハーツ化する」について追記しました。

10.1.27~10.1.27.5 「超越する」について追記しました。  
10.2.1~10.2.1.4 「ドライブ能力」について追記し、項目内に「ツインドライブ!!」を移動させ、「トリプルドライブ!!!」について追記しました。  
10.2.10~10.2.10.3 「超越スキル」について追記しました。  
10.2.11~10.2.11.3.3.1 「ジェネレーションブレイク」について追記しました。

2014年10月28日 ver.1.33 修正  
2014年11月21日 施行  
2.10.1.4 「トリプルドライブ!!!」について追記しました。  
8.5.1.3.1 引き継がれる状態を明確化しました。

2014年12月4日 ver1.34 修正  
誤字を修正しました。  
2.17.4 文言と対応表を修正しました。  
7.3.1.3.1 レギオンメイトもアタックしているユニットとして明確化しました。  
11.5~11.5.2 「追加のターン」について追記しました。

2015年1月25日 ver1.35 修正  
10.2.5.1 制限アイコンを導入に伴い追記しました。  
10.2.11.1 制限アイコンを導入に伴い追記しました。  
11.6~11.6.1 制限アイコンを導入に伴い追記しました。  
10.2.12 抵抗について追記しました。

2015年2月19日 ver1.36 修正  
4.1.8 領域移動を伴う効果の追跡について追記しました。  
7.4.1.2 表現を統一、調整しました。  
8.1.1.1.2.6 コストの無い起動能力について追記しました。  
10.1.28 コストをなくすについて記述しました。

2015年2月19日 ver1.36.1 修正  
11.5.2 例文を修正しました。

2015年4月23日 ver1.37 修正  
9.2.4 敗北処理を追加しました。  
9.5 ヴァンガードがいなくなった時の処理を追加しました。

2015年5月28日 ver1.37.1 修正

7.3.1.4.5.バトルする相手の変更効果について追記しました。  
10.1.6.1.4.コールされるカードの情報について明確化しました。

2015年6月18日 ver1.38 修正  
10.1.2 カウンターチャージについて追記しました。  
10.2.13 ♪♪について追記しました。

2015年7月16日 ver1.39 修正  
2.17.3.1.および 2.17.4.1.国家アイコンの情報について追記しました。  
5.2.2.2.および 5.3.2.1.メインデッキとGデッキにおける同名カード制限について明確化しました。  
6.4.1.2.1.2.および 6.4.1.2.1.3.Gアシストを定義化しました。  
10.2.14.真剣必殺について追記しました。  
10.2.15.誉について追記しました。

2015年8月27日 ver1.40 修正  
10.1.26.5.2.関連付けられたハーツカードがなくなった場合の処理を追加しました。  
2.5.4.パワー増減処理を明確化しました。  
10.1.24.6.1.ダメージを与えない状態となった双闘状態のカードのダメージ処理を明確化しました。

2015年10月23日 ver1.41 修正  
7.5.1.2.1.ドライブ値が0以下であった場合の処理を更新しました。  
10.2.16.連波について追記しました。  
8.5.4.1.5.複数の目標を選ぶ際の処理を明確化しました。  
10.1.10.1.2.シャッフルと山札を公開する効果について明確化しました。

2015年11月12日 ver1.42 修正  
10.1.30.タイムリープについて追記しました。  
10.2.17.時翔について追記しました。  
10.2.18.奇術について追記しました。  
10.2.19.神託について追記しました。  
10.2.20.雷激について追記しました。  
2.11.4.テキストの領域表記について記載しました。  
4.1.6.領域移動の省略表記について調整しました。  
8.5.2.3.1.非公開領域からの起動能力のプレイについて追記しました。

2015年12月17日 ver1.42.2 修正

3.1.1.6.『』の処理について明確化しました。  
10.1.26.3.ハーツカードの情報参照について調整しました。  
11.7.XにつきYする処理について記載しました。

2016年1月21日 ver1.42.3 修正

2.3.1.2.山括弧の記号を修正しました。  
10.1.31.テキストにおける移動について追記しました。  
10.2.21.暴喰について追記しました。  
10.2.22.残影について追記しました。  
10.2.23.突撃について追記しました。

2016年2月18日 ver1.42.4 修正

10.2.24.勇敢について追記しました。  
10.2.25.開花について追記しました。  
10.2.26.闘魂について追記しました。  
10.2.27.亡霊について追記しました。

2016年3月17日 ver1.42.5 修正

8.2.1.文言を修正しました。  
3.1.1.5.2.コストと行動の関係性を明確化しました。  
11.8.同名のカードについて追記しました。

2016年4月21日 ver1.43 修正

3.1.1.2.9.領域指定について追記しました。  
4.1.6.領域移動について調整しました。  
4.6.5.Gガーディアンの導入に伴い追記しました。  
5.3.2.Gゾーンの最大枚数について調整しました。  
7.4.1.2.2.Gガーディアンの導入に伴い追記しました。  
10.1.3.Gガーディアンの導入に伴い追記しました。  
10.2.28.Gガーディアンについて追記しました。  
10.2.29.結束について追記しました。

2016年5月26日 ver1.43.1 修正

10.2.30.竜炎について追記しました。  
10.2.31.超爆について追記しました。  
10.2.32.救援について追記しました。  
10.2.33.深闇について追記しました。

2016年6月23日 ver1.44.1 修正

2.8.1 ダメージ処理のルール処理化に伴い、明確化しました。  
(旧 3.14.)ダメージ処理のルール処理化に伴い、削除しました。  
3.9.2.ダメージ処理のルール処理化に伴い、追記しました。

4.1.8.明確化のため文言を調整しました。

5.4.3.3.ダメージ処理のルール処理化に伴い、追記しました。  
7.6.1.6 ダメージ処理のルール処理化に伴い、調整しました。  
9.6.ダメージ処理を追記しました。  
10.1.26.3. 明確化のため文言を調整しました。  
10.1.32. ダメージ処理のルール処理化に伴い、追記しました。

2016年7月21日 ver1.44.2 修正

10.2.8.2.参照する場合について追記しました。  
10.2.35.達成について追記しました。  
10.2.36.暗躍について追記しました。  
10.2.37.影縫について追記しました。  
3.8.1.1.カードタイプの参照について追記しました。  
7.5.ドライブチェックの処理を調整しました。  
10.1.6.表現を修正しました。