

解 説

I マーキングの色

マーキングは色によって2段階に区別される。ただし、読書中の印象を示すもので、重要度に厳密な基準はない。

1. 赤…文章全体の論旨に沿ったキーフレーズ
2. 青…全体の論旨を補足・詳述する内容におけるキーフレーズ

II マークの種類

マークは、傍線・囲い・上辺など活字を直接修飾するものと、活字を間接的に修飾し、細かくアクセントをつけるフラグに分かれる。また、フラグは直接修飾マークに付加されるものと、独立して存在するものに分かれる。

1. 直接修飾マーク
 1. 囲い…丸囲い、角囲い、括弧など、単語を囲う場合が多いが、フレーズやパラグラフごと角囲いする場合もある。
 2. 傍線…フレーズや文を修飾する場合が多いが、単語を強調するときにも用いられる。
 3. 上辺…パラグラフなど文章のかたまりを修飾する。
2. フラグ（間接修飾マーク）
 1. 付加フラグ…羽フラグ、矢印フラグ、星フラグなど直接装飾マークと組み合わせて使われる。関係線フラグもここに含まれる。
 2. 独立フラグ…文字フラグ、図解フラグのように特定の直接装飾マークと結びつかないフラグ。
 3. 箇条フラグ…箇条書きされる際に使われる数字、文字など。使い方によって付加型にも独立型にもなる。

III マーキングの実際

1-1 囲い

主に単語を強調するために使われる。角囲いはフレーズ全体を囲うこともある。

①丸囲い… 一般的な文字囲い。具体的な名詞などの単語が多い。

②角囲い… 丸囲いよりやや重要度が高い場合が多い。抽象的な語句を含むキーワードも含まれる。場合によっては、フレーズ全体

を囲い、傍線や上辺のように使われることもある。

③菱形囲い… 重要度というより気になる語句につけられる場合が多い。

④羽囲い… 菱形囲いと同様に気になるキーワードに使われる。

⑤丸括弧… 人名を強調するために使われる。

①丸囲い（赤）

「ニニア人はそれらの物資
ニューギニア人を「Cargo（積み荷）」と

①丸囲い（青）

「持たない集落社会で暮らして
た。鉄の斧、マッチ、医薬品」と
ニューギニア人はそれらの物

②角囲い

「武器を持った帝国は、西

③菱形囲い

「直接の要因は、西が、疫病はほと
ばしたことは、

④羽囲い

「ヌー用の木材も、は、カヌーで大き

⑤丸括弧

「Francisco（ピサロ率いる）」

⑥丸括弧

「書名を人間がどこまでチンパンジーか？」

1-2 傍線

単文や複数の文を強調するために用いられる。囲いのように語句の強調に使われることもあるが、その場合も他の傍線との関連性が深い場合が多い。

- ①単傍線… 一番一般的なマーク。単文もしくは複数の文に引かれることが多いが、単語にも用いられる。
- ②二重傍線…少し重要度が高い場合。ただし、あまり用いられない。
- ③波線… 重要度が高い文章、語句に引かれる。二重傍線よりも多用される。
- ④左右傍線…さらに重要度が高い。囲い的に単語に用いられることも多い。バリエーションとして傍点付きなどもある。
- ⑤括弧傍線…これも囲いのように重要単語に用いられることが多い。
- ⑥傍点

①単傍線	②二重傍線	③波線	④左右傍線	④傍点付き左右傍線	⑤括弧傍線	⑥傍点
------	-------	-----	-------	-----------	-------	-----

したがって、現代世界における各社会間の不均衡についての疑問は、つきのようにいわれる。

世界の富や権力はなぜ現在あるような形で分配されたのか？たとえば、南北アメリカ大陸の先住民、アフリカ大陸の人びと、そしてオーストラリアの土著民族などは、なぜかの形で分配されなかったのか？

われわれは、時間的にもう一步さのほつてこの問いを発し、現存する記録や考古学的発見を通じてみると、これができる。紀元前一万一千年前、最も水密地帯が形成された時点では、世界の各大陸から散していった人類はみな狩猟採集生活を送っていた。狩猟や政治構造は、紀元前一万一千年前からすでに確立していた。

はるかに集権化されて、また士官によって七ヶ勺こそが、

ヨーロッパの都市では、

を、因果の連鎖のいた

このような発展の要因の説明がなされていないため、人類史を特徴づける大きなパターンは、まだ解明されず、われわれの知識には大きな欠落部分が残されているのだ。さらに深刻なのは、この欠落のゆえに社会モラル上の問題が放置されていることである。歴史は、民族によって異なる経路をたどる。

单語を強調する。傍線と併用されることも多い。

1-3 上辺

やや長いフレーズやパラグラフを強調するときに文章の上部に引かれるマーク。

- ①上辺括弧…一般的な上辺マーク。丸括弧の頭だけを用いる。
- ②単横線… 横一線の上辺マーク。あまり用いられることはない。
- ③二重横線…括弧、単横線より重要性が高く、結論や全体の要約となっている場合が多い。

①上辺括弧（赤）

略者の子孫が支配する政府に対して抵抗運動やゲリラ戦を展開している。ところが、ハワイ先住民、オーストラリア大陸のアボリジニ、シベリア先住民、アメリカ合衆国の先住民、そしてカナダ、ブразル、アルゼンチン、チリの先住民は、殺戮や疫病によって人口が激減していく、多教派である侵略者の子孫に圧倒されて、独立戦争を戦える状況にない。そんな彼らも近年では、しだいに自分たちの

①上辺括弧（青）

紀元前一万二〇〇〇年頃のアラスカにはすでに人類がいたことを示すたしかな証拠が見つかっている。最終氷河期を通じてカナダ全境を覆っていた氷床は、現生人類がアラスカからバタゴニアに移動するうえでの最後の障壁となっていたが、紀元前一万二〇〇〇年頃からその一部が融けはじめ、カナダを南北に横断する回廊が形成されたため、そこを通ることによってアラスカ住民は初めて北米大陸の大平原に移動することができた。彼らが最初にやったてきた場所は、現在のカナダのエドモントン市のあたりである。こうしてようやく南下してきた移住者たちの目には、大平原が無物だらけに映るたば

②単横線

が長続きしない。誰もが知っているとおり、インフルエンザや風邪に対する抵抗力は一時的なもので、人は何度もインフルエンザにかかりたり風邪をひいたりする。その逆に、(麻疹)おたふく風邪(風疹)、百日咳(天然痘)などについては、一度感染して抗体ができてしまふと、終生免疫が体内にできる。した病気には一度とかからなくなる。(タクサン)の原理を逆手にとったものである。死んで弱められた病原菌をわれわれの体に接種して、実際に病気になることなく、その病気に対する抗体(免

③二重横線

はなかつた。オーストラリアで社会を作りだしたのは、アボリジニである。もちろん、彼らが作りだした社会は、文字を持ち、食料を生産できる農業社会ではなかつた。しかし、そくならなかつたのは、オーストラリアという環境の当然の帰結だったのである。

④螺旋横線

そこで、われわれは人間の立場としての考え方から少し離れて、病原菌の立場にたって病気について考えてみよう。われわれは病原菌に感染すると、性器に炎症を起こしたり、下痢に悩ませられたりするが、こうした症状をわれわれの体に引き起こすことは、病原菌の進化をどのように助けているのだろうか。また、感染者を死にいたらしめる病原菌が進化の過程でなぜ登場したのだろうか。感染者である人間は、いわば病原菌が住みついた宿の主である。自分の宿主を死に追いやってしまう病原菌

- ④螺旋横線…重要なフレーズを含んでいる。

2-1 付加フラグ

囲い、傍線、上辺に付加することにより、より細かなアクセント・ニュアンスを伝える。矢印や関係線のように文章間の因果関係を示すこともある。

- ①単羽フラグ… 羽フラグは特に強調したい囲いや傍線を修飾する。
- ②二重羽フラグ…単羽フラグより重要度が高い。キーワードの下側や上下を挟む形式、傍点付きなどバリエーションがある。
- ③螺旋羽フラグ…すこし重要度が高い場合。明確な基準はないが単羽と二重羽の中間くらいか。

①単羽フラグ付き丸囲い



①単羽フラグ付き傍線

たであろう根菜類とちがって、高地でもちゃんと成長する時間あたりの収穫量も多い。ニューギニアの高地では、サツマイヌ、ニギニアとメソボタニアの肥沃三日月地帯の比較かず、ニューギニアの狩猟採集民は、肥沃三日月地帯の狩猟である。「持つもの (Haves)」と「持たざるもの (Have-nots)」の衝突は、対等に争われたものではなかっ

②二重羽フラグ

問題がもつとも重要と思われる。すなわち、一九六〇年代および七
紀元前七〇〇〇年頃という早い時期に食料生産がはじまつたと

②下辺二重羽フラグ

の勃興によって、集団感染症はなぜ出現したのだろうか。すでに指摘した
て、農耕が支えられる人口密度と、狩猟採集が支えられる人口密度の差
で、狩猟採集生活の一〇倍から一〇〇倍の人口を支えることができる。
狩猟

②二重羽フラグ括弧

か、それはいつであったかしてそれがどのように進展していくかについて考えてみよう。
た、「ブリエンプティーブ・ドメスティケーション」に
らせた典型的な例である。肥沃三日月地帯からの作

②傍点付き二重羽フラグ

た、「ブリエンプティーブ・ドメスティケーション」に
らせた典型的な例である。肥沃三日月地帯からの作

③螺旋羽フラグ

東西方向への伝播はなぜ速かつたか

④両羽フラグ

ミツ・チカ
剝きとるたゞく
りは鉤や荷車を引くことはで
こもできないし、戦場において
には食料源として重要であつ

④二重両羽フラグ

音の分布状況といった言語学的記物
た農作物の古前からではないのは、アフリカ大陸には四つの祖語が存

⑤二重タテ羽フラグ

会員として参画するにまじなえ
首長社会から國家へ

④両羽フラグ… 羽フラグを
さらに強調。短いフレーズに
用いられる

(单) 両羽と二重両羽がある。
⑤タテ羽フラグ…見出しなどにつ
けられ、二重であることが多い。

⑥蛇の目フラグ付き傍線

まず、肥沃三日月地帯は、他の地中海性気候の地域
肥沃三日月地帯をふくむ西ユーラシアに

⑥蛇の目フラグ付き上辺括弧

○()
すだらうか! オレがお前だらば、ほんとうにやる気あるんだ。おおかなこーケンは、生憎とお前の死んでしまうことを思つておいた。おおかなこーケンは、

⑥蛇の目フラグ矢印付き大力括弧

ヨーロッパでは、大勢の投資家が資金の提供
技術における二つの大躍進
人類は、二五〇万年前に最初の石器を使い
技術は発達しつづけ、いまでは、本書の原稿

⑦星フラグ付き傍線

は、
食料生産と文字の発明とを結ぶ鎖である

⑥蛇の目フラグ…傍線や上辺に
付加される。傍線の上下につくこと
もある。
⑦星フラグ… 傍線や上
辺に付加される。
蛇の目より若干強め。

⑧ダッシュフラグ…上辺括弧を強調する。

⑨文字フラグ… 傍線や上辺に文字が加わる。 パラグラフの要約や文中のキーワード・年号を繰り返していることが多い。

⑧ダッシュフラグ ⑧傍点付きダッシュフラグ

⑨文字フラグ

⑨線囲い文字フラグ

⑨文字フラグ (年号)

⑨文字フラグ (クエスチョンマーク)

!!

太平洋地域にまで運ばれていったことを示す考古学的証拠とも一致する。

ローラシア語ファミリーの一つの語族だけがアフリカ大陸から近東へ拡散したことを示唆している。

オーストロネシア語を話す人びとは、まず中国南部から台湾に移動し、そこからフィリピンやインドネシア西部へと拡散していき、それらの土地にともと住んでいた狩猟採集民に完全にとつてかわった。その結果、もともとの居住民の痕跡はほぼ遺伝子レベルでも言語レベルでもほとんど残されない。

!!

中世のイスラムよりも、技術的に進歩した社会であった。運河の水門、畜産の引き具、火薬、帆、磁針、可動活字、紙、磁器、印刷術(ファイ

ー、船尾舵、猫車、一輪の手押し車)などは、すべて中国で発明されたものがヨーロッパで述べる理由によつて革新的でなくなつてしまつた。そして

中国の發明

!!

なお見られるのは、政治・経済の分野だけではない。現代の言語世界に現存している六〇〇〇の言語の多くが、いま消滅の危機に直面する状況にない。そんな彼らも近年では、しだいに自分たちの言語の使い方に変化してしまつた。

人類の歴史は約五万年前に大きく変化した。人類社会の歴史が大陸によって異なる展開を見せたことを原因

!!

は、殺戮や疫病によって人口が激減していく、多數派である侵略者に捕まえられなかつたと思われる。彼らも、意味でのレベルにはまだ達していなかつた。

人類の歴史は約五万年前に大きく変化した。人類社会の歴史が東アフリカの遺跡から出土した装身具では最古のものが出土している。その後、農業・都市の勃興と集団感染症はなぜ出現したのだろうか。

アは、アフリカ大陸の現在がアフリカ大陸といえば、現在ところが、日本、ヨーロッパ人のなかには、そのように思つてゐるからである。しかしアフリカ大陸といえれば、現があり、サムライ、アフリカ大歴史は、ヨーロッパ人のなかには、そのように思つてゐるからである。しか

!!

れて以来、この新しい都市に定められたということが、アフリカ大陸といえれば、現に誇りを持つことになつてしょかの都市に限定す。アフリカ大陸といえれば、現に誇りを持つことになつてしょかの都市に限定す。

??

アは、アフリカ大陸の現在がアフリカ大陸といえば、現

アは、アフリカ大陸の現在がアフリカ大陸といえば、現

言語消滅

⑩矢印フラグ… 傍線に付加され、論理の道筋を示したり、文意の動きを示したりする。単に次頁に続くことを示すこともある。

⑪関係線フラグ… 傍線間、傍線-囲み間を結び、論理の道筋を示す。等号（二重線）により言い換えであることを示すこともある。

⑩矢印フラグ ⑩矢印フラグ付き傍線

⑩矢印フラグ

⑩矢印フラグ付き角囲い

⑩矢印フラグ付き大力ギ括弧

⑪関係線

⑪等号関係線

植物の種子の多くはわれわれ人間の体内で消化されずに排泄物にまじって出てきて、そこで発芽する。しかし、事實に驚きをおぼえる読者は、不潔と思わなければ自分の体で簡単に確認できる。実際に、千人以上の遠くに連ばれる。

している）。なお、ローマ語と英語の場合
がローマ語と英語の「g」にな
る「c」には

でいろいろ議論されてきているが、いまだ結論
狩猟採集生活から食料生産生活へと移行させ

ヨーロッパでは、大勢の投資家が資金の提供
地中海
技術における二つの大躍進
人類は、二五〇万年前に最初の石器を使い
技術は発達しつづけ、いまでは、本書の原稿

方である。たとえばヒヨコマメは、地中海
域で昔から栽培されてきたが、今日では、
いる。そのため、われわれはヒヨコマメが
、その野生種の祖先はトルコ南東部にしか

よってのみ起こっている。
大規模な公共施設との関連において、國家の成立を説明する理論は、
あらゆる支寺としている。この理論は、メンボタミア、中国化粧、メ

2-2 独立フラグ

特定の語句や文よりも広い範囲に適応されるフラグ。または図に書き込まれたフラグ。

- ①文字フラグ…全体に関わるキーワードや思いついたことの書き込みがされたもの。
- ②大力ギ括弧…大きな段落や節全体を強調する。
- ③図解フラグ…文章の内容や取り上げられているものを図解する。または添付図・表にマーキングする。

①文字フラグ (キーワード)

タレントライターのキーボードの見つけ方
環書え上世ル衆のそ界つ

①文字フラグ (アイデア・メモ)

力添えし
争いでは、
の「数百
仲裁に入
柄である
が仲裁に
ことはあま
べりうり

（アート）
タラーは？

②大力ギ括弧

このようなことを実践しながら、
がって、農業に必要な技術は短期間

②大力ギ括弧 (矢印・蛇の目付き)

時間と労力の配分

ヨーロッパでは、大勢の投資家が資金の提供
技術における二つの大躍進

人類は、二五〇万年前に最初の石器を使い
技術は発達しつづけ、いまでは、本書の原稿

③図解フラグ

ラテンセール
ヨーロッパ
古代ギリシア文明の遺産を繼
紙の製造技術を中国から取り
大三脚帆船を製造していた。

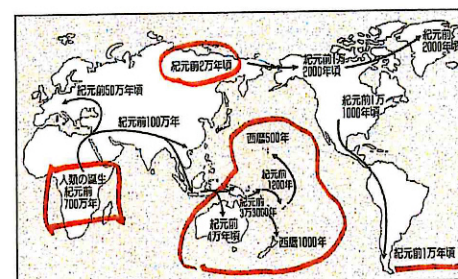


図1-1 人類の拡散

2-3 箇条フラグ

文中に箇条書きをつける数字・文字・記号など。あらかじめ箇条書きされている場合、丸囲いなどで強調することもある。

- ①箇条数字フラグ
- ②箇条丸囲み数字フラグ
- ③箇条英字フラグ

- ④箇条丸フラグ

①箇条数字フラグ

（）民衆から武器を取りあげ、エリート階級を武装させる。
（）集めた富の多くを、民衆に人気のあるやり方で再分配し
（）もしかしがつた。

②箇条丸囲み数字フラグ

理由は
人口密度の問題と関連し
（4）

③箇条英字フラグ

三つの戦略
A
B
C
文字による表記には、一つの文字で一つの音^{単音}を表す手法、一つの単語^{意味のかたま}を表す手法、そして一つの音節を表す手法がある。この三つのうち、今日もっとも多く使われて、規範に混じり合った文字システムが、無発音の決定調という、三種類の記号

④箇条丸フラグ

こうして、シュメール人は、事物の名前や單語を表す表音的記号、音節、文法的要素、單語のなどを音声的に表す表音的記号、意味性的の要素に適用される無発音の決定調という、三種類の記号