

脳の理性は非常に危うい

脳(大脳新皮質)が生み出す「理屈」は、一般に「理性」と呼ばれ、人間を人間たらしめる高次な機能だと信じられています。しかし、生命のメカニズムという視点からその正体を解剖すれば、それは生命全体の調和を目指す「全体最適」ではなく、単に「脳が納得したいだけ」の「局所最適化」にすぎない場合が少なくありません。

世間が尊ぶ「理性」の裏側に潜む「脳の身勝手な判断」。この両者の間にある構造的なズレは、私たちの健康や「肌生命」を、知らず知らずのうちに危うい均衡へと追い込んでいます。

1. 一般的な「理性」の定義

世の中で「理性」と言われるときは、主に**「感情や本能を抑える力」を指します。

- 衝動的な欲求を我慢する。
- 社会的なルール(損得勘定や倫理観)に従う。
- 長期的な利益のために、目先の快楽を捨てる。

この文脈では、理性は「立派なもの」「人間らしい高度な機能」としてポジティブに捉えられています。

2. 「理性」という名の「計算機」

しかし、その実態は「大脳新皮質による損得計算」に過ぎない側面があります。「感情を抑える」と言いつつ、実は「ここで我慢したほうが、後で得をする(あるいは損をしない)」という、脳システムにとっての利己的な最適解を導き出しているだけ、という見方もできます。これを「理性」と呼ぶか「脳の理屈」と呼ぶかの違いは、「誰(何)のための判断か」という視点にあります。

3. 「理性」と「生命の調和」の乖離

本来、真の「知性」や「理性」であれば、生命の根源(恒常性や自活力)と調和しているはずですが、現代社会における「理性」は、しばしば生命を犠牲にして「理屈」を優先させます。

- **脳の理性的判断:**「安いから、この成分でも我慢して使うのが合理的(家計に優しい)だ」
- **生命(身体)の反応:**「(インターフェースとしての肌が)異物を拒絶し、悲鳴を上げている」

この場合、脳が「理性的」であればあるほど、生命のリアルな声(バイタル・サイン)を「単なるわがまま」として切り捨ててしまいます。これこそが、Bio Essentials が訴える「脳の理屈=生命への不介入という名の支配」の本質です。

結論

「理性」という美しい言葉の中身を分解すれば、それは「過去のデータに基づいた、脳という限定的なシステムの独裁」であることが少なくありません。

「赤ちゃんへの化粧水の方程式」に当てはめるなら、母親が「安い方がいい」と脳で判断することは、経済的・社会的な理屈では正しくても、「生命の自己維持・複製能力(而立)」という観点からは、生命の根源的なプログラムを書き換えてしまう「致命的なエラー」なのです。

2026/04/27

The Peril of Cerebral "Rationality"

The "logic" produced by the brain (the neocortex) is commonly referred to as "reason" or "rationality." It is widely believed to be a high-level function that defines us as human. However, when we dissect its true nature through the lens of biological mechanisms, we often find it is not a "global optimization" aimed at the harmony of the entire living system. Instead, it is merely a **"local optimization"**—existing simply to satisfy the brain's need for conviction.

Behind the "reason" that society reveres lies the "selfish judgment of the brain." The structural gap between these two forces is quietly pushing our health and "skin life" into a perilous imbalance.

1. The Conventional Definition of "Reason"

In general terms, "reason" refers to the **power to suppress emotions and instincts.**

- Resisting impulsive desires.
- Adhering to social rules (cost-benefit analysis and ethics).
- Sacrificing immediate pleasure for long-term gain.

In this context, reason is viewed positively as something "noble"—a sophisticated, uniquely human capability.

2. "Reason" as a Mere Calculator

In reality, however, this function is often nothing more than a **calculation of profit and loss by the neocortex.** While it claims to "suppress emotion," it is frequently just deriving a selfishly optimal solution for the brain's own system: "If I endure this now, I will gain more (or lose less) later." Whether we call this "reason" or "cerebral logic" depends entirely on the perspective of **who (or what) the judgment serves.**

3. The Divergence Between "Reason" and Biological Harmony

True intelligence or reason should, by definition, be in harmony with the roots of life—homeostasis and vital self-sufficiency. Yet, in modern society, "reason" often prioritizes "logic" at the expense of life itself.

- **The Brain's Rational Judgment:** "It's cheap, so it's logical (economical) to tolerate these ingredients."
- **The Biological Response:** "The skin (acting as the life-interface) is screaming, rejecting foreign substances."

In these instances, the more "rational" the brain becomes, the more it dismisses the body's authentic signals (vital signs) as mere "selfish whims." This is the essence of what Bio Essentials identifies as **"Cerebral Logic: A dictatorship disguised as non-intervention in life."**

Conclusion

When we deconstruct the beautiful concept of "reason," we often find a **"dictatorship of a limited system"** based on past data. Applying this to the "Formula for Baby Lotion": a mother's cerebral judgment that "cheaper is better" may be correct in terms of economic or social logic. However, from the perspective of **"Self-Sustenance and Replication (Jiritsu/Independence of Life),"** it is a "fatal error" that forcibly overwrites the fundamental programming of life itself.