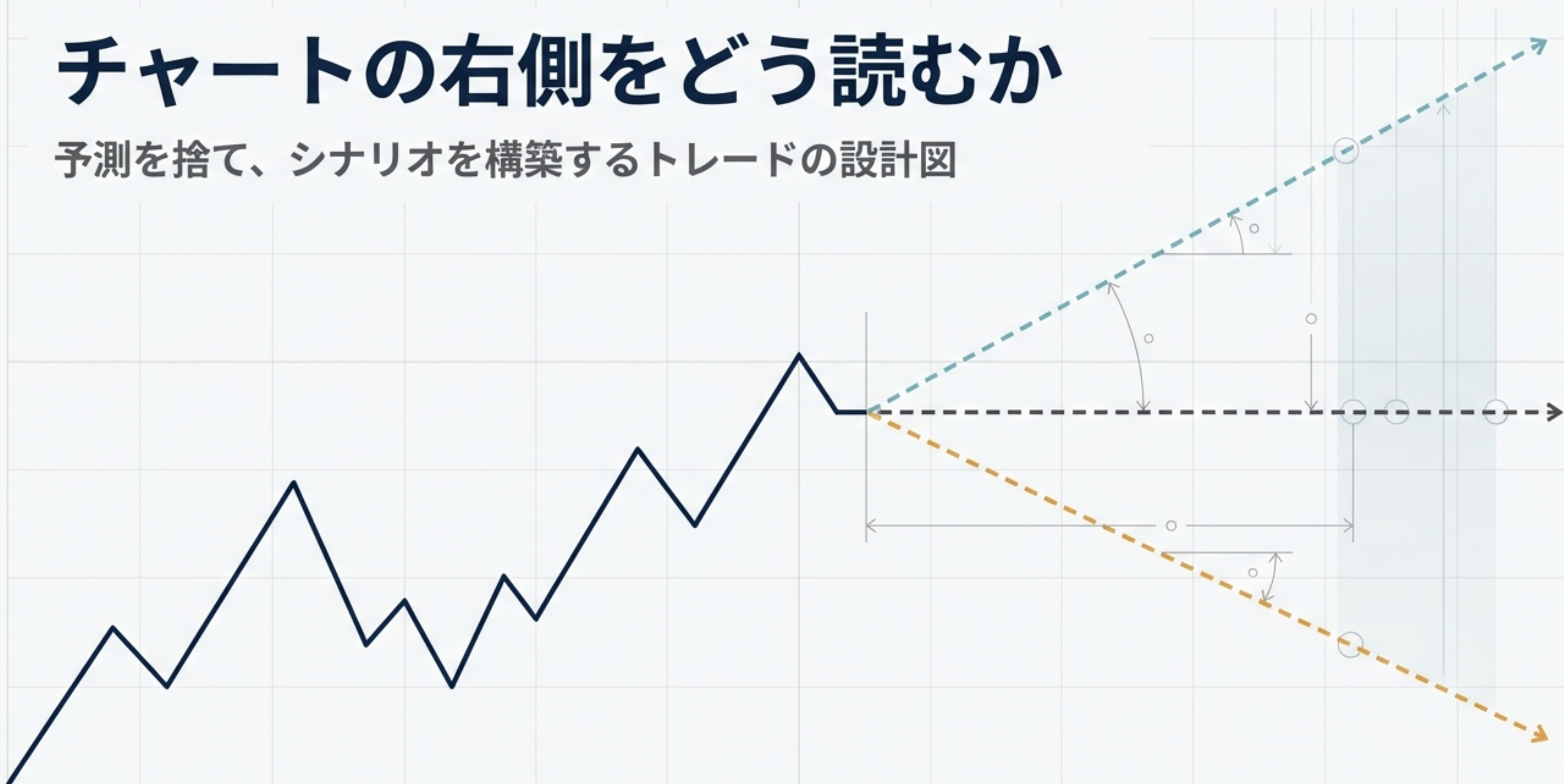
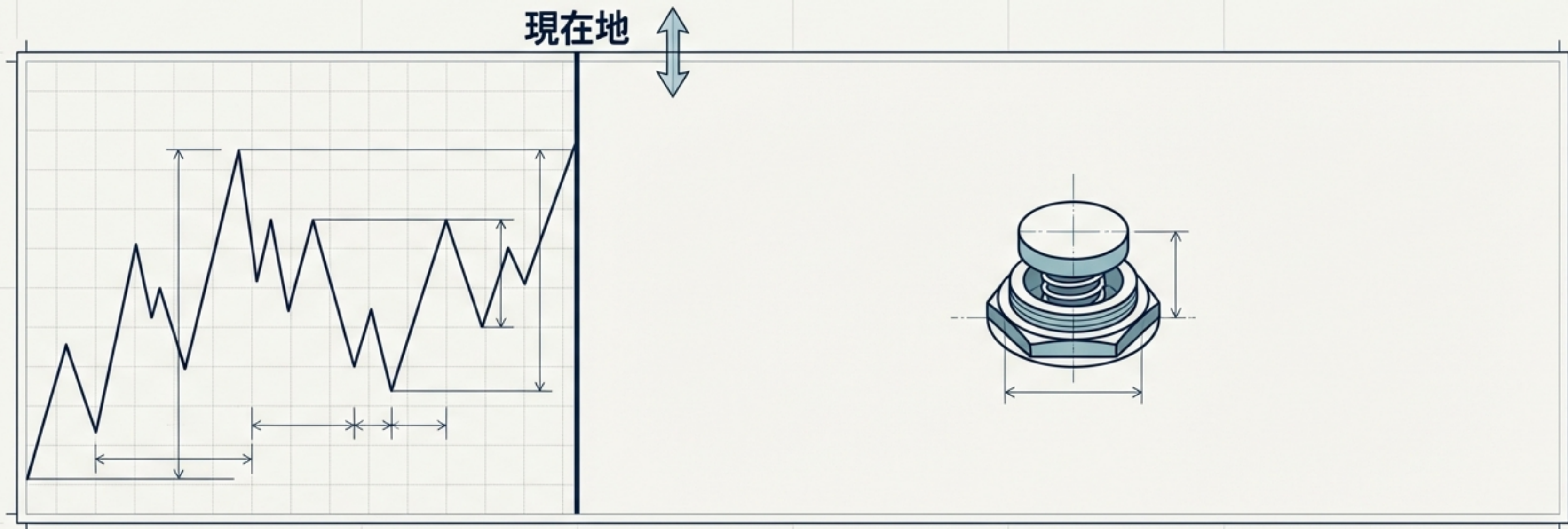


チャートの右側をどう読むか

予測を捨て、シナリオを構築するトレードの設計図

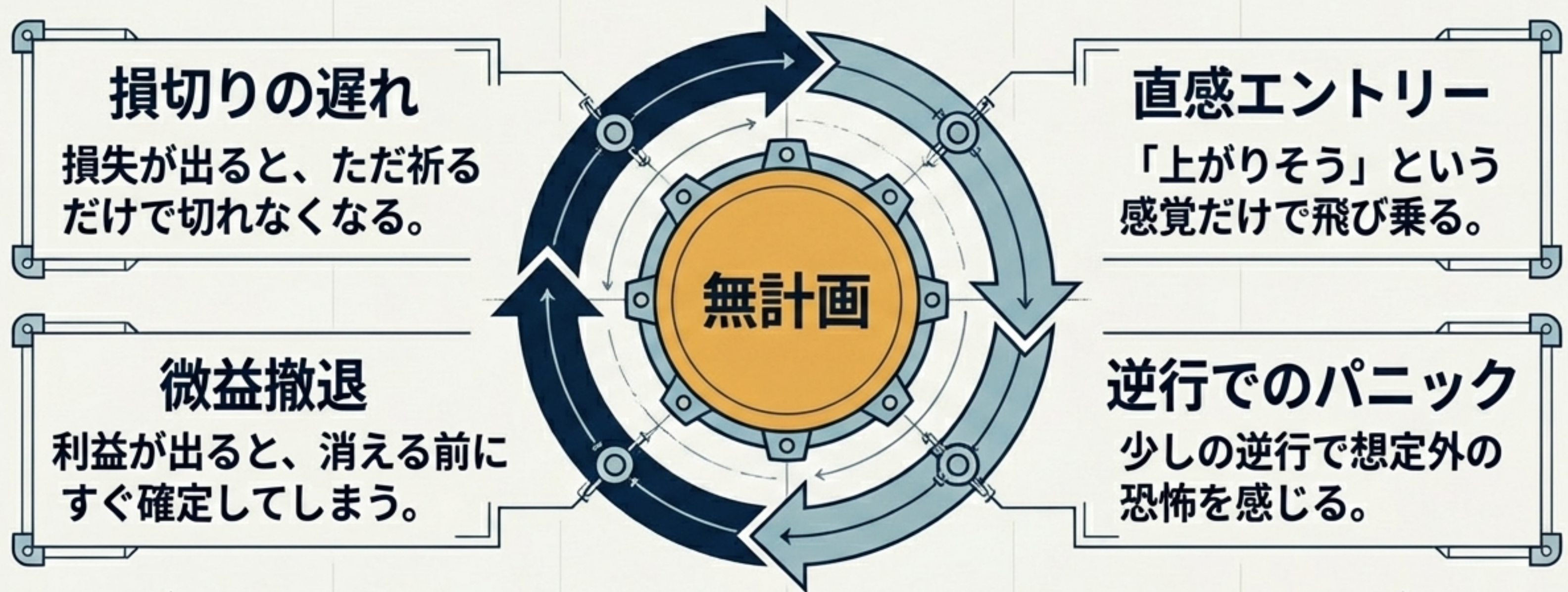


FX最大の恐怖は「右側が真っ白」であること



- 上がるか分からない。下がるか分からない。
- しかし、エントリーボタンは押さなければならない。
- この「未知」に対する恐怖が、すべてのトレード判断を狂わせる。

「ノープラン・エントリー」が引き起こす負のループ

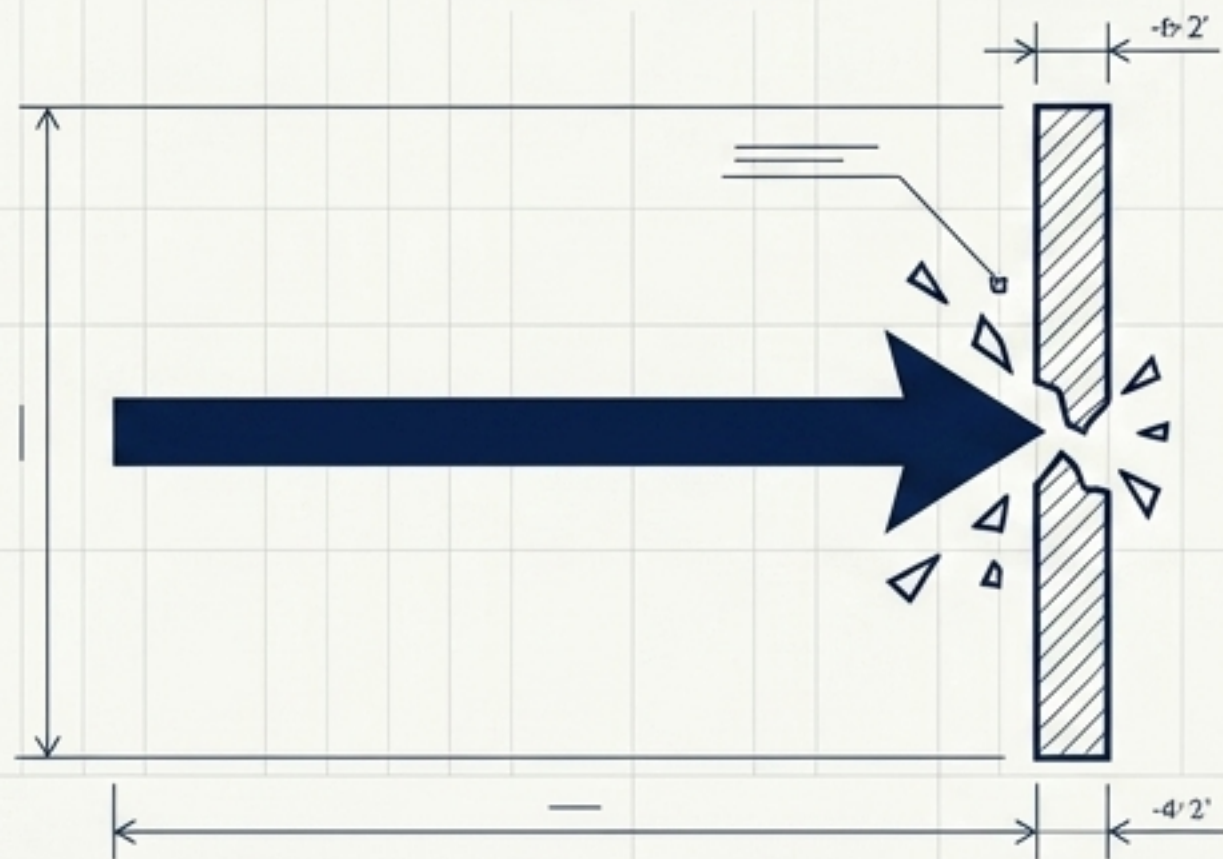


恐怖の正体は「未来が見えないこと」ではなく、
「未来の候補（シナリオ）を用意していないこと」である。

未来は「当てる」ものではなく「想定する」もの

アマチュア

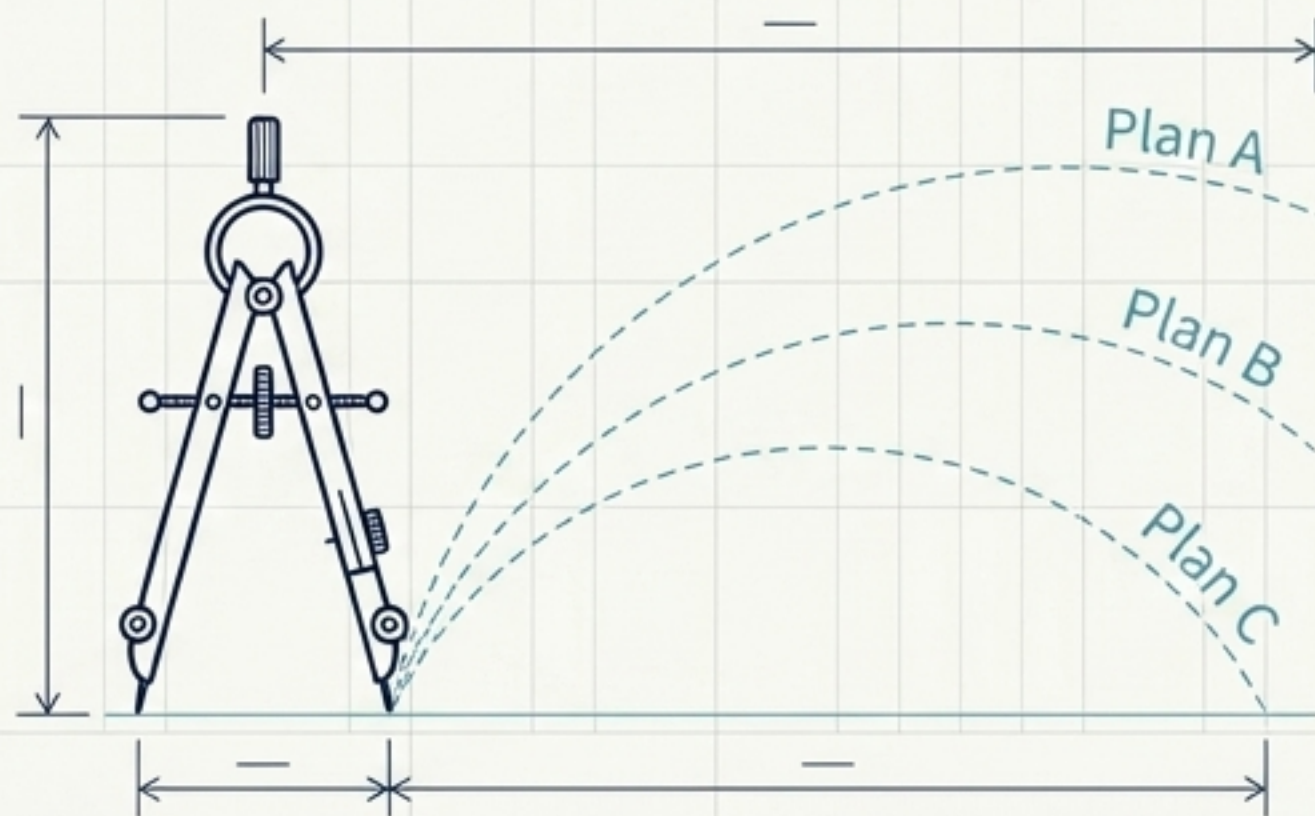
予測



1つの未来だけを信じ込み、
外れた瞬間に思考が停止する。

プロフェッショナル

想定



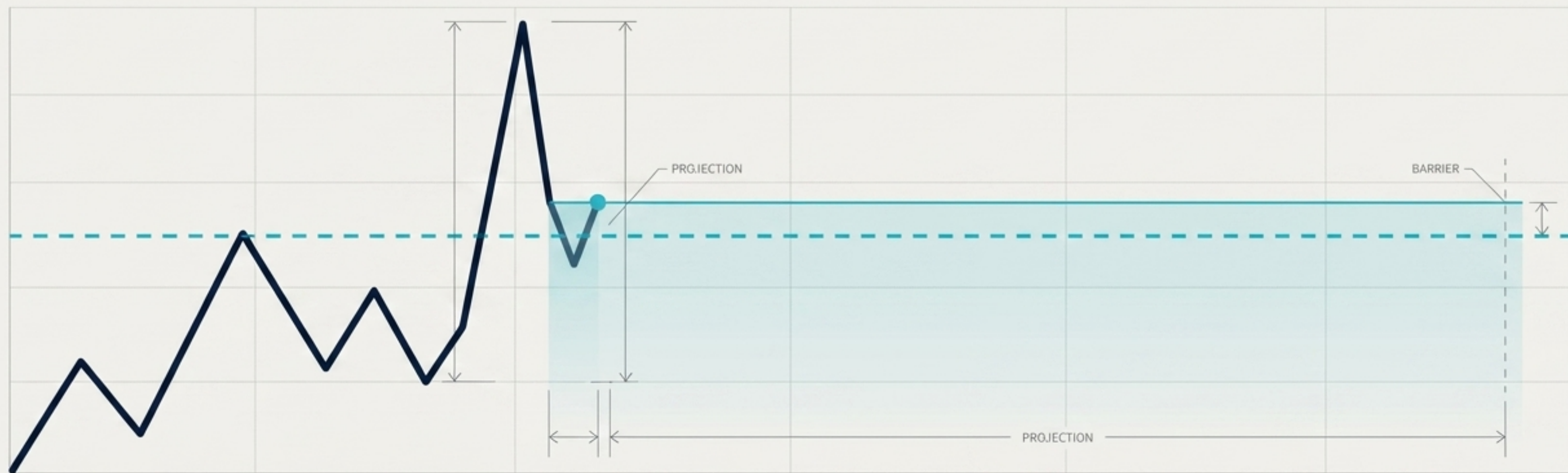
「ここまで上がる」「ここで反発する」
複数のシナリオを事前に用意し、
事実に対して機械的に対応する。

トレーダーのOS（思考基盤）比較

	直感型	シナリオ構築型
未来への態度	確実に当たるサインを探す	確率の高い候補を複数用意する
逆行時の反応	焦燥感・祈り	「想定内の押し目」 として冷静に観察
利確・損切り	感情で決済 (チキン利食い・塩漬け)	事前に決めたラインで 機械的に執行

Dimensions: 600 (height of first two rows), 290 (height of third row), 160 (height of fourth row). Total height: 1050. Widths: 2080 (width of first two columns), 2030 (width of third column). Total width: 4110. A small dimension of 50 is also indicated at the bottom right.

原則①：過去の高値・安値は「壁」になる



左を見る

チャートの左側（過去）には、未来をを読むための設計図が隠されている。

レジスタンスとサポート

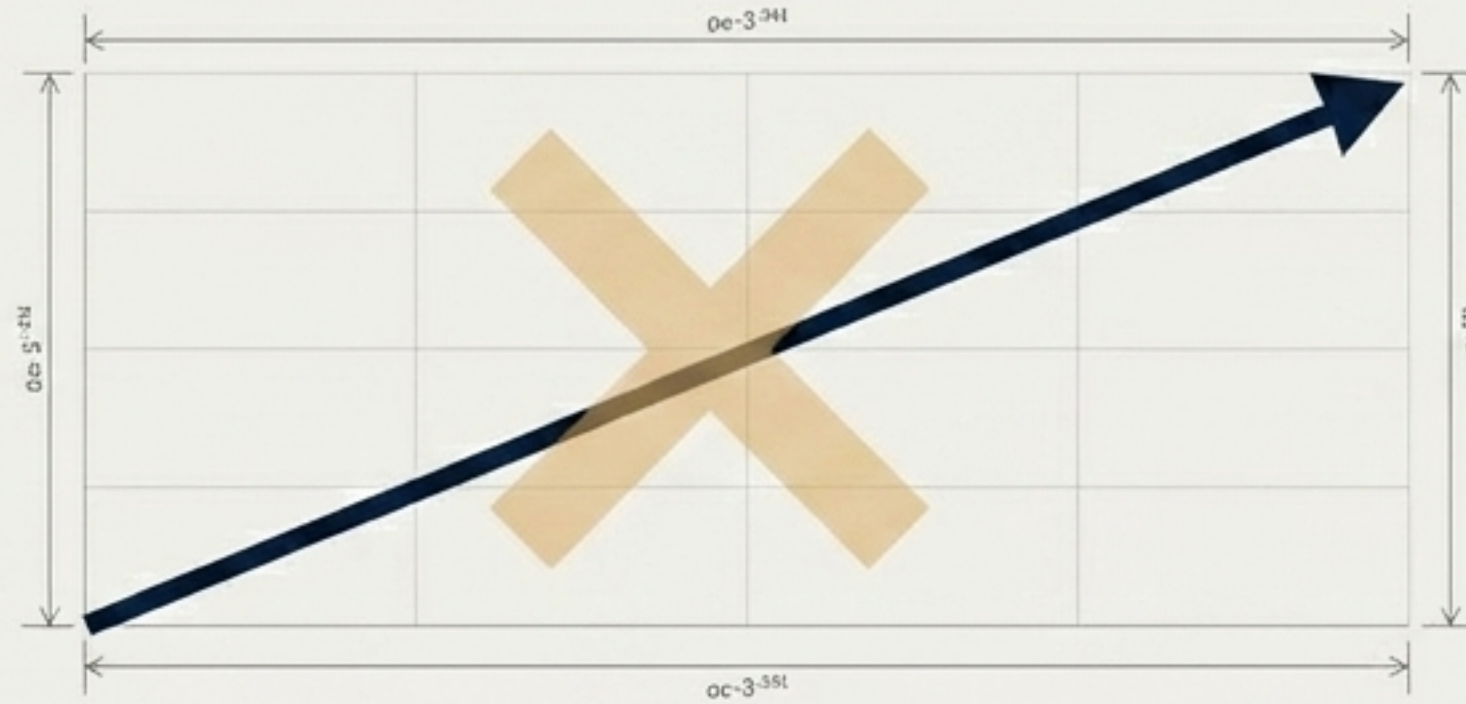
過去に価格が止まった場所（高値・安値）は、再び価格が止まりやすい「壁」として機能する。

🏠 ダウ理論の基礎。

この「壁」の認識がズレると、すべてのシナリオが崩壊する。

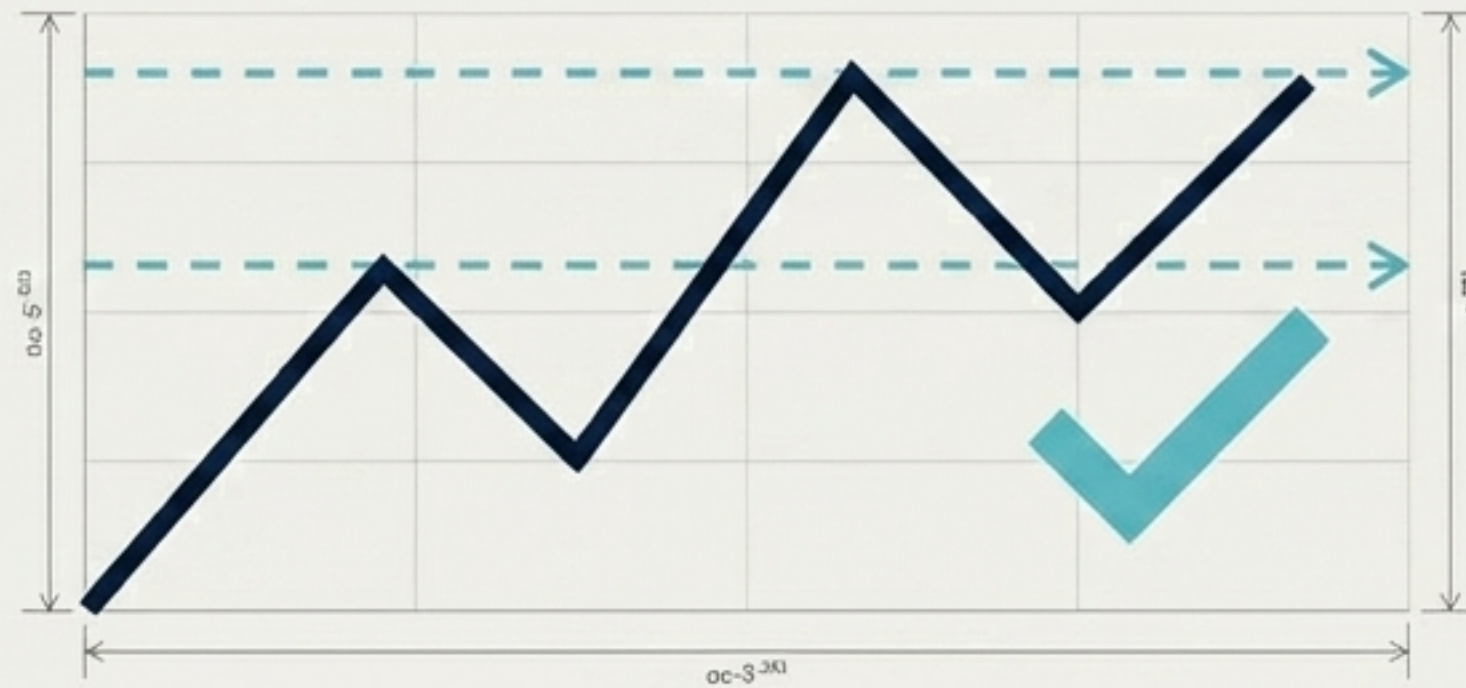
初心者の罠：「一直線の幻想」と「波の現実」

初心者の期待



初心者は、エントリー後に価格が一直線に伸びることを前提とする。そのため「押し目（下落）」を想定できずパニックになる。

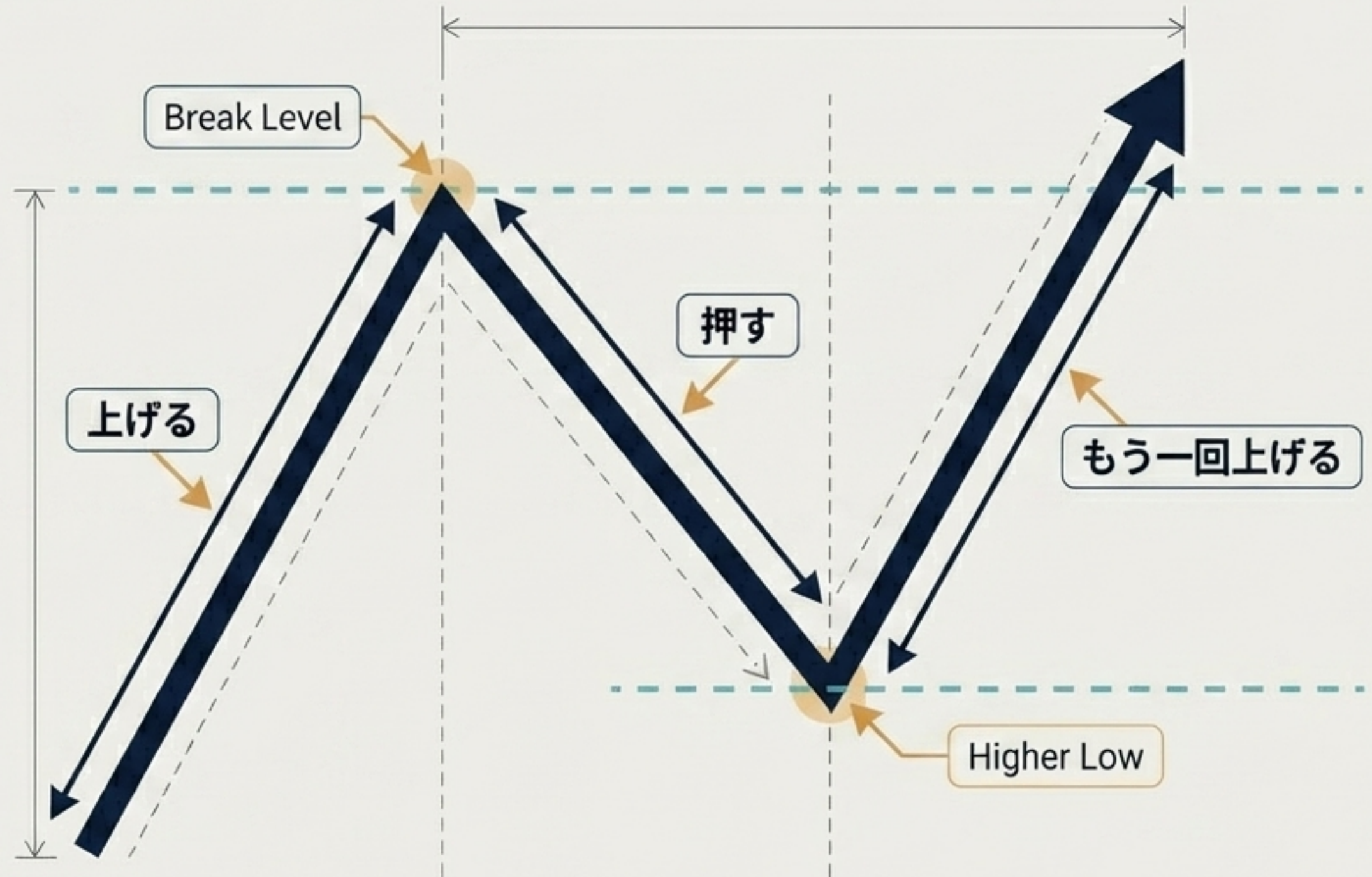
相場の現実



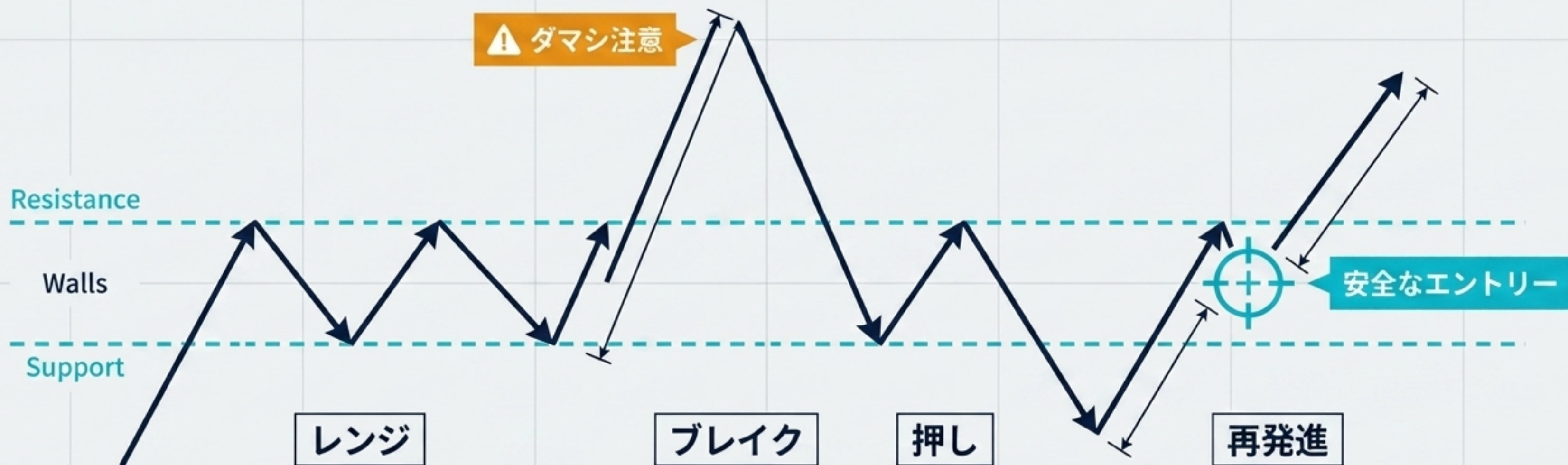
相場の基本リズムは常に「止まる → 押す → 伸びる」の波の連続である。

原則②：ダウ理論を視覚化した「N字」の解剖学

- N字とは、単なるアルファベットではない。
- 高値更新と安値切り上げという「ダウ理論」の成立条件を、最もシンプルに視覚化した幾何学である。



原則③：ブレイクアウトの罠と「リテスト」の優位性



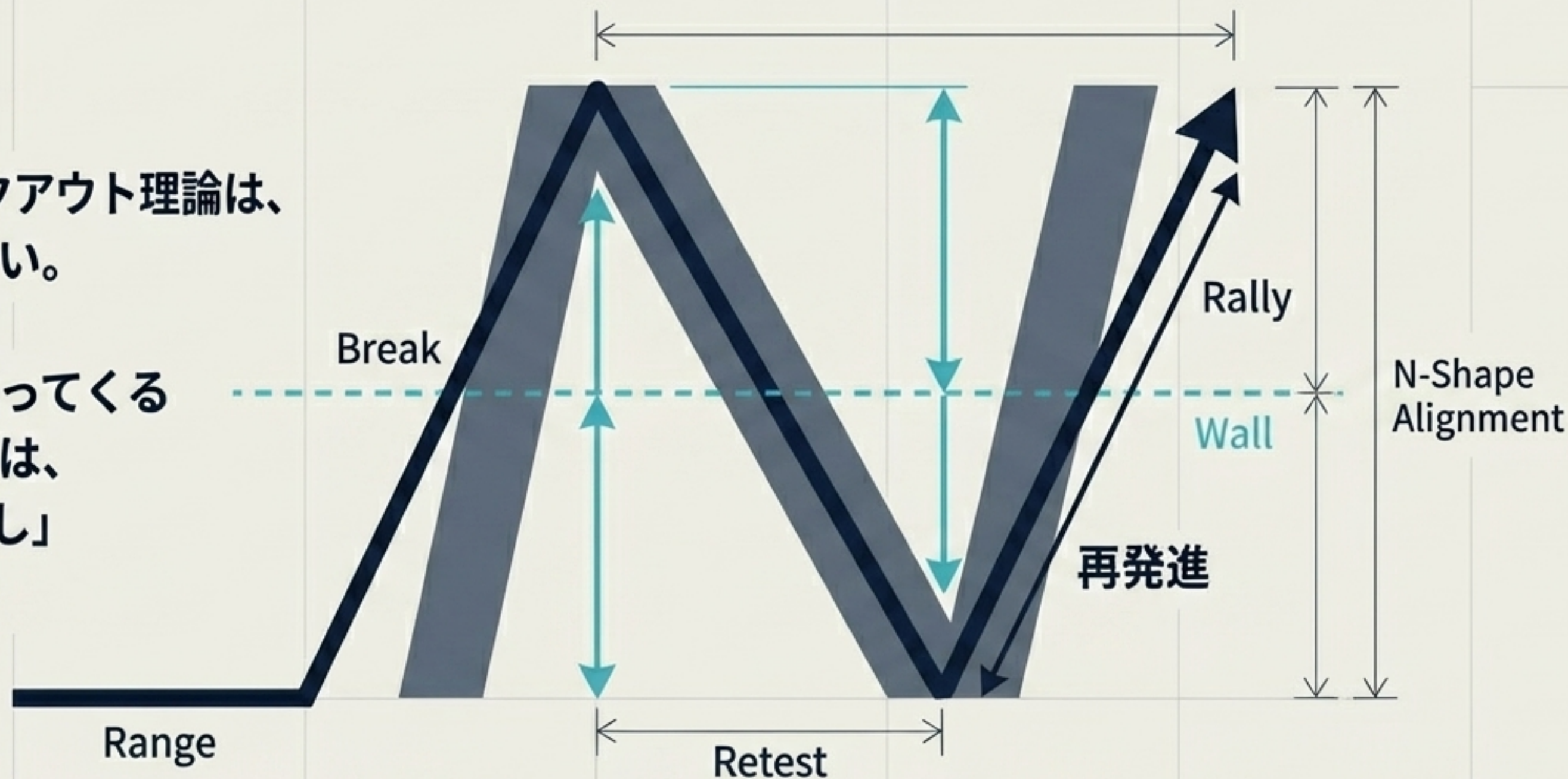
壁を抜けた瞬間の「飛び乗り」は、
ダマシや急な戻りの餌食になる。

壁を抜けたという事実を確認した「後」に、
価格が戻ってくるのを待つのが鉄則。

視点の統合：ブレイクアウトとは「N字の途中」である

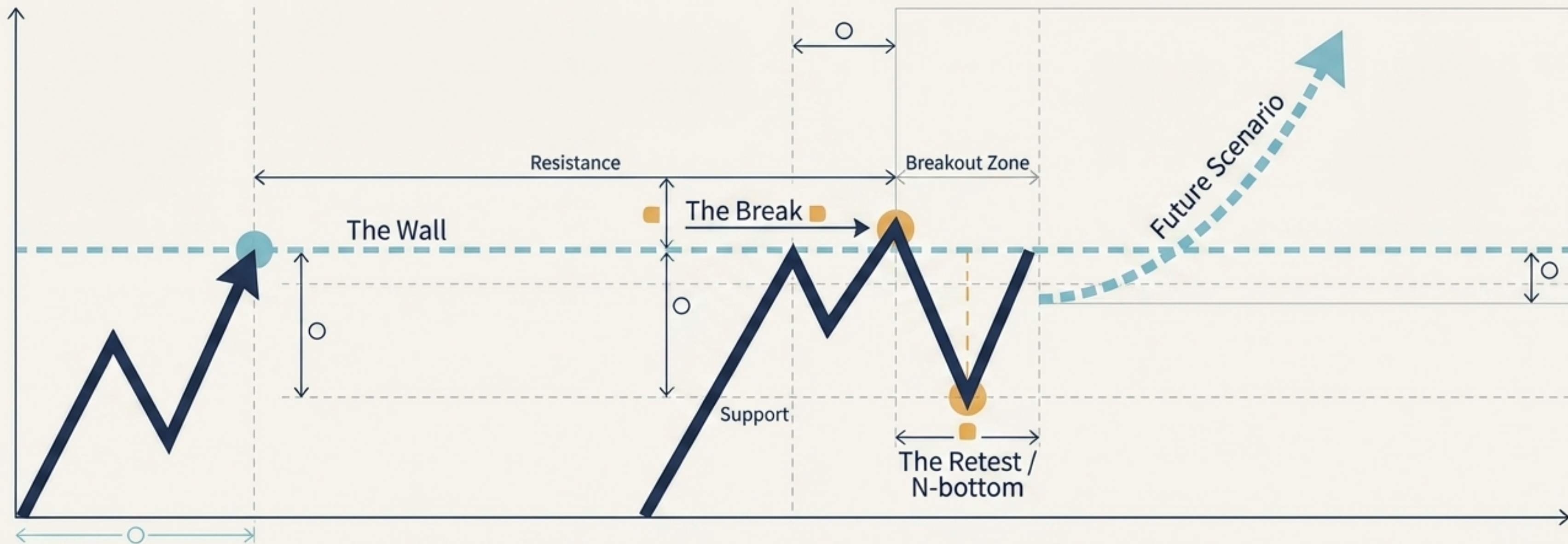
N字理論とブレイクアウト理論は、別々のものではない。

壁を抜けてから戻ってくる動き（リテスト）は、まさにN字の「押し」そのものである。



結論: ブレイクアウトはN字の「真ん中」で起きている現象に過ぎない。

シナリオの完全形態：The Master Blueprint



STEP 1:

左の過去チャートから「壁」を見つける。



STEP 2:

壁の突破（ブレイク）を確認する。

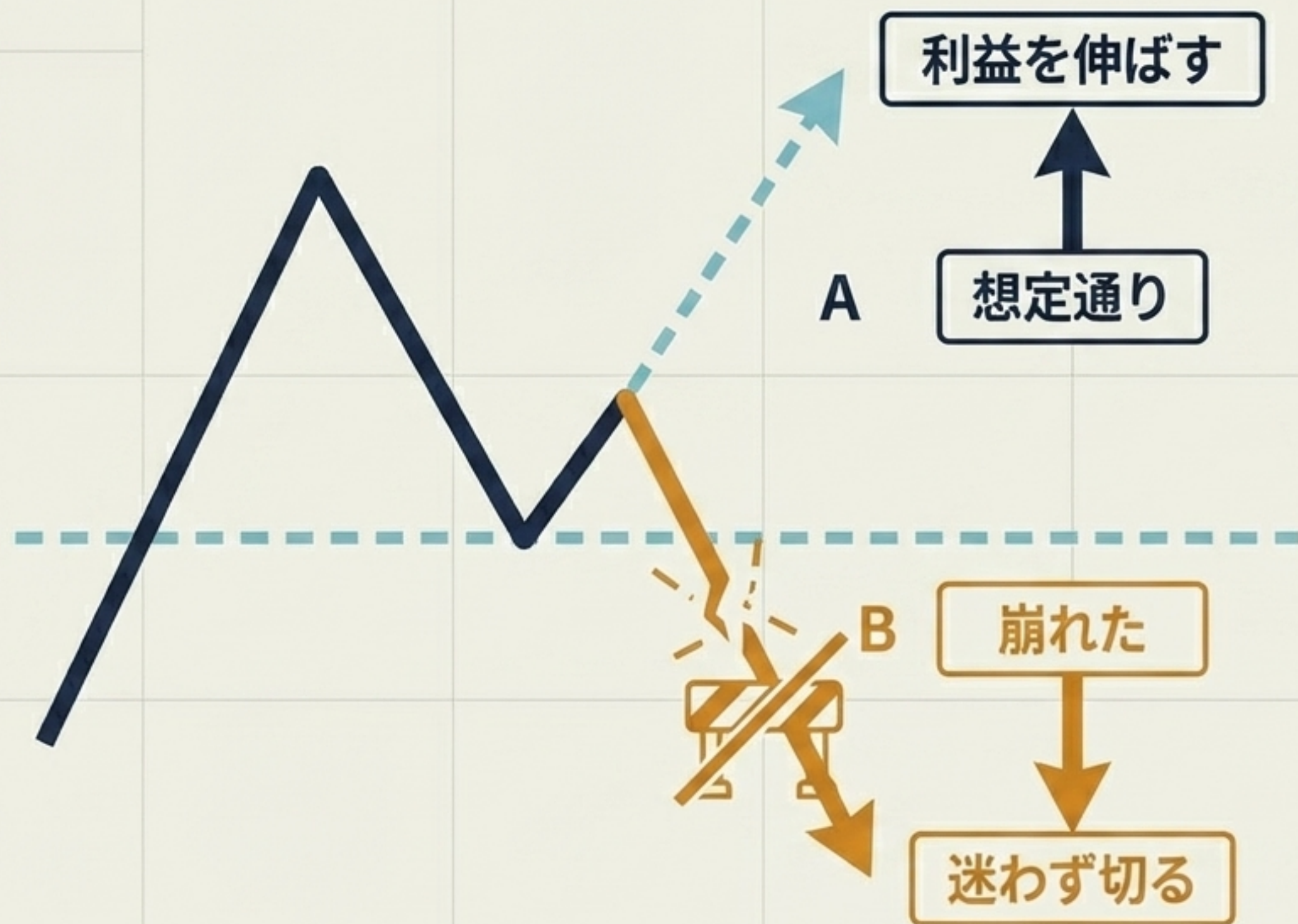


STEP 3:

壁への戻り（リテスト）によって完成する「N字」の底で待ち構える。



防御のルール：シナリオは「外れる前提」で組む



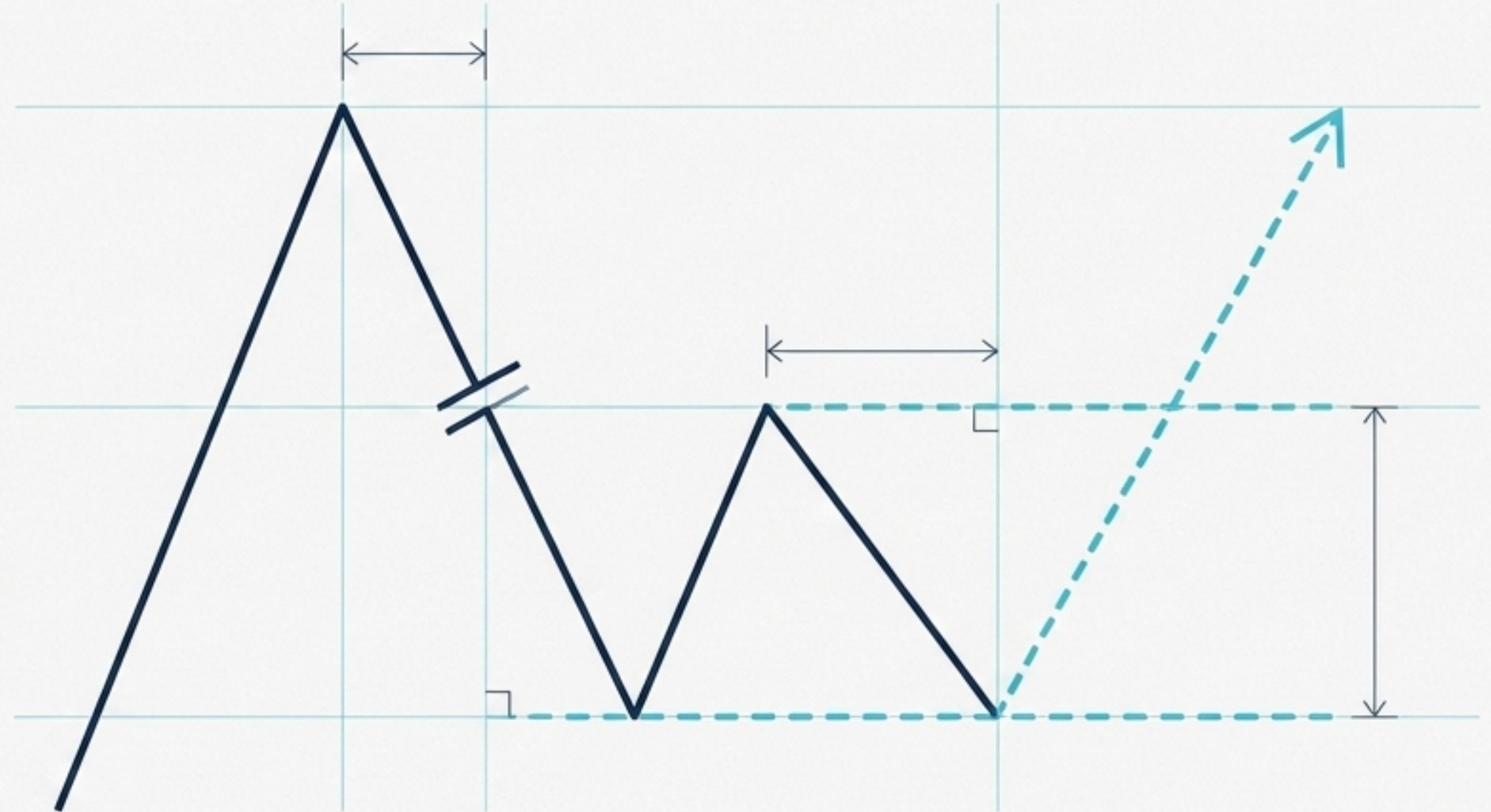
シナリオの真の目的は、
未来を当てることではない。
「どこで間違いを認めるか」
を明確にすることだ。

N字が崩れ、サポートライン
を割った瞬間に、そのシナリ
オは無効になる。

未練なく、機械的に損切りを
執行する。

予測を捨てれば、チャートは静かになる

- 未来は当てない。
- 左の壁を確認する。
- N字（ダウ理論）の構造を待つ。
- ブレイク後（リテスト）を狙う。
- シナリオが崩れたら即座に切る。



勝っているトレーダーは未来が見えているわけではない。
ただ、「想定と対応」の精度が高いだけである。設計図を引こう。