

SUMMARY

No111519

今週は VC について連日解説しました。

コンバージョン/ITV/OTV、マトリックスの STV についての理解を整理してください。

VC の数字(価値)マトリックスの数字(数値)を結びつけることでナンバーオペレーションが収益を生むカラクリがよりよく見えます。

時間のある時にゆっくり VC のテーブルをご覧ください。
次第に多くのことが見えてくるでしょう。

以下に今週号のポイントを掲げました。

必ずレビューしてこれまでの理解を整理して今後のオペレーションに役立ててください。

ナンバーオペレーションの
エッセンス(エッセンス=数学的
原理)が凝縮されています。

幾重のレベル
に包みこまれて表面か
ら見えません。

Number Operation as a Business based on Math

純粋に数学だけで稼ぐとはどういうことかを示しているのです。……それこそがナンバーオペレーションです。“オペレーション”という言葉そのものには数学または数学的であるという響きがあります。そして、その言葉の前に“ナンバー”(“数”)とあります。“相場“ではなく“数学“を利用した事業であるということ言葉を言葉自体が示唆しています。

「数」の合理性も追求することです。

VC as a Factory

VC は収益を生み出す、いわば、「第 2 ファクトリー」(ファクトリー=“factory”;「工場」)です。(「第 1 ファクトリー」はマトリックスです。)第 1、第 2 のそれぞれのファクトリーはコンベヤー(工場などで材料や貨物を連続的に運搬する機会装置)でつながっています。

第 2 ファクトリーは第 1 ファクトリーがなければ存在できません。それを頭の隅においた上で、VC のテーブルを見ます。

マトリックスや VC は
それぞれ収益を生み出す

Every value in VC turns N

VC のバリューは ITV も OTV もすべて N になります。

それは衝撃的です。

How to Read Numbers in VC

現在のナンバーオペレーションは VC なしで成り立ちません。それほど VC の数字を積極的に利用しています。

これまで VC をスルーしてきた方は今後時間の許す限り積極的に VC を見るようにしてください。

VC のデータを記録してファイルする必要はありません。マトリックスの数字(数値)と VC の数字(価値)を関連づけて VC 数字の配列やその意味を考えながら見ます。VC の数字の大凡の意味は前

「構造」をわけています。
↑
これに「数学的」
よく覚え
させよう。
毎回レポートに VC のテーブル(表)
を掲げているのこのおかげからです。