NEWSLETTER

No111219

前日号(no111119)に引き続き VC についてお話しします。

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日号で述べた通りです。それを参考にしてください。そこにマネーが落ちているとイメージできればこれまで以上に強い興味と好奇心を持って数字を見ることができるでしょう。

そして、数字を単に「見る」から「読む」という方向に向かっていけるはずです。

V C の数字を見る(読む)上で前提になっているのはマトリックスの数字のカラクリを十分に理解しているということです。 マトリックスについては今後も今後とも解説を加えますが、本号では VC に集中します。

前号で[12]を例にあげて解説を加えました。 引き続き[12]を例にして述べます。

[12]の VC をご覧ください。 数字を区切ってご覧ください。

	[12]	
С	S	Р
6.00	<u>10</u>	0.08
5.00	<u>11</u>	0.03
4.10	<u>12</u>	0.10
3.30	<u>13</u>	0.30
2.65	<u>14</u>	0.65
2.15	<u>15</u>	1.15
1.75	<u>16</u>	1.75
1.45	<u>17</u>	2.45
1.20	<u>18</u>	3.20
1.05	<u>19</u>	4.00
0.85	<u>20</u>	4.90
0.75	<u>21</u>	5.80
0.65	<u>22</u>	6.70
0.55	<u>23</u>	7.60
0.50	<u>24</u>	8.50
0.45	<u>25</u>	9.40

VCa教育意味,構造 L 数"的处理性的人的面上, ナバーイハツージョンのより深い 部分如果红色可 すでにナンバーオハッションの魔 とれるからのりいと、これますが、 VCの教生でかれた飲めるら イるル、さらにナンハーブハッレージョン の魅力に渡るちに問る付き VC自体必怕证化生化工场 4027 VCとタトリックスはつなどって いるといろくとときゅかからたり