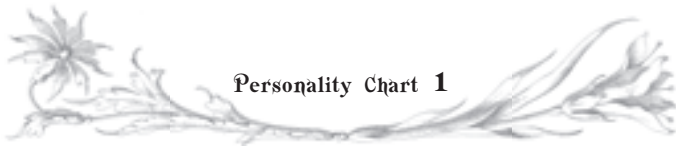




数秘術チャート &
パーソナル・データ・シート

Modern Numerology Chart & Personal Data Sheet





Personality Chart 1

【コア・ナンバーズ】----- Core Numbers

ライフ・パス・ナンバー (11と22が出た場合はマスター・ナンバーのためそのままとする)

ライフ・パス・ナンバー

$$\boxed{\quad}\boxed{\quad}\boxed{\quad}\boxed{\quad} + \boxed{\quad}\boxed{\quad} + \boxed{\quad}\boxed{\quad} = \boxed{\quad}\boxed{\quad}\boxed{\quad}\boxed{\quad} = \boxed{\quad}\boxed{\quad} = \boxed{\quad} (\boxed{\quad}\boxed{\quad})$$

生まれ年 生まれ月 生まれ日 合計 一桁に還元 (11,22の場合はそのまま)

ディスティニー・ナンバー (11と22が出た場合はマスター・ナンバーのためそのままとする)

氏名をアルファベットで表記する

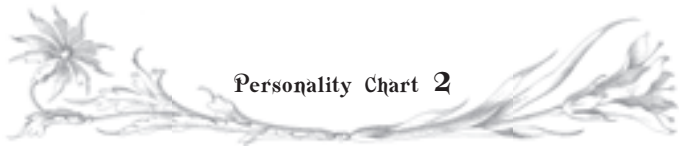
変換表をもとにアルファベットを数字へと置き換える

= _____ 合計 (全ての数字を足す)

= _____ 一桁に還元 (11, 22の場合はそのまま)

アルファベット変換表

1	2	3	4	5	6	7	8	9
A	B	C	D	E	F	G	H	I
J	K	L	M	N	O	P	Q	R
S	T	U	V	W	X	Y	Z	



Personality Chart 2

【コア・ナンバーズ】----- Core Numbers

ソウル・ナンバー (11と22が出た場合はマスター・ナンバーのためそのままとする)

氏名の母音(A・I・U・E・O)のみを取り出す。

変換表をもとにアルファベットを数字へと置き換える

= _____ 合計 (全ての数字を足す)

= _____ 一桁に還元 (11、22の場合はそのまま)

パーソナリティ・ナンバー (11と22が出た場合はマスター・ナンバーのためそのままとする)

氏名の子音(A・I・U・E・O以外)のみを取り出す

変換表をもとにアルファベットを数字へと置き換える

= _____ 合計 (全ての数字を足す)

= _____ 一桁に還元 (11、22の場合はそのまま)

マチュリティー・ナンバー (11と22が出た場合はマスター・ナンバーのためそのままとする)

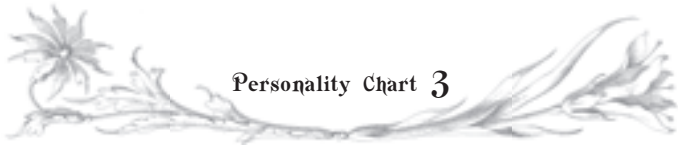
ライフ・パス・ナンバーとディスティニー・ナンバーを加算する

ライフ・パス・ナンバー: + ディスティニー・ナンバー:

= = () 一桁に還元 (11、22の場合はそのまま)

バースデー・ナンバー

生まれた日: ⇒ + = =



Personality Chart 3

【コア・ナンバーズ】----- Core Numbers

ブリッジ・ナンバー (11や22はあらかじめ2と4に還元しておく)

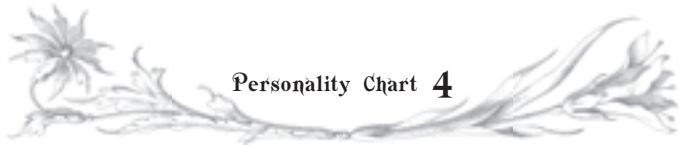
それぞれのナンバーの大きい数から小さい数を引く

- 「ライフ・パス・ナンバー」と「ディスティニー・ナンバー」.....
- 「ライフ・パス・ナンバー」と「ソウル・ナンバー」.....
- 「ライフ・パス・ナンバー」と「パーソナリティー・ナンバー」.....
- 「ライフ・パス・ナンバー」と「バースデイ・ナンバー」.....
- 「ディスティニー・ナンバー」と「ソウル・ナンバー」.....
- 「ディスティニー・ナンバー」と「パーソナリティー・ナンバー」.....
- 「ディスティニー・ナンバー」と「バースデイ・ナンバー」.....
- 「ソウル・ナンバー」と「パーソナリティー・ナンバー」.....
- 「ソウル・ナンバー」と「バースデイ・ナンバー」.....
- 「パーソナリティー・ナンバー」と「バースデイ・ナンバー」.....

Personality Chart
Cycle Chart
Compatibility Chart

アルファベット変換表

1	2	3	4	5	6	7	8	9
A	B	C	D	E	F	G	H	I
J	K	L	M	N	O	P	Q	R
S	T	U	V	W	X	Y	Z	



Personality Chart 4

【インテンシティー・テーブル】----- Intensity Table

氏名をアルファベットで表記する

変換表をもとにアルファベットを数字へと置き換える

それぞれ数がいくつあるかをカウントし、その合計数を記入

1	2	3	4	5	6	7	8	9

ライフ・レッスン・ナンバー 合計数が0の数字 = _____

インテンシティー・ナンバー 合計数が最も多い数字 = _____

【プレーンズ・オブ・エクスプレッション】----- Planes of Expression

氏名をアルファベットで表記する

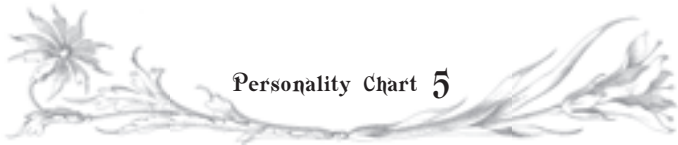
変換表をもとにアルファベットを数字へと置き換える

それぞれ数がいくつあるかをカウントし、その合計数を記入

1	2	3	4	5	6	7	8	9

感 覚 (4と5の合計数) _____ 精 神 (1と8の合計数) _____

情 動 (2, 3と6の合計数) _____ 直 観 (7と9の合計数) _____



Personality Chart 5

【ファミリー・ネーム・ナンバー】-----Family Name Number

名字(ラスト・ネーム) をアルファベットで表記する。

変換表をもとにアルファベットを数字へと置き換える

= _____ 合計 (全ての数字を足す)

= _____ 一桁に還元 (11、22 の場合はそのまま)

【グロース・ナンバー】-----Growth Number

(11と22が出た場合はマスター・ナンバーのためそのままとする)

下の名前(ファースト・ネーム) をアルファベットで表記する。

変換表をもとにアルファベットを数字へと置き換える

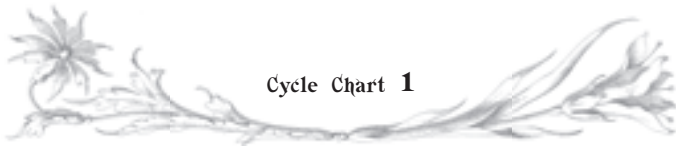
= _____ 合計 (全ての数字を足す)

= _____ 一桁に還元 (11、22 の場合はそのまま)

アルファベット変換表

1	2	3	4	5	6	7	8	9
A	B	C	D	E	F	G	H	I
J	K	L	M	N	O	P	Q	R
S	T	U	V	W	X	Y	Z	





Cycle Chart 1

【メジャー・サイクル】-----Major Cycle

ライフ・パス・ナンバー

該当するライフ・パス・ナンバーの欄を参照、該当する各期間を割り出す。

ライフ・パス・ナンバー	ファースト・メジャー・サイクル (時期/歳)	セカンド・メジャー・サイクル (時期/歳)	サード・メジャー・サイクル (時期/歳)
1	0 - 26	27 - 53	54 以降
2 と 11	0 - 25	26 - 52	53 以降
3	0 - 33	34 - 60	61 以降
4 と 22	0 - 32	33 - 59	60 以降
5	0 - 31	32 - 58	59 以降
6	0 - 30	31 - 57	58 以降
7	0 - 29	30 - 56	57 以降
8	0 - 28	29 - 54	55 以降
9	0 - 27	28 - 54	55 以降

ファースト・メジャー・サイクル

セカンド・メジャー・サイクル

サード・メジャー・サイクル

時期

_____ ~ _____ 歳

時期

_____ ~ _____ 歳

時期

_____ 歳以降

誕生月

(11 月生まれ以外は一桁に)

誕生日

(11 日と 22 日以外は一桁に)

誕生年

【パーソナル・イヤー/マンス/デイ・ナンバー】----- Personal Year / Month / Day Number

パーソナル・イヤー・ナンバー

$$\boxed{} + \boxed{} + \boxed{} = \boxed{} = \boxed{} (\boxed{}) \dots\dots (A)$$

誕生月 誕生日 ある特定の年 全ての数を足す 一桁に還元

パーソナル・マンス・ナンバー

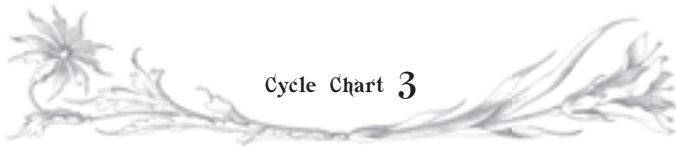
$$\boxed{} + \boxed{} = \boxed{} = \boxed{} (\boxed{}) \dots\dots (B)$$

上記(A) ある特定の月 全ての数を足す 一桁に還元

パーソナル・デイ・ナンバー

$$\boxed{} + \boxed{} = \boxed{} = \boxed{} (\boxed{})$$

上記(B) ある特定の日 全ての数を足す 一桁に還元



Cycle Chart 3

サード・ピナクル

サード・ピナクルの支配する時期：【(b)+1歳～(c)歳】

$$\boxed{9} + (b) \boxed{\quad} \boxed{\quad} = \boxed{\quad} \text{歳} \dots\dots\dots (c)$$

サード・ピナクル・ナンバー

$$\boxed{\quad} \boxed{\quad} + \boxed{\quad} \boxed{\quad} = \boxed{\quad} \boxed{\quad} = \boxed{\quad} (\boxed{\quad} \boxed{\quad}) \dots\dots\dots (c')$$

(a') (b') 全ての数を足す 一桁に還元 (11と22の場合はそのまま)

フォース・ピナクル

フォース・ピナクルの支配する時期：【(c)+1歳～以降】

フォース・ピナクル・ナンバー

$$\boxed{\quad} \boxed{\quad} \boxed{\quad} \boxed{\quad} + \boxed{\quad} \boxed{\quad} = \boxed{\quad} \boxed{\quad} \boxed{\quad} \boxed{\quad} = \boxed{\quad} (\boxed{\quad} \boxed{\quad})$$

誕生日 誕生月 全ての数を足す 一桁に還元 (11と22の場合はそのまま)

【チャレンジ・ナンバーズ】----- Challenge Numbers

ファースト・チャレンジ・ナンバー (計算の結果、マイナスが出ても数字のみを取り出す)

ファースト・チャレンジの支配する時期：【0歳～(d)歳】

$$\boxed{36} - \boxed{\quad} \boxed{\quad} \text{ (ライフ・パス・ナンバー) } = \boxed{\quad} \text{歳} \dots\dots\dots (d)$$

ファースト・チャレンジ・ナンバー

$$\boxed{\quad} \boxed{\quad} - \boxed{\quad} \boxed{\quad} = \boxed{\quad} \boxed{\quad} = \boxed{\quad} (\boxed{\quad} \boxed{\quad}) \dots\dots\dots (d')$$

誕生日 誕生月 全ての数を足す 一桁に還元 (11と22の場合はそのまま)

セカンド・チャレンジ・ナンバー (計算の結果、マイナスが出ても数字のみを取り出す)

セカンド・チャレンジの支配する時期：【(d)+1歳～(e)歳】

$$\boxed{9} + (d) \boxed{\quad} \boxed{\quad} = \boxed{\quad} \text{歳} \dots\dots\dots (e)$$

セカンド・チャレンジ・ナンバー

$$\boxed{\quad} \boxed{\quad} \boxed{\quad} \boxed{\quad} - \boxed{\quad} \boxed{\quad} = \boxed{\quad} \boxed{\quad} \boxed{\quad} \boxed{\quad} = \boxed{\quad} (\boxed{\quad} \boxed{\quad}) \dots\dots\dots (e')$$

誕生日 誕生月 全ての数を足す 一桁に還元 (11と22の場合はそのまま)



Cycle Chart 5

【エッセンス・ナンバー】----- Essence Number
年ごとに各トランジット・レターズを合計し、一桁になるまで還元する。

〈フィジカル・トランジット〉：(イ)の数字 _____

〈メンタル・トランジット〉：(ハ)の数字 _____

+ 〈スピリチュアル・トランジット〉：(ニ)の数字 _____

一桁に還元 (11 と 22 の場合はそのまま) ()

アルファベット変換表

1	2	3	4	5	6	7	8	9
A	B	C	D	E	F	G	H	I
J	K	L	M	N	O	P	Q	R
S	T	U	V	W	X	Y	Z	



MEMO

Compatibility Chart 1

【ディファレンス・ナンバー】----- Difference Number

ディファレンス・ナンバー (マイナスが出た場合は数字のみを取り出す)

ディファレンス・ナンバー①：互いのライフ・パス・ナンバーを引く

生年月日の合計を一桁にしたもの

$$\begin{array}{ccc} \boxed{\quad} & - & \boxed{\quad} & = & \boxed{\quad} & \text{ディファレンス・ナンバー} \\ \text{ライフ・パス・ナンバー} & & \text{ライフ・パス・ナンバー} & & \text{一桁に還元} \end{array}$$

ディファレンス・ナンバー②：互いのディスティニー・ナンバーを引く

氏名をアルファベットで表記し、数字に置き換え合計し、一桁にしたもの

$$\begin{array}{ccc} \boxed{\quad} & - & \boxed{\quad} & = & \boxed{\quad} & \text{ディファレンス・ナンバー} \\ \text{ディスティニー・ナンバー} & & \text{ディスティニー・ナンバー} & & \text{一桁に還元} \end{array}$$

ディファレンス・ナンバー③：互いのソウル・ナンバーを引く

氏名の母音をアルファベットで表記し、数字に置き換え合計し、一桁にしたもの

$$\begin{array}{ccc} \boxed{\quad} & - & \boxed{\quad} & = & \boxed{\quad} & \text{ディファレンス・ナンバー} \\ \text{ソウル・ナンバー} & & \text{ソウル・ナンバー} & & \text{一桁に還元} \end{array}$$

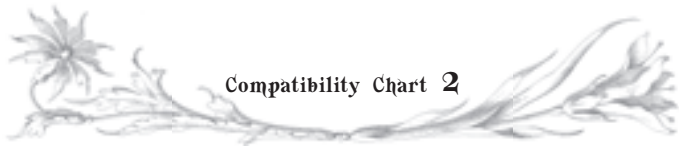
ディファレンス・ナンバー④：互いのパーソナリティー・ナンバーを引く

氏名の子音をアルファベットで表記し、数字に置き換え合計し、一桁にしたもの

$$\begin{array}{ccc} \boxed{\quad} & - & \boxed{\quad} & = & \boxed{\quad} & \text{ディファレンス・ナンバー} \\ \text{パーソリティー・ナンバー} & & \text{パーソリティー・ナンバー} & & \text{一桁に還元} \end{array}$$

アルファベット変換表

1	2	3	4	5	6	7	8	9
A	B	C	D	E	F	G	H	I
J	K	L	M	N	O	P	Q	R
S	T	U	V	W	X	Y	Z	



Compatibility Chart 2

【コンコード】-----Concords

占いたい人物の生まれた日を加算し、一桁にする

生まれ日： ⇒ + = = A

占いたい人物の生まれた日を加算し、一桁にする

生まれ日： ⇒ + = = B

表を参照し、それぞれどのグループに属するか割り出す。

A=グループ B=グループ

グループ 1	グループ 2	グループ 3
1	2	3
5	4	6
7	8	9

【ナンバー・コンパチビリティ】-----Number Compatibility

ライフ・パス・ナンバー： × ライフ・パス・ナンバー：

ディスティニー・ナンバー： × ディスティニー・ナンバー：

ソウル・ナンバー： × ソウル・ナンバー：

パーソナリティー・ナンバー： × パーソナリティー・ナンバー：

マチュリティー・ナンバー： × マチュリティー・ナンバー：