IngressDecodeCheatSheet

英数字对応表

数	0	1	2	ദ	4	5	6	7	8	9	10	11	12
英	Α	В	С	D	Е	F	G	Н	I	J	Κ	L	М
数	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
英	N	0	Р	Q	R	S	Т	U	V	W	Х	Υ	Z

ヴィジュネル方陣

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 Aabcdefghijklmnopgrstuvwxyz Bbcdefghijklmnopqrstuvwxyza Ccdefghiiklmnopgrstuvwxvzab Ddefghijklmnopqrstuvwxyzabc Eefghijklmnopqrstuvwxyzabcd Ffghiik I mnoparstuvwxvzabcde Gghijklmnopqrstuvwxyzabcdef Hhijklmnopgrstuvwxyzabcdefg Iiiklmnopgrstuvwxyzabcdefgh J j k l m n o p q r s t u v w x y z a b c d e f g h i Kklmnopqrstuvwxyzabcdefghij Llmnopgrstuvwxyzabcdefghijk Mmnopqrstuvwxyzabcdefghijkl Nnopgrstuvwxyzabcdefghijklm O o p g r s t u v w x v z a b c d e f g h i i k l m n Ppqrstuvwxyzabcdefghijklmno Qqrstuvwxyzabcdefghijklmnop Rrstuvwxyzabcdefghijklmnopq Sstuvwxyzabcdefghijklmnopqr Ttuvwxyzabcdefghijklmnopqrs Uuvwxyzabcdefghijklmnopgrst V v w x y z a b c d e f g h i j k l m n o p q r s t u Wwxyzabcdefghijklmnopqrstuv Xxyzabcdefghijklmnopqrstuvw Yyzabcdefghijklmnopqrstuvwx Zzabcdefghijklmnopqrstuvwxy

ASCII コード表 ※0x5c = バックスラッシュ									ッシュ
2	8	10	16	文字	2	8	10	16	文字
00100000	40	32	20	SP	01000000	100	64	40	@
00100001	41	33	21	!	01000001	101	65	41	Α
00100010	42	34	22	"	01000010	102	66	42	В
00100011	43	35	23	#	01000011	103	67	43	С
00100100	44	36	24	\$	01000100	104	68	44	D
00100101	45	37	25	%	01000101	105	69	45	Е
00100110	46	38	26	&	01000110	106	70	46	F
00100111	47	39	27	'	01000111	107	71	47	G
00101000	50	40	28	(01001000	110	72	48	Н
00101001	51	41	29)	01001001	111	73	49	ı
00101010	52	42	2A	*	01001010	112	74	4A	J
00101011	53	43	2B	+	01001011	113	75	4B	K
00101100	54	44	2C	,	01001100	114	76	4C	L
00101101	55	45	2D	-	01001101	115	77	4D	M
00101110	56	46	2E		01001110	116	78	4E	N
00101111	57	47	2F	/	01001111	117	79	4F	0
00110000	60	48	30	0	01010000	120	80	50	Р
00110001	61	49	31	1	01010001	121	81	51	Q
00110010	62	50	32	2	01010010	122	82	52	R
00110011	63	51	33	3	01010011	123	83	53	S
00110100	64	52	34	4	01010100	124	84	54	Т
00110101	65	53	35	5	01010101	125	85	55	U
00110110	66	54	36	6	01010110	126	86	56	V
00110111	67	55	37	7	01010111	127	87	57	W
00111000	70	56	38	8	01011000	130	88	58	Х
00111001	71	57	39	9	01011001	131	89	59	Υ
00111010	72	58	ЗА	:	01011010	132	90	5A	Z
00111011	73	59	3B	;	01011011	133	91	5B	[
00111100	74	60	30	<	01011100	134	92	5C	١
00111101	75	61	3D	=	01011101	135	93	5D]
00111110	76	62	3E	>	01011110	136	94	5E	^
00111111	77	63	3F	?	01011111	137	95	5F	_

ASCII		ド表	*	0x60 =	グレイブアク	セント	0x7c =	バーティ	カルバー
2	8	10	16	文字	2	8	10	16	文字
01100000	140	96	60	`	01110000	160	112	70	р
01100001	141	97	61	а	01110001	161	113	71	q
01100010	142	98	62	b	01110010	162	114	72	r
01100011	143	99	63	С	01110011	163	115	73	s
01100100	144	100	64	d	01110100	164	116	74	t
01100101	145	101	65	е	01110101	165	117	75	u
01100110	146	102	66	f	01110110	166	118	76	V
01100111	147	103	67	g	01110111	167	119	77	w
01101000	150	104	68	h	011111000	170	120	78	х
01101001	151	105	69	i	011111001	171	121	79	У
01101010	152	106	6A	j	011111010	172	122	7A	z
01101011	153	107	6B	k	011111011	173	123	7B	{
01101100	154	108	6C	I	011111100	174	124	7C	- 1
01101101	155	109	6D	m	011111101	175	125	7D	}
01101110	156	110	6E	n	011111110	176	126	7E	~
01101111	157	111	6F	0					

パスコードフォーマット

Ingress の暗号は「解かせるための暗号」です! 大ヒントとなる、幾つかのフォーマットが存在します。 # = 数字 a = 英字 (keyword) = キーワード

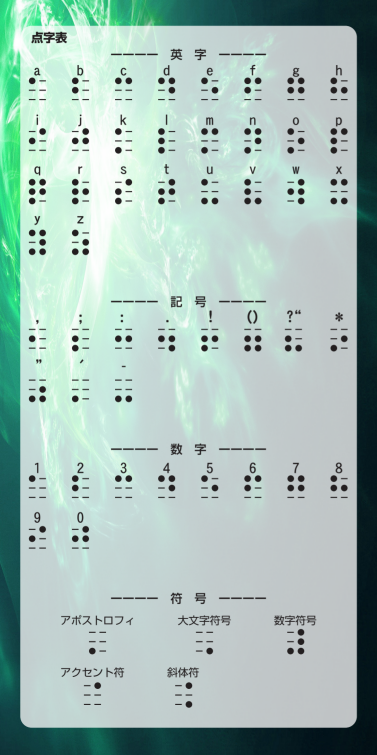
通常フォーマット #aaa#(keyword)a#a#a (keyword)#aa##aa#

長持ちフォーマット

便利なツール

DI Decoding Tools (http://tools.decodeingress.me/) Multi-Dec BETA 0.994 (http://multidec.web-lab.at/) rumkin.com Cipher Tools (http://rumkin.com/tools/cipher/) metapicz (http://metapicz.com/#landing)

IngressDecodeCheatSheet



モールス符号	** 📥	
	英字	
A	J 	S
B — · · ·	<u>K</u>	<u>T</u>
<u>c</u>	Ŀ	U
<u>D</u>	<u>M</u> _	V —
E	<u>N</u> .	W
F – .	0	<u>x</u>
G 	P • —— •	Y
н	Q	Z
1.	R • — •	
	数字	
1	5	9
2	<u>6</u>	0
3	7	
4	8	

免責(お約束)

本シートを作成するにあたって、内容を十分に精査しております が、誤字・脱字・誤植が無いことを保証するものではありません。 本シートを使用することで生じた一切のトラブル・損失・損害に ついて、関係者は責任を負いません。

Ingress パスコードは予告無しに、その仕様が変更となることが あります。

本シートは自由な複製を許可します。

Created by neveferro@IRM

キーワードリスト

ahandon absent accept ada advance afram again agent alaric algorithm alignment amongus answer artifact artist aspiration attack augusta aura auras avoid bedlam hegin beina ben blackdev blackops bletchley hlue hndv hoson bowstring breathe bvron calibration calvin camphell capture carroll cassandra cathexis cern change chapeau chase cinher city clarke clear close code cold collapse collective comint complex farlowe condensate

conflict

felicia

finality consequence follow conspiracy consnire force construct forget contemplate forward control future cooner nain courage geneva covcom ahost coverup global alvph creative alvphs creativity government crypto gravity cube greanias dalby danger grid dark arow darkmatter haira darkxm hank data hannah deaddrop harm deceit harmony deception defend help deiavu henry denial hidden desire hide destination destroy destruction hubert detection huhris deteriorate hulong devra human difficult hyper discover discovery idea disorder ianore distance imint imperfect improve impure drone inaress easy ingression einstein inside elint end enlighten intelligence enlightened intelligent enlightenment inveniri enoch iatech epiphany isobront jabberwocky jackland escape evolution iarvis evolve inhnson exotic journey kirlian extremis klue ezekiel knowledge failure kureze lead

liberate lie life lightman link lose Inss Inveloce Inizi magic magnus mantra marfa martin matter meisner meissner mentalism message meta microdot mind misty mkoften mkultra modify mole monopole more moyer muon murder mystery mystic nagassa nature nemesis neural new not nourish now numinous obscured oneiric onen onening operative ordered other paint nandora parasite particle past path pattern

plasma spacetime snirit spooky portals potential power stability powercube predator stav presence stein present strategic presquevu strong structure progress struggle substitute progression substitution pronoia success susanna pursue symbol tenniel quanta thought quantum time timezero together auestion transpose transposition recharge turing reduce tycho reincarnate tvrn relative ultra relativity urban urbdrone us use rescue residual verum resistance victor victory visur voynich retreat want richard war roland wave rubicon we whydah samsara win wolfe schuber worth write yantra search yeats secrets VOU vuen vuri sensitive separate shaper

pmc

nortal

pure

purity

quark

quasi

react

report

resist

rybat

safety

save

sculnt

see

seek

self

shaners

share

shell

sigint

signal

signs

simple

sitren

skensis

peace

phillips

legacy

nerfection

perspective

虫眼鏡を使おうー