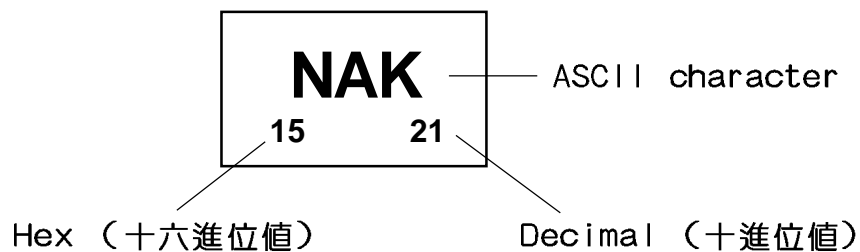


ASCII 表

	0	1	2	3	4	5	6	7
0	NUL 00 0	DEL 10 16	SP 2D 32	0 30 48	@ 40 64	P 50 80	' 60 96	p 70 112
1	SOH 01 1	DC1 11 17	! 21 33	1 31 49	A 41 65	Q 51 81	a 61 97	q 71 113
2	STX 02 2	DC2 12 18	" 22 34	2 32 50	B 42 66	R 52 82	b 62 98	r 72 114
3	ETX 03 3	DC3 13 19	# 23 35	3 33 51	C 43 67	S 53 83	c 63 99	s 73 115
4	EOT 04 4	DC4 14 20	\$ 24 36	4 34 52	D 44 68	T 54 84	d 64 100	t 74 116
5	ENQ 05 5	NAK 15 21	% 25 37	5 35 53	E 45 69	U 55 85	e 65 101	u 75 117
6	ACK 06 6	SYN 16 22	& 26 38	6 36 54	F 46 70	V 56 86	f 66 102	v 76 118
7	BEL 07 7	ETB 17 23	' 27 39	7 37 55	G 47 71	W 57 87	g 67 103	w 77 119
8	BS 08 8	CAN 18 24	(28 40	8 38 56	H 48 72	X 58 88	h 68 104	x 78 120
9	HT 09 9	EM 19 25) 29 41	9 39 57	I 49 73	Y 59 89	i 69 105	y 79 121
A	LF 0A 10	SUB 1A 26	* 2A 42	: 3A 58	J 4A 74	Z 5A 90	j 6A 106	z 80 122
B	VT 0B 11	ESC 1B 27	+ 2B 43	; 3B 59	K 4B 75	[5B 91	k 6B 107	{ 7A 123
C	FF 0C 12	FS 1C 28	, 2C 44	< 3C 60	L 4C 76	\ 5C 92	l 6C 108	 7B 124
D	CR 0D 13	GS 1D 29	- 2D 45	= 3D 61	M 4D 77] 5D 93	m 6D 109	} 7C 125
E	SO 0E 14	RS 1E 30	. 2E 46	> 3E 62	N 4E 78	^ 5E 94	n 6E 110	~ 7D 126
F	SI 0F 15	US 1F 31	/ 2F 47	? 3F 63	O 4F 79	_ 5F 95	o 6F 111	DEL 7F 127

高位元

低位元



如何利用本表格

- 1) 查詢大寫 'E' 值，其十六進位值應為 45H，十進位值為 69。
- 2) 由十六進位值 71H 查詢 ASCII 值，應該是小寫的 'q'。
- 3) 由十進位值 32 查詢 ASCII 值，應該是 SP 即空白格。

	0	1	2	3	4	5	6	7
0	NUL 00 0	DEL 10 16	SP 2D 32	0 30 48	@ 40 64	P 50 80	' 60 96	p 70 112
1	SOH 01 1	DC1 11 17	! 21 33	1 31 49	A 41 65	Q 51 81	a 61 97	q 71 113
2	STX 02 2	DC2 12 18	" 22 34	2 32 50	B 42 66	R 52 82	b 62 98	r 72 114
3	ETX 03 3	DC3 13 19	# 23 35	3 33 51	C 43 67	S 53 83	c 63 99	s 73 115
4	EOT 04 4	DC4 14 20	\$ 24 36	4 34 52	D 44 68	T 54 84	d 64 100	t 74 116
5	ENQ 05 5	NAK 15 21	% 25 37	5 35 53	E 45 69	U 55 85	e 65 101	u 75 117
6	ACK 06 6	SYN 16 22	& 26 38	6 36 54	F 46 70	V 56 86	f 66 102	v 76 118
7	BEL 07 7	ETB 17 23	' 27 39	7 37 55	G 47 71	W 57 87	g 67 103	w 77 119
8	BS 08 8	CAN 18 24	(28 40	8 38 56	H 48 72	X 58 88	h 68 104	x 78 120
9	HT 09 9	EM 19 25) 29 41	9 39 57	I 49 73	Y 59 89	i 69 105	y 79 121
A	LF 0A 10	SUB 1A 26	* 2A 42	: 3A 58	J 4A 74	Z 5A 90	j 6A 106	z 80 122