

JIS の文字コード表

上位 4 ビット

	0000:0	0001:1	0010:2	0011:3	0100:4	0101:5	0110:6	0111:7
0000:0			space	0	@	P	`	p
0001:1			!	1	A	Q	a	p
0010:2			"	2	B	R	b	r
0011:3			#	3	C	S	c	s
0100:4			\$	4	D	T	d	t
0101:5			%	5	E	U	e	u
0110:6			&	6	F	V	f	v
0111:7			'	7	G	W	g	w
1000:8			(8	H	X	h	x
1001:9	TAB)	9	I	Y	i	y
1010:A	LF		*	:	J	Z	j	z
1011:B			+	;	K	[k	{
1100:C			,	<	L	¥	l	!
1101:D	CR		-	=	M]	m	}
1110:E			.	>	N	^	n	
1111:F			/	?	O	_	o	DEL

下位 4 ビット

ASCII の場合は「¥」が「\」

ASCII:

American National Standard Code for Information Interchange

ASCII code が ISO code となり、それが JIS コードとなった。