

半角/ 全角	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	-	^	¥	Back Space
Tab	q	w	e	r	t	y	u	i	o	p	@	[Enter	
Caps Lock 英数	a	s	d	f	g	h	j	k	l	;	:]		
Shift		z	x	c	v	b	n	m	,	.	/	¥	Shift	

MS ゴシック

半角/ 全角	!	“	#	\$	%	&	'	()		=	~		Back Space
Tab	Q	W	E	R	T	Y	U	I	O	P	`	{	Enter	
Caps Lock 英数	A	S	D	F	G	H	J	K	L	+	*	}		
Shift		Z	X	C	V	B	N	M	<	>	?	_	Shift	

MS ゴシック

半角/ 全角	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	-	^	≡	Back Space
Tab	q	w	e	r	t	y	u	i	o	p	@	[Enter	
Caps Lock 英数	a	s	d	f	g	h	j	k	l	;	:]		
Shift		z	x	c	v	b	n	m	,	.	/	≡	Shift	

cmr17

半角/ 全角	!	“	#	\$	%	&	‘	()		=	~	—	Back Space
Tab	Q	W	E	R	T	Y	U	I	O	P	‘	—	Enter	
Caps Lock 英数	A	S	D	F	G	H	J	K	L	+	*	”		
Shift		Z	X	C	V	B	N	M	ı	ı	?	.	Shift	

cmr17

半角 全角	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	-	^	⌫	Back Space
Tab	q	w	e	r	t	y	u	i	o	p	@	[Enter	
Caps Lock 英数	a	s	d	f	g	h	j	k	l	;	:]		
Shift		z	x	c	v	b	n	m	,	.	/	⌫	Shift	

cmbx12

半角 全角	!	“	#	\$	%	&	'	()	=	~	—	Back Space	
Tab	Q	W	E	R	T	Y	U	I	O	P	'	—	Enter	
Caps Lock 英数	A	S	D	F	G	H	J	K	L	+	*	”		
Shift		Z	X	C	V	B	N	M	;	;	?	.	Shift	

Cmbx12

半角 全角	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	-	^	≡	Back Space
Tab	q	w	e	r	t	y	u	i	o	p	@	[Enter	
Caps Lock 英数	a	s	d	f	g	h	j	k	l	;	:]		
Shift		z	x	c	v	b	n	m	,	.	/	≡	Shift	

cmsl12

半角 全角	!	“	#	\$	%	&	‘	()		=	~	—	Back Space
Tab	Q	W	E	R	T	Y	U	I	O	P	‘	—	Enter	
Caps Lock 英数	A	S	D	F	G	H	J	K	L	+	*	”		
Shift		Z	X	C	V	B	N	M	i	¿	?	·	Shift	

cmsl12

半角/ 全角	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	-	^	≡	Back Space
Tab	q	w	e	r	t	y	u	i	o	p	@	[Enter	
Caps Lock 英数	a	s	d	f	g	h	j	k	l	;	:]		
Shift		z	x	c	v	b	n	m	,	.	/	≡	Shift	

cmss17

半角/ 全角	!	“	#	\$	%	&	'	()		=	~	—	Back Space
Tab	Q	W	E	R	T	Y	U	I	O	P	'	-	Enter	
Caps Lock 英数	A	S	D	F	G	H	J	K	L	+	*	”		
Shift		Z	X	C	V	B	N	M	i	¿	?	.	Shift	

cmss17

半角/ 全角	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	-	^	≡	Back Space
Tab	q	w	e	r	t	y	u	i	o	p	@	[Enter	
Caps Lock 英数	a	s	d	f	g	h	j	k	l	;	:]		
Shift		z	x	c	v	b	n	m	,	.	/	≡	Shift	

cmssi17

半角/ 全角	!	“	#	\$	%	&	'	()		=	~	—	Back Space
Tab	Q	W	E	R	T	Y	U	I	O	P	'	-	Enter	
Caps Lock 英数	A	S	D	F	G	H	J	K	L	+	*	”		
Shift		Z	X	C	V	B	N	M	i	¿	?	·	Shift	

cmssi17

半角 全角	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	-	~	≡	Back Space
Tab	q	w	e	r	t	y	u	i	o	p	@	[Enter	
Caps Lock 英数	a	s	d	f	g	h	j	k	l	;	:]		
Shift		z	x	c	v	b	n	m	,	.	/	≡	Shift	

cmtt12

半角 全角	!	□	#	\$	%	&	'	()		=	~		Back Space
Tab	Q	W	E	R	T	Y	U	I	O	P	'	{	Enter	
Caps Lock 英数	A	S	D	F	G	H	J	K	L	+	*	}		
Shift		Z	X	C	V	B	N	M	<	>	?	-	Shift	

cmtt12

半角 全角	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	,	∪	≡	Back Space
Tab	q	w	e	r	t	y	u	i	o	p	∂	b	Enter	
CapsLock 英数	a	s	d	f	g	h	j	k	l	,	.	#		
Shift		z	x	c	v	b	n	m	˘	▷	◁	≡	Shift	

cmmi12

半角 全角	ω	□	∅	∞	ρ	ς	□	←	↵		/	→	J	Back Space
Tab	Q	W	E	R	T	Y	U	I	O	P	ℓ	ι	Enter	
CapsLock 英数	A	S	D	F	G	H	J	K	L	→	↘	∅		
Shift		Z	X	C	V	B	N	M	<	>	*	∪	Shift	

cmmi12 ΔΘΞΠΦαθξυφχψ

半角 全角	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	,)	≡	Back Space
Tab	q	w	e	r	t	y	u	i	o	p	ð	b	Enter	
CapsLock 英数	a	s	d	f	g	h	j	k	l	,	.	‡		
Shift		z	x	c	v	b	n	m	ˆ	▷	◁	≡	Shift	

cmmib10

半角 全角	ω	□	ϑ	ϖ	ϱ	ς	□	←	↵	/	→	J	Back Space	
Tab	Q	W	E	R	T	Y	U	I	O	P	ℓ	ι	Enter	
CapsLock 英数	A	S	D	F	G	H	J	K	L	→	↘	∅		
Shift		Z	X	C	V	B	N	M	<	>	★	⌒	Shift	

cmmib10 ΔΘΞΠΦαθξυφχψ

半角 全角	∞	\in	\ni	Δ	∇	/	\dagger	\forall	\exists	/	\swarrow	\wedge	\div	$\beta^{-1} $ $s\sqrt{+}]$
\mathcal{T}^{-1}	Π	Ξ	\top	∇	\sqcup	\dagger	\sqcap	\rangle	\wr	\surd	\mathcal{N}	\cup	$\varepsilon\sqcup\triangledown$	
$c^{-1}\sqrt{f\mathcal{L}i} $ 英数	\dashv	\int	\lceil	$\{$	$\}$	\langle	$ $	$ $	\updownarrow	\emptyset	\neg	\oplus		
$s\langle\rangle\{\sqcup$	\ddagger	\S	\lrcorner	\sqsubseteq	\perp	\backslash	\updownarrow	\Leftrightarrow	\swarrow	\propto	\div	$s\langle\rangle\{\sqcup$		

cmsy10

半角 全角	→	□	↓	↔	↗	↘	□	⇐	⇒		∞	♡	♣	$B^{-1} $ $S\sqrt{+}]$
$T^{-1}[$	Q	W	E	R	T	Y	U	I	O	P	†	¶	$\varepsilon\backslash\sqcup\triangledown$	
$C^{-1}\sqrt{L_2} $ 英数	A	S	D	F	G	H	J	K	L	↓	↑	◇		
$S\langle\{\sqcup$	Z	X	C	V	B	N	M	R	T	⊥	V	$S\langle\{\sqcup$		

cmsy10 · × ÷ ◊ ⊕ □ ⊃ ⊂ ∼ ≫ ≪ ↶ ↷ ↸ ♠ □ □ □

半角 <small>h</small> 全角	≠	≠	≠	≠	≠	≠	≠	↔	↔	↔	†	┌	✗	BD□ SD□□
T□	≡	≈	□	∕	≈	↶	≈	⌋	×	∣	≠	┌	Ex≈□ ∕	
C□~L×□ 英数	∩	~	□	∪	∅	∩	⌋	∠	≠	≠	┌			
S~U~	F	↶	□	≈	□	×	∠	≠	†	†	✗		S~U~	

msbm10

半角 <small>h</small> 全角	≠	□	≠	≠	≠	≠	□	≠	≠		↔	h	k	BD□ SD□□
T□	Q	W	E	R	T	Y	U	I	O	P	∩	≠		Ex≈□ ∕
C□~L×□ 英数	A	S	D	F	G	H	J	K	L	≠	≠	h		
S~U~	Z	X	C	V	B	N	M	≠	*	∅	□		S~U~	

msbm10 ≠ ≠ ≠ ≠ ≠ ≠ ≠ ≠ ≠ ∕ ≠ ∅

半角 全角	⊛	⊖	⊙	⊘	⊚	⊕	⊗	⊛	⊗	//	⊗		⌘□☐ ◁⊗□☐☐
▷□☐	∇	∏	⊕	∇	⊘	/	∥	?	&	⊗	□	⊖	∇⊘☐☐
X⊗⊘ ∫&☐ 英数	□	⊘	⊕	⊕	⊕	∫	∥	∥	□	□	⊗		
◁∇?☐⊘	/	∏	⊕	∥	⊕	∫	∥	∥	φ	//	⊕		◁∇?☐⊘

stmary10

半角 全角	←		↑	↓	↖	↗		↘	↙		◻		⌘□☐ ◁⊗□☐☐
▷□☐	↖	⊖	↘	↗	▷	∥	⊗	//	↘	↗	⊖	⊖	∇⊘☐☐
X⊗⊘ ∫&☐ 英数		▷	∫	↖	↗	∥	?	∫	⊖	↖	⊖		
◁∇?☐⊘		∥	⊖	X	⊗	⌘	⇔	○	◻	◻	◻	⊖	◁∇?☐⊘

stmary10 ←

	\	[]	[]	'	'	'	'	()	^	L	
^	√		~	√	√	↓	']	}	√	\	U	>{~√	√
	Π	√	~	~	~	[L]	[)	'	⊕		
U□~√	'	↑	~	[^	{]	/	/	\	L	U□~√		

cmex10

)	□]	[]	[□	{	}		}	↑	˘	
∩	∏	∨	>	∫	∩	∏	⊕	∫	⊗	Σ	∏	˘	{√~√}	
)	∪	<	⊥	⊥	∫	⊙	⊙	⊕	>	<	˘		
∩~√	∫	Σ	∩	∧	∩	⊗	⊕	}	'	∩	∨	∩~√		

?
cmex10