

Command	表示	Command	表示	Command	表示	Command	表示
A	$A$	<code>\alpha</code>	$\alpha$	B	$B$	<code>\beta</code>	$\beta$
<code>\Gamma</code>	$\Gamma$	<code>\gamma</code>	$\gamma$	<code>\Delta</code>	$\Delta$	<code>\delta</code>	$\delta$
E	$E$	<code>\epsilon,\varepsilon</code>	$\epsilon, \varepsilon$	Z	$Z$	<code>\zeta</code>	$\zeta$
H	$H$	<code>\eta</code>	$\eta$	<code>\Theta</code>	$\Theta$	<code>\theta,\vartheta</code>	$\theta, \vartheta$
I	$I$	<code>\iota</code>	$\iota$	K	$K$	<code>\kappa</code>	$\kappa$
<code>\Lambda</code>	$\Lambda$	<code>\lambda</code>	$\lambda$	M	$M$	<code>\mu</code>	$\mu$
N	$N$	<code>\nu</code>	$\nu$	O	$O$	<code>o</code>	$o$
X	$X$	<code>\xi</code>	$\xi$	<code>\Pi</code>	$\Pi$	<code>\pi,\varpi</code>	$\pi, \varpi$
P	$P$	<code>\rho,\varrho</code>	$\rho, \varrho$	<code>\Sigma</code>	$\Sigma$	<code>\sigma,\varsigma</code>	$\sigma, \varsigma$
T	$T$	<code>\tau</code>	$\tau$	<code>\Upsilon</code>	$\Upsilon$	<code>\upsilon</code>	$\upsilon$
<code>\Phi</code>	$\Phi$	<code>\phi,\varphi</code>	$\phi, \varphi$	X	$X$	<code>\chi</code>	$\chi$
<code>\Psi</code>	$\Psi$	<code>\psi</code>	$\psi$	<code>\Omega</code>	$\Omega$	<code>\omega</code>	$\omega$