

# キーの記号の読み方

半角	(*)文字コード	全角	(*)文字コード
~	チルダ (007E)	、	読点 (8141)
`	アクセントラフ (0060)	。	句点 (8142)
!	感嘆符 (0021)	—	長音記号 (815B)
@	単価記号 アット (0040)	—	ダッシュ (全角) (815C)
#	番号記号 ハッシュ (0023)	-	ハイフン (4分) (815D)
\$	ドル記号 (0024)	—	マイナス (817C)
%	パーセント記号 (0025)	—	オーバーライン 論理否定記号 (8150)
^	山記号 (005E)	~	波ダッシュ (8160)
	アクセントラフ (005E)	—	下線 アンダーライン (8151)
&	アンパーサンド (0026)	\	逆斜線 バックスラッシュ (815F)
*	星印 アスタリスク (002A)	·	中点 (8145)
(	左カッコ 始め小括弧 (0028)	˘	濁点 (814A)
)	右カッコ 終り小括弧 (0029)	◌	半濁点 (814B)
_	下線 アンダースコア (005F)	*	米印 (8196)
-	ハイホン マイナス (002D)		
+	正符号 プラス (002B)		
=	等号 (003D)		
	縦線 (007C)		
¥	円記号 (005C)		
{	始め中括弧 (007B)		
[	始め大括弧 始め角括弧 (005B)		
}	終り中括弧 (007D)		
]	終り大括弧 終り角括弧 (005D)		
:	コロン (003A)		
;	セミコロン (003B)		
”	引用符 右ダブル引用符 (0022)		
'	アポストロフィー (0027)		
	右シングル引用符 (0027)		
<	小号 小なり 始め山括弧 (003C)		
,	コンマ (002C)		
>	大号 大なり 終り山括弧 (003E)		
.	小数点 ピリオド (002E)		
?	疑問符 (003F)		
/	斜線 スラッシュ (002F)		
		注意	
		: 半角 1 バイトコード	
		# 番号記号 ハッシュ (0023)	
		: 全角 2 バイトコード	
		# 番号記号 (8194)	
		# シャープ (81F2)	
		(*)文字コード	
		00で始まっているもの:	
		アスキーコード 世界共通	
		4桁の表示コード:	
		SHIFT JIS コード 日本語のみ	

## 全角、半角

+	正符号 プラス (002B)
+	正符号 プラス (817B)
-	負符号 マイナス (002D)
-	負符号 マイナス (817C)
	スペース半角 (0020)
	スペース全角 (8140)