

IME パレット

		STIX Two Text	小塚明朝 Pro	
03C8	ギリシア文字	ψ	ψ	
03C6	ギリシア文字	φ	ϕ	
03D5	ギリシア文字	ϕ	ϕ	
2020	一般句読点	†	†	
2212	数学記号	—	—	
2202	数学記号	∂	∂	
FE3F	CIK 互換形		^	T 文字の上に山形ルビをつける
2295 ~ 7	数学記号		⊕ ⊖ ⊗	
003C, 003E	基本ラテン	< >	< >	
0027, 0022	基本ラテン	' "	' "	
2032, 2033	一般句読点	' "	' "	
03B5, 03F5, 220A	ギリシア、数学	$\epsilon \epsilon -$	$\epsilon - \epsilon$	
00B1	ラテン 1 補助	±	±	
210F	文字様記号	ħ	ħ	
02C6	IPA 拡張	^	^	
03**	結合分音記号	$\acute{p} \grave{p} \bar{p} \tilde{p} \hat{p} \text{ } \check{p}$		文字の後にカソールをおいて結合

MS 明朝

。

数学記号

U+2218

中黒点

- ① 日本語入力で「・」（中黒）を出して、F8 キーを押して半角に変換（うまくいかないこともある）
- ② IME パレット

		STIX Two Text	小塚明朝 Pro	STIX Two Math
FF65	半角日本語		・	
2022	一般句読点	•	•	•
00B7	ラテン補助	·	·	·
2026	一般句読点
22C5	数学記号			•
22EF	数学記号		

文字の Unicode のコード番号を知りたい

Word を開いて、そこに文字をコピー貼り付け。

その文字の直後にカーソルを置いてから [Alt] + [X] キーを押す。するとカーソルの直前の文字が Unicode の文字コード番号に変換される。