

1

iPadOSでのマウスの接続方法

2019年9月25日にAppleより提供されたiPadOSにより、 iPadでもマウスが使えるようになりました。 以下から、BluetoothマウスをiPadOSに接続する方法をご紹介します。 ※使用には条件や制限がありますので、以下をご覧ください。 ※操作画面は参考です。ご使用のOSのVer.によって異なります。

ホーム画面から「設定」を開きます。



iPadの「Bluetooth」をタップし、 「Bluetooth」をオンにします。

15:47 7月30日(木)	83% 🔳)
二、二	Bluetooth
設化	Bluetooth
Q 検索	という名前で検出可能です。
	デバイス デー
機内モード	
Bluetooth オン	
通知	
111 キャンド	

※iPadOS 13.3以前は 3 からの設定方法が異なります。 「iPadOS 13.3以前の場合」に記載されている 3 からの方法で設定してください。



「デバイス」に表示された 「EEX-MABT01」をタップします。

15:47 7月30日(木)	Bluetooth	83% 🗩
設定 Q 検索	Bluetooth	
	デバイス <u>※</u> EEX-MABT01	タップ



4

ポップアップの中にある「ペアリング」をタップします。

15:56 7月30日(木)			80% 🔲			
		Bluetooth				
設定		Bluetooth				
		という名前で検出可能です。				
		自分のデバイス				
		EEX-MABT01	State State			
と 機内モード						
🛜 Wi-Fi	未接続					
Bluetooth	オン					
	Pluete	acthペマリングの再歩				
通知	reex-MAB ປາ	BT01"がお使いのiPadへのペア ングを求めています。				
1 サウンド						
し おやすみモード	戻る					
又 クリーンタイム						

15:47	7月30日(木)			83% 🗖
			Bluetoot	h
≣₽	÷			
RX.			Bluetooth	
Q1	茨 索		という名前で検出可能です。	
6			自分のデバイス	
			EEX-MABT01	接続済み і
				زز
┝	機内モード			
?	Wi-Fi	未接続		
*	Bluetooth	オン		
	通知			
(())	サウンド			
C	おやすみモード			
I	スクリーンタイム			

6

画面に円型のマウスカーソルが表示されていたら 接続完了です。



3

「アクセシビリティ」をタップし、 「タッチ」をタップします。

20:25	9月27日(金)		97% 🕅		
	設定	アクセシビリティ			
┝≻	機内モード				
?	Wi-Fi オフ	アクセシビリティ機能を利用すると、iPadをより使いや うにカスタマイズすることができます。	すくなるよ		
*	Bluetooth オン	視覚サポート			
		VoiceOver	オフ >		
	通知	() ズーム	オフ >		
(((サウンド	● 拡大鏡	オフ >		
C	おやすみモード	AA 画面表示とテキストサイズ	>		
X	スクリーンタイム	① 動作	>		
		🗊 読み上げコンテンツ	>		
	一般	🧭 バリアフリー音声ガイド	オフ >		
	コントロールセンター	身体および動作			
AA	画面表示と明るさ	シ タッチ	>		
Ì	アクセシビリティ	昭 スイッチコントロール	オフ >		
æ	层辛冬氏				

4

「AssitiveTouch」をタップします。

20:26 9月27日(金)	97% 🔳
設定	く アクセシビリティ タッチ タップ
と 機内モード	
중 Wi-Fi オフ	AssistiveTouch オフ>
Bluetooth オン	画面をタッチすることが困難な方や支援アクセサリが必要な方も簡単 / にiPadを使用できます。
	タッチ調整 オフ >
通知 通知	タッチスクリーンが操作しづらい場合は、以下の設定を調整してタッ
【 刎 サウンド	ナヘの反応を変更できます。
く おやすみモード	シェイクで取り消し
又 クリーンタイム	iPadを意図せず振ってしまうことが多い場合は、"シェイクで取り消 し"をオフにすると操作の取り消しメッセージが表示されないように なります。
⊘ 一般	通話オーディオルーティング 自動 >
3 コントロールセンター	電話またはFaceTimeオーディオ通話中にどこから音声が聞こえるか 指定します。
AA 画面表示と明るさ	

5

「AssitiveTouch」をオンにし、 「デバイス」をタップします。

20:26	9月27日(金)				9	7% 🔲
	設定	<	タッチ	AssistiveTouch	オ	ン
┝≻	機内モード					
Ŷ	Wi-Fi オフ		AssistiveTouch	٦)
*	Bluetooth オン		画面をタッチすること にiPadを使用できま	とが困難な方や支援アクセサリが必 す。	要な方も簡	〕単
			最上位メニュー	をカスタマイズ		>
	通知					
((())	サウンド		カスタムアクション			
C	おやすみモード		シングルタップ	メニュー	·を開く	>
X	スクリーンタイム		ダブルタップ		なし	>
			長押し		なし	>
	一般		カスタムアクションを AssistiveTouchを揍	を使うと、メニューを開かずに直接 操作できます。		
	コントロールセンター		カスタムジェスチャ			
AA	画面表示と明るさ		新規ジェスチャ	を作成…		>
Ť	アクセシビリティ		オリジナルのジェス え 用できます。	チャを記録して、メニューの"カスタ	7ム"から傍	ŧ
	壁紙		注機学能中の不	禾叩庄	4.0%	
	Siriと検索		1寸成れ怒时の个)	运 明反	40%	
	Touch IDとパスコード	~	ポインティングデバー	17		
,	バッテリー		デバイス			>
	プライバシー		マウスキー			>

6

「Bluetoothデバイス」をタップし 「Bluetooth」マウスのペアリングをオンにします。

20:26	9月27日(金)	
	設定	
┝	機内モード	
?	Wi-Fi	オフ
*	Bluetooth	オン
	通知	
((()	サウンド	
C	おやすみモード	
X	スクリーンタイム	





7 マウスが認識され、デバイスの名前が表示されます。

20:38	9月27日(金)				95% 🗩)
	設定		く デバイス	Bluetoothデバイス	
┝≻	機内モード		デバイス 🔆		
?	Wi-Fi	オフ	EEX-MABTO	1	
*	Bluetooth	オン			
	通知				
((())	サウンド				
C	おやすみモード				
I	スクリーンタイム				
\Diamond	一般				
	コントロールセンター				
AA	画面表示と明るさ				
(アクセシビリティ				
	层辛冬仁				

PINコードを要求された場合

マウスによってはPINコードを要求される場合があります。 その場合は「0000」か「1234」を入力してください。

20:39	9月27日(金)				95% 🗖
		=n		 	
			PINを入力		
7	機内-:-	キャンセル	EEX-MABT01	ペアリング	SIL.
Ŷ	Wi-F				The second s
*	Blue	PIN			
	通知				
(1)	サウ: ハ				
C	おやーー。				
I	スクリ-				



Ö	「接続中」とオ	えててえ	します。		
20:39	9月27日(金)				95% 🔲)
	設定		く デバイス	Bluetoothデバイス	
┝≻	機内モード		デバイス 📩		()
?	Wi-Fi	オフ	EEX-MABT01		接続中()
*	Bluetooth	オン			
	通知				
((())	サウンド				
C	おやすみモード				
I	スクリーンタイム				
	一般				
	コントロールセンター				
AA	画面表示と明るさ				
	アクセシビリティ				
ARA.	尼 辛 冬 丘				

9

画面に円型のマウスカーソルが表示されていたら 接続完了です。

