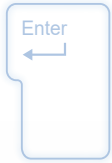




# USBフットスイッチ



フットスイッチを踏み込むと、パソコンやタブレットに対して、

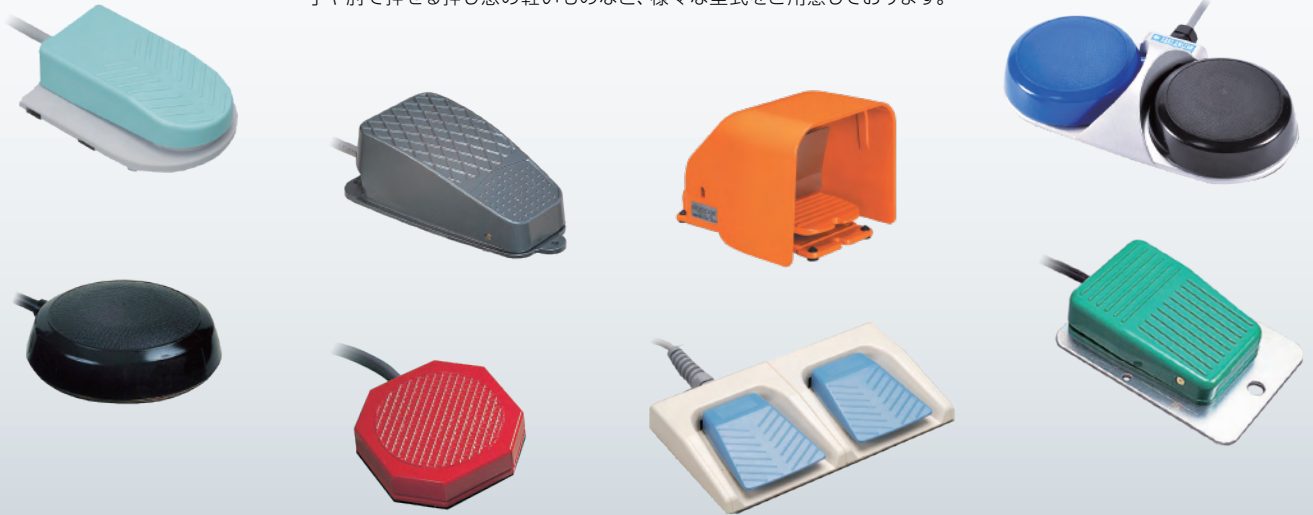


**事前に割り当てたキーボードキーや、  
キーボードで入力できる文字列などの出力が可能！**



## 様々な形状のフットスイッチをラインアップ

シンプルな形状から、防水防塵対応のもの、  
手や肘で押せる押し感の軽いものなど、様々な型式をご用意しております。



- ・接続するとHIDキーボードとして認証するため組み込みが容易
- ・複雑な組み合わせや動きのキーボードキー出力にも対応可能
- ・1台からご注文が可能

国内工場  
製造品

USBフットスイッチは、各種フットスイッチを専用コントロールBOX経由でUSBポートに接続し、フットスイッチ押下時にパソコンへキーボードキーを出力する装置です。一般のパソコン用フルキーボードで入力可能な文字やファンクションキーを割り付けることができ、様々な場所や状況でご利用いただけます。

用途に応じて  
カスタマイズが可能です

- ・上記有線フットスイッチ以外にもカスタマイズのご相談を承っております。
- ・コード長の変更も可能です。



ご自身でキー設定が可能な  
フットスイッチもご用意

USB 接続フットスイッチ  
**NFS-01**  
コンシューマー製品

各オンラインショップで販売中

価格：8,250円(税込) ※価格は2023年2月現在のものです。

Amazon



Yahooショッピング



# USB有線フットスイッチの使用例



## 内視鏡映像のキャプチャ取得

手術映像の録画開始・停止 など

医療現場の画像、映像管理ソフトのトリガーとしての使用

手元がふさがっている際も足元で動作が可能です。



## 工場内のパソコン操作

手元がふさがっていたり、押しづらい組み合わせの

キーボードキー出力による工場での業務効率改善に活用

工場内で手で作業をしながらのパソコンへの指示、普段押しにく場所にあるキーボードの操作が可能になります。



## パソコンゲーム・動画編集

パソコンゲームや動画編集時のショートカットキーに割り当てて使用

よく使うショートカットキーに割り当てておけば作業効率の向上に繋がります。



## 社内パソコンの業務処理

複数のキーを同時押しする作業などに便利

複数キーを割り付けると足元のフットスイッチを踏むだけで同じ出力が可能となり、業務効率が各段に上がります。

### 共通仕様

インターフェース	USB2.0フルスピード
デバイスクラス	HID (Human Interface Device) デバイスクラス
プロトコルコード	キーボード
ドライバ	HID準拠コンシューマ制御デバイス (標準ドライバ)
給電方式	USBバスパワー
電源電圧	DC5V
最大動作電流	100mA ※コントロールボックス部のみ
動作環境	温度5℃~40℃ 湿度20%~80% (結露なきこと)
環境	Windows Mac Linux

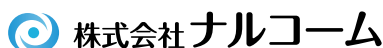
\*仕様および外観は、製品改良のため予告なく変更することがありますので予めご了承ください。



MD 518564 / ISO 13485

株式会社ナルコームが持つ、70年以上の医療機器開発・製造技術を活かし、お客様一人一人に合わせた高品質な製品を、医療機器の品質保証のための国際標準規格「ISO13485」の認証工場にて製造いたします。

### 本製品に関するお問い合わせ先



営業所 〒271-0091 千葉県松戸市本町11-5 明治安田生命松戸ビル5階  
TEL. 047-364-7656 FAX. 047-364-7657  
E-mail info@narcohm.co.jp URL https://www.narcohm.co.jp

製品情報ページ



2302NC8000(S)