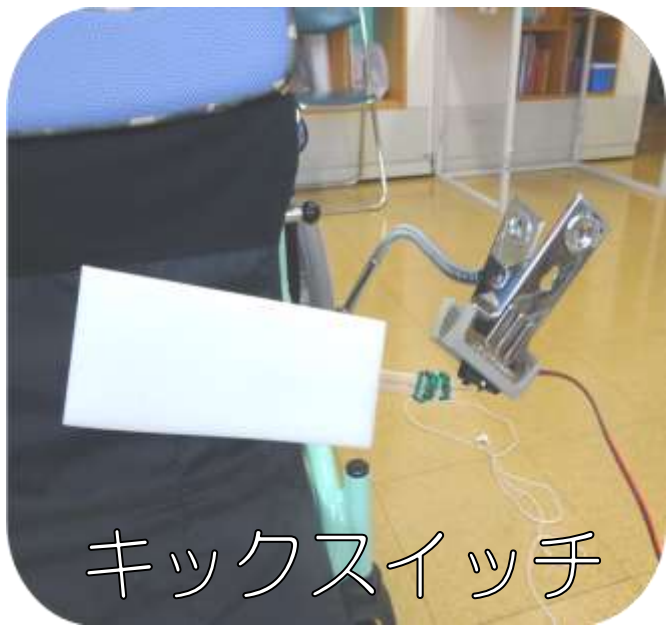


<p>教具名</p>	<p>キックスイッチ</p>
<p>対象児童生徒</p>	<p>小学部6年児童（全児童・生徒）</p>
<p>制作のねらい</p>	<p>パソコンのクリックや写真のシャッターなど、手を使わずに、足のキックで操作できるように製作しました。</p>
<p>使用法 及び 効果</p>	<p>○ パソコンでのクリック操作を足で行う。二回キックすることでダブルクリックになる。</p> <p>○ ipad (ipad タッチャー使用) につなげ、キックスイッチをキックすることで、撮影機能のシャッターを押すことができる。通常のデジカメと比べると、ipad の大画面で撮影したいものを見ることができ撮影がしやすい。今年度、このキックスイッチを使用して撮影した写真を、「デジタル写真展」に出品した。</p> <p>※ 「ipad タッチャー」は、キックスイッチと ipad をリレーし、指のかわりに外部スイッチで ipad をタッチするためのユニットです。</p> <p>○ このスイッチは、目的に応じて、いろいろな学習に活用ができる。</p>
<p>作り方</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● マイクロスイッチに割り箸などの棒をくくりつける（必要に応じて接着する） ● スポンジに穴を開け棒を通す。

教材・教具写真



キックスイッチ

ipadタッチャー



この部分を、
ipadのタッチ
したい場所につける。

教材あるいは教具を使用している様子

