

## 展示カード

教材教具名	フレキシブルスイッチ教材		
出展者	小学部 1・2年(肢体不自由部門) 永井直歩		
対象	小～高等学部 (肢体不自由部門)	教科	個別課題など
ねらい	・子どもが、玩具が動くことを期待して、手や腕、頭などを動かしてスイッチに触れることを促す。		
使い方	・電気プラグで動く製品や、電池で動く製品につなぎ、玩具の電源をオンにしておくと、スイッチに軽く触るだけで玩具が作動する。		
作り方・工夫点	<p>・ネットで見つけたアイデア教材なのですが、出展者自身は、電気経路や工具の知識が弱いため、詳しい人の力を借りながら作成したものです。</p> <p>・ネットで購入した「フレキシブルスイッチ」「どっちもクリップ」を使用しています。スイッチにはローラー用の穂先(本当はスポンジがよかったのですが…)を付けて接着面を広くしています。</p>		
効果・改善点	<p>・子どもにとっても、自分がスイッチに触れたことによるフィードバックが分かりやすいため、楽しんで取り組みやすい教材だと思います。</p> <p>・クリップから出ている、金具がついたコードが短いため、もっと長くした方がよかったなと思っています。</p>		

