

教材教具名	紙ヒコーキ飛ばしマシン
対 象	中学部、高等部
領域・教科	美術、生活単元学習、自立活動（季節の遊び）など
ねらい	<ul style="list-style-type: none"> <li>・作ったもので遊ぶ楽しさを味わうことができる。</li> <li>・遊びを通して紙飛行機の折り方などを工夫することができる。</li> <li>・目と手の協応動作（スイッチと紙飛行機の因果関係）の向上を図る。</li> <li>・屋外の遊びを通し季節感を味わうことができる。</li> </ul>
使用方法	<ul style="list-style-type: none"> <li>・紙飛行機を折る。（折り方はインターネットなどを参考にする）</li> <li>・紙飛行機をアクリル板にはさみ、洗濯ばさみで固定する。</li> <li>・紙飛行機に輪ゴムを固定する。</li> <li>・飛ばす方向を定める（仰角45°～60°くらいがベスト）</li> <li>・グリップを自分で持ち（または教師が補助し）、スイッチを引いて発射する。</li> </ul>
材料（素材）	紙飛行機（A4サイズの色ケント紙、セロファンテープ） 補助具（3×3cm角材、5.5mmベニヤ板、木ねじ、釘、輪ゴム、アクリル板） スイッチ部（洗濯ばさみ、紐、リング）

写 真

