

教材教具名	『ステンシルマシン』	
	製作の目的	<p>スイッチ操作をすることができる生徒が、ステンシルの活動に取り組めるよう製作した。</p>
	工夫点	<ul style="list-style-type: none"> ・ドライバーの回転運動とスライドラールをつなげることで、滑らか、かつスムーズにスポンジ筆が上下するようにした。 ・スポンジ筆を取り外せるようにし、制作の中で色を変えることができるようにした。