技術学習シート 動きセンサーアラーム(TK-741)の製作					
()組 ()番	氏名()		
	月 日				
・ 学校の中には[です。]センサーです。 のセンサーは [] をするためのもの	
次回の目標					
	月 日				
まとめ ・ 下図の道具の名称	你を答えなさい	0			
	le				
()	()	()	()	
次回の目標					
	月 日				
・ 動きセンサーアラ・	ームで、センサ	- -基板のトランジス [.]		、. [の変化に変換する。 「おり、アラーム基板のトランジスタは	
[] 感想	の働きをしてい	¹ රං			

製作を振り返って、自己評価してみよう。	自己評価
計画通りに製作することができた。	× O
できなかった場合はその内容:	1 2 3 4
部品を破損させることや、紛失することなく製作できた。	× o
できなかった場合はその内容:	1 2 3 4
電子部品のはんだづけは問題なくできた。	, o
できなかった場合はその内容:	1 2 3 4
完成後、うまく使うことができた。	
使用できなかった場合はその内容:	1 2 3 4
製品の動作の仕組みを理解できた。	
できなかった場合はその内容:	1 2 3 4