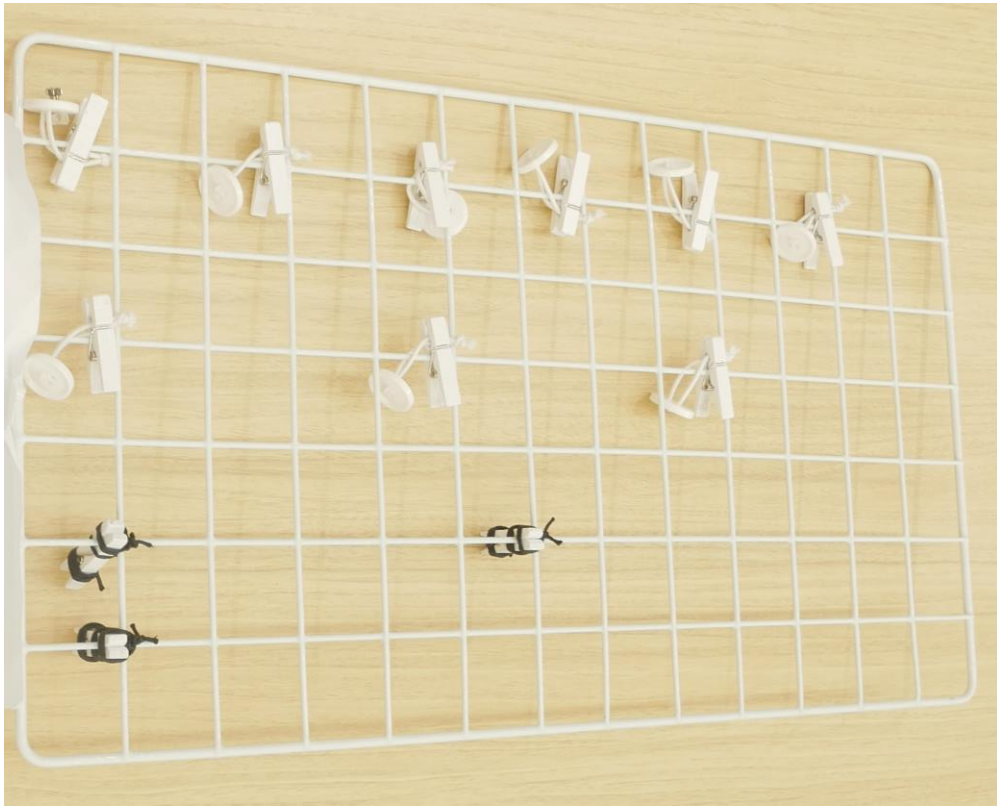


中学校3年生の部

No.150



一般社団法人岐阜県発明協会大垣支会
第61回発明くふう展出品票

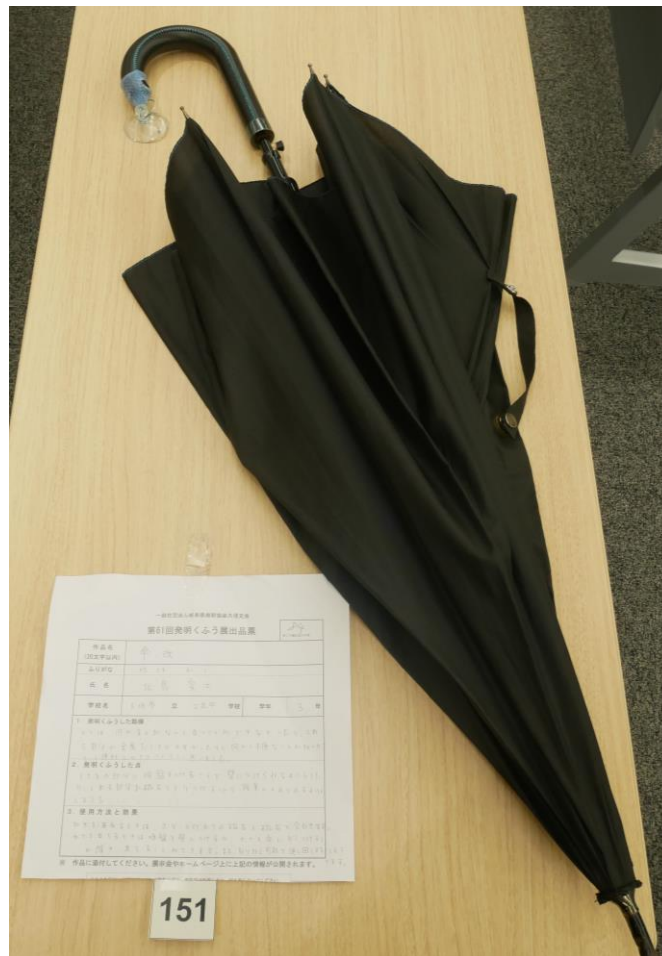
83
発明くふう展出品票

作品名 (20文字以内)	アアセサリー掛け		
ふりがな	アアセサリー		
氏名	大橋 陽斗		
学校名	大垣市立江並	学校	学年 3年
1. 発明くふうした動機 姉がアアセサリーを整頓していたから。			
2. 発明くふうした点 ・置き場所に困らなくするように百物のワイヤネットを併せた。 ・家に余っていたホンを使い、スライションに整頓できホンを減らした。 ・自宅のために使いやすさを考えた。			
3. 使用方法と効果 ・左側のホンを1.5倍にワイヤネットを通して整頓する。 ・右側にはスライションをかける。			

※ 作品に添付してください。展示会やホームページ上に上記の情報が公開されます。

150

No.151



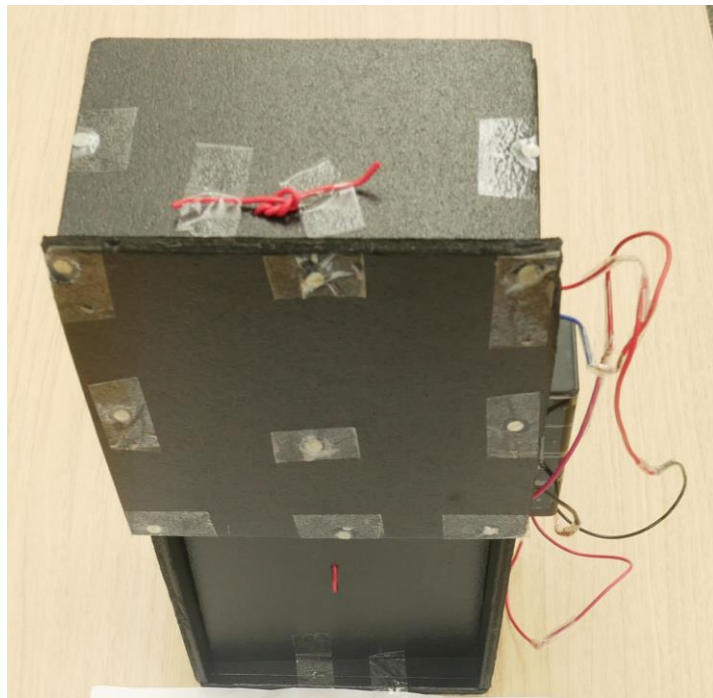
一般社団法人岐阜県発明協会大垣支会
第61回発明くふう展出品票

J4
※この欄は記入不要

作品名 (20文字以内)	傘・改		
ふりがな	かさ かい かい		
氏名	北島 俊士		
学校名	大垣市立江並中学校	学年	3年
1. 発明くふうした動機			
<p>かさは、何か支えがないと立つことができなかったり、とめる部分が金属だとさびやすかったり何かと不便なことが多いのと便利なかさをつくろうと思いました。</p>			
2. 発明くふうした点			
<p>持ち手の部分に吸盤をつけることで壁につけられるようにしたり、とめる部分を磁石でとりつけることで簡単にとめられるようにしました。</p>			
3. 使用方法と効果			
<p>かさを束ねるときは、ボタンの代わりに磁石と磁石を合わせます。かさを立てるときは吸盤を壁につけるか、かさを床におしつけるか開き、立てることが出来ます。また、取り外し可能で使い回し出来ます。</p>			

※ 作品に添付してください。展示会やホームページ上に上記の情報が公開されます。

151



一般社団法人岐阜県発明協会大垣支会

第61回発明くふう展出品票

89
※この欄は記入不要

作品名 (20文字以内)	年中使える小型扇風機		
ふりがな	くわやまゆい		
氏名	栗山 和衣		
学校名	大垣市立江並	学校	学年
			3年

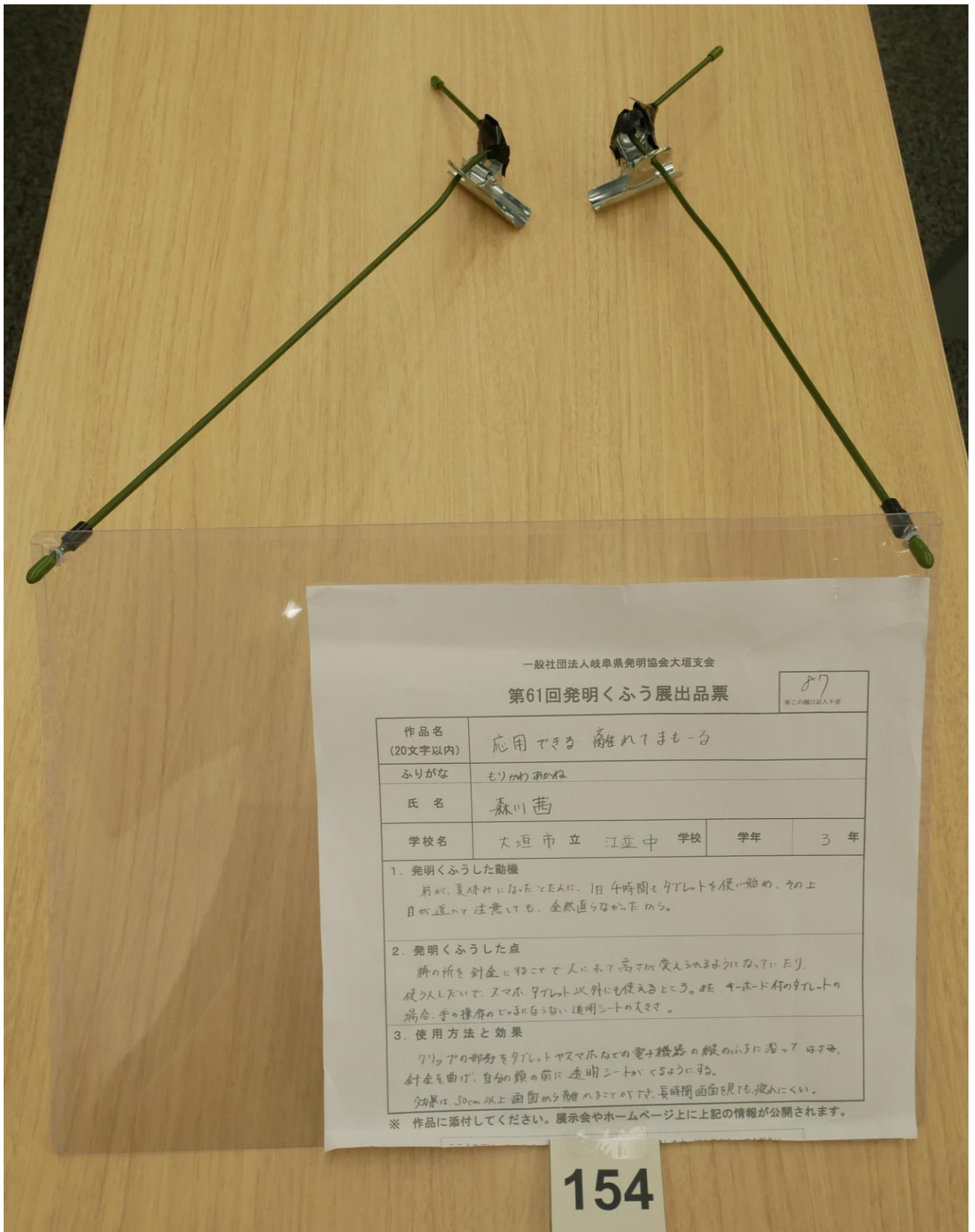
1. 発明くふうした動機
小学生の子、私はスポーツを習っていたのが試合の時はいつも母が見に来てくれました。暑い夏と寒い冬も見に来てくれる母が少し暑がりです。過酷な生活を送ることを考えて

2. 発明くふうした点
至る所までプラスチックを使い、できるだけ軽くしました。また、プロペラとプロペラの間の片方が冷たい片方が熱を出すバレル素子を使えば片方が冷たい風、片方が温かい風が出るようにしました。

3. 使用方法と効果
使う前にスイッチを入れておくことで空気がこもり、動かすと温度変化した空気が出てきます。新しく作ったプロペラが小さく、バレル素子が小さいため変化は小さく、またプロペラを小さくし、バレル素子を小さくすることで変化が小さく、もっと本体が小さくなることを考えています。

※ 作品に添付してください。展示会やホームページ上に上記の情報が公開されます。

152



一般社団法人岐阜県発明協会大垣支会

第61回発明くふう展出品票

87
※この欄は記入不要

作品名 (20文字以内)	応用できる 離れてまもーる		
ふりがな	モリかわあかね		
氏名	森川茜		
学校名	大垣市立 江並中 学校	学年	3 年
1. 発明くふうした動機 暑が、夏休みに友達と友人に、1日4時間タブレットを使い始め、その上目が近くなってしまう。全然直らなかった。			
2. 発明くふうした点 肘の所を針金にすることで人によって高さを変えられるようになったり、使った手で、スマホ、タブレット以外にも使えるところ。また、キーボード付のタブレットの場合、手の操作の邪魔にならない透明シートの存在。			
3. 使用方法と効果 7割の部分をタブレットやスマホなどの電子機器の縦のほうに滑って、針金を曲げ、自分の顔の前に透明シートがくさるようになる。 効果は30cm以上画面から離れることができた。長時間画面を見ても疲れにくい。			

※ 作品に添付してください。展示会やホームページ上に上記の情報が公開されます。

154



一般社団法人岐阜県発明協会大垣支会
第61回発明くふう展出品票

50
※この欄は記入不要

作品名 (20文字以内)	幅を変えられる簡単棚		
ふりがな	うしろ かん		
氏名	白井 快		
学校名	組合立 東安中 学校	学年	3年
1. 発明くふうした動機			
置く物によって幅を変えられずと11111なて思ったから			
2. 発明くふうした点			
物の大きさによって幅を簡単に変えられるところ			
3. 使用方法と効果			
棚板を取り外して高さや幅を変えらる。			

※ 作品に添付してください。展示会やホームページ上に上記の情報が公開されます。

156