

one step bike

～不可能を可能にするのが
私たちですから～

OSK5

足が不自由な人のため！！

～理由～

乗ってほしいから！！

・・・問題点・・・

- ・ペダルがまわせない
- ・乗りにくい
- ・バランスが悪い
- ・こけたら危ない

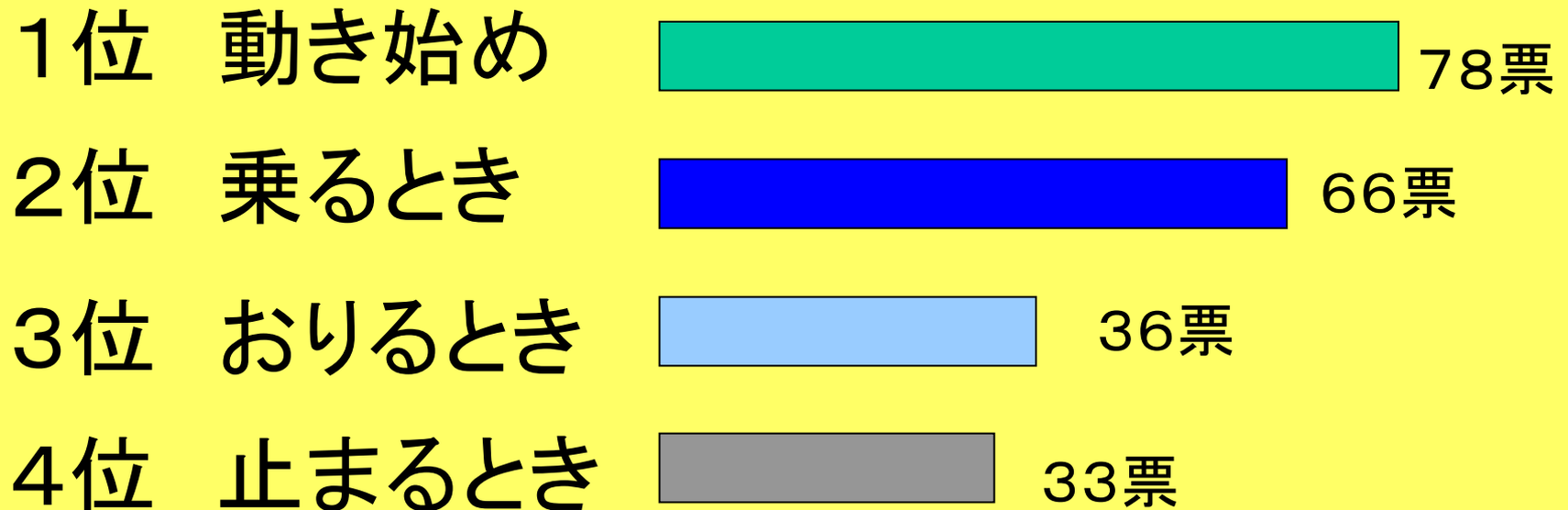
この自転車を企画するにあたって、こんな情報をヒントにしました。

アンケート内容！！

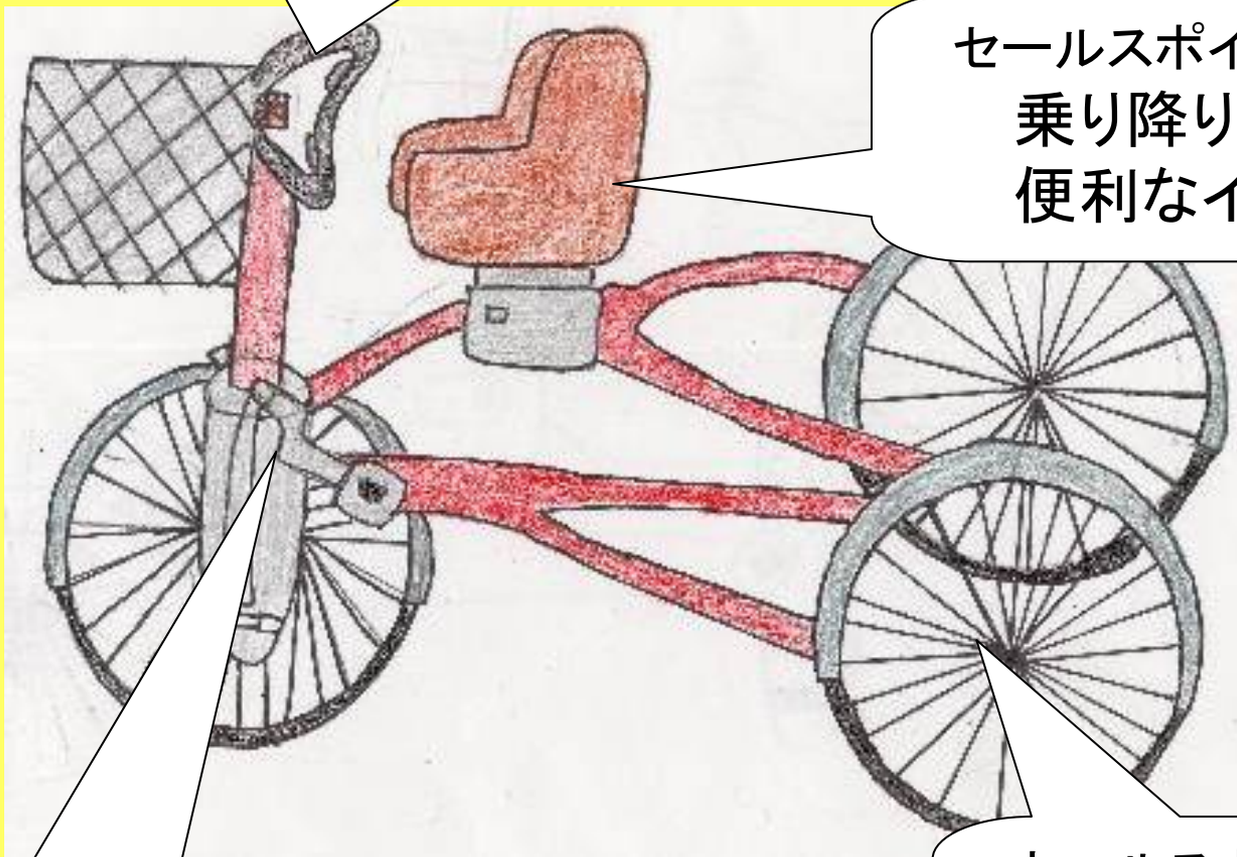
どこでよくこけますか??

困っているところは
同じ！！

★...結果...★



セールスポイント②
ハンドルがブーメラン型

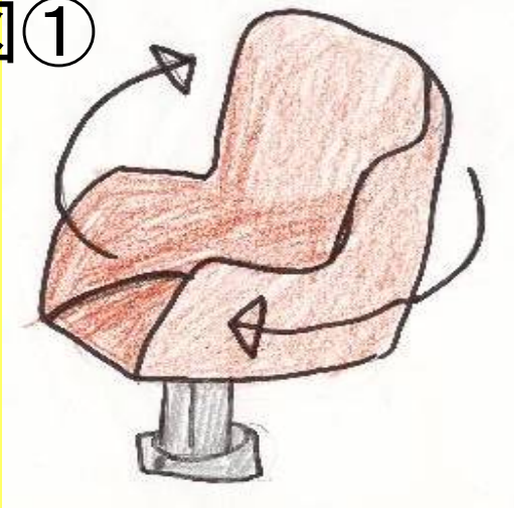


セールスポイント①
乗り降りに
便利なイス

セールスポイント④
踏み込み式ペダル

セールスポイント③
三輪車タイヤ
タイヤが太め

部分図①

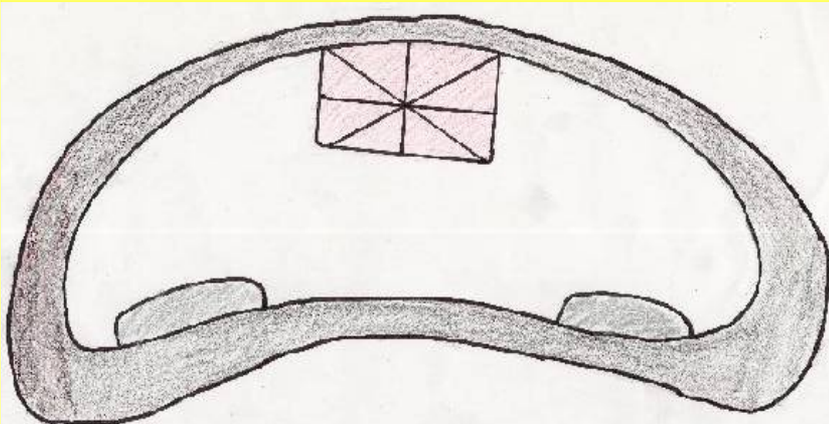


部分図①の説明

乗り降りに便利なイス

乗ってから、イスが回転するから、自転車をまたぐ必要がない。また、前にむくとロックがかかる。

部分図②

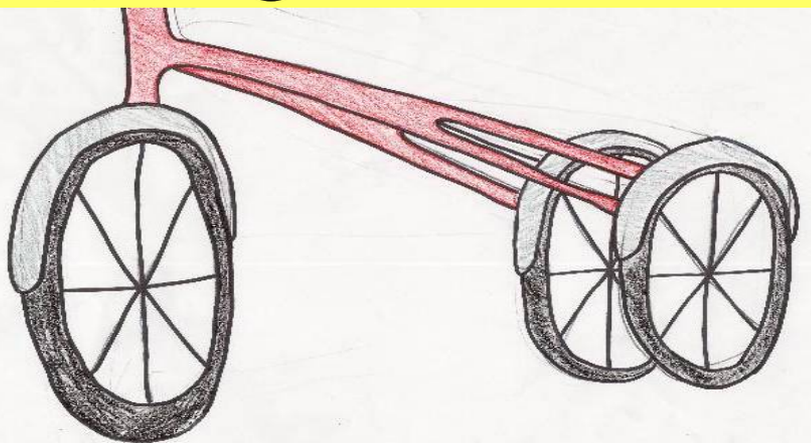


部分図②の説明

ブーメラン型のハンドル

握りやすい形です。前に倒れても、衝撃を防げます。又、ハンドルの部分に小物入れがあります。

部分図③

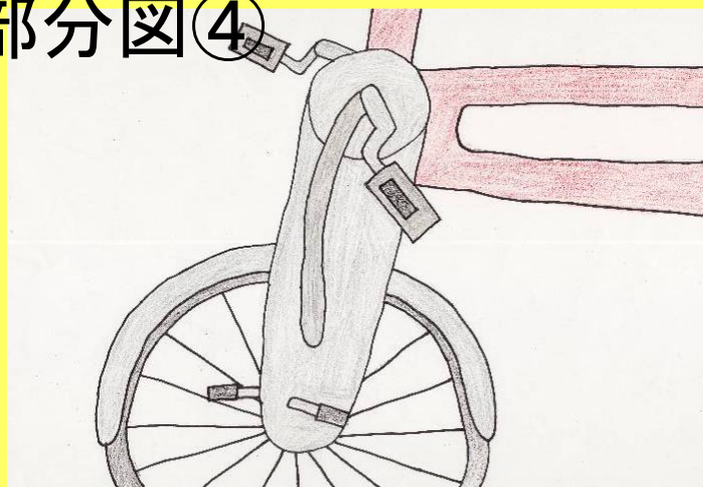


部分図③の説明

三輪車型

通常の二倍の太さで小さめのタイヤ。

部分図④



部分図④の説明

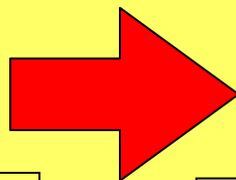
踏み込み式ペダル

磁石が反応して上に上がる。

リハビリ効果になる。

チェーンは前タイヤの間。

こんな事で困っていました。



このように改善されます！

- ① 足が不自由なので
ペダルが回せない。
- ② 一人で乗りにくい。
- ③ バランスが悪い、
こぎ始めがしんどい。
- ④ ハンドルが固い

- ① 踏み込み式ペダル。
- ② サドルが回転する。
- ③ タイヤを3輪にして
バランスを保つ。
- ④ ブーメラン型の
ハンドル。

この自転車があると

こんな良いことがあります！

- 足の不自由な人が喜びます。
- 自転車に乗れなかった問題が解決されます。
- どこか遠くに行く時もいけるようになります。

～不可能を可能
にするのが
私たちですから～