

TSUYORON

脚力で宙乗機走行

足踏式宙乗機

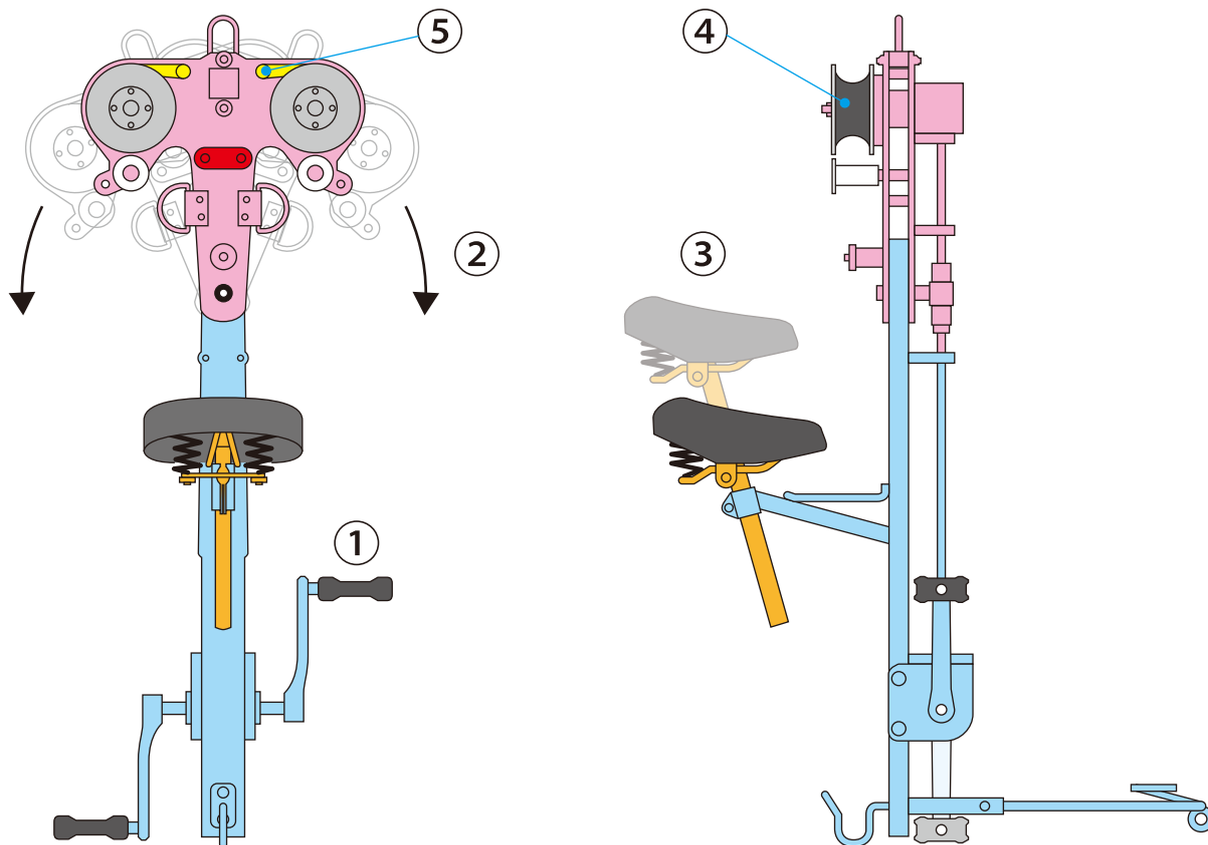
手が自由になり SR リング取付けに最適です
アルミ合金製で軽量、電線へのセットが簡単です

ACSR410mm² カテナリ角 15° 登坂中

フレームの屈折状況

逆転防止機能を装備
登坂中の後ずさりを防止します

特徴



- ① ペダルに足を乗せる事で姿勢が安定します。
- ② カテナリ角に応じてフレームが屈折するので姿勢はいつも垂直に保てます。
- ③ 体格に合わせてサドル高さが調整できます。
- ④ ゴム張りホイールの採用により電線を傷付けません。
- ⑤ 逆転防止用ラチェット爪を操作することにより登坂中の後ずさりを防止します。

仕様

適用電線	NST-61	NST-81
	ACSR160~610mm ²	ACSR410~810mm ²
定格積載質量	100kg	
カテナリ角	20°	
重さ	15kg	17.5kg



ハンガー (オプション)

製品の仕様は改良のため予告なく変更される場合があります、ご了承ください。

お問合せ先

 株式会社 **サンキョウ** <http://www.sankyo111.co.jp>

本 社 名古屋市昭和区紅梅町1丁目17番地〒466-0031
TEL<052>852-3323(代) FAX<052>852-1717

東京支店 東京都中野区弥生町4-34-8 東京・インテックスビル2B
〒164-0013
TEL<03>6454-1971(代) FAX<03>6454-1972

ホームページ

