

ACSIVE

IMASEN

無動力*の歩行支援機

*無動力=電気やモーターなどの動力は不使用

歩行に不安を感じている方に 脚の振り出しをアシスト。
弱った歩きの調子を整えます。(効果には個人差があります。)



モーター・バッテリーは使わず、
振り子とバネの力だけ！

安心・安全

人との親和性

シンプル・軽量で
歩行に同調した動き。

簡単

かんたん装着
充電いらず。

モデル



片脚用
(画像は左脚用)



片脚用 Easy fit*
(画像は左脚用)



両脚用

腰ベルト胴囲

110cm まで

100cm まで

110cm まで

ACSIVE の装着方法を
動画で確認できます。

片脚用装着方法 Easy fit 装着方法



*Easy fit は腰ベルト・膝ベルトともに
片手で簡単に装着できる仕様となります。

ACTIVE とは

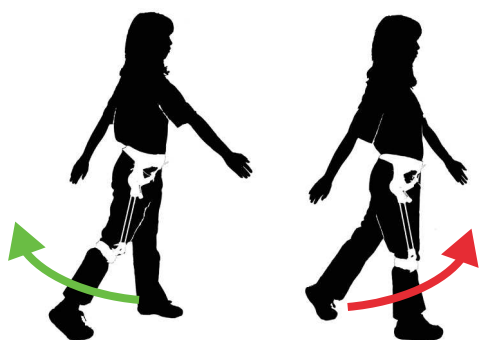
名古屋工業大学 佐野明人教授が 10 年以上研究・解明してきた「受動歩行」理論に基づいて作られました。

電気やモーターなどを使わず、バネと振り子の動きが作用し脚の振り出しをアシストします。

特長

- ・歩行に同調した動きで、自然に自力の歩行に導く緩やかなアシスト。
- ・シンプルな構造で、本体重量も約 550g（片脚用）と軽量。
- ・モーターを使用していないので歩行中も静か。
- ・バッテリーを使用していないので充電不要。
- ・簡単装着、2本のベルトで締めるだけ。

ACTIVE のしくみ



- ・装着側の脚を後方に引いた際、ヒップユニットのバネを縮め力を蓄えます。
- ・脚を振り出す際、ヒップユニットのバネが伸び蓄えた力を放出し緩やかなアシストをします。
(感じ方には個人差があります)

調節方法



ヒップユニットのダイヤルでアシストの強さを変更可能。

カーボンチューブは3種類の長さから選択。

ご使用上の注意

- ・現在安全に自立歩行できる方を対象としております。
- ・立ち上がりや、体重を支える機能はありません。
- ・膝や足首を支える機能はないため、杖や歩行器をご利用の方は併用をお願いしております。
また、転倒が危険のある方は別途転倒防止をお願いします。
- ・ご使用にあたっては、医師やリハビリの専門家にご相談のうえご検討いただくことをお勧めしております。



製造販売元 株式会社 今仙技術研究所

〒509-0109 岐阜県各務原市テクノプラザ3丁目1番8号

TEL 058-379-2727 FAX 058-379-2726

URL www.imasengiken.co.jp

お問い合わせは