

従来の階段が一段一段上下に動き始めました。

必要性

人は老若男女を問わず今は健康体であっても、突然の出来事で足を怪我したり、ぎっくり腰になったりします。

また、腰痛（ヘルニアなど）や股関節に痛みのある方は、身の回りにはたくさんおられます。

この階段はいざという時に大変お役に立ちます。

通常は一般の固定階段としても使用できます。



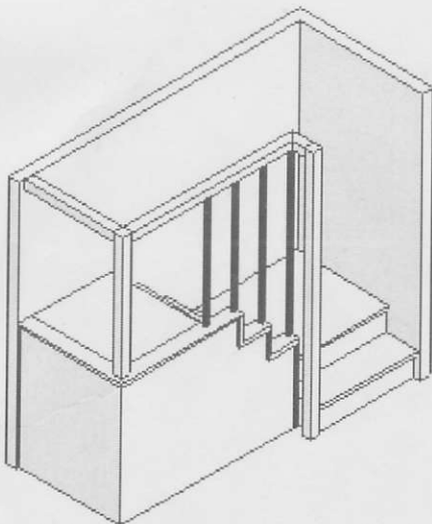
仕様

- スイッチボタン一つで簡単に昇降します。
 - 一般階段の踏面より3cm程度広く25cmになっています。
 - 一段を昇降するのに10秒から12秒の設定になっています。
 - 電源は単相100V回路でOKです。
 - 階段板は桧もしくは杉の集成材を基本としています。
 - 標準タイプとして木製手摺を使用しています。
- ★玄関や勝手口などの局部的な場所にも応用できます。
- ★2階建以上の住宅には必ず階段があります。その階段に電動昇降装置を内蔵しました。
- 使用しない時は固定階段としても利用できます。

システム

一段目の踏板に両足をおき、操作ボタンを押します。（一方の手は必ず手摺を握って下さい）そうすることによって人が乗った階段が一段だけ昇降します。一段の昇降時間は約10～12秒です（蹴上げ寸法によります）。

次にすり足で前の段板に移動します。あとはその繰り返しの動作になります。



試作品が
できました

森の情報館 ・ エコアス馬路村

（高知市南御座 22-33） ☎ 880-1812

にご協力 いただき展示しています。

平成 21 年 5 月 15 日～6 月 14 日

10:00～18:00 定休日 水曜日

問い合わせ先

(株) ライズ設計事務所 担当：植村佳史

☎ 088-883-3330（携帯 090-3787-6017）

(有) 川竹工務店 担当：川竹訓

☎ 088-884-3221（携帯 090-3188-7780）

(株) 角コーポレーション 担当：山崎健司

☎ 088-860-6181（携帯 090-9885-6606）