

# 主な導入事例－鉄道会社－

駅の規定の階段に車いす用の階段昇降機をつけてほしい。

AFTER

## 改善のポイント

駅の規定の階段に車いす用の階段昇降機を付けて欲しいとの要望を受けて、まずは、現場調査を行った上で各種メーカー及び機器の選定を実施。安全性や利便性、コストを考慮した上で最適なものを提案し、現場への設置を行った。

## 実際の設置後イメージ



## 段差解消機

1階と2階を往復するエコノミータイプのエレベータ。ご自宅リノベーションの際や、エレベーター設置をお悩みの方。昇降高さは4.0mまでとなっており、もちろん車いすでの移動が可能。一般住宅用100V電源コンセントのみで作動いたします。

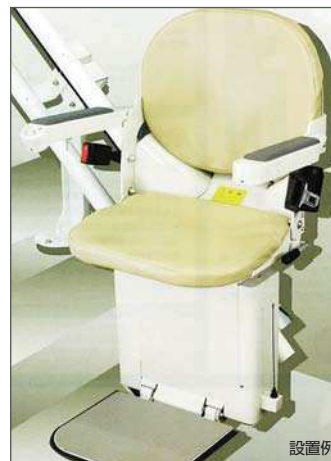
## いす式階段昇降機

低床・低厚・省エネ設計。様々な検証を繰り返し、徹底的な使いやすさにこだわっています。防雨仕様で、屋外でも使用可能です。未使用時はコンパクトに収納できます。バッテリー駆動方式のため、停電時でも動作いたします。



使用可能な条件

- 屋内外
- 段差のある場所



使用可能な条件

- 屋内外専用
- L字階段
- U字階段
- 踊り場付き直線階段