

# スロープ・ステップ 切り換え式タラップ

この事業は日本財団の  
助成を受けています。

こんなご要望をお持ちではないですか？

- ・ 乗船下船の際、タラップに大きな角度がつくと危険だと感じる。
- ・ タラップが重くて取り回しが大変。
- ・ 車イスの利用が段差のために難しい。

簡単な操作で可動部の  
登り面がスロープから  
ステップに早変わり！

簡単な操作で可動部の  
登り面がステップから  
スロープに早変わり！



ソーラー発電を用いた  
電動も可能です。

## 7つの特徴

1. スロープ・ステップの切換式のタラップです。
2. タラップが急な角度になったときでも、水平を保ったステップ式で安心してご利用頂けます。
3. タラップの角度が小さなときはスロープ式でお使い頂くことにより、スムーズな上り下りが出来ます。
4. スロープ式は車椅子や階段が苦手な方のご利用に配慮されています。
5. 耐食アルミ合金で軽量化されています。少人数で運用出来ます。
6. ご希望に応じて、電動システムを搭載することができます。

財団法人 九州運輸振興センター

〒812-0013 福岡市博多区博多駅東 3-10-17 TEL : (092)451-0469 FAX : (092)451-0474

株式会社 西日本流体技研

〒857-0401 長崎県佐世保市小佐々町黒石 339-30 TEL : (0956)68-3500 FAX : (0956)68-3504