

【課題】

- ・港湾施設の老朽化
- ・旅客上屋の耐震性能の不足
- ・バリアフリーへの対応不足
- ・ターミナル内走行車両の輻輳

【事業の内容】

- ①旅客上屋の建替（耐震化）
- ②可動橋改良2基、③浮棧橋改良1基
- ④緑地の整備 350m²
- ⑤ふ頭用地の整備 3,100m²

安全性・利便性の向上

バリアフリー化の拡充

交通流動の円滑化（輻輳の解消）



JR山陽本線
柳井港駅

+

国道188号
現道拡幅

+

柳井港
フェリーターミ
ナル整備



交通結節点
としての
利便性向上

旅客上屋(整備前)



建替



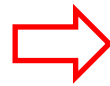
旅客上屋(整備後)



旅客上屋入口付近(整備前)



バリア
フリー化



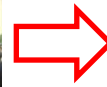
旅客上屋入口付近(整備後)



浮棧橋(整備前)



更新



浮棧橋(整備後)



安定性が向上し、利用しやすくなりました。



フェリーターミナル(整備前)



再編



フェリーターミナル(整備後)



- 凡例
- ← フェリー乗降車両
 - ← 送迎用車両