

特許出願中



MR - NET【救助ネット】実験写真

<u>海上実験(宮城県東松島月浜漁港)</u>	<u>2009年8月22日</u>
<u>海上実験(宮城県東松島月浜漁港)</u>	<u>2009年8月23日</u>
<u>海上実験(静岡県田子の浦漁港)</u>	<u>2009年6月23日</u>
<u>海上実験(宮城県東松島月浜漁港)</u>	<u>2009年8月23日</u>
<u>プール実験(海上保安庁横浜海上防災基地)</u>	<u>2009年7月16日</u>
<u>海上実験(静岡県沼津市内海岸)</u>	<u>2010年4月 2日</u>



株式会社フタバコーケン

100年をつくる会社



鹿島建設株式会社

宮城県東松島月浜漁港(『高齢及び低熟練漁業従事者安全対策事業』フィールド実験) 岸壁に設置



宮城県東松島月浜漁港(『高齢及び低熟練漁業従事者安全対策事業』フィールド実験) 岸壁に設置



静岡県富士市田子の浦漁港(社内実験)

船舶の舷側に設置



宮城県東松島月浜漁港(『高齢及び低熟練漁業従事者安全対策事業』フィールド実験) 船舶の舷側に設置





静岡県沼津市内海岸(社内実験)

吊下げ梯子タイプに浮力体を増設 要救助者が捕まり、乗っても沈まない。

