

# 浮体式波動抑制装置 タンクセイバー・波平さん

## タンクセイバー・波平さんとは？

貯水槽タンク内部に設置し、その耐震性能を向上させる装置です。  
これまで数々の大地震で貯水槽の液面揺動（スロッシング現象）により貯水槽の側面と天井に亀裂や破損が多数発生しました。  
「タンクセイバー・波平さん」を貯水槽内に設置することによって、破壊を防ぎ、災害時に断水しても貯水機能を保持できることとなります。

## タンクセイバー・波平さんの特徴

- 計量かつ衛生性に優れた樹脂製  
基準の厳しい純粋装置や飲料水にも使える  
特殊柔軟性ポリエチレン樹脂を採用しています
- 簡単施工・簡単設置  
パネル同士をSUSボルトで接続し、タンク内に置くだけです。  
水を入れると浮いてきます。
- メンテナンス（水槽清掃時）  
タンクセイバー本体の高圧洗浄  
ボルト・ナットのゆるみ及び錆の確認
- 人が踏んでも割れることなく、高い耐久性に  
優れて、水面下ではほとんど劣化しません。

## タンクセイバー・波平さんの実験模様



波平さんを設置することで  
振動が抑えられます。

\*\*\*\*\*

販売・施工代理店

横須賀管工事協同組合  
(官公需適格組合)

神奈川県横須賀市小川町25-1  
TEL 046-825-2345  
FAX 046-824-3580  
MAIL yokosuka@yokokan.jp  
URL http://yokokan.jp

\*\*\*\*\*

## タンクセイバー・波平さんの施工

施工前のタンク内



組立



組立完了



清掃



完了

