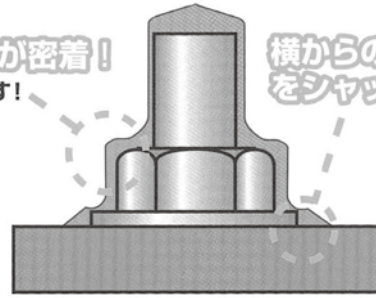


TSボルト・ナットキャップ (防錆・緩み止めキャップ)

ボルトとキャップが密着!
外部からの浸水を防ぎます!

横からの水の浸入
をシャットアウト!



防錆の秘密

- 1.ボルト・ナットキャップを装着する事により、水が降り掛かるのを防ぎます。
- 2.さらにキャップのひさし部分が地盤と密着する事により横からの水の浸入を防ぎます。

TSボルト・ナットキャップは従来のボルト・ナットキャップには無かった省スペース止水性などを兼ね備えた全く新しい防錆・緩み止めキャップです。今までボルト・ナットの防錆が困難であった防音壁のアンカーボルトへのご利用が可能になりました。材質は軟質塩化ビニールを使用する事により劣化しにくく、表面も柔らかいため、人通りの多い場所でも安心して、ご利用になれます。

特長・ご採用にあたってのメリット

緩み止め効果

キャップを小さく作る事でボルト・ナットに密着し一体化する事でナットの緩みを防ぎます!

**オーダーメイド
小ロット対応**

用途に応じて色彩・形状・サイズの変更が可能!

省スペース

TSキャップは、しっかり密着しスペースを取りません。

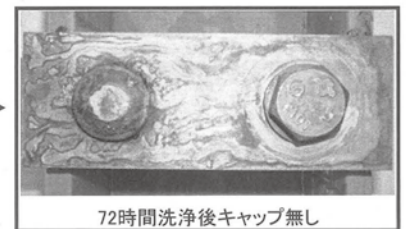
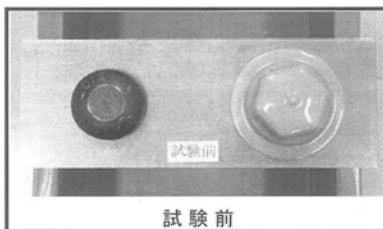
**抜群の
防錆効果**

水の浸入をシャットアウトボルト・ナットの維持費を大幅に削減!

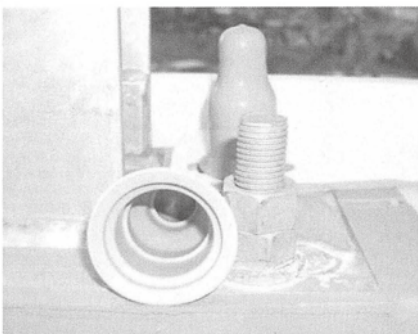
TSキャップの品質

TSキャップは、2005年9月に財団法人 日本品質保証機構 関西試験センターにて、中性塩水噴霧試験を受けました。試験結果は下記の内容です。

- 試験方法：中性塩水噴霧試験
- 試験時間：72時間
- 試験設置方法：ボルト頭部を上向きにする
- 試料対象箇所：ボルト頭部
- 洗浄方法：水洗、はけ掛け



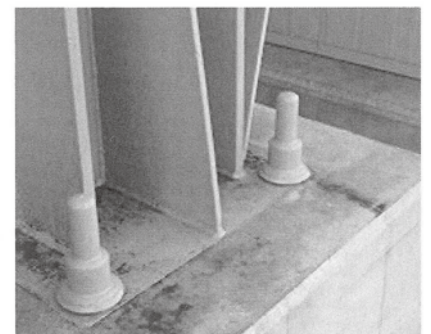
TSキャップの取付事例



鉄塔アンカー一部取付



海岸部倉庫設備に取付



海岸部橋梁に取付

※製品詳細・価格等につきましては、弊社迄お問い合わせください。