

Let's work together !

トヨコーは、光とコーティングの技術をもとに、世界に挑戦するベンチャー企業です。



トヨコーは、共に成長する仲間を募集しています

- ・新しいことにチャレンジしたい人
- ・「個」の力を試したい人
- ・世の中を変えたい人



経営戦略室 中村勇太
090-6360-7252
nakamura_y@toyokoh.com

弊社リクルートページ
<http://toyokoh.com/recruit/>



キレイに、
未来へ



株式会社 トヨコー

本社 417-0047 静岡県富士市青島町39
TEL 0545-53-1045 FAX 0545-53-2045
浜松研究所 434-0004 静岡県浜松市浜北区宮口3824-12

東京オフィス 105-0013 東京都港区浜町1-8-4
高島ビル4F

www.toyokoh.com

2019年1月発行

DO IT FAST, MAKE IT STRONG

SOSEI

vol.1
**WHAT
ON EARTH
IS “SOSEI” ??**



SOSEI

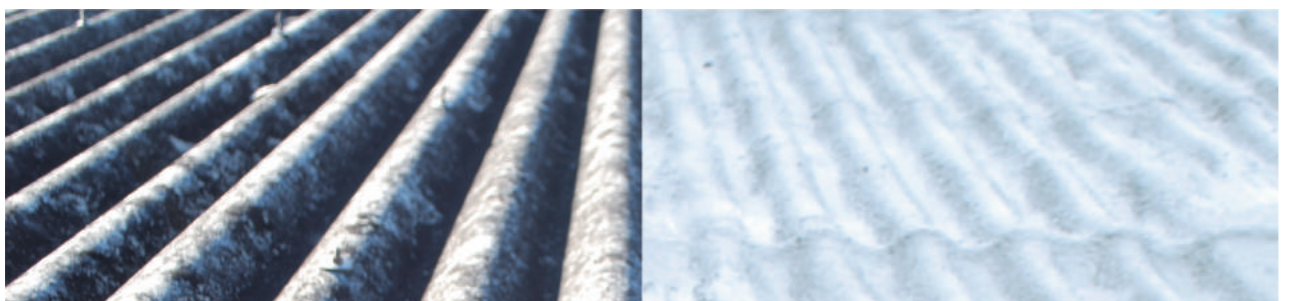
作業員の靴は、幾たびも樹脂を被り、サンゴ礁のようになります。
SOSEI事業ブランドを象徴する一つの現象であり、
最高の結果を追い求め、現場を踏みしめていることの証です。

TOYOKOH



操業を止めず、短期間で、 工場や倉庫など屋根の 老朽化対策をすることができます

- ローコスト、ロングライフの施設維持
- 腐食したサビの防止や雨漏り改善
- ゲリラ豪雨や台風など自然災害への備え
- 光熱費の削減、結露防止から職場環境の改善へ



蘇生[®]工法の特徴



防水性

スレートの重ね目やフックボルト、換気口のつなぎ目をシームレスに一体化し、完全防水を実現します。



耐久性

促進耐候性試験「キセノンランプ法」において4000時間(約10年相当)経過しても変化がありません。



耐衝撃性

1KG鉄球落下試験では50回でも破損が無く、破断荷重140kgfと踏み抜き防止効果が高まります。



接着性

接着性確認試験において、40年経過したスレートでの引っ張り強度がJIS基準を大幅にクリアしています。



断熱性

施工前後の屋根裏室温が、実測値で猛暑日(35°C)において-10°C以上の温度軽減がはかれます。



防火性 (*飛火仕様)

耐飛火試験において火種が20分後に自然鎮火。万一の際にも屋根が燃え広がることはありません。

トヨコーの責任施工システム

