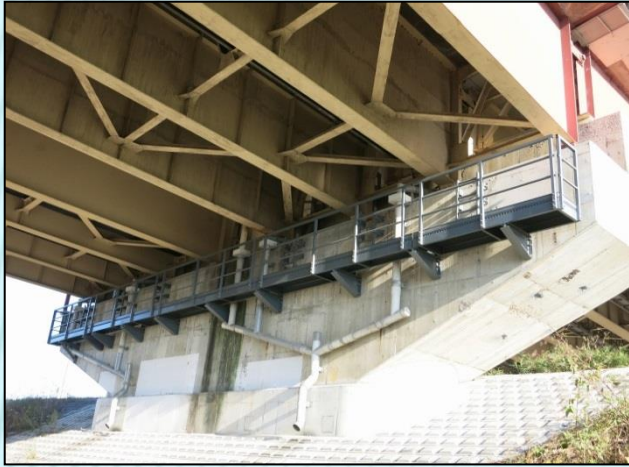


認定番号  
27-2-1

# 「GFRP製検査路」 (検査路)

コスモシステム株式会社



## 新商品の概要 (この商品のセールスポイント)

- **ライフサイクルコストの削減**  
メンテナンスフリーで、トータルランニングコストを大幅に削減します。
- **高耐久・高耐食・高耐候性**  
主構造にGFRPを使用することで腐食を防ぎ、腐食環境化でも優れた耐久性を発揮します。フッ素樹脂塗料の塗布により紫外線による表面劣化を防止します。
- **軽量化**  
従来の製品に比べ重量を約50%削減します。施工場所の高さやスペースに制約がある場合でも、人力による運搬・施工が可能です。
- **加工性**  
現場での切断や穴開け作業を容易にします。また加工後の防錆処理不良や切粉による錆の心配がありません。
- **施工性**  
独自のブラケット構造にすることで、レベル・位置調整を容易にし、施工性を向上いたします。

## 主な使用例 (使用方法・使用箇所のご提案)

道路、港湾河川施設、浄化施設の検査用設備として  
ご使用いただけます。

## 販売実績

東日本旅客鉄道株式会社  
東日本高速道路株式会社  
中日本高速道路株式会社  
東北電力株式会社

## 参考価格

156,500円/m

※価格は橋梁下部工用検査路の場合になります。  
※規模や設置場所の条件によって価格は変動します。

## 会社概要

### コスモシステム株式会社

代表者名 秋田谷 米男  
所在地 宮城県名取市杜せきのした2-4-2  
電話番号 022-706-6791  
ホームページ <http://www.cosmo-sys.co.jp/>

## 事業概要・主要商品

移動体基地局や防災・消防無線の設計・施工、  
雷害対策の設計・施工・製品販売、  
機器収納局舎・GFRP製品の開発・設計・  
製造・販売など