

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

- 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

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