

FRPボルトレス・ケーブルラック

特許第7240670号

NEWコンセプトの【ケーブルラック】誕生!!

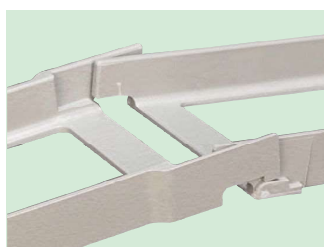
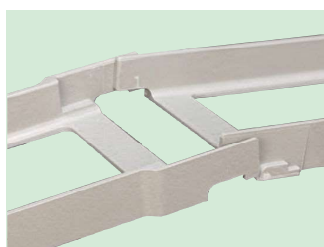


画期的な接続方法



標準仕様の鋼製ケーブルラック

接続にM12のボルトを4本使用



製品の特徴

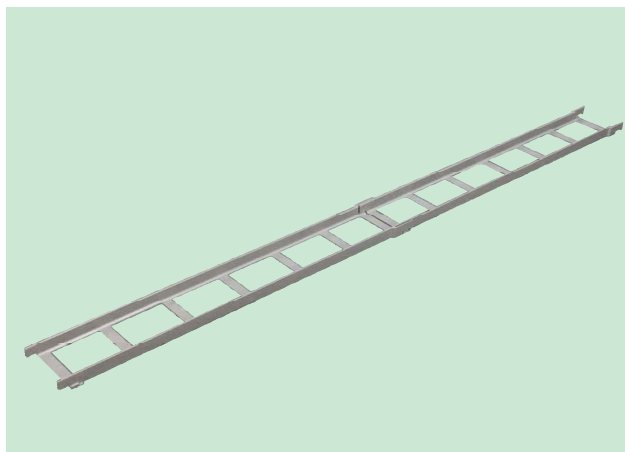
- ボルトレスの接続方法
- FRP製の一体成型品なので高耐食
- ボルトレスにより点検作業の軽減、大幅な省施工が実現
- 軽量化により施工時間短縮と輸送の負担軽減
- NEXCO「試験法738:トンネル補修材の延焼性試験」準拠試験に合格



株式会社ネクスコ・エンジニアリング新潟

製品仕様

外観



※FRPボルトレス・ケーブルラックを2本接続した状態

材質形状

材質：GFRP
親桁・子桁（一体成型）

有効長

1500mm

質量

3kg

幅

200mm

接続方法

インサート構造（ボルトレス）

株式会社ネクスコ・エンジニアリング新潟

■お問合せ先： 本社 技術開発部 技術開発課

〒950-0916 新潟市中央区米山5-1-35 カレント・さくらビル

TEL:025-385-6327(技術開発課) 025-244-8170(代表) FAX:025-244-8172

URL <https://www.e-nexco-engini.co.jp>