



新函館駅前の立体駐車場

新函館駅前の立体駐車場  
混雑緩和対策として昇降分割独立スロープを設けたほか、出口混雑緩和対策として出口分割方式を採用。施工では通常1年程度の工期のところ2年間に渡り分割施工を行った。そのため、コンクリート打設時の防雪对策・養生としブルーシートで周囲を囲いヒーター

JFEシビル

自走式立体駐車場  
敷地面積は5791・86  
718・58平方㍍で、駐車

台数は1階195台、2階191台、計584台となっ

ている。設計上の特長は、

JFEシビルは北海道新幹線向けに新函館駅前の立体駐車場を提供した。受注したのは「新駅駅前立体駐車場建設工事」で設計・監理を北匠建築設計事務所が

718・58平方㍍、建築面積は462・3・86平方㍍、延床面積8

58平方㍍で、駐車台数は1階195台、2階191台、計584台となつている。設計上の特長は、

## 「自走式立体駐車場」意匠性にも配慮

行い、JFEシビルが施工。で暖めるなど品質保持の工

夫を施している。

北海道という雪国の特性

止も施した。また、雪国

水溝凍結防止対策、防雪ネットによる雪の吹き込み防

止も施した。また、雪国

マットなどによる融雪や排

風景や駅舎に調和するよう

ロードヒーティングや融雪

マットなどによる融雪や排

風景や駅舎に調和するよう

白とシルバーを基調とした

配色にするなど意匠性にも

## “業界ナンバーワン”の技術力生かす

未来に向け大きくはばたくJFEシビルは、豊かな社会づくりに貢献します。

総合建築・システム建築・自走式立体駐車場  
耐震補強・特殊工法・インフラ整備・海外建設



JFE シビル 株式会社

JFE 代表取締役社長 藤井 善英

本社 〒111-0051 東京都台東区蔵前2丁目17番4号 (JFE蔵前ビル)

TEL 03-3864-3670 FAX 03-3864-3735

<https://www.jfe-civil.com>