

モノレール

日本モノレール協会

2000

■特集／都市モノレールの新技術の開発

NO. 98



モノレール

目次 / No. 98



特集／モノレールの新技術の開発

雪に強いモノレールの開発..... 2

綱淵 純・土生 修二（三菱重工業株式会社 横浜製作所）

石本 敬志（北海道開発技術センター）

スリット型電車線の開発.....13

藤原 拓身・服部 昭治（物産交通システム株式会社）

奥 剛司・佐藤 晋（住友電気工業株式会社）

モノレール軌道桁の新たな舗装構造の開発.....20

綱淵 純・土生 修二・白石 恭章（三菱重工業株式会社 横浜製作所）

地下方式・新交通システムの採算性等についての検討.....25

尾張 正明（建設省都市局都市交通調査室係長）

B T M（磁石ベルト式輸送システム）.....29

新井 昭男・三浦 梓（日本電設工業株式会社）

都市モノレール等事業の経営指標の一例.....33

社団法人 日本モノレール協会

（資料）モノレール年間乗客数の推移.....48

〈モノレール〉 第98号

発行・編集人 三由武英／発行所 社団法人日本モノレール協会 〒101-0047東京都千代田区内神田2丁目12番10号
水野ビル／電話 03(3258)6471／FAX. 03(3258)6472／発行日 平成12年11月25日／印刷日 平成12年11月25日
／印刷所 宮嶋印刷(株)／定価 316円（本体301円 税15円）

〈表紙〉 建設が進む沖縄都市モノレール