

# 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
網淵 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
網淵 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