国土技術政策総合研究所資料 第 356 号 平成 18 年 12 月

平成 17 年度 路面すべり測定車合同比較試験報告書

奥谷 正 * 塚田 幸広 **

桐山 孝晴 ***

諸田 恵士 ****

概要

本報告書は、国土技術政策総合研究所の試験走路において、国土技術政策総合研究所、 (独)土木研究所、各地方整備局、高速道路会社等の路面すべり測定車7台を対象として、平成18年1月に実施した合同比較試験の結果を取りまとめたものである。

キーワード: | 路面すべり測定車、すべり摩擦係数、比較試験

* 国土技術政策総合研究所道路研究部道路研究室長

** 国土交通省道路管理課高度道路情報システム推進室長

(前 国土技術政策総合研究所道路研究部道路研究室長)

*** 国土交通省総合政策局情報管理部情報管理課行政情報システム室企画専門官

(前 国土技術政策総合研究所道路研究部道路研究室主任研究官)

**** 国土技術政策総合研究所道路研究部道路研究室研究員

Report of comparison test with test vehicles for skid resistance in FY2006

Tadashi OKUTANI
Yukihiro TSUKADA

Takaharu KIRIYAMA

Keiji MOROTA

Synopsis

This report is intended to propose an evaluation method for smoothness of transfer at tran sport terminals. This study explains not only the physical burden but also psychological on e with transfer by means of generalized time.

Key Words:

Test vehicles for skid resistance, skid resistance, comparison test

^{*} Head, Traffic Engineering Division, Road Department

^{**} Head, ITS Policy and Program Office, Road Bureau, Ministry of Land, Infrastructure and Transport (Head (former), Traffic Engineering Division, Road Department)

^{***} Senior Deputy Director, Government Information System Office, Information Planning Division, Policy Bureau, Ministry of Land, Infrastructure and Transport (Senior Researcher (former), Traffic Engineering Division, Road Department)

^{****} Research Engneer, Traffic Engineering Division, Road Department