

走りやすさマップのカーナビ等への活用に関する共同研究 報告書

国土技術政策総合研究所	(株) トヨタマップマスター
アルパイン (株)	アイシン・エイ・ダブリュ (株)
(株) ケンウッド	(株) デンソー
(株) ゼンリン	(株) パスコ
住友電工システムソリューション (株)	インクリメント・ピー (株)
	パナソニック (株)

概要

平成 18 年 12 月から平成 21 年 2 月において、走りやすさマップをカーナビ等に活用する研究を、官民連携のもとに行った。

本資料は、共同研究の概要をはじめ、共同研究において行った、データの仕様検討、データの収集・提供方法の検討、社会的効果の整理、および共同研究社各社の成果を報告するものである。

キーワード：

道路地図， ナビゲーション， 走行快適性

**Joint Public – Private Sector Research on the Application of Easy-to-Drive Road
Maps to car navigation systems and web systems of route guidance**

National Institute for Land and Infrastructure Management
Alpine Electronics, Inc.
Kenwood Corporation
ZENRIN CO.,LTD.
Sumitomo Electric System Solutions Co., Ltd.
TOYOTA MAPMASTER INCORPORATED
AISIN AW CO.,LTD.
DENSO Corporation
INCREMENT P Corporation
PASCO CORPORATION
Panasonic Corporation

Synopsis

In this research, we carried out the joint public - private sector research for apply the Easy-to-Drive Road Maps to car navigation systems and web systems of route guidance from December 2006 to February 2009.

This note outlines the joint public-private research, reports of the examination of data specifications, the examination of the way for collection and providing data, the evaluation of social effects, and products of private sector.

Key Words

Road maps, Navigation, Driving comfort