

佐賀空港におけるインバウンドの拡大と LCC 利用者の旅行行動

亀山 嘉大

Working Paper Series Vol.FY2017-10 2018年1月

このWorking Paper の内容は著者によるものであり、必ずしも本センターの見解を反映したものではない。なお、一部といえども無断で引用、再録されてはならない。

佐賀大学経済学部 地域経済研究センター

〒840-8502 佐賀市本庄町 1 番地

Inbound Growing by LCC Passenger in Saga Airport and Their Travel Behavior

Kameyama Yoshihiro* Faculty of Economics, Saga University

Abstract

Our unique questionnaire survey enables us to examine the foreign travelers' behavior such as how often, with whom, and for what purpose. The survey was conducted by interview to the LCC passengers of Spring Airline to Shanghai and T'way Airlines to Incheon at boarding gate of Saga Airport in November 2016. Using this survey data, we examine the relationships between the purpose of tour and information gathering before coming to Japan. As the results of Probit estimations, it was revealed that "SNS", "the introduction from their friends", "blog search by internet" and "homepage of public institutions" have effects on the decision-making of individual travelers, and individual repeat travelers.

Key Words: Saga Airport, Inbound, Low Cost Career, Travel Behavior, Information Transmission

[¶] This work was supported by JSPS (Japan Society for the Promotion of Science) KAKENHI Grant Number 17K03693. I thank JSPS for this finance. Any remaining errors are the authors'.

^{*} Faculty of Economics, Saga University, 1 Honjo-machi, Saga, 840-8502, Japan E-mail: kameyama@cc.saga-u.ac.jp

佐賀空港におけるインバウンドの拡大と LCC 利用者の旅行行動¶

佐賀大学経済学部 亀山 嘉大*

要旨

本稿では、佐賀空港のLCC利用者の訪日外国人旅行者を対象としたアンケート調査で得たサーベイデータをもとに、プロビット分析で個人旅行やリピーターといった旅行形態の違いと(事前の)情報収集の関係を分析した。分析結果から、1)個人旅行の意思決定は、訪日回数、情報源として、ガイドブック、日本の行政など公共機関のホームページ(HP)、SNS、友人・知人の紹介、ブログ検索と関係があること、2)個人旅行のリピーターの意思決定は、訪日回数、情報源として、ガイドブック、日本の行政など公共機関のHP、日本の旅行関連の民間企業のHP、SNS、友人・知人の紹介、ブログ検索と関係があることを確認した。

キーワード: 佐賀空港、インバウンド、LCC、旅行行動、情報発信

[¶]本稿の作成のための調査・研究は、佐賀地域経済研究会の支援、JSPS 科研費(研究課題:17K03693,研究代表者:亀山嘉大)の助成を受けている。図表の作成にあたって、経済学部3年生の山内誠也君の協力を得た。本稿に残る誤りは全て筆者の責任である。

^{* 〒840-8502} 佐賀市本庄町1番地 佐賀大学経済学部/大学院地域デザイン研究科 教授 亀山嘉大 Email: kameyama@cc.saga-u.ac.jp