

2019年3月27日

2018 年度 成田国際空港アクセス交通実態調査の結果について

当社では、成田空港へのアクセス交通の利用状況を把握するとともに、今後のアクセス改善等に向けた基礎資料とするため、開港当初より実態調査を実施しております。

今般、昨年7月に行った調査結果を別紙のとおりまとめましたので、ご報告いたします。

なお、2016 年調査からはノンストップ化ゲートの運用開始に伴い、それまでの調査方法を変更いたしました。今回の 2018 年調査は、前回の 2016 年調査と同様の調査方法で実施しております。

<調査概要>

◆ 入港車両カウント調査

【期間】2018年7月6日(金)

【方法】空港入場ゲート(計7か所)において、成田空港に入港する総車両台数を把握すること を目的としたカウント調査を実施。

◆ 出発旅客アンケート調査

【期間】2018年7月6日(金)~13日(金)

【方法】各ターミナルビルの出発ゲートにおいて、出発旅客を対象にヒアリング形式によるアンケート調査(選択したアクセス交通手段や出発地点に関する意見等)を実施。

調査票数:14,000票

※ 今回の実態調査の詳細につきましては、N A Aホームページ・空港整備・運営内「成田国際空港アクセス交通実態調査」に報告書を掲載させていただいております

2018年度アクセス交通等実態調査の結果 について(概要)

2019年3月 成田国際空港株式会社





入港車両カウント調査

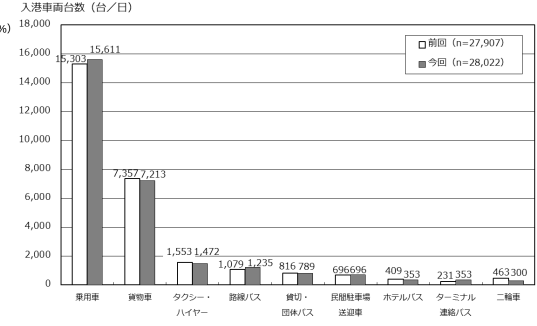


- 成田空港への入港車両台数は、全体で28,022台となっており、前回比で100.4%となっています。このうち乗用車類が最も多く61%、 貨物車類が26%、バス類が12%となっています。
- 前回調査と比較すると、車種別の比率に大きな変化はありませんでした。

全体の入港車両台数

車種別入港車両台数

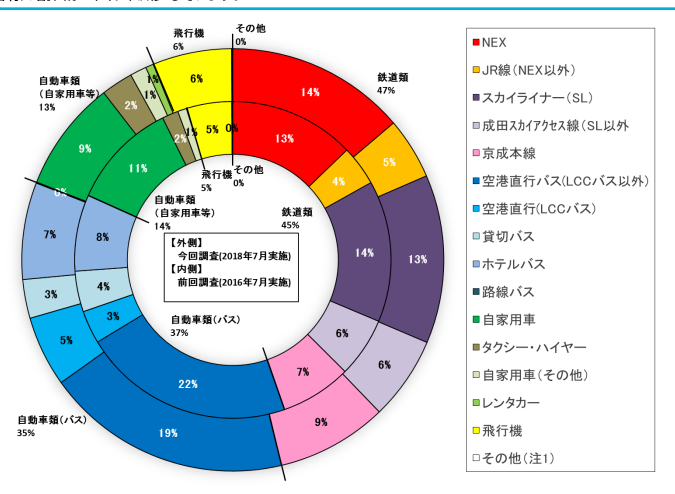




出発旅客アンケート調査(全出発旅客)



- 鉄道類を利用するお客様の割合が2ポイント増加しています。
- バスは全体として3ポイント減少しているものの、LCCバスを利用するお客様の割合が2ポイント増加しています。
- 自家用車を利用するお客様の割合が2ポイント減少しています。



全出発旅客のアクセス交通機関構成比

注1) その他:前回調査では、路線バス、レンタカー、その他を含む分担率を示します。 注2) 構成比は四捨五入しているため、合計値が合致しない場合があります。

出発旅客アンケート調査(日本人出発旅客)



- 鉄道類の利用割合は路線での増減はあるものの、全体としては変化しておりません。
- LCCバスを利用するお客様の割合が3ポイント増加しています。
- 飛行機を利用するお客様の割合が3ポイント増加しています。これは国内線と国際線との乗継での利用増加が図られた結果と考察します。

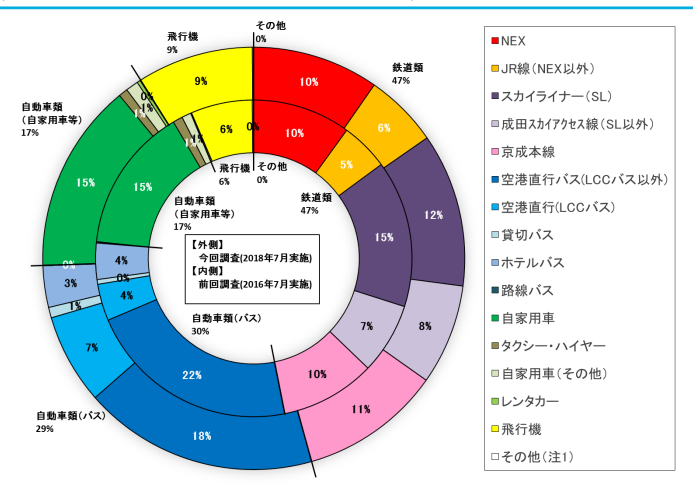


図-2 日本人出発旅客のアクセス交通機関構成比

注1) その他:前回調査では、路線バス、レンタカー、その他を含む分担率を示します。 注2) 構成比は四捨五入しているため、合計値が合致しない場合があります。

出発旅客アンケート調査(外国人出発旅客)



- 鉄道類を利用するお客様の割合が4ポイント増加しています。
- 自家用車を利用するお客様の割合が4ポイント減少しています。

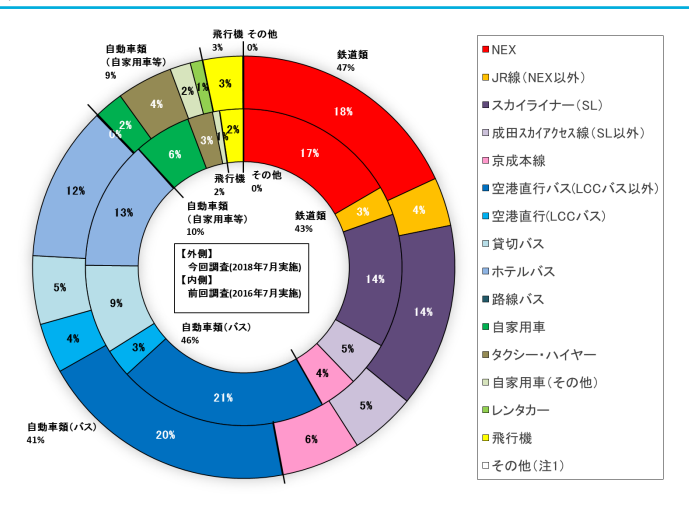


図-3 外国人出発旅客のアクセス交通機関構成比

注1) その他:前回調査では、路線バス、レンタカー、その他を含む分担率を示します。 注2) 構成比は四捨五入しているため、合計値が合致しない場合があります。

出発旅客アンケート調査(国際・国内線、ターミナル別出発旅客)



- 今回の調査では初めて1PTB・2PTBと3PTBの比較及び、国際線と国内線との比較を実施しました。
- 国際線を利用するお客様では、1PTB・2PTBを利用するお客様に比べて、3PTBを利用するお客様の方が、鉄道類を利用する傾向にあり、鉄道類の利用割 合が50%を超えています。
- 1PTB・2PTBを利用する国内線のお客様では、飛行機(国際線からの乗継ぎ)を利用する傾向が高く、約半数を占めています。
- 国内線を利用するお客様に比べて、国際線を利用するお客様の方が、有料特急や空港直行バスを利用する割合が高くなっています。

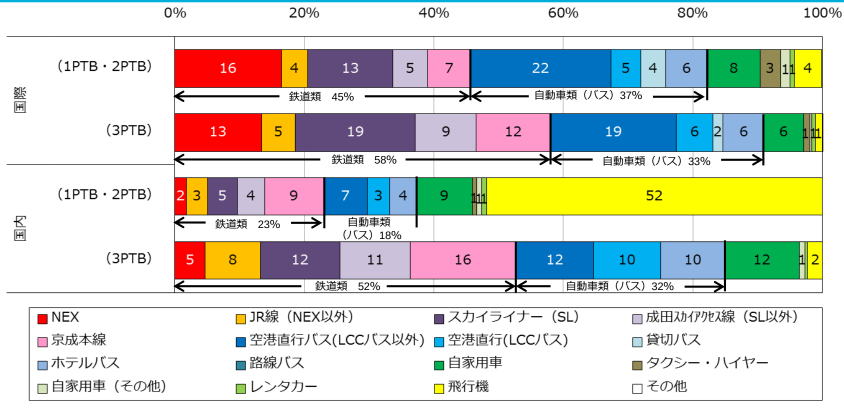


図-4 出発旅客のアクセス交通機関(国際・国内、ターミナル別)

■ 本調査の報告書を下記ホームページにて公開しておりますので、その他の調査項目につきましては、こちらをご覧ください。 成田国際空港アクセス交通実態調査報告書ホームページ : https://www.naa.jp/jp/airport/chousa.html