

ジャパン・レール・パスの購入に必要な在留届の写しの申請要領等について

平成29年6月1日
在シカゴ日本国総領事館

平成29年（2017年）6月1日より、JRグループは、海外在住の日本人の方のジャパン・レール・パスのご利用資格を「日本国の旅券及び在留期間が10年以上であることを確認できる書類で、在外公館で取得したもの等を有する方」に変更しました。

当館では、当館管内における在留期間を証明できる書類として、これまでの在留証明に加えて、在留届の写しを発行することとなりました。

1. 在留証明

(1) 申請手続き

在留証明の申請手続き等につきましては、[こちら](#)をご覧ください。

(2) 注意事項

当館管轄地域内の過去の住所・在留期間についての証明（形式2）が必要な場合には、それらすべての住所、在留期間を証明する公文書等の提示が必要となります。

なお、当館管轄地域外の住所を過去の住所・在留期間として証明することはできません。

また、同居家族の証明（形式2）を併せてご希望される方は、申請者及び証明の対象となるご家族の方全員の必要書類をご準備ください。ただし、この場合の証明対象となるご家族は日本国籍を有している方に限ります。

形式2の証明書の詳細については、当館までお問い合わせください。

2. 在留届の写し

(1) 申請書類

(ア) 申請書本人の旅券（原本の提示。コピーは受け付けておりません）

(イ) 在留届の写し交付申請書（当館備え付け。以下からダウンロード可能）

(ウ) 個人情報提供に関する同意書（当館備え付け。以下からダウンロード可能）

[在留届の写し交付申請書のダウンロード](#)

[個人情報提供に関する同意書のダウンロード](#)

※手数料は無料です。

(2) 申請方法

(ア) 事前予約

事前に電話またはEメールにて予約し、受付番号を取得した方は、予約が完了した2業務日以降に、当館領事窓口にて在留届の写しの交付を受けることができます。

予約時には、在留届の筆頭者氏名、生年月日、同居家族氏名（同居家族の方の情報も併せて必要な場合のみ）及び現住所が必要です。

当館窓口にて交付時に上記（1）の申請書類を提出してください。

(イ) 当館窓口での申請

在留届の写しの即日交付は行っておりません。事前に予約をせずに窓口で申請された場合は、2業務日以降に再度お越しいただくか、2業務日以降に郵送となります。

郵送をご希望の場合は、必ず返信用封筒と切手（または送付状）をご用意ください。返信方法は、郵便局の普通郵便、プライオリティ・メール、F E D E Xに限らせていただきます。

郵便局のプライオリティ・メール及びF E D E Xをご希望の方は、必ず必要事項がすべて記入された送付状と専用の封筒をご用意ください。また、送付状の送り主、送り先には、いずれもご自身の氏名・住所をご記入ください。郵便局のプライオリティ・メールをご利用の場合は、事前に切手を封筒に貼付してください。F E D E Xをご利用の場合は、必ずアカウント番号またはクレジットカード番号をご記入ください。

(3) 注意事項（必ずお読み下さい）

(ア) 申請者が、在留届に記載された申請者以外の方の情報も含め、在留届の写しの交付を希望する場合は、申請者以外の方が自署した「個人情報提供に関する同意書」及び申請者以外の方の旅券の原本が必要です。本人確認のため、「個人情報提供に関する同意書」の自署欄と署名と、旅券の署名は一致している必要があります。

(イ) 申請者は、本人確認のため、必ず来館していただく必要があります。在留届に記載された同居家族の情報も含めた在留届の写しを希望する場合、同居家族の方の来館は不要ですが、「個人情報提供に関する同意書」における自署が親権者等の代筆である場合には、来館いただく必要があります。

(ウ) 申請者以外の方の同意につき疑義がある場合には、行政機関個人情報保護法第8条第2項ただし書きの「第三者の権利利益を不当に侵害するおそれ」があるため、当該者に係る情報の提供を拒否させていただきます。

(エ) 在留届の同居家族欄に記載されている方からの申請も受け付けておりますが、在留届の筆頭者、同居家族のいずれにも該当しない方からの申請は受け付けておりません。

(オ) 在留届の写しは、ジャパン・ルール・パスの取得を目的に限り発行いたします。他

の目的では発行できません。

(カ) 当館では、他の在外公館に提出された在留届の写しを発行することはできません。

3. ジャパン・レール・パスの利用方法等の詳細に関しましては、JRグループまで直接ご連絡いただきますようお願いいたします。

ジャパン・レール・パス専用ホームページ

<http://www.japanrailpass.net/index.html>