

【表紙】	
【発行登録番号】	4 - 外 1
【提出書類】	発行登録書
【提出先】	関東財務局長
【提出日】	2022年10月31日
【会社名】	ロイヤル・バンク・オブ・カナダ (Royal Bank of Canada)
【代表者の役職氏名】	エグゼクティブ・ヴァイス・プレジデント、トレジャラー (Executive Vice-President and Treasurer) ジェームズ・サーレム (James Salem) ヴァイス・プレジデント、コーポレート・トレジャラー (Vice-President, Corporate Treasury) デビッド・M・パワー (David M. Power)
【本店の所在の場所】	H3C 3A9 カナダ ケベック州モントリオール プレイス・ヴィル・マリー 1 (1 Place Ville Marie, Montreal, Quebec, Canada H3C 3A9)
【代理人の氏名又は名称】	弁護士 小 林 穰
【代理人の住所又は所在地】	東京都千代田区大手町一丁目 1 番 1 号 大手町パークビルディング アンダーソン・毛利・友常法律事務所外国法共同事業
【電話番号】	03-6775-1000
【事務連絡者氏名】	弁護士 白 川 もえぎ 弁護士 八 坂 俊 輔 弁護士 三 角 侑 子 弁護士 膝 舘 朗 人
【連絡場所】	東京都千代田区大手町一丁目 1 番 1 号 大手町パークビルディング アンダーソン・毛利・友常法律事務所外国法共同事業
【電話番号】	03-6775-1780
【発行登録の対象とした 募集有価証券の種類】	社債
【発行予定期間】	この発行登録書による発行登録の効力発生予定日（2022年11月 8日）から2年を経過する日（2024年11月7日）まで
【発行予定額又は発行残高の上限】	発行予定額 6,000億円
【安定操作に関する事項】	該当事項なし。
【縦覧に供する場所】	該当事項なし。

(注) 本書において、「当行」はロイヤル・バンク・オブ・カナダを指す。

第一部【証券情報】

第1【募集要項】

以下に記載するもの以外については、有価証券を募集により取得させるに当たり、その都度「訂正発行登録書」又は「発行登録追補書類」に記載します。

1【社債（短期社債を除く。）の募集】

未定。

2【新規発行による手取金の使途】

(1)【新規発行による手取金の額】

未定。

(2)【手取金の使途】

社債の発行による手取金は、当行による一般資金調達目的に使用される予定です。

第2【売出要項】

該当事項なし。

第3【その他の記載事項】

該当事項なし。

第二部【参照情報】

第1【参照書類】

会社の概況及び事業の概況等法第5条第1項第2号に掲げる事項については、以下に掲げる書類を参照すること。

1【有価証券報告書及びその添付書類】

事業年度（2021年度）（自 2020年11月1日 至 2021年10月31日）
2022年4月1日関東財務局長に提出

事業年度（2022年度）（自 2021年11月1日 至 2022年10月31日）
2023年5月1日までに関東財務局長に提出予定

事業年度（2023年度）（自 2022年11月1日 至 2023年10月31日）
2024年4月30日までに関東財務局長に提出予定

2【四半期報告書又は半期報告書】

事業年度（2022年度中）（自 2021年11月1日 至 2022年4月30日）
2022年7月19日関東財務局長に提出

事業年度（2023年度中）（自 2022年11月1日 至 2023年4月30日）
2023年7月31日までに関東財務局長に提出予定

事業年度（2024年度中）（自 2023年11月1日 至 2024年4月30日）
2024年7月31日までに関東財務局長に提出予定

3【臨時報告書】

該当事項なし。

4【外国会社報告書及びその補足書類】

該当事項なし。

5【外国会社四半期報告書及びその補足書類並びに外国会社半期報告書及びその補足書類】

該当事項なし。

6【外国会社臨時報告書】

該当事項なし。

7【訂正報告書】

該当事項なし。

第2【参照書類の補完情報】

上記に掲げた参照書類としての有価証券報告書（半期報告書による改訂を含む。）（それぞれの訂正報告書を含み、以下「有価証券報告書及び半期報告書」という。）の「事業等のリスク」に記載された事項について、本発行登録書提出日現在、重大な変更はない。

また、有価証券報告書及び半期報告書には将来に関する事項が記載されているが、本発行登録書提出日現在、当該事項に係る当行の判断に重大な変更はない。

第3【参照書類を縦覧に供している場所】

該当事項なし。

第三部【保証会社等の情報】

該当事項なし。