



2026年5月19日

住所 東京都港区港南二丁目 15 番 3 号
会社名 NECキャピタルソリューション株式会社
代表者の職名 代表取締役社長 菅沼 正明
(コード番号:8793 東証プライム市場)
問い合わせ先 コミュニケーション部長 是枝 孝彰
電話番号 03-6720-8400 (代表)

当社初の個人投資家向け社債発行のお知らせ

当社は個人投資家向け社債(第31回無担保社債、以下「本社債」)の発行を予定しておりますので、お知らせいたします。本社債は当社として初の個人投資家向け社債であり、本社債を通じて資金調達を行うとともに、当社の事業内容を幅広い個人投資家の方々にご理解いただき、社債を通じて新たなステークホルダーの開拓を企図しております。

1. 本社債発行の目的・背景

当社は、1978年の創業以来、ICT機器・機械設備を中心としたリースを核に、企業や官公庁・自治体向けの多様な金融サービスを提供してまいりました。2024年10月にはSBI新生銀行グループの一員となり、リース・ファイナンスに加え、さらなる事業シナジーの創出を推進しております。足元は、既存のリース事業やインベストメント事業の伸長に加え、新規事業である不動産関連事業や再生可能エネルギー事業等の成長により増収増益を継続しており、営業資産は1兆1,200億円規模を有する安定した財務基盤を築いております。

今後は、既存事業の拡大とともに、当社グループビジョンに掲げる「次世代循環型社会をリードする Solution Company」を目指して、新たな循環型サービスの創出や不動産関連事業、再生可能エネルギー等の新規事業を力強く推進してまいります。

これまで当社は機関投資家向けに定期的に社債を発行してまいりましたが、個人投資家向けの社債は初めてとなります。本社債を機に、幅広い投資家の皆様に当社事業へのご理解を深めていただくとともに、次世代循環型社会の創出にご賛同いただきたいとの思いから、本社債の発行に至りました。

本社債の起債における事務主幹事は、国内最大の個人口座数を有する株式会社SBI証券が務め、三菱UFJモルガン・スタンレー証券株式会社、大和証券株式会社、みずほ証券株式会社、岡三証券株式会社、SMBC日興証券株式会社が共同主幹事を務めます。

本社債の詳細及びお申込みについては下記URLより各証券会社ホームページをご参照ください。

株式会社SBI証券	https://www.sbisec.co.jp
三菱UFJモルガン・スタンレー証券株式会社	https://www.sc.mufig.jp
大和証券株式会社	https://www.daiwa.jp/
みずほ証券株式会社	https://www.mizuho-sc.com
岡三証券株式会社	https://www.okasan.co.jp
SMBC日興証券株式会社	https://www.smbcnikko.co.jp

2. 本社債発行の概要

1. 社債の名称	NECキャピタルソリューション株式会社第31回無担保社債 (社債間限定同順位特約付)(愛称:NECキャピタルソリューション債)	
2. 発行年限	4年	
3. 発行総額 (予定)	100億円	
4. 各社債の金額	10万円	
5. 払込金額	各社債の金額100円につき金100円	
6. 償還金額	各社債の金額100円につき金100円	
7. 利率 (予定)	年 2.05%～年 2.65%(仮条件)	
8. 条件決定日 (予定)	2026年5月22日	
9. 募集期間 (予定)	2026年5月25日から 2026年6月5日まで	
10. 払込期日 (予定)	2026年6月8日	
11. 償還期日 (予定)	2030年6月7日	
12. 利払日 (予定)	毎年6月8日及び12月8日	
13. 募集の方法	一般募集	
14. 償還の方法	(1)満期償還 (2)買入消却(一定の場合を除き、いつでもこれを行うことができる。)	
15. 担保	本社債には担保ならびに保証は付されておらず、また本社債のために特に留保されている資産はない。	
16. 財務上の特約	「担保提供制限条項」「担保付社債への切換条項」等が付されている。	
17. 主幹事証券会社	株式会社SBI証券 三菱UFJモルガン・スタンレー証券株式会社 大和証券株式会社 みずほ証券株式会社 岡三証券株式会社 SMBC日興証券株式会社	
18. 振替機関	株式会社証券保管振替機構	
19. 社債管理者	株式会社三井住友銀行	
20. 取得格付 (予定)	A(シングルA)	株式会社日本格付研究所
	A-(シングルAマイナス)	株式会社格付投資情報センター

このお知らせは、本社債の発行に関して一般に公表するための公表文であり、投資勧誘を目的として作成されたものではありません。

以上