

●サステナビリティ・リンク・ローン (SLL)とは

更新日：2026年3月31日

借り手の経営戦略に基づくサステナビリティ・パフォーマンス・ターゲット (SPTs) を設定し、貸付条件をSPTsの達成状況に連動させることで、借り手に目標達成に向けた動機付けを促進し、環境・社会の面から持続可能な事業活動および成長を支援することを目指すものです。

借入先	調達金額 (円)	借入日	返済日	適用利率	達成状況※	SPT①	STP②
農林中央金庫	5,000,000,000	2021年1月29日	2031年7月31日	0.34625%	○	CO <sub>2</sub> 排出量の35%削減 (2013年度比、原単位ベース) (旧目標)	ZEB保有 5棟 (Nearly ZEB、ZEB Ready、ZEB Orientedを含む)
	5,000,000,000	2021年1月29日	2032年1月30日	0.36750%	○	CO <sub>2</sub> 排出量の35%削減 (2013年度比、原単位ベース) (旧目標)	ZEB保有 5棟 (Nearly ZEB、ZEB Ready、ZEB Orientedを含む)
	5,000,000,000	2021年11月15日	2031年11月17日	0.39500%	○	CO <sub>2</sub> 排出量の35%削減 (2013年度比、原単位ベース) (旧目標)	ZEB保有 5棟 (Nearly ZEB、ZEB Ready、ZEB Orientedを含む)
	3,000,000,000	2022年6月17日	2032年6月17日	0.60625%	○	CO <sub>2</sub> 排出量の80%削減 (2019年度比、総量ベース)	ZEB保有 5棟 (Nearly ZEB、ZEB Ready、ZEB Orientedを含む)
	3,500,000,000	2023年3月27日	2033年3月28日	0.72375%	○	CO <sub>2</sub> 排出量の80%削減 (2019年度比、総量ベース)	ZEB保有 5棟 (Nearly ZEB、ZEB Ready、ZEB Orientedを含む)
三菱UFJ銀行	10,000,000,000	2023年11月30日	2028年11月30日	0.60000%	○	CO <sub>2</sub> 排出量の80%削減 (2019年度比、総量ベース)	-
	10,000,000,000	2023年12月19日	2029年12月22日	0.70125%	○	CO <sub>2</sub> 排出量の80%削減 (2019年度比、総量ベース)	-
	5,000,000,000	2024年3月26日	2030年3月26日	0.64125%	○	CO <sub>2</sub> 排出量の80%削減 (2019年度比、総量ベース)	-
三井住友銀行	3,000,000,000	2023年3月30日	2027年3月30日	0.23750%	○	CO <sub>2</sub> 排出量の80%削減 (2019年度比、総量ベース)	-
	3,000,000,000	2023年3月30日	2033年3月30日	0.70870%	○	CO <sub>2</sub> 排出量の80%削減 (2019年度比、総量ベース)	-
	3,000,000,000	2025年3月26日	2029年9月26日	1.17930%	○	CO <sub>2</sub> 排出量の80%削減 (2019年度比、総量ベース)	-
	4,000,000,000	2025年10月17日	2033年10月17日	1.52370%	○	CO <sub>2</sub> 排出量の80%削減 (2019年度比、総量ベース)	-
	4,000,000,000	2025年10月17日	2035年10月17日	1.70750%	○	CO <sub>2</sub> 排出量の80%削減 (2019年度比、総量ベース)	-
中国銀行	2,000,000,000	2023年11月30日	2031年11月28日	0.92500%	○	CO <sub>2</sub> 排出量の80%削減 (2019年度比、総量ベース)	-
	3,000,000,000	2024年3月8日	2032年3月8日	0.82375%	○	CO <sub>2</sub> 排出量の80%削減 (2019年度比、総量ベース)	-
福岡銀行	1,500,000,000	2023年12月22日	2033年12月22日	1.39273%	○	CO <sub>2</sub> 排出量の80%削減 (2019年度比、総量ベース)	-
	2,000,000,000	2024年11月14日	2034年11月14日	1.27364%	○	CO <sub>2</sub> 排出量の80%削減 (2019年度比、総量ベース)	-
	1,000,000,000	2025年10月15日	2035年10月15日	1.21636%	○	CO <sub>2</sub> 排出量の80%削減 (2019年度比、総量ベース)	-
埼玉りそな銀行	5,000,000,000	2023年11月30日	2033年11月30日	1.07750%	○	CO <sub>2</sub> 排出量の80%削減 (2019年度比、総量ベース)	-
	5,000,000,000	2024年8月30日	2034年8月31日	1.02750%	○	CO <sub>2</sub> 排出量の80%削減 (2019年度比、総量ベース)	-
	5,000,000,000	2025年10月15日	2035年10月15日	1.64875%	○	CO <sub>2</sub> 排出量の80%削減 (2019年度比、総量ベース)	-
群馬銀行	1,000,000,000	2024年1月31日	2031年1月31日	0.76125%	○	CO <sub>2</sub> 排出量の80%削減 (2019年度比、総量ベース)	-
	1,000,000,000	2024年9月30日	2031年9月30日	1.13273%	○	CO <sub>2</sub> 排出量の80%削減 (2019年度比、総量ベース)	-
	1,000,000,000	2024年11月18日	2030年11月18日	1.22364%	○	CO <sub>2</sub> 排出量の80%削減 (2019年度比、総量ベース)	-
SBI新生銀行	2,500,000,000	2023年3月15日	2033年3月15日	0.80875%	○	CO <sub>2</sub> 排出量の80%削減 (2019年度比、総量ベース)	ZEB保有 5棟 (Nearly ZEB、ZEB Ready、ZEB Orientedを含む)
京葉銀行	1,000,000,000	2024年1月31日	2031年1月31日	0.76125%	○	CO <sub>2</sub> 排出量の80%削減 (2019年度比、総量ベース)	-
	1,000,000,000	2024年12月16日	2034年12月18日	1.16500%	○	CO <sub>2</sub> 排出量の80%削減 (2019年度比、総量ベース)	-
北洋銀行	2,000,000,000	2023年11月30日	2030年11月29日	1.29909%	○	CO <sub>2</sub> 排出量の80%削減 (2019年度比、総量ベース)	-
みずほ銀行	2,500,000,000	2024年10月1日	2034年10月2日	1.21273%	○	CO <sub>2</sub> 排出量の80%削減 (2019年度比、総量ベース)	-
	5,000,000,000	2025年12月26日	2035年12月26日	1.44273%	○	CO <sub>2</sub> 排出量の80%削減 (2019年度比、総量ベース)	-
	7,500,000,000	2026年3月27日	2036年3月27日	1.44273%	○	CO <sub>2</sub> 排出量の80%削減 (2019年度比、総量ベース)	-
紀陽銀行	1,000,000,000	2025年1月27日	2033年1月27日	1.09500%	○	CO <sub>2</sub> 排出量の80%削減 (2019年度比、総量ベース)	-
第四北越銀行	1,000,000,000	2025年10月10日	2032年10月12日	1.17455%	○	CO <sub>2</sub> 排出量の80%削減 (2019年度比、総量ベース)	-

※達成状況について、各SLLにて定める達成水準の確認時点でSPTのいずれかを満たしていることが確認され、利率が変更された場合に「○」を記載しています。