

SDGs 番号	資料番号	請求記号	書名	配架場所
7	2019105101	501.6/F93	エネルギーとバイオマス：地域システムのパイオニア / 古市徹, 石井一英著.-- 環境新聞社; 2018.11.	5F北和図書
7	2019104288	519/Ta28	プラスチックの現実と未来へのアイデア：みんなで考えたい：未来のために、今から出来るアイデアの数々 / 高田秀重監修.-- 東京書籍; 2019.8.	5F北和図書
7	2019104607	519/F92	現代社会は持続可能か：基本からの環境経済学 / 古林英一著.-- 増訂版.-- 日本経済評論社; 2019.9.-- (シリーズ社会・経済を学ぶ).	5F北和図書
7	2020102110	519/I54	図解でわかる14歳からの水と環境問題 / インフォビジュアル研究所著.-- 太田出版; 2020.4.	5F北和図書
7	2016106054	501.6/F88	持続可能なエネルギー社会へ：ドイツの現在、未来の日本 / 船橋晴俊, 壽福眞美編著；ペーター・ヘニッケ [ほか] 執筆.-- 法政大学出版局; 2016.8.	5F北和図書
7	2016107161	501.6/Mo45	環境と経済がまわる、森の国ドイツ / 森まゆみ著.-- 晶文社; 2016.8.	5F北和図書
7	2017100494	501.6/U48	再生可能エネルギー政策の国際比較：日本の変革のために / 植田和弘, 山家公雄編.-- 京都大学学術出版会; 2017.2.	5F北和図書
7	2018101490	501.6/Mu43	進化するエネルギービジネス：100%再生可能へ！：ポストFIT時代のドイツ / 村上敦 [ほか] 著.-- 新農林社; 2018.2.	5F北和図書
7	2019101826	501.6/I96	超エネルギー地政学 / 岩瀬昇著；アメリカ・ロシア・中東編.-- エネルギーフォーラム; 2018.9.	5F北和図書
7	2019101925	501.6/Ma87	エネルギー資源の世界史：利用の起源から技術の進歩と人口・経済の拡大 / 松島潤編著；川崎達治 [ほか] 執筆.-- 一色出版.	5F北和図書
7	2019104521	501.6/E59	エネルギーの愉快的な発明史 / セドリック・カルル、トマ・オルティーズ、エリック・デュセール監修；岩澤雅利訳.-- 河出書房新社; 2019.10.	5F北和図書
7	2019101360	501.6/H66	2040年のエネルギー覇権：ガラパゴス化する日本 / 平沼光著.-- 日本経済新聞出版社; 2018.11.	5F北和図書

7	2019104871	501.6/Mo77	入門地域付加価値創造分析：再生可能エネルギーが促す地域経済循環 / 諸富徹編著.-- 日本評論社; 2019.4.	5F北和図書
7	2018103444	519/Su96	おだやかで恵み豊かな地球のために：地球人間圏科学入門 / 鈴木康弘, 山岡耕春, 寶馨編.-- 古今書院; 2018.6.	5F北和図書
7	2019106683	501.6/To62	エネルギー産業の法・政策・実務 / 友岡史仁, 武田邦宣編著.-- 弘文堂; 2019.3.	5F北和図書
7	2019300696	501.6/N71	再生可能エネルギーに関する法的問題の検討：2014?2016年度再生可能エネルギーに関する法的問題検討班研究報告書 / 日本エネルギー法研究所 [編].-- 日本エネルギー法研	5F北和図書
7	2020102126	501.6/Y64	エネルギーの科学：人類の未来に向けて / 安井伸郎著.-- 新版, 第2版.-- 三共出版; 2018.10.	5F北和図書
7	2020102160	501.6/C43	新しいエネルギー社会への挑戦：原発との別れ / 近久武美著.-- 北海道大学出版会; 2019.3.	5F北和図書
7	2019103392	501.6/R31	エネルギー400年史：薪から石炭、石油、原子力、再生可能エネルギーまで = Energy : a human history / リチャード・ローズ著; 秋山勝訳.-- 草思社; 2019.7.	5F北和図書
7	2020102123	540.921/Ta67	エネルギー産業の2050年Utility3.0へのゲームチェンジ / 竹内純子編著; 伊藤剛, 岡本浩, 戸田直樹著.-- 日本経済新聞出版社; 2017.9.	5F北和図書
7	2020102156	501.6/O73	エネルギーと環境問題の疑問55 / 刑部真弘著.-- 成山堂書店; 2018.6.-- (みんなが知りたいシリーズ; 8).	5F北和図書
7	2020102175	501.6/Y93	世界の常識は日本の非常識自然エネは儲かる! / 吉原毅 [著].-- 講談社; 2018.11.-- (講談社+α新書; 801-1C).	5F北和図書
7	2020102132	519/R38	グローバル・グリーン・ニューディール：2028年までに化石燃料文明は崩壊、大胆な経済プランが地球上の生命を救う / ジェレミー・リフキン著; 幾島幸子訳.-- NHK出版;	5F北和図書
7	2020101401	501.6/Y24	「再エネ大国日本」への挑戦：再生可能エネルギー+循環型社会が人口減少と温暖化の危機を救う! / 山口豊, スーパーJチャンネル土曜取材班著.-- 山と溪谷社; 2020.3.--	5F北和図書
7	2018101121	501.6/Ma85	「石油」の終わり：エネルギー大転換 / 松尾博文著.-- 日本経済新聞出版社; 2018.2.	5F北和図書

7	2018104617	501.6/Ka52	東京大停電：電気が使えなくなる日 / 金田武司著.-- 幻冬舎メディアコンサルティング.	5F北和図書
7	2019104568	501.6/E21	エネルギーデジタル化の最前線2020 : IoT・AI・データを活用した先進事例8社のビジネスモデルを公開 / 江田健二著.-- エネルギーフォーラム; 2019.9.	5F北和図書
7	2018103191	519/R57	小さな地球の大きな世界：プラネタリー・バウンダリーと持続可能な開発 / J. ロックストローム, M. クルム著 ; 谷淳也, 森秀行ほか訳.-- 丸善出版; 2018.7.	5F北和図書
7	2018103616	519/Ki39	地球を脅かす化学物質：発達障害やアレルギー急増の原因 / 木村 - 黒田純子著.-- 海鳴社; 2018.7.	5F北和図書
7	2019104184	519/Ta61	SDGs先進都市フライブルク：市民主体の持続可能なまちづくり / 中口毅博, 熊崎実佳著.-- 学芸出版社; 2019.9.	5F北和図書