

	資料ID	請求記号	配架区分(翻訳)	一覧用本標題：関連／責任表示
生理学・医学賞	-	-	電子ジャーナル	日本線虫学会誌
	1110411299X	377.7/N,91	中央館・一般	ノーベル賞の科学：21世紀の知を読みとく：なぜ彼らはノーベル賞をとれたのか
	11104922924	407/H,42	中央館・一般	「役に立たない」研究の未来 / 初田哲男, 大隅良典, 隠岐さや香著; 柴藤亮介ナビゲーター
	11102862037	460/N,65/(5)	中央館・一般	線虫：1000細胞のシンフォニー
	11105083985	467.2/Ki,38	中央館・一般	くだらないものがわたしたちを救ってくれる
	11104537087	483.73/O,77	中央館・一般	線虫の研究とノーベル賞への道：1ミリの虫の研究がなぜ3度ノーベル賞を受賞したか
	11104351234	491.11/Y,34	中央館・一般	山中iPS細胞・ノーベル賞受賞論文を読もう：山中iPS 2つの論文(マウスとヒト)の英和対訳と解説及び将来の実用化展望 / [山中伸弥著]; 西川伸一監修・監訳; ニシカワ&アソシエイツ訳
	11104778440	491.11/Y,34	中央館・一般	走り続ける力 / 山中伸弥著
	11103299689	491.371/To,63	中央館・文庫・新書・ブックレット	私の脳科学講義 / 利根川進著
	1110459997X	491.371/Ts,75	中央館・文庫・新書・ブックレット	つながる脳科学：「心のしくみ」に迫る脳研究の最前線 / 理化学研究所脳科学総合研究センター編
11104807815	494.5/H,85	中央館・文庫・新書・ブックレット	がん免疫療法とは何か / 本庶佑著	
物理学賞	11104850990	007.13/J,52	中央館・一般	人工知能：チューリング/ブルックス/ヒントン / 開一夫, 中島秀之監修
	11104833840	007.13/O,78	中央館・一般	ボルツマンマシン
	11104927004	007.13/Ta,84	中央館・一般	ディープラーニングと物理学：原理がわかる、応用ができる
	11104112981	377.7/N,91	中央館・一般	ノーベル賞の科学：21世紀の知を読みとく：なぜ彼らはノーベル賞をとれたのか
	11104144573	407/Ma,67	中央館・一般	益川博士のつぶやきカフェ
	11104960370	421.3/Y,97	中央館・一般	湯川秀樹量子力学序説
	1110458106X	429.6/B,97	中央館・大型本	物理学をゆるがすニュートリノ：小柴博士につづき、梶田博士もノーベル賞! / 水谷, 仁
	1111008272X	429.6/N,48	中央館・文庫・新書・ブックレット	クォーク：素粒子物理はどこまで進んできたか
	11110095570	440.12/Ny,1	中央館・大型本	ニュートリノ：小柴昌俊先生ノーベル賞受賞記念 / 田賀井篤平編
	11104970546	451.85/Ma,43	中央館・文庫・新書・ブックレット	地球温暖化はなぜ起こるのか：気候モデルで探る過去・現在・未来の地球
	11104523388	507/N,37	中央館・一般	負けてたまるか!：青色発光ダイオード開発者の言い分
	11104682478	549.81/A,32	中央館・一般	青い光に魅せられて：青色LED開発物語 / 赤崎勇著
	11104565692	549.81/A,43	中央館・文庫・新書・ブックレット	天野先生の「青色LEDの世界」：光る原理から最先端応用技術まで / 天野浩, 福田大展著
	11104824574	572.12/R,35	中央館・一般	リチウムイオン電池この15年と未来技術

化学賞	-	-	電子ジャーナル	AlphaFoldによるタンパク質立体構造予測（基礎編）
	-	-	電子ジャーナル	AlphaFoldによるタンパク質立体構造予測（実践編）
	-	-	電子ジャーナル	AlphaFold時代の生成モデルが身近にするタンパク質設計
	-	-	電子ジャーナル	ポストAlphaFold時代の構造生物学
	11104113007	377.7/N,91	中央館・一般	ノーベル賞の科学：21世紀の知を読みとく：なぜ彼らはノーベル賞をとれたのか
	11105011151	430.4/Y,24	中央館・一般	ノーベル化学賞に輝いた研究のすごいところをわかりやすく説明してみた / 山口悟著
	11104941236	431.54/H,57	中央館・(教養教育)パッケージ科目	光るクラゲがノーベル賞をとった理由(わけ)：蛍光タンパク質GFPの発見物語 / 生化学若い研究者の会編著
	11110971133	431.54/Sh,53	中央館・一般	クラゲの光に魅せられて：ノーベル化学賞の原点 / 下村脩著
	11101722924	464.1/I,95/(11)	中央館・一般	生命体のまもり方 / 本庶佑編
	11104734753	464.2/H,69	中央館・文庫・新書・ブックレット	カラー図解分子レベルで見た体のはたらき：いのちを支えるタンパク質を視る
	11104522683	464.2/Ta,84	中央館・熊大選書100	生涯最高の失敗 / 田中耕一著
	11110402252	464.2/Ta,89	中央館・大型本	タンパク質がわかる本：この不思議な「生命の万能素材」
	11102449008	549.A,16/(11)	中央館・一般	III-V族化合物半導体
	1110482650X	572.12/Y,92	中央館・一般	リチウムイオン電池が未来を拓く：発明者・吉野彰が語る開発秘話 / 吉野彰著
11103224654	578/Sh,83	中央館・文庫・新書・ブックレット	化学に魅せられて / 白川英樹著	
文学賞	11104885786	726.1/A,41(1)	中央館・一般	戦争は女の顔をしていない / 小梅けいと作画；スヴェトラナ・アレクシエーヴィチ原作
	11104814412	902.05/H,38	中央館・一般	ノーベル文学賞を読むガルシア＝マルケスからカズオ・イシグロまで / 橋本陽介著
	11110560818	910.268/So,11	中央館・一般	大江健三郎論：「神話形成」の文学世界と歴史認識
	11108837670	913.6/Ka,91	中央館・一般	川端康成：美と文学の森 / 久留米市美術館編
	11103630075	913.6/Ka,91	中央館・一般	伊豆の踊子 / 川端康成著
	11108843549	929.1/Ka,56	中央館・一般	韓国文学を旅する60章
	11108854095	929.13/H,27	中央館・一般	肉食主義者
	11104775611	933.7/I,73	中央館・一般	日の名残り．ノーベル賞記念版 / カズオ・イシグロ著；土屋政雄訳
	11105046370	949.62/F,41	中央館・一般	だれか、来る / ヨン・フォッセ著；河合純枝訳

平和賞	11104641941	210.75/H,73	中央館・一般	広島原爆写真集：決定版
	11104708477	289.1/H,44	中央館・一般	佐藤栄作：最長不倒政権への道 / 服部龍二著
	11104828049	289/Mu,41	中央館・文庫・新書・ブックレット	佐藤栄作：戦後日本の政治指導者 / 村井良太著
	11104459000	289/Y,95	中央館・一般	わたしはマララ：教育のために立ち上がり、タリバンに撃たれた少女
	11104328437	312.22/R,98	中央館・一般	最後の審判を生き延びて：劉曉波文集 / 劉曉波 [著]; 廖天琪, 劉霞編; 丸川哲史, 鈴木将久, 及川淳子訳
	11105004309	319.8/Ka,93	中央館・一般	数奇な航海：私は第五福龍丸
	11104967197	319.8/Sa,75	中央館・一般	原爆：捨てられない記憶と記録
	11105008851	319.8/Sa,85	中央館・一般	核と被爆者の国際政治学：核兵器の非人道性と安全保障のはざままで / 佐藤史郎著
	11104291290	369.36/Ko,98	中央館・文庫・新書・ブックレット	第五福龍丸から「3.11」後へ：被爆者大石又七の旅路
	11104828723	369.37/So,85	中央館・一般	ナガサキ：核戦争後の人生 / スーザン・サザード [著]; 宇治川康江訳
経済学賞	11105026957	331.81/A,15	中央館・国際化図書	Power and progress : our thousand-year struggle over technology and prosperity
	11105041050	331.81/A,15/(1)	中央館・一般	技術革新と不平等の1000年史
	11105041069	331.81/A,15/(2)	中央館・一般	技術革新と不平等の1000年史
	11104816121	331.87/B,18	中央館・一般	貧乏人の経済学：もういちど貧困問題を根っこから考える / アビジット・V・バナジー, エスター・デュフロ [著]; 山形浩生訳
	11104482916	332/A,15(1)	中央館・一般	国家はなぜ衰退するのか：権力・繁栄・貧困の起源 上巻 / ダロン・アセモグル, ジェイムズ・A・ロビンソン著; 鬼澤忍訳
	11104482924	332/A,15(2)	中央館・一般	国家はなぜ衰退するのか：権力・繁栄・貧困の起源 下巻 / ダロン・アセモグル, ジェイムズ・A・ロビンソン著; 鬼澤忍訳
	11104855836	332/A,15/ (1)	中央館・一般	自由の命運：国家、社会、そして狭い回廊
	11104855844	332/A,15/ (2)	中央館・一般	自由の命運：国家、社会、そして狭い回廊
	1110502203X	366.38/G,61	中央館・就職・キャリア支援	なぜ男女の賃金に格差があるのか：女性の生き方の経済学 / クラウディア・ゴールドディン著; 鹿田昌美訳
	11104112973	377.7/N,91	中央館・一般	ノーベル賞の科学：21世紀の知を読みとく：なぜ彼らはノーベル賞をとれたのか
	11105031721	417/I,46(1)	中央館・一般	インベンス・ルービン統計的因果推論(上) / G.W. インベンス, D.B. ルービン著; 星野崇宏, 繁樹算男監訳
	1110503173X	417/I,46(2)	中央館・一般	インベンス・ルービン統計的因果推論(下) / G.W. インベンス, D.B. ルービン著; 星野崇宏, 繁樹算男監訳
	11105049256	519/N,96	中央館・一般	グリーン経済学：つながってるけど、混み合いすぎて、対立ばかりの世界を解決する環境思考 / ウィリアム・ノードハウス [著]; 江口泰子訳
その他	11105010309	402/Ka,25	中央館・一般	身の回りにあるノーベル賞がよくわかる本：しろねこと学ぶ生理学・医学賞、物理学賞、化学賞