

No.	請求記号/Call No.	書名/Title	著者名/Author	Year	資料番号 Barcode No.
1	210.3/22	金属編	村上 恭通	2017	03180011596
2	430/257	物質・材料をまなぶ化学	山口 佳隆	2020	03220021073
3	452.15/7	海底マンガン鉱床の地球科学	臼井 朗	2015	03150006767
4	490.15/37	実践する科学の倫理: 医の倫理、理工・AIの倫理	梶谷 剛	2018	03180020439
5	490.7/20	医療関係者プレゼンのための誰もおしえてくれなかった画像処理マニュアル: Mac+Win	佐志 隆士	2012	03120018410
6	492.1/21/2010	骨軟部疾患の画像診断	上谷 雅孝	2010	03100020484
7	492.1/52	Digital image quality in medicine	Pianykh Oleg S.	2014	03150021293
8	492.1/54	Functional neuroimaging methods and frontiers	Zhou Yongxia	2018	03180019971
9	492.12/6	頸動脈エコー法テクニカルガイド	西野 繁樹	2011	03110011738
10	492.4/7/2010	新・医用放射線技術実験	田中 仁	2010	03100022405
11	492.4/7/2010	新・医用放射線技術実験	田中 仁	2010	03100022413
12	492.8/72/2020	医用機械工学	嶋津 秀昭	2020	03200015675
13	492.8/85	呼吸療法装置	廣瀬 稔	2011	03110036306
14	492.8/115	バイオメディカル融合3次元画像処理	小山 博史	2015	03150004827
15	492.8/144	Further understanding of the human machine : the road to bioengineering	Valentinuzzi Max E.	2017	03180017983
16	492.89/58	再生医療製品の許認可と組織工学の新しい試み	岩田 博夫	2019	03190002080
17	492.89/63	Materials for medical application	Heimann Robert B.	2020	03200013304
18	493.19/9	本当のところを教えて! 放射線のリスク : 放射線影響研究者からのメッセージ	日本放射線影響学会	2015	03150007011
19	494.24/2	周術期超音波ガイド下神経ブロック	佐倉 伸一	2011	03110013397
20	500/4/2024	「もの」はどのようにつくれられているのか?: プロダクトデザインのプロセス事典	Lefteri Chris	2024	03240018440
21	501.32/253	Soft solids : a primer to the theoretical mechanics of materials	Freed Alan David	2014	03150008664
22	501.34/188	Finite elements : an introduction to the method and error estimation	Babuska Ivo	2011	03110028777
23	501.4/382	Sol-gel nanocomposites	Guglielmi Massimo	2014	03150005271
24	501.4/398	Nanostructures and nanotechnology	Natelson Douglas	2015	03160009502
25	501.4/424	Materials nanoarchitectonics	有賀 克彦	2018	03180001107
26	501.4/446/1	The chemistry and physics of engineering materials	Berlin Al. Al. 1940-	2016	03190023755
27	501.8/176	分解デザイン工学: バラバラにすることで価値を生む	山際 康之	2013	03130006787
28	501.83/77	プロダクトデザインのスタイリング入門: アイデアに形を与えるための11ステップ	Dabbs Peter	2023	03240009141
29	501.84/60	事例で学ぶ人を扱う工学研究の倫理	福住 伸一	2023	03240009133
30	509.6/214	システムズエンジニアリングに基づく製品開発の実践的アプローチ: 要求定義?アーキテクチャ	後町 智子	2023	03240018458
31	535.3/8	世界の温度の標準は日本のチノーが決めている: 温度センサで80年間戦いつづけた人達の物語	泉谷 渉	2016	03160020515
32	535.4/13/2022	医療機器開発ガイド: 開発前から市販後までのステージ別、規制対応の指針	菊地 真	2022	03240009291
33	539.99/8	核爆発災害: そのとき何が起こるのか	高田 純	2015	03150014082
34	549/399/2	半導体を支えるマテリアル: 基板材料・ビルドアップ・製造工程用のマテリアル		2023	03240006147
35	562.1/2	世界を動かした日本の銀	磯田 道史	2023	03240007102
36	564.8/15	日本の特殊鋼: 世界に誇る技術の粋		2024	03240008119
37	570/70	グリーンケミストリー: 環境負荷を減らすために必要な化学知識	堀越 智	2024	03240002326
38	574/40	抗ウイルス・抗菌製品開発: 基礎、作用メカニズムから評価、認証、商品化まで	松村 吉信	2021	03210001754
39	578/144	自己修復材料、自己組織化、形状記憶材料の開発と応用事例	技術情報協会	2020	03200012041
40	780.19/1	スポーツにおける肘関節疾患のメカニズムとリハビリテーション	鈴川 仁人	2011	03110007572