



★  
特集展示  
★

# 世界天文年

～宇宙… 解き明かすのはあなた～

★

2009年はイタリアの科学者ガリレオ・ガリレイが初めて望遠鏡を夜空に向け、宇宙への扉を開いた1609年から、400年の節目の年です。

世界中の人々が夜空を見上げ、宇宙の中の地球や人間の存在に思いを馳せ、自分なりの発見をしてもらうこと。それが世界天文年の目的です。

世界天文年の公認書籍のうち、市川市立図書館で所蔵する本をブックリストにまとめました。どうぞご利用ください。

市川市中央図書館

★

## 市川市立図書館の所蔵する 世界天文年公認書籍一覧

分類記号	タイトル・責任表示・出版社・出版年月・(シリーズ名)	所蔵場所	資料コード
289.3	アインシュタインは語る アインシュタイン/[著] アリス・カラプリス/編 林 一/訳 大月書店 1997. 2	中央 書庫	016561882
440	星界の報告 他一編 ガリレオ・ガリレイ/著 山田 慶児/訳 谷 泰/訳 岩波書店 1978 (岩波文庫)	中央 書庫	014549305
440	おはなし天文学 1~4 齊田 博/著 地人書館 2000	中央 書庫	016404684
442.3	宇宙の果てまで 小平 桂一/著 文芸春秋 1999. 3	中央 書庫	016298572
446.0	月の本 Perfect guide to the moon 林 完次/写真 角川書店 2000. 6	中央 書庫	016406043
B440.4	星三百六十五夜 冬 野尻 抱影/著 改版 中央公論新社 2002. 11 (中公文庫 BIBLIO)	中央 書庫	017835622
B440.4	星三百六十五夜 秋 野尻 抱影/著 改版 中央公論新社 2002. 8 (中公文庫 BIBLIO)	中央 書庫	017835630
B440.4	星三百六十五夜 春 野尻 抱影/著 改版 中央公論新社 2003. 2 (中公文庫 BIBLIO)	中央 書庫	017835641
B440.4	星三百六十五夜 夏 野尻 抱影/著 改版 中央公論新社 2003. 5 (中公文庫 BIBLIO)	中央 書庫	017835650
D442.7	デジタル天体写真の写し方 天文ガイド編集部/著 誠文堂新光社 2001. 11	中央 書庫	018168773
D507.9	アマチュア・ロケットィアのための手作りロケット完全マニュアル 久下 洋一/著 日本モデルロケット協会/監修 誠文堂新光社 2000. 3	中央 書庫	016372624
K289	ガリレオ・ガリレイ「それでも地球は動く」といった物理学の父 竹内 均/監修 熊谷 さとし/漫画 堀ノ内 雅一/シナリオ 集英社 1992. 11 (学習漫画 世界の伝記 集英社版 [26])	中央 書庫	019170023
141.5	スローシンキング「回り道」を「近道」に変える、地学的思考の力 安藤 雅彦/著 サンマーク出版 2009. 4	中央 レラ	100446579
289.3	おしえて、アインシュタイン博士 アリス・カラプリス/編 杉元 賢治/訳 大月書店 2002. 3	中央 レラ	017927386

分類記号	タイトル・責任表示・出版社・出版年月・(シリーズ名)	所蔵場所	資料コード
289.3	ローマのガリレオ 天才の栄光と破滅 W. シーア/[著] M. アルティガス/[著] 浜林 正夫ほか/訳 大月書店 2005. 1	中央 レラ	018932175
289.3	ケプラー疑惑 ティコ・ブラーエの死の謎と盗まれた観測記録 ジョシュア・ギルダー/著 アン・リー・ギルダー/著 山越 幸江/訳 地人書館 2006. 6	中央 レラ	019583945
289.3	アインシュタイン 時間と空間の新しい扉へ ジェレミー・バーンスタイン/著 林 大/訳 大月書店 2007. 3 (オックスフォード科学の肖像)	中央 レラ	019971409
289.3	ガリレオ・ガリレイ 宗教と科学のはざままで ジェームズ・マクラクラン/著 野本 陽代/訳 大月書店 2007. 5 (オックスフォード科学の肖像)	中央 レラ	100006428
289.3	リーヴィット 宇宙を測る方法 ジョージ・ジョンソン/著 渡辺 伸/監修 榎原 凜/訳 WAVE出版 2007. 11	中央 レラ	100103815
289.3	コペルニクス 地球を動かし天空の美しい秩序へ O. ギンガリッチ/著 J. マクラクラン/著 林 大/訳 大月書店 2008. 11 (オックスフォード科学の肖像)	中央 レラ	100359929
402	ニュートン 宇宙の法則を解き明かす ジャン＝ピエール・モーリ/著 田中 一郎/監修 遠藤 ゆかり/訳 創元社 2008. 8 (「知の再発見」双書)	中央 レラ	100291297
404	理科年表Q&A 理科年表Q&A編集委員会/編著 丸善 2003. 11	中央 レラ	018724735
420.8	科学衛星と宇宙ステーション 榎野 文命/著 岩波書店 2004. 8 (岩波講座物理の世界 ものを見るとらえる8)	中央 レラ	018820240
420.8	望遠鏡 宇宙の観測 海部 宣男/著 岩波書店 2005. 8 (岩波講座物理の世界 ものを見るとらえる7)	中央 レラ	018983021
420.8	元素はいかにつくられたか 超新星爆発と宇宙の化学進化 野本 憲一/編 岩波書店 2007. 9 (岩波講座物理の世界 地球と宇宙の物理3)	中央 レラ	100063971
421.2	相対論の正しい間違え方 松田 卓也/著 木下 篤哉/著 パリティ編集委員会/編 丸善 2001. 6 (パリティブックス)	中央 レラ	018094464
421.2	早わかりアインシュタインの宇宙 マルティン・コルネリウス/著 岡田 信弘/訳 大月書店 2005. 6	中央 レラ	018966315
421.2	アインシュタイン、特殊相対論を横取りする ジャン・ラディック/著 深川 洋一/訳 丸善 2005. 9	中央 レラ	019059782
440	宇宙の神秘 ヨハネス・ケプラー/著 大槻 真一郎/訳 岸本 良彦/訳 工作舎 1982	中央 レラ	013491022

分類記号	タイトル・責任表示・出版社・出版年月・(シリーズ名)	所蔵場所	資料コード
440	宙(ソラ)ノ名前 林 完次／写真・文 光琳社出版 1997. 6	中央 レラ	016537377
440	宇宙の基礎教室 長沢 エ／著 地人書館 2001. 4	中央 レラ	018047810
440	最新宇宙学 研究者たちの夢と戦い 栗野 諭美／共編 福江 純／共編 裳華房 2004. 5	中央 レラ	018778665
440	天文学はこんなに楽しい 縣 秀彦／監修 誠文堂新光社 2005. 9	中央 レラ	018994006
440	宇宙のしくみ 太陽系の星々から137億年彼方の宇宙の始まりまで 新星出版社編集部／編 新星出版社 2005. 12 (カラー版徹底図解)	中央 レラ	019050160
440	宇宙旅行ガイド 140億光年の旅 福江 純／責任編集 パリティ編集委員会／編 丸善 2005. 12	中央 レラ	019092633
440	ミステリアスな宇宙 天文学者が注目する20の天体 半田 利弘／著 What the MYSTERIOUS UNIVERSES! 誠文堂新光社 2006. 9	中央 レラ	019309624
440	はるかな146億光年の旅 宇宙人から最新宇宙論まで 川端 潔／著 オーム社 2006. 9	中央 レラ	019316413
440	空と月と暦 天文学の身近な話題 米山 忠興／著 丸善 2006. 1	中央 レラ	019504469
440	天文 M. A. ガーリック／著 伊東 昌市／監訳 新樹社 2006. 8 (ダイナミック地球図鑑)	中央 レラ	019924857
440	天文 Astronomy イアン・リドパス／著 山本 威一郎／訳 新樹社 2007. 6 (知の遊びコレクション)	中央 レラ	100012739
440	宇宙への招待 藤井 旭／著 改訂版 河出書房新社 2007. 6	中央 レラ	100014395
440	よくわかる宇宙の基本と仕組み 太陽系から銀河まで 宇宙はどのような構造で、どのように調べるのか 半田 利弘／著 秀和システム 2007. 8 (How-nual図解入門 Visual Guide Book)	中央 レラ	100046307
440	人類の住む宇宙 岡村 定矩ほか／編 日本評論社 2007. 1 (シリーズ現代の天文学 第1巻)	中央 レラ	100070287
440	光と色の宇宙 カラー版 福江 純／著 京都大学学術出版会 2007. 12 (学術選書)	中央 レラ	100125230

分類記号	タイトル・責任表示・出版社・出版年月・(シリーズ名)	所蔵場所	資料コード
440	たとえば、銀河がどら焼きだったら？ 宇宙比較講座 布施 哲治／著 日本評論社 2008. 7	中央 レラ	100273495
440	アストロバイオロジー 宇宙が語る<生命の起源> 小林 憲正／著 岩波書店 2008. 8 (岩波科学ライブラリー)	中央 レラ	100295957
440	カラー図解宇宙のしくみ 福江 純／著 日本実業出版社 2008. 10 (ゼロからのサイエンス)	中央 レラ	100336620
440	宇宙の新常識100 荒船 良孝／著 ソフトバンククリエイティブ 2008. 7 (サイエンス・アイ新書)	中央 レラ	100367724
440	宇宙がわかる 星空が好きなあなたのための、この宇宙と私たちを知る 宇宙論入門 石坂 千春／著 技術評論社 2009. 4	中央 レラ	100436536
440.1	見えないもので宇宙を観る 小山 勝二ほか／編著 京都大学学術出版会 2006. 2	中央 レラ	019513628
440.1	ものの大きさ 自然の階層・宇宙の階層 須藤 靖／著 東京大学出版会 2006. 10	中央 レラ	019649107
440.1	幸運な宇宙 ポール・デイヴィス／著 吉田 三知世／訳 日経BP社 2008. 2	中央 レラ	100181437
440.1	パソコンで宇宙物理学 計算宇宙物理学入門 ポール・ヘリングス／著 川端 潔／訳 国書刊行会 2008. 3	中央 レラ	100210127
440.1	天体物理学の基礎 2 観山 正見／編 野本 憲一／編 二間瀬 敏史／編 日本評論社 2008. 5 (シリーズ現代の天文学 第12巻)	中央 レラ	100242471
440.1	見えない宇宙 理論天文学の楽しみ ダン・フーパー／著 柳下 貢崇／訳 日経BP社 日経BP出版センター(発売) 2008. 7	中央 レラ	100268930
440.2	歴史を揺るがした星々 天文歴史の世界 作花 一志／編 福江 純／編 恒星社厚生閣 2006. 6	中央 レラ	019579414
440.2	日本の天文学の百年 日本天文学会百年史編纂委員会／編 One Hundred Years of Astronomy in Japan 恒星社厚生閣 2008. 3	中央 レラ	100204729
440.2	広がる宇宙地図 宇宙の構造はどう解明されてきたか 矢野 太平／著 技術評論社 2008. 7 (知りたい！サイエンス)	中央 レラ	100264871
440.2	江戸の天文学者星空を翔ける 幕府天文方、渋川春海から伊能忠敬 まで 中村 士／著 技術評論社 2008. 7 (知りたい！サイエンス)	中央 レラ	100264880

分類記号	タイトル・責任表示・出版社・出版年月・(シリーズ名)	所蔵場所	資料コード
440.2	ガリレオ はじめて「宇宙」を見た男 ジャン＝ピエール・モーリ／著 田中 一郎／監修 遠藤 ゆかり／訳 創元社 2008. 9 (「知の再発見」双書)	中央 レラ	100308652
440.2	天文学の歴史 ビジュアル版 ヘザー・クーパー／著 ナイジェル・ヘンベスト／著 日暮 雅通／訳 東洋書林 2008. 11	中央 レラ	100372994
440.2	天文学躍進の400年 現代の宇宙像はこうして創られた ニュートンプレス 2009. 5 (『ニュートン』別冊 ニュートンムック)	中央 レラ	100456726
440.4	見えてきた宇宙の姿 日経サイエンス編集部／編 日本経済新聞社(発売) 2003. 4 (別冊日経サイエンス SCIENTIFIC AMERICAN 日本版 140)	中央 レラ	017498433
440.4	天文台の電話番 国立天文台広報普及室 Hello! This is astronomical observatory 長沢 工／著 地人書館 2001. 1	中央 レラ	017936465
440.4	シネマ天文楽入門 宇宙SF映画を愉しむ 福江 純／著 裳華房 2006. 11 (ポピュラー・サイエンス)	中央 レラ	019680761
440.4	天文歳時記 海部 宣男／著 角川学芸出版 2008. 1 (角川選書)	中央 レラ	100200784
440.4	ブックガイド<宇宙>を読む 岩波書店編集部／編 岩波書店 2008. 11 (岩波科学ライブラリー)	中央 レラ	100339882
440.7	天文学者はロマンティストか? 縣 秀彦／著 日本放送出版協会 2007. 11 (生活人新書)	中央 レラ	100139498
441	シミュレーション天文学 富阪 幸治 花輪 知幸 牧野 淳一郎／編 日本評論社 2007. 8 (シリーズ現代の天文学 第14巻)	中央 レラ	100070302
441.2	軌道決定の原理 彗星・小惑星の観測方向から距離を決めるには 長沢 工／著 地人書館 2003. 5	中央 レラ	018485135
442	宙(sora)の旅 林 完次／著 小学館 2001. 12	中央 レラ	018168755
442	宇宙の観測 1 光・赤外天文学 日本評論社 2007. 7 (シリーズ現代の天文学 第15巻)	中央 レラ	100024417
442	宇宙の観測 3 高エネルギー天文学 日本評論社 2008. 10 (シリーズ現代の天文学 第17巻)	中央 レラ	100332148
442	天体観測の教科書 天文アマチュアのための 流星観測編 Martin Beech／著 長谷川 一郎／訳 十三塾／訳 誠文堂新光社 2009. 3	中央 レラ	100436545

分類記号	タイトル・責任表示・出版社・出版年月・(シリーズ名)	所蔵場所	資料コード
442	天体観測の教科書 天文アマチュアのための 星食・月食・日食観測編 広瀬 敏夫／編 相馬 充／監修 誠文堂新光社 2009. 4	中央 レラ	100454033
442	天体観測の教科書 天文アマチュアのための 惑星観測編 安達 誠／編 誠文堂新光社 2009. 5	中央 レラ	100465055
442	天体観測の教科書 天文アマチュアのための 変光星観測編 日本変光星研究会／編 誠文堂新光社 2009. 5	中央 レラ	100465064
442.3	宇宙の謎に迫る日本の大望遠鏡「すばる」 唐牛 宏／著 誠文堂新光社 2000. 12	中央 レラ	018010535
442.3	東京大学マグナム望遠鏡物語 吉井 謙／著 The story of the magnum telescope project 東京大学出版会 2003. 8	中央 レラ	018628318
442.3	天文アマチュアのための屈折望遠鏡光学入門 吉田 正太郎／著 新版 誠文堂新光社 2005. 12	中央 レラ	019081658
442.3	天文アマチュアのための反射望遠鏡光学入門 吉田 正太郎／著 新版 誠文堂新光社 2005. 12	中央 レラ	019081667
442.3	天体望遠鏡徹底ガイドブック 光学系分析と実写テスト 西條 善弘／著 誠文堂新光社 2008. 6	中央 レラ	100246228
442.3	宇宙画像 世界の望遠鏡がとらえた1年間の厳選天体 2009 田村 元秀／監修 ニュートンプレス 2009. 2 (『ニュートン』別冊 ニュートンムック)	中央 レラ	100398014
442.3	望遠鏡400年物語 大望遠鏡に魅せられた男たち フレッド・ワトソン／著 長沢 工／訳 永山 淳子／訳 地人書館 2009. 4	中央 レラ	100439931
442.9	天体の位置と運動 福島 登志夫／編 日本評論社 2009. 1 (シリーズ現代の天文学 第13巻)	中央 レラ	100389445
443	星のきほん STAR★GUIDE 駒井 仁南子／著 誠文堂新光社 2007. 4	中央 レラ	100360302
443.5	ブラックホール天文学入門 嶺重 慎／著 裳華房 2005. 5 (ポピュラー・サイエンス)	中央 レラ	018947276
443.5	宇宙の灯台 パルサー 柴田 晋平／著 恒星社厚生閣 2006. 4	中央 レラ	019552303
443.5	ブラックホールと高エネルギー現象 小山 勝二／編 嶺重 慎／編 日本評論社 2007. 6 (シリーズ現代の天文学 第8巻)	中央 レラ	100070296

分類記号	タイトル・責任表示・出版社・出版年月・(シリーズ名)	所蔵場所	資料コード
443.5	ブラックホールを見る！ 嶺重 慎／著 岩波書店 2008. 5 (岩波科学ライブラリー)	中央 レラ	100236508
443.5	ブラックホールの科学 片道切符の旅と宇宙 羽馬 有紗／著 ベレ出版 2008. 6	中央 レラ	100290235
443.6	銀河にひそむモンスター 福江 純／著 岩波書店 1991. 3 (New science age)	中央 レラ	013512024
443.6	不思議な銀河の物語 銀河は例外をつくらない 谷口 義明／著 裳華房 2000. 8 (ポピュラーサイエンス)	中央 レラ	016416031
443.6	生れたての銀河を探して ある天文学者の挑戦 谷口 義明／著 裳華房 2001. 11 (ポピュラーサイエンス)	中央 レラ	018180992
443.6	銀河の育ち方 宇宙の果てに潜む若き銀河の謎 谷口 義明／著 地人書館 2002. 4	中央 レラ	018252714
443.6	銀河もウルトラをめざす 赤外線銀河の謎を追う 塩谷 泰広／共著 谷口 義明／共著 裳華房 2002. 10 (ポピュラーサイエンス)	中央 レラ	018359668
443.6	天の川の真実 超巨大ブラックホールの巣窟を暴く 奥田 治之／著 祖父江 義明／著 小山 勝二／著 誠文堂新光社 2006. 6	中央 レラ	019567997
443.6	銀河 2 銀河系 日本評論社 2007. 4 (シリーズ現代の天文学 第5巻)	中央 レラ	019992436
443.6	銀河 1 銀河と宇宙の階層構造 日本評論社 2007. 10 (シリーズ現代の天文学 第4巻)	中央 レラ	100095535
443.6	銀河 宇宙に浮かぶ不思議な天体 ハッブル宇宙望遠鏡がとらえた驚 きの宇宙 沼澤 茂美／共著 脇屋 奈々代／共著 誠文堂新光社 2008. 6	中央 レラ	100241778
443.7	ハッブル宇宙望遠鏡で見る驚異の宇宙 3Dステレオ写真でたどる、星 と銀河の壮大な物語 伊中 明／著 技術評論社 2004. 3	中央 レラ	018740292
443.8	星の地図館 STAR ATLAS 21 林 完次／著 渡部 潤一／著 牛山 俊男／著 月本 佳代美／著 New Edition 小学館 2005. 7	中央 レラ	018967448
443.9	宇宙論入門 バーバラ・ライデン／著 牧野 伸義／訳 ピアソン・エデュケーション 2003. 8	中央 レラ	018622770
443.9	夜空はなぜ暗い？ オルバースのパラドックスと宇宙論の変遷 エドワード・ハリソン／著 長沢 工／監訳 地人書館 2004. 11	中央 レラ	018912216

分類記号	タイトル・責任表示・出版社・出版年月・(シリーズ名)	所蔵場所	資料コード
443.9	宇宙のランドスケープ 宇宙の謎にひも理論が答えを出す レオナルド・サスキンド／著 林田 陽子／訳 日経BP社 2006. 12	中央 レラ	019952420
443.9	多世界宇宙の探検 ほかの宇宙を探し求めて アレックス・ビレンケン／著 林田 陽子／訳 日経BP社 日経BP出版センター(発売) 2007. 7	中央 レラ	100058086
443.9	宇宙論 1 宇宙のはじまり 日本評論社 2008. 1 (シリーズ現代の天文学 第2巻)	中央 レラ	100160366
443.9	目からウロコの宇宙論入門 福江 純／著 ミネルヴァ書房 2008. 8 (MINERVA TEXT S. LIBRARY)	中央 レラ	100292632
444	写真集太陽 身近な恒星の最新像 柴田 一成／共著 大山 真満／共著 裳華房 2004. 2	中央 レラ	018747470
444	太陽系の果てを探る 第十惑星は存在するか 渡部 潤一／著 布施 哲治／著 東京大学出版会 2004. 4	中央 レラ	018792593
444	太陽からの光と風 意外と知らない? 太陽と地球の関係 秋岡 眞樹／編著 技術評論社 2008. 1 (知りたい! サイエンス)	中央 レラ	100131051
444	太陽系はここまでわかった リチャード・コーフィールド／著 水谷 淳／訳 文藝春秋 2008. 8	中央 レラ	100291303
444	太陽 桜井 隆／編 小島 正宜／編 小杉 健郎／編 柴田 一成／編 日本評論社 2009. 3 (シリーズ現代の天文学 第10巻)	中央 レラ	100427590
444.7	皆既日食ハンターズガイド eclipseguide. net／編 TOTAL ECLIPSE HUNTER'S GUIDE INFASパブリケーションズ 2006. 2 (STUDIO VOICE別冊)	中央 レラ	019540699
445	惑星気象学 松田 佳久／著 東京大学出版会 2000. 11	中央 レラ	018000495
445	系外惑星 井田 茂／著 東京大学出版会 2007. 6	中央 レラ	100039330
445	新しい太陽系 渡部 潤一／著 新潮社 2007. 11 (新潮新書 新書で入門)	中央 レラ	100094618
445	惑星地質学 Planetary Geology 宮本 英昭／編 橋 省吾／編 平田 成／編 杉田 精司／編 東京大学出版会 2008. 1	中央 レラ	100165960
445	宇宙は“地球”であふれている 見えてきた系外惑星の素顔 井田 茂ほか／著 技術評論社 2008. 3 (知りたい! サイエンス)	中央 レラ	100192065

分類記号	タイトル・責任表示・出版社・出版年月・(シリーズ名)	所蔵場所	資料コード
445	太陽系と惑星 渡部 潤一／編 井田 茂／編 佐々木 晶／編 日本評論社 2008. 2 (シリーズ現代の天文学 第9巻)	中央 レラ	100192646
445	太陽系惑星 最新画像のすべて ジャイルズ・スパロウ／著 桃井 緑美子／訳 河出書房新社 2008. 7	中央 レラ	100280936
445	惑星のきほん PLANETS GUIDE 室井 恭子／著 水谷 有宏／著 誠文堂新光社 2008. 4	中央 レラ	100368130
445.3	火星からのメッセージ ジム・ベル／著 寺門 和夫／監訳 沢田 京子／訳 ランダムハウス講談社 2007. 5	中央 レラ	100007882
446	月のきほん MOON GUIDE 白尾 元理／著 誠文堂新光社 2006. 8	中央 レラ	019606281
446	最新・月の科学 残された謎を解く 渡部 潤一／編著 日本放送出版協会 2008. 6 (NHKブックス 1115)	中央 レラ	100264899
446	月の科学「かぐや」が拓く月探査 青木 満／著 ベレ出版 2008. 4	中央 レラ	100273969
446	月世界への旅 38万キロ彼方のフロンティア ニュートンプレス 2009. 6 (ニュートンムック)	中央 レラ	100468914
446.8	月面ウォッチング エリア別ガイドマップ A. ルークル／著 山田 卓／訳 地人書館 2004. 11	中央 レラ	018880079
447.3	星間物質と星形成 福井 康雄／編 犬塚 修一郎／編 大西 利和／編 中井 直正／編 舞原 俊憲／編 水野 亮／編 日本評論社 2008. 9 (シリーズ現代の天文学 第6巻)	中央 レラ	100310712
448.0	Globes 地球儀の世界 宇宙から見た地球を体感する 高井 ジョル／著 ダイヤモンド社 2009. 3	中央 レラ	100426780
449.1	グリニッジ・タイム 世界の時間の始点をめぐる物語 デレク・ハウス／著 橋爪 若子／訳 東洋書林 2007. 10	中央 レラ	100081745
450	「だいち」の目 最新地球観測衛星が写した地球の壮観・奇観 日経ナショナルジオグラフィック社 日経BP出版センター(発売) 2007. 4	中央 レラ	019977090
450	宇宙から見た地球 ニコラス・チータム／著 古草 秀子／訳 河出書房新社 2008. 6	中央 レラ	100257615
450.4	岩石から読み取る地球の自叙伝 マーシャ・ビョーネルド／著 渡会 圭子／訳 日経BP社 日経BP出版センター(発売) 2007. 1	中央 レラ	019921953

分類記号	タイトル・責任表示・出版社・出版年月・(シリーズ名)	所蔵場所	資料コード
451.7	オーロラウォッチングガイド 宇宙の神秘に迫る 上出 洋介／著 JTBパブリッシング 2008. 12 (楽学ブックス 自然)	中央 レラ	100364259
538.9	宇宙日記 ディスカバリー号の15日 生命の輝きに満ちたこの星で 野口 聡一／著 世界文化社 2006. 2	中央 レラ	019092650
538.9	SPACE 宇宙探査の50年 スプートニクからカッシーニまで 日経ナショナルジオグラフィック社 日経BP出版センター(発売) 2007. 5 (ナショナルジオグラフィック傑作写真集)	中央 レラ	019994664
538.9	NASAから毎日届く驚異の宇宙ナマ情報 矢沢サイエンスオフィス／編 技術評論社 2007. 12	中央 レラ	100115450
538.9	ライディング・ロケット ぶっとび宇宙飛行士、スペースシャトルのすべてを語る 上 マイク・ミュレイン／著 金子 浩／訳 化学同人 2008. 2	中央 レラ	100182416
538.9	ライディング・ロケット ぶっとび宇宙飛行士、スペースシャトルのすべてを語る 下 マイク・ミュレイン／著 金子 浩／訳 化学同人 2008. 2	中央 レラ	100182425
538.9	宇宙ステーション入門 狼 嘉彰ほか／著 東京大学出版会 2008. 9	中央 レラ	100314696
702.3	天体の図像学 西洋美術に描かれた宇宙 藤田 治彦／著 ICONOLOGY OF THE UNIVERSE : Macrocasm and Microcosm in Western Art 八坂書房 2006. 1	中央 レラ	019088944
R403.6	理科年表 第82冊(平成21年) 国立天文台／編 丸善 2008. 11	中央 レラ	100340801
R420.3	三省堂新物理小事典 松田 卓也／監修 三省堂編修所／編 三省堂 2009. 6	中央 レラ	100473754
R440.3	天文学大事典 天文学大事典編集委員会／編 地人書館 2007. 6	中央 レラ	100024702
R440.5	天文観測年表 2009 天文観測年表編集委員会／編 地人書館 2008. 11	中央 レラ	100335561
R440.5	天文年鑑 2009年版 天文年鑑編集委員会／編 誠文堂新光社 2008. 11	中央 レラ	100341192
R535.8	光学機器大全 吉田 正太郎／著 誠文堂新光社 2000. 3	中央 レラ	018733832
R538.0	航空宇宙工学便覧 日本航空宇宙学会／編 第3版 丸善 2005. 11	中央 レラ	019502179

分類記号	タイトル・責任表示・出版社・出版年月・(シリーズ名)	所蔵場所	資料コード
A164	星の神話・伝説図鑑 藤井 旭／写真・文 ポプラ社 2004. 9	中央 ポラ	019055980
A289.1	月のえくぼを見た男 麻田剛立 鹿毛 敏夫／著 関屋 敏隆／画 くもん出版 2008. 4 (くもんの児童文学)	中央 ポラ	100375459
A404	ネクスト・アインシュタインようこそ研究室へ 1 進化する宇宙大発見 的川 泰宣／監修 日本宇宙少年団／編 新日本出版社 2006. 2	中央 ポラ	019518419
A431.1	目で見る化学 111種の元素をさぐる ロバート・ウインストン／著 相良 倫子／訳 さ・え・ら書房 2008. 7	中央 ポラ	100287786
A440	はじめての天文学 半田 利弘／著 誠文堂新光社 2000. 7	中央 ポラ	016411197
A440	天文学入門 カラー版 星・銀河とわたしたち 嶺重 慎／編著 有本 淳一／編著 岩波書店 2005. 7 (岩波ジュニア新書)	中央 ポラ	018961284
A440	137億光年のヒトミ 地球外知的生命の謎を追う 鳴沢 真也／著 草炎社 2006. 11 (Soenshaグリーンブックス)	中央 ポラ	100138033
A440	望遠鏡でさがす宇宙人 鳴沢 真也／著 旬報社 2009. 5	中央 ポラ	100459227
A442	最新藤井旭の天体観測教室 藤井 旭／著 誠文堂新光社 2004. 12	中央 ポラ	018890736
A442.1	天文台へ行こう 古在 由秀／著 岩波書店 2005. 1 (岩波ジュニア新書)	中央 ポラ	018947464
A442.3	大望遠鏡「すばる」誕生物語 星空にかけた夢 小平 桂一／著 金の星社 1999. 12	中央 ポラ	018008626
A442.3	最新藤井旭の天体望遠鏡教室 藤井 旭／著 誠文堂新光社 2002. 12	中央 ポラ	018386594
A442.3	すばる望遠鏡 家 正則／著 岩波書店 2003. 1 (岩波ジュニア新書)	中央 ポラ	018404324
A442.7	最新藤井旭の天体写真教室 藤井 旭／著 誠文堂新光社 2002. 4	中央 ポラ	018266362
A443	あの星はなにに見える？ 出雲 晶子／著 白水社 2008. 6	中央 ポラ	100304617

分類記号	タイトル・責任表示・出版社・出版年月・(シリーズ名)	所蔵場所	資料コード
A443.7	最新藤井旭の星雲・星団教室 藤井 旭／著 誠文堂新光社 2004. 2	中央 ポラ	018743928
A443.8	最新藤井旭の四季の星座教室 藤井 旭／著 誠文堂新光社 2001. 9	中央 ポラ	018266362
A443.9	宇宙と生命の起源 ビッグバンから人類誕生まで 嶺重 慎／編著 小久保 英一郎／編著 岩波書店 2004. 7 (岩波ジュニア新書)	中央 ポラ	018805500
A450	地球がもし100cmの球だったら 永井 智哉／文 木野 鳥乎／絵 世界文化社 2002. 9	中央 ポラ	018328643
A450.3	地球と宇宙の小事典 家 正則／[ほか]著 東京 岩波書店 2000. 5 (岩波ジュニア新書)	中央 ポラ	016391746
A538.9	逆転の翼 ペンシルロケット物語 的川 泰宣／著 新日本出版社 2005. 11 (ノンフィクション科学の扉)	中央 ポラ	019061548
D440	宇宙のしくみがやさしくわかる本 藤井 旭／著 誠文堂新光社 2008. 4 (藤井旭の天体観測入門)	中央 ポラ	100203534
D440	夜空からはじまる天文学入門 素朴な疑問で開く宇宙のとびら 渡部 潤一／著 化学同人 2009. 5	中央 ポラ	100472926
D442	星空への招待 星を見よう宇宙を知ろう! 藤井 旭／著 河出書房新社 2005. 9	中央 ポラ	019018814
D442	ヴィジュアル版天体観測図鑑 藤井 旭／著 河出書房新社 2007. 11	中央 ポラ	100120656
D442	双眼鏡で星空を楽しむ本 藤井 旭／著 誠文堂新光社 2008. 4 (藤井旭の天体観測入門)	中央 ポラ	100203543
D442.3	天体望遠鏡を作ろう えびなみつるの完全図解 えびな みつる／著 誠文堂新光社 2002. 12	中央 ポラ	018401304
D442.3	天体望遠鏡の使いかたがわかる本 藤井 旭／著 誠文堂新光社 2007. 8 (藤井旭の天体観測入門)	中央 ポラ	100050874
D442.7	自作機材による天体写真 天文ガイド編集部／編 誠文堂新光社 2002. 8	中央 ポラ	018311280
D442.7	天体写真の写しかたがわかる本 藤井 旭／著 誠文堂新光社 2007. 8 (藤井旭の天体観測入門)	中央 ポラ	100050883

分類記号	タイトル・責任表示・出版社・出版年月・(シリーズ名)	所蔵場所	資料コード
D443.7	星雲星団フォトアルバム 20cm F1.5シュミットカメラによる 及川 聖彦／著 地人書館 2000.5	中央 ポラ	016397712
D443.7	星雲・星団、銀河の見かたがわかる本 藤井 旭／著 誠文堂新光社 2007.7 (藤井旭の天体観測入門)	中央 ポラ	100026313
D443.8	星空散歩ガイドマップ 双眼鏡・小型天体望遠鏡で楽しむ 西条 善弘／著 誠文堂新光社 2001.6	中央 ポラ	018093654
D443.8	はじめての星座案内 見ながら楽しむ星空の物語 えびな みつる／著 誠文堂新光社 2001.7	中央 ポラ	018103278
D443.8	都会で星空ウォッチング 小学館 2002.1 (Nature guide)	中央 ポラ	018188088
D443.8	藤井旭の星座を探そう 藤井 旭／著 誠文堂新光社 2002.9	中央 ポラ	018335817
D443.8	星をさがす本 林 完次／写真・文 角川書店 2002.10	中央 ポラ	018359677
D443.8	星座神話ガイドブック 沼澤 茂美／著 脇屋 奈々代／著 新版 誠文堂新光社 2005.4	中央 ポラ	018935490
D443.8	春の星座博物館 星座につよくなる本 山田 卓／著 地人書館 2005.6 (Yamada TakashiのAstro Compact Books 1)	中央 ポラ	018962110
D443.8	夏の星座博物館 星座につよくなる本 山田 卓／著 地人書館 2005.6 (Yamada TakashiのAstro Compact Books 2)	中央 ポラ	018962129
D443.8	秋の星座博物館 星座につよくなる本 山田 卓／著 地人書館 2005.6 (Yamada TakashiのAstro Compact Books 3)	中央 ポラ	018962138
D443.8	冬の星座博物館 星座につよくなる本 山田 卓／著 地人書館 2005.6 (Yamada TakashiのAstro Compact Books 4)	中央 ポラ	018962147
D443.8	星座ガイドブック 沼澤 茂美／著 脇屋 奈々代／著 新版 誠文堂新光社 2005.10	中央 ポラ	019026253
D443.8	四季の星座 見つけ方と楽しみ方 藤井 旭／著 主婦の友インフォス情報社 主婦の友社(発売) 2006.8	中央 ポラ	019597806
D443.8	星空図鑑 藤井 旭／写真・文 ポプラ社 2003.7	中央 ポラ	019811236

分類記号	タイトル・責任表示・出版社・出版年月・(シリーズ名)	所蔵場所	資料コード
D443.8	星座の神話がわかる本 藤井 旭／著 誠文堂新光社 2007. 6 (藤井旭の天体観測入門)	中央 ポラ	100006867
D443.8	星座の見かたがわかる本 藤井 旭／著 誠文堂新光社 2007. 6 (藤井旭の天体観測入門)	中央 ポラ	100006876
D443.8	星空手帳 今夜も星の世界へ出かけよう！ 大野 裕明／著 JTBパブリッシング 2008. 2 (大人の遠足BOOK 星空手帳)	中央 ポラ	100177434
D443.8	世界の星空の見かたがわかる本 藤井 旭／著 誠文堂新光社 2008. 5 (藤井旭の天体観測入門)	中央 ポラ	100228801
D443.8	星の伝説がわかる本 藤井 旭／著 誠文堂新光社 2008. 5 (藤井旭の天体観測入門)	中央 ポラ	100228810
D443.8	星空ウォッチング 沼澤 茂美／著 脇屋 奈々代／著 新星出版社 2008. 8	中央 ポラ	100292623
D443.8	夜明け前の星空案内 一日一話 藤井 旭／著 誠文堂新光社 2008. 10	中央 ポラ	100341440
D444	月・太陽・惑星・彗星・流れ星の見かたがわかる本 藤井 旭／著 誠文堂新光社 2007. 7 (藤井旭の天体観測入門)	中央 ポラ	100026322
D507.9	手作りロケット入門 火薬エンジンのロケットを作ろう！飛ばそう！ 日本モデルロケット協会／編 誠文堂新光社 2003. 3	中央 ポラ	018474070
V440	宇宙を読む カラー版 谷口 義明／著 中央公論新社 2006. 7 (中公新書)	中央 ポラ	019584835
V442.3	すばる望遠鏡の宇宙 カラー版 ハワイからの挑戦 海部 宣男／著 宮下 暁彦／写真 岩波書店 2007. 7 (岩波新書)	中央 ポラ	100025138
V443.6	銀河物理学入門 銀河の形成と宇宙進化の謎を解く 祖父江 義明／著 講談社 2008. 12 (ブルーバックス)	中央 ポラ	100357773
V443.7	クエーサーの謎 宇宙でもっともミステリアスな天体 谷口 義明／著 講談社 2004. 11 (ブルーバックス)	中央 ポラ	018860058
V443.9	暗黒宇宙の謎 宇宙をあやつる暗黒の正体とは 谷口 義明／著 講談社 2005. 10 (ブルーバックス)	中央 ポラ	019011761
E	よあけゆうやけにじやオーロラ かこ さとし／絵と文 農山漁村文化協会 2005. 7 (かこさとしの自然のしくみ地球のちからえほん)	中央 こども	018975950

分類記号	タイトル・責任表示・出版社・出版年月・(シリーズ名)	所蔵場所	資料コード
E	あさよる、なつふゆちきゆうはまわる かこ さとし／絵と文 農山漁村文化協会 2005. 8 (かこさとしの自然のしくみ地球のちからえほん)	中央 こども	018998524
E	おおきくおおきくおおきくなると 佐藤 ひとみ／文 谷口 靖子／絵 福音館書店 2008. 7	中央 こども	019721676
K420	目で見える物理 カ・運動・光・色・原子・質量… リチャード・ハモンド／著 鈴木 将／訳 さ・え・ら書房 2008. 2	中央 こども	100233918
K440	宇宙 そのひろがりをしろう 加古 里子／ぶん・え 福音館書店 1980 (かがくのほん)	中央 こども	014057838
K440	宇宙 池内 了／監修・執筆 半田 利弘ほか／指導・執筆 小学館 2004. 7 (小学館の図鑑NEO)	中央 こども	018807918
K440	宇宙の旅 太陽系・銀河系をゆく 宇宙のナゾに挑む近未来物語 的川 泰宣／著 池松 均／イラスト 誠文堂新光社 2006. 3 (子供の科学★サイエンスブックス)	中央 こども	019519990
K440	宇宙探検 写真で見る宇宙の旅 ピーター・ポンド／文 小葉竹 由美／訳 福音館書店 2001. 2	中央 こども	019727043
K440	ようこそ宇宙の研究室へ すばる望遠鏡が明かす宇宙のなぞ 布施 哲治／著 くもん出版 2006. 7 (くもんジュニアサイエンス)	中央 こども	100008932
K440	宇宙の不思議がわかる！ 甲谷 保和／著 実業之日本社 2008. 12	中央 こども	100371262
K440	宇宙図鑑 藤井 旭／写真・文 ポプラ社 2005. 6	中央 こども	100437211
K442	宇宙探検すばる望遠鏡 林 左絵子／文 海部 宣男／監修 新日本出版社 2005. 5	中央 こども	100148862
K443	星座を見つけよう H・A・レイ／文・絵 草下 英明／訳 福音館書店 1980 (科学の本)	中央 こども	013984400
K443	立体で見る<星の本> 杉浦 康平／著 北村 正利／著 福音館書店 1986. 6	中央 こども	016676764
K443	四季の星座図鑑 藤井 旭／写真・文 ポプラ社 2005. 11	中央 こども	019052422
K443	星座と星座神話 星空観察がグッと楽しくなる 沼澤 茂美／著 脇屋 奈々代／著 誠文堂新光社 2006. 3 (子供の科学★サイエンスブックス)	中央 こども	019520005

分類記号	タイトル・責任表示・出版社・出版年月・(シリーズ名)	所蔵場所	資料コード
K443	星空の話 関口 シュン／ぶん え 福音館書店 1998. 7 (かがくのほん)	中央 こども	100343704
K443	ビッグバン&ブラックホール 2大テーマから宇宙の謎にせまる 沼澤 茂美／著 脇屋 奈々代／著 誠文堂新光社 2009. 3 (子供の科学★サイエンスブックス)	中央 こども	100428740
K445	なぜ、めい王星は惑星じゃないの？ 科学の進歩は宇宙の当たり前を かえていく 布施 哲治／著 くもん出版 2007. 12	中央 こども	100216757
K450	地球 その中をさぐる 加古 里子／ぶん・え 福音館書店 1980 (かがくのほん)	中央 こども	014063639
K538	宇宙ステーションにかけた夢 日本初の有人宇宙実験室「きぼう」が できるまで 渡辺 英幸／著 宇宙航空研究開発機構／監修 くもん出版 2006. 9 (くもんジュニアサイエンス)	中央 こども	019622177
K538	宇宙飛行士大図鑑 君もなれるかな？ 装備から歴史まで PHP研究所／編 PHP研究所 2006. 10	中央 こども	019630259
K538	宇宙においてよ！ 野口 聡一／著 林 公代／文 植田 知成／イラスト 講談社 2008. 6	中央 こども	100288040
K913	星空へようこそ 横山 充男／作 えびな みつる／絵 文研出版 2008. 5 (文研じゅべにーる)	中央 こども	100242970
K933	宇宙への秘密の鍵 ルーシー・ホーキング／作 スティーヴン・ホーキング／作 さくま ゆみこ／訳 佐藤 勝彦／監修 岩崎書店 2008. 2	中央 こども	100176867
KR440	21世紀こども百科宇宙館 THE 21st CENTURY ILLUSTRATED GUIDE FOR THE UNIVERSE 増補版 小学館 2005. 7 (WONDER OF THE WORLD)	中央 こども	018975889
KR440	藤井旭の天文年鑑 スターウォッチング完全ガイド 2009年版 藤井 旭／著 誠文堂新光社 2008. 12	中央 こども	100351232
KR443	星と星座 渡部 潤一／指導・執筆 出雲 晶子／指導・執筆 牛山 俊男／ほか撮影 小学館 2003. 7 (小学館の図鑑NEO)	中央 こども	100156640
KR450	地球 丸山 茂徳／[ほか]監修・指導 小学館 2007. 7 (小学館の図鑑NEO)	中央 こども	100032482
538.9	人類の月面着陸はあったんだ論 山本 弘／著 植木 不等式／著 江藤 巖／著 志水 一夫／著 皆神 龍太郎／著 楽工社 2005. 12 (と学会レポート)	南行	041246592
450	宇宙から地球を観る 宇宙航空研究開発機構衛星利用推進センター／編 日経ナショナルジオグラフィック社 日経BP出版センター(発売) 2008. 1 (地球観測衛星「だいち」の目 2)	信篤	051392119

分類記号	タイトル・責任表示・出版社・出版年月・(シリーズ名)	所蔵場所	資料コード
442	星を見に行く はじめてのスターウォッチング えびな みつる／著 誠文堂新光社 1995. 5	行徳	022169491
442	星空案内人になろう! 柴田 晋平／ほか著 技術評論社 2007. 10 (知りたい! サイエンス)	行徳	023588213
443.8	星空を見上げて365日 一日一話の星空案内 藤井 旭／著 誠文堂新光社 2007. 10	行徳	023586596
443.9	時空の起源に迫る宇宙論 佐藤 勝彦／編 日経サイエンス 日本経済新聞社(発売) 2005. 6 (別冊日経サイエンス SCIENTIFIC AMERICAN 日本版 149)	行徳	023255420
443.9	宇宙創世記 素粒子科学が描き出す原初宇宙の姿 日経サイエンス編集部／編 日本経済新聞出版社(発売) 2007. 6 (別冊日経サイエンス 156)	行徳	023259126
443.9	ホーキング宇宙の始まりと終わり 私たちの未来 スティーヴン・W. ホーキング／著 向井 国昭／監訳 倉田 真木／訳 青志社 2008. 10	行徳	023657366
443.9	エレンの宇宙 羽馬 有紗／著 ELEEN'S SPACE ODYSSEY 技術評論社 2009. 4	行徳	023692169
538.9	月に行こうか、火星に行くか 五代 富文／著 丸善 2006. 7	行徳	023502175
A440	皆既日食と宇宙のふしぎ “謎”がいっぱいの宇宙を知ろう! 下条 圭美／監修 笠倉出版社 2009. 7 (SAKURA MOOK 66)	行徳	023860308
E	うちゅうへいこう 3~5歳 林 公代／取材・文 JAXA／監修 世界文化社 2005. 3 (ふしぎだな?ブック 4)	行徳	022675459
K442	天体観測の達人 星座がすぐに見つけられる 鶴浜 義治／著 PHP研究所 2007. 2	行徳	023540819
K442	天体観測☆100年絵事典 未来の宇宙カレンダー 日食・すい星の観 られる日が予測できる! 渡部 潤一／監修 PHP研究所 2007. 6	行徳	023565621
K444	日食観測ガイド 2009年7月22日 日本で最大級の皆既日食 藤井 旭／監修 学研 2009. 5 (ニューワイド学研の図鑑観察ブック)	行徳	023854759
K519	ちきゅう大図鑑 温暖化と生き物の生態が分かる 新版 世界文化社 2007. 7 (別冊家庭画報)	行徳	023570406
404	青い地球を救う科学 エネルギーと身近な科学 狐崎 晶雄／著 東京図書出版会 2007. 12	駅南	110157794

分類記号	タイトル・責任表示・出版社・出版年月・(シリーズ名)	所蔵場所	資料コード
440	そこが知りたい☆天文学 福江 純／著 日本評論社 2008. 5 (大人のための科学)	駅南	110094504
440	見てわかる宇宙 デービッド・A. アギラー／文・画像 渡部 潤一／監修 金子 周介／訳 日経ナショナルジオグラフィック社 2008. 1	駅南	110149003
440	ここまで解けた！宇宙の謎と不思議を楽しむ本 銀河系・太陽系に秘められた真実に迫る！ 藤井 旭／著 PHP研究所 2008. 8 (ビジュアル+好奇心！BOOKS)	駅南	110223360
443.6	モンスター銀河狩り 谷口 義明／著 NTT出版 2008. 3	駅南	110218156
443.9	宇宙論の飽くなき野望 佐藤 勝彦／著 技術評論社 2008. 1 (知りたい！サイエンス)	駅南	110099261
443.9	宇宙の一生 最新宇宙像に迫る 釜谷 秀幸／著 恒星社厚生閣 2008. 1	駅南	110139140
V404	科学理論ハンドブック50 宇宙・地球・生物編 大宮 信光／著 ソフトバンククリエイティブ 2008. 9 (サイエンス・アイ新書)	駅南	110200053
V404	科学理論ハンドブック50 物理・化学編 大宮 信光／著 ソフトバンククリエイティブ 2008. 9 (サイエンス・アイ新書)	駅南	110200062
V440	宇宙はどこまで明らかになったのか 太陽系の誕生から第二の地球探し、ブラックホールシャドウ、最果て銀河まで 福江 純／著 栗野 諭美／著 ソフトバンククリエイティブ 2007. 6 (サイエンス・アイ新書)	駅南	110004712
V443.8	はじめる星座ウォッチング 四季の星座徹底ガイドから天体観測入門まで 藤井 旭／著 ソフトバンククリエイティブ 2008. 11 (サイエンス・アイ新書)	駅南	110392865
V443.9	暗黒宇宙で銀河が生まれる 谷口 義明／著 ソフトバンククリエイティブ 2007. 11 (サイエンス・アイ新書)	駅南	110124540
V538.9	英語が苦手なヒトのためのNASAハンドブック 大崎 誠／著 田中 拓也／著 ソフトバンククリエイティブ 2008. 4 (サイエンス・アイ新書)	駅南	110111285

市川市中央図書館 2009年 7月31日 作成

