

出版社コード6431

番線印	発注日 年 月 日
	発注ご担当者 様
	取次搬入日 年 月 日
	摘要
番線	
書店コード	
申し訳ございませんが番線・書店コードのご記入をお願いします	

**ニュートンプレス
営業部**

〒112-0012
東京都文京区大塚3-11-6
大日本図書大塚三丁目ビル6階
TEL.03-5940-2451
FAX.03-3941-6515

NP担当

	ISBN	書名	本体価格	展示	NP商品コード	注文	備考
売行ランク	978-	Newtonムック 別冊シリーズ 雑誌コード66885-					
○	4-315-51990-7	統計と確率 ケーススタディ30	2,300		7827	品切	
○	4-315-52005-7	からだの検査数値	2,593		7841		
○	4-315-52012-5	こんなに便利な 指数・対数・ベクトル	2,593		7848		
	4-315-52015-6	水素社会の到来 核融合への道	2,593		7851		
	4-315-52021-7	ゲノム進化論	2,593		7856		
	4-315-52025-5	無と有の物理学	2,593		7860		
○	4-315-52026-2	“魔法の数” 虚数	2,593		7861	品切	
	4-315-52028-6	ついに到達! 冥王星 太陽系探査の最前	2,593		7863		
◎	4-315-52030-9	大宇宙 ー完全保存版ー	2,593		7865	品切	
◎	4-315-52032-3	人体図	2,593		7867		
	4-315-52035-4	物理学をゆるがす ニュートリノ	2,593		7870		
	4-315-52036-1	ビジュアル化学 第3版	2,593		7871	品切	
	4-315-52037-8	火山のしくみと超巨大噴火の驚異	2,593		7872		
	4-315-52038-5	感覚 驚異のしくみ	2,593		7873	品切	
	4-315-52039-2	高次元の物理学	2,593		7874	品切	
○	4-315-52040-8	ビジュアル物理	2,593		7875		
◎	4-315-52041-5	微分と積分 増補改訂版	2,593		7876	品切	
□	4-315-52042-2	遺伝とゲノム 増補第2版	2,593		7877	品切	
○	4-315-52043-9	宇宙論 増補第3版	2,593		7878	品切	
□	4-315-52044-6	重力とは何か? 重力波とは何か? 増補第2版	2,593		7879	品切	
	4-315-52045-3	特殊撮影! 甲虫の世界	2,593		7880		
□	4-315-52046-0	時間とは何か? 増補第3版	2,593		7881	品切	
	4-315-52047-7	体と体質の科学 増補第2版	2,593		7882	品切	
□	4-315-52048-4	超巨大ブラックホール	2,593		7883	品切	
□	4-315-52049-1	ビジュアル生物学	2,593		7884	品切	
○	4-315-52050-7	脳とニューロン	2,593		7885	品切	
○	4-315-52051-4	みるみる理解できる 相対性理論 増補第3版	2,593		7886	品切	
□	4-315-52052-1	人体の最重要部品10万種類のタンパク質	2,593		7887	品切	
	4-315-52053-8	地震研究の最前線	2,593		7888	品切	
□	4-315-52054-5	食品の科学知識 増補第2版	2,593		7889	品切	
□	4-315-52055-2	光速c 増補第2版	2,593		7890	品切	
◎	4-315-52056-9	素粒子のすべて	2,593		7891	品切	
○	4-315-52057-6	ビジュアル恐竜事典	2,593		7892	品切	
◎	4-315-52058-3	人体-消化の旅	2,593		7893	品切	
◎	4-315-52059-0	現代物理学3第理論 増補第2版	2,593		7894	品切	
○	4-315-52060-6	海のすべて	2,593		7895	品切	
◎	4-315-52061-3	最新太陽系大図鑑	2,593		7896	品切	
◎	4-315-52063-7	完全図解 周期表	2,593		7897		
◎	4-315-52064-4	体と病気の科学知識	2,593		7898		
□	4-315-52065-1	数学の世界 増補第2版	1,843		7899		
	4-315-52076-7	細胞と生命	1,843		7900		
	4-315-52077-4	宇宙誕生	1,843		7901		

◎=BEST10 ○=BEST11~20 □=BEST21~30

※在庫品薄、在庫僅少の商品は出荷調整になる場合がございますが、ご了承下さいますようお願い申し上げます。

2017/10/12

番線印	発注日 年 月 日
	発注ご担当者 様
	取次搬入日 年 月 日
	摘要
番線	
書店コード	
申し訳ございませんが番線・書店コードのご記入をお願いします	

ニュートンプレス 営業部

〒112-0012
東京都文京区大塚3-11-6
大日本図書大塚三丁目ビル6階
TEL.03-5940-2451
FAX.03-3941-6515

NP担当

通巻 / Vol-No.	書名	本体価格	展示	NP商品コード	注文	備考
	Newton 本誌 雑誌コード07047-					
413号 / 35-12	2015年 12月号(酵素)	1,111		21512		
414号 / 36-01	2016年 1月号(高次元)	1,111		21601		
415号 / 36-02	2016年 2月号(火山)	1,111		21602		
416号 / 36-03	2016年 3月号(宇宙膨張)	1,111		21603		
417号 / 36-04	2016年 4月号(重力波・反部室の謎)	1,111		21604		
418号 / 36-05	2016年 5月号(四つの力)	1,111		21605		
419号 / 36-06	2016年 6月号(相対論が生んだ現代物理学)	1,111		21606		
420号 / 36-07	2016年 7月号(元素のすべてと周期表)	1,111		21607		
421号 / 36-08	2016年 8月号(宇宙の大規模構造)	1,111		21608		
422号 / 36-09	2016年 9月号(異常気象と温暖化の脅威)	1,111		21609		
423号 / 36-10	2016年 10月号(超光速)	1,111		21610		
424号 / 36-11	2016年 11月号(真空には何かが満ちている)	1,111		21611		
425号 / 36-12	2016年 12月号(重力波 天文革命)	1,111		21612		
426号 / 37-01	2017年 1月号(超ひも理論入門)	1,111		21701		
427号 / 37-02	2017年 2月号(光の量子論)	1,111		21702		
428号 / 37-03	2017年 3月号(アルツハイマー病研究最前線)	1,111		21703		
429号 / 37-04	2017年 4月号(宇宙創生の光)	1,111		21704		
430号 / 37-05	2017年 5月号(相対論再入門)	1,111		21705		
431号 / 37-08	2017年 6月号(地球 完全凍結)	1,111		21706		
432号 / 37-10	2017年 7月号(宇宙人を探し出せ)	1,111		21707		
433号 / 37-11	2017年 8月号(素数の神秘)	1,111		21708		
434号 / 37-13	2017年 9月号(iPS細胞はここまで来た!)	1,111		21709		
435号 / 37-15	2017年 10月号(世界一美しい数式)	1,111		21710		
436号 / 37-16	2017年 11月号(高次元をみつけだせ)	1,111		21711		
	特製ファイル(赤色2冊組)	2,000		8004		
/ 37-06	NT増刊(宇宙天体入門)	2,593		8026		
/ 37-07	NT増刊(奇跡の物質 水)	2,593		8027		
/ 37-09	NT増刊(地球と生命、宇宙の全歴史)	2,593		8028		
/ 37-12	NT増刊 Newtonライト(統計のきほん)	680		8029		
/ 37-14	NT増刊 Newtonライト(大宇宙への旅)	680		8030		
ISBN 978-	Newtonムック 別冊Newtonライト 雑誌コード66886-					
4-315-52066-8	Newtonライト(超ひも理論)	680		4001		
4-315-52078-1	Newtonライト(すうがくパズル)	680		4002		
4-315-52079-8	Newtonライト(光のふしぎ)	680		4003		
ISBN 978-	【参考書・問題集】					
4-315-51384-4	入試によく出る数学 標準編	1,456		2381		
4-315-51385-1	入試によく出る数学 有名高校編	1,553		2382		
4-315-51980-8	難問題の系統とその解き方 物理 新装第2版	1,700		2700		
	【その他出版物】					
4-315-52062-0	細胞の分子生物学(第6版)	22,300		2703		