



丸善出版株式会社

MeL分野別カタログ

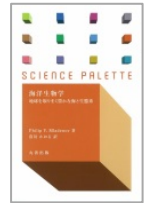
生物学



植物学の百科事典	同時1アクセス(本体)	¥66,000
	同時3アクセス(本体)	¥99,000
	冊子版ISBN	9784621300381
著編者	日本植物学会・日本育種学会	
	発行年	2016年
	商品コード	1022698667
生理・遺伝・分類・形態から農業・歴史・社会・生活面までを網羅。本草学から遺伝資源などの新しい概念まで、広く学問的な植物学の世界を知りたい初学者必読の書。		



微生物(サイエンス・パレット) (※)	同時1アクセス(本体)	¥3,300
	同時3アクセス(本体)	¥4,950
	冊子版ISBN	9784621300527
著編者	Nicholas P. Money著 花田智訳	
	発行年	2016年
	商品コード	1022698666
微生物とはどのような生物で、どのように生きているのか。バクテリア、ウイルス、カビといった微生物を網羅。病原菌や発酵にかかわる微生物だけでなく、自然環境での微生物がどのような役割を担っているのかも解説。		



海洋生物学 —地球を取りまく豊かな海と生態系— (サイエンス・パレット 022) (※)	同時1アクセス(本体)	¥3,300
	同時3アクセス(本体)	¥4,950
	冊子版ISBN	9784621088937
著編者	Philip V. Mladenov著 窪川かおる訳	
	発行年	2015年
	商品コード	1018194145
海洋生態系の美しさと不思議さがわかるばかりでなく、海洋が人類社会に与えてくれる資源や食料の恵み、一方で人間活動が海とその生態系に与えてきた影響を理解し、これからの海との向き合い方を考えるのに最適の書。		



クマを追う	同時1アクセス(本体)	¥5,280
	同時3アクセス(本体)	¥7,920
	冊子版ISBN	9784621087930
著編者	米田一彦	
	発行年	2013年
	商品コード	1014899594
夏山に冬山に、命がけでクマを追う。マタギのクマ狩りへの同行、電波発信機での追跡など、圧倒的なスケールで野生のクマの生態を生き生きと活写している。本格的なツキノワグマ観察記録。		



トンボの不思議	同時1アクセス(本体)	¥3,960
	同時3アクセス(本体)	¥5,940
	冊子版ISBN	9784621087893
著編者	新井 裕	
	発行年	2013年
	商品コード	1014899599
どうぶつ社書籍の復刻。空中編では空飛ぶトンボの不思議な生態を、水中編ではヤゴのほとんど知られていない奇妙な生態を、それぞれやさしく解説。誰でもわかる、身近なトンボ30種類の見分け方も紹介する。		



ホタル学 —里山が育むいのち—	同時1アクセス(本体)	¥4,180
	同時3アクセス(本体)	¥6,270
	冊子版ISBN	9784621083895
著編者	古河義仁	
	発行年	2013年
	商品コード	1014015985
最新の知見を交えたゲンジボタルの一生、そして食餌として重要視されているカワニナについても記載し、ホタルと自然環境を保全、または復元する上での方向性を明示。		



冬虫夏草の謎	同時1アクセス(本体)	¥3,960
	同時3アクセス(本体)	¥5,940
	冊子版ISBN	9784621087916
著編者	盛口 満	
	発行年	2013年
	商品コード	1014899595
虫に取りつき、虫を殺し、虫から生える怪しいキノコ。古来、中国では漢方薬として用いられ、万病に効くとされる。謎に包まれた不思議なキノコの正体とは? 屋久島の調査を中心に、日本の冬虫夏草約50種を紹介。		

● 表示価格は税抜きです。 ● タイトル末尾の(※)はダウンロード不可です。

2018年2月



日本のタンポポとセイウタンポポ	同時1アクセス(本体)	¥3,960			
	同時3アクセス(本体)	¥5,940			
	冊子版ISBN	9784621087909			
著編者	小川 潔	発行年	2013年	商品コード	1014899600
都市部を中心に日本のタンポポが少なくなり、西洋タンポポがはびこっている。本書ではこの交代現象の実態を明らかにし、その原因をタンポポという植物自体の特性と、生育環境からとらえて解説する。					
兵隊を持ったアブラムシ	同時1アクセス(本体)	¥4,840			
	同時3アクセス(本体)	¥7,260			
	冊子版ISBN	9784621087923			
著編者	青木 重幸	発行年	2013年	商品コード	1014899596
どうぶつ社書籍の復刊。社会生物学論争に大きな話題を投げかけた兵隊アブラムシの発見譚。講談社出版文化賞第1回科学出版賞受賞作。					
北に生きるシカたち —シカ、ササそして雪をめぐる生態学—	同時1アクセス(本体)	¥5,280			
	同時3アクセス(本体)	¥7,920			
	冊子版ISBN	9784621087947			
著編者	高槻 成紀	発行年	2013年	商品コード	1015076048
シカは、どのように植物的自然とかかわり、暮しているか。岩手県五葉山における10年余の山歩きをとおして、生態研究の基礎項目を解き明かすとともに、増えやすく減りやすい彼らの保護のための具体的な指針を示す。					
虫・コレ —自然がつくりだした色とデザイン—	同時1アクセス(本体)	¥3,960			
	同時3アクセス(本体)	¥5,940			
	冊子版ISBN	9784621083703			
著編者	海野和男	発行年	2011年	商品コード	1014156244
自然という最高のデザイナーがつくりだした色彩美を大接写で魅せる、宝石箱のような写真集。パリ・コレも顔負けの昆虫たちのファッションショー。昆虫ファンならずとも、蝶や甲虫の美に神秘を感じずにはいられない。					
絶滅した哺乳類たち	同時1アクセス(本体)	¥5,060			
	同時3アクセス(本体)	¥7,590			
	冊子版ISBN	9784621070765			
著編者	富田幸光著 伊藤丙雄・岡本泰子画	発行年	2002年	商品コード	1008060856
多様な哺乳類のうち、すでに絶滅し見ることのできない100種類あまりの進化の歴史を、精密な復元画や解説文で紹介する図鑑。					
自然科学のための はかる百科(※)	同時1アクセス(本体)	¥39,600			
	同時3アクセス(本体)	¥59,400			
	冊子版ISBN	9784621300480			
著編者	渥美茂明・尾関 徹・越桐國雄・関 隆晴・西村年晴・松村京子・横井邦彦	発行年	2016年	商品コード	1024014977
物理・化学・生物・地学・生活分野の「はかる」ことに特化したトピックスごとの読切りの事典。理科4教科を横断的に統合したのは珍しい。「はかる」という視点で他の教科も知ることができ広い視野が得られる。					
形態学 —形づくりにみる動物進化のシナリオ— (サイエンス・パレット 024)	同時1アクセス(本体)	¥3,300			
	同時3アクセス(本体)	¥4,950			
	冊子版ISBN	9784621089309			
著編者	倉谷 滋	発行年	2015年	商品コード	1018858779
進化生物学と発生生物学を取り込むことで、動物形態学が現在どのような理解の体系になりつつあるのかを描く。また、発生プログラムの背景にある遺伝子の知見を手掛かりに、動物がたどった進化のシナリオをひもとく。					

● 表示価格は税抜きです。 ● タイトル末尾の(※)はダウンロード不可です。

2018年2月