No.	本名	著者	発行年	出版社	NDC9	記号	数量
264	「都市と環境」 ケーススタディー100	全国市長会調査広報部	2005/6/6	全国市長会調査広報部	0	0-1	
10	鬼とドッケビの新・モノ語り	李寧熙	2007/4/1	新日鉄	0	0-10	
11	温室効果ガス削減技術	西岡 秀三	2001/12/27	エネルギーフォーラム	0	0-11	
12	家電製品のリサイクル 100の知識	上野 潔 時田 祐佐 松村 恒夫	2001/4/30	東京書籍	0	0-12	
13	環境六法 平成17年版	環境法令研究会	2005/2/28	中央法規出版	0	0-13	
14	環境科学の基礎	岡本 博司	2002/6/30	東京電機大学出版局	0	0-14	
15	環境学習ハンドブック	大阪府			0	0-15	
16	環境市民とまちづくり1 自然共生編	進士 五十八	2002/11/25	ぎょうせい	0	0-16	
17	環境市民とまちづくり2 環境共生編	進士 五十八	2003/4/25	ぎょうせい	0	0-17	
18	環境市民とまちづくり3 地域共生編	進士 五十八	2003/3/25	ぎょうせい	0	0-18	
19	環境修復のための生態工学	須藤 隆一	2000/3/24	講談社サイエンティフィク	0	0-19	
1	21世紀・エコロジーとビジネスの構想	(社)日本青年会議所	2001/10/12	ダイアモンド社	0	0-2	

20	環境ソリューション企業総覧 (2005年度版 Vol. 5)	日刊工業新聞	2005/9/27	日刊工業新聞	0	0-20
21	環境理解のための基礎科学	ジョン・W・ムーア エリザベス・A・ムーア	1980/7/3	東京化学同人	0	0-21
22	環境林の整備と保全	環境林整備検討委員会	1993/9/30	日本造林協会	0	0-22
23	自然への招待	日下部 甲太郎	1993/3/1	(財)国立公園協会	0	0-23
24	自動車とリサイクル	外川 健一	2001/9/22	日刊自動車新聞社	0	0-24
25	静脈産業 廃棄物処理はビッグビジネスになる		2001/4/20	時評社	0	0-25
26	新エネルギー技術入門	足立 芳寛	1997/12/20	オーム社	0	0-26
28	新エネルギー便覧 平成10年度版	資源エネルギー庁	1999/3/1	(財)通商産業調査会出版部	0	0-27
29	世界と日本の自然は今 自然保護年鑑3	自然保護年鑑編集委員会	1992/12/20	日正社	0	0-28
30	世界の資源と環境1992-93	世界資源研究所	1992/11/6	中央法規出版	0	0-29
2	21世紀環境立国戦力(関係資料集)	環境省	2007/6/1		0	0-3
31	世界の資源と環境1994-95	世界資源研究所	1994/12/1	中央法規出版	0	0-30
32	第4回 地球温暖化防止活動推進員関西合同研修会 資料集	関西広域連携協議会	2006		0	0-31
33	地球温暖化対策最前線 第1.0版	地球温暖化対策技術(民生用等)研究会	2007/10/1		0	0-32

34	地球からの警鐘	あべ童詩	1996/10/1	アーテックス博進堂	0	0-33	
35	地球環境情報 1990 新聞記事データベース	メディア・インターフェイス	1990/10/18	ダイアモンド社	0	0-34	
36	統計でみる徳島 平成16年度版	徳島県県民環境部統計調査課	2005/3/1	徳島県県民環境部統計調査課	0	0-35	
37	統計でみる徳島 平成18年度版	徳島県県民環境部統計調査課	2007/3/1	徳島県県民環境部統計調査課	0	0-36	
38	徳島県環境資源情報図	徳島県	1996		0	0-37	
40	徳島県環境白書 平成13年度	徳島県	2002/3/1	徳島県環境生活部環境政策課	0	0-38	
41	徳島県環境白書 平成14年度	徳島県	2003/3/1	徳島県環境生活部環境政策課	0	0-39	
3	21世紀への新しい環境政策を探る	人間環境問題研究会	1992/10/10	有斐閣	0	0-4	
42	徳島県環境白書 平成16年度	徳島県	2005/3/1	徳島県環境生活部環境政策課	0	0-40	
43	徳島県公共工事環境配慮 うみ編	徳島県土木部			0	0-41	
44	徳島県公共工事環境配慮がわ編	徳島県土木部			0	0-42	
45	徳島県公共工事環境配慮 参考資料	徳島県土木部			0	0-43	
46	徳島県公共工事環境配慮 まち編	徳島県土木部			0	0-44	
47	徳島県公共工事環境配慮のおま編	徳島県土木部			0	0-45	

48	とくしまビオトープ・プラン 第2版	徳島県 県民環境部環境局 自然共生室	2002/3/1	徳島県 県民環境部環境局 自然共生室	0	0-46	
49	那賀川ストーリー(漫画)	徳島工事事務所	1991/7/31	耕文堂	0	0-47	
50	  那賀川ストーリー2 トラブル・トラベル(漫画) 	徳島工事事務所	1992/4/1	耕文堂	0	0-48	
51	廃棄物六法 平成14年版	廃棄物法制研究会	2001/12/5	中央法規出版	0	0-49	
4	EA21 業種別解説	(社)全国環境保全推進連合会	2002/10/10	(社)全国環境保全推進連合会	0	0-5	
52	広がれ こどもエコクラブ!	こどもエコクラブ全国事務局	1998/9/1	(財)日本環境協会	0	0-50	
53	風力発電の推進のための四国四県共同ビジョン	四国四県風力発電推進ビジョン策定協議会	2005/2/1		0	0-51	
54	平成19年度版 環境統計表	環境省総合環境政策局	2007/3/30	環境省	0	0-52	
55	平成20年度 会議運営業務委託 報告書	(有)環境とまちづくり	2009/2/1		0	0-53	
56	身近な自然とのふれあい一雑木林で遊ぼう一	栃木県林務部自然環境課		栃木県	0	0-54	
57	有機系廃棄物のリサイクル戦略	ORS研究会	2001/12/27	環境産業新聞社	0	0-55	
5	Q&A 暮らしと環境の法律相談	第一東京弁護士会環境保全対策委員会	1990/3/20	ぎょうせい	0	0-56	
39	徳島県環境白書 平成12年度	徳島県	2001/3/1	徳島県環境生活部環境政策課	0	0-57	
58	輸送用エコ燃料の普及拡大について ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	エコ燃料利用推進会議	1996/5/1		0	0-58	

388	エネルギー広報施設ガイドブック	エネルギー環境教育情報センター	1993/8/1	エネルギー環境教育情報センター	0	0-59	
6	あっ!こんなところに新エネルギー	経済通産省 四国経済産業局		経済通産省 四国経済産業局	0	0-6	
7	エネルギー広報施設ガイドブック	エネルギー環境教育情報センター	1997/8/1	エネルギー環境教育情報センター	0	0-7	
8	大塚製薬株式会社 環境社会報告書2009	大塚製薬 総務部環境担当	2009/9/1	環境社会委員会	0	0-8	
9	オスイ ハイスイ ゲスイスイ	佐藤 由佳	2003/3/1	(財)広島県環境保全公社	0	0-9	
62	環境倫理学のすすめ	加藤 尚武	1991/12/20	丸善ライブラリー	158	158-1	2
63	日本海学の新世紀3 循環する海と森	小泉 格	2003/3/25	角川書店	220	220-1	
64	愛華、光の中へ。	坪田 愛華·揚子	1996/1/25	朝日出版社	289	289-1	
65	小川信雄かく語り記	日亜OB会	2000/7/7	日亜OB会	289	289-2	
66	ふるさとの林業と水産業	浅井 得一	1985/1/15	小峰書店	291	291-1	
67	地球の未来はショッキング!	高榎 堯	1987/10/20	岩波書店	304	304-1	
68	レスター・ブラウンの環境未来予測	レスター・R・ブラウン クリストファー・フラビン ハル・ケイン	1992/12/18	同文書院	304	304-2	
59	1秒の世界	山本 良一	2003/6/12	ダイアモンド社	31	31-1	
69	行政用語和英辞典	仙台市役所公務英語研究会	1995/10/25	ぎょうせい	317	317-1	

70	お茶の間からみた都市問題	人間環境を考える会	1982/11/20	ぎょうせい	318	318-1	
71	環境自治体ISO14001システム構築ガイド	山本 武	1999/9/10	学陽書房	318	318-2	2
72	環境自治体ISO14002システム運用ガイド	山本 武	2000/11/15	学陽書房	318	318-3	
73	実践 自治体政策評価	斉藤 達三	1999/2/1	ぎょうせい	318	318-4	
74	条例研究叢書 公害防止条例 自然環境保全条例	原田 尚彦 荒 秀	1978/6/15	学陽書房	318	318-5	
75	地球時代の環境政策	寄本 勝美	1992/11/30	ぎょうせい	318	318-6	
76	都市と環境 美しい日本,持続可能な社会をめざして【提言】	全国市長会	2005/6/8		318	318-7	
60	国際連合大学ZEF・イン・地域報告書 資料編(2007年度)	国際連合大学ゼロエミッションフォーラム	2008/5/1		61	32-1	
77	限界を超えて	ト゛ネラ・H・メト゛ウス゛ デニス・L・メト゛ウス゛ ヨルケ゛ン・ランタ゛ース	1992/12/3	ダイアモンド社	331	331-1	
78	生命系の経済に向けて 玉野井芳郎著作集②	槌田 敦 岸本重陳	1990/3/5	学陽書房	331	331-2	
79	徳島経済 2006年夏号	(財)徳島経済研究所	2006	(財)徳島経済研究所	332	332-1	
80	サステナブル社会への道筋	月尾 嘉男	1996/6/20	東洋経済新報社	334	334-1	
81	資源採掘から環境問題を考える	谷口 正次	2001/11/25	海象社	334	334-2	
82	世界の資源と環境 2000-2001	世界資源研究所 国連環境計画 国連開発計画 世界銀行	2001/6/10	日系BP社	334	334-3	

389	環境監査手続きの実際	マイケル・レンジャー	1993/12/13	パンリサーチ出版局	335	335-1	
83	「ISO 1400」審査登録 Q&A	EMSジャパン	1998/12/25	日刊工業新聞社	336	336-1	
92	排出権取引ビジネスの実践	排出権取引ビジネス研究会	2007/7/5	東洋経済新報社	336	336-10	
84	ISO 14001 環境マネジメントシステム構築ガイドビック	JP規格研究会	2001/7/10	ぎょうせい	336	336-2	
85	ISO14001:2004 環境マネジメントシステム	吉澤 正	2005/3/1	日本規格協会	336	336-3	
86	ISO14001:2004 要求事項の解説	吉田 敬史 寺田 博	2005/2/25	日本規格協会	336	336-4	
87	ISO崩壊	山田 明歩	2003/1/2	築地書館	336	336-5	
88	環境経営の実践マニュアル	山路 敬三	2001/11/25	海象社	336	336-6	
89	環境にやさしいオフィスづくりハンドブック	環境庁環境計画化 グリーンオフィス研究会	1995/11/5	中央法規出版	336	336-7	3
90	コニカにおける環境マネジメントの実際	コニカ(株)環境安全推進室	1997/9/5	日科技連出版社	336	336-8	
91	地方新時代の企業戦略Ⅱ	篠田 暢之	2001/6/20	戎光祥出版	336	336-9	
93	統計でみる徳島 平成14年度版	徳島県県民環境部統計調査課	2002/3/1	徳島県県民環境部統計調査課	351	351-1	
94	ウォーターキッズ 水の大冒険	伊藤 秀一 三宅貴久子 石井 芳生	2004/9/15	高陵社書店	375	375-1	
95	環境教育ハンドブック	全国小中学校環境教育研究会	1992/2/26	日本教育新聞社	375	375-2	

96	環境教育論	沼田 真	1982/2/27	東海大学出版会	375	375–3	
97	環境が大学を元気にする	三橋 規宏	2003/6/24	海象社	377	377-1	
98	こやしと便所の生活史	楠本 正康	1981/4/10	ドメス出版	382	382-1	
99	長崎県自然環境ガイドブック〈長崎市周辺〉	長崎県生活環境部自然保護課	1997/3/31	長崎県生活環境部自然保護課	402	402-1	
100	FRONTIERS 《宇宙》謎の収集	アイザック・アシモフ	1991/10/5	青春出版社	404	404-1	
101	異常気象レポート2005 概要版	気象庁	2005/10/1		451	451-1	
110	地球温暖化 埋まってきたジグソーパズル	伊藤 公紀	2003/1/30	日本評論社	451	451-10	
111	地球温暖化の影響予測	IPCC第2作業部会	1992/4/25	中央法規出版	451	451-11	
112	地球温暖化の科学	北海道大学大学院環境科学院	2007/3/30	北海道大学出版会	451	451-12	
113	地球温暖化の最前線	小西 雅子	2009/11/20	岩波ジュニア新書	451	451-13	
114	地球温暖化の対策技術	公害資源研究所 地球環境特別研究室	1990/5/30	オーム社	451	451-14	
115	地球温暖化の予測は「正しい」か?	江守 正多	2008/11/20	化学同人	451	451-15	
116	地球温暖化予測情報 第6巻	気象庁			451	451-16	2
117	地球温暖化を防ぐ	環境庁「地球温暖化問題研究会」	1990/7/20	日本放送出版協会	451	451-17	

118	地球温暖化を防ぐ	環境庁「地球温暖化問題研究会」	1990/7/20	日本放送出版協会	451	451-18
119	地球環境の行方	環境庁地球環境部	1994/11/5	中央法規出版	451	451-19
102	一般気象学	小倉 義光	1984/5/10	東京大学出版会	451	451-2
120	地球は復讐する	フレッド・ピアス	1989/12/5	草思社	451	451-20
121	徳島の気象100年	徳島地方気象台 日本気象協会	1991/11/25	徳島出版	451	451-21
122	百万人の天気教室	白木 正規	2003/9/28	成山堂書店	451	451-22
387	さらに進む地球温暖化	住 明正	2007/6/27	ウェッジ選書	451	451-23
103	海から見た地球温暖化	JAMSTEC「Blue Earth」編集委員会	2008/6/25	光文社	451	451-3
104	オゾン層を守る	環境庁「オゾン層保護検討会」	1989/5/20	日本放送出版協会	451	451-4
105	温暖化の〈発見〉とは何か	スペンサー・R・ワート	2005/3/15	みすず書房	451	451-5
106	海洋の健康診断表 総合診断表 第1版	気象庁	2006/3/1		451	451-6
107	気候変動+2℃	山本良一	2006/4/6	ダイアモンド社	451	451-7
108	京都議定書と地球の再生	松橋 隆治	2002/9/30	日本放送出版協会	451	451-8
109	成層圏オゾンが生物を守る	関口 理郎	2001/7/28	成山堂書店	451	451-9

123	もしも海がなくなったら	水木 桂子	1987/4/1	ポプラ社	452	452-1
124	21世紀の地球環境	高橋 浩一郎 岡本 和人	1987/4/20	日本放送出版協会	468	468-1
125	潮間帯の生態学 下	ディヴィット・ラファエリ スティーヴン・ホーキンズ	1999/9/1	文一総合出版	468	468-2
126	潮間帯の生態学 上	ディヴィット・ラファエリ スティーヴン・ホーキンズ	1999/9/1	文一総合出版	468	468-3
127	日本の天然記念物	加藤 陸奥雄 沼田 真渡部 景隆 畑 正憲	1995/3/20	講談社	482	482-1
128	なぜわたり鳥は4000kmもとぶのか?	鎌奥 哲男	1987/4/1	ポプラ社	488	488-1
129	感染性廃棄物処理マニュアル	(財)日本産業廃棄物処理振興センター	2004/4/23	ぎょうせい	498	498-1
130	実践!! 建設業のためのアスベスト対策	中皮腫・じん肺・アスベストセンター 東京労働安全衛生センター・建通新聞社	2007/1/30	建通新聞社	498	498-2
131	続 身のまわりの毒	A·T·TU	1993/10/12	東京化学同人	499	499-1
132	エネルギー・経済統計要覧 '98年版	(財)日本エネルギー経済研究所	1998/1/30	(財)省エネルギーセンター	501	501-1
141	平成18年度 エネルギー消費統計調査(仮称) 予備調査 集計表	経済産業省 資源エネルギー庁 長官官房総合政策課 エネルギー政策企画 室	2008/2/1		501	501-10
142	北東アジア エネルギー・環境共同体への挑戦	総合研究開発機構	2001/4/30	総合研究開発機構	501	501-11
143	よくわかる リサイクルエネルギー	井熊 均 岩崎 友彦	2001/12/28	日刊工業新聞社	501	501-12
144	私のエネルギー論	池内 了	2000/11/20	文春新書	501	501-13

133	エネルギー白書 2006年度版	経済産業省	2006/7/30	ぎょうせい	501	501-2	
134	講座 現代エネルギー・環境論	エネルギー教育研究会	1997/8/7	電力新報社	501	501-3	
135	省エネルギー総覧 2008-2009	省エネルギー総覧編集委員会	2008/5/10	通産資料出版会	501	501-4	
136	省エネルギー便覧 2003	(財)省エネルギーセンター	2003/12/15	(財)省エネルギーセンター	501	501-5	
137	省エネルギー便覧 2006	(財)省エネルギーセンター	2007/1/10	(財)省エネルギーセンター	501	501-6	
138	新エネルギーガイドブック	新エネルギー・産業技術総合開発機構	2002/7/1	新エネルギー・産業技術総合開発機構	501	501-7	
139	バイオマス	湯川 英明	2001/12/25	化学工業日報社	501	501-8	
140	漠さんの地球を救うエネルギー・メニュー	西尾 漠	2001/5/1	七つ森書館	501	501-9	
145	メタルカラーの時代5	山根 一眞	2001/9/1	小学館	502	502-1	
146	ISO 9000入門	上月 宏司 井上 道也	2002/3/15	(財)日本規格協会	509	509-1	
147	川崎エコタウン	川崎市環境産業革命研究会	2005/12/20	海象社	509	509-2	
148	北九州エコタウンを見に行く。	高杉 晋吾	1999/11/11	ダイアモンド社	509	509-3	2
149	ゼロエミッションへの挑戦	環境パートナーシップCLUB 産業エコロジー部会	2001/12/3	日報出版	509	509-4	
150	マンガでわかる! ISO9000'S入門	エーペックス・インターナショナル	1995/5/1	PHP研究所	509	509-5	_

151	建設業のグリーン戦略	大林 芳久	2002/7/15	海象社	510	510-1
152	建設リサイクル法の解説	建設リサイクル法研究会	2000/8/22	大成出版社	510	510-2
154	平成解体新書	桑原 一男	2008/2/12	日報出版	510	510-3
155	生きものの水辺	桜井 善雄	1998/4/25	新日本出版社	517	517-1
156	公有水面埋立実務ハンドブック 環境編	建設省埋立行政研究会	1997/2/28	ぎょうせい	517	517-2
157	水ハンドブック	谷口 孚幸	2003/10/22	海象社	517	517-3
158	水辺の環境学	桜井 善雄	1991/7/25	新日本出版社	517	517-4
159	わたしたちの水のふるさと 水源の森百選	林野庁	1996/3/15	(社)国土緑化推進機構	517	517-5
160	「リサイクル」汚染列島	武田 邦彦	2000/7/25	青春出版社	518	518-1
169	絵で見る 農林水産とリサイクル	本多 淳裕	1996/2/29	(財)省エネルギーセンター	518	518-10
170	絵とき 廃棄物の焼却技術	志垣 政信	1998/1/25	オーム社	518	518-11
171	教えて!ガス化溶融炉	津川 敬	2002/1/31	緑風出版	518	518-12
172	建設副産物・廃棄物のリサイクル	本多 淳裕 山田 優	1994/8/26	(財)省エネルギーセンター	518	518-13
173	ゴミ・資源・未来	本多 淳裕	1995/12/6	(財)省エネルギーセンター	518	518-14

174	ごみ・廃棄物がゼロになる日	藤井 勲	2000/2/27	青春出版社	518	518-15
175	ごみ教養学 なんでもQ&A	石川 禎昭	1989/7/5	中央法規出版	518	518-16
176	ごみ減量再資源化政策	高橋 昇三	2001/4/20	ぎょうせい	518	518-17
177	ごみ処理施設建設の契約と実務	石川 禎昭	1996/8/20	中央法規出版	518	518-18
178	ごみゼロ社会は実現できるか	行本 正雄 西哲生 立田 真文	2006/10/20	コロナ社	518	518-19
161	アメニティ・タウンハンドブック	環境庁アメニティ・タウン研究会	1985/6/25	中央法規出版	518	518-2
179	ゴミゼロ社会への挑戦	総合科学技術会議環境担当議員 内閣府政策統括官	2004/9/30	日系BP社	518	518-20
180	ゴミのリサイクル	本多 淳裕	1991/8/20	(財)省エネルギーセンター	518	518-21
181	ゴミを出さない暮らしのコツ	赤星 たみこ	1998/5/30	大和書房	518	518-22
182	最新 紙のリサイクル 100の知識	王子製紙	1998/5/6	東京書籍	518	518-23
183	最新 リサイクル技術の実際	村田 徳治	1993/7/30	オーム社	518	518-24
184	最新ごみ事情 Q&A ごみ行政マンへの100の質問	吉野 敏行	1998/3/20	東海大学出版会	518	518-25
185	産業廃棄物のリサイクル	本多 淳裕	1991/10/25	(財)省エネルギーセンター	518	518-26
186	持続可能な社会をめざす	中村 正子	2001/5/15	つげ書房新社	518	518-27

187	循環型社会 いま、地球のためにできること	田端 正広	2000/5/25	ヒューマンドキュメント社	518	518-28	
188	循環型社会ハンドブック	安田火災海上保険・安田総合研究所 安田リスクエンジニアリング	2001/4/30	有斐閣	518	518-29	
162	絵で見てわかる リサイクル辞典	エコビジネスネットワーク	2000/3/15	日本プラントメンテナンス協会	518	518-3	
189	循環経済ビジョン	通商産業省環境立地局	2000/5/31	(財)通商産業調査会出版部	518	518-30	
190	スーパーおやじの痛快まちづくり	安井 潤一郎	1999/8/26	講談社	518	518-31	
191	図解 産業リサイクルのしくみ	富士総合研究所	2001/4/24	東洋経済新報社	518	518-32	2
192	すてきがいっぱいエコライフ	松田 美枝子	1999/6/30	日報	518	518-33	
193	生活雑排水対策推進指導指針	生活雑排水対策推進研究会	1988/11/25	ぎょうせい	518	518-34	
194	ゼロエミッションのガイドライン	三橋 規宏	2001/8/7	海象社	518	518-35	
195	ゼロエミッションマニュアルvol. 1	ゼロエミッションマニュアル作成委員会	2003/5/31	海象社	518	518-36	
196	だれでもできる ごみダイエット	崎田 裕子	1999/11/25	合同出版	518	518-37	
197	地域発・ゼロエミッション	吉村 元男	2000/10/30	学芸出版社	518	518-38	
198	地球温暖化 今私たちにできること	国連大学ゼロエミッションフォーラム編	2007/1/15	海象社	518	518-39	2
163	絵で見る 建設事業とリサイクル	本多 淳裕	1996/4/30	(財)省エネルギーセンター	518	518-4	

199	地球発・ゼロエミッション	吉村 元男	2000/10/30	学芸出版社	518	518-40	
200	都市景観環境と景観保全・形成政策	飯島 祥二	2001/3/31	学校法人吉備学園 岡山商科大学	518	518-41	
201	突撃ごみ取材 ーごみから日本が見えてきた	荻原 弘子	1997/6/11	日報	518	518-42	
202	のめる水とのめない水	高橋 敬雄	1987/4/1	ポプラ社	518	518-43	
203	廃棄物計画 計画策定と住民合意	古市 徹	1999/4/30	共立出版	518	518-44	
204	廃棄物の資源化技術	村田 徳治	2000/9/30	オーム社	518	518-45	
205	人が主役のリサイクル	森住 明弘	2000/4/20	解放出版社	518	518-46	
206	ふるさと・アメニティ・まちづくり	アメニティ・タウン研究会 (財)日本環境協会	1989/8/1	ぎょうせい	518	518-47	
207	本当のリサイクルがわかる本	松田美夜子	2000/5/20	KKベストセラーズ	518	518-48	2
208	水辺のリハビリテーション	亀山 章 樋渡 達也	1993/9/26	ソフトサイエンス社	518	518-49	
164	絵で見る 工業生産とリサイクル 各論	本多 淳裕	1996/2/29	(財)省エネルギーセンター	518	518-5	
209	容器包装リサイクル法 Q&A100 (2001年版)	経済産業省 産業技術環境局 リサイクル推進課	2001/11/30	(財)経済産業調査会	518	518-50	
210	リサイクル幻想	武田 邦彦	2000/10/20	文春新書	518	518-51	
165	絵で見る 工業生産とリサイクル 総論	本多 淳裕	1995/11/1	(財)省エネルギーセンター	518	518-6	

166	絵で見る 消費生活とリサイクル	本多 淳裕	1995/10/26	(財)省エネルギーセンター	518	518-7
167	絵で見る 地方行政とリサイクル	本多 淳裕	1996/10/26	(財)省エネルギーセンター	518	518-8
168	絵で見る 地方行政とリサイクル	本多 淳裕	1996/10/26	(財)省エネルギーセンター	518	518-9
211	[アース・イヤー'92] ガイドブック	環境庁	1992/6/1	中央法規出版	519	519-1
220	江戸時代にみる 日本型環境保全の源流	農山漁村文化協会	2002/9/30	(社)農山漁村文化協会	519	519-10
311	地球環境報告	石 弘之	1988/8/22	岩波書店	519	519-100
312	地球環境問題とリサイクル	掛本 道子	2003/10/20	東京教学社	519	519-101
313	地球環境用語辞典	E・ゴールド・スミス	1990/7/27	東京書籍	519	519-102
314	地球規模の環境問題 I	大来 佐武郎	1990/10/1	中央法規出版	519	519-103
315	地球規模の環境問題Ⅱ	大来 佐武郎	1990/8/1	中央法規出版	519	519-104
316	地球大異変	松下 和夫	1990/3/12	学習研究所	519	519-105
317	地球と生きる55の方法	下郷 さとみ	1990	ほんの木	519	519-106
318	地球の限界とつきあう法	三橋 規宏	2000/11/7	日本経済新聞社	519	519-107
319	地球のセーターってなあに?	枝廣 淳子	2002/5/28	海象社	519	519-108

320	地球の未来を守 <u>るため</u> に	大来 佐武郎	1987/7/24	福武書店	519	519 109	
221	恐るべき酸性雨	谷山 鉄郎	1989/4/15	合同出版	519	519-11	
321	地球は救えるか1	NHK取材班	1991/3/20	日本放送出版協会	519	519-110	
322	地球は救えるか2	NHK取材班	1990/4/20	日本放送出版協会	519	519-111	
323	地球を救う133の方法	アースディ日本 * 編	1990/12/7	(社)家の光協会	519	519-112	
324	地球を救うかんたんな50の方法	ジ・アース・ワークス グループ	1990/7/20	講談社	519	519-113	3
325	低炭素経済への道	諸富 徹 浅岡 美恵	2010/4/20	岩波新書	519	519-114	
326	テラスで読む 地球環境読本	日本経済新聞社	1990/5/24	日本経済新聞社	519	519-115	
327	徳島環境プラン	徳島県環境生活部環境政策課	1996/3/1	徳島県環境生活部環境政策課	519	519-116	
328	土壌・地下水汚染と企業リスク	地層汚染診断 修復簡易化研究会(SCSC)	1997/11/28	化学工業日報社	519	519-117	
329	土日で入門、廃棄物処理法	長岡 文明	2004/1/15	(財)日本環境衛生センター	519	519-118	
330	ナショナル・トラスト・ガイドブック	(社)日本ナショナル・トラスト協会	1997/3/20	(社)日本ナショナル・トラスト協会	519	519-119	
222	改正 オゾン層保護法	通商産業省基礎産業局 化学品安全課オゾン層保護対策室	1991/12/15	ぎょうせい	519	519-12	
331	ナショナル・トラスト運動をふるさとに	(社)日本ナショナル・トラスト協会	1996/2/28	(社)日本ナショナル・トラスト協会	519	519-120	

332	なるほど環境ディクショナリー	独立行政法人 環境再生保全機構	2005/3/1	独立行政法人 環境再生保全機構	519	519-121	
333	日本国温室効果ガスインベントリ報告書	温室効果ガスインベリトリオフィス(GIO)	2004/10/1	独立行政法人 国立環境研究所	519	519-122	
334	日本の環境アセスメント 平成7年度版	環境庁企画調整局環境影響評価課	1996/3/15	ぎょうせい	519	519-123	
335	廃棄物学入門	田中勝	1993/10/20	中央法規出版	519	519-124	
336	ハイテク地球汚染	ジェームズ・ベリーニ	1990/11/1	ダイアモンド社	519	519-125	
337	ビオトープネットワーク 都市・農村・自然の新秩序	(財)日本生態系協会	1994/3/25	ぎょうせい	519	519-126	
338	ビオトープネットワークⅡ	(財)日本生態系協会	1995/12/1	ぎょうせい	519	519-127	
339	ビオトープ緑の都市革命	自然保護財団(財)埼玉県野鳥の会	1990/4/16	ぎょうせい	519	519-128	
340	ひとりから始まる。I	三橋 規宏	2003/12/25	海象社	519	519-129	
223	家電リサイクル法 [特定家庭用機器再商品化法]の解説	通商産業省 機械情報産業局電気機器課	2000/11/30	(財)通商産業調査会出版部	519	519-13	3
341	不都合な真実	アル・ゴア	2007/6/27	ランダムハウス講談社	519	519-130	
342	ふるさと いきものの里 100選	環境庁自然保護局	1988/9/1	ぎょうせい	519	519-131	2
343	平成18年度版 環境白書	環境省	2006/5/31	ぎょうせい	519	519-132	
344	平成19年度版 環境·循環型社会白書	環境省	2007	環境省	519	519-133	

345	ぼくらのエコロジカルあくしょん	(財)日本環境協会こどもエコクラブ全国事務局	1997/1/15	毎日新聞社	519	519-134	
346	指標生物 環境汚染を啓示する	松中 昭一	1975/9/1	講談社	519	519-135	
347	よくわかる地球温暖化問題	気候ネットワーク	2000/6/30	中央法規出版	519	519-136	
348	ヨハネスブルグ・サミットからの発信	「エネルギーと環境」編集部	2003/11/28	エネルギージャーナル社	519	519-137	
349	<sub>和英·英和</sub> 国際環境科学用語集	(財)北九州国際技術協力協会 KITA環境協力センター	1995/3/28	日刊工業新聞社	519	519-138	
224	家電リサイクル法の解説	通称産業省 機械情報産業局電気機器課	2000/11/30	(財)通商産業調査会出版部	519	519-14	2
225	川の健康診断 清冽な流れを求めて	森下 郁子	1977/6/20	日本放送出版協会	519	519-15	
226	環境・エコ ニュービジネス 200選	志築 学	1999/6/25	日本実業出版社	519	519-16	
227	環境監査入門	環境監査研究会	1992/7/23	日本経済新聞社	519	519-17	
228	環境基本計画	環境省	2001/3/23	環境省	519	519-18	
229	環境基本計画	環境省	2006/4/7		519	519-19	
212	「地球村」に生きる!	船井 幸雄 高木 善之	1995/5/8	ビジネス社	519	519-2	
230	環境基本法の解説	環境省総合環境政策局総務課	2002/10/21	ぎょうせい	519	519-20	
231	環境基本法の解説	環境庁企画調整局企画調整課	1994/1/31	ぎょうせい	519	519-21	

232	環境基本法を考える	日本環境会議	1994/3/1	実教出版	519	519-22	
233	環境経済学への招待	植田 和弘	1998/4/20	丸善ライブラリー	519	519-23	
234	環境史年表 1868~1926 明治・大正編	下川 耿史	2003/11/20	河出書房新社	519	519-24	
235	環境史年表 1926~2000 昭和•平成編	下川 耿史	2004/1/20	河出書房新社	519	519-25	
236	環境政策学 環境問題と政策体系	石坂 匡身	2000/3/20	中央法規出版	519	519-26	
237	環境政策を考える	華山 謙	1978/3/20	岩波書店	519	519-27	
238	環境創造と住民参加	宇都宮 深志	1996/1/20	三嶺書房	519	519-28	
239	環境総覧 2007-2008	環境総覧編集委員会	2006/11/22	通産資料出版会	519	519-29	
213	ISO 14001/14004 環境マネジメントシステム〈対訳〉	(財)日本規格協会	1996/10/21	(財)日本規格協会	519	519-3	
240	環境ソリューション企業総覧 (2002年度版 Vol. 1)	日刊工業新聞	2002/2/28	日刊工業新聞	519	519-30	
241	環境対策読本	(社)くらしのリサーチセンター	1991/9/20	(社)くらしのリサーチセンター	519	519-31	
242	環境読本 地球にやさしいくらしのために	神奈川県高教組環境読本編集委員会	1992/2/20	東研出版	519	519-32	
243	環境保全活動・環境教育推進法を使いこなす本	鈴木 恒夫	2005/7/5	中央法規出版	519	519-33	
244	環境ホルモン	環境庁リスク対策検討会	1997/11/15	環境新聞社	519	519-34	2

245	環境問題はなぜウソがまかり通るのか2	武田 邦彦	2007/9/26	洋泉社	519	519-35	
246	環境論を批判する-世紀末の人類と地球	東京文庫	1995/2/25	朝日新聞社	519	519-36	
247	環境を守る最新知識	(財)日本生態系協会	1998/8/10	信山社サイテック	519	519-37	2
248	がんばっている日本を世界はまだ知らないvol. 2	枝廣 淳子+JFS	2005/6/13	海象社	519	519-38	2
249	北九州エコタウンゼロエミッションへの挑戦	末吉 興一	2002/10/29	海象社	519	519-39	
214	Q&A 産業廃棄物 処理制度の手引き	木村 博昌	1996/10/1	日報	519	519-4	
250	京都議定書の国際制度	高村 ゆかり 亀山 康子	2002/3/29	信山社	519	519-40	
251	京都議定書目標達成計画		2005/4/28		519	519-41	
252	京都議定書目標達成計画の全容 チームマイナス6%	小学館クリエイティブ	2005/7/1	小学館	519	519-42	2
253	今日の地球環境	泉 邦彦 秋本 実 森 泉 広井 敏男 岩田進午 川崎 健	1991/2/25	新日本出版社	519	519-43	
254	緊急提言21	「緊急提言21」編集委員会	1997/11/25	騎虎書房	519	519-44	
255	煙を星にかえた街 北九州市の挑戦	四方 洋	1991/9/15	講談社	519	519-45	
256	賢人会議 下	国連大学ゼロエミッションフォーラム編	2005/11/10	海象社	519	519-46	
257	賢人会議 上	国連大学ゼロエミッションフォーラム編	2005/11/9	海象社	519	519-47	

258	公害摘発最前線	田尻 宗昭	1980/2/20	岩波書店	519	519-48
259	国内排出量取引制度のあり方について 中間まとめ	環境省国内排出量取引制度検討会	2008/5/1		519	519-49
215	赤い土-フェロシルト	杉本 裕明	2007/10/30	風媒社	519	519-5
260	こども環境サミット2005 記念誌	こども環境サミット2005実行委員会事務局	2006/2/1	こども環境サミット2005実行委員会	519	519-50
261	ごみ学習プログラム	(財)科学教育研究会			519	519-51
262	酸性雨	ロス・ハワード マイケル・パーレイ	1986/10/10	新曜社	519	519-52
263	自然環境アセスメント 技術マニュアル	自然環境アセスメント研究会	1995/9/1	(財)自然環境研究センター	519	519-53
265	自然と共に生きる時代を目指して 自然保護年鑑4	自然保護年鑑編集委員会	1996/9/20	日正社	519	519-54
266	自治体・地域の環境戦略1 地球化時代の環境戦略	増原 義剛	1994/6/1	ぎょうせい	519	519-55
267	自治体・地域の環境戦略2 分権化時代の地域環境政策	澤井 安勇	1994/7/31	ぎょうせい	519	519-56
268	自治体・地域の環境戦略3 自然との共生をめざして	岡島 成行	1994/10/30	ぎょうせい	519	519-57
269	自治体・地域の環境戦略4 省資源・リサイクル社会の構築	寄本 勝美 盛岡 通	1994/9/30	ぎょうせい	519	519-58
270	自治体・地域の環境戦略5 快適環境社会の形成	平本 一雄	1994/9/30	ぎょうせい	519	519-59
216	アメリカの環境保護運動	岡島 成行	1990/10/19	岩波書店	519	519-6

	自治体・地域の環境戦略6 環境をまもり育てる技術	盛岡 通	1994/9/30	ぎょうせい	519	519-60	
272	自治体・地域の環境戦略7 地球環境時代の市民、企業そして行政	寄本 勝美	1994/8/25	ぎょうせい	519	519-61	
273	自治体環境行政の最前線	宇都宮 深志 田中 充	2008/3/31	ぎょうせい	519	519-62	
274	しのびよるダイオキシン汚染	長山 淳哉	1994/7/20	講談社	519	519-63	
275	循環型社会形成推進基本法の解説	循環型社会法制研究会	2000/12/25	ぎょうせい	519	519-64	5
276	循環型社会入門	片谷 教孝 鈴木 嘉彦	2001/5/15	オーム社	519	519-65	
277	食品リサイクル法の解説 Q&A	食品リサイクル推進研究会	2001/7/26	新日本法規	519	519-66	
278	進化する環境条例	宮本 忠	1996/5/30	高文堂出版社	519	519-67	
279	新よくわかる ISO環境監査	鈴木 敏央	1998/12/3	ダイアモンド社	519	519-68	2
217	永続的発展	マイケル・レッドクリフト	1992/6/10	学陽書房	519	519-7	
281	新よくわかる ISO環境法	鈴木 敏央	1999/4/15	ダイアモンド社	519	519-70	2
282	瀬戸内海の環境の保全に関する府県計画	瀬戸内海環境保全知事・市長会議	2008/5/1		519	519-71	
283	ゼロエミッション 屋久島プロジェクト	屋久島プロジェクト・ワーキンググループ	2004/5/29	海象社	519	519-72	
284	ゼロエミッションと日本経済	三橋 規宏	1997/3/21	岩波書店	519	519-73	

285	前予測 環境問題	三菱総合研究所	1997/10/2	ダイアモンド社	519	519-74
286	ダイオキシン	宮田 秀明	1999/3/19	岩波新書	519	519-75
287	脱焼却宣言 食品リサイクル法とパレット式たい肥センター活用法	西村 実 石川 博一	2001/10/1	日本法令	519	519-76
288	誰でもわかる!! 廃棄物処理法改正のポイント	廃棄物処理法制研究会	2001/2/20	ぎょうせい	519	519-77
289	地球異変	朝日新聞社	2008/12/10	ランダムハウス講談社	519	519-78
290	地球温暖化 日本はどうなる?	環境庁地球環境部	1997/10/30	読売新聞社	519	519-79
218	エコ・エフィシェンシーへの挑戦	山本 良一	1998/11/20	日科技連出版社	519	519-8
291	地球温暖化と森林・木材	日本林業調査会	1998/10/20	日本林業調査会	519	519-80
292	地球温暖化と日本の課題	環境庁地球環境部	1998/5/25	東京新聞出版局	519	519-81
293	地球温暖化をめぐる法政策	大塚 直	2004/2/28	昭和堂	519	519-82
294	地球環境が危ない	増田 喜信	1990/4/20	新日本新書	519	519-83
295	地球環境キーワード事典	環境庁地球環境部	1990/2/20	中央法規出版	519	519-84
296	地球環境クイズ 484のQ&A	B·アドラー	1992/7/10	新曜社	519	519-85
297	地球環境最前線	朝日新聞「地域環境」取材班	1990/6/30	朝日新聞社	519	519-86

298	地球環境条約集	地球環境法研究会	1997/2/5	中央法規出版	519	519-87	
299	地球環境と経済	大来 佐武郎	1990/9/10	中央法規出版	519	519-88	
300	地球環境と資源問題	森 俊介	1992/3/30	岩波書店	519	519-89	
219	エコ・ネットワーキング!	枝廣 淳子	2000/12/2	海象社	519	519-9	2
301	地球環境と市民	大来 佐武郎	1990/11/10	中央法規出版	519	519-90	
302	地球環境と政治	大来 佐武郎	1990/11/10	中央法規出版	519	519-91	
303	地球環境と人間	清水 潔	1995/5/25	実業之日本社	519	519-92	
304	地球環境とわたしたちの暮らし	住 明正	2008/7/4	実業之日本社	519	519-93	
305	地球環境にやさしいライフスタイルへの提言	(財)環境情報普及センター	1990/10/20	第一法規出版	519	519-94	
306	地球環境の危機	毎日新聞社	1989/12/10	毎日新聞社	519	519-95	
307	地球環境の政治経済学	環境庁地球環境経済研究会	1990/6/14	ダイアモンド社	519	519-96	2
308	地球環境ビジネス	エコビジネスネットワーク	1999/12/10	産学社	519	519-97	
309	地球環境ビジネス 1998-1999	エコビジネスネットワーク	1997/12/20	二期出版	519	519-98	
310	地球環境報告	石 弘之	1998/8/22	岩波新書	519	519-99	

350	環境と共生する建築	野沢 正光	1993/12/15	建築資料研究者	526	526-1
351	100 OMソーラーの建築	建築思潮研究所	2005/3/5	建築資料研究所	527	527-1
352	OMソーラーを勉強する本	OMソーラー協会	2007/7/1	OMソーラー協会	527	527-2
353	働く家	OMソーラー協会	2004/1/1	OM出版	527	527-3
354	ソーラー建築デザインガイド	ソーラー建築デザインガイド編集委員会	2007/5/18	独立行政法人 新エネルギー・産業技術総合開発機構	528	528-1
355	自動車リサイクル	梶原 拓治	2001/10/2	工業調査会	537	537-1
356	JISハンドブック(54)リサイクル 2004	日本規格協会	2004/5/25	日本規格協会	540	540-1
357	太陽光発電フィールドテスト事業に関するガイドライン 【基礎編】	太陽光発電フィールドテスト事業に関する ガイドライン・基礎編 編集委員会	2008/3/19	独立行政法人 新エネルギー・産業技術総合開発機構	543	543-1
358	なぜ、日本が太陽光発電で世界一になれたのか	「NEDOBOOKS」編集委員会	2007/3/30	独立行政法人 環境再生保全機構	543	543-2
359	家電リサイクリング	上野 潔 寺崎 政男 岩田 勇次	1999/5/1	工業調査会	545	545-1
360	夢みる街の新・モノ語り	イナトミ ハルオ	2005/10/1	新日鉄	564	564-1
361	バイオガス実用技術	ハインツ・シュルツ バーバラ・エーダー	2002/3/1	オーム社	575	575-1
362	合成洗剤と環境問題	大矢 勝	2000/4/10	大学教育出版	576	576-1
363	身近な環境問題 「環境と人にやさしい洗剤」を求めて	山田 春美 古武家 善成 山根 晶子 窪田 葉子 吉川 サナエ	1994/9/30	環境技術研究会	576	576-1

364	紙のはなし I	紙のはなし編集委員会	1985/5/25	技報堂出版	585	585-1
365	紙のはなし Ⅱ	紙のはなし編集委員会	1985/5/25	技報堂出版	585	585-2
366	食品産業のグリーン化	遠藤 保雄	2001/10/1	日報出版	588	588-1
367	重曹・酢・EMでエコロジー家事ライフ	(株)ユーイーピー	2004/8/10	永岡書店	590	590-1
368	九州地域環境産業ビジョン	経済産業省 九州経済産業局 (社)九州·山口経済連合会	2001/5/1	(財)経済産業調査会	601	601-1
369	変革は、弱いところ、小さいところ、遠いところから	清水 義晴 小山 直	2002/12/28	太郎次郎社	601	601-2
370	農業と食料のしくみ	藤岡 幹恭 小泉 貞彦	2007/10/1	日本実業出版社	610	610-1
61	国際連合大学ZEF・イン・地域報告書(2007年度)	国際連合大学ゼロエミッションフォーラム	2008/5/1		61	61-1
371	今関さんちの自給自足的生活入門	今関 知良	2005/8/1	(社)家の光協会	611	611-1
372	新 むらづくり論	玉井 袈裟男	1995/1/14	信濃毎日新聞社	611	611-2
373	水と緑を守る農林水産業	清水 汪 農林中金総合研究所	1994/11/24	東洋経済新報社	612	612-1
374	農薬とは何か	日本農薬学会	1996/11/10	(社)日本植物防疫協会	615	615-1
375	森の自然学校	稲本 正	1997/12/22	岩波書店	650	650-1
376	日本の海岸林	村井宏 石川政幸 遠藤治郎 只木良也	1992/9/10	ソフトサイエンス社	653	653-1

377	熱帯林の減少	環境庁地球環境部	1996/11/20	中央法規出版	653	653-2	
378	ふくいの巨木	福井県	1992/4/3	福井県自然保護センター	653	653-3	
379	森は大きな生きものだ	荻野 和彦	1987/4/1	ポプラ社	654	654-1	
380	デジタル時代のパーソナル・マーケティング	大橋 照枝	1996/9/20	NTT出版	675	675-1	
381	ロジスティクスと環境	唐澤豊	2001/8/25	成山堂書店	675	675–2	
382	車会主義大国ニッポン通信	小林 啓幸	2001/2/20	近代文芸社	685	685-1	
383	徳島の文化財	徳島県教育委員会	1992/3/31	ぎょうせい	709	709-1	
384	WETLANDS 水と命の出会うところ	環境庁自然保護局	2000/3/31	環境庁	748	748-1	
385	ふたりのイエローコスモス	正岡 慧子	2008	(財)日本環境協会	913	913-1	
386	砂漠に緑の園を	日野 多香子	1991/11/29	PHP研究所	916	916-1	
387	カルガモのピッピちゃん	神奈川県環境学習リーダー 狩野 光子		住環境工房			
388	しろイルカのペペちゃん	神奈川県環境学習リーダー 狩野 光子		住環境工房			
389	地球君とビコちゃん	神奈川県環境学習リーダー 狩野 光子		住環境工房			
390	平成21年度「一村一品・知恵の環づくり」取り組み 事例のデータベース化等業務 報告書	全国地球温暖化防止活動推進センター	Mar-10	株式会社エックス都市研究所			