

# 理 科

## (物理)

発行者の番号略	教科書の記号番	判 型	総ページ数	検定済年
7 実教	物理302	A5	374	平成24年
61 啓林館	物理303	A5	464	
183 第一	物理305	A5	358	
2 東書	物理308	A5	506	平成29年
7 実教	物理309	A5	390	
61 啓林館	物理310	A5	454	
61 啓林館	物理311	A5	374	
	物理312	A5	262	
104 数研	物理313	A5	438	
104 数研	物理314	A5	262	
	物理315	A5	354	
183 第一	物理316	A5	438	

※総ページ数は、目録に記載されている数

特別支援学校 1 【(1) 内容 (2) 構成上の工夫】 (物理)

調査項目			(1) 内容						(2) 構成上の工夫				
			①		②		③		①	②	③	④	⑤
			数述課題してある箇所数とページ数		ページ数		箇所数とページ数		本文の文字の大きさ	本文の文字数と行数	重要語句についての解説の箇所数	見開きページで学べる箇所の数	一単元の平均ページ数
発行者	教科書番号	教科書名	箇所	ページ	箇所	ページ	箇所	ページ	ポイント	文字×行	箇所	箇所	ページ
実教	302	物理	30	37	0	0	0	0	10	32×28	8	12	63
啓林館	303	物理	14	23	0	0	0	0	10	34×29	27	5	102
第一	305	高等学校 物理	13	20	0	0	0	0	10	32×29	3	13	79
東書	308	改訂 物理	16	23	0	0	0	0	9	37×29	20	2	110
実教	309	物理 新訂版	14	28	1	2	0	0	9	34×28	15	1	89.3
啓林館	310	物理 改訂版	15	20	0	0	1	1	9.5	33×29	29	1	82
啓林館	311	総合物理1 様々な運動 熱 波	12	17	0	0	1	1	9.5	33×28	29	1	112.7
	312	総合物理2 電気と磁気 原子・分子の世界	6	9	0	0	0	0	9.5	33×26	17	1	107
数研	313	改訂版 物理	13	18	0	0	0	0	10	33×25	36	1	80.6
数研	314	改訂版 総合物理1 力と運動・熱	7	11	0	0	0	0	10	32×27	22	0	113.5
	315	改訂版 総合物理2 波・電気と磁気・原子	9	13	0	0	0	0	10	32×28	27	0	103
第一	316	高等学校 改訂 物理	14	21	0	0	0	0	10	34×26	25	1	102

特別支援学校2 【(2)構成上の工夫 <その他>】(物理)

発行者	教科書番号	教科書名	その他
実教	302	物理	<ul style="list-style-type: none"> <li>・5章14節の構成で、節ごとに学習のねらいが示してある。巻末に重要物理定数・物理量の単位等がまとめてある。</li> <li>・重要語句が太字で示してある。</li> <li>・A5判のカラー印刷で、イラストや図が多い。</li> </ul>
啓林館	303	物理	<ul style="list-style-type: none"> <li>・4部15章の構成で、部・章ごとに学習のねらいが示してある。巻末に簡易分光器の付録がある。</li> <li>・重要語句が太字で示してある。</li> <li>・A5判のカラー印刷で、章ごとにインデックスがある。</li> </ul>
第一	305	高等学校 物理	<ul style="list-style-type: none"> <li>・5章13節の構成で、章・節ごとに学習のねらいが示してある。巻末資料に重要公式のまとめがある。</li> <li>・重要語句が太字で示してあり、注意点等が枠囲みで記してある。</li> <li>・A5判のカラー印刷で、背景を色付したグラフを多く配置してある。</li> </ul>
東書	308	改訂 物理	<ul style="list-style-type: none"> <li>・4編17章の構成で、章ごとに学習のねらいと演習問題、編ごとに探究活動がある。</li> <li>・重要語句が太字で示してあり、公式等に枠囲みがある。</li> <li>・A5判のカラー印刷で、写真が要所にあり、はっきりした色調の図が本文の各ページにある。</li> </ul>
実教	309	物理 新訂版	<ul style="list-style-type: none"> <li>・5章14節の構成で、節ごとに学習のねらいと演習問題、章ごとに探究活動がある。</li> <li>・重要語句が太字で示してあり、公式等に枠囲みがある。</li> <li>・A5判のカラー印刷で、写真が要所にある。はっきりした色調の図が本文の各ページにある。</li> </ul>
啓林館	310	物理 改訂版	<ul style="list-style-type: none"> <li>・5部16章の構成で、章ごとに学習のねらいと演習問題、部ごとに探究活動がある。</li> <li>・重要語句が太字で示してあり、公式等に枠囲みがある。</li> <li>・A5判のカラー印刷で、写真が要所にある。はっきりした色調の図が本文の各ページにある。</li> </ul>
啓林館	311	総合物理1 様々な運動 熱 波	<ul style="list-style-type: none"> <li>・3部12章の構成で、章ごとに学習のねらいと演習問題、部ごとに探究活動がある。</li> <li>・重要語句が太字で示してあり、公式等に枠囲みがある。</li> <li>・A5判のカラー印刷で、写真が要所にある。はっきりした色調の図が本文の各ページにある。</li> </ul>
	312	総合物理2 電気と磁気 原子・分子の世界	<ul style="list-style-type: none"> <li>・2部7章の構成で、章ごとに学習のねらいと演習問題、部ごとに探究活動がある。</li> <li>・重要語句が太字で示してあり、公式等に枠囲みがある。</li> <li>・A5判のカラー印刷で、写真が要所にある。はっきりした色調の図が本文の各ページにある。</li> </ul>
数研	313	改訂版 物理	<ul style="list-style-type: none"> <li>・5編14章の構成で、章ごとに学習のねらいと演習問題、編ごとに探究活動がある。</li> <li>・重要語句が太字で示してあり、公式等に枠囲みがある。</li> <li>・A5判のカラー印刷で、写真が要所にある。はっきりした色調の図が本文の各ページにある。</li> </ul>
数研	314	改訂版 総合物理1 力と運動・熱	<ul style="list-style-type: none"> <li>・2編7章の構成で、章ごとに学習のねらいと演習問題があり、例題が多く示してある。</li> <li>・重要語句が太字で示してあり、公式等に枠囲みがある。</li> <li>・A5判のカラー印刷で、写真が要所にある。はっきりした色調の図が本文の各ページにある。</li> </ul>
	315	改訂版 総合物理2 波・電気と磁気・原子	<ul style="list-style-type: none"> <li>・3編9章の構成で、章ごとに学習のねらいと演習問題があり、例題が多く示してある。</li> <li>・重要語句が太字で示してあり、公式等に枠囲みがある。</li> <li>・A5判のカラー印刷で、写真が要所にある。はっきりした色調の図が本文の各ページにある。</li> </ul>
第一	316	高等学校 改訂 物理	<ul style="list-style-type: none"> <li>・4章14節の構成で、節ごとに学習のねらいと演習問題があり、例題が多く示してある。</li> <li>・重要語句が太字で示してあり、公式等に枠囲みがある。</li> <li>・A5判のカラー印刷で、写真が要所にある。はっきりした色調の図が本文の各ページにある。</li> </ul>

# 理 科

## (化学)

発行者の番号略	教科書の記号番	判 型	総ページ数	検定済年
7 実教	化学303	A5	426	平成24年
7 実教	化学304	A5	362	
61 啓林館	化学305	A5	464	
183 第一	化学307	A5	422	
2 東書	化学308	A5	542	平成29年
2 東書	化学309	B5	366	
7 実教	化学310	A5	482	
7 実教	化学311	B5変型	330	
61 啓林館	化学312	A5	486	
104 数研	化学313	A5	478	
104 数研	化学314	B5	366	
183 第一	化学315	A5	454	

※総ページ数は、目録に記載されている数

特別支援学校 1 【(1) 内容 (2) 構成上の工夫】 (化学)

調査項目			(1) 内容						(2) 構成上の工夫				
			①		②		③		①	②	③	④	⑤
			数述課題してある箇所数とページ数		学習の要点が巻末にまとめられて記述してある箇所数とページ数		障害について記述してある箇所数とページ数		本文の文字の大きさ	本文の文字数と行数	重要語句についての解説の箇所数	見開きページで学べる箇所数	一単元の平均ページ数
発行者	教科書番号	教科書名	箇所	ページ	箇所	ページ	箇所	ページ	ポイント	文字×行	箇所	箇所	ページ
実教	303	化学	21	34	0	0	0	0	10	32×26	30	13	71
実教	304	新版化学	17	24	0	0	0	0	9.5	30×27	20	7	55
啓林館	305	化学	19	22	0	0	0	0	9.5	34×28	70	16	83
第一	307	高等学校 化学	17	18	0	0	0	0	10	32×30	16	12	72
東書	308	改訂 化学	21	64	0	0	1	1	9.5	34×29	54	3	79.7
東書	309	改訂 新編化学	18	52	0	0	0	0	10.5	31×27	52	6	52.2
実教	310	化学 新訂版	22	35	0	0	0	0	10	32×27	51	6	79.6
実教	311	新版化学 新訂版	23	28	0	0	0	0	10	30×29	48	4	55
啓林館	312	化学 改訂版	20	20	0	0	0	0	10	33×27	75	1	86.2
数研	313	改訂版 化学	18	31	0	0	1	1	10	32×28	62	5	87.2
数研	314	新編 化学	27	37	0	0	0	0	10.5	32×32	58	13	66.2
第一	315	高等学校 改訂 化学	19	19	0	0	1	1	10	35×26	22	2	82.4

特別支援学校2 【(2)構成上の工夫 <その他>】 (化学)

発行者	教科書番号	教科書名	その他
実教	303	化学	<ul style="list-style-type: none"> <li>・5章21節の構成で、節ごとに学習のねらいがある。節末にまとめと節末問題があり、章末問題がある。</li> <li>・重要語句が太字で示しており、法則を枠囲みして「重要法則」と示してある。</li> <li>・A5判のカラー印刷で、写真や図が多く掲載してある。</li> </ul>
実教	304	新版化学	<ul style="list-style-type: none"> <li>・5章21節の構成で、節ごとに学習のねらいがある。節末にまとめと問題、巻末に応用問題等がある。</li> <li>・重要語句が太字で示しており、難読漢字には振り仮名が付いている。</li> <li>・A5判のカラー印刷で、写真や図を多く掲載し、章ごとに色調が統一してある。</li> </ul>
啓林館	305	化学	<ul style="list-style-type: none"> <li>・5部21章の構成で、章ごとに学習のねらいがある。部末に探究活動、章末に章末問題がある。</li> <li>・重要語句が太字で示しており、欄外に英訳がある。</li> <li>・A5判のカラー印刷で、写真や図が多く掲載してある。章ごとのインデックスがある。</li> </ul>
第一	307	高等学校 化学	<ul style="list-style-type: none"> <li>・5章20節の構成で、節ごとに学習のねらいがある。節末に節末問題が、章末に探究活動がある。</li> <li>・重要語句が太字で示してある。</li> <li>・A5判のカラー印刷で、写真や図を多く掲載してある。</li> </ul>
東書	308	改訂 化学	<ul style="list-style-type: none"> <li>・6編22章の構成で、章ごとに学習のねらいがある。章末にまとめと問題、編末に探究活動がある。</li> <li>・重要語句が太字で示してある。</li> <li>・A5判のカラー印刷で、写真や図が多い。編ごとのインデックスがある。</li> </ul>
東書	309	改訂 新編化学	<ul style="list-style-type: none"> <li>・6編22章の構成で、章ごとに学習のねらいがある。章末にまとめと確認テスト、探究活動がある。</li> <li>・重要語句が太字で示してある。</li> <li>・B5判のカラー印刷で、写真や図が多い。編ごとのインデックスがあり、ページの余白に説明文やイラストがある。</li> </ul>
実教	310	化学 新訂版	<ul style="list-style-type: none"> <li>・5章21節の構成で、節ごとに学習のねらいがある。節末にまとめと問題、章末に章末問題がある。</li> <li>・重要語句が太字で示しており、法則を枠囲みして示してある。</li> <li>・A5判のカラー印刷で、写真や図が多い。章ごとのインデックスがある。</li> </ul>
実教	311	新版化学 新訂版	<ul style="list-style-type: none"> <li>・5章21節の構成で、節ごとに学習のねらいがある。節末にまとめがあり、章末と巻末に問題がある。</li> <li>・重要語句が太字で示してある。</li> <li>・B5変形判のカラー印刷で、写真や図が多い。章ごとのインデックスがあり、ページの余白に説明文やイラストがある。</li> </ul>
啓林館	312	化学 改訂版	<ul style="list-style-type: none"> <li>・5部21章の構成で、章ごとに学習のねらいがある。章末に問題が、部末に探究活動がある。</li> <li>・重要語句が太字で示され、欄外に記号の英訳がある。</li> <li>・A5判のカラー印刷で、写真や図が多い。章ごとのインデックスがある。</li> </ul>
数研	313	改訂版 化学	<ul style="list-style-type: none"> <li>・5編18章の構成で、編ごとに学習のねらいがある。章末に問題が、編末に探究活動がある。</li> <li>・重要語句が太字で示してある。</li> <li>・A5判のカラー印刷で、写真や図が多い。編ごとのインデックスがあり、まとめは枠囲みで示している。</li> </ul>
数研	314	新編 化学	<ul style="list-style-type: none"> <li>・5編18章の構成で、章ごとに学習のねらいがある。章末に演習問題がある。</li> <li>・重要語句が太字で示しており、要所に重要事項のまとめがある。</li> <li>・B5判のカラー印刷で、写真や図が多い。重要用語の説明がイラスト色付きの枠囲みで示している。</li> </ul>
第一	315	高等学校 改訂 化学	<ul style="list-style-type: none"> <li>・5章21節の構成で、節ごとに学習のねらいがある。節末に節末問題が、章末に探究活動がある。</li> <li>・重要語句が太字で示してある。</li> <li>・A5判のカラー印刷で、写真や図が多い。章ごとのインデックスがあり、重要事項を枠囲みして示している。</li> </ul>

# 理科 (生物)

発行者の番号略	教科書の記号番	判型	総ページ数	検定済年
61 啓林館	生物302	A5	472	平成24年
183 第一	生物304	A5	438	
7 実教	生物305	A5	406	平成26年
2 東書	生物306	B5変型	490	平成29年
2 東書	生物307	AB	372	
7 実教	生物308	A5	406	
61 啓林館	生物309	B5変型	402	
104 数研	生物310	A5	452	
183 第一	生物311	A5	470	

※総ページ数は、目録に記載されている数

特別支援学校 1 【(1) 内容 (2) 構成上の工夫】 (生物)

調査項目			(1) 内容						(2) 構成上の工夫				
			①		②		③		①	②	③	④	⑤
			課題や要点が単元ごととページごとに記述してある箇所数とページ数		学習の要点が巻末にまとめて記述してある箇所数とページ数		障害について記述してある箇所数とページ数		本文の文字の大きさ	本文の文字数と行数	重要語句についての解説の箇所数	見開きページで学べる箇所数	一単元の平均ページ数
発行者	教科書番号	教科書名	箇所	ページ	箇所	ページ	箇所	ページ	ポイント	文字×行	箇所	箇所	ページ
啓林館	302	生物	0	0	0	0	3	3	9.5	34×28	8	7	32.5
第一	304	高等学校 生物	12	21	0	0	0	0	10	32×29	3	10	34.6
実教	305	生物	10	14	0	0	0	0	10	32×27	48	8	72.2
東書	306	改訂 生物	6	18	1	6	0	0	9.5	38×31	11	4	76.3
東書	307	スタンダード生物	6	12	1	4	0	0	9.5	32×34	56	8	55.5
実教	308	生物 新訂版	5	5	0	0	0	0	9	32×27	18	9	74.4
啓林館	309	生物 改訂版	0	0	0	0	0	0	9.5	38×31	14	14	75.6
数研	310	改訂版 生物	9	9	0	0	1	1	9.5	33×29	36	8	84.4
第一	311	高等学校 改訂 生物	8	15	0	0	1	1	9.5	34×28	12	14	89.8



特別支援学校2 【(2) 構成上の工夫 <その他>】 (生物)

発行者	教科書番号	教科書名	そ の 他
啓林館	302	生物	<ul style="list-style-type: none"> <li>・5部14章の構成で、部・章ごとに学習のねらいが示してある。部末に実験、探究活動がある。</li> <li>・重要語句が太字で示してある。発展的内容、参考事項が枠囲みで記してある。</li> <li>・A5判のカラー印刷で、写真やイラストが多い。章ごとのインデックスがある。</li> </ul>
第一	304	高等学校 生物	<ul style="list-style-type: none"> <li>・5編12章の構成で、章ごとに学習のねらいが示してある。章末問題があり、要所に探究活動がある。</li> <li>・重要語句が太字で示してある。「整理」がページ又は見開きページで、枠囲みで記してある。</li> <li>・A5判のカラー印刷で、写真や図が多い。</li> </ul>
実教	305	生物	<ul style="list-style-type: none"> <li>・5章13節の構成で、節ごとに学習のねらいが示してある。巻末に本文に出てきた生物等の写真が掲載してある。</li> <li>・重要語句が太字で示してある。</li> <li>・A5判のカラー印刷で、イラストや図が多い。</li> </ul>
東書	306	改訂 生物	<ul style="list-style-type: none"> <li>・6編22章の構成で、章ごとに学習のねらいが示してある。編末に探究、学習のまとめがある。</li> <li>・重要語句は太字で示してあり、振り仮名が付いている。</li> <li>・B5変型判のカラー印刷で、編ごとにインデックスがあり、写真や図が多い。</li> </ul>
東書	307	スタンダード生物	<ul style="list-style-type: none"> <li>・6編21章の構成で、節ごとに学習のねらいが示してある。巻末に学習のまとめとセンター問題がある。</li> <li>・重要語句は太字で示してあり、振り仮名が付いている。</li> <li>・A4変型判のカラー印刷で、編ごとにインデックスがあり、写真や図が多い。</li> </ul>
実教	308	生物 新訂版	<ul style="list-style-type: none"> <li>・5章13節の構成で、節ごとに学習のねらいが示してある。巻末に本文に関連する生物等の写真がある。</li> <li>・重要語句は太字で示してあり、振り仮名が付いている。</li> <li>・A5判のカラー印刷で、章ごとにインデックスがあり、写真や図が多い。</li> </ul>
啓林館	309	生物 改訂版	<ul style="list-style-type: none"> <li>・5部14章の構成で、部・章ごとに学習のねらいが示してある。部末に実験、探究活動がある。</li> <li>・重要語句は太字で示してあり、振り仮名が付いている。</li> <li>・B5変型判のカラー印刷で、章ごとにインデックスがあり、写真や図が多い。</li> </ul>
数研	310	改訂版 生物	<ul style="list-style-type: none"> <li>・5編9章の構成で、巻頭に各章の学習のねらいがまとめてある。章末に探究活動、整理の問題がある。</li> <li>・重要語句が太字で示してあり、振り仮名が付いている。</li> <li>・A5判のカラー印刷で、各章の扉ページが色分けしてあり、写真や図が多い。</li> </ul>
第一	311	高等学校 改訂 生物	<ul style="list-style-type: none"> <li>・5編8章の構成で、節ごとに学習のねらいが示してある。章末に探究活動、章末問題がある。</li> <li>・重要語句が太字で示してあり、振り仮名が付いている。</li> <li>・A5判のカラー印刷で、章ごとにインデックスがあり、写真や図が多い。</li> </ul>

# 理科

## (地学)

発行者の番号略	教科書の記号番号	判型	総ページ数	検定済年
61 啓林館	地学301	A5	416	平成25年
104 数研	地学302	A5	390	
61 啓林館	地学303	A5	434	平成29年

※総ページ数は、目録に記載されている数

特別支援学校 1 【(1) 内容 (2) 構成上の工夫】 (地学)

調査項目			(1) 内容						(2) 構成上の工夫				
			①		②		③		①	②	③	④	⑤
			課題や要点が箇所数とページごとに記述してある箇所数		学習の要点が巻末にまとめて記述してある箇所数		障害について記述してある箇所数		本文の文字の大きさ	本文の文字数と行数	重要語句についての解説の箇所数	見開きページで学べる箇所数	一単元の平均ページ数
発行者	教科書番号	教科書名	箇所	ページ	箇所	ページ	箇所	ページ	ポイント	文字×行	箇所	箇所	ページ
啓林館	301	地学	6	11	0	0	0	0	10	34×28	20	2	96
数研	302	地学	0	0	1	16	0	0	10	32×29	22	16	57
啓林館	303	地学 改訂版	4	9	0	0	0	0	10	34×27	17	2	101.5

特別支援学校2 【(2) 構成上の工夫 <その他>】 (地学)

発行者	教科書番号	教科書名	その他
啓林館	301	地学	<ul style="list-style-type: none"> <li>・4部13章の構成で、部ごとに「探究活動」「部末問題」がある。巻末に「巻末資料」一覧がある。</li> <li>・重要語句が太字で示しており、難読漢字に振り仮名が付いている。</li> <li>・A5判のカラー印刷であり、写真が多く掲載され、図版の色彩ははっきりとした色調である。</li> </ul>
数研	302	地学	<ul style="list-style-type: none"> <li>・6編15章の構成で、編ごとに「探究活動」があり、巻末に演習問題と本文資料がある。</li> <li>・重要語句が太字で示しており、難読漢字に振り仮名が付いている。</li> <li>・A5判のカラー印刷であり、写真が多く掲載され、図版の色彩ははっきりとした色調である。</li> </ul>
啓林館	303	地学 改訂版	<ul style="list-style-type: none"> <li>・4部13章の構成で、部ごとに「探究活動」「部末問題」がある。巻末に「巻末資料」一覧がある。</li> <li>・重要語句が太字で示しており、難読漢字に振り仮名が付いている。</li> <li>・A5判のカラー印刷で、写真が多く、図版の色彩ははっきりとした色調である。参考資料は枠囲みで示している。</li> </ul>