

水産

種目	発行者		教科書の記号 番号	判型	総ページ数	検定済年
	番号	略称				
水産海洋基礎	201	海文堂	水産 701	B 5	190	令和3年
海洋情報技術	201	海文堂	水産 702	B 5	200	

※ 「発行者 略称」欄にある◆は、「学習者用デジタル教科書」（学校教育法第34条第2項に規定する教材）の発行予定があることを示しています。

特別支援学校 1 【(1) 内容 (2) 構成上の工夫】 (水産海洋基礎)

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 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
海文堂	701	水産海洋基礎	12	23	0	0	0	0	9.5	30×36	55	0	57.7

特別支援学校2 【(2) 構成上の工夫 <その他>】 (水産海洋基礎)

発行者	教科書番号	教科書名	そ の 他
海文堂	701	水産海洋基礎	<ul style="list-style-type: none"> ・3章12節構成で、節末に学習課題と探究活動が示してある。 ・重要語句は太字で、本文の欄外に解説が示してある。 ・B5判で黒一色刷りで、写真や絵、図等が要所にある。

特別支援学校1 【(1)内容 (2)構成上の工夫】(海洋情報技術)

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 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
海文堂	702	海洋情報技術	5	5	0	0	0	0	9.5	40×34	48	0	36.8

特別支援学校2 【(2) 構成上の工夫 <その他>】 (海洋情報技術)

発行者	教科書番号	教科書名	そ の 他
海文堂	702	海洋情報技術	<ul style="list-style-type: none"> ・5章13節構成で、章末に学習課題と探究活動が示してある。 ・重要語句が太字で、頁の下に解説が示してある。 ・B5判で黒一色刷りで、図や表が要所ある。

