

種目				【書写】			
書名	発行者	著者名	価格	取扱内容 内容の程度・配列・分量等 使用上の配慮等	障 が い の 種 類	発 達 段 階	備 考
1日5分でじ がかけるほん カタカナ 改 訂版	講談社	あきやま か ぜさぶろう	1,320	正しい筆順で形の整った片仮名の書き方を学習することができ、 ア行から順番に文字を練習できる構成となっている。 字を形作る線に「とんがり」「ななめ」などの名前をつけ、それ に合ったイラストを載せることで、線の動きをイメージしながら書 くことができるよう配慮されている。 各ページには、学習する片仮名の文字が含まれる事物の絵が描か れており、その絵の描き方も紹介されていることで、子どもが楽し みながら学習することができるよう工夫されている。	視 聴 知 肢 病	B	体裁は29.6×21.0cmで、 ページ数は78ページであ る。 表紙はビニール装丁であ る。 平成26年（2014年）発行
もじ・ ことば9 はじめてのカ タカナ	くもん出版	くもん出版編	660	片仮名の読み方、書き方を学習することができ、書きやすい字か ら順に片仮名46文字を練習できる構成となっている。 片仮名の学習の土台となる、平仮名の読み書きの力を確認した 後、線結びをしながら、学習できるように配慮されている。 遊び感覚で楽しく片仮名の学習が進められるよう工夫されている。 各ページは、取り扱う文字と絵が多色刷りになっている。1ペー ジずつ切り離して学習することができる。	視 聴 知 肢 病	B	体裁は29.6×21.0cmで ページ数は78ページであ る。 表紙、ビニール装丁であ る。 平成26年（2014年）発行
文字を書くの が苦手な子ど ものための ひらがな カ タカナ ラクラク支援 ワーク	明治図書	杉崎 哲子	2,420	子どもと大人が一緒になって進めていくワークで、右ページには 教え方が、左ページには子どもが実際に取り組むワークシートが掲 載されており、「グルグル」「下にサー」などの口伴奏に合わせて 書き方の練習ができる構成となっている。 文字には動きを連想させるイラストが載っており、形状をイメー ジしながらなぞることができるよう配慮されている。 ただ文字を書き進めるのではなく、子どもと大人の対話を重要視 し、言葉のやりとりを多く取り入れながら学習を進めていくことが できるよう工夫されている。	視 聴 知 肢 病	B	体裁は25.7×18.2cmで、 ページ数は128ページであ る。 表紙はビニール装丁であ る。 平成28年（2016年）発行

種目				【書写】			
書名	発行者	著者名	価格	取扱内容 内容の程度・配列・分量等 使用上の配慮等	障がい の種類	発達 段階	備考
もじ・ ことば11 はじめてのか ん字	くもん出版	くもん出版編	660	漢字の学習の導入段階の学習帳として、生活場面で用いる漢字30文字が編集されている。形や意味を関連付けるとともに、書き込みながら学べるよう構成されている。 挿絵や文の中に漢字を適切に配置し、効果的に漢字の学習ができるように配慮されている。 巻末には漢字練習盤が付いており、子どもが興味をもって、繰り返し練習できるように工夫されている。 1ページずつ切り離して学習することができる。	視 聴 知 肢 病	B	体裁は29.6×21.0cmで、 ページ数は78ページである。 表紙はビニール装丁である。 平成26年（2014年）発行
ゆっくり ていねいに学 びたい子のた めの 漢字ワーク1	喜楽研	原田 善造	1,800	小学校1年生で習う漢字80文字を学習できるワークブックである。「読み」「なぞり書き」「書き取り」の3ステップの練習問題で学習できる構成となっている。 巻末には、解答の他に「自然」（山・川・石）などの仲間の漢字ごとの「たしかめワーク」や「漢字たし算・パズル」も掲載され、学びを深められるよう配慮されている。 漢字一文字ごとにイメージイラストや成り立ちの説明、パーツを組み合わせたし算形式の紹介が付いており、子ども一人一人の学び方に応じて取り組めるよう工夫されている。	視 聴 知 肢 病	C	体裁は21×29.7cmで、 ページ数は128ページである。 表紙はビニール装丁で、 堅ろうである。 平成30年（2018年）発行
子どもの 字がうまくな る練習ノート	PHP研 究所	高嶋 喻	1,200	「平仮名」「片仮名」「数字」「漢字」を書き込み式で段階的に学習できるよう構成されている。 ステップごとに解説を付記するなど、分かりやすく学べるよう配慮されている。 文字を書き込みながら学習することで、文字を書くことの基礎を身に付けられるよう工夫されている。	視 聴 知 肢 病	C	体裁は25.7×18.3cmで、 ページ数は95ページである。 表紙はビニール装丁である。 平成18年（2006年）発行

種目				【書写】			
書名	発行者	著者名	価格	取扱内容 内容の程度・配列・分量等 使用上の配慮等	障 が い の 種 類	発 達 段 階	備 考
漢字がたのしくなる本シリーズ 漢字がたのしくなる本ワーク3 部首あそび	太郎次郎社エディタス	宮下 久夫 他	1,155	漢字の意味と構造をつかむための手掛かりとなる129の部首を取り上げ、漢字の仕組みを学習できるよう構成されている。 部首の仲間集めをしながら漢字の意味と構成を学ぶことができるよう配慮されている。 低学年で習得する漢字を中心に、漢字遊びやビンゴゲーム、ジグソーパズル、神経衰弱遊びなどを通して学習できるよう工夫されている。	視 聴 知 肢 病	C	体裁は25.7×18.3cmで、ページ数は88ページである。 表紙はビニール装丁で、堅ろうである。 平成5年（1993年）発行
ゆっくり学ぶ子のための「こくご」2（改訂版） （かたかな・かん字の読み書き）	同成社	江口 季好 編	1,100	片仮名、漢字を読む学習とワークブックとして書く学習の両方が学べるよう構成されている。 片仮名の導入には、平仮名を手掛かりに子どもが興味をもって取り組めるように、平仮名と似ている文字から始められるよう配慮されている。 また、漢字の導入には身体部位の名称や象形文字を取り上げており、漢字への興味を高める工夫がなされている。 指導の展開や使用の仕方も示されており、挿絵も親しみやすい。	視 聴 知 肢 病	C	体裁は25.6×18.1cmで、ページ数は80ページである。 表紙はビニール装丁である。 平成20年（2008年）発行

種目				【社会】			
書名	発行者	著者名	価格	取扱内容 内容の程度・配列・分量等 使用上の配慮等	障 が い の 種 類	発 達 の 段 階	備 考
はっけんずか んのりもの 改訂版	学研プラス	川田 夏子	1,980	乗り物のイラストや写真を多数掲載しており、子どもが視覚的に理解しやすく、身の回りの乗り物への興味を高められるよう構成されている。 絵本のしかけ扉を開くことで、絵が変わるだけでなく、より深く学ぶための情報を見ることができるなど、子どもが興味・関心をもって学習できるよう配慮されている。	視 聴 知 肢 病	A	体裁は26.5×21.5cmで、 ページ数は34ページである。 各ページ厚紙で堅ろうである。 平成27年（2015年）発行
マナーやルールがどんどんわかる！ 新装改訂版 みちかなマーク	ひかりのくに	ハマダルコラ	1,200	日常生活の中で目にする『マーク』が、「まちでみるマーク」「しょうひんについているマーク」「かいしゃのマーク」などに分類され掲載されている。 様々な施設のマーク、交通機関で目にするマークや道路標識などから、お菓子やおもちゃに付いているマーク、サッカーや野球チームのマークなどまで、身近なマークが幅広く取り上げられている。 また、マークを中心に構成されていることから、文字が読めない子どもたちも興味をもって学習できるよう工夫されている。 現在はP41「アイロン」のマークが変更になっているので、指導の際には注意が必要である。	視 聴 知 肢 病	A	体裁は20.5×23cmで、 ページ数は64ページである。 表紙はビニール装丁で、 堅ろうである。 平成26年（2014年）発行
おかたづけバ ストリオ	ほるぷ出版	新井 洋行	1,100	バスに乗るおもちゃや洋服などがおもちゃ箱等に片付けられる話であり、物を分類し整理整頓することを理解できるよう構成されている。 絵本に載っている以外の物について「〇〇はバスに乗る？」と発問することで、物の分類について学習の幅を広げられるよう配慮されている。 身近な題材である食べ物が擬人化され、親しみやすい絵で描かれており、子どもが主体的に読むことができるよう工夫されている。	視 聴 知 肢 病	A	体裁は29.7×10.0cmで、 ページ数は28ページである。 表紙はビニール装丁で厚く、堅ろうである。 令和元年（2019年）発行

種目				【社会】			
書名	発行者	著者名	価格	取扱内容 内容の程度・配列・分量等 使用上の配慮等	障がい の種類	発達の 段階	備考
しごとば	ブロンズ新社	鈴木 のりた け	1,700	様々な仕事場がイラストで構成され、機械や細やかな道具、材料の名称などが細かく掲載されている。 仕事の内容や魅力、楽しみを理解しやすいよう、一つの仕事を見開きで掲載するなど配慮されている。 学習内容と身近な生活とを関連付けることができ、子どもの興味・関心が高まるよう工夫されている。	視聴 知肢 病	B	体裁は29.4×23cmで、 ページ数は40ページである。 表紙はビニール装丁で、 堅ろうである。 平成21年（2009年）発行
絵でわかるこ どものせいか つずかん3 おでかけのき ほん	合同出版	齋藤 恵子 高玉 和子 野口智津子	1,400	日常生活を送る上で必要なソーシャルスキルのうち、「外出」に関する手順やマナーについて、身だしなみ、持ち物、乗り物、店など20の場面ごとに説明されている。 見開き2ページに、一つのテーマがまとめられており、けがをしたときや、外出先で迷子になったときの対処の仕方などが、イラストと平仮名で具体的に分かりやすく示されている。	視聴 知肢 病	B	体裁は26.7×21cmで、 ページ数は45ページである。 表紙は厚紙で、堅ろうである。 平成24年（2012年）発行
絵でわかるこ どものせいか つずかん4 おつきあいの きほん	合同出版	齋藤 恵子 高玉 和子 野口智津子	1,400	日常生活を送る上で必要なソーシャルスキルのうち、「コミュニケーション」に関するマナーや方法について、挨拶、約束、電話など20の場面ごとに説明されている。 見開き2ページに、一つのテーマがまとめられており、我慢をする場面や、友達との付き合い方などが、イラストと平仮名で具体的に分かりやすく示されている。	視聴 知肢 病	B	体裁は26.7×21cmで、 ページ数は45ページである。 表紙は厚紙で、堅ろうである。 平成24年（2012年）発行
北海道わくわ く地図えほん	北海道新聞社	堀川 真	1,400	北海道の14支庁を紹介する絵本である。北海道に関する身近な事柄についてもイラストを交えながら紹介している。 漢字に振り仮名も付いており、読み進めやすい。 興味をもって、自分の住んでいる地域を知ることができる。	視聴 知肢 病	B	体裁は27×27cmで、ペー ジ数は48ページである。 表紙は堅ろうである。 平成18年（2006年）発行
こどもしごと 絵じてん小型 版	三省堂	三省堂編修所	1,900	約300の仕事とその概要がイラストとともに分かりやすく紹介されている。「くらしをささえる・くらしをいぞる」「けんこうとくらしをまもる」など、仕事の役割別に編集されており、働くことの意義に触れることができる構成となっている。 世の中にはたくさんの仕事があり、様々な役割の人たちが働いていることが分かるように工夫されている。 オールカラーで、全ての漢字には振り仮名が付けられている。	視聴 知肢 病	C	体裁は21.8×17.8cmで、 ページ数は152ページである。 装丁は厚紙である。 平成30年（2018年）発行

種目				【社会】			
書名	発行者	著者名	価格	取扱内容 内容の程度・配列・分量等 使用上の配慮等	障 が い の 種 類	発 達 の 段 階	備考
たのしく読める日本のすごい歴史人物伝	高橋書店	伊藤 純郎監修	950	日本をまとめた最初の王・卑弥呼から、戦後の日本に勇気を与えた物理学者・湯川秀樹まで、日本をつくった歴史人物の物語を、年代順に分かりやすく挿絵付きで解説している。 それぞれの人物の生き様から学びとれることを、メッセージの形で紹介しており、子どもの興味・関心が高まるよう工夫されている。	視 聴 知 肢 病	C	体裁は21.0×14.8cmで、ページ数は224ページである。 表紙はビニール装丁である。 平成28年（2016年）発行
ちず+ずかん =ちずかん 地図で学ぶ日本の歴史人物	平凡社	池上 彰	1,900	卑弥呼から山中伸弥博士まで総勢300人の重要人物が掲載されている。 全国47都道府県にまつわる重要人物を通して、日本の歴史と地図を学ぶことができるよう配慮されている。 地図と図鑑を合わせた内容となっており、分かりやすく示されている。	視 聴 知 肢 病	C	体裁はA4判で、ページ数は159ページである。 表紙はビニール装丁である。 平成30年（2018年）発行
ひとりだちするための社会	日本教育研究出版	子どもの自立を支援する会 編	1,700	親しみやすいイラストや写真、図版等により、見やすく、興味をひきつけ、学習の理解を助ける構成になっている。 地理・歴史・公民の3分野にわたり、幅広く学べるようになっており、現代の政治や社会生活に役立つ公民分野はもちろん、地理・歴史にもまたがり、幅広く全般的に学ぶことができる。 また、各所に書き込むスペースがあり、自分で考えたり調べたりして書き込むことで、学びの定着を図ることができる。	視 聴 知 肢 病	C	体裁はB5判で、ページ数は120ページである。 表紙はビニール装丁で、堅ろうである。 令和2年（2020年）発行
改訂新版 くらしに役立つ社会	東洋館	明官 茂 ほか	1,500	「調べよう」、「深めよう」のように学習過程を明確に示すことで、生徒が主体的に学習に取り組めるよう構成されている。 「くらしに生かそう」やワークシートの充実により、自分のこととして考えられるよう身近なことから結び付けたり、卒業後を見据え、日常生活に生かしたりできるよう配慮されている。 振り仮名が付いているほか、カラーユニバーサルデザインの採用やUDフォントの表記により、読みやすいよう工夫されている。	視 聴 知 肢 病	C	体裁は25.7cm×18.2cmで、ページ数は154ページである。 表紙はビニール装丁である。 ワークシートや動画を視聴できる。二次元コードが掲載されている。 令和6年（2024年）発行

種目				【社会（地図）】			
書名	発行者	著者名	価格	取扱内容 内容の程度・配列・分量等 使用上の配慮等	障 が い の 種 類	発 達 段 階	備考
はじめてのに ほんちずえほ ん	パイイン ターナシヨ ナル	赤澤 豊監修	1,800	北海道地方、東北地方など、地域ごとに都道府県が紹介されている地図の絵本である。 「山の高さ比べ」「川の長さ比べ」「農作物の産地」など、日本地理の基礎的な情報がイラストによって描かれている。写真を用いず、情報量を抑えることで、視覚的に特徴を捉えやすいように工夫されている。 オールカラーで、全編平仮名表記となっている。	視 聴 知 肢 病	A	体裁は30.3×21.5cmで、 ページ数は48ページである。 表紙はビニール装丁で堅 ろうである。 平成23年（2011年）発行
はじめてのせ かいちずえほ ん	パイイン ターナシヨ ナル	赤澤 豊監修	1,800	世界各国の特産・建造物・民族衣装などを地図上に描き、一目で分かるようになっている。また、食文化や主食の違い、各国のおもしろい乗り物、時差なども楽しく、分かりやすく描かれている。 見開きで、イラスト中心に描かれており、初めて地図を見る子どもに興味をもたせやすい構成になっている。	視 聴 知 肢 病	A	体裁は30.3×21.5cmで、 ページ数は48ページである。 表紙はビニール装丁で堅 ろうである。 平成23年（2011年）発行
ドラえもんち ずかん1 にっぽんちず	小学館	嶋津 睦 堀野 和彦 大沢 葉子	1,500	ドラえもんやその仲間たちと一緒に、前半は日本全国8地域を巡りながら、気候や自然、名所、特産品などを学び、後半は季節や食べ物テーマに地域の特色を学べるよう構成されている。 写真と絵が多く使用されており、説明は平仮名と片仮名で表記されるなど、読むことにも配慮されている。 各ページのクイズに回答することで、自ら調べたり、学習内容を振り返ったりすることができるよう工夫されている。	視 聴 知 肢 病	B	体裁はA4変形判、オール カラーで、ページ数は38 ページである。 表紙は堅ろうで、中紙は厚 手である。 平成21年（2009年）発行
ドラえもんち ずかん2せか いちず	小学館	嶋津 睦 堀野 和彦 大沢 葉子	1,500	世界を6つの地域に分け、世界中の国名や暮らしなどについて学べるように構成されている。 世界の料理や家、衣装などの特徴が、見開きページで学習できるよう配慮されている。 各ページのクイズに回答することで、自ら調べたり、学習内容を振り返ったりすることができるよう工夫されている。	視 聴 知 肢 病	B	体裁はA4変形判、オール カラーで、ページ数は40 ページである。 表紙は堅ろうで、中紙は厚 手である。 平成21年（2009年）発行

種目				【社会（地図）】			
書名	発行者	著者名	価格	取扱内容 内容の程度・配列・分量等 使用上の配慮等	障 が い の 種 類	発 達 段 階	備考
いちばんわかりやすい 小学生のための学習 日本地図帳	成美堂出版	正井 泰夫	1,300	日本の地理について8地方区分に分け、衛星写真や地域を紹介した写真を多く使い、地形と自然、観光や産業の様子、代表的な文化や近年の歴史などを解説している。 日本の農業、水産業、工業と貿易、エネルギー、情報革命についてのデータをグラフと日本地図を使って分かりやすく表している。 見学旅行の際の調べ学習などに活用することができる。また、漢字には全て振り仮名が付けられている。	視 聴 知 肢 病	C	体裁は25.6×18.1cmで、ページ数は96ページである。 表紙はビニール装丁である。 令和5年（2023年）発行
いちばんわかりやすい 小学生のための学習 世界地図帳	成美堂出版	正井 泰夫	1,300	世界の様子をアジア、アフリカといった7つの地域に分けて、衛星写真といくつかの国の特徴を表した写真や国旗を地図で示している。また、各地域の歴史、文化、自然、経済、民族などの視点から解説し、さらに世界の農業、林業、漁業、工業、資源とエネルギーなどのデータについて、グラフを使って表している。 漢字には全て振り仮名が付けられている。	視 聴 知 肢 病	C	体裁は25.6×18.1cmで、ページ数は96ページである。 表紙はビニール装丁である。 令和5年（2023年）発行

種目				【算数・数学】			
書名	発行者	著者名	価格	取扱内容 内容の程度・配列・分量等 使用上の配慮等	障 が い の 種 類	発 達 の 段 階	備考
デコボコえほん かずをかぞえよう！	小学館	グザビエ・ドゥヌ	1,200	ページをめくるとに描かれているものの数が1から順に増えていき、最後は10で終わる構成となっている。 数えるものが同じ大きさの円形で飛び出していたり、数字がへこんでいたりするため、指でなぞりながら数の学習ができるよう配慮されている。 本全体が厚手の紙で作られており、凸凹があるので、触って楽しめるよう工夫されている。	視 聴 知 肢 病	A	体裁は18×18cmで、ページ数は20ページである。 紙質は厚手で、堅ろうである。 平成26年（2014年）発行
スキンシップ 絵本 かずのえほん	ひさかたチャイルド	わらべ きみか	1,600	「かぞえよう」と「かながえよう」の2部から構成されている。 「かぞえよう」では1～20までの数について、数が生活の中でどのように使われているかが分かるように配慮されている。 「かながえよう」では、大小や長短の比較、1対1の対応、集合などの基礎の学習ができるよう工夫されている。	視 聴 知 肢 病	A	体裁は22.7×22.7cmで、ページ数は84ページである。 表紙はビニール装丁で、堅ろうである。 平成14年（2002年）発行
単行本さわってあそぼう ふわふわあひる	あかね書房	M・ヴァン・フリート	1,600	色、形、手ざわりを楽しみながら絵本をめくると、それが動物の体の一部になっており、子どもが楽しめるよう構成されている。 「ふわふわ」「ざらざら」など、手ざわりが分かる言葉を活用するとともに、実際にその感触を実感したり、違いを感じたりしながら動物を数えることができるなど、数や形に興味をもてるよう工夫されている。	視 聴 知 肢 病	A	体裁は16×19cmで、ページ数は18ページである。 表紙はビニール装丁である。 平成10年（1998年）発行
まるくておいしいよ	福音館書店	小西 秀子	900	円形を身近な食べ物と関連付けることを通して、日常生活で目にするものの形に気付く力を養えるよう構成されている。 円に気付いてページをめくると、同じ形の食べものが見付かる構成で全体が統一され、子どもの興味・関心が高まるよう配慮されている。 絵は白い背景に鮮やかな色彩で描かれており、図形に注目しやすいよう工夫されている。	視 聴 知 肢 病	A	体裁は21.0×20.0cmで、ページ数は20ページである。 表紙は厚紙で、堅ろうである。 平成11年（1999年）発行

種目				【算数・数学】			
書名	発行者	著者名	価格	取扱内容 内容の程度・配列・分量等 使用上の配慮等	障 が い の 種 類	発 達 の 段 階	備考
初級編ステップアップマッ チングⅠ	こばと教材出版社	遠藤 敏子	1,800	数量や図形などについての基礎的・基本的な概念や性質に気付き理解できるよう構成されている。 同じものを線で結んだり、シールを貼ったりするなど、目と手の協応動作や手指機能の向上をねらいとしてできるよう配慮されている。 ワークシートを1枚ずつ剥がして使用し、段階的に学ぶことができるよう工夫されている。	視 聴 知 肢 病	A	体裁は29.7×21.0cmで、 ページ数は42ページである。 表紙はビニール装丁である。 平成29年（2017年）発行
初級編ステップアップマッ チングⅡ	こばと教材出版社	遠藤 敏子	1,800	同じ・ちがう、大小、上下、前後など基礎的・基本的な概念や性質に気付き理解できるよう構成されている。 えんぴつで書く練習やはさみで形を切るなど、目と手の協応動作や手指機能の向上をねらいとしてできるよう配慮されている。 ワークシートを1枚ずつ剥がして使用し、段階的に学ぶことができるよう工夫されている。	視 聴 知 肢 病	A	体裁は29.7×21.0cmで、 ページ数は42ページである。 表紙はビニール装丁である。 平成29年（2017年）発行
ゆっくり学ぶ 子のための 「さんすう」 1 （量概念の基礎、比較、な かま集め）	同成社	江口 季好 村上 直樹	1,100	算数の基礎的な概念を獲得できるよう、四つの単元で構成されている。 「量」の概念や「比較する力」「1対1対応」など、ゲームをしながら、遊びの中で学ぶことができるよう配慮されている。 文字や絵が読みやすく、工夫されている。	視 聴 知 肢 病	B	体裁はB5判で、ページ数は72ページである。 表紙はビニール装丁である。 平成3年（1991年）発行
ゆっくり学ぶ 子のための 「さんすう」 2 （1対1対応、1～5の 数、5までの たし算）	同成社	江口 季好 村上 直樹	1,100	5までの数の世界を扱い、「ものの集まりの大きさ」として数の意味と足し算の理解を促す構成となっている。具体物から「数」へ結び付ける手段として、「タイル」を用いるなど、配慮されている。 文字や絵が読みやすく、工夫されている。 P43「カセットテープに録音」と表記されているが、現在は「カセットテープ」はほとんど使用されていないので、指導の際には注意が必要である。	視 聴 知 肢 病	B	体裁はB5判で、ページ数は72ページである。 表紙はビニール装丁である。 平成3年（1991年）発行

種目				【算数・数学】			
書名	発行者	著者名	価格	取扱内容 内容の程度・配列・分量等 使用上の配慮等	障 が い の 種 類	発 達 の 段 階	備考
ゆっくり学ぶ 子のための 「さんすう」 3 (6～9のた し算、ひき 算、位取り)	同成社	江口 季好 村上 直樹	1,100	6から2位数までの数と、1位数の足し算、引き算、時計の読み 方の理解を促す構成となっている。算数の基礎的な概念を獲得す ることができるよう配慮されている。 図は大きく描かれ、また、説明文や問題文は短く、平仮名で書か れているなど、工夫されている。 P12「カセットレコーダーなどを利用して練習」と表記されてい るが、現在は「カセットレコーダー」はほとんど使用されていない ので、指導の際には注意が必要である。	視 聴 知 肢 病	B	体裁は25.6×18.2cmで、 ページ数は72ページであ る。 表紙はビニール装丁であ る。 平成3年（1991年）発行
ゆっくり学ぶ 子のための 「さんすう」 4 (くり上が り、くり下が り、2けたの 数の計算)	同成社	江口 季好 村上 直樹	1,100	2位数の足し算、引き算と単位についての理解を促す構成となっ ている。 計算のドリルとして練習問題が設けられるなど、配慮さ れている。 文字や絵が読みやすく、数式にはタイルのイラストを用いるなど理 解を促す工夫がされている。 現在はP77「単位の表記」が「ℓ」から「L」へ変更されているの で、指導の際には注意が必要である。	視 聴 知 肢 病	B	体裁は25.6×18.2cmで、 ページ数は80ページであ る。 表紙はビニール装丁であ る。 平成3年（1991年）発行
三省堂 こどもかずの 絵じてん	三省堂	三省堂編修所 編	1,400	1～10までの数えること、集合、1対1対応、10までの合成・分 解の学習ができるよう構成されている。 子どもが興味をもてるようなカラーのイラストが掲載されてお り、配慮されている。 説明文や問題文は短く、平仮名で書かれ、片仮名には振り仮名が 付けてあるなど、工夫されている。	視 聴 知 肢 病	B	体裁は25.8×18.2cmで、 ページ数は95ページであ る。 表紙はビニール装丁であ る。 平成12年（2000年）発行
音の出るとけ いえほん いまんじ？	金の星社	森のくじら	2,200	分刻みに動かすことができるアナログ時計を操作することによ り、時間の単位（時、分）について理解することができるよう構成 されている。 様々な生活場面に即した時刻を当てるクイズが設定されており、 子どもが自身の生活と結び付けやすいよう配慮されている。 ボタンを押すことにより、音声で時刻を教えてくれたり、クイズ を出題したりするなど、興味をもって取り組めるよう工夫されてい る。	視 聴 知 肢 病	B	体裁は15.6×15.6cmで、 ページ数は15ページであ る。 紙質は厚手で堅ろうであ る。 平成26年（2014年）発行

種目				【算数・数学】			
書名	発行者	著者名	価格	取扱内容 内容の程度・配列・分量等 使用上の配慮等	障がい の種類	発達の 段階	備考
とけいのえほん	戸田デザイン研究室	とだ こうしろう	1,600	大きな時計のイラストとその下に読み方が書かれており、アナログ時計の読み方を学習できるよう構成されている。 1時間ごとの生活場面や太陽の位置が見開きで表現されており、抽象的な時間を、具体的な場面で意識することができるなど子どもが分かりやすく学習できるよう配慮されている。 文字が少なく、楽しく大きいイラストが描かれており、子どもが学びやすいよう工夫されている。	視聴 知肢 病	B	体裁は27.0×20.5cmで、ページ数は54ページである。 表紙はビニール装丁で堅ろうある。 平成7年（1995年）発行
中級編ジャンプアップ とけい・おかね・カレンダー	こばと教材出版社	遠藤 敏子	1,800	時計やお金、カレンダーについて、練習問題や具体物の操作を通して、スモールステップで学べるよう構成されている。 1ページの問題数が、最大で12問と少ないため、見通しをもちやすく、満足感や達成感が得られるよう配慮されている。 文字や数字、回答欄が大きく、読み書きに困難がある子どもも取り組みやすいよう工夫されている。	視聴 知肢 病	B	体裁は29.7×21.0cmで、ページ数は55ページである。 表紙はやや薄めである。 平成29年（2017年）発行
ゆっくり ていねいに学 べる どの子も わかる算数プ リント 2-1	喜楽研	原田 善造	1,800	小学校2年生の内容のうち、表とグラフ、足し算の筆算、引き算の筆算、長さの単位、3けたの数、水のかさ、時刻と時間、計算の工夫、答えが3けたになる足し算、100より大きい数から引く引き算、三角形と四角形を扱っているワークブックである。 単元が細かく分類されており、平易な問題から掲載されている。 1ページの問題数が適量で、手本や補助記号、ヒントの言葉が書かれており、計算の仕組みや考え方が理解できるよう工夫されている。 巻末には「指導のポイント」が掲載されており、指導の順序や学習のねらい、指導の仕方などが書かれている。	視聴 知肢 病	C	体裁は29.7×21cmで、ページ数は128ページである。 表紙はビニール装丁である。 平成29年（2017年）発行

種目				【算数・数学】			
書名	発行者	著者名	価格	取扱内容 内容の程度・配列・分量等 使用上の配慮等	障 が い の 種 類	発 達 の 段 階	備考
ゆっくり ていねいに学 べる どの子も わかる算数プ リント 2－2	喜楽研	原田 善造	1,800	<p>小学校2年生の内容のうち、掛け算、掛け算九九、10000までの数、長いものの長さ（m）、図を使って考えよう、分数、箱の形を扱っているワークブックである。</p> <p>単元が細かく分類されており、平易な問題から掲載されている。</p> <p>1 ページの問題数が適量で、手本や補助記号、ヒントの言葉が書かれており、計算の仕組みや考え方が理解できるよう工夫されている。</p> <p>巻末には「指導のポイント」が掲載されており、指導の順序や学習のねらい、指導の仕方などが書かれている。</p>	視 聴 知 肢 病	C	<p>体裁は29.7×21cmで、ページ数は128ページである。</p> <p>表紙はビニール装丁である。</p> <p>平成29年（2017年）発行</p>
ゆっくり ていねいに学 べる どの子も わかる算数プ リント 3－1	喜楽研	原田 善造	1,800	<p>小学校2年生から3年生で学習する内容のうち、掛け算、時刻と時間、長さ（km）、割り算、3・4桁の足し算と引き算の筆算、あまりのある割り算、大きい数のしくみ（一億まで）、大きい数の割り算、□を使った式を扱っているワークブックである。</p> <p>1 ページの問題数が適量で、手本や補助記号、ヒントの言葉が書かれており、計算の仕組みや考え方が理解できるよう工夫されている。</p> <p>巻末には、「指導のポイント」が掲載されており、指導の順序や学習のねらい、指導の仕方などが書かれている。</p>	視 聴 知 肢 病	C	<p>体裁は29.7×21cmで、ページ数は128ページである。</p> <p>表紙はビニール装丁である。</p> <p>平成29年（2017年）発行</p>
ゆっくり ていねいに学 べる どの子も わかる算数 プリント 3－2	喜楽研	原田 善造	1,800	<p>小学校3年生で学習する内容の小数、重さの単位と量り方、円と球、分数、掛け算の筆算、三角形と角、棒グラフと表を扱っているワークブックである。</p> <p>単元が細かく分類されており、平易な問題から掲載されている。</p> <p>1 ページの問題数が適量で、手本や補助記号、ヒントの言葉が書かれており、計算の仕組みや考え方が理解できるよう工夫されている。</p> <p>巻末には、「指導のポイント」が掲載されており、指導の順序や学習のねらい、指導の仕方などが書かれている。</p>	視 聴 知 肢 病	C	<p>体裁は29.7×21cmで、ページ数は128ページである。</p> <p>表紙はビニール装丁である。</p> <p>平成29年（2017年）発行</p>

種目				【算数・数学】			
書名	発行者	著者名	価格	取扱内容 内容の程度・配列・分量等 使用上の配慮等	障 が い の 種 類	発 達 の 段 階	備考
ゆっくり ていねいに 学べる どの子も わかる算数 プリント 4－1	喜楽研	原田 善造	1,800	<p>小学校4年生で学習する内容の折れ線グラフ、整理の仕方、角の大きさ、何十・何百の割り算、割り算の筆算、垂直・平行、四角形、大きい数のしくみ、簡単な2桁の割り算、概数の表し方、計算のきまり、面積を扱っているワークブックである。</p> <p>単元が細かく分類されており、平易な問題から掲載されている。1ページの問題数が適量で、手本や補助記号、ヒントの言葉が書かれており、計算の仕組みや考え方が理解できるよう工夫されている。</p> <p>巻末には、「指導のポイント」が掲載されており、指導の順序や学習のねらい、指導の仕方などが書かれている。</p>	視 聴 知 肢 病	C	<p>体裁は29.7×21cmで、ページ数は128ページである。</p> <p>表紙はビニール装丁である。</p> <p>平成29年（2017年）発行</p>
数が苦手な子 のための計算 支援ワーク3 計算力を高め る 発展トレーニ ング編	明治図書	大江 浩光	2,200	<p>10のたばの足し算・引き算、1000までの数から3桁の足し算・引き算の筆算まで、応用につながる力を身に付けることができる計算支援ワークである。</p> <p>社会で自立して生活し、暗算で買い物の計算ができることをねらいとして、小学校1年生、2年生、3年生の「数・計算」の単元に重点が置かれている。</p> <p>10のたば、タイル、お金の3段階で考える構成になっている。</p>	視 聴 知 肢 病	C	<p>体裁はB5判で、ページ数は110ページである。</p> <p>表紙はビニール装丁である。</p> <p>平成30年（2018年）発行</p>
改訂新版 くらしに役立 つ数学	東洋館	明官 茂 監修	1,500	<p>基礎的な計算力や知識を培う「基礎編」と、生活場面に沿って学習活動を設定した「生活編」の全2編で構成されている。</p> <p>基礎編では、数と計算、図形、測定、変化と関係などの学習をもとに、生活場面で思考・判断・表現する学習活動が設定されている。生活編では、直接生活に結び付くテーマを扱っており、時間や金額の概念のほか、就労時を見据えた学習が設定され、より実際の生活に生かせるよう配慮されている。</p> <p>本文はカラーユニバーサルデザインの視点を取り入れた4色刷りとなっており、子どもが見やすいよう工夫されている。</p>	視 聴 知 肢 病	C	<p>体裁は25.6×18.2cmで、ページ数は148ページである。</p> <p>表紙はビニール装丁である。</p> <p>令和6年（2024年）発行</p>

種目				【算数・数学】			
書名	発行者	著者名	価格	取扱内容 内容の程度・配列・分量等 使用上の配慮等	障 が い の 種 類	発 達 の 段 階	備考
ひとりだちする ための 算数・数学	日本教育研 究出版	吉野 和仁 ほか	1,600	「基礎を学ぼう」（基礎）と「生活シーンで学ぼう」（応用）の2部構成となっている。 「基礎」では、「重さと量」や「長さ」などについて扱い、電卓を活用した指導もできるよう工夫されている。「応用」では、「買い物」や「外出」などの具体的な場面で算数の知識や技能を生かすことができるよう配慮されている。 文字は比較的大きく、イラストも多いほか、発展的な内容のコラムを掲載するなど、内容面においても工夫されている。 現在はP44「国民の祝日」が年間15日から16日（スポーツの日が追加）へ変更されているので、指導の際には注意が必要である。	視 聴 知 肢 病	C	体裁は25.6×18.2cmで、 ページ数は87ページである。 表紙はビニール装丁である。 平成24年（2012年）発行
さわって学べる 算数図鑑	学研プラス	土屋 徹	2,200	足し算、掛け算、分数、図形や立体に関することを、仕掛けを通して直感的に感じられるように構成されている。 動かす・開ける・組み立てるなどの操作を通して、数や図形がどのようなものなのかを実感できるように工夫されている。 全ての漢字には振り仮名が付けられているなど、配慮されている。	視 聴 知 肢 病	C	体裁は、28.5×22.4cmで ページ数は19ページである。 表紙はビニール装丁で、 堅ろうである。 平成27年（2015年）発行

種目				【理科】			
書名	発行者	著者名	価格	取扱内容 内容の程度・配列・分量等 使用上の配慮等	障 が い の 種 類	発 達 の 段 階	備考
ほんのおお きき動物園	学研プラス	高岡 昌江	1,500	20種の動物が実物大の写真で示されており、頭部の大きさや毛並みなどが分かりやすく示されている。 動物の特色が右ページに規則正しく掲載されているため分かりやすく、他の動物とも比較して特色をつかむことができるよう配慮されている。 解説文の漢字には振り仮名が付けられており、平易な文で示されている。	視 聴 知 肢 病	A	体裁は37×26cmで、ページ数は48ページである。 表紙は堅ろうである。 平成20年（2008年）発行
やさい・くだ もの	ポプラ社	藤田 久美子	715	春夏秋冬の季節の順番に色とりどりの野菜と果物が4～5種類ずつ取り上げられ、紹介されている。 断面や、皮をむいた状態、生育の様子等の写真もあり、野菜の育ち方や食べる時の状態を意識できるよう配慮されている。 季節ごとにどのような野菜や果物が見られたり食べられたりするのかが、味や簡単な調理方法とともに紹介されていて、食育の視点からも学習を広げることができるよう工夫されている。	視 聴 知 肢 病	A	体裁は17.5cm× 18.5 cmで、ページ数は16ページである。 表紙は堅ろうである。 令和5年（2023年）12月発行
こどものずか んMioll やさい・くだ もの	ひかりの くに	村上 康成	990	春夏秋冬の季節の移り変わりと、それぞれの季節に実る様々な野菜や果物が紹介されている。 「田んぼの1年」「野菜や果物のふるさと」などの内容も取り上げられており、子どもが興味や関心をもって、楽しみながら学ぶことができるよう配慮されている。 野菜と果物の違いや、生育の成り立ちなどについて、イラストや写真などで分かりやすく説明されている。	視 聴 知 肢 病	A	体裁は26.3cm× 21.5 cmで、ページ数は64ページである。 表紙はビニール装丁で、堅ろうである。 平成17年（2005年）8月発行
こどものずか んMioll2 きせつとしぜ ん	ひかりのくに	岡本 健	900	四季折々の自然の中での動物や昆虫の暮らしについて、生態が理解できるように写真と絵を使って解説している。 ところどころ、季節に関わるクイズ欄があり、子どもの学ぶ意欲を喚起させるよう配慮されている。 イラストはカラーで、全ての漢字に振り仮名が付けられており、分かりやすいよう工夫されている。	視 聴 知 肢 病	A	体裁は26.2×21.7cmで、ページ数は64ページである。 表紙は堅ろうである。 平成17年（2005年）発行

種目				【理科】			
書名	発行者	著者名	価格	取扱内容 内容の程度・配列・分量等 使用上の配慮等	障 が い の 種 類	発 達 の 段 階	備考
ぐりとぐらの 絵本 ぐりとぐらの 1ねんかん	福音館書店	中川 李枝子 ほか	1,300	主人公のねずみ（ぐりとぐら）が他の動物たちと一緒に、月ごと・季節ごとの生活や遊びを通して、1年間の生活を説明する物語で構成されている。 季節に合わせた植物などの挿絵を活用したり、月ごとに見開きで掲載したりするなど、四季の変化を分かりやすく学べるよう配慮されている。 経験したことのある遊びや身近な道具の絵を掲載するなど、子どもたちの興味・関心を引き出すよう工夫されている。	視 聴 知 肢 病	A	体裁は27.0×31.0cmで、ページ数は28ページである。 表紙は厚手で、装丁もしっかりしており、堅ろうである。 平成9年（1997年）発行
あそびのおう さますかん からだ増補改訂	学研プラス	川田 夏子	780	体と健康をテーマに、体の中の仕組みや働きについて分かりやすく説明している。 両面いっぱいの絵と解説文で体の仕組みや働き、病気との関連について紹介されており、興味・関心がもてるよう配慮されている。 体について、写真で動物と比較することにより、自分の体について知ったり、健康への関心を高めたりすることができるよう工夫されている。	視 聴 知 肢 病	B	体裁は25.7×23cmで、ページ数は64ページである。 表紙はビニール装丁で、堅ろうである。 平成27年（2015年）発行
みずとはなん じゃ？	小峰書店	松原 巖樹	1,500	水について、自分の生活と関わる身近なところから、様々な水の性質、水によって育まれる命や地球環境などについて学習できる構成となっている。 水の性質や特徴について幅広い内容が取り上げられており、様々な単元や題材等で活用することができるよう配慮されている。 イラストが分かりやすく示されており、子どもが内容を理解しやすいよう工夫されている。	視 聴 知 肢 病	B	体裁は25.0×23.0cmで、ページ数は31ページである。 表紙はビニール装丁で厚く、堅ろうである。 平成30年（2018年）発行
ひとりでよめ るずかん こんちゅう	学研	丸山 宗利・ 瀧靖之	1,100	家のまわりや、山や森、水辺や海など、昆虫が暮らしている場所ごとに紹介されている。 昆虫の写真では、色や形がリアルに表現されており、触覚や細かい毛など詳細部分まではっきりと分かるように配慮されている。 見て比べられるページや「こんちゅうとあそぼう」のコーナーがあり、知的好奇心が高まるように工夫されている。	視 聴 知 肢 病	B	体裁は、21.7cm×19.2cmで、ページ数は96ページである。 表紙はビニール装丁で、堅ろうである。 令和4年（2022年）発行

種目				【理科】			
書名	発行者	著者名	価格	取扱内容 内容の程度・配列・分量等 使用上の配慮等	障 が い の 種 類	発 達 の 段 階	備考
ひとりでよめるずかんはな	学研	瀧靖之・北澤 哲弥・廣瀬 光子	1,100	道ばたや公園などで見かける身近な花が、見られる場所ごとに、実物大の花の写真をたくさん使用して、紹介されている。 それぞれの花の写真と説明文は線で分かりやすく区切られており、言葉と写真が一致しやすく、声に出して読みやすい。わかち書きや振り仮名など、一人で読めるよう配慮されている。 「いきもののなまえがついたはな」「すごいはな」などのコラムが充実しており、興味・関心をもって学べるよう工夫されている。	視 聴 知 肢 病	B	体裁は、21.7cm×19.2cmで、ページ数は96ページである。 表紙はビニール装丁で、堅ろうである。 令和4年（2021年）発行
見てびっくり！食べてにっこり！！はじめてのやさいずかん	TOY Publi shing	藤田 智	3,190	実、葉、種、茎、花、根などの部分を食べるのかで分類され、身近な野菜が19種類紹介されている。 実物大・断面の写真や、実っている様子の他、種や花も合わせて掲載され、種から実までの変化が分かるよう配慮されている。 野菜それぞれの歴史や豆知識のコーナーがあり、楽しみながら野菜についての知識を身に付けることができるよう工夫されている。	視 聴 知 肢 病	B	体裁は、31.5cm×21.5cmで、ページ数は48ページである。 表紙はビニール装丁で、堅ろうである。 令和5年（2023年）発行
めくって学べるからだのしくみ図鑑	学研	阿部 和厚	1,980	体の仕組みが分かる仕掛け絵本である。それぞれの器官の構造や役割、ウイルスや細菌等についてイラストや写真、仕掛けで視覚的に分かりやすく解説されている。 人体の仕組みを理解し、疑問に思っていたことが解決することで、もっと知りたいという知的欲求を高めることができる。	視 聴 知 肢 病	C	体裁は28.0×21.5cmで、ページ数は36ページである。 表紙はビニール装丁で、堅ろうである。 令和4年（2022年）発行
さわって学べる科学図鑑	学研	探究学舎 監修	2,700	化学、物理、生物、地学の理科4分野の基礎知識を楽しく学ぶことができる。 身近な科学現象のひみつがやさしく学べる体感型図鑑である。磁石の迷路に挑戦したり、ゴムひもをはじいてギターを鳴らしたりと、本を使い、科学実験を楽しむこともできる。	視 聴 知 肢 病	C	体裁は28.2×22.4cmで、ページ数は18ページである。 表紙はビニール装丁で、堅ろうである。 令和6年（2024年）発行

種目				【理科】			
書名	発行者	著者名	価格	取扱内容 内容の程度・配列・分量等 使用上の配慮等	障 が い の 種 類	発 達 の 段 階	備考
身近な材料で kidsおもしろ 科学遊び	いかだ社	青野 裕幸 他	1,400	「身近な遊び」の中にある科学を学ぶことができる。 遊びの中にある不思議を見付け、科学のおもしろさを体験できる ように写真やイラストと共に手順を示している。	視 聴 知 肢 病	C	体裁は25.7×18.2cmで、 ページ数は64ページであ る。 表紙はビニール装丁で、 堅ろうである。 令和3年（2021年）発行
ふしぎ・びっ くり！？こども 図鑑9 ちぎゅう	学研プラス	松原 史典	1,900	地球や宇宙、大昔の生き物、地球の天気について、見開きでイラ ストや写真を中心に説明している。 随所にコラムやクイズが載っており、興味・関心、発達の段階に 応じて内容を深めたり広げたりすることができるよう、配慮されて いる。 イラストや写真はカラーで見やすく、漢字には全て振り仮名が付 けられている。	視 聴 知 肢 病	C	体裁は29.5×21.5cmで、 ページ数は112ページであ る。 表紙は堅ろうである。 平成18年（2005年）発行
米村でんじろ うのDVDでわ かる おもしろ実 験！！	講談社	米村 でんじ ろう	1,600	家庭や学校で用意しやすい材料を使った実験を紹介している。 「キッチン編」「リビング編」など5部で構成されており、身近 な生活場面を取り上げているため、子どもが興味・関心をもちやす い。 実験の方法が、イラストと文章で説明されており、分かりやすく 工夫されている。	視 聴 知 肢 病	C	体裁は25.7×18.2cmで、 ページ数は95ページであ る。 表紙はビニール装丁であ る。 平成21年（2009年）発行
改訂新版 くらしに役立 つ理科	東洋館	明官茂 監修	1,500	自然の事物や現象の基礎的な知識に目を向けるところから始ま り、問題解決的な学習を進め、獲得した知識を生活に結び付けて示 す構成となっている。 調べ学習や実験・観察などでのICT端末の活用や、他教科等との 学びの関連も示し、幅広く理科の資質・能力を育む内容となってい る。 カラーユニバーサルデザインを取り入れており、視覚的にも学び やすく改訂されている。	視 聴 知 肢 病	C	体裁は25.6×18.2cmで、 ページ数は158ページであ る。 表紙はビニール装丁であ る。 令和6年（2024年）発行

種目				【理科】			
書名	発行者	著者名	価格	取扱内容 内容の程度・配列・分量等 使用上の配慮等	障 が い の 種 類	発 達 の 段 階	備考
ひとりだち するための 理科	日本教育研究出版	子どもたちの 自立を支援す る会	1,600	「1 生物・生命」「2 地球・自然」「3 物質・エネルギー」 の三部構成になっている。 「実験→結果→結論」の考え方や「観察→結論」の考え方など、 理科的思考を育むことのできる内容構成となっている。 ノートのとめ方が、「まとめ」ページに示されている。文字や イラストは、大きく分かりやすく工夫されている。	視 聴 知 肢 病	C	体裁は25.7×18.2cで、 ページ数は96ページであ る。 表紙は堅ろうである。 令和5年（2023年）発行

種目				【音楽（器楽）】			
書名	発行者	著者名	価格	取扱内容 内容の程度・配列・分量等 使用上の配慮等	障 が い の 種 類	発 達 段 階	備考
てあそびうた &ゆびあそび ゲーム タブレット	朝日新聞出版	瀧 靖之	2,200	子どもになじみ深い曲が全30曲（英語の歌が5曲）掲載されており、曲に合わせて手や指などを使って遊べるよう構成されている。 曲に合わせた手や指遊びの仕方が示されており、体を使って曲を楽しむよう配慮されている。 じゃんけんや旗揚げゲームなど、ボタンを押して遊ぶゲームが6種類入っており、子どもが簡単な遊びを理解できるよう工夫されている。	視 聴 知 肢 病	A	体裁は25.0×19.0cmで、ページ数は36ページである。 表紙はビニール装丁で、堅ろうである。 音の出る装置が付いている。（電池付） 平成29年（2017年）発行
きいてうたって24曲どうようたのえほん	永岡書店	永岡書店出版部	2,300	「もりのくまさん」「となりのトトロ」など人気の歌とカラオケが24曲収められている。 そのうちの4曲は、「Happy Birthday to You」「Twinkle, Twinkle, Little Star」などの英語の歌も入っている。 効果音ボタンが付いていて、楽しく音を出しながら歌うことができるよう構成されている。 見開きで曲をテーマにした親しみやすい大きな挿絵と、英語の歌には片仮名で発音が表記されているなど、配慮されている。 絵や文字が読みやすく、工夫されている。	視 聴 知 肢 病	A	体裁はA4変形判(22.9×19.3cm)で、ページ数は32ページである。 表紙はビニール装丁である。 平成29年（2017年）発行
リズムでノリ ノリ たいこドラム	コスミック出版	相澤 晃	2,750	全20曲の童謡やアニメ映画の曲について、音に合わせてドラムを叩くことで、音楽に楽しく関わろうとする意欲や態度が養えるよう構成されている。 曲をテーマにした挿絵と平仮名による歌詞が見開きで書かれており、また、叩き方の手本も示されているなどの配慮がなされている。 付属の2本のばちを鳴らすことで、目と耳で確認しながらリズム感を養ったり、曲に合わせて変化するドラムの音を楽しんだり、意欲的に活動ができるよう工夫されている。	視 聴 知 肢 病	A	体裁は16.5×25.1cmで、ページ数は10ページである。 表紙はビニール装丁で厚紙、堅ろうである。 音の出る装置が付いている。（電池付） 令和4年（2022年）発行

種目				【音楽（器楽）】			
書名	発行者	著者名	価格	取扱内容 内容の程度・配列・分量等 使用上の配慮等	障 が い の 種 類	発 達 段 階	備 考
音出る♪知育 絵本 うたおう♪は なそう！ うた&こと ばタブレット	朝日新聞出版	朝日新聞出版	2,640	「いぬのおまわりさん」「ジングルベル」など人気の童謡が14曲 収められているほか、手遊び歌、英語の歌、クラシックと、幅広い ジャンルの曲を聴いて楽しむことができるよう構成されている。 曲をテーマにした親しみやすい大きな挿絵や、手遊び歌のやり方 がイラスト付きで紹介されているなど、分かりやすく学べるよう配 慮されている。 たくさんの機能があるボタンが付いていて、楽しく音を出しながら 歌ったり、あいさつボタンを使って日本語・英語のあいさつを聞 いたりすることができるよう工夫されている。	視 聴 知 肢 病	A	体裁は25.0×19.0cmで、 ページ数は36ページであ る。 表紙はビニール装丁で、 堅ろうである。 音の出る装置が付いてい る。 平成28年（2016年）発行
たまひよ楽器 あそび絵本 すてきなピア ノえほんDX	ベネッセ	西村 俊彦	2,300	全33曲の童謡等を通して、音や音楽に楽しく関わろうとする意欲 や態度を養えるよう構成されている。 分かりやすくイラストや平仮名で表記された歌詞が使われるとと もに、音階の色と鍵盤の色が正対しているなど、分かりやすく学べ るよう配慮されている。 ボタンには数字や音階が振られており、音色もピアノから鉄琴、 動物の鳴き声に変更したりできるなど、工夫されている。	視 聴 知 肢 病	A	体裁は23.3×17.8cmで、 ページ数は72ページであ る。 表紙は堅ろうな装丁であ り、中紙は厚紙である。 音の出る装置が付いてい る。（電池付） 平成30年（2018年）発行
どうようでお えかき できる どうようNEW 絵かきうた ブック	ひかりのくに	清水 玲子 監修	1,800	「どんぐりころころ」「きらきらぼし」「おんまはみんな」な ど、大人から子どもまで伴奏がなくても一緒に歌える歌45曲が掲載 され、曲のリズムに合わせて楽しんで絵を描けるよう構成されて いる。 ラクラクコース、ルンルンコース、トライトライコースの3段階 に分かれており、幅広い実態の子どもが活用できるよう配慮されて いる。 付録として、座ったまま手や足、体を使って遊べるよう、簡単な 遊び方も紹介されており、学習活動が広がるよう工夫されている。	視 聴 知 肢 病	B	体裁は25.7×21.2cmで、 ページ数は79ページであ る。 表紙はビニール装丁され ている。 平成9年（1997年）発行

種目				【音楽（器楽）】			
書名	発行者	著者名	価格	取扱内容 内容の程度・配列・分量等 使用上の配慮等	障 が い の 種 類	発 達 段 階	備 考
おとがなる しかけえほん はじめての オーケストラ	大日本絵画	サン・タプリ ン	2,000	「ハンガリー舞曲第5番」を演奏する管楽器や打楽器等の楽器の音色を実際に聞き比べたり、音合わせの説明から始めたりすることで、音楽を形づくっている要素を理解できるよう構成されている。説明は全て平仮名で書かれており、楽器の名称には振り仮名が振ってあり子どもの読みやすさに配慮している。音が鳴る仕掛けは、指で軽く触れるだけで扱いやすく、最後は二次元コードを読み取ることで、動画による演奏を聴くことができ、子どもの学習意欲が高まるよう工夫されている。	視 聴 知 肢 病	B	体裁は21.6×21.7cmで、ページ数は10ページである。 表紙、中紙ともに厚紙で、堅ろうである。 平成29年（2017年）発行 ※R 5品切れ
DVDでひける！はじめてのピアノえほん1 たのしいピアノのおけいこ	成美堂出版	鈴木 豊乃	1,300	「なべなべそこぬけ」「春の小川」「手をたたきましょう」などの童謡40曲で構成されている。付属DVDで手本の演奏に触れたり、楽譜の上に表示された指番号や色シールを手掛かりにしたりすることで、楽譜や文字を読むことができなくても演奏できるよう配慮されている。また、音符や記号の読み方についても分かりやすく記載され、工夫されている。	視 聴 知 肢 病	B	体裁はB5判で、ページ数は95ページである。 表紙はビニール装丁で、堅ろうである。 平成25年（2013年）発行
DVDでひける！はじめてのピアノえほん2 たのしいピアノのうた	成美堂出版	鈴木 豊乃	1,300	童謡、合唱、アニメの主題歌、クラシックなど、28曲で構成されている。付属DVDで手本の演奏に触れたり、楽譜の上に表示された指番号や色シールを手掛かりにしたりすることで、楽譜や文字を読むことができなくても演奏できるよう配慮されている。縦書きの歌詞カードも掲載されており、歌唱指導にも活用できるよう工夫されている	視 聴 知 肢 病	C	体裁はB5判で、ページ数は79ページである。 表紙はビニール装丁で、堅ろうである。 平成25年（2013年）発行
6訂版 歌はともだち	教育芸術社	教芸音楽研究 グループ編	364	古くから歌い継がれてきた歌から、現代的な歌まで135曲掲載され、多様な歌に親しむことができるよう構成されている。全曲、主旋律とコード進行、歌詞が掲載され、理解の程度や発達の段階に応じて、歌唱やリズム打ち、器楽演奏など、様々な方法で音楽に親しむことができるよう配慮されている。五十音順の目次の他、行事や活動場面ごとに整理された目次もあり、学校行事や学級活動にも活用できるよう工夫されている。	視 聴 知 肢 病	C	体裁はB6判で、ページ数は176ページである。 表紙はビニール装丁されており、中紙は薄手である。 令和2年（2020年）発行

種目				【音楽（器楽）】			
書名	発行者	著者名	価格	取扱内容 内容の程度・配列・分量等 使用上の配慮等	障 が い の 種 類	発 達 段 階	備 考
小学生のための 器楽合奏名 曲集	シンコー ミュージッ ク	久 隆信	1,800	小学校低学年から中学年を対象にした器楽合奏曲集で、低学年向け16曲、中学年向け15曲の計31曲で構成されている。 ピアノや鍵盤ハーモニカ、リコーダーの他にすずやタンバリンなど、学校にある身近な楽器で演奏できるよう配慮されている。 また、演奏の進み方が丁寧に書かれており、子どもにも指導する側にも分かりやすいよう工夫されている。	視 聴 知 肢 病	C	体裁は21×25.7cmで、 ページ数は224ページである。 表紙はビニール装丁されており、中紙は薄手である。 平成 27 年（2015年）発行
くらしに役立つ音楽	東洋館	石塚 謙二 明官 茂 監修	1,500	「歌唱」「器楽」「創作」「鑑賞」の4つの領域について、全27項目の学習内容で構成されている。 各領域を項目ごとにアイコンで示しており、学習のポイントが分かりやすくなっている。 歌唱では、文部省唱歌から人気のポップスなどが幅広く掲載されていたり、器楽では自作できる楽器が紹介されていたりと、子どもが幅広く興味をもつことができるよう工夫されている。	視 聴 知 肢 病	C	体裁は25.6×18.5cmで、 ページ数は132ページである。 表紙はビニール装丁で、 堅ろうである。 令和 3 年（2021年）発行