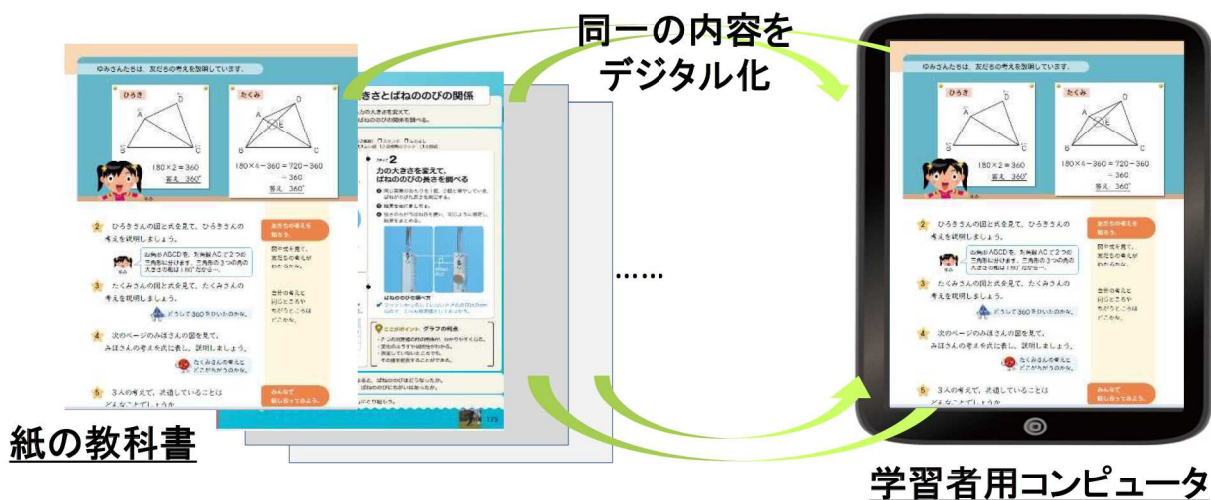


学習者用デジタル教科書のイメージ

<学習者用デジタル教科書>



<学習者用デジタル教科書の導入により期待されるメリット>

- デジタル機能の活用による教育活動の一層の充実
(例) 拡大縮小、ハイライト、共有、反転、リフロー、音声読み上げ
総ルビ、検索、保存 等
- デジタル教材との一体的使用
(例) 動画・アニメーション、ドリル・ワーク、参考資料 等

国語
本文を自由に切り取り
試行錯誤

算数
立体図形の展開/回転

外国語活動
発音を音声認識して
自動チェック

理科
理解を促進するための音声・動画

社会

<特別支援教育等における活用例>

- 視覚障害のある児童生徒による、拡大機能や音声読み上げ機能の活用
- 発達障害のある児童生徒による、音声読み上げ機能や、文字の大きさ、背景色、テキストの色、行間・文字間隔の変更機能の活用 等

R7. 3. 17教育民生常任委員会資料（福祉保健課）

■高齢化率（％）

	全国	福井県	永平寺町
R1	27.7	29.9	29.2
R3	28.3	30.7	30.0
R5	29.0	31.4	30.6
R6	29.3	31.8	30.9

■認定率（％）

	全国	福井県	永平寺町
R1	18.4	17.6	19.7
R3	18.9	17.5	19.9
R5	19.4	17.8	20.7
R6	19.8	18.1	20.3

■認定者数の推移

	要支援1	要支援2	要介護1	要介護2	要介護3	要介護4	要介護5	計
R1	86	137	235	220	178	160	127	1,143
R2	85	142	224	237	188	172	112	1,160
R3	75	161	227	231	196	159	110	1,159
R4	99	180	232	231	187	143	93	1,165
R5	105	181	244	219	219	144	88	1,200
R6(R7.1)	104	173	231	232	196	142	91	1,169

