

令和5年

第13回教育委員会会議

議案第34号

秋田県教育委員会

議案第34号

秋田県産業教育審議会委員の任命について

秋田県産業教育審議会条例（昭和60年秋田県条例第52号）第2条の規定に基づき、秋田県産業教育審議会の委員を次のとおり任命する。

	氏名	分野	任期
1	山村明弘	学識経験	令和5年8月6日～令和7年8月5日
2	眞壁聡子	学識経験	令和5年8月6日～令和7年8月5日
3	渡部昌平	学識経験	令和5年8月6日～令和7年8月5日
4	黒川匡子	産業経済	令和5年8月6日～令和7年8月5日
5	佐々木信行	産業経済	令和5年8月6日～令和7年8月5日
6	荻原慎太郎	産業経済	令和5年8月6日～令和7年8月5日
7	小畑宏介	産業経済	令和5年8月6日～令和7年8月5日
8	村上亜紀	産業経済	令和5年8月6日～令和7年8月5日
9	境田未希	産業経済	令和5年8月6日～令和7年8月5日
10	阿部円香	産業経済	令和5年8月6日～令和7年8月5日
11	佐藤大祐	行政	令和5年8月6日～令和7年8月5日
12	佐藤裕之	行政	令和5年8月6日～令和7年8月5日
13	谷村格	教育	令和5年8月6日～令和7年8月5日
14	渡辺勉	教育	令和5年8月6日～令和7年8月5日
15	佐藤隆史	教育	令和5年8月6日～令和7年8月5日

令和5年8月3日 提出

秋田県教育委員会教育長 安田 浩幸

理由

秋田県産業教育審議会委員の任期が令和5年8月5日で満了するため、その後任の任命について、県教育委員会の承認を得る必要がある。これが、この議案を提出する理由である。

議案第34号参考資料1

秋田県産業教育審議会委員名簿
(任期：令和5年8月6日～令和7年8月5日)
(令和5年7月31日現在)

※個人情報保護のため非公開

秋田県産業教育審議会委員候補者略歴
(任期：令和5年8月6日～令和7年8月5日)

※個人情報保護のため非公開

令和5年

第13回教育委員会会議

議案第35号

秋田県教育委員会

議案第 35 号

令和 6 年度秋田県立高等学校教科用図書採択について

次のとおり令和 6 年度秋田県立高等学校教科用図書を採択するものとする。

令和 6 年度使用 県立高等学校教科用図書採択（案）一覧
（高等学校用教科書第 1 部）（別添 1）
（高等学校用教科書第 2 部）（別添 2）

令和 5 年 8 月 3 日提出

秋田県教育委員会教育長 安 田 浩 幸

理 由

地方教育行政の組織及び運営に関する法律第 21 条第 6 号の規定により、令和 6 年度の秋田県立高等学校教科用図書を採択する必要がある。これが、この議案を提出する理由である。

令和6年度使用
県立高等学校教科用図書採択(案)一覧

(高等学校用教科書第1部)

(凡例)

学校 番号	高等学校名	国語			地歴公民	
		現代の国語	言語文化	～	地理総合	～
＼						
4	大館鳳鳴	筑摩712	筑摩712		二宮704	
5	大館桂桜	大修館707	大修館706		帝国703	
＼						

「現代の国語」「言語文化」「地理総合」：科目名

「筑摩」「大修館」「二宮」「帝国」：発行者の略称
(筑摩書房・大修館書店・二宮書店・帝国書院)

「712」「707」「706」「704」「703」：教科書の番号

第1部 学習指導要領(平成30年文部科学省告示第68号)に基づいて編集された
文部科学省検定済教科書

高校教育課

学校 番号	高等学校名	国語		
		現代の国語	言語文化	論理国語
		令和6年度	令和6年度	令和6年度
新	鹿角	東書701	東書701	東書701 大修館705
4	大館鳳鳴	筑摩712	筑摩712	数研708
5	大館桂桜	大修館707	大修館706	大修館706
6	大館国際情報学院	東書701 第一713	東書701 第一713	三省堂703 三省堂704
7	秋田北鷹	大修館707 第一713	大修館706 第一713	大修館706 数研708
8	能代	第一713	第一713	東書702
9	能代松陽	東書701	東書701	三省堂704
10	能代科学技術	数研710	三省堂704	
11	五城目	数研710	数研709	東書701
12	男鹿海洋	東書701	東書701	
13	男鹿工業	大修館707	大修館706	
14	秋田西	第一713	第一713	第一712
15	金足農業	東書701	東書701	
16	秋田	桐原717	桐原717	桐原713
17	秋田北	第一713	第一713	第一711
18	秋田南	東書703	東書702	桐原713
19	秋田中央	東書703	東書702	大修館705
20	新屋	東書702	東書702	大修館706
21	秋田工業	大修館706	大修館705	
25	本荘	第一713	第一713	第一711
26	由利	第一713	第一713	大修館705
27	由利工業	大修館707	大修館706	大修館706
28	矢島	東書701	東書701	
29	西目	大修館706	大修館705	数研708
30	仁賀保	東書701	東書701	大修館706
31	西仙北	大修館707	大修館706	大修館706
32	大曲農業	第一716	第一716	第一712
32	大曲農業:太田	大修館706	大修館705	
33	大曲	東書702	東書702	大修館705
34	大曲工業	東書701	東書701	大修館706
35	角館	三省堂705	三省堂704	桐原713
36	六郷	東書701	第一716	
37	横手	筑摩712	筑摩712	筑摩710
38	横手城南	第一713	第一713	第一711
39	横手清陵学院	数研709	数研708	数研708
40	平成	三省堂705	三省堂704	東書701 第一712
41	雄物川	第一716	第一716	第一712
42	増田	数研709	数研708 第一716	大修館705
43	湯沢	東書703	東書702	筑摩710
44	湯沢翔北	大修館706	大修館705	大修館705
44	湯沢翔北:雄勝	大修館707	大修館706	
45	羽後	東書701	東書701	東書701
4	大館鳳鳴:定	大修館707	数研709	東書701
8	能代:定	数研710	数研709	
22	秋田明德館:定	大修館707	大修館706	大修館705
25	本荘:定	大修館707	大修館706	
35	角館:定	大修館707	大修館706	
37	横手:定	第一716	第一716	大修館706
22	秋田明德館:通	東書701	東書701	

学校 番号	高等学校名	国語		
		文学国語	国語表現	古典探究
		令和6年度	令和6年度	令和6年度
新	鹿角	大修館704	大修館701	大修館706 大修館707
4	大館鳳鳴	数研706		数研711
5	大館桂桜			大修館708
6	大館国際情報学院	三省堂702		三省堂704 三省堂705
7	秋田北鷹		大修館701	明治713 明治714
8	能代	東書701		数研709 数研710
9	能代松陽	大修館705		第一717 第一718
10	能代科学技術	三省堂703		
11	五城目	東書701	大修館701	
12	男鹿海洋	第一710	大修館701	
13	男鹿工業		東書702	
14	秋田西	第一710	大修館701	大修館706 大修館707
15	金足農業	東書701		
16	秋田			桐原721 桐原722
17	秋田北	第一709		第一717 第一718
18	秋田南			桐原721 桐原722
19	秋田中央	東書701		三省堂704 三省堂705
20	新屋	大修館705		大修館708
21	秋田工業	大修館704		
25	本荘	第一709	大修館701	数研711
26	由利	大修館704		第一717 第一718
27	由利工業			
28	矢島	大修館705		
29	西目	数研706		数研711
30	仁賀保	大修館705	大修館701	東書701
31	西仙北			
32	大曲農業	第一710	大修館701	
32	大曲農業:太田	大修館705	大修館701	
33	大曲			桐原721 桐原722
34	大曲工業			
35	角館	三省堂703		第一719
36	六郷	大修館704	大修館701	第一720
37	横手			筑摩715 筑摩716
38	横手城南	第一709		第一719
39	横手清陵学院	数研706		数研709 数研710
40	平成			東書701
41	雄物川	第一710		第一720
42	増田	東書701		数研711
43	湯沢	筑摩708		桐原721 桐原722
44	湯沢翔北		東書702	大修館706 大修館707
44	湯沢翔北:雄勝	第一710	大修館701	
45	羽後	東書701	大修館701	東書701
4	大館鳳鳴:定		大修館701	
8	能代:定	大修館705		
22	秋田明德館:定	大修館705		第一720
25	本荘:定		大修館701	
35	角館:定	大修館705		
37	横手:定	大修館705		東書701
22	秋田明德館:通	第一710	大修館701	

学校 番号	高等学校名	地理歴史		
		地理総合	地理探究	歴史総合
		令和6年度	令和6年度	令和6年度
新	鹿角	東書701	帝国702	実教704
4	大館鳳鳴	二宮704	帝国702	山川707
5	大館桂桜	帝国703	帝国702	実教704
6	大館国際情報学院	東書701	東書701	清水705
7	秋田北鷹	帝国703	帝国702	山川707
8	能代	東書701	二宮703	帝国706
9	能代松陽	二宮705	二宮703	東書701
10	能代科学技術	第一706		第一711
11	五城目	帝国703		山川709
12	男鹿海洋	二宮705		実教704
13	男鹿工業	実教702		清水705
14	秋田西	二宮704	二宮703	山川707
15	金足農業	帝国703		実教704
16	秋田	東書701	帝国702	帝国706
17	秋田北	二宮704	帝国702	実教703
18	秋田南	二宮704	二宮703	山川707
19	秋田中央	二宮704	二宮703	帝国706
20	新屋	帝国703	帝国702	帝国706
21	秋田工業	帝国707		第一711
25	本荘	二宮704	二宮703	山川707
26	由利	帝国703	帝国702	実教703
27	由利工業	二宮705		実教704
28	矢島	二宮705		
29	西目	実教702		実教703
30	仁賀保	帝国703		山川709
31	西仙北	東書701		山川709
32	大曲農業	帝国703		第一711
32	大曲農業:太田	二宮705		帝国706
33	大曲	帝国703	帝国702	山川708
34	大曲工業	二宮705		帝国706
35	角館	帝国703	帝国702	第一710
36	六郷	帝国703		山川709
37	横手	二宮704	二宮703	東書702
38	横手城南	帝国703	帝国702	山川708
39	横手清陵学院	二宮705	二宮703	山川708
40	平成	帝国703	帝国702	帝国706
41	雄物川	二宮705		第一710
42	増田	帝国703	帝国702	山川707
43	湯沢	二宮704	帝国702	山川707
44	湯沢翔北	二宮704	帝国702	明成社712
44	湯沢翔北:雄勝	二宮705		山川709
45	羽後	帝国707		山川709
4	大館鳳鳴:定	二宮705		清水705
8	能代:定	帝国703		実教704
22	秋田明德館:定	帝国703	帝国702	第一711
25	本荘:定	二宮705		清水705
35	角館:定	帝国707		山川708
37	横手:定	帝国703		実教704
22	秋田明德館:通	帝国703		東書701

学校 番号	高等学校名	地理歴史		
		日本史探究	世界史探究	地図
		令和6年度	令和6年度	令和6年度
新	鹿角	東書701 山川705	山川704 第一707	二宮706
4	大館鳳鳴	山川705	山川704	帝国702
5	大館桂桜	実教702		帝国702
6	大館国際情報学院	山川705	山川704	東書701
7	秋田北鷹	山川705	山川704	帝国702
8	能代	山川705	山川704	帝国702
9	能代松陽	東書701	山川704	帝国702
10	能代科学技術			帝国702
11	五城目			帝国702
12	男鹿海洋			二宮707
13	男鹿工業			二宮707
14	秋田西	山川705	山川704	二宮705
15	金足農業			二宮704
16	秋田	山川705	東書701	帝国702
17	秋田北	山川705	山川704	帝国702
18	秋田南	山川705	山川704	帝国702
19	秋田中央	山川705	山川704	二宮704
20	新屋	実教703	山川705	帝国702
21	秋田工業			帝国703
25	本荘	山川705	山川704	二宮704
26	由利	山川705	実教702	帝国702
27	由利工業			二宮707
28	矢島			二宮706
29	西目	山川705	実教702	二宮707
30	仁賀保			二宮705
31	西仙北	第一707	山川705	帝国702
32	大曲農業			帝国702
32	大曲農業:太田	東書701		二宮705
33	大曲	山川705	山川704	帝国702
34	大曲工業			二宮705
35	角館	山川705	山川704	二宮705
36	六郷			帝国702
37	横手	山川705	山川706	二宮705
38	横手城南	山川705	山川704	帝国702
39	横手清陵学院	山川705	山川704	帝国702
40	平成	実教702	山川705	帝国702
41	雄物川	山川705	山川704	二宮704
42	増田	山川705		帝国702
43	湯沢	山川705	山川704	帝国702
44	湯沢翔北	山川705	山川704	帝国702
44	湯沢翔北:雄勝			二宮706
45	羽後			帝国702
4	大館鳳鳴:定		山川704	帝国702
8	能代:定			帝国703
22	秋田明德館:定	実教703	山川705	帝国702
25	本荘:定			帝国703
35	角館:定			帝国703
37	横手:定	東書701	東書701	帝国702
22	秋田明德館:通		東書701	帝国703

学校 番号	高等学校名	公民		
		公共	倫理	政治・経済
		令和6年度	令和6年度	令和6年度
新	鹿角	教図702		東書701 実教703
4	大館鳳鳴	東書701	清水703	東書701
5	大館桂桜	第一711		東書701
6	大館国際情報学院	東書701	清水703	東書701
7	秋田北鷹	帝国707		清水704
8	能代	実教703		実教702
9	能代松陽	東書701		東書701
10	能代科学技術	実教704		
11	五城目	帝国707		
12	男鹿海洋	数研709		
13	男鹿工業	東書701		
14	秋田西	東書701	清水703	東書701
15	金足農業	東書701		
16	秋田	第一710		実教702
17	秋田北	東書701	清水703	実教702
18	秋田南	東書701	清水703	東書701
19	秋田中央	東書701	清水703	数研705
20	新屋	教図702		実教703
21	秋田工業	東書701		
25	本荘	東書701	清水703	実教702
26	由利	東書701		東書701
27	由利工業	第一711		
28	矢島	第一711		
29	西目	清水706	第一705	東書701
30	仁賀保	実教704		
31	西仙北	帝国707		実教703
32	大曲農業	東書701		清水704
32	大曲農業:太田	第一711		実教703
33	大曲	清水705	清水703	東書701
34	大曲工業	帝国707		実教703
35	角館	実教704	実教702	第一706
36	六郷	実教704		
37	横手	東書701	清水703	東書701
38	横手城南	東書701		数研705
39	横手清陵学院	東書701	数研704	東書701
40	平成	教図702		
41	雄物川	実教704		実教703
42	増田	実教704		東書701
43	湯沢	実教703	清水703	実教702
44	湯沢翔北	数研709 数研713		実教702
44	湯沢翔北:雄勝	数研709		東書701
45	羽後	東書701		実教703
4	大館鳳鳴:定	東書701		
8	能代:定	東書701		実教703
22	秋田明德館:定	数研709	第一705	実教703
25	本荘:定	教図702		実教703
35	角館:定	第一711		
37	横手:定			東書701
22	秋田明德館:通	東書701	東書701	

学校 番号	高等学校名	数学		
		数学Ⅰ	数学Ⅱ	数学Ⅲ
		令和6年度	令和6年度	令和6年度
新	鹿角	数研714 数研716	数研711 数研719	数研710
4	大館鳳鳴	数研717	数研713	数研712
5	大館桂桜	数研714	数研711	数研710
6	大館国際情報学院	数研714	数研711	数研710
7	秋田北鷹	東書704 東書705 数研714	東書717 東書718 数研711	数研710
8	能代	実教706	実教703	数研712
9	能代松陽	数研714 数研715	数研711	東書702
10	能代科学技術	実教708 数研715	数研712	
11	五城目	数研715	数研712	
12	男鹿海洋	数研716		
13	男鹿工業	数研715	数研712	
14	秋田西	啓林館709	啓林館706	啓林館705
15	金足農業	啓林館710	啓林館707	
16	秋田	数研712	数研709	数研708
17	秋田北	数研713	数研710	数研709
18	秋田南	啓林館709 数研712	啓林館706	啓林館705
19	秋田中央	数研713	数研710	数研709
20	新屋	数研713	数研710	数研709
21	秋田工業	数研715	啓林館708	東書702
25	本荘	数研713	数研710	数研709
26	由利	数研714	数研711	数研710
27	由利工業	数研715	数研712	
28	矢島	数研716	数研719	
29	西目	実教707	実教704 実教705	実教704
30	仁賀保	実教708	実教705	実教714
31	西仙北	実教708	東書717 東書718	
32	大曲農業	第一718	実教704	
32	大曲農業:太田	東書704 東書705		
33	大曲	数研717	数研712	数研712
34	大曲工業	第一718	第一714	第一715
35	角館	数研715	数研712	数研710
36	六郷	数研716	数研719	
37	横手	数研713	数研710	数研709
38	横手城南	数研714	数研711	数研710
39	横手清陵学院	数研714 数研715	数研711 数研712	数研710
40	平成	数研715 数研716	数研712 数研719	数研711
41	雄物川	数研715	数研711 数研719	
42	増田	数研714 数研716	数研711	
43	湯沢	数研713	数研710	数研709
44	湯沢翔北	数研714 数研715	数研711 数研712	数研710
44	湯沢翔北:雄勝	数研716		
45	羽後	数研716	数研719	
4	大館鳳鳴:定	数研716	数研719	
8	能代:定	東書704 東書705		
22	秋田明德館:定	数研714	数研711	数研710
25	本荘:定	数研716	数研719	
35	角館:定	数研716		
37	横手:定	数研716	数研719	
22	秋田明德館:通	東書704 東書705	東書717 東書718	

学校 番号	高等学校名	数学		
		数学A	数学B	数学C
		令和6年度	令和6年度	令和6年度
新	鹿角	数研714	数研712	数研710
4	大館鳳鳴	数研717	数研715	数研712
5	大館桂桜	数研714	数研712	数研710
6	大館国際情報学院	数研714	数研712	数研710
7	秋田北鷹	数研714	数研712	数研710
8	能代	実教706	数研715	数研712
9	能代松陽	数研714 数研715	数研712	東書702
10	能代科学技術	実教708		
11	五城目	数研715	数研713	数研711
12	男鹿海洋	数研716		
13	男鹿工業	数研715	数研713	
14	秋田西	啓林館709	啓林館707	啓林館705
15	金足農業	啓林館710	啓林館708	
16	秋田	数研712	数研710	数研708
17	秋田北	数研713	数研711	数研709
18	秋田南	啓林館709	啓林館707	啓林館705
19	秋田中央	数研713	数研711	数研709
20	新屋	数研713	数研711	数研709
21	秋田工業	啓林館711		東書702
25	本荘	数研713	数研711	数研709
26	由利	数研714	数研712	東書702 数研710
27	由利工業	数研715	数研713	
28	矢島		数研714	
29	西目	実教707 実教708	実教705	実教704
30	仁賀保	実教708	実教706	実教704
31	西仙北	東書704 東書705	実教705	実教704
32	大曲農業	実教707		
32	大曲農業:太田	東書704 東書705		
33	大曲	数研717	数研715	数研712
34	大曲工業	第一718		第一713
35	角館	数研715	数研712	数研710
36	六郷	数研716	数研713	
37	横手	数研713	数研711	数研709
38	横手城南	数研714	数研712	数研710
39	横手清陵学院	数研714 数研715	数研712	数研710
40	平成	数研715 数研716	数研713	数研711
41	雄物川	数研715	数研712	数研710
42	増田	数研714 数研716	数研712	数研710
43	湯沢	数研713	数研711	数研709
44	湯沢翔北	数研714	数研712 数研713	数研710
44	湯沢翔北:雄勝	数研716		
45	羽後	数研716		
4	大館鳳鳴:定	数研716		
8	能代:定	東書704 東書705		
22	秋田明德館:定	数研714	数研712	数研710
25	本荘:定	数研716		
35	角館:定	数研716		
37	横手:定	数研716	数研714	
22	秋田明德館:通	東書704 東書705	東書703	

学校 番号	高等学校名	理科		
		科学と人間生活	物理基礎	物理
		令和6年度	令和6年度	令和6年度
新	鹿角		第一709 第一710	第一709
4	大館鳳鳴		数研707	数研706
5	大館桂桜	東書701	東書702	東書701
6	大館国際情報学院		数研707	数研706
7	秋田北鷹	啓林館703	数研707 数研708	数研706
8	能代		数研707	数研706
9	能代松陽		第一710	東書701
10	能代科学技術	数研704	東書702	
11	五城目	実教702	東書702	
12	男鹿海洋	数研704		
13	男鹿工業	実教702	数研708	
14	秋田西		啓林館705	啓林館703
15	金足農業	啓林館703	東書702	
16	秋田		啓林館705	啓林館703
17	秋田北		第一710	第一709
18	秋田南		数研707	数研706
19	秋田中央		実教704	実教702
20	新屋	東書701	東書701	東書701
21	秋田工業	東書701	第一709	第一709
25	本荘		第一709	第一709
26	由利		数研707	啓林館703 数研706
27	由利工業	啓林館703	数研708	数研706
28	矢島	実教702		
29	西目		東書702	
30	仁賀保	第一705	第一709	第一709
31	西仙北	実教702		
32	大曲農業	数研704		
32	大曲農業:太田	東書701		
33	大曲		数研707	数研706
34	大曲工業		数研707	数研706
35	角館		数研707	数研706
36	六郷	東書701	東書702	
37	横手		数研707	数研706
38	横手城南		啓林館705	啓林館703
39	横手清陵学院		東書702	東書701
40	平成		東書702	東書701
41	雄物川		啓林館706	
42	増田	第一705	啓林館706	啓林館703
43	湯沢		数研707 数研708	数研706
44	湯沢翔北	啓林館703	数研707	数研706
44	湯沢翔北:雄勝	実教702		
45	羽後	実教702		
4	大館鳳鳴:定			
8	能代:定	実教702		
22	秋田明德館:定		東書702	東書701
25	本荘:定	第一705		
35	角館:定	第一705		
37	横手:定	第一705		
22	秋田明德館:通	東書701	東書702	

学校 番号	高等学校名	理科		
		化学基礎	化学	生物基礎
		令和6年度	令和6年度	令和6年度
新	鹿角	数研709	数研706	数研709
4	大館鳳鳴	数研708	数研706	啓林館706
5	大館桂桜	実教705	実教704	第一710
6	大館国際情報学院	数研708	数研706	数研707
7	秋田北鷹	実教704	実教704	数研709 第一711
8	能代	実教703	東書701 東書702 実教703	数研708
9	能代松陽	東書702	東書701 東書702	実教703 実教704
10	能代科学技術	第一712		実教704
11	五城目	実教705	実教704	実教704
12	男鹿海洋	実教705		東書702
13	男鹿工業	実教705		
14	秋田西	数研710	数研706	啓林館705
15	金足農業	東書702		第一711
16	秋田	第一711	第一708	数研707
17	秋田北	実教704	実教704	数研707
18	秋田南	第一711	第一708	数研708
19	秋田中央	実教704	実教704	第一711
20	新屋	東書702	東書701 東書702	東書701
21	秋田工業			啓林館706
25	本荘	第一711	第一708	数研707
26	由利	数研708	数研706	数研709
27	由利工業	東書701		
28	矢島	実教704		実教703
29	西目	実教704	実教704	実教703
30	仁賀保	実教705		実教703
31	西仙北	数研710		東書702
32	大曲農業	第一712	実教704	実教704
32	大曲農業:太田	東書702		東書702
33	大曲	実教703	実教703	数研707
34	大曲工業	東書702		実教704
35	角館	数研708	数研706	数研707
36	六郷	東書702		実教704
37	横手	第一711	第一708	啓林館706
38	横手城南	実教703	実教703	第一710
39	横手清陵学院	実教704	実教703	東書701
40	平成	実教704	実教704	東書702
41	雄物川	啓林館707		実教704
42	増田	数研709	実教704	東書702
43	湯沢	実教703	実教703	啓林館706
44	湯沢翔北	実教703 東書702	実教703	第一710 東書702
44	湯沢翔北:雄勝	東書702		実教704
45	羽後			第一711
4	大館鳳鳴:定	実教705		実教704
8	能代:定	東書702		実教703
22	秋田明德館:定	実教705	実教704	東書702
25	本荘:定	実教705		実教704
35	角館:定	東書702		実教704
37	横手:定	実教705		実教704
22	秋田明德館:通	東書702		東書702

学校 番号	高等学校名	理科		
		生物	地学基礎	地学
		令和6年度	令和6年度	令和6年度
新	鹿角	数研704		
4	大館鳳鳴	啓林館703	啓林館703	
5	大館桂桜	第一705		
6	大館国際情報学院	数研704	数研704	
7	秋田北鷹	数研704		
8	能代	東書701	啓林館703	
9	能代松陽	第一705		
10	能代科学技術			
11	五城目			
12	男鹿海洋			
13	男鹿工業			
14	秋田西	啓林館703	第一705	
15	金足農業			
16	秋田	数研704	啓林館703	
17	秋田北	数研704	啓林館703	
18	秋田南	数研704	啓林館703	
19	秋田中央	第一705	啓林館703	
20	新屋	東書701	第一705	
21	秋田工業	東書701		
25	本荘	数研704	啓林館703	
26	由利	数研704		
27	由利工業			
28	矢島			
29	西目		東書701	
30	仁賀保	東書701	実教702	
31	西仙北	東書701		
32	大曲農業	実教702		
32	大曲農業:太田		東書701	
33	大曲	数研704	啓林館703	
34	大曲工業			
35	角館	数研704	実教702	
36	六郷			
37	横手	啓林館703	啓林館703	啓林館701
38	横手城南	第一705	啓林館703	
39	横手清陵学院	東書701	啓林館703	
40	平成	実教702		
41	雄物川		啓林館703	
42	増田	東書701	数研704	
43	湯沢	啓林館703	啓林館703	
44	湯沢翔北	第一705		
44	湯沢翔北:雄勝			
45	羽後		第一705	
4	大館鳳鳴:定		実教702	
8	能代:定		実教702	
22	秋田明德館:定	東書701	第一705	
25	本荘:定		実教702	
35	角館:定			
37	横手:定		第一705	
22	秋田明德館:通		東書701	

学校 番号	高等学校名	保健体育		
		芸術		
		音楽Ⅰ	音楽Ⅱ	
		令和6年度	令和6年度	令和6年度
新	鹿角	大修館701	友社704	友社704
4	大館鳳鳴	大修館701	教出701	教芸703
5	大館桂桜	大修館701	教芸703	教芸703
6	大館国際情報学院	大修館701	教芸703	
7	秋田北鷹	大修館701	教出701	教出701
8	能代	大修館701	教芸703	教芸703
9	能代松陽	大修館701	教芸702	教芸702
10	能代科学技術	大修館701	教出701	
11	五城目	大修館701	教芸703	教出701
12	男鹿海洋	大修館701	教芸703	教芸703
13	男鹿工業	大修館701	教芸702	
14	秋田西	大修館701	教芸703	教芸703
15	金足農業	大修館701	教芸703	教芸703
16	秋田	大修館701	教出701	
17	秋田北	大修館702	教芸703	
18	秋田南	大修館701	教出701	
19	秋田中央	大修館701	教出701	教出701
20	新屋	大修館701	教芸703	教芸703
21	秋田工業	大修館701	教芸702	
25	本荘	大修館702	教出701	
26	由利	大修館701	教芸703	教芸703
27	由利工業	大修館701	教出701	教出701
28	矢島	大修館701	教出701	教出701
29	西目	大修館701	教芸703	教芸703
30	仁賀保	大修館701	教芸703	教芸703
31	西仙北	大修館701	教芸703	教芸703
32	大曲農業	大修館701	教出701	教出701
32	大曲農業:太田	大修館701	教出701	
33	大曲	大修館701	教出701	
34	大曲工業	大修館701	教出701	
35	角館	大修館701	教芸703	教出701
36	六郷	大修館702	教芸703	教芸703
37	横手	大修館701	教出701	
38	横手城南	大修館701	教芸702	
39	横手清陵学院	大修館701	教出701	
40	平成	大修館701	教芸703	教芸703
41	雄物川	大修館701	教出701	教出701
42	増田	大修館701		
43	湯沢	大修館702	教出701	
44	湯沢翔北	大修館701	教芸703	
44	湯沢翔北:雄勝	大修館701	教出701	教出701
45	羽後	大修館701	教出701	教出701
4	大館鳳鳴:定	大修館702		
8	能代:定	大修館701	教出701	
22	秋田明德館:定	大修館701	教出701	教出701
25	本荘:定	大修館701		
35	角館:定	大修館702	教出701	
37	横手:定	大修館701	教出701	
22	秋田明德館:通	大修館701	教出701	教出701

学校 番号	高等学校名	芸術		
		音楽Ⅲ	美術Ⅰ	美術Ⅱ
		令和6年度	令和6年度	令和6年度
新	鹿角		光村701	光村701
4	大館鳳鳴		日文702	日文702
5	大館桂桜		光村701	光村701
6	大館国際情報学院		日文702	
7	秋田北鷹			
8	能代		光村701	日文702
9	能代松陽		日文702	日文702
10	能代科学技術		日文702	
11	五城目			光村701
12	男鹿海洋	教芸701		
13	男鹿工業			
14	秋田西		日文702	日文702
15	金足農業			
16	秋田		光村701	
17	秋田北		日文702	
18	秋田南		光村701	
19	秋田中央		日文702	日文702
20	新屋	教芸701	光村701	日文702
21	秋田工業			
25	本荘		日文702	
26	由利		光村701	日文702
27	由利工業			
28	矢島		光村701	光村701
29	西目		光村701	光村701
30	仁賀保		日文702	日文702
31	西仙北			
32	大曲農業			
32	大曲農業:太田			
33	大曲			
34	大曲工業			
35	角館	教芸701	日文702	光村701
36	六郷	教芸701		
37	横手		光村701	
38	横手城南		光村701	
39	横手清陵学院		光村701	
40	平成		光村701	光村701
41	雄物川	教芸701		
42	増田		日文703	光村701
43	湯沢		光村701	
44	湯沢翔北			
44	湯沢翔北:雄勝	教芸701		
45	羽後			
4	大館鳳鳴:定			
8	能代:定			
22	秋田明德館:定	教芸701	光村701	光村701
25	本荘:定			
35	角館:定			
37	横手:定			
22	秋田明德館:通			

学校 番号	高等学校名	芸術		
		美術Ⅲ	工芸Ⅰ	工芸Ⅱ
		令和6年度	令和6年度	令和6年度
新	鹿角			
4	大館鳳鳴			
5	大館桂桜			
6	大館国際情報学院			
7	秋田北鷹			
8	能代			
9	能代松陽			
10	能代科学技術			
11	五城目			
12	男鹿海洋			
13	男鹿工業			
14	秋田西			
15	金足農業			
16	秋田			
17	秋田北			
18	秋田南			
19	秋田中央			
20	新屋	光村701		
21	秋田工業			
25	本荘			
26	由利			
27	由利工業			
28	矢島			
29	西目			
30	仁賀保			
31	西仙北			
32	大曲農業			
32	大曲農業:太田			
33	大曲			
34	大曲工業			
35	角館	光村701	日文701	日文701
36	六郷			
37	横手			
38	横手城南			
39	横手清陵学院			
40	平成			
41	雄物川			
42	増田	光村701	日文701	日文701
43	湯沢			
44	湯沢翔北			
44	湯沢翔北:雄勝			
45	羽後			
4	大館鳳鳴:定			
8	能代:定			
22	秋田明德館:定	光村701		
25	本荘:定			
35	角館:定			
37	横手:定			
22	秋田明德館:通			

学校 番号	高等学校名	芸術		
		工芸Ⅲ	書道Ⅰ	書道Ⅱ
		令和6年度	令和6年度	令和6年度
新	鹿角			
4	大館鳳鳴			
5	大館桂桜			
6	大館国際情報学院			
7	秋田北鷹		光村705	光村704
8	能代		教図702 教図703	東書701
9	能代松陽		光村705	光村704
10	能代科学技術			
11	五城目			
12	男鹿海洋			
13	男鹿工業			
14	秋田西			
15	金足農業			
16	秋田		光村705	
17	秋田北		光村705	
18	秋田南			
19	秋田中央			
20	新屋			
21	秋田工業			
25	本荘			
26	由利			
27	由利工業			
28	矢島			
29	西目		光村705	光村704
30	仁賀保			
31	西仙北			
32	大曲農業			
32	大曲農業:太田			
33	大曲		光村705	
34	大曲工業			
35	角館			
36	六郷			
37	横手			
38	横手城南		光村705	
39	横手清陵学院			
40	平成			
41	雄物川			
42	増田		光村705	
43	湯沢			
44	湯沢翔北			
44	湯沢翔北:雄勝			
45	羽後			
4	大館鳳鳴:定		東書701	
8	能代:定			
22	秋田明德館:定		教図702 教図703	教図702
25	本荘:定		光村705	
35	角館:定		東書701	
37	横手:定		東書701	
22	秋田明德館:通		東書701	

学校 番号	高等学校名	芸術	外国語	
		書道Ⅲ	英語コミュニケーションⅠ	英語コミュニケーションⅡ
		令和6年度	令和6年度	令和6年度
新	鹿角		東書701 三省堂708	東書701 三省堂708 数研715
4	大館鳳鳴		桐原723	第一720
5	大館桂桜		東書702 数研716	東書702 数研716
6	大館国際情報学院		数研715	数研715
7	秋田北鷹		東書702 東書703 開隆堂704	東書702 開隆堂704 啓林館712
8	能代		桐原723	啓林館713
9	能代松陽		三省堂708	三省堂708
10	能代科学技術		東書701 数研717	東書701 数研717
11	五城目		大修館711	大修館711
12	男鹿海洋		数研717	数研717
13	男鹿工業		東書701	三省堂709
14	秋田西		三省堂708	三省堂708
15	金足農業		東書701	東書701
16	秋田		数研715	いづな723
17	秋田北		桐原723	桐原722
18	秋田南		啓林館712	東書703
19	秋田中央		啓林館713	啓林館713
20	新屋		東書702	東書702
21	秋田工業		啓林館714	啓林館714
25	本荘		啓林館712	啓林館712
26	由利		三省堂708	第一720
27	由利工業		数研717	東書701
28	矢島		東書701	東書701
29	西目	光村703	東書702	東書702
30	仁賀保		開隆堂704	開隆堂704
31	西仙北		三省堂709	三省堂709
32	大曲農業		東書701	東書701
32	大曲農業:太田		開隆堂704	開隆堂704
33	大曲		啓林館712	啓林館712
34	大曲工業		東書702	東書702
35	角館		増進堂720	第一721
36	六郷		三省堂709	開隆堂704
37	横手		啓林館713	啓林館713
38	横手城南		桐原723	桐原722
39	横手清陵学院		東書702 啓林館713	東書702 第一720
40	平成		数研716	数研716
41	雄物川		東書701	東書701
42	増田		数研716	数研716
43	湯沢		三省堂708	数研716
44	湯沢翔北		三省堂708	数研716 三省堂708
44	湯沢翔北:雄勝		三省堂709	三省堂709
45	羽後		三省堂709	三省堂709
4	大館鳳鳴:定		東書701	東書701
8	能代:定		三省堂709	三省堂709
22	秋田明德館:定		東書701	東書701
25	本荘:定		東書701	東書701
35	角館:定		東書701	
37	横手:定		三省堂709	三省堂709
22	秋田明德館:通		東書701	東書701

学校 番号	高等学校名	外国語		
		英語コミュニケーションⅢ	論理・表現Ⅰ	論理・表現Ⅱ
		令和6年度	令和6年度	令和6年度
新	鹿角	数研713	三省堂705	三省堂705
4	大館鳳鳴	啓林館710	啓林館709	いいずな717
5	大館桂桜	数研714	いいずな717	啓林館709
6	大館国際情報学院	数研713	開隆堂703	開隆堂703
7	秋田北鷹	啓林館710	いいずな716 いいずな717	いいずな715 いいずな716 開隆堂703
8	能代	啓林館712	啓林館708	数研712
9	能代松陽		三省堂705	三省堂705
10	能代科学技術		数研712	
11	五城目		いいずな716	
12	男鹿海洋		いいずな716	
13	男鹿工業		三省堂706	三省堂706
14	秋田西	三省堂706	啓林館709	啓林館709
15	金足農業		数研712	数研712
16	秋田	三省堂705	啓林館708	啓林館708
17	秋田北	桐原720	啓林館708	啓林館708
18	秋田南	啓林館710	啓林館708	啓林館709
19	秋田中央	啓林館711	啓林館709	数研710
20	新屋	東書702	東書701	啓林館709
21	秋田工業		数研711	
25	本荘	三省堂705	桐原714	いいずな717
26	由利	啓林館712	開隆堂703	開隆堂703
27	由利工業			
28	矢島			
29	西目	東書702	三省堂705	三省堂705
30	仁賀保	数研714	東書701	東書701
31	西仙北		東書701	東書701
32	大曲農業		三省堂705	
32	大曲農業:太田		三省堂706	
33	大曲	啓林館710	桐原714	桐原714
34	大曲工業		三省堂705	
35	角館	第一719	啓林館709	三省堂704
36	六郷		いいずな717	
37	横手	啓林館710	三省堂704	桐原714
38	横手城南	桐原720	数研712	数研712
39	横手清陵学院	増進堂717	啓林館709	啓林館708
40	平成	数研714	数研712	数研712
41	雄物川	東書701	啓林館709	啓林館709
42	増田	数研714	三省堂705	三省堂705
43	湯沢	数研714	数研711	啓林館708
44	湯沢翔北	三省堂706	数研712	数研712
44	湯沢翔北:雄勝			
45	羽後		三省堂705	
4	大館鳳鳴:定		数研712	
8	能代:定		三省堂706	
22	秋田明德館:定	東書701	数研711	数研711
25	本荘:定		三省堂706	
35	角館:定		東書701	
37	横手:定		三省堂706	三省堂706
22	秋田明德館:通		東書701	

学校 番号	高等学校名	外国語	家庭	
		論理・表現Ⅲ	家庭基礎	家庭総合
		令和6年度	令和6年度	令和6年度
新	鹿角	三省堂704	東書701	
4	大館鳳鳴	いいずな713	大修館709	
5	大館桂桜		実教705	
6	大館国際情報学院	開隆堂702	東書701	
7	秋田北鷹		教図703	
8	能代		東書701	
9	能代松陽		実教705	
10	能代科学技術		開隆堂708	第一706
11	五城目			東書701
12	男鹿海洋		実教707	
13	男鹿工業			東書701
14	秋田西	三省堂704	第一710	
15	金足農業			東書701
16	秋田	啓林館706	東書701	
17	秋田北	啓林館706	東書701	
18	秋田南	啓林館706	東書701	
19	秋田中央	数研707	東書701	
20	新屋	東書701	東書701	
21	秋田工業		実教707	
25	本荘	桐原710	大修館709	
26	由利	開隆堂702	東書701	
27	由利工業		開隆堂708	
28	矢島		東書701	
29	西目		東書701	
30	仁賀保		実教705	
31	西仙北		東書701	
32	大曲農業		東書701	東書701
32	大曲農業:太田			実教703
33	大曲	三省堂703	東書701	
34	大曲工業		実教705	
35	角館		東書701	
36	六郷			東書701
37	横手	三省堂703	第一710	
38	横手城南	数研708	実教707	
39	横手清陵学院	開隆堂702	東書701	
40	平成		東書701	
41	雄物川			第一706
42	増田		東書701	東書701
43	湯沢	数研707	東書701	
44	湯沢翔北	三省堂704	実教707	
44	湯沢翔北:雄勝			教図702
45	羽後		大修館709	
4	大館鳳鳴:定		大修館709	
8	能代:定		開隆堂708	
22	秋田明德館:定	数研708	東書701	東書701
25	本荘:定		大修館709	
35	角館:定			教図702
37	横手:定		教図704	
22	秋田明德館:通			東書701

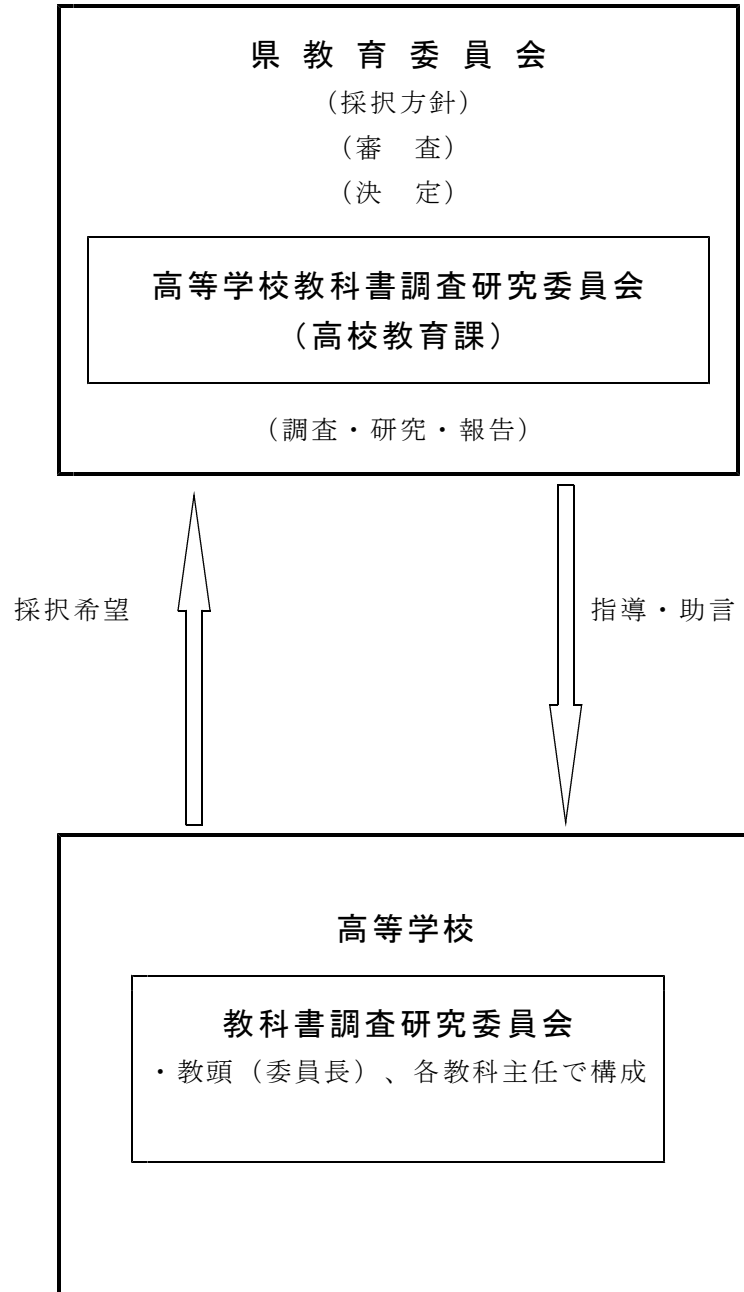
学校 番号	高等学校名	情報		理数
		情報Ⅰ	情報Ⅱ	理数探究基礎
		令和6年度	令和6年度	令和6年度
新	鹿角	実教705		
4	大館鳳鳴	実教705		数研702
5	大館桂桜	実教706		
6	大館国際情報学院	実教705		
7	秋田北鷹	東書702		
8	能代	東書701	東書701	
9	能代松陽	東書702		
10	能代科学技術			
11	五城目	数研709		
12	男鹿海洋	実教706		
13	男鹿工業			
14	秋田西	数研708		
15	金足農業			
16	秋田	数研708		
17	秋田北	東書702		
18	秋田南	実教705		
19	秋田中央	東書702		
20	新屋	東書701		
21	秋田工業			
25	本荘	数研708		
26	由利	実教705		
27	由利工業			
28	矢島	数研709		
29	西目	実教705		
30	仁賀保	実教706		
31	西仙北	実教706		
32	大曲農業			
32	大曲農業:太田	実教706		
33	大曲	東書702		
34	大曲工業			
35	角館	実教705		
36	六郷	東書701		
37	横手	実教703		
38	横手城南	第一713		
39	横手清陵学院	実教705		
40	平成	東書701		
41	雄物川	日文711 日文712		
42	増田	実教705		
43	湯沢	実教703		
44	湯沢翔北	東書702		
44	湯沢翔北:雄勝	数研709		
45	羽後	東書701		
4	大館鳳鳴:定	日文711 日文712		
8	能代:定	数研709		
22	秋田明德館:定	数研709		
25	本荘:定	日文711 日文712		
35	角館:定	実教706		
37	横手:定	実教705	実教702	
22	秋田明德館:通	東書701		

学校 番号	高等学校名	農業 令和6年度						工業 令和6年度							
		実教701	実教702	実教703	実教704	実教705	実教706	実教707	実教708	実教709	実教710	実教711			
新	鹿角							実教701	実教702	実教707	実教708	実教709	実教710	実教711	
4	大館鳳鳴							実教718	実教722	実教740	実教741	実教747	実教755	実教763	
5	大館桂桜							実教701	実教702	実教703	実教705	実教708	実教709	実教710	
								実教711	実教714	実教715	実教718	実教720	実教738	実教740	
								実教741	実教744	実教747	実教748	実教749	実教750	実教751	
								実教755	実教763	実教765	実教766	実教768	実教769		
6	大館国際情報学院														
7	秋田北鷹	実教701	実教702	実教715	実教716	実教717	実教708	実教718	実教710	実教719	実教709	実教703	実教705	実教712	実教722
8	能代	実教706	電機大713	実教723				実教715							
9	能代松陽														
10	能代科学技術	実教701	実教702	実教703	実教704	実教708	実教709	実教711	実教715	実教716	実教718	実教720			
								実教701	実教702	実教718	実教708	実教709	実教710	実教711	
								実教763	実教755	実教703	実教720	実教721	実教738	実教740	
								実教741	実教744	実教746	実教747	実教766	実教705	実教714	
								実教749	実教748	実教768	実教769	実教706	実教715	実教750	
								実教751	実教752	実教756	実教770				
11	五城目														
12	男鹿海洋														
13	男鹿工業							実教701	実教702	実教703	実教708	実教709	実教710	実教711	
								実教719	実教722	実教729	実教732	実教738	実教740	実教741	
								実教744	実教754	実教755	実教763	オーム723	海文堂757		
14	秋田西							文科省772							
15	金足農業	実教701	実教702	実教703	実教704	実教706	実教707	実教708	実教715	実教716	実教717	実教718			
		実教709	実教710	実教711	実教715	実教716	実教717	実教718	実教719	実教723	実教724	電機大713	電機大714		
16	秋田														
17	秋田北														
18	秋田南														
19	秋田中央														
20	新屋														
21	秋田工業							実教701	実教702	実教703	実教705	実教706	実教708	実教709	
								実教710	実教711	実教714	実教715	実教716	実教717	実教718	
								実教736	実教738	実教740	実教741	実教744	実教748	実教749	
								実教750	実教751	実教752	実教753	実教755	実教756	実教763	
								実教768	実教769	実教770	実教771	コロナ727	コロナ728		
25	本荘														
26	由利														
27	由利工業							実教701	実教702	実教703	実教705	実教708	実教709	実教710	
								実教711	実教714	実教716	実教717	実教718	実教722	実教738	
								実教740	実教741	実教744	実教748	実教749	実教753	実教755	
								実教763	実教768	実教769	実教771				
28	矢島														
29	西目	実教701	実教708	実教709	実教715	実教716	実教720	実教701	実教707	実教715	実教750	実教751	実教752	実教756	
30	仁賀保							実教770							
31	西仙北														
32	大曲農業	実教701	実教702	実教703	実教704	実教705	実教708	実教709	実教710	実教711	実教712	実教715	実教716	実教717	実教718
		実教719	実教720	実教722	実教723	海文堂721									
32	大曲農業:太田	実教701	実教708	実教716											
33	大曲														
34	大曲工業							実教701	実教702	実教703	実教705	実教706	実教708	実教709	
								実教710	実教711	実教714	実教715	実教718	実教722	実教738	
								実教740	実教741	実教744	実教745	実教747	実教748	実教749	
								実教750	実教751	実教752	実教755	実教756	実教763	実教764	
								実教765	実教768	実教769	実教770				
35	角館														
36	六郷														
37	横手														
38	横手城南														
39	横手清陵学院							実教701	実教702	実教705	実教707	実教708	実教709	実教710	
								実教711	実教714	実教715	実教718	実教720	実教721	実教740	
								実教741	実教745	実教746	実教747	実教748	実教749	実教755	
								実教763	実教765	実教768	実教769				
40	平成														
41	雄物川														
42	増田	実教701	実教702	実教708	実教709	実教710	実教715	実教716	実教717	実教719					
43	湯沢														
44	湯沢翔北							実教701	実教702	実教718	実教708	実教709	実教710	実教711	
44	湯沢翔北:雄勝							実教763	コロナ727	コロナ728	実教744	実教764	実教747		
45	羽後							実教715	実教750						
4	大館鳳鳴:定														
8	能代:定														
22	秋田明德館:定														
25	本荘:定														
35	角館:定														
37	横手:定														
22	秋田明德館:通														

学校 番号	高等学校名	商業	水産
		令和6年度	令和6年度
新	鹿角	実教701 実教709 実教716 実教738	
4	大館鳳鳴		
5	大館桂桜	実教709 実教716 実教736	
6	大館国際情報学院	実教701 実教718 実教738 実教706 実教734 実教740 実教709 実教728 実教742 実教720 実教715 実教736 実教725 実教749 実教751	
7	秋田北鷹	実教738 実教709 実教715	
8	能代		
9	能代松陽	実教701 実教704 実教706 実教716 実教718 実教720 実教728 実教732 実教736 実教738 実教740 実教742 実教749 実教751 東法711 東法726	
10	能代科学技術		
11	五城目	実教701 実教709 実教716	
12	男鹿海洋	実教701 実教704 実教709 実教716	海文堂701 海文堂702 実教703 海文堂708 実教704 実教705 海文堂717 海文堂707 海文堂713 海文堂714 海文堂718
13	男鹿工業		
14	秋田西		
15	金足農業		
16	秋田		
17	秋田北		
18	秋田南		
19	秋田中央		
20	新屋	実教708 実教715 実教736	
21	秋田工業		
25	本荘		
26	由利	実教709 実教716 実教718 実教736	
27	由利工業		
28	矢島	実教701 実教718 実教736 東法711 東法717	
29	西目	実教704 実教706 実教709 実教715 実教716 実教718 実教720 実教728 実教736	
30	仁賀保	実教701 実教709 実教716 実教736 実教738	
31	西仙北	東法702 実教704 実教708 実教716 東法737	
32	大曲農業	実教704 実教709 実教718	
32	大曲農業:太田	東法702 実教709 実教716 実教718	
33	大曲	実教701 実教708 実教716 実教718 実教720 実教728 実教736 実教740	
34	大曲工業		
35	角館	実教701 実教708 実教715 東法705	
36	六郷	実教709 実教716 東法702	
37	横手		
38	横手城南		
39	横手清陵学院		
40	平成	実教701 実教715 実教732 東法710 実教720 実教728 東法737 実教738 実教704	
41	雄物川	実教701 実教709 実教716	
42	増田	実教701 実教708 実教715 実教718 実教720 実教728 実教734 実教736	
43	湯沢		
44	湯沢翔北	実教701 実教718 実教732 実教738 実教708 実教727 実教742 実教720 実教716 実教736 実教725 実教751	
44	湯沢翔北:雄勝	実教701 実教716	
45	羽後	実教701 実教708 実教716	
4	大館鳳鳴:定	実教701 実教709 実教716	
8	能代:定	実教701 実教716	
22	秋田明德館:定	実教704 実教715 東法702 東法711 東法737	
25	本荘:定	実教701 実教715	
35	角館:定	実教701 実教716	
37	横手:定	実教701 実教718 実教708 実教716	
22	秋田明德館:通	実教701 実教716	

学校 番号	高等学校名	家庭	情報	福祉
		令和6年度	令和6年度	令和6年度
新	鹿角	教図702 教図706 実教708		
4	大館鳳鳴			
5	大館桂桜	教図702 教図706 実教704 実教705		実教701 実教703
6	大館国際情報学院	実教703		
7	秋田北鷹			
8	能代	実教707		
9	能代松陽	教図706		
10	能代科学技術	実教705 教図702 教図706		実教701 実教705 実教703 実教704
11	五城目	実教703 実教705 実教707		
12	男鹿海洋	実教703		
13	男鹿工業			
14	秋田西	実教703 実教707		
15	金足農業	実教703 実教705 実教707		実教701 実教702 実教703
16	秋田			
17	秋田北			
18	秋田南			
19	秋田中央			
20	新屋	教図702 実教707		
21	秋田工業			
25	本荘			
26	由利	実教703 実教707		
27	由利工業	教図702		
28	矢島	実教703		実教701 実教702 実教703 実教704
29	西目	教図706 実教703 実教705		
30	仁賀保	教図702	実教701 実教702 実教704 実教705 実教706 実教707 実教708 電機大703	
31	西仙北	実教704 教図706 教図702		実教701
32	大曲農業	実教703 実教705 実教707 実教709		実教701
32	大曲農業:太田	実教707		
33	大曲			
34	大曲工業			
35	角館	実教705 教図702 教図706		
36	六郷	実教703 実教705 実教707		実教701 実教702 実教703 実教704
37	横手			
38	横手城南			
39	横手清陵学院			
40	平成			
41	雄物川	教図702		
42	増田	教図702 教図706 実教701 実教705		実教701 実教702
43	湯沢			
44	湯沢翔北			
44	湯沢翔北:雄勝	教図702		実教701 実教702 実教703 実教704
45	羽後	教図702 教図706		
4	大館鳳鳴:定			
8	能代:定			
22	秋田明德館:定	教図702 実教705 実教707		
25	本荘:定			
35	角館:定	実教703		
37	横手:定	教図702		
22	秋田明德館:通			

県立高等学校教科用図書採択のための組織及び手続きの流れ



県立高等学校における教科用図書採択の流れについて

令和5年8月3日

高校教育課

1 高校教育課に「高等学校教科書調査研究委員会」を組織し、各教科用図書の内容等に関する資料を作成する。

2 6月12日、高校教育課から各校に対し、「教科書調査研究委員会」を設置するとともに、採択希望教科書を選定し、7月12日までに提出するよう指示する。

※教科書調査研究委員会

- ・教頭を委員長とし、各教科主任等で構成する。
- ・教科書等の編著作に関与した者及び教科書会社に三親等以内の親族が勤務している者は委員としない。

※採択希望教科書

- ・生徒の実態、希望の理由、昨年度使用教科書の感想・意見等を明記する。
- ・選定に際しては、公正確保に努めるとともに、教科書発行者の宣伝行為等による影響によって左右されないようにする。

3 「高等学校教科書調査研究委員会」において、各校から提出された資料に基づき、各校の教育目標や教育課程との適合性・整合性等について確認する。必要に応じて指導・助言を行う。

令和6年度使用
県立高等学校教科用図書採択(案)一覧

(高等学校用教科書第2部)

(凡例)

学校 番号	高等学校名	国語			地歴公民	
		国語表現	現代文A	～	日本史A	～
}						
22	秋田明德館:定		第一307		清水310	
}						
37	横手:定	大修館307				
}						

「国語表現」「現代文A」「日本史A」:科目名

「大修館」「第一」「清水」:発行者の略称

(大修館書店・第一学習社・清水書院)

「307」「310」:教科書の番号

第2部 学習指導要領(平成21年文部科学省告示第34号)に基づいて編集された
文部科学省検定済教科書

高校教育課

学校番号	高等学校名	国語				地理歴史	
		国語表現	現代文A	現代文B	古典B	日本史A	日本史B
		令和6年度	令和6年度	令和6年度	令和6年度	令和6年度	令和6年度
4	大館鳳鳴:定						
8	能代:定						
22	秋田明德館:定		第一307			清水310	
25	本庄:定						
35	角館:定						
37	横手:定	大修館307					東書310
22	秋田明德館:通	教出306		第一340	第一353		

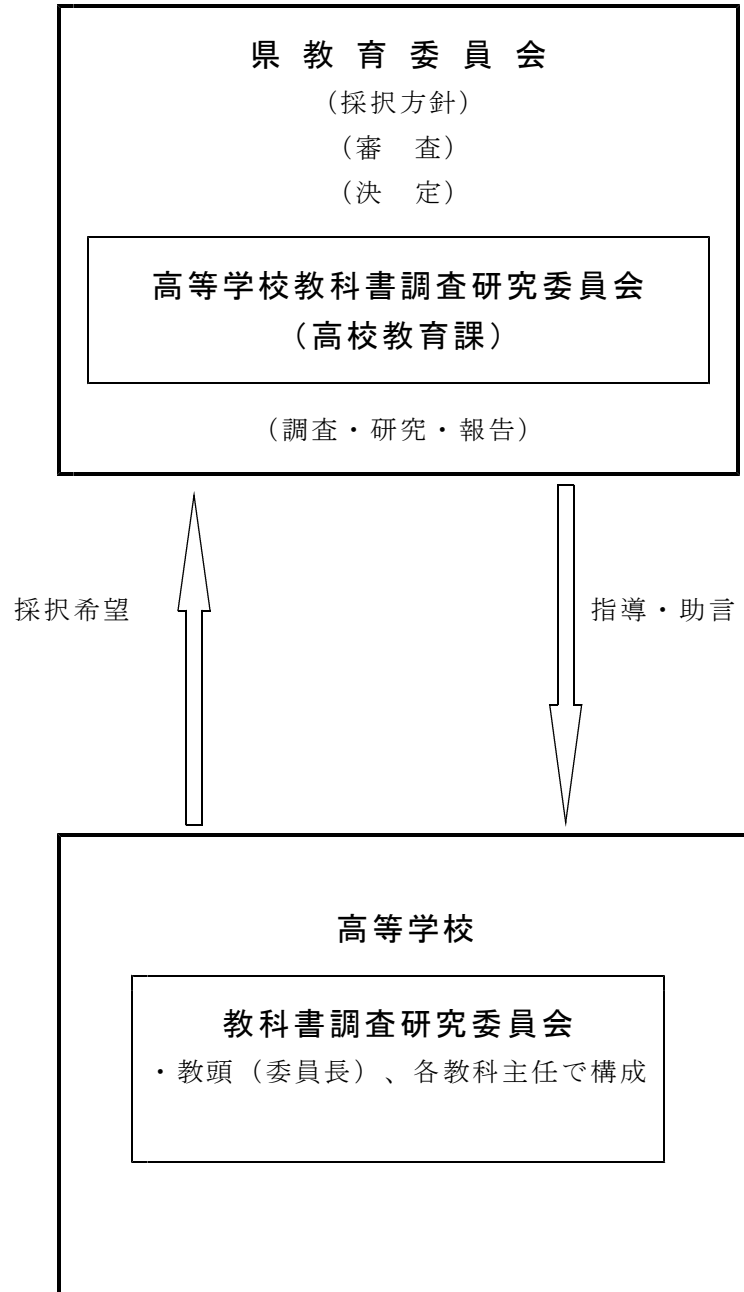
学校番号	高等学校名	地理歴史			公民		
		地理A	地理B	地図	現代社会	倫理	政治・経済
		令和6年度	令和6年度	令和6年度	令和6年度	令和6年度	令和6年度
4	大館鳳鳴:定						
8	能代:定						
22	秋田明德館:定						
25	本庄:定				東書313		
35	角館:定						
37	横手:定	清水311		帝国310		清水308	東書311
22	秋田明德館:通		帝国304	帝国310		東書311	

学校番号	高等学校名	数学			理科		保健体育
		数学Ⅱ	数学A	数学B	物理基礎	地学基礎	保健体育
		令和6年度	令和6年度	令和6年度	令和6年度	令和6年度	令和6年度
4	大館鳳鳴:定				実教314		
8	能代:定						
22	秋田明德館:定			数研327			
25	本荘:定						
35	角館:定						
37	横手:定	数研331	数研331	数研329			
22	秋田明德館:通	東書319		東書302		東書306	大修館304

学校番号	高等学校名	芸術			外国語		
		書道Ⅱ			コミュニケーション英語Ⅱ		英語表現Ⅰ
		令和6年度			令和6年度		令和6年度
4	大館鳳鳴:定						
8	能代:定						
22	秋田明德館:定						
25	本荘:定						
35	角館:定						
37	横手:定						
22	秋田明德館:通	東書305	東書326			東書322	

学校 番号	高等学校名	商業
		令和6年度
4	大館鳳鳴:定	
8	能代:定	
22	秋田明德館:定	
25	本 荘:定	
35	角 館:定	
37	横 手:定	
22	秋田明德館:通	実教338

県立高等学校教科用図書採択のための組織及び手続きの流れ



県立高等学校における教科用図書採択の流れについて

令和5年8月3日

高校教育課

- 1 高校教育課に「高等学校教科書調査研究委員会」を組織し、各教科用図書の内容等に関する資料を作成する。
- 2 6月12日、高校教育課から各校に対し、「教科書調査研究委員会」を設置するとともに、採択希望教科書を選定し、7月12日までに提出するよう指示する。

※教科書調査研究委員会

- ・教頭を委員長とし、各教科主任等で構成する。
- ・教科書等の編著作に関与した者及び教科書会社に三親等以内の親族が勤務している者は委員としない。

※採択希望教科書

- ・生徒の実態、希望の理由、昨年度使用教科書の感想・意見等を明記する。
- ・選定に際しては、公正確保に努めるとともに、教科書発行者の宣伝行為等による影響によって左右されないようにする。

- 3 「高等学校教科書調査研究委員会」において、各校から提出された資料に基づき、各校の教育目標や教育課程との適合性・整合性等について確認する。必要に応じて指導・助言を行う。

令和6年度使用
県立高等学校教科用図書採択(案)一覧

(高等学校用教科書第1部)

新旧対照表

(凡例)

学校 番号	高等学校名	国語				～
		現代の国語		言語文化		
		令和6年度	令和5年度	令和6年度	令和5年度	
5	大館鳳鳴	筑摩712	数研708	筑摩712	数研707	
5	大館桂桜	大修館707	大修館707	大修館706	大修館706	

「現代の国語」「言語文化」：科目名

「筑摩」「数研」「大修館」：発行者の略称

(筑摩書房・数研出版・大修館書店)

「712」「708」「712」「706」：教科書の番号

第1部 学習指導要領(平成30年文部科学省告示第68号)に基づいて編集された
文部科学省検定済教科書

高校教育課

学校 番号	高等学校名		国語			
			現代の国語		言語文化	
			令和6年度	令和5年度	令和6年度	令和5年度
新	鹿角	R5花輪	東書701	東書701	東書701	東書701
		R5十和田		東書701		東書701
		R5小坂		東書701		東書701
4	大館鳳鳴	筑摩712	数研708	筑摩712	数研707	
5	大館桂桜	大修館707	大修館707	大修館706	大修館706	
6	大館国際情報学院	東書701 第一713	東書701 第一713	東書701 第一713	東書701 第一713	
7	秋田北鷹	大修館707 第一713	大修館707 第一713	大修館706 第一713	大修706 第一713	
8	能代	第一713	第一713	第一713	第一713	
9	能代松陽	東書701	東書701	東書701	東書701	
10	能代科学技術	数研710	数研710	三省堂704	三省堂704	
11	五城目	数研710	数研710	数研709	数研709	
12	男鹿海洋	東書701	東書701	東書701	東書701	
13	男鹿工業	大修館707	大修館707	大修館706	大修館706	
14	秋田西	第一713	第一713	第一713	第一713	
15	金足農業	東書701	東書701	東書701	東書701	
16	秋田	桐原717	桐原717	桐原717	桐原717	
17	秋田北	第一713	第一713	第一713	第一713	
18	秋田南	東書703	東書703	東書702	東書702	
19	秋田中央	東書703	東書703	東書702	東書702	
20	新屋	東書702	東書702	東書702	東書702	
21	秋田工業	大修館706	大修館706	大修館705	大修館705	
25	本荘	第一713	第一714	第一713	第一714	
26	由利	第一713	第一713	第一713	第一713	
27	由利工業	大修館707	大修館707	大修館706	大修館706	
28	矢島	東書701	東書701	東書701	東書701	
29	西目	大修館706	筑摩712	大修館705	筑摩712	
30	仁賀保	東書701	東書701	東書701	東書701	
31	西仙北	大修館707	大修館707	大修館706	大修館706	
32	大曲農業	第一716	第一716	第一716	第一716	
32	大曲農業:太田	大修館706	大修館706	大修館705	大修館705	
33	大曲	東書702	東書702	東書702	東書702	
34	大曲工業	東書701	東書701	東書701	東書701	
35	角館	三省堂705	三省堂705	三省堂704	三省堂704	
36	六郷	東書701	東書701	第一716	第一716	
37	横手	筑摩712	筑摩712	筑摩712	筑摩712	
38	横手城南	第一713	第一713	第一713	第一713	
39	横手清陵学院	数研709	数研709	数研708	数研708	
40	平成	三省堂705	三省堂705	三省堂704	三省堂704	
41	雄物川	第一716	第一716	第一716	第一716	
42	増田	数研709	第一716	数研708 第一716	第一716	
43	湯沢	東書703	東書703	東書702	東書702	
44	湯沢翔北	大修館706	大修館706	大修館705	大修館705	
44	湯沢翔北:雄勝	大修館707	大修館707	大修館706	大修館706	
45	羽後	東書701	東書701	東書701	東書701	
4	大館鳳鳴:定	大修館707	大修館707	数研709	数研709	
8	能代:定	数研710	数研710	数研709	数研709	
22	秋田明德館:定	大修館707	大修館707	大修館706	大修館706	
25	本荘:定	大修館707	大修館707	大修館706	大修館706	
35	角館:定	大修館707	大修館707	大修館706	大修館706	
37	横手:定	第一716	第一716	第一716	第一716	
22	秋田明德館:通	東書701	東書701	東書701	東書701	

学校 番号	高等学校名		国語			
			論理国語		文学国語	
			令和6年度	令和5年度	令和6年度	令和5年度
新	鹿角	R5花輪	東書701 大修館705	東書701 大修館705	大修館704	
		R5十和田		東書701		
		R5小坂		東書701		
4	大館鳳鳴	数研708	数研707 数研708	数研706	数研706	
5	大館桂桜	大修館706	大修館706			
6	大館国際情報学院	三省堂703 三省堂704	三省堂703 三省堂704	三省堂702	三省堂702	
7	秋田北鷹	大修館706 数研708	大修館706 数研708			
8	能代	東書702	東書702	東書701	東書701	
9	能代松陽	三省堂704	三省堂704	大修館705		
10	能代科学技術			三省堂703	三省堂703	
11	五城目	東書701	数研708	東書701	数研706	
12	男鹿海洋			第一710	第一710	
13	男鹿工業					
14	秋田西	第一712	第一712	第一710	第一710	
15	金足農業			東書701		
16	秋田	桐原713	第一711			
17	秋田北	第一711	第一711	第一709	第一709	
18	秋田南	桐原713	桐原713			
19	秋田中央	大修館705	大修館705	東書701		
20	新屋	大修館706	大修館706	大修館705	大修館705	
21	秋田工業			大修館704	大修館704	
25	本荘	第一711	数研708	第一709	数研706	
26	由利	大修館705	大修館705	大修館704	大修館704	
27	由利工業	大修館706	三省堂704			
28	矢島		大修館706	大修館705	大修館705	
29	西目	数研708	数研708		数研706	
30	仁賀保	大修館706	大修館706	大修館705	大修館705	
31	西仙北	大修館706	大修館706			
32	大曲農業	第一712	第一712	第一710	第一710	
32	大曲農業:太田			大修館705	大修館705	
33	大曲	大修館705	大修館705			
34	大曲工業	大修館706	大修館706			
35	角館	桐原713	桐原713	三省堂703	三省堂703	
36	六郷			大修館704	大修館704	
37	横手	筑摩710	筑摩710			
38	横手城南	第一711	第一711	第一709	第一709	
39	横手清陵学院	数研708	数研708	数研706	数研706	
40	平成	東書701 第一712	東書701 第一712			
41	雄物川	第一712	第一712	第一710		
42	増田	大修館705	大修館705	東書701	東書701	
43	湯沢	筑摩710	筑摩710	筑摩708	筑摩708	
44	湯沢翔北	大修館705	大修館705			
44	湯沢翔北:雄勝			第一710	第一710	
45	羽後	東書701		東書701	東書701	
4	大館鳳鳴:定	東書701				
8	能代:定			大修館705	大修館705	
22	秋田明德館:定	大修館705	大修館705	大修館705	大修館705	
25	本荘:定					
35	角館:定			大修館705		
37	横手:定	大修館706		大修館705	大修館705	
22	秋田明德館:通			第一710		

学校 番号	高等学校名		国語			
			国語表現		古典探究	
			令和6年度	令和5年度	令和6年度	令和5年度
新	鹿角	R5花輪	大修館701	大修館701	大修館706 大修館707	大修館706 大修館707
		R5十和田		大修館701		大修館706 大修館707
		R5小坂		大修館701		大修館706 大修館707
4	大館鳳鳴				数研711	数研711
5	大館桂桜				大修館708	大修館708
6	大館国際情報学院				三省堂704 三省堂705	三省堂704 三省堂705
7	秋田北鷹		大修館701	大修館701	明治713 明治714	明治713 明治714
8	能代				数研709 数研710	数研709 数研710
9	能代松陽				第一717 第一718	第一717 第一718
10	能代科学技術					
11	五城目		大修館701	大修館701		
12	男鹿海洋		大修館701	大修館701		
13	男鹿工業		東書702	大修館701		
14	秋田西		大修館701		大修館706 大修館707	大修館706 大修館707
15	金足農業					
16	秋田				桐原721 桐原722	桐原721 桐原722
17	秋田北				第一717	筑摩715 筑摩716
18	秋田南				桐原721 桐原722	桐原721 桐原722
19	秋田中央				三省堂704 三省堂705	三省堂704 三省堂705
20	新屋				大修館708	大修館708
21	秋田工業					
25	本荘		大修館701		数研711	数研711
26	由利				第一717 第一718	第一717 第一718
27	由利工業					
28	矢島					第一720
29	西目				数研711	数研711
30	仁賀保		大修館701	大修館701	東書701	東書701
31	西仙北					
32	大曲農業		大修館701			
32	大曲農業:太田		大修館701			
33	大曲				桐原721 桐原722	桐原721 桐原722
34	大曲工業					
35	角館				第一719	第一719
36	六郷		大修館701	大修館701	第一720	第一720
37	横手				筑摩715 筑摩716	筑摩715 筑摩716
38	横手城南				第一719	第一719
39	横手清陵学院				数研709 数研710	数研709 数研710
40	平成				東書701	東書701
41	雄物川				第一720	第一720
42	増田				数研711	数研711
43	湯沢				桐原721 桐原722	桐原721 桐原722
44	湯沢翔北		東書702		大修館706 大修館707	大修館706 大修館707
44	湯沢翔北:雄勝		大修館701	大修館701		
45	羽後		大修館701	大修館701	東書701	東書701
4	大館鳳鳴:定		大修館701	大修館701		
8	能代:定					
22	秋田明德館:定				第一720	第一720
25	本荘:定		大修館701			
35	角館:定					
37	横手:定				東書701	
22	秋田明德館:通		大修館701			

学校 番号	高等学校名		地理歴史			
			地理総合		地理探究	
			令和6年度	令和5年度	令和6年度	令和5年度
新	鹿角	R5花輪	東書701	東書701	帝国702	
		R5十和田		東書701		
		R5小坂		東書701		
4	大館鳳鳴		二宮704	二宮704	帝国702	帝国702
5	大館桂桜		帝国703	帝国703	帝国702	
6	大館国際情報学院		東書701	東書701	東書701	
7	秋田北鷹		帝国703	帝国703	帝国702	
8	能代		東書701	東書701	二宮703	二宮703
9	能代松陽		二宮705	二宮705	二宮703	
10	能代科学技術		第一706	第一706		
11	五城目		帝国703	帝国703		
12	男鹿海洋		二宮705			
13	男鹿工業		実教702	二宮705		
14	秋田西		二宮704	二宮704	二宮703	二宮703
15	金足農業		帝国703	帝国703		
16	秋田		東書701	東書701	帝国702	帝国702
17	秋田北		二宮704	二宮704	帝国702	帝国702
18	秋田南		二宮704	二宮704	二宮703	二宮703
19	秋田中央		二宮704	二宮704	二宮703	
20	新屋		帝国703	帝国703	帝国702	
21	秋田工業		帝国707			
25	本荘		二宮704	二宮705	二宮703	二宮703
26	由利		帝国703	帝国703	帝国702	帝国702
27	由利工業		二宮705	二宮705		
28	矢島		二宮705			
29	西目		実教702			
30	仁賀保		帝国703	帝国703		
31	西仙北		東書701	東書701		
32	大曲農業		帝国703			
32	大曲農業:太田		二宮705			
33	大曲		帝国703	帝国703	帝国702	帝国702
34	大曲工業		二宮705			
35	角館		帝国703	帝国703	帝国702	
36	六郷		帝国703			
37	横手		二宮704	二宮704	二宮703	二宮703
38	横手城南		帝国703	帝国703	帝国702	帝国702
39	横手清陵学院		二宮705	二宮705	二宮703	二宮703
40	平成		帝国703	帝国703	帝国702	帝国702
41	雄物川		二宮705	二宮705		
42	増田		帝国703	帝国703	帝国702	
43	湯沢		二宮704	二宮704	帝国702	帝国702
44	湯沢翔北		二宮704	二宮704	帝国702	帝国702
44	湯沢翔北:雄勝		二宮705	東書701		
45	羽後		帝国707			
4	大館鳳鳴:定		二宮705			
8	能代:定		帝国703	帝国703		
22	秋田明德館:定		帝国703	帝国703	帝国702	
25	本荘:定		二宮705	二宮705		
35	角館:定		帝国707	帝国707		
37	横手:定		帝国703			
22	秋田明德館:通		帝国703	帝国703		

学校 番号	高等学校名		地理歴史			
			歴史総合		日本史探究	
			令和6年度	令和5年度	令和6年度	令和5年度
新	鹿角	R5花輪	実教704	実教704	東書701 山川705	山川705
		R5十和田		実教704		
		R5小坂		実教704		
4	大館鳳鳴		山川707	山川707	山川705	山川705
5	大館桂桜		実教704	実教704	実教702	
6	大館国際情報学院		清水705	清水705	山川705	山川705
7	秋田北鷹		山川707	明成社712	山川705	山川705
8	能代		帝国706	帝国706	山川705	山川705
9	能代松陽		東書701	東書701	東書701	東書701
10	能代科学技術		第一711			
11	五城目		山川709			
12	男鹿海洋		実教704	実教704		
13	男鹿工業		清水705			
14	秋田西		山川707	山川707	山川705	山川705
15	金足農業		実教704			
16	秋田		帝国706	山川708	山川705	山川705
17	秋田北		実教703	実教703	山川705	山川705
18	秋田南		山川707	山川707	山川705	山川705
19	秋田中央		帝国706	山川707	山川705	山川705
20	新屋		帝国706	実教703	実教703	
21	秋田工業		第一711	第一711		
25	本荘		山川707	山川707	山川705	山川705
26	由利		実教703	実教703	山川705	山川705
27	由利工業		実教704			
28	矢島			山川709		
29	西目		実教703	実教703	山川705	山川705
30	仁賀保		山川709			
31	西仙北		山川709	山川709	第一707	
32	大曲農業		第一711	第一711		
32	大曲農業:太田		帝国706	帝国706	東書701	
33	大曲		山川708	山川708	山川705	山川705
34	大曲工業		帝国706	帝国706		
35	角館		第一710	第一710	山川705	山川705
36	六郷		山川709	山川709		
37	横手		東書702	東書702	山川705	山川705
38	横手城南		山川708	山川708	山川705	山川705
39	横手清陵学院		山川708	山川708	山川705	山川705
40	平成		帝国706	帝国706	実教702	実教702
41	雄物川		第一710	第一710	山川705	山川705
42	増田		山川707	山川707	山川705	山川705
43	湯沢		山川707	山川707	山川705	山川705
44	湯沢翔北		明成社712	明成社712	山川705	山川705
44	湯沢翔北:雄勝		山川709			
45	羽後		山川709	山川709		
4	大館鳳鳴:定		清水705	清水705		
8	能代:定		実教704			
22	秋田明德館:定		第一711	第一711	実教703	
25	本荘:定		清水705			
35	角館:定		山川708			
37	横手:定		実教704	実教704	東書701	
22	秋田明德館:通		東書701	東書701		

学校 番号	高等学校名		地理歴史			
			世界史探究		地図	
			令和6年度	令和5年度	令和6年度	令和5年度
新	鹿角	R5花輪	山川704 第一707	山川704 第一707	二宮706	二宮706
		R5十和田		第一707		二宮706
		R5小坂		第一707		二宮706
4	大館鳳鳴	山川704	山川704	帝国702	帝国702	帝国702
5	大館桂桜			帝国702	帝国702	帝国702
6	大館国際情報学院	山川704	山川704	東書701	東書701	東書701
7	秋田北鷹	山川704	山川704	帝国702	帝国702	帝国702
8	能代	山川704	山川704	帝国702	帝国702	帝国702
9	能代松陽	山川704	山川704	帝国702	帝国702	帝国702
10	能代科学技術			帝国702	帝国702	帝国702
11	五城目			帝国702	帝国702	帝国702
12	男鹿海洋			二宮707		
13	男鹿工業			二宮707	二宮707	二宮707
14	秋田西	山川704	山川704	二宮705	二宮705	二宮705
15	金足農業			二宮704	二宮704	二宮704
16	秋田	東書701	山川704	帝国702	帝国702	帝国702
17	秋田北	山川704	山川704	帝国702	帝国702	帝国702
18	秋田南	山川704	山川704	帝国702	帝国702	帝国702
19	秋田中央	山川704	山川704	二宮704	二宮704	二宮704
20	新屋	山川705		帝国702	帝国702	帝国702
21	秋田工業			帝国703		
25	本荘	山川704	山川704	二宮704	二宮704	二宮704
26	由利	実教702	実教702	帝国702	帝国702	帝国702
27	由利工業			二宮707	帝国702	帝国702
28	矢島			二宮706		
29	西目	実教702	実教702	二宮707		
30	仁賀保			二宮705	二宮705	二宮705
31	西仙北	山川705		帝国702	帝国702	帝国702
32	大曲農業			帝国702	帝国702	帝国702
32	大曲農業:太田			二宮705		
33	大曲	山川704	山川704	帝国702	帝国702	帝国702
34	大曲工業			二宮705		
35	角館	山川704	山川704	二宮705	二宮705	二宮705
36	六郷			帝国702		
37	横手	山川706	山川706	二宮705	二宮705	二宮705
38	横手城南	山川704	山川704	帝国702	帝国702	帝国702
39	横手清陵学院	山川704	山川704	帝国702	帝国702	帝国702
40	平成	山川705	山川705	帝国702	帝国702	帝国702
41	雄物川	山川704	山川704	二宮704	二宮704	二宮704
42	増田		山川704	帝国702	帝国702	帝国702
43	湯沢	山川704	山川704	帝国702	帝国702	帝国702
44	湯沢翔北	山川704	山川704	帝国702	帝国702	帝国702
44	湯沢翔北:雄勝			二宮706	東書701	東書701
45	羽後			帝国702		
4	大館鳳鳴:定	山川704		帝国702		
8	能代:定			帝国703	帝国703	帝国703
22	秋田明德館:定	山川705		帝国702	帝国702	帝国702
25	本荘:定			帝国703	帝国703	帝国703
35	角館:定			帝国703	帝国703	帝国703
37	横手:定	東書701		帝国702		
22	秋田明德館:通	東書701		帝国703	帝国703	帝国703

学校 番号	高等学校名		公民			
			公共		倫理	
			令和6年度	令和5年度	令和6年度	令和5年度
新	鹿角	R5花輪	教図702	教図702		
		R5十和田		教図702		
		R5小坂		教図702		
4	大館鳳鳴	東書701	東書701	清水703		
5	大館桂桜	第一711				
6	大館国際情報学院	東書701	東書701	清水703		
7	秋田北鷹	帝国707	帝国707			
8	能代	実教703	実教703			
9	能代松陽	東書701	東書701			
10	能代科学技術	実教704	実教704			
11	五城目	帝国707	帝国707			
12	男鹿海洋	数研709	教図702			
13	男鹿工業	東書701	東書701			
14	秋田西	東書701	東書701	清水703		
15	金足農業	東書701	東書701			
16	秋田	第一710	第一710			
17	秋田北	東書701	東書701	清水703		
18	秋田南	東書701	東書701	清水703		
19	秋田中央	東書701	東書701	清水703		
20	新屋	教図702	教図702			
21	秋田工業	東書701	東書701			
25	本荘	東書701	東書701	清水703		
26	由利	東書701	東書701			
27	由利工業	第一711	第一711			
28	矢島	第一711	第一711			
29	西目	清水706	清水706	第一705		
30	仁賀保	実教704	実教704			
31	西仙北	帝国707	帝国707			
32	大曲農業	東書701	東書701			
32	大曲農業:太田	第一711	第一711			
33	大曲	清水705	清水705	清水703		
34	大曲工業	帝国707	帝国707			
35	角館	実教704	実教704	実教702		
36	六郷	実教704	実教704			
37	横手	東書701	東書701	清水703		
38	横手城南	東書701	東書701			
39	横手清陵学院	東書701	東書701	数研704		
40	平成	教図702	教図702			
41	雄物川	実教704	実教704			
42	増田	実教704	実教704			
43	湯沢	実教703	実教703	清水703		
44	湯沢翔北	数研709 数研713	数研713 数研709			
44	湯沢翔北:雄勝	数研709	東書701			
45	羽後	東書701	東書701			
4	大館鳳鳴:定	東書701	東書701			
8	能代:定	東書701	東書701			
22	秋田明德館:定	数研709	数研709	第一705		第一705
25	本荘:定	教図702	教図702			
35	角館:定	第一711	第一711			
37	横手:定		第一711			
22	秋田明德館:通	東書701	東書701	東書701		東書701

学校 番号	高等学校名		公民		数学	
			政治・経済		数学 I	
			令和6年度	令和5年度	令和6年度	令和5年度
新	鹿角	R5花輪	東書701 実教703		数研714 数研716	数研714
		R5十和田				数研714
		R5小坂				数研714 数研716
4	大館鳳鳴	東書701	東書701	数研717	数研717	
5	大館桂桜	東書701		数研714	数研714	
6	大館国際情報学院	東書701		数研714	数研714	
7	秋田北鷹	清水704		東書704 東書705 数研714	東書704 東書705 数研714	
8	能代	実教702		実教706	数研717	
9	能代松陽	東書701		数研714 数研715	数研714 数研715	
10	能代科学技術			実教708 数研715	実教708 数研715	
11	五城目			数研715	数研715	
12	男鹿海洋			数研716	数研716	
13	男鹿工業			数研715	数研715	
14	秋田西	東書701		啓林館709	啓林館709	
15	金足農業			啓林館710	啓林館710	
16	秋田	実教702		数研712	数研712	
17	秋田北	実教702		数研713	数研713	
18	秋田南	東書701		啓林館709 数研712	啓林館709	
19	秋田中央	数研705		数研713	数研713	
20	新屋	実教703		数研713	数研713	
21	秋田工業			数研715	啓林館711	
25	本荘	実教702		数研713	数研713	
26	由利	東書701		数研714	数研714	
27	由利工業			数研715	数研715	
28	矢島			数研716	数研716	
29	西目	東書701		実教707	実教708	
30	仁賀保			実教708	実教708	
31	西仙北	実教703	実教703	実教708	東書704 東書705	
32	大曲農業	清水704	清水704	第一718	実教707	
32	大曲農業:太田	実教703		東書704 東書705	東書704 東書705	
33	大曲	東書701		数研717	数研717	
34	大曲工業	実教703		第一718	第一718 第一719	
35	角館	第一706		数研715	数研714	
36	六郷			数研716	数研716	
37	横手	東書701		数研713	数研713	
38	横手城南	数研705		数研714	数研714	
39	横手清陵学院	東書701		数研714 数研715	数研714 数研715	
40	平成			数研715 数研716	数研715 数研716	
41	雄物川	実教703		数研715	数研715	
42	増田	東書701		数研714 数研716	数研714 数研716	
43	湯沢	実教702		数研713	数研713	
44	湯沢翔北	実教702		数研714 数研715	数研714 数研715	
44	湯沢翔北:雄勝	東書701		数研716	数研716	
45	羽後	実教703		数研716	数研716	
4	大館鳳鳴:定			数研716	数研716	
8	能代:定	実教703		東書704 東書705	東書704	
22	秋田明德館:定	実教703	実教703	数研714	数研714	
25	本荘:定	実教703		数研716	数研716	
35	角館:定			数研716	数研716	
37	横手:定	東書701	東書701	数研716	数研716	
22	秋田明德館:通			東書704 東書705	東書704	

学校 番号	高等学校名		数学			
			数学Ⅱ		数学Ⅲ	
			令和6年度	令和5年度	令和6年度	令和5年度
新	鹿角	R5花輪	数研711 数研719	数研711 数研719	数研710	
		R5十和田		数研719		
		R5小坂		数研711 数研719		
4	大館鳳鳴		数研713	数研713	数研712	数研712
5	大館桂桜		数研711	数研711	数研710	
6	大館国際情報学院		数研711	数研711	数研710	
7	秋田北鷹	東書717 東書718 数研711	東書717 数研711	東書717 数研711	数研710	
8	能代	実教703	数研713	数研713	数研712	数研712
9	能代松陽	数研711	東書702	東書702	東書702	
10	能代科学技術	数研712	数研712	数研712		
11	五城目	数研712	数研712	数研712		
12	男鹿海洋					
13	男鹿工業	数研712	数研711	数研711		
14	秋田西	啓林館706	啓林館706	啓林館706	啓林館705	
15	金足農業	啓林館707	啓林館707	啓林館707		
16	秋田	数研709	数研709	数研709	数研708	数研708
17	秋田北	数研710	数研710	数研710	数研709	数研709
18	秋田南	啓林館706	啓林館706	啓林館706	啓林館705	啓林館705
19	秋田中央	数研710	数研710	数研710	数研709	数研709
20	新屋	数研710	数研710	数研710	数研709	
21	秋田工業	啓林館708	東書702	東書702	東書702	
25	本荘	数研710	数研710	数研710	数研709	東書701
26	由利	数研711	数研711	数研711	数研710	東書702
27	由利工業	数研712	数研712	数研712		
28	矢島	数研719	数研719	数研719		
29	西目	実教704 実教705	実教704 実教705	実教704 実教705	実教704	
30	仁賀保	実教705	実教705	実教705	実教714	
31	西仙北	東書717 東書718	数研717 数研718	数研717 数研718		
32	大曲農業	実教704	実教704	実教704		
32	大曲農業:太田					
33	大曲	数研712	数研713	数研713	数研712	
34	大曲工業	第一714	第一714 第一715	第一714 第一715	第一715	
35	角館	数研712	数研711	数研711	数研710	数研710
36	六郷	数研719	数研719	数研719		
37	横手	数研710	数研710	数研710	数研709	数研709
38	横手城南	数研711	数研711	数研711	数研710	
39	横手清陵学院	数研711 数研712	数研711 数研712	数研711 数研712	数研710	数研710
40	平成	数研712 数研719	数研712	数研712	数研711	
41	雄物川	数研711 数研719	数研711 数研719	数研711 数研719		
42	増田	数研711	数研711	数研711		
43	湯沢	数研710	数研710	数研710	数研709	数研709
44	湯沢翔北	数研711 数研712	数研711 数研712	数研711 数研712	数研710	
44	湯沢翔北:雄勝					
45	羽後	数研719	数研719	数研719		
4	大館鳳鳴:定	数研719				
8	能代:定					
22	秋田明德館:定	数研711	数研711	数研711	数研710	
25	本荘:定	数研719	数研719	数研719		
35	角館:定					
37	横手:定	数研719				
22	秋田明德館:通	東書717 東書718	東書717	東書717		

学校 番号	高等学校名		数学			
			数学A		数学B	
			令和6年度	令和5年度	令和6年度	令和5年度
新	鹿角	R5花輪	数研714	数研714	数研712	数研712
		R5十和田		数研714		数研712
		R5小坂		数研714		数研712
4	大館鳳鳴		数研717	数研717	数研715	数研715
5	大館桂桜		数研714	数研714	数研712	数研712
6	大館国際情報学院		数研714	数研714	数研712	数研712
7	秋田北鷹		数研714	数研714	数研712	数研712
8	能代		実教706	数研717	数研715	数研715
9	能代松陽		数研714 数研715	数研714 数研715	数研712	東書702
10	能代科学技術		実教708	実教708		
11	五城目		数研715	数研715	数研713	数研713
12	男鹿海洋		数研716	数研716		
13	男鹿工業		数研715	数研714	数研713	
14	秋田西		啓林館709	啓林館709	啓林館707	啓林館707
15	金足農業		啓林館710	啓林館710	啓林館708	
16	秋田		数研712	数研712	数研710	数研710
17	秋田北		数研713	数研713	数研711	数研711
18	秋田南		啓林館709	啓林館709	啓林館707	啓林館707
19	秋田中央		数研713	数研713	数研711	数研711
20	新屋		数研713	数研713	数研711	
21	秋田工業		啓林館711	東書702		
25	本荘		数研713	数研713	数研711	東書701
26	由利		数研714	数研714	数研712	東書702
27	由利工業		数研715	数研715	数研713	
28	矢島			数研716	数研714	数研714
29	西目		実教707 実教708	実教708	実教705	実教705
30	仁賀保		実教708	実教708	実教706	実教706
31	西仙北		東書704 東書705	東書704 東書705	実教705	
32	大曲農業		実教707	実教707		
32	大曲農業:太田		東書704 東書705	東書704 東書705		
33	大曲		数研717	数研717	数研715	数研715
34	大曲工業		第一718	第一718 第一719		
35	角館		数研715	数研714	数研712	数研712
36	六郷		数研716	数研716	数研713	
37	横手		数研713	数研713	数研711	数研711
38	横手城南		数研714	数研714	数研712	数研712
39	横手清陵学院		数研714 数研715	数研714	数研712	数研712
40	平成		数研715 数研716	数研715 数研716	数研713	数研713
41	雄物川		数研715	数研715	数研712	数研712
42	増田		数研714 数研716	数研714	数研712	数研712
43	湯沢		数研713	数研713	数研711	数研711
44	湯沢翔北		数研714	数研714	数研712 数研713	数研712
44	湯沢翔北:雄勝		数研716	数研716		
45	羽後		数研716	数研716		
4	大館鳳鳴:定		数研716	数研716		
8	能代:定		東書704 東書705	東書704		
22	秋田明德館:定		数研714	数研714	数研712	数研712
25	本荘:定		数研716			
35	角館:定		数研716	数研716		
37	横手:定		数研716	数研716	数研714	
22	秋田明德館:通		東書704 東書705	東書704	東書703	

学校 番号	高等学校名		数学		理科	
			数学C		科学と人間生活	
			令和6年度	令和5年度	令和6年度	令和5年度
新	鹿角	R5花輪 R5十和田 R5小坂	数研710			
4	大館鳳鳴		数研712	数研712		
5	大館桂桜		数研710		東書701	東書701
6	大館国際情報学院		数研710	数研710		
7	秋田北鷹		数研710		啓林館703	啓林館703
8	能代		数研712	数研712		
9	能代松陽		東書702			
10	能代科学技術				数研704	数研704
11	五城目		数研711	数研711	実教702	実教702
12	男鹿海洋				数研704	数研704
13	男鹿工業				実教702	実教702
14	秋田西		啓林館705	啓林館705		
15	金足農業				啓林館703	啓林館703
16	秋田		数研708	数研708		
17	秋田北		数研709			
18	秋田南		啓林館705	啓林館705		
19	秋田中央		数研709			
20	新屋		数研709	数研709	東書701	東書701
21	秋田工業		東書702		東書701	東書701
25	本荘		数研709	東書701		
26	由利		東書702 数研710	東書702		
27	由利工業				啓林館703	
28	矢島				実教702	実教702
29	西目		実教704			
30	仁賀保		実教704		第一705	
31	西仙北		実教704		実教702	実教702
32	大曲農業				数研704	
32	大曲農業:太田				東書701	東書701
33	大曲		数研712	数研712		
34	大曲工業		第一713	第一713		
35	角館		数研710	数研710		
36	六郷				東書701	東書701
37	横手		数研709	数研709		
38	横手城南		数研710	数研710		
39	横手清陵学院		数研710	数研710		
40	平成		数研711			
41	雄物川		数研710			
42	増田		数研710		第一705	第一705
43	湯沢		数研709			
44	湯沢翔北		数研710		啓林館703	啓林館703
44	湯沢翔北:雄勝				実教702	第一705
45	羽後				実教702	実教702
4	大館鳳鳴:定					
8	能代:定				実教702	実教702
22	秋田明德館:定		数研710			
25	本荘:定				第一705	第一705
35	角館:定				第一705	第一705
37	横手:定				第一705	第一705
22	秋田明德館:通				東書701	東書701

学校 番号	高等学校名		理科			
			物理基礎		物理	
			令和6年度	令和5年度	令和6年度	令和5年度
新	鹿角	R5花輪	第一709 第一710	第一709 第一710	第一709	第一709
		R5十和田		第一710		
		R5小坂		第一710		
4	大館鳳鳴	数研707	数研707	数研706	数研706	
5	大館桂桜	東書702	東書702	東書701		
6	大館国際情報学院	数研707	数研707	数研706	数研706	
7	秋田北鷹	数研707 数研708	数研707 数研708	数研706		
8	能代	数研707	数研707	数研706	数研706	
9	能代松陽	第一710	第一710	東書701		
10	能代科学技術	東書702	東書702			
11	五城目	東書702	東書702			
12	男鹿海洋					
13	男鹿工業	数研708	数研708			
14	秋田西	啓林館705	啓林館705	啓林館703	啓林館703	
15	金足農業	東書702	東書702			
16	秋田	啓林館705	啓林館705	啓林館703	啓林館703	
17	秋田北	第一710	数研707	第一709	数研706	
18	秋田南	数研707	数研707	数研706	数研706	
19	秋田中央	実教704	実教704	実教702	実教702	
20	新屋	東書701	東書701	東書701	東書701	
21	秋田工業	第一709	第一709	第一709		
25	本荘	第一709	第一709	第一709	第一709	
26	由利	数研707	啓林館705	啓林館703 数研706	数研706	
27	由利工業	数研708	数研708	数研706		
28	矢島					
29	西目	東書702	東書702		東書701	
30	仁賀保	第一709	第一709	第一709		
31	西仙北					
32	大曲農業					
32	大曲農業:太田					
33	大曲	数研707	数研707	数研706	数研706	
34	大曲工業	数研707	第一709	数研706		
35	角館	数研707	数研708 数研707	数研706	数研706	
36	六郷	東書702				
37	横手	数研707	数研707	数研706	数研706	
38	横手城南	啓林館705	啓林館705	啓林館703	啓林館703	
39	横手清陵学院	東書702	東書702	東書701	東書701	
40	平成	東書702	東書702	東書701		
41	雄物川	啓林館706	啓林館706			
42	増田	啓林館706	啓林館706	啓林館703		
43	湯沢	数研707 数研708	第一710	数研706		
44	湯沢翔北	数研707	数研707	数研706	数研706	
44	湯沢翔北:雄勝					
45	羽後					
4	大館鳳鳴:定	実教314				
8	能代:定					
22	秋田明德館:定	東書702	東書702	東書701		
25	本荘:定					
35	角館:定					
37	横手:定					
22	秋田明德館:通	東書702				

学校 番号	高等学校名		理科			
			化学基礎		化学	
			令和6年度	令和5年度	令和6年度	令和5年度
新	鹿角	R5花輪	数研709	数研709	数研706	数研706
		R5十和田		数研709		
		R5小坂		数研709		
4	大館鳳鳴		数研708	数研708	数研706	数研706
5	大館桂桜		実教705	実教705	実教704	実教704
6	大館国際情報学院		数研708	数研708	数研706	数研706
7	秋田北鷹		実教704	実教704	実教704	実教704
8	能代		実教703	実教703	東書701 東書702 実教703	実教703 東書701 東書702
9	能代松陽		東書702	東書702	東書701 東書702	東書701 東書702
10	能代科学技術		第一712	第一712		
11	五城目		実教705	実教705	実教704	
12	男鹿海洋		実教705	実教705		
13	男鹿工業		実教705	実教705		
14	秋田西		数研710	数研710	数研706	数研706
15	金足農業		東書702	東書702		
16	秋田		第一711	第一711	第一708	第一708
17	秋田北		実教704	実教704	実教704	実教704
18	秋田南		第一711	第一711	第一708	第一708
19	秋田中央		実教704	実教704	実教704	実教704
20	新屋		東書702	東書702	東書701 東書702	東書701 東書702
21	秋田工業					
25	本荘		第一711	第一711	第一708	第一708
26	由利		数研708	数研708	数研706	数研706
27	由利工業		東書701	東書701		
28	矢島		実教704	実教704		
29	西目		実教704	実教704	実教704	実教704
30	仁賀保		実教705	実教705		
31	西仙北		数研710			
32	大曲農業		第一712	第一712	実教704	実教704
32	大曲農業:太田		東書702	東書702		
33	大曲		実教703	実教703	実教703	実教703
34	大曲工業		東書702	東書702		
35	角館		数研708	数研708	数研706	数研706
36	六郷		東書702	東書702		
37	横手		第一711	第一711	第一708	第一708
38	横手城南		実教703	実教703	実教703	実教703
39	横手清陵学院		実教704	実教704	実教703	実教703
40	平成		実教704	実教704	実教704	実教704
41	雄物川		啓林館707	啓林館707		
42	増田		数研709	数研709	実教704	実教704
43	湯沢		実教703	実教703	実教703	実教703
44	湯沢翔北		実教703 東書702	実教703	実教703	実教703
44	湯沢翔北:雄勝		東書702			
45	羽後					
4	大館鳳鳴:定		実教705			
8	能代:定		東書702			
22	秋田明德館:定		実教705	実教705	実教704	実教704
25	本荘:定		実教705	実教705		
35	角館:定		東書702			
37	横手:定		実教705	実教705		
22	秋田明德館:通		東書702	東書702		

学校 番号	高等学校名		理科			
			生物基礎		生物	
			令和6年度	令和5年度	令和6年度	令和5年度
新	鹿角	R5花輪	数研709	数研709	数研704	数研704
		R5十和田	数研709	数研709		
		R5小坂	数研709	数研709		
4	大館鳳鳴	啓林館706	啓林館706	啓林館703	啓林館703	
5	大館桂桜	第一710	第一710	第一705		
6	大館国際情報学院	数研707	数研707	数研704	数研704	
7	秋田北鷹	数研709 第一711	数研709 第一711	数研704		
8	能代	数研708	第一710	東書701	東書701	
9	能代松陽	実教703 実教704	実教703	第一705		
10	能代科学技術	実教704	実教704			
11	五城目	実教704				
12	男鹿海洋	東書702				
13	男鹿工業					
14	秋田西	啓林館705	啓林館705	啓林館703	啓林館703	
15	金足農業	第一711	第一711			
16	秋田	数研707	数研707	数研704	数研704	
17	秋田北	数研707	数研707	数研704	数研704	
18	秋田南	数研708	数研708	数研704	数研704	
19	秋田中央	第一711	第一711	第一705	第一705	
20	新屋	東書701	東書701	東書701	東書701	
21	秋田工業	啓林館706	啓林館706	東書701		
25	本荘	数研707	数研707	数研704	数研704	
26	由利	数研709	数研709	数研704	数研704	
27	由利工業					
28	矢島	実教703	実教703			
29	西目	実教703	実教703		実教702	
30	仁賀保	実教703	実教703	東書701		
31	西仙北	東書702	東書702	東書701		
32	大曲農業	実教704	実教704	実教702		
32	大曲農業:太田	東書702				
33	大曲	数研707	数研707	数研704	数研704	
34	大曲工業	実教704				
35	角館	数研707	数研707	数研704	数研704	
36	六郷	実教704	実教704			
37	横手	啓林館706	啓林館706	啓林館703	啓林館703	
38	横手城南	第一710	第一710	第一705	第一705	
39	横手清陵学院	東書701	東書701	東書701	東書701	
40	平成	東書702	東書702	実教702	東書702	
41	雄物川	実教704				
42	増田	東書702	東書702	東書701	東書701	
43	湯沢	啓林館706	啓林館705	啓林館703	啓林館703	
44	湯沢翔北	第一710 東書702	第一710	第一705	第一705	
44	湯沢翔北:雄勝	実教704	実教704			
45	羽後	第一711	第一711			
4	大館鳳鳴:定	実教704	実教704			
8	能代:定	実教703	実教703			
22	秋田明德館:定	東書702	東書702	東書701		
25	本荘:定	実教704				
35	角館:定	実教704	実教704			
37	横手:定	実教704	実教704			
22	秋田明德館:通	東書702				

学校 番号	高等学校名		理科			
			地学基礎		地学	
			令和6年度	令和5年度	令和6年度	令和5年度
新	鹿角	R5花輪				
		R5十和田				
		R5小坂				
4	大館鳳鳴	啓林館703	啓林館703			
5	大館桂桜					
6	大館国際情報学院	数研704	数研704			
7	秋田北鷹					
8	能代	啓林館703	啓林館703			
9	能代松陽					
10	能代科学技術					
11	五城目					
12	男鹿海洋					
13	男鹿工業					
14	秋田西	第一705	第一705			
15	金足農業					
16	秋田	啓林館703	啓林館703			
17	秋田北	啓林館703	啓林館703			
18	秋田南	啓林館703	啓林館703			
19	秋田中央	啓林館703	啓林館703			
20	新屋	第一705				
21	秋田工業					
25	本荘	啓林館703	啓林館703			
26	由利					
27	由利工業					
28	矢島					
29	西目	東書701				
30	仁賀保	実教702	実教702			
31	西仙北					
32	大曲農業					
32	大曲農業:太田	東書701				
33	大曲	啓林館703	啓林館703			
34	大曲工業					
35	角館	実教702	実教702			
36	六郷					
37	横手	啓林館703	啓林館703	啓林館701	啓林館701	
38	横手城南	啓林館703	啓林館703			
39	横手清陵学院	啓林館703	啓林館703			
40	平成					
41	雄物川	啓林館703	啓林館703			
42	増田	数研704	数研704			
43	湯沢	啓林館703	啓林館703			
44	湯沢翔北					
44	湯沢翔北:雄勝					
45	羽後	第一705				
4	大館鳳鳴:定	実教702	実教702			
8	能代:定	実教702	実教702			
22	秋田明德館:定	第一705	第一705			
25	本荘:定	実教702				
35	角館:定					
37	横手:定	第一705				
22	秋田明德館:通	東書701	東書701			

学校 番号	高等学校名		保健体育		芸術	
			保健体育		音楽Ⅰ	
			令和6年度	令和5年度	令和6年度	令和5年度
新	鹿角	R5花輪	大修館701	第一703 第一704	友社704	友社704
		R5十和田		第一703 第一704		友社704
		R5小坂		第一703 第一704		友社704
4	大館鳳鳴	大修館701	大修館701	教出701	教出701	教出701
5	大館桂桜	大修館701	大修館701	教芸703	教芸703	教芸703
6	大館国際情報学院	大修館701	大修館701	教芸703	教芸703	教芸703
7	秋田北鷹	大修館701	大修館701	教出701	教出701	教出701
8	能代	大修館701	大修館701	教芸703	教芸703	教芸703
9	能代松陽	大修館701	大修館701	教芸702	教芸702	教出701
10	能代科学技術	大修館701	大修館701	教出701	教出701	教出701
11	五城目	大修館701	大修館701	教芸703	教芸703	教芸703
12	男鹿海洋	大修館701	大修館701	教芸703	教芸703	教芸703
13	男鹿工業	大修館701	大修館701	教芸702	教芸702	教芸702
14	秋田西	大修館701	大修館701	教芸703	教芸703	教芸703
15	金足農業	大修館701	大修館701	教芸703	教芸703	教芸703
16	秋田	大修館701	大修館701	教出701	教出701	教出701
17	秋田北	大修館702	大修館702	教芸703	教芸703	教芸703
18	秋田南	大修館701	大修館701	教出701	教出701	教出701
19	秋田中央	大修館701	大修館701	教出701	教出701	教出701
20	新屋	大修館701	大修館701	教芸703	教芸703	教芸703
21	秋田工業	大修館701	大修館701	教芸702	教芸702	教芸702
25	本荘	大修館702	大修館702	教出701	教出701	教出701
26	由利	大修館701	大修館701	教芸703	教芸703	教芸703
27	由利工業	大修館701	大修館701	教出701	教出701	教出701
28	矢島	大修館701	大修館701	教出701	教出701	教出701
29	西目	大修館701	大修館701	教芸703	教芸703	教芸703
30	仁賀保	大修館701	大修館701	教芸703	教芸703	教芸703
31	西仙北	大修館701	大修館701	教芸703	教芸703	教芸703
32	大曲農業	大修館701	大修館701	教出701	教出701	教出701
32	大曲農業:太田	大修館701	大修館701	教出701	教出701	教出701
33	大曲	大修館701	大修館701	教出701	教出701	教出701
34	大曲工業	大修館701	大修館701	教出701	教出701	教出701
35	角館	大修館701	大修館701	教芸703	教芸703	教芸703
36	六郷	大修館702	大修館702	教芸703	教芸703	教芸703
37	横手	大修館701	大修館701	教出701	教出701	教出701
38	横手城南	大修館701	大修館701	教芸702	教芸702	教芸702
39	横手清陵学院	大修館701	大修館701	教出701	教出701	教出701
40	平成	大修館701	大修館701	教芸703	教芸703	教芸703
41	雄物川	大修館701	大修館701	教出701	教出701	教出701
42	増田	大修館701	大修館701			教出701
43	湯沢	大修館702	大修館702	教出701	教出701	教出701
44	湯沢翔北	大修館701	大修館701	教芸703	教芸703	教芸703
44	湯沢翔北:雄勝	大修館701	大修館701	教出701	教出701	教出701
45	羽後	大修館701	大修館701	教出701	教出701	教出701
4	大館鳳鳴:定	大修館702	大修館702			
8	能代:定	大修館701	大修館701	教出701	教出701	教出701
22	秋田明德館:定	大修館701	大修館701	教出701	教出701	教出701
25	本荘:定	大修館701	大修館701			
35	角館:定	大修館702	大修館702	教出701	教出701	教出701
37	横手:定	大修館701	大修館701	教出701	教出701	教出701
22	秋田明德館:通	大修館701	大修館701	教出701	教出701	教出701

学校 番号	高等学校名		芸術			
			音楽Ⅱ		音楽Ⅲ	
			令和6年度	令和5年度	令和6年度	令和5年度
新	鹿角	R5花輪	友社704	友社704		
		R5十和田		友社704		
		R5小坂		友社704		
4	大館鳳鳴	教芸703				
5	大館桂桜	教芸703	教芸703			
6	大館国際情報学院					
7	秋田北鷹	教出701				
8	能代	教芸703				
9	能代松陽	教芸702				
10	能代科学技術					
11	五城目	教出701	教出701			
12	男鹿海洋	教芸703	教芸703	教芸701		
13	男鹿工業					
14	秋田西	教芸703				
15	金足農業	教芸703				
16	秋田					
17	秋田北					
18	秋田南					
19	秋田中央	教出701				
20	新屋	教芸703	教芸703	教芸701		
21	秋田工業					
25	本荘					
26	由利	教芸703	教芸703			
27	由利工業	教出701				
28	矢島	教出701	教出701			
29	西目	教芸703	教芸703			
30	仁賀保	教芸703				
31	西仙北	教芸703	教芸703			
32	大曲農業	教出701				
32	大曲農業:太田					
33	大曲					
34	大曲工業					
35	角館	教出701	教出701	教芸701		
36	六郷	教芸703	教芸703	教芸701		
37	横手					
38	横手城南					
39	横手清陵学院					
40	平成	教芸703				
41	雄物川	教出701	教出701	教芸701		
42	増田					
43	湯沢					
44	湯沢翔北					
44	湯沢翔北:雄勝	教出701	教出701	教芸701		
45	羽後	教出701	教出701			
4	大館鳳鳴:定					
8	能代:定					
22	秋田明德館:定	教出701	教出701	教芸701		
25	本荘:定					
35	角館:定					
37	横手:定					
22	秋田明德館:通	教出701				

学校 番号	高等学校名		芸術			
			美術Ⅰ		美術Ⅱ	
			令和6年度	令和5年度	令和6年度	令和5年度
新	鹿角	R5花輪	光村701	光村701	光村701	光村701
		R5十和田				
		R5小坂				
4	大館鳳鳴	日文702	日文702	日文702		
5	大館桂桜	光村701	光村701	光村701		光村701
6	大館国際情報学院	日文702	光村701			
7	秋田北鷹					
8	能代	光村701	光村701	日文702		
9	能代松陽	日文702	日文702	日文702		
10	能代科学技術	日文702	日文702			
11	五城目		光村701	光村701		光村701
12	男鹿海洋					
13	男鹿工業					
14	秋田西	日文702	日文702	日文702		
15	金足農業					
16	秋田	光村701	光村701			
17	秋田北	日文702	光村701			
18	秋田南	光村701	光村701			
19	秋田中央	日文702	日文702	日文702		
20	新屋	光村701	日文703	日文702		光村701
21	秋田工業					
25	本荘	日文702	日文702			
26	由利	光村701	光村701	日文702		日文702
27	由利工業					
28	矢島	光村701	光村701	光村701		光村701
29	西目	光村701	光村701	光村701		光村701
30	仁賀保	日文702	光村701	日文702		
31	西仙北					
32	大曲農業					
32	大曲農業:太田					
33	大曲					
34	大曲工業					
35	角館	日文702	日文702	光村701		光村701
36	六郷					
37	横手	光村701	光村701			
38	横手城南	光村701	日文703			
39	横手清陵学院	光村701	光村701			
40	平成	光村701	光村701	光村701		
41	雄物川					
42	増田	日文703	光村701	光村701		光村701
43	湯沢	光村701	光村701			
44	湯沢翔北					
44	湯沢翔北:雄勝					
45	羽後					
4	大館鳳鳴:定					
8	能代:定					
22	秋田明德館:定	光村701	光村701	光村701		光村701
25	本荘:定					
35	角館:定					
37	横手:定					
22	秋田明德館:通					

学校 番号	高等学校名		芸術			
			美術Ⅲ		工芸Ⅰ	
			令和6年度	令和5年度	令和6年度	令和5年度
新	鹿角	R5花輪				
		R5十和田				
		R5小坂				
4	大館鳳鳴					
5	大館桂桜					
6	大館国際情報学院					
7	秋田北鷹					
8	能代					
9	能代松陽					
10	能代科学技術					
11	五城目					
12	男鹿海洋					
13	男鹿工業					
14	秋田西					
15	金足農業					
16	秋田					
17	秋田北					
18	秋田南					
19	秋田中央					
20	新屋		光村701			
21	秋田工業					
25	本荘					
26	由利					
27	由利工業					
28	矢島					
29	西目					
30	仁賀保					
31	西仙北					
32	大曲農業					
32	大曲農業:太田					
33	大曲					
34	大曲工業					
35	角館		光村701		日文701	日文701
36	六郷					
37	横手					
38	横手城南					
39	横手清陵学院					
40	平成					
41	雄物川					
42	増田		光村701		日文701	日文701
43	湯沢					
44	湯沢翔北					
44	湯沢翔北:雄勝					
45	羽後					
4	大館鳳鳴:定					
8	能代:定					
22	秋田明德館:定		光村701			
25	本荘:定					
35	角館:定					
37	横手:定					
22	秋田明德館:通					

学校 番号	高等学校名		芸術			
			工芸Ⅱ		工芸Ⅲ	
			令和6年度	令和5年度	令和6年度	令和5年度
新	鹿角	R5花輪				
		R5十和田				
		R5小坂				
4	大館鳳鳴					
5	大館桂桜					
6	大館国際情報学院					
7	秋田北鷹					
8	能代					
9	能代松陽					
10	能代科学技術					
11	五城目					
12	男鹿海洋					
13	男鹿工業					
14	秋田西					
15	金足農業					
16	秋田					
17	秋田北					
18	秋田南					
19	秋田中央					
20	新屋					
21	秋田工業					
25	本荘					
26	由利					
27	由利工業					
28	矢島					
29	西目					
30	仁賀保					
31	西仙北					
32	大曲農業					
32	大曲農業:太田					
33	大曲					
34	大曲工業					
35	角館	日文701				
36	六郷					
37	横手					
38	横手城南					
39	横手清陵学院					
40	平成					
41	雄物川					
42	増田	日文701				
43	湯沢					
44	湯沢翔北					
44	湯沢翔北:雄勝					
45	羽後					
4	大館鳳鳴:定					
8	能代:定					
22	秋田明德館:定					
25	本荘:定					
35	角館:定					
37	横手:定					
22	秋田明德館:通					

学校 番号	高等学校名		芸術			
			書道Ⅰ		書道Ⅱ	
			令和6年度	令和5年度	令和6年度	令和5年度
新	鹿角	R5花輪				
		R5十和田				
		R5小坂				
4	大館鳳鳴					
5	大館桂桜					
6	大館国際情報学院					
7	秋田北鷹		光村705	光村705	光村704	
8	能代		教図702 教図703	教図702 教図703	東書701	
9	能代松陽		光村705	光村705	光村704	
10	能代科学技術					
11	五城目					
12	男鹿海洋					
13	男鹿工業					
14	秋田西					
15	金足農業					
16	秋田		光村705	光村705		
17	秋田北		光村705	光村705		
18	秋田南					
19	秋田中央					
20	新屋					
21	秋田工業					
25	本荘					
26	由利					
27	由利工業					
28	矢島					
29	西目		光村705	光村705	光村704	光村704
30	仁賀保					
31	西仙北					
32	大曲農業					
32	大曲農業:太田					
33	大曲		光村705	光村705		
34	大曲工業					
35	角館					
36	六郷					
37	横手					
38	横手城南		光村705	光村705		
39	横手清陵学院					
40	平成					
41	雄物川					
42	増田		光村705	光村705		
43	湯沢					
44	湯沢翔北					
44	湯沢翔北:雄勝					
45	羽後					
4	大館鳳鳴:定		東書701			
8	能代:定					
22	秋田明德館:定		教図702 教図703	光村705	教図702	光村704
25	本荘:定		光村705	光村705		
35	角館:定		東書701	東書701		
37	横手:定		東書701	東書701		
22	秋田明德館:通		東書701			

学校 番号	高等学校名		芸術		外国語	
			書道Ⅲ		英語コミュニケーションⅠ	
			令和6年度	令和5年度	令和6年度	令和5年度
新	鹿角	R5花輪			東書701 三省堂708	三省堂708
		R5十和田				三省堂708
		R5小坂				東書701 三省堂708
4	大館鳳鳴				桐原723	第一721
5	大館桂桜				東書702 数研716	東書702 数研716
6	大館国際情報学院				数研715	数研715
7	秋田北鷹				東書702 東書703 開隆堂704	東書702 東書703 開隆堂704
8	能代				桐原723	啓林館713
9	能代松陽				三省堂708	三省堂708
10	能代科学技術				東書701 数研717	東書701 数研717
11	五城目				大修館711	大修館711
12	男鹿海洋				数研717	数研717
13	男鹿工業				東書701	東書701
14	秋田西				三省堂708	三省堂708
15	金足農業				東書701	東書701
16	秋田				数研715	いいずな724
17	秋田北				桐原723	桐原723
18	秋田南				啓林館712	東書703
19	秋田中央				啓林館713	啓林館713
20	新屋				東書702	東書702
21	秋田工業				啓林館714	啓林館714
25	本荘				啓林館712	啓林館712
26	由利				三省堂708	第一721
27	由利工業				数研717	東書701
28	矢島				東書701	東書701
29	西目		光村703		東書702	東書702
30	仁賀保				開隆堂704	開隆堂704
31	西仙北				三省堂709	三省堂709
32	大曲農業				東書701	東書701
32	大曲農業:太田				開隆堂704	開隆堂704
33	大曲				啓林館712	啓林館712
34	大曲工業				東書702	東書702
35	角館				増進堂720	増進堂720
36	六郷				三省堂709	開隆堂704
37	横手				啓林館713	啓林館713
38	横手城南				桐原723	桐原723
39	横手清陵学院				東書702 啓林館713	東書702 第一721
40	平成				数研716	数研716
41	雄物川				東書701	東書701
42	増田				数研716	数研716
43	湯沢				三省堂708	数研716
44	湯沢翔北				三省堂708	数研716
44	湯沢翔北:雄勝				三省堂709	三省堂709
45	羽後				三省堂709	三省堂709
4	大館鳳鳴:定				東書701	東書701
8	能代:定				三省堂709	三省堂709
22	秋田明德館:定				東書701	東書701
25	本荘:定				東書701	東書701
35	角館:定				東書701	東書701
37	横手:定				三省堂709	三省堂709
22	秋田明德館:通				東書701	東書701

学校 番号	高等学校名		外国語			
			英語コミュニケーションⅡ		英語コミュニケーションⅢ	
			令和6年度	令和5年度	令和6年度	令和5年度
新	鹿角	R5花輪	東書701 三省堂708 数研715	三省堂708 数研715	数研713	
		R5十和田		三省堂708		
		R5小坂		東書701 三省堂708		
4	大館鳳鳴	第一720	啓林館712	啓林館710		
5	大館桂桜	東書702 数研716	東書701 数研716	数研714		
6	大館国際情報学院	数研715	数研715	数研713		
7	秋田北鷹	東書702 開隆堂704 啓林館712	東書702 開隆堂704 啓林館712	啓林館710		
8	能代	啓林館713	啓林館713	啓林館712		
9	能代松陽	三省堂708	三省堂708			
10	能代科学技術	東書701 数研717				
11	五城目	大修館711	大修館711			
12	男鹿海洋	数研717	三省堂709			
13	男鹿工業	三省堂709	三省堂709			
14	秋田西	三省堂708	三省堂708	三省堂706		
15	金足農業	東書701	三省堂709			
16	秋田	いわずな723	三省堂707	三省堂705		
17	秋田北	桐原722	桐原722	桐原720		
18	秋田南	東書703	啓林館712	啓林館710		
19	秋田中央	啓林館713	啓林館713	啓林館711		
20	新屋	東書702	東書702	東書702		
21	秋田工業	啓林館714	啓林館714			
25	本荘	啓林館712	三省堂707	三省堂705		
26	由利	第一720	第一720	啓林館712		
27	由利工業	東書701	東書701			
28	矢島	東書701	東書701			
29	西目	東書702	東書702	東書702		
30	仁賀保	開隆堂704	開隆堂704	数研714		
31	西仙北	三省堂709	三省堂709			
32	大曲農業	東書701	東書701			
32	大曲農業:太田	開隆堂704	開隆堂704			
33	大曲	啓林館712	啓林館712	啓林館710		
34	大曲工業	東書702	数研717			
35	角館	第一721	第一721	第一719		
36	六郷	開隆堂704	開隆堂704			
37	横手	啓林館713	三省堂707	啓林館710		
38	横手城南	桐原722	桐原722	桐原720		
39	横手清陵学院	東書702 第一720	東書702 増進堂719	増進堂717		
40	平成	数研716	数研716	数研714		
41	雄物川	東書701	東書701	東書701		
42	増田	数研716	数研716	数研714		
43	湯沢	数研716	数研716	数研714		
44	湯沢翔北	数研716 三省堂708	三省堂708	三省堂706		
44	湯沢翔北:雄勝	三省堂709	三省堂709			
45	羽後	三省堂709	三省堂709			
4	大館鳳鳴:定	東書701				
8	能代:定	三省堂709	三省堂709			
22	秋田明德館:定	東書701	東書701	東書701		
25	本荘:定	東書701				
35	角館:定					
37	横手:定	三省堂709				
22	秋田明德館:通	東書701				

学校 番号	高等学校名		外国語			
			論理・表現Ⅰ		論理・表現Ⅱ	
			令和6年度	令和5年度	令和6年度	令和5年度
新	鹿角	R5花輪	三省堂705	三省堂705	三省堂705	三省堂705
		R5十和田		三省堂705		三省堂705
		R5小坂		三省堂705		三省堂705
4	大館鳳鳴	啓林館709	いいずな718	いいずな717	いいずな717	いいずな717
5	大館桂桜	いいずな717	啓林館709	啓林館709	啓林館709	啓林館709
6	大館国際情報学院	開隆堂703	開隆堂703	開隆堂703	開隆堂703	開隆堂703
7	秋田北鷹	いいずな716 いいずな717	いいずな716 いいずな717	いいずな715 いいずな716 開隆堂703	いいずな715 いいずな716	いいずな715 いいずな716
8	能代	啓林館708	数研710	数研712	数研710	数研710
9	能代松陽	三省堂705	三省堂705	三省堂705	桐原714	桐原714
10	能代科学技術	数研712	数研712			
11	五城目	いいずな716	いいずな716			
12	男鹿海洋	いいずな716	いいずな716			
13	男鹿工業	三省堂706	三省堂706	三省堂706		
14	秋田西	啓林館709	啓林館709	啓林館709	啓林館709	啓林館709
15	金足農業	数研712	数研712	数研712		
16	秋田	啓林館708	啓林館708	啓林館708	啓林館708	啓林館708
17	秋田北	啓林館708	啓林館708	啓林館708	啓林館708	啓林館708
18	秋田南	啓林館708	啓林館708	啓林館709	桐原714	桐原714
19	秋田中央	啓林館709	啓林館709	数研710	啓林館709	啓林館709
20	新屋	東書701	啓林館709	啓林館709	東書701	東書701
21	秋田工業	数研711	数研711			
25	本荘	桐原714	いいずな718	いいずな717	桐原714	桐原714
26	由利	開隆堂703	開隆堂703	開隆堂703	開隆堂703	開隆堂703
27	由利工業					
28	矢島					
29	西目	三省堂705	三省堂705	三省堂705	三省堂705	三省堂705
30	仁賀保	東書701	東書701	東書701		
31	西仙北	東書701	東書701	東書701		
32	大曲農業	三省堂705	三省堂705			
32	大曲農業:太田	三省堂706	三省堂706			
33	大曲	桐原714	桐原714	桐原714	桐原714	桐原714
34	大曲工業	三省堂705				
35	角館	啓林館709	啓林館709	三省堂704	三省堂704	三省堂704
36	六郷	いいずな717	三省堂706			
37	横手	三省堂704	啓林館708	桐原714	大修館707	大修館707
38	横手城南	数研712	数研712	数研712	数研712	数研712
39	横手清陵学院	啓林館709	啓林館709	啓林館708	啓林館708	啓林館708
40	平成	数研712	数研712	数研712		
41	雄物川	啓林館709	啓林館709	啓林館709		
42	増田	三省堂705	三省堂705	三省堂705	三省堂705	三省堂705
43	湯沢	数研711	啓林館709	啓林館708	啓林館708	啓林館708
44	湯沢翔北	数研712	数研712	数研712	数研712	数研712
44	湯沢翔北:雄勝					
45	羽後	三省堂705	三省堂705			
4	大館鳳鳴:定	数研712				
8	能代:定	三省堂706				
22	秋田明德館:定	数研711	数研711	数研711	数研711	数研711
25	本荘:定	三省堂706	三省堂706			
35	角館:定	東書701	東書701			
37	横手:定	三省堂706	三省堂706	三省堂706		
22	秋田明德館:通	東書701				

学校 番号	高等学校名		外国語		家庭	
			論理・表現Ⅲ		家庭基礎	
			令和6年度	令和5年度	令和6年度	令和5年度
新	鹿角	R5花輪 R5十和田 R5小坂	三省堂704		東書701	東書701 東書701 東書701
4	大館鳳鳴		いいずな713		大修館709	大修館709
5	大館桂桜				実教705	実教705
6	大館国際情報学院		開隆堂702		東書701	東書701
7	秋田北鷹				教図703	教図703
8	能代				東書701	東書701
9	能代松陽				実教705	実教705
10	能代科学技術				開隆堂708	開隆堂708
11	五城目					
12	男鹿海洋				実教707	実教707
13	男鹿工業					
14	秋田西		三省堂704		第一710	第一710
15	金足農業					
16	秋田		啓林館706		東書701	東書701
17	秋田北		啓林館706		東書701	東書701
18	秋田南		啓林館706		東書701	東書701
19	秋田中央		数研707		東書701	東書701
20	新屋		東書701		東書701	東書701
21	秋田工業				実教707	実教707
25	本荘		桐原710		大修館709	大修館709
26	由利		開隆堂702		東書701	東書701
27	由利工業				開隆堂708	開隆堂708
28	矢島				東書701	東書701
29	西目				東書701	東書701
30	仁賀保				実教705	実教705
31	西仙北				東書701	東書701
32	大曲農業				東書701	東書701
32	大曲農業:太田					
33	大曲		三省堂703		東書701	東書701
34	大曲工業				実教705	実教705
35	角館				東書701	東書701
36	六郷					
37	横手		三省堂703		第一710	第一710
38	横手城南		数研708		実教707	実教707
39	横手清陵学院		開隆堂702		東書701	東書701
40	平成				東書701	東書701
41	雄物川					
42	増田				東書701	東書701
43	湯沢		数研707		東書701	東書701
44	湯沢翔北		三省堂704		実教707	実教707
44	湯沢翔北:雄勝					
45	羽後				大修館709	大修館709
4	大館鳳鳴:定				大修館709	大修館709
8	能代:定				開隆堂708	開隆堂708
22	秋田明德館:定		数研708		東書701	東書701
25	本荘:定				大修館709	大修館709
35	角館:定					
37	横手:定				教図704	教図704
22	秋田明德館:通					

学校 番号	高等学校名		家庭		情報	
			家庭総合		情報 I	
			令和6年度	令和5年度	令和6年度	令和5年度
新	鹿角	R5花輪			実教705	実教705
		R5十和田				実教705
		R5小坂				実教705
4	大館鳳鳴				実教705	実教705
5	大館桂桜				実教706	実教706
6	大館国際情報学院				実教705	実教705
7	秋田北鷹				東書702	東書702
8	能代				東書701	東書701
9	能代松陽				東書702	東書702
10	能代科学技術		第一706	第一706		
11	五城目		東書701	東書701	数研709	数研709
12	男鹿海洋			実教703	実教706	実教706
13	男鹿工業		東書701	東書701		
14	秋田西				数研708	数研708
15	金足農業		東書701	東書701		
16	秋田				数研708	数研708
17	秋田北				東書702	東書702
18	秋田南				実教705	実教705
19	秋田中央				東書702	東書701
20	新屋				東書701	東書701
21	秋田工業					
25	本荘				数研708	数研708
26	由利				実教705	実教705
27	由利工業					
28	矢島				数研709	数研709
29	西目				実教705	実教705
30	仁賀保				実教706	実教706
31	西仙北				実教706	実教706
32	大曲農業		東書701	東書701		
32	大曲農業:太田		実教703	実教703	実教706	実教706
33	大曲				東書702	東書702
34	大曲工業					
35	角館				実教705	実教705
36	六郷		東書701	東書701	東書701	東書701
37	横手				実教703	実教703
38	横手城南				第一713	第一713
39	横手清陵学院				実教705	実教705
40	平成				東書701	東書701
41	雄物川		第一706	第一706	日文711 日文712	日文711 日文712
42	増田		東書701	東書701	実教705	東書702
43	湯沢				実教703	実教703
44	湯沢翔北				東書702	東書702
44	湯沢翔北:雄勝		教図702	東書701	数研709	第一713
45	羽後				東書701	東書701
4	大館鳳鳴:定				日文711 日文712	日文711 日文712
8	能代:定				数研709	数研709
22	秋田明德館:定		東書701	東書701	数研709	実教705
25	本荘:定				日文711 日文712	日文711 日文712
35	角館:定		教図702	教図702	実教706	実教706
37	横手:定				実教705	実教705
22	秋田明德館:通		東書701	東書701	東書701	東書701

学校 番号	高等学校名		情報		理数	
			情報Ⅱ		理数探究基礎	
			令和6年度	令和5年度	令和6年度	令和5年度
新	鹿角	R5花輪				
		R5十和田				
		R5小坂				
4	大館鳳鳴				数研702	数研702
5	大館桂桜					
6	大館国際情報学院					
7	秋田北鷹					
8	能代		東書701			
9	能代松陽					
10	能代科学技術					
11	五城目					
12	男鹿海洋					
13	男鹿工業					
14	秋田西					
15	金足農業					
16	秋田					
17	秋田北					
18	秋田南					
19	秋田中央					
20	新屋					
21	秋田工業					
25	本荘					
26	由利					
27	由利工業					
28	矢島					
29	西目					
30	仁賀保					
31	西仙北					
32	大曲農業					
32	大曲農業:太田					
33	大曲					
34	大曲工業					
35	角館					
36	六郷					
37	横手					
38	横手城南					
39	横手清陵学院					
40	平成					
41	雄物川					
42	増田					
43	湯沢					
44	湯沢翔北					
44	湯沢翔北:雄勝					
45	羽後					
4	大館鳳鳴:定					
8	能代:定					
22	秋田明德館:定					
25	本荘:定					
35	角館:定					
37	横手:定		実教702	実教702		
22	秋田明德館:通					

学校番号	高等学校名	農業	
		令和6年度	令和5年度
新	鹿角	R5花輪	
		R5十和田	
		R5小坂	
4	大館鳳鳴		
5	大館桂桜		
6	大館国際情報学院		
7	秋田北鷹	実教701 実教702 実教715 実教716 実教717 実教708 実教718 実教710 実教719 実教709 実教703 実教705 実教712 実教722 実教706 電機大713 実教723	実教701 実教702 実教705 実教706 実教708 実教710 実教712 電機大713
8	能代		
9	能代松陽		
10	能代科学技術	実教701 実教702 実教703 実教704 実教708 実教709 実教711 実教715 実教716 実教718 実教720	実教701 実教702 実教704 実教708
11	五城目		
12	男鹿海洋		
13	男鹿工業		
14	秋田西		
15	金足農業	実教701 実教702 実教703 実教704 実教706 実教707 実教708 実教709 実教710 実教711 実教712 実教715 実教716 実教717 実教718 実教719 実教723 実教724 電機大713 電機大714	実教701 実教702 実教703 実教704 実教706 実教707 実教708 実教710 電機大713 電機大714
16	秋田		
17	秋田北		
18	秋田南		
19	秋田中央		
20	新屋		
21	秋田工業		
25	本荘		
26	由利		
27	由利工業		
28	矢島		
29	西目	実教701 実教708 実教709 実教715 実教716 実教720	実教701 実教703 実教708
30	仁賀保		
31	西仙北		
32	大曲農業	実教701 実教702 実教703 実教704 実教705 実教708 実教709 実教710 実教711 実教712 実教715 実教716 実教717 実教718 実教719 実教720 実教722 実教723 海文堂721	実教701 実教702 実教708 実教710 実教703 実教704 実教705
32	大曲農業:太田	実教701 実教708 実教716	実教701 実教708
33	大曲		
34	大曲工業		
35	角館		
36	六郷		
37	横手		
38	横手城南		
39	横手清陵学院		
40	平成		
41	雄物川		
42	増田	実教701 実教702 実教708 実教709 実教710 実教715 実教716 実教717 実教719	実教701 実教702 実教710
43	湯沢		
44	湯沢翔北		
44	湯沢翔北:雄勝		
45	羽後		
4	大館鳳鳴:定		
8	能代:定		
22	秋田明德館:定		
25	本荘:定		
35	角館:定		
37	横手:定		
22	秋田明德館:通		

学校 番号	高等学校名	商業		
		令和6年度	令和5年度	
新	鹿角	R5花輪	実教701 実教709 実教716 実教738	実教701 実教709 実教716
		R5十和田		実教701 実教709 実教716
		R5小坂		実教701 実教709 実教716
4	大館鳳鳴			
5	大館桂桜	実教709 実教716 実教736		実教709 実教716
6	大館国際情報学院	実教701 実教718 実教738 実教706 実教734 実教740 実教709 実教728 実教742 実教720 実教715 実教736 実教725 実教749 実教751		実教701 実教709 実教715 実教718 実教720 実教725 実教728 実教736
7	秋田北鷹	実教738 実教709 実教715		実教709 実教715
8	能代			
9	能代松陽	実教701 実教704 実教706 実教716 実教718 実教720 実教728 実教732 実教736 実教738 実教740 実教742 実教749 実教751 東法711 東法726		実教701 実教706 実教716 実教718 実教720 実教728 実教736 東法711
10	能代科学技術			
11	五城目	実教701 実教709 実教716		実教701 実教709 実教716
12	男鹿海洋	実教701 実教704 実教709 実教716		実教701 実教709 実教716
13	男鹿工業			
14	秋田西			
15	金足農業			
16	秋田			
17	秋田北			
18	秋田南			
19	秋田中央			
20	新屋	実教708 実教715 実教736		実教708 実教715
21	秋田工業			
25	本荘			
26	由利	実教709 実教716 実教718 実教736		実教709 実教716
27	由利工業			
28	矢島	実教701 実教718 実教736 東法711 東法717		実教701 東法711 東法717
29	西目	実教704 実教706 実教709 実教715 実教716 実教718 実教720 実教728 実教736		実教701 実教706 実教708 実教715 実教716 実教720
30	仁賀保	実教701 実教709 実教716 実教736 実教738		実教701 実教709 実教716
31	西仙北	東法702 実教704 実教708 実教716 東法737		実教708 実教716
32	大曲農業	実教704 実教709 実教718		実教709
32	大曲農業:太田	東法702 実教709 実教716 実教718		東法702 実教716
33	大曲	実教701 実教708 実教716 実教718 実教720 実教728 実教736 実教740		実教701 実教708 実教728 実教720 実教716 実教736
34	大曲工業			
35	角館	実教701 実教708 実教715 東法705		実教701 実教708 実教715
36	六郷	実教709 実教716 東法702		実教709 実教716 東法702
37	横手			
38	横手城南			
39	横手清陵学院			
40	平成	実教701 実教715 実教732 東法710 実教720 実教728 東法737 実教738 実教704		実教701 実教715 実教732 東法710 東法721 東法729
41	雄物川	実教701 実教709 実教716		実教701 実教709 実教716
42	増田	実教701 実教708 実教715 実教718 実教720 実教728 実教734 実教736		実教701 実教708 実教715 実教720 実教728 実教736
43	湯沢			
44	湯沢翔北	実教701 実教718 実教732 実教738 実教708 実教727 実教742 実教720 実教716 実教736 実教725 実教751		実教701 実教708 実教716 実教718 実教732 実教727 実教720 実教736 実教725
44	湯沢翔北:雄勝	実教701 実教716		実教701 実教716
45	羽後	実教701 実教708 実教716		実教708 実教716
4	大館鳳鳴:定	実教701 実教709 実教716		実教701
8	能代:定	実教701 実教716		実教701 実教716
22	秋田明德館:定	実教704 実教715 東法702 東法711 東法737		実教715 東法702 東法711 東法737
25	本荘:定	実教701 実教715		実教701
35	角館:定	実教701 実教716		実教701
37	横手:定	実教701 実教718 実教708 実教716		実教701 実教718 実教708 実教716
22	秋田明德館:通	実教701 実教716		実教716

学校 番号	高等学校名	水産		家庭	
		令和6年度	令和5年度	令和6年度	令和5年度
新	鹿角	R5花輪		教図702 教図706 実教708	教図702 実教708
		R5十和田			
		R5小坂			
4	大館鳳鳴				
5	大館桂桜			教図702 教図706 実教704 実教705	教図702 実教704 実教705
6	大館国際情報学院			実教703	
7	秋田北鷹				
8	能代			実教707	
9	能代松陽			教図706	
10	能代科学技術			実教705 教図702 教図706	実教705 教図702 教図706
11	五城目			実教703 実教705 実教707	実教703 実教705
12	男鹿海洋	海文堂701 海文堂702 実教703 海文堂708 実教704 実教705 海文堂717 海文堂707 海文堂713 海文堂714 海文堂718	海文堂701 海文堂702 実教703 海文堂708 実教704 実教705 海文堂707 海文堂713 海文堂714	実教703	
13	男鹿工業				
14	秋田西			実教703 実教707	
15	金足農業			実教703 実教705 実教707	実教703 実教705 実教707
16	秋田				
17	秋田北				
18	秋田南				
19	秋田中央				
20	新屋			教図702 実教707	教図702
21	秋田工業				
25	本荘				
26	由利			実教703 実教707	実教703
27	由利工業			教図702	
28	矢島			実教703	実教703
29	西目			教図706 実教703 実教705	教図706 実教703 実教705
30	仁賀保			教図702	教図702
31	西仙北			実教704 教図706 教図702	教図702
32	大曲農業			実教703 実教705 実教707 実教709	実教707 実教705 実教703
32	大曲農業:太田			実教707	実教707
33	大曲				
34	大曲工業				
35	角館			実教705 教図702 教図706	実教705 教図702
36	六郷			実教703 実教705 実教707	実教705
37	横手				
38	横手城南				
39	横手清陵学院				
40	平成				
41	雄物川			教図702	教図702
42	増田			教図702 教図706 実教701 実教705	実教701 実教703 実教705
43	湯沢				
44	湯沢翔北				
44	湯沢翔北:雄勝			教図702	教図702
45	羽後			教図702 教図706	教図706 教図702
4	大館鳳鳴:定				
8	能代:定				
22	秋田明德館:定			教図702 実教705 実教707	
25	本荘:定				
35	角館:定			実教703	
37	横手:定			教図702	教図702
22	秋田明德館:通				

学校 番号	高等学校名	情報		福祉	
		令和6年度	令和5年度	令和6年度	令和5年度
新	鹿角	R5花輪			
		R5十和田			
		R5小坂			
4	大館鳳鳴				
5	大館桂桜			実教701 実教703	実教701
6	大館国際情報学院				
7	秋田北鷹				
8	能代				
9	能代松陽				
10	能代科学技術			実教701 実教705 実教703 実教704	実教701 実教703 実教704
11	五城目				
12	男鹿海洋				
13	男鹿工業				
14	秋田西				
15	金足農業			実教701 実教702 実教703	実教701
16	秋田				
17	秋田北				
18	秋田南				
19	秋田中央				
20	新屋				
21	秋田工業				
25	本荘				
26	由利				
27	由利工業				
28	矢島			実教701 実教702 実教703 実教704	実教701 実教702
29	西目				
30	仁賀保	実教701 実教702 実教704 実教705 実教706 実教707 実教708 電機大703	実教701 実教702 実教704 実教705 実教706 電機大703		
31	西仙北			実教701	
32	大曲農業			実教701	実教701
32	大曲農業:太田				
33	大曲				
34	大曲工業				
35	角館				
36	六郷			実教701 実教702 実教703 実教704	実教701 実教702 実教703 実教704
37	横手				
38	横手城南				
39	横手清陵学院				
40	平成				
41	雄物川				
42	増田			実教701 実教702	実教701
43	湯沢				
44	湯沢翔北				
44	湯沢翔北:雄勝			実教701 実教702 実教703 実教704	実教701 実教702
45	羽後				
4	大館鳳鳴:定				
8	能代:定				
22	秋田明德館:定				
25	本荘:定				
35	角館:定				
37	横手:定				
22	秋田明德館:通				

令和6年度使用
県立高等学校教科用図書採択(案)一覧

(高等学校用教科書第2部)

新旧対照表

(凡例)

学校 番号	高等学校名	国語				～
		国語表現		現代文A		
		令和6年度	令和5年度	令和6年度	令和5年度	
}						
4	大館鳳鳴:定	大修館307	大修館307	大修館308	大修館308	
}						
22	秋田明德館:定			第一-307	第一-307	
}						

「国語総合」「国語表現」：科目名

「大修館」「第一」：発行者の略称
(大修館書店・第一学習社)

「307」「308」：教科書の番号

第2部 学習指導要領(平成21年文部科学省告示第34号)に基づいて編集された
文部科学省検定済教科書

高校教育課

学校 番号	高等学校名		国語					
			国語表現		現代文A		現代文B	
			令和6年度	令和5年度	令和6年度	令和5年度	令和6年度	令和5年度
新	鹿角	R5花輪						
		R5十和田						
		R5小坂		大修館307				
4	大館鳳鳴							
5	大館桂桜					大修館308		
6	大館国際情報学院			東書304				
7	秋田北鷹			教出306		第一307		
8	能代							
9	能代松陽							
10	能代科学技術							
11	五城目							
12	男鹿海洋			大修館307				
13	男鹿工業							
14	秋田西			第一308				
15	金足農業							
16	秋田							
17	秋田北							
18	秋田南							
19	秋田中央							
20	新屋						東書322	
21	秋田工業							
25	本荘			大修館307				
26	由利			教出306				
27	由利工業							
28	矢島							
29	西目							
30	仁賀保							
31	西仙北			大修館307				
32	大曲農業			教出306				
32	大曲農業:太田							
33	大曲			教出306				
34	大曲工業							
35	角館							
36	六郷							
37	横手							
38	横手城南							
39	横手清陵学院							
40	平成							
41	雄物川			大修館307				
42	増田			大修館307				
43	湯沢							
44	湯沢翔北			大修館307				
44	湯沢翔北:雄勝							
45	羽後			大修館307				
4	大館鳳鳴:定			大修館307		大修館308		
8	能代:定					第一307		
22	秋田明德館:定				第一307	第一307		
25	本荘:定			大修館307				
35	角館:定					東書306		
37	横手:定		大修館307	大修館307			三省堂325	
22	秋田明德館:通		教出306	教出306		第一340	第一340	

学校 番号	高等学校名		国語		地理歴史			
			古典B		日本史A		日本史B	
			令和6年度	令和5年度	令和6年度	令和5年度	令和6年度	令和5年度
新	鹿角	R5花輪				清水310		
		R5十和田						
		R5小坂				東書308		
4	大館鳳鳴							
5	大館桂桜							
6	大館国際情報学院					第一312		
7	秋田北鷹					第一312		
8	能代							
9	能代松陽							
10	能代科学技術							
11	五城目						清水313	
12	男鹿海洋							
13	男鹿工業							
14	秋田西							
15	金足農業							
16	秋田							
17	秋田北							
18	秋田南							
19	秋田中央							
20	新屋			大修館341		実教309		
21	秋田工業							
25	本荘					東書308		
26	由利							
27	由利工業							
28	矢島					清水310		
29	西目					清水310		
30	仁賀保							
31	西仙北					清水310		
32	大曲農業							
32	大曲農業:太田							
33	大曲					東書308		
34	大曲工業							
35	角館					実教313		
36	六郷							
37	横手							
38	横手城南							
39	横手清陵学院					清水310		
40	平成					実教309		
41	雄物川							
42	増田					実教313		
43	湯沢					第一312		
44	湯沢翔北					実教313		
44	湯沢翔北:雄勝					東書308		
45	羽後					実教313		
4	大館鳳鳴:定					実教309		
8	能代:定							
22	秋田明德館:定				清水310	清水310	清水313	
25	本荘:定							
35	角館:定							
37	横手:定						東書310	
22	秋田明德館:通		第一353	第一353			東書310	

学校 番号	高等学校名		地理歴史					
			地理A		地理B		地図	
			令和6年度	令和5年度	令和6年度	令和5年度	令和6年度	令和5年度
新	鹿角	R5花輪				帝国304		
		R5十和田		帝国308				帝国310
		R5小坂		清水311				
4	大館鳳鳴							
5	大館桂桜							
6	大館国際情報学院			帝国308				帝国313
7	秋田北鷹			帝国308				帝国309
8	能代							
9	能代松陽							帝国310
10	能代科学技術							
11	五城目					帝国304		帝国310
12	男鹿海洋			帝国312				二宮312
13	男鹿工業							
14	秋田西							
15	金足農業							
16	秋田							
17	秋田北			帝国308				帝国313
18	秋田南							
19	秋田中央							
20	新屋							
21	秋田工業							
25	本荘							
26	由利							
27	由利工業							
28	矢島			帝国308				帝国310
29	西目			二宮309				二宮312
30	仁賀保							
31	西仙北							
32	大曲農業			帝国308				
32	大曲農業:太田							
33	大曲			二宮309				帝国310
34	大曲工業							
35	角館			帝国308				二宮311
36	六郷			帝国308				帝国310
37	横手							
38	横手城南							
39	横手清陵学院			清水311				帝国310
40	平成			帝国312				帝国310
41	雄物川			二宮309				二宮314
42	増田			東書307				帝国310
43	湯沢							
44	湯沢翔北							
44	湯沢翔北:雄勝							
45	羽後			帝国308				帝国310
4	大館鳳鳴:定							
8	能代:定			第一310				
22	秋田明德館:定					帝国304		帝国310
25	本荘:定			清水311				二宮312
35	角館:定							
37	横手:定		清水311	清水311				帝国310 帝国310
22	秋田明德館:通				帝国304	帝国304	帝国310	帝国310

学校 番号	高等学校名		公民						
			現代社会		倫理		政治・経済		
			令和6年度	令和5年度	令和6年度	令和5年度	令和6年度	令和5年度	
新	鹿角	R5花輪							
		R5十和田							清水315
		R5小坂							第一309
4	大館鳳鳴					清水308			
5	大館桂桜								
6	大館国際情報学院					清水308		実教313	
7	秋田北鷹							清水314	
8	能代							実教312	
9	能代松陽			実教315				東書311	
10	能代科学技術			実教315					
11	五城目								
12	男鹿海洋							実教313	
13	男鹿工業								
14	秋田西							東書311	
15	金足農業			東書313					
16	秋田					東書311		第一309	
17	秋田北					清水313		清水314	
18	秋田南					清水308		東書311	
19	秋田中央					清水308		清水315	
20	新屋								
21	秋田工業			東書313					
25	本荘			実教314					
26	由利							東書311	
27	由利工業								
28	矢島								
29	西目							東書311	
30	仁賀保			実教315					
31	西仙北							実教312	
32	大曲農業							清水315	
32	大曲農業:太田							実教313	
33	大曲					清水308		東書311	
34	大曲工業							東書311	
35	角館					清水308		第一309	
36	六郷								
37	横手					清水308		東書311	
38	横手城南							数研317	
39	横手清陵学院							東書311	
40	平成								
41	雄物川							清水315	
42	増田								
43	湯沢								
44	湯沢翔北							数研317	
44	湯沢翔北:雄勝							東書311	
45	羽後							数研317	
4	大館鳳鳴:定			清水316					
8	能代:定							実教313	
22	秋田明德館:定								
25	本荘:定		東書313	東書313					
35	角館:定								
37	横手:定				清水308	清水308	東書311	東書311	
22	秋田明德館:通				東書311	東書311			

学校 番号	高等学校名		数学						
			数学Ⅱ		数学A		数学B		
			令和6年度	令和5年度	令和6年度	令和5年度	令和6年度	令和5年度	
新	鹿角	R5花輪							
		R5十和田							
		R5小坂							数研329
4	大館鳳鳴								
5	大館桂桜								
6	大館国際情報学院								
7	秋田北鷹								
8	能代								
9	能代松陽								
10	能代科学技術								
11	五城目								
12	男鹿海洋								
13	男鹿工業							数研327	
14	秋田西								
15	金足農業							第一332	
16	秋田								
17	秋田北								
18	秋田南								
19	秋田中央								
20	新屋								
21	秋田工業							数研328	
25	本荘								
26	由利								
27	由利工業							数研328	
28	矢島								
29	西目								
30	仁賀保							実教320	
31	西仙北							東書318	
32	大曲農業								
32	大曲農業:太田			東書319					
33	大曲								
34	大曲工業								
35	角館								
36	六郷							数研329	
37	横手								
38	横手城南								
39	横手清陵学院								
40	平成					数研331			
41	雄物川								
42	増田					数研331			
43	湯沢								
44	湯沢翔北							数研328	
44	湯沢翔北:雄勝								
45	羽後								
4	大館鳳鳴:定					実教323			
8	能代:定					東書319			
22	秋田明德館:定						数研327	数研327	
25	本荘:定					数研331			
35	角館:定								
37	横手:定		数研331	数研331	数研331	数研331	数研329	数研329	
22	秋田明德館:通		東書319	東書319			東書302	東書302	

学校 番号	高等学校名		理科				保健体育	
			物理基礎		地学基礎		保健体育	
			令和6年度	令和5年度	令和6年度	令和5年度	令和6年度	令和5年度
新	鹿角	R5花輪						
		R5十和田		東書312				
		R5小坂						
4	大館鳳鳴							
5	大館桂桜							
6	大館国際情報学院			数研318				
7	秋田北鷹							
8	能代							
9	能代松陽							
10	能代科学技術							
11	五城目							
12	男鹿海洋							
13	男鹿工業							
14	秋田西							
15	金足農業							
16	秋田							
17	秋田北							
18	秋田南							
19	秋田中央							
20	新屋							
21	秋田工業							
25	本荘							
26	由利							
27	由利工業							
28	矢島							
29	西目					啓林館308		
30	仁賀保							
31	西仙北							
32	大曲農業							
32	大曲農業:太田					東書306		
33	大曲					啓林館308		
34	大曲工業							
35	角館					実教307		
36	六郷			東書312				
37	横手							
38	横手城南							
39	横手清陵学院							
40	平成			東書312				
41	雄物川							
42	増田							
43	湯沢							
44	湯沢翔北							
44	湯沢翔北:雄勝							
45	羽後					第一-310		
4	大館鳳鳴:定		実教314	実教314		実教307		
8	能代:定							
22	秋田明德館:定							
25	本荘:定					東書306		
35	角館:定							
37	横手:定					第一-310		
22	秋田明德館:通			東書312	東書306	東書306	大修館304	大修館304

学校 番号	高等学校名		芸術		外国語			
			書道Ⅱ		コミュニケーション英語Ⅱ		英語表現Ⅰ	
			令和6年度	令和5年度	令和6年度	令和5年度	令和6年度	令和5年度
新	鹿角	R5花輪						
		R5十和田						
		R5小坂						
4	大館鳳鳴							
5	大館桂桜							
6	大館国際情報学院							
7	秋田北鷹							
8	能代			東書305				
9	能代松陽			光村308				
10	能代科学技術					東書326 数研342		
11	五城目							
12	男鹿海洋							
13	男鹿工業							
14	秋田西							
15	金足農業							
16	秋田							
17	秋田北							
18	秋田南							
19	秋田中央							
20	新屋							
21	秋田工業							
25	本荘							
26	由利							
27	由利工業							
28	矢島							
29	西目							
30	仁賀保							
31	西仙北							
32	大曲農業					三省堂333		
32	大曲農業:太田					三省堂333		
33	大曲							
34	大曲工業						三省堂324	
35	角館							
36	六郷							
37	横手							
38	横手城南							
39	横手清陵学院							
40	平成					数研341		
41	雄物川							
42	増田						三省堂324	
43	湯沢							
44	湯沢翔北							
44	湯沢翔北:雄勝							
45	羽後							
4	大館鳳鳴:定						東書322	
8	能代:定							
22	秋田明德館:定						三省堂324	
25	本荘:定					三省堂333		
35	角館:定							
37	横手:定					三省堂333	第一337	
22	秋田明德館:通		東書305	東書305	東書326	東書326	東書322	

学校 番号	高等学校名		商業	
			令和6年度	令和5年度
1	鹿角	R5花輪		
2		R5十和田		実教352
3		R5小坂		実教343
4	大館鳳鳴			
5	大館桂桜			実教325
6	大館国際情報学院			実教316 実教325 実教326 実教329 実教333 実教352 実教354 実教358
7	秋田北鷹			実教334 実教345
8	能代			
9	能代松陽			実教315 実教316 実教325 実教326 実教329 実教333 実教345 実教354 実教358
10	能代科学技術			
11	五城目			
12	男鹿海洋			実教345
13	男鹿工業			
14	秋田西			
15	金足農業			
16	秋田			
17	秋田北			
18	秋田南			
19	秋田中央			
20	新屋			実教343 実教352
21	秋田工業			
25	本荘			
26	由利			実教336 実教352
27	由利工業			
28	矢島			実教336 実教352
29	西目			実教336 実教342 実教345 実教348 実教352
30	仁賀保			実教334
31	西仙北			東法335 東法346
32	大曲農業			実教336 実教325 実教338
32	大曲農業:太田			実教338
33	大曲			東法337 東法355
34	大曲工業			
35	角館			東法346 実教343
36	六郷			東法346
37	横手			
38	横手城南			
39	横手清陵学院			
40	平成			実教329 実教330 実教333 実教343 実教352
41	雄物川			
42	増田			実教316 実教336 実教343
43	湯沢			
44	湯沢翔北			実教345 実教330 実教333
44	湯沢翔北:雄勝			
45	羽後			実教334 実教342
4	大館鳳鳴:定			実教338 実教342 実教345
8	能代:定			実教345 実教342
22	秋田明德館:定			実教345
25	本荘:定			実教343
35	角館:定			東法344
37	横手:定			実教334 実教336 実教339 実教343
22	秋田明德館:通		実教338	実教338 実教342

令和5年

第13回教育委員会会議

議案第36号

秋田県教育委員会

議案第36号

令和6年度秋田県立特別支援学校教科用図書採択について

次のとおり令和6年度秋田県立特別支援学校小・中学部及び高等部教科用図書を採択するものとする。

令和6年度小学校教科用図書採択一覧（別添）

令和6年度中学校教科用図書採択一覧（別添）

令和6年度高等学校教科用図書採択一覧（別添）

令和6年度文部科学省著作教科用図書（特別支援学校）採択一覧（別添）

令和6年度学校教育法附則第9条の規定による教科用図書（一般図書）採択一覧（別添）

令和5年8月3日提出

秋田県教育委員会教育長 安田 浩 幸

理 由

地方教育行政の組織及び運営に関する法律第21条第6号の規定により、令和6年度の秋田県立特別支援学校教科用図書を採択する必要がある。これが、この議案を提出する理由である。

令和6年度小学校教科用図書採択一覧

学 校 名	国語	書写	社会	地図	算数	理科	生活	音楽	図画工作	家庭	保健	外国語	道徳
視覚支援学校	光村	光村	教出	帝国	大日本	東書	教出	教芸	日文	開隆堂	学研	開隆堂	教出
聴覚支援学校	光村	光村	東書	帝国	教出	東書	教出	教芸	日文	開隆堂	東書	東書	光村
秋田きらり支援学校	光村	光村	東書	帝国	教出	東書	教出	教芸	日文	開隆堂	東書	東書	光村

※発行者の略称※

東書（東京書籍株式会社）

大日本（大日本図書株式会社）

開隆堂（開隆堂出版株式会社）

教出（教育出版株式会社）

教芸（株式会社教育芸術社）

光村（光村図書出版株式会社）

帝国（株式会社帝国書院）

日文（日本文教出版株式会社）

学研（株式会社学研教育みらい）

令和6年度中学校教科用図書採択一覧

学 校 名	国語	書写	社会 (地理)	社会 (歴史)	社会 (公民)	地図	数学	理科	音楽 (一般)	音楽 (器楽合奏)	美術	保健体育	技術・家庭 (技術)	技術・家庭 (家庭)	外国語	道徳
視覚支援学校	光村	光村	教出	教出	教出	帝国	数研	東書	教芸	教芸	光村	学研	開隆堂	開隆堂	東書	教出
聴覚支援学校	光村	光村	東書	東書	東書	帝国	教出	東書	教芸	教芸	光村	東書	開隆堂	開隆堂	東書	光村
秋田さらい支援学校	光村	光村	東書	東書	東書	帝国	教出	東書	教芸	教芸	光村	東書	開隆堂	開隆堂	東書	光村
栗田支援学校											光村					
ゆり支援学校											開隆堂					
大曲支援学校						帝国										
大曲支援学校せんぼく校						帝国										
横手支援学校						帝国										

・空欄は、採択の希望がないことを示す

※発行者の略称※

東書(東京書籍株式会社)

帝国(株式会社 帝国書院)

開隆堂(開隆堂出版株式会社)

数研(数研出版株式会社)

教出(教育出版株式会社)

学研(株式会社 学研教育みらい)

教芸(株式会社 教芸)

光村(光村図書出版株式会社)

令和6年度高等学校教科用図書採択一覧（第一部）

学校名	現代の国語	言語文化	論理国語	文学国語	国語表現	古典探究	地理総合	地理探究	歴史総合	日本史探究	世界史探究	地図	公共	倫理	政治・経済
視覚支援学校	東書702 東点702	東書701 ライト701	数研707 支援セン ター707	第一710 ライト710		東書702 東書703 ライト702 ライト703	第一706 東書701 支援セン ター701	帝国702 支援セン ター702	山川709 山川707 東点707	山川705 東点705	山川706 ライト706	帝国703	清水706 帝国707 ライト707		
聴覚支援学校	第一714 第一715	第一714 第一715	大修館701	第一709	大修館708	帝国703	帝国703	帝国702	帝国706	山川706	第一707	帝国703	東書701	第一705	東書701
秋田きらり支援学校	第一714	第一714		第一712		第一719	東書701		東書701			東書701	第一711		

学校名	数学I	数学II	数学III	数学A	数学B	数学C	科学と 人間生活	物理基礎	物理	化学基礎	化学	生物基礎	生物	地学基礎	地学
視覚支援学校	数研714 数研716 数研717 ライト714 東点717	数研713 東点713		数研714 東点714	数研715 東点715		第一705 東書701 日点701	啓林館705 ライト705	啓林館703 ライト703	実教705 ライト705	数研707 実教704 ライト704	実教703 東点703	啓林館703 第一705 東点705	実教702 支援セン ター702	啓林館701
聴覚支援学校	実教706 実教708	実教705 実教703	実教703	実教706 実教708	実教704	実教703	第一705	数研707	数研706	数研708	数研707	啓林館705 第一711	数研704	啓林館703	
秋田きらり支援学校	実教708	実教705	実教706	実教708	実教706	実教706	第一705	第一710		第一712		第一711		第一705	

学校名	保健体育	音楽I	音楽II	音楽III	美術I	美術II	美術III	工芸I	工芸II	工芸III	書道I	書道II	書道III	英語コミュ I	英語コミュ II	英語コミュ III	論理・表現I	論理・表現II	論理・表現III	
視覚支援学校	大修館701 東点701	教芸702 ライト702	教芸702 ライト702		光村701									開隆堂704 第一720 東点704 ライト720	開隆堂704 第一721 東点704 ライト721	開隆堂704 第一720 東点704 ライト720	いいすな 717 日点717	いいすな 716 日点716		
聴覚支援学校	大修館701	教出701			日文702									開隆堂704 啓林館713	開隆堂704 啓林館713	啓林館711	啓林館709	啓林館709		
秋田きらり支援学校	第一703 第一704	教芸703												三省堂709	三省堂709	三省堂709	開隆堂702	開隆堂702		
栗田支援学校		教芸702																		

学校名	家庭基礎	家庭総合	情報I	情報II	農業	工業	商業	水産	家庭	情報	福祉	看護
視覚支援学校	第一710	第一706 ライト706	実教705 日文711 日文712 支援セン ター705									
聴覚支援学校	実教705		日文711 日文712			実教730 漁文堂762			実教705			
秋田きらり支援学校	大修館709		日文711 日文712									

・空欄は、採択の希望がないことを示す

※発行者の略称※	東書（東京書籍株式会社）	三省堂（株式会社三省堂）	大修館（株式会社大修館書店）	英文堂（株式会社英文堂）	漁文堂（海文堂出版株式会社）	※以下は、点字版教科書の発行者略称※	光村（社会福祉法人日本ライハウス）	三省堂（株式会社三省堂）	啓林館（株式会社啓林館）	日文（日本文芸出版株式会社）	いいすな（株式会社いいすな書店）	ヘレン（社会福祉法人東京・ヘレン・クラブ協会）	日点（社会福祉法人日本点字図書館）	東点（社会福祉法人東京点字出版所）
教出（教育出版株式会社）	教芸（株式会社教育芸術社）	啓林館（株式会社新興出版啓林館）	日文（日本文芸出版株式会社）	いいすな（株式会社いいすな書店）	ヘレン（社会福祉法人東京・ヘレン・クラブ協会）	日点（社会福祉法人日本点字図書館）	東点（社会福祉法人東京点字出版所）	実教（実教出版株式会社）	清水（株式会社清水書院）	山川（株式会社山川出版社）	帝国（株式会社帝国書院）	二宮（株式会社二宮書店）	日点（社会福祉法人日本点字図書館）	東点（社会福祉法人東京点字出版所）
開隆堂（開隆堂出版株式会社）	光村（光村図書出版株式会社）	数研（数研出版株式会社）												

令和6年度高等学校教科用図書採択一覧（第二部）

学 校 名	国語総合	国語表現	現代文A	現代文B	古典A	古典B	世界史A	世界史B	日本史A	日本史B	地理A	地理B	地図	現代社会	倫理	政治・経済
視覚支援学校																
聴覚支援学校																
秋田さらしり支援学校																

学 校 名	数学I	数学II	数学III	数学A	数学B	数学活用	科学と 人間生活	物理基礎	物理	化学基礎	化学	生物基礎	生物	地学基礎	地学
視覚支援学校															
聴覚支援学校															
秋田さらしり支援学校															

学 校 名	保健体育	音楽I	音楽II	音楽III	美術I	美術II	美術III	工芸I	工芸II	書道I	書道II	コミュニケーション英語I	コミュニケーション英語II	コミュニケーション英語III	英語表現I	英語表現II	英語会話
視覚支援学校																	三省堂302
聴覚支援学校																	
秋田さらしり支援学校																	

学 校 名	家庭基礎	家庭総合	生活デザイン	社会と情報	情報の科学	農業	工業	商業	水産	家庭	情報	福祉
視覚支援学校												
聴覚支援学校												
秋田さらしり支援学校												

・空欄は、採択の希望がないことを示す

※発行者の略称※
三省堂（株式会社三省堂）

令和6年度文部科学省著作教科用図書（特別支援学校）採択一覧

※文部科学省著作教科用図書… 令和5年4月文部科学省発行「特別支援学校用（小・中学部）教科書目録（令和6年度使用）」に掲載されているもの

1 視覚障害者用〔点字版〕

学校名	小学部用						中学部用						
	国語	社会	算数	理科	外国語	道徳	国語	数学	地理	歴史	理科	外国語	道徳
視覚支援学校	ライト		ヘレン				支援センター	ライト	支援センター	ヘレン	東点	東点	ヘレン

・網掛けは、採択の希望がないことを示す

※発行者の略称※

ライト(社会福祉法人日本ライトハウス) ヘレン(社会福祉法人東京ヘレン・ケラー協会) 支援センター(社会福祉法人視覚障害者支援総合センター)
東点(社会福祉法人東京点字出版所)

2 聴覚障害者用

学校名	小学部用	中学部用
	言語指導	言語
聴覚支援学校	教出	教出

※発行者の略称※

教出(教育出版株式会社)

3 知的障害者用（通称☆本）採択一覧

・☆は、特別支援学校学習指導要領における知的障害の各教科の「目標及び内容」の各段階（障害の程度）に対応している。「☆」は小学部

1段階、「☆☆」は小学部2段階、「☆☆☆」は小学部3段階、「☆☆☆☆」は中学部1段階、「☆☆☆☆☆」は中学部2段階である。

学校名	小学部用												中学部用					
	国語			算数			音楽			生活			国語		数学		音楽	
視覚支援学校	☆	☆☆	☆☆☆	☆	☆☆	☆☆☆	☆	☆☆	☆☆☆	☆	☆☆	☆☆☆	☆☆	☆☆	☆☆	☆☆	☆☆	☆☆
聴覚支援学校	☆	☆☆	☆☆☆	☆	☆☆	☆☆☆	☆	☆☆		☆	☆☆	☆☆☆	☆☆	☆☆	☆☆	☆☆	☆☆	☆☆
秋田きらり支援学校	☆	☆☆	☆☆☆	☆	☆☆	☆☆☆	☆	☆☆	☆☆☆	☆	☆☆	☆☆☆	☆☆	☆☆	☆☆	☆☆	☆☆	☆☆
比内支援学校	☆	☆☆	☆☆☆	☆	☆☆	☆☆☆	☆	☆☆	☆☆☆	☆	☆☆	☆☆☆	☆☆	☆☆	☆☆	☆☆	☆☆	☆☆
〃 かつの校	☆	☆☆	☆☆☆	☆	☆☆	☆☆☆	☆	☆☆	☆☆☆	☆	☆☆	☆☆☆	☆☆	☆☆	☆☆	☆☆	☆☆	☆☆
〃 たかのす校	☆	☆☆	☆☆☆	☆	☆☆	☆☆☆	☆	☆☆	☆☆☆	☆	☆☆	☆☆☆	☆☆	☆☆	☆☆	☆☆	☆☆	☆☆
能代支援学校	☆	☆☆	☆☆☆	☆	☆☆	☆☆☆	☆	☆☆	☆☆☆				☆☆	☆☆	☆☆	☆☆	☆☆	☆☆
天王みどり学園	☆	☆☆	☆☆☆	☆	☆☆	☆☆☆	☆	☆☆	☆☆☆	☆	☆☆	☆☆☆	☆☆	☆☆	☆☆	☆☆	☆☆	☆☆
栗田支援学校	☆	☆☆	☆☆☆	☆	☆☆	☆☆☆	☆	☆☆	☆☆☆				☆☆	☆☆	☆☆	☆☆	☆☆	☆☆
ゆり支援学校	☆	☆☆	☆☆☆	☆	☆☆	☆☆☆	☆	☆☆	☆☆☆				☆☆	☆☆	☆☆	☆☆	☆☆	☆☆
大曲支援学校	☆	☆☆	☆☆☆	☆	☆☆	☆☆☆	☆	☆☆	☆☆☆	☆	☆☆	☆☆☆	☆☆	☆☆	☆☆	☆☆	☆☆	☆☆
〃 せんぼく校	☆	☆☆		☆	☆☆		☆	☆☆		☆	☆☆	☆☆☆	☆☆	☆☆	☆☆	☆☆	☆☆	☆☆
横手支援学校	☆	☆☆	☆☆☆	☆	☆☆	☆☆☆	☆	☆☆	☆☆☆	☆	☆☆	☆☆☆	☆☆	☆☆	☆☆	☆☆	☆☆	☆☆
稲川支援学校	☆	☆☆	☆☆☆	☆	☆☆	☆☆☆	☆	☆☆	☆☆☆	☆	☆☆	☆☆☆	☆☆	☆☆	☆☆	☆☆	☆☆	☆☆

・網掛けは、採択の希望がないことを示す

	発行者略称	図 書 名	視覚	聴覚	きらり	比内	かつの	たかのす	能代	天王	栗田	ゆり	大曲	せんぼく	横手	福川
1	あかね書房	あかねえほんシリーズかたちのえほんまる・さんかく・しかくさん														●
2	あかね書房	あかね書房の学習えほんあそぼうあそぼうあいうえお														●
3	あかね書房	かばくくん・くらしのえほん3かばくくんのはるなつあきふゆ								●						
4	あかね書房	からだのえほん4 からだにもしもし			●		●									
5	あかね書房	さわってあそぼうふわふわあひる			●							●				
6	あかね書房	しんごうきピコリ							●							
7	あかね書房	マナーと敬語完全マスター！1学校のマナーと敬語				●										
8	あかね書房	もじのえほんあいうえお													●	
9	あかね書房	もじのえほん かんじ(1)									●					
10	あかね書房	もじのえほん かんじ(2)									●					
11	あかね書房	よめるよめるもじのえほん							●							
12	あかね書房	わかるわかるじかんのえほん													●	
13	朝日新聞	あいうえおABCタブレット 音でる♪知育絵本									●					
14	朝日新聞	5回おったら完成！へんしんおりがみ						●								
15	アリス館	はみがきれっしやしゅっぱつしんこう				●										
16	岩崎書店	あそびの絵本 クレヨンあそび					●									
17	岩崎書店	活用形のえほん「ことばのきがえ」							●							
18	岩崎書店	げんきえほん4ともだちいいな														●
19	岩崎書店	五味太郎のことばとかずの絵本 漢字の絵本													●	
20	岩崎書店	すくすく脳育て！かたちをはめこむまるさんかくしかく			●											
21	岩崎書店	とんとんとん！だれかな？										●				
22	岩崎書店	ペネロペいまんじ？									●					
23	岩崎書店	ゆびでスタンプかんたんおえかきブック			●							●				
24	NHK出版	NHKノージーのひらめき工房レッツ！工作ピクニック		●	●											
25	絵本館	いいからいいから													●	
26	絵本館	五味太郎の絵本かずのえほん1・2・3								●						
27	絵本館	みんながおしえてくれました													●	
28	旺文社	学校では教えてくれない大切なこと(2)友達関係(自分と仲良く)				●			●			●				
29	旺文社	学校では教えてくれない大切なこと(11)友だち関係(考え方のちがいがい)					●									
30	旺文社	小学漢字1026字の正しい書き方四訂版				●										
31	旺文社	小学生のためのきれいな字になるワークひらがな・カタカナ・漢字〔改訂版〕				●						●				
32	大泉書店	だいじ だいじ どーこだ？ はじめての「からだ」と「性」のえほん										●	●			
33	偕成社	あかちゃんのあそびえほん(1) ごあいさつあそび					●									
34	偕成社	あかちゃんのあそびえほん(9)はみがきあそび					●									
35	偕成社	あかちゃんのあそびえほん(15)てあらいできるかな			●											
36	偕成社	絵本・日本の童話名作選ごんぎつね			●											
37	偕成社	エリック・カールの絵本 はらべこあおむし			●		●									
38	偕成社	エリック・カールの絵本(ぬりえ絵本) わたしだけのはらべこあおむし			●	●				●						●
39	偕成社	エリック・カールの絵本(ぬりえ絵本) ごちやまぜカメレオン							●							
40	偕成社	エリック・カールの絵本 月ようびはなにたべる？ーアメリカのわらべうた			●											
41	偕成社	エリック・カールのかずのほん 1, 2, 3どうぶつえんへ								●						
42	偕成社	エリック・カールの本 できるかな？ーあたまからつまさきまでー								●						
43	偕成社	エリック・カールボードブック ボードブックね、ほくのともだちになって								●						
44	偕成社	「おれたち、ともだち！」絵本 ともだちくかな							●							
45	偕成社	かこさとし・おはなしのほん(7)からすのパンやさん			●											
46	偕成社	木村裕一・しかけ絵本(1) みんなみんなみーつけた			●											
47	偕成社	木村裕一・しかけ絵本(12) げんきにごあいさつ					●		●							
48	偕成社	ことばをおぼえる本かず・かたちいろ あいうえお							●							
49	偕成社	子どもの生活(3) マナーをきちんとおぼえよう！							●							
50	偕成社	子どものマナー図鑑(1) ふだんの生活のマナー							●						●	
51	偕成社	子どものマナー図鑑(3) でかけるときのマナー							●						●	
52	偕成社	五味太郎・言葉図鑑(1) うごきのことば							●	●					●	
53	偕成社	五味太郎・言葉図鑑(6) ぐらしのことば				●										
54	偕成社	五味太郎・言葉図鑑(10) なまえのことば														●
55	偕成社	下村式となえてかく漢字練習ノート小学2年生改訂2版							●							
56	偕成社	手話ではなそう しゅわしゅわ村のおいしいものなーに？		●												
57	偕成社	すうじかくれんぼ										●				
58	偕成社	とびだす・ひろがる！えほんシリーズとびだす・ひろがる！たべものえほん					●									
59	偕成社	日本の絵本しりとりあいうえお								●						
60	偕成社	日本の絵本いちばんはじめのマナーえほん							●							
61	偕成社	日本むかし話 おむすびころりん												●		
62	偕成社	ノタンあそぼうよ(1) ノタンぶんらんこのせて				●	●				●				●	
63	偕成社	ノタン ノタン・タータンあそび図鑑														●
64	偕成社	100かいだてのいえシリーズ 100かいだてのいえ										●				

発行者略称	図 書 名	視覚	聴覚	きりり	比内	かつの	たかのす	能代	天王	栗田	ゆり	大曲	せんぼく	横手	稲川
65	借成社	100かいだてのいえシリーズ うみの100かいだてのいえ													●
66	借成社	100かいだてのいえ すじかるた100かいだてのいえ	●						●						
67	学研	あそびのおうさまBOOK はじめてできるほん												●	●
68	学研	あそびのおうさまBOOK はじめてぬるほん		●	●	●	●			●	●	●	●		●
69	学研	あそびのおうさまBOOK どんどんぬるほん		●	●	●		●	●	●					●
70	学研	あそびのおうさまBOOK ぬって						●	●						●
71	学研	あそびのおうさまBOOK はって		●	●		●		●						●
72	学研	あそびのおうさまずかん からだ増補改訂								●					
73	学研	あそびのおうさまずかん たべもの									●				
74	学研	あそびのおうさまずかん リサイクルこうさく増補改訂				●		●							●
75	学研	一生つかえる！おまもりルールえほんぼうさい		●											
76	学研	いっしょにあそぼぬのひもえほんしましまぐるぐる			●	●									
77	学研	おはなしドリルきもちのおはなし小学1年						●							
78	学研	学習かるた都道府県かるた	●												
79	学研	学研の頭脳開発くせのないきれいな字になるカタカナれんしゅうちょう													●
80	学研	学研の頭脳開発でんしゃのかず、とけいれんしゅうちょう									●				
81	学研	学研の頭脳開発でんしゃのひらがなれんしゅうちょう改訂新版						●							
82	学研	学研の頭脳開発とけいとじかんのれんしゅうちょう						●							●
83	学研	学研の幼児ワーク 2~4歳はじめてのおけいこ					●								
84	学研	学研の幼児ワーク 3~4歳かいてらせるひらがな新装版					●								
85	学研	学研の幼児ワーク 5歳ひらがな					●								
86	学研	学研の幼児ワーク 5歳ひらがなことば					●								
87	学研	算数と国語の力がつく天才！ヒマつぶしドリルちよつとやさしめ						●							
88	学研	どんどんめくってはっけん！ からだのふしぎ								●					
89	学研	はじめてのむしのしいくとかんさつ増補改訂版					●								
90	学研	はっけんずかん しよくぶつ						●							
91	学研	はっけんずかん たべもの									●			●	
92	学研	びったんこパズルだいすきぎゅ！						●			●				●
93	学研	ほんとおおきさ ほんとおおきさ動物園			●					●					●
94	学研	名作よんでよんでイソップどうわ27話				●									
95	学研	リサイクル・ネイチャー素材で作る小学生のアイデア工作改訂版												●	
96	学研	アートであそぼ かたちかばば				●									
97	カドカワ	Sassyのちいへほん いっこ にこ									●				
98	河出新社	けずってスクラッチアートひみつの森でかくれんぼ							●						
99	教育画劇	12か月のしかけえほん④おともだちどつきり			●										
100	教育画劇	はじまるはじまる										●			
101	金の星社	あいうえおのえほん				●									
102	金の星社	新しいえほんへんしんトイレ					●								
103	金の星社	いもようこ世界の名作絵本イソップどうわ											●	●	
104	金の星社	いもようこ世界の名作絵本3びきのこぶたーイギリス民話より			●										
105	金の星社	いもようこ世界の名作絵本3びきのくま			●										
106	金の星社	いもようこ日本むかしばなし おむすびころりん			●										
107	金の星社	いもようこ名作絵本てぶくろをかいこ			●										
108	金の星社	うたってたこう！わくわくリズムあそびどうようえほん						●			●				
109	金の星社	NHKノーゾーのひらめき工房ノーゾーのひまつぶしブック													●
110	金の星社	おてつだいの絵本						●			●				●
111	金の星社	おとのでるうたっておどれるからだあそびうたえほん		●	●										
112	金の星社	音のでる絵本 おとのでるうたあそびうたえほん				●	●								
113	金の星社	音のでる絵本おとのでるどうぶつえほん				●									
114	金の星社	音のでるとけいえほん いまなんじ？							●					●	●
115	金の星社	おもいやりの絵本 みんなのきもちがわかるかな？						●							
116	金の星社	げんきをつくる食育えほん1 たべものだいすき！													●
117	金の星社	子どものぎもん事典こんなとき、どうする？			●			●							
118	金の星社	ちびまる子ちゃんのあんぜんえほん1ルールをまもろう！こうつうあんぜん		●											
119	金の星社	デザインあみるほん					●								
120	金の星社	はじめての絵本たいむ あいさつ			●										
121	金の星社	ひとりのできるもん！4 うれしいごはん、パン、めん料理								●					
122	金の星社	ひとりのできるもん！5 すてきなおかし作り								●					
123	金の星社	ひとりのできるもん！6 だいすきおやつ作り								●					
124	金の星社	やさしいからだのえほん1 からだのなかはどうなっているの？						●							
125	金の星社	やさしいからだのえほん4 むしばはどうしてできるの？						●							●
126	くもん出版	書きかたカード「ひらがな」		●	●		●	●	●	●	●			●	●
127	くもん出版	書きかたカード「カタカナ」		●							●			●	●
128	くもん出版	カタカナカード									●				
129	くもん出版	あきびんごの創造性を育てる〇つけドリルたべもの博士												●	
130	くもん出版	あきびんごの創造性を育てる〇つけドリルもじ博士ひらがな・カタカナ・アルファベット												●	

	発行者略称	図 書 名	視覚	聴覚	きらり	比内	かつの	たかのす	能代	天王	栗田	ゆり	大曲	せんぼく	横手	稲川
131	くもん出版	おけいこ はじめてのおけいこ						●	●							
132	くもん出版	かず・けいさん1 はじめてのすうじ					●									●
133	くもん出版	かず・けいさん2 やさしいすうじ						●								
134	くもん出版	こうさく1 はじめてのほさみ														●
135	くもん出版	こうさく2 はじめてのかみこうさく1集								●						
136	くもん出版	CD付き 楽器カード					●		●		●					●
137	くもん出版	CD付き 童謡カード第1集												●		
138	くもん出版	生活図鑑カード お店カード							●							●
139	くもん出版	生活図鑑カード 生活道具カード				●		●			●	●				
140	くもん出版	生活図鑑カード たべものカード					●	●	●	●						
141	くもん出版	どけいカード								●						
142	くもん出版	ほとんクルックのとけいえほん			●											
143	くもん出版	反対ことばカード														●
144	くもん出版	ひかりではっけんみえた！からだのなか		●												
145	くもん出版	100円たんけん											●			
146	くもん出版	ひらがなカード			●		●									
147	くもん出版	ひらがなことばカード1集			●											
148	くもん出版	ぶんカード2集		●												
149	くもん出版	もじ・ことば1 はじめてのひらがな1集				●	●		●							
150	くもん出版	もじ・ことば2 はじめてのひらがな2集							●							
151	くもん出版	もじ・ことば4 やさしいひらがな2集														●
152	くもん出版	もじ・ことば6 ひらがなしりとりあそび				●										
153	くもん出版	もじ・ことば9 はじめてのカタカナ		●				●	●							
154	くもん出版	もじ・ことば10 カタカナおけいこ							●							
155	くもん出版	もじ・ことば11 はじめてのかん字							●							
156	くもん出版	もじ・ことば12 漢字おけいこ					●		●							
157	くもん出版	わくわくくろくま くるくまくんあわあわであらい											●			
158	好学社	レオ・レオニの絵本 あいうえおのき				●										
159	好学社	レオ・レオニの絵本 じぶんだけのいろ			●				●							
160	好学社	レオ・レオニの絵本 スイミー							●		●			●		
161	好学社	レオ・レオニの絵本 ぼくのだ！わたしのよ！								●						
162	佼成出版	十二支のかぞえうた											●			
163	講談社	講談社の年齢で選ぶ知育絵本 4・5・6歳のきもちをつたえることばのえほん									●		●			
164	講談社	すてきなひらがな											●			
165	講談社	ステキナカタカナ								●						
166	講談社	創作絵本ぼくのくれよん			●											
167	講談社	創作絵本むしばいっかのおひっこし				●										
168	講談社	めくって学べる！はたらく細胞からだのしくみ			●											
169	交通新聞	はらべこあおむしエリック・カールいろ・かたちカード				●	●									
170	合同出版	絵でわかるこどものせいかつずかん1 みのまわりのきほん			●								●			
171	合同出版	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									●					
172	合同出版	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						●	●		●					
173	こぐま社	こぐまちゃんえほん第1集 こぐまちゃんおはよう						●								●
174	こぐま社	こぐまちゃんえほん第3集 しるくまちゃんのほっとけいき			●											
175	こぐま会	ことば絵カード100		●												
176	こぐま社	てんじつきさわるえほんこぐまちゃんどうぶつえん			●											
177	コクヨ	おべんとうブック					●			●						
178	コクヨ	かおノート						●		●						●
179	コクヨ	しかけえほんおやさいどうぞ			●											●
180	コクヨ	しかけえほんくだものどうぞ														●
181	コスミック	たたいて！うたって！たいこえほん								●						
182	子供図書館	うれしいさんかなしいさん				●										
183	こぼと	中級編ジャンプアップ こくごⅡ					●									
184	こぼと	中級編ジャンプアップ こくごⅢ											●			
185	こぼと	中級編ジャンプアップ とけい・おかね・カレンダー				●					●					
186	こぼと	初級編ステップアップさんすうⅠ				●										
187	こぼと	中級編ジャンプアップさんすうⅡ				●										
188	こぼと	初級編ステップアップことば・もじ		●												
189	こぼと	初級編ステップアップマッチングⅠ				●										
190	こぼと	初級編ステップアップマッチングⅡ		●												
191	小峰書店	新やさしいこうさく1新聞紙でつくろう														●
192	K・M・P	ドレミファソラシド8つの音で弾けるやさしいメロディ							●							
193	さえら	たのしい工作教室たのしいこうさくきょうしつ1				●										
194	三起商行	音の出るえほんはみがきできるかな？			●											
195	三起商行	ポカポカフレンズのおしゃべりえほんカチコチとけい									●					
196	三起商行	ポカポカフレンズのリズムえほんマラカス			●											

	発行者略称	図 書 名	視覚	聴覚	きらり	比内	かつの	たかのす	能代	天王	栗田	ゆり	大曲	せんぼく	横手	稲川
197	三超商行	ミキハウスの絵本ポカポカフレズマイクでうたおう		●												
198	視覚デザイン	かずとすうじのでんしゃじてん				●										●
199	主婦と生活	でんじろう先生の超ウケる実験ルーム			●											
200	小学館	あーとぶっく ひらめき美術館 第1館										●				
201	小学館	いろいろおてつだい				●										
202	小学館	小学館の子ども図鑑ブレNEO 楽しく遊ぶ学ばせいかつの図鑑								●						
203	小学館	小学館の子ども図鑑ブレNEO はるなつあきふゆ楽しく遊ぶ学ばせいつの図鑑														
204	小学館	デコポコえほん かずをかぞえよう!			●	●										
205	小学館	デコポコえほんあかあおきいろ			●		●									
206	小学館	デコポコえほんくねくね!			●											
207	小学館	どうなっているの?だんめん図鑑										●				
208	小学館	とことこペンギン隊のかわいい工作あそび				●										
209	小学館	ドラえもんおべんきょうかるた楽しくおぼえるひらがな・カタカナ														●
210	小学館	ドラえもんの生活はじめてトライできるかな?じぶんのこと・おてつだい				●										
211	小学館	21世紀幼稚園百科11 からだのふしぎ														●
212	少年写真新	きもち							●							
213	鈴木出版	知育えほんかぞえておぼえるかずのえほん						●				●				
214	鈴木出版	知育えほんマークのずかん											●			
215	鈴木出版	ふかふかパズルえほんぱくぱくさん			●											
216	成美堂出版	作ってみよう!リサイクル工作68														●
217	成美堂出版	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						●								
218	成美堂出版	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														
219	成美堂出版	はじめてのえんぴつちょう2・3・4歳らくがきあそび										●			●	
220	世界文化社	1日5分でおえかきしょうずになる本														●
221	世界文化社	なんでやねん											●			
222	世界文化社	ミュージックペーパーサートCD付				●										
223	草思社	みんなのためのルールブックあたりまえだけど、とても大切なこと				●										
224	大日本絵画	おとがるさわるしかけえほんにぎやかジャングル!					●									
225	大日本絵画	おとがるさわるしかけえほんにぎやかどうぶつあかちゃん			●											
226	大日本絵画	おとがるしかけえほんはじめてのオーケストラ														●
227	大日本絵画	しかけえほんびっくりいるあそび		●	●											
228	大日本絵画	ジグソーしかけえほんかたちをはずしてうらがえし														●
229	大日本絵画	なぞってみつけるしかけえほん どこどこ、どっち?											●			
230	大日本絵画	むむむさわってごらん				●										
231	大日本絵画	めくりしかけえほん たのしいかずのえほん						●								
232	大日本絵画	めくりしかけえほん たのしいはじめてのさんすうえほん										●				
233	大日本絵画	メロディーえほん ICピアノえほん四季のどうよう-12カ月						●		●	●					
234	大日本図書	子どもたのしいかがくよい歯つよい歯かわいい歯														●
235	大日本図書	ともだちのつくりかた				●							●			
236	大日本図書	どんなきもち?											●			
237	高橋書店	はじめてのずかんどうぶつ										●				
238	太郎次郎社	スーパースタイルのさんすうらくらく算数ブック1										●				
239	チャイルド	絵で見てわかる!きもちのことばじてん						●								
240	チャイルド	おべんとうパスのかくれんぼ										●				
241	チャイルド	チャイルドブックこども百科にほんごだいすき! ことばの図鑑				●						●				
242	チャイルド	ぬったりかいたりらくがきBOOK												●		
243	東京書店	わくわく音あそびえほん おてでポコポコたいこえほん			●											
244	東京書店	わくわく音あそびえほん きらきらマイクでうたおう! たのしいおたえほん								●						
245	東京書店	わくわく音あそびえほん 新装版ドンドンドンたいこあそび			●	●			●							●
246	東京書店	わくわく音あそびえほん みんなのおたえほん														●
247	童心社	ピーマン村の絵本たち おおきくなるっていうことは												●		
248	童心社	ももんちゃんあそぼう なでなでももんちゃん														●
249	同成社	ゆっくり学ぶ子のための「こくご」1(改訂版)(ひらがなのことば・文・文章の読み)							●							
250	同成社	ゆっくり学ぶ子のための「こくご」入門編2(改訂版)(ひらがなの読み書き)				●			●							
251	同成社	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)							●							
252	同成社	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)										●				
253	同成社	ゆっくり学ぶ子のためのさんすうドリルCかけ算						●								
254	戸田デザイン	1から100までのえほん											●	●		
255	戸田デザイン	国旗のえほん						●								
256	戸田デザイン	とけいのえほん				●			●							
257	富山房	いいこってどんなこ?			●											
258	ドレミ楽譜	ピアノとおともだちになるはじめてのピアノあそび				●										
259	永岡書店	おしゃべりあいうえおはじめてのひらがな・カタカナ										●				
260	永岡書店	きいてうたって24曲どうようたのえほん			●											
261	永岡書店	ねずみとだるまがおしえるひらがな書き方帳										●				
262	永岡書店	はじめてずかんこれ、な~に?650							●							

	発行者略称	図 書 名	視覚	聴覚	きらり	比内	かつの	たかのす	能代	天王	栗田	ゆり	大曲	せんぼく	横手	稲川
263	ナツメ社	子どもの生きる力を育てるせいかつの絵じてん														●
264	ナツメ社	DVD+CDたのしい手あそびうた				●										
265	日東書院	子どもの手芸ワクワク楽しいアイロンビーズ					●									
266	日本点字図書館	いろんなかたちをさわってみよう 幾何学立体教材	●													
267	日本図書センター	おやくそくえほんはじめての「よのなかルールブック」										●	●			
268	日本図書センター	こどもルールブックよくできました！										●				
269	日本図書センター	さんすうだいすき第2巻なかまあつめ			●											
270	のら書店	はじめてのこうさくあそび				●										
271	パイインターナショナル	はじめてのあいうえおえほん			●											
272	パイインターナショナル	はじめてのからだえほん						●								
273	パイインターナショナル	はじめての行事えほん											●			
274	パイインターナショナル	はじめてのなんどもかけるひらがなぶつ				●										
275	白泉社	1日10分なるほど国旗のお話絵本ぬりえブック付き										●				
276	白泉社	たべものやさん しりとりたいかいかいさいします											●			
277	ひかりのくに	ありがとまと			●											●
278	ひかりのくに	カンタン！ スグできる！ 製作あそび			●											
279	ひかりのくに	こどものずかんMio9 ひとのからだ				●		●								
280	ひかりのくに	こどものずかんMio12 きせつとしぜん												●		
281	ひかりのくに	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					●									
282	ひかりのくに	202シリーズ たべもの202									●					
283	ひかりのくに	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							●							
284	ひさかた	おべんとうパス											●			
285	ひさかた	スキンシップ絵本 かたかなアイウエオ									●					
286	ひさかた	スキンシップ絵本 かずのえほん									●					●
287	ひさかた	どうぞのいす				●			●							
288	評論社	しかけ絵本の本棚 コロちゃんはどこ？											●		●	
289	PHP	ころのふしぎたんけんえほん			●											
290	PHP	子どもの字がうまくなる練習ノート				●					●	●				
291	BL出版	おたんじょうびおめでとう								●						
292	福音館	ぐりとぐらの絵本 ぐりとぐら								●						
293	福音館	こどものとも絵本 おおきななぐ			●	●					●					
294	福音館	こどものとも絵本 ぞうくんのさんぼ							●							
295	福音館	こどものとも絵本 そらいろのたね			●											
296	福音館	こどものとも絵本 はじめてのおつかい			●											
297	福音館	世界傑作絵本シリーズ てぶくろ									●					
298	福音館	日本傑作絵本シリーズ おしゃべりなたまごやき												●		
299	福音館	日本傑作絵本シリーズ ドオン！						●								
300	福音館	幼児絵本シリーズ たまごのあかちゃん			●											
301	ライト	しゃべる詩あそび詩きこえる詩	●													
302	フレーベル	アンパンマンピアノえほん					●									
303	フレーベル	アンパンマン・メロディパギーブック2げんき100ばいメロディ					●									
304	フレーベル	アンパンマンリズムえほんアンパンマンといっしょにがっきであそぼう			●											
305	プロズ新	いつでもらくがきはる・なつ・あき・ふゆ				●										
306	ベネッセ	たまひよ楽器あそび絵本すてきなピアノえほんDX										●				
307	ポプラ	あそびのひろば2 やさしいづくりのプレゼント														●
308	ポプラ	いろいろのほん					●									
309	ポプラ	うたっけかいてけせるえほん1音のでるえかきうた														●
310	ポプラ	おととあそぼうシリーズ7 ドン！ドン！たいこ			●											
311	ポプラ	音のでる知育絵本7 こえでおぼえる123かずのほん							●							
312	ポプラ	音のでる知育絵本15こえでおぼえるごあいさつえほん									●					
313	ポプラ	こえでおぼえるトーマスあいうえお			●											●
314	ポプラ	ねずみくんの絵本1 ねずみくんのチョコキ														●
315	ポプラ	ねずみくんの絵本29 うそついちゃたねずみくん		●												
316	ポプラ	ふわふわトイブック2くだものびったりふわふわバスル			●											
317	ほるぶ出版	パパ・カレー	●													
318	メイソ出版	楽しみながら才能を伸ばす！ 小学生の絵画とおきレッスン改訂版							●							
319	リーブル	あつちゃんあがつたべものあいうえお			●	●		●								●
320	リーブル	しりとりましたよ！ たべものあいうえお				●						●				●
321	UD絵本	ユニバーサルデザイン絵本11へんしんまるちゃん														●
322	UD絵本	ユニバーサルデザイン絵本13でこぼえかきうた2														●
323	UD絵本	ユニバーサルデザイン絵本14てんてんシリーズ2ともたち	●													●
324	UD絵本	ユニバーサルデザイン絵本21ぐるんまるちゃん	●													
325	光村	こくごー上 かざぐるま 下 ともち 拡大版【26P】	●													
326	光村	しよしゃ 一ねん												●		
327	光村	しよしゃ 一ねん 拡大版【26P】	●													
328	光村	こくご二上 たんぼぼ 下 赤とんぼ 拡大版【26P】	●													

	発行者略称	図 書 名	視覚	聴覚	きらり	比内	かつの	たかのす	能代	天王	栗田	ゆり	大曲	せんぼく	横手	稲川
329	光村	しょしゃ 二年 拡大版【26P】	●													
330	光村	国語三上 わかば 下 あおぞら 拡大版【26P】	●													
331	光村	書写 三年 拡大版【26P】	●													
332	光村	国語四上 かがやき 下 はばたき 拡大版【26P】	●													
333	光村	書写 四年 拡大版【26P】	●													
334	光村	国語五 銀河 拡大版【26P】	●													
335	光村	書写 五年 拡大版【26P】	●													
336	光村	国語六 創造 拡大版【26P】	●													
337	光村	書写 六年 拡大版【26P】	●													
338	大日本図書	新版たのしいさんすう1ねん①② 拡大版【26P】	●													
339	大日本図書	新版たのしい算数2年 拡大版【26P】	●													
340	大日本図書	新版たのしい算数3年 拡大版【26P】	●													
341	大日本図書	新版たのしい算数4年 拡大版【26P】	●													
342	大日本図書	新版たのしい算数5年 拡大版【26P】	●													
343	大日本図書	新版たのしい算数6年 拡大版【26P】	●													
344	教芸	小学生のおんがく 1 拡大版【26 P】	●													
345	教芸	小学生の音楽 2												●	●	
346	教芸	小学生の音楽 2 拡大版【26 P】	●													
347	教芸	小学生の音楽 3 拡大版【26 P】	●													
348	教芸	小学生の音楽 4 拡大版【22P】	●													
349	教芸	小学生の音楽5 拡大版【22P】	●													
350	教芸	小学生の音楽6 拡大版【22P】	●													
351	日文	ずがこうさく1・2上下まごとのしもう 拡大版【30P】	●													
352	日文	図画工作 3・4上下ためす 見つける 拡大版 上【30P】 下【26P】	●													
353	日文	図画工作5・6上下 わたしとひびきあう 拡大版【26P】	●													
354	教出	しょうがどうとく1 はばたこうあすへ 拡大版【30P】	●													
355	教出	小学どうとく2 はばたこう明日へ 拡大版【30P】	●													
356	教出	小学社会3 拡大版【30P】	●													
357	教出	小学どうとく3 はばたこう明日へ 拡大版【30P】	●													
358	教出	小学社会4 拡大版【26P】	●													
359	教出	小学道徳4 はばたこう明日へ 拡大版【26P】	●													
360	教出	小学社会5 拡大版【26P】	●													
361	教出	小学道徳5 はばたこう明日へ 拡大版【26P】	●													
362	教出	小学社会6 拡大版【26P】	●													
363	教出	小学道徳6 はばたこう明日へ 拡大版【26P】	●													
364	教出	せいかつ上みんななかよし 下なかよしひろがれ 拡大版【30P】	●													
365	学研	新・みんなのほけん 3・4年 拡大版【30P】	●													
366	学研	新・みんなの保健 5・6年 拡大版【26P】	●													
367	帝国	楽しく学ぶ 小学生の地図帳3・4・5・6年 拡大版【22P】	●													
368	帝国	みんなの地図帳	●													
369	東書	新編 新しい理科 3 拡大版【30P】	●													
370	東書	新編 新しい理科 4 拡大版【26P】	●													
371	東書	新編 新しい理科 5 拡大版【26P】	●													
372	東書	新編 新しい理科 6 拡大版【26P】	●													
373	開隆堂	小学校 わたしたちの家庭科5・6年 拡大版【22P】	●													
374	開隆堂	ずがこうさく1・2上 わくわくするね									●		●			
375	開隆堂	ずがこうさく1・2下 みつけたよ									●		●			
376	開隆堂	図画工作3・4上 できたらいいな									●		●			
377	開隆堂	図画工作3・4下 力を合わせて									●		●			
378	開隆堂	図画工作5・6上 心をひらいて														●
379	開隆堂	図画工作5・6下 心をひらいて														●
380	開隆堂	Junior sunshine 5 拡大版【22P】	●													
381	開隆堂	Junior sunshine 5 Word Book 拡大版【22P】	●													
382	開隆堂	Junior sunshine 6 拡大版【22P】	●													
383	開隆堂	Junior sunshine 6 Word Book 拡大版【22P】	●													
384	東点	改訂 日本地図	●													
385	東点	改訂 世界地図	●													
386	ライト	初等地図帳	●													
387	ライト	小学生のおんがく1	●													
388	支援センター	基本地図帳 世界と日本のいまを知る(全4巻)	●													

	発行者略称	図 書 名	視覚	聴覚	きらり	比内	かつの	たかのす	能代	天王	栗田	ゆり	大曲	せんぼく	横手	稲川
1	あかね書房	科学のアルバム雲と天気						●								
2	あかね書房	ことわざしょうてんがい				●										
3	あかね書房	世界の国旗・クイズ図鑑						●								
4	あかね書房	もじのえほんかたかなアイウエオ						●								
5	アー二出版	性教育の絵本	●													
6	いかだ社	野菜観察便利帳							●							●
7	岩崎書店	あそびの絵本えかきあそび				●										
8	岩崎書店	いろがかわるしかけえほんどのいろがすき？くるま										●				
9	岩崎書店	絵本図鑑シリーズ8 やさいのずかん				●										
10	岩崎書店	かいかたそだてかたずかん4 やさいのうえかたそだてかた						●								
11	岩崎書店	げんきえほん3ありがとう					●									
12	岩波書店	だれでもアーティスト														●
13	岩崎書店	はじめてのえいごずかん	●													
14	岩崎書店	めくってわかる！ひとのからだ					●									
15	絵本館	いいからいいから			●											
16	絵本館	いいからいいから3			●											
17	大阪教育図	からだで学ぶ英語教室									●				●	
18	旺文社	学校では教えてくれない大切なこと(2) 友だち関係(自分と仲良く)			●			●	●		●		●			
19	旺文社	学校では教えてくれない大切なこと(3) お金のこと												●		
20	旺文社	学校では教えてくれない大切なこと(6) 友だち関係(気持ちの伝え方)				●	●	●			●		●	●		
21	旺文社	学校では教えてくれない大切なこと(9) ルールとマナー											●	●		●
22	旺文社	学校では教えてくれない大切なこと(11) 友だち関係(考え方のちがい)				●	●									
23	旺文社	学校では教えてくれない大切なこと12 ネットのルール								●						
24	旺文社	学校では教えてくれない大切なこと(18) からだと心		●												
25	旺文社	小学生のためのきれいな字になるワークひらがな・カタカナ・漢字(改訂版)														●
26	借成社	絵本・日本の童話名作選手ぶくろを買いに														●
27	借成社	かこさとし うつくしい絵												●		
28	借成社	子どものマナー図鑑(1) ふだんの生活のマナー										●				
29	借成社	子どものマナー図鑑(3) でかけるときのマナー		●												●
30	借成社	子どものマナー図鑑(4) おつきあいのマナー			●				●							
31	借成社	五味太郎・しかけ絵本(1) きいろいのはちょうちよ											●			
32	借成社	坂本廣子のひとりでクッキング(2) 昼ごはんつくろう！												●		
33	借成社	10+1人の絵本作家オリジナルソング集 うたのパレット				●					●					
34	岳陽舎	はじめての発見37いろの本														●
35	学研	あそびのおうさますずかん リサイクルこうさく増補改訂				●										
36	学研	アートであそぼかたがたがばば						●						●		
37	学研	えいごかるた													●	
38	学研	おうちモンテッソーリ知育こうさくワーク						●								
39	学研	音のでる知育絵本あいうえお・ABCでんしゃタブレット						●				●				
40	学研	学研の図鑑LIVE 人体								●						
41	学研	どんだんめくってはっけん！ からだのふしぎ										●				
42	学研	びったんこパズルだいすきぎゅ！												●		
43	学研	名人はっけん！ まちたんけん3くらしをささえるひと						●								
44	かがわ	あたまと心で考えようSSTワークシート自己認知・コミュニケーションスキル編														●
45	かがわ	あたまと心で考えようSTTワークシート思春期編		●												
46	かがわ	漢字の基礎を育てる形・音・意味ワークシート2 漢字の形・読み編							●							
47	河出新社	けずってスクラッチアートゆらゆら海でかくれんぼ						●		●						
48	カンゼン	こどもSDGsなぜSDGsが必要なかがわかる本	●													
49	金の星社	ABCのえほん			●											
50	金の星社	絵本のおくりもの ふたりはいつもともだち												●		
51	金の星社	おてつだいの絵本														●
52	金の星社	大人になってもこまらないマンガで身につく自分コントロール						●								
53	金の星社	おもしろい絵本みんなのきもちがわかるかな？			●											
54	金の星社	社会科見学役に役立つわたしたちのくらしとまちのごと場3乗りもののごと駅・空港・自動車工場				●										
55	金の星社	ちびまる子ちゃんのはじめてクッキングえほん うれしい！おかし・デザート			●											
56	金の星社	てをつなぐ			●											

	発行者略称	図 書 名	視覚	聴覚	きりり	比内	かつの	たかのす	能代	天王	栗田	ゆり	大曲	せんぼく	横手	稲川
57	金の星社	はじめてのちえほんたべものちずのえほん				●										
58	金の星社	やさしいからだのえほん1 からだのなかはどうなっているの？			●											
59	喜楽研	ゆっくりしていねいに学びたい子のための漢字ワーク2-1					●									
60	喜楽研	ゆっくりしていねいに学びたい子のためのことばあそび1										●				
61	喜楽研	ゆっくりしていねいに学びたい子のためのことばあそび2										●				
62	喜楽研	ゆっくりしていねいに学びたい子のためのことばあそび3										●				
63	喜楽研	ゆっくりしていねいに学びたい子のための作文ワーク初級1														●
64	喜楽研	ゆっくりしていねいに学びたい子のためのひらがなワーク					●									●
65	喜楽研	ゆっくりしていねいに学べるどの子も分かる算数プリント1-1					●					●				
66	岐阜新聞社	今日からぼくがクッキング世界ー！？親切かもしれないレシピ本										●				
67	くもん出版	おやこのファーストステップすいすいぬってみよう					●									
68	くもん出版	CD付き 英語カードあいさつと話しことば編				●		●								
69	くもん出版	CD付き 英語のうたカード			●											
70	くもん出版	自然図鑑カード 動物カード			●											
71	くもん出版	小学ドリル国語2年生のかん字の書き方					●									
72	くもん出版	生活図鑑カード 生活道具カード			●											
73	くもん出版	反対ことばカード			●											
74	くもん出版	もじ・ことば5ひらがなおけいこ							●							
75	弘文堂	こども六法						●	●							
76	講談社	講談社の動く図鑑MOVE科学のふしぎ								●			●			
77	講談社	講談社の動く図鑑MOVEはじめてのずかんみぢかないきもの						●								
78	講談社	講談社の動く図鑑ワンダーMOVE大自然のふしぎ													●	
79	講談社	創作絵本もったいないばあさん											●			
80	講談社	点字つきさわる絵本あらしのよるに					●									
81	講談社	米村でんじろうのDVDでわかるおもしろ実験！！										●				
82	講談社	4・5・6さいのきもちをつたえることばのえほん				●										
83	交通新聞	うんでんしよう！しんかんせんせいぞろい					●									
84	交通新聞	運筆ブック なぞっておえかきでんしゃ			●											
85	交通新聞	しかけ絵本きせつつぎょうじきょうはなんのひ？			●											
86	合同出版	イラスト版子どものためのモラルスキル言葉・表情・行動で身につく道徳													●	
87	合同出版	運動が得意になる43の基本レッスンイラスト版体育のコツ													●	
88	合同出版	絵でわかるこどものせいかつずかん1みのまわりのきほん			●											
89	合同出版	子どもとマスターする45の操体法 改訂版新版イラスト版からだのつかい方ととのえ方							●							
90	合同出版	子どもとマスターする49の生活技術イラスト版子どものお手伝い								●						
91	コクヨ	かおノート				●										
92	コクヨ	しかけえほんフライパン								●						
93	コクヨ	パノラマせかいりょう										●		●		
94	国土社	たのしい図画工作16 ちぎり紙・きり紙・はり絵				●										
95	国土社	ルールとマナーを学ぶ子ども生活図鑑(4)人間関係編					●									
96	こばと	初級編ステップアップこくごⅠ														●
97	こばと	初級編ステップアップこくごⅡ														●
98	こばと	中級編ジャンプアップとけい・おかね・カレンダー														●
99	こばと	上級編レベルアップせいかつ													●	
100	こばと	中高生のための国語					●									
101	こばと	中高生のための数学					●									●
102	こばと	中高生のための英語					●				●					
103	こばと	中高生のための自然・理科					●									
104	こばと	中高生のための生活・社会							●						●	
105	小峰書店	くまたんのはじめてシリーズおいしいおいしい1・2・3				●										
106	小峰書店	東京パノラマたんけん			●			●								
107	小峰書店	みずとはなんじゃ？				●										
108	さえら	たのしい工作教室 たのしいこうさくきょうしつ1	●			●										
109	さえら	母と子の手づくり教室 母と子の園芸教室野菜をつくろう							●							
110	三省堂	親子でうたう英語うたの絵じてん			●											
111	三省堂	こどもしごと絵じてん									●					
112	JTBパブリッシング	るるぶ地図でよくわかる都道府県大百科					●									
113	JTBパブリッシング	るるぶ地図でよくわかる47都道府県の歴史大百科						●								
114	JTBパブリッシング	るるぶはじめての英語かるた						●								

	発行者略称	図 書 名	視覚	聴覚	きりり	比内	かつの	たかのす	能代	天王	栗田	ゆり	大曲	せんぼく	横手	稲川
115	JTBパブリッシング	るるぶマンガとクイズで楽しく学ぶ！47都道府県			●											
116	ジャムハウス	最新版・親子で学ぶインターネットの安全ルール小学生・中学生編						●								
117	視覚デザイン	みみずくピグナーシリーズ色えんぴつな気分							●							
118	至光社	あおくとときいろちやん								●			●			
119	小学館	あーとぶっく ひらめき美術館第1館			●			●	●				●	●		●
120	小学館	あーとぶっく ひらめき美術館第2館						●						●		
121	小学館	あーとぶっく ひらめき美術館第3館							●							
122	小学館	きっずジャポニカ・セレクション10才までに知りたい！なぜ？どうして？科学のふしぎ									●					
123	小学館	小学館のこども図鑑ブレNEOはるなつあきふゆ楽しく遊ぶ学ぶきせつの図鑑				●										
124	小学館	小学館の図鑑NEO[新版]動物DVDつき								●						
125	小学館	小学館の図鑑NEO野菜と果物													●	
126	小学館	そらまめくんのまいにちはたからもの										●		●		
127	小学館	ドラえもん科学ワールド動植物の不思議				●										
128	小学館	ドラえもんちずかん1 にっぽんちず			●	●			●							●
129	小学館	ドラえもんちずかん2 せかいちず							●		●					●
130	小学館	21世紀幼稚園百科11 からだのふしぎ				●						●				
131	Jリサーチ	クレヨンせんせいのえいごであそぼう！1													●	
132	JTB	キッズレッスンBOOK1 にっぽんちず	●													
133	女子栄養大	新・こどもクッキング														●
134	新学社	わくわくローマ字練習	●				●									
135	新日本	でんじろう先生のおもしろ科学実験室2ふしぎ実験					●									
136	鈴木出版	歌でおぼえる手話ソングブック ともだちになるために							●							
137	鈴木出版	歌でおぼえる手話ソングブック2 きみとぼくのうらら														●
138	誠文堂新光	お絵かき辞典描きたい絵がスイスイ描ける													●	
139	成美堂出版	イラストでわかる都道府県じてん								●						
140	成美堂出版	いちばんわかりやすい 小学生のための学習日本地図帳									●					
141	成美堂出版	いちばんわかりやすい 小学生のための学習世界地図帳									●					
142	成美堂出版	音と光のでる絵本いっばいスイッチ					●					●				
143	成美堂出版	CDつき小学生の英語レッスン 絵でみて学ぼう英会話			●	●					●					
144	成美堂出版	CDつき楽しく歌える英語のうた										●				
145	成美堂出版	中学生理科の自由研究パーフェクト														●
146	成美堂出版	野菜の上手な育て方大事典		●						●						
147	旬報社	新学習指導要領対応版・3つのかんたんルールで字がうまくなる！まほうの下じき付き子ども六度法ノート													●	
148	日東書院	子どもの手芸ワクワク楽しいアイロンビーズ	●													
149	全音楽譜	リズムに強くなりたい踊ってリズム編CD付								●						
150	草思社	子ども版声に出して読みたい日本語1どどどどどどど両二モマケズ			●											
151	草思社	みんなのためのルールブック あたりまえだけど、とても大切なこと				●		●			●					
152	大日本絵画	おとがなるさわるしかけえほん にぎやかどうしゃ						●								
153	大日本絵画	おとがなるしかけえほん はじめてのオーケストラ			●											
154	大日本絵画	しかけえほんいろんなみ			●											
155	大日本絵画	しかけえほん 日本とびだす国の風景					●									
156	大日本絵画	ジグソーしかけえほんわたしのキッチン				●										
157	大日本絵画	とびだししかけえほん ふしぎなあかいほこ			●											
158	大日本絵画	マグネットしかけえほんはたらくおきなくるま						●								
159	大日本絵画	めぐりしかけえほんジャングルのどうぶつたち			●											
160	大日本絵画	ゆびにんぎょうえほんもういいよ！どんなにきみがすきだからあてごらん												●		
161	高橋書店	5回おったらできあがり！！はじめてのおりがみ						●								
162	玉川大学出版部	かずをかぞえる								●						
163	太郎次郎社	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1基本漢字あそび				●			●		●					
164	太郎次郎社	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2あわせ漢字あそび									●					
165	太郎次郎社	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									●					
166	太郎次郎社	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6漢字の単語あそび			●											
167	チャイルド	くらべておもしろ！いきもの図鑑						●								
168	汐文社	今日からやろうお手伝いはわたしの仕事3 身だしなみ編			●											
169	汐文社	気をつけよう！情報モラル② メール・SNS編			●											
170	東京書籍	英語のうたうたえるBOOK						●								
171	東京書籍	みつめて！アートたんてい							●							●
172	東京書店	ふわふわつるつるたべものたっち						●								

	発行者略称	図 書 名	視覚	聴覚	きりり	比内	かつの	たかのす	能代	天王	栗田	ゆり	大曲	せんぼく	横手	稲川
173	東京書店	わくわく音あそびえほんえいごにほんごおうたえほん				●										
174	東京書店	わくわく音あそびえほん新装版ドンドンドンたいごであそぼ			●											
175	童心社	かずのほん1どっちがたたくさん			●											
176	戸田デザイン	ABCえほん				●	●	●								
177	戸田デザイン	せかいちず絵本				●										
178	戸田デザイン	にっぽんちず絵本			●					●						
179	東洋館	くらしに役立つ社会		●	●	●							●	●		
180	東洋館	くらしに役立つ国語		●	●	●			●					●		
181	東洋館	くらしに役立つ数学		●		●			●					●		
182	東洋館	くらしに役立つワーク数学					●									
183	東洋館	くらしに役立つ理科		●	●							●	●			
184	東洋館	くらしに役立つ家庭		●												
185	東洋館	くらしに役立つ保健体育		●		●	●									
186	東洋館	くらしに役立つ英語		●	●											
187	同成社	ゆっくり学ぶ子のための「こくご」入門編2(改訂版)(ひらがなの読み書き)		●												●
188	同成社	ゆっくり学ぶ子のための「こくご」3(改訂版)(文章を読む、作文・詩を書く)						●								
189	同成社	ゆっくり学ぶ子のための国語4						●							●	
190	同成社	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)		●												
191	同成社	ゆっくり学ぶ子のためのさんすうドリルA2けたまでのたしざんひきざん					●									
192	ドレミ楽譜	みんなであうたおうニュー・スクール・ソング								●					●	
193	永岡書店	木のえほんたべものだいすき								●						
194	永岡書店	ポップアップ絵本カラーモンスターきもちはなにいろ?						●								
195	永岡書店	見て、学んで、力がつく!こども日本地図2023年版										●				
196	永岡書店	めくって発見!えほんからのたのしみ														●
197	ナツメ社	オールカラーマンガで楽しむ!日本の歴史大事典人物&エピソード					●									
198	ナツメ社	ナツメ社こどもボックス発想力をそだて理科が好きになる科学のおもしろい話365													●	
199	ナツメ社	ナツメ社やる気ぐんぐんシリーズオールカラー楽しくわかる!地球と天体									●					
200	日東書院	遊べる工作大図鑑					●									
201	日本教育研	障害のある子のための職業ガイド														●
202	日本教育研	ひとりだちするための国語	●			●				●		●				●
203	日本教育研	ひとりだちするための社会					●									
204	日本教育研	ひとりだちするための算数・数学	●			●				●		●			●	
205	日本教育研	ひとりだちするための算数・数学ワーク2時間編					●									
206	日本教育研	ひとりだちするためのビジネスマナー&コミュニケーション					●									
207	日本図書	こんなときどうする?クイズで学べる?自然災害サバイバル							●							
208	日本図書	自分に負けないころをみがく!こども武士道													●	
209	日本書院	火を使わないで作るごはん								●						
210	日本図書	メシが食える大人になる!よのなかルールブック								●						
211	のら書店	どうぶつABCえほん				●										
212	ひかりのくに	改訂新版体験を広げるこどものずかん4 はなとやさい・くだもの									●			●		
213	ひかりのくに	改訂新版体験を広げるこどものずかん9 からだとけんこう						●						●		●
214	ひかりのくに	聞いて歌って正しく身につくCDつき新版ABCのほん			●											
215	ひかりのくに	こどものずかんMio12 きせつとしげん			●											
216	ひかりのくに	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				●		●		●						●
217	ひかりのくに	指さし、指なぞりあいうえお							●							
218	PHP	子どもの字がうまくなる練習ノート		●		●										
219	ビジネス社	キミたちはどう生きるか?こどものための道徳 生き方編	●													
220	ビジネス社	キミたちはどう学ぶか?こどものための道徳 学び方編							●							
221	福音館	ぐりとぐらの絵本 ぐりとぐらの1ねんかん			●											
222	福音館	Do! 図鑑シリーズ工作図鑑								●						
223	福音館	福音館の科学シリーズ 絵で見る日本の歴史														●
224	福音館	福音館の科学シリーズ ただいまお仕事中												●		
225	福音館	みぢかなながくシリーズ町たんけん			●											
226	福村出版	シリーズ生活を学ぶ1 つくって食べよう		●												
227	福村出版	シリーズ生活を学ぶ6 わたしたちのからだ								●		●				
228	婦人之友	子どもがつくるたのしいお料理				●										
229	ブティック	こどものうた絵本140曲												●		
230	ブロンズ新社	しごとば		●												

	発行者略称	図 書 名	視覚	聴覚	きりり	比内	かつの	たかのす	能代	天王	栗田	ゆり	大曲	せんぼく	横手	稲川
231	ブロンズ新社	もっとしごとば											●			
232	文研出版	ようこそ！理科レストラン理科de調味料	●													
233	双葉社	先生は教えてくれない！クレヨンしんちゃんの自分の気持ちを伝えよう！			●											
234	文溪堂	バムとケロのおかいもの			●											
235	平凡社	新版はじめましてにほんちず		●												
236	べん習字	ゼロから始める日ペンのこども美文字練習帳					●									
237	ポトス出版	これなんてよむ？しよくぶつのかんじ					●									
238	ポブラ	これなあに？かためきえほん7 やさいいろいろかくれんぼ			●											
239	ポブラ	世界のミュージック図鑑					●									
240	ポブラ	旅でみる世の中のしくみ大図鑑							●							
241	むぎ書房	わかるさんすう2								●						
242	mpi	All about the ABC's あそんで学ぶアルファベット		●												
243	明治図書	さくらんぼワークはじめての計算・文章題	●													
244	明治図書	学びと育ちのサポートワーク3国語「書く力、考える力」の基礎力アップ編					●									
245	山と溪谷社	家庭科の教科書小学校低学年～高学年用				●							●		●	
246	ラボ教育	英日CD付英語絵本 三びきのやぎのがらがらどん			●											
247	リーブル	あっちゃんあがつたべものあいうえお							●							
248	ロクリン社	名画で遊ぶあそびじゅつ！絵が語る歴史と物語			●											
249	東京書籍	新編 新しい理科3			●											
250	教出	小学算数6			●											
251	教出	中学社会 地理 地域にまなぶ 拡大版【22P】	●													
252	教出	中学社会 歴史 未来をひらく 拡大版【22P】	●													
253	教出	中学社会 公民 とともに生きる 拡大版【22P】	●													
254	教出	中学道徳1 とびだそう未来へ 拡大版【22P】	●													
255	教出	中学道徳2 とびだそう未来へ 拡大版【22P】	●													
256	教出	中学道徳3 とびだそう未来へ 拡大版【22P】	●													
257	帝国	みんなの地図帳	●													
258	帝国	中学校社会科地図 拡大版【22P】	●													
259	教芸	中学生の音楽1			●								●			
260	教芸	中学生の音楽 2・3上			●											
261	教芸	中学生の音楽 2・3下			●											
262	教芸	中学生の音楽2・3下 拡大版【22P】	●													
263	教芸	中学生の音楽1 拡大版【22P】	●													
264	教芸	中学生の器楽 拡大版【22P】	●													
265	学研	中学保健体育 拡大版【22 P】	●													
266	開隆堂	職業・家庭たのしい家庭科 わたしのくらしに生かす					●	●		●	●				●	
267	開隆堂	職業・家庭たのしい職業科 わたしの夢につながる						●		●	●		●		●	
268	開隆堂	美術表現と鑑賞－想いを形に－						●								●
269	開隆堂	技術・家庭 技術分野 テクノロジーに希望をのせて 拡大版【22P】	●													
270	開隆堂	技術・家庭 家庭分野 生活の土台自立と共生 拡大版【22P】	●													
271	開隆堂	美術1発見と創造											●			
272	開隆堂	美術2・3探求と継承											●			
273	数研	日々の学びに数学的な見方・考え方をはたらかせる これからの数学1 拡大版【22P】	●													
274	数研	見方・考え方がはたらき、問題解決のチカラが高まる これからの数学1探究ノート 拡大版【22P】	●													
275	数研	日々の学びに数学的な見方・考え方をはたらかせる これからの数学2 拡大版【22P】	●													
276	数研	見方・考え方がはたらき、問題解決のチカラが高まる これからの数学2 探究ノート 拡大版【22P】	●													
277	数研	学ぼう！英語単語・発音・アルファベット					●									
278	光村	道徳6 きみが いちばん ひかるとき			●											
279	光村	国語六 創造			●											
280	光村	書写 三年														●
281	東京書籍	こくご☆☆		●												
282	光村	国語1 拡大版【22P】	●													
283	光村	中学書写一・二・三年 拡大版【22P】	●													
284	光村	国語2 拡大版【22P】	●													
285	光村	国語3 拡大版【22P】	●													
286	光村	美術1 拡大版【22P】	●													

	発行者略称	図 書 名	視覚	聴覚	きりり	比内	かづの	たかのす	能代	天王	栗田	ゆり	大曲	せんぼく	横手	稲川
287	光村	美術2・3 拡大版【22P】	●													
288	東書	新しい科学1 拡大版【22P】	●													
289	東書	新しい科学2 拡大版【22P】	●													
290	東書	新しい科学3 拡大版【22P】	●													
291	東書	NEW HORIZON English Course1 拡大版【22P】	●													
292	東書	NEW HORIZON Elementary English Course5												●		
293	東書	NEW HORIZON English Course2 拡大版【22P】	●													
294	東書	NEW HORIZON English Course3 拡大版【22P】	●													
295	ライト	社会科地図帳	●													
296	ライト	中学生の音楽 1-1	●													
297	ライト	中学生の音楽 1-2	●													
298	ライト	中学生の器楽 1	●													
299	ライト	中学生の器楽 2	●													
300	ライト	中学保健体育 1	●													
301	ライト	中学保健体育 2	●													
302	ライト	中学保健体育 3	●													
303	ライト	中学保健体育 4	●													
304	ライト	中学保健体育 5	●													
305	ライト	中学保健体育 6	●													
306	ヘレン	技術・家庭 技術分野 1	●													
307	ヘレン	技術・家庭 技術分野 2	●													
308	ヘレン	技術・家庭 技術分野 3	●													
309	ヘレン	技術・家庭 技術分野 4	●													
310	ヘレン	技術・家庭 技術分野 5	●													
311	ヘレン	技術・家庭 技術分野 6	●													
312	ヘレン	技術・家庭 技術分野 7	●													
313	ヘレン	技術・家庭 技術分野 8	●													
314	ヘレン	技術・家庭 技術分野 9	●													
315	ヘレン	技術・家庭 技術分野 10	●													
316	ヘレン	技術・家庭 家庭分野 1	●													
317	ヘレン	技術・家庭 家庭分野 2	●													
318	ヘレン	技術・家庭 家庭分野 3	●													
319	ヘレン	技術・家庭 家庭分野 4	●													
320	ヘレン	技術・家庭 家庭分野 5	●													
321	ヘレン	技術・家庭 家庭分野 6	●													
322	ヘレン	技術・家庭 家庭分野 7	●													
323	ヘレン	技術・家庭 家庭分野 8	●													
324	ヘレン	技術・家庭 家庭分野 9	●													
325	支援センター	基本地図帳 世界と日本のいまを知る(全4巻)	●													

令和6年度学校教育法附則第9条の規定による教科用図書（一般図書）採択一覧

【高等部】

	発行者略称	図 書 名	視覚	聴覚	きらり	比内	かつの	たかのす	能代	天王	栗田	ゆり	大曲	せんほく	横手	稲川
1	あかね書房	あかね書房の学習えほんかたかなえほんアイエオ						●								
2	偕成社	子どものマナー図鑑(1)ふだんの生活のマナー				●										
3	偕成社	100かいたでのいえシリーズ100かいたでのいえ						●								
4	学研	いっしょにあそぼあかあかくろくろ					●									
5	学研	もっと！ほんとおおきき動物園						●								
6	カドカワ	あけてびっくりしかけえほんふたをばかっ						●								
7	ジアース	知的障害・発達障害の人たちのための「新・見てわかるビジネスマナー集」				●		●			●					
8	ジアース	知的障害・発達障害の人たちのための「見てわかる社会生活ガイド集」				●										
9	成美堂出版	いちばんわかりやすい家事のきほん大事典								●						
10	成美堂出版	くださいな！コンビニあそびレジスター				●										
11	世界文化社	写真でわかるなぜなに1どうぶつ						●								
12	汐文社	18歳から「大人」？成人にできること、できないこと③これからは自分の責任！				●										
13	草思社	みんなのためのルールブックあたりまえだけど、とても大切なこと					●									
14	大日本絵画	さわるしかけえほんちねずみとあかちゃんねずみ					●									
15	帝国書院	みんなの地図帳	●													
16	点字学習	点字導入学習プログラム	●													
17	同成社	ゆつくり学ぶ子のための国語5		●												
18	東洋館	くらしに役立つ社会	●	●							●					
19	東洋館	くらしに役立つ国語	●	●				●		●	●					
20	東洋館	くらしに役立つ数学	●	●				●		●	●					
21	東洋館	くらしに役立つ理科	●	●				●			●					
22	東洋館	くらしに役立つ家庭	●	●				●			●					
23	東洋館	くらしに役立つ保健体育	●							●	●					
24	東洋館	くらしに役立つ英語		●												
25	永岡書店	10歳までの身につけたい大切なルールとマナー					●									
26	日東書院	火も包丁も使わない！はじめてのBOOK楽チンきちんとはん編						●								
27	日本教育研	ひとりだちするための国語		●												
28	日本教育研	ひとりだちするための算数・数学		●												
29	日本教育研	ひとりだちするためのビジネスマナー&コミュニケーション	●						●		●					
30	日本教育研	ひとりだちするための調理学習							●							
31	日本教育研	ひとりだちするための進路学習～あしたへのステップ～	●							●	●					
32	日本教育研	ひとりだちするためのライフキャリア教育～豊かな自立生活への第一歩～	●													
33	日本教育研	ひとりだちするためのトラブル対策改訂版					●									
34	日本図書	メンが食える大人になる！よのなかのルールブック				●										
35	ポプラ	答えのない道徳の問題どう解く？				●										
36	光村教育	小学新漢字辞典三訂版					●									
37	教芸	高校生の音楽2(音Ⅱ702)【レイアウト変更教科書15P+25P】	●													
38	教芸	高校生の音楽1(音Ⅰ702)【レイアウト変更教科書15P+25P】	●													
39	教芸	MOUSA1								●						
40	開隆堂	職業・家庭たのしい職業科 わたしの夢につながる				●										
41	中央法規	「働く」の教科書 15人の先輩とやりたい仕事を見つけよう						●								
42	浜島書店	ファインアート新造形と美術 表現・鑑賞									●					
43	雇用能力開発機構	木材加工系実技教科書		●												
44	日本医療企画	やさしい日本語とイラストでわかる介護のしごと									●					
45	QOLサービス	介護職員初任者研修テキスト									●					
46	支援センター	基本地図帳 世界と日本のいまを知る(全4巻)	●													

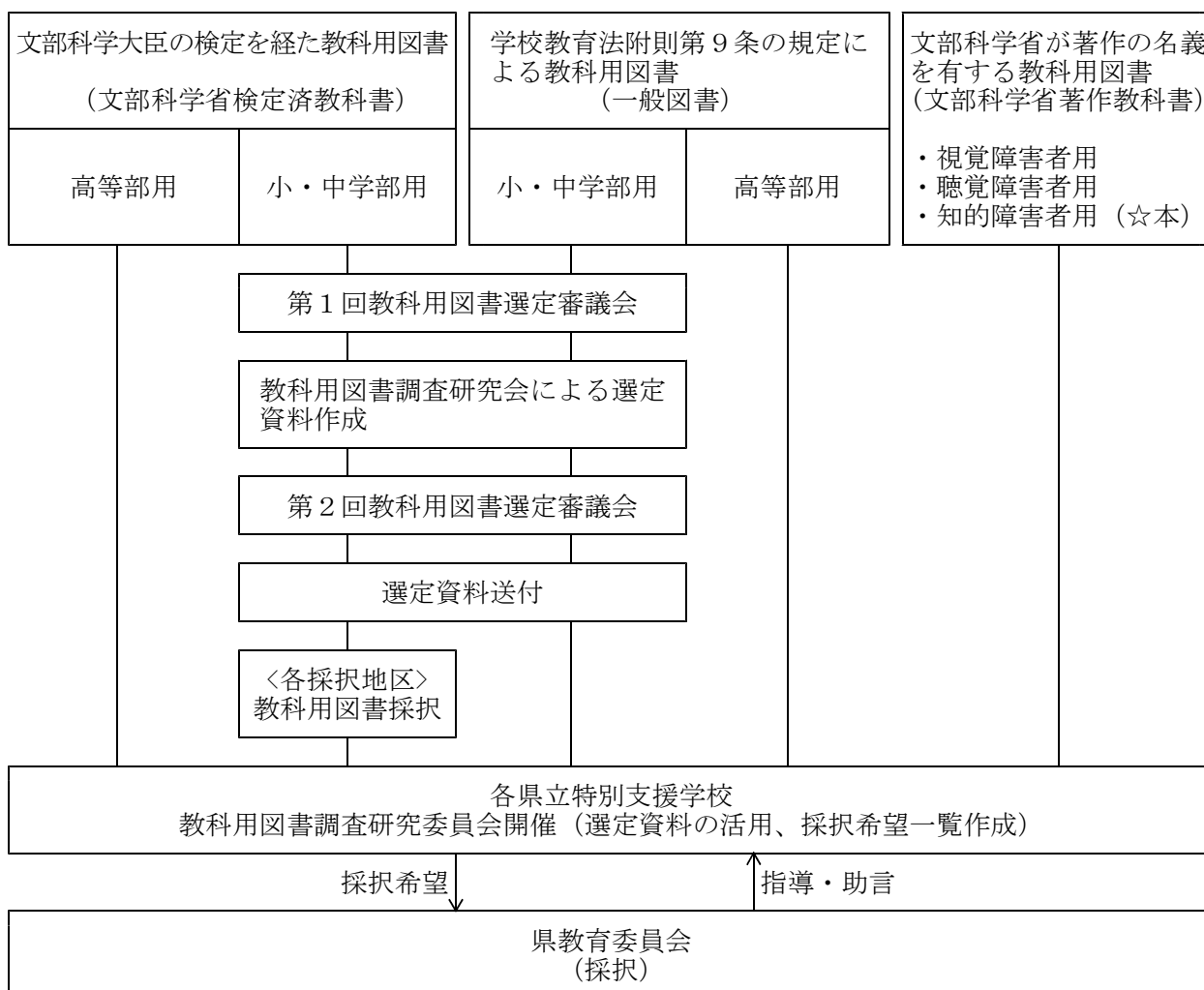
特別支援学校における教科用図書の種類と採択の流れ

特別支援教育課

1 特別支援学校における教科用図書の種類

- (1) 文部科学大臣の検定を経た教科用図書（文部科学省検定済教科書） 学校教育法第34条
 ・知的に遅れのない児童生徒が、小学校・中学校・高等学校と同じ教科書を使用する。
- (2) 文部科学省が著作の名義を有する教科用図書（文部科学省著作教科書） 学校教育法第34条
 ・視覚障害者用〔点字版〕
 ・聴覚障害者用：国語 言語指導・言語
 ・知的障害者用（通称☆本）：国語、算数・数学、生活、音楽
 ☆は、特別支援学校学習指導要領における知的障害の各教科の「目標及び内容」の各段階（障害の程度）に対応している。「☆」は小学部1段階、「☆☆」は小学部2段階、「☆☆☆」は小学部3段階、「☆☆☆☆」は中学部1段階、「☆☆☆☆☆」は中学部2段階である。
- (3) 学校教育法附則第9条の規定による教科用図書（一般図書） 学校教育法附則第9条
 ・知的障害を併せもつ児童生徒の障害の状況に応じて絵本等を採択して使用する。
 ・教科用特定図書等
 拡大教科書：文字や図形等を拡大して教科書を複製した図書
 点字教科書：点字により教科書を複製した図書

2 採択の流れ



令和5年

第13回教育委員会会議

報告事項（1）

令和6年度秋田県立中学校入学者の募集及び選抜に関する教育委員会公告等について

秋田県教育委員会

令和5年8月3日
高校教育課

令和6年度秋田県立中学校入学者の募集及び選抜に関する
教育委員会公告等に関する資料

- | | | |
|---|-----------------------|------|
| 1 | 教育委員会公告 | (1頁) |
| 2 | 令和6年度秋田県立中学校入学者選抜実施要項 | (1部) |

令和6年度に秋田県立中学校に入学する生徒を次のとおり募集するので、秋田県立中学校学則（平成15年秋田県教育委員会規則第12号）第8条の規定により、公告する。

令和5年8月25日

秋田県教育委員会教育長 安田 浩幸

1 入学願書の提出期間及び提出先

- (1) 提出期間 令和5年11月6日（月）から同月9日（木）まで
- (2) 提出先 各志願先中学校長

2 入学志願者検査日 令和5年12月23日（土）

- (1) 国語、社会、算数、理科及び外国語（英語）の教科横断的な内容の適性検査を行う。
- (2) 作文を課す。
- (3) 「個人面接」又は「集団面接」若しくは「個人面接及び集団面接」を行う。

3 出願資格

出願することができる者は、次のいずれかに該当する者とする。

- (1) 秋田県内に住所を有し、小学校又はこれに準ずる学校（以下「小学校」という。）を卒業又は修了（以下「卒業」という。）見込みの者
- (2) 秋田県外居住者のうち小学校を卒業見込みの者で、次のアからウまでのいずれにも該当するもの
 - ア 学業成績が優れている者又は優れた資格若しくは技能を有する者
 - イ 合格後は当該中学校に入学することを確約できる者
 - ウ 入学後、受検者が保護者とともに県内に居住できる者
- (3) 志願先中学校長が特別に出願を許可した者

4 募集する学校及び定員

秋田県立大館国際情報学院中学校 70名

秋田県立秋田南高等学校中等部 80名

秋田県立横手清陵学院中学校 70名

※ただし、県外居住者の入学者数の上限は、各校5名とする。

5 選抜結果の通知

令和6年1月9日（火）に受検者及び在籍する小学校長に通知する。

6 その他

入学者選抜の実施上必要な細目事項は、別に定める「令和6年度秋田県立中学校入学者選抜実施要項」によるものとする。

令和6年度

秋田県立中学校

入学者選抜実施要項

秋田県教育委員会

令和6年度秋田県立中学校入学者選抜関係日程

月日	曜	事 項	提 出 者	提 出 先	様 式
9. 12	火	実施要項説明会 午後2時30分から 会場 秋田県立大館国際情報学院中学校 秋田県立秋田南高等学校中等部 秋田県立横手清陵学院中学校			
9. 13	水	諸用紙の公開開始 (美の国あきたネットで公開)			
11. 6	月	出願書類提出開始	小学校長	志願先中学校長	(1) (2) (3)
11. 9	木	同上締切り (正午)			
11. 9	木	志願者数報告	中学校長	高校教育課長	(5)
11. 21	火	報告書提出開始	小学校長	志願先中学校長	(6)
11. 24	金	同上締切り (午後4時)			
12. 23	土	検査日			
1. 9	火	選抜結果通知	中学校長	受 検 者 長 小 学 校 長	(7)
1. 12	金	入学意思確認書提出開始	合 格 者	志願先中学校長	(8)
1. 15	月	同上締切り (午後4時)			
1. 16	火	入学予定者数報告	中学校長	高校教育課長	(12)
1. 16	火	入学予定者決定通知	中学校長	小 学 校 長	(11)
4. 3	水	入学者数報告	中学校長	高校教育課長	(12)

目 次

I	募 集 定 員	-----	1
II	出 願 資 格	-----	1
III	出 願 手 続	-----	1
IV	出願及び検査等の期日	-----	2
V	選 抜 方 法	-----	2
VI	適 性 検 査 等	-----	3
VII	選抜結果の通知	-----	3
VIII	選抜結果通知後の手続	-----	4
IX	報告書作成要領	-----	4
X	高校教育課への報告	-----	6
XI	付 記	-----	7
	付記1 受検に際して特別な配慮を必要とする障害等のある児童の出願	--	7
XII	諸 用 紙	-----	8
	様式(1) 入学願書	-----	8
	様式(2) 秋田県立中学校入学者選抜受検票	-----	10
	様式(3) 秋田県立中学校入学者選抜受検者名簿	-----	11
	様式(4) 受検票発行台帳	-----	12
	様式(5) 志願者数報告	-----	12
	様式(6) 報告書	-----	13
	様式(7) 秋田県立中学校入学者選抜結果通知書	-----	14
	様式(8) 入学意思確認書	-----	15
	様式(9) 入学予定者証明書	-----	16
	様式(10) 入学辞退届	-----	17
	様式(11) 秋田県立中学校入学予定者決定通知書	-----	18
	様式(12) 令和6年度 入学予定者数・入学者数 報告	-----	19
	様式(13) 受検に係る特別配慮申請書	-----	20
	様式(14) 受検に係る特別配慮通知書	-----	21

* 参考資料

質問にお答えします	-----	22～27
-----------	-------	-------

令和6年度秋田県立中学校入学者選抜実施要項

I 募集定員

秋田県立大館国際情報学院中学校	70名
秋田県立秋田南高等学校中等部	80名
秋田県立横手清陵学院中学校	70名

※ただし、県外居住者の入学者数の上限は、各校5名とする。

II 出願資格

出願できる者は次のいずれかに該当する者とする。

- 1 秋田県内に住所を有し、小学校又はこれに準ずる学校（以下「小学校」という。）を令和6年3月に卒業又は修了（以下「卒業」という。）見込みの者。
（小学校には義務教育学校前期課程を含み、小学校に準ずる学校とは特別支援学校小学部等である。）
- 2 県外に居住する者が入学を志願する場合は、小学校を令和6年3月に卒業する見込みで、次の(1)から(3)のいずれにも該当する者。
 - (1) 学業成績が優れている者、又は優れた資格若しくは技能を有する者。
 - (2) 合格後は当該中学校に入学することを確約できる者。
 - (3) 入学後、受検者が保護者とともに県内に居住できる者。
- 3 志願先中学校長が特別に出願を許可した者。

III 出願手続

- 1 入学志願者は、入学願書（様式(1)）等を在学する小学校長を経て、志願先中学校長に提出する。志願先中学校長に提出する書類は次のとおりとする。
 - (1) 入学願書（様式(1)）
 - (2) 受検票（様式(2)）
 - (3) 受検者名簿（様式(3)）
 - (4) 選抜結果通知用封筒（長形3号で、住所、氏名を記載し、簡易書留郵便444円分の切手を貼付したもの）
- 2 志願先中学校長は、受検票発行台帳（様式(4)）を作成し、入学願書提出者に受検票（様式(2)）を交付する。
- 3 秋田県教育庁高校教育課は、入学願書締切り後、志願者数を公表する。
- 4 入学願書、その他諸用紙は「美の国あきたネット」の「県立中高一貫教育校入学者選抜」からダウンロードすること（27ページ問18参照）。

IV 出願及び検査等の期日

出願書類の提出及びその他の期日は次のとおりとする。なお、入学願書の提出先は、志願先中学校とする。

1 出願書類の提出期間

令和5年11月6日（月）から令和5年11月9日（木）までとし、受付時間は、午前9時から午後4時までとする。ただし、最終日は正午までとする。

2 報告書の提出

(1) 小学校長は、入学志願者について必要事項を記載した報告書（様式(6)）を、令和5年11月21日（火）から令和5年11月24日（金）までに志願先中学校長に提出する。受付時間は、午前9時から午後4時までとする。ただし、祝日は受付をしない。

(2) 報告書の作成については、「IX 報告書作成要領」（4ページ）によるものとする。

3 検査日

令和5年12月23日（土）

V 選抜方法

入学者の選抜は、志願先中学校長が、入学願書、報告書及び次の1～3に基づく選抜資料によって総合的に行う。

1 適性検査

適性検査は、放送による検査を含む、国語・社会・算数・理科・外国語（英語）の教科横断的な内容とし、検査時間は50分とする。

2 作文

作文の字数は500字程度とし、検査時間は45分とする。

3 面接

面接は、「個人面接」又は「集団面接」若しくは「個人面接及び集団面接」とする。面接の時間は、個人面接が10分～15分程度、集団面接は15分～25分程度とする。

VI 適性検査等

- 1 検査日程は次のとおりとする。

	第1時	第2時	昼食	第3時
時間	9:30 ～ 10:20	10:45 ～ 11:30	11:30 ～ 12:15	12:15 ～ 17:00
内容	適性検査	作文		面接

- 2 検査会場は、志願先中学校とする。
- 3 受検者は、検査当日、検査開始30分前（午前9時）までに、志願先中学校の受付に受検票を提示するとともに、次の物を携行して検査室に入るものとする。
受検票、黒鉛筆（シャープペンシルも可。ただし、黒い芯に限る。）、消しゴム、小型鉛筆削り具、三角定規又は直線定規、コンパス、分度器。
なお、計算機能や辞書機能をもつ時計、電卓、電子辞書は携行してはならない。
また、携帯電話等の通信機器を持参している場合は、検査会場においては電源を切るものとし、検査室に持ち込むことを禁止する。
- 4 受検者は、面接が終わるまで検査会場を離れてはならない。
- 5 志願先中学校長は、令和5年11月24日（金）までに、各志願者の面接の時間を小学校長に文書で通知する。

VII 選抜結果の通知

志願先中学校長は、選抜結果について、令和6年1月9日（火）に受検者に文書で通知するとともに、小学校長にも秋田県立中学校入学者選抜結果通知書（様式(7)）により通知する。

VIII 選抜結果通知後の手続

1 入学意思確認書

合格者又は保護者は、令和6年1月12日（金）から令和6年1月15日（月）までに、入学意思確認書（様式(8)）を志願先中学校長に提出し、入学予定者証明書（様式(9)）の交付を受けること。受付時間は、午前9時から午後4時までとする。ただし、土曜日、日曜日は受付をしない。この手続を終了した者が入学予定者となる。

2 市町村教育委員会への届け出

入学予定者の保護者は、速やかに志願先中学校長の交付する入学予定者証明書（様式(9)）を自分の住所のある市町村教育委員会に持参し、県立中学校へ進学する旨を届け出ること。

3 保護者の転勤等やむを得ない事情により入学を辞退しようとする場合、保護者は入学辞退届（様式(10)）を速やかに志願先中学校長に提出しなければならない。

4 入学予定者決定の通知

志願先中学校長は、入学予定者の決定について、令和6年1月16日（火）に、秋田県立中学校入学予定者決定通知書（様式(11)）により、小学校長あて文書で通知する。

IX 報告書作成要領

1 報告書作成委員会

(1) 小学校長は、厳正・公平に報告書を作成するため、「報告書作成委員会」を設置する。

(2) 「報告書作成委員会」は、校長及び教頭を含めた教員をもって組織する。

2 報告書

(1) 様式(6)により、小学校児童指導要録に準じて作成するものとする。作成に当たっては、黒ペン又は黒ボールペンを使い、楷書で記入する。ただし、所定の様式を踏まえればワープロソフト等により作成したものも可とする。

(2) 報告書の記載

① 氏 名 小学校児童指導要録に準ずること。

② 性 別 男又は女と記入する。

③ 卒業等 小学校名を記入する。

④ 受検番号 小学校において、受検番号を記入する。

⑤ 各教科等の記録

ア 各教科の評定欄の記入は次のとおりとする。

(ア) 第5学年については、小学校児童指導要録に記載された3段階評定を記入する。

(イ) 第6学年については、10月末までの成績を評価し、3段階評定を記入する。

イ 評定の合計欄には、各学年について、国語、社会、算数、理科、音楽、図画工作、家庭、体育及び外国語の各評定を加えた値を記入する。

ウ 各教科の学習の所見

次の事項について記入する。

(ア) 第5学年、第6学年の2か年における全教科を通じての成績の概要

(イ) 児童の学習についての特徴や、進捗の状況を知る上で参考となる事項

(例) ・各教科とも安定した学力を身に付けている。

・算数や理科に対する興味・関心が高く、意欲的に学習に取り組む。

・教科によって努力に偏りがあるが、今後力を伸ばすことが期待できる。

エ 総合的な学習の時間の学習活動・評価

第6学年における学習活動及び評価について記入する。

(例) ○○というテーマを設定して、△△を調査し、とりまとめ、自らの力で課題解決を図っていた。まとめ方もよく発表力も十分であった。

オ 特別活動等の記録

第5学年、第6学年における学級活動や児童会活動、クラブ活動及び学校行事での役割分担や活動状況などを記入する。

(例) ・放送委員会に所属し、アイデア豊かな番組の制作を通して、みんなが学校生活を楽しく過ごすことができるようにした。

・修学旅行しおり作成委員長として、わかりやすく親しみやすいしおりを作成して、修学旅行を盛り上げた。

カ 行動の記録

第6学年において、欄に掲げられたそれぞれの項目について、十分満足できると判断される場合は、それぞれの該当欄に○印を記入する。該当しない場合は空欄とする。

キ その他の特記事項

児童の特徴、特技、表彰を受けた行為や活動、文化的、体育的、奉仕的活動等における顕著な活動や取得した資格等を記入する。

(例) ・動植物の飼育や栽培に興味をもち、学級の小動物や植物の世話をよく行った。

・郡市ミニバスケットボール大会で主将としてチームをまとめ、準優勝に貢献した。

・〇〇市社会科研究発表会に出場し、優秀賞を受けた。

ク 出欠の記録

第6学年については、令和5年10月31日現在で記入する。

なお、第5学年、第6学年において、それぞれ6日以上欠席がある場合は、その主な理由を記入する。

ケ 健康等の記録

入学者選抜検査の際や県立中学校における学校生活を送る上で特に配慮が必要であると思われる事項について記入する。

⑥ その他

小学校名、校長氏名、記載者職氏名を記入し、それぞれ押印する。

なお、コピーしたものに押印して提出してもよい。

3 その他

(1) 報告書は、**秘**扱いとする。

(2) 出願書類提出後に、在籍校に異動が生じた児童については、前籍校の小学校長から送付された当該児童の指導要録、健康診断票等に基づき、転入を受け入れた小学校長が報告書を作成する。

X 高校教育課への報告

1 志願者数報告

志願先中学校長は、志願者数について、令和5年11月9日（木）に、様式(5)により、高校教育課長に報告する。

2 入学予定者数報告

志願先中学校長は、入学予定者数について、令和6年1月16日（火）に、様式(12)により、高校教育課長に報告する。

3 入学者数報告

志願先中学校長は、入学者数について、令和6年4月3日（水）に、様式(12)により、高校教育課長に報告する。

※ 報告書の様式は「美の国あきたネット」の「県立中高一貫教育校入学者選抜」からダウンロードすること。

XI 付記

付記 1 受検に際して特別な配慮を必要とする障害等のある児童の出願

受検に際して特別な配慮を必要とする障害等のある児童が出願する場合の手続は、次のとおりとする。

1 申請等手続

- (1) 障害等があることにより、特別な配慮を必要とする志願者の小学校長は、その内容について、受検に係る特別配慮申請書（様式(13)）により、志願する入学者選抜の出願前に志願する中学校長に申請する。
- (2) 申請のあった中学校長は、志願者の小学校長と協議を行い、適性検査等の公正さが保たれ、かつ実施可能な範囲において、適切な措置を講ずることができる。
- (3) 協議の結果、特別な配慮が必要であると認めた中学校長は、受検に係る特別配慮通知書（様式(14)）を検査等の実施日の前日までのできるだけ早い時期に当該小学校長に送付する。

2 提出期限

前記 1 の (1) の申請は、令和 5 年 10 月 27 日（金）午後 4 時まで行うこと（期限厳守）。

3 その他

- (1) 特別な配慮が必要であると認めた中学校長は、申請書及び通知書の写しを速やかに高校教育課長あて親展文書で提出すること。
- (2) 必要が認められる場合には、当該中学校長が高校教育課と協議の上、適切な措置を講ずるものとする。

XII 諸用紙

様式(1) (A3-横)

※受検番号 第 号

写真(出願前6か月以内に脱帽で上半身を正面から撮影した横3cm、縦4cmのもの)を貼ってください。

入学願書

令和 年 月 日

(あて先) 秋田県立 _____

本人氏名

保護者氏名

秋田県立 _____ の第一学年への入学を志願します。

本人	ふりがな氏名	
	生年月日	平成 年 月 日 生
	住所	
出身小学校		令和6年3月卒業見込み
保護者	ふりがな氏名	(本人との関係)
	住所	
選抜結果通知書の送付先(番地まで詳しく書いてください)	郵便番号 _____	
	都道 _____ 郡 _____ 府県 _____ 市 _____	
	_____ 方 氏名 _____	
緊急連絡先	氏名 _____	電話番号 _____
	(本人との関係)	

志願者本人の入学希望理由等	入学を希望する理由、将来の夢、就きたい職業、入学してからがんばりたいことなど。	
	自分の長所や得意なこと、小学校のときに特にがんばったことなど。	

- (あて先)は、「秋田県立」の後に、
大館国際情報学院中学校長
秋田南高等学校中等部校長
横手清陵学院中学校長
のいずれかを記入してください。
- 本人氏名及び保護者氏名は、自書してください(それ以外はワープロソフト等での記入も可とします)。
- ※印の欄は、記入しないでください。
- 各欄中不要な文字は、二本線で抹消してください。
- 緊急連絡先は、本人以外の連絡を取れる方の氏名及び電話番号を記入してください。

受 検 番 号	※ 第 号	写真(出願前6か月以内に脱帽で上半身を正面から撮影した横3cm、縦4cmのもの)を貼ってください。
<h1 style="margin: 0;">秋 田 県 立 中 学 校</h1> <h1 style="margin: 0;">入 学 者 選 抜 受 検 票</h1>		中学校長の印 <div style="border: 1px solid black; width: 20px; height: 20px; margin: 0 auto; text-align: center; line-height: 20px;">印</div>
氏 名 検査会場 秋田県立		
(備考) 適性検査開始30分前(午前9時)までに来てください。		

(注) ※の欄は記入しないでください。

【 日 程 】

〈 裏 面 〉

- (1) 期 日 令和5年12月23日(土)
 (2) 場 所 受検票に記載された検査会場

(3) 日 程

受 付	8 : 30 ~ 9 : 00
点呼・注意	9 : 00 ~ 9 : 25
適 性 検 査	9 : 30 ~ 10 : 20
作 文	10 : 45 ~ 11 : 30
昼 食	11 : 30 ~ 12 : 15
面 接	12 : 15 ~ 17 : 00

(4) 持ち物

- ① 受検票
- ② 黒鉛筆(シャープペンシルも可。ただし、黒い芯に限る。)、消しゴム、小型鉛筆削り具、三角定規又は直線定規、コンパス、分度器
- ③ 上履き
- ④ 昼 食

様式(3) (A 4 - 縦) (取扱注意)

秋田県立			入学者選抜受検者名簿		
立			○ ○ 学校		
番号	氏名	性別	番号	氏名	性別

(注) この用紙は各小学校長が作成してください。

様式(4) (A 4 - 縦)

受 検 票 発 行 台 帳

(学校名) 秋田県立

受 検 番 号	氏 名	出身小学校	発行年月日	備 考
第 号				
第 号				
第 号				
第 号				
第 号				

様式(5) (A 4 - 縦)

志 願 者 数 報 告

(学校名) 秋田県立

募集定員 (A)	志願者数 (B)	倍 率 $\frac{(B)}{(A)}$	備 考

(注) 倍率は、小数第三位を四捨五入し、小数第二位まで記入してください。

報 告 書

1 学籍等の記録				
ふりがな 氏 名		性別	卒 業 等	学校 令和 年 月 日 卒業見込み
生年月日	平成 年 月 日 生		受検番号	

2 各教科の学習の記録(評定)											
教 科	国 語	社 会	算 数	理 科	音 楽	図画工作	家 庭	体 育	外国語	合 計	
評 定	5 年										
	6 年										

3 各教科の学習の所見											

4 総合的な学習の時間の学習活動・評価(6年)	5 特別活動等の記録

6 行動の記録(6年)										
基本的な生活習慣	健康・体力の向上	自主・自律	責 任 感	創意工夫	思いやり・協力	生命尊重・自然愛護	勤労・奉仕	公正・公平	公共心・公德心	

7 その他の特記事項										

8 出欠の記録				9 健康等の記録			
学年	授業日数	欠席日数	主な欠席理由				
5 年	日	日					
6 年	日	日					

この報告書の記載事項に誤りのないことを証明する。 令和 年 月 日			
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> 学 校 名 </div> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> 校長氏名 印 </div> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> 記載者職氏名 印 </div>			



様式(7) (A4-縦)

秋田県立中学校入学者選抜結果通知書

令和 年 月 日

〇 〇 学校長 様

秋田県立

校長 印

貴校からの入学志願者について、次のとおり決定したので通知します。

受検番号	氏名	選抜結果	受検番号	氏名	選抜結果

(注)「選抜結果」の欄には「合」又は「否」と記入してください。

入 学 意 思 確 認 書

令和 年 月 日

(あて先) 秋田県立 _____

本人氏名

保護者氏名

私は秋田県立 _____ に入学し、意欲的に学校生活を送ることを確約いたします。

本人	ふりがな 氏名		受 検 番 号	
	住 所			
	出身学校			
保護者	ふりがな 氏名			
	住 所			

- (注) 1 (あて先) は、「秋田県立」の後に、
 大館国際情報学院中学校長
 秋田南高等学校中等部校長
 横手清陵学院中学校長
 のいずれかを記入してください。
 2 本人氏名及び保護者氏名は、自書してください。
 3 合格者又は保護者が受検票を添えて、直接、志願先中学校に提出してください。

受検番号	第	号
------	---	---

入学予定者証明書

入学 予 定 者	ふりがな 氏名	
	住 所	
	出身学校	
保 護 者	ふりがな 氏名	
	住 所	

上記の者は、令和6年度秋田県立 _____ の入学予定者
であることを証明します。

令和 _____ 年 _____ 月 _____ 日

秋田県立

校長 印

(注) 保護者は、交付後速やかに、この用紙を市町村教育委員会に届け出てください。

入 学 辞 退 届

令和 年 月 日

(あて先) 秋田県立 _____

本人氏名

保護者氏名

私は次の理由により、秋田県立 _____ への入学を辞退します。

辞 退 理 由				
本 人	ふりがな 氏 名		受 検 番 号	
	住 所			
	出身学校			
保 護 者	ふりがな 氏 名			
	住 所			

- (注) 1 (あて先) は、「秋田県立」の後に、
 大館国際情報学院中学校長
 秋田南高等学校中等部校長
 横手清陵学院中学校長
 のいずれかを記入してください。
 2 本人氏名及び保護者氏名は、自書してください。
 3 合格者又は保護者が受検票を添えて、直接、志願先中学校に提出してください。

秋 田 県 立 中 学 校 入 学 予 定 者 決 定 通 知 書

令和 年 月 日

〇 〇 学校長 様

秋 田 県 立

校 長 

貴校からの合格者について、秋田県立 への入学手続きの上、
入学予定者に決定したので通知します。

受検番号	氏 名	受検番号	氏 名

令和6年度 入学予定者数・入学者数 報告

学 校 名	記 入 者 氏 名
秋田県立	

募 集 定 員	名		
	男	女	計
志 願 者 数	名	名	名
受 検 者 数	名	名	名
合 格 者 数	名	名	名
入 学 予 定 者 数	名	名	名
入 学 者 数	名	名	名

(注) 1 不要な文字を二本線で抹消して使用してください。

2 入学予定者数報告は令和6年1月16日(火)、入学者数報告は令和6年4月3日(水)までに
 高校教育課長あて提出してください。

参 考 资 料

質問にお答えします

<出願準備について>

- 問1 入学志願者が出願までに準備しなければならない書類等は何ですか。 --- 23
- 問2 入学志願者の写真はどのようなものでもかまいませんか。 ----- 23
- 問3 入学願書はどのような点に注意して記入するのですか。 ----- 23
- 問4 身体に障害があるのですが、適性検査や面接等のときに、何らかの配慮をしてもらえますか。 ----- 23
- 問5 出願するときに、どのような点に注意が必要ですか。 ----- 24
- 問6 県外居住者が出願する場合、どのような点に注意が必要ですか。 ----- 24
- 問7 特別に出願を許可されるのはどのような場合ですか。また、その手続はどのようなものですか。 ----- 24
- 問8 受検票はいつもらえますか。また、どのような点に注意が必要ですか。 -- 25

<検査当日について>

- 問9 当日の日程はどうなっていますか。 ----- 25
- 問10 保護者や付き添いの先生の待機している場所がありますか。 ----- 25
- 問11 当日の持ち物で注意しなければならないものはありますか。 ----- 25

<入学者の決定について>

- 問12 入学者の決定はどのように行われるのですか。 ----- 26
- 問13 適性検査、作文、面接はどのようなものですか。 ----- 26
- 問14 報告書とはどのようなものですか。 ----- 26
- 問15 合格者は発表しますか。 ----- 27

<合格後の手続について>

- 問16 合格後の手続は、どのようにするのですか。 ----- 27

<入学辞退について>

- 問17 保護者の転勤等で入学ができなくなった場合、どのようにするのですか。 --- 27

<諸用紙のダウンロードについて>

- 問18 諸用紙は、どこからダウンロードできますか。 ----- 27

〈出願準備について〉

問1 入学志願者が出願までに準備しなければならない書類等は何ですか。

答 次のものがが必要です。

- ① 入学願書
- ② 受検票
- ③ 入学志願者の写真2枚
入学願書及び受検票の所定の欄に、はがれないように貼ってください。
- ④ 選抜結果通知用封筒（長形3号で、住所、氏名を記載したもの）
* 簡易書留郵便444円分の切手を貼付すること。

問2 入学志願者の写真はどのようなものでもかまいませんか。

答 入学志願者本人ということが分かる顔写真で、次のようなものであればカラーでも白黒でもかまいません。また、スピード写真でもかまいません。

- ① 出願前6か月以内に撮影したもので、上半身正面脱帽のもの
- ② 横3cm、縦4cmのサイズのもの

問3 入学願書はどのような点に注意して記入するのですか。

答 入学願書の欄外の1～6のほかに、次の点に注意して記入してください。

- ① 黒ペンまたは黒ボールペンを用い、楷書でていねいに記入してください。
また、ふりがなはひらがなで記入してください。
- ② 間違っして記入した場合は、その部分に二本線を引き、正しく書き直してください。
訂正印は必要ありません。

問4 身体に障害があるのですが、適性検査や面接等のときに、何らかの配慮をしてもらえますか。

答 受検をする際に、特別な配慮が必要な場合は、出願の前に入学志願者の在学している小学校長から志願先中学校長に連絡をしてもらいます（7ページ参照）。早めに、小学校の担任の先生に相談してください。

問5 出願するときに、どのような点に注意が必要ですか。

答 出願は、入学志願者の在籍している小学校長を経由して志願先中学校長に届けることになっていきますので、入学志願者は、次の書類を小学校の担任の先生に提出してください。

- ① 入学願書（入学志願者の写真を貼ったもの）
- ② 受検票（入学願書に貼った写真と同じものを貼ったもの）
- ③ 選抜結果通知用封筒（長形3号で、住所、氏名を記載したもの）

* 簡易書留郵便444円分の切手を貼付すること。

また、入学志願者のいる各小学校では、上記の①、②、③のほかに、受検者名簿を1部添えて志願先中学校長に提出してください。

出願書類は、原則として、各小学校が直接、志願先中学校に持参してください。ただし、どうしても持参できない場合は、郵送でも受け付けますが、書留郵便で令和5年11月9日（木）正午必着とします。その際、あて先（小学校名・住所）等を記載した受検票送付用封筒（簡易書留郵便分の切手を貼付）を同封してください。

問6 県外居住者が出願する場合、どのような点に注意が必要ですか。

答 県外居住者が出願する場合は、次の条件のいずれにも該当する必要があるもので確認してください。

- ① 学業成績が優れている者、又は優れた資格若しくは技能を有する者
- ② 合格後は当該中学校に入学することを確約できる者
- ③ 入学後、受検者が保護者ととともに県内に居住できる者

また、入学者数は、各中学校5名までとします。

保護者の転勤等特別な理由により県外から出願する場合とは異なります（この場合は次の問7を参考にしてください）。

問7 特別に出願を許可されるのはどのような場合ですか。また、その手続はどのようなものですか。

答 たとえば、保護者の転勤等により県外から県立中学校に入学を希望する場合や、死別や離別などにより、保護者に変更が生じ、住所を移すような場合などが考えられます。このような場合、令和6年4月1日までに県内に住所があり、保護者と同居することが条件となります。手続としては、出願する際に、やむを得ない事実を証明する書類（転勤証明書等）を添えてください。

問8 受検票はいつもらえますか。また、どのような点に注意が必要ですか。

答 出願書類は、各小学校でとりまとめて、志願先中学校に持参又は郵送で届けることになっています。持参の場合は、その場で出願書類を確認し、受検票を交付しますが、郵送の場合は、出願書類を確認後、各小学校に入学志願者の受検票を送付します。いずれの場合でも、出願した者は、出願後まもなく、各小学校の担任を通して受検票を受け取るようになります。

受検票は、検査当日に必要なほか、入学手続などの際に必要ですので、作文、面接等が終わった後もなくさないように大切に保管してください。

<検査当日について>

問9 当日の日程はどうなっていますか。

答 面接の時間等、当日の詳しい日程は、令和5年11月24日（金）までに、各小学校に連絡しますので、各小学校の担任の先生から聞いてください。

問10 保護者や付き添いの先生の待機している場所がありますか。

答 保護者や付き添いの先生方には、検査会場である県立中学校内に控え室を用意しておりますので、適性検査、作文、面接が終了するまで待機することができます。

問11 当日の持ち物で注意しなければならないものはありますか。

答 必要なものを次にあげておきます。

- 受検票
- 黒鉛筆（シャープペンシルも可。ただし、黒い芯に限る。）
- 消しゴム
- 小型鉛筆削り具
- 三角定規又は直線定規
- コンパス
- 分度器
- 上履き
- 昼食

<注意>

- * 筆箱を机の上に置いて受検することはできません。
- * 腕時計は検査室に持ち込むことができます。ただし、時間を計ること以外の機能（通信、辞書、電卓など）があるものは、検査室に持ち込むことはできません。

- * 携帯電話等の通信機器を検査室に持ち込むことはできません。ただし、検査会場に持参することはできます。その場合、検査会場では電源を切ってください。
- * 面接が終わるまで会場から外に出ることはできませんので、待ち時間のある受検者は、順番を待つ間に読む本などを準備してください。

<入学者の決定について>

問12 入学者の決定はどのように行われるのですか。

答 入学者選抜は、次のとおり行います。

- ① まず、入学志願者全員について、適性検査、作文、面接を行い、その結果と入学願書及び各小学校で作成した報告書を資料として合格者を決定します。
- ② 合格者のうち、所定の手続を終了した者が入学予定者となります。

問13 適性検査、作文、面接はどのようなものですか。

答 適性検査、作文、面接はそれぞれ次のようなものです。

- ① 適性検査は、時間は50分、県立中学校3校共通の問題です。内容は放送による検査を含む、国語・社会・算数・理科・外国語（英語）を合わせた総合的な内容であり、次の三つの力がみられるように配慮しています。
 - (ア) 聞いたり読んだりしたことから、必要な情報を取り出し、その意味を理解する力。
 - (イ) 情報を自分の経験や教科で学んだことに関連付けて捉え、思考・判断できる力。
 - (ウ) 目的に応じて、自分の考えや意見を表現する力。
- ② 作文は、時間は45分、分量は500字程度、各県立中学校で出題内容が異なります。自らの経験や見聞を基に、目的や意図に応じて、文章の構成や表現を工夫して書く力がみられるように配慮しています。
- ③ 面接は、各県立中学校で学ぶのにふさわしい力をみるため、中学校によって、内容が異なります。面接の時間及び内容は各県立中学校のホームページを参考にしてください。

問14 報告書とはどのようなものですか。

答 小学校長が作成するもので、入学志願者の小学校時代の学習の記録や特別活動の記録、出欠の記録、健康の記録等を記載しており、入学者選抜の資料となるものです。

問15 合格者は発表しますか。

答 入学者選抜の結果は、各受検者本人あてに文書で通知します。選抜結果を入学志願者の名前や受検番号で発表することはありません。

<合格後の手続について>

問16 合格後の手続は、どのようにするのですか。

答 次のとおりです。

- ① 令和6年1月12日（金）から1月15日（月）の午前9時から午後4時までに、次の手続を志願先中学校で行います。ただし、土曜日、日曜日は受付をしません。
(ア) 合格者又は保護者は、入学意思確認書に必要事項を書いて、直接、志願先中学校に提出してください。その際、受検票を確認します。
(イ) 入学意思確認書を提出した合格者に入学予定者証明書を交付します。
上記の(ア)及び(イ)の手続を終了した者が入学予定者となります。
- ② 令和6年1月15日（月）の午後4時までに入学意思確認書の提出がない場合は、入学を辞退したものとみなします。
- ③ 入学予定者の保護者は、速やかに自分の住所のある市町村教育委員会に、秋田県立中学校に進学することを届け出なければなりません。

<入学辞退について>

問17 保護者の転勤等で入学ができなくなった場合、どのようにするのですか。

答 選抜結果通知後、保護者の転勤等やむを得ない事情により入学を辞退しようとする場合、保護者は、入学辞退届に必要事項を記入の上、受検票を添えて、速やかに志願先中学校に提出してください。

<諸用紙のダウンロードについて>

問18 諸用紙は、どこからダウンロードできますか。

答 次のとおりです。

- ① 「美の国あきたネット」トップページ (<https://www.pref.akita.lg.jp/>) から、「部署別」→「教育庁」→「高校教育課」と進み、“各種入試情報”の「県立中高一貫教育校入学者選抜」をクリックしてください。
- ② ダウンロードできる用紙は、様式(1)、(2)、(3)、(6)、(8)、(9)、(10)、(13)、(14)です。

【 問い合わせ先 】

秋 田 県 立 大 館 国 際 情 報 学 院 中 学 校

〒017-0052

秋田県大館市松木字大上25番地の1

TEL 0186-50-6090

FAX 0186-50-6091

秋 田 県 立 秋 田 南 高 等 学 校 中 等 部

〒010-1437

秋田県秋田市仁井田緑町4番1号

TEL 018-833-7431

FAX 018-833-7432

秋 田 県 立 横 手 清 陵 学 院 中 学 校

〒013-0041

秋田県横手市大沢字前田147番地の1

TEL 0182-35-4033

FAX 0182-35-4034

令和5年

第13回教育委員会会議

報告事項（2）

令和6年度秋田県公立高等学校入学者の募集及び選抜に関する教育委員会公告等について

秋田県教育委員会

令和5年8月3日
高校教育課

令和6年度秋田県公立高等学校入学者の募集及び
選抜に関する教育委員会公告等に関する資料

- | | | |
|---|-------------------------|------|
| 1 | 教育委員会公告 | (4頁) |
| 2 | 令和6年度秋田県公立高等学校入学者選抜実施要項 | (1部) |
| 3 | 令和6年度秋田県公立高等学校募集定員等の状況 | (3頁) |

令和6年度に秋田県立高等学校に入学する生徒を次のとおり募集するので、秋田県立高等学校学則（平成元年秋田県教育委員会規則第6号）第7条第2項の規定により、公告する。

令和5年8月25日

秋田県教育委員会教育長 安田 浩 幸

第1 全日制の課程及び定時制の課程

1 選抜の種類

各高等学校は、1次募集において特色選抜と一般選抜を行い、1次募集において欠員が生じた場合は2次募集を実施する。

2 入学願書の提出期間及び提出先

(1) 提出期間

- ア 1次募集 令和6年2月1日（木）から同月6日（火）まで
- イ 2次募集 令和6年3月15日（金）から同月16日（土）まで

(2) 提出先 各志願先高等学校長

3 入学検定料 全日制の課程にあつては2,200円、定時制の課程にあつては950円

4 入学志願者検査日

- (1) 1次募集（学力検査及び面接） 令和6年3月5日（火）
実施教科 5教科（国語、社会、数学、理科及び英語）
- (2) 2次募集（面接等） 令和6年3月19日（火）

5 出願資格

(1) 特色選抜

ア 全日制の課程

中学校又はこれに準ずる学校を令和6年3月に卒業する見込みの者で、高等学校が示す「求める生徒像」及び「出願の条件」を満たしているもの。秋田県外居住者も出願することができる。

イ 定時制の課程

中学校若しくはこれに準ずる学校を令和6年3月に卒業する見込みの者若しくは卒業した者又は学校教育法施行規則（昭和22年文部省令第11号）第95条の規定に該当する者で、高等学校が示す「求める生徒像」及び「出願の条件」を満たしているもの。秋田県外居住者も出願することができる。

(2) 一般選抜

中学校若しくはこれに準ずる学校を令和6年3月に卒業する見込みの者若しくは卒業した者又は学校教育法施行規則第95条の規定に該当する者。秋田県外居住者も出願することができる。

(3) 2次募集

秋田県公立高等学校の1次募集を受検し、合格していない者

6 募集する学校名、学科名及び定員

(1) 全日制の課程

学 校 名	学 科 名	定 員	
鹿 角 高 等 学 校	普 通 科	175名	
	産 業 工 学 科	35名	
大 館 鳳 鳴 高 等 学 校	普 通 科	210名	
	理 数 科		
大 館 桂 桜 高 等 学 校	普 通 科	105名	
	生 活 科 学 科		
	機 械 科		35名
	電 気 科		35名
	土 木 ・ 建 築 科		35名
大 館 国 際 情 報 学 院 高 等 学 校	普 通 科	80名	
	国 際 情 報 科	70名	
秋 田 北 鷹 高 等 学 校	普 通 科	140名	
	生 物 資 源 科	35名	
	緑 地 環 境 科	35名	
能 代 高 等 学 校	普 通 科	210名	
	理 数 科		
能 代 松 陽 高 等 学 校	普 通 科	115名	
	国 際 コ ミ ュ ニ ケ ー シ ョ ン 科		
	情 報 ビ ジ ネ ス 科		70名

能代科学技術高等学校	機 械 科	105名	
	電 気 科		
	建 設 科		
	生 物 資 源 科		70名
	生 活 福 祉 科		
五 城 目 高 等 学 校	普 通 科	80名	
男鹿海洋高等学校	普 通 科	35名	
	海 洋 科	35名	
	食 品 科 学 科	35名	
男鹿工業高等学校	機 械 科	35名	
	電 気 電 子 科	35名	
	設 備 シ ス テ ム 科	35名	
秋 田 西 高 等 学 校	普 通 科	160名	
金足農業高等学校	生 物 資 源 科	35名	
	環 境 土 木 科	35名	
	食 品 流 通 科	35名	
	造 園 緑 地 科	35名	
	生 活 科 学 科	35名	
秋 田 高 等 学 校	普 通 科	275名	
	理 数 科		
秋 田 北 高 等 学 校	普 通 科	228名	
秋 田 南 高 等 学 校	普 通 科	228名	
秋 田 中 央 高 等 学 校	普 通 科	210名	
新 屋 高 等 学 校	普 通 科	160名	
秋 田 工 業 高 等 学 校	機 械 科	70名	
	電 気 エ ネ ル ギ ー 科	35名	
	土 木 科	35名	
	建 築 科	35名	
	工 業 化 学 科	35名	
本 莊 高 等 学 校	普 通 科	210名	
由 利 高 等 学 校	普 通 科	175名	
	理 数 科		
	国 際 科		
由 利 工 業 高 等 学 校	機 械 科	35名	
	電 気 科	35名	
	環 境 シ ス テ ム 科	35名	
	建 築 科	35名	
矢 島 高 等 学 校	普 通 科	60名	
西 目 高 等 学 校	総 合 学 科	140名	
仁 賀 保 高 等 学 校	普 通 科	70名	
	情 報 メ デ ィ ア 科	35名	
西 仙 北 高 等 学 校	普 通 科	60名	
大 曲 農 業 高 等 学 校	農 業 科 学 科	70名	
	食 品 科 学 科	35名	
	園 芸 科 学 科	35名	
	生 活 科 学 科	35名	
大 曲 農 業 高 等 学 校 太 田 分 校	普 通 科	35名	
大 曲 高 等 学 校	普 通 科	160名	
	商 業 科	35名	
	機 械 科	35名	
大 曲 工 業 高 等 学 校	電 気 科	70名	
	土 木 ・ 建 築 科	35名	
	普 通 科	200名	
角 館 高 等 学 校	普 通 科	200名	
六 郷 高 等 学 校	普 通 科	105名	

横手高等学校	福祉科	210名
	普通科	
	理数科	
横手城南高等学校	普通科	140名
横手清陵学院高等学校	普通科	70名
	総合技術科	70名
平成高等学校	普通科	70名
	総合ビジネス科	35名
雄物川高等学校	普通科	80名
増田高等学校	総合学科	80名
	農業科学科	35名
湯沢高等学校	普通科	175名
	理数科	
湯沢翔北高等学校	普通科	40名
	総合ビジネス科	70名
	工業技術科	70名
湯沢翔北高等学校雄勝校	普通科	40名
羽後高等学校	普通科	70名

(2) 定時制の課程

学校名	学科名	定員
大館鳳鳴高等学校	普通科Ⅰ部	35名
	普通科Ⅱ部	30名
能代高等学校	普通科	35名
秋田明德館高等学校	普通科Ⅰ部	70名
	普通科Ⅱ部	35名
	普通科Ⅲ部	30名
本荘高等学校	普通科	30名
角館高等学校	普通科Ⅰ部	35名
	普通科Ⅱ部	30名
横手高等学校	普通科Ⅰ部	35名
	普通科Ⅱ部	30名

(注) 大館鳳鳴高等学校定時制の課程の普通科Ⅰ部は昼間の部、普通科Ⅱ部は夜間の部、能代高等学校定時制の課程の普通科は昼間の部、秋田明德館高等学校定時制の課程の普通科Ⅰ部は午前の部、普通科Ⅱ部は午後の部、普通科Ⅲ部は夜間の部、本荘高等学校定時制の課程の普通科は夜間の部、角館高等学校定時制の課程の普通科Ⅰ部は午前の部、普通科Ⅱ部は午後の部、横手高等学校定時制の課程の普通科Ⅰ部は昼間の部、普通科Ⅱ部は夜間の部である。

(3) くくり募集を行う学校名、課程及び学科名

学校名	課程	学科名
大館鳳鳴高等学校	全日制	普通科及び理数科
大館桂桜高等学校	全日制	普通科及び生活科学科
能代高等学校	全日制	普通科及び理数科
能代松陽高等学校	全日制	普通科及び国際コミュニケーション科
能代科学技術高等学校	全日制	機械科、電気科及び建設科
		生物資源科及び生活福祉科
秋田高等学校	全日制	普通科及び理数科
由利高等学校	全日制	普通科、理数科及び国際科
六郷高等学校	全日制	普通科及び福祉科
横手高等学校	全日制	普通科及び理数科
湯沢高等学校	全日制	普通科及び理数科

7 合格者の発表

- (1) 1次募集 令和6年3月13日(水)
(2) 2次募集 令和6年3月22日(金)

第2 通信制の課程

1 募集学校 秋田明德館高等学校

2 募集定員 約300名

3 入学願書の提出期日及び提出先

(1) 提出期日 令和6年2月22日(木)から2月29日(木)まで及び同年3月18日(月)から同月25日(月)まで

(2) 提出先 秋田市中通二丁目1番51号 秋田県立秋田明德館高等学校長

4 面接実施日

令和6年2月22日(木)から2月29日(木)までに出願した者にあつては同年3月6日(水)に、また、3月18日(月)から同月25日(月)までに出願した者にあつては同月27日(水)にそれぞれ面接を実施する。

5 合格者の発表

令和6年2月22日(木)から2月29日(木)までに出願した者にあつては同年3月8日(金)に、また、3月18日(月)から同月25日(月)までに出願した者にあつては同月29日(金)にそれぞれ発表する。

第3 その他

入学者の選抜の実施上必要な細目事項は、別に定める「令和6年度秋田県公立高等学校入学選抜実施要項」によるものとする。

令和 6 年 度

秋田県公立高等学校入学者選抜実施要項

秋 田 県 教 育 委 員 会

令和6年度秋田県公立高等学校入学者選抜関係日程

月 日	曜日	事 項	提 出 者	提 出 先	様 式
1/31	水	学習成績一覧表提出締切り（正午）	中 学 校 長	高校教育課長	甲表、乙表（持参又は簡易書留にて提出）
2/ 1	木	1次募集入学願書受付開始	中 学 校 長	志願先高校長	(1)、(3)①、(4)、(5)、(6)①、(7)
2/ 6	火	同上締切り（正午）			
2/ 8	木	1次募集志願先変更受付開始	中 学 校 長	志願先高校長	(1)、(3)①、(4)、(5)、(6)①、(7)、(8)、(9)、(10)
2/13	火	同上締切り（正午）			
2/14	水	調査書提出開始	中 学 校 長	志願先高校長	様式A又は様式A及び様式B
2/16	金	同上締切り			
2/22	木	通信制の課程 第一次出願期間	中 学 校 長	志願先高校長	所定用紙
~2/29	木				
2/28	水	保護者の転勤等に係る入学願書受付締切り（正午）			
~3/ 1	金	1次募集の面接時間の通知	志願先高校長	中 学 校 長	
3/ 5	火	1次募集学力検査等実施日			
3/ 6	水	通信制の課程 第一次面接実施日			
3/ 8	金	1次募集学力追検査等実施日			
3/ 8	金	通信制の課程 第一次合格者発表			
3/13	水	1次募集合格者発表（午後1～4時）			
3/15	金	2次募集入学願書受付開始	中 学 校 長	志願先高校長	(2)、(3)②、(6)②、 様式A又は様式A及び様式B
3/16	土	同上締切り（午前11時）			
3/18	月	通信制の課程 第二次出願期間	中 学 校 長	志願先高校長	所定用紙
~3/25	月				
3/19	火	2次募集面接等実施日			
3/22	金	2次募集合格者発表（午後1～4時）			
3/27	水	通信制の課程 第二次面接実施日			
3/29	金	通信制の課程 第二次合格者発表			

目 次

□	1次募集の各選抜に共通すること	1
I	全日制の課程	2
	【1次募集】	
1	特色選抜	2
2	一般選抜	6
	【2次募集】	10
II	定時制の課程	11
	【1次募集】	
1	特色選抜	11
2	一般選抜	12
	【2次募集】	13
III	通信制の課程	14
IV	付記	15
	付記1 本県と青森県、岩手県の県境隣接地域居住者の出願	15
	付記2 保護者の転勤等に係る出願	19
	付記3 海外帰国生徒等入学者選抜に係る出願	20
	付記4 受検に際して特別な配慮を必要とする障害等のある生徒の出願	21
	付記5 鹿角高等学校への出願	21
V	諸用紙	22
	様式(1) 1次募集入学願書	22
	様式(2) 2次募集入学願書	23
	様式(3) 受検票	24
	様式(4) 志願理由書	25

様式(5) 証紙納付書	26
様式(6) 受検者名簿	27
様式(7) 活動報告書	29
様式(8) 志願先変更願書	30
様式(9) 志願先変更証明書	30
様式(10) 志願選抜・学科変更願書	31
様式(11) 海外帰国生徒等入学者選抜出願承認願	32
様式(12) 海外在住状況報告書	33
様式(13) 受検票発行台帳	34
様式(14) 受検に係る特別配慮申請書	35
様式(15) 受検に係る特別配慮通知書	36
* 出願手続	37
* 志願先変更手続	38
VI 調査書及び学習成績一覧表作成要領	39
〔付表〕 学習成績一覧表	43
VII 別表	45
〔別表1〕 令和6年度秋田県公立高等学校募集定員等	45
〔別表2〕 選抜別募集人員及び特色選抜の配点等	47
〔別表3〕 2次募集における作文及び実技	51
調査書(様式A)	52
調査書(様式B)	53

令和6年度秋田県公立高等学校入学者選抜実施要項

秋田県立各高等学校及び秋田市立各高等学校（以下「高等学校」という。）の令和6年度入学者選抜（1次募集、2次募集）は、本要項によって実施する。

□ 1次募集の各選抜に共通すること

1 くくり募集と部

(1) 次の高等学校において、くくり募集を実施する。

大館鳳鳴高等学校、能代高等学校、秋田高等学校、横手高等学校及び湯沢高等学校の普通科と理数科、大館桂桜高等学校の普通科と生活科学科、能代松陽高等学校の普通科と国際コミュニケーション科、由利高等学校の普通科と理数科と国際科、六郷高等学校の普通科と福祉科、能代科学技術高等学校の機械科と電気科と建設科、生物資源科と生活福祉科。

入学願書の「志願学科」欄には、「普通・理数」又は「普通・生活科学」又は「普通・国際コミュニケーション」又は「普通・理数・国際」又は「普通・福祉」又は「機械・電気・建設」又は「生物資源・生活福祉」と記入すること。

(2) 大館鳳鳴高等学校定時制の課程の普通科Ⅰ部（昼間の部）、普通科Ⅱ部（夜間の部）、秋田明德館高等学校定時制の課程の普通科Ⅰ部（午前の部）、普通科Ⅱ部（午後の部）、普通科Ⅲ部（夜間の部）、角館高等学校定時制の課程の普通科Ⅰ部（午前の部）、普通科Ⅱ部（午後の部）及び横手高等学校定時制の課程の普通科Ⅰ部（昼間の部）、普通科Ⅱ部（夜間の部）の志願に当たっては、各部を学科とみなして取り扱う。

なお、諸用紙の志願学科の記入に当たっては、各部名（Ⅰ、Ⅱ、Ⅲ部）まで記入すること。

2 調査書と学習成績一覧表

中学校長は、高等学校入学志願者について必要事項を記載した調査書を志願先高等学校長に提出する。

学習成績一覧表（43ページ、44ページ）は、令和6年1月31日（水）正午まで、高校教育課長あて提出する。ただし、卒業した者及び県外からの志願者については提出を要しない。

調査書は、令和6年3月卒業見込みの者については令和5年12月31日現在、卒業した者については卒業年度末現在で記載するものとする。

なお、調査書及び学習成績一覧表の作成については、「Ⅵ 調査書及び学習成績一覧表作成要領」（39ページ）によるものとする。

3 入学検定料

全日制の課程は2,200円、定時制の課程は950円である。特色選抜、一般選抜の各選抜及びその両方を併願する場合も同一の入学検定料である。

県立高等学校については、出願の際に、秋田県証紙（消印のないもの）を貼った証紙納付書（様式(5)）により納付する。出願書類を中学校で一括して提出する場合には、入学検定料を一括した秋田県証紙を証紙納付書（全日制の課程、定時制の課程別）に貼って提出する。

4 ホームページでの情報提供

「求める生徒像及び選抜方法等」等の入学者選抜に関する各高等学校の情報は、令和5年9月29日（金）までに、各校のホームページに公表する。また、志願状況等についても随時公表する。なお、各校の「求める生徒像及び選抜方法等」については、秋田県教育委員会のホームページにも公表する。

5 秋田市立御所野学院高等学校の入学者選抜

秋田市立御所野学院高等学校では、本実施要項に基づき、1次募集を実施する。

また、これとは別に、秋田市立御所野学院中学校3年生を対象とする学校独自の連携型中高一貫入学者選抜が1次募集学力検査日以前に実施される。連携型中高一貫入学者選抜については、秋田市教育委員会のホームページを参照のこと。

6 鹿角高等学校への出願

鹿角高等学校に出願する場合は、付記5（21ページ）に留意すること。

【1 次 募 集】**1 特 色 選 抜****1 募集人員**

- (1) 募集人員については、〔別表1〕(45ページ、46ページ)のとおりとする。
- (2) 県外居住者の入学者数は、1次募集全体で各学科の募集定員の10%を上限とする。
※ ただし、男鹿海洋高等学校の海洋科と食品科学科においては、「秋田県立高等学校地域留学支援事業」により、「地域みらい留学」に参加していることから、県外居住者の入学者数は、1次募集全体で各学科の募集定員の30%を上限とする。

2 出願資格

次の(1)と(2)に該当する者とする。県外居住者も出願することができる。

- (1) 中学校又はこれに準ずる学校(以下「中学校」という。)を令和6年3月卒業見込みの者(中学校には中等教育学校前期課程及び義務教育学校後期課程を含み、中学校に準ずる学校とは特別支援学校中学部等である。)
- (2) 高等学校が示す「求める生徒像」及び「出願の条件」を満たしている者

3 出願手続

- (1) 出願は一人1校(分校や地域校も1校とする。)1学科に限るものとする。
- (2) 出願手続は中学校長を経る(37ページ参照)。志願先高等学校長に提出する書類は次のとおりとする。
 - ア 1次募集入学願書(様式(1))
 - イ 1次募集受検票(様式(3)①)
 - ウ 志願理由書(様式(4))
 - エ 証紙納付書(様式(5))
 - オ 1次募集受検者名簿(様式(6)①)2部
 - カ 活動報告書(志願先高等学校が提出を求めている場合)(様式(7))※ 中学校は、ウ及びカについて、各種大会等の実績や資格等の取得歴、ボランティア活動等の活動歴など、その内容に誤りがないかどうかを確認すること。
- (3) 高等学校長は、受検票発行台帳(様式(13))を作成し、入学願書提出者に受検票(様式(3)①)を交付する。
- (4) 入学願書受付締切り後、各高等学校における特色選抜志願者数、一般選抜(併願を除く)志願者数及び総志願者数(特色選抜志願者数と一般選抜(併願を除く)志願者数の計)、並びに特色選抜志願者及び総志願者の志願倍率を公表する。

4 県外居住者の出願

- (1) 隣接県の県境隣接地域居住者が本県の高等学校を志願する場合は、付記1(15ページ)によるものとし、県外居住者の入学者数には含まない。
- (2) 県外居住者で、保護者の転勤等の特別な事情があつて、本県の高等学校を志願する場合は、付記2(19ページ)によるものとし、県外居住者の入学者数には含まない。
- (3) 上記(1)(2)以外の県外からの志願者は、上記3(2)に示す書類に加えて、秋田県公立高等学校以外の公立高等学校を志願しない旨の中学校長の証明書(様式自由)を提出すること。秋田

県公立高等学校以外の公立高等学校に既に出願している者又は合格等をしている者は、当該高等学校長の発行する志願取消証明書又は合格等取消証明書（様式自由）を提出すること。

5 併願及び志願学科の取扱い

- (1) 特色選抜志願者は、同一の高等学校に限って、一般選抜を併願することができる。
- (2) 特色選抜への出願は、一つの高等学校における1学科に出願するものとし、一般選抜を併願する場合は、特色選抜で出願した学科と同じ学科又は異なる学科に出願することができる。
- (3) 設置学科が二つ以上ある高等学校における併願については、一般選抜において、その学校の設置学科のうち、2学科までを志願できる。2学科までを志願する場合は、入学願書に第一志願学科、第二志願学科を記入すること。
- (4) 全日制の課程と定時制の課程を併置する高等学校の併願については、一般選抜において、全日制の課程（又は定時制の課程）の学科を第一志願とし、定時制の課程（又は全日制の課程）の学科を第二志願とすることができる。

6 出願及び学力検査等の期日

- (1) 出願書類の提出期間
令和6年2月1日（木）から2月6日（火）までとする。
- (2) 志願先変更期間
令和6年2月8日（木）から2月13日（火）までの期間内で、1回に限り、志願先及び志願した選抜を変更することができる（ただし、志願先変更締切り後の保護者等の転勤に伴う場合は2月28日（水）まで）。
※ (1)、(2)の受付時間は、午前9時から午後4時までとし、最終日は正午までとする。ただし、土曜日、日曜日、祝日は受付をしない。
- (3) 高等学校長は、令和6年3月1日（金）までに、選抜の日程及び各志願者の面接時間等について中学校長に文書で通知する。
- (4) 学力検査等実施日
令和6年3月5日（火）
※ 面接の形態及び志願者数の状況によって、面接を3月5日（火）の午後5時までに終わることができない場合等は、3月6日（水）に実施する。
- (5) 追検査等実施日
令和6年3月8日（金）
1次募集学力検査等実施日当日に、病気又は交通事情等やむを得ない事由により、学力検査の一部若しくは全部又は面接を欠いた者で、追検査受検の願い出のある者に対して追検査を行う。また、手続きは次によるものとする。
 - ① 中学校長は、追検査受検希望者の氏名、理由及び受検希望教科を志願先高等学校長に令和6年3月5日（火）午後5時までに電話で連絡すること。
 - ② 中学校長は、次の書類を志願先高等学校長あてに、令和6年3月7日（木）午後4時まで提出すること。
ア 追検査受検願（欠席理由を記載し、本人及び保護者が連署したもので、様式自由）
イ 診断書又は証明書（病気で欠席した場合は医師の診断書、交通事情による遅延等の場合はその旨を証明する書類）
 - ③ 入学検定料は徴収しない。
 - ④ 追検査日程は令和6年3月5日（火）の一般選抜学力検査日程に同じ。
 - ⑤ 追検査会場は各志願先高等学校とする。

7 志願先の変更

志願先の変更は志願先変更期間内に認めるが、手続は次の要領による（38ページ参照）。

- (1) 他校へ変更する場合
中学校長は、先に交付された受検票を貼った志願先変更願書（様式(8)）を志願先高等学校長に提出し、志願先変更証明書（様式(9)）の交付を受ける。交付された志願先変更証明書に新しい入学願書（様式(1)）、受検票（様式(3)①）、志願理由書（様式(4)）、受検者名簿（様式(6)①）

及び志願先高等学校が提出を求めている場合は活動報告書（様式（7））を添付して、変更先高等学校長に提出し、新しい受検票の交付を受ける（入学検定料は不要）。

(2) 同一学校内で変更する場合

中学校長は、志願先高等学校長に、志願選抜・学科変更願書（様式(10)、先に交付された受検票を貼る。）、受検票（様式(3)①）、特色選抜の志願学科を変更する場合は志願理由書（様式（4））及び志願先高等学校が提出を求めている場合は活動報告書（様式（7））を提出する。志願先高等学長は、それに基づき、当該生徒の先に提出された入学願書の志願した選抜及び志願学科を書き換えるとともに、新しい受検票を交付する（入学検定料は不要）。

(3) 定時制の課程から全日制の課程へ変更する場合

前記(1)の「他校へ変更する場合」の際に提出する書類のほかに、先の志願先高等学校長から入学願書の写し（原本証明したもの）の交付を受け、変更後の志願先高等学校長に提出する。入学検定料は差額分（1,250円）を秋田県証紙により納付すること。

(4) 県外の県境隣接地域の県立高等学校へ志願し、県内公立高等学校へ変更する場合

最初に県外の県境隣接地域の県立高等学校へ志願し、志願先を変更して県内公立高等学校に志願する場合は、(1)の手続によらず、最初の志願先高等学校長から志願辞退証明書（様式自由）の発行を受け、その志願辞退証明書を添付して「3 出願手続」により出願手続を行う。

(5) 志願先変更期間内の変更は1回のみとし、再変更は認めない。

8 選抜方法

学力検査及び面接を課す。

入学者の選抜は、高等学校長が、学力検査の成績、調査書、志願理由書、面接等の評価に関する資料及びその他必要な書類等に基づき、総合的に判断して選抜する。

志願先を変更した者及びその学校を最初から志願した者並びに一般選抜を併願した者及び併願していない者は同等に取り扱うものとする。

9 調査書

中学校長は、高等学校入学志願者について必要事項を記載した調査書を令和6年2月14日（水）から2月16日（金）までに志願先高等学校長に提出するものとする。

10 学力検査

(1) 学力検査は、国語、社会、数学、理科、英語の5教科とし、受検者に対し、同一問題で一斉に行う。

(2) 出題は、「令和6年度秋田県公立高等学校入学者選抜学力検査問題作成方針」によるものとする。

(3) 学力検査等の日程は次のとおりとする。

	第1時	第2時	第3時	昼食	第4時	第5時	学力検査 終了後
検査時間	8:50～ 9:50	10:10～ 11:10	11:30～ 12:30	12:30～ 13:15	13:15～ 14:05	14:25～ 15:15	
教科	国語	数学	英語		理科	社会	面接

(4) 学力検査会場は志願先高等学校とする。ただし、分校や地域校を志願する場合は当該分校又は地域校とする。

(5) 受検者は、学力検査開始30分前（午前8時20分）までに校し、受検票を受付に提示するとともに、次の物を携行して検査室に入るものとする。

受検票、黒鉛筆（シャープペンシルも可。ただし、黒い芯に限る。）、消しゴム、小型鉛筆削り具、三角定規又は直線定規、コンパス。

なお、分度器付きの定規、計算機能や辞書機能をもつ時計、電卓及び電子辞書は携行してはならない。

また、携帯電話等の通信機器を持参している場合は、検査会場においては電源を切るものとし、検査室に持ち込むことを禁止する。

- (6) 国語、数学、英語の検査開始後40分以上、又は理科、社会の検査開始後35分以上経過した時点で体調不良等により退室した場合は、その教科の検査は終了したものとみなす。

11 面接

- (1) 学力検査終了後、志願先高等学校において実施する。
- (2) 高等学校長は、令和6年3月1日（金）までに、各志願者の面接時間について中学校長に文書で通知する。

12 合格者発表

令和6年3月13日（水）午後1時から午後4時までの間で、各高等学校が定めた時刻に各校において、合格者の受検番号を発表する。また、合格者発表の1時間後を目処に各校のホームページに合格者の受検番号を発表する。なお、各高等学校の合格者発表時刻は、令和5年9月29日（金）までに各校のホームページに公表する。

2 一般選抜

1 募集人員

- (1) 募集人員については、〔別表1〕(45ページ、46ページ)のとおりとする。
ただし、特色選抜の合格者が募集人員に満たない場合は、その分を加えた募集人数とする。
- (2) 県外居住者の入学者数は、1次募集全体で各学科の募集定員の10%を上限とする。
※ ただし、男鹿海洋高等学校の海洋科と食品科学科においては、「秋田県立高等学校地域留学支援事業」により、「地域みらい留学」に参加していることから、県外居住者の入学者数は、1次募集全体で各学科の募集定員の30%を上限とする。

2 出願資格

- 次の(1)又は(2)に該当する者とする。県外居住者も出願することができる。
- (1) 中学校若しくはこれに準ずる学校（以下「中学校」という。）を令和6年3月卒業見込みの者又は卒業した者
（中学校には中等教育学校前期課程及び義務教育学校後期課程を含み、中学校に準ずる学校とは特別支援学校中学部等である。）
 - (2) 学校教育法施行規則（昭和22年5月23日文科省令第11号）第95条の規定に該当する者

3 出願手続

- (1) 出願は一人1校（分校や地域校も1校とする。）に限るものとする。
- (2) 設置学科が二つ以上ある高等学校に志願する場合
原則として、その学校の設置学科のうち、2学科まで志願することができる。2学科まで志願する場合は、入学願書に第一志願学科、第二志願学科を記入すること。
- (3) 全日制の課程と定時制の課程を併置する高等学校に志願する場合
全日制の課程（又は定時制の課程）の学科を第一志願とし、定時制の課程（又は全日制の課程）の学科を第二志願とすることができる。
- (4) 出願手続は中学校長を経る（37ページ参照）。志願先高等学校長に提出する書類は次のとおりとする。
ア 1次募集入学願書（様式(1)）
イ 1次募集受検票（様式(3)①）
ウ 証紙納付書（様式(5)）
エ 1次募集受検者名簿（様式(6)①）2部
オ 「2 出願資格」の(2)に該当する者は、出身学校長の卒業若しくは修了の証明書又はこれに代わる書類
- (5) 高等学校長は、受検票発行台帳（様式(13)）を作成し、入学願書提出者に受検票（様式(3)①）を交付する。
- (6) 入学願書受付締切り後、各高等学校における特色選抜志願者数、一般選抜（併願を除く。）志願者数及び総志願者数（特色選抜志願者数と一般選抜（併願を除く。）志願者数の計）、並びに特色選抜志願者及び総志願者の志願倍率を公表する。

4 県外居住者の出願

- (1) 隣接県の県境隣接地域居住者が本県の高等学校を志願する場合は、付記1（15ページ）によるものとし、県外居住者の入学者数には含まない。
- (2) 県外居住者で、保護者の転勤等の特別な事情があって、本県の高等学校を志願する場合は、付記2（19ページ）によるものとし、県外居住者の入学者数には含まない。
- (3) 上記(1)(2)以外の県外からの志願者は、上記3(4)に示す書類に加えて、秋田県公立高等学校以外の公立高等学校を志願しない旨の中学校長の証明書（様式自由）を提出すること。秋田

県公立高等学校以外の公立高等学校に既に出願している者又は合格等をしている者は、当該高等学校長の発行する志願取消証明書又は合格等取消証明書（様式自由）を提出すること。

5 出願及び学力検査等の期日

(1) 出願書類の提出期間

令和6年2月1日（木）から2月6日（火）までとする。

(2) 志願先変更期間

令和6年2月8日（木）から2月13日（火）までの期間内で、1回に限り、志願先及び志願した選抜を変更することができる（ただし、志願先変更締切り後の保護者等の転勤に伴う場合は2月28日（水）まで）。

※（1）、（2）の受付時間は、午前9時から午後4時までとし、最終日は正午までとする。ただし、土曜日、日曜日、祝日は受付をしない。

(3) 高等学校長は、令和6年3月1日（金）までに、選抜の日程及び各志願者の面接時間等について中学校長に文書で通知する。

(4) 学力検査等実施日

令和6年3月5日（火）

※ 面接の形態及び志願者数の状況によって、面接を3月5日（火）の午後5時までに終わることができない場合等は、3月6日（水）に実施する。

(5) 追検査等実施日

令和6年3月8日（金）

1次募集学力検査等実施日当日に、病気又は交通事情等やむを得ない事由により、学力検査の一部若しくは全部又は面接を欠いた者で、追検査受検の願い出のある者に対して追検査を行う。また、手続きは次によるものとする。

① 中学校長は、追検査受検希望者の氏名、理由及び受検希望教科を志願先高等学校長に令和6年3月5日（火）午後5時までに電話で連絡すること。

② 中学校長は、次の書類を志願先高等学校長あてに、令和6年3月7日（木）午後4時まで提出すること。

ア 追検査受検願（欠席理由を記載し、本人及び保護者が連署したもので、様式自由）

イ 診断書又は証明書（病気で欠席した場合は医師の診断書、交通事情による遅延等の場合はその旨を証明する書類）

③ 入学検定料は徴収しない。

④ 追検査日程は令和6年3月5日（火）の一般選抜学力検査日程に同じ。

⑤ 追検査会場は各志願先高等学校とする。

6 志願先の変更

志願先の変更は志願先変更期間内に認めるが、手続は次の要領による（38ページ参照）。

(1) 他校へ変更する場合

中学校長は、先に交付された受検票を貼った志願先変更願書（様式(8)）を志願先高等学校長に提出し、志願先変更証明書（様式(9)）の交付を受ける。交付された志願先変更証明書に新しい入学願書（様式(1)）、受検票（様式(3)①）及び受検者名簿（様式(6)①）を添付して、変更先高等学校長に提出し、新しい受検票の交付を受ける（入学検定料は不要）。

(2) 同一学校内で変更する場合

① 第一志願学科を変更する場合

中学校長は、志願先高等学校長に、志願選抜・学科変更願書（様式(10)、先に交付された受検票を貼る。）及び受検票（様式(3)①）を提出する。志願先高等学長は、それに基づき、当該生徒の先に提出された入学願書の志願した志願学科を書き換えると同時に、新しい受検票を交付する（入学検定料は不要）。

② 第二志願学科等を変更又は新規に追加する場合

中学校長は、志願先高等学校長に、志願選抜・学科変更願書（様式(10)、先に交付された受検票は貼らない。）を提出する。志願先高等学校長は、それに基づき、当該生徒の先に提出

された入学願書の志願学科を書き換えるか、又は新規の志願学科を書き加える（入学検定料は不要）。

(3) 定時制の課程から全日制の課程へ変更する場合

前記(1)の「他校へ変更する場合」の際に提出する書類のほかに、先の志願先高等学校長から入学願書の写し（原本証明したもの）の交付を受け、変更後の志願先高等学校長に提出する。入学検定料は差額分（1,250円）を秋田県証紙により納付すること。

(4) 県外の県境隣接地域の県立高等学校へ志願し、県内公立高等学校へ変更する場合

最初に県外の県境隣接地域の県立高等学校へ志願し、志願先を変更して県内公立高等学校に志願する場合は、(1)の手続によらず、最初の志願先高等学校長から志願辞退証明書（様式自由）の発行を受け、その志願辞退証明書を添付して「3 出願手続」により出願手続を行う。

(5) 志願先変更期間内の変更は1回のみとし、再変更は認めない。

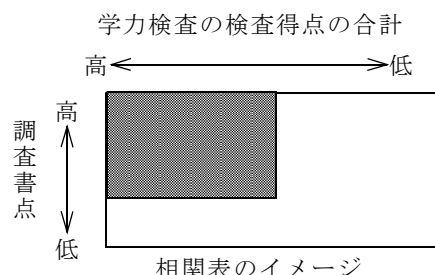
7 選抜方法

学力検査及び面接を課す。

入学者の選抜は、高等学校長が、次の(1)と(2)に基づき、総合的に判断して選抜する。

- (1) 学力検査の検査得点の合計と調査書点（調整評定値の合計）を基に、各高等学校で作成した相関表
- (2) 調査書の記載内容及び面接の評価に関する資料

志願先を変更した者及びその学校を最初から志願した者並びに特色選抜を併願者した者及び併願していない者は同等に取り扱うものとする。



※調査書の記載内容及び面接の評価を用いて、網かけの部分から総合的に判断して選抜する。
※網かけの範囲は、各高等学校で定める。

8 調査書

中学校長は、高等学校入学志願者について必要事項を記載した調査書を令和6年2月14日（水）から2月16日（金）までに志願先高等学校長に提出するものとする。

「2 出願資格」の(2)に該当する者については、志願者の生徒指導要録の写し又はこれに代わる書類を在学（出身）学校長から志願先高等学校長に提出すること。

9 学力検査

- (1) 学力検査は、国語、社会、数学、理科、英語の5教科とし、受検者に対し、同一問題で一斉に行う。
- (2) 出題は、「令和6年度秋田県公立高等学校入学者選抜学力検査問題作成方針」によるものとする。
- (3) 学力検査等の日程は次のとおりとする。

	第1時	第2時	第3時	昼食	第4時	第5時	学力検査 終了後
検査時間	8:50～ 9:50	10:10～ 11:10	11:30～ 12:30	12:30～ 13:15	13:15～ 14:05	14:25～ 15:15	
教科	国語	数学	英語		理科	社会	面接

- (4) 学力検査会場は志願先高等学校とする。ただし、分校や地域校を志願する場合は当該分校又は地域校とする。
- (5) 受検者は、学力検査開始30分前（午前8時20分）までに出席し、受検票を受付に提示するとともに、次の物を携行して検査室に入るものとする。
受検票、黒鉛筆（シャープペンシルも可。ただし、黒い芯に限る。）、消しゴム、小型鉛筆削り具、三角定規又は直線定規、コンパス。
なお、分度器付きの定規、計算機能や辞書機能をもつ時計、電卓及び電子辞書は携行してはならない。
また、携帯電話等の通信機器を持参している場合は、検査会場においては電源を切るものとし、検査室に持ち込むことを禁止する。
- (6) 国語、数学、英語の検査開始後40分以上、又は理科、社会の検査開始後35分以上経過した時

点で体調不良等により退室した場合は、その教科の検査は終了したものとみなす。

10 面接

- (1) 学力検査終了後、志願先高等学校において実施する。
- (2) 高等学校長は、令和6年3月1日（金）までに、各志願者の面接時間について中学校長に文書で通知する。

11 合格者発表

令和6年3月13日（水）午後1時から午後4時までの間で、各高等学校が定めた時刻に各校において、合格者の受検番号を発表する。また、合格者発表の1時間後を目処に各校のホームページに合格者の受検番号を発表する。なお、各高等学校の合格者発表時刻は、令和5年9月29日（金）までに各校のホームページに公表する。

【2 次 募 集】

1 実施学科及び募集人数

1次募集を終了した時点で、合格者が募集定員に満たない学科において2次募集を行う。募集人数は、当該学科の募集定員までの人数とする。

2 出願資格

原則として、秋田県公立高等学校の1次募集を受検し、合格していない者とする。

3 出願手続

- (1) 出願は一人1校（分校や地域校も1校とする）に限るものとする。
- (2) 出願する学校において、2次募集を実施する学科が二つ以上ある場合の第二志願等については、6ページの「3 出願手続」に準ずるものとする。
- (3) 出願手続は中学校長を経て行う（37ページ参照）。志願先高等学校長に提出する書類は次のとおりとする。
 - ア 2次募集入学願書（様式(2)）
 - イ 2次募集受検票（様式(3)②）
 - ウ 調査書（様式A、様式B）
 - エ 2次募集受検者名簿（様式(6)②）2部
 - オ 6ページの「2 出願資格」の(2)に該当する者は、在学（出身）学校長の卒業若しくは修了の証明書又はこれに代わる書類
 - カ 1次募集で定時制の課程を受検し、2次募集で全日制の課程を志願する者は、証紙納付書（様式(5)）
※ 入学検定料は差額分（1,250円）を秋田県証紙により納付すること。
- (4) 高等学校長は、受検票発行台帳（様式(13)）を作成し、入学願書提出者に受検票（様式(3)②）を交付する。
- (5) 入学願書受付締切り後、各高等学校の志願者数を公表する。

4 出願及び面接等の期日

- (1) 出願書類の提出期間
令和6年3月15日（金）から3月16日（土）までとする。受付時間は、午前9時から午後4時までとし、最終日は午前11時までとする。
- (2) 面接等実施日
令和6年3月19日（火）
受検者は、志願先高等学校に午前9時までに出席し、受検票を受付に提示するものとする。

5 選抜方法

面接を課す。また、希望する学校においては作文、実技を実施することができる（51ページ〔別表3〕）。

入学者の選抜は、高等学校長が、調査書、1次募集で実施した学力検査の成績、面接等の評価に関する資料及びその他必要な書類等によって総合的に行う。

6 合格者発表

令和6年3月22日（金）午後1時から午後4時までの間で、各高等学校が定めた時刻に各校において、合格者の受検番号を発表する。また、合格者発表の1時間後を目処に各校のホームページに合格者の受検番号を発表する。なお、各高等学校の合格者発表時刻は、令和5年9月29日（金）までに各校のホームページに公表する。

【1 次 募 集】

1 特 色 選 抜

1 募集人員

募集人員については、〔別表1〕(46ページ)のとおりとする。

2 出願資格

次の(1)と(3)、又は(2)と(3)に該当する者とする。県外居住者も出願することができる。

- (1) 中学校若しくはこれに準ずる学校(以下「中学校」という)を令和6年3月卒業見込みの者又は卒業した者
(中学校には中等教育学校前期課程及び義務教育学校後期課程を含み、中学校に準ずる学校とは特別支援学校中学部等である。)
- (2) 学校教育法施行規則(昭和22年5月23日文部省令第11号)第95条の規定に該当する者
- (3) 高等学校が示す「求める生徒像」及び「出願の条件」を満たしている者

3 出願手続

全日制の課程の特色選抜に同じ。

4 併願及び志願学科の取扱い

全日制の課程の特色選抜に同じ。

5 出願及び学力検査等の期日

全日制の課程の特色選抜に同じ。

6 志願先の変更

全日制の課程の特色選抜に同じ。

7 選抜方法

全日制の課程の特色選抜に同じ。

8 調査書

全日制の課程の特色選抜に同じ。

9 学力検査

全日制の課程の特色選抜に同じ。

10 面接

全日制の課程の特色選抜に同じ。

11 合格者発表

全日制の課程の特色選抜に同じ。

2 一 般 選 抜

1 募集人員

募集人員については、[別表1] (46ページ) のとおりとする。
ただし、特色選抜の合格者が募集人員に満たない場合は、その分を加えた募集人数とする。

2 出願資格

次の(1)又は(2)に該当する者とする。県外居住者も出願することができる。

- (1) 中学校若しくはこれに準ずる学校（以下「中学校」という）を令和6年3月卒業見込みの者又は卒業した者
（中学校には中等教育学校前期課程及び義務教育学校後期課程を含み、中学校に準ずる学校とは特別支援学校中学部等である。）
- (2) 学校教育法施行規則（昭和22年5月23日文部省令第11号）第95条の規定に該当する者

3 出願手続

全日制の課程の一般選抜に同じ。

4 出願及び学力検査等の期日

全日制の課程の一般選抜に同じ。

5 志願先の変更

全日制の課程の一般選抜に同じ。

6 選抜方法

全日制の課程の一般選抜に同じ。

7 調査書

全日制の課程の一般選抜に同じ。

8 学力検査

全日制の課程の一般選抜に同じ。

9 面接

全日制の課程の一般選抜に同じ。

10 合格者発表

全日制の課程の一般選抜に同じ。

【2 次 募 集】

1 実施学科及び募集人数

1次募集を終了した時点で、合格者が募集定員に満たない学科において2次募集を行う。募集人数は、当該学科の募集定員までの人数とする。

2 出願資格

原則として、秋田県公立高等学校の1次募集を受検し、合格していない者とする。

3 出願手続

全日制の課程の2次募集に同じ。

4 出願及び面接等の期日

全日制の課程の2次募集に同じ。

5 選抜方法

全日制の課程の2次募集に同じ。

6 合格者発表

全日制の課程の2次募集に同じ。

通信制の課程

1 募集学校

秋田明德館高等学校

2 募集定員

募集定員については、〔別表1〕(46ページ)のとおりとする。

3 出願資格

県内に居住する者で、次の(1)又は(2)に該当する者とする。

- (1) 中学校若しくはこれに準ずる学校(以下「中学校」という)を令和6年3月卒業見込みの者又は卒業した者
(中学校には中等教育学校前期課程及び義務教育学校後期課程を含み、中学校に準ずる学校とは特別支援学校中学部等である。)
- (2) 学校教育法施行規則(昭和22年5月23日文科省令第11号)第95条の規定に該当する者

4 出願書類

- (1) 入学願書
 - (2) 中学校の調査書
 - (3) 写真
- 学校所定の用紙
- 出願前6か月以内に脱帽で上半身を正面から撮影した横3cm、縦4cmのものを入学願書に貼ること。

5 出願の期日

- (1) 第一次出願期間 令和6年2月22日(木)から2月29日(木)まで
 - (2) 第二次出願期間 令和6年3月18日(月)から3月25日(月)まで
- ※ (1)の受付時間は、午前9時から午後4時までとする。ただし、土曜日、日曜日は受付をしない。
- (2)の受付時間は、午前9時から午後4時までとする。ただし、土曜日、日曜日、祝日、秋田明德館高等学校定時制の課程の2次募集面接等実施日に当たる3月19日(火)は受付をしない。

6 出願書類提出先

秋田明德館高等学校
〒010-0001 秋田市中通二丁目1番51号(電話018-833-1261)

7 面接実施日

- (1) 第一次面接 令和6年3月6日(水)…… 第一次出願期間に出願した者
- (2) 第二次面接 令和6年3月27日(水)…… 第二次出願期間に出願した者

8 選抜方法

面接を課す。
入学者の選抜は、高等学校長が、提出された書類及び面接の評価に関する資料等によって総合的に行う。

9 合格者発表

第一次面接者は令和6年3月8日(金)、第二次面接者は令和6年3月29日(金)に、本人あて文書で通知する。

10 その他

出願のための所定用紙及び入学案内等は秋田明德館高等学校に請求すること。また、不明な点については、秋田明德館高等学校に問い合わせること。

付記 1 本県と青森県、岩手県の県境隣接地域居住者の出願

県境隣接の県外居住者が、本県県立高等学校へ入学を志願する場合は、青森県、岩手県との「県境隣接地域県立高等学校志願者取扱協定」と「令和6年度秋田県公立高等学校入学者選抜実施要項」によらなければならない。

○ 県境隣接地域県立高等学校志願者取扱協定

1 青森県との協定

秋田県教育委員会と青森県教育委員会は、県境隣接地域に住所を有する者の県外県立高等学校への入学志願者の取扱いについて、次のとおり協定する。

- (1) 他方の県の県立高等学校へ入学志願することについては、別表の上欄に掲げる市町村に住所を有する者が、当該下欄に掲げる県外県立高等学校に志願する場合において、相互に認めるものとする。
- (2) 県外県立高等学校への入学志願は、1校に限り認めるものとし、県内県立高等学校と県外県立高等学校との併願は認めないものとする。
- (3) 前項の併願を防止するため、県外県立高等学校への入学を志願する場合は、併願がない旨の在学又は出身中学校の長の証明書を願書に添付させるものとする。
また、県外からの入学願書を受理した県立高等学校長は、当該願書を提出した者の属する県境隣接地域の県立高等学校の出願名簿を閲覧することができるものとする。
- (4) 県外県立高等学校へ出願した者は、当該県立高等学校の属する県が行う学力検査等を受けるものとする。
- (5) 願書を受理した県外からの入学志願者については、別表の上欄に掲げる市町村の入学志願者と同一に扱うものとする。
- (6) この協定は、正本の交換がなされた日から効力を生ずるものとする。
- (7) この協定は、一方の県の発議により両県協議の上改正することができるものとする。ただし、当該改正後の協定を次年度から適用しようとする場合は、当該年の8月末日までに発議が行われ、かつ、9月末日までに協議が成立した場合とする。ただし、高等学校の設置・廃止等に伴う改正については、この限りではない。
- (8) この協定に定めのない事項及び疑義が生じた事項については、両県が協議の上定めるものとする。

この協定を証するため、この協定書を2通作成し、両県教育委員会教育長が各々記名押印し、各自その1通を保有するものとする。

昭和50年10月15日	平成24年8月2日一部変更・削除
昭和53年10月3日一部追加	平成26年8月7日一部変更・追加
昭和55年11月1日一部追加	平成27年7月30日一部変更・削除
平成3年10月24日一部追加・削除	平成27年8月18日一部変更・削除
平成6年10月21日一部変更	平成28年7月20日一部変更・追加
平成10年10月27日一部追加	平成29年7月21日一部変更・削除
平成12年9月20日一部変更・削除	令和元年6月14日一部削除
平成16年8月5日一部変更・削除	令和元年6月24日一部追加・削除
平成17年8月5日一部変更・削除	令和2年7月14日一部追加・削除
平成18年8月8日一部変更・削除	令和2年7月21日一部追加・削除
平成19年7月24日一部変更・削除	令和3年6月23日一部削除
平成22年7月22日一部変更・削除	令和5年7月27日一部追加・削除
平成23年8月4日一部削除	

秋田県教育委員会
青森県教育委員会

別表（市町村名は、受験資格を持つ中学生の居住地を示す。）

青森県側			
【市町村名】			
青森市のうち浪岡	弘前市	黒石市	五所川原市
十和田市のうち奥瀬字十和田湖畔	つがる市	平川市	鱒ヶ沢町
深浦町	鶴田町	中泊町	西目屋村
藤崎町	大鰐町	田舎館村	
【志願できる県立高等学校名】			
鹿角高等学校	大館鳳鳴高等学校	大館桂桜高等学校	
大館国際情報学院高等学校	秋田北鷹高等学校	能代高等学校	
能代松陽高等学校	能代科学技術高等学校		

秋田県側					
【市町村名】					
鹿角市	小坂町	大館市	北秋田市	能代市	藤里町
八峰町					
【志願できる県立高等学校名】					
弘前高等学校	弘前中央高等学校	弘前南高等学校			
木造高等学校	鱒ヶ沢高等学校	五所川原高等学校			
黒石高等学校	尾上総合高等学校	五所川原農林高等学校			
柏木農業高等学校	弘前工業高等学校	五所川原工科高等学校			
弘前実業高等学校					

（注）市町村名は令和5年7月20日現在のものである。

2 岩手県との協定

岩手県教育委員会と秋田県教育委員会は、県境隣接地域に住所を有する者の県外県立高等学校への入学志願者の取扱いについて、次のとおり協定する。

- (1) 県外よりの志願は、別表の上欄に掲げる市町村に住所を有する者が、当該下欄に掲げる県外県立高等学校に志願する場合に限り自由に認める。
- (2) 県内と県外との県立高等学校の併願は許さない。県外県立高等学校に出願する場合は併願しない旨出身中学校長の証明を添付する。
- (3) 併願防止のため、別表に掲げる県立高等学校の校長は別表に掲げる市町村が属する学区の県立高等学校の志願者名簿を閲覧することができる。
- (4) 学力検査等は志願先の県の検査を受ける。
- (5) 願書を受理した県外志願者に対しては、県内の学区内の志願者と何等差別的扱いをしない。
- (6) この協定は、両県教育委員会で文書を交換してはじめて有効とする。また、毎年11月末日までに関係委員会より異議の生じないときは、次年度の志願について有効とする。この協定を証するため、本書2通を作成し、岩手県教育委員会及び秋田県教育委員会がそれぞれ押印の上、その1通を保有する。

別表

岩手県側		
【市町村名】 八幡平市 雫石町 北上市 西和賀町		

【志願できる県立高等学校名】		
鹿角高等学校	角館高等学校	横手高等学校
横手城南高等学校	横手清陵学院高等学校	
秋田県側		
【市町村名】 鹿角市 小坂町 仙北市 横手市のうち旧横手市・山内村		

【志願できる県立高等学校名】		
平舘高等学校	雫石高等学校	黒沢尻北高等学校
北上翔南高等学校	黒沢尻工業高等学校	西和賀高等学校

(注) 市町村名は令和5年7月20日現在のものである。

昭和37年5月24日
 昭和47年10月27日一部追加
 昭和55年11月8日一部追加
 平成5年11月9日一部削除
 平成15年12月24日一部変更
 平成17年8月5日一部変更
 平成18年8月8日一部変更・削除
 平成25年8月8日一部削除
 令和5年8月2日一部変更・削除

秋田県教育委員会
 岩手県教育委員会

○ 県境隣接地域県立高等学校への出願者の志願先変更について

1 秋田県と青森県の間

秋田県の生徒 入学願書出願期間に青森県に出願した生徒が、志願先変更期間内に志願先変更をする場合は、秋田県の全ての公立高等学校のいずれでも可とする。

青森県の生徒 入学願書出願期間に秋田県に出願した生徒が、志願先変更期間内に志願先変更をする場合は、別表にある秋田県立高等学校のいずれでも可とする。

2 秋田県と岩手県の間

秋田県の生徒 入学願書出願期間に岩手県に出願した生徒が、志願先変更期間内に志願先変更をする場合は、別表にある岩手県立高等学校及び秋田県の全ての公立高等学校のいずれでも可とする。

岩手県の生徒 入学願書出願期間に秋田県に出願した生徒が、志願先変更期間内に志願先変更をする場合は、別表にある秋田県立高等学校に変更することができる。また、岩手県の高等学校に変更する場合は、「岩手県立高等学校入学者選抜実施要項」によるものとする。

付記2 保護者の転勤等に係る出願

1 対象者

- (1) 保護者の秋田県外から秋田県内への転勤等に伴い、本県の公立高等学校を志願する者
- (2) 秋田県内の県境隣接地域に居住し、隣県に出願している者で、保護者の秋田県内他地区への転勤等に伴い、本県の公立高等学校を新たに志願する者
- (3) 本県公立高等学校へ出願している者で、志願先変更期間終了後、保護者の秋田県内のA地区からB地区への転勤等に伴い、やむを得ず志願先の変更を必要とする者

2 出願書類の提出期間

1次募集における出願期間は、原則として令和6年2月1日（木）から2月6日（火）までであるが、保護者の転勤等に伴い、秋田県外から本県公立高等学校に出願する者（前記1の(1)、(2)）や志願先の変更を必要とする者（前記1の(3)）については、令和6年2月28日（水）まで出願書類を受け付けるものとする。

受付時間は、午前9時から午後4時までとし、最終日は正午までとする。ただし、土曜日、日曜日、祝日は受付をしない。

2次募集においては、「4(1)出願書類の提出期間」(10ページ)による。

3 提出書類と提出先

- (1) 1次募集においては、「3 出願手続」(2ページ、6ページ)による。
- (2) 前記1の(1)、(2)に該当する者は、次の①～③の書類を中学校長を経て、志願先高等学校長に提出し審査を受けなければならない。
 - ① 「3 出願手続」(2ページ、6ページ)で示されている出願書類
 - ② 秋田県公立高等学校以外の公立高等学校に志願しない旨の中学校長の証明書（公立高等学校にすでに出願している者又は合格等している者は当該高等学校長の発行する志願取消証明書又は合格等取消証明書）(様式自由)
 - ③ 勤務先の所属長の発行する保護者の転勤の事実（見込み）を証明する書類（様式自由）又は保護者が秋田県内に居住することを証明する書類（秋田県内の市町村長が発行する「住民票」など）
- (3) 前記1の(3)に該当する者は、前記③の書類を添え、「7 志願先の変更」(3ページ)及び「6 志願先の変更」(7ページ)の手続に従い、必要書類を新たに志願する高等学校長に提出しなければならない。

付記3 海外帰国生徒等入学者選抜に係る出願

1 海外帰国生徒等

海外帰国生徒等とは、次の者をいう。

(1) 海外帰国者

原則として、外国における在住期間が継続して2年以上で、令和4年4月以降帰国した者、又は帰国見込みの者

(2) 日本在留外国籍の者

「家族滞在」等の在留資格で県内に居住又は居住予定の外国籍の者で、原則として、令和6年4月1日現在、日本における在住期間が3年未満の者

2 募集人員

海外帰国生徒等入学者選抜のための募集人員は特に設けず、当該学科の募集定員に含めるものとする。

3 出願資格

次の(1)から(3)のいずれかに該当し、保護者と共に県内に居住している者又は入学時までに住居見込みの者とする。ただし、保護者が勤務の都合で引き続き海外に居住する場合は、保護者に代わる身元引受人のある者とする。

(1) 中学校若しくはこれに準ずる学校（以下「中学校」という）を令和6年3月卒業見込みの者又は卒業した者

（中学校には中等教育学校前期課程及び義務教育学校後期課程を含み、中学校に準ずる学校とは特別支援学校中学部等である。）

(2) 外国における学校教育において日本の中学校と同等と見なすことのできる課程を修了した者（修了見込者を含む。）

(3) 文部科学大臣が中学校の課程と同等の課程を有するものとして認定した在外教育施設（いわゆる「日本人学校」）の当該課程を修了した者（修了見込者を含む。）

4 出願手続

出願を希望する者は、あらかじめ志願先高等学校長あてに次の書類を、各募集における入学願書受付開始の7日前までに提出し、志願先高等学校長の承認を得るものとする。

ア 海外帰国生徒等入学者選抜出願承認願（様式(11)）

イ 海外在住状況報告書（様式(12)）

承認後の出願手続については次のとおりとする。

(1) 日本の中学校に在籍している場合

本実施要項（1～14ページ）によるものとする。

(2) 日本の中学校に在籍していない場合

上記(1)に同じ。ただし、提出書類は次のとおりとする。

ア 入学願書（様式(1)又は(2)）

イ 受検票（様式(3)①又は②）

ウ 証紙納付書（様式(5)）

エ 海外の修了（見込み）学校の成績証明書又はこれに代わるもの

オ 医師の健康診断書

5 配慮事項

志願先高等学校長は、選抜に当たって次のような配慮をすることができる。

(1) 学力検査等実施の参考とするため、事前に面接、作文等を行って、日本語能力をみること

(2) (1)の結果や生徒の海外での学習状況等を考慮して、学力検査の実施時間を延長すること等

6 選抜方法

入学者の選抜は、高等学校長が、提出された書類、学力検査の成績及び面接の評価に関する資料等によって、総合的に行う。この際、生徒の海外での生活や学習状況等に十分配慮する。

付記4 受検に際して特別な配慮を必要とする障害等のある生徒の出願

受検に際して特別な配慮を必要とする障害等のある生徒が出願する場合の手続は、次のとおりとする。

1 申請等手続

- (1) 障害等があることにより、特別な配慮を必要とする志願者の中学校長は、その内容について、受検に係る特別配慮申請書（様式(14)）により、志願する入学者選抜の出願前に志願する高等学校長に申請する。
- (2) 申請のあった高等学校長は、志願者の中学校長と協議を行い、学力検査等の公正さが保たれ、かつ実施可能な範囲において、適切な措置を講ずることができる。
- (3) 協議の結果、特別な配慮が必要であると認めた高等学校長は、受検に係る特別配慮通知書（様式(15)）を検査等の実施日の前日までのできるだけ早い時期に当該中学校長に送付する。

2 提出期限

上記1(1)の申請は、次の提出期限まで行うこと。（期限厳守）

I 全日制の課程

- (1) 1次募集を志願する場合 …… 令和6年1月31日（水）午後4時まで
- (2) 2次募集を志願する場合 …… 令和6年3月15日（金）午後4時まで

II 定時制の課程

- (1) 1次募集を志願する場合 …… 令和6年1月31日（水）午後4時まで
- (2) 2次募集を志願する場合 …… 令和6年3月15日（金）午後4時まで

III 通信制の課程

- (1) 第一次出願の場合 …………… 令和6年2月21日（水）午後4時まで
- (2) 第二次出願の場合 …………… 令和6年3月18日（月）午後4時まで

3 その他

- (1) 特別な配慮が必要であると認めた高等学校長は、申請書及び通知書の写しを当該募集ごとに、速やかに高校教育課長あて親展文書で提出すること。
- (2) 必要が認められる場合には、当該高等学校長が高校教育課と協議の上、適切な措置を講ずるものとする。

付記5 鹿角高等学校への出願

1 出願書類の受付

入学者選抜事務局を置く十和田高等学校で行う。

2 入学願書等の出願書類の宛先

秋田県立鹿角高等学校入学者選抜事務局長
秋田県立十和田高等学校長

3 検査会場

十和田高等学校

4 合格者発表

十和田高等学校

諸 用 紙

様式(1) (A4-縦)

消印年月日		※令和 年 月 日		※ 校 第 号		写真(出願前6か月以内に脱帽で上半身を正面から撮影した横3cm、縦4cmのもの)を貼ってください。
		納付金額		円		
<h2>1 次 募 集 入 学 願 書</h2> <p>令和 年 月 日</p> <p>(あて先) 立 高等学校長</p> <p style="text-align: right;">本人氏名</p> <p style="text-align: right;">保護者氏名</p> <p>第一学年への入学を志願します。</p>						
志願 学 科	特色 選 抜	(全日制・定時制)の課程(校) 科				
	----- 一般選抜の併願を(希望する・希望しない)					
学 科	一般 選 抜	第一志願学科	(全日制・定時制)の課程(校) 科			
		第二志願学科	(全日制・定時制)の課程(校) 科			
本 人	ふりがな 氏 名					
	生年月日	平成 年 月 日	生			
	住 所					
	在学(出身) 学 校	立 学校	令和 年 月 日	卒業見込み	卒業	
卒業後の経歴						
保 護 者	ふりがな 氏 名	(本人との関係)				
	住 所					
合格通知書の 送 付 先		郵便番号 _____ 郡市 _____ _____ 方 氏名 _____				
緊急連絡先		(本人との関係) 氏 名 _____ 電話番号 _____				

- (注) 1 本人氏名及び保護者氏名は、自書してください(それ以外はワープロソフト等での記入も可とします)。
 2 ※印の欄は、記入しないでください。
 3 分校や地域校の志願者は、(校)に分校又は地域校名を記入してください。
 4 特色選抜を志願しない場合は、志願学科の特色選抜の欄に斜線を引いてください。また、各欄中の不要な文字は、二本線で抹消してください。
 5 卒業後の経歴の欄は、定時制の課程のみ必要に応じて記入してください。
 6 緊急連絡先は、本人以外の連絡の取れる方の氏名及び電話番号を記入してください。

写真（出願前6か月以内に脱帽で上半身を正面から撮影した横3cm、縦4cmのもの）を貼ってください。

消印年月日 ※令和 年 月 日 納付金額 円

2次募集入学願書

令和 年 月 日

(あて先) 立 高等学校長

本人氏名

保護者氏名

第一学年への入学を志願します。

第一志願学科 (全日制・定時制) の課程 (校) 科

第二志願学科 (全日制・定時制) の課程 (校) 科

1次募集受検校 (高等学校) (全日制・定時制) の課程 (校)
(科) 受検番号 ()

本人	ふりがな氏名	
	生年月日	平成 年 月 日 生
	住所	
	在学(出身)学校	立 学校 令和 年 月 日 卒業見込み 卒業
	卒業後の経歴	
保護者	ふりがな氏名	(本人との関係)
	住所	
合格通知書の送付先	郵便番号 _____ 郡市 _____ _____ 方 氏名 _____	
緊急連絡先	氏名 _____ 電話番号 _____	(本人との関係)

- (注) 1 本人氏名及び保護者氏名は、自書してください（それ以外はワープロソフト等での記入も可とします）。
 2 ※印の欄は、記入しないでください。
 3 分校や地域校の志願者は、(校) に分校又は地域校名を記入してください。
 4 各欄中の不要な文字は、二本線で抹消してください。
 5 卒業後の経歴の欄は、定時制の課程のみ必要に応じて記入してください。
 6 緊急連絡先は、本人以外の連絡の取れる方の氏名及び電話番号を記入してください。

様式(3)① (A5-横)

受 検 番 号	※ 校 第 号	写真 (出願前6か月以内に脱帽で上半身を正面から撮影した横3cm、縦4cmのもの) を貼ってください。
<h2 style="margin: 0;">1 次 募 集 受 検 票</h2>		高等学校長印 <div style="border: 1px solid black; width: 30px; height: 30px; margin: 0 auto; display: flex; align-items: center; justify-content: center;"> 印 </div>
氏 名 検 査 会 場		
(備 考) 学力検査開始30分前 (午前8時20分) までに出勤してください。		

(注) ※印の欄は、記入しないでください。

様式(3)② (A5-横)

受 検 番 号	※ 校 第 号	写真 (出願前6か月以内に脱帽で上半身を正面から撮影した横3cm、縦4cmのもの) を貼ってください。
<h2 style="margin: 0;">2 次 募 集 受 検 票</h2>		高等学校長印 <div style="border: 1px solid black; width: 30px; height: 30px; margin: 0 auto; display: flex; align-items: center; justify-content: center;"> 印 </div>
氏 名 検 査 会 場		
(備 考) 午前9時までに出校してください。		

(注) ※印の欄は、記入しないでください。

志 願 理 由 書

令和 年 月 日

(あて先) 立 高等学校長

〇 〇 学校

令和 年 月 日卒業見込み

氏名

平成 年 月 日生

特色選抜志願学科

志願理由

- (注) 1 本人氏名は、自書してください（それ以外はワープロソフト等での記入も可とします）。
2 定時制の課程に志願する場合で、中学校等を卒業した者は、「見込み」を二本線で抹消してください。

証紙納付書		令和 年 月 日
(〇〇制の課程) (〇〇高等学校長) (あて先) 秋田県知事 佐竹敬久		
納付者 住所 氏名		
(代表生徒の住所) 外△△名分)		
納付する使用料 若しくは手数料 又は狩猟者登録 税若しくは入猟 税の名称	入学検定料	納付金額 ¥〇,〇〇〇
証紙貼付欄		

証紙納付書		令和 年 月 日
(〇〇制の課程) (〇〇高等学校長) (あて先) 秋田県知事 佐竹敬久		
納付者 住所 氏名		
(代表生徒の住所) 外△△名分)		
納付する使用料 若しくは手数料 又は狩猟者登録 税若しくは入猟 税の名称	入学検定料	納付金額 ¥〇,〇〇〇
証紙貼付欄		

(注) 1 △△名分の人数は、代表生徒1名分を除いた人数。
 2 高等学校長は、受検者名簿1部を添えて、地域振興局出納室に提出してください。

活動報告書

令和 年 月 日

(あて先) 立 高等学校長

〇 〇 学校

ふりがな

本人氏名 _____

1 高校入学後に取り組みたい部活動、生徒会活動等

2 特色選抜の出願の条件に係る主な活動歴

No.	年	月	日	大会名・資格名等 (主 催 者)	実 績 等	備 考
1				()		
2				()		
3				()		
4				()		
5				()		
そ の 他						

(注)

- 1 (注) 1～7は印刷不要です。また、様式の枠や文字の大きさは任意とします。
- 2 本人氏名は自書してください(それ以外はワープロソフト等での記入も可とします)。
- 3 出願の条件に係る資格を記入する場合は、実績等の欄に、級及び段位等を記入してください。
- 4 団体競技の場合は、備考の欄に、正選手・補欠の別、ポジション・役割等の具体的内容について明記してください。
- 5 実績等を証明する資料(賞状・新聞記事等の写し)をA4判にし添付してください。
- 6 添付書類には、本人に関わる箇所が分かるようにアンダーラインを引いてください。
- 7 上記(注)1～6以外の記入等については、志願先高等学校からの指示等に従ってください。

<h2>志 願 先 変 更 願 書</h2>		返還する受検票を貼ってください。
令和 年 月 日		
(あて先) 立	高等学校長	
	受 検 番 号 番 本 人 氏 名 保 護 者 氏 名	
次のとおり、志願先を変更したいので証明願います。		
変更先学校		
<input type="radio"/> <input type="radio"/> 高等学校 (全日制・定時制) 課程 (校)		
<input type="radio"/> <input type="radio"/> 学校 校 長 氏 名 印		
※ 志願先変更願書受付日 令和 年 月 日		

- (注) 1 本人氏名及び保護者氏名は、自書してください(それ以外はワープロソフト等での記入も可とします)。
2 不要な文字は、二本線で抹消してください。
3 ※印の欄以外は全て記入の上、提出してください。

----- 切 ----- 取 ----- 線 -----

<h2>志 願 先 変 更 証 明 書</h2>	
※ 令和 年 月 日	
(あて先) 立	高等学校長
	※ 立 高等学校長 氏名 印
次の者は本校に志願したが、このたび貴校へ志願先を変更した者であることを証明する。	
氏 名	
在学(出身)学校 ○○○○	

- (注) 1 不要な文字は、二本線で抹消してください。
2 ※印の欄以外は全て記入の上、変更前志願校へ提出してください。

志 願 選 抜 ・ 学 科 変 更 願 書

令和 年 月 日

(あて先) 立 高等学校長

本人氏名

保護者氏名

先に提出した入学願書を次のように変更願います。

1 変更前の志願学科

特色選抜志願学科	(全日制・定時制)の課程 (校) 科
一般選抜第一志願学科	(全日制・定時制)の課程 (校) 科
一般選抜第二志願学科	(全日制・定時制)の課程 (校) 科

2 変更後の志願学科

特色選抜志願学科	(全日制・定時制)の課程 (校) 科
一般選抜第一志願学科	(全日制・定時制)の課程 (校) 科
一般選抜第二志願学科	(全日制・定時制)の課程 (校) 科

〇 〇 学校 校長 氏名

印

※ 変更受付日 令和 年 月 日

()

- (1 志願選抜及び志願学科の変更の場合は、返還する受検票を貼る。
2 第二志願学科の変更又は追加の場合は受検票を貼らずに、() 内に受検番号を記入する。)

- (注) 1 この用紙は、中学校で作成してください。
2 本人氏名及び保護者氏名は、自書してください(それ以外はワープロソフト等での記入も可とします)。
3 ※の欄以外は全て記入の上、提出してください。
4 特色選抜に志願しない場合は、二本線で抹消してください。
5 第二志願学科がない場合は、二本線で抹消してください。

海外帰国生徒等入学者選抜出願承認願

令和 年 月 日

(あて先) 立 高等学校長

ふりがな
本人氏名

平成 年 月 日生

保護者氏名

私は、海外帰国生徒等入学者選抜に出願したいので、承認願います。

- 1 本人現住所 電話番号
- 2 保護者現住所 電話番号
- 3 本人と保護者との関係
- 4 出願する学科
- 5 本人の入学後の住所 電話番号
- 6 出願の理由

上記の事情に相違ないことを証明します。

令和 年 月 日

在学(出身)学校

校長 氏名

印

- (注) 1 この用紙は、中学校で作成してください。
2 本人氏名及び保護者氏名は、自書してください(それ以外はワープロソフト等での記入も可とします)。

海外在住状況報告書

令和 年 月 日

(あて先) 立 高等学校長

ふりがな
本人氏名

保護者氏名

次の記載事項は、事実と相違ありません。

- 1 海外在住地 (国名) _____
- 2 出国年月 平成・令和 年 月
- 3 帰国年月 令和 年 月
- 4 入国年月 令和 年 月
- 5 在住期間 _____年 月

6 出国前・海外在住中・帰国(入国)後の教育歴

学 校 名	所在地 (国名・都市名)	期 間
		年 月～ 年 月
		年 月～ 年 月
		年 月～ 年 月
		年 月～ 年 月
		年 月～ 年 月
備 考	(特に参考となることがあれば記入してください。)	

- (注) 1 この用紙は、中学校で作成してください。
 2 本人氏名及び保護者氏名は、自書してください(それ以外はワープロソフト等での記入も可とします)。
 3 出国年月及び帰国年月は、海外帰国者のみ記入してください。
 4 入国年月は、外国籍の志願者のみ記入してください。

〔 1次募集
2次募集 〕 受 検 票 発 行 台 帳

(学 校 名)
(課 程)

受 検 番 号	氏 名	学 校 名	発 行 年 月 日	備 考
校 第 号				
校 第 号				
校 第 号				
校 第 号				
校 第 号				
校 第 号				
校 第 号				
校 第 号				
校 第 号				

(注) この用紙は、高等学校で作成してください。

受検に係る特別配慮申請書

令和 年 月 日

(あて先) 立 高等学校長

ふりがな
本人氏名

平成 年 月 日生

保護者氏名

次のとおり、特別な配慮を申請します。

- 1 選抜の種類 1次募集 (特色選抜 ・ 一般選抜) ・ 2次募集
- 2 出願する学科
- 3 障害等の状況
- 4 希望する配慮事項
- 5 その他

上記の事情に相違ないことを証明します。

令和 年 月 日

在学(出身)学校

校長 氏名



- (注) 1 この用紙は、中学校で作成してください。
2 選抜の種類のない文字は、二重線で抹消してください。
3 本人氏名及び保護者氏名は、自書してください(それ以外はワープロソフト等での記入も可とします)。

受検に係る特別配慮通知書

立 学校長 様

次のとおり、特別な配慮について認めますので通知します。

1 該当生徒

本人氏名

平成 年 月 日生

保護者氏名

2 選抜の種類 1次募集 (特色選抜 ・ 一般選抜) ・ 2次募集

3 出願する学科

4 障害等の状況

5 配慮事項

6 その他

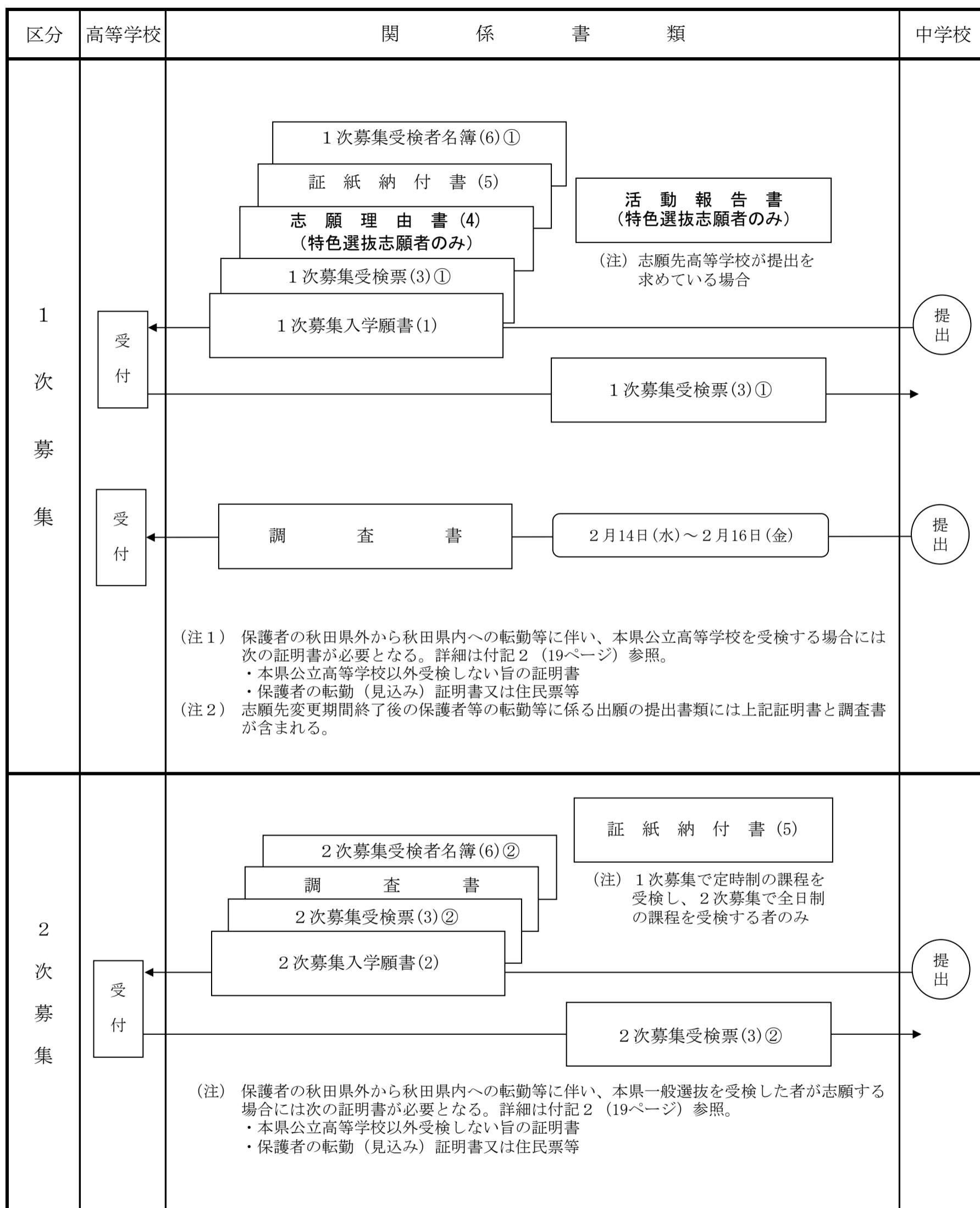
令和 年 月 日

〇 〇 高等学校 校長 氏名



- (注) 1 この用紙は、高等学校で作成してください。
2 選抜の種類のない文字は、二重線で抹消してください。

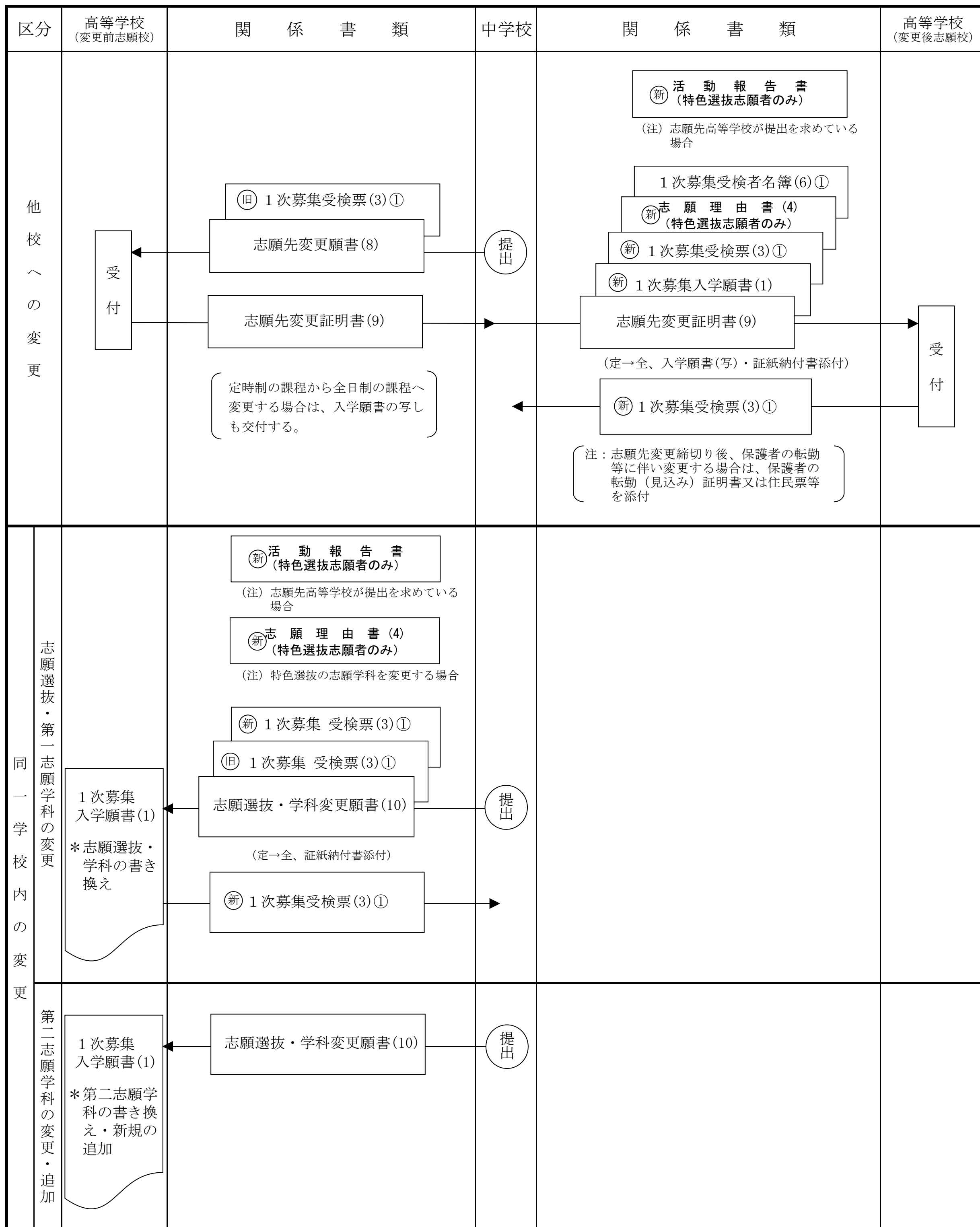
出 願 手 続



()内の数字は様式番号を示す

(注) 出願書類を郵送する場合は、受検票返信用封筒(簡易書留郵便分の切手を貼付したもの)を同封。

志願先変更手続



() 内の数字は様式番号を示す

調査書及び学習成績一覧表作成要領

1 調査書作成委員会

- 1 中学校は、厳正かつ公平に「調査書」及び「学習成績一覧表」を作成するため、「調査書作成委員会」を設置する。
- 2 「調査書作成委員会」は、校長、教頭及び教員をもって組織する。

2 調査書

1 調査書の作成

様式 A（令和 3 年 3 月以前中学校卒業者は様式 B）により、生徒指導要録に準じて作成するものとする。

- ・令和 6 年 3 月中学校卒業見込みの者 様式 A を提出する。
- ・令和 5 年 3 月中学校卒業者 学習指導要領の移行により観点別学習状況に関する評価の観点 が 1 年次、2・3 年次で異なることから、様式 A 及び様式 B の両方を提出する。なお、様式 A については、「2 各教科の学習の記録」における 1 年次の各教科の観点別学習状況を空欄とする。様式 B については、「1 学籍等の記録」並びに「2 各教科の学習の記録」における 1 年次の各教科の観点別学習状況のみを記入した上で、記載事項に誤りのないことを証明する欄を記入し、それ以外を空欄とする。
- ・令和 4 年 3 月中学校卒業者 学習指導要領の移行により観点別学習状況に関する評価の観点 が 1・2 年次、3 年次で異なることから、様式 A 及び様式 B の両方を提出する。なお、様式 A については、「2 各教科の学習の記録」における 1 年次及び 2 年次の各教科の観点別学習状況を空欄とする。様式 B については、「1 学籍等の記録」並びに「2 各教科の学習の記録」における 1 年次及び 2 年次の各教科の観点別学習状況のみを記入した上で、記載事項に誤りのないことを証明する欄を記入し、それ以外を空欄とする。

作成に当たっては、黒ペン又は黒ボールペンを用い、鮮明に記入する。ただし、所定の様式を踏まえればワープロソフト等などにより作成したものも可とする。

2 調査書の記載

- (1) 氏 名 生徒指導要録に準ずること。
- (2) 性 別 「男」又は「女」と記入する。
- (3) 卒 業 等 中学校卒業見込み・卒業の年月日を記入する（卒業見込み・卒業のいずれかを二本線で抹消する）。
- (4) 志願校名 「〇〇高等学校」と記入する。
- (5) 受検番号 中学校において、全・定のいずれかを二本線で抹消し、受検番号を記入する。受検番号の確定しない 2 次募集の出願においては空欄とする。

(6) 各教科の学習の記録

ア 各教科の観点別学習状況欄の記入は次のとおりとする。

(ア) 教科ごとに、その欄に掲げられたそれぞれの観点について、各中学校において定めた評価規準により、卒業見込みの者については1年次、2年次及び3年次における12月末までの各教科の観点別評価を記入する。卒業した者については生徒指導要録に記載された1年次、2年次及び3年次の各教科の観点別評価を記入するものとする。

(イ) 教科ごとに、その欄に掲げられたそれぞれの観点について、各教科の目標に照らし、各々「十分満足できる」状況と判断されるものをA、「おおむね満足できる」状況と判断されるものをB、「努力を要する」状況と判断されるものをCとする絶対評価で記入する。

イ 各教科の評定欄の記入は次のとおりとする。

(ア) 卒業見込みの者の第1学年、第2学年については生徒指導要録に記載された5段階評定を記入し、第3学年については12月末までの学習状況を総括的に評価した5段階評定を記入する。

(イ) 卒業した者については、各学年とも生徒指導要録に記載された5段階評定を記入する。

ウ 評定の合計欄には、各学年について、国語、社会、数学、理科、英語の5教科の小計(1)と音楽、美術、保健体育、技術・家庭の4教科の小計(2)を加えた値を記入する。

エ 調整評定値欄には、各学年の評定について、5教科の小計(1)に4教科の小計(2)を2倍して加えて得られた値 $((1) + (2) \times 2)$ を記入する。卒業した者及び県外からの志願者も同様とする。

オ 調整評定値の合計の欄には、各学年の調整評定値の合計を記入する。

カ 選択教科欄の記入

(ア) 3年次における教科名、主な学習内容及び評定を記入する。

なお、保健体育や技術・家庭は、保体、技・家と記入してもよい。

(イ) 主な学習内容には、学習した内容や取り組んだ課題等について記入する。

(例) ・戊辰戦争の調査
・電気の実験

キ 各教科の学習の特記事項

「〇〇の教科における△△について特に優れている」など、各教科の学習において顕著な事柄がある場合は記入する。

(7) 総合的な学習の時間の記録

中学校における学習活動及び評価について記入する。

(例) ・学習活動 ○〇というテーマを設定し、△△を調査して、とりまとめ、自らの進路意識を高めた。
・評価 調査活動に意欲的に取り組んだ。まとめ方もよく、発表力も十分であった。

(8) 特別活動の記録

事実の記録欄は、3か年間における学級活動、生徒会活動、学校行事のそれぞれについて諸係、役員、委員会等の名称を記入し、特にない場合は斜線を引く。

(例) ・学級活動 学級花壇係責任者
学級会プログラム委員
・生徒会活動 交通安全委員
応援委員会副委員長
・学校行事 学校祭実行委員ポスター作成部門責任者

修学旅行しおり作成委員

(9) 体育的・文化的・奉仕的活動等の記録

ア 体育的活動 部活動やその他の体育的活動における顕著な活動や取得した資格及び特技について記入する。

- (例)
- ・秋田県中学校総合体育大会〇〇の部〇位入賞
 - ・全日本スキー連盟技能テスト〇級
 - ・野球部の投手として各種大会に出場し活躍した。地区大会準優勝の原動力として頑張った。

イ 文化的活動 部活動やその他の文化的活動における顕著な活動や取得した資格及び特技について記入する。

- (例)
- ・秋田県中学校英語暗唱弁論大会〇位入賞
 - ・秋田県小・中・高等学校児童生徒理科研究発表大会に出場
 - ・わか杉チャレンジフェスティバルに参加

ウ 奉仕的活動 校内外における奉仕的活動について、顕著な活動を記入する。

- (例)
- ・令和〇年〇月特別養護老人ホームの施設訪問
 - ・校内の花壇づくりや美化活動に積極的に取り組んだ。
 - ・緑の少年団員として、募金活動への協力や町の植樹祭、学校林の清掃活動に尽力した。

(10) 出欠の記録

卒業見込みの者については令和5年12月31日現在で記入し、卒業した者については卒業年度末現在で記入する。

なお、各学年とも6日以上欠席がある場合は、その主な理由を記入する。

(11) その他の事項

学校生活を送る上で特に配慮が必要であると思われる事項について記入する。

(12) その他

ア 学校名、校長氏名、記載者職氏名を記入し、それぞれ押印する。なお、コピーしたものに押印して提出してもよい。

イ ※印の欄は高等学校において記入するものとする。

3 その他

(1) 調査書は、**秘**扱いとし、その作成及び保管については十分に留意すること。

(2) 秋田県外からの志願者の調査書の評定は、志願者が在籍する中学校の評定によるものとする。

(3) 令和6年1月1日以降に転入した生徒の調査書作成等について

ア 当該生徒が転出した中学校長は、3年次における各教科の学習の記録を含め、調査書の記載に必要な記録を令和5年12月31日現在で整え、転入先の中学校長に通知する。転入先の中学校長はこれに基づき、調査書を作成する。

イ 転入先の中学校長は、その生徒が志願する高等学校長に令和6年1月1日以降の転入者であることを、転出した中学校長にはその生徒が志願する高等学校名を、それぞれ文書で通知する。

3 学習成績一覧表

学習成績一覧表は、各中学校において、卒業見込みの者全員について、〔付表〕（43ページ、44ページ）により、甲表、乙表を作成する。

なお、用紙は日本産業規格A4判（210mm×297mm）を縦に使用する。

1 甲表（その学校に在籍する第3学年生徒全員について記載するものとする。）

(1) 学年番号

学年番号は、生徒指導要録順に（1枚に1学級が原則）、全記載人員を通して、1から始まる一連番号を記入する。

(2) 各教科の成績は、志願者の調査書中の第1学年から第3学年の評定と同じものを記入する。

(3) 甲表には、上部に「○枚中の○枚目」と明記し、それぞれ記載者職氏名を記した上で、押印する。

最終の甲表の末尾に、「欄内記載総人員 計○○名」と書く。計は欄内の最終一連番号と一致することになる。

2 乙表（各教科について、その段階別人数とその学校の全体的な成績の概況をつかむためのもので、甲表の欄内記載総人員を対象とする。）

(1) 記入の仕方

ア (1)の各教科の行には、国語、社会など全員が履修している教科についての段階別人数を書く。

イ (2)の評定の合計の人数は、甲表の評定の合計(1)+(2)の該当人数を記入する。

ウ (3)は甲表の調整評定値の該当人数を記入する。

3 その他

(1) 学習成績一覧表は、甲表、乙表の順にして表紙（「学習成績一覧表○○中学校」と書く。）を付け、左上部1か所をとじて、令和6年1月31日（水）正午まで、高校教育課長あて持参又は簡易書留にて提出すること。封書には「学習成績一覧表」と朱書きすること。

(2) 学習成績一覧表は $\textcircled{\text{秘}}$ 扱いとし、その作成及び保管については十分に留意すること。

(3) 卒業した者及び県外からの志願者については、「学習成績一覧表」の提出は不要とする。

[付表]

学 習 成 績 一 覧 表

○枚中の○枚目

秘

甲表

記載者職氏名

印

学年番号	学年	国語	社会	数学	理科	外国語(英語)	小計(1)	音楽	美術	保健体育	技術・家庭	小計(2)	評定の合計(1)+(2)	調整評定値(1)+(2)×2	調整評定値の合計
	1年														
	2年														
	3年														
	1年														
	2年														
	3年														
	1年														
	2年														
	3年														
	1年														
	2年														
	3年														
	1年														
	2年														
	3年														
	1年														
	2年														
	3年														
	1年														
	2年														
	3年														
	1年														
	2年														
	3年														
○枚目の計	1年														
	2年														
	3年														

乙表

(1)

教科・学年		段階				
		5	4	3	2	1
国語	1年	名	名	名	名	名
	2年	名	名	名	名	名
	3年	名	名	名	名	名
社会	1年	名	名	名	名	名
	2年	名	名	名	名	名
	3年	名	名	名	名	名
数学	1年	名	名	名	名	名
	2年	名	名	名	名	名
	3年	名	名	名	名	名
理科	1年	名	名	名	名	名
	2年	名	名	名	名	名
	3年	名	名	名	名	名
外国語 (英語)	1年	名	名	名	名	名
	2年	名	名	名	名	名
	3年	名	名	名	名	名
音楽	1年	名	名	名	名	名
	2年	名	名	名	名	名
	3年	名	名	名	名	名
美術	1年	名	名	名	名	名
	2年	名	名	名	名	名
	3年	名	名	名	名	名
保健体育	1年	名	名	名	名	名
	2年	名	名	名	名	名
	3年	名	名	名	名	名
技術・家庭	1年	名	名	名	名	名
	2年	名	名	名	名	名
	3年	名	名	名	名	名

(2)

評定の合計	学年	人数	評定の合計	学年	人数	評定の合計	学年	人数
40~45	1年		25~29	1年		10~14	1年	
	2年			2年			2年	
	3年			3年			3年	
35~39	1年		20~24	1年		9	1年	
	2年			2年			2年	
	3年			3年			3年	
30~34	1年		15~19	1年				
	2年			2年				
	3年			3年				

(3)

調整評定値	学年	人数	調整評定値	学年	人数	調整評定値	学年	人数
60~65	1年		40~44	1年		20~24	1年	
	2年			2年			2年	
	3年			3年			3年	
55~59	1年		35~39	1年		15~19	1年	
	2年			2年			2年	
	3年			3年			3年	
50~54	1年		30~34	1年		13~14	1年	
	2年			2年			2年	
	3年			3年			3年	
45~49	1年		25~29	1年				
	2年			2年				
	3年			3年				

記載者職氏名

印

本表の記載事項に誤りがないことを証明する。

令和 年 月 日

〇 〇 学校

校長 氏名

印

VII 別 表

[別表1]

令和6年度秋田県公立高等学校募集定員等

全日制の課程

No.	学 校	学 科	募集定員	選抜別募集人員	
				特色	一般
1	鹿 角	普通科	175	35	140
		産業工学科	35	7	28
2	大館鳳鳴	普通科	210	25	185
		理数科			
3	大館桂桜	普通科	105	21	84
		生活科学科			
		機械科	35	11	24
		電気科	35	11	24
		土木・建築科	35	11	24
4	大館国際 情報学院 (注1)	普通科	44	13	31
		国際情報科	56	17	39
5	秋田北鷹	普通科	140	28	112
		生物資源科	35	7	28
		緑地環境科	35	7	28
6	能 代	普通科	210	30	180
		理数科			
7	能代松陽	普通科	115	42	73
		国際コミュニケーション科			
		情報ビジネス科	70	28	42
8	能 科 学 技 術 代 術	機械科	105	32	73
		電気科			
		建設科			
		生物資源科	70	21	49
		生活福祉科			
県 北 計			1,510	346	1,164

No.	学 校	学 科	募集定員	選抜別募集人員	
				特色	一般
9	五 城 目	普通科	80	30	50
10	男 鹿 海 洋	普通科	35	17	18
		海洋科	35	17	18
		食品科学科	35	17	18
11	男 鹿 工 業	機械科	35	17	18
		電気電子科	35	17	18
		設備システム科	35	17	18
12	秋 田 西	普通科	160	40	120
13	金 足 農 業	生物資源科	35	14	21
		環境土木科	35	14	21
		食品流通科	35	14	21
		造園緑地科	35	14	21
		生活科学科	35	14	21
14	秋 田	普通科	275	28	247
		理数科			
15	秋 田 北	普通科	228	28	200
16	秋 田 南 (注1)	普通科	148	24	124
17	秋 田 中 央	普通科	210	35	175
18	新 屋	普通科	160	64	96
19	秋 田 工 業	機械科	70	28	42
		電気エネルギー科	35	14	21
		土木科	35	14	21
		建築科	35	14	21
		工業化学科	35	14	21
21	秋 田 商 業	商業科	210	84	126
22	御所野学院 (注2)	普通科	56	16	40
23	本 庄	普通科	210	25	185
24	由 利	普通科	175	50	125
		理数科			
		国際科			
25	由 利 工 業	機械科	35	14	21
		電気科	35	14	21
		環境システム科	35	14	21
		建築科	35	14	21
26	矢 島	普通科	60	10	50
27	西 目	総合学科	140	56	84
28	仁 賀 保	普通科	70	15	55
		情報メディア科	35	10	25
中 央 計			2,952	827	2,125

No.	学 校	学 科	募集定員	選抜別募集人員	
				特色	一般
29	西 仙 北	普通科	60	18	42
30	大 曲 農 業	農業科学科	70	21	49
		食品科学科	35	11	24
		園芸科学科	35	11	24
		生活科学科	35	11	24
	太 田 分 校	普通科	35	11	24
31	大 曲	普通科	160	24	136
		商業科	35	11	24
32	大 曲 工 業	機械科	35	7	28
		電気科	70	14	56
		土木・建築科	35	7	28
33	角 館	普通科	200	40	160
34	六 郷	普通科	105	21	84
		福祉科			
35	横 手	普通科	210	21	189
		理数科			
36	横 手 城 南	普通科	140	28	112
37	横 手 清 陵 学 院 (注1)	普通科	44	15	29
		総合技術科	65	20	45
38	平 成	普通科	70	28	42
		総合ビジネス科	35	14	21
39	雄 物 川	普通科	80	32	48
40	増 田	総合学科	80	32	48
		農業科学科	35	14	21
41	湯 沢	普通科	175	30	145
		理数科			
42	湯 沢 翔 北	普通科	40	12	28
		総合ビジネス科	70	21	49
		工業技術科	70	21	49
42	雄 勝 校	普通科	40	4	36
43	羽 後	普通科	70	35	35
県 南 計			2,134	534	1,600
県 合 計			6,596	1,707	4,889

※ 募集定員の県合計は、大館国際情報学院中学校から大館国際情報学院高等学校への進学者50名、秋田南高等学校中等部から秋田南高等学校への進学者80名、横手清陵学院中学校から横手清陵学院高等学校への進学者31名及び御所野学院中学校から御所野学院高等学校への連携型中高一貫入学者選抜による募集人員24名を含めた場合、6,781名となる。

定時制の課程

No.	学 校	学 科	募集定員	選抜別募集人員		
				特色	一般	
2	大 館 鳳 鳴 (注3)	普通科	35	I部(昼間の部)	5	30
				II部(夜間の部)	5	25
6	能 代	普通科(昼間の部)	35	5	30	
県 北 計			100	15	85	
20	秋 田 明 徳 館 (注3)	普通科	70	I部(午前の部)	10	60
				II部(午後の部)	5	30
				III部(夜間の部)	4	26
23	本 荘	普通科(夜間の部)	30	6	24	
中 央 計			165	25	140	
33	角 館 (注3)	普通科	35	I部(午前の部)	7	28
				II部(午後の部)	6	24
35	横 手 (注3)	普通科	35	I部(昼間の部)	4	31
				II部(夜間の部)	3	27
県 南 計			130	20	110	
県 合 計			395	60	335	

通信制の課程

No.	学 校	学 科	募集定員
20	秋 田 明 徳 館	普通科	約300

(注1) 大館国際情報学院高等学校の普通科及び国際情報科、秋田南高等学校、横手清陵学院高等学校の普通科及び総合技術科の募集定員は、大館国際情報学院中学校、秋田南高等学校中等部及び横手清陵学院中学校の生徒の進路確定状況により変動する。なお、確定後の特色選抜及び一般選抜の募集人員は令和5年11月30日に、各高等学校のホームページに掲載する。

(注2) 御所野学院高等学校の募集定員は、御所野学院中学校の生徒を対象に学校が独自に実施する連携型中高一貫入学者選抜の状況により変動する。なお、確定後の特色選抜及び一般選抜の募集人員は令和6年1月30日に、御所野学院高等学校のホームページに掲載する。

(注3) 次の高等学校の定時制の課程は、各部ごとに募集する。

大館鳳鳴高等学校	秋田明徳館高等学校
I部(昼間の部)	I部(午前の部)
II部(夜間の部)	II部(午後の部)
	III部(夜間の部)
角館高等学校	横手高等学校
I部(午前の部)	I部(昼間の部)
II部(午後の部)	II部(夜間の部)

〔別表2〕

選抜別募集人員及び特色選抜の配点等

全日制の課程

【県北地区】

No.	学 校	学 科	募集定員	選抜別募集人員		特色選抜の配点等					
				特色選抜	一般選抜	配点合計	条件※	学力検査	調査書	面接	活動報告書※
1	鹿 角	普通科	175	35	140	800点		300点	195点	100点	205点
		産業工学科	35	7	28	750点		300点	195点	100点	155点
2	大館鳳鳴	普通科	210	25	185	700点		300点	100点	150点	150点
		理数科									
3	大館桂桜	普通科	105	21	84	1000点		400点	250点	200点	150点
		生活科学科									
		機械科	35	11	24	1000点		400点	250点	200点	150点
		電気科	35	11	24						
		土木・建築科	35	11	24						
4	大館国際情報学院 (注1)	普通科	44	13	31	700点		250点	220点	100点	130点
		国際情報科	56	17	39	700点		250点	220点	100点	130点
5	秋田北鷹	普通科	140	28	112	700点		275点	195点	150点	80点
		生物資源科	35	7	28	700点		275点	195点	150点	80点
		緑地環境科	35	7	28						
6	能 代	普通科	210	30	180	950点		400点	145点	90点	315点
		理数科									
7	能代松陽	普通科	115	42	73	700点		250点	220点	100点	130点
		国際コミュニケーション科									
		情報ビジネス科	70	28	42	700点		250点	220点	100点	130点
8	能 代 科 学 技 術	機械科	105	32	73	1000点		500点	250点	150点	100点
		電気科									
		建設科									
		生物資源科	70	21	49	1000点		500点	250点	150点	100点
		生活福祉科									
県 北 計			1,510	346	1,164						

(注1) 大館国際情報学院高等学校の普通科及び国際情報科の募集定員は、大館国際情報学院中学校の生徒の進路確定状況により変動する。なお、確定後の特色選抜及び一般選抜の募集人員は令和5年11月30日に、大館国際情報学院高等学校のホームページに掲載する。

※ 特色選抜の配点等の「条件」の欄は、出願の条件の区分を示す。「活動報告書」の欄が空欄の学校については、「活動報告書」の提出が不要であることを示す。

選抜別募集人員及び特色選抜の配点等

全日制の課程

【中央地区】

No.	学 校	学 科	募集定員	選抜別募集人員		特色選抜の配点等					
				特色選抜	一般選抜	配点合計	条件※	学力検査	調査書	面接	活動報告書※
9	五 城 目	普通科	80	30	50	650点		250点	250点	150点	
10	男 鹿 海 洋	普通科	35	17	18	650点		250点	250点	150点	
		海洋科	35	17	18						
		食品科学科	35	17	18						
11	男 鹿 工 業	機械科	35	17	18	700点		250点	250点	150点	50点
		電気電子科	35	17	18						
		設備システム科	35	17	18						
12	秋 田 西	普通科	160	40	120	600点		250点	230点	50点	70点
13	金 足 農 業	生物資源科	35	14	21	1000点	①	600点	300点	A～C	100点
		環境土木科	35	14	21						
		食品流通科	35	14	21						
		造園緑地科	35	14	21						
		生活科学科	35	14	21						
14	秋 田	普通科	275	28	247	700点		350点	100点	150点	100点
		理数科									
15	秋 田 北	普通科	228	28	200	550点		250点	100点	100点	100点
16	秋 田 南 (注1)	普通科	148	24	124	600点		300点	100点	50点	150点
17	秋 田 中 央	普通科	210	35	175	745点		250点	195点	100点	200点
18	新 屋	普通科	160	64	96	795点		250点	195点	150点	200点
19	秋 田 工 業	機械科	70	28	42	700点		250点	100点	250点	100点
		電気エネルギー科	35	14	21						
		土木科	35	14	21						
		建築科	35	14	21						
		工業化学科	35	14	21						
21	秋 田 商 業	商業科	210	84	126	700点		250点	100点	150点	200点
22	御所野学院 (注2)	普通科	56	16	40	1000点	①	500点	220点	180点	100点
							②	250点	220点	180点	350点
23	本 荘	普通科	210	25	185	1000点		500点	195点	200点	105点
24	由 利	普通科	175	50	125	550点		250点	100点	100点	100点
		理数科									
		国際科									
25	由 利 工 業	機械科	35	14	21	750点		250点	195点	155点	150点
		電気科	35	14	21						
		環境システム科	35	14	21						
		建築科	35	14	21						
26	矢 島	普通科	60	10	50	645点		500点	65点	80点	
27	西 目	総合学科	140	56	84	800点	①	250点	195点	150点	205点
							②	400点	220点	180点	
28	仁 賀 保	普通科	70	15	55	650点		250点	300点	100点	
		情報メディア科	35	10	25	650点		250点	300点	100点	
中 央 計			2,952	827	2,125						

(注1) 秋田南高等学校の普通科の募集定員は、秋田南高等学校中等部の生徒の進路確定状況により変動する。なお、確定後の特色選抜及び一般選抜の募集人員は令和5年11月30日に、秋田南高等学校のホームページに掲載する。

(注2) 御所野学院高等学校の普通科の募集定員は、御所野学院中学校の生徒を対象に学校が独自に実施する連携型中高一貫入学者選抜の状況により変動する。なお、確定後の特色選抜及び一般選抜の募集人員は令和6年1月30日に、御所野学院高等学校のホームページに掲載する。

※ 特色選抜の配点等の「条件」の欄は、出願の条件の区分を示す。「活動報告書」の欄が空欄の学校については、「活動報告書」の提出が不要であることを示す。

選抜別募集人員及び特色選抜の配点等

全日制の課程

【県南地区】

No.	学 校	学 科	募集定員	選抜別募集人員		特色選抜の配点等					
				特色選抜	一般選抜	配点合計	条件※	学力検査	調査書	面接	活動報告書※
29	西 仙 北	普通科	60	18	42	650点		250点	250点	150点	
30	大 曲 農 業	農業科学科	70	21	49	700点	①	350点	230点	120点	
		食品科学科	35	11	24						
		園芸科学科	35	11	24						
		生活科学科	35	11	24						
	太 田 分 校	普通科	35	11	24	650点		250点	250点	150点	
31	大 曲	普通科	160	24	136	875点		500点	195点	50点	130点
		商業科	35	11	24	875点		500点	195点	50点	130点
32	大 曲 工 業	機械科	35	7	28	900点		500点	195点	A～C	205点
		電気科	70	14	56						
		土木・建築科	35	7	28						
33	角 館	普通科	200	40	160	750点		250点	250点	100点	150点
34	六 郷	普通科	105	21	84	500点		250点	230点	A～C	20点
		福祉科									
35	横 手	普通科	210	21	189	800点	①	500点	200点	50点	50点
		理数科									
36	横 手 城 南	普通科	140	28	112	700点		250点	195点	150点	105点
37	横 手 清 陵 学 院 (注1)	普通科	44	15	29	750点		250点	195点	155点	150点
		総合技術科	65	20	45	750点		250点	195点	155点	150点
38	平 成	普通科	70	28	42	650点		250点	195点	100点	105点
		総合ビジネス科	35	14	21	650点		250点	195点	100点	105点
39	雄 物 川	普通科	80	32	48	800点		250点	250点	150点	150点
40	増 田	総合学科	80	32	48	650点		250点	210点	100点	90点
		農業科学科	35	14	21	650点	①	300点	200点	150点	
41	湯 沢	普通科	175	30	145	900点		500点	200点	100点	100点
		理数科									
42	湯 沢 翔 北	普通科	40	12	28	550点		250点	180点	120点	
		総合ビジネス科	70	21	49	550点		250点	180点	120点	
		工業技術科	70	21	49	550点		250点	180点	120点	
	雄 勝 校	普通科	40	4	36	620点		250点	220点	150点	
43	羽 後	普通科	70	35	35	650点		250点	250点	150点	
県 南 計			2,134	534	1,600						
県 合 計			6,596	1,707	4,889						

(注1) 横手清陵学院高等学校の普通科及び総合技術科の募集定員は、横手清陵学院中学校の生徒の進路確定状況により変動する。なお、確定後の特色選抜及び一般選抜の募集人員は令和5年11月30日に、横手清陵学院高等学校のホームページに掲載する。

※ 特色選抜の配点等の「条件」の欄は、出願の条件の区分を示す。「活動報告書」の欄が空欄の学校については、「活動報告書」の提出が不要であることを示す。

選抜別募集人員及び特色選抜の配点等

定時制の課程

No.	学 校	学 科	募集定員	選抜別募集人員		特色選抜の配点等						
				特色選抜	一般選抜	配点合計	条件※	学力検査	調査書	面接	活動報告書※	
2	大館鳳鳴 (注1)	普通科Ⅰ部(昼間の部)	35	5	30	700点		300点	250点	150点		
		普通科Ⅱ部(夜間の部)	30	5	25							
6	能 代	普通科	35	5	30	1000点		500点	300点	200点		
20	秋田明德館 (注1)	普通科Ⅰ部(午前の部)	70	10	60	750点	①	250点	250点	250点		
		普通科Ⅱ部(午後の部)	35	5	30							②
		普通科Ⅲ部(夜間の部)	30	4	26							③
23	本 庄	普通科	30	6	24	875点		500点	195点	180点		
33	角 館 (注1)	普通科Ⅰ部(午前の部)	35	7	28	760点		500点	210点	50点		
		普通科Ⅱ部(午後の部)	30	6	24							
35	横 手 (注1)	普通科Ⅰ部(昼間の部)	35	4	31	850点		500点	250点	100点		
		普通科Ⅱ部(夜間の部)	30	3	27							
県 合 計			395	60	335							

(注1) 次の高等学校の定時制の課程は、各部ごとに募集する。

大館鳳鳴高等学校	秋田明德館高等学校
Ⅰ部(昼間の部)	Ⅰ部(午前の部)
Ⅱ部(夜間の部)	Ⅱ部(午後の部)
	Ⅲ部(夜間の部)

角館高等学校	横手高等学校
Ⅰ部(午前の部)	Ⅰ部(昼間の部)
Ⅱ部(午後の部)	Ⅱ部(夜間の部)

※ 特色選抜の配点等の「条件」の欄は、出願の条件の区分を示す。「活動報告書」の欄が空欄の学校については、「活動報告書」の提出が不要であることを示す。

2次募集における作文及び実技

全日制の課程

定時制の課程

【県北地区】

No.	学 校	学 科	作文	実技
1	鹿 角	普通科		
		産業工学科		
2	大 館 鳳 鳴	普通科		
		理数科		
3	大 館 桂 桜	普通科		
		生活科学科		
		機械科		
		電気科		
		土木・建築科		
4	大 館 国 際 情 報 学 院	普通科	○	
		国際情報科	○	
5	秋 田 北 鷹	普通科		
		生物資源科		
		緑地環境科		
6	能 代	普通科		
		理数科		
7	能 代 松 陽	普通科		
		国際コミュニケーション科		
		情報ビジネス科		
8	能 科 学 技 術 代 表	機械科		
		電気科		
		建設科		
		生物資源科		
		生活福祉科		

【中央地区】

No.	学 校	学 科	作文	実技
9	五 城 目	普通科		
10	男 鹿 海 洋	普通科		
		海洋科		
		食品科学科		
11	男 鹿 工 業	機械科		
		電気電子科		
		設備システム科		
12	秋 田 西	普通科		
13	金 足 農 業	生物資源科		
		環境土木科		
		食品流通科		
		造園緑地科		
		生活科学科		
14	秋 田	普通科		
		理数科		
15	秋 田 北	普通科		
16	秋 田 南	普通科		
17	秋 田 中 央	普通科		
18	新 屋	普通科		

【中央地区】

No.	学 校	学 科	作文	実技
19	秋 田 工 業	機械科		
		電気エネルギー科		
		土木科		
		建築科		
21	秋 田 商 業	商業科		
		工業化学科		
22	御 所 野 学 院	普通科		
23	本 荘	普通科		
24	由 利	普通科		
		理数科		
		国際科		
25	由 利 工 業	機械科		
		電気科		
		環境システム科		
		建築科		
26	矢 島	普通科		
27	西 目	総合学科		
28	仁 賀 保	普通科		
		情報メディア科		

【県南地区】

No.	学 校	学 科	作文	実技
29	西 仙 北	普通科		
30	大 曲 農 業	農業科学科		
		食品科学科		
		園芸科学科		
		生活科学科		
		太 田 分 校	普通科	
31	大 曲	普通科		
		商業科		
32	大 曲 工 業	機械科		
		電気科		
		土木・建築科		
33	角 館	普通科		
34	六 郷	普通科		
		福祉科		
35	横 手	普通科		
		理数科		
36	横 手 城 南	普通科		
37	横 清 陵 学 院	普通科		
		総合技術科		
38	平 成	普通科		
		総合ビジネス科		
39	雄 物 川	普通科		
40	増 田	総合学科		
		農業科学科		
41	湯 沢	普通科		
		理数科		
42	湯 沢 翔 北	普通科		
		総合ビジネス科		
		工業技術科		
43	雄 勝 校	普通科		
43	羽 後	普通科		

No.	学 校	学 科	作文	実技
2	大 館 鳳 鳴	普通科 I 部	○	
		普通科 II 部	○	
6	能 代	普通科		
20	秋 田 明 徳 館	普通科 I 部		
		普通科 II 部		
		普通科 III 部		
23	本 荘	普通科	○	
33	角 館	普通科 I 部	○	
		普通科 II 部	○	
35	横 手	普通科 I 部	○	
		普通科 II 部	○	

調 査 書

様式A (A3-横)

1 学籍等の記録						
ふりがな氏名		性別	卒業等	学校		
				令和 年 月 日 卒業見込み・卒業		
生年月日	平成 年 月 日生		志願校名	高等学校		
			受検番号	全・定		

2 各教科の学習の記録									
教科	観 点 別 学 習 状 況						評 定		
	観 点			1年	2年	3年	1年	2年	3年
国 語	知識・技能								
	思考・判断・表現								
	主体的に学習に取り組む態度								
社 会	知識・技能								
	思考・判断・表現								
	主体的に学習に取り組む態度								
数 学	知識・技能								
	思考・判断・表現								
	主体的に学習に取り組む態度								
理 科	知識・技能								
	思考・判断・表現								
	主体的に学習に取り組む態度								
外 国 語 (英 語)	知識・技能								
	思考・判断・表現								
	主体的に学習に取り組む態度								
小 計 (1)									
音 楽	知識・技能								
	思考・判断・表現								
	主体的に学習に取り組む態度								
美 術	知識・技能								
	思考・判断・表現								
	主体的に学習に取り組む態度								
保 健 体 育	知識・技能								
	思考・判断・表現								
	主体的に学習に取り組む態度								
技 術 ・ 家 庭	知識・技能								
	思考・判断・表現								
	主体的に学習に取り組む態度								
小 計 (2)									
合 計 (1) + (2)									
調 整 評 定 値 (1) + (2) × 2									
調整評定値の合計									

選択教科 (3年)	教科	主な学習内容	評定	教科	主な学習内容	評定

各教科の学習の特記事項						

	学校	氏名	
--	----	----	--

3 総合的な学習の時間の記録	
主 な 学 習 活 動	評 価

4 特別活動の記録	
項 目	事 実 の 記 録
学 級 活 動	
生 徒 会 活 動	
学 校 行 事	

5 体育的・文化的・奉仕的活動等の記録	

6 出欠の記録			
学年	授業日数	欠席日数	欠 席 の 主 な 理 由
1			
2			
3			

7 その他の事項	

この調査書の記載事項に誤りのないことを証明する。		令和 年 月 日
学校名		
校長氏名		
記載者職氏名		
	印	印

※ 学 力 検 査 の 成 績						
検 査 得 点						備 考
国 語	社 会	数 学	理 科	英 語	合 計	

※印の欄は記入しないでください。

調 査 書

様式B (A3-横)

1 学籍等の記録					
ふりがな氏名	性別	卒業等	学校		
		令和 年 月 日 卒業見込み・卒業			
生年月日	平成 年 月 日生	志願校名	高等学校		
		受検番号	全・定		

2 各教科の学習の記録							
教科	観 点 別 学 習 状 況			評 定			
	観 点	1年	2年	3年	1年	2年	3年
国 語	国語への関心・意欲・態度						
	話す・聞く能力						
	書く能力						
	読む能力						
社 会	言語についての知識・理解・技能						
	社会的事象への関心・意欲・態度						
	社会的な思考・判断・表現						
	資料活用の技能						
数 学	社会的事象についての知識・理解						
	数学への関心・意欲・態度						
	数学的な見方や考え方						
	数学的な技能						
理 科	数量や図形などについての知識・理解						
	自然事象への関心・意欲・態度						
	科学的な思考・表現						
	観察・実験の技能						
外 国 語 (英語)	自然事象についての知識・理解						
	コミュニケーションへの関心・意欲・態度						
	外国語表現の能力						
	外国語理解の能力						
小 計 (1)							
音 楽	言語や文化についての知識・理解						
	音楽への関心・意欲・態度						
	音楽表現の創意工夫						
	音楽表現の技能						
美 術	鑑賞の能力						
	美術への関心・意欲・態度						
	発想や構想の能力						
	創造的な技能						
保 健 体 育	鑑賞の能力						
	運動や健康・安全への関心・意欲・態度						
	運動や健康・安全についての思考・判断						
	運動の技能						
技 術 ・ 家 庭	運動や健康・安全についての知識・理解						
	生活や技術への関心・意欲・態度						
	生活を工夫し創造する能力						
	生活の技能						
小 計 (2)							
合 計 (1) + (2)							
調 整 評 定 値 (1) + (2) × 2							
調 整 評 定 値 の 合 計							

選択教科 (3年)	教科	主な学習内容	評定	教科	主な学習内容	評定

各教科の学習の特記事項

	学校	氏名	
--	----	----	--

3 総合的な学習の時間の記録	
主な学習活動	評価

4 特別活動の記録	
項目	事実の記録
学級活動	
生徒会活動	
学校行事	

5 体育的・文化的・奉仕的活動等の記録	

6 出欠の記録			
学年	授業日数	欠席日数	欠席の主な理由
1			
2			
3			

7 その他の事項	

この調査書の記載事項に誤りのないことを証明する。 令和 年 月 日

学校名

校長氏名

記載者職氏名

印
印

※ 学 力 検 査 の 成 績						
検 査 得 点						備 考
国語	社会	数学	理科	英語	合計	

※印の欄は記入しないでください。

令和5年9月 日

秋田県教育庁高校教育課

〒010-8580 秋田市山王三丁目1番1号

TEL 018-860-5165

FAX 018-860-5808

令和6年度 秋田県公立高等学校募集定員の状況

資料 1

1 募集定員

課程	年度	令和6年度	令和5年度	増 減 (△は減)
	全 日 制	県立	6,491	6,606
市立		290	320	△ 30
計		6,781	6,926	△145
定時制	県立	395	395	0
通信制	県立	300	300	0

(注) 募集定員には、大館国際情報学院中学校から大館国際情報学院高等学校への進学者、秋田南高等学校中等部から秋田南高等学校への進学者、横手清陵学院中学校から横手清陵学院高等学校への進学者及び御所野学院中学校から御所野学院高等学校への連携型中高一貫入学者選抜による募集人員も含まれている。

中学校卒業予定者数

卒業年月日	卒業予定者数 (△は減)
令和6年3月	7,146
令和5年3月	7,311
前 年 比	△165

(注) 卒業予定者数は、令和5年度学校基本調査5月1日現在の速報値による。
(国公立中学校、義務教育学校含む)

2 全日制の課程

(1) 令和6年度入学者募集学科・学級の増減 (全日制の課程)

学校名	増 (新設等)			減 (募集停止・定員減等)		
	学科名	学級	定員	学科名	学級	定員
鹿 角				普通※	2	70
秋 田 西				普通	1	15
横手城南				普通		20
横手清陵学院				普通		10
秋田商業				商業		30
計		0	0		3	145

※ 鹿角高等学校は、統合前の花輪高等学校、十和田高等学校、小坂高等学校3校の定員の合計との比較

募集定員増減数 145名減
学級数増減数 3減

(2) 学科別の学級数・募集定員等

(分校及び地域校も1校として算出、△は減)

項目 \ 学科		学科											計
		普通	理数	国際関係	家庭	農業	工業	商業	水産	情報	福祉	総合	
令和6年度	学級数	112	6	2	1	15	28	14	2	1	1	6	188
	募集定員	4,111	210	70	35	525	980	490	70	35	35	220	6,781
令和5年度	学級数	115	6	2	1	15	28	14	2	1	1	6	191
	募集定員	4,226	210	70	35	525	980	520	70	35	35	220	6,926
増減	学級数	△3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	△3
	募集定員	△115	0	0	0	0	0	△30	0	0	0	0	△145
学級数増減の内訳	増												
	減												
学科数	令和6年度	33	6	2	1	5	9	6	2	1	1	2	68
	令和5年度	36	6	2	1	14	24	6	2	1	1	2	95
学校数	令和6年度	34	6	2	1	5	9	6	1	1	1	2	延べ68
	令和5年度	36	6	2	1	5	9	6	1	1	1	2	延べ70

(注1) 次の高等学校において、くくり募集を実施する。

大館鳳鳴高等学校、能代高等学校、秋田高等学校、横手高等学校及び湯沢高等学校の普通科と理数科、大館桂桜高等学校の普通科と生活科学科、能代松陽高等学校の普通科と国際コミュニケーション科、由利高等学校の普通科と理数科と国際科、六郷高等学校の普通科と福祉科、能代科学技術高等学校の機械科と電気科と建設科、生物資源科と生活福祉科。

(注2) 募集定員には、大館国際情報学院中学校から大館国際情報学院高等学校への進学者、秋田南高等学校中等部から秋田南高等学校への進学者、横手清陵学院中学校から横手清陵学院高等学校及び御所野学院中学校から御所野学院高等学校への連携型中高一貫入学者選抜による募集人員も含まれている。

3 定時制の課程

(1) 令和6年度入学者募集学科・学級の増減（定時制の課程）

学校名	増（新設等）			減（募集停止・定員減等）		
	学科名	学級	定員	学科名	学級	定員
計		0	0		0	0

募集学級・募集定員増減なし

(2) 学科別の学級数・募集定員等

（△は減）

項目 \ 学科		普通	計
令和6年度	学級数	12	12
	募集定員	395	395
令和5年度	学級数	12	12
	募集定員	395	395
増減	学級数	0	0
	募集定員	0	0
	学校数	0	0
学校数	令和6年度	6	6
	令和5年度	6	6