高等学校教育の改革に関する推進状況について

平成22年11月

1 中高一貫教育校

中高一貫教育制度は、これまでの中学校・高等学校に加えて、生徒や保護者が中高一貫教育も選択できるようにすることにより、中等教育の一層の多様化を図るものであり、平成11年4月から制度化されています。

(1) 設置状況

設置校数 平成21年度 370校 ⇒ 平成22年度 402校

平21年度の370校と比較して<u>32校増加</u>し、平成22年4月現在<u>402校</u>となっています。 公立の中高一貫教育校が設置されている県は44都道府県であり、そのうちの41都道府県においては、 複数校が設置されています。



※平成22年度の設置状況の内訳

区分	中等教育学校	併 設型	連携型	計
公 立	28 (25)	68 (63)	80 (80)	176 (168)
私 立	16 (13)	204 (183)	1 (1)	221 (197)
国 立	4 (4)	1 (1)	0 (0)	5 (5)
計	48 (42)	273 (247)	81 (81)	402 (370)

- 注1 ()内は平成21年度の設置校数です。
- 注2 併設型及び連携型は、中学校・高等学校1組を1校として集計しています。
- 注3 平成15年度に和歌山県、平成21年度に神奈川県で設置された国立大学附属中学校・県立高校の連携型中高一貫教育校は、公立に含めて集計しています。

(2) 平成23年度以降の設置予定

平成23年度以降に設置が予定されている中高一貫教育校は31校(中等教育学校3校、併設型25校、連携型3校)です。

公立:	15校	〇 中等教育学校: 1 校
		茨城県
		〇 併設型:11校
		山形県、茨城県、栃木県、長野県2、滋賀県2、長崎県、
		熊本県、川崎市、横浜市
		〇 連携型: 3校
		長野県、大阪府、大分県
私 立:	16校	中等教育学校:2校、併設型:14校

注)併設型及び連携型は、中学校・高等学校1組を1校として集計しています。

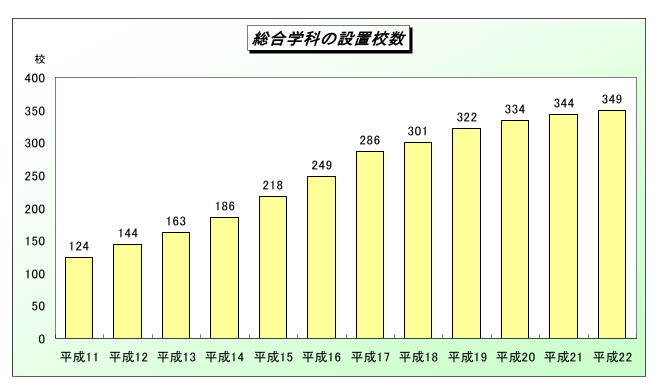
2 総合学科

総合学科は、普通教育を主とする学科である「普通科」、専門教育を主とする学科である「専門学科」に並ぶものとして、普通教育と専門教育とを総合的に行う学科として、平成6年4月から制度化されています。

設置状況

平成21年度 344校 ⇒ 平成22年度 349校

平成21年度の344校と比較して<u>5校増加</u>し、平成22年4月現在<u>349校</u>となっています。 また、公立の総合学科高校はすべての都道府県に設置されており、そのうちの45都道府県においては、複数校が設置されています。



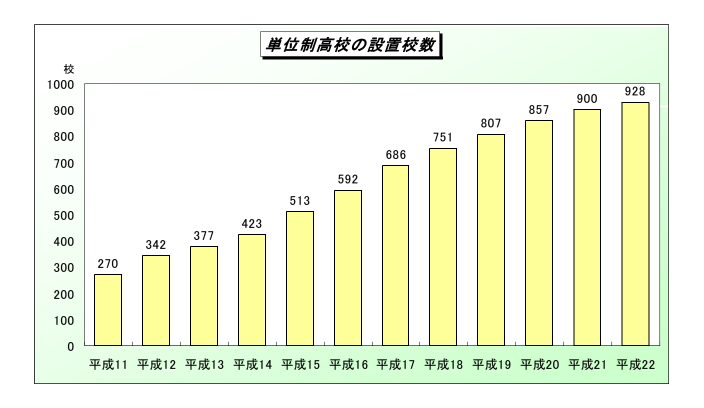
3 単位制高等学校

単位制高等学校は、生徒の幅広いニーズにこたえる多様な履修形態を可能にするため、昭和63年度から定時制・通信制課程において制度化され、平成5年度からは全日制課程にも拡大されています。

設置状況

平成21年度 900校 ⇒ 平成22年度 928校

平成21年度の900校と比較して<u>28校増加</u>し、平成22年4月現在<u>928校</u>となっています。 また、公立の単位制高等学校はすべての都道府県において複数校が設置されています。



1 中高一貫教育校

(1) 平成22年度の設置状況(都道府県市別・設置形態別)

('/ 174	, <u> </u>			HPAE/I	3 2 N 1 P 73	リ・設重ガ										
X	分		公	立			私	立			国	立			盲		
		中等	併 設	連 携	計	中等	併設	連 携	計	中等	併 設	連 携	計	中等	併 設	連 携	計
1 北	; 海 道	1		8	9		9		9					1	9	8	18
			1				4		4						5		7
	M 7																
3 岩	手		1				2		2						3		5
4 宮	'城県	Į	2	1	3	1	7		8					1	9	1	11
5 秋	(田県	1	3		3		1		1						4		4
0 1/															-		
6 山	形県			2	2											2	2
7 福 8 茨	島県	Į	1	4	5		5		5						6	4	10
8 茨	城県	1		1	2	2	7	1	10					3	7	2	12
9 栃	木県			·			4		5					1			7
9 111/1			2		2												
10 群	馬県			3	5	1	2		3					3	2	3	8
11 埼	玉県	1	1	1	2										1	1	2
12 千	葉県		1	1	2	1			1					1			3
12 1	未 ホ 					- '											
13 東	京都		5	6	17		3		3	2			2				22
14 神	京川 県	2		2	4	3	20		23					5	20	2	27
15 新			1		7		3		3					6			10
10 391	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,				<u>'</u>									·			10
16 富	山県						1		1						1		1
17 石	川県	Į.	1	2	3										1	2	3
18 福	井 県			4	4		2		2						2		6
			1													7	,
19 山	梨県		1	ļ	1	—	3		3					—	4		4
20 長	野県	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	1	3		4					1	3		4
20 長 21 岐	阜県			3	3		6		6						6		9
22 静			3				10		10						13		16
22 静 23 愛			3														
23 愛	知県		1	2		1	3		4		1		1	1	4	2	7
24 三	重県	Į.		3	3		10		10						10	3	13
24 三 25 滋	賀県		3		3		2		2						5		5
26 京	都府		2		2		3		3						5		5
26 京 27 大	- HP ///																
27 大	、 阪 府			1	1	1	8		9					1	8		10
28 兵 29 奈	庫県	1	1	1	3		4		4	1			1	2	5	1	8
29 奈	良県	1		1	1	1	3		4	1			1	2			6
20 30	歌山県		5			· ·	2						-		7		9
30 和	小		5	2					2								9
31 鳥	,取県						1		1						1		1
32 島	,根 県	Į		2	2											2	2
33 岡	山場		2	1	4		9 (1)		9					1	11	1	13
			1											'			
34 広			2				3		3						5		8
35 山	口 県	1	1	2	4		6		6					1	7	2	10
36 徳	島県	1	3	2	5		1		1						4	2	6
37 香			2		2										2		2
	/II /I								-								
38 愛					3		3		5					5			8
39 高	知県		3	3	6										3	3	6
40 福	岡県	1	2		3	1	23		24					2	25		27
		1	4		_		5		5						9		10
41 佐	賀県																
42 長			2		5		5		5						7	3	10
43 熊			2	2	4		2		2						4	2	6
44 大	: 分 県	1	1	1	2		4		4						5	1	6
45 宮					3		3		3					1	5		6
46 鹿			1	2	3		8		8						9		11
47 沖	4 縄 県	<u> </u>	1	3	4		4		4						5	3	8
48 札	,幌市	_ <u></u>		1					7	1	· <u></u>		7				
49 仙					1	Ī			/				/	1			1
	<u>ロロリ</u> いたま市		1	-	 '	Ī			/				/			-	
			1		1	Ī			/				/		1		1
51 千			1		1	Ī			/				/		1		1
52 JII	崎市	ī		1	1			/	7				/				
53 横						Ī		/				/					
E 4 计			1		-	Ī		/				/				1	
54 新	湯市	ī 1	<u> </u>		1	Ī		/				/		1			1
55 静						Ī		/				/					
56 浜	松市					Ī	,	/				/					
	古屋市					Ī	/					/					
			-	-	-						/					1	
58 京			1		1	Ī	/				/				1		1
59 大			1		1	Ī	/				/				1		1
60 堺	! #:	ī		1	1		/				/						
61 神						Ī	/				/						
			1		 	Ī	/				/						
62 岡			1		1	/	7			I /					1		1
63 広			1	<u> </u>	1	/				/					1		1
	九州市					/				I /							
			1			/				I /							
65 福			-			/				I/						-	
66 相	模原市					/		1		/							
L_	計	28					204 (1)	1	221	4	1		5	48	273	81	402
(設置会社口					` '										
,	,					,											

(2) 平成22年度新設

【公立】

都道府県	設置	÷n≖≠	⇔+÷.々	設置	課程	学校の特色等	
等 名		設置者	学校名	場所	学科	設置形態学校の特色	
宮城県	併設型	宮城県	仙台二華中学校	仙台市	全日制	既設の高等学校に新設の中学校を併設 ・豊かな心と高い知性をもち、進取の気風 と創造性にあふれ、社会のリーダーとし て、我が国や世界の発展に貢献できる人 間を育成 ・一人一人の学ぶ意欲にこたえるカリキュ ラム ・「地球環境」をメインテーマとして探究	
LI-WAK	nic =		仙台二華高等学校		普通科	的に学ぶ「インターナショナルスタディ」、「サイエンティフィックリサーチ」、「キャリアスタディ」、中学校での特色ある教科「シンキングメソッド」の設置 ・国際交流、海外研修、東北大学及び宮城教育大学との連携	
	中等教 育学校	東京都	南多摩中等教育学校	八王子市	全日制普通科	既設の都立高等学校を改編し、新設の都立中等教育学校を開設 ・6年間の一貫した教育課程により、教科指導とともに教養教育を充実し、社会の様々な場面でリーダーとなる人材を育成・心・知・体の調和により、人間力の南多摩を実現	
東京都	中等教育学校			三鷹市	全日制普通科	既設の都立高等学校を改編し、新設の都立中等教育学校を開設・6年間の一貫した教育課程により、教科指導とともに教養教育を充実し、社会の様々な場面でリーダーとなる人材を育成・「思いやり・人間愛」を主題とする「文化科学」、「文化一般」等の教科・科目の設置	
NOT THE	併設型	東京都	富士高等学校附属中学校	中野区	全日制 普通科	既設の都立高等学校を改編し、新設の都立 中学校を併設 ・6年間の一貫した教育課程により、教科 指導とともに教養教育を充実し、社会の	
			富士高等学校		E AZTT	様々な場面でリーダーとなる人材を育成・瞑想や書写を通して品性や瑞々しい感性 を涵養	
	併設型	東京都	東京都	大泉高等学校附属中学校	練馬区	全日制	既設の都立高等学校を改編し、新設の都立中学校を併設 ・6年間の一貫した教育課程により、教科 指導とともに教養教育を充実し、社会の
			大泉高等学校		普通科	様々な場面でリーダーとなる人材を育成・「探究・体験」を生かした教育活動による論理的な思考力、判断力、表現力等の育成	
岐阜県	連携型	郡上市	白鳥中学校	郡上市	全日制普通科	既設の中学校と既設の高等学校との連携 ・すべての生徒が身に付けるべき基礎・基 本を示した「北高ベーシック」の作成と それを活用した学習指導	
		岐阜県	郡上北高等学校		自地行	・生徒一人一人が将来の見通しを持つこと を目指した「地域の社会人に学ぶ」「先 輩に学ぶ」会の開催	
愛知県	連携型・	新城市	作手中学校	新城市	全日制	既設の中学校と既設の高等学校の連携 豊かな自然環境と地域との強い連携・協力 体制を生かし、地域に根ざした学校づくり	
~//\	~	愛知県	作手高等学校	241-534 FE	人と自然科	を進め、将来の地域の産業や文化を継承する人材を育成する	

都道府県 等 名		設置者	学校名	設置 場所	課 学 科	学校の特色等 設置形態 学校の特色
兵庫県	連携型	宍粟市	千種中学校	4. 电中	全日制	既設の市立中学校と県立高校の連携 学校行事における地域及び小・中・高の交
八岸乐	连拐空	類	普通科	流、中高のティームティーチングによる連 携授業の実施		
岡山県	中等教育学校	岡山県	岡山大安寺中等教育学校	岡山市	全日制普通科	岡山大安寺高等学校を改編して中等教育学校を設置 6年間の一体的な学習活動や体験活動を通して「知識と体験の融合」を目指し、「たくましい人間力」を持つ生徒を育成
徳島県	併設型	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	富岡東中学校	阿南市	全日制	既設の高等学校に新設の県立中学校を併設 ゆるぎない自信を持って未来を拓くたくま
心曲木	が改 主	心田木	富岡東高等学校) (H) (H)	普通科	しい人材の育成 - 心・力・夢を育てる中高一貫教育 -
宁 峰但	従≒ひ刑	宮崎県	都城泉ヶ丘高等学校附属 中学校	都城市	全日制	・既設の高等学校に新設の県立中学校を併設 ・定員40 ・たくましく魅力あふれる人材の育成
一口呵不	宮崎県 併設型	口唧木	都城泉ヶ丘高等学校	日Pが以口	理数科	・郷土の産業や医療等の中核となる人材の 育成 ・次代の日本や世界を切り拓く人材の育成

【私立】

【私立】									
都道府県 等 名		学校名	設置 場所	課 学 科	学校の特色等 設置形態 学校の特色				
青森県	併設型	八戸聖ウルスラ学院 中学校	八戸市	全日制	既設の高等学校に新設の中学校を併設				
月林木	开 政至	八戸聖ウルスラ学院 高等学校) ()— IIJ	普通科	就成の同寺子以に利成の中子仅を所成				
岩手県	併設型	盛岡白百合学園中学校	盛岡市	全日制	既設の高等学校に既設の中学校を併設				
石于宗	併設型	盛岡白百合学園高等学校	盗叫巾	普通科	カトリック精神に基づく女子教育				
	併設型	仙台白百合学園中学校	仙台市	全日制	既設の高等学校に既設の中学校を併設 宗教教育、福祉教育、国際教育を特色とするか				
		仙台白百合学園高等学校	IM 112	普通科	リック学校				
宮城県	併設型	尚絅学院中学校	仙台市	全日制	既設の高等学校に既設の中学校を併設難関国公立大を目指す「進学教育」・「国際教				
		尚絅学院高等学校	ЩДТР	普通科	育」・「生き方教育」の3つの教育の柱のもと、 未来を創るリーダーを育成				
	併設型	東北学院中学校	仙台市	全日制	既設の高等学校に既設の中学校を併設 キリスト教主義(プロテスタント)の男子校で				
		東北学院高等学校		普通科	併設型中高一貫教育を掲げている				
秋田県	併設型	聖霊女子短期大学 付属中学校	秋田市	全日制	併設型ではあるが、中学が少人数				
	V 122	聖霊女子短期大学 付属高等学校	17.1-1-1	普通科	進学指導に重点を置いた教育課程				
栃木県		佐野日本大学 中等教育学校	佐野市	全日制 普通科	新設の中等教育学校 生徒の発達段階にふさわしい教育環境を整え、心 身の健全な成長を促すとともに、自己実現への強 固な意志を醸成し、将来国際社会で活躍する人材 を育成する				
	併設型	横浜英和女学院中学校	横浜市	全日制 普通科	既設の中学校と既設の高等学校を併設 キリスト教を礎とした人間教育を行っている キャリアを通して、社会に、世界に奉仕し、自己 実現を図るような自立した女性を目標とした女子				
油大川 目		横浜英和女学院高等学校			校				
神奈川県	併設型	山手学院中学校	横浜市	全日制	既設の中学校と既設の高等学校を併設 高い志、他人への優しさ、気品、決断力、実行力				
	NW.	山手学院高等学校	IZIZ	普通科	を持った生徒を育てることを教育目標としている 男女共学校				
山梨県	併設型	富士学苑中学校	富士吉田市	全日制	既設の高等学校に新設の中学校を併設 「正業精進、仏道成就、慈心不刹」を教育信条と				
		富士学苑高等学校		普通科	する				
長野県	中等教 育学校	松本秀峰中等教育学校	松本市	全日制 普通科	新設の中等教育学校 「建学の精神」を実現するための「7つの教育目 標」を掲げ、個性・才能を発見し、知性を伸ば し、人間性を高める教育に力を入れる				
静岡県	併設型	静岡県西遠女子学園 中学校	浜松市	全日制 普通科	既存の中学校と既存の高等学校を併設 ・「婦人の中に未来の人は眠れり」の建学精神の 下に、女子教育の目標を「よき社会人、よき家 庭人」としている				
		静岡県西遠女子学園 高等学校			・6 ケ年一貫教育により落ちつきとゆとりのある 中学高校生活を過し、心豊かな教育を目指す				

都道府県 等 名		学校名	設置 場所	課程学科	学校の特色等 設置形態 学校の特色			
静岡県	併設型	静岡北中学校	静岡市	全日制	既設の高等学校に新設の中学校を併設 SSHである併設高校へ接続文理にとらわれるこ			
	开以 至	静岡北高等学校	[[[교기 1년	普通科	となく生徒の興味・関心の幅を多方向に広げます			
主 # / c	/ ₩ ≐Д∓∥	東山中学校	京 初士	全日制	既設の中学校と既設の高等学校を併設			
京都府	併設型	東山高等学校	京都市	普通科	法然上人の教えを基に「人を思いやる心」を育 て、社会で飛躍する土台となる力を育成する			
和歌山県	従≐ひ刑	近畿大学附属 和歌山中学校	和歌山市	全日制	既設の高等学校に既設の中学校を併設			
和矾山东	开 改至	近畿大学附属 和歌山高等学校	仏HMVM II)	普通科	就成の同寺子仪に跳成の牛子仪を併成			
	併設型	山陽女子中学校	岡山市	全日制 普通科	既設の高等学校に新設の中学校を併設			
	ИWI	山陽女子高等学校	1-3 EU 113	音楽科	処成の同守子以に制取の中子仪を併改			
岡山県	併設型	岡山学芸館清秀中学校	岡山市	全日制普通科	 			
		岡山学芸館高等学校	1341	英語科 家庭科	WILL STEEL S			
	併設型	朝日塾中学校[株]	岡山市	全日制	併設型 ステージ制による教育活動、エコ/ボランティア			
	开 政主	朝日塾高等学校[株]	lm) tri th	普通科	を核とした各種体験的教育活動など			
愛媛県	併設型	帝京冨士中学校	大洲市	全日制	併設型			
		帝京冨士高等学校	7 (7/11 - 15	普通科	少人数制			
福岡県		リンデンホールスクール 中高学部	筑紫野市	全日制 普通科	既設の小学校の上位校として新設 小・中・高一貫英語イマージョン教育			
佐賀県	併設型	早稲田佐賀中学校	唐津市	全日制	併設型の中学校・高等学校 大隈重信侯の精神を根底とし、国際社会で活躍で			
化 莫示	万以 至	早稲田佐賀高等学校	店件リ	普通科	きる、グローバルな視点と豊かな人間性をもった リーダーを育成する			
大分県	併設型	明豊中学校	別府市	全日制	既設の高校に既設の中学校を併設 校訓「叡知・感性・自律」のもと、生徒一人一人 を大切にきめ細かな指導により、個性を伸ばし感			
八刀宗 		明豊高等学校	כנו האהכי	普通科	を大切にきめ細かな指導により、個性を伸ばし感性豊かな人間性と確かな学力の取得により「夢」 の実現を図り、社会に有為な人材の育成を指す			
鹿児島県	従≛ひ刑	鹿児島純心女子中学校	鹿児島市	全日制	既設の高等学校に既設の中学校を併設			
庇尤岛宗	开 政坚	鹿児島県純心高等学校	底元局巾	普通科	カトリック精神に基づき、優れた国際感覚を持て 女性を育てる			

(3) 平成22年度設置状況 【公立】

都道府県		設置者	学校名	設置	設置 年度	課程	学校の特色等
等名	形態 中等教 育学校	北海道	登別明日中等教育学校	場所 登別市	午及 H19	字 科 全日制 普通科	設置形態 学校の特色 北海道立中等教育学校の新設 海外見学旅行等の国際理解教育の充実と異 年齢生徒による交流の促進
	連携型	上川町	上川中学校	上川町	H14	全日制	
		北海道	上川高等学校	, , ,		普通科	科目「大雪研究」による発展的な学習の充 実
	連携型	むかわ町	鵡川中学校	むかわ町	H15	全日制	既設の中学校と既設の高等学校の連携 6 年間を見通したシラバスの活用及び科目
		北海道	鵡川高等学校	-		普通科	選択ガイダンスの充実
	連携型	鹿追町	鹿追中学校 瓜幕中学校	鹿追町	H15	全日制	既設の中学校と既設の高等学校の連携 小中高の12年間を系統立てた「カナダ
	~_33	北海道	鹿追高等学校	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		普通科	学」、「地球学」による国際理解教育、環 境教育の実施
	連携型	えりも町	えりも中学校	えりも町	H16	全日制普通科	既設の中学校と既設の高等学校の連携 中高合同の総合的な学習の時間におけるキャリア教育、テーマ「百人浜に学ぶ」によ
北海道			えりも高等学校				る緑化事業を通しての環境教育の充実
		湧別町	湧別中学校 湖陵中学校	湧別町		A 17 # 1	既設の中学校と既設の高等学校の連携
	連携型	上湧別町	上湧別中学校	上湧別町	H17	全日制 普通科	6年間を通じて系統的に行うキャリア教育 プログラムの実施
		北海道	湧別高等学校	上湧別町			
	連携型	長万部町	長万部中学校	長万部町	H17	全日制 普通科	既設の中学校と既設の高等学校の連携 中高合同の研修による教育相談体制の充実 及び中学生に対する中高教員のティームテ
		北海道	長万部高等学校			商業科	スピーチングの実施
	連携型	広尾町	広尾中学校 豊似中学校	広尾町	H18	全日制	既設の中学校と既設の高等学校の連携中高間相互でのそれぞれの教員の乗り入れ
		北海道	広尾高等学校			普通科	授業や中高教員のティームティーチングの 実施
	連携型	羅臼町	羅臼中学校 春松中学校	羅臼町	H19	全日制 普通科	既設の中学校と既設の高等学校の連携 知床を教材とした地域学習とキャリア教育
		北海道	羅臼高等学校			普进科	を 6 年間の総合的な学習の時間で系統的に 実施
	併設型	青森県	三本木高等学校附属中学校	十和田市	H19	全日制	既設の高等学校に新設の県立中学校を併設「サイエンス」、「コミュニケーション」、「ヒューマニティ」の3つのコンセプトに基づく特色ある教育活動を展開し、
			三本木高等学校			普通科	生徒一人一人の個性と能力の伸長を期する ことにより、国際社会の進展に貢献できる 人材の育成を図る
青森県	連携型	田子町	田子中学校	田子町	H13	全日制	既存の中学校と既設の高等学校の連携 ・「総合的な学習の時間」等を連携して地
	連携型	青森県	田子高等学校			普通科	域を担う人材を育成 ・地域学習を重視
	連携型	むつ市	大湊中学校	むつ市	H14	全日制	既存の高等学校を総合学科に改編して既設 の中学校と連携 ・「総合的な学習の時間」等を連携して地
	~://=	青森県	大湊高等学校	J - 1P	,	総合学科	域を担う人材を育成・地域学習を重視

都道府県 等名	設置 形態	設置者	学校名	設置 場所	設置 年度		学校の特色等 設置形態 学校の特色
	併設型	岩手県	一関第一高等学校附属 中学校 一関第一高等学校	一関市	H21	全日制普通科	既設の高等学校に新設の県立高等学校を併設 ・6年間の中高一貫教育の下、特色ある教育活動を展開し、次世代のリーダーを育成 ・6年間の系統的な教育課程を通した確かな学力の定着 ・6年間の継続的なキャリア教育による職業観・勤労観の育成 ・コミュニケーション能力、プレゼンテーション能力の向上
岩手県	連携型	軽米町岩手県	軽米中学校 笹渡中学校 小軽米中学校 晴山中学校 軽米高等学校	軽米町	H13	全日制 普通科	既設の4中学校と既設の高等学校の連携 ・中高間の相互乗り入れによるチームティーチング授業の実施 ・高校の作成による連携4中学校数学合同テストや英語暗唱大会の実施 ・総合的な学習の時間等を連携した地域学習の企画と実施 ・学校行事や生徒会活動、部活動の交流会の実施
	連携型	葛巻町 岩手県	葛巻中学校 小屋瀬中学校 江刈中学校 	葛巻町	H14	全日制普通科	既設の3中学校と既設の高等学校の連携・中高間の相互乗り入れによるチームティーチング授業の実施・連携型入試の合格者への事後指導を計画的に実施・総合的な学習の時間を活用して中・高合同の奉任活動を決ち
	併設型	古川黎明中学校宮城県	大崎市	H17	全日制 普通科	・学校行事や生徒会活動、部活動の交流会の実施 既設の高等学校に新設の中学校を併設 ・6年間一貫した効果的カリキュラムで、 少人数指導、45分7時間授業、特色ある教科、「黎明土曜塾」等による創造力の高い確かな学力の育成 ・キャリア教育、総合学習、きめ細かな進路指導による自主・自立の精神の育成	
			古川黎明高等学校 仙台二華中学校				・「黎明田畑」、「異文化交流、ボランティア活動等による共生の心の涵養 既設の高等学校に新設の中学校を併設 ・豊かな心と高い知性をもち、進取の気風と創造性にあふれ、社会のリーダーとして、我が国や世界の発展に貢献できる人間を育成 ・一人一人の学ぶ意欲にこたえるカリキュ
宮城県	併設型		仙台二華高等学校	仙台市	H22	全日制普通科	ラム ・「地球環境」をメインテーマとして探究的に学ぶ「インターナショナルスタディ」、「サイエンティフィックリサーチ」、「キャリアスタディ」、中学校での特色ある教科「シンキングメソッド」の設置 ・国際交流、海外研修、東北大学及び宮城教育大学との連携
	連携型	南三陸町	志津川中学校 戸倉中学校 歌津中学校	南三陸町	H15	全日制 普通科 情報ビジネ	既設の3中学校と既設の高等学校の連携・基礎学力の向上(中高教員の相互乗り入れ授業、サマーチャレンジテストや共通到達度テストの実施、6年間のシラバスつなぎ教材等)・個性の伸長(進路ノートの活用、就業体
	連携型	宮城県	志津川高等学校			ス科	・個性の伸長(進路ノートの活用、

都道府県 等名	設置 形態	設置者	学校名	設置 場所	設置 年度	課 程 学 科	学校の特色等 設置形態 学校の特色
	/	11.m-	御所野学院中学校	11. m +	1140	全日制	分離新設の中学校に新設の高等学校を併設
	併設型	秋田市	御所野学院高等学校	秋田市	H12	普通科	科目「表現」の開設、郷土総合学習の導入 体験的奉仕活動の実施
14 m le	併設型		横手清陵学院中学校	横手市	H16	全日制 普通科	既設の高等学校を改編して、新設の県立中 学校を併設
秋田県	川収主	秋田県	横手清陵学院高等学校	独丁い	1110	総合技術科	普通科と総合技術科の総合制高等学校
	併設型	秋田県	大館国際情報学院中学校	大館市	H17	全日制 普通科 国際情報科	既設の高等学校を改編して、新設の県立中 学校を併設
	开政 至	扒叫乐	大館国際情報学院高等学校	八阳山			子 校を所設 普通科と国際情報科の総合制高等学校
	連携型	金山町	金山中学校	金山町	H13	全日制	既設の中学校と既設の高等学校の連携 ・「総合的な学習の時間」等を連携して地域を担う人材を育成
	生汤至	山形県	金山高等学校	37 [H]M]	1113	普通科	・国際理解教育・情報教育を重視・地域の人材を活用した学社融合型地域学習や進路学習の重視
山形県	連携型	小国町	小国中学校 白沼中学校 叶水中学校 北部中学校	小国町	H13	全日制	既設の中学校と既設の高等学校の連携 ・「総合的な学習の時間」等を連携して地 域を担う人材を育成 ・中高連携によるティームティーチングや
	Z1/3-E	山形県	小国高等学校	7		普通科	交流授業の実施 ・地域との連携を重視した進路学習、地域 学習の実施
	併設型	福島県	会津学鳳中学校	会津若松市	Н1Ω	全日制	既設の高等学校に新設の県立中学校を併設 教育目標を「国際化、情報化社会に夢拓く 力の育成」とし、国際化、情報化社会のリ
	川政王	福島県	会津学鳳高等学校	五年石14月		総合学科	ーダー、開拓者として活躍する人材を育成 する
	連携型	塙町	塙中学校	塙町	H17	全日制	既設の中学校と既設の高等学校の連携 工業科設置校の特色を生かし、「キャリア
	~1771	福島県	- 塙工業高等学校	110113		工業科	教育」、「ものづくり・情報教育」等を連 携の柱としている
	連携型	南会津町	田島中学校 荒海中学校 檜沢中学校	南会津町	H17	全日制 普通科	既設の3中学校と既設の高等学校の連携 6コースを開設している普通科設置校の特 色を生かし、「環境教育・福祉教育等を通
		福島県	田島高等学校			E 12217	した地域理解」、「キャリア教育」等を連 携の柱としている
福島県 	連携型	相馬市	玉野中学校 中村第一中学校 中村第二中学校 向陽中学校 磯部中学校	相馬市	H17	全日制 総合学科	既設の5中学校と既設の高等学校の連携 5系列を開設している総合学科設置校の特 色を生かし、「基礎学力の向上」、「地域 理解」等を連携の柱としている
		福島県	相馬東高等学校				
		富岡町	富岡第一中学校 富岡第二中学校	富岡町			既設の高等学校を学科転換して既設の4中 学校と連携
	連携型	楢葉町	楢葉中学校	楢葉町	H18		子校と理境 国際・スポーツ科の特色を生かし、「JI CA」、「JFAアカデミー福島」等と連
		広野町	広野中学校	広野町		ポーツ科	携し、様々な分野で世界を舞台に活躍できる人材の育成を目指している
		福島県	富岡高等学校	富岡町			over a language of the second

都道府県 等名	設置 形態	設置者	学校名	設置 場所	設置 年度	課 程 学 科	学校の特色等 設置形態 学校の特色
	中等教育学校	茨城県	並木中等教育学校	つくば市	H20	全日制 普通科	既設の県立高等学校を改編し、中等教育学校を設置 ・「人間教育」「科学教育」「国際理解教育」を教育の柱とする ・後期課程に単位制導入
茨城県	連携型	常陸大宮市	美和中学校 緒川中学校 御前山中学校	常陸大宮市	H15	全日制	既設の3中学校と高等学校の連携 ・高等学校に単位制導入 ・6年間の教育の継続性と進路実現を目指
		茨城県	小瀬高等学校			普通科	す ・中高の教員によるティームティーチング の実施
	併設型	栃木県	宇都宮東高等学校附属 中学校	宇都宮市	H19	全日制 普通科	既設の高等学校に新設の県立中学校を併設 社会の発展や新しい知の創造に貢献できる
栃木県			宇都宮東高等学校			首週代	リーダーの育成
1//3711711	併設型	栃木県	佐野高等学校附属中学校	佐野市	H20	全日制	既設の高等学校に新設の県立中学校を併設 国際人として活躍できる真のリーダーの育
	<i></i>		佐野高等学校			普通科	成
	中等教 育学校	群馬県	中央中等教育学校	高崎市	H16	全日制 普通科	既設の高校を改編して設置 英語教育とコミュニケーション能力の育成 に重点を置いた中等教育学校
	中等教育学校	伊勢崎市	四ツ葉学園中等教育学校	伊勢崎市	H21	全日制 普通科	じっくりと6年間かけて高い知性と豊かな 道徳性を身につけた教養人を育成する中等 教育学校 知と徳の両輪を基盤に、独自のカリキュラ ムにより、生徒が本来持っている能力を最 大限に引き出し、一人一人の夢と力を育 み、自己実現を図る
		神流町	中里中学校	神流町			ᄧᅺᇧᄀᇚᄡᅓᇈᄧᅼᄭᅙᅓᇈᇬᄒᄩ
群馬県	連携型	上野村	上野中学校	上野村	H15	全日制 普通科	既設2中学校と既設高校との連携 6年間の計画的・継続的な教育活動を展開
		群馬県	万場高等学校	神流町			し、地域に求められる人材を育成
	連携型	嬬恋村	東中学校 西中学校	嬬恋村	H15	全日制 普通科	既設 2 中学校と既設高校との連携 地域の特色を生かし、中高の交流を通して
		群馬県	嬬恋高等学校			自進行	徳・体・知のバランスのとれた生徒を育成
		沼田市	利根中学校	沼田市			既設 2 中学校と既設高校との連携
	連携型	片品村	片品中学校	片品村	H15	全日制 普通科	競技とデチャンの最高などの達扱 豊かな体験を生かして、地域社会に貢献で きる生徒を育成
		群馬県	尾瀬高等学校	沼田市			この土体で目成
	/++∩ ≖⊪	坎 丁旧	伊奈学園中学校	ДĄМТ	ше	全日制	既設の高等学校に新設の県立中学校を併設 6年間の一貫した教育課程により、生徒一
	併設型	埼玉県	伊奈学園総合高等学校	伊奈町	H15	普通科	人一人の個性や能力の伸長を図るととも に、進路等に応じたきめ細かな教育の実施
埼玉県	連携型	小鹿野町	小鹿野中学校 長若中学校 三田川中学校 両神中学校	小鹿野町	H15	全日制 総合学科	既設の5中学校と既設の高等学校の連携 地域の素材の教材化や人材の活用・交流 を通して、郷土への理解を深め、郷土を
	建 携型	秩父市	吉田中学校	秩父市		₩□┴ñ	を通して、郷土への理解を深め、郷土を 愛し、郷土に貢献できる人材の育成
		埼玉県	小鹿野高等学校	小鹿野町			

都道府県 等名	設置 形態	設置者	学校名	設置 場所	設置 年度	課 課 学 科	学校の特色等 設置形態 学校の特色
千葉県	併設型	千葉県	千葉高等学校	千葉市	H20	全日制普通科	既設の高等学校に新設の県立中学校を併設 千葉から、日本でそして世界で活躍する心 豊かな次代のリーダーを育成 ・互いに高め合う、系統化された一貫教育で 豊かな人間性を培う ・「協同的な学び」、「スパイラル学習」という 特色ある学びとバランスのよいカリキュラ ムなど伝統・実績・真の学びで揺るぎない 学力を育む
	連携型	野田市	木間ヶ瀬中学校 二川中学校 関宿中学校	野田市	H16	全日制 普通科	連携型中高一貫教育校 総合的な学習の時間で郷土学習である「関 宿学」を実施
		千葉県	関宿高等学校				旧子」で天旭
	中等教育学校	東京都	桜修館中等教育学校	目黒区	H18	全日制 普通科	既設の都立高等学校を改編し、新設の都立中等教育学校を開設 ・6年間の一貫した教育課程により、教科 指導とともに教養教育を充実し、社会の 様々な場面でリーダーとなる人材を育成 ・論理的な思考力の育成
	中等教育学校	東京都	小石川中等教育学校	文京区	H18	全日制 普通科	既設の都立高等学校を改編し、新設の都立中等教育学校を開設・6年間の一貫した教育課程により、教科指導とともに教養教育を充実し、社会の様々な場面でリーダーとなる人材を育成・理科好き・数学好きを育てる自然科学教育
	中等教育学校	千代田区	九段中等教育学校	千代田区	H18	全日制普通科	都立高校の移譲を受け、その敷地及び隣接地に区立中等教育学校を設置「確かな学力の向上」、「豊かな人間性の育成」、「キャリア教育の推進」を3つの柱として、区立学校のメリットを生かしつつ、6年間の中高一貫教育の効果を最大限にあげられるような教育活動を展開
東京都	中等教育学校	東京都	立川国際中等教育学校	立川市	H20	全日制 普通科	既設の都立高等学校を改編し、国際中等教育学校として設置 ・6年間の一貫した教育課程により、教科指導とともに教養教育を充実し、社会の様々な場面でリーダーとなる人材を育成・帰国生徒・在京外国人生徒の受入れ
	中等教育学校	東京都	南多摩中等教育学校	八王子市	H22	全日制普通科	既設の都立高等学校を改編し、新設の都立中等教育学校を開設・6年間の一貫した教育課程により、教科指導とともに教養教育を充実し、社会の様々な場面でリーダーとなる人材を育成・心・知・体の調和により、人間力の南多摩を実現
	中等教育学校	東京都	三鷹中等教育学校	三鷹市	H22	全日制普通科	既設の都立高等学校を改編し、新設の都立中等教育学校を開設・6年間の一貫した教育課程により、教科指導とともに教養教育を充実し、社会の様々な場面でリーダーとなる人材を育成・「思いやり・人間愛」を主題とする「文化科学」、「文化一般」等の教科・科目の設置

都道府県 等名	設置 形態	設置者	学校名	設置 場所	設置 年度	課 程 学 科	学校の特色等 設置形態 学校の特色
	併設型	東京都	白鷗高等学校附属中学校	台東区	H17	全日制 普通科	既設の都立高等学校を改編し、新設の都立中学校を併設 ・6年間の一貫した教育課程により、教科 指導とともに教養教育を充実し、社会の
			白鷗高等学校				様々な場面でリーダーとなる人材を育成 ・日本の伝統文化を重視
	併設型	東京都	両国高等学校附属中学校	墨田区	H18	全日制	既設の都立高等学校を改編し、新設の都立 中学校を併設 ・6年間の一貫した教育課程により、教科
	MW.		両国高等学校	##:		普通科	指導とともに教養教育を充実し、社会の様々な場面でリーダーとなる人材を育成・国語力と英語力の伸長
	併設型	東京都	武蔵高等学校附属中学校	武蔵野市	H20	全日制 普通科	既設の都立高等学校を改編し、新設の都立中学校を併設 ・6年間の一貫した教育課程により、教科 指導とともに教養教育を充実し、社会の
		71075	武蔵高等学校	2022			様々な場面でリーダーとなる人材を育成・様々な問題を教科横断的に学ばせる「地球学」を設置
	併設型	東京都	富士高等学校附属中学校	中野区	H22	全日制	既設の都立高等学校を改編し、新設の都立 中学校を併設 ・6年間の一貫した教育課程により、教科 指導とともに教養教育を充実し、社会の
			富士高等学校			普通科	様々な場面でリーダーとなる人材を育成・瞑想や書写を通して品性や瑞々しい感性 を涵養
東京都	併設型	東京都	大泉高等学校附属中学校	練馬区	H22	全日制	既設の都立高等学校を改編し、新設の都立中学校を併設 ・6年間の一貫した教育課程により、教科 指導とともに教養教育を充実し、社会の
			大泉高等学校			普通科	様々な場面でリーダーとなる人材を育成・「探究・体験」を生かした教育活動による論理的な思考力、判断力、表現力等の育成
	連携型	三宅村	三宅中学校	三宅村	H15	全日制普通科	島内の中学校と高等学校の連携 ゆとりある学校生活の中で、6年間の計画 的・継続的な教育活動を通して、基礎基本
		東京都	三宅高等学校			農業科 家政科	の定着を図るとともに、三宅島の自然、歴 史、文化を理解・継承し三宅島の将来を担 う人材を育成
		新島村	新島中学校			ᄉᄆᄹᆒ	島内の既設の 2 中学校と高等学校の連携 人権尊重の精神を基調とし、健やかな体、
	連携型		式根島中学校	新島村	H15	全日制 普通科	豊かな心と知性を持ち、モヤイの精神をもって郷土を愛し、国際社会に貢献できるたくましい村民を育成
		東京都	新島高等学校				
	連携型	渋谷区	広尾中学校	渋谷区	H16	全日制 普通科	既設の中学校と高等学校の連携 幼稚園、小学校、大学とも連携したネット ワークの一環として中高連携教育を実施し 進路実現を図ることで、人間性豊かで独立
		東京都	広尾高等学校				心旺盛な人材を育成
		夕庄士	諏訪中学校				既設の3中学校と高等学校の連携
	連携型		青陵中学校 	多摩市	H16	6 全日制普通科	地域と密着した連携・交流を進め、生徒の 夢をはぐくみ、多様な個性の伸張や優れた
		東京都	シ厚が山中子校 永山高等学校				才能を開花させる
]	*** HI*	- =				

都道府県 等名	設置 形態	設置者	学校名	設置 場所	設置 年度	課 程 学 科	学校の特色等 設置形態 学校の特色
	連携型	北区	飛鳥中学校 十条富士見中学校	北区	H16	全日制 商業科	既設の2中学校と高等学校の連携 テレビ会議システムの活用や直接的な連携 ・交流を通して、ビジネス等に関する教育
		東京都	芝商業高等学校	港区			を推進するとともに、望ましい職業観・職 業選択能力の育成を図る
東京都	連携型	台東区	浅草中学校	台東区	H16	全日制工業科	既設の中学校と高等学校の連携 中高連携により、中学生に対して、ものづ くりや工業教育の重要性を理解させるとと
		東京都	蔵前工業高等学校			工業科	もに、高等学校での工業教育の実践を通し て将来のスペシャリストを育成
	中等教 育学校	神奈川県	相模原中等教育学校	相模原市	H21	全日制 普通科	既設の高等学校を改編し中等教育学校を新設 ・幅広い教養と社会性・独創性を備えた次世代を担う人材を育成 ・科学・論理的思考力の育成を重視した教育の展開
	中等教育学校	神奈川県	平塚中等教育学校	平塚市	H21	全日制 普通科	既設の高等学校を改編し中等教育学校を新設 ・幅広い教養と社会性・独創性を備えた次世代を担う人材を育成 ・表現コミュニケーション力の育成を重視した教育の展開
神奈川県	連携型	国立大学 法人	横浜国立大学教育人間科学部附属横浜中学校	横浜市	H21	全日制 普通科	既設の中学校と既設の高等学校の連携 中学・高校・大学の連携により、これから の社会をよりよく生きるための幅広い能力 (「リテラシー」)の育成を重視した教育展
		神奈川県	光陵高等学校				開を進めるための「かながわの中等教育の 先導的モデル」づくりを推進
	連携型	愛川町	愛川中学校 愛川東中学校 愛川中原中学校	愛川町	H21	全日制 普通科	既設の中学校と既設の高等学校の連携 地域とのつながりを重視し、地域社会に積 極的に貢献する人材を育成するため、地域
		神奈川県	愛川高等学校			E 1217	密着型の教育活動を展開
	中等教 育学校	新潟県	村上中等教育学校	村上市	H14	全日制 普通科	県立村上女子高等学校を募集停止し、その 校舎・校地を利用 主体的に学び、確かな学力と豊かな人間性 を身に付け、国際的な視野をもって社会に 貢献できる人間の育成
	中等教 育学校	新潟県	柏崎翔洋中等教育学校	柏崎市	H15	全日制 普通科	県立柏崎商業高等学校を募集停止し、その校舎・校地を利用 主体的に真理を尊ぶとともに、豊かな人間性や想像力を身に付け、国際的な視野に立ち社会の発展に貢献し得る積極有為な人間を育成する
新潟県	中等教 育学校	新潟県	燕中等教育学校	燕市	H17	全日制 国際科学科	県立燕高等学校内に中等教育学校を設置 地域に立脚しつつ地球的視野で活躍できる 人材を育成するため、学力の伸長、自己表 現力の育成、学習方法の獲得を目指す
	中等教育学校	新潟県	津南中等教育学校	津南町	H18	全日制 普通科	県立津南高等学校を募集停止し、その校舎 ・校地を利用 主体的に学び、確かな学力・豊かな表現力 を身に付けるとともに、地域社会・自然と の関わりの中で思いやりの心を育み、次世 代を担う人間性豊かなたくましい人材を育 成する
	中等教育学校	新潟県	直江津中等教育学校	上越市	H19	全日制 普通科	県立直江津高等学校内に中等教育学校を設置 「Be an ACE」を教育方針として、常に大志を抱き(ambition)、世界への貢献を目指して(contribution)、活力ある行動で(energy)国際社会でリーダーとして活躍できる人材の育成を目指す

都道府県 等名	設置 形態	設置者	学校名	設置 場所	設置 年度	課 程 学 科	学校の特色等 設置形態 学校の特色
	中等教育学校	新潟県	佐渡中等教育学校	佐渡市	H20	全日制 普通科	県立両津高等学校内に中等教育学校を設置 佐渡の歴史と文化に誇りを持ち、豊かな人 間性と知性を身に付け、世界的視野で活躍 できる人材の育成
新潟県	併設型	新潟県	阿賀黎明中学校	阿賀町	H14	全日制 普通科	県立津川高等学校に新設の県立中学校を併 設し、高等学校も校名変更 ステップアップで確かな学力、自らつくる
			阿賀黎明高等学校			1	たくましい心、創造と工夫で拓く未来をモ ットーとした人材の育成
	併設型	石川県	金沢錦丘中学校	金沢市	H16	全日制	既設の高等学校に新設の県立中学校を併設 新設教科「コミュニケーション」(国語・英
	V1862	II / I / I	金沢錦丘高等学校	31277 (1)		普通科	語・情報)の設置
石川県	連携型	志賀町	富来中学校	志賀町	H13	全日制	既設の中学校と既設の高等学校の連携
ПЛЖ		石川県	富来高等学校			普通科	国際理解教育の重視
	連携型	輪島市	門前中学校	輪島市	H13	全日制	既設の中学校と既設の高等学校の連携
	Z1/32	石川県	門前高等学校	TIII) 120 1 13	0	普通科	地域学習を重視
	連携型	池田町	池田中学校	池田町	H13	全日制	既設の中学校と既設の高等学校の連携 ・中高教員の相互訪問による授業研究
	定173至	福井県	武生高等学校池田分校	76Hr)	1110	普通科	・地域学習を重視
	連携型	あわら市	芦原中学校 金津中学校	あわら市	H17	全日制	既設の 2 中学校と既設の高等学校の連携 6 年間を見通し、勤労観、職業観を育成す
	生汤主	福井県	金津高等学校	05 15 5 15	1117	普通科	るキャリア教育の視点に立った進路指導を 実施
福井県	連携型	越前町	朝日中学校	越前町	H17	全日制	既設の中学校と既設の高等学校の連携 中高6年間の計画的・継続的な教育を育
	连拐至	福井県	丹生高等学校	松門町	піт	普通科	み、未来を切り拓く人材を育成する
		若狭町	三方中学校	若狭町			
	連携型	美浜町	美浜中学校	美浜町	H17	全日制 普通科	既設の2中学校と既設の高等学校の連携 「総合的な学習の時間」による6年間を通 した生き方学習・進路学習を実施
		福井県	美方高等学校	若狭町			
山梨県	併設型	北杜市	甲陵中学校	北杜市	H16	全日制	既設の高等学校に市立中学校を併設 ・教育目標は「高い志を持った気骨ある生 徒の育成」 ・八ヶ岳南麓の豊かな自然環境を生かした
山木木	川以王	401±11J	甲陵高等学校	401∓1lJ	1110	普通科	自然体験学習等を通して、自ら考え、自己の意見を表現できる人材の育成・伝記講読を通して、人間の生き方や在り方などを学ぶ
		揖斐川町	揖斐川中学校			△ □#-::	既設の2中学校と既設の高等学校との連携
岐阜県	連携型	J4又/川門	北和中学校	揖斐川町	H16	全日制 普通科 生活環境科	・中学生が高等学校に対してより深く理解 し適切に進路を選択することを目指した 「体験学習」を高等学校が主催
		岐阜県	揖斐高等学校				・部活動の交流

都道府県 等名	設置 形態	設置者	学校名	設置 場所	設置 年度	課程学科	学校の特色等 設置形態 学校の特色
			八百津中学校				既設の2中学校と既設の高等学校との連携
	連携型	八百津町	八百津東部中学校	八百津町	H16	全日制 普通科	・中学校から高校への学習の橋渡しをする 「チャレンジテスト」「つなぎ学習教材
		岐阜県	八百津高等学校			1211	」を活用した学習指導
岐阜県	連携型	郡上市	白鳥中学校	郡上市	H22	全日制 普通科	既設の中学校と既設の高等学校との連携 ・すべての生徒が身に付けるべき基礎・基 本を示した「北高ベーシック」の作成と それを活用した学習指導
		岐阜県	郡上北高等学校			12:	・生徒一人一人が将来の見通しを持つこと を目指した「地域の社会人に学ぶ」、「 先輩に学ぶ」会の開催
	併設型	静岡県	浜松西高等学校中等部	浜松市	H14	全日制	県立浜松西高等学校の既存施設内に県立中学校(県立浜松西高等学校中等部)を併設高い知性、豊かな人間性、社会貢献への高
			浜松西高等学校	***************************************		普通科	い志とたくましい力をもち、国際社会にお いてリーダーとして輝く人材の育成を目指 すことを目標とする
	併設型	静岡県	清水南高等学校中等部	静岡市	H15	全日制 普通科	県立清水南高等学校の既存施設内に県立中学校(県立清水南高等学校中等部)を併設高い知性と豊かな感性・表現力を備えた国
			清水南高等学校		нтэ	芸術科	際社会のリーダー及び芸術分野のスペシャ リストを育成することを目標とする
	併設型	沼津市	沼津高等学校中等部	沼津市	H15	全日制 普通科	市立沼津高等学校の既存施設内に市立中学校(市立沼津高等学校中等部)を併設 国際理解教育、情報教育、地域学等を通 し、明るい21世紀を築くため、豊かな心
			沼津高等学校			日起刊	と創造力に満ちた生徒を育成することを目標とする
静岡県		島田市	川根中学校	島田市			既設の1市立中学校と2町立中学校と県立
바마자	連携型	直携型 川根本町	中川根中学校	川根本町	H14	全日制	│ 高等学校の連携 │ 確かな学力の育成、郷土愛の育成、国際化 ・情報化等に対応できる人材の育成、豊か
	~:,;	741124 1 4 3	本川根中学校	741124 1 4 3		普通科	・情報化等に対応できる人材の育成、豊かな人間性の育成、開かれた学校づくりを推
		静岡県	川根高等学校	川根本町			進する
		浜松市	佐久間中学校				2 市立中学校(うち1中学校は高等学校敷 地内に設置)と県立高等学校との連携
	連携型	77413	水窪中学校	浜松市	H19	全日制	・「郷土で育ち、連携で伸びる生徒の育成」を理念とし、6年間の一貫性に配慮し
		静岡県	佐久間高等学校			普通科	た教育課程を編成 ・同一敷地内に設置された中学校と交流授業を効率的に実施
		松崎町	松崎中学校	松崎町			既設の2町立3中学校と県立高等学校の連
	\		西伊豆中学校			全日制	携「西豆の子は西豆で育てる」を合い言葉に
	連携型	西伊豆町	賀茂中学校	西伊豆町	H20	普通科	中学校・高等学校及び地域が連携協力し、確かな学力と豊かな人間性を身に付け、心
		静岡県	 松崎高等学校	松崎町			身ともにたくましい有為な人材を育成する ことを基本目標とする
		設楽町	津具中学校	設楽町		全日制	既設の3中学校と既設の高等学校の連携
	連携型	豊根村	豊根中学校	豊根村	H16	普通科	6 年間の連携の中で、確かな学力と豊かな 人間性、たくましさをはぐくむ
愛知県		愛知県	田口高等学校	設楽町			
	連携刑	新城市	作手中学校	新城市	H22	全日制	既設の中学校と既設の高等学校の連携 豊かな自然環境と地域との強い連携・協力 体制を生かし、地域に根ざした学校づくり
	連携型	愛知県	作手高等学校	ማ I ማማ I J	1166	人と自然科	を進め、将来の地域の産業や文化を継承する人材を育成する

都道府県 等名	設置 形態	設置者	学校名	設置 場所	設置 年度		学校の特色等 設置形態 学校の特色
	連携型	松阪市	飯南中学校 飯高西中学校 飯高東中学校 飯南高等学校	松阪市	H11	全日制 総合学科	既設の3中学校と、普通科から総合学科に 改組した既設の高等学校の連携 ・「キャリア教育」を柱とした中学校と高 等学校の教育課程の連携 ・中高の連携を核に、地元の小学校、大学 との連携
三重県	連携型	津市	白山中学校 美杉中学校	津市	H13	全日制 普通科 情報コミュ	既設の2中学校と既設の高等学校の連携 ・「情報・コミュニケーション能力の育成」を柱にした教育課程の研究
		三重県	白山高等学校			ニケーショ ン科	・中高合同OJTの実施 ・地域教育フォーラムの開催
	連携型	南伊勢町	南勢中学校	南伊勢町	H15	全日制 普通科	既設の1中学校と既設の高等学校の連携 ・中学2年より科目「情報」を開設し、よ り高いレベルで高校の情報教育と接続
		三重県	南伊勢高等学校南勢校舎				・オフサイトミーティング及び合同教科会 の実施
	併設型	滋賀県	河瀬中学校	彦根市	H15	全日制 普通科	既設の高等学校に新設の中学校を併設 ・知・徳・体の調和がとれた人間、地域や 国際社会に貢献できる人材の育成を目指 す ・「志成」を校訓とする
			河瀬高等学校			日世代	・
滋賀県	併設型	滋賀県	守山中学校	守山市	H15	全日制 普通科	既設の高等学校に新設の中学校を併設 ・感動とふれあいの中で確かな学力と豊か な心を育み、未来を切り拓く人材の育成 を目指す
			守山高等学校			百进行	・「進取、協和、知性」を目標とする ・特色ある教科…「ディベート」、「サイ エンス」、「ソーシャルスタディ」
	併設型	型 滋賀県	水口東中学校	甲賀市	H15	全日制 普通科	既設の高等学校に新設の中学校を併設 ・自ら学ぶ力と豊かな人間性を兼ね備えた 未来に輝く人間教育を目指す ・「じっくり しっかり いきいきと」を
			水口東高等学校			自進行	モットーとする ・特色ある教科…「Lタイム」、「Sタイ ム」、「Tタイム」
	併設型		洛北高等学校附属中学校 	京都市	H16	全日制 普通科	既設の高等学校に新設の中学校を併設 基本コンセプトを「SCIENCE(科学)」と設 定し、自然科学の基本的な素養を身に付け
京都府			洛北高等学校				ることを重視し、次代を担う人材を育成
	併設型	京都府	園部高等学校附属中学校	南丹市	H18	全日制 普通科	既設の高等学校に新設の中学校を併設 基本コンセプトを「大志・知・創造」と設 定し、日本の伝統・文化を基盤とした教養
			園部高等学校			百进代	と、自分の考えで判断する力を身に付ける ことを重視し、次代を担う人材を育成
		能勢町	西中学校				既設の2中学校と既設の高等学校(新たに 総合学科に改編)との連携 ・小学校等を含めた一貫性のある教育内容
大阪府	連携型	-	東中学校	能勢町	H16	全日制 総合学科	に基づく教育実践により、基礎基本の確 実な定着を図る ・生徒、保護者等からの要望にこたえるこ
		大阪府	能勢高等学校				とで学校の特色づくりを進め、地域から 求められる人材育成を担う
兵庫県	中等教育学校	兵庫県	芦屋国際中等教育学校	芦屋市	H15	全日制 普通科	既設の高等学校を募集停止し、国際高等学校と国際中等教育学校を設置言語環境や文化的背景の異なった子どもたちの相互啓発により、多文化社会における共生の心とコミュニケーション能力、異なる文化を理解・尊重する態度、豊かな国際感覚を備え、国際社会に貢献できる子どもたちの育成を目指す

都道府県 等名	設置 形態	設置者	学校名	設置 場所	設置 年度	課程学科	学校の特色等 設置形態 学校の特色
	併設型	兵庫県	兵庫県立大学附属中学校	上郡町	H19	全日制 総合科学科	既設の高等学校に新設の中学校を併設 科学技術における学術研究の後継者や国際 感覚豊かな創造性あふれる人材の育成
兵庫県			兵庫県立大学附属高等学校				ぶ見豆かな劇点にの3463人材の月成
	連携型	宍粟市	千種中学校	宍粟市	H22	全日制	既設の市立中学校と県立高校の連携学校行事における地域及び小・中・高の交流が、中島のアイ
		兵庫県	千種高等学校			普通科	流、中高のティームティーチングによる連 携授業の実施
奈良県	連携型	十津川村	上野地中学校 小原中学校 折立中学校 西川中学校	十津川村	H13	全日制普通科	既設の4中学校と既設の高等学校の連携・地域の自然や郷土の文化を主題とした「総合的な学習の時間」を中学校及び高等学校で開設し、合同発表会を実施・授業、特別活動等における教員及び生徒の交流・平成20・21年度環境教育推進グリーンプラン「新しい環境教育の在り方に関
		奈良県	十津川高等学校				する調査研究事業」指定に基づいた教育 の展開
	併設型	和歌山県	向陽中学校	和歌山市	H16	全日制 普通科 環境科学科	既設の高等学校に新設の県立中学校を併設 ・環境科学に関して系統性を持った教育課程を編成 ・数学、理科等を重視し、自然科学の分野におけるハイレベルな学習を展開 ・国際化に対応し、世界に通用するコミュ
			向陽高等学校			文化科学科	ニケーション能力を育成 ・環境をテーマとする6年間を見通した「総合的な学習の時間」を実施 ・2学期制と70分授業を活用して十分な時間数で授業を展開
和歌山県	併設型	和歌山県	田辺中学校	田辺市	H18		既設の高等学校に新設の県立中学校を併設 ・理科、数学を中心として基礎から専門ま で充実した学習の展開 ・学校独自教科「表現」を通した実践的コ ミュニケーション能力の育成
和敬叫朱			田辺高等学校			自然科学科	・未来を考え、生き方を深める「総合的な学習の時間」の実施 ・地域社会との交流を通した、実社会で生きていける科学技術への関心の育成
	併設型	和歌山県	古佐田丘中学校	橋太市	H18	全日制	既設の高等学校に新設の県立中学校を併設 ・文系、理系のいずれの進学希望にも対応 できるバランスのとれた学習内容の展開 ・特色ある行事や外国語教育を通した国際 社会で通用する人材の育成
	, W.T.		橋本高等学校	橋本市	H18	普通科	・学校独自教科「リサーチ」による自己表現力、英会話力等を身に付けるための実践的な学習活動の展開・少人数制の授業や7限授業の実施・高校教員や大学教授による授業の展開

都道府県 等名	設置 形態	設置者	学校名	設置 場所	設置 年度		学校の特色等 設置形態 学校の特色
	併設型	和歌山県	桐蔭中学校	和歌山市	H19	全日制 普通科	既設の高等学校に新設の県立中学校を併設・社会の変化に主体的に対応し、新しい時代を切り拓くことができる総合的な人間力を育成する・桐蔭高校の普通科に接続する・豊富な学習量をもとに、中高の教育課程の連続性を生かした学習を行う・各教科、学校独自教科「桐蔭キュリオ」
	开 改至	和砂田宗	桐蔭高等学校	사마에서 다니	1119	数理科学科総合人文科	・ 音教科、子校独自教科 ・ 神陰・エッターで表現力、洞察力、論理的思考力等を育成する・ 総合的な学習「桐の葉」では、和歌山県の自然や文化、歴史等のふるさと和歌山をテーマにした学習を行う・ 少人数制の授業や65分授業で互いに学び合う授業を実施する
和歌山県	併設型	和歌山県	日高高等学校附属中学校	御坊市	H20	全日制	既設の高等学校に新設の県立中学校を併設 6年間の一貫教育活動を通して課題を総合 的・科学的に解決できる「総合的な人間力
	所改至	ТИЙХ ЦЖ	日高高等学校	니다	п20	普通科 総合科学科	」を身につけた、社会に貢献できるリーダ ーとしての人材を目指す
	連携型	和歌山県	龍神中学校	田辺市	H13	全日制	既設の中学校と既設の高等学校の連携 ・「龍人学」(ふるさと学習)を6年間を 通して実施
	建 顶至		南部高等学校龍神分校	田辺巾	1113	普通科	・中高間の教員の相互乗り入れによる授業 を実施
	連携型		和歌山大学教育学部附属 中学校	和歌山市	H15	全日制 普通科	既設の中学校と既設の高等学校の連携 ・中・高間の教員で補充授業を実施
	定173至	лину ш <i>у</i> к	星林高等学校	лан <u>у</u> сц 13	1110	国際交流科	・非常勤教頭(和歌山大学教授)の配置
	連携型	飯南町	頓原中学校 赤来中学校	飯南町	H13	全日制	既設の2中学校と既設の高等学校の連携 ・中高の教員によるティームティーチング の実施 ・習熟度に応じたきめ細かな指導及び中高
島根県	Æ1/3£	島根県	飯南高等学校	ניינדואש	1110	普通科	教員合同での単元末確認テスト、課題テスト等の実施、活用 ・地域に根ざしたふるさと学習の充実 ・小中高一貫教育へ向けた教育活動の展開
岡 似木	海 推刑	吉賀町	吉賀中学校 六日市中学校 蔵木中学校 柿木中学校	± 20 mT	114.0	全日制	既設の4中学校と既設の高等学校の連携 ・部活動における中高連携を核とした地域 の社会体育との連携
	連携型	島根県	吉賀高等学校	吉賀町	H13	普通科	・英語、数学科における中高の教員による ティームティーチングの実施 ・「よしか学」等、総合的な学習時間や教 科におけるふるさと学習の充実
岡山県	中等教育学校	岡山県	岡山大安寺中等教育学校	岡山市	H22	全日制普通科	岡山大安寺高等学校を改編して中等教育学校を設置 6年間の一体的な学習活動や体験活動を通して「知識と体験の融合」を目指し、「たくましい人間力」を持つ生徒を育成
	併設型	岡山県	岡山操山中学校	岡山市	H14	全日制	既設の高等学校に新設の県立中学校を併設 系統的進路指導による自己の生き方の探求
	开 改坚	岡山乐	岡山操山高等学校	阿田山	1114	普通科	と自己選択能力の育成、主体的な選択学習 による生徒の個性と才能を伸長

都道府県 等名	設置 形態	設置者	学校名	設置 場所	設置 年度	課程学科	学校の特色等 設置形態 学校の特色
	併設型	岡山県	倉敷天城中学校	倉敷市	H19	全日制 普通科 理数科	既設の高等学校に新設の県立中学校を併設 ・理数教育と語学教育の重視による、科学 的思考力や国際的な感覚の育成 ・併設中学校からは、理数科・普通科どち
岡山県			倉敷天城高等学校 				らにも進学可
	連携型	真庭市	蒜山中学校 	真庭市	H13	全日制 普通科	既設の中学校と既設の高等学校との連携 地域との連携や郷土学習の重視等による地 域に貢献できる人材の育成等
		岡山県	蒜山高等学校				以に貝似 ぐさる人材の自成寺
	併設型	広島県	広島中学校	東広島市	H16	全日制	新設の高等学校に新設の中学校を併設グローバル化時代に活躍できる人材の育成
			広島高等学校			普通科	のため、中高6年間で計画的・継続的に「 ことばの教育」を推進
	併設型	福山市	福山中学校	福山市	H16	全日制	既設の高等学校に新設の中学校を併設 中学校における教科「理数探究」及び中・ 高等学校における教科「コミュニケーショ
	开 政型	ТЩЦЦ	福山高等学校	t⊞ЩIJ	1110	普通科	うますなにのかる数付 コミューノランコン」等による6年間の計画的・継続的な指導を実施
広島県	連携型	北広島町	芸北中学校	北広島町	H13	全日制	既設の中学校と既設の高等学校の連携 中高合同で学校行事・部活動・相互乗入授
	Z1/3Z	広島県	加計高等学校芸北分校	10/AHJFJ		普通科	業・代表者会議・職員会議を実施
	連携型	尾道市	御調中学校	尾道市	H13	全日制	既設の中学校と既設の高等学校の連携 ・福祉、国際理解に関する学習など、地域 の特色を生かした教育を推進
	足功主	広島県	御調高等学校	7.E.II	1110	普通科	・基礎学力診断テスト、同診断カルテ、進 路カルテの活用
	連携型	東広島市	豊栄中学校	東広島市	H17	全日制	既設の中学校と既設の高等学校の連携 環境教育やボランティア活動等、体験学習
		広島県	賀茂北高等学校			普通科	を重視した教育を推進
	中等教 育学校	山口県	下関中等教育学校	下関市	H16	全日制 普通科	既設の高等学校を改編し、中等教育学校を 設置 地域の特性を生かし、国際化の進展に対応 した学校づくり
	併設型	山口県	高森みどり中学校	岩国市	H15	全日制	既設の高等学校に新設の県立中学校を併設 多様な交流による、生徒一人一人の夢を実
	开政 至	ЩЦЖ	高森高等学校	石田川	1113	普通科	現する学校づくり
山口県	連携型	周防大島町	久賀中学校 大島中学校 東和中学校 安下庄中学校	周防大島町	H13	全日制 普通科	・設置当初は、既設の3中学校と既設の高等学校の連携 ・現在は、統廃合による4中学校と再編統
		山口県	周防大島高等学校			福祉科	合による新高等学校の連携 豊かな自然環境の中で、一人一人の夢を実 現する学校づくり
	連携型		美東中学校 秋芳南中学校 秋芳北中学校	美祢市	H15	全日制 普通科	既設の3中学校と既設の高等学校の連携 秋吉台をとりまく豊かな自然の中で、地域
		山口県	美祢高等学校			百週柗	とともに一人一人を大切にする学校づくり

都道府県 等名	設置 形態	設置者	学校名	設置 場所	設置 年度	課 課 学 科	学校の特色等 設置形態 学校の特色
	併設型	徳島県	城ノ内中学校城ノ内高等学校	徳島市	H16	全日制 普通科	既設の高等学校に新設の県立中学校を併設 高い志を持って社会の平和と発展に貢献で きる人材の育成
	併設型	徳島県	川島中学校	吉野川市	H18	全日制	既設の高等学校に新設の県立中学校を併設 高き理想に生き未来を創造する人間の育成
	开政至	1応 両 示	川島高等学校	ㅁ邦까마	пю	普通科	- 学力と個性を伸ばし、豊かな心と国際性 を育てる中高一貫教育 -
	併設型	徳島県	富岡東中学校	阿南市	H22	全日制 普通科	既設の高等学校に新設の県立中学校を併設 ゆるぎない自信を持って未来を拓くたくま しい人材の育成
400			富岡東高等学校			百进代	- 心・力・夢を育てる中高一貫教育 -
徳島県	連携型	那賀町	鷲敷中学校 相生中学校 上那賀中学校 木頭中学校	那賀町	H13	全日制 普通科	既設の4中学校と既設の高等学校の連携 ・高等学校のコース制による多様な生徒の 希望への対応 ・中高の教員によるティームティーチング の実施 ・特別活動などによる生徒の交流
		徳島県	那賀高等学校				・公開授業、研究協議会などによる教員の交流
	連携型	阿波市	市場中学校阿波中学校	阿波市	H13	全日制 普通科	既設の2中学校と既設の高等学校の連携 ・高等学校のコース制による多様な生徒の 希望への対応 ・中高の教員によるティームティーチング の実施
		徳島県	阿波西高等学校			百进行	の実施 ・特別活動などによる生徒の交流 ・公開授業、研究協議会などによる教員の 交流
	併設型	型 香川県	高松北中学校	高松市	H13	全日制 普通科	既設の高等学校に新設の県立中学校を併設 ・英語・数学に重点を置いた教育課程の編 成 ・6年間の継続した部活動により、フェン
香川県			高松北高等学校				シングなどが全国大会で活躍
日川未	併設型	香川県	高瀬のぞみが丘中学校	三豊市	H14	全日制 普通科	既設の高等学校に新設の県立中学校を併設 ・土曜日や長期休業中の学習支援や、中高 生が一緒に活動するチューター制度など を実施
			高瀬高等学校			自地行	・カヌーなど、中高合同練習により部活動 を充実
愛媛県	中等教育学校	愛媛県	今治東中等教育学校	今治市	H15	全日制 普通科	平成15年度に併設型中高一貫教育校を設置し、平成18年度から中等教育学校へ移行・6年間を、2年ごとの三つの学習ステージ(基礎期、充実期、発展期)に区分・確かな学力の育成、豊かな人間性の育成、コミュニケーション能力の育成を目指す・学校独自教科「コミュニケーション」の開設
	中等教 育学校	愛媛県	松山西中等教育学校	松山市	H15	全日制 普通科	平成15年度に併設型中高一貫教育校を設置し、平成18年度から中等教育学校へ移行 ・6年間を、2年ごとの三つの学習ステージ(基礎期、充実期、発展期)に区分・確かな学力の定着、豊かな心の育成、未来を拓く力の育成を目指す・学校独自教科「表現」の開設

都道府県 等名	設置 形態	設置者	学校名	設置 場所	設置 年度	課程学科	学校の特色等 設置形態 学校の特色
愛媛県	中等教育学校	愛媛県	宇和島南中等教育学校	宇和島市	H15	全日制 普通科	平成15年度に併設型中高一貫教育校を設置し、平成18年度から中等教育学校へ移行行・6年間を、2年ごとの三つの学習ステージ(基礎・基本期、充実・交流期、発展・伸長期)に区分・基礎・基本の徹底、個性や才能の伸長、豊かな人間性の育成を目指す・学校独自教科「コミュニケーションプラクティス」の開設
	併設型	高知県	安芸中学校	安芸市	H14	全日制	県東部の伝統校であり、少人数の授業や
	川政王	问从未	安芸高等学校	X	1117	普通科	社会貢献活動に力を入れる地域拠点校
	併設型	高知県	高知南中学校	高知市	H14	全日制 普通科	キャリア教育、国際理解教育に力を入れる併 設型中高一貫教育校
			高知南高等学校			日旭竹	以主下问 员权自认
	併設型	高知県	中村中学校	四万十市	H14	全日制	県西部の進学を担う拠点校であり、ピア チューター制を導入するなど中高交流にも力
	77100.2		中村高等学校	17,7 17		普通科	を入れている
高知県		本山町	嶺北中学校	本山町			
	連携型	土佐町	土佐町中学校	土佐町	H13	全日制 普通科	嶺北中学校は嶺北高校と同居連携型の一貫教 育校であり、中高合同の行事や教員、 P T A の中高交流にも力を入れている
		高知県	嶺北高等学校	本山町			
		津野町	東津野中学校	津野町			2 つの町村からの進学者がほとんどであり、
	連携型	梼原町	梼原中学校	梼原町	H13	全日制 普通科	地域の伝統芸能の継承など地域との連携によ
		高知県	檮原高等学校	梼原町		E 7211	る特色ある教育活動を行っている
	連携型	四万十町	十川中学校 北ノ川中学校 昭和中学校 大正中学校	四万十町	H13	全日制 普通科	地元中学校の出身生徒がほとんどであり、中 高連携の下、四万十川などを題材にした環境 教育に力を入れている
		高知県	四万十高等学校				
	中等教 育学校	福岡県	輝翔館中等教育学校	八女市	H16	全日制 普通科	既設の高等学校を改編して、中等教育学校を設置 ・21世紀でエースとなる人間の育成を目指す ・6年間を見通した進路学習やスピーチコンテストなどの自己の表現力を磨く活動を通して、個性の伸長を目指す
福岡県	併設型	福岡県	育徳館中学校	みやこ町	H16	全日制	既設の高等学校に新設の県立中学校を併設 ・心を耕し、知を伸ばし、体を育み、新し い時代のリーダーを育成する
	开政空	抽凹乐	育徳館高等学校	U. ア (2 円)	1110	普通科	・独自の教科「自然科学基礎」や地域の歴 ・投資料等を活用した学習を行う
	併設型	福岡県	門司学園中学校	北九州市	H16	全日制	既設の高等学校に新設の県立中学校を併設 ・豊かな心を持ち、新しい時代を切り拓く たくましい日本人の育成を目指す
		2/15	門司学園高等学校	5, 11.15	•	普通科	・自ら学び、自ら考える力を養う学習やコ ミュニケーション能力を高める教育を行 う

都道府県 等名	設置 形態	設置者	学校名	設置 場所	設置 年度	課 課 学 科	学校の特色等 設置形態 学校の特色
	併設型	佐賀県	致遠館中学校	佐賀市	H15	全日制 普通科 理数科	既設の県立高等学校に併設型中学校を新設 ・高等学校が複数の学科を有することから 中学校で学校設定教科「人文」、「理数 」を置き、高校での学科選択につなげ
			致遠館高等学校			生奴竹	る ・中高一貫を活かしたSSHの実施
	併設型	佐賀県	唐津東中学校	唐津市	H18	全日制 普通科	既設の県立高等学校に併設型中学校を新設中高6年間の継続した指導による確かな学力の育成と対話能力の育成(中学校は総合的学習の時間に「コミュニケーション」を
			唐津東高等学校			音週代	設定、高等学校は総合的な学習の時間を活 用)
佐賀県	併設型	佐賀県	香楠中学校	島栖市	H19	全日制	既設の県立高等学校に併設型中学校を新設 中学校で学校設定教科「サイエンス」及び 「コミュニケーション」を柱として、科学
			鳥栖高等学校			普通科	的・論理的思考力とコミュニケーション能 力の育成
	併設型	佐賀県	武雄青陵中学校	武雄市	H19	全日制	再編統合による新設の県立高等学校に併設型中学校を新設総合的な学習の時間「探究」(中学校で探
	ИWY	Ĭ,	武雄高等学校	ш∨иштр		普通科 	究 、高等学校で探究)を設定し、探究 心・主体的な進路選択能力の育成
	連携型	太良町	多良中学校 大浦中学校	太良町	H14	全日制 普通科	既設の県立高等学校と地元の町立中学校2校で連携
		佐賀県	太良高等学校			百进代	郷土学習や部活動等を通し中高連携
	併設型	型長崎県	長崎東中学校	長崎市	H16	全日制	既設の高等学校に新設の県立中学校を併設
			長崎東高等学校			普通科	異文化理解、国際理解教育の推進
	併設型	長崎県	佐世保北中学校	佐世保市	H16	全日制 普通科	既設の高等学校に新設の県立中学校を併設
			佐世保北高等学校			首週代	コミュニケーション能力の育成
長崎県	連携型	佐世保市	宇久中学校	佐世保市	H13	全日制 普通科	島内既設の中学校と高等学校の連携 小中高12年間を見通した教育課程の編
		長崎県	宇久高等学校			普进科	成、教員の交流授業や合同行事の実施
	連携型	五島市	奈留中学校	五島市	H13	全日制	島内既設の中学校と高等学校の連携 小中高12年間を見通した教育課程の編
		長崎県	奈留高等学校			普通科	成、教員の交流授業や合同行事の実施
	連携型	小値賀町	小值賀中学校	小値賀町	H13	全日制	島内既設の中学校と高等学校の連携 小中高12年間を見通した教育課程の編
		長崎県	北松西高等学校			普通科	成、教員の交流授業や合同行事の実施
	併設型	熊本県	宇土中学校	宇土市	H21	全日制 普通科	既設の高等学校に新設の県立中学校を併設 体験学習や探究活動を通して人間力の向上
			宇土高等学校			百进行	及び学力の向上を図る
	併設型	熊本県	八代中学校	八代市	H21	全日制 普通科	既設の高等学校に新設の県立中学校を併設 中高合同の学校行事や体験学習、幅広い学 習活動等を通して人間力の向上及び学力の
熊本県			八代高等学校			日旭竹	向上を図る
	連携型	天草市	天草中学校	天草市	H14	全日制	既設の中学校と既設の高等学校の連携 ・中高の橋渡し教材(国語、数学、英語) の作成及び定期的な交流授業(数学、英語)の実施
	~,,,=	熊本県	天草高等学校天草西校	× 5-1111		普通科	・合同での清掃活動及び鍛錬遠足、スポーツフェスティバル、百人一首大会等の交流行事を実施

都道府県 等名	設置 形態	設置者	学校名	設置 場所	設置 年度	課 程 学 科	学校の特色等 設置形態 学校の特色
		小国町	小国中学校	小国町			既設の中学校と既設の高等学校の連携 ・中高の橋渡し教材(国語、数学、英語)
熊本県	連携型	南小国町	南小国中学校	南小国町	H14	全日制 普通科	の作成及び定期的な交流授業(数学、英語)の実施 ・合同での講演会及び芸術鑑賞会、合同清
		熊本県	小国高等学校	小国町			掃活動を実施するとともに、文化祭での 生徒交流も実施
	併設型	大分県	大分豊府中学校	大分市	H19	全日制 普通科	既設の高等学校に新設の中学校を併設 ・平成22年度、大分豊府中学校からの進 学者に、その他の中学校からの入学者を 加え1学年7クラスでスタート ・質の高い効率的な学習で学力の向上を図
大分県			大分豊府高等学校			普进科	る ・中高合同による学校行事で人間力を高める ・文武両道を推進し部活動で個性を伸ばす
	連携型	宇佐市	安心院中学校 院内中学校	宇佐市	H12	全日制	2 中学校と多様なコースを持つ普通科の高 等学校との連携 中高連携した教科・科目としての「BSタ
	连拐空	大分県	安心院高等学校	于证的	ПІ	普通科	イム英語」、「BSタイム数学」の実施 し、平成22年度から小中高一貫教育の文 部科学省研究開発校に指定
	中等教育学校	宮崎県	五ヶ瀬中等教育学校	五ヶ瀬町	H11	全日制普通科	・平成6年設置の中学校・高等学校を中等 教育学校へ移行 ・定員40名 ・体験学習を中心としたフォレストピア学 習の実施 ・全寮制
	0/15 71	設型 宮崎県	宮崎西高等学校附属中学校	宮崎市		全日制	・既設の高等学校に新設の県立中学校を併設 ・定員80名
宮崎県	併設型		宮崎西高等学校		H19	理数科	知・徳・体の調和のとれた社会に貢献できる能力や資質をもった人材の育成 宮崎はもとより、日本や世界の知をリード する資質や能力を持った人材の育成
	併設型	宮崎県	都城泉ヶ丘高等学校附属 中学校	都城市	H22	全日制	・既設の高等学校に新設の県立中学校を併 設 ・定員 4 0 ・たくましく魅力あふれる人材の育成
	所改至	占岘东	都城泉ヶ丘高等学校	刊以外以刊	1122	理数科	・郷土の産業や医療等の中核となる人材の 育成 ・次代の日本や世界を切り拓く人材の育成
	併設型	鹿児島市	鹿児島玉龍中学校	鹿児島市	H18	全日制	既設の高等学校に新設の中学校を併設 豊かな人間性、真の学力、国際性の育成を
		鹿児島市	鹿児島玉龍高等学校			普通科 	目指し、高い志を実現できる、鹿児島らし い特色ある教育を実施
	連携型	与論町	与論中学校	与論町	H12	全日制	既設の中学校と既設の普通科高等学校との 連携 ・中高間における教員の相互乗り入れによ
鹿児島県	, _ ,,	鹿児島県	与論高等学校	⇒ mm+13		普通科	る授業を実施・教科外活動の交流
	連携型	喜界町	第一中学校 第二中学校 早町中学校	喜界町	H15	全日制普通科	既設の3中学校と既設の高等学校との連携・教員の相互乗り入れ授業・「総合的な智」が思います。
		鹿児島県	喜界高等学校			商業科	かい学」(郷土学習)を実施 ・教科外活動の合同実施

都道府県 等名	設置 形態	設置者	学校名	設置 場所	設置 年度	課 程 学 科	学校の特色等 設置形態 学校の特色
	併設型	沖縄県	与勝緑が丘中学校	うるま市	H19	全日制	既設の高等学校に新設の中学校を併設 基礎基本の充実を図る教育、自己表現やコ
	ИWI	/ 1 //···········	与勝高等学校	7061	1110	普通科	ミュニケーション能力を育てる教育
	連携型	宮古島市	伊良部中学校 佐良浜中学校	宮古島市	H14	全日制 普通科	島内既設の 2 中学校と既設の高等学校の 連携
		沖縄県	伊良部高等学校			日地村	中高間の教員の相互乗り入れ授業の実施等
沖縄県	連携型	本部町	本部中学校 上本部中学校 伊豆味中学校 瀬底中学校 水納中学校	本部町	H15	全日制 普通科	既設の5中学校と既設の高等学校の連携 中高合同授業研究会の実施及び地域活動等 の連携による学校活性化
		沖縄県	本部高等学校				
	連携型	久米島町	仲里中学校 久米島中学校 久米島西中学校	久米島町	H16	全日制普通科	既設の3中学校と既設の高等学校の連携地域行事への中高合同参加等、地域の特性
		沖縄県	久米島高等学校			園芸科	を生かした学習を重視
仙台市	中等教 育学校	仙台市	仙台青陵中等教育学校	仙台市	H21	全日制 普通科	・普通科男女140名、1クラス35名 ・6年間を2年ごとの三期に分けて、高い 知性と豊かな教養を育てる
さいたま 市	併設型	さいたま市	浦和中学校 浦和高等学校	さいたま市	H19	全日制 普通科	既設の高等学校に新設の中学校を併設 6 年間を見通した特色ある教育活動
千葉市	併設型	千葉市	稲毛高等学校附属中学校 稲毛高等学校	千葉市	H19	全日制普通科	併設型中高一貫教育校 「確かな学力」、「豊かな心」、「調和の とれた体力」を身につけた真の国際人の育 成
新潟市	中等教育学校	新潟市	高志中等教育学校	新潟市	H21	全日制普通科	募集定員は120人であるが、1年生は1クラス30人編制できめ細かな指導を展開している6年間の連続性を生かしたカリキュラムと個に応じたていねいな指導で学力を育てるとともに、様々な体験活動を行い、豊かな人間性を育み、将来に対する高い志をもたせる
			西京高等学校附属中学校			全日制 エンタープ	既設の高等学校に新設の市立中学校を併設 「進取・敢為・独創」の校是の下、6年教
京都市	併設型	京都市	西京高等学校	京都市	H16	エファーク ライジング 科	育課程を導入し、科学・英語の力、幅広い 視野の育成に重点を置く
大阪市	併設型		咲くやこの花中学校	大阪市	H20	全日制	新設の高等学校と新設の中学校を併設 ・6年間一貫教育で、ものづくり、スポー ツ、言語、芸術など、早くから興味・関
Z (IZ II)	// W.Z		咲くやこの花高等学校	XIIXIII	1120	総合学科	心の現れやすい分野の才能を伸ばす ・高等学校には演劇科及び食物文化科を併 設
岡山市	併設型		岡山後楽館中学校	岡山市	H11	定時制 総合学科	新設の中学校と、市立定時制工業高等学校 と商業高等学校を廃止して新設した定時制 総合学科高等学校を併設 定時制総合学科という高等学校の課程を生
			岡山後楽館高等学校			ᄦᄢᅜᄀᆍᅂᅾ	かし、中学校より多様な生徒を受入れており、多様な生徒一人一人の自己実現を目指 している
広島市	併設型	広島市	安佐北中学校	広島市	H15	全日制	既設の高等学校に新設の中学校を併設 ・少人数学級編制・授業により学力の向上 を図る ・コミュニケーション能力、プレゼンテー
			安佐北高等学校		1113	普通科	ション能力を育成する ・体験活動・ボランティア活動を通して、 豊かな人間性を育成する

【私立】

【私立】			Г			
都道府県 等名	設置 形態	学校名	設置 場所	設置 年度	課 学 科	学校の特色等 設置形態 学校の特色
	併設型	函館ラ・サール中学校	函館市	H12	全日制	平成11年度に既設の高等学校に新設の中学校を 併設、平成12年度から学則を変更し併設型中高
	开 改至	函館ラ・サール高等学校	M 전타 마	1112	普通科	一貫教育を実施
	併設型	立命館慶祥中学校	江即击	H12	全日制 普通科	既設の高等学校に新設の中学校を併設
	771改主	立命館慶祥高等学校	江別市	1112		処成の向寺子以に別成の中子仅を所改
	/ ₩ ≐₽₩	北嶺中学校	· 札幌市	H13	全日制	併設する既設の中学校及び高等学校について、学
	併設型	北嶺高等学校		піз	普通科	則を変更し中高一貫教育を実施
	併設型	藤女子中学校	打帽子	H13	全日制	併設する既設の中学校及び高等学校について、学
	併設型	藤女子高等学校	札幌市	H13	普通科	則を変更し中高一貫教育を実施
北海道	併設型	札幌日本大学中学校	北広島市	H15	全日制	既設の高等学校に新設の中学校を併設
10732	开政 至	札幌日本大学高等学校	10位円10	1113	普通科	Mixの自分子(X)に別は200十子(X を)がix
	併設型	双葉中学校	小樽市	H16	全日制	既設の高等学校に新設の中学校を併設
	ИWI	双葉高等学校	73 71 - 13	1110	普通科	WILL OF THE STATE
	併設型	武修館中学校	釧路市	H17	全日制	既設の高等学校に新設の中学校を併設
		武修館高等学校			普通科	
	併設型	北星学園女子中学校	札幌市	H17	全日制普通科	併設する既設の中学校及び高等学校について、学
	ИМТ	北星学園女子高等学校	1010010		英語科 音楽科	則を変更し中高一貫教育を実施
	併設型	遺愛女子中学校	- 函館市	H19	全日制 普通科 英語科	併設する既設の中学校及び高等学校について、学 則を変更し中高一貫教育を実施
	开 政主	遺愛女子高等学校				
	併設型	青森山田中学校	青森市	H13	全日制	 既設の高等学校に新設の中学校を併設
		青森山田高等学校			普通科	WORKS THOU DIEST TO THE STREET OF THE STREET
	併設型	弘前学院聖愛中学校	弘前市	H18	全日制	既設の高等学校に新設の中学校を併設
青森県		弘前学院聖愛高等学校			普通科	
日林木	併設型	青森明の星中学校	青森市	H20	全日制 普通科	既設の高等学校に新設の中学校を併設
		青森明の星高等学校			百进代	THE STATE OF THE S
	併設型	八戸聖ウルスラ学院 中学校 八戸聖ウルスラ学院	八戸市	H22	全日制 普通科	既設の高等学校に新設の中学校を併設
		高等学校				
	併設型	岩手中学校	盛岡市	H20	全日制	既設の高等学校に既設の中学校を併設 6 年間の継続的な教育により、進攻発望を宝租で
山子旧	开政主	岩手高等学校	11 (m) 1m	1120	普通科	6年間の継続的な教育により、進路希望を実現で きる学力を身につけさせる
岩手県	併設型	盛岡白百合学園中学校	盛岡市	H22	全日制	既設の高等学校に既設の中学校を併設
	开 政型	盛岡白百合学園 高等学校	中四二	ΠZZ	普通科	カトリック精神に基づく女子教育
宮城県	中等教 育学校	秀光中等教育学校	多賀城市	H15	全日制普通科	既設の中学校と既設の高等学校の1コースを統合 して中等教育学校を設置 様々な分野で国際的に活躍できる人材の育成
-						

都道府県 等名	設置 形態	学校名	設置 場所	設置 年度		学校の特色等 設置形態 学校の特色
	併設型	古川学園中学校 古川学園高等学校	· 大崎市	H20	全日制 普通科	既設の高等学校に新設の中学校を併設 目指す学校像 「生徒の進路希望を実現させる学校」、「豊かな 知性と感性が向上する学校」、「異年齢集団の中 で、主体性・協調性の高い生徒を育てる学校」、 「国際的な視野を育てる学校」、「地域との相互 理解を図る学校」
	併設型			H21	全日制	既設の高等学校に既設の中学校を併設 福音主義のキリスト教に基づき教育基本法及び学
	が改立	宮城学院高等学校	чппп	1121	普通科	校教育法に従い女子に対して中高一貫教育を行う
	併設型	聖ウルスラ学院英智 中学校	仙台市	H21	全日制	既設の高等学校に既設の中学校を併設 独自の一貫教育(小・中・高)を建学の精神に基
宮城県	が改革	聖ウルスラ学院英智 高等学校	ЩПП	1121	普通科	づいて行う
日 7%未	併設型	聖ドミニコ学院中学校	仙台市	H21	全日制 普通科	既設の高等学校に既設の中学校を併設 フィンランドの教育スタイルを参考とし、特に国
		聖ドミニコ学院 高等学校			自地行	語力と数学力の充実を図る
	併設型	仙台白百合学園中学校	仙台市	H22	全日制	既設の高等学校に既設の中学校を併設 宗教教育、福祉教育、国際教育を特色とするカト
		仙台白百合学園高等学校			普通科	リック学校
	併設型	尚絅学院中学校	仙台市	H22	全日制	既設の高等学校に既設の中学校を併設 難関国公立大を目指す「進学教育」、「国際教
		尚絅学院高等学校			普通科	育」、「生き方教育」の3つの教育の柱のもと、 未来を創るリーダーを育成
	併設型	東北学院中学校	仙台市	H22	全日制	既設の高等学校に既設の中学校を併設 キリスト教主義(プロテスタント)の男子校で併
	I/I W.T.	東北学院高等学校	HIL	,,	普通科	設型中高一貫教育を掲げている
秋田県	併設型	聖霊女子短期大学 付属中学校	秋田市	H22	全日制 普通科	併設型ではあるが、中学が少人数
八四八	// W.T.	聖霊女子短期大学 付属高等学校	4ДД 15			進学指導に重点を置いた教育課程
	併設型	東日本国際大学附属 昌平中学校	いわき市	H12	全日制 普通科 保健体育科	新設の中学校と新設の高等学校の併設
		東日本国際大学附属 昌平高等学校				儒学(論語)教育により豊かな人間性を培う
	併設型	桜の聖母学院中学校	福島市	H18	全日制	既設の中学校と既設の高等学校の併設 「全人教育」、「個性・適正に応じた教育」、「
	併設坚	桜の聖母学院高等学校	伸馬巾	піо	普通科 英語科	英語教育」
福島県	併設型	磐城緑蔭中学校	いわき市	H19	全日制	既設の高等学校に新設の中学校を併設
	,, n, z	磐城緑蔭高等学校			普通科	社会に貢献できる人材を育成する
	併設型	石川義塾中学校	石川町	H20	全日制	既設の高等学校に新設の中学校を併設 個性・能力・人格の育成をはかり、国家・社会の
	1/1改至	石川高等学校	`LI/!!#J	1120	普通科	回住・能力・人格の育成をはかり、国家・社会の ために貢献しうる有益な人材を育成する
	併設型	福島成蹊中学校	福皇市	H21	全日制	既設の高等学校に新設の中学校を併設 質の高い進学教育、「人間を大切にする」心を育
	// IX ==	福島成蹊高等学校	福島市	1141	普通科	質の高い進子教育、「人間を大切にする」心を育むリーダー育成教育の実施
茨城県	中等教育学校	土浦日本大学中等教育学 校	土浦市	H19	全日制 普通科	既設の中学校と既設の高等学校のコースを改し、 中等教育学校を設置
八州水木	中等教育学校	智学館中等教育学校	水戸市	H20	全日制 普通科	新設の中等教育学校

都道府県 等名	設置 形態	学校名	設置 場所	設置 年度	課 程 学 科	学校の特色等 設置形態 学校の特色
	併設型	茨城中学校	水戸市	H20	全日制	既設の高等学校に既設の中学校を併設
	开政空	茨城高等学校	小厂巾	п20	普通科	成故の同寺子仪に成故の中子仪を併故
	併設型	茨城キリスト教学園 中学校	日立市	H20	全日制 普通科	既設の高等学校に既設の中学校を併設
		茨城キリスト教学園 高等学校	HWI	1120		With A Line of the Company of the Co
	併設型	清真学園中学校	鹿嶋市	H20	全日制	既設の高等学校に既設の中学校を併設
		清真学園高等学校	TEG wing . It		普通科	
		茗渓学園中学校	つくば市	H20	全日制	既設の高等学校に既設の中学校を併設
		茗渓学園高等学校	2 (10.1)		普通科	
花桃 周	/ 24 + □ πι	江戸川学園取手中学校	m →		全日制	ᄧᅼᇝᇰᆖᅏᄽᅛᆫᇛᆉᇟᇰᇅᄽᅛᄼᄼᅜᄓ
茨城県	併設型	江戸川学園取手高等学校	取手市	H20	普通科	既設の高等学校に既設の中学校を併設
	併設型	常総学院中学校	土浦市	H20	全日制	既設の高等学校に既設の中学校を併設
		常総学院高等学校			普通科	
	/¥÷⊓∓ii	霞南至健中学校	737 ED MT	1104	全日制	既設の高等学校に既設の中学校を併設
	併設型	霞ヶ浦高等学校	阿見町	H21	普通科	コース選択制(外部受験コース、中高連携コー ス)
		水戸英宏中学校			全日制 普通科	
	連携型	水戸短期大学 附属高等学校	水戸市	H16		新設中学校と別法人の設置する高等学校 2 校で連 携型の中高一貫教育を実施
		水戸葵陵高等学校				
		佐野日本大学 中等教育学校	佐野市	H22	全日制 普通科	新設の中等教育学校 生徒の発達段階に相応しい教育環境を整え、心身 の健全な成長を促すとともに、自己実現への強固 な意志を醸成し、将来国際社会で活躍する人材を 育成する
	/++□ ≖□	文星芸術大学附属 中学校 文星芸術大学附属	宇都宮市	H17	全日制 普通科	既設の高等学校に新設の中学校を併設 進学に重点を置いた教育を行うほか、文星芸術大 学との連携による芸術分野での人材育成を目指す
		高等学校	工即占小			
栃木県	/+/≛⊓≖⊪	宇都宮短期大学附属 中学校	○ 小 切 中 十	1147	全日制 普通科	既設の中学校と既設の高等学校を併設
1//3* 1 *>1	併設型	宇都宮短期大学附属 高等学校	宇都宮市	H17		全人教育による人間教育、学力向上の重視、多彩 な学校行事
	併設型	作新学院中等部	○ 型 立 型 立 十	H17	全日制	既設の中学校と既設の高等学校を併設
	开政空	作新学院高等学校	宇都宮市	пі/	普通科	「一校一家」の校風のもと、「自学自習」に勤し む気風を養い、「誠実勤労」の習慣を身に付ける
	併設型	宇都宮海星女子学院 中学校	宇都宮市	H17	全日制	既設の中学校と既設の高等学校を併設 キリスト教的人間観・倫理観に基づいた人間教育
		宇都宮海星女子学院 高等学校	了的专业	1117	普通科	を行うと共に、高い学力を身につけさせ、生徒一 人一人の進路希望の確実な実現を図る
	中等教 育学校	創世中等教育学校	前橋市	H12	全日制 総合学科	既設の高等学校を廃止して、新設の中等教育学校 を設置 知性と心情の調和の取れた人格形成・教育、自 立、共生、感謝が校訓
群馬県	併設型	樹徳中学校 樹徳高等学校	· 桐生市	H13	全日制 普通科	既設の高等学校に新設の中学校を併設 一貫教育のメリットを生かし、基礎を徹底して学 んだ上で応用力をつけるという無理のない効果的 な先取り学習を実施
		新島学園中学校				既設の中学校と既設の高等学校を併設
	併設型		安中市	H14	全日制 普通科	6年間を3つの課程に分類し、2年ごとに「基礎」、「発展」、「応用」というテーマのもとに授業を実施
	<u> </u>					ネモスル

都道府県 等名	設置 形態	学校名	設置 場所	設置 年度	課 程 学 科	学校の特色等 設置形態 学校の特色
千葉県	中等教 育学校	時任学園中等教育学校	印西市	H13	全日制 普通科	既設の中学校と既設の高等学校を改編し、中等教育学校を設置 自然の中で、道徳教育を重点に豊かな人間性を育む全寮制
		渋谷教育学園 渋谷中学校	渋谷区	H20	全日制	既設の中学校と高等学校の「併設型」 中高6年間の一貫教育を通して、自主性を養い、
	// 放主	渋谷教育学園 渋谷高等学校	XIL	1120	普通科	高い倫理観を持った活力あふれる国際人を育て、 21世紀に必要とされる資質を育てる
古古邦	/ ∀ ≐∿∓∥	玉川学園中学部	町四士	1104	全日制	既設の中学校と高等学校の「併設型」 ・K - 12一貫教育に取組んでいる ・中等教育段階は、中1・中2と中3~高3を区
東京都	併設型	玉川学園高等部	町田市	H21	普通科	分 ・中1~高1はIBのMYPスクール認定、中学 部・高等部はSSHの指定を受けている
	併設型	東邦音楽大学附属 東邦中学校	文京区	H21	全日制	既設の中学校と高等学校の「併設型」 中高 6 年間の一貫教育を通して、音楽芸術の研鑽
	// IX	東邦音楽大学附属 東邦高等学校	X.E.	1121	音楽科	を図るとともに、情操豊かな人格の形成を目途と する
	中等教育学校	桐蔭学園中等教育学校	横浜市	H13	全日制 普通科	既設の中学校と既設の高等学校の定員を縮小し併存して新設の中等教育学校を設置 ・中高一貫教育を徹底化して従来の教育を見直す ことで効率的な教育スタイルを作り上げる ・特に理科・数学・英語教育に特色を持たせる
	中等教育学校	自修館中等教育学校	伊勢原市	Н13	全日制 普通科	既設の高等学校・中学校に併設して新設の中等教育学校を設置6年間という充分な時間的余裕をもって、地域や国際社会、環境、文化等の体験を通して、また、充分な情報手段を用いて、多様な価値観に根ざした生活・職業・芸術等との有機的連関の中で生徒と共に学ぶ
	中等教育学校	横浜富士見丘学園 中等教育学校	横浜市	H19	全日制 普通科	既設の中学校と既設の高等学校の定員を縮小して 新設の中等教育学校を設置 6年間で授業日数の確保をするとともに計画的・ 継続的なゆとりある教育活動を実践する
神奈川県	併設型	横浜共立学園中学校	横浜市	H11	全日制 普通科	既設の中学校と既設の高等学校を併設 明治4年に開設された日本で最も古いプロテスタ
		横浜共立学園高等学校			1	ントの女子教育機関を前身とする女子校
	併設型	アレセイア湘南中学校	茅ヶ崎市	H14	全日制	既設の中学校と既設の高等学校を併設 キリスト教主義教育を展開し、国際理解教育に力
		アレセイア湘南高等学校			普通科	を入れている共学校
	併設型	神奈川大学附属中学校	横浜市	H16	全日制	既設の中学校と既設の高等学校を併設 「質実剛健・積極進取・中正堅実」を建学の精神
	V. 10.2	神奈川大学附属高等学校	12077119	0	普通科	とし、大学附属の中高一貫共学校
	併設型	横浜雙葉中学校	横浜市	H19	全日制	既設の中学校と既設の高等学校を併設 明治33年に開校され、キリスト教精神に基づく
	ИW포	横浜雙葉高等学校	四八八四	п19	普通科	明治33年に開校され、キリスト教精神に基づく 教育を行う伝統ある女子校
	併設型	聖光学院中学校	横浜市	H19	全日制	既設の中学校と既設の高等学校を併設 献身の精神と高度の学識をかねた社会の成員を育
		聖光学院高等学校	1914年11日	1119	普通科	脚身の精神と高度の子誠をかねに社会の放員を育 成することを教育方針とするカトリックの男子校

都道府県 等名	設置 形態	学校名	設置 場所	設置 年度	課程学科	学校の特色等 設置形態 学校の特色
	併設型	栄光学園中学校	鎌倉市	H19	全日制	既設の中学校と既設の高等学校を併設 ・昭和22年に創設されたカトリックの男子校
	开议至	栄光学園高等学校		1119	普通科	・学校創設以来全人教育を学校の教育理念とする
	併設型	清泉女学院中学校	鎌倉市	H19	全日制	既設の中学校と既設の高等学校を併設
		清泉女学院高等学校		1119	普通科	キリスト教精神に基づき全人教育を行う女子校
	併設型	公文国際学園中等部	横浜市	H20	全日制	既設の中学校と既設の高等学校を併設 帰国生徒・外国籍生徒の受入を積極的に行い、国
	ИWI	公文国際学園高等部	1877(1)	0	普通科	際理解教育に力を入れている男女共学校
	併設型	カリタス女子中学校	川崎市	H20	全日制	 既設の中学校と既設の高等学校を併設 キリスト教の教え(奉仕活動)や第二外国語の授
	併設坚	カリタス女子高等学校	רן יו שט	1120	普通科	業に力を入れているカトリックの女子校
	併設型	湘南学園中学校	藤沢市	H20	全日制	既設の中学校と既設の高等学校を併設 ・創立75周年を迎える伝統校
	开 政主	湘南学園高等学校	ロンハダは	П20	普通科	・幼稚園から高等学校までが併設されている男女 共学の学校
	併設型	聖セシリア女子中学校	大和市	H20	全日制	既設の中学校と既設の高等学校を併設 カトリックの精神に基づき、知・徳・体の調和の
	併設望	聖セシリア女子高等学校	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	1120	普通科	とれた総合教育を目指す女子校
	併設型	神奈川学園中学校	横浜市	H20	全日制	既設の中学校と既設の高等学校を併設 「自立した女性」を育てることを建学の精神と し、女子教育に取り組む女子校
		神奈川学園高等学校	(東)八川		普通科	
神奈川県	併設型	逗子開成中学校	・ 逗子市	H20	全日制 普通科	既設の中学校と既設の高等学校を併設 「新たな時代を開き、社会の中で活躍できる人物
		逗子開成高等学校				を育成する」ことを、教育の目標とする男子校
	併設型	聖園女学院中学校	藤沢市	H20	全日制 普通科	既設の中学校と既設の高等学校を併設 カトリック精神に基づく人間形成を目標に、人間 としての生き方を学ぶことを目指す女子校
	77改主	聖園女学院高等学校	nsk // CTJ	1120		
	併設型	浅野中学校	横浜市	H20	全日制	既設の中学校と既設の高等学校を併設 ・大正9年創立の伝統校で戦後まもなく中高一貫 教育体制を確立 ・進学実績を伸ばしている男子校
	77改主	浅野高等学校	יויאנאַר	1120	普通科	
	併設型	横浜女学院中学校	横浜市	H21	全日制	既設の中学校と既設の高等学校を併設 プロテスタントのキリスト教精神による女子の人
		横浜女学院高等学校	(世)共口	1121	普通科	間教育を行うことを目標とする女子校
	併設型	関東学院六浦中学校	横浜市	H21	全日制	既設の中学校と既設の高等学校を併設 キリスト教に基づいた学校教育を目的とし、社会
	开政空	関東学院六浦高等学校	関州リ	ΠΖΙ	普通科	に貢献できる人材の育成を目標とした男女共学 校
	併設型	相模女子大学中学部	相模原市	H21	全日制	既設の中学校と既設の高等学校を併設 新しい時代のニーズに対応した教育を展開して
	开 政坚	相模女子大学高等部		H21	普通科	「新しい時代の女性リーダー」を育成を目指す女 子校
	/24 ± 12 = 12 · ·	横浜英和女学院中学校	1# >		全日制	既設の中学校と既設の高等学校を併設 キリスト教の礎とした人間教育を行っている
	併設型	横浜英和女学院高等学校	横浜市	H22	普通科	キャリアを通して、社会に、世界に奉仕し、自己 実現を図るような自立した女性を目標とした女子 校

都道府県 等名	設置 形態	学校名	設置 場所	設置 年度	課程学科	学校の特色等 設置形態 学校の特色
	/24 ÷ 0 TU	山手学院中学校	1# \C 1		全日制	既設の中学校と既設の高等学校を併設 高い志、他人への優しさ、気品、決断力、実行力
神奈川県	併設型	山手学院高等学校	横浜市	H22	普通科	を持った生徒を育てることを教育目標としている 男女共学校
		新潟第一中学校	*** \C3 -\-		全日制	既設の高等学校に既設の中学校を併設 6年間の一貫した計画的、継続的な教育を行うこ とにより、生徒の個に応じたきめ細かな指導を実
	併設型	新潟第一高等学校	新潟市	H19	普通科	践し、一人一人の持つ可能性を最大限に伸ばし、 ひたむきに学ぶ心、豊かな感性そして健康な身体 を育む
新潟県	併設型	新潟清心女子中学校	新潟市	H19	全日制	既設の高等学校に既設の中学校を併設 国際性豊かで品の良い女子の進学校 「美しい心を育て」、「進路を拓く」、「国際性を
		新潟清心女子高等学校			普通科	磨く」の三方針のもと、学力を伸ばし進路達成を 目指すとともに、しっかりした価値観をもって国 際化する社会に貢献する品の良い女子を育成する
	併設型	新潟明訓中学校	新潟市	H19	全日制	既設の高等学校に既設の中学校を併設 グローバルな視点から郷土と日本の社会を考え、
		新潟明訓高等学校	רן ו היינל ו גונ	1113	普通科	主体的に行動する知性と豊かな感性を持つ若者を 育成する中高一貫教育校
富山県	併設型	片山学園中学校	富山市	H20	全日制 普通科	既設の中学校と新設の高等学校の併設
		片山学園高等学校			日旭竹	
		敦賀気比高等学校 付属中学校	敦賀市	H21	全日制 普通科	既設の高等学校に既設の中学校を併設
福井県		敦賀気比高等学校				
	併設型	北陸中学校	福井市	H21	全日制 普通科	既設の高等学校に既設の中学校を併設
		北陸高等学校				
	併設型	駿台甲府中学校	甲府市	H20	全日制 普通科	既設の高等学校に既設の中学校を併設 「愛情教育」、「チャレンジング・スピリット」
		駿台甲府高等学校				を建学の理念とする
山梨県	併設型	山梨学院大学 附属中学校	田庇吉	H20	全日制	既設の高等学校に既設の中学校を併設 「品格品性に富む豊かな心を涵養し、気魄をもっ
	开政坚	山梨学院大学附属 高等学校	甲府市	п20	普通科 英語科	て広く世界に知を求め輝かしい未来を拓く、たく ましい人材の育成」を建学の理念とする
	併設型	富士学苑中学校	富土吉田市	⊔oo	全日制	既設の高等学校に新設の中学校を併設
	所改至	富士学苑高等学校	一曲十二日日	ПZZ	普通科	「正業精進、仏道成就、慈心不刹」を教育信条と する
	中等教育学校	松本秀峰中等教育学校	松本市	H22	全日制 普通科	新設の中等教育学校 「建学の精神」を実現するための「7つの教育目 標」を掲げ、個性・才能を発見し、知性を伸ば し、人間性を高める教育に力を入れる
	併設型	長野日本大学中学校	E m7	□16	全日制	既設の高等学校に新設の中学校を併設 ・「学力の向上はまず人づくりから」を校是と し、勉学並びに人間教育に全力を注いでいる
長野県		長野日本大学高等学校	長野市	H16	普通科	し、勉子並びに人間教育に主力を注いされる ・中学・高校は同一敷地内にあり、クラスは複数 担任制をとっている
	併設型	佐久長聖中学校	佐久市	H19	全日制	既設の高等学校に新設の中学校を併設 ・「礼節・忍耐・誠実」の教育方針のもと、難関
		佐久長聖高等学校	エンル	1113	普通科	大学への進学指導に力を入れている ・中学校段階で体験学習を重視している

都道府県 等名	設置 形態	学校名	設置 場所	設置 年度	課 程 学 科	学校の特色等 設置形態 学校の特色	
長野県	併設型		長野市	H21	全日制 普通科	既設の高等学校に新設の中学校を併設 ・「豊かな心を育て知性を磨く6年間」を教育目標にして開設した、長野県初の女子中高一貫校・カトリックの精神を土台に、まわりの人の幸せのために活動できる、豊かな人間性と知性をそ	
		長野清泉女学院高等学校 				なえた女性の育成を目指す	
	併設型	美濃加茂中学校	· 美濃加茂市	H15	全日制 普通科	既設の中学校と既設の高等学校を併設 6 年間が生み出すゆとりの中で子供たちがじっく	
		美濃加茂高等学校			商業科	り学び、しっかり力を身につけ、生き生きと活動 する学校を目指す「自主性・創造性・社会性」	
	併設型	多治見西高等学校 附属中学校	多治見市	H15	全日制 普通科 商業科	既設の中学校と既設の高等学校を併設 6年間のゆとりの中で子供たちがじっくり学び、 確実に力を身につけ、社会性のある人物となるよ	
		多治見西高等学校			被服科 音楽科	うな教育を目指す学校「誠心一筋にいき人の幸せ の支えとなれ」	
	併設型	鶯谷中学校	岐阜市	H18	全日制 普通科	既設の中学校と既設の高等学校を併設	
岐阜県	7742	鶯谷高等学校	~~		音楽科	WORLD TO THE	
	併設型	麗澤瑞浪中学校	· 瑞浪市	H18	全日制 普通科	既設の中学校と既設の高等学校を併設 寄宿舎制度を中心に創立者の提唱した道徳科学を	
	万成主	麗澤瑞浪高等学校	2/m//CC 1/3			理念として、国際社会に貢献できる人材を育成す る	
	併設型	岐阜東中学校	岐阜市	H19	全日制	既設の中学校と既設の高等学校を併設	
	71100.2	岐阜東高等学校	۵۷۳۰۱۶		普通科	WILLY TO THE CONTROL OF THE CONTROL	
	併設型	帝京大学可児中学校	可児市	H20	全日制 普通科	既設の中学校と既設の高等学校を併設	
		帝京大学可児高等学校			普进科		
	併設型	静岡雙葉中学校	静岡市	H19	全日制 普通科	既設の中学校と既設の高等学校を併設 ・高校では文系理系それぞれの進路に合わせた科 目選択が可能 ・英語では高度な語学力を目指している	
		静岡雙葉高等学校					
	併設型	静岡英和女学院中学校	 静岡市	H19	全日制	既設の中学校と既設の高等学校を併設 6 ケ年を3 つのプロック(基礎・充実・発展)に 分け、中学校と高等学校 用 年はアドバンスクラス	
		静岡英和女学院高等学校			普通科	とスタンダードクラスを置き、高等学校 2 ・ 3 年 では 3 コース (人間社会・国際カナダ・広域科 学) から選択	
静岡県	併設型	静岡聖光学院中学校	静岡市	H19	全日制	既設中学校に高等学校を併設 6 ケ年を三層三段階に捉え合理的なカリキュラム	
	77改主	静岡聖光学院高等学校	בן ו נייין דנו	1113	普通科	を組んでいる	
	併設型	不二聖心女子学院 中学校	· 裾野市	H20	全日制	既設の中学校と既設の高等学校を併設 発達段階を踏まえて多角的に物事を見る力を養	
	开 政空	不二聖心女子学院 高等学校	100-21	1120	普通科	い、知性を磨く研究活動を大切にしている	
	併設型	静岡サレジオ中学校	静岡市	H20	全日制 普通科	既設の中学校と既設の高等学校を併設 6 ケ年ー貫教育体制のプログラムによる緻密な学	
		静岡サレジオ高等学校		0	英数科	習指導と一体となった心の教育を推進する	

都道府県 等名	設置 形態	学校名	設置 場所	設置 年度	課 程 学 科	学校の特色等 設置形態 学校の特色
	併設型	浜松日体中学校	- 浜松市	H20	全日制	既設の中学校と既設の高等学校を併設 「勉強としつけの学校」をキャッチフレーズに掲 げ、中高一貫の特色を生かしつつ、心身両面の健
	77改主	浜松日体高等学校	72,1213	1120	普通科	全な発達と学力の向上を目標として取り組んでい る
	併設型	浜松学芸中学校	浜松市	H20	全日制 全日制 20 普通科	既設の高等学校に中学校を新設
	川収主	浜松学芸高等学校	ATAID	1120	芸術科	芸術科を有する進学校
	併設型	聖隷クリストファー 中学校	浜松市	H21	全日制 英数科	既設の高等学校に新設の中学校を併設 キリスト教の隣人愛を根底にした、品位を高める 進学校として、グローバルな社会のリーダーとな
静岡県	77 改主	聖隷クリストファー 高等学校	/ // 141 3	1121	普通科	って、人のため、社会のために役立つ生徒を育てる
	併設型	静岡県西遠女子学園 中学校	· 浜松市	H22	全日制	既存の中学校と既存の高等学校を併設 ・「婦人の中に未来の人は眠れり」の建学精神の 下に、女子教育の目標を「よき社会人、よき家
		静岡県西遠女子学園 高等学校			普通科	庭人」としている ・6 ケ年ー貫教育により落ちつきとゆとりのある 中学高校生活を過し、心豊かな教育を目指す
	併設型	静岡北中学校	静岡市	H22	全日制 普通科	既設の高等学校に新設の中学校を併設 ・SSHである併設高校へ接続 ・文理にとらわれることなく生徒の興味・関心の
		静岡北高等学校			百进代	・文 達 に と ら われる こと な く 主 徒 の 典味 ・
	中等教 育学校	海陽中等教育学校	蒲郡市	H17	全日制 普通科	中等教育学校 全寮制及び基礎学力の徹底した修得を重視した教 育による全人教育
	併設型	名古屋国際中学校	名古屋市	H15	全日制 普通科	│ │ 既設の高等学校に新設の中学校を併設 │ ネイティブ教員による実践的な英語教育を柱とし
	开政空	名古屋国際高等学校	有自崖川	піз	国際教養科	た先進の国際教育を推進している
愛知県	併設型	金城学院中学校	名古屋市	H15	全日制 普通科	平成15年度より高校入試を中止し、中高併設型
		金城学院高等学校				今年で創立121周年の中部地区最古のキリスト 教女子総合学園
	/¥+n =u	人間環境大学岡崎学園 中学校		1147	全日制	既設の高等学校に新設の中学校を併設
	併設型	人間環境大学岡崎学園 高等学校	岡崎市	H17	普通科	「志」をもった若者の育成を目指す中高一貫教育 校
	併設型	三重中学校	松阪市	H11	全日制	既設の高等学校に既設の中学校を併設 幅広い思考力と判断力を養い、将来の進路保障の
	川政王	三重高等学校	14 14 113	1111	普通科	ための学力の育成を目指します
	併設型	日生学園附属中学校	伊賀市	H11	全日制	既設の高等学校に既設の中学校を併設 寮生活を基本とし、リーダーとしての人間性と資
三重県		日生学園第一高等学校	2315		普通科	質を養う
一美尔	併設型	津田学園中学校	■ ■ 桑名市	H12	全日制	既設の高等学校に既設の中学校を併設
	// IX *	津田学園高等学校	자니마	1114	普通科	真の学力の修得と豊かな感性の育成
	併設型	メリノール女子学院 中学校	四日市市	H12	全日制 普通科	既設の高等学校に既設の中学校を併設
	1/1 HX ±	メリノール女子学院 高等学校	ייי אי א	2	英語科	処政の同寺子仪に既成の中子仪を併設

都道府県 等名	設置 形態	学校名	設置 場所	設置 年度	課 程 学 科	学校の特色等 設置形態 学校の特色	
		鈴鹿中学校	<u>^^ </u>	114.4	全日制	既設の高等学校に既設の中学校を併設	
	併設型	鈴鹿高等学校	鈴鹿市	H14	普通科	真の学力の養成、人間愛の重視、たくましさの追 及	
	併設型	皇學館中学校	伊勢市	H15	全日制	既設の高等学校に既設の中学校を併設	
	开政 至	皇學館高等学校	[/ JJ1]	1113	普通科	Maxの同寺子はにMaxのヤチイxでfffax	
	併設型	暁中学校	· 四日市市	H19	全日制	既設の高等学校に既設の中学校を併設 きめ細かな指導で、一人一人が持つ個性や可能性	
一手间		暁高等学校		1113	普通科	を引き出し、高い学力と豊かな人間力を育成しま す	
三重県	併設型	セントヨゼフ女子学園 中学校	津市	H19	全日制	既設の高等学校に既設の中学校を併設 キリスト教精神に基づいて、心身の成長段階に応	
	万以至	セントヨゼフ女子学園 高等学校) ‡ 1 J	1119	普通科	じた6年一貫教育を行っている	
	併設型	高田中学校	津市	H20	全日制	既設の高等学校に既設の中学校を併設 真宗高田派の宗門立学校として、宗教的情操教育	
	併改空	高田高等学校	净巾	п∠О	普通科	によって豊かな心と生きる力を育むとともに社会 に貢献し得る人材の育成を目指している	
	併設型	海星中学校	四日市市	H20	全日制	既設の高等学校に既設の中学校を併設 カトリックミッションスクールの男子校、一人一	
	// W.T.	海星高等学校	ППППП	1120	普通科	人が文武両道を目指す学校	
	併設型	滋賀学園中学校	東近江市	H15	全日制	既設の高等学校に新設の中学校を併設 ・1年間の海外留学等で異文化を学ぶことによ り、国際的な人材の育成を目指す	
滋賀県		滋賀学園高等学校	未赶江市		普通科	・中高一貫のゆとりの中で確かな学力と個性を育 てる	
	併設型	立命館守山中学校	守山市	H19	全日制 普通科	│ │ 既設の高等学校に新設の中学校を併設 │ 理数系の教育、国際教育及び地域貢献を重点とす	
		立命館守山高等学校				る教育プログラムを展開する	
	併設型	立命館宇治中学校	宇治市	H15	全日制 普通科	既設の中学校と既設の高等学校を併設 自ら学ぶ能力、社会から真に求められる能力を育	
	// IXX =	立命館宇治高等学校	3 74 15	1110		む教育を目指し、大学や地域、社会とも連携しな がらより高度な学びを意欲的に展開している	
京都府	併設型	京都女子中学校	京都市	H21	全日制 ウィス	既設の中学校と既設の高等学校を併設 宗教的情操教育を通して、豊かな心と確かな学力	
	лкт	京都女子高等学校	N/ HP 1/2	Π ∠ Ί	テリア科	を備えた人材を育成する	
	併設型	東山中学校	京都市	H22	全日制	既設の中学校と既設の高等学校を併設 法然上人の教えを基に「人を思いやる心」を育	
		東山高等学校			普通科	て、社会で飛躍する土台となる力を育成する	
	中等教 育学校	大阪学芸中等教育学校	大阪市	H15	全日制 普通科	既設の中学校を廃止し、既設の高等学校の定員を 縮小し、中等教育学校を設置 「知性」と「人間性」を兼ね備えた、次代の国際 社会でリーダーとして活躍する人材を育成する	
大阪府	併設型	近畿大学附属中学校	東大阪市	H17	全日制 普通科	既設の中学校と既設の高等学校の併設 「知育」、「徳育」、「体育」の調和のとれた魅	
		近畿大学附属高等学校	ンベンヘロメート	H1/	普通科 理数科	・知育」、・徳育」、・体育」の調和のとれた歴 力ある人間を育成する	
	併設型	高槻中学校	高槻市	H17	全日制	既設の中学校と既設の高等学校の併設 次世代を担い、国際社会で活躍できる人材を育成 する	
	併設型 	高槻高等学校			普通科		

都道府県 等名	設置 形態	学校名	設置 場所	設置 年度	課程学科	学校の特色等 設置形態 学校の特色
	0/45 70	賢明学院中学校	15.		全日制	既設の中学校と既設の高等学校の併設
	併設型	賢明学院高等学校	堺市	H18	普通科	すこやかな成長を促す中高一貫教育
	/ // ÷л. ∓⊪	金光大阪中学校	京州主	1140	全日制	既設の中学校と既設の高等学校の併設
	併設型	金光大阪高等学校	高槻市	H19	普通科	確かな学力と豊かな人間性を身につけた人材を育 成する
	/++∴∓ı	早稲田摂陵中学校	*++	1140	全日制	既設の中学校と既設の高等学校の併設
	併設型	早稲田摂陵高等学校	茨木市	H19	普通科	人間形成を礎とし、豊かな個性と才能・高い学力 を持つ人材を育成する
大阪府 	併設型	金蘭千里中学校	大阪市	H20	全日制	既設の中学校と既設の高等学校の併設 高水準の学力、強い性格の陶冶とともに気魄ある
	77改主	金蘭千里高等学校	7(9)(1)	1120	普通科	人物を育成する
	併設型	桃山学院中学校	↓ ・ 大阪市	H20	全日制	新設の中学校と既設の高等学校の併設 「キリスト教育精神に基づいた人格教育」を軸に
	川政王	桃山学院高等学校	ZANTI	1120	普通科	すえ、6年間の一貫教育を通じて、主体的に「夢 の実現」に取り組む生徒を育成する
	併設型	昇陽中学校	大阪市	H21	全日制	新設の中学校と既設の高等学校の併設 知性を身につけ、自主性に富む、社会奉仕の精神
	川以土	昇陽高等学校	ZANZII	1121	普通科	を育み国際化に対応できる生徒を育成する
	併設型	灘中学校	神戸市	H19	全日制 普通科	既設の高等学校に既設の中学校を併設 中学入学と同時に各教科の教員で担任団を作り、
	川収主	灘高等学校	יוי ידו			卒業まで持ち上がる「担任持ち上がり制」を採用
	併設型	神戸山手女子中学校	神戸市	H20	全日制	既設の高等学校に既設の中学校を併設 「豊かに自立した人間性の育成」を教育目標に掲
		神戸山手女子高等学校			普通科	げる女子校
兵庫県	併設型	神戸海星女子学院中学校	神戸市	H20	全日制 普通科	既設の高等学校に既設の中学校を併設 キリスト教精神に基づいて、知的・情的・意志的 に調和した円満な人格の形成を目指す
		神戸海星女子学院 高等学校				
	併設型	武庫川女子大学附属 中学校	· 西宮市	H20	全日制	既設の高等学校に既設の中学校を併設 「高い知性」、「善美な情操」等を兼ね備えた有
	併設空	武庫川女子大学附属 高等学校	면접비	п20	普通科	為な女性の育成を目指し、幅広い教養と豊かな人 間性を育む全人教育を実践
	中等教育学校	聖心学園中等教育学校	橿原市	H15	全日制 普通科	新設の中等教育学校 6年間を2年ごとに、基礎期・発達期・完成期と 区分し、生徒の心身の発達段階に応じてきめ細か い教育を施す
	併設型	智辯奈良カレッジ 中学部	泰 艾士	H16	全日制	新設の中学と新設の高等学校を併設 中高6年一貫制に、小学校から始まる小中高12
	开設型	智辯奈良カレッジ 高等部	香芝市	ПЮ	普通科	年一貫制を加えて、複数の教育軸を基にした斬新 な学校づくりを目指す
奈良県	併設型	東大寺学園中学校	奈良市	H19	全日制	既設の中学と既設の高等学校を併設 授業の進度よりも深度を重視し、生徒の自立を促
	ハ以至	東大寺学園高等学校	비외자	1113	普通科	授業の進度よりも深度を重視し、生徒の目立を促 す指導を目指す
	併設型	奈良学園 登美ヶ丘中学校	奈良市	H21	全日制	新設の中学と新設の高等学校を併設 中高6年一貫制に加えて、小中高を4・4・4に 区切った12年一貫教育を同一キャンパスで行い
		奈良学園 登美ヶ丘高等学校			普通科	子どもたちの発達段階に応じた理想的な教育を目 指す

都道府県 等名	設置 形態	学校名	設置 場所	設置 年度	課 程 学 科	学校の特色等 設置形態 学校の特色
	併設型	開智中学校	和咖儿士	H21	全日制	ᄪᅺᄭᅙᅉᅼᄼᅺᇅᆫᄪᅺᄭᄭᆸᅼᄿᄼᇎᄺᅺᇄ
	併設空	開智高等学校	和歌山市	ПZІ	普通科	既設の高等学校に既設の中学校を併設
和歌山県	併設型	近畿大学附属 和歌山中学校	和歌山市	H22	全日制	既設の高等学校に既設の中学校を併設
	71 IX E	近畿大学附属 和歌山高等学校	чинх ш тр	TILL	普通科	WILL COLLEGE THE COLLEGE OF THE COLL
鳥取県	併設型	湯梨浜中学校	湯梨浜町	H18	全日制	新設の中学校と新設の高等学校を併設
7.5 17.213	P142	湯梨浜高等学校	722/4074		普通科	
	併設型	岡山理科大学附属 中学校	· 岡山市	H14	全日制 普通科 機械科	既設の高等学校に新設の中学校を併設
	万 成主	岡山理科大学附属 高等学校	, Імі Пі іі	1114	電気科 情報科 電気情報科	
	併設型	岡山中学校	一岡山市	H20	全日制	既設の高等学校に既設の中学校を併設
	が改革	岡山高等学校		1120	普通科	ぬ取の向寺子仅にぬ取の中子仅を所改
	併設型	清心中学校	^ */ -	1100	全日制	m:1.0.言签贷款上 m:1.0.内贷款 t (#1).
	洲战尘	清心女子高等学校	倉敷市	H20	普通科	既設の高等学校に既設の中学校を併設
	/24 ÷ D TU	金光学園中学校	# n ±		全日制	
	併設型	金光学園高等学校	浅口市	H20	普通科	既設の高等学校に既設の中学校を併設
岡山県	C/+0 TI	岡山白陵中学校	赤磐市		全日制	
	併設型	岡山白陵高等学校		H20	普通科	既設の高等学校に既設の中学校を併設
	/ ₩≐ Д#Ⅱ	就実中学校	₩.J. +	1104	全日制	既設の高等学校に既設の中学校を併設
	併設型	就実高等学校	岡山市	H21	普通科	
	併設型	山陽女子中学校	岡山市	H22	全日制 普通科 音楽科	既設の高等学校に新設の中学校を併設
	I/IIX	山陽女子高等学校	Рап			
	併設型	岡山学芸館清秀中学校	岡山市	H22	全日制 普通科	既設の高等学校に新設の中学校を併設
		岡山学芸館高等学校	134		英語科 家庭科	
	併設型	朝日塾中学校[株]	岡山市	H22	全日制	併設型 ステージ制による教育活動、エコ/ボランティア
		朝日塾高等学校[株]	1 3 24 115		普通科	を核とした各種体験的教育活動など
	/ 24 ÷ 0 πu	呉青山中学校	<u> </u>	114.5	全日制	新設の高校学校に既設の中学校を併設(中学校は平成12年度から設置)
	併設型	呉青山高等学校	吳市	H15	普通科	6 か年の一貫教育を通して、生徒の個性と能力の 伸長に努め、生命(いのち)と心を大切にする教 育を推進
広島県	併設型	ノートルダム清心中学校	- 広島市	H19	全日制	既設の高等学校に既設の中学校を併設 発達段階に応じた段階的かつ継続的な指導を行
 	が改革	ノートルダム清心 高等学校	心田山	1118	普通科	い、カトリックの教育理念に基づく徳性を養うと ともに、社会の形成者としての資質を育成する
	併設型	尾道中学校	· 尾道市	H19	全日制 普通科	既設の高等学校に既設の中学校を併設
		尾道高等学校	70,217	0	機械科 電気科	礼節を重んずる進学校

都道府県 等名	設置 形態	学校名	設置 場所	設置 年度	課 程 学 科	学校の特色等 設置形態 学校の特色
	/2/ ±5 =-:	慶進中学校	<u></u>	114-	全日制	既設の高等学校に募集停止中だった中学校を再開 し併設
	併設型	慶進高等学校	宇部市	H16	普通科	Plus One(更なる一歩を目指す取組)の発想による教育
	/¥÷Д∓⊪	晃英館中学校	田士士	114.7	全日制	既設の高等学校に新設の中学校を併設
	併設型	山口県桜ケ丘高等学校	周南市	H17	普通科	国際理解教育を推進し、国際的に活躍する人材の 育成を目指す
	併設型	高川学園中学校	防府市	H19	全日制 普通科	既設の高等学校に新設の中学校を併設 様々な分野のエキスパートとして社会に貢献でき
	71版主	高川学園高等学校	נוי נוונפו		総合学科	る人材を育成する中高一貫教育校
山口県	併設型	野田学園中学校	山口市	H19	全日制	既設の高等学校に既設の中学校を併設 高い知性と豊かな人間性を育成する中高一貫教育
		野田学園高等学校	44.6	0	普通科	校
	併設型	宇部刀汀尔大学付属中学校	・ 宇部市	H19	全日制 普通科 生活	既設の高等学校に既設の中学校を併設 「ゆとりと充実」の6年間で実力を備えた本物の人
		宇部刀次7大学付属 香川高等学校	יויקם נ	ПІЭ	デザイン科 食物調理科 保育科	間づくりを行う
	併設型	高水高等学校付属 中学校	岩国市	H20	全日制 普通科	既設の高等学校に既設の付属中学校を併設 6年間を通して、ゆとりを持ち、計画的、かつ継 続的な教育活動により生徒一人一人の個性の伸長
		 高水高等学校 				を図り適切な進路指導により、生徒の自己実現を 目指す中高一貫教育
徳島県	併設型	徳島文理中学校	・・徳島市	H19	全日制	併設型による中高一貫教育 計画的、継続的に教育課程を展開し、確かな基礎 学力の上に、応用力をつけさせることにより、生 徒の幅広い進路選択を実現する
1001-051		徳島文理高等学校	1,0,1=0 - 1-		普通課	
	中等教育学校	済美平成中等教育学校	松山市	H14	全日制 普通科	・前期課程3年間・後期課程3年間 ・1・2年を基礎期、3~5年を充実期、6年を発展期とする ・「自立・創造・対話」を校訓に掲げ、社会に貢献する人材を育成することを目指す ・中高一貫を生かしたカリキュラムで、最難関大学への現役合格を実現 ・少人数制できめる「総合学習論文」で学ぶことの醍醐味を体験し、4年でロンドン・パリ海また、42・195kmを歩く「てくてくSHWalk」など数々の本校独自の行事で、仲間との絆を培う
愛媛県	中等教 育学校	新田青雲中等教育学校	松山市	H 15	全日制 普通科	徹底した学力養成・心の教育・感動の教育・面倒 見の良さ
	併設型	松山東雲中学校	松山市	H20	全日制 普通科	併設型 愛媛県内唯一の女子一貫校として、キリスト教精
	开政坚	松山東雲高等学校	таЩП	1120	日地代	神に基づく人間教育を重視した学校教育を実践し ている
	併設型	愛光中学校	松山市	H20	全日制	愛光中学校、愛光高等学校の間で中高一貫教育を 実施する
	ᄱᄣᆂ	愛光高等学校	I THILL	1120	普通学科	カトリックの聖ドミニコ修道会を母体とするミッ ションスクール
	併設型	帝京冨士中学校	大洲市	H22	全日制	併設型
		帝京冨士高等学校		ПZZ	普通科	少人数制

都道府県 等名	設置 形態	学校名	設置 場所	設置 年度	課 程 学 科	学校の特色等 設置形態 学校の特色
		リンデンホールスクール 中高学部	筑紫野市	H22	全日制 普通科	既設の小学校の上位校として新設 小・中・高一貫英語イマージョン教育
	併設型	筑紫女学園中学校	福岡市	H18	全日制	既設の中学校と既設の高等学校を併設 ・仏教精神に基づく教育
	所改至	筑紫女学園高等学校	↑田川川	ПІО	普通科	・女子校
	併設型	福岡雙葉中学校	福岡市	H19	全日制	既設の中学校と既設の高等学校を併設 ・キリスト教精神に基づく教育
		福岡雙葉高等学校	田田山기	1113	普通科	・女子校
	併設型	泰星中学校	福岡市	H19	全日制	既設の中学校と既設の高等学校を併設 ・キリスト教精神に基づく教育
	川以王	泰星高等学校	1 H H T	1113	普通科	・男子校
	併設型	沖学園中学校	福岡市	H19	全日制 普通科	既設の中学校と既設の高等学校を併設
	川以王	沖学園高等学校	1 H H T	1113		
	併設型	西南学院中学校	福岡市	H19	全日制	既設の中学校と既設の高等学校を併設
	加权主	西南学院高等学校	111111111111111111111111111111111111111	1113	普通科	キリスト教精神に基づく教育
	併設型	福岡女学院中学校	福岡市	H19	全日制	既設の中学校と既設の高等学校を併設 ・キリスト教精神に基づく教育
	川以王	福岡女学院高等学校	1 H H T	1119	普通科	・女子校
	併設型	中村学園三陽中学校	 福岡市	H19	全日制	既設の中学校と既設の高等学校を併設
	川以王	中村学園三陽高等学校	1 H H T	1113	普通科	男子校
	併設型	中村学園女子中学校	┃ - 福岡市	H19	全日制	既設の中学校と既設の高等学校を併設 カス校
	加权主	中村学園女子高等学校	111111111111111111111111111111111111111		普通科	女子校
福岡県	併設型	福岡大学附属 大濠中学校	→ 福岡市	H19	全日制	 既設の中学校と既設の高等学校を併設
		福岡大学附属 大濠高等学校			普通科	男子校
	/ 24 ÷ 11 ± 11	東福岡自彊館中学校		H19	全日制 普通科	既設の中学校と既設の高等学校を併設 男子校
	併設型	東福岡高等学校	福岡市			
	併設型	筑陽学園中学校	十字座主	H19	全日制 普通科	既設の中学校と既設の高等学校を併設
	拼政型	筑陽学園高等学校	太宰府市	піэ		
	/24 ÷ E TU	西南女学院中学校	11.± 111 -> -		全日制	既設の中学校と既設の高等学校を併設
	併設型	西南女学院高等学校	北九州市	H19	普通科	・キリスト教精神に基づく教育 ・女子校
	併設型	照曜館中学校	北九州市	H19	全日制	既設の中学校と既設の高等学校を併設
		東筑紫学園高等学校	467671111	1113	普通科	MBXの上土以てMBXの回会子以でMBX
	併設型	折尾愛真中学校	北九州市	H19	全日制	既設の中学校と既設の高等学校を併設
		折尾愛真高等学校	467691111	1119	普通科	キリスト教精神に基づく教育
	/ 24 + 0 ±0	明治学園中学校	JI.4± 11.1→	1140	全日制	既設の中学校と既設の高等学校を併設
	併設型	明治学園高等学校	北九州市	H19	普通科	キリスト教精神に基づく教育
	/24 ÷ 0 · m··	敬愛中学校	حدين عيران	114.5	全日制	既設の中学校と既設の高等学校を併設
	併設型	敬愛高等学校	北九州市	H19	普通科	は、 仏教精神に基づく教育
	/∺≐л≖י	九州国際大学付属 中学校	₹۱۲۱ ۰	1140	全日制	ᄧᅼᇝᇝᇚᅼᄷᄼᆝᄧᅼᇝᇬᄒᅉᄡᄷᄼᄽᅼᅁ
	併設型	九州国際大学付属 高等学校	北九州市	H19	普通科	既設の中学校と既設の高等学校を併設

設置 形態	学校名	設置 場所	設置 年度	課程学科	学校の特色等 設置形態 学校の特色
併設型	久留米大字附設	久留米市	H19	全日制 普通科	既設の中学校と既設の高等学校を併設
併設型	久留米信愛女学院 中学校 久留米信愛女学院	- 久留米市	H19	全日制 普通科	既設の中学校と既設の高等学校を併設 ・キリスト教精神に基づく教育 ・女子校
併設型	八女学院中学校	八女市	H19	全日制 普通科	既設の中学校と既設の高等学校を併設
併設型	明光学園中学校	大牟田市	H19	全日制 普通科	既設の中学校と既設の高等学校を併設 ・キリスト教精神に基づく教育 ・女子校
併設型	大牟田中学校	大牟田市	H19	全日制 普通科	既設の中学校と既設の高等学校を併設
併設型	福岡舞鶴高等学校附屋	福岡市	H20	全日制	既設の中学校と既設の高等学校を併設
	福岡舞鶴高等学校 龍谷中学校	//			併設型の中学校・高等学校
併設型	龍谷高等学校	任貨市	H19	普通科	少人数のクラス編成で能力・適性に応じて指導 し、個性の伸長に努める
併設型		佐賀市	H19	全日制 普通科	併設型の中学校・高等学校 「明」の精神(聡明の明・明朗の明)を養い、礼 の心を培い、体力を育成
併設型		・ 佐賀市	H19	全日制 普通科	併設型の中学校・高等学校 学校と寮とが緊密に連携する独自の学寮制のもと で、次代の日本を担う優れた指導者の育成を目指 す
	東明館中学校		H19	全日制	併設型の中学校・高等学校 建学の精神に基づき、人間教育の基礎たる心身の 鍛練や基礎学力の習得を重視し (1) 自己実現を目指す自立した人間 (2) 豊かな心と健やかな体を備えた人間 を育成
併設型	東明館高等学校	基 山町		普通科	
併設型		唐津市	H22	全日制 普通科	併設型の中学校・高等学校 大隈重信侯の精神を根底とし、国際社会で活躍で きる、グローバルな視点と豊かな人間性を持った
	純心中学校	巨峽士	1145	全日制	リーダーを育成する
	純心女子高等学校	12 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 1	піз		既設の中学校と既設の高等学校を併設
併設型		諫早市	H15	全日制 普通科	既設の中学校と既設の高等学校を併設
併設型	青雲中学校 	時津町	H19	全日制 普通科	既設の中学校と既設の高等学校を併設
併設型	活水中学校活水高等学校	長崎市	H20	全日制 普通科	既設の中学校と既設の高等学校を併設
併設型	精道三川台中学校	長崎市	H21	全日制 普通科	既設の中学校に新設の高等学校を併設
	形 供 併 付 分 上 上 上 上 </td <td>形態 子校名 (併設型) スタース高等学校を受す。 (日報) (併設型) (月設型) (日記型) (日記型)</td> <td>形態 子校石 場所 保設型 (A) 国米大学附設中学校 (A) 国第米技管 (A) 国第米技管 (A) 国第学校 (A) 国等学校 (A) 国籍 (A) 国等学校 (A) 国等学校 (A) 国籍 (A) 国等学校 (A) 国籍 (A) 国等学校 (A) 国籍 (A) 国等学校 (A) 国籍 (A) 国籍 (A) 国 (A) 国</td> <td>形態 子校名 場所 年度 併設型 久留米大学附設中学校 久留米大学附設 高等学校 人留米市 計19 併設型 久留米大学附設 高等学校 人留米市 計19 併設型 人名留米信度女学院 内留等学校 人日田市 計19 併設型 大年田市 時19 十19 併設型 大年田市 時19 十19 併設型 本年田高等学校 本年田市 日19 併設型 本年田高等学校 本年田市 日19 併設型 本年田高等学校 本年田市 日19 併設型 本年田高等学校 本年田市 日19 併設型 在留市 日19 本年田市 日19 併設型 本日市 学校 本年田市 日19 併設型 東明館中学校 本年質市 日19 併設型 東明館中学校 本月町 日19 伊設型 東明館中学校 本月町 日19 伊設型 本の中学校 長崎市 日15 併設型 本の中学校 長崎市 日15 併設型 長崎日本大学中学校 日15 伊設型 青雲高等学校 日15 伊設型 大学市学校 日15 伊設型 大学市学校 日15 日15 大学市学校 日15 日16 大学市学校<td>形態 子校石 場所 年度 学 科 (日報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報</td></td>	形態 子校名 (併設型) スタース高等学校を受す。 (日報) (併設型) (月設型) (日記型) (日記型)	形態 子校石 場所 保設型 (A) 国米大学附設中学校 (A) 国第米技管 (A) 国第米技管 (A) 国第学校 (A) 国等学校 (A) 国籍 (A) 国等学校 (A) 国等学校 (A) 国籍 (A) 国等学校 (A) 国籍 (A) 国等学校 (A) 国籍 (A) 国等学校 (A) 国籍 (A) 国籍 (A) 国	形態 子校名 場所 年度 併設型 久留米大学附設中学校 久留米大学附設 高等学校 人留米市 計19 併設型 久留米大学附設 高等学校 人留米市 計19 併設型 人名留米信度女学院 内留等学校 人日田市 計19 併設型 大年田市 時19 十19 併設型 大年田市 時19 十19 併設型 本年田高等学校 本年田市 日19 併設型 本年田高等学校 本年田市 日19 併設型 本年田高等学校 本年田市 日19 併設型 本年田高等学校 本年田市 日19 併設型 在留市 日19 本年田市 日19 併設型 本日市 学校 本年田市 日19 併設型 東明館中学校 本年質市 日19 併設型 東明館中学校 本月町 日19 伊設型 東明館中学校 本月町 日19 伊設型 本の中学校 長崎市 日15 併設型 本の中学校 長崎市 日15 併設型 長崎日本大学中学校 日15 伊設型 青雲高等学校 日15 伊設型 大学市学校 日15 伊設型 大学市学校 日15 日15 大学市学校 日15 日16 大学市学校 <td>形態 子校石 場所 年度 学 科 (日報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報</td>	形態 子校石 場所 年度 学 科 (日報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報

都道府県 等名	設置 形態	学校名	設置 場所	設置 年度	課 程 学 科	学校の特色等 設置形態 学校の特色	
能本県	併設型	熊本マリスト学園中学校 熊本マリスト学園 高等学校	・熊本市	H21	全日制 普通科	既設の中学校と既設の高等学校を併設 キリスト教の世界観に基づいて全人教育により、 社会に奉仕する人材を育成	
熊本宗 	併設型	文徳中学校	熊本市	H21	全日制 普通科	既設の中学校と既設の高等学校を併設 中学、高校のなめらかな接続による6年間の中 で、計画的かつ継続的教育を行い、確かな学力と	
		文徳高等学校			B (211)	豊かな人間性を備えた人材を育成	
	併設型	岩田中学校	大分市	H18	全日制	既設の高等学校に新設の中学校を併設 ゆとりを持ち、長期的視野で個性を見いだす中高	
	// 	岩田高等学校	7(3) 13	1110	普通科	一貫教育	
	併設型	向陽中学校	大分市	H18	全日制	既設の中学校と既設の高等学校を併設 独創性・リーダーシップ・社会奉仕精神を備えた	
大分県		大分東明高等学校			普通科	「新しい時代を開く人材」を育成	
	併設型	大分中学校	大分市	H18	全日制	既設の中学校と既設の高等学校を併設 質が高く、きめ細かな指導による社会に有為な人	
		大分高等学校	7 (3)		普通科	材の育成	
	併設型	明豊中学校	別府市	H22	全日制 普通科	既設の高校に既設の中学校を併設 校訓「叡知・感性・自律」のもと、生徒一人一人 を大切にきめ細やかな指導により、個性を伸ばし	
		明豊高等学校				感性豊かな人間性と確かな学力の取得により「夢」 」の実現を図り、社会に有為な人材の育成を目指 す	
	併設型	聖心ウルスラ学園 聡明中学校	延岡市	H19	全日制	既設の高等学校に新設の中学校を併設	
		聖心ウルスラ学園 高等学校	延岡山	піэ	普通科	高い知性と豊かな心情を備えた品性ある人材を育 成する	
宮崎県	併設型	尚学館中学校	延岡市	H19	全日制	既設の高等学校に新設の中学校を併設 心身ともに健全で情操豊かな人間を形成する	
		延岡学園高等学校	~13.15		普通科		
	併設型	宮崎学園中学校	字崎市	H21	全日制 普通科	既設の高等学校に新設の中学校を併設 建学の精神に基づき社会の進歩に貢献する人材を 育成する	
		宮崎学園高等学校					
	併設型	池田学園池田中学校	鹿児島市	H18	全日制	既設の高等学校に既設の中学校を併設 ・小・中・高等学校を設置	
		池田学園池田高等学校			普通科	・平成 1 7 年度から文部科学省のSSH指定校	
	併設型	志學館中等部	· 鹿児島市	H19	全日制	既設の高等学校に既設の中学校を併設 男女共学の進学校として、学力開発と人間性開発	
		志學館高等部			普通科	を目指す	
	併設型	れいめい中学校	┪	H19	全日制 普通科	既設の高等学校に既設の中学校を併設 きめ細かな指導によって、豊かな人間性と確かな	
		れいめい高等学校	ME75-7111 3112	1110	文理科 工学科	学力を目指す中高一貫教育	
鹿児島県	併設型	神村学園中等部	いちき串木	H19	全日制 普通科 保育科	既設の高等学校に既設の中学校を併設 それぞれの個性を重視し(個性教育)、人間性豊	
		神村学園高等部	野市		看護学科 医療福祉科	か(人柄教育)で社会に貢献できる人材の育成	
	併設型	鹿児島修学館中学校	■ 鹿児島市	H20	全日制	既設の高等学校に既設の中学校を併設 中学校では原則として高校内容の先取りはせず、	
		鹿児島修学館高校	100000113	0	普通科	中学校では原則として高校内容の先取りはせず、 高等学校では徹底した進学指導を行う	
	併設型	鹿児島育英館中学校	日置市	H20	全日制	既設の高等学校に既設の中学校を併設 建学の精神「道義・実利・勤労」のもと、少人数	
	,, m, ±	鹿児島育英館高等学校	45.15	0	普通科	指導により、個性の伸長、進路目的の達成に努め る	

都道府県 等名	設置 形態	学校名	設置 場所	設置 年度	課程学科	学校の特色等 設置形態 学校の特色
	併設型	鹿児島第一中学校	霧島市	H20	全日制	既設の高等学校に既設の中学校を併設 個性の伸展と豊かな人間性の育成
鹿児島県		鹿児島第一高等学校	務回り	1120	普通科	
比儿每木	併設型	鹿児島純心女子中学校	鹿児島市	H22	全日制 普通科	既設の高等学校に既設の中学校を併設 カトリック精神に基づき、優れた国際感覚を持つ
		鹿児島県純心高等学校	比儿园中	1122		女性を育てる
	併設型	沖縄カトリック中学校			全日制 普通科	県内唯一のキリスト教価値観に基づき、同一敷地内に保・幼・小・中・高を設置するミッションスクール・平成21年度カリキュラムの見直し、中~高までコース制導入、英・数は習熟度別授業、奨学生制度導入・進路教育PileUpPlanの立ち上げ
		沖縄カトリック高等学校	· 宜野湾市	H16		
>1 /m/m		昭和薬科大学附属 中学校	· 浦添市	H18	全日制	既設の中学校と既設の高等学校を併設
沖縄県		昭和薬科大学附属 高等学校	ין ייייי דיי	1110	普通科	
	併設型	沖縄尚学高等学校附属 中学校	. 那覇市	H18	全日制	(本) カロツボトはいのうながなまがい
	併設望	沖縄尚学高等学校	別解巾	ПІО	普通科	既設の中学校と既設の高等学校を併設
	併設型	興南中学校	浦添市	H18	全日制 普通科	既設の中学校と既設の高等学校を併設
	川以土	興南高等学校	רוי ייני לדו			

【国立】

【国立】						<u></u>
都道府県 等 名		学校名	設置 場所	設置 年度	課 程 学 科	学校の特色等 設置形態 学校の特色
		東京大学教育学部 附属中等教育学校	中野区	H12	全日制普通科	・中学校に相当する前期課程3年間と高等学校に相当する後期課程3年間の6年間を一貫した中等教育学校である ・さらに、この6年間を2年ごとの3つの区切りに分けた教育実践を行っている6年間一貫の伸び伸びした環境の中で、大学受験だけを目的としない「確かな学力」を追求し、東京大学と連携協力した教育実践を行い、中等教育学校のモデル校として、東京大学附属学校の教育研究の成果を実践発信している
東京都		東京学芸大学附属 国際中等教育学校	練馬区	H19	全日制普通科	既設の附属大泉中学校・附属高等学校大泉校舎を 統合・再編し附属国際中等教育学校へ移行 平成22年度:第4学年までが在籍 ・国際バカロレア機構(IB)の中等課程プログ ラム(MYP)認定校 ・「国際教養」という学習領域の設定 ・英語教育の重視と英語イマージョン授業の実施 ・理数探究の授業の充実 ・海外教育体験生徒に対する日本語指導や教科学 習の支援
愛知県	併設型	名古屋大学教育学部 附属中学校	名古屋市	H12	全日制 普通科	既設の中学校と既設の高等学校を併設 ・総合的な学習を軸とした中高一貫の教育を実施 ・中高の接続、交流、融合を図る中で、中学校では個性を探る教育、高等学校では入学者と在校
		名古屋大学教育学部 附属高等学校				生との調和を図り、個性を伸ばす教育を実施・SSH研究開発に取り組み、中・高・大の協同で、6年間を通したサイエンスリテラシーを育成する教育を実践
兵庫県		神戸大学附属 中等教育学校	神戸市 (明石市)	H21	全日制普通科	・既設の附属住吉中学校及び明石中学校を再編し、高等学校段階(後期課程)を有する中等教育学校を新設・神戸市に住吉校舎、明石市に明石校舎を設置(明石校舎は平成26年度末まで)「国際的視野を持ち未来を切り拓くグローバルキャリア人」を育成・大学や社会において真に役立つ力を養成するため、「知の足腰」を大いに鍛える全人教育を増加した「ゆとり、継続、交わり」を施・これまでの附属学校園の伝統と、6年一貫教育の特長を生教育・「ゆとり、継続、交わり」を踏まえた教育・「クト」により、まとめる力、発表する力、の力を「生きて働く力」に転化
奈良県		奈良女子大学附属 中等教育学校	奈良市	H12	全日制普通科	既設の附属中学校・高等学校を中等教育学校へ移行 ・完全6年一貫教育の特徴を生かしたカリキュラムのもとで、課題解決型、体験型の学習を多く取り入れた教育を実践 ・SSH研究開発(平成17年度から5年間の実施に引き続き、新たに平成22年4月から指定)を推進し、大学と連携した先進的な教育及びテクノロジーを活用した教育を実践 ・学園祭をはじめとする特別活動や国際交流活動を通じて、自由で自主的に行動する自立した人間を育成

(4) 平成23年度以降設置予定

【公立】

都道府県	設置 形態	設置者	学校名	設置 場所	設置 年度	課 程 学 科	学校の特色等 設置形態 学校の特色	
山形県	併設型	山形県	未定	東根市	未定	全日制 普通科	併設型 普通科単位制	
++ ++ =	中等教 育学校	茨城県	未定 (設置母体校は総和 高等学校)	古河市	H25	全日制 普通科	既設の県立高等学校を改編し、中等教育学校を設置 ・科学教育と国際教育に重点 ・学校概要については検討中 ・後期課程に単位制導入	
茨城県	併設型	茨城県	未定 日立第一高等学校	日立市	H24	全日制 普通科	既設の高等学校に新設の中学校を併設 ・科学教育と国際教育に重点 ・医療や科学技術を担う人材育成を図るた め、併設型高等学校にサイエンス科を設 置	
栃木県	併設型	栃木県	未定 (設置母体校は県立 矢板東高等学校)	矢板市	H24	全日制 普通科	既存の高等学校に新設の県立中学校を併設 検討中	
	併設型	長野県	屋代高等学校附属中 学校(仮称)	千曲市	H24	全日制普通科	既設の高等学校に新設の中学校を併設・人の心の痛みのわかる豊かな人間性の涵養、伸びる力を伸ばす学力の向上などにより、さまざまな分野でリーダーシップ	
長野県			屋代高等学校			理数科	を発揮することができ、社会のために貢献できる人材の育成 ・内進生は普通科へ進学	
区到'东	併設型	長野県	未定	中南信地区	未定	未定	検討中 検討中	
			未定				1863 T	
	連携型	当該市町村 及び長野県	地域や学校からの要望に配慮しながら検 討する	未定	未定	未定	検討中 検討中	
	併設型	滋賀県	未定	長浜市	未定	全日制	既設の高等学校に新設の県立中学校を併設	
滋賀県		加 貝木	虎姫高等学校	K/A(I)	不 足	普通科	検討中	
744 2 2 7 1 3	併設型	滋賀県	未定	高島市	未定	全日制	既設の高等学校に新設の県立中学校を併設	
	// W.T.	744 5-2 71	安曇川高等学校	[2] [2] ([3	/\ \L	普通科	検討中	
			柏原中学校					
			堅上中学校				既設の6中学校と既設の高等学校との連携	
		柏原市	国分中学校			A E #1	・様々な連携教育活動を実施し、地域に密着した魅力ある学校(入りたい学校)を	
大阪府	連携型		堅下北中学校	柏原市	H23	全日制 普通科	目指す ・一人一人の進路希望を実現し、満足度の	
			堅下南中学校				高い学校(入ってよかった学校)を目指 す	
			玉手中学校					
		大阪府	柏原東高等学校					
長崎県	併設型	型長崎県	諫早高等学校附属 中学校	諫早市	H23	全日制 普通科	既設の高等学校に新設の県立中学校を併設 人間性の育成と学びの進化を目指す「志の	
			諫早高等学校			理数科	教育」の実践	

都道府県 等 名	設置 形態	設置者	学校名	設置 場所	設置 年度	課程 学科	学校の特色等 設置形態 学校の特色	
熊本県	併設型	熊本県	玉名高等学校 附属中学校	玉名市	H23	全日制 普通科	既設の高等学校に新設の県立中学校を併設様々な体験活動等を通して、夢(志)や目標を定め、学問体系を自らの課題として調査・探究し、目標に挑戦する人材を育てる	
			玉名高等学校			121		
大分県	連携型	由布市	挟間中学校 庄内中学校 湯布院中学校	由布市 H2		全日制 普通科	既設の3中学校と既設の高等学校の連携 検討中	
		大分県	由布高等学校			1211		
川崎市	併設型	注 設型 川崎市	市立川崎高等学校 附属中学校	川崎市	H26	全日制普通科	既存の高等学校に新設の中学校を併設 (開設は川崎高校全面改築完成後) 検討中	
/ 1 [W 2] 1 [3	川政主		市立川崎高等学校	, רן היים איז <i>י</i> י	予定			
横浜市	併設型	型 横浜市	附属中学校(仮称)	横浜市	H24	全日制	既設の高等学校に新設の中学校を併設 横浜はもとより国際社会で活躍する志の高	
傾洪巾 13	川政王	יויאיאוי	横浜市立南高等学校	רו איאוי	1127	普通科		

【私立】

<u>【私立】</u>						
都道府県 等 名	設置 形態	学校名	設置 場所	設置 年度	課 程 学 科	学校の特色等 設置形態 学校の特色
栃木県	併設型	白鷗大学足利中学校	足利市	H23	全日制	平成23年度より中学校より募集、平成2 6年度より高校生、将来医学部等理系進学
伽小宗	开政空	白鷗大学 足利高等学校	上 利巾	п∠з	主口刺	の年度より同校主、付未医子部寺珪が進子 希望の生徒の募集
群馬県	併設型	桐生大学附属中学校	桐生市	H23	全日制	既設の高等学校に新設の中学校を併設 少人数制教育を実施することにより、
11+1101715	开政 至	桐生第一高等学校	叫土巾	1120	普通科	「個」を尊重し、生徒の自立をサポートす る
	併設型	星陵中学校	富士宮市	H23	全日制	既設の高等学校に新設の中学校を併設 知育・徳育・体育・美育により全人教育を
		星陵高等学校		0	普通科	し、セルフリーダーシップを備えた心豊か で調和のとれた人間の育成を目指す
*4.0018	併設型	浜松開誠館中学校	浜松市	H23	全日制	既存の中学校を既存の高等学校に併設 校訓「誠心敬愛」に基づき、夢力・人間 力・智力をバランスよく育成し、成功体験
静岡県	// W.	浜松開誠館高等学校	771415		普通科	が、自分をバブンスよく自成り、成功体験 や成長実感を通して自己実現教育を目指 す
	併設型	城南静岡中学校	静岡市	H24	全日制 商業科 (ICT科)	既設の高等学校に既設の中学校を併設 6か年一貫教育体制のプログラムによる教 育を行い、健全な身体の発達と学力の向上 を目指す
		城南静岡高等学校	טיניויזא			
愛知県	併設型	南山中学校	名古屋市	未定	全日制 普通科	検討中
		南山高等学校				検討中
滋賀県		MIHO美学院中等教育 学校(仮称)	甲賀市	H24	全日制 普通科	前期課程3年、後期課程3年 2学期制、全寮制、少人数教育、美を求め る心
京	併設型	京都産業大学附属 中学校	京	H23	全日制	既設の中学校と既設の高等学校を併設
京都府	开政空	京都産業大学附属 高等学校	京都市	п∠з	普通科	豊かな教養と、全人類の平和と幸福のため に寄与する精神を持った人間を育成する
大阪府	併設型	初芝立命館中学校	堺市	H23	全日制	新設の中学校と既設の高等学校の併設 知識基盤社会に移行しつつある日本におけ
		初芝立命館高等学校			普通科	る、新しいリーダーを養成する
岡山県	中等教 育学校	朝日塾 中等教育学校	岡山市	H23	全日制 普通科	中等教育学校 ステージ制による教育活動、エコ/ボラン ティアを核とした各種体験的教育活動など
広島県	併設型	安田女子中学校	広島市	H23	全日制	既設の高等学校に既設の中学校を併設 6 か年の一貫教育を通して、貞淑温良な婦
	开政空	安田女子高等学校	四国山	∏23 	普通科	6か年の一員教育を通じて、貝淑温良な婦 一徳を養う
山口県	併設型	梅光女学院中学校	下関市	H24	全日制 普通科 他未定	既設の中学校と高等学校を中高一貫の併設 型として設置
ШЦЖ		梅光女学院高等学校	1 1000 11-	1124		型として設置 検討中

都道府県 等 名	設置 形態	学校名	設置 場所	設置 年度	課程 学科	学校の特色等 設置形態 学校の特色
	併設型	真和中学校	熊本市	H23	全日制	同敷地内にあり、併設型 浄土宗の宗教学校で、仏教精神を基盤とし
	77 改主	真和高等学校	が大力	1120	普通科	て大学進学教育を目指す
	併設型	鎮西中学校	能本市	H23	全日制 普通科	新設の中学校と既設の高等学校を併設 中学・高校の一貫教育の充実、心身共にた くましく人格的に優れたトップアスリ・ト の育成、特技を生かし国立大学・有名私立 大学への進学を目指す
		鎮西高等学校	<i>311.</i> T. 112			
熊本県	併設型	熊本学園大学付属 中学校(仮称)	熊本市	H23	全日制 普通科	新設の中学校と既設の高等学校を併設 ・「英知」「気品」「剛気」のバランスの とれた人材育成「ゆっくり、じっくり、 確実に」基礎学力を無理なく定着 ・6年間を見通した独自の中高一貫プログ ラム
		熊本学園大学付属 高等学校	飛光中口	1123		
	併設型	尚絅中学校	熊本市	H23	全日制 普通科	既設の中学校と既設の高等学校を併設 効率よく、より深化した一貫教育で、社会 のグローバル化に対応できる多機能な人材 の育成
		尚絅高等学校	1 14 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	п23		

2 総合学科 (1) 平成22年度の設置状況

) 干以22干皮♡以重	I VIDO	T	T
	都道府県・指定都市名	公 立	私立	国 立
			14.22	
1	北 海 道 青 森 県 岩 手 県	13		
2	青森県	6	1	
3	岩手県	6	1	
4	宮 城 県	7		
5	 	3	1	
6	山形県	5	·	
7	福島県	8	1	
8	茨 城 県	7	1 (1)	
0	<u>次 </u>		()	
9	栃 木 県	5		
10	群 馬 県 埼 玉 県	6	1	
11		11	2 (1)	1
12	千 葉 県	4		
13	東 京 都	14		
14	神奈川県	16	2	
15	新潟県	10		
16	神 奈 川 県 新 潟 県 富 山 県	3		
17	石川県	11	1 (1)	
18	福井県	1	1	
10	福 井 県 山 梨 県		<u>'</u>	+
19	山梨県	4		
20	長 野 県 岐 阜 県	5		
21	岐阜 県	8		
22	静岡県	7	1	
23	愛知県	9	1	
24	三 重 県	8	1 (1)	
25	滋 賀 県	6	2 (1)	
26	京都府	2	2	
27	<u>大</u> 阪 府	19	2	
20				
28	兵 庫 県 奈 良 県 和 歌 山 県	14	1 (1)	
29	奈良県	1		
30	和歌山県	4		
31	<u>鳥 取 県</u> 島 根 県	5		
32	島根県	4		
33	岡山県	5	1	
34	広島 県	13	2	
35	山口県	5	1	
36	徳島県	3	·	
37	香川県	3		
38		3	1	1
30	<u>发 坂 宗</u>	<u> </u>		<u> </u>
39	高 知 県	5	1	
40	福岡県	6	6	
41	<u>佐 賀 県</u> 長 崎 県	3		
42	長崎県	8		
43	熊 本 県	2	1	
44	大 分 県	4		
45	宮 崎 県	3		
46	鹿児島県	5	1	
47	沖縄県	3		
48	札幌市	Ĭ		
49	仙台市		1	
50	さいたま市		1	
51			1	
			1	
52	川崎市		1	
53	横浜市	2	1	
54	新 潟 市			
55	静岡市			
56	浜 松 市			
57	名 古 屋 市	1		
58	京 都 市]	
59	大 阪 市	2]	
60	界 市	_	1	
61	·····································	1	1	
62	<u> </u>	1	1	
		1	1	
63			1	
64	北九州市	4	-	
65	福岡市	1	1	
66	相模原市			
	計	311	36 (6)	2
	ні	[47都道府県6市]	[25府県] ([è県])	[2県]
1	総計		349	
			[47都道府県6市]	
7	ᅥᆉᄽᆄᇝᄝᄉᇸᇅᇉᄓ	設置された学校数(内数)	·	

)は学校設置会社により設置された学校数(内数)

【公立】

【公五		+							+ a				
番号	都道府県・	設置	学	校	名	課程	番号	都道府県・	設置	学	校	名	課程
	指定都市名	年度	_		_			指定都市名	年度	_		-	
	北海道		清水高校			全		埼玉県	H17	滑川総合高			
3		H11	森高校			全	73		H17	戸田翔陽高			全定全全定定全全全全全定定全全定
		H12	留辺蘂高校			<u>全</u> 全	74		H20	寄居城北高	<u> </u>		- 美
4		HIZ	標茶高校	-			75 70		H20	誠和福祉高	拉		王
5			石狩翔陽高橋	父		全	76		H20	狭山緑陽高	5枚 5 to		논
6		H14	<u>檜山北高校</u>			全	77	工苗旧	H22	吹上秋桜高	が		上
7		H15	池田高校 斜里高校			<u>全</u> 全	78 79	千葉県	H9 H11	八街高校 君津青葉高	拉		<u> </u>
9		H18	室蘭東翔高	六			80		H17	安房拓心高			ᄎ
10			全			<u></u>	81		H17	勝浦若潮高	可仅		ᄎ
11		H21	<u> </u>	IX.		全 全		東京都	H8	晴海総合高	31汉 三坊		수
12		H21	旭川角同校 剣淵高校(町	T \ \ \		全	83	米水即	<u>по</u> Н12	桐ヶ丘高村	<u> </u>		皇
13			余市紅志高			全	84		H13	世田谷泉高	X 三校:		- E
	青森県	H8	<u> </u>	X		全	85		H14	つばさ総合	<u>』』及</u> ≥言校		소
15	日林木	H11	七戸高校 尾上総合高	·····································		<u>_</u> 全	86			杉並総合高	<u>1107人</u> 5校		축
16			大湊高校			全	87		H16	大江戸高村	<u>117.</u>		定
17			青森中央高村			全	88		H17	若葉総合高			~
18		H15	木造高校			全	89		H17	六本木高村	2 1 		定
19		H17	木造高校深	浦校舎(<i>*</i>	分校)	全	90		H18	青梅総合高	<u>`</u> ā校		全・定
	岩手県	Н6	岩谷堂高校	13124 (73 127	全	91		H19	葛飾総合高			全
21		H16	紫波総合高	校		全 全	92		H19	東久留米約	合高校		全·定
22			北上翔南高			全	93			稔ヶ丘高村			
23		H16	一関第二高			<u>全</u>	94		H20	世田谷総合			全
24		H16	久慈東高校			<u></u>	95		H22	町田総合高	·····································		定全全全
25		H17	一戸高校			全	96	神奈川県	H8	大師高校			全
	宮城県		村田高校			全	97		H15	市立横須賀	夏総合高	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	全・定
27		H7	宮城野高校			全	98		H15	相模原総合			全
28		H9	小牛田農林	高校		全 全	99		H16	鶴見総合高	易校		全
29		H11	伊具高校			全	100		H16	横浜清陵約	総合高校		全
30		H11	本吉響高校			全	101		H16	金沢総合高	高校		全
31		H13	迫桜高校			全	102		H16	麻生総合高	葛校		全
32		H22	石巻北高校			全	103		H16	藤沢総合高	扇校		全
	秋田県	H7	増田高校			全	104		H17	神奈川総合	音業高	交	定
34		Н8	西目高校			全	105		H19	磯子工業高	ā校		定
35			能代西高校			全 全 全	106		H19	向の岡工業			全全全全全定定定定全主
	山形県		庄内総合高			全	107		H19	平塚商業高			定
37		H10	鶴岡中央高橋	交		全	108		H20	横浜緑園絲	<u>総合高校</u>		<u>全</u>
38		H11	天童高校			全	109		H20	秦野総合高	<u> </u>		全・定
39			高畠高校			全	110		H21	座間総合高			全
40			北村山高校			全	111	*****	H22	吉田島総合			全 全
	福島県	H8	光南高校			全		新潟県	H7	十日町総合	1局校		
42			安達東高校	_		<u>全</u>	113			新井高校			全
43			双葉翔陽高橋	父		至	114		H9	栃尾高校			至
44		H10	小野高校			全	115		H10	糸魚川白嶺	<u> </u>		至
45		H13	福島北高校	≐ +÷		全	116		H13	村上桜ヶ日	<u> [局仪</u>		
46			いわき総合語			全 全 全	117			佐渡総合高	<u> </u>		美
47		H14	会津学鳳高村	父			118		H14	柏崎総合語	5枚 5 to		<u> </u>
48	花桃	H15	相馬東高校			五	119		H14	小千谷西高	列仪		王
50	茨城県	111U	八千代高校 取手第一高	kò		全 全	120 121		H15 H17	巻総合高校 五泉高校	Χ		444444444444444444444444444444444444444
51		1112 2111	以于第一向4 大子清流高	区 応		<u> </u>		富山県	H7	小杉高校			추
52		H16	<u>人丁月瓜同位</u> 鉾田第二高	<u>ス</u> 応		全 全 全 全	123	田山尓	<u>п/</u> Н9	上市高校			추
53			<u> </u>			<u> </u>	123		H14	上巾同校 富山いず∂	、 喜校		축
54		H18	高萩清松高	·····································		<u>포</u> 숲		石川県	H7	金沢北陵高			
55			猿島高校	^		全	126	ᆸᄱᄍ	H12	加賀高校	v 1.V		소
	栃木県		今市高校			<u>포</u> 숲	127		H12	寺井高校			소
57	いいへいろち		足利南高校			- 포 -	128			松任高校			
58		H15	茂木高校			全 全 全	129			津幡高校			- 조
59			小山城南高村	校		全	130		H14	能登青翔高	京校		幸
60			さくら清修			全	131		H16	七尾東雲高			全
	群馬県	H8	新田暁高校	-J 1/A		全 全	132		H16	金沢中央高	<u>3 / (</u> 5 校		定
62		H10	渋川青翠高	· 交		全	133		H20	輪島高校	- 1/2		全
63			吉井高校			全	134	1	H20	飯田高校			幸
64			前橋東高校			全 全 全	135		H21	志賀高校			幸
65		H17	伊勢崎興陽	<u></u> 高校		全		福井県	H8	丹南高校			全
66			安中総合学			全 全 全		山梨県	H9	甲府城西高	 高校		全
	埼玉県	H7	久喜北陽高			全	138			北杜高校	- 1/2		全
68		H8	川越総合高	交		全	139	1	H16	富士北稜高			全
69		H9	川口総合高	交		全	140	1	H22	笛吹高校	- 1- 1		全
70		H15	小鹿野高校			全		長野県	H12	塩尻志学館	官高校		全
71		H17	進修館高校			全	142		H19	中野立志館	官高校		幸

番号	都道府県・ 指定都市名	設置 年度	学 校 名	課程	番号	都道府県・ 指定都市名	設置年度	学 校 名	課程
143	長野県		丸子修学館高校	全	215	兵庫県			全
144		H20	長野市立長野高校	<u>全</u> 全	216		H19	西宮今津高校	全
145		H21	蘇南高校	<u>全</u>	217		H19	明石南高校	
146	岐阜県	H9 H9	岐阜総合学園高校 那上高校	全 全 全 全	218	奈良県	H19 H7	太子高校 山辺高校	
148		H9	郡上高校 土岐紅陵高校	工 全	220	和歌山県		和歌山高校	全
149		H9	飛騨神岡高校	全	221		H9	有田中央高校	全
150		H16	岐阜城北高校	全 全 全	222		H16	熊野高校 新知恵校	全
151 152		H17	大垣養老高校 益田清風高校	<u>王</u> 全	223	鳥取県	H19 H10	新翔高校 米子高校	<u></u> 全
153			恵那南高校		225	M 4771	H11	青谷高校	全
154	静岡県	H7	小笠高校	全	226		H12	日野高校	全
155			富岳館高校	<u>全</u>	227			鳥取緑風高校	
156 157		H15 H17	<u>藤枝北高校</u> 裾野高校	<u>王</u> 仝	228	島根県		米子白鳳高校 邇摩高校	<u></u> 全
158		H18	浜松大平台高校	全全全全全	230		H9	松江農林高校	全
159		H21	遠江総合高校	全	231		H16	三刀屋高校	全
160	愛知県	H22 H11	伊豆総合高校 岩倉総合高校	全全全全全全全	232	岡山県	H17 H8	益田翔陽高校 贈 六 京 校	全
162	愛和宗	H15	石层総立同仪 蒲郡高校	<u>王</u> 全	234	山宗	по H15	鴨方高校 備前緑陽高校	<u>王</u>
163		H16	鶴城丘高校	 	235			<u>倉敷市立倉敷翔南高校</u>	定
164		H17	杏和高校	全	236		H17	岡山御津高校	全
165			知多翔洋高校	全	237	广白旧	H17 H7	勝間田高校	
166 167		H19	南陽高校 豊田東高校	<u>王</u> 仝	238	広島県	H8	高陽東高校 三次青陵高校	全
168			岡崎東高校	 	240		H9	大竹高校	全
169		H21	瀬戸北高校	全	241		H10	広島観音高校	全
	三重県	H6	木本高校 昴学園高校	<u>全</u> 全	242		H10	尾道北高校	全
171 172		H7 H9	卯子園同校 みえ夢学園高校		243 244		H10 H10	福山誠之館高校 松永高校	<u>王</u>
173			あけぼの学園高校	之 全	245		H10	安芸高校	全
174		H11	飯南高校	全 全	246		H10	神辺高校	全
175		H13 H14	いなべ総合学園高校	全	247 248		H10 H10	大崎海星高校 戸手高校	
176 177		H17	名張高校 鳥羽高校	全 全 全	249		H10	广于同校 呉市立呉高校	<u>王</u>
	滋賀県	H9	国際情報高校	全	250		H11	因島高校	全
179		H10	長浜北星高校	全		山口県	H10	宇部西高校	全
180 181		H10	彦根翔陽高校 安曇川高校	<u>全</u>	252 253		H12 H13	岩国総合高校 光丘高校	全
182		H16	日野高校	全 全 全	254			防府西高校	
183		H19	甲南高校	全	255		H15	長府高校	全
	京都府	H10	久美浜高校	全		徳島県	H9	城西高校	全
185	大阪府	H16 H8	南丹高校 柴島高校	全	257 258			新野高校 鳴門第一高校	全
187		H8	<u> </u>	<u>全</u> 全		香川県	H8	三木高校	
188		Н8	松原高校	全	260		H10	飯山高校	全
189			枚岡樟風高校	全	261			観音寺中央高校	全
190 191			芦間高校 堺東高校	<u>全</u>	262 263	愛媛県	H8 H8	新居浜南高校 北条高校	全
192		H15	八尾北高校		264		H8	川之石高校	
193		H16	能勢高校	<u>全</u> 全		高知県	H9	室戸高校	4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4
194		H16	貝塚高校	<u>全</u>	266		H12	高知東高校	全
195 196			成城高校 東住吉総合高校	定定	267 268		H14 H15	須崎高校 宿毛高校	全
196			和泉総合高校	<u>定</u> 定	269		H18	相七同仪 春野高校	 全
198			西野田工科高校	定		福岡県	H9	稲築志耕館高校	全
199		H17	今宮工科高校	定	271			青豊高校	全
200		H17 H17	茨木工科高校 藤井寺工科高校	定定	272 273		H15 H15	福岡魁誠高校 ありあけ新世高校	全
202		H17	堺工科高校	定	274		H15	鞍手竜徳高校	
203		H17	佐野工科高校	定	275		H17	福岡講倫館高校	全
204		H19	千里青雲高校	全		佐賀県	H8	神埼清明高校	全
205 206	兵庫県	H9 H9	神戸甲北高校 香寺高校	<u>全</u> 全	277 278		H12 H14	嬉野高校 多久高校	全
207		H10	質す同 <u>(X</u> 淡路高校			長崎県	H10	多久同校 佐世保東翔高校	 全
208		H11	和田山高校	全	280		H10	大村城南高校	全
209		H12	伊丹北高校	全	281		H10	長崎明誠高校	全
210 211		H12	有馬高校 加士 南京校	<u>全</u> 全	282		H15	清峰高校	全
211		H13 H14	加古川南高校 須磨友が丘高校	<u>王</u> 全	283 284		H16 H17	平戸高校 五島海陽高校	全
213		H15	武庫荘総合高校	全	285			島原翔南高校	 全
214			豊岡総合高校	全	286			長崎鶴洋高校	全

番号	都道府県・	設置年度	学	———— 校	名	課程	番号	都道府県・	設置 年度	学 校 名	課程
287	指定都市名 熊本県		熊本県立	朗陽高校		全	300	指定都市名 鹿児島県		霧島高校	全
288		H22	八代工業			定		沖縄県	H6	沖縄水産高校	全
289	大分県	Н8	日田三隈	高校		全	302		H7	陽明高校	全
290	1	H9	日出暘谷			全	303		H18	嘉手納高校	全
291	1	H11	佐伯豊南	高校		全	304	横浜市	H14	みなと総合高校	全
292		H15	大分西高	校		全	305		H14	横浜総合高校	定
293	宮崎県	Н9	都農高校			全	306	名古屋市	H17	西陵高校	全
294		H13	本庄高校			全	307	大阪市	H13	扇町総合高校	全
295		H17	門川高校			全	308		H20	咲くやこの花高校	全
296	鹿児島県	H10	枕崎高校			全	309	神戸市	H21	須磨翔風高校	全
297		H17	鶴翔高校	•		全		岡山市	H11	岡山後楽館高校	定
298		H18	徳之島高			全	311	福岡市	H12	福翔高校	全
299	1	H19	川薩清修	館高校		全					

【私立】

<u> </u>													
番号	都道府県・ 指定都市名	設置 年度	学	校	名	課程	番号	都道府県・ 指定都市名	設置 年度	学	校	名	課程
	青森県	H9	光星学院	野辺地西	高校	全	330	京都府	H11	洛陽総合副			全 通 通
	岩手県	H10	盛岡スコ		ζ	全	331	大阪府		天王寺学館			通
	秋田県		秋田修英			全	332			YMCA			通
315	福島県	Н8	松栄高校			全		兵庫県		ウィザス			通
	茨城県	H17	ウィザス			通		岡山県		岡山商科ス		高校	<u>全</u> 通
	群馬県	H12	創世中等	教育学校	ζ	全	335	広島県		デネブ高村			通
318	埼玉県	H10	国際学院			全·通	336			広島国際学			全
319			創学舎高			通	337	山口県		高川学園高			全 全
320	神奈川県	H14	旭丘高校			全	338	愛媛県	H10	帝京第五高	高校		全
321		H14	柏木学園	高校		通		高知県		太平洋学園			定・通
322	石川県	H16	美川特区アッ	トマーク国	際高校 [株]	通	340	福岡県	H10	希望が丘高			全
323	福井県		福井南高			定	341		H13	真颯館高村	交		全
	静岡県		焼津高校			全	342			久留米学園			全 全
325	愛知県	H11	名城大学	附属高核	ζ	全	343		H14	筑紫台高林	交		全
	三重県	H17	代々木高		•	通	344			飯塚高校	•		全
327	滋賀県	H18	彦根総合	高校		全	345		H15	大牟田高村	交		全 全
328		H20	ECC学		株]	通	346	熊本県		開新高校			全
329	京都府	H9	福知山淑	徳高校		全	347	鹿児島県	H11	鹿児島実業	業高校		全

【国立】

番号 都道府県・ 指定都市名	設置年度	学	校	名	課系	呈	番号	都道府県・ 指定都市名	設置年度	学	校	名	課程	
348 埼玉県	Н6	筑波大学图	付属坂戸	■高校	全		349	愛媛県	H20	愛媛大学附			全	Į

(2) 特色ある取組をしている学校

(<i>∠</i>) 17		の収組で		· • J						
都道府県・ 指定都市名	設置 年度	学校	名	課程	総合選択科目群	学	校	Ø	特	色
北海道	H22	余市紅志高校		全	・ 大学 ・ 大学	設置 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	募編 学に携の自関るし か対や高然と学 のにまれる。	総 就 間接 ま 常の 環境保	科高校 で 講施に分 講師 つき	としての幅広の活用いてこと
青森県	H14	大湊高校		全	・人文科学系列: 古典、世界史 ・人文科学系列: 古典 B、 ・大文科学系列: 古典 B、 ・大文科学系列: 地理 B、 ・大文科学、 数・ 数・ 数・ 数・ 2 ・大文科学、 数・ 数・ で表 ・大文科学、 数・ で表 ・大文科学、 数・ で表 ・大文科学、 で表 ・大文科学、 で表 ・大文科学系の ・大文教教の ・大文教教教の ・大文教教教の ・大文教教教教教教教教教の ・大文教教教教教教教教教教教教教教教教教教教教教教教教教教教教教教教教教教教教	資活「上話せ生就をま確作少育列一格用産級等るか業形たに成子成でス取し業学をとし体が、さ・高をはを	ないぎを通じいない。 で、これでは、これでは、これでは、これでは、これでは、これでは、これでは、これで	生のでは、このでは、このでは、このでは、このでは、このでは、このでは、このでは、こ	多科に で調意の 労 学イは応、・・・ 多科に で調意の 労 学イは応、・・ はべ識進 観 習フ し健体看は設る 、学を路 ・ 目げ た康育護	進定た 職習高選 職 標う 人福の路やめ 業・め択 業 をン 材祉3希、に ・講さに 観 明を の系コ
岩手県	Н6	岩谷堂高校		全	・人文科学系列:現代文、英語 ・自然科学系列:数学 、物理 ・国際理解系列:比較文化、異文 化理解 ・生活・福祉系列:基礎介護、看 護基礎医学 ・生物生産系列:農業科学基礎、 食品流通 ・産業工学系列:農業土木施工、 機械設計 ・流通情報系列:簿記、文書デザ イン	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	語をより、 であること、 がた次も上会業演科化際、 がのあのと等会目造奉「	でからのになる はいない とうこう こうこう こうこう こうこう こうこう こうこう こう とう とう とう とう とう とう とう とう こう とう こう とう こう とう いっぱい かいしょう かいしょう かいしょう かいしょう かいしょう かいしょう かいしょう かいしょう かいしょう いいいい かいしょう いいいい かいしょう いいいい かいいい かいいい かいいい かいいいい かいいいい かいいいい かいいいいい かいいいいい かいいいいいい	科同 開のやます、シストリーのでは、 いっぱい いっぱく しょう でいましょう でいましょう でいましま でいましま でいき かいしょう はいい かいしょう かいしょう はいい かいしょう はいい かいしょう かいしょう かいしょう かいしょう はいい かいしょう はいいい はいいい はいいい はいいい はいいい はいいい はいいい はい	あ業、人施・ゴナフ」 りを 上講 」文ラ、 、受 級師 、化ン「
宮城県	H22	石巻北高校		全	・食農系列:食品製造、農業科学 基礎 ・家庭系列:家庭看護福祉、食文 化 ・経情系列:国際ビジネス、情報 と表現 ・教養系列:食と農、環境概論 ・進学系列:英語、国語表現	・普通科 ・食農 用域の ・地元 ・地元	列では対培、がスペシ	t、豊か ユまで マリス	な食資 学習 、トの育	源の活 成

都道府県・ 指定都市名	設置 年度	学 校 名	課程	総合選択科目群	学 校 の 特 色
秋田県	H10	能代西高校	全	・生物資源系列:農業科学基礎 など ・ビジネス系列:ビジネス基礎 など ・情報科学系列:工業技術基礎 など ・生活福祉系列:社会福祉基礎 など	・系列を超えて学ぶ多様な自由選択 科目の開設 ・ドリームプランやチャレンジショップ活動 ・情報選択・活用能力、プレゼン技術の育成に力を入れる「課題研究」の設定 ・各系列の学習成果を地域に発信 (農業施設を生かした特別支援学校との交流、車椅子リサイクルなどの技術ボランティア等)
山形県	H10	鶴岡中央高校	全	・国際交流系列:総合英語、異文 化理解、時事英語など ・情報科学系列:経済活動と法、 マーケティング、原研計算演 で美術、立体造形、の列ピュータ映 像政科学系列:被服製作、服 の家政科学系列:被服製作、服飾 文化な経過で、 ・社会福祉基礎、 大社会福祉基礎、 と が護福祉基礎、 と と と は は は は は は は は は は は は は は は は	・普通科4クラス、総合学科4クラスの2学科併設 ・系列授業と課題研究を通じた専門的な学力と高いスキルの習得 ・大学や教育機関・研究機関との連携(慶応義塾大学先はて研究に参照所で生徒が助手として研究に参画) ・充実した外国語教育、国際理解教育(県指定 校、米国高校との交換留学、中国語、ロシア語開設)
福島県	Н8	光南高校	全	・人文科学系列 ・自然科学系列 ・情報ビジネス系列 ・国際教養系列 ・人間科学系列 ・テクノアート系列 ・福祉介護系列	・テクノアート系列に、音楽・美術 に関する専門科目に加え、「コン ピュータミュージック・シンセサ イザー」、「CGA」など情報機 器を活用した科目を開講
茨城県	H21	猿島高校	全	 ・ グック ・ グック ・ グック ・ グック ・ 大グを物がいる ・ 大グをがいる ・ 大グをはいる ・ カンドイン ・ サイン <li< td=""><td>・1年次に学校設定科目「環境」を 設け、原則必履修 ・3学級120名を5系列に分け、 少人数月ででより個に応じた 学習指導アカー(専び科 論学のではでは、 ・キャ)のに対・フー(の及び ・キャ)の配対・フー(の が対対に がですが、 ・15h設領権を ・15h設領権を ・15h設領権を ・15h設領権を ・15h設領権を ・15h設設行を ・15h設設行を ・15h設設行 ・15h設設行 ・15h設設行 ・15h設設行 ・15h設設行 ・15h設設行 ・15h設設行 ・15h設設行 ・15h設設行 ・15h設設行 ・15h設設行 ・15h設設行 ・15h設設行 ・15h設設行 ・15h設設行 ・15h設設行 ・15h設設行 ・15h設設行 ・15h設設行 ・15h ・15 ・15 ・15 ・15 ・15 ・15 ・15 ・15 ・15 ・15</td></li<>	・1年次に学校設定科目「環境」を 設け、原則必履修 ・3学級120名を5系列に分け、 少人数月ででより個に応じた 学習指導アカー(専び科 論学のではでは、 ・キャ)のに対・フー(の及び ・キャ)の配対・フー(の が対対に がですが、 ・15h設領権を ・15h設領権を ・15h設領権を ・15h設領権を ・15h設領権を ・15h設設行を ・15h設設行を ・15h設設行 ・15h設設行 ・15h設設行 ・15h設設行 ・15h設設行 ・15h設設行 ・15h設設行 ・15h設設行 ・15h設設行 ・15h設設行 ・15h設設行 ・15h設設行 ・15h設設行 ・15h設設行 ・15h設設行 ・15h設設行 ・15h設設行 ・15h設設行 ・15h設設行 ・15h ・15 ・15 ・15 ・15 ・15 ・15 ・15 ・15 ・15 ・15
栃木県	H12	足利南高校	全	・異文化コミュニケーション系 列:フランス語、中国語 ・生活デザイン系列:ニットデザ イン、染色デザイン ・情報メディア系列:コンピュー タリテラシー ・自然科学系列:応用数学 ・芸術・スポーツ系列:演劇(現 代劇)、運動処方	・開放講座として、演劇(現代劇)、フランス語、中国語、絵画、 器楽を一般市民向けに実施 ・地域の伝統文化や産業について理 解を深めることを目的に、ニット デザイン、染色デザインの講座を 開設

都道府県・ 指定都市名	設置 年度	学 校 名	課程	総合選択科目群	学 校 の 特 色
群馬県	H17	伊勢崎興陽高校	全	・いな は は は が に が に は が に は が に な に れ が な を の す テ ク 」 の	・「食と生活」に関する学習領域を 6系列設定 ・地域の幼稚園や小学校との、農業 体験や保育を通じての交流活動を 実施・興陽フェスタ(農産物販売や系 業を実施・環を ・福祉系列では介護福祉士国家試験 受験期から高齢期に至る衣施 ・対児するとの 関すずア農業留学生の由選択科目を ・進路 ・進路 ・進路 ・進路 ・進路 ・進路 ・進路 ・進路 ・進路
埼玉県	H20	誠和福祉高校	全	 ・福祉系列:福祉心理、社会福祉 援助技術、ボランティア福祉実 践、高齢者文化など ・看護・医療福祉系列:基礎看護、看護基礎医学、基礎介護など教養系列:栄養、数学探究、被をが変が、対していた。 ・教養系列:栄養、数学探究、被いていた。 ・教養系列:栄養、数学保育、被いていた。 ・教養系列:栄養、数学保育、被いていた。 ・教養系列:栄養、数学保育、被いていた。 ・教養系列:栄養、数学保育、被いていた。 ・提び、大会福祉と保育、保育、保育、保育技術など 	・平成20年度に2高校の統廃合により、新たな高校として開校 ・福祉、看護、保育など幅広い福祉分野に対応した総合学科 ・「ボランティア福祉実践」、「保育技術」、「福祉心理」などの独自の学校設定科目を設置 ・「福祉科」(介護福祉士コース、福祉進学コース)を併設 ・1年次全員が社会福祉基礎を履修
	Н9	八街高校	全	・人文系列:古典、日本史、英語、中国語は数学史、身近な動物、野菜づくり入門などの情報系列:情報処理、プログラーでで、情報を表現など、大門などのでは、近年では、英系列とは、英語では、大学に、大学、のでは、大学、のでは、大学、大学、大学、大学、大学、大学、大学、大学、大学、大学、大学、大学、大学、	・単位制総合学科 ・個々の生徒の興味や進路に応じた、自分だけの時間割で学習 ・社会人や外国人講師による「手話」、「秘書実務」、「中国語」「硬筆」などの専門的な学習
千葉県	H17	勝浦若潮高校	全	・文理系列:世界史B、リーディングスクスを ・フグスのでは、 ・選が、 ・対のでは、 ・対のでは、 ・対のでは、 ・対のでは、 ・対のでは、 ・対のでは、 ・対のでは、 ・対のでは、 ・対のでは、 ・対のでは、 ・対のでは、 ・文のでは、 ・対のでは、 ・がのでし、 ・がのでは、 ・が	・「コッペ君通信」、「かつお君通 信」など個性的な広報紙を作成
	H17	安房拓心高校	全	・文理系列:社会探求、音楽表 現実用書道など ・園芸系列:草花、野菜、栽培環 ・園芸系列:草花、野菜、栽培環 ・資産系列: で食品製造、 ・畜産系列: で食品製造、動物合実習がなど ・主木系列: 農業土木・設計、農業 ・土木施工など、農業機械、製図、 ・土木施工など、農業機械、製図、 ・調理系列: 農業 ・調理系列: 大会国理系の会員では、 ・調理系の会員では、 ・調理系の会員では、 ・調理系の会員では、 ・調理系の会員では、 ・調理系の会員では、 ・調理系の会員では、 ・調理系の会員では、 ・調理系の会員では、 ・過程を表して、 ・過程を、 ・ ・過程を表して ・ ・過程を表して ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	・1年次にガイダンス科目「産業社会と人間」及び系列導入科目として選択で「農業科学基礎」、「測量」、「フードデザイン」を学ぶ・学校で作ったヨーグルトを小中学校の給官に提供・学んでいる園芸で花いっぱいの小中学校を増やす・教員全員でわからないところを教えるチャレンジタイム

都道府県・ 指定都市名	設置 年度	学 校 名	課程	総合選択科目群	学 校 の 特 色
千葉県	H11	君津青葉高校	全	・文理系列:数学研究、古典、ライティングなど ・食と環境系列:微生物基礎、食品衛生、植物バイオテクノロジーなど ・土木工学系列:土木施工、測量、造園技術など ・情報ビジネス系列:商業技術、原価計算、文書デザインなど ・生活系列:社会福祉基礎、フードデザイン、発達と保育など	・体験重視の学び ・「産業社会と人間」、「総合基礎 実践」の時間を通して、進路実現 への準備
東京都	H12	桐ヶ丘高校	定	・福祉・教養系列:ホームヘルパー、リビングデザイン・情報・ビジネス系列:情報ビジネス基礎、マーケティング・アート・デザイン系列:素描、陶芸等	・昼夜開講三部制 ・不登校経験者や中途退学者等を主 に受け入れる学校で、学ぶ意欲や 熱意を重視 ・入学者選抜は面接・論文等で、調 査書はとらない ・カウンセリング機能の充実
神奈川県	H22	吉田島総合高校	全	・人文・国際系列:文学に親しむ、視覚で学ぶ英語 等 ・科学・情報系列:数学パズル探究、くらしの科学 等 ・ライフデザイン系列 等 ・園芸デザイン系列:園芸入門、植物バイオテクノロジー 等 ・地球環境系列:土木に親しむ、森林科学 等	・専門高校(農業)の単独改編による総合学科高校 ・これまでの専門学科の取組を生かし、専門分野につながる基礎的科目や普通教育の分野を中心とした科目を設置し、個性・適性に応じた教育を展開・実践的、体験的な内容の学習を重視し、環境や農業分野の特色を設置・「環境と食・農」を学校必履修科目に設定
新潟県	H13	村上桜ヶ丘高校	全	・、グ学、基花食 測ラど礎、シネ 育、 域生の 学、 を	・自然形態の視点からヒトと森林と の関わり方を学習 ・環境保全・環境創造に関する産業 分野で活躍できる力を身に付ける ・地域の地理・歴史・民族・文化を 学習し、地域社会の発展と課題に 取り組む知識を身に付ける
富山県	H14	富山いずみ高校	全	・人文・社会系列:作品講読、古典鑑賞、とやま学、環日本海諸国語など ・自然・情報系列:地域の自然、生命科学序説、プレゼンテーション技法、マルチメディア表現など ・生活デザイン系列:被服製作、調理、社会福祉基礎、ファッションデザインなど	・生徒の興味関心に応じた多種多様 な学校設定科目の設置 ・看護科併設の特徴を活かした選択 科目(基礎看護) ・地域に根ざした学校設定科目の設 置(とやま学、環日本海諸国語)

都道府県・ 指定都市名	設置 年度	学校名	課程	総合選択科目群	学 校 の 特 色
石川県	H21	志賀高校	全	・商業系列:簿記、会計、原価計 算、電子商取引など ・福祉系列:社会福祉基礎、社会 福祉制度、社会福祉援助技術、 基礎介護など	・2 学期制 ・社会人として即戦力となる人材の 育成を目指す
福井県	Н8	丹南高校	全	 ・ア・大家猫、絵画 ・ア・大家猫、 ・ア・デザイン素猫、 ・デザイン素猫、 ・デザイン素猫、 ・ボザイン素型・デザインを産業、 ・地域文化デザ系列・とび、 ・情ログラミング・古本史 ・情ログラ系列・ ・大などの表別・ ・な自などのできる。 ・な自などのできる。 ・な自などのできる。 ・な自などのできる。 ・ないまする。 ・ではいまする。 ・ではいまする。<td>・ショートホームでの美徳のことば に関するスピーチを通して道徳的 心情を養う ・毎月1回のペースで昼休みに約 20分間、「ランチタイムサイエ ンス」というサイエンスショーを 開催している</td>	・ショートホームでの美徳のことば に関するスピーチを通して道徳的 心情を養う ・毎月1回のペースで昼休みに約 20分間、「ランチタイムサイエ ンス」というサイエンスショーを 開催している
山梨県	Н9	甲府城西高校	全	・ 自然を はいます はいます はいます はいます はいます はいます はいます はいます	・自然科学やメカトロニクス、ビジ ネス会計、福祉生活科学等、多彩 な8つの系列にわたり100科目 以上の選択科目を開設
長野県	H20	長野高校	全	・スポーツ・健康 系列:体つく り運動、大学ののという。 り国際・人文科学 系列:郷土の ・女がのろじー、実動、 ・女がのろしてをいい。 ・女がのったではいい。 ・女がのったではいい。 ・女がのったではいい。 ・ではいいい。 ・ではいい。 ・ではいい。 ・ではいい。 ・ではいいい。 ・ではいい。 ・ではいい。 ・ではいい。 ・ではいいい。 ・ではいいい。 ・ではいい。 ・ではいい。 ・ではいい。 ・ではいい。 ・ではいい。 ・ではいいい。 ・ではいい。 ・ではいい。 ・ではいいい。 ・ではいいい。 ・ではいい。 ・ではいい。 ・ではいい。 ・ではいい。 ・ではいい。 ・ではいい。 ・ではいい。 ・ではいい。 ・ではいい。 ・ではいい。 ・ではいい。 ・ではいい。 ・ではいい。 ・ではいい。 ・ではいい。 ・ではいいい。 ・ではいい。 ・ではいい。 ・ではいい。 ・ではいい。 ・ではいい。 ・ではいい。 ・ではいい。 ・ではいい。 ・ではいい。 ・ではいい。 ・ではいい。 ・ではいい。 ・ではいいい。 ・ではい。 ・では、 ・では、 ・では、 ・では、 ・では、 ・では、 ・では、 ・では、	・普の大学では、 ・普の大学では、 ・普の大学では、 ・普の大学では、 ・一部では、 ・一部では、 ・一部では、 ・一部では、 ・一部では、 ・一部では、 ・一部では、 ・一部では、 ・一部では、 ・一部では、 ・一部では、 ・一部では、 ・一部では、 ・一部では、 ・一部では、 ・一のでは、 ・一のでは、 ・一のでは、 ・一のでは、 ・一のでは、 ・一のでは、 ・一のでは、 ・一のでは、 ・一のでは、 ・一のでは、 ・一のでは、 ・一のでは、 ・一のでは、 ・一のでは、 ・一のでは、 ・一のでは、 ・一のでは、 ・一のでは、 ・一のでは、 ・一のでは、 ・のでは、 ・のでは、 ・のでは、 ・のでは、 ・のでは、 ・のでは、 ・のでは、 ・のでは、 ・のでは、 ・のでは、 ・ので

都道府県・ 指定都市名	設置 年度	学校名	課程	総合選択科目群	学 校 の 特 色
岐阜県	H16	岐阜城北高校	全	・ビジネス系列:ビジネス基礎、マーケティングなど ・会計系列:財務会計、建設業簿 記など ・情報系列:ネットワークシステム、情報と表現など ・人文科学系列:国語表現、生物 など ・芸術文化系列:ビジュアルデザイン、演奏法など	・総合学科と生活文化科を設置する 高校 ・デザイン技術講習会やパソコン組 立講習会など各種の講習会を行 い、系列の専門的な学習を深めて いる ・高校見学会などで中学生に高校生 が教える機会を作っている ・地域の親子を対象に「なかよしお やこのパソコンひろば」を開設 し、生徒が地域に貢献する機会を 作っている
静岡県	H22	伊豆総合高校	全	・文化国際系列(国語、地歴・公 民、英語等) ・情報理数系列(数学、理科、プログラミング技術等) ・看護健康系列(基礎介護、基礎 看護等) ・ビジネス教養系列(ビジネス基 礎、簿記等)	・大仁高校(総合学科)と修善寺工 業高校(工業科)の再編整備によ り、平成22年度に開校 ・総合学科と工業科(機械工学科、 電気電子工学科、建築工学科)を 併置 ・総合学科と工業科併置の特色を生 かした科目の選択を実施 ・地域の産業・文化の理解を目指す 学校設定科目「地域と産業」を開 講
愛知県	H15	蒲郡高校	全	国 ・ 一 ・ 一 ・ 一 ・ 一 ・ 一 ・ 一 ・ 一 ・ 一	・「ニュースを学ぶ」、「茶と華の 文化史」などを含め、43科目の 学校設定科目を設置
三重県	H11	飯南高校	全	・郷土・環境系列:木考学、環境の保護 の保護 ・介護福祉系列:介護福祉基礎 ・総合進学系列:社会科学入門、 国際社会と日本 ・コンピュータ系列:ビジネス計 算基礎	・1学年2学級 ・平成11年度の学科改編を契機に全国初の連携型中高一貫教育を実施 ・地域の小中高大の連携を通じたキャリア教育を推進 ・キャリア教育の成果については3年次の総合的な学習の時間「いいなんゼミ」で、地域に向けて発表会を実施 ・平成19年度から2年間コミュニティスクールの研究指定を受け、今後の地域の学校の在り方について研究

都道府県・ 指定都市名	設置 年度	学	校 名	課程	総合選択科目群	学 校 の 特 色
三重県	H17	鳥羽高校		全	・観光ビジネス系列:情報処理、 簿記、観光と町主基礎介道、社会 ・生活・基礎、地域の食文化 ・スペーツ健康系が出ての。 ・スペーツ健康系が一ツのでは、カーのでは、カーのでは、	1・・大田 (1) (1) (1) (2) (2) (3) (4) (4) (4) (4) (5) (5) (6) (6) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7
滋賀県	H19	甲南高校		全	・「生物と環境」:生物活用、食品製造、ガーデニング・「バイオとかがく」:基礎化学、認者とくすり・「福祉と保育」:発達と保育、基礎介護、児童文化・「食と健康」:栄養と調理、栄養、生活デザイン、薬膳料理など	・普通、農業、工業(薬業)、家庭の4学科を改編 ・同敷地内に甲南高等養護学校を併設し、制服、校章・校歌も同一とし、学校行事等における交流を通し、ノーマライゼーションの理念のもと、豊かな総合学科の教育資源を活用した新しい学校づくりに努めている
京都府	H16	南丹高校		全	・国際理解系列:「地域研究」 ・人間科学系列:「現代文特講」 ・自然科学系列:「宇宙と地球」 ・スポーツ健康系列:「スポーツ マネジメント」 ・ビジネス情報系列:「総合実 践」 ・総合知的探究系列:「英語演 習」	生徒の明子の大学の大学の関係をでは、 生徒の明子の知的的では、 一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、

都道府県・ 指定都市名	設置 年度	学 校 名	課程	総合選択科目群	学 校 の 特 色
大阪府	H19	千里青雲高校	全	・教育:教育と心理、幼児教育実技 ・健康:競技スポーツ、基礎看護・国際:留学のための英語、国際 関係論入門 ・科学:環境科学入門、科学実験 工房 ・文化:大阪の文化、20世紀の 世界	・全年を対している。 ・
兵庫県	H12	有馬高校	全	・人ピッティック ・ 人の ・ 人	・「きらな論子発成併目物・デを観マ理体つアむるとな発、力能力とようでは関するの一人用場解とされるの一人用場解をして、一つのが対解ととなり、一つでは、一つでは、一つでは、一つでは、一つでは、一つでは、一つでは、一つでは
	H15	武庫荘総合高校	全	・歴・文芸系列:「所神現代文学」「大学」「大学のでは、「等のでは、「のでは、「のでは、「のでは、「のでは、「のでは、「のでは、「のでは、「	・学びたいことが学べるよう、少人数でも講座を開講 ・情報、福祉、工業等、幅広い専門科目を設置 ・「産業社会と人間」の中で、民間人活用講座やカレッジウイーク (大学生活の体験学習)等を実施 ・高大連携を積極的に行い、単位認定も実施 ・ニュージーランドでファームスティや系列ごとの調査活動を内容とする修学旅行を実施

都道府県・ 指定都市名	設置 年度	学	校	名	課程	総合選択科目群	学 校 の 特 色
奈良県	Н7	山辺高校			全	・進学特修 ・グリーンテクノロジー ・生活デザイン ・ビジネス情報 ・社会福祉	地域に貢献できる人材育成を図る 教育課程 ・多様な科目設定(「茶文化」、 「園芸技術」、「くらしのエチ ケット」等) ・学年の区分によらない科目選択 ・5つの系列を設定しつつ系列間 での自由な選択が可能
和歌山県	H19	新翔高校			全	 ・教養:リスニングアクティビティ、科学探究 ・地域文化:観光基礎、観光一般、観光業務 ・建設技術:施行演習、 ・ビジネス:計算技術、ビジネスマナー ・情報:文書デザイン、プログラミング 	・地将の大力の大力の大力の大力の大力の大力の大力の大力の大力の大力の大力の大力の大力の
鳥取県	H10	米子高校	:		全	・国際文化系列:ハングル、中国語 ・環境科学系列:地球環境化学、植物バイオテクノロジー ・観光ビジネス系列:観光基礎、観光実践 ・生活福祉系列:基礎介護、社会福祉基礎 ・健康スポーツ系列:レクリエーション指導 ・工芸デザイン系列:工芸(陶芸・染色)	・2年次の総合実習における職場体験学習 ・アメリカや韓国の高校と姉妹校提携をし、国際交流を推進 ・系列の学習を生かした総合美術展の開催
島根県	Н7	邇摩高校			全	・ビジネス系列:ビジネス情報、 情報処理、簿記、原価計算な ど・環境系列:総合実習(農業)、 測量、環境科学、プラントデザ インなど ・生活・文化:調理、発達と保 育、被服製作など ・福祉:基礎介護、社会福祉基 礎、社会福祉実習など	・2 学期制 ・1 年次に「産業社会と人間」や総 合選択科目の学習を通じて2年次 から4系列に分かれる系列内は、 さらにモデルパターン(例:環境 系列では農業又は土木のパターン)に分かれている ・学校設定科費として各系列に応 ・学校設定科養、韓国語、中国語、 幼児教育音楽、アジア・郷土など 多数設定

都道府県・ 指定都市名	設置 年度	学 校 名	課程	総合選択科目群	学 校 の 特 色
岡山県	H15	備前緑陽高校	全	・ 大文・社会系列: 「大会系列: 「大会, 「大会, 「大会, 」, 「大会, 「大会, 」, 「大会, 「大会, 」, 「大会, 一个, 一个, 一个, 一个, 一个, 一个, 一个, 一个, 一个, 一个	・備前科学院 ・備前科)の再 を構りの再 を構しまりで専門校 ・各ので専門検定ののののでのでは、 ・各のでのののののでは、 ・各のでののののでは、 ・各のでののののでは、 ・は、 ・は、 ・は、 ・は、 ・は、 ・は、 ・は、 ・
広島県	Н7	高陽東高校	全	・文化・知子の では、	・「郷土の風土と文化」、「プレゼンテーション技法」、「中国語」など多様な学校設定科目を設置・学校外における学修を学校設定科目「ボランティア」等で単位認定・「産業社会と人間」や総合的な学習の時間の成果について生徒主体の発表会を実施
山口県	H10	宇部西高校	全	・総合文科系列:英語理解等 ・生活福祉系列:英語理解等 ・芸術系列:陶芸等 ・スポーツ系列:スポーツ科学等 ・ビジネス情報系列:マルチメ ディア表現等 ・環境緑化系列:緑の景観デザイ ン等 ・園芸科学系列:グリーンライフ 等	・普通教育及び専門教育にわたる幅 広い教科・科目の中から、向して 興味・関心や希望進教育の 理味をきる弾力的な分野の 表系とに入れた進路指導に役立て 視野に入れた進路指導に役立て いる ・造園教育の伝統があり、技能五輪 等でで大学の講義を受けている ・通生表表の ・通年で大学の講義をで受講できる高 大連携教育を行っている
徳島県	H15	鳴門第一高校	全	・自然科学系列:数学 、数学 C、物理 、化学 など ・人文科学系列:古典講読、総合 英語、日本史Bなど ・福祉系列:社会福祉基礎、基礎 介護、社会福祉実習など ・情報マネジメント系列:簿記、 会計、文書デザイン、情報処理 など	・学び方と生き方を模索する「PY プロジェクト」の実施 PYとはPromising Youths (将来ある若者達)の略 PYプロジェクトとは、基礎学力と5つの力(読む、環く、調る、ませい、のではでいる。 る、まとせ、終まするりに付けるよう、確かなであり、これによう、確かなすの組織的取組及び検証システムを確立

都道府県・ 指定都市名	設置 年度	学校名	課程	総合選択科目群	学 校 の 特 色
香川県	H19	観音寺中央高校	全	・ 大文・大文・大文・大文・大文・大文・大文・大文・大文・ ・ 東京 ・ 東京 ・ 大文化な環境系列:環境科学、科学 研究など・ 生活英語、異文・ ・ 生活 ・ 大子・大子・ ・ 大子・大子・ ・ 大子・ ・ ・ 大子・ ・ ・ 大子・ ・ 大子・ ・ 大子・ ・ 大子・ ・ 大子・ ・ ・ ・	・国際、福祉、情報など時代のニーズに合わせた系列を設置 ・1年生から商業や家庭などの専門教科の学習が可能で、資格取得にも対応 ・特に、食物系列では、従来の食物科を継承し、調理師免許の取得が可能
愛媛県	Н8	北条高校	全	・人田 (大田) 大田 (大田) (大田)	・8つの系列を設置 ・介護員養成研修2級課程を設定するとともに、生活福祉系列では介護福祉士の受験資格を付与する教育課程を編科目を設定(愛媛学、)・特色ある映像表現、ハングル等)、快事訪問や職場見学などの体験学習を実施・「総合的な学習の時間」において、就業体験学習を実施
高知県	Н9	室戸高校	全	・文理総合系列(古典講読、数学など) ・生活デザイン系列(クラフトデザイン、造形研究など) ・機械技術系列(機械工作、機械製図など) ・ふくしデザイン系列(発達と保育、家庭看護福祉など) ・ITビジネス系列(簿記、文書デザインなど)	・地域の自然環境を題材とした「深層水研究」や「ジオパーク学」、 「郷土研究」など特色ある科目を 設置
福岡県	H15	青豊高校	全	・人文科学系列・海と歴社会と、 ・人文科学系列・国際数数学、 ・国際数数学、理数数数学、 ・自然科学系列・理数数学・ビジ系列・ ・ビジ系列・コニステーシー・ でリーン、バーター・ でリーン、バーター・ では、アイオテクののでは、 では、アイオーののでは、 では、アイオーののでは、 では、アイオーののでは、 では、アイオーのでは、 では、 では、 では、 では、 では、 では、 では、	・トマト作戦 自ら計画し、実行し、取りまとめて発表する力を育成するため、次の3つの取組を行う (1)マイライセンス運動:3年間で1人最低1資格を取割:1年間に1人フェイボランティア活動を体験する (3)マイボランジ運動:高校生活の表といる場の中から1目標を設定し達成までを競い合う

都道府県・ 指定都市名	設置 年度	学校名	課程	総合選択科目群	学 校 の 特 色
	Н8	神埼清明高校	全	・みどり系列:農業科学基礎、草 花、生物活用など ・食品科学系列:食品製造、微生 物基礎が多系列:ビジネス系列:ビジネス系列:ビジネス系列:ビジネス系列:ビジネス系列:ビジネな基礎、 ・情報、簿組、系列・護福・大会議主、 ・健康、カーツ系(本の、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、	・職子のでは、 ・職子のでは、 ・職子のでは、 ・職子のでは、 ・職子のでは、 ・職子のでは、 ・の
佐賀県	H12	嬉野高校	全	・観光・流通系列:観光一般、観光ビジネス実践など・情報ビジネス系列:文書デザイン、会計実務など・人文科学系列:英語 、数学、数学Cなど・文化教養系列:環境科学、暮らしの法律とマナーなど・生活福祉系列:社会福祉制度、看護基礎医学など	学校の置かれた地域性等を考慮し、 「観光・流通系列」を設置 具体的には ・近点には ・近点に関する基礎はもちろいた。 が流通業を中心はでは、一点では が、一点では、一点では、一点では、 では、一点では、一点では、 では、一点では、 では、 では、 では、 では、 では、 では、 では、 では、 では、
	H14	多久高校	全	 ・マルチメディア系列:デザイン 技術、プログラミン技術実習な、 ケーション技術実習。 ・自然科学系列:数学 ・自然科学系列:数学 ・人文ディングのは、 リーディングのはで、 リーディングのでででである。 ・大文学のでは、 ・大文学のできる。 ・大文を、 ・大文を、 ・大文を、 ・大文を、 ・大文を、 ・大文を、 ・大文を、 ・大文を、 ・大文を、 ・大文を ・大文を ・大文を ・大文を ・大文を ・大文を ・大文を ・大文を	・「産業社会と人間」において、 「自己理解」、「講話」、「体験」によるキャリア教実施・「系列体験学習」を業社会と人間」 (2単位)を前期集中ではまり、 1年次の4月~7月といての系列の先行体験学習を受講できる・1年次系列選択科目(2単位)の後期集中履修・系列を超えた資格取得の推進・市内7小学校の児童対象に、受験である。・1年次系列に関する体験授業を実施
長崎県	H10	大村城南高校	全	 ・人文国際系列:国語総合、田本 ・大文英語、知言、物理、 ・自然科学系列:数学、物理、 ・情報、プログラミ、社会を ・福祉生活系、介護、基礎、 ・食品科学系列:社会基礎、 ・食品科学系列・農品、 ・食品科学系列・農協、 ・食品科学系列・実樹、 ・園芸、科学系列・関芸、 ・関芸、 ・環境デザイン系列・ ・環境デザイン系環境 ・環境デザイン、 ・環境デザー、 ・環境デザー、 	・農業高校を総合学科へ改編 ・1年次には農業科学基礎を全員履 修する ・「体験」をベースとした総合学科 を目指す

都道府県・ 指定都市名	設置 年度	学 校 名	課程	総合選択科目群	学 校 の 特 色
熊本県	Н8	翔陽高校	全	・ メート・ 大の	・2 学期制 ・学校設定科目「グリーンデザイン」を全員履修 生活環境としての緑の必要性を認識がを習得すると共に、、 に物の特性を理解したを図られて生活の向上を図り をがか特性を理解したを図られて生活の付ける表に は、としまないでの表 が特性を記したを図られている。 は、としての表 としてれる。 は、としている。 は、ことしている。 は、こといる。 と、こといる。 は、こといる。 は、こといる。 は、こといる。 は、こといる。 は、こといる。 は、こといる。 は、こといる。 は、こといる。 は、こといる。 は、こといる。 は、こといる。 は、こといる。 は、こといる。 は、こといる。 は、こと、 は、こと、 は、こと、 は、こと、 は、 は、 は、 は、 は、 は、 は、 と、 と、 と、 と、 と、 と、 と、 と、 と、 と、 と、 と、 と、
	Н8	日田三隈高校	全	・人文社会系列:応用英語、時事 ・人文社会系列: 日本史など ・日本東英語、応用 ・自然科学生物 など ・ビジジネス情報、プログラミング ・ビジネス情報、プログラミング などジネス合計系列:原価計算、 などジネス条計系列:原はとデザイ などが実務、終の:フーゲ ・生活デザインなど	・1年次:「産業社会と人間」調べる力、まとめる力、発表する力、間く力を身につけさせる・2年次:総合的な時間で進路理解やインターンシップなどの学習を行っている・3年次:総合的な学習の時間で6つの力、「発見する力・分析する力・判断する力・計画する力」を身につけさせる
大分県	H15	大分西高校	全	・自然科学系列:数学研究、理科学系列:現代評論研究、 研究科学系列:現代評論研究、 ・近代文学研究が、時事問題研究、 ・社会科学系ディアをは、 ・社会科学系ディアをリーン ・カーン・カーン・カーン・カーン・カーン・カーン・カーン・カーン・カーン・カーン	・「産業社会と人間」「総合的ますでは、「を連動されていますでは、「もないにします。」「ではないでは、ではないでは、は、ないでは、ないでは、ないでは、ないでは、は、ないでは、ないで
宮崎県	H17	門川高校	全	・ネイチャー・サイエンス系列: 化学 、英語等 ・フォレスト系列:林産加工、植物バイオ等 ・オーシャン系列:黒潮学、食品化学等 ・ヒューマン系列:社会福祉実習、基礎介護等	・専門性を重視した総合学科の特色 を生かして新しい福祉活動を地域 で実践する ・地域の社会福祉環境、自然環境を 生かした特色ある地域コミュニティーの創造に貢献できる生徒の育 成を目指す
	H20	霧島高校	全	・社会教養系列 ・情報会計系列 ・観光ビジネス系列 ・生活科学系列 ・文化芸術系列	・県内初の観光ビジネス系列や文化 芸術系列を設置し、霧島地域にあ る観光産業や文化施設と連携した 教育活動を展開する
鹿児島県	H10	枕崎高校	全	・人文科学系列 ・自然科学系列 ・ビジネス情報系列 ・ライフデザイン系列 ・スポーツ健康科学系列	・生徒のニーズに即した少人数指導 の充実を図る ・「意志の数だけ道がある」をキャ ッチフレーズとした細かな進路指 導を行う ・総合学科学習活動発表会を実施す る

都道府県・ 指定都市名	設置 年度	学 校 名	課程	総合選択科目群	学 校 の 特 色
沖縄県	Н6	沖縄水産高校	全	・ で、	・水産に関する科目の設置 ・系列の専門科目を基礎から発展、 資格取得まで学習することが可能 ・系列以外の科目の自由選択が可能
横浜市	H14	横浜総合高校	定	・エンジニア系列:工業技術基礎、基礎製図、ロボット工学など・ビジネス系列:ビジネス基礎、簿記、情報処理など・生活文化系列:ハンドクラフト、インテリア計画、実用中国語など・人間科学系列:こころの健康とうを考えるなど	・ 部(午前)、 部(午後)、 部(夜間)の三つの部を持つ定時 制高校 ・ 部、 部、 部それぞれ4時間 授業で、一日12時間の授業を設 定 ・入学した部以外の部の授業を選択 することによって、3年間で卒業 することも可能
名古屋市	H17	西陵高校	全	 ・アカデミー:英文表現、理科探究等 ・健康スポーツ:健康科学、野外活動等 ・国際ビジネス:国際理解等 ・ビジネスマネジメント:マーケティング等 ・情報メディア:情報ライセンス研究等 ・介護福祉:福祉住環境等 	・系列選択科目と自由選択科目を開設 設 ・学校設定科目の開設 ・介護福祉系列は、介護福祉士受検 資格取得可能 ・2年生でインターンシップを実施
大阪市	H13	扇町総合高校	全	 ・大阪文化系列:大阪学等 ・環境科学系列:環境科学 ・国際観光系列:旅行業演習等 ・マーケティングデザイン系列: Webデザイン、マーケティングデザイン等 ・情報ネットワーク系列:プレゼンテーション実習等 ・会計ビジネス系列:会計演習等 	・大阪文化・環境科学・国際観光・ マーケティングデザイン・情報ネットワーク・会計ビジネスの6つ の系列を設置 ・生徒個々の進路選択にこたえるカ リキュラムを構築

都道府県・ 指定都市名	設置 年度	学	校	名	課程	総	合	選	択	科	目	群	学	校	Ø	特	色
神戸市	H21	須磨翔屆	虱高校		全	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	活境が康されている。	学科は科ルク 科旅目	通群 群論リ 群行群訳 群、エーギ業	英実 リオシ コ務実	語用 ハペノ ノミ用研数 ピンン	究学、リポ学 コーナー・アンドラ はいません はいまま かいまい はいまい はいまい はいまい はいまい はいまい はいまい	ア修キセ徹」単5積連ボ豊プ設ヤリ底、位の極携ラかる。	レラミリアルに、ハラミリアルに、アウラでは、アウラのでは、アウルのではいいのでは、アウルのではいのでは、アウルのでは、アウルのでは、アウルのでは、アウルのでは、アウルのでは、アウルのでは、アウルのでは、アウルのでは、アウルの	アン・ファック アン・ファック アン・ファック できます できまり でき ひょう かんしょう かんしょう かんしょう アイ・アイ・アイ・アイ・アイ・アイ・アイ・アイ・アイ・アイ・アイ・アイ・アイ・ア	野ででいる。 できず の はいまい はいまい はいまい はい	ヒの教学
岡山市	H11	岡山後紫	於館高 材	Ž	定	・ 国の は	学なる	系列 ビ 系列	: コ : リ	ハヒ		ータ利	間 / E ・修業年 定 ・二学其	3) F限を3 明制 -関する	年以」	上6年ā	(10時 までに設 D一貫し

3 単位制高等学校 (1) 平成22年度の設置状況

		以乙二十一文			_		
	都道府	引県・指定権	都市名	公 立	₹	公立	国立
1	北	海	道	29	7	(2)	
2	書	海 森 手	県	19	3	\ -/	
3	青岩	手	県	9	3		
4	室		県	16	1		
5	<u>宮</u> 秋	城 田	県	10	2		
6	<u>Ш</u>	形	県	16	<u>-</u> 1		
7	福	島	県	13	5	(1)	
8	茨		県	20	9	(3)	
9	<u> </u>	木	県	14	1	(1)	
10	群	馬	県	12	1	\ . /	
11	<u></u> 析 群 埼	<u>木</u> 馬 玉	県	28	8	(1)	1
12	手	 葉	県	35	7	\ '/	·
13	東	葉京	県 都	33	9		
14	神	奈 川	県	34	4		
15	··· 新	潟	県	16	3		
16	富	<u>",,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,</u>	県	12	1		
17	岩	Л	県	21	2	(1)	
18	石福	# #	県	7	1	7	
19	Щ	井梨	県	15	3		
20	長	野	県	10	6	(2)	
21	岐	阜	県	22	3	\ =/	
22	静	岡	県	12	1	(1)	
23	愛	知	県	13	3	/	
24	愛三滋京	重	県	20	5	(2)	
25	滋	重 賀 都	県	9	5	(1)	
26	京	都	府	6	6	` /	
27	大	阪	府	32	7		
28	<u>大</u> 兵 奈 和	庫	県	27	3	(2)	
29	奈	良	県	3	1	,	
30	和	歌山	県	10			
31	鳥	取	県	10			
32	島	取 根	県	6	2		
33	岡	Щ	県	26	4		
34	広	島	県	34	4	(1)	
35	Щ		県	19	7	•	
36	徳	島	県県	11			
37	香	Ш	県	9			
38	愛	媛	県	8	5		1
39	高	知	県	16	1		
40	福	畄	県	9	7	(1)	
41	<u>佐</u> 長	岡 賀	県	11			
42	長	崎	県	12			
43	熊	本	県	10	4	(2)	
44	大	分	県	13	3		
45	宮	崎	県	8	1		
46	鹿	児 島	県	6	3		
47	沖	縄	県	12	1		
48	札	幌	市	2			
49	仙	台	市	3			
50		い た ま	市				
51	千	葉	市	1			
52	<u> </u>	崎	市	_			
53	横	浜	市	8			
54	新	潟	屯	2			
55	静	岡	市				
56	浜	_ 松 _	市				
57	名	古屋	市	2			
58	京	都	市	1			
59	大	阪	市	4			
60	堺		屯	1			
61	神	戸	市	2			
62	岡	<u> </u>	市	1			
63	広	島	市	2			
64	北	九一州	市				
65	福	岡	市	1			
66	相	模 原	市	770	450	/ 04)	
		計		773	153	(21)	2
<u> </u>				[47都道府県13市]		([14道県])	[2県]
		総計				928	
Щ.	\		51 1— L 1	 1設置された学校数(内数) の		府県13市]	

【公立】

【公立】											
	道府県・	設置	学 校 名	課程	学 科	番号	都道府県・	設置	学 校 名	課程	学 科
1百万	定都市名	年度					指定都市名	年度			
	海道		有朋高校	定	普・専	85	山形県	H7	庄内総合高校	全	総
2		Н9	清水高校	全	総	86		Н9	霞城学園高校	定	普
3	L	H11	森高校	全	総		ļ			通	普・専
4			留辺蘂高校	全	総	87		H10	鶴岡中央高校	全	普・総
5		H12	標茶高校	全	総	88		H11	天童高校	全	総
6			石狩翔陽高校	全	総	89			米沢工業高校	定	専
7	L		檜山北高校	全	総	90			金山高校	全	普
8		H15	池田高校	全	総	91			新庄北高校	定	普
9		H16	斜里高校	全	総	92		H13	鶴岡工業高校	定	専
10		H16	江差高校	全	普	93		H13	酒田商業高校	定	普
11	Ī	H16	砂川高校	全	普	94		H14	鶴岡中央高校温海校	全	普
12			札幌手稲高校	全	普	95		H15	鶴岡北高校	全	普
13	ŀ		釧路江南高校	全	普	96	•		楯岡高校	全	普
14	ŀ		室蘭東翔高校	全	総	97	•		酒田西高校	全	普
15	-	H18	旭川北高校	全	普	98	•		高畠高校	全	総
16	F	H18	室蘭清水丘高校	全	 普	99			北村山高校	全	松
	-						行自 旧			全	
17	-		釧路明輝高校	全	総		福島県	H5	いわき光洋高校		専
18			帯広三条高校	全	普	101		H8	あさか開成高校	全	専
19		H19	市立函館高校	全	普	102	ļ	H8	光南高校	全	総
20	Ļ	H20	網走南ヶ丘高校	全	普	103		H9	安達東高校	全	総
21	_	H21	旭川南高校	全	総	104		Н9	双葉翔陽高校	全	総
22	Ĺ	H21	剣淵高校(町立)	全	総	105	[H10	小野高校	全	総
23			札幌白石高校	全	普	106		H13	福島北高校	全	総
24			北見柏陽高校	全	普	107	ſ	H13	郡山萌世高校	定	普
25		H21	静内高校	全	普					通	普
26	Ī	H22	余市紅志高校	全	総	108	ľ		いわき総合高校	全	総
27	Ī	H22	倶知安高校	全	普	109	İ		会津学鳳高校	全	総
28	Ī	H22	岩見沢西高校		普	110	İ		相馬東高校		総
29	f	H22	苫小牧南高校	全	普	111	ļ		いわき翠の杜高校	定	普
30 青和	森 県	H4	八戸中央高校	定	普	112		H18	富岡高校	全	専
31			北斗高校	定	普	. 12	茨城県	H3		定	普
32	ŀ	H8	七戸高校	全	総	113	ハイツタフト	H16	水戸南高校	<u>た</u> 通	普・専
32	F	110		全	総	114	•		牛久栄進高校 	全	普
33		H11	尾上総合高校			115			八千代高校		
0.4	-	1140	= 木工光	定	普					全	総
34	F	H12	青森工業高校	定	専	116		H15	取手第一高校	全	総
35			八戸工業高校	定	専	117	ļ	H15	太田第一高校	全	普
36	Ļ		弘前工業高校	定	専	118			小瀬高校	全	普
37	_		五所川原高校	定	普	119		H16	日立第一高校	全 全	普
38			黒石高校	定	普	120			水海道第一高校	全	普
39		H12	弘前中央高校	定	普	121		H16	大子清流高校	全	総
40		H12	三沢高校	定	剒	122		H16	鉾田第二高校	全	総
41		H12	田名部高校	定	普	123		H17	水戸第一高校	全	普
42		H14	大湊高校	全	総	124		H17	江戸崎総合高校	全	総
43	Ī		木造高校	全	総	125		H17	鹿島灘高校	定	普
44			青森中央高校	全	総	126	ľ	H18	高萩清松高校	全	総
45	ŀ		青森東高校	全	普	127	•		鉾田第一高校	全	普
46	ŀ	H17	木造高校深浦校舎(分校)	全	総	128	•	H20	磯原郷英高校	全	普
47	F		八戸北高校	全	普	129		H20	勝田工業高校	全	専
48	F		弘前南高校	全	普	130	•	H20	協立工業同校 結城第二高校	定	普
49 岩	壬ョ		杜陵高校	定	普	131		H21	病域の 猿島高校	全	総
50	ナホ		岩谷堂高校	全	 普	132		H21	石下紫峰高校	全	普
	-						长士目				
51	F		紫波総合高校	全	普		栃木県		今市高校	全	総
52	Ļ		北上翔南高校	全	普	134			足利南高校	全	総
53		H16	一関第二高校	全	普	135	ļ		茂木高校	全	総
54	Ļ		久慈東高校	全	普	136			宇都宮高校	通	普
55	Ļ	H17	一戸高校 	全	普	137			宇都宮工業高校	定	専
56	Ĺ		久慈高校長内校	全	普	138	[宇都宮商業高校	定	普・専
57			杜陵高校奥州校	定	普	139		H17	鹿沼商工高校	定	専
58 宮均	城県	S63	仙台第一高校	通	普	140		H17	学悠館高校	定	普・専
59		H2	貞山高校	定	普					通	普・専
60		H7	村田高校	全	総	141		H17	足利工業高校	定	専
61	ſ	H7	宮城野高校	全	普・専・総	142	ſ		真岡高校	定	普
62	Ī	H9	小牛田農林高校	全	総	143	j	H17	大田原東高校	定	普
63	Ī		利府高校	全	普・専	144	ļ	H17	矢板東高校	定	普
64	Ī		伊具高校	全	総	145	İ		小山城南高校	全	総
65	Ī		本吉響高校		総	146	ļ	H18	さくら清修高校	全	総
66	ŀ		蔵王高校	全	普		群馬県			定	普
67	ŀ		迫桜高校	全	総	147		H5	前橋清陵高校	通	普・専
68	F		東松島高校	定	普	148	ŀ	H8	新田暁高校	全	総
69	F		田尻さくら高校	定	普	149	ŀ		大間々高校	全	普
70	ŀ		宮城第一高校	全	普・専	150	ŀ		大周 4 同 10	호	総
71	ŀ	H22	石巻好文館高校	全	<u>育・等</u> 普	150	}			全 全	総
	ŀ						ļ		吉井高校 前橋東京校	표 소	
72	Ļ	H22	石巻北高校	全	総	152	ļ		前橋東高校	全	総
73	mile		白石高校	全	普	153	ļ		高崎北高校	全	普
74 秋日	出県	H7	増田高校	全	総	154			伊勢崎清明高校	全	普
75	L	Н8	西目高校	全	総	155	ļ	H17	伊勢崎興陽高校	全	総
76	Ĺ		能代西高校	全	総	156		H17	太田フレックス高校	定	普
77			角館高校	定	普					通	普
78	Ī	H15	大館高校	定	普	157	ſ		安中総合学園高校	全	総
70	Ī	H15	本荘高校	定	普	158		H20	太田東高校	全	普
79	Ī	H17	学红同议	全	普	450	埼玉県	Пч	+ 宣巾山喜校	定	普
00	Ī		秋田明徳館宮塔	定	普	159		H1	大宮中央高校	通	普
80		H17	秋田明徳館高校	通	普	160	ļ	H7	久喜北陽高校	全	総
81	ŀ	H18	横手高校	定	普	161	ŀ	H8	浦和北高校	全	普
82	F		由利高校	全	普	162	ŀ	H8	川越総合高校	순	総
83	F		横手城南高校	全	普	163	ŀ	H9	川口市立川口総合高校	全 全	松
84 山 J	形具	H2	鶴岡南高校	通	普	164	ŀ		羽生高校	定	普
ν-т щ/	11/15	114		, L		104		1110	11-11-11A	₹	

番号	都道府県· 指定都市名	設置 年度	学 校 名	課程	学 科	番号	指正和由名	設置 年度	学 校 名	課程	学 科
	埼玉県	H12	浦和高校	全	普	243	東京都	H18	青梅総合高校	全	総
166	-		芸術総合高校	<u>全</u>	専				忍岡高校	定	総 普・専
167 168	-)	H12 H12	大宮工業高校 川口工業高校	<u>定</u> 定	専 専	244 245		H18 H18	送 问 同 校 浅 草 高 校	<u>全</u> 定	音・守
169	-)	H12	川越工業高校	定	専・普	246		H19	葛飾総合高校	全	総
170			越ヶ谷高校	全	普	247		H19	東久留米総合高校	全	総
171 172		H15 H15	坂戸西高校 小鹿野高校	<u>全</u> 全	普 総					定 全	総普
173		H17	朝霞高校	全	普	248		H19	板橋有徳高校	定	普
174		H17	滑川総合高校	全	総	249		H19	稔ヶ丘高校	定	総
175 176		H17 H17	進修館高校 戸田翔陽高校	<u>全</u> 定	総・普・専総	250 251			荻窪高校	定定	普普
177	-)	H20	不動岡高校	全	普・専	252		H20	世田谷総合高校	全	総
178	1	H20	鶴ヶ島清風高校	全	普	253			町田総合高校	全	総
179		H20	新座柳瀬高校	全	普	254		H22	総合芸術高校	全	専
180 181	-)	H20 H20	誠和福祉高校	<u>全</u> 全	総・専 総	255	神奈川県	H7 H8	神奈川総合高校 大師高校	全 全	普 総
182		H20	狭山緑陽高校	定	総	257		H15	市立横須賀総合高校	全 全	総
183		H20	上尾鷹の台高校	<u>全</u>	普					定	総
184 185	-)	H22 H22	栗橋北彩高校 蓮田松韻高校	<u>全</u> 全	普 普	258 259		H15 H15	横浜桜陽高校 相模原総合高校	<u>全</u> 全	<u>普</u> 総
186	-)	H22	吹上秋桜高校	定	総	260			横浜旭陵高校	全	普
_	千葉県	Н6	千葉商業高校	定	専	261		H16	三浦臨海高校	全 全	普
188 189		H9 H15	八街高校 佐原白楊高校	<u>全</u>	総普	262		H16	小田原高校	<u>全</u> 定	普普
190		H15	幕張総合高校	全	普・専	200		Ц4O	川岐京坊	全	普
191	1	H16	君津青葉高校	全	総	263			川崎高校	定	普
192		H17	佐倉高校 勝浦芸湖京校	<u>全</u>	普	264		H16	鶴見総合高校 横浜清陵総合高校	全	松
193	1	H17	勝浦若潮高校	<u>全</u> 全	総 普・専	265 266		H16 H16	使洪洧陖総合高校 金沢総合高校	<u>全</u> 全	総総
194]	H18	長生高校	定	普	267		H16	藤沢総合高校	全 全	総
195	-)	H17	安房拓心高校	全	総並す	268		H16	麻生総合高校	全	総並
196 197		H18 H18	松戸国際高校 成田国際高校	<u>全</u> 全	普・専 普・専	269		H17	 厚木清南高校	<u>全</u> 定	普 普
198		H18	市原八幡高校	<u>±</u> 全	普				13-13-13-13-13	通	普
199		H18	松戸南高校	全	普	270		H17	神奈川総合産業高校	全	専
200		H18	千葉工業高校	定定	普 専	271		H19	磯子工業高校	定定	総総
	1	H18		定	普	272		H19	協工工業局校 向の岡工業高校	定	総
201		H21	船橋高校	全	普	273		H19	平塚商業高校	定	総
202	-)	H18	市川工業高校	定	専	274		H20	横浜緑園総合高校	全	総総
203		H18 H18	行徳高校 東葛飾高校	<u>定</u> 定	普 普	275		H20	秦野総合高校	全定	総総
205		H18	佐倉東高校	定	普	276		H20	横浜国際高校	全	専
206		H18	佐原高校	定	普	277		H20	海洋科学高校	全	専
207		H18 H18	銚子商業高校 匝瑳高校	<u>定</u> 定	専 普	278 279		H20 H20	横須賀明光高校 弥栄高校	全 全	専
209		H18	東金高校	定定	1 普	280		H20	横浜修悠館高校	通	普
210		H18	長狭高校	定	普	281		H21	横浜栄高校	全	普
211		H18 H18	館山総合高校 木更津東高校	<u>定</u> 定	<u>普</u> 普・専	282 283		H21 H21	平塚湘風高校 湘南高校	<u>全</u> 定	<u>普</u> 普
213			千葉大宮高校		普	284		H21	座間総合高校	全	総
214			習志野市立習志野高校	定	普・専	285			藤沢清流高校	全	普
215	1	H19	銚子市立銚子高校	<u>全</u> 全	<u>普・専</u> 普	286 287			相模原青陵高校 吉田島総合高校	<u>全</u> 全	普 総
216	i	H19	生浜高校		普	288			相模向陽館高校	定	普
217		H20	船橋西高校	全	普		新潟県		高田南城高校	定定	普
218		H20 H21	千葉東高校 木更津高校	<u>全</u>	普 普	290 291			十日町総合高校 新井高校	全 全	総総
	1	H21		<u>全</u> 全	普 普	291			新井高校 長岡明徳高校	定	普
220	1	H22	柏市立柏高校	全	専	293		H9	栃尾高校	全	総
221	+- 47	H22	印旛明誠高校	<u>全</u> 定	普・専	294			糸魚川白嶺高校	全 定	総普
222	東京都	НЗ	新宿山吹高校	 通	<u>背・</u> 等 普	295 296			荒川高校 村上桜ヶ丘高校	全	総総
223	j	Н8	飛鳥高校	全	普	297		H13	佐渡総合高校	全	総
				定	普	298			柏崎総合高校	全	総
224		H8 H12	晴海総合高校 墨田川高校	<u>全</u> 全	総普	299 300			小千谷西高校 出雲崎高校	全 定	総普
226		H12	桐ヶ丘高校	定	総	301		H15	世 芸 崎 同校	全	総
227	1		世田谷泉高校	定	総	302		H16	新潟翠江高校	定	普
228			つばさ総合高校 国分寺高校	<u>全</u>	総普	303			堀之内高校	通定	普普
230			新宿高校	全	普	304			五泉高校	全	総総
231		H15	芦花高校	全	普	305	富山県	H4	志貴野高校	定	普・専
232		H16 H16	杉並総合高校 上水高校	<u>全</u> 全	総 普	306		H4 H6	雄峰高校	定	<u>普</u>
	1			<u></u> 全	 専	307		H7	小矢部園芸高校	定定	専
234		H16	六郷工科高校	定	専・普	308		H7	小杉高校	全	総
235			大江戸高校	定	総	309		H9	上市高校	全	総並・東
236			若葉総合高校 美原高校	<u>全</u> 全	総普	310 311		H13	新川みどり野高校 となみ野高校	定定	普・専
238	Ī I	H17	大泉桜高校	全	普	312		H14	富山いずみ高校	全	総
239		H17	翔陽高校	全	普	313		H17	南砺総合福野高校	全	普・専
240	1	H17	六本木高校	<u>定</u> 定	総 普	314 315		H17 H17	南砺総合平高校 南砺総合井波高校	全 全	普・専
241		H17	一橋高校	 通	 普	316		H17	南砺総合福光高校	全	普・専
242		H17	砂川高校	定	普		石川県	H7	金沢北陵高校	全	総
	<u> </u>			通	普	318		Н8	金沢西高校	全	普

319 石川県 H12 金沢向陽高校 全 普 398 静岡県 H16 掛川東高校 320 H12 翠星高校 全 轉 399 321 H12 加賀高校 全 総 400 322 H12 寺井高校 全 総 401 H2 H2 全 総 401 H2 H2 全 普 402 324 H12 加賀聖城高校 定 普 403 325 H12 小松北高校 定 普 404 326 H12 小松北高校 定 普 405 327 H12 小松高校 定 普 405 328 H12 計1 岩倉総合 H1 岩倉総合 328 H2 特島高校 全 普・総 407 H11 岩倉総合高校 328 H2 特別高校 全 普・総 407 H11 岩倉総合 405 H12 計1 岩倉総合 H11 岩倉総合 H11 岩倉総合 328 H2 特別の高校 定 普・総 407 H11 超点総合	全 全 定 定 交 交 全 交 交 全 通 通 定 交	普 総 総 普 普 総 総 普 普
321 H12 加賀高校 全 総 400 322 H12 寺井高校 全 総 400 323 H12 松任高校 全 総 401 4 日2 日2 日2 日2 日2 日2 324 日2 加賀聖城高校 定 普 403 日2 日2 </td <td>章校 全 定定 定 交 全 透 通 定 全 定 定 定 定 定 定 定 定</td> <td>総 普 普 総 総 普</td>	章校 全 定定 定 交 全 透 通 定 全 定 定 定 定 定 定 定 定	総 普 普 総 総 普
322 H12 寺井高校 全 総 40 323 H12 松任高校 全 総 401 324 H2 松任高校 全 普 402 325 H12 加賀聖城高校 定 普 403 326 H12 小松北高校 定 普 404 327 H12 七尾城北高校 定 普 405 328 H12 全 金 405 328 H12 金 金 金 H11 出 328 H12 金 金 金 H11 出 出	定 交 定 定 交 全 通 通 定 交	普 普 総 総 普
323 H12 H20 松任高校 全 総 401 402 H20 三島長陵高札 324 H12 加賀聖城高校 定 普 402 403 H21 遠江総合高札 325 H12 小松北高校 定 普 404 404 愛知県 S63 旭陵高校 326 H12 羽松高校 定 普 405 405 H2 分63 207 327 H12 七尾城北高校 定 普 405 405 H2 H2 日2 202	交 定 交 全 通 通 交 全 交 定 定 定 定 定	普 総 総 普
324 H12 至 音 402 H21 遠上総合局化 325 H12 小松北高校 定 音 403 母知果 S63 旭陵高校 326 H12 小松北高校 定 音 405 863 旭陵高校 327 H12 七尾城北高校 定 音 405 H2 別公東高校 328 H12 鈴倉高校 定 音 406 H11 岩倉総合高校	交 全 通	総普
325 H12 小松北高校 定 普 404 愛知県 S63 旭陵高校 326 H12 羽松高校 定 普 405 S63 川公市高校 327 H12 七尾城北高校 定 普 405 H2 州2 338 H12 給息高校 定 普 406 H11 岩倉総合高校	通 通 定 交 全 定	普
326 H12 羽松高校 定 普 405 327 H12 七尾城北高校 定 普 405 338 H12 金倉京校 定 普 406 H11 岩倉総合高校	通 定 交 全 定	
327 H12 七尾城北高校 定 普 405 H2 州台東向校 338 H12 給息高校 定 普 406 H11 岩倉総合高材	定 交 全 定	
	定	普
H20 ***********************************		総
120 上 1 1 1 1 1 1 1 1 1	多草校 字	普 普
328		総
331 H13 津幡高校 全 専・総 410 H16 鶴城丘高校	全	総
332	全	総
333 H16 金沢中央高校 定 総 412 H17 知多翔洋高村 334 H16 七尾東雲高校 全 専・総 413 H19 南陽高校		総総
335 H20 飯田高校 全 普·総 414 H19 豊田東高校		総
336 H21 志賀高校 全 普·総 415 H20 岡崎東高校	全	総
337 H21 能登高校 全 普·専 416 H21 瀬戸北高校		総
338 福井県		総 普
339	全	総
340 H22 大野高校 定 普 419 H9 久居高校	全	普
341 H22 丸岡高校城東分校 定 普 420 H9 松阪商業高格		専
342 H22 鯖江高校 定 普 421 H9 みえ夢学園画 343 H22 敦賀高校 定 普 421		総・専
343		普
3.45 山梨県 H3 ロ中高校 定 普・専 423 H10 あけぼの学園	園高校 全	総
<u> </u>		総
346 H9 甲府西高校 全 普 425 H12 津西高校 347 H9 甲府城西高校 全 総 426 H12 紀南高校		<u>普</u> 普
348 H10 北杜市立甲陵高校 全 普 427 H12 四日市工業高		専
349 H11 日川高校 全 普 428 H13 Nなべ総合	学園高校 全	総
350 H12 谷村工業高校 定 普 429 H13 松阪工業高校		普
351		総普
112 正字同文 上 目		普
354 H12 都留高校 定 普 432 H15 津東高校	全	普
H14 H16 伊勢まなひ		・専
355		<u>総</u> ・専
350		普
358 H16 ひばりが丘高校 定 普・専 436 H21 伊賀白鳳高村		専
359		普
360 長野県		普 普
112 12 13 14 15 15 16 17 17 17 17 17 17 17	交 <u>全</u>	総
363 H19 中野立志館高校 全 総 440 H10 長浜北星高村	交 全	総
364		総
365 H19 須坂高校 全 普 442 H12 安曇川高校 366 H20 箕輪進修高校 定 普・専 443 H16 日野高校		総総
120 長野高校 全 総 444 H17 瀬田高校 147		専
368 H21 蘇南高校 全 総 445 H19 甲南高校	全	総
369 H21 岡谷南高校 全 普·專 446 京都府 H9 朱雀高校 370 岐阜県 H8 各務原西高校 全 普 446 日本		普
字 並 447 HO 地山京校		普 i・専
371		総総
372 H9 岐阜総合学園高校 全 総 449 H14 西舞鶴高校	通	普
373 H9 郡上高校 全 総 450 H16 南丹高校 374 H9 土岐紅陵高校 全 総 451 H21 城南菱創高材		総・専
		i · · · · 普
3/b H1U 岐阜冏美高校 正 専 H1/	定	普
377 H10 岐阜工業高校 定 専 453 H8 柴島高校		総
378 H10 大垣商業高校 定 専 454 H8 今宮高校 379 H10 大垣工業高校 定 専 455 H8 松原高校	全	総総
380 H10		普
204 H10 内油 定 普 457 H13 枚岡樟風高标	☆	総
119 主 音 438 114 月間高校		総
382 H16 本巣松陽高校 全 普 459 H14 堺東高校 383 H16 岐阜城北高校 全 総 460 H15 槻の木高校		総普
363 116 W字城北高校		普
385 H16 東濃フロンティア高校 定 普 462 H15 八尾北高校	全 全	総
386 H17 大垣養老高校 全 総 463 H16 能勢高校 142 日曜高校 143 日曜高校 144	全	総
387 H17 益田清風高校 全 総 464 H16 貝塚高校 388 H17 不破高校 全 普 465 H17 箕面東高校		総普
宝 並 4CC 14.7 十千並宣校	定	普
309	定	普
190 H18 中津川市立阿木高校 定 専 468 H17 春日丘高校 日 142 原戸川市 142 原戸川市 142 原戸川市 142 原戸川市 143 原戸川市 143 原戸川市 143 1	定	普
391 H19 惠那南高校 全 総 469 H17 寝屋川高校 392 静岡県 H5 静岡中央高校 定 普 470 H17 布施高校		普普
	定	普
393 H7 小笠高校 全 総 472 H17 成城高校	定	総
18	高校 定	総
395		総総
390		総

177 田田子本田田田 177 田田子本田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田	番号	都道府県・ 指定都市名	設置 年度	学 校 名	課程	学 科	番号	都道府県· 指定都市名	設置 年度	学 校 名	課程	学 科
17		大阪府										普·専
147												
1410 〒田東藤原松 京 150											全	
1400 本部分 金												
1521 四月回収		·										
1885 1887 1897			H21		全				H19		全	普•專
189 本学学校		兵庫県										
1450 147 西東西地 中央								広島県				
1400 日本語文												
180 18		,										
#11		·										
1412	490						571		H10		全	
1412 1412											全	
1913 西宮高高原安 三、					全						全	
1913 西宮高高原安 三、					<u>至</u>						全	
### 144		,									全	
He 日 日村学館館校 全 世 579											全	
15			H14								全	
15											全	
15					全						全	
100 10		,									全	
1502 1415 節語集形化 全 第 583	501		H15	飾磨工業高校			582			広島観音高校	定	
1905	502		H15	姫路東高校	全	普	502		H10	河山誠之館高校	全	
1956 1967							505			11111111111111111111111111111111111111		
1950							584			松永高校		
1998 日面商校 全 別 500					全						正 今	
1959 1967年南校 全 総 596							585			因島高校	定	
1510		·					586			芦品まなび学園高校		
551 初東 17 安良高校 全 音 569 151 1					全				H14	三原高校	定	
1513												
1513 1410		奈良県										
1514 18以山県 1515 1516 141 141 1515 1516 141 141 1515 1516 141 141 141 1515 1516 141	512		H7								定	
189 日本の	513		H20	大和中央高校								
15-15	544	和歌山県	114	47 o III o to								
1516	514		H4	紀の川高校								
1518											定	
1519 1519 1519 1510 1519 1510 1519 1520 1521 1522 1522 1522 1523 1524												
15-19												
1521 152 1		,										
1522		,										
18					全				H7		通	普・専
524 鳥取県 比2 米子惠核女 定 普 603 H11 封富商校 全 総 604 H12 封国商校 全 総 605 H14 封国商校 全 総 605 H14 指国商校 全 総 529 H13 自言兩高校 全 総 607 H14 無國商校 全 普 609 H14 無國商校 全 普 609 H14 新國商校 全 普 609 H14 新國商校 全 普 音 609 H14 新國商校 全 普 音 音 609 H14 新國商校 全 普 音 音 書 <					全							
526 H10 米子高校 全 総 604 H11 岩色高校 全 総 605 H11 銀音西高校 全 総 605 H14 無日高校 全 競 606 H14 無日高校 全 普 608 H14 無日高校 全 普 普 608 H14 無日高校 全 普 普 608 H14 無日高校 全 普 普 章 音 章 音 章 音 章 音 音 音 音 章 音 章 音 章 音 再 書 音 章<		ć m.e									全	
526 H11 會含商校 全 総 605 528 H11 會查商商校 全 首 606 529 H13 會重商商校 全 第 607 530 H15 房政中央育成校 全 首 609 531 H15 境高校 全 首 609 531 H15 境高校 全 首 610 531 H16 鳥取緑風高校 定 総 611 532 H17 米子白風高校 運 首 612 533 H16 鳥取緑風高校 重 首 612 534 H17 米子白風高校 重 首 615 535 H7 調整高校 全 総 617 536 H9 松江東林高校 全 総 617 537 H16 三刀原高校 全 総 617 538 H2 完護務校 全 総 619 539 H2 完護務校 全 総 619 531 H16 富數市立五島高校 全 総 619 532		鳥取県										
527 H11 自古商商校 全 普 608 529 H12 日野高校 全 鐵 607 530 H15 馬取中央育英高校 全 普 609 531 H15 馬取中央育英高校 全 普 609 532 H16 島取線風高校 定 総 611 531 H16 島取線風高校 定 総 613 533 H17 米子白鳳高校 遠 613 534 H8 M17 北高校 適 音 615 535 H7 運業 金 総 614 536 H7 運業 金 総 616 537 H16 三刀属荷校 全 総 618 537 H16 三刀属荷校 全 総 618 539 H2 大道高校 全 総 618 539 H2 大道高校 金 総 619 H2 大道高校						10		1		.1		7.0
528 H12 日野高校 全 総 607 H14 新爾陽高校 全 普 608 H14 新爾陽高校 全 普 608 H14 野高校 全 普 609 H14 東沙中央高校 全 普 619 H14 東沙中央高校 全 普 61 H14 联高校 全 普 61 H15 联身 全 普 61 H16 国家局校 全 台 普 61 H15 联身 大台灣 全 台 日		·							H14	熊毛南高校		
H15 場高校 全 蓋 610 H16 鳥取綠風高校 定 総 611 H17 米子白鳳高校 定 総 613 H17 米子白鳳高校 道 普 614 H18 協議 H18 松江北高校 道 普 615 H19 松江北高校 道 普 615 H19 松江北高校 近 普 615 H19 松江北高校 近 普 615 H19 松江北高校 近 普 615 H10 松江北高校 近 普 615 H10 三刀屋高校 全 総 617 H11 三刀屋高校 全 総 618 H18 盆田郊陽高校 全 総 618 H18 盆田郊陽高校 全 総 618 H19 東浦高校 全 普 7 東浦高校 全 普 7 東浦高校 全 音 7 田 田 田 下関西高校 全 音 7 田 田 田 田 田 田 田 田 田	528				全		607		H14	新南陽高校	全	
H15 場高校 全 蓋 610 H16 鳥取綠風高校 定 総 611 H17 米子白鳳高校 定 総 613 H17 米子白鳳高校 道 普 614 H18 協議 H18 松江北高校 道 普 615 H19 松江北高校 道 普 615 H19 松江北高校 近 普 615 H19 松江北高校 近 普 615 H19 松江北高校 近 普 615 H10 松江北高校 近 普 615 H10 三刀屋高校 全 総 617 H11 三刀屋高校 全 総 618 H18 盆田郊陽高校 全 総 618 H18 盆田郊陽高校 全 総 618 H19 東浦高校 全 普 7 東浦高校 全 普 7 東浦高校 全 音 7 田 田 田 下関西高校 全 音 7 田 田 田 田 田 田 田 田 田											全	
532 H16 鳥取緑風高校 定 総 611 目 615 日 615 日 615 日 615 日 615 日 615 日 615 日 615 日 615 日 615 日 615 日 615 日 615 日 615 日 615 日 7 日 7 国 8 高校 全 音 音 日 7 日 6 下間南高校 全 音 音 日 7 日 6 下間南高校 全 音 音 日 7 日 7 国 8 高校 全 音 日 7 日 7 国 8 高校 全 音 日 7 日 7 日 8 高校 全 金 日 7 日 8 高校 全 金 日 8 日 7											全	
H17 H27 H36 H37 H36										全		
533 H17 米子白鳳高校 定 総 613 描 音 614 描 615 描 7 高森高校 全 音 音 615 描 9 615 描 9 615 描 9 615 描 9 616 出 9 616 出 9 616 出 9 616 出 9 616 出 9 616 出 9 618 出 9 1 日 9 日 9 日 9 日 9 日 9 日 9 日 9 日 9 日 9	532		H16	鳥取緑風高校							全	
111	E22	·	U47	火之中国草坛							全	
535 H7 國庫高校 全 総 616 H19 拾江農林高校 全 音・見 537 H16 三刀属高校 全 総 618 H21 下関西高校 全 音・見 538 H2 H18 益田翔陽高校 全 総 619 信息 H21 下関西高校 全 第・見 539 H2 H2 完富校 全 総 619 信息中央高校 全 第・見 539 H2 H2 完富校 全 総 619 徳島中央高校 全 総 540 H2 円の川県 H7 倉敷市立玉島高校 定 毎 621 H10 徳島中央高校 全 第・見 541 H8 烏城高校 定 章 622 H15 編門第一高校 全 総 623 H15 編門第一高校 全 総 623 H15 編別五高校 全 普 624 H15 編別五高校 全 普 普 626 H16 板野市之東高校					通	普	614		H17	高森高校	全	普
536 H9 松江農林高校 全 総 617 H19 豊浦高校 全 普 537 H16 三刀屋高校 全 総 618 H21 下閉西高校 全 普・ 要 620 H21 下閉西高校 全 総 619 株18 協田 所成校 全 総 623 H10 徳島中央高校 定 普・ 東 4全 総 623 H10 徳島中央高校 全 総 623 H10 徳島中央高校 全 総 623 H11 電 東 621 H10 徳島中央高校 全 総 623 H11 電 金 総 623 H11 電 金 第 622 H11 編 金 第 金 第 622 H11 城上高校 全 普 普 622 H16 板野高校 </td <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>全</td> <td>普・専</td>											全	普・専
537 H16 三刀屋高校 全 総 618 H21 下関西高校 全 普・見 539 出租期陽高校 全 総 619 徳島県 H9 城西高校 全 総 540 岡山県 H7 倉敷市立玉島高校 定 専 621 H10 徳島中央高校 童 音・見 541 H8 鳥城高校 定 専 622 H15 新野高校 全 普 542 H8 鴨方高校 全 総 623 H15 新野高校 全 総 543 H11 倉敷古城池高校 全 普 622 H15 期門第一高校 全 総 543 H11 倉敷古城池高校 全 普 622 H16 城北高校 全 普 622 H16 城北高校 全 普 622 H16 城北高校 全 普 626 H16 城北高校 全 普 627 H16 板野高校 全 普 627 H16											全	
538 H18 益田翔陽高校 全 総 619 539 H22 宍道高校 定 普 620 540 岡山県 H7 倉敷市立玉島高校 定 事 621 541 H8 烏城高校 定 普 622 H15 新野高校 全 総 542 H8 烏城高校 定 普 622 H15 新野高校 全 総 543 H11 五敷市立玉野備南高校 定 普 624 H15 馬門第一高校 全 総 544 H15 五野光南高校 全 普 622 H16 板野高校 全 普 546 H15 五野光南高校 全 普 622 H16 板野高校 全 普 H16 板野高校 全 普 H16 板野高校 全 普 H17 川島高校 全 普 H17 川島高校 全 普 H17 川島高校 全 普 音 日 H17											全	普・専
539 H22 宍道高校 定 普 620 通 音 更 通 音 更 通 音 通 音 通 音 通 音 通 音 通 通 音 通 音 更 通 通 音 更 通 音 更 通 通 音 更 通 音 更 通 通 音 重 <t></t>		•									全	
540 岡山県 H7 倉敷市立玉島高校 定 専 621 541 H8 烏城高校 定 普 622 542 H8 鳴方高校 全 総 623 543 H11 倉敷古城池高校 全 普 625 544 H11 孟野市立玉野備南高校 定 普 625 544 H11 五野市立玉野備南高校 定 普 626 544 H15 五野市立玉野備南高校 全 普 626 546 H15 五野光南高校 全 普 627 547 H15 補前緑陽高校 全 普 627 548 H15 林野高校 全 普 628 549 H15 南駒市立倉敷翔南高校 定 第 630 550 H16 高梁高校 全 普 630 551 H16 奈舎高校 全 普 631 552 H16 矢掛高校 全 普 55					定	普		1			定	普・専
541 H8 烏城高校 定 普 622 H15 新野高校 全 総 542 H8 鴨方高校 全 総 623 H11 高敷古城池高校 全 総 544 H11 五野市立玉野備南高校 定 普 625 H16 富岡西高校 全 普 545 H14 岡山芳泉高校 全 普 625 H16 富岡西高校 全 普 546 H15 五野光南高校 全 普 627 H16 高野高校 全 普 547 H15 備前線陽高校 全 628 H17 鳴門第高校 全 普 548 H15 林野高校 全 普 629 H17 川門島高校 全 普 548 H15 林野高校 全 普 629 H21 徳島科学技術高校 定 事 550 H16 高梁高校 全 普 630 日 日 日 上21 徳島科学技術高校 上十21											通	
542 H8 鴨方高校 全 総 623 543 H11 倉敷古城池高校 全 普 624 544 H11 五野市立五野備南高校 定 普・専 625 545 H14 岡山芳泉高校 全 普 626 546 H15 五野光南高校 全 普・専 627 547 H15 備前緑陽高校 全 普・専 627 548 H15 放野高校 全 普 628 549 H15 倉敷市立倉敷翔南高校 定 台 550 H16 高梁高校 全 普 630 551 H16 落合高校 全 普 552 H16 矢掛高校 全 普 553 H16 倉歌市立真備陵南高校 定 普 554 H16 倉敷市立真備陵南高校 定 普 554 H16 倉敷市立真備陵南高校 定 普 555 H17 岡山御津高校 全 普 556 H17 岡山御津高校 全 第 556 H17 高東高校 全 第 656 H17 同山御津高校 全 第 655 H17 同山御津高校 全 第 <		岡山県									全	
543 H11 倉敷古城池高校 全 普 624 544 H11 玉野市立玉野備南高校 定 普· 専 625 545 H14 岡山芳泉高校 全 普 626 546 H15 医沙木南高校 全 普 627 547 H15 備前線陽高校 全 普 627 548 H15 林野高校 全 普 629 549 H15 放射市立倉敷翔南高校 全 普 629 549 H15 倉敷市立倉敷翔南高校 定 総 630 550 H16 高梁高校 全 普 630 551 H16 落全高校 全 普 631 552 H16 矢掛高校 全 普 631 553 H16 倉敷市立真備陵南高校 定 普 632 H17 岡山操山高校 童 普 633 554 H17 岡山御津高校 全 第 633 555 H17 岡山御津高校 全 総 634 556 H17 自動繁羽高校 全 第 635												
545 H14 岡山芳泉高校 全 普 626 546 H15 玉野光南高校 全 普·專 627 547 H15 備前線陽高校 全 総 628 548 H15 林野高校 全 総 628 549 H15 倉敷市立倉敷翔南高校 定 普 629 550 H16 高梁高校 全 普·專 630 551 H16 落名高校 全 普 631 552 H16 矢掛高校 全 普 553 H16 倉敷市立真備陵南高校 定 普 553 H16 倉敷市立真備陵南高校 定 普 554 H17 岡山操山高校 全 普 555 H17 岡山御津高校 全 632 H17 倉別衛下立真備校 全 第 556 H17 岡山御津高校 全 総 556 H17 岡山御津高校 全 総 556 H17 <											全	
545 H14 岡山芳泉高校 全 普 626 546 H15 玉野光南高校 全 普·專 627 547 H15 備前線陽高校 全 総 628 548 H15 林野高校 全 総 628 549 H15 倉敷市立倉敷翔南高校 定 普 629 550 H16 高梁高校 全 普·專 630 551 H16 落名高校 全 普 631 552 H16 矢掛高校 全 普 553 H16 倉敷市立真備陵南高校 定 普 553 H16 倉敷市立真備陵南高校 定 普 554 H17 岡山操山高校 全 普 555 H17 岡山御津高校 全 632 H17 倉別衛下立真備校 全 第 556 H17 岡山御津高校 全 総 556 H17 岡山御津高校 全 総 556 H17 <											全	
546 H15 玉野光南高校 全 普·專 627 547 H15 備前線陽高校 全 総 628 548 H15 林野高校 全 第 549 H15 倉敷市立倉敷翔南高校 定 総 550 H16 高梁高校 全 普·專 551 H16 落合高校 全 普 552 H16 矢掛高校 全 普 553 H16 倉敷市立真備陵南高校 定 普 554 H17 岡山操山高校 全 普 H17 岡山御津高校 全 普 555 H17 岡山御津高校 全 総 556 H17 高敷鷲羽高校 全 場 556 H17 倉敷鷲羽高校 全 場 556 H17 倉敷鷲羽高校 全 事 556 H17 自動電 会 第 556 H17 自動電 全 総 556 H17 自動電 会 第 630 日 日 <td>545</td> <td></td> <td></td> <td>岡山芳泉高校</td> <td>全</td> <td>普</td> <td>626</td> <td></td> <td>H16</td> <td>板野高校</td> <td>全</td> <td>普</td>	545			岡山芳泉高校	全	普	626		H16	板野高校	全	普
548 H15 林野高校 全 普 629 549 H15 倉敷市立倉敷翔南高校 定 総 630 550 H16 高梁高校 全 普・專 551 H16 落谷高校 全 普 552 H16 矢掛高校 全 普 553 H16 倉敷市立真備陵南高校 定 普 554 H17 岡山操山高校 全 普 555 H17 岡山御津高校 全 第・633 556 H17 岡山御津高校 全 総 556 H17 倉敷鷲羽高校 全 専 635 H21 小豆島高校 定 普 H10 飯山高校 全 総 H17 倉敷鷲羽高校 全 専 635 H21 小豆島高校 定 普					全						全	普
549 H15 倉敷市立倉敷翔南高校 定 総 630 550 H16 高梁高校 全 普·專 630 551 H16 落合高校 全 普 552 H16 矢掛高校 全 普 553 H16 倉敷市立真備陵南高校 定 普 554 H17 岡山操山高校 全 普 555 H17 岡山御津高校 全 総 556 H17 岡山御津高校 全 総 556 H17 高敷鷲羽高校 全 専 630 H19 観音寺中央高校 全 H19 観音寺中央高校 全 H21 小豆島高校 定											全	
10 10 10 10 10 10 10 10							629	孟川 目			正	
551 H16 落合高校 全 普 631 552 H16 矢掛高校 全 普 553 H16 倉敷市立真備陵南高校 定 普 554 H17 岡山操山高校 全 普 555 H17 岡山御津高校 全 総 556 H17 岡山御津高校 全 総 556 H17 倉敷鷲羽高校 全 専 635 H21 小豆島高校 定 636 H21 小豆島高校 定							630	百川宗		高松高校		
552 H16 矢掛高校 全 普 553 H16 倉敷市立真備陵南高校 定 普 554 H17 岡山操山高校 全 普 555 H17 岡山御津高校 全 634 556 H17 岡山御津高校 全 総 556 H17 倉敷鷲羽高校 全 専 635 H21 小豆島高校 定 普 H10 飯田高校 全 総 H11 小豆島高校 定 普							004			力争克拉		
553 H16 倉敷市立真備陵南高校 定 普 632 554 H17 岡山操山高校 全 普 555 H17 岡山御津高校 全 第 556 H17 岡山御津高校 全 第 556 H17 同山御津高校 全 第 556 H17 倉敷鷲羽高校 全 専 635 H21 小豆島高校 定 普 7 中 中 中 十 中 中 十 中 十 中 十 中 十 中 中 十 中				矢掛高校		普	631			八毛同仪	定	普
554 H17 岡山操山高校 至 普 633 H10 飯山高校 全 総 555 H17 岡山御津高校 全 総 634 H19 観音寺中央高校 全 総 556 H17 倉敷鷲羽高校 全 専 635 H21 小豆島高校 定 普	553	ļ .		倉敷市立真備陵南高校			632				全	専・総
Fig. Fig.	554			岡山操山高校							定	
556 H17 倉敷鷲羽高校 全 専 635 H21 小豆島高校 定 普												
55/ H1/ 新見高校 全 晋· 専 636 H21 土圧高校 定 晋	557			新見高校	 全	普·専	636			土庄高校	定	 普

番号	都道府県· 指定都市名	設置 年度	学 校 名	課程	学 科	番号	都道府県・ 指定都市名	設置 年度	学 校 名	課程	学 科
637	香川県	+ /支 H21	三本松高校	定	普	703	能本県		 水俣高校	定	専
638	T/1/X	H21	観音寺第一高校	定	普	704	,»/C	H20	天草高校	定	普
	愛媛県	H7	新居浜西高校	定	普	705	大分県	H8	日田三隈高校	全	総
640		H7	松山南高校	定	普	706		H9	日出暘谷高校	全	総
641		H7	宇和島南高校	定	普	707		H11	佐伯豊南高校	全	総
642		H7	松山東高校	通	普	708		H13	碩信高校	通	普
643		Н8	新居浜南高校	全	総	709			大分西高校	全	総
644		Н8	北条高校	全	総	710		H19	別府青山高校	全	普
645		Н8	川之石高校	全	総	711		H19	大分雄城台高校	全	普
646		H20	宇和島東高校	定	普	712		H21	別府鶴見丘高校	定	普
647	高知県	Н3	高知北高校	定	普・専	713		H21	大分工業高校	定	専
-		H9		通 全	<u>普</u> 総	714 715		H21 H21	大分中央高校 日田高校	<u>定</u> 定	<u>普・専</u> 普
648	•	H19	室戸高校	定	普	716	•	H21	中津東高校	定	専
649	1	H12	高知東高校	全	総					定	普・専
		H14		全	総	717		H22	爽風館高校	通	普・専
650		H19	須崎高校	定	普	718	宮崎県	110	完成事立位	定	普
651		H15	宿毛高校	全	総	/18		H2	宮崎東高校	通	普
031		H19		定	普	719		H9	都農高校	全	総
652		H17	高知丸の内高校	全	普	720		H13	本庄高校	全	総
653		H17	大方高校	定	普	721		H13	延岡青朋高校	定	普・専
				通	普					通	普
654		H18	春野高校 中芸高校	<u>全</u> 定	総普	722		H16	宮崎工業高校 都城泉ヶ丘高校	定	専 普・専
655 656		H18 H19	中云高校 山田高校	定定	普 普	723 724		H16 H16	御城永ヶ丘高仪 富島高校	<u>定</u> 定	専
657		H19	高知東工業高校	定	 専	725		H17	門川高校	全	等 総
658		H19	高知工業高校	定			鹿児島県	H10	枕崎高校	全	総
659		H19	高岡高校	定	普	.20	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		10-11-10	定	普·専
660		H19	佐川高校	定	普	727		H12	開陽高校	通	普·専
661		H19	窪川高校	定	普	1		H15		全	普·専
662		H19	清水高校	定	普	728		H17	鶴翔高校	全	総
663	福岡県	Н9	博多青松高校	定	普・専	729		H18	徳之島高校	全	総
				通	普	730		H19	川薩清修館高校	全	総
664		H9	稲築志耕館高校	全	総	731	`	H20	霧島高校	全	総
665		H15	ひびき高校	定	普	732	沖縄県	H2	泊高校	定	普
666		H15 H15	青豊高校 福岡魁誠高校	<u>全</u>	総総	733		H2	北部農林高校	<u>通</u> 定	<u>普</u>
667		H15	ありあけ新世高校	全	総	734	•	H2	八重山商工高校	定	専
669	1	H15	数手竜徳高校 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	全	総	735		H6	沖縄水産高校	全	総
670	•	H17	門司大翔館高校	全	普	736	•	H7	陽明高校	全	総
671		H17	福岡講倫館高校	全	総	737		H8	コザ高校	定	専
672	佐賀県	H5		通	普・専	738		H8	中部農林高校	定	専
6/2		Н8	佐賀北高校	全	普	739		Н8	那覇工業高校	定	専
673		Н8	神埼清明高校	全	総	740		Н8	沖縄工業高校	定	専
674		H10	鳥栖高校	定	普	741		H8	那覇商業高校	定	専
675		H10	佐賀工業高校	定	専	742		H10	真和志高校	全	普
676		H10	佐賀商業高校	定	- 普	743		H18	嘉手納高校	全	総
677		H10 H11	唐津商業高校	<u>定</u> 定	- 専 専	744	札幌市	H16 H20	札幌地丘高校	<u>全</u> 定	普 普
678 679		H11	鳥栖工業高校 有田工業高校	定	等 専		仙台市	H16	札幌大通高校 仙台図南萩陵高校	定	普
680		H11	伊万里商業高校	定	等 専	740	ᄪᄆᄞ	H21	仙台高校	全	普
681			嬉野高校	全	総	748			仙台大志高校	定	普
682			多久高校	全	総		千葉市		市立千葉高校	全	普·専
683	長崎県	Н8	佐世保中央高校	定	普・専		横浜市	H14	みなと総合高校	全	総
				通	普	751			横浜総合高校	定	総
684			佐世保東翔高校	全	総	752			南高校	全	普
685		H10	大村城南高校	全	総	753			戸塚高校	全	普
686		H10	長崎明誠高校	全	総並、市	754			東高校	全	普
687		H12	鳴滝高校	<u>定</u> 通	普・専	755 756			桜丘高校 金沢高校	全 全	普普
688		H15	清峰高校	全	<u>普</u> 総	757		H21	並バ高校 横浜サイエンスフロンティア高校	全 全	普
689			佐世保西高校	全	普		新潟市	H10	明鏡高校	定	;
690			西陵高校	全	 普	759	an maile	H15	万代高校	全	普・専
691			平戸高校	全	総総		名古屋市		中央高校	定	普
692		H17	五島海陽高校	全	総	761		H17	西陵高校	全	総
693		H17	島原翔南高校	全	総	762	京都市	H19	伏見工業高校	定	専
694		H18	長崎鶴洋高校	全	専・総		大阪市	H4	中央高校	定	普・専
	熊本県		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	全	普・専	764			都島第二工業高校	定	普・専
695		Н8	湧心館高校	定	普・専	765			扇町総合高校	全	総
000		Un	物理宣长	通	<u>普</u>	766			咲くやこの花高校 押意校	全定	総
696 697		H8 H20	翔陽高校	<u>全</u> 定	総専		堺市 神戸市	H20 H17	堺高校 六甲アイランド高校	正 全	専
698			<u>熊平工業同校</u> 荒尾高校	定		769		H21	スープインフト 同校 須磨翔風高校	全	総
699			玉名高校	定	 普		岡山市	H11	岡山後楽館高校	定	総
700			八代東高校	定	 普		広島市		広島工業高校	定	専
701			八代工業高校	定	専・総	772			大手町商業高校	定	専
702			人吉高校	定	普	773	福岡市		福翔高校	全	総
•		_			_						_

【私	立】										
番号	都道府県· 指定都市名	設置 年度	学 校 名	課程	学 科	番号	都道府県· 指定都市名	設置 年度	学 校 名	課程	学 科
774	北海道	H4	クラーク記念国際高校	通	普・専	780	北海道	H22	とわの森三愛高校	通	普
775		H11	星槎国際高校	通	普	781	青森県	Н9	光星学院野辺地西高校	全	総
776		H16	池上学院高校	通	普	782		H17	東奥学園高校	通	普
777		H17	双葉高校	通	普	783		H21	五所川原第一高校	通	普
778		H18	北海道芸術高校 [株]	通	普	784	岩手県	H10	盛岡スコーレ高校	全	総
779		H21	札幌自由が丘学園三和高校「株]	通	普	785		H15	一関学院高校	通	普

番号	都道府県· 指定都市名	設置 年度	学 校 名	課程	学 科	番号	都道府県· 指定都市名	設置 年度	学 校 名	課程	学 科
786	岩手県	+ /支 H16	盛岡中央高校	通	普	856	愛知県	+ /支 H10	型型	通	普
787	宮城県	H10	仙台育英学園高校	通	普	857		H15	弥富高校	定	専
		H15		全	普		三重県	H7	大橋学園高校	通	普
	秋田県	H18	秋田修英高校	通	普	859		H8	徳風高校	通	普
789	山形県	H17 H16	国学館高校 和順館高校	<u>全</u> 通	普普	860		H15	英心高校	通定	普普
	福島県	H11	^{化原始同仪} 尚志高校		普	861		H17	ウィッツ青山学園高校 [株]	通	普
792	шших	H13	いわき秀英高校	全	普	862		H17	代々木高校 [株]	通	普
793			東日本国際大学附属昌平高校	通	普	863	滋賀県	H6	<u>参羽高校</u>	定	普・専
794		H18	大智学園高等学校[株]		普					通	普
795	茨城県	H19 H12	聖光学院高校 翔洋学園高校	通 	普 普	864 865		H8	司学館高校	通	<u>普</u> 普
796	次观宗	H15	明秀学園日立高校	 通	百 普	866		H13 H18	近江兄弟社高校 彦根総合高校	<u>全</u> 全	総
798		H15	つくば開成高校		普	867			ECC学園高校[株]	通	AND ME
799		H16	晃陽学園高校	通	普	868	京都府	H6	京都翔英高校	全	普
800		H16	鹿島学園高校	通	普	869		H9	福知山淑徳高校	全	総
801		H17	水戸平成学園高校	通	普	870		H11	洛陽総合高校	全	総
802 803		H17	ウィザス高校 [株] ルネサンス高校 [株]	通 通	総普	871 872		H15 H15	京都共栄学園高校 京都美山高校	通 通	<u>普</u> 普
804		H20	東豊学園つくば松実高校[株]		 普	873			京都西山高校	通	普
	栃木県	H18	日々輝学園高校[株]		普		大阪府	H1	向陽台高校	通	普・専
806	群馬県	H16	学芸館高校	通	普	875		H4	八洲学園高校	通	普
807	埼玉県	H10	国際学院高校	<u>全</u>	総	876		H5	長尾谷高校	通	普
000		H14 H14	武蔵野星城高校	通 通	総	877 878		H11 H14	関西学院千里国際学園高等部	全通	普
808 809		H14	真英舎学院高校	 通	普 普	879		H14	秋桜高校 天王寺学館高校		普 総
810		H14	松栄学園高校		普	880		H14	YMCA学院高校	通	総
811			霞ヶ関高校	通	普·専		兵庫県	H17	須磨ノ浦女子高校	全	普
812		H16	清和学園高校	通	普·専	882		H20	ウィザスナビ高校 [株]	通	総
813		H17	大川学園高校	通	普·専	883			相生学院高等学校[株]	通	普
814	千葉県	H17 H12	創学舎高校[株]	通 通	総		奈良県 島根県	H21 H8	飛鳥未来高校	通 	普 普
816	十条宗	H12	文理開成高校 明聖高校		普 普	886	与 依宗	H19	石見智翠館高校 明誠高校		普
817			桜林高校	全	普		岡山県	H3	古備高原学園高校	全	普
818			我孫子二階堂高校		普	888		H12	岡山理科大学附属高校	通	普
819		H15	わせがく高校	通	普	889		H13	岡山県美作高校	通	普
820			中山学園高校		普	890		H16	岡山商科大学附属高校	全	総
821	東京都	H17 H1	あずさ第一高校 東海大学付属望星高校	通 通	普 普	891 892	広島県	H12 H16	デネブ高校 並木学院高校	通 通	善普・総 普
823	米小即		中央学院大学中央高校		普	893		H19	東林館高校	通	普
824		H7	北豊島高校	通	普	894		H20	師友塾高校[株]	通	普
825		H8	科学技術学園高校	通	普・専		山口県	H15	聖光高校	通	普
826		H11	立志舎高校		普	896		H15	誠英高校	通	普
827		H12	日出高校	通	普	897 898		H15	高川学園高校	<u>全</u> 通	普・総
828		H12 H16	国士舘高校	通 定	普 普	899			下関国際高校 成進高校		<u>普</u> 普
829		H17	聖パウロ学園高校	<u>~_</u>	普	900			長門高校	通	普
830		H20	日本放送協会学園高校	通	普	901			精華学園高校	通	普
831	神奈川県	H14	旭丘高校	全	総		愛媛県		帝京第五高校	全	総
000		H14	拉大学團文技	<u>通</u>	総	903		H15	今治精華高校	通	普
832		H17 H20	柏木学園高校	<u>全</u> 通	普	904 905			日本ウェルネス高校 未来高校	通 通	普普
833			湘南ライナス学園		普	906		H20	未来高校新居浜分校	通	普
834			星槎高校	全	普	007	高知県	H11		定	総
	新潟県	H14	開志学園高校	通	普				太平洋学園高校	通	総
836			日本海聖高校		普		福岡県	H2	福智高校	通	普·専
837	富山県	H18 H11	英智ウィル学院高校 高朋高校	<u>通</u> 全	普普	909 910			第一薬科大学付属高校 立花高校	通 全	普 普
	石川県	H16	高肋高校 美川特区アットマーク国際高校[株]	<u>王</u> 通	総	910			大牟田高校	全	総
840		H19	日本航空高校石川		専	912			7年山高校 仰星学園高校	全	普
841	福井県	H7	福井南高校	定	総	913		H19	近畿大学附属福岡高校	通	普
842	山梨県	H9	山梨英和高校	全	普	914		H21	川崎特区アットマーク明蓬館高校[株]	通	普
843		H12	日本航空高校	全	普・専		熊本県	H17	熊本フェイス学院高校 / ままと連時高校「姓]	通	普
844		H16	自然学園高校	通 通	<u>- 普・専</u> 普	916 917		H17 H17	くまもと清陵高校 [株] 勇志国際高校	通 通	<u>普</u> 普
	長野県	H14	地球環境高校		普	918		H20	一ツ葉高校[株]	通	普
846		H15	信濃むつみ高校	通	祖	919	十二目			全	普
847		H17	さくら国際高校 [株]	通	普				明豊高校	通	普
848		H19	創造学園大学附属高校	通	普	920		H19	藤蔭高校	通	普
849		H20	天龍興譲高校	通	普	921	宁岐 坦	H22	府内高校 口音労働力 日 図 京	通	普
850 851	岐阜県	H21 H16	ヒューマンアカデミー高校 [株] 済美高校	通 全	普 普		宮崎県 鹿児島県	H7 H11	日章学園九州国際高校	全 全	<u>普</u> 総
852		H20	城南高校	<u>キ</u> 通	普・専	923	心ルロホ	H12	鹿児島実業高校	通	普
853		H20	ぎふ国際高校	通	普	924		H17	屋久島おおぞら高校	通	普
	静岡県	H18	クラ・ゼミ輝高校 [株]	通	普	925		H22	神村学園高等部	通	普
855	愛知県	Н8	愛知産業大学工業高校	通	普	926	沖縄県	H12	八州学園大学国際高校	通	普

【国立】

番	号 都道府県・ 指定都市名	設置 年度	学 校 会	3 課程	学 科	田一	都道府県· 指定都市名	設置 年度	学 校 名	課程	学 科
9	27 埼玉県	Н6	筑波大学附属坂戸高校	全	絵	928	愛媛県	H20	愛媛大学附属高校	全	絵

(2) 特色ある取組をしている学校

<u>(2) 特</u> [<u> </u>	<u> 取組をし</u>	CVI		<u> </u>	1					
都道府県· 指定都市名	設置 年度	学	校	名	課程	学 科	学	校	Ø	特	色
北海道	H22	岩見沢西高校			全	普	・指よ子の関係を表現である。 ・指よ子の関係を表現である。 ・指よ子の関係を表現である。 ・指よ子の関係を表現である。 ・指よ子の関係を表現である。 ・ はいるのでは、	確かな学 は一ター制 発料目と は 発料国の は は は は は は は は は は は は は は は は は は は	を力の定着 力のの リ」の 関座の 開大 関大 関大 関大 関大 に 関大 に に に に に に に に に に に に に	情 (による みや高大) 全進学を 大学講	3年間の一 連携の推進 はじめとし 師の進路講
青森県	H16	青森東高校			全	普	・13年 ・13年 ・13年 ・13年 ・13年 ・13年 ・13年 ・13年	受業編制及 主度が での講義を いれた中 がれますが がれますが がれますが のは、 のは、 のは、 のは、 のは、 のは、 のは、 のは、	なび少連携 で で で で で で で で 大 で で で で で で で で で で で で で	対授業のが 事業として まて業に 数に 数に 数に 数に 数に 数に 数に 数に 数に 数に 数に 数に 数に	て青森県立 の案内を保 をしてい
岩手県	H21	杜陵高校奥州	校		定	普		上習得に 記される 記される は は は は は は で の で の で の で の で の で の の の の	こよって、 特間割の- 型州の風土 エンタース	3年間: -部合同: - 」、「: - 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、	で卒業が可 実施(LH
宮城県	H22	白石高校			全	普	・個々の生徒学、大学の会社では、一個では、一個では、一個では、一個では、一個では、一個では、一個では、一個	、学校設 料目を設定 学習の時間 基(2、3	定科目と E(1、2 引:「探究 年次)」	:してナ !年次) !基礎(ビ科目、ア1年次)」
秋田県	H18	横手高校			定	普	・2部制で、 ・後期からの ・不登校の中 る)入学生、	10月生	の募集	
山形県	Н9	霞城学園高校			定・通	普・専	・定時制 I 部 I 部 I 部 I 部 I 部 I 部 I 部 I 部 I 部 I	限程及び通 ∮修 この技能通 な学習機 で流の中で	通信制を設 重携通信制 銭会を提供 ご生徒の社	设置 刂(服飾科 キすると	↓) ともに、社
福島県	H18	富岡高校			全	専	・連携型中 ・「国際アココ ・「国際アコカ ・「国際リースカー ・フストラ ・フストラ ・フストラ	ミュニケー ペーツ」の などの外 ペーツコー) 3 コース \部機関と - ス 」でに	くからなっ この連携 は、サッコ	3 J I C

都道府県· 指定都市名	設置 年度	学	交 名	課程	学 科	学	校	Ø	特	色
	H20	勝田工業高校		全	専	・専門機械のは、大会のでは、中では、中では、中では、中では、中では、中では、中では、中では、中では、中	、工業をいあり、 一本 一本 一本 一本 一本 一本 一本 一本 一本 一本 一本 一本 一本	械科、「 のみにこ ついて「 て科目で 「 で気の 4 科目をこ	電気科の 改編 学び、 2 ^g を選択で つの「系 選んで学び	3 学科併置 手次以降は きる 」から興 び、専門性
茨城県	H20	結城第二高校		定	普	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	三(に・ンてセも派攻・識の的イ部三おかタ学りつ遣の関・科なン制修い英ル校ン教)大心実目科タ(三てにサ設グ諭の学に用、目っ	午卒1おポ定コ)配院に漢短ン前も学けー科ーの置生じ字歌・シ部・派るト目デ配、・た・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	年 作 能 を い い い い に で で に に で に に で に に で に に で に に に に に に に に に に に に に	を し し し し し し し い と い は の ま の に 必 学 ウ が れ れ に の に に に の に の に の に の に の に の に の に の に の に の に 。 に る に に る に る に 。 。 。 。
	H21	石下紫峰高校		全	普	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	通目(ら、や、所少学の:球らーりの科のう9専「調に人・授ダ、1シで講単設イ講門自理お数英業ンソつョ実座位定、座学由、いで語もスフをン施を	制:「を校選看てりで展、ト選づの開高2ビ選と択護イ「は開太ボ択くの講校、ジ択の科等ン分。」	3年次ライ 東京で 東京で 東京で 東京で 東京で 東京で 東京で 東京で	5 0 講文 させ では では では では では では では では では では
栃木県	H17	学悠館高校		定・通	普・専	・I部(午前 3部制の定 ・他部の科目 ・高卒認定試 ・2学期制 ・公開講座の える	時制課程 の修得に 験等の単	及び通(より3 ⁵ 位認定	言制課程を 手間での ²	的 整設置 整業も可能
群馬県	H17	伊勢崎清明高校		全	普	・ 1 年次 に基	3年次に ー、数学 設定科目 充実(希 センター	多くのう の開設 の開) の設置 の設置 の設置	選択科目? ナーなどi こよる進i	を開設 進学に対応

都道府県· 指定都市名	設置 年度	学 校 名	課程	学 科	学 校 の 特 色
埼玉県	H17	戸田翔陽高校	定	総	・ 部(午前)、 部(午後)、 部(夜間)の 三部制で自分の学習スタイルにあった学習ができる ・「福祉」、「ビジネス」、「国際教養」「自然 科学」の4つの系列を設定し、それぞれの特色 に合わせた選択科目を設定 ・「手話」、「ハングル」、「生活マナー」など の学校設定科目を設定し、進路や興味関心に合 わせて選択できる自由選択科目を開講 ・他部履修を利用することによって、3年間で卒 業することも可能
	H15	幕張総合高校	全	普・専	・全校で52クラスの大規模校 ・選択科目が約200科目あり、生徒は自由に選択し、それぞれ異なる時間割で授業を受ける
	H20	千葉東高校	全	普	・45分7時間授業の展開 ・千葉大学との高大連携講座を開催し、単位とし て認定 ・千葉大学の授業受講を単位として認定
	H21	木更津高校	全	普	・45分7時間授業の展開 ・千葉大学との高大連携講座を開催し、単位とし て認定
千葉県	H21	船橋高校	全	普	・スーパーサイエンスハイスクールの指定 ・理数科における課題研究の充実 ・理科・数学に関するカリキュラム開発 ・科学系部活動の振興 ・科学的視野及び教養を広めるSS科学講演会の実施 ・大学や各種研究機関と連携したSS特別講座の実施 ・SS野外実習の実施 ・小・中・高の連携(小・中学生を対象とした科学教室、高校間での合同発表会、教員研修)・教員間における探究活動の指導研究 ・教科間連携による複合的な授業展開SSとはスーパーサイエンスの略
東京都	H16	六郷工科高校	全・定	専・普	・東京版デュアルシステム ・企業と学校が協働して生徒を育成する新しい職業教育 ・企業で数か月働く訓練(長期就業訓練)を行い、働いた部分を成績の一部として認めていく「働くことが学びになる」しくみ・インターンシップでいくつかの職種業種を体験し、適性に合った職種業種を見極める・デュアルシステムは昼間定時制
神奈川県	H22	藤沢清流高校	全	普	・国際コミュニケーション、環境デザイン、情報マネジメント、教育・福祉チャレンジ、表現クリエイティブといった、教科横断的な科目のまとまりをおき、生徒の興味・関心に応じた教育活動を展開・生涯にわたって読書に親しむことのできるよう「朝の読書活動」を教育課程の一環として位置づけ・「セルフプレゼンテーション」を学校必履修科目に設定
新潟県	H16	新潟翠江高校	定・通	普	・定時制は午前部と午後部の2部制 ・学校設定科目「世界の文化」、「実用英語」な どを設置し、国際理解教育を実施 ・通信制は後期入学も可能で、他校との定通併修 制度も実施

都道府県· 指定都市名	設置 年度	学 校 名	課程	学 科	学校の特色
	H13	新川みどり野高校	定	普・専	・時代の変化や新しいライフスタイルに柔軟に対応 ・2 学期制 ・定通併修 ・科目履修制度 ・技能審査や高卒認定試験合格科目などの多様な 単位認定 ・生涯学習カレッジ併設
富山県	H13	となみ野高校	定	普・専	・時代の変化や新しいライフスタイルに柔軟に対応 ・2 学期制 ・定通併修 ・科目履修制度 ・技能審査や高卒認定試験合格科目などの多様な 単位認定 ・生涯学習カレッジ併設
石川県	H16	七尾東雲高校	全	総	・2 学期制 ・学校設定科目「ボランティア活動」 ・生徒の興味関心に応じた多様な学校設定科目の 設置「菓子づくり」、「パンとケーキの科学」 「ハイパー情報 ・ 」、「文書基礎」等
福井県	Н7	武生高校	定	普	・昼間部と夜間部があり、各4時間の授業を行う・昼間部と夜間部の授業の間に2時間の特設授業があり、昼間部の生徒も夜間部の生徒も履修することができる・特設授業を履修し、修得することで、3年間での卒業が可能
山梨県	НЗ	中央高校	定・通	普・専	・昼間・夜間の2部制で、普通科・情報経理科 ・通信制ではスクーリングを本校以外に他の定時 制高校の教室を利用して実施
長野県	H21	岡谷南高校	全	普・専	・進学対応型単位制 ・1学年6学級募集 (平成22から英語科を普通科に転換) ・セメスタ制(半期ごとの単位認定)を採用し、 ベーシック、アドバンスト、ファイナルの3ステージを設定 ・2年後半~3年前期のアドバンストステージは、適性や進路希望により国際教養系、人文社会系、自然科学系の3つの類型を置く ・3年後半のファイナルステージは、多彩・実践的な選択科目を置き進路希望を実現
岐阜県	Н9	岐阜総合学園高校	全	総	・様々な国家資格試験及び検定試験の受験に対応した科目を始めとして、幅広い進路に対応した100を超える選択科目を開講している・ニュージーランドのパーマストンノース女子高校と姉妹校提携を結び、2週間の海外研修及び1年間の交換留学生制度等の機会を提供している・文化系部活動やMSリーダーズを中心とした「ゆうやけコンサート」に地域の人を招待し、地域交流を活発に行っている

都道府県· 指定都市名	設置 年度	学 校	名	課程	学科	学	校 の	特	色
静岡県	H20	三島長陵高校		定	普	・過去に在籍し 卒業程度認定 業単位の一部 ・生涯学習講座	引帯を選択 - ス以外の授業 - ス以外卒業も - ス以外卒業を - で高校で格科 - に試験合と認定 - での開発では - での - での - での - での - でい - でい - でい - でい - でい - でい - でい - でい	を併修す 能 した単位 等も条件 アベラ で で で で で で で で で で で で で で で で で で で	ることなど 、高等学校 によって卒 受け入れ等 キャンパス
愛知県	\$63	刈谷東高校		定・通	普	【通信制】 ・2学期制 ・特科に置かれ	スの2部制 目「演劇表現」 ド力の向上に役	立ってい	漢詩の創
三重県	H21	伊賀白鳳高校		全	専	工芸デザイン 生物資源科: フードシスラ 経営科:マネ	レス は で で で で で で で で で で で で で で で で で で	門 コース ス ス コース アススーー ンコーコー サエー シス	スコースス
京都府	H21	城南菱創高校		全	普・専		生(Creation)」 を基本コンセ 見 学科「教養科学 育課程に普通科	、「未来 プトとし、 科」と単 と専門学	文化の創造 様々な教 位制普通科 科の共修ゾ

都道府県· 指定都市名	設置 年度	学 校 名	課程	学 科	学 校 の 特 色
大阪府	H21	市岡高校	全	普	「自彊の精神」(志や夢に向かって、自らが自分自身を励まし、たゆまぬ努力を怠らない精神)を校是とし、部活動と学習の両立(文武(芸)両道)を実現して、「生きる力と高い学力を兼ね備えた骨太の優秀な人材」の育成に努める・単位制の利点を生かし、教養科目、実践科目、探究科目に分けた選択科目を設定し、進路に応じた科目選択を可能とした・45分7限(一部100分)授業と少人数授業で、一人一人の確かな学力の伸長と、進路実現ができる力の育成を図る・学校行事、部活動、生徒会活動等を通じ、自主・自立の精神を持つリーダーの育成をめずす・短期留学や姉妹校との交流等、国際交流を推進し、豊かな感覚の育成を図る
	H14	三田祥雲館高校	全	普	・「探究入門」、「探究基礎」、「ゼミ」、「ゼミ」等、探究的な学習活動の展開・問題解決的学習の積極的な導入・ディベートやフォーラム等で自分の意見・考えを表現できる能力の育成・大学・研究機関等との連携・英語・数学における少人数授業の実践
兵庫県	H17	芦屋高校	全	普	・「国語運用能力向上講座」、「芦屋モダニズム」、「芦高タイム(総合的な学習の時間)」等 教科横断的、問題解決的な学習活動の展開 ・国際社会に対応する資質・能力の育成を目指した「ディベート英語」、「Current English」 等学校設定科目の開講 ・高大連携講座として「関西のことばと文学」、 「国際理解」等を開講
奈良県	H20	大和中央高校	定	普	・三部制により、一人一人の適性・興味・関心等に応じ、自主的・自律的に学ぶ、定時制単位制高等学校 ・一単位時間を45分としながら、二単位連続の授業を基本とすることで、授業時間を補う工夫・教務支援ソフトを利用し、生徒の学習や時間割編成を支援 ・学校設定教科「探究」のほか、学校設定科目を多数設定し、生徒のニーズに応える学びを展開
和歌山県	H15	紀央館高校	全	普・専	・2 学期制・普通科4学級を3系列(人文、ビジネス、教養カルチャー)で展開している・工業技術科1学級を2系列(電気、機械)で展開している・学校設定教科・科目を開設し進路に応じた選択を可能にしている・学科間連携科目(3単位)を設定し両科共通自由選択としている・地域産業の担い手育成プロジェクト事業を実施している・平成20年度より地元企業との連携によるデュアルシステムを導入した
鳥取県	H16	鳥取緑風高校	定・通	総・普	・定時制・通信制の独立校 ・定時制は、3部制 ・他部履修により、3年で卒業可能 ・2学期制
島根県	H22	宍道高校	定・通	普	・3部制、定・通併置校 ・2学期制、90分授業 ・他部履修や定通併修により3年で卒業可能

都道府県· 指定都市名	設置 年度	学 校 名	課程	学科	学 校 の 特 色
岡山県	H19	岡山城東高校	全	普	・総合選択制を発展させ、単位制に改編 ・従来の系を発展・継承する4学類の設置(人文 社会、理数、国際教養、音楽) ・選択科目に基づく学習集団、生活集団づくり ・パッケージとした共通選択科目、学類選択科目 の提供 ・知的好奇心や探究心、学問的興味を深化させる 自己デザイン科目の設定 ・キャリアガイダンス講座、OBや研究者、企業 関係者等を招聘した教養講座の開設
広島県	H12	芦品まなび学園高校	定	普	・前・後期の2学期制の実施 ・半期ごとの単位認定により、秋季入学・秋季卒 業を実施 ・午前部・午後部・夜間部の3部制で授業を展開 ・一般社会人も生徒と一緒に授業を受ける聴講生 制度を実施
山口県	H14	宇部中央高校	全	普	・1年次は20人に1人、2・3年次は30人に 1人の担任がつき、履修科目選択や進路選択を サポート ・中国語やハングルを開設するなど、国際理解教 育を推進
徳島県	H16	板野高校	全	普	・学校設定教科「総合」を設け「現代テーマ研究」、「HP作成」(ホームページ作成に関する 知識・技能の習得)、「情報科学」などの学校 設定科目を開設
香川県	Н8	三木高校	定	普	・始業前の授業実施により、3年間で卒業可能 ・秋期募集により、年度途中の入学が可能 ・科目履修生(聴講生)制度
愛媛県	H20	宇和島東高校	定	普	・2年次生以降は、定通併修、学校間連携、技能 審査の成果の単位認定、高等学校卒業程度認定 試験合格科目の単位認定等を実施 ・平成20年度新設で、現在1~3年次生が在籍
高知県	H18	中芸高校	定	普	・多部制昼間部において、ピア・サポートホーム (縦割りホーム)を編成し、生徒相互の学びあ い、助け合いができるホーム運営を実施
福岡県	Н9	博多青松高校	定・通	普・専	・教務部とガイダンス部の連携による受講指導 ・90分授業展開のための研修部との連携 ・総合的な学習の時間での取組 近未来ガイダンス(学問や専門職、社会貢献 で活躍する多数の講師によるキャリア講座を生 徒が自主的に選択) ・学校設定教科「アドバンスト・スタディ」 (高大連携に係る各大学等の授業聴講を単位 認定) ・学校設定科目「キャリア実践演習」を開講
佐賀県	Н5	佐賀北高校	通	普・専	・通信制は後期入学も可能、他校との定通併修制度も実施 ・通信教育のスクーリングは日曜・月曜に実施、 日曜は他校の教室も利用して実施 ・被服科については、専門学校との技能連携を結んでいる

都道府県· 指定都市名	設置 年度	学 校 名	課程	学 科	学校の特色
長崎県	Н8	佐世保中央高校	定	普	・進路希望に応じた科目選択(100講座以上) を設定 ・少人数指導と習熟度別授業 ・2人担任制 ・技能認定等、学校外学修の単位認定
長崎県	H12	鳴滝高校	通	普	・離島地区の面接指導におけるネット活用型授業 の実践
	Н8	湧心館高校	全・定・通	普・専	全日制 ・2 学期制 ・学校設定科目「熊本人物史」、「熊本の文学」、「熊本の自然」を開講 定時制 ・2 学期制 ・実務代替制度、技能連携、定通併修 通信制 ・2 学期制 ・2 学期制 ・2 学期制
熊本県	Н8	翔陽高校	全	総	2 学期制 学校設定科目「グリーンデザイン」を全員履修 ・生活環境としての緑の必要性を認識し、緑化 管理に関する知識と技術を習得すると共に、 園芸作物の特性を理解し、それらを利用して 生活の向上を図る能力と態度を身に付ける ・具体的には、野菜や草花の栽培と観察、緑化 管理、草花の花壇等への植え付け、環境汚染 と地球環境問題等の学習を行っている
	H20	八代東高校	定	普	・高大連携における単位認定(学校設定科目「ア ドバンスド・スタディー」で単位認定)
大分県	H22	爽風館高校	定・通	普・専	・3部の定時制課程(部(午前部)普通科、部(午後部)普通科、部(夜間部)普通科・商業科)と通信制課程を併設・3部内での他部履修・併修により3年間での卒業が可能、また通信制課程の学習だけでも3年間で卒業が可能 ・公開講座(「コンピュータ入門」、「製菓製パン」、「陶芸」)など県民に開かれた学校づくり
宮崎県	H16	富島高校	定	専	・全日制と定時制(商業科)の併設校 ・単位制・2学期制 ・定通併修による3修制や実務代替や技能審査制 度を導入し、3年間で卒業できる制度を整備 ・高度資格取得のための個別指導や生徒選択を取 り入れた教育課程の編成の工夫などにより学校 の活性化を図っている
鹿児島県	H12 H12 H15	開陽高校	定通全	普・専	・2 学期制、90分授業 ・自己推薦入試を実施 ・入門・基礎・発展・探究等の多様な講座を開設 ・ハングル、中国語、福祉入門等、独自の科目を 設定 ・ボランティア活動の実施

都道府県· 指定都市名	設置 年度	学 校 名	課程	学科	学 校 の 特 色
沖縄県	H10	真和志高校	全	普	・福祉に関する基礎的知識、技能を習得させ、高 齢化社会に対応できる人材育成を目標とする 「介護福祉コース」と美術教育を通して、感性 豊かで創造的な人材の育成を目標とする「クリ エイティブアーツコース」を設置している ・写真甲子園での2年連続3回の優勝実績等があ り、多くの自由選択科目の設定など、特色ある 教育課程を編成している
4 40	H16	札幌旭丘高校	全	普	・総合的な学習の時間等を活用して、進路探究学習、高大連携、課題研究等を行う ・1年次では、生徒20名に1名の割合で「ガイダンス担任」を置く ・2年次以降、本格的に選択科目制に移行し、生徒は主に選択科目群 (進路希望の実現を意識した教科・科目)と選択科目群 (多様な興味・関心や知的好奇心に応じて設定される教科・科目)から、学習理解度等に応じ選択する・2年次以降、研究テーマごとのゼミを置き、ゼミ単位での課題研究及び個人課題研究に取り組む
札幌市	H20	札幌大通高校	定	普	・午前部・午後部・夜間部の三部制 ・普通教科の学習の他、「国際・人文系」、「環境・自然系」、「商業・ビジネス系」、「情報・マルチメディア系」、「生活・福祉系」の5つの科目群、約100科目の中から自由選択・他部履修利用により3年で卒業も可能・前期入学者選抜は、学力検査を課さない自己推薦入試と、調査書を求めず学力検査等を課す一般入試がある・後期からの入学生(10月生)も募集・半期ごとに単位認定・平成21年度から科目履修生制度を実施
4.4.+	H21	仙台高校	全	普	・進学重視型カリキュラム ・少人数授業及び課外授業の充実 ・進路目標にあわせた教科・科目の設定
仙台市	H21	仙台大志高校	定	普	・自らの学習計画に従い、主体的に学ぶことので きる教育環境 ・年間あるいは学期毎に単位を認定
千葉市	H19	千葉市立千葉高校	全	普・専	【普通課】 ・1日あたり45分7限(週35時間)を実施 【理数科】 ・1日あたり45分7限(週36時間)を実施 ・「先端科学・」等の学校設定教科の設置
横浜市	H16	金沢高校	全	普	・平成22年度、全日制普通科専門コースとして、普通科文理特進コースを設置・国公立受験に対応するため、5教科を中心とした授業時間数の増加、授業進度を速め演習重視の授業を実施するため、全日制普通科(学年制)に移行
新潟市	H15	万代高校	全	普・専	・2 学期制 ・総合選択制(普通科) ・習熟度別指導(普通科) ・英語理数科設置 ・最新IT機器を利用した語学・情報教育 ・大学学部・学科研究

都道府県· 指定都市名	設置 年度	学 校 名	課程	学 科	学 校 の 特 色
名古屋市	H11	中央高校	定	普	・2 学期制 ・2 部制 ・聴講生を含めた特別講座を実施
大阪市	H4	中央高校	定	普・専	・昼夜間単位制 ・年度毎に「昼間」、「夜間」の学習時間帯を選 択することができる ・1日10時間開講 ・2期制 ・聴講生制度あり
堺市	H20	堺高校	定	専	・少人数チューター制の導入 ・授業時間前の 0 時間目の設定
神戸市	H17	六甲アイランド高校	全	普	・平成22年度「生活福祉系」を「生活福祉コース」と「スポーツコース」の2コース制にし、「人間科学系」として再編
岡山市	H11	岡山後楽館高校	定	総	・昼夜開校型の定時制課程(10時間/日)・修業年限は3年以上6年まで・2学期制・進路に関する中高6年間の一貫した指導
広島市	H14	広島工業高校	定	専	・実務代替、技能審査制度の導入 ・2 学期制とし、前期卒業式を実施 ・社会人聴講生の受け入れ ・3 年修業を可能としている

4 特色ある学科・コース等を設置する高等学校

都道府県・ 指定都市名	設置 年度	学校名	課程	区分	学 科 コ - ス	学	校	Ø	特	色
北海道	H20	釧路北陽高校	全	普通科	普通科 フィールド制	・	関複をに選成高フフ療の数選属択のクインを	進フしるき 例ルルー路ィて「る)ドドルに一学フ「)ドドル対ル習ィフ	応した科 ・ドを設定 ・ ールド指	目のまと に生徒は に全様目」
	Н7	五所川原高校	全	理数科	理数科	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	生養置も薬犬・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	対るて数をの 施な発科 実しこか科中進 ~ど表設 施てとらを心路 少を会置 ~、を、目と達 人通の校 東	物目一指し成 数しほの 北事的貫し、を のたか合 大でのたから 大塚 のがない アラック かっぱい アラック かんがん アップ かんがん かんがん かんがん かんがん かんがん かんがん かんがん かんが	学でハリ・と 一活前表 宮的いイ、文し プ動大会 城にるレ医系で にを学を 県探平ベ学をい 分行を実 ・
青森県	S38 S50 H3	三沢商業高校	全	商業科	商業科 情報処理科 流通経済科	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	度会しばでかる。 度会しばでかる。 でではいるのうではいるのうではいるではいるではでいる。 たいののではいいでは、これのでは、これでは、これでは、これでは、これでは、これでは、これでは、これでは、これ	三員土スムか 物をるいばる)沢と三プペら で全(、成ゴ」市し沢ラー起 あ国成地2ボを、た市ンジ業 るへ元)ウ使	商「すをの家 ホ発 1 の 、 会体で開成育 キし) まれて開成育 キし) まれて開成育 キし) が した で した で した で した で した で しゃ で も ア	農推実 平実 、ま テ ル で 弾 か で の 「 弾 か か か か か か か か か か か か か か か か か か
	S47	弘前実業高校 藤崎校舎	全	農業科	りんご科	・ かっぱい ・ できない ・ できる学流部実域サんト宙 A できる ・ できる できる ・ できる できる できる できる ・ できる できる できる できる できる できる できる できる できる できる	: 展で、O 者、U プ プロ・スロップ では、 I で で の は で の は で の は で の は で の に の に の に で で で で で で で で で で で で で	んごいいでは、おいまでは、このでは、このでは、このでは、このでは、このでは、このでは、このでは、この	実習や農 りんご んごを語 成する F	業高校間 定講習会 る「りん プロジェ

都道府県・ 指定都市名	設置 年度	学校名	課程	区分	学 科 コ - ス	学 校	Ø	特	色
岩手県	H20	大船渡東高校	全	家庭科	食物文化科	・プ理術可集が記述は講講講のの西学のの西学の会社を活会会を記している。 では、業は講講講書では、大で習習者を活会会や では、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、	中国料理・ と同時に調 病院等の総 躍できる実 専門家によ : 洋菓子請	集団給の資 理理師の設定 食践力を見 る実 る 言 と る 言 会 に る 言 会 る に る き る き る き る る き る ら る ら る ら る ら る ら る	食の調理技 質格取得が で実習を行た まにつけ:寿 イモ: 第44 第44 第44 第44 第44 第44 第44 第44 第44 第4
宮城県	H22	黒川高校	全	工業科	環境技術科	・環境に優しい土 ・リサイク ル型: 者・現境系の教育説 ・環棄物を利用し ジメントシステ	社会に貢献 i成 !程を幅広く たエコ製品	できるグ 〔取り入れ 品の開発、	リーン技術 1、建設系 環境マネ
秋田県	H16	横手清陵学院高校	全	普通科	普通科	・2年の3・年の3・韓国の次・韓国のは・中のは・中のは・アのは<	に分かれる 化、数学特 かのスキルア SSH指定 エンス」と 中高一貫教	5 詩論など <i>0</i> ?ップタ~ ごを受け、 ごして、均	D科目を開 「ムの実施 「おらほ 地域に根ざ
				工業科	総合技術科	・ 2 年次からシス 境工学類の 3 コ ・ものづくりを通 ・中高一貫校の特 キュラムを作成	ースに分か iしての人間 i長を生かし	`れる ∄教育の第	尾施
山形県	H20	米沢工業高校	全	工業科	意匠情報科	・地域に大学では、一地域にた学学では、一時では、一時では、一時では、一時では、一時では、一時では、一時では、一時	、企画・ 提 技術と教養 得を目指す デザイン ケティンク	と と で は で で で で で で で で で で で で で で で で	ットワーク
山形県	H15	置賜農業高校	全	農業科	園芸活用科	・生物の 生物の 生物の での での での での での での での での での で	きかけ作用 化で地域を 「食農文化 学と連携し 北文教大学	目に関心を 社会に貢献 と」の 2 = 、学校設策 学短期大学	E 持たせ、 式で こった ここれ 日 「 公 と
福島県	H22	喜多方桐桜高校	全	商業科	エリア マネジメント科	・ビジネスを学ぶ 文化・伝統工芸 題材に実践的体	・歴史文化	ン・生活ス	

都道府県・ 指定都市名	設置 年度	学校名	課程	区分	学 科 コ - ス	学 校 の 特 色
茨城県	Н5	大洗高校	全	普通科	音楽コース	・専門科目の「音楽理論」、「器楽」により、マーチングバンドに積極的に取り組んでいる・音楽コースの生徒はマーチングバンド部員として活動しており、全国的にも高い評価を得ている・音楽コース専用の音楽棟(合奏室、レッスン室等)、マーチング専用練習場を設置している・平成20年度の入学者選抜より、全国から生徒を募集している
八州	H20	三和高校	全	普通科	ヒューマン サービスコース	・学校設定科目「ビジネスマナー」、「安全衛生基礎」、「品質管理基礎」等における学習や総合学習として行う勤労体験学習を通して、「働く意欲・忍耐力、作業の基礎力」を育成・勤労体験学習:ビルメンテナンス、食品加工、クリーニング等・社会福祉施設等での体験や交流活動を重視した道徳教育により、豊かな心を培っている
栃木県	S47	馬頭高校	全	水産科	水産科	・淡水における栽培漁業(アユ、ニジマス等の 養殖法、バイオテクノロジー等)の実験・実 習の実施 ・潜水実習及びカッター訓練等の海洋実習(茨 城県立海洋高校の施設を借用)の実施 ・インターンシップ(栃木県水産試験場)の実 施
	Н8	尾瀬高校	全	その他	自然環境科	・「総合マラス では、 「環境教育 「環境教育 「環境教育 「環境教育 「環境教育 「環境教育 「環境教育 、 、 、 、 、 、 、 、 、
群馬県	H17	万場高校	全	普通科	水産コース	・普通科の中の1コ2として「水産 コーマ に ・ 音通科の中の1コ2として に ・ 音級 に ・ 音級 に ・ 音級 に ・ 音級 に ・ 音級 に ・ 音級 に ・ 音級 に ・ 音級 に ・ 音級 に ・ 音級 に ・ 自動 に ・ として ・ 自動 に ・ とのなる ・ 実習 に ・ 実習 に ・ に ・ に ・ に ・ に ・ に ・ に ・ に ・

都道府県・ 指定都市名	設置 年度	学校名	課程	区分	学 科 コ - ス	学 校 の 特 色
埼玉県	H12	芸術総合高校	全	その他 _	映像芸術科	・ビデオ、CG、写真による作品製作を中心にして、映像を芸術的観点から学習・学校設定教科として「映像芸術」を設定し、「コンピュータグラフィックス」、「映像処理」、「アートアニメーション」など多数の学校設定科目を設定・多数の映像専門家を社会人講師として招聘
					舞台芸術科	・舞台、演劇などの制作、発表を中心にして、 舞台を芸術的観点から学習 ・学校設定教科として「舞台芸術」を設定し、 「古典芸能」、「舞踏総合演習」、「舞台技 術研究」など多数の学校設定科目を設定 ・多数の舞台専門家を社会人講師として招聘
千葉県	H19	柏の葉高校	全	理数科	情報理数科	・新たな産業領域の形成に貢献できるような、 高度情報通信社会を支える人材を育成 ・高度情報化社会に対応できる学校設定科目 (「情報数理」、「情報論理」、「情報心 理」、「情報英語」)を設置 ・大学進学を念頭に置いた教育課程の編成
	H18	大島海洋国際高校	全	国際科	海洋国際科	・海を通して世界を知る「体験型国際教育」 ・国際航海学習を通したシーマンシップの育成 ・寄宿舎生活を通じた規範意識、こらえ性の醸 成、宅習3時間の実施 ・国際社会系、国際海洋系の2類型を設置
		橘高校	全・定	その他	産業科	・キャリア教育を充実し、ものづくりから流 通、販売までを総合的に学び社会に貢献する 人材育成を行う ・英語力とIT(情報技術)力育成を重視 ・インターンシップやデュアルシステムの就業 体験をするなど地域・産業界との連携を強化 ・高大連携による大学講師の授業の受講や大学 生の協力を得て土曜補習等を行う
東京都	H19	八王子桑志高校	全	その他	産業科	・キャリア教育を充実し、ものづくりから流 通、販売までを総合的に学び社会に貢献する 人材育成を行う ・デザイン、クラフト、システム情報、ビジネ ス情報の4つの専門分野を設け、体系的な専 門教育を行う ・高大連携による様々なイベントを通して視野 を広める ・「キャリアデザイン」の授業を通して自らの 生き方を考え実践させる
	H22	総合芸術高校	全	その他	芸術科	・芸術に関する高度な専門性と、幅広い教養と 豊かな人間性を備えた人材を育成し、我が国 の芸術文化の様々な分野を支えていく人材を 育成 ・音楽科、美術科、舞台表現科の3つの学科を 設置

都道府県・ 指定都市名	設置 年度	学校名	課程	区分	学 科 コ - ス	学 校 の 特 色
新潟県	Н9	新潟中央高校	全	その他	音楽科	・ピアノ、声楽、管弦打楽器の3つの専攻分野・個人実技指導を重視した教育課程 ・著名演奏家等による特別講座の実施 ・校内音楽ホールでの演奏会の実施
3,,,,3,1	H21	新津工業高校	全	工業科	工業 マイスター科	・豊富な実習時間による技能修得を重視した教育課程 ・高度熟練技能者から直接指導をうける技能実 習や講演会を実施
富山県	H17	伏木高校	全	国際科	国際交流科	・ロシア語、中国語、韓国語のいずれかを第2 外国語として学ぶ ・アメリカに加え、ロシア、中国、韓国の高材 と交流するなど、環日本海諸国との交流を推 進 ・ロシア、中国、韓国の友好校と毎年相互に記 問のうえ、ホームステイを実施、アメリカの 姉妹校には隔年で訪問 ・毎朝ALTと生徒で制作した番組を全校放送 し、英語を話す力・聞く力を養成
	H20	七尾東雲高校	全	その他	演劇科	・演劇教育を通した人間形成を図る ・「演劇表現」、「音声表現」、「モダンダンス」、「狂言」などの様々な演劇科目を通して、自己表現力やコミュニケーション能力を身につける ・仲代達矢氏をはじめ無名塾塾員、その他専門家による特別指導を受けることができる・演劇科は、全国から生徒募集
石川県	H21	能登高校	全	その他	地域創造科	・農業系、水産系、商業系、福祉系の4コースをもち、農業・水産の一次産業と食品加工等の二次産業及び商業・福祉の三次産業を横断的に学習し、地域産業を担う人材を育成する特色ある科目(4コース共通)・地域創造基礎…地域の産業や経済について気が、地域学…調べ学習等を通して地域について具体的な理解を深める・社会人基礎…社会人として必要なマナーや基礎的コミュニケーション能力を育てる
福井県	H22	道守高校	定	普通科	午前部 午後部 夜間部	・所属する部とは別の部、または本校通信制の 課程、高認等で単位を修得することで、3年 間で卒業が可能
山梨県	H16	ひばりが丘高校	定	普通科	普通科 情報経理	・1時限は90分で2単位分の授業 ・特別授業(14:40~16:15)が開設され ており、修業年限の弾力化を図っている(たし、昼夜間の併修はできない)

都道府県・ 指定都市名	設置 年度	学校名	課程	区分	学 科 コ - ス	学 校 の	特色
長野県	H17	高遠高校	全	普通科	(コース) 文 福芸が 特報ビジネス	「養・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	学習 検、理系生徒は英検と 学校、保育園などとの での実習 の美 コースがあり、よりの音楽会に で、中学校の音楽会に は関連では、 は関
岐阜県	H17	岐阜各務野高校	全	情報科	情報科	・情報を使うことだけを目報を創り出すという学科 コンピュータグラフィタ 3次元の物体を造形する 。 ・27の専門科目(うちる を開講し、高い専門性の 情報の専門教科は、制 習できるように、半期で るセメスター方式を取る	料の目的に合わせて、 カクスソフトを使って 3 実習などを行ってい 2 3 が学校設定科目) D育成に努めている ほな内容を集中して学 ごとに成績が認定され
静岡県	H20	科学技術高校	全	理数科	理工科	・工業科と理数科を併置し 験・実習を通して豊かな に、全て7時間授業を ・本物の力を培い、理工系 等)への進学を目指す ・学校設定教科「科学技術 「科学技術実習」、3年 用」) ・総合的な学習の時間とし 的探究入門」3単位履何	は感性を引き出すと共 に施 系大学(エ・理・薬 ド」が必修(1年次は F次は「科学技術応 して、2年次に「科学
	H16	新居高校	全	普通科	工業コース	・高校2・3年次で、もの ため、工業技術基礎、集工業総合実習等を履修 ・実習では地域の産業に関 重点を置き、車検整備、立など高いレベルの実置 ・基礎製図検定、情報技術等にも積極的に取り組まれる。	製図、情報技術基礎、 関連した自動車整備に エンジンの分解・組 習を実施 所検定、計算技術検定
愛知県	H18	常滑高校	全	工業科	セラミック アーツ科 クリエイティブ デザイン科	・セラミックアーツ科では クスから、コンピュータ 新技術まで幅広い知識と ・クリエイティブデザイン の創造表現の基礎から ・総合選択制を導入し、そ や併設する普通科の科目 単位選択できる	ターを活用した工業の に技能を習得する い科では、平面や立体 応用までを学習する それぞれ他学科の科目

都道府県・ 指定都市名	設置 年度	学校名	課程	区分	学 科 コ - ス	学 校 の 特 色
滋賀県	H17	彦根東高校	全	普通科	SS (スーパーサ イエンス) コース	・平成16年度からの文部科学省のSSH指定を機に、理科、数学に重点を置いたカリキュラムを編成 ・実験、観察を通した体験的・問題解決的な学習を実施 ・大学、研究機関等との連携するとともに、国際的な語学力を強化 ・理数系コンテストへの積極的参加 など
	Н8	嵯峨野高校	全	その他	京都こすもす科	・「人文社会」、「国際文化」、「自然科学」 それぞれの系統での専門的学習と、他の系統 の科目も選べる選択制 ・「アカデミックラボ」、「サイエンスラボ 」、伝統文化、工芸に関する科目、通訳、翻 訳に関する科目など特色ある科目を設置
	H18	南陽高校	全	理数科	サイエンス リサーチ科	・関西文化学術研究都市の地域性を生かした研究機関、大学との連携学習 ・けいはんな文化学術協会による講演や生徒との交流(サイエンスカフェ)を高校にて実施しており、関西光科学研究所その他の施設で実習体験や講演も実施 ・大学は、京都大学、大阪大学、大阪市立大学等との連携を行う・少人数講座と課題研究の取組・理数系の高等教育との連続性を重視した教育内容
	H18	西舞鶴高校	全	理数科	理数探究科	・海洋に臨む地域特性を生かしたフィールドワーク ・地球規模の環境・エネルギー問題の考察 ・自然科学と数学に関する高い能力の育成
京都府	H19	山城高校	全	その他	文理総合科	・複数の大学と双方向の連携や学際的な課題解 決型の学習活動を展開 ・EPOCH(Experience、 People、 Open、 Career、Happy)がコンセプト ・科学的思考力と英語の高い運用能力を育成
	H19	福知山高校	全	その他	文理科学科	・スリーマインド(サイエンスマインド、ベンチャーマインド、プレゼンテーションマインド)がコンセプト ・幅広い科学的思考力、探求心、課題解決力、表現力をバランスよく育成 ・学校設定教科「みらい学」の設置
				福祉科	介護福祉科	・専門科目の学習により、3年間で介護福祉士の国家試験受検資格を取得 ・小学部から高等部までの特別支援学校の併設は全国初であり、生徒間の日常的な交流、授業及び行事での交流を実施している
	H21	京都八幡高校	全	その他	人間科学科	・福祉、理数系の専門科目を中心とした学習の 充実を図り、教育、福祉、看護・医療系の大 学等への進学を目指すとともに、将来的に人 と関わる職業で活躍する人材を育成 ・小学部から高等部までの特別支援学校の併設 は全国初であり、生徒間の日常的な交流、授 業及び行事での交流を実施している

都道府県・ 指定都市名	設置 年度	学校名	課程	区分	学 科 コ - ス	学	校	Ø	特	色
	H21	京都すばる高校	全	商業科	ビジネス探求科	・京都をフィ 協会との産 展に貢献す	学連携	等を活用		
京都府	H22	乙訓高校	全	体育科	スポーツ 健康科学科	・「地域」、 プトとし、 よって、ト マネジメン 興に貢献で	大学・ラ・ップアご ・ップアご ・ト能力の	競技団体 スリートの の向上、 ¹	・地域と の育成、 地域のス	の連携に スポーツ ポーツ振
大阪府	Н5	東住吉高校	全	その他	芸能文化科	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	か豊るの る舞る等に化 関音目・ る講知か態専 基伎科を関・ す響 地 科師識な度門 本文目中す芸 る操 理 目に	と感を飲め、楽しる能、科作・のなま、大き、大き、大き、大き、大き、大き、大き、大き、大き、大き、大き、大き、大き、	法死こす にが 笑 る 、操 、 全れをのとる 関国 い 表 作 郷 授の習芸を科 すの 及 現 等 土 業分得能目目 る伝 び 方 、 研 時野	さ文標を 科統 工 法 舞 究 間せ化と設 目芸 ン に 台 に の しけ 能 夕 関 技 関 1 人 関 1 人
兵庫県	H14	舞子高校	全	その他	環境防災科	・災害と自然 に据えた実 し、社会に	践的・化	体験的な	防災教育	を展開
六净示	H15	国際高校	全	国際科	国際科	・英語以外に ン語、マレ ・併設する芦 別活動・行	·ーシア 屋国際	語、中国 中等教育:	語、韓国 学校と、	語を開設
	Н7	桜井高校	全	普通科	書芸コース	・芸術・書道 ・充実した設 屋は畳敷き 書道に関す	は備(複数 であり)	数の書道 大きな作品	教室があ 品が作成	り、一部 できる、
奈良県	H16	法隆寺国際高校	全	その他	歷史文化科	・専門機関(・学校外の学 につながる 光ボランテ	修の単位 大学での	位認定の? の公開講』	充実…歴 座、法隆	史の学習 寺での観
	H16	西の京高校	全	普通科	地域創生コース	・ボランティ ・学校外の学 つながるボ	修の単位	位認定の		

都道府県・ 指定都市名	設置 年度	学校名	課程	区分	学 科 コ - ス	学 校 の 特 色
	H19	磯城野高校	全	家庭科	フード デザイン科 パティシエ コース	・公立学校では全国初の厚生労働省指定の製菓 衛生師養成施設であり、高等学校卒業と同時 に製菓衛生師国家試験の受験資格を取得 ・業務用厨房機器を使った製菓実習等公衆衛生 に配慮した菓子製造に関する知識や技術を学 ぶ教育課程 ・各種コンクールへの参加を推奨
奈良県					フード デザイン科 シェフコース	・県下唯一、全国でも数少ない厚生労働省指定 の調理師養成施設 ・高等学校卒業と同時に調理師免許を取得 ・献立作成や業務用厨房機器を使った調理実習 等、調理に関する知識や技術を学ぶ教育課程
	H18	高田高校	全	普通科	教育コース	・教員を志望する生徒のための教育課程 ・小学校との連携による体験学習、大学との連 携による専門的な学習機会の充実 ・テーマ学習等を行う科目「教育探究 ・ 」 や「探究・教育基礎」を設置
	H18	平城高校	全	普通科	教育コース	・教員を志望する生徒のための教育課程 ・小学校との連携による体験学習、大学との連 携による専門的な学習機会の充実 ・教育について基礎的、体験的に学ぶ学校設定 科目「教育入門」、「教育体験」、「教育創 造」を設置
和歌山県	H19	和歌山工業高校	全	工業科	創造技術科	・省るストラー・省の大学を生み出来を生み出来を生み出来を生み出来を生み出来を生み出来の一型社会という。 当時の大学をを着型社会の一型をはいる。 一型社会の一型社会の一点をはいる。 一型社会の一点をはいる。 一型社会の一点をはいる。 一型社会の一点をはいる。 一型社会の一点をはいる。 一型社会の一点をはいる。 一型工会の一点をはいる。 一型工会の一点、 一型工会、 一工会、 一工会、 一工会、 一工会、 一工会、 一工会、 一工会、 一
_	H19	箕島高校	全	普通科	スポーツコース	・スポーツを通じて礼節を身につけ「人間力」の育成を図る ・体育系大学・文系大学への進学を目指すとともに、就職希望者にも対応するカリキュラムを設定 ・体育の専門・専攻科目を3年間で10単位増加し、運動を合理的に実践することにより、高度な専門知識と運動技術を習得する・専門種目に優れた競技力を発揮できる人材及び各競技スポーツのリーダーを育成する

都道府県・ 指定都市名	設置 年度	学校名	課程	区分	学 科 コ - ス	学 校 の 特 色
	H13	鳥取工業高校	全	その他	理数工学科	・理工系大学等への進学希望者に対応 ・工業高校の施設設備を活用し実験や実習を通 した体験的な学習を行う
鳥取県	H13	倉吉総合産業高校	全	情報科	マルチメディア 技術科	・総合選択制(工業・商業・家庭・情報) ・ネットワークやマルチメディアに関する学習 を行い、情報化社会で活躍できるコンピュー タ技術者を育成
島根県	H19	島根中央高校	全	普通科	地域創造コース	・普通科総合選択制(コースは人文、自然、地域創造、現代ビジネスの4コースがあり、2年次より進路希望等によって選択) ・地域創造コースでは学校設定科目として地域の自然、文化等について学ぶ「ふるさと学」を設定し、コース指定科目としている
	H18	倉敷工業高校	全	工業科	ファッション 技術科	・素材から製品づくり、商品化の一貫した学習 活動を通して、産業構造の変化や動向に柔軟 に対応できる力を育てる ・創造・伝統・探求の3類型を設置
岡山県	H20	高梁城南高校	全	その他	環境科学科	・自然環境や人間生活に関する実践的、体験的な学習を通して、環境の保全と創造に関する幅広い知識を身に付けるとともに、科学的思考力や問題解決能力を伸長し、地域に積極的に貢献できる人材の育成を目指す ・第2学年から生物環境、生活環境の各類型に分かれて学習する
広島県	H17	総合技術高校	全	家庭科	食デザイン科	・食と食生活関連産業に関する専門的な知識と技術が習得できるような学習内容となっている ・調理師免許が取得できるように教育課程が編成されている ・学科の枠を超えてホームルームが編成されており(1年のみ)、他学科の専門科目を選択して履修することができる ・2年次の学校設定科目「インターンシップ」及び3年次の学校設定科目「産業総合実習」において、すべての生徒が体験的活動を経験することができる
香川県	H22	高松商業高校	全	情報科	情報数理科	・学校設定科目として「情報数理」、「情報英語」などの科目を設定し、研究・発展的学習 を行っている
	H15	今治南高校	全	農業科	園芸 クリエイト科	・環境保全型農業及び園芸活動のヒューマンサ ービス分野などに関する知識と技術を学習す ることができる
愛媛県	H18	八幡浜工業高校	全	工業科	電気技術科	・2年次から電気系又は情報系のコース選択を 行い、より専門的な知識・技術を学習するこ とができる ・電気工事士資格取得のための教育課程を編成 している
	H5	三島高校	全	商業科	情報デザイン科	・商業デザイン、コンピュータ・グラフィック スなどに関する知識と技術を学習することが できる

都道府県・ 指定都市名	設置 年度	学校名	課程	区分	学 科 コ - ス	学 校 の 特 色
愛媛県	H14	小松高校	全	家庭科	ライフ デザイン科	・人間の一生を生活の核ととらえ、ライフステージにおける生活課題について専門的に学ぶことができる ・2年次からライフデザインコースとヒューマンサービスコースを希望により選択できる ・校内外の体験学習や外部講師の活用を積極的に実施している
高知県	H18	高知海洋高校	全	水産科	海洋学科	・県内唯一の水産・海洋系専門高校として専門 的知識と技能を習得させる
	H10	香住丘高校	全	普通科	数理コミュニ ケーション コース	・英語科でのコミュニケーション学習の成果を 理系の学習に取り入れ、国際的に活躍できる 研究者等の輩出を目指す ・「理数数学」や「英語表現」、「コンピュー タ・LL演習」、「科学英語講読」を開設
25日	H14	嘉穂高校	全	普通科	武道・日本文化コース	・武道や日本の歴史・古典の探求を通して、日本文化とその精神を学び、国際社会の中で真に信頼される人材を育成する・学校設定科目として、「武道」、「日本文化講読」、「日本文化探求」、「日本文化実習」を開設
福岡県	H19	d19 遠賀高校	全	普通科	観光・情報 コース ヒューマン ライフコース 自然環境コース	・教科「商業」、「観光」の科目を開設、ビジネス全般や観光サービスの能力・資質を育成する ・教科「農業」、「家庭」の科目を開設、調理や保育、看護、福祉の能力・資質を育成する・教科「環境」の科目を開設、自然環境の知識を生かして進学希望に対応する・総学「おんがの森体験学習」は全コースで農業体験学習、地域奉仕・交流活動を行う
佐賀県	H11	有田工業高校	全	工業科	セラミック科 デザイン科	・第3学年においてセラミック、デザイン両科から10人程度、計20人が陶磁器コースを選択履修する ・実習・課題研究の計10単位を陶磁器コース実習としている ・家業の後継者や美術工芸系の大学、陶芸関連の専門学校への進学を目指す
	H15	対馬高校	全	普通科	普通科 国際文化交流 コース	・生徒を県内外から募集し、「しま」のもつ豊かな自然や歴史文化の中で学ぶ離島留学制度を導入・韓国人講師の授業により専門的な韓国語を学ぶ・国境の島「対馬」の地域性を生かして、韓国との歴史・文化について専門的に学ぶ
長崎県	H15	壱岐高校	全	普通科	普通科 東アジア歴史・ 中国語コース	・生徒を県内外から募集し、「しま」のもつ豊かな自然や歴史文化の中で学ぶ離島留学制度を導入・中国人講師の授業により、専門的な中国語を学ぶ・大陸との交流の歴史や考古学を遺跡発掘や博物館訪問等の体験学習を生かしながら学ぶ平成22年度より「原の辻文化コース」から名称変更

都道府県・ 指定都市名	設置 年度	学校名	課程	区分	学 科 コ - ス	学	校	Ø	特	色
長崎県	H15	五島高校	全	普通科	普通科 スポーツコース	・生徒を県内 か導入 ・陸上行立 を行立総 ・県座、 ・標座、	歴史文化 、剣道の 育館との	の中で ⁵ 0各競技 ⁵ 0 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	学ぶ離島 専門家に よるスポ	留学制度 よる指導 ニン科学
	H10	八代農業高校泉分校	全	農業科	グリーン ライフ科	・共ラグめ資う基社特活履フーしのフ的にあすいた活サな対る、	験イ境にエ識し目学工保必ン技たはといるでは、調ができまればない。	、コース 対知識技 コー生 は コー生 は 対で で が で が で が で が で が で が で が で が で が	: 桁術家化習 (の調和を には森林 ! ficおける i・高齢化
熊本県	H1	球磨工業高校	全	工業科	建築科伝統建築コース	・伝統的な木 の学習 ・伝統建築に を習得 ・特色ある科	関する技	術者と	しての知	間哉と技能
	Н6	南関高校	全	普通科	ヒューマン コミュニケー ションコース	・手話や点字 して劇・ ・ 演現 現力を も ・ 特色 と と と と と の の の の の の の の の の の の の の	ュニケー 劇・太鼓 成 目は、コ	・ション(め実技) ロミュニ	能力の育 実習を通 ケーショ	i成 iして自己
大分県	H21	中津東高校	全	工業科	生産システム科	・もし識工工ジュネの、・業業へやスで素技科管ス学簿になる。	生産・ 習得製」 (術)、 (新) (大) (大) (大) (大) (大) (大) (大) (大) (大) (大	i品・物i 学科 、「材i に加え、 i品と流i にどジi	流システ 料技術基 、商業科 通」、「	ム等の知 礎」、「 目の「ビ 商業技術
宮崎県	H22	都城西高校	全	その他	フロンティア科	・文理ともに ど実実数指題 ・少事や ・大施 実施	英語力の テーマと	強化 : した探 ^え	求学習の	実施
鹿児島県	H22	明桜館高校	全	その他	文理科学科	1 を1 を2 を3 を3 を6 のポを7 を8 を9 のポを9 のポを	I 、 で、	・ゼンテ・ の意見 を育成 にぞれの 探究、	ーショス ショ き き き き に に だ に だ に だ に だ に だ り だ に だ に だ に だ に	「文」、「文」、「文」、「文 まとめ、「じて3つ」、探究、ス
ᄯᆹᄼᅛᄥᅏ	H20	霧島高校	全	工業科	機械科	・環技でという。 環境 大学 では でき でき でき でき でき でき でき でき でき でき でき でき でき	とともに 取り入れ 、工業技 目を学習 は、実習	、福祉が ででは ででは ででは でででは、 ででは、 ででは、 ででは、 できる。 できる。 できる。 できる。 できる。 できる。 できる。 できる。	機器の機 や情報技 業に関す 研究など	械技術の 術基礎な る広い視 をとおし

都道府県・ 指定都市名	設置 年度	学校名	課程	区分	学 科 コ - ス	学	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	特	色
鹿児島県	H19	川薩清修館高校	全	商業科	ビジネス会計科	・簿記会計やビ 関する知識と ・日商簿記1~ 標とする ・3年間継続し	技術を習得さ 2級に合格す	せる ることを ⁵	学科の目
	H15	加世田常潤高校	全	農業科	有機生産科	・「環境保全型 得さ安全 心・専門、 ・専門、 ・専」、する 導入する	者と消費者の する意識を育 て「有機農業	両面から1 成する 基礎」、	食の安 「有機農
	H13	鹿児島工業高校	全	工業科	電気技術系	・電気に関する 」太陽光発電 ギーについて ・1学年は類で 習する	、風力発電等 学習する	のクリー	ンエネル
	H12	串良商業高校	全	商業科	総合ビジネス科	・ビジネスに関 する ・接遇マナー、 力、コンピュ 習得する	国際的なコミ	ュニケー	ション能
沖縄県	Н1	北部農林高校	全	農業科	熱帯農業科	・全国でも 管及び を を は に に に に に に に に に に に に に	営やバイオテを、2年から つのコースに り、沖縄にブ	クノロジ・ 熱帯果樹 分かれて ⁵ ランド豚	−に関す ・畜産・ 学習する 肉「チャ
札幌市	H16	札幌開成高校	全	その他	コズモ サイエンス科	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	に材語ンー礎」すけ、力学を・教国育のにョ分設探せ科育術施庭「際成学おン野置究る4成のす科環的す校い能をし心 領を学るの境視る設て力網、を 域図習 合」	野 定、を羅観高 のりや 科をと 科情養し察め 中、生 的設科 目報成たや、 か希物 な置学 に発す ういい ないがい ないがい しょう かいがい かんしい かいがい かいいい かいいい かいいい かいいい かいいいい かいいいい かいいいい かいいいい かいいいい かいいいい かいいいいいい	内 総言る交換合 3 者学 斗教 合型 設を的 科を分 と環養 コの 定通な 目対野 し境を ミ英 科し自 を象に 問

都道府県・ 指定都市名	設置 年度	学校名	課程	区分	学 科 コ - ス	学 校 の 特 色
札幌市	H17	札幌清田高校	全	普通科	グローバル コース	・専門教科「英語 中野科目と学校設定 ・専門教科「英語」のの専門科目と学校設定 は国際理解語のの専門科目となって のの事ででは、よいのでは、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は、
仙台市	H21	仙台大志高校	定	普通科	部 部	・ 部は午前から夕方までの受講、 部は午後 から夜間までの受講を原則とする2部制 ・個別に生徒と接し指導したり、様々な相談に 応じるチューター制
	H19	千葉高校	全	理数科	理数科	・体験学習の実施(1年次・野外実習、2年 次・放射線医学総合研究所見学、3年次・海 外科学技術研修等 ・「先端技術・・」等の学校設定教科の設置
千葉市	H2	稲毛高校	全	国際科	国際 教養科	・豊かな国際感覚を身につけた真の国際人の育成を目指す ・学校設定科目(地域研究、外国文芸、異文化理解)により外国文化への理解を深める・第二外国語(ドイツ語、フランス語、中国語)を開講・海外交流校(アメリカ、カナダの3校)とのホームステイによる相互交流を実施・語学の授業は少人数制で実施・外国人常勤講師を5人配置
川崎市	Н9	川崎高校	全	福祉科	福祉科	・社会福祉士及び介護福祉士法施行規則第21 条に定める教科目・単位数を修めて、全員が 介護福祉士国家試験を受験、高い合格率を誇 る ・高大連携プログラムにより、代表者が毎週大 学の講義を受講
	H13	橘高校	全	体育科	スポーツ科	・豊かな人間の育成、体育・スポーツリーダー の育成、運動技能の向上をめざし、科学的・ 総合的に体育・スポーツを学ぶ ・大学と連携したメディカルチェックの実施や 日本赤十字社救急法救急員資格の取得など、 スポーツ指導者としての心・技・体を磨く多 様な教育プログラムを設定

都道府県・ 指定都市名	設置 年度	学校名	課程	区分	学 科 コ - ス	学	校 の	———— 特	色
横浜市	H21	横浜サイエンス フロンティア高校	全	理数科	理数科	授業、科学技 究者の方々か ・95分と50 日5科目で7	時間」を使って 技術顧問の 動間 が直接 が直接 が直接 が 直接 が の が の が の が の が の が り う を 効 の り の り り り り り り り り り り り り り り り り	て行う課題 学の先生や 実験の指導 こ組み合わ 中した授業	探究型の 企業の研 を行う) せた、1 (実験・
浜松市	H19	浜松市立高校	全	普通科	普通科 (インターナ ショナルクラ ス)	・外国人中学生 ・外国人講師に ・1年次特別ク ・2年次以降一	こよるポルトカ フラスにおける	ガル語授業 るポルトガ	ル語授業
京都市	H19	塔南高校	全	その他	教育みらい科	職育「」」「験招あ科に成現、に教活聘る学、上教育動し取入のののでは、「教育を関するのでは、「教育を関するのでは、「教育を関するのでは、「教育を関するのでは、「教育を関するのでは、「教育を関する。」という	成する ・児童・生徒は 見わり方に対す E確な知識、 道 、「理科総名 基礎」を専門教	にすう 合め フ舌のすり 関る切 B科 一躍育るテす実な 」「 クす成もラシー のから りょう かいしゅう	切能・ 情み ッ別け例」な力態 報ら プ講た「、理、度 Cハ ・師特社「教の 学 体を色会言
	H19	伏見工業高校	定	工業科	システム工学科 キャリア実践 コース	導社と考特のでは、 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	r こる企業長期 可を活かした。 rることで動う f ・誇りを持か 可科目) 可々かり」 ずくり ずくり ずくり ずく	に できません はいり できません はいり できません できません できまま いっぱい はい はい はい はい はい はい はい はい はい はい はい はい はい	め、 企 な か、 か、 か、 か、 が で の で の に の に の で の で で の で が で が で が で が で が が が が が が が が が が が が が

都道府県・ 指定都市名	設置 年度	学校名	課程	区分	学 科 コ - ス	学	校	Ø	特	色
京都市	H21	日吉ヶ丘高校	全	外国語 科	国際コミュニ ケーション科	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	を度 、指、 きるよめ 、とぎいな育な 「導生 自探る思 中そ習 化みコ 自、徒 で究論考 国れす や	、ミ 立放一 設型理力 語ぞる 現こュ 力課人 定のトを 、れ「 代れニ 」後一 し「レ培 八のグ のかケ を・人 たグーう ン言ロ 文	らー 身土の テーニー グ語ーのシ に曜「 ーーンロ ルをバ国ョ 付学自 マバグジ 、取ル・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	A to a to a to a to a to a to a to a to
大阪市	НЗ	南高校	全	その他	国語科	・表現基礎、 専門科学で ・作家やジャ 施 ・文学踏査、 ある行事を	開講・一ナリ	スト等に	よる特別	川講義を実
神戸市	H17	六甲アイランド高校	全	普通科	人間科学系ス ポーツコース	・県内公立高・スポーツ・の実践を通獲得し社会	健康分野 通して広	予の学習》 い視野と	舌動と大 リーダー	-シップを