

青教施第1752号

令和3年2月12日

文部科学大臣 殿

青森県知事 三村 申 吾

義務教育諸学校等の施設費の国庫負担等に関する法律第12条第4項に基づき、
下記のとおり施設整備計画を変更したので提出します。

記

1. 施設整備計画の名称

青森県公立学校等施設整備計画

2. 計画期間

令和2年度（1年間）

（担当）

青森県教育庁学校施設課

住所：青森市長島一丁目1番1号

電話：017-734-9876

(様式2)

3. 施設整備計画の目標

(1) 公立の義務教育諸学校等施設の老朽化対策を図る整備

(2) 地震、津波等の災害に備えるための整備

児童生徒等の安全を確保するため、非構造部材の耐震点検結果を踏まえ、適切な耐震対策を実施する。

(3) 防犯対策など安全性の確保を図る整備

(4) 教育環境の質的な向上を図る整備

教育環境をより充実させるため、県立学校施設の老朽改修及び教室等の再配置改修を行う。

(5) 施設の特性に配慮した教育環境の充実を図る整備

教育環境をより充実させるため、高性能ICT端末等を含む最先端のデジタル化に対応した産業教育装置の整備及び、既存設備の更新・高度化を行う。
また、青森県立八戸水産高等学校実習船「青森丸」の代船建造を行う。

4. 域内の義務教育諸学校等施設の整備状況

(1) 現在の学校等の整備状況

学校等		学校等
小学校		0 校
中学校		1 校
義務教育学校		0 校
中等教育学校(前期課程)		0 校
特別支援学校(小学部及び中学部)		17 校
幼稚園等(特別支援学校の幼稚部を含む)		0 園
幼保連携型認定こども園		0 園
高等学校等(特別支援学校の高等部及び中等教育学校の後期課程を含む)		62 校
教員及び職員のための住宅		265 戸
学校給食施設	単独校調理場	12 箇所
	共同調理場	0 箇所
スポーツ施設	学校水泳プール	16 箇所
	学校武道場	83 箇所
	社会体育施設	0 箇所

(2) 整備に関する計画の策定状況

計画名	策定の有無	策定年月日
個別施設計画 ^{※1}	有	平成31年3月
国土強靱化地域計画 ^{※2}	有	平成29年3月

※1 インフラ長寿命化基本計画(平成25年11月29日閣議決定)に基づく、個別施設毎の長寿命化計画

※2 強くしなやかな国民生活の実現を図るための防災・減災等に資する国土強靱化基本法(平成25年法律第95号)

5. 施設整備計画の目標の達成状況に係る評価に関する事項

<p>今後、目標の達成度合いを計測するための指標等を検討し、計画期間後に、その策定した指標等に基づき目標の達成度合い等の評価を行い、評価結果等を公表する。</p>

(様式3)

6. 施設整備計画の目標を達成するために必要な改築等事業に関する事項(学校ごと)

学校等の名称	目標	事業区分	整備方針				事業全体の整備面積等 【負担金事業を含む】		事業全体の概算工事費 【負担金事業を含む】		事業実施 年度 (予定)	備考
			事業単位	建物 区分	構造 区分	全事業期間 (契約～完成)	(㎡、箇所 等)	うち、 補助対象 面積等	(千円)	うち、対象内 実工事費 (千円)		
青森第二養護学校(Ⅱ期工事)	(4)	06	大規模改造(老朽)	校	R	R2.5～R3.3	1,448	1,448	144,169	144,169	令和2年度	特別豪雪
弘前第一養護学校(Ⅱ期工事)	(4)	06	大規模改造(老朽)	校	R	R2.5～R3.3	2,479	2,479	200,000	200,000	令和2年度	
青森工業高校(機械加工実習設備)	(5)	99	その他	-	-	R3.3～R3.3	-	—	173,867	173,867	令和2年度	
八戸水産高校(レーダー自動衝突防止援助装置シミュレータ)	(5)	99	その他	-	-	R3.3～R3.3	-	—	92,290	92,290	令和2年度	
八戸水産高校(内燃機関)	(5)	99	その他	-	-	R3.3～R3.3	-	—	84,700	84,700	令和2年度	
八戸工業高校(マシニングセンター教育システム)	(5)	99	その他	-	-	R3.3～R3.3	-	—	43,984	43,984	令和2年度	
五所川原工業高校(立形マシニングセンタ)	(5)	99	その他	-	-	R3.3～R3.3	-	—	43,984	43,984	令和2年度	
十和田工業高校(マシニングセンター教育システム(パソコン関係)9)	(5)	99	その他	-	-	R3.3～R3.3	-	—	17,306	17,306	令和2年度	
八戸水産高校(レトルト製造機)	(5)	99	その他	-	-	R3.3～R3.3	-	—	42,892	42,892	令和2年度	
弘前工業高校(万能材料試験機)	(5)	99	その他	-	-	R3.3～R3.3	-	—	36,636	36,636	令和2年度	
五所川原工業高校(万能材料試験機)	(5)	99	その他	-	-	R3.3～R3.3	-	—	36,636	36,636	令和2年度	
尾上総合高校(万能材料試験実習装置9)	(5)	99	その他	-	-	R3.3～R3.3	-	—	36,636	36,636	令和2年度	
柏木農業高校(万能材料試験機)	(5)	99	その他	-	-	R3.3～R3.3	-	—	25,428	25,428	令和2年度	
八戸工業高校(CNC旋盤)	(5)	99	その他	-	-	R3.3～R3.3	-	—	25,026	25,026	令和2年度	
十和田工業高校(CNC旋盤)	(5)	99	その他	-	-	R3.3～R3.3	-	—	25,026	25,026	令和2年度	
むつ工業高校(CNC旋盤)	(5)	99	その他	-	-	R3.3～R3.3	-	—	25,026	25,026	令和2年度	
八戸工業高校(内燃機関性能総合試験装置)	(5)	99	その他	-	-	R3.3～R3.3	-	—	24,570	24,570	令和2年度	
八戸工業高校(金属顕微鏡)	(5)	99	その他	-	-	R3.3～R3.3	-	—	22,518	22,518	令和2年度	
五所川原農林高校(リンゴジュース製造機)	(5)	99	その他	-	-	R3.3～R3.3	-	—	21,977	21,977	令和2年度	
青森工業高校(自動制御実習装置)	(5)	99	その他	-	-	R3.3～R3.3	-	—	12,650	12,650	令和2年度	
五所川原工業高校(ロボット学習システム(設置工事一式))	(5)	99	その他	-	-	R3.3～R3.3	-	—	18,786	18,786	令和2年度	
八戸工業高校(高速ワイヤ放電加工機)	(5)	99	その他	-	-	R3.3～R3.3	-	—	17,455	17,455	令和2年度	

八戸水産高校(コンパス)	(5)	99	その他	-	-	R3.3~R3.3	-	-	14,300	14,300	令和2年度
むつ工業高校(自動制御実習装置)	(5)	99	その他	-	-	R3.3~R3.3	-	-	14,276	14,276	令和2年度
青森工業高校(高圧試験装置)	(5)	99	その他	-	-	R3.3~R3.3	-	-	20,350	20,350	令和2年度
むつ工業高校(㈱アマダ製ハイドロリックプレスプレーキ)	(5)	99	その他	-	-	R3.3~R3.3	-	-	14,190	14,190	令和2年度
柏木農業高校(選果機)	(5)	99	その他	-	-	R3.3~R3.3	-	-	13,695	13,695	令和2年度
五所川原農林高校(水稲用スマート灌水システム(デジタル化))	(5)	99	その他	-	-	R3.3~R3.3	-	-	10,855	10,855	令和2年度
五所川原農林高校(構造模型用3-Dプリンターシステム(設置工事)一式)	(5)	99	その他	-	-	R3.3~R3.3	-	-	10,510	10,510	令和2年度
十和田工業高校(風力・太陽光発電実験装置)	(5)	99	その他	-	-	R3.3~R3.3	-	-	10,120	10,120	令和2年度
弘前工業高校(プレスプレーキ)	(5)	99	その他	-	-	R3.3~R3.3	-	-	10,099	10,099	令和2年度
八戸工業高校(衝撃試験機)	(5)	99	その他	-	-	R3.3~R3.3	-	-	9,680	9,680	令和2年度
むつ工業高校(汎用空冷ヒートポンプパッケージエアコン)	(5)	99	その他	-	-	R3.3~R3.3	-	-	8,800	8,800	令和2年度
五所川原農林高校(UV光線利用型病害虫予防システム(設置工事)一式)	(5)	99	その他	-	-	R3.3~R3.3	-	-	7,800	7,800	令和2年度
弘前工業高校(平面研削盤)	(5)	99	その他	-	-	R3.3~R3.3	-	-	7,357	7,357	令和2年度
百石高校(調理実習台)	(5)	99	その他	-	-	R3.3~R3.3	-	-	6,996	6,996	令和2年度
八戸水産高校(凍結真空乾燥装置)	(5)	99	その他	-	-	R3.3~R3.3	-	-	6,976	6,976	令和2年度
八戸工業高校(自動微小硬さ試験システム)	(5)	99	その他	-	-	R3.3~R3.3	-	-	6,174	6,174	令和2年度
百石高校(ガス式スチームコンベクションオープン)	(5)	99	その他	-	-	R3.3~R3.3	-	-	5,788	5,788	令和2年度
五所川原農林高校(自動鉋(かん)な盤)	(5)	99	その他	-	-	R3.3~R3.3	-	-	5,615	5,615	令和2年度
五所川原農林高校(スマート農業対応ハウス自動換気装置)	(5)	99	その他	-	-	R3.3~R3.3	-	-	5,500	5,500	令和2年度
柏木農業高校(スマート農業対応ハウス自動換気装置)	(5)	99	その他	-	-	R3.3~R3.3	-	-	5,500	5,500	令和2年度
三本木農業高校(スマート農業対応ハウス自動換気装置)	(5)	99	その他	-	-	R3.3~R3.3	-	-	5,500	5,500	令和2年度
名久井農業高校(スマート農業対応ハウス自動換気装置)	(5)	99	その他	-	-	R3.3~R3.3	-	-	5,500	5,500	令和2年度
弘前工業高校(ロボティーン)	(5)	99	その他	-	-	R3.3~R3.3	-	-	5,412	5,412	令和2年度
むつ工業高校(小型ラジアルボール)	(5)	99	その他	-	-	R3.3~R3.3	-	-	5,244	5,244	令和2年度
尾上総合高校(突固め装置(標準型自動))	(5)	99	その他	-	-	R3.3~R3.3	-	-	5,148	5,148	令和2年度
五所川原農林高校(定置式中型木材チップパー)	(5)	99	その他	-	-	R3.3~R3.3	-	-	5,118	5,118	令和2年度
柏木農業高校(定置式中型木材チップパー)	(5)	99	その他	-	-	R3.3~R3.3	-	-	5,118	5,118	令和2年度

三本木農業高校(定置式中型木材チップパー)	(5)	99	その他	-	-	R3.3~R3.3	-	-	5,118	5,118	令和2年度
名久井農業高校(定置式中型木材チップパー)	(5)	99	その他	-	-	R3.3~R3.3	-	-	5,118	5,118	令和2年度
十和田工業高校(ヒュームコレクター)	(5)	99	その他	-	-	R3.3~R3.3	-	-	4,945	4,945	令和2年度
青森工業高校(高周波ルータ及び付属品)	(5)	99	その他	-	-	R3.3~R3.3	-	-	11,583	11,583	令和2年度
百石高校(調理実習台)	(5)	99	その他	-	-	R3.3~R3.3	-	-	4,198	4,198	令和2年度
柏木農業高校(色彩選別機)	(5)	99	その他	-	-	R3.3~R3.3	-	-	4,110	4,110	令和2年度
青森工業高校(形削盤)	(5)	99	その他	-	-	R3.3~R3.3	-	-	3,870	3,870	令和2年度
弘前工業高校(電動CBR試験機)	(5)	99	その他	-	-	R3.3~R3.3	-	-	2,255	2,255	令和2年度
尾上総合高校(電動式CBR試験装置)	(5)	99	その他	-	-	R3.3~R3.3	-	-	2,255	2,255	令和2年度
尾上総合高校(水理実験実習装置)	(5)	99	その他	-	-	R3.3~R3.3	-	-	1,936	1,936	令和2年度
名久井農業高校(プレハブ冷蔵庫)	(5)	99	その他	-	-	R3.3~R3.3	-	-	1,848	1,848	令和2年度
五所川原農林高校(フルーツ冷凍食品製造ユニット(設置工事)一式)	(5)	99	その他	-	-	R3.3~R3.3	-	-	1,530	1,530	令和2年度
柏木農業高校(ホイールランサー(設置工事)一式)	(5)	99	その他	-	-	R3.3~R3.3	-	-	1,386	1,386	令和2年度
三本木農業高(校肉牛舎 インバーターファン)	(5)	99	その他	-	-	R3.3~R3.3	-	-	1,378	1,378	令和2年度
弘前工業高校(一面1せん断試験機)	(5)	99	その他	-	-	R3.3~R3.3	-	-	1,353	1,353	令和2年度
五所川原農林高校(位相差三眼倒立顕微鏡撮影セット(設置工事)一式)	(5)	99	その他	-	-	R3.3~R3.3	-	-	1,330	1,330	令和2年度
青森工業高校(シーケンス制御実習装置)	(5)	99	その他	-	-	R3.3~R3.3	-	-	1,634	1,634	令和2年度
三本木農業高校(玄米・精白米貯蔵庫(低温貯蔵庫))	(5)	99	その他	-	-	R3.3~R3.3	-	-	974	974	令和2年度
青森工業高校(3Dプリンタ)	(5)	99	その他	-	-	R3.3~R3.3	-	-	30,360	30,360	令和2年度
弘前工業高校(3Dプリンタ)	(5)	99	その他	-	-	R3.3~R3.3	-	-	30,360	30,360	令和2年度
八戸工業高校(3Dプリンタ)	(5)	99	その他	-	-	R3.3~R3.3	-	-	30,360	30,360	令和2年度
五所川原工業高校(3Dプリンタ)	(5)	99	その他	-	-	R3.3~R3.3	-	-	30,360	30,360	令和2年度
十和田工業高校(3Dプリンタ)	(5)	99	その他	-	-	R3.3~R3.3	-	-	30,360	30,360	令和2年度
むつ工業高校(3Dプリンタ)	(5)	99	その他	-	-	R3.3~R3.3	-	-	30,360	30,360	令和2年度
五所川原農林高校(無線LAN装置(広域WIFI))	(5)	99	その他	-	-	R3.3~R3.3	-	-	26,745	26,745	令和2年度
三本木農業高校(無線LAN装置(広域WIFI))	(5)	99	その他	-	-	R3.3~R3.3	-	-	26,011	26,011	令和2年度
柏木農業高校(無線LAN装置(広域WIFI))	(5)	99	その他	-	-	R3.3~R3.3	-	-	13,699	13,699	令和2年度

名久井農業高校(無線LAN装置(広域WIFI))	(5)	99	その他	-	-	R3.3~R3.3	-	-	5,905	5,905	令和2年度
青森工業高校(IoT学習システム(設置工事)一式)	(5)	99	その他	-	-	R3.3~R3.3	-	-	5,764	5,764	令和2年度
弘前工業高校(IoT学習システム(設置工事)一式)	(5)	99	その他	-	-	R3.3~R3.3	-	-	5,764	5,764	令和2年度
八戸工業高校(IoT学習システム(設置工事)一式)	(5)	99	その他	-	-	R3.3~R3.3	-	-	5,764	5,764	令和2年度
五所川原工業高校(IoT学習システム(設置工事)一式)	(5)	99	その他	-	-	R3.3~R3.3	-	-	5,764	5,764	令和2年度
十和田工業高校(IoT学習システム(設置工事)一式)	(5)	99	その他	-	-	R3.3~R3.3	-	-	5,764	5,764	令和2年度
むつ工業高校(IoT学習システム(設置工事)一式)	(5)	99	その他	-	-	R3.3~R3.3	-	-	5,764	5,764	令和2年度
百石高校(教材提示装置(設置工事)一式)	(5)	99	その他	-	-	R3.3~R3.3	-	-	4,377	4,377	令和2年度
弘前実業高校(教材提示装置(設置工事)一式(被服室))	(5)	99	その他	-	-	R3.3~R3.3	-	-	3,729	3,729	令和2年度
弘前実業高校(教材提示装置(設置工事)一式(調理室))	(5)	99	その他	-	-	R3.3~R3.3	-	-	3,729	3,729	令和2年度
弘前実業高校(教材提示装置(設置工事)一式(型紙実習室))	(5)	99	その他	-	-	R3.3~R3.3	-	-	3,729	3,729	令和2年度
弘前実業高校(教材提示装置(設置工事)一式(家庭看護実習室))	(5)	99	その他	-	-	R3.3~R3.3	-	-	1,628	1,628	令和2年度
弘前実業高校(教材提示装置(設置工事)一式(家庭看護実習室))	(5)	99	その他	-	-	R3.3~R3.3	-	-	1,628	1,628	令和2年度
五所川原工業高校(小型レーザー加工機)	(5)	99	その他	-	-	R3.3~R3.3	-	-	53,966	53,966	令和2年度
むつ工業高校(レーザー加工機9)	(5)	99	その他	-	-	R3.3~R3.3	-	-	47,487	47,487	令和2年度
八戸商業高校(情報処理機器)	(5)	99	その他	-	-	R3.3~R3.3	-	-	33,333	33,333	令和2年度
八戸工業高校(3次元測定器(設置工事)一式)	(5)	99	その他	-	-	R3.3~R3.3	-	-	25,897	25,897	令和2年度
五所川原農林高校(卓上電子顕微鏡(凍結観察ユニット))	(5)	99	その他	-	-	R3.3~R3.3	-	-	25,600	25,600	令和2年度
青森工業高校(立型CNCフライス)	(5)	99	その他	-	-	R3.3~R3.3	-	-	25,026	25,026	令和2年度
五所川原農林高校(スマート農業対応ハウス環境制御栽培ユニット(設置工事)一式)	(5)	99	その他	-	-	R3.3~R3.3	-	-	22,330	22,330	令和2年度
むつ工業高校(マイクログリッド実験装置(設置工事)一式)	(5)	99	その他	-	-	R3.3~R3.3	-	-	19,800	19,800	令和2年度
青森工業高校(ロボット学習システム)	(5)	99	その他	-	-	R3.3~R3.3	-	-	18,786	18,786	令和2年度
むつ工業高校(ロボット学習実習装置)	(5)	99	その他	-	-	R3.3~R3.3	-	-	18,786	18,786	令和2年度
五所川原農林高校(集材機フォワーダ)	(5)	99	その他	-	-	R3.3~R3.3	-	-	17,600	17,600	令和2年度
むつ工業高校(3次元測定器)	(5)	99	その他	-	-	R3.3~R3.3	-	-	16,141	16,141	令和2年度
むつ工業高校(電力技術総合実習装置)	(5)	99	その他	-	-	R3.3~R3.3	-	-	13,788	13,788	令和2年度
青森工業高校(NCルーター)	(5)	99	その他	-	-	R3.3~R3.3	-	-	13,247	13,247	令和2年度

五所川原農林高校(3Dターニングマシン)	(5)	99	その他	-	-	R3.3~R3.3	-	-	12,500	12,500	令和2年度
柏木農業高校(水理学実験装置)	(5)	99	その他	-	-	R3.3~R3.3	-	-	12,316	12,316	令和2年度
五所川原農林高校(管摩擦実験装置)	(5)	99	その他	-	-	R3.3~R3.3	-	-	10,595	10,595	令和2年度
名久井農業高校(切断折曲機)	(5)	99	その他	-	-	R3.3~R3.3	-	-	10,000	10,000	令和2年度
青森工業高校(レーザー加工機)	(5)	99	その他	-	-	R3.3~R3.3	-	-	9,130	9,130	令和2年度
むつ工業高校(レーザー加工機)	(5)	99	その他	-	-	R3.3~R3.3	-	-	9,130	9,130	令和2年度
名久井農業高校(施設園芸実験室電子計算組織)	(5)	99	その他	-	-	R3.3~R3.3	-	-	6,150	6,150	令和2年度
名久井農業高校(加圧蒸煮装置)	(5)	99	その他	-	-	R3.3~R3.3	-	-	5,940	5,940	令和2年度
五所川原農林高校(食品加工スチームコンベクション)	(5)	99	その他	-	-	R3.3~R3.3	-	-	5,788	5,788	令和2年度
名久井農業高校(スチームコンベクションオープン)	(5)	99	その他	-	-	R3.3~R3.3	-	-	5,788	5,788	令和2年度
弘前工業高校(デジタルパネルソー)	(5)	99	その他	-	-	R3.3~R3.3	-	-	4,741	4,741	令和2年度
弘前工業高校(コンピュータ(設置工事)一式(電気制御室))	(5)	99	その他	-	-	R3.3~R3.3	-	-	4,135	4,135	令和2年度
弘前工業高校(コンターマシンLE-500(設置工事)一式)	(5)	99	その他	-	-	R3.3~R3.3	-	-	3,832	3,832	令和2年度
むつ工業高校(太陽光集熱板実験装置)	(5)	99	その他	-	-	R3.3~R3.3	-	-	3,080	3,080	令和2年度
むつ工業高校(空調システム実習装置)	(5)	99	その他	-	-	R3.3~R3.3	-	-	2,761	2,761	令和2年度
むつ工業高校(安全教育装置(設置工事)一式)	(5)	99	その他	-	-	R3.3~R3.3	-	-	1,707	1,707	令和2年度
弘前工業高校(ユニバーサルサンダー)	(5)	99	その他	-	-	R3.3~R3.3	-	-	1,392	1,392	令和2年度
青森工業高校(マルチメディア通信実習装置)	(5)	99	その他	-	-	R3.3~R3.3	-	-	1,295	1,295	令和2年度
五所川原農林高校(果樹高機能センサー選果機システム(設置工事)一式)	(5)	99	その他	-	-	R3.3~R3.3	-	-	67,925	67,925	令和2年度
五所川原農林高校(温室環境システム(暖房ボイラー設備含む)設備(配管工事、電気工事)一式)	(5)	99	その他	-	-	R3.3~R3.3	-	-	34,914	34,914	令和2年度
五所川原農林高校(スマート農業対応コメ乾燥調製プラント(電気工事)一式)	(5)	99	その他	-	-	R3.3~R3.3	-	-	27,208	27,208	令和2年度
八戸水産高等学校(I期工事)	(5)	21	実習船	-	-	R3.3~R3.3	210	210	843,451	843,451	令和2年度
青森第二養護学校(II期工事)	(4)	06	大規模改造(老朽)	校	R	R3.3~R3.3	1,115	1,115	121,394	121,394	令和2年度
七戸養護学校	(2)	36	防災機能強化	屋	-	R3.3~R3.3	1	1	6,773	6,773	令和2年度
計									3,331,660	3,331,660	

(参考)負担金事業

(別表)事業区分

項	事業区分(交付要綱別表1より)	事業単位	(参考)
01	構造上危険な状態にある建物の改築	危険改築	
		(財)地震改築	地震財特法(Is値0.3未満)
02	長寿命化改良事業	長寿命化改良事業	
03	不適格改築	不適格改築	
		(特)地震改築	地震特措法(Is値0.3未満)
		(特)地震改築(特支)	地震特措法(Is値0.3未満)、特別支援学校又は幼稚園
04	津波移転改築	津波移転改築	
05	補強	大規模改造(補強)	
		地震補強	地震特措法(Is値0.3以上)
		(特)地震補強	地震特措法(Is値0.3未満)又は地震財特法(Is値0.3未満)※
		(特)地震補強(特支)	地震特措法(Is値0.3未満)、特別支援学校又は幼稚園
06	大規模改造(老朽)	大規模改造(老朽)	
		大規模改造(老朽:エコ改修)	
07	大規模改造(質的整備)	大規模改造(教育内容)	
		大規模改造(トイレ)	
		大規模改造(余裕教室)	
		大規模改造(法令等)	
		大規模改造(校内LAN)	
		大規模改造(スプリンクラー)	
		大規模改造(空調)	
		大規模改造(障害)	
		大規模改造(防犯)	
08	学校統合に伴う既存施設の改修	統合(改修)	
09	屋外環境の整備に関する事業	屋外教育環境	屋外運動場、屋外集会、屋外学習
10	木の教育環境の整備に関する事業	木の教育	木の教育環境、専用講堂
11	地域・学校連携施設の整備に関する事業	地域連携(複合型)	
12	へき地学校等の寄宿舎、教職員住宅及び集会室の新增築	へき集、教員宿舍等	寄宿舎、集会室、教員宿舍
13	特別支援学校(幼稚部)の新增築	特支(幼・高)	寄宿舎を含む
14	特別支援学校(高等部)の新增築	特支(幼・高)	
15	特別支援学校の用に供する既存施設の改修	特支(廃校・余裕教室等改修)	
16	奄美高校の増築	中等後期【沖縄・奄美】	
		高校(全日)【沖縄・奄美】	
17	幼稚園の園舎の新增築	幼稚園(幼保こども園含)	
		幼稚園(幼保こども園含)定員引下げ	
18	筑波嵩上げ	小校	
		中校	
		義務校	

※ 地震特措法における地震防災緊急事業五箇年計画又は地震財特法における地震対策緊急整備事業計画に基づき、それぞれ実施すること。

項	事業区分(交付要綱別表1より)	事業単位	(参考)
19	公害	公害改築	
		公害(防止)	
20	火山	火山改築	
		公害(降灰)	
21	産業教育施設の整備	一般施設	
		普通科等家庭科	
		専攻科	
		共同利用施設	産業教育共同利用施設
		農業経営者育成	農業経営者育成高等学校拡充整備
		実習船	
22	学校給食施設の新増築	単独校調理場(新増築)	
		共同調理場(新増築)	
23	学校給食施設の改築	単独校調理場(改築)	
		共同調理場(改築)	
24	地域スポーツセンター新改築、改造	スポーツセンター(新改築)	
		スポーツセンター(改造)	
25	地域水泳プールの新改築	屋内スイミング(一般)	
		屋内スイミング(耐震強化)	
		屋内スイミング(浄水型)	
		屋内浄水型水泳プール	
		屋外地域スイミング(浄水型)	
		屋外浄水型水泳プール	
26	地域屋外スポーツセンター新改築	屋外スポーツ(運動場)	
		屋外スポーツ(クラブハウス)	
		屋外スポーツ(照明施設)	
27	地域武道センター新改築	武道センター(柔・剣道場)	
		地武道センター(弓道場)	
28	社会体育施設の耐震化	社会体育施設耐震化	構造体の耐震化、建築非構造部材の耐震対策等
29	学校水泳プール(屋外)新改築	学校水泳プール(屋外)	
30	学校水泳プール上屋新改築	学校水泳プール(上屋)	
31	学校水泳プール(屋内)新改築	学校水泳プール(屋内)	
32	学校水泳プール耐震補強	学校水泳プール耐震補強	
33	中学校武道場新改築	中学校武道場(新築)柔・剣道場等	
		中学校武道場(新築)弓道場	
		中学校武道場(増改築)柔・剣道場等	
		中学校武道場(増改築)弓道場	
34	学校屋外運動場照明施設新改築	学校屋外運動場照明施設	
35	学校クラブハウス新改築	学校クラブハウス	
36	防災機能の強化に関する事業	防災機能強化	
37	太陽光発電等の整備に関する事業	太陽光発電等	
99	その他	その他	