

# 事務事業シート(実施計画事前基礎シート)

(H.26)No.	4044	(H.25)No.	4044
-----------	------	-----------	------

事務事業名	小学校耐震改修事業(単独分)		
担当部局名	担当室名	室長名	
教育委員会事務局	学務管理室	猪田 徹	

会計区分	事業コード	470902
一般会計	(中事業名)※予算書事業名	
款 教育費	小学校耐震改修事業	
項 小学校費	(小事業名)	
目 小学校管理費	小学校耐震改修事業(単独分)	

## 1. 事務事業の位置付け

総合計画	政 策	4	心豊かな教育と文化に包まれた、ゆとりある暮らし
	基本政策	1	生きる力をはぐむ教育の充実
	施 策	1	学校教育
	小 施 策	2	義務教育
重点施策コード	3-3.教育環境の充実(小中学校の耐震化の推進)		

## 2. 事務事業の概要

事業目的(めざす効果)
平成18年度に策定した「名張市学校施設耐震化推進計画」に基づき、計画的に耐震補強工事を実施し、避難所としての機能確保、地震発生時の児童の安全を守ります。
事業内容
耐震補強及び改修工事実施状況 【H20年度】名張小学校屋内運動場 【H21年度】箕曲小学校・桔梗が丘小学校屋内運動場 【H22年度】名張小学校校舎(普通教室棟、給食室棟) 【H23年度】つつじが丘小学校屋内運動場 【H24年度】錦生小学校・比奈知小学校屋内運動場 ※各工事の前年度に設計業務を実施、補助適用外の必要経費(実施設計、備品、事務的経費)

## 3. 総合計画の目標達成に向けた主な事業の実績・計画

主な事業の実績・計画	H.25年度(事業量・取組実績)	H.26年度(事業量・取組計画)			
	・H26工事にかかる補強計画・実施設計業務委託、判定手数料等事務費(美旗小学校・桔梗が丘東小学校屋内運動場、桔梗が丘南小学校校舎) ・H25工事にかかる完了検査、備品移動手数料等、備品ほか手数料(薦原小学校屋内運動場、つつじが丘小学校校舎) 【H26への繰越】設計業務等委託(桔梗が丘東・薦原・箕曲小学校校舎)繰越額計13,242千円	・H27工事にかかる補強計画・実施設計業務委託、判定手数料等事務費(桔梗が丘南小学校屋内運動場、比奈知・美旗・桔梗が丘南小学校校舎) ・H26工事にかかる完了検査、備品移動手数料等、備品ほか手数料(美旗・桔梗が丘東小学校屋内運動場、桔梗が丘小学校)	H.27年度(事業計画)	H.28年度(事業計画)	H.29年度(事業計画)
			・H27工事にかかる完了検査ほか事務経費(桔梗が丘南小学校屋内運動場、比奈知小学校・美旗小学校・桔梗が丘南小学校校舎)		

	H.25年度(決算見込)	H.26年度(作成時予算額)	H.27年度(計画予算)	H.28年度(計画予算)	H.29年度(計画予算)
①直接事業費	17,902千円	39,932千円	5,000千円		
内訳(千円)					
国・県支出金					
地方債	14,800	36,100	5,000		
その他(繰入金)	3,102		0		
一般財源	(0)	3,832	0	0	0
人工数					
職員	0.25人	0.22人	0.22人		
臨時職員等	0.04人	0.03人	0.03人		
②概算人件費	(0千円) 1,968千円	1,723千円	1,723千円	0千円	0千円
①+②総事業費	(0千円) 19,870千円	41,655千円	6,723千円	0千円	0千円

## 4. 担当室による事務事業の点検 (\*点検等による成果向上や見直しが困難な事業(法令等による義務的経費、災害復旧等緊急事業など)は点検対象外)

考察(H.25年度の取組評価、課題)	今後の対応方針(課題解決への取組、工夫・改善の内容)
※「考察」及び「今後の対応方針」の記載対象外の事務事業	

点検項目	内容(施策達成への貢献内容、連携・協働の実践・検討内容)
(1) 事業内容や取組成果は、総合計画の施策達成に貢献しているか A(2つ以上の施策指標達成に貢献又は基本方針達成に特に貢献)	計画的に耐震補強工事を実施し、避難所としての機能確保、地震発生時の児童の安全確保を図りました。
(2) 地域づくり組織、市民活動団体等との連携・協働は図れないか 該当しない	

## 5. 今後の方向性(担当室による内部評価)

【選択肢】 継続(改善)、継続(現行)、継続(拡大)、継続(縮小)、統合検討、休止検討、廃止検討、事業完了(予定含む)	継続(拡大)
具体的な見直し内容・検討内容、継続の理由	6. 事務事業の取組に関する主な市の計画 名張市学校施設耐震化推進計画
国の有利な財政支援措置が活用できるのが平成27年度までとされていることから、この間(H26-27)に耐震基準を満たしていない小中校の全ての施設の耐震化を図ります。	