

6年5月20日

## 伯耆町震災に強いまちづくり促進事業補助金交付申請書

伯耆町長様

申請者 住所 伯耆町吉長37-3

氏名 伯耆 太郎

自署又は記名+押印

伯耆町震災に強いまちづくり促進事業補助金の交付を受けたいので、伯耆町震災に強いまちづくり促進事業補助金交付要綱第5条の規定により、下記のとおり申請します。

## 記

- 1 補助年度 6 年度  
2 補助金交付申請額 104,000 円  
3 補助金実施計画

建 物 種 別	<input type="checkbox"/> 住宅 <input type="checkbox"/> 建築物 <input checked="" type="checkbox"/> ブロック塀 <input type="checkbox"/> 集落公民館		
補助事業の種別	<input type="checkbox"/> 耐震診断（一般診断法・その他） <input type="checkbox"/> 改修設計 <input type="checkbox"/> 耐震改修 <input type="checkbox"/> 屋根瓦耐震対策 <input type="checkbox"/> 居室単位耐震改修 <input type="checkbox"/> 耐震シェルター設置 <input type="checkbox"/> 耐震ベッド設置 <input checked="" type="checkbox"/> ブロック塀耐震対策（除却・改修）		
建 物 名 称	ブロック塀		
建 物 所 在 地	伯耆町吉長〇〇番地		
建 物 の 所 有 者	(住所) 伯耆町吉長〇〇番地 (氏名) 伯耆 太郎 (電話番号) 0859-68-3111		
用 途			
構 造	木造、鉄骨造、鉄筋コンクリート造、鉄骨鉄筋コンクリート造、その他（ ）		
規 模	地上 階、地下 階	建築面積 m <sup>2</sup>	延べ面積 m <sup>2</sup>
完 成 年 月 日	年 月 日		
設計図書の有無	<input type="checkbox"/> 有（平面図、立面図、断面図、構造図、構造計算書、その他（ ）） <input type="checkbox"/> 無		
備 考 (建築確認 年月日等)	コンクリートブロック塀or組積造塀 8.3m (小数点第2位以下切捨て)	受 付	

※ブロック塀の除却及び除却した範囲に行う軽量なフェンス・生垣等への改修については、用途、構造、規模及び建築確認年月日の記入は不要とし、備考欄にブロック塀の造り及び除却した塀の長さ又は改修した塀の長さを記入してください。

様式第2号（第5条、第10条関係）

伯耆町震災に強いまちづくり促進事業収支予算書（決算書）

1 総事業費 210,000 円

2 補助対象経費 210,000 円

【撤去】①～③の低い額  
①見積金額  
②塀の長さ×18,000円  
③450,000円

【改修】①～③の低い額  
①見積金額  
②塀の長さ×25,000円  
③600,000円

改修も行う場合は撤去費と改修費の合計

3 補助対象経費に係る収支予算書（決算書）

（1）収入

区 分	予 算 額 （ 決 算 額 ）	備 考
補助金	104,000 円	
その他	106,000 円	
合 計	210,000 円	

（2）支出

科 目	予 算 額 （ 決 算 額 ）	備 考
工事費	210,000 円	
合 計	210,000 円	

4 事業（予定）期間 6 年 6 月 1 日 ～ 6 年 9 月 1 日

工事完了の目安をお書きください。

# 危険なブロック塀等の撤去・改修補助金計算シート

交付申請金額(A+B)

104,000 円

(千円未満切り上げ)

## ●ブロック塀等の撤去

撤去費用

100,000 円  $\times 2/3 =$

67,000 円 ①

撤去する塀の長さ

8.3 m  $\times 18,000$ 円  $\times 2/3 =$

100,000 円 ②

(小数点第2位切捨て)

限度額

15万円 ③

①、②、③の内もっとも低い額

67,000 円 A

## ●軽量なフェンス・生垣への改修

改修費用

110,000 円  $\times 1/3 =$

37,000 円 ④

改修する塀の長さ

8.3 m  $\times 2$ 万5千円  $\times 1/3 =$

70,000 円 ⑤

限度額

10万円 ⑥

④、⑤、⑥の内もっとも低い額

37,000 円 B

別表8(補強コンクリートブロック塀の点検表(鉄筋が入ってない場合は組積造の塀の点検表を使用))

点検項目	点検内容	点検結果	
		適合	不適合
1. 高さ	2.2m以下	はい	いいえ
2. 壁の厚さ	高さ2mを超える塀で15cm以上	はい	いいえ
	高さ2m以下で10cm以上	はい	いいえ
3. 鉄筋	壁頂、基礎には横に、壁の端部及び隅角部には縦それぞれ径9mm以上の鉄筋が入っている	はい	いいえ
	壁内に径9mm以上の鉄筋が縦横80cm以内の間隔で入ってい	はい	いいえ
4. 控壁(高さが1.2mを超える塀の場合)	長さ3.4m以内ごとに、径9mm以上の鉄筋が入った控壁が塀の高さの1/5以上突出してある	はい	いいえ
5. 基礎	丈が35cm以上で根入れ深さが30cm以上の鉄筋コンクリート造の基礎がある	はい	いいえ
6. 傾き、ひび割れ	全体的に傾いている、又は1mm以上のひび割れがある	いいえ	はい
7. ぐらつき	人の力で簡単にぐらつく	いいえ	はい
8. その他	塀が土留め壁を兼ねている、又は玉石積み擁壁等の上にある	いいえ	はい
評価	8項目のうち1つでも不適合があれば、コンクリートブロック塀の安全対策が必要です		
補助金対象確認			
確認項目	確認内容	補助対象	補助対象外
位置確認	不特定の者が通行する道路に面したもの	はい	いいえ
高さ確認	0.6mを超えるもの	はい	いいえ

別表9(組積造の塀の点検表)

点検項目	点検内容	点検結果	
		適合	不適合
1. 高さ	1.2m以下	はい	いいえ
2. 壁の厚さ	各部分の厚さがその部分から壁頂までの垂直距離の1/10以上ある	はい	いいえ
3. 控壁	長さ4m以内ごとに壁面からその部分における壁の厚さの1.5倍以上突出している、又は壁の厚さが必要寸法の1.5倍以上ある	はい	いいえ
4. 基礎	根入れ深さが20cm以上ある	はい	いいえ
5. 傾き、ひび割れ	全体的に傾いている、又は1mm以上のひび割れがある	いいえ	はい
6. ぐらつき	人の力で簡単にぐらつく	いいえ	はい
7. その他	塀が土留め壁を兼ねている、又は玉石積み擁壁等の上にある	いいえ	はい
評価	7項目のうち1つでも不適合があれば、組積造の塀の安全対策が必要です		
補助金対象確認			
確認項目	確認内容	補助対象	補助対象外
位置確認	不特定の者が通行する道路に面したもの	はい	いいえ
高さ確認	0.6mを超えるもの	はい	いいえ