

防犯カメラ整備事業計画兼収支予算書

記入例
(寄附金なし)

団体名 ○○○○自治会

小学校区 ○○小学校

1. 事業計画書

設置場所	設置台数	危険箇所	備考
○○区△△△△地内	1 台	総点検	
○○区■ ■地内	1 台	マップ	
	台		
	台		

※「設置場所」欄には、具体的な設置箇所(○○区○○地内)を記載してください。

※「危険箇所」欄には、総点検結果危険箇所の場合は『総点検』、安全マップ危険箇所の場合は『マップ』、学校指定の通学路の場合は『通学路』と記載を行ってください。

2. 収支予算書

「補助金交付申請額」の計算
次の①と②を比較して少ないほうの額 (千円未満切捨)
①補助対象経費(j) × 5/6

項目				
収入予算額 (b+c+d)		a	442,800 円	
	市防犯カメラ整備補助金	b	369,000 円	補助金交付申請額を記入
	寄附金・その他収入	c	円	防犯カメラ整備に対して受けた寄附金, その他の収入
	地域団体負担 (e-(b+c))	d	73,800 円	
支出予算額 (j+k)		e	442,800 円	
補助対象経費	機器等購入費	f	324,000 円	カメラ本体, 附属品, SDカード, 録画装置, 専用柱など
	工事費	g	108,000 円	設置工事費
	看板等設置費	h	10,800 円	撮影を表示する看板, ステッカー等の設置費用
	その他	i	円	その他設置に必要な費用(電気料, 保守費用, 設置場所借上料等の維持管理費は除く)
	計(f+g+h+i)	j	442,800 円	
対象外経費		k	円	上記に含まれない経費

防犯カメラ整備事業計画兼収支予算書

記入例
(寄附金あり)

団体名 ○○○○自治会

小学校区 ○○小学校

1. 事業計画書

設置場所	設置台数	危険箇所	備考
○○区△△△△地内	1 台	総点検	
○○区■ ■地内	1 台	マップ	

「補助金交付申請額」の計算
 次の①と②を比較して少ないほうの額（千円未満切捨）
 ①[寄附金・その他収入(c) ≤ 対象外経費(k) の場合]
 補助対象経費(j) × 5/6
 [寄附金・その他収入(c) > 対象外経費(k) の場合]
 {補助対象経費(j) - (寄附金・その他収入(c) - 対象外経費(k))} × 5/6
 例: {442,800(j) - (50,000(c) - 20,000(k))} × 5/6 = 344,000(b)
 ②防犯カメラ設置台数 × 25万円

※「設置場所」欄には
 ※「危険箇所」欄には
 学校指定の通学

2. 収支予算書

項目		金額	備考
収入予算額 (b+c+d)		a	462,800 円
	市防犯カメラ整備補助金	b	344,000 円 補助金交付申請額を記入
	寄附金・その他収入	c	50,000 円 防犯カメラ整備に対して受けた寄附金, その他の収入
	地域団体負担 (e-(b+c))	d	68,800 円
支出予算額 (j+k)		e	462,800 円
補助対象経費	機器等購入費	f	324,000 円 カメラ本体, 附属品, SDカード, 録画装置, 専用柱など
	工事費	g	108,000 円 設置工事費
	看板等設置費	h	10,800 円 撮影を表示する看板, ステッカー等の設置費用
	その他	i	円 その他設置に必要な費用(電気料, 保守費用, 設置場所借上料等の維持管理費は除く)
	計(f+g+h+i)	j	442,800 円
対象外経費		k	20,000 円 上記に含まれない経費