

別紙11 投資回収計画表

補助事業完了年度の次年度からの投資回収計画を作成してください。  
 (例：R6年度に2か年計画で申請する場合、事業完了年度はR7年度となるので、1年目=R8年度として作成してください。)

水色のセルに数字を入力してください。

金額は千円単位で入力してください。

対象設備名称：●●●

項目		1年目	2年目	3年目	4年目	5年目	6年目	7年目	8年目	9年目	10年目	算出根拠	
		金額(千円)											
総事業費	A	55,000											
収入	再資源化物売却益の増加額	a=①-②	2,400	2,400	2,400	2,400	2,400	2,400	2,400	2,400	2,400		
	設備導入後の再資源化物売却益	①	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000	再生資源の売却単価30円/kg × 売却量100,000kg。 詳細は別紙のとおり。	
	設備導入前の再資源化物売却益	②	600	600	600	600	600	600	600	600	600	再生資源の売却単価15円/kg × 売却量40,000kg。売却単価は令和●●年度の実績。 詳細は別紙のとおり。	
	産業廃棄物の受入量増加に伴う委託金の増加額	b=③-④	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500		
	設備導入後の産業廃棄物処理委託金	③	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	産業廃棄物受入単価50円/kg × 受入量120,000kg 詳細は別紙のとおり。	
	設備導入前の産業廃棄物処理委託金	④	2,500	2,500	2,500	2,500	2,500	2,500	2,500	2,500	2,500	産業廃棄物受入単価50円/kg × 受入量50,000kg。受入単価は令和●●年度の実績。 詳細は別紙のとおり。	
	その他の利益の増加額 (詳細を備考欄に記載)	c=⑤-⑥	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	設備導入後のその他の利益	⑤											
設備導入前のその他の利益	⑥												
小計		5,900	5,900	5,900	5,900	5,900	5,900	5,900	5,900	5,900	5,900		
維持管理経費	産業廃棄物の処理等に要する年間経費の減少額	d=⑦-⑧	-550	-550	-550	-550	-550	-550	-550	-550	-550		
	設備導入後の産業廃棄物処理委託に要する経費	⑦	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	設備導入前の産業廃棄物処理委託に要する経費	⑧	550	550	550	550	550	550	550	550	550	産業廃棄物処理委託単価55円 × 委託量10,000kg。委託単価は令和●●年度の実績。 詳細は別紙のとおり。	
	人件費の減少額	e=⑨-⑩	-3,500	-3,500	-3,500	-3,500	-3,500	-3,500	-3,500	-3,500	-3,500		
	設備導入後の人件費	⑨	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500	人件費@3500千円 × 1名	
	設備導入前の人件費	⑩	7,000	7,000	7,000	7,000	7,000	7,000	7,000	7,000	7,000	人件費@3500千円 × 2名	
	光熱費の減少額	f=⑪-⑫	240	240	240	240	240	240	240	240	240		
	設備導入後の光熱費	⑪	490	490	490	490	490	490	490	490	490	既存設備分 + 電力20kw*25円/kwh*2h(作業時間/day)*20day*12ヶ月	
	設備導入前の光熱費	⑫	250	250	250	250	250	250	250	250	250	既存設備の令和●●年度の実績値 (別紙)	
	設備に係る消耗品費の減少額	g=⑬-⑭	125	125	125	125	125	125	125	125	125		
	設備導入後の消耗品費	⑬	375	375	375	375	375	375	375	375	375	既存設備の1.5倍になると想定 (別紙)	
	設備導入前の消耗品費	⑭	250	250	250	250	250	250	250	250	250	既存設備の令和●●年度の実績値 (別紙)	
	その他のランニングコスト減少額	h=⑮-⑯	0	0	1,000	0	0	1,000	0	0	1,000	0	
	設備導入後のその他のランニングコスト	⑮			1,000			1,000			1,000		3年に1度の定期メンテナンス費用 (別紙)
設備導入前のその他のランニングコスト	⑯												
小計		-3,685	-3,685	-2,685	-3,685	-3,685	-2,685	-3,685	-3,685	-2,685	-3,685		
合計		9,585	9,585	8,585	9,585	9,585	8,585	9,585	9,585	8,585	9,585		
累計		9,585	19,170	27,755	37,340	46,925	55,510	65,095	74,680	83,265	92,850		
投資回収年数		×	×	×	×	×	○	○	○	○	○		