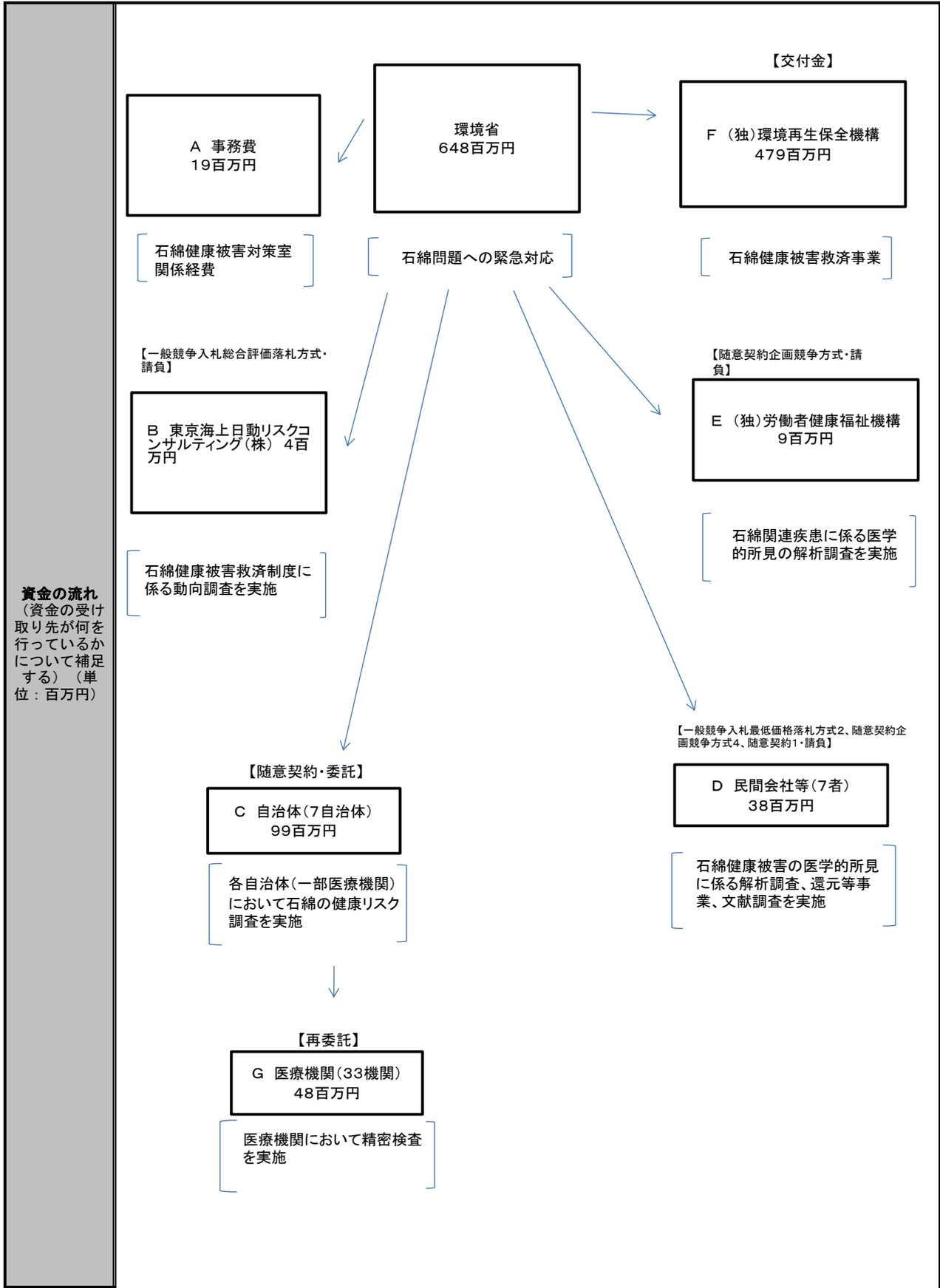


平成24年行政事業レビューシート (環境省)

事業名	石綿問題への緊急対応に必要な経費		担当部局	総合環境政策局環境保健部		作成責任者	
事業開始・終了(予定)年度	平成18年度		担当課室	石綿健康被害対策室		神ノ田昌博	
会計区分	一般会計		施策名	7-3 石綿健康被害救済対策			
根拠法令 (具体的な条項も記載)	石綿による健康被害の救済に関する法律 第三十二条、第八十条		関係する計画、通知等	・石綿による健康被害の救済に関する法律案に対する附帯決議(衆議院環境委員会) ・石綿による健康被害の救済に関する法律案及び石綿による健康等に係る被害の防止のための大気汚染防止法等の一部を改正する法律案に対する附帯決議(平成十八年二月三日 参議院環境委員会)			
事業の目的 (目指す姿を簡潔に。3行程度以内)	石綿健康被害救済事業を実施するために必要な交付金を交付するとともに、石綿健康被害救済制度等に関する各種調査を実施することにより、石綿による健康被害の迅速な救済を図ることを目的とする。						
事業概要 (5行程度以内。別添可)	石綿による健康被害の救済に関する法律に基づき患者の認定及び救済給付を実施する(独)環境再生保全機構へ必要な交付金を交付するとともに、石綿健康被害救済制度に関する海外動向等調査、一般環境経由による石綿ばく露の健康リスク評価に関する調査、被認定患者に関する医学的所見等の解析調査等を実施することにより、石綿による健康被害に関する知見を収集するもの。						
実施方法	<input type="checkbox"/> 直接実施 <input checked="" type="checkbox"/> 委託・請負 <input type="checkbox"/> 補助 <input type="checkbox"/> 負担 <input type="checkbox"/> 交付 <input type="checkbox"/> 貸付 <input type="checkbox"/> その他						
予算額・執行額 (単位:百万円)	予算の状況	21年度	22年度	23年度	24年度	25年度要求	
		当初予算	759	795	750	688	635
		補正予算	0	0	0	0	
		繰越し等	0	0	0	0	
	計	759	795	750	688	635	
	執行額	698	667	648			
執行率(%)	92%	84%	86%				
成果目標及び成果実績 (アウトカム)	成果指標		単位	21年度	22年度	23年度	目標値(年度)
	石綿による健康被害の救済に関する法律に基づき患者の認定及び救済給付を実施するものであり、成果指標を設定することはなじまないもの。		成果実績				
活動指標及び活動実績 (アウトプット)	活動指標		単位	21年度	22年度	23年度	24年度活動見込
	石綿による健康被害の救済に関する法律に基づき患者の認定及び救済給付を実施するものであり、活動指標を設定することはなじまないもの。		活動実績(当初見込み)		()	()	()
単位当たりコスト	(円/)		算出根拠				
平成24-25年度予算内訳	費目	24年度当初予算	25年度要求	主な増減理由			
	諸謝金	6	7	検討会回数減による削減 人件費等の見直しによる削減			
	職員旅費	3	3				
	委員等旅費	2	1				
	環境保全調査費	99	87				
	環境保全調査等地方公共団体委託費	137	137	人件費等の見直しによる削減			
	石綿健康被害救済事業交付金	441	400				
計	688	635					

事業所管部局による点検			
	評価	項目	評価に関する説明
目的・予算の状況	-	広く国民のニーズがあり、優先度が高い事業であるか。	石綿による健康被害の救済に関する法律に基づき患者の認定及び救済給付を実施する(独)環境再生保全機構へ必要な交付金を交付するとともに、石綿による健康被害に関する知見の収集等を実施するものであり、国が実施することとされている。
	○	国が実施すべき事業であるか。地方自治体、民間等に委ねるべき事業となっていないか。	
	-	不用率が大きい場合は、その理由を把握しているか。	
資金の流れ、使途、費目	○	支出先の選定は妥当か。競争性が確保されているか。	本事業の実施にあたっては、一般競争入札(総合評価方式含む)を原則とし、それによれない場合には、石綿健康被害に関する専門的な知見が必要である場合は、企画競争とし、事業の性質上競争を許さない場合のみ随意契約とした。
	-	単位あたりコストの削減に努めているか。その水準は妥当か。	
	○	受益者との負担関係は妥当であるか。	
	○	資金の流れの中間段階での支出は合理的なものとなっているか。	
	○	費目・使途が事業目的に即し真に必要なものに限定されているか。	
活動実績、成果実績	○	他の手段と比較して実効性の高い手段となっているか。	石綿による健康被害の救済に関する法律に基づき患者の認定及び救済給付を(独)環境再生保全機構が実施し、石綿による健康被害に関する知見の収集等については適切な選定方法により事業者を決定し、国が実施しているもの。
	-	適切な成果目標を立て、その達成度は着実に向上しているか。	
	-	活動実績は見込みに見合ったものであるか。	
	-	類似の事業があるか。その場合、他部局・他府省等と適切な役割分担となっているか。	
	-	※類似事業名とその所管部局・府省名	
-	整備された施設や成果物は十分に活用されているか。		
点検結果	石綿による健康被害の迅速な救済を図るため、適切に事業を執行した。		
予算監視・効率化チームの所見			
一部改善	複数年度に渡り実施していることから、既存の知見を活かす等、事業内容を精査すること等により、予算額の節減に努めるべき。		
上記の予算監視・効率化チームの所見を踏まえた改善点(概算要求における反映状況等)			
縮減	人件費等を見直すことにより、概算要求額を縮減。		
補記(過去に事業仕分け・提言型政策仕分け・公開プロセス等の対象となっている場合はその結果も記載)			
関連する過去のレビューシートの事業番号			
平成22年行政事業レビュー	223	平成23年行政事業レビュー	223



費目・用途
 (「資金の流れ」
 においてブロックごと
 に最大の金額が支出され
 ている者について記載す
 る。費目と用途の双方で
 実情が分かるように記載)

A.事務費			E.(独)労働者健康福祉機構		
費目	用途	金額 (百万円)	費目	用途	金額 (百万円)
諸謝金	検討員出席謝金	6	本業務は請負契約であり成果物の対価として支払いを行うものであるため、精算報告書等の提出を要さないが、国費の支出の透明性を図るため任意で提出依頼を行ったところ回答を得ることができなかった。		9
委員等旅費	検討会出席旅費	0			
職員旅費	職員出張旅費	1			
環境保全調査費	機器借料、業務補助	12			
計		19	計		9
B.東京海上日動リスクコンサルティング(株)			F.(独)環境再生保全機構		
費目	用途	金額 (百万円)	費目	用途	金額 (百万円)
人件費	主席研究員12人日	2	救済業務費	業務費、役職員給与、管理諸費	250
旅費	ヒアリング、有識者旅費	1	一般管理費	役職員給与、管理諸費	107
翻訳費	翻訳	1	基金組入費	残額を基金に組み入れ	122
計		4	計		479
C.尼崎市			G.羽島市民病院		
費目	用途	金額 (百万円)	費目	用途	金額 (百万円)
外部委託費	県立尼崎病院他2機関精密診断(診断料)等	12	検査診断料	一般環境経路による石綿ばく露健康リスク調査に係る精密検査等	7
報酬	保健師、事務職	4			
賃金等	臨時職員雇用・保健師、臨時職員雇用、共済費	4			
需用費	消耗品等一式、印刷費	2			
報償費	アスベスト専門委員会出席謝金、読影会謝金、保健師(問診)、研修	2			
使用料	機械器具リース	3			
その他	旅費、通信運搬費、負担金等	1			
計		28	計		7
D.学校法人東京女子医科大学			H.		
費目	用途	金額 (百万円)	費目	用途	金額 (百万円)
		10			
本業務は請負契約であり成果物の対価として支払いを行うものであるため、精算報告書等の提出を要さないが、国費の支出の透明性を図るため任意で提出依頼を行ったところ回答を得ることができなかった。					
計		10	計		0

支出先上位10者リスト

A 事務費 19百万円

	出先	業務概要	支出額 (百万円)	入札者数	落札率
1	(株)イディアパートナーズ	平成23年度石綿による健康被害の救済に関する法律に基づく派遣業務 その1	5	1	96.8
2	(株)イディアパートナーズ	平成23年度石綿による健康被害の救済に関する法律に基づく派遣業務 その2	4	1	93.0
3	オレンジネットプラス(株)	平成23年度石綿による健康被害の救済に関する法律に基づく派遣業務	3	6	51.6
4	個人A他278件	審議会事前審査等謝金	6	—	—
5	個人A他25件	職員出張旅費	1	—	—
6					
7					
8					
9					
10					

B 東京海上日動リスクコンサルティング(株) 4百万円

	出先	業務概要	支出額 (百万円)	入札者数	落札率
1	東京海上日動リスクコンサルティング(株)	石綿健康被害救済制度に関する海外動向等調査	4	2	69.9
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					

C 自治体(7自治体) 99百万円

	出先	業務概要	支出額 (百万円)	入札者数	落札率
1	尼崎市	一般環境経路による石綿ばく露健康リスク調査	28	随意契約	—
2	羽島市	一般環境経路による石綿ばく露健康リスク調査	15	随意契約	—
3	奈良県	一般環境経路による石綿ばく露健康リスク調査	12	随意契約	—
4	鳥栖市	一般環境経路による石綿ばく露健康リスク調査	12	随意契約	—
5	横浜市	一般環境経路による石綿ばく露健康リスク調査	12	随意契約	—
6	北九州市	一般環境経路による石綿ばく露健康リスク調査	10	随意契約	—
7	大阪府	一般環境経路による石綿ばく露健康リスク調査	10	随意契約	—
8					
9					
10					

D. 民間会社等(7者) 38百万円

	出先	業務概要	支出額 (百万円)	入札者数	落札率
1	学校法人 東京女子医科大学	病理組織標本における石綿小体計測及び胸腔鏡所見による認定基準の見直しに関する調査	10	随意契約	-
2	(株)江田商会	医学的統合データベース構築事業	9	3	62.5
3	公益財団法人 がん研究会がん研究所	腫瘍組織における遺伝子の構造及び発現の相違に関する調査	6	随意契約	-
1	国立大学法人 北海道大学	石綿肺等の呼吸機能評価指標の在り方に関する調査及び検査機器の開発調査	4	随意契約	-
5	(独)環境再生保全機構	石綿肺の診断等に関する支援事業	3	随意契約	-
6	国立大学法人 広島大学	長期生存例の解析調査	3	随意契約	-
7	(株)オーエムシー	石綿健康被害救済制度における医学的知見の医療従事者に対する周知事業	3	2	58.1
8					
9					
10					

E (独)労働者健康福祉機構 9百万円

	出先	業務概要	支出額 (百万円)	入札者数	落札率
1	(独)労働者健康福祉機構	胸水ヒアルロン酸、胸水腫瘍マーカー測定値に基づく中皮腫診断補助検査の確立に関する調査	4	随意契約	-
2	(独)労働者健康福祉機構	びまん性胸膜肥厚に関する調査	5	随意契約	-
3					
4					
5					

F (独)環境再生保全機構 479百万円

	出先	業務概要	支出額 (百万円)	入札者数	落札率
1	(独)環境再生保全機構	石綿健康被害救済事業	479	交付金	-
2					
3					
4					
5					

G 医療機関(33機関) 48百万円

	出先	業務概要	支出額 (百万円)	入札者数	落札率
1	羽島市民病院分	一般環境経路による石綿ばく露健康リスク調査に係る精密検査等	7	随意契約	-
2	大阪がん予防検診センター (撮影及び読影)	一般環境経路による石綿ばく露健康リスク調査に係る精密検査等	7	随意契約	-
3	県立尼崎病院	一般環境経路による石綿ばく露健康リスク調査に係る精密検査等	5	随意契約	-
4	関西労災病院	一般環境経路による石綿ばく露健康リスク調査に係る精密検査等	3	随意契約	-
5	兵庫医科大病院	一般環境経路による石綿ばく露健康リスク調査に係る精密検査等	3	随意契約	-
6	門司メディカルセンター	一般環境経路による石綿ばく露健康リスク調査に係る精密検査等	2	随意契約	-
7	今村病院	一般環境経路による石綿ばく露健康リスク調査に係る精密検査等	2	随意契約	-
8	県立三室病院	一般環境経路による石綿ばく露健康リスク調査に係る精密検査等	2	随意契約	-
9	神奈川県予防医学協会	一般環境経路による石綿ばく露健康リスク調査に係る精密検査等	2	随意契約	-
10	済生会横浜市東部病院	一般環境経路による石綿ばく露健康リスク調査に係る精密検査等	2	随意契約	-