

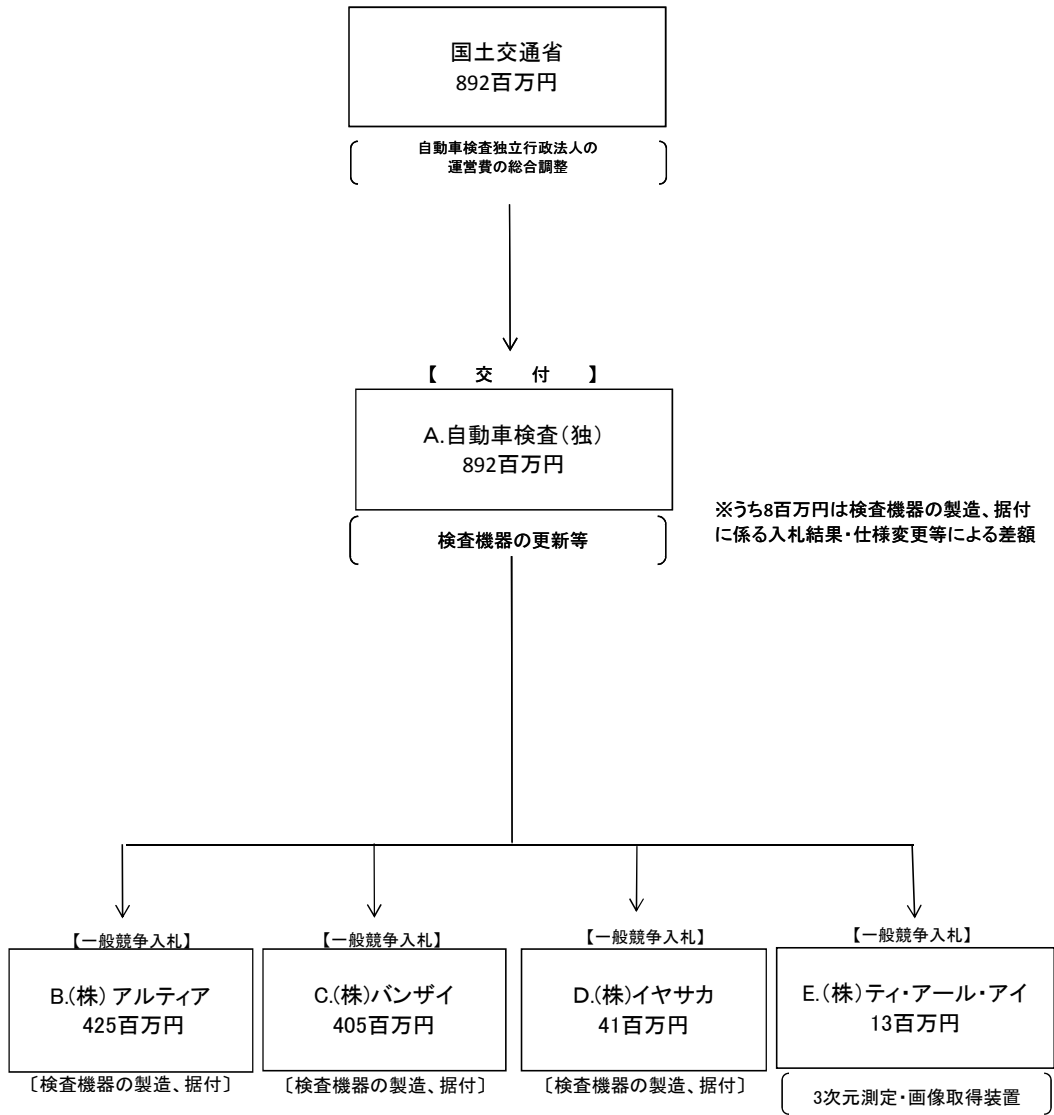
平成24年行政事業レビューシート

(国土交通省)

事業名	自動車検査独立行政法人運営費交付金		担当部局庁	自動車局		作成責任者		
事業開始・終了(予定)年度	平成14年～ (第3期中期目標期間：H23-27年度)		担当課室	整備課		課長 島 雅之		
会計区分	自動車安全特別会計 (自動車検査登録勘定)		施策名	5(18) 自動車の安全性を高める				
根拠法令 (具体的な 条項も記載)	独立行政法人通則法第46条		関係する計画、 通知等	-				
事業の目的 (目指す姿を簡潔に。3行程度 以内)	道路運送車両法に基づく自動車の安全・環境基準への適合性審査に必要な検査機器を整備する。							
事業概要 (5行程度以内。 別添可)	機器老朽更新等に係る審査経費を中期計画に応じた必要経費を考慮して積算して交付する。 なお、交付額は中期計画の進捗状況や保安基準の改正状況等に鑑み、毎年度の予算編成過程において決定している。							
実施方法	<input type="checkbox"/> 直接実施 <input type="checkbox"/> 委託・請負 <input type="checkbox"/> 補助 <input type="checkbox"/> 負担 <input checked="" 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)		21年度	22年度	23年度	24年度	25年度要求		
	予算 の 状 況	当初予算	1,373	1,257	892	883		
		補正予算	-	-	-	-		
		繰越し等	-	-	-	-		
		計	1,373	1,257	892	883		
		執行額	1,373	1,257	892			
	執行率 (%)	100.0%	100.0%	100.0%				
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 (27年度)
	受検者等の人身事故の削減	成果実績			-	-	H22年度比 0%減	H23～H27の平均で H22年度比 10%減
		達成度	%			-	-	
	検査機器の故障等によるコース閉鎖時間の削減 (21年度及び22年度にあっては、対18年度比の 値を記載)	成果実績				20%減	15%減	H22年度比 19%減
達成度		%			-	-		
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
	確実に審査を実施できるよう審査機器の更新等が必要な箇所を適切に処置。 ※箇所数は、機器の老朽更新等に係るものに限る。		活動実績 (当初見込み)	箇所	30	34	24	-
単位当たり コスト	36(百万円/1箇所)		算出根拠	単位当たりコスト=X/Y X:平成23年度執行額:871百万円 (※執行額は機器の老朽更新等に係るものに限る。) Y:平成23年度における箇所数(24箇所)				
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				
	自動車検査独立行政 法人運営費交付金	883		競争性のある契約方式の徹底活用によりコスト削減を図った。				
	計	883						

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。	自動車の基準適合性審査は、自動車の安全確保及び環境保全を図るために必要であり、道路運送車両法に基づき実施している。
	○	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。	検査法人が実施する基準適合性審査は、全国を移動する自動車に対し、全国一律レベルで実施する必要があり、国の施策として確実に実施することが必要である。
	—	利用率が大きい場合は、その理由を把握しているか。	限られた予算の範囲で効率的且つ効果的な執行を行っている。
資金の流れ、費目・使途	○	支出先の選定は妥当か。競争性が確保されているか。	検査法人は、道路運送車両法に基づき自動車の検査を実施する唯一の機関である。
	○	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。	今中期計画期間は、前中期計画期間と比較して年平均で約35%予算を縮減している。
	○	受益者との負担関係は妥当であるか。	自動車安全特別会計(自動車検査登録勘定)は、受益者である自動車ユーザーからの検査・登録手数料を財源としている。
	—	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。	中間段階での支出はない。
	○	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。	使途は、検査業務に必要な不可欠な施設等の整備に限られている。
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。	検査法人は、自動車の検査を実施する唯一の機関であり他の手段はないが、予算の縮減に努めている。
	○	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。	中期目標・計画に従って業務運営が行われており、その達成状況は、独法評価委員会で評価されている。
	○	活動実績は見込みに見合ったものであるか。	見合ったものとなっている。
	—	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(該当なし)	検査法人は、道路運送車両法に基づき基準適合性を審査する唯一の機関であるため類似の事業はない。
	○	整備された施設や成果物は十分に活用されているか。	整備された施設等は検査業務に必要な不可欠なものである。
点検結果	<p>・自動車検査独立行政法人は、地方検査部等からの整備要望の集約を行い、必要性・優先度の精査を厳しく行っただうえで、限られた予算の範囲内で地方検査部等に対して実施箇所の決定を行っている。</p> <p>・地方検査部等は実施箇所の決定を受け、限られた予算の範囲で効率的且つ効果的な執行を行っている。</p> <p>・自動車検査独立行政法人においては、収入支出管理を厳正に行っており、支出先及び使途の把握は確実になされている。</p> <p>【前回の指摘を踏まえた執行上の改善点】 機器購入などの際には、引き続き競争性のある契約方式としている。</p>		
予算監視・効率化チームの所見			
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)			
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)			
<p>平成22年12月7日閣議決定 独立行政法人の事務・事業の見直しの基本方針</p> <p>○ 自動車安全特別会計の見直しの一環として、法人の業務と運輸支局の検査・登録業務を一体化するなど、大幅な効率化を図る。また、軽自動車検査協会との一体的運営・統合を検討し、実施する。</p> <p>平成24年1月20日閣議決定 独立行政法人の制度及び組織の見直しの基本方針</p> <p>【交通安全環境研究所及び自動車検査独立行政法人】</p> <p>○ 上記2法人を統合し、成果目標達成法人とする。なお、国から移管される検査・登録業務の詳細等が明らかになった段階で、法人の分類について改めて検討することとする。</p> <p>○ 交通安全環境研究所の研究業務については、統合後の法人が実施する検査・審査等の業務に必要な調査、試験、評価等の基本業務に付随する業務を行う。</p>			
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	327	平成23年行政事業レビュー	0305

資金の流れ
(資金の受け取り先が何を
行っているかについて補足する)(単
位:百万円)



費目・使途
 (「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
 目と使途の双方
 で実情が分かる
 ように記載)

A.自動車検査独立行政法人			E.ティ・アール・アイ		
費目	使途	金額 (百万円)	費目	使途	金額 (百万円)
その他	検査機器の更新等	884	その他	3次元測定・画像取得装置の製造及び据付	13
その他	入札結果・仕様変更等による差額(不用額)	8			
計		892	計		13
B.(株)アルティア			F.		
費目	使途	金額 (百万円)	費目	使途	金額 (百万円)
その他	自動車検査用機械器具の製造及び据付	425			
計		425	計		0
C.(株)バンザイ			G.		
費目	使途	金額 (百万円)	費目	使途	金額 (百万円)
その他	自動車検査用機械器具の製造及び据付	405			
計		405	計		0
D.(株)イヤサカ			H.		
費目	使途	金額 (百万円)	費目	使途	金額 (百万円)
その他	自動車検査用機械器具の製造及び据付	41			
計		41	計		0

支出先上位10者リスト

A.

	支出先	業務概要	支出額 (百万円)	入札者数	落札率
1	自動車検査独立行政法人	検査機器の更新等	892	—	—
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					

B.

	支出先	業務概要	支出額 (百万円)	入札者数 ^{※1}	落札率 ^{※2}
1	(株)アルティア	自動車検査用機械器具の製造及び据付	425	—	—
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					

※1 入札者数について、支出先に係る契約が複数の場合は[—]とする。

※2 落札率については、公表することにより他の契約の予定価格を類推される恐れがあるため、[—]とする。

C.

	支出先	業務概要	支出額 (百万円)	入札者数 ^{※1}	落札率 ^{※2}
1	(株)バンザイ	自動車検査用機械器具の製造及び据付	405	—	—
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					

※1 入札者数について、支出先に係る契約が複数の場合は[—]とする。

※2 落札率については、公表することにより他の契約の予定価格を類推される恐れがあるため、[—]とする。

D.

	支出先	業務概要	支出額 (百万円)	入札者数 ^{※1}	落札率 ^{※2}
1	(株)イヤサカ	自動車検査用機械器具の製造及び据付	41	5	—
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					

※1 入札者数について、支出先に係る契約が複数の場合は「—」とする。

※2 落札率については、公表することにより他の契約の予定価格を類推される恐れがあるため、「—」とする。

E.

	支出先	業務概要	支出額 (百万円)	入札者数 ^{※1}	落札率 ^{※2}
1	(株)ティ・アール・アイ	三次元測定・画像取得装置の製造・据付	13	2	—
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					

※1 入札者数について、支出先に係る契約が複数の場合は「—」とする。

※2 落札率については、公表することにより他の契約の予定価格を類推される恐れがあるため、「—」とする。