

## 21年度予算における公益法人等への契約による支出状況 (第3四半期)

(単位:円)

①契約の相手方 法人名称	②物品役務等、 公共工事等の名称	③契約形態の別	④当初契約金額	⑤契約締結日	⑥備考欄
(財) ヒートポンプ・蓄熱センター	平成21年度国際エネルギー機関 (IEA) ヒートポンプ実施協定の推進に関わる支援業務	一般競争入札	18,900,000	2009/10/1	
(財) 有機質資源再生センター	新エネルギー技術研究開発 新エネルギーベンチャー技術革新事業 (バイオマス) 有機質資源を効率良く燃料ガスに転換する小型で運転容易な熱分解ガス化装置の開発	随意契約 (競争性有り)	9,999,150 (9,270,450)	2009/10/7	複数年契約
(社) 日本ファインセラミックス協会	循環社会構築型光触媒産業創成プロジェクト 可視光応答型光触媒の標準化に関する国際協調事業	随意契約 (競争性有り)	9,999,150	2009/10/23	
(社) セメント協会	情報収集事業 セメント産業における革新的CO2削減技術開発に関する先導調査	随意契約 (競争性有り)	16,792,650	2009/11/25	
(社) 電子情報技術産業協会	次世代高効率エネルギー利用型住宅システム技術開発・実証事業 次世代高効率エネルギー利用型住宅システム技術開発・実証事業における、 将来の省エネルギー効果の可能性に関する調査	随意契約 (競争性有り)	9,991,800	2009/12/01	
(財) 日本電子部品信頼性センター	標準化フォローアップ事業 導電性接着剤に関する標準化事業	随意契約 (競争性有り)	47,273,100 (26,811,750)	2009/12/7	複数年契約
(社) 電子情報技術産業協会	標準化フォローアップ事業 導電性接着剤に関する標準化事業	随意契約 (競争性有り)	34,413,750 (19,175,100)	2009/12/7	複数年契約
(財) 日本科学技術振興財団	資産管理システムの減損会計対応等アプリ改修	一般競争入札	12,532,485	2009/12/10	
(財) 日本自動車研究所	省エネルギー革新技術開発事業 先導研究 エネルギー回生型電動フルトレーラーのためのユニバーサル制御技術の研究開発	随意契約 (競争性有り)	167,353,200 (91,966,350)	2009/12/14	複数年契約
(財) 日本科学技術振興財団	文書管理システムの平成21年度アプリ改修	一般競争入札	2,719,500	2009/12/17	
(社) 関西経済連合会	省水型・環境調和型水循環プロジェクト 水資源管理技術研究開発 水資源管理技術の国内外への展開に向けた実証研究	随意契約 (競争性有り)	1,177,050	2009/12/28	

## 【記載要領】

- (注1) 「公益法人等」には、特例民法法人、一般社団・財団法人及び公益社団・財団法人が含まれている。
- (注2) 契約締結日の早いものから記載すること。契約締結日が同じものについては契約金額の大きいものから順に記載すること。
- (注3) 「物品役務等、公共工事等の名称」の欄には、「公共調達適正化について (平成18年8月25日付財計第2017号) に基づく競争入札に係る情報の公表」において用いられている名称などを参考に記載すること。
- (注4) 「契約形態の別」の欄には、一般競争入札、指名競争入札、随意契約 (競争性の有無) の別を記載すること。
- (注5) 危機管理等の観点から契約の相手方や物品役務等の名称を公表することが適当でないと判断される場合は、該当箇所はその旨を記載すること。

## 21年度予算における公益法人等への契約以外の金銭交付による支出状況 (第3四半期)

(単位:円)

①交付先 法人名称	②支出の名目等	③左記法人に対する 交付額	④交付日	⑤備考
(財)運輸低公害車普及機構	エネルギー使用合理化事業者支援補助金(補助金)	5,206,666	2009/10/28	

**【記載要領】**

(注1)「公益法人等」には、特例民法法人、一般社団・財団法人及び公益社団・財団法人が含まれている。

(注2)「支出の名目等」には、その詳細を簡潔に記載すること。