

随意契約に係る情報の公表(物品役務等)

(別紙様式4)

物品役務等の名称及び種別	契約担当役の氏名及び所在地	契約を締結した日	契約の相手方の商号又は名称及び住所	随意契約によることとした会計法令の根拠条文及び理由(企画競争又は公募)	予定価格	契約金額(円)	落札率	再就職の役員の数	備考
『動脈硬化発症モデルマウスを用いたピリロヘン誘導体の評価及び薬物動態解析』に関する委託研究契約	契約担当役 独立行政法人医薬基盤研究所 研究所長 山西弘一 茨木市彩都あさぎ7-6-8	平成21年4月1日	学校法人 自治医科大学 下野市薬師寺3311-1	研究開発振興業務関係業務方法書第8条及び第9条に基づく試験研究を委託する契約であるため(公募)	—	20,000,000	—	0	
『アミロイドを伴う希少疾患の新規治療予防薬の開発』に関する委託研究契約	契約担当役 独立行政法人医薬基盤研究所 研究所長 山西弘一 茨木市彩都あさぎ7-6-8	平成21年4月1日	国立大学法人 東北大学 仙台市青葉区星陵町2-1	研究開発振興業務関係業務方法書第8条及び第9条に基づく試験研究を委託する契約であるため(公募)	—	40,000,000	—	0	
『光学活性DHMEQ原薬工業化研究』に関する委託研究契約	契約担当役 独立行政法人医薬基盤研究所 研究所長 山西弘一 茨木市彩都あさぎ7-6-8	平成21年4月1日	北日本化学株式会社 札幌市厚別区中央厚別南5-1-7	研究開発振興業務関係業務方法書第8条及び第9条に基づく試験研究を委託する契約であるため(公募)	—	4,000,000	—	0	
『分化誘導活性を持つフコクシノ類縁体生産菌の創出』に関する委託研究契約	契約担当役 独立行政法人医薬基盤研究所 研究所長 山西弘一 茨木市彩都あさぎ7-6-8	平成21年4月1日	富山県知事 石井 隆一 富山市新総曲輪1-7	研究開発振興業務関係業務方法書第8条及び第9条に基づく試験研究を委託する契約であるため(公募)	—	14,000,000	—	0	

『骨質の生化学マーカーの臨床評価』に関する委託研究契約	契約担当役 独立行政法人医薬基盤研究所 研究所長 山西弘一 茨木市彩都あさぎ7-6-8	平成21年4月1日	財団法人放射線影響研究所 広島市南区比治山公園5-2	研究開発振興業務関係業務方法書第8条及び第9条に基づく試験研究を委託する契約であるため(公募)	—	7,000,000	—	0	
『糖尿病の遺伝素因に基づいた創薬に関する試験研究』に関する委託研究契約	契約担当役 独立行政法人医薬基盤研究所 研究所長 山西弘一 茨木市彩都あさぎ7-6-8	平成21年4月1日	学校法人 福岡大学 福岡市城南区七隈7-19-1	研究開発振興業務関係業務方法書第8条及び第9条に基づく試験研究を委託する契約であるため(公募)	—	19,000,000	—	0	
『老年期認知症の画期的予防・治療法の開発研究』に関する委託研究契約	契約担当役 独立行政法人医薬基盤研究所 研究所長 山西弘一 茨木市彩都あさぎ7-6-8	平成21年4月1日	国立長寿医療センター 大府市森岡町源吾36-3	研究開発振興業務関係業務方法書第8条及び第9条に基づく試験研究を委託する契約であるため(公募)	—	94,000,000	—	0	
『骨質の生化学マーカーおよび改善薬の開発』に関する委託研究契約	契約担当役 独立行政法人医薬基盤研究所 研究所長 山西弘一 茨木市彩都あさぎ7-6-8	平成21年4月1日	国立長寿医療センター 大府市森岡町源吾36-3	研究開発振興業務関係業務方法書第8条及び第9条に基づく試験研究を委託する契約であるため(公募)	—	37,000,000	—	0	
『TGF-β活性化反応を標的とした肝疾患の新規診断法、治療・予防法のための臨床研究』に関する委託研究契約	契約担当役 独立行政法人医薬基盤研究所 研究所長 山西弘一 茨木市彩都あさぎ7-6-8	平成21年4月1日	学校法人 慈恵大学 東京都港区西新橋3-25-8	研究開発振興業務関係業務方法書第8条及び第9条に基づく試験研究を委託する契約であるため(公募)	—	10,850,000	—	0	
『MIF-ASおよびMIF-siRNA/SPG複合体の動物実験』に関する委託研究契約	契約担当役 独立行政法人医薬基盤研究所 研究所長 山西弘一 茨木市彩都あさぎ7-6-8	平成21年4月1日	学校法人 北海道情報大学 江別市西野幌59-2	研究開発振興業務関係業務方法書第8条及び第9条に基づく試験研究を委託する契約であるため(公募)	—	18,500,000	—	0	

『簡略型PP誘導体の開発及び薬物動態最適化を目的とした検討』に関する委託研究契約	契約担当役 独立行政法人医薬基盤研究所 研究所長 山西弘一 茨木市彩都あさぎ7-6-8	平成21年4月1日	株式会社ケムジェネシス 東京都中央区日本橋本町4-10-1	研究開発振興業務関係業務方法書第8条及び第9条に基づく試験研究を委託する契約であるため(公募)	—	10,000,000	—	0	
『医薬候補化合物の実用的供給法の確立と活性発現機構の解明』に関する委託研究契約	契約担当役 独立行政法人医薬基盤研究所 研究所長 山西弘一 茨木市彩都あさぎ7-6-8	平成21年4月1日	国立大学法人 大阪大学 産業科学研究所 茨木市美穂ヶ丘8-1	研究開発振興業務関係業務方法書第8条及び第9条に基づく試験研究を委託する契約であるため(公募)	—	24,000,000	—	0	
『MIF-ASおよびMIF-siRNA/SPG複合体による腸炎抑制効果に対する研究』に関する委託研究契約	契約担当役 独立行政法人医薬基盤研究所 研究所長 山西弘一 茨木市彩都あさぎ7-6-8	平成21年4月1日	国立大学法人 滋賀医科大学 大津市瀬田町月輪町	研究開発振興業務関係業務方法書第8条及び第9条に基づく試験研究を委託する契約であるため(公募)	—	5,000,000	—	0	
『悪性中皮腫発生におけるCD26発現の検討と臨床病態の解析』に関する委託研究契約	契約担当役 独立行政法人医薬基盤研究所 研究所長 山西弘一 茨木市彩都あさぎ7-6-8	平成21年4月1日	独立行政法人 労働者健康福祉機構 岡山労災病院 岡山市南区築港緑町1-10-25	研究開発振興業務関係業務方法書第8条及び第9条に基づく試験研究を委託する契約であるため(公募)	—	6,000,000	—	0	
『リポソーム技術と超音波技術の融合による新規抗原デリバリー法の開発とがん免疫療法への応用』に関する委託研究契約	契約担当役 独立行政法人医薬基盤研究所 研究所長 山西弘一 茨木市彩都あさぎ7-6-8	平成21年4月1日	学校法人 帝京大学 東京都板橋区加賀2-11-1	研究開発振興業務関係業務方法書第8条及び第9条に基づく試験研究を委託する契約であるため(公募)	—	15,000,000	—	0	
『急性移植片対宿主病の診断技術の開発』に関する委託研究契約	契約担当役 独立行政法人医薬基盤研究所 研究所長 山西弘一 茨木市彩都あさぎ7-6-8	平成21年4月1日	東京都立駒込病院 東京都文京区本駒込3-18-22	研究開発振興業務関係業務方法書第8条及び第9条に基づく試験研究を委託する契約であるため(公募)	—	5,500,000	—	0	

『新規ALS治療薬リード化合物の最適化と薬効試験』に関する委託研究契約	契約担当役 独立行政法人医薬基盤研究所 研究所長 山西弘一 茨木市彩都あさぎ7-6-8	平成21年4月1日	株式会社ニュージェン・ファーマ 東京都世田谷区弦巻3-4-8-305	研究開発振興業務関係業務方法書第8条及び第9条に基づく試験研究を委託する契約であるため(公募)	—	39,000,000	—	0	
『新規ALS治療薬リード化合物の選択と薬効機序の解析』に関する委託研究契約	契約担当役 独立行政法人医薬基盤研究所 研究所長 山西弘一 茨木市彩都あさぎ7-6-8	平成21年4月1日	学校法人 東海大学 東京都渋谷区富ヶ谷2-28-4	研究開発振興業務関係業務方法書第8条及び第9条に基づく試験研究を委託する契約であるため(公募)	—	41,000,000	—	0	
『多剤耐性菌感染症を克服する新規治療薬の開発』に関する委託研究契約	契約担当役 独立行政法人医薬基盤研究所 研究所長 山西弘一 茨木市彩都あさぎ7-6-8	平成21年4月1日	国立大学法人 大阪大学 産業科学研究所 茨木市美穂ヶ丘8-1	研究開発振興業務関係業務方法書第8条及び第9条に基づく試験研究を委託する契約であるため(公募)	—	84,000,000	—	0	
『スクリーニング・大量調製に関する研究』に関する委託研究契約	契約担当役 独立行政法人医薬基盤研究所 研究所長 山西弘一 茨木市彩都あさぎ7-6-8	平成21年4月1日	株式会社ゲノム創薬研究所 東京都文京区本郷7-3-1	研究開発振興業務関係業務方法書第8条及び第9条に基づく試験研究を委託する契約であるため(公募)	—	31,000,000	—	0	
『TGF-β活性化反応阻害ペプチドの開発研究』に関する委託研究契約	契約担当役 独立行政法人医薬基盤研究所 研究所長 山西弘一 茨木市彩都あさぎ7-6-8	平成21年4月1日	株式会社ペプチド研究所 箕面市稲4-1-2	研究開発振興業務関係業務方法書第8条及び第9条に基づく試験研究を委託する契約であるため(公募)	—	9,800,000	—	0	
『Nisoxetine骨格をもつPET用分子イメージングプローブの評価』に関する委託研究契約	契約担当役 独立行政法人医薬基盤研究所 研究所長 山西弘一 茨木市彩都あさぎ7-6-8	平成21年4月1日	国立大学法人 福井大学 福井市文京3-9-1	研究開発振興業務関係業務方法書第8条及び第9条に基づく試験研究を委託する契約であるため(公募)	—	19,500,000	—	0	

『疾患ゲノムデータベースの喘息等免疫・アレルギー疾患分野の構築と創薬基盤研究』に関する委託研究契約	契約担当役 独立行政法人医薬基盤研究所 研究所長 山西弘一 茨木市彩都あさぎ7-6-8	平成21年4月1日	国立成育医療センター 東京都世田谷区大蔵2-10-1	研究開発振興業務関係業務方法書第8条及び第9条に基づく試験研究を委託する契約であるため(公募)	—	30,000,000	—	0	
『アレルギー炎症特異的創薬研究』に関する委託研究契約	契約担当役 独立行政法人医薬基盤研究所 研究所長 山西弘一 茨木市彩都あさぎ7-6-8	平成21年4月1日	国立成育医療センター 東京都世田谷区大蔵2-10-1	研究開発振興業務関係業務方法書第8条及び第9条に基づく試験研究を委託する契約であるため(公募)	—	113,000,000	—	0	
『筋トランス計測システムの開発—在宅モニタの方式—』に関する委託研究契約	契約担当役 独立行政法人医薬基盤研究所 研究所長 山西弘一 茨木市彩都あさぎ7-6-8	平成21年4月1日	学校法人 常翔学園 大阪工業大学 大阪市旭区大宮5-16-1	研究開発振興業務関係業務方法書第8条及び第9条に基づく試験研究を委託する契約であるため(公募)	—	4,300,000	—	0	
『コモンモセツサル心筋梗塞モデルの開発』に関する委託研究契約	契約担当役 独立行政法人医薬基盤研究所 研究所長 山西弘一 茨木市彩都あさぎ7-6-8	平成21年4月1日	財団法人実験動物中央研究所 川崎市宮前区野川1430	研究開発振興業務関係業務方法書第8条及び第9条に基づく試験研究を委託する契約であるため(公募)	—	5,000,000	—	0	
『PD-1阻害剤の臨床応用に向けた基礎研究』に関する委託研究契約	契約担当役 独立行政法人医薬基盤研究所 研究所長 山西弘一 茨木市彩都あさぎ7-6-8	平成21年4月1日	国立大学法人 徳島大学 徳島市新蔵町2-24	研究開発振興業務関係業務方法書第8条及び第9条に基づく試験研究を委託する契約であるため(公募)	—	10,000,000	—	0	
『薬剤流出人工骨の探索および前臨床研究』に関する委託研究契約	契約担当役 独立行政法人医薬基盤研究所 研究所長 山西弘一 茨木市彩都あさぎ7-6-8	平成21年4月1日	アンジェスMG株式会社 茨木市彩都あさぎ7-7-15	研究開発振興業務関係業務方法書第8条及び第9条に基づく試験研究を委託する契約であるため(公募)	—	1,000,000	—	0	

『歯科領域における薬剤流出人工骨の研究』に関する委託研究契約	契約担当役 独立行政法人医薬基盤研究所 研究所長 山西弘一 茨木市彩都あさぎ7-6-8	平成21年4月1日	国立大学法人 広島大学 東広島市鏡山1-3-2	研究開発振興業務関係業務方法書第8条及び第9条に基づく試験研究を委託する契約であるため(公募)	—	2,000,000	—	0	
『標的タンパクへのモノクローナル抗体の系統的解析と診断・治療への応用』に関する委託研究契約	契約担当役 独立行政法人医薬基盤研究所 研究所長 山西弘一 茨木市彩都あさぎ7-6-8	平成21年4月1日	国立大学法人 東京大学 先端科学技術研究センター 東京都目黒区駒場4-6-1	研究開発振興業務関係業務方法書第8条及び第9条に基づく試験研究を委託する契約であるため(公募)	—	175,000,000	—	0	
『間葉細胞系細胞からの分化誘導および自己細胞移植治療の安全性・有効性検討』に関する委託研究契約	契約担当役 独立行政法人医薬基盤研究所 研究所長 山西弘一 茨木市彩都あさぎ7-6-8	平成21年4月1日	国立大学法人 東北大学 大学院医学系研究科 仙台市青葉区星陵町2-1	研究開発振興業務関係業務方法書第8条及び第9条に基づく試験研究を委託する契約であるため(公募)	—	52,000,000	—	0	
『筋トランス計測システムの開発—生体電気インピダンス方式の計測器に関する研究』に関する委託研究契約	契約担当役 独立行政法人医薬基盤研究所 研究所長 山西弘一 茨木市彩都あさぎ7-6-8	平成21年4月1日	株式会社フィジオン 京都市下京区五条烏丸西入醍醐町284	研究開発振興業務関係業務方法書第8条及び第9条に基づく試験研究を委託する契約であるため(公募)	—	3,000,000	—	0	
『糖尿病性腎症における組織発現の特性調査』に関する委託研究契約	契約担当役 独立行政法人医薬基盤研究所 研究所長 山西弘一 茨木市彩都あさぎ7-6-8	平成21年4月1日	国立大学法人 福井大学 福井市文京3-9-1	研究開発振興業務関係業務方法書第8条及び第9条に基づく試験研究を委託する契約であるため(公募)	—	3,200,000	—	0	
『STAT3阻害剤の誘導體合成による構造最適化』に関する委託研究契約	契約担当役 独立行政法人医薬基盤研究所 研究所長 山西弘一 茨木市彩都あさぎ7-6-8	平成21年4月1日	学校法人銀杏学園 熊本保健科学 熊本市和泉町亀の甲325	研究開発振興業務関係業務方法書第8条及び第9条に基づく試験研究を委託する契約であるため(公募)	—	4,000,000	—	0	

『プロスタグランジン(PG)D2による組織損傷の機構解明およびモデル動物を用いた薬効薬理研究』に関する委託研究契約	契約担当役 独立行政法人医薬基盤研究所 研究所長 山西弘一 茨木市彩都あさぎ7-6-8	平成21年4月1日	財団法人大阪バイオサイエンス研究所 吹田市古江台6-2-4	研究開発振興業務関係業務方法書第8条及び第9条に基づく試験研究を委託する契約であるため(公募)	—	65,000,000	—	0	
『インテリジェントナノDDSおよび超音波の生体に対する影響の確認、ウサギ動脈血栓閉塞モデルおよびブタ急性心筋梗塞モデルにおけるインテリジェントナノDDSと超音波併用による血栓溶解効果の確認、およびヒトに対する安全性の確認』に関する委託研究契約	契約担当役 独立行政法人医薬基盤研究所 研究所長 山西弘一 茨木市彩都あさぎ7-6-8	平成21年4月1日	公立大学法人 奈良県立医科大学 橿原市四条町840	研究開発振興業務関係業務方法書第8条及び第9条に基づく試験研究を委託する契約であるため(公募)	—	22,000,000	—	0	
『インテリジェントナノDDSの分子設計と物性評価』に関する委託研究契約	契約担当役 独立行政法人医薬基盤研究所 研究所長 山西弘一 茨木市彩都あさぎ7-6-8	平成21年4月1日	国立大学法人 京都大学 京都市左京区吉田本町	研究開発振興業務関係業務方法書第8条及び第9条に基づく試験研究を委託する契約であるため(公募)	—	14,000,000	—	0	
『血栓溶解用超音波照射装置の開発』に関する委託研究契約	契約担当役 独立行政法人医薬基盤研究所 研究所長 山西弘一 茨木市彩都あさぎ7-6-8	平成21年4月1日	アロカ株式会社 青梅市今井3-7-19	研究開発振興業務関係業務方法書第8条及び第9条に基づく試験研究を委託する契約であるため(公募)	—	10,000,000	—	0	
『parkin-RNAiウイルスベクターによる霊長類モデルの作製、parkin遺伝子治療効果、安全性の検討、クリニカルグレードウイルスの作製及び安全性の検討、臨床プロトコール作成』に関する委託研究契約	契約担当役 独立行政法人医薬基盤研究所 研究所長 山西弘一 茨木市彩都あさぎ7-6-8	平成21年4月1日	学校法人 順天堂大学 東京都文京区本郷2-1-1	研究開発振興業務関係業務方法書第8条及び第9条に基づく試験研究を委託する契約であるため(公募)	—	20,000,000	—	0	
『Vpr-候補化合物複合体およびVpr-Im α 複合体のX線結晶構造解析による最適リード化合物の構造決定に関する研究』に関する委託研究契約	契約担当役 独立行政法人医薬基盤研究所 研究所長 山西弘一 茨木市彩都あさぎ7-6-8	平成21年4月1日	プロテインウエーブ株式会社 京都府相楽郡精華町光台1-7	研究開発振興業務関係業務方法書第8条及び第9条に基づく試験研究を委託する契約であるため(公募)	—	2,000,000	—	0	

『HGF-Met複合体の調製と構造解析』に関する委託研究契約	契約担当役 独立行政法人医薬基盤研究所 研究所長 山西弘一 茨木市彩都あさぎ7-6-8	平成21年4月1日	クリングルファーマ株式会社 豊中市新千里東町1-5-3	研究開発振興業務関係業務方法書第8条及び第9条に基づく試験研究を委託する契約であるため(公募)	—	6,000,000	—	0	
『化合物のインシリコスクリーニングとアッセイ・薬効評価』に関する委託研究契約	契約担当役 独立行政法人医薬基盤研究所 研究所長 山西弘一 茨木市彩都あさぎ7-6-8	平成21年4月1日	国立大学法人 金沢大学 金沢市角間町ヌ7	研究開発振興業務関係業務方法書第8条及び第9条に基づく試験研究を委託する契約であるため(公募)	—	27,500,000	—	0	
『骨折リスクおよび薬効評価を目的とした骨構造解析システムの構築』に関する委託研究契約	契約担当役 独立行政法人医薬基盤研究所 研究所長 山西弘一 茨木市彩都あさぎ7-6-8	平成21年4月1日	国立大学法人 長崎大学 長崎市文教町1-14	研究開発振興業務関係業務方法書第8条及び第9条に基づく試験研究を委託する契約であるため(公募)	—	8,000,000	—	0	
『HGF-Met系を阻害するアンタゴニスト化合物の化学合成とinvitroスクリーニング』に関する委託研究契約	契約担当役 独立行政法人医薬基盤研究所 研究所長 山西弘一 茨木市彩都あさぎ7-6-8	平成21年4月1日	国立大学法人 大阪大学 先端科学イノベーションセンター 吹田市山田丘2-1	研究開発振興業務関係業務方法書第8条及び第9条に基づく試験研究を委託する契約であるため(公募)	—	11,500,000	—	0	
『化合物ライブラリーの管理とデータベースの構築及びリード化合物のラボスケール合成に関する研究』に関する委託研究契約	契約担当役 独立行政法人医薬基盤研究所 研究所長 山西弘一 茨木市彩都あさぎ7-6-8	平成21年4月1日	静岡県環境衛生科学研究所 静岡市葵区北安東4-27-2	研究開発振興業務関係業務方法書第8条及び第9条に基づく試験研究を委託する契約であるため(公募)	—	1,000,000	—	0	
『セクターセ阻害薬・修飾薬開発のための新たなターゲット開拓とモデル動物作製に関する研究』に関する委託研究契約	契約担当役 独立行政法人医薬基盤研究所 研究所長 山西弘一 茨木市彩都あさぎ7-6-8	平成21年4月1日	国立大学法人 滋賀医科大学 大津市瀬田町月輪町	研究開発振興業務関係業務方法書第8条及び第9条に基づく試験研究を委託する契約であるため(公募)	—	16,000,000	—	0	

『STAT3阻害薬のスクリーニングと構造最適化に関する研究』に関する委託研究契約	契約担当役 独立行政法人医薬基盤研究所 研究所長 山西弘一 茨木市彩都あさぎ7-6-8	平成21年4月1日	静岡県公立大学法人 静岡県立大学 静岡市駿河区小鹿2-2-1	研究開発振興業務関係業務方法書第8条及び第9条に基づく試験研究を委託する契約であるため(公募)	—	14,500,000	—	0	
『STAT3の立体構造に基づく阻害剤の研究』に関する委託研究契約	契約担当役 独立行政法人医薬基盤研究所 研究所長 山西弘一 茨木市彩都あさぎ7-6-8	平成21年4月1日	株式会社ファルマデザイン 東京都中央区八丁堀2-19-8	研究開発振興業務関係業務方法書第8条及び第9条に基づく試験研究を委託する契約であるため(公募)	—	14,500,000	—	0	
『抗がん剤の薬物応答予測法の開発と創薬への応用』に関する委託研究契約	契約担当役 独立行政法人医薬基盤研究所 研究所長 山西弘一 茨木市彩都あさぎ7-6-8	平成21年4月1日	国立医薬品食品衛生研究所 東京都世田谷区用賀1-18-1	研究開発振興業務関係業務方法書第8条及び第9条に基づく試験研究を委託する契約であるため(公募)	—	106,000,000	—	0	
『JAKチロシナーゼ制御による心血管炎と血管再狭窄治療の新戦略』に関する委託研究契約	契約担当役 独立行政法人医薬基盤研究所 研究所長 山西弘一 茨木市彩都あさぎ7-6-8	平成21年4月1日	学校法人 久留米大学 久留米市旭町67	研究開発振興業務関係業務方法書第8条及び第9条に基づく試験研究を委託する契約であるため(公募)	—	4,000,000	—	0	
『MIF-ASおよびMIF-siRNA/SPG複合体の薬効評価システムの確立』に関する委託研究契約	契約担当役 独立行政法人医薬基盤研究所 研究所長 山西弘一 茨木市彩都あさぎ7-6-8	平成21年4月1日	学校法人 久留米大学 久留米市旭町67	研究開発振興業務関係業務方法書第8条及び第9条に基づく試験研究を委託する契約であるため(公募)	—	8,000,000	—	0	
『核蛋白質への機能性抗体』に関する委託研究契約	契約担当役 独立行政法人医薬基盤研究所 研究所長 山西弘一 茨木市彩都あさぎ7-6-8	平成21年4月1日	国立大学法人 大阪大学大学院 薬学研究科 吹田市山田丘1-6	研究開発振興業務関係業務方法書第8条及び第9条に基づく試験研究を委託する契約であるため(公募)	—	5,000,000	—	0	

『循環器疾患関連タンパク質・ペプチドをターゲットとした創薬による画期的な予防・治療法の開発』に関する委託研究契約	契約担当役 独立行政法人医薬基盤研究所 研究所長 山西弘一 茨木市彩都あさぎ7-6-8	平成21年4月1日	国立循環器病センター 吹田市藤白台5-7-1	研究開発振興業務関係業務方法書第8条及び第9条に基づく試験研究を委託する契約であるため(公募)	—	299,000,000	—	0	
『病態解明と診断・治療法開発に関する研究』に関する委託研究契約	契約担当役 独立行政法人医薬基盤研究所 研究所長 山西弘一 茨木市彩都あさぎ7-6-8	平成21年4月1日	国立循環器病センター 吹田市藤白台5-7-1	研究開発振興業務関係業務方法書第8条及び第9条に基づく試験研究を委託する契約であるため(公募)	—	151,000,000	—	0	
『疾患ゲノムデータベースの高血圧等循環器疾患分野の構築と創薬基盤研究』に関する委託研究契約	契約担当役 独立行政法人医薬基盤研究所 研究所長 山西弘一 茨木市彩都あさぎ7-6-8	平成21年4月1日	国立循環器病センター 吹田市藤白台5-7-1	研究開発振興業務関係業務方法書第8条及び第9条に基づく試験研究を委託する契約であるため(公募)	—	40,000,000	—	0	
『循環器領域等における前向き臨床試験に基づく、薬剤奏効性・安全性に関わる臨床及び分子情報の解析』に関する委託研究契約	契約担当役 独立行政法人医薬基盤研究所 研究所長 山西弘一 茨木市彩都あさぎ7-6-8	平成21年4月1日	国立循環器病センター 吹田市藤白台5-7-1	研究開発振興業務関係業務方法書第8条及び第9条に基づく試験研究を委託する契約であるため(公募)	—	60,000,000	—	0	
『サルの神経変性モデルの作成・細胞移植・移植効果判定』に関する委託研究契約	契約担当役 独立行政法人医薬基盤研究所 研究所長 山西弘一 茨木市彩都あさぎ7-6-8	平成21年4月1日	国立循環器病センター 吹田市藤白台5-7-1	研究開発振興業務関係業務方法書第8条及び第9条に基づく試験研究を委託する契約であるため(公募)	—	8,000,000	—	0	
『高分解能PET装置の開発研究』に関する委託研究契約	契約担当役 独立行政法人医薬基盤研究所 研究所長 山西弘一 茨木市彩都あさぎ7-6-8	平成21年4月1日	神戸市(神戸市立工業高等専門学校) 神戸市中央区加納町6-5-1	研究開発振興業務関係業務方法書第8条及び第9条に基づく試験研究を委託する契約であるため(公募)	—	5,000,000	—	0	

『次世代型循環補助装置の開発とその多角的応用による新しい心疾患治療戦略に関する総合的研究』に関する委託研究契約	契約担当役 独立行政法人医薬基盤研究所 研究所長 山西弘一 茨木市彩都あさぎ7-6-8	平成21年4月1日	国立循環器病センター 吹田市藤白台5-7-1	研究開発振興業務関係業務方法書第8条及び第9条に基づく試験研究を委託する契約であるため(公募)	—	47,000,000	—	0	
『神経細胞死抑制因子を応用したアルツハイマー病治療法の開発』に関する委託研究契約	契約担当役 独立行政法人医薬基盤研究所 研究所長 山西弘一 茨木市彩都あさぎ7-6-8	平成21年4月1日	学校法人 東京医科大学 東京都新宿区新宿6-1-1	研究開発振興業務関係業務方法書第8条及び第9条に基づく試験研究を委託する契約であるため(公募)	—	23,400,000	—	0	
『MIF-ASおよびMIF-siRNA/SPG複合体のナゲル化』に関する委託研究契約	契約担当役 独立行政法人医薬基盤研究所 研究所長 山西弘一 茨木市彩都あさぎ7-6-8	平成21年4月1日	公立大学法人 北九州市立大学 北九州市小倉南区北方4-2-1	研究開発振興業務関係業務方法書第8条及び第9条に基づく試験研究を委託する契約であるため(公募)	—	10,500,000	—	0	
『薬剤流出人口骨(ネオホーン)の実用化試験』に関する委託研究契約	契約担当役 独立行政法人医薬基盤研究所 研究所長 山西弘一 茨木市彩都あさぎ7-6-8	平成21年4月1日	国立大学法人 大阪大学 大学院医学系研究科 吹田市山田丘2-2	研究開発振興業務関係業務方法書第8条及び第9条に基づく試験研究を委託する契約であるため(公募)	—	30,000,000	—	0	
『再生阻害シグナルの制御による中枢神経再生誘導薬の創製』に関する委託研究契約	契約担当役 独立行政法人医薬基盤研究所 研究所長 山西弘一 茨木市彩都あさぎ7-6-8	平成21年4月1日	国立大学法人 大阪大学 大学院医学系研究科 吹田市山田丘2-2	研究開発振興業務関係業務方法書第8条及び第9条に基づく試験研究を委託する契約であるため(公募)	—	101,000,000	—	0	
『アルツハイマー病病理過程の分子レベル基盤研究と発症リスク遺伝子の機能解析およびそれらの融合』に関する委託研究契約	契約担当役 独立行政法人医薬基盤研究所 研究所長 山西弘一 茨木市彩都あさぎ7-6-8	平成21年4月1日	国立大学法人 大阪大学 大学院医学系研究科 吹田市山田丘2-2	研究開発振興業務関係業務方法書第8条及び第9条に基づく試験研究を委託する契約であるため(公募)	—	140,000,000	—	0	

『PET/MRI一体型装置の概念設計とソフトウェアの開発』に関する委託研究契約	契約担当役 独立行政法人医薬基盤研究所 研究所長 山西弘一 茨木市彩都あさぎ7-6-8	平成21年4月1日	国立大学法人 大阪大学 大学院医学系研究科 吹田市山田丘2-2	研究開発振興業務関係業務方法書第8条及び第9条に基づく試験研究を委託する契約であるため(公募)	—	40,000,000	—	0	
『免疫、腫瘍性疾患に対する抗IL-6受容体抗体による新規治療法の研究・開発』に関する委託研究契約	契約担当役 独立行政法人医薬基盤研究所 研究所長 山西弘一 茨木市彩都あさぎ7-6-8	平成21年4月1日	国立大学法人 大阪大学 吹田市山田丘1-1	研究開発振興業務関係業務方法書第8条及び第9条に基づく試験研究を委託する契約であるため(公募)	—	99,000,000	—	0	
『改良型AG-30(AE289)の薬効検討』に関する委託研究契約	契約担当役 独立行政法人医薬基盤研究所 研究所長 山西弘一 茨木市彩都あさぎ7-6-8	平成21年4月1日	国立大学法人 大阪大学 大学院医学系研究科 吹田市山田丘2-2	研究開発振興業務関係業務方法書第8条及び第9条に基づく試験研究を委託する契約であるため(公募)	—	65,000,000	—	0	
『腎疾患の分子標的への抗体スクリーニング』に関する委託研究契約	契約担当役 独立行政法人医薬基盤研究所 研究所長 山西弘一 茨木市彩都あさぎ7-6-8	平成21年4月1日	学校法人 岩手医科大学 盛岡市内丸19-1	研究開発振興業務関係業務方法書第8条及び第9条に基づく試験研究を委託する契約であるため(公募)	—	2,000,000	—	0	
『生体内投与至適条件下におけるインテリジェントナ/DDSおよび超音波照射の安全性の確認』に関する委託研究契約	契約担当役 独立行政法人医薬基盤研究所 研究所長 山西弘一 茨木市彩都あさぎ7-6-8	平成21年4月1日	国立大学法人 熊本大学 熊本市黒髪2-39-1	研究開発振興業務関係業務方法書第8条及び第9条に基づく試験研究を委託する契約であるため(公募)	—	2,000,000	—	0	
『DJ-1とDJ-1結合化合物の動物での薬理学的解析』に関する委託研究契約	契約担当役 独立行政法人医薬基盤研究所 研究所長 山西弘一 茨木市彩都あさぎ7-6-8	平成21年4月1日	学校法人 京都薬科大学 京都市山科区御陵中内町5	研究開発振興業務関係業務方法書第8条及び第9条に基づく試験研究を委託する契約であるため(公募)	—	10,000,000	—	0	

『AAVベクターを用いた神経系遺伝子治療に関する調査研究と臨床研究』に関する委託研究契約	契約担当役 独立行政法人医薬基盤研究所 研究所長 山西弘一 茨木市彩都あさぎ7-6-8	平成21年4月1日	学校法人 自治医科大学 下野市薬師寺3311-1	研究開発振興業務関係業務方法書第8条及び第9条に基づく試験研究を委託する契約であるため(公募)	—	4,000,000	—	0	
『経皮免疫剤の最適化とGLP/GMP準拠製造体制の構築』に関する委託研究契約	契約担当役 独立行政法人医薬基盤研究所 研究所長 山西弘一 茨木市彩都あさぎ7-6-8	平成21年4月1日	コスメディ製薬株式会社 京都市上京区梶井町448-5	研究開発振興業務関係業務方法書第8条及び第9条に基づく試験研究を委託する契約であるため(公募)	—	18,000,000	—	0	
『高性能シーケンサーによる新規ゲノム解析技術開発』に関する委託研究契約	契約担当役 独立行政法人医薬基盤研究所 研究所長 山西弘一 茨木市彩都あさぎ7-6-8	平成21年4月1日	国立大学法人 東京大学 先端科学技術研究センター 東京都目黒区駒場4-6-1	研究開発振興業務関係業務方法書第8条及び第9条に基づく試験研究を委託する契約であるため(公募)	—	35,000,000	—	0	
『急性骨髄性白血病幹細胞の分子標的医薬の創出による白血病再発の克服に関する研究』に関する委託研究契約	契約担当役 独立行政法人医薬基盤研究所 研究所長 山西弘一 茨木市彩都あさぎ7-6-8	平成21年4月1日	独立行政法人理化学研究所 和光市広沢2-1	研究開発振興業務関係業務方法書第8条及び第9条に基づく試験研究を委託する契約であるため(公募)	—	20,000,000	—	0	
『エピジェネティック情報の変換認識ポケットを標的とする構造基盤阻害剤開発』に関する委託研究契約	契約担当役 独立行政法人医薬基盤研究所 研究所長 山西弘一 茨木市彩都あさぎ7-6-8	平成21年4月1日	独立行政法人理化学研究所 和光市広沢2-1	研究開発振興業務関係業務方法書第8条及び第9条に基づく試験研究を委託する契約であるため(公募)	—	15,500,000	—	0	
『「ALS治療薬開発のための一次評価系構築」「CT4改変型ペプチドライブラリーの一次評価」「CT4ペプチドトランスジェニックマウスの作製」』に関する委託研究契約	契約担当役 独立行政法人医薬基盤研究所 研究所長 山西弘一 茨木市彩都あさぎ7-6-8	平成21年4月1日	国立大学法人 東京大学 薬学部・薬学系研究科 東京都文京区本郷7-3-1	研究開発振興業務関係業務方法書第8条及び第9条に基づく試験研究を委託する契約であるため(公募)	—	78,000,000	—	0	