

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	

『脂肪組織由来幹細胞から角膜内皮幹細胞を分化誘導・培養し自家移植する技術の開発』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	財団法人先端医療振興財団 神戸市中央区港島南町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)	—	16,000,000	—	0	
『抗生物質の精製・作用機序に関する研究』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 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)	—	36,000,000	—	0	
『胆汁酸、グルタチオンの胆汁排泄に関わるトランスポーターの細胞膜上発現制御に基づく難治性の肝・胆道系疾患改善薬の開発』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)	—	44,600,000	—	0	
『オートファジー細胞死の制御を基盤とした癌分子標的治療薬の開発』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 東京医科歯科大学 東京都文京区湯島1-5-45	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)	—	76,000,000	—	0	
『経皮免疫製剤の感染症およびアレルギー病に対する有効性・安全性評価』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 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)	—	52,000,000	—	0	
『経皮免疫製剤の臨床研究』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	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)	—	10,000,000	—	0	

『GBV/HCVキメラによるサルモデルの作成』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	株式会社先端生命科学研究所 和光市丸山台2-10-23	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	
『VE-siRNAの経口製剤の開発』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 大谷学園 大阪大谷大学 富田林市錦織北3-11-1	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)	—	7,000,000	—	0	
『C型肝炎ウイルス増殖機構解析によるsiRNA治療標的の同定』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	国立大学法人 山梨大学 甲府市武田4-4-37	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)	—	3,500,000	—	0	
『HCV増殖・既存治療抵抗性・病態を抑制する宿主およびウイルス遺伝子の同定』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	国立大学法人 東京医科歯科大学 東京都文京区湯島1-5-45	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)	—	59,500,000	—	0	
『エピゲノム解析を用いたがん特異的miRNAのハイスループットスクリーニング系の確立』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	国立大学法人 群馬大学 前橋市荒牧町4-2	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)	—	3,000,000	—	0	
『Ex3産生細胞の樹立と調製』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 工学研究科長 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)	—	14,000,000	—	0	

『ヒト肝細胞キメラマウスC型肝炎モデルでのVE-siRNA/CMの有用性の研究』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)	—	9,000,000	—	0	
『EGFRを標的とした低分子四価抗体医薬tetrabody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 大学院工学研究科 仙台市青葉区荒巻字青葉6-6	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)	—	14,000,000	—	0	
『自家疾患角膜内皮細胞もしくは、他家角膜内皮細胞』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)	—	64,000,000	—	0	
『miRNAの発現を誘導する小分子化合物スクリーニングのためのハイスループット実験系の確立』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	国立大学法人 東北大学 大学院農学研究科 仙台市青葉区堤通雨宮町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)	—	2,000,000	—	0	
『新規な放射線増感剤による投与スケジュールの最適化』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	国立大学法人 東京医科歯科大学 東京都文京区湯島1-5-45	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	
『リード化合物Ex3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	国立大学法人 東北大学 大学院工学研究科 仙台市青葉区荒巻字青葉6-6	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)	—	68,700,000	—	0	

『変異型SOD1とDerlin1の結合阻害ペプチド改変によるALS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	ペプチドリーム株式会社 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)	—	4,800,000	—	0	
『熱帯・亜熱帯原虫疾患アフリカおよびアメリカ・トリパノソマ治療薬の開発』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	学校法人 星薬科大学 東京都品川区荏原2-4-41	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)	—	57,000,000	—	0	
『新規抗がん剤の分化誘導活性・毒性評価』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 島根大学 松江市西川津町1060	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	
『セマフォリンを標的とした多発性硬化症治療と診断キットの開発』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 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)	—	60,000,000	—	0	
『論理的創薬技術開発及びプリオン病への応用研究』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 岐阜大学 岐阜市柳戸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)	—	45,000,000	—	0	
『マスト細胞機能制御を目指した創薬研究』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	学校法人 日本大学医学部 総合医学研究所 東京都板橋区大谷口上町30-1	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	

『サルエイズモデルによるHIV-1Vpr阻害薬評価系の開発』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 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)	—	2,000,000	—	0	
『糖尿病性大血管合併症の予測診断を可能とするSNPsおよび可溶性マーカーの探索と治療法確立に関する試験研究』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	独立行政法人 労働者健康福祉機構 中部労災病院 名古屋市港区港明1-10-6	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)	—	4,000,000	—	0	
『一般住民集団における、糖尿病および関連する血管合併等に係るゲノム情報の診断・予防的活用』に関する委託研究契約 (『QMS省令に適したNF-kBテコイ吸着ネオホーン安定製造に…』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 大学院薬学研究科 仙台市青葉区荒巻字青葉6-3	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)	—	1,800,000	—	0	
『stat阻害候補化合物のin vitro,invivoでの抗腫瘍活性の評価』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	静岡県立静岡がんセンター 静岡県駿東郡長泉町下長窪1007	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)	—	13,000,000	—	0	
『TSLC1の機能阻害による、がんの浸潤・転移抑制分子の同定』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	国立大学法人 東京大学 医学科学研究所 東京都港区白金台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)	—	19,000,000	—	0	
『in silicoスクリーニングによるRasの機能阻害物質の探索及び作用機構の解析』に関する委託研究契約 (『QMS省令に適したNF-kBテコイ吸着ネオホーン安定製造に…』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 神戸大学 神戸市灘区六甲台町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)	—	75,000,000	—	0	

『STAT3阻害剤の誘導体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	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)	—	1,000,000	—	0	
『消化器疾患の診断治療抗体のスクリーニング』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	公立大学法人 横浜市立大学 横浜市金沢区瀬戸22-2	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)	—	5,000,000	—	0	
『モノクローナル抗体の系統的な病理学的スクリーニング』に関する委託研究契約 (『モノクローナル抗体の系統的な病理学的スクリーンの安定製造に…』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 新潟大学 新潟市西区五十嵐二の町8050	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	
『癌悪性化におけるPI3キナーゼの意義の解明』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	学校法人 星薬科大学 東京都品川区荏原2-4-41	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	
『QMS省令に適したNF-κBテコイ吸着ネオホーンの安定製造』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	株式会社エム・エム・ティー 大阪市中央区大手前2-1-2	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)	—	1,000,000	—	0	
『チオドキンによる急性呼吸器疾患新規治療法の開発』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)	—	60,000,000	—	0	

『AAVベクターによる神経組織への遺伝子導入の有効性と安全性についての研究』に関する委託研究契約 (『QMS省令に適したNF-κBテコイ吸着ネオホーン安定製造に…』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 日本医科大学 東京都文京区千駄木1-1-5	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)	—	15,000,000	—	0	
『miRNAを用いた新規がん治療薬・診断薬の開発』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	国立がんセンター 東京都中央区築地5-1-1	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)	—	90,000,000	—	0	
『筋ジストロフィーマウスモデル動物を用いた効力薬理実験』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	国立精神・神経センター 小平市小川東町4-1-1	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)	—	3,000,000	—	0	
『肺がんを標的にした腫瘍増殖阻薬の研究』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	国立がんセンター東病院 柏市柏の葉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)	—	15,000,000	—	0	
『がん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とシグナル検出データベース構築』に関する委託研究契約 (『QMS省令に適したNF-κBテコイ吸着ネオホーン安定製造に…』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	国立がんセンター 東京都中央区築地5-1-1	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)	—	33,000,000	—	0	
『DJ-1結合低分子化合物の探索研究』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 星薬科大学 東京都品川区荏原2-4-41	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	

『ヒリロベン誘導体の合成とACAT7インハイムに対する選択性評価及びin vivoでの効果と薬物動態の解析』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	学校法人 北里研究所 東京都港区白金5-9-1	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)	—	35,000,000	—	0	
『マンノース関連誘導体の薬効評価:行動解析』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 麻布大学 相模原市淵野辺1-17-7 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)	—	7,000,000	—	0	
『DHMEQの血液中濃度測定的确立、および体内動態・代謝の解析』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 明治薬科大学 清瀬市野塩2-522-1	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)	—	7,000,000	—	0	
『難治性がんにおける性ホルモン応答遺伝子と内分泌療法抵抗性獲得の病態メカニズムの解明とその臨床応用の研究』に関する委託研究契約(『乳癌組織を用いた抗CHIP抗体の臨床的意義の解析…』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	国立大学法人 東京大学 医学部附属病院 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)	—	59,950,000	—	0	
『高分解能永久磁石型MRI部の開発研究』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	日立金属株式会社 NEOMAXカンパニー 磁性材料研究所 大阪府三島郡島本町江川2-15-17	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	
『「抗体の反応性、治療効果の研究」 「投与量、投与方法、副作用の研究・大量生産、臨床試験についての研究・完全型抗体の作成についての研究」 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 北海道大学 札幌市北区北8条西5丁目	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)	—	95,000,000	—	0	

『DHMEQの調製と免疫抑制療法に関する作用機構の解析』に関する委託研究契約 (『QMS省令に適したNF-κB抑制剤吸着ネオホーン安定製造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 慶應義塾 東京都港区三田2-15-45	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)	—	11,000,000	—	0	
『小動物におよび大動物疾患モデルにおけるDHMEQの効果確認』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 北海道大学 札幌市北区北8条西5丁目	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)	—	59,000,000	—	0	
『症例選択基準の選定・最適化にむけたデータ評価』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 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)	—	15,000,000	—	0	
『SOCS-mimeticsの開発とアレルギー疾患治療への応用』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 九州大学 福岡市東区箱崎6-10-1	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	
『DJ-1の機能とDJ-1結合化合物の作用機作の解明』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 北海道大学 札幌市北区北8条西5丁目	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)	—	58,000,000	—	0	
『「エピゲノム解析およびエピジェネティクス解析」「可視化分子追跡、セミインタクト細胞」「マンノース関連誘導体の薬効評価:睡眠、記憶』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 農学生命科学研究科 東京都文京区弥生1-1-1	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)	—	78,000,000	—	0	

『マンノース関連誘導体の有機合成』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	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)	—	15,000,000	—	0	
『乳癌組織におけるCHIPエピゲノム状態の検出法の最適化』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	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)	—	17,000,000	—	0	
『乳癌培養細胞からの幹細胞の単離法、培養法の開発』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	国立医薬品食品衛生研究所 薬理部 東京都世田谷区上用賀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)	—	10,000,000	—	0	
『乳癌組織を用いた抗CHIP抗体の臨床的意義の解析と診断基準の開発、およびCHIP遺伝子のエピゲノム解析』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	埼玉県立がんセンター臨床腫瘍研究所 埼玉県北足立郡伊奈町小室818	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	
『in silicoスクリーニングにより見出されたヒット化合物からの創薬化学手法によるRas機能を阻害するリード化合物創製』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	神戸天然物化学株式会社 神戸市西区高塚台3-2-34	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	
『「白色LEDの高効率化に関する実装プロセス技術の開発研究」「色調変調白色LED電子内視鏡の臨床応用研究』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 山口大学 山口市吉田1677-1	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)	—	80,000,000	—	0	

『フロサボンによるファブリー病に対する酵素増強薬の開発』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	独立行政法人 産業技術総合研究所 東京都千代田区霞ヶ関1-3-1	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)	—	4,000,000	—	0	
『高機能性人工核酸BNA類の効率的製造法開発と実践』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BNA 茨木市彩都あさぎ7-7-20	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)	—	9,000,000	—	0	
『投与細胞の安全性ならびにその評価基準策定』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	学校法人 近畿大学 東大阪市小若江3-4-1	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	
『立体構造変化に基づくファブリー病第二世代治療薬の開発』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	学校法人 明治薬科大学 清瀬市野塩2-522-1	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)	—	50,800,000	—	0	
『人工核酸BNAの合成及び肝細胞指向性アンチセンスの創製』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 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)	—	42,500,000	—	0	
『半生インフルエンザウイルスを基盤とする肺炎球菌ワクチンの開発』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 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)	—	5,000,000	—	0	

『指タフ運動計測システムの開発』『下肢協調運動の開発』『咀嚼・嚥下機能定量解析システムの開発』『筋トラス計測システムの開発』『姿勢制御機能計測システムの開発』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 臨床医工学融合研究教育センター 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)	—	38,400,000	—	0	
『超弾性合金を利用した新しい巻き爪矯正デバイスの開発』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 大学院工学研究科 仙台市青葉区荒巻字青葉6-6	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)	—	17,600,000	—	0	
『Bis-PNAによるインフルエンザウイルスのゲノム検出』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	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)	—	20,000,000	—	0	
『脂質メッセンジャーの革新的可視化計測を実現する分子プローブの創製と展開』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 教養学部 東京都目黒区駒場3-8-1	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)	—	18,600,000	—	0	
『α7ニコチン受容体およびグリシントランスポーターのPET放射性薬剤の開発とトロピセトロン臨床研究』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	国立大学法人 千葉大学 千葉市稲毛区弥生町1-33	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)	—	70,000,000	—	0	
『前向き臨床研究等のデータを用いた薬剤奏効性・安全性のシグナル検出のための技術開発と、それに必要な大規模データベースの実証的構築』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	大学共同利用機関法人 情報・システム研究機構 東京都港区虎ノ門4-3-13	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	

『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	国立大学法人 北海道大学 札幌市北区北8条西5丁目	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	
『悪性中皮腫発生経過における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	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)	—	4,700,000	—	0	
『悪性中皮腫発生経過におけるCD26発現の検討と臨床病態の解析』、「CD26分子の悪性中皮腫の増殖・浸潤への役割解析」、「ヒト化抗CD26抗体による悪性中皮腫の新規治療法開発』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 医学 科学研究所 東京都港区白金台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)	—	60,750,000	—	0	
『Aggrusを標的とした低分子化合物の開発研究』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	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)	—	10,000,000	—	0	
『PCA-1を分子標的とする前立腺癌、膵臓癌治療創薬に向けた天然由来リード化合物探索』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 兵庫医療大学 神戸市中央区港島1-3-6	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)	—	10,000,000	—	0	
『中皮腫の進展におけるAggrusの関与を解明する研究』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 金沢大学 金沢市角間町又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)	—	15,000,000	—	0	

『Aggrusを標的としたリンパ行性がん転移抑制薬の創製』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 東京大学 医 科学研究所 東京都港区白金台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)	—	15,000,000	—	0	
『脂肪組織由来新規幹細胞のモデル動物への投与とその有用性』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	財団法人先端医療振興財団 神戸市中央区港島南町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)	—	70,000,000	—	0	
『機能性人工蛋白質の抗原性評価法の確立とがんや自己免疫疾患に対する蛋白質医薬品の安全性評価』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 大阪大学 臨 床医工学融合研究教育セン ター 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)	—	15,000,000	—	0	
『間質性肺炎に対する徐放型ウルトラブライザーを用いた新規治療法の開発』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)	—	15,000,000	—	0	
『VE-siRNAの脂溶性評価技術の開発と化学修飾の最適化』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	国立大学法人 東京大学(柏 地区) 柏市柏の葉5-1-5	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)	—	15,000,000	—	0	
『PCA-1を分子標的とする前立腺癌、膵臓癌治療薬のリード化合物探索』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)	—	82,800,000	—	0	

『タンヘル型RNAを用いる新規RNA医薬品化技術の開発』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	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	
『性ホルモン応答遺伝子を標的とした抑制剤、特に二本鎖』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 埼玉医科大学 埼玉県入間郡毛呂山町毛呂本郷38	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)	—	53,950,000	—	0	
『神経・筋肉細胞の移植とその解析、評価、間葉細胞系細胞からの分化誘導、および新たな発展を目指した分化転換制御因子の探索』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)	—	23,000,000	—	0	
『分子ネットワークの解析および創薬と治療法の開発・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 東京大学 医学部附属病院 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)	—	89,700,000	—	0	
『「第2世代セクレターセ阻害薬」及び「セクレターセ修飾薬」の新規リード化合物の探索』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	塩野義製薬株式会社 創薬研究所 大阪市中央区道修町3-1-8	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)	—	6,000,000	—	0	
『次世代型冠動脈ステント材料の研究』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	独立行政法人 物質・材料研究機構 つくば市千現1-2-1	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)	—	22,500,000	—	0	

『アルツハイマー病など神経変性疾患関連遺伝子の機能解析と戦略的創薬・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	国立精神・神経センター 小平市小川東町4-1-1	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)	—	159,000,000	—	0	
『ゲノム関連技術によるがんの個性の包括的把握に基づく医薬品開発の起動と、がん診療の革新を目指す研究』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	国立がんセンター 東京都中央区築地5-1-1	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)	—	220,000,000	—	0	
『疾患ゲノムデータベースの認知症等精神神経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	国立精神・神経センター	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	
『疾病ゲノムデータベースのがん及び共通部分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	国立がんセンター	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)	—	297,000,000	—	0	
『①膵がんの血漿診断法の実用化に関する研究②がんの病態把握と個別化治療実現に関する研究③急性骨髄性白血病の分子標的治療薬の開発④大腸がんの分子標的治療薬の開発』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	国立がんセンター 東京都中央区築地5-1-1	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)	—	277,000,000	—	0	
『抗がん剤の薬物応答予測法の開発と診断への応用』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	国立がんセンター東病院 柏市柏の葉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)	—	49,000,000	—	0	

『国際協調・標準化に基づく包括的ながんゲノム異常データベースの構築と、それを起点とした新たながん生物学・臨床応用研究の推進を目指す研究(日本人がんゲノムプロジェクト)』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	国立がんセンター 東京都中央区築地5-1-1	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)	—	205,000,000	—	0	
『ヒト化抗ATX抗体の作製とその大量調製およびATXの間質性肺炎促進機構の解明に関する研究およびATXの間質性肺炎/肺線維症の病態マーカーとしての評価』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 東北大学 大学院薬学研究科 仙台市青葉区荒巻字青葉6-3	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)	—	91,000,000	—	0	
『新たなヒト悪性中皮腫浸潤増殖モデルの開発およびヒト化CD26抗体による悪性中皮腫の新規治療法の開発』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 慶應義塾 東京都港区三田2-15-45	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)	—	21,550,000	—	0	
『サルおよびヒト胚性幹細胞を用いた心筋細胞を用いた心筋細胞の再生と移植法の開発』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 慶應義塾 東京都港区三田2-15-45	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)	—	79,500,000	—	0	
『接着分子CD44の機能阻害に基づくがん浸潤・転移抑制法の開発』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 慶應義塾 東京都港区三田2-15-45	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)	—	17,000,000	—	0	
『transgenic mouseモデルなどを用いたHNp^βCT誘導体コリベリンの有効性の証明』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	学校法人 慶應義塾 東京都港区三田2-15-45	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)	—	6,600,000	—	0	

『内存性オリゴドextronサイト前駆細胞の分化誘導を基盤とする中枢神経系髄鞘再生医薬の開発』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	学校法人 慶應義塾 東京都港区三田2-15-4 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)	—	20,000,000	—	0	
『SOCS-mimeticsの開発とJAK阻害剤のアレルギー性疾患治療への応用』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	学校法人 慶應義塾 東京都港区三田2-15-4 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)	—	40,000,000	—	0	
『筋トランス計測システムの開発—機械インビータンス法』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	
『成長する心臓外科デバイス:無細胞化組織実用化のための滅菌技術の確立』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 早稲田大学 東京都新宿区戸塚町1-10 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)	—	20,000,000	—	0	
『人工万能幹細胞の創薬および再生医療への応用』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 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)	—	100,000,000	—	0	
『半生インフルエンザウイルスを基盤とする呼吸器ウイルス感染症ワクチンの開発』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 東京大学 医学科学研究所 東京都港区白金台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)	—	68,300,000	—	0	

『多施設共同研究による病態解明に関する研究』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 愛媛大学 松山市道後樋又10-13	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	
『新規坑マリア薬の開発に関する研究』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	国立大学法人 岡山大学 岡山市北区津島中1-1-1	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)	—	66,894,000	—	0	
『化学放射線療法抵抗性の低酸素がん細胞を標的と』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)	—	20,000,000	—	0	
『新規合成レノイドの探索と除放化』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	国立大学法人 東京医科歯科大学 東京都文京区湯島1-5-45	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)	—	4,800,000	—	0	
『カップリング因子の測定系の開発と臨床応用に関する研究』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	三菱化学メディエンス株式会社 東京都港区芝浦4-2-8	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)	—	3,000,000	—	0	
『PD-1阻害剤の開発と、それらを用いた基礎研究』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 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)	—	77,000,000	—	0	

『糖尿病の全ケム解析と成成分類に基づくテーラード医療の構築に関する試験研究』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 近畿大学 東大阪市小若江3-4-1	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	
『X線構造に基づいた化合物設計と化合物最適化』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	公立大学法人 大阪府立大学 堺市中区学園町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)	—	9,500,000	—	0	
『プログラム2活性化因子によるGM2カンダリオトシスに対する酵素増強薬の開発』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	財団法人 東京都医学研究機構 東京都世田谷区上北沢2-1-6	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	
『新規PET診断用放射性薬剤の開発と臨床応用』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	地方独立行政法人 東京都健康長寿医療センター 東京都板橋区栄町35-2	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)	—	11,000,000	—	0	
『コンフォメーション病診断のためのSPECT用放射性プローブおよび光イメージング用蛍光プローブの開発』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 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)	—	17,000,000	—	0	
『肝疾患の予防薬・治療薬のケミカルスクリーニングと作用機構解析』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)	—	11,400,000	—	0	

『放射線増感剤の化学合成、製剤、および非臨床試験の開発研究』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	学校法人 東京理科大学 東京都新宿区神楽坂1-3	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)	—	56,200,000	—	0	
『抗フロン物質の生活活性評価系の確立とそれに基づく創薬』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)	—	10,000,000	—	0	
『IgCAMの糖鎖修飾と糖鎖認識機構の研究』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	愛知県がんセンター 名古屋市千種区鹿子殿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)	—	17,000,000	—	0	
『立体構造変化に基づくGM2ガングリオシド-シス新規治療薬の開発』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 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)	—	26,000,000	—	0	
『PCSK9酵素遺伝子及びスクアレン合成酵素遺伝子を標的配列としたBNAアンチセンス分子のin vitroでの発現抑制効果』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 東京理科大学 東京都新宿区神楽坂1-3	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)	—	19,500,000	—	0	
『PI3キナーゼを標的とする分子標的抗癌薬のトランスレショナルリサーチ』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 癌研究会 東京都江東区有明3-10-6	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)	—	49,000,000	—	0	

『Aggrusを標的にした阻害剤・中和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	財団法人 癌研究会 東京都江東区有明3-10-6	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)	—	45,000,000	—	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・予防法の開発を目的とした分子病態学的解析と標識プローブの創製・PETを用いる非侵襲的疾患検出技術の開発』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	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)	—	54,950,000	—	0	
『腎炎治療分子標的医薬の開発』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 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)	—	52,000,000	—	0	
『組織培養を用いたインフルエンザワクチン等の開発に関する研究』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	国立感染症研究所 インフルエンザウイルス研究センター 武蔵村山市学園4-7-1	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)	—	100,000,000	—	0	
『変異チロシンキナーゼを標的とした白血病治療薬の開発』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 名古屋大学 名古屋市昭和区鶴舞町65	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	
『透過性組換えSOCS3分子の開発とPLGAナノ粒子化JAK...』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 東京理科大学 東京都新宿区神楽坂1-3	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)	—	10,000,000	—	0	

『VprとImportin α の相互作用およびウイルス複製を阻害する低分子化合物の最適化と蛍光色素および放射性炭素標識化合物による細胞内・体内動態解析』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	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)	—	51,000,000	—	0	
『高機能性アンチセンス分子の局所徐放化とin vivo機能評価』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)	—	39,000,000	—	0	
『白色LED電子内視鏡の臨床研究とカプセル内視鏡への応用』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	独立行政法人 国立病院機構 専門医療センター 下関市長府外浦町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)	—	5,000,000	—	0	
『PCA-1酵素活性阻害化合物の抗腫瘍効果の足場非依存的増殖抑制による評価』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 鹿児島大学 鹿児島市郡元1-21-24	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)	—	15,000,000	—	0	
『急性移植片対宿主病の予知診断キットと分子標的療開発』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 筑波大学 つくば市天王台1-1-1	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)	—	74,500,000	—	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 筑波大学 つくば市天王台1-1-1	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)	—	63,000,000	—	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・予防法の開発を目的としたウイルス肝炎における解析』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	国立感染症研究所 ウイルス第二部 武蔵村山市学園4-7-1	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)	—	9,000,000	—	0	
『ASK1活性阻害化合物の探索によるALS治療薬の基盤開発』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	協和発酵キリン株式会社 静岡県駿東郡長泉町下土狩1188	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)	—	2,200,000	—	0	
『ナノ粒子の開発』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	協和発酵キリン株式会社 静岡県駿東郡長泉町下土狩1188	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	
『創薬・診断機器開発に向けた糖尿病のゲノム解析研究』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	国立国際医療センター 東京都新宿区戸山2-21-1	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)	—	144,000,000	—	0	
『ヒトおよびサル胚性幹細胞培養のための接着基質の開発』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 東京工業大学 東京都目黒区大岡山2-12-1	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)	—	2,500,000	—	0	
『ステントに関する研究』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	ニプロ株式会社総合研究所 草津市野路町3023	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	

『サルにおけるモデル作製及びパーキン遺伝子導入の有効性と安全性の検討』に関する委託研究	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)	—	15,000,000	—	0	
『疾患ゲノムデータベースの糖尿病等代謝性疾患分野の構築と創薬基盤研究』に関する委託研究	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	国立国際医療センター 東京都新宿区戸山1-21-1	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	
『ナノパーティクル抗原デリバリーシステムCHP及び癌/精巢抗原NY-ESO-1蛋白質を複合した難治性食道癌に対するワクチン』に関する委託研究	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	株式会社イミュノフロンティア 東京都中央区日本橋茅場町2-7-5	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)	—	125,000,000	—	0	
『アルガトロバンを溶出制御した新規冠状動脈用ステントの臨床研究』に関する委託研究	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	株式会社日本ステントテクノロジー 岡山市北区芳賀5303	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	
『組換えHGFタンパク質を用いた難治性神経疾患治療薬の開発』に関する委託研究	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)	—	135,000,000	—	0	
『多発性硬化症に対するアプタマーRNA新薬の臨床開発』に関する委託研究	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	株式会社リボミック 東京都港区白銀台3-16-13	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)	—	120,000,000	—	0	

『表面処理と形状の最適化による革新的ユニット人工骨の実用化』に関する委託研究	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	株式会社ネクスト21 東京都文京区本郷3-38-1	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)	—	115,000,000	—	0	
『免疫制御技術を用いた新規免疫制御剤の開発』に関する委託研究	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	株式会社レグイミュン 東京都港区海岸1-7-8	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)	—	140,000,000	—	0	
『5-HT3受容体パーシャルアゴニストの過敏性腸症候群治療薬としての開発』に関する委託研究	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LOTUS 東京都港区虎ノ門5-1-4	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)	—	90,000,000	—	0	
会計監査人監査契約 第4期分	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	監査法人トーマツ 大阪 大阪府大阪市中央区今橋4-1-1淀屋橋三井ビルディング	独立行政法人通則法第39条及び第40条に基づく会計監査人との監査契約	—	2,058,000	—	0	
会計監査人 期末監査追加 1式	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5月11日	監査法人トーマツ 大阪 大阪府大阪市中央区今橋4-1-1淀屋橋三井ビルディング	独立行政法人通則法第39条及び第40条に基づく会計監査人との監査契約	—	2,518,950	—	0	
政保株式会社日本政策投資銀行社債1回購入費	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7月27日	岡三証券株式会社 大阪市中央区今橋1丁目8-7	契約事務取扱要領第9条第1項第4号に基づく契約相手が特定されている契約のため(公募)	—	138,382,064	—	0	

政府保証第3回地方公営企業等金融機構債 購入費	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7月27日	野村證券株式会社千里支店 豊中市新千里東町1丁目1-5	契約事務取扱要領第9条第1項第4号に基づく契約相手が特定されている契約のため(公募)	—	277,189,301	—	0	
第299回 利付国債 購入費	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7月27日	野村證券株式会社千里支店 豊中市新千里東町1丁目1-5	契約事務取扱要領第9条第1項第4号に基づく契約相手が特定されている契約のため(公募)	—	43,417,175	—	0	
会計監査人監査契約 第5期分	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8月25日	監査法人トーマツ 大阪 大阪府大阪市中央区今橋4-1-1 淀屋橋三井ビルディング	独立行政法人通則法第39条及び第40条に基づく会計監査人との監査契約	—	8,232,000	—	0	
ガス使用料 大阪本所	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	大阪ガス株式会社 大阪市中央区平野町4-1-2	ガス使用料であり契約相手が特定されることから、独立行政法人医薬基盤研究所契約事務取扱要領第9条第1項第4号に該当するため。	—	50,149,384	—	0	
ガス使用料 筑波	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	筑波学園ガス株式会社 つくば市金田1917	ガス使用料であり契約相手が特定されることから、独立行政法人医薬基盤研究所契約事務取扱要領第9条第1項第4号に該当するため。	—	2,858,637	—	0	
ガス使用料 霊長類	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	筑波学園ガス株式会社 つくば市金田1917	ガス使用料であり契約相手が特定されることから、独立行政法人医薬基盤研究所契約事務取扱要領第9条第1項第4号に該当するため。	—	5,241,943	—	0	

水道使用料 大阪本所	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	茨木市 茨木市駅前3-8-13	水道使用料であり契約相手が特定されることから、独立行政法人医薬基盤研究所契約事務取扱要領第9条第1項第4号に該当するため。	—	11,761,219	—	0	
水道使用料 霊長類	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	つくば市 つくば市谷田部4741	水道使用料であり契約相手が特定されることから、独立行政法人医薬基盤研究所契約事務取扱要領第9条第1項第4号に該当するため。	—	13,631,624	—	0	
土地借料 大阪 一式	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	大阪府知事 大阪市中央区大手前2	土地借料であり契約相手方が特定されることから、独立行政法人医薬基盤研究所契約事務取扱要領第9条第1項第4号に該当するため。	—	47,204,100	—	0	
H20年度 事業用地借料	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	阪急電鉄株式会社 大阪市北区芝田1-16-1	土地借料であり契約相手方が特定されることから、独立行政法人医薬基盤研究所契約事務取扱要領第9条第1項第4号に該当するため。	—	17,278,380	—	0	
自動制御装置保守点検業務 1式	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20年4月1日	ジョンソンコントロールズ株式会社 大阪市西区鞆本町1-11-7	契約事務取扱要領第9条第1項第4号に基づく契約相手が特定されている契約のため	—	7,392,000	—	0	
霊長類医学研究センター特殊設備機器点検業務	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20年4月1日	日本不動産管理株式会社 東京都千代田区九段北4-1-5	契約事務取扱要領第9条第1項第4号に基づく契約相手が特定されている契約のため	—	13,811,471	—	0	

吸収式冷温水発生器保守	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20年4月1日	富士電機総設株式会社 大阪府福島区鷺洲1-11- 19	契約事務取扱要領第 9条第1項第4号に基 づく契約相手が特定さ れている契約のため	—	1,600,200	—	0	
研究補助等派遣業務契約	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	WDBエウレカ株式会社 東京都千代田区大手前2-6 -2	契約事務取扱要領第 9条第1項第4号に基 づく契約相手が特定さ れている契約のため	—	2,954,700	—	0	
研究補助等派遣業務契約	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	WDBエウレカ株式会社 東京都千代田区大手前2-6 -2	契約事務取扱要領第 9条第1項第4号に基 づく契約相手が特定さ れている契約のため	—	2,986,987	—	0	
研究補助等派遣業務契約	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	WDB株式会社 姫路市南駅前町100	契約事務取扱要領第 9条第1項第4号に基 づく契約相手が特定さ れている契約のため	—	2,688,588	—	0	
研究補助等派遣業務契約	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	WDB株式会社 姫路市南駅前町100	契約事務取扱要領第 9条第1項第4号に基 づく契約相手が特定さ れている契約のため	—	2,993,995	—	0	
外国雑誌(電子ジャーナル)サイトライセンス 契約1式	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	ユサコ株式会社 東京都港区東麻布2-17- 12	契約事務取扱要領第 9条第1項第4号に基 づく契約相手が特定さ れている契約のため	—	2,514,520	—	0	

外国雑誌(電子ジャーナル)サイトライセンス契約1式	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	株式会社紀伊國屋書店大阪 営業部 豊中市蛍池東町4-6-23	契約事務取扱要領第9条第1項第4号に基づく契約相手が特定されている契約のため	—	5,070,560	—	0	
Nature世界版募集広告掲載2ページ4色	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5月25日	ネイチャー・ジャパン株式会社 東京都新宿区市谷田町2-37	契約事務取扱要領第9条第1項第4号に基づく契約相手が特定されている契約のため	—	2,835,000	—	0	
希少疾病用医薬品等試験研究助成金	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7月17日	グラクソ・スミスクライン株式会社 東京都渋谷区千駄ヶ谷6-15	厚生労働大臣が指定した希少疾病用医薬品を開発するための助成であり契約相手が特定されることから、独立行政法人医薬基盤研究所契約事務取扱要領第9条第1項第4号に該当するため。	—	—	—	0	
希少疾病用医薬品等試験研究助成金	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7月17日	グラクソ・スミスクライン株式会社 東京都渋谷区千駄ヶ谷6-15	厚生労働大臣が指定した希少疾病用医薬品を開発するための助成であり契約相手が特定されることから、独立行政法人医薬基盤研究所契約事務取扱要領第9条第1項第4号に該当するため。	—	—	—	0	
希少疾病用医薬品等試験研究助成金	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7月17日	財団法人化学及血清療法研究所 熊本市大窪1-6-1	厚生労働大臣が指定した希少疾病用医薬品を開発するための助成であり契約相手が特定されることから、独立行政法人医薬基盤研究所契約事務取扱要領第9条第1項第4号に該当するため。	—	—	—	0	
希少疾病用医薬品等試験研究助成金	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7月17日	グラクソ・スミスクライン株式会社 東京都渋谷区千駄ヶ谷6-15	厚生労働大臣が指定した希少疾病用医薬品を開発するための助成であり契約相手が特定されることから、独立行政法人医薬基盤研究所契約事務取扱要領第9条第1項第4号に該当するため。	—	—	—	0	

希少疾病用医薬品等試験研究助成金	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7月17日	アスピオファーマ株式会社 東京都港区赤坂2-9-11	厚生労働大臣が指定した希少疾病用医薬品を開発するための助成であり契約相手が特定されることから、独立行政法人医薬基盤研究所契約事務取扱要領第9条第1項第4号に該当するため。	—	—	—	0	
希少疾病用医薬品等試験研究助成金	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7月17日	株式会社UMNファーマ 横浜市港北区新横浜2-15-16	厚生労働大臣が指定した希少疾病用医薬品を開発するための助成であり契約相手が特定されることから、独立行政法人医薬基盤研究所契約事務取扱要領第9条第1項第4号に該当するため。	—	—	—	0	
希少疾病用医薬品等試験研究助成金	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7月17日	テバファーマスーティカル株式会社 東京都中央区八丁堀3-25-7	厚生労働大臣が指定した希少疾病用医薬品を開発するための助成であり契約相手が特定されることから、独立行政法人医薬基盤研究所契約事務取扱要領第9条第1項第4号に該当するため。	—	—	—	0	
希少疾病用医薬品等試験研究助成金	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7月17日	帝人ファーマ株式会社 東京都千代田区霞が関3-2-1	厚生労働大臣が指定した希少疾病用医薬品を開発するための助成であり契約相手が特定されることから、独立行政法人医薬基盤研究所契約事務取扱要領第9条第1項第4号に該当するため。	—	—	—	0	
希少疾病用医薬品等試験研究助成金	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7月17日	センチュリーメディカル株式会社 東京都品川区大崎1-6-4	厚生労働大臣が指定した希少疾病用医薬品を開発するための助成であり契約相手が特定されることから、独立行政法人医薬基盤研究所契約事務取扱要領第9条第1項第4号に該当するため。	—	—	—	0	
希少疾病用医薬品等試験研究助成金	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7月17日	アルブラスト株式会社 神戸市中央区港島南町5-5-2	厚生労働大臣が指定した希少疾病用医薬品を開発するための助成であり契約相手が特定されることから、独立行政法人医薬基盤研究所契約事務取扱要領第9条第1項第4号に該当するため。	—	—	—	0	

平成20年度財務諸表 官報掲載 1式	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10月23日	株式会社かんぼう 大阪市西区江戸堀1-2-14	契約事務取扱要領第 9条第1項第4号に基 づく契約相手が特定さ れている契約のため	—	4,290,732	—	0	
シリンジ針無し テルモ-SS02SZ 1箱 外21 件購入	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	伊勢久株式会社 つくば営業 所 茨城県牛久市猪子町字原 992-532	契約事務取扱要領第 9条第1項第2号に基 づく少額随意契約の ため	—	1,332,460	—	0	
QIAGEN 12291 QIAfilter Plasmid GIGAkit 2個 外56件 購入	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5月8日	伊勢久株式会社 つくば営業 所 茨城県牛久市猪子町字原 992-532	契約事務取扱要領第 9条第1項第2号に基 づく少額随意契約の ため	—	1,309,318	—	0	
U0126(MEK1/2Inhibitor)5.0mg 1個外 5件購入	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10月1日	ナカライテスク株式会社 大阪府吹田市幸町23-1	契約事務取扱要領第 9条第1項第2号に基 づく少額随意契約の ため	—	1,191,886	—	0	
DNAシーケンサー 3100-Avant レーザー交 換作業1式	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10月19日	株式会社ロジックナンカイ 大阪府堺市中央区小阪399- 1	契約事務取扱要領第 9条第1項第2号に基 づく少額随意契約の ため	—	1,309,140	—	0	

※希少疾病用医薬品等試験研究助成金について、助成金の金額の開示は企業機密である開発の進捗状況が容易に推測できるため、支出先の不利益となることから不開示としているところである。