

大学共同利用機関法人
(Inter-University Research Institute Corporation)

| 落札日 Lot Date | 所属部局 Entity | 所在地 Locatio | 調達件名・数量等 Procured Products | コード Code | 落札者(契約者) Contractor | 落札(契約)価格(円) Contract Price (Yen) | 価格備考 Price Note | 公告日 Announcement Date | 契約方式 Contract Type | 随意理由 Reason for Bidding | 落札方式 Bidding Method | 備考 Notes |
|-----------------|---|----------------|--|-------------|--------------------------------------|-------------------------------------|--------------------|--------------------------|-----------------------|----------------------------|------------------------|-------------|
| 140110 | 大学共同利用機関法人高エネルギー加速器研究機構長 鈴木 厚人 (つくば市大穂1-1) | 8 | 微量タンパク質結晶化装置 一式 | 24 | 日京テクノス(株) (東京都文京区本郷2-17-8) | 30,030,000 | | 131025 | 一般 | | | |
| 140110 | 大学共同利用機関法人高エネルギー加速器研究機構長 鈴木 厚人 (つくば市大穂1-1) | 8 | MR入射セパタム電源改修 一式 | 77 | ニチコン(株) (京都府京都市中京区烏丸通御池上る三条殿町551) | 84,240,000 | | 131025 | 一般 | | | |
| 140114 | 大学共同利用機関法人高エネルギー加速器研究機構長 鈴木 厚人 (つくば市大穂1-1) | 8 | レーザートラッカー 一式 | 16 | T A C C (株) (東京都中央区日本橋本町2-8-8) | 23,079,000 | | 131101 | 一般 | | | |
| 140114 | 大学共同利用機関法人高エネルギー加速器研究機構長 鈴木 厚人 (つくば市大穂1-1) | 8 | 補助巻線リレーチ替装置 一式 | 16 | (有)日本フィールドサービス (東京都千代田区外神田2-10-2) | 29,925,000 | | 131101 | 一般 | | | |
| 140114 | 大学共同利用機関法人高エネルギー加速器研究機構長 鈴木 厚人 (つくば市大穂1-1) | 8 | 中性子散乱実験用超低温冷凍機 一式 | 16 | 大陽日酸(株) (東京都品川区小山1-3-26) | 17,496,000 | | 131101 | 一般 | | | |
| 140115 | 大学共同利用機関法人自然科学研究機構長 佐藤 勝彦 (東京都三鷹市大沢2-21-1) | 13 | アタカマ大型ミリ波サブミリ波干渉計(アルマ) ACAアンテナ保守用交換部品 一式 | 24 | 三菱電機株式会社 (東京都千代田区丸の内2-7-3) | 13,650,000 | | | 随意 | b | | |
| 140117 | 大学共同利用機関法人高エネルギー加速器研究機構長 鈴木 厚人 (つくば市大穂1-1) | 8 | 電子ビーム入射用セパタム電磁石 一式 | 16 | (株)トヤマ (神奈川県座間市ひばりが丘4-13-16) | 22,464,000 | | 131025 | 一般 | | | |
| 140122 | 大学共同利用機関法人高エネルギー加速器研究機構長 鈴木 厚人 (つくば市大穂1-1) | 8 | 高勾配加速空洞用電源増強ユニット 一式 | 11 | (株)東芝 (東京都港区芝浦1-1-1) | 33,946,500 | | 131111 | 一般 | | | |
| 140123 | 大学共同利用機関法人高エネルギー加速器研究機構長 鈴木 厚人 (つくば市大穂1-1) | 8 | 衝突部用コンクリートシールド 一式 | 8 | (株)太平洋コンサルタント (千葉県佐倉市大作2-4-2) | 20,412,000 | | 131111 | 一般 | | | |
| 140128 | 大学共同利用機関法人高エネルギー加速器研究機構長 鈴木 厚人 (つくば市大穂1-1) | 8 | Dライン電磁石電源 一式 | 11 | 工藤電機(株) (宮城県仙台市太白区西多賀3-1-5) | 56,138,400 | | 131121 | 一般 | | | |
| 140129 | 大学共同利用機関法人情報・システム研究機構長 北川源四郎 (東京都港区虎ノ門4丁目3番13号) | 13 | 統計科学スーパーコンピュータシステム 一式 | 14 | 日立キャビタル株式会社 (東京都港区西新橋2丁目15番12号) | 1,067,760,000 | | 131021 | 一般 | | 総合評価 | |
| 140130 | 大学共同利用機関法人高エネルギー加速器研究機構長 鈴木 厚人 (つくば市大穂1-1) | 8 | クライオモジュール組立台評価用供試体 一式 | 10 | 三菱重工業(株) (東京都港区港南2-16-5) | 56,700,000 | | 131126 | 一般 | | | |
| 140130 | 大学共同利用機関法人高エネルギー加速器研究機構長 鈴木 厚人 (つくば市大穂1-1) | 8 | パルスステアリング電磁石 一式 | 16 | テクノ電気工業(株) (神奈川県秦野市戸川345) | 35,208,000 | | 131126 | 一般 | | | |
| 140130 | 大学共同利用機関法人高エネルギー加速器研究機構長 鈴木 厚人 (つくば市大穂1-1) | 8 | パルス四極電磁石 一式 | 16 | テクノ電気工業(株) (神奈川県秦野市戸川345) | 36,072,000 | | 131126 | 一般 | | | |
| 140130 | 大学共同利用機関法人高エネルギー加速器研究機構長 鈴木 厚人 (つくば市大穂1-1) | 8 | X線分析顕微鏡 一式 | 24 | ブルカー・エイエックスエス(株) (神奈川県横浜市神奈川区守屋町3-9) | 16,957,500 | | 131126 | 一般 | | | |
| 140131 | 大学共同利用機関法人高エネルギー加速器研究機構長 鈴木 厚人 (つくば市大穂1-1) | 8 | トリプレット電磁石電源 一式 | 11 | 工藤電機(株) (宮城県仙台市太白区西多賀3-1-5) | 28,854,000 | | 131129 | 一般 | | | |
| 140131 | 大学共同利用機関法人情報・システム研究機構長 北川源四郎 (東京都港区虎ノ門4丁目3番13号) | 13 | 無停電電源装置・バックアップ電源装置 一式 | 16 | 日本SGI株式会社 (東京都渋谷区恵比寿四丁目20番3号) | 31,290,000 | | 131126 | 一般 | | | |
| 140131 | 大学共同利用機関法人自然科学研究機構長 佐藤 勝彦 (東京都三鷹市大沢2-21-1) | 13 | テラヘルツ分光用小型高速光サンプリング装置 一式 | 24 | 株式会社アドバンテスト (東京都練馬区旭町1-32-1) | 19,950,000 | | 131121 | 一般 | | | |
| 140206 | 大学共同利用機関法人自然科学研究機構長 佐藤 勝彦 (東京都三鷹市大沢2-21-1) | 13 | アタカマ大型ミリ波サブミリ波干渉計(アルマ) ACAアンテナ機能更新一式 | 24 | 三菱電機株式会社 (東京都千代田区丸の内2-7-3) | 55,230,000 | | | 随意 | b | | |
| 140207 | 大学共同利用機関法人人間文化研究機構長 金田 章裕 (東京都港区虎ノ門4-3-13) | 27 | 多機能資料保管庫新設に伴う単柱式大物収納保管棚等什器の整備 一式 | 26 | フルタ金庫株式会社 (大阪市旭区生江1-2-6) | 19,425,000 | | 131101 | 一般 | | | |
| 140210 | 大学共同利用機関法人自然科学研究機構長 佐藤 勝彦 (岐阜県土岐市下石町322-6) | 21 | ヘリウム圧縮機用交換部品 一式 | 24 | 株式会社前川製作所 (東京都江東区牡丹3-14-15) | 22,577,730 | | | 随意 | d | | |
| 140213 | 大学共同利用機関法人情報・システム研究機構長 北川源四郎 (東京都港区虎ノ門4-3-13 ヒューリック神谷町ビル2F) | 22 | 新型シーケンス装置 一式 | 24 | 株式会社池田理化 (東京都千代田区鍛冶町1丁目8番6号) | 81,585,000 | | 131216 | 一般 | | | |
| 140214 | 大学共同利用機関法人高エネルギー加速器研究機構長 鈴木 厚人 (つくば市大穂1-1) | 8 | 実時間制御計算機システム 一式 | 16 | (株)エルエッヂエス (東京都新宿区高田馬場4-2-33) | 29,173,200 | | 131211 | 一般 | | | |
| 140218 | 大学共同利用機関法人情報・システム研究機構長 北川源四郎 (東京都港区虎ノ門4-3-13) | 13 | 学術情報サービス用運用システム 一式 | 14 | 株式会社日立製作所 (東京都千代田区丸の内1丁目6番6号) | 30,300,942 | | 131216 | 一般 | | | |

大学共同利用機関法人
(Inter-University Research Institute Corporation)

| 落札日 Lot Date | 所属部局 Entity | 所在地 Locatio | 調達件名・数量等 Procured Products | コード Code | 落札者(契約者) Contractor | 落札(契約)価格(円) Bidding Price (Yen) | 価格備考 Price Note | 公告日 Announcement Date | 契約方式 Contract Type | 随意理由 Reason for Bidding | 落札方式 Bidding Method | 備考 Notes |
|-----------------|--|----------------|---|-------------|---|------------------------------------|--------------------|--------------------------|-----------------------|----------------------------|------------------------|-------------|
| 140225 | 大学共同利用機関法人自然科学研究機構長 佐藤 勝彦 (岡崎市明大寺町字西郷中38) | 23 | Neuromag Vector View エレクトロニクス関連アップグレード(エレクタ社製) 一式 | 24 | Neuromag Vector View エレクトロニクス関連アップグレード(エレクタ社製) (東京都港区芝浦3-9-1芝浦ルネサイトタワー7F) | 29,295,000 | | | 随意 | b | | |
| 140307 | 大学共同利用機関法人自然科学研究機構長 佐藤 勝彦 (東京都三鷹市大沢2-21-1) | 13 | 自然科学研究機構国立天文台三鷹地区清掃業務 一式 | 75 | 日本メクス株式会社 (北海道旭川市末広1条5丁目3番12号) | 7,419,600 | | 131227 | 一般 | | | |
| 140310 | 大学共同利用機関法人自然科学研究機構長 佐藤 勝彦 (岡崎市明大寺町字西郷中38) | 23 | 角度分解光電子分光装置アップグレード(スウェーデン国MB Scientific AB社製) 一式 | 24 | MB Scientific AB (Seminariegatan 29B, Uppsala, Sweden) | 14,700,000 | | | 随意 | b | | |
| 140326 | 大学共同利用機関法人自然科学研究機構長 佐藤 勝彦 (東京都三鷹市大沢2-21-1) | 13 | アタカマ大型ミリ波サブミリ波干渉計(アルマ)用AC A相関器制御ソフトウェアの機能追加 一式 | 24 | 富士通株式会社 (神奈川県川崎市中原区上小田中4-1-1) | 26,460,000 | | 140110 | 一般 | | | |
| 140328 | 大学共同利用機関法人高エネルギー加速器研究機構長 鈴木 厚人 (つくば市大穂1-1) | 8 | ヘリウムガス 33,200立方m | 3 | (株) 巴商会 (東京都大田区蒲田本町1-2-5) | 2,246.4 | 単価/立方m | 140110 | 一般 | | | |
| 140328 | 大学共同利用機関法人高エネルギー加速器研究機構長 鈴木 厚人 (つくば市大穂1-1) | 8 | 液体窒素 4,000,000L | 3 | (株) 巴商会 (東京都大田区蒲田本町1-2-5) | 39.636 | 単価/L | 140110 | 一般 | | | |
| 140328 | 大学共同利用機関法人自然科学研究機構長 佐藤 勝彦 (東京都三鷹市大沢2-21-1) | 13 | 電波望遠鏡電子計算機システムの保守及び運用支援 一式 | 71 | 富士通株式会社 (神奈川県川崎市中原区上小田中4-1-1) | 26,136,000 | | 140124 | 一般 | | | |
| 140401 | 大学共同利用機関法人高エネルギー加速器研究機構長 鈴木 厚人 (つくば市大穂1-1) | 8 | ビームプロッカ 一式 | 10 | S. P. エンジニアリング(株) (茨城県日立市旭町2-2-11) | 14,882,400 | | 140124 | 一般 | | | |
| 140407 | 大学共同利用機関法人高エネルギー加速器研究機構長 鈴木 厚人 (つくば市大穂1-1) | 8 | J-PARC MR 四極電磁石用ヨーク 一式 | 9 | (株) 日立製作所 (東京都千代田区丸の内1-6-6) | 108,000,000 | | 140131 | 一般 | | | |
| 140407 | 大学共同利用機関法人高エネルギー加速器研究機構長 鈴木 厚人 (つくば市大穂1-1) | 8 | Dラインμ SR 分光器用陽電子検出器 一式 | 16 | ツジ電子(株) (茨城県土浦市神立町3739) | 24,300,000 | | 140131 | 一般 | | | |
| 140411 | 大学共同利用機関法人高エネルギー加速器研究機構長 鈴木 厚人 (つくば市大穂1-1) | 8 | SuperKEKB 主リング電磁石用電力ケーブル 一式 | 16 | 日立電線商事(株) (東京都台東区浅草橋1-22-16) | 90,102,240 | | 140210 | 一般 | | | |
| 140416 | 大学共同利用機関法人高エネルギー加速器研究機構長 鈴木 厚人 (つくば市大穂1-1) | 8 | ビームストッパー 一式 | 10 | (株) アールデック (茨城県つくば市二の宮1-16-10) | 76,863,600 | | 140210 | 一般 | | | |
| 140416 | 大学共同利用機関法人高エネルギー加速器研究機構長 鈴木 厚人 (つくば市大穂1-1) | 8 | 衝突点用真空チャンバー 一式 | 10 | 三菱重工業(株) (東京都港区港南2-16-5) | 52,920,000 | | 140210 | 一般 | | | |
| 140416 | 大学共同利用機関法人高エネルギー加速器研究機構長 鈴木 厚人 (つくば市大穂1-1) | 8 | 水平方向コリメータ 一式 | 24 | 金属技研(株) (東京都中野区本町1-32-2) | 43,146,000 | | 140210 | 一般 | | | |
| 140416 | 大学共同利用機関法人高エネルギー加速器研究機構長 鈴木 厚人 (つくば市大穂1-1) | 8 | 入力結合器 一式 | 24 | 三菱重工業(株) (東京都港区港南2-16-5) | 34,344,000 | | 140210 | 一般 | | | |
| 140417 | 大学共同利用機関法人高エネルギー加速器研究機構長 鈴木 厚人 (つくば市大穂1-1) | 8 | パルス電磁石用セラミックチェンバー 一式 | 24 | 京セラ(株) (京都市伏見区竹田鳥羽殿町6) | 26,784,000 | | 140210 | 一般 | | | |
| 140417 | 大学共同利用機関法人高エネルギー加速器研究機構長 鈴木 厚人 (つくば市大穂1-1) | 8 | 入射キッカー電源 一式 | 24 | ゼネラル物産(株) (東京都中野区中野2-18-2) | 52,747,200 | | 140210 | 一般 | | | |
| 140417 | 大学共同利用機関法人高エネルギー加速器研究機構長 鈴木 厚人 (つくば市大穂1-1) | 8 | 出射キッcker電源 一式 | 24 | ゼネラル物産(株) (東京都中野区中野2-18-2) | 105,494,400 | | 140210 | 一般 | | | |
| 140418 | 大学共同利用機関法人高エネルギー加速器研究機構長 鈴木 厚人 (つくば市大穂1-1) | 8 | 水冷式同軸型ダミーロード 一式 | 24 | 日本高周波(株) (神奈川県横浜市緑区中山町1119) | 23,733,000 | | 140210 | 一般 | | | |
| 140418 | 大学共同利用機関法人高エネルギー加速器研究機構長 鈴木 厚人 (つくば市大穂1-1) | 8 | 構造生物学マイクロビームビームライシン用集光ミラー 一式 | 24 | タレスジャパン(株) (東京都港区赤坂2-17-7) | 36,905,760 | | 140210 | 一般 | | | |
| 140423 | 大学共同利用機関法人自然科学研究機構長 佐藤 勝彦 (岐阜県土岐市下石町322-6) | 21 | 154GHz ジャイロトロン用無冷媒マグネット 一式 | 24 | ジャパンスーパー・コンダクタテクノロジー株式会社 (兵庫県神戸市西区高塚台1丁目5-5) | 43,200,000 | | | 随意 | d | | |
| 140425 | 大学共同利用機関法人高エネルギー加速器研究機構長 鈴木 厚人 (つくば市大穂1-1) | 8 | Sバンド50MWパルスクライストロン 一式 | 16 | 三菱電機(株) (東京都千代田区丸の内2-7-3) | 40,305,600 | | 140221 | 一般 | | | |
| 140425 | 大学共同利用機関法人高エネルギー加速器研究機構長 鈴木 厚人 (つくば市大穂1-1) | 8 | QCSR用クライオスタット及び超伝導ソレノイド 一式 | 16 | 三菱電機(株) (東京都千代田区丸の内2-7-3) | 219,996,000 | | 140221 | 一般 | | | |
| 140425 | 大学共同利用機関法人高エネルギー加速器研究機構長 鈴木 厚人 (つくば市大穂1-1) | 8 | 構造生物学マイクロビームビームライシン用ピクセルアレイ型検出器 一式 | 24 | (株) リガク (東京都昭島市松原町3-9-12) | 166,320,000 | | 140221 | 一般 | | | |

大学共同利用機関法人
(Inter-University Research Institute Corporation)

| 落札日 Lot Date | 所属部局 Entity | 所在地 Locatio | 調達件名・数量等 Procured Products | コード Code | 落札者(契約者) Contractor | 落札(契約)価格(円) Contract Price (Yen) | 価格備考 Price Note | 公告日 Announcement Date | 契約方式 Contract Type | 随意理由 Reason for Bidding | 落札方式 Procurement Method | 備考 Notes |
|-----------------|---|----------------|-------------------------------|-------------|---|-------------------------------------|--------------------|--------------------------|-----------------------|----------------------------|----------------------------|-------------|
| 140425 | 大学共同利用機関法人自然科学研究機構長 佐藤 勝彦 (東京都三鷹市大沢2-21-1) | 13 | 30m望遠鏡構造の詳細設計 一式 | 24 | 三菱電機株式会社 (東京都千代田区丸の内2-7-3) | 2,078,000,000 | | 140214 | 一般 | | | |
| 140428 | 大学共同利用機関法人自然科学研究機構長 佐藤 勝彦 (岐阜県土岐市下石町322-6) | 21 | ジャイロトロン用出力波整合器 一式 | 24 | 東芝電子管デバイス株式会社 (埼玉県さいたま市大宮区宮町1-114-1) | 15,120,000 | | | 随意 | d | | |
| 140430 | 大学共同利用機関法人人間文化研究機構長 立本 成文 (東京都港区虎ノ門4丁目3番13号) | 13 | 財務会計システム 一式 | 14 | 株式会社ニッセイコム (東京都品川区大井1丁目47番1号) | 66,035,412 | | 140206 | 一般 | | | |
| 140430 | 大学共同利用機関法人情報・システム研究機構長 北川源四郎 (東京都港区虎ノ門4-3-13 ヒューリック神谷町ビル2F) | 22 | ゲノミクス情報解析システム 一式 | 14 | 株式会社ナベインターナショナル (茨城県つくば市東光台5-9-1) | 17,992,800 | | 140228 | 一般 | | | |
| 140502 | 大学共同利用機関法人自然科学研究機構長 佐藤 勝彦 (東京都三鷹市大沢2-21-1) | 13 | すばる望遠鏡システム機能更新 一式 | 24 | 三菱電機株式会社 (東京都千代田区丸の内2-7-3) | 415,000,000 | | | 随意 | b | | |
| 140502 | 大学共同利用機関法人自然科学研究機構長 佐藤 勝彦 (愛知県岡崎市明大寺町字西郷中38) | 23 | 多光子顕微鏡ユニット 一式 | 24 | 株式会社木下理化 (愛知県名古屋市昭和区松風町1丁目32番地の3) | 19,764,000 | | 140206 | 一般 | | | |
| 140514 | 大学共同利用機関法人高エネルギー加速器研究機構長 鈴木 厚人 (つくば市大穂1-1) | 8 | 入射パルスセプタム電磁石 一式 | 16 | (株)トヤマ (神奈川県座間市ひばりが丘4-13-16) | 43,200,000 | | 140306 | 一般 | | | |
| 140514 | 大学共同利用機関法人高エネルギー加速器研究機構長 鈴木 厚人 (つくば市大穂1-1) | 8 | I Q検出器 一式 | 16 | (株)キャンドックシステムズ (埼玉県行田市押上町15-21) | 26,460,000 | | 140306 | 一般 | | | |
| 140514 | 大学共同利用機関法人高エネルギー加速器研究機構長 鈴木 厚人 (つくば市大穂1-1) | 8 | R F - I Qモニタ 一式 | 16 | (株)サムウエイ (静岡県富士市今泉3-9-2) | 33,264,000 | | 140306 | 一般 | | | |
| 140523 | 大学共同利用機関法人高エネルギー加速器研究機構長 鈴木 厚人 (つくば市大穂1-1) | 8 | Belle II 電磁カロリメーター読み出し装置 一式 | 24 | 豊田通商(株) (名古屋市中村区名駅4-9-8) | 68,331,600 | | 140306 | 一般 | | | |
| 140526 | 大学共同利用機関法人高エネルギー加速器研究機構長 鈴木 厚人 (つくば市大穂1-1) | 8 | 取出しセプタム用電源 一式 | 16 | ニチコン(株) (京都府京都市中京区烏丸通御池上る二条殿町551) | 48,600,000 | | 140320 | 一般 | | | |
| 140526 | 大学共同利用機関法人高エネルギー加速器研究機構長 鈴木 厚人 (つくば市大穂1-1) | 8 | ビーム位置モニター用変位計センサーサポート 一式 | 24 | 日本ファインセラミックス(株) (仙台市泉区明通3-10) | 21,072,960 | | 140320 | 一般 | | | |
| 140529 | 大学共同利用機関法人自然科学研究機構長 佐藤 勝彦 (岐阜県土岐市下石町322-6) | 21 | ヘリウムガス 7,500立方m | 3 | 十合刈谷酸素株式会社 (愛知県名古屋市中区大須四丁目10番32号) | 2,268 | 単価/立方m | 140314 | 一般 | | | |
| 140530 | 大学共同利用機関法人高エネルギー加速器研究機構長 鈴木 厚人 (つくば市大穂1-1) | 8 | アルミ安定化超伝導線 一式 | 10 | (株)S Hカッパープロダクツ (茨城県土浦市木田余3550) | 119,156,400 | | 140326 | 一般 | | | |
| 140530 | 大学共同利用機関法人自然科学研究機構長 佐藤 勝彦 (岐阜県土岐市下石町322-6) | 21 | 排気ガス処理システム 一式 | 24 | 日揮株式会社 (神奈川県横浜市西区みなとみらい2-3-1) | 604,800,000 | | 140401 | 一般 | | | |
| 140530 | 大学共同利用機関法人自然科学研究機構長 佐藤 勝彦 (岐阜県土岐市下石町322-6) | 21 | トリチウム総発生率監視装置 一式 | 24 | 株式会社東芝 中部支社 (愛知県名古屋市西区名西二丁目33番10号) | 224,640,000 | | 140401 | 一般 | | | |
| 140609 | 大学共同利用機関法人高エネルギー加速器研究機構長 鈴木 厚人 (つくば市大穂1-1) | 8 | クライストロン用パルス電源 一式 | 16 | 松定ブレシジョン(株) (滋賀県草津市青池町745) | 70,200,000 | | 140404 | 一般 | | | |
| 140609 | 大学共同利用機関法人高エネルギー加速器研究機構長 鈴木 厚人 (つくば市大穂1-1) | 8 | 2.2kV-400A N P C チョッパ 一式 | 16 | 丸紅ユティリティ・サービス(株) (東京都千代田区一ツ橋1-1-1) | 17,280,000 | | 140404 | 一般 | | | |
| 140609 | 大学共同利用機関法人高エネルギー加速器研究機構長 鈴木 厚人 (つくば市大穂1-1) | 8 | ゲートバルブ及びビームストッパー 一式 | 24 | (株)アールデック (茨城県つくば市二の宮1-16-10) | 18,738,000 | | 140404 | 一般 | | | |
| 140609 | 大学共同利用機関法人高エネルギー加速器研究機構長 鈴木 厚人 (つくば市大穂1-1) | 8 | 非蒸発型ゲッターポンプ 一式 | 24 | (株)アールデック (茨城県つくば市二の宮1-16-10) | 34,560,000 | | 140404 | 一般 | | | |
| 140610 | 大学共同利用機関法人自然科学研究機構長 佐藤 勝彦 (岐阜県土岐市下石町322-6) | 21 | トリチウム総発生量絶対値監視装置 一式 | 24 | 株式会社日本シューター (東京都千代田区神田駿河台2丁目9番) | 92,880,000 | | 140401 | 一般 | | | |
| 140611 | 大学共同利用機関法人高エネルギー加速器研究機構長 鈴木 厚人 (つくば市大穂1-1) | 8 | 複合機等の貸貸借及び保守 一式 | 14 | 富士ゼロックス(株) (東京都港区赤坂9-7-3) | 16,816,636 | | 140416 | 一般 | | | |
| 140613 | 大学共同利用機関法人自然科学研究機構長 佐藤 勝彦 (東京都三鷹市大沢2-21-1) | 13 | 高速読み出し可視光検出器 一式 | 25 | First Light Imaging (100, route des Houillères, 13590 Meyreuil, France) | 150,000 | ユーロ | 140411 | 随意 | a | | |
| 140613 | 大学共同利用機関法人自然科学研究機構長 佐藤 勝彦 (東京都三鷹市大沢2-21-1) | 13 | V E R A 小笠原局20mアンテナ補修塗装作業 一式 | 77 | 有限会社クロキタ美装 (埼玉県さいたま市西区植田谷本70-1) | 29,268,000 | | 140404 | 一般 | | | |

大学共同利用機関法人
(Inter-University Research Institute Corporation)

| 落札日 Lot Date | 所属部局 Entity | 所在地 Locatio | 調達件名・数量等 Procured Products | コード Code | 落札者(契約者) Contractor | 落札(契約)価格(円) Contract Price (Yen) | 価格備考 Price Note | 公告日 Announcement Date | 契約方式 Contract Type | 随意理由 Reason for Bidding | 落札方式 Procurement Method | 備考 Notes |
|-----------------|---|----------------|---|-------------|-------------------------------------|-------------------------------------|--------------------|--------------------------|-----------------------|----------------------------|----------------------------|-------------|
| 140613 | 大学共同利用機関法人自然科学研究機構長 佐藤 勝彦 (愛知県岡崎市明大寺町字西郷中38) | 23 | 超分子質量分析装置 一式 | 24 | 株式会社カーケ (愛知県名古屋市中区丸の内三丁目8番5号) | 64,800,000 | | 140401 | 一般 | | | |
| 140613 | 大学共同利用機関法人自然科学研究機構長 佐藤 勝彦 (愛知県岡崎市明大寺町字西郷中38) | 23 | 高速高分解能ライブイメージング装置 一式 | 24 | 株式会社木下理化 (愛知県名古屋市昭和区松風町1丁目32番地の3) | 39,560,400 | | 140401 | 一般 | | | |
| 140618 | 大学共同利用機関法人自然科学研究機構長 北川源四郎 (東京都港区虎ノ門4丁目3番13号) | 13 | 電子複写機貸借及び保守(月額) 一式 | 14 | 富士通リース株式会社 (東京都千代田区神田練塀町3番地富士ソフトビル) | 1,014,606 | | 140421 | 一般 | | | |
| 140624 | 大学共同利用機関法人自然科学研究機構長 佐藤 勝彦 (東京都三鷹市大沢2-21-1) | 13 | 45m電波望遠鏡AZレールの補修 一式 | 24 | 三菱電機株式会社 (東京都千代田区丸の内2-7-3) | 76,680,000 | | | 隨意 | b | | |
| 140625 | 大学共同利用機関法人高エネルギー加速器研究機構長 鈴木 厚人 (つくば市大穂1-1) | 8 | 低電力高周波制御システム 一式 | 24 | 三菱電機特機システム(株) (東京都品川区大崎1-15-9) | 52,218,000 | | 140421 | 一般 | | | |
| 140625 | 大学共同利用機関法人情報・システム研究機構長 北川源四郎 (東京都港区虎ノ門4丁目3番13号) | 13 | 3次元マイクロCT 一式 | 24 | 株式会社東陽テクニカ (東京都中央区八重洲1丁目1番地6号) | 16,000,000 | | 140421 | 一般 | | | |
| 140627 | 大学共同利用機関法人高エネルギー加速器研究機構長 鈴木 厚人 (つくば市大穂1-1) | 8 | 構造生物学マイクロビームビームライエン用ミラー調整機構 一式 | 24 | セイコー・イージーアンドジー(株) (千葉市美浜区中瀬1-8) | 19,137,600 | | 140421 | 一般 | | | |
| 140627 | 大学共同利用機関法人情報・システム研究機構長 北川源四郎 (東京都港区虎ノ門4丁目3番13号) | 13 | マイクロ波放射観測システム 一式 | 24 | 三菱電機特機システム株式会社 (東京都品川区大崎1丁目15番9号) | 33,998,400 | | 140421 | 一般 | | | |
| 140627 | 大学共同利用機関法人自然科学研究機構長 佐藤 勝彦 (岐阜県土岐市下石町322-6) | 21 | 核融合科学研究所で使用する電気 実験ゾーン 契約電力 9,184kW 年間 予定使用電力量 34,538,000kWh | 26 | 丸紅株式会社 (東京都千代田区大手町1丁目4番2号) | 631,432,263 | 単価/式 | 140421 | 一般 | | | |
| 140627 | 大学共同利用機関法人人間文化研究機構長 金田 章裕 (東京都港区虎ノ門4-3-13) | 27 | 文化資源X線透視・CT検査システム および三次元積層造形システム 一式 | 24 | 株式会社三ツワフロンティック (大阪市北区天神橋三丁目6番24号) | 75,470,400 | | 140425 | 一般 | | | |
| 140630 | 大学共同利用機関法人高エネルギー加速器研究機構長 鈴木 厚人 (つくば市大穂1-1) | 8 | Q C S R用ビームライン磁気シールド 一式 | 24 | 東北特殊鋼(株) (仙台市太白区長町7-20-1) | 20,055,600 | | 140502 | 一般 | | | |
| 140710 | 大学共同利用機関法人人間文化研究機構長 立本 成文 (東京都港区虎ノ門4丁目3番地13号) | 26 | 日文研情報システム 一式 | 14 | 西日本電信電話株式会社 (大阪市中央区馬場町3番15号) | 4,942,296 | 月額 | 140411 | 一般 | | 総合評価 | |
| 140711 | 大学共同利用機関法人自然科学研究機構長 佐藤 勝彦 (岐阜県土岐市下石町322-6) | 21 | ECH 2-Oポートアンテナ駆動機構製作 一式 | 24 | 株式会社東芝 中部支社 (愛知県名古屋市西区名西2丁目33番10号) | 34,992,000 | | | 隨意 | d | | |
| 140717 | 大学共同利用機関法人人間文化研究機構長 立本 成文 (東京都港区虎ノ門4丁目3番地13号) | 26 | 日文研図書システム 一式 | 14 | 富士通株式会社 (川崎市中原区上小田中4-1-1) | 766,800 | 月額 | 140401 | 一般 | | | |
| 140723 | 大学共同利用機関法人高エネルギー加速器研究機構長 鈴木 厚人 (つくば市大穂1-1) | 8 | ヘリウム液化・冷凍機用分散制御システム 一式 | 24 | 太陽計測(株) (東京都大田区山王1-2-6) | 24,948,000 | | 140516 | 一般 | | | |
| 140723 | 大学共同利用機関法人高エネルギー加速器研究機構長 鈴木 厚人 (つくば市大穂1-1) | 8 | マルチチャンネルハイブリットアラシショットオドライテクタ 一式 | 24 | 浜松ホトニクス(株) (浜松市東区市野町1126-1) | 23,868,000 | | 140516 | 一般 | | | |
| 140728 | 大学共同利用機関法人自然科学研究機構長 佐藤 勝彦 (岐阜県土岐市下石町322-6) | 21 | 超伝導コイル励磁電源制御システム用電圧モニタ実時間制御計算機,入出力中継変換装置及び実時間制御ソフトウェア更新 一式 | 24 | 株式会社エマーテック (兵庫県神戸市中央区京町76番地1) | 31,000,000 | | | 隨意 | d | | |
| 140730 | 大学共同利用機関法人情報・システム研究機構長 北川源四郎 (東京都港区虎ノ門4丁目3番13号) | 13 | 軽油(特3号) 600kL | 26 | 株式会社内藤 (埼玉県桶川市南1丁目8番7号) | 55,533,600 | | 140530 | 一般 | | | |
| 140801 | 大学共同利用機関法人自然科学研究機構長 佐藤 勝彦 (東京都三鷹市大沢2-21-1) | 13 | アルマACAアンテナ保守用交換部品 一式 | 24 | 三菱電機株式会社 (東京都千代田区丸の内2-7-3) | 100,000,000 | | | 隨意 | b | | |
| 140801 | 大学共同利用機関法人自然科学研究機構長 佐藤 勝彦 (東京都三鷹市大沢2-21-1) | 13 | アルマACAアンテナ機能更新 一式 | 24 | 三菱電機株式会社 (東京都千代田区丸の内2-7-3) | 65,700,000 | | | 隨意 | b | | |
| 140804 | 大学共同利用機関法人自然科学研究機構長 佐藤 勝彦 (東京都三鷹市大沢2-21-1) | 13 | すばる望遠鏡用軽量光学定盤 一式 | 25 | 株式会社トヤマ (神奈川県座間市ひばりが丘4-13-16) | 40,000,000 | | 140526 | 一般 | | | |
| 140805 | 大学共同利用機関法人高エネルギー加速器研究機構長 鈴木 厚人 (つくば市大穂1-1) | 8 | ビームライン電磁石用直流安定化電源 一式 | 11 | 工藤電機(株) (仙台市太白区西多賀3-1-5) | 79,704,000 | | 140530 | 一般 | | | |
| 140805 | 大学共同利用機関法人高エネルギー加速器研究機構長 鈴木 厚人 (つくば市大穂1-1) | 8 | セバタム電磁石 一式 | 16 | N E Cトーキン(株) (仙台市太白区郡山6-7-1) | 25,812,000 | | 140530 | 一般 | | | |
| 140821 | 大学共同利用機関法人高エネルギー加速器研究機構長 鈴木 厚人 (つくば市大穂1-1) | 8 | 構造生物学マイクロビームビームライエン用回折計 一式 | 24 | 神津精機(株) (川崎市麻生区栗木2-6-15) | 20,520,000 | | 140616 | 一般 | | | |

大学共同利用機関法人
(Inter-University Research Institute Corporation)

| 落札日 Lot Date | 所属部局 Entity | 所在地 Locatio | 調達件名・数量等 Procured Products | コード Code | 落札者(契約者) Contractor | 落札(契約)価格(円) Contract Price (Yen) | 価格備考 Price Note | 公告日 Announcement Date | 契約方式 Contract Type | 随意理由 Reason for Bidding | 落札方式 Procurement Method | 備考 Notes |
|-----------------|---|----------------|---|-------------|--|-------------------------------------|--------------------|--------------------------|-----------------------|----------------------------|----------------------------|-------------|
| 140821 | 大学共同利用機関法人高エネルギー加速器研究機構長 鈴木 厚人 (つくば市大穂1-1) | 8 | 多角度光散乱検出器システム 一式 | 24 | 筑波田化学(株) (つくば市栄313) | 14,103,396 | | 140616 | 一般 | | | |
| 140822 | 大学共同利用機関法人高エネルギー加速器研究機構長 鈴木 厚人 (つくば市大穂1-1) | 8 | 3000L液化ヘリウム貯槽 一式 | 24 | (株) ジェック東理社 (埼玉県川越市芳野台2-8-52) | 21,384,000 | | 140616 | 一般 | | | |
| 140822 | 大学共同利用機関法人自然科学研究機構長 佐藤 勝彦 (東京都三鷹市大沢2-21-1) | 13 | 超高速AD変換装置 四台 | 24 | エレックス工業株式会社 (神奈川県川崎市高津区新作1-22-23) | 19,008,000 | | 140620 | 一般 | | | |
| 140822 | 大学共同利用機関法人自然科学研究機構長 佐藤 勝彦 (東京都三鷹市大沢2-21-1) | 13 | TMT主鏡セグメントの製造 (その1) 一式 | 25 | キヤノン株式会社 (東京都大田区下丸子3-30-2) | 134,840,160 | | | 随意 | b | | |
| 140828 | 大学共同利用機関法人情報・システム研究機構長 北川源四郎 (東京都港区虎ノ門4丁目3番13号) | 13 | 南極用ブルドーザ 一式 | 26 | キヤタビラーアースジャパン株式会社 (東京都中野区本町1丁目32番2号) | 16,275,600 | | 140620 | 一般 | | | |
| 140829 | 大学共同利用機関法人人間文化研究機構長 立本 成文 (佐倉市城内町117番地) | 12 | 情報システム 一式 | 14 | 株式会社日立公共システム (東京都江東区東陽2-4-18) | 5,494,392 | | 140616 | 一般 | | 総合評価 | |
| 140829 | 大学共同利用機関法人人間文化研究機構長 立本 成文 (佐倉市城内町117番地) | 12 | 国立歴史民俗博物館で使用する電気契約電力1,500kW 年間予定使用電力量4,680,900kWh | 26 | JX日鉄日石エネルギー株式会社 (東京都千代田区大手町2丁目6番3号) | 85,364,386 | 単価/年額 | 140620 | 一般 | | | |
| 140829 | 大学共同利用機関法人情報・システム研究機構長 北川源四郎 (東京都港区虎ノ門4丁目3番13号) | 13 | 極域科学コンピューターシステム 一式 | 14 | 株式会社日立製作所 (東京都千代田区丸の内1丁目6番6号) | 9,047,160 | 月額 | 140606 | 一般 | | 総合評価 | |
| 140901 | 大学共同利用機関法人情報・システム研究機構長 北川源四郎 (東京都港区虎ノ門4丁目3番13号) | 13 | 中型雪上車 (SM651) 改修 一式 | 77 | 株式会社大原鉄工所 (新潟県長岡市城岡2丁目8番1号) | 21,114,000 | | | 随意 | b | | |
| 140904 | 大学共同利用機関法人高エネルギー加速器研究機構長 鈴木 厚人 (つくば市大穂1-1) | 8 | 直流安定化電源用極性切替器 一式 | 11 | 工藤電機(株) (仙台市太白区西多賀3-1-5) | 41,580,000 | | 140701 | 一般 | | | |
| 140904 | 大学共同利用機関法人高エネルギー加速器研究機構長 鈴木 厚人 (つくば市大穂1-1) | 8 | 超伝導磁石試験用カレントリード 一式 | 24 | 富士電機(株) (東京都品川区大崎1-11-2) | 17,928,000 | | 140701 | 一般 | | | |
| 140905 | 大学共同利用機関法人自然科学研究機構長 佐藤 勝彦 (東京都三鷹市大沢2-21-1) | 13 | 断熱消磁冷凍機搭載クライオスタット 一式 | 24 | High Precision Devices, Inc. (1668 Valtec Lane, Suite C, Boulder, Colorado 80301) | 191,401 | U S ドル | 140626 | 随意 | a | | |
| 140908 | 大学共同利用機関法人高エネルギー加速器研究機構長 鈴木 厚人 (つくば市大穂1-1) | 8 | 偏向電子レンズ付静電半球型電子分析器 一式 | 24 | VGシエンタ(株) (東京都文京区本郷2-19-7) | 41,040,000 | | 140701 | 一般 | | | |
| 140908 | 大学共同利用機関法人高エネルギー加速器研究機構長 鈴木 厚人 (つくば市大穂1-1) | 8 | 超高速読み出し大面積ピクセルアレイ型検出器 一式 | 24 | (株) リガク (東京都昭島市松原町3-9-12) | 202,824,000 | | 140701 | 一般 | | | |
| 140911 | 大学共同利用機関法人情報・システム研究機構長 北川源四郎 (東京都港区虎ノ門4丁目3番13号) | 13 | 南極用低温燃料 200本 | 26 | 株式会社ミューレックス (東京都品川区南品川2丁目17番23号) | 14,752,800 | | 140616 | 一般 | | | |
| 140916 | 大学共同利用機関法人自然科学研究機構長 佐藤 勝彦 (東京都三鷹市大沢2-21-1) | 13 | 全天周デジタル3D映像システム 一式 | 25 | 株式会社関電工 (東京都港区芝浦4-8-33) | 44,280,000 | | 140701 | 一般 | | | |
| 140919 | 大学共同利用機関法人高エネルギー加速器研究機構長 鈴木 厚人 (つくば市大穂1-1) | 8 | 入射補正キッカーモータ用真空ダクト 一式 | 16 | 三菱重工業(株) (東京都港区港南2-16-5) | 25,920,000 | | 140716 | 一般 | | | |
| 140919 | 大学共同利用機関法人高エネルギー加速器研究機構長 鈴木 厚人 (つくば市大穂1-1) | 8 | Belle II高速光データ通信システム用受信カード 一式 | 24 | 豊田通商(株) (名古屋市中村区名駅4-9-8) | 20,989,800 | | 140716 | 一般 | | | |
| 140922 | 大学共同利用機関法人情報・システム研究機構長 北川源四郎 (東京都港区虎ノ門4丁目3番13号) | 13 | 南極地域観測用物資の運送、倉庫保管及び沿岸荷役作業 一式 | 53 | 日本通運株式会社東京海運支店 (東京都大田区東海6丁目3番2号) | 40,000,000 | 単価契約 | | 随意 | b | | |
| 141001 | 大学共同利用機関法人高エネルギー加速器研究機構長 鈴木 厚人 (つくば市大穂1-1) | 8 | ビーム位置モニター用信号処理回路 一式 | 16 | (株) デジテックス研究所 (東京都三鷹市井口3-3-24) | 82,080,000 | | 140801 | 一般 | | | |
| 141003 | 大学共同利用機関法人自然科学研究機構長 佐藤 勝彦 (岐阜県土岐市下石町322-6) | 21 | プラズマシミュレータ (スーパーコンピュータ) システム 一式 | 14 | 富士通株式会社 東海支社 (愛知県名古屋市中区錦1丁目10番1号) | 3,576,960,000 | | 140620 | 一般 | | 総合評価 | |
| 141008 | 大学共同利用機関法人高エネルギー加速器研究機構長 鈴木 厚人 (つくば市大穂1-1) | 8 | B L09第二T O チョッパー 一式 | 16 | 金属技研株式会社 (東京都中野区本町1-32-2) | 59,400,000 | | 140801 | 一般 | | | |
| 141015 | 大学共同利用機関法人自然科学研究機構長 佐藤 勝彦 (東京都三鷹市大沢2-21-1) | 13 | TMT主鏡セグメント測定用2次元プロファイルローメーター (その1) 一式 | 25 | L-3 Integrated Optical Systems-Tinsley (4040 Lakeside Drive, Richmond, CA, United States of America) | 331,150 | U S ドル | | 随意 | b | | |

大学共同利用機関法人
(Inter-University Research Institute Corporation)

| 落札日 Lot Date | 所属部局 Entity | 所在地 Locatio | 調達件名・数量等 Procured Products | コード Code | 落札者(契約者) Contractor | 落札(契約)価格(円) Bid Price (Yen) | 価格備考 Price Note | 公告日 Announcement Date | 契約方式 Contract Type | 随意理由 Reason for Random Selection | 落札方式 Bid Method | 備考 Notes |
|-----------------|---|----------------|--|-------------|---|--------------------------------|--------------------|--------------------------|-----------------------|-------------------------------------|--------------------|-------------|
| 141028 | 大学共同利用機関法人高エネルギー加速器研究機構長 鈴木 厚人 (つくば市大穂1-1) | 8 | HERセバタム用チャンバー 一式 | 10 | 入江工研(株) (東京都千代田区丸の内3-1-1) | 11,836,800 | | 140821 | 一般 | | | |
| 141105 | 大学共同利用機関法人高エネルギー加速器研究機構長 鈴木 厚人 (つくば市大穂1-1) | 8 | 衝突点近傍用ペローズチャンバー 一式 | 10 | (株)トヤマ (座間市ひばりが丘4-13-16) | 10,513,800 | | 140901 | 一般 | | | |
| 141107 | 大学共同利用機関法人高エネルギー加速器研究機構長 鈴木 厚人 (つくば市大穂1-1) | 8 | 宇宙線ミュオン観測装置用鉄遮蔽体箱二台 | 24 | スズノ技研(株) (茨城県つくば市松塚453) | 13,089,600 | | 140901 | 一般 | | | |
| 141119 | 大学共同利用機関法人高エネルギー加速器研究機構長 鈴木 厚人 (つくば市大穂1-1) | 8 | COME T実験用パイオントラベルソイドコイル 一式 | 16 | (株)東芝 (東京都港区芝浦1-1-1) | 51,840,000 | | 140916 | 一般 | | | |
| 141125 | 大学共同利用機関法人自然科学研究機構長 佐藤 勝彦 (東京都三鷹市大沢2-21-1) | 13 | すばる望遠鏡観測装置PFS用光ファイバーボジショナー 一式 | 25 | California Institute of Technology (1200 E.California Boulevard, MC 201-15, Pasadena, CA 91125) | 2,579,745 | U.S.ドル | | 随意 | e | | |
| 141201 | 大学共同利用機関法人高エネルギー加速器研究機構長 鈴木 厚人 (つくば市大穂1-1) | 8 | マルチチャンネルハイブリッドアバランシェフォトディテクタ 20個 | 24 | 浜松ホトニクス(株) (浜松市東区市野町1126-1) | 18,360,000 | | 140926 | 一般 | | | |
| 150107 | 大学共同利用機関法人自然科学研究機構長 佐藤 勝彦 (岐阜県土岐市下石町322-6) | 21 | 代表メールサーバ更新 一式 | 14 | ネットワンシステムズ株式会社 (東京都千代田区丸の内二丁目7番2号JPタワー) | 18,781,200 | | 140911 | 随意 | a | | |
| 150113 | 大学共同利用機関法人情報・システム研究機構長 北川源四郎 (東京都港区虎ノ門4-3-13) | 13 | 「18世紀英国・英語圏文献集成(ECCO)文学・言語分野等」の利用 一式 | 76 | 株式会社雄松堂書店 (東京都新宿区坂町27番地) | 42,801,820 | | | 随意 | b | | |
| 150119 | 大学共同利用機関法人自然科学研究機構長 佐藤 勝彦 (東京都三鷹市大沢2-21-1) | 13 | アルマACAアンテナ搭載JOVYATLAS製無停電電源装置のアップグレード 一式 | 24 | JOVYATLAS GmbH (Groninger Strasse 29-37, D-26789 Leer, Germany) | 141,100 | ユーロ | | 随意 | d | | |
| 150120 | 大学共同利用機関法人自然科学研究機構長 佐藤 勝彦 (東京都三鷹市大沢2-21-1) | 13 | 1.4THz帯広域帯域連倍システム 二式 | 24 | 株式会社アムテックス (東京都世田谷区経堂5-20-16) | 40,176,000 | | 141114 | 一般 | | | |
| 150123 | 大学共同利用機関法人高エネルギー加速器研究機構長 鈴木 厚人 (つくば市大穂1-1) | 8 | D2電源棟AC電源盤改修 一式 | 77 | (株)日立テクノロジーアンドサービス (土浦市神立町603) | 26,676,000 | | 141106 | 一般 | | | |
| 150126 | 大学共同利用機関法人自然科学研究機構長 佐藤 勝彦 (東京都三鷹市大沢2-21-1) | 13 | Tmt主鏡セグメントの製造(その2)一式 | 25 | キヤノン株式会社 (東京都大田区下丸子3-30-2) | 918,025,200 | | | 随意 | b | | |
| 150128 | 大学共同利用機関法人情報・システム研究機構長 北川源四郎 (東京都港区虎ノ門4-3-13 ヒューリック神谷町ビル2F) | 22 | 創薬等支援のための情報拠点計算機システム増強 一式 | 14 | 株式会社ナベインターナショナル (茨城県つくば市東光台5-9-1) | 27,378,000 | | 141114 | 一般 | | | |
| 150129 | 大学共同利用機関法人高エネルギー加速器研究機構長 鈴木 厚人 (つくば市大穂1-1) | 8 | X線イメージング拡大光学系システム 一式 | 24 | カールツァイスマイクロスコピー(株) (東京都新宿区本塩町22) | 97,200,000 | | 141121 | 一般 | | | |
| 150130 | 大学共同利用機関法人情報・システム研究機構長 北川源四郎 (東京都港区虎ノ門4-3-13) | 13 | 大画面マルチディスプレイシステム 一式 | 16 | 三菱電機インフォメーションネットワーク株式会社 (東京都港区芝浦4丁目6番8号) | 46,980,000 | | 141126 | 一般 | | | |
| 150212 | 大学共同利用機関法人自然科学研究機構長 佐藤 勝彦 (東京都三鷹市大沢2-21-1) | 13 | シリコン深掘りエッチング装置 一式 | 24 | 住友精密工業株式会社 (兵庫県尼崎市扶桑町1-10) | 62,891,640 | | 141201 | 一般 | | | |
| 150213 | 大学共同利用機関法人高エネルギー加速器研究機構長 山内 正則 (つくば市大穂1-1) | 8 | BL09高位置分解能中性子検出システム 90本 | 16 | 東芝電子管デバイス(株) (栃木県大田原市下石上1385) | 38,588,400 | | 141219 | 一般 | | | |
| 150213 | 大学共同利用機関法人自然科学研究機構長 佐藤 勝彦 (東京都三鷹市大沢2-21-1) | 13 | 表面形状・表面性状計測システム 一式 | 24 | 株式会社オアバサイエンス (仙台市太白区富沢1-5-30) | 29,800,000 | | 141201 | 一般 | | | |
| 150213 | 大学共同利用機関法人情報・システム研究機構長 北川源四郎 (東京都港区虎ノ門4丁目3番13号) | 13 | 南極用小型雪上車 一式 | 26 | スノーシステムズ株式会社 (東京都千代田区内神田1-4-2) | 43,070,400 | | 141216 | 一般 | | | |
| 150227 | 大学共同利用機関法人人間文化研究機構長 立本 成文 (東京都港区虎ノ門4-3-13) | 27 | 第1収蔵庫改修に伴う単柱式大型資料収納保管棚等什器の整備 一式 | 26 | フルタ金庫株式会社 (大阪府大阪市旭区生江1-2-6) | 98,712,000 | | 141201 | 一般 | | | |
| 150303 | 大学共同利用機関法人高エネルギー加速器研究機構長 山内 正則 (つくば市大穂1-1) | 8 | 建物内清掃業務(つくばキャンパス) 一式 | 75 | 高橋興業(株) (茨城県土浦市大町12-1) | 27,604,800 | | 141226 | 一般 | | | |
| 150305 | 大学共同利用機関法人人間文化研究機構長 立本 成文 (東京都港区虎ノ門4-3-13) | 27 | 研究・教育・博物館事業におけるシステム開発等業務 一式 | 71 | アイエックス・ナレッジ株式会社 (東京都港区海岸3-22-23) | 2,390,580 | 月額 | 141211 | 一般 | | | |
| 150306 | 大学共同利用機関法人自然科学研究機構長 佐藤 勝彦 (東京都三鷹市大沢2-21-1) | 13 | アルマACA用高分散相関器制御ソフトウェア運用支援および保守支援 一式 | 71 | 富士通株式会社 (神奈川県川崎市中原区上小田中4-1-1) | 16,200,000 | | | 随意 | b | | |
| 150311 | 大学共同利用機関法人自然科学研究機構長 佐藤 勝彦 (東京都三鷹市大沢2-21-1) | 13 | 電波望遠鏡電子計算機システムハードウェア保守および運用支援 一式 | 71 | 富士通株式会社 (神奈川県川崎市中原区上小田中4-1-1) | 20,412,000 | | 141226 | 一般 | | | |

大学共同利用機関法人
(Inter-University Research Institute Corporation)

| 落札日 Lot Date | 所属部局 Entity | 所在地 Locatio | 調達件名・数量等 Procured Products | コード Code | 落札者(契約者) Contractor | 落札(契約)価格(円) Contract Price (Yen) | 価格備考 Price Note | 公告日 Announcement Date | 契約方式 Contract Type | 随意理由 Reason for Bidding | 落札方式 Bidding Method | 備考 Notes |
|-----------------|---|----------------|--|-------------|---------------------------------------|-------------------------------------|--------------------|--------------------------|-----------------------|----------------------------|------------------------|-------------|
| 150312 | 大学共同利用機関法人高エネルギー加速器研究機構長 山内 正則 (つくば市大穂1-1) | 8 | 連絡バス運行業務 一式 | 53 | 関東鉄道(株) (茨城県土浦市真鍋1-10-8) | 37,800,000 | | 150106 | 一般 | | | |
| 150313 | 大学共同利用機関法人高エネルギー加速器研究機構長 山内 正則 (つくば市大穂1-1) | 8 | スクレーパ 一式 | 10 | (株)ミラプロ (山梨県北杜市須玉町穴平1100) | 33,480,000 | | 150106 | 一般 | | | |
| 150313 | 大学共同利用機関法人高エネルギー加速器研究機構長 山内 正則 (つくば市大穂1-1) | 8 | 電磁ホーン用バ尔斯トランス 一式 | 11 | (株) I D X (栃木県佐野市町谷町2946) | 35,748,000 | | 150106 | 一般 | | | |
| 150326 | 大学共同利用機関法人高エネルギー加速器研究機構長 山内 正則 (つくば市大穂1-1) | 8 | 液体窒素 3,600,000L | 3 | (株)巴商会 (東京都大田区蒲田本町1-2-5) | 39,852 | 単価/L | 150106 | 一般 | | | |
| 150327 | 大学共同利用機関法人自然科学研究機構長 佐藤 勝彦 (岐阜県土岐市下石町322-6) | 21 | シミュレーション科学研究棟主システム室等空調システム 一式 | 24 | 日立キャビタル株式会社中部法人支店 (愛知県名古屋市中区栄3-17-12) | 34,560,000 | | | 随意 | b | | |
| 150327 | 大学共同利用機関法人自然科学研究機構長 佐藤 勝彦 (岐阜県土岐市下石町322-6) | 21 | 液体窒素 1,837,300kg | 3 | 中部エア・ウォーター株式会社 (愛知県名古屋市緑区大根山2丁目132番地) | 37.8円(通常時間) 43.2円(深夜時間) | 単価/kg | 150116 | 一般 | | | |
| 150327 | 大学共同利用機関法人自然科学研究機構長 佐藤 勝彦 (岐阜県土岐市下石町322-6) | 13 | 基本観測棟 一式 | 26 | ミサワホーム株式会社 (東京都新宿区西新宿2丁目4番1号) | 114,480,000 | | 150116 | 一般 | | | |
| 150401 | 大学共同利用機関法人高エネルギー加速器研究機構長 山内 正則 (つくば市大穂1-1) | 8 | K E K つくばキャンバスで使用する電気 一式 | 26 | 東京電力(株) (東京都千代田区内幸町1-1-3) | 14,696,503,000 | | | 随意 | i | | |
| 150401 | 大学共同利用機関法人高エネルギー加速器研究機構長 山内 正則 (つくば市大穂1-1) | 8 | ヘリウムガス 33,700立方m | 3 | (株)巴商会 (東京都大田区蒲田本町1丁目2番5号) | 2,376 | 単価/立方m | 150106 | 一般 | | | |
| 150401 | 大学共同利用機関法人高エネルギー加速器研究機構長 山内 正則 (つくば市大穂1-1) | 8 | 放射性及び一般実験廃液処理業務並びに水質分析検査業務 一式 | 78 | H i t z 環境サービス(株) (川崎市川崎区南町1番1) | 43,740,000 | | 150106 | 一般 | | | |
| 150401 | 大学共同利用機関法人高エネルギー加速器研究機構長 山内 正則 (つくば市大穂1-1) | 13 | 南極昭和基地大型大気レーダー運用支援業務 一式 | 77 | 西菱電機株式会社 (兵庫県伊丹市藤ノ木3丁目5番33号) | 43,200,000 | | | 随意 | d | | |
| 150406 | 大学共同利用機関法人情報・システム研究機構長 北川源四郎 (東京都港区虎ノ門4丁目3番13号) | 8 | Q C S R 超伝導電磁石用極低温用多重配管の製作 一式 | 9 | (株)日立プラントメカニクス (山口県下松市大字東豊井794) | 34,560,000 | | 150130 | 一般 | | | |
| 150406 | 大学共同利用機関法人高エネルギー加速器研究機構長 山内 正則 (つくば市大穂1-1) | 8 | 大口径Q D T電磁石 一式 | 16 | (株)日立製作所 (東京都千代田区丸の内1-6-6) | 163,080,000 | | 150130 | 一般 | | | |
| 150413 | 大学共同利用機関法人高エネルギー加速器研究機構長 山内 正則 (つくば市大穂1-1) | 8 | S K E K B 用右側衝突点移動架台 一式 | 24 | (株)日立テクノロジーアンドサービス (茨城県土浦市神立町603) | 37,908,000 | | 150206 | 一般 | | | |
| 150415 | 大学共同利用機関法人自然科学研究機構長 佐藤 勝彦 (岐阜県土岐市下石町322-6) | 21 | 排気ガス処理システム用排気装置 一式 | 24 | 株式会社クリハラント中部支社 (愛知県名古屋市中区錦3丁目1番30号) | 27,000,000 | | 150121 | 一般 | | | |
| 150416 | 大学共同利用機関法人高エネルギー加速器研究機構長 山内 正則 (つくば市大穂1-1) | 8 | 短尺型ビームコリメータビームダクト移動装置 一式 | 9 | (株)日立パワー・ソリューションズ (茨城県日立市幸町3-2-2) | 57,110,400 | | 150210 | 一般 | | | |
| 150416 | 大学共同利用機関法人自然科学研究機構長 佐藤 勝彦 (東京都三鷹市大沢2-21-1) | 13 | すばる望遠鏡システム機能更新 一式 | 71 | 三菱電機株式会社 (東京都千代田区丸の内2-7-3) | 152,000,000 | | | 随意 | b | | |
| 150427 | 大学共同利用機関法人高エネルギー加速器研究機構長 山内 正則 (つくば市大穂1-1) | 8 | 筑波実験棟コンクリート遮蔽体 一式 | 8 | S. P. エンジニアリング(株) (茨城県日立市旭町2-2-11) | 25,056,000 | | 150220 | 一般 | | | |
| 150501 | 大学共同利用機関法人高エネルギー加速器研究機構長 山内 正則 (つくば市大穂1-1) | 8 | 超伝導補正電磁石用電源 一式 | 16 | ニチコン(株) (京都市中京区烏丸通御池上る二条殿町551) | 170,100,000 | | 150226 | 一般 | | | |
| 150513 | 大学共同利用機関法人自然科学研究機構長 佐藤 勝彦 (岐阜県土岐市下石町322-6) | 21 | 閉構造ダイバータの電子サイクロトロン共鳴加熱装置対向壁化 一式 | 24 | 株式会社日立製作所中部支社 (愛知県名古屋市中区栄3丁目17番12号) | 486,000,000 | | | 随意 | d | | |
| 150518 | 大学共同利用機関法人高エネルギー加速器研究機構長 山内 正則 (つくば市大穂1-1) | 8 | K E K 東海キャンバスで使用する電気 契約電力254kW 年間予定使用量1,011,650kWh | 26 | (株)F-P o w e r (東京都港区六本木1-8-7) | 58,989,183 | | 150306 | 一般 | | | |
| 150525 | 大学共同利用機関法人情報・システム研究機構長 北川源四郎 (東京都港区虎ノ門4丁目3番13号) | 13 | 南極用ラフテレーンクレーン 一式 | 26 | 株式会社加藤製作所 (東京都品川区東大井1丁目9番37号) | 45,900,000 | | 150306 | 一般 | | | |
| 150601 | 大学共同利用機関法人高エネルギー加速器研究機構長 山内 正則 (つくば市大穂1-1) | 8 | 速い取り出しセプタム電磁石 一式 | 16 | (株)トヤマ (神奈川県足柄上郡山北町岸3816-1) | 55,944,000 | | 150326 | 一般 | | | |
| 150601 | 大学共同利用機関法人高エネルギー加速器研究機構長 山内 正則 (つくば市大穂1-1) | 8 | 速い取り出しセプタム電磁石電源 一式 | 11 | ニチコン(株) (京都市中京区烏丸通御池上る二条殿町551) | 64,994,400 | | 150326 | 一般 | | | |

大学共同利用機関法人
(Inter-University Research Institute Corporation)

| 落札日 Lodging Date | 所属部局 Entity | 所在地 Locatio | 調達件名・数量等 Procured Products | コード Code | 落札者(契約者) Contractor | 落札(契約)価格(円) Lodging (Contract) Price (Yen) | 価格備考 Price Note | 公告日 Announcement Date | 契約方式 Contract Type | 随意理由 Reason for Bidding | 落札方式 Lodging Method | 備考 Notes |
|---------------------|---|----------------|---|-------------|---|---|--------------------|--------------------------|-----------------------|----------------------------|------------------------|-------------|
| 150603 | 大学共同利用機関法人高エネルギー加速器研究機構長 山内 正則 (つくば市大穂1-1) | 8 | 高出力フェムト秒ファイバーレーザー一式 | 24 | (株) インデコ (東京都文京区春日1-11-14) | 27,216,000 | | 150326 | 一般 | | | |
| 150612 | 大学共同利用機関法人自然科学研究機構長 佐藤 勝彦 (岐阜県土岐市下石町322-6) | 21 | 7 I および10 I 封構造ダイバータの高性能化 一式 | 24 | 株式会社日立製作所中部支社 (愛知県名古屋市中区栄三丁目17番12号) | 422,280,000 | | | 随意 | d | | |
| 150612 | 大学共同利用機関法人自然科学研究機構長 佐藤 勝彦 (岐阜県土岐市下石町322-6) | 21 | 超伝導コイル励磁電源制御システム用統括制御計算機、遠隔制御端末更新一式 | 24 | 株式会社エマーテック (兵庫県神戸市中央区京町76番地1 明海三宮ビル6F) | 34,300,000 | | | 随意 | d | | |
| 150616 | 大学共同利用機関法人自然科学研究機構長 佐藤 勝彦 (東京都三鷹市大沢2-21-1) | 13 | Tmt主鏡セグメント測定用2次元プロファイローメーター(その2)一式 | 25 | L-3 Integrated Optical Systems-Tinsley(4040 Lakeside Drive, Richmond, CA, United States of America) | 356,993 | USドル | | 随意 | b | | |
| 150625 | 大学共同利用機関法人高エネルギー加速器研究機構長 山内 正則 (つくば市大穂1-1) | 8 | B e 1 l e II 実験TOPカウンター用アルミハニカムパネル 一式 | 24 | 昭和飛行機工業 (株) (東京都昭島市田中町600) | 19,440,000 | | 150421 | 一般 | | | |
| 150625 | 大学共同利用機関法人高エネルギー加速器研究機構長 山内 正則 (つくば市大穂1-1) | 8 | VHF空洞システム用直流電源ユニット 一式 | 11 | (株) 東芝 (東京都港区芝浦1-1-1) | 21,060,000 | | 150421 | 一般 | | | |
| 150625 | 大学共同利用機関法人高エネルギー加速器研究機構長 山内 正則 (つくば市大穂1-1) | 8 | マルチチャンネルハイブリットアラシシェフォトディテクタ 63個 | 24 | 浜松ホトニクス (株) (浜松市東区市野町1126-1) | 57,834,000 | | 150421 | 一般 | | | |
| 150629 | 大学共同利用機関法人自然科学研究機構長 佐藤 勝彦 (岐阜県土岐市下石町322-6) | 21 | 核融合科学研究所で使用する電気 アカデミックソーン 契約電力 700kW 年間予定使用電力量 1,748,100kWh | 26 | 株式会社F-Power (東京都港区六本木1-8-7) | 134,867,034 | 単価/式 | 150416 | 一般 | | | |
| 150629 | 大学共同利用機関法人自然科学研究機構長 佐藤 勝彦 (岐阜県土岐市下石町322-6) | 21 | 核融合科学研究所で使用する電気 実験ゾーン 契約電力 9,100kW 年間予定使用電力量 31,032,000kWh | 26 | 株式会社F-Power (東京都港区六本木1-8-7) | 547,345,946 | 単価/式 | 150416 | 一般 | | | |
| 150715 | 大学共同利用機関法人高エネルギー加速器研究機構長 山内 正則 (つくば市大穂1-1) | 8 | B e l l e I I 高次レベルトリガーシステムデータ処理サーバー 21台 | 24 | システムワークス (株) (浜松市中区西浅田2-10-22) | 13,423,320 | | 150511 | 一般 | | | |
| 150715 | 大学共同利用機関法人高エネルギー加速器研究機構長 山内 正則 (つくば市大穂1-1) | 8 | 超伝導電磁石用電源 一式 | 16 | ニチコン (株) (京都市中京区烏丸通御池上る二条殿町551) | 162,000,000 | | 150511 | 一般 | | | |
| 150715 | 大学共同利用機関法人自然科学研究機構長 佐藤 勝彦 (岐阜県土岐市下石町322-6) | 21 | 真空容器管理出入り口 一式 | 24 | 株式会社クリハント (愛知県名古屋市中区錦3丁目1番30号錦マルエムビル7F) | 37,800,000 | | 150410 | 一般 | | | |
| 150721 | 大学共同利用機関法人自然科学研究機構長 佐藤 勝彦 (岐阜県土岐市下石町322-6) | 21 | 図書館情報計算機システム 一式 | 14 | 株式会社日立製作所中部支社 (愛知県名古屋市中区栄三丁目17番12号) | 460,782 | 月額 | 150416 | 一般 | | | |
| 150724 | 大学共同利用機関法人自然科学研究機構長 佐藤 勝彦 (東京都三鷹市大沢2-21-1) | 13 | Tmt主鏡セグメントの球面研削加工 一式 | 25 | キヤノン株式会社 (東京都大田区下丸子3-30-2) | 46,980,000 | | 150511 | 一般 | | | |
| 150731 | 大学共同利用機関法人情報・システム研究機構長 北川源四郎 (東京都港区虎ノ門4丁目3番13号) | 13 | 軽油(特3号)600KL | 26 | 石野礦油株式会社 (東京都大田区池上8丁目5番3号) | 36,288,000 | | 150605 | 一般 | | | |
| 150803 | 大学共同利用機関法人高エネルギー加速器研究機構長 山内 正則 (つくば市大穂1-1) | 8 | K E K 中央計算機システム(再リース) 一式 | 14 | 日本アイ・ビー・エム (株) (東京都中央区日本橋箱崎町19-21) | 545,616,000 | | | 随意 | d | | |
| 150817 | 大学共同利用機関法人自然科学研究機構長 佐藤 勝彦 (東京都三鷹市大沢2-21-1) | 13 | すばる望遠鏡システム機能更新(追加) 一式 | 24 | 三菱電機株式会社 (東京都千代田区丸の内2-7-3) | 55,700,000 | | | 随意 | b | | |
| 150820 | 大学共同利用機関法人高エネルギー加速器研究機構長 山内 正則 (つくば市大穂1-1) | 8 | 垂直方向コリメータ 一式 | 24 | 金属技研 (株) (東京都中野区本町1-32-2) | 18,327,600 | | 150611 | 一般 | | | |
| 150820 | 大学共同利用機関法人高エネルギー加速器研究機構長 山内 正則 (つくば市大穂1-1) | 8 | 陽電子入射セプタム電磁石 一式 | 16 | (株) トヤマ (神奈川県足柄上郡山北町岸3816-1) | 9,115,200 | | 150611 | 一般 | | | |
| 150821 | 大学共同利用機関法人高エネルギー加速器研究機構長 山内 正則 (つくば市大穂1-1) | 8 | 第1実験ホールコンクリート遮蔽体 一式 | 8 | (株) 太平洋コンサルタント (千葉県佐倉市大作2-4-2) | 30,024,000 | | 150611 | 一般 | | | |
| 150821 | 大学共同利用機関法人情報・システム研究機構長 北川源四郎 (東京都港区虎ノ門4丁目3番13号) | 13 | 南極用低温燃料 一式 | 26 | 株式会社ミューレックス (東京都品川区南品川1-1-1-101) | 35,003,664 | | 150615 | 一般 | | | |
| 150825 | 大学共同利用機関法人高エネルギー加速器研究機構長 山内 正則 (つくば市大穂1-1) | 8 | カットコア 一式 | 10 | (株) 東芝 (東京都港区芝浦1-1-1) | 70,200,000 | | 150611 | 一般 | | | |
| 150828 | 大学共同利用機関法人人間文化研究機構長 立本 成文 (佐倉市城内町117番地) | 12 | 国立歴史民俗博物館で使用する電気 契約電力1,500kW 年間予定使用電力量 5,209,406kWh | 26 | J X 日鉱日石エネルギー株式会社 (東京都千代田区大手町二丁目6番3号) | 86,259,056 | 単価/年額 | 150619 | 一般 | | | |
| 150831 | 大学共同利用機関法人高エネルギー加速器研究機構長 山内 正則 (つくば市大穂1-1) | 8 | I G B T フルブリッジ変換器 一式 | 24 | ニチコン (株) (京都市中京区烏丸通御池上る二条殿町551) | 21,709,080 | | 150626 | 一般 | | | |

大学共同利用機関法人
(Inter-University Research Institute Corporation)

| 落札日 Lot Date | 所属部局 Entity | 所在地 Locatio | 調達件名・数量等 Procured Products | コード Code | 落札者(契約者) Contractor | 落札(契約)価格(円) Contract Price (Yen) | 価格備考 Price Note | 公告日 Announcement Date | 契約方式 Contract Type | 随意理由 Reason for Bidding | 落札方式 Procurement Method | 備考 Notes |
|-----------------|---|----------------|--|-------------|--|-------------------------------------|--------------------|--------------------------|-----------------------|----------------------------|----------------------------|-------------|
| 150831 | 大学共同利用機関法人高エネルギー加速器研究機構長 山内 正則 (つくば市大穂1-1) | 8 | ダンピングリング用低電力高周波制御システム 一式 | 24 | 三菱電機特機システム(株) (東京都品川区大崎1-15-9) | 15,780,960 | | 150626 | 一般 | | | |
| 150831 | 大学共同利用機関法人高エネルギー加速器研究機構長 山内 正則 (つくば市大穂1-1) | 8 | 大口径Q.D.T電磁石コイル 一式 | 16 | (株)日立製作所 (東京都千代田区丸の内1-6-6) | 49,140,000 | | 150626 | 一般 | | | |
| 150831 | 大学共同利用機関法人自然科学研究機構長 佐藤 勝彦 (岐阜県土岐市下石町322-6) | 21 | 大型ヘリカル実験棟I.T.Vシステム 一式 | 16 | 株式会社熊平製作所 (広島県広島市南区字品東2-4-34) | 38,880,000 | | 150605 | 一般 | | | |
| 150831 | 大学共同利用機関法人情報・システム研究機構長 北川源四郎 (東京都港区虎ノ門4丁目3番13号) | 13 | ヘリチャーター 一式 | 56 | Helicopter Resources Pty. Ltd. (110 Stuart Road, Tyabb, 3913 Victoria Australia) | 41,988,000 | | 150626 | 一般 | | | |
| 150901 | 大学共同利用機関法人高エネルギー加速器研究機構長 山内 正則 (つくば市大穂1-1) | 8 | KEKつくばキャンパスで使用するガス 年間使用予定数量1,804,000立方m 一式 | 26 | 筑波学園ガス(株) (茨城県つくば市研究学園2-1-2) | 512,544,542 | | 150626 | 一般 | | | |
| 150901 | 大学共同利用機関法人自然科学研究機構長 佐藤 勝彦 (岐阜県土岐市下石町322-6) | 21 | 低バックグラウンド液体シンチレーション計数装置 一式 | 24 | 日立アロカメディカル株式会社 (愛知県名古屋市天白区植田3-803) | 15,120,000 | | 150611 | 一般 | | | |
| 150903 | 大学共同利用機関法人人間文化研究機構長 立本 成文 (東京都港区虎ノ門4-3-13) | 13 | 情報システム 一式 | 14 | インフォコム株式会社 (東京都渋谷区神宮前2-34-17) | 5,499,360 | 月額 | 150601 | 一般 | | 総合評価 | |
| 150904 | 大学共同利用機関法人自然科学研究機構長 佐藤 勝彦 (東京都三鷹市大沢2-21-1) | 13 | KAGR A用低周波防振システム 三式 | 24 | 株式会社テクノポート (東京都台東区柳橋1-26-6) | 27,000,000 | | 150626 | 一般 | | | |
| 150904 | 大学共同利用機関法人自然科学研究機構長 佐藤 勝彦 (東京都三鷹市大沢2-21-1) | 13 | 近赤外線高分散分光器(I.R.D)用赤外線検出器および読出しエレクトロニクス 一式 | 24 | Teledyne Scientific & Imaging, LLC(5212 Verdugo Way, Camarillo CA 93012) | 392,000,00 | USドル | 150616 | 随意 | a | | |
| 150907 | 大学共同利用機関法人高エネルギー加速器研究機構長 山内 正則 (つくば市大穂1-1) | 8 | 第1実験ホール鉄遮蔽体及び遮蔽付ビームプロッカー 一式 | 9 | S. P. エンジニアリング(株) (茨城県日立市旭町2-2-11) | 34,560,000 | | 150626 | 一般 | | | |
| 150908 | 大学共同利用機関法人自然科学研究機構長 佐藤 勝彦 (岐阜県土岐市下石町322-6) | 21 | LHD計測信号伝送処理盤 一式 | 16 | 旭テクネイオン株式会社 (東京都新宿区新宿1丁目1番14号) | 31,860,000 | | 150611 | 一般 | | | |
| 150915 | 大学共同利用機関法人高エネルギー加速器研究機構長 山内 正則 (つくば市大穂1-1) | 8 | Marxユニット電源 一式 | 16 | (株)パレスパワー技術研究所 (滋賀県栗東市小柿9-11-36) | 29,916,000 | | 150710 | 一般 | | | |
| 150916 | 大学共同利用機関法人自然科学研究機構長 佐藤 勝彦 (愛知県岡崎市明大寺町字西郷中38) | 23 | 図書館業務用電子計算機システム 一式 | 14 | 株式会社日立製作所 中部支社 (愛知県名古屋市中区栄三丁目17番12号) | 232,092 | 月額 | 150706 | 一般 | | | |
| 150918 | 大学共同利用機関法人自然科学研究機構長 佐藤 勝彦 (愛知県岡崎市明大寺町字西郷中38) | 23 | I.B.B.P生物遺伝資源管理データベースシステム 一式 | 14 | 三菱スペース・ソフトウェア株式会社 営業本部 (東京都港区浜松町二丁目4番1号) | 10,692,000 | | 150626 | 一般 | | | |
| 150924 | 大学共同利用機関法人情報・システム研究機構長 北川源四郎 (東京都港区虎ノ門4丁目3番13号) | 13 | 南極地域観測用物資の運送、倉庫保管及び沿岸荷役作業 一式 | 53 | 日本通運株式会社 東京海上運支店 (東京都大田区東海6丁目3番2号) | 30,000,000 | 単価/式 | | 随意 | b | | |
| 150928 | 大学共同利用機関法人高エネルギー加速器研究機構長 山内 正則 (つくば市大穂1-1) | 8 | ゾーンプレートX線光学素子 一式 | 24 | カールツァイスマイクロスコピー(株) (東京都新宿区本塙町22) | 41,158,800 | | 150721 | 一般 | | | |
| 151002 | 大学共同利用機関法人自然科学研究機構長 佐藤 勝彦 (東京都三鷹市大沢2-21-1) | 13 | 高精度電子線描画装置 一式 | 24 | 株式会社エリオニクス (東京都八王子市元横山町3-7-6) | 99,360,000 | | 150716 | 一般 | | | |
| 151007 | 大学共同利用機関法人自然科学研究機構長 佐藤 勝彦 (東京都三鷹市大沢2-21-1) | 13 | 海外供給用T.m.t主鏡セグメント鏡材(第1回) 一式 | 25 | キヤノン株式会社 (東京都大田区下丸子3-30-2) | 234,110,000 | | 150724 | 一般 | | | |
| 151008 | 大学共同利用機関法人自然科学研究機構長 佐藤 勝彦 (愛知県岡崎市明大寺町字西郷中38) | 23 | 電子蓄積リング用高周波パワーアンプ 一式 | 24 | 株式会社アールアンドケー (静岡県富士市前田721-1) | 20,820,240 | | 150724 | 一般 | | | |
| 151013 | 大学共同利用機関法人自然科学研究機構長 佐藤 勝彦 (東京都三鷹市大沢2-21-1) | 13 | 30m望遠鏡構造の詳細設計(その2) 一式 | 24 | 三菱電機株式会社 (東京都千代田区丸の内2-7-3) | 401,000,000 | | | 随意 | b | | |
| 151015 | 大学共同利用機関法人高エネルギー加速器研究機構長 山内 正則 (つくば市大穂1-1) | 8 | イオンポンプ 一式 | 13 | (株)アールディック (茨城県つくば市二の宮1-16-10) | 18,354,600 | | 150811 | 一般 | | | |
| 151020 | 大学共同利用機関法人高エネルギー加速器研究機構長 山内 正則 (つくば市大穂1-1) | 8 | 100ギガビットイーサネットスイッチシステム 一式 | 14 | ネットワンシステムズ(株) (東京都千代田区丸の内2-7-2) | 32,379,264 | | 150811 | 一般 | | | |
| 151020 | 大学共同利用機関法人自然科学研究機構長 佐藤 勝彦 (愛知県岡崎市明大寺町字西郷中38) | 23 | 電界放射型電子顕微鏡 一式 | 24 | 日本電子株式会社 名古屋支店 (愛知県名古屋市中村区那古野1-47-1) | 89,964,000 | | 150731 | 一般 | | | |
| 151027 | 大学共同利用機関法人高エネルギー加速器研究機構長 山内 正則 (つくば市大穂1-1) | 8 | Belle II高速光データ通信システム用受信カード 85個 | 24 | 豊田通商(株) (名古屋市中村区名駅4-9-8) | 18,084,600 | | 150821 | 一般 | | | |

大学共同利用機関法人
(Inter-University Research Institute Corporation)

| 落札日 Lot Date | 所属部局 Entity | 所在地 Locatio | 調達件名・数量等 Procured Products | コード Code | 落札者(契約者) Contractor | 落札(契約)価格(円) Lot Price (Yen) | 価格備考 Price Note | 公告日 Announcement Date | 契約方式 Contract Type | 随意理由 Reason for Discretion | 落札方式 Lot Method | 備考 Notes |
|-----------------|---|----------------|---|-------------|--|--------------------------------|--------------------|--------------------------|-----------------------|-------------------------------|--------------------|-------------|
| 151119 | 大学共同利用機関法人高エネルギー加速器研究機構長 山内 正則 (つくば市大穂1-1) | 8 | タンパク質結晶観察装置付インキュベーター 一台 | 24 | アイエス・テクノロジー・ジャパン(株) (茨城県つくば市松代1-9-8) | 28,728,000 | | 150911 | 一般 | | | |
| 151120 | 大学共同利用機関法人自然科学研究機構長 佐藤 勝彦 (愛知県岡崎市明大寺町字西郷中38) | 23 | 高性能核磁気共鳴分光器 一式 | 24 | ブルカーナ・バイオスピノ株式会社 大阪営業所 (大阪府大阪市淀川区西宮原1-8-29テラサキ第2ビル2階) | 16,193,520 | | 150901 | 一般 | | | |
| 151130 | 大学共同利用機関法人高エネルギー加速器研究機構長 山内 正則 (つくば市大穂1-1) | 8 | J—PARC MR四極電磁石Q F R ファミリ用電力変換器 一式 | 24 | ニチコン(株) (京都府京都市中京区烏丸通御池上る二条殿町551) | 48,276,000 | | 150925 | 一般 | | | |
| 151130 | 大学共同利用機関法人高エネルギー加速器研究機構長 山内 正則 (つくば市大穂1-1) | 8 | 衝突点軌道フィードバック用ビーム位置検出器 一式 | 24 | 三菱電機特機システム(株) (東京都品川区大崎1-15-9) | 30,380,400 | | 150925 | 一般 | | | |
| 151203 | 大学共同利用機関法人人間文化研究機構長 立本 成文 (東京都港区虎ノ門四丁目3番13号) | 13 | 図書館情報管理システム 一式 | 14 | 株式会社リコー (東京都大田区中馬込1丁目3番6号) | 315,144 | 月額 | 150918 | 一般 | | | |
| 151204 | 大学共同利用機関法人情報・システム研究機構長 北川源四郎 (東京都港区虎ノ門4-3-13) | 13 | 学術情報ネットワーク(SINET5)用 ネットワーク制御システム 一式 | 15, 28 | エヌ・ティ・ティ・アドバンステクノロジ株式会社 (神奈川県川崎市幸区大宮町1310) | 48,384,000 | | 150925 | 一般 | | | |
| 151207 | 大学共同利用機関法人自然科学研究機構長 佐藤 勝彦 (東京都三鷹市大沢2-21-1) | 13 | すばる望遠鏡観測装置PFS用光ファイバーポジショナー及びマウント部品(その1)一式 | 25 | Office of Sponsored Research, California Institute of Technology (1200 E. California Boulevard, MC 201-15, Pasadena, California) | 109,260.00 | USドル | | 随意 | e | | |
| 151211 | 大学共同利用機関法人情報・システム研究機構長 北川源四郎 (東京都港区虎ノ門4-3-13) | 13 | インターネットクラウド基盤システム 一式 | 14 | アクロエストテクノロジー株式会社 (神奈川県横浜市港北区新横浜3-17-2友泉新横浜ビル5F) | 67,597,655 | | 151001 | 一般 | | | |
| 151211 | 大学共同利用機関法人情報・システム研究機構長 北川源四郎 (東京都港区虎ノ門4-3-13) | 13 | クラウドゲートウェイシステム 一式 | 14 | 株式会社創夢 (東京都渋谷区幡ヶ谷1-34-14宝ビル9F) | 22,960,800 | | 151001 | 一般 | | | |
| 151224 | 大学共同利用機関法人高エネルギー加速器研究機構長 山内 正則 (つくば市大穂1-1) | 8 | KEK中央計算機システム 一式 | 14 | 日本アイ・ビー・エム(株) (東京都中央区日本橋箱町19-21) | 3,229,632,000 | | 151009 | 一般 | | 総合評価 | |
| 151224 | 大学共同利用機関法人自然科学研究機構長 佐藤 勝彦 (東京都三鷹市大沢2-21-1) | 13 | 複合機等賃貸借及び保守 一式 | 14 | コニカミノルタビジネスソリューションズ株式会社 (東京都港区芝浦1-1-1) | 406,339 | 月額 | 151001 | 一般 | | | |
| 151225 | 大学共同利用機関法人高エネルギー加速器研究機構長 山内 正則 (つくば市大穂1-1) | 8 | 磁性体コア 一式 | 16 | 日立金属商事(株) (東京都港区港南1-2-70) | 29,494,368 | | 151026 | 一般 | | | |
| 151225 | 大学共同利用機関法人情報・システム研究機構長 北川源四郎 (東京都港区虎ノ門4丁目3番13号) | 13 | 図書館システム 一式 | 14 | 株式会社リコー (東京都大田区中馬込1-3-6) | 18,208,800 | | 151021 | 一般 | | | |