

国立大学法人山梨大学 随意契約一覧

| 契約種別 | 契約件名 | 数量 | 契約金額 (円) | 契約年月日 | 契約の相手方 | | 契約部局 | 随意契約の理由 | 備考 |
|------|--|----|-------------|-------------|--|--|----------------|---------------|-------------------------|
| | | | | | 氏名(社名) | 住 所 | | | |
| 役務 | 燃料電池評価装置改造修繕 | 1式 | 9,720,000 | 平成28年8月1日 | バイテックグローバルエレクトロニクス 株式会社 | 東京都品川区北品川2-32-3 | 燃料電池ナノ材料研究センター | 契約細則第32条第1項1号 | |
| 役務 | 教育研究活動データベースシステム教員評価機能追加 | 1式 | 6,747,840 | 平成28年8月31日 | 株式会社日立信情報通信エンジニアリング | 神奈川県横浜市西区みなとみらい2-3-3 | 財務管理部 | 契約細則第32条第1項1号 | |
| 購入 | 財務連携オプション更新費用(4年保守バック) | 1式 | 6,451,682 | 平成28年9月30日 | 富士通株式会社山梨支店 | 山梨県甲府市丸の内1丁目17番10号 | 医学部 附属病院 | 契約細則第32条第1項1号 | |
| 役務 | 一般撮影室7番 (TRAD-D50R/03) (修理) | 1式 | 6,782,400 | 平成28年12月6日 | 東芝メディカルシステムズ(株)山梨支店 | 山梨県甲府市丸の内3丁目20番7号 太平甲府ビル | 医学部 附属病院 | 契約細則第32条第1項1号 | |
| 購入 | 2017年SpringerLink電子ジャーナル利用 | 1式 | 7,710,336 | 平成28年12月20日 | Springer Customer Service Center GmbH Syed A. Hasan President Global Sales | Tiergartenstrasse15-17, 69121 Heidelberg, Germany | 附属図書館 | 契約細則第32条第1項1号 | 単価契約 契約金額は 年間予定総価 |
| 購入 | スキャナータイプ画像解析装置 TyphoonScannerIPシステム | 1式 | 10,195,200 | 平成29年2月10日 | 豊前医化 株式会社 | 山梨県甲府市中央1-20-11 | 医学部 | | |
| 購入 | 平成29年度 国立大学法人総合損害保険保険料 | 1式 | 7,087,016 | 平成29年3月1日 | 一般社団法人 国立大学協会 | 東京都千代田区一ツ橋2-1-2 学術総合センター4階 | 財務管理部 | 契約細則第32条第1項1号 | |
| 役務 | 財務会計システム運用支援業務 | 1式 | 10,369,548 | 平成29年3月21日 | 富士通 株式会社 山梨支店 | 山梨県甲府市丸の内一丁目17-10 | 財務管理部 | 契約細則第32条第1項1号 | |
| 役務 | 周産期電子カルテシステム運用支援業務 | 1式 | 5,124,600 | 平成29年3月22日 | マコト医科精機 株式会社 | 山梨県甲府市飯田1丁目3番34号 | 医学部 附属病院 | 契約細則第32条第1項1号 | |
| 役務 | 山梨大学事務仮想基盤運用支援業務 | 1式 | 6,544,800 | 平成29年3月29日 | 富士通 株式会社 山梨支店 | 山梨県甲府市丸の内一丁目17-10 | 財務管理部 | 契約細則第32条第1項1号 | |
| 購入 | 全血液製剤及び血液成分製剤 | 1式 | 241,531,771 | 平成29年3月31日 | 日本赤十字社 関東甲信越ブロック血液センター | 東京都江東区辰巳2丁目1番67号 | 医学部 附属病院 | 契約細則第32条第1項1号 | 単価契約 契約金額は 年間予定総価 |
| 役務 | 生体情報モニタリングネットワークシステム保守 | 1式 | 19,440,000 | 平成29年3月31日 | マコト医科精機 株式会社 | 山梨県甲府市飯田1丁目3番34号 | 医学部 附属病院 | 契約細則第32条第1項1号 | |
| 役務 | 高精度放射線治療システム保守 | 1式 | 377,152,200 | 平成29年3月31日 | マコト医科精機 株式会社 | 山梨県甲府市飯田1丁目3番34号 | 医学部 附属病院 | 契約細則第32条第1項1号 | |
| 役務 | CTスキャン装置等保守 | 1式 | 154,146,240 | 平成29年3月31日 | 東芝メディカルシステムズ 株式会社 | 栃木県太田市下石上1385番地 | 医学部 附属病院 | 契約細則第32条第1項4号 | |
| 役務 | プラズマ滅菌器(ステラッド100NX)保守 | 1式 | 7,948,800 | 平成29年3月31日 | 協和医科器械 株式会社 甲府支店 | 山梨県甲府市国母1-5-1 | 医学部 附属病院 | 契約細則第32条第1項4号 | |
| 購入 | 2017年版サイエンス・ダイレクト利用料 | 1式 | 35,289,985 | 平成29年3月31日 | エルゼビア・ビー・ビー・ディレクター エイドリ安・ルーゼン | オランダ国アムステルダム市ラダーヴェヒ29 | 附属図書館 | 契約細則第32条第1項1号 | 単価契約 契約金額は 年間予定総価 |
| 役務 | 平成29年度国立大学附属病院損害賠償責任保険料 | 1式 | 23,724,173 | 平成29年4月1日 | 国立大学附属病院長会議事務局 | 東京都文京区本郷3-25-13 グラン フォークスV本郷ビル7F | 医学部 附属病院 | 契約細則第32条第1項1号 | |
| 購入 | 放射性医薬品 | 1式 | 88,617,132 | 平成29年4月1日 | 公益社団法人 日本アイソトープ協会 | 東京都文京区駒込2丁目28番45号 | 医学部 附属病院 | 契約細則第32条第1項1号 | 単価契約 契約金額は 年間予定総価 |

| 契約種別 | 契約件名 | 数量 | 契約金額 (円) | 契約年月日 | 契約の相手方 | | 契約部局 | 随意契約の理由 | 備考 |
|------|--|----|-------------|------------|----------------------|-----------------------------|----------------|---------------|----|
| | | | | | 氏名(社名) | 住 所 | | | |
| 役務 | 日立電子顕微鏡一括保守業務 | 1式 | 11,781,720 | 平成29年4月1日 | 株式会社 日立ハイテクフィールドディング | 東京都新宿区四谷四丁目28番8号 | 燃料電池ナノ材料研究センター | 契約細則第32条第1項1号 | |
| 役務 | 一般撮影室9番(TRAD-D50R/04)デジタルX線寝台装置2(MDX-34TR5/J1)(修理) | 1式 | 8,964,000 | 平成29年6月5日 | 東芝メディカルシステムズ(株)山梨支店 | 山梨県甲府市丸の内3丁目20番7号 太平甲府ビル | 医学部 附属病院 | 契約細則第32条第1項1号 | |
| 役務 | 会計監査契約 | 1式 | 7,128,000 | 平成29年7月3日 | 新日本有限責任監査法人 | 東京都千代田区内幸町2-2-3 日比谷国際ビル | 財務管理部 | 契約細則第32条第1項1号 | |
| 購入 | ノーベル医学・生理学賞受賞記念モニュメント | 1式 | 6,540,000 | 平成29年7月10日 | 株式会社 ファースト・エンジニアリング | 山梨県甲斐市下今井2361 | 財務管理部 | 契約細則第32条第1項1号 | |
| 購入 | エネルギー分散型X線分析装置 | 1式 | 15,930,000 | 平成29年7月25日 | 株式会社 日立ハイテクノロジーズ | 東京都港区西新橋1-24-14 | 燃料電池ナノ材料研究センター | 契約細則第32条第1項1号 | |

※医薬品の単価契約は単品の年額予定総価が500万円以上の場合に公表対象となる。

※施設・環境部の契約については、山梨大学HPの入札結果・契約情報を参照。(http://www.yamanashi.ac.jp/tender/656)