

国立研究開発法人情報通信研究機構
(National Institute of Information and Communications Technology)

落札日	所属部局 Entity	所在地 Location	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)	価格備考	公告日	契約 方式	随意 理由	落札方式	備考 Notes
200214	国立研究開発法人情報通信研究機構 契約担当理事 井上 知義 (東京都 小金井市貫井北町4-2-1)	13	国立研究開発法人情報通信研究機構ユニバーサルコミュニケーション研究所で使用する電力需給契約 一式	26	関西電力㈱ 大阪府大阪市北区中之島 3-6-16	114,821,092		191206	一般			
200214	国立研究開発法人情報通信研究機構 契約担当理事 井上 知義 (東京都 小金井市貫井北町4-2-1)	13	国立研究開発法人情報通信研究機構本部で使用する電力需給契約 一式	26	東京電力エナジーパートナー㈱ 東京 都千代田区内幸町1-1-3	238,712,786		191206	一般			
200214	国立研究開発法人情報通信研究機構 契約担当理事 井上 知義 (東京都 小金井市貫井北町4-2-1)	13	国立研究開発法人情報通信研究機構未来ICT研究所で使用する電力需給契約一式	26	㈱F-Power 東京都港区芝浦3-1- 21	117,287,759		191206	一般			
200316	国立研究開発法人情報通信研究機構 契約担当理事 井上 知義 (東京都 小金井市貫井北町4-2-1)	13	表面活性化ウェハ接合装置 一式	24	㈱ビーエムティー 福岡県糟屋郡須恵 町大字佐谷1705-1	220,000,000		200217	随意	b		
200317	国立研究開発法人情報通信研究機構 契約担当理事 井上 知義 (東京都 小金井市貫井北町4-2-1)	13	高線形性光信号中継システム 一式	24	㈱オプトクエスト 埼玉県上尾市原市 1335番地	17,820,000		200226	随意	b		
200318	国立研究開発法人情報通信研究機構 契約担当理事 井上 知義 (東京都 小金井市貫井北町4-2-1)	13	2020年 インターネットを用いた情報 配信基盤のためのデータ蓄積装置に対 する保守作業 一式	24	データライブ㈱ 東京都文京区本郷2 -38-4 本郷弓町ビル	14,300,000		200110	一般			
200430	国立研究開発法人情報通信研究機構 契約担当理事 井上 知義 (東京都 小金井市貫井北町4-2-1)	13	3T超高磁場磁気共鳴イメージングシ ステム用眼球運動監視・記録装置の改 修 一式	24	㈱ナックイメージテクノロジー 大阪 府大阪市北区豊崎3-2-1 淀川5 番館ビル10階	40,128,000		200409	随意	d		
200507	国立研究開発法人情報通信研究機構 契約担当理事 井上 知義 (東京都 小金井市貫井北町4-2-1)	13	ベクトルネットワークアナライザ 一 式	24	キーサイト・テクノロジー㈱ 東京都 八王子市高倉町9-1	169,784,890		200413	随意	d		
200508	国立研究開発法人情報通信研究機構 契約担当理事 井上 知義 (東京都 小金井市貫井北町4-2-1)	13	無冷媒型低温物性自動測定装置 一式	24	日本カンタム・デザイン㈱ 東京都豊 島区高松1-11-16 西池袋フジタビ ル	87,945,000		200226	一般			
200518	国立研究開発法人情報通信研究機構 契約担当理事 井上 知義 (東京都 小金井市貫井北町4-2-1)	13	3T超高磁場磁気共鳴イメージングシ ステム (Trio)の大規模改修 一式	24	シーメンスヘルスケア㈱ 大阪府大阪 市淀川区宮原4-3-39 大広新大阪 ビル	308,550,000		200427	随意	d		
200520	国立研究開発法人情報通信研究機構 契約担当理事 井上 知義 (東京都 小金井市貫井北町4-2-1)	13	水素メーザー原子周波数標準器 一式	24	㈱東陽テクニカ 東京都中央区八重洲 1-1-6	36,627,800		200306	一般			
200520	国立研究開発法人情報通信研究機構 契約担当理事 井上 知義 (東京都 小金井市貫井北町4-2-1)	13	多元マグネトロンスパッタ成膜装置 一式	24	㈱大熊 岡山県岡山市南区大福378- 1	29,425,000		200306	一般			
200529	国立研究開発法人情報通信研究機構 契約担当理事 井上 知義 (東京都 小金井市貫井北町4-2-1)	13	ASV用高速衛星通信装置実証モデル及 びASV用高速衛星通信装置実証モデル 改修の改造 一式	24	㈱ジェビコ 東京都新宿区北新宿2- 21-1 新宿フロントタワー	49,885,000		200422	随意	d		
200616	国立研究開発法人情報通信研究機構 契約担当理事 井上 知義 (東京都 小金井市貫井北町4-2-1)	13	自動エリフソメータ 一式	24	㈱溝尻光学工業所 東京都品川区西品 川2-8-2	13,871,000		200527	随意	d		
200625	国立研究開発法人情報通信研究機構 契約担当理事 井上 知義 (東京都 小金井市貫井北町4-2-1)	13	THzイメージャ 一式	24	㈱スペクトルデザイン 栃木県大田原 市湯津上285-1	48,950,000		200420	一般			
200625	国立研究開発法人情報通信研究機構 契約担当理事 井上 知義 (東京都 小金井市貫井北町4-2-1)	13	ベクトルネットワークアナライザ用ミ リ波エクステンダー 一式	24	㈱アムテックス 東京都世田谷区経堂 5-20-16	66,341,000		200420	一般			
200625	国立研究開発法人情報通信研究機構 契約担当理事 井上 知義 (東京都 小金井市貫井北町4-2-1)	13	共焦点レーザースキャン顕微鏡 一式	24	宮野医療器㈱ 兵庫県神戸市中央区楠 町5-4-8	67,604,900		200420	一般			
200625	国立研究開発法人情報通信研究機構 契約担当理事 井上 知義 (東京都 小金井市貫井北町4-2-1)	13	電界放出形走査電子顕微鏡 一式	24	㈱日立ハイテック 東京都港区虎ノ門1 -17-1	33,000,000		200330	一般		総合評価	
200630	国立研究開発法人情報通信研究機構 契約担当理事 井上 知義 (東京都 小金井市貫井北町4-2-1)	13	マスクレスナノ描画システム 一式	24	ハイデルベルグ・インストルメンツ㈱ 神奈川県横浜市緑区白山1-18-2 ジャーマンインダストリーパーク	119,900,000		200423	一般			
200630	国立研究開発法人情報通信研究機構 契約担当理事 井上 知義 (東京都 小金井市貫井北町4-2-1)	13	広帯域スペクトラムアナライザ 一式	24	キーサイト・テクノロジー㈱ 東京都 八王子市高倉町9-1	104,850,680		200423	一般			
200702	国立研究開発法人情報通信研究機構 契約担当理事 井上 知義 (東京都 小金井市貫井北町4-2-1)	13	窒化物結晶成長装置 一式	24	近畿エア・ウォーター㈱ 大阪府大阪 市中央区南船場2-12-8	446,050,000		200612	随意	b		
200702	国立研究開発法人情報通信研究機構 契約担当理事 井上 知義 (東京都 小金井市貫井北町4-2-1)	13	調芯装置 一式	24	日本電計㈱ 東京都台東区上野5-14 -12	31,493,000		200427	一般		総合評価	
200702	国立研究開発法人情報通信研究機構 契約担当理事 井上 知義 (東京都 小金井市貫井北町4-2-1)	13	脳計測研究のための被験者情報システ ム調達 一式	24	㈱ファインデックス 愛媛県松山市三 番町4-9-6	36,300,000		200427	一般		総合評価	
200714	国立研究開発法人情報通信研究機構 契約担当理事 井上 知義 (東京都 小金井市貫井北町4-2-1)	13	ワンボックス型フェムト秒再生増幅シ ステム 一式	24	コヒレント・ジャパン㈱ 東京都渋谷 区代々木2-1-1 新宿メインスタ ワー26階	27,803,380		200507	一般		総合評価	

国立研究開発法人情報通信研究機構
(National Institute of Information and Communications Technology)

落札日	所属部局 Entity	所在地 Location	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)	価格備考	公告日	契約 方式	随意 理由	落札方式	備考 Notes
200714	国立研究開発法人情報通信研究機構 契約担当理事 井上 知義 (東京都 小金井市貫井北町4-2-1)	13	屋内車両試験設備の調達 一式	24	㈱明電舎 東京都品川区大崎2-1-1	25,322,000		200507	一般			
200714	国立研究開発法人情報通信研究機構 契約担当理事 井上 知義 (東京都 小金井市貫井北町4-2-1)	13	無冷媒希釈冷凍機システム (大型) 一式	24	ロックゲート㈱ 東京都文京区湯島3-19-5	119,570,000		200507	一般			
200717	国立研究開発法人情報通信研究機構 契約担当理事 井上 知義 (東京都 小金井市貫井北町4-2-1)	13	超高分解能ショットキー電界放出形走査電子顕微鏡 一式	24	日本電子㈱ 大阪府大阪市淀川区西中島5-14-5 ニッセイ新大阪南ロピル	98,450,000		200511	一般			
200721	国立研究開発法人情報通信研究機構 契約担当理事 井上 知義 (東京都 小金井市貫井北町4-2-1)	13	小型衛星テラヘルツシステムにおける受信機ミキサ装置 一式	24	㈱アムテックス 東京都世田谷区経堂5-20-16	32,681,000		200701	随意	d		
200721	国立研究開発法人情報通信研究機構 契約担当理事 井上 知義 (東京都 小金井市貫井北町4-2-1)	13	無冷媒希釈冷凍機システム (小型) 一式	24	ロックゲート㈱ 東京都文京区湯島3-19-5	92,312,000		200514	一般			
200722	国立研究開発法人情報通信研究機構 契約担当理事 井上 知義 (東京都 小金井市貫井北町4-2-1)	13	超高速任意信号発生装置 一式	24	キーサイト・テクノロジー㈱ 東京都八王子市高倉町9-1	44,772,860		200701	随意	d		
200727	国立研究開発法人情報通信研究機構 契約担当理事 井上 知義 (東京都 小金井市貫井北町4-2-1)	13	共焦点ラマンPL顕微鏡 一式	24	レニショー㈱ 東京都新宿区四谷4-29-8	47,300,000		200518	一般			
200727	国立研究開発法人情報通信研究機構 契約担当理事 井上 知義 (東京都 小金井市貫井北町4-2-1)	13	超広帯域リアルタイム信号解析システム 一式	24	キーサイト・テクノロジー㈱ 東京都八王子市高倉町9-1	599,324,000		200612	随意	b		
200727	国立研究開発法人情報通信研究機構 契約担当理事 井上 知義 (東京都 小金井市貫井北町4-2-1)	13	非接触移動度測定装置 一式	24	日本セミラボ㈱ 神奈川県横浜市港北区新横浜2-15-10	49,082,000		200518	一般			
200803	国立研究開発法人情報通信研究機構 契約担当理事 井上 知義 (東京都 小金井市貫井北町4-2-1)	13	超高真空・大型マルチ電子ビーム蒸着装置 一式	24	㈱南陽 福岡県福岡市博多区博多駅前3-19-8	98,450,000		200525	一般			
200804	国立研究開発法人情報通信研究機構 契約担当理事 井上 知義 (東京都 小金井市貫井北町4-2-1)	13	2020年度 Cs 原子時計チューブ交換作業 一式	77	丸文㈱ 東京都中央区日本橋大伝馬町8-1	19,690,000		200703	随意	d		
200805	国立研究開発法人情報通信研究機構 契約担当理事 井上 知義 (東京都 小金井市貫井北町4-2-1)	13	高速任意波形発生器 一式	24	キーサイト・テクノロジー㈱ 東京都八王子市高倉町9-1	36,908,300		200527	一般			
200805	国立研究開発法人情報通信研究機構 契約担当理事 井上 知義 (東京都 小金井市貫井北町4-2-1)	13	低温環境下光デバイス評価装置 一式	24	日本カンタム・デザイン㈱ 東京都豊島区高松1-11-16 西池袋フジタビル	17,028,000		200527	一般			
200814	国立研究開発法人情報通信研究機構 契約担当理事 井上 知義 (東京都 小金井市貫井北町4-2-1)	13	セミオート・マスクアライメント装置 一式	24	兼松PWS㈱ 神奈川県横浜市港北区新羽町925番地	61,050,000		200608	一般			
200814	国立研究開発法人情報通信研究機構 契約担当理事 井上 知義 (東京都 小金井市貫井北町4-2-1)	13	超高真空スパッタリング装置 一式	24	㈱エイコー 東京都千代田区鍛冶町2-10-7	76,120,000		200608	一般			
200907	国立研究開発法人情報通信研究機構 契約担当理事 井上 知義 (東京都 小金井市貫井北町4-2-1)	13	長距離伝送用マルチコアファイバ 一式	24	㈱オプトクエスト 埼玉県上尾市原市1335番地	34,526,800		200728	随意	b		
200910	国立研究開発法人情報通信研究機構 契約担当理事 井上 知義 (東京都 小金井市貫井北町4-2-1)	13	窒化アルミニウム単結晶基板 一式	24	旭化成㈱ 東京都千代田区有楽町1-1-2	19,698,800		200706	一般			
200917	国立研究開発法人情報通信研究機構 契約担当理事 井上 知義 (東京都 小金井市貫井北町4-2-1)	13	超広帯域(UWB)無線の計測用のリアルタイム・スペクトラムアナライザ及び高速データストリーミング装置のシステム 一式	24	日本測器㈱ 兵庫県神戸市中央区磯辺通3-1-19	34,925,000		200713	一般			
200925	国立研究開発法人情報通信研究機構 契約担当理事 井上 知義 (東京都 小金井市貫井北町4-2-1)	13	5GFR1用基地局シミュレータ 一式	24	荒木電機工業㈱ 東京都渋谷区恵比寿2-11-6	21,230,000		200717	一般			
201009	国立研究開発法人情報通信研究機構 契約担当理事 井上 知義 (東京都 小金井市貫井北町4-2-1)	13	R02 ミリ波帯電波ばく露量評価用計測器の借入 一式	24	オリックス・レンテック㈱ 東京都品川区北品川5-5-15大崎プライトコア	11,562,980		200728	一般			
201016	国立研究開発法人情報通信研究機構 契約担当理事 井上 知義 (東京都 小金井市貫井北町4-2-1)	13	準ミリ波帯データ記録再生システム 一式	24	荒木電機工業㈱ 東京都渋谷区恵比寿2-11-6	50,586,140		200806	一般			
201112	国立研究開発法人情報通信研究機構 契約担当理事 井上 知義 (東京都 小金井市貫井北町4-2-1)	13	2号館無停電電源装置の蓄電池交換等作業 一式	77	東芝インフラシステムズ㈱ 東京都新宿区西新宿6-24-1	28,270,000		200831	一般			
201218	国立研究開発法人情報通信研究機構 契約担当理事 井上 知義 (東京都 小金井市貫井北町4-2-1)	13	国立研究開発法人情報通信研究機構脳情報通信融合研究センターで使用する電力需給契約 一式	26	中部電力ミライズ㈱ 愛知県名古屋市中東区東新町1番地	53,139,028		201013	一般			
201218	国立研究開発法人情報通信研究機構 契約担当理事 井上 知義 (東京都 小金井市貫井北町4-2-1)	13	国立研究開発法人情報通信研究機構北陸StarBED技術センターで使用する電力需給契約 一式	26	㈱ホープ 福岡県福岡市中央区薬院1-14-5 MG薬院ビル	88,473,170		201013	一般			

国立研究開発法人情報通信研究機構
(National Institute of Information and Communications Technology)

落札日	所属部局 Entity	所在地 Location	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)	価格備考	公告日	契約 方式	随意 理由	落札方式	備考 Notes
201225	国立研究開発法人情報通信研究機構 契約担当理事 井上 知義 (東京都 小金井市貫井北町4-2-1)	13	国立研究開発法人情報通信研究機構鹿 島宇宙技術センターで使用する電力需 給契約 一式	26	㈱ホープ 福岡県福岡市中央区薬院1 -14-5 MG薬院ビル	12,207,756		201020	一般			
201225	国立研究開発法人情報通信研究機構 契約担当理事 井上 知義 (東京都 小金井市貫井北町4-2-1)	13	国立研究開発法人情報通信研究機構耐 災害ICT研究センターで使用する電力 需給契約 一式	26	㈱ホープ 福岡県福岡市中央区薬院1 -14-5 MG薬院ビル	39,257,705		201020	一般			