

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
220117	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エ 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	ゼロワットパワー㈱ 千葉県柏市若柴 178-4 柏の葉キャンパスK O I L	250,764,701		211027	一般			
220117	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	ゼロワットパワー㈱ 千葉県柏市若柴 178-4 柏の葉キャンパスK O I L	164,730,194		211027	一般			
220127	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	新棟2階居室什物の調達 一式	26	㈱コイスマ 東京都立川市高松町1- 17-26	46,640,000		211111	一般			
220127	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	本部新棟什物の調達 一式	26	㈱文祥堂 東京都中央区銀座3-4- 12	34,335,840		211111	一般			
220323	国立研究開発法人情報通信研究機構契 約担当理事 吉田 正彦 (東京都小 金井市貫井北町4-2-1)	13	2022年度先端ICTデバイスラボ運営管 理支援作業の業務委託 一式	77	エヌ・ティ・ティ・アドバンステクノ ロジ㈱ 東京都新宿区西新宿3-20- 2	138,600,000		220111	一般			
220329	国立研究開発法人情報通信研究機構契 約担当理事 吉田 正彦 (東京都小 金井市貫井北町4-2-1)	13	光スペクトラムアナライザ 一式	24	太陽計測㈱ 東京都大田区山王1-2- 6	17,195,200		220117	一般			
220404	国立研究開発法人情報通信研究機構契 約担当理事 吉田 正彦 (東京都 小金井市貫井北町4-2-1)	13	分光エリブソメータ微細マッピング装 置 一式	24	ジェー・イー・ウーラム・ジャパン㈱ 東京都杉並区荻窪5-22-9 藤ビル 2階	17,688,000		220314	随意	b		
220414	国立研究開発法人情報通信研究機構契 約担当理事 吉田 正彦 (東京都 小金井市貫井北町4-2-1)	13	2022年度 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	70,950,000		220203	一般			
220414	国立研究開発法人情報通信研究機構契 約担当理事 吉田 正彦 (東京都 小金井市貫井北町4-2-1)	13	高磁場磁気共鳴断層画像装置追加パッ ケージ 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 新大阪NK ビル	138,600,000		220317	随意	d		
220422	国立研究開発法人情報通信研究機構契 約担当理事 吉田 正彦 (東京都 小金井市貫井北町4-2-1)	13	高精度ICPドライエッチング装置 一 式	24	サムコ㈱ 京都府京都市伏見区竹田藁 屋町36番地	240,900,000		220314	随意	b		
220518	国立研究開発法人情報通信研究機構契 約担当理事 吉田 正彦 (東京都 小金井市貫井北町4-2-1)	13	高精度レーザー加工装置 一式	24	㈱南陽 兵庫県姫路市飾磨区城南町3 -4-3	547,118,000		220317	随意	d		
220524	国立研究開発法人情報通信研究機構契 約担当理事 吉田 正彦 (東京都 小金井市貫井北町4-2-1)	13	原子層成膜装置 一式	24	PICOSUN JAPAN㈱ 東京都品川区西五 反田4-27-10 印刷産業ビル4階	89,925,000		220427	随意	d		
220526	国立研究開発法人情報通信研究機構契 約担当理事 吉田 正彦 (東京都 小金井市貫井北町4-2-1)	13	高精細な脳活動計測のための超高磁場 磁気共鳴断層画像装置 一式	24	シーメンスヘルスケア㈱ 東京都品川 区大崎1-11-1	1,821,600,000		220317	随意	d		
220526	国立研究開発法人情報通信研究機構契 約担当理事 中沢 淳一 (東京都 小金井市貫井北町4-2-1)	13	基板加工装置 一式	24	ダイترون㈱ 大阪府大阪市淀川区宮 原4-6-11	24,860,000		220317	一般			
220526	国立研究開発法人情報通信研究機構契 約担当理事 中沢 淳一 (東京都 小金井市貫井北町4-2-1)	13	基板前処理装置 一式	24	㈱カナメックス 神奈川県厚木市飯山 3081-3	44,495,000		220317	一般			
220526	国立研究開発法人情報通信研究機構契 約担当理事 中沢 淳一 (東京都 小金井市貫井北町4-2-1)	13	多目的X線回折装置 一式	24	㈱リガク 大阪府高槻市赤大路町14- 8	35,200,000		220317	一般			
220530	国立研究開発法人情報通信研究機構契 約担当理事 中沢 淳一 (東京都 小金井市貫井北町4-2-1)	13	グローバルマークチェッカー 一式	24	日本電子㈱ 東京都昭島市武蔵野3- 1-2	15,950,000		220510	随意	b		
220606	国立研究開発法人情報通信研究機構契 約担当理事 増山 寛 (東京都小 金井市貫井北町4-2-1)	13	ウェハ検査装置 一式	24	タカノ㈱ 長野県上伊那郡宮田村137	109,450,000		220328	一般			
220606	国立研究開発法人情報通信研究機構契 約担当理事 増山 寛 (東京都小 金井市貫井北町4-2-1)	13	ナノ3D表面形状計測装置 一式	24	ヤマト科学㈱ 東京都中央区日本橋本 町2-2-2	42,900,000		220328	一般			
220606	国立研究開発法人情報通信研究機構契 約担当理事 増山 寛 (東京都小 金井市貫井北町4-2-1)	13	元素分析光学顕微鏡 一式	24	㈱キーエンス 大阪府大阪市東淀川区 東中島1-3-14	19,701,000		220328	一般			
220606	国立研究開発法人情報通信研究機構契 約担当理事 増山 寛 (東京都小 金井市貫井北町4-2-1)	13	高精度多層膜装置 一式	24	㈱アールデック 茨城県つくば市二の 宮1-16-10	112,200,000		220328	一般			
220610	国立研究開発法人情報通信研究機構契 約担当理事 増山 寛 (東京都小 金井市貫井北町4-2-1)	13	電子ビーム露光装置、複合ビーム加工 観察装置及び走査型電子顕微鏡 一式	24	日本電子㈱ 東京都昭島市武蔵野3- 1-2	799,700,000		220517	随意	b		
220614	国立研究開発法人情報通信研究機構契 約担当理事 増山 寛 (東京都小 金井市貫井北町4-2-1)	13	レーザーアニーリング機能付きブローバ ー 一式	24	ハイソル㈱ 東京都台東区上野1-17- 6	27,805,800		220405	一般			
220614	国立研究開発法人情報通信研究機構契 約担当理事 増山 寛 (東京都小 金井市貫井北町4-2-1)	13	高温アニーリング炉 一式	24	㈱ジェイテクトサーモシステム 東京 都中央区銀座7-11-15	94,567,000		220405	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
220614	国立研究開発法人情報通信研究機構 契約担当理事 増山 寛 (東京都小金井市貫井北町4-2-1)	13	高精度化学研磨装置 一式	24	ハイソル(株) 東京都台東区上野1-17-6	68,750,000		220405	一般			
220614	国立研究開発法人情報通信研究機構 契約担当理事 増山 寛 (東京都小金井市貫井北町4-2-1)	13	多元金属多層膜成膜装置 一式	24	㈱日本シード研究所 神奈川県綾瀬市吉岡東2-3-27	136,400,000		220405	一般			
220620	国立研究開発法人情報通信研究機構 契約担当理事 吉田 正彦 (東京都小金井市貫井北町4-2-1)	13	2022-2025年度 情報通信研究機構特別高圧受変電設備整備作業 一式	77	富士電機(株) 神奈川県川崎市川崎区田辺新田1-1	32,285,000		220421	随意	b		
220620	国立研究開発法人情報通信研究機構 契約担当理事 増山 寛 (東京都小金井市貫井北町4-2-1)	13	2光子グレイスケール・リソグラフィ装置 一式	24	㈱日本レーザー 東京都新宿区西早稲田2-14-1	146,135,000		220530	随意	b		
220622	国立研究開発法人情報通信研究機構 契約担当理事 増山 寛 (東京都小金井市貫井北町4-2-1)	13	ラマンPL顕微鏡 一式	24	レニショー(株) 東京都新宿区四谷4-29-8	47,289,000		220526	随意	b		
220622	国立研究開発法人情報通信研究機構 契約担当理事 増山 寛 (東京都小金井市貫井北町4-2-1)	13	機能検証用光増幅器 一式	24	㈱オプトクエスト 埼玉県上尾市原市1335	299,640,000		220530	随意	b		
220623	国立研究開発法人情報通信研究機構 契約担当理事 増山 寛 (東京都小金井市貫井北町4-2-1)	13	リポルバー型マルチターゲット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	73,491,000		220531	随意	b		
220624	国立研究開発法人情報通信研究機構 契約担当理事 増山 寛 (東京都小金井市貫井北町4-2-1)	13	超伝導デバイス微細パターン形成装置一式	24	サムコ(株) 京都府京都市伏見区竹田藁屋町36	214,500,000		220517	随意	b		
220628	国立研究開発法人情報通信研究機構 契約担当理事 増山 寛 (東京都小金井市貫井北町4-2-1)	13	高周波発生検出装置 一式	24	セブンシックス(株) 東京都港区六本木6-10-1 六本木ヒルズ森タワー17階	58,795,000		220608	随意	b		
220629	国立研究開発法人情報通信研究機構 契約担当理事 増山 寛 (東京都小金井市貫井北町4-2-1)	13	縦型活性化アニール装置 一式	24	㈱ジェイテクトサーモシステム 東京都中央区銀座7-11-15	77,924,000		220420	一般			
220630	国立研究開発法人情報通信研究機構 契約担当理事 増山 寛 (東京都小金井市貫井北町4-2-1)	13	電子ビーム描画装置高速化モジュール一式	24	㈱エリオニクス 東京都八王子市元横山町3-7-6	22,000,000		220610	随意	d		
220701	国立研究開発法人情報通信研究機構 契約担当理事 増山 寛 (東京都小金井市貫井北町4-2-1)	13	Cat-CVD装置 一式	24	コミヤマエレクトロン(株) 山梨県南都留郡鳴沢村2278	69,889,600		220422	一般			
220701	国立研究開発法人情報通信研究機構 契約担当理事 増山 寛 (東京都小金井市貫井北町4-2-1)	13	イオンビームエッチング装置 一式	24	アールエムテック(株) 東京都中央区日本橋浜町2-5-1	39,600,000		220422	一般			
220701	国立研究開発法人情報通信研究機構 契約担当理事 増山 寛 (東京都小金井市貫井北町4-2-1)	13	中赤外ナノ秒パルスレーザー装置 一式	24	㈱ティー・イー・エム 東京都千代田区神田紺屋町17	23,647,800		220422	一般			
220704	国立研究開発法人情報通信研究機構 契約担当理事 増山 寛 (東京都小金井市貫井北町4-2-1)	13	FTIR装置 一式	24	㈱パーキンエルマージャパン 神奈川県横浜市保土ヶ谷区神戸町134 横浜ビジネスパークテクニカルセンター	54,890,000		220603	随意	b		
220704	国立研究開発法人情報通信研究機構 契約担当理事 増山 寛 (東京都小金井市貫井北町4-2-1)	13	RIE装置及びTEOS-CVD装置 一式	24	サムコ(株) 京都府京都市伏見区竹田藁屋町36	359,150,000		220523	随意	b		
220704	国立研究開発法人情報通信研究機構 契約担当理事 増山 寛 (東京都小金井市貫井北町4-2-1)	13	マルチ電子ビーム金属蒸着装置及びダイシング装置 一式	24	㈱南陽 福岡県福岡市博多区博多駅前3-19-8	231,550,000		220531	随意	b		
220704	国立研究開発法人情報通信研究機構 契約担当理事 増山 寛 (東京都小金井市貫井北町4-2-1)	13	リフトオフ装置 一式	24	㈱南陽 福岡県福岡市博多区博多駅前3-19-8	69,630,000		220608	随意	b		
220705	国立研究開発法人情報通信研究機構 契約担当理事 増山 寛 (東京都小金井市貫井北町4-2-1)	13	2022年度 Cs原子時計チューブ交換作業 一式	77	丸文(株) 東京都中央区日本橋大伝馬町8-1	11,836,000		220513	随意	d		
220706	国立研究開発法人情報通信研究機構 契約担当理事 増山 寛 (東京都小金井市貫井北町4-2-1)	13	マイクロ波放射計 一式	24	DKSHマーケットエクспанションサービスジャパン(株) 東京都港区三田3-4-19	26,400,000		220427	一般			
220706	国立研究開発法人情報通信研究機構 契約担当理事 増山 寛 (東京都小金井市貫井北町4-2-1)	13	光変調器評価装置 一式	24	穂高電子(株) 神奈川県横浜市港北区新横浜2-12-12	844,800,000		220427	一般		総合評価	
220706	国立研究開発法人情報通信研究機構 契約担当理事 増山 寛 (東京都小金井市貫井北町4-2-1)	13	超高磁場および高磁場磁気共鳴断面画像装置周辺機器 一式	24	㈱フィジオテック 東京都千代田区岩本町1-6-3	291,500,000		220427	一般		総合評価	
220706	国立研究開発法人情報通信研究機構 契約担当理事 増山 寛 (東京都小金井市貫井北町4-2-1)	13	超伝導単一光子検出器用希釈冷凍機システム 一式	24	ロックゲート(株) 東京都文京区湯島3-19-5	83,985,000		220427	一般			
220707	国立研究開発法人情報通信研究機構 契約担当理事 増山 寛 (東京都小金井市貫井北町4-2-1)	13	紫外可視近赤外分光装置 一式	24	㈱パーキンエルマージャパン 神奈川県横浜市保土ヶ谷区神戸町134 横浜ビジネスパークテクニカルセンター	54,890,000		220608	随意	b		

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
220713	国立研究開発法人情報通信研究機構 契約担当理事 増山 寛 (東京都小金井市貫井北町4-2-1)	13	集束イオンビーム加工・観察装置、EDS追加 一式	24	㈱日立ハイテク 東京都港区虎ノ門1-17-1	347,050,000		220427	随意	d		
220715	国立研究開発法人情報通信研究機構 契約担当理事 増山 寛 (東京都小金井市貫井北町4-2-1)	13	マスクレス露光機 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 ㈱エーコー 東京都千代田区鍛冶町2-10-7	105,600,000		220506	一般			
220715	国立研究開発法人情報通信研究機構 契約担当理事 増山 寛 (東京都小金井市貫井北町4-2-1)	13	マルチチャンパー型多層膜成膜装置一式	24	㈱エーコー 東京都千代田区鍛冶町2-10-7	243,100,000		220506	一般		総合評価	
220715	国立研究開発法人情報通信研究機構 契約担当理事 増山 寛 (東京都小金井市貫井北町4-2-1)	13	高速信号計測装置 一式	24	荒木電機工業㈱ 東京都渋谷区恵比寿2-11-6	59,999,500		220506	一般			
220715	国立研究開発法人情報通信研究機構 契約担当理事 増山 寛 (東京都小金井市貫井北町4-2-1)	13	深紫外励起レーザ 一式	24	㈱インテック 東京都杉並区上荻2-39-17 マルモビル101	25,080,000		220506	一般			
220715	国立研究開発法人情報通信研究機構 契約担当理事 増山 寛 (東京都小金井市貫井北町4-2-1)	13	全自動ウェハブローバ 一式	24	㈱ブラムファイブ 神奈川県横浜市青葉区荏荪町311-3	19,250,000		220506	一般			
220715	国立研究開発法人情報通信研究機構 契約担当理事 増山 寛 (東京都小金井市貫井北町4-2-1)	13	反射型半導体デバイス構造測定装置一式	24	フィルメトリクス㈱ 神奈川県横浜市港北区新横浜2-5-9	18,700,000		220506	一般			
220722	国立研究開発法人情報通信研究機構 契約担当理事 増山 寛 (東京都小金井市貫井北町4-2-1)	13	地上局用光アンテナ設計製造 一式	24	㈱西村製作所 京都府京都市南区上鳥羽辰切町10-3	1,907,510,000		220614	随意	b		
220725	国立研究開発法人情報通信研究機構 契約担当理事 増山 寛 (東京都小金井市貫井北町4-2-1)	13	光ネットワークテスタ 一式	24	伯東㈱ アドバンスドデバイスカンパニー 東京都新宿区新宿1-1-13	110,000,000		220513	一般			
220729	国立研究開発法人情報通信研究機構 契約担当理事 増山 寛 (東京都小金井市貫井北町4-2-1)	13	2022年度 適合性評価用測定装置 一式	24	㈱レスターコミュニケーションズ 東京都品川区北品川5-9-11 大崎MTビル4階	34,999,800		220519	一般			
220802	国立研究開発法人情報通信研究機構 契約担当理事 増山 寛 (東京都小金井市貫井北町4-2-1)	13	高精細航空機搭載成開口レーダー(Pi-SAR X3)のための観測飛行実験 一式	56	ダイヤモンドエアサービス㈱ 愛知県西春日井郡豊山町大字豊場字松ノ木島1番地	47,663,000		220623	随意	d		
220804	国立研究開発法人情報通信研究機構 契約担当理事 増山 寛 (東京都小金井市貫井北町4-2-1)	13	テラヘルツ光サンプリング解析装置一式	24	㈱アドバンテスタ 東京都千代田区丸の内1-6-2	40,194,000		220715	随意	b		
220804	国立研究開発法人情報通信研究機構 契約担当理事 増山 寛 (東京都小金井市貫井北町4-2-1)	13	真空ランプアニール装置 一式	24	ハイソル㈱ 東京都台東区上野1-17-6	97,542,500		220715	随意	b		
220804	国立研究開発法人情報通信研究機構 契約担当理事 増山 寛 (東京都小金井市貫井北町4-2-1)	13	半導体MEMSプラズマ加工装置 一式	24	サムコ㈱ 京都府京都市伏見区竹田藁屋町36	849,178,000		220608	随意	b		
220805	国立研究開発法人情報通信研究機構 契約担当理事 増山 寛 (東京都小金井市貫井北町4-2-1)	13	2022年度 衛星雲レーダー地上校正装置の改修 一式	24	総合電子㈱ 東京都多摩市永山6-22-7	19,727,015		220715	随意	b		
220808	国立研究開発法人情報通信研究機構 契約担当理事 増山 寛 (東京都小金井市貫井北町4-2-1)	13	レジスト自動塗布・現像装置 一式	24	㈱SCREENセミコンダクターソリューションズ 京都府京都市上京区堀川通寺之内上る四丁目天神北町1-1-1	137,500,000		220530	一般		総合評価	
220808	国立研究開発法人情報通信研究機構 契約担当理事 増山 寛 (東京都小金井市貫井北町4-2-1)	13	超伝導量子デバイス測定用無冷媒希釈冷凍機 一式	24	ロックゲート㈱ 東京都文京区湯島3-19-5	167,970,000		220530	一般		総合評価	
220810	国立研究開発法人情報通信研究機構 契約担当理事 増山 寛 (東京都小金井市貫井北町4-2-1)	13	イオン注入装置 一式	24	アルバック販売㈱ 東京都港区港南2-3-13	293,700,000		220617	随意	b		
220810	国立研究開発法人情報通信研究機構 契約担当理事 増山 寛 (東京都小金井市貫井北町4-2-1)	13	全自動試料水平面高速X線回折装置一式	24	㈱リガク 東京都渋谷区千駄ヶ谷4-14-4	69,168,000		220720	随意	b		
220810	国立研究開発法人情報通信研究機構 契約担当理事 増山 寛 (東京都小金井市貫井北町4-2-1)	13	大口径試料対応X線回折装置 一式	24	㈱リガク 東京都渋谷区千駄ヶ谷4-14-4	48,004,000		220720	随意	b		
220815	国立研究開発法人情報通信研究機構 契約担当理事 増山 寛 (東京都小金井市貫井北町4-2-1)	13	実体・形状解析顕微鏡 一式	24	㈱キーエンス 大阪府大阪市東淀川区東中島1-3-14	54,386,640		220725	随意	b		
220819	国立研究開発法人情報通信研究機構 契約担当理事 増山 寛 (東京都小金井市貫井北町4-2-1)	13	PCB基板加工UVレーザー装置 一式	24	LPKF Laser&Electronics㈱ 千葉県船橋市浜町2-1-1 ちらぼーと三井ビルディング8階	38,885,220		220609	一般			
220819	国立研究開発法人情報通信研究機構 契約担当理事 増山 寛 (東京都小金井市貫井北町4-2-1)	13	シグナルアナライザ 一式	24	キーサイト・テクノロジ㈱ 東京都八王子市高倉町9-1	22,607,860		220609	一般			
220822	国立研究開発法人情報通信研究機構 契約担当理事 増山 寛 (東京都小金井市貫井北町4-2-1)	13	2022年度地上局整備 小型光地上局用低次補償光学系の製造 一式	24	㈱ニコン 東京都港区港南2-15-3	744,227,000		220623	随意	b		

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
220822	国立研究開発法人情報通信研究機構 契約担当理事 増山 寛 (東京都小金井市貫井北町4-2-1)	13	ホール効果測定装置 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 YS新横浜ビル6階	30,690,000		220801	随意	b		
220822	国立研究開発法人情報通信研究機構 契約担当理事 増山 寛 (東京都小金井市貫井北町4-2-1)	13	後工程装置 一式	24	ハイソル㈱ 東京都台東区上野1-17-6	81,229,500		220610	一般			
220823	国立研究開発法人情報通信研究機構 契約担当理事 増山 寛 (東京都小金井市貫井北町4-2-1)	13	コンタクトアライナ装置 一式	24	兼松PWS㈱ 神奈川県横浜市港北区新羽町925	118,778,000		220801	随意	b		
220823	国立研究開発法人情報通信研究機構 契約担当理事 増山 寛 (東京都小金井市貫井北町4-2-1)	13	シリコン系材料深掘り装置 一式	24	住友精密工業㈱ 兵庫県尼崎市扶桑町1-10	168,545,300		220610	一般		総合評価	
220823	国立研究開発法人情報通信研究機構 契約担当理事 増山 寛 (東京都小金井市貫井北町4-2-1)	13	微細導波路作製装置 一式	24	住友精密工業㈱ 兵庫県尼崎市扶桑町1-10	168,545,300		220610	一般		総合評価	
220825	国立研究開発法人情報通信研究機構 契約担当理事 増山 寛 (東京都小金井市貫井北町4-2-1)	13	RFパワー測定装置 一式	24	㈱アムテックス 東京都世田谷区経堂5-20-16	129,910,000		220805	随意	b		
220825	国立研究開発法人情報通信研究機構 契約担当理事 増山 寛 (東京都小金井市貫井北町4-2-1)	13	キャリア分解型フォトホール効果測定装置 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 YS新横浜ビル6階	30,690,000		220805	随意	b		
220825	国立研究開発法人情報通信研究機構 契約担当理事 増山 寛 (東京都小金井市貫井北町4-2-1)	13	車載搭載型衛星通信用アンテナ装置一式	24	三菱電機㈱ 東京都千代田区丸の内2-7-3	399,080,000		220711	随意	b		
220825	国立研究開発法人情報通信研究機構 契約担当理事 増山 寛 (東京都小金井市貫井北町4-2-1)	13	超高周波デバイス評価解析装置 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	333,366,330		220805	随意	b		
220906	国立研究開発法人情報通信研究機構 契約担当理事 増山 寛 (東京都小金井市貫井北町4-2-1)	13	PL分析装置 一式	24	㈱堀場製作所 東京都千代田区神田淡路町2-6 神田淡路町二丁目ビル	76,868,000		220817	随意	b		
220912	国立研究開発法人情報通信研究機構 契約担当理事 増山 寛 (東京都小金井市貫井北町4-2-1)	13	雑音特性評価装置 一式	24	㈱アムテックス 東京都世田谷区経堂5-20-16	154,770,000		220822	随意	d		
220913	国立研究開発法人情報通信研究機構 契約担当理事 増山 寛 (東京都小金井市貫井北町4-2-1)	13	光伝送評価装置 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	309,858,340		220823	随意	d		
220913	国立研究開発法人情報通信研究機構 契約担当理事 増山 寛 (東京都小金井市貫井北町4-2-1)	13	光電融合デバイス用オンウェハ測定装置 一式	24	フォームファクター㈱ 神奈川県横浜市保土ヶ谷区神戸町134 横浜ビジネスパークイーストタワー11階	76,780,000		220817	随意	b		
220914	国立研究開発法人情報通信研究機構 契約担当理事 増山 寛 (東京都小金井市貫井北町4-2-1)	13	原子間力顕微鏡装置 一式	24	㈱南陽 福岡県福岡市博多区博多駅前3-19-8	32,925,750		220825	随意	b		
220916	国立研究開発法人情報通信研究機構 契約担当理事 増山 寛 (東京都小金井市貫井北町4-2-1)	13	中規模超伝導量子回路測定装置 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	368,630,900		220708	一般		総合評価	
220921	国立研究開発法人情報通信研究機構 契約担当理事 増山 寛 (東京都小金井市貫井北町4-2-1)	13	光電界センサシステム 一式	24	荒木電機工業㈱ 東京都渋谷区恵比寿2-11-6	25,426,500		220712	一般			
220921	国立研究開発法人情報通信研究機構 契約担当理事 増山 寛 (東京都小金井市貫井北町4-2-1)	13	高速液体クロマトグラフ質量分析計一式	24	島津サイエンス西日本㈱ 兵庫県神戸市中央区江戸町93	24,750,000		220712	一般			
220922	国立研究開発法人情報通信研究機構 契約担当理事 増山 寛 (東京都小金井市貫井北町4-2-1)	13	2022年度地上局整備 2m光アンテナ用補償光学系の製造 一式	24	京セラ㈱ 東京都品川区東品川3-32-42	258,500,000		220614	随意	b		
220928	国立研究開発法人情報通信研究機構 契約担当理事 増山 寛 (東京都小金井市貫井北町4-2-1)	13	高周波・光ファイバプローブ自動アライメント装置 一式	24	㈱オプトクエスト 埼玉県上尾市原市1335	69,135,000		220907	随意	d		
221012	国立研究開発法人情報通信研究機構 契約担当理事 増山 寛 (東京都小金井市貫井北町4-2-1)	13	レーザーダイシング装置 一式	24	㈱オプト・システム 京都府京田辺市三山木野神100番地	35,618,000		220729	一般			
221017	国立研究開発法人情報通信研究機構 契約担当理事 増山 寛 (東京都小金井市貫井北町4-2-1)	13	超高純度窒素ガス発生装置 一式	24	東京ガスケミカル㈱ 東京都港区芝公園2-4-1 芝パークビルB館6階	18,678,000		220805	一般			
221019	国立研究開発法人情報通信研究機構 契約担当理事 増山 寛 (東京都小金井市貫井北町4-2-1)	13	2022年度 指向性ビーム制御装置 一式	24	太陽計測㈱ 東京都大田区山王1-2-6	46,420,000		220905	随意	b		
221025	国立研究開発法人情報通信研究機構 契約担当理事 増山 寛 (東京都小金井市貫井北町4-2-1)	13	3次元アンテナ放射パターン測定用電波暗箱 一式	24	マイクロウェーブファクトリー㈱ 神奈川県横浜市港北区新横浜3-18-3 新横浜KSビル7階	61,490,000		221005	随意			
221025	国立研究開発法人情報通信研究機構 契約担当理事 増山 寛 (東京都小金井市貫井北町4-2-1)	13	極低温ブローイング装置の改修 一式	24	ナガセテクノエンジニアリング㈱ 神奈川県横浜市港北区新羽町887	15,400,000		221005	随意			

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
221026	国立研究開発法人情報通信研究機構 契約担当理事 増山 寛 (東京都小金井市貫井北町4-2-1)	13	表面微細形状計測装置及びスピコンコーティング装置 一式	24	ミカサ㈱ 東京都港区芝公園2-8-1	15,741,000		220921	随意	b		
221102	国立研究開発法人情報通信研究機構 契約担当理事 増山 寛 (東京都小金井市貫井北町4-2-1)	13	高純度オゾンガス発生装置 一式	24	三沢興産㈱ 大阪府大阪市北区芝田1-4-8 北阪急ビル7階	22,660,000		221012	随意			
221109	国立研究開発法人情報通信研究機構 契約担当理事 増山 寛 (東京都小金井市貫井北町4-2-1)	13	2022年度地上局整備 可搬型光地上局の製造 一式	24	㈱NTTファシリティーズ 東京都港区芝浦3-4-1	459,735,420		220711	随意	b		
221121	国立研究開発法人情報通信研究機構 契約担当理事 増山 寛 (東京都小金井市貫井北町4-2-1)	13	電波模擬統合プラットフォーム結合評価装置:アナログデジタル入出力インタフェース部 一式	24	太陽計測㈱ 東京都大田区山王1-2-6	112,497,000		221012	随意			
221125	国立研究開発法人情報通信研究機構 契約担当理事 増山 寛 (東京都小金井市貫井北町4-2-1)	13	実験施設総合管理運用装置 一式	24	ダイドー㈱ 愛知県名古屋市中村区名駅南4-12-19	109,422,500		220914	一般			
221214	国立研究開発法人情報通信研究機構 契約担当理事 増山 寛 (東京都小金井市貫井北町4-2-1)	13	イタリア語音声認識用コーパスの調達 一式	26	データ・タング㈱ 東京都千代田区神田淡路町2-105 ワテラスアネックス6階	8,250,000		221005	一般			
221220	国立研究開発法人情報通信研究機構 契約担当理事 増山 寛 (東京都小金井市貫井北町4-2-1)	13	アラビア語音声認識用コーパスの調達 一式	26	トランシンク㈱ 東京都中央区銀座1-22-11 銀座大竹ビル2階	10,322,400		221011	一般			
221226	国立研究開発法人情報通信研究機構 契約担当理事 増山 寛 (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	岩田硝子工業㈱ 大阪府門真市向島町4-11	19,609,150		221017	一般			
221227	国立研究開発法人情報通信研究機構 契約担当理事 増山 寛 (東京都小金井市貫井北町4-2-1)	13	2023年度 国立研究開発法人情報通信研究機構レジリエントICT研究センターで使用する電力需給契約 一式	26	ゼロワットパワー㈱ 千葉県柏市若柴178-4 柏の葉キャンパスKOIL	42,292,338		221018	一般			
221228	国立研究開発法人情報通信研究機構 契約担当理事 増山 寛 (東京都小金井市貫井北町4-2-1)	13	2023年度 国立研究開発法人情報通信研究機構おたかどや山標準電波送信所で使用する電力需給契約 一式	26	ゼロワットパワー㈱ 千葉県柏市若柴178-4 柏の葉キャンパスKOIL	13,589,181		221018	一般			
221228	国立研究開発法人情報通信研究機構 契約担当理事 増山 寛 (東京都小金井市貫井北町4-2-1)	13	2023年度 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	ゼロワットパワー㈱ 千葉県柏市若柴178-4 柏の葉キャンパスKOIL	14,038,301		221018	一般			