

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 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)	価格備考	公告日	契約 方式	随意 理由	落札方式	備考 Notes
190111	国立研究開発法人情報通信研究機構 契約担当理事 田尻 信行 (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(株) 東京 都千代田区内幸町1-1-3	229,302,912		181026	一般			
190117	国立研究開発法人情報通信研究機構 契約担当理事 田尻 信行 (東京都 小金井市貫井北町4-2-1)	13	H31-H32 鹿島宇宙技術センター建 物等総合維持管理委託業務 一式	75	東京互光㈱ 東京都中央区京橋2-7 -14 ビュレックス京橋3階	68,688,000		181029	一般			
190227	国立研究開発法人情報通信研究機構 契約担当理事 田尻 信行 (東京都 小金井市貫井北町4-2-1)	13	2019-2020 情報通信研究機構 本部 建物等清掃作業 一式	75	㈱サービエース 東京都多摩市愛宕 4-19-5 SAセンタービル2階	72,576,000		181220	一般		総合評価	
190228	国立研究開発法人情報通信研究機構 契約担当理事 田尻 信行 (東京都 小金井市貫井北町4-2-1)	13	2019-2020 情報通信研究機構 未来 ICT研究所建物等清掃作業 一式	75	㈱タクミサービス 京都府京都市左京 区下鴨宮崎町1-26	31,320,000		181220	一般		総合評価	
190328	国立研究開発法人情報通信研究機構 契約担当理事 田尻 信行 (東京都 小金井市貫井北町4-2-1)	13	2019-2020 情報通信研究機構 けい はんな事業所建物等総合維持管理業務 請負 一式	75	㈱タクミサービス 京都府京都市左京 区下鴨宮崎町1-26	105,516,000		181220	随意	a		
190523	国立研究開発法人情報通信研究機構 契約担当理事 田尻 信行 (東京都 小金井市貫井北町4-2-1)	13	W帯地上雲レーダ用大電力送信管 一 式	24	丸文㈱ 東京都中央区日本橋大伝馬町 8-1	23,598,000		190318	一般			
190523	国立研究開発法人情報通信研究機構 契約担当理事 田尻 信行 (東京都 小金井市貫井北町4-2-1)	13	高精細航空機搭載合成開口レーダー (Pi-SAR X3)のためのパルス 型進行波管(TWT)の調達 一式	24	緑屋電気㈱ 東京都中央区日本橋室町 1-2-6	14,206,320		190313	一般			
190613	国立研究開発法人情報通信研究機構 契約担当理事 田尻 信行 (東京都 小金井市貫井北町4-2-1)	13	2μmチューナブル単一周波数レーザ の調達 一式	24	FITリーディングテックス(株) 東京都 千代田区神田美倉町10番地	17,269,200		190408	一般			
190624	国立研究開発法人情報通信研究機構 契約担当理事 田尻 信行 (東京都 小金井市貫井北町4-2-1)	13	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(株) 東京都品 川区北品川5-5-15 大崎ブライト コア	15,882,804		190404	一般			
190626	国立研究開発法人情報通信研究機構 契約担当理事 田尻 信行 (東京都 小金井市貫井北町4-2-1)	13	2019-2020年 吹田3T-mr I (Vida) システム年間保守点検作業 一式	77	シーメンヘルスケア(株) 大阪府大阪 市淀川区宮原4-3-39 大広新大阪 ビル	39,168,000		190603	随意	d		
190731	国立研究開発法人情報通信研究機構契 約担当理事 田尻 信行 (東京都小 金井市貫井北町4-2-1)	13	2019Cs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		190702	随意	d		
190820	国立研究開発法人情報通信研究機構 契約担当理事 田尻 信行 (東京都 小金井市貫井北町4-2-1)	13	2テラヘルツ発振器(2Thzsource) 一式	24	㈱アムテックス 東京都世田谷区経堂 5-20-16	15,530,400		190612	一般			
190821	国立研究開発法人情報通信研究機構 契約担当理事 田尻 信行 (東京都 小金井市貫井北町4-2-1)	13	2019セシウム原子時計 一式	24	丸文㈱ 東京都中央区日本橋大伝馬町 8-1	52,704,000		190613	一般			
190821	国立研究開発法人情報通信研究機構 契約担当理事 田尻 信行 (東京都 小金井市貫井北町4-2-1)	13	2019送信所計測システム(時刻位相比 較装置) 一式	24	日本通信機(株) 神奈川県大和市深見西 7-4-12	29,484,000		190613	一般			
190829	国立研究開発法人情報通信研究機構 契約担当理事 田尻 信行 (東京都 小金井市貫井北町4-2-1)	13	光マイクロ波高精度周波数変換システ ム 一式	24	Menlo Systems GmbH Am Klopferspitz 19a, D-82152, Martinsried Germany	76,242,600		190624	一般		総合評価	
190830	国立研究開発法人情報通信研究機構 契約担当理事 田尻 信行 (東京都 小金井市貫井北町4-2-1)	13	高速加熱プロセス炉 一式	24	ユニテンプジャパン(株) 東京都町田市 原町田2-6-13 ベルストーク1- 2階	15,357,600		190625	一般			
190905	国立研究開発法人情報通信研究機構 契約担当理事 田尻 信行 (東京都 小金井市貫井北町4-2-1)	13	ウェハ有機洗浄装置 一式	24	㈱高田工業所 大阪府大阪市淀川区西 中島3-23-16 セントランドビル5 階	18,556,560		190701	一般			
190905	国立研究開発法人情報通信研究機構 契約担当理事 田尻 信行 (東京都 小金井市貫井北町4-2-1)	13	誘電体薄膜成膜装置 一式	24	ケニックス(株) 兵庫県姫路市北条口2 -15-501	26,859,600		190701	一般			
190912	国立研究開発法人情報通信研究機構 契約担当理事 田尻 信行 (東京都 小金井市貫井北町4-2-1)	13	ハイスルーブットピベッティング装置 一式	24	㈱ショーエイ理化 兵庫県神戸市中央 区港島南町5-2-5	15,876,000		190708	一般			
190917	国立研究開発法人情報通信研究機構 契約担当理事 田尻 信行 (東京都 小金井市貫井北町4-2-1)	13	遠方界アンテナパターン測定装置の更 新(機構系) 一式	24	マイクロウェーブファクトリー(株) 東 京都町田市原町田3-11-9	28,938,600		190710	一般		総合評価	
190917	国立研究開発法人情報通信研究機構 契約担当理事 田尻 信行 (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	28,000,000		190828	随意	d		
191003	国立研究開発法人情報通信研究機構 契約担当理事 田尻 信行 (東京都 小金井市貫井北町4-2-1)	13	電力密度評価のための電界強度・位相 測定システム 一式	24	コーンズテクノロジ(株) 東京都港区 芝3-5-1 コーンズハウス	39,820,000		190819	随意	d		
191111	国立研究開発法人情報通信研究機構契 約担当理事 田尻 信行 (東京都小 金井市貫井北町4-2-1)	13	リアルタイムオシロスコープ 一式	24	キーサイト・テクノロジー(株) 東京都 八王子市高倉町9-1	32,945,000		190902	一般			
191125	国立研究開発法人情報通信研究機構 契約担当理事 田尻 信行 (東京都 小金井市貫井北町4-2-1)	13	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(株) 東京都 八王子市高倉町9-1	16,440,050		190918	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 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)	価格備考	公告日	契約 方式	随意 理由	落札方式	備考 Notes
191125	国立研究開発法人情報通信研究機構 契約担当理事 田尻 信行 (東京都 小金井市貫井北町4-2-1)	13	広帯域リアルタイムオシロスコープ 一式	24	キーサイト・テクノロジー(株) 東京都 八王子市高倉町9-1	26,400,000		190918	一般			
191128	国立研究開発法人情報通信研究機構 契約担当理事 田尻 信行 (東京都 小金井市貫井北町4-2-1)	13	Full-Duplexセルラーシステム基地局 用基礎評価装置 高周波アナログ回路 部 一式	24	株式会社エムケイ 神奈川県横浜市都 筑区茅ヶ崎中央20-12 Pasta II 2階	35,387,000		191107	随意	d		
191203	国立研究開発法人情報通信研究機構 契約担当理事 田尻 信行 (東京都 小金井市貫井北町4-2-1)	13	無線伝送実験評価装置 一式	24	キーサイト・テクノロジー(株) 東京都 八王子市高倉町9-1	87,159,820		191113	随意	d		
191205	国立研究開発法人情報通信研究機構 契約担当理事 田尻 信行 (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	株式会社ホープ 福岡県福岡市中央区薬院1 -14-5	55,482,380		190930	一般			
191205	国立研究開発法人情報通信研究機構 契約担当理事 田尻 信行 (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	株式会社ホープ 福岡県福岡市中央区薬院1 -14-5	87,510,324		190930	一般			
191212	国立研究開発法人情報通信研究機構 契約担当理事 田尻 信行 (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	株式会社F-Power 東京都港区芝浦3-1 -21	13,201,006		191007	一般			
191212	国立研究開発法人情報通信研究機構 契約担当理事 田尻 信行 (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	株式会社ホープ 福岡県福岡市中央区薬院1 -14-5	29,047,398		191007	一般			