独立行政法人自動車技術総合機構 (National Agency for Automobile and Land Transport Technology)

	所属部局 Entity	所在地 Locatio	調達件名・数量等	コード	落札者 (契約者)	落札 (契約)	価格備考	公告日	契約	随意	落札方式	備考
			Procured Products	Code	Contractor	価格(円)	mu ni ni	200	方式	理由	.2 10/5	Notes
	独立行政法人自動車技術総合機構 交通安全環境研究所長 平井 隆志 (東京都調布市深大寺東町7-42- 27)	13	安定化電源装置の購入一式	16,26	荒木電機工業株式会社 東京都渋谷区 恵比寿2丁目11番6号	22, 500, 000		201113	一般	在田		110005
210317 Å	2() 城立行政法人自動車技術総合機構 交 通安全環境研究所長 平井 隆志 (東京都調布市深大寺東町7-42- 27)	13	衝突試験用計測装置、調整装置等の購入及び改修 一式	24,26	株式会社共和電業 東京都千代田区一ツ橋2-4-3	61, 270, 000		210126	一般			
210401 Å	社 独立行政法人自動車技術総合機構理事 長 木村 隆秀 (東京都新宿区四谷 本塩町4-41)	13	オパシメータの購入 1式	16	株式会社イヤサカ 東京都文京区湯島 3-26-9	19, 745, 000		210125	一般			
210401 Å	本温可 4 — 41) 城立行政法人自動車技術総合機構理事 長 木村 隆秀 (東京都新宿区四谷 本塩町 4 — 41)	13	黒煙テスタの製造及び据付 1式	16	株式会社アルティア 東京都江戸川区 西葛西 7 —20—10	42, 845, 000		210125	一般			
210401 Å	保温 4 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41 4	13	自動車試験場、自動車試験場第二地区 及び研修センターで使用する電気の需 給契約 1式	26	九電みらいエナジー株式会社 福岡県 福岡市中央区渡辺通2-4-8	28, 850, 560		201218	一般			
210401 ¾	保証 日本 2 年 3 年 3 年 3 年 3 年 3 年 3 年 3 年 3 年 3 年	13	独立行政法人自動車技術総合機構研修 センター施設等管理・運営事業 1式	75,78	株式会社ビケンテクノ 大阪府吹田市 南金田 2 —12—1	186, 879, 000		201202	一般			
210401	保証では、 独立行政法人自動車技術総合機構理事 長 木村 隆秀 (東京都新宿区四谷 本塩町4 —41)	13	排気ガステスタの製造及び据付 1式	16	株式会社バンザイ 東京都港区芝 2 — 31—19	146, 846, 700		210125	一般			
210401	独立行政法人自動車技術総合機構理事長 木村 隆秀 (東京都新宿区四谷本塩町4-41)	13	令和3年度検査用被服(夏服)の製造 (単価契約)1式	7,26	新成物産株式会社 東京都中央区日本 橋兜町13—2兜町偕成ビル9階	16, 459, 872		210125	一般			
210409 X	独立行政法人自動車技術総合機構理事 長 木村 隆秀 (東京都新宿区四谷 本塩町4 —41)	13	自動車検査用機械器具の製造及び据付 (岩手事務所他) 1式	16	株式会社アルティア 東京都江戸川区 西葛西 7 —20—10	647, 812, 000		210113	一般			
210409	独立行政法人自動車技術総合機構理事 長 木村 隆秀 (東京都新宿区四谷 本塩町4-41)	13	自動車検査用機械器具の製造及び据付 (室蘭事務所他) 1式	16	株式会社イヤサカ 東京都文京区湯島 3-26-9	561, 924, 000		210113	一般			
210409	独立行政法人自動車技術総合機構理事長 木村 隆秀 (東京都新宿区四谷本塩町4-41)	13	自動車検査用機械器具の製造及び据付 (帯広事務所他) 1式	16	安全自動車株式会社 東京都港区元赤 坂 1 — 6 — 2	709, 221, 810		210113	一般			
210716	独立行政法人自動車技術総合機構理事 長 木村 隆秀 (東京都新宿区四谷 本塩町4-41)	13	業務機能の拡充・強化のためのオフィス拡張に係る新規什器の購入・搬入等 1式	23	株式会社サンポー 東京都港区新橋 5 29-8	27, 478, 000		210527	一般			
210727 Å	孤血行时 1/1/ 独立行政法人自動車技術総合機構 交通安全環境研究所長 江坂 行弘 (東京都調布市深大寺東町7—42— 27)	13	急速充電状態における車両電磁両立性 試験システムの導入 一式	16,24, 26	株式会社リケン環境システム 埼玉県 熊谷市末広4丁目14番1号	134, 200, 000		210607	一般			
211004	租工行政法人自動車技術総合機構理事長 木村 隆秀 (東京都新宿区四谷本塩町4-41)	13	東北検査部他自動車技術総合機構用車 両の交換購入 1式	17	日産自動車販売株式会社 東京都港区 海岸 3 —18—17	20, 723, 215		210812	一般			
211013 Å	福油 11 独立行政法人自動車技術総合機構 交 通安全環境研究所長 江坂 行弘 (東京都調布市深大寺東町7—42— 27)	13	車載式排出ガス測定システム購入 一式	24,26	株式会社堀場製作所東京支店 東京都千代田区神田淡路町2丁目6番	39, 050, 000		210823	一般			
211020 A	21) 独立行政法人自動車技術総合機構 交 通安全環境研究所長 江坂 行弘 (東京都調布市深大寺東町7-42- 27)	13	先進運転支援・自動運転認識降雨環境 試験装置開発 一式	24,26	株式会社堀場製作所東京支店 東京都 千代田区神田淡路町2丁目6番	176, 000, 000		210830	一般			
211101	21) 城立行政法人自動車技術総合機構理事 長 木村 隆秀 (東京都新宿区四谷 本塩町 4 —41)	13	可視光線透過率測定器の購入 1式	16	株式会社アルティア 東京都江戸川区 西葛西 7 —20—10	50, 578, 000		210910	一般			
211124 A	本區川4-41/ 独立行政法人自動車技術総合機構 交 通安全環境研究所長 江坂 行弘 (東京都調布市深大寺東町7-42- 27)	13	レーダテストシステム装置 一式	24,26	キーコム株式会社 東京都豊島区南大塚3丁目40番2号	18, 700, 000		210930	一般			