部署 予算科目 申告先	契約番号 管理番号	名称	取得日付 (処分日付)	数量	取得価格 圧縮額圧縮後取得価	償却方法 格	年数	率	期間期中	期首簿価 調整額 調整後期首簿	当期償却額 価 (除却額)	月償却額 端数	期末簿価	償却累計
01D 備品費 高松市	0D59S25 001-1	動的解析ソフト	2019/01/10	1	2,400,000	均等償却	5	0	12	1,720,000	480,000	40,000 0	1,240,000	1,160,000
00G 車両費 名古屋市西区	0E59C01 001-1	クラウン 68-2	8 2018/09/13	1	5,750,384	定率法	6	0.333	12	2,877,589	958,237	79,853 1	1,919,352	3,831,032
01E 車両費 高松市	0E59C09 001-1		2018/11/20	1	1,963,035	定率法	6	0.333	12	1,055,005	351,316	29,276 4	703,689	1,259,346
00M 車両費 名古屋市西区	0E59C12 001-1	スタッドレスタイヤ	2018/11/29	1	601,852	定率法	6	0.333	12	323,457	107,711	8,975 11	215,746	386,106
01E 車両費 高松市	0E59C14 001-1		2019/04/02	1	2,221,646	定率法	6	0.333	12	1,399,597	466,065	38,838 9	933,532	1,288,114
01E 備品費 高松市	0E60D06 001-1	Dell Precision3530(ノート)	- 2019/11/27	1	241,500	定率法	4	0.5	12	171,063	85,531	7,127 7	85,532	155,968
00F 備品費 名古屋市西区	0F59D09 001-1	耐火金庫	2018/12/25	1	326,100	定率法	20	0.1	12	278,816	27,881	2,323 5	250,935	75,165
01G 建物費 高松市	0G60A01 001-1	高松 パーティション(更衣室)	置 2019/06/27	1	460,000	定額法	3	0.334	12	306,360	153,640	12,803 4	152,720	307,280
01G 建物費 高松市	0G60A01 002-1	高松 パーティション(会議室)	室 2019/06/27	1	410,000	定額法	3	0.334	12	273,060	136,940	11,411 8	136,120	273,880
00K 備品費 札幌市中央区	0K59D03 001-1	災害対策コントロールナーバ(札幌)	2018/08/10	1	387,910	定率法	5	0.4	12	155,165	62,066	5,172 2	93,099	294,811
00K 備品費 名古屋市西区	0K59D12 001-1	UCOM回線用ルータ	2019/04/01	1	162,000	定率法	6	0.333	12	102,058	33,985	2,832 1	68,073	93,927
00M 備品費 名古屋市西区	0K59D14 001-1	Dell Precision 7730	2019/03/26	1	200,800	定率法	4	0.5	12	87,850	43,925	3,660 5	43,925	156,875
00K 備品費 名古屋市西区	0K59D14 002-1	DELL Precision 3630 ク	Ø 2019/03/26	1	420,000	定率法	4	0.5	12	183,750	91,875	7,656 3	91,875	328,125
00K 備品費 名古屋市西区	0K59D14 002-2	DELL E2417H	2019/03/26	1	12,760	定率法	4	0.5	12	5,583	2,791	232 7	2,792	9,968
00M 備品費 名古屋市西区	0K59D20 001-1	Panasonic LetsNote CF-LV7	2019/05/28	1	256,690	定率法	4	0.5	12	122,998	61,499	5,124 11	61,499	195,191
00M 備品費 名古屋市西区	0K59D21 001-1	MS Office 2019(5/28取得 Lets Note用)	2019/06/04	1	43,250	定率法	4	0.5	12	21,625	10,812	901 0	10,813	32,437
00G 備品費 名古屋市西区	0K59S05 001-1	イーサネット網(本社、高松)	哥 2018/05/08	1	496,000	均等償却	5	0	12	297,600	99,200	8,266 8	198,400	297,600
50G 備品費 名古屋市西区	0K59S05 002-1	イーサネット網(静岡、岬阜、三重、飯田)	支 2018/05/08	1	212,000	均等償却	5	0	12	127,200	42,400	3,533 4	84,800	127,200
10G 備品費 札幌市中央区	0K59S05 003-1	イーサネット網(札幌)	2018/05/08	1	53,000	均等償却	5	0	12	31,800	10,600	883 4	21,200	31,800
20G 備品費 仙台市青葉区	0K59S05 004-1	イーサネット網(仙台、園岡)	E 2018/05/08	1	106,000	均等償却	5	0	12	63,600	21,200	1,766 8	42,400	63,600
40G 備品費 東京都新宿区		イーサネット網(東京、‡ 関東、千葉、横浜)	上 2018/05/08	1	212,000	均等償却	5	0	12	127,200	42,400	3,533 4	84,800	127,200

部署 予算科目	契約番号	名称	取得日付	数量	取得価格	償却方法	年数	率	期間		当期償却額	月償却額	期末簿価	償却累計
申告先	管理番号	7. 北京.1962/上7世 22	(処分日付)		圧縮額圧縮後取得価					調整額 調整後期首簿((1131-4 130)	端数	60.600	05.400
60G 備品費 大阪市中央区	006-1	イーサネット網(大阪、滋賀、神戸)		1	159,000	均等償却	5	0	12	95,400	31,800	2,650 0	63,600	95,400
90G 備品費 福岡市博多区	0K59S05 007-1	イーサネット網(福岡、熊本、南九州)	2018/05/08	1	159,000	均等償却	5	0	12	95,400	31,800	2,650 0	63,600	95,400
90G 備品費 宮崎市	0K59S05 008-1	イーサネット網(宮崎)	2018/12/01	1	53,000	均等償却	5	0	12	37,100	10,600	883 4	26,500	26,500
00G 備品費 名古屋市西区	0K59S05 009-1	i-VPN GW	2018/12/01	1	5,500	均等償却	5	0	12	3,850	1,100	91 8	2,750	2,750
00K 備品費 名古屋市西区	0K59S08 001-1	FLIPコンソーシアム会費	2018/07/01	1	300,000	均等償却	5	0	12	185,000	60,000	5,000 0	125,000	175,000
50E 備品費 名古屋市西区	0K59S31 001-1	ファイル検索システム (CBES)保守	2019/04/25	1	40,000	均等償却	5	0	12	30,667	8,000	666 8	22,667	17,333
508 備品費 名古屋市西区		ファイル検索システム (CBES)保守	2019/04/25	1	50,000	均等償却	5	0	12	38,334	10,000	833 4	28,334	21,666
50T 備品費 名古屋市西区		ファイル検索システム (CBES)保守	2019/04/25	1	50,000	均等償却	5	0	12	38,334	10,000	833 4	28,334	21,666
50H 備品費 名古屋市西区	0K59S31 004-1	ファイル検索システム (CBES)保守	2019/04/25	1	40,000	均等償却	5	0	12	30,667	8,000	666 8	22,667	17,333
50W 備品費 名古屋市西区	0K59S31 005-1	ファイル検索システム (CBES)保守	2019/04/25	1	40,000	均等償却	5	0	12	30,667	8,000	666 8	22,667	17,333
50P 備品費 名古屋市西区		ファイル検索システム (CBES)保守	2019/04/25	1	50,000	均等償却	5	0	12	38,334	10,000	833 4	28,334	21,666
10D 備品費 札幌市中央区	0K59S31 007-1	ファイル検索システム (CBES)保守	2019/04/25	1	70,000	均等償却	5	0	12	53,667	14,000	1,166 8	39,667	30,333
20D 備品費 仙台市青葉区	0K59S31 008-1	ファイル検索システム (CBES)保守	2019/04/25	1	60,000	均等償却	5	0	12	46,000	12,000	1,000 0	34,000	26,000
40A 備品費 東京都新宿区	0K59S31 009-1	ファイル検索システム (CBES)保守	2019/04/25	1	100,000	均等償却	5	0	12	76,667	20,000	1,666 8	56,667	43,333
60A 備品費 大阪市中央区	0K59S31 010-1	ファイル検索システム (CBES)保守	2019/04/25	1	80,000	均等償却	5	0	12	61,334	16,000	1,333 4	45,334	34,666
90A 備品費 福岡市博多区	0K59S31 011-1	ファイル検索システム (CBES)保守	2019/04/25	1	80,000	均等償却	5	0	12	61,334	16,000	1,333 4	45,334	34,666
00K 備品費 名古屋市西区	0K60S02 001-1	FLIPコンソーシアム会費	2019/07/01	1	300,000	均等償却	5	0	12	245,000	60,000	5,000 0	185,000	115,000
50E 備品費 名古屋市西区	0K60S26 001-1	ファイル検索システム (CBES)保守	2020/03/19	1	40,000	均等償却	5	0	12	38,000	8,000	666 8	30,000	10,000
508 備品費 名古屋市西区	0K60S26 002-1	ファイル検索システム (CBES)保守	2020/03/19	1	50,000	均等償却	5	0	12	47,500	10,000	833 4	37,500	12,500
50T 備品費 名古屋市西区		ファイル検索システム (CBES)保守	2020/03/19	1	50,000	均等償却	5	0	12	47,500	10,000	833 4	37,500	12,500
50H 備品費 名古屋市西区		ファイル検索システム (CBES)保守	2020/03/19	1	40,000	均等償却	5	0	12	38,000	8,000	666 8	30,000	10,000

	, ,		A1		100000000000000000000000000000000000000									
部署 予算科目 申告先	契約番号 管理番号		取得日付 (処分日付)	数量	取得価格 圧縮額圧縮後取得価	償却方法 i格	年数	率	期間期中	期首簿価 □調整額 調整後期首簿	当期償却額 (除却額)	月償却額 端数	期末簿価	償却累計
50W 備品費 名古屋市西区	0K60S26 005-1	ファイル検索システム (CBES)保守	2020/03/19	1	40,000	均等償却	5	0	12	38,000	8,000	666 8	30,000	10,000
50P 備品費 名古屋市西区		ファイル検索システム (CBES)保守	2020/03/19	1	50,000	均等償却	5	0	12	47,500	10,000	833 4	37,500	12,500
10D 備品費 札幌市中央区		ファイル検索システム (CBES)保守	2020/03/19	1	70,000	均等償却	5	0	12	66,500	14,000	1,166 8	52,500	17,500
20D 備品費 仙台市青葉区		ファイル検索システム (CBES)保守	2020/03/19	1	60,000	均等償却	5	0	12	57,000	12,000	1,000 0	45,000	15,000
40A 備品費 東京都新宿区		ファイル検索システム (CBES)保守	2020/03/19	1	50,000	均等償却	5	0	12	47,500	10,000	833 4	37,500	12,500
40B 備品費 東京都新宿区	0K60S26 010-1	ファイル検索システム (CBES)保守	2020/03/19	1	50,000	均等償却	5	0	12	47,500	10,000	833 4	37,500	12,500
60A 備品費 大阪市中央区	0K60S26 011-1	ファイル検索システム (CBES)保守	2020/03/19	1	80,000	均等償却	5	0	12	76,000	16,000	1,333 4	60,000	20,000
90A 備品費 福岡市博多区		ファイル検索システム (CBES)保守	2020/03/19	1	80,000	均等償却	5	0	12	76,000	16,000	1,333 4	60,000	20,000
00K 備品費 名古屋市西区	0K60S34 001-1	スマートアクセス初期設定費	2020/04/27	1	205,000	均等償却	5	0	12	198,167	41,000	3,416 8	157,167	47,833
01G 建物費 高松市		高松増床 電気・LAN設 備工事	2019/05/29	1	570,600	定額法	12	0.084	12	518,676	47,930	3,994 2	470,746	99,854
00G 備品費 名古屋市西区	OM59D01 001-1	シュレッダー	2018/07/12	1	615,000	定率法	5	0.4	12	233,700	93,480	7,790 0	140,220	474,780
01G 備品費 高松市	OM59D08 001-1	シュレッダー	2018/10/25	1	288,600	定率法	5	0.4	12	126,984	50,793	4,232 9	76,191	212,409
01G 備品費 高松市	OM59D13 001-1	高松 電話設備主装置	2019/03/04	1	355,000	定率法	6	0.333	12	217,074	72,285	6,023 9	144,789	210,211
00G 備品費 名古屋市西区	OM59D18 001-1	構内配線工事費	2019/03/01	1	60,000	定率法	10	0.2	12	45,600	9,120	760 0	36,480	23,520
00M 備品費 名古屋市西区	OM59S13 001-1	給与奉行i10Bシステム	2018/10/31	1	391,000	均等償却	5	0	12	260,667	78,200	6,516 8	182,467	208,533
00G 建物費 名古屋市西区	1A38A02 001-1	那古野ビル 建築工事	1997/11/14	1	777,937,188	定率法	38	0.059	12	98,180,508	11,692,649	974,387 5	186,487,859	591,449,329
00G 建物費 名古屋市西区	1A38A02 002-1	那古野ビル 立体駐車 場建築工事	1997/11/14	1	87,730,282	定率法	31	0.072	12	16,318,532	1,174,934	97,911 2	15,143,598	72,586,684
00G 建物費 名古屋市西区	1A38A02 007-1	那古野ビル 外構緑化 施設	1997/11/14	1	10,526,153	定率法		0.109	12	778,128	84,815	7,067 11	693,313	9,832,840
00G 建物費 名古屋市西区	1A38A02 008-1	那古野ビル 外構舗装	1997/11/14	1	6,343,811	定率法		0.142		126,877	63,438	5,286 6	63,439	6,280,372
00G 建物費 名古屋市西区		那古野ビル 外構ゴミ自 販機置場	1997/11/14	1	2,465,148	定率法	15	0.142	12	49,305	24,651	2,054 3	24,654	2,440,494
00G 建物費 名古屋市西区		那古野ビル 外構案内 板(照明含)	1997/11/14	1	2,611,314	定率法	20	0.109	12	193,040	21,041	1,753 5	171,999	2,439,315

検索条件:

部署 予算科目 申告先	契約番号 管理番号	名称	取得日付 (処分日付)	数量	取得価格 圧縮額圧縮後取得価	償却方法 i格	年数	率	期間期中	期首簿価 □調整額 調整後期首簿(当期償却額 西 (除却額)	月償却額 端数	期末簿価	償却累計
00G 建物費 名古屋市西区	1A38A02 011-1	那古野ビル 立体駐車 場工事	1997/11/14	1	82,228,263	定率法	10	0.206	12	1	0	0	1	82,228,262
50G 備品費 名古屋市西区	1A38A02 013-1	那古野ビル LAN設備 工事	1997/11/14	1	16,315,177	5%均等	6	0.319	12	1	0	0	1	16,315,176
50G 備品費 名古屋市西区	1A38A02 015-1	那古野ビル 電気時計 設備工事	1997/11/14	1	1,341,681	定率法	10	0.206	12	1	0	0 0	1	1,341,680
50G 備品費 名古屋市西区	1A38D01 001-1	執務用デスク(2F役員 室)	1997/11/14	1	571,890	5%均等	8	0.25	12	1	0	0	1	571,889
50G 備品費 名古屋市西区	1A38D01 002-1	パソコン用デスク(2F役 員室)	1997/11/14	1	275,220	5%均等	8	0.25	12	1	0	0	1	275,219
50G 備品費 名古屋市西区	1A38D01 003-1	執務用椅子(2F役員室)	1997/11/14	1	220,580	5%均等	8	0.25	12	1	0	0	1	220,579
50G 備品費 名古屋市西区	1A38D01 004-1	応接セット一式(2F役員 室)	1997/11/14	1	2,201,780	5%均等	8	0.25	12	1	0	0	1	2,201,779
50G 備品費 名古屋市西区	1A38D01 005-1	執務用デスク(2F役員 室)	1997/11/14	1	279,820	5%均等	8	0.25	12	1	0	0	1	279,819
50G 備品費 名古屋市西区	1A38D01 006-1	執務用デスク(2F役員 室)	1997/11/14	1	279,820	5%均等	8	0.25	12	1	0	0	1	279,819
50G 備品費 名古屋市西区	1A38D01 007-1	執務用デスク(2F役員 室)	1997/11/14	1	279,820	5%均等	8	0.25	12	1	0	0	1	279,819
50G 備品費 名古屋市西区	1A38D01 011-1	パソコン用デスク(2F役 員室)	1997/11/14	1	242,030	5%均等	8	0.25	12	1	0	0	1	242,029
50G 備品費 名古屋市西区	1A38D02 002-1	会議用チェア (2F役員 室)	1997/11/14	16	1,305,920	5%均等	8	0.25	12	1	0	0 0	1	1,305,919
00G その他 名古屋市西区	1A40D06 001-1	隻姫の柵(版画23*17cm)	1999/07/30	1	3,150,000	賞却対象外	0	0	12	3,150,000	0	0 0	3,150,000	0
00G その他 名古屋市西区	1A40D06 002-1	二月堂裏参道(6号 39*29cm)	1999/07/30	1	2,000,000	賞却対象外	0	0	12	2,000,000	0	0	2,000,000	0
50G 備品費 名古屋市西区	1A40D16 001-1	造作家具(2F社長室)	1999/10/20	1	258,000	定率法	8	0.25	12	1	0	0 0	1	257,999
10D 備品費 札幌市中央区	1D59S06 001-1	UC-BRIDGE·BOX(H29 道示対応)	2018/08/17	1	1,298,750	均等償却	5	0	12	822,542	259,750	21,645 10	562,792	735,958
10D 備品費 札幌市中央区	1D59S07 001-1	プローブ交通情報管理解析システム	2018/08/15	1	700,000	均等償却	5	0	12	443,334	140,000	11,666 8	303,334	396,666
10D 備品費 札幌市中央区	1D59S14 001-1	CIMソフト	2018/10/12	1	629,000	均等償却	5	0	12	419,334	125,800	10,483 4	293,534	335,466
10D 備品費 札幌市中央区	1D59S19 001-1	橋梁設計	2018/10/30	1	970,000	均等償却	5	0	12	646,667	194,000	16,166 8	452,667	517,333
10D 備品費 札幌市中央区		PCBOX-ISLAND2(バー ジョンアップ)	2019/03/28	1	300,000	均等償却	5	0	12	225,000	60,000	5,000 0	165,000	135,000
10D 備品費 札幌市中央区		PCBOX-ISLAND2(H29 同示対応OP)	2019/03/28	1	506,250	均等償却	5	0	12	379,688	101,250	8,437 6	278,438	227,812

部署 予算科目 申告先	契約番号 管理番号	名称	取得日付 (処分日付)	数量	取得価格 圧縮額圧縮後取得価	償却方法 i格	年数	率	期間期中	期首簿価 ·調整額 調整後期首簿(当期償却額 西 (除却額)	月償却額 端数	期末簿価	償却累計
10D 備品費 札幌市中央区		APOLLO構造解析	2019/04/19	1		均等償却	5	0	12	230,000	60,000	5,000	170,000	130,000
10D 備品費 札幌市中央区		APOLLO概略設計	2019/04/19	1	300,000	均等償却	5	0	12	230,000	60,000	5,000	170,000	130,000
10D 備品費 札幌市中央区		Engineer's Studio Ver.8	2019/03/01	1	380,000	均等償却	5	0	12	285,000	76,000	6,333 4	209,000	171,000
10D 備品費 札幌市中央区	1D59S34 002-1	Engineer's Studio Ver.8	2019/03/01	1	261,030	均等償却	5	0	12	195,773	52,206	4,350 6	143,567	117,463
10D 備品費 札幌市中央区	1D59S35 001-1	橋梁設計計算ソフト年間 保守	2019/04/26	1	292,500	均等償却	5	0	12	224,250	58,500	4,875 0	165,750	126,750
10D 備品費 札幌市中央区	1D59S35 002-1	橋梁設計計算ソフト年間 保守	2019/04/26	1	292,500	均等償却	5	0	12	224,250	58,500	4,875 0	165,750	126,750
10D 備品費 札幌市中央区	1D60D08 001-1	DELL Precision Tower5820	2020/01/20	1	554,100	定率法	4	0.5	12	438,663	219,331	18,277 7	219,332	334,768
10D 備品費 札幌市中央区	1D60D08 001-2	DELL P2319H(23イン チ)	2020/01/20	1	23,000	定率法	4	0.5	12	18,209	9,104	758 8	9,105	13,895
10D 備品費 札幌市中央区	1D60D09 001-1	DELL Precision 5540	2020/01/20	1	366,400	定率法	4	0.5	12	290,067	145,033	12,086 1	145,034	221,366
10D 備品費 札幌市中央区	1D60S13 001-1	CIMソフト	2019/10/30	1	715,000	均等償却	5	0	12	619,667	143,000	11,916 8	476,667	238,333
10D 備品費 札幌市中央区	1D60S25 001-1	橋梁設計計算ソフト年間 保守	2020/03/19	1	281,050	均等償却	5	0	12	266,998	56,210	4,684 2	210,788	70,262
10D 備品費 札幌市中央区	1D60S31 001-1	APOLLO構造解析年間 保守	2020/04/10	1	300,000	均等償却	5	0	12	290,000	60,000	5,000 0	230,000	70,000
10D 備品費 札幌市中央区	1D60S31 002-1	APOLLO概略設計年間 保守	2020/04/10	1	300,000	均等償却	5	0	12	290,000	60,000	5,000 0	230,000	70,000
10D 備品費 札幌市中央区	1D60S32 001-1	橋梁設計計算ソフト年間 保守	2020/04/10	1	585,000	均等償却	5	0	12	565,500	117,000	9,750 0	448,500	136,500
00K 備品費 名古屋市西区	1E41D23 001-1	サーバーキャビネット	2001/06/02	3	1,410,000	定率法	15	0.142	6	76,823	6,323	909 869	70,500	1,339,500
00M 車両費 名古屋市西区	1E58C04 001-1	レクサス 21-12	2018/02/09	1	14,333,387	定率法	6	0.333	12	5,668,946	1,887,759	157,313 3	3,781,187	10,552,200
10E 車両費 札幌市中央区	1E59C05 001-1	プリウス 10-84	2018/08/06	1	2,641,900	定率法	6	0.333	12	1,273,152	423,959	35,329 11	849,193	1,792,707
50G 備品費 名古屋市西区	1H43D20 002-1	書画カメラ RE-450X	2002/12/09	1	311,500	定率法	5	0.369	12	1	0	0	1	311,499
50G 備品費 名古屋市西区	1H43D20 003-1	マイクユニット	2002/12/09	1	796,800	定率法	6	0.319	12	1	0	0	1	796,799
50G 備品費 名古屋市西区	1H43D20 004-1	レクチャーテーブルAL- 13U	2002/12/09	1	263,000	定率法	8	0.25	12	1	0	0	1	262,999
00G 備品費 名古屋市西区	1H44D47 001-1		2004/03/23	1	298,000	定率法	5	0.369	12	1	0	0	1	297,999

部署 予算科目	契約番号	名称	取得日付	数量	取得価格	償却方法	年数	率	期間	期首簿価 調整額 調整額 調整額	当期償却額	月償却額	期末簿価	償却累計
申告先	管理番号	D :: T7010	(処分日付)		王縮額 圧縮後取得価			0.5		調整額 調整後期首簿		端数		000 500
50T 備品費 名古屋市西区	002-1	PrecisionT7610	2014/04/15	1	330,800	定率法	4	0.5	12	1	0	0 0	1	330,799
50T 備品費 名古屋市西区	1K54D11 002-2	DELL E2214H	2014/04/15	1	13,000	定率法	4	0.5	12	1	0	0	1	12,999
50P 備品費 名古屋市西区	1K54D11 003-1	DELL PrecisionT7610	2014/04/15	1	330,800	定率法	4	0.5	12	1	0	0	1	330,799
50P 備品費 名古屋市西区	1K54D11 003-2	DELL E2214H	2014/04/15	1	13,000	定率法	4	0.5	12	1	0	0	1	12,999
90A 備品費 福岡市博多区		DELL PrecisionT5610	2014/04/15 2020/07/31	1	482,800	定率法	4	0.5	2	1	0	0	0	0
90A 備品費 福岡市博多区	1K54D11 004-2	DELL E2214H	2014/04/15	1	13,000	定率法	4	0.5	12	1	0	0	1	12,999
00K 備品費 名古屋市西区	1K54D12 001-1	IBM X3100	2014/03/20	1	306,000	定率法	5	0.4	12	1	0	0	1	305,999
00K 備品費 名古屋市西区		IO-DATA LCD- AD172SEB	2014/03/20	1	14,000	定率法	5	0.4	12	1	0	0	1	13,999
00K 備品費 名古屋市西区		無線LAN配線工事(名 古屋支店)	2014/05/27	1	4,100,000	定率法	10	0.2	12	990,824	330,274	27,522 10	660,550	3,439,450
00K 備品費 名古屋市西区	1K56D07 001-1	DELLストレージサーハ	2015/10/29	1	1,100,000	定率法	5	0.4	11	118,800	118,799	9,900 9,899	1	1,099,999
00K 備品費 名古屋市西区	1K56D08 001-1	DELL N3024	2016/02/25	1	783,800	定率法	10	0.2	12	321,045	64,209	5,350 9	256,836	526,964
00K 備品費 名古屋市西区	1K56D08 002-1	DELL N3024	2016/02/25	1	783,800	定率法	10	0.2	12	321,045	64,209	5,350 9	256,836	526,964
00K 備品費 名古屋市西区	1K56D08 003-1	フレッツ光 光ネクスト初期費 用	2016/02/25	1	75,162	定率法	10	0.2	12	30,788	6,157	513 1	24,631	50,531
00K 備品費 名古屋市西区	1K56D08	O-CNET導入支援基本 サービス	2016/02/25	1	77,000	定率法	10	0.2	12	31,540	6,308	525 8	25,232	51,768
00M 備品費 名古屋市西区	1K56D10 001-1	Dell Precision 7710	2016/03/25	1	202,658	定率法	4	0.5	12	1	0	0	1	202,657
00K 備品費 名古屋市西区		SQLServerライセンス	2015/10/29	1	1,576,000	均等償却	5	0	12	315,200	315,200	26,266 8	0	1,576,000
00K 備品費 名古屋市西区	1K57D03 001-1	DELL Precision M7710	2016/09/20	1	201,052	定率法	4	0.5	12	1	0	0	1	201,051
50E 備品費 名古屋市西区		DELL Precision M7710	2016/09/20	1	201,052	定率法	4	0.5	12	1	0	0	1	201,051
00G 備品費 名古屋市西区		名刺プリンター	2016/11/29	1	422,200	定率法	5	0.4	12	69,917	34,958	2,913	34,959	387,241
00G 備品費 名古屋市西区		名刺プリンター	2016/11/29	1	422,200	定率法	5	0.4	12	69,917	34,958	2,913	34,959	387,241
10D 備品費 札幌市中央区	1K57S22	ETC大量データ高速抽 出ソフト	2017/05/23	1	732,000	均等償却	5	0	12	280,600	146,400	12,200	134,200	597,800

部署 予算科目	契約番号	名称	取得日付	数量	取得価格	償却方法	年数	率	期間	期首簿価	当期償却額	月償却額	期末簿価	償却累計
申告先	管理番号		(処分日付)	E	王縮額 圧縮後取得価	格			期中	調整額 調整後期首	「簿価 (除却額)	端数		
50T 備品費 名古屋市西区		ETC大量データ高速抽 出ソフト	2017/05/23	1	732,000	均等償却	5	0	12	280,600	146,400	12,200 0	134,200	597,800
60A 備品費 大阪市中央区	1K57S22 001-3	ETC大量データ高速抽 出ソフト	2017/05/23	1	488,000	均等償却	5	0	12	187,067	97,600	8,133 4	89,467	398,533
90A 備品費 福岡市博多区	1K57S22 001-4	ETC大量データ高速抽 出ソフト	2017/05/23	1	488,000	均等償却	5	0	12	187,067	97,600	8,133 4	89,467	398,533
50P 備品費 名古屋市西区	1K57S26 001-1	公園管理システム	2017/03/28	1	6,666,973	均等償却	5	0	12	2,333,443	1,333,394	111,116 2	1,000,049	5,666,924
00K 備品費 名古屋市西区	1K58D02 002-1	Panasonic LetsNote CF-LX6	2017/06/29	1	303,520	定率法	4	0.5	12	37,940	37,939	3,161 7	1	303,519
00K 備品費 名古屋市西区	1K58S01 001-1	FLIPコンソーシアム会費	2017/07/01	1	300,000	均等償却	5	0	12	125,000	60,000	5,000 0	65,000	235,000
00K 備品費 名古屋市西区	1K58S15 001-1	メールセキュリティサー ビス	2017/12/11	1	780,000	均等償却	5	0	12	390,000	156,000	13,000 0	234,000	546,000
50E 備品費 名古屋市西区		ファイル検索システム	2018/01/10	1	271,000	均等償却	5	0	12	140,017	54,200	4,516 8	85,817	185,183
50S 備品費 名古屋市西区	1K58S17 002-1	ファイル検索システム	2018/01/10	1	330,000	均等償却	5	0	12	170,500	66,000	5,500 0	104,500	225,500
50T 備品費 名古屋市西区	1K58S17 003-1	ファイル検索システム	2018/01/10	1	300,000	均等償却	5	0	12	155,000	60,000	5,000 0	95,000	205,000
50H 備品費 名古屋市西区	1K58S17 004-1	ファイル検索システム	2018/01/10	1	230,000	均等償却	5	0	12	118,834	46,000	3,833	72,834	157,166
50W 備品費 名古屋市西区	1K58S17 005-1	ファイル検索システム	2018/01/10	1	240,000	均等償却	5	0	12	124,000	48,000	4,000 0	76,000	164,000
50P 備品費 名古屋市西区	1K58S17 006-1	ファイル検索システム	2018/01/10	1	370,000	均等償却	5	0	12	191,167	74,000	6,166 8	117,167	252,833
10D 備品費 札幌市中央区	1K58S17 007-1	ファイル検索システム	2018/01/10	1	470,000	均等償却	5	0	12	242,834	94,000	7,833 4	148,834	321,166
20D 備品費 仙台市青葉区	1K58S17 008-1	ファイル検索システム	2018/01/10	1	300,000	均等償却	5	0	12	155,000	60,000	5,000	95,000	205,000
40A 備品費 東京都新宿区		ファイル検索システム	2018/01/10	1	590,000	均等償却	5	0	12	304,834	118,000	9,833	186,834	403,166
60A 備品費 大阪市中央区	1K58S17 010-1	ファイル検索システム	2018/01/10	1	510,000	均等償却	5	0	12	263,500	102,000	8,500 0	161,500	348,500
90A 備品費 福岡市博多区		ファイル検索システム	2018/01/10	1	530,000	均等償却	5	0	12	273,834	106,000	8,833 4	167,834	362,166
00K 備品費 名古屋市西区		SKYSEAサーバライセン	2018/04/01	1	892,000	均等償却	5	0	12	505,467	178,400	14,866	327,067	564,933
00M 備品費 名古屋市西区		シュレッダー	2016/06/28	1	370,000	定率法	5	0.4	11	39,960	39,959	3,330 3,329	1	369,999
00M 備品費 名古屋市西区		Duploメールシーラー	2016/07/11	1	708,000	定率法	5	0.4	11	80,712	80,711	6,726 6,725	1	707,999

部署 予算科目 申告先	契約番号 管理番号	名称	取得日付 (処分日付)	数量	取得価格 圧縮額圧縮後取得個	償却方法 i格	年数	率	期間期中	期首簿価 中調整額 調整後期首第	当期償却額	月償却額 端数	期末簿価	償却累計
10G 車両費 札幌市中央区	1M59C03 001-1	クラウン 25-41	2018/08/24	1	5,726,307	定率法	6	0.333	12	2,759,551	918,930	76,577 6	1,840,621	3,885,686
00M 備品費 名古屋市西区	1047D12 001-1	Canon EOS5D	2007/05/18	1	438,000	定率法	5	0.5	12	1	0	0	1	437,999
10G その他 札幌市中央区	2B29D02 001-1	装飾画	1988/11/08	1	150,000	賞却対象外	0	0	12	150,000	0	0 0	150,000	0
10G 建物費 札幌市中央区	2B39A01 007-1	札幌 パーティションG	1998/12/14	1	356,490	5%均等	3	0.536	12	1	0	0	1	356,489
10G 建物費 札幌市中央区		札幌 パーティションH	1998/12/14	1	649,080	5%均等	3	0.536	12	1	0	0	1	649,079
10G 建物費 札幌市中央区		札幌 電気設備工事	1998/11/19	1	800,000	定率法	15	0.142	12	24,002	7,999	666 7	16,003	783,997
10D 備品費 札幌市中央区	2D54D06 001-1	HD designjetT920	2013/09/25	1	400,000	定率法	5	0.4	12	1	0	0	1	399,999
10D 備品費 札幌市中央区		無線LAN配線工事(札 幌支店)	2014/09/09	1	417,000	定率法	10	0.2	12	116,148	29,037	2,419 9	87,111	329,889
10D 車両費 札幌市中央区	2D56C06 001-1		2015/11/30	1	2,048,391	定率法	6	0.333	12	326,187	163,583	13,631	162,604	1,885,787
10D 備品費 札幌市中央区	2D56D03 001-1	DELL Precision T5810	2015/08/10 2020/09/02	1	428,000	定率法	4	0.5	4	1	0	0	0	0
10D 備品費 札幌市中央区		渋滞統計システム	2015/09/03	1	440,000	均等償却	5	0	3	22,000	22,000	7,333 1	0	440,000
10D 備品費 札幌市中央区	2D56S15 001-1	工事積算システム	2015/10/09	1	1,400,000	均等償却	5	0	4	93,334	93,334	23,333	0	1,400,000
10D 備品費 札幌市中央区	2D56S18 001-1	CIMソフト年間保守	2015/12/24	1	234,000	均等償却	5	0	6	23,400	23,400	3,900 0	0	234,000
10D 備品費 札幌市中央区	2D56S24 001-1	橋脚の設計Ver13	2016/02/25	1	290,000	均等償却	5	0	8	38,667	38,667	4,833	0	290,000
10D 備品費 札幌市中央区	2D56S24 002-1	橋台の設計Ver14	2016/02/25	1	260,000	均等償却	5	0	8	34,667	34,667	4,333 3	0	260,000
10D 備品費 札幌市中央区	2D56S24 003-1	基礎の設計計算Lite	2016/02/25	1	200,000	均等償却	5	0	8	26,667	26,667	3,333 3	0	200,000
10D 備品費 札幌市中央区	2D56S27 001-1	APOLLO年間保守	2016/04/26	1	250,000	均等償却	5	0	10	41,667	41,667	4,166 7	0	250,000
10D 備品費 札幌市中央区	2D56S28 001-1	TDAPⅢ年間保守	2016/04/26	1	585,000	均等償却	5	0	10	97,500	97,500	9,750 0	0	585,000
10D 車両費 札幌市中央区	2D57C07 001-1	フィールダー 71- 72	2017/06/30	1	1,988,991	定率法	6	0.333	12	590,216	197,132	16,427 8	393,084	1,595,907
10D 備品費 札幌市中央区	2D57S07	プローブ交通情報管理解析システム(札幌)	2016/09/20	1	1,447,500	均等償却	5	0	12	361,875	289,500	24,125	72,375	1,375,125
10D 備品費 札幌市中央区		CIMソフト保守	2016/11/01	1	234,000	均等償却	5	0	12	66,300	46,800	3,900 0	19,500	214,500

部署 予算科目 申告先	契約番号 管理番号	名称	取得日付 (処分日付)	数量	取得価格 压縮額圧縮後取得価	償却方法 i格	年数	率	期間期中	期首簿価調整後期首	当期償却額	月償却額端数	期末簿価	償却累計
10D 備品費 札幌市中央区		TDAPⅢ年間保守	2017/04/26	1		均等償却	5	0		214,500	117,000	9,750	97,500	487,500
10D 備品費 札幌市中央区		APOLLO年間保守	2017/04/26	1	250,000	均等償却	5	0	12	91,667	50,000	4,166	41,667	208,333
10D 備品費 札幌市中央区		控え矢板式係船岸設計 ソフト	2017/10/27	1	425,000	均等償却	5	0	12	198,334	85,000	7,083	113,334	311,666
10D 備品費 札幌市中央区		橋梁設計ソフト	2017/11/10	1	1,134,000	均等償却	5	0	12	548,100	226,800	18,900	321,300	812,700
10D 備品費 札幌市中央区		CIMソフト保守	2017/11/01	1	234,000	均等償却	5	0	12	113,100	46,800	3,900 0	66,300	167,700
10D 備品費 札幌市中央区	2D58S24 001-1	橋台の設計(H29道示対 応)	2018/03/09	1	350,100	均等償却	5	0	12	192,555	70,020	5,835 0	122,535	227,565
10D 備品費 札幌市中央区	2D58S24 002-1	橋脚の設計(H29道示対 応)	2018/03/09	1	396,000	均等償却	5	0	12	217,800	79,200	6,600 0	138,600	257,400
10D 備品費 札幌市中央区	2D58S24 003-1	基礎の設計(H29道示対 応)	2018/03/09	1	378,900	均等償却	5	0	12	208,395	75,780	6,315 0	132,615	246,285
10D 備品費 札幌市中央区	2D58S29 001-1	橋梁設計計算ソフト (H29道示対応)	2018/02/27	1	250,000	均等償却	5	0	12	133,334	50,000	4,166 8	83,334	166,666
10D 備品費 札幌市中央区	2D58S34 001-1	ラーメン橋脚	2018/05/23	1	528,000	均等償却	5	0	12	308,000	105,600	8,800 0	202,400	325,600
10D 備品費 札幌市中央区	2D58S34 002-1	ラーメン式橋台	2018/05/23	1	340,800	均等償却	5	0	12	198,800	68,160	5,680 0	130,640	210,160
10D 備品費 札幌市中央区		橋梁設計ソフト(H29道 示対応)	2018/04/13	1	300,000	均等償却	5	0	12	170,000	60,000	5,000 0	110,000	190,000
10D 備品費 札幌市中央区	2D58S36 002-1	TDAPⅢ年間保守	2018/04/13	1	585,000	均等償却	5	0	12	331,500	117,000	9,750 0	214,500	370,500
10D 備品費 札幌市中央区	2D58S37 001-1	鋼橋設計ソフト年間保守	2018/05/09	1	300,000	均等償却	5	0	12	175,000	60,000	5,000 0	115,000	185,000
20D 車両費 仙台市青葉区	2D59C08 001-1	フィールダー 90- 33	2018/11/05	1	2,011,163	定率法	6	0.333	12	1,080,871	359,930	29,994 2	720,941	1,290,222
20D 備品費 仙台市青葉区	2D60D05 001-1	image prograf TX-3000	2019/09/26	1	543,000	定率法	5	0.4	12	380,100	152,040	12,670 0	228,060	314,940
10E 車両費 札幌市中央区	2E56C01 001-1	アリオン 56-45	5 2015/06/26 2020/06/18	1	2,069,305	定率法	6	0.333	1	203,865	17,091 186,774	0	0	0
10E 車両費 札幌市中央区	2E56C12 001-1	プリウス 51-73	2016/08/08	1	2,637,055	定率法	6	0.333	12	565,374	188,834	15,736 2	376,540	2,260,515
10E 車両費 札幌市中央区	2E57C02 001-1	プリウス・1-10	2017/03/23	1	2,489,925	定率法	6	0.333	12	677,354	226,236	18,853 0	451,118	2,038,807
10E 車両費 札幌市中央区	2E57C03 001-1	プリウス 67-35	2017/03/23	1	2,489,925	定率法	6	0.333	12	677,354	226,236	18,853 0	451,118	2,038,807
10E 車両費 札幌市中央区	2E57C06 001-1	プリウス 76-11	2017/06/29	1	2,545,620	定率法	6	0.333	12	755,391	252,300	21,025 0	503,091	2,042,529

部署 予算科目	契約番号	名称	取得日付	数量	取得価格	償却方法	年数	率	期間	期首簿価	当期償却額	月償却額	期末簿価	償却累計
申告先	管理番号		(処分日付)		E縮額圧縮後取得価			0.000		□調整額 調整後期首		端数	1 004 000	1 000 505
20E 車両費 仙台市青葉区	2E60C04 001-1		3 2019/09/27	1	2,607,644	定率法		0.333	12	1,956,385	651,476	54,289 8	1,304,909	1,302,735
21E 車両費 盛岡市	2E60C05 001-1	プリウス 95-06	3 2019/09/17	1	2,607,644	定率法	6	0.333	12	1,956,385	651,476	54,289 8	1,304,909	1,302,735
10G 備品費 札幌市中央区	2M44D30 001-1	imagioNeo 221-765	2003/12/11	1	640,000	定率法	5	0.369	12	1	0	0	1	639,999
10G 備品費 札幌市中央区	2M55D01 001-1	シュレッダー	2014/07/01	1	360,000	定率法	5	0.4	12	1	0	0	1	359,999
10G 備品費 札幌市中央区		電話設備主装置	2017/11/10	1	1,007,302	定率法	6	0.333	12	361,088	120,242	10,020	240,846	766,456
10G 建物費 札幌市中央区	2052A02	パーティションA 小応接 エリア	€ 2012/02/27	1	202,189	定率法	3	0.833	12	1	0	0	1	202,188
10G 建物費 札幌市中央区	2052A02	パーティションB 中応接 エリア	£ 2012/02/27	1	246,283	定率法	3	0.833	12	1	0	0	1	246,282
10G 建物費 札幌市中央区	2052A02	パーティションC 大応接 エリア	£ 2012/02/27	1	487,197	定率法	3	0.833	12	1	0	0	1	487,196
10G 建物費 札幌市中央区	2052A02	パーティションD 給油室 エリア	£ 2012/02/27	1	253,570	定率法	3	0.833	12	1	0	0	1	253,569
10G 建物費 札幌市中央区	2052A02	パーティションE 企画部 エリア	3 2012/02/27	1	441,586	定率法	3	0.833	12	1	0	0	1	441,585
10G 建物費 札幌市中央区	2052A02	パーティションF WAN電 話基地エリア	1 2012/02/27	1	323,875	定率法	3	0.833	12	1	0	0	1	323,874
10G 建物費 札幌市中央区		パーティションG 会議室	£ 2012/02/27	1	608,346	定率法	3	0.833	12	1	0	0	1	608,345
10G 建物費 札幌市中央区		パーティションH 更衣室	E 2012/02/27	1	415,414	定率法	3	0.833	12	1	0	0	1	415,413
20D 備品費 仙台市青葉区		DELL Precision T3610	2014/01/17 2020/09/24	1	235,000	定率法	4	0.5	4	1	0	0	0	0
20D 備品費 仙台市青葉区	3D54D07 001-2		2014/01/17	1	15,400	定率法	4	0.5	12	1	0	0	1	15,399
20D 備品費 仙台市青葉区	3D55D06	無線LAN配線工事(仙 台支店)	2014/09/08	1	532,000	定率法	10	0.2	12	148,178	37,044	3,087	111,134	420,866
21E 備品費 盛岡市	3D55D06	無線LAN配線工事(盛岡事務所)	2014/09/08	1	300,000	定率法	10	0.2	12	83,559	20,889	1,740	62,670	237,330
20D 備品費 仙台市青葉区		波浪変形計算システム	2016/02/19	1	915,000	均等償却	5	0	8	122,000	122,000	15,250	0	915,000
20D 備品費 仙台市青葉区		圧密沈下計算ソフト	2016/06/16	1	345,000	均等償却	5	0	12	69,000	69,000	5,750 0	0	345,000
20D 備品費 仙台市青葉区		斜面安定計算ソフト	2017/05/25	1	230,000	均等償却	5	0	12	88,167	46,000	3,833	42,167	187,833
20D 備品費 仙台市青葉区		3次元フレームソフト	2017/08/31	1	798,000	均等償却	5	0	12	345,800	159,600	13,300	186,200	611,800

部署 予算科目	契約番号	名称	00 %	取得日付	数量	取得価格	償却方法	年数	率	期間	期首簿価	当期償却額	月償却額	期末簿価	償却累計
申告先	管理番号			(処分日付)	J	王縮額 圧縮後取得価	i格			期中	調整額 調整後期首第	等価 (除却額)	端数		
20D 備品費 仙台市青葉区	3D58S04 001-1	土木工事積算ン	ソフト	2017/08/30	1	1,100,000	均等償却	5	0	12	476,667	220,000	18,333 4	256,667	843,333
20D 備品費 仙台市青葉区	3D58S25 001-1	橋脚の設計(H2 応)	29道示対	2018/01/30	1	396,000	均等償却	5	0	12	204,600	79,200	6,600 0	125,400	270,600
20D 備品費 仙台市青葉区	3D58S25 002-1	橋台の設計(H2 応)	29道示対	2018/01/30	1	350,100	均等償却	5	0	12	180,885	70,020	5 , 835 0	110,865	239,235
20D 備品費 仙台市青葉区	3D58S25 003-1	震度算出(H29i 応)	道示対	2018/01/30	1	246,600	均等償却	5	0	12	127,410	49,320	4,110 0	78,090	168,510
20E 車両費 仙台市青葉区	3E54C12 001-1	アリオン	98-62	2013/12/18	1	2,046,300	定率法	6	0.333	12	1	0	0 0	1	2,046,299
20E 車両費 仙台市青葉区	3E55C03 001-1	アリオン	24-16	2014/11/26	1	2,107,140	定率法	6	0.333	11	167,268	167,267	14,022 13,025	1	2,107,139
20G 建物費 仙台市青葉区	3M53A03 001-1	仙台 電気配線	工事	2012/12/22	1	852,000	定率法	15	0.133	12	292,881	38,953	3,246 1	253,928	598,072
20G 建物費 仙台市青葉区	3M53A04 001-1	仙台 パーティシ 店長エリア	⁄ョン 支	2012/12/22	1	298,724	定率法	3	0.667	12	1	0	0	1	298,723
20G 建物費 仙台市青葉区	3M53A06 001-1	仙台 パーティシ 接エリア	ョン応	2013/05/27	1	439,147	定率法	3	0.667	12	1	0	0	1	439,146
20G 車両費 仙台市青葉区	3M53C18 001-1	クラウン	25-41	2013/07/17	1	5,051,662	定率法	6	0.333	12	1	0	0 0	1	5,051,661
20G 備品費 仙台市青葉区	3M53D03 001-1	仙台 LAN配線	工事	2012/12/27	1	300,000	定率法	10	0.2	12	44,238	22,118	1,843 2	22,120	277,880
20G 建物費 仙台市青葉区	3M54A05 001-1	仙台パーティション) 2	応接エリア	2014/03/15	1	367,144	定率法	3	0.667	12	1	0	0	1	367,143
20G 建物費 仙台市青葉区	3M54A05 002-1	仙台パーティション) 3	応接エリア	2014/03/15	1	365,317	定率法	3	0.667	12	1	0	0	1	365,316
20G 建物費 仙台市青葉区		仙台パーティション	受付エリア	2014/03/15	1	780,717	定率法	3	0.667	12	1	0	0	1	780,716
20G 建物費 仙台市青葉区		仙台 電気配線 増床	!工事	2013/11/25	1	419,000	定率法	15	0.133	12	164,158	21,833	1,819 5	142,325	276,675
20G 備品費 仙台市青葉区		シュレッダー		2016/05/24	1	370,000	定率法	5	0.4	12	38,629	38,628	3,219 0	1	369,999
20G 建物費 仙台市青葉区	3M58A05 001-1	仙台増床 機械· 備工事	·電気設	2018/05/15	1	1,700,000	定額法	14	0.072	12	1,445,000	122,400	10,200	1,322,600	377,400
20G 建物費 仙台市青葉区	3M58A06	仙台増床 パーラン工事	テイショ	2018/04/27	1	5,060,000	定額法	5	0.2	12	2,867,334	1,012,000	84,333	1,855,334	3,204,666
20G 備品費 仙台市青葉区	3M58D07 001-1	電話設備主装置	<u></u>	2018/05/16	1	733,200	定率法	6	0.333	12	317,142	105,608	8,800 8	211,534	521,666
20G 備品費 仙台市青葉区	3M58D07	無線LAN配線コ 台支店)	二事(仙	2018/05/16	1	229,300	定率法	10	0.2	12	144,308	28,861	2,405	115,447	113,853
20G 建物費 仙台市青葉区	3051A01	パーテーション(エリア)	ロッカー	2011/05/31	1	311,130	定率法	3	0.833	12	1	0	0	1	311,129

検索条件:

部署 予算科目 申告先	契約番号 管理番号		取得日付 (処分日付)	数量	取得価格 圧縮額圧縮後取得価	償却方法 格	年数	率	期間 期中	期首簿価 調整額 調整後期首簿個	当期償却額 「除却額)	月償却額 端数	期末簿価	償却累計
40A 備品費 東京都新宿区	4D52D05 001-1	デジタル内視鏡	2011/09/30	1	570,000	定率法	5	0.5	12	1	0	0	1	569,999
40B 備品費 東京都新宿区	4D54D09 001-1	HP Z230SFF WS	2014/02/20	1	261,200	定率法	4	0.5	12	1	0	0 0	1	261,199
40B 備品費 東京都新宿区	4D54D09 001-2	LCD-AD222EB	2014/02/20	1	17,000	定率法	4	0.5	12	1	0	0 0	1	16,999
40B 備品費 東京都新宿区	4D54D09 002-1	HP Zbook 15 Mobile WS	2014/02/20	1	267,000	定率法	4	0.5	12	1	0	0 0	1	266,999
40A 備品費 東京都新宿区	4D55D12 001-1	Canon IPF785	2015/04/01	1	539,000	定率法	5	0.4	12	1	0	0 0	1	538,999
40B 備品費 東京都新宿区	4D56S10 001-1	流出解析ソフト	2015/09/14	1	9,100,000	均等償却	5	0	3	455,000	455,000	151,666 2	0	9,100,000
40B 備品費 東京都新宿区	4D56S11 001-1	棚式係船岸2007	2015/09/14	1	510,000	均等償却	5	0	3	25,500	25,500	8,500 0	0	510,000
40A 備品費 東京都新宿区	4D56S13 001-1	波形処理ソフト	2015/09/14	1	253,000	均等償却	5	0	3	12,650	12,650	4,216 2	0	253,000
40A 備品費 東京都新宿区	4D56S19 001-1	CIM用ソフト保守	2016/01/13	1	227,000	均等償却	5	0	7	26,484	26,484	3,783 3	0	227,000
40A 備品費 東京都新宿区	4D56S22 001-1	midasCivil	2016/02/16	1	900,000	均等償却	5	0	8	120,000	120,000	15,000 0	0	900,000
40B 備品費 東京都新宿区	4D56S25 001-1	深層混合処理2007	2016/02/16	1	425,000	均等償却	5	0	8	56,667	56,667	7,083 3	0	425,000
40B 備品費 東京都新宿区	4D57S03 001-1	浸透流解析ソフト	2016/07/26	1	840,000	均等償却	5	0	12	182,000	168,000	14,000 0	14,000	826,000
40B 備品費 東京都新宿区	4D57S11 001-1	流出解析ソフト保守	2016/10/26	1	1,338,000	均等償却	5	0	12	356,800	267,600	22,300 0	89,200	1,248,800
40A 備品費 東京都新宿区	4D57S13 001-1	Gaia9鋼橋オプション	2016/12/26	1	210,000	均等償却	5	0	12	63,000	42,000	3,500 0	21,000	189,000
40B 備品費 東京都新宿区	4D57S14 001-1	液状化流動解析ALID	2017/01/21	1	1,500,000	均等償却	5	0	12	475,000	300,000	25,000 0	175,000	1,325,000
40A 備品費 東京都新宿区	4D57S18 001-1	CIMソフト保守	2017/02/28	1	250,000	均等償却	5	0	12	83,334	50,000	4,166 8	33,334	216,666
40A 備品費 東京都新宿区	4D57S20 001-1	構造三次元解析ソフト	2017/05/24	1	336,000	均等償却	5	0	12	128,800	67,200	5,600 0	61,600	274,400
40B 備品費 名古屋市西区	4D58S08 001-1	流出解析ソフト保守	2017/09/29	1	1,338,000	均等償却	5	0	12	602,100	267,600	22,300 0	334,500	1,003,500
40A 備品費 東京都新宿区	4D58S13 001-1	非線形静解析ソフト	2017/11/10	1	460,000	均等償却	5	0	12	222,334	92,000	7,666 8	130,334	329,666
40A 備品費 東京都新宿区	4D58S18 001-1	GIS編集ソフト	2018/01/24	1	298,000	均等償却	5	0	12	153,967	59,600	4,966 8	94,367	203,633
40B 備品費 東京都新宿区	4D58S19 001-1	地形3次元化ソフト	2018/01/12	1	250,000	均等償却	5	0	12	129,167	50,000	4,166 8	79,167	170,833

部署 予算科目	契約番号	名称	取得日付	数量	取得価格	償却方法	年数	率	期間	期首簿価	当期償却額	月償却額	期末簿価	償却累計
申告先	管理番号		(処分日付)	J	圧縮額 圧縮後取得価					·調整額 調整後期首簿	(1-31 120)	端数		
40A 備品費 東京都新宿区	001-1		2018/01/29	1			5	0	12	204,600	79,200	6,600 0	125,400	270,600
40A 備品費 東京都新宿区	4D58S23 002-1	震度算出(H29道示対 応)	2018/01/29	1	246,600	均等償却	5	0	12	127,410	49,320	4,110 0	78,090	168,510
40A 備品費 東京都新宿区	4D58S23 003-1	基礎の設計(H29道示対 応)	2018/01/29	1	378,900	均等償却	5	0	12	195,765	75,780	6,315 0	119,985	258,915
40A 備品費 東京都新宿区	4D58S23 004-1	深礎フレームの設計(H29道示対応)	2018/01/29	1	423,000	均等償却	5	0	12	218,550	84,600	7,050 0	133,950	289,050
40A 備品費 東京都新宿区	4D58S31 001-1	CIMソフト保守	2018/02/23	1	262,000	均等償却	5	0	12	139,734	52,400	4,366 8	87,334	174,666
40B 備品費 東京都新宿区	4D59D05 001-1	HP EliteDesk800	2018/11/28	1	340,200	定率法	4	0.5	12	120,488	60,244	5,020 4	60,244	279,956
40B 備品費 東京都新宿区	4D59D05 002-1	ISPモニターN246v	2018/11/28	1	19,800	定率法	4	0.5	12	7,013	3,506	292 2	3,507	16,293
40A 備品費 東京都新宿区	4D59S09 001-1	非合成桁の概略設計 (H29道示対応)	2018/09/19	1	740,000	均等償却	5	0	12	481,000	148,000	12,333 4	333,000	407,000
40A 備品費 東京都新宿区		PC桁橋概略設計システム (H29道示対応)	2018/09/19	1	300,000	均等償却	5	0	12	195,000	60,000	5,000 0	135,000	165,000
40A 備品費 東京都新宿区	4D59S10 001-1	山留め弾塑性解析ソフト	2018/09/25	1	850,000	均等償却	5	0	12	552,500	170,000	14,166 8	382,500	467,500
40B 備品費 東京都新宿区	4D59S11 001-1	流出解析ソフト保守	2018/09/26	1	1,575,000	均等償却	5	0	12	1,023,750	315,000	26,250 0	708,750	866,250
40A 備品費 東京都新宿区	4D59S18 001-1	CIMソフト	2018/10/29	1	629,000	均等償却	5	0	12	419,334	125,800	10,483 4	293,534	335,466
40A 備品費 東京都新宿区	4D59S24 001-1	地盤の地震応答解析ソフト	2018/11/28	1	600,000	均等償却	5	0	12	410,000	120,000	10,000	290,000	310,000
40A 備品費 東京都新宿区		CIMソフト保守	2019/02/21	1	297,000	均等償却	5	0	12	217,800	59,400	4,950 0	158,400	138,600
40A 備品費 東京都新宿区		JT-KOHKA-3D/T	2019/04/09	1	600,000	均等償却	5	0	12	460,000	120,000	10,000	340,000	260,000
40A 備品費 東京都新宿区	4D59S30 002-1	TDAPⅢ年間保守	2019/04/09	1	240,000	均等償却	5	0	12	184,000	48,000	4,000	136,000	104,000
40A 備品費 東京都新宿区	4D59S37	道路横断図システム(APS- ODAN)	2019/05/29	1	450,000	均等償却	5	0	12	352,500	90,000	7,500 0	262,500	187,500
41E 車両費 さいたま市浦和	4E54C07 001-1	プリウス 67-83	2013/09/04	1	2,104,885	定率法	6	0.333	12	1	0	0	1	2,104,884
42E 車両費 千葉市中央区		プリウス 25-41	2013/11/14	1	2,160,838	定率法	6	0.333	12	1	0	0	1	2,160,837
40A 車両費 東京都新宿区		プリウス 52-22	2014/03/06	1	2,243,142	定率法	6	0.333	12	1	0	0	1	2,243,141
40G 備品費 東京都新宿区		Precision M6700 WS	2014/04/21	1	239,396	定率法	4	0.5	12	1	0	0	1	239,395

検索条件:

+	+114 = 1	A7 00 A		w =	T- 48 /T- 46	1846 1 m - L > L	- Ne		#800	#n >/- /-/ /	V #0 # +0 # =	□ #5±0.5∓	#0 //// /TF	/#5.4n ED = 1
部署 予算科目 申告先	契約番号 管理番号	名称	取得日付 (処分日付)	数量	取得価格 E縮額圧縮後取得価	償却方法 格	年数	率	期間期中	期首簿価 調整額 調整後期首第	当期償却額	月償却額 端数	期末簿価	償却累計
42E 車両費 千葉市中央区	4E55C06 001-1	プリウス 25-43	2015/05/18	1	2,356,383	定率法	6	0.333	11	225,705	225,704	18,922 17,562	1	2,356,382
40G 建物費 東京都新宿区	4M54A03 001-1	スティールハ゜ーティション工事	2013/09/24	1	1,930,583	定率法	15	0.133	12	738,189	98,179	8,181 7	640,010	1,290,573
40G 建物費 東京都新宿区	4M54A03 002-1	電気設備工事	2013/09/24	1	5,531,344	定率法	15	0.133	12	2,114,993	281,294	23,441 2	1,833,699	3,697,645
40G 建物費 東京都新宿区	4M54A03 003-1	スプリンクラー増設工事	2013/09/24	1	411,064	定率法	8	0.25	11	35,086	35,085	2,941 2,734	1	411,063
40G 建物費 東京都新宿区	4M54A04 001-1	東京 パーティション支店長室	2013/09/25	1	561,562	定率法	3	0.667	12	1	0	0	1	561,561
40G 建物費 東京都新宿区	4M54A04 002-1	東京 パーティション 企画部	2013/09/25	1	406,615	定率法	3	0.667	12	1	0	0	1	406,614
40G 建物費 東京都新宿区	4M54A04 003-1	東京 パーティション 設計部	2013/09/25	1	215,478	定率法	3	0.667	12	1	0	0	1	215,477
40G 建物費 東京都新宿区	4M54A04 004-1	東京 パーティション 応接	2013/09/25	1	1,562,243	定率法	3	0.667	12	1	0	0	1	1,562,242
40G 建物費 東京都新宿区	4M54A04 005-1	東京 パーティション ロッカ	2013/09/25	1	659,479	定率法	3	0.667	12	1	0	0	1	659,478
40G 備品費 東京都新宿区	4M54D02 001-1	社内LAN配線工事	2013/09/24	1	2,045,129	定率法	10	0.2	12	427,221	142,406	11,867 2	284,815	1,760,314
40G 備品費 東京都新宿区	4M54D04 001-1	応接セット 支店長室	2013/09/25	1	342,687	定率法	8	0.25	11	29,249	29,248	2,452 2,276	1	342,686
40G 備品費 東京都新宿区	4M54D04 002-1	応接セット 応接室4	2013/09/25	1	213,094	定率法	8	0.25	11	18,189	18,188	1,524 1,424	1	213,093
40G 備品費 東京都新宿区	4M54D04 003-1	ハイカウンター	2013/09/25	1	273,671	定率法	8	0.25	11	23,360	23,359	1,958 1,821	1	273,670
40G 建物費 東京都新宿区		東京木目調パーテーション工事	2014/09/16	1	2,790,145	定率法	3	0.667	12	1	0	0	1	2,790,144
40G 建物費 東京都新宿区	4M55A03 001-1	東京エントランス改修工 事	2014/09/22	1	2,831,855	定率法	17	0.118	12	1,377,753	162,574	13,547 10	1,215,179	1,616,676
40A 備品費 東京都新宿区		無線LAN配線工事(東京支店)	2014/09/16	1	470,000	定率法	10	0.2	12	130,909	32,727	2,727 3	98,182	371,818
42E 備品費 千葉市中央区	4M55D07 002-1	無線LAN配線工事(千 葉事務所)	2014/09/16	1	300,000	定率法	10	0.2	12	83,559	20,889	1,740 9	62,670	237,330
41E 備品費 さいたま市浦和	4M55D07 003-1	無線LAN配線工事(埼 玉事務所)	2014/09/16	1	300,000	定率法	10	0.2	12	83,559	20,889	1,740 9	62,670	237,330
43E 備品費 横浜市中区		無線LAN配線工事(横 浜事務所)	2014/09/16	1	300,000	定率法	10	0.2	12	83,559	20,889	1,740 9	62,670	237,330
40G 備品費 東京都新宿区	4M57D04 001-1	電話設備主装置	2016/09/12	1	1,221,639	定率法	6	0.333	12	271,974	90,839	7,569 11	181,135	1,040,504
40G 建物費 東京都新宿区	4M58A07 001-1	東京 コンセント設備工 事	2018/05/20	1	370,000	定額法	15	0.067	12	318,355	24,790	2,065 10	293,565	76,435

契約番号 管理番号		取得日付 (処分日付)	数量	取得価格 王縮額圧縮後取得価	償却方法 i格	年数	率	期間期中	期首簿価 調整額 調整後期首	当期償却額	月償却額 端数	期末簿価	償却累計
4052D11 001-1	MSシュレッダー	2012/06/01	1	360,000	定率法	5	0.4	12	1	0	0	1	359,999
4S60D11 001-1	Precision 5540	2020/02/04	1	313,850	定率法	4	0.5	12	261,542	130,771	10,897 7	130,771	183,079
4S60D11 002-1	Precision 5540	2020/02/04	1	313,850	定率法	4	0.5	12	261,542	130,771	10,897 7	130,771	183,079
4S60D11 003-1	Precision 5540	2020/02/04	1	313,850	定率法	4	0.5	12	261,542	130,771	10,897 7	130,771	183,079
4S60S05 001-1	Engineer's Studio保守	2019/07/05	1	611,000	均等償却	5	0	12	498,984	122,200	10,183 4	376,784	234,216
		2019/11/28	1	800,000	均等償却	5	0	12	706,667	160,000	13,333 4	546,667	253,333
		2020/01/21	1	550,000	均等償却	5	0	12	504,167	110,000	9,166 8	394,167	155,833
4S60S19 001-1	交通需要予測システム	2020/02/04	1	650,000	均等償却	5	0	12	606,667	130,000	10,833 4	476,667	173,333
4S60S24 001-1	線形座標計算システム	2020/04/01	1	550,000	均等償却	5	0	12	531,667	110,000	9,166 8	421,667	128,333
4S60S24 002-1	立体骨組解析システム	2020/04/01	1	2,000,000	均等償却	5	0	12	1,933,334	400,000	33,333 4	1,533,334	466,666
		2020/05/20	1	240,000	均等償却	5	0	12	236,000	48,000	4,000 0	188,000	52,000
4S60S29 001-1	土木積算システム	2020/04/17	1	2,750,000	均等償却	5	0	12	2,658,334	550,000	45,833 4	2,108,334	641,666
4T60S10 001-1	現地調査支援システム	2019/09/30	1	1,050,000	均等償却	5	0	12	892,500	210,000	17,500 0	682,500	367,500
4T60S11 001-1	雨水排水浸水解析ソフト 保守	2019/09/30	1	1,575,000	均等償却	5	0	12	1,338,750	315,000	26,250 0	1,023,750	551,250
4T60S12 001-1	CIMソフト	2019/11/13	1	715,000	均等償却	5	0	12	631,584	143,000	11,916 8	488,584	226,416
5B38A02 003-1	那古野ビル 昇降機設 備工事	1997/11/14	1	24,824,394	定率法	17	0.127	12	1,241,220	248,243	20,686 11	992,977	23,831,417
		1997/11/14	1	170,723,864	定率法	15	0.142	12	3,414,480	1,707,238	142,269 10	1,707,242	169,016,622
5B38A02 005-1	那古野ビル 給排水衛 生設備工事	1997/11/14	1	56,386,601	定率法	15	0.142	12	1,127,733	563,866	46,988 10	563,867	55,822,734
5B39A13 001-1		1998/12/25	1	408,600	5%均等	3	0.536	12	1	0	0	1	408,599
		2000/07/03	1	820,000	定率法	15	0.142	12	41,000	8,199	683 3	32,801	787,199
5B41A02 001-1		2001/04/27	1	1,290,800	定率法	10	0.206	12	1	0	0	1	1,290,799
	管理番号 4052D11 001-1 4S60D11 001-1 4S60D11 002-1 4S60S05 001-1 4S60S15 001-1 4S60S19 001-1 4S60S24 001-1 4S60S24 001-1 4S60S29 001-1 4T60S12 001-1 4T60S12 001-1 5B38A02 004-1 5B38A02 004-1 5B38A02 004-1 5B38A02 001-1 5B38A02	管理番号 4052D11 MSシュレッダー 001-1 4S60D11 Precision 5540 001-1 4S60D11 Precision 5540 002-1 4S60D11 Precision 5540 003-1 4S60S05 Engineer's Studio保守 001-1 4S60S15 単純合成桁の概略自動 001-1 設計(H29道示対応) 4S60S18 連続合成桁の概略自動 001-1 表60S19 交通需要予測システム 001-1 4S60S24 線形座標計算システム 001-1 4S60S24 立体骨組解析システム 001-1 4S60S28 動的解析ソフトウェア保 001-1 4S60S28 動的解析ソフトウェア保 001-1 4T60S10 現地調査支援システム 001-1 4T60S11 雨水排水浸水解析ソフト 001-1 4T60S12 CIMソフト 001-1 5B38A02 那古野ビル 昇降機設 003-1 備工事 5B38A02 那古野ビル 電気設備 004-1 工事 5B38A02 那古野ビル 電気設備 004-1 生設備工事 5B38A02 那古野ビル 給排水衛 005-1 生設備工事 5B39A13 三重 パネルボード	特別	***	**	管理番号 (処分日付) 圧縮額圧縮後取得価形 1	管理番号 現場の	管理番号 200	特別	特別の	日本日本	特別の	日本語画学

部署 予算科目 申告先	契約番号 管理番号		名称	取得日付 (処分日付)	数量	取得価格 圧縮額圧縮後取得価格	償却方法 ^各	年数	率	期間期中	期首簿価調整額調整後期首簿	当期償却額 西 (除却額)	月償却額端数	期末簿価	償却累計
00G 建物費 名古屋市西区		パーテェ	ーション工事	2001/04/27	1	549,200	5%均等	3	0.536	12	1	() ()	0	1	549,199
50E 車両費 名古屋市西区	5E52C01 001-1	プリウス	29-38	3 2011/06/30	1	2,124,495	定率法	6	0.417	12	1	0	0	1	2,124,494
53E 車両費 津市	5E52C03 001-1	プリウス	43-98	3 2011/08/18	1	2,095,161	定率法	6	0.417	12	1	0	0	1	2,095,160
50E 車両費 名古屋市西区	5E52C11 001-1	プリウス	29-36	3 2012/03/08 2020/09/29	1	2,204,019 100,000 2,104,019	定率法	6	0.417	4	1	0 1	0	0	0
50E 備品費 名古屋市西区	5E52D14 001-1	シュレッダ	`_	2012/05/30	1	350,000	定率法	5	0.4	12	1	0	0	1	349,999
50E 車両費 名古屋市西区	5E53C02 001-1	プリウス	63-09	9 2012/08/07 2020/09/25	1	2,170,076 100,000 2,070,076	定率法	6	0.333	4	1	0 1	0	0	0
53E 車両費 津市	5E53C04 001-1	プリウス	74-37	7 2012/08/20 2020/09/24	1	2,169,352 100,000 2,069,352	定率法	6	0.333	4	1	0 1	0	0	0
50E 車両費 名古屋市西区	5E53C11 001-1	プリウス	74-98	3 2013/01/18 2020/09/04	1	2,167,542	定率法	6	0.333	4	1	0 1	0	0	0
50E 車両費 名古屋市西区	5E53C13 001-1	プリウス	93-94	1 2013/04/26	1	2,095,466	定率法	6	0.333	12	1	0	0	1	2,095,465
50E 車両費 名古屋市西区	5E53C14 001-1	プリウス	93-92	2 2013/04/26 2020/03/05	1	2,096,733	定率法	6	0.333	12	0	698,212 1,398,521	58,184 0	0	0
50E 車両費 名古屋市西区	5E53C15 001-1	プリウス	93-93	3 2013/04/24	1	2,095,780	定率法	6	0.333	12	1	0	0	1	2,095,779
51E 車両費 静岡市	5E54C02 001-1	プリウス	85-46	5 2013/08/08 2020/07/09	1	2,185,019	定率法	6	0.333	2	1	0 1	0	0	0
50E 車両費 名古屋市西区	5E56C03 001-1	プリウス	24-46	5 2015/10/21	1	2,116,207	定率法	6	0.333	12	325,381	163,178	13,598 2	162,203	1,954,004
50E 車両費 名古屋市西区	5E58C01 001-1	プリウス	72-30	2017/06/21	1	2,115,381	定率法	6	0.333	12	627,722	209,659	17,471 7	418,063	1,697,318
50E 車両費 名古屋市西区	5E58C06 001-1	プリウス	42-43	1 2017/12/26	1	2,182,896	定率法	6	0.333	12	809,452	269,547	22,462 3	539,905	1,642,991
52E 車両費 岐阜市	5E58C08 001-1	プリウス	39-18	5 2018/03/16	1	2,184,692	定率法	6	0.333	12	891,032	296,713	24,726 1	594,319	1,590,373
50E 車両費 名古屋市西区	5E59C02 001-1	クラウン	68-26	5 2018/09/13	1	5,750,384	定率法	6	0.333	12	2,877,589	958,237	79,853 1	1,919,352	3,831,032
52E 車両費 岐阜市	5E59C04 001-1		57-08	5 2018/07/31	1	2,204,863	定率法	6	0.333	12	1,021,730	340,236	28,353 0	681,494	1,523,369
50E 車両費 名古屋市西区	5E60C01 001-1	プリウス	37-97	7 2019/08/14	1	2,412,278	定率法	6	0.333	12	1,742,871	580,376	48,364 8	1,162,495	1,249,783
50P 車両費 名古屋市西区	5E60C02 001-1	プリウス	37-96	6 2019/08/21	1	2,412,278	定率法	6	0.333	12	1,742,871	580,376	48,364 8	1,162,495	1,249,783
51E 車両費 静岡市	5E60C03 001-1	プリウス	49-24	1 2019/08/08	1	2,412,278	定率法	6	0.333	12	1,742,871	580,376	48,364 8	1,162,495	1,249,783

部署 予算科目	契約番号	名称	i	取得日付	数量	取得価格	償却方法	年数	率	期間	期首簿価	当期償却額	月償却額	期末簿価	償却累計
申告先	管理番号	0.5.2		(処分日付)		王縮額 圧縮後取得価					中調整額 調整後期首	(1.34 130)	端数		
50E 車両費 名古屋市西区	5E60C10 001-1			2020/03/05	1	2,341,599	定率法	6	0.333	12	2,146,661	714,838	59,569 10	1,431,823	909,776
50E 備品費 名古屋市西区		富士通 LIFEB NH78/D2	SOOK	2020/03/03	1	209,166	定率法	4	0.5	12	183,021	91,510	7,625 10	91,511	117,655
50E 備品費 名古屋市西区		富士通 LIFEB NH78/D2	SOOK	2020/03/03	1	209,166	定率法	4	0.5	12	183,021	91,510	7,625 10	91,511	117,655
50T 備品費 名古屋市西区	5F41D17 002-1	NEC VA60J		2000/06/30	1	271,600	5%均等	6	0.319	12	1	0	0	1	271,599
50H 車両費 名古屋市西区	5H52C08 001-1	プリウス	95-17	2011/11/21 2020/08/19	1	2,094,942	定率法	6	0.417	3	1	0	0	0	0
50H 備品費 名古屋市西区	5H57D05 001-1	HP ZBook		2016/09/28	1	401,000	定率法	4	0.5	12	1	0	0	1	400,999
50H 備品費 名古屋市西区		FLIPコンソーシア	ム会費	2016/07/01	1	300,000	均等償却	5	0	12	65,000	60,000	5,000	5,000	295,000
50H 備品費 名古屋市西区		土木工事積算	システム	2017/02/17	1	250,000	均等償却	5	0	12	83,334	50,000	4,166	33,334	216,666
50H 車両費 名古屋市西区	5H58C09 001-1	プリウス	12-44	2018/03/22	1	2,184,692	定率法	6	0.333	12	891,032	296,713	24,726	594,319	1,590,373
50H 車両費 名古屋市西区		フィールダー 59	65-	2018/04/24	1	2,145,066	定率法	6	0.333	12	901,353	300,150	25,012	601,203	1,543,863
50H 備品費 名古屋市西区		波浪変形計算	システム	2017/09/13	1	250,000	均等償却	5	0	12	112,500	50,000	4,166 8	62,500	187,500
50H 備品費 名古屋市西区		土木工事積算	システム	2018/02/27	1	250,000	均等償却	5	0	12	133,334	50,000	4,166 8	83,334	166,666
50H 備品費 名古屋市西区		耐震設計ソフト	`	2018/07/06	1	546,000	均等償却	5	0	12	336,700	109,200	9,100	227,500	318,500
50H 備品費 名古屋市西区		積算ソフト年間	ナポート	2019/02/20	1	250,000	均等償却	5	0	12	183,334	50,000	4,166 8	133,334	116,666
50H 備品費 名古屋市西区	5H60S04	耐震設計ソフト ンアップ	・バージョ	2019/06/28	1	260,000	均等償却	5	0	12	208,000	52,000	4,333	156,000	104,000
50H 備品費 名古屋市西区		土木工事積算	システム	2020/01/31	1	250,000	均等償却	5	0	12	229,167	50,000	4,166	179,167	70,833
50P 車両費 名古屋市西区		プロボックスW 08	2-	2007/05/31 2020/04/24	1	1,365,501	定率法	6	0.417	12	0	569,413 796,088	47,451 0	0	0
50P 車両費 名古屋市西区	5L47C28 001-1	プリウス	35-77	2007/05/30 2020/02/27	1	2,058,380	定率法	6	0.417	12	0	858,344 1,200,036	71,528	0	0
50P 車両費 名古屋市西区	5L50C03	カローラフィー 41-07	ルダーS		1	1,869,148	定率法	6	0.417	2	1	0	0	0	0
00G 建物費 名古屋市西区	5M44A01	那古野ビル タ 所設置	外部喫煙		1	720,000	定率法	15	0.142	12	59,169	8,401	700	50,768	669,232
00G 建物費 名古屋市西区	5M53A02	空調機改修工階) 空気熱源	.事(5・6・7 ニートホ°ンフ°	2012/12/07	1	53,775,692	定率法	15	0.133	12	18,485,622	2,458,587	204,882	16,027,035	37,748,657

	11.7 1	A3 00 /	. 41		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,									
部署 予算科目 申告先	契約番号 管理番号	名称	取得日付 (処分日付)	数量	取得価格 圧縮額圧縮後取得価	償却方法 格	年数	率	期間期中	期首簿価 □調整額 調整後期首	当期償却額 簿価 (除却額)	月償却額 端数	期末簿価	償却累計
00G 建物費 名古屋市西区		空調機改修工事(5·6·7階) 中央監視設備工事	2012/12/07	1	211,541	定率法	15	0.133	12	72,721	9,671	805 11	63,050	148,491
00G 建物費 名古屋市西区		空調機改修工事(5·6·7階) フロアー内計装工事	2012/12/07	1	1,445,712	定率法	15	0.133	12	496,972	66,097	5,508 1	430,875	1,014,837
00G 建物費 名古屋市西区	5M53A05 001-1	那古野ビル 防鳩対策コ 事	2013/05/13	1	2,700,000	定率法	10	0.2	12	434,997	217,497	18,124 9	217,500	2,482,500
50G 備品費 名古屋市西区	5M53D04 001-1	Canon iR ADVANCE	2013/02/25	1	600,000	定率法	5	0.4	12	1	0	0	1	599,999
50G 備品費 名古屋市西区	5M53D04 002-1	Canon iR ADVANCE	2013/02/25	1	600,000	定率法	5	0.4	12	1	0	0	1	599,999
00G 建物費 名古屋市西区		空調機改修工事(3・9階) 空気熱源ヒートポンプ	7 2013/11/26	1	29,643,188	定率法	15	0.133	12	11,613,596	1,544,608	128,717 4	10,068,988	19,574,200
00G 建物費 名古屋市西区	5M54A02 002-1	空調機改修工事(3·9階) 中央監視設備工事	7 2013/11/26	1	142,725	定率法	15	0.133	12	55,919	7,437	619 9	48,482	94,243
00G 建物費 名古屋市西区	5M54A02 003-1	空調機改修工事(3・9階) フロアー内計装工事	7 2013/11/26	1	816,825	定率法	15	0.133	12	320,017	42,562	3,546 10	277,455	539,370
00G 建物費 名古屋市西区		名古屋パーティション TV会議室	2014/09/13	1	267,750	定率法	3	0.667	12	1	0	0	1	267,749
00G 建物費 名古屋市西区	5M55A06 001-1	空調機改修工事(1·2階) 空調機器設備工事	2015/05/20	1	12,702,318	定率法	15	0.133	12	6,153,728	818,445	68,203 9	5,335,283	7,367,035
00G 建物費 名古屋市西区	5M55A06 002-1	空調機改修工事(1・2階) ダクト配管計装設備	2015/05/20	1	7,755,795	定率法	15	0.133	12	3,757,350	499,727	41,643 11	3,257,623	4,498,172
50G 備品費 名古屋市西区	5M55D10 001-1	ウォーター・ゲート	2014/09/29	1	330,000	定率法	5	0.4	12	1	0	0	1	329,999
00G 建物費 名古屋市西区	5M56A01 001-1	名古屋パーティション設置(階)	3 2015/10/29	1	248,350	定率法	3	0.667	12	1	0	0	1	248,349
00G 建物費 名古屋市西区	5M56D01 001-1	名古屋パーティション支店 長室	2015/06/07	1	550,000	定率法	3	0.667	12	1	0	0	1	549,999
50G 建物費 静岡市	5M58A03 001-1	静岡 パーティション工 事	2018/04/16	1	413,000	定額法	3	0.334	9	114,126	114,125	11,495 10,670	1	412,999
50G 建物費 静岡市	5M58A04 001-1	静岡 電気設備工事	2018/04/16	1	270,000	定額法	15	0.067	12	230,805	18,090	1,507 6	212,715	57,285
50G 備品費 静岡市	5M58D06 001-1	静岡 電話設備主装置	2018/04/16	1	325,000	定率法	6	0.333	12	136,565	45,476	3,789 8	91,089	233,911
00G 建物費 名古屋市西区	5M59A02 001-1	本店 パーティション設置(7I 更衣室)	F 2019/05/29	1	293,000	定額法	3	0.334	12	186,983	97,862	8,155 2	89,121	203,879
50G 備品費 岐阜市	5M59D06 001-1	岐阜 電話設備主装置	2018/11/20	1	286,000	定率法	6	0.333	12	153,707	51,184	4,265 4	102,523	183,477
50G 備品費 津市	5M59D07 001-1	三重 電話設備主装置	2018/11/30	1	286,000	定率法	6	0.333	12	153,707	51,184	4,265 4	102,523	183,477
50G 備品費 名古屋市西区	5049D01 001-1	会議用トラック型テーブル(2F監査役室)	2008/08/30	1	1,120,000	定率法	8	0.313	12	1	0	0	1	1,119,999

検索条件:

		A3 00 %	•		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,									
部署 予算科目 申告先	契約番号 管理番号	名称	取得日付 (処分日付)	数量	取得価格 王縮額圧縮後取得価	償却方法 格	年数	率	期間 期中	期首簿価 調整額 調整後期首簿(当期償却額 西 (除却額)	月償却額 端数	期末簿価	償却累計
50G 備品費 名古屋市西区	5049D01 003-1	デスクチェア(2F監査役 室北側)	2008/08/30	8	1,818,000	定率法	8	0.313	12	1	0	0	1	1,817,999
50G 備品費 名古屋市西区	5049D01 004-1	デスクチェア(2F監査役 室南側)	2008/08/30	6	1,363,500	定率法	8	0.313	12	1	0	0	1	1,363,499
50G 備品費 名古屋市西区	5049D01 005-1	デスク(2F会長室)	2008/08/30	1	219,800	定率法	8	0.313	12	1	0	0	1	219,799
50G 備品費 名古屋市西区	5049D01 006-1	デスクチェア(2F会長室)	2008/08/30	4	909,000	定率法	8	0.313	12	1	0	0	1	908,999
50G 備品費 名古屋市西区	5049D01	会議用トラック型テーブ ル(2F会議室)	2008/08/30	1	2,124,550	定率法	8	0.313	12	1	0	0	1	2,124,549
50G 備品費 名古屋市西区	5049D01 008-1	秘書テーブル(2F会議 室)	2008/08/30	1	226,800	定率法	8	0.313	12	1	0	0	1	226,799
50G 備品費 名古屋市西区		デスクチェア(2F会議室)	2008/08/30	16	3,636,000	定率法	8	0.313	12	1	0	0	1	3,635,999
00G 建物費 名古屋市西区	5050A03	那古野ビル2F カーペット貼り	2010/01/27	1	2,368,566	定率法	10	0.25	12	1	0	0	1	2,368,565
00G 建物費 名古屋市西区	5050A03 002-1	那古野ビル2F 壁シー ト貼り	2010/01/27	1	2,750,505	定率法	10	0.25	12	1	0	0	1	2,750,504
00G 建物費 名古屋市西区		那古野ビル2F パーティション設置工事	2010/01/27	1	1,662,379	定率法	15	0.167	12	238,950	59,737	4,978 1	179,213	1,483,166
00G 建物費 名古屋市西区		那古野ビル2F 電気設 備工事	2010/01/27	1	467,200	定率法	15	0.167	12	67,157	16,789	1,399 1	50,368	416,832
00G 建物費 名古屋市西区	5050A03 005-1	那古野ビル2F 空調工 事	2010/01/27	1	224,975	定率法	15	0.167	12	32,340	8,084	673 8	24,256	200,719
00G 建物費 名古屋市西区		那古野ビル2F その他 雑工事	2010/01/27	1	288,975	定率法	15	0.167	12	41,540	10,384	865 4	31,156	257,819
00G 建物費 名古屋市西区	5050A04 001-1	那古野ビル2F セコム カート・リーダー変更工事	2010/01/16	1	95,000	定率法	15	0.167	12	13,657	3,414	284 6	10,243	84,757
50G 備品費 名古屋市西区	5050D05 001-1	木製カウンター(2F秘書 室)	2010/01/22	1	1,360,000	定率法	8	0.313	12	1	0	0	1	1,359,999
50G 備品費 名古屋市西区	5050D06 001-1		2010/03/03	1	920,000	定率法	8	0.313	12	1	0	0	1	919,999
00G 建物費 名古屋市西区	5051A01 001-1	那古野ビル1F受付 パ ーティション組立	2010/10/25	1	232,490	定率法	15	0.167	12	39,901	7,980	665 0	31,921	200,569
00G 建物費 名古屋市西区		那古野ビル1F受付 内 装工事	2010/10/25	1	695,399	定率法	10	0.25	12	1	0	0	1	695,398
00G 建物費 名古屋市西区	5051A01 003-1	那古野ビル1F受付 電 気設備工事	2010/10/25	1		定率法		0.167		66,687	13,337	1,111 5	53,350	335,231
00G 建物費 名古屋市西区		那古野ビル1F受付 床 暖工事	2010/10/25	1	590,360	定率法	15	0.167	12	101,315	20,263	1,688 7	81,052	509,308
00G 建物費 名古屋市西区		那古野ビル1F受付 ロ ビー空調改修工事	2010/10/25	1	642,000	定率法	15	0.167	12	110,176	22,035	1,836 3	88,141	553,859

如果 又签到日		A1 00	791	₩ L 🖽	150 名 / 工 + 友	/#\ +n \ +	F- #L		#0 BB	#13 ** / **	ハ/ 廿ロ/岩·+□ g5	口/学士0克	#1十二次/正	/学+n 田 = L
部署 予算科目 申告先	契約番号 管理番号	名称	取得日付 (処分日付)	数量	取得価格 圧縮額圧縮後取得価	償却方法 i格	年数	率	期間期中	期首簿価 □調整額 調整後期首	当期償却額 簿価 (除却額)	月償却額 端数	期末簿価	償却累計
00G 建物費 名古屋市西区	5052A01 001-1	空調機改修工事(4階階) 空気熱源ヒートポン	・8 2011/12/09 プ	1	36,192,867	定率法	15	0.167	12	7,689,809	1,284,198	107,016 6	6,405,611	29,787,256
00G 建物費 名古屋市西区	5052A01 002-1	空調機改修工事(4階階) 中央監視設備工	·8 2011/12/09 事	1	3,270,237	定率法	15	0.167	12	694,821	116,035	9,669 7	578,786	2,691,451
00G 建物費 名古屋市西区	5052A01 003-1	空調機改修工事(4階階) フロアー内計装工事	•8 2011/12/09 F	1	981,252	定率法	15	0.167	12	208,486	34,817	2,901 5	173,669	807,583
50G 備品費 名古屋市西区	5052D07 001-1	プロジェクター EB-19	915 2012/01/26	1	226,000	定率法	5	0.5	12	1	0	0	1	225,999
50G 備品費 名古屋市西区	5052D12 001-1	会議テーブル(2F役) 応接室)	員 2012/05/30	1	1,356,400	定率法	8	0.25	12	1	0	0	1	1,356,399
50G 備品費 名古屋市西区	5052D12 002-1	サービステーブル(2I 員応接室)	子役 2012/05/30	1	63,600	定率法	8	0.25	12	1	0	0	1	63,599
50G 備品費 名古屋市西区	5052D13 001-1	椅子(第一応接室)	2012/05/30	1	585,590	定率法	8	0.25	12	1	0	0	1	585,589
50P 備品費 名古屋市西区	5P50D04 001-1	DELL PrecisionT750	0 2009/08/25	1	368,480	定率法	4	0.625	12	1	0	0	1	368,479
50T 車両費 名古屋市西区	5P54C11 001-1		- 2014/02/14	1	2,066,057	定率法	6	0.333	12	1	0	0	1	2,066,056
50P 車両費 名古屋市西区	5P56C05 001-1	0.5.3	47 2015/10/21	1	2,116,207	定率法	6	0.333	12	325,381	163,178	13,598 2	162,203	1,954,004
50P 備品費 名古屋市西区	5P56D04 001-1	Panasonic Letsnote (RZ4DDACS	CF- 2015/11/16	1	267,650	定率法	4	0.5	12	1	0	0	1	267,649
50P 備品費 名古屋市西区	5P56S06 001-1	土木工事積算ソフト	2015/08/05	1	200,000	均等償却	5	0	2	6,667	6,667	3,333 1	0	200,000
50P 備品費 名古屋市西区	5P56S09 001-1	地理情報システム	2015/09/03	1	298,000	均等償却	5	0	3	14,900	14,900	4,966 2	0	298,000
50P 車両費 名古屋市西区	5P57C05 001-1	プリウス 94-	33 2017/03/24	1	2,237,937	定率法	6	0.333	12	608,803	203,340	16,945 0	405,463	1,832,474
50P 備品費 名古屋市西区	5P57S10 001-1	ArcGIS SU	2016/10/06	1	298,000	均等償却	5	0	12	79,467	59,600	4,966 8	19,867	278,133
50P 車両費 名古屋市西区	5P58C03 001-1	プリウス 00-	75 2017/08/24	1	2,264,627	定率法	6	0.333	12	727,926	242,399	20,199 11	485,527	1,779,100
50P 車両費 名古屋市西区	5P58C12 001-1	プリウス 89ー	10 2018/04/13	1	2,253,622	定率法	6	0.333	12	946,968	315,340	26,278 4	631,628	1,621,994
50P 備品費 名古屋市西区	5P58D01 001-1	Canon IPF785	2017/06/29	1	539,000	定率法	5	0.4	12	116,424	58,212	4,851 0	58,212	480,788
50P 車両費 名古屋市西区		プリウス 47ー	92 2020/04/24	1	1,823,583	定率法	6	0.333	12	1,722,375	573,550	47,795 10	1,148,825	674,758
50E 車両費 名古屋市西区			48 2020/02/27	1	2,387,318	定率法	6	0.333	12	2,122,326	706,734	58,894 6	1,415,592	971,726
50S 備品費 名古屋市西区	5S47D14	タフブックCF-18(橋梁 AMS用PC)	2007/05/31	1	305,800	定率法	4	0.625	12	1	0	0	1	305,799

部署 予算科目	契約番号	名称	取得日付	数量	取得価格	償却方法	年数	率	期間	期首簿価	当期償却額	月償却額	期末簿価	償却累計
申告先	管理番号		(処分日付)		圧縮額圧縮後取得個				期中	□調整額 調整後期首簿	節価 (除却額)	端数		
50S 備品費 名古屋市西区	5S47D14 002-1	タフブックCF-18(橋梁 AMS用PC)	2007/05/31	1	305,800	定率法	4	0.625	12	1	0	0 0	1	305,799
508 車両費 名古屋市西区	5S53C16 001-1	プリウス 80-	-04 2013/06/06 2020/01/17		2,166,780	定率法	6	0.333	12	0	721,537 1,445,243	60,128 0	0	0
50S 車両費 名古屋市西区	5S53C17 001-1	プリウス 80-	-05 2013/06/05 2020/09/23	1	2,164,780	定率法	6	0.333	4	1	0	0	0	0
50S 車両費 名古屋市西区		フィールダー 32 64	2013/08/29	1	1,799,409	定率法	6	0.333	12	1	0	0	1	1,799,408
508 備品費 名古屋市西区		シュミットハンマー	2014/07/01	1	470,000	定率法	5	0.4	12	1	0	0	1	469,999
50S 備品費 名古屋市西区	5S55D03 001-1	超音波板厚測定器	2014/07/01	1	260,000	定率法	5	0.4	12	1	0	0	1	259,999
508 備品費 名古屋市西区	5S56S05 001-1	TDAPⅢ年間保守	2015/07/31	1	495,000	均等償却	5	0	1	8,250	8,250	8,250 0	0	495,000
508 車両費 名古屋市西区	5S57C04 001-1	プリウス 86-	-87 2017/03/22	1	2,191,900	定率法	6	0.333	12	596,280	199,157	16,596 5	397,123	1,794,777
508 備品費 名古屋市西区	5S57S05 001-1	TDAPⅢ年間保守	2016/08/22	1	495,000	均等償却	5	0	12	115,500	99,000	8,250 0	16,500	478,500
50S 備品費 名古屋市西区	5S58S07 001-1	TDAPⅢ年間保守	2017/09/15	1	495,000	均等償却	5	0	12	222,750	99,000	8,250 0	123,750	371,250
508 備品費 名古屋市西区	5S58S20 001-1	橋脚の設計(H29道 応)	示対 2018/02/13	1	396,000	均等償却	5	0	12	211,200	79,200	6,600 0	132,000	264,000
50S 備品費 名古屋市西区	5S58S20 002-1	橋台の設計(H29道 応)	示対 2018/02/13	1	350,100	均等償却	5	0	12	186,720	70,020	5,835 0	116,700	233,400
50S 備品費 名古屋市西区	5S58S20 003-1	震度算出(H29道示 応)	対 2018/02/13	1	246,600	均等償却	5	0	12	131,520	49,320	4,110 0	82,200	164,400
50S 備品費 名古屋市西区	5S58S20 004-1	基礎の設計(H29道元)	示対 2018/02/13	1	378,900	均等償却	5	0	12	202,080	75,780	6,315 0	126,300	252,600
50S 備品費 名古屋市西区	5S59D02 001-1	imagcPRO TX-3000	2018/08/10	1	543,000	定率法	5	0.4	12	217,200	86,880	7,240 0	130,320	412,680
50S 備品費 名古屋市西区	5S59S15 001-1	TDAPⅢ年間保守	2018/09/26	1	495,000	均等償却	5	0	12	321,750	99,000	8,250 0	222,750	272,250
50S 備品費 名古屋市西区	5S59S36 001-1	非合成桁の概略自動 計	协設 2019/05/16	1	773,300	均等償却	5	0	12	605,752	154,660	12,888 4	451,092	322,208
50S 備品費 名古屋市西区	5S59S36 002-1	単純合成桁の概略自 設計	目動 2019/05/16	1	773,300	均等償却	5	0	12	605,752	154,660	12,888 4	451,092	322,208
50S 備品費 名古屋市西区	5S59S36 003-1	連続高架橋の耐震認 支援プログラム	设計 2019/05/16	1	250,000	均等償却	5	0	12	195,834	50,000	4,166 8	145,834	104,166
50S 備品費 名古屋市西区	5S59S36 004-1	PC桁橋概略設計シンム	ステ 2019/05/16	1	300,000	均等償却	5	0	12	235,000	60,000	5,000 0	175,000	125,000
508 車両費 名古屋市西区	5S60C08 001-1		-00 2020/02/07	1	2,341,599	定率法	6	0.333	12	2,081,682	693,200	57,766 8	1,388,482	953,117

検索条件:

部署 予算科目	契約番号		取得日付	数量	取得価格	償却方法	年数	率	期間	期首簿価	当期償却額	月償却額	期末簿価	償却累計
即者 卫昇科日 申告先	突利番号 管理番号		取(時日刊) (処分日付)		取诗画馆 E縮額圧縮後取得価		干奴	*		初日海仙 調整額 調整後期首簿		片頂却領 端数	粉木将Ш	旧条따則
508 備品費 名古屋市西区	5S60D01 001-1	DELL Precision3630	2019/06/27	1	365,000	定率法	4	0.5	12	182,500	91,250	7,604 2	91,250	273,750
50S 備品費 名古屋市西区	5S60D01 001-2	DELL E2417H	2019/06/27	1	13,500	定率法	4	0.5	12	6,750	3,375	281 3	3,375	10,125
508 備品費 名古屋市西区	5S60D03 001-1	先端可動式内視鏡	2019/07/19	1	313,500	定率法	5	0.4	12	198,550	79,420	6,618 4	119,130	194,370
508 備品費 名古屋市西区		CADソフト(AEC Collection)	2019/07/08	1	416,350	均等償却	5	0	12	340,020	83,270	6,939 2	256,750	159,600
508 備品費 名古屋市西区	5S60S09 001-1	構造計算ソフト保守	2019/09/17	1	495,000	均等償却	5	0	12	420,750	99,000	8,250 0	321,750	173,250
50T 備品費 名古屋市西区	5T46D01 001-1	EPSON EMP765	2005/07/28	1	243,000	定率法	5	0.369	12	1	0	0	1	242,999
50T 備品費 名古屋市西区	5T51S21 003-1	DELL PrecsionM6500	2011/02/04	1	268,600	定率法	4	0.625	12	32	20	1 8	12	268,588
50T 車両費 名古屋市西区	5T52C09 001-1	カローラフィールダー25 -71	5 2011/11/10 2020/09/09	1	2,018,361	定率法	6	0.417	4	1	0 1	0	0	0
50T 車両費 名古屋市西区	5T55C04 001-1	プリウス 57-54	2014/11/27	1	2,106,446	定率法	6	0.333	11	167,212	167,211	14,018 13,013	1	2,106,445
50T 車両費 名古屋市西区	5T55C05 001-1	プリウス 57-55	5 2014/11/27	1	2,106,446	定率法	6	0.333	11	167,212	167,211	14,018 13,013	1	2,106,445
50P 車両費 名古屋市西区	5T56C04 001-1	プリウス 24-08	3 2015/10/23	1	2,142,524	定率法	6	0.333	12	329,427	165,207	13,767 3	164,220	1,978,304
50T 備品費 名古屋市西区	5T57D07 001-1	大型プリンター	2016/10/28	1	746,000	定率法	5	0.4	12	98,473	98,472	8,206 0	1	745,999
50T 備品費 名古屋市西区	5T57S06 001-1	プローブ交通情報管理解析システム(本店)	2016/10/17	1	1,447,500	均等償却	5	0	12	386,000	289,500	24,125 0	96,500	1,351,000
50T 車両費 名古屋市西区	5T58C07 001-1	プリウス・4-92	2018/01/26	1	2,123,825	定率法	6	0.333	12	813,767	270,984	22,582 0	542,783	1,581,042
50T 備品費 名古屋市西区	5T59S01 001-1	プローブ交通情報管理解析システム	2018/08/02	1	700,000	均等償却	5	0	12	443,334	140,000	11,666 8	303,334	396,666
50T 備品費 名古屋市西区		工程管理マネジメントシ ステム	2018/11/12	1	350,000	均等償却	5	0	12	239,167	70,000	5,833 4	169,167	180,833
50T 備品費 名古屋市西区	5W48D03 001-1	普通騒音計	2007/11/09	1	211,000	定率法	5	0.5	12	1	0	0 0	1	210,999
50T 備品費 名古屋市西区	5W48D03 002-1	普通騒音計	2007/11/09	1	211,000	定率法	5	0.5	12	1	0	0 0	1	210,999
50T 備品費 名古屋市西区	5W48D03 003-1	普通騒音計	2007/11/09	1	211,000	定率法	5			1	0	0	1	210,999
50T 備品費 名古屋市西区	5W48D03 004-1	精密騒音計	2007/11/09	1	278,000	定率法	5	0.5	12	1	0	0	1	277,999
50T 備品費 名古屋市西区	5W48D03 005-1	ピストホン	2007/11/09	1	200,000	定率法	5	0.5	12	1	0	0	1	199,999

検索条件:

部署 予算科目 申告先	契約番号 管理番号	名称	取得日付 (処分日付)	数量	取得価格 压縮額圧縮後取得個	償却方法 i格	年数	率	期間 期中	期首簿価 調整額調整額調整後期首簿価	当期償却額 「(除却額)	月償却額 端数	期末簿価	償却累計
50T 備品費 名古屋市西区	5W48D03 006-1	レベルレコーダ	2007/11/09	1	483,000	定率法	5	0.5	12	1	0	0	1	482,999
50T 備品費 名古屋市西区	5W48D03 007-1	レベルレコーダ	2007/11/09	1	483,000	定率法	5	0.5	12	1	0	0 0	1	482,999
50T 備品費 名古屋市西区	5W48D03 008-1	オクターブ分析器	2007/11/09	1	818,000	定率法	5	0.5	12	1	0	0 0	1	817,999
50T 備品費 名古屋市西区	5W48D03 009-1	振動計	2007/11/09	1	425,000	定率法	5	0.5	12	1	0	0 0	1	424,999
50T 備品費 名古屋市西区	5W48D03 010-1	振動計	2007/11/09	1	425,000	定率法	5	0.5	12	1	0	0 0	1	424,999
50T 備品費 名古屋市西区	5W48D03 011-1	振動計	2007/11/09	1	425,000	定率法	5	0.5	12	1	0	0 0	1	424,999
50T 備品費 名古屋市西区	5W48D03 012-1	データレコーダ	2007/11/09	1	400,000	定率法	5	0.5	12	1	0	0 0	1	399,999
50W 車両費 名古屋市西区	5W53C09 001-1	プリウス 70-52	2012/11/16 2020/09/23	1	2,165,400	定率法	6	0.333	4	1	0 1	0 0	0	0
50H 備品費 名古屋市西区	5W56D02 001-1	キャノン IPF785	2015/07/27	1	539,000	定率法	5	0.4	12	1	0	0 0	1	538,999
50H 備品費 名古屋市西区	5W56S02 001-1	FLIPコンソーシアム会費	2015/07/01	1	300,000	均等償却	5	0	1	5,000	5,000	5,000 0	0	300,000
50H 備品費 名古屋市西区	5W56S16 001-1	砂防堰堤設計ソフト	2015/11/06	1	861,600	均等償却	5	0	5	71,800	71,800	14,360 0	0	861,600
50H 備品費 名古屋市西区	5W56S16 002-1	砂防堰堤設計ソフト	2015/11/06	1	340,000	均等償却	5	0	5	28,334	28,334	5,666 4	0	340,000
50H 備品費 名古屋市西区	5W56S16 003-1	砂防堰堤設計ソフト	2015/11/06	1	510,000	均等償却	5	0	5	42,500	42,500	8,500 0	0	510,000
50W 備品費 名古屋市西区	5W56S21 001-1	雨水解析ソフト年間サポート	2016/02/22	1	1,234,000	均等償却	5	0	8	164,534	164,534	20,566 6	0	1,234,000
50W 備品費 名古屋市西区	5W56S21 002-1	雨水解析ソフト年間サポート	2016/02/22	1	540,000	均等償却	5	0	8	72,000	72,000	9,000 0	0	540,000
50H 備品費 名古屋市西区	5W56S23 001-1	土木積算ソフト	2016/02/12	1	250,000	均等償却	5	0	8	33,334	33,334	4,166 6	0	250,000
50W 備品費 名古屋市西区	5W56S29 001-1	汚水雨水設計システム	2016/05/26	1	270,000	均等償却	5	0	11	49,500	49,500	4,500 0	0	270,000
50W 備品費 名古屋市西区	5W57S16 001-1	雨水解析ソフト年間サポート	2017/02/17	1	1,250,000	均等償却	5	0	12	416,667	250,000	20,833 4	166,667	1,083,333
50W 備品費 名古屋市西区	002-1		2017/02/17	1	540,000	均等償却	5	0	12	180,000	108,000	9,000 0	72,000	468,000
50W 車両費 名古屋市西区	5W58C02 001-1		2017/07/12	1	2,064,233	定率法	6	0.333	12	638,028	212,463	17,705 3	425,565	1,638,668
50W 車両費 名古屋市西区	5W58C10 001-1	プリウス 12-45	2018/03/22	1	2,184,692	定率法	6	0.333	12	891,032	296,713	24,726 1	594,319	1,590,373

検索条件:

部署 予算科目	契約番号	名称	取得日付	数量	取得価格	償却方法	年数	率	期間	期首簿価	当期償却額	月償却額	期末簿価	償却累計
申告先	管理番号		(処分日付)		E縮額 圧縮後取得価					□調整額 調整後期首	(1131-1 1130)	端数		
50W 備品費 名古屋市西区	001-1			1	1,790,000	均等償却	5	0	12	954,667	358,000	29,833 4	596,667	1,193,333
50W 備品費 名古屋市西区	5W59S26 001-1	雨水解析ソフト年間サポ ート	2019/02/20	1	2,110,000	均等償却	5	0	12	1,547,334	422,000	35,166 8	1,125,334	984,666
50W 備品費 名古屋市西区	5W60S22 001-1	雨水排水浸水解析ソフト	2020/02/21	1	2,110,000	均等償却	5	0	12	1,969,334	422,000	35,166 8	1,547,334	562,666
50W 備品費 名古屋市西区	5W60S30 001-1	Rebro2020(ネットワーク)	2020/04/06	1	700,000	均等償却	5	0	12	676,667	140,000	11,666 8	536,667	163,333
60A 備品費 大阪市中央区	6D55D09 001-1	Dynabook(R734M)	2014/09/19	1	240,500	定率法	4	0.5	12	1	0	0	1	240,499
60A 車両費 大阪市中央区	6D56C08 001-1	プリウス 89-36	2016/01/28	1	2,460,754	定率法	6	0.333	12	418,842	210,049	17,504 1	208,793	2,251,961
60B 備品費 大阪市中央区	6D56S07 001-1	土木工事積算支援ソフト	2015/08/24	1	1,985,000	均等償却	5	0	2	66,167	66,167	33,083 1	0	1,985,000
60B 備品費 大阪市中央区	6D56S12 001-1	地理情報システム	2015/09/28	1	1,205,800	均等償却	5	0	3	60,290	60,290	20,096 2	0	1,205,800
60A 備品費 大阪市中央区	6D56S26 001-1	道路網データ	2016/02/24	1	611,100	均等償却	5	0	8	81,480	81,480	10,185 0	0	611,100
60A 備品費 大阪市中央区	6D57S09 001-1	プローブ交通情報管理解析システム(大阪)	2016/09/28	1	1,447,500	均等償却	5	0	12	361,875	289,500	24,125 0	72,375	1,375,125
60B 備品費 大阪市中央区	6D57S12 001-1	ArcGIS保守	2016/10/26	1	200,000	均等償却	5	0	12	53,334	40,000	3,333 4	13,334	186,666
60B 備品費 大阪市中央区	6D57S21 001-1	胸壁防潮堤2ソフト	2017/05/22	1	425,000	均等償却	5	0	12	162,917	85,000	7,083 4	77,917	347,083
60A 備品費 大阪市中央区	6D58S09 001-1	高架橋耐震設計ソフト	2017/10/10	1	805,000	均等償却	5	0	12	375,667	161,000	13,416 8	214,667	590,333
60A 備品費 大阪市中央区	6D58S12 001-1	斜面安定計算システム	2017/11/14	1	660,000	均等償却	5	0	12	319,000	132,000	11,000	187,000	473,000
60A 備品費 大阪市中央区	6D58S21 001-1	橋台の設計(H29道示対 応)	2018/01/30	1	350,100	均等償却	5	0	12	180,885	70,020	5,835 0	110,865	239,235
60A 備品費 大阪市中央区	6D58S21 002-1		2018/01/30	1	246,600	均等償却	5	0	12	127,410	49,320	4,110 0	78,090	168,510
60A 備品費 大阪市中央区		基礎の設計(H29道示対	2018/01/30	1	378,900	均等償却	5	0	12	195,765	75,780	6,315 0	119,985	258,915
60A 備品費 大阪市中央区		大判プリンター	2019/01/25	1	543,000	定率法	5	0.4	12	271,500	108,600	9,050	162,900	380,100
60A 備品費 大阪市中央区		DELL Precison 3430	2019/03/27	1	250,000	定率法	4	0.5	12	109,375	54,687	4,557 3	54,688	195,312
60A 備品費 大阪市中央区	6D59S03	プローブ交通情報管理解析システム	2018/07/26	1	700,000	均等償却	5	0	12	431,667	140,000	11,666	291,667	408,333
60B 備品費 大阪市中央区		河川等流不等流計算ソ	2018/10/10	1	214,000	均等償却	5	0	12	142,667	42,800	3,566	99,867	114,133

部署 予算科目 契約番号 名称 取得日付 数量 取得価格 償却方法 年数 率 期間 期首簿価 当期償却額 月償却額 申告先 管理番号	朝末簿価 償却累計
60B 備品費 6D59S16 汎用GISソフト 2018/10/15 1 1,000,000 均等償却 5 0 12 666,667 200,000 16,666 大阪市中央区 001-1	66,667 533,333
60A 備品費 6D59S17 交通需要予測ソフト 2018/10/26 1 240,000 均等償却 5 0 12 160,000 48,000 4,000 大阪市中央区 001-1	12,000 128,000
60B 備品費 6D59S22 氾濫解析ソフト 2018/11/21 1 1,000,000 均等償却 5 0 12 683,334 200,000 16,666 大阪市中央区 001-1 8	183,334 516,666
60B 備品費 6D59S29 流出計算ソフト 2019/02/28 1 200,000 均等償却 5 0 12 146,667 40,000 3,333 大阪市中央区 001-1	06,667 93,333
60A 備品費 6D60S07 3次元動的非線形解析 2019/07/29 1 260,000 均等償却 5 0 12 212,334 52,000 4,333 大阪市中央区 001-1	60,334 99,666
60B 備品費 6D60S08 流出解析システムソフト 2019/07/29 1 200,000 均等償却 5 0 12 163,334 40,000 3,333 大阪市中央区 001-1	23,334 76,666
60A 備品費 6D60S14 縦断図システム 2019/11/26 1 160,000 均等償却 5 0 12 141,334 32,000 2,666 大阪市中央区 001-1 8	.09,334 50,666
60A 備品費 6D60S14 道路横断図システム 2019/11/26 1 440,000 均等償却 5 0 12 388,667 88,000 7,333 5 大阪市中央区 002-1	300,667 139,333
60A 備品費 6D60S14 現況高さ編集ソフト 2019/11/26 1 220,000 均等償却 5 0 12 194,334 44,000 3,666 大阪市中央区 003-1 8	50,334 69,666
60A 備品費 6D60S14 交差点設計図化システ 2019/11/26 1 280,000 均等償却 5 0 12 247,334 56,000 4,666 大阪市中央区 004-1 ム	91,334 88,666
60A 備品費 6D60S16 JT-KOHKA-2D 2019/12/20 1 250,000 均等償却 5 0 12 225,000 50,000 4,166 大阪市中央区 001-1	75,000 75,000
60A 備品費 6D60S17 斜面安定計算ソフト 2020/01/20 1 240,000 均等償却 5 0 12 220,000 48,000 4,000 大阪市中央区 001-1	72,000 68,000
60A 備品費 6D60S23 橋の長寿命化計画支援 2020/02/28 1 1,925,000 均等償却 5 0 12 1,796,667 385,000 32,083 1,大阪市中央区 001-1 システム 4	11,667 513,333
60A 備品費 6D60S27 長寿郎/BGオプション 2020/03/28 1 300,000 均等償却 5 0 12 285,000 60,000 5,000 大阪市中央区 001-1	225,000 75,000
60E 車両費 6E53C08 プリウス 44-95 2012/10/10 1 2,166,566 定率法 6 0.333 12 1 0 0 大阪市中央区 001-1	1 2,166,565
01E 車両費 6E54C01 プリウス 25-41 2013/08/23 1 2,166,566 定率法 6 0.333 12 1 0 0 高松市 001-1 0	1 2,166,565
61E 車両費 6E55C02 プリウス 00-11 2014/11/10 1 2,146,539 定率法 6 0.333 11 170,396 170,395 14,285 大津市 001-1 13,260	1 2,146,538
60E 車両費 6E56C07 プリウス 89-35 2016/01/28 1 2,460,754 定率法 6 0.333 12 418,842 210,049 17,504 大阪市中央区 001-1	2,251,961
60E 車両費 6E56C09 クラウン 25-41 2016/01/13 1 5,502,218 定率法 6 0.333 12 936,525 469,668 39,139 大阪市中央区 001-1	66,857 5,035,361
01G 備品費 6E56D06 無線LAN配線工事(高 2015/12/10 1 300,000 定率法 10 0.2 12 110,592 22,118 1,843 高松市 001-1 松事務所) 2	88,474 211,526
62E 車両費 6E60C07 プリウス 57-69 2019/11/18 1 2,405,100 定率法 6 0.333 12 1,937,910 645,324 53,777 1,5 神戸市中央区 001-1	292,586 1,112,514

検索条件:

## Z#ND		A7 00 A		жг 😑	To 48 /TT +6	1245 ± 12 ± 1.4	F- 14L		#0.88	#0 → 1 / 1 / 1	V/ #□/論+□ ☆5		#0 → 	/尚+n 田 = l
部署 予算科目 申告先	契約番号 管理番号		取得日付 (処分日付)	数量	取得価格 E縮額圧縮後取得価	償却方法 ^恪	年数	率	期間 期中	期首簿価 調整額 調整後期首簿	当期償却額 価 (除却額)	月償却額 端数	期末簿価	償却累計
61E 建物費 大津市	6M53A01 001-1	滋賀事務所 電気設備 工事	2012/08/06	1	238,000	定率法	15	0.133	12	77,931	11,144	928 8	66,787	171,213
60G 建物費 大阪市中央区	6M54A01 001-1	大阪 パーティション支店長室	2013/06/18	1	231,628	定率法	3	0.667	12	1	0	0 0	1	231,627
60G 建物費 大阪市中央区	6M54A01 002-1	大阪 パーティション会議室	2013/06/18	1	426,483	定率法	3	0.667	12	1	0	0 0	1	426,482
60G 建物費 大阪市中央区	6M54A01 003-1	大阪 パーティション応接室	2013/06/18	1	397,090	定率法	3	0.667	12	1	0	0	1	397,089
60G 建物費 大阪市中央区	6M54A01 004-1	大阪 パーティション倉庫・ 更衣室	2013/06/18	1	292,079	定率法	3	0.667	12	1	0	0	1	292,078
60G 建物費 大阪市中央区	6M54A07 001-1	防災設備工事	2014/04/30	1	236,910	定率法	8	0.25	11	23,852	23,851	1,999 1,862	1	236,909
60G 建物費 大阪市中央区	6M54A07 002-1	電気設備工事(コンセント 設備)	2014/04/30	1	965,760	定率法	15	0.133	12	401,099	53,346	4,445 6	347,753	618,007
60G 建物費 大阪市中央区	6M54A07 003-1	スチールハ゜ーティション工事	2014/04/30	1	800,519	定率法	15	0.133	12	332,472	44,218	3,684 10	288,254	512,265
60G 建物費 大阪市中央区	6M54A08 001-1	大阪 パーティション応接エリア	2014/04/28	1	1,008,528	定率法	3	0.667	12	1	0	0	1	1,008,527
60G 建物費 大阪市中央区	6M54A08 002-1	大阪 パーティション企画部エリア	2014/04/28	1	430,216	定率法	3	0.667	12	1	0	0 0	1	430,215
60G 建物費 大阪市中央区	6M54A08 003-1	大阪 パーティション技術部エリア	2014/04/28	1	556,372	定率法	3	0.667	12	1	0	0	1	556,371
60G 備品費 大阪市中央区	6M54D01 001-1	電話設備主装置NXL	2013/06/18	1	804,700	定率法	6	0.333	12	1	0	0	1	804,699
60G 備品費 大阪市中央区	6M54D08 001-1	応接セット 支店長室	2014/04/28	1	323,610	定率法	8	0.25	11	32,579	32,578	2,731 2,537	1	323,609
60G 備品費 大阪市中央区	6M54D08 002-1	ハイカウンター	2014/04/28	1	245,871	定率法	8	0.25	11	24,753	24,752	2,075 1,927	1	245,870
60G 備品費 大阪市中央区	6M54D14 001-1	LAN配線工事	2014/04/28	1	750,000	定率法	10	0.2	12	178,176	59,392	4,949 4	118,784	631,216
60G 備品費 大阪市中央区	6M54D14 002-1	ネットワークラック	2014/04/28	1	480,000	定率法	15	0.133	12	199,354	26,514	2,209 6	172,840	307,160
60A 備品費 大阪市中央区		無線LAN配線工事(大阪支店)	2014/09/30	1	532,000	定率法	10	0.2	12	148,178	37,044	3,087 0	111,134	420,866
61E 備品費 大津市	6M55D05 002-1	無線LAN配線工事(滋 賀事務所)	2014/09/30	1	300,000	定率法	10	0.2	12	83,559	20,889	1,740 9	62,670	237,330
62E 備品費 神戸市中央区		無線LAN配線工事(神戸事務所)	2014/09/30	1	300,000	定率法	10	0.2	12	83,559	20,889	1,740 9	62,670	237,330
60G 備品費 大阪市中央区		パナソニック CF- SV8CDGQR	2019/03/22	1	247,000	定率法	4	0.5	12	108,063	54,031	4,502 7	54,032	192,968
60G 備品費 大阪市中央区		シュレッダー MSD- F31PF	2012/03/21	1	400,700	定率法	5	0.5	12	1	0	0	1	400,699

検索条件:

+n==== == =============================	±11.65.77.17		A1	业厂目	T- 48 /T +6	₩ +n - - \-	F- 14L		#088	#0 → ∞ /=	V/ #0/# +0 #5	口岭十四安石	#□ →  /	/#+n == -1
部署 予算科目 申告先	契約番号 管理番号	名称	取得日付 (処分日付)	数量	取得価格 王縮額圧縮後取得価	償却方法 i格	年数	率	期間 期中	期首簿価 調整額 調整後期首簿	当期償却額 「師 (除却額)	月償却額 端数	期末簿価	償却累計
90A 備品費 福岡市博多区	8D52D01 001-1	可動式工業用内視鏡	2011/06/13	1	598,000	定率法	5	0.5	12	1	0	0	1	597,999
90A 備品費 福岡市博多区	8D54D13 001-1	無線LAN配線工事(福岡支店)	2014/04/14	1	550,000	定率法	10	0.2	12	130,664	43,554	3,629 6	87,110	462,890
90A 備品費 福岡市博多区	8D55D13 001-1	HP Designjet T920PS	2015/05/22	1	668,500	定率法	5	0.4	12	1	0	0 0	1	668,499
90B 車両費 福岡市博多区	8D56C02 001-1	フィールダー 54- 65	2015/10/01	1	2,118,541	定率法	6	0.333	12	325,739	163,358	13,613 2	162,381	1,956,160
90B 備品費 福岡市博多区	8D56S14 001-1	深礎フレームソフト	2015/10/17	1	352,500	均等償却	5	0	4	23,500	23,500	5,875 0	0	352,500
90A 備品費 福岡市博多区	8D57D09 001-1	DELL Precision Tower 7810	2016/12/09	1	555,000	定率法	4	0.5	12	1	0	0	1	554,999
90A 備品費 福岡市博多区	8D57D09 001-2	DELL P2417H	2016/12/09	1	20,000	定率法	4	0.5	12	1	0	0 0	1	19,999
90A 備品費 福岡市博多区	8D57S04 001-1	土木工事積算支援ソフト	F 2016/07/20	1	2,010,000	均等償却	5	0	12	435,500	402,000	33,500 0	33,500	1,976,500
90A 備品費 福岡市博多区	8D57S08 001-1	プローブ交通情報管理解析システム(福岡)	2 2016/09/28	1	1,447,500	均等償却	5	0	12	361,875	289,500	24,125 0	72,375	1,375,125
90A 備品費 福岡市博多区	8D58S02 001-1	アンカー設計システム	2017/07/28	1	330,000	均等償却	5	0	12	137,500	66,000	5,500 0	71,500	258,500
90B 備品費 福岡市博多区	8D58S14 001-1	構造解析ソフト	2017/11/28	1	420,000	均等償却	5	0	12	203,000	84,000	7,000 0	119,000	301,000
90B 備品費 福岡市博多区	8D58S22 001-1	橋脚の設計(H29道示対 応)	寸 2018/02/05	1	396,000	均等償却	5	0	12	211,200	79,200	6,600 0	132,000	264,000
90B 備品費 福岡市博多区	8D58S22 002-1	橋台の設計(H29道示対 応)	寸 2018/02/05	1	350,100	均等償却	5	0	12	186,720	70,020	5,835 0	116,700	233,400
90B 備品費 福岡市博多区	8D58S22 003-1	震度算出(H29道示対 応)	2018/02/05	1	246,600	均等償却	5	0	12	131,520	49,320	4,110 0	82,200	164,400
90B 備品費 福岡市博多区	8D58S22 004-1	基礎の設計(H29道示対 応)	寸 2018/02/05	1	378,900	均等償却	5	0	12	202,080	75,780	6,315 0	126,300	252,600
90B 備品費 福岡市博多区	8D58S22 005-1	深礎フレームの設計(H29道示対応)	2018/02/05	1	423,000	均等償却	5	0	12	225,600	84,600	7,050 0	141,000	282,000
90B 備品費 福岡市博多区	8D58S22 006-1	深礎フレームの設計(H29道示対応)	2018/02/05	1	423,000	均等償却	5	0	12	225,600	84,600	7,050 0	141,000	282,000
90B 備品費 福岡市博多区	8D58S32 001-1	高架橋の耐震設計(H29 道示)	9 2018/02/27	1		均等償却	5	0	12	133,334	50,000	4,166 8	83,334	166,666
90B 備品費 福岡市博多区	8D58S38 001-1	PC-SLABソフト	2018/05/02	1	840,000	均等償却	5	0	12	490,000	168,000	14,000 0	322,000	518,000
90B 備品費 福岡市博多区	8D58S39 001-1	任意系格子桁計算ソフト	ት 2018/05/31	1	567,000	均等償却	5	0	12	330,750	113,400	9,450 0	217,350	349,650
93E 車両費 鹿児島市	8E53C06 001-1	プリウス 34-01	2012/10/16	1	2,155,381	定率法	6	0.333	12	1	0	0	1	2,155,380

検索条件:

部署 予算科目 申告先	契約番号 管理番号	名称	取得日付 (処分日付)	数量	取得価格 圧縮額圧縮後取得価	償却方法 格	年数	率	期間期中	期首簿価 調整額 調整後期首簿個	当期償却額 「除却額)	月償却額 端数	期末簿価	償却累計
91E 車両費 熊本市	8E54C09 001-1	プリウス 24-86	2013/12/06	1	2,222,428	定率法	6	0.333	12	1	0	0	1	2,222,427
91E 備品費 熊本市	8E54D15	無線LAN配線工事(熊本事務所)	2014/05/29	1	300,000	定率法	10	0.2	12	72,500	24,166	2,013 10	48,334	251,666
93E 備品費 鹿児島市	8E56D05 001-1	無線LAN配線工事(鹿 児島事務所)	2015/12/03	1	300,000	定率法	10	0.2	12	110,592	22,118	1,843 2	88,474	211,526
90E 車両費 福岡市博多区	8E57C01 001-1	プリウス 29-16	2016/11/18	1	2,313,618	定率法	6	0.333	12	553,185	184,763	15,396 11	368,422	1,945,196
90G 建物費 福岡市博多区	8M55A01 001-1	福岡 電気配線工事	2014/07/12	1	392,400	定率法	15	0.133	12	168,798	22,450	1,870 10	146,348	246,052
90G 備品費 福岡市博多区	8M56D09 001-1	シュレッダー	2016/02/08	1	573,000	定率法	5	0.4	12	53,633	53,632	4,469 4	1	572,999
90G 建物費 福岡市博多区	8M58A01 001-1		2017/07/31	1	1,112,778	定額法	15	0.067	12	895,323	74,556	6,213 0	820,767	292,011
90G 建物費 熊本市	001-1	熊本 間仕切り工事	2018/05/29	1	335,250	定額法	15	0.067	12	288,457	22,461	1,871 9	265,996	69,254
90G 備品費 福岡市博多区	8M58D04 001-1	電話設備機器	2017/08/02	1	1,271,000	定率法	6	0.333	12	408,541	136,044	11,337 0	272,497	998,503
90G 建物費 福岡市博多区	001-1	福岡 電気配線工事	2009/07/21	1	1,467,198	定率法	15	0.167	12	191,968	47,992	3,999 4	143,976	1,323,222
90G 建物費 福岡市博多区	001-1		2009/07/18	1	452,973	定率法	3	0.833	12	1	0	0	1	452,972
90G 建物費 福岡市博多区	002-1		2009/07/18	1	1,141,251	定率法	3	0.833	12	1	0	0	1	1,141,250
90G 建物費 福岡市博多区	003-1		2009/07/18	1	3,435,930	定率法	3	0.833	12	1	0	0	1	3,435,929
90G 備品費 福岡市博多区	8050D02 001-1	福岡 LAN配線工事	2009/08/03	1	730,000	定率法	10	0.25	12	1	0	0	1	729,999
90A 車両費 福岡市博多区	9D59C10 001-1		2018/11/30	1	2,289,454	定率法	6	0.333	12	1,230,434	409,734	34,144 6	820,700	1,468,754
90B 車両費 福岡市博多区	9D59C13 001-1		2019/03/29	1	2,345,334	定率法	6	0.333	12	1,434,107	477,557	39,796 5	956,550	1,388,784
90B 備品費 福岡市博多区	9D59D04 001-1	DELL Precision 3630 タ ワー CTO BASE	2018/11/01	1	570,000	定率法	4	0.5	12	201,875	100,937	8,411 5	100,938	469,062
90B 備品費 福岡市博多区	001-2		2018/11/01	1	30,000	定率法	4	0.5	12	10,625	5,312	442 8	5,313	24,687
90A 備品費 福岡市博多区	001-1	プローブ交通情報管理解析システム		1		均等償却		0	12	431,667	140,000	11,666 8	291,667	408,333
90B 備品費 福岡市博多区	001-1			1	500,000	均等償却	5	0	12	341,667	100,000	8,333 4	241,667	258,333
90B 備品費 福岡市博多区		非合成桁の概略設計シ ステム	2018/11/28	1	500,000	均等償却	5	0	12	341,667	100,000	8,333 4	241,667	258,333

資産	賞却リ	スト	第	60	期	検索条件:

部署 予算科目	契約番号	名称	取得日付	数量	取得価格	償却方法	年数	率	期間	期首簿価	当期償却額	月償却額	期末簿価	償却累計
申告先	管理番号		(処分日付)	I	王縮額 圧縮後取得価	格			期中	中調整額 調整後期首第	等価 (除却額)	端数		
90A 車両費 福岡市博多区	9D60C06 001-1	プリウス 15-50	6 2019/09/19	1	2,341,713	定率法	6	0.333	12	1,756,871	585,038	48,753 2	1,171,833	1,169,880
90A 備品費 福岡市博多区	9D60D07 001-1	DELL Precision 7920 タ ワー	2020/01/30	1	825,000	定率法	4	0.5	12	653,125	326,562	27,213 6	326,563	498,437
90A 備品費 福岡市博多区	9D60D07 001-2	DELL P2419H	2020/01/30	1	23,000	定率法	4	0.5	12	18,209	9,104	758 8	9,105	13,895
90A 備品費 福岡市博多区	9D60S06 001-1	ボックス・ハペイプ検討システム	2019/07/26	1	450,000	均等償却	5	0	12	367,500	90,000	7,500 0	277,500	172,500
90A 備品費 福岡市博多区	9D60S06 002-1		2019/07/26	1	280,000	均等償却	5	0	12	228,667	56,000	4,666 8	172,667	107,333
90A 備品費 福岡市博多区	9D60S06 003-1	平面図作成支援システム		1	270,000	均等償却	5	0	12	220,500	54,000	4,500 0	166,500	103,500
90A 備品費 福岡市博多区	9D60S21 001-1	PipeRapid汚水設計システム	2020/02/05	1	200,000	均等償却	5	0	12	186,667	40,000	3,333 4	146,667	53,333
90E 車両費 福岡市博多区	9E59C06 001-1	プリウス 47-64	4 2018/09/03	1	2,307,600	定率法	6	0.333	12	1,154,762	384,535	32,044 7	770,227	1,537,373
92E 車両費 宮崎市	9E59C11 001-1	プリウス 46-0′	7 2018/12/20	1	2,205,940	定率法	6	0.333	12	1,226,381	408,384	34,032 0	817,997	1,387,943
92E 備品費 宮崎市	9E59D10 001-1	無線LAN環境構築(宮 崎事務所)		1	230,000	定率法	10	0.2	12	168,668	33,733	2,811 1	134,935	95,065
90G 備品費 福岡市博多区	9M42D10 001-1	福岡ビジネスセーバー	2001/08/06	1	321,600	定率法	15	0.142	9	18,008	1,928	213 11	16,080	305,520
90G 車両費 福岡市博多区	9M59C07 001-1	クラウン 25-4	1 2018/09/27	1	5,684,907	定率法	6	0.333	12	2,844,824	947,326	78,943 10	1,897,498	3,787,409
			計 647 🖟	‡ 3(1,901,588,599 00,000 1,901,288,5	99				439,032,524 0 439,032,524	81,244,980 5,026,675	7,035,472 117,582	360,448,263	1,509,029,198

2021年2月8日 29 / 29 ページ