

令和2年度
政務活動費支出内訳
(項目11)

小計 ¥307,963

日付	領収番号	分類 (項目)	金額	摘要	備考
4月14日	1	11	224	ガソリン代	$(450-2) \times 1/2 = 224$
4月25日	4	11	196	ガソリン代	$(393-1) \times 1/2 = 196$
4月26日	5	11	210	ガソリン代	$421 \times 1/2 = 210$
4月28日	10	11	2,182	ガソリン代	$(4383-19) \times 1/2 = 2182$
4月30日	12	11	824	文房具代	
4月30日	13	11	170	ガソリン代	$340 \times 1/2 = 170$
4月30日	18	11	12,537	プロバイダ料(4~12月分)	$16720 \div 12 \times 9 = 12537$
4月30日	19	11	2,385	ドメイン使用料(4~12月分)	$3190 \div 12 \times 9 = 2385$
5月9日	22	11	192	ガソリン代	$384 \times 1/2 = 192$
5月14日	23	11	1,099	ガソリン代	$(2209-10) \times 1/2 = 1099$
5月15日	25	11	20,027	事務所費	5月分 $40054 \times 1/2 = 20027$
5月28日	28	11	242	ガソリン代	$(486-2) \times 1/2 = 242$
6月1日	33	11	2,193	ガソリン代	$(4406-20) \times 1/2 = 2193$
6月14日	34	11	218	ガソリン代	$437 \times 1/2 = 218$
6月15日	35	11	2,013	ガソリン代	$(4044-18) \times 1/2 = 2013$
6月15日	37	11	2,860	ストレージ	6月分 $5720 \times 1/2 = 2860$
6月19日	38	11	1,086	文房具代	
7月1日	43	11	1,601	コピー用紙・文房具	
7月5日	44	11	213	ガソリン代	$(427-1) \times 1/2 = 213$
7月6日	45	11	678	ゴム印	
7月10日	47	11	2,016	ガソリン代	$(4050-18) \times 1/2 = 2016$
7月15日	48	11	1,650	ネット使用料	$3300 \times 1/2 = 1650$
7月15日	50	11	18,617	ストレージ	7月分 $(37400-165) \times 1/2 = 18617$
7月20日	51	11	5,669	文房具	
7月21日	52	11	234	ガソリン代	$(470-2) \times 1/2 = 234$
7月25日	53	11	2,339	ガソリン代	$(4721-42) \times 1/2 = 2339$
7月31日	55	11	3,742	文房具	
8月6日	60	11	4,400	整理用コンテナ	
8月11日	61	11	240	ガソリン代	$(483-2) \times 1/2 = 240$

日付	領収番号	分類 (項目)	金額	摘要	備考
8月12日	62	11	2,171	ガソリン代	$(4361-19) \times 1/2 = 2171$
8月24日	64	11	2,400	タブレット貸与費	4～6月分
8月24日	65	11	3,000	タブレット貸与費	7～9月分
8月24日	66	11	2,222	ガソリン代	$(4465-20) \times 1/2 = 2222$
8月24日	68	11	723	文房具	
8月26日	70	11	1,563	文房具	
8月27日	71	11	1,768	文房具	
8月28日	74	11	225	ガソリン代	$(453-2) \times 1/2 = 225$
8月30日	75	11	240	コピー代	
9月7日	79	11	18,700	ストレージ	8月分 $37400 \times 1/2 = 18700$
9月10日	80	11	791	ガソリン代	$(1589-7) \times 1/2 = 791$
9月10日	81	11	1,434	ガソリン代	$(2882-13) \times 1/2 = 1434$
9月10日	82	11	209	ガソリン代	$(419-1) \times 1/2 = 209$
9月12日	83	11	602	文房具	
9月24日	84	11	1,320	ガソリン代	$(2653-12) \times 1/2 = 1320$
9月24日	85	11	1,533	文房具	
9月27日	88	11	214	ガソリン代	$(430-1) \times 1/2 = 214$
9月28日	89	11	7,580	プリンタインク代	
10月5日	93	11	18,700	ストレージ	9月分 $37400 \times 1/2 = 18700$
10月6日	94	11	1,959	ガソリン代	$(3936-17) \times 1/2 = 1959$
10月14日	96	11	3,413	文房具	
10月17日	97	11	1,944	ガソリン代	$(3905-17) \times 1/2 = 1944$
10月20日	98	11	1,075	ガソリン代	$(2159-9) \times 1/2 = 1075$
10月12日	99	11	221	ガソリン代	$443 \times 1/2 = 221$
10月20日	100	11	150	ガソリン代	$(301-1) \times 1/2 = 150$
10月29日	101	11	229	ガソリン代	$(460-2) \times 1/2 = 229$
11月2日	104	11	2,060	ガソリン代	$(4138-18) \times 1/2 = 2060$
11月9日	105	11	2,400	タブレット貸与費	10～12月分
11月14日	106	11	234	ガソリン代	$(470-2) \times 1/2 = 234$
11月21日	107	11	2,150	ガソリン代	$(4320-19) \times 1/2 = 2150$
12月7日	110	11	767	ガソリン代	$(1542-7) \times 1/2 = 767$

日付	領収番号	分類 (項目)	金額	摘要	備考
12月7日	111	11	1,166	ガソリン代	$(2343-10) \times 1/2 = 1166$
12月7日	112	11	212	ガソリン代	$(425-1) \times 1/2 = 212$
12月21日	113	11	1,366	ガソリン代	$(2744-12) \times 1/2 = 1366$
12月24日	115	11	1,178	ガソリン代	$(2366-10) \times 1/2 = 1178$
12月28日	117	11	389	ガソリン代	$(781-3) \times 1/2 = 389$
12月30日	118	11	1,502	ガソリン代	$(3018-13) \times 1/2 = 1502$
12月28日	119	11	235	ガソリン代	$(473-2) \times 1/2 = 235$
11月5日	124	11	18,700	ストレージ	11月分 $37400 \times 1/2 = 18700$
11月28日	125	11	795	ドメイン使用料(1~3月)	$3190 \div 12 \times 3 = 795$
12月7日	128	11	18,700	ストレージ	12月分 $37400 \times 1/2 = 18700$
12月11日	129	11	4,179	プロバイダ料金(1~3月)	$16720 \div 12 \times 3 = 4179$
1月5日	131	11	18,700	ストレージ	1月分 $37400 \times 1/2 = 18700$
1月11日	133	11	1,456	ガソリン代	$(2925-13) \times 1/2 = 1456$
1月24日	134	11	2,104	ガソリン代	$(4227-19) \times 1/2 = 2104$
1月30日	136	11	1,564	ガソリン代	$(3142-14) \times 1/2 = 1564$
2月1日	139	11	16,500	パソコン修理代	
2月2日	140	11	233	ガソリン代	$(469-2) \times 1/2 = 233$
2月5日	143	11	18,700	ストレージ	2月分 $37400 \times 1/2 = 18700$
2月8日	144	11	3,000	タブレット貸与費	1~3月分
2月11日	145	11	1,366	ガソリン代	$(2744-12) \times 1/2 = 1366$
2月27日	148	11	498	ガソリン代	$(1000-4) \times 1/2 = 498$
3月2日	151	11	498	ガソリン代	$(1000-4) \times 1/2 = 498$
3月5日	152	11	2,360	ネット使用料	$4721 \times 1/2 = 2360$
3月5日	154	11	18,700	ストレージ	3月分 $37400 \times 1/2 = 18700$
3月20日	155	11	1,221	ガソリン代	$(2454-11) \times 1/2 = 1221$
3月20日	156	11	587	ガソリン代	$(1179-5) \times 1/2 = 587$