

経 由
議 長



政務活動費交付請求書

2025年2月28日

四日市市長

会 派 名 新風創志会

代表者氏名 平野貴之



四日市市議会政務活動費の交付に関する条例施行規則第4条第1項の規定に基づき、
2025年2月分政務活動費の交付を次のとおり請求します。

1 請 求 額 161,319 円

2. 政務活動費の対象となる経費

区 分	金 額	備 考
調 査 研 究 費	53,380	
研 修 費	90,040	
資 料 作 成 費	3,540	
資 料 購 入 費		
要 請 ・ 陳 情 活 動 費		
会 議 費		
広 報 費		
広 聴 費		
人 件 費		
事 務 費	14,359	
合 計	161,319	

※概算払・前金払がある場合は、備考にその別を記載すること。

経 理 責 任 者

山田知幸



内 訳 明 細

2025 年 2月分 No. 1

平野貴之

区 分	金 額	内 容
調 査 研 究 費	¥6,520	岐阜市視察費
研 修 費		
資 料 作 成 費		
資 料 購 入 費	¥3,540	「本当の夜をさがして-都市の明かりは私たちから何を奪ったのか」購入費
要 請 ・ 陳 情 活 動 費		
会 議 費		
広 報 費		
広 聴 費		
人 件 費		
事 務 費		
合 計	¥10,060	

※支出に係る領収書その他の証拠書類を添付すること。

第6号様式(第4条関係)

(調査研究、研修、要請・陳情活動、会議) 旅 費 明 細

会 派 名	新風創志会							
参加者氏名	平野 貴之							
用務先	岐阜市							
実施日	令和7年2月1日 (土)							
目 的	研修							
月日	発 着	路 程	路 線	運 賃	特別料金	特・急料	日 当	宿 泊 料
2/1	近鉄 四日市 ~ 名古屋	36.9 KM	近鉄	760 円	円	520 円	1 日 (3,000 円/日)	甲地方 泊 (15,900 円/泊) 乙地方 泊 (14,900 円/泊)
	名古屋 ~ 岐阜	30.3 KM	JR	480 円	円	円		
	岐阜 ~ 名古屋	30.3 KM	JR	480 円	円	円		
	名古屋 ~ 近鉄 四日市	36.9 KM	近鉄	760 円	円	520 円		
	~	KM		円	円	円		
	~	KM		円	円	円		
	~	KM		円	円	円		
	~	KM		円	円	円		
	~	KM		円	円	円		
	~	KM		円	円	円		
	~	KM		円	円	円		
	~	KM		円	円	円		
小 計				2,480 × 1 2,480 円	× 0 円	1,040 × 1 1,040 円	3,000 × 1 3,000 円	0 × 1 0 円
合 計				6,520				

※精算

	運 賃	特別料金	特・急料	日 当	宿 泊 料
精 算 額	円	円	円	円	円
差 引 額					
過 不 足 の 理 由					

（調査研究、研修、要請・陳情活動、会議）報告書

2025年2月5日

実施日時	2025年2月1日（土）18時00分～21時00分
参加者氏名	平野貴之
用務先	アスティ岐阜
対応者	一般社団法人MORIWARA自然育児森のわらべたじみ園園長 浅井智子氏、 人と学ぶ場ふらっと 代表 加藤隆史氏
目的・内容	コロナ禍を経て、不登校児童生徒が急増している。四日市市は触れ合い教室を中学校内に設けるも、学校にすらこれない子供に対しては登校サポートセンターで対応しているものの、十分とは言えない。そこで、古一スクールを設立して活発に活動する団体との意見交換会に参加した。
成果・所感	欄外に記載

フリースクールは、既存の学校制度に適応しにくい子どもたちの学びの場として重要な役割を果たしている。本会では、フリースクールの運営状況や課題、今後の展望について意見が交わされた。

(1) 一般社団法人MORIWARA自然育児森のわらべたじみ園（園長：浅井智子氏）

岐阜県初の森の幼稚園として多治見市に開設された「森のわらべたじみ園」は、子どもが自然の力を借りながら、自分の持ち味を生かして成長できる環境を提供している。現在、園児22名が3学年に分かれて在籍し、親子組やマタニティ向けのプログラムも実施している。

卒園児の保護者からの要望を受け、2019年にフリースクールを設立。既存の学校に馴染めない子どもたちの受け皿として機能している。親の成長にも力を入れ、母親が子育てを喜びと感ぜられるような環境づくりを目指している。

(2) 人と学ぶ場ふらっと（代表：加藤隆史氏）

元教員である加藤氏が設立した「人と学ぶ場ふらっと」は、中高生の支援を目的としたフリースクールである。活動拠点は本巢市の古民家で、地域との連携を図りながら運営されている。寄付を募りながら運営資金を確保し、子ども食堂の開催や卒業生の協力を得るなど、地域と一体となった活動を展開している。

「フリースクールふらっと」では、子どもがやりたいことを尊重し、大自然の中での活動を重視している。週2回の通学コースを含む5種類の通学スタイルを提供し、独自通貨を導入することで子どもたちが商売の経験を積む機会も設けている。

しかし、経営面では課題が多い。年間収入600万円に対し支出が1000万円を超え、フリー

スクール単独での運営は困難な状況である。選択肢を増やすためには、持続可能な仕組みを構築する必要があると指摘された。

また、フリースクールを取り巻く課題として、以下の点が挙げられた。

(1) 学校教育の在り方とフリースクールの必要性

学校教育が唯一の選択肢という前提が根強く、「学校に行けなくなったら人生が終わり」という意識が子どもたちに植え付けられてしまう現状がある。中高生の自殺が日本では死因の第一位となっており、子どもたちは大きなプレッシャーを感じながら生活している。

(2) フリースクールへの支援不足

現在、フリースクールには補助金が投入されておらず、経済的に厳しい状況が続いている。岐阜県では学校とフリースクールが連携するための協議会が立ち上げられ、ガイドラインが策定されたが、その内容は「子どもを学校に戻す」ことを前提としているように見えるとの意見もあった。フリースクールの現場の意見を反映した話し合いの場の必要性が強調された。

(3) 支援の分断と制度の在り方

支援を受けられる団体と受けられない団体の間で格差が生じることが懸念されている。長野県では全国に先駆けてフリースクール認証制度を設立し、団体への支援を開始した。しかし、この支援は個人ではなく団体向けであり、長野県内の多くの市町村ではフリースクール支援の検討すらされていない。

フリースクールが持続可能な形で存続するためには、資金面の安定化が不可欠である。現在、長野県ではクラウドファンディングを活用した支援資金の調達が行われており、岐阜県でも同様の取り組みを検討する余地がある。

また、学校教育とフリースクールが対立するのではなく、相互に連携しながら子どもたちにとって最適な学びの環境を提供することが求められる。そのためには、教育関係者、行政、議員、保護者が垣根を越えて協力する体制を構築することが重要である。

今回の意見交換会を通じて、岐阜県におけるフリースクールの重要性と、その運営の厳しさが浮き彫りとなった。子どもたちが自分らしく成長できる多様な学びの場を確保するために、行政や地域社会の理解と支援が不可欠である。今後も継続的な議論を重ね、フリースクールがよりよい形で発展していくための仕組みづくりを進めるべきである。

（調査研究、研修、要請・陳情活動、会議）報告書

2025年2月5日

実施日時	2025年2月1日（土）13時00分～14時30分
参加者氏名	平野貴之
用務先	岐阜市役所
対応者	岐阜市都市建設部長 太田喜文氏、交通政策課長 川田真樹氏、主幹兼交通施策推進係長 宇野 真由美氏
目的・内容	四日市市は現在駅前中央通りの再開発を進めている所である。しかし、近鉄駅前とJR駅前とでは発展状況が異なっており、この二つをつなぐ中央通りの開発は一概には進まない。そこで、整備エリアを区分して、その特色ごとに整備を進めている岐阜市の取り組みを勉強するために、視察した。
成果・所感	欄外に記載

岐阜市は、歴史と自然を活かしつつ、持続可能な都市づくりを推進している。特に、歴史文化の保全と活用、都市機能の再編、防災・環境対策の3つの柱が中心となっている。

岐阜市のまちづくりは、多方面にわたる施策を組み合わせながら推進されている。その主な施策として以下のものが挙げられる。

(1) 歴史・文化を活かした都市整備

岐阜市は、戦国時代の武将・織田信長ゆかりの地として知られており、その歴史的資源を活用したまちづくりが進められている。岐阜城を中心とした観光資源の強化、長良川鶉飼の観光振興が代表的な取り組みである。また、歴史的建造物の修復や、観光案内の多言語化も進められ、国内外からの観光客誘致が図られている。

(2) コンパクトシティの推進

人口減少と高齢化に対応するため、都市機能の集約と公共交通の利便性向上が進められている。特に、市街地の再開発や、歩行者中心の街づくりが特徴的である。具体的には、柳ヶ瀬商店街をはじめとする中心市街地の活性化プロジェクトが進行中であり、空き店舗対策として若手起業家の誘致やイベントの開催が積極的に行われている。

(3) 防災・環境対策

長良川流域に位置する岐阜市では、水害対策が極めて重要である。市は河川整備の強化、ハザードマップの普及、住民参加型の防災訓練を推進している。また、環境対策として、再生可能エネルギーの活用や脱炭素社会の実現に向けた施策も展開されている。市内にはエコステーションが設置され、ゴミの分別回収が徹底されている。

また岐阜市では以下のエリアを重点地区として、その特色に合った施策を進めている。

(1) 岐阜城と周辺地域

岐阜城は、市の歴史的シンボルであり、観光資源としての重要性が高い。城周辺では、景観整備が進められ、観光客向けの案内サインの充実や、アクセス向上施策が実施されていた。岐阜城までの登山道やロープウェイの整備が進み、高齢者や観光客の利便性向上が図られていた。

(2) 柳ヶ瀬商店街

かつて岐阜市の中心的な商業地であった柳ヶ瀬商店街は、人口減少とともに空き店舗が増加していたが、市の支援によるリノベーションが進んでいる。視察時には、地域住民と若手起業家の協働プロジェクトが進められている様子が見られた。特に、地元の特産品を活かした新規店舗や、文化イベントが定期的開催され、商店街の活性化に寄与していた。

(3) 長良川流域の防災対策

長良川は岐阜市の象徴的な自然資源である一方で、水害リスクを抱える地域でもある。そのため、市は洪水対策として堤防の強化や排水設備の整備を進めている。視察では、地域住民と連携した防災訓練の様子や、防災意識向上のための啓発活動が確認できた。特に、デジタル技術を活用した防災情報の提供が進められており、スマートフォンアプリを通じた避難情報の配信などが行われていた。

岐阜市のまちづくり施策は、歴史・文化の活用、コンパクトシティの推進、防災・環境対策の3つを柱として展開されている。視察を通じて、地域の特性を活かした都市計画が実施されていることが確認できた。また、行政と市民が協力しながら、持続可能な都市づくりに取り組んでいる様子が見られた。

今後の課題として、さらなる公共交通の整備や、空き家対策の推進、観光客の滞在時間を延ばすための施策強化が挙げられる。特に、若年層の定住促進や、地域資源を活かした新たな産業の創出が求められる。今後の施策展開に引き続き注目し、他の都市にも応用可能な成功事例を積極的に学ぶべきである。

今回の視察を通じて、岐阜市のまちづくりにおける独自性と先進性を深く理解することができた。特に、バス待ち場をコンビニなどと連携してイートインスペースなどに設ける取り組みは、行政とバス会社とにwin winの関係で、予算も一か所20万円程で実現できるといふ。四日市市は一か所300万円もかけてこれを整備しようとしているが、岐阜市の取り組みを参考にすべきと考える。

ご注文番号 : 25022410381669 の領収書 (WEB発行)

このページを印刷してご利用下さい

平野 貴之 様

領収日付 : 2025/02/25

お支払い方法 : クレジットカード

ご注文明細				
商品コード	商品名	単価	数量	小計
9784826990585	[和書] 本当の夜をさがして-都市の明かりは私たちから何を奪ったのか	2,860円	1	2,860円
		ご注文の小計 : 2,860円 配送料 : 680円 10%対象:3,540円 消費税:321円 ご注文の合計 : 3,540円 内消費税 : 321円 領収額 : 3,540円		

株式会社 紀伊國屋書店 ネットビジネス部・電子書籍事業部

〒153-8504 東京都目黒区下目黒3-7-10

登録番号 T4011101005131

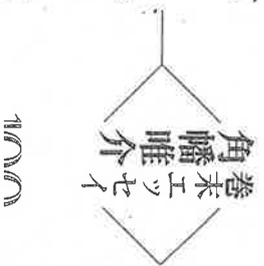
2025/02/27

Paul Bogard
The End of Night
Searching for Natural Darkness
in an Age of Artificial Light

都市の明かりは私たちが何奪ったのか
ポール・ボガード 著 上原直子 訳

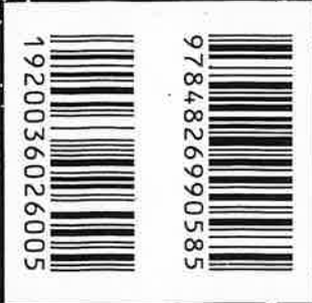
都市の明かりは私たちが何奪ったのか
ポール・ボガード 著 上原直子 訳

コンビニ、自動販売機、屋外広告、街灯
……過剰な光に蝕まれた都市に暮らし、
夜を失った私たちの未来には、何が待ち
受けているのか。広がりゆく〈光害〉の
実像を追いながら、私たちが忘れてしま



満天の星空を見た
ことがありますが
ポール・ボガード 著
上原直子 訳

「人間は昔から太陽の光を崇め、それに生かされて
畏れて回避しようとしてきた。それが自然物である人
る然るべき距離感であり、そうやって何万年も暮らし
しかし近代以降、人間は人工灯で闇を覆い隠すこと
然を撲滅させた。夜という自然を撲滅させた結果、目
1997年11月1日発行



ISBN978-4-8269-9058-5
C0036 ¥2600E
97848269990585
1920036026005

定価(本体2,600円+税)
白揚社

内訳明細

令和7年 2月分 No. 3

区 分	金 額	内 容
調 査 研 究 費	46,860	視察
研 修 費		
資 料 作 成 費		
資 料 購 入 費		
要 請 ・ 陳 情 活 動 費		
会 議 費		
広 報 費		
広 聴 費		
人 件 費		
事 務 費		
合 計	46,860	

※支出に係る領収書その他の証拠書類を添付すること。

谷口 周司

第6号様式(第4条関係)

(調査研究、研修、要請・陳情活動、会議) 旅 費 明 細

会 派 名	新風創志会							
参加者氏名	谷口 周司							
用務先	東京							
実施日	令和7年2月13日 (木) ~ 令和7年2月14日 (金)							
目 的	研修							
月日	発 着	路 程	路線	運 賃	特別料金	特・急料	日 当	宿 泊 料
2/13	近鉄 四日市 ~ 名古屋	36.9 KM	近鉄	760 円	円	520 円	2 日 (3,000 円/日)	甲地方 1 泊 (15,900 円/泊) 乙地方 泊 (14,900 円/泊)
	名古屋 ~ 東京	366.0 KM	JR	6,380 円	円	4,720 円		
2/14	東京 ~ 名古屋	366.0 KM	JR	6,380 円	円	4,920 円		
	名古屋 ~ 近鉄 四日市	36.9 KM	近鉄	760 円	円	520 円		
	~	KM		円	円	円		
	~	KM		円	円	円		
	~	KM		円	円	円		
	~	KM		円	円	円		
	~	KM		円	円	円		
	~	KM		円	円	円		
小 計				14,280 × 1 14,280 円	× 0 円	10,680 × 1 10,680 円	6,000 × 1 6,000 円	15,900 × 1 15,900 円
合 計				46,860				

※精算

	運 賃	特別料金	特・急料	日 当	宿 泊 料
精 算 額	円	円	円	円	円
差 引 額					
過 不 足 の 理 由					

（ 調査研究、研修、要請・陳情活動、会議 ） 報告書

令和7年 2月 20日

実施日時	令和7年 2月 13日（木） 14時00分 ～ 15時30分
参加者氏名	谷口周司
用務先	衆議院第一議員会館 第8会議室
対応者	経済産業省 中小企業庁 事業環境部 財務課 課長補佐 伊藤尚志 氏 厚生労働省 職業安定局総務課 人材確保支援総合企画室 室長補佐 安井雄一 氏 厚生労働省 職業安定局 外国人雇用対策課 海外人材受入就労対策室 室長補佐 岩橋貴生 氏
目的・内容	事業承継・M&Aについて 人材確保等支援助成金制度について
成果・所感	今回は、衆議院第一議員会館にお伺いをさせていただき、経済産業省からは「事業承継・M&Aについて」、「人材確保等支援助成金制度」について、それぞれ担当者より学ばせていただきました。担当者からは事例も含めた丁寧な説明もあり、またこちらからは、四日市市の状況等についてもお伝えすることができ、非常に有意義な時間となりました。 「事業承継・M&Aについて」まずは、事業承継の背景や課題についての報告がありました。考えられる背景としては、 ・高齢化と後継者不足 中小企業の経営者は近年高齢化が進み、後継者が見つからず、家族内での承継が難しくなっています。経営者の平均年齢が上昇し、今後も多くの企業が承継問題に直面することが予測される。

成 果 ・ 所 感

・ 廃業リスクと地域経済への影響

後継者が決まらない場合、企業が廃業に追い込まれるリスクが高まり、これに伴って雇用の喪失や地域のサプライチェーンの断絶など、地域経済全体に悪影響が出る恐れがある。

・ 経営資源の散逸

経営者が長年培ってきた技術・ノウハウや顧客ネットワークなどの経営資源が、適切に引き継がれなければ、企業価値の低下につながる。

そこで、考えられる中小企業におけるM&Aの可能性としては、

・ 事業承継の選択肢としてのM&A

M&Aは、従来の家族内承継が困難なケースに対し、第三者による事業引き継ぎの手段として有力であります。これにより、企業の存続を図り、従業員や取引先などの関係者への影響を最小限に抑えることが期待されている。

・ 経営資源の再編と集約

M&Aを通じて複数の中小企業が統合されることで、経営資源が集約され、生産性の向上やスケールメリットの獲得が可能となる。

・ 支援体制の整備

経済産業省や中小企業庁は「中小M&A推進計画」などを通じ、M&Aに関する情報提供やマッチング支援、専門家ネットワークの強化を進めています。これにより、M&A市場の透明性が高まり、実際に取りが成立する可能性が拡大している。

・ 地域経済の活性化

中小企業の事業承継をM&Aによって円滑に進めることは、地域経済の持続的な発展にも寄与します。後継者不在による廃業を防ぐことで、地域の雇用維持や技術・ノウハウの継承が促進されています。

経済産業省の担当者からは、「事業承継・M&A」の意義について事業承継・M&Aはエッセンシャルサービスなど地域機能に必要な中小企業の維持・存続に繋がるとともに、①経営の転換 ②高生産性企業への集約化 ③高生産性企業の退出の抑制、などの複数の経路でマクロ生産性への寄与が期待される。

事業承継・M&Aの円滑化により、雇用や地域機能を支える中小企業の維持・存続をはかるとともに、中小企業の生産性向上に向けた、事業承継・M&Aを契機とする経営の革新を実現する必要がある、

成 果 ・ 所 感

そのためには、事業承継・M&A後の成長に向けた取り組み、を促進することが重要であるとのこと。また、その大前提として、中小企業が安心してM&Aを行うことのできる環境整備を行うことが極めて重要であると、おっしゃっていただきました。

経済産業省では、中小企業の事業承継・M&Aに関するガイドラインを作成し周知徹底しているほか、多方面からの支援策の構築にも努めているとの報告がありました。

経済産業省は、経営者の高齢化や後継者不足が中小企業の廃業リスクを高め、地域経済に大きな影響を及ぼすことを懸念しておりました。そのため、M&Aを事業承継の一手段として積極的に推進し、支援体制の充実を図っています。M&Aは、単なる企業の売買に留まらず、経営資源の再編・集約による生産性向上や、地域経済の活性化といった幅広いメリットを持つと考えられ、今後の中小企業の持続可能な成長に大きな可能性を秘めていると、力強く述べているのが印象的でした。

「人材確保等支援助成金制度」については、まず概要として、人材確保等支援助成金は、企業や事業協同組合が労働環境の改善や魅力ある職場づくりを推進し、人材の確保・定着を図るための助成制度です。この制度は、少子高齢化や労働力不足といった社会的課題に対応し、企業の競争力強化と地域経済の活性化を目的としています。主なコースと特徴は、

- ① 雇用管理制度助成コース：諸手当制度や研修制度、健康づくり制度、メンター制度などの雇用管理制度を導入し、離職率の低下に取り組む事業主を支援します。
- ② 中小企業団体助成コース：中小企業団体が構成員である中小企業のために、人材確保や職場定着を支援する事業を行う場合、要した費用の一部を助成します。
- ③ 人事評価改善等助成コース：生産性向上に資する人事評価制度を整備し、賃金制度を見直すことで、生産性の向上や賃金アップ、離職率の低下を図る事業主を支援します。
- ④ 建設キャリアアップシステム等普及促進コース：建設事業主団体が、建設キャリアアップシステム（CCUS）の登録や運用を促進する事業を行う場合に助成します。

⑤ 外国人労働者就労環境整備助成コース：外国人労働者の就労環境を整備し、職場定着を促進する事業主に対して、支出経費の一部を助成します。

担当者からは、この助成金制度を活用することで、企業は労働環境の改善や人事制度の整備に伴うコスト負担を軽減でき、結果として、従業員の定着率向上や生産性の向上が期待でき、優秀な人材の確保と企業の競争力強化につながることを期待されるとありました。

また、地域における雇用の安定化や経済活性化にも寄与するとされています。各コースにはそれぞれ詳細な要件や支給額が定められているため、最新の情報を確認し、それぞれの企業状況に適したコースを選択することが重要だとも、おっしゃっていただきました。

今回の視察では、それぞれの項目について担当者から直接お話を聞くことができました。「事業承継・M&Aについて」、「人材確保等支援助成金制度」ともに、それぞれ担当者からは、詳細な概要や国としても想いや制度の意図についてもお聞かせいただきました。また私からは、四日市の現状もお話ができ、とても有意義な時間となりました。しっかりと今後の活動に活かしていきたいと思えます。

成 果 ・ 所 感

内 訳 明 細

令和7年2月分 No. 7
(諸岡 寛)

区 分	金 額	内 容
調 査 研 究 費		
研 修 費	¥90,040-	
資 料 作		
資 料 購 入 費		
要 請 ・ 陳 情 活 動 費		
会 議 費		
広 報 費		
広 聴 費		
人 件 費		
事 務 費		
合 計	¥90,040-	一 式

※支出に係る領収書その他の証拠書類を添付すること。

研修費内訳 旅費 59,600 円(A)

受講料 30,000 円 + 振込手数料 440 円=30,440 円(B)

総計 A+B= 90,040 円

（調査研究、研修、要請・陳情活動、会議）報告書

R7年2月8日

実施日時	R7年2月6日、7日
参加者氏名	諸岡覚
用務先	福岡県博多市内/リファレンス駅東ビル
対応者	立命館大学 森裕之教授
目的・内容	<p>セミナー受講</p> <p>・学校統廃合と公共施設問題 ・公共施設更新費用と財政的な視点</p>
成果・所感	<p>・学校統廃合と公共施設問題</p> <p>少子化に伴い全国的に少人数学級が増加傾向にあり、学校統廃合の現実的問題に晒されている。</p> <p>今回のセミナーでは、法的問題と現実的な財政問題の両視点から学ばせて頂いた。</p> <p>法的には少人数学級でも問題はなく、教育的観点というあやふやな視点と、むしろ財政の効率化という視点が重要。</p> <p>また、廃校後の施設利用についても課題が多い。</p> <p>・公共施設更新費用と財政的な視点</p> <p>「公共施設等適正管理推進事業債」という国の制度がある。</p> <p>更に国庫支出金を併用することにより、最大77%の補助を受けられる。</p> <p>これを活用することにより今後の更新費用に活路を見いだせる筈だが、予算の総額は決められており、早い者勝ちの様相を呈している。</p> <p>四日市市は財政的余裕があるためにこういう国の補助メニューに対するアンテナが低いと思われる。</p>

(調査研究、研修、要請・陳情活動、会議) 旅 費 明 細

会 派 名	新風創志会							
参加者氏名	諸岡 覚							
用務先	博多							
実施日	令和7年2月6日 (木) ~ 令和7年2月7日 (金)							
目 的	研修							
月日	発 着	路 程	路線	運 賃	特別料金	特・急料	日 当	宿泊料
2/6	近鉄 四日市 ~ 名古屋	36.9 KM	近鉄	760 円	円	520 円	2 日 (3,000 円/日)	甲地方 泊 (15,900 円/泊)
	名古屋 ~ 博多	808.9 KM	JR	20,380 円	円	7,780 円		
2/7	博多 ~ 名古屋	808.9 KM	JR	円	円	7,980 円	乙地方 1 泊 (14,900 円/泊)	
	名古屋 ~ 近鉄 四日市	36.9 KM	近鉄	760 円	円	520 円		
	~	KM		円	円	円		
	~	KM		円	円	円		
	~	KM		円	円	円		
	~	KM		円	円	円		
	~	KM		円	円	円		
	~	KM		円	円	円		
	~	KM		円	円	円		
	~	KM		円	円	円		
小 計				21,900 × 1 21,900 円	× 0 円	16,800 × 1 16,800 円	6,000 × 1 6,000 円	14,900 × 1 14,900 円
合 計				59,600				

※精算

	運 賃	特別料金	特・急料	日 当	宿 泊 料
精 算 額	円	円	円	円	円
差 引 額					
過 不 足 の 理 由					



領収証

2025 年 2 月 6 日

新風創志会 諸岡覚 様

★ ￥30,000

但 2/6 14時～ 学校統廃合と公共施設問題
2/7 10時～ 公共施設更新費用と財政的な視点
研修会受講代として

上記正に領収いたしました

地方議員研究会

〒530-0001

大阪府大阪市北区梅田1-2-2
大阪駅前第2ビル2階5-6号室

TEL 050-6868-9678



ご利用明細票

毎度ご利用いただきありがとうございます。
ご利用の明細は下記のとおりです。なお操作が正しく
終了しなかった場合は、係までお問い合わせください。

☆☆ご出金☆☆

お取引金額 ￥30,000
お手数料 ￥440

お取引後残高*****

お受取人
楽天銀行
第四営業支店
普通 7128969
ツヤ)シーケ-セミナー 様

ご依頼人
モロオカ サトル 様

電話番 [Redacted]

← 30,400円
手数料 400円

取引年月日	取扱店	機番	時刻	受付番号
070203	0105052	14:49	0074	
銀行番号	支店番号	科目・口座番号		
[Redacted]	[Redacted]	[Redacted]		
通番	007921	ご説明コード		

三十三銀行

内 訳 明 細

2025年2月分 No. 5

区 分	金 額	内 容
調 査 研 究 費		
研 修 費		
資 料 作 成 費		
資 料 購 入 費		
要 請 ・ 陳 情 活 動 費		
会 議 費		
広 報 費		
広 聴 費		
人 件 費		
事 務 費	4,970	PC 周辺機器
合 計	4,970	

※支出に係る領収書その他の証拠書類を添付すること。新風創志会 山田知美

ELECOM

M-IR07DRS Series



EDION
エディオン

領収書兼お買上明細

様

カチカチしない 静音マウス

音が気になる場所でも使える

省電力 約2.5年

Power Saving

約2.5年電池交換しなくてもよいので、頻繁な電池交換が面倒と思っていた方にオススメです。

M size | **3** button



SILENT
ENELO
IR LED SENSOR MOUSE

無線
2.4GHz

■エディオンカード会員さま■
商品の購入履歴・保証内容は【エディオンネットショップ】または【エディオンアプリ】のマイページでご確認できます。

発行日 2025年02月24日(月) 15:30
店: 04344 四日市北店
登録番号: T3240001041231
電話 059-361-7391
レジ担当者 [REDACTED]
販売担当者 [REDACTED]
No. 04344-312-800830 POS: 312
取引種別: 持帰

パソコンサプライ品		
エレコム		
M-IR07DRSBK		
4953103283404	1	¥1,980
パソコンサプライ品		
ANKER		
A8339NA1		
4571411198373	1	¥2,990
合計金額		¥4,970
(10%対象)		¥4,970
(10%対象消費税)		¥451

現金領収額	¥4,970
お預り	¥10,000
お釣り	¥5,030

今回ポイント 46ポイント
このポイントはエディオンカード・IDカード会員様のみ有効です。

商品の返品・交換につきましては必ずこのレシートをお持ち下さい。お持ちでないと対応致しかねます

株式会社 エディオン
(作成地) 大阪府大阪市北区中之島二丁目3番33号



ELECOM

M-IR07DRS Series

カチカチしない 静音マウス

省電力 Power Saving

約2.5年電池交換しなくてもよいので、煩雑な電池交換が面倒と思っていた方にオススメです。

電池寿命

約2.5年



※画像はイメージです。



最大10m²の安定通信が可能な2.4GHzワイヤレスで、スッキリ快適なマウス操作が可能です。また、プレゼンなどでPCと離れた場所からの操作にも便利です。
※磁性体の影響を受ける環境下では、約3mになります。



ノートPCに接続したまま持ち運んでも気にならない、超小型レシーバを採用。マウス本体に収納することもできます。

対応OS			
Windows XP	Windows Vista	Windows 7	Windows 8
○	○	○	○
Windows RT8.1	Windows 10	Macintosh OS X 10.11	
○	○	○	

※各OSの最新バージョンへのアップデートや、サービスパックのインストールが必要になる場合があります。

製品仕様

インターフェイス	: USB
伝送周波数	: 2.4GHz帯
カウント数	: 1200カウント
外形寸法	: マウス/W59.0mm×D99.8mm×H39.0mm レシーバ/W18.0mm×D13.1mm×H5.7mm
連続動作時間	: 約500時間
通電待機時間	: 約1041日
想定使用可能日数	: 約905日 (1日8時間のパソコン操作で5%をマウス操作に割当てた場合)
電波到達距離	: 磁性体(体の肌など)約10m 磁性体(鉄の肌など)約3m ※当社環境でのテスト値であり保証値ではありません。
使用可能な電池の種類	: 単3形アルカリ1次乾電池 単3形マンガン1次乾電池 単3形ニッケル水素2次電池 のいずれか1本

※本製品の無線レシーバユニット、マウス本体は、それぞれ別々に販売されています。必ずお揃いでお買い求めください。

内容物

マウス本体 × 1個	レシーバユニット × 1個
ユーザーズマニュアル × 1部	動作確認用単3形アルカリ電池 × 1本

マウス読み取り方式の違い

マウスには大きく分けて5つの読み取り方式があり、特徴がそれぞれ異なります。

読み取り性能の目安

光学式	IR LED	Blue LED	Laser	Ultimate Laser
★★★	★★★	★★★★	★★★★★	★★★★★

本製品の読み取り方式: IR LED

動作電圧の低い赤外線LEDを使った光学式。BlueLEDや赤色LEDよりも消費電力が小さく、無線マウスの電池が長持ちします。

マウス本体にレシーバユニットを収納することもできます。

2015年10月現在、当社仕様

保証書 [M-IR07DRSBK]

販売店名
店名/住所/TEL

担当者名

保証期間
6ヶ月

お買い上げ年月日
年 月 日

※保証規定は同梱しているマニュアルをご覧ください。この保証書を切り取り際に沿って切り取り、マニュアルと一緒に大切に保管願います。

MFP1-P22



M-IR07DRSBK

ブラック

4 953103 283404

404

保証に際するお問い合わせ

エレコム総合インフォメーションセンター 受付時間 10:00~19:00
TEL.0570-084-465 FAX.0570-050-012 年中無休

最新情報や対応機種情報は、<http://www.elecom.co.jp/>をご覧ください。



マウスでお買いの方はこちら。

えれこぼ

<http://www.elecom.co.jp/inf/elecup/015.html>

Windowsは、Microsoftの登録商標の商標です。Macintosh、OS Xは、合衆国およびその他の国々で登録されているApple Inc.の商標です。記載されている会社名、製品名などは、一般に各社の商標又は登録商標です。

NTC Type-acceptance No. E50-1613467C
NTC Type-acceptance No. E50-1613466C

FCC ID: YWQ-M-IR07DR
FCC ID: YWQ-ELECOM03

Complies with FCC Part 15 Class B
07005-AR3
01
PET

Model/空管型/設置型/型式 M-IR07DRS, ELECOM03

UK CA CE E

ASIP-CBA-EL-11-IR07DR
MSP-CBA-EL-11-ELECOM03
2014/05/29/1279-27091

07005-AR3

01

PET

MADE IN VIETNAM MFP1-P18

WARNING: Consuming this product can expose you to chemicals including lead, and lead compounds, which is known to the State of California to cause cancer and birth defects or other reproductive harm. For more information go to www.P65Warnings.ca.gov/food.

M-IR07DRS, CCA#21LP340119
ELECOM03, CCA#21LP340119

エレコム株式会社

MADE IN VIETNAM MFP1-P18

ANKER

ANKER | The World's No.1
モバイル充電ブランド*

SERIES 3

最大
90w

4K
対応
高画質出力

5 Gbps
高速データ転送

3
ポート

ED!



PowerExpand 3-in-1 USB-Cハブ

PowerExpand 3-in-1 USB-C ハブ

高速データ転送や高画質・高音質出力に対応した 3-in-1 USB-Cハブ
USB PD対応充電器から最大90Wのパススルー充電に対応



Anker
Innovation
JAPAN

アンカー・ジャパン株式会社

お問い合わせ先: アンカー・ジャパン株式会社
〒100-0001 東京都千代田区千代田1-1-1
TEL: 03-5541-2030 (受付時間: 10:00~18:00)
E: support@anker.com



リサイクル



再資源化

© 2019 ANKER

PowerExpand

3-in-1 USB-C ハブ



最大90Wのパススルー充電

USB PD対応充電器から最大90Wのパススルー充電に対応。最大5Gbpsの高速データ転送やHDMI接続などハブとして使用しながらも、お使いのノートPCに最大90Wの高出力で急速充電できます。
※10W出力はハブ自体への給電に利用されるため、最大入力100W、機器への最大出力は90Wです。



高画質出力に対応

4K出力対応のHDMIポートを搭載し、HDMIに対応したテレビやディスプレイでコンテンツを高画質でお楽しみいただけます。
※お使いのモニターやアプリの仕様により画面表示ができない場合があります。



高速データ転送に対応

最大5Gbpsのデータ転送速度によりHD動画も数秒で転送可能です。



サイズ 約 75 × 38 × 16 mm

※Ankerは、世界No.1モバイル充電ブランドです。
出典：ユーロモニターインターナショナル
2021年の小売販売額ベース、2022年10月に実施された調査に基づく。
モバイル充電ブランドは、小売売上の75%以上を携帯電話充電器製品が占めるブランドと定義する。携帯電話充電器製品には充電器、ワイヤレス充電器、モバイルバッテリー、充電ケーブルが含まれ、これらの製品は、他の家電機器にも使用可能なものとする。

最大24ヶ月保証

- ご購入日から16ヶ月以内に製品不具合が生じた場合は、確認後、迅速に同一の製品と交換又は修理対応等当社にて適切と判断する対応をお承り致します（ただし、説明書の通りに製品をご使用いただいた場合に限り）。加えて、Anker Japan 公式サイト会員登録を対象に、通常18ヶ月の製品保証を24ヶ月へ自動延長致します。
- 製品の不具合の場合、運送にかかる送料も弊社が負担致しますが、適用はご購入いただいた国内のみになります。但し、製品本体及び購入証明（レシートなど）を提示いただけない場合は保証対象外となります。

©Anker Japan Co., Limited. All rights reserved.

- Ankerは、アンカー・ジャパン株式会社またはその関連会社の商標または登録商標です。
- MacBook、iPad Proは、米国および他の国々で登録されたApple Inc. の商標です。
- Windowsは、米国および他の国々で登録されたMicrosoft Corporationの商標または登録商標です。
- その他会社名、各製品名は、一般に各社の商標または登録商標です。

HDMI

HDMI, High-Definition Multimedia Interface、およびHDMIロゴは、米国および他の国におけるHDMI Licensing Administrator, Inc.の商標または登録商標です。

ankerjapan.com

※本製品の保証は、ご購入日から16ヶ月以内に製品不具合が生じた場合は、確認後、迅速に同一の製品と交換又は修理対応等当社にて適切と判断する対応をお承り致します（ただし、説明書の通りに製品をご使用いただいた場合に限り）。加えて、Anker Japan 公式サイト会員登録を対象に、通常18ヶ月の製品保証を24ヶ月へ自動延長致します。

4 571411198373
Anker PowerExpand 3-in-1 USB-C PD Hub...
New
Made in China
A8339NA1
ACV

内 訳 明 細

2025年2月分 No. 8

区 分	金 額	内 容
調 査 研 究 費		
研 修 費		
資 料 作 成 費		
資 料 購 入 費		
要 請 ・ 陳 情 活 動 費		
会 議 費		
広 報 費		
広 聴 費		
人 件 費		
事 務 費	9,389	コピー費
合 計	9,389	

※支出に係る領収書その他の証拠書類を添付すること。新風創志会

RICOH

発行日 2025年 2月28日
領収証No. BAF492

領収証

新風創志会 様

いつもリコー商品をご愛顧いただきましてありがとうございます。
2025年 2月20日にお支払いいただきました代金の領収証を
お送りいたしますのでご査収ください。

領収種別 : 自振

金額

¥9,389

但し、商品代として

印紙税申告納
付につき大森
税務署承認済



リコージャパン株式会社
東京都大田区中馬込一丁目

(お問合わせ)

部 門 請求書お問い合わせ窓口

TEL 0120-611-099

※当社ではこのフォームでの領収証には、黒色の印鑑を使用しております。
※金額等を訂正したものは無効とします。
※再発行は出来ませんので、大切に保管願います。
※入金取消し等の連絡があった場合、本領収証は無効となります。

(通信欄)

年	月	日	符号	お支払金額(円)	お預り金額(円)	差引残高(円)	備考
1	6-	7-31	200	*3,927		*641,952	105
2	6-	8-17	100	お利息	*40	*641,992	105
3	6-	8-20	200	*8,240	RL)リコーシヤパン(*633,752	105
4	6-	8-22	900	セイムカツトウヒ(キカイ)	*14,111	*647,863	105
5	6-	9- 2	200	*10,666		*637,197	105
6	6-	9-19	900	セイムカツトウヒ(キカイ)	*18,906	*656,103	105
7	6-	9-20	200	*3,564	RL)リコーシヤパン(*652,539	105
8	6-	10-10	900	セイムカツトウヒ(キカイ)	*3,564	*656,103	105
9	6-	10-21	200	*14,170	RL)リコーシヤパン(*641,933	105
10	6-	11- 6	200	*3,927		*638,006	105
11	6-	11-20	900	セイムカツトウヒ(キカイ)	*18,097	*656,103	105
12	6-	11-20	200	*9,159	RL)リコーシヤパン(*646,944	105
13	6-	11-27	200	*13,202		*633,742	105
14	6-	12- 2	200	*3,927		*629,815	105
15	6-	12-13	900	セイムカツトウヒ(キカイ)	*25,848	*655,663	105
16	6-	12-20	200	*33,350	RL)リコーシヤパン(*622,313	105
17	7-	1-20	900	セイムカツトウヒ(キカイ)	*33,350	*655,663	105
18	7-	1-20	200	*9,680	RL)リコーシヤパン(*645,983	105
19	7-	1-31	200	*3,927		*642,056	105
20	7-	2-19	900	セイムカツトウヒ(キカイ)	*13,607	*655,663	105
21	7-	2-20	200	*9,389	RL)リコーシヤパン(*646,274	105
22	7-	2-22	100	お利息	*261	*646,535	105
23							
24							

T1, T2, T3, T4-OO

小切手、手形等入金 (OOは、払戻しができる予定の日を表示いたします。
また払戻しできる時刻は小切手等の種類によって異なります。詳細は窓口へ
お問い合わせください。)