

令和7年度 第3回 物価高騰対応重点支援地方創生臨時交付金実施計画

No.	推奨事業メニュー	交付対象事業の名称	事業の概要 ①目的・効果 ②交付金を充当する経費内容 ③積算根拠(対象数、単価等) ④事業の対象(交付対象者、対象施設等)	事業始期	事業終期
1	①食料品の物価高騰に対する特別加算	地域応援クーポン事業(R7補正分)	①食料品の物価高騰に対応し、消費下支えを通じて生活者を支援する ②地域応援クーポン券にかかる費用(うちR7補正分) ③ 総事業費 503,521千円 [R7予備費2,634千円、R7補正466,000千円(うち食料品特別加算分162,746千円)、一般財源34,887千円] 【給付費】 ・クーポン券一人当たり10千円×47,500人=475,000千円[a] うち交付金充当額[a]×想定利用率93%≒441,000千円 【事務費】28,521千円[b] ・補助金(うち事務委託分) 18,318千円 ・その他事務費 印刷製本費 431千円、郵便料 8,970千円、封入封緘 600千円、職員時間外手当 202千円 うち交付金充当額[b]×執行率約88%≒25,000千円 ④ 全市民(47,500人)	R8.2	R8.4以降
2	②エネルギー・食料品価格等の物価高騰に伴う子育て世帯支援	山武学校給食センター施設管理運営事業(R7給食費値上げ対策)	①食材費高騰による給食費値上げを抑制することにより、子育て世帯の保護者の経済的負担を軽減する ②小・中学校の給食費の物価高騰分の軽減に係る費用(山武学校給食センター施設管理運営事業の賄材料費に交付金を充当) ③小学校 賄材料費336.83円－給食費徴収額270円=66.83円 中学校 賄材料費376.83円－給食費徴収額310円=66.83円 ※1人1食当たり単価、軽減額 総事業費 1,020人*65日*66.83円-829円=4,430千円 ④児童・生徒の保護者(教職員分は含まない) 対象児童生徒数1,020人	R7.4	R8.3
3	②エネルギー・食料品価格等の物価高騰に伴う子育て世帯支援	学校給食センター施設管理運営事業(R7給食費値上げ対策)	①食材費高騰による給食費値上げを抑制することにより、子育て世帯の保護者の経済的負担を軽減する ②小・中学校の給食費の物価高騰分の軽減に係る費用(学校給食センター施設管理運営事業の賄材料費に交付金を充当) ③幼稚園 賄材料費289.55円－給食費徴収額240円=49.55円 小学校 賄材料費319.55円－給食費徴収額270円=49.55円 中学校 賄材料費359.55円－給食費徴収額310円=49.55円 ※1人1食当たり単価、軽減額 総事業費 2,645人*123日*49.55円-349円=16,120千円 ④児童・生徒の保護者(教職員分は含まない) 対象児童生徒数2,645人	R7.4	R8.3
4	⑥農林水産業における物価高騰対策支援	農業資材等物価高騰対策支援事業	①農業資材等の価格高騰によって生産コストが増加している市内農業者に対し、支援金を支給することにより、次期作への意欲の持続と農業者の負担軽減を図る ②農業資材等物価高騰対策支援金の支給にかかる費用 ③【支援金】46,260千円 ・農業収入1,000万円以上 100千円×271者=27,100千円 ・農業収入300万円以上1,000万円未満 50千円×290者=14,500千円 ・農業収入50万円以上300万円未満 20千円×233者=4,660千円 【事務費】387千円 ・消耗品費20千円・役務費 367千円 ④営農継続の意思がある農業者	R7.6	R8.3
5	⑥農林水産業における物価高騰対策支援	飼料価格高騰対策支援事業	①飼料価格の高騰により経済的影響を受けている市内畜産業者に対し、支援金を支給することにより、畜産業者の負担軽減及び経営の安定化を図る ②飼料価格高騰対策支援金の支給にかかる費用 ③【支援金】19,640,200円 ・乳用牛1頭あたり10,000円×552頭=5,520,000円 ・肉用牛1頭あたり 3,500円×409頭=1,431,500円 ・肉豚 1頭あたり 250円×50,745頭=12,686,250円 ・採卵鶏1羽あたり 25円×98羽=2,450円 【事務費】17千円 ・役務費 17千円 ④畜産業継続の意思がある、住所又は本店を有する畜産業者	R7.6	R8.3

令和7年度 第3回 物価高騰対応重点支援地方創生臨時交付金実施計画

No.	推奨事業メニュー	交付対象事業の名称	事業の概要 ①目的・効果 ②交付金を充当する経費内容 ③積算根拠(対象数、単価等) ④事業の対象(交付対象者、対象施設等)	事業始期	事業終期
6	⑧地域公共交通・物流や地域観光業等に対する支援	運送業等燃油価格高騰対策支援事業	①市内に事業所等を有する運送事業者等に対して、支援金を支給することで、燃料費、物価等の高騰が及ぼす事業経営への影響等を緩和する ②運送業等燃油価格高騰対策支援金の支給にかかる費用 ③【支援金】14,740千円 ・基本額 1事業者あたり 100,000円×52件=5,200千円 ・加算額 事業用車両1台あたり 30,000円×233台=6,990千円 20,000円×55台=1,100千円 10,000円×130台=1,300千円 5,000円×30台=150千円 ※加算額は、座席数・貨物積載量により区分 【事務費】 ・消耗品費・役務費 11千円 ④市内運送事業者(旅客・貨物)	R7.6	R8.3
7	⑤医療・介護・保育施設、学校施設、公衆浴場等に対する物価高騰対策支援	医療機関価格高騰対策支援給付金支給事業	①市内医療機関(医科・歯科)では、原油価格高騰の影響で光熱費の支払いが増加しているため、地域の医療機関に持続的かつ安定的な医療を提供していただくことを目的として、支援金を給付する ②医療機関における光熱費 ③【事業費の内訳】 さんむ医療センター(有床) 10,000千円×1医療機関=10,000千円 医療機関(無床、医科・歯科) 100千円×36医療機関=3,600千円 事務費(郵便料) 4千円 ④市内医療機関(医科・歯科)	R7.10	R8.3
8	③消費下支え等を通じた生活者支援	指定ごみ袋配付による家計応援事業(R6補正分)	①電気・ガス・食料品等価格高騰の影響を受けている市内全世帯に指定ごみ収集袋を配付することで、家庭における経済的負担を軽減します。(うちR6補正分) ②指定ごみ袋購入費及び配送等委託料 ③【給付費】27,900千円 可燃ごみ収集袋(大)800円×23,250世帯=18,600千円 資源ごみ収集袋 400円×23,250世帯=9,300千円 【事務費】8,124千円 配送等委託料 8,124千円 ④市内全世帯(23,250世帯)	R7.10	R8.3
9	③消費下支え等を通じた生活者支援	指定ごみ袋配付による家計応援事業(R7予備費分)	①電気・ガス・食料品等価格高騰の影響を受けている市内全世帯に指定ごみ収集袋を配付することで、家庭における経済的負担を軽減します。(うちR7予備費分) ②指定ごみ袋購入費及び配送等委託料 ③【給付費】27,900千円 可燃ごみ収集袋(大)800円×23,250世帯=18,600千円 資源ごみ収集袋 400円×23,250世帯=9,300千円 【事務費】8,124千円 配送等委託料 8,124千円 ④市内全世帯(23,250世帯)	R7.10	R8.3
10	③消費下支え等を通じた生活者支援	地域応援クーポン事業(R7予備費分)	①食料品の物価高騰に対応し、消費下支えを通じて生活者を支援する ②地域応援クーポン券にかかる費用(うちR7予備費分) ③ 総事業費 503,521千円 [R7予備費2,634千円、R7補正466,000千円(うち食料品特別加算分162,746千円)、一般財源34,887千円] 【給付費】 ・クーポン券一人当たり10千円×47,500人=475,000千円[a] うち交付金充当額[a]×想定利用率93%≒441,750千円 【事務費】28,521千円[b] ・補助金(うち事務委託分) 18,318千円 ・その他事務費 印刷製本費 431千円、郵便料 8,970千円、封入封緘 600千円、職員時間外手当 202千円 うち交付金充当額[b]×執行率約88%≒25,000千円 ④ 全市民(47,500人)	R8.2	R8.4以降

令和7年度 第3回 物価高騰対応重点支援地方創生臨時交付金実施計画

No.	推奨事業メニュー	交付対象事業の名称	事業の概要 ①目的・効果 ②交付金を充当する経費内容 ③積算根拠(対象数、単価等) ④事業の対象(交付対象者、対象施設等)	事業始期	事業終期
11	⑤省エネ家電等への 買い換え促進による 生活者支援	省エネ家電製品買換え促進事業	①エネルギー料金等の物価高騰に対応し、家庭における脱炭素化促進とエネルギー費用負担軽減のために、省エネ性能の高いエアコン等への買い換えを促進し、生活者を支援する ②省エネ家電製品買換え促進事業に要する経費の5/10 ③【補助率】1/2 【給付費】80,000千円(うち交付金充当額40,000千円) ・エアコン 80千円×400台=32,000千円 ・冷蔵庫 70千円×400台=28,000千円 ・LED照明器具・電球 10千円×2,000台=20,000千円 【事務費】14,790千円(うち交付金充当額7,395千円) ・需用費 503千円 役務費 331千円 委託料 11,810千円 人件費 2,146千円 ④対象家電製品を省エネ型に買換える市民	R8.2	R8.4以降