

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食品の物価高騰に対する特別加算	令和7年度物価高騰対策商品券配布事業	①食品等の物価高騰という町民共通の課題に対し、生活支援と地域経済対策を同時に講じ、迅速性・公平性・実効性を兼ね備えた対策として、すべての世帯を対象に商品券を配布する。 ②委託料 ③町民1人あたり10,000円×10,000人+事務費等7,920,000円=107,920,000円(うち81,486千円に交付金を充当) ※その他(C)の額は一般財源 ④全町民	R8.2	R8.3
2	①エネルギー・食品価格等の物価高騰に伴う低所得世帯支援	LPガス価格高騰対応生活者支援事業補助金【第3弾】	①米関税措置の影響等による物価高騰の影響を受けたLPガス使用世帯に対し、県LPガス協会を通して料金の一部を補助することにより、LPガス使用世帯の経済的負担を軽減する。 ②補助金 ③補助金16,162千円(2,600世帯×5,000円+事務費3,162千円) ※うち4,000千円に交付金を充当。 ※対象世帯数は県LPガス協会調べ(R5.12月末現在) 補助単価はR6.8時点での価格上昇幅×月平均使用量×6か月分により算出。 ※その他(C)の額は県交付金充当額(8,080千円)及び一般財源 ④錦町内LPガス使用世帯(2,600世帯)	R7.6	R8.1
3	②エネルギー・食品価格等の物価高騰に伴う子育て世帯支援	令和7年度中学校修学旅行費補助事業	①米関税措置の影響等による物価高騰の影響を受けた中学生を子に持つ子育て世帯に対し、修学旅行費の一部を補助することにより、子育て世帯の経済的負担を軽減する。 ②補助金 ③補助金4,200千円(町内中学2年生105人×40,000円) ※うち3,026千円に交付金を充当。 ※その他(C)の額は一般財源 ④錦町内中学生を子に持つ子育て世帯	R7.4	R7.12
4	⑩地域公共交通・物流や地域観光業等に対する支援	令和7年度錦町球磨焼酎蔵元支援給付金事業	①人吉球磨地域の文化の象徴であり、観光にとって重要なコンテンツである球磨焼酎について、米価高騰の影響を受けている蔵元の負担軽減を図るため、加工米の購入量に応じて給付金を支給する。 ②補助金 ③2,000千円(令和7年度仕込み分の球磨焼酎原料米購入量×1,000円/30kg(上限100万円)×2蔵元) ※うち2,000千円に交付金を充当。 ④町内の球磨焼酎蔵元	R7.12	R8.3
5	①食品の物価高騰に対する特別加算	令和7年度学校給食費補助事業	①学校給食費を補助(教職員分を除く)することにより、物価高騰の影響を受ける保護者の経済的負担を軽減し、子育て支援を推進するため。 ②補助金 ③5,000円×11月×580人+6,000円×11月×320人(うち50,000千円に交付金を充当。) ※その他(C)の額は一般財源 ④学校給食運営委員会、児童生徒保護者	R7.4	R8.3
6	③物価高騰に伴う子育て世帯支援	令和7年度小学校修学旅行費補助事業	①修学旅行費の一部を補助することにより、物価高騰の影響を受ける保護者の経済的負担を軽減し、児童の健全な育成を支援するため。 ②補助金(補助上限15,000円) ③補助額(交付確定額):1,663,200円(西小53人×14,400円+一武小41人×15,000円+木上小19人×15,000円) ※うち1,663千円に交付金を充当。 ④町内に住所を有し、錦町立小学校に在籍する児童及び町外の特別支援学校に通学する児童の保護者	R7.4	R8.3
7	⑩地域公共交通・物流や地域観光業等に対する支援	令和7年度物価高騰対策地域交通事業者支援事業補助金	①物価高騰の影響を受けながらも、住民生活や経済活動を支えている地域交通事業者に対し、事業者支援給付金を給付し、安定的な事業が維持できるよう支援を行う。 ②補助金 ③圏域自治体負担総額5,000千円のうち錦町負担額:819千円(うち819千円に交付金を充当。) ④くま川鉄道株式会社	R8.2	R8.3
8	⑧農林水産業における物価高騰対策支援	令和7年度資材価格高騰対策支援事業	①物価高騰の影響を受け、経営が圧迫されている農業者に対して、補助金を交付することにより農業経営の維持を図ることを目的とする。 ②補助金 ③法人18社×100万円+150名×213,333円(想定補助金の平均) ※うち30,000千円に交付金を充当。 ※その他(C)の額は一般財源 ④R7農業所得がある者で、引き続き農業を営んでいる者。	R8.2	R8.3