

■ 申込時に必要な書類

補助金交付申請時	
1	高松市中央商店街新規出店補助金交付申請書（様式第1号）
2	事業計画書（様式第2号）
3	収支予算書（様式第3号）
4	設計書（見積書でも可）の写し、空き店舗の改装に係る図面及び仕様書の写し、施工前の写真
5	住民票（法人の場合、法人の履歴事項証明書）の写し
6	店舗賃貸借契約書の写し（店舗を賃貸借した場合のみ）
7	経営相談報告書（様式第4号）
8	申請日時点における直近の市町村税に係る納税証明書の写し
9	補助金交付申請に係る誓約書

事業着手時	
1	補助対象事業着手届（様式第6号）

事業完了直後時	
1	補助対象事業完了届（様式第7号）

事業完了後	
1	補助対象事業実績報告書（様式第10号）
2	収支決算書（様式第11号）
3	工事請負契約書の写し
4	領収書又は支払を証明する書類の写し
5	施工後の写真
6	商店街振興組合加入証明書

高松市

中央商店街新規出店補助制度のご案内



≫ 高松市中央商店街新規出店補助制度とは

高松中央商店街の空き店舗率の改善、にぎわい促進を目的とした補助制度が始まります。高松中央商店街（兵庫町商店街・片原町西部商店街・片原町東部商店街・ライオン通商店街・丸亀町商店街・南新町商店街・常磐町商店街・田町商店街）の空き店舗に出店する際の改装費などに係る経費を補助する制度です。

◎本制度における「空き店舗」の定義とは

高松中央商店街の区域に存し、事業の用に供されていない店舗をいう。

≫ お問い合わせ

香川県高松市番町1丁目8番15号 高松市役所7階
高松市 創造都市推進局 産業経済部 産業振興課
TEL：087-839-2411 FAX：087-839-2440

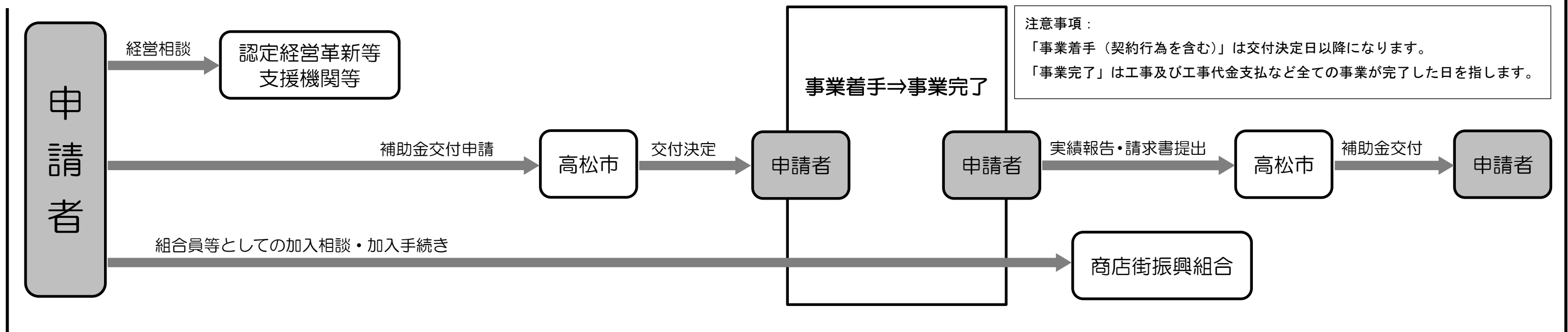
■ 要件

- (1) 補助金交付の時点において、新規出店する店舗が所在する地区に係る商店街振興組合の組合員等であること。
- (2) 高松中央商店街内の店舗を移転する者ではないこと。
- (3) 次に掲げる機関のいずれかで経営相談を受けた者であること。
 - ア 中小企業の新たな事業活動の促進に関する法律（平成11年法律第18号）第17条第2項に規定する認定経営革新等支援機関
 - イ よろず支援拠点
 - ウ 株式会社日本政策金融公庫
- (4) 高松市発注建設工事等の契約に係る暴力団等排除措置要綱（平成19年6月1日施行）第2条第3号に規定する暴力団等に該当する者ではないこと。
- (5) 市町村税の滞納がないこと。
- (6) 当該店舗において、原則として週5日以上の上の営業を行うこと。
- (7) 当該店舗において、開業後2年以上営業を行う意思があること。
- (8) 当該店舗において、風俗営業等（風俗営業等の規制及び業務の適正化等に関する法律（昭和23年法律第122号）第2条第1項、第5項及び第11項に規定する営業をいう。）を行う者ではないこと。

■ その他

- 各商店街振興組合の組合員等として加入していない場合は、補助金が交付されません。必ず申請前に各商店街振興組合へ組合員等としての加入方法を御相談ください。
なお、組合員等には各商店街振興組合が定める賛助会員や準組合員などを含みます。
- 申請時に上記要件を満たしていることの誓約書をご提出いただきます。補助金の交付決定後に、誓約書に反する事実が判明した場合は、補助金交付要綱に反するものとして、補助金の交付の決定を取り消し、既に交付した補助金の全部若しくは一部の返還を求めることがあります。
- 改装工事事業者との契約は、交付決定日以降に締結してください。

■ 補助金交付の流れ



■ 補助内容

○補助対象経費

空き店舗の改装（内装・外装・設備設置工事）（※1）を実施する際の経費（※2）

※1 ……空き店舗と一体的ではないじゅう器、備品の購入及び搬入据付けは、補助対象事業から除く。

※2 ……消費税及び地方消費税を除く。

○補助率及び限度額

1. 空き店舗率20%以上の商店街に出店する場合

<補助率> 補助対象経費の2分の1

<補助限度額> 100万円

2. 空き店舗率20%未満の商店街に出店する場合

<補助率> 補助対象経費の4分の1

<補助限度額> 50万円

（補助対象経費の額に補助率を乗じて得た補助額に1,000円未満の端数があるときは、その端数を切り捨てた額とする。）

○注意

毎年度の予算の範囲内で補助しますので、交付額は希望にそえない場合があります。

◎本制度における「空き店舗率」の定義

申請書の提出日が属する年度の前年度に本市が実施した店舗立地動向調査における空き店舗率の平均値をいう。

（参考：<http://www.city.takamatsu.kagawa.jp/21211.html>）