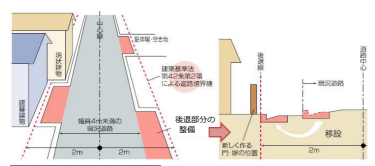
狭あい道路後退用地(セットバック部分) の道路整備を補助します!

狭あい道路の後退する部分を道路として整備を行う場合、費用について補助する制度を 今年度も実施します。

後退部分の道路整備を行う場合は、補助金の活用ができます。

令和6年度申請期限:令和6年12月6日

- ※予算がなくなり次第、終了します。
- ※令和7年2月28日までに、狭あい道路整備工事完了届の提出が必要です。

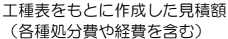




◇補助対象道路◇

- ●建築基準法第42条第2項の規定により、特定行政庁が指定した道路
- ●その他市長が必要と認めた幅員4メートル未満の道路
- ●上記道路にかかわるすみ切り用地
- ※私道や一部の道路は補助対象外となりますので詳細はお問い合わせください。
- ※後退用地の整備完了後、市への寄付が必要。
- ※申請は、一敷地につき1回まで

◇補助金額◇



低い金額を補助金額として決定 最大 250 万円(税込)

市が算出する整備工事金額(市算出基準による)

◇問い合わせ先◇

四日市市 都市整備部 市街地整備課 基盤整備係 〒510-8601 四日市市諏訪町 1番5号(市役所庁舎4階)

TEL: 059-354-8289 FAX:059-354-8404

E-mail:shigaichiseibi@city.yokkaichi.mie.jp

◇補助申請手続きの流れ◇

中心線確定



資料作成



狭あい道路整備補助金交付申請書 ※1

狭あい道路整備に伴う見積書提出



狭あい道路整備補助金交付決定通知書※3

申請手続き (: 申請者・ : 市)

※補助金交付決定前に工事着手した場合は、 補助金が受けられません。

- ※申請にあたっては、土地所有者の同意 (署名もしくは記名・捺印)が必要となりま す。
- ※後退用地部分に抵当権・根抵当権が設定されている場合は受付できません。
- ※補助金交付決定を行っていない案件について、申請に係る費用のお支払いはできません。



狭あい道路整備工事完了届



完了検査

狭あい道路後退用地協議書提出

% 2

(寄附等書類一式)※5



狭あい道路整備補助金交付確定通知書

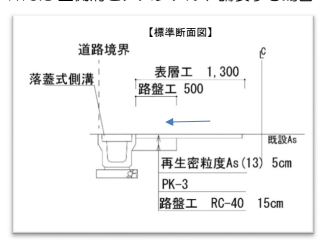


補助金交付

- ※1:添付書類「位置図」「分筆予定図」、「公図」「全部事項書」。なお、交付申請時に所有権が市へ移転されていないものが補助金交付対象とする。
- ※2:添付書類は、「整備計画平面図(新設工作物名称及び延長)」「整備計画断面図」。なお、見積書作成は、別表にある各工種にて、数量を記載してください。
- ※3:補助金交付決定後、申請内容に変更が生じた場合や工事を中止する場合には、計画の変更等に係る手続きが必要となります。
- ※4: 道路管理者(道路管理課等)へ工事施行承認申請書(市道認定道路)及び公共物加工許可申請書(赤道等)を提出し、承認書及び許可書の写しを提出してください。
- ※5:完了届提出後、速やかに四日市市狭あい道路後退用地整備要綱に基づく各申請書等を提出してください。申請書受理後、寄付に係る助成金交付手続きを行いますのでご留意願います。

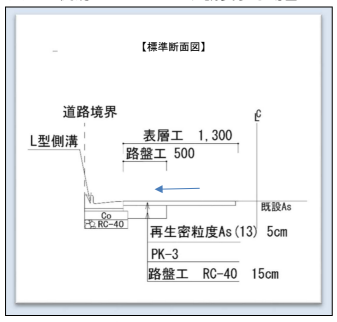
◇参考図【後退整備工法図】◇

(1)JIS 型側溝とアスファルト舗装する場合

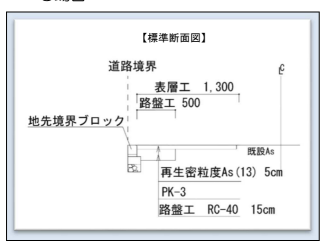


※ 既設舗装の接合部分には成形目地(W=40)を設置すること。

(2) L型側溝とアスファルト舗装する場合

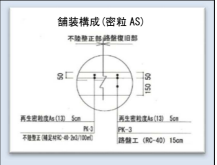


- ※ 既設舗装の接合部分には成形目地(W=40)を設置すること。
- (3) 地先境界ブロックとアスファルト舗装する場合



(4)各種標準工法図

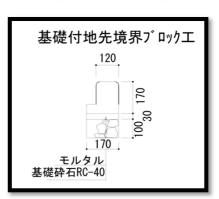




※ 既設舗装の接合部分には成形目地(W=40)を設置すること。



※ 既設舗装の接合部分には成形目地(W=40)を設置すること。



◇ 狭 あ い 道 路 後 退 用 地 整 備 補 助 金 工 種 一 覧 ◇

種別	工種	工種番号	検収単位	単位	備考
				_	
排水構造物設置	落ち蓋式側溝工(250)	1	0.1	m	布設、基礎砕石、材料費(蓋込み)
	落ち蓋式側溝工(250B)	2	0.1	m	布設、基礎砕石、材料費(蓋込み)
	落ち蓋式側溝工(250C)	3	0.1	m	布設、基礎砕石、材料費(蓋込み)
	落ち蓋式側溝工(250D)	4	0.1	m	布設、基礎砕石、材料費(蓋込み)
	落ち蓋式側溝工(300A)	5	0.1	m	布設、基礎砕石、材料費(蓋込み)
	落ち蓋式側溝工(300B)	6	0.1	m	布設、基礎砕石、材料費(蓋込み)
	落ち蓋式側溝工(300C)	7	0.1	m	布設、基礎砕石、材料費(蓋込み)
	落ち蓋式側溝工(300D)	8	0.1	m	布設、基礎砕石、材料費(蓋込み)
	落ち蓋式側溝工(電柱よけ250)	9	0.5	箇所	布設、基礎砕石、材料費(蓋込み)
	落ち蓋式側溝工(電柱よけ300)	10	0.5	箇所	布設、基礎砕石、材料費(蓋込み)
	L型側溝工(基礎コン有)	11	0.1	m	布設、基礎砕石、材料費
	集水桝工(PU250A)	12	1	基	布設、基礎砕石、材料費
	集水桝工(PU300A)	13	1	基	布設、基礎砕石、材料費
	L型用集水桝工	14	1	基	布設、基礎砕石、材料費
	暗渠排水管設置工 Ø 150	15	0.1	m	布設、材料費
	暗渠排水管設置工 φ 200	16	0.1	m	布設、材料費
	暗渠排水管設置工 φ 250	17	0.1	m	布設、材料費
	取付管工	18	1	箇所	布設、材料費
道路構造物 設置工	基礎付き地先境界プロックエ(120)	19	0.1	m	布設、基礎砕石、材料費
	張コンクリートエ	20	0.1	m2	T=100mm、布設、材料費
	視線誘導標設置工(片面 ϕ 100)	21	1	本	布設、材料費
	車線分離標設置工(ラバーポール H=800)	22	1	本	布設、材料費
	小型現場打ち道路擁壁工(H=1.0m以下)	23	0.1	m3	布設、基礎砕石、材料費(型枠含む)
	重力式道路擁壁工(H=1.0mを超え2.0m未満・ポンプ車打設)	24	0.1	m3	布設、基礎砕石、材料費(型枠含む)
	コンクリートエ	25	0.1	m3	布設、材料費
	型枠設置撤去工	26	0.1	m2	布設、材料費
	基礎砕石工	27	0.1	m2	T=100mm
道路構造物	コンクリート構造物撤去工(鉄筋構造物)	28	0.1	m3	撤去、運搬、処理費
撤去工	コンクリート構造物撤去工(無筋構造物)	29	0.1	m3	撤去、運搬、処理費
舗装工	表層工	30	0.1	m2	T=50mm 舗装切断、舗装目地含む
	路盤工	31	0.1	m2	T=150mm
	不陸整正工	32	0.1	m2	
	舗装撤去工	33		m2	撤去、運搬、処理費
	区画線復旧工	34	1	式	1現場あたり費用
±Ι	床掘工	35	0.1	m3	
	埋戻工	36		m3	
	砕石埋戻工	37		m3	RC40
	現場発生土運搬処分	38		m3	
交通管理工	交通誘導警備員	39		人	