

平成24年度 3月補正

補正予算案（第5号）

主要事項調書

京都府綴喜郡宇治田原町

平成24年度 3月補正  
補正予算案（第5号）主要事項調書

総務課関係	全国瞬時警報システム自動起動機整備事業 . . . . .	1
	消防救急無線デジタル化事業 . . . . .	2
建設・環境課関係	防災・安全社会資本整備事業 . . . . .	3
産業振興課関係	集団茶園整備事業 . . . . .	4
	災害に強い森づくり事業 . . . . .	5
上下水道課関係	公共下水道（管渠）整備事業〔公共下水道事業特別会計〕 . . . . .	6

平成24年度 3月補正予算案主要事項調書

事業名	全国瞬時警報システム自動起動機整備事業		
予算額	5,250千円	新規継続の別	新規・継続
補助単独の別	補助(国・府)・単独	補助制度名	防災情報通信設備整備事業交付金
事業内容	<p>〈趣旨〉 緊急時における住民への情報伝達手段を整備し、住民生活の安心・安全を確保するため、国補正予算に伴う交付金を活用して全国瞬時警報システム(Jアラート)の自動起動装置の整備を行う。</p> <p>※全国瞬時警報システム(Jアラート) …弾道ミサイル情報、緊急地震速報等、対処に時間的余裕のない事態に関する緊急情報を、人工衛星を用いて国から市町村に瞬時に伝達するシステム</p> <p>〈内容〉 ○自動起動機(Jアラート情報中継サーバ) 1台 ○設置工事費 一式</p> <p>現在配備しているJアラート受信機に新たに自動起動装置を整備することにより、Jアラートで受信した有事情報等を、地域内の住民に対し“24時間365日”自動的に緊急速報メールとして配信することが可能となる。</p> <p>〈備考〉 本町においては、現在、住民への情報伝達手段として、NTTドコモ提供のエリアメール、au(KDDI)及びソフトバンク提供の緊急速報メールを利用している。</p>		
担当課	総務課	電話	88-6631

平成24年度 3月補正当初予算案主要事項調書

事業名	消防救急無線デジタル化事業		
予算額	101,450千円	新規継続の別	新規・継続
補助単独の別	補助(国・府)・単独	補助制度名	(緊急消防援助隊設備整備補助金)
事業内容	<p>〈趣旨〉  消防救急アナログ無線の使用期限が平成28年5月31日とされたことに伴い、より高度で安定した通信を実現し円滑な消防業務の遂行を図るため、京田辺市消防本部が実施する消防救急無線のデジタル化に係る経費を負担する。</p> <p>〈内容〉  消防救急デジタル無線設備は、消防、救急、救助活動において、通信指令室と活動部隊間、及び部隊内等の無線交信を円滑かつ迅速に行うための、最新鋭の無線システムである。  音声通信のみならず、データ通信機能も備えており、また、一斉通信に加え、グループ及び個別セレコール機能を具備するなど、最新技術を駆使した高機能・高性能な装置である。</p> <p><input type="checkbox"/>設置する設備</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・基地設備</li> <li>・直流電源装置</li> <li>・車載用無線設備</li> <li>・携帯型無線機</li> <li>・その他</li> </ul> <p>〈経過〉  平成20年に「山城グループ整備・運営検討会」を設立し共同整備について検討した結果、平成24年4月の「山城グループ整備・運営検討会」「消防長会」において単独整備・単独運用と決定。平成24年度は、京田辺市消防(京田辺市・井手町・宇治田原町)単独で実施設計を行った。</p>		
担当課	総務課	電話	88-6631

平成24年度 3月補正予算案主要事項調書

事業名	防災・安全社会資本整備事業																																
予算額	260,000千円	新規継続の別	新規・継続																														
補助単独の別	補助(国・府)・単独	補助制度名	防災・安全交付金 地域の元気臨時交付金																														
事業内容	<p>〈趣旨〉 国の経済対策に掲げられた「命と暮らしを守るインフラ再構築」「生活空間の安全確保・質の向上」の実現に資する事業として、住民の利便性、安全性、快適性を確保するため、住民生活に密着した生活道路及び橋を整備するとともに、児童・生徒の通学路の安全に配慮しカラー舗装を行う。また、道路付属物等の安全点検を行う。</p> <p>〈内容〉</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>事業内容</th> <th>事業箇所</th> <th>事業費</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>道路改良工事(落石防止工事)</td> <td>郷之口湯屋谷線 (立川地内)</td> <td>11,000</td> </tr> <tr> <td>道路法面安全点検</td> <td>郷之口高尾線</td> <td>1,000</td> </tr> <tr> <td>道路付属物等安全点検</td> <td>町内全域</td> <td>10,000</td> </tr> <tr> <td>橋梁長寿命化修繕計画策定</td> <td>15m未満 94橋</td> <td>5,800</td> </tr> <tr> <td>橋梁長寿命化修繕計画再調査</td> <td>15m以上 22橋</td> <td>2,800</td> </tr> <tr> <td>橋梁長寿命化修繕工事</td> <td>来迎橋、神吉橋、 高座橋、新乗岩橋</td> <td>21,026</td> </tr> <tr> <td>舗装長寿命化修繕計画策定</td> <td>町内車両通行可能 路線 約120km</td> <td>12,600</td> </tr> <tr> <td>道路舗装補修工事</td> <td>郷之口岩山線 他18路線</td> <td>165,774</td> </tr> <tr> <td>路側線・カラー舗装工事</td> <td>郷之口岩山線他</td> <td>30,000</td> </tr> </tbody> </table>			事業内容	事業箇所	事業費	道路改良工事(落石防止工事)	郷之口湯屋谷線 (立川地内)	11,000	道路法面安全点検	郷之口高尾線	1,000	道路付属物等安全点検	町内全域	10,000	橋梁長寿命化修繕計画策定	15m未満 94橋	5,800	橋梁長寿命化修繕計画再調査	15m以上 22橋	2,800	橋梁長寿命化修繕工事	来迎橋、神吉橋、 高座橋、新乗岩橋	21,026	舗装長寿命化修繕計画策定	町内車両通行可能 路線 約120km	12,600	道路舗装補修工事	郷之口岩山線 他18路線	165,774	路側線・カラー舗装工事	郷之口岩山線他	30,000
事業内容	事業箇所	事業費																															
道路改良工事(落石防止工事)	郷之口湯屋谷線 (立川地内)	11,000																															
道路法面安全点検	郷之口高尾線	1,000																															
道路付属物等安全点検	町内全域	10,000																															
橋梁長寿命化修繕計画策定	15m未満 94橋	5,800																															
橋梁長寿命化修繕計画再調査	15m以上 22橋	2,800																															
橋梁長寿命化修繕工事	来迎橋、神吉橋、 高座橋、新乗岩橋	21,026																															
舗装長寿命化修繕計画策定	町内車両通行可能 路線 約120km	12,600																															
道路舗装補修工事	郷之口岩山線 他18路線	165,774																															
路側線・カラー舗装工事	郷之口岩山線他	30,000																															
担当課	建設・環境課	電話	88-6637																														

平成24年度 3月補正予算案主要事項調書

事業名	集団茶園整備事業											
予算額	90,000千円	新規継続の別	新規・継続									
補助単独の別	補助(国・府)・単独	補助制度名	農業体質強化基盤整備促進事業補助金									
事業内容	<p>〈趣旨〉 茶生産の新たな基盤及び日本緑茶発祥地としての観光振興も含めた地域活性化の拠点機能を併せ持つ「西ノ山集団茶園」での茶業経営を推進し、後継者対策に取り組むための基盤整備を実施する。</p> <p>〈事業概要〉 郷之口地内西ノ山集団茶園(宗円の郷)の排水不良圃場への暗渠・開渠による排水施設及び防霜ファンの設置</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>事業</th> <th>概要</th> <th>概算事業費(千円)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>暗渠・開渠排水工事</td> <td>圃場内の排水不良箇所に排水施設を設置する</td> <td>10,000</td> </tr> <tr> <td>防霜ファン設置工事</td> <td>15.5haの圃場に防霜ファンを設置する</td> <td>80,000</td> </tr> </tbody> </table>			事業	概要	概算事業費(千円)	暗渠・開渠排水工事	圃場内の排水不良箇所に排水施設を設置する	10,000	防霜ファン設置工事	15.5haの圃場に防霜ファンを設置する	80,000
事業	概要	概算事業費(千円)										
暗渠・開渠排水工事	圃場内の排水不良箇所に排水施設を設置する	10,000										
防霜ファン設置工事	15.5haの圃場に防霜ファンを設置する	80,000										
担当課	産業振興課	電話	88-6638									

平成24年度 3月補正予算案主要事項調書

事業名	災害に強い森づくり事業								
予算額	30,000千円	新規継続の別	新規・継続						
補助単独の別	補助(国・府)・単独	補助制度名	災害に強い森づくり事業委託金						
事業内容	<p>〈趣旨〉 台風、集中豪雨等により荒廃した森林及び溪流において、荒廃の拡大又は土砂、流木等の流出による再度被害を防止するため、森林の整備、治山施設の設置等を実施することを通じて、災害に強い森の整備を図ることを目的とする。</p> <p>〈内容〉</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>事業箇所</th> <th>概要</th> <th>概算事業費(千円)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>大字高尾 小字栢尾 地内</td> <td> <p>平成24年8月14日の京都府南部豪雨及び同年9月30日の台風17号豪雨により治山施設に土砂・流木が異常堆積し、下流家屋が危険なため、土砂及び流木の除去を行う</p> <p>○異常堆積土砂除去工 V=2,449m<sup>3</sup> ○重機進入路工 (W=3.0m) L=80m ○補強土壁工 (H=1.2~4.2m) A=202.8m<sup>2</sup></p> </td> <td>30,000</td> </tr> </tbody> </table>			事業箇所	概要	概算事業費(千円)	大字高尾 小字栢尾 地内	<p>平成24年8月14日の京都府南部豪雨及び同年9月30日の台風17号豪雨により治山施設に土砂・流木が異常堆積し、下流家屋が危険なため、土砂及び流木の除去を行う</p> <p>○異常堆積土砂除去工 V=2,449m<sup>3</sup> ○重機進入路工 (W=3.0m) L=80m ○補強土壁工 (H=1.2~4.2m) A=202.8m<sup>2</sup></p>	30,000
	事業箇所	概要	概算事業費(千円)						
	大字高尾 小字栢尾 地内	<p>平成24年8月14日の京都府南部豪雨及び同年9月30日の台風17号豪雨により治山施設に土砂・流木が異常堆積し、下流家屋が危険なため、土砂及び流木の除去を行う</p> <p>○異常堆積土砂除去工 V=2,449m<sup>3</sup> ○重機進入路工 (W=3.0m) L=80m ○補強土壁工 (H=1.2~4.2m) A=202.8m<sup>2</sup></p>	30,000						
<p>〈備考〉 京都府からの委託事業として実施</p>									
担当課	産業振興課	電話	88-6638						

平成24年度 3月補正予算案主要事項調書

事業名	公共下水道（管渠）整備事業〔公共下水道事業特別会計〕																	
予算額	85,600千円	新規継続の別	新規・ <span style="border: 1px solid black;">継続</span>															
補助単独の別	<span style="border: 1px solid black;">補助</span> （ <span style="border: 1px solid black;">国</span> ・府）・単独	補助制度名	汚水処理施設交付金															
事業内容	<p>〈趣旨〉 「快適な暮らしと自然を守る町」をめざして、住みよい町づくりと田原川をはじめとする自然環境を守るため、下水道管渠整備に取り組む。</p> <p>〈事業概要〉 マンホールポンプ設置工事（MP22）、南-3-4地区面整備工事、岩-3-2地区面整備工事等を実施する。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・管渠建設工事（面整備工事） 2ha</li> <li>・水道管移設補償 一式</li> <li>・水道管移設受託工事 一式</li> <li>・マンホールポンプ設置工事 一式</li> <li>・舗装本復旧工事 一式</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>・需用費 600千円</li> <li>・工事請負費 77,500千円</li> <li>・補償補填及び賠償金 7,500千円</li> </ul> <p style="text-align: right;">補正額計 85,600千円</p> <p>〈事業開始年度〉 平成6年度</p> <p>〈参考〉 国補正予算に伴う管渠整備に係る交付金を活用し、交付金充当事業を前倒しで実施するもの。</p> <p>〈推移等〉</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th></th> <th>整備面積(ha)</th> <th>管整備延長(m)</th> <th>整備人口(人)</th> <th>人口普及率(%)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>H23年度末</td> <td>130</td> <td>41,082</td> <td>5,685</td> <td>57.4</td> </tr> <tr> <td>H24年度末見込</td> <td>139</td> <td>43,141</td> <td>5,934</td> <td>59.9</td> </tr> </tbody> </table>				整備面積(ha)	管整備延長(m)	整備人口(人)	人口普及率(%)	H23年度末	130	41,082	5,685	57.4	H24年度末見込	139	43,141	5,934	59.9
	整備面積(ha)	管整備延長(m)	整備人口(人)	人口普及率(%)														
H23年度末	130	41,082	5,685	57.4														
H24年度末見込	139	43,141	5,934	59.9														
担当課	上下水道課	電話	88-3337															