

■ 史跡旧島松駅通所主屋耐震補強・保存修理工事 全体計画表(計画工程表、計画図)

項目	令和6年度												令和7年度												備考																		
	4月			5月			6月			7月			8月			9月			10月			11月				12月			1月			2月			3月								
	10	20	31	10	20	31	10	20	31	10	20	31	10	20	31	10	20	31	10	20	31	10	20	31		10	20	31	10	20	31	10	20	31	10	20	31	10	20	31	10	20	31
庁内対応	▽4/1交付決定 Z/Mまで開館 HPIによる周知 2定												展示関係発注 冬期管理(除雪等)、開館準備																														
1 耐震補強・保存修理工事	告示 現状変更申請 入札 契約 準備、資材発注 耐震補強(壁)・保存修理、電気設備工事 冬期管理(除雪等) 仮囲い、養生上屋設置 片付け・清掃、仮囲い撤去、越冬準備 仮囲い、既存物搬出、各所養生 柱葺き材製作												仮囲い、養生上屋設置 耐震補強(屋根・小屋組み)・保存修理(屋根・建具ほか)、電気設備工事 展示関係製作 養生上屋撤去、後片付け清掃、既存物搬入、最終美装 展示関係据付 試運転調整 工事報告書作成、検査関係																														
	<p>【主な工事内容】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>壁耐震補強工事 109,725千円</li> <li>構内情報通信網設備新設 5,604千円、火災報知設備既存撤去・外部新設 4,190千円、防犯カメラ設備新設 7,223千円</li> <li>保存修理(外部土台、水切り修理) 1,969千円、電灯設備・構内交換設備・構内配電設備更新 14,586千円</li> </ul>												<p>【主な工事内容】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>屋根耐震補強工事 35,607千円</li> <li>火災報知設備新設・試運転調整 8,448千円</li> <li>保存修理(柱葺き替え、小屋組み・柱・建具修理ほか) 220,143千円、電灯・コンセント設備 187千円</li> </ul>																														
	<p>図1 壁耐震補強範囲図 図2 壁耐震補強断面図 図3 屋外自動火災報知設備及び防犯カメラ設備</p>												<p>図4 仮設計計画図(断面図) 図5 屋根断面図</p>																														
総工事費(千円)	143,297												<table border="0"> <tr> <td>264,385</td> <td> <table border="0"> <tr><td>耐震</td><td>35,607</td></tr> <tr><td>左記内訳 防災</td><td>8,448</td></tr> <tr><td>その他</td><td>220,330</td></tr> </table> </td> <td>+</td> <td>展示備品</td> <td>=</td> <td>297,385</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>33,000</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>												264,385	<table border="0"> <tr><td>耐震</td><td>35,607</td></tr> <tr><td>左記内訳 防災</td><td>8,448</td></tr> <tr><td>その他</td><td>220,330</td></tr> </table>	耐震	35,607	左記内訳 防災	8,448	その他	220,330	+	展示備品	=	297,385				33,000			
264,385	<table border="0"> <tr><td>耐震</td><td>35,607</td></tr> <tr><td>左記内訳 防災</td><td>8,448</td></tr> <tr><td>その他</td><td>220,330</td></tr> </table>	耐震	35,607	左記内訳 防災	8,448	その他	220,330	+	展示備品	=	297,385																																
耐震	35,607																																										
左記内訳 防災	8,448																																										
その他	220,330																																										
			33,000																																								
440,682																																											
備考																																											