

社会資本総合整備計画

平成28年 3月22日

計画の名称	4 緊急輸送道路における無電柱化の推進（防災・安全）			重点計画の該当	○
計画の期間	平成28年度 ～ 平成32年度（5年間）	交付対象	石川県		
計画の目標					

県民の安全・安心を確保するため、緊急輸送道路の無電柱化を実施し、生命・生活を守る強くしなやかなみちづくりを実現する。

計画の成果目標（定量的指標）

災害時にも信頼性の高い道路ネットワークの構築を図る。

定量的指標の定義及び算定式

中心市街地（金沢市無電柱化促進区域内）の緊急輸送道路における無電柱化整備率
 （無電柱化整備率）＝（無電柱化を整備した道路の総延長）÷（道路の総延長）

全体事業費	合計 (A+B+C+D)	5,507 百万円	A	4,917 百万円	B	0 百万円	C	590 百万円	D	0 百万円	効果促進事業費の割合 C / (A+B+C+D)	10.7%
-------	-----------------	--------------	---	--------------	---	----------	---	------------	---	----------	-----------------------------	-------

交付対象事業

A 道路事業													全体事業費 (百万円)	個別施設計画 策定状況	備考			
番号	事業 種別	地域 種別	交付 対象	直接 間接	事業者	道路 種別	省略 工種	要素となる事業名	事業内容	市町村名	事業実施期間（年度）							
											H28	H29				H30	H31	H32
4-A-1	街路	一般	石川県	直接	石川県	S街路	改築	(都) 専光寺野田線（寺町）	無電柱化 L=0.32km	金沢市						90	—	
4-A-2	街路	一般	石川県	直接	石川県	S街路	改築	(都) 寺町今町線（東山）	無電柱化 L=0.18km	金沢市						50	—	
4-A-3	街路	一般	石川県	直接	石川県	S街路	改築	(都) 釜屋谷塚田線	現道拡幅 L=0.17km	輪島市						190	—	
4-A-4	街路	一般	石川県	直接	石川県	S街路	改築	(都) 金石街道線（本町）	現道拡幅 L=0.30km	金沢市						504	—	
4-A-5	街路	一般	石川県	直接	石川県	S街路	改築	(都) 小立野線（石引～小立野）	現道拡幅 L=0.53km	金沢市						709	—	
4-A-6	街路	一般	石川県	直接	石川県	S街路	改築	(都) 北安江八日市線ほか1路線	無電柱化 L=0.60km	金沢市						704	—	
4-A-7	街路	一般	石川県	直接	石川県	S街路	改築	(都) 河井町横地線	現道拡幅 L=0.54km	輪島市						1,670	—	
4-A-8	街路	一般	石川県	直接	石川県	S街路	改築	(都) 専光寺野田線（寺町3丁目～5丁目）	無電柱化 L=0.23km	金沢市						500	—	
4-A-9	街路	一般	石川県	直接	石川県	S街路	改築	(都) 寺町今町線（森山）	無電柱化 L=0.28km	金沢市						500	—	
小計（道路事業）											4,917	—						

B 関連社会資本整備事業（該当なし）

番号	事業 種別	地域 種別	交付 対象	直接 間接	事業者	省略 工種	要素となる事業名	事業内容	市町村名	事業実施期間（年度）					全体事業費 (百万円)	備考
										H28	H29	H30	H31	H32		
番号	一体的に実施することにより期待される効果															備考

C 効果促進事業

番号	事業 種別	地域 種別	交付 対象	直接 間接	事業者	省略 工種	要素となる事業名	事業内容	市町村名	事業実施期間（年度）					全体事業費 (百万円)	備考
										H28	H29	H30	H31	H32		
4-C-1	施設整備	一般	石川県	直接	石川県	無電柱化	(都) 小立野線（石引～小立野）他	民地内引込設備など無電柱化整備	金沢市ほか						350	
4-C-2	計画・調査	一般	石川県	直接	石川県	計画・調査	防災まちづくり協議会関連事業	防災まちづくり計画等策定	金沢市ほか						120	
4-C-3	施設整備	一般	石川県	直接	石川県	無電柱化	無電柱化関連整備事業	地上機器集約配置など無電柱化整備	金沢市ほか						120	
小計											590					

番号 一体的に実施することにより期待される効果

4-C-1	(都) 小立野線（石引～小立野）（4-A-5）等の整備とあわせて民地内引込設備等の整備を一体的に行い、効率的に無電柱化を進めることで、都市の防災機能の強化を図る。															備考
4-C-2	(都) 小立野線（石引～小立野）（4-A-5）等の整備とあわせて地元のまちづくり協議会との協働で道路計画等を策定することにより、災害に強く、魅力あるまちづくりを進める。															
4-C-3	(都) 小立野線（石引～小立野）（4-A-5）等において無電柱化整備に伴い必要となる地上機器の集約配置を行い、無電柱化の推進を図る。															

D 社会資本整備円滑化地籍整備事業（該当なし）

番号	事業 種別	地域 種別	交付 対象	直接 間接	事業者	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (面積等)	市町村名	事業実施期間（年度）					全体事業費 (百万円)	備考	
									H28	H29	H30	H31	H32			
番号	一体的に実施することにより期待される効果															備考