事前評価チェックシート

計画の名称: 安全で災害に強く、安心・快適に暮らせる県土づくり(防災・安全)

事前評価	チェック欄
I. 目標の妥当性	
①基本方針・上位計画との適合	
I. 目標の妥当性	
1)計画の目標が市町村の総合計画と適合している。	
II. 計画の効果・効率性	<u> </u>
②目標と事業内容の整合性	
II. 計画の効果・効率性	
1) 目標と指標・数値目標の整合性がある。	0
II. 計画の効果・効率性	
2) 指標・数値目標と事業内容の整合性がある。	0
I. 目標の妥当性3)指標・数値目標が市民にとって分かりやすいものになっている。	
II. 計画の効果・効率性 ③事業の効果	T
II. 計画の効果・効率性 1)目標に対して十分な効果を得られる事業で構成されている。	
	0
II. 計画の効果・効率性 2) ハードとソフトの連携が図られている。	0
III. 計画の実現可能性	
4計画の具体性	
TIT 計画の実現可能性	
III. 計画の実現可能性 1) ハード整備の必要性が整理されている。	0
III. 計画の実現可能性	
2) ソフト施策の目的が明確である。	
III. 計画の実現可能性	
⑤円滑な事業執行の環境	
III. 計画の実現可能性	
1) 計画の内容に関し、地元に対する事前説明が行われている。	

けべ サクナける 九人次十分人敢/#刘丽

住会!	貧本総合整∜	開計画 防災・安全の	文 付 金						平成31年	-01月24日
計画の名称	称 安全で災害に	強く、安心・快適に暮らせる県土つ	ぶくり (防災・安全)						•	
計画の期間	間 平成31年	度 ~ 令和05年度 (5年間)						重点配分対	対象の該当	
交付対象	秋田県,鹿角市	5, 小坂町, 大館市, 北秋田市, 上小阿伯	二村,能代市,藤里町,三種町,八峰	—— ≨町, 男鹿市, 潟上市, 五城目町	, 八郎潟町, 井川町, 大潟村, 由	利本荘市,横手市,にかり	ま市, 大仙市, 仙北市, 美郷町	, 湯沢市, 羽後町, 東成瀬村, 秋日	五市	
計画の目	禁が出界全域を	対象に、落石・雪崩等危険箇所の防					を形成する。			
全体事業	業費(百万円)	合計 (A+B+C+D)	99, 451 A	99, 451 B	0 C	0 D	0 効果促進	事業費の割合C/(A+B+C	2+D)	0 %
				計画	画の成果目標(定量的指標)					
W. 12								定量的指標の現況値及び目標	 票値	
番号			定量的指標の定	養及び算定式			当初現況値	中間目標値	最終目標値	直
							H31	H33	Н35	
1 弊	緊急輸送道路にお	ける落石・崩壊危険箇所の整備率向	1上。							
弊	緊急輸送道路にお	ける落石・崩落危険箇所の対策率(※)。 (※・・・秋田県策定	の落石等道路防災計画におけ	る危険度ランク6の対策完了)	56%	58%	60%	
	(緊急輸送道路の	落石・岩盤崩落対策率)=(対策完	了箇所) / (落石・岩盤崩落危	険箇所)× 100 (%)						
							1			
		備考等		個別施設計画を含む 〇	国土強靱化を含む	定住自立圏を含む	- 連携中枢都市圏を含む	- 流域水循環計画を含む -	- 地域再生計画を含	含む -
				1		L				

1

A 基幹事業																		
		事業	地域	交付	直接	本 ₩ ₩	1#F 11 1	12E TUL O	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	事業	実施	期間(年度)	全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業 (大)	番号	種別	種別	対象	間接	事業者	種別1	種別 2	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H31	R02	R03 R	04 R05	(百万円)	便益比	策定状況
		一体的に	実施する	ることによ	り期待	される効果					-							
		備考																
道路事業	A01-001	道路	雪寒	秋田県	直接	秋田県	国道	除雪(除雪機械購入事業	除雪機械 40台	全県					1, 358		_
								機械)										
			1	1		1			I									<u>' </u>
	A01-002	道路	雪寒	秋田県	直接	秋田県	都道府	除雪(除雪機械購入事業	除雪機械 40台	全県					1, 358		<u> </u>
	1101 002	, E FI		TO PARTICIPATION OF THE PARTIC		TO PLAN		機械)	IN S DAD DATE OF THE			-		_	_ _	1,000		
								1戏(以)										
				T	1	T	T	T	T	1								
	A01-003	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	改築	(一) 西目屋二ツ井線	バイパス L=3.16km	能代市、藤里町					1,724		-
							県道		荷上場バイパス									
	A01-004	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	雪寒	(国) 108号 矢ノ本	現道拡幅 L=1.6km	由利本荘市					654		_
									工区									
				1	1	1												<u>' </u>
	A01-005	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	改築	(国) 108号 十分一	バイパス L=1.8km	湯沢市					1, 085		
	noi ooo	/Em	/1/	WEN	直返	МШЛ		50.7K	工区	L I. OKIII	1990 (11)	-	_	-1	_ _	1,000		
			1	1	T		T	T .	T	T								
	A01-006	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	雪寒	(国) 108号 秋/宮	現道拡幅 L=1.8km	湯沢市					302		-
									道路									
																·	·	
			1	1	1	1	1	1	L	1	I					1		'

1

A 基幹事業																		
		事業	地域	交付	直接	事業者	種別 1	種別2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	事業	美実施	期間	(年度)	全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業 (大)	番号	種別	種別	対象	間接	事業有 	作工万リ 1	性別 2	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H31	R02	R03	R04 R0	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることによ	じ期待	される効果												
		備考																
道路事業	A01-007	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	改築	(一) 河辺阿仁線 曽場	現道拡幅 L=1.0km	秋田市					386		-
							県道		工区									
			•												•	,		
	A01-008	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	改築	(一) 白岩角館線 大威	橋梁架替 L=0.8km	仙北市					553		_
							県道		徳橋工区									
									1									
	A01-009	治 蚁	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	沙筑	(主) 秋田雄和本荘線	バイパス L=0.67km	秋田市					130		_
	NO1 003	厄加	/1/X	水田东	巨波	水田禾	県道	以来	相川工区	L=0.07Kiii	17X [LI] 113	-	-	_	-	130		
									作川上区									
			T	T	T	T	1	l	T	T	1							
	A01-010	道路	一般	秋田県	直接	秋田県		改築	(主) 大館十和田湖線	バイパス L=2.9km	大館市					1, 170		-
							県道		雪沢工区									
	A01-011	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	改築	(主) 鳥海矢島線 中直	バイパス L=2.0km	由利本荘市					497		_
							県道		根工区									
			1	1		1		l										
	A01-012	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	改築	(主) 大館停車場線 御	電線共同溝 L=1.15km	大館市					800		
			/*				県道		成町工区		2 300.13	-	_	_	_			
							小型		W. 1 E.									
				1			1											

事状 地域 次付 直接 事務 機割 水像 間接 事務 機割 機割 機割 東京 機割 機割 東京 機割 機割 東京 機割 機割 東京 機割 機割 機割 東京 機割 機割 機割 東京 機割 機割 機割 機割 機割 機割 医乳酸酸阻离 東京 機割 機割 機割 機割 機割 医乳酸酸阻离 東京 機割 機割 医乳酸酸阻离 東京 機割 大阪 大阪 大阪 大阪 大阪 大阪 大阪 大	A 基幹事業																			
新学学 1			事業	地域	交付	直接	中坐太	4£01.4	4£01.0	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	事業	実施	期間	(年度	()	全体事業費	費用	個別施設計画
編考	基幹事業 (大)	番号	種別	種別	対象	間接	争	種別 1	種別 2	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H31 I	R02	R03	R04 F	R05	(百万円)	便益比	策定状況
	1			実施する	ることによ	り期待	される効果													
A01-014 道路 一般 秋田県 直接 秋田県 国道 交安 (国) 1 0 3 号 毛馬内 道路情報板 №2基 鹿角市 ■ ■ ■ 55 一																				
A01-014 道路	道路事業	A01-013	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	交安	(国) 285号 鎌沢工	歩道新設 L=0.23km	北秋田市						38		-
A01-015 道路	1									区										
A01-015 道路	1																			
A01-015 道路	1																			
A01-015 道路	1	A01-014	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	交安	(国)103号 毛馬内	道路情報板 N=2基	鹿角市						55		_
A01-016 道路 一般 秋田県 直接 秋田県 国道 交安 (国) 3 4 1 号 坂比平 道路情報板 N=1基 鹿角市 ■ 30 一	1									工区										
A01-016 道路 一般 秋田県 直接 秋田県 国道 交安 (国) 3 4 1 号 坂比平 道路情報板 N=1基 鹿角市 ■ 30 一	1						1		-									I		
A01-016 道路 一般 秋田県 直接 秋田県 国道 交安 (国) 3 4 1 号 坂比平 道路情報板 N=1基 鹿角市 ■ 30 一																				
A01-016 道路 一般 秋田県 直接 秋田県 国道 交安 (国) 3 4 1 号 坂比平 道路情報板 N=1基 鹿角市 ■ 30 一		A01-015	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	交安	(国) 282号 才田工	道路情報板 N=2基	鹿角市						60		_
A01-016 道路																				
A01-017 道路 一般 秋田県 直接 秋田県 国道 交安 (主) 大館十和田湖線 道路情報板 №1基 小坂町 ■ ■ ■ 30 -										'										
A01-017 道路 一般 秋田県 直接 秋田県 国道 交安 (主) 大館十和田湖線 道路情報板 №1基 小坂町 ■ ■ ■ 30 -	1																			
A01-017 道路 一般 秋田県 直接 秋田県 国道 交安 (主) 大館十和田湖線 道路情報板 №1基 小坂町 ■ ■ ■ 30 -		A01-016	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	 	(国) 341号 坂比平	道路情報板 N=1 基	鹿鱼市						30		_
A01-017 道路		1101 010	X2.80	/12	TO THE STATE OF		TO PAGE				ZEMINTKIN II IZE	7,111								
										工匠										
	1																			
		101-017	治败		私田間	古拉	秋田間	国法		(主) 大館上和田湖鎮	送敗桂報坛 N−1其	小指町						30		
	1	AUI UII	旭阳	州又	水田州	旦汝	水田乐	国地	又女		担邱用和/X N-1 左	/小级画	-	-	-			30		
	1																			
	1																			
	1				T 44	T	T 47	T	T	T (=)	Internation of the	Turan t								
A01-018 道路 一般 秋田県 直接 秋田県 国道 交安 (国)105号 比立内 道路情報板 N=2基 北秋田市 ■ 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1	1	A01-018	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	交安		道路情報板 N=2基	北秋田市						80		-
	1									工区										
	1																			
	1																			
	1																			

A 基幹事業																		
		事業	地域	交付	直接	事業者	4番DI 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/			期間 (生		全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業 (大)	番号	種別	種別	対象	間接	争業石	種別1	種別2	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H31 R	.02 R	.03 RO	4 R05	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることによ	じ期待	される効果												
		備考																
道路事業	A01-019	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	交安	(主) 湯沢栗駒公園線	道路情報板 N=1基	湯沢市					30		-
							県道		須川工区									
	A01-020	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	交安	(国) 398号 大戸工	道路情報板新設 1式	羽後町					30		_
									区									
			-	1		1					I					l		
	A01-021	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	交安	(国) 285号 小坪沢	道路情報板 N=1基	大館市					48		_
									工区									
									· ·									
	A01-022	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	交安	(主) 鷹巣川井堂川線	歩道改良 L=0.4km	北秋田市					94		_
			,,,,	J 17 13 11			県道		北中家下工区	2 7 2 11 11 11								
							711,22		1013/125									
	A01-023		一般	秋田県	直接	秋田県	国道	交安	(国) 398号 皆瀬工	防護柵更新 L=0.84km	湯沢市					120		
	NOT 023	厄斯	/IIX	水田木	巨压	水田州		又女	区	別最和 文本 L=0.04KIII	1990(1)	-				120		
									<u> </u>									
	101 004	* 14	ήπ	41. m /B	±+4	11. m (B	国米	4-74-	(E) 100H #FF	学成结t145 N 0 #	1.65+					40		
	A01-024	追路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	交安	(国) 103号 曲田工	道路情報板 N=2基	大館市					49		_
									区									
			1	T		T	1		T	T						Т		

4

A 基幹事業																			
		事業	地域	交付	直接	事業者	種別1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	事業	実施	期間	(年度	()	全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業 (大)	番号	種別	種別	対象	間接	事業有	性別	性別 2	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H31	R02	R03	R04 F	R05	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることによ	り期待	される効果													
		備考																	
道路事業	A01-025	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	交安	(一) 鳥海公園小滝線	防護柵更新 L=2.72km	にかほ市						85		-
							県道		深山工区										
					•		•						·		•	•	·		
	A01-026	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	交安	(一) 秋ノ宮小安温泉線	防護柵更新 L=3.59km	湯沢市						136		_
							県道		秋ノ宮工区										
									1	L	I							,	
	A01-027	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	交安	(国) 341号 八幡平	道路情報板更新 1式	鹿角市						27		_
									工区										
	A01-028	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	修繕	(国) 103号 中滝(災害防除 L=0.21km	鹿角市						130		_
	101 020	/EM	/1/2	WEN	直接	ЖШЖ			大滝内沢)工区	VE 19719/ 1 0. 21Km			-				100		
									八电 11八 工区										
	A01-029	、关心	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	修繕	(国) 282号 小豆沢	災害防除 L=0.22km	鹿角市						267		
	A01-029	1月1日	州又	秋田県	旦1女	州田宗	四周	修譜		火音例除 L-0.22KIII		-	-				201		
									碇工区										
			1	T	1	T	T	I	I	I	T								
	A01-030	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	修繕	(国) 454号 大川岱	災害防除 L=0.36km	小坂町						290		_
									工区外										

A 基幹事業																		
		事業	地域	交付	直接	事業者	種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	事業?	実施期	月間 (年	三度)	全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業 (大)	番号	種別	種別	対象	間接	争業有	作工万リ 1	性別 2	(事業箇所)	(延長・面積	養等) 港湾・地区名	H31 R	02 R	03 R04	1 R05	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることによ	り期待	される効果												
		備考																
道路事業	A01-031	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	修繕	(国) 104号 大湯工	災害防除 L=0.17k	km 鹿角市				ı	74		-
									区									
	A01-032	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	修繕	(国) 341号 長嶺工	災害防除 L=0.1km	m 鹿角市				I	45		_
									区									
				1			-1											
	A01-033	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(主) 十二所花輪大湯線	災害防除 L=0.18	鹿角市					43		_
							県道		仁兵工平工区外									
							1,1,1,0											
	A01-034		一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(一) 雪沢十和田毛馬内	災害防除 L=0.35k	km 鹿角市					49		
	Noi obt	足四	/4X	水田水	四级	小田外	県道	IS/FE	線瀬田石沢工区	火日初秋 L-0.50F	XIII /PE /-4 1 1	-	-	- -		13		
		>V- = 6	4.0	- I	1-4-1-4-	- I	Internal National	14-134		///								
	A01-035	直路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(一) 比内森吉線 森吉	災害防除 L=0.30k	km 北秋田市	-		- -		300		_
							県道		工区外									
	A01-036	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	修繕	(国) 105号 繋沢国	災害防除 L=0.3km	m 北秋田市			- -		490		-
									有林工区									
			•		•		-	•		•	•		•	•				
			1	1	1	I	1	I.	1	1	I							'
		I																

A 基幹事業																			
		事業	地域	交付	直接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名		事業内容	市区町村名/	事業	実施	期間(年度)	全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業 (大)	番号	種別	種別	対象	間接	争業有	性別	性別 2	(事業箇所)	(延	長・面積等)	港湾・地区名	H31	R02	R03 R	04 R05	(百万円)	便益比	策定状況
		一体的に	実施する	ることによ	り期待	される効果													
		備考																	
道路事業	A01-037	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(一) 高屋敷茶屋下線	災害防除	L=1.22km	能代市					415		-
							県道		鬼神工区外										
			'	•	'	'		•	1	•						'	'		·
	A01-038	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(一) 西目屋二ツ井線	災害防除	L=1. 20km	藤里町					957		_
							県道		藤琴沢国有林工区外										
	A01-039	治 蚁	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(一) 小滝二ツ井線 梅	災害防除	I =0. 2lzm	能代市					200		
	Moi obb	厄加	/1/1X	水田水	巴及	小田外	県道	III/III	内工区	人 日 的 例	L-0. ZKIII	HELGIL	-	-	-	- -	200		
									LITE										
			T ,_	1		T 44	I	I	1 / 2 / / / / / / / / / / / / / / / / /								T 1		
	A01-040	直路	一般	秋田県	直接	秋田県		修繕	(一) 仙ノ台桧山線 濁	災害防除	L=0.32km	能代市				- -	230		-
							県道		川工区										
				_															
	A01-041	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(一) 濁川上岩川線 濁	災害防除	L=0.04km	能代市					130		_
							県道		川工区										
			1		1	'	'			'							•		
	A01-042	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(一) 河辺阿仁線 財の	災害防除	L=0.06km	秋田市					100		_
							県道		神工区外										
							1/11/2												
							T												

A 基幹事業																			
		事業	地域	交付	直接	事業者	種別1	種別 2	要素となる事業名		事業内容	市区町村名/	事業	実施	期間	(年度)	全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業 (大)	番号	種別	種別	対象	間接	事 業 4	性別	性別2	(事業箇所)	(延	長・面積等)	港湾・地区名	H31	R02	R03 R	04 R05	(百万円)	便益比	策定状況
		一体的に	実施する	ることによ	り期待	される効果													
		備考																	
道路事業	A01-043	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(主) 男鹿半島線 芦ノ	災害防除	L=1.36km	男鹿市					1,078		-
							県道		倉工区外										
			•					•				•							
	A01-044	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(主) 十文字羽後鳥海線	災害防除	L=0.1km	由利本荘市					50		_
							県道		下笹子工区外										
				I		1			1	1		L							'
	A01-045	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(主) 鳥海矢島線 上笹	災害防除	L=0.2km	由利本荘市					100		_
			/2	D 11 1511			県道	12.11	子工区	7 1 1 1 1 1 1 1						_			
							711.75		1										
	A01-046	、米叻	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	修繕	(国) 341号 玉川工	災害防除	I =0. 00l	仙北市					851		
	A01-046	1 担 的	一加又		旦佞		国理	修槽		火舌的床	L-0.80km	1M4C111	-		-	- -	891		
									区外										
				1															
	A01-047	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(主) 横手東由利線 矢	災害防除	L=0.3km	横手市					90		-
							県道		神工区外										
	A01-048	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(一) 仁郷大湯線 仁郷	災害防除	L=0.97km	東成瀬村					1, 099		_
							県道		山国有林工区外										
			1	1		1		1	1	1									

A 基幹事業																		
		事業	地域	交付	直接	事業者	種別1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	事業	美実施	期間	(年度)	全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業 (大)	番号	種別	種別	対象	間接	事 兼 名	性別	性別 2	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	Н31	R02	R03	R04 R	05 (百万円)	便益比	策定状況
		一体的に	実施する	ることによ	じ期待	される効果					·				·	·		
		備考								1								
道路事業	A01-049	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(一) 秋ノ宮小安温泉線	災害防除 L=2.06km	湯沢市					1,41	9	_
							県道		川原毛工区外									
							•									'		
	A01-050	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	修繕	(国) 398号 小安奥	災害防除 L=0.2km	湯沢市					1 44	1	_
									山国有林工区外									
	A01-051	关的	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	/女·关	(主) 横手東成瀬線 岩	災害防除 L=1.0km	東成瀬村				_	24	0	
	A01-051	1 担 的	一加又	秋田宗	旦佞			修槽		次音 次音 次音 次音 次音 次音 次音 次音	果成個们	-				24	0	
							県道		井川工区									
				1		T			1	1								
	A01-052	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	修繕	(国) 398号 稲庭梺	災害防除 L=0.17km	湯沢市					7	8	-
									工区									
	A01-053	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(主) 本荘大内線 相良	災害防除 L=0.1km	由利本荘市					6	0	_
							県道		木工区									
	A01-054	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(主) 秋田天王線 将軍	空洞化対策 L=0.1km	秋田市					2	0	
	MOI OUT	厄加	/1/1X	が囲が	匹政	ЖШЖ	県道		野工区外	王师[[2]]	7X EL 113	-	_	_	-	_		
									野上区外									
									T	1								
	_							_				_	_				_	

A 基幹事業																			
		事業	地域	交付	直接	事業者	種別 1	種別2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	事業	実施	期間	(年)	变)	全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業 (大)	番号	種別	種別	対象	間接	事 業有	作里万リ 1	性別 2	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H31	R02	R03	R04	R05	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることによ	り期待	される効果													
		備考																	
道路事業	A01-055	道路	雪寒	秋田県	直接	秋田県	国道	雪寒	(国) 282号 下湯瀬	車道融雪 L=0.35km	鹿角市						175		-
									工区										
	A01-056	道路	雪寒	秋田県	直接	秋田県	国道	雪寒	(国) 282号 下中島	歩道融雪 L=1.95km	鹿角市						300		_
									工区										
					1	1													
	A01-057	道路	雪寒	秋田県	直接	秋田県	国道	雪寒	(国) 282号 古遠部	車道融雪 L=0.47km	鹿角市						208		_
									工区										
											I								
	A01-058	道路	雪寒	秋田県	直接	秋田県	国道	雪寒	(国) 105号 繋沢国	雪崩予防柵 N=10箇所、スノ	北秋田市						902		_
		X-24							有林工区	ーシェッド N=1箇所					_				
									11.4172	V 4 7 1 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11									
	A01-059	道	雪寒	秋田県	直接	秋田県	都道府	電電	(一) 比内森吉線 女木	雪崩予防柵 L=0.15km	北秋田市						560		T_
	NO1 003	ME ME		МШЖ	巨坂	ЖШЖ	県道		内工区			-	-	_			500		
									NIE										
	101 000	74-114	#.#r	ti m III		4L III III		#.m	(E) 4 0 4 E LEET	LYZELENEZE L O OE	45/15-1-		_				202		
	A01-060	退路	雪寒	秋田県	直接	秋田県	国道	雪寒	(国) 101号 大町工	歩道融雪施設更新 L=0.95km	11000000000000000000000000000000000000						206		_
									区										
				T					T	I	I						Т		

A 基幹事業																		
		事業	地域	交付	直接	事業者	種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	事業	実施	期間	(年度)	全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業 (大)	番号	種別	種別	対象	間接	尹 兼有	作用方寸 1	性別 2	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H31	R02	R03 I	R04 R05	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることによ	り期待	される効果												
		備考																
道路事業	A01-061	道路	雪寒	秋田県	直接	秋田県	都道府	雪寒	(主) 能代五城目線 大	防雪柵更新 L=0.8km	能代市					55		-
							県道		森工区									
			'	•	'		-	'										·
	A01-062	道路	雪寒	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(主) 秋田停車場線 旭	歩道融雪施設更新 L=0.84km	秋田市					976		_
							県道		北工区									
									1									
	A01-063		雪寒	秋田県	直接	秋田県	都道府	電 金	(主) 寺内新屋雄和線	車道融雪 L=0.12km	秋田市					87		
	Moi oos	旭阳		水田水	巨坂	小田川	県道		船場町工区	平進版 = 120.12811		-	-	-		01		
									加物叫工匠									
			1	T	T	T.,	T	T	T	T	T., .							
	A01-064	道路	雪寒	秋田県	直接	秋田県	国道	雪寒	(国) 341号 女米木	防雪柵 L=0.75km	秋田市					151		-
									工区									
	A01-065	道路	雪寒	秋田県	直接	秋田県	都道府	雪寒	(主) 寺内新屋雄和線	車道融雪 L=0.12km	秋田市					75		-
							県道		元町工区									
				1		1			1		1							1
	A01-066	道路	雪寒	秋田県	直接	秋田県	国道	雪寒	(国) 108号 川西奉	防雪柵 L=0.78km	由利本荘市					500		_
				J V 1 15 1 V					行免工区	DV = 1110								
									117622									
					T													
						<u> </u>												

A 基幹事業							,												
		事業	地域	交付	直接	事業者	種別1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	事業	実施	期間	(年月	度)	全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業 (大)	番号	種別	種別		間接		1里万川 1	性力1 乙	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	Н31	R02	R03	R04	R05	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることによ	こり期待	される効果													
		備考																	
道路事業	A01-067	道路	雪寒	秋田県	直接	秋田県		修繕	(主) 十文字羽後鳥海線	雪崩予防柵 L=0.31km	由利本荘市						150		-
							県道		間木ノ平工区										
	A01-068	道路	雪寒	秋田県	直接	秋田県	都道府	雪寒	(主) 十文字羽後鳥海線	雪崩予防柵 L=0.5km	由利本荘市						100		
							県道		間木ノ平Ⅱ工区										
						-		.I	1										
	A01-069	道路	雪寒	秋田県	直接	秋田県	都道府	雪寒	(一) 羽後本荘停車場線	車道融雪 N=10基	由利本荘市						500		_
							県道		花畑工区										
	A01-070	道路	雪寒	秋田県	直接	秋田県	国道	雪寒	(国) 341号 玉川2	雪崩減勢擁壁 L=0.13km	仙北市						300		T_
							1		-1 工区										
								<u></u>											1
	A01-071	道路	雪寒	秋田県	直接	秋田県	国道	雪寒	(国) 105号 上桧木	堆雪帯確保 L=1.60km	仙北市						1,036		T_
	1102 0.2	X. FI	1.5					1.5	内工区		IIII IIII III	-	_	_			2, 000		
									1.175										
	A01-072	治 敗	雪寒	秋田県	直接	秋田県	国道	雪寒	(国) 341号 玉川2	雪崩予防柵 L=0.64km	仙北市						1, 360		
	AUI U12	追哨	自本	外山东	担]女	外山东	単地	自本	-2工区	⇒別 1. ЫЛШШ Г-0• 0.4VШ		_		•	-	-	1, 300		
									_ Z T'\(\rangle\)										
			T			T			T	T	T								

A 基幹事業																		
		事業	地域	交付	直接	事業者	種別1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	事業第				全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業 (大)	番号	種別	種別	対象	間接	尹耒有	作里力リエ	性力 乙	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H31 R0)2 R	03 R0	4 R05	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることによ	り期待	される効果												
		備考		1		1	_		T	I						Г		
道路事業	A01-073	道路	雪寒	秋田県	直接	秋田県	国道	雪寒	(国) 341号 玉川工	雪崩予防柵 L=1.20km	仙北市					1, 250		-
									区									
	A01-074	道路	雪寒	秋田県	直接	秋田県	都道府	雪寒	(一) 土渕杉山田線 小	防雪柵 L=1.13km	大仙市					190		_
							県道		種工区									
					1				1	1	-							
	A01-075	道路	雪寒	秋田県	直接	秋田県	都道府	雪寒	(主) 本荘西仙北角館線	防雪柵 L=0.24km	大仙市					44		_
							県道		杉山田工区									
	A01-076	道路	雪寒	秋田県	直接	秋田県	都道府	雪寒	(主) 大曲田沢湖線 田	流雪溝 L=0.3km	大仙市					107		_
							県道		茂木工区									
							1,1,1,0		74.1									
	A01-077		雪寒	秋田県	直接	秋田県	国道	雪寒	(国) 107号 中吉田	流雪溝 L=0.25km	横手					65		
	NOT OTT	ME NO		が囲が	四级	WH W			工区	01 = 14 L-0. 20 km	124 1	-				0.5		
									工区									
	101 070	关巾	赤斑	11	±+4	11. m IB	₩7 \ \	示应		D+ 番畑 I 1 01	## T IT					0.41		
	A01-078	退路	雪寒	秋田県	直接	秋田県	都道府	雪寒	(一) 野崎十文字線 耳	防雪柵 L=1.8km	横手氏	-				341		_
							県道		取工区									
				1		1												

A 基幹事業																			
		事業	地域	交付	直接	事業者	種別1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	事業	美実施	期間	(年度	(1)	全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業 (大)	番号	種別	種別	対象	間接	事業有 	性別	性別 2	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H31	R02	R03	R04 I	R05	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることによ	り期待	される効果													
		備考																	
道路事業	A01-079	道路	雪寒	秋田県	直接	秋田県	国道	雪寒	(国) 398号 小安奥	スノーシェッド L=120m	湯沢市						282		-
									山工区										
					•		•									·	·		
	A01-080	道路	雪寒	秋田県	直接	秋田県	都道府	雪寒	(一) 川連増田平鹿線	流雪溝 L=0.7km	横手市						90		_
							県道		福嶋工区										
				I		1			1	1	II.								'
	A01-081	道路	雪寒	秋田県	直接	秋田県	都道府	雪寒	(主) 大館停車場線 御	歩道無散水施設設置 L=0.4k	大館市						200		
							県道	'	成町工区	m									
							1,1,00		///										
	A01-082	省 敦	雪寒	秋田県	直接	秋田県	都道府	雪寒	(主) 神岡南外東由利線	雪崩予防柵 L=0.08km	由利本荘市						59		
ľ	NOT 002	旭阳		水田水	四级	ЖЩЖ	県道		羽広工区	= 70. OOKIII	四州李江川	-	_				0.0		
									77/41/4										
-	101 000	V4- 114	Án.	4l.m.ll	-1-1-4	71. m.ll		latin latin		A4444444444444444444444444444444444444	m 4 +		_	_			1.10		
1	A01-083	退路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	修繕	(国) 104号 大清水	舗装補修 L=2.0km	鹿角市						146		
									工区外										
				1			1		T	T	T						T		
4	A01-084	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	修繕	(国) 105号 浦田工	舗装補修 L=8.0km	北秋田市						335		-
									区外										

A 基幹事業																			
		事業	地域	交付	直接	事業者	種別1	種別 2	要素となる事業名	事業	内容 市	区町村名/	事業第				全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業 (大)	番号	種別	種別	対象	間接		作里力リエ	性力 乙	(事業箇所)	(延長・	面積等) 港	湾・地区名	H31 R	02 R	R03 R	04 R05	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることによ	り期待	される効果													
		備考							1								T		
道路事業	A01-085	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	修繕	(国) 105号 大曲西	舗装補修 L=3.	. 0km 大仙	市					149		-
									根工区外										
	A01-086	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	修繕	(国) 108号 上院内	舗装補修 L=5.	. 0km 湯沢	で市					150		_
									工区外										
			1		1			ı					11_						
	A01-087	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(主) 鷹巣川井堂川線	舗装補修 L=7.	. Okm 北利	大田市					228		_
							県道		李岱工区外										
									<u> </u>		I								
	A01-088	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(一) 高屋敷茶屋下線	舗装補修 L=3.	. Okm 能代	 :市					95		_
							県道		ニツ井町仁鮒工区外										
	A01-089	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(主) 秋田北インター線	舗装補修 L=3.	. 0km	 3市					140		T_
			/2				県道	12.10	外旭川工区外	11112			-						
							7/1/2		71/6/1146/1										
	A01-090		一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(主) 大曲大森羽後線	舗装補修 L=1.	. 0km 横手						85		
	A01 030	厄加	/1/X	水田木	巨波	水田禾	県道	沙府	十日町工区外	品级州沙 L-1	. UKIII 1AT	-1 1	-	-			0.0		
			<u> </u>		T					1			 						

A 基幹事業																		
	T	事業	地域	交付	直接	事業者	種別1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/				(年度)	全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業 (大)	番号	種別	種別	対象	間接		作里力リエ	作里力17 4	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H31 R	02	R03 R	R04 R05	(百万円)	便益比	策定状況
	'		実施する	<u> </u>	こり期待	される効果												
		備考																
道路事業	A01-091	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	修繕	(国) 341号 切留平	舗装補修 L=1.0km	鹿角市					32	l	_
									工区外								<u> </u>	
	A01-092	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(主) 十文字羽後鳥海線	舗装補修 L=2.0km	横手市					125		
	'						県道		十文字町佐賀会工区外								I	
	'					1		1			1			- '				
	'																	
	A01-093	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(一) 田山花輪線 下夕	舗装補修 L=1.0km	鹿角市					32	 	T-
	'						県道		町工区外									
	'																	
	'																	
	A01-094	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	修繕	(国) 285号 上樋口	舗装補修 L=2.0km	五城目町					115	 	T_
		~~~	/ /					IS 4H	工区外	HINSE THE ISSUED			_				I	
	'																	
	'																	
	A01-095	· 治 収	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	佐維	(主) 大曲大森羽後線	舗装補修 L=3.0km	大仙市					100		
	AUI USO	担始	711.X	外四尔	<u></u> 旦1女		県道	修槽	内小友工区外	舗教価修 L−J. UKIII	八川川	-				100		
	'																	$\perp$
	'																	
			1 40	T	T	T	T	T., ,,,,	T,	T	1.00 = 1.					T		
	A01-096	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	修繕	(国) 107号 平鹿町	舗装補修 L=4.0km	横手市					165	I	-
	'								中吉田工区外								L	
	'																	
			_															
	'																<u> </u>	
	'																	

A 基幹事業																			
		事業	地域	交付	直接	事業者	種別1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/			期間			全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業 (大)	番号	種別	種別	対象	間接		1年万月 1	性力 乙	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H31 I	R02	R03	R04	R05	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることによ	り期待	される効果													
		備考							1	1									
道路事業	A01-097	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	修繕	(国) 国道105号外	路面性状調査	全県						150		-
									舗装長寿命化計画										
				_					_	_									
	A01-098	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(主) 比内田代線 二井	舗装補修 L=1.0km	大館市						129		-
							県道		田工区外										
							•									·			
	A01-099	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(一) 唐松宇津野線 協	舗装補修 L=3.0km	大仙市						109		_
							県道		和船岡工区外										
			1		1	1	'	1		1					-		·		'
	A01-100	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(一) 湯ノ又前田線 下	舗装補修 L=3.0km	大仙市						111		_
							県道		滝工区外										
				1		1					l						I		
	A01-101	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(一) 西山生保内線 駒	舗装補修 L=3.0km	仙北市						100		_
							県道		ヶ岳工区外										
			1														l		
	A01-102	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(主) 田沢湖畔線 西明	舗装補修 L=5.0km	仙北市						150		
			/2	D 11 1511			県道	12.44	寺工区外	NINGE III I									
							1/1/2		14 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 1										

A 基幹事業																		
		事業	地域	交付	直接	事業者	46014	<b>呑叫</b> 6	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	事業	実施	期間	(年度)	全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業 (大)	番号	種別	種別	対象	間接	争業石	種別1	種別 2	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H31 I	R02	R03 R	04 R05	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることによ	じ期待	される効果												
		備考							1	1								
道路事業	A01-103	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(一) 白岩角館線 角館	舗装補修 L=2.0km	仙北市					65		-
							県道		町白岩工区									
	A01-104	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(一) 植田平鹿線 十文	舗装補修 L=1.0km	横手市					50		_
							県道		字町植田工区外									
					'										'			
	A01-105	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	修繕	(国)398号 皆瀬板	舗装補修 L=2.0km	湯沢市					110		-
									戸工区外									
			1	1	-			-										
	A01-106	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(一) 稲庭髙松線 宇留	舗装補修 L=3.0km	湯沢市					140		_
							県道		院内工区外									
			1	I					I.									
	A01-107	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(主) 羽後向田館合線	舗装補修 L=3.0km	羽後町					90		_
							県道		田代工区外									
							1,1,00		1111									
	A01-108	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(一) 富根能代線 畠町	舗装補修 L=1.0km	能代市					84		_
	1101 100	\PH	/*~	I VIII VIII			県道		工区外	HINSE HINS II I VIIII	1321 411	-	_	_				
							71172											
					Τ													
																		$\perp$

A 基幹事業																		
		事業	地域	交付	直接	事業者	種別1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	事業実	施期間	引(年	度)	全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業 (大)	番号	種別	種別	対象	間接	<b>尹</b> 耒伯	作里方「」	性力 乙	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H31 R0	2 R03	R04	R05	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることによ	り期待	される効果												
		備考					_											
道路事業	A01-109	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(主) 大曲田沢湖線 豊	舗装補修 L=4.0km	大仙市	- -	•			140		-
							県道		岡工区外									
	A01-110	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	修繕	(国) 105号 西木町	舗装補修 L=5.0km	仙北市					400		_
									桧木内工区外									
										1	1					l L		
	A01-111	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(主) 湯沢雄物川大曲線	舗装修繕 L=3.0km	横手市					100		_
							県道		雄物川町沼館工区外									
						I												
	A01-112	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	修繕	(国) 108号 寺沢工	舗装補修 L=2.0km	湯沢市					112		_
		X	/12					12/14	区外	HINDE HINDS IN STANK	1030 (1)	-				112		
									E/1									
	A01-113	<b>送</b> 敦	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	修繕	(国) 398号 稲川工	舗装補修 L=4.0km	湯沢市					130		
	AUI II3	坦昭	州又	水田州	旦7女	水山东	国地	心心	区外	m表冊修 L-4. UKIII	1分(八)	- -	1	-		130		
	101 111	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	40.	41 m IB		41 m III	407 \36	160126		ABYLL LA / Co. o. o.	tt m ma							
	A01-114	直路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(一) 西目屋二ツ井線	舗装補修 L=6.0km	藤里町					195		_
							県道		藤琴工区外									
			_		_					1								

A 基幹事業																		
		事業	地域	交付	直接	事業者	種別1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/				(年度)	全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業 (大)	番号	種別	種別	対象	間接		作里力リエ	作里力 1 乙	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H31	R02	R03	R04 R0	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることによ	り期待	される効果												
		備考	1	1	_	1			I									
道路事業	A01-115	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	修繕	(国) 398号 高尾田	舗装補修 L=3.0km	羽後町					117		-
									工区外									
					_													
	A01-116	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	修繕	(国) 282号 鶴田工	舗装補修 L=2.0km	鹿角市					70		_
									区外									
	A01-117	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	修繕	(国) 282号 六月田	舗装補修 L=3.0km	鹿角市					200		_
									工区外									
			•								•							
	A01-118	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	修繕	(国) 282号 濁川工	舗装補修 L=2.0km	小坂町					166		_
									区外									
						1	-1		1	1	'							
	A01-119	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	修繕	(国) 285号 大林工	舗装補修 L=5.0km	上小阿仁村					261		_
									区外									
									<u> </u>									
	A01-120	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(一) 比内森吉線 小又	舗装補修 L=2.0km	北秋田市					80		T_
			, , , ,				県道		工区外		1.2.7.7.7							
							171110											
					I													$\top$
				1														

A 基幹事業																		
		事業	地域	交付	直接	事業者	種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	事業実				全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業 (大)	番号	種別	種別	対象	間接		作里为リ 1	性力1/2	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H31 R0	)2 R(	03 R0	4 R05	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることによ	り期待	される効果												
		備考								1						T		
道路事業	A01-121	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	修繕	(国) 101号 八森工	舗装補修 L=1.0km	八峰町		•   1			49		-
									区外									
	A01-122	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(主) 秋田天王線 将軍	舗装補修 L=2.0km	秋田市					300		_
							県道		野工区外									
					1				1						<b>I</b>			
	A01-123	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(一) 駒ヶ岳線 下高野	舗装補修 L=3.0km	仙北市					147		_
							県道		工区外									
					1												,	
	A01-124	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	修繕	(国) 341号 田沢湖	舗装補修 L=4.0km	仙北市					130		
									町生保内工区外									
									7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1									
	A01-125	<b>道</b>	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	修繕	(国) 105号 南外工	舗装補修 L=4.0km	大仙市					160		
	NOT 120		/IX	ЖШЖ	巨坂	が四外	国地	IS/FE	区外	HM 32 IM IS L-1. OKIII	УЩП	- -	<b>-</b>  '			100		
									<u>△</u> /۲									
	101 100	关中	én.	11. m III	本拉	11. 11. 11.	*17 \ <del>\\</del> 6\\	lefor to Ha	(人) 株工信書組約 書	A+V+++4/6 I 1 01	<b>#</b> エナ					0.4		
	A01-126	1 担 路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(主)横手停車場線 寿	舗装補修 L=1.0km	横手市					24		_
							県道		町工区外									
				T		T		1	I	T						T T		

A 基幹事業																		
		事業	地域	交付	直接	事業者	4£01 4	<b>呑叫</b> 6	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	事業	実施	期間	(年度)	全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業 (大)	番号	種別	種別	対象	間接	争業石	種別1	種別 2	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	Н31	R02	R03	R04 R	)5 (百万円)	便益比	策定状況
			実施す	ることによ	じ期待	される効果												
		備考					_		1									
道路事業	A01-127	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	修繕	(国)398号 小安工	舗装補修 L=2.0km	湯沢市					8	0	-
									区外									
	A01-128	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	修繕	(国) 398号 倉内工	舗装補修 L=3.0km	湯沢市					12	0	_
									区外									
					'										'		-	
	A01-129	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	修繕	(国) 103号 十和田	舗装補修 L=4.0km	鹿角市					12	0	_
									大湯工区外									
						1									- 1			
	A01-130	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(主) 仁賀保矢島舘合線	舗装補修 L=1.0km	由利本荘市					8	3	_
							県道		自									
									I.	I								
	A01-131	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(主) 鳥海矢島線 上直	舗装補修 L=1.0km	由利本荘市					10	0	_
							県道		根工区									
							171110											
	A01-132	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	修繕	(国) 103号 十和田	舗装補修 L=3.0km						10	)	_
	101 102	NE MI	/1/2	WEN	巨顶	МШЛ			末広工区外	HILLS III IS I O. VIIII	/E / 113	-	-	-			<u> </u>	
									NATE/F									
				1	T							1 1		Т				

A 基幹事業																		
		事業	地域	交付	直接	事業者	46014	4 <del>4</del> 010	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	事業	実施	期間	(年度)	全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業 (大)	番号	種別	種別	対象	間接	争業石	種別1	種別 2	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	Н31	R02	R03	R04 R0	5 (百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることによ	じ期待	される効果												
		備考																
道路事業	A01-133	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(主) 十二所花輪大湯線	舗装補修 L=2.0km	鹿角市					60		-
							県道		野中堂工区									
	A01-134	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	修繕	(国) 282号 古遠部	舗装補修 L=3.0km	小坂町					90		_
									工区									
				1		1					I						ı	
	A01-135	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(主) 十二所花輪大湯線	舗装補修 L=2.0km	鹿角市					60		_
							県道		中屋布工区									
							1		, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,									
	A01-136	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	修繕	(国) 282号 上山田	舗装補修 L=4.0km	鹿角市					104		T_
	100	/EM	/4X	WEN	巨顶	ЖДЖ			工区	HILLS III IS L. VIXIII		-	-	-	_			
									1-1-1-1									
	A01-137	送收	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	仮送	(国) 282号 岱工区	舗装補修 L=1.0km	小坂町					30		
	A01-137	坦昭	州又	秋田県	旦1女			修譜	(国) 2025 山上区		/小 <b>火</b> 四	-	-			30		
							県道											
				T 44		T 47	I	Luw		Table 1844								
	A01-138	道路	一般	秋田県	直接	秋田県		修繕	(主) 十二所花輪大湯線	舗装補修 L=1.0km	鹿角市					32		_
							県道		町端工区									

A 基幹事業																		
		事業	地域	交付	直接	事業者	種別1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/				(年度)	全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業 (大)	番号	種別	種別	対象	間接		(里万) 1	性別 2	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H31	R02	R03	R04 R0	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることによ	り期待	される効果												
		備考				T		1	1								I	
道路事業	A01-139	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	修繕	(国) 282号 湯瀬居	舗装補修 L=3.0km	鹿角市					88		_
									熊井工区									
	A01-140	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	修繕	(国) 341号 熊沢国	舗装補修 L=2.0km	鹿角市					166		_
									有林工区									
	A01-141	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	修繕	(国) 282号 下前田	舗装補修 L=3.0km	小坂町					88		_
									工区									
	A01-142	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	修繕	(国) 454号 大湯国	舗装補修 L=2.0km	鹿角市					46		_
									有林工区									
	A01-143	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(一) 田山花輪線 案内	舗装補修 L=2.0km	鹿角市					166		_
							県道		工区									
														·	·			
	A01-144	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(主) 比内大葛鹿角線	舗装補修 L=2.0km	大館市					90		_
							県道		比内町大葛工区外									
				•	•	•	•				•							

A 基幹事業																		,	
		事業	地域	交付	直接	事業者	種別1	種別 2	要素となる事業名	事	業内容	市区町村名/				(年度)	全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業 (大)	番号	種別	種別	対象	間接		1年万月 1	性力 乙	(事業箇所)	(延長	・面積等)	港湾・地区名	H31 I	R02	R03 F	R04 R05	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることによ	り期待	される効果													
		備考				T				1							1		
道路事業	A01-145	道路	一般	秋田県	直接	秋田県		修繕	(主) 能代五城目線 増	舗装補修 L	=2.0km	三種町					100	ı	_
							県道		沢工区										
	A01-146	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	修繕	(国) 101号 芦崎工	舗装補修 L	=1.0km	三種町					50		_
									区									ı	
						l						-							
	A01-147	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(一) 高屋敷茶屋下線	舗装補修 L	=1.0km	能代市					36		_
							県道		ニツ井町仁鮒岩下工区									ı	
	A01-148	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(一) 金光寺能代線 浅	舗装補修 L	=1.0km	能代市					126		1_
	1101 110	\PH	/**				県道		内工区	HILE THE P	11 VIIII	1321 4717		_	_		120	ı	
									1,175										
	A01-149	送收	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	依绝	(一) 富根能代線 向能	舗装補修 L	-1 Olam	能代市					25		
	A01-149	担略	州又	秋田県	旦1女	州田宗		10階		師表冊形 L	-1. UKIII	日に1 7.111	-	-			25	ı	_
							県道		代工区										
				T	1	T	T	I	T	1									
	A01-150	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(一) 森岳鵜川線 森岳	舗装補修 L	=1.0km	三種町					56	ı	-
							県道		工区										
				_		_			_										
						· ·				· ·							<u> </u>		
	_																		1

A 基幹事業																		
		事業	地域	交付	直接	事業者	4壬四1 4	<b>徒叫</b> 0	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	事業	実施	期間	(年度)	全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業 (大)	番号	種別	種別	対象	間接	争兼石	種別1	種別 2	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	Н31	R02	R03	R04 R05	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることによ	じ期待	される効果												
		備考							1	1								
道路事業	A01-151	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(主) 能代五城目線 達	舗装補修 L=1.0km	三種町					129		-
							県道		子工区									
	A01-152	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(主) 能代五城目線 寺	舗装補修 L=1.0km	能代市					25		_
							県道		田工区									
			-		-	1												
	A01-153	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(主) 常盤峰浜線 轟工	舗装補修 L=2.0km	能代市					75		_
							県道		区									
							1,,,,,											
	A01-154	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修縒	(一) 石川向能代線 石	舗装補修 L=2.0km	能代市					150		
	Mor 101	LE FI	/1/	МШЖ	巨顶	WEN	県道		川工区	HUJA III IS L Z. VKIII	1017	-	-	_		100		
									/1112/22									
	A01-155	* 14	一般	秋田県	直接	秋田県	*** * *	like (ske	(主) 男鹿半島線 船川	舗装補修 L=4.0km	男鹿市		_	_		170		
	A01-155	担路	一版	秋田県	旦佞	秋田県	都道府	修뻄		翻装棚修 L=4.0Km	<b></b>					170		
							県道		港船川工区外									
										I								
	A01-156	道路	一般	秋田県	直接	秋田県		修繕	(主)入道崎 北浦西黒	舗装補修 L=3.0km	男鹿市					140		-
							県道		沢工区外									
	_																	

A 基幹事業																		
		事業	地域	交付	直接	事業者	種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	事業:	実施	期間	(年度)	全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業 (大)	番号	種別	種別	対象	間接	尹耒白	(単方) 1	性力「乙	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H31 F	R02	R03	R04 R05	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることによ	り期待	される効果												
		備考																
道路事業	A01-157	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(主) 湯沢雄物川大曲線	舗装補修 L=4.0km	大仙市					175		-
							県道		角間川工区									
	A01-158	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	修繕	(国) 105号(大曲西	舗装補修 L=5.0km	大仙市					265		_
									道路) 内小友工区									
			1			1												
	A01-159	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(主) 本荘西仙北角館線	舗装補修 L=2.0km	仙北市					80		_
							県道		北野目工区									
			1			<u> </u>												
	A01-160	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(主) 角館六郷線 中野	舗装補修 L=3.0km	美郷町					100		T_
			/2				県道	12.11	工区	Ninge III is a second	35%1	-						
							711,22											
	A01-161	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修縒	(一) 川西六郷線 六郷	舗装補修 L=2.0km	美郷町					70		_
	1101 101	XE PI	/12	TO THE STATE OF		TO PLANT	県道		工区	HILLS III III III III III III III III III	J. J. J.	-						
							不坦		工区									
	101 100	关的	一般	秋田県	直接	秋田県	日本	修繕	(国) 105号 長野工	舗装補修 L=4.0km	大仙市		_	_		150		
	A01-162	1 担 的	一加又		旦佞		国道	修槽		= = = = = = = = = = = = = = = = = = =	NIIIII)	-		-		150		
									区									
				T	1			1	I	I								

A 基幹事業																		
		事業	地域	交付	直接	事業者	種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/				(年度)		費用	個別施設計画
基幹事業 (大)	番号	種別	種別	対象	間接	争兼石	種別	種別2	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	Н31	R02	R03	R04 R0	05 (百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることによ	じ期待	される効果												
		備考																
道路事業	A01-163	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(一) 広久内角館停車場	舗装補修 L=4.0km	仙北市					130		-
							県道		線 広久内工区									
	A01-164	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(一) 水沢西仙北線 土	舗装補修 L=5.0km	大仙市					170		_
							県道		川工区									
				1	-	1												
	A01-165	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(主) 大曲横手線 黒川	舗装補修 L=2.0km	横手市					100		_
							県道		下和野工区外									
							1,,,,,		1 111112				ļ					
	A01-166	道敗	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	修繕	(国) 101号 船越工	舗装補修 L=2.0km	男鹿市					160		
	100	旭阳	/4X	が囲が	巨区	/// ШУК		100小百	区	max m p L 2. VKiii	))))E(  1	-	-	-		100		
	101 105	*****	én.	41. m.iB	-t-1	1. m.ll	*** > +	later late		A+)++++//r 1 0 51								
	A01-167	追路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(主) 鳥海矢島線 下直	舗装補修 L=2.5km	由利本荘市					70		-
							県道		根工区									
				1				1		_								
	A01-168	道路	一般	秋田県	直接	秋田県		修繕	(主) 十文字羽後鳥海線	舗装補修 L=2.0km	由利本荘市					40		-
							県道		立石峠工区									
				•	•	•	•	•								•	•	

A 基幹事業																		
		事業	地域	交付	直接	事業者	4 <del>4</del> 011 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	事業	実施	期間(	年度)	全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業 (大)	番号	種別	種別	対象	間接	<b>尹</b> 亲有	種別1	性別 2	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H31	R02	RO3 R	04 R05	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることによ	り期待	される効果												
		備考														,		
道路事業	A01-169	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	点検	道路施設定期点検(国道	道路施設定期点検 (国道)	全県					350		_
									)									
	A01-170	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	点検	道路施設定期点検(地方	道路施設定期点検 (地方道)	全県					350		_
							県道		道)									
										1								
	A01-171	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	修繕	道路照明長寿命化計画	道路照明長寿命化計画	全県					10		_
	1101 111	EH	/1/	WEN	巨顶	МШЖ			超超	是 <u>如</u> 然为及为 的 10 时 回	上水					10		
	A01-172	、米内	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	修繕	(国) 105号 阿仁卜	トンネル設備 L=0.86km	北秋田市					00		
	A01-172	担始	一加又		旦佞		国理	修槽		トンイル政/M L-0.80Km	144次田川	-				92		_
									ンネル工区									
											1							
	A01-173	道路	一般	秋田県	直接	秋田県		修繕	(主) 鷹巣川井堂川線	ボックス設備 L=0.5km	北秋田市					150		_
							県道		大館能代空港地下道工区									
	A01-174	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(一) 福館阿仁前田線	トンネル設備 L=0.64km	北秋田市					63		_
							県道		阿仁前田トンネル工区									
			1	1	1	1	1	1	ı	I	1			- 1		1	<u> </u>	<u> </u>
	A01-175	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(主) 秋田北野田線 秋	トンネル設備 L=2.02km	秋田市					400		_
							県道		田中央道路工区外									
				1		<u> </u>	1,1,4		1 - 1 / \\ - PH / 1									

A 基幹事業																		
		事業	地域	交付	直接	事業者	種別1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/				(年度)	全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業 (大)	番号	種別	種別	対象	間接		性加工	性力「乙	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H31	R02	R03	R04 R0	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることによ	り期待	される効果												
		備考		1	_	1			1									
道路事業	A01-176	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	修繕	(国) 101号 生鼻崎	トンネル設備 L=2.02km	男鹿市					240		-
									工区外									
	A01-177	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	修繕	(国)285号 中津又	トンネル補修 L=0.4km	五城目町					229		_
									工区外									
							•				•							
	A01-178	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(主) 男鹿半島線 館山	トンネル設備 L=0.13km	男鹿市					32		_
							県道		トンネル工区									
						1			1	1	1							
	A01-179	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	修繕	(国) 101号 生鼻崎	トンネル設備 L=0.72km	男鹿市					100		_
									第2トンネル工区									
			-			1					-1							
	A01-180	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(主) 秋田空港線 雄和	トンネル設備 L=0.06km	秋田市					95		_
							県道		トンネル工区									
	A01-181	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(主) 秋田空港線 雄和	トンネル補修 L=0.1km	秋田市					55		T_
							県道		2号トンネル工区	. ,,								
							1,1,00		1- * * * * * * * * * * * * * * * * * * *									
			Τ		Т							Т						

A 基幹事業																		
		事業	地域	交付	直接	事業者	種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/				(年度)	全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業 (大)	番号	種別	種別	対象	間接		1年月1	作里力 1 乙	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H31	R02	R03	R04 R05	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることによ	じ期待	される効果												
		備考	_		_			1	I	T								
道路事業	A01-182	道路	一般	秋田県	直接	秋田県		修繕	(主) 秋田八郎潟線 保	トンネル設備 L=0.4km	五城目町					75		_
							県道		呂瀬トンネル工区									
	A01-183	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	修繕	(国) 107号 山内口	トンネル設備 L=0.14km	由利本荘市					134		-
									ックシェッド工区									
				_		_												
	A01-184	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	修繕	(国) 108号 松ノ木	トンネル設備 L=1.77km	由利本荘市					300		-
									トンネル工区									
	A01-185	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	修繕	(国) 107号 銀河ト	トンネル設備 L=0.75km	由利本荘市					50		_
									ンネル工区外									
	A01-186	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	修繕	(国) 107号 黄桜ト	トンネル設備 L=0.18km	由利本荘市					80		_
									ンネル工区									
				_		_												
	A01-187	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	修繕	(国) 108号 赤倉ト	トンネル設備 L=0.74km	由利本荘市					25		_
									ンネル工区外									

		事業	地域	交付	直接	T			要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	事業:	実施非	期間(年度)	全体事業費	費用	個別施設計
業 (大)	番号	種別	種別	対象	間接	車業老	種別1	種別 2	(事業箇所)	(延長・面積等)				R03 R04 R05	(百万円)		
				1		 される効果											144.4
		備考															
	A01-188	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	修繕	(国) 108号 西久米	トンネル設備 L=0.51km	由利本荘市				50		T-
									トンネル工区								
	A01-189	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(主) 仁賀保矢島館合線	ボックスカルバート補修 L=	= 由利本荘市				30		<u></u>
							県道		石滝ボックスカルバー	0.05km							
									ト工区								
	A01-190	<b>治</b> 敗	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	修繕	(国) 105号 矢向ト	トンネル補修 L=0.28km	大仙市				35		Τ
	AU1 130	足印	/ux	17\ HI 21\	巴丛	小田九	四地	沙布	ンネル工区	1, 2 -1/1/4 IIII IS 17-0: 20 VIII	ДШП	-					
	A01-191	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	修繕	(国) 341号 松嶺ト	トンネル補修 L=0.51km	仙北市			<b>-</b>	155		T_
									ンネル工区								
	A01-192	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	修繕	(国) 341号 鎧畑ト	トンネル設備 L=0.65km	仙北市				100		T-
					$\perp$				ンネル工区								
	A01-193	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(一) 唐松宇津野線 大	トンネル設備 L=0.41km	大仙市				40		<u></u>
							県道		川前トンネル工区								

	事業	T	事業	地域	交付	直接				要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	車柴	宝坛	期間 (年度	) 全体事業費	費用	/mmil/franchi
一体がに実施することにより期待される効果	<b>車器 (十)</b>						車業老	種別1	種別 2									個別施設計画 策定状況
編字業 A01-194 道路 一般 秋田県 国接 秋田県 国道 修繕 (国) 1 0 7 号 無沢ト トンネル修繕 L=0.21km 横手市 ■ ■ 23 28 人	予業 (八)	留								(尹釆卣川)	(延文・ 凹傾守)	で停・地区石	нэт	KUZ	KU3 KU4 K	(日月日)		界华扒仍
A01-194   道路   一般   秋田県   直接   秋田県   国道   修禘   (国) 1 0 7 号   黒沢ト   トンネル修穡   L=0.22km   横手市   ■   23   □				・大胆 プ゚゚	9-51-9	トリがか	C4103311A											
A01-195 道路   一般 秋田県 直接 秋田県 国道 修繕 (国) 1 0 7号 獅子舟 トンネル補修 L=0.21km 横手市   ■   44   一トンネル工区	 些	Δ01-194			秋田県	直接	秋田県	国場	修縒	(国) 107号 単沢ト	トンネル修繕 I=0 99km					23		Τ_
A01-195 道路 一般 秋田県 直接 秋田県 国道 修繕 (国) 1 0 7 号 獅子倉 トンネル補修 L=0.21km 標手市 ■ ■ 44 ートンネル工区  A01-196 道路 一般 秋田県 直接 秋田県 国道 修繕 (国) 1 0 7 号 相野々 トンネル補修 L=0.28km 標手市 ■ ■ 125 ートンネル工区  A01-197 道路 一般 秋田県 直接 秋田県 国道 修繕 (国) 1 0 8 号 秋ノ宮 工区 (仙秋鬼音トンネル ) )	R	MOI 101	사보	/1/2	WHAN	山山丛	100 HI 200		IS NO		1. 人。1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1	134 1 113	-	_				
トンネル工区										ンイルエム								<u> </u>
トンネル工区																		
トンネル工区		101 105	74 n4	én.	di mill	-+-+-	<b>√1. m (B</b>	T=1.74	I for like		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	L#		_		1	T	
A01-196 道路		A01-195	直路	一般	秋田県	直接		国連	修繕		トンネル補修 L=0.21km 	横手巾				44		-
トンネル工区										トンネル工区								
トンネル工区																		
トンネル工区									,	1		1						
A01-197 道路  一般 秋田県 直接 秋田県 国道 修繕 (国) 1 0 8 号 秋ノ宮 トンネル設備 L=3.53km 湯沢市 ■ ■ 462 - エ区 (仙秋鬼首トンネル ) )  A01-198 道路  一般 秋田県 直接 秋田県 国道 修繕 (国) 3 9 8 号 山谷工 トンネル設備 L=0.51km 湯沢市 ■ 194 - 区外		A01-196	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	修繕	(国) 107号 相野々	トンネル補修 L=0.28km	横手市				125		-
T区 (仙秋鬼首トンネル										トンネル工区								
T区 (仙秋鬼首トンネル				-1	•	'			•				-				'	
T区 (仙秋鬼首トンネル																		
A01-198 道路   一般   秋田県   直接   秋田県   国道   修繕   (国) 3 9 8 号   山谷工   トンネル設備   L=0.51km   湯沢市   ■   194   一   区外		A01-197	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	修繕	(国) 108号 秋ノ宮	トンネル設備 L=3.53km	湯沢市				462		-
区外   区外   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日										工区(仙秋鬼首トンネル								
区外   区外   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日																		
区外   区外   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日										<u> </u>								
区外   区外   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日																		
区外   区外   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日		A01-198	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	修繕	(国) 398号 山谷工		湯沢市				194		Τ_
A01-199 道路  一般 秋田県 直接 秋田県 都道府 修繕 (主) 雄和岩城線 内道 アンダーパス補修 L=0.01km 由利本荘市 ■ ■ 100 一			X	1.00	IV TELL	1			15-414		T Y I Y BX VIA =	103 0 3112	-					
		101 100	¥π <i>β</i>	én.	41. m III	- T-t-y	44 m (f)	- <del>****</del> *** ***	l.br.b\	(人) ##45日17-60 47-7-				_		100	Τ	<del></del>
		A01-199	直路	一般	秋田県	直接			修繕		アンターハス補修 L=U.U1Km 	1 田利本壮巾				100		-
								県道		川JRアンダーパス工区								

A 基幹事業																		
		事業	地域	交付	直接	事業者	種別1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	事業	実施	期間	(年度)	全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業 (大)	番号	種別	種別	対象	間接	事来有 	性力1	性力 乙	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H31	R02	R03 I	R04 R05	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることによ	り期待	される効果												
		備考		1					T							1		
道路事業	A01-200	道路	一般	秋田県	直接	秋田県		修繕	(一) 大館能代空港東線	トンネル設備 L=0.29km	北秋田市					50		-
							県道		千樹里トンネル工区									
	A01-201	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(主) 大館十和田湖線	トンネル設備 L=0.25km	大館市					57		_
							県道		雪沢トンネル工区									
			'			1					•			'	'			
	A01-202	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(主) 男鹿半島線 加茂	シェッド補修 L=0.14km	男鹿市					0		_
							県道		青砂ロックシェッド工区									
				1		1												
	A01-203	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	修繕	(国) 341号 楢森ト	トンネル補修 L=0.45km	仙北市					70		_
									ンネル工区									
	A01-204	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	修繕	(国) 341号 中嶺ト	トンネル修繕 L=0.16km	仙北市					30		T_
			""						ンネル工区									
	A01-205	<b>道</b> 悠	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	修繕	(国) 341号 沼田ボ	ボックス補修 L=0.04km	仙北市					30		
	No1 200	NE FIL	/100	WEN	區級	NEAN			ックスカルバート工区	7.777 IIIII E 0.01Km	I I I I I I I I I I I I I I I I I I I	-						
			T	1	T		_			I								

A 基幹事業																			
		事業	地域	交付	直接	事業者	種別1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	事業	実施	期間	(年度	()	全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業 (大)	番号	種別	種別	対象	間接	争業有	性別	性別 2	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H31	R02	R03	R04 R	R05	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることによ	じ期待	される効果													
		備考							1										
道路事業	A01-206	道路	一般	鹿角市	直接	鹿角市	市町村	修繕	(1) 花輪小坂線ほか	舗装補修L=4.0km、路面性状	鹿角市						205		-
							道			調査、修繕計画策定									
			'											•					
I	A01-207	道路	雪寒	鹿角市	直接	鹿角市	市町村	雪寒	(2) 谷地田町小沢田線	消融雪施設更新 L=390m	鹿角市						150		_
							道												
									1	I	1								<b>'</b>
	A01-208	道路	雪寒	鹿角市	直接	鹿角市	市町村	除雪(	除雪機械購入事業	凍結防止剤散布車 2台	鹿角市						34		
							道	機械)											
								10001000			1								
	A01-209	<b>道</b>	雪寒	小坂町	直接	小坂町	市町村	雪寒	(他) 一本杉線ほか 川	流雪溝整備 L=1,188m	小坂町						130		
	MO1 203	ME ME		77.5% [7]	匹政	71.5%-1	道		通り工区	//// 三 1	71-92-1	-	-	-	-		130		
									<b>地</b> り工区										
	101 010	74-114	én.	I limbe	-1-1-4	L LICENSE	-t-mt-1	latin lake	/ a \ / l. E E H a D (f) / a	A+V+ Mr/24 1 1 000	I be me		_				0.1		
	A01-210	退路	一般	小坂町	直接	小坂町	市町村	修善	(1) 牛馬長根1号線ほ	舗装修繕 L=1,600m	小坂町						81		
							道		か 牛馬長根工区ほか										
				1		T			I		T								
	A01-211	道路	一般	小坂町	直接	小坂町	市町村	改築	(1)上向1号線 下牛	道路改良 L=482m	小坂町						110		-
							道		馬長根工区										
	·																		
															•				

A 基幹事業																			
		事業	地域		直接	車業者	種別1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/			期間			全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業 (大)	番号	種別	種別		間接		作里力リエ	作里力17 4	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H31	R02	R03	R04	R05	(百万円)	便益比	策定状況
	i I		_実施す	ることによ	より期待	される効果													
		備考										, ,							
道路事業	A01-212	道路	一般	小坂町	直接	小坂町	市町村	改築	(他) 上小坂 2 号線 上	現道拡幅 L=164m	小坂町						82		-
	i I						道		小坂工区										
	i I																		
	i I																		
	A01-213	道路	一般	小坂町	直接	小坂町	市町村	改築	(1) 苦竹山崎線 上小	現道拡幅 L=280m	小坂町						80		<u> </u>
	i I						道		坂工区										
	i I																		
	i I																		
	A01-214	道路	一般	小坂町	直接	小坂町	市町村	改築	(2)新町山崎線 新町	現道拡幅 L=220m	小坂町	$\top$					62		T_
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		/				道	3	工区										
	i I	<u> </u>					_~_												
	i I	<u> </u>																	
}	A01-215	道啟	一般	小坂町	直接	小坂町	市町村	改築	(2) 大稲坪1号線 岩	現道拡幅 L=600m	小坂町						120		
ľ	NOT 210	/E	/JX	77.7%	四以	17,2%-1	道	以未	沢工区	が足がATH L-OVOIII	1,2%-1			-	_	-	120		
	i I						<u></u>												
	i I	<u> </u>																	
			T	1.64-4-		1.64-1-		T _{#A} # /	77 = VW-1-10H - 1 = 1		1 . 6,4-1	T _ T	_		_				
	A01-216	追路	雪寒	大館市	直接	大館市			除雪機械購入事業	除雪機械 8台	大館市	-		-		-	288		-
	i I	<u> </u>					道	機械)											
	i i																		
	·									T		1 1							
	A01-217	道路	一般	大館市	直接	大館市		修繕	(1) 達子・森合線ほか	道路修繕 L=6.6km	大館市						300		策定済
	i I						道												
	i I																		
	i I										_								
					$\top$														
	l I																		
	i I																		

A 基幹事業																			
		事業	地域	交付	直接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	事業	実施	期間	(年月	变)	全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業 (大)	番号	種別	種別	対象	間接	争業有	作工万月   1	性別 2	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H31	R02	R03	R04	R05	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることによ	り期待	される効果													
		備考																	
道路事業	A01-218	道路	一般	大館市	直接	大館市	市町村道	計画調査	道路土工構造物点検	法面点検 N=36箇所	大館市	•	•	•			23		_
					•														
	A01-219	道路	一般	大館市	直接	大館市	市町村道	計画調査	小規模付属物点検	付属物点検 N=347基	大館市			•			25		
	A01-220	道路	一般	大館市	直接	大館市	市町村道	修繕	(1) 達子・森合線	法面補修 L=0.2km	大館市			•			195		
	A01-221	道路	一般	北秋田市	直接	北秋田市	市町村道	修繕	(1) 石坂大渕線ほか	舗装補修 N=11箇所	北秋田市						438		
	A01-222	道路	雪寒	北秋田市	直接	北秋田市	市町村道	除雪(機械)	除雪機械購入事業	除雪機械 12台	北秋田市						350		_
	A01-223	道路	一般	北秋田市	直接	北秋田市	市町村道	計画調査	(1) 東根田下杉線ほか	道路照明灯点検 N=170基	北秋田市						30		
			•	•	•	•		•		•							'		

A 基幹事業																			
		事業	地域	交付	直接	<b>本</b> ₩ ₩	12EUU -	12EUU 0	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	事業	実施	期間	(年度	复)	全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業 (大)	番号	種別	種別	対象	間接	事業者	種別1	種別2	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H31	R02	R03	R04	R05	(百万円)	便益比	策定状況
		一体的に	実施する	ることによ	り期待	される効果								•					
		備考																	
道路事業	A01-224	道路	一般	上小阿仁	直接	上小阿仁村	市町村	修繕	(1) 長信田合川線ほか	舗装補修 L=9km	上小阿仁村						199		-
				村			道												
			•																
	A01-225	道路	雪寒	上小阿仁	直接	上小阿仁村	市町村	除雪(	除雪機械購入事業	除雪機械 2台	上小阿仁村						80		_
				村			道	機械)											
						<u> </u>					1						l		
	A01-226	道路	一般	能代市	直接	能代市	市町村	修繕	(1) 成合逆川線ほか	道路施設修繕 N=13路線	能代市						687		
	1101 220	/EM	/1/	BEI (11)	巨政	וחרו ליווי	道		(1) 100 12/11/00(16)		מבו עווי		-		-	_	001		
		34 n#		(de / l) -l-		Me III -	_bm_l_l	<b>*</b>	(AL) + De U ( +1.45 ) - 2		Ne 115 da						[		
	A01-227	直路	雪寒	能代市	直接	能代市	市町村	当寒	(他) 真壁地吹越線ほか	防雪柵設置 L=0.6km	能代市						145		-
							道												
									T.		1								
	A01-228	道路	雪寒	能代市	直接	能代市	市町村		除雪機械購入事業	除雪機械 5台	能代市						140		-
							道	機械)											
	A01-229	道路	一般	能代市	直接	能代市	市町村	計画調	(1) 荷上場藤里線ほか	道路施設点検・長寿命化修繕	能代市						22		_
							道	査		計画策定									
			1	1	1		1			I	I						I		
									<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>								

A 基幹事業																	
		事業	地域	交付	直接	事業者	種別1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	事業実	施期間	(年度)	全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業 (大)	番号	種別	種別	対象	間接	事業有	性別	性別 2	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H31 R02	R03	R04 R05	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることによ	じ期待	される効果											
		備考															
道路事業	A01-230	道路	一般	能代市	直接	能代市	市町村道	交安	渟城西小学校地区ほか	通学路安全対策	能代市	•			10		-
	A01-231	道路	雪寒	藤里町	直接	藤里町	市町村道	除雪(機械)	除雪機械購入事業	除雪機械 3台	藤里町			•	64		_
								I						I			
	A01-232	道路	雪寒	三種町	直接	三種町	市町村道	除雪(機械)	除雪機械購入事業	除雪機械 2台	三種町		-		50		_
						1											
	A01-233	道路	一般	三種町	直接	三種町	市町村道	修繕	(1)温泉上台線	舗装補修 L=0.5km	三種町				29		_
	A01-234	道路	一般	三種町	直接	三種町	市町村道	修繕	(1) 鹿渡幹線	道路補修 L=0.38km	三種町				40		_
							_										
	A01-235	道路	一般	三種町	直接	三種町	市町村道	改築	(他)増沢三ツ石線	現道拡幅 L=0.14km	三種町				25		_
				·								·					

A 基幹事業																			
		事業	地域	交付	直接	事業者	種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	事業2					全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業 (大)	番号	種別	種別	対象	間接		作生力リ 1	(単方) 乙	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H31 R	202	R03	R04	R05	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることによ	り期待で	される効果													
		備考		1			1		T	1									
道路事業	A01-236	道路	一般	三種町	直接	三種町	市町村道	計画調査	(1) 川尻 1 号線ほか	路面性状調査	三種町						10		
												•							
	A01-237	道路	一般	八峰町	直接	八峰町	市町村道	修繕	白神二ツ森線ほか	災害防除 L=0.1km	八峰町			•			19		_
				1							I	1 1							
	A01-238	道路	一般	八峰町	直接	八峰町	市町村道	修繕	小入川岩館線ほか	舗装補修 L=0.6km	八峰町		•				39		
														•					
	A01-239	道路	一般	八峰町	直接	八峰町	市町村道	修繕	沼田田中線ほか	舗装補修 L=1.2km	八峰町						52		
										_									
1	A01-240	道路	一般	八峰町	直接	八峰町	市町村道	改築	大信田バイパス線ほか	バイパス L=0.1km	八峰町						32		_
	A01-241	道路	雪寒	八峰町	直接	八峰町	市町村道	除雪(機械)	除雪機械購入事業	除雪機械 3台	八峰町						30		
					T														
	ŀ		-	1					1								l		

A 基幹事業																			
	,	事業	地域	交付	直接	事業者	種別1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/			期間			全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業 (大)	番号	種別	種別	対象	間接	争	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	種別 2	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	Н31	R02	R03	R04	R05	(百万円)	便益比	策定状況
!	,		実施する	ることによ	より期待	される効果													
	<u> </u>	備考																	
道路事業	A01-242	道路	一般	八峰町	直接	八峰町	市町村道	改築	目名潟大沢線ほか3路線	道路拡幅等 L=1.6km	八峰町						143		_
ļ	A01-243	道路	一般	男鹿市	直接	男鹿市	市町村道	交安	展望台線	防護柵 L=0.9km	男鹿市	-					16		
ļ	A01-244	道路	一般	男鹿市	直接	男鹿市	市町村道	修繕	船越脇本線ほか	舗装補修 L=8.0km	男鹿市	•	•			•	265		
ļ	A01-245	道路	雪寒	男鹿市	直接	男鹿市		除雪(機械)	除雪機械購入事業	除雪機械 N=2台	男鹿市						44		_
	A01-246	道路	一般	潟上市	直接	潟上市	市町村道	修繕	追分下出戸線ほか	舗装補修	潟上市						158		
	A01-247	道路	一般	潟上市	直接	潟上市	市町村道	計画調査	路面性状調査・長寿命化 修繕計画作成	調査・計画策定	潟上市	•	•			•	38		
	 												'	-					
Ţ	<del></del> 1		$\top$									$\top$							
	, 																		
!	,	<u> </u>																	
'	'																		

A 基幹事業																		
		事業	地域	交付	直接	事業者	種別1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	事業実	施期	間(年	度)	全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業 (大)	番号	種別	種別	対象	間接	事 業 4	性別	性別 2	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H31 R0	2 R0	3 R04	R05	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることによ	り期待	される効果												
		備考																
道路事業	A01-248	道路	雪寒	潟上市	直接	潟上市	市町村道	除雪(機械)	除雪機械購入事業	除雪機械	潟上市				•	50		
						I		ı										
	A01-249	道路	一般	潟上市	直接	潟上市	市町村道	修繕	広域秋田五城目線	法面改良	潟上市			• •		30		_
					T	T												
	A01-250	道路	一般	五城目町	直接	五城目町	市町村道	修繕	(1) 上町線外	道路修繕 L=1.5km	五城目町					90		
	A01-251	<b></b>	一般	五城目町	直接	五城目町	市町村	修繕	(他) 西野四ツ谷線外	舗装補修 L=5.5km	五城目町					125		
	A01 231	但时	742		[巨]安	11.7% FI #1	道	沙僧		前表性19 L-3. JKIII	11.70以日中]					123		
	A01-252	道路	一般	五城目町	直接	五城目町	市町村	修繕	(他) 町山線外	現道拡幅 L=2.0km	五城目町			•		50		
							道											
	A01-253	道路	一般	五城目町	直接	五城目町	市町村	修繕	(1) 磯ノ目線外	排水施設対策 L=496m	五城目町					60		-
							道											
			ı		1	1		I	1						1			

A 基幹事業																			
		事業	地域	交付	直接	±₩.₩.	14 DU 4	1 <del>4</del> 11 0	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	事業	美実施	期間	(年度	Ē)	全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業 (大)	番号	種別	種別	対象	間接	事業者	種別1	種別 2	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	Н31	R02	R03	R04	R05	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることによ	り期待	される効果													
		備考							1										
道路事業	A01-254	道路	一般	八郎潟町	直接	八郎潟町	市町村道	交安	上沖谷地昼根下1号線	側溝改良 L=157m	八郎潟町						32		_
	A01-255	道路	一般	八郎潟町	直接	八郎潟町	市町村道	改築	八郎潟線ほか	現道拡幅 L=1.0km	八郎潟町						106		_
	A01-256	道路	一般	八郎潟町	直接	八郎潟町	市町村道	修繕	小池線ほか	舗装補修 L=2.6km	八郎潟町		•	•	•	•	167		_
				ı	T	ı													
	A01-257	道路	一般	八郎潟町	直接	八郎潟町	市町村道	修繕	路面性状調査・長寿命化 計画	路面性状調査・計画策定	八郎潟町						9		_
					ı														
	A01-258	道路	一般	井川町	直接	井川町	市町村道	修繕	(1) 今戸飯田川線外	舗装補修 L=0.77km	井川町						28		_
	A01-259	道路	一般	井川町	直接	井川町	市町村道	修繕	路面性状調査・長寿命化 修繕計画策定	路面性状調査・計画策定	井川町						30		_
			•	•	•	•	•	•		•	•								

A 基幹事業																			
		事業	地域	交付	直接	事業者	種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	事業	実施	期間	(年度	度)	全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業 (大)	番号	種別	種別	対象	間接		性力11	性力 4	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H31	R02	R03	R04	R05	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることによ	り期待	される効果													
		備考																	
道路事業	A01-260	道路	一般	井川町	直接	井川町	市町村道	修繕	(1) 今戸海老沢線外	舗装補修 L=4,022m	井川町	•		•	•		135		
							<u></u>												
	A01-261	送收	一般	大潟村	直接	大潟村	市町村	校送	一級幹線排水路沿線ほか	舗装補修	大潟村						131		
	AU1-201	<b>担</b> 龄	一加又	人俩们	旦街	人偽門	道	修槽	一級特殊が小崎石豚はカ	- 開表	人 偽 们	-		-	-		131		
	A01-262	道路	一般	由利本荘	直接	由利本荘市		修繕	(1) 川口二十六木線外	道路修繕・舗装補修 L=67.5	由利本荘市						100		_
				市			道			km									
					1	1		ı											
	A01-263	道路	雪寒	由利本荘市	直接	由利本荘市	市町村道	除雪( 機械)	除雪機械購入事業	除雪機械 22台	由利本荘市	-		•	•	•	250		-
	A01-264	道路	一般	由利本荘	直接	由利本荘市	市町村	修繕	(1)猿倉花立線ほか	災害防除 N=20箇所	由利本荘市						50		
				市			道												
	A01-265	道路	雪寒	由利本荘	直接	由利本荘市		雪寒	(1) 御伊勢下中島線	防雪柵 L=0.6km	由利本荘市						80		_
				市			道												
			1			I	1		I	I	I		ı						

A 基幹事業																		
		事業	地域	交付	直接	<b>丰米</b> 水	CÉ DU 4	1 <del>4</del> 111 0	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	事業2	実施其	引間 (年	度)	全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業 (大)	番号	種別	種別	対象	間接	事業者	種別1	種別 2	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H31 R	R02 R	03 R04	R05	(百万円)	便益比	策定状況
		一体的に	実施する	ることによ	り期待	される効果								,				
		備考							_									
道路事業	A01-266	道路	一般	由利本荘市	直接	由利本荘市	市町村道	改築	船岡31号線	道路改良 L=220m	由利本荘市	•	•			25		_
			-															
	A01-267	道路	一般	由利本荘市	直接	由利本荘市	市町村道	交安	由利飛鳥線	道路施設修繕 N=1箇所	由利本荘市	•				37		_
				1			I	I		-								
	A01-268	道路	一般	由利本荘市	直接	由利本荘市	市町村道	交安	由利中央線	道路施設修繕 N=1箇所	由利本荘市	•				63		_
	A01-269	道路	一般	由利本荘市	直接	由利本荘市	市町村道	交安	小園線	道路施設修繕 N=1箇所	由利本荘市	•				6		_
						ı		I	1									
	A01-270	道路	一般	横手市	直接	横手市	市町村道	交安	駅東線	防護柵 N=1箇所	横手市					6		_
	A01-271	道路	一般	横手市	直接	横手市	市町村道	交安	横手環状線	防護柵 N=3箇所	横手市					12		_
									•	·	•					·		
		1																

A 基幹事業																			
		事業	地域	交付	直接	事 米 水	14 DU 4	teni o	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	事業	実施	期間	(年度	()	全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業 (大)	番号	種別	種別	対象	間接	事業者	種別1	種別 2	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	Н31	R02	R03 F	R04 F	R05	(百万円)	便益比	策定状況
		一体的に	実施する	ることによ	り期待	される効果					•			•	Ţ,	ľ			
		備考					_												
道路事業	A01-272	道路	一般	横手市	直接	横手市	市町村道	計画調査	道路ストック計画	道路点檢調査、計画策定	横手市		•				60		_
							-1												
	A01-273	道路	雪寒	にかほ市	直接	にかほ市	市町村道	除雪(機械)	除雪機械購入事業	除雪機械 3台	にかほ市	-	•	•	•	•	60		_
											1						1		
	A01-274	道路	一般	にかほ市	直接	にかほ市	市町村道	改築	象潟大竹線	現道拡幅・バイパス L=2.0k m	にかほ市			•			720		_
		W 116		1,7,4			-terme til	r\ = /	RA Z DEL I NOM 4 NIC	TA TUK I NOW 4							07.1		
	A01-275	直路	雪寒	大仙市	直接	大仙市	市町村道	機械)	除雪機械購入事業	除雪機械購入 22台	大仙市			•			674		
	A01-276	送败	一般	大仙市	直接	大仙市	市町村	修缮	市道幹線路面修繕事業	路面修繕 L=7.7km	大仙市			•			232		
	A01 270	但时	ЛХ	ДШП	[巴]女	人間川	道	11多水管		时间19桁 L-1.1KIII	ДШП						232		
	A01-277	关政	一般	大仙市	直接	大仙市	市町村	修繕	道路施設老朽化対策事業	主要幹線道路の道路施設点検	十加丰		_				48		
	A01-211	<b>担</b> 龄	一加又	ДШП	旦街	Дшп	道	修槽	<b>担始</b> 他放 <i>名</i> 们 [2]	王安幹禄追路の追路施設点快及び対策	ДШП						48		
				I				T	I		T								

A 基幹事業																			
	1	事業	地域	交付	直接	事業者	種別1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/			期間			全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業 (大)	番号	種別	種別		間接		作里为1.1	性力リ 乙	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H31 F	302	R03	R04	R05	(百万円)	便益比	策定状況
	1		実施する	ることによ	り期待	される効果													
		備考																	
道路事業	A01-278	道路	一般	大仙市	直接	大仙市	市町村道	修繕	市道幹線法面修繕事業	法面修繕	大仙市	-	•	•		-	109		_
	A01-279	道路	一般	大仙市	直接	大仙市		計画調査	路面性状調査	幹線道路 N=78路線	大仙市	-	•				50		_
	A01-280	道路	一般	仙北市	直接	仙北市	市町村道	修繕	(1) 観光線	舗装補修 L=4.1km	仙北市			•	•	•	58		_
	A01-281	道路	雪寒	仙北市	直接	仙北市		除雪(機械)	除雪機械購入事業	除雪機械 5台	仙北市						174		_
	A01-282	道路	雪寒	仙北市	直接	仙北市	市町村道	雪寒	流雪溝用導水路整備	流雪溝用導水路 L=2.0km	仙北市						74		_
	A01-283	道路	一般	仙北市	直接	仙北市	市町村道	修繕	(1) 荒屋敷下延線ほか	舗装補修 L=17.1km	仙北市						468		
	1													.		.			
	1					1	-	-		-							,		
	1																		

A 基幹事業																			
		事業	地域	交付	直接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	事業	実施	期間	(年月	度)	全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業 (大)	番号	種別	種別		間接		性力11	性力! 乙	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H31	R02	R03	R04	R05	(百万円)	便益比	策定状況
			-実施す	ることによ	より期待	される効果													
		備考												_					
道路事業	A01-284	道路	一般	美郷町	直接	美郷町	市町村	修繕	切上・東君堂線ほか37路	舗装補修 N=37路線	美郷町						1, 401	ı	-
	'						道		線								ı	ı	
	'																		
	'																		
	A01-285	道路	雪寒	美郷町	直接	美郷町	市町村	除雪(	除雪機械購入事業	除雪機械 8台	美郷町						345		_
	'						道	機械)										ı	
	'							1											
	'																		
	A01-286	道路	一般	美郷町	直接	美郷町	市町村	計画調	道路ストック点検	路面性状調査・構造物点検	美郷町	$\top$					90		T_
	AUI 200		/J.X.	大州四	巴汉	大州市」	道	查	旭町ハエンノ か1大	阿田江小刚且 世紀7//////	大州四							ı	
		<u> </u>					<u></u>	<u>1</u>								لــــا			
		<u> </u>																	
		- 34.86	T 4n.		T	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	-tame L	160/36		ANULUATE ORIGINA	V: /PR Phys		_					ı	
	A01-287	道路	一般	美郷町	直接	美郷町		修繕	本堂城回1号線ほか7路線	舗装補修 8路線L=7.1km	美郷町						300	ı	-
		<u></u>					道					$\perp \perp \perp$				Ш			$\perp$
	<u> </u>																		
	A01-288	道路	一般	美郷町	直接	美郷町	市町村	修繕	都野・東君堂線ほか3路線	舗装補修 4路線L=13.1km	美郷町						300	ı	-
	'						道										ı	ı	
	'											-							
	A01-289	道路	一般	横手市	直接	横手市	市町村	修繕	(2) 卸団地中央線ほか	舗装補修 L=23.87km	横手市						300		T_
	'						道											ı	
	'						1,-												1
	'	<u> </u>													—				
		-	$\top$			T		$\top$	T	T		$\top$					ī		
	'	<u> </u>														لــــا			
	'	<u></u>																	

A 基幹事業																			
		事業	地域	交付	直接	= 11k +v	f#End a	146 DU A	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	事業	実施	期間	(年度	Ē)	全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業 (大)	番号	種別	種別	対象	間接	事業者	種別1	種別 2	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H31	R02	R03	R04	R05	(百万円)	便益比	策定状況
		一体的に	実施する	ることによ	り期待	される効果					·								
		備考							_										
道路事業	A01-290	道路	雪寒	横手市	直接	横手市	市町村道	除雪(機械)	除雪機械購入事業	除雪機械	横手市	•	•	•	•	•	485		-
									1								l		
	A01-291	道路	雪寒	横手市	直接	横手市	市町村道	雪寒	(1) 陸合造山線ほか	防雪柵設置 L=2.67km	横手市						450		_
	101 000	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	ÁD.	/# \rt-	-+-1-%	W 70-4-	-t-m-r.h.h.	Libro Labbo	III. defe 11. projeto yez )	And the Lab late of the Column	MI Ve de						000		State play hade
	A01-292	直路	一般	湯沢市	直接	湯沢市	市町村道	修繕	岩崎二井田線ほか	舗装補修 L=15.0km	湯沢市						820		策定済
	A01-293	道路	一般	湯沢市	直接	湯沢市	市町村道	修繕	山居野・殿上線ほか	補強土壁 L=0.12km	湯沢市			•	•		300		_
	A01-294	道路	雪寒	湯沢市	直接	湯沢市	市町村道	雪寒	湯沢工業団地線ほか	防雪柵整備 L=3.3km	湯沢市			•		•	452		_
	A01-295	道路	雪寒	湯沢市	直接	湯沢市	市町村道	雪寒	西愛宕南10号線ほか	流雪溝整備 L=5.2km	湯沢市		•	•	•	•	609		
							~=												

A 基幹事業																			
		事業	地域	交付	直接	事 米 水	14 mu a	14 DU O	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	事業	実施	期間	(年度	()	全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業 (大)	番号	種別	種別	対象	間接	事業者	種別1	種別 2	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H31	R02	R03 I	R04 F	R05	(百万円)	便益比	策定状況
			1実施する	ることによ	じ期待	される効果	·				•								
		備考																	
道路事業	A01-296	道路	雪寒	湯沢市	直接	湯沢市	市町村道	除雪(機械)	除雪機械購入事業	除雪機械 9台	湯沢市	•	•	•	•		395		_
							•										1		
	A01-297	道路	雪寒	湯沢市	直接	湯沢市	市町村道	雪寒	嶽ノ下掵上線	消融雪施設更新 N=9箇所	湯沢市						70		_
		N/ m/s	45	De Ser I.	T-t-1-t-	N N 1	Limit		Dyone W. and La La	Work ( - n to La the con-	NP No. 1.						[		
	A01-298	直路	一般	湯沢市	直接	湯沢市	市町村道	計画調査	道路施設点検	道路施設点検 N=70箇所	湯沢市						25		
	A01-299	道路	一般	羽後町	直接	羽後町	市町村道	修繕	北沢線ほか	舗装補修 L=7.8km	羽後町		•	•	•	•	310		_
							<u></u>												
	A01-300	道路	雪寒	羽後町	直接	羽後町	市町村道	除雪(機械)	除雪機械購入事業	除雪機械 7台	羽後町						160		
	A01-301	送吹	雪寒	羽後町	直接	羽後町	市町村	雪寒	道路情報表示板設置事業	道路情報表示板設置 N=2台	初然町						24		
	A01-301	<b>担</b> 的	自然	初後叫	担1女	7月後円	道	自然	<b>担</b>	更好目報衣小伙成直 N-2口	741夜 四」						24		
			1		1	1	1				1								

A 基幹事業																		,	
		事業	地域	交付	直接	± ** *	ASSESSED A	15 DU 0	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	事業	美実施	期間	(年度	ŧ)	全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業 (大)	番号	種別	種別	対象	間接	事業者	種別1	種別 2	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H31	R02	R03	R04	R05	(百万円)	便益比	策定状況
		一体的に	実施する	ることによ	り期待	される効果	-	'		1							'		
		備考																	
道路事業	A01-302	道路	一般	羽後町	直接	羽後町	市町村	修繕	羽後トンネル	トンネル照明設備工事 N=51	羽後町						100		_
							道			台									
								I			1								
	A01-303	道路	雪寒	東成瀬村	直接	東成瀬村	市町村	雪寒	(1) 滝ノ沢平良線	流雪溝整備 L=1280m	東成瀬村						10		_
	1101 000	, e pu		ZIC/ACIDAT I		)///WIET1	道		(1) 12/ (1) 12/18	Mr = 144 TE // B I BOOM	NC/ACMAT I	-					10		
							면												
	101 001	V4- 114	#.#r	+-2-4-1-	-1-1-5		-t-mt-l-	17人 示 /	7A = 1.W L 1. T + T + T + T + T + T + T + T + T + T	7A = 1844 14 1/2	+		_	_			100		
	A01-304	直路	雪寒	東成瀬村	直接	東成瀬村			除雪機械購入事業	除雪機械 4台	東成瀬村	-					133		-
							道	機械)											
	A01-305	道路	雪寒	東成瀬村	直接	東成瀬村	市町村	雪寒	(1) 三又岩井川線ほか	散水施設修繕 N=2箇所	東成瀬村						106		-
							道												
			'	•	'	1	1	'	1										
	A01-306	道路	一般	東成瀬村	直接	東成瀬村	市町村	修繕	田子内旧国道線ほか	舗装補修 L=8338m	東成瀬村						367		_
							道												
											<u> </u>								
	A01-307	关的	一般	東成瀬村	古拉	東成瀬村	市町村	改築	(2) 宮田上林線	現道拡幅 L=654m	東成瀬村		_				00		
	AU1-3U1	追路	一版	果成隈剂	旦接	果成潤剂		以架	(2) 呂田上外線	- 現地 M	果成濮州	-					88		_
							道												
									1	1	1								
-																			1

A 基幹事業																		
		事業	地域	交付	直接	事業者	4年11月1	14EUL0	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	事業実	施期	間(年	度)	全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業 (大)	番号	種別	種別	対象	間接	争業石	種別 1	種別 2	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H31 R0	2 R0	)3 R04	R05	(百万円)	便益比	策定状況
		一体的に	実施する	ることによ	り期待	される効果	•				·			·				
		備考																
道路事業	A01-308	道路	雪寒	東成瀬村	直接	東成瀬村	市町村道	雪寒	(1)岩井川旧国道線	流雪溝整備 L=800m	東成瀬村		I		•	80		_
	A01-309	道路	一般	東成瀬村	直接	東成瀬村	市町村道	修繕	(2) 谷地線ほか	局部改良 L=0.15km	東成瀬村			•	-	25		_
						1								l	1			
	A01-310	道路	一般	大仙市	直接	大仙市		改築	市道幹線路肩改修事業 南外・神岡工区	現道拡幅 5.6km	大仙市	•				69		_
							道											
	A01-311	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	修繕	(国)103号 大滝内	法面対策	鹿角市					50		_
									沢工区									
						1												
	A01-312	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府 県道	修繕	(一) 楢渕横渡線 若林 工区	法面対策	由利本荘市	• '				38		
									1	1								
	A01-313	道路	一般	秋田県	直接	秋田県		修繕	(一) 稲庭高松線 稲庭	落石防護柵	湯沢市					40		_
							県道		岩城工区									
							I											
			_											_				

A 基幹事業																		
		事業	地域	交付	直接	事業者	種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/			期間(		全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業 (大)	番号	種別	種別	対象	間接		(単方) 1	性力 乙	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H31	R02	R03 R	04 R05	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることによ	り期待	される効果												
		備考								1								
道路事業	A01-314	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	改築	(国) 105号 徳沢工	局部改良	由利本荘市					290		-
									区									
	A01-315	道路	一般	東成瀬村	直接	東成瀬村	市町村	修繕	谷地線	法面対策	東成瀬村					5		_
							道											
				1		1	1		1	1	1				I			<b>'</b>
	A01-316	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	改築	(主) 大曲大森羽後線	バイパス L=2.8km	羽後町					226		_
							県道		安良町工区									
					1													
	A01-317	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	修繕	(国) 282号 古遠部	法面対策	小坂町					135		_
			,						沢国有林工区									
	A01-318	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	修繕	(国) 108号 模渕工	法面対策	由利本荘市					90		
	1101 010	_FI	/42	ТИНИ		TO PARTICIPATION OF THE PARTIC			区 区		F14 (2) 1 (477.11)	-						
	A01-319	、呆巾	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	修繕	(国) 397号 岩井川	法面対策	東成瀬村					15		
	A01-319	1担的	一知又		旦按		国理	修槽		<b>広</b>	果成碘们					15		
									字野尻工区									
			1	1		T		1	1	I								

A 基幹事業																		
		事業	地域	交付	直接	中 35 7	種別1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/				(年度)		費用	個別施設計画
基幹事業 (大)	番号	種別	種別	対象	間接		種別 1	種別乙	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	Н31	R02	R03	R04 R	)5 (百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることによ	より期待	される効果												
		備考																
道路事業	A01-320	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	修繕	(国) 105号 鬼ノ又	法面対策	仙北市						.5	-
									工区									
	A01-321	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	修繕	(国) 398号 桐〆平	落石対策	湯沢市						20	_
									山工区									
				1		1		1										
	A01-322	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(主) 男鹿半島線 門前	落石対策	男鹿市						80	_
							県道		工区									
							1		<u>'</u>									
	A01-323	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	修繕	(国) 282号 湯瀬古	法面対策							.5	
	101 020	/Em	/4X	WEN	E-1X	WHA			館工区	区四八八	龙 <b>万</b> 市	-						
									<b>始工区</b>									
	101 204	关的	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	修繕	(国) 341号 熊沢工	法面対策	鹿角市		_				10	
	A01-324	1担路	一版	秋田県	旦佞			修槽					•			,	30	-
									区									
								1	1	1								
	A01-325	道路	一般	秋田県	直接	秋田県		修繕	(主) 仁賀保矢島館合線	排水施設対策	由利本荘市					10	00	-
							県道		荒沢工区									
	_																	

A 基幹事業																		
		事業	地域	交付	直接	事業者	種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	事業	美実施	期間	(年度)	全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業 (大)	番号	種別	種別	対象	間接	尹茉白	1里万リ 1	種別 4	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H31	R02	R03	R04 R05	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることによ	り期待	される効果												
		備考																
道路事業	A01-326	道路	一般	湯沢市	直接	湯沢市	市町村	修繕	試験場線	排水施設対策	湯沢市					100		_
							道											
	A01-327	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	修繕	(国) 282号 才田	排水施設対策	鹿角市					20		_
				1		1												
	A01-328	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	修繕	(国) 282号 小豆沢	排水施設対策	鹿角市					10		_
									  碇工区									
									" - "									
	A01-329	<b>道</b>	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	修繕	(国) 285号 七倉工	排水施設対策	五城目町					10		
	1101 020	/EM	/1/	WEN	直接	МШЖ			区	10万八八四百人八八万人	31.9% [1.1]					10		
	101 000	关巾	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(一) 田山花輪線 下夕	排水施設対策	鹿角市	_	_					
	A01-330	1担路	一版	秋田県	旦佞			修槽		排水飑設刈束						60		
							県道		町工区									
								I	I	T	T	1						
	A01-331	道路	一般	秋田県	直接	秋田県		修繕	(主)角館六郷線 太田	排水施設対策	大仙市					10		_
							県道		工区									
	A01-332	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	修繕	(国) 107号 黒沢ス	道路照明対策(シェッド内照	横手市					5		-
									ノーシェッド工区	明)								
						•			•	•	•							

A 基幹事業																		
		事業	地域	交付	直接	事業者	種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	事業	実施	期間	(年度)	全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業 (大)	番号	種別	種別	対象	間接	事業·有	1里万11	性別 2	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	Н31	R02	R03 F	R04 R05	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることによ	り期待る	される効果												
		備考																
道路事業	A01-333	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	修繕	(国)107号 相野々	道路照明対策(シェッド内照	横手市					6		-
									スノーシェッド	明)								
							•		1		1					'		
	A01-334	道路	一般	由利本荘	直接	由利本荘市	市町村	修繕	(1) 赤沼下御門線 本	道路照明対策	由利本荘市					23		_
				市			道		推(2)工区									
				1			<u></u>											
	A01-335	、米叻	一般	由利本荘	古坛	由利本荘市	±07++	/女·关	(1) 松ヶ崎亀田線 本	道路照明対策	由利本荘市		_			2		
	A01-335	1 担 的	一加又		旦.佞	田利平壮川		修槽		坦	田利本壮川					2		
				市			道		荘(3)工区									
				1		1			1	I	1					1		
	A01-336	道路	一般	由利本荘	直接	由利本荘市		修繕	(1) 由利飛鳥線 本荘(	道路照明対策	由利本荘市					10		-
				市			道		5) 工区									
	A01-337	道路	一般	由利本荘	直接	由利本荘市	市町村	修繕	(1) 大町銀座通線 本	道路照明対策	由利本荘市					6		
				市			道		荘(4) 工区									
			-	1			1											
	A01-338	道路	一般	大仙市	直接	大仙市	市町村	修繕	(1)飯田線 大曲日の	道路照明対策	大仙市					6		_
			,,,,	, ,,,,,,,			道	12.41	出町工区			-						
							<u></u>		шч те									
			1	1		I	1	1		1	I		1					

基幹事業	1	事業	地域	六仕	古拉				西害しわる東娄々	事業内容	市区町村名/	- 市 - 型	(中地	#田月目	(年度)	全体事業費	費用	Immulti-anal as
基幹事業 (大)	番号	事業       種別	種別	交付 対象	直接間接	事業者	種別1	種別 2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)					(年度) RO4 RO5	1		個別施設計画 策定状況
<b>本</b> 轩 尹 耒 ( 人 <i>)</i>	留 写					<u> </u> される効果			(尹耒酉別)	(延衣・山槓寺)	一 一	П31	KUZ	KU3 1	104   105	(百万円)	使盆比	東华仏仇
		備考	- 大旭 ) 1	2 - 5 10 9	C 7 791111	C100300X												
道路事業	A01-339		一般	大仙市	直接	大仙市	市町村道	修繕	(1)飯田線 飯田工区	道路照明対策	大仙市					1		_
	A01-340	道路	一般	大仙市	直接	大仙市	市町村道	修繕	(1) 駅東線 大花町工区	道路照明対策	大仙市					6		_
						1												
	A01-341	道路	一般	大仙市	直接	大仙市	市町村道	修繕	(1)駅前通り線 大曲 通町工区	道路照明対策	大仙市		•			1		_
	A01-342	道路	一般	大仙市	直接	大仙市	市町村道	修繕	(1)上栄町線 大曲栄町工区	道路照明対策	大仙市					1		_
										,	,				'			
	A01-343	道路	一般	大仙市	直接	大仙市	市町村道	修繕	<ul><li>(1) 中沢・大曲インタ</li><li>ーチェンジ線 内小友工</li><li>区</li></ul>	道路照明対策	大仙市		•			2		_
									<u> </u>									
	A01-344	道路	一般	大仙市	直接	大仙市	市町村道	修繕	(1)追分下深井線 川 目工区	道路照明対策	大仙市		•			2		_
			•		•		•	•			,				'			·

A 基幹事業																		
		事業	地域	交付	直接	±₩.₩.	12E 111 -	teni o	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	事業	実施	期間(生	年度)	全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業 (大)	番号	種別	種別	対象	間接	事業者	種別1	種別 2	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H31 I	R02	R03 R0	4 R05	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることによ	り期待	される効果												
		備考							1	1	1							
道路事業	A01-345	道路	一般	湯沢市	直接	湯沢市	市町村道	修繕	(1) 御屋敷線	道路照明対策	湯沢市		•			10		_
	A01-346	道路	一般	秋田県	直接	秋田県		修繕	(主) 二ツ井森吉線 た	道路照明対策(トンネル照明	能代市					30		_
							県道		たらトンネル工区	)								
	A01-347	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	修繕	(国) 107号 新諏訪	道路照明対策(トンネル照明	由利本荘市					20		_
									山トンネル工区	])								
		276.04	48			ZI — III	In Mark	11-126		Note that the control of the control	- I							
	A01-348	追路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府 県道	修繕	(主) 秋田昭和線 手形 トンネル工区	道路照明対策 (トンネル照明 )	秋田市	-				100		_
								I		1	1							
	A01-349	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	修繕	(国) 107号 絆の茂	道路照明対策(トンネル照明	由利本荘市					30		_
									里トンネル工区	)								
	A01-350	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	修繕	(国) 107号 鳥田目	道路照明施設(トンネル照明	由利本荘市					40		_
									トンネル工区	)								
				1		I		I	I	I	1							

A 基幹事業																		
		事業	地域	交付	直接	<b>本</b> ₩ ₩	12E 111 -	1 <del>4</del> 111 0	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	事業	実施	期間(	年度)	全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業 (大)	番号	種別	種別	対象	間接	事業者	種別1	種別 2	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H31 R	02	R03 R	04 R05	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることによ	じ期待	される効果								•	'			
		備考																
道路事業	A01-351	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	修繕	(国) 107号 東由利	道路照明対策(トンネル照明	由利本荘市					30		-
									トンネル工区	)								
															,			
	A01-352	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	修繕	(国) 398号 栗駒大	道路照明対策(トンネル照明	湯沢市					50		-
									湯トンネル工区									
				1		1												
	A01-353	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(主) 横手東由利線 笹	道路照明対策(トンネル照明	由利本荘市					30		_
							県道		倉トンネル工区	)								
							1,1,00		Д	/								
	A01-354	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(一) 楢渕横渡線 黒沢	道路照明対策(トンネル照明	由利太荏市					25		
	Noi ooi	/EM	/4X	WEN	巨顶	МШЛ	県道		トンネル工区	(10.10.101)	HIATTIAL III	-				20		
							不坦		1.2.4%工区	/								
	101 055	大口な	一般	秋田県	±+4	11. m /H	₩7 \ <del>\</del>	lder tribe	(六) 私用粉布土井始	学的四田上桥 (1、2、2、四田	+11+#+					40		
	A01-355	1 担 路	一版	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(主) 秋田雄和本荘線	道路照明対策(トンネル照明	田利本壮田					40		
							県道		田代峠トンネル工区	)								
							1	1	1	1	I							
	A01-356	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	修繕	(国) 105号 赤沼JR	道路照明対策(ボックス照明	由利本荘市					20		-
									アンダーパス									
											·							
	_				_			_			<del></del>	_	_	_				

A 基幹事業	,	,																
		事業	地域	交付	直接	事業者	種別1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/			期間(名		全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業 (大)	番号	種別	種別		間接		作里力リエ	1年月14	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H31 R	02 F	R03 R0	4 R05	(百万円)	便益比	策定状況
			-実施す	<u>ることによ</u>	り期待	される効果												
		備考									т					<del> </del>		
道路事業	A01-357	道路	一般	秋田県	直接	秋田県		修繕	(一) 仁賀保停車場線	道路照明対策(ボックス照明	にかほ市					20		-
							県道		平沢JRアンダーパス工区	)								
	A01-358	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(主) 本荘西目線 葛法	道路照明対策(トンネル照明	由利本荘市					20		
							県道		トンネル工区									
					-1	1					1							
									,									
	A01-359	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	修繕	(国) 341号 松峰ト	道路照明対策(トンネル照明	大仙市					25		_
									ンネル工区									
											1							
	A01-360	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(一) 稲庭高松線 宇留	道路照明対策(トンネル照明	湯沢市					70		T_
							県道		倉トンネル工区									
							1			<u>l</u> ′						1		1
	A01-361	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	修繕	(国) 342号 夢仙人	道路照明対策(トンネル照明	東成瀬村					160		_
	1101 001	VE PH	/20	WHA.		IN ELA		I ISAID	トンネル工区	万时 ((1) (1) (1)	/N/ANDATI	-						
									1.5 40.6 75									4
	A01-362	<b>治</b> 败	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	修繕	(国) 101号 船川工	道路情報板停電対策	男鹿市					10		
	AUI 302	担略	川又	外田尔	旦.1女		四地	修槽	区 区 区 区	<b>担始旧郑似厅电</b> 刈水	为庇川 					10		-
																		-
											T					T		

A 基幹事業																		
		事業	地域	交付	直接	重業表	種別1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/				(年度)	全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業 (大)	番号	種別	種別		間接		(単方リエ	性力リム	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H31	R02	R03 I	R04 R05	(百万円)	便益比	策定状況
	1		-実施す	ることによ	り期待	される効果												
		備考									1						T	
道路事業	A01-363	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	修繕	(国) 101号 脇本工	道路情報板停電対策	男鹿市					10		-
	 								区									
	A01-364	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(主) 秋田天王線 飯島	道路情報版停電対策	秋田市					10		
	 						県道		工区									
	 			1		1				1					1			
	 								,									
	A01-365	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(主) 秋田北野田線 下	道路情報板停電対策	秋田市					10		
	 						県道		北手工区									
	) 													1			<u></u>	
	, 																	
	A01-366	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(主) 秋田北インター線	道路情報板停電対策	秋田市					10		T_
	 						県道		外旭川工区									
	 						1											
	A01-367	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	修繕	(国) 101号 須田工	道路情報板停電対策	能代市					5		T_
	 	X. FH	/400	100000		TV   DV		15/15	区	KENI III IN IN III -G. 471	1111 4111	-						
	 																<u> </u>	
	A01-368	道啟	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	修繕	(国) 397号 大森山	道路照明対策(トンネル照明	車心瀬村					120		
	A01 500	但四	/ux	100 HI 200	巨汉	17X HI 21X	받	沙布	トンネル工区		米从你们	-	_			120		
	 	<u> </u>																
	!	-							Т	T	<del></del>		1			<del></del>	Т	
	'																	

A 基幹事業																		
		事業	地域	交付	直接	事*****	12E-1111 -	1#ULO	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	事業	美実施	期間(	年度)	全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業 (大)	番号	種別	種別	対象	間接	事業者	種別1	種別 2	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H31	R02	R03 R0	04 R05	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることによ	り期待	される効果					·			·	·			
		備考																
道路事業	A01-369	道路	雪寒	大館市	直接	大館市	市町村道	雪寒	除雪情報収集体制強化	積雪感知センサー増設	大館市					2		
	A01-370	道路	一般	五城目町	直接	五城目町	市町村道	修繕	(1) 雀館幹線	排水施設対策	五城目町					50		
	A01-371	道路	雪寒	秋田県	直接	秋田県	国道	雪寒	(国) 341号 泉田I 工区	局部改良(豪雪対策)	由利本荘市					126		
	A01-372	道路	雪寒	秋田県	直接	秋田県	国道	雪寒	(国) 105号 鳥坂工 区	局部改良(豪雪対策)	北秋田市					60		_
	A01-373	道路	雪寒	秋田県	直接	秋田県	都道府 県道	改築	(主)横手大森大内線 小滝沢 I 工区	局部改良 (豪雪対策)	由利本荘市	•	•			107		
														•	•			
	A01-374	道路	雪寒	秋田県	直接	秋田県	国道	雪寒	(国) 342号 川通工 区	局部改良(豪雪対策)	東成瀬村					89		_
			1	1	1		1	ı	1	1	1							
				1	1	1		I .	I	I								
		<u> </u>																

A 基幹事業																		
		事業	地域	交付	直接	事業者	種別1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	事業	実施	期間(	年度)	全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業 (大)	番号	種別	種別	対象	間接	事業有 	性別	性別 2	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H31 F	R02	R03 R	04 R05	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることによ	り期待	される効果												
		備考																
道路事業	A01-375	道路	雪寒	美郷町	直接	美郷町	市町村	雪寒	(他) 下明子線 野中工	局部改良 (豪雪対策)	美郷町					60		-
							道		区									
	A01-376	道路	雪寒	秋田県	直接	秋田県	都道府	雪寒	(主) 能代二ツ井線 鰄	局部改良 (豪雪対策)	能代市					20		_
							県道		渕~朴瀬工区									
						1			1	1	II.							<b>'</b>
	A01-377	道路	雪寒	秋田県	直接	秋田県	国道	雪寒	(国) 341号 水沢工	局部改良(豪雪対策)	鹿角市					60		
									X									
	A01-378	道敗	雪寒	美郷町	直接	美郷町	市町村	雪寒	(2) 作山・南明田地線	局部改良 (豪雪対策)	美郷町	Т				60		
	noi oto	/EM		- XMI	四级	ZAD.	道		六郷工区	(家国/J/K/	Z.M.		_					
							면		//加工区									
	101 070	大口な	赤曲	11	±+4	11		赤曲	(E) 100 E 30 ###	学的体和长声如 / 体和双 <i>与</i> A	. Let me					0.5		
	A01-379	1 担 路	雪寒	秋田県	直接	秋田県	国道	雪寒	(国) 103号 発荷峠	道路情報板更新(情報発信強	小坂町					25		
									(上り)	化)								
				1						T	I							
	A01-380	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	雪寒	(国) 103号 発荷峠	道路情報板更新(情報発信強	小坂町					25		-
									(下り)	化)								
									_									
		•																

A 基幹事業																		
		事業	地域	交付	直接	事業者	種別1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/			期間(		全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業 (大)	番号	種別	種別	対象	間接		性力1	性力「乙	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H31 R	R02	R03 R	04 R05	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることによ	り期待	される効果												
		備考	1	1				I	1	1						1		
道路事業	A01-381	道路	雪寒	秋田県	直接	秋田県	都道府	雪寒	(主) 大館十和田湖線	道路情報板更新(情報発信強	大館市					55		_
							県道		大茂内工区	化)								
A	A01-382	道路	雪寒	秋田県	直接	秋田県	都道府	雪寒	(主) 大館十和田湖線	道路情報板更新(情報発信強	小坂町					25		_
							県道		七滝 (上り)	化)								
			1		-1	1	'									'		
A	A01-383	道路	雪寒	秋田県	直接	秋田県	都道府	雪寒	(主) 大館十和田湖線	道路情報板更新(情報発信強	小坂町					25		_
							県道		  七滝 (下り)	化)								
			1							1								
L _A	A01-384	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	修繕	(国) 454号 滝ノ沢	シェッド補修 L=0.15km	小坂町					104		_
		X-24	/12	DVI A					2号ロックシェッド		, , ,		_					
									20-77-2-71									
	A01-385	送吸	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	修繕	(国) 454号 滝ノ沢	シェッド補修 L=0.16km	小坂町					129		
A	HU1-200	坦昭	州又	秋田県	旦1女		国坦	修譜		シェット冊形 L-0.10kiii	小级町	-	-			129		
									3号ロックシェッド									
				1	T		1	I	T	T		1 1				1 1		
A	A01-386	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(一) 比内森吉線 大葛	災害防除 L=0.04km	北秋田市					20		_
							県道		工区									
		_										_	_	_			_	

A 基幹事業																		
		事業	地域	交付	直接	事業者	4年11111	4 <del>4</del> 010	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	事業	実施	期間	(年度)	全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業 (大)	番号	種別	種別	対象	間接	争業石	種別 1	種別 2	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	Н31	R02	R03 R	04 R05	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることによ	り期待	される効果												
		備考		1				1	1	1						1		
道路事業	A01-387	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	修繕	(国) 342号 仁郷山	災害防除 L=0.05km	東成瀬村					30		-
									国有林工区									
	A01-388	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(一) 鴻屋梺線 七曲	災害防除	羽後町					239		_
							県道											
				1			1	l	1	1	<u>'</u>							
	A01-389	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(主) 横手東成瀬線 矢	災害防除	横手市					37		_
							県道		神									
						I			1									
	A01-390	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(主) 花巻大曲線 六郷	災害防除	美郷町					120		_
	1101 000	X2.80	/12	-VCEAN		-VCP47K	県道	192/19	東根	V 1 1971/M	50,000			_		120		
									<b>水瓜</b>									
	AO1 201	关的	一般	秋田県	直接	<b>≨</b> ↓ Ⅲ 周	日光	**	(国) 282号 舟場交	防護柵設置	鹿角市					0		
	A01-391	1担路	一板	秋田県	旦接	秋田県	国道	交安								2		_
									差点									
				1	1		1	I .	T	I	T							
	A01-392	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	交安	(国)282号 栗平交差点	防護柵設置	鹿角市					2		_
	A01-393	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	交安	(主) 鷹巣川井堂川線	歩道補修	北秋田市					5		-
							県道		振興局前									
											•	'		•	•			

一体的に実施することにより期待される効果 備考	基幹事業																		
議等事業 (ス) 音が 編別 別報 日報			事業		1		車業老	毎別1	無別 9		事業内容								
	基幹事業 (大)	番号						7年//71 エ	1里川1	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	Н31	R02	R03 R0	4 R05	(百万円)	便益比	策定状況
R				実施する	ることによ	より期待	される効果												
A01-395 道路																			
	路事業	A01-394	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	交安	(国) 105号 松本	防護柵設置	由利本荘市					44		
A01-396 道路  一般 秋田県 直接 秋田県		A01-395	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	交安	(主) 鳥海矢島線 上笹	防護柵設置	由利本荘市					17		T-
A01-396 道路 一般 秋田県 直接 秋田県 国道 交安 (国) 105号 切通 防護棚設置 由利本荘市 ■ ■ 10 一  A01-397 道路 一般 秋田県 直接 秋田県 国道 交安 (国) 105号 切通 防護棚設置 由利本荘市 ■ ■ 2 一  A01-398 道路 一般 秋田県 直接 秋田県 都道府 交安 (王) 本莊大内線 三条 防護棚設置 由利本荘市 ■ ■ 2 一  A01-399 道路 一般 秋田県 直接 秋田県 都道府 交安 (一) 羽後本荘停車場線 防護棚設置 由利本荘市 ■ ■ 2 一  A01-309 道路 一般 秋田県 直接 秋田県 都道府 交安 (一) 羽後本荘停車場線 防護棚設置 由利本荘市 ■ ■ 2 一								県道		子									
Ri		ŀ		1	1					1								[	
Ri		ŀ																	
Ri	ŀ	A01-396	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	和道府	交安	(一) 西滝沢館線 館		由利本荘市				$\neg$	10		T_
A01-397 道路 一般 秋田県 直接 秋田県 国道 交安 (国) 105号 切通 防護棚設置 由利本荘市 ■ ■ 2 一  A01-398 道路 一般 秋田県 直接 秋田県 都道府 交安 (主) 本荘大内線 三条 防護棚設置 由利本荘市 ■ ■ 2 一  A01-399 道路 一般 秋田県 直接 秋田県 都道府 交安 (一) 羽後本荘停車場線 防護棚設置 由利本荘市 ■ ■ 2 一  花畑町 おびゅう であった おびゅう おびゅう おびゅう おびゅう おびゅう おびゅう おびゅう おびゅう				/	J														
A01-398 道路       一般       秋田県       直接       秋田県       都道府										<u> </u>								<u> </u>	
A01-398 道路       一般       秋田県       直接       秋田県       都道府																			
A01-398 道路       一般       秋田県       直接       秋田県       都道府	}	Δ01-397	<b>省</b> 悠		秋田県	直接	T _{秋田} 県			(国) 105号 切诵		中利太荏市				$\top$	9		$\top$
Ri	ľ	noi os.	M M	/1/	少八四万八					(四) 100 (7 ) 37 匝		田社立社が下山						<u> </u>	
Ri		ļ																	
Ri	-	101-398	<b>治</b> 敗	T	私田旦		T _{秋田} 直					山利木在市				$\neg \neg$	9		
A01-399 道路		AU1 550	坦珀	/IJX	水山木	旦1女	外山尓		父女	(土) 平在八rink 一本		田小小十十二十	_				<u>ت</u>		
県道 花畑町																			
県道 花畑町																			
県道 花畑町	-		\\\\ n +	T 4n.		T	Table	1417 XX 1-4-	T 44.44		et He ten II. IIII	1 60 1 . 45 4							
A01-400 道路	1	A01-399	直路	一般	秋田県	直接	秋田県		交安		防護栅設置	由利本壮巾					2		-
								県道		花畑町									
	[.	A01-400	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	交安	(一) 羽後本荘停車場線	防護柵設置	由利本荘市					13		-
		ļ						県道		給人町									
		ŀ																	
			I																

A 基幹事業																	
		事業	地域	交付	直接	事業者	種別 1	種別2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/			引間 (年度)	全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業 (大)	番号	種別	種別	対象	間接	<b>尹</b> 来有	作里方	性別 4	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H31	R02	03 R04 R0	5 (百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることによ	り期待る	される効果											
		備考															
道路事業	A01-401	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	交安	(一) 小出金浦線 金浦	防護柵設置	にかほ市				22		-
							県道										
	A01-402	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	交安	(国) 105号 四ツ谷交差	防護柵設置	大仙市				1		_
									点								
				1		I					I						
	A01-403	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	交安	(国) 105号 下新谷地	防護柵設置	大仙市				5		_
		~	1 /2/	10111111		J			( )	DVIOLING SCI	2 411-411						
	A01-404	<b></b>	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	交安	(国) 107号 赤坂	防護柵設置	横手市				2		
	NOI TOT		ЛХ	水田水	巨政	が囲が		人女	(国) 101 万		TIM I III				2		
	101 105	775 1155	Án.	4l. m.lB	-1-1-4	11. E. II			(E) 100 E LEE	Y-16 13 +11 12	1.701.1.H1.				20		
	A01-405	1 追路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	交安	(国) 108号 七日町	道路情報板 N=1基	由利本荘市				30		_
									工区								
	A01-406	道路	雪寒	秋田県	直接	秋田県	都道府	雪寒	(主) 十二所花輪大湯線	防雪柵 L=0.2km	鹿角市				33		_
							県道		小平沢工区								
														-			
	A01-407	道路	雪寒	秋田県	直接	秋田県	国道	雪寒	(国) 101号 落合工	歩道融雪更新 L=0.3km	能代市				108		_
									区								
			1	1	1	I.	1	l			I						

A 基幹事業																		
		事業	地域	交付	直接	事業者	種別 1	種別2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	事業	実施	期間(	(年度)	全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業 (大)	番号	種別	種別	対象	間接	争業有	作里万リ   1	性別 2	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H31 F	R02	R03 R	04 R05	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることによ	り期待	される効果												
		備考																
道路事業	A01-408	道路	雪寒	秋田県	直接	秋田県	都道府	雪寒	(主) 常盤峰浜線 朴瀬	防雪柵更新 L=0.1km	八峰町					41		-
							県道		工区外									
					•													
	A01-409	道路	雪寒	秋田県	直接	秋田県	都道府	雪寒	(主) 秋田昭和線 手形	車道融雪更新 L=0.6km	秋田市					320		_
							県道		山									
							1		' '									
	A01-410	治败	雪寒	秋田県	直接	秋田県	都道府	電電	(主) 入道崎寒風山線		男鹿市					33		
	A01 410	坦阳	日本	水田州	旦政	州山州	県道	目本	北浦工区		力此山		-	-		33		
									北佣工区									
			1 .	1	T		1	I .	I	T	1 .					I I		
	A01-411	道路	雪寒	秋田県	直接	秋田県		雪寒	(一) 道村大川線 蒲沼	防雪柵新設 L=0.1km	八郎潟町					25		-
							県道		工区									
	A01-412	道路	雪寒	秋田県	直接	秋田県	都道府	雪寒	(主) 秋田雄和本荘線	防雪柵新設 L=1.3km	秋田市					261		_
							県道		雄和女米木工区									
				I		1	1		1	1								
	A01-413	道路	雪寒	秋田県	直接	秋田県	都道府	雪寒	(主) 男鹿半島線 打ケ		男鹿市					71		
	MOI III	JE KI		WEN	E-1X	WHA	県道		崎		73 E 113			_	_	11		
									HH]									
			1	I	1	<u> </u>			I	T			-					

A 基幹事業																		
		事業	地域	交付	直接	事業者	種別1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	事業実				全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業 (大)	番号	種別	種別	対象	間接		性加工	性力 乙	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H31 R0:	2 R03	R04	R05	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることによ	り期待	される効果												
		備考						1	1									
道路事業	A01-414	道路	雪寒	秋田県	直接	秋田県	都道府	雪寒	(主) 秋田御所野雄和線	防雪柵新設 L=0.1km	秋田市		-			25		-
							県道		雄和戸島工区									
				_		_				_								
	A01-415	道路	雪寒	秋田県	直接	秋田県	都道府	雪寒	(主) 男鹿琴丘線 野石	防雪柵新設 L=0.3km	男鹿市		ı 📗			69		-
							県道		免々田工区									
	A01-416	道路	雪寒	秋田県	直接	秋田県	都道府	雪寒	(一) 払戸琴川線 福川	防雪柵新設 L=0.8km	男鹿市					161		_
							県道		工区									
													•					
	A01-417	道路	雪寒	秋田県	直接	秋田県	都道府	雪寒	(主) 鳥海矢島線 清水	雪崩対策 L=0.4km	由利本荘市					110		_
							県道		川Ⅱ期工区									
							•						•					
	A01-418	道路	雪寒	秋田県	直接	秋田県	国道	雪寒	(国) 105号 水林工	歩道融雪更新 L=0.7km	由利本荘市					90		_
									区									
			•		•					•	·		•					
	A01-419	道路	雪寒	秋田県	直接	秋田県	国道	雪寒	(国) 107号 板戸口	防雪柵新設 L=0.3km	由利本荘市					65		_
									工区									
													•					
						•		•		•			_			'		

A 基幹事業																		
		事業	地域	交付	直接	事 米 水	12E 111 -	1 <del>4</del> 111 0	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	事業実施	期間	(年度	(5)	全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業 (大)	番号	種別	種別	対象	間接	事業者	種別1	種別 2	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H31 R02	R03	R04	R05	(百万円)	便益比	策定状況
		一体的に	実施する	ることによ	じ期待	される効果				•	·			•				
		備考								_								
道路事業	A01-420	道路	雪寒	秋田県	直接	秋田県	都道府	雪寒	(主) 本荘西目線 沼田	防雪柵新設 L=0.2km	由利本荘市					45		-
							県道		工区									
			•	•	'	•										1		
	A01-421	道路	雪寒	秋田県	直接	秋田県	都道府	雪寒	(主) 鳥海矢島線 上原	防雪柵新設 L=0.2km	由利本荘市					45		_
							県道		工区									
							1		,									
	A01-422	道欧	雪寒	秋田県	直接	秋田県	都道府	雪寒	(主) 大曲大森羽後線	歩道融雪新設 L=0.1km	大仙市					65		
	NOT 422	足四		ЖШЖ	巨区	ЖШЖ	県道		花園町工区	多足版 目 形成 L-0.1Km	)VIIIIII	-	-			00		
									112     12									
		>>/- m fr	4.5	T 111		- II	Inn XX/s -t-s	15-136		A BYLL I B III						[		
	A01-423	追路	一般	秋田県	直接	秋田県	1	修繕	(一) 根瀬尾去沢線 前	舗装補修 L=2.0km	鹿角市	-				100		_
							県道		田工区外									
	A01-424	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(主) 大舘十和田湖線	舗装補修 L=2.0km	小坂町					100		-
							県道		尾樽部工区外									
														•				
	A01-425	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(主) 白沢田代線 花岡	舗装補修 L=1.8km	大館市					90		_
							県道		町工区									
				1														
					Τ		1											

A 基幹事業																		
		事業	地域	交付	直接	事業者	種別1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	事業実	施期間	(年月	度)	全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業 (大)	番号	種別	種別	対象	間接	事業有	性別	性別 2	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H31 R02	R03	R04	R05	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることによ	り期待	される効果												
		備考							1									
道路事業	A01-426	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(主) 男鹿八竜線 西野	舗装補修 L=4.0km	大潟村	-				100		_
							県道		工区									
							•											
	A01-427	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(一) 淀川北野目線 強	舗装補修 L=5.2km	大仙市					225		_
							県道		首工区									
	A01-428	<b>道</b>	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	修繕	(国) 341号 生保内	舗装補修 L=3.5km	仙北市					160		
	NOT 420	VE PE	/JX	小田外	匹政	ЖШЖ			工区	HM3X ITI IS L-0. OKIII	IMACIII	-	-	-	_	100		
									工区									
		V4 n 6	40.	41 m IB		41 m /B		160126	(E) 10 E E MOU III	Abital black and a	14th are also							
	A01-429	直路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	修繕	(国) 107号 雄物川	舗装補修 L=3.7km	横手市					185		_
									町大沢工区									
										1								
	A01-430	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	修繕	(国) 107号 山内小	舗装補修 L=3.0km	横手市	-				123		-
									松川工区									
								•										
	A01-431	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	修繕	(国) 107号 山内土	舗装補修 L=4.0km	横手市					164		_

A 基幹事業																			
		事業	地域		直接	車業者	種別1	種別 2	要素となる事業名	- In	事業内容	市区町村名/	事業実				全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業 (大)	番号	種別	種別		間接		(単方) 1	性力 2	(事業箇所)	(延月	長・面積等)	港湾・地区名	H31 R0	2 R03	R04	R05	(百万円)	便益比	策定状況
	ļ		- 実施する	<u> </u>	り期待	される効果													
		備考			<del></del>		<del></del>	T	T	T		Т.,	T						
道路事業	A01-432	道路	一般	秋田県	直接	秋田県		修繕	(主) 横手大森大内線	舗装補修	L=3.0km	横手市	•	▮▮			135		-
	ļ						県道		大森町工区										
	ļ																		
I	A01-433	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(主) 大曲大森羽後線	舗装補修	L=3.0km	横手市	•	•   •			190		-
	ļ						県道		雄物川町矢神工区									·	
	ļ																		
1	A01-434	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(一) 金沢吉田平鹿線	舗装補修	L=3.0km	横手市					180		_
	ļ						県道		平鹿町醍醐朴田工区										
	1			-		-									1				
	ŀ																		
	A01-435	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(一) 野崎十文字線 大	舗装補修	L=3.0km	横手市					135		T-
	ļ						県道		雄折橋工区										
	ŀ											1							
	ŀ									-									
<b> </b>	A01-436	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(一) 野崎十文字線 平	舗装補修	L=3.0km	横手市					131		T-
	ļ						県道		鹿町下鍋倉二本松工区										
	ļ														1				
	ļ																		
	A01-437	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(主) 湯沢雄物川大曲線	舗装補修	L=4.0km	横手市					175	<u> </u>	T_
	ļ						県道		十文字町木下工区										
	ļ																		1
	ļ																		
<b> </b>			$\top$	$\top$	$\top$	T	$\top$	T	T	$\top$									$\top$
	ļ																		
	ļ																		
	'																		

A 基幹事業																		
		事業	地域	交付	直接	事業者	種別1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	事業実				全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業 (大)	番号	種別	種別	対象	間接	尹 亲 有 	作工万月   1	性別 2	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H31 R0	2 R0	03 R0	4 R05	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることによ	り期待	される効果												
		備考														,		
道路事業	A01-438	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	修繕	(国) 107号 平鹿町	舗装補修 L=2.1km	横手市	•	•   •	-   -	╹┃■	136		-
									浅舞工区									
	A01-439	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	修繕	(国) 107号 雄物川	舗装補修 L=2.0km	横手市					100		_
									町造山工区									
						1					l							
	A01-440	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(主) 横手大森大内線	舗装補修 L=3.9km	横手市					170		_
							県道		大雄工区									
						<u> </u>												
	A01-441	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	修繕	(国) 108号 秋/宮	舗装補修 L=2.0km	湯沢市					300		_
	1101	X	/12						工区	HINDE HINDS IN STAN	1930 (1)			_   -				
									1- F-									
	A01-442	<b>治</b> 坡	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	仮送	(主) 本荘岩城線 上黒	災害防除 L=0.1km	由利本荘市				$\top$	70		
	A01 442	旭阳	州又	水田州	旦7女	水山东	県道	115/11音	川工区	火音切除 L-0.1KIII	田利本社川	•	·   '	-		10		
									ЛТБ									
			I	T 47	T	T 44	1,	I	1 ( )>	The same trans								
	A01-443	道路	雪寒	秋田県	直接	秋田県	都道府	雪寒	(一) 西滝沢館線 蟹沢	防雪栅新設 L=1.2km	由利本荘市		•   •	•   •	•	240		_
							県道		工区									

A 基幹事業																		
	T	事業	地域	交付	直接	事業者	4年四1	毎回り	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	事業実	施期	間 (年	三度)	全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業 (大)	番号	種別	種別	対象	間接	争	種別1	種別 2	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H31 R0	2 R0	)3 R04	1 R05	(百万円)	便益比	策定状況
	'	一体的に	実施す	ることによ	より期待	される効果												
		備考																
道路事業	A01-444	道路	雪寒	秋田県	直接	秋田県	国道	雪寒	(国) 341号 鹿湯工	雪崩対策 L=0.1km	仙北市				1	70	1	
	'								区						'		I	
	'										1							
	'																	
	A01-445	道路	雪寒	秋田県	直接	秋田県	都道府	雪寒	(主) 秋田岩見船岡線	防雪柵新設 L=0.9km	秋田市					200		T_
	1	1		7		, m	県道		東君ケ野工区	123 = Lina VA L BY	VVE II		_	_   '	-		I	
	'								木石ケガエ匹									
	'																	
	<u> </u>		T	T	T	Т "	T	T	T ,	T	L. Sugar	<del></del>		_   _			Γ	
	A01-446	道路	雪寒	秋田県	直接	秋田県	国道	雪寒	(国) 342号 椿川工	雪崩対策 N=30基	東成瀬村	•	•   •			150	I	-
	'								区						'			
	'																	
	'																	
	A01-447	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(一) 根瀬尾去沢線 時	舗装補修 L=0.8km	鹿角市					20	1	_
	'						県道		戸工区								ĺ	
	'																	
	'																	
	A01-448		一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(主) 秋田岩見船岡線	舗装補修 L=3.5km	大仙市					150		
	AUI 440	追昭	加又	外山东	巨)女	外山尔		11多水管		部を作じ L-J. JKIII	八川川	-	•   •		'   <b>-</b> '	150	I	-
	'						県道		協和船岡工区									
	'																	
	A01-449	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(主) 鳥海矢島線 猿倉	舗装補修 L=2.0km	由利本荘市	•	•   •	-   -		150	I	-
	'						県道		工区						_ !		í	
	'						-1		-		- 1							
	'		-			-												
	A01-450	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	修繕	(国) 107号 万願寺工区	 	由利本荘市					80	1	_
	1102	/C	100	-VXE-CAT	1	WHZ.		12/14	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	HIII 22 HII IS 2	had 1 4. 1 1000 - 1			_				1
	1																	

A 基幹事業																		
		事業	地域	交付	直接	事業者	種別1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	事業集	[施其	明間(	年度)	全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業 (大)	番号	種別	種別	対象	間接		性加工	性力 乙	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H31 R0	)2 R	03 R	4 R05	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることによ	り期待	される効果												
		備考																
道路事業	A01-451	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	修繕	(国) 108号 川辺工	舗装補修 L=0.4km	由利本荘市					25		_
									区									
						•	•				•							
	A01-452	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	修繕	(国) 108号 秋/宮	舗装補修 L=5.0km	湯沢市					200		_
									野中工区									
				1	1				1									
	A01-453	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	改築	(主) 秋田北野田線 東	電線共同溝調査	秋田市					40		_
	1101 100	_FI	/12	-VCEAN			県道	92.70	通工区	EMACK PATHWAYER	·VCEATI3			_   '	_	10		
							不坦		- 一									
	101 151	74-114	én.	41. m IB		71. m.ll	*** >> +>	71. htt		<b>老</b> 始 1. 回 推 37 老	41 m t	<del> </del>				00		
	A01-454	1 追路	一般	秋田県	直接	秋田県		改築	(主) 秋田岩見船岡線	電線共同溝調査	秋田市	'				20		_
							県道		千秋久保田町工区									
																	ı	
	A01-455	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	改築	(主) 秋田天王線 八橋	電線共同溝調査	秋田市				•	30		-
							県道		鯲沼工区									
	A01-456	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	雪寒	(主) 土崎港秋田線 通	歩道融雪更新 L=0.7km	秋田市					100		_
							県道		町工区									
				I	1	1			1		I							
							1						Т					

A 基幹事業																	
		事業	地域	交付	直接	事業者	種別1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	事業実	拖期間	(年度)	全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業 (大)	番号	種別	種別	対象	間接	事業有 	性別	性別 2	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H31 R02	R03	R04 R05	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることによ	り期待	される効果											
		備考															
道路事業	A01-457	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	雪寒	(国)282号 栗平工	歩道融雪更新 L=1.6km	小坂町				200		-
									区								
			•								•		,				
	A01-458	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	雪寒	(主)琴丘上小阿仁線	車道融雪更新 L=0.1km	三種町				130		_
							県道		鹿渡工区								
				1							I						
	A01-459	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(一) 仙ノ台桧山線 濁	災害防除 L=0.1km	能代市				105		_
	1101 100	旭和	/4X	WEN	直接	NEAN	県道		川工区	火日例从 E 0.1Km	ומנו עווז		1-		100		
							不坦		//1 上 区								
	101 100	74-114	én.	41. m IB	-1-1-4	71. m.ll	*** > +	later late	(人) 在海上的场 有好	/// <del>                                   </del>	1=11=+						
	A01-460	1 退路	一般	秋田県	直接	秋田県		修繕	(主) 象潟矢島線 冬師	災害防除 L=0.1km	にかほ市	-			80		_
							県道		山工区								
				1				1	_	1							
	A01-461	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	修繕	(国) 398号 小安奥	災害防除 L=0.7km	湯沢市		-		146		_
									山国有林工区								
	A01-462	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(主) 能代五城目線 森	舗装補修 L=1.18km	三種町				70		_
							県道		岳工区								
			1	1	1	1							-	ı			
				1					<u> </u>	<u> </u>							

A 基幹事業																		
		事業	地域	交付	直接	事業者	種別1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	事業実	施期間	] (年月	)	全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業 (大)	番号	種別	種別	対象	間接	事業有 	性別	性別 2	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H31 R02	R03	R04	R05	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることによ	り期待	される効果												
		備考							1									
道路事業	A01-463	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(一) 西滝沢館線 陳ヶ	舗装補修 L=1.5km	由利本荘市					80		-
							県道		森工区									
													•	•				
	A01-464	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	修繕	(国) 101号 落合工	舗装補修 L=2.5km	能代市					100		_
									区									
																I		
	A01-465	<b>道</b>	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	修繕	(国) 341号 坊台工	災害防除 L=0.3km	大仙市					160		T_
	NO1 400		/JX	水田水	匹政	ЖЩЖ		IS/FE		火日例外 L-0. 5Km	人間刊		-			100		
	101 100	74-14 14-14-14-14-14-14-14-14-14-14-14-14-14-1	ÁII.	41. m.lB	-1-1-4	71. m III	*** > +	F.#	/ \   \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	TT TIME I O OI	4l.m.+			1		00		
	A01-466	1 退路	一般	秋田県	直接	秋田県		雪寒	(一) 上新城土崎港線	防雪柵 L=0.2km	秋田市	•				39		_
							県道		上新城中工区									
								1	1	1								
	A01-467	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	修繕	(国) 103号 大湯工	災害防除 L=0.3km	鹿角市	-				360		_
									区									
	A01-468	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	修繕	(国) 104号 大清水	災害防除 L=0.1km	鹿角市					37		_
									工区									
											1					L		
			T															
				1		L								1				1

A 基幹事業																		
		事業	地域	交付	直接	事業者	種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	事業実	施期間	(年度	()	全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業 (大)	番号	種別	種別	対象	間接	事業有 	作工万リ   1	性別 2	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H31 R02	R03	R04 I	R05	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることによ	り期待	される効果												
		備考								1								
道路事業	A01-469	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	修繕	(国) 341号 蛇沢工	災害防除 L=0.1km	鹿角市	-				42		-
									区									
	A01-470	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	修繕	(国) 105号 繋沢国	災害防除 L=0.4km	北秋田市					490		<u> </u>
									有林工区									
				I		1												
	A01-471	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(主) 比内大葛鹿角線	災害防除 L=1.2km	大館市					300		_
							県道		大葛工区									
							1											
	A01-472	<b>道</b>	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(一) 仙ノ台桧山線 濁	災害防除 L=0.1km	能代市					235		<u></u>
	1101 112	旭山	/1/	WEN	直返	МШЛ	県道		川工区	CERTIFIC E O. IKIII	1001 (11)		-			200		
							不坦		/1112/22									
	101 150	74-14	An.	41. m IB	-t- L-t-	AL III III	407 X 64	latin latin	/ / >==================================	/// <del>                                   </del>	Ab 15 -					00		
	A01-473	1 担 路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修善	(一) 濁川上岩川線 濁	災害防除 L=0.1km	能代市	-				93		_
							県道		川工区									
				1		1	_		I	T			_					
	A01-474	道路	一般	秋田県	直接	秋田県		修繕	(主) 男鹿半島線 芦の	災害防除 L=0.3km	男鹿市	-				339		-
							県道		倉工区									
			•		•	•	-	•							•			

A 基幹事業																	
		事業	地域	交付	直接	事業者	種別1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	事業実	施期間	(年度)	全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業 (大)	番号	種別	種別	対象	間接	<b>尹</b> 来 在	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	性力 乙	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H31 R02	R03	R04 R05	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることによ	り期待	される効果											
		備考				T		1									
道路事業	A01-475	道路	一般	秋田県	直接	秋田県		修繕	(一) 冬師西目線 松ノ	災害防除 L=0.3km	由利本荘市	-			70		-
							県道		木在家工区								
	A01-476	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	修繕	(国) 105号 羽広工	災害防除 L=1.0km	由利本荘市				120		_
									区								
						1								<u> </u>			
	A01-477	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(主) 本荘大内線 相良	災害防除 L=1.0km	由利本荘市				100		_
							県道		木工区								
	A01-478	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(一) 稲庭高松線 稲庭	災害防除 L=0.3km	湯沢市				217		_
		X	/12				県道		岩城工区	)	1070 (117	-	-				
									1174.11								
	A01-479	<b>治</b> 坡	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	仮笙	(一) 仁郷大湯線 仁郷	災害防除 L=0.2km	東成瀬村				1, 102		
	AU1-479	坦昭	州又	秋田県	旦1女	州田宗		修譜		次音例除 L=0.2KIII	果风烟们	-	-		1, 102		
							県道		山国有林工区								
			1	1	T	T	T	I	T	T			_		1		
	A01-480	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(一) 秋ノ宮小安温泉線	災害防除 L=0.2km	湯沢市	-			1, 419		-
							県道		川原毛工区								
										_			_				

A 基幹事業																	
		事業	地域	交付	直接	事業者	種別1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	事業実施	色期間	(年度)	全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業 (大)	番号	種別	種別	対象	間接		1年万月1	性力1/2	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H31 R02	R03	R04 R05	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることによ	り期待	される効果											
		備考															
道路事業	A01-481	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(主) 横手東成瀬線 岩	災害防除 L=0.3km	東成瀬村	-			166	I	-
							県道		井川字菅又工区							I	
			•					•									
	A01-482	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	修繕	(国) 342号 仁郷山	災害防除 L=0.1km	東成瀬村				35		_
									国有林工区							I	
	A01-483	<b></b>	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	修繕	(国) 103号 五/岱	法面対策					90		
	A01 400	坦阳	711.X	水田州	旦波	州山州	四坦	11多/1音	工区	仏田刈水		-	-		90	I	
									工区								
			T ,_	1		T.,	T	1,,,,,,	T (=)	T							
	A01-484	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	修繕	(国) 105号 米坂工	災害防除 L=0.2km	由利本荘市	-			50	I	-
									区								
	A01-485	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	修繕	(国)341号 長嶺工	災害防除 L=0.1km	鹿角市	-			56	I	-
									区							I	
			'	•	'	1											
	A01-486	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	修繕	(国) 103号 生出工	法面対策	小坂町				100		_
									区							I	
									<u>'</u>								
							1										

A 基幹事業																		
		事業	地域	交付	直接	事業者	種別1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	事業実	施期間	[ (年月	变)	全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業 (大)	番号	種別	種別	対象	間接		性力1	性力 乙	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H31 R02	R03	R04	R05	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることによ	り期待	される効果												
		備考												1				
道路事業	A01-487	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(一) 濁川上岩川線 上	法面対策	三種町	-				40		-
							県道		岩川工区									
					•		•											
	A01-488	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(一) 矢坂糠沢線 大沢	法面対策	藤里町					30		_
							県道		工区									
	A01-489	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(一) 杉沢上小阿仁線	法面対策	五城目町					50		_
	1101 100	_FI	/42	TO PARTICIPATION OF THE PARTIC		TO THE STATE OF TH	県道		馬場工区	IZIII/I/K	22.7% [1 . ]	-	-					
							1/1/10		WA WITTE									
	101 100	关巾	一般	11	直接	11	日米	修繕	(国) 341号 女米木	のり面対策	秋田市			1		50		
	A01-490	1 担 的	一版	秋田県	旦按	秋田県	国道	修槽		のり面刈束						50		_
									工区									
				1					I		T							
	A01-491	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕		地すべり対策	美郷町	-				143		-
							県道		東根工区									
	A01-492	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(主) 神岡南外東由利線	法面対策	大仙市					40		_
							県道		荒又工区									
			-			1				1				-		L		
							T											
						I.												

A 基幹事業																		
		事業	地域	交付	直接	事業者	種別1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	事業実	施期間	] (年)	度)	全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業 (大)	番号	種別	種別	対象	間接	争業有	性別	性別 2	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H31 R02	2 R03	R04	R05	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることによ	り期待	される効果												
		備考																
道路事業	A01-493	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(主) 秋田岩見船岡線	防雪柵新設	大仙市	=				200		-
							県道		野田工区									
						•	'		1		'		_					
	A01-494	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	雪寒	(一) 南由利原鮎川線	防雪柵 L=0.6km	由利本荘市					150		_
							県道		町村工区									
							1,1,00		VIV									
	A01-495	、呆巾	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	修繕	(国) 107号 板沢工	災害防除 L=0.1km	由利本荘市		1 -	T		100		
	A01-495	1 担 的	一加又		旦佞		国理	修槽		火告的床 L-0.1km	田利本社川					100		
									区									
						T								_				
	A01-496	道路	一般	秋田県	直接	秋田県		修繕	(主) 十二所花輪大湯線	舗装補修 L=1.0km	鹿角市					64		-
							県道		鹿角市堤尻工区外									
	A01-497	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(一) きみまち坂公園素	舗装補修 L=0.53km	藤里町					25		_
							県道		波里湖線 藤琴工区									
									I.	I.	I							
	A01-498	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(一) 椿台小入川線 八	舗装補修 L=0.82km	八峰町			Τ		40		_
	1101 100	_FI	/42	TO PARTICIPATION OF THE PARTIC		TO PARTICIPATION OF THE PARTIC	県道	15/10	森工区	HILLS III OF COURT	7,04.1		-			10		
							不坦											
			1	1	1		1									Г		

A 基幹事業																		
		事業	地域	交付	直接	事業者	種別1	種別 2	要素となる事業名	事業	内容 市区町	村名/	事業実施	期間(名	年度)	全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業 (大)	番号	種別	種別	対象	間接		性別	性別 2	(事業箇所)	(延長・	面積等) 港湾・	地区名	H31 R02	R03 R0	4 R05	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることによ	り期待	される効果												
		備考																
道路事業	A01-499	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(主) 能代二ツ井線 二	舗装補修 L=0	. 64km 能代市					27		-
							県道		ツ井町種工区									
	A01-500	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(一) 森岳鵜川線 豊岡	舗装補修 L=0	. 2km 三種町					27		_
							県道		金田工区									
				1		1				1	l		<u> </u>					
	A01-501	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(一) 森岳鹿渡線 豊岡	舗装補修 L=0	. 41km 三種町					22		_
							県道		金田工区									
				1														
	A01-502	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(一) 塙川能代線 塙工	舗装補修 L=0	. 77km    八峰町					40		_
							県道		区									
									l'									
	A01-503	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(一) 長岡冬師城内線	舗装補修 L=1	. 3km にかほす	 fi				70		_
			,,,,	0 11 15 11			県道	12 114	横森工区	11112	, , , , , ,	, .						
							7/1/2											
	A01-504	治敗	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(一) 南由利原鮎川線	舗装補修 L=1	. 3km 由利本荘	<b></b> 本				70		
	A01 304	厄阳	/IX	水田木	巨波	水田禾	県道	沙哈	町村工区	品表情形 L-1	. JKIII	T111		-		10		
									門们上位									
			1	1	T	1		I		T								

A 基幹事業																	
		事業	地域	交付	直接	事業者	種別1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	事業実施	施期間	(年度)	全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業 (大)	番号	種別	種別	対象	間接	事業有 	性別	性別 2	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H31 R02	R03 R	04 R05	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることによ	り期待	される効果											
		備考															
道路事業	A01-505	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	修繕	(国) 105号 軽井沢	舗装補修 L=2.0km	由利本荘市				80		-
									工区								
			•														
	A01-506	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(主) 本荘西目線 沼田	舗装補修 L=2.0km	由利本荘市				80		_
							県道		工区								
									1 '								
	A01-507	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修縒	(主)神岡南外東由利線	舗装補修	由利本荘市				80		_
	1101 001	MEMI .	/4X	WEN	直接	МШЛ	県道		法内工区	HILLS III IS L. T. OKIII	四小小个村工门。		-				
									(Zr) LE								
	=	V4 114	40.	41 m 18		41 m m	4617 734 114	16-136	( ) == \tau \tau \tau \tau \tau \tau \tau \tau	Abilia I.b./fee v v v	1.601.00			1			
	A01-508	追路	一般	秋田県	直接	秋田県		修繕	(一) 西滝沢館線 前郷	舗装補修 L=1.5km	由利本荘市		•		80		_
							県道		工区								
	A01-509	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(主) 本荘西目線 万願	舗装補修 L=1.5km	由利本荘市				60		-
							県道		寺工区								
			•														
	A01-510	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(一) 大川端伏見線 伏	舗装補修 L=2.5km	由利本荘市				90		_
							県道		見工区								
							T										$\vdash$

			1	T	T				T			T					
		事業	地域	交付	直接	事業者	種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	事業実			全体事業費	費用	個別施設計画
(大)	番号	種別	種別	対象	間接		135/4 4 =	122/4 4 -	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H31 R02	R03	R04 R05	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることにょ	り期待	される効果											
		備考	T ,_	T	T	T., _	T,	Ι	T	T	T	1	1 _ 1		I		1
	A01-511	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	修繕	(国) 398号 倉内地	舗装補修 L=2.5km	湯沢市				100		-
									区								
	A01-512	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	修繕	(国) 398号 稲川工	舗装補修 L=2.5km	湯沢市				100		T_
								12.41	区								
A									1					l			
	A01-513	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(主) 秋田雄和本荘線	災害防除 L=0.5km	秋田市				100		<u></u>
							県道		戸賀沢工区								
	A01-514	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(主) 秋田御所野雄和線	災害防除 L=0.5km	秋田市				100		<u></u>
							県道		左手子工区								
	A01-515	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(主) 仁賀保矢島館合線	災害防除 L=0.1km	由利本荘市				50		<u></u>
							県道		石滝ボックスカルバー								
									ト工区								
A																	
	A01-516	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(一) 西目屋二ツ井線	災害防除 L=0.2km	藤里町				1, 032		T_
							県道		藤琴工区								
							1		•		'						-

A 基幹事業																•	
		事業	地域	交付	直接	事業者	種別1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	事業実'	施期間	](年度)	全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業 (大)	番号	種別	種別	対象	間接	争来有	性別 1	性力リム	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H31 R02	2 R03	R04 R05	(百万円)	便益比	策定状況
	'	一体的に	実施する	ることによ	より期待	される効果											
		備考															
道路事業	A01-517	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(一) 小滝二ツ井線 二	災害防除 L=0.3km	能代市				221	1	-
	'						県道		ツ井梅内工区						1	1	
	'							1		1							
	'																
	A01-518	3 道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	雪寒	(一) 西松沢杉沢線 大	歩道融雪 L=1.3km	湯沢市	$\top$			30		_
	,	-					県道		町工区外								
	,								11447,							1	
	,	<u> </u>															
	A01-519	一、当败	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府		(主) 大館十和田湖線	舗装補修 L=3.5km	大館市	$\overline{}$			300	T	T_
	AU1 DID	1担的	—- JUX	外田尓	[担]女			修禮		一部表情修 L-J. JKIII	八郎川		-		300		
	,						県道		雪沢工区外								$\perp$
	,																
														<del> </del>	т		
	A01-520	道路	一般	秋田県	直接	秋田県		修繕	(主) 比内田代線 二井	舗装補修 L=3.0km	大館市				250	1	-
.	,						県道		田工区外								
	,																
	,																
	A01-521	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(主) 二ツ井森吉線 木	舗装補修 L=1.5km	北秋田市	$\top$			180		_
	,						県道		戸石工区外								
	,								<u> </u>								
	,																$\overline{}$
	A01-522	0 渚蚁	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(一) 福館阿仁前田線	舗装補修 L=1.2km	上小阿仁村	$\top$			150	$\overline{}$	_
	AUI U22,	旭阳		炒山水		外山尓	県道	形帽			T-\1 Lad. Lv-1		-	-   -	100		
	,								仏社工区外						لــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		$\perp$
	'																
														<del></del>	т		
	A01-523	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	除雪	道路除雪 (国道)	道路除雪 (国道)	全県				4, 500	1	_
	,																
	'																

A 基幹事業																		
		事業	地域	交付	直接	事業者	種別1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	事業	実施	期間(	年度)	全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業 (大)	番号	種別	種別	対象	間接	事業有 	性別	性別 2	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H31 I	R02	R03 R	04 R05	(百万円)	便益比	策定状況
		一体的に	実施する	ることによ	り期待	される効果												
		備考																
道路事業	A01-524	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	除雪	道路除雪 (地方道)	道路除雪 (地方道)	全県				-   -	10,000		-
							県道											
			•															
	A01-525	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	雪寒	(主) 男鹿八竜線 西野	防雪柵新設	大潟村					150		_
							県道		工区									
							1		<u> </u>									
	A01-526	关的	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	赤安	(一) 石川向能城線 竹	防雪柵新設	能代市	1 1			_   _	100		
	A01-526	追路	一版		旦按			当巻			用ETV ITT					100		_
							県道		生工区									
	A01-527	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(一) 高屋敷茶屋下線	舗装補修	能代市				-   -	100		-
							県道		二ツ井町仁鮒工区									
						1	•		1	1	'					'		
	A01-528	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(主) 横手大森大内線	舗装補修	横手市					140		_
							県道	. ,,,	大森町八沢木工区									
							711,72		70/m 17 (10 (1 - 2   2 )									
		N/- 11/-	T	- L.	1-4-1-4-	- L	I tom all t	I # A = T	>>/-=4-PA	TRA								
	A01-529	道路	雪寒	秋田市	直接	秋田市		除雪	道路除雪事業	除雪 L=470.6km	秋田市				-   -	210		_
							道											
			1		1			1	1	1	•			1				·

A 基幹事業																			
		事業	地域	交付	直接	<b>本米水</b>	19500	teni o	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	事業	実施	期間	(年度	)	全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業 (大)	番号	種別	種別	対象	間接	事業者	種別 1	種別 2	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H31	R02	R03 I	R04 R	205	(百万円)	便益比	策定状況
		一体的に	実施する	ることによ	り期待	される効果		•				,		•	•				
		備考																	
道路事業	A01-530	道路	雪寒	五城目町	直接	五城目町	市町村道	除雪	道路除雪事業	道路除雪	五城目町				•	•	150		
			l		1			I											
	A01-531	道路	雪寒	八郎潟町	直接	八郎潟町	市町村道	除雪	道路除雪事業	道路除雪	八郎潟町					•	30		
	A01-532	道路	雪寒	大仙市	直接	大仙市	市町村道	除雪	道路除雪事業	雪寒路線除雪事業	大仙市						1,000		
				1													1		
											小計						99, 451		
				1				1									1		
											合計						99, 451		
							1												
			1	T		T		I											

#### 交付金の執行状況

(単位:百万円)

			(1   五・日/4   4/
	Н31		
配分額(a)	1, 566		
計画別流用増△減額(b)	0		
交付額 (c=a+b)	1, 566		
前年度からの繰越額 (d)	279		
支払済額 (e)	1, 700		
翌年度繰越額(f)	145		
うち未契約繰越額(g)	43		
不用額(h = c+d-e-f)	0		
未契約繰越率+不用率 (i = (g+h)/(c+d))%	2. 33		
未契約繰越率+不用率が10%を超えている場			
合その理由			



















