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 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 目標と事業内容の整合性	
	0
- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	0
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	0
事業の効果	
計画の効果・効率性	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 計画の具体性	
III.計画の実現可能性 1)八ード整備の必要性が整理されている。	0
	0
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。	0

社会資本総合整備計画 防災・安全交付金 平成31年01月24日

計画の名	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)							
計画の類	用間 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,上小阿仁	一 村,能代市,藤里町,三種町,八		丁,八郎潟町,井川町,大潟村,由	利本荘市,横手市,にかほ	市,大仙市,仙北市,美郷町,		五市 日市	
計画の目	根標が田県全域を	対象に、落石・雪崩等危険箇所の防災	対策や防雪・雪害対策を推進	しまから さいまた さいまた さいまた さいまた さいまた さいまた さいまた さいまた	計画的に修繕することで、安心	・快適に暮らせる県土を	形成する。			
全体事	業費(百万円)	合計 (A + B + C + D)	143,070 A	143,070 B	0 C	0 D	0 効果促進事	i業費の割合 C / (A + B + C	: + D)	0 %
				計	画の成果目標(定量的指標)					
番号								定量的指標の現況値及び目標	票値	
田与			定量的指標の深	定義及び算定式			当初現況値	中間目標値	最終目標値	i
							H31	H33	H35	
1	緊急輸送道路にお	ける落石・崩壊危険箇所の整備率向上	-0							
		ける落石・崩落危険箇所の対策率(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	5険箇所)× 100 (%)						
									_	
							1			
							I			
				個別施設計画を含む	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	iti -
							1			

1

A 基幹事業																	
		事業	地域		直接	1 宝宝老	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(年度		1	
基幹事業(大)	番号	種別	種別	対象	間接		作里のリュ	作里力」と	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H31	R02	R03 R04 F	805 (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	A01-001	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				1,3	58	-
1								機械)									
	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				1,3	58	-
							県道	機械)									
I			1	1	1					1		1 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				1,7	24	
	7.0.		/32			IXEX.	県道		荷上場バイパス	7 7 7 7 2 3 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	1301 0110 1134 1131				','		
							/\E		15 1 2 3 / 1 / 1 / 1 / 1								
	A01-004	学品	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	内到去# +					F.4	
	A01-004	追路	一方文		且按			当巷		現坦払幅 L=1.0KM	由利本荘市					54	-
									IK								
					1		_		_	_							
	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				1,0	85	-
									IE								
I																	
	A01-006	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	雪寒	(国)108号 秋ノ宮	現道拡幅 L=1.8km	湯沢市				3	02	-
									道路								
			1	1	1			1		1		1 1					
1			Τ	1	Τ		1										

1

A 基幹事業																		
		事業	地域		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(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		リエルジ・	リキハコー	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H31 F	R02 F	R03 R04 F	805 (百万	丽)	便益比	策定状況
			実施する	ることにょ	り期待	される効果												
	1	備考	1 40	1	1	T	1		1	T		1			1			
道路事業	A01-007	道路	一般	秋田県	直接	秋田県		改築	(一)河辺阿仁線 曽場	現道拡幅 L=1.0km	秋田市					386		-
							県道		IZ									
			_	1	_				1									
	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									
	A01-009	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	改築	(主)秋田雄和本荘線	バイパス L=0.67km	秋田市					250		-
							県道		相川工区									
			_	1		1			1		1				1			
	A01-010	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	改築	(主)大館十和田湖線	バイパス L=2.9km	大館市					1,230		-
							県道		雪沢工区									
				1	1			1			I							
	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														
	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		T-
		1					県道		成町工区									
							>\~~		P.C.P.									
			T	T	T	T	T	I	T	T								Τ

A 基幹事業																	
₩ ★ ★ * * * * * * * * * * * * * * * * *		事業	地域		直接	1 男女女	種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名 / 港湾・地区名			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		間接				(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H31 K	(02 R	03 R04 R05	(日万円)	伊盆几	策定状況
l		備考	. 美. 他 9 1	9 - C C 4	、リ期付	される効果											
	A01-013		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		_
	7.0.		/32			IXAX				2 - 0.120.m.	101/14						
	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		-
									IE								
									1	1							
	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		-
									X								
									1	1	1						
	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		-
									IZ								
				1	_	T	1	1	T	T					Т	Г	
	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 N=1基	小坂町				35		-
									五十刈工区								
	104 040	\ \ \\	60	14 mile	±+÷	11.mil	E/#	÷	(E) 105B H	*************************************	Jk 1.1. m →	Т Т			1 00		
	A01-018	1 追路	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				80		-
									IX								
I			I	T	I	<u> </u>	T					T T					
ı																	

A 基幹事業																	
	T '	事業	地域		I		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			ŧ		【里刀」 4	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H31 R02	2 R03	R04 R05	5 (百万円)	便益比	策定状況
	'		実施する	ることにと	より期待	きされる効果											
		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				35		-
	'						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				35		-
	'								区						'		
																1	
																-	
	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	\top	TT	$\overline{}$	48		_
	'								IE						'		
	'																
	'																
	A01-022	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府		(主)鷹巣川井堂川線		北秋田市	\top	\top		94	T	
			1.50	17.00			県道		北中家下工区		1017				- !		
	'	<u> </u>							10.1.20.1.75								
	'	<u> </u>															
	A01-023		一般	秋田県	直接	秋田県	国道	交安	(国)398号 皆瀬工		湯沢市	$\overline{\Box}$	\top	$\overline{}$	120	\top	$T_{}$
	AU1-025		אניו	が出示	日政	↑↑↑	出地		区	別議	נו ו / וו נפו				120		-
	'	<u> </u>															
	'	<u> </u>															
	104 004			11.00		74.00		7	T.E. 400B #FF				$\neg \neg$			Т	
	A01-024	道路	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		-
	'	<u></u>							X				\perp				
	'	<u></u>															
	<u> </u>																
	'																
	'																
	'																

A 基幹事業																	
		事業	地域		直接	1 男女女	種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/			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		「生か」!	「生力」 4	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H31 R	02 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	_		_				I	1							
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								
ı				1													
	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		-
									IE								
									1——								
	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					130		T_
	7.01 020		132	TAME OF	7.7	1XIIX		חיווכיו	大滝内沢) 工区	X = 17.2 TKIII	126713113				100		
									NEPSIK) ILE								
	A01-029	当中	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		
	AU1-028) 追路	一万又	が田宗	且按		国連	11110倍		火告的际 L=U.22KIII	成用巾				207		-
									碇工区								
			1	T., _	1	T	T=	I	I	T	T				1		
	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		I	1 宝芸老	種別 1	□ 種別 2	要素となる事業名	事業内容			施期間(年		全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業(大)	番号	種別	種別			ž		1±//0 =	(事業箇所)	(延長・面積	積等) 港湾・地区名	H31 R02	2 R03 R04	4 R05	(百万円)	_ 便益比	策定状況
1	'		_実施す ^ァ	ることによ	ょり期待	寺される効果											
	_	備考									Т				T		
道路事業	A01-031	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	修繕		災害防除 L=0.17k	7km 鹿角市				74	1	-
	'						'		区						L		
	'																
	'																
	A01-032	ሷ 道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	修繕	(国) 3 4 1号 長嶺工	災害防除 L=0.1km	m 鹿角市		\top		45		-
	'						'		X						1	1	
	'						'										
	'																
	A01-033	↓───	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		\top	\top	$\neg \neg$	43		T
	/10. 555	E M I	130	1/MHZ	- >	1/14/20	県道	1121114	仁兵工平工区外	X = 11	100713-1-				1	1	
1	'	<u> </u>				,	一一		—————————————————————————————————————							1	
	'	<u> </u>															
				7,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		7.7.7.19	*****		T		* **				10	Т	
	A01-034	直路	一般	秋田県	直接	秋田県		修繕	(一)雪沢十和田毛馬内	災害防除 L=0.35k	克km 鹿角市				49	1	-
	'						県道		線 瀬田石沢工区							1	
I	'																
	<u></u> '																
	A01-035	道路	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	Dkm 北秋田市				300		Ţ-
	'						県道		工区外						1	1	
			<u></u>					1		1							
	A01-036	→ j 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	\Box	\top	$\neg \neg$	490		T -
									有林工区						1	1	
	'								- Farrage							1	
	'	<u> </u>															
	<u> </u>	-	$\overline{}$	$\overline{}$	$\overline{}$	$\overline{}$	$\overline{}$	$\overline{}$		T		$\overline{}$	$\overline{}$	$\overline{}$		T	
	'																
	'																
	'																

A 基幹事業																		
		事業	地域		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		リエルジ・	リモハコー	(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	T	T-1	T	T-1	T	1,5,14	T			Tau na a	1 1					
道路事業	A01-037	道路	一般	秋田県	直接	秋田県		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									
	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									
			1	1	- I	1	1		1			I						
			_		_		_											
	A01-039	道路	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	L=0.2km	能代市				200		-
							県道		内工区									
	A01-040	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=0.32km	能代市				230		-
							県道		川工区									
						1			ı			1			1			'
	A01-041		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	1-0.04km	能代市				130		
	A01-041	建 陌	JUX.	が出来	日政	1八山东	県道			火舌的际	L=0.04KIII	BELCILI				130		
)// <u>~</u>		771									
				T-,=	1	T-1=	1	1,	1			·						
	A01-042	道路	一般	秋田県	直接	秋田県		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									
				T	1	1		Ι	T									-
				1														

基幹事業															•			
	1	事業	地域	I	直接	1 宝艺艺	種別 1	種別 2	要素となる事業名		事業内容	市区町村名 /		医施期間 (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	t		1±//0 =	(事業箇所)	(延季	長・面積等)	港湾・地区名	H31 R0	02 R03 R	.04 R05	(百万円)	便益比	策定状況
	'		実施する	<u>ることによ</u>	より期待	きされる効果												
		備考	T +=	T-:			1-7,54	T	T = = , , , , , , ,									
道路事業	A01-043	道路	一般	秋田県	直接	秋田県		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							!		
	['																	
	Ĺ'																	
	A01-044	道路	一般	秋田県	直接	秋田県		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							<u> </u>		
	'																	
	'																	
	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		-
	'						県道		子工区						'	1		
	'															<u></u>	•	1
	'								-									
	A01-046	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	修繕	(国)341号 玉川工	災害防除	L=0.80km	仙北市	\top	\top		851		-
	'						,		区外									
	'								1							<u></u>	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	I=0.3km	横手市	\top	\top		90	,	T_
	/		120	177		177	県道	12114	神工区外	X HISTORY	L-010	12.7.15				- 1		
	'								14工位71									
	'	<u> </u>																
	A01-048	当败	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		東成瀬村		$\neg \neg$		1,099	. T	$\overline{}$
	AUITOTO	追跖	- אניו	秋山木	且政	竹川木		リシが音		火古門別	L=U. 37 Niii	米ルル・根1 3				1,000		-
	'	<u> </u>					県道		山国有林工区外									
	'	<u> </u>																
	<u> </u>																	
	'															!	1	
	'																	
	'																	

A 基幹事業																	
サシボッノナン	T #-	事業	地域		直接	1 宝芸老	種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/				全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業 (大)	番号	種別	種別 電影			^袞 │ 寺される効果			(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H31 KU	2 RU3	R04 R05	(百万円)		策定状況
		備考	・美肥りを	<u> </u>	~り期付	onow x											
	A01-049		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	\top	\neg		1,419		1-
							県道		川原毛工区外					'			
																	1
	104 056	一	фл	T ₁ , m ie		Tuk mile		1\pi_1\pi_1\pi_2\pi_2\pi_2\pi_2\pi_2\pi_2\pi_2\pi_2		(('⇔ }- A	——————————————————————————————————————				T 444		
	A01-050	追路	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			'	441		-
									山国有林工区外					'			
																	<u> </u>
	A01-051	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=1.0km	東成瀬村			'	240		-
							県道		井川工区					'			
	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	T^-	7 1	<u> </u>	78		-
									IE					'	1		
									1							-	
														,			,
	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		\Box		60		T -
							県道		木工区					'	1		
									1	1						1	
	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	\top	\neg		20		T-
				"			県道		野工区外					'	1		
		+	\top	$\overline{}$	\top	$\overline{}$	$\overline{}$	T		\top		\top	\neg	$\overline{}$		$\overline{}$	\top

人基幹事業																	
		事業	地域	交付	直接	単学老	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重ルジュ	1至777 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	1	1					1	T	T						
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		-
									IE								
	A01-056	道路	雪寒	秋田県	直接	秋田県	国道	雪寒	(国) 282号 下中島	步道融雪 L=1.95km	鹿角市				300		-
									IZ								
						l	l	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		-
									IE								
									1——								
	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		Ι.
	7.0.	~==			1	IVIIIVI			有林工区	ーシェッド N=1箇所					332		
									Billing	フェフ1 N=1回I/I							
	A01-059	治 吹	雪寒	秋田県	直接	秋田県	都道府	電金	(一)比内森吉線 女木	雪崩予防柵 L=0.15km	北秋田市				596		1
	A01-039	足ഥ	35	が出来	且按	17人山朱	県道	□苓	内工区		104VIII II				390		-
									NTE								
			T	T-1	1		T,,	I—	T	T., .v.=, = v= = .	I au m	1 1					
	A01-060	道路	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	能代市				206		-
									X								
				1					,						,		_
													•	•			

	基幹事業																	
日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本					1	1	重業者	種別 1	種別 2									個別施設計画
操名	甚幹事業 (大)	番号						イ宝カリー	1生力12	(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
A01-061 道路 雪寒 秋田県 直接 秋田県 南道府 雪寒 (主)秋田停車場線 地 地 地 地 地 地 地 地 地				実施する	ることによ	り期待	される効果											
						_			1			T				I I		
A01-062 道路 雪寒 秋田県 直接 秋田県 「富接 秋田県 「「「「「「「「「「」」」」」 「「「」」」 「「」」 「「」」 「「」」	各事業	A01-061	道路	雪寒	秋田県	直接	秋田県		雪寒	(主)能代五城目線 大	防雪柵更新 L=0.8km	能代市				55		-
原道 北工区								県道		森工区								
原道 北工区																		
A01-063 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 87		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	1		.1					I						
Pi		A01-063	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				87		-
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 - 元町工区 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 -																		
A01-065 道路 雪寒 秋田県 直接 秋田県 都道府県道 雪寒 (主)寺内新屋雄和線東道融雪 上=0.12km 秋田市 75 - 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 -																		
A01-065 道路 雪寒 秋田県 直接 秋田県 都道府 県道 雪寒 (主)寺内新屋雄和線 車道融雪 L=0.12km 秋田市 75 - A01-066 道路 雪寒 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 -																		
A01-065 道路 雪寒 秋田県 直接 秋田県 都道府 県道 雪寒 (主)寺内新屋雄和線 車道融雪 L=0.12km 秋田市 75 - A01-066 道路 雪寒 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 -		Δ01 - 064	道 路	雪宝	秋田旦	古埪	秋田旦	国道	雪宝	(国)341是 #**	院雪柵 I-0 75km	秋田市				151		T_
A01-065 道路 雪寒 秋田県 直接 秋田県 「国接 「秋田県 「国海」「国海」「国海」「国海」「国海」「国海」「国海」「国海」「国海」「国海」		7101 004			1ХШУ	H 1X	ТХШХ		3			7,44,15				101		
県道 元町工区										工匠								
県道 元町工区																		
県道 元町工区	-	A04 06E	送吸	帝金	£⊯ mı≡	古·拉	私田田	松芳広	事 棄	(十) 土山蛇层地和柏	市送品東 1 0 1215	£µ m±		Т		75		
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 -		AU1-003	追路	当冬	松田宗	且按	/ / / / / / / / / / / / / / / / / / /		ヨ苓		早追附当 L=0.12KⅢ	Lety En lis				/5		-
								保坦		元町工区								
				T	T-1	1		T	I — —	1	T_,	I						
		A01-066	道路	雪寒	秋田県	直接	秋田県 	国道	雪寒		防雪柵 L=0.78km 	由利本荘市 				500		-
										行免工区								
													,			,		
					·			·										

A 基幹事業																	
		事業	地域	1	直接		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			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		作生かり「	イ宝カリム	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H31 R02	R03 F	₹04 R05	(百万円)	便益比	策定状況
			三実施する	ることによ	より期待	される効果											
		備考													 	т	
道路事業	A01-067	道路	雪寒	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(主)十文字羽後鳥海線	雪崩予防柵 L=0.31km	由利本荘市				192	1	-
							県道		間木ノ平工区							L	
	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	1	-
							県道		間木ノ平 工区							1	
																	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	T			500	<u> </u>	-
							県道		花畑工区							1	
									1079.								
		-															
	A01-070	1 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	$\overline{}$			300		Τ.
	NO1-010			小山木	日政	が出示			- 1工区		Щчоть				300	1	-
									- TE								
				7		T-1, -, -			T.=	T	<u> </u>		1 1			1	
	A01-071	道路	雪寒	秋田県	直接	秋田県	国道	雪寒		堆雪帯確保 L=1.60km	仙北市				1,036	1	-
									内工区								
															,		
	A01-072	道路	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	1	-
									- 2 工区							1	
													•				
					-		-										
			\top	\top	T	T	\top	T								ī	

A 基幹事業																		
		事業	地域		直接	1 宝女子	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(年		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		「生力」・	イギルコム	(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
1			実施する	ることによ	こり期待	される効果												
		備考	1														т	
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	1	-
									区								L	
	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	1	-
							県道		種工区								ſ	
				1										l I				
	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		大仙市	\top				44	<u> </u>	-
	,	~~~				1771-7.	県道		杉山田工区	175							l .	
									<u> 17ШНТЕ</u>									
	:04 070	- LAK III H		71.50.18	T_+,+±	T-1.mil		T ₌ _	─────────────────────────────────────	T		$\neg \neg$				107		
	A01-076	追路	雪寒	秋田県	直接	秋田県		雪寒	(主)大曲田沢湖線 田	流雪溝 L=0.3km	大仙市					107	l .	-
							県道		茂木工区									
			-														т	
	A01-077	道路	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	横手市					65	ſ	-
									IZ								l	
			•															
	A01-078	道路	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	横手市					341	1	-
							県道		取工区								ſ	
									1-					ı				
			T	T	\top	\top	$\overline{}$	\top	<u> </u>			$\neg \neg$	\neg					<u> </u>

A 基幹事業																	
		事業	地域		直接		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			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		作里がり	作里力」と	(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	ることによ	より期待	される効果											
	\perp	備考										-			<u> </u>		
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				300		-
									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								
											<u> </u>				LL		
	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	\top		\neg	287		T
	A01 001			1/14/1	H1×	17147	県道		成町工区	多足無限小池放政直 L-0.4K	7/66-15						
							一										
		-14 = 15	T	7.7.7.		7		T=-	T	T-11-71 Im 1 0 001	1 ++		1				
	A01-082	道路	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		-
							県道		羽広工区								
	A01-083	道路	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												-
																-	
	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								
															1		
			1	T	\neg		$\overline{}$	Т	Т		T		1	\neg			

基幹事業																		
	Τ '	事業	地域		直接		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			1±//3 =	(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	より期待	される効果												
		備考	1	T				T.,					1 1	1		1	т —	<u> </u>
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	湯沢市				150		-
	'								工区外									
	'								-1			-				-		-
	'																	
	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=7.0km	北秋田市				397		T-
	'						県道		李岱工区外									
	'																-	
	'																	
	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=3.0km	能代市				95		T-
	'						県道		二ツ井町仁鮒工区外	"								
	'																	
	'																	
	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	I = 3 Nkm	秋田市		<u> </u>		140		Τ_
	AUT 000	IEM IEM	XEI	1/14/1	田1×	1/14/1	県道	םייו כיו	外旭川工区外	口間なくいのシン	L=0.0Kiii	1XHIIP				1510		
	'								<u> </u>									
	'																	
	101 000	\ - - 11-7	60	T.I. TO IE		Talenia	****		一、子、土土土木羽丝/6	A+V+++	1 4 61		 	<u> </u>		1 05	Τ	
	A01-090	追路 	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=1.UKM	横手市				85		-
	'						県道		十日町工区外									
	'																	
			1															
	'																	
	'																	
	'																	

A 基幹事業																		
		事業	地域		直接		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			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至がり「	リモルリンと	(事業箇所)	(延	長・面積等)	港湾・地区名	H31 R02	R03 F	04 R05	(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			1									
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		-
									工区外									
	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									
			-			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		-
							県道		町工区外									
							rin-C		13221									
	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	I −2 ∩km	五城目町		1 1		130		1_
	7.01 004		Xer	ТХШХ	H1X	ТХШХ		חייכיו	工区外	פיו מוו אל מווי	L-2.0Kiii	77% CI P.				100		
									工匠が									
	104 005	`* IV	фЛ	秋田県	直接	1.km	****	//セ//辛	(+) 上曲上本記後/位	☆ポリナラボ //セ		<u> </u>				404		
	A01-095	追路	一般	秋田県	且接	秋田県	都道府	修繕	(主)大曲大森羽後線	舗装補修	L=3.UKM	大仙市				131		-
							県道		内小友工区外									
						1												
	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		-
									中吉田工区外									
ı																		
				1	-1	1	1	-	1	1		I				1		<u>'</u>

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		「主い」・	1玉ハン 仁	(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 .	T	1	T		T	T	T	T .						
色路事業	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				160		-
									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		Ţ-
							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		T-
							県道		和船岡工区外								
	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		T-
							県道		滝工区外								
	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				162		-
							県道		ヶ岳工区外								
	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				210		-
							県道		寺工区外								
																	T
			1	1		L		1						I			

基幹事業(大)		事業																
基幹事業 (大)	1 .		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			全体事業費	費用	個別施設計画
	番号	種別	種別	対象	間接		12//3	12/03 -	(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	ることにょ	こり期待る	される効果												
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		備考	·	T	T.,_	T., _	T	I	1	1		T	1	1				
道路事業	A01-103	道路	一般	秋田県	直接	秋田県		修繕	(一)白岩角館線 角館	舗装補修	L=2.0km	仙北市				65		-
					\perp		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		T-
							県道		字町植田工区外									
							1	ı	1			1	1	1 1				
	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		T -
									戸工区外									
				1		1										1		
	A01-106	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	舗装補修	I=3.0km	湯沢市				140		Τ_
	1.0.		1.00	177		17.17.	県道	1> "-	院内工区外	HID-CC IIII I	L- 0.0	19211 (1)						
							1.2		Mr37E7									
	A01-107	治败	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	悠栄	(主)羽後向田館合線	舗装補修	1 2 Dkm	羽後町				90		T
	AU1-101	追昭	一月又	MA MA MA MA MA MA MA MA MA MA MA MA MA M	且按			1 5#音		神衣神沙	L=3.UKIII	331gm]				90		-
							県道		田代工区外									
			T	T., _	 	Г	T	I	T	T			1 1	1 1				
	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		-
					\perp		県道		工区外									
											-							
				1		1	•			•		1						1

基幹事業																		
		事業	地域	1	直接		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			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	ŧ		「生か」と	(事業箇所)	(延	延長・面積等)	港湾・地区名	H31 R02	R03 F	R05	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることにも	より期待	きされる効果												
		備考														,	, 	
直路事業	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	E L=4.0km	大仙市				188		-
							県道		岡工区外									
							,	1										
																		-
	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	\Box	\top		400		T-
									141113									
	A01-111	当晚	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	心经	(主)湯沢雄物川大曲線		L=3.0km	横手市		\top		100		
	AUI-III		צניו	/////////////////////////////////////	自政	が出示				部でで	L=3.0Kiii	(関サル				100		-
							県道		雄物川町沼館工区外					$\perp \perp$			<u></u>	
																		
	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	E L=2.0km	湯沢市				112		-
									区外									
	A01-113	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	修繕	(国) 3 9 8 号 稲川工	舗装補修	L=4.0km	湯沢市		\top		130		-
									区外									
	A01-114	 1 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	———— 舗装補修	£ L=6.0km	藤里町	\top	\top		195		Τ_
	7.01	- PH	/3^	10000	2.2	IVH25	県道	15/11/21	藤琴工区外	Hm 22 mm rs	L=0.01	134 - L-1						
																	Ь	
		 												\top		Τ	Τ	

基幹事業						•				_							
		事業	地域	1	直接		種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	事業実施			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		「主ルジ・	リモハハ ~	(事業箇所)	(延長・面積	護等) 港湾・地区名	H31 R02	R03 R0	04 R05	(百万円)	便益比	策定状況
			実施す	ることによ	じ期待	される効果											
		備考				1		1	1	1					I 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								
				1					1	1	I						
	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		-
	7.61	~24	/32	IXEX.		IXAX	-~		工区外	HID-CONDING TO CONTINUE							
									<u> </u>								
	104 446	\ \ \\	фл	1.km IB	±+÷	1.km	E '*	// /// //	/ 日 、202日 四 川丁	全井 3 + 5 + 1/2	. JULEMI				400		1
	A01-118	退路	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								
	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	n 上小阿仁村				263		-
									区外								
	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		-
							県道		工区外								
									1		I						
				I													

基幹事業															,		
		事業	地域		直接		種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容		事業実施			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±///	1±//3 ←	(事業箇所)	(延長・面積	漬等) 港湾・地区名	H31 R02	R03 R0	04 R05	(百万円)	<u>便益比</u>	策定状況
			実施する	ることによ	ょり期待	される効果											
		備考	ı											-		т	
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=1.0kr	cm 八峰町				49	1	-
									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=2.0kr	M 秋田市				300	ĺ	-
							県道		野工区外							1	
									_1						1		
																,	
	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=3.0kr	m 仙北市				147		Τ_
			,,,,	17.00		IVE 21	県道	12.14	工区外	HID TO THE TOTAL OF THE TOTAL O						1	
	104 404	* ** **	- 6л	Tak mulle		T ₁ , m, =		W // #	T/=>244E E27#	A+ >+ ++ + /4	61.Jb +		T		100		
	A01-124	追路	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=4.0kr	m 仙北市				160		-
									町生保内工区外								
										,			, ,		· ,		
	A01-125	道路	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=4.0kr	cm 大仙市				200		-
									区外								
			•		, -				, •					•			
												,					
	A01-126	道路	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=1.0kr	m 横手市				24		T-
							県道		町工区外							1	
		1		\top	\top	\top	$\overline{}$	$\overline{}$		Τ				T			\top
																<u> </u>	

基幹事業																	
		事業	地域		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 1 1 1	1±//1 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	ることによ	り期待	される効果											
		備考	_	_	_		1		T	1					I		
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				80		-
									区外								
	A01-128	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	修繕	(国) 3 9 8 号 倉内工	舗装補修 L=3.0km	湯沢市				120		-
									区外								
				1		1								I			
	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				500		1-
									大湯工区外								
									八份工匠川	<u> </u>							1
	A01-130	1 2 0 0	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	//夂//羊	(主)仁賀保矢島舘合線	舗装補修 L=1.0km	由利本荘市				86		T
	AU1-130	追路	四又	// // // // // // // // // // // // //	且按			115/28		開教預修 L=1.UKIII	田利本社川				00		-
							県道		舘合工区外								
		\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	45		T		40.44	1	1	AB VI AB /	1,00,000						T
	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				100		-
							県道		根工区								
					_												
	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	鹿角市				100		-
									末広工区外								
			•	•		•		•									
			1	1		I		1		1							1

基幹事業																		
		事業	地域	交付	直接		種別 1	種別 2	要素となる事業名	1	事業内容	市区町村名/	事業実施			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		「生力」「	「生か」と	(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	こり期待で	される効果												
		備考	_															
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		-
									IE									
	A01-135	道改	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	1-2 Okm					60		1_
	A01-133	足四	אניו	が出来	百政	1八四示	県道		中屋布工区	THE TAX HE	L-2.0Kiii	נוינה אזו						
							宗坦		中 <u>庠</u> 仰上区									
			T	T., _	T	T	T=	I	T	T		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		-
									IZ									
	A01-137	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(国)282号 岱工区	舗装補修	L=1.0km	小坂町				30		-
							県道											
							1		1									
	A01-138	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=1.0km	鹿角市				32		-
							県道		町端工区									
				1					3 - 119									
			<u> </u>	1					1									

基幹事業						•												
		事業	地域	交付	直接		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至ハコ 1	1至ルコム	(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
			実施する	ることによ	:り期待る	される効果												
		備考	1	1			1									1		
路事業	A01-139	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	修繕	(国) 2 8 2 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) 3 4 1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) 2 8 2 号 下前田	舗装補修	L=3.0km	小坂町				88		-
									IE									
	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		_
		~	"-					12"1	有林工区	AIDECTION		100713						
									Burne									
	A01-143	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修縒	(一)田山花輪線 案内	舗装補修	1-2 Okm	鹿角市				180		1_
	A01-143	足山	אניו	八四六	H1X	ЛШЖ	県道		工区	1m 2X m 19	L=2.0Km	I FEX 243				100		
							木坦		TE									
	104 444	` * Ib	60	£l, mile	T±+÷	14 mile	★ // ★ / ★	1/4/14	/ 大、比古上苔斑色炉	クポ メナ ナギ <i>ル</i> タ	1 0 01	^_				00		
	A01-144	追 路	一般	秋田県	直接	秋田県		修繕	(主)比内大葛鹿角線	舗装補修	L=2.UKM	大館市				90		-
							県道		比内町大葛工区外									
			1	1			1	1	1	1						T		

A 基幹事業																		
		事業	地域	1	I		種別 1	種別 2	要素となる事業名		事業内容	市区町村名 /	事業実別			全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業(大)	番号	種別	種別			ŧ		「生力」と	(事業箇所)	(延昇	長・面積等)	港湾・地区名	H31 R02	2 R03 F	₹04 R05	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることにど	より期待	きされる効果												
		備考																<u> </u>
道路事業	A01-145	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(主)能代五城目線 増	舗装補修	L=2.0km	三種町				100	1	-
							県道		沢工区								1	
											-			-				
	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		\top		50		-
									X								1	
	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	I =1 Okm	能代市	\top	\top	\neg	36		Τ_
	/		132	371471	H1X	1VHV	県道		二ツ井町仁鮒岩下工区	Am & Im I'>	L-1.0km	101010					1	
																	<u> </u>	
			——————————————————————————————————————	T	T-++	T., _,_		T		**************************************						100	т—	
	A01-148	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府		(一)金光寺能代線 浅	舗装補修	L=1.0km	能代市				126	1	-
							県道		内工区									
	A01-149	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(一)富根能代線 向能	舗装補修	L=1.0km	能代市		T		32		-
							県道		代工区								1	
			.1			,			_1									.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	\top	\top		56		T -
					-		県道		IE								1	
		-	$\overline{}$	$\overline{}$	$\overline{}$		$\overline{}$	T		$\overline{}$				$\overline{}$		 		$\overline{}$
														$\perp \perp \perp$				

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			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		リモハコ・	1至ルリム	(事業箇所)	(延	長・面積等)	港湾・地区名	H31 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	_	1	1	1	1		1									
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	-1			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		X									
						I			1									
	A01-154	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(一)石川向能代線 石	舗装補修	L=2.0km	八峰町				150		-
							県道		川工区									
						1			1									
	A01-155	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(主)男鹿半島線 船川	舗装補修	L=4.0km	男鹿市				170		-
	1.0.		132	IX III X	1		県道		港船川工区外	HID-CC TID IS		33723.12						
							J.K.Z		7534711 Z E 21									
	A01-156	治敗	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(主)入道崎 北浦西黒	舗装補修	1 – 2 Okm	男鹿市		1 1		140		
	A01-130		אניו	水山朱	且按		県道		沢工区外	品でなります。	L=3.0KIII	力ku ij				140		-
							宗坦		八工区外									
			<u> </u>	T	1	T		I	T	T								

A 基幹事業																		
		事業	地域		直接		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			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		イ里のリュ	作里力」と	(事業箇所)	(延	長・面積等)	港湾・地区名	H31 R02	R03 F	R04 R05	(百万円)	便益比	策定状況
			実施す	ることによ	にり期待	される効果												
		備考							1									
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	I	-
							県道		角間川工区								1	
	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	I	T-
									道路) 内小友工区								l	
				1		1	1		1			I			<u> </u>			
	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	大仙市				107	 I	T-
							県道		北野目工区								l	
							×~~		7027 日 工 上									
	A01-160	道段	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	1 – 3 Okm	美郷町				140		1_
	701-100		אניו	ихшж	百政	が出来	県道		工区	THE TAX HE	L-J. UKIII	──				140	I	
									工匠									
	101 101	* n#	40	11 m =			+0.24	147 144	() (II T) (ng (rb)) (ng	A# 1+ + # 45		→ 400 m T		1 1				
	A01-161	追路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(一)川西六郷線 六郷	舗装補修	L=2.0km	美郷町				70	l	-
							県道		工区								L	
				_			_											
	A01-162	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	修繕	(国) 105号 長野工	舗装補修	L=4.0km	大仙市				150	I	-
									区								1	
																	1	
			1	1			1		1	1			1 1	1		1		

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			全体事業費	費用	個別施設計画
「幹事業(大)	番号	種別	種別	対象	間接		イ宝カリー	11生力17 2	(事業箇所)	(延	長・面積等)	港湾・地区名	H31 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		1	_			1	_									
各事業	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				180		-
							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				250		-
							県道		川工区									
						l						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				132		-
							県道		下和野工区外									
				1			1											
	A01-166	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	修繕	(国)101号 船越工	舗装補修	I=2 Okm	男鹿市				160		T -
			/32		1	1771-77			X	AID-CC IID IS		33/2017						
	A01-167	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修縒	(主)鳥海矢島線 下直	舗装補修	1-2 5km	由利本荘市				70		1_
	101 101		Xei	1XMX	H 1X	ТХШХ	県道	חייכיו	根工区	מיו מוו אל מווי	L-2.0Kiii	14134411						
							木坦		TK I IC									
	104 100	\ \\\	60	14 must	+++	14 mile	******	//c //±		A+ V+ ++ /A						40		
	A01-168	連路	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									
				1			1		1	1								

		事業	地域	交付	直接	= ** +>	1 4 Fil 4	1 4 Ful 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
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 R0	(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		1				1		_
		備考															
	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		-
)								
				1		1	-		1		1	1			<u>'</u>		
	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																	
	A01-171	道路	— 約 5	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		\top		10		Τ_
	7.01 171		/JX	ТИШЛ	H 1X	ТИШИ					エル				10		
	A01-172 道路	当中	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	修繕	(国)105号 阿仁ト	トンネル設備 L=0.86km	北秋田市		1		92		1
	AU1-172	追給	一万又		且按		国連	1115/28		トノイルix / L=U.00K	10秋田市				92		-
									ンネル工区								
					1	T-1	1	1,5,44	T		T.,		_			I	
	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								
				•	•	•	•	•					•		•		•
	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					1		I .	1					1	

· 基幹事業																	
	Ţ	事業	地域	I	直接		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			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±///	1±//1 =	(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	こり期待	される効果											
		備考	1							т			1 1			т	
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=2.02k	km 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	\Box			229		-
									工区外								
																1	
	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=0.13k	km 男鹿市	\top			32		T_
	/		130	17.17.	1	1771	県道	12.00	トンネル工区		23/20.15						
							不是										
	121 170	\34 FB	T 40	Talana	T	T	T_,	T	T	T + u + 9 /# 1 0 70			1 1		100	Т	T
	A01-179	直路	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=0.72k	km 男鹿市				100		-
									第2トンネル工区								
				·-		.		<u> </u>			<u>, </u>						
	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=0.06k	km 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	m 秋田市				55		-
							県道		2号トンネル工区								
	-		<u> </u>	T	\top		$\overline{}$	\top	_	T		$\neg \neg$	1 1	$\overline{}$	 	Γ	T

¥ 基幹事業		T															
		事業	地域	1	直接		│ │種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名 /		施期間(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		1 1 2 // 3	1 = 73 =	(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	ることにょ	より期待	される効果											
		備考	T	T-:		T-1 - :-		T.E.	T	T	T						_
道路事業	A01-182	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(主)秋田八郎潟線 保	トンネル設備 L=0.4km	五城目町				75	I	-
							県道		呂瀬トンネル工区							L	
										1							
	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	I	-
									ックシェッド工区							<u> </u>	
	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	1	-
									トンネル工区							I	
			'									-					.1
																,	
	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		T -
									ンネル工区外								
			1	_1		_1								ı	1		
	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	Т	\top		80	 	T -
									ンネル工区							I	
									1								
	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		ΤΤ		25	 	T-
			132				-~		ンネル工区外							l	
									12 177271								
			T	$\overline{}$	$\overline{}$	T							$\overline{}$			<u> </u>	
								<u></u>									

事業	1	= **	111-1-#	÷./-	±+÷			1	亜ましたで東米な	市米七京	+ G m + + 47 /	古光台	佐田田(左座)	人仕事光典	#.0	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/		施期間(年度)	全体事業費	費用	個別施設計画
拿業(大)	番号	種別	種別	対象	間接	***			(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
		備考	-	ه د د اد ۱	トリ期付	される効果										
= 714			60	11.mil		11.mil		// 5 // *	(E) 100E T5W	1 > ± 11 ± 17 /# 1 0 5 41	<u>+ 70++++</u>					
業	A01-188	追路	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		-
									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		-
							県道		石滝ボックスカルバー	0.05km						
									トエ区							
				1		1	1				-					-
	A01-190	道路	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		-
									ンネル工区							
									1							
	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			155		Τ_
	7.01	~==	"-	IX III X		IXIIIX			ンネル工区	T > T > T NO TIMES _ C T C T C T C T C T C T C T C T C T C	1440.15					
									フャルエ区							
	A01-192	送吃	一般	秋田県	直接	私田田	国道	修繕	(団) 2 4 1 日 端畑 L	トンプロギル件 1.0.055	仙北市			400		
	AUT-192	追路	一般		且按	秋田県		1	(国) 3 4 1号 鎧畑ト	トンネル設備 L=0.65km	шлкт			100		-
									ンネル工区							
			1	1				ı		T	1	1 1		1	T	
	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		-
							県道		川前トンネル工区							
			•	•			•	•	•					•	•	•

議学事業(大) 番号 福別 福別 対象 関接 事業者 権別1 権別2 (事業箇所) (返長・面積等) 港湾・地区名 附3 R02 R03 R04 R05 (百万円) 使起比 策定社 一様的正美施することにより制持される効果 福寿 A01-194 選路 一般 秋田県 直接 秋田県 国道 修道 (国)107号 黒沢ト トンネル価格 L=0.21km 横手市 23 - A01-198 選路 一般 秋田県 直接 秋田県 国道 修道 (国)107号 瀬子倉 トンネル価格 L=0.21km 横手市 125 - トンネル工区 A01-197 選路 一般 秋田県 直接 秋田県 国道 修道 (国)107号 棚野々 トンネル価格 L=0.28km 横手市 125 - トンネル工区 A01-198 選路 一般 秋田県 直接 秋田県 国道 修道 (国)107号 棚野々 トンネル価格 L=0.28km 横手市 125 - トンネル工区 A01-198 選路 一般 秋田県 直接 秋田県 国道 修道 (国)107号 棚野々 トンネル証底 A01-198 選路 一般 秋田県 直接 秋田県 国道 修道 (国)107号 棚野々 トンネル証底 A01-198 選路 一般 秋田県 直接 秋田県 国道 修道 (国)107号 棚野々 トンネル設権 L=0.28km 横手市 125 - エ区(仙秋鬼音トンネル) A01-198 選路 A01-198 A01			事業	地域	交付	直接	事業者	番別 1	(番別)	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/		施期間(年度)	全体事業費	費用	個別施設計画
勝事業 A01-194 追路 一般 秋田県 直接 秋田県 国道 修繕 (国)1 0 7号 黒沢ト トンネル極端 L=0.22km 横手市 23 - ハスルエ区 23 - ハスルエ区 25 25 25 25 25 25 25 2	拿業(大)	番号	種別	種別	対象	間接		作生力リー	作里力リム	(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
A01-194 道路 一般 秋田県 直接 秋田県 国道 修缮 (国) 1 0 7号 黒沢ト トンネル修繕 L=0.22km 横手市 23 - シネル工区 A01-195 道路 一般 秋田県 直接 秋田県 国道 修缮 (国) 1 0 7号 柳子倉 トンネル補修 L=0.21km 横手市 44 - 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=0.26km 横手市 125 - 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 エ区(仙秋鬼首トンネル トンネル設備 L=3.53km 湯沢市 462 - エ区(仙秋鬼首トンネル トンネル設備 L=0.51km 湯沢市 194 - 区外 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 A01-198 道路 一般 秋田県 直接 秋田県 「「大田県 「大田県 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日				実施する	ることによ	り期待る	される効果										
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 横手市 44 - 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 トンネル福修 L=0.28km 横手市 125 - 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 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 濁沢市 194 - 区外 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 濁沢市 194 - 区外 A01-198 道路 一般 秋田県 直接 秋田県 郵道府 修繕 (主) 雄和岩城線 内道 アンダーパス補修 L=0.01km 曲利本荘市 100 -			備考	_		_					1	1					
A01-196 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 横手市 44 - 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 横手市 125 - 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 トンネル設備 L=3.53km 湯沢市 462 - 工区(他秋鬼首トンネル)	業	A01-194	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	修繕	(国)107号 黒沢ト	トンネル修繕 L=0.22km	横手市			23		-
トンネル工区										ンネル工区							
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)107号 相野々 トンネル補修 L=0.28km 横手市 125 - 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)108号 秋ノ宮 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)398号 山谷工 トンネル設備 L=0.51km 湯沢市 194 - 区外 A01-199 道路 一般 秋田県 直接 秋田県 国道 修繕 (国)398号 山谷工 トンネル設備 L=0.51km 周沢市 194 -		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	横手市			44		-
トンネル工区										トンネル工区							
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)108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)398号 山谷工 トンネル設備 L=0.51km 湯沢市 194 - 区外 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 アンダーバス補修 L=0.01km 由利本荘市 100 -		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		-
A01-198 道路 一般 秋田県 直接 秋田県 国道 修繕 (国)398号 山谷工 トンネル設備 L=0.51km 湯沢市 194 - 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 -										トンネル工区							
A01-198 道路 一般 秋田県 直接 秋田県 国道 修繕 (国)398号 山谷工 トンネル設備 L=0.51km 湯沢市 194 - 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 -																	
A01-198 道路 一般 秋田県 直接 秋田県 国道 修繕 (国)398号 山谷工 トンネル設備 L=0.51km 湯沢市 194 - 区外 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 -		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 大田県 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)							
区外 区外 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日																	
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 -		A01-198	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	修繕	(国)398号 山谷工	トンネル設備 L=0.51km	湯沢市			194		-
										区外							
		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		-
								県道		川JRアンダーパス工区							

		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/	事業実施	施期間 (年度)	全体事業費	費用	個別施設計画
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)		面積等)			R03 R04 R05		便益比	策定状況
		一体的に				 される効果				-							
		備考															
	A01-200	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	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								
	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								
	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) 3 4 1号 中嶺ト	トンネル修繕	L=0.16km	仙北市			30		-
									ンネル工区								
	A01-205	道路	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		-
									ックスカルバート工区								
	1																
			1		1		1	1		1						1	1

基幹事業																	
	T	事業	地域		直接		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		間接		「生力リ・	作生力」と	(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	より期待	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	l	-
							道			調査、修繕計画策定							
			'								-	-		•			
	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
	A01-208		雪寒	鹿角市	直接	鹿角市	市町村		除雪機械購入事業	凍結防止剤散布車 2台	鹿角市	T			34		\top
	A01-200	にい	三冬	יוי נדע טאל	百政	יוי נדע שאו		機械)			KE HI I II				J-1	l	
				<u></u>			道	情報が									
			T	T	T	T			T	T	T	1			T		
	A01-209	道路	雪寒	小坂町	直接	小坂町	市町村	雪寒		流雪溝整備 L=1,188m	小坂町				130		- !
							道		通り工区								
	A01-210	道路	一般	小坂町	直接	小坂町	市町村	修繕	(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							l	
			-	.1													
	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		Τ-
							道		馬長根工区							l	
									WA KIKT								
			1		$\overline{}$			Т	Т	Т		T			T 1		

基幹事業(大) 番号 1種別 1対象 関接 1単元 1種別 1種別 (事業業務) (延長・面積等) 港湾・地区名 121 122 123 123 124 125 125 125 125 125 125 125 125 125 125	基幹事業	$\overline{}$	事業	地域	交付	古坟	. —	$\overline{}$	\top	要素となる事業名	事業内容	市区町村名 /	- 車 安 宝	佐田門	但 (年	· 市)	全体事業費	弗田	(m.m.) + (m. +) =
接続 一般 小坂町 直接 小坂町 直接 小坂町 市町村 改築 (他)上小坂2号線 上 現道坂幅 L=164m 小坂町 82 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	甘松車坐(十)				1	直接		種別 1	種別 2									費用	個別施設計画
編号	垦 軒争耒(人)	自 留写 「								● (争業固川)	(延長・川倶寺)	冶冶・地区石	H31 KUZ	KUS	KU4	KUS	<u> (日7円)</u>	世盆几	東正仏元
A01-212 道路		'		- 美胞ソモ	3 C C IC 4	~り別行	されるが来			-									
				T_#\$	小坂町	有接		一市町村	沙築	一 (他) 上小坂 2 号線 上		/\tient	\top	\top	\top	$\overline{}$	82		T_
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 - 坂工区 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 62 - 工区 A01-215 道路 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 - 沢工区 A01-216 道路 雪寒 大館市 直接 大館市 市町村 除雪(除雪機械購入事業 除雪機械 8台 大館市 288 - 288 - 301-217 道路 一般 大館市 直接 大館市 市町村 修缮 (1)達子・森合線ほか 道路修繕 L=6.6km 大館市 300 策定	띠판 사	70,		132	ים אני. ני	F1×	נייאצייני		IX.A.			נייטצי, ני						1	
通 坂工区		'						_ <u> </u> "		小水工区									
通 坂工区		'																	
通 坂工区		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	\top	\top	\top	\Box	80		T-
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 62 - 工区 A01-215 道路 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 - 沢工区 A01-216 道路 雷寒 大館市 直接 大館市 市町村 除雷(除雷機械購入事業 除雷機械 8台 大館市 288 - 道 機械)		'															1	1	
道 工区 120		'																	
1																			
A01-215 道路 一般 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 - A01-216 道路 雪寒 大館市 直接 大館市 市町村 除雪(機械) 除雪機械購入事業 除雪機械 8台 大館市 大館市 288 - A01-217 道路 一般 大館市 直接 大館市 市町村 修繕 (1)達子・森合線ほか 道路修繕 L=6.6km 大館市 300 策定		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					62	1	-
A01-216 道路 雪寒 大館市 直接 大館市 市町村 除雪(除雪機械購入事業 除雪機械 8台 大館市 288 -		'						道		工区							1	1	
1	A																		
道 沢工区																			
A01-216 道路 雪寒 大館市 直接 大館市 市町村 除雪(機械購入事業 除雪機械 8台 大館市		A01-215	道路	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		T	T		120		-
道 機械) A01-217 道路 一般 大館市 直接 大館市 市町村 修繕 (1)達子・森合線ほか 道路修繕 L=6.6km 大館市 300 策定		'						道		沢工区									
道 機械) A01-217 道路 一般 大館市 直接 大館市 市町村 修繕 (1)達子・森合線ほか 道路修繕 L=6.6km 大館市 300 策定		'																	
道 機械) A01-217 道路 一般 大館市 直接 大館市 市町村 修繕 (1)達子・森合線ほか 道路修繕 L=6.6km 大館市 300 策定		<u> </u>											-				-	-	
A01-217 道路 一般 大館市 市町村 修繕 (1)達子・森合線ほか 道路修繕 L=6.6km 大館市 300 策定		A01-216	道路	雪寒	大館市	直接	大館市				除雪機械 8台	大館市					288	1	-
		'						道	機械)						'				
		'																	
		<u> </u>								т		Т					т	т——	
		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	1	策定済
		'						道										1	
		'																	
		'																	
·		'																1	
		'																	

事業						•											
		事業	地域	交付	直接		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
事業(大)	番号	種別	種別	対象	間接		リモハコ・	1至ハコ ~	(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	り期待る	される効果											
		備考	1														_
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		-
										1	I			I .			
	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		-
				1				1		1				1			
	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		-
									1	1							
	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		-
					T	T						т т	Т				Т

基幹事業																
基幹事業(大)	番号	事業 種別	地域 種別	交付 対象	直接間接	1 宝笠老	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)	市区町村名 / 港湾・地区名	事業実 H31 R02	(年度) R04 R05	全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
		一体的に	実施する	ることによ	リ期待	 される効果						1 1	 			
		備考														
路事業	A01-224	道路	一般	上小阿仁 村	直接	上小阿仁村	市町村道	修繕	(1)長信田合川線ほか	舗装補修 L=9km	上小阿仁村			199		-
													•			
	A01-225	道路	雪寒	上小阿仁村	直接	上小阿仁村	市町村道	除雪(機械)	除雪機械購入事業	除雪機械 2台	上小阿仁村			80	·	-
	A01-226	道路	一般	能代市	直接	能代市	市町村道	修繕	(1)成合逆川線ほか	道路施設修繕 N=13路線	能代市			687		-
AC																
	A01-227	道路	雪寒	能代市	直接	能代市	市町村道	雪寒	(他)真壁地吹越線ほか	防雪柵設置 L=0.6km	能代市			145		-
	A01-228	道路	雪寒	能代市	直接		市町村道	除雪(機械)	除雪機械購入事業	除雪機械 5台	能代市			140		-
	A01-229	道路	一般	能代市	直接	能代市			(1)荷上場藤里線ほか	道路施設点検・長寿命化修繕計画策定	能代市			22	,	-
				Τ		T		$\overline{}$	T	T			$\overline{}$			T
					<u></u>											
	A01-228	道路	雪寒	能代市	直接	能代市	市町村道	除雪(機械)	除雪機械購入事業	除雪機械 5台	能代市			14	40	40

基幹事業 (大) 番号 種別 対象 直接 事業者 種別 種別 2 要素となる事業名 (事業箇所) (延長・面積 一体的に実施することにより期待される効果 横考 一般 能代市 直接 能代市 市町村 交安 淳城西小学校地区ほか 通学路安全対策 通学路安全対策 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日	
本学の 本子 本子 本子 本子 本子 本子 本子 本	能代市
備考	藤里町 64 -
	藤里町 64 -
A01-231 道路 雪寒 藤里町 直接 藤里町 市町村 除雪 (除雪機械購入事業 除雪機械 3台 機械)	藤里町 64 -
A01-232 道路 雪寒 三種町 直接 三種町 市町村 除雪 (除雪機械購入事業 除雪機械 2台	
A01-233 道路 一般 三種町 直接 三種町 市町村 修繕 (1) 温泉上台線 舗装補修 L=0.5km 道	三種町 50 -
A01-233 道路 一般 三種町 直接 三種町 市町村 修繕 (1) 温泉上台線 舗装補修 L=0.5km 道	三種町 50 -
1	
道 道	
	:m 三種町 29 -
道 道	EMET 10 10 10 10 10 10 10 1
A01-235 道路 一般 三種町 直接 三種町 市町村 改築 (他)増沢三ツ石線 現道拡幅 L=0.14k	ikm 三種町 25 -

A 基幹事業																	
	T	事業	地域	I			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				費用	個別施設計画
基幹事業 (大)	番号	種別	種別			:		イギルジム	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H31 R02	R03	R04 R05	5 (百万円)	便益比	策定状況
			_実施す	ることに、	より期待	される効果											
		備考										 					
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	白神二ッ森線ほか	災害防除 L=0.1km	八峰町				19		-
	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		-
	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		-
	-		\neg	\top	\neg	\top	$\overline{}$	\top				\top	\top	$\neg \neg$	\top	Т	\top
																	_

業																	
		事業	地域	交付	直接	1 年学老	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
[業(大)	番号	種別	種別	対象	間接		「生か」・	イ生ルジム	(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	り期待る	される効果											
		備考															
¥	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		-
	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		-
			·											1			
AO	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		-
	A01-245	道路	雪寒	男鹿市	直接	男鹿市	市町村道	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		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		T-
								査	15								
			1	I		1				L							

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	尹未日	「生力」「	1宝刀52	(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															
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		-
				1		1								'			
A	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		-
			'	1										1			
A	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	道路	一般	五城目町	直接	五城目町	市町村道	修繕	(他)西野四ツ谷線外	舗装補修 L=5.5km	五城目町				125		-
A	A01-252	道路	一般	五城目町	直接	五城目町	市町村道	修繕	(他)町山線外	現道拡幅 L=2.0km	五城目町				50		-
	A01-253	道路	一般	五城目町	直接	五城目町	市町村道	修繕	(1)磯ノ目線外	排水施設対策 L=496m	五城目町				60		-
			1	1	1	1	1	-	1	ı	L				1		<u>'</u>

A 基幹事業																	
		事業	地域		直接		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	尹未行 	【里力」 「	【里刀」 4	(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
			こ実施す	ることによ	ょり期待:	される効果											
		備考															
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		-
	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		-
								<u> </u>									
	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		-
ı																	
			T	T		T	\top	T				T					T
		-															

			-			-	-									
T '	事業	地域	I	直接		種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/				全体事業費	費用	個別施設計画
番号						1±///	1±//3 =	(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	ょり期待-	される効果											!
<u> </u>	備考															!
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		-
					T.,					T.,				т		
A01-261	道路 	一般 	大潟村 	直接 	大潟村 	市町村道	修繕 	一級幹線排水路沿線ほか	舗装補修	大潟村 				131		-
1	- NA DA							T						T		
A01-262	直路 	一般 	市	直接	田利本壮巾 	道	修繕 	(1)川口二十六不緑外	道路修繕・舗装補修 L=67.5	田利本壮巾 				100		-
			T. 5114							T #4				T		
A01-263	道路 	雪寒 	市	直接	由利本壮市		除雪(機械)		除雪機械 22台 	由利本社市 				250		-
			T. 2114						T	T,						
A01-264	道路 	一般 	市	: 直接 	由利本荘市	道 道	修繕 	(1)猿倉花立線ほか	災害防除 N=20箇所	由利本荘市 				50		
A01-265	道路	雪寒	由利本荘市	直接	由利本荘市	市町村道	雪寒	(1)御伊勢下中島線	防雪柵 L=0.6km	由利本荘市				80		-
'																
'				-	-											
'	_															
	A01-261 A01-262 A01-263	番号 種別	番号 種別 種別 一体的に実施する 備考 A01-260 道路 一般 A01-261 道路 一般 A01-262 道路 一般 A01-263 道路 雪寒 A01-264 道路 一般	番号 種別 種別 対象体的に実施することによ 備考	番号 種別 種別 対象 間接 - 体的に実施することにより期待な 備考 - A01-260 道路 一般 井川町 直接 - A01-261 道路 一般 由利本荘 直接 - 市	番号 種別 対象 間接 事業者 一体的に実施することにより期待される効果 構考 A01-260 道路 一般 井川町 直接 井川町 A01-261 道路 一般 由利本荘 直接 大潟村 A01-262 道路 一般 由利本荘 直接 由利本荘市市市 A01-263 道路 一般 由利本荘 直接 由利本荘市市市 A01-264 道路 一般 由利本荘 直接 由利本荘市市市 A01-265 道路 雪寒 由利本荘 直接 由利本荘市市市	番号 種別 種別 対象 間接 事業者 種別 1 - 体的に実施することにより期待される効果 備考 - A01-260 道路 一般 井川町 直接 井川町 市町村 道 - A01-261 道路 一般 由利本荘 直接 由利本荘市 市町村 道 - A01-263 道路 一般 由利本荘 直接 由利本荘市 市町村 道 - A01-263 道路 一般 由利本荘 直接 由利本荘市 市町村 道	番号 種別 種別 対象 間接 事業者 種別 1 種別 2 一体的に実施することにより期待される効果 備考 A01-260 道路 一般 井川町 直接 井川町 市町村 修繕 道 A01-261 道路 一般 由利本荘 直接 由利本荘市 市町村 修繕 道 A01-262 道路 雪寒 由利本荘 直接 由利本荘市 市町村 除雪(道 機械) A01-264 道路 一般 由利本荘 直接 由利本荘市 市町村 修繕 道 A01-265 道路 雪寒 由利本荘 直接 由利本荘市 市町村 修繕 道 B A01-265 道路 雪寒 由利本荘 直接 由利本荘市 市町村 修繕 道 B A01-265 道路 雪寒 由利本荘 直接 由利本荘市 市町村 修繕 道 B B B B B B B B B B B B B B B B B B	番号 種別 種別 対象 間接 事業者 種別 (事業箇所) 一体的に実施することにより期待される効果 備考	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) A01-260 道路 一般 井川町 直接 井川町 市町村 修繕 (1)今戸海老沢線外 舗装補修 L=4,022m A01-261 道路 一般 大潟村 市町村 修繕 一級幹線排水路沿線ほか 舗装補修 A01-262 道路 一般 由利本荘 直接 由利本荘市 市町村 修繕 (1)川口二十六木線外 道路修繕・舗装補修 L=67.5 A01-263 道路 雪寒 由利本荘 直接 由利本荘市 市町村 除雪機械購入事業 除雪機械 22台 A01-264 道路 一般 由利本荘 直接 由利本荘市 市町村 修繕 (1)預倉花立線ほか 災害防除 N=20箇所 A01-265 道路 雪寒 由利本荘 直接 由利本荘市 市町村 雪寒 (1)御伊勢下中島線 防雪棚 L=0.6km	番号 種別 種別 対象 間接 事業者 種別 種別 2 (事業箇所) (延長・面積等) 港湾・地区名 一依的に実施することにより期待される効果 横考 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日	福別 種別 対象 間接 事業者 種別 (事業箇所) (延長・面稿等) 港湾・地区名	種別 種別 対象 間接 事業者 推別 種別 2 (事業箇所) (延長・面積等) 港湾・地区名 田31 RO2 RO3 R	種別 村別 対象 間接 事業者 種別 権別 権別 (事業箇所) (延長・面積等) 港湾・地区名 H31 R02 R03 R04 R05	程別 程別 対象 開接 事業者 桂別 程別 (事業箇所) (延長・面積等) 港湾・地区名 181 R02 R03 R04 R05 (百万円) 一体的に実施することにより期待される効果 本の1-260 道路 一般 井川町 直接 井川町 直接 井川町 直接 上川町 直接 上川町 直接 上川町 上半・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	横別 横別 横別 横別 対象 関接 事業者 種別 模別 (事業箇所) (延長・面積等) 港湾・地区名 1831 R02 R03 R04 R05 (百万円) (便益比 - 休下に) 実施することにより期待される効果

· 基幹事業																	
		事業	地域		直接		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			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		イ里クリ・	作出力リム	(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	A01-266	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		-
	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		-
	A01-270	道路	一般	横手市	直接		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		-
														,			
			T			T		T		T						 I	
	!																
	'	<u> </u>															

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	学 表日	「作品力リー	作里力」と	(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															
路事業	A01-272	道路	一般	横手市	直接	横手市	市町村	計画調	道路ストック計画	道路点検調査、計画策定	横手市				60		-
							道	查									
						ı		1	1		I						
	A01-273	道路	雪寒	にかほ市	直接	にかほ市	市町村	除雪(除雪機械購入事業	除雪機械 3台	にかほ市				60		-
							道	機械)									
								1/2/1/2/									
	104 074	\ \\\	40	I- 4.17 		I_ 4\I_		76.55	4.10 J. H. III	TD: ** 1. * 1. * 1. * 1. * 1. * 1. * 1. *	I_ 4\ I_ +				700		
	A01-274	退路	一般	にかほ市	且按	にかほ市	市町村	改築	象潟大竹線	現道拡幅・バイパス L=2.0k	にかば巾				720		-
							道			m							
				_			_			_							
	A01-275	道路	雪寒	大仙市	直接	大仙市	市町村	除雪(除雪機械購入事業	除雪機械購入 22台	大仙市				674		-
							道	機械)									
				•		1		1			1		-				•
	A01-276	道路	一般	大仙市	直接	大仙市	市町村	修繕	市道幹線路面修繕事業	路面修繕 L=7.7km	大仙市				232		-
							道										
							\~ <u></u>										
	104 077	`* IV	60	<u></u>	±+÷	-		// /// //	学的长凯大红小社签束米	十	<u></u>				40		
	A01-277	追路	一般	大仙市	直接	大仙市		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	大仙市 				48		-
							道			及び対策							
			1						•	•				I			
		l															

A 基幹事業																		
		事業	地域		直接	1 年辛老	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		間接		イ里クリー	作里力3 4	(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	ることにょ	こり期待	される効果												
		備考	1							1	1	, ,				·		
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	市町村道	計画調査	路面性状調査	幹線道路 N=78路線	大仙市					50		-
																<u> </u>		
	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	市町村道	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		-		•										

基幹事業		_															
		事業	地域	1	直接		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			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		作生がい	イギルジム	(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	ることにと	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	1	-
							道		線							1	
															-		
						-											
	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	\top	\top		345		-
							道	機械)								1	
								1821/20 /								<u> </u>	
								,								,	
	104 000	134 FF	#D	T-24 (00 mT	T	T	T	T	- Turns - 1		→		1 1	1			
	A01-286	道路	一般	美郷町	直接	美郷町			道路ストック点検	路面性状調査・構造物点検	美郷町				90	1	-
							道	査									
	A01-287	道路	一般	美郷町	直接	美郷町	市町村	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		-
							道									1	
									.1	.1							
	A01-288	道路	一般	美郷町	直接	美郷町	市町村	修繕			美郷町	\top	T		300		Τ_
	/NO. 233	느피	130		H'7	X /W'⊢J	道	l'>rra	即到 火口干吸吸。	口出てく「出」と「エルルストー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	- Σ/μγ-1					1	
																<u></u>	
			T	T		T	1	T					1 1	1			
	A01-289	道路	一般	横手市	直接	横手市		修繕	(2)卸団地中央線ほか	舗装補修 L=23.87km	横手市				300	1	-
							道									1	
						 _											 _
				T		T		T									T

幹業	1	T	1	T	T	T		1			T . ===	T >==					1
		事業	地域	交付	直接		 種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/		施期間(全体事業費	費用	個別施設計
拿工(大)	番号	種別	種別	対象	間接		12.22	12	(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	じ期待	される効果											
		備考	1	1	1	Т		1	T	1					T	T	
業	A01-290	道路	雪寒	横手市	直接	横手市			除雪機械購入事業	除雪機械	横手市				485		-
							道	機械)									
								•			•		'	'	,		•
	A01-291	道路	雪寒	横手市	直接	横手市	市町村	雪寒	(1)陸合造山線ほか	防雪柵設置 L=2.67km	横手市				450		Τ-
							道		, ,								
	101 000	\ \\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	40	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\				147 144		AB31+4-2-1-2-1-2-1	222					I	Av
	A01-292	追路	一般	湯沢市	直接	湯沢市	市町村	修繕	岩崎二井田線ほか	舗装補修 L=15.0km	湯沢市				820		策定済
							道										
	A01-293	道路	一般	湯沢市	直接	湯沢市	市町村	修繕	山居野・殿上線ほか	補強土壁 L=0.12km	湯沢市				300		-
							道										
			1		-	1		ı			l	1 1				I	
	A01-294	道路	雪寒	湯沢市	直接	湯沢市	市町村	雪寒	湯沢工業団地線ほか	防雪柵整備 L=3.3km	湯沢市				452		1_
	7.01 201	Z=24		12571 (115		19371 (113	道		7377、工来四下51871673		19511 (1)5				102		
				1		1										1	
	A01-295	道路	雪寒	湯沢市	直接	湯沢市	市町村	雪寒	西愛宕南10号線ほか	流雪溝整備 L=5.2km	湯沢市				609		-
							道										
			1	1	1	1	1	1								I	1
		<u> </u>															

																	,
Ι Τ	事業	地域		直接		毎回1	番別り	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/					全体事業費	費用	個別施設計画
番号	種別	種別	対象	間接	争 来 白	【里力」「	性力」 ∠	(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
1	一体的に	実施する	ることにと	より期待	される効果												
<u> </u>	備考																
A01-296	道路	雪寒	湯沢市	直接	湯沢市		除雪(機械)	除雪機械購入事業	除雪機械 9台	湯沢市					395		-
 												-1	1	I			
A01-297	道路	雪寒	湯沢市	直接	湯沢市		雪寒	嶽ノ下掵上線	消融雪施設更新 N=9箇所	湯沢市					70		-
A01-298	道路	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		-
A01-300	道路	雪寒	羽後町	直接	羽後町		除雪(機械)	除雪機械購入事業	除雪機械 7台	羽後町					160		-
 														1			
A01-301	道路	雪寒	羽後町	直接	羽後町	市町村道	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	羽後町					24		-
,——— 		\top	\top	\top	T	\top	T	T	T	T	\top						T
₁ 1	<u> </u>												Ш				
, 1	<u> </u>																
	A01-296 A01-297 A01-298 A01-299	番号 種別 一体的に	番号 種別 種別	番号 種別 種別 対象 - 体的に実施することによ 備考 - A01-296 道路 雪寒 湯沢市	種別 対象 間接	種別 種別 対象 間接 事業者 一体的に実施することにより期待される効果 横考 横考 本の1-296 道路 雪寒 湯沢市 直接 湯沢市 直接 湯沢市 日接 月接 月春日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日	種別 種別 対象 間接 事業者 種別 1	種別 種別 対象 間接 事業者 種別 種別 2 種別 2 種別 2 種別 3 種別 2 種別 3 様様 3 本 3 世界 4 世界	種別 種別 対象 間接 事業者 種別 種別 2 (事業箇所) 一体的に実施することにより期待される効果 横考	種別 種別 対象 間接 事業者 種別 種別 2 (事業箇所) (延長・面積等)	種別 種別 対象 間接 事業者 推別 模別 (事業箇所) (延長・面積等) 港湾・地区名 一体的に実施することにより期待される効果 横写 第一次 直接 湯沢市 市町村 除雪機械 9台 湯沢市 「中町村 第一次 1 日本 1 日	種別 種別 対象 間接 事業者 種別 推別 2 (事業箇所) (延長・面積等) 港湾・地区名 村3 RO 一体的に実施することにより期待される効果 横落 本の1-296 直路 富家 湯沢市 直接 別後町 市町村 除電 大沢線ほか 「株工線は関係の基準を表します。	種別 種別 対象 間接 事業者 種別 相別 では では では では では では では で	横見 横見 横見 横見 横見 本名 横月 横月	日本	### 1	接別 接別 接別 接別 接別 接別 接別 接別

A 基幹事業																	
		事業	地域		直接		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			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	ŧ	イ宝カリュ	作出力リム	(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
			三実施する	ることによ	・り期待	きされる効果											
		備考									1						!
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	1	-
							道			台						ſ	!
																	1
				-				-								-	
	A01-303	 3 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	\top			10	i	Ţ <u>-</u>
							道		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,							ſ	!
	A01-304	1 'X ID	雪寒	東成瀬村	+ 	東成瀬村	—————————————————————————————————————	小子 (除雪機械購入事業	除雪機械 4台	東成瀬村		1 1		133		
	AU1-304	追路	当巻	宋成/棋的	且按	果成湖的					宋 / 郑 / 附 / Y				133	1	-
							道	機械)									
											-	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , 	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , 		,	т	
	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	l .	-
							道									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	1	T -
							道									1	
	A01-307	7 活吹	一般	東成瀬村	+ 古拉	東成瀬村	市町村	一一	(2)宮田上林線	現道拡幅 L=654m	東成瀬村	\top	1		88		
	AU1-301	追路	一河又	宋成瀬竹	且按	果成湖的		以栄	(宋 / 郑 / 孙 / Y				00	1	-
							道									1	
																т	
																1	
								-		,							-
					$\overline{}$	$\overline{}$											

A 基幹事業																	
		事業	地域		直接		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			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		作生力リュ	作出力リム	(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	ることにょ	こり期待	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				80		-
												<u> </u>					
	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		-
	A01-310	道路	一般	大仙市	直接	大仙市	市町村道	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		-
	A01-311	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	修繕	(国)103号 大滝内 沢工区	法面対策	鹿角市				50		-
	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		-
	A01-313	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府県道	修繕	(一)稲庭高松線 稲庭岩城工区	落石防護柵	湯沢市				40		-
		-	\top	$\overline{}$	\top	$\overline{}$		\top		<u></u>		$\overline{}$					

基幹事業			1	1	1	1						I			1		1
		事業	地域	l .	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			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		12/33	1273 -	(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				T			1	1							
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		-
									X								
							•	•						•			
	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										
	A01-316	治敗	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	小统	(主)大曲大森羽後線	バイパス L=2.8km	羽後町				226		
	A01-310	足ഥ	צניו	秋田朱	且按	1八山朱		IX X		/ I / I / L=2.0Kiii	2012年]				220		
							県道		安良町工区								
						T		1							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		-
									X								
					1				1	1							
	A01-319	道路	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		Τ_
	A01-313	드띠	אניו	八四六	H1X	ЛШЖ			字野尻工区	/公园/7米	*/JX/AR1 3						
				1					丁封/八上位								
		1		1		T	1	ı	T	T			1 1		1		

基幹事業																	
		事業	地域				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)		1	個別施設計画
基幹事業(大)	番号	種別	種別			ŧ		イ生かりと	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H31 R02	2 R03	R04 R05	5 (百万円)	便益比	策定状況
			_実施す	ることによ	より期待	きされる効果											
		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				15		- '
									IX						'		'
						-											-
	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	\top	\top		20		T-
									山工区						'		'
																1	
	'																
	A01-322	当晚	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	//久//主	(主)男鹿半島線 門前	落石対策	男鹿市	\top	\top		80		!
	AU1-3221	追給	一河又		且按			11字》23		洛 仁 刈束 	万庇 巾				00 1		- '
							県道		工区				للل		'		
		<u> </u>															
	A01-323	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	修繕		法面対策	鹿角市				15		-
									館工区						!		
	A01-324	道路	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		\top		30		-
									X						'		
	'																
	A01-325	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	排水施設対策	由利本荘市	\top	\top	\neg	100	,	Τ.
	7.01.020	<u></u>	13.5	1XHX	2.0	TAMAK	県道	חיייכיו	荒沢工区	1457/108/27/37/	Printer its				'**'		
													$\neg \neg$				
	'														'		
	'	<u> </u>															

		事業	地域	交付	直接	- 生女子	種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/			間(年		全体事業費	費用	個別施設計画
事業 (大)	番号	種別	種別	対象	間接		作生力リュ	作里力」と	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H31 R0)2 R()3 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										
Ě	A01-326	道路	一般	湯沢市	直接	湯沢市	市町村道	修繕	試験場線	排水施設対策	湯沢市					100		-
				1				1			T							
	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		-
	A01-328	送改	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		
	AU1-326	足 陷	及	/7人田宗	且按	松田宗		11三糸岩	碇工区	排小 應該約束						10		
	A01-329	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	修繕	(国)285号 七倉工 区	排水施設対策	五城目町					10		-
	A01-330	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	排水施設対策	鹿角市					60		-
							県道		町工区									
	A01-331	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府 県道	修繕	(主)角館六郷線 太田工区	排水施設対策	大仙市					10		-
						1			1		1							
	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		-
					1				ノーシェッド工区	明)								

	<u> </u>	備考		交付 対象 ることによ	直接 間接	│ 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			全体事業費	費用	個別施設計画
	-	一体的に 備考	実施する	1			イギカリ・	イギカリ 4									
]路事業 A01	1	備考		ることによ	り期待、				(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
追路事業 A01						ぎれる効果						_					
的路事業 A01	1-333	道路							T	т	1						
	-		一般	秋田県	直接	秋田県	国道	修繕		道路照明対策(シェッド内照	横手市				6		-
									スノーシェッド	明)							
	L																
A01	1-334 j	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		荘(2)工区								
			1		1							1 1			1		
A01	1-335 j	 道路	一般	由利本荘	直接	由利本荘市	市町村	修繕	(1)松ヶ崎亀田線 本	道路照明対策	由利本荘市				2		-
				市			道		荘(3)								
				<u> </u>	L		1~										1
	-																
A01	1-336 j	 首路	一般	由利本荘	直接	由利本荘市	市町村	修繕	(1)由利飛鳥線 本荘(道路昭明対策	由利本荘市				10		T_
		E M		市	₽.v	HARDY HELD	, 道		5)工区	に対がいい。	H44.0.4.47 - 1-						
	-			רוו			<u></u>]2).T.								
	F																
A01	1-337 j	· 宋 ••	一般	由利本荘	T 	由利本荘市	-T 	//女//	(1)大町銀座通線 本	道路照明対策	由利本荘市	T	1	<u> </u>	6		
٨٠١	-331	追 路			且按	世刊半江い				追疏职明刈束 	田利平江川				6		-
	-			市	<u></u>		道		荘(4)工区								
	-																
			- ,_	T ,	T.,	T,	 	T,	T	T., ,	Τ	1	1	-	1		
A01	1-338 j	道路	一般	大仙市	直接	大仙市	市町村	修繕		道路照明対策	大仙市				6		- !
							道		出町工区	<u> </u>							
									<u>. </u>								
		,															

		事業	地域	交付	直接	事業者	種別 1	番別っ	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
事業(大)	番号	種別	種別	対象	間接	争耒白	作里力」「	作生力] 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
		一体的に	実施する	ることによ	り期待	される効果											
		備考							1								
業	A01-339	道路	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		-
	A01-341	道路	一般	大仙市	直接	大仙市	市町村	修繕	(1)駅前通り線 大曲	道路照明対策	大仙市				1		-
							道		通町工区								
	A01-342	道路	一般	大仙市	直接	大仙市	市町村	修縒	(1)上栄町線 大曲栄	道路照明対策	大仙市				1		
	701-342		Xei	УСШП	百政	ХЩП	道	> -	町工区	足叫杰列入	Хішір				'		
	A01-343	道路	一般	大仙市	直接	大仙市	市町村道	修繕	(1)中沢・大曲インターチェンジ線 内小友工	道路照明対策	大仙市				2		-
							担		一チェノシ線 内小及工								
	A01-344	道路	一般	大仙市	直接	大仙市	市町村	修繕	(1)追分下深井線 川 目工区	道路照明対策	大仙市				2		-
	1	1	1	1	1	1	道	1		1	1	1 1	1 1	1 1			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/			(年度)	全体事業費	費用	個別施設計画
(大)	番号	種別	種別	対象	間接		りまかり・	リキルジェ	(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	り期待る	される効果											
		備考				1	1		T					1			
業	A01-345	道路	一般	湯沢市	直接	湯沢市	市町村	修繕	(1)御屋敷線	道路照明対策	湯沢市				10		-
							道										
	A01-346	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	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)							
				1		1	1										'
	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)							
										,							
	A01-348	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(主)秋田昭和線 手形	道路照明対策(トンネル照明	秋田市				100		T_
	7.0.	~==	132				県道		トンネル工区)	17. E. I.						
							/\E		1 2 100 TE	,							
	A01-349	治敗	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	由到本芷古				30		
	AU1-349	但的	צניו	17人山朱	日政	松田朱			里トンネル工区	直面照明対象(ドンネル照明)	田利平在中				30		
									里トノイル工区)							
			T			T-1	T	1,5,14	1.=	I.v				1			
	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)							
																	_

番号	事業	地域	交付	直接								F +10 00 / /	~ == 	^ / _ = ** =		
番号		1	1		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			全体事業費	費用	個別施設計画
1 1	種別	種別	対象	間接		12/11 .	1=73 -	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H31 R02	RO3 RO	4 R05	(百万円)	便益比	策定状況
		実施する	ることによ	こり期待る	される効果											
		1 45	1-1	1	T	1-1-1-1		·			1 1	 				
A01-351	道路	一般	秋田県	直接	秋田県 	国道 	修繕	1 1		由利本荘市				30		-
i l								トンネル工区)							
1																
		•														
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			'					
i İ																
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		-
	İ					県道		倉トンネル工区)							
		1			<u> </u>			·	1			1 1		L		
A01-354	道路	—#G	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(一) 楢渕横渡線 黒沢	道路昭明対策(トンネル照明	中利太荘市				25		Τ_
		/3^	1771		TANK TANK		12114			Hard Control						
	 					不足		1 2 17/1/ 1 10)							
	-															
124 255	`* D	фл	1.4 m le		£.i. m IB	松茶位	<i>\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\</i>	/ -) 和 四 + 红 柏	ᆇᇚᆱᆔᆇᄼᆝᅩᄼᆋᆝᄧᇚ	+11++++	1	T		40		T
A01-355	退路	一般	秋田宗	且按	秋出宗 		修語			田利本壮巾				40		-
	<u> </u>					県道		田代峠トンネル上区)							
		1	T	1	T	1	т	T	T		 	 				
A01-356	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	修繕		道路照明対策(ボックス照明	由利本荘市				20		-
1								アンダーパス)							
i İ			I	1	1	1								1		
1																
	A01-351 A01-352 A01-353 A01-355	横考 A01-351 道路	A01-351 道路 一般 A01-352 道路 一般 A01-353 道路 一般 A01-354 道路 一般 A01-355 道路 一般	A01-351 道路 一般 秋田県 A01-352 道路 一般 秋田県 A01-353 道路 一般 秋田県 A01-354 道路 一般 秋田県 A01-355 道路 一般 秋田県 A01-355 道路 一般 秋田県	A01-351 道路 一般 秋田県 直接 A01-352 道路 一般 秋田県 直接 A01-353 道路 一般 秋田県 直接 A01-354 道路 一般 秋田県 直接 A01-355 道路 一般 秋田県 直接 基 日接 日接 日接 日接	A01-351 道路 一般 秋田県 直接 秋田県 A01-352 道路 一般 秋田県 直接 秋田県 A01-353 道路 一般 秋田県 直接 秋田県 A01-354 道路 一般 秋田県 直接 秋田県 A01-355 道路 一般 秋田県 直接 秋田県	A01-351 道路 一般 秋田県 直接 秋田県 国道 A01-352 道路 一般 秋田県 直接 秋田県 郵道府県道 A01-353 道路 一般 秋田県 直接 秋田県 都道府県道 A01-354 道路 一般 秋田県 直接 秋田県 都道府県道 A01-355 道路 一般 秋田県 直接 秋田県 都道府県道	A01-351 道路 一般 秋田県 直接 秋田県 国道 修繕 A01-352 道路 一般 秋田県 直接 秋田県 都道府県道 修繕 A01-353 道路 一般 秋田県 直接 秋田県 都道府県道 修繕 A01-354 道路 一般 秋田県 直接 秋田県 都道府県道 修繕 A01-355 道路 一般 秋田県 直接 秋田県 都道府県道 修繕	A01-351 道路	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) 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) A01-353 道路 一般 秋田県 直接 秋田県 都道府県道 修繕 (主)横手東由利線 道路照明対策(トンネル照明) A01-354 道路 一般 秋田県 直接 秋田県 都道府県道 修繕 (一)植渕横渡線黒沢 道路照明対策(トンネル照明) A01-355 道路 一般 秋田県 直接 秋田県 都道府県道 修繕 (主)秋田雄和本荘線 道路照明対策(トンネル照明) A01-356 道路 一般 秋田県 直接 秋田県 都道府県道 修繕 (主)秋田雄和本荘線 道路照明対策(トンネル照明) A01-356 道路 一般 秋田県 直接 秋田県 「会議 (国)105号 赤沼JR 道路照明対策(ボックス照明)	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) A01-353 道路 一般 秋田県 直接 秋田県 都道府県道 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) A01-354 道路 一般 秋田県 直接 秋田県 都道府県道 修繕 (一) 植渕横渡線黒沢 道路照明対策(トンネル照明 由利本荘市)・ンネル工区 A01-355 道路 一般 秋田県 直接 秋田県 都道府県道 修繕 (主) 秋田雄和本荘線田代峠トンネル工区 道路照明対策(トンネル照明 由利本荘市県田代峠トンネル工区 A01-356 道路 一般 秋田県 直接 秋田県 開道府 修繕 日代峠トンネル工区 道路照明対策(トンネル照明 由利本荘市)・ンネル工区	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)	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 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) 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 倉トンネル工区) A01-354 道路 一般 秋田県 直接 秋田県 都道府 修繕 (一) 植渕横渡線 黒沢 道路照明対策(トンネル照明 由利本荘市)	道路	ADI -355 連路 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 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30	AD1-355

A 基幹事業																	
		事業	地域		直接	1 宝女子	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			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		作生のリュ	「生力」と	(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	ることにと	ょり期待	される効果											
		備考							т					-			<u> </u>
道路事業	A01-357	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	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	1	- '
	'						県道		平沢JRアンダーパス工区)						<u></u>	
	'																
	'		,														
	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	\Box			20		-
	'						県道		トンネル工区)						1	
	'									1'	1						
	'	<u> </u>															
	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	\top			25		Τ_
	7.0. 000	E #4	13.5	1XHX	- 1×	1/VEI/I		חיייכיו	ンネル工区							1	
	'								<u></u>								
	'																
	151.000		T 49	T-1 - 7-18	T	T., _,	1-23-6-	T	T	T	T			T	70	т—	
	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	湯沢帀				70	1	-
	'						県道		倉トンネル工区)							
	'																
	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	T			160		Ţ-
	'								トンネル工区)						1	
	'										1		-1				
	'				,												
	A01-362	道路	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	\top			10		T -
	'								ĭZ	,						1	
	'																
	'																
		-		Т		T	$\overline{}$	T	<u> </u>	Τ	T		T	1	T T		
	'																
	'																
	'																

A 基幹事業																	
		事業	地域		直接		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			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		イ生かり・	作生力3~	(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	より期待	される効果											
		備考	-								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	1	-
									X							1	
				-					-		1						
	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	\Box			10		T-
							県道		IE							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	\top	\top		10		T_
	A01 000		XEI	1/14/1	田1×	1/11/1/	県道	I'> iria	北手工区	足町旧が以下もハス	ТАНТ				'`	1	
				<u></u>			二二二	<u></u>	 10,4,4,4,4,4,4,4,4,4,4,4,4,4,4,4,4,4,4,4								
	101.000	*** 115	1 40	T		T.L		T	T		T-1-3-		1 [T	1	
	A01-366	直路	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	1	-
							県道		外旭川工区								
										.							,
	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		-
									X			_					
				.1					-		1				-		
							-										
	A01-368	道路	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	東成瀬村	\Box			120		-
									トンネル工区)						1	
									1,								
			1		\top		$\overline{}$	$\overline{}$		T	T	\top	1		<u> </u>		T
												$\perp \perp \perp$					

種別 種別 種一体的に実施備考 雪調	地域 交付 種別 対象 施することに 写寒 大館市	間接	事業者 持される効果 大館市	市町村道		要素となる事業名 (事業箇所) 除雪情報収集体制強化	事業内容 (延長・面積等) 積雪感知センサー増設	市区町村名 / 港湾・地区名 大館市	事業実施 H31 R02			全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
一体的に実施 備考 道路 雪 ³	施することに 雪寒 大館市	直接	大館市	市町村道		(事業固所)			H31 R02	R03 R	04 R05		便益比	策定状況
道路雪	雪寒 大館市	直接	大館市	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		-
道路雪				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		-
				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		-
道路	-般 五城目	町直接												/
道路 一	-般 五城目	町直接	エ+라 ㅁ==											
	1		五 坝 目 町 	市町村道	修繕	(1)雀館幹線	排水施設対策	五城目町				50		-
道路 雪	雪寒 秋田県	直接	秋田県	国道	雪寒	(国)341号 泉田 工区	局部改良(豪雪対策)	由利本荘市				126		-
道路雪	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		-
道路雪	雪寒 秋田県	直接	秋田県		改築	(主)横手大森大内線	局部改良(豪雪対策)	由利本荘市				107		-
				県理 										
道路 雪	雪寒 秋田県	直接	秋田県	国道	雪寒	(国)342号 川通工	局部改良(豪雪対策)	東成瀬村				89		-
						区								
			<u> </u>	$\overline{}$		T			$\overline{}$			<u> </u>		T
	重路 雪 重路 雪	重路 雪寒 秋田県 重路 雪寒 秋田県	重路 雪寒 秋田県 直接 重路 雪寒 秋田県 直接	章路 雪寒 秋田県 直接 秋田県 章路 雪寒 秋田県 直接 秋田県	道路 雪寒 秋田県 直接 秋田県 国道 道路 雪寒 秋田県 直接 秋田県 都道府 県道	道路 雪寒 秋田県 直接 秋田県 国道 雪寒 道路 雪寒 秋田県 直接 秋田県 都道府 改築 県道	T区 T区 T区 T区 T区 T区 T区 T区	工区 工区 国接 秋田県 国道 雪寒 (国)105号 鳥坂工 局部改良(豪雪対策) 区 日部改良(豪雪対策) 日路 雪寒 秋田県 直接 秋田県 都道府 改築 (主)横手大森大内線 局部改良(豪雪対策) 県道 小滝沢 工区 日部改良(豪雪対策)	T区	T区	T区	T区	工区 工区 工区 工区 国道 雪寒 (国) 1 0 5 号 鳥坂工 局部改良(豪雪対策) 北秋田市 60 区 日接 秋田県 直接 秋田県 直接 秋田県 直接 秋田県 直接 秋田県 直接 秋田県 国道 雪寒 (国) 3 4 2 号 川通工 局部改良(豪雪対策) 東成瀬村 89 89 89 10 10 10 10 10 10 10 1	T区

A 基幹事業					,												
		事業	地域	I	I		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				費用	個別施設計画
基幹事業(大)	番号	種別	種別			ŧ		作生力リム	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H31 R02	2 R03	R04 R05	5 (百万円)	便益比	策定状況
			実施す	ることによ	より期待	きされる効果											
		備考								<u> </u>							
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						<u> </u>		
	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						ļ		
	A01-377		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	\top			60		1-
					-				⊠		1827.12						
	A01-378	道路	雪寒	美郷町	直接	美郷町	市町村	電箕	(2)作山・南明田地線	局部改良(豪雪対策)	美郷町	\top	$\neg \neg$	$\overline{}$	60		
	Λ01 0.0	C III	= ~·	∕ Λην⊳ J	Fix	- Λ/NP - J	道	3~	六郷工区		> 7₩₩J						- !
							<u> </u> "		//仰上位								
	104 076	- \>+ nb	T		————	T-1.mile	一 <u>一</u>	T	丁/豆、400日 彩芒峠	1986年17年またノ味却をたみ					7 25		
	A01-379	追路	雪寒	秋田県	直接	秋田県	国道	雪寒		道路情報板更新(情報発信強	小坂町				25		-
									(上り)	化)					!		
																	!
																	
	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		- 1
									(下り)	化)					!		
								1	-								1
			-														

A 基幹事業																	
		事業	地域		直接		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			作生力リム	(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
			実施する	ることにと	より期待	される効果											
		備考													-	-	!
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)				ı	'		'
																	-
	A01-382		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	\top			25		-
							県道		七滝(上り)	化)				.	'		
	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	//\+6#T	\top	$\neg \neg$		25		T_
	Αυτ σσε	但此	130	が出か	百次	17/ LL 21/	県道	3~	七滝(下り)	化)	ניייאגוני			.			
									10地(ドワナ	16)			Ш				
	ļ					T.,		T			T					т	
	A01-384	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	修繕	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	シェッド補修 L=0.15km	小坂町			.	104		-
							'		2号ロックシェッド	'					<u> </u>		
	A01-385	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=0.16km	小坂町		\top		129		-
							'		3号ロックシェッド					.	'		
						,1			_1								.1
			,		,			,								-	
	A01-386	↓ i 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	\top	\Box		20		T-
					-		県道		IE	1				.	'		
		-	$\overline{}$	$\overline{}$	$\overline{}$		$\overline{}$	\top			T		$\neg \neg$		T	T	$\overline{}$
	-														<u> </u>		

A 基幹事業																	
甘松東米(十)	来旦	事業	地域	1	直接	宝芸老	種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/			月間(年度) 03 R04 R05	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	<u> </u> される効果			(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H31 r	(02 K	03 KU4 KU5	(百万円)	伊盆に	策定状況
		備考	. 关心 9 1	ع د ۲ اد ۹	、リ 知1寸	C110刈未											
鱼路事業	A01-387		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								
						-			1								
	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										
						·	·										
			_				_								_		
	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								
			1 .	T	1	T	1	T	1	T	1	1 1					
	A01-390	道路	一般	秋田県	直接	秋田県		修繕	(主)花巻大曲線 六郷	災害防除	美郷町				160		-
							県道		東根工区								
	A01-391	治敗	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	交安	(国)282号 舟場交	防護柵設置	鹿角市				2		
	A01-381	足匠	צניו	水田朱	百政	が出来		XX	差点		KE HI II				2		
									左 瓜								
	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		鹿角市				2		-
			1		1	1	1	1			111111111111111111111111111111111111111						1
	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	步道補修	北秋田市				5		-
							県道		振興局前								
			1	1	1	1		1	1	1		1 1			1	1	1

		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 /	重業3	全施期限	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)				R04 R05			策定状況
						 される効果			(7/4/11)	(20 4183)	7073 102 1	1	02 1100	1	(17313)	,	JANE IVIDO
		備考															
各事業	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		-
					•		•				·		•				
			1	1		1				T					1		
	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		-
							県道		子								
	A01-396	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	交安	(一)西滝沢館線 館		由利本荘市				10		-
							県道										
			1			1					1				•		-1
	A01-397	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	交安	(国)105号 切通	防護柵設置	由利本荘市				2		-
	A01-398	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府		(主)本荘大内線 三条	防護柵設置	由利本荘市	Т			2		T_
	7.01 000	<u> </u>	lax.	МШЛ	H 1X	1XIIIX	県道			77版 III 以及且	H1424-47-19						
			ļ				1		1								
	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	防護柵設置	由利本荘市				500		-
							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		T -
	7.01	~==	/32	IXAX		IX HXK	県道		給人町	T/JHZ IIIOHAL	H4 13 1 1 1 1 1 1 1 1 1						
							1										

業		击业	11/L-11	+ /-	±+÷			1	而ましたで東米な	古光十六	+ C mT++47 /	古光宁	· 如明 / 左帝 \	人人古光声	弗四	T
: NIK ()		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/		施期間(年度)	全体事業費	費用	個別施設計画
業(大)	番号	種別	種別	対象	間接	+ 40 ス 並 四			(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H31 R02	R03 R04 R05	(百万円)	(世益比	策定状況
			.美他する	ることによ	リ期付る	される効果										
	101 15:	備考	40	11 m/s		71 m/B	+0.24	1		D	1_1.1					
	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									
				T		T		T	I	I	T			1		
	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		1	1	1	T	1	1				1		
AC	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		1			T	T				<u> </u>		
	A01-404	道路	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		-
			T		T	Ta. —.—	T	1, ,	T. =	I.v.===================================	1.2	<u> </u>				
	A01-405	道路	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		-
									IE							
			,						T							
	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							
			•	1	1	1	-		1	1	1	1 1		1		1
A01 - 40'																
	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		-
									X							
			1	I	1	1	1			I	1	11				

A 基幹事業																	
		事業	地域		直接		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			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 	【里力」(作生力」 ∠	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H31 R02	2 R03 F	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							<u> </u>			-					
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	1	-
							県道		工区外							1	
			'											'			
						-	-									-	
	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	\top			320		T-
							県道		Ш							1	
																	1
	A01-410	道路	雪寒	秋田県	直接	秋田県	都道府	雪寒	(主)入道崎寒風山線		男鹿市	\top			33		T
	A01 +13	느띠		1/14/1	田1×	1VIII >/	県道		北浦工区	M = 110 W 10 × 10 · 2100	23/52/5					1	
								<u></u>									
			T=-	T.L	T+1+	T.,		T			U +0.53mT		1 1		T		
	A01-411	道路	雪寒	秋田県	直接	秋田県	都道府	雪寒	(一)道村大川線 蒲沼	防雪柵新設 L=0.1km	八郎潟町				25	1	-
							県道	<u></u>	IX								
									·	<u>.</u>							.
	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	1	-
							県道		雄和女米木工区								
													•	•			
					-			-									
	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	防雪柵新設 L=0.4km	男鹿市	T			71		T -
							県道		崎							1	
				\top	\top	$\overline{\mathbf{T}}$	\top	$\overline{}$	T			\top					\top
																<u></u>	

A 基幹事業			•										•				
		事業	地域		直接		種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/		施期間(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		作里がり	作里力」と	(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	より期待	される効果											
		備考															
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	1	-
							県道		河辺戸島工区							I	
	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				69		-
							県道		 免々田工区							1	
									_								1
	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		男鹿市	\top	\top		161		_
				1,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,			県道		工区	173 - 1100 771 82	3780-1-					1	
		-															
	A01-417	治败	雪寒	秋田県	直接	秋田県	都道府		(主)鳥海矢島線 清水	雪崩対策 L=0.4km	由利本荘市		\top	\neg	110		
	AUI-411	追 四	自令	1八山木	旦政	が出示	県道		川期工区	当朋刈火 L=∪.+Niii	田州学社市				110	[
							上上上		川明上区								
		ļ		T,_	<u>-</u> -			T		T					T	т	
	A01-418	道路	雪寒	秋田県	直接	秋田県	国道	雪寒	(国)105号 水林工	步道融雪更新 L=0.7km	由利本荘市				90	1	-
									X								
	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		-
									IX							1	
				-	-1			.1	-					- '	-		1
					-												
		1	$\overline{}$	\top	T	\top	\top	\Box					T				T

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
其幹事業(大)	番号	種別	種別	対象	間接		「主ハン・	イモルリム	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H31 R02	R03 F	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		T			1 1					_
各事業	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		IE								
	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		IZ								
						I					1						
	A01-422	道路	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=0.7km	大仙市				65		-
							県道		花園町工区								
				1													1
	A01-423	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(一)根瀬尾去沢線 前	舗装補修 L=2.0km	鹿角市				100		T_
	7.01	~	132		1	IXIAX	県道		田工区外		720713 11						
) N. ZE		HILEN								
	A01-424	治 攺	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(主)大館十和田湖線	舗装補修 L=2.0km	小坂町				100		T_
	A01-424	但四	אניו	が出来	百政	1八四未	県道		「尾樽部工区外	THE L-2. OR III	1,1/XM]				100		
	101 100	\ **		11 m l =		11 m l=	+0.24	14- 1-4-	(1) 100000 #50	AB 31+ AB 1/2 1 1 1 1 1	1 000						
	A01-425	追路	一般	秋田県	直接	秋田県		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								
						Г											

A 基幹事業																	
		事業	地域	1	直接		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		間接		イ里のリー	作里力」と	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H31 R02	R03	R04 R0	5 (百万円)	便益比	策定状況
			実施す	ることにも	より期待	される効果											
		備考	,						T	T	r				1	т	
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								
				.1										I		1	
	A01-428	道路	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		-
		,				1			IE	HID EXTURE							
	A01-429	治 敗	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				200		
	AU1-420		אניו	ТАШЖ	日政	1八山木		ドシボ古	町大沢工区	開衣門》 L-3.7 km	1英丁リ				200		-
																<u> </u>	
		******	60	77.77	T	T		1.5 /.¥	T S. 4 & 3 D J J J.	T454444 . 0 01	1	1 1	1		100	Т	
	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							<u> </u>	
												, , , , , , , , , , , , , , , , , , , 			1	т	<u> </u>
	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				200		-
									渕工区								
				T													
				.1	,				_1	_1	1					1	-

A 基幹事業	•	•		,			,	,										
1		事業	地域		I	1 生菜子	種別 1	種別 2	要素となる事業名		事業内容	市区町村名 /				全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業(大)	番号	種別	種別			ξ		1至200 在	(事業箇所)	(延	長・面積等)	港湾・地区名	H31 R	02 R03	3 R04 R05	(百万円)	便益比	策定状況
1			実施する	ることにと	より期待	きされる効果												
		備考		T., _,_				T	T	4 5 - 1 4 4 4 4 4						T	1	
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		-
							県道		大森町工区					\perp			<u></u>	
	A01-433	3 道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府		(主)大曲大森羽後線	舗装補修		横手市	\top	$\overline{}$	$\overline{}$	190	T	
	/101 .22	/= M	/	,ivita viz	2.2	1/VEACE	県道	1->1->1-	雄物川町矢神工区	HID TO THE P	L=0.014	12. 7. 15			'			
							一一		佐物川町大作工位									
	A01-434	4 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	\top	\top	$\overline{}$	180		-
							県道		平鹿町醍醐朴田工区						'			
ı			_1							_1							-	1
I																		
ı	A01-435	道路	一般	秋田県	直接	秋田県		修繕	(一)野崎十文字線 大	舗装補修	L=3.0km	横手市				135		-
I							県道		雄折橋工区						!	!		
ı	104 12	~ * D		秋田県	直接		一一一		一/ 、 、 、 、 、 、			横手市				121	T	
	A01-436	退路	一般	秋出宗	且按	秋田県		修繕	(一)野崎十文字線 平	舗装補修	L=3.UKM	横于巾			'	131		-
							県道		鹿町下鍋倉二本松工区									
	A01-437	7 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	\top	$\overline{}$	$\overline{}$	175		T-
1							県道		十文字町木下工区						'	1		
																	1	
1		+	\top	\top	\top	$\overline{}$	$\overline{}$	\top	T	$\overline{}$			\top	\neg		<u> </u>	T	T
1		<u> </u>																

幹事業																	
		事業	地域		直接		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
幹事業(大)	番号	種別	種別	対象	間接		リエルジ・	リモハコー	(事業箇所)	(延長・面積等) 港湾・地区名	H31 R02	R03 F	04 R05	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	<u>ることにょ</u>	こり期待で	される効果											
		備考					1			1					1		
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	1						
	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								
			1														
	A01-441	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	修繕	(国)108号 秋ノ宮	舗装補修 L=2.0km	湯沢市				300		_
									IE								
	A01-442	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修縒	(主)本荘岩城線 上黒	災害防除 L=0.1km	由利本荘市				70		T_
	7101 442		Zer	1ХШУК	H1X	ТХШХ	県道	חייכיו	川工区	人口的你 是一0.110	1714.0.4-47.10						
							不足		МТЕ								
	A01-443	苦吃	雪寒	秋田県	直接	秋田県	都道府	雪寒	(一)西滝沢館線 蟹沢		中利木井主				240		T
	AU1-443	追路	当巷	が田宗	且按			当巻		奶当情報 L=1.2K	由利本荘市				240		-
							県道		IK								
			1				1		1	1					1		

基幹事業																	
		事業	地域	交付	直接	1 宝宝老	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		(E)3.	112773 —	(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	T., _	1	1	1	I		T=	I						
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				70		-
									X								
	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		-
							県道		東君ケ野工区								
			-1		-1	1				1	ı						
	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		-
									ĭ ⊠								
	A01-447	道 段	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=0.8 k m	鹿角市				20		Τ_
	AUI TTI		אניו	八四六	H1X	ИМЖ	県道	II/>iria	戸工区	THE COUNTY	1687H3 113				20		
	101 110	> + пь	40	11.miB		14 mile	*******	//c //±	(大) (4.000000	6+3+3+16 L 0 El					000		_
	A01-448	連路	一般	秋田県	直接	秋田県		修繕	(主)秋田岩見船岡線	舗装補修 L=3.5km	大仙市				200		-
							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		-
							県道		工区								
							•							•			
																	,
	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	舗装補修 L=1.4km	由利本荘市				90		-
			1		1	1		I	I	1	I						

A 基幹事業																	
		事業	地域		直接		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			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		イ里のリュ	作出力リム	(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	ることにと	より期待	される効果					_						
		備考														т	
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		-
	'								X								
	'																
	A01-452	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	修繕	(国)108号 秋ノ宮	舗装補修 L=5.0km	湯沢市	\Box			200		-
	'								野中工区								
				,		.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	\top			40		T-
	'						県道		通工区								
	'																
	'																
	A01-454	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	沙築	(主)秋田岩見船岡線	電線共同溝調査	秋田市	\top	$\neg \neg$		20		T_
	/101	~ M	130	1/14/20	- . ~	1VH22	県道	LA.	千秋久保田町工区		17/ PH 11-						!
	'															1	
	'																
	A01-455	当败	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	小筑	(主)秋田天王線 八橋	電線共同溝調査	秋田市	\top	1 1		30		<u> </u>
	AU1-400	坦斯	小汉	水山木	且按		県道	以朱	(主)	电脉状凹,	(X) III				30		-
	'						二二二二					$\perp \perp \perp$				<u></u>	
	'																
	104 476		T 40	71.00		7.1		T	T	T.C.W=1.E.T.W. 1 0 =1			1 1		T	Т	
	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	<u></u>	町工区								
	'																
	<u> </u>											 					
	'															1	
	'																
	'					-											
					$\overline{}$			$\overline{}$									

A 基幹事業																	
		事業	地域	交付	直接		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			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		「生力」」	作里力」と	(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	より期待:	される効果											
		備考	1							1	1						
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=1.9km	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				137		-
							県道		鹿渡工区								
				1				1			l						
	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		-
							県道		川工区								
							rin-C										
	A01-460	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修縒	(主)象潟矢島線 冬師	災害防除 L=0.1km	にかほ市				80		Τ_
	7.01 400		Xei	17,ЩЛ	H1X	МШЛ	県道	חייכיו	山工区	XEMM L=0. IKI	ICH ISTI						
							不是		штк								
	104 104	`* IV	60	秋田県	直接	秋田県	E)**	修繕		《安卧》 1 0 71 ···	湯沢市				0.40		
	A01-461	追 路	一般		且按		国道	11多語	(国)398号 小安奥	災害防除 L=0.7km	汤バ巾				643		-
									山国有林工区								
									1	1				1	1		_
	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															

A 基幹事業														-			
	T	事業	地域		直接		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			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	争耒白	【単力」 1	【里力」∠	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H31 R02	R03 F	₹04 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	A01-463	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	1	-
							県道		森工区							1	
	'								-1								
					-	-	-	-									
	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	\Box			100		T -
									X							1	
																<u>. </u>	
	'																
	A01-465	治 唆	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=0.4km	大仙市		1 1	\neg	160		
	AU1-405	担 始	一河又	 	且按		国地	间多种		次舌 次舌 次舌 次舌 次舌 次舌 次舌 次舌	Umit V				100		-
									X							<u></u>	
																т	
	A01-466	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	雪寒	(一)上新城土崎港線	防雪柵 L=0.2km	秋田市				39	1	-
	1						県道		上新城中工区								
	!																
	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		-
									X								
	'																
					-												
	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	\top	\top	\neg	37		Τ_
	//01 100	15 MI	13.5	TAMAK		TAMAK		מייעיו	工区	X = 10,100	1,50,13,15					1	
	'															L	
													1 1			Т	
																<u></u>	
	'																

A 基幹事業		_															
<u> </u>	T	事業	地域		直接		種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容		事業実施			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至//3 1	「主かった	(事業箇所)	(延長・面積等	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	ることによ	より期待	される効果											
		備考	1	T				T		T					T		
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	l	-
									X								
	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		-
									有林工区								
									.1	.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		T-
							県道		大葛工区							l	
								<u> </u>	/\&j								
	A01-472	**************************************	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	4を4辛	(一)仙ノ台桧山線 濁	災害防除 L=0.1km	能代市				005		
	AU1-4/2	追路	一拉	秋田宗	且按			11多語		次書的除 L=U. IKIII	形心巾				235	l	-
							県道		川工区								
													, ,				
	A01-473	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=0.1km	能代市				93		-
							県道		川工区								
				,	,		,										
	A01-474	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	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							l	
	-			T	\top	\top	$\overline{}$	T		\top		\Box		\neg			T
																L	

A 基幹事業																	
		事業	地域	1	直接	1 宝宝老	種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名 /		施期間(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		「生か」・	イモルコ ム	(事業箇所)	(延長・面積等)) 港湾・地区名	H31 R0	2 R03 R0	4 R05	(百万円)	便益比	策定状況
			実施す	ることによ	り期待	される効果											
		備考		1	_	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		1	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		_
			132				県道		岩城工区)	1327 V-12						
1							1/1/2		17%10								
	A01-479	首段	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=0.2km	東成瀬村				1,102		T_
	A01-473		אניו	が出来	百政	が出来	県道		山国有林工区	及舌例际 L=0.2Kiii	木/ / 太 //积1 1				1,102		
									山田行林上区								
	101 100) ** 175	40	11 m l =		71 m/B	+0.24	147 144		/// ==================================	22.72						
	A01-480	追路	一般	秋田県	直接	秋田県		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								
1																	
ı																	
												•			,		
	1	1															

A 基幹事業																	
		事業	地域	1	直接		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			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		イ里クリュ	作里刀」と	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H31 R02	R03 F	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											
		備考	_							1							_
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		-
							県道		井川字菅又工区								
	A01-482	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	修繕	(国) 3 4 2 号 仁郷山	災害防除 L=0.1km	東成瀬村				35		-
									国有林工区								
								1			l			I			
	A01-483	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	修繕	(国)103号 五ノ岱	法面対策	鹿角市				90	,	T-
									IE								
	A01-484	道 段	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=0.45km	由利本荘市				172		1_
	701-404	但如	אניו	1/1/ШЖ	百政	МШЖ			区	交音 例除	田初本社市				172		
		\ \\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\		71.00		71		\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	\(\alpha\) \(\alpha\)	// 			1 1				_
	A01-485	追路	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		-
									X								
1																	
								1		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		-
									X								
I																	
			-	,1			-1				ı		-	- 1	1		
	l																

A 基幹事業																	
		事業	地域	1	直接		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				費用	個別施設計画
基幹事業(大)	番号	種別	種別		間接		作里力」(作里力リ 4	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H31 R02	R03	R04 R0	5 (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														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		IE								
				.1			1		1		I			I		l	
	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		Т		50		-
							県道		馬場目工区								
) / L		Wa-20 LT TO								
	A01-490	a 古 吹	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	修繕	(国)341号 女米木	のり面対策	秋田市		Т		50		
	A01-490	足ഥ	I IIX		百政	が出来				のり曲対象	1X III II				30		-
									IX								
			T	T		T	T	I	T	T						ı	
	A01-491	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	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								
			'			-	•	•					'	•	'		'
					-												
					T								П				
									1		I					I	1

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		イモルジュ	1 1 2 1 3 2	(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			T			_				
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								
	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		1									
-	A01-495	道路	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				100		-
									X								
-	Δ01-496	首攺	— ф	秋田旦	古埪	秋田旦	都道府	修縒	(主)十二所花輪大湯線						64		1_
	7101 400		Xei	1ХШХ	H 1X	ТХШХ	県道	חייכיו	鹿角市堤尻工区外	IMAX IMIS L-1.0Kiii	7667-131J				04		
							不足										
	A04 407	苦叹	фл	£⊯ m i≡	古·拉	私田田	都道府	//女/羊	(一)きみまち坂公園素	舗装補修 L=0.53km	藤里町				25		
	AU1-497	追路	刊又	/KA 	且按	/		11000円		開表作順 L=0.55KIII	膝手叫				25		-
							保坦		波里湖線 藤琴工区								
			Τ.	T	T	Τ	T	I	T	T							
	A01-498	道路	一般	秋田県	直接	秋田県		修繕	(一)椿台小入川線 八	舗装補修 L=0.82km	八峰町				40		-
							県道		森工区								
	A01-493 道路																
			•	•	•	•	•	•						,			

A 基幹事業																		
		事業	地域	1	直接		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			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生の!!	作出力リム	(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	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		修繕	(主)能代二ツ井線 二	舗装補修	L=0.64km	能代市				39		-
							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	1		1			I			
	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		T-
							県道		区									
				-														
	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	にかほ市				70		-
			132				県道		横森工区	AID OCTION		12.6 (6.4)						
							JAN-2		13474									
	A01-504	道路	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	由利本荘市				70		Τ_
	7.01 001	X=#4	/32	TAMAK.	7.7	ТАЩА	県道	חייוכיו	町村工区	um ex min	L-1.0m	THE STATE OF						
							1/2		1111TE									
				T		T			1									_

A 基幹事業																		
		事業	地域	1	直接		種別 1	種別 2	要素となる事業名		事業内容	市区町村名 /		拖期間(全		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	:		「生り」と	(事業箇所)	(延長	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	ることによ	より期待	きれる効果												
		備考	1	T		T		T		1		T	1	1				
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	1	-
									IE								<u> </u>	
	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	1	-
							県道		工区								1	
			1		_1							1						
						-	-	-										
	A01-507	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	舗装補修	L=1.5km	由利本荘市				80	<u> </u>	-
							県道		法内工区								1	
												I						
	A01-508	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(一)西滝沢館線 前郷	舗装補修	I =1 5km	由利本荘市			$\neg \neg$	80		T
	/101 000		/38	1XHX		TAMAK	県道	חיייכיו	工区	Hint Cimits	L=1.0m	FH 113. T.VIT 114					1	
							一一不足		176								i	
	104 500	・ギロケ	фл	秋田県	一去拉	T.i.m.	****			<u> </u>	1 4 51-2	+=++++	1	1	\neg	70		
	A01-509	追路	一般	秋出宗	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				70	1	-
							県道		寺工区									
												1					т	
	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	1	-
							県道		見工区								1	
									T								1	
			-1		_1	_1			-1			1						
					-												-	

		事業	地域	交付	直接	串米士	1 4 Dil 4	14 Dil 0	要素となる事業名	1	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
事業 (大)	番号	種別	種別	対象	間接	事業者	種別 1	種別∠	(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	_														_
業	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		-
									X								
	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		-
									区								
			'		•										•		
	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		-
							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		-
							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			60		-
							県道		石滝ボックスカルバー								
									FIE								
	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		-
	1	ı	1	1	1	1	県道	1	藤琴工区	1		1	1 1	1 1 1	1	1	1

		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 /	事業実績	布期間(年度)	全体事業費	費用	個別施設計画
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)		H31 R02					策定状況
		一体的に				 される効果											
		備考															
É	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		-
							県道		ツ井梅内工区								
						1					-			I			
	A01-518	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	步道融雪 L=1.3km	湯沢市				30		-
							県道		町工区外								
			1					I									
	A01-519	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	舗装補修 L=3.5km	大館市				300		_
							県道		雪沢工区外								
									1								
	A01-520	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=3.0km	大館市				250		-
							県道		田工区外								
							1	1	1	.1	I						ı
	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				180		-
							県道		戸石工区外								
								1									
	A01-522	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		上小阿仁村				150		-
							県道		仏社工区外								
				1				<u> </u>									
	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		Τ_
	, 101 020	~= ==	XEI	1VHV	H1×	тиши		m=			エハ				7,000		

基幹事業															<u></u>		
		事業	地域	1	直接		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				I	個別施設計画
基幹事業 (大)	番号	種別	種別		間接			作金のリム	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H31 R02	. R03	₹04 R0′	05 (百万円)	便益比	策定状況
	'		実施す	ることによ	ょり期待.	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		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		IE						'		
	-												-				
	A01-526	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	雪寒	(一)石川向能城線 竹	防雪柵新設	能代市	\top	T		100	,	T-
	'					"	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	\top	\top	$\overline{}$	100	, T	T
	/// 0		130	7/10/20	臣,众	1// 14//	県道	l'>rE	二ツ井町仁鮒工区	Am 4X im i>	BE 1 411-						'
		<u> </u>					一不是		一ノガ州」一副ユビ								
		<u></u>															
	A01-528	******	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	//女女美	(主)横手大森大内線	舗装補修	横手市		\top		140	.Т	
	AU1-020	追 岭	一为又		且按	秋田宗					快士巾				140		-
		<u></u>					県道		大森町八沢木工区								
	'	<u> </u>															
		<u> </u>		T., .		T., .		T	T	T							
	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		-
	'	<u></u>					道								'		!
	'																
	!																_
	'						!								'		
	'																
	'											-					

A 基幹事業		-		-										•		-	"
	T	事業	I	I	直接		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)		1	個別施設計画
基幹事業 (大)	番号	種別	種別		間接	ŧ		性力」 ∠	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H31 R02	2 R03	R04 R0	05 (百万円)	便益比	策定状況
	'		こ実施す	ることによ	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		-
	<u> </u>																
	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		-
	A01-533	道路	一般	鹿角市	直接	鹿角市	市町村道	点検	橋梁点検	橋梁点検	鹿角市				30		-
								<u> </u>									
	A01-534	道路	一般	鹿角市	直接	鹿角市	市町村道	修繕	(市)花輪小坂線 腰廻橋	橋梁補修	鹿角市				15		-
	A01-534 追 A01-535 道																
		道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	改築	(国)107号 本荘道 路	現道拡幅 L=2.0km	由利本荘市				11,530	1.5	-
	!																
	<u> </u>	+	\neg	\top	\top	$\overline{}$	\top	\top	$\overline{}$	T		\top	$\neg \neg$		$\overline{}$	$\overline{}$	$\overline{}$
	'												للل				
	'																

		事業	地域	交付	直接	市业士	1 1 01 4	1 1 01 0	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
幹業(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 R	(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				•	•					<u>'</u>
		備考														
業	A01-536	道路	雪寒	秋田県	直接	秋田県	国道	雪寒	(国)101号 水沢工	防雪柵補修	八峰町			136		-
									X							
			•											•		
	A01-537	道路	雪寒	秋田県	直接	秋田県	都道府	雪寒	(一)西松沢杉沢線 大	歩道融雪更新 N=1施設	湯沢市			15		 -
							県道		町1工区							
						1		I	1	1						
	A01-538	道路	雪寒	秋田県	直接	秋田県	都道府	雪寒	(国)398号 古館町	車道融雪補修	湯沢市			50		1.
	7.01 000			TAMAK	E 1X	1XIIX	県道			+ 2013 = 1019	12011 (11)					
	A01-539	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	交安	(国)国道108号外	道路施設点検(標識)	全県			50		-
									小規模付属施設個別施設							
									計画							
	A01-540	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	交安	(一)西目屋二ツ井線	道路情報板新設 1式	藤里町			35		-
							県道		藤琴							
	A01-541	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	交安	(主)秋田天王線 飯島	道路情報板更新 1式	秋田市			35		-
							県道									
											<u> </u>					

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				費用	個別施設計画
基幹事業 (大)	番号	種別	種別	対象	間接		イギカリー	1宝刀」2	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H31 R02	R03	RO4 R)5 (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	
路事業	A01-542	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	雪寒	(一)常磐峰浜線 朴瀬	防雪柵補修	八峰町				305		-
							県道		工区								
				•	•		•										·
	A01-543	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	災害防除 L=0.7km	五城目町				337		-
							県道		馬場目工区								
	A01-544	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修縒	(一) 釈迦内花岡白沢線	舗装補修	大館市				86		1_
	7.01 011	X=#1	/32	TAME OF	2,7	TAMAK	県道	חיווכיו	釈迦内工区	un Clinis	7,001,15						
							木色		17(20) 1 2								
	104 545	`* Ib	一般	£l, mile	±+÷	1.L. D.IE	****	//セ//辛		◇ポンナッポル タ	4F./\-				07		
	A01-545	追 路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	11多語	(一)濁川上岩川線 濁	舗装補修	能代市				27		-
							県道		MIK								
			1	1					1	1							
	A01-546	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(一)金光寺能代線 外	舗装補修	能代市				39		-
							県道		岡工区								
	A01-547	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(一)森岳鹿渡線 鹿渡	舗装補修	三種町				43		-
							県道		IX								
						1				1	1	1 1		11_			
				1				<u> </u>			I					l	
		-															

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		作生のリュ	作生力リム	(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	_								_
路事業	A01-548	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(一)山谷富根停車場線	舗装補修	能代市				50		-
							県道		常盤工区								
							•						•				•
	A01-549	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(国) 2 8 5 号 坂本工	舗装補修	井川町				292		-
							県道		X								
										<u> </u>							
_	A01-550	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(主)秋田北野田線 宝	舗装補修	秋田市				88		1_
	7.0. 000		/32	IX III X	1		県道		川工区	MID-CC TID IS							
									MILE								
	104 554	` *	一般	秋田県	直接	1.Lml	都道府	<i>l/c</i> //±	(国)285号 中津又	舗装補修	7.4°C MT				050		
	A01-551	追路	一版	秋田宗	且按	秋田県		16/語			五城目町				252		-
							県道		IK								
-				T			1		1	T							1
	A01-552	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	舗装補修	由利本荘市				190		-
							県道		館合工区								
	A01-553	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	由利本荘市				110		-
							県道		岩野目沢工区								
				1	-				1				-	1 1			
			1	1				<u> </u>		1							

基幹事業																		
		事業	地域	交付	直接	単学老	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		1至がり「	1 1 2 1 3 2	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H31 R0	2 R03	3 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		ı			_		T									
路事業	A01-554	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(主)四ツ屋神岡線 神	舗装補修	大仙市					280		-
							県道		宮寺工区									
	A01-555	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(一)雄勝湯沢線 山田	舗装補修	湯沢市					159		-
							県道		IE									
				1		1	·		1		<u> </u>							
	A01-556	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	湯沢市					56		-
							県道		 仲仙道工区									
			1					1	1	I								
	A01-557	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	修繕	(国)105号 上桧木	橋梁補修	仙北市					350		-
									内橋									
			1	1					1.2									
	A01-558	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	修繕	(国)398号 上大鳥	橋梁補修	湯沢市					221		-
									谷橋									
									H 119									
	A01-559	道路	雪寒	秋田県	直接	秋田県	国道	雪寒	(国)341号 玉川2	雪崩予防柵新設	仙北市		Т			1,100		T -
	7.0.			IX III X	1	1771			- 2工区	1737 3 173 110 0 971 42	1270					1,100		
									2 7 12									
							Т		T	T			\top					

人基幹事業																	
		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		作生力リュ	作生力リム	(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	り期待	される効果	_					_					
		備考	_				_										
路事業	A01-560	道路	雪寒	秋田県	直接	秋田県	都道府	雪寒	(一)土渕杉山田線 協	防雪柵新設 L=1,125m	大仙市				187		-
							県道		和小種工区								
														'			
	A01-561	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(一)冬師西目線 滝ノ	災害防除 L=0.45km	由利本荘市				50		-
							県道		台工区								
							1		1	1							
	A01-562	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	改築	(国)285号 小沢田	バイパス L=0.6km	上小阿仁村				720		_
			"						IE								
									120								
	A01-563	治 吹	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	修繕	(国)105号 佐野町	災害防除 L=0.1km	大仙市				40		
	A01-505	追陷	刊又	/KA 	且按	/	四坦	115 ##		次舌	ЛШП				40		-
									IM								
		\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\		Tel = .=	T-1-		40.44	1		ABNILLB (E							T
	A01-564	追路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(主)能代五城目線 豊	舗装補修	三種町				15		-
							県道		岡金田工区								
										1							
	A01-565	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	舗装補修	秋田市				270		-
							県道		IE								
			1	1	1	1	1	ı		1		1 1			1		<u>'</u>
	1	1															

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
幹事業(大)	番号	種別	種別	対象	間接		1至ガジュ	1至777 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	こり期待	される効果											
		備考		1		1	1		T			1 1		1			1
事業	A01-566	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(一)上新城土崎港線	舗装補修	秋田市				94		-
							県道		上新城中工区								
	A01-567	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(一)男鹿昭和飯田川線	舗装補修	潟上市				94		-
							県道		天王二田工区								
								1			1			I			
	A01-568	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	舗装補修	秋田市				35		-
	A01-568 i -						県道		河辺山内二階渕工区								
				1		1	1										
	A01-569	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(一) 楢渕横渡線 谷地	舗装補修	由利本荘市				140		T -
	7.01		"		1		県道		田工区	HID CO TIDES	THE STATE OF						
							/\E		田工匠								
	A01-570	道 段	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	横手市				380		1_
	A01-370	に四	צניו	が出来	日政	水山木	県道		平鹿町上吉田工区	1 1 1 2 2 H 1 1 2 1 H 1 2 2 H 1 1 2 1 H 1 2 2 H 1 1 2 1 H 1 2 1 H 1 1 2 1 H 1 1 2 1 H 1 1 1 H 1 1 1 H 1 1 1 H 1 1 H 1 1 H 1 1 H 1 1 H 1 1 H 1 1 H 1 1 H 1 1 H 1 1 H 1 1 H 1 1 H 1 1 H 1 1 H 1 H 1 1 H	1971)				300		
									平成町上吉田上区								
		* n5	40	11 m =		71 m/B	T=>#	147 1. **	(B) 000B 150	1.5.77.4.2.167	72.77		1 1				<u> </u>
	A01-571	連路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	修繕	(国) 398号 大鳥谷	橋梁補修	湯沢市				309		-
									橋								
					_	1											

· 基幹事業																	
		事業	地域	1	直接		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			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			作出力リム	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H31 R02	R03 F	04 R05	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることにと	ょり期待	される効果											
		備考														т	
道路事業	A01-572	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(主)琴丘上小阿仁線	舗装補修	三種町				43		-
							県道		鹿渡工区								
	A01-573	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(主)秋田昭和線 桜工	舗装補修	秋田市	T			350		-
							県道		区								
									.1								-
																-	
	A01-574	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(主)能代五城目線 内	舗装補修	五城目町				188		-
							県道		川工区								
	A01-575	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(一)久保秋田線 金足	舗装補修	秋田市	\top	\top		232		T-
				"			県道		片田工区		l "						
	A01-576	道 路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(一)冬師西目線 田高	舗装補修	由利本荘市	\top	\top		340		Τ_
	701 070)는때	Xei	17147	田1×	が出れ	県道	IP in a		THE TAIL 19	THAT AND APPLICATION				040		
												$\perp \perp \perp$					
	A01-577	、その	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	//皮//羊	(一)院内孫七山線 新	舗装補修	由利本荘市		1 1		140		
	AU1-5//	追路	一拉	秋田宗	且按	秋田宗		11多語		舗装補修 	田利平壮巾				140		-
							県道	<u></u>	林工区			$\perp \perp \perp$					
																т	
					_	_	_										

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
幹事業(大)	番号	種別	種別	対象	間接		リエルジ・	リモハコー	(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	ることにょ	じ期待	される効果												
		備考	1 .	T	1	T	1	T	T	Tanana				-				
事業	A01-578	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	羽後町					122		-
							県道		下仙道工区									
				_														
	A01-579	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(主)湯沢栗駒公園線	舗装補修	湯沢市					84		-
							県道		湯尻工区									
			'	1		1		•										
	A01-580	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(主)湯沢栗駒公園線	舗装補修	湯沢市					72		-
							県道		 下新田工区									
									I						1			
	A01-581	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	修繕	(国)282号 湯瀬温	橋梁補修	鹿角市					226		-
									泉郷橋									
									304113									
	A01-582	道路	雪寒	秋田県	直接	秋田県	国道	雪寒	(国)108号 矢島工	除雪 S T	由利本荘市					360		T _
	7.01 002	~==	1.2			1771-77		1-2	IX		THE STATE OF							
	A01-583	治 吹	雪寒	秋田県	直接	秋田県	国道	雪寒	(国)101号 山王工区	雪情報システム N=1式	秋田市					416		
	AU1-303	烂 昭	当冬		且按	/		当冬		当情報シスノム N=1式	1XHIII					410		-
									ほか									
		\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	45	Tel = 15			T-14			TENNELLE					1 1	[T
	A01-584	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	改築	(国)341号 川崎工区	現道拡幅 L=0.5km	秋田市					427		

A 基幹事業																	
		事業	地域		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		間接		リモルジ・	1至ハコ ~	(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	こり期待で	される効果											
		備考					1		I					1			
道路事業	A01-585	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	修繕	(国)285号 板戸越	舗装補修	大館市				60		-
									IE								
	A01-586	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	修繕	(国) 103号 山館工	舗装補修	大館市				70		-
									区								
				.1	1		1	1	1	1	<u>'</u>						
	A01-587	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(一) 塙川能代線 小手	舗装補修	八峰町				74		-
							県道										
						<u> </u>	1		1								
	A01-588	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(一)河辺阿仁線 赤平	橋梁補修	秋田市		Т		134		1-
	1.0.		/32	IX IIX			県道		橋	Heave the tea							
							不足		Tej								
	A01-589		一般	秋田県	直接	秋田県	国道	修繕	(国)107号 根城館	橋梁補修	由利本荘市		Т		100		_
	AU1-369	追路	別又	松田宗	且按		四坦	11000円		作来作 形	田利本在印				100		
									橋								
		W- 7-	1 40	T-1	T		T-14	1,-,,,		AB3111B45	1-6-		1 1				
	A01-590	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	修繕	(国)282号 長峰工	舗装補修	鹿角市				718		-
									区								
									1								
	1																

基幹事業																		
		事業	地域		直接	1 宝宝老	種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名 /			間(年)		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 1 1 1	【玉川、 ~	(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	ることにょ	・り期待	される効果												
		備考	T	T.,	T	T	T	T	T	1								1
路事業	A01-591	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(一)常盤峰浜線 産物	舗装補修	能代市					58		-
					\perp		県道		IZ									
	A01-592	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	改築	(国) 107号 大簗工	バイパス L=2.3km	由利本荘市					5,453	1.68	-
									区									
								1	-						1			
	A01-593	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	改築	(国)398号 稲庭バ	バイパス L=4.6km	湯沢市					3,750	1.35	-
									イパス									
									1								-	
	A01-594	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	修繕	(国)105号 阿仁荒	舗装補修	北秋田市					210		Τ_
	7.01 001	X=#4	132	1XIIX		1XHX		חיייכיו	瀬工区	מומוללומויט	301774115					2.0		
									MATICE .									
	A01-595	、关心	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	/ / 大长糖初始 十四	舗装補修	藤里町							T
	A01-595	追 路	一般		且按			11多語			膝里叫 					57		-
							県道		IZ									
			1 .	T	T	Т		T	T	T								_
	A01-596	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	修繕	(国)282号 一の渡	橋梁補修	小坂町					100		-
									橋									
	A01-597	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	修繕	(国) 103号 集宮橋	橋梁補修	鹿角市					135		-
				.1					.1	1	1							
	1	I																

業		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 /	車架は	2 協 田 毘	(年度)	全体事業費	費用	個別施設計画
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)				R04 R05			策定状況
* (八)	田与					 される効果			(事業四川)	(延及「面積寸)	10/5 地区日	IIIOI III	JZ NUJ	1104 1103	([([([([([([([([([([医皿儿	来是扒儿
		備考	・大ルット	20010	、ソ州可	C100MA											
	A01-598		一般	秋田県	直接	秋田県	国道	修繕	(国)108号 伏見橋	橋梁補修	由利本荘市				357		-
							1			<u> </u>							
	A01-599	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	修繕	(国) 2 8 5 号 比内町	舗装補修	大館市				180		-
									扇田工区								
			1			.1		1						1			
	A01-600	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(主)能代二ツ井線 朴	舗装補修	能代市				99		-
							県道		瀬工区								
			1			I	1	1	1	1	1						
	A01-601	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(主)秋田停車場線 山	舗装補修	秋田市				297		-
							県道		王工区外								
			'		'	•	'		•								
	A01-602	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	舗装補修	能代市				34		-
							県道		ツ井町梅内工区								
				•							•			•			•
	A01-603	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(主)田沢湖西木線 西	舗装補修	仙北市				300		-
							県道		木町桧木内工区								
				•	•						•			•			•
	A01-604	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	羽後町				70		-
							県道		軽井沢字西松沢工区								
			-	•	•	•		•	•	•	·						•

A 基幹事業																	
		事業	地域		直接		 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			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	ŧ		1±/// -	(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	より期待.	きされる効果											
		備考								<u> </u>			1 1			т	
道路事業	A01-605	道路	一般	秋田県	直接	秋田県		修繕	(一)中村上吉野線 増	舗装補修	横手市				30	1	-
							県道		田町狙半内工区								
	A01-606	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(一)仙ノ台桧山線 二	舗装補修	能代市	\top			52		-
							県道		ツ井町小掛工区								
	A01-607	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	羽後町	\top			60		Τ_
	,,,,,		/32	17.11.21.	1	TANK TO THE PARTY OF THE PARTY	県道	12 114	飯沢字六郎沢口工区	MID 27 III 12	3312.3						
																<u> </u>	
	124 000) At 116		T	T	77	+5.45	T	丁. 土、3// 专用始入始	A-B-31-L-2-12-12-12-12-12-12-12-12-12-12-12-12-1	77.// mT		1 1		T 50		
	A01-608	直路	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	羽後町				50	1	-
							県道		軽井沢字牛ノ沢工区			$\perp \perp$				1	
								<u> </u>		.							_,
	A01-609	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(一)耳取後三年停車場	舗装補修	横手市				120	1	-
							県道		線 大雄佐加里工区							1	
												-	'				
								-									
	A01-610	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	舗装補修	秋田市	\Box			170		-
							県道		中通工区外							1	
									1								
			\top	\top	$\overline{}$	$\overline{}$	$\overline{}$	\top		T		\top					T
												$\perp \perp \perp$				<u></u>	

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			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±//0 •	リキルコー	(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	1	1	1	1	ı	1	1	1		1 1		1 1		
各事業	A01-611	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	羽後町				60		-
							県道		飯沢字赤沢工区								
	A01-612	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	横手市				80		-
							県道		十文字佐賀会工区								
				1	1	1	1	ı			-			ı			
	A01-613	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府	修繕	(一)二井山大森線 大	舗装補修	横手市				75		-
							県道		 森町上溝工区								
	A01-614	道路	雪寒	能代市	直接	能代市	市町村	除雪	道路除雪事業	雪寒路線除雪事業	能代市				300		_
							道										
	A01-615	道路	雪寒	横手市	直接	横手市	市町村	除雪	道路除雪事業	雪寒路線除雪事業	横手市				600		-
	1.0.0.0	~==		150 3 115	1	12.3	道	13.3			12. 3. 15						
	A01-616	道 段	雪寒	大館市	直接	大館市	市町村	除雪	道路除雪事業	雪寒路線除雪事業	大館市				600		T_
	A01-010	但的		人能山	且按	八陆山	道			国参邱脉际国学来	八皓巾				000		-
							냳										
			1	1	1	T	1								1		

A 基幹事業																	
		事業	I		直接		│ │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	尹未日 	【里力」「	作里力」 4	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H31 R02	2 R03	R04 R05	5 (百万円)	便益比	策定状況
			こ実施す	ることによ	より期待	される効果											
		備考															
道路事業	A01-617	道路	雪寒	男鹿市	直接	男鹿市	市町村道	除雪	道路除雪事業	雪寒路線除雪事業	男鹿市				150		-
	A01-618	道路	雪寒	湯沢市	直接	湯沢市	市町村道	除雪	道路除雪事業	雪寒路線除雪事業	湯沢市				600		-
	A01-619	道路	雪寒	鹿角市	直接	鹿角市	市町村道	除雪	道路除雪事業	雪寒路線除雪事業	鹿角市				450		-
	A01-620	道路	雪寒	由利本荘市	É 直接	由利本荘市	市町村道	雪寒	(2)次崎楢渕線	雪崩予防柵L=50m	由利本荘市				28		-
	A01-621	道路	雪寒	由利本荘市	直接	由利本荘市	市町村道	雪寒	(2)石脇新山線	融雪設備L=200m	由利本荘市				215		-
	A01-622	道路	雪寒	由利本荘市	直接	由利本荘市	市町村道	除雪	道路除雪事業	雪寒路線除雪事業	由利本荘市				950		-
			\top	\top	T	\top	T		T			\Box		\Box	T ,		
		<u></u>															

A 基幹事業																	
		事業	地域		直接		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				費用	個別施設計画
基幹事業(大)	番号	種別	種別	対象	間接	尹朱日	【里力」	【里力」 ∠	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H31 R02	2 R03	RO4 RC	05 (百万円)	便益比	策定状況
			こ実施す	ることによ	こり期待	される効果											
		備考															
道路事業	A01-623	道路	雪寒	潟上市	直接	潟上市	市町村道	除雪	道路除雪事業	雪寒路線除雪事業	潟上市				450		-
	A01-624	道路	雪寒	北秋田市	直接	北秋田市	市町村道	除雪	道路除雪事業	雪寒路線除雪事業	北秋田市				300		-
	A01-625	道路	雪寒	にかほ市	直接	にかほ市	市町村道	除雪	道路除雪事業	雪寒路線除雪事業	にかほ市				100		-
	A01-626	道路	雪寒	仙北市	直接	仙北市	市町村道	除雪	道路除雪事業	雪寒路線除雪事業	仙北市				300		-
	A01-627	道路	雪寒	小坂町	直接	小坂町	市町村道	除雪	道路除雪事業	雪寒路線除雪事業	小坂町				100		-
	A01-628	道路	雪寒	上小阿仁	直接	上小阿仁村	市町村道	除雪	道路除雪事業	雪寒路線除雪事業	上小阿仁村				150		-
			T		T		\top		T			T			\neg		T

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	尹未日	「生力」「	イ宝力リン	(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	1		_													
路事業	A01-629	道路	雪寒	藤里町	直接	藤里町	市町村道	除雪	道路除雪事業	雪寒路線除雪事業	藤里町					100		-
	A01-630	道路	雪寒	三種町	直接	三種町	市町村道	除雪	道路除雪事業	雪寒路線除雪事業	三種町					150		-
						1					<u> </u>							
	A01-631	 道路	一般	八峰町	直接	八峰町	市町村道	改築	沼田田中線ほか	現道拡幅L=0.1km	八峰町					41		-
											·		•					
	A01-632	道路	一般	八峰町	直接	八峰町	市町村道	改築	沼田田中線ほか	現道拡幅L=0.7km	八峰町					21		-
	A01-633	道路	雪寒	八峰町	直接	八峰町	市町村道	除雪	道路除雪事業	雪寒路線除雪事業	八峰町					200		-
	A01-634	道路	一般	八峰町	直接	八峰町	市町村道	改築	沼田田中線ほか	現道拡幅L=0.4km	八峰町					20		-
						1	1		I	1	I			1				

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
幹事業(大)	番号	種別	種別	対象	間接		作生のリ・	「生力」と	(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	り期待る	される効果											
		備考	_									_					
事業	A01-635	道路	一般	八峰町	直接	八峰町	市町村道	雪寒	沼田田中線ほか	防雪柵L=0.3km	八峰町				66	I	-
											ı	'		'			
	A01-636	道路	雪寒	五城目町	直接	五城目町		除雪(機械)	除雪機械	除雪機械1台	五城目町				28		-
								15文17以)									
	A01-637	道路	雪寒	井川町	直接	井川町	市町村道	除雪	道路除雪事業	雪寒路線除雪事業	井川町				100		-
	A01-638	道路	雪寒	大潟村	直接	大潟村	市町村道	除雪	道路除雪事業	雪寒路線除雪事業	大潟村				50		-
	A01-639	道路	雪寒	美郷町	直接	美郷町	市町村道	除雪	道路除雪事業	雪寒路線除雪事業	美郷町				300		-
	A01-640	道路	雪寒	羽後町	直接	羽後町	市町村道	除雪	道路除雪事業	雪寒路線除雪事業	羽後町				150		-
			1														

A 基幹事業		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 /	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		種別 1	種別 2	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名						便益比	
	-			1		 される効果			,		1							· · · · -
		備考																
道路事業	A01-641	道路	雪寒	東成瀬村	直接	東成瀬村	市町村	除雪	道路除雪事業	雪寒路線除雪事業	東成瀬村					150		-
							道											
			'								•				'			
											小計					143,070		
				1	1	1		1	ı							1		
											合計					143,070		
				1		1	1		T			1 1				<u> </u>		
			<u> </u>															
				I														
				1	1	1	1	1	I				1_			1		1
						•	•			·	•							•

交付金の執行状況

(単位:百万円)

					(12.17.11.17
		H31	R02		
	配分額 (a)	4,278	4,209		
į	計画別流用増 減額 (b)	0	0		
	交付額 (c=a+b)	4,278	4,209		
前年度からの繰越額 (d)		1,909	1,621		
支払済額 (e)		4,553	4,289		
	翌年度繰越額(f)	1,621	1,538		
	うち未契約繰越額(g)	956	555		
不用額 (h = c+d-e-f)		13	3		
未契約繰越率+不用率 (i = (g+h)/(c+d))%		15.66	9.57		
未契約繰越率+不用率が10%を超えている場		用地取得に所定の日数を要			
合その理由		したため。			



















