

橋梁番号 (分割番号)	101	-0	ツリカサ 橋梁名	コノヤナガハシ 国府沢橋	上下線 歩・車	分離なし 車道橋	小規模橋梁点検調書(1.橋梁概略諸元)			市町村	湯沢町	管理 区分	2	最新点 検年月	2018/8
----------------	-----	----	-------------	-----------------	------------	-------------	---------------------	--	--	-----	-----	----------	---	------------	--------

路線情報	道路種別	二級市町村道	橋梁種別	橋	有料区分	一般(無料)橋	位置情報	地区	起点側	湯沢町	大字湯沢
	路線名	国府沢・堀切線			セリサス	年次	区間番号	架橋位置	終点側	湯沢町	大字湯沢
	道路規格	種 級	設計速度	km/h	交通量	台/日	大型車	距離標		K	
	緊急輸送道路	指定無し			交通管制状況	通行制限無し		経度・緯度	E 138 -47 -59.08	N 36 -57 -15.21	

構造諸元 共通情報	路面位置	上路	維持管理 情報	迂回路	あり	河川	位置図	
	上部工構造形式	桁橋(T桁)		交差種別/名称				
	上部工材料	RC橋		河川種別/管理者				
	床版材料	RC床版		第三者 被害 危険性	道路管理者	なし		
	下部工基礎			鉄道管理者	なし			
	橋長	6.0 m	最大支間長	m	塩害区分	外	海岸線からの概算距離	54.00 km
	連数・径間数	連	/	1	凍結防止剤散布計画	なし		
	幅員構成	総幅員	5.00 m	/	拡幅部	なし		
		内訳	車道	4.50 m	歩道	m		
	適用示方書							
橋格								
重要度区分(耐震)								
設計荷重								
耐荷荷重								
架設年次	昭和 10 年	3 月	竣工				m ² (高欄含む全塗装面積)	

位置図

現地写真	全景(桁がわかる側面の写真)	現地写真	近景(路面のわかる写真)	備 考
------	----------------	------	--------------	-----



・本橋は徒歩・梯子にて点検を行った	マイクログラム番号	-	~	-
-------------------	-----------	---	---	---

橋梁番号 (分割番号)	101	-0	ツリガナ 橋梁名	コノヤケツリガナ 国府沢橋	上下線 歩・車	分離なし 車道橋	径間 番号	-
----------------	-----	----	-------------	------------------	------------	-------------	----------	---

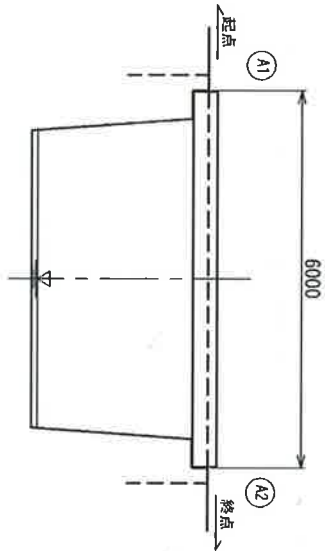
小規模橋梁点検調査(3.径間別一般図)

市町村	湯沢町	点検日	2018/8/2
-----	-----	-----	----------

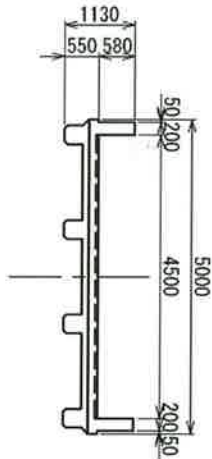
一般図

国府沢橋

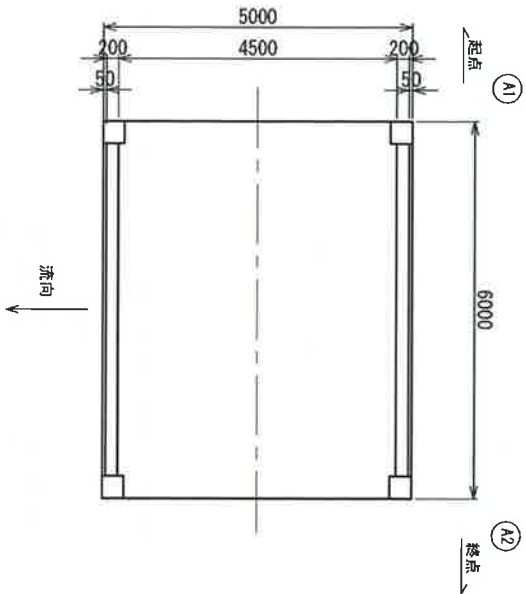
側面図



断面図



平面図







橋梁番号 (分割番号)	101	-0	ツリガナ 橋梁名	コナツサハシ 国府沢橋	上下線 歩・車	分離なし 車道橋	径間 番号	1
----------------	-----	----	-------------	----------------	------------	-------------	----------	---

小規模橋梁点検調査(4.現地状況写真)

市町村	湯沢町	点検日	2018/8/2
-----	-----	-----	----------

1 / 3

写真番号	1	撮影年月日	2018/8/2
写真説明	正面	写真ファイル名	RIMG0223.JPG
	メモ		
	A1⇒A2		
写真番号	3	撮影年月日	2018/8/2
写真説明	橋面	写真ファイル名	RIMG0234.JPG
	メモ		
	A1⇒A2		
写真番号	2	撮影年月日	2018/8/2
写真説明	側面	写真ファイル名	RIMG0288.JPG
	メモ		
	左側A1 下流側より撮影		
写真番号	4	撮影年月日	2018/8/2
写真説明	桁下	写真ファイル名	RIMG0251.JPG
	メモ		
	A1⇒A2		

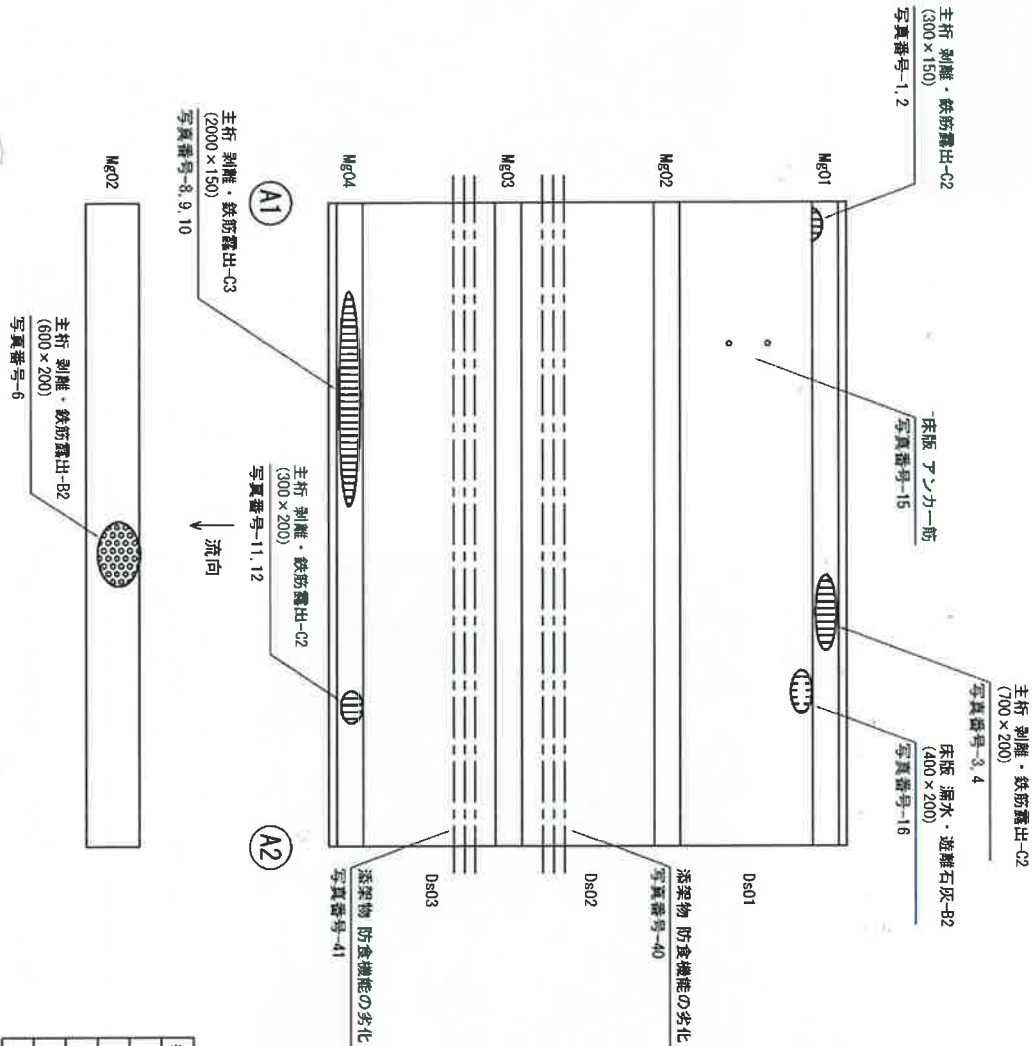
現地状況写真

橋梁番号 (分割番号)	101	-0	ツリガナ	コナサマベ	橋梁名	国府沢橋	上下線	分離なし	径間 番号	1
			歩・車	車道橋						

小規模橋梁点検調査(5.損傷図)

市町村	湯沢町	点検日	2018/8/2
-----	-----	-----	----------

国府沢橋
桁下図



損傷図

損傷の凡例

損傷の種類	表 示	損傷の種類	表 示
ひびわれ		湧 水	
剥 離		変形・欠損	
鉄筋露出		豆 板	
遊離石灰		その他	
う き			

橋梁番号 (分割番号)	101	-0	ツリガナ	コノヤサツリガナ	国府沢橋	上下線	分離なし	径間	1
						歩・車	車道橋	番号	

小規模橋梁点検調書(6.損傷写真)

市町村	湯沢町	点検日	2018/8/2
-----	-----	-----	----------

1 / 11

写真番号	1	撮影年月日	2018/8/2
写真説明	主桁	写真ファイル名	RIMG0268.JPG
損傷程度		損傷の種類	
<div>写真番号1の応急補修対策 (防錆スプレー塗布)後の写真</div>			
<div>写真番号2の応急補修対策 (防錆スプレー塗布)後の写真</div>			
写真番号	2	撮影年月日	2018/8/2
写真説明	主桁	写真ファイル名	RIMG0269.JPG
損傷程度		損傷の種類	
<div>写真番号2の応急補修対策 (防錆スプレー塗布)後の写真</div>			
写真番号	3	撮影年月日	2018/8/2
写真説明	主桁	写真ファイル名	RIMG0271.JPG
損傷程度		損傷の種類	
<div>写真番号3の応急補修対策 (防錆スプレー塗布)後の写真</div>			
写真番号	4	撮影年月日	2018/8/2
写真説明	主桁	写真ファイル名	RIMG0272.JPG
損傷程度		損傷の種類	
<div>写真番号4の応急補修対策 (防錆スプレー塗布)後の写真</div>			

損傷写真



Mg01
起点側端部
主桁に鉄筋露出が見られる。
300×150
剥離・鉄筋露出-C2
前回点検結果(H21)における
損傷状況が明確でないため、
進行度は不明である。



Mg01
中央部
主桁に鉄筋露出が見られる。
700×200
剥離・鉄筋露出-C2
前回点検(H21)から進行が見
られる。



写真番号2の応急補修対策
(防錆スプレー塗布)後の写真



写真番号3の応急補修対策
(防錆スプレー塗布)後の写真



Mg01
起点側端部
主桁に鉄筋露出が見られる。
300×150
剥離・鉄筋露出-C2
前回点検結果(H21)における
損傷状況が明確でないため、
進行度は不明である。



Mg01
中央部
主桁に鉄筋露出が見られる。
700×200
剥離・鉄筋露出-C2
前回点検(H21)から進行が見
られる。



写真番号2の応急補修対策
(防錆スプレー塗布)後の写真



写真番号3の応急補修対策
(防錆スプレー塗布)後の写真



Mg01
起点側端部
主桁に鉄筋露出が見られる。
300×150
剥離・鉄筋露出-C2
前回点検結果(H21)における
損傷状況が明確でないため、
進行度は不明である。



Mg01
中央部
主桁に鉄筋露出が見られる。
700×200
剥離・鉄筋露出-C2
前回点検(H21)から進行が見
られる。

橋梁番号 (分割番号)	101	-0	ツリガナ 橋梁名	ツリガナ橋 国府沢橋	上下線 歩・車	分離なし 車道橋	径間 番号	1
----------------	-----	----	-------------	---------------	------------	-------------	----------	---

小規模橋梁点検調査(6. 損傷写真)

市町村	湯沢町	点検日	2018/8/2
-----	-----	-----	----------

2 / 11

写真番号	5	撮影年月日	2018/8/2
写真説明	主桁	写真ファイル名	RIMG0262.JPG
損傷程度		損傷の種類	
			
Mg02 起点側端部 主桁に目立った損傷は見られない。			
メモ			
写真番号	7	撮影年月日	2018/8/2
写真説明	主桁	写真ファイル名	RIMG0260.JPG
損傷程度		損傷の種類	
			
Mg03 中央部 主桁に目立った損傷は見られない。			
メモ			
写真番号	6	撮影年月日	2018/8/2
写真説明	主桁	写真ファイル名	RIMG0274.JPG
損傷程度		損傷の種類	
			
Mg02 中央部 主桁に剥離が見られる。 600×200 剥離・鉄筋露出-B2 前回の点検(H21)から進行は見られない。			
メモ			
写真番号	8	撮影年月日	2018/8/2
写真説明	主桁	写真ファイル名	RIMG0275.JPG
損傷程度		損傷の種類	
			
Mg04 中央部 主桁に鉄筋露出が見られる。 2000×150 剥離・鉄筋露出-C3 前回の点検(H21)から進行が見られる。			
メモ			

損傷写真

2-2-14

損傷写真														
	写真番号	9	撮影年月日	2018/8/2										
	写真説明	主桁	写真ファイル名	RIMG0276.JPG										
	損傷程度		損傷の種類											
				メモ										
				Mg04(接写)										
				中央部										
				主桁に鉄筋露出が見られる。										
				2000×150 剥離・鉄筋露出-C3 前回点検(H21)から進行が見られる。										
	写真番号	11	撮影年月日	2018/8/2										
	写真説明	主桁	写真ファイル名	RIMG0278.JPG										
	損傷程度		損傷の種類											
				メモ										
				Mg04										
				中央部										
				主桁に鉄筋露出が見られる。										
				300×200 剥離・鉄筋露出-C2 前回点検(H21)から進行は見られない。										