

定期点検調査（その1） 橋梁諸元

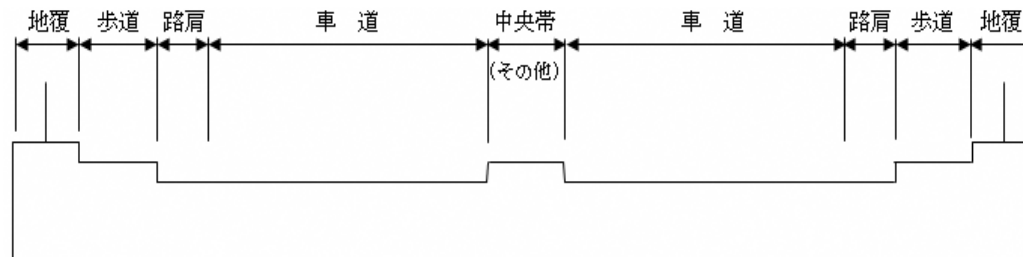
点検日： 2017年11月17日

橋 梁 番 号	060037	径 間 数	1	事務所名	掛合総合センター	点 検 者	株式会社エイテック
フリガナ	カミバシ			所在地	雲南市掛合町多根～雲南市掛合町多根	責任者	大島 祐二
橋 梁 名	霞橋					路線名	下多根舟津線

橋 長	10.100m	下部工形式	A1	重力式橋台	備考 (補修履歴等)	
橋 種	R C 橋		A2	重力式橋台		
上部工形式	桁橋 T桁		橋脚			
床版材料	コンクリート系	基礎形式	(最大支間部の根入の深い方を記入)			
			出典：			

※基礎型式については、その出典（橋梁調書・台帳、設計図書、推定等）を記入のこと

架設年月日	H2. 03. 01		活荷重・等級		適用示方書					
交通条件	調査年		0年		大型車混入率（平日12時間）		0台			
	交通量(平日12時間)		0台		荷重制限		0.00			
幅員構成	車 道		歩 道		路 肩	地 覆		その他	合 計	
幅 員	5.00m		0.00m		0.50m	0.40m		0.00m	5.90m	
面 積	50.50㎡		0.00㎡		5.05㎡	4.04㎡		0.00㎡	59.59㎡	
海岸からの距離		500m超		緊急輸送路の指定		無		優先確保ルートの指定		無
粗骨材 (産地・岩石種類)		上部工		下部工		塗装仕様		下塗り	中塗り	上塗り
交差条件		濁川				第3者被害予防		□有		☑無



定期点検調書（その2） 橋梁一般図

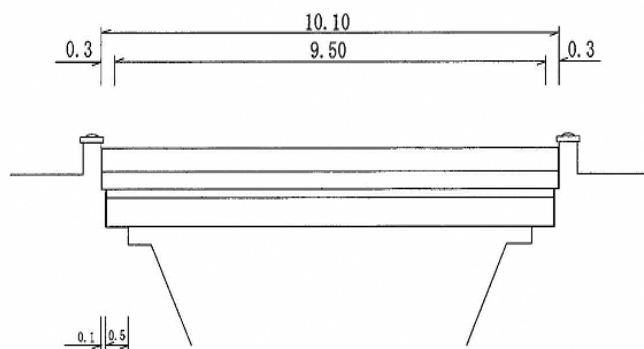
点検日: 2017年11月17日

橋梁 番号	060037	フリガナ	カミバシ	所在地	雲南市掛合町多根～ 雲南市掛合町多根	路 線 名	下多根舟津線	事務所名	掛合総合センター
		橋梁名	霞橋						

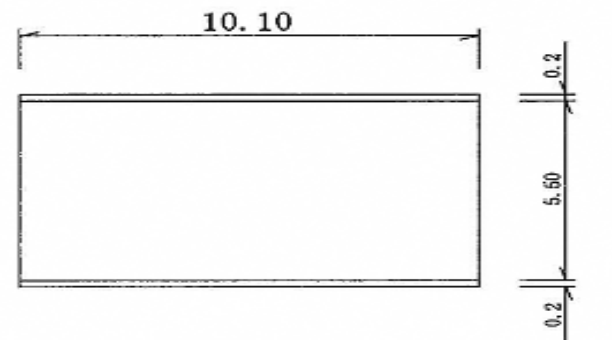
位置図



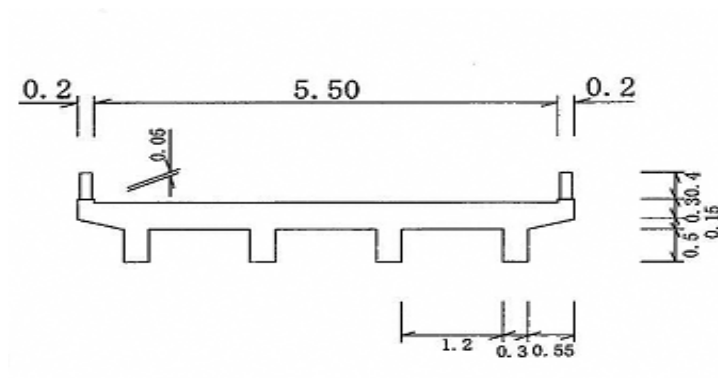
側面図



平面図



断面図



出典:

※橋梁一般図の出典先（橋梁調書・台帳、設計図書、簡易作図等）を記入のこと。

定期点検調書（その3）

橋梁狀況写真

点検日: 2017年11月17日

橋梁 番号	060037	フリガナ	カシミバシ	径間数	1	所在地	雲南市掛合町多根 ～雲南市掛合町多 根	路線名	下多根舟津線	事務所名	掛合総合センター
		橋梁名	霞橋								
起点→終点											
終点→起点											
現 地 状 況 写 真	上流→下流										
	下流→上流										

点検日: 2017年11月17日

橋梁 番号	060037	フリガナ	加ミバシ	径間 番号	1	所在地	雲南市掛合町多根 ～雲南市掛合町多 根	路線名	下多根舟津線	事務所名	掛合総合センター
		橋梁名	霞橋								

[illegible]

判定区分		変状の種類
床版	I	
主桁	III	ひび割れ、鉄筋露出
横桁	I	
橋台・橋脚	I	
支承	I	
排水施設		
伸縮装置		
高欄・地覆	II	腐食、剥離
路面	I	

定期点検調書（その5） 橋梁損傷写真

点検日： 2017年11月17日

橋梁 番号	060037	フリガナ 橋梁名	加ミバシ 霞橋	径間 番号	1	所在地	雲南市掛合町多根～ 雲南市掛合町多根	路線名	下多根舟津線	事務所名	掛合総合セン ター
----------	--------	-------------	------------	----------	---	-----	-----------------------	-----	--------	------	--------------

写 真 番 号	1		写 真 番 号	2	
部 材 名	主 桁		部 材 名	主 桁	
部 材 番 号	01		部 材 番 号	01	
損 傷 種 類	鉄筋露出		損 傷 種 類	鉄筋露出	
コメント※必記	鉄筋露出		コメント※必記	写真1 接写	
写 真 番 号	3		写 真 番 号	4	
部 材 名	主 桁		部 材 名	主 桁	
部 材 番 号	04		部 材 番 号	04	
損 傷 種 類	われ		損 傷 種 類	われ	
コメント※必記	うき		コメント※必記	写真3 接写	

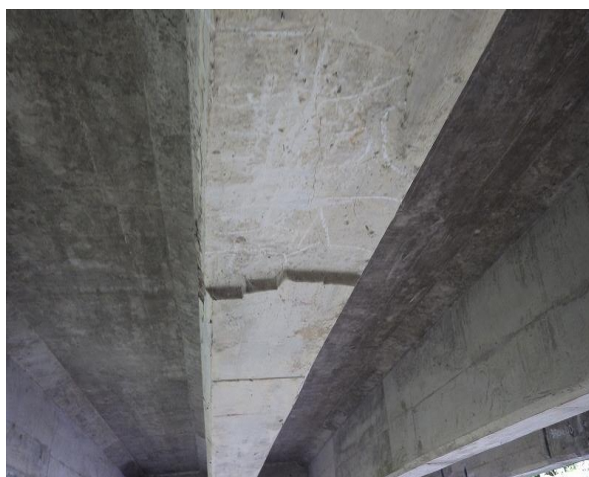
※第三者予防措置を実施した箇所では、処置前と処置後の両方写真を記載すること。

定期点検調書（その5） 橋梁損傷写真

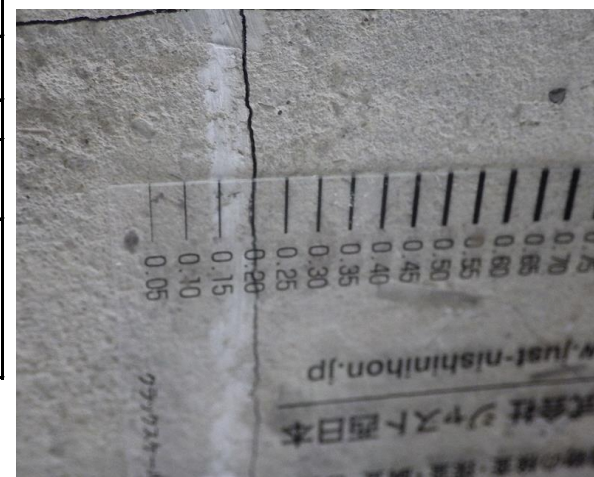
点検日： 2017年11月17日

橋梁 番号	060037	フリガナ 橋梁名	加ミバシ 霞橋	径間 番号	1	所在地	雲南市掛合町多根～ 雲南市掛合町多根	路線名	下多根舟津線	事務所名	掛合総合セン ター
----------	--------	-------------	------------	----------	---	-----	-----------------------	-----	--------	------	--------------

写 真 番 号	5
部 材 名	主 桁
部 材 番 号	03
損 傷 種 類	ひび割れ 等
コメント※必記	ひび割れ



写 真 番 号	6
部 材 名	主 桁
部 材 番 号	03
損 傷 種 類	ひび割れ 等
コメント※必記	写真5 接写 W=0.2mm



写 真 番 号	7
部 材 名	横 桁・縦 桁 等
部 材 番 号	01
損 傷 種 類	鉄筋露出
コメント※必記	鉄筋露出



写 真 番 号	8
部 材 名	横 桁・縦 桁 等
部 材 番 号	01
損 傷 種 類	鉄筋露出
コメント※必記	写真7 接写 200×50



※第三者予防措置を実施した箇所では、処置前と処置後の両方写真を記載すること。

定期点検調書（その5） 橋梁損傷写真

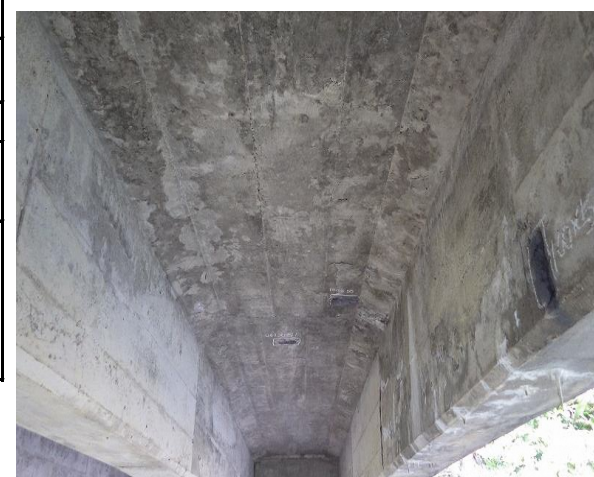
点検日： 2017年11月17日

橋梁 番号	060037	フリガナ 橋梁名	加ミバシ 霞橋	径間 番号	1	所在地	雲南市掛合町多根～ 雲南市掛合町多根	路線名	下多根舟津線	事務所名	掛合総合セン ター
----------	--------	-------------	------------	----------	---	-----	-----------------------	-----	--------	------	--------------

写 真 番 号	9
部 材 名	横 桁・縦 桁
部 材 番 号	01
損 傷 種 類	われ
コメント※必記	
うき 300×100	



写 真 番 号	10
部 材 名	床 版
部 材 番 号	01
損 傷 種 類	鉄筋露出
コメント※必記	
鉄筋露出	



写 真 番 号	11
部 材 名	床 版
部 材 番 号	01
損 傷 種 類	鉄筋露出
コメント※必記	
写真10 接写 100×50	



写 真 番 号	12
部 材 名	A 2 橋 台
部 材 番 号	02
損 傷 種 類	下部工の 損傷
コメント※必記	
上部からの漏水	



※第三者予防措置を実施した箇所では、処置前と処置後の両方写真を記載すること。

定期点検調書（その5） 橋梁損傷写真

点検日： 2017年11月17日

橋梁 番号	060037	フリガナ 橋梁名	カミバシ 霞橋	径間 番号	1	所在地	雲南市掛合町多根～ 雲南市掛合町多根	路線名	下多根舟津線	事務所名	掛合総合セン ター
----------	--------	-------------	------------	----------	---	-----	-----------------------	-----	--------	------	--------------

写 真 番 号	13
部 材 名	高 欄
部 材 番 号	01
損 傷 種 類	腐食
コメント※必記	腐食



写 真 番 号	14
部 材 名	高 欄
部 材 番 号	01
損 傷 種 類	腐食
コメント※必記	写真13 接写 破損あり



写 真 番 号	
部 材 名	
部 材 番 号	
損 傷 種 類	
コメント※必記	

写 真 番 号	
部 材 名	
部 材 番 号	
損 傷 種 類	
コメント※必記	

※第三者予防措置を実施した箇所では、処置前と処置後の両方写真を記載すること。

損傷評価のまとめ

点検日： 2017年11月17日

橋梁 番号	060037	フリガナ 橋梁名	カミバシ 霞橋	所在地	雲南市掛合町多根～雲 南市掛合町多根	路線名	下多根舟津線	事務所名	掛合総合センター
----------	--------	-------------	------------	-----	-----------------------	-----	--------	------	----------

対象部材	径間番号					総合
	1					
床版	I					I
主桁	III					III
	ひび割れ、鉄筋露出					
横桁	I					I
橋台・橋脚	I					I
支承	I					I
排水施設						
伸縮装置						
高欄・地覆	II					II
	腐食、剥離					
路面	I					I