

橋梁下部特殊工法審査表

地区 設計番号

/

ミライ企画株式会社

(1/3)

工 種	橋 梁 審 査 項 目	班 長	課 長	技術次長	所 長
河川協議		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	河川法による協議 (済 ・ 未)	<input type="checkbox"/>			
	最深河床高より2mの根入れは良いか	<input type="checkbox"/>			
	HWLからの余裕高はよいか c m	<input type="checkbox"/>			
	仮設計画は河川許可条件に (有 ・ 無)	<input type="checkbox"/>			
	仮設橋径間長は許可条件に合致しているか	<input type="checkbox"/>			
	仮設計画の比較検討を (有 ・ 無)	<input type="checkbox"/>			
	PC桁と鋼桁の比較は (有 ・ 無)	<input type="checkbox"/>			
道路協議		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	道路協議は (済 ・ 未)	<input type="checkbox"/>			
	工事中の交通安全対策は (済 ・ 未)	<input type="checkbox"/>			
	工事中の交通指導員は配備は (有 ・ 無)	<input type="checkbox"/>			
	夜間の交通安全対策は (有 ・ 無)	<input type="checkbox"/>			
仮設計画		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	橋梁工の比較検討は (有 ・ 無)	<input type="checkbox"/>			
	桁制作ヤードは (有 ・ 無)	<input type="checkbox"/>			
	仮設の比較検討は (有 ・ 無)	<input type="checkbox"/>			
	縮切矢板は鋼矢板型か	<input type="checkbox"/>			
	縮切矢板の安定計算は (有 ・ 無)	<input type="checkbox"/>			
	機械の組立解体の作業場所は (有 ・ 無)	<input type="checkbox"/>			
	支持杭H鋼は型か 型	<input type="checkbox"/>			
	支持杭H鋼の本数はいくらか 本	<input type="checkbox"/>			
	仮設の橋幅員は良いか m	<input type="checkbox"/>			
	仮設橋の安定計算は (有 ・ 無)	<input type="checkbox"/>			
	騒音対策は (有 ・ 無)	<input type="checkbox"/>			
	水替工		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
仮設水替運転日数は (有 ・ 無)		<input type="checkbox"/>			
仮設水替ポンプ台数は (有 ・ 無)		<input type="checkbox"/>			
常時排水は時間当たり 何 t o n か		<input type="checkbox"/>			
水替の揚程は何mか m		<input type="checkbox"/>			
矢板工設計		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	鋼矢板の打設はバイプロハンマか	<input type="checkbox"/>			
	鋼矢板打設長は何mか	<input type="checkbox"/>			
	N値範囲は20以下か以上か	<input type="checkbox"/>			
	鋼矢板長は何mか m	<input type="checkbox"/>			
	バイプロハンマ打設規格区分は46/60kwいずれか	<input type="checkbox"/>			
	矢板打込10枚積算枚が円/枚に整理されているか	<input type="checkbox"/>			
	鋼矢板は何枚か	<input type="checkbox"/>			
	鋼矢板打込・引抜は計上は (有 ・ 無)	<input type="checkbox"/>			
仮設橋梁設計		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	H形鋼の打設はバイプロハンマか	<input type="checkbox"/>			
	H形鋼の打設長は何mか m	<input type="checkbox"/>			
	N値範囲は30以下か以上か	<input type="checkbox"/>			
	H形鋼の長は何mか m	<input type="checkbox"/>			
	バイプロハンマ打設規格区分は46/60kwいずれか	<input type="checkbox"/>			
	10本積算が本/円当たりか整理されているか	<input type="checkbox"/>			
	H形鋼打込・引抜は計上は (有 ・ 無)	<input type="checkbox"/>			
	仮設・撤去10t当たり積算がt/円に整理されているか	<input type="checkbox"/>			
	仮設橋鋼材全重量は何 t o n か t	<input type="checkbox"/>			
	鋼材の運搬基地は (県外 ・ 県内)	<input type="checkbox"/>			

橋梁下部特殊工法審査表

地区 設計番号

ミライ企画株式会社

工 種	橋 梁 審 査 項 目	班 長	課 長	技術次長	所 長
機械輸送		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	クローラクレーンの輸送距離は何kmか	<input type="checkbox"/>			
	輸送区分は何ton車か	<input type="checkbox"/>			
	2・4・10・12ton車何台か	<input type="checkbox"/>			
	運搬回数は片道2回か (有・無)	<input type="checkbox"/>			
	鋼管杭打機輸送距離は何kmか	<input type="checkbox"/>			
	輸送区分は何ton車か	<input type="checkbox"/>			
	2・4・10・12ton車何台か	<input type="checkbox"/>			
運搬回数は片道2回か (有・無)	<input type="checkbox"/>				
仮設材輸送		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	仮設資材の輸送距離何kmか	<input type="checkbox"/>			
	仮設資材の輸送重量は何tonか	<input type="checkbox"/>			
	運搬車は何ton車か	<input type="checkbox"/>			
	積算は何円/tonか	<input type="checkbox"/>			
資材の輸送は復路計算か (有・無)	<input type="checkbox"/>				
機械組立解体		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	杭打機の組立解体が (有・無)	<input type="checkbox"/>			
	鋼管杭打機の機種はなにか	<input type="checkbox"/>			
	クローラクレーンの組立解体があるか	<input type="checkbox"/>			
H鋼材矢板損料		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	供用日数は何日か	<input type="checkbox"/>			
	H鋼材は何tonか	<input type="checkbox"/>			
	鋼矢板は何tonか	<input type="checkbox"/>			
土工		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	掘削施工機械は適当か	<input type="checkbox"/>			
	残土処理場は何kmか	<input type="checkbox"/>			
	ダンプトラックの運搬は何tonか	<input type="checkbox"/>			
	残土処理は産業廃棄物は (有・無)	<input type="checkbox"/>			
基礎杭		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	鋼管径は何 m/mか	<input type="checkbox"/>			
	鋼管長は何 mか	<input type="checkbox"/>			
	1本当たりの重量は何t/本か	<input type="checkbox"/>			
	鋼管杭の単価はton/円は建物は 月号使用	<input type="checkbox"/>			
	(杭)単価は本/円か	<input type="checkbox"/>			
	(付属品) ずれ止めは計上しているか	<input type="checkbox"/>			
	(付属品) ずれ止め用スッパ-は計上しているか	<input type="checkbox"/>			
	(付属品) 端部補強バンドは計上しているか	<input type="checkbox"/>			
	長さエキストラ単価は計上しているか	<input type="checkbox"/>			
	杭打機は10本当たり積算が本/円に整理されているか	<input type="checkbox"/>			
	1本当たりの鋼管杭単価(付属品含む)はいくらか	<input type="checkbox"/>			
躯体工		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	生コンクリート21N/mm ² -25mm-8cmか	<input type="checkbox"/>			
	生コンクリート21N/mm ² -25mm-8cmの数量は	<input type="checkbox"/>			
	型枠の種類は (鋼製・円形)	<input type="checkbox"/>			
	鉄筋加工組立の数量は何kgか	<input type="checkbox"/>			
	均しコンクリートC=170kg/m ³ か	<input type="checkbox"/>			
	鉄筋かぶりは 何cmか	<input type="checkbox"/>			
	コンクリート養生は何m ² か	<input type="checkbox"/>			
	コンクリート打設方法は適正か	<input type="checkbox"/>			
		<input type="checkbox"/>			

