

平成20年度工事一覧表(1)(新橋工事・保全工事他)

施工年度	工事名	橋梁形式(工種・工法)	橋長×幅員(m)	鋼材重量(t)	発注官庁	元請(橋梁メーカー)
平成20年度	清幌橋架換工事	3径間連続鋼床版桁(クローラクレンペント工法)	357.4×12.0	3,163.0	札幌土木現業所	東骨・瀧上JV
	金星橋架換工事	5径間連続非合成箱桁の床版工事	327.0×16.35		旭川土木現業所	北野・伊藤・国策JV
	中川橋解体工事	単純下路式トラス橋の撤去	61.0×6.1		千葉県	駒井鉄工(株)
	宝橋上部工事	4径間連続鉄桁架設工事	193×11.02	546.0	札幌開発建設部	トピー鉄構(株)
	7号橋梁上部工事	4径間連続鉄桁架設工事	111.5×8.7	64.0	千葉県	西田鉄工(株)
	兜野橋架換工事	5径間連続鉄桁の足場設置工事	268.2×11.0		函館土木現業所	(株)北野組
	松下川橋床版工事				網走開発建設部	村井建設(株)
	野地高架橋架設工事	6径間連続鉄桁	270.4×11.15		東日本高速道路(株)	(株)北野組
	瑞生橋災害防除工事	10径間(4+3+3)連続PC桁の補修工事			旭川土木現業所	山崎・松谷JV
	知床公園線局改工事	単純H桁の支承取替工事			網走土木現業所	(株)河面組
	北竜橋橋梁補修工事	支承、支承座、落防、地覆高欄補修工事			札幌土木現業所	勇・草分經常JV
	岩見大橋補修外一連工事	3径間連続鉄桁の落橋防止装置設置工事			旭川開発建設部	新島・日栄・杉原經常JV
	秋月橋補修工事	7径間連続PC桁の支承、地覆高欄、補修工事			旭川土木現業所	丸駒建設(株)
	旭川市末広道路維持工事				旭川開発建設部	(株)石田兼松工業
	道路附属物点検業務	附属構造物点検調査			札幌開発建設部	(株)アークス山上
	層雲峡橋補修工事	3径間連続鋼箱桁の支承、伸縮、高欄補修工事			旭川開発建設部	野田建設工業(株)
	遠軽橋床版補修工事	落橋防止装置設置、地覆高欄取替工事			網走開発建設部	遠軽舗道(株)
	公園通りB0補修工事	鋼板接着・樹脂注入			北海道旅客鉄道(株)	北海道軌道施設工業(株)
	上厚真大橋補修工事	単純鉄桁4連、下路トラス橋の補修工事			室蘭土木現業所	菱中・豊松吉・丸成成田JV
	横牛橋補修工事	単純鉄桁2連の床版、支承補修工事			旭川土木現業所	第一建設(株)
	鹿討橋補修工事	単純鉄桁の橋台、支承補修工事			旭川土木現業所	(株)川端組
	舞鶴火力ボイラ建方工事				関西電力(株)	日動建設(株)

平成20年度工事一覧表(2)(新橋工事・保全工事他)

施工年度	工 事 名	型 式	橋長×幅員(m)	鋼材重量(t)	発 注 官 庁	元 請 (橋梁メーカー)
平成20年度	幌内越橋補修工事	単純鉄桁2連の橋台補修工事			旭川土木現業所	(株)林建設
	朱円橋補修工事				網走開発建設部	日通機工(株)
	美深雄武線外局改工事	単純合成鉄桁×1連の桁・床版撤去			旭川土木現業所	北建工業(株)
	美沢橋補修工事	伸縮装置補修工事			旭川土木現業所	(株)三浦組
	知来別橋補修工事	単純PC桁2連の伸縮装置取替工事			喜 茂 別 町	横浜ゴムMBH
	港栄橋補修工事	単純下路式トラス橋の支承取替、落防装置			留萌開発建設部	(株)福津組
	名寄遠別線改築工事	単純鉄桁1連の桁撤去			留萌土木現業所	石山・豊松吉JV
	刈分橋補修工事	2径間連続PC桁の橋脚補修工事			旭川開発建設部	(株)共栄建機
	朱円改良外一連工事	単純鉄桁(2連)落防・変位制限設置工事			網走開発建設部	鈴木工業(株)
	双朱別橋補修工事	単純PC桁3連の支承補修工事			旭川開発建設部	(株)広野組
	暑寒別橋補修工事	4径間連続鉄桁の落防・変位制限設置工事			留萌開発建設部	加地建設(株)
	新橋補修工事	3径間連続PC桁の補修工事			網走開発建設部	鈴木工業(株)
	支笏大橋外補修工事	支承、床版、橋台補修工事			札幌開発建設部	(株)共栄土建
	深雪橋耐震補修工事	支承補修工事			小樽開発建設部	阿部建設(株)
	花咲歩道橋補修外設計業務				旭川開発建設部	(株)アサヒ建設コンサルタント
計	38件			3,773.0		
累 計	1,203件			300,612.4		