工事場所 長野県駒少根市 新潟県中島沼部港南町 新潟県市地南部 新潟県市地南部 新潟県市地南部 福井県大野市 新潟県和地市 最初県和地市 最初県和地市 最初県和地市 最初県東海原郡阿賀町 愛知県北海東部原郡阿賀町 愛知県北海東部原郡町 製市 北井県大野市	発注者 発育級 好遊級 近遊地力整備局 新高級 新高級 新高級 新高級 新高級 新高級 新高級 新高級	在文者 在田楼改稱 斯斯爾田組 九運建設制 兩高額工務所 前日建設工業務 斯本開組 前中元組 上村建設工業務 再本開組 前小野組 戶田建設報	工事名 中田切川地点発電所健康事業 トンネル工事 - 松田道117号	延長 1,838.5m 417.0m 郷例,435.1m 穫工1,644.1m
新西県中魚沼郡津南町 福井県大野市 新西県胎内市 福井県大野市 新西県新地内市 新西県新城市 新西県東北海 新西県東北海 新西県東北海 新西県東北海 新西県東北海 東東 東東 東東 東東 東東 東東 東東 東東 東東 東東 東東 東東 東東	新潟県 近畿地方整備局 新潟県 工機地方整備局 新潟県 場場県	轉加賀田組・丸運建設構・構高橋工務所 前日建設工業務 開本問組・構中元組・上村建設工業務 概本問組・構小野組 戸田建設階	一般国道117号 灰雨改良 (仮称) 灰雨トンネル (その2) 工事 大野油販道路 大谷トンネル大谷地区工事 一般国道117号 灰雨改良 (仮称) 灰雨トンネル (その1) 工事	417. 0m
新西県中魚沼郡津南町 福井県大野市 新西県胎内市 福井県大野市 新西県新地内市 新西県新城市 新西県東北海 新西県東北海 新西県東北海 新西県東北海 新西県東北海 東東 東東 東東 東東 東東 東東 東東 東東 東東 東東 東東 東東 東東	新潟県 近畿地方整備局 新潟県 工機地方整備局 新潟県 場場県	轉加賀田組・丸運建設構・構高橋工務所 前日建設工業務 開本問組・構中元組・上村建設工業務 概本問組・構小野組 戸田建設階	一般国道117号 灰雨改良 (仮称) 灰雨トンネル (その2) 工事 大野油販道路 大谷トンネル大谷地区工事 一般国道117号 灰雨改良 (仮称) 灰雨トンネル (その1) 工事	417. 0m
新潟県中魚沼都津南町 新潟県胎內市 福井県大野市 新潟県柏崎市 愛知県新城市 新潟県東浦原郡町 野湖県東北段東市 愛知県北段東市 新潟県北段東市	新潟果 新潟果 近畿地方整備局 新潟県 愛知県	樹本間組・梯中元組・上村建設工業構 樹本間組・梯小野組 戸田建設様	一般国道117号 灰雨改良(仮称)灰雨トンネル(その1)工事	
福井県大野市 新潟県柏崎市 愛知県新城市 新潟県東藩原郡阿賀町 電井県北設楽郡設楽町 福井県大野市	近畿地方整備局 新潟県 愛知県	戸田建設株		410.0m
新潟県柏崎市 愛知県新城市 新潟県東藩原郡阿賀町 穀県県北設楽郡設楽町 福井県大野市	新潟県 愛知県	广口难以物	胎内第一発電所 土木改修工事 大野油坂道路 新長野トンネル野尻地区工事	16.0m+17.0m 本坑1,099.0m 作業坑180.0m
新潟県東藩原郡阿賀町 愛知県北設楽郡設楽町 福井県大野市	受知果 新潟県	無植木組	男党ため治事業 矢田地区第2次丁事	4-5元,1,099.0m 作樂玩,180.0m 442.8m
愛知県北設楽郡設楽町 福井県大野市	初級外	内藤建設開 網加賀田組	道路災害防除工事(防災・安全) 道路災害防止工事合併工事 国道 4 5 9 号 文月トンネル拡幅工事	89. 0m
福井県大野市	中部地方整備局		国連439年 X月トンネル払幅上手 平成31年度 貯事ダム貯事耕到線1長トンネル丁事	89. 0m 585. 0m
	近畿地方整備局	精鴻泡組	平成31年度 設楽ダム設楽根羽線1号トンネル工事 大野油坂道路 川合トンネル川合地区工事	1,592.0m (覆工:1,422.0m)
新潟県魚沼市 福井県大野市	北陸地方整備局	樹植木組 戸田健設施	国道17号虫野トンネル工事 大野油坂道路 新長野トンネル工事	125.0m 本坑1,140.0m 作業坑180.0m
長野県千曲市	関東地方整備局	戸田建設勝	稲荷山トンネル工事	164.0m
石川県加賀市 新潟県妙高市	鉄道·運輸機構 鉄道建設本部 大阪支社 新潟県	清水建設樹・樹加賀田組・大鉄工業樹・樹高野組 樹本間組	北陸新幹線 加賀トンネル (南) 外3 箇所他 県営中山間地域総合農地防災事業 川上地区 第2-2次工事	1, 369. 0m 184. 2m
新潟県三条市	北陸地方整備局	三并住友建設構	国道289号 1号トンネル他工事	727. 0m
福井県鯖江市 長野県上伊那郡中川村	鉄道・運輸機構 鉄道建設本部 大阪支社 JR東海	納鴻池組・青木あすなろ建設側・西尾建設工業構 戸田建設構・吉川建設開	北陸新幹線 第2福井トンネル (南) 他工事 主要地方道松川インター大應線道路トンネル新設工事(四徳工区)	1,917.0m 1,201.0m
長野県伊那市	中部地方整備局	戸田建設施	平成27年度天竜川水系穴沢砂防堰提管理用道路トンネル工事	452. 0m
静岡県伊豆市 新潟県十日町市	静岡県	納鴻池組・土屋建設開 開加賀田組・丸運建設開・構高橋工務所	(国道道路改築2次)工事((仮称)下船原トンネル本体工) 主要地方道十日町当間塩沢線 (仮称)当間トンネル工事	208. 0m 487. 0m
新潟県佐渡市	新潟県	熊本間組・本間建設施	主要地方道一周線 跳坂トンネル工事	59. 0m
山梨県南巨摩郡南部町 福井県今立郡池田町	関東地方整備局 近畿地方整備局	期鴻治組 脚竹中十木	中部横断自動車道 楮根第3トンネル工事	166.0m 2.500.0m
倫开州守立都池田町 静岡県伊豆市	 工業地方整備局 	開森本組	福井廷山峠道路第2トンネル工事 天城北道路 湯ヶ島第一トンネル工事	2, 500. 0m 1, 243. 0m
静岡県静岡市 新潟県長岡市	中日本高速道路開	解渦池組・東鉄工業開 腕加賀田組	中部横断自動車道 前沢トンネル工事 国道352号董峠バイバス 竹之高地TN・奥ノ院TN鞭工・坑門工事	640.0m
新潟県長岡市 福井県三方郡美浜町	新潟県 沂畿地方整備局	病 加賀 田組	美浜東バイバス 佐田トンネル工事	462. 8m
石川県七尾市	北陸地方整備局	佛本問組	能越自動車道 東派トンネル工事	153.0m
山梨県南巨摩郡早川町 新潟県佐渡市	山梨県	長田組土木納・扶桑建設㈱ ㈱加賀田組・伊藤建設㈱	主要地方道南アルプス公園線 湯島トンネル (仮称) 建設工事2 工区工事 一般県道多田皆川全井線 離島地域連携(県道改築) (仮称) 小倉峠トンネル (その1) 工事	196. 0m 711. 5m
静岡県浜松市	中日本高速道路側	構鴻池組	第二東名高速道路 富幕地区のり面補強工事	297. 0m
福井県三方上中郡若狭町 愛知県岡崎市	中日本高速道路構 中日本高速道路構	病森組 病鴻漁組	舞鶴若狭自動車道 気山トンネル工事 第二東名高速道路 岩中工事の内岩戸トンネル工事	280.0m 上り622.0m 下り757.0m
新潟県長岡市	新潟県	術加賀田組・中越興業構	潤沢第3トンネル工事	282. 0m
新潟県胎内市 福井県三方上中郡若狭町	新潟県 中日本高速道路開	鹿島建設樹・大成建設樹・㈱加賀田組 大末建設樹	奥胎内ダム本体建設工事 舞鶴若狭自動車道 佐古トンネル工事	138.0m 917.0m
新潟県糸魚川市	中日本尚述退論構 国際石油開発帝石構	原島建設株	帝石新青海ライン建設工事	917. 0m 2, 870. 0m
新潟県十日町市	新潟県	開丸山工務所	一般県道真田高島線 中手トンネル丁事	183. 0m
新潟県魚沼市 福井県敦賀市	新潟県 中日本高速道路㈱	柳加賀田組 鹿島建設 柳	小出典只見線地方特定道路整備(災害防除)工事 奥只見トンネル拡幅工事 舞鶴若族自動車道 敦賀トンネル工事	30. 2m 1, 717. 0m
新潟県三条市	三条市	桝加賀田組	市道吉野家1号線 旭ずい道補強工事 (その2工事)	66. 0m
新潟県南蒲原郡栄町 岐島県摂非郡藤橋村	栄町 水資源開発公団	耕加賀田組 総竹中十木・西濃雄砂樹	(地特) 町道古野家1号線旭駿道補強工事 1号トンネルその他工事	120.0m 710.0m
岐阜県揖斐郡藤橋村	水資源開発公団	大豊建設佛・不動建設佛	徳山ダム国道付替 10号トンネル三軒屋その2工事	545. 0m
富山県水見市 新潟県上越市	北陸地方整備局 日本鉄道建設公団 北陸新幹線建設局	構鴻池組 開鴻池組・不動建設開・地崎工業開・開櫛谷組	水見第5トンネル工事 北陸新幹線 桑取トンネル他工事	716.0m 1,730.0m
新潟県長岡市	新潟県	術加賀田組・丸運建設㈱・㈱中越興業	柏崎高浜堀之内線 濁沢第2トンネル工事	599. 0m
岐阜県揖斐郡藤橋村 岐阜県美濃市	水資源開発公団 日本道路公団 中部支社	大豊建設 ・不動建設 勝村建設 ・坂田建設	徳山ダム国道付替 10号トンネル三軒屋その1工事 東海北陸自動車道 美濃トンネル工事	1,079m 576.0m
静岡県引佐郡引佐町	日本道路公団 静岡建設局	構鴻池組・竹中土木構・不動建設構	第二東名高速道路 引佐第一トンネル工事 (本坑拡幅工事)	(上り)1,455.0m (下り)1,477.0m
新潟県西頸城郡青海町 新潟県佐渡郡赤泊村	日本鉄道建設公団 北陸新幹線建設局 科学技術庁	網竹中土木・名工建設網・網後藤組 搬加賀田組	北陸新幹線 上野トンネル工事 佐渡広帯域地震観測施設建設工事	79. 0m 38. 0m
静岡県榛原郡本川根町	中部地方整備局	樹加賀田組	長島川ダム左岸道路整備工事	85. 0m
新潟県東頸城郡浦川原村 岐阜県加茂郡富加町	新潟県 中部地方整備局	鹿島建設 株・前田建設工業 株・ 株加賀田組 株森本組	浦川原1号トンネル工事 東海環状 片町トンネル工事	1,862.0m 159.0m
較早界加茂都昌加可 新潟県西頭城郡青海町	日本鉄道建設小田	施竹中十木・名丁建設制・総谷藤組	北陸新幹線 名引トンネル丁事	159. 0m 563. 0m
福井県大飯郡高浜町 藤岡県引佐郡引佐町	日本道路公団 大阪建設局 日本道路公団 静岡建設局	戸田建設開・青木建設開 開鴻漁組・竹中土木開・不動建設開	近畿自動車道 福谷工事 大飯トンネル工事	755.0m
静岡県引佐郡引佐町 新潟県南藩原郡下田村	日本直路公団 静岡堪取局 新潟県	病問抱組・竹甲土木柄・小助建設病 辨加賀田組・第一建設工業構	(TBM工事) 一般国道289号線大江トンネル工事	(上り)1,373.0m (下り)1,373.0m 472.0m
富山県上新川郡大山町	日本海発電網	大豊建設構	新熊野川発電所新設工事 (第2工区)	
長野県南佐久郡南相木村 長野県北安曇郡白馬村	東京電力機長野県	制竹中土木・アイサワ工業制・耕福田組 搬森本組	神流川発電所新設工事上下ダム連絡道新設工事 倉下排水トンネル工事	975. 0m ⊅ 1800. 0m 500. 0m
新潟県西頸城郡青梅町	日本道路公団 北陸支社	第一建設工業施・林建設工業施	北陸自動車道 高畑トンネル工事	381.0m
長野県木曾郡南木曾町 新潟県中魚沼郡津南町	長野県 東京電力㈱	飛島建設樹·木下建設樹·大宗土建樹 大豊建設樹	―般国道256号線清内路トンネル(南木曾側工区)工事 水路トンネル横坑改良並びに防除工事	869. 0m 95. 0m
新潟県三島郡与板町	新潟県	桝加賀田組・第一建設工業桝	主要地方道長間和島線阿弥陀綱トンネル工事	912.0m
新潟県西頭城郡能生町 新潟県古志郡山古志村	日本道路公団 北陸支社 新潟県	大末建設樹・第一建設工業樹 ㈱加賀田組	北陸自動車道 鬼伏トンネル工事 都界トンネル工事	464. 0m +382. 0m =846. 0m 110. 0m
新潟県長岡市	新潟県	開加賀田組・曙建設開	公共下水道大磧川雨水トンネル工事	222.0m
新潟県中魚沼郡中里村 長野県上水内郡信濃町	新潟県 東北電力㈱	柳加賀田組・ 柳丸山工務所 柳加賀田組・ 柳深松組	国道353号線改良猿倉トンネル工事 高沢発電所第2水路導水路付替工事	185.0m 150.0m
新潟県糸魚川市	新潟県	日産建設構・構後藤組	平成6年度災害関連地すべり(治水)丁事排水トンネル丁事	875. 0m
静岡県天竜市 富山県下新川郡朝日町	静岡県 日本道路公団 新潟建設局	大豊建設開 開加賀田組・木原建設開	平成6年度両島二股線地方道改築(B)大誾トンネル工事 北陸自動車道 泊トンネル工事	149.0m 753.0m
富山県下新川郡朝日町 長野県上水内郡信濃町	日本道路公団 新潟建設局	用用質出租・木原建設網 大豊建設網・丸磯建設網	北陸目動車道 海トンネル工事 上信越自動車道 薬師岳トンネル工事	753. 0m 753. 0m
新潟県古志郡山古志村	新潟地方建設局	構加賀田組	東の院トンネル工事(その1) 上信越自動庫道 若頓工事総内トンネル工事	130. 0m
長野県長野市 山梨県大月市	日本道路公団 新潟建設局 東京電力㈱	日産建設制,古久根建設制 大豊建設制,制淺沼組,小田急建設制	上信越自動車道 若穂工事総内トンネル工事 葛野川発電所新設工事発電所搬入道路工事 (2 工区)	410.0m 590.0m
新潟県古志郡山古志村	新潟県	㈱加賀田組・㈱星野組	一般国道改良種苧原トンネル工事	280. 0m
新潟県佐渡郡 新潟県南魚沼郡六日町	新潟県	大豊建設開・開加賀田組・遠藤建設開 開加賀田組・伊米ヶ崎建設開	斜面保護工事の内排水トンネル工事 国改第5-1号291号線道改美佐島トンネルその1工事	250. 0m 280. 0m
新潟県北蒲原郡黒川町	新潟県	構加賀田組・構本間組	胎内トンネル工事	500.0m
長野県東筑摩郡麻績村 新潟県長岡市	日本道路公団 名古屋建設局 新潟地方建設局	謝熊谷組 · 懶森本組 西松建設 神 · 柳加賀田組 · 横古原組	長野自動車道 一本松南トンネルその1工事 竹之高地トンネルその1~5工事	1,750.0m 780.0m
errorn as Peru	PIPOVE // NESK PI	FI THE WEST DAY OF DAY OF THE PARTY OF THE P	Delenative Collading	100. UIII
1				
İ				