

測 量 等 実 績 調 書

7-3

(登録業種区分) 土木関係建設コンサルタント

注 文 者	元請又は 下請の別	件 名	測量等対象の規模等	業務履行場所の ある都道府県名
日光市	元 請	市道室瀬～小代線道路詳細設計業務委託	道路詳細設計 (B) 0.057km	栃 木 県
さくら市	元 請	平成27年度 道路概略・予備設計業務委託 (市道U2-24号)	道路概略・予備設計 (A) 0.2km	栃 木 県
上三川町	元 請	測量・設計業務委託 (委H27-044)	江川(樋管詳細設計 1式) 道路(道路詳細設計 0.17km)	栃 木 県
さくら市	元 請	平成27年度 測量設計業務委託 (市道U1-20号)	歩道詳細設計 1.9km	栃 木 県
栃木県日光土木事務所	元 請	測量設計業務委託 田川外 その52(災害調査)	災害復旧設計 1.87km	栃 木 県
日光市	元 請	公共土木施設災害復旧事業市道木和田島～手岡線 (田川橋)他災害復旧測量設計業務委託	災害復旧設計 0.05km	栃 木 県
壬生町	元 請	社会資本整備総合交付金事業 耐震設計業務委託 二級町道53号	樋門・樋管設計 (柔構造形式RC造・耐震設計) 1式	栃 木 県
上三川町	元 請	配水管布設実施設計業務委託 (委H27-067)	布設替設計(小口径開削工法) 700m	栃 木 県
高根沢町	元 請	高根沢町公共下水道管渠実施設計業務その4	管路施設設計(新設・詳細)開削工法 (内径1,200mm未満) L=1,900m	栃 木 県
日光市	元 請	大滝河川遊歩道災害復旧工事設計業務委託	遊歩道設計 0.7km	栃 木 県
宇都宮市	元 請	道路設計修正業務委託 (市道632号線ほか1路線)	基本計画・実施設計 A=561.3㎡	栃 木 県
下野市	元 請	市道5157号線道路改良工事設計修正業務委託	道路設計修正 1式	栃 木 県
壬生町	元 請	平成28年度 老朽管更新工事実施設計業務委託 (本丸二丁目地内 他)	老朽管更新工事設計 φ50～100 L=660m	栃 木 県
宇都宮市上下水道局	元 請	配水管設計業務委託 第5号	配水管設計(開削工法) L=280m	栃 木 県
さくら市	元 請	平成28年度 測量設計業務委託 (市道U2-24号)	道路詳細設計 (A) 0.19km	栃 木 県
さくら市	元 請	平成28年度 さくら市特定環境保全公共下水道 (氏家地区)管渠実施設計業務委託	管渠設計(開削内径1,200mm未満) L=1.07km	栃 木 県
さくら市	元 請	平成28年度 さくら市公共下水道舗装 本復旧設計業務委託	舗装本復旧設計 L=2.1km	栃 木 県
那須烏山市	元 請	設計業務委託 (社会資本整備総合交付金事業費)	道路詳細設計 (B) 20m	栃 木 県
日光市	元 請	市道日光江戸村線設計業務委託	側溝整備設計 0.66km	栃 木 県
上三川町	元 請	配水管布設替実施設計業務委託 (委H28-062)	布設替詳細設計(小口径 開削工法) 860m	栃 木 県
日光市	元 請	道路改良関連事業 森友地区配水管布設実施設計業務委託	布設替詳細設計(開削工法) φ150L=620m, φ100以下L=620m	栃 木 県

測 量 等 実 績 調 書

7-3

(登録業種区分) 土木関係建設コンサルタント

注 文 者	元請又は 下請の別	件 名	測量等対象の規模等	業務履行場所の ある都道府県名
鹿沼市	元 請	平成28年度林道岩淵線外測量設計業務委託	2路線(岩淵線・唐沢線) 設計 80m	栃 木 県
栃木県安足土木事務所	元 請	設計業務委託 作原田沼線その42(快安道単)	道路詳細設計(B) 0.68km C B R 試験 3箇所	栃 木 県
上三川町	元 請	公共下水道実施設計業務委託 (委H28-074)	管渠実施設計(開削工法1200mm以下)560m 耐震計算(レベル1・2)	栃 木 県
日光市	元 請	老朽管更新事業 霧降地区配水管布設替実施設計業務委託	-延長 180m	栃 木 県
日光市	元 請	老朽管更新事業 霧降地区減圧弁設置実施設計業務委託	-延長 10m	栃 木 県
宇都宮市上下水道局	元 請	配水管設計業務委託 第13号	-開削工法(小口径φ100mm) L=290.0m	栃 木 県
宇都宮市上下水道局	元 請	配水管設計業務委託 第107号	(新設設計) 開削工法φ100mmL=440m φ50mmL=940m (水管橋上部工) 橋梁添架工法φ100mmL=20m	栃 木 県
日光市	元 請	配水管布設事業 国道119号配水管布設実施設計業務委託	-布設替設計(数量計算) 1式	栃 木 県
高根沢町	元 請	町道108号線舗装修繕工事に伴う 測量調査・設計業務	-道路設計 1式 (L=1750m, W=6.0m)	栃 木 県
宇都宮市上下水道局	元 請	公共下水道(雨水)実施設計業務委託 第2号	管渠設計(開削工法)170m, 特殊マ ンホール6基, ホールシフト調査(深30m)1 箇所	栃 木 県
日光市	元 請	配水管布設事業 木和田島地区配水管布設実施設計業務委託	-新設詳細設計 1式	栃 木 県
下野市	元 請	市道2192号線横断排水路設計業務委託	-簡易排水樋管設計 1式	栃 木 県
日光市	元 請	配水管布設事業 小代地区配水管布設替 実施設計業務委託	-管径φ100 延長 L=200m	栃 木 県
さくら市	元 請	平成30年度 道路排水施設詳細設計業務 委託(市道U1080号)	3級基準点1点, 4級基準点3点, 路 線測量0.17km, 水路設計0.17km	栃 木 県
鹿沼市	元 請	市道2247号線災害防除詳細設計業務 委託	横断測量0.03km, 災害防除詳細設 計1箇所	栃 木 県
宇都宮市上下水道局	元 請	配水管設計業務委託 第72号	小口径: φ200mm L=100m φ100mm L=820m	栃 木 県
日光土木事務所	元 請	護岸修正設計業務委託 田川その56(安全川補)	4級基準点測量26点, 路線測量 1.2km, 護岸修正設計(図面作成・ 数量計算)1式	栃 木 県
パスキン工業(株)	下 請	市道1-5号線地質調査業務委託(耐震 設計)	-管路施設耐震設計 1式	栃 木 県
宇都宮市	元 請	道路附帯構造物設計業務委託(分割2 号)	路線測量・道路概略設計(A) 0.06km	栃 木 県
宇都宮市上下水道局	元 請	松田新田浄水場導水管耐震化実施設計業 務委託 第1号	導水管設計(開削工法)L=600m 導水管設計(推進工法)L=450m	栃 木 県
宇都宮市	元 請	道路修繕測量詳細設計業務委託(緊急委託)	路線測量・舗装復旧設計 延長0.04km	栃 木 県

測量等実績調書

(登録業種区分) 土木関係建設コンサルタント

注 文 者	元請又は 下請の別	件 名	測量等対象の規模等	業務履行場所の ある都道府県名
安足土木事務所	元 請	道路詳細修正設計業務委託 作原田沼線 その4 1 (快安道補)	路線測量0.34km 道路詳細修正設計1式	栃 木 県
那須烏山市	元 請	設計業務委託 (社資) 富士見台工業団地 線 その3 1	路線測量 0.75 km 道路詳細設計 (A) 750.0m	栃 木 県
日光市	元 請	配水管布設事業 柄倉地区配水管布設実 施設業務委託	布設替詳細設計 1式	栃 木 県
日光市	元 請	配水管布設事業 東小来川地区配水管布 設替施設業務委託	布設替詳細設計 1式	栃 木 県
栃木県道路公社	元 請	高架下駐車場詳細設計業務委託	道路構造物設計 (L=333m, W= 16~18m)	栃 木 県
宇都宮市	元 請	鶴田第2土地区画整理事業地内1号公園 施設設計業務委託	街区公園実施設計 A =0.25ha	栃 木 県
日光市	元 請	日光市公共下水道 今市実施設計業務委 託 (その2)	管渠実施設計2495.00m, マンホール形 式ポンプ場1箇所	栃 木 県
足利市	元 請	上洪垂町認定予定道路 設計等業務委託	道路詳細設計 0.29km	栃 木 県
下野市	元 請	市道1-5号線排水路改修設計業務委託	排水路改修設計 1式	栃 木 県
下野市	元 請	市道1-5号線横断排水路設計業務委託	横断排水路設計 1式	栃 木 県
下野市	元 請	市道1-5号線交差点修正設計業務委託	交差点修正設計 1式	栃 木 県
さくら市	元 請	さくら市公共下水道 (櫻野地区) 管渠実施 修正設計業務委託	開削・橋梁添架工法混合 (内径 1200mm未満), マンホール形式 ポンプ場 (2次製品) 一式	栃 木 県
宇都宮市上下水道局	元 請	配水管設計業務委託 第59号	開削工法 φ300mm L=30.0m φ200mm L=100.0m	栃 木 県
大田原土木事務所	元 請	道路詳細設計業務委託 294号その3 1 (道路調査)	道路詳細設計 (B) L=1.1km	栃 木 県
宇都宮市上下水道局	元 請	配水管設計業務委託 第109号	配水管設計 (開削工法) φ50mm L=50m	栃 木 県
日光土木事務所	元 請	測量・設計業務委託 行川外その5 2 (災害調査)	路線測量2.01km, 災害査定杭設置 15箇所, 災害復旧詳細設計1.91km	栃 木 県
上三川町	元 請	配水管布設実施設計業務委託 (委H31- 067)	新設詳細設計 (小口径・開削工 法) 920m・2工区	栃 木 県
さくら市	元 請	令和元年度災害復旧測量設計業務委託 (市道K3058号)	災害復旧査定設計1式	栃 木 県