

実績データ記入様式(工事データ①)

公共事業の分野(必須)

[全角]20文字以下

今回登録する工事内容を表す公共事業の分野を選択してください。該当する公共事業の分野がない場合は、「その他」を選択して、文字入力欄に記入してください。

- 1. 河川 2. 道路 3. 砂防・地滑り 4. 上水・工業用水
- 5. 下水道 6. 農業農村整備 7. 鉄道・軌道 8. 発電
- 9. 空港 10. 海岸 11. 港湾 12. 海洋
- 13. その他のライフライン 14. 造園(余暇施設含む)
- 15. 産業廃棄物 16. 建築 17. 機械 18. 電気
- 19. 通信 20. その他

()

本件登録工事の受注に対応した建設業許可業種(必須)

今回登録する工事の受注に対応した主な建設業許可業種を選択してください。

- 1. 土木一式工事 2. 建築一式工事 3. 大工工事
- 4. 左官工事 5. とび・土工・コンクリート工事 6. 石工事
- 7. 屋根工事 8. 電気工事 9. 管工事
- 10. タイル・れんが・ブロック工事 11. 鋼構造物工事
- 12. 鉄筋工事 13. 舗装工事 14. 浚渫工事
- 15. 板金工事 16. ガラス工事 17. 塗装工事
- 18. 防水工事 19. 内装仕上工事
- 20. 機械器具設置工事 21. 熱絶縁工事
- 22. 電気通信工事 23. 造園工事 24. さく井工事
- 25. 建具工事 26. 水道施設工事 27. 消防施設工事
- 28. 清掃施設工事 29. 解体工事

本件登録工事の入札参加資格区分(必須)

今回登録する工事の入札参加資格区分を選択してください。該当する入札参加資格区分が選択肢にない場合は、より近い項目を1つ選択してください。

- 1. 一般土木工事 2. アスファルト舗装工事
- 3. 鋼橋上部工事 4. 造園工事 5. 建築工事
- 6. 木造建築工事 7. 電気設備工事
- 8. 暖冷房衛生設備工事
- 9. セメント・コンクリート舗装工事
- 10. プレストレスト・コンクリート工事 11. 法面処理工事
- 12. 塗装工事 13. 維持修繕工事 14. 浚渫工事
- 15. グラウト工事 16. 杭打工事 17. さく井工事
- 18. プレハブ建築工事 19. 機械設備工事
- 20. 通信設備工事 21. 受変電設備工事
- 22. 港湾土木工事 23. 農林土木工事
- 24. 農林建築工事

実績データ記入様式(工事データ②)

施工場所 (注2)	起点(もしくは代表地点)	住所(必須) [全角] 80文字以下	施工場所の起点(または代表地点)の住所を記入してください。 <table border="1" style="width:100%; height:100%;"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>																																																																																																				
	座標(任意) (緯度、経度) [半角数字] 3桁-2桁-2桁	緯度 <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> ° <input type="text"/> <input type="text"/> ' <input type="text"/> <input type="text"/> '' 経度 <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> ° <input type="text"/> <input type="text"/> ' <input type="text"/> <input type="text"/> ''																																																																																																					
	終点 ※起点と同一の住所は記入しません。	住所 [全角] 80文字以下	施工場所の終点の住所を記入してください。 起点(もしくは代表地点)と同一の場合は終点の入力の必要はありません。 <table border="1" style="width:100%; height:100%;"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>																																																																																																				
		座標 (緯度、経度) [半角数字] 3桁-2桁-2桁	緯度 <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> ° <input type="text"/> <input type="text"/> ' <input type="text"/> <input type="text"/> '' 経度 <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> ° <input type="text"/> <input type="text"/> ' <input type="text"/> <input type="text"/> ''																																																																																																				
施工場所 規制等	施工地域(必須)	施工場所が、市街地地域(DID)か、その他地域を選択してください。 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> [1. 市街地地域(DID) 2. その他地域]																																																																																																					
	夜間工事の有無(必須)	工期内において、1日でも夜間工事(20時～翌6時にかかる工事)があるか否か(あったか否か)を選択してください。 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> [1. 有り 2. 無し]																																																																																																					

(注2) 施工場所の緯度、経度は、国土地理院の電子国土サイト地図より値を引用して入力する任意項目です。貴社にて指定可能な場合は、各記入欄に緯度経度の時分秒を記入してください。

実績データ記入様式(工事データ③)

施工場所 規制等	交通規制の有無(必須)	交通規制を行うか否か(行ったか否か)を選択してください。 <input type="checkbox"/> [1. 有り 2. 無し]
	交通規制道路の種別 [全角]20文字以下	交通規制を行う(行った)場合、交通規制道路の種別を選択してください。該当する交通規制道路の種別がない場合は、「その他」を選択して、文字入力欄に記入してください。 <input type="checkbox"/> [1. 高速道路 2. 高速道路以外の自動車専用道路 3. 国道 4. 都道府県道 5. 市区町村道 6. その他] ([])
	規制道路の交通量 ※自動四輪車の24時間の通行台数が該当となります。	交通規制を行う(行った)場合、交通規制を行う(行った)道路の交通量を選択してください。 <input type="checkbox"/> [1. 5,000未満 2. 5,000以上～10,000未満 3. 10,000以上～25,000未満 4. 25,000以上～50,000未満 5. 50,000以上～70,000未満 6. 70,000以上]
	規制車線数 [半角数字] 2桁-2桁	交通規制を行う(行った)場合、交通規制を行う(行った)道路の規制車線数/全車線数を記入してください。全車線数は、上下線の合計車線です。 規制車線数 [] / 全車線数 []
	交通の確保手段 [全角]20文字以下	交通規制を行う(行った)場合、交通規制を行う(行った)道路の交通確保手段を選択してください。該当する交通の確保手段がない場合は、「その他」を選択して、文字入力欄に記入してください。 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> [1. 路面覆工 2. 切り回し 3. 車線減少 4. 通行止 5. 片側交互通行 6. その他] <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> ([])
	近接施工の有無(必須) ※有りを選択した場合以下必須	対策工を施して近接施工を行うか否か(行ったか否か)を選択してください。 <input type="checkbox"/> [1. 有り 2. 無し]
	近接する構造物 [全角]20文字以下	近接施工を行う(行った)場合、近接する構造物を選択してください。近接する構造物がない場合は、「その他」を選択して、文字入力欄に記入してください。 <input type="checkbox"/> [1. 鉄道(地下鉄含む) 2. 橋梁 3. 建築物 4. 共同溝 5. 河川構造物 6. その他] ([])

