

別表 2

B業種区分リスト（調査等編）（全50区分）

No	業種区分	分 類	小分類	補足説明	応募条件
1-1	土木設計	道路設計	－	道路（平面、縦断、横断、線形）、道路付属物・一般構造物の概略設計、予備設計、詳細設計、修正設計、事業評価	－
1-2		橋梁調査設計	－	橋梁・橋梁付属物における各種詳細調査・設計・図面作成	－
1-3		トンネル調査設計	－	山岳・シールド・開削トンネルまたはトンネル設備における予備設計、詳細設計、健全度調査、変状調査	－
1-4		その他土木設計	－	上記以外の調査設計業務など	－
2-1	造園設計	造園設計	－	基本設計（使用樹種や配植等を現した設計図作成）、詳細設計（工事発注図作成）	－
2-2		緑地調査	－	設計以外の緑地管理計画や自然環境保全に関する調査	－
3-1	地質・土質・のり面調査	地質・土質調査・検討	－	主たる内容がボーリング調査（調査ボーリング孔を使用した原位置調査も含む）による調査検討	－
3-2		のり面調査・分析	－	主たる内容が調査ボーリングを除く物理探査等による計測分析	－
4-1	舗装調査	たわみ量調査	－	舗装路面 F W D 調査等	－
4-2		路面性状調査	－	IRI・舗装のひび割れ・わだち調査等	－
5-1	交通技術	交通計画検討	－	工事に伴う交通量推計・渋滞予測、渋滞・事故要因分析（交通シミュレーションによる分析他）、渋滞・事故対策検討 等	－
5-2		交通調査	－	交通関連データの統計・分析、一般交通量調査、交通状況調査（ビデオカメラ画像読み取り他）及び挙動分析、標識精度調査、地理空間システムのための走行ビデオ撮影・編集 等	－
5-3		情報提供・運用マニュアル	－	工事規制に伴うシステムによる情報提供（仮設LED情報板・WEB閲覧システム）、情報提供運用マニュアル更新検討 等	－
5-4		交通運用計画	－	工事規制計画、工事に伴う遊線設計 等	－
6-1	測量一般	測量	－	地形測量、路線測量、G P S 測量、設置型3D測量等	測量業事業登録あり
6-2		LP測量	－	航空測量、ドローン（UAV）を用いたLP測量等（LP＝レーザープロファイラー）	測量業事業登録あり
7-1	詳細点検	のり面点検	－	のり面における省令点検等に基づく土木詳細点検	－
7-2		橋梁点検	－	橋梁における省令点検等に基づく土木詳細点検	－
7-3		トンネル点検	－	トンネルにおける省令点検等に基づく土木詳細点検	－
7-4		C－BOX・市街地標識点検	－	C－BOXならびに市街地標識における省令点検等に基づく土木詳細点検	－
8-1	調査・試験	特殊調査	横断管調査	TVカメラによる横断管調査、横断管点検	－
8-2			PCグラウト調査	PC橋におけるグラウト充填調査等	－
8-3			赤外線カメラ調査	赤外線カメラによる構造物の浮き・剥離状況調査	－
8-4			Jシステム活用赤外線カメラ調査	Jシステムを活用した赤外線カメラによる構造物の浮き・剥離状況調査	一般社団法人 赤外線画像診断研究協会に加盟あり
8-5			路面空洞調査	非破壊検査技術を用いた路面下の空洞調査	－
8-6			鋼橋塗膜調査	鋼橋塗膜の塗装劣化度調査	－
8-7			構造物試料採取	点検要領に準じた橋梁構造物における各種試験用の試料採取	－
8-8			その他特殊調査	その他のNEXCO要領に準じた各種調査	－
8-9		一般調査	鋼構造物	鋼構造物に関する各種非破壊検査、物性値調査、健全度調査、変状調査	－
8-10			コンクリート構造物	コンクリート構造物に関する各種非破壊検査、物性値調査、健全度調査、変状調査	－
8-11		一般試験	コンクリート室内試験	コンクリートに関する各種試験・分析（強度試験、成分分析など）	－
8-12			計測調査・応力測定・載荷試験等	計測調査・応力測定・載荷試験・電磁波レダ調査等	－
9-1	土木用図面・調書・データ作成	保存文書整理	－	建設・保全事業で発生した保存文書の整理	－
9-2		工事完成図作成	－	建設・保全事業で発生した工事完成図の作成	－
9-3		道路台帳作成	－	建設・保全事業で発生した道路台帳の作成	－
9-4		路線図作成	－	建設・保全事業で発生した路線図の作成	－
9-5		データ作成	－	GIS等のデータ作成に関するもの	－
10-1	施設設計・施設用図面作成	受配電設備設計	－	受配電設備、自家発電設備、直流電源・無停電電源設備の設計に関するもの	－
10-2		道路照明・トンネル照明設備設計	－	道路照明・トンネル照明設備の設計に関するもの	－
10-3		道路交通情報設備設計	－	可変式道路情報板設備、可変式速度規制標準設備、気象観測設備、トンネル内放送設備、交通量計測設備の設計に関するもの	－
10-4		非常用設備設計	－	トンネル非常用設備の設計に関するもの	－
10-5		換気設備設計	－	トンネル換気設備、トンネル計測設備の設計に関するもの	－
10-6		給排水設備設計	－	給排水設備の設計に関するもの	－
10-7		CCTV設備設計	－	CCTV設備の設計に関するもの	－
10-8		遠方監視制御設備設計	－	遠方監視制御設備の設計に関するもの	－
10-9		道路施設設備調査検討業務設計	－	機械・電気・通信設備等に係る調査検討業務に関するもの	－
10-10		施設用図面作成	－	機械・電気・通信設備等に係る施設管理用図面の作成に関するもの	－
11-1	ソフト・システム等技術開発	技術開発	－	技術開発全般に関するもの（ <u>詳細は右記「主たる開発業務」を参照</u> ）	－
11-2		施設技術開発	－	機械・電気・通信設備等に係るシステム設計、製作の協力補助	－
12-1	開発製品保守	製品保守	－	eQドクター-T・eQドクター-Fの保守契約	eQドクター-T・F開発会社

11-1	技術開発
	主たる開発業務
1	ネットワークインフラ
2	デスクトップアプリ
3	モバイルアプリ
4	WEBアプリ
5	GIS関連
6	CAD関連
7	AI
8	BI
9	AR/VR
10	UAV/USV/ROV
11	測量・計測
12	非破壊検査
13	画像・動画解析
14	データ統計解析
15	調査・分析
16	現場作業
17	各種製造・製作
18	防食・防錆関連
19	エネルギー関連
20	脱炭素関連