

2025年度発注見通し公表対象調査等一覧表（2025年12月1日時点）

2025年度の中日本高速道路株式会社における調査等発注見通しについて公表します。
なお、実際に発注する調査等がこの掲載内容と異なる場合や、ここに記載されていない調査等を発注する場合があります。

進行状況	支社等名	入札方式	業種	基本契約付帯	調査等名	履行箇所	都道府県	履行期間/基本契約履行	案件概要	公告等予定時期		入札		備考
										年度	四半期	年度	四半期	
	東京	簡易公募型競争入札方式	測量一般		新東名高速道路 新清水JCT～新清水IC間幅杭設置測量	静岡県静岡市清水区吉原 ～静岡県静岡市清水区穴原	静岡県	約10ヵ月	新清水JCT～新清水IC間において、用地幅杭測量を行い、復元する業務。	2025	第3 四半期	2025	第4 四半期	
	東京	簡易公募型競争入札方式	測量一般		新東名高速道路 新静岡IC～新清水JCT間幅杭設置測量	静岡県静岡市葵区下 ～静岡県静岡市清水区吉原	静岡県	約8ヵ月	新静岡IC～新清水JCT間において、用地幅杭測量を行い、復元する業務。	2025	第3 四半期	2025	第4 四半期	
	東京	簡易公募型競争入札方式	測量一般		新東名高速道路 清水連絡路幅杭設置測量	静岡県静岡市清水区草ヶ谷 ～静岡県静岡市清水区吉原	静岡県	約8ヵ月	清水連絡路において、用地幅杭測量を行い、復元する業務。	2025	第3 四半期	2025	第4 四半期	
	東京	指名競争	測量一般 かつ 図面・調書作成		中部横断自動車道 静岡市新清水JCT～県境間（吉原～前沢地区仕上げ工事箇所）管理用図面作成業務	静岡県静岡市	静岡県	約12ヵ月	中部横断自動車道 新清水JCT～県境間（吉原～前沢地区）のうち、仕上げ工事実施箇所の管理用図面の作成を実施するもの。	2025	第4 四半期	2025	第4 四半期	
	東京	簡易公募型プロポーザル方式	地質・土質調査 かつ その他土木設計		中央自動車道（特定更新等）笹子地区切土のり面補強設計	山梨県大月市	山梨県	約12ヵ月	本業務は笹子地区の切土のり面において、対策工の設計に必要な土質調査、3次元モデル作成、調査結果を踏まえた切土のり面の補強対策検討・設計及び施工計画検討を行う業務。	2025	第4 四半期	2026	第1四半期	
	名古屋	特命契約	道路設計		東海環状自動車道 五斗碓PA改築工事用図面作成	岐阜県土岐市泉町久尻～岐阜県土岐市泉町久尻	岐阜県	約8ヵ月	東海環状自動車道4車線化建設事業に当たり、外回り五斗碓PA改築のための工事用図面の作成を行うもの。	2025	第3 四半期	2025	第4 四半期	
	名古屋	簡易公募型プロポーザル方式	橋梁設計		東海北陸自動車道 ミロロ橋基本詳細設計	岐阜県高山市清見町～岐阜県高山市清見町	岐阜県	約15ヵ月	東海北陸自動車道 飛騨清見IC～白川郷IC間のミロロ橋について橋梁基本詳細設計を行うもの 橋梁基本詳細設計：1式	2025	第4四半期	2026	第1四半期	
	名古屋	簡易公募型プロポーザル方式	橋梁設計		東海北陸自動車道 小烏川橋基本詳細設計	岐阜県高山市清見町～岐阜県高山市清見町	岐阜県	約15ヵ月	東海北陸自動車道 飛騨清見IC～白川郷IC間の小烏川橋について橋梁基本詳細設計を行うもの 橋梁基本詳細設計：1式	2025	第4四半期	2026	第1四半期	

進行状況	支社等名	入札方式	業種	基本契約付帯	調査等名	履行箇所	都道府県	履行期間/基本契約履行	案件概要	公告等予定時期		入札		備考
										年度	四半期	年度	四半期	
	東京	標準プロポーザル方式	その他土木設計		新東名高速道路 花倉地区のり面对策検討業務	静岡県藤枝市	静岡県	約12か月	新東名高速道路 花倉地区のり面の応急対策工事発注に必要な図面作成・数量算出、及び恒久対策の概略検討を行う業務。	2025	第4 四半期	2026	第1四半期	