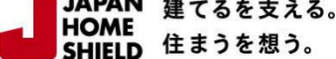
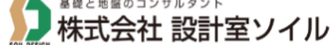
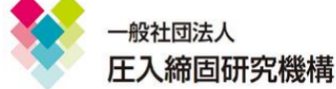


「建築物液状化対策促進 東京コンソーシアム」 構成員一覧

2026.3現在

分野	構成員名		構成員の紹介
地盤調査	 一般社団法人 地盤品質判定士会 The Japanese Professional Engineers Society for Geotechnical Evaluation	一般社団法人地盤品質判定士会	地盤品質判定士会は、宅地等の地盤の品質を確認・評価して説明を行う地盤の専門技術者の有資格者（地盤品質判定士）等の技術の研鑽とモラルの向上、地盤品質について社会への啓発などを目的とした団体です。
	 JAPAN HOME SHIELD 建てるを支える。住まうを想う。	ジャパンホームシールド株式会社	ジャパンホームシールドは、「地盤ソリューション」「建物ソリューション」「デジタルソリューション」の3つの柱で、住まいづくりを総合的にサポートする会社です。
	 基礎と地盤のコンサルタント 株式会社 設計室ソイル	株式会社設計室ソイル	小規模建築物の基礎・地盤に特化したコンサルティング企業です。「地盤調査」「地盤改良」「沈下修正」の3つを柱に、お客様の多様化・高度化するニーズに真摯に向き合い、的確なソリューションを提供しています。
設計	 一般社団法人 東京建築士会 TOKYO SOCIETY OF ARCHITECTS & BUILDING ENGINEERS	一般社団法人東京建築士会	東京建築士会は、建築士が幅広い専門性を活かし、液状化対策や環境・防災活動等を推進し、都市の安全を守り、都民の安心な暮らしを支える建築士法により定められた法定団体です。
	 TAAF	一般社団法人東京建築士事務所協会	当協会は、東京都に登録している建築士事務所約1,650社が加盟する建築士法に基づく法定団体です。建築設計業界の健全な発展を支えつつ、都民の皆さまの利益保護と社会貢献に積極的に取り組んでいます。
液状化対策工事	 AsahiKASEI 旭化成建材	旭化成建材株式会社	これまでに旭化成建材は、ユーザー様のニーズに応えるべく施工法、施工機械を開発、導入してきました。地盤条件、敷地面積、搬入路、上空制限等の様々な施工条件に対応した的確なソリューションを提案いたします。
	 一般社団法人 圧入締固研究機構	一般社団法人圧入締固研究機構	圧入締固研究機構は地震災害である「地盤の液状化」リスクの減災のため、「CPG工法」・「SDP-Net工法」など、圧入締固めの技法を用いた工法について普及・技術の向上等の取り組みを更に進めてまいります。
	 エコジオ工法	エコジオ工法協会	エコジオ工法は砕石だけを使用する地盤改良工法です。環境負荷が少なくライフサイクルコスト低減にも寄与します。支持力補強はもとより液状化被害軽減に活用できる本工法の普及を通じて持続可能な社会に貢献します。
	 ケミカルグラウト株式会社 CHEMICAL GROUTING CO.,LTD.	ケミカルグラウト株式会社	地盤の課題に対して、調査・設計・計画・施工・フォローアップをトータルサポートする総合エンジニアリング会社。「技術立社」を社是とし、地下工事を通じ、社会資本の充実・発展に寄与しています。
	 40年以上の産学共同研究による 要素技術を一体化した統合地盤注入工法 地盤注入開発機構 Geo-grouting Development Organization	地盤注入開発機構	産学共同研究を通じ、「環境・耐久・浸透」をテーマに、「現場の土そのものを素材とする薬液注入工法」の技術革新を進め、その成果を機構会員に提供して環境負荷の低減と安全性の高い施工の実現に寄与しています。

液状化対策工事		有限会社大真	液状化対策×天然砕石100%使用の地盤改良 「HySPEED350工法」の施工店。大型公共建築物の山留工事と、小規模住宅向けの「セメントを使わない地盤改良工法」にこだわりを持つ練馬区の会社です。
		株式会社竹中土木	竹中土木は、竹中グループの土木分野を担う会社として1941年の設立以来、「最良の作品を世に遺し、社会に貢献する」という経営理念を掲げ、社会資本整備を通じ、人々の暮らしが豊かになるように努めています。
		東電物流株式会社	東京電力パワーグリッド株式会社の子会社で管内の電力用資機材を一手に取扱っている物流会社です。無電柱化等で発生する撤去電柱を環境にやさしい戸建住宅用の地盤補強材としてリユースする事業を始めています。
		飛島建設株式会社	飛島建設は1883年創業の総合建設会社です。創業精神である「利他利己」のもと、誠実にお客様満足度を追求するとともに、培ってきたイノベーションマインドと技術開発のノウハウを活かし、社会課題の解決に貢献します。
		一般社団法人日本木材地中活用推進協会	本協会は、地盤対策に木材を活用することで、持続可能な安全安心社会の構築と、炭素貯蔵効果などによる気候変動緩和も同時に貢献することを目的としています。川上の森林関係者と川下の建設関係者が主な会員です。
		株式会社不動テトラ	地盤改良のパイオニアとして、独自の技術力と豊富な実績で液状化対策に貢献します。暮らしの基盤を支える小規模建築から社会インフラまで、安全・安心な社会の実現を目指します。
		レジェンドパイプ工法協会	レジェンドパイプ工法は、推進工法と集排水パイプを組み合わせ、深い位置にスピーディに集排水パイプを設置し、効率的に地下水を下げることで、地すべりや液状化現象を抑制して災害対策の一翼を担ってまいります。
ハウスメーカー・工務店等		一般社団法人JBN・全国工務店協会	全国で3,000社を超える地域工務店をサポートする業界団体として、技術向上や政策提言を通じ、良質な住まいづくりと地域発展を推進しています。
		一般社団法人全国住宅産業協会	中堅企業を中心に上場企業も含む全国1,700社を擁する団体で、会員は首都圏並びに北海道から沖縄まで、各地域においてマンション及び戸建住宅の供給や住宅を始めとする不動産流通事業等を行っています。
		住友林業株式会社	住友林業グループは「木」を軸に幅広い事業を展開しています。「Mission TREEING 2030」のもと、森林のCO2吸収と木造建築による炭素固定で脱炭素化に貢献しています。また、ZEHなどの推進とともに、安全な住環境づくりのための液状化対策にも取り組んでいきます。

ハウスメーカー・工務店等		積水ハウス株式会社	積水ハウスでは、「我が家を世界一幸せにする」というグローバルビジョンを掲げております。「我が家」の基盤となる住宅をより安全・安心にするため、液状化対策の普及にも努めてまいります。
		東栄住宅株式会社	人を幸せにする住まいづくりを通して、潤いのある暮らしと豊かな社会の発展に貢献する」を掲げ、戸建住宅分譲事業を基盤とした総合住宅企業です。SDGsも積極的に推進し社会課題の解決にも貢献しています。
		ミサワホーム	時代の変化を見据えながら従来にない“まちと住まい”をカタチにすることで、問題解決のお手伝いをしてきたミサワホーム。これからも、持続可能な未来へとつながる新しいデザインをご提案いたします。
金融機関		株式会社みずほ銀行	個人、中堅中小企業、大企業、金融・公共法人ならびに海外の日系・非日系企業を主要なお客さまとし、銀行業務、その他の金融サービスに係る事業を行っております。
		株式会社三菱UFJ銀行	国内外ネットワークと多様な金融機能を活かし、預金・融資・決済・資産運用やサステナブルファイナンス等を提供。お客様と社会の課題解決に伴走し、持続可能な成長に貢献します。
その他		日本工営株式会社	地盤・空港港湾・河川・ダム・交通など、国内外で社会基盤整備を支え、環境・防災・ICT分野にも強みを持つ日本最大の建設コンサルタント企業です。
		株式会社GATARI	Mixed Reality(複合現実)プラットフォーム「Auris」の提供と、「防災クエスト」など「Auris」を活用した多様な体験を防災や観光、福祉など多彩な分野で創出する空間体験の企画制作を行うスタートアップです。

※構成員のうち学識経験者、行政を除く