

代表者	代表取締役社長 重永 智之	資本金	820百万円
担当役員	取締役執行役員 日高 彰	従業員数	2,079名 (廃棄物担当 58名) (脱炭素社会担当 33名) (自然共生社会担当 40名)
設立年月日	1951年9月4日	売上高	54,300百万円 (廃棄物関連 2,455百万円) (脱炭素社会関連 862百万円) (自然共生社会関連 919百万円)
登録部門	・建設コンサルタント (廃棄物部門登録 済) ・地質調査業者 ・測量業者 ・一級建築士事務所 ・計量証明事業者 ・土壤汚染指定調査機関 ・下水道処理施設維持管理業者	加盟団体	(公社) 全国都市清掃会議 (一社) 廃棄物資源循環学会 (公財) 廃棄物・3R研究財団 (公社) 土木学会 (一社) 日本環境アセスメント協会 (一社) 全国上下水道コンサルタント協会 (一社) 建設コンサルタンツ協会 (公社) 日本下水道協会
I S O 認証	9001:2015、14001:2015 55001:2014	有資格者	1. 技術士 ①廃棄物関係(衛生工学・資源工学部門) 22名 ②環境部門 51名 ③その他部門 894名 2. R C C M ①廃棄物部門 2名 ②その他部門 141名 3. その他 ①環境計量士 16名 ②ビオトープ士 19名

本社所在地	〒101-8462 東京都千代田区神田錦町三丁目22番地	TEL 03-6777-3001(大代表) FAX 03-3296-0550
支社営業所		
北海道支社	〒060-0807 札幌市北区北7条西1丁目2番地6	TEL 011-700-5222 FAX 011-700-5220
東北支社	〒980-0811 仙台市青葉区一番町一丁目9番1号	TEL 022-302-3940 FAX 022-217-1277
首都圏本社	〒101-8462 東京都千代田区神田錦町三丁目22番地	TEL 03-6777-3672 FAX 03-3296-0539
北陸支社	〒950-0917 新潟市中央区天神一丁目1番地	TEL 025-247-1341 FAX 025-246-1005
中部支社	〒451-0045 名古屋市西区名駅一丁目1番17号	TEL 052-589-3111 FAX 052-561-6882
大阪本社	〒530-0004 大阪市北区堂島浜一丁目2番1号	TEL 06-4799-7400 FAX 06-4799-7401
四国支社	〒760-0027 高松市紺屋町4番地10	TEL 087-851-5645 FAX 087-851-5673
中国支社	〒730-0013 広島市中区八丁堀16番11号	TEL 082-511-1500 FAX 082-511-1517
九州支社	〒812-0012 福岡市博多区博多駅中央街7番21号	TEL 092-418-8020 FAX 092-418-8030
沖縄支社	〒900-0016 那覇市前島三丁目1番15号	TEL 098-868-8278 FAX 098-867-3915
事務所・営業所	道東・青森・秋田・盛岡・山形・福島・三陸沿岸復興・栃木・群馬・茨城・埼玉・千葉・横浜・富山・金沢・山梨・長野・静岡・岐阜・三重・福井・滋賀・京都・神戸・奈良・和歌山・徳島・高知・愛媛・岡山・山口・山陰・長崎・熊本・大分・宮崎・鹿児島・佐賀・浦添	
海外事務所	ジャカルタ・シンガポール・マニラ	

業務内容

- 【水】(SDGs 1, 3, 6, 11, 12, 13, 15, 17) 河川流域マネジメント、ダム・砂防、地質・土質・地下水、海洋・海岸、上下水道
- 【防災】(SDGs 1, 3, 9, 11, 12, 15, 17) 防災・危機管理、耐震
- 【交通】(SDGs 3, 1, 9, 11, 12, 13, 14, 15, 17) 道路、橋梁、トンネル、鉄道、空港、港湾
- 【まち】(SDGs 1, 3, 9, 11, 12, 13, 14, 15, 17) 開発プロジェクト、都市・地域計画・環境デザイン、交通政策・計画、地方創生
- 【環境・エネルギー】(SDGs 1, 3, 6, 7, 9, 11, 12, 13, 14, 15, 17) カーボンニュートラル(カーボンニュートラル・SDGs・ESG取組支援)、脱炭素・気候変動対策、マイクログリッド・再生可能エネルギー・地域エネルギー事業、廃棄物・資源循環、生物多様性、グリーンインフラ、環境アセスメント、環境調査、河川・海岸、機械・電気設備、ダム、砂防、港湾・海洋
- 【建築】(SDGs 6, 7, 9, 11, 12, 17) 計画・意匠・構造・設備
- 【設備】(SDGs 6, 7, 9, 11, 12, 17) 機械・電機システム
- 【サービスプロバイダ事業】(SDGs 1, 6, 7, 8, 9, 11, 12, 13, 14, 15, 17) 地域活性化拠点事業、パークマネジメント事業、エネルギー事業、コンセッション事業
- 【PPP/PFI/官民連記事業】(SDGs 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 17) PPP/PFI マネジメント、行政・社会経営支援、インフラマネジメント
- 【情報】(SDGs 9, 11, 12, 16, 17) マネジメントシステム、防災情報システム、ビッグデータ分析・AI活用
- 【海外】(SDGs 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17) 国際事業

廃棄物関連業務経歴

実施年度	発注者	件名
R2	安城市	安城市廃棄物処理施設整備基本構想策定業務委託
〃	東金市外三市町清掃組合	新ごみ処理施設建設に係る環境影響評価及び都市計画決定支援業務委託
〃	高松市	高松市次期ごみ処理施設整備基本構想策定等業務委託
〃	環境省 大臣官房	非常災害により生じる災害廃棄物の適正かつ迅速な処理対策検討業務
〃	環境省	「令和2年7月大雨」災害廃棄物処理支援業務（その2）D-Waste Net派遣
〃	中間貯蔵・環境安全事業㈱	双葉地区中間貯蔵施設工事監督支援補助業務（令和2年度）
〃	高知県土木部	環対（債）第13号佐川町加茂管理型産業廃棄物最終処分場基本計画・基本設計委託業務
R1	環境省環境再生・資源循環局	中小廃棄物処理施設における廃棄物エネルギー回収方策等に係る検討調査委託業務
〃	中間貯蔵・環境安全事業㈱	双葉地区中間貯蔵施設工事監督支援補助業務（平成31年度）
〃	環境省	「令和元年台風第19号」災害廃棄物処理支援業務（その2）D-Waste Net派遣
〃	倉敷市	倉敷市一般廃棄物処理施設基本計画等業務委託
〃	仙南地域広域行政事務組合	設計建設モニタリング等業務委託
〃	都城市	都城市一般廃棄物最終処分場第3期建設実施設計業務委託
〃	大田区	大田区災害廃棄物処理計画策定支援業務委託
H30	中間貯蔵・環境安全事業㈱	双葉地区中間貯蔵施設工事監督支援補助業務（平成30年度）
〃	十日町市	十環委第8号次期一般廃棄物最終処分場基本計画・基本設計業務委託
〃	長野広域連合	「(仮称)長野広域連合A焼却施設」整備に係る設計施工監理業務委託
〃	大村市	大村市一般廃棄物処理基本計画等策定業務委託
〃	三沢市	第19号 ごみ焼却施設整備事業に伴う基本設計業務
〃	高松市	南部クリーンセンター次期運営方法等検討及びアドバイザリー業務

脱炭素社会関連業務経歴

実施年度	発注者	件名
R2	北海道大樹町	スマート街区構築業務
〃	環境省	地域の再生可能エネルギー設備等導入における事業性評価促進等委託業務
〃	環境省	地域の脱炭素化を実現する地方公共団体実行計画の在り方に関する調査・支援委託業務
〃	環境省	オンライン社会の加速化に伴う新たな脱炭素社会ビジョン検討委託業務
R1	環境省	地域の再生可能エネルギー設備等導入における事業性評価促進等委託業務
〃	市川市	市川市型地産地消エネルギーモデル事業計画策定支援業務委託
〃	環境省	先行モデル地域における地域循環共生圏の構築のための取組に係る検討委託業務
H30	北海道鬼北町	鬼北町木質バイオマス発電導入可能性調査委託業務
〃	環境省	既存インフラを活用した再エネ普及加速化事業委託業務
〃	北海道別海町	別海町カーボン・マネジメント強化事業支援業務委託

自然共生社会関連業務経歴

実施年度	発注者	件名
R2	国土交通省北陸地方整備局千曲川河川事務所	千曲川中流域自然再生検討業務
〃	国土交通省北陸地方整備局松本砂防事務所	令和2・3年度信濃川上流域猛禽類他環境調査業務
〃	国土交通省北海道開発局	道央圏連絡道路長沼町外長沼南幌道路周辺環境調査業務
〃	国土交通省東北地方整備局湯沢河川国道事務所	雄物川上流自然再生検討業務
R1	中日本高速道路株式会社名古屋支社	新名神高速道路 自然環境保全対策検討
〃	国土交通省京都国道事務所	国道9号若宮橋架替事業環境調査業務
〃	小田原市	小田原市自然環境調査分析・評価等委託業務
H30	国土交通省北海道開発局	一般国道334号 斜里町 真鯉道路現況調査外一連業務
〃	国土交通省東北地方整備局福島河川国道事務所	阿武隈川上流水辺現地調査（陸上昆虫類等）業務
〃	国土交通省中部地方整備局北勢国道事務所	北勢国道管内環境調査業務

担当者所属氏名 国土基盤事業本部 資源循環マネジメント部 部長 真鍋 毅 TEL 03-6777-1640 FAX 03-3296-0520
住 所 〒101-8462 東京都千代田区神田錦町三丁目22番地 E-mail takeshi.manabe@os.pacific.co.jp

【技術の力を、未来の希望に！～社会インフラサービスの先駆者となり、持続可能な世界へと導く～】

- ① PCKKグループは、社会の発展をステークホルダーと共に実現し、持続的な成長を目指します。
- ② 社会の全体最適化に向け、エンジニアリングとデジタルビジネスを融合させ、社会課題を解決していきます。
- ③ 一人ひとりの「待遇」・「意識」・「能力」を向上させ、グループビジョン実現の原動力とします。

【一人ひとりの行動指針】

- ★常に挑戦し、高みを目指します
- ★先進的かつ革新的な価値を追求します
- ★互いを認め合い、高め合います
- ★誰に対しても誇れる行動をとります