



近畿生コンクリート圧送協同組合

職業紹介事業



近畿生コンクリート圧送協同組合

特別の法人無料職業紹介事業 届出受理番号 27-特000140

このパンフレットについてご不明な点は
近畿生コンクリート圧送協同組合事務局までお問い合わせください。

〒550-0005 大阪市西区西本町2-3-6 山岡ビル11F
TEL:06-4393-8868(代表) FAX:06-4393-8895
E-mail:pump@kinatsukyou.com
<https://www.kinatsukyou.com/>



コンクリート圧送工事業とは

コンクリート運搬車によって生コン工場から建設現場に搬入された生コンクリートを、コンクリートポンプ車を使用して、油圧により所定の型枠内に圧送し、打込む建設専門工事業です。
コンクリート圧送従事者は多様な現場において、生コンクリートを設計値どおりに打込む高度な技術と知識が求められます。

写真:土木学会発行 コンクリートライブラリー135号
コンクリートのポンプ施工指針(2012年版)表紙写真より転載
一級河川寝屋川新家調節池築造工事、場所:大阪府八尾市
写真提供:大阪府・株式会社大林組

Start!!



出勤

- 1. 日次点検表の項目に従い、ポンプ車の点検を行います。
- 2. 地図を受け取り現場までの走行経路を確認します。
- 3. 作業内容を確認し、必要機材の不足があれば積み込みます。



Lunch Time!!

昼休憩

- 12. 昼休憩中も生コンはどんどん固まっていきますので、輸送管内の生コンが詰まってしまうないように、定期的に圧送するなどの処置を行います。



圧送従事者の一日



コンクリートポンプ車で出勤!!



出発

- 4. 安全運転で現場に向かいます。

Morning meeting



現場到着

- 5. 入場時間を守り、誘導員の指示に従って現場に入ります。

朝礼

- 6. 現場全体の作業内容の申し送りなどがありますので聞き漏らさないようにします。
- 7. 他の職方さんへの挨拶も忘れずに。

作業前打ち合せ

- 8. ポンプ車のセット位置、配管経路、打設順序、その他注意事項の確認をします。



ポンプ車セット・配管作業等



- 9. ポンプ車を所定の位置にセットし、輸送管をつなぎます。



圧送作業開始

- 10. 輸送管内で生コンが詰まらないよう注意しながら圧送を開始します。
- 11. 圧送中はポンプ車が転倒する危険がないか、いつもと違う音がしていないかなど、常に細心の注意を払います。



圧送終了

- 13. 圧送作業が終了したら、輸送管内の生コンを指定場所に排出し、ポンプ車を洗浄します。
- 14. 配管機材の片付け、ポンプ車回りの清掃を行います。

圧送作業再開

Re Start!!



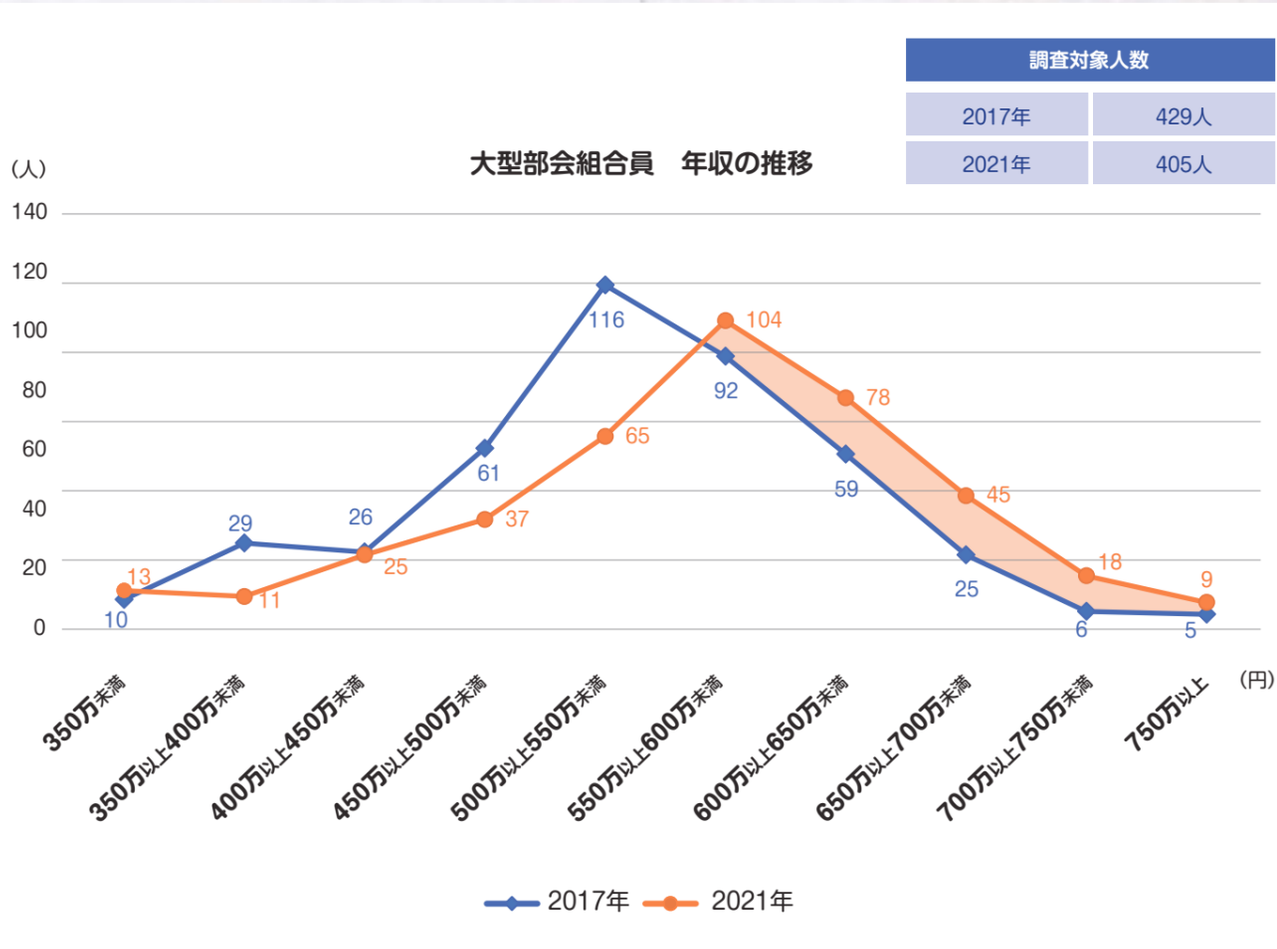
Back to Office!!

帰社

- 15. ポンプ車の清掃、洗浄用水タンクへの給水・燃料の給油を行って本日の作業終了です。



年収について ※近圧協調へ



資格取得・キャリアアップ

コンクリートポンプ車特別教育

▶ 入社後～

コンクリート圧送業務は、安衛法（第59条）で定められた安全及び衛生のための特別教育を修了することが義務付けられています。



最初に受講！

二級コンクリート圧送施工技能士（国家検定）

▶ 3年目以降～

職業能力開発促進法（第44条）にもとづき、厚生労働省が実施している技能検定試験です。2年以上の実務経験が必要となります。

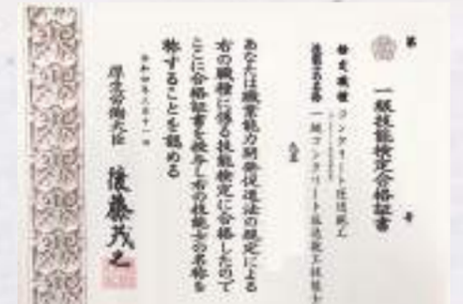


一級コンクリート圧送施工技能士（国家検定）

▶ 5年目以降～

実務経験7年以上、もしくは二級合格後2年以上の実務経験が必要となります。

技能検定にチャレンジ！



職長・安全衛生責任者教育

▶ 随時・必要に応じて受講

建設現場などで職長(管理監督者)や作業を直接指揮監督する立場に就く方を対象とした安全衛生のための教育。この教育は、安衛法第60条で義務付けられた法定教育となります。



- ・フルハーネス型墜落制止器具特別教育
- ・足場の組立て等の業務に係る特別教育



登録コンクリート圧送基幹技能者

▶ 10年以上～

熟達した作業能力と豊富な知識を持つとともに、現場をまとめ、効率的に作業を進めるためのマネジメント能力に優れた技能者資格です。

コンクリート工事全般の施工管理能力を極める！

- ①実務経験10年以上
- ②職長経験3年以上
- ③一級コンクリート圧送施工技能士の資格を有していて、全圧連が実施する登録講習・試験を受験します。



近畿生コンクリート圧送協同組合（近圧協）は、資格取得を奨励・サポートしています。