

近畿歯車懇話会第743回研究会ご案内

日 時： 平成29年12月14日（木） 午後1時20分より

場 所： THK株式会社 岐阜工場

〒503-1512 岐阜県不破郡関ヶ原町 615

TEL 0584-43-5177

道 順： JR 東海道本線『関ヶ原』駅下車、徒歩約5分

名神高速道路『関ヶ原 IC』より車で5分

(別紙案内図参照)

次 第： 13:00~13:20 受 付

13:20~13:25 開会の挨拶

13:25~13:55 会社概要の説明

13:55~14:50 講演

『THK 免震装置の製品紹介』

ACE 事業部 部長 廣川 忠 氏

ACE 事業部 奥 友和 氏

14:50~15:00 休 憩

15:00~16:00 工場見学

16:00~16:10 質疑応答

16:10~16:20 会務報告、閉会の挨拶、散会の予定

※希望者のみ研究会終了後、関ヶ原町役場の免震装置見学を行ないます。

備 考：(1)同業者の方の参加はご遠慮ください。

(2)ご来場の際は、公共交通機関のご利用をお願いします。

(3)本研究会参加ご希望の会員は会社名・氏名・所属・役職名およびTEL・FAX
番号をご記入の上、FAX、E-mail、またはハガキにて12月7日(木)必着で
下記宛へお申し込みください。

〒601-8131 京都市南区上鳥羽鴨田28番地

株式会社 カシフジ

技術部 森 茂樹

TEL. (075)691-9171

FAX. (075)692-2049

E-mail : s-mori@kashifuji.co.jp

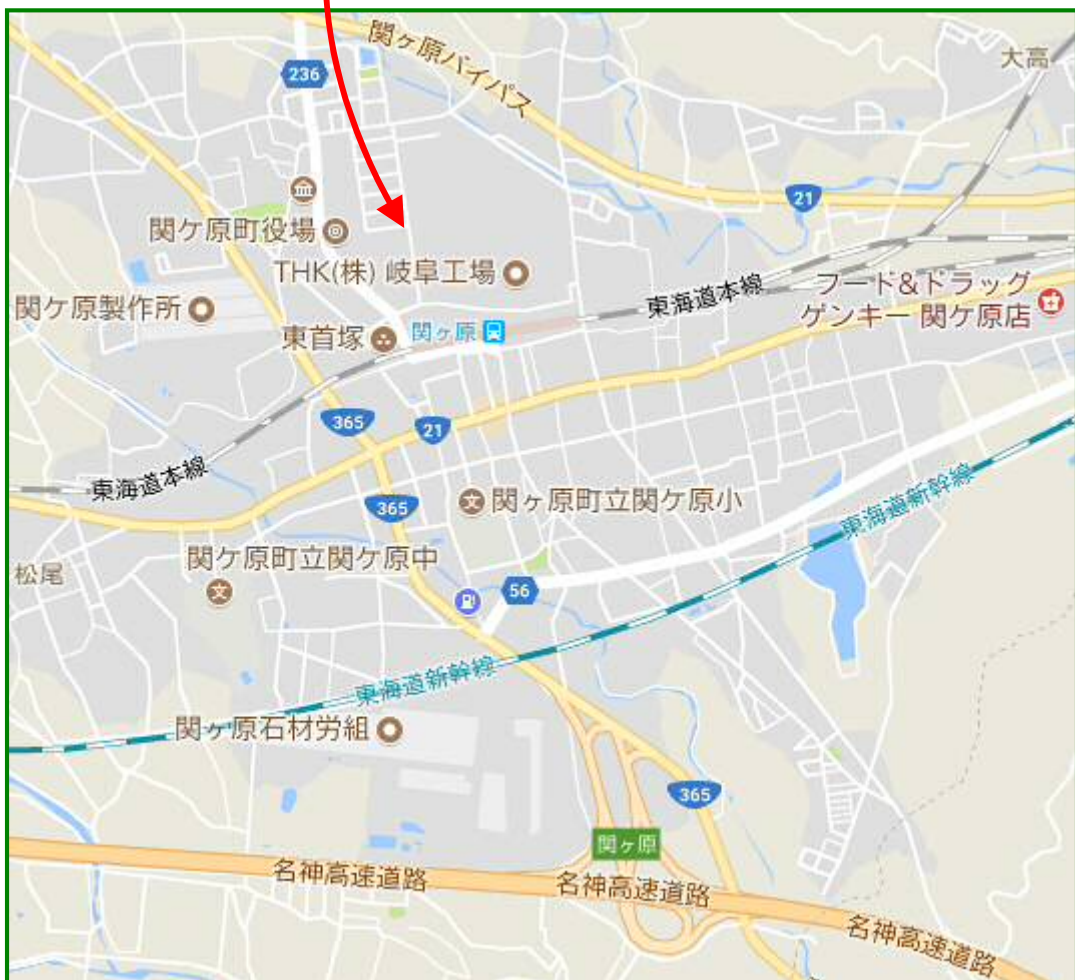
THK株式会社 岐阜工場

〒503-1512 岐阜県不破郡関ヶ原町 615

TEL 0584-43-5177

JR 東海道本線『関ヶ原』駅下車、徒歩約5分

名神高速道路『関ヶ原 IC』より車で5分



会 告

近畿歯車懇話会 738 回研究会記録

日 時：平成 29 年 7 月 20 日（木） 午後 1 時 30 分より

場 所：ユシロ化学工業株式会社 兵庫工場

〒679-2215 兵庫県神崎郡福崎町西治宇拝尾 817-1

TEL (0790) 22-4891

- 次 第： 13:30～13:40 受付
13:40～13:45 開会挨拶
13:45～14:00 工場長挨拶及び工場概要説明
14:00～15:00 工場見学
15:00～15:10 休憩
15:10～16:00 講演『歯車加工における切削油剤の基礎知識と選定方法』
IL 事業統括本部 IL 事業統括室 主席 野上裕司 氏
質疑応答
16:00～16:10 会務報告、閉会挨拶、散会

近畿歯車混和期 739 回研究会記録

日 時：平成 29 年 8 月 25 日（金） 午後 2 時より

場 所：株式会社不二越富山事業所

〒930-8511 富山県富山市不二越本町 1-1-1

TEL (076) 423-5111

- 次 第： 13:50～14:00 受付
14:00～14:05 開会挨拶
14:00～14:20 会社概要説明
14:20～15:20 不二越総合展示場ショールーム見学 ロボット FA 展示場見学
15:20～15:30 休憩
15:30～16:10 講演『最新（開発中含む）の精密工具の取組みについて』
(株)不二越工具事業部技術部精密工具技術開発室
室長 津野 正行 氏
16:10～16:20 会務報告、閉会挨拶、散会
16:25～16:50 不二越からバスで富山駅まで 16:50 頃到着

近畿歯車混和期 740 回研究会記録

日 時：平成 29 年 9 月 13 日（水） 午後 1 時より

場 所：株式会社アライドマテリアル 播磨製作所

〒679-0221 兵庫県加東市河高 1816-174

TEL (0795) 48-5067

- 次 第： 13:00～13:10 受付
13:10～13:20 開会挨拶、会社概要説明
13:20～14:20 講演『歯車(研削)加工に用いられる技術トレンド及び製品紹介』
(株)アライドマテリアル ダイヤ製品事業部 技術開発部
次長 松本 寧 氏
(株)アライドマテリアル ダイヤ製品事業部 技術開発部
製品開発グエウープ 主席 山鳥 和彦 氏
14:20～14:30 質疑応答
14:30～14:45 休憩
14:45～15:45 工場見学
15:55～16:05 質疑応答
16:05～16:10 会務報告、閉会挨拶、散会

近畿歯車混和期 741 回研究会記録

日 時：平成 29 年 10 月 27 日（金） 午後 2 時より

場 所：株式会社浅野歯車工作所

〒679-0221 大阪府狭山市東池尻 4 丁目 1402-1

TEL (072) 365-3056

- 次 第： 14:00～14:05 開会挨拶
14:05～14:20 会社概要説明
14:20～14:50 講演『5 軸制御マシニングセンタで創成する小型高強度ベベルギヤの
リブ形状最適化の考察』
(株)浅野歯車工作所 技術部 技術課 斉藤雅博 氏
14:50～15:00 質疑応答
15:00～15:10 休憩
15:10～15:50 工場見学
15:50～16:00 質疑応答
16:00～16:10 会務報告、閉会挨拶、散会