

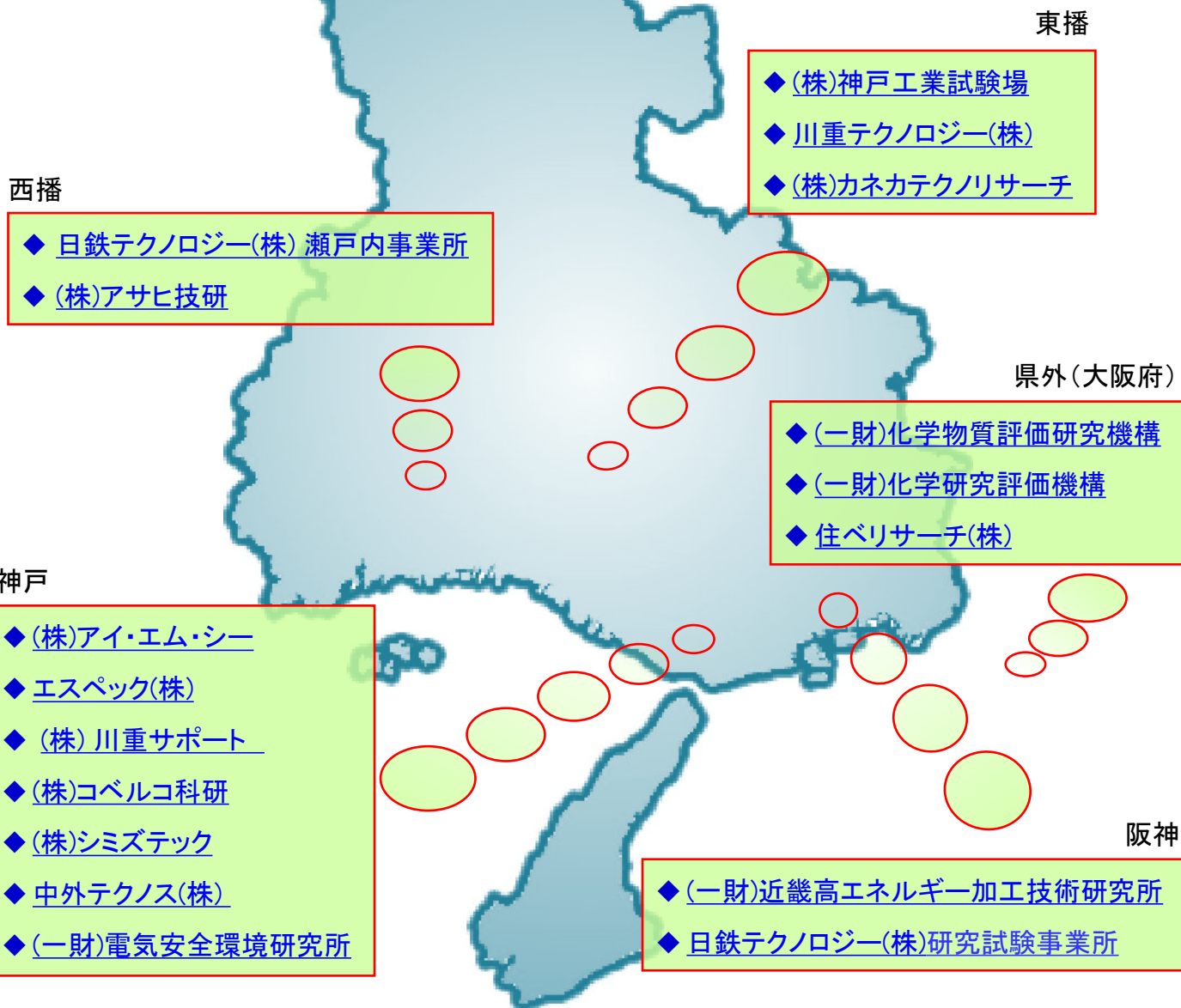
民間の

試験・分析機関 「一覧」

会員企業マップ



各会員企業HPへ
リンクしています。



兵庫県試験・分析技術研究会

本研究会は平成12年6月に設立され、試験・分析技術に関して会員相互の連携と研鑽を図るとともに、兵庫県における産業技術向上と発展に寄与することを目的として情報及び意見交換、調査及び研究などを行っています。

会員数：17社（令和6年6月25日現在）

兵庫県試験・分析技術研究会 会員企業リスト

(17企業・団体) 令和6年 6月 25日 現在

会員企業名	所在地	お問い合わせ
(株)アイ・エム・シー	神戸市兵庫区駅前通5丁目3番14号	078-577-3691
(株)アサヒ技研	相生市矢野町菅谷214番地の1	0791-29-1213
エスベック(株) 神戸 R & D センター	神戸市北区鹿の子台南町5-2-5	078-951-0960
(一財)化学研究評価機構 高分子試験・評価センター 大阪事業所	大阪府東大阪市高井田中1-5-3	06-6788-8134
(一財)化学物質評価研究機構 大阪事業所	大阪府東大阪市荒本北1-5-55	06-6744-2022
(株)カネカテクノロジー 高砂分析センター	高砂市高砂町宮前町1-8	079-445-2315
(株)川重サポート	神戸市中央区東川崎町 3 丁目 1 番 1 号	078-682-5450
川重テクノロジー(株) 明石営業所	明石市川崎町1番1号	078-921-1663
(一財)近畿高エネルギー加工技術研究所	尼崎市道意町7-1-8	06-6412-7736
(株)神戸工業試験場	加古郡播磨町新島47-13	079-435-5010
(株)コベルコ科研	神戸市中央区脇浜海岸通1丁目5番1号	078-992-5839
(株)シミズテック	神戸市西区室谷2丁目2-6	078-992-1160
住ベリサーチ(株)	大阪府柏原市石川町2番22号	072-977-2065
中外テクノス(株) 関西技術センター	神戸市西区井吹台東町7丁目3-7	078-997-8000
(一財)電気安全環境研究所 関西事業所	神戸市東灘区向洋町西4-1	078-771-5135
日鉄テクノロジー(株) 研究試験事業所	尼崎市扶桑町 1 番 8 号	06-6489-5020
日鉄テクノロジー(株) 瀬戸内事業所	姫路市広畑区富士町 1 番 地	079-236-6665

★ 研究会のホームページは、[兵庫県工業振興協議会](http://www.hinumad.com) 内にあります。

➤ 各会員企業の **対応可能な「試験・分析項目」** が、一覧表でご覧いただけます。

兵庫県工業振興協議会HP [<http://www.hinumad.com>] > 試験・分析技術研究会のページ

兵庫県工業技術振興協議会
HINUMAD Hyogo Industry Union for Manufacturing Advancement

兵庫県工業技術振興協議会（設立企業数 5500社）は16の研究センターを擁しています。
 兵庫県・高砂市の半壁・中小企業向けサービス、ニーズを充てることによって、技術の確立化・確立化が活性化されることにより、第二創業の促進（新製品の開発、新分野の開拓等）が促進されることを目指して、事業を展開しています。

兵庫県試験・分析技術研究会

業種 試験・分析関連機関等
 会員企業数 23社・団体（令和元年7月現在）
 設立 平成12年
 役員 会長 藤井 昌博 株式会社神戸工業試験場 代表取締役社長
 副会長 高木 謙一 エスベック株式会社 開発本部 技術開発部 部長
 副会長 岡田 尚正 株式会社コベルコ科研 技術本部 技術試験部 部長
 特徴 試験・分析技術に関する企業、試験研究機関、団体で構成され、試験・分析技術に関し、情報・意見交換、調査・研究などの事業を行う研究会です。
 情報 ① 会員企業マップ：会員企業リスト → <http://www.hinumad.com>
 ② 試験・分析項目一覧：各会員の、対応可能な試験・分析項目を一覧表で「試験・分析項目一覧表」
 ● 講演会・技術交流会 ● 懇話会（各事業を年1回以上）

兵庫県試験・分析技術研究会【対応項目一覧】

機 関 名	化学分析	金属材料分析	対応可能な試験・分析
1. (株)アイ・エム・シー 環境試験センター	引張・圧縮	硬度分析	粉末分析
	腐食試験	衝撃試験	材料試験
	>詳細はコチラ		
2. (株)アサヒ技研	分析試験	環境試験	環境試験
	環境試験	環境試験	環境試験
3. (株)カネカテクノロジー 高砂分析センター	高圧試験/圧縮試験	圧縮試験	圧縮試験
	粉末分析	粉末分析	粉末分析
	二次電池性能試験	二次電池性能試験	二次電池性能試験
	二次電池性能試験	二次電池性能試験	二次電池性能試験

対応可能な「試験・分析項目」