

謹賀新年

一般社団法人粉体粉末冶金協会

会長 園田 修三

〒606-0805 京都市左京区下鴨森本町15
生産開発科学研究所内
TEL. 075-721-3650 FAX. 075-721-3653
<https://www.jspm.or.jp>
E-mail: info@jspm.or.jp

日本粉末冶金工業会

会長 伊井 浩
専務理事 植月 義夫

〒110-0016 東京都台東区台東3-42-7 松田商事ビル6階
TEL. 03-5846-8722 FAX. 03-5846-8723
<https://www.jpma.gr.jp/>
E-mail: info@jpma.gr.jp

おかげさまで創業80周年を 迎えました

- ・ 金属粉末射出成形 (MIM) 部品製造
- ・ 金属粉末積層造形 (3Dプリンター) 部品製造
- ・ ガスアトマイズによる金属粉末製造
- ・ 真空熱処理 真空ろう付 ガス窒化
- ・ ステンレス鋼表面改質特殊熱処理 Hi-NiTo®

金属を科学し、次世代材料の熱加工を目指す。

大阪冶金興業株式会社

代表取締役 寺内俊太郎

〒533-0005 大阪市東淀川区瑞光4丁目4番28号
TEL (06) 6328-1345
URL <https://www.osakayakin.co.jp>
E-Mail info@osakayakin.co.jp

〈営業品目〉

- ・ 金属粉末
- ・ 金属射出成形部品
- ・ 人工水晶

エプソンアトミックス株式会社

代表取締役社長
大塚 勇

〒039-1161 青森県八戸市大字河原木字海岸4-44
TEL. 0178-73-2801 <http://www.atmix.co.jp>

紙面だけで伝えきれないがここに URL <https://www.castem.co.jp/>

ロストワックス精密鑄造法 / 創業50年以上の実績
MIM製法 / 微細複雑形状を成形
デジタルキャスト製法 / 金型レス鑄造法を提案
金属3Dプリンタ / 積極的設備導入で特急品対応
ナノスクライブ / 超微細3D造形で研究開発支援

株式会社キャストム

代表取締役
戸田 拓夫

〒720-0004 広島県福山市御幸町大字中津原 1808-1
TEL : 084-955-2221 FAX : 084-955-2065
Email : info@castem.co.jp

謹賀新年

多様なニーズに応える

高機能ガスアトマイズ金属粉末

真空溶解と不活性ガスアトマイズを組み合わせた金属粉末製造設備で、高機能金属粉末製品を提供しています。

製造合金例

- ・Ni基・Co基超合金
- ・自溶性合金
- ・ステンレス鋼
- ・粉末ハイス
- ・電子材料 など

研究開発用試作などの小ロット生産から量産まで、お客様のニーズにお応えします。

高信頼性鋼の山陽

山陽特殊製鋼株式会社

代表取締役社長
宮本 勝弘

本社・工場 〒672-8677 兵庫県姫路市飾磨区中島3007
支社・支店 東京、大阪、名古屋、広島、九州

粉末営業部/東京営業グループ TEL. 03-6800-4713 FAX. 03-6800-4701
粉末営業部/大阪営業グループ TEL. 06-6251-7452 FAX. 06-6120-5220
URL <https://www.sanyo-steel.co.jp/>

顧客第一主義を企業理念に掲げ
お客様の満足を生産しています

太陽金網株式会社

代表取締役社長

平井 裕晃

高温用メッシュベルト・耐熱治具
工業用金網・超高温接着剤

〒542-0081 大阪府大阪市中央区南船場1-11-7
TEL (06) 6261-0851 URL <http://www.twc-net.co.jp>

Corporate Slogan

からだが動く。 こころが動く。

人工関節、骨接合材料、脊椎等の医療機器の開発・製造・販売

帝人ナカシマメディカル株式会社

代表取締役社長
横田 勝彦

〒709-0625 岡山県岡山市東区上道北方688番地1号
TEL. 086-279-6278 FAX. 086-279-9510
<https://www.teijin-nakashima.co.jp/>

「創造と革新により、すべての人の幸福と自然の繁栄を実現する」という企業理念のもと、エレクトロケミカル材料分野において、「オンリーワン」「ナンバーワン」企業を目指すと共に、持続可能な社会の実現に取り組んで参ります。

ナミックス株式会社

代表取締役社長
小田嶋 壽信

〒950-3131 新潟県新潟市北区濁川3993番地
TEL. 025-258-5577
FAX. 025-258-5511
URL <https://www.namics.co.jp/>
E-Mail info_1@namics.co.jp

謹賀新年

・負熱膨張材料 BNFO

温めると縮む 業界最大級の負の線熱膨張 (-187ppm/K)

・導電性2次元層状化合物 MXene

ポストグラフェン材料 MAX層合成から検討可能

オンリーワン技術を社会実装し続ける機能材料メーカーへ

日本材料技研株式会社

代表取締役

浦田 興優

〒103-0023 東京都中央区日本橋本町2丁目3番4号

TEL. 03-6264-7950

<https://www.jmtc.co.jp/>

次世代マテリアルのパイオニア 未来への跳躍

当社は、タングステンを主とする金属材料製品、電気・電子材料製品、超硬合金製品及びセラミック製品を製造販売しています。

●主要製品

N Tダイカッター、磁気ヘッド基板、半導体・液晶関連部品、二軸混練機部材、電池製造部材、梱包機、耐摩耐食部品、超硬・セラミックス精密加工品、ウルトラファインパブル製品、自動化・省力化機器、電力開閉機器用電気接点、抵抗溶接電極、プラズマ用電極、医療用タングステン及びモリブデン製品等

日本タングステン株式会社

取締役社長：後藤 信志

〒812-8538 福岡市博多区美野島一丁目2番8号

TEL. 092-415-5500 FAX 092-415-5511

<https://www.nittan.co.jp/>

営業事務所／東京・刈谷・大阪・基山 工場／基山・宇美・飯塚

学会運営で何か困りごとは ございませんか？

学会事務・大会事務・査読編集事務
オンラインジャーナル登録

学会ジャーナルはXMLの新時代に

中西印刷株式会社

担当：玉川 智雄
tamagawa@nacos.com

〒602-8048 京都市上京区下立売通小川東入る

TEL. 075-441-3155 FAX. 075-417-2050

<http://www.nacos.com/nakanishi/>

一般社団法人 粉体粉末冶金協会 専属広告代理店

各種学術雑誌・広告代理業
印刷物・展示ブース装飾・ノベルティの
企画制作

株式会社 明報社

代表取締役社長 都筑 太朗

〒104-0061 東京都中央区銀座7-12-4 友野本社ビル

TEL. 03-3546-1337 FAX. 03-3546-6306

<http://www.meihosha.co.jp> E-mail: info@meihosha.co.jp

謹賀新年

新製品「SCPT合金」 開発・販売開始

日本特殊合金株式会社

代表取締役
中山 良

〒443-0011 愛知県蒲郡市豊岡町白山11-3
TEL. 0533-69-1100
<https://www.ntg-tokyorope.co.jp/>

Sustainability「持続可能な社会へ」

“Inspire industry to make more with less”
国連グローバルコンパクト(UNGC)に参加し、持続可能で社会的に責任有るポリシーを採用導入しています。
ヘガネスは、今年も金属粉の限界のブレークスルーに挑戦し続けます。

【提供技術及び用途分野】
粉末冶金(PM/MIM/HIP等)、積層造形、軟磁性複合材、表面処理、ロウ付け接合、溶接、切断・溶断、摩擦材、化学・冶金、紡糸フィルター、高性能セラミックス、鉄分補給、排水処理、土壌改良

ヘガネス ジャパン株式会社

代表取締役 片野 唱栄

本社 〒107-0052 東京都港区赤坂4-2-19 赤坂シャスタ・イースト6F
TEL.(03) 3582-8280(代表)
工場 〒369-1101 埼玉県深谷市長在家2700-7
TEL.(048) 583-5561
URL: <https://www.hoganas.com/japan> E-Mail: japan@hoganas.com

メタルスタイリスト METAL STYLIST

主要製品

金属粉： 電解銅粉、アトマイズ合金粉、粉碎（搗碎）金属粉ほか各種合金粉
金属箔： 電解／圧延銅箔、電解ニッケル箔、圧延アルミ箔ほか各種合金圧延箔

福田金属箔粉工業株式会社

代表取締役社長 園田 修三

本社 〒607-8305 京都市山科区西野山中臣町20番地
TEL (075) 581-2161 FAX (075) 581-7271
支店 東京、名古屋、関西 工場 京都、滋賀、中国・蘇州
URL <https://www.fukuda-kyoto.co.jp>