



COMPANY PROFILE
会社概要

Pyrotek[®]

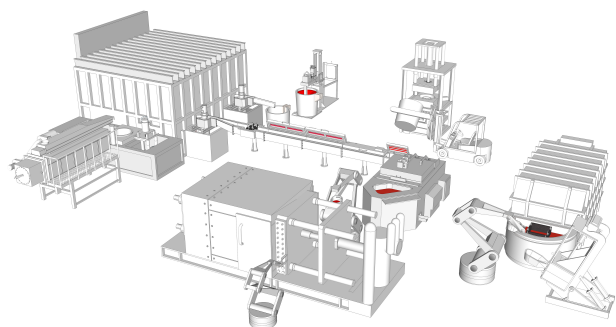


アルミニウム鋳造企業のパートナーとして As a partner with aluminum industries and foundry

1956年の創設以来、パイロテックはアルミニウム軽圧企業、および鋳造鋳物業界の利益に貢献してきました。パイロテックは今やトータル的に溶湯品質を向上させるための技術を提供する国際的な企業でアルミニウム溶湯の攪拌、脱ガス、ろ過、搬送、溶湯処理等の最新技術で迅速に貴社の要求に応えます。

Since incorporated in 1956 Pyrotek has been dedicating to the profit of aluminum casthouse and foundry. Pyrotek is the leading global company and the fundamental feature is the Melt Quality most demanding need quickly and cost effectively with advanced product systems in area such as metal mixing, degassing, filtration transferring and fluxing.

商号 Company Name	株式会社パイロテック・ジャパン PYROTEK JAPAN CO., LTD.
設立 Established	平成11年7月30日 July 30, 1999
資本金 Capital	2千万円 20 billion Yen
株主 Shareholder	パイロテック・インク(米国ワシントン州) PYROTEK INC.
本社 Headquarters	神戸市中央区御幸通8丁目1番6号 1-6, 8-chome, Chuo-ku, Gokoh-dori, Kobe
事業内容 Business Objectives	アルミニウム合金鋳造用副資材・設備の設計 製造販売 Designing, manufacturing and selling of the consumables and the equipments for molten metal
事業所 Office Location	神戸本社 〒651-0087 神戸市中央区御幸通 8丁目1番6号 神戸国際会館1811 TEL 078-265-5590 FAX 078-265-5591 KOBE 1811, 1-6, 8-chome, Chuo-ku, Gokoh-dori, Kobe ZIP 651-0087 TEL +81 (0)78 265 5590 FAX +81 (078) 265 5591
各事業所 Office and plant Locations	USA(Pennsylvania, California, Tennessee, Indiana, New Jersey, New York, Wisconsin, North Carolina, Ohio), Australia, Belgium, Brazil, Canada, China, CZECH Republic, France, Germany, India, Indonesia, Japan, Malaysia, New Zealand, South Africa, Korea, Sweden, Switzerland, Taiwan, Thailand, UAE, Venezuela, etc.



主要取引製品

Main Products

SNIF / GBF - インライン溶湯処理装置

Inline Degassing System

今や世界のトップブランドとなっているSNIF。昭和電工株式会社と技術提携した国内でのトップシェアを誇るGBF。充実のインライン脱ガスシステムです。

テンサーポンプ/OTS - アルミ湯溶ポンプ

Tensor Pump, Overflow Transfer System - Mechanical Pump Systems

長期にわたるメンテナンスフリーの循環及び搬送用アルミ溶湯ポンプです。

ロータスシステム - 低乱流スクラップ溶解システム

LOTUSS System - Low Turbulence Scrap Submergence System

アルミニウムの軽量スクラップを効率よく溶解し、経済的なリサイクルに貢献します。

RFM自動注湯ラドル

RFM(Reinforced Fiber Material) Auto Pour Ladle

複合セラミック材料のRFMからなる軽量、高耐久の自動注湯ラドルです。

その他取引製品一覧

Other Products

アルミニウム鋳造関連

For Aluminum

プロマグ、カバラル - フラックス

Promag, Coveral - Flux

Wagstaff関連副資材

Wagstaff parts

インシュラル - 断熱耐火物

Insural - Insulating Refractory

セラマイト - 高強度耐火物

Ceramite - High Strength Refractory

パーリュウベ、ルービックス - 潤滑剤

Perlube, Lubix - Lubricant

BPF - SiC粒子フィルター

BPF - Bonded Particle Filter

シベックス - セラミックフォームフィルター

SIVEX - Ceramic Form Filter

AISCAN, PoDFA, Prefil, LiMCA - 分析装置

AISCAN, PoDFA, Prefil, LiMCA - Analyser

HD-2000 / PHD-50 - 炉内溶湯処理攪拌機

Metal Cleaning and Mixing System

ホルコート、テラペイント、BNコーティング - 離型剤

Holcote, Terapaint, BN Coating - Coating

MZR - 垂鉛回収システム

MZR - Zinkoff Recovery System

防音材

Soundproofing materials

Wavebar - 遮音材

Noise barrier

Quadzero NL - 耐火性遮音材

Fire-resistant, noise barrier

Decidamp SP150 - 水性制振材

Water based vibration damping compound

Soundlag - 防音ラギング材

Acoustic pipe and duct lagging

80+ locations in 35 countries

Six research and development centres

Five engineering centres

世界各地に事業所、研究開発センター、生産拠点を有し、グループを通じて世界の最新技術やニーズを共有し、迅速に製品づくりに反映します。



沿革

Historical Milestones

昭和34年7月 米国ワシントン州スポーケンにPyrotek Inc.創立
July 1959 Incorporated Pyrotek Inc. at Spokane in Washinton.

平成11年8月 全世界のフォセコアルミニウム事業部がパイロテックに合併されるに伴い、フォセコ・ジャパンアルミニウム部門が独立しパイロテックジャパンリミテッドを設立
Aug. 1999 Global Foseco Aluminum Buisness Unit merged into Pyrotek group, then Foseco Japan Aluminum buisness unit moved to Pyrotek Japan Ltd., incorporated .

平成15年9月 パイロテックジャパンリミテッドから株式会社パイロテック・ジャパンへ組織変更
Sep. 2003 Pyrotek Japan Ltd., Inc. changed into Pyrotek Japan Co., Ltd.

主要取引先(五十音順)

Main customers

アイシン軽金属株式会社
Aisin Keikinzo Co., Ltd.
アイシン精機株式会社
Aisin Seiki Co., Ltd.
株式会社アルミネ
Almine Co., Ltd.
いすゞ自動車株式会社
Isuzu Motors Ltd.
KMアルミニウム株式会社
KM Aluminium Co., Ltd.
株式会社神戸製鋼所
Kobe Steel Ltd.
三協立山株式会社(三協マテリアル社)
Sankyo Tateyama, Inc.
三建産業株式会社
Sanken Sangyo Co., Ltd.
昭和電工株式会社
Showa Denko K.K.
新日鐵住金株式会社
Nippon Steel & Sumitomo Metal Corp.
JFEスチール株式会社
JFE Steel Corp.
住友化学株式会社
Sumitomo Chemical Co., Ltd.
大紀アルミニウム工業所株式会社
Daiki Aluminum Industry Co., Ltd.
ダイハツ工業株式会社
Daihatsu Motor Co., Ltd.
株式会社トウネツ
Tounetsu Co., Ltd.

富山住友電工株式会社
Sumitomo Electric Toyama Co., Ltd.
トヨタ自動車株式会社
Toyota Motor Corp.
株式会社豊田自動織機
Toyota Industries Corp.
豊田通商株式会社
Toyota Tsusho Corp.
日軽エムシーアルミ株式会社
Nikkei MC Aluminium Co., Ltd.
日産自動車株式会社
Nissan Motor Co., Ltd.
日新製鋼株式会社
Nisshin Steel Co., Ltd.
日新リフラテック株式会社
Nisshin Refratech. Co., Ltd.
日本圧延工業株式会社
Nihon Aluminum Rolling Co., Ltd.
日本軽金属株式会社
Nippon Light Metal Co., Ltd.
株式会社日本高熱工業社
Nihon Kohnetsu Industrial Co.,Ltd.
浜松ヒートテック株式会社
Hamamatsu Heat-tech
広島アルミニウム工業株式会社
Hiroshima Aluminum Industry Co., Ltd.
株式会社広築
Hirochiku Co., Ltd.
ファナック株式会社
FANUC Corp.

不二ライトメタル株式会社
Fuji Light Metal Co., Ltd.
本田技研工業株式会社
Honda Motor Co., Ltd.
本多金属工業株式会社
Honda Metal Industries Ltd.
マツダ株式会社
Mazda Motor Corp.
三菱アルミニウム株式会社
Mitsubishi Aluminum Co., Ltd.
三菱伸銅株式会社
Mitsubishi Shindoh Co., Ltd.
三菱ケミカルハイテクニカ株式会社
株式会社メイチュー
Meichu Co., Ltd.
ヤマハ発動機株式会社
Yamaha Motor Co., Ltd.
山村築炉工業株式会社
Yamamura Chikuro Industrial Co., Ltd.
株式会社UACJ
UACJ Corp.
株式会社淀川製鋼所
Yodogawa Steel Works Ltd.
株式会社LIXIL
LIXIL Corp.
リョービ株式会社
Ryobi Ltd.
YKK AP株式会社
YKK AP Inc.





Pyrotek®

株式会社パイロテック・ジャパン
Pyrotek Japan Co.,Ltd.
神戸市中央区御幸通8-1-6
Tel 078-265-5590 Fax 078-265-5591
Global URL : www.pyrotek.com
Japan URL : www.pyrotek.co.jp