

製品案内 **General Products Guide**

ポンプ事業

ダイヤフラムポンプ、レシプロポンプ・グリース用ポンプユニット

カーメンテナンス機器事業

ハンドグリースガン、オイル・グリーススプリケーター、ウェストオイルドレーナー、
エアインフレーター、ATFチェンジャー、フロンガス交換・回収機

作業環境改善機器事業

車両排気ガス排出システム、局所集塵システム

ダイヤフラムポンプシリーズ *Air Powered Double Diaphragm Pumps*

ダイヤフラムポンプは圧縮空気で作動しますので、揮発性、爆発性の材料、又は、危険な雰囲気の中での、液剤の移し換え、搬送に防爆対策を必要とせず、安心して使用できるポンプです。

口径1/4"~1"
小型ポンプ



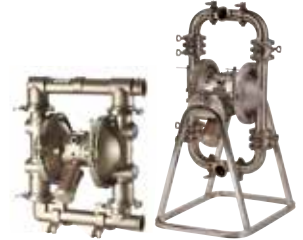
口径1-1/2"~3"
大型ポンプ



フッ素樹脂製
ケミカルポンプ



サニタリー
ダイヤフラムポンプ



レシプロポンプシリーズ *Reciprocating Pumps*

パテのように固い材料、接着剤のようにねばつく材料、グリースのように流動性のない油脂類等々…これらの材料を容器から直接汲み上げ、押し出して作業に直結させる。しかも容器の内側をきれいに拭いたり無駄をなくしたポンプユニットです。

ドラムポンプ/サイホンポンプ



分割型ドラムポンプ
オイルポンプキット



140型250型
高粘度ポンプユニット



パール缶用
高粘度ポンプ



グリースガンシリーズ *Grease Guns*

グリース注脂工具として最も普及しており、種類も手詰めタイプからカートリッジタイプまであり、各種用途に合わせて選ぶことができます。スイッチの操作だけでグリースの充填が可能な電動式。建設機械、大型車両、エレベーターなどの各種メンテナンス用として最適です。

ハンドグリースガン



電動式グリースガン



エア式グリースガン



ノズル・マイクロ®ホース



ルブリケーション機器 *Lubricating Equipment*

手動式ポンプでオイル・グリースの給油・給脂ができます。コンプレッサーの圧縮エアで作動するエアパワーポンプを使用したグリース・オイルの給油機です。高性能・安全性に優れ、簡単に操作することができます。生産ラインメンテナンス作業に使用されております。

グリース用/オイル用
ハンドバケットポンプ



グリース用/オイル用
エアパワーポンプ



ルブドラムセット
(給油台車)



グリース用
足踏み式ポンプ



自動車整備用機器 *Vehicle Service Equipment*

主に自動車の整備作業に使用するため、ガソリンスタンド、自動車整備工場などで使用されております。自動車の安全をより向上させるための、タイヤ空気圧の点検及び充填、オートマチック車のオイル交換などの各種整備用機器があります。

エアキャリー



オイルドレン



ATF/CVTFチェンジャー



フロンガス交換機



ホースリールシリーズ *Hose Reels*

サービスホースがスプリングの力によって巻き取られ、使用するときには使いやすい長さまで引き出すことができます。ホースリールは天井、壁面、床面などに取り付け、グリースの給脂、オイルの給油、エアの充填などに使用します。

YRシリーズ

エア、コード、制御



YSRシリーズ

エア、水、オイル、高圧温水、グリース



ステンレスホースリール

水、温水、高圧温水



コントロールバルブ

プリセットバッチメーター



車両排気ガス排出システム *Exhaust Gas Extraction Systems*

ヤマダの排気ガス排出システムには、簡易型ホースユニット、排気ホースシステム、スライド式排気システムの各種があり、車の排気量や設置場所によって一番適切なシステムを選択することができます。

電動式排気ホースリール



簡易型排気ホース シングル・ダブル



排気ファン



フィルターボックス



局所集塵システム *Stationary Vacuum Systems*

ウェルドフィルターユニット・フィルターカートは溶接作業を中心とした溶接煙・軽量鉄粉の回収・排出に最適な集塵装置です。有害な物質も内蔵フィルターにて濾過し排出するので、安全・清潔・クリーンな作業環境を確立できます。

溶接ヒューム・微細粉塵回収装置



アーム型溶接ヒューム・微細粉塵回収装置



 **注意** 本カタログに掲載されている製品の機種選定について機器を適切に扱うために、液剤等の種類をよくご確認ください。

株式会社ヤマダコーポレーション YAMADA CORPORATION

本社・営業本部 〒143-8504 東京都大田区南馬込1丁目1番3号
URL <http://www.yamadacorp.co.jp>

札幌営業所 〒062-0002 札幌市豊平区美園二条6丁目3番16号
東京営業所 〒143-8504 東京都大田区南馬込1丁目1番3号
大阪営業所 〒536-0021 大阪市城東区諏訪1丁目2番20号
福岡営業所 〒812-0888 福岡市博多区板付5丁目18番14号
仙台営業所 〒981-3137 仙台市泉区大沢2丁目2番3号
名古屋営業所 〒463-0052 名古屋市守山区小幡宮ノ腰7番38号
広島営業所 〒731-5128 広島市佐伯区五田市中央3丁目3番9号
相模原工場 〒252-0212 相模原市中央区宮下1丁目2番38号

製品お問合せはこちらへ ☎ 0120-518-055

※本誌に記載する製品は改良等により予告なしに変更することがありますのでご了承下さい。

Form No 910-059

発行 1992.11

改訂 2018.06