

'12 テラルグループ

製品総合ガイド

TERALGROUP PRODUCTSGUIDANCE

TERAL



テラルグループ

テラル株式会社 テラル多久株式会社 テラルクリタ株式会社 テラルテクノサービス株式会社

グループブランド“TERAL”の総合力で、
地球環境を見つめた循環型社会の実現を
さまざまな領域からサポートしていきます。

TERAL

新テラルグループ ブランドロゴマークについて

TERALの5文字を連ね一体化させる事で、テラルグループの強い結束と、
新ブランドとしてのダイナミックな成長を表現しています。

斜体文字を横方向に強調したデザインは、潤いある水と空気の流れを絶えず追求していく
グループ各社の躍動感と企業姿勢を示唆しています。

深みのあるブルーは、豊かな経験と確かな専門技術に裏づけられた知性と共に、
水と空気が育む、循環型社会の実現を目指すテラルグループの深い意志をイメージしています。

テラル (TERAL) とは

地球、大地という意味のテラ (TERRA) と、よみがえる、回復 (RALLY) とを組み合わせた新造語です。
水と空気で地球をよみがえらせるという願いが込められています。

テラルグループ

テラル株式会社

ポンプ/ファン



テラル多久株式会社

家庭用ポンプ他



水と風と人が巡りゆく大きな輪を広げたい。

毎日の暮らしを見つめ直し、地球環境を守ろうという動きが
社会のあちこちで活発に展開されるようになりました。

無理なく快適な生活を維持しながら、環境への負荷を軽減していく。

そんな持続可能な循環型社会の実現は、いまや人類共通のテーマです。



私たちテラルグループは、水と空気にかかわる専門家集団として、
それぞれの分野で着実な歩み続け、環境を見つめてきました。

各種ポンプやファンから大規模な水処理・緑化システムまで、

その豊富な製品群のすみずみに、高効率、省資源、省エネ、廃棄物削減など、
快適な環境を守る企業理念と確かな技術が息づいています。

お客さまのニーズがますます高度に、複雑になっていくこれからの時代、

私たちはテラルグループとしての連携をさらに緊密にしながら、

きれいな水と空気が巡る、潤いあふれる社会の実現につとめます。

ポンプ



≫≫ P.4

ファン



≫≫ P.11

環境システム



≫≫ P.16

メンテナンス



≫≫ P.20

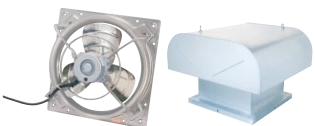
パーツ



≫≫ P.21

テラルクリタ株式会社

圧力扇 / 屋上換気扇



テラルテクノサービス株式会社

総合メンテナンス



海外

テラルアジア
テラルタイ
テラル上海

ポンプ

見えないところで、毎日の暮らしを支えるポンプ。
たゆまぬ先進技術の開発と徹底した品質管理で、
刻々と変わりゆく新しい時代のニーズに応えます。

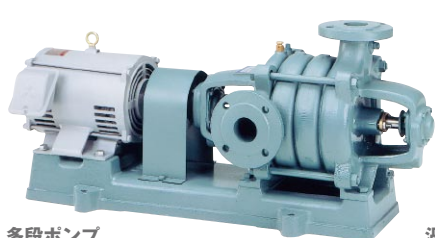
ポンプ



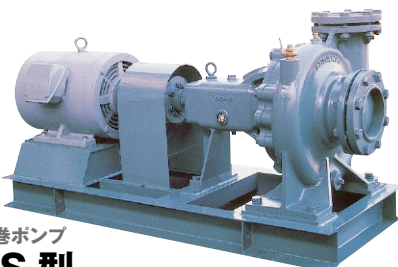
陸上

最新の流体設計によって、
高性能化と小型・軽量化を実現。
ステンレスシリーズも拡充し
幅広いニーズに対応します。

渦巻



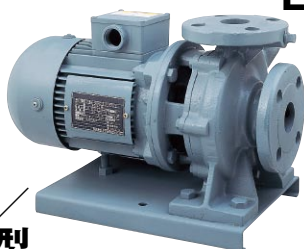
多段ポンプ
M型



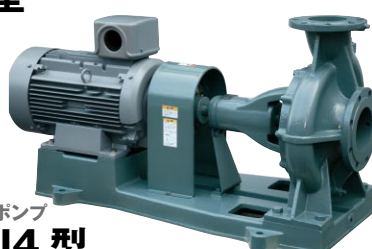
渦巻ポンプ
LS型



アラインポンプ
LP型



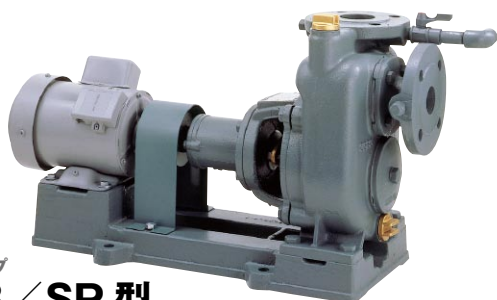
モートルポンプ
SJM2 / SJM3型



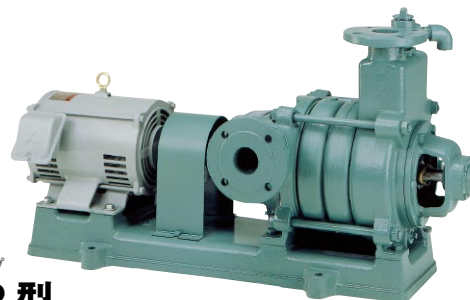
渦巻ポンプ
SJ4型



自吸式



渦巻ポンプ
SP3 / SP型



多段ポンプ
MSP型



モートルポンプ
MTP型



樹脂製
モートルポンプ
ESPM型

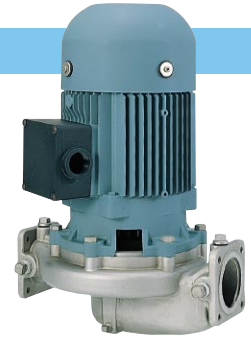
渦巻 / ステンレス



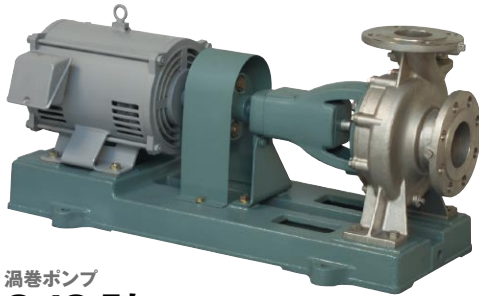
モートルポンプ
SJMS 型



横型多段ポンプ
NX 型



ラインポンプ
SLP2 型



渦巻ポンプ
SJS 型

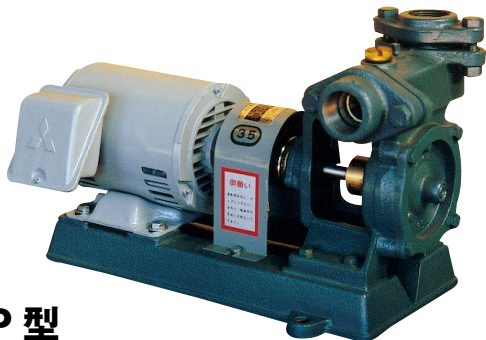


高揚程多段ポンプ
MKHS 型

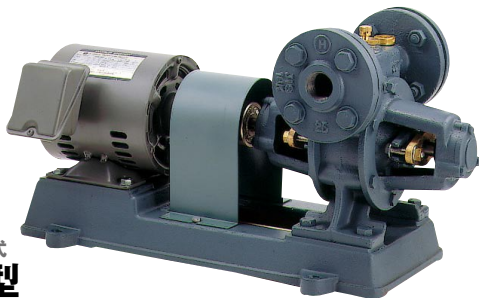


高揚程立形多段ポンプ
SVM 型

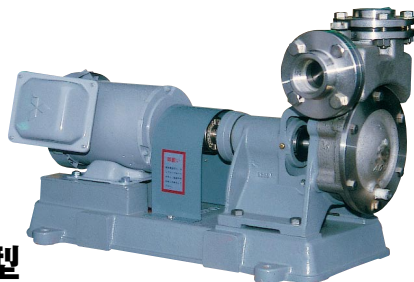
カスケードポンプ



自吸式
KSP 型

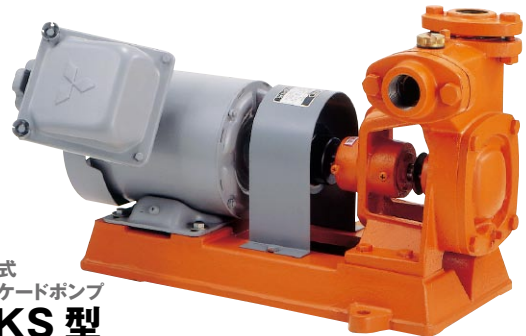


高圧 2 段式
KH 型



自吸式
ステンレス製
KSPS 型

オイルポンプ



自吸式
カスケードポンプ
OKS 型



ギヤーポンプ
GPLII / GPMII 型



ギヤーポンプ
GV 型



清水水中

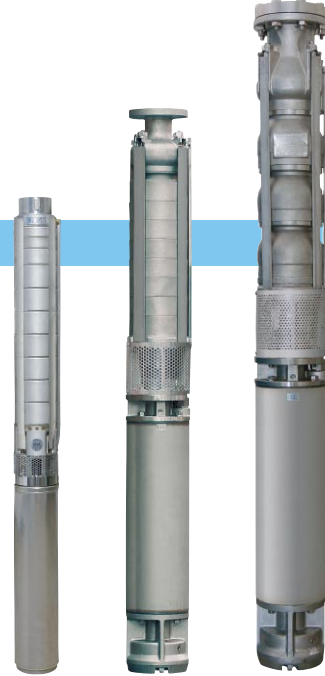
基本性能の高さと信頼性がポイントとなる
深井戸用水中モータポンプ。
大型工業用から家庭用まで、
多彩なバリエーションを
そろえてニーズにお応えします。



水中軸流・斜流ポンプ
大水量用大型ポンプ
SAM 型・SPM 型



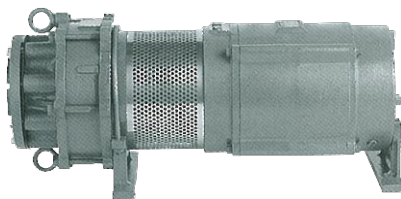
深井戸用水中ポンプ
TWS 型



ステンレス製
深井戸水中ポンプ
MSUS 型



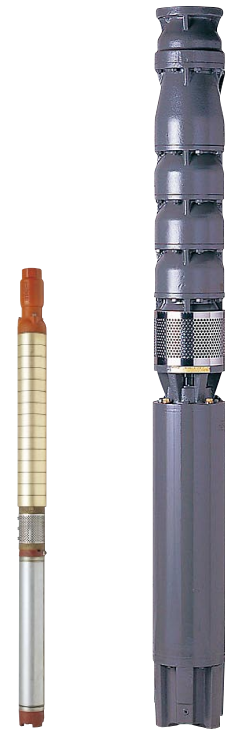
オールステンレス製
水中タービンポンプ
SSTM 型



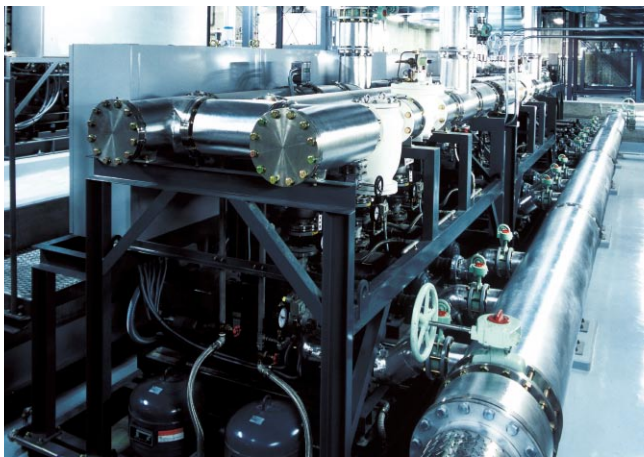
水中タービンポンプ中間吸込形(横置可)
SSTM 型(T 型)



水中タービンポンプ下吸込形
STM 型(TU 型)



深井戸水中ポンプ
MSU 型



給水

パワフルでありながら省スペースで、かつ省エネ設計。優れた耐久性と施工性にも配慮した高性能ポンプが、毎日の暮らしの安心を支えます。

直結ブースタユニット



大口径75mm
キャビネット
MC3型



新型キャビネット
MC4型

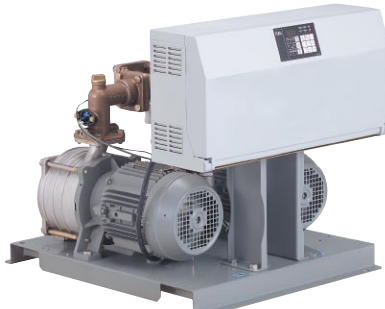


据付型
NX-DFC型

陸上給水ユニット



推定末端圧力一定給水ユニット (インバータ制御)
NX-VFC型



定圧給水ユニット
NX-LAT型



自吸式リルオート
LATⅢ型

大型給水ユニット



SVMV型

近日発売

水中給水ユニット



推定末端圧力一定
SSTM-VFC型

揚水ユニット



NX-LFT型



消火ポンプ

テラルが業界で初めてユニット化し、
ポンプのユニット化に先鞭をつけた消火ポンプ。
その高い技術力と信頼性が
大きな評価をいただいています。

陸上消火ユニット

MJF 型



特定施設水道連結型

NXFT 型



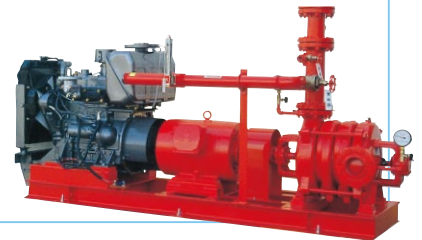
NXF 型

MKF / MF 型



エンジン付

MKFD 型



排水水中（排水用）

水中低水位用
LG2 型



カッター付
KO 型



小型
PL 型



汚物
ポンプユニット
RPU 型



ステンレス製
KCS2 型



セミボルテックス
SVC 型



ポンプユニット
**U-PLT/
U-PVT 型**

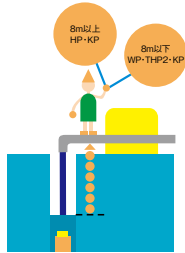


家庭用ポンプ

戸建て住宅や集合住宅用でお使いいただく家庭用ポンプ。
 加圧ポンプ、深井戸ポンプ、水中ポンプなど、設置場所や使用条件に合わせてご提案します。

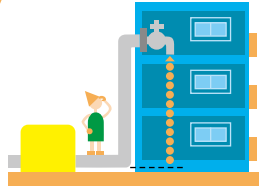
吸上高さは？

吸上高さにより
 ● 8m 以上の場合
 水中ポンプ (HP 形) または
 浅深用ポンプ (KP 形) をお
 選びください。
 ● 8m 以下の場合
 浅井戸用 (WP 形・THP2 形)
 または、浅深用ポンプ (KP
 形) をお選びください。
 ● 3m 以内の加圧の場合
 水道加圧装置用ポンプ
 (WP-S 形・THP2-D-W 形)
 をお選びください。



押し高さは？

● ポンプから最高位にある蛇
 口までの高さが押し高さです。



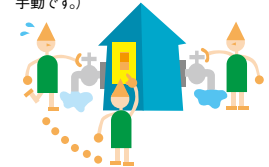
使用する水の量は？

● 同時に使用する蛇口数×毎分 10 リットルの揚水
 量を目安にお選びください。



自動式か、非自動式か？

● 蛇口をひねるとすぐ水が出る自動式が一
 般家庭用です。
 ● 長時間連続に使用する場合は非自動式
 をお選びください。(ポンプの運転、停止は
 手動です。)



浅井戸用定圧給水ポンプ
THP5 型



浅井戸用自動式ポンプ
WP 型



浅深用自動式ポンプ
KP 型



深井戸用インバーター式
 多段タービン水中ポンプ
TWS-V 型



浅深用水中ポンプ
HKP 型



浅井戸用非自動式ポンプ
CP 型



浅井戸用インバーターポンプ
THP5-V 型

浅深水中ポンプ
 家庭用一般給水用
TWS 型



加圧
 シスターン
ST 型



小型給水ポンプ
**THP2-
 V-DW 型**



受水槽付水道加圧装置
RMB 型 (THP5 型用)





産業用・セットポンプ

ゆるぎない信頼性とメンテナンス性の高さが要求される産業用・セットポンプ。現場のニーズを活かした個性的な製品群で、さまざまな環境に対応します。

クーラントポンプ



小型浸漬式
VKP 型



小型多段浸漬式
LHW 型



小型多段浸漬式
VKA 型



接液部ステンレス製
小型多段浸漬式
VKC 型



大流量型浸漬式
LFO 型



大流量型
多段浸漬式
LPW 型



高揚程多段浸漬式
VKB 型



小型自吸式
VKN 型



大流量型多段自吸式
LPS 型

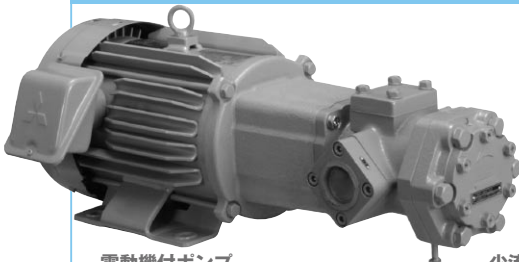


床置型非自吸式
VKH 型



槽内清掃用
SKM 型

TRP 型内接歯車ポンプ



電動機付ポンプ
TRP-MHC 型



少流量、低圧ポンプ
TRP-MS 型



少流量、低圧ポンプ
TRP-A 型

ファン

複雑化する都市環境で、欠かせない存在となったファン。
安全性の追求と多彩な製品ラインナップで、
快適な空間づくりをさまざま角度からお手伝いします。



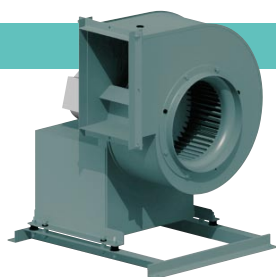
設備用送風機

大型地下駐車場や地下鉄駅構内の送風などに使われる大規模な製品から、給湯室の排気まで、多彩なラインナップを誇ります。

シロッコファン



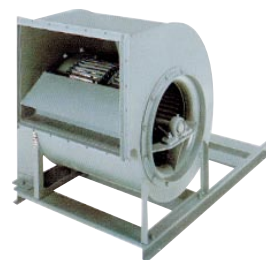
ライン型
LCF2 型



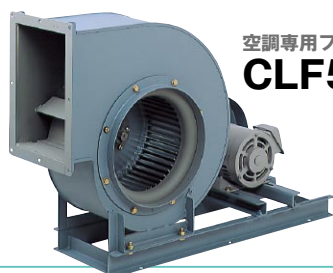
片吸込直動型
CLF5-HOH 型



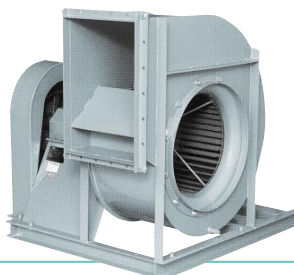
インバータファン
CLF5-VF 型



両吸込型
CLFII-RD 型



空調専用ファン
CLF5-RS 型



片吸込片持型
CLF5(II)-OB 型

斜流ファン



エスラインファン
ALF/ALFII 型



エスラインファン電動機直動式
ALF-II E 型



ベルト駆動式
ALF-II P 型

マイルドファン



片吸込直動型
CMF3-HOH 型



片吸込片持型
CMF3-SOB 型



片吸込両持型
CMF3-RS 型

軸流ファン



電動機駆動式
AESII 型



ベルト駆動式
APK5 型



AF-70S 型

消音ボックス



シロッコファン・片吸込
CLF5-U-RS 型



シロッコファン・両吸込
CLFII-U-RD 型

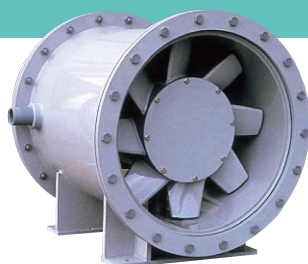


ラインファン
ALFII-U 型

ケミカルファン



塩ビ製シロッコファン
CLP 型



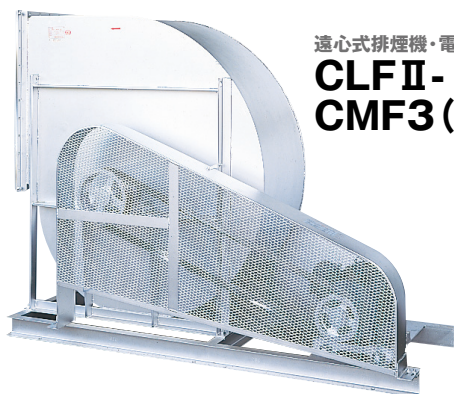
塩ビ製軸流ファン
AEP 型

屋上換気扇



標準形
S シリーズ

排煙ファン



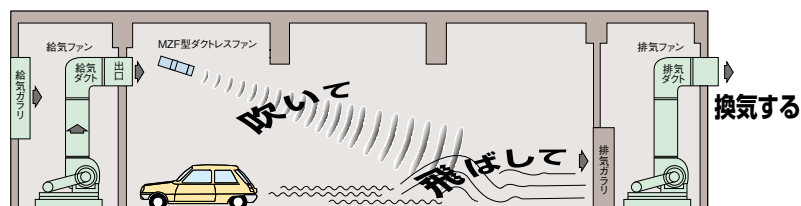
遠心式排煙機・電動機駆動
CLFII-CMF3 (R) 型

排煙軸流ファン
AESIV (R) 型



特定用途ファン

ミニジェットファン
MZT/MZF-T 型



全熱交換器

ビル用
エコユニット
EU 型





産業用送風機・セットファン

火力発電所やビル、工場などに設置され、
空気と水を送ることで快適な
空間の調和をはかる空冷換気ファン。
高い安全性と高性能製品で、
産業施設を清潔に保ちます。



単相リングブロウ
VFZ-PN 型



三相リングブロウ
VFZ-A 型



三相低騒音型リングブロウ
VFZ-AN 型



認定品リングブロウ
VFC 型



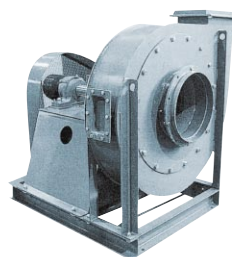
電動ファン
KT 型



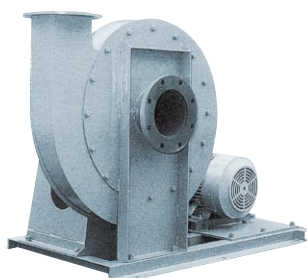
マイルドファン
CMF3-OB 型



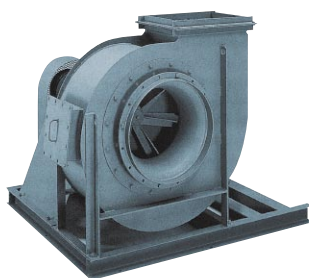
ターボファン
CTF2-OB 型



ターボファン
CTF3-OB 型



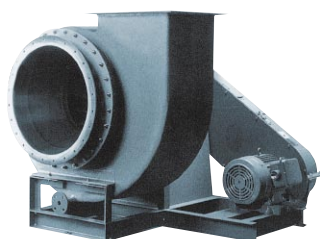
ターボブロウ
CTB 型



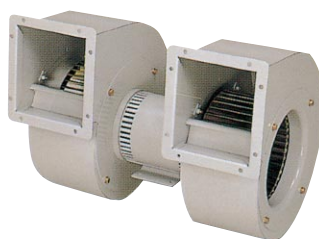
プレートファン
CPF 型



カップリング直結型ターボファン
CTF3-MOB 型



FRP製ターボファン
KTF 型



二連ファン
DR-200MDS 型

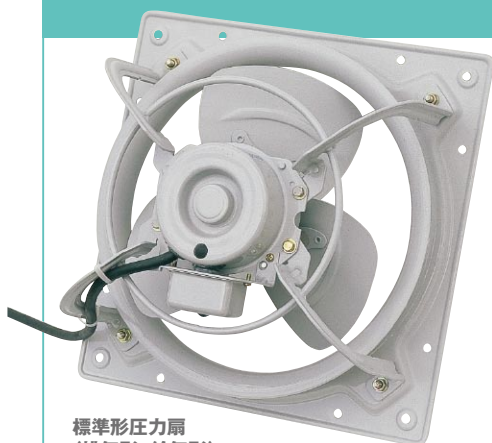


ダクトサイレンサ
CS 型



圧力扇

標準形からフレームレス形、ステンレス材質まで、あらゆる用途や設置条件を想定して、タイプや羽根径、材質別にさまざまな圧力扇のバリエーションをそろえています。



標準形圧力扇
(排気形・給気形)

PF-10BSD 型



PF-16BS1G 型



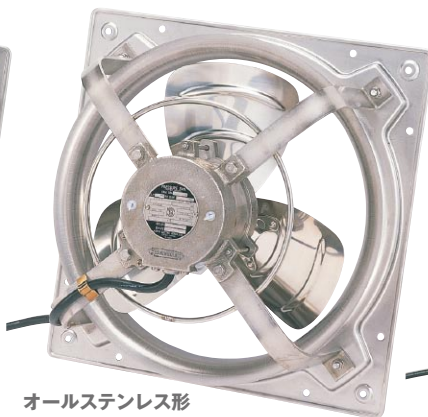
フレームレス形圧力扇

TP-12B4 型



ステンレス形圧力扇 (排気扇)

PFS-12BTD 型



オールステンレス形

WPS-12B 型



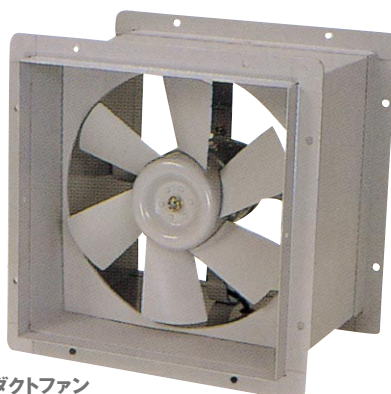
特殊圧力扇

WP-16BT2G 型



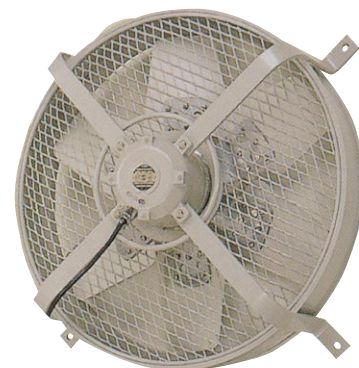
遠心接続形 (排気形)

S-16BT2G 型



ダクトファン

DF-16 型



変圧器冷却ファン

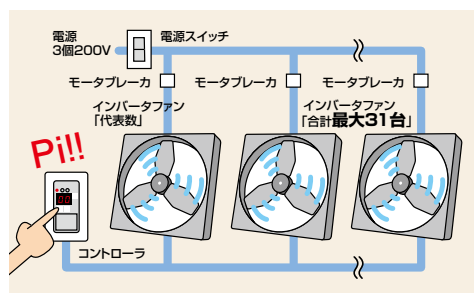
8WP-24BH 型



農事用環境換気ファン

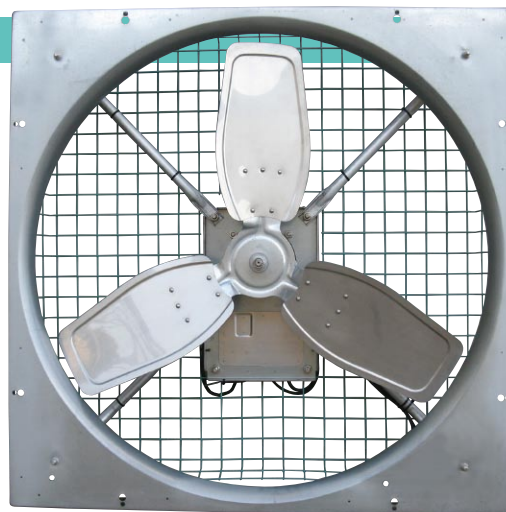
ビニールハウスや畜舎などの
空調・換気システムをはじめ、
収穫物の乾燥や果樹園の防霜ファンまで、
豊富なラインナップできめ細かく対応します。

従来の機能を残し、
更に複数制御が可能!



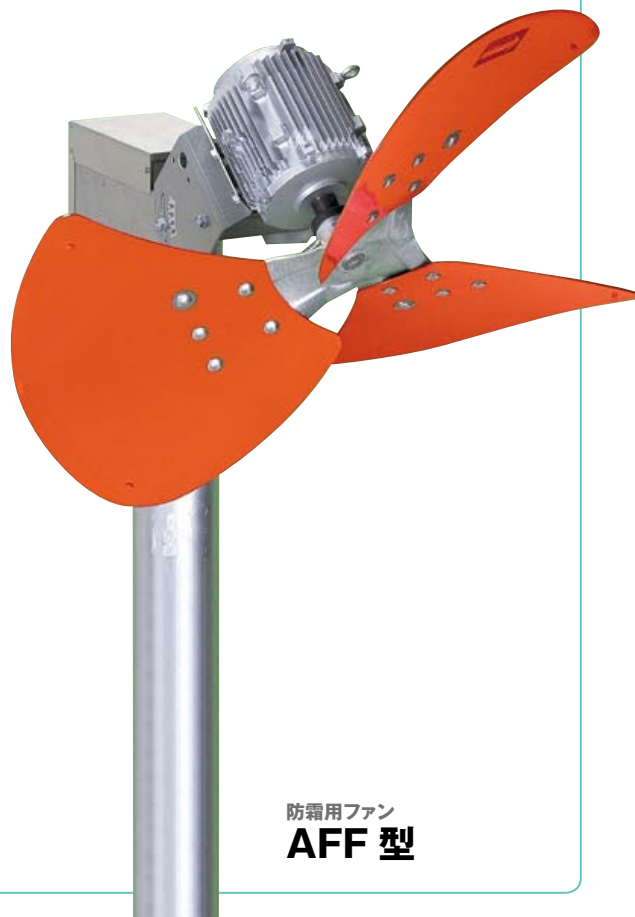
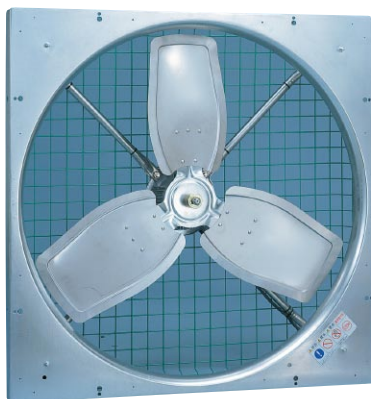
省エネ畜産用換気扇
AP-100-DC3G 型

専用コントローラ
AP-CR-100D



インバータ式
スイングファン
APS-100-DC3 型

標準型畜産用換気扇
AP-100-1G 型



防霜用ファン
AFF 型

環境システム

都市生活の最優先課題となった、排水の浄化と再利用。
トータルな視点から環境保全の未来を見据えて、
持続可能な循環型社会の実現をめざします。

ろ過システム

産業用冷却水やプロセス水、その他のさまざまな排水処理に活躍しているろ過システム。
雨水の有効利用などにも使われ、資源循環型社会にも貢献します。

プール

これまで普及してきた屋外・屋内プール施設に加えて、最近めざましく展開している総合スポーツクラブでは、ジャグジーや水風呂、打たせ湯、サウナなど、各種の入浴設備が人気を集めています。テラルでは、カートリッジ式やFRPタンクを使用した砂式などの各種ろ過装置に加えて、自動塩素注入装置やオゾン処理装置などを総合制御盤で集中的にコントロールできる、全自動制御のトータルシステムをご提案します。



井水ろ過給水システム

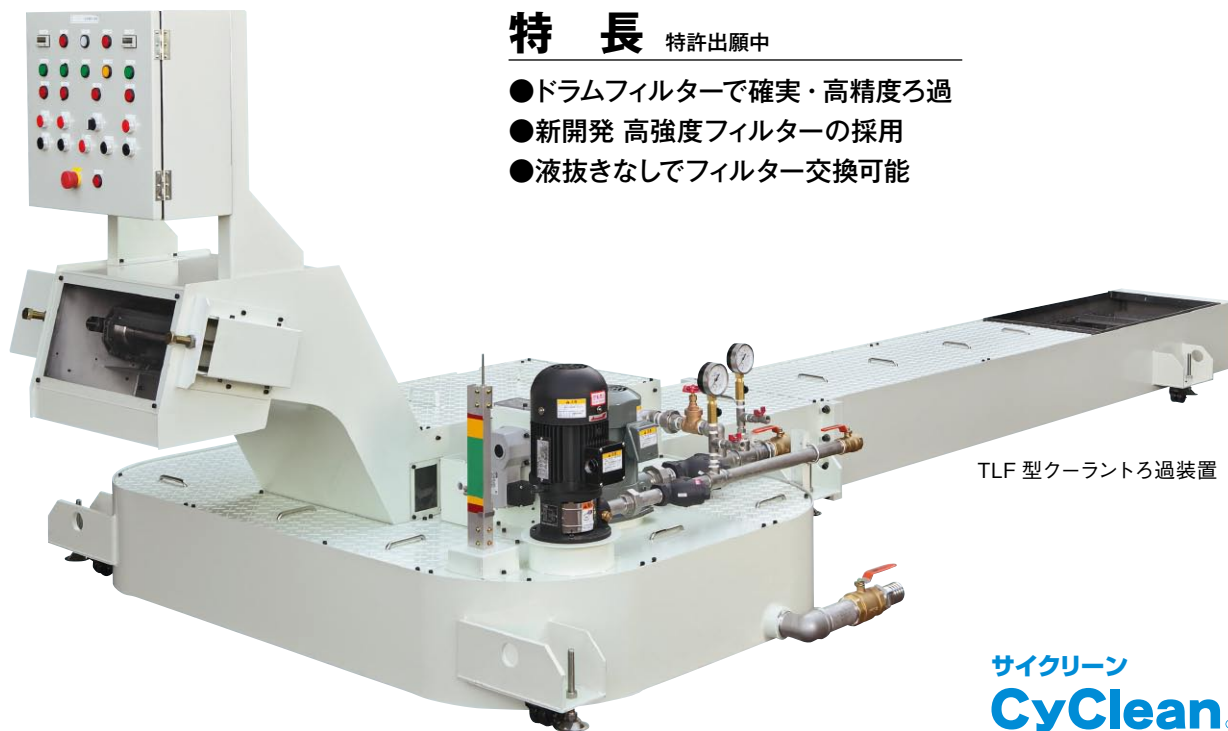


ホテルやゴルフ場、フィットネスクラブ、工場内などの給水用井水ろ過設備においても、テラルでは、原水水質や顧客の要求に応じた、最適なシステムをご提案します。現地調査、さく井業者との連携などによる各種データを収集し、企画から基本設計・実施設計・工事・メンテナンスに到るまで、水道料金をできるだけ少なくする、地下水飲用化へのトータルなシステムをご提案します。

クーラントろ過システム

3次元流動解析により、タンクを最適設計し、クーラントの清浄化を実現しました。
テラル独自の発想力と技術力でより環境と人間にやさしい製品を提供しています。

ドラムフィルター式クーラントろ過装置



TLF 型クーラントろ過装置

特長 特許出願中

- ドラムフィルターで確実・高精度ろ過
- 新開発 高強度フィルターの採用
- 液抜きなしでフィルター交換可能

サイクリン
CyClean®

サイクロン式クーラントろ過装置



TCF 型クーラントろ過装置

特長 特許出願中

- 消耗部品なし（ドラムフィルターレス）
- 省エネ（逆洗不要）
- 新開発サイクロンセパレータ
- コンパクト化 設置面積 17%削減(当社比)

サイクリン
CyClean®

水処理システム・太陽電池ポンプシステム

ホテルや飲食業に欠かせない厨房除害システムや排水を浄化して中水道として用いる排水再利用システムなど、環境改善に欠かせない水処理システムを提供しています。

厨房除害システム「BT バイオクリーン」

有機汚濁物質や油分などの濃度が高い厨房からの排水を、公共下水道への放流水質基準まで浄化するシステム。従来の加圧浮上分離法に代えて、汚泥やスカムの処理処分を必要としない独自の生物処理法「BTバイオコア」を採用し、大きな評価をいただいています。



排水再利用（中水道）システム

排水中の有機物質を微生物で浄化し、ろ過・消毒処理を行なって再生したのが上水代替水。これをトイレや消火用水などの中水道として利用するのが、排水処理再利用システムです。循環型の水資源の節約は、いま各方面から大きな注目を浴びています。



雨水処理システム

屋根や屋上から集水した雨水をろ過・消毒して水質改善をはかり、再利用するのが雨水処理システム。トイレや消火用水などに利用することで上水使用料の削減に威力を発揮するため、新たに建設されるビルでの導入が急速に増えてきました。



太陽電池ポンプシステム

太陽エネルギーを利用した地球にやさしいポンプシステム

- ①光のエネルギーを直接電気に変換するクリーンな発電方式
- ②非枯渇エネルギーである太陽エネルギーを利用
- ③外部電源が不要。あらゆる場所に設置可能
- ④地球環境にやさしい温室効果ガス(CO₂)の排出がゼロ
- ⑤各用途に合わせたポンプシステムを選択可能
(インバータ方式、センサレスブラシレスモータ方式、小型 DC モータ方式)
- ⑥水中ポンプを採用し、運転が極めて静か



生ゴミ処理システム

ディスポーザで粉碎し、処理槽で浄化して下水道へ流す、生ゴミ処理システム。
生ゴミ処理の臭いやわずらわしさを解消しながら環境保全に役立つ、いま注目のシステムです。

生ゴミ処理システム

生ゴミを投入してスイッチを入れるだけでディスポーザが粉碎するので、ゴミの集積や回収にまつわる負担を大きく軽減。お洒落な高層マンションから厳しい衛生管理が求められる業務用まで、急速に普及が進んでいます。

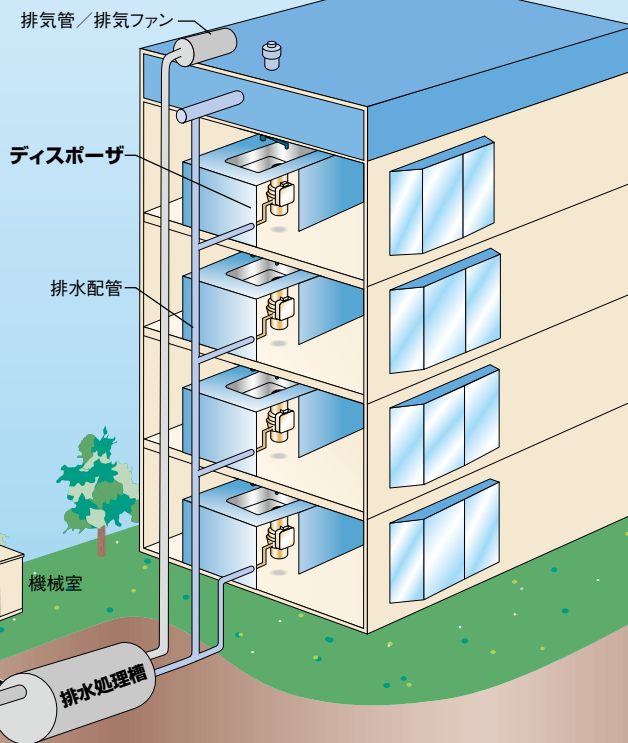


業界初、ジェットフラッシュ方式を採用した新型ディスポーザ

ごみ集積所が小さくて済むうえ、カラスや野良猫などが集まらない。

ごみ出しの手間が半減するから、主婦や高齢者へ強気にアピール。

生ごみを持ち運ぶ際の臭いや液垂れがなくなって、エレベーターや階段がいつも清潔。



公共下水道あるいは高度処理型合併処理浄化槽に放流



屋上緑化システム

都会のヒートアイランド問題の解決に、いま注目の屋上緑化システム。
竹炭を組み合わせた雨水回収循環システムで、自由な設計と高いメンテナンス性を可能にしています。

バンブーテコガーデン緑化システム



施工前



施工後



メンテナンス

全国をカバーするテラルのサービスネットワークが、新しい時代の安心と安全をお届けします。

安全で快適な毎日の暮らしを維持していくために、
24 時間休みなく動き続ける給排水・空調・水処理システム。
 万一の緊急事態発生時には、
スピーディーな対応と高度な技術力、そして原因を見極めるスタッフの確かな目が欠かせません。
 テラルグループは、
 テラルテクノサービスの
 全国ネットワークを軸に、
**トラブルを未然に防ぐ日常の保守点検と安心の
 24 時間緊急出動体制で、
 お客さまのシステムの安全をトータルにお守りします。**

診断



改善提案



申請



工事施工



保守点検

定期保守点検・ 清掃サービス

トラブル発生で大きな損害をこうむる前に、設備機器を常に最良の状態に保つことが、結果的にコストの削減につながっていきます。長期にわたって安心してご使用いただくために、定期点検と清掃サービスをお勧めします。



メンテナンス・ コーディネートサービス

消耗が激しく、定期的な清掃や点検が欠かせない外食店舗の設備は、省エネ性やメンテナンス性の高さを最初から確保しておくことが大切なポイント。テラルはコストをしっかりと見つけながら、トータルなコーディネートを提案します。



改善・ 提案サービス

設置後 10 年が過ぎる頃になると、設備の機能低下やメンテナンス費用の増加などで、マイナス面が目立ってきます。テラルは機器の使用状況を的確に診断して、お客さまの立場から改善に向けた提案をタイムリーに行ないます。



改修・ 工事サービス

古くなった給配水管の再生から直圧・増圧直結給水システムへの改修、揚水ポンプの交換など、安全性と省スペースを実現する改修・工事が注目を集めています。最新の技術力を活かして、迅速で確実なサービスを提供します。



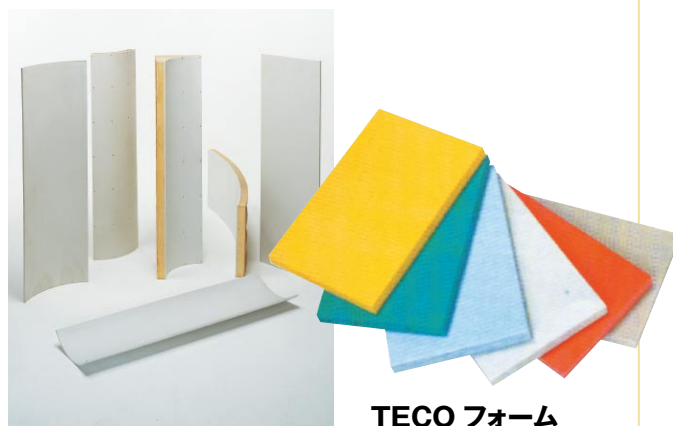
24 時間緊急出動体制

日夜活動が止まらない都市空間では、給排水・空調設備のトラブルは致命的な損害をもたらします。テラルは、監視センターと自動通報装置を結んだ 24 時間の緊急出動体制を実現。万一のトラブル発生にもスピーディーに対応して、お客さまに安心と安全をお届けします。



パーツ

- 高強度の厚肉部品から大物部品まで、これまでプラスチック化が難しいとされてき形状の部品を、テラル独自の AMP システムが提供します。
- ポンプ完成品だけでなく、その関連部品の技術を拡充、部品単体での対応も可能となりました。



TECO フォーム



吐出ケーシング



THP5-V 屋外カバー



案内羽根



消火器ボックス



ドラムホルダー



相フランジ



真空 BOX 本体



真空 BOX フタ



モールドモータ



合流管



ヘアーキャッチャー



吐出エルボ



小型モーター



ネットワーク

国内だけでなく世界へと羽ばたく
テラルのグループパワーで、
お客さまの幅広いニーズにお応えします。

ますます高度に、複雑になっていく、現代の都市環境。
お客さまのニーズや社会の問題意識も、より広く、
深くなっていきます。そんな時代に対応するために、
テラルでは各分野で活躍するグループ各社の専門性を
さらに磨き抜き、安全で快適な環境づくりにトータルに
貢献できる緊密な体制を築いてきました。
テラル発祥の地の広島から日本国内各地へ。
そして、世界へ。
先進の技術力ときめこまやかなマーケティングで、
かけがえのない明日の地球環境をしっかりと支えます。



■ テラル株式会社 本社工場

ポンプの製造販売を目的として創業後、ポンプ開発で得た独自の流体理論で送風機や全熱交換器の製造販売を手がけてきた、テラルグループの中核。現在主流になっている消火ポンプや給水ポンプのユニット化に、業界で最初に取り組んだことでも広く知られています。1988年には株式会社極東機械製作所から株式会社テラルキョクトウに、2008年には現社名に変更。生環境のクリーン化に向けて、本格的な活動を展開しています。
創立：1918年8月／設立：1950年4月／
資本金：7800万円
所在地：広島県福山市御幸町森脇 230 番地



■ テラルテクノサービス株式会社

空調・設備工事からリフォーム提案、水処理システムのエンジニアリングまでを手がける、サービス & メンテナンス集団。1978年にテラルキョクトウから独立後、ポンプや送風機、空調システムの保守点検・修理や設備の改修工事などを幅広く手がけてきました。最近では屋上緑化事業なども堅調。24時間監視による緊急出動体制で、都市のライフラインを守ります。
設立：1976年10月／資本金：6400万円
所在地：広島県福山市御幸町森脇 230 番地



■ テラル多久株式会社

家庭用から機器組み込み用まで、幅広い製品群をそろえるポンプ専門メーカー。なかでも家庭用ポンプ「華巖」は生産開始以来 50 有余年の実績をもち、現在も「ニューケゴン」へとリニューアルして、進化を続けています。長年培った水・油・流体ポンプのテクノロジーと、モータと部品のひとつひとつを自社で作る一貫生産で、さまざまな可能性を実現。2003年3月よりテラルグループに加わりました。
設立：1970年3月／資本金：8000万円
所在地：佐賀県多久市南多久町長尾 3898 番地



■ テラルクリタ株式会社

産業用から設備用、農事用など、あらゆる分野のニーズに応えるラインナップをそろえる送風機器メーカー。風を作り出す技術を軸に、換気システムをはじめ、その技術を応用した農事用防霜、除湿、乾燥システムなどを手がけます。きめこまかなニーズに対応する、各種特殊製品のオーダーも積極的に受注。2004年7月よりテラルグループの一員として活動を続けています。
設立：1947年4月／資本金：1億円
所在地：埼玉県北本市荒井 2丁目 101 番地

テラルグループ営業所一覧

■ テラル株式会社
北陸支店
金沢営業所／富山営業所／福井営業所

■ テラル株式会社
本社・本社工場

■ テラルテクノサービス株式会社
本社
福山営業所

■ テラル株式会社
大阪支店
大阪第1営業所／大阪第2営業所／
アクアシステム近畿営業所／
環境システム部大阪環境システム課／
産業システム部大阪産業システム課／
南大阪営業所／滋賀営業所／
京都営業所／神戸営業所／姫路営業所

■ テラルテクノサービス株式会社
大阪支店

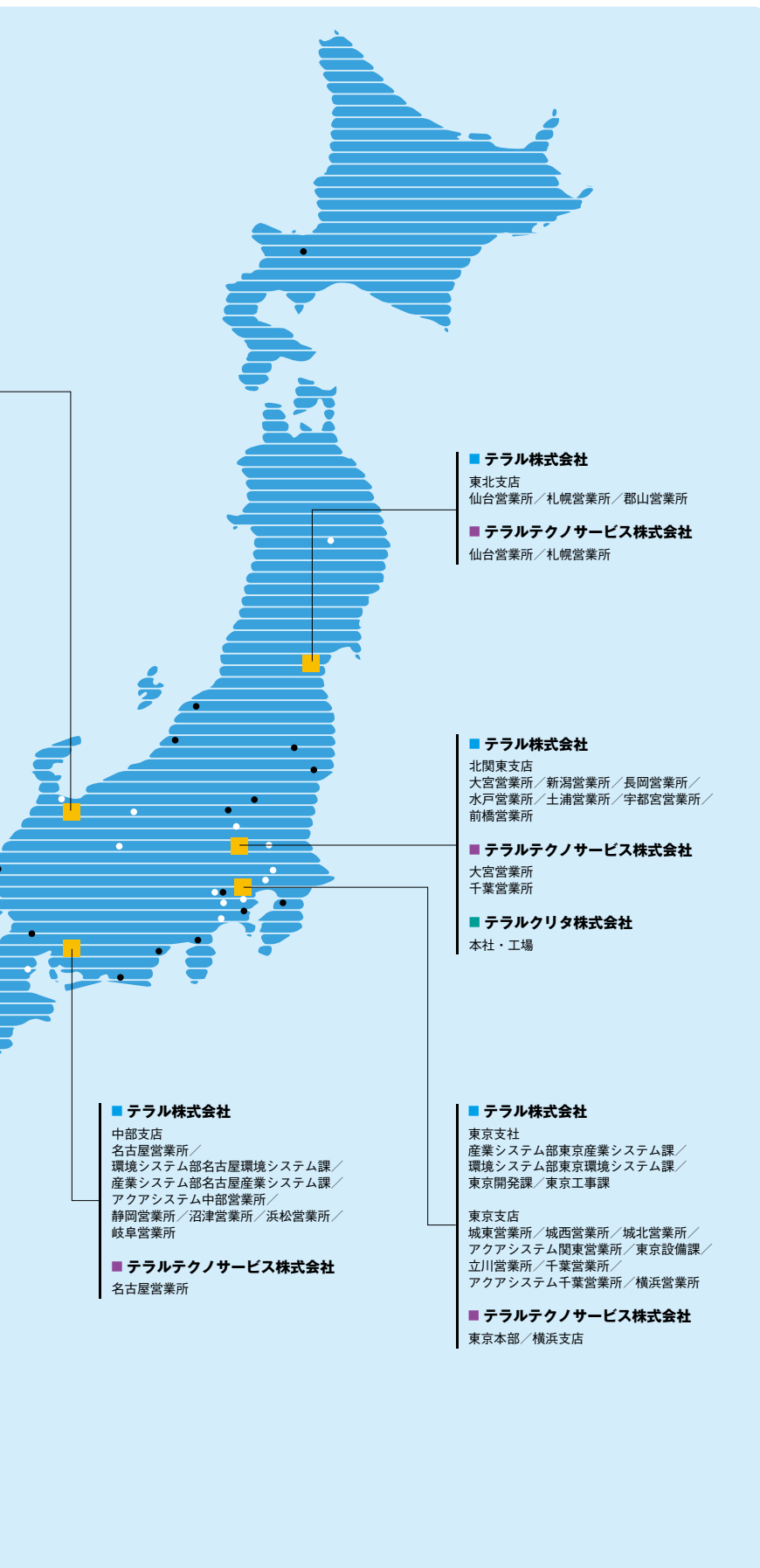
■ テラル株式会社
中国支店
広島営業所／福山営業所／
米子営業所／岡山営業所

■ テラル株式会社
九州支店
福岡営業所／北九州営業所／
大分営業所／熊本営業所／
アクアシステム南九州営業所／
長崎営業所／宮崎営業所／
鹿児島営業所

■ テラルテクノサービス株式会社
福岡営業所

■ テラル多久株式会社
本社・工場

■ テラル株式会社
四国支店
高松営業所／松山営業所



■ **テラル株式会社**

東北支店
仙台営業所 / 札幌営業所 / 郡山営業所

■ **テラルテクノサービス株式会社**

仙台営業所 / 札幌営業所

■ **テラル株式会社**

北関東支店
大宮営業所 / 新潟営業所 / 長岡営業所 /
水戸営業所 / 土浦営業所 / 宇都宮営業所 /
前橋営業所

■ **テラルテクノサービス株式会社**

大宮営業所
千葉営業所

■ **テラルクリタ株式会社**

本社・工場

■ **テラル株式会社**

中部支店
名古屋営業所 /
環境システム部名古屋環境システム課 /
産業システム部名古屋産業システム課 /
アクアシステム部中部営業所 /
静岡営業所 / 沼津営業所 / 浜松営業所 /
岐阜営業所

■ **テラルテクノサービス株式会社**

名古屋営業所

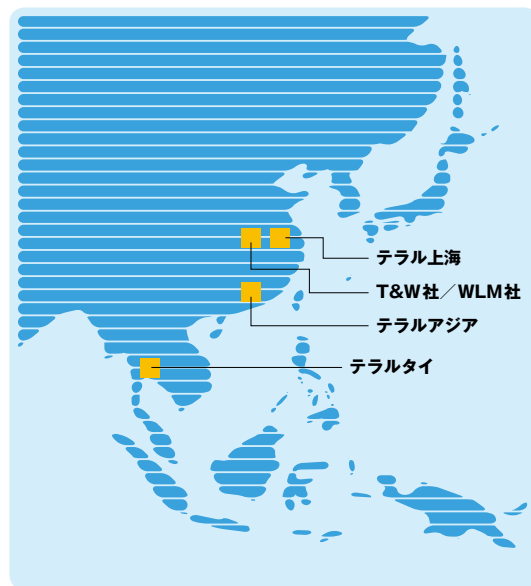
■ **テラル株式会社**

東京支店
産業システム部東京産業システム課 /
環境システム部東京環境システム課 /
東京開発課 / 東京工事課

東京支店
城東営業所 / 城西営業所 / 城北営業所 /
アクアシステム部関東営業所 / 東京設備課 /
立川営業所 / 千葉営業所 /
アクアシステム部千葉営業所 / 横浜営業所

■ **テラルテクノサービス株式会社**

東京本部 / 横浜支店



テラル上海

T&W社 / WLM社

テラルアジア

テラルタイ



Teral Asia Limited

香港に拠点を置き、世界市場のマーケティング、販売戦略、及びそれに基づく生産拠点の適正化等の計画と実行により、タイ、中国のテラル海外グループ会社のホールディングカンパニーとしての機能を果たします。

設立：2011年3月
所在地：Room 1001, 10/F, Olympia Plaza, 255 King's Road, North Point, Hong Kong



TERAL THAI Co.,LTD

生産の拠点として、新たなビジネスのフィールドとして、大きな可能性を秘める東南アジア。そんな次代の市場を見つめた生産と販売の要となるのが、1991年に設立したテラルタイです。おもに水処理・空調機器の生産・販売を担当しています。

設立：1991年9月 / 資本金：3,500万バート
所在地：<バンパイン工場> 150 Moo 16 Udomsorayuth Rd., T.Bangkrasan, A.Bangpa-In, Ayutthaya 13160 Thailand



泰拉尔通用机械(上海)有限公司

中国市場の開拓と拡大を押し進め、さらに日本市場におけるコスト競争力の強化をはかるために2002年に設立したのが、テラル上海です。主にステンレス製ポンプや給水装置、送風機などの設計生産と自社製品の販売を手がけ、今後のテラルグループの飛躍に向けた大きな足がかりとなりつつあります。

設立：2002年11月 / 資本金：210万USドル
所在地：上海市閔行区北橋 园区北路 285号 No.285, Yuan Qu Road(N), Bei Qiao, Min Hang district, Shanghai 201109, China



安徽泰威电气有限公司(T&W社)

中国の電動機メーカーとの合併による電動機メーカーとして設立。中国の生産力と、日本の技術 / 品質管理を融合させ、0.2~90kWまでの電動機の組み立てを行う工場です。日本及び中国ほか東南アジア市場に対して販売を行います。現在は、2本の生産ラインを有し、日産100台超の生産力を保有。

設立：2009/6/18 / 資本金：250万USD
所在地：中国安徽省宣城市涇縣涇川鎮財富大道



電子ブック閲覧サービスがスタート 製品情報の検索・閲覧が、さらに快適・便利に!

ホームページで右図のバナーをクリックして、「カタログ一覧ページ」へ移動してください。



- Point 1** 従来のPDFに比べ、スムーズで快適な閲覧が可能です。印刷物と同じような感覚で、めくって閲覧することができます。
- Point 2** タブレット型端末やスマートフォンでも、データをダウンロードして快適に閲覧することができます。
※閲覧用アプリのダウンロードが必要です。
- Point 3** 本文の全文検索や拡大・縮小、ペンや付箋でのメモ書き、多様な印刷オプションなど、便利な機能がたくさんあります。

テラル株式会社 ホームページ
<http://www.teral.net/>

電子ブック



パソコンでも、タブレット型端末でも、スマートフォンでも、快適に閲覧できます!



テラル株式会社

本社 福山市御幸町森脇230 〒720-0003 TEL.084-955-1111 FAX.084-955-5777
東京支社 東京都文京区後楽2丁目3-27 テラル後楽ビル6階 〒112-0004
www.teral.net

グループ アフターサービス網

テラル株式会社

本社・工場	福山市御幸町森脇230	〒720-0003	TEL.084-955-1111	FAX.084-955-5777
東京支社	東京都文京区後楽2丁目3-27 テラル後楽ビル6階	〒112-0004	TEL.03-3818-8101	FAX.03-3818-6798
東京産業システム課	東京都文京区後楽2丁目3-27 テラル後楽ビル5階	〒112-0004	TEL.03-3818-7766	FAX.03-3818-5031
東京環境システム課	東京都文京区後楽2丁目3-27 テラル後楽ビル5階	〒112-0004	TEL.03-3818-6846	FAX.03-3818-5031
東京開発課	東京都文京区後楽2丁目3-27 テラル後楽ビル5階	〒112-0004	TEL.03-3818-7764	FAX.03-3818-5031
東京工事課	東京都文京区後楽2丁目3-27 テラル後楽ビル5階	〒112-0004	TEL.03-3818-7764	FAX.03-3818-5031
東北支店	仙台市宮城野区銀杏町39-25	〒983-0047	TEL.022-232-0115	FAX.022-238-9248
札幌営業所	札幌市中央区北11条西23丁目1-3	〒060-0011	TEL.011-644-2501	FAX.011-631-8998
郡山営業所	郡山市島1丁目13-9	〒963-8034	TEL.024-922-5122	FAX.024-922-4226
北関東支店	さいたま市北区内本郷町1234	〒331-0802	TEL.048-665-4018	FAX.048-660-1018
大宮営業所	新潟市中央区山二ツ目5丁目6-21	〒950-0922	TEL.025-287-5032	FAX.025-287-3719
新潟営業所	新潟市中央区山二ツ目5丁目6-21	〒950-0922	TEL.025-287-5032	FAX.025-287-3719
長岡営業所	長岡市高岡3丁目1-21	〒940-2021	TEL.0258-29-1725	FAX.0258-29-2369
水戸営業所	水戸市白梅4丁目2-16	〒310-0804	TEL.029-224-8904	FAX.029-231-4044
土浦営業所	土浦市ひたち野西4丁目22-3 オーシャン/ドラー フロアC	〒300-1206	TEL.029-870-2760	FAX.029-870-2761
宇都宮営業所	宇都宮市鶴田町333番地18	〒320-0851	TEL.028-346-3400	FAX.028-346-9432
前橋営業所	前橋市元総社町84-3	〒371-0846	TEL.027-253-0262	FAX.027-253-0278
東京支店	東京都文京区後楽2丁目3-27 テラル後楽ビル4階	〒112-0004	TEL.03-3818-7769	FAX.03-3818-6763
城西営業所	東京都文京区後楽2丁目3-27 テラル後楽ビル4階	〒112-0004	TEL.03-3818-6752	FAX.03-3818-6763
城北営業所	東京都文京区後楽2丁目3-27 テラル後楽ビル4階	〒112-0004	TEL.03-3818-6753	FAX.03-3818-6763
アグシステム関東営業所	東京都文京区後楽2丁目3-27 テラル後楽ビル4階	〒112-0004	TEL.03-5684-0238	FAX.03-5684-0218
東京設備課	東京都文京区後楽2丁目3-27 テラル後楽ビル4階	〒112-0004	TEL.03-3818-7799	FAX.03-3818-6787
立川営業所	立川市幸町3丁目32-9	〒190-0002	TEL.042-536-2714	FAX.042-538-7080
千葉営業所	千葉市中央区今井町1493-4	〒260-0815	TEL.043-264-5252	FAX.043-226-7383
アグシステム千葉営業所	千葉市中央区今井町1493-4	〒260-0815	TEL.043-264-7300	FAX.043-264-7332
横浜営業所	横浜市神奈川区新瀬島町1丁目1-25(テクノウェイ100 10F)	〒221-0031	TEL.045-450-5351	FAX.045-450-5352
北陸支店	金沢市松島2丁目18	〒920-0364	TEL.076-240-0350	FAX.076-240-0357
金沢営業所	金沢市松島2丁目18	〒920-0364	TEL.076-240-0350	FAX.076-240-0357
富山営業所	富山市田中町2丁目10-24	〒930-0985	TEL.076-433-2151	FAX.076-432-8234
福井営業所	福井市問屋町3丁目501番地(ウィング八田101号)	〒918-8231	TEL.0776-28-5361	FAX.0776-28-5362
中部支店	名古屋市中区伊勢山1-1-19(名古屋急送ビル 6F)	〒460-0026	TEL.052-339-0871	FAX.052-339-0895
名古屋営業所	名古屋市中区伊勢山1-1-19(名古屋急送ビル 6F)	〒460-0026	TEL.052-339-0875	FAX.052-339-0895
名古屋環境システム課	名古屋市中区伊勢山1-1-19(名古屋急送ビル 6F)	〒460-0026	TEL.052-339-0891	FAX.052-339-0895
名古屋産業システム課	名古屋市中区伊勢山1-1-19(名古屋急送ビル 6F)	〒460-0026	TEL.052-332-6510	FAX.052-332-6513
アグシステム中部営業所	名古屋市中区伊勢山1-1-19(名古屋急送ビル 6F)	〒460-0026	TEL.052-332-6510	FAX.052-332-6513

静岡営業所	静岡市駿河区豊田3丁目2-15	〒422-8027	TEL.054-285-3201	FAX.054-284-1831
沼津営業所	沼津市若葉町3-10	〒410-0059	TEL.055-923-1377	FAX.055-923-3449
浜松営業所	浜松市東区丸塚町132-1	〒435-0046	TEL.053-463-1701	FAX.053-464-1818
岐阜営業所	岐阜市六条南3丁目7-11	〒500-8358	TEL.058-271-6651	FAX.058-274-7379
大阪支店	吹田市岸部中5丁目1番1号	〒564-0002	TEL.06-6378-2121	FAX.06-6378-2150
大阪第1営業所	吹田市岸部中5丁目1番1号	〒564-0002	TEL.06-6378-2121	FAX.06-6378-2150
大阪第2営業所	吹田市岸部中5丁目1番1号	〒564-0002	TEL.06-6378-2121	FAX.06-6378-2150
アグシステム近畿営業所	吹田市岸部中5丁目1番1号	〒564-0002	TEL.06-6378-2121	FAX.06-6378-2150
アグシステム近畿営業所	吹田市岸部中5丁目1番1号	〒564-0002	TEL.06-6378-2121	FAX.06-6378-2150
アグシステム近畿営業所	吹田市岸部中5丁目1番1号	〒564-0002	TEL.06-6378-2121	FAX.06-6378-2150
南大阪営業所	堺市北区百舌鳥鶴町3丁目47-1(クレーン中百舌鳥キワ2号室)	〒591-8032	TEL.072-253-4391	FAX.072-253-0966
滋賀営業所	守山市守山2丁目16-38-103	〒524-0022	TEL.077-583-3666	FAX.077-583-3685
京都営業所	京都市伏見区竹田中川原町359番地(TMKビル 1F)	〒612-8412	TEL.075-647-1550	FAX.075-647-1537
神戸営業所	神戸市中央区多聞通2丁目4-4(ブロンク神戸ビル 7F)	〒650-0015	TEL.078-382-1991	FAX.078-382-1993
姫路営業所	姫路市栗山町111	〒767-0954	TEL.079-281-5511	FAX.079-281-1487
中国支店	広島市西区三篠町3-12-21(第2ベルビィ三篠 1F)	〒733-0003	TEL.082-537-0660	FAX.082-537-0678
広島営業所	広島市西区三篠町3-12-21(第2ベルビィ三篠 1F)	〒733-0003	TEL.082-537-0660	FAX.082-537-0678
福山営業所	福山市御幸町森脇337-2	〒720-0003	TEL.084-955-1111	FAX.084-955-5777
米子営業所	米子市上福原5丁目1-50	〒683-0004	TEL.0859-32-2970	FAX.0859-32-2971
岡山営業所	岡山市北区今7丁目6-13	〒760-0975	TEL.086-241-4221	FAX.086-241-4230
四国支店	高松市東八世町4-5	〒761-8054	TEL.087-967-4040	FAX.087-967-4042
高松営業所	高松市東八世町4-5	〒761-8054	TEL.087-967-4040	FAX.087-967-4042
松山営業所	松山市朝生田町2丁目1-33	〒790-0952	TEL.089-935-4335	FAX.089-935-4331
九州支店	福岡市博多区山王1丁目6-3	〒812-0015	TEL.092-474-7161	FAX.092-474-7167
福岡営業所	福岡市博多区山王1丁目6-3	〒812-0015	TEL.092-474-7161	FAX.092-474-7167
北九州営業所	北九州市小倉北区中井5丁目11-13	〒803-0836	TEL.093-571-5731	FAX.093-591-0192
大分営業所	大分市仲西町1丁目10-15	〒870-0135	TEL.097-551-1857	FAX.097-552-0589
熊本営業所	熊本市東区上南郡2丁目7番12号	〒961-8010	TEL.096-380-8388	FAX.096-380-1795
アグシステム九州営業所	熊本市東区上南郡2丁目7番12号	〒961-8010	TEL.096-380-8388	FAX.096-380-1795
長崎営業所	長崎市大橋町7-5(横山ビル 1F)	〒852-8134	TEL.095-848-2221	FAX.095-848-5137
宮崎営業所	宮崎市大字芳士870	〒880-0123	TEL.0985-39-1577	FAX.0985-39-1089
鹿児島営業所	鹿児島市荒田2丁目59-11	〒890-0054	TEL.099-253-4321	FAX.099-253-4325

●駐在員 盛岡、甲府、長野、徳島、高知、山口、久留米、沖縄

テラルテクノサービス株式会社

本社	福山市御幸町森脇230	〒720-0003	TEL.084-955-1111	FAX.084-955-5777
東京本部	東京都文京区後楽2丁目3-27 テラル後楽ビル3階	〒112-0004	TEL.03-3818-0700	FAX.03-3818-6817
横浜支店	横浜市神奈川区新瀬島町1丁目1-25(テクノウェイ100 10F)	〒221-0031	TEL.045-450-5367	FAX.045-450-5368
大阪支店	大阪府吹田市岸部中5丁目1-1	〒564-0002	TEL.06-6378-2151	FAX.06-6378-2152
札幌営業所	札幌市中央区北11条西23丁目1-3	〒060-0011	TEL.011-644-2594	FAX.011-631-8998
仙台営業所	仙台市宮城野区銀杏町39-25	〒983-0047	TEL.022-232-0117	FAX.022-238-9248
大宮営業所	さいたま市北区内本郷町1234	〒331-0802	TEL.048-666-1880	FAX.048-666-1884
千葉営業所	千葉市中央区今井町1493-4	〒260-0815	TEL.043-264-5260	FAX.043-379-2349
名古屋営業所	名古屋市中区伊勢山1丁目1-19 名古屋急送ビル6階	〒460-0026	TEL.052-339-0894	FAX.052-331-5103
福山営業所	福山市御幸町森脇337-2	〒720-0003	TEL.084-955-8678	FAX.084-955-5359
福岡営業所	福岡市博多区山王1丁目6-3	〒812-0015	TEL.092-474-7166	FAX.092-474-7167

テラル多気株式会社

本社・工場	佐賀県多気町南多気町長尾3898	〒846-0023	TEL.0952-75-4121	FAX.0952-74-3384
-------	------------------	-----------	------------------	------------------

テラルクリタ株式会社

本社・工場	埼玉県北本市荒井2丁目101	〒364-0026	TEL.048-591-1721	FAX.048-591-5717
-------	----------------	-----------	------------------	------------------

本カタログの内容についての問い合わせは、お近くの販売店、もしくは当社におたずねください。
本カタログの記載内容は、2012年5月現在のものです。

Yes, We use RecyclePaper. 再生紙を使用しています。