



Nagase RootTAC

 **Nagase RootTAC**

ナガセルータック株式会社
(旧社名：東拓工業株式会社)

<https://rootac.nagase.com>



Corporate Profile



関西りんくう工場

2025年11月、東拓工業は

ナガセルータックへ



私たちは、1952年の創業以来、フレキシブルホース・パイプのリーディングカンパニーでありつづけてきました。その根源には、創業より先人から引き継いだ当社の存在意義と価値観がありました。

素材研究から製造装置の設計にいたるまで、すべて自社でおこなう首尾一貫体制。常に開拓者精神をもって、時代のニーズにあった独自の製品づくりを支えてきた価値観。すべての部門、すべての社員の諦めない心、考え抜く力、実行する技から生まれる製品やサービスの使命は、『人と社会の「繋ぐ・守る・拓く」を支える』ことでした。

東拓工業株式会社は、ナガセルータック株式会社に社名を変更し、NAGASEグループの製造部門として、新たな成長ステージに向かってさらなる飛躍をはじめます。

そして、これからも存在意義と価値観を大切に、これまで多くのお客様のご信頼とご期待によって築いてきた“トータク”、“TOTAKU”のかけがえのないブランドで、NAGASEグループのグローバルなネットワークを活用し、人と社会の「繋ぐ・守る・拓く」を支えてまいります。

代表取締役社長 中西 俊博

当社ブランド **トータク TOTAKU** は変わらず使用してまいります。

経営理念

ナガセルータック株式会社は、特徴ある新技術・新製品の開発により、社会が求める製品とサービスを提供し、会社の発展を通じて、社員の福祉の向上と社会への貢献に努める。

PURPOSE

諦めない“心”、考え抜く“力”、実行する“技”で人と社会の「**繋ぐ・守る・拓く**」を支える
「**繋ぐ・守る・拓く**」 私たちの作るパイプ・ホースの役割です。

- 繋ぐ** 地点と地点を繋ぎ、モノ、情報、電力などの受け渡しの役割をになっています。
- 守る** 災害の危険から守る、美しい景観を守る、社会を守る役割をになっています。
- 拓く** 社会インフラの整備・開発など街を拓く役割をになっています。

「**支える**」 人、社会、街づくりを支えていることが私たちの誇りです。

行動指針

ナガセルータック株式会社は、NAGASEグループの一員として、誠実に正道を歩む活動により、「人々が快適に暮らせる安心・安全で温もりある社会」の実現に貢献します。

お客様に応える、トータクの品質

原材料の選定から開発・製造・検査・物流・販売・サービスまで、すべての活動でより良い品質を求め、お客様満足を追求めます。



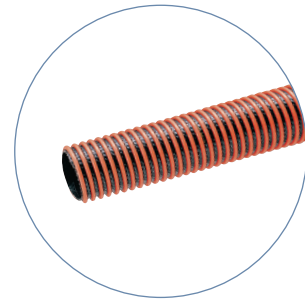
トータクのものづくり

暮らしや社会に関わるさまざまなシーンで活躍する製品群。

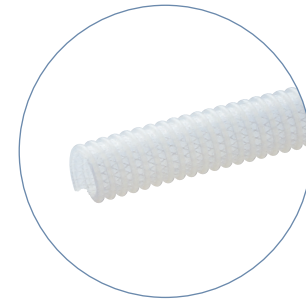


工業用ホース

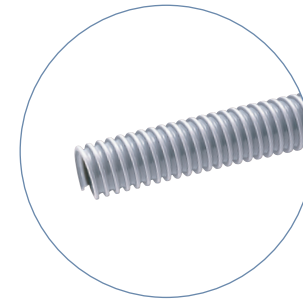
水、油、食品や粉体・粒体の搬送、
モルタル圧送、エアーの送排気にも。
製造業、建設現場や各種プラントなど、
さまざまなシーンで活躍しています。



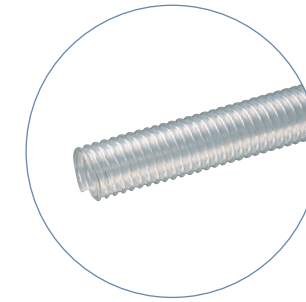
ラインパワーAT
(耐圧・耐摩耗ホース)



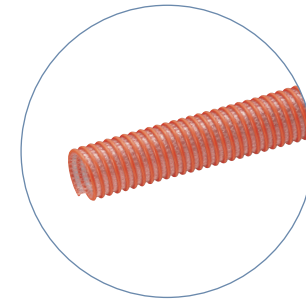
TACエコライン
(脱塩ビホース)



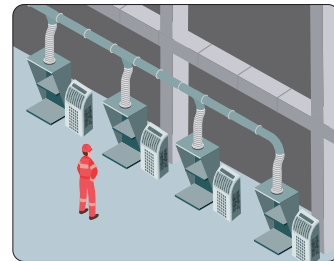
TACダクトD
(ダクトホース)



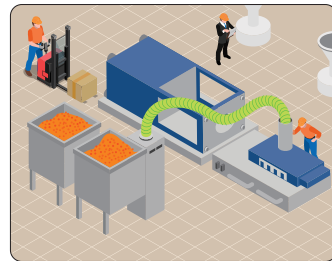
TAC SD-A
(サクシオン・デリバリーホース)



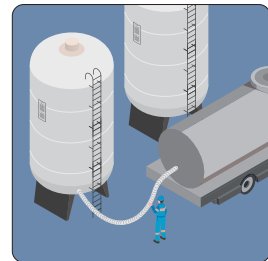
ラインエース
(サクシオン・デリバリーホース)



空調・排気用ダクトホース



樹脂ペレット搬送用ホース



液体搬送用ホース



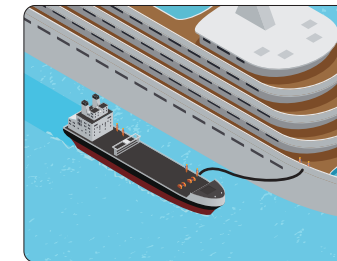
プラント用ホース



水・モルタル圧送用ホース



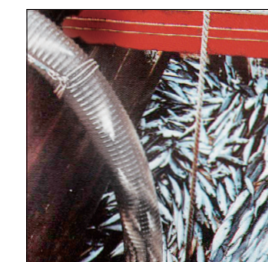
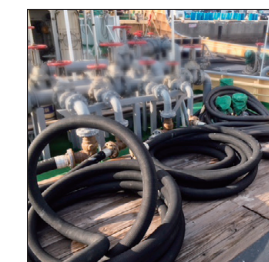
ポンプ用ホース



バンカー油搬送用ホース

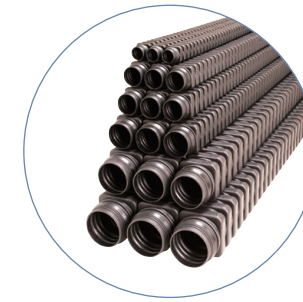


魚搬送用ホース



電設用パイプ

無電柱化工事、太陽光・風力発電等の再生可能エネルギー施設、工場、ショッピングモール等の大規模施設、トンネルなどあらゆる電気・通信用ケーブルを保護しています。



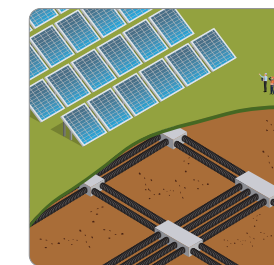
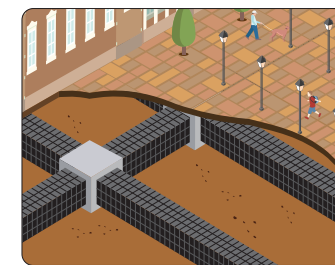
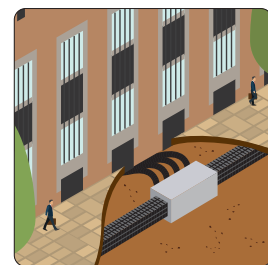
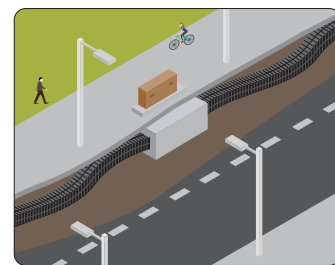
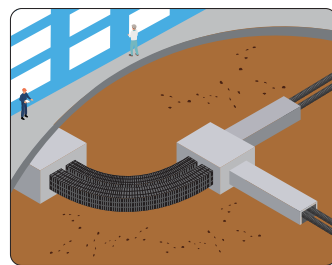
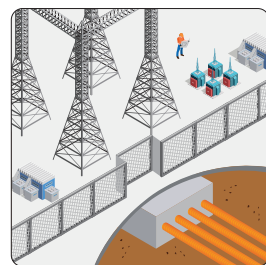
角型TACレックス
(角型多条敷設管)



TACレックス/難燃TACレックス
(FEP/難燃FEP)



メタルパワー
(強化可とう電線保護管)



電力配電



高速道路施設



施工中



施工後

無電柱化の推進
(電線の地中化)



建築現場



空港施設



トンネル内

土木用パイプ

地下・暗きょ用 集排水管。

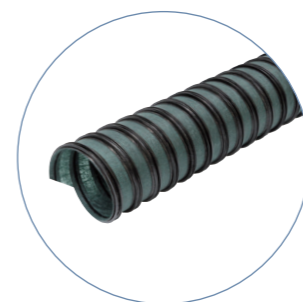
公園、ゴルフ場、埋立地の水はけ対策から、造成地、土捨て場、トンネルなどの排水を軽量・高強度の樹脂パイプで土木工事を支えます。



ポリメタルスーパー
(強化金属樹脂複合管)



TACパイプA型/TACプレス
(土木集排水用外圧管)



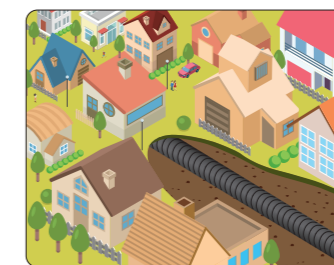
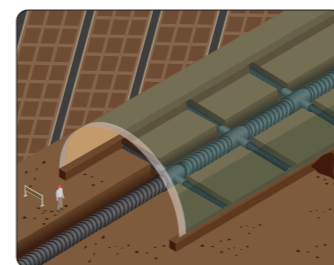
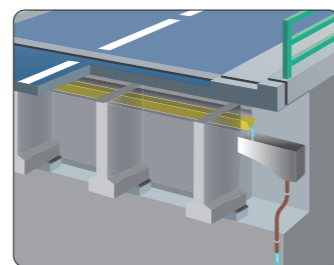
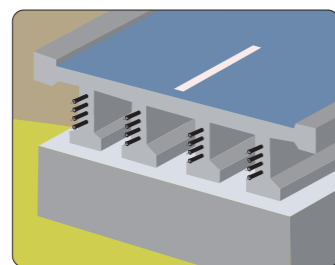
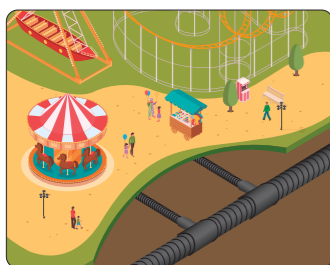
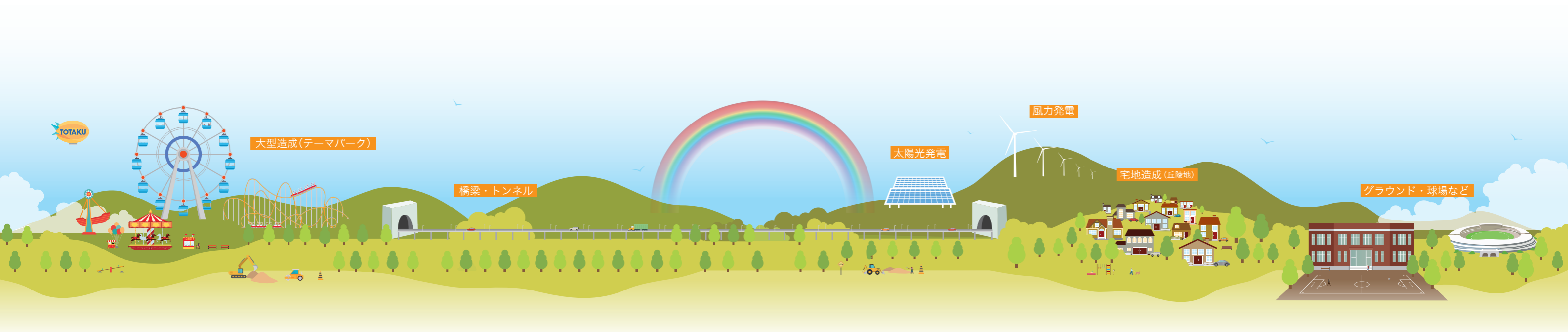
トータクドレンN
(ポリプロピレン透水管)



ポリエチレン製シース
(PC橋梁用ケーブルダクト)



トータク簡易排水装置
(インフラ補修(橋梁)用途)



暗きょ排水管



PC橋梁用ケーブルダクト



橋梁 簡易排水装置



法面排水材



トンネル内排水管
(センタードレン)



暗きょ排水管



グラウンド排水

全国をカバーする販売・物流ネットワーク

スピーディで細やかな営業、サービスを実現します。

本社・支店・営業拠点

① 本社



〒550-8668 大阪市西区新町1-1-17
 代 表: TEL(06)6578-6000 FAX(06)6578-6040
 土木・橋梁資材: TEL(06)6578-6001 FAX(06)6578-6011
 電 設 資 材: TEL(06)6578-6002 FAX(06)6578-6012
 工業用ホース: TEL(06)6578-6004 FAX(06)6578-6014

② 東京支店



〒101-0032 東京都千代田区岩本町1丁目8番15号
 (イトーピア岩本町一丁目ビル1階)
 土木・電設資材: TEL(03)5821-8191 FAX(03)5821-8195
 工業用ホース: TEL(03)5821-8192 FAX(03)5821-8202
 橋 梁 補 修: TEL(03)5821-8225 FAX(03)5821-8210

③ 北海道営業所

〒060-0041 札幌市中央区大通東3丁目4-1(オフィス大通ビル3階)
 TEL(011)221-3366 FAX(011)280-2803

④ 東北営業所

〒980-0014 仙台市青葉区本町1丁目11-2(SK仙台ビル9階)
 TEL(022)722-3180 FAX(022)721-7355

⑤ 中部営業所

〒450-0002 名古屋市中村区名駅3丁目3番2号(志摩ビル6階)
 TEL(052)581-7761 FAX(052)541-3844

⑥ 北陸営業所

〒930-0004 富山市桜橋通り1-18(北日本桜橋ビル10階)
 TEL(076)443-6230 FAX(076)443-6233

⑦ 中国営業所

〒730-0016 広島市中区鞆町13-11(明治安田生命広島鞆町ビル9階)
 TEL(082)512-1150 FAX(082)512-1153

⑧ 四国営業所

〒760-0023 高松市寿町1丁目1-12(パシフィックシティ高松7階)
 TEL(087)833-0822 FAX(082)512-1153

⑨ 九州営業所

〒812-0016 福岡市博多区博多駅南1丁目3番1号(日本生命博多南ビル8階)
 TEL(092)431-6120 FAX(092)474-0259

製造拠点・技術本部

A 関西りんくう工場・技術本部



〒598-0094 大阪府泉南郡田尻町りんくうポート南1-6

B 関東おやま工場



〒323-0801 栃木県小山市鉢形1250番

C 九州工場



〒843-0151 佐賀県武雄市若木町大字川古9857番地11

D 沖縄工場



〒904-2234 沖縄県うるま市州崎12-59

● 営業拠点
 ● 製造拠点・技術本部
 ● 物流拠点

トータクの歩み

昭和27年の創業以来、フレキシブルホースのトータクとして常にパイオニアの立場を貫いてまいりました。

1952年5月
資本金50万円をもって東拓工業株式会社として大阪市にて発足
ビニール製品の製造を開始



1957年10月
サクシオンホースの製造開始
通産大臣賞受賞(クリーナーホース)

1958年11月
V.S.ホースの製造開始
工業技術院賞受賞(V.S.ホース)

1959年11月
通産大臣賞受賞(エラスチックホース)



1957年10月
サクシオンホース製造開始

1950

1960

1970

1980

1990

2000

2010

2020

2030

1961年6月
高槻工場完成稼働



1962年3月
大阪営業所新設

1963年2月
東京出張所新設

1964年8月
名古屋出張所新設

1965年11月
福岡出張所新設

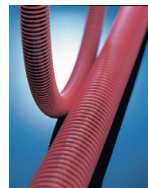
1966年3月
英、西独、伊、仏、米、加、ベルギー
7カ国に技術輸出

1967年4月
広島出張所開設

1969年9月
韓国へ技術輸出

1969年11月
札幌出張所新設

1970年3月
南アフリカへ技術輸出



1971年2月
インドへ技術輸出

1971年6月
ギリシャ、スペインへ技術輸出
計12カ国となる

1976年6月
資本金を1億2,000万円に増資

1976年7月
ラインパワー発売
ゴムホース市場への参入



1976年9月
耐摩耗ホース発売

1978年3月
トータクドレン発売
土木用集水パイプ市場
への参入

1981年1月
電設用樹脂パイプ市場参入

1976年7月
ゴムホース市場参入

1978年3月
土木用樹脂パイプ市場参入

1986年7月
静岡工場稼働開始

1986年9月
メタルパワー発売
電力用地中保護パイプ市場への参入

1988年5月
土木用集排水管「TACプレス」発売

1988年10月
金属樹脂複合管「ポリメタルスーパー」発売

1988年11月
富山営業所開設

1989年3月
高松営業所開設

1981年1月
TACレックス発売
電力用地中保護パイプ市場への参入

1981年10月
TACパイプ発売
土木用排水パイプ市場への参入

1984年7月
資本金を1億8,000万円に増資

1985年5月
仙台営業所開設



関西りんくう工場

1997年4月
電設用角型多条敷設管
「角型TACレックス」を
業界に先駆けて発売

1997年6月
PC橋梁用プラスチックケーブルダクトとしては
初となる「ポリエチレン製シース」を発売

1992年7月
資本金を2億7,000万円に増資

1995年2月
イスラエルに土木パイププラント輸出

1995年11月
泉南工場竣工

1996年10月
「CCレックス」
グッド・デザイン金賞受賞

1997年5月
九州工場竣工

1997年6月
PC橋梁用ケーブルダクト
「ポリエチレン製シース」発売

1999年9月
多条敷設用角型電線管「角型TACレックス」、
建設大臣認定機関(財)土木研究センター
土木系材料技術・技術審査証明取得



九州工場

2000年8月
脱塩ビサクシオン・デリバリーホース
「TACエコライン」発売

2000年11月
ISO9001認定取得
対象事業所:本社、高槻工場、
技術本部、各営業拠点

2003年5月
ISO14001認証取得(九州工場)

2004年12月
関西りんくう工場竣工

2005年12月
ISO14001認証取得
(関西りんくう工場)

2009年2月
「TAC耐熱ダクトIT-13」・
「TAC耐油ダクト」発売

2010年5月
橋梁補修市場参入

2025年11月
社名を東拓工業から
「ナガセルータック株式会社」に変更

2018年1月
関東おやま工場竣工

2018年5月
関東おやま工場開業

2019年7月
本社を長瀬産業(株)
大阪本社ビルに移転

2019年8月
強化型波付硬質合成樹脂管
「トータクケーブルガード」発売

2021年4月
新・中期経営計画
ACE2.0がスタート

2025年6月
色が変わる耐摩耗用ホース
「TACヘランシグナル」発売

2025年11月
沖縄工場を移転・拡張

2025年11月
社名を東拓工業株式会社から
「ナガセルータック株式会社」に変更

2010年5月
橋梁遊間部 簡易排水工法
「トータク簡易排水装置」発売

2011年10月
フッ素ホース「TACフルオロ」発売

2012年12月
沖縄工場開設

2014年4月
北関東営業所開設

2014年9月
長瀬産業の100%子会社になる

2015年9月
脱塩ビホース「TACエコライン」
耐熱耐油100°C仕様」発売



関東おやま工場



本社ビル

