

株式会社 トーエネック

年度報告書

2021年度版

快適以上を、世の中へ。

TOENEC

当社ホームページのご案内

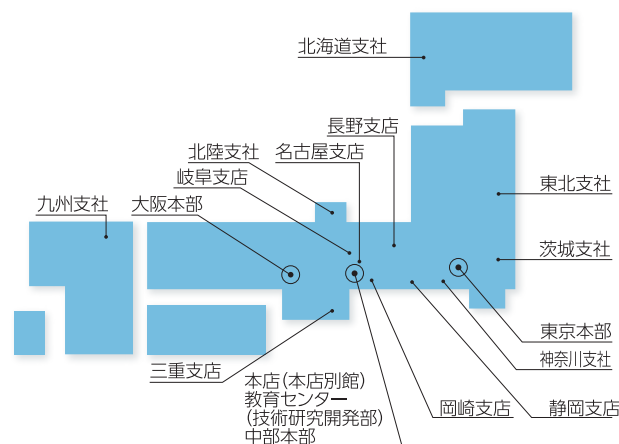
当社の最新情報をご覧ください。

www.toenec.co.jp



こちらのQRコードからも
アクセスできます

主要事業所



本店	〒460-0008	名古屋市中区栄1-20-31
(本店別館)	〒455-0011	名古屋市港区千年3-1-32
教育センター	〒457-0819	名古屋市南区滝春町1-79
(技術研究開発部)	〒457-0819	名古屋市南区滝春町1-79
中部本部	〒455-0011	名古屋市港区千年3-1-32
北陸支社	〒920-0025	金沢市駅西本町2-11-42(MKビル)
東京本部	〒170-0002	東京都豊島区巣鴨1-3-11
神奈川支社	〒220-0022	横浜市西区花咲町6-145(横浜花咲ビル)
茨城支社	〒305-0061	つくば市稲荷前8-1(布川ビル)
北海道支社	〒060-0001	札幌市中央区北一条西13-4(FWD札幌ビル)
東北支社	〒980-0014	仙台市青葉区本町2-1-8(第一広瀬ビル)
大阪本部	〒532-0025	大阪市淀川区新北野3-8-2
九州支社	〒812-0013	福岡市博多区博多駅東3-12-1
名古屋支店	〒461-0043	名古屋市東区大幸1-8-8
岡崎支店	〒444-0035	岡崎市菅生町字元菅17-2
静岡支店	〒420-0029	静岡市葵区研屋町51
三重支店	〒514-0003	津市桜橋2-177-1
岐阜支店	〒500-8269	岐阜市西部中島3-10
長野支店	〒380-0803	長野市三輪2-1-8



経営理念

社会のニーズに応える
快適環境の創造をめざす。

未来を見つめ
独自性を誇りうる技術の
展開をめざす。

考え挑戦する
いきいき人間企業の
実現をめざす。

CONTENTS

経営理念	1
ごあいさつ	2
中期経営計画2022	3
業績の推移・事業の概況(連結) / 業績の推移(個別)	4
事業の概況(個別)	5-6
連結決算の状況	7
個別決算の状況	8
2021年度の主な施工実績	9-10
トピックス	11
企業情報/子会社の情報	12
SDGsに向けた取り組み	13-14

ごあいさつ

当社は、時代によって変化するお客さまのニーズに合わせて、事業を拡大・多角化してまいりました。現在は総合設備企業として、電力供給・電気・空調衛生・情報通信設備の工事から、太陽光発電などのエネルギー事業、住宅向け設備工事まで幅広く手掛けております。

こうした社会インフラの整備に加え、脱炭素社会の実現やSDGsの達成といった社会的課題の解決にも貢献し、お客さまと共に持続的に成長していきたいと考えております。また、コンプライアンスの徹底やガバナンスの強化を図り、誠実で公正な会社運営を継続するとともに、当社の財産であり、原動力である社員一人ひとりが、いきいきと活躍できる職場風土を醸成するため、働き方改革やダイバーシティの取り組みなどをより一層推進します。

2021年度におきましては、前期からスタートした中期経営計画2022に基づき、一般得意先向けの工事では、中部圏に加えて、首都圏や関西圏における営業活動の強化を図り、電力関連工事においては、業務効率化およびコスト低減に一層努めました。また、ベトナムの大手電気・空調管工事会社に出資を行い、海外事業基盤の強化も図りました。

2022年度は中期経営計画2022の最終年度となります。原材料価格の高騰やサプライチェーンの混乱など、事業環境に与える影響に注視しつつ、全社一丸となって目標の達成に取り組んでまいります。

「安全と健康」を第一に考え、「快適以上を、世の中へ。」を合言葉に、ステークホルダーの皆さまから信頼される企業であり続けるため、一丸となって努力してまいります。



代表取締役社長

藤田 祐三

社会を支え、暮らしを守る

当社がさらに成長するためには、お客さまの高い期待に応え続けることが大切です。人に関わる投資を積極的に行うことで、当社の人材を質・量ともに充実させ、生活と社会のインフラを支えるプロ集団として確固たるものとするべく中期経営計画2022を推進しています。

中期経営計画2022 (2020年度~2022年度)

~人材投資によるさらなる成長~

<重点方針>

1. 事業拡大と基盤強化

- ① 営業力の強化
- ② 施工力の向上
- ③ 重点事業エリアの強化・拡大

2. 収益力向上に向けた競争力の強化

- ① 効率化・生産性向上の取り組み強化
- ② コスト競争力の強化
- ③ 技術力の強化
- ④ 全社視点でのシステム開発の推進

3. 人材の育成強化

- ① 新入材育成方針にもとづく育成強化と教育の充実
- ② 働きがいのある職場づくり

4. 企業風土改革の推進

- ① 安全風土の確立
- ② 働き方改革の推進
- ③ コンプライアンスの徹底
- ④ ダイバーシティの推進

数値目標 (2022年度・連結)

売上高 **2,450億円** 経常利益 **120億円**

ROE **6.5%**

重点方針1：事業拡大と基盤強化

- ① 営業力の強化
 - ・ 総合営業体制の確立・要員増強などによる受注拡大
 - ・ グループ会社(海外現法含む)と一体となった受注活動の展開
- ② 施工力の向上
 - ・ 施工要員の増強と早期戦力化
 - ・ 継続的な発注などによる協力会社の確保
 - ・ M&Aによる施工力の向上
- ③ 重点事業エリアの強化・拡大
 - ・ 産業集積エリアである中部圏
 - ・ 建設需要が集中する首都圏
 - ・ 将来性あるアジアでの国際事業

重点方針2：収益力向上に向けた競争力の強化

- ① 効率化・生産性向上の取り組み強化
 - ・ かいぜん活動などによる効率化・生産性向上施策の推進
 - ・ 総務・経理等の事務系業務の効率化による競争力の強化
- ② コスト競争力の強化
 - ・ 工事原価の低減
 - ・ 資材購買力の強化
- ③ 技術力の強化
 - ・ 一般工事における設計・特高・計装技術の強化
 - ・ 同業他社に負けない配電技術力の保有、工具・機材の開発・導入
 - ・ 付加価値の創出・効率化に資する技術研究開発の強化
- ④ 全社視点でのシステム開発の推進

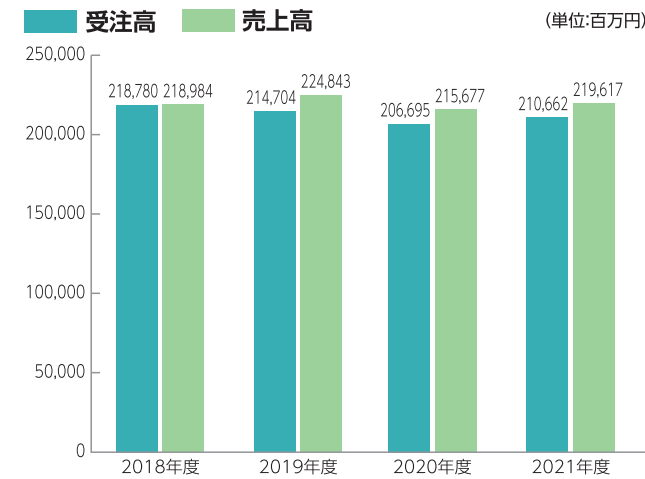
重点方針3：人材の育成強化

- ① 新入材育成方針にもとづく育成強化と教育の充実
- ② 働きがいのある職場づくり

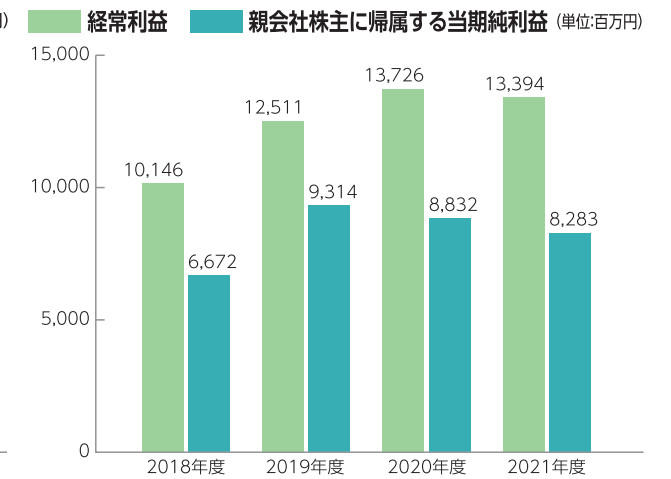
重点方針4：企業風土改革の推進

- ① 安全風土の確立
 - ・ 絶対に災害を発生させない職場風土の確立
 - ・ 施工不完全事故・施工不良の撲滅と品質の向上
- ② 働き方改革の推進
 - ・ 効率化施策の展開と定着
 - ・ 社員の意識改革と働き方改革推進に向けた仕組みづくり
- ③ コンプライアンスの徹底
 - ・ 実効性あるコンプライアンス施策の展開
- ④ ダイバーシティの推進

受注高・売上高



経常利益・親会社株主に帰属する当期純利益

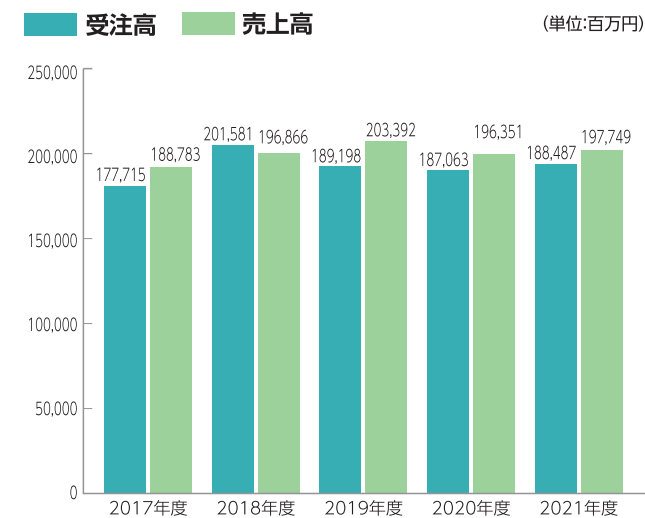


事業セグメント別の概況(連結) 2021年4月1日~2022年3月31日

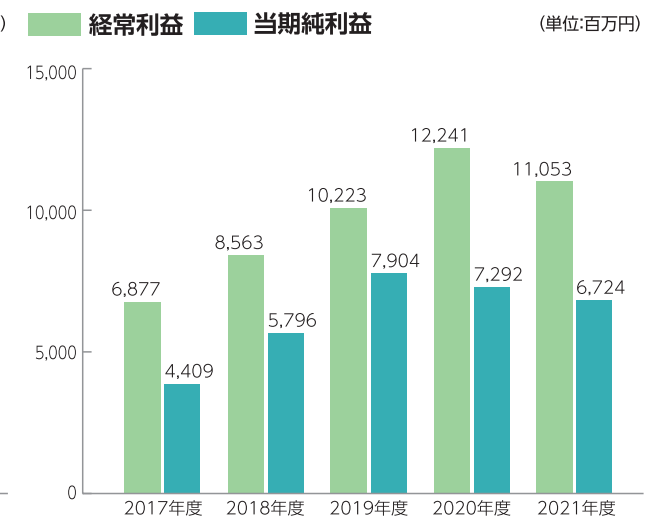
区分	受注高	前期比	売上高	前期比
設備工事業	210,662	1.9%	203,614	1.1%
エネルギー事業	—	—	11,582	12.6%
その他	—	—	4,420	8.7%
合計	210,662	1.9%	219,617	1.8%

業績の推移(個別) 2021年4月1日~2022年3月31日

受注高・売上高



経常利益・当期純利益

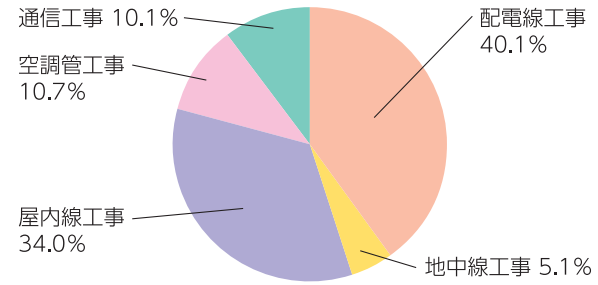


部門別の概況

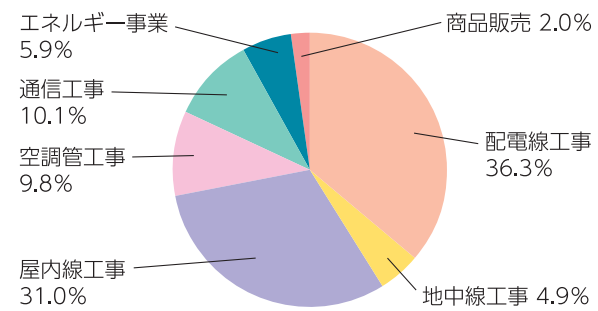
(単位:百万円)					
区分	受注高	前期比	売上高	前期比	
設備工事	配電線工事	75,606	8.7%	71,713	△2.8%
	地中線工事	9,537	6.7%	9,677	△9.0%
	屋内線工事	64,099	△6.9%	61,409	△4.5%
	空調管工事	20,248	17.3%	19,461	26.9%
	通信工事	18,995	△15.5%	19,891	8.6%
	計	188,487	0.8%	182,154	△0.1%
兼業事業	エネルギー事業	-	-	11,582	12.6%
	商品販売	-	-	4,013	8.1%
	計	-	-	15,595	11.4%
合計	188,487	0.8%	197,749	0.7%	

(注) 受注高については、「設備工事」に対応する金額を記載しています。

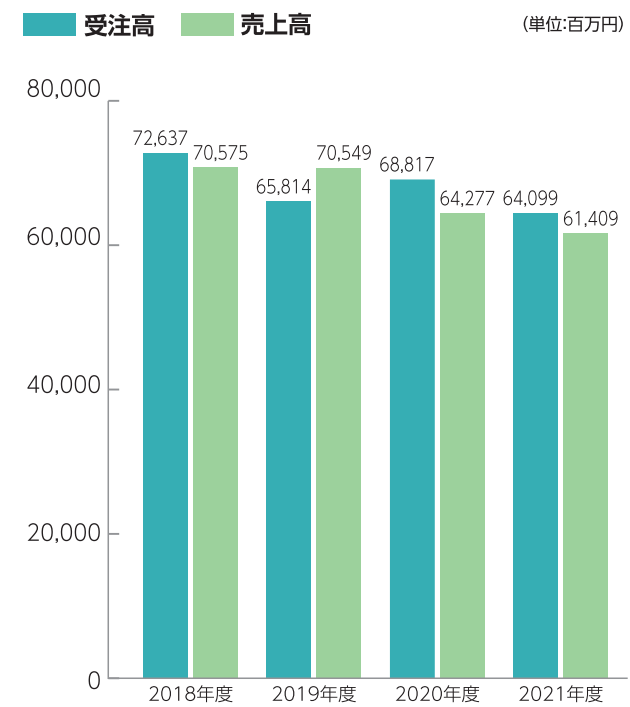
部門別受注高の割合



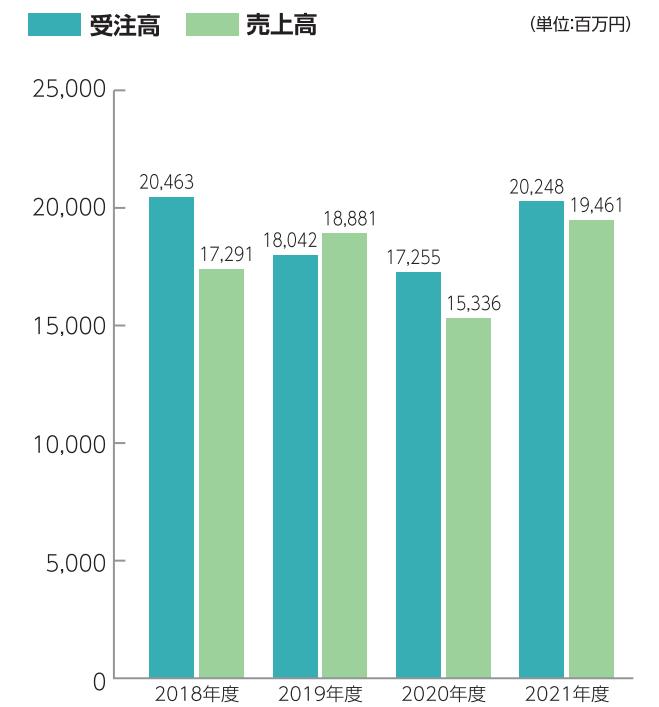
部門別売上高の割合



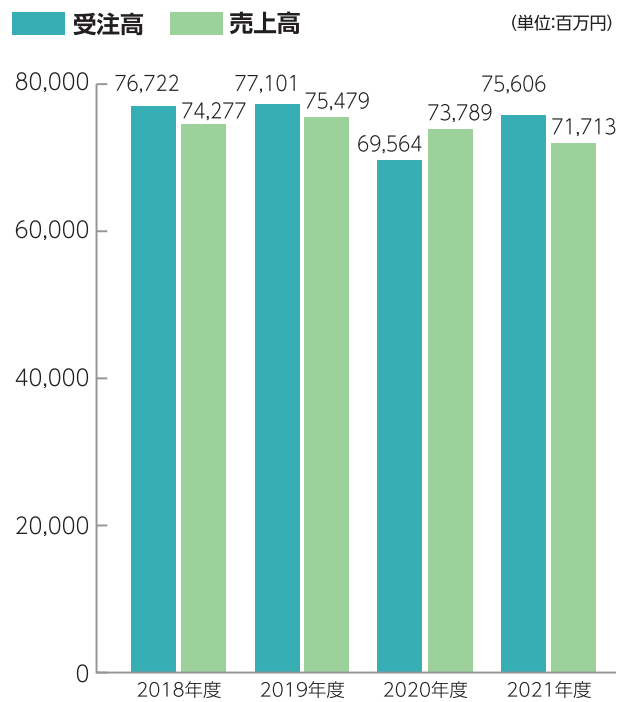
屋内線工事



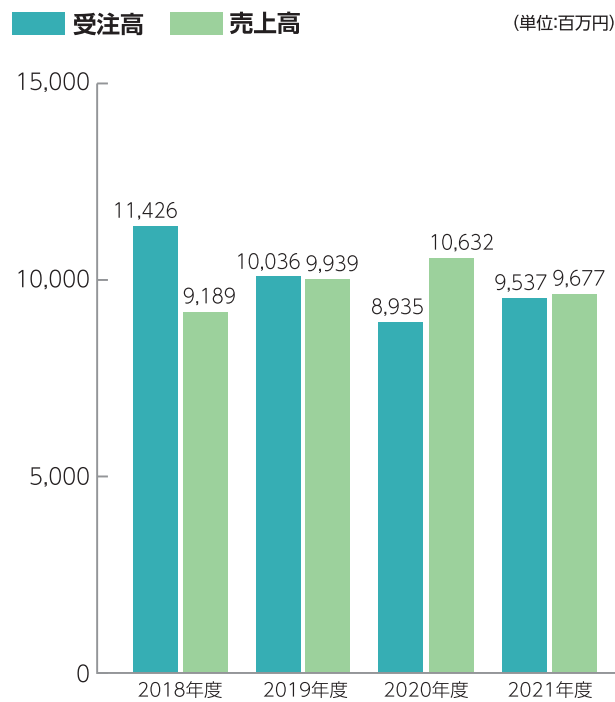
空調管工事



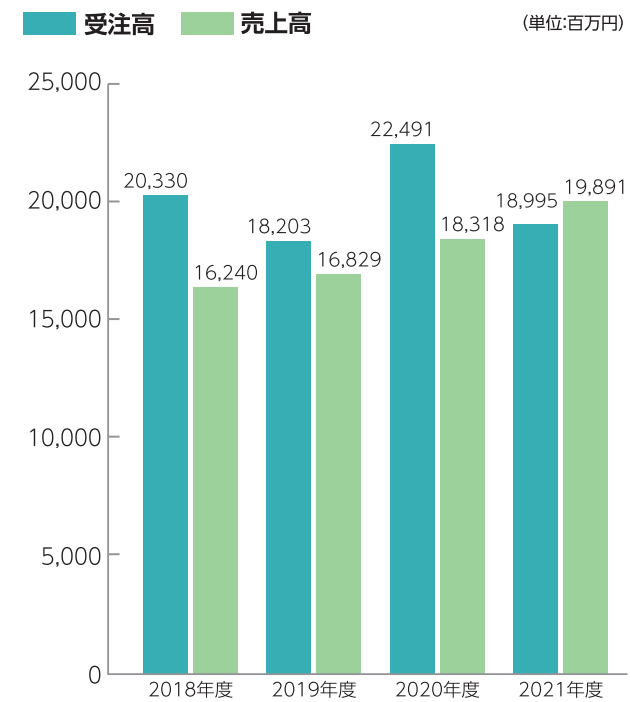
配電線工事



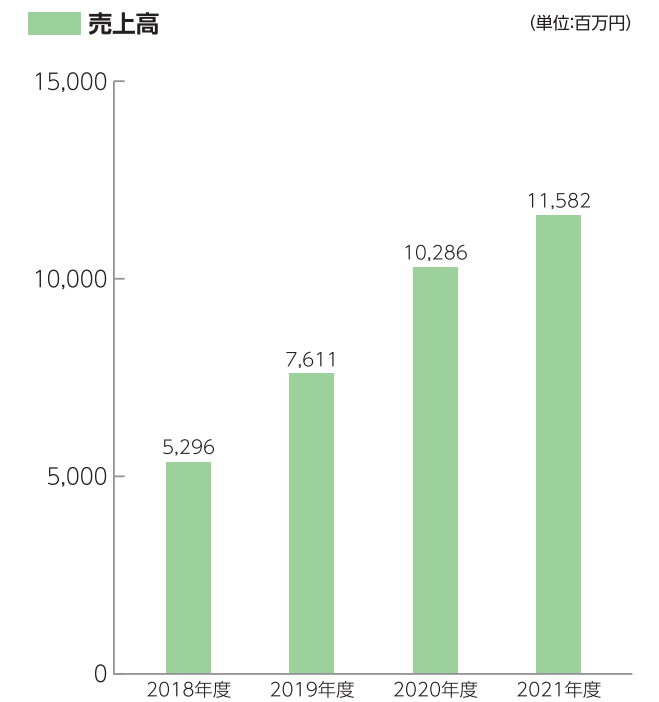
地中線工事



通信工事



エネルギー事業



連結決算の状況

個別決算の状況

■連結対象子会社

＜子会社＞ 株式会社トーエネックサービス
旭シンクロテック株式会社
統一能科建築(上海)有限公司
TOENEC(THAILAND)CO.,LTD.
TOENEC PHILIPPINES INCORPORATED
PT.ASAHI SYNCHROTECH INDONESIA
＜持分法適用会社＞ PFI豊川宝飯齋場株式会社
株式会社中部プラントサービス
Tri-En TOENEC Co., Ltd.
HAWEE MECHANICAL AND ELECTRICAL
JOINT STOCK COMPANY

■連結貸借対照表

2022年3月31日現在
(単位:百万円)

資産の部		負債の部	
流動資産	113,270	流動負債	64,704
現金預金	29,015	支払手形・工事未払金等	39,531
預け金	1,500	短期借入金	4,182
受取手形・工事未収入金等	69,521	リース債務	7,470
未成工事支出金	6,577	未払費用	7,351
材料貯蔵品	3,177	未払法人税等	1,852
商品	111	未成工事受入金	2,533
その他	3,458	工事損失引当金	247
貸倒引当金	△ 90	その他	1,536
固定資産	188,328	固定負債	110,298
有形固定資産	145,891	社債	8,400
建物・構築物	18,859	長期借入金	23,463
機械・運搬具及び工具器具備品	85,764	リース債務	55,463
土地	31,633	退職給付に係る負債	18,662
建設仮勘定	9,634	資産除去債務	3,801
無形固定資産	4,047	その他	506
のれん	1,253	負債合計	175,002
その他	2,793	純資産の部	
投資その他の資産	38,389	株主資本	118,354
投資有価証券	28,877	資本金	7,680
繰延税金資産	4,868	資本剰余金	6,840
その他	6,511	利益剰余金	105,381
貸倒引当金	△ 1,869	自己株式	△ 1,548
資産合計	301,599	その他の包括利益累計額	8,216
		その他有価証券評価差額金	7,689
		為替換算調整勘定	206
		退職給付に係る調整累計額	320
		非支配株主持分	26
		純資産合計	126,596
		負債純資産合計	301,599

■連結損益計算書

2021年4月1日から
2022年3月31日まで
(単位:百万円)

売上高			
完成工事高	203,614		
その他事業売上高	16,002		219,617
売上原価			
完成工事原価	173,356		
その他事業売上原価	11,357		184,713
売上総利益			
完成工事総利益	30,258		
その他事業総利益	4,644		34,903
販売費及び一般管理費			20,831
営業利益			14,072
営業外収益			
受取利息及び配当金	446		
持分法による投資利益	747		
その他	388		1,582
営業外費用			
支払利息	2,106		
シンジケートローン手数料	20		
その他	132		2,259
経常利益			13,394
特別利益			
固定資産売却益	904		
貸倒引当金戻入額	0		905
特別損失			
固定資産除売却損	109		
貸倒引当金繰入額	1,574		
投資有価証券評価損	10		
リース解約損	610		2,305
税金等調整前当期純利益			11,994
法人税、住民税及び事業税	3,751		
法人税等調整額	△ 44		3,706
当期純利益			8,288
非支配株主に帰属する当期純利益			4
親会社株主に帰属する当期純利益			8,283

■連結キャッシュ・フロー計算書

2021年4月1日から
2022年3月31日まで
(単位:百万円)

科目	金額
営業活動によるキャッシュ・フロー	5,943
投資活動によるキャッシュ・フロー	2,969
財務活動によるキャッシュ・フロー	△27,522
現金及び現金同等物に係る換算差額	177
現金及び現金同等物の増減額	△18,432
現金及び現金同等物の期首残高	46,857
現金及び現金同等物の期末残高	28,424

■貸借対照表

2022年3月31日現在
(単位:百万円)

資産の部		負債の部	
流動資産	96,577	流動負債	60,031
現金預金	19,527	支払手形	663
受取手形	324	電子記録債務	8,623
電子記録債権	3,384	工事未払金	24,681
完成工事未収入金	57,858	短期借入金	4,182
未成工事支出金	6,120	リース債務	7,518
材料貯蔵品	3,176	未払金	3,131
商品	49	未払費用	6,448
未収入金	3,059	未払法人税等	1,563
その他	3,135	未成工事受入金	1,737
貸倒引当金	△ 58	工事損失引当金	247
		その他	1,236
固定資産	177,797	固定負債	109,554
有形固定資産	143,791	社債	8,400
建物・構築物	18,547	長期借入金	23,463
機械・運搬具	83,332	リース債務	55,660
工具器具・備品	817	退職給付引当金	18,198
土地	31,471	資産除去債務	3,801
建設仮勘定	9,621	その他	30
無形固定資産	2,553	負債合計	169,586
投資その他の資産	31,453	純資産の部	
投資有価証券	14,436	株主資本	97,136
親会社株式・関係会社出資金	8,044	資本金	7,680
長期貸付金	446	資本剰余金	6,840
破産更生債権等	153	資本準備金	6,831
繰延税金資産	4,337	その他資本剰余金	8
その他	6,291	利益剰余金	84,163
貸倒引当金	△ 2,257	利益準備金	1,639
資産合計	274,375	その他利益剰余金	82,524
		海外市場開拓積立金	100
		固定資産圧縮積立金	1,231
		別途積立金	73,900
		繰越利益剰余金	7,292
		自己株式	△ 1,548
		評価・換算差額等	7,652
		その他有価証券評価差額金	7,652
		純資産合計	104,789
		負債純資産合計	274,375

■損益計算書

2021年4月1日から
2022年3月31日まで
(単位:百万円)

売上高			
完成工事高	182,154		
兼業事業売上高	15,595		197,749
売上原価			
完成工事原価	156,048		
兼業事業売上原価	11,124		167,173
売上総利益			
完成工事総利益	26,105		
兼業事業総利益	4,471		30,576
販売費及び一般管理費			18,374
営業利益			12,202
営業外収益			
受取利息及び配当金	664		
その他	433		1,097
営業外費用			
支払利息	2,100		
シンジケートローン手数料	20		
その他	125		2,246
経常利益			11,053
特別利益			
固定資産売却益	902		
貸倒引当金戻入額	0		902
特別損失			
固定資産除売却損	59		
貸倒引当金繰入額	1,574		
投資有価証券評価損	5		
リース解約損	610		2,249
税引前当期純利益			9,706
法人税、住民税及び事業税	3,094		
法人税等調整額	△113		2,981
当期純利益			6,724

VISON(ヴィソン)

電力供給 電気 空調衛生 情報通信



ヴィソンホテルズ

2021年3月、三重県多気郡多気町に商業施設VISON(ヴィソン)が完成しました(宿泊施設であるヴィソンホテルズは6月に完成)。当社はエリア内のインフラ工事(地中線工事、空調衛生設備工事)、ヴィソンホテルズの電気設備と空調衛生設備を施工しました。VISONにはデザイン性の高い建物が多く、ヴィソンホテルズの電気設備においてもデザイン面を重視するため、器具の大きさや配置位置に配慮しました。

また、エリア内で携帯電話の通信事業を手掛けており、エリア内に当社の携帯電話用アンテナ設備を設置し、各通信事業者に設備利用サービス(通信設備の貸与)と保守サービスを提供しております。



▲VISON内に設置した携帯電話用アンテナ設備

三菱UFJ銀行 名古屋ビル

電気



2021年7月、愛知県名古屋市に三菱UFJ銀行名古屋ビルが完成しました。当社は電気設備を施工しました。建物内には、「貨幣・浮世絵ミュージアム」があり、古い紙幣や貨幣のほか「東海道五十三次」などの作品で有名な江戸時代の浮世絵師、歌川広重の原画などが展示されています。

施工にあたっては火災防止のため、金庫などの重要な部屋やミュージアムの天井裏には配線を通さないように配慮しました。また、紙の保管は温度や湿度が重要であることから、温湿度も細かく管理できるようにしています。



執務室エリア

ホテルインディゴ犬山有楽苑(愛知県)



空調衛生

コートヤード・バイ・マリオット名古屋(愛知県)



電気・空調衛生

鬼頭工業(愛知県)



空調衛生

豊田自動織機誠心寮(愛知県)



電気

岡崎小学校(愛知県)



空調衛生

岐阜・大成化工岐阜工場(岐阜県)



電気

尾鷲市役所(三重県)



電気

軽井沢プリンスホテルウエスト(長野県)



電気

南部町 物流センター(山梨県)



電気

マキタ埼玉 物流センター・加須営業所(埼玉県)



電気・空調衛生

新日本理化 京都R&Dセンター(京都府)



電気

近畿大学附属豊岡高等学校・中学校 音楽教室(兵庫県)



情報通信

尼崎市立学校給食センター(兵庫県)



電気・空調衛生

京セラ台湾工場(台湾)



電気・空調衛生

花王(合肥)有限公司二期工場(中国)



電気

ベトナム国現地企業へ出資

2022年3月、ベトナム国のHAWEE MECHANICAL AND ELECTRICAL JOINT STOCK COMPANY(以下、ハウイー社)に出資しました。ハウイー社はベトナム国の大手電気・空調管工事会社で、高級ホテル、コンドミニアムなどにおいて豊富な施工実績を持っています。



ゼロエミッションの達成目標を設定

2021年10月、脱炭素社会の実現に向けた当社の環境保全活動として、ゼロエミッションに取り組むこととし「ゼロエミッションの達成目標」を定めました。

ゼロエミッションに向けた目標

- 2030年 売上高あたりのCO₂排出量を2013年度比で46%以上削減
- 2050年 CO₂排出量ネットゼロを実現

◆目標の達成に向けた取り組み内容【2030年までの取り組み】

- (1) 車両更新時に、対象車両すべてを電動化する。(電動化に適さない工事用特殊車両等は除く)
- (2) 事業場の建替等をする際は、太陽光発電設備の設置(創エネ)を前提に検討し、ZEB認証の取得を目指す。

陸上1500mで日本新記録

2021年7月、当社陸上競技部の河村一輝選手が、ホクレンディスタンスチャレンジの1500m種目において、3分35秒42で優勝しました。この記録はこれまでの日本記録である3分37秒05を大幅に更新し、日本新記録となりました。



▲河村一輝選手

工場の廃液を減らすスカム減容化装置を開発 特許出願中

当社は、金属加工工場における廃液処理の際に生成される「スカム」と呼ばれる含油廃棄物の容積を減らす「スカム減容化装置」を開発しました。この装置は、短時間で高い減容化効果が期待できる「超音波処理法」を応用し、スカム中に残る水分を分離して廃棄物の容積を減らします。



◆超音波処理法

スカムに超音波を照射すると「キャビテーション」というスカムと他の物質の結合を破壊する物理的作用が生じます。この作用により、スカムより比重が大きい水分は、スカムから分離され沈降します。処理後はスカムが水に浮いた状態になり、スカムを取り除くことが可能になります。

■当社の「スカム減容化装置」の特長

- ・短時間で高いスカム減容化効果を実現(60分間の処理で40%減容化)したことで、産廃コストを削減します。
- ・薬品などを使わないため、環境に優しく、産廃処理に必要な薬品在庫の管理やpH調整などの付帯処理が不要です。
- ・装置へのスカム投入から処理後の分別排出まで全て自動で行うため、処理作業を省力化します。

お問い合わせ先

技術研究開発部

TEL 052-619-1707 mail rd-info@toenec.co.jp

会社の概要

商号 株式会社トーエネック
(英文社名:TOENEC CORPORATION)
本店所在地 名古屋市中区栄一丁目20番31号(〒460-0008)
設立年月日 1944年10月1日
資本金 7,680百万円
従業員 4,743名(2022年3月31日現在)



本店本館



本店別館

事業の内容

- 1 電気及び電気通信工事
- 2 管工事
- 3 消防施設工事
- 4 土木及び建築工事
- 5 とび、土工及びコンクリート工事
- 6 ほ装工事
- 7 塗装工事
- 8 防水工事
- 9 水道施設工事
- 10 鋼構造物工事
- 11 機械器具設置工事
- 12 内装仕上工事
- 13 清掃施設工事
- 14 発電事業及び電気、ガス、冷水、温水、蒸気その他のエネルギー供給に関する事業
- 15 電気通信事業
- 16 前各号の工事及び事業に関連する測量、設計、監理、保守及びコンサルティング業務並びにこれらに付帯する研究、企画、開発等の受託
- 17 次の物品の仕入、製造、販売及び賃貸の事業
ア.前各号に関する工事用の電線、電柱及び架線金具等
イ.発電用・送電用の制御機器、照明器具及び配線材料
ウ.電化製品、家具、厨房機器、医療機械器具、衛生用機械器具、介護機器、介護用品、健康器具、スポーツ用品、衣料品及び日用雑貨品
エ.建設用機械器具、空調設備機器及び空気圧縮機
オ.電気通信機器、コンピューター機器及び通信端末機器並びにこれらの部品
- 18 一般貨物自動車運送事業
- 19 不動産の売買、賃貸及び管理
- 20 他会社に対する投資及び融資
- 21 労働者派遣事業
- 22 前各号に付帯する一切の事業

取締役 (2022年6月28日現在)

代表取締役社長	藤田 祐三
社長執行役員	
代表取締役副社長執行役員	滝本 嗣久
代表取締役副社長執行役員	堀内 保彦
社外取締役(非常勤)	飯塚 厚
社外取締役(非常勤)	鷓飼 裕之
社外取締役(非常勤)	吉本 明子
取締役専務執行役員	西脇 哲也
取締役専務執行役員	平田 幸次
取締役専務執行役員	水野 朝之
取締役専務執行役員	池山 竜夫
取締役専務執行役員	山崎 重光
社外取締役(常勤) 常任監査等委員	鈴木 健一
社外取締役(非常勤) 監査等委員	杉田 勝彦
社外取締役(非常勤) 監査等委員	柴田 光明
取締役(常勤) 監査等委員	木村 昌彦

子会社の情報 2022年7月1日現在

商号 株式会社トーエネックサービス
所在地 〒460-0003 名古屋市中区錦三丁目22番20号
TEL(052) 957-6950 FAX(052) 957-6956
代表取締役社長 鈴木 一郎
設立年月日 昭和56年10月1日/資本金 100,000,000円
支店 名古屋、岡崎、静岡、三重、岐阜、長野、東京

商号 旭シンクロテック株式会社
所在地 〒108-0075 東京都港区港南二丁目13番34号
TEL(03) 5715-2550 FAX(03) 5715-2542
代表取締役社長 峯田 雅章
設立年月日 平成25年1月29日
資本金 40,000,000円

商号 統一能科建築安裝(上海)有限公司
所在地 〒200003 上海市黄浦区威海路128号長發大廈604号
TEL(86) 21-6358-1878 FAX(86) 21-6359-3876
代表取締役 董事・総経理 前島 俊之
設立年月日 平成15年9月16日
資本金 41,679,277中国元

商号 TOENEC PHILIPPINES INC.
所在地 4F, Valderrama Building, 107 Esteban Street, Legaspi Village, Makati City 1229, Philippines
TEL(63) 2-886-3632 FAX(63) 2-887-1572
代表取締役社長 岡村 真人
設立年月日 平成7年10月26日
資本金 1,800,000フィリピンペソ

商号 PT. ASAHI SYNCHROTECH INDONESIA
所在地 WISMA KEIAI 8TH FLOOR, JL. JEND. SUDIRMAN KAV. 3, JAKARTA 10220 INDONESIA
TEL(62-21) 5724011 FAX(62-21) 5723417
代表取締役社長 玉置 雄一
設立年月日 平成3年5月21日
資本金 35,750,000,000インドネシアルピア



総合設備企業である当社は、事業を通じてSDGsの目標達成に貢献してSDGs(Sustainable Development Goals)は、国連加盟193か国が、2015年9月に国連サミットで合意されました。17のゴールと169のターゲット



1: 貧困をなくそう



海外ODA事業

海外でのODA(インフラ整備事業)に参画しています。また、ローカルスタッフを日本に招聘(しょうへい)し、安全・品質教育を行っています。



4: 質の高い教育をみんなに
17: パートナースHIPで目標を達成しよう



技能五輪選手の育成

技能競技の全国大会(電気工事職種)に出場する選手を育成しています。
安全創造館での社内外に向けた安全教育と啓発活動
当社の教育施設「安全創造館」で安全意識の向上教育を行っています。
産学連携キャリアデザイン講義
当社社員が大学・高校を訪問し、当社の企業活動や、就労の意義など教育を行っています。
中高生の職場体験受入と技術指導
インターンシップなどを積極的に受け入れ、次世代の育成に取り組んでいます。
海外ローカルスタッフ教育
ローカルスタッフを日本に招聘(しょうへい)し、安全・品質教育を行っています。
海外ODA事業(技術指導)
海外へ社員が出向き、現地の技術者などに、日本の品質・技術教育を行っています。



7: エネルギーをみんなに
そしてクリーンに



オンサイトEL測定サービス

当社独自の太陽光設備の劣化診断技術で、グリーンエネルギーの安定供給に寄与しています。

太陽光発電事業&グリーンボンドによる資金調達

太陽光発電事業を通じ再生可能エネルギー利用を推進しています。事業にあたりグリーンボンドなどで資金調達を行っています。



9: 産業と技術革新の基盤をつくろう



マイクログリッドの研究

太陽光発電や蓄電池および水素などを利用したエネルギーの有効利用の研究に取り組んでいます。

電力品質・雷対策・劣化診断研究

高品質な電力供給に関する研究を行っています。



12: つくる責任つかう責任
14: 海の豊かさを守ろう
15: 陸の豊かさを守ろう



保安伐採樹木の再資源化

配電線工事に伴い伐採した樹木をバイオマス発電所の燃料としてリサイクルしています。
エネルギー消費マネジメント
MEMS(マシオンエネルギーマネジメントシステム)や、エネマネ事業者など、エネルギーの効率的な利用を支援しています。
エネルギー消費状況の見える化
ToEMS(トーエネック・エネルギーマネジメントシステム)、MIELシリーズ(工場の効率的な操業プランの提案ソフト)などエネルギーの効率的な利用を支援しています。
ISO14001認証
当社の本店(本館・別館)、東京本部で省エネルギー活動に取り組む、認証を取得しています。
排水処理研究
環境への影響を軽減させるため排水処理の研究に取り組んでいます。
産業廃棄物の管理・削減
産業廃棄物を適切に管理し、削減に取り組んでいます。

います。

2016年から2030年の15年間で達成するために掲げた「持続可能な開発目標」の略称で、で構成された世界共通の目標です。



3: すべての人に健康と福祉を
6: 安全な水とトイレをみんなに



空調衛生設備工事

空調・給排水の工事を通じ、安全で快適な室内環境をご提供します。

地下水利用システム

地下水を必要な水質にろ過し、ご提供します。



5: ジェンダー平等を実現しよう



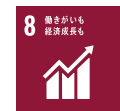
ダイバーシティ推進啓発活動

LGBTやアンコンシャス・バイアスなどについて社員の意識向上に取り組んでいます。

あいち女性輝きカンパニー認定、 名古屋市女性の活躍推進企業認定

誰もがいきいきと働ける企業を目指し取り組んでいます。

現場で働く女性社員の意見交換会



8: 働きがいも経済成長も
10: 人や国の不平等をなくそう



いきいき人間企業の実現

企業理念に「いきいき人間企業の実現」を掲げ、働きがいのある企業を目指し取り組んでいます。

- ・名古屋市親学推進協力企業登録(学校行事等への参加配慮)
- ・愛知県ファミリー・フレンドリー企業登録(仕事と生活の両立支援の取り組み)
- ・ワークライフバランス推進企業認定(仕事と生活の両立支援の取り組み)
- ・名古屋市子育て支援企業認定(育児支援につながる社内制度、職場風土の確立)
- ・愛知県障がい者雇用優良企業認定(障がい者雇用への積極的な取り組み)

愛知県ファミリー・フレンドリー企業賞受賞



11: 住み続けられるまちづくりを
13: 気候変動に具体的な対策を



災害復旧の出動

台風・地震・雪害などの自然災害により設備が被害を受けた際は、ライフラインの早期復旧にあたります。

配電・地中線工事

電力供給のインフラを整備・構築し、グリーンエネルギーの安定供給に寄与しています。

電気設備工事、空調衛生設備工事

電気・空調・給排水の工事を通じ、安全で快適な室内環境をご提供します。

情報通信工事

情報通信インフラを整備・構築し、通信環境の維持・向上に寄与しています。

海外ODA事業

海外でのODA(インフラ整備事業)に参画しています。

地域での清掃・美化活動

地域の環境保全・向上に取り組んでいます。

東日本大震災の災害復旧



16: 平和と公正をすべての人に

コンプライアンス推進

お客さまから信用・信頼頂ける企業であり続けるためにコンプライアンスを遵守しています。