

# IR Report

第86期 報告書

2020年4月1日 から 2021年3月31日 まで

ほこ  
誇れる歴史がある  
つく  
創りたい未来がある



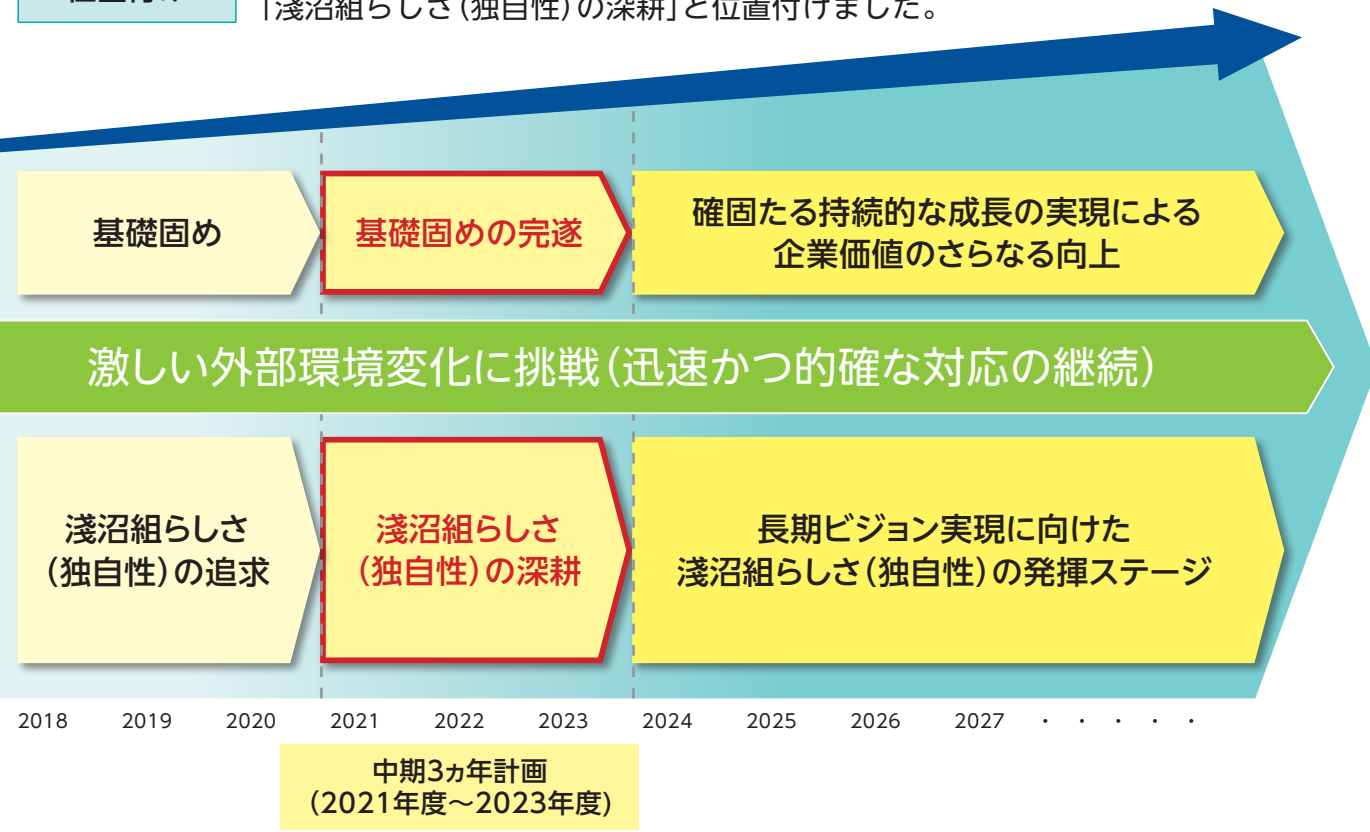
# 新中期3カ年計画

## 浅沼組らしさ(独自性)の深耕

新中期3カ年計画(2021年度~2023年度)を策定いたしました。外部環境変化に対する施策に果敢に挑戦することにより、企業価値を高めることにつとめてまいります。

**長期ビジョン** 外部環境の激しい変化に対し独自性を発揮し果敢に挑戦し続ける企業

**位置付け** 長期ビジョン実現に向けた独自性の発揮ステージへとつなげるための「浅沼組らしさ(独自性)の深耕」と位置付けました。



浅沼組らしさ(独自性)とは 愚直なまでのモノづくりへのこだわりと変化を恐れず果敢にチャレンジする精神を以て、独自の技術とノウハウに裏打ちされた多様なサービスを提供する企業

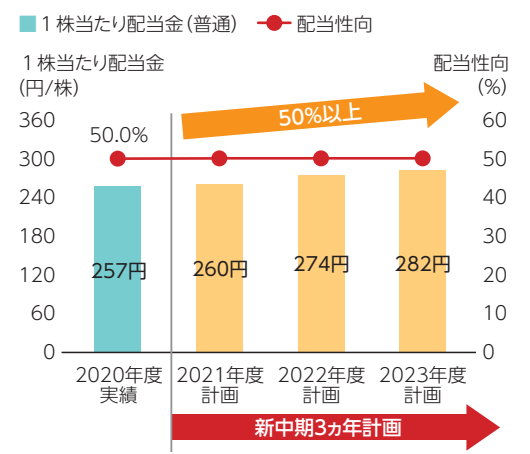
## 中期3カ年計画の主な施策とSDGs

- 3** 持続可能な消費と生産 **「ReQuality」の推進**  
・エコフレンドリー-ASANUMA21の推進
- 4** 質の高い教育をみんなに **ICTを活用した社員研修の充実**  
・協力会社向け研修の推進
- 5** ジェンダー平等を推進しよう **女性社員の採用強化**  
・ICTを活用した社員研修の充実
- 7** エネルギーと気候変動に持続可能な成長を通じて貢献 **エコフレンドリー-ASANUMA21の推進**  
・「ReQuality」の推進
- 8** 働きがい、経済成長、雇用 **作業所週休二日の実現**  
・「特定技能」外国人労働者受入れ支援
- 9** 産業と技術革新の基盤をつくろう **品質向上への取り組み**  
・検査体制のさらなる強化  
・ASEAN地域のリニューアル事業取り組み強化
- 11** 住み続けられるまちづくりを **万全なBCPの確立**  
・国土強靱化関連事業への取り組み強化
- 12** つくる責任、つかう責任 **「ReQuality」の推進**  
・「Good Cycle Service」の拡充
- 13** 気候変動に具体的な対策を **エコフレンドリー-ASANUMA21の推進**  
・環境配慮型提案力の強化
- 15** 陸の豊かさも守ろう **環境配慮型提案力の強化**  
・エコフレンドリー-ASANUMA21の推進
- 16** 平和と公正をすべての人に **取締役会機能の強化継続**



## 数値目標

- 経営指標** おもな経営指標として  
営業利益率 2023年度において **5.0%以上**  
自己資本利益率(ROE) 3か年とも **10.0%以上**を確保します。
- 株主還元** 連結配当性向は引き続き建設業界最高水準である **50.0%以上**を継続します。
- 資金投入** 長期ビジョン実現に向け3年間で**80億円**の資金投入を実施します。  
■ 技術開発・ICT関連投資：**30億円**  
■ 新領域関連投資：**50億円**



# 企業価値のさらなる向上を目指して

株主の皆様には、日頃よりご高配を賜り厚く御礼申し上げます。

この度の新型コロナウイルス感染症によりお亡くなりになられた方々に謹んでお悔やみ申し上げますとともに、罹患された方々およびご家族・関係者の皆様にご心よりお見舞い申し上げます。

当社の第86期(2020年4月1日から2021年3月31日まで)の事業の概況についてご報告申し上げます。

当期のわが国の経済は、新型コロナウイルスの感染拡大による度重なる緊急事態宣言の発出もあり、年度を通じて経済活動の制約が続き、その影響で一部好調な業種があるものの全般的には厳しい状況が続いてきました。

当社の主たる事業である建設業界におきましては、公共建設投資は、国土強靱化政策推進の下、防災・減災対策や老朽化したインフラ対策等により堅調に推移しました。民間建設投資につきましては、コロナ禍の中で、輸出関連企業を中心に製造業の業績の下振れが顕在化し、雇用・所得環境の悪化やインバウンドの消失に伴う宿泊関連をはじめとする設備投資マインドの低下が見られた一方、生活様式の変化に伴い、物流施設等の需要は堅調に推移しました。

このような状況の中、当期は、「中期3ヵ年計画(2018年度～2020年度)」の3年目にあたり、これまで「浅沼らしさ(独自性)の追求」を推し進めてきました。最終年度を除く2年間は計画を上回る業績で推移しましたが、最終年度は新型コロナウイルス感染拡大に伴う影響により特に建築部門の民間工事案件の発注先送りなどが見られ、受注環境は厳しさを増したこともあり、計画の達成はできませんでした。

次期の見通しにつきましては、公共建設投資は引き続き堅調に推移するものと思われ、民間建設投資につ

きましては、コロナワクチン接種の進展に伴い新型コロナウイルスの感染拡大が収束に向かうにつれ、設備投資も回復してくるものと予想しています。

このような状況下、当社は2021年度を初年度とする新中期3ヵ年計画をスタートさせました。その取り組みの1つとしてリニューアル事業の強化を掲げ、人間にも地球にもよい循環を目指すリニューアル事業コンセプト「ReQuality」を立ち上げました。また、2010年度より地球温暖化防止対策活動として取り組んでおります「エコフレンドリーASANUMA21」を改定し、「施工高1億円当たりのCO<sub>2</sub>排出量を1990年度比、2030年までに50%削減、2050年までに70%削減」を目指し、様々な取り組みを行っていくこととしました。

引き続き全役職員一丸となって企業価値の向上に取り組んでまいります。

株主の皆様におかれましては、今後とも格別のご支援、ご鞭撻を賜りますようお願い申し上げます。



代表取締役社長 浅沼 誠

## 環境への取り組み —エコフレンドリーASANUMA21—

当社は2010年度より地球温暖化防止対策活動として「エコフレンドリーASANUMA21」をスタートさせ、「低炭素化、省資源、省エネ」への取り組みを行ってきました。この度、新たなCO<sub>2</sub>削減目標を設定するなど、持続可能な社会の実現に向けた取り組みをスタートさせました。

### エコフレンドリー ASANUMA21

#### 脱炭素化の推進

～脱炭素社会の実現に向けて～

- ▶ 建造物の長寿命化
- ▶ 脱炭素建物の企画・設計
- ▶ 施工段階でのCO<sub>2</sub>削減

CO<sub>2</sub>排出量を1990年度比  
2030年までに**50%削減**  
2050年までに**70%削減**



#### 資源の循環

～循環型社会の実現に向けて～

- ▶ 建築副産物の発生抑制
- ▶ 建築副産物のリサイクル・適正処理
- ▶ 再生資源の積極的活用



#### 自然・社会との共生

～自然・社会との共生を目指して～

- ▶ 自然環境と生物多様性の保全
- ▶ 施工による有害な環境影響の抑制
- ▶ 社会との共生



# リニューアブルブランド『ReQuality』

『ReQuality』は、人間の環境だけでなく、その先の地球環境のことも考えることで、資源が循環し、そこで過ごす人たちの巡りも良くなる。そんなより良い循環を、浅沼組はリニューアブル事業を通じて生み出していこうというコンセプトです。

そのコンセプトを発信していくプロジェクト[GOOD CYCLE PROJECT]を、2021年4月1日に開始しました。

## 『GOOD CYCLE PROJECT』4つのアクション

### 『GOOD CYCLE PRODUCT』

：クラウドファンディング  
(名古屋支店改修工事の吉野杉の残材の再利用)



### 『GOOD CYCLE SERVICE』

：リニューアブル事業  
(長年培ってきた技術やノウハウを活かしたサービスを各段階で提供)



### 『GOOD CYCLE BUILDING』

：名古屋支店リニューアル  
(浅沼組が提案する「より良い循環」を再現)



### 『GOOD CYCLE TALK』

：オウンドメディア開設  
(人間にも地球にもよい循環をテーマにWEBで連載)



## 主な受注工事

発注者	工事名称	工事場所	発注者	工事名称	工事場所
株式会社 タカラレーベン	(仮称)レーベン学園前新築工事	北海道	東急不動産株式会社	LOGI'Q南砂町新築工事	東京都
関東地方整備局	R2圏央道鬼怒川橋下部工事	茨城県	独立行政法人 都市再生機構西日本支社	O2-泉北竹城台一丁目地先行区 A・B棟建築その他工事	大阪府
東京建物リゾート 株式会社	(仮称)おふろの王様和光店 新築工事	埼玉県	関西高速鉄道株式会社	なにわ筋線西本町駅部土木工事	大阪府
住友不動産株式会社	(仮称)曙橋計画新築工事	東京都	DMG森精機株式会社	DMG森精機 奈良商品開発センター 新築工事	奈良県
株式会社 丸仁ホールディングス	(仮称)新宿区市谷薬王寺町計画 A・B棟 新築工事	東京都	本州四国連絡高速道路 株式会社	粒江高架橋耐震補強工事	岡山県

## 主な完成工事

発注者	工事名称	工事場所	発注者	工事名称	工事場所
独立行政法人 都市再生機構	(仮称)南青山アパート災害公営住宅 建設工事	岩手県	京都府宇治市	琵琶・下居配水池連通管改良工事	京都府
東日本高速道路 株式会社	関越自動車道 嵐山工事	埼玉県	大阪府吹田市	吹田市文化会館改修工事	大阪府
ミサワホーム株式会社 トヨタホーム株式会社	(仮称)千代田区飯田橋4丁目計画 新築工事	東京都	シモハナ物流株式会社	(仮称)シモハナ物流株式会社 一宮第3センター新築工事	愛知県
関東地方整備局	東京外環中央JCT北側ランプ 函渠工事	東京都	社会福祉法人三篠会	(仮称)楽々園Kisui新築工事	広島県
東急株式会社	(仮称)都立大学駅前計画新築工事	東京都	積水ハウス株式会社	(仮称)大名二丁目計画	福岡県



(仮称)南青山アパート災害公営住宅建設工事

構造：RC造  
階数：地上4階  
延床：約7,900㎡



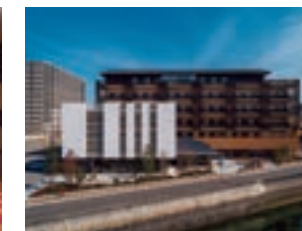
関越自動車道 嵐山工事

延長：280m  
幅員：3m



吹田市文化会館改修工事

構造：SRC造  
階数：地下1階、地上4階  
延床：約16,100㎡



(仮称)楽々園Kisui新築工事

構造：RC造  
階数：地上6階  
延床：約8,900㎡

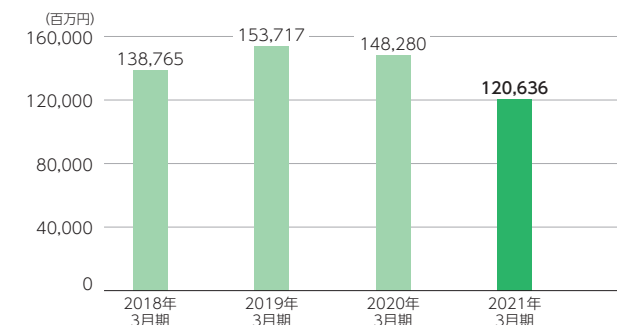


## 財産および損益の状況の推移(連結)

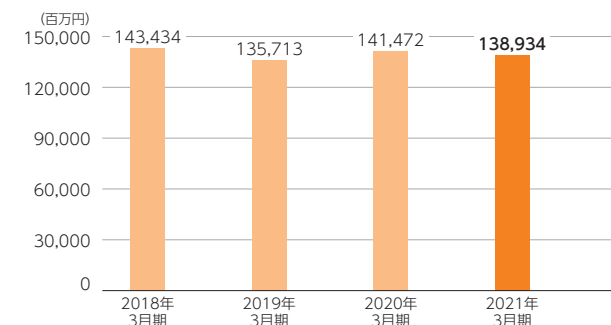
区分	2018年3月期	2019年3月期	2020年3月期	(当連結会計年度) 2021年3月期
受注高(百万円)	138,765	153,717	148,280	120,636
売上高(百万円)	143,434	135,713	141,472	138,934
親会社株主に帰属する当期純利益(百万円)	5,221	4,178	4,300	4,138
1株当たり当期純利益(円)	623.31	504.87	533.47	513.55
総資産(百万円)	103,369	102,000	103,044	92,176
純資産(百万円)	35,223	37,466	39,313	41,710
自己資本比率(%)	34.0	36.6	38.0	45.0

(注) 1. 2019年3月期期首より「税効果会計に係る会計基準」の一部改正を適用しており、2018年3月期については遡及処理後の値を記載しております。  
2. 2018年10月1日付で普通株式10株につき1株の割合で株式併合を実施したため、2018年3月期期首に当該株式併合が行われたと仮定し、1株当たり当期純利益を算定しております。

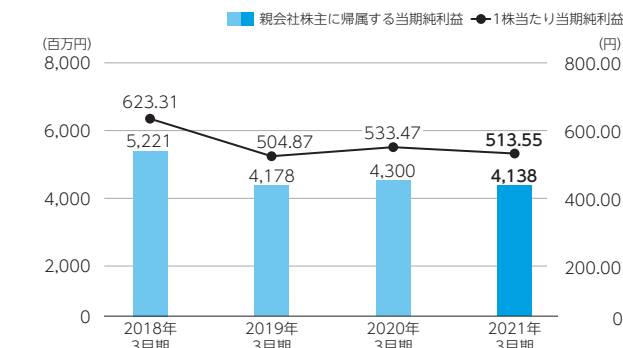
## 受注高



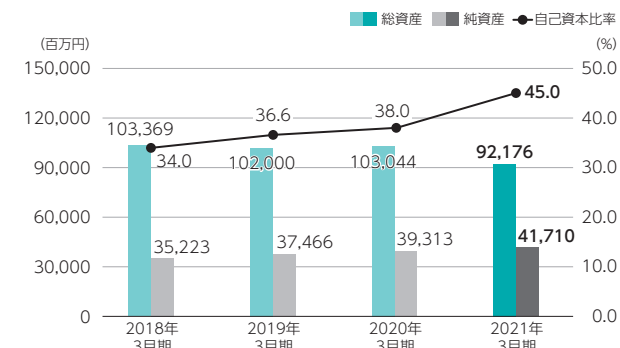
## 売上高



## 親会社株主に帰属する当期純利益・1株当たり当期純利益



## 総資産・純資産・自己資本比率



## 連結貸借対照表

(単位:百万円)

科目	前期末 (2020年3月31日現在)	当期末 (2021年3月31日現在)
<b>資産の部</b>		
流動資産	87,310	76,560
固定資産	15,734	15,615
有形固定資産	4,896	5,018
無形固定資産	1,174	1,352
投資その他の資産	9,662	9,243
<b>資産合計</b>	<b>103,044</b>	<b>92,176</b>
<b>負債の部</b>		
流動負債	49,940	36,644
固定負債	13,790	13,821
<b>負債合計</b>	<b>63,731</b>	<b>50,465</b>
<b>純資産の部</b>		
株主資本	37,297	39,688
資本金	9,614	9,614
資本剰余金	2,165	2,165
利益剰余金	25,576	27,974
自己株式	△60	△66
その他の包括利益累計額	1,828	1,820
その他有価証券評価差額金	2,196	1,959
為替換算調整勘定	△7	△26
退職給付に係る調整累計額	△361	△112
非支配株主持分	188	202
<b>純資産合計</b>	<b>39,313</b>	<b>41,710</b>
<b>負債純資産合計</b>	<b>103,044</b>	<b>92,176</b>

## 負債の部

流動負債	49,940	36,644
固定負債	13,790	13,821
<b>負債合計</b>	<b>63,731</b>	<b>50,465</b>

## 純資産の部

株主資本	37,297	39,688
資本金	9,614	9,614
資本剰余金	2,165	2,165
利益剰余金	25,576	27,974
自己株式	△60	△66
その他の包括利益累計額	1,828	1,820
その他有価証券評価差額金	2,196	1,959
為替換算調整勘定	△7	△26
退職給付に係る調整累計額	△361	△112
非支配株主持分	188	202
<b>純資産合計</b>	<b>39,313</b>	<b>41,710</b>
<b>負債純資産合計</b>	<b>103,044</b>	<b>92,176</b>

(注)記載金額は、表示単位未満を切り捨てて表示しております。

## 連結損益計算書

(単位:百万円)

科目	前期 (2019年4月1日から 2020年3月31日まで)	当期 (2020年4月1日から 2021年3月31日まで)
売上高	141,472	138,934
売上原価	126,853	124,989
売上総利益	14,619	13,945
販売費及び一般管理費	8,017	8,653
<b>営業利益</b>	<b>6,601</b>	<b>5,291</b>
営業外収益	324	340
営業外費用	415	266
<b>経常利益</b>	<b>6,509</b>	<b>5,364</b>
特別利益	102	1,003
特別損失	111	269
<b>税金等調整前当期純利益</b>	<b>6,500</b>	<b>6,099</b>
法人税、住民税及び事業税	2,172	1,880
法人税等調整額	16	63
<b>当期純利益</b>	<b>4,310</b>	<b>4,155</b>
非支配株主に帰属する当期純利益	10	16
<b>親会社株主に帰属する当期純利益</b>	<b>4,300</b>	<b>4,138</b>

## 連結キャッシュ・フロー計算書

(単位:百万円)

科目	前期 (2019年4月1日から 2020年3月31日まで)	当期 (2020年4月1日から 2021年3月31日まで)
営業活動によるキャッシュ・フロー	8,228	△12,902
投資活動によるキャッシュ・フロー	△385	815
財務活動によるキャッシュ・フロー	△1,568	△1,948
現金及び現金同等物に係る換算差額	△41	19
現金及び現金同等物の増減額	6,232	△14,016
現金及び現金同等物の期首残高	23,545	29,777
現金及び現金同等物の期末残高	29,777	15,760

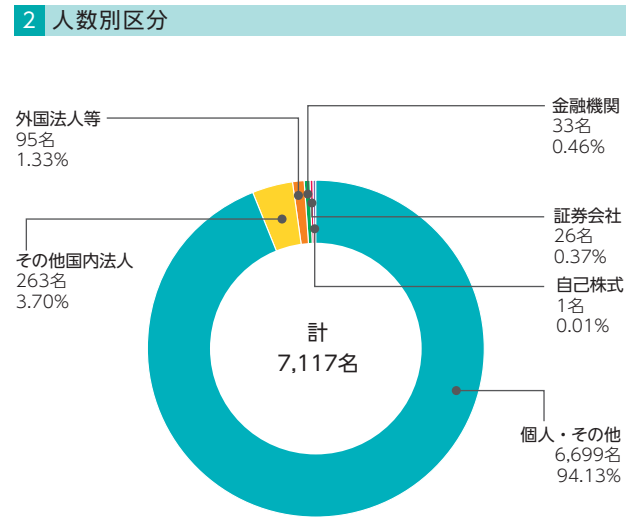
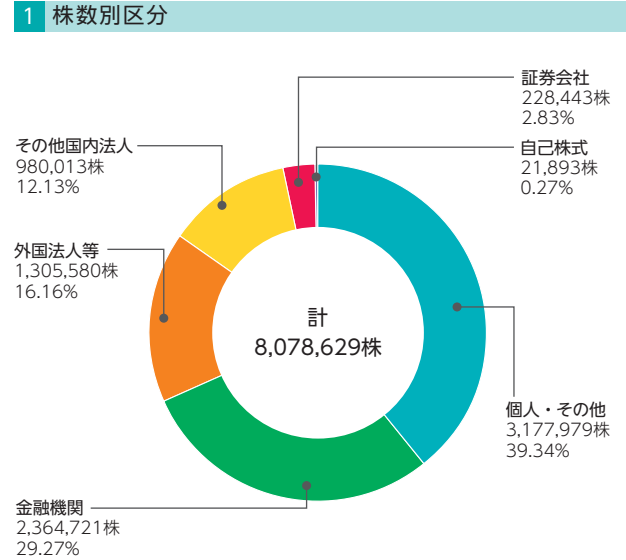
- 発行可能株式総数 29,356,500株
- 発行済株式総数 8,078,629株 (自己株式21,893株を含む)
- 株主数 7,117名

1. 大株主

株主名	持株数	持株比率
日本マスタートラスト信託銀行株式会社(信託口)	521千株	6.47%
INTERTRUST TRUSTEES(CAYMAN)LIMITED SOLELY IN ITS CAPACITY AS TRUSTEE OF JAPAN-UP	476千株	5.91%
浅沼組弥生会持株会	381千株	4.73%
株式会社三井住友銀行	377千株	4.69%
平和株式会社	303千株	3.76%
INTERTRUST TRUSTEES(CAYMAN)LIMITED AS TRUSTEE OF JAPAN-UP UNIT TRUST	300千株	3.72%
あいおいニッセイ同和損害保険株式会社	254千株	3.16%
株式会社日本カストディ銀行(信託口)	248千株	3.09%
住友不動産株式会社	183千株	2.27%
浅沼 誠	137千株	1.71%

(注) 1.千株未満は切り捨てで表示しております。  
2.持株比率は、自己株式を控除して算出してあります。

2. 所有者別分布状況



1. 概況 (2021年3月31日現在)

設立 1937年6月15日 (創業 1892年1月20日)

資本金 9,614,761,866円

従業員数 1,444名 (連結) 1,278名 (単体)

営業網

●本社および本店

- 本社・大阪本店 〒556-0017 大阪市浪速区湊町1丁目2番3号マルイト難波ビル ☎06-6585-5500
- 東京本店 〒108-0023 東京都港区芝浦2丁目15番6号オアーズ芝浦MJビル ☎03-5232-5888

■支店

- 北海道支店 ●東北支店 ●さいたま支店 ●横浜支店
- 名古屋支店 ●神戸支店 ●広島支店 ●九州支店

●営業所

- 盛岡 ●福島 ●茨城 ●千葉 ●多摩 ●北陸 ●静岡 ●三重 ●京滋 ●奈良 ●沖縄 ●グアム ●カンボジア

□研究所

- 技術研究所 〒569-0034 大阪府高槻市大塚町3丁目24番1号 ☎072-661-1620



2. 役員 (2021年6月25日現在)

代表取締役	浅沼 誠
代表取締役	山腰 守夫
専務取締役	植芝 幸擴
専務取締役	森山 起宏
専務取締役	豊田 彰啓
専務取締役	藤沢 正宏
社外取締役	福田 昌史
社外取締役	船本 美和子
社外取締役	森川 卓也
常勤監査役	佐々木 勇一
社外監査役	石島 隆
社外監査役	中川 能亨
社外監査役	木村 知子
常務執行役員	竹内 仁
執行役員	浅沼 章之
執行役員	藪内 昭男
執行役員	中村 大作
執行役員	桑原 茂雄
執行役員	石原 誠一郎
執行役員	吉田 倫之
執行役員	古市 康司
執行役員	三宅 浩一
執行役員	新浪 勉
執行役員	大内 孝二
執行役員	松井 健一
執行役員	洲田 武嗣
執行役員	江崎 彰夫
執行役員	寺井 到
執行役員	八木 良道

## 株主メモ (株式会社のご案内)

**事業年度** 毎年4月1日から翌年3月31日まで  
**定時株主総会** 毎年6月開催  
**基準日** 定時株主総会 毎年3月31日  
期末配当金 毎年3月31日  
そのほか必要があるときは、あらかじめ公告して定めた日

**株主名簿管理人および特別口座の口座管理機関** 東京都千代田区丸の内一丁目4番1号  
三井住友信託銀行株式会社

**株主名簿管理人事務取扱場所** 大阪市中央区北浜四丁目5番33号  
三井住友信託銀行株式会社 証券代行部  
(郵便物送付先) 〒168-0063 東京都杉並区和泉二丁目8番4号  
三井住友信託銀行株式会社 証券代行部

(電話照会先)  0120-782-031

**インターネットホームページURL** <https://www.smtb.jp/personal/agency/index.html>

(よくあるご質問(FAQ)) [https://faq-agency.smtb.jp/?site\\_domain=personal](https://faq-agency.smtb.jp/?site_domain=personal)

**公告方法** 電子公告  
ただし、事故その他やむを得ない事由によって電子公告による公告をすることができない場合は、日本経済新聞に掲載して行います。  
※公告掲載の当社ホームページアドレス  
<https://www.asanuma.co.jp/>

**上場証券取引所** 東京証券取引所



### 表紙のイラストについて

創業以来培ってきた  
誠実な仕事 = 誇れる歴史  
+  
成長し続ける = 未来をつくる

そのような浅沼組のイメージを、大地に根を張って  
育つ大樹に重ね合わせて表現しました。

### 株式に関する住所変更等のお届出 およびご照会について

証券会社の口座をご利用の場合は、三井住友信託銀行ではお手続き  
ができませんので、取引証券会社へご照会下さい。

証券会社の口座のご利用がない株主様は、上記電話照会先までご連絡  
下さい。