



ミスミグループ通信 vol.56

2021年4月1日～2021年9月30日



MISUMI Art Collection

ロイ・リキテンスタイン『森の前の道』

解説は裏表紙をご覧ください。

© Estate of Roy Lichtenstein, N.Y. & JASPAR, Tokyo, 2021 E4456

株式会社 ミスミグループ本社

証券コード：9962

グローバルでの需要回復と当社収益改善徹底の効果により 半期として過去最高の業績を達成



代表取締役会長
西本 甲介

代表取締役社長
大野 龍隆

当第2四半期累計期間における世界経済は、コロナ禍からの回復が進み、グローバルで製造業の設備投資や稼働が堅調に推移、中国に牽引される形で国内を含む全地域で需要が回復しました。一方で、力強い需要を背景に、半導体など一部の部品で品薄状況が生じ、また、新型コロナウイルス感染症の影響によりサプライチェーンが混

乱するなどの懸念材料も顕在化しました。

こうした環境において、当社はメーカー事業と流通事業を併せ持つユニークな業態を活かしながら、これを支える事業基盤をグローバルで進化させ、顧客の確実短期ニーズに応えることで世界の製造業を中心とした自動化関連産業に貢献しています。これまで当社が築いてき

たIT、物流、製造の強固な事業基盤やグローバル拠点網を活用し、新型コロナウイルス感染症の影響や地政学的なリスクなどの環境変化にも対応することで世界の顧客に安定供給を継続いたしました。この結果、連結売上高は1,822億3千8百万円(前年同期比27.2%増)となり、半期として過去最高を更新しました。

セグメント別では、FA事業は、中国が継続して成長したに加え、国内を含めすべての地域で回復が継続し、売上高は590億7千3百万円(前年同期比23.6%増)となりました。金型部品事業は、アジア、米、欧で自動車関連需要の回復が見られ、売上高は375億1千5百万円(前年同期比20.9%増)、VONA事業は、グローバルでの旺盛な自動化需要により、売上高は856億4千9百万円(前年同期比32.9%増)となりました。

利益面につきましては、売上高の回復および昨年度より継続して取り組んでいる収益改善の効果により、営業利益は284億9千4百万円(前年同期比212.2%増)、経常利益は286億9千4百万円(前年同期比215.0%

増)、親会社株主に帰属する四半期純利益は208億3千1百万円(前年同期比210.5%増)となりました。売上高と同様、各段階の利益も半期として過去最高を更新しました。

2021年度上期 収益改善効果

収益改善の主な取り組み

- ・ 市場での競争性を鑑みた価格設定の適正化
- ・ 高付加価値商品の販売強化による商品MIXの良化
- ・ 生産、調達のコストダウン
- ・ 非効率業務の抜本的見直しなどによる販管費抑制

下期以降の継続取り組み

- ・ 低収益商品の販売中止・サービス停止
- ・ VONA事業における商品の絞りと集中

事業モデル革新を継続し、拡大する自動化顧客ニーズに対応

世界的なものづくり構造改革の潮流、中長期的な自動化需要の高まりという大きな流れは変わらないものの、エネルギーや原材料の調達難、サプライチェーンの崩れ、地政学リスクなどによる不確実性が高まっています。

これに対して、当社は短期的には、確実短期期の供給網を駆使することに留まらず、さらなる強靱化に努め、変化への対応力を強化してまいります。長期的な観点では、持続的な成長に向け、事業モデルの革新を継続強化して

Top Message

トップメッセージ

いく考えです。

通期の連結業績予想につきましては、第2四半期累計期間においてグローバルで製造業の設備投資や稼働が堅調に推移したことから、売上高3,560億円、営業利益485億円へと上方修正いたしました。

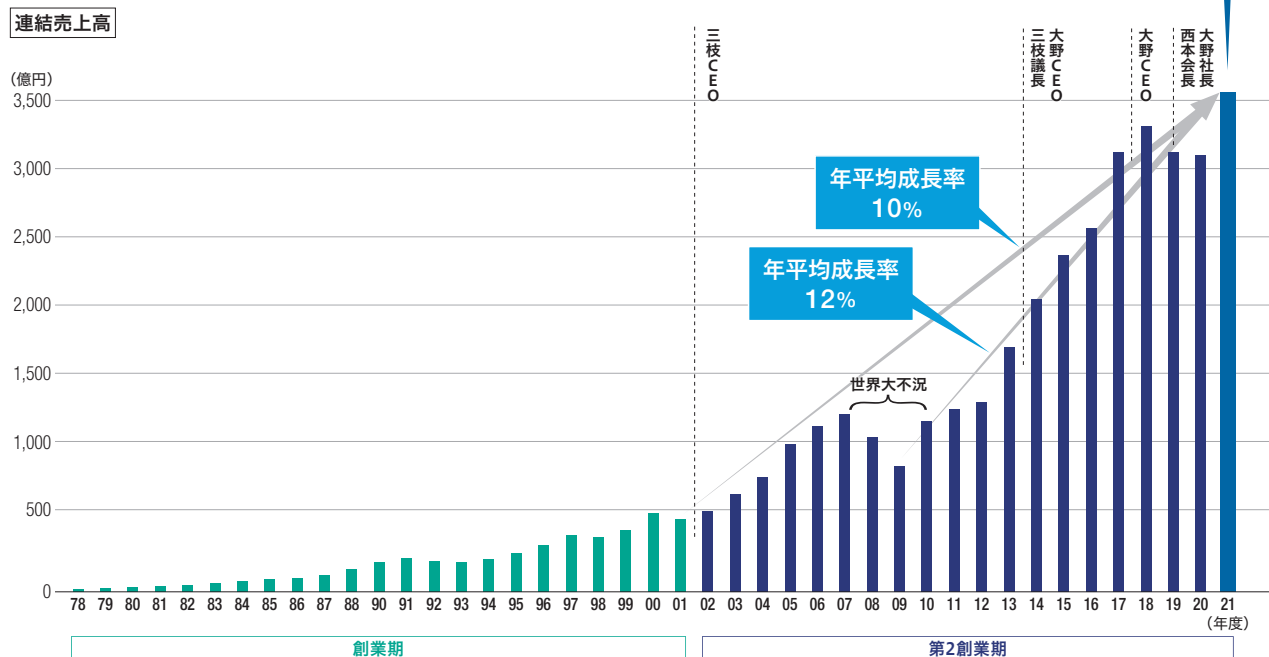
今期の主な取り組みとして、事業基盤の強化に向けては、基幹システムの刷新と物流拠点の改革に取り組んで

います。メーカー事業においては、商品の設計データ(3D-CADデータ)をアップロードするだけで、即時見積もり、最短1日出荷を実現するサービス「meviy」事業の拡大を加速します。現在、国内利用者は6.3万人を突破し、今後はグローバル展開も計画しています。また、FA用メカニカル部品約450万点の3D-CADデータを収録した設備設計支援ツールである「RAPiD Design」でも、

ミスグループの業績推移

長期的に自動化需要拡大の見方は不変、競争優位性強化を徹底

2021年度予想 **3,560**億円 前年同期比**+14.6%**

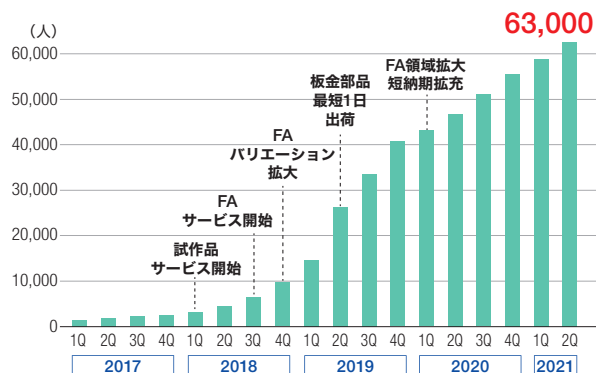


(注) 1989年度は決算期を変更した都合上省略してあります。

中国を始めグローバルでの利用者増加が継続、対象CADシステムの拡大や搭載ブランド追加などにより売上創出を拡大しています。流通事業の取り組みとしては、

独自商品力の強化を図り、中国でコスト競争力に優れた商品を新たに投入しました。

mevii利用者数推移 (国内)



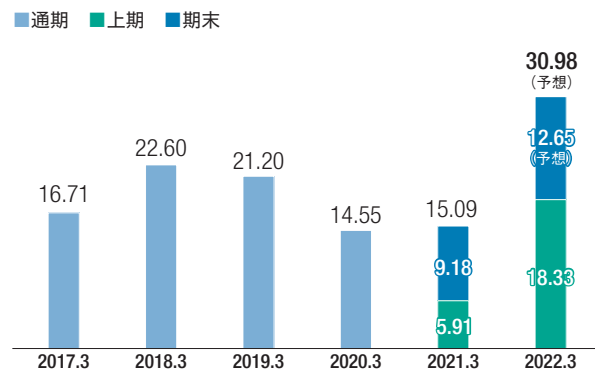
RAPiD Design利用者数推移 (グローバル)



過去最高の年間配当金を見込む

当社は、持続的成長と企業価値向上を実現するための経営基盤拡充、財務体質の強化、資本効率の向上などを総合的に勘案して、株主還元方針を定めており、配当に関しては、配当性向25%を基準に決定しております。これにより、当第2四半期末の1株当たり配当金は前年比12円42銭増で過去最高となる18円33銭とさせていただきます。期末配当予想については、前回予想を2銭下回る12円65銭(前年比3円47銭増)へ修正させていただきました。通期では1株当たり30円98銭と、過去最高を更新する見通しです。

1株当たり配当金 (円)



Financial Highlights

連結財務ハイライト

売上高 (億円)

1,822.3 億円

前年同期比 27.2% 増



営業利益 (億円)

284.9 億円

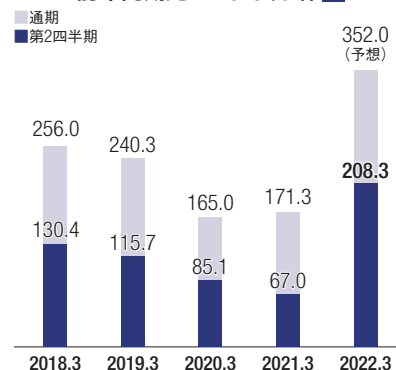
前年同期比 212.2% 増



親会社株主に帰属する四半期(当期)純利益 (億円)

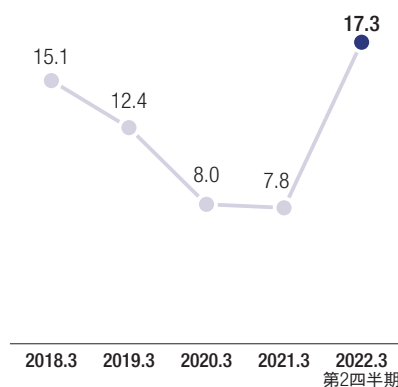
208.3 億円

前年同期比 210.5% 増



自己資本当期純利益率(ROE) (%)

17.3%



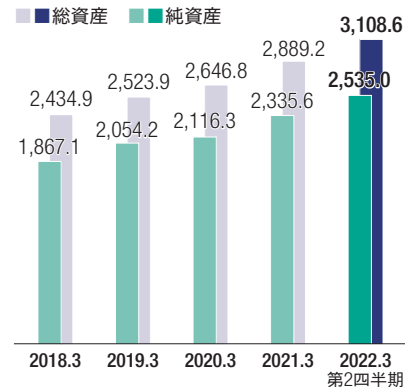
1株当たり四半期(当期)純利益 (円)

73.31 円



総資産・純資産 (億円)

総資産 **3,108.6** 億円
純資産 **2,535.0** 億円



詳細な財務情報は当社ホームページ「株主・投資家情報」へ <https://www.misumi.co.jp/ir/>

ミスミ IR 検索



セグメント概況

FA事業



製造装置、生産自動機などに利用する精密機械部品の開発・生産・販売をしています。

金型部品事業



プレス部品、樹脂成型部品を量産する金型に組み込む標準部品や精密部品の開発・生産・販売をしています。

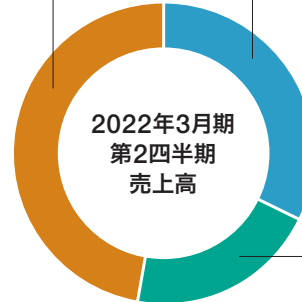
VONA事業



他社商品も含めた自動化関連間接材から消耗品まで幅広い商品群を販売する流通事業。ミスミブランドの他、グローバル3,000社以上のメーカーが参画しています。

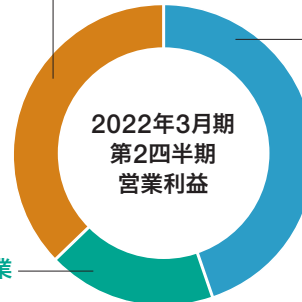
VONA事業
856.4億円
47.0%

FA事業
590.7億円
32.4%



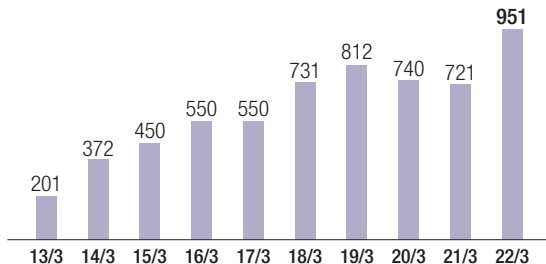
VONA事業
106.0億円
37.2%

FA事業
127.9億円
44.9%



金型部品事業
50.9億円
17.9%

上期海外売上高 (億円)



地域ごとの状況

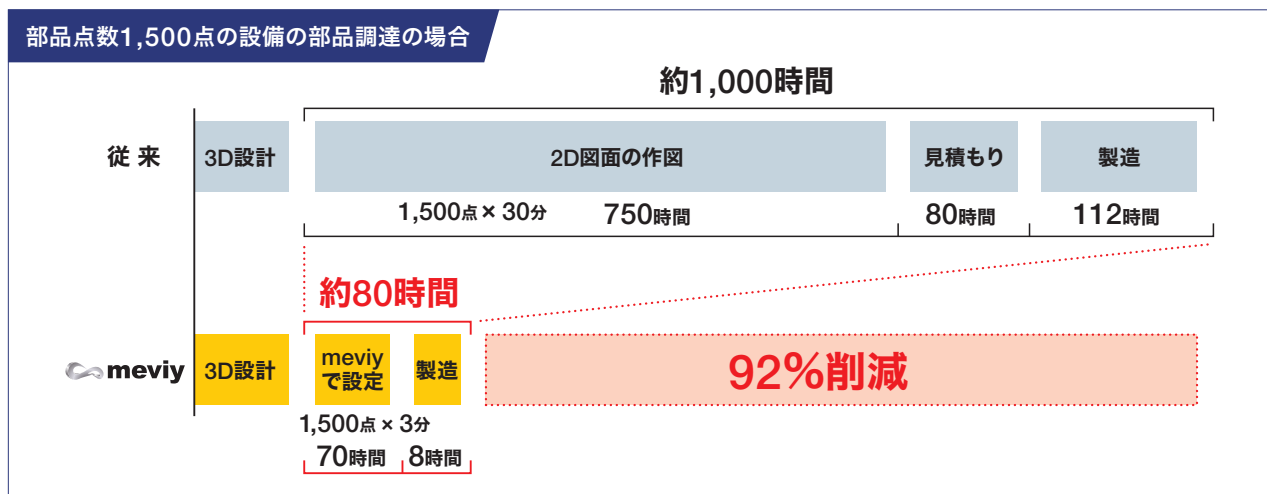


中国	377.8億円
アジア	269.8億円
アメリカ	163.9億円
ヨーロッパ	103.0億円
その他	36.1億円
日本	871.5億円

オンライン機械部品調達サービス「meviy」 加工形状・材料拡大、新機能搭載で パワーアップ。海外展開も計画

製造業では3D-CADによる設備設計の普及が進む一方で、部品調達のプロセスにおいては、手配図面の作成、見積もり依頼、納期確認、交渉といった多くの作業を人手に依存するなど、多大な非効率が残存しています。ミスミは、部品調達のデジタル革命「meviy」の提供によって、これらの課題を一挙に解決します。部品の設計データ（3D-CADデータ）をアップロードするだけで即時に見積もり・発注を可能にし、最短1日で出荷、手間と時間を大幅に削減しました。利用者は63,000ユーザを突破、リピート率は8割を超え、オンライン機械部品調達サービスシェアNo.1^{*}の座を獲得しています。 ※テクノ・システム・リサーチ調査

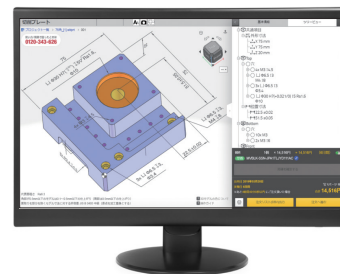
【圧倒的な労働生産性改革】



商品・サービス領域の拡大、さらなる「時間価値」を提供

meviyは2016年のサービス開始以来、お客さまのニーズに応じて提供商品・サービスを順次拡充してきました。板金部品や切削プレートなどの「FAメカニカル部品」と試作品の「ラピッドプロトタイピング」のサービスを提供し、対応素材や形状を拡大しています。

2021年度上期には大量のデータをまとめて扱える機能や、部品の製造情報を自動反映する機能などを新たに搭載。国内で培った事業実績を活かし、海外でも展開を計画しており、世界中のどこからでも簡単に部品を調達できるプラットフォームとして発展させ、お客さまにさらなる「時間価値」を提供していきます。



**3D-CADデータアップロードで
即時見積もりと加工、最短1日出荷**

新機能 1

大量の部品をまとめて調達、作業効率を大幅アップ

従来は1つ1つデータをアップロードし、見積もりを行う画面デザインでしたが、新たに、大量のデータをまとめてアップロード・見積もりが可能なシステムに刷新しました。大量の部品設計データを扱う際の作業効率は、従来と比べて80%以上向上します。

新機能 2

トヨタ自動車と共同開発、製造情報を自動反映

トヨタ自動車株式会社と共同で、顧客の3D-CADシステム上で設定した部品の「穴」の種類や精度などの製造情報をmeviyに自動反映する機能を開発しました。顧客の部品調達プロセスを大幅に改善し、作業効率を従来から約30%改善する効果も確認できています。

会社情報

会社概要 (2021年9月30日現在)

商号	株式会社ミスミグループ本社 (英文名: MISUMI Group Inc.)
設立	1963年2月23日
本社	東京都文京区後楽二丁目5番1号飯田橋ファーストビル
資本金	134億9千7百万円
事業内容	グループの経営戦略立案や管理ならびにそれらに付随するグループ経営に必要な機能を有する
従業員数	11,682名 (2021年3月31日現在のミスミグループ連結)
URL	https://www.misumi.co.jp/



ミスミグループトップマネジメント (2021年9月30日現在)

取締役

	代表取締役会長	西本 甲介	代表取締役社長	大野 龍隆		
常務取締役	男澤 一郎	常務取締役 CIO	佐藤 年成	常務取締役	金谷 知樹	常務取締役
取締役 (社外)	中野 庸一	取締役 (社外)	清水 新	取締役 (社外)	栖閑 智晴	

名誉会長

三枝 匡

経営執行役 統括G役員

代表取締役会長	西本 甲介	代表取締役社長	大野 龍隆			
常務取締役 兼 欧米事業統括	男澤 一郎	常務取締役 CIO 兼 デジタルトランスフォーメーション システムプラットフォーム 代表執行役員	佐藤 年成	常務取締役 兼 中国企業体 企業体社長	金谷 知樹	常務取締役 兼 IM ^{※1} 企業体 企業体社長
常務執行役員 兼 ID ^{※2} 企業体 企業体社長	吉田 光伸	常務執行役員 兼 人材・法務プラットフォーム 代表執行役員	佐々木 貴子			清水 重貴

経営執行役

常務執行役員 兼 金型企業体 企業体社長	和田 高明	常務執行役員 兼 欧州企業体 企業体社長	恒松 孝一		
VONA MRO 企業体 企業体社長	荒川 亨	VONA エレクトロニクス企業体 企業体社長	荘司 秀佳	OST 企業体 企業体社長	渡邊 宣公
アジア企業体 企業体社長	小林 延好	米州企業体 企業体社長	大洞 龍児	ユーザーサービスプラットフォーム 代表執行役員	中川 理恵
物流プラットフォーム 代表執行役員	岡本 道明	生産プラットフォーム 代表執行役員	遠矢 工	ファイナンスプラットフォーム 代表執行役員 CFO	高波 徹
執行役員 兼 欧米経営企画室 ジェネラルマネジャー	萩平 和巳				

監査役

監査役	宮本 博史	監査役 (社外)	野末 寿一
監査役 (社外)	青野 奈々子		

創業者

名誉会長・第2期創業者	三枝 匡
特別顧問・創業者	田口 弘

Stock Information

株式の状況 (2021年9月30日現在)

株式情報

発行可能株式総数	1,020,000,000株
発行済株式の総数	284,309,297株
株主数	5,378名

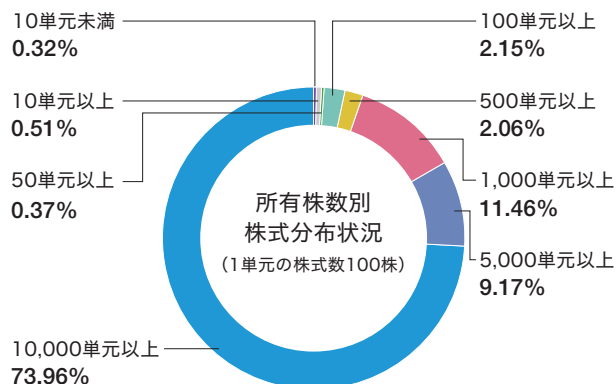
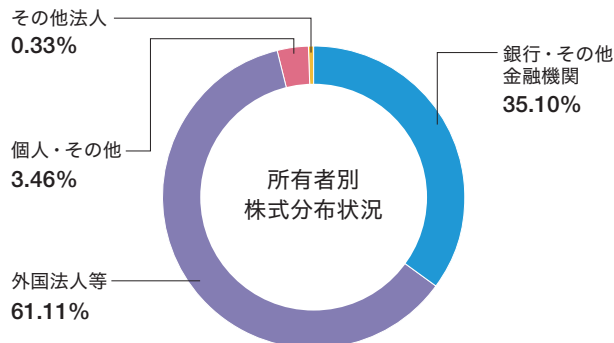
大株主(上位10名)

株主名	持株数 (千株)	持株比率 (%)
日本マスタートラスト信託銀行株式会社	46,874	16.49
株式会社日本カストディ銀行	36,499	12.84
SSBTC CLIENT OMNIBUS ACCOUNT 常任代理人 香港上海銀行東京支店	14,054	4.95
RBC IST 15 PCT LENDING ACCOUNT - CLIENT ACCOUNT 常任代理人 シティバンク、エヌ・エイ東京支店	8,012	2.82
THE BANK OF NEW YORK MELLON 140051 常任代理人 株式会社みずほ銀行決済営業部	5,848	2.06
THE BANK OF NEW YORK MELLON 140044 常任代理人 株式会社みずほ銀行決済営業部	4,681	1.65
STATE STREET BANK WEST CLIENT - TREATY 505234 常任代理人 株式会社みずほ銀行決済営業部	4,501	1.58
みずほ信託銀行株式会社 退職給付信託 みずほ銀行口 再信託受託者 株式会社日本カストディ銀行	4,478	1.58
BNYM AS AGT/CLTS 10 PERCENT 常任代理人 株式会社三菱UFJ銀行	4,358	1.53
NORTHERN TRUST CO. (AVFC) RE FIDELITY FUNDS 常任代理人 香港上海銀行東京支店	3,956	1.39

(注) 1 持株比率の算出にあたり、自己株式は除いております。

(注) 2 持株比率は小数点以下第3位を四捨五入しております。

株式の分布状況



株主メモ

事業年度	4月1日から翌年3月31日まで		
定時株主総会	6月		
剰余金の配当の基準日	定時株主総会・期末配当金	3月31日	
	中間配当金	9月30日	
株主名簿管理人	三菱UFJ信託銀行株式会社		
特別口座の口座管理機関	三菱UFJ信託銀行株式会社		
同連絡先	三菱UFJ信託銀行株式会社 証券代行部 東京都府中市日鋼町1-1 TEL 0120-232-711 (通話料無料、平日9:00 - 17:00)		

同送付先	〒137-8081 新東京郵便局私書箱第29号 三菱UFJ信託銀行株式会社 証券代行部		
上場証券取引所	東京証券取引所 市場第1部		
公告の方法	電子公告 ただし、電子公告によることができない事故その他やむを得ない事由が生じた場合は、日本経済新聞に掲載して行います。		
公告掲載URL	https://www.misumi.co.jp/ir/		

注意事項

業績予想に関する留意事項

この資料に掲載されている通期の見通しおよび将来に関する記述部分につきましては、現時点で入手可能な情報をもとに、ミスミグループが合理的であると判断した一定の前提に基づいておりますが、実際の業績は、様々な要素により、これら事業予想とは大きく異なる結果となり得ることをご承知おきください。

住所変更、買収請求その他各種手続きについて

原則、株主様の口座のある証券会社にお問い合わせください。なお、特別口座に記録された株式に関する各種お手続きにつきましては、三菱UFJ信託銀行にお問い合わせください。未受領の配当金につきましては、三菱UFJ信託銀行本店でお支払いいたします。

MISUMI Art Collection

『森の前の道』 ロイ・リキテンスタイン (1985年)

ロイ・リキテンスタインはアンディー・ウォーホールと並びアメリカのポップアートの代表的アーティストです。

アメリカンコミックをインスピレーションの源泉とし、そのコマを印刷インクのドットを一つ一つ手作業で描くことで有名になりました。印象派や近代など過去の名画の影響を受け、それを漫画様式で描いたり、絵画を構成する一つの要素であるブラシュストローク（筆跡）を大きく描きました。

これにより鑑賞者は絵画を見るということは、筆で描かれた絵具の跡を見ていることに気付き、絵画において主題の転換を起こします。

『森の前の道』はゴッホの描いた「糸杉」を彷彿させ、その渦巻いた躍動感のある筆跡を連想させる作品です。

株式会社 ミスミグループ本社

〒112-8583 東京都文京区後楽二丁目5番1号 飯田橋ファーストビル
TEL : 03-5805-7037 FAX : 03-5805-7014
URL : <https://www.misumi.co.jp/>

