



# しなやか先端技術企業集団

環境にやさしいテクノロジーで未来を創造

 **ワイエイシーホールディングス 株式会社**

東証プライム 証券コード:6298

## 事業フィールド



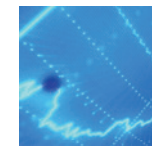
ハードディスク



精密熱処理



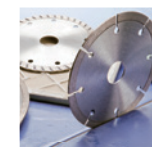
ディスプレイ



工業用計器・制御通信



半導体



精密切断



太陽電池



レーザープロセス



クリーニング



医療

## 第**51**期 中間 ビジネスレポート

2022年4月1日～2022年9月30日



代表取締役社長 百瀬 武文

株主の皆様には、ますますご清栄のこととお喜び申し上げます。  
平素は格別のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。ここに『第51期中間ビジネスレポート』をお届けいたします。

当第2四半期における製造業の概況は、世界的な部品納期遅延および原材料価格の高騰、また、巨大市場である中国の新型コロナ対策の影響等により、厳しい状況の中で推移しました。

その結果、当第2四半期の当社連結業績は、受注は引き続き好調に推移したものの、部品納期遅延や原材料価格の高騰の影響を受け、前年対比減収・減益となりました。

今後の業績見通しにつきましては、潤沢な受注残を背景に、今般見直しを行った2022年度通期の業績を全うするとともに、創立50周年を迎える2023年度の過去最高売上・最高益の更新という目標に向かって、邁進してまいります。また、2030年に売上1,000億円企業の仲間入りを果たすことを次なる目標と定め、更なる成長を追い求めてまいります。

当社は、更なる成長に向けての取組として、SDGsの理念に即した量産新製品の開発を進めております。マグネシウム電池、アルミニウム電池、海水淡水化装置、アルツハイマー型認知症早期発見装置、毛髪縦断スライス装置、紙包装機、人工透析装置など、いくつものテーマが出て来ております。これらを早期に完成させるべく、開発を強力に進めております。また、これら新製品の進捗は随時報告させていただいておりますので、楽しみにお待ちください。

尚、中間配当につきましては、前年中間期の12円から13円の増配とし、25円とさせていただきます。期末配当も25円を予定しており、年間50円を予定しております。

株主の皆様におかれましては、これからも引き続きご指導、ご鞭撻を賜りますようお願い申し上げます。

2022年12月

さあ今日も、  
ときめきと感動の日々であれ！

## 創業理念

## 継続発展

1. 技術集約会社
2. 旺盛なバイタリティー
3. リスクに果敢にチャレンジする
4. 少数精鋭主義

## 成長理念

## 社会貢献

1. 社員の豊かさを追求する（経済的、精神的）
2. 国・地方自治体により多く納税する
3. 新製品の創造・提供
4. 地域社会への貢献
5. 株主を優遇する
6. 環境保全のため省資源・省エネルギーを図る

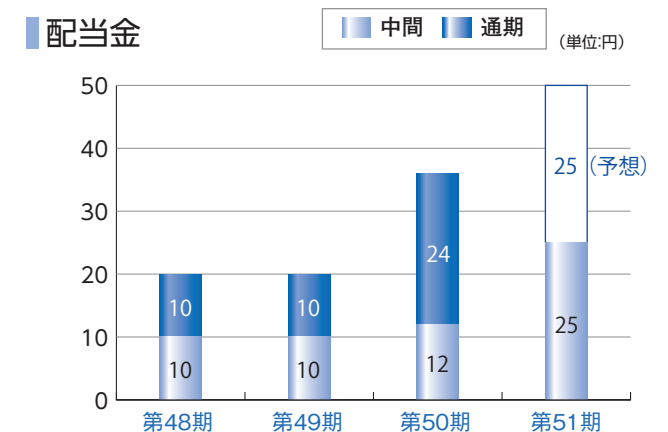
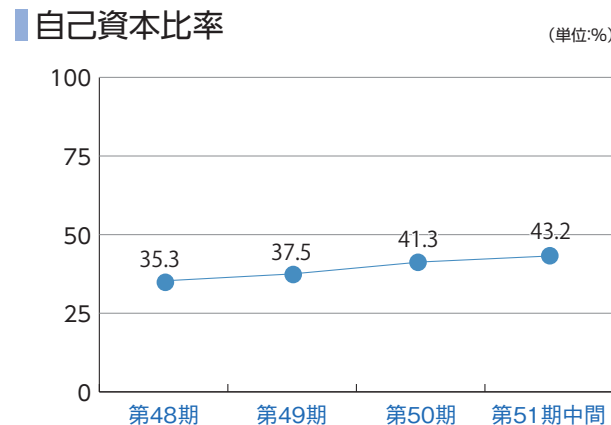
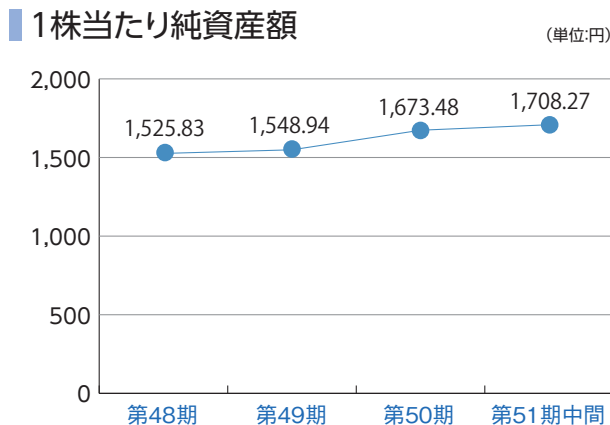
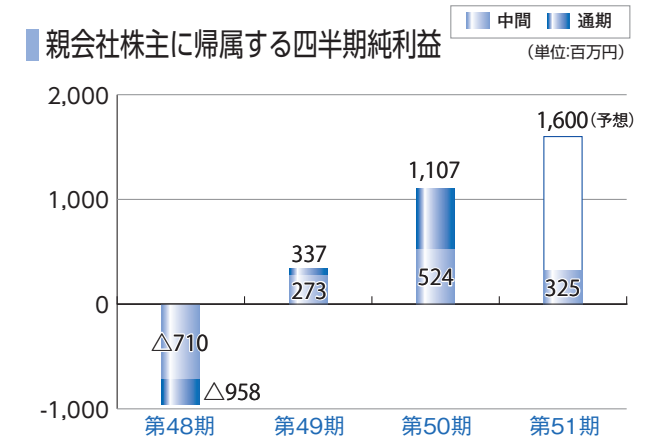
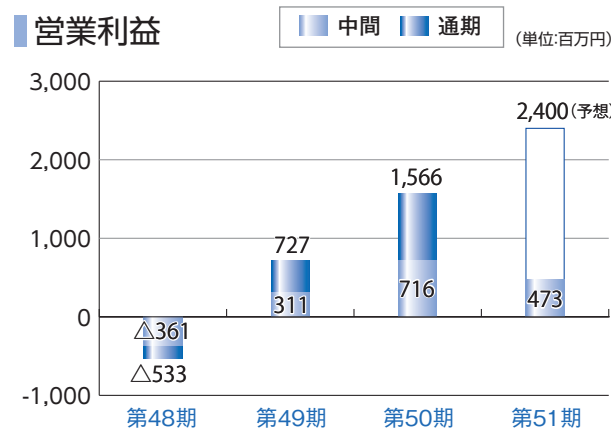
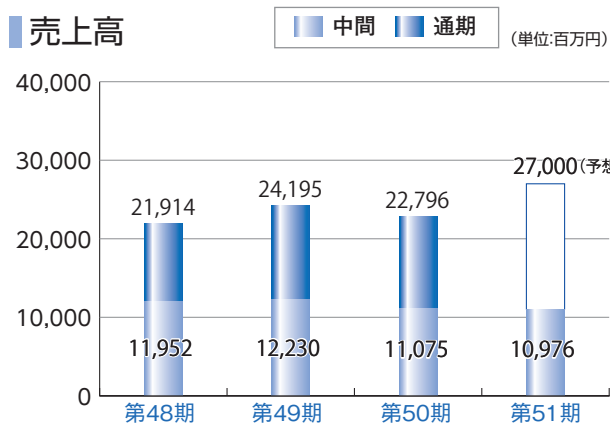
## 究極の理念

## SDGs 持続可能な社会へ

～より多く社会に貢献するために～

1. 社員・グループの成長
2. 全員経営・連携と競争
3. SDGs経営の推進
4. 納税額の拡大

	第48期	第49期	第50期	第51期中間	第51期通期(予想)
売上高	21,914百万円	24,195百万円	22,796百万円	10,976百万円	27,000百万円
営業利益又は営業損失(△)	△361百万円	727百万円	1,566百万円	473百万円	2,400百万円
親会社株主に帰属する当期純利益 又は親会社株主に帰属する当期純損失(△)	△958百万円	337百万円	1,107百万円	325百万円	1,600百万円
1株当たり純資産額	1,525.83円	1,548.94円	1,673.48円	1,708.27円	—
自己資本比率	35.3%	37.5%	41.3%	43.2%	—
配当金	20円	20円	36円	25円	50円



## 事業概況

当第2四半期連結累計期間(2022年4月1日から2022年9月30日)における世界経済は、ロシアのウクライナ侵攻によるエネルギー価格の高騰、インフレ鎮静化に向けた米国の急激な利上げに伴うドル高、中国のロックダウンによるサプライチェーンの混乱等により、景気後退への懸念が高まりました。このような経済状況のもとで、当社グループは、刻々と変化する顧客ニーズを捉えた装置の開発と販売に努めてまいりました。

その結果、当第2四半期連結累計期間の業績は、売上高109億76百万円(前年同四半期比0.9%減)、営業利益4億73百万円(同34.0%減)、経常利益5億77百万円(同20.9%減)、親会社株主に帰属する四半期純利益3億25百万円(同37.9%減)となりました。

## 経営の現状と通期見通し

半導体業界における車載向け関連製品の需要増により受注は好調に推移しましたが、部材納期の遅延、原価高により売上高、営業利益、経常利益および親会社株主に帰属する当期純利益等が前回2022年5月13日に公表しました通期の業績予想を下回る見込みとなり、2023年3月期(通期)の連結業績予想を変更いたしました。

売上高につきましては、半導体業界における車載向け関連製品の需要増加等により、受注は好調に推移しているものの、中国のロックダウンによるサプライチェーンの混乱に端を発する部材供給の不安定さが続いており、今年度中の完成品出荷への影響が大きいことから、前回発表予想を下回る見込みです。

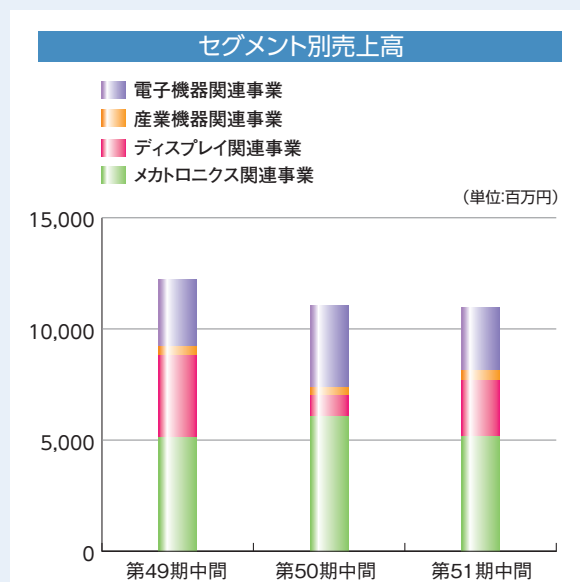
営業利益につきましては、上記売上高の減少に加えて、ロシアによるウクライナ侵攻によるエネルギーや原材料価格の高騰、欧

米各国のインフレ抑制のための金融引締め政策による急激な円安、資材調達価格の高騰により、売上原価が膨らみ、前回発表予想を下回る見込みです。

経常利益および親会社株主に帰属する当期純利益につきましても、営業利益の減少の影響により、前回発表予想を下回る見込みです。

その結果、2023年3月期(通期)の連結業績につきましては、売上高270億円(前連結会計年度比18.4%増)、営業利益24億円(同53.2%増)、経常利益22億円(同47.5%増)、親会社株主に帰属する当期純利益16億円(同44.5%増)を予想しております。

## セグメント別の状況



### メカトロニクス関連事業

受注残は順調に拡大しましたが、HDDメーカーの設備投資の後ろ倒し、モバイル関連部品の鈍化、および資材高騰に起因する原価高により減収減益となりました。

これらの結果、メカトロニクス関連事業の売上高は51億79百万円(前年同四半期比14.5%減)となり、セグメント利益は4億69百万円(同30.8%減)となりました。

### ディスプレイ関連事業

好調な受注残により大幅な増収となりましたが、資材高騰等による売上原価の増加等により、黒字化とはなりませんでした。

これらの結果、ディスプレイ関連事業の売上高は25億13百万円(前年同四半期比164.0%増)となり、セグメント損失は1億31百万円(前年同四半期はセグメント損失2億1百万円)となりました。

### 産業機器関連事業

ホームクリーニング事業はやや回復の兆しも出てきましたが、新包装機等の新規事業の立ち上がりは期初の想定以下となりました。

これらの結果、産業機器関連事業の売上高は4億16百万円(前年同四半期比12.1%増)となり、セグメント損失は17百万円(前年同四半期はセグメント損失49百万円)となりました。

### 電子機器関連事業

電力会社向け装置は引き続き安定的に推移しましたが、人工透析器において部材の入手難が生じたため、減収減益となりました。

これらの結果、電子機器関連事業の売上高は28億66百万円(前年同四半期比22.5%減)となり、セグメント利益は1億3百万円(同42.1%減)となりました。

連結貸借対照表

(単位:百万円)

科目	当第2四半期末 2022年9月30日現在	前連結会計年度末 2022年3月31日現在
<b>【資産の部】</b>		
<b>1 流動資産</b>	<b>28,097</b>	<b>28,865</b>
固定資産	8,217	8,131
有形固定資産	7,006	6,840
無形固定資産	185	216
投資その他の資産	1,026	1,075
<b>資産合計</b>	<b>36,315</b>	<b>36,997</b>
<b>【負債の部】</b>		
<b>2 流動負債</b>	<b>13,798</b>	<b>13,824</b>
固定負債	6,805	7,848
<b>負債合計</b>	<b>20,604</b>	<b>21,672</b>
<b>【純資産の部】</b>		
株主資本	15,486	15,318
その他の包括利益累計額	187	△40
新株予約権	37	46
<b>3 純資産合計</b>	<b>15,711</b>	<b>15,324</b>
<b>負債純資産合計</b>	<b>36,315</b>	<b>36,997</b>

連結損益計算書

(単位:百万円)

科目	当第2四半期累計期間 自 2022年4月1日 至 2022年9月30日	前第2四半期累計期間 自 2021年4月1日 至 2021年9月30日
売上高	10,976	11,075
売上原価	8,304	8,166
販売費及び一般管理費	2,198	2,193
<b>営業利益</b>	<b>473</b>	<b>716</b>
営業外収益	158	97
営業外費用	54	83
<b>経常利益</b>	<b>577</b>	<b>730</b>
特別利益	-	94
特別損失	2	14
税金等調整前四半期純利益	574	810
法人税等	249	285
四半期純利益	325	524
<b>親会社株主に帰属する四半期純利益</b>	<b>325</b>	<b>524</b>

4 連結キャッシュ・フロー計算書

(単位:百万円)

科目	当第2四半期累計期間 自 2022年4月1日 至 2022年9月30日	前第2四半期累計期間 自 2021年4月1日 至 2021年9月30日
営業活動によるキャッシュ・フロー	523	566
投資活動によるキャッシュ・フロー	△171	△54
財務活動によるキャッシュ・フロー	△1,904	△2,053
現金及び現金同等物に係る換算差額	109	48
現金及び現金同等物の増減額(△は減少)	△1,442	△1,492
現金及び現金同等物の期首残高	8,619	9,932
現金及び現金同等物の四半期末残高	7,176	8,439

**POINT 1 流動資産**

当第2四半期連結会計期間末における流動資産は280億97百万円となり、前連結会計年度末に比べ7億68百万円減少しました。仕掛品14億40百万円、原材料・貯蔵品2億98百万円が増加しましたが、現金及び預金14億42百万円、受取手形及び売掛金14億3百万円が減少したことが主な減少要因です。

**POINT 2 流動負債**

当第2四半期連結会計期間末における流動負債は137億98百万円となり、前連結会計年度末に比べ25百万円減少しました。固定負債は68億5百万円となり、前連結会計年度末に比べ10億43百万円減少しました。主な減少要因は長期借入金10億63百万円であります。

**POINT 3 純資産**

当第2四半期連結会計期間末における純資産は157億11百万円となり、前連結会計年度末に比べ3億86百万円増加しました。その結果、自己資本比率は43.2%となり、1株当たり純資産は1,708円27銭となりました。

**POINT 4 連結キャッシュ・フロー**

当第2四半期連結累計期間における営業活動による資金は、5億23百万円の増加(前年同期は5億66百万円の増加)となりました。

これは主に、

■プラス要因

- (1) 売上債権の減少 14億96百万円
- (2) 税金等調整前四半期純利益 5億74百万円
- (3) 減価償却費 2億45百万円

■マイナス要因

棚卸資産の増加 18億79百万円

また、投資活動による資金で1億71百万円減少、財務活動による資金で19億4百万円減少した結果、当第2四半期連結累計期間における現金及び現金同等物は、前連結会計年度末に比べ14億42百万円減少し、71億76百万円となりました。

## SDGsの理念に沿った期待の量産新製品を続々開発中

### ● 2022年2月より、期待の新製品の紹介を開始

当社は、2030年に売上1,000億円企業の仲間入りを果たすという大きな目標を掲げました。この目標の達成に向かって、量産新製品への取組を強化しております。なかでも、大きな売上が期待できる新製品につきましては、新製品の概要や、開発の進捗状況につきまして、簡単な動画にまとめ、積極的に情報発信を行う取組を、2022年2月から開始いたしました。

### ● アルツハイマー型認知症早期発見装置

期待の量産新製品のうち、「アルツハイマー型認知症早期発見装置」の開発を、国立研究開発法人 国立長寿医療研究センターの滝川修博士のご指導を受けて進めております。

本装置は国立研究開発法人 産業技術総合研究所が開発を進めております、デジタルELISA技術を活用した装置です。2023年3月まで、量産試作機の完成を目指しております。最大の特徴は、高精度且つ、安価に測定でき、アルツハイマー型認知症関連因子Aβ(アミロイドベータ) 40、Aβ42、リン酸タウの測定に活用できる見込みです。また本装置は、特別な訓練を受けなくても、簡単に操作できることも大きな特徴です。

700万人の認知症患者様に早期に貢献できるように日々開発を行っております。

#### ■ 期待の新製品発表

回	発表日	発表内容
第1回	2022年2月4日	マグネシウム電池
第2回	2022年2月14日	アルツハイマー型認知症早期発見装置
第3回	2022年3月10日	人工透析装置、毛髪縦断スライス装置、紙包装機
第4回	2022年3月23日	マグネシウム電池
第5回	2022年4月27日	海水淡水化装置
第6回	2022年6月28日	認知症早期発見装置、マグネシウム電池、海水淡水化装置
第7回	2022年9月29日	アルミニウム電池、認知症早期発見装置、毛髪縦断スライス装置、紙包装機
第8回	2022年12月(予定)	未定



会社概要

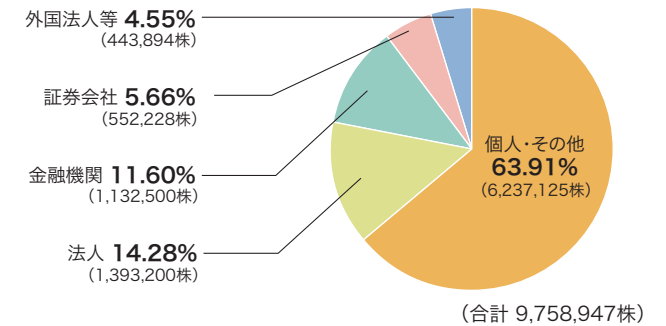
商号	ワイエイシーホールディングス株式会社
英文表示	Y.A.C. HOLDINGS CO., LTD.
本社	東京都昭島市武蔵野三丁目11番10号
設立	1973年5月11日
資本金	2,801百万円
従業員数	45名 (連結805名) (出向社員・契約社員等の臨時雇用者含まず)

株式の状況

会社が発行する株式の総数		34,388,000株
発行済株式の総数		9,758,947株
当期末現在の株主数		7,444名
個人・その他※	7,290名	6,237,125株
法人	47名	1,393,200株
金融機関	14名	1,132,500株
証券会社	47名	552,228株
外国法人等	46名	443,894株

※自己株式を含みます。

所有株式数分布状況



役員・執行役員

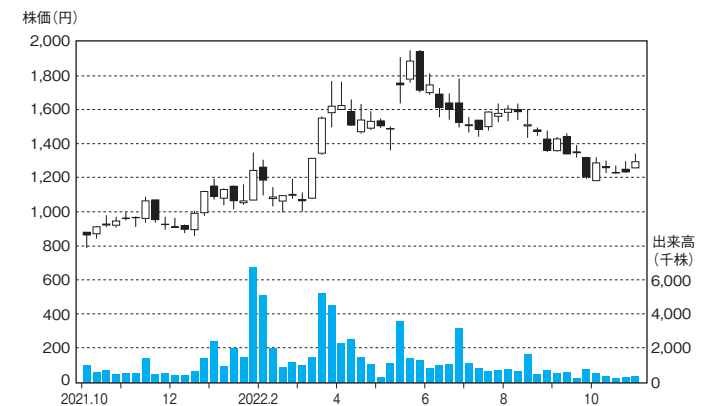
代表取締役社長	百瀬 武文
取締役専務執行役員	伊藤 利彦
取締役常務執行役員	畠山 督
取締役常務執行役員	大倉 章裕
取締役執行役員	西坂 昌伯
取締役	石田 祥二 ※社外取締役
取締役	木船 常康 ※社外取締役
取締役	植木 行雄 ※社外取締役
常勤監査役	辻 慎司
監査役	高田 直規 ※社外監査役
監査役	飯田 哲郎 ※社外監査役
執行役員	麻生 知徳

大株主

株主名	持株数(千株)	持株比率(%)
株式会社モモタケ	1,220	12.50
日本マスタートラスト信託銀行株式会社(信託口)	800	8.20
百瀬 武文	325	3.33
JP MORGAN SECURITIES PLC FOR AND ON BEHALF OF ITS CLIENTS JPMSP RE CLIENT ASSETS-SETT ACCT	158	1.62
株式会社SBI証券	146	1.49
岩崎 泰次	108	1.10
株式会社日本カストディ銀行(信託口)	105	1.08
利川 烈	100	1.02
株式ロマン会	99	1.01
MSCO CUSTOMER SECURITIES	91	0.93

※当社は、自己株式を583,942株保有しておりますが、大株主からは除外しております。

株価・株式売買高の推移(週足)



## 株主メモ

事業年度	4月1日～翌年3月31日	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)
期末配当金受領株主確定日	3月31日		郵送先 〒137-8081 新東京郵便局私書箱29号 三菱UFJ信託銀行株式会社 証券代行部
中間配当金受領株主確定日	9月30日		
定時株主総会	毎年6月		
株主名簿管理人	三菱UFJ信託銀行株式会社	上 場 証 券 取 引 所	東京証券取引所
特別口座の口座管理機関	三菱UFJ信託銀行株式会社	公 告 の 方 法	電子公告により行います 公告掲載URL <a href="https://www.yac.co.jp">https://www.yac.co.jp</a> (ただし、電子公告によることが出来ない事故、その他のやむを得ない事由が生じたときは、日本経済新聞に公告いたします。)

### (ご注意)

- 株券電子化に伴い、株主様の住所変更、買取請求その他各種お手続きにつきましては、原則、口座を開設されている口座管理機関(証券会社等)で承ることとなっております。口座を開設されている証券会社等にお問合せください。株主名簿管理人(三菱UFJ信託銀行)ではお取り扱いできませんのでご注意ください。
- 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信託銀行が口座管理機関となっておりますので、上記特別口座の口座管理機関(三菱UFJ信託銀行)にお問合せください。なお、三菱UFJ信託銀行全国各支店にてもお取次ぎいたします。
- 未受領の配当金につきましては、三菱UFJ信託銀行本支店でお支払いいたします。

### ホームページのご紹介

株主・個人投資家の方々に対しての  
当社の状況をわかりやすく伝えたコンテンツを  
提供しております。

<https://www.yac.co.jp>

または、

で検索ください。

## ワイエイシイホールディングス 株式会社

〒196-0021 東京都昭島市武蔵野3-11-10  
TEL:(042)546-1161(代表) FAX:(042)546-1107  
URL <https://www.yac.co.jp>