

[株主のみなさまへ]

第20期 第3四半期 決算のご報告

2023年4月1日から12月31日まで

証券コード:6674

Reliable

3rd Quarter Digest

第20期(2024年3月期) 第3四半期 連結業績ハイライト

売上高

4,115億円
前年同期比 +9.8%

営業利益

293億円
前年同期比 +54.7%
のれん等償却前営業利益
298億円

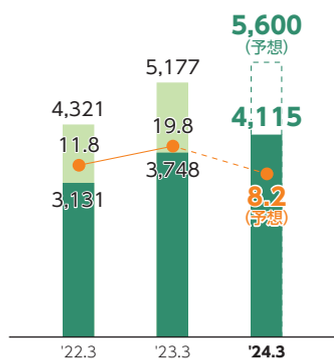
経常利益

289億円
前年同期比 +80.3%

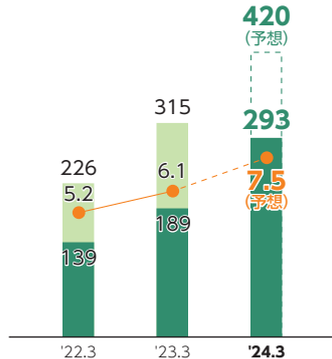
親会社株主に帰属する
四半期(当期)純利益

177億円
前年同期比 +126.0%
のれん等償却前親会社株主に
帰属する四半期純利益
181億円

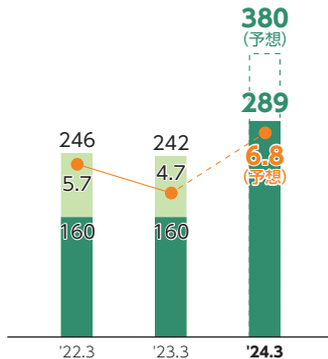
売上高(億円) ■ 3Q □ 通期
売上高成長率(%) ● 通期



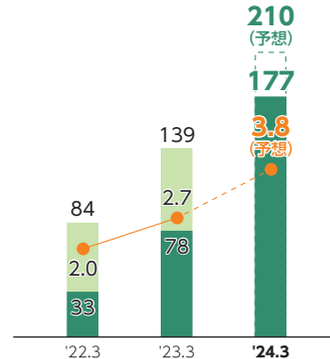
営業利益(億円) ■ 3Q □ 通期
営業利益率(%) ● 通期



経常利益(億円) ■ 3Q □ 通期
経常利益率(%) ● 通期



四半期(当期)純利益(億円) ■ 3Q □ 通期
当期純利益率(%) ● 通期



売上高・営業利益のポイント

- ハイブリッド車用リチウムイオン電池の販売数量が増加
- 販売価格是正による効果

経常利益・四半期純利益のポイント

- 持分法による投資損益の改善
- 為替差損益の改善

第20期(2024年3月期) 連結業績予想

売上高	営業利益	経常利益	親会社株主に帰属する当期純利益
5,600億円	420億円	380億円	210億円

第20期(2024年3月期) 配当予想

中間	期末	合計
15.00円/株 (実績)	45.00円/株	60.00円/株

Top Message

売上高、営業利益および純利益は過去最高となりました。
また、期末配当金を10円増配し、
1株当たり45円(年間60円)の配当を予定します。

平素より格別のご高配、ご支援を賜り、厚く御礼申し上げます。
世界経済は、サプライチェーンの回復が進み、自動車生産台数が回復に向かうなど、緩やかに持ち直しの動きが見られました。一方で、中東での紛争勃発による新たな地政学リスクや、景気不振リスク、金融市場の変動など、先行き不透明な状況が続いています。
このような経済状況の中、当社グループでは、主としてハイブリッド車用リチウムイオン電池の販売数量が増加していることや、販売価格は正の取り組みなどを進めていることにより、売上高は、4,115億91百万円と前第3四半期に比べて367億11百万円増加(+9.8%)しました。これに伴い、営業利益は293億79百万円(のれん等償却前営業利益は298億14百万円)と前第3四半期に比べて103億84百万円増加(+54.7%)しました。経常利益は持分法による投資損益や為替差損益の改善などにより、289億58百万円と前第3四半期に比べて128億94百万円増加(+80.3%)しました。親会社株主に帰属する四半期純利益は177億41百万円と、前第3四半期に比べて98億92百万円増加(+126.0%)しました。
通期業績予想を修正し、売上高5,600億円、営業利益420億円、経常利益380億円、親会社株主に帰属する当期純利益210億円を予想いたします。また配当予想につきましては、期末配当金を前回予想の35円から10円増額して1株当たり45円に修正しました。

代表取締役
取締役社長

村尾 修



特集

Special Issue

公募および第三者割当による新株式発行並びに株式売出しについて

当社は2023年11月20日、公募及び第三者割当による新株式発行並びに当社株式の売出しについて発表いたしました。今回の資金調達を通じて財務基盤を強化し、中長期的な収益力の強化に資する成長投資を実行することで、さらなる株主価値向上を目指します。

概要

オフリングストラクチャー	国内公募増資 (旧臨時方式)
募集株式数 (オーバーアロットメント除く)	15,219,400株
オーバーアロットメント	2,129,900株 (国内)
並行第三者割当先 割当株式数	本田技研工業株式会社・2,497,700株
調達金額	約396億円
発行済株式総数	80,599,442株 (2023年11月20日時点) ▶ 100,446,442株 (2023年12月26日時点)

調達資金の使途

BEV用LiBの新工場の 設備投資	BEV用LiBおよび次世代 電池の研究開発投資	HEV用LiBの工場増設に 向けた設備投資
充当金額 300 億円	充当金額 80 億円	残額を充当

中長期的な収益力の強化に資する成長投資を実施することで
さらなる株主価値向上を目指すとともに、新たな価値を創造し、社会に貢献

資金調達の目的

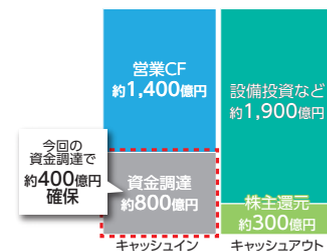
Vision 2035で示した事業構造変革に向けてバランスシートを強化するとともに、急拡大するBEV領域における設備投資・研究開発資金、中長期的な成長ドライバーとなるHEV領域における設備投資資金に充当するため

本田技研工業への並行第三者割当て目指す姿

ホンダとのさらなる連携を通してBEV用リチウムイオン電池(LiB)の強固なサプライチェーンを構築し、日本国内のBEVの普及に貢献するとともに、企業価値向上を目指す



第六次中期経営計画期間(2023-2025年度)におけるキャピタルアロケーション



詳しい内容はこちら

2023年11月20日発表「公募及び第三者割当による新株式発行並びに株式売出しに関するお知らせ」

https://ir.gs-yuasa.com/jp/ir/news/auto_20231117592177/pdfFile.pdf



2023年11月29日発表「発行価格及び売出価格等の決定に関するお知らせ」

https://ir.gs-yuasa.com/jp/ir/news/auto_20231127594768/pdfFile.pdf

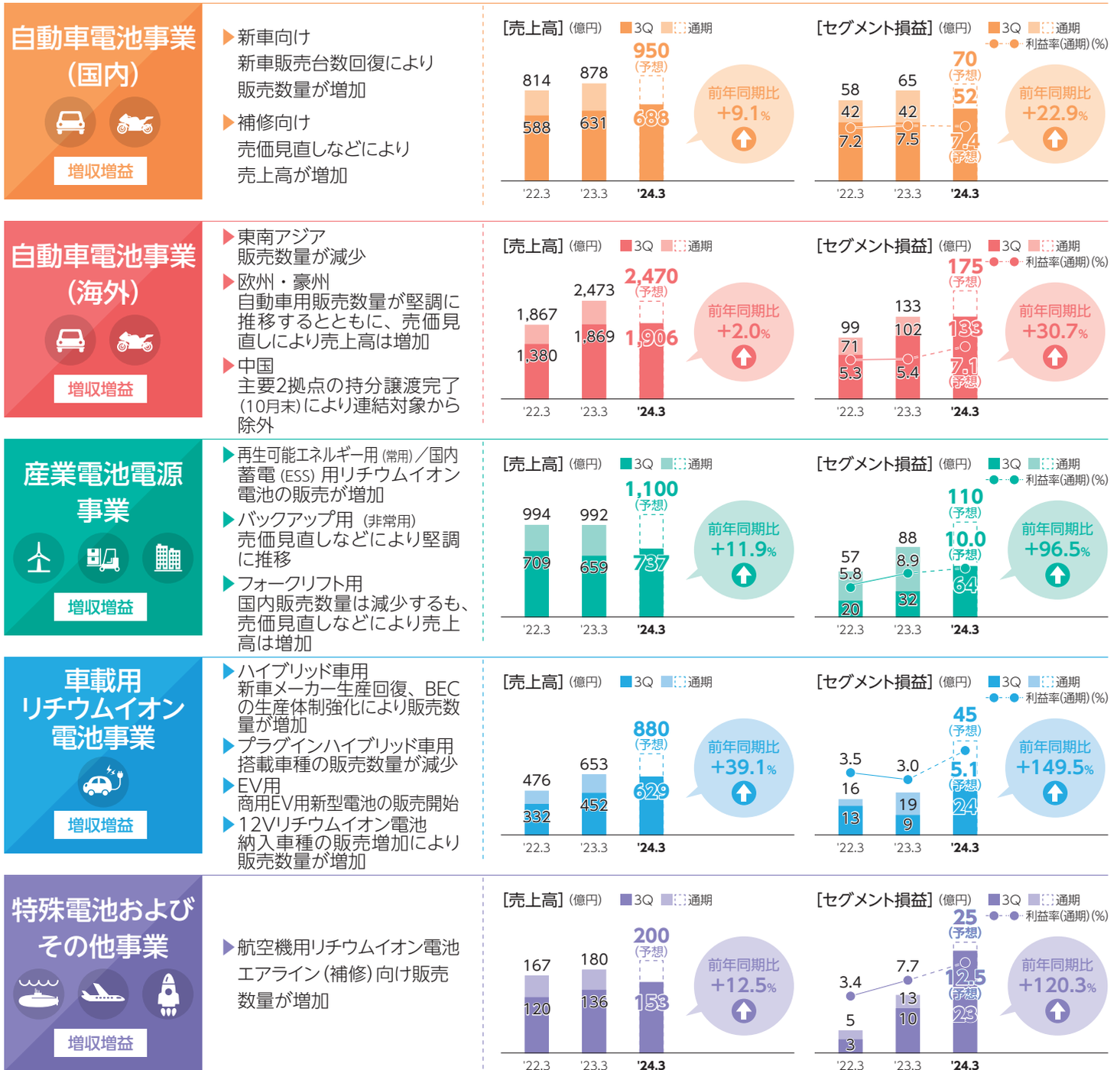


2023年12月26日発表「第三者割当増資における発行株式数の確定に関するお知らせ」

https://ir.gs-yuasa.com/jp/ir/news/auto_20231226508881/pdfFile.pdf



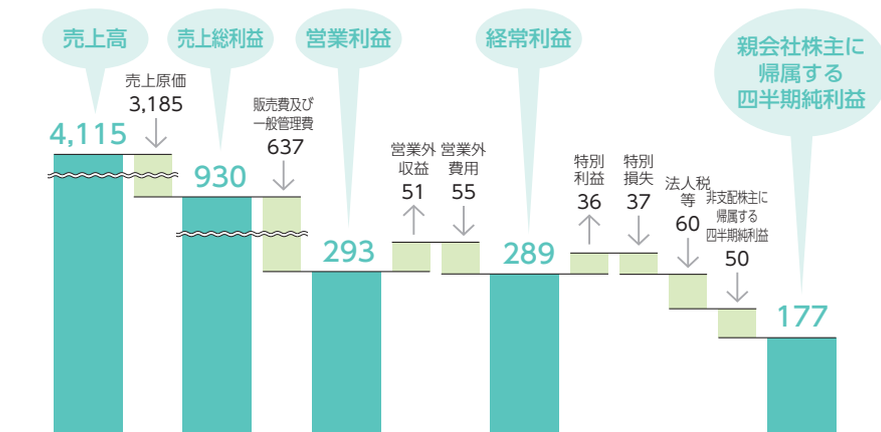
セグメント別連結業績



(注) 1. セグメント損益はのれん等償却前営業利益です。
 2. 2024年3月期より、従来「産業電池電源」に含まれていた一部の連結子会社について、「特殊電池およびその他」に変更しております。2023年3月期3Qは、変更後のセグメントにより記載しております。

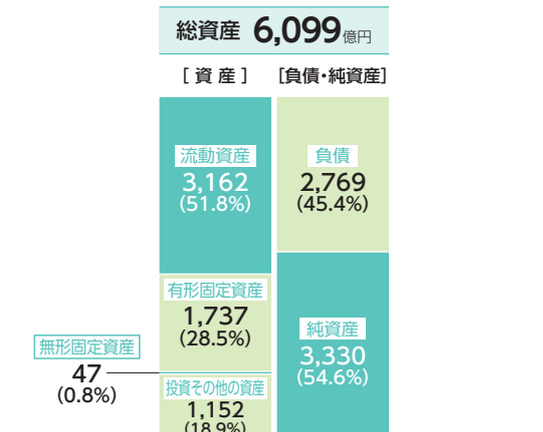
連結損益計算書

[当第3四半期(累計)] (2023年4月1日~12月31日) (億円)



連結貸借対照表

[当第3四半期] (2023年12月31日) (億円)



英国に、欧州統括機能および 英国での販売・物流機能を集約した事業所を開設

当社は欧州での販売体制強化のため、英国（スウィンドン）に、欧州統括拠点であるGS Yuasa Battery Europe Ltd. および英国での販売を担うGS Yuasa Battery Sales UK Limitedと、最新鋭の設備をもつ物流センターを集約した事業所をオープンしました。

新事業所には、最新の倉庫システムを導入し、受注処理能力と作業効率の大幅向上を見込んでいます。また、専用充電設備や、専門的な梱包機器を備えた電子商取引用のピッキングエリアもあり、高度なサービスを継続的に提供することが可能です。

本事業所を活用することで、欧州全域における財務、サプライチェーン、ITオペレーションを強化し、欧州における市場シェア拡大を目指します。

2023年10月30日のお知らせはこちら

<https://newsroom.gs-yuasa.com/topics/176>



2023年9月18日に開催されたオープニングイベントの様子

NTT ジャパンラグビーリーグワン2023-24シーズン 三重ホンダヒートとのパートナー契約について

当社は三重ホンダヒートのダイヤモンドパートナーとなりました。たゆまぬ「挑戦」を続ける三重ホンダヒートのパートナーとして、ファンの皆様とスクラムを組み、三重ホンダヒートの発する“熱さ”を共に感じたいと思います。

当社は三重ホンダヒートとのパートナー契約を通じて、スポーツ文化の振興に貢献してまいります。

2023年12月7日のお知らせはこちら

<https://newsroom.gs-yuasa.com/topics/186>



三重ホンダヒートの
ホームページは
こちら

<http://www.honda-heat.jp/>



会社概要 (2023年12月31日現在)

商号	株式会社 ジーエス・ユアサ コーポレーション (GS Yuasa Corporation)
事業目的	電池を中心とした事業を営む傘下のグループ企業の経営戦略を策定、統括し、グループの企業価値の最大化を図る。
設立	2004年4月1日
資本金	52,841百万円
本社所在地	京都市南区吉祥院西ノ庄猪之馬場町1番地 電話(075)312-1211
ホームページ	https://www.gs-yuasa.com/jp/
上場金融商品取引所	東京証券取引所 プライム市場

当社の株主・投資家情報サイトが各社IRサイトランキングで表彰されました!

<https://ir.gs-yuasa.com/jp/ir.html>



こちらから
アクセスできます



IRメール配信サービスのご案内

当社のIRに関する最新情報をメールでお知らせいたします。

<https://ir.gs-yuasa.com/jp/ir/irmail.html>

登録はこちらから

