

リョービ株式会社

リョービは、1943年12月にダイカストメーカーとして出発し、独自の技術を培いながら、主に自動車産業向けにさまざまな構成部品をつくり出してきました。一方で、そうした技術と経験を活かし、建築用品、印刷機器などの完成商品分野にも事業を展開しています。

リョービは、くらしの身近なところで、人々のゆとりと豊かさを支えています。

創立年月日 1943年(昭和18年)12月16日
 社員数* リョービグループ / 7,277名
 本社所在地 〒726-8628 広島県府中市目崎町762
 主要商品 ダイカスト製品、建築用品(ドアクローザ、ヒンジ、建築金物等)
 印刷機器(オフセット印刷機、印刷周辺機器等)



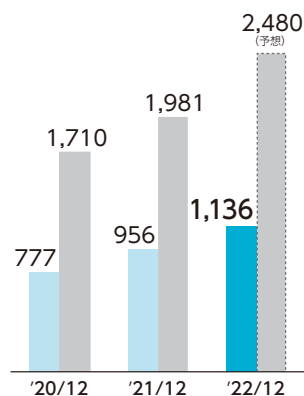
本社

* 2022年6月30日現在

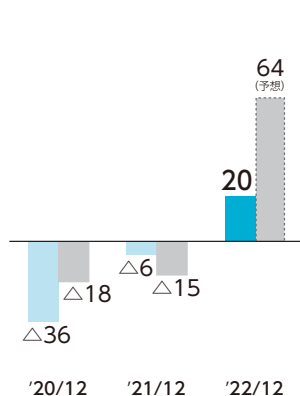
連結業績推移

■ 第2四半期(累計) ■ 通期

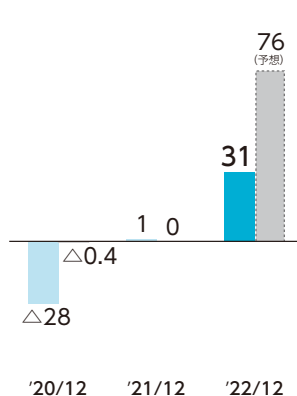
売上高
(億円)



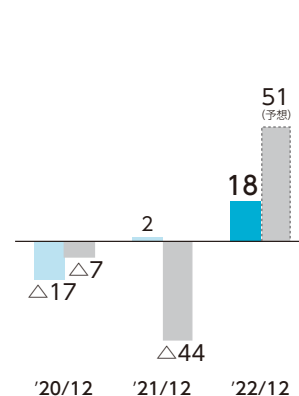
営業利益
(億円)



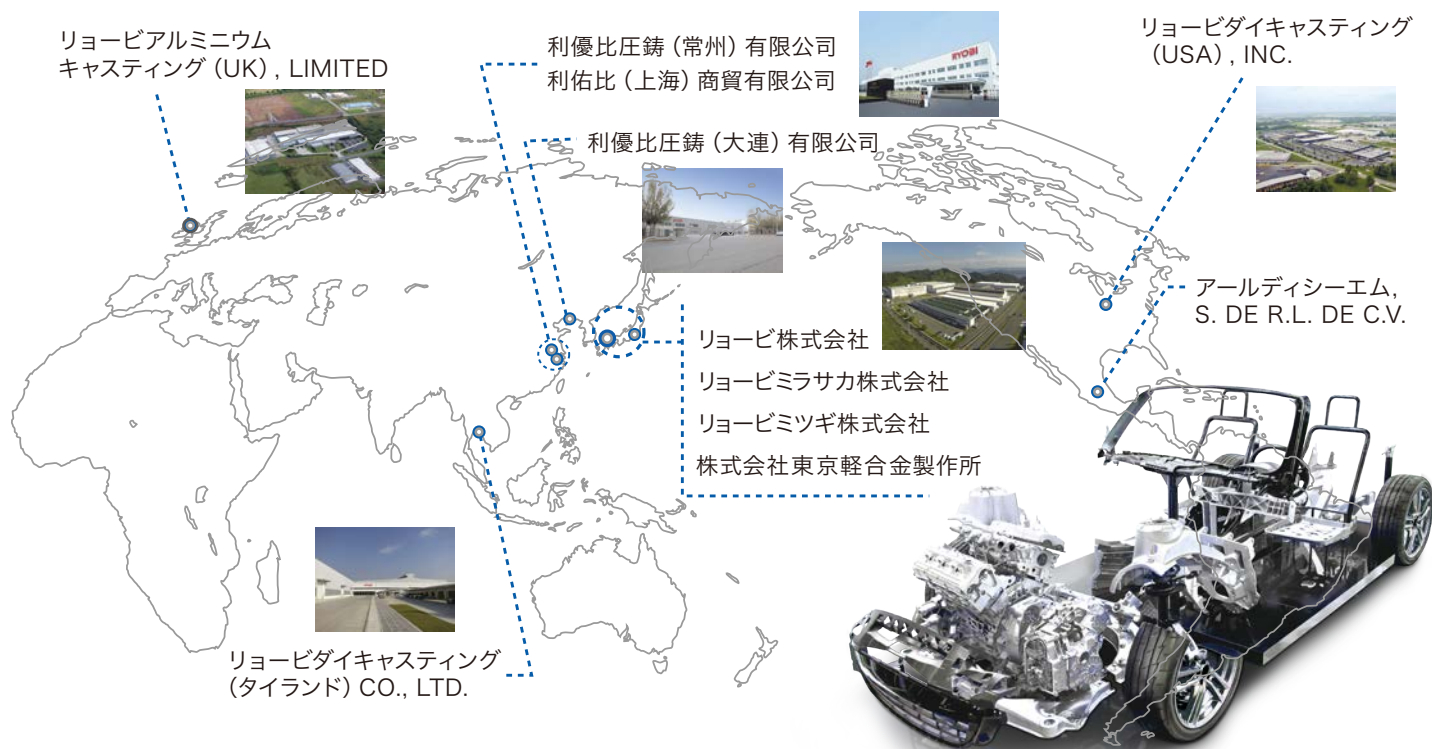
経常利益
(億円)



親会社株主に帰属する四半期(当期)純利益
(億円)



生産・営業拠点(ダイカスト)





ダイカスト事業

DIE CASTINGS

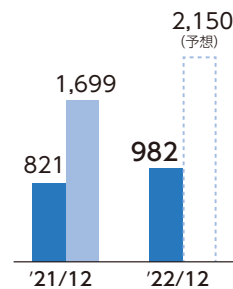
売上高構成比
86.4%

リョービは世界トップクラスのダイカストメーカー。シリンダーブロックやトランスミッションケースなどの自動車部品をはじめ、さまざまなダイカスト製品を製造・販売しています。

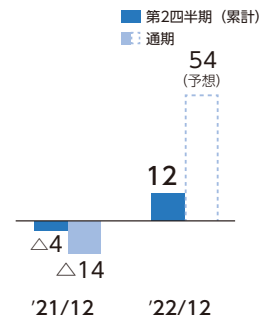
■ 軽さとリサイクル性で、省エネルギー・省資源に貢献するダイカスト

ダイカスト製品は、軽量かつ耐久性に富み、リサイクル性に優れ、省エネルギー、省資源の環境面からも注目されています。特に、軽量化により低燃費を目指す自動車においては、さまざまな部品へのアルミダイカスト製品の採用が進み、数多くの部品に当社製品が採用されています。近年はハイブリッド車や電気自動車向けのダイカスト製品の採用も増えています。

売上高
(億円)



営業利益
(億円)



■ ダイカスト製品の採用例

電気自動車に搭載ダイカスト製品の採用例「カウルトップ」

日産自動車株式会社が2022年6月に発売された、新型電気自動車「アリア」に当社のアルミダイカスト製品「カウルトップ」が採用され、2021年11月より納品を開始しています。ダイカスト製品は、軽量かつ耐久性に富み、リサイクル性に優れ、省エネルギー、省資源の環境面からも注目されています。特に、自動車の燃費の向上に向けて軽量化ニーズが高まる中、数多くの当社ダイカスト製品の採用が進んでいます。



カウルトップ



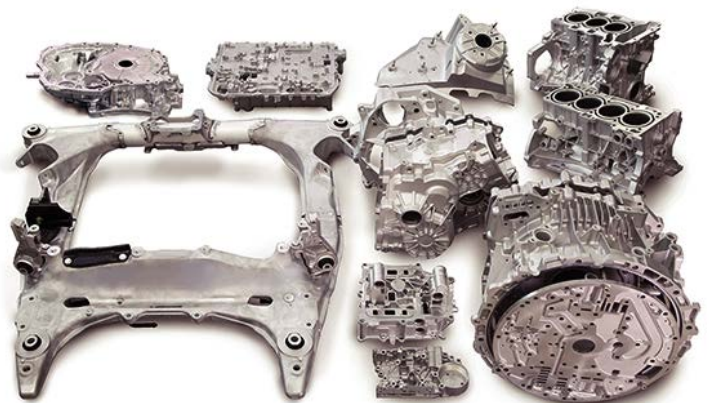
新型「アリア」へ搭載

ダイカストとは

ダイカスト(ダイキャスト)とは、精密な金型に、溶かしたアルミニウム、マグネシウム、亜鉛など非鉄金属の合金を、高速、高圧で注入し、瞬時に成形する技術および製品のことをいいます。

ダイカストは、高い寸法精度が得られ、薄い肉厚で複雑な形状の製品を作ることができます。また、複雑な形状の製品を大量に生産することができ、大幅なコストダウンが図れます。

このような優れた特徴をもつダイカスト製品は、自動車、家電、OA機器、産業機械、建築用品などさまざまな分野の構成部品として使われています。また、ダイカスト製品の中でも特にアルミニウムダイカストは、軽量かつ耐久性に富み、リサイクル性に優れており、省エネルギー、省資源など環境保全に役立っています。





住建機器事業

BUILDERS' HARDWARE

売上高構成比
4.3%

ドアを静かに確実に閉めるドアクローザ。玄関ドアの開閉を安全快適にサポートする電動開閉装置。ホテルなどの空調制御システム。リョービは安全で快適な住まいやオフィスを実現する建築用品を提供しています。

ドアクローザ塗装工程の塗料について 環境保全に配慮した取り組み

建築用品事業では、ドアクローザ塗装工程から排出される揮発性有機化合物 (VOC※) 削減に向けて、従来の有機溶剤系塗料から水溶性塗料への切り替えを進めてきました。水溶性塗料は主成分を水で希釈しているため、環境にやさしい塗料です。現在、中国での塗装工程の切り替えが完了し、多くのお客様へ納入を開始しています。今後も環境に配慮した取り組みを進めてまいります。

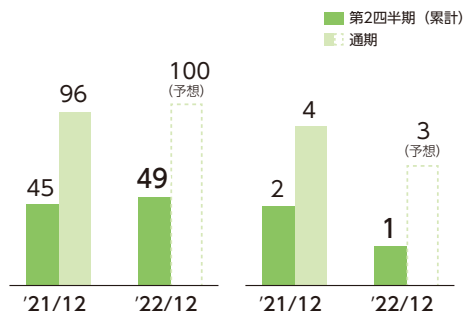
※Volatile Organic Compounds



水溶性塗料を塗布した本体

売上高
(億円)

営業利益
(億円)



印刷機器事業

PRINTING EQUIPMENT

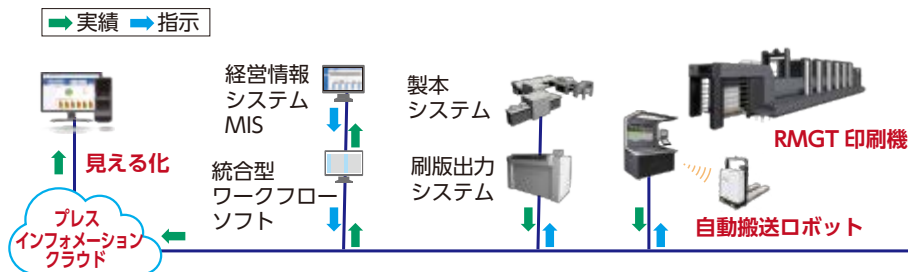
売上高構成比
9.2%

カタログ、ポスター、パッケージなど、美しい印刷物をスピーディーに仕上げる高精度、多機能のオフセット印刷機。世界中のお客様に独創的で高品質な印刷機やサービスを提供しています。

これからの印刷会社のスマートファクトリー化を支援

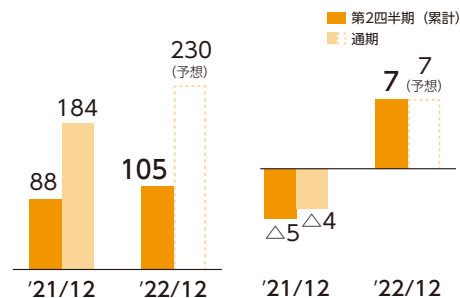
近年、製造現場では、デジタルデータを活用した「スマートファクトリー」化が進んでいます。印刷機器事業では、周辺機器メーカーとの連携によって、印刷会社のスマートファクトリー化を支援しています。各作業工程への指示や実績確認を自動化、効率化することで、業務全体の最適化を図ります。

また、印刷機の稼働状況の見える化や印刷用紙などを無人搬送する「自動搬送ロボット」の活用によって印刷工程における業務改善を提案しています。



売上高
(億円)

営業利益
(億円)



RYOBI リョービ株式会社

本社 〒726-8628 広島県府中市目崎町762
Tel.(0847)-41-1111

東京支社 〒114-8518 東京都北区豊島5-2-8
Tel.(03)-3927-5541

<https://www.ryobi-group.co.jp/>