

2020年3月期 決算説明資料

5月22日公開 決算説明動画にて使用

<https://kito.com/jp/ir/irnews>

株式会社キトー（東証1部：6409）

2020年5月22日

2020年3月期 サマリー

- 期初より景気先行きへの懸念より、設備投資市場全般に減速感
- 上期はインフラ向けを中心に底堅く需要が推移するも、下期に入り需要の低下が顕在化
- 第4四半期の主な減収要因は、秋以降の国内市場の需要減と、暖冬による北米タイヤチェーン需要の落ち込み
- 減益要因は上記売り上げの減少と円高による
- 景気減速懸念の中国市場は、安全志向の高まりを背景にしたシェアの拡大により、増収増益
- 当該年度業績に対するコロナ禍の影響は軽微

2020年3月期 決算ハイライト

(単位：百万円)	2019/3期	2020/3期	前期比
売上高	61,238	58,722	△4.1%
売上総利益 (売上総利益率)	22,545 (36.8%)	21,979 (37.4%)	△2.5%
営業利益 (営業利益率)	6,413 (10.5%)	5,474 (9.3%)	△14.6%
営業外収益	245	291	
営業外費用	910	773	
経常利益 (経常利益率)	5,748 (9.4%)	4,991 (8.5%)	△13.2%
特別損益	74	△105	
法人税等	1,619	1,575	
親会社株主に帰属する 当期純利益 (当期純利益率)	4,064 (6.6%)	3,204 (5.5%)	△21.2%
EBITDA =営業利益+償却費	9,201	8,508	

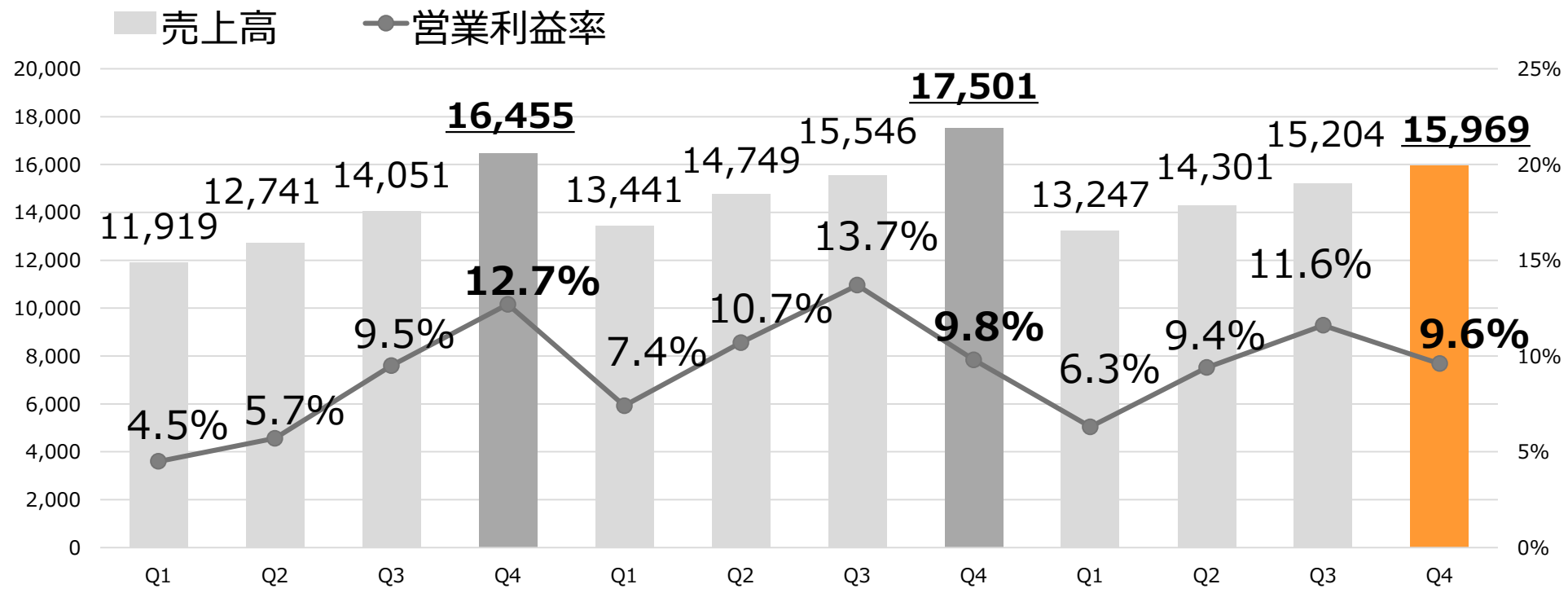
注 為替レート(2019/3期→2020/3期)：

USD 110.9円→108.7円 CAD 84.6円→81.8円 EUR 128.4円→120.8円 RMB 16.7円→15.8円

売上高および営業利益率

地域、業種分散の効いた幅広いポートフォリオが業績を下支え

(単位：百万円)



営業利益	538	730	1,338	<u>2,092</u>	992	1,572	2,131	<u>1,717</u>	837	1,339	1,769	<u>1,526</u>
------	-----	-----	-------	--------------	-----	-------	-------	--------------	-----	-------	-------	--------------

2018/3期
売上高 55,168
営業利益 4,698

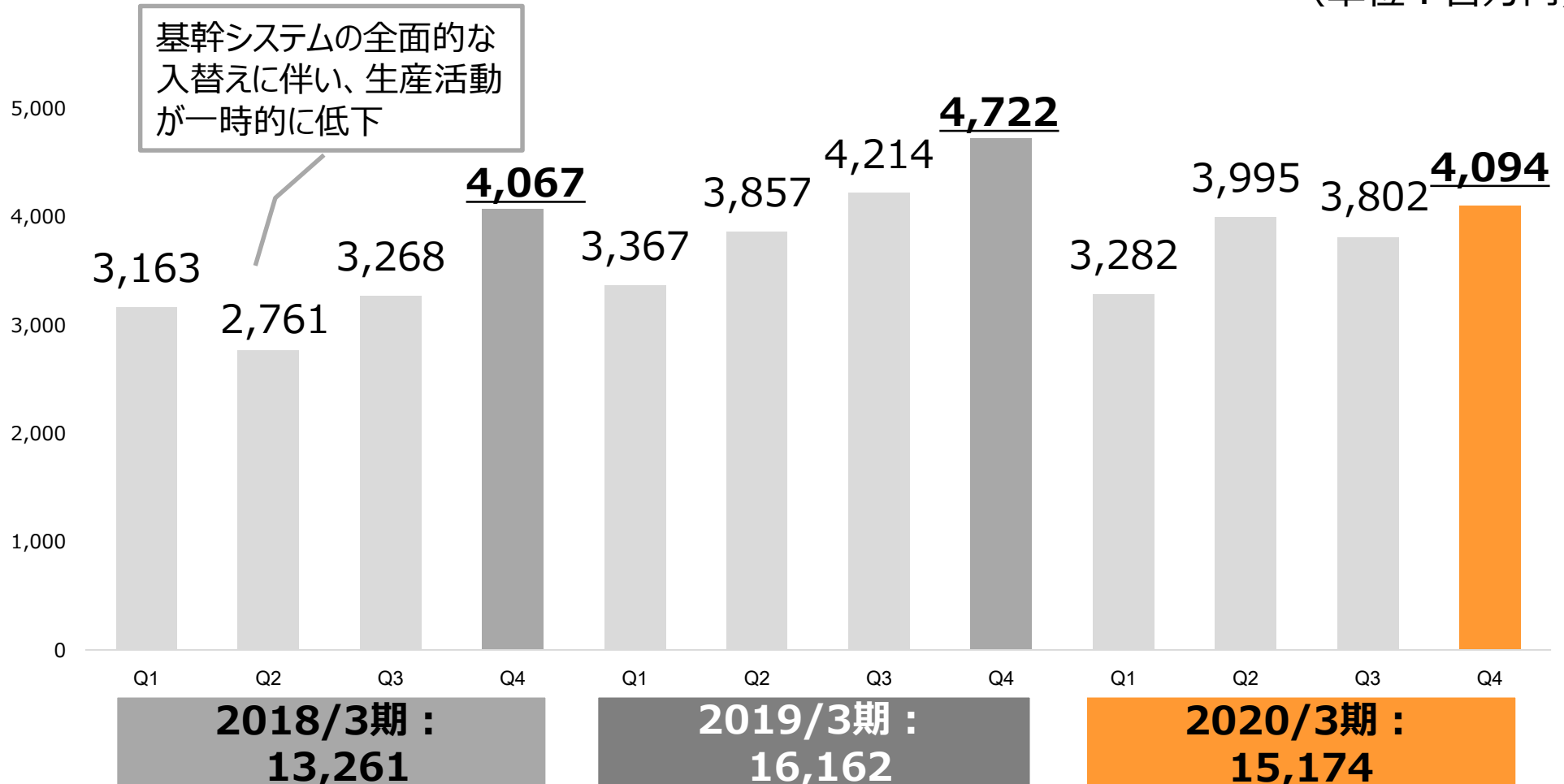
2019/3期
売上高 61,238
営業利益 6,413

2020/3期
売上高 58,722
営業利益 5,474

地域別売上高（日本）

- Q2までにおける堅調な出荷も、Q3以降、足元はやや弱含み
- インフラ需要に繋がる、レンタル業界向け手動品販売に一服感

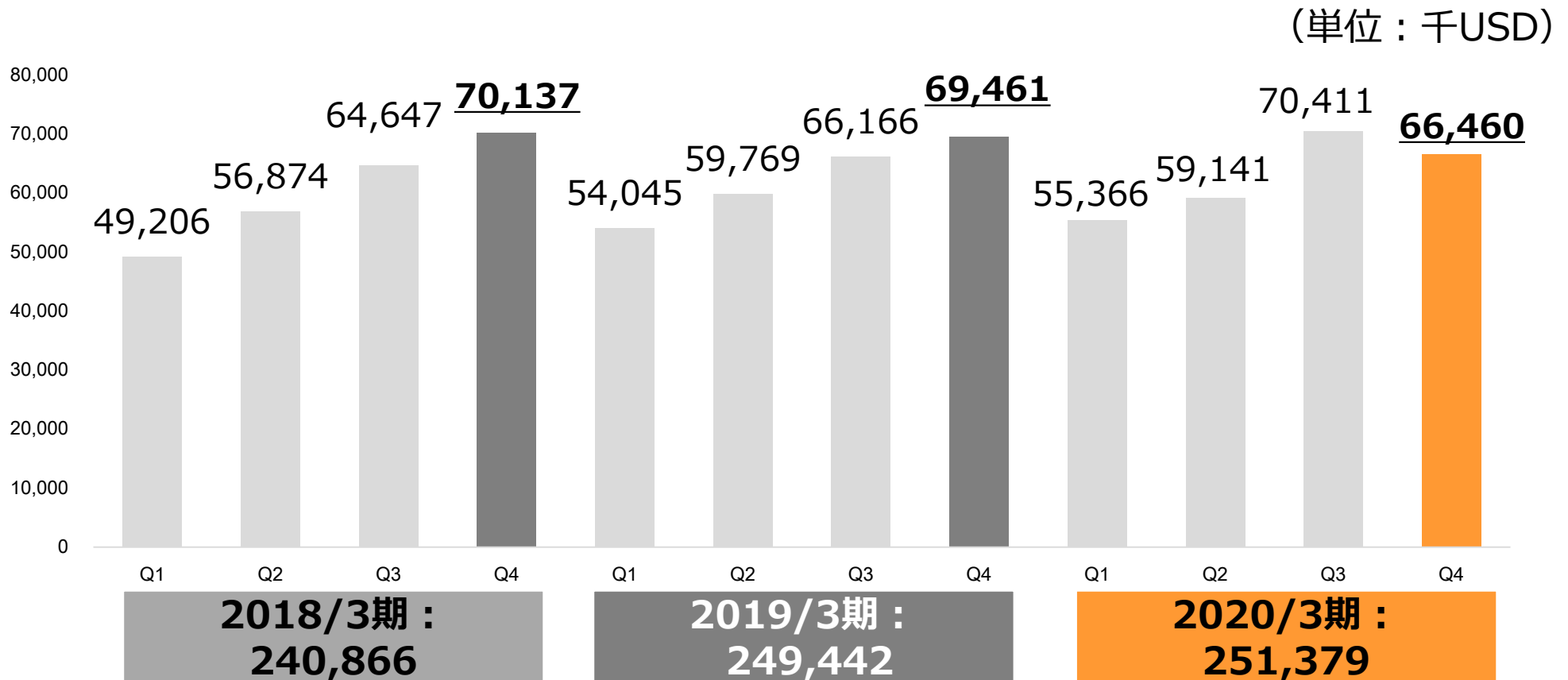
（単位：百万円）



地域別売上高（米州）

※グラフは米国市場売上高にカナダ及び中南米市場（USD換算）を加算した金額の推移

- 対中貿易摩擦、政権運営により不透明感が拡大するも、受注は堅調
- 新型コロナウイルス感染症拡大による影響が期の終盤において表面化

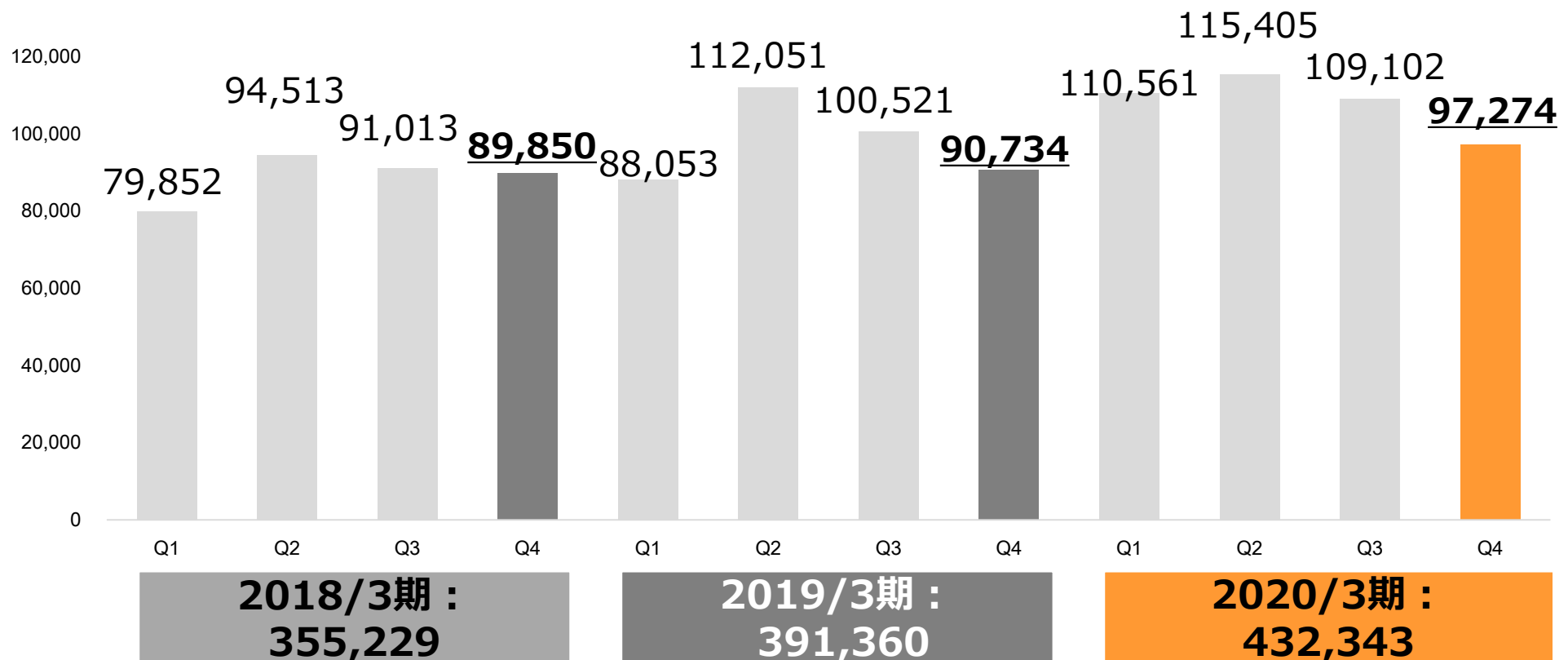


地域別売上高（中国）

※中国は1-12月決算

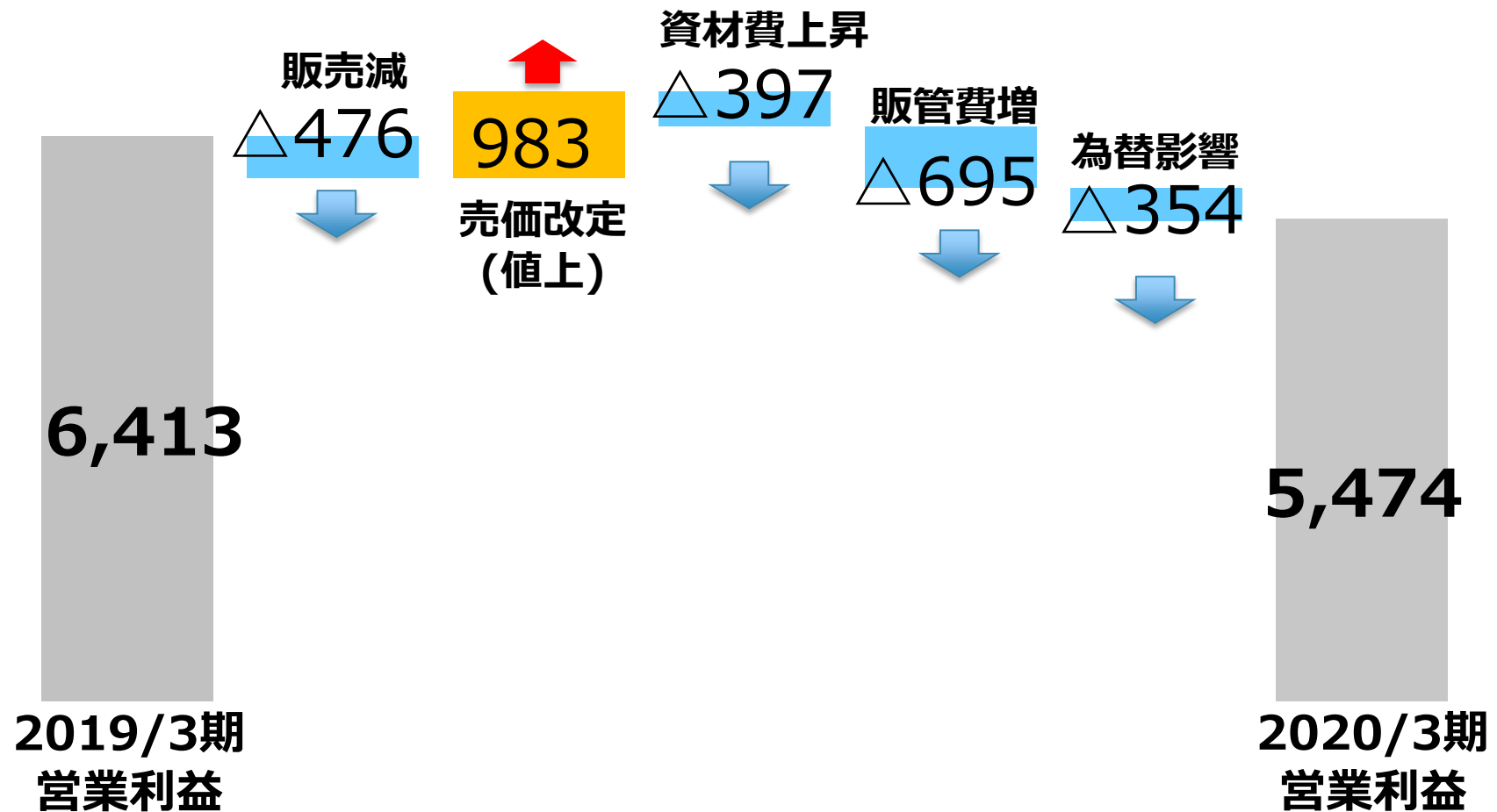
- 景気全体が弱含む中、内需好調産業が業績を牽引
- 安全意識の高まりによりシェアは拡大傾向、増収トレンドを継続
- 収益性を重視した事業運営により着実な利益を計上

（単位：千RMB）



営業利益の比較

(単位：百万円)



需要面での影響

- 影響の程度、期間は地域・業界によって異なるも、当社事業の特性である地域分散・顧客分散の効いた事業ポートフォリオにより、比較的早期の回復を期待
- 中国を含む東アジア地域は他市場に先駆け回復基調

操業・サプライチェーンへの影響

- 操業規制の地域においても、ライフラインに直結する基幹産業との認定により操業を継続
- 日米中の主要生産拠点は通常通り操業し、サプライチェーンにも支障なし
- インド、イタリアでロックダウンがあるも現時点では解除

雇用・勤務形態

- 一部地域を除き、管理間接部門の大半はテレワークを継続中
- 地域により稼働日調整・一時帰休等の施策も、最大限雇用維持の方針

- 2021年3月期 業績見通し、配当予想を見送り
- 新型コロナウイルス感染症による事業への影響を、現段階において合理的に算定することが困難な状況
- 第1四半期決算開示の時期を目途に、開示の予定

新型コロナウイルスの一日も早い終息をお祈り申し上げます。

株式会社キトー