

キトー

BUSINESS REPORT

第71期 事業レポート

2014年4月1日 > 2015年3月31日

証券コード：6409
株式会社 キトー

株主の皆様へ

連結業績ハイライト

キトー成長の3つのカギ

キトー製品導入事例

定時株主総会のご報告

写真は、青森県のウインドファーム。
キトー製品は、風力発電でも活躍しています。
詳細は Topics をご覧ください。



代表取締役社長 鬼頭 芳雄

株主の皆様へ

平素より格別のご支援を賜り、厚く御礼申し上げます。

終了した第71期(2015年3月期)は、好調な米州事業が業績を牽引し、アジアと中国の減速をカバーしました。昨年のピアレス社の買収効果もあり、グループ全体で、ほぼ2割の増収となりました。今期2016年3月期は、さらに2割増収の売上高600億円を目指します。

利益面では減益となりました。急成長を続けていたアジア事業が、現地の不安定な情勢の影響を受けて減速し、クレーン事業全般の収益悪化により利益を押し下げる結果となりました。急務であるアジア事業の収益性の改善には、既に取り組んでいるところです。案件ごとの利益管理の徹底に加え、流通販売の強化により、大幅な利益改善に取り組みます。

当社の製品は、重いものを「持ち上げ、運び、固定する」作業に不可欠なマテリアルハンドリング機器です。世界中のあらゆる国、あらゆる産業、すべての経済発展のステージに、当社製品のニーズとマーケットが、必ず、存在します。引き続き、地域戦略と、製品戦略を推し進めることで、グローバルでの成長機会を捉えてまいります。

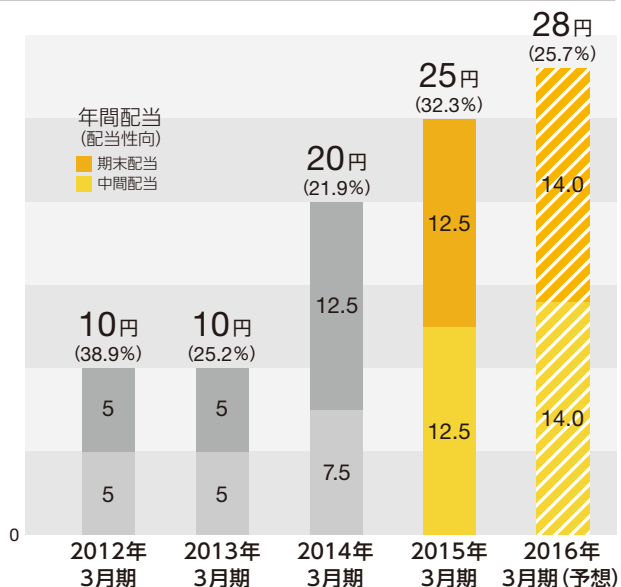
今年は5カ年の中期経営計画の最終年度です。過去4カ年で推進した成長路線を継続し、中期経営計画の、さらにその先の成長を目指します。



← 5月19日に実施の決算説明会の模様を動画でご覧ください。

配 当

配当性向20%以上を目処に、連結業績や財務状況を総合的に勘案して、配当水準の向上に努めます。また、成長に必要な資金をまかなうための内部留保についても適切に行っております。当社が成長することで株主様への還元を増やせるように努力してまいります。2015年3月期の1株当たり年間配当金は25円*とし、2016年3月期は28円を予定しております。

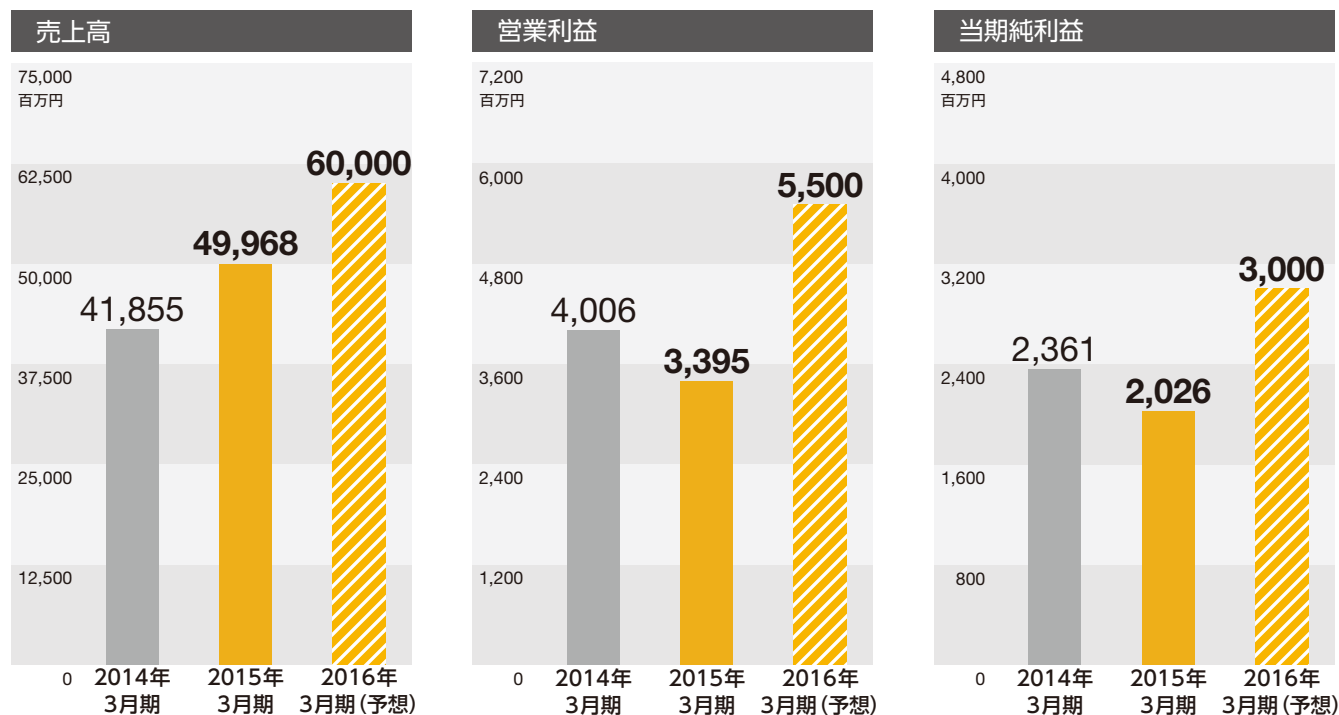


*2013年4月1日付で普通株式1株につき100株の割合で株式分割を行いました。

*2014年10月1日付で普通株式1株につき2株の割合で株式分割を行いました。上記は、株式分割を勘案した数値を記載しております。

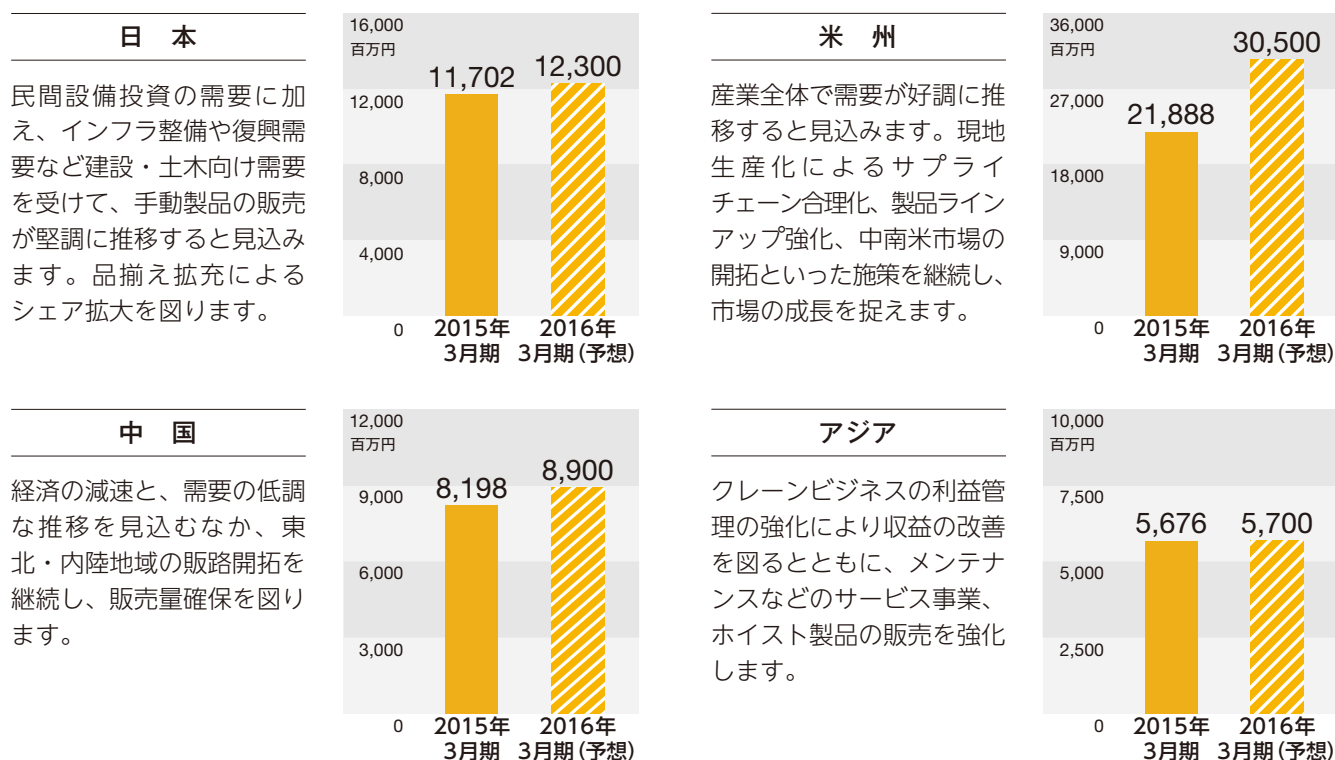
連結業績ハイライト

好調な米州事業が業績を牽引し、アジアと中国の減速を補い19.4%の増収となりました。利益面ではアジアでの収益性の悪化が想定以上に大きく、減益となりました。



地域別の取り組みと、通期の売上予想

米州事業が好調を維持し、国内市場では底堅い需要の推移を見込みます。



キトー成長の3つのカギ

グローバルでの成長機会をしっかりと捉え、経営資源を効果的に分配し、6期連続の増収、売上高600億円を目指します。

北米事業を強化します。

ピアレスのホイスト機器向けチェーンを品揃えに加え、北米での競争力を高めます。ピアレスの買収効果により、米州事業で約4割の増収を目指します。

製品・品揃えを拡充します。

新製品を発表、お客様のあらゆるニーズに応えます。

- 圧縮空気を動力とする「エアーホイスト」
- モジュール化で短納期を実現した「新形ジブクレーン」
- コンサート・イベント会場など、エンターテインメント向け「シアターホイスト」

あらゆる産業・業種の成長機会を捉えます。

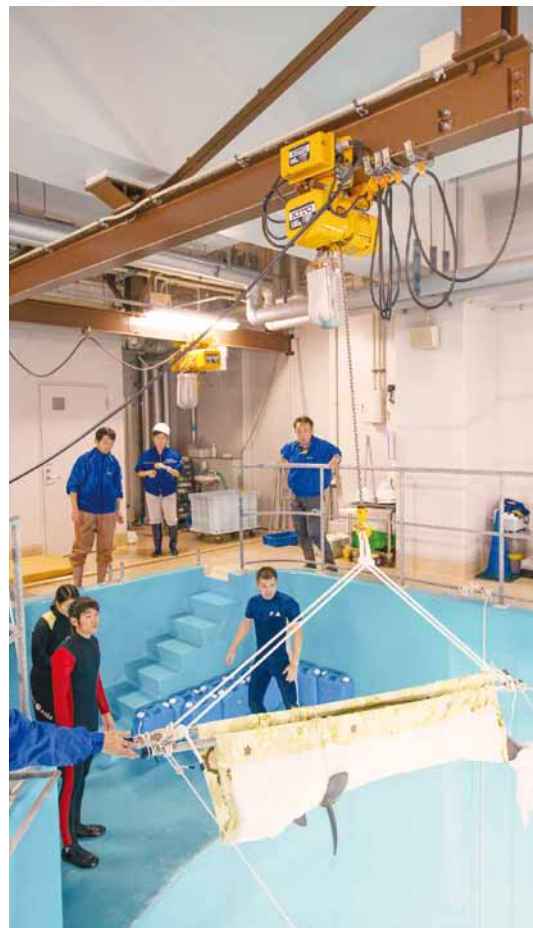
製造業や建設・土木、エネルギー産業、サービス業に至るまで、キトー製品は幅広く使われています。



米国の野外コンサート会場。照明や音響装置の設置にたくさんのシアターホイストが使われています。ブラックボディは、ステージの演出を損ないません。



劇団四季でもシアターホイストをはじめ、レバブロックLX形など用途に応じてたくさんの製品をお使いいただいています。



広島県宮島水族館では、スナメリの健康診断に電気チェーンブロックが活躍しています。

注目のクリーンエネルギー。 キトー電気チェーンブロックが 風力発電で活躍しています！

CO₂を排出しないクリーンな電源として注目されている風力発電。風を受ける「ブレード」、増速機や発電機など風車の本体が収納されている「ナセル」、ブレードとナセルをつなぐ「ハブ」などのパーツから構成されています。キトーの電気チェーンブロックは、メンテナンス用の部品や用具を約80mの高さにあるナセルまで吊り上げます。自然環境に左右される厳しい現場で使われているため、キトー製品の安全性やメンテナンス体制が高く評価され、約120台の電気チェーンブロックを納めることができました。



キトー電気チェーンブロックが、 2足歩行ロボットを しっかりサポートします！

2足歩行ロボットの研究を進める大学の研究室で、キトーの電気チェーンブロックER2形がロボットの両肩をしっかりと吊っています。福祉用具などの開発段階で被験者となるロボットは、人間の動きをより忠実に再現するため、たくさんのセンサーを搭載しています。今後はより大型のロボットを使った実験も行われるため、よりコンパクトなショートヘッド形タイプの電気チェーンブロックが採用されました。キトーの電気チェーンブロックは、工場や建設現場だけでなく、研究室でも活躍しています。

上海キトー、クリーンルーム向け大型プロジェクトを受注しました

中国子会社の上海キトーは、中国江蘇省にある液晶事業を手がけるメーカー向けに、クリーンルーム仕様のオーバーヘッド形ダブルガーダクレーンと、大容量のショートヘッド形電気チェーンブロックER2形を36台納入しました。クレーンを中国子会社の江陰キトーが製作し、電気チェーンブロックを日本の本社工場で製作しました。キトーグループの技術力を結集させ、お客様に製品を納入することができました。クリーンルーム仕様の豊富な納入実績、安心して長くお使いいただくために、定期的な安全講習会を開催したことも、お客様からの信頼獲得につながりました。



「Facebookで情報発信中」

事業、その他の活動について情報発信を行っています。
ぜひ、ご覧ください。



<https://facebook.com/KitoCorporation>



動画で見る株主総会、株主交流会

平成27年6月23日開催の株主総会、株主交流会には多くの株主様にご出席いただきありがとうございました。QRコードから動画で視聴いただけます。ぜひ、ご覧ください。



株主総会



株主交流会

証券コード：6409
平成27年6月23日

第71回定時株主総会決議ご通知

株式会社 キトー
代表取締役社長 鬼頭 芳雄

当社第71回定時株主総会を開催し、下記のとおり報告並びに決議されました。

▶ 報告事項

- 第71期(自平成26年4月1日 至平成27年3月31日)事業報告、連結計算書類並びに会計監査人及び監査役会の連結計算書類監査結果報告の件
本件は、上記事業報告の内容、連結計算書類の内容及びその監査結果を報告いたしました。
- 第71期(自平成26年4月1日 至平成27年3月31日)計算書類報告の件
本件は、上記計算書類の内容について報告いたしました。

▶ 決議事項

第1号議案 剰余金の配当の件

本件は、原案どおり承認可決され、当期の業績並びに今後の事業展開等を勘案いたしまして、当期の期末配当は普通株式1株につき12.5円とさせていただきます。

第2号議案 定款一部変更の件

本件は、原案どおり承認可決されました。変更の内容は以下のとおりであります。

平成27年5月1日に「会社法の一部を改正する法律」(平成26年法律第90号)が施行されたことに伴い、取締役(業務執行取締役または支配人その他の使用人である者を除く)及び監査役との間でも責任限定契約を締結することができるよう変更いたしました。

第3号議案 取締役1名選任の件

本件は、原案どおり承認可決され、取締役に宮脇彰秀氏が選任され、就任いたしました。

第4号議案 監査役3名選任の件

本件は、原案どおり承認可決され、監査役に安永雅俊、濱田清仁、米山健太郎の3氏が選任され、それぞれ就任いたしました。

なお、安永雅俊、濱田清仁の両氏は社外監査役であり、また、安永雅俊氏は、東京証券取引所が指定を義務付ける一般株主と利益相反が生じるおそれのない独立役員であります。

第5号議案 退任取締役に對し退職慰労金贈呈の件

本件は、原案どおり承認可決され、退任取締役の伊藤祝氏に対し、当社所定の基準に従い、相当額の範囲内で退職慰労金を贈呈することとし、その具体的金額、贈呈の時期、方法等については当社取締役会に一任することに決定いたしました。

第6号議案 退任監査役に對し退職慰労金贈呈の件

本件は、原案どおり承認可決され、退任監査役の佐藤登氏に対し、当社所定の基準に従い、相当額の範囲内で退職慰労金を贈呈することとし、その具体的金額、贈呈の時期、方法等については監査役の協議に一任することに決定いたしました。

第7号議案 ストック・オプションとして取締役(社外取締役を除く)及び執行役員に対して新株予約権を発行する件

本件は、原案どおり承認可決され、当社の取締役(社外取締役を除く)及び執行役員に対し、ストック・オプションとして新株予約権を1,000個(新株予約権1個につき普通株式200株)を上限として発行すること、及び新株予約権の募集事項の決定を当社取締役会に委任することに決定いたしました。

以上

第71期 期末配当金のお支払いについて

第71期期末配当金(1株当たり12.5円)は、同封の「第71期期末配当金領収証」によりお支払いいたしますので、お近くのゆうちょ銀行全国本支店及び出張所並びに郵便局(銀行代理業者)で払渡期間内(2015年6月24日から2015年7月31日まで)にお受け取りください。

なお、振込先をご指定の方には、「第71期期末配当金計算書」及び「配当金のお振込先について」を同封いたしますので、ご確認くださいませようお願い申し上げます。(株式数比例配分方式を選択された場合の配当金のお振込先につきましては、お取引の口座管理機関(証券会社)へお問い合わせください。)

■ 株主メモ

基準日	定時株主総会 毎年3月31日 期末配当金 毎年3月31日 中間配当金 毎年9月30日	株主名簿管理人 及び特別口座の 口座管理機関	東京都千代田区丸の内一丁目4番1号 三井住友信託銀行株式会社	(郵便物送付先)	〒168-0063 東京都杉並区和泉二丁目8番4号 三井住友信託銀行株式会社 証券代行部
	そのほか必要があるときは、 あらかじめ公告して定めた日	株主名簿管理人 事務取扱場所	東京都千代田区丸の内一丁目4番1号 三井住友信託銀行株式会社 証券代行部	(電話照会先)	☎ 0120-782-031
				(インターネットホームページURL)	http://www.smtb.jp/personal/agency/index.html

株式会社 キトー

本社工場

〒409-3853
山梨県中巨摩郡昭和町築地新居2000
TEL.055-275-7521

東京本社

〒163-0809
東京都新宿区西新宿2-4-1 新宿NSビル9階
TEL.03-5908-0161