

2018年12月期 第1四半期決算説明資料



2018年6月1日 株式会社やまびこ



1.	2018年12月期第1四半期	
	決算概要 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	3
2.	2018年12月期 業績見通し ····································	11
添付	寸資料	
	会社概要など ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	17

前期実績との業績比較について



第10期(2017年12月期)は決算期変更により9ヶ月決算※1。 比較参考用として前年同一期間(2017年1月~3月)に調整した数値と比較。

<10期-11期 決算短信等財務報告数値>

		2017年			2018年			
	1-3月	4-6月	7-9月	10-12月	1-3月	4-6月	7-9月	10-12月
12月決算会社 (海外子会社)	1Q	2Q 55 1	3Q O期	4Q	1Q	2Q 第1	3Q 4 #8	4Q
3月決算会社 (当社および国内子会社)		1Q	2Q	3Q	1Q	2Q	3Q	4Q

<前年同一期間-11期 比較参考用数值^{※2}>

		2017年			2018年			
	1-3月	4-6月	7-9月	10-12月	1-3月	4-6月	7-9月	10-12月
12月決算会社 (海外子会社)	1Q	2Q 前年同	3Q 一期間	4Q	1Q	2Q 第1	3Q 1 ₩	4Q
3月決算会社 (当社および国内子会社)	2017/3期 4Q	1Q	知间 2Q	3Q	1Q	2Q	3Q	4Q

- ※1. 3月決算会社は4-12月の9ヶ月間、12月決算会社は1-12月の12ヶ月間となります。
 - 2. 比較用に前年同一期間に調整した数値は監査法人による監査は受けておらず参考情報となります。



1.2018年12月期第1四半期 決算概要

2018年12月期第1四半期 総括



主力のOPE事業は国内、海外ともに低温などにより春の訪れが遅く、シーズンが遅れてスタート。北米OPEは代理店ルートが回復したほか、産機が伸びるも円高の影響により減収となり、全体では前年並み。

《セグメント概況》 略称「OPE」 = Outdoor Power Equipment

市場	セグメント	市場概況	当社
F	小型屋外 作業機械 (OPE)	●動力散布機は伸びたものの、多雪や低温による影響などで刈払機が減少。	
国内	農業用管理 機械	●防除機が好調を維持したものの、トラクターが主に大型機種が落ち込むなど、1-3月の 農業機械出荷額が前年比3.2%減(日本農業機械工業会)。	
	一般産業用 機械	●人材不足による工事の入札不調などが継続して1-3月の建設機械出荷額は前年比 12.2%減(日本建設機械工業会)。	
	小型屋外	●北米市場:低温による天候不順により刈払機は減少したものの、チェンソー需要は好調を継続	- Color
海	作業機械 (OPE)	●中南米市場:政情不安・経済問題が継続しているものの一部に回復が見られた。	
外	(OPE)	●欧州市場:低温多雪な気候となったほか、前年の天候不順の影響も残り低迷。	
	農業用管理 機械	●北米市場:穀物価格は低迷が継続。	***

2018年12月期第1四半期 経営成績



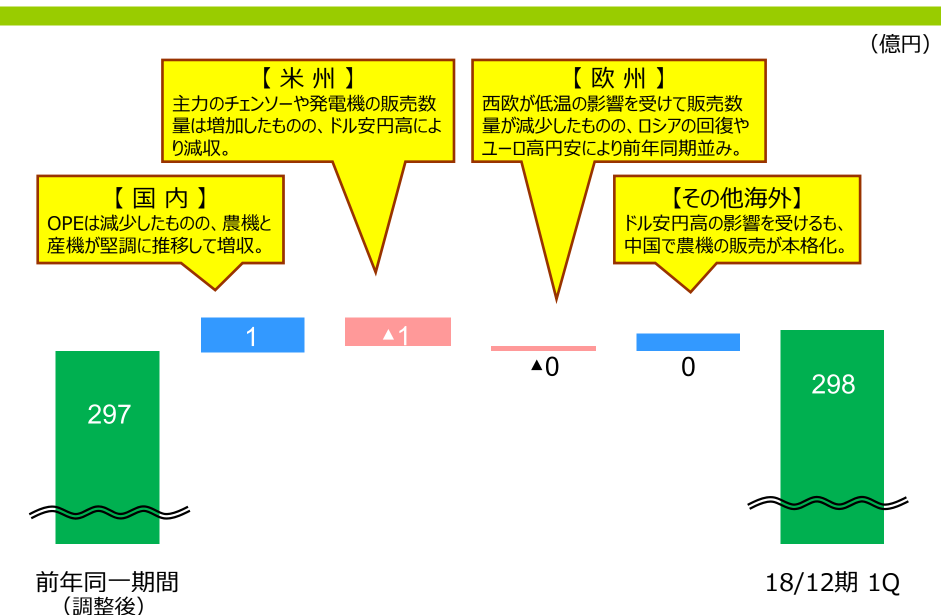
		前年同一期間		10/12期		
(Ē		調整後実績 (未監査)	構成比 (%)	18/12期 1 Q実績	構成比 (%)	前期比 (%)
売上高		29,751	100.0	29,833	100.0	+ 0.3
	売上原価	21,095	70.9	21,146	70.9	+ 0.2
	販管費	6,444	21.7	6,353	21.3	▲ 1.4
営業利益	益	2,211	7.4	2,333	7.8	+ 5.5
経常利益		1,976	6.6	1,599	5.4	▲ 19.1
親会社株主に帰属する当期純利益		1,318	4.4	1,256	4.2	▲ 4.7

為替レート ※期初の想定為替レートは1ドル110円、1ユーロ130円。

4 1%11	当社レート	114 円	110 円	4 .0
1ドル	米国子会社 換算レート	114 円	108 円	▲ 4.7
1ユーロ		121 円	134 円	+ 10.6

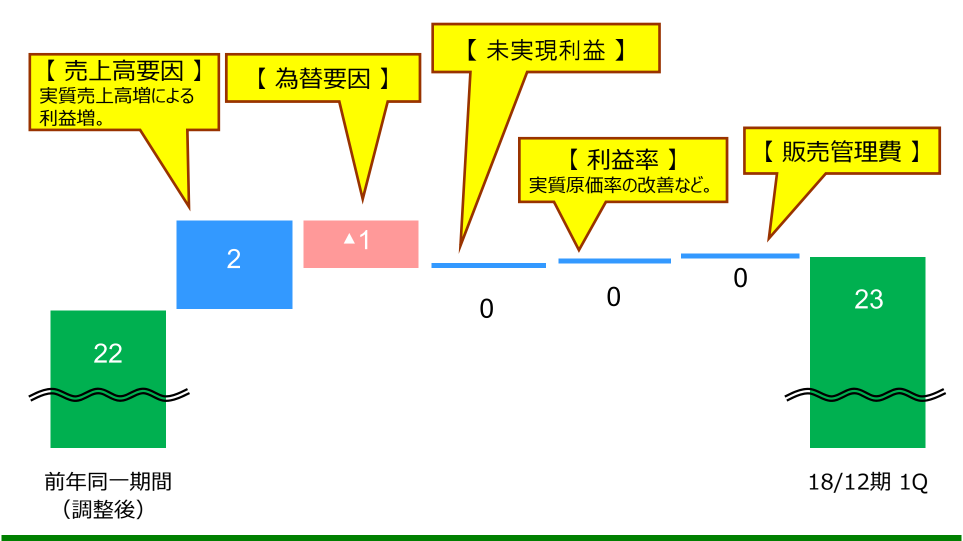
- ✓ 売上高は国内が堅調、海外は北米、西欧とも天候不順の影響で伸び悩んだものの、ロシアなどその 他の海外が堅調に推移したことなどで、全体としては前年同期並み。
- ✓ 営業利益は販売数量の増加によりドル安円高の影響を吸収したうえで増益。経常利益は為替差 損の発生により減益。
- (注) 18/12期より全ての子会社および関連会社を連結の範囲に含めております。なお、この連結範囲の変更による売上高および損益への影響は軽微です。







(億円)



セグメント別経営成績

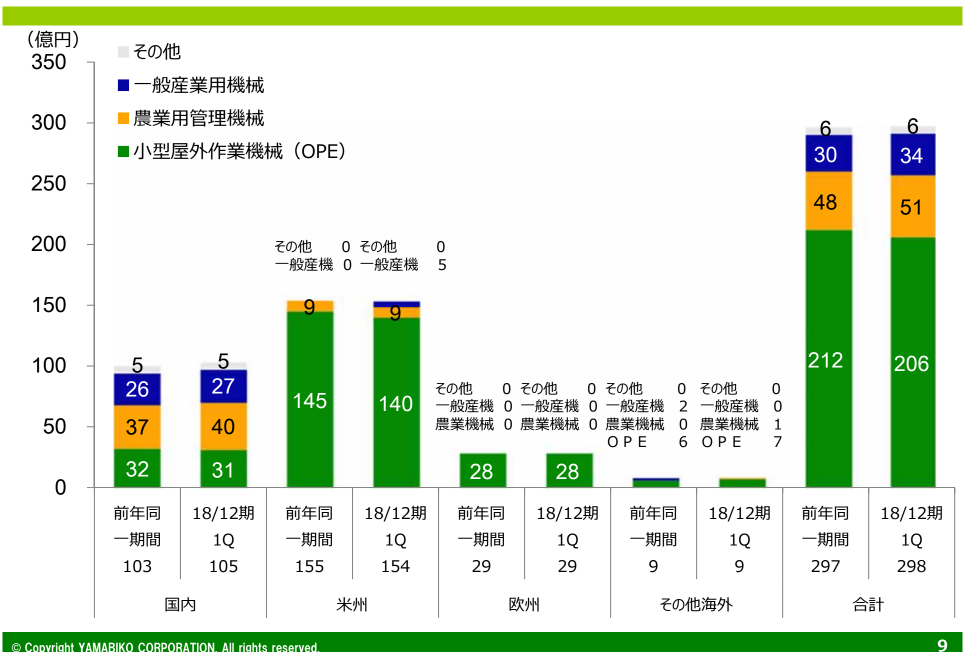


				18/12期				
(百万円))	調整後実績 (未監査)	構成比 (%)	1Q実績	構成比 (%)	前期比 (%)		
売上高		29,751	100.0	29,833	100.0	+ 0.3		
小型屋外作	業機械	21,271	71.5	20,678	69.3	4 2.8		
農業用管理	機械	4,806	16.2	5,105	17.1	+ 6.2		
一般産業用	機械	3,061	10.3	3,443	11.5	+ 12.5		
その他		610	2.1	605	2.0	▲ 0.9		
営業利益		2,211	-	2,333	-	+ 5.5		
小型屋外作	業機械	3,828	173.0	3,798	162.8	▲ 0.8		
農業用管理	機械	4 230	▲ 10.4	4 253	▲ 10.9	-		
一般産業用	機械	▲ 217	▲ 9.8	125	5.4	-		
その他		138	6.2	115	4.9	▲ 16.6		
全社共通費		▲ 1,306	-	▲ 1,452	-	-		

(注) 18/12期より全ての子会社および関連会社を連結の範囲に含めております。なお、この連結範囲の変更による売上高および損益への影響は軽微です。

セグメント別地域別売上高実績





四半期別 業績推移





※17/12期は決算期を変更したため、9ヶ月決算となります。第3四半期は海外子会社のみ6ヶ月分の数値となります。



2. 2018年12月期 業績見通し

決算期変更



第10期(2017年12月期)は決算期変更により9ヶ月決算※1。

第11期(2018年12月期)見通しは前年同一期間(2017年1月~12月)の業績と比較。

<10期-11期 決算短信等財務報告数値>

		2017年			2018年			
	1-3月	4-6月	7-9月	10-12月	1-3月	4-6月	7-9月	10-12月
12月決算会社 (海外子会社)	1Q	2Q 笋1	3Q O期	4Q	1Q	2Q 第1	3Q 4 #8	4Q
3月決算会社 (当社および国内子会社)		1Q	2Q	3Q	1Q	2Q	3Q	4Q

<前年同一期間-11期 比較参考用数值^{※2}>

		2017年			2018年			
	1-3月	4-6月	7-9月	10-12月	1-3月	4-6月	7-9月	10-12月
12月決算会社 (海外子会社)	1Q	2Q 前年同	3Q 一期間	4Q	1Q	2Q 第1	3Q 1 ₩ 8	4Q
3月決算会社 (当社および国内子会社)	2017/3期 4Q	1Q	采加固 2Q	3Q	1Q	2Q	3Q	4Q

- ※1. 3月決算会社は4-12月の9ヶ月間、12月決算会社は1-12月の12ヶ月間となります。
 - 2. 比較用に前年同一期間に調整した数値は監査法人による監査は受けておらず参考情報となります。



		前年同一期間 実績 「		18/12期		
(Ē	百万円)	天順 (未監査) 【12ヶ月】	構成比 (%)	予想 【12ヶ月】	構成比 (%)	前期比 (%)
売上高	5	116,915	100.0	120,000	100.0	+ 2.6
	売上原価	83,665	71.6	85,800	71.5	+ 2.6
	販管費	27,283	23.3	26,900	22.4	▲ 1.4
営業利	川益	5,967	5.1	7,300	6.1	+ 22.3
経常利益		6,311	5.4	7,000	5.8	+ 10.9
親会社株主に帰属する当期純利益		3,577	3.1	5,200	4.3	+ 45.4

為替レート

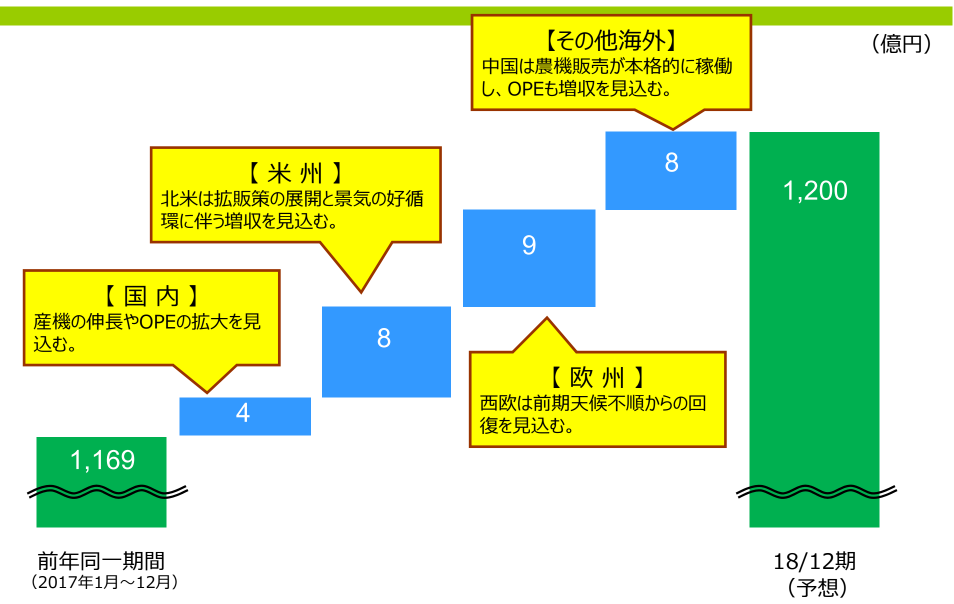
71-5 H				
4 [%]]	当社レート	112 円	110 円	4 2.0
1ドル	米国子会社 換算レート	112 円	110 円	1 .9
1ユーロ		125 円	130 円	+ 4.1

- ✓ 売上高は、海外は主力の北米や西欧のOPEが回復し、国内も好調を維持すると見込んで増収。
- ✓ 損益面は、実質売上の増加に伴う利益増などにより、増益見込。

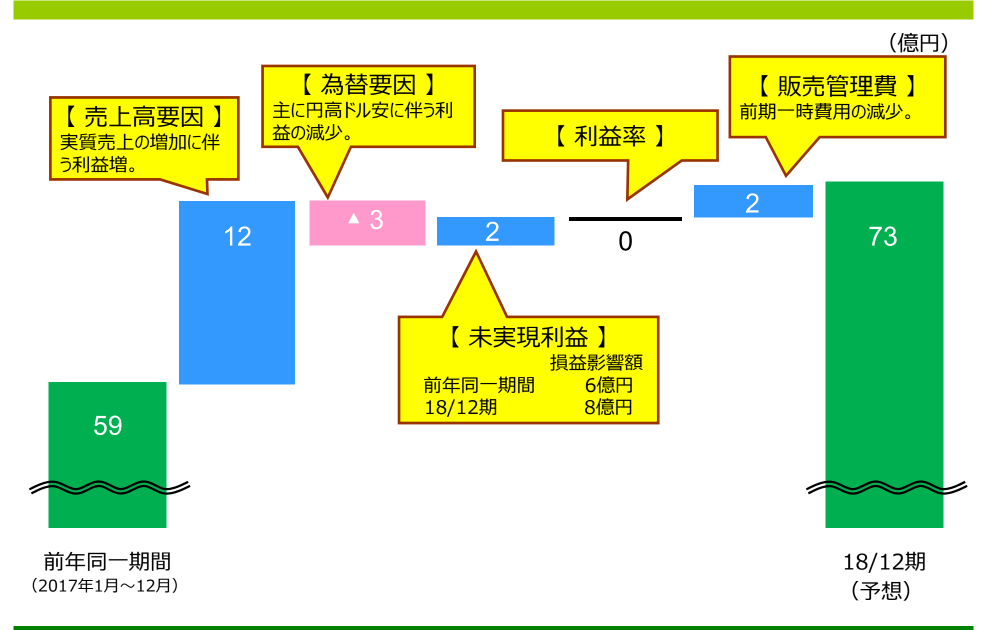
連結売上高の増減(予想)

変更なし



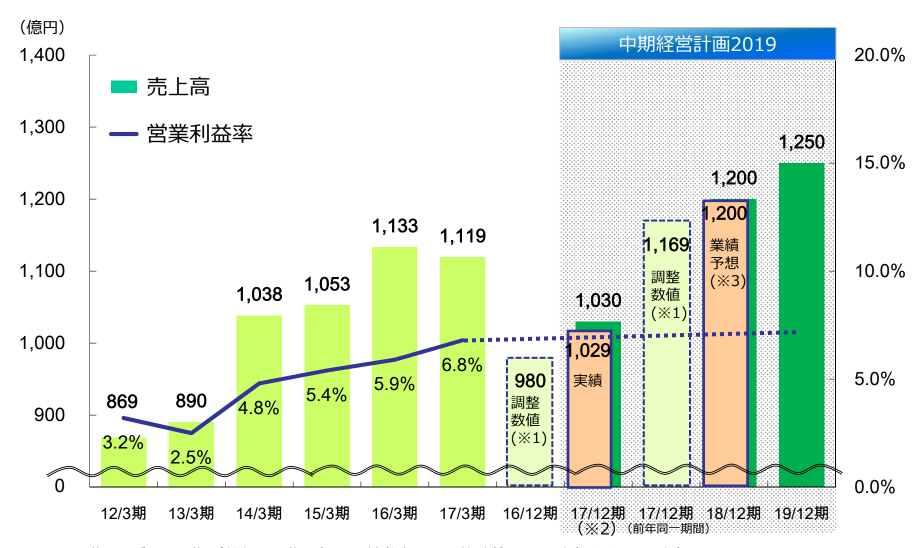






中期経営計画2019年次推移





- ※1. 16/12期および17/12期(前年同一期間)は比較参考用の調整数値であり、監査法人による監査は受けておりません。
 - 2. 17/12期は決算期変更のため、9ヶ月決算となります。
 - 3. 2月14日業績予想







株式会社やまびこ

会社概要

『やまびこ』の概要



会	社 名	株式会社やまびこ(YAMABIKO CORPORATION)
設	<u> </u>	2008年12月1日
本	社	東京都青梅市末広町一丁目7番地2
売	上 高	102,948百万円(2017年12月期連結)
資	本 金	6,000百万円
決	算期	12月31日
連	結子会社数	12社 [※] (国内4社・海外8社/2017年12月末現在)
従	業員数	3,216名 (2017年12月末現在/連結)
上	場市場	東京証券取引所第一部
証	券 コード	6250
発	行済株式総数	44,108,428株(2017年12月末現在)
単	元株式数	100株

^{※2018}年12月期より、連結対象の範囲を変更したため、連結子会社数は17社に変更となっております(持分法適用関連会社1社含む)。



	上 株式 共 立	新ダイワ互業株式会社	
設立(創業)	1947年(昭和22年)	1952年(昭和27年)	
取扱ブランド	KIORITZ MECHO.	shindaiwa [*]	
	国内の農林業機械 全世界の小型屋外作業機械	全世界の小型屋外作業機械・一般産業用機械	

« 資本提携以前の小型屋外作業機械 (OPE*) 市場の状況 »

- ★ 欧米 (特にアメリカ) の排出ガス規制への技術的対応
- ★ グローバルレベルでの業界再編・競争激化
- ★ 新興国企業の廉価攻勢
- ★ 顧客ニーズの多様化
 - « 資本提携·共同持株会社設立·合併までの経緯 »

2007年 5 月 業務・資本提携基本契約締結

2008年12月 共同持株会社『やまびこ』設立

2009年10月 『やまびこ』が 共立 および 新ダイワ工業 を吸収合併し事業会社化

く社名の由来> 山の神様である「山彦」を社名に掲げ、自然と環境の育成、整備への貢献を理念に持つ会社姿勢の象徴とする。

XOutdoor Power Equipment

『やまびこ』って?





『やまびこ』の事業

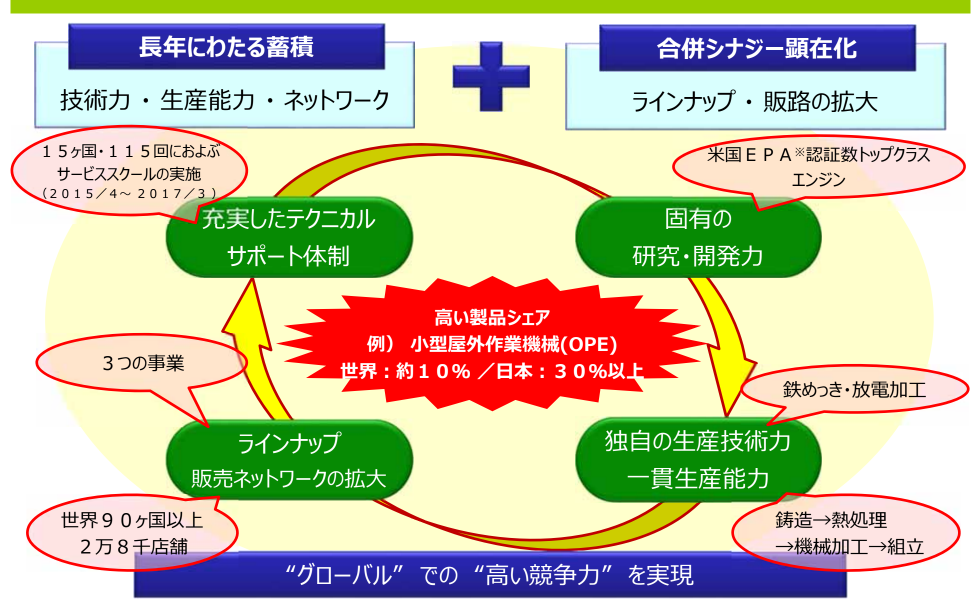




(注)2017年12月期より、事業セグメント内容の一部を変更しております。

『やまびこ』の強み







為替の影響を受けながらも着実に業績向上 / 海外売上高が60%超





小型屋外作業機械(OPE)の収益性の高さが特長

営業利益構成

営業利益: 62億円(2017年12月期)





(注)2017年12月期決算期は変更のため、9ヶ月決算となります。







セグメント の概要

セグメント(事業)	概 要		
小型屋外作業機械(OPE※)	「手で持つ」もしくは「背負って」使用する主に小型エンジンを搭載した機械の製造 販売、欧州を中心に展開するロボット芝刈機の製造販売		
農業用管理機械	国内における防除機械、北米における農作物収穫機械の製造販売		
一般産業用機械	建設・土木・鉄工用機械の製造販売		
その他	上記に含まれない商品など		

主要製品

セグメント(事業)	主要製品	
小型屋外作業機械(OPE※)	刈払機、チェンソー、パワーブロワ、ヘッジトリマー、ロボット芝刈機	
農業用管理機械	防除機(動力噴霧機、スピードスプレーヤ、乗用管理機)、畦草刈機、大豆収 穫機	
一般産業用機械	発電機、溶接機、投光機、切断機、高圧洗浄機	
その他	自動車用試作部品、除雪機	

海外市場における関連指標等



事業	関連指標等	
小型屋外作業機械(OPE)	北米:住宅着工件数 等 南米:穀物価格(大豆、トウモロコシ、コーヒー) 等 露:原油価格 等	
農業用管理機械	米国:穀物価格(大豆、トウモロコシ) 等	
一般産業用機械	北米:原油価格 等	



国内市場における関連指標等



事業	関連指標等		
小型屋外作業機械 (OPE)	(一社)日本農業機械工業会出荷実績(刈払機)、米価 等		
農業用管理機械	(一社)日本農業機械工業会出荷実績(防除機)、米価等		
一般産業用機械	(一社) 日本陸用内燃機関協会(携帯発電機)、(一社) 日本建設機械工業会出荷金額統計(その他建設機械)、建設関連業等の動態調査報告、工作機械受注高等		



注:会員企業の入退会に伴い、2014年4月より報告会社数が変更。(防除機:7社→6社、刈払機:11社→12社) (一社)日本農業機械工業会出荷実績

(一社)日本陸用内燃機関協会携帯発電機研究会集計(3kVA以下)

【3つの事業】 1. 小型屋外作業機械 (0 P E)



当社の強み① 小型エンジンの開発力・生産力 (一貫生産体制)





刈払機





パワーブロワ



ヘッジトリマー

チェンソー

小型エンジンを搭載した小型屋外作業機械

高い開発力

長年にわたるノウハウの蓄積

顧客ニーズにきめ細かに対応可能

高性能・高耐久・高品質エンジン

小型・軽量・高出力 (手持機械に最適) 環境対応エンジン認証数 業界トップクラス 小型エンジンに必要な技術を保有

2ストローク

2ストローク (層状)

4ストローク (混合) 4ストローク (分離)

【3つの事業】 1. 小型屋外作業機械 (0 P E)



当社の強み② 販売ネットワーク



【3つの事業】 2. 農業用管理機械











動力噴霧機

乗用管理機 スピードスプレーヤ

海 外





大豆収穫機 ジャガイモ収穫機

技術的な強み

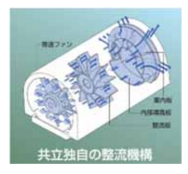
国内: 共立の創業時の理念「食糧増産による社会貢献」を礎に長年にわたって

蓄積してきた送風技術・噴霧技術・ポンプ技術。

海 外: 収穫効率向上のための送風技術(特許)。機器の軽量化・小型化の技術。



農薬飛散を低減させる やまびこ自社開発ノズル



効果的な農薬散布を 可能にした整流機構

【3つの事業】3.一般産業用機械





エンジン溶接機



ディーゼルエンジン発電機



ガソリンエンジン発電機

技術的な強み

新ダイワ工業の創業時から蓄積されたACモータ開発技術を進化・発展させた 発電体設計技術・電子制御技術・防音技術。





世界初の三相/単相 3 線切替なし 同時出力可能 (米国特許・国内 特許取得済み)



防音技術



小型屋外作業機械 (OPE)

開発本部研究開発部

先行技術・要素技術の 研究・開発および解析業務

開発本部開発第二部

電動製品の設計・開発

エコー・インコーポレイテッド (米国)

用途開発·製品実験

開発本部開発第一部

製品の設計・開発

開発本部実験部

製品の実験

やまびこヨーロッパ・エス・エイ (ベルギー)

ロボット芝刈機の設計開発

«開発の重点»

- グローバルレベルでのエンジン排出ガス規制対応
- 北アメリカでの燃料透過規制対応
- ヨーロッパでの騒音および振動規制対応
- 小型軽量化·低騒音·低燃費·耐久性向上· 安全性向上

(注) 2017年12月期より、事業セグメント内容の一部を変更しております。

農業用管理機械

農業機械本部開発第一部·開発第二部

農業用管理機械などの設計・開発

クレイリー・インダストリーズ (米国) チッパーシュレッダー・大型農業機械などの開発

クレイリー・アグリカルチャル・ソリューションズ・エル・エル・シー (米国) 農業用排水管埋設機械の開発

《開発の重点》

■ ドリフト対策・適量散布・高性能化・操作性簡便化

一般産業用機械

産業機械本部開発部門 発電機、溶接機などの 設計開発

《開発の重点》

- 小型軽量化·低騒音
 - •高性能•高機能
 - •低燃費

電子·電気制御

電子制御研究所

電子・電気制御技術の研究

≪研究の重点≫

■ 電子制御化

国内生産体制



● 生産本部横須賀事業所

小型屋外作業機械の製造 (鋳造・金属処理・機械加工・組立 等)

● 生産本部盛岡事業所

小型屋外作業機械の製造(機械加工・塗装・組立等) 防除機の製造(板金・塗装・組立等) ※ 防除機の搭載エンジンは他メーカーからの調達

生産本部広島事業所

小型屋外作業機械の製造(機械加工・組立等) 発電機・溶接機・電動工具の製造(組立等) ※ 発電機等の搭載エンジンは他メーカーからの調達

● 生産関連子会社

追浜工業株式会社 (横須賀市): 電装部品・歯車

双伸工業株式会社 (青梅市) : 樹脂部品株式会社ニューテック (長野市) : 鋳造部品

やまびこエンジニアリング株式会社 (安芸高田市): 板金加工



海外生産体制



- エコー・インコーポレイテッド (アメリカ イリノイ州) 小型屋外作業機械の製造 ※エンジンおよび一部部品は当社国内工場から支給
- クレイリー・インダストリーズ (アメリカ ノースダコタ州) チッパーシュレッダー・大型農業機械等の製造
- クレイリー・アグリカルチャル・ソリューションズ・エル・エル・シー (アメリカ ミネソタ州) 農業用排水管埋設機械の製造
- クイック・プロダクツ・インク (アメリカ アリゾナ州) 当社製品のスペアパーツ等の製造
- やまびこヨーロッパ・エス・エイ (ベルギー ブラバン・ワロン州) ロボット芝刈機の製造
- 愛可機械(深圳)有限公司 (中華人民共和国 広東省) 小型屋外作業機械の製造 ※エンジンおよび一部部品は当社国内工場から支給
- 蘇州山彦農機有限公司 (中華人民共和国 江蘇省) 農業用管理機械の製造 ※搭載用エンジンは他メーカーから調達、一部部品は当社国内工場から支給
- 新大華機械股份有限公司(台湾 台中市) 小型屋外作業機械の部品仕入
- やまびこベトナム (ベトナム トウーザウモット市)

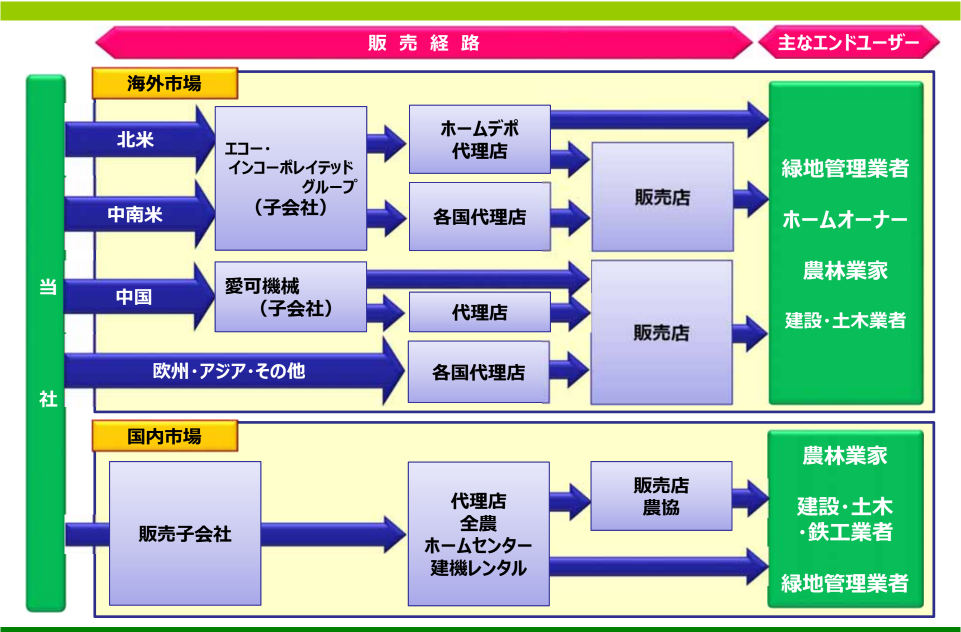
一般産業用機械の部品製造

クレイリー・インダストリーズ クレイリー・アグリカルチャル・ やまびこヨーロッパ・エス・エイ コー・インコーポレイテッド 愛可機械(深圳)有限公司 クイック・プロダクツ・インク

やまびこべトナム・新大華機械股份有限公司

|● 子会社







海外市場



海外における販売店ではブランド別に製品を展示。販売員が、エンドユーザーの ニーズを聞きながら対面販売。



ホームセンターにおいては各機種群別・価格別に製品を展示。エンドユーザーはニーズや予算およびCM等で得たイメージをもとに購入する。

主なエンドユーザー

海外市場

緑地管理業者

ホームオーナー

農林業者

建設·土木業者

国内市場





販売店や代理店と協力しながら展示会を実施し、実演や試乗を通じて販売。 販売店と共にエンドユーザーを訪問しユーザーのニーズを捉えたうえで、製品を販売。

国内市場

農林業家

建設·土木 ·鉄工業者

緑地管理業者

販

主なグループ会社の状況(2018年6月1日現在)



		小型屋外作業機械 (OPE)	農業用管理機械	一般産業用機械
海外	生産販売	エコー・インコーポレイテッド やまびこヨーロッパ・エス・エイ 愛可機械	クレイリー・インダストリーズ クレイリー・アグリカルチャル ・ソリューションズ・エル・エル・シー	エコー・インコーポレイテッド
	生産	クイック・プロダクツ・インク 新大華機械	蘇州山彦農機	やまびこベトナム
	販売	ゴールデンイーグル ディストリビューティング		
国内	販売	やまびこジャパン		
	生産	追浜工業双伸工業		やまびこエンジニアリング



人と自然と

未来をつなぐ

私たちやまびこグループは、事業の発展を通じて、 世界中の自然環境と、共に歩む全ての人の

美しい未来をつくる、そんな企業を目指します。

この資料には、当社の現在の計画や業績見通しなどが含まれております。それら将来の計画や予想数値などは、現在入手可能な情報をもとに、当社が計画・予測したものであります。実際の業績などは、今後の様々な条件・要素によりこの計画などとは異なる場合があり、この資料はその実現を確約したり、保証するものではございません。

【お問合わせ先】

株式会社やまびこ

総務部株式IR課

〒198-8760 東京都青梅市末広町1-7-2

TEL: 0428-32-6111 FAX: 0428-32-6143

e-mail: <u>ir6250@yamabiko-corp.co.jp</u>