

# 未来からのおくりもの▽

2021年10月22日

問い合わせ先

経営管理イニシアティブ 経営戦略センター

TEL: 0265-70-7174

FAX: 0265-70-7180

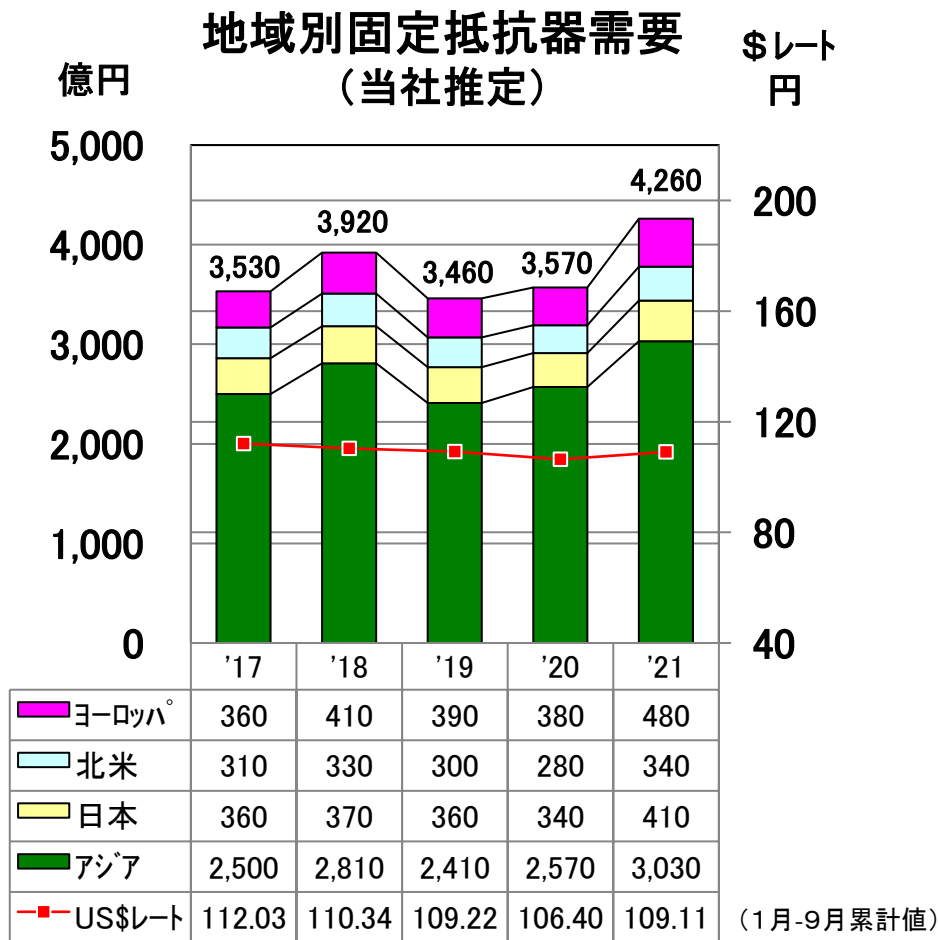
# 2021年度 上期の業績

---

- KOAを取り巻く抵抗器市場と環境
- 当期業績の概要
- 製品別売上高
- 地域別売上高
- 用途別売上高
- 貸借対照表の状況
- 設備投資、減価償却費
- 研究開発費
- キャッシュフロー

# KOAを取り巻く抵抗器市場と環境

## 2021年の固定抵抗器需要は、対前年比19%増加



■ 全ての地域が増加

ヨーロッパ 26%増加

北米 21%増加

日本 21%増加

アジア 18%増加

《データは暦年集計》

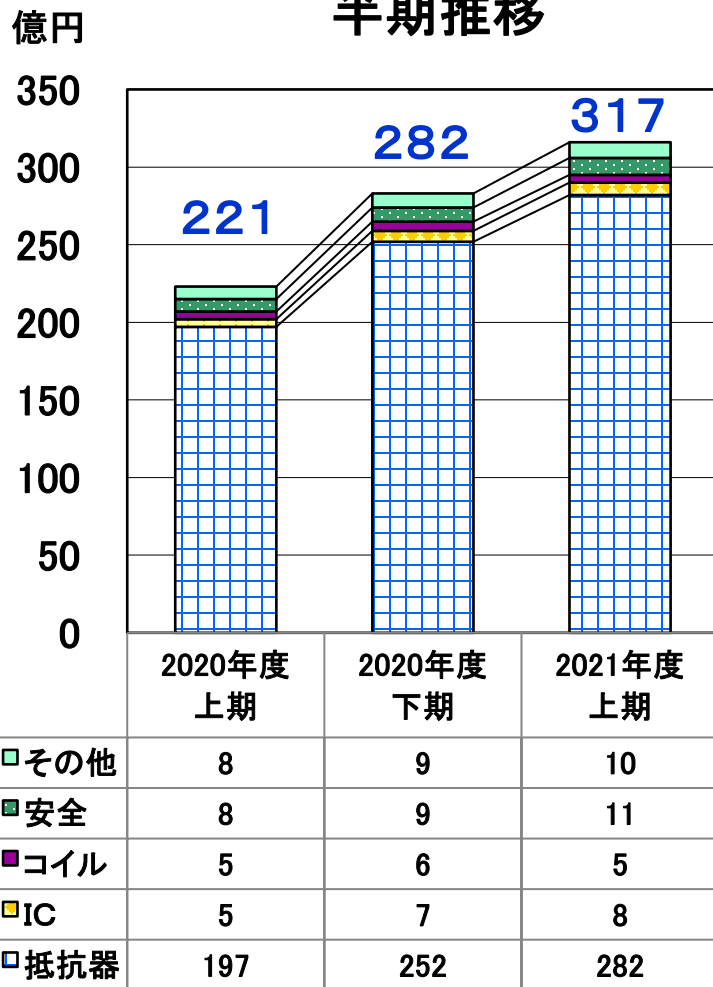
# 当期業績の概要

	2020年度 上期	2021年度 上期	前年比
売上高	221.4	316.6	95.2
営業利益 (営業利益率)	5.0 (2.2%)	34.7 (11.0%)	29.7
経常利益	6.2	37.1	30.9
親会社株主に帰属する 四半期純利益	2.8	26.0	23.2
実績為替レート			
1US\$ = 円	106.29	110.10	
1EUR = 円	121.64	131.18	

為替感応度: 1円あたり米ドルは売上高250百万円、営業利益110百万円、ユーロは売上高40百万円、営業利益30百万円

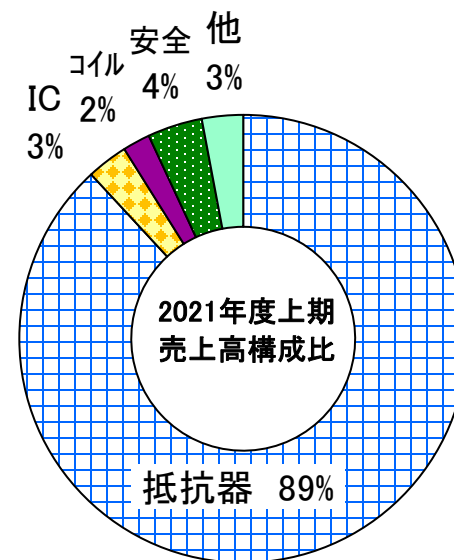
# 製品別売上高

## 半期推移



(前上期比) (前下期比)

■ その他	35%	8%
■ 安全	45%	30%
■ コイル	17%	△3%
■ IC	63%	16%
■ 抵抗器	43%	12%

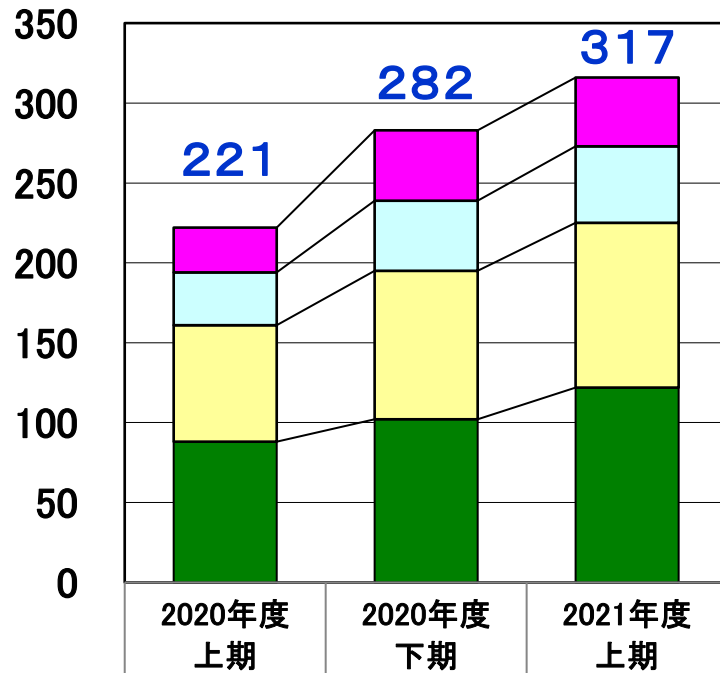


# 地域別売上高

億円

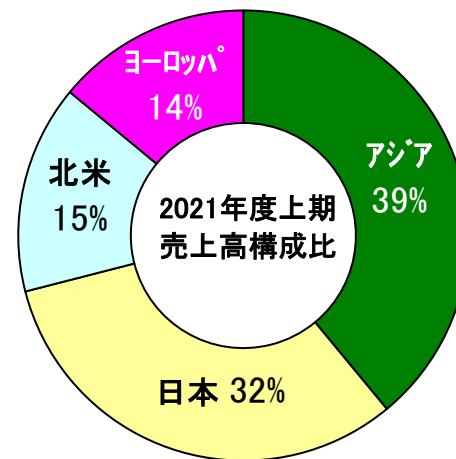
## 半期推移

(前上期比) (前下期比)



■ ヨーロッパ	57%	△0%
□ 北米	45%	10%
□ 日本	41%	11%
■ アジア	39%	20%

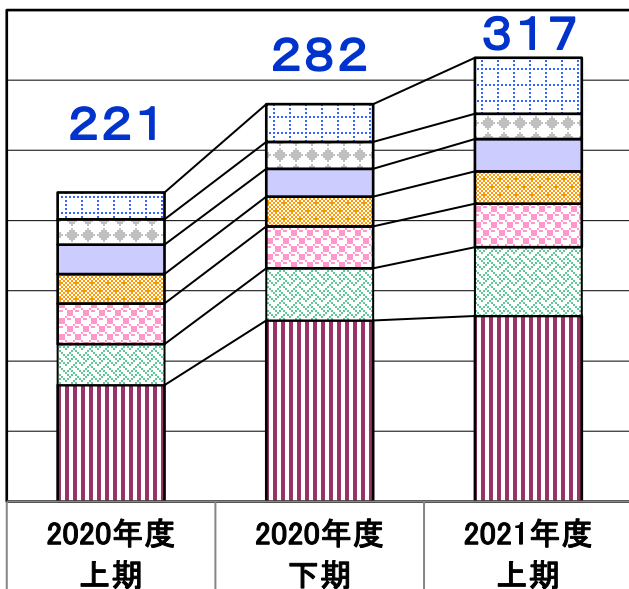
■ヨーロッパ	28	44	43
□北米	33	44	48
□日本	73	93	103
■アジア	88	102	122



# 用途別売上高

## 半期推移

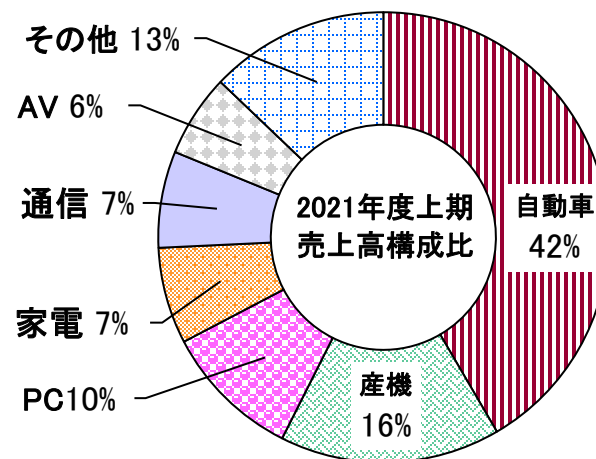
億円



□その他	19	27	40
□AV	18	19	18
□通信	21	20	23
■家電	21	21	23
□PC	29	30	31
■産機	29	37	49
■自動車	83	129	132

(前上期比) (前下期比)

■ その他	118%	50%
■ AV	0%	△2%
■ 通信	6%	14%
■ 家電	6%	10%
■ PC	7%	6%
■ 産機	69%	32%
■ 自動車	58%	2%



# 貸借対照表の状況

単位:百万円

科目	21.3月末	21.9月末	増減	科目	21.3月末	21.9月末	増減
<b>流動資産</b>	<b>43,578</b>	<b>48,759</b>	<b>5,181</b>	<b>流動負債</b>	<b>12,421</b>	<b>13,869</b>	<b>1,448</b>
現金及び預金	19,334	21,569	2,235	仕入債務	5,785	6,352	567
売上債権	15,523	16,756	1,233	その他の流動負債	6,636	7,516	880
たな卸資産	7,830	9,584	1,754	<b>固定負債</b>	<b>7,383</b>	<b>9,781</b>	<b>2,398</b>
その他の流動資産	890	849	△41	<b>負債合計</b>	<b>19,805</b>	<b>23,650</b>	<b>3,845</b>
<b>固定資産</b>	<b>37,762</b>	<b>39,254</b>	<b>1,492</b>	<b>株主資本</b>	<b>60,595</b>	<b>62,898</b>	<b>2,303</b>
有形固定資産	28,243	29,965	1,722	その他の包括利益累計額	931	1,458	527
無形固定資産	745	799	54	非支配株主持分	8	6	△2
投資その他の資産	8,772	8,489	△283	<b>純資産合計</b>	<b>61,535</b>	<b>64,363</b>	<b>2,828</b>
<b>資産合計</b>	<b>81,340</b>	<b>88,014</b>	<b>6,674</b>	<b>負債純資産合計</b>	<b>81,340</b>	<b>88,014</b>	<b>6,674</b>

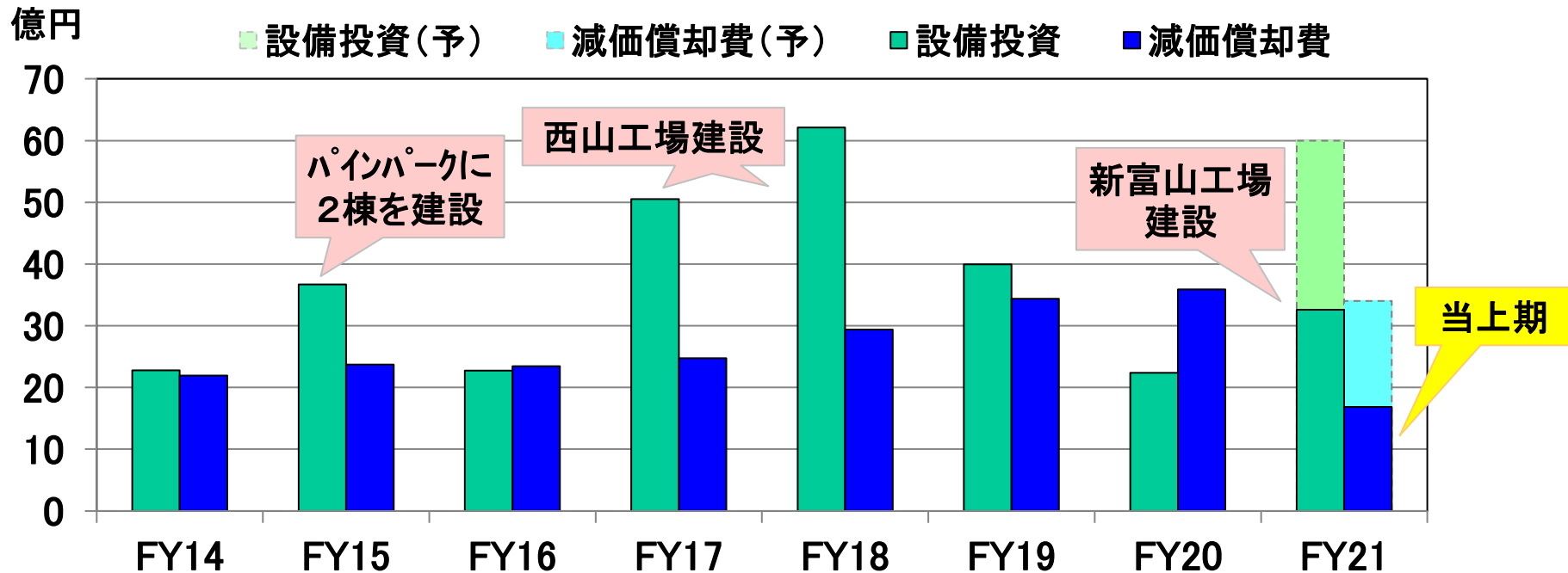


# 設備投資、減価償却費

## 当期の主な設備投資

- ・新富山工場の建設
- ・注力製品の能力拡大
- ・新製品開発

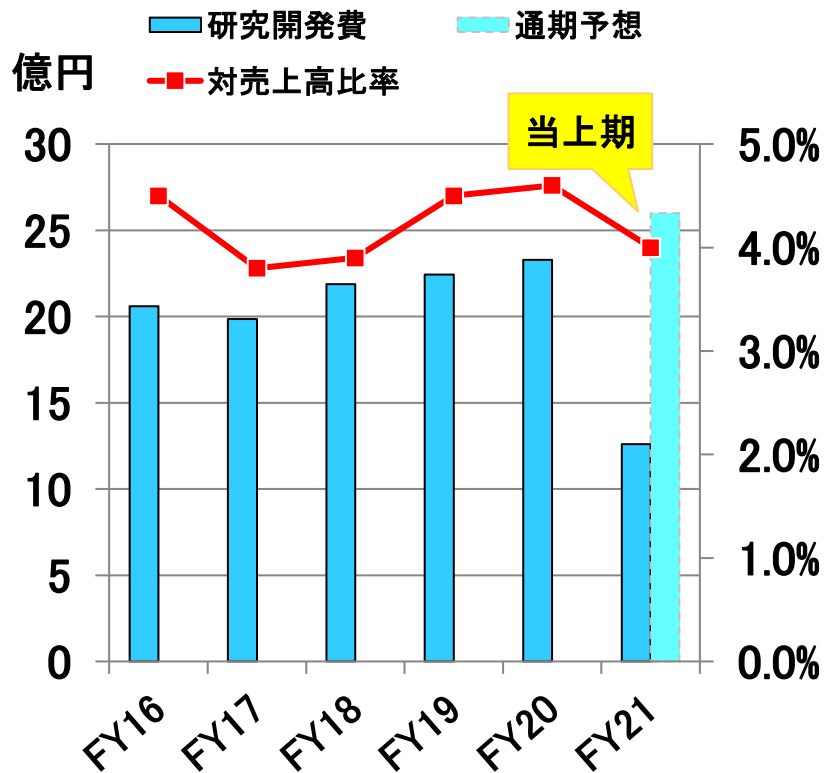
## 設備投資、減価償却費



# 研究開発費

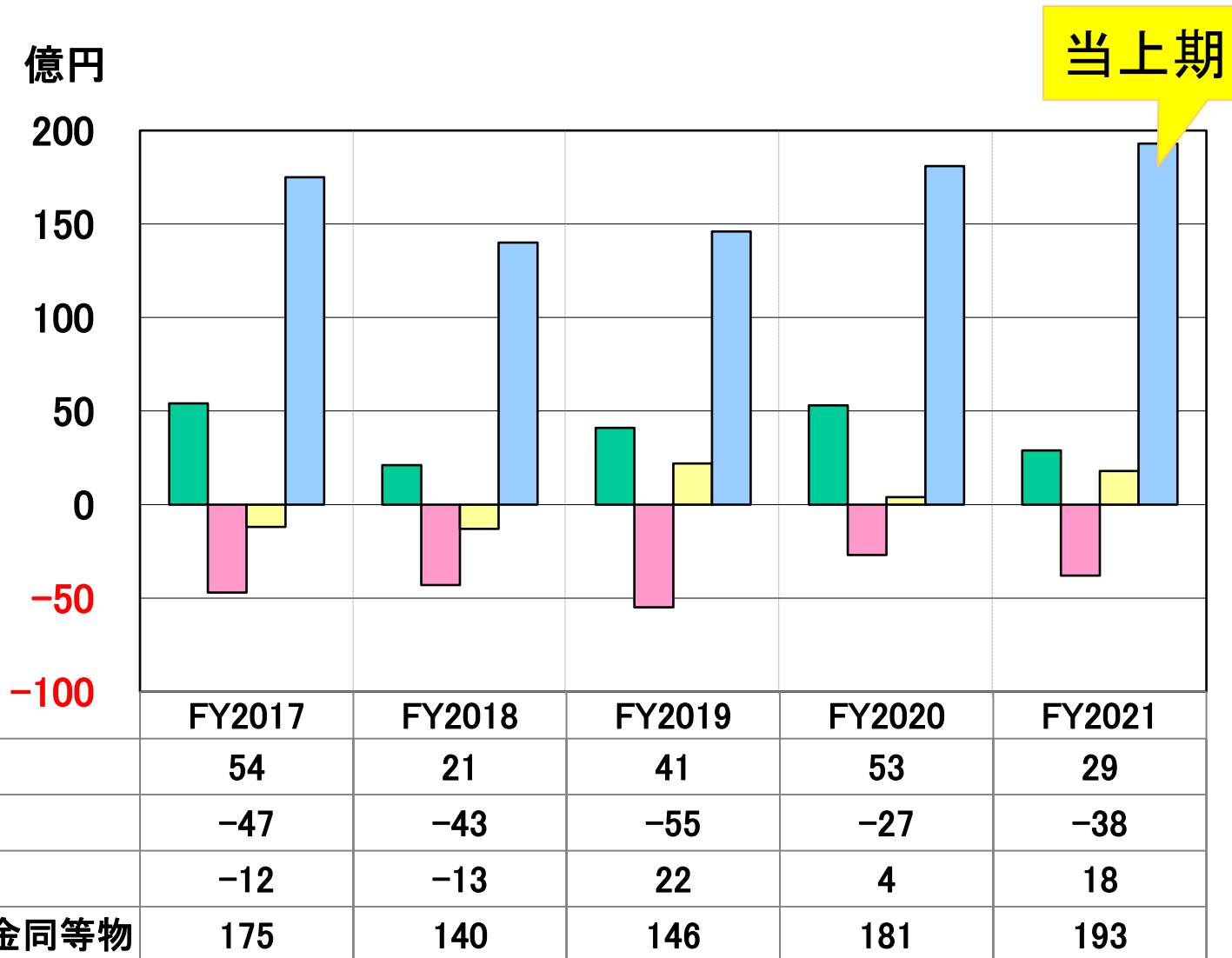
2021年上期は、対売上高比率が4.0%

## 研究開発費

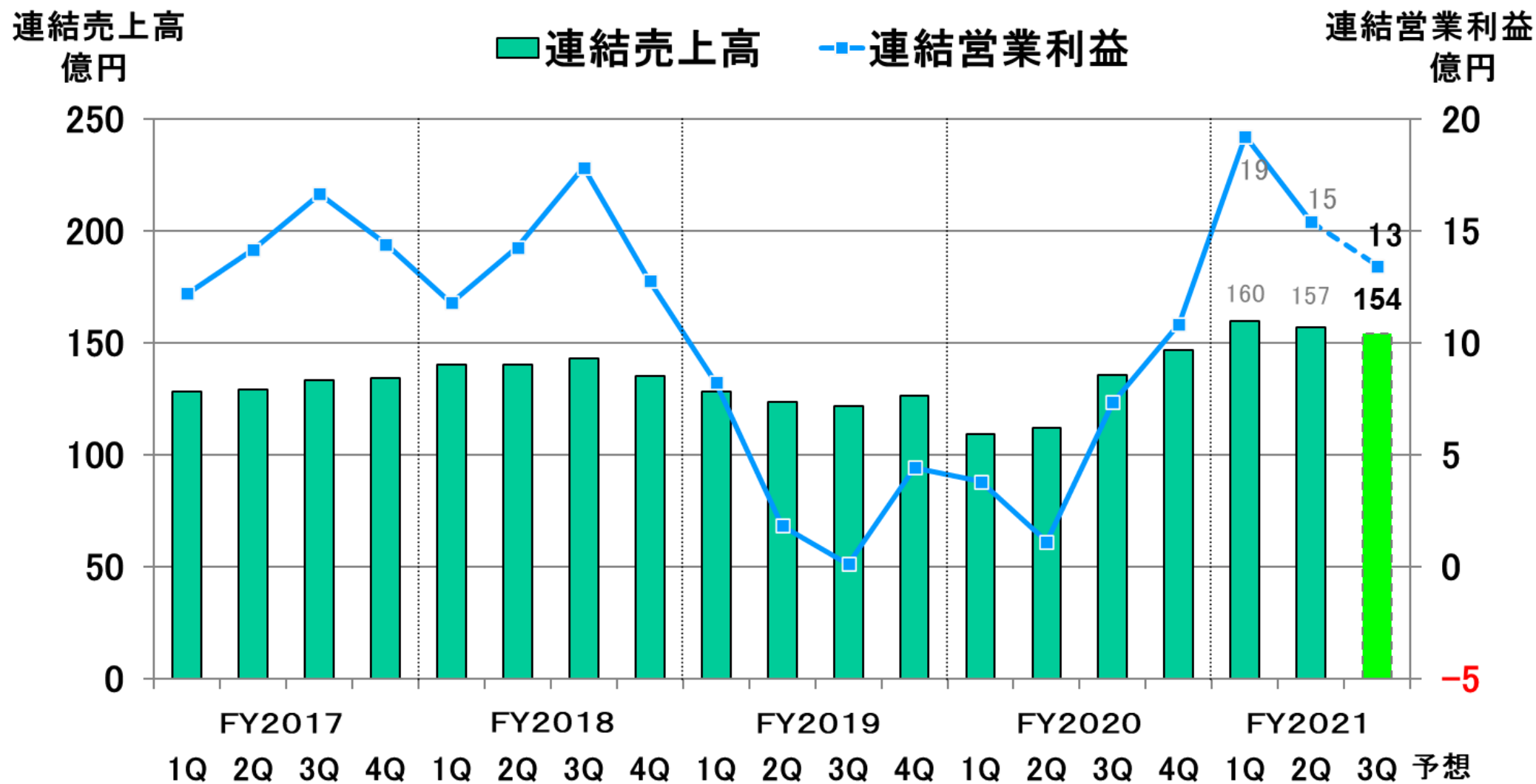


- 高信頼性分野に注力  
(自動車、産業機器)
- 基盤技術を活かしたセンサ素子  
やセンサモジュール開発
- マーケティング活動の推進による  
新規事業創出への取り組み
- 産学官の連携を進める  
(新材料、新技術の開発)
- お客様と共に未来を創出する

# キャッシュフロー



# 四半期業績推移



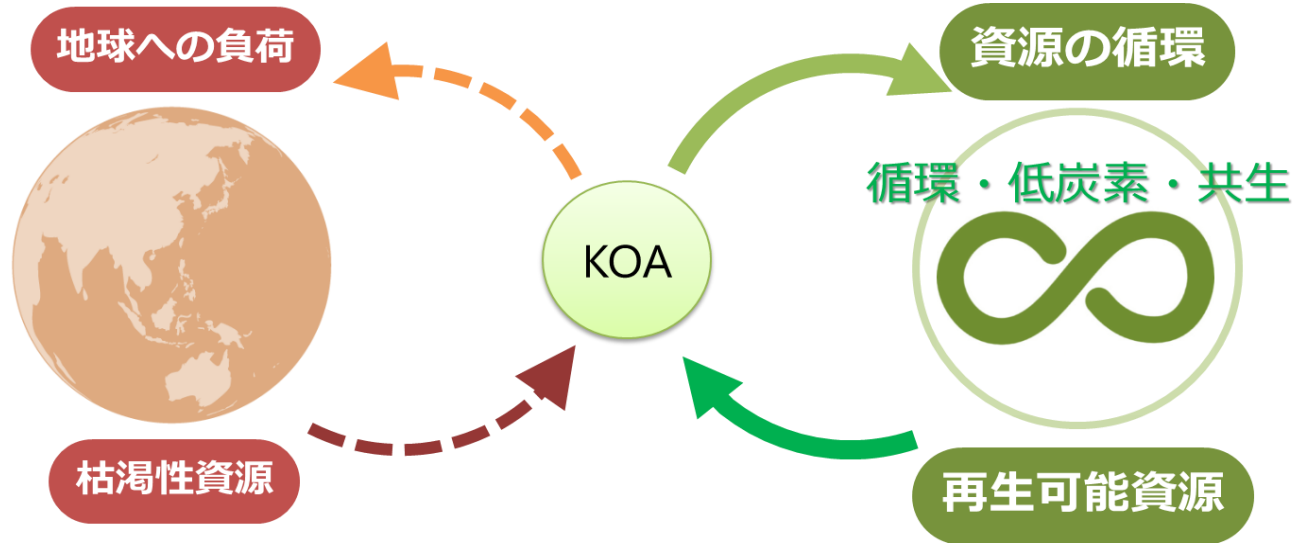
# 未来からのおくりものV

# “持続可能な社会への貢献”

KOAの価値

×

社会課題



# 未来からのおくりものV “主要国の環境負荷“ゼロ”に向けた環境戦略”

## 2021年4月以降もカーボンニュートラル実現に向けた**戦略が強化**

地域	主要国	戦 略	表明時期
欧州 (青字： EU加盟国)	EU (欧州連合)	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ Fit for 55を公表し、2030年におけるCO2排出量を2021年比55%削減、2035年に100%削減する。(2035年ZEV100%)</li> <li>・ 2025年にEURO 7 新自動車排出基準を適用：2021年比15%減</li> </ul>	2021.07.14 委員会公表
	スウェーデン	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 2030年までに新車販売はZEVとする</li> </ul>	2019.01.21 政府発表
	オランダ	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 2030年に新車販売はすべてZEVとする</li> </ul>	2019.06 気候協定発行
	フランス	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 2050年までにGHG排出量を実質ゼロにする</li> <li>・ 2040年にBEV車以外の乗用車(内燃機関のみ、HEV、PHEV)の販売禁止</li> </ul>	2017.07.06 政府発表
	ドイツ	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 2050年までにGHG排出量を実質ゼロにする</li> </ul>	2019.05.14 首相表明
	英国	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 2030年までにGHG排出量を1990年比68%削減する</li> <li>・ 2030年までにガソリン車の新車販売禁止、2035年には全社ZEVとする</li> </ul>	2020.12.04 首相表明
	ノルウェー	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 2025年にBEV車以外の乗用車(内燃機関のみ、HEV、PHEV)の販売禁止</li> </ul>	2016.06.07 与野党合意
北米	米国 カリフォルニア州	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 2030年までにZEV比率を50%にする。</li> <li>・ 内燃機関のみまたはHEV車の販売は2035年以降禁止</li> </ul>	2021.08.05 大統領令 2020.09.23 知事会見
	カナダ	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 2035年までに小型車(乗用車、小型トラック)の販売を100%ZEVとする</li> </ul>	2021.06.29 政府発表
	中国	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 2060年までにGHG排出量を実質ゼロにする</li> <li>・ 2035年に内燃機関のみの車(全車種の可能性あり)の販売禁止</li> </ul>	2020.09.22 国連演説
アジア	日本	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ “2050年カーボンニュートラルに伴うグリーン成長戦略”を策定、2035年までに自動車販売を100%電動車とする。</li> </ul>	2021.06.18 政府公表

# 未来からのおくりものV “世界の主要自動車メーカーの電動化戦略”

欧米の自動車メーカーはEV化を加速、日本はHEV,PHEVを含めての電動化

地域	メーカー	電動化戦略			
欧州	Jaguar	★ EV専用ブランド化			
	VOLVO			★ 全車種EV化	
	Renault	★ 10車種EV化			
	VW	★ EV販売150万台		★ EV約70車種、HEV約60車種 ★ EV販売2,600万台	
	Daimler	★ 高級セグメントEV開発	★ 小型EV開発	★ EV20車種、PHV25車種以上	
	BMW	★ EV,PHEV 25車種展開			
北米	GM	★ EV30車種販売 ★ EV販売100万台		★ 全乗用車をZEV化	
	Ford	★ MHV,PHEV, EV40車種		★ 欧州向け乗用車全てEV化	
日本	日産・三菱	★ EV化を推進			
	TOYOTA	★ 商用車電動化推進 ★ 電動車販売550万台			
	HONDA	★ 自動車販売の2/3を電動車			

\* 赤字はBEV関係

2020年

2025年

2030年

2035年

2040年

# 未来からのおくりものV “世界の主要自動車メーカーの電動化戦略”

## 主要国の自動車販売ZEV化規制を背景にBEV化の流れが加速

地域	メーカー	電動化戦略				
欧州	Jaguar	★ WWで100%BEV化				
	VOLVO	★ WWで50%BEV化	★ WWで100%BEV化			
	Renault	★ 欧州で30%BEV化	★ 欧州で90%BEV化			
	VW	★ WWで20%BEV化	★ WWで50%、欧州70%BEV化			
	Daimler	★ WWで50%EV化	★ WWで100%EV化			
	BMW	★ WWで25%EV化	★ WWで50%EV化			
北米	GM	★ 米国で40%BEV化				
	Ford		★ WWで40%BEV化			
日本	日産・三菱	★ 欧州で75%EV		★ WWで100%EV		
	TOYOTA		★ 欧州100%、日本95%、米国70%EV化	★ 中国100%EV化		
	HONDA		★ 先進国で40%BEV化	★ WWで80%BEV化		
		2020年	2025年	2030年	2035年	2040年

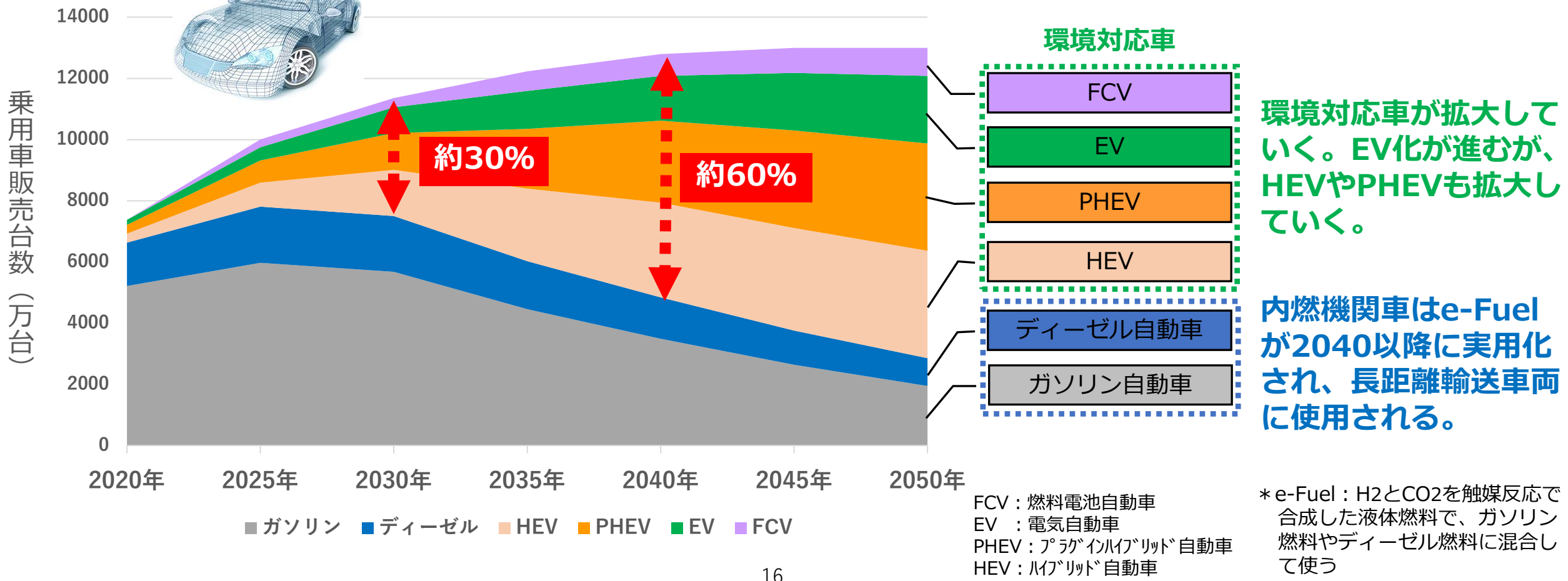
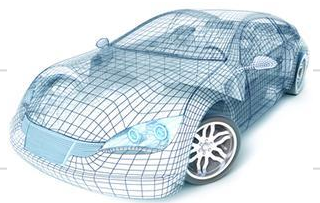
BEV : バッテリー電気自動車  
EV : HEV、PHEVを含む電動車

\* 赤字はBEV、紫色はHEV、PHEV含む



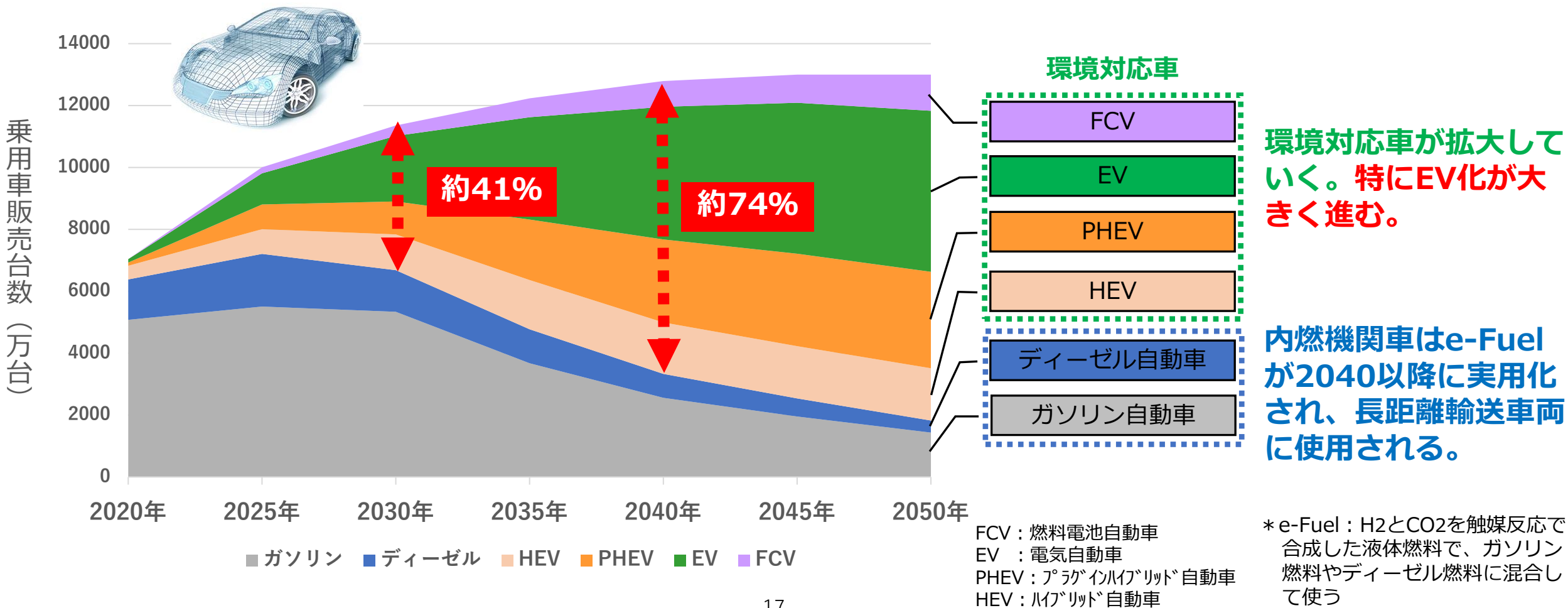
# 未来からのおくりものV “乗用車の車種別販売台数予測（KOA予測）”

各国の規制強化により電動化の流れが加速し、  
**2030年に約30%、2040年に約60%が環境対応車**となる



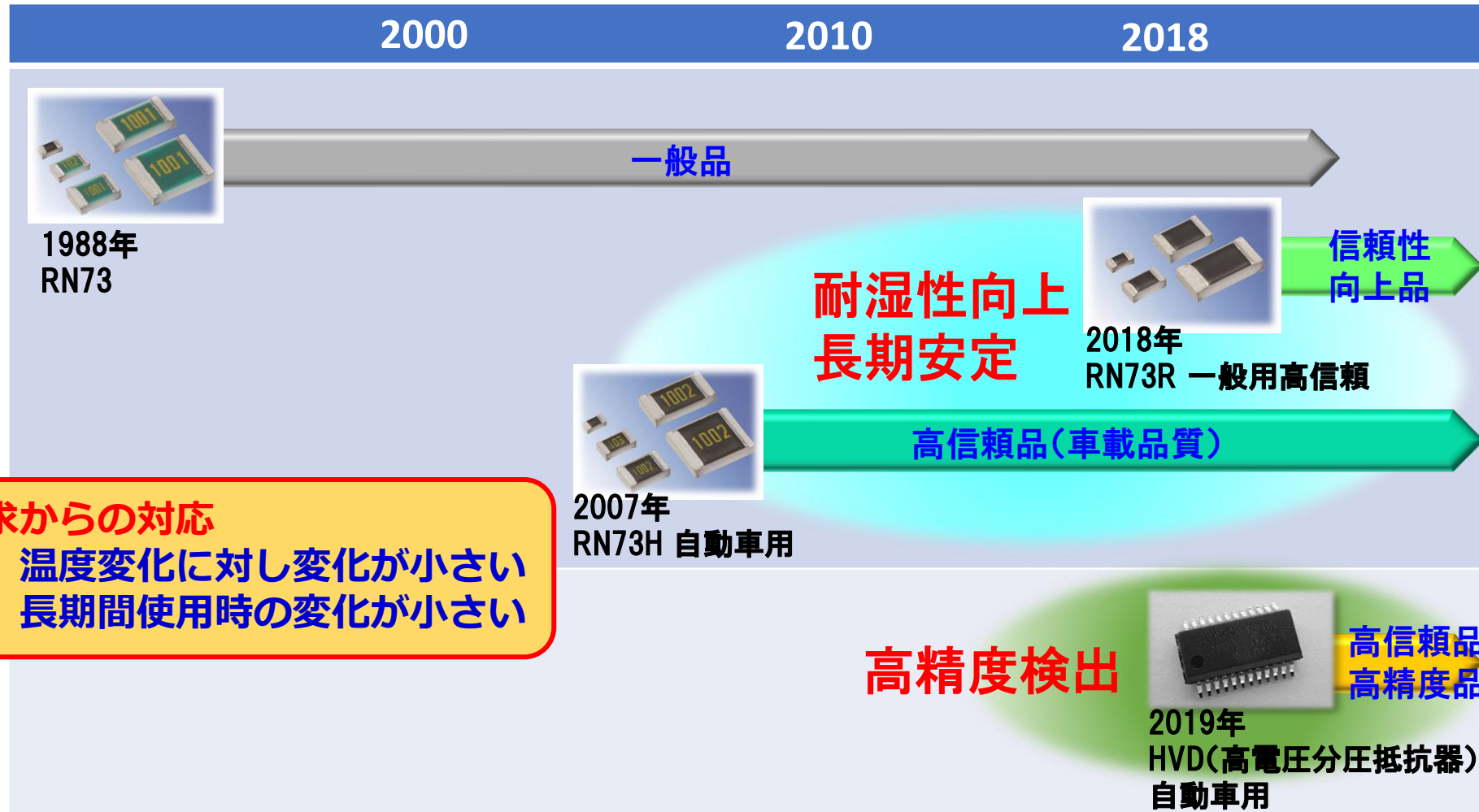
# 未来からのおくりものV “乗用車の車種別販売台数予測（KOA予測）”

各国の規制強化により電動化の流れが加速し、  
2030年に約41%、2040年に約74%が環境対応車となる



# 未来からのおくりものV “高精度薄膜チップ抵抗器の変遷”

市場の要求に合わせてラインアップを拡充  
さらなる売上拡大をねらう

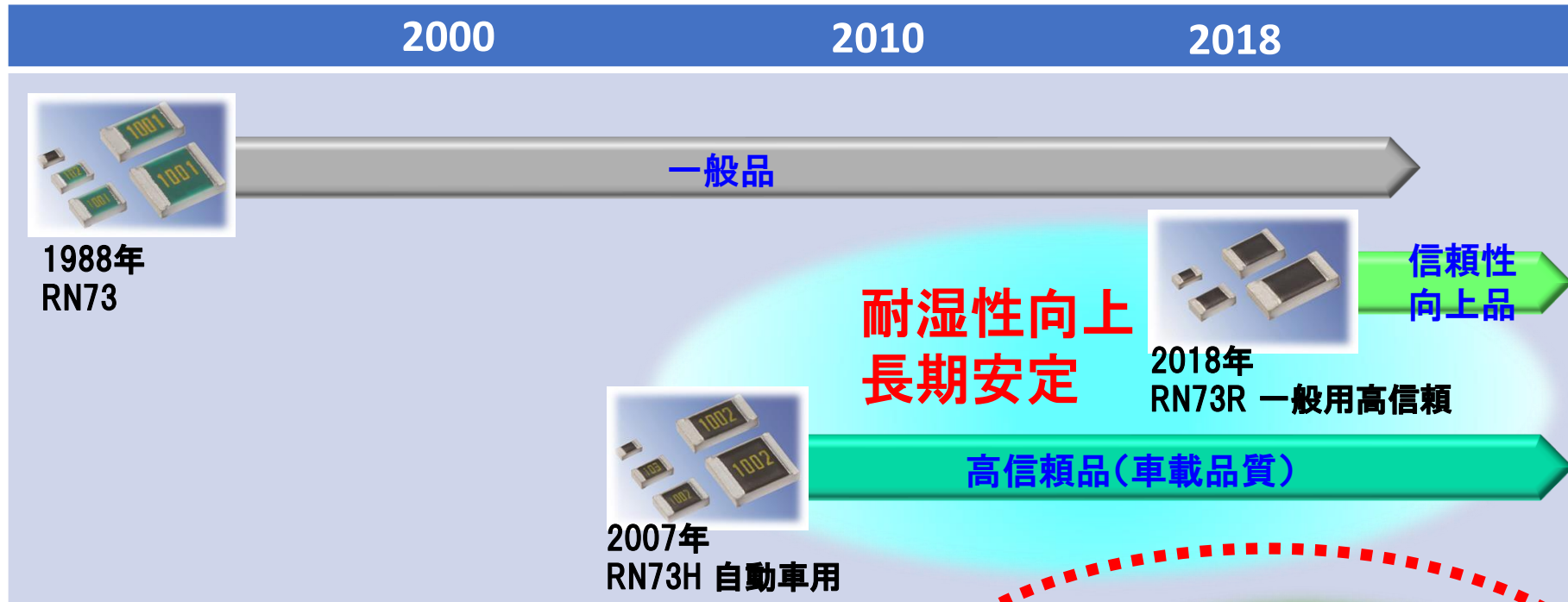


## ■ 市場の要求からの対応

高信頼性 温度変化に対し変化が小さい  
長期安定性 長期間使用時の変化が小さい

# 未来からのおくりものV “高精度薄膜チップ抵抗器の変遷”

市場の要求に合わせてラインアップを拡充  
さらなる売上拡大をねらう



- 実装面積の低減が可能 (Reduction of mounting area is possible)
- R1とR2の相対精度を保証 (抵抗値許容差、抵抗温度係数) (Relative accuracy of R1 and R2 guaranteed (resistance value tolerance, resistance temperature coefficient))  
⇒ R1とR2の比率が温度変化に対し変化が小さい  
長期間使用時の変化が小さい

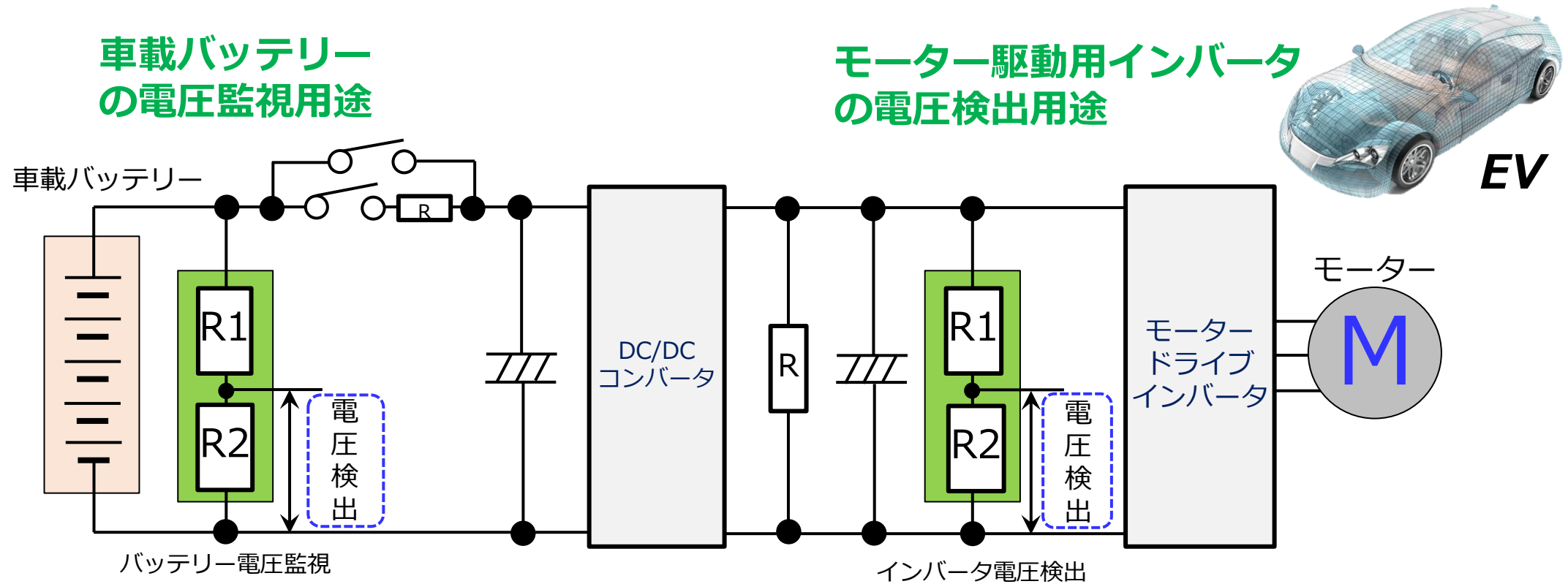
高精度検出 (High precision detection)

2019年 HVD(高電圧分圧抵抗器) 自動車用 (2019 HVD (high voltage divider resistor) automotive use)

高信頼品 高精度品 (High reliability product, high precision product)

# 未来からのおくりものV “電気自動車の高電圧検出用途”

電気自動車は航続距離をのぼすために、**高電圧を高精度に検出**したい

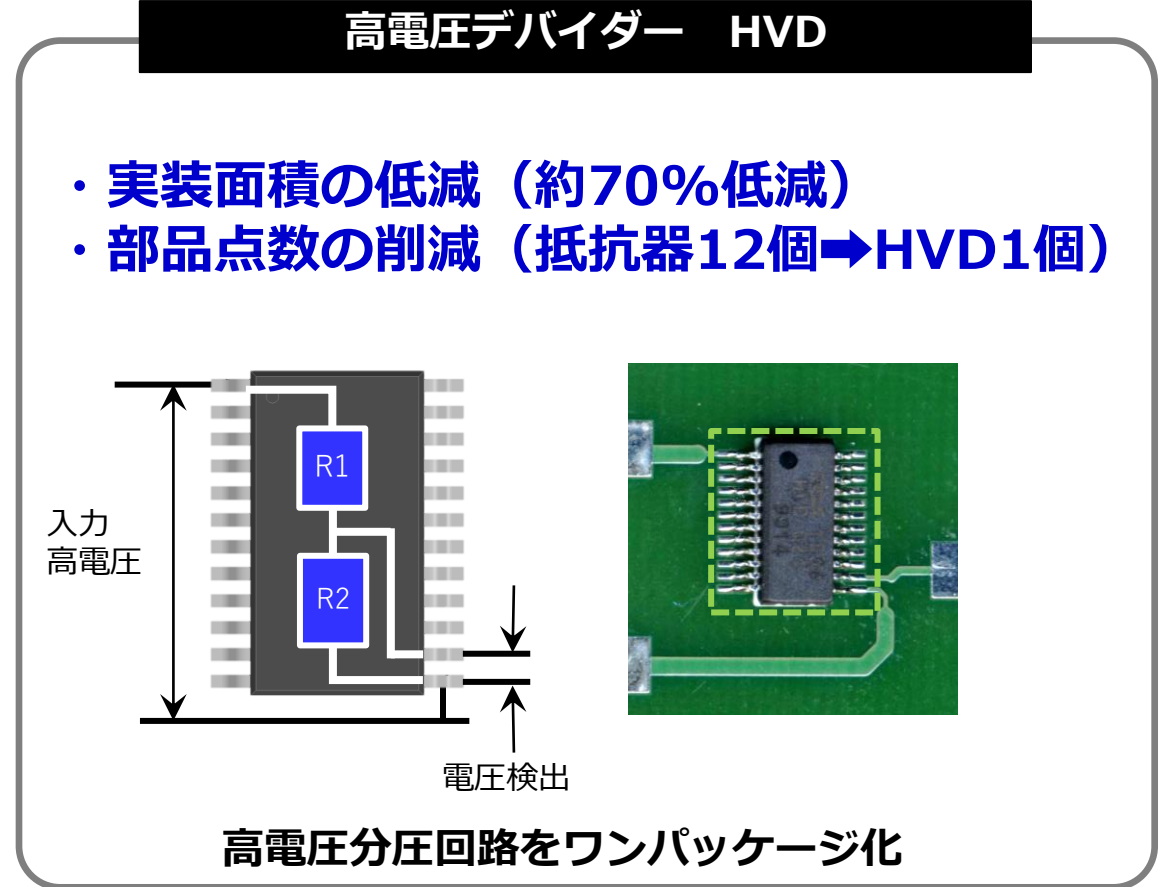
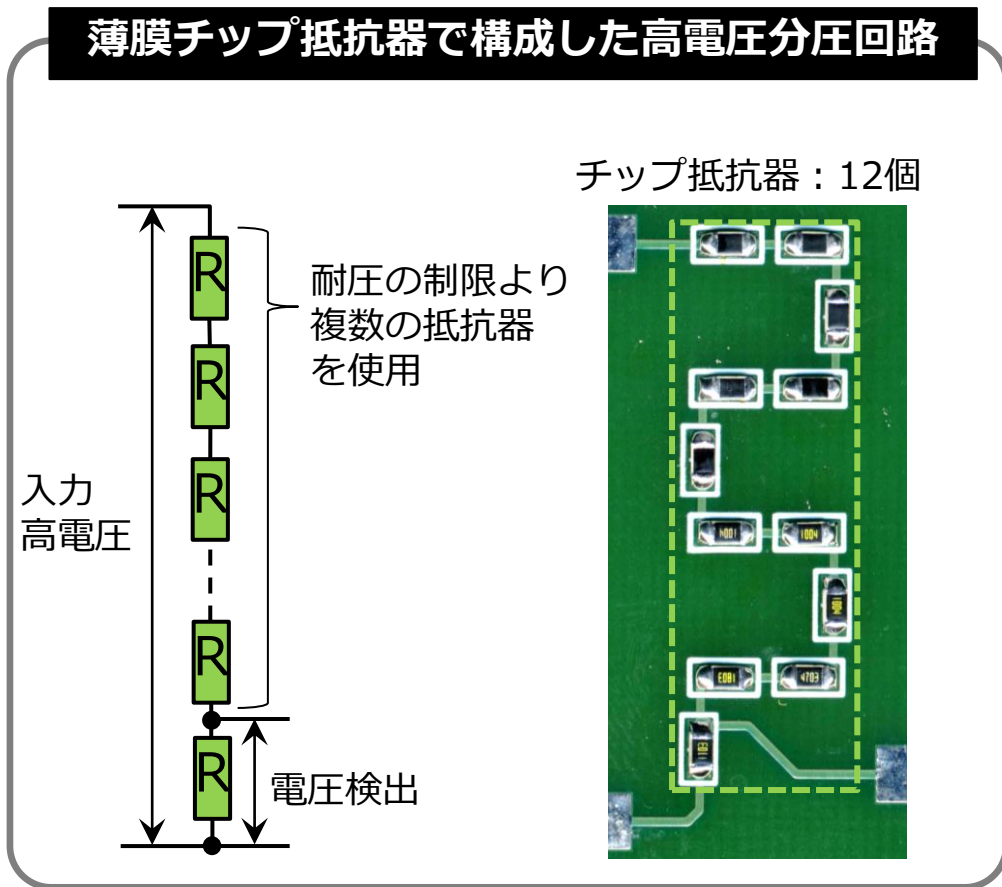


**高精度検出には高電圧デバイダーが適している**

# 未来からのおくりものV “高電圧デバイダー HVD の特長①”

## 小型パッケージながら**1000Vの高電圧対応**の高電圧デバイダー

### 薄膜チップ抵抗器で構成した高電圧分圧回路とHVDの比較



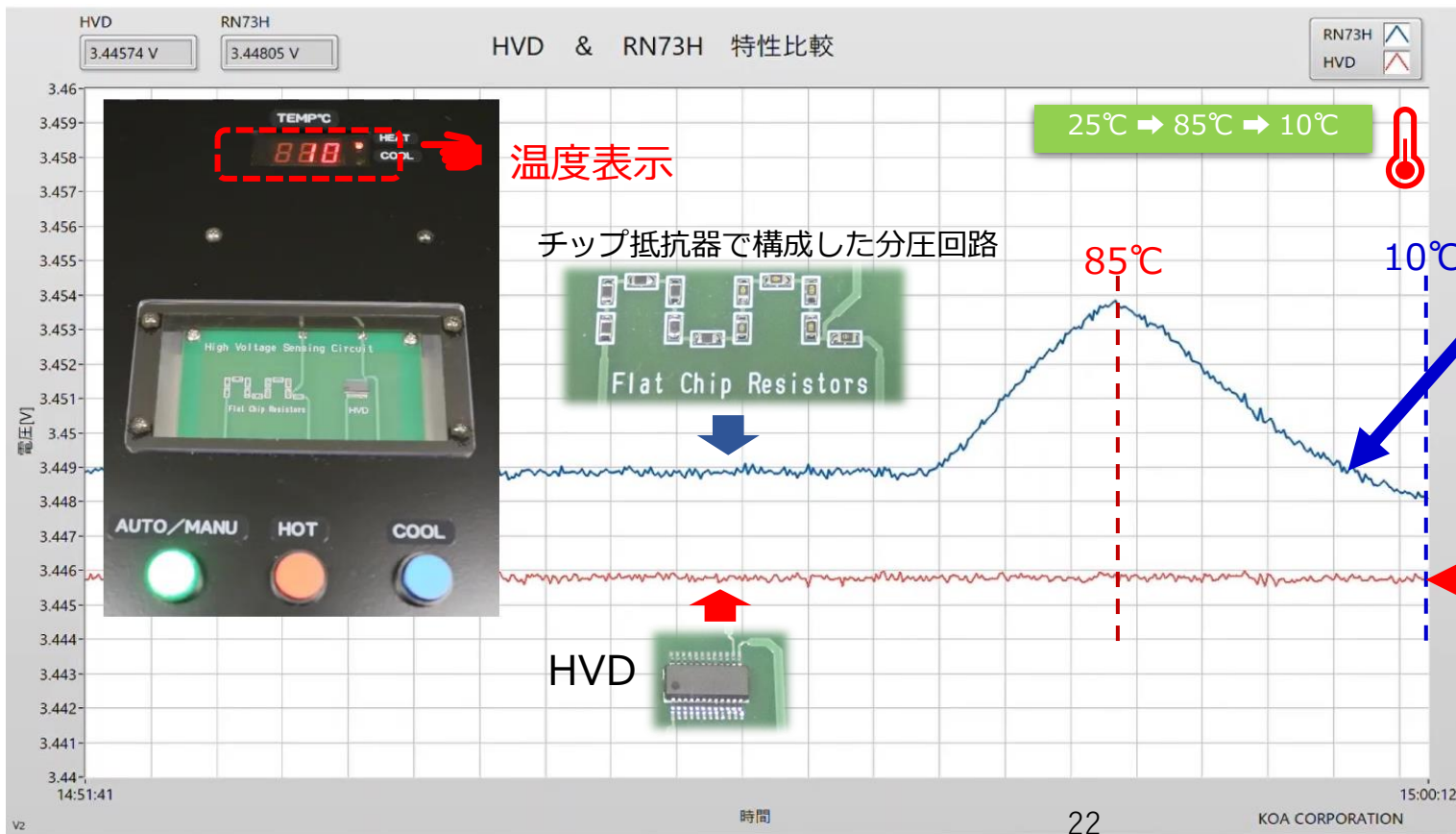
1,000V 高電圧分圧回路（例）

# 未来からのおくりものV “高電圧デバイダー HVD の特長②”

ペア抵抗の**相対精度**(抵抗値許容差・抵抗温度係数)が優れている

- ・周囲の温度変化に対し出力の変化が小さい(温度安定性に優れる)
- ・長期間使っても出力の変化が小さい(継時変化が小さい)

## 薄膜チップ抵抗器で構成した高電圧分圧回路とHVDの温度安定性比較



複数の抵抗器の抵抗温度係数に差がある  
⇒周囲の温度が変化すると検出電圧が変化する

ペア抵抗の抵抗温度係数がほぼ同じ  
⇒周囲の温度が変化しても検出電圧はほとんど変化しない

# 未来からのおくりものV “高電圧検出にHVDを使用するメリット”

高電圧を高精度に検出することにより、**安全・安心と航続距離の延伸が可能**になる

## 車載バッテリー電圧の監視

- ・バッテリー電圧の異常検知  
過充電、過放電の防止
- ・バッテリー性能の最大化  
最大充電能力まで充電可能  
最小残量まで使用可能

安全  
安心

電気の  
最大利用

## モータ駆動用インバータ電圧の検出

- ・高精度電圧検出によるモータ制御の  
効率化  
電圧変化に対しモータの電流値を制御

電費向上

## 長期間の安定性

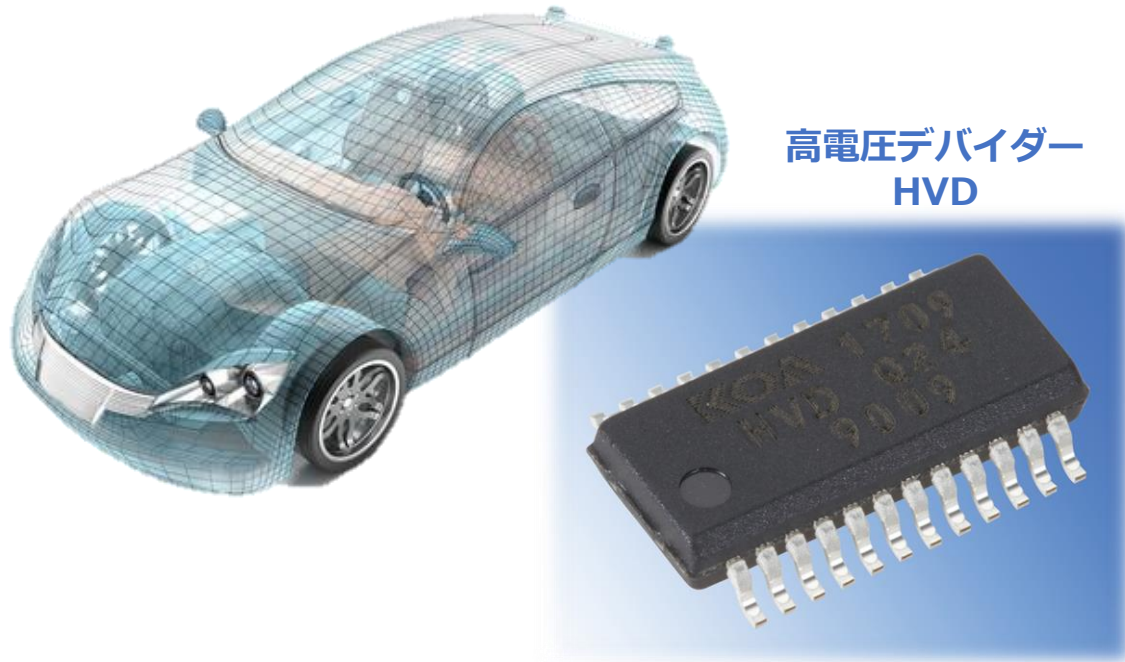
- ・長期間使用しても検出電圧の変化が小さい(継時変化が小さい)

長期  
信頼性



# 未来からのおくりものV “高電圧デバイダーHVDの売上を拡大”

需要拡大に対し**増産体制を整え、売上を拡大**していく

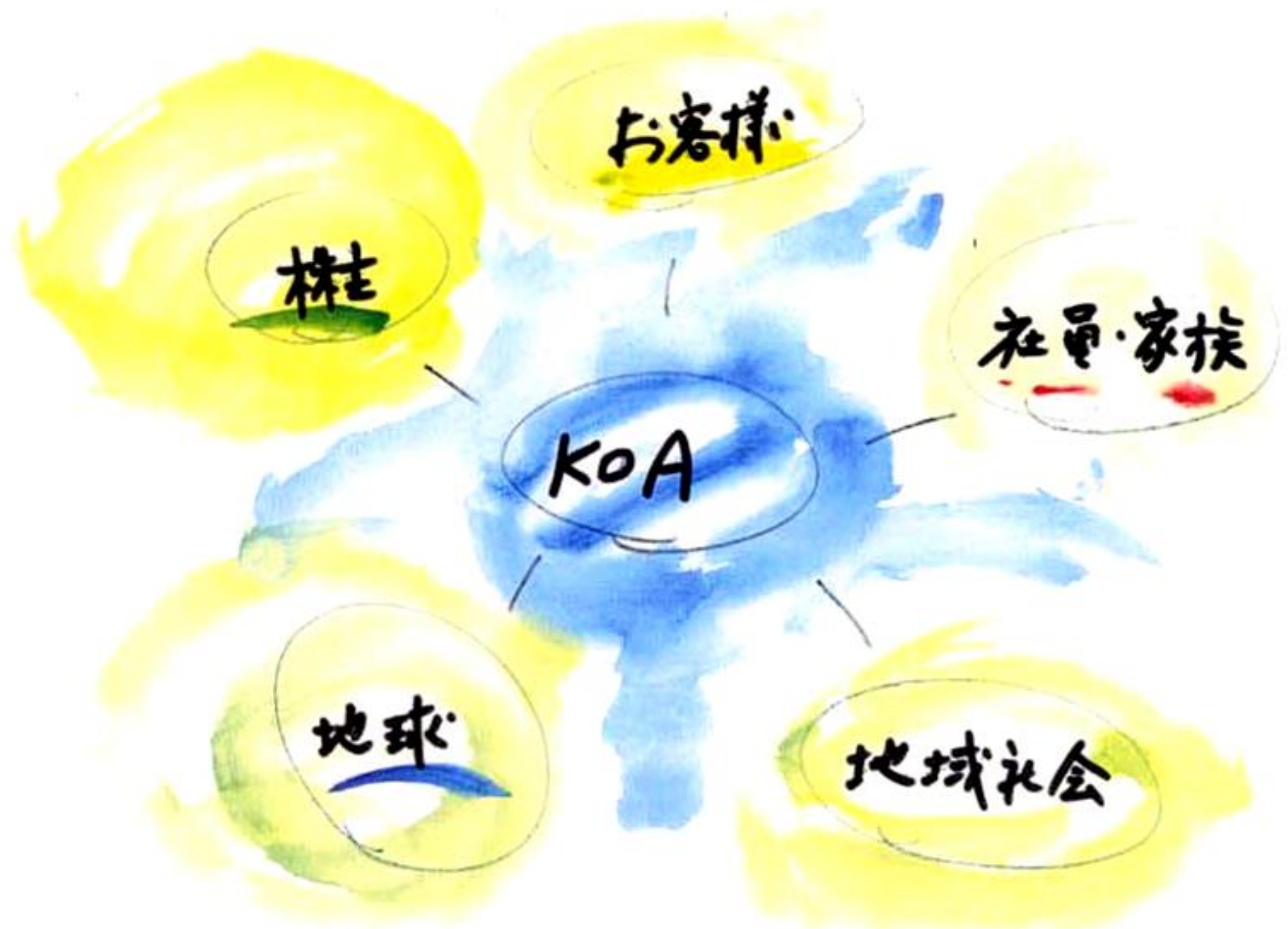


高電圧デバイダー“HVD”の生産能力を拡大

売上拡大



高電圧デバイダーHVDの販売予測（売上数量）



## 財務データ

### 財務データ1

#### 1. 経営指標(連結・第2四半期)

事業年度	単位	12.9	13.9	14.9	15.9	16.9	17.9	18.9	19.9	20.9	21.9
売上高	百万円	19,424	22,199	23,067	23,283	21,946	25,748	28,081	25,176	22,143	31,657
売上総利益	百万円	4,593	5,933	6,681	6,845	6,595	8,538	8,851	6,913	5,796	9,627
販管費	百万円	3,907	4,421	4,767	5,303	5,328	5,897	6,242	5,906	5,301	6,160
営業損益	百万円	685	1,512	1,913	1,542	1,267	2,641	2,609	1,006	495	3,467
経常損益	百万円	722	1,960	2,180	1,833	1,126	2,804	3,165	1,097	620	3,711
親会社株主に帰属する 第2四半期純損益 注1)	百万円	457	1,391	1,493	1,263	1,261	2,054	893	667	281	2,604
資本金	百万円	6,033	6,033	6,033	6,033	6,033	6,033	6,033	6,033	6,033	6,033
純資産	百万円	45,261	50,132	52,568	57,035	54,278	58,978	61,363	59,067	58,489	64,363
総資産 注2)	百万円	57,180	62,014	66,438	71,177	68,483	74,079	78,793	74,249	76,283	88,014
1株当たり純資産	円	1,232.4	1,364.7	1,431.1	1,552.5	1,477.7	1,606.8	1,670.1	1,604.6	1,585.0	1,741.1
1株当たり第2四半期純損益	円	12.5	37.9	40.7	34.5	34.4	56.0	24.3	18.1	7.6	70.5
減価償却費	百万円	835	978	1,036	1,100	1,137	1,154	1,382	1,571	1,748	1,684
設備投資額	百万円	3,065	1,528	1,049	1,890	1,098	1,962	2,722	2,402	1,307	3,258

注1) 2015年3月期以前の第2四半期純損益は、親会社株主に帰属する第2四半期純損益と表記を変更しています。

注2) 総資産は、改正後税効果会計基準の数値に変更しております。(2017年9月期～2018年9月期)

## 財務データ

### 2. 経営指標(単独・第2四半期)

事業年度	単位	12.9	13.9	14.9	15.9	16.9	17.9	18.9	19.9	20.9	21.9
売上高	百万円	16,290	18,599	19,334	19,291	18,419	21,415	23,508	20,453	18,427	25,955
売上総利益	百万円	2,280	2,932	3,179	3,332	3,229	4,760	4,774	2,817	2,686	4,576
販管費	百万円	2,133	2,143	2,212	2,329	2,667	2,948	3,090	3,000	2,593	2,924
営業損益	百万円	146	788	966	1,003	562	1,811	1,684	△ 183	93	1,652
経常損益	百万円	390	1,243	1,689	1,805	712	2,852	2,494	386	320	2,240
第2四半期純損益	百万円	291	951	1,309	1,447	614	2,316	469	325	279	1,674
資本金	百万円	6,033	6,033	6,033	6,033	6,033	6,033	6,033	6,033	6,033	6,033
期末株式数	千株	36,678	36,678	36,678	36,677	36,677	36,704	36,743	36,812	36,902	36,963
純資産	百万円	36,742	37,958	38,942	41,138	40,896	44,139	45,194	43,719	43,868	45,927
総資産	百万円	45,062	46,536	49,285	51,403	50,505	55,965	58,328	55,060	56,893	62,371
自己資本比率	%	81.5%	81.6%	79.0%	80.0%	81.0%	78.9%	77.5%	79.4%	77.1%	73.6%
1株当たり純資産	円	1,001.7	1,034.9	1,061.7	1,121.6	1,115.0	1,202.6	1,230.0	1,187.6	1,188.8	1,242.5
第2四半期配当金	円	10	10	12	14	14	15	18	18	4.5	16
1株当たり第2四半期純損益	円	8.0	25.9	35.7	39.5	16.8	63.1	12.8	8.9	7.6	45.3
減価償却費	百万円	438	551	540	551	648	651	765	886	1006	998
研究開発費	百万円	605	657	733	820	976	947	1,084	1,129	1,072	1,172
設備投資額	百万円	2,591	568	674	1,298	568	1,180	1,691	1,558	848	991

## 財務データ

### 3. 経営指標(連結)

事業年度	単位	12.3	13.3	14.3	15.3	16.3	17.3	18.3	19.3	20.3	21.3
売上高	百万円	40,542	38,962	44,895	46,595	45,462	45,600	52,515	55,895	50,020	50,378
売上総利益	百万円	10,266	9,660	12,472	13,638	13,322	14,107	17,636	18,000	13,175	13,342
販管費	百万円	7,725	7,957	9,243	9,960	10,730	10,970	11,885	12,330	11,709	11,025
営業損益	百万円	2,541	1,702	3,229	3,677	2,591	3,136	5,750	5,670	1,465	2,317
経常損益	百万円	2,743	2,243	3,813	4,647	2,971	3,323	5,839	6,304	1,727	2,399
親会社株主に帰属する 当期純損益 注1)	百万円	1,651	1,589	2,430	3,423	1,999	2,563	4,378	1,018	1,077	2,034
資本金	百万円	6,033	6,033	6,033	6,033	6,033	6,033	6,033	6,033	6,033	6,033
純資産	百万円	45,604	47,968	51,378	56,356	55,615	56,935	60,895	59,839	58,216	61,535
総資産 注2)	百万円	57,204	59,218	63,979	69,321	68,602	71,269	77,258	77,355	75,858	81,340
自己資本比率 注2)	%	79.6%	80.9%	80.2%	81.2%	80.9%	79.7%	78.8%	77.4%	76.7%	75.6%
1株当たり純資産	円	1,241.7	1,305.9	1,398.8	1,534.1	1,513.95	1,549.50	1,658.15	1,627.09	1,579.85	1,665.85
1株当たり配当金	円	20	20	22	26	28	29	33	36	18	14
内中間配当	円	10.0	10	10	12	14	14	15	18	18	4.5
1株当たり当期純損益	円	45.0	43.3	66.3	93.3	54.5	69.9	119.3	27.7	29.3	55.1
配当性向	%	44.4%	46.1%	33.2%	27.9%	51.4%	41.7%	27.7%	129.8%	61.5%	24.5%
R.O.E	%	3.7%	3.4%	4.9%	6.4%	3.6%	4.6%	7.4%	1.7%	1.8%	3.4%
R.O.A 注2)	%	4.7%	3.9%	6.2%	6.9%	4.3%	4.8%	7.9%	8.2%	2.3%	3.7%

注1)2015年3月期以前の当期純損益は、親会社株主に帰属する当期純損益と表記を変更しています。

注2)総資産、自己資本比率、R.O.Aは、改正後税効果会計基準の数値に変更しております。

※総資産、自己資本比率:2015年3月期～2018年3月期、R.O.A:2016年3月期～2018年3月期

## 財務データ

### 4. 経営指標(単独)

事業年度	単位	12.3	13.3	14.3	15.3	16.3	17.3	18.3	19.3	20.3	21.3
売上高	百万円	29,445	32,881	37,438	39,075	37,250	38,341	44,093	47,095	40,599	41,272
売上総利益	百万円	5,822	4,611	5,999	6,642	6,043	7,546	10,032	9,711	5,781	5,691
販管費	百万円	4,242	4,207	4,383	4,497	4,878	5,537	5,960	6,161	5,872	5,365
営業損益	百万円	1,580	404	1,615	2,144	1,164	2,008	4,071	3,550	△ 91	326
経常損益	百万円	1,906	1,307	2,293	3,552	1,966	2,562	5,104	4,355	994	1,130
当期純損益	百万円	1,214	920	1,399	2,649	1,595	1,795	4,053	609	794	614
資本金	百万円	6,033	6,033	6,033	6,033	6,033	6,033	6,033	6,033	6,033	6,033
期末株式数	千株	36,679	36,678	36,678	36,677	36,677	36,684	36,725	36,777	36,849	36,934
純資産	百万円	36,994	37,251	38,072	40,204	40,796	41,957	45,361	44,290	43,048	44,687
総資産	注1) 百万円	44,330	45,309	47,219	49,740	49,771	52,354	57,500	57,096	56,486	59,813
自己資本比率	注1) %	83.5%	82.2%	80.6%	80.8%	82.0%	80.1%	78.9%	77.6%	76.2%	74.7%
1株当たり純資産	円	1,008.6	1,015.6	1,038.0	1,096.1	1,112.31	1,143.74	1,235.16	1,204.31	1,168.22	1,209.91
1株当たり配当金	円	20	20	22	26	28	29	33	36	18	14
内中間配当	円	10	10	10	12	14	14	15	18	18	4.5
1株当たり当期純損益	円	33.1	25.1	38.2	72.2	43.5	49.0	110.4	16.6	21.6	16.7
配当性向	%	60.4%	79.7%	57.7%	36.0%	64.4%	59.6%	29.9%	217.0%	83.4%	84.1%
従業員数	名	1,323	1,321	1,338	1,345	1,349	1,357	1,368	1,403	1,431	1,468
R.O.E	%	3.3%	2.5%	3.7%	6.8%	3.9%	4.3%	9.3%	1.4%	1.8%	1.4%
R.O.A	注1) %	4.3%	2.9%	5.0%	7.4%	4.0%	5.0%	9.3%	7.6%	1.8%	1.9%

注1)総資産、自己資本比率、R.O.Aは、改正後税効果会計基準の数値に変更しております。(2015年3月期～2018年3月期)

## 財務データ

### 財務データ2

#### 減価償却 設備投資

事業年度	単位	12.3	13.3	14.3	15.3	16.3	17.3	18.3	19.3	20.3	21.3	22.3 予想
(単独) 設備投資額	百万円	1,366	3,318	1,207	1,424	2,598	1,158	3,045	4,278	2,205	1,405	
減価償却費	百万円	1,026	1,059	1,147	1,149	1,243	1,347	1,418	1,649	1,982	2,102	
研究開発費	百万円	1,257	1,236	1,373	1,512	1,739	2,006	1,971	2,177	2,239	2,181	
(連結) 設備投資	百万円	2,381	4,718	3,080	2,276	3,668	2,271	5,051	6,210	3,993	2,236	6,000
減価償却費	百万円	1,875	1,867	2,081	2,195	2,370	2,343	2,474	2,938	3,437	3,589	3,400
研究開発費	百万円	1,271	1,264	1,401	1,536	1,827	2,059	1,985	2,187	2,243	2,328	2,600

## 財務データ3

## 財務データ

## 連単倍率

事業年度	単位	12.3	13.3	14.3	15.3	16.3	17.3	18.3	19.3	20.3	21.3
売上高	百万円	29,445	32,881	37,438	39,075	37,250	38,341	44,093	47,095	40,599	41,272
連結売上高	百万円	40,542	38,962	44,895	46,595	45,462	45,600	52,515	55,895	50,020	50,378
連単倍率		1.4	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2
営業損益	百万円	1,580	404	1,615	2,144	1,164	2,008	4,071	3,550	△ 91	326
連結営業損益	百万円	2,541	1,702	3,229	3,677	2,591	3,136	5,750	5,670	1,465	2,317
連単倍率		1.6	4.2	2.0	1.7	2.2	1.6	1.4	1.6	△ 16.1	7.1
経常損益	百万円	1,906	1,307	2,293	3,552	1,966	2,562	5,104	4,355	994	1,130
連結経常損益	百万円	2,743	2,243	3,813	4,647	2,971	3,323	5,839	6,304	1,727	2,399
連単倍率		1.4	1.7	1.7	1.3	1.5	1.3	1.1	1.4	1.7	2.1
当期純損益	百万円	1,214	920	1,399	2,649	1,595	1,795	4,053	609	794	614
親会社株主に帰属する当期純損益	百万円	1,651	1,589	2,430	3,423	1,999	2,563	4,378	1,018	1,077	2,034
連単倍率		1.4	1.7	1.7	1.3	1.3	1.4	1.1	1.7	1.4	3.3
純資産	百万円	36,994	37,251	38,072	40,204	40,796	41,957	45,361	44,290	43,048	44,687
連結純資産	百万円	45,604	47,968	51,378	56,356	55,615	56,935	60,895	59,839	58,216	61,535
連単倍率		1.2	1.3	1.3	1.4	1.4	1.4	1.3	1.4	1.4	1.4
総資産	百万円	44,330	45,309	47,219	49,740	49,771	52,354	57,500	57,096	56,486	59,813
連結総資産	百万円	57,204	59,218	63,979	69,321	68,602	71,269	77,258	77,355	75,858	81,340
連単倍率		1.3	1.3	1.4	1.4	1.4	1.4	1.3	1.4	1.3	1.4
1株当たり純資産	円	1,008.6	1,015.6	1,038.0	1,096.1	1,112.3	1,143.7	1,235.2	1,204.3	1,168.2	1,209.9
連結1株当たり純資産	円	1,241.7	1,305.9	1,398.8	1,534.1	1,514.0	1,549.5	1,658.2	1,627.1	1,579.9	1,665.9
連単倍率		1.2	1.3	1.3	1.4	1.4	1.4	1.3	1.4	1.4	1.4
1株当たり当期純損益	円	33.1	25.1	38.2	72.2	43.5	49.0	110.4	16.6	21.6	16.7
連結1株当たり当期純損益	円	45.0	43.3	66.3	93.3	54.5	69.9	119.3	27.7	29.3	55.1
連単倍率		1.4	1.7	1.7	1.3	1.3	1.4	1.1	1.7	1.4	3.3

注)2015年3月期以前の当期純損益は、親会社株主に帰属する当期純損益と表記を変更しています。