

プレミアム・タイアップ企画
ViewPoint

株式会社ダイヤモンド社
web_ad@diamond.co.jp

常設広告企画

誌面の「一等地」から、
社会の視点を変える。

一冊の「顔」として、ビジネスの潮流を定義する。

週刊ダイヤモンドを手にする全ての読者が、最初に目にする場所。それが表2（表紙裏）という特別なステージです。本企画「ViewPoint」は、この圧倒的な注目度を誇るフロントスペースを独占し、貴社の最重要メッセージを「雑誌の顔」として発信する、プレミアムタイアップ・プログラムです。

1. 読者の視線を釘付けにする「プライム・ポジション」

表紙を開いた瞬間に飛び込んでくる誌面のスケール感は、他の掲載枠とは一線を画す「権威性」と「インパクト」を放ちます。記事が始まる前の最も期待感が高まるタイミングで接触することで、貴社のブランドイメージを読者の記憶に深く刻み込みます。

2. 経営から現場まで、あらゆる戦略を網羅する「自由度」

「ViewPoint」の名が示す通り、本企画のテーマは多岐にわたります。

- Top Message：企業の象徴としてのトップインタビュー
- Innovation：市場を変革する新商品・サービスの全貌
- Investor Relations：投資家へ向けた戦略的な情報開示。

特定の枠組みに縛られず、その時々で貴社が最も社会に問いたい「視点」を、ダイヤモンド誌の編集クオリティで仕立て上げます。

「ViewPoint」——それは、貴社の意志を日本経済の「視点」へと昇華させる場所。エグゼクティブ層が真っ先に目にするこの場所で、確固たるプレゼンスを確立してください。

誌面掲載イメージ



ダイヤモンド
エンタテインメント

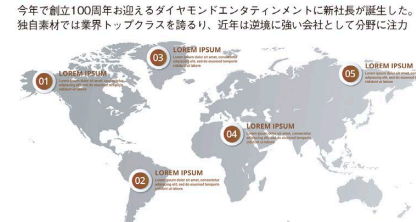
顧客の求めるものだけを 提供し続け、 100年後にも選ばれる 会社を目指す

リード今年で創立100周年お祝い
ダイヤモンドエンタテインメントに新社長が誕生した。
独自素材では業界トップクラスを誇り、
近年は逆境に強い会社として分野に注力。
これまでの100年を踏まえ、その意気込みとビジョンについて、
大矢門人社長に聞いた。120W



1

経 経済産業省の補助金を活用して、電気自 (EV) などの電力消費を担うパワー半導体の共同生産に乗り出すと発表した。事業総額は388億円、このうち1294億円を経産省が補助する。ロームは21年中に稼働する予定の宮崎第2工場 (宮崎県国富町) で、電力効率が大幅に優れた炭化ケイ素 (SiC) を使った先端品のパワー半導体を生産する計画だ。東芝は加賀東芝エレクトロニクス (石川県能美市) の工場を拡張して、21年度内にシリコン製のパワー半導体の増産に入る。日本を代表するパワー半導体メーカー2社の連合で巨額投資が行われてくるが、ダイヤモンド編集部取材で、もう一つの企業連合が「第2陣営」として共同投資の協議を進めていることが分かった。水面下で協議を進めているのは、デンソーと富士電機の2社だ。経産省の補助金を前提に、総額2000億円を超える設備投資を進捗して行く構想だ。



EV市場の拡大で需要が急増するSiCパワー半導体の増産を目指す。関係者によると、富士電機は主力の松本工場 (長野県松本市) にある大口様の200ミリメートルのウエハーラインでSiCパワー半導体を量産する計画だ。デンソーは、この松本工場への共同投資を行う方向で協議を進めている。世界のパワー半導体メーカーの売上高ランキング上位に日本企業は、三菱電機、富士電機、東芝、ローム、ルネサスエレクトロニクスの5社が名を連ねているが、1社ごとのシェアは10%に満たず、日本勢同士の過当競争になっている。しかも、5社の売上高を合計しても、世界首位の韓国インフィニオンテクノロジーズに及ばない。これに対してインフィニオンは巨額投資にまい進中だ。26年の稼働を目指して、ドイツのドレスデンに50億ユーロ (約8000億円) を投じてパワー半導体などを生産する新工場を建設中だ。さらに、SiCパワー半導体の分野でも、世界首位のスイス・STマイクロエレクトロニクスは、ネテラスをはじめ幅広いEVメーカーに採用されて事業を拡大しており、イタリアのカターニ工場で増産投資を続けている。SiCパワー半導体で勝負を現しているのがオウルフスピードだ。27年の生産開始を目指し、ドイツ西部のザールラント州に30億ドル (約4600億円) を投資して世界最大級のSiCパワー半導体工場を立ち上げている。このタイミングで日本のパワー半導体メーカーも巨額の投資に踏み出さなければ追い付けない。1社1社の規模が小さい半導体メーカーに対して経産省が1年前に導入したのが、業界再編を促す巨額の補助金だったのだ。支援第1号となったローム・東芝連合は、両社が互いの工場を利用して生産能力を増強する。加賀東芝で増産するシリコン製のパワー半導体はロームのブランドで、ロームの宮崎第2工場で生産するSiCパワー半導体は東芝のブランドでそれぞれ販売する予定だ。



今年で創立100周年お祝い
ダイヤモンドエンタテインメント
新社長が誕生した。独自素材では業界
トップクラスを誇る。近年は逆境に強い会社として分野に注力

経産省の後押しで ローム東芝の連合形成 これに続く第2陣営

この連合の強みは、ロームは独子会社がSiC基板 (ウエハー) を手掛けており、SiCデバイスとウエハーを一貫して手掛ける国内唯一の企業であることだ。宮崎第2工場では同社として初めてSiCウエハーの国内生産に乗り出す計画で、STマイクロとウルフスピードに対抗する強力な連合となる。これに対してインフィニオンは巨額投資にまい進中だ。26年の稼働を目指して、ドイツのドレスデンに50億ユーロ (約8000億円) を投じてパワー半導体などを生産する新工場を建設中だ。さらに、SiCパワー半導体の分野でも、世界首位のスイス・STマイクロエレクトロニクスは、ネテラスをはじめ幅広いEVメーカーに採用されて事業を拡大しており、イタリアのカターニ工場で増産投資を続けている。SiCパワー半導体で勝負を現しているのがオウルフスピードだ。27年の生産開始を目指し、ドイツ西部のザールラント州に30億ドル (約4600億円) を投資して世界最大級のSiCパワー半導体工場を立ち上げている。このタイミングで日本のパワー半導体メーカーも巨額の投資に踏み出さなければ追い付けない。1社1社の規模が小さい半導体メーカーに対して経産省が1年前に導入したのが、業界再編を促す巨額の補助金だったのだ。支援第1号となったローム・東芝連合は、両社が互いの工場を利用して生産能力を増強する。加賀東芝で増産するシリコン製のパワー半導体はロームのブランドで、ロームの宮崎第2工場で生産するSiCパワー半導体は東芝のブランドでそれぞれ販売する予定だ。

問い合わせ先
株式会社ダイヤモンド
エンタテインメント
〒150-8409
東京都渋谷区神宮前6-12-17
ダイヤモンドビル
TEL:03-5778-7200
https://www.diamond.co.jp/

PR 2



今年で創立100周年お祝い
ダイヤモンドエンタテインメントに新社長が誕生した。独自素材では業界
トップクラスを誇る。近年は逆境に強い会社として分野に注力

EV市場の拡大で需要が急増するSiCパワー半導体の増産を目指す。関係者によると、富士電機は主力の松本工場 (長野県松本市) にある大口様の200ミリメートルのウエハーラインでSiCパワー半導体を量産する計画だ。デンソーは、この松本工場への共同投資を行う方向で協議を進めている。世界のパワー半導体メーカーの売上高ランキング上位に日本企業は、三菱電機、富士電機、東芝、ローム、ルネサスエレクトロニクスの5社が名を連ねているが、1社ごとのシェアは10%に満たず、日本勢同士の過当競争になっている。しかも、5社の売上高を合計しても、世界首位の韓国インフィニオンテクノロジーズに及ばない。これに対してインフィニオンは巨額投資にまい進中だ。26年の稼働を目指して、ドイツのドレスデンに50億ユーロ (約8000億円) を投じてパワー半導体などを生産する新工場を建設中だ。さらに、SiCパワー半導体の分野でも、世界首位のスイス・STマイクロエレクトロニクスは、ネテラスをはじめ幅広いEVメーカーに採用されて事業を拡大しており、イタリアのカターニ工場で増産投資を続けている。SiCパワー半導体で勝負を現しているのがオウルフスピードだ。27年の生産開始を目指し、ドイツ西部のザールラント州に30億ドル (約4600億円) を投資して世界最大級のSiCパワー半導体工場を立ち上げている。このタイミングで日本のパワー半導体メーカーも巨額の投資に踏み出さなければ追い付けない。1社1社の規模が小さい半導体メーカーに対して経産省が1年前に導入したのが、業界再編を促す巨額の補助金だったのだ。支援第1号となったローム・東芝連合は、両社が互いの工場を利用して生産能力を増強する。加賀東芝で増産するシリコン製のパワー半導体はロームのブランドで、ロームの宮崎第2工場で生産するSiCパワー半導体は東芝のブランドでそれぞれ販売する予定だ。

水面下で協議を進めているのは、デンソーと富士電機の2社だ。経産省の補助金を前提に、総額2000億円を超える設備投資を進捗して行く構想だ。EV市場の拡大で需要が急増するSiCパワー半導体の増産を目指す。関係者によると、富士電機は主力の松本工場 (長野県松本市) にある大口様の200ミリメートルのウエハーラインでSiCパワー半導体を量産する計画だ。デンソーは、この松本工場への共同投資を行う方向で協議を進めている。世界のパワー半導体メーカーの売上高ランキング上位に日本企業は、三菱電機、富士電機、東芝、ローム、ルネサスエレクトロニクスの5社が名を連ねているが、1社ごとのシェアは10%に満たず、日本勢同士の過当競争になっている。しかも、5社の売上高を合計しても、世界首位の韓国インフィニオンテクノロジーズに及ばない。これに対してインフィニオンは巨額投資にまい進中だ。26年の稼働を目指して、ドイツのドレスデンに50億ユーロ (約8000億円) を投じてパワー半導体などを生産する新工場を建設中だ。さらに、SiCパワー半導体の分野でも、世界首位のスイス・STマイクロエレクトロニクスは、ネテラスをはじめ幅広いEVメーカーに採用されて事業を拡大しており、イタリアのカターニ工場で増産投資を続けている。SiCパワー半導体で勝負を現しているのがオウルフスピードだ。27年の生産開始を目指し、ドイツ西部のザールラント州に30億ドル (約4600億円) を投資して世界最大級のSiCパワー半導体工場を立ち上げている。このタイミングで日本のパワー半導体メーカーも巨額の投資に踏み出さなければ追い付けない。1社1社の規模が小さい半導体メーカーに対して経産省が1年前に導入したのが、業界再編を促す巨額の補助金だったのだ。支援第1号となったローム・東芝連合は、両社が互いの工場を利用して生産能力を増強する。加賀東芝で増産するシリコン製のパワー半導体はロームのブランドで、ロームの宮崎第2工場で生産するSiCパワー半導体は東芝のブランドでそれぞれ販売する予定だ。

問い合わせ先
株式会社ダイヤモンド
エンタテインメント
〒150-8409
東京都渋谷区神宮前6-12-17
ダイヤモンドビル
TEL:03-5778-7200
https://www.diamond.co.jp/

PR 4

オンライン掲載イメージ

顧客の求めるものだけを 提供し続けて 100年後にも選ばれる会社に



今年で創立100周年お祝い
ダイヤモンドエンタテインメント
新社長が誕生した。独自素材では業界
トップクラスを誇る。近年は逆境に強い会社として分野に注力

顧客の求めるものだけを
提供し続けて
100年後にも選ばれる会社に

顧客の求めるものだけを
提供し続けて
100年後にも選ばれる会社に

顧客の求めるものだけを
提供し続けて
100年後にも選ばれる会社に

顧客の求めるものだけを
提供し続けて
100年後にも選ばれる会社に

顧客の求めるものだけを
提供し続けて
100年後にも選ばれる会社に

顧客の求めるものだけを
提供し続けて
100年後にも選ばれる会社に

顧客の求めるものだけを
提供し続けて
100年後にも選ばれる会社に

顧客の求めるものだけを
提供し続けて
100年後にも選ばれる会社に

顧客の求めるものだけを
提供し続けて
100年後にも選ばれる会社に

顧客の求めるものだけを
提供し続けて
100年後にも選ばれる会社に

顧客の求めるものだけを 提供し続けて 100年後にも選ばれる会社に

顧客の求めるものだけを
提供し続けて
100年後にも選ばれる会社に

顧客の求めるものだけを
提供し続けて
100年後にも選ばれる会社に

顧客の求めるものだけを
提供し続けて
100年後にも選ばれる会社に

顧客の求めるものだけを
提供し続けて
100年後にも選ばれる会社に

顧客の求めるものだけを
提供し続けて
100年後にも選ばれる会社に

顧客の求めるものだけを
提供し続けて
100年後にも選ばれる会社に

顧客の求めるものだけを
提供し続けて
100年後にも選ばれる会社に

顧客の求めるものだけを
提供し続けて
100年後にも選ばれる会社に

顧客の求めるものだけを
提供し続けて
100年後にも選ばれる会社に

顧客の求めるものだけを
提供し続けて
100年後にも選ばれる会社に

顧客の求めるものだけを
提供し続けて
100年後にも選ばれる会社に

顧客の求めるものだけを
提供し続けて
100年後にも選ばれる会社に

顧客の求めるものだけを
提供し続けて
100年後にも選ばれる会社に

顧客の求めるものだけを
提供し続けて
100年後にも選ばれる会社に

顧客の求めるものだけを 提供し続けて 100年後にも選ばれる会社に

顧客の求めるものだけを
提供し続けて
100年後にも選ばれる会社に

顧客の求めるものだけを
提供し続けて
100年後にも選ばれる会社に

顧客の求めるものだけを
提供し続けて
100年後にも選ばれる会社に

顧客の求めるものだけを
提供し続けて
100年後にも選ばれる会社に

顧客の求めるものだけを
提供し続けて
100年後にも選ばれる会社に

顧客の求めるものだけを
提供し続けて
100年後にも選ばれる会社に

顧客の求めるものだけを
提供し続けて
100年後にも選ばれる会社に

顧客の求めるものだけを
提供し続けて
100年後にも選ばれる会社に

顧客の求めるものだけを
提供し続けて
100年後にも選ばれる会社に

顧客の求めるものだけを
提供し続けて
100年後にも選ばれる会社に

顧客の求めるものだけを
提供し続けて
100年後にも選ばれる会社に

顧客の求めるものだけを
提供し続けて
100年後にも選ばれる会社に

顧客の求めるものだけを
提供し続けて
100年後にも選ばれる会社に

顧客の求めるものだけを
提供し続けて
100年後にも選ばれる会社に

右記のページ構成は
一例です。

都合により、

企画内容およびページ構成は
変更になることがございます。

1 ページ構成のデザインで、誌面の内容を転載します。
※5000PV ~ 1万PV保証

掲載面	掲載プラン	実施料金
誌面掲載	表2見開きからの 4色2ページタイアップ (表紙同様のコート紙ページ)	¥3,500,000
	4色4ページタイアップ (表紙同様のコート紙ページ)	¥5,000,000
オンライン転載	1万PV保証	¥2,200,000
	5,000PV保証	¥1,200,000

※上記以外の形態でご出稿希望の場合は、営業担当にお問い合わせください。

※遠方取材、著名人の取材など別途費用が発生する場合は都度見積もりとなります。

※タイアップ記事、記事誘導枠にはPRクレジットが入ります。

※オンラインタイアップは保証PV達成まで誘導。公開後1年間アーカイブ保証。