

米国ではEV向け電池メーカーが、定置型蓄電池（ESS）市場へ相次ぎ参入しています。トランプ政権のOBBBAでEV購入税額控除が前倒し廃止となる一方、ESS向け控除は維持され、各社は既存設備を活用して生産転換を加速しています。LG エネルギーソリューションや AESC、サムスン SDI に続き、フォードもケンタッキー工場を転用し、年産20GWh 規模で電力網やデータセンター向け供給を目指します。電池産業は自動車依存からエネルギーインフラ支援へと役割を広げています。

【2/10・日経 XT】 [HEV 礼賛・EV たたきに危機感 ほか](#)

読者欄では、国内での HEV 礼賛・EV 批判の風潮に危機感を示し、EV 電池やレアアースフリーモーターなど次世代技術の将来展望を求める声が上がっています。あわせて中国 EV・PHEV 特集やインド市場動向、自動運転や商用車技術の深掘り、欧州環境規制と企業戦略の相関分析など、脱炭素・電動化を軸としたより専門的で踏み込んだ報道を期待する意見が目立ちます。

[目次へ](#)

□ 2/10 (火)

【2/10・日経】 [「GX 戦略地域」指定、焦点に 山口知事 4 選、村岡氏 製造業の構造転換めざす](#)

【2/10・日経】 [メタノール船に燃料供給 横浜市、新制度で 三菱ガス化学などと](#)

【2/10・日経】 [カナダ産原油、アジア向け好調 対中輸出 4 倍超に 英 F T 特約](#)

【2/10・日経】 [トヨタ、量産車向け「グリーン鉄」採用 日鉄など 3 社から 電炉導入を後押し、CO2 排出量 4 分の 1 に](#)

【2/10・日経】 [山梨県など、グリーン水素でブドウ栽培 農業用水素暖房機を共同開発 山梨](#)

【2/10・日経】 [送電網への蓄電池接続、契約保証金 2 倍 空押さえ防止](#)

【2/10・日経】 [野村不動産、CEC と小型太陽光](#)

【2/10・日経】 [横浜港でデータセンター計画続々 日本郵船は洋上、JERA は発電所に News 潜望展望 News 潜望展望](#)

【2/10・日経】 [建設投資見通し 81 兆円、30 年ぶり大台超え 公共事業や事務所がけん引 コラム](#)

【2/10・日経】 [迫る「eメタン」義務化 大阪ガスや東京ガス、インフレで輸入仕切り直し 上流を読む 上流を読む](#)

【2/10・日経】 [水素燃料で焼き肉、ジューシー + 脱炭素 ロースター首位の愛知企業 LBS ローカルビジネスサテライト LBS](#)

【2/10・日経】 [三井金属、印ハリヤナ州でグリーン水素製造や CCU の技術開発促進へ 素材](#)

【2/10・日経】 [川崎重工の西村元彦専務執行役員「水素社会へ準備ベース落とさず」 Leader's Voice](#)

【2/10・日経】 [中国とインドの石炭発電、半世紀ぶりに両国で減少 二酸化炭素排出の転機か グローバルマーケット](#)

【2/10・日経】 [欧州の排出枠先物、供給減少で根強い先高観 投資マネーが流入 マーケットニュース](#)

【2/10・日経】 [三菱電機、米新興に出資 データセンター運用最適に](#)

【2/10・日経】 [川崎汽船・商船三井、液化 CO2 船保有 日本の海運会社初、貯留事業で知見獲得](#)

【2/10・日経】 [木造ビルが促す日本の森林循環 十字路](#)

【2/10・日経】 [住友大阪セメントの 4～12 月期、純利益 6%減 石炭火力発電所を減損 業績ニュース](#)

【2/10・日経】 [日立と九州 FG の再エネ子会社、系統用蓄電池の発電所開発・運用へ 電機](#)

【2/10・朝日】 [メタン排出、実態は算定値の 1.8 倍？ 過小評価生む「リーク」追う](#)

【2/10・朝日】 [「高市政権への期待、数字に驚き」山形 1 区の遠藤氏、大差で初陣飾る 斎藤徹 渡部耕平 松本紗知 多鹿ちなみ](#)

【2/10・日経 XT】 [自工会、新会長にトヨタ佐藤社長 中国台頭に危機感 本多 倅基 日経クロステック/日経 Automotive 記者](#)

日本自動車工業会は 2026 年 1 月 1 日付で新会長にトヨタ自動車の佐藤恒治社長を選任しました。中国勢の台頭や米国の関税政策、半導体供給不安など不確実性が高まる中、重要資源の安定確保やサプライチェーン強靱化を掲げ、国内メーカーの協調領域を拡大します。マルチパスウェイによるカーボンニュートラル実装や SDV 対応を進め、国際競争力の強化を図る方針です。

【2/10・日経 XT】 [トヨタが米国で HEV を増産、9 億ドルを投資「5 年で 100 億ドル投資計画」の一環、米国で初めて「カローラ」生産](#) [ほか](#) [榎谷 さえ子](#) [日経 Automotive 専属ライター](#)

トヨタ自動車は米国 5 工場に約 9 億ドルを投資し、HEV の生産能力を増強します。5 年で 100 億ドルを投じる計画の一環で、米国で初めて「カローラ」HEV を生産します。EV 需要が減速する中でも、マルチパスウェイ戦略の下で電動車比率を高め、現地生産を強化します。米市場の動向を踏まえ、電動化と収益性の両立を図る狙いです。

【2/10・日経 XT】 [Cover Story 日本は HEV の百貨店 Part2 日系 7 社のエンジン戦略](#) [伏木 幹太郎](#) [日経クロステック／日経 Automotive 記者](#)

本特集は「HEV の百貨店」と称される日本勢 7 社のエンジン戦略を整理しています。トヨタは THS を軸に全方位の HEV と新型エンジンで多燃料対応を強化し、ホンダは 27 年以降に HEV を刷新します。日産は e-POWER で熱効率 50% を目指し再建を図ります。マツダやスバル、スズキ、三菱自も独自方式で進化させ、EV 移行期を見据えエンジン開発を継続しています。

【2/10・日経 XT】 [Cover Story 中国勢「弱った老舗」に攻め込む Part3 欧州、脱エンジンの代償](#) [伏木 幹太郎](#) [日経クロステック／日経 Automotive 記者](#)

本特集は、脱エンジンに傾いた欧州の代償と中国勢の攻勢を描いています。欧州委が方針転換しエンジン継続を容認したものの、技術者流出や開発体制縮小の影響は大きいです。一方、中国勢は欧州から人材・技術を取り込み、PHEV 向け高効率エンジンで世界最高水準を達成し欧州市場へ本格進出しています。脱エンジン政策の迷走が競争環境を一変させました。

【2/10・日経 XT】 [BMW の水素担当幹部、28 年に初 FCV「開発は最終段階」](#) [Michael Rath 氏（BMW グループ水素燃料電池車両部部長）](#) [伏木 幹太郎](#) [日経クロステック／日経 Automotive 記者](#) [久家 怜](#) [日経クロステック記者](#)

BMW は 2028 年に初の量産 FCV「iX5 Hydrogen」を投入する計画で、開発は最終段階に入っています。第 3 世代燃料電池システムは小型化を進め、既存 X5 と同一プラットフォームに搭載可能です。EV に加え水素を脱炭素の第 2 の選択枝と位置付け、充填時間の短さなど利点を訴求します。トヨタ自動車とセルや部品を共同開発し、28 年の量産開始を目指します。

【2/10・日経 XT】 [Q. せり出す大断面の木造梁、富山湾近くに立つ施設の用途は何？](#) [三上 美絵](#) [フリーライター](#)
富山湾近くに 2025 年 8 月開業した施設の用途は、市の屋内温水プール「とび UO! プール」です。ヒノキ CLT の大断面梁を最大 4m せり出し、25m スパンの無柱空間を実現しました。木と鉄の合成梁で積雪荷重に対応し、ゼロカーボンシティを掲げる魚津市の象徴としています。缶体断熱など省エネにも配慮し、単体屋内プールで国内初の ZEB Ready を達成しました。

【2/10・日経 XT】 [Cover Story 欧州委「エンジン車禁止」撤回へ Part1 50 年後も残る 3 つの理由](#) [伏木 幹太郎](#) [日経クロステック／日経 Automotive 記者](#)

欧州委員会は 2035 年のエンジン車新車販売禁止方針を事実上撤回しました。EV 普及の鈍化や産業競争力への懸念が背景です。エンジンが 50 年後も残る理由は 3 つあります。①発電構成次第では EV の環境優位が限定的であること、②合成燃料や水素などカーボンニュートラル燃料の進展で既存技術を活用できること、③航続距離や充電時間など EV の制約です。電動化とエンジンの共存が現実解になりつつあります。

□ 2/11 (水)

- 【2/11・日経】 [富山・高岡に太陽光発電所 市、脱炭素へ 富山銀・北陸電と連携](#)
- 【2/11・日経】 [「ネイチャーポジティブ」の視点\(上\) 経営判断に「自然」も不可欠 香坂玲・東京大学教授 経済教室](#)
- 【2/11・日経】 [横浜港にデータ拠点続々 郵船、洋上で来月実証 JERA は発電所内に計画 脱炭素とのバランス課題](#)
- 【2/11・日経】 [欧州の排出枠、供給減で先高観 企業へ無償供与見直し 再エネ拡大、市場に変化](#)
- 【2/11・日経】 [山梨県など、グリーン水素でブドウ ハウス用暖房機実証](#)
- 【2/11・日経】 [石炭、供給抑制で相場上昇 昨年、中印で火力発電量減少 CO2 排出量の転機なるか](#)
- 【2/11・日経】 [ミラノ 2026 オリンピック・パラリンピック トップ 日程・競技 競技結果 日本代表選手 最新ニュース コラム 引退表明は「徒然草」 ノルディック複合の渡部暁斗選手、最後の五輪 ミラノ 2026](#)
- 【2/11・日経】 [欧州アルセロール・ミタル、仏北部で電炉建設 2400 億円投資 資源エネルギー](#)
- 【2/11・朝日】 [アジア大会開催などで収支不足に 愛知県の当初予算案 基金ほぼ枯渇](#)
- 【2/11・朝日】 [沖縄本島分の水田で温室効果ガス削減 バングラで三井物産が取り組み](#)
- 【2/11・朝日】 [気候変動を巡る小さくて大きな一歩 Jリーグが掲げる守りたいもの](#)
- 【2/11・朝日】 [山梨県の来年度当初、最大の 5321 億円 知事「仕上げ」の予算案 三宅範和 斎藤健一郎](#)

[目次へ](#)

□ 2/12 (木)

- 【2/12・日経】 [「ネイチャーポジティブ」の視点\(中\) 自然は「活用」すべき対象 西田貴明・京都産業大学教授 経済教室](#)
- 【2/12・日経】 [「絶滅」した LNG 運搬船建造能力 岐路に立つオールジャパンでの再生 日経ビジネス](#)
- 【2/12・日経】 [ビッグ 3、EV 損失 8 兆円 米欧の普及策一転であり フォード、中国勢に接近](#)
- 【2/12・日経】 [「熱帯化」で天井にかび、背景にエアコン結露も 空調大手が対応策 電機](#)
- 【2/12・日経】 [九州電力、水力発電所をカメラで遠隔監視 設備点検を最大 4 割省力化 カーボンゼロ](#)
- 【2/12・日経】 [東レ、繊維技術から農業ハウス遮熱シート トマト栽培で収穫 1.2 倍 素材](#)
- 【2/12・日経】 [日本風力開発が業界団体復帰 社長「インフロンニア傘下で経営改革」サーチライト サーチライト](#)
- 【2/12・日経】 [ホンダ EV 不振、米国社長に藤村 CFO 北米の商品構成見直し急務 北米](#)
- 【2/12・日経】 [IHI 原動機の保坂知洋社長「データセンター向け発電機を高出力化」 Leader's Voice Leader's Voice](#)
- 【2/12・日経】 [出光興産、電池用の天然黒鉛系負極材の供給網構築 丸紅などと協業 素材](#)
- 【2/12・日経】 [セブンイレブン、宇都宮に木造の店舗 脱炭素や地域活性化に寄与 栃木](#)
- 【2/12・日経】 [建設テックのゴーレム、8 億円調達 事業領域を業務効率化に拡大 スタートアップ](#)
- 【2/12・朝日】 [「木造ビルで国産材の需要創出を」隅修三ウッド・チェンジ協議会長](#)
- 【2/12・朝日】 [各地に木造中高層ビル 国産材活用で森林の循環めざす 森の荒廃背景](#)
- 【2/12・日経 XT】 [建築行政のキーパーソンに聞く 宿本 尚吾氏 国土交通省住宅局長 BIM 図面審査は変革の一里塚 荒川 尚美 日経クロステック/日経アーキテクチャ記者](#)

国土交通省住宅局長の宿本尚吾氏は、2026 年度開始の BIM 図面審査を建築分野のデジタル変革に向けた「一里塚」と位置付けます。業界が安心して BIM 活用に取り組める環境整備が狙いです。将来的な BIM データ審査には標準化や法的整理が課題と指摘しました。併せて建築物 LCCO2 評価制度の創設や ZEB・ZEH 水準義務化を進め、2050 年カーボンニュートラル実現を目指します。

[【2/12・日経 XT】 データセンターが電源構成に変革迫る、太陽光と蓄電池を後押し 今後 2 年、太陽光発電からの電力供給量は 20%増が続く Junko Movellan ジャーナリスト](#)

米エネルギー情報局は、データセンター需要の拡大で米国の電力消費が増勢に入ると予測します。生成 AI 普及を背景に需給の安定性・柔軟性・脱炭素の同時達成が課題です。太陽光発電は今後 2 年、年 20%超で増加し、蓄電池導入も急拡大します。テキサス州では太陽光と蓄電池の組み合わせが進展し、電源構成の変革を後押しします。

[【2/12・日経 XT】 脱炭素 建築物の LCCO2 算定を義務化、28 年度は 5000m2 以上が対象 建築物省エネ法 奥山 晃平 日経クロステック／日経アーキテクチャ記者](#)

国土交通省は建築物省エネ法を改正し、2028 年度から建築物の LCCO2 算定・届け出を義務化します。まず延べ 5000m2 以上の大規模事務所ビルを対象に必須化し、2000m2 以上の非住宅では建築士に説明義務を課します。主要建材の原単位整備を進め、共通ルールの下で資材製造から解体までの排出量削減を促します。

[【2/12・日経 XT】 脱炭素 中規模非住宅の BEI を引き上げ 建築物省エネ法 荒川 尚美 日経クロステック／日経アーキテクチャ記者](#)

国土交通省は 2026 年 4 月、延べ 300~2000m2 未満の中規模非住宅に義務付ける BEI を用途別に引き上げます。工場 0.75、事務所・学校 0.80、病院・飲食店 0.85 とし、ZEB 水準化へ段階的強化を進めます。達成には空調を中心とした省エネ対策が鍵で、高効率設備や外皮性能向上に加え、過剰設計を避ける精緻な設計が重要です。

[【2/12・日経 XT】 脱炭素 無窓居室や内装制限の基準緩和、木材を使いたい設計者はマスト 建築基準法 中東 壮史 日経クロステック／日経アーキテクチャ記者](#)

2025 年 11 月施行の改正建築基準法施行令では、木材利用促進へ防火・避難規制を緩和しました。排煙上の無窓居室判定で有効高さを拡大し、自然排煙口の材料制限も緩和しました。内装制限は仕上げ材の防火性能のみで適合可能とし、防煙壁や小屋裏隔壁、敷地内通路も見直しました。木質化を進めたい設計者に必須の改正です。

[目次へ](#)

□ 2/13 (金)

[【2/13・日経】 水力発電所の周辺設備 九電、カメラ・ドローン監視 巡視や点検業務、2~4 割省力化](#)

[【2/13・日経】 栃木産木材のセブン店舗 宇都宮に、脱炭素アピール](#)

[【2/13・日経】 食への覚悟 アートが問う 今のおいしさ 持続可能？](#)

[【2/13・日経】 岡山・美作市の太陽光パネル新税、総務省が最終判断へ 事業者が反発 経済](#)

[【2/13・日経】 税収の偏在是正、地方と都市で意識差 法定外税の導入は拡大 日経グローバル 日経グローバル](#)

[【2/13・日経】 豪州最大野党の党首交代 極右政党に支持者流出、つなぎとめ狙う 南西ア・オセアニア](#)

[【2/13・日経】 川崎重工の松田常務執行役員「SBG のロボット参入はポジティブ」 Leader's Voice Leader's Voice](#)

[【2/13・日経】 トランプ氏「温暖化ガスは有害」を撤回 脱炭素政策の科学的根拠否定 トランプ政権](#)

[【2/13・日経】 豊通系、AI 開発環境提供 ユーラスのデータセンターで](#)

[【2/13・日経】 SCSK、CO2 排出量算定サービスで愛媛銀行と連携 中小顧客紹介 金融機関](#)

[【2/13・日経】 オーストラリア最大野党が党首交代 極右への支持流出に歯止め狙う 南西ア・オセアニア](#)

[【2/13・朝日】 トランプ政権、国内の温室ガス対策の根拠取り消し 排ガス規制緩和へ サンフランシスコ=市野塊](#)

[【2/13・朝日】 赤沢経産相、米商務長官と対米投資で会談 第 1 号案件、合意に至らず](#)

[【2/13・朝日】 規格外野菜で弁当開発の東海学院大 持続可能な仕組みで農水大臣賞 松永佳伸](#)

[【2/13・日経 XT】 「GHG プロトコル改定」で、日本の再エネビジネスが変わる みずほリサーチの角潤幸マネジャーに聞く 金子 憲治 日経 BP 総研 クリーンテックラボ](#)

