

## 欧州環境インサイト ニュースメール

EBSニュースメール2011年2月号

「欧州環境インサイト」ニュースメール2011年2月号をお送り申し上げます。皆様のビジネスにとって何らかのお役に立てれば幸いに存じます。

----- ヘッドライン -----

- 【太陽光:ドイツ】買い取り価格の引き下げ、半年前倒しへ
- 【太陽光:英国】ブリティッシュガスとセインズベリー、太陽光パネル販売で提携
- 【風力:EU】昨年末の累積設置容量84GW、前年比12%増
- 【風力:英国】風力発電事業者、1MW当り年間1,000ポンドを地元へ還元
- 【風力:ハンガリー】イベルドローラ、ハンガリーで風力発電所3カ所を稼働
- 【低排出車:ポルトガル】日産、ポルトガルで電気自動車向けバッテリー工場を着工
- 【排出権:チェコ】電力大手CEZ、オンライン攻撃で排出権の盗難被害
- 【排出権:EU】欧州委、産業ガス2種類を排出権取引のオフセットから除外
- 【政策:EU】2010年に再生可能エネルギー電力は19.4%、目標には届かず
- 【政策:英国】英政府がFIT制度を見直し、大規模太陽光を中心に

--- ニュース -----

### 【太陽光:ドイツ】買い取り価格の引き下げ、半年前倒しへ

独連邦環境省は1月20日、現在のペースで太陽光発電の増加が続いた場合には2012年1月に予定している固定価格買取(FIT)制度の買い取り価格の引き下げを今年7月に半年前倒しすることで業界代表と合意したと発表した。5月末時点での今年の年間新設量予測が7,500MWを超えた場合、7月1日から最高15%の価格引き下げを実施する。ドイツでは昨年、政府見通しを大きく上回る7,000MWの太陽光発電施設が新設され、累積容量は1万7,000MWに急拡大した。

ニュースリリース: [http://www.bmu.de/english/current\\_press\\_releases/pm/46964.php](http://www.bmu.de/english/current_press_releases/pm/46964.php)

### 【太陽光:英国】ブリティッシュガスとセインズベリー、太陽光パネル販売で提携

英エネルギー大手のブリティッシュガスとスーパー大手のセインズベリーは2月9日、太陽光パネルを中心とするエネルギー関連製品・サービスの販売で提携すると発表した。セインズベリーが各店舗で、ブリティッシュガスの製品やサービスを販売する。英国では家庭向けの固定価格買取(FIT)制度が昨年4月に導入され、太陽光パネルや小型風力タービンなどの需要が増加している。

ニュースリリース: <http://www.centrica.com/index.asp?pageid=39&newsid=2160&rssfeed=britishgasnews>

### 【風力:EU】昨年末の累積設置容量84GW、前年比12%増

欧州風力エネルギー協会(EWEA)が1月31日に発表した2010年の統計によれば、昨年末

時点の欧州連合(EU)27カ国における風力発電の累積設置容量は84.1ギガワット(GW)となり前年比12.2%増加した。トップはドイツの27.2GW、2位はスペインの20.7GWだったが、伸び率は以前に比べ鈍化した。一方、英国、フランス、中東欧などが大きく成長した。特にルーマニアは462MWと、前年の14MWから飛躍的に拡大した。年間の新設容量はEU全体で9.2GWと、過去最高だった前年の10.3GWから減少した。

ニュースリリース：[http://www.ewea.org/index.php?id=60&no\\_cache=1&tx\\_ttnews\[tt\\_news\]=1896&tx\\_ttnews\[backPid\]=259&cHash=011e9f6d140c2e27eb0365c40c9d00bc](http://www.ewea.org/index.php?id=60&no_cache=1&tx_ttnews[tt_news]=1896&tx_ttnews[backPid]=259&cHash=011e9f6d140c2e27eb0365c40c9d00bc)

**【風力：英国】風力発電事業者、1MW当り年間1,000ポンドを地元還元**

英国の再生可能エネルギーの業界団体であるリニューワブルUKは2月16日、風力発電事業者が地元自治体に対し、所有する施設容量1メガワット(MW)当り年間最低1,000ポンドを施設稼働期間にわたって支払う自主ルールを決めたと発表した。大型風力発電所を巡っては景観や環境影響を理由に反対意見もある中、地元社会との協力関係を高める狙いがあるとみられる。新ルールはまずイングランド地域に適用され、他地域でも同様の仕組みを検討している。

ニュースリリース：<http://www.bwea.com/media/news/articles/pr20110216.html>

**【風力：ハンガリー】イベルドロラ、ハンガリーで風力発電所3カ所を稼働**

スペインの再生可能エネルギー大手イベルドロラ・レノバブレスは2月1日、ハンガリーで3カ所の風力発電所の操業を始めたと発表した。スコット発電所など3カ所合計の発電容量は70MW。従来の88MWと合わせて158MWに拡大する。同社によればハンガリー全体の設備容量の約半分を占めるという。さらに100MWを計画中。同社はハンガリーなど中東欧諸国を成長市場として強化している。

ニュースリリース：[http://www.iberdrola.es/webibd/corporativa/iberdrola?IDPAG=ENMODULOOPRENSA&URLPAG=/gc/prod/en/comunicacion/notasprensa/110201\\_NP\\_01\\_EolicoHungria.html&WT.rss\\_a=IBERDROLARENOVABLESSECUR5SHAREOFHUNGARY%E2%80%99SWINDENERGYMARKETWITHCOMPLETIONOFTHESCOTTCSOMAIANDAMUNDSENWINDFARMS&WT.rss\\_f=notas\\_prensa&WT.rss\\_ev=c](http://www.iberdrola.es/webibd/corporativa/iberdrola?IDPAG=ENMODULOOPRENSA&URLPAG=/gc/prod/en/comunicacion/notasprensa/110201_NP_01_EolicoHungria.html&WT.rss_a=IBERDROLARENOVABLESSECUR5SHAREOFHUNGARY%E2%80%99SWINDENERGYMARKETWITHCOMPLETIONOFTHESCOTTCSOMAIANDAMUNDSENWINDFARMS&WT.rss_f=notas_prensa&WT.rss_ev=c)

**【低排出車：ポルトガル】日産、ポルトガルで電気自動車向けバッテリー工場を着工**

日産自動車は2月11日、ポルトガルで電気自動車(EV)向けバッテリー工場の建設を始めたと発表した。リスボンの北約240キロのアベイロ市郊外にあるルノーの工場敷地内に建設する。EV用のリチウムイオン電池を来年12月から年間5万台生産する。投資額は1億5,600万ユーロ。同社は既に英国でもEV用バッテリーの工場を建設中で、将来はフランス内のルノー・フラン工場も含め欧州3カ所ですべてEV用バッテリーを生産する。ルノー・日産連合は2015年までに世界で年間50万台のEVを生産する計画。

ニュースリリース：[http://www.nissan-global.com/JP/NEWS/2011/\\_STORY/110211-01-j.html](http://www.nissan-global.com/JP/NEWS/2011/_STORY/110211-01-j.html)

**【排出権：チェコ】電力大手CEZ、オンライン攻撃で排出権の盗難被害**

チェコの電力大手CEZは1月27日、チェコの排出権登録システムがオンラインを通じた攻撃を受け、合わせて70万単位の排出権が盗まれたと明らかにした。同社はチェコの排出権登録機関と警察に被害を報告した。この問題では、欧州委員会が1月中旬に、オンライン上の不正行為の可能性があると欧州連合(EU)全域の排出権登録システムの運用を一時停止した。

ニュースリリース：<http://www.cez.cz/en/cez-group/media/press-releases/3231.html>

**【排出権：EU】欧州委、産業ガス2種類を排出権取引のオフセットから除外**

欧州委員会は1月21日、2種類の産業ガスを欧州排出権取引制度(EU-ETS)でのオフセット手段として2013年5月以降禁止すると発表した。対象となるのはフロンガス生産の副産物であるHFC23と化学品の生産工程から出る一酸化二窒素。2物質とも強力な温暖化ガスである

ため現在はこれらガスの分解事業はオフセットの対象となっているが、排出権を獲得する目的で不必要な生産と分解が一部で実施されていると指摘されていた。

ニュースリリース：<http://europa.eu/rapid/pressReleasesAction.do?reference=IP/11/56&format=HTML&aged=0&language=EN&guiLanguage=ja>

【政策：EU】2010年に再生可能エネルギー電力は19.4%、目標には届かず

欧州委員会が1月31日に発表した報告書によれば、2010年に欧州連合（EU）域内で発電された電力に占める再生可能エネルギーの比率は19.4%となったと見られ、再生可能電力指令で定められた目標の21%を達成できない見通しだ。国別で目標を達成できたのはドイツ、デンマーク、ハンガリーなど7カ国にとどまるとみられる。EUは国別に2020年の再生可能エネルギー利用目標を定めた新たな指令を既に導入している。

ニュースリリース：<http://europa.eu/rapid/pressReleasesAction.do?reference=IP/11/113&format=HTML>

【政策：英国】英政府がFIT制度を見直し、大規模太陽光を中心に

英国のエネルギー・気候変動省は2月7日、固定価格買取（FIT）制度を見直すを発表した。家庭や小規模事業所など向けに容量5MWまでの施設を対象として昨年導入したが、想定以上に大規模な太陽光発電施設が多く、本来の目的である家庭や中小企業の自家需要向け支援の予算が圧迫されているため。見直しでは容量50kW以上の太陽光発電を主な対象とし、年内に結論を出す。

ニュースリリース：[http://www.decc.gov.uk/en/content/cms/news/pn11\\_010/pn11\\_010.aspx](http://www.decc.gov.uk/en/content/cms/news/pn11_010/pn11_010.aspx)

◇◆「EBS産業レポート」最新版 発売中◆◇-----

◎1「欧州の先進環境100社——最新市場動向と注目企業の横顔」 113頁

主な内容

- 欧州の先進環境企業100社の戦略と最新動向
- 欧州環境市場規模の推移
- 太陽光発電市場の2009年実績と今後の成長見通し
- 風力発電市場の2009年実績と成長見通し
- 分野別の成長予測
- 洋上風力、太陽熱、波力・潮力発電の動向

◎2「欧州自動車産業の最新動向 2010-11年版——EUのエコカー戦略」 110頁

主な内容

- エコカーに対するEUの開発支援戦略
- EUと主要国の自動車関連環境政策—CO2排出規制の概要など
- 欧州のエコカー市場の現状と見通し
- 欧州の大手乗用車メーカーのエコカー戦略
- 主要乗用車メーカーの過去1年間の展開と今後の見通し
- メーカー別の欧州の乗用車・商用車販売統計
- ロシアの自動車販売動向
- 主要自動車メーカーの欧州・ロシアの生産施設立地

◎3「これだけは知っておきたいEUの環境規制 2010-11年版」 108頁

主な内容

- EU2020年戦略における環境・気候変動政策のビジョン
- エコデザイン指令～新ErP（エネルギー関連製品）指令
- WEEE／RoHS指令および廃車指令の概要と改正の動向
- REACHの基本と実施状況
- 2020年とそれ以降に向けた温室効果ガス排出削減の目標と議論の動向

- 再生可能エネルギー促進指令
- 建物エネルギー性能指令
- 今後のEU排出権取引の制度詳細 ほか

価格： PDF版 395ポンド／485ユーロ／53,000円(全税別)  
(ハードコピー+PDF版： 480ポンド／590ユーロ／65,000円(全税別))

レポートの詳細に関しましてはこちら⇒ <http://www.ebsukltd.com/report/index.htm>

◇◆当ニューズメール配信サービス希望者募集中！◆◇-----

- 当配信サービスは無料です。どなたでもホームページからご登録いただけます。
  - 配信頻度は基本的に毎月ですが、都合により不定期になることをあらかじめご了承下さい。
  - 本サービスは弊社の都合により休止することがあります。
- ご登録はこちら⇒ <http://www.ebsukltd.com/newsletter/>

◇◆当サービスのご利用に当たって◆◇-----

★登録内容の変更や配信停止はお手数ですが下記からお願い致します。

<http://www.ebsukltd.com/newsletter/>

★ニューズメールに関するお問い合わせ、その他ご利用に際してのご不明点は下記へご連絡下さい。

[news@ebsukltd.com](mailto:news@ebsukltd.com)

---

発信元◇EBS(UK)Ltd.

1 Heathcock Court, 415 Strand, London WC2R 0NT, UNITED KINGDOM

ウェブ: <http://www.ebsukltd.com/> メール: [news@ebsukltd.com](mailto:news@ebsukltd.com)

---

Copyright(C) EBS(UK)Ltd. 2011 掲載記事の無断転載を禁じます。

---