

阪急電鉄、大阪ガスは「宝塚大劇場カーボン・オフセット公演」を開催し、  
期間中に排出されるすべてのCO<sub>2</sub>をカーボン・オフセットにより  
“実質ゼロ” にして地球温暖化の防止に貢献します！

《 対象公演 》

■宝塚歌劇 雪組公演 **55 公演** 全公演期間 (2016 年 2 月 5 日 (金) ～3 月 14 日 (月))  
浪漫活劇 『るろうに剣心』  
～原作 和月伸宏「るろうに剣心 一明治剣客浪漫譚」(集英社ジャンプ・コミックス刊)～

■宝塚歌劇 星組公演 **6 公演** 一部公演期間 (2016 年 3 月 18 日 (金) ～3 月 21 日 (月・祝))  
MUSICAL 『こうもり』…こうもり博士の愉快な復讐劇…  
ーヨハン・シュトラウス二世 オペレッタ「こうもり」よりー  
ショー・スペクタキュラー 『THE ENTERTAINER!』

阪急電鉄(代表取締役社長:中川 喜博)と大阪ガス(代表取締役社長:本庄 武宏)は、政府が運用する温室効果ガス排出削減の認証制度「J-クレジット制度」<sup>(※1)</sup>を活用した、「宝塚大劇場カーボン・オフセット公演」を開催し、期間中に排出されるすべてのCO<sub>2</sub>をカーボン・オフセットします。両社でこのような取り組みを実施するのは、昨年度に続き2回目です。

阪急電鉄では、宝塚大劇場において館内照明設備のLED化を順次進めることによる消費電力削減のほか、電力需要平準化にも寄与しCO<sub>2</sub>排出量の少ないクリーンなエネルギーである天然ガスを利用した、高効率ガス冷暖房<sup>(※2)</sup>を採用することによる温暖化対策に取り組んでいます。一方、大阪ガスは、高効率なガスコージェネレーションシステム<sup>(※3)</sup>やガス冷暖房などの導入を推進することにより、企業のCO<sub>2</sub>削減と、クレジットの創出を支援しています。

今般、阪急電鉄と大阪ガスでは、宝塚大劇場にて開催される宝塚歌劇 雪組公演 浪漫活劇『るろうに剣心』の全公演期間(2016年2月5日(金)～3月14日(月))と星組公演 MUSICAL『こうもり』、ショー・スペクタキュラー『THE ENTERTAINER!』の一部公演期間(2016年3月18日(金)～3月21日(月・祝))において排出されるすべてのCO<sub>2</sub>を、「兵庫県CO<sub>2</sub>削減協力事業」<sup>(※4)</sup>の一環として大阪ガスが兵庫県内の企業から取得したクレジットによってオフセット(埋め合わせ)し、CO<sub>2</sub>排出量を“実質ゼロ”にします(CO<sub>2</sub>排出量削減見込み:750～800t-CO<sub>2</sub>(一般家庭約180～200世帯分の年間CO<sub>2</sub>排出量に相当))。公演期間中のCO<sub>2</sub>排出量がカーボン・オフセットにより“実質ゼロ”となるこの公演を多くのお客様にご観覧いただくとともに、地球温暖化防止への関心を高めていただきたいと考えています。

さらに、大阪ガスでは今回の取り組みにあわせて、上記の対象公演より、その最終日となる2016年3月21日(月・祝)13時公演に抽選で150組300名様をご招待するチケットプレゼントを企画しております。この企画は同社のホームページで1月下旬から募集を開始する予定です。

阪急電鉄と大阪ガスは、CO<sub>2</sub>削減をはじめとする環境負荷を低減する取組みを通じて、これからも積極的に社会に貢献していきます。

## 本文中の用語解説

- ※1 Jークレジット制度は、省エネルギー機器の導入や森林経営などの取り組みによる、CO<sub>2</sub>などの温室効果ガスの排出削減量や吸収量を、クレジットとして国が認証する制度です。本制度により創出されたクレジットは、低炭素社会実行計画の目標達成やカーボン・オフセットなど、さまざまな用途に活用できます。(Jークレジット制度 HP <http://japancredit.go.jp>)
- ※2 ガス冷暖房には、ガスエンジンヒートポンプ (GHP)、ガス吸収式冷温水機 (ナチュラルチラー) の2種類があります。  
ガスエンジンヒートポンプ (GHP) : ガス式のヒートポンプエアコンで、ガスエンジンを駆動源としてコンプレッサーを動かし、ヒートポンプ運転によって冷暖房を行うシステムです。  
ガス吸収式冷温水機 (ナチュラルチラー) : 水が蒸発する時にまわりの熱を奪う原理を利用して冷房を行うシステムです。
- ※3 ガスコージェネレーションシステムとは、ガスで発電し、その際に発生する排熱を冷暖房や給湯などにムダなく利用する省エネルギーシステムで、ガスエンジン方式、ガスタービン方式、燃料電池方式の3つの方式があります。家庭用では、ガスエンジン方式のエコウィル、燃料電池方式のエネファームがあります。
- ※4 兵庫県CO<sub>2</sub>削減協力事業とは、兵庫県内の中小事業者が設備更新する際などに、兵庫県内の大規模事業者が、技術・資金などを支援し、その結果、中小事業者において削減できたCO<sub>2</sub>を、Jークレジット制度を活用して大規模事業者に移転する仕組みです。

## ■「宝塚大劇場カーボン・オフセット公演」対象作品のご案内

### ○宝塚歌劇 雪組公演 浪漫活劇『るろうに剣心』について

(宝塚大劇場/公演期間: 2016年2月5日(金)~3月14日(月))

和月伸宏氏原作の「るろうに剣心 -明治剣客浪漫譚-」は、1994年4月に週刊少年ジャンプにて連載開始後、シリーズ売上累計5,900万部を超える大ヒットコミックで、アニメや実写映画も次々と大ヒットを重ね、今や世代を超えて多くの人に愛される作品です。宝塚歌劇が、小池修一郎脚本・演出により、この作品の初のミュージカル化に挑みます。

幕末に伝説の人斬りとして恐れられ、明治維新後は“不殺”を誓った剣客・緋村剣心を主人公に、新たな登場人物を加え華麗に繰り広げられる浪漫活劇〈アクションロマネスク〉をお楽しみください。



『るろうに剣心』より主演の早霧<sup>さぎり</sup>せいな

©宝塚歌劇団  
photo by Leslie Kee

○宝塚歌劇 星組公演 MUSICAL『こうもり』、ショー・スペクタキュラー『THE ENTERTAINER!』について  
(宝塚大劇場／公演期間：2016年3月18日(金)～4月25日(月))

『こうもり』は“ワルツ王”と呼ばれる、ヨハン・シュトラウス二世の傑作オペレッタ「こうもり」。名曲の数々で彩られ、今なお世界中の人々に愛される作品が、北翔海莉を中心とした星組メンバーにより新たに飛び切り愉快的なミュージカルとして甦ります。

『THE ENTERTAINER!』は「究極のエンターティナー」北翔海莉率いる星組の魅力を余すところなく見せる、華麗多彩なショー作品。

日常を忘れさせ、観客に最高の感動を与える者「ENTERTAINER」をテーマに、ジャズ・クラシック・ポップスなど様々な名曲を現代的にアレンジし、心躍る場面の数々で構成した新時代のエンターテインメント・ショーをお届け致します。



『こうもり』より主演の北翔海莉(左)、妃海風

©宝塚歌劇団

以上

【添付資料】別紙(カーボン・オフセットについて)

【ニュースリリース配布先】青灯クラブ、近畿電鉄記者クラブ、五月会、  
兵庫県政記者クラブ、宝塚市政記者クラブ、大阪芸能記者会

本リリースについての報道機関からのお問い合わせ先

阪急電鉄株式会社	広報部(報道担当)	TEL.06-6373-5092
大阪ガス株式会社	広報部(報道チーム)	TEL.06-6205-4515

### カーボン・オフセットの位置づけ

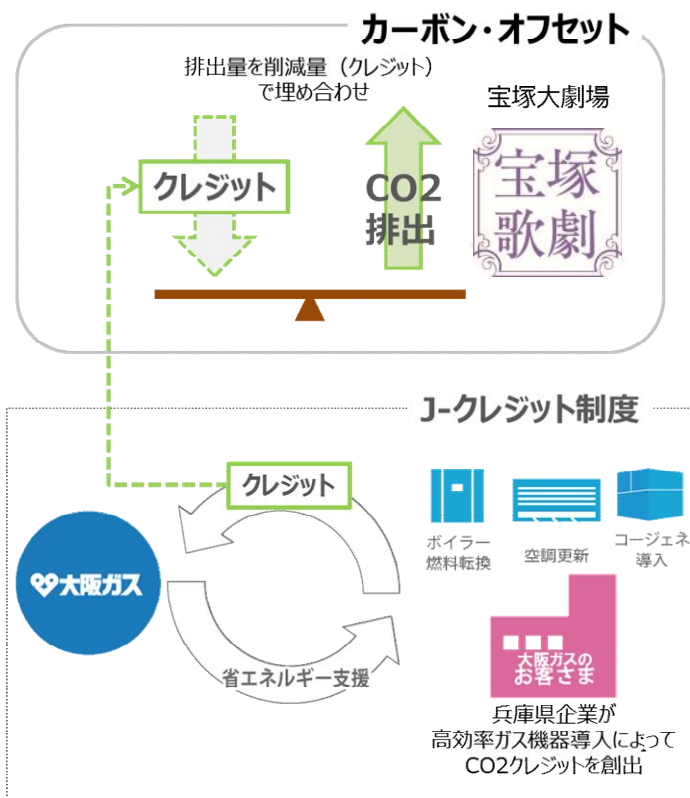
カーボン・オフセットは、「CO<sub>2</sub>を出す側」と「CO<sub>2</sub>を減らす(削減・吸収)する側」2つの活動を繋げ、共同で取り組む地球温暖化対策です。海外ではヨーロッパ各国を中心に、オリンピックやワールドカップなどの大規模イベントの他、さまざまな企業、団体が実施しています。日本では、低炭素社会構築およびCO<sub>2</sub>削減の重要施策として位置づけられ、環境省・経済産業省・農林水産省が合同で普及に取り組んでいます。

### カーボン・オフセットの概要

「CO<sub>2</sub>を減らす(削減・吸収)活動」は、環境省・経済産業省・農林水産省が合同で運営する「J-クレジット制度」において、適切な計画とモニタリングにより、「CO<sub>2</sub>クレジット」として認証を受けることができます。

「CO<sub>2</sub>を出してしまう活動」は、CO<sub>2</sub>排出量相当の「CO<sub>2</sub>クレジット」を購入または支援を受けることで、カーボン・オフセット(CO<sub>2</sub>の埋め合わせ)を行い、今回の取り組みのように「CO<sub>2</sub>排出量を実質ゼロとし、地球温暖化防止に貢献」と、PRすることが可能となります。

本カーボン・オフセットの概要



(以上)