

おいしさと健康



江崎グリコ株式会社

— 11月23日は勤労感謝の日 —

綾瀬はるかさんが頑張る全国の皆さんに
『おつかれさまです!』のメッセージを発信!

道頓堀グリコサインの新たな活用に向けた初の試み

— 2015年11月21日(土) 17時30分より公開開始 —

<概要>

江崎グリコ株式会社は、11月21日から道頓堀グリコサインで女優の綾瀬はるかさんを起用した特別映像を上映いたします。

この映像は、全国の頑張っている皆さまを応援する、ジャイアントコーンのブランドメッセージである「おつかれさまです!」を、「勤労感謝の日」という慰労の日に合わせて発信するものです。特別映像の公開期間は11月21日～11月23日までです。

当日のグリコサインには、ジャイアントコーンの「写真でおつかれさまです!フォトキャンペーン」でお客様から投稿いただきました、頑張った時の写真と文章、また、綾瀬はるかさんによる労いの言葉が投影されます。

江崎グリコは、今回の勤労感謝の日に頑張った人を労った広告や公共広告に協力することで、皆さまに笑顔になっていただけるよう、取り組んでまいります。



【期間】

2015年11月21日(土)～11月23日(月)

【時間】

日没後30分後から点灯開始、消灯は24時。
勤労感謝の日特別映像は、毎時00分・15分・30分・45分に実施。(毎回1分程度)
※最終は11月23日(月) 23:45から。

【内容】

綾瀬はるかさんからの労いのメッセージとジャイアントコーンのキャンペーンにてご応募いただきました写真と頑張った文章。

『ジャイアントコーン「勤労感謝の日」特別映像』

【ご参考】初代から6代目のグリコサインについて

<p>初代 昭和 10 年～</p>	<p>大阪道頓堀川、戎橋のそばに初めてグリコのネオン塔が立ったのは 1935 年（昭和 10 年）。高さ 33m を誇るネオン塔は、トレードマークのランナーとグリコの文字を 6 色に変化させ、同時に毎分 19 回点滅する花模様で彩ったものでした。当時としては型破りのネオンで、一躍大阪ミナミの名物となりました。</p>	
<p>2 代目 昭和 30 年～</p>	<p>1943 年（昭和 18 年）、戦況が厳しくなり鉄材供出のため撤去されてしまいましたが、戦後の 1955 年（昭和 30 年）、2 代目が再建されました。ネオン塔（高さ 21.75m）は砲弾型の下部に特設ステージ（高さ 5.26m）を持つユニークなもので、ここでは大きな人形のワニ君がピアノをひいたり、人形劇を演じたり、ロカビリー大会を催したりしました。</p>	
<p>3 代目 昭和 38 年～</p>	<p>1963 年（昭和 38 年）には 3 代目にバトンタッチ、噴水ネオン塔（高さ 18m、横 8m）になりました。12 トンの水が、トレードマークの中心部にある 150 本の水車状のノズルから噴き出し、12 色のランプ 400 個がそれを照らして、きれいな虹の模様を描きました。落下した水はまたポンプで上のタンクに戻す仕掛けになっていました。</p>	
<p>4 代目 昭和 47 年～</p>	<p>高さ 17m、横 10.85m で 1972 年（昭和 47 年）に建設しました。バックになっている陸上競技場のトラック部分を点滅させ、トレードマークのランナーに躍動感を持たせたネオンでした。このネオン塔は、日没から午後 11 時までネオンが点灯し、競技場の中央コースからゴールインするランナー姿が川面に映え、看板を背景に記念撮影するほどの名物看板になっていました。隣接するビル改装に伴い 1996 年 1 月 21 日に消灯、その翌日から撤去しました。</p>	
<p>5 代目 平成 10 年～ 平成 26 年 8 月</p>	<p>1998 年（平成 10 年）7 月 6 日（月）、4 代目の撤去後、約 2 年半ぶりに再点灯されました。陸上競技場のトラックを走るランナーの背景には、大阪を代表する 4 つの建物（大阪城、海遊館、大阪ドーム、通天閣）が描かれています。また、バックの情景の色が変化することで、朝、昼、夕焼けそして夜と、ランナーが大阪の街を一日かけて走っているような姿を表現しました。 【大きさ】 高さ 20.00m、横幅 10.85m 【ネオン管】 総数約 4,460 本、のべ 5100m。全 7 色 【点灯時間】 日没 30 分後に点灯、24 時に消灯</p>	
<p>6 代目 平成 26 年 10 月～</p>	<p>6 代目「道頓堀グリコサイン」は、これまでのネオン灯に代わり、LED を採用し、多彩な映像演出によって、ご通行やご観光の皆様楽しんでいただけるようになりました。特別動画は、5 つの地域を走っている動画をローテーションで放送しています。 ※5 つの地域とは、日本、ヨーロッパ、アメリカ、アフリカ、アジア・オセアニアです。</p>	

以 上