

2006年6月15日

日立グループが「CO₂削減/ライトダウンキャンペーン」に参加 全国88箇所の日立グループのネオンサインなど一斉消灯

日立グループは、環境省などが実施する「CO₂削減/ライトダウンキャンペーン」に参加するとともに、6月18日(日)20時から22時の間に行われる「ブラックイルミネーション2006」の開催中は、通天閣(大阪府大阪市)や関空ネオン(大阪府岸和田市)、JR広島駅ネオン(広島県広島市)、博多ネオン(福岡県福岡市)をはじめ、日本国内の日立グループ各社が持つネオンサイン、広告塔など88箇所の灯りを消灯します。

日立グループでは、今年度から、地球温暖化防止に向けた取り組みをさらに進めるため、6月18日の「ブラックイルミネーション2006」以外でも、ネオン、広告塔などのライトダウンを進めることにし、金沢ネオン(石川県金沢市)をはじめ18カ所では、6月17日(土)から21日までの5日間、このほか29カ所では期間、時間を拡大して、ネオン、広告塔の灯りを消灯します。

本キャンペーンは、国民一人ひとりが地球温暖化防止を意識した生活に変えていくきっかけづくりとして、一年間で最も夜の短い夏至の日(*)を含む6月17日(土)から6月21日(水)の5日間に、ライトアップ施設や家庭の灯りの消灯を呼びかけるものです。特に、6月18日(日)の夜を「ブラックイルミネーション2006」と題し20時から22時の2時間、全国各地の夜景スポットやライトアップ施設、ネオン、広告塔、各家庭の灯りを一斉に消すことを広く呼びかけています。

日立グループでは、本キャンペーンを社員の地球温暖化防止を進めるための行動を始めるきっかけづくりになるように、イントラネットなどを通じて、本キャンペーンへの参加を広く呼びかけています。また、地球温暖化防止に向けた取り組みをさらに進めるため、今年度より、ネオン、広告塔などのライトダウンの期間を拡大しました。

今回、88箇所のネオンなどを一斉に消灯する6月18日(日)で、電力使用量約5,570kWh、CO₂換算で約2tの削減、本キャンペーン期間中の5日間で、電力使用量約15,920kWh、CO₂換算で約5.7tの削減を実現する見込みです。この削減量は、1世帯が1日に平均的に使用する電力量約1600世帯分に当たります。

日立グループでは、6月1日より、クールビズの積極的な社内展開や、「我が家の環境大臣」への事業所単位での登録と社員の登録への推奨活動、「エコ製品で止めよう温暖化」キャンペーンへの参加をはじめ、環境省が進めている「チームマイナス6%」活動に積極的に参加しています。また、宣伝・広告キャンペーンである「『つくろう。』日立グループ30万人がつくるもの」でも、環境問題にフォーカスした事例を紹介するなど、地球温暖化防止に向けた積極的な取り組みを進めています。

(*)2006年の夏至の日は、6月21日(水)です。

環境省「ブラックイルミネーション」キャンペーン ホームページ
<http://www.wanokurashi.ne.jp/act/campaign/index.html>

添付資料
日立グループ「ブラックイルミネーション」参加施設一覧

(添付資料) 日立グループ「ブラックイルミネーション」参加施設一覧

NO	施設名(*)	住所	ライトダウン箇所	2時間あたりの消費電力量(kw)
1	札幌三井ネオン	札幌市中央区北二条西4丁目 札幌三井ビル	ビルネオン看板	24.80
2	青森ネオン	青森市中央1丁目1-29	ビルネオン看板	92.44
3	仙台日東通信看板	仙台市青葉区堤町3丁目1-15	ビルネオン看板	8.16
4	山形ネオン	山形市香澄町1丁目2-23	ビルネオン看板	21.06
5	郡山ネオン	郡山市大町2丁目21-17	ビルネオン看板	73.04
6	株式会社日立メディアエレクトロニクス本社・水沢工場	岩手県奥州市水沢区真城字北野1番地	構内外灯(水銀灯・ナトリウム灯)(11基)	4.10
7	ユニシアジェーケーシーステアリングシステム株式会社秋田工場	秋田県横手市安本字下御所野1-2	工場入口及び国道入口 内照式社名・事業所名看板計2カ所	4.10
8	八木電子株式会社秋田事業所	秋田県にかほ市平沢字井戸尻45	駐車場照明ライトアップ照明	2.00
9	株式会社日立メディアエレクトロニクス北陸工場	石川県羽咋郡志賀町若葉台40番地	構内外灯(水銀灯・ナトリウム灯)(10基)	8.00
10	株式会社日立国際電気富山工場	富山市八尾町保内2-1	場内設置の社名電照看板	1.00
11	富山一番町ネオン	富山市一番町3-31	ビルネオン看板	46.00
12	金沢ネオン	金沢市香林坊2-3-25	ビルネオン看板	77.20
13	福井織協ビルネオン	福井市大手3-7-1	ビルネオン看板	107.40
14	長野ネオン	長野市大字南長野石堂町1315-4	ビルネオン看板	47.20
15	新潟ネオン	新潟県東大通1-5-2	ビルネオン看板	17.80
16	日立ソフトウェアエンジニアリング株式会社ライフサイエンス研究センター	横浜市鶴見区末広町1-1-43	社名看板	0.10
17	日立ソフトウェアエンジニアリング株式会社東戸塚別館ネオンサイン	横浜市戸塚区品濃町549-6	ネオンサイン	7.00
18	日立工機株式会社	茨城県ひたちなか市武田1060番地	体育館JR向け看板	13.00
19	日立工機株式会社	東京都八王子市石川町929-1	屋上中央道向け看板	9.00
20	株式会社日立ビルシステム東部部品センター	千葉県柏市十余二 506-1	屋上ネオンサイン	33.00
21	株式会社日立ビルシステム(寶組勝島倉庫B棟)	東京都品川区勝島1-3-49	屋上広告看板	86.40
22	日立システムプラザ勝田	茨城県ひたちなか市堀口832-2	屋上 ネオンサイン	3.00
23	日立金属株式会社真岡工場	栃木県真岡市鬼怒ヶ丘13番地	広告照明	0.80
24	日立金属株式会社素材研究所	栃木県真岡市鬼怒ヶ丘11番地	広告照明	0.80
25	日立金属株式会社熊谷工場	埼玉県熊谷市三ヶ尻5200	外灯	7.00
26	東日京三電線株式会社石岡事業所	茨城県石岡市荒金1-1	外照式看板	2.88
27	株式会社日立コミュニケーションテクノロジー情報技術センター新棟	横浜市戸塚区戸塚町216	ネオンサイン	4.00
28	株式会社日立コミュニケーションテクノロジーK工場	横浜市戸塚区戸塚町216	ネオンサイン	64.00
29	株式会社日立情報システムズ湘南オフィス	神奈川県足柄上郡中井町久所字沢ノ上84-1	屋外水銀灯の一部	5.52
30	オートモティブシステムグループEP事業部佐和事業所	茨城県ひたちなか市大字高場2520番地	本館棟ネオンサイン	1.00
31	オートモティブシステムグループ山梨事業所	山梨県南アルプス市吉田1000	外灯(第一地区51灯、第二地区35灯)及び看板照明	31.40
32	神奈川県央物流センター	神奈川県高座郡寒川町倉見1339-2	看板照明灯	2.00
33	株式会社日立物流(イオン新潟XD)	新潟県新潟市豊栄笹山東151	外照式看板	29.00
34	株式会社日立国際電気羽村工場	東京都羽村市神明台2-1-1	外照式看板、労働無災害記念樹	9.60
35	株式会社日立国際電気小金井工場	東京都小平市御幸町32	正面玄関照明、掲示板照明	1.20
36	情報・通信グループソフトウェア事業部	神奈川県横浜市戸塚区戸塚町5030番地	ネオンサイン	10.50

NO	施設名(*)	住所	ライトダウン箇所	2時間あたりの消費電力量(kw)
36	情報・通信グループソフトウェア事業部	神奈川県横浜市戸塚区戸塚町5030番地	ネオンサイン	10.50
37	ユビキタスプラットフォームグループ製品開発事業部	横浜市戸塚区吉田町292	本館広告灯	22.00
38	ユビキタスプラットフォームグループ製品開発事業部	横浜市戸塚区吉田町292	正門看板灯	0.80
39	株式会社東海テック本館ネオンサイン	茨城県ひたちなか市稲田1410	国道向けネオンサイン	7.00
40	オートモチブシステム事業部川崎事業所	川崎市川崎区富士見1-6-3	ネオンサイン	5.00
41	オートモチブシステムグループ厚木事業所1地区	神奈川県厚木市恩名4-7-1	事業所案内用、北門用内照式事業所名看	3.00
42	オートモチブシステムグループ厚木事業所2地区	神奈川県厚木市飯山2469	事業所正門内照式社名・事業所名看板	1.48
43	オートモチブシステムグループ厚木事業所平塚地区	神奈川県平塚市東八幡5-2-1	工場構内グリーンゾーン照明灯3基	1.32
44	オートモチブシステムグループ群馬事業所一地区	群馬県伊勢崎市粕川町1671-1	社名看板投光器(500W×8台)1箇所	8.00
45	オートモチブシステムグループ群馬事業所一地区	群馬県伊勢崎市粕川町1671-1	構内外灯(水銀灯・ナトリウム灯)400W×4灯、	6.70
46	日立システムプラザ小田原	小田原市中里322-2	ネオンサイン	38.40
47	日立ソフトウェアエンジニアリング株式会社本社事務所	東京都品川区東品川4丁目12番7号	ネオンサイン	4.00
48	日立金属株式会社生産システム研究所	埼玉県熊谷市三ヶ尻6010	室内照明	20.00
49	日本サーボ株式会社桐生工場	群馬県桐生市相生町3-93	外照式社名看板	1.60
50	浅草橋ネオン	東京都台東区柳橋2-1-9	ビルネオン看板	92.40
51	世田谷ネオン	東京都世田谷区三軒茶屋1-29-13	ビルネオン看板	64.80
52	日立駅前ネオン	茨城県日立市幸町1-65-66	ビルネオン看板	31.80
53	水戸ネオン	茨城県水戸市三の丸1-4-73	ビルネオン看板	91.80
54	日立コンピュータ機器株式会社	神奈川県足柄上郡中井町境781番地	社名灯、外灯	3.80
55	日立金属株式会社桑名工場	三重県桑名市大福2番地	外照式看板	26.00
56	日立計測器サービス株式会社中部支店	名古屋市中東区豊が丘502	屋上看板西側32機ライト	26.56
57	四日市ネオン	三重県四日市市浜田町6-11	ビルネオン看板	40.10
58	豊田ネオン	愛知県豊田市土橋町4-67-2豊田日立ビル	ビルネオン看板	7.20
59	静岡ネオン	静岡県静岡市常盤町2-13-4	ビルネオン看板	60.80
60	日立オムロンターミナルソリューションズ株式会社	愛知県尾張旭市晴丘町池上1番地	ネオン看板灯	21.00
61	株式会社日立ビルシステム西部部品センター	大阪府門真市深田町2-6	屋上ネオンサイン	32.00
62	通天閣ネオン	大阪府大阪市浪速区恵美須東1-18-6	大時計、気象予報を除く	170.00
63	三宮ネオン	兵庫県神戸市中央区三宮町2-9-1(神戸センタープラザ)	ビルネオン看板	800.00
64	京都ネオン	京都府京都市下京区烏丸通七条下ル東塩小路町718鳥居ビル	ビルネオン看板	150.00
65	大津ネオン	滋賀県大津市松原町12-13キッパーズビル	ビルネオン看板	200.00
66	奈良ネオン	奈良県奈良市高天町5-1奈良建設会館	ビルネオン看板	160.00
67	関空ネオン	大阪府岸和田市臨海町5-3(岸和田中井倉庫屋上)	ビルネオン看板	1700.00
68	京都物流センター	京都府乙訓郡大山崎町字大山崎小字鏡田38	外照式看板	20.00
69	西大阪物流センター	大阪府大阪市西淀川区中島2-5-25	外照式看板	40.00
70	株式会社日立物流(イオン関西NDC)	京都府乙訓郡大山崎町字大山崎小字鏡田38	ネオンサイン	73.60
71	株式会社日立物流(イオン兵庫RDC)	兵庫県龍野市揖西町長尾300-2	外照式看板	10.56
72	下関ネオン	下関市竹崎町1-1岡田ビル	ビルネオン看板	52.12

NO	施設名(*)	住所	ライトダウン箇所	2時間あたりの消費電力量(kw)
73	松江ネオン	松江市和多見町153(松江市中 中央水産ビル)	ビルネオン看板	13.41
74	JR広島駅ネオン	広島市南区松原町2番37号(JR 広島駅ビル屋上)	ビルネオン看板	58.70
75	高松ネオン	高松市中央町5番31号	ビルネオン看板	97.12
76	日立九州ビル	福岡市早良区百道浜2-1-1	ビル社名表示	2.20
77	博多ネオン	福岡市博多区中洲4-6-12	ネオン看板	163.20
78	久留米ネオン	久留米市西町1102-1	ネオン看板	60.20
79	熊本ネオン	熊本市上通町2-30	ネオン看板	76.50
80	鹿児島ネオン	鹿児島市中町1-1	ネオン看板	9.90
81	沖縄ネオン	那覇市前島2-12-12	ネオン看板	109.80
82	福岡空港ネオン	福岡市博多区空港前1-1-2	ネオン看板	76.60
83	株式会社日立物流(イオン北陸XD)	石川県白山市森島町140-13	外照式看板	10.00
84	株式会社日立情映テック岐阜工場	岐阜県美濃加茂市加茂野町471 番地	外照式看板	8.00
85	株式会社日立情映テック高山事業 所	岐阜県高山市下切町180	外照式看板	24.00
86	株式会社ユニシア九州:事業所正 門(内照式)社名看板	福岡県築上郡新吉富村大字垂 水704-1	看板内蛍光灯照明6 本	0.24
87	株式会社ユニシア九州	福岡県築上郡新吉富村大字垂 水704-1	水銀灯1本	0.40
88	株式会社日立物流(イオン九州 RDC)	佐賀県鳥栖市弥生が丘7-32	外照式看板	10.56

*施設名の日立製作所は省略

このニュースリリース記載の情報(製品価格、製品仕様、サービスの内容、発売日、お問い合わせ先、URL 等)は、発表日現在の情報です。予告なしに変更され、検索日と情報が異なる可能性もありますので、あらかじめご了承ください。
