

～区が率先し、区民や事業者と節電に取り組めます～
MINATO 節電アクションを推進します！

<p>ここがポイント</p>	<p>◆区が率先行動として区有施設の節電に取り組めます。 ◆区民・事業者に、電力削減行動を実行する取組「MINATO 節電アクション」と、節電を促進する様々な制度の利用を呼びかけます。</p>	<p>事業費</p>	<p>—</p>
-----------------------	--	-------------------	----------

電力需要の増加や、本年3月に福島県沖で起きた地震の影響による火力発電の稼働停止等により、**今年の夏季の電力事情は非常に厳しい状況になる見込み**

区は、区有施設の節電をはじめ、率先して **MINATO 節電アクション** に取り組み、区民や事業者にも協力を呼びかけます！

MINATO 節電アクションとは

安定した電力の供給を確保するために、区民、事業者等の一人ひとりが、港区環境行動指針に基づいた行動を実施するとともに、集中的に電力削減行動を実行する取組

<p>区民の節電アクション例</p> <ul style="list-style-type: none"> ■冷房時の室温 28℃、フィルター掃除の徹底 ■カーテンやブラインドで日差しカット・断熱 ■冷蔵庫の詰め込み量の調整 	<p>事業者の節電アクション例</p> <ul style="list-style-type: none"> ■Cool Biz ファッションで体感温度を低下 ■OA 機器のこまめなスイッチオフ ■エレベーター稼働台数の見直し
--	---

区では、省エネ機器等の設置や、省エネルギー診断に基づく設備改修に関する助成制度を用意しています。区民、事業者の節電アクションを支援するため、こうした**制度の積極的な利用も呼びかけて**いきます。

創エネルギー・省エネルギー機器等設置費助成【対象：区民・事業者】
太陽光発電システム、家庭用燃料電池システム、日射調整フィルム、人感センサー付照明等の購入・設置経費の一部を助成します。

みなとエコチャレンジ【対象：区民】
「電気の使用量を記録して前年同月と比較」「省エネルギー性能の高い家電製品購入」など環境にやさしい行動の実施に対し区内共通商品券等と交換可能なポイントを付与します。

集合住宅向け省エネコンサルタント派遣【対象：集合住宅の管理組合など】
集合住宅共用部分の設備改修や運用改善、合意形成でのお悩みなどにお応えするため、最大4回まで無料でコンサルタントを派遣します。

「SDGs 経営」の特別相談窓口設置！
区内中小企業の「SDGs 経営」に関する相談にお応えします。

節電の取組は、高騰する電気料金の負担軽減にもつながります！

<p>問合せ</p>	<p>課長 地球温暖化対策担当 瀧澤 ☎ 03-3578-2493(直通)</p>	
	<p>係長 環境課 地球環境係 秋葉 ☎ 03-3578-2495(直通)</p>	<p>環境課 地球温暖化対策担当 渡邊 03-3578-2479(直通)</p>

MINATO

節電アクション

几のご協力を!!

MINATO節電アクションとは、安定した電力の供給を確保するために、区民、事業者等の一人ひとりが、港区環境行動指針に基づいた行動を実践するとともに、集中的に7項目の電力削減行動を実行する取組です。

本年3月に発生した福島県沖を震源とした地震や、国際情勢の影響により、エネルギーの安定的な確保が課題となっています。特に電力需要が高まる夏場に向けて、電力ひっ迫を引き起こさない行動を習慣づけていく必要があります！

小さな工夫で大きな効果！
すぐに**節電アクション<行動>**をお願いします！

東京エリア
令和4年度夏季の
電力供給余力予備率
3.1%
過去5年で
最も厳しい状況です

ACTION!

みんなで節電アクション!

MINATO節電アクションの取組例

家庭で、みんなが少しずつ節電の努力をすることが、安定した電力供給につながり、電気代の節約にも役立ちます。今すぐできる節電アクションに取り組みましょう！



ACTION! ②

待機電力を削減!

使用していない場合にも電力が消費される待機電力を削減!

➡スイッチ付きタップを活用しましょう!



ACTION! ④

冷蔵庫で節電!

扉の開閉時間を短く、詰め込む量も考えて節電!

➡開いている時間を短くしましょう!



ACTION! ⑥

テレビで節電!

主電源OFF・明るさを調整して節電!

➡テレビを見ない時は消しましょう!



ACTION! ①

こまめにスイッチオフ!

スイッチオフで電気使用は必要最小限に!

➡必要のない灯りはこまめに消しましょう!



ACTION! ③

エアコンで節電!

設定温度・風向きを調整して節電!

➡室内温度は28℃に!



ACTION! ⑤

照明で節電!

明るさや点灯時間を調整して節電!

➡照明器具の掃除で明るさアップ!



ACTION! ⑦

他にもこんなところで節電!

生活スタイルを見直して節電!

➡炊飯器等の保温を控えましょう!

区では地球温暖化を抑制するため、再生可能エネルギー利用機器や省エネルギー機器等の設置費用の一部を助成しています。
省エネ対策を行うことで、電気代の大きな節約になります！
※助成金の交付申請は、必ず機器等の設置工事前に行ってください。

LED照明に変えることで電気代が
約1万円／年の削減
(3LDK全ての部屋の照明を変更した場合)

港区の助成制度

助成対象機器	助成上限額		関連サイト
	区民	管理組合等	
太陽光発電システム	40万円	99.9万円	
蓄電システム	20万円	—	
日射調整フィルム	4万円	40万円	
燃料電池システム(エネファーム)	15万円	—	
LED照明等	—	100万円	
人感センサー付照明	—	25万円	
高断熱サッシ	10万円	1,000万円	
電気自動車等用充電設備	普通充電設備	10万円	
	急速充電設備	50万円	
高反射率塗料等	30万円	100万円	
集合住宅省エネコンサルタント派遣	—	無料	

エコチャレ

省エネルギー機器の設置や節電の取組を実践することで、エコチャレンジポイントも貯まります。貯まったポイントで景品GET！



問合せ

港区 環境リサイクル支援部 環境課 地球環境係



03-3578-2496

東京都の助成制度(一例)

助成対象機器	助成上限額	関連サイト
太陽光発電システム(6月下旬予定)	45万円	
高断熱窓(6月下旬予定)	100万円	
電気自動車等	車種による	
エアコン、冷蔵庫、給湯器	商品券と交換できるポイントを付与	

問合せ

■ 東京都地球温暖化防止活動推進センター (クール・ネット東京)



03-5990-5061(代表)

■ 東京都地球環境エネルギー一部地域エネルギー課



03-5388-3533

MINATO 節電アクション

几のご協力を!!

MINATO節電アクションとは、安定した電力の供給を確保するために、区民、事業者等の一人ひとりが、港区環境行動指針に基づいた行動を実践するとともに、集中的に7項目の電力削減行動を実行する取組です。

本年3月に発生した福島県沖を震源とした地震や、国際情勢の影響により、エネルギーの安定的な確保が課題となっています。特に電力需要が高まる夏場に向けて、電力ひっ迫を引き起こさない行動を習慣づけていく必要があります！

小さな工夫で大きな効果！
すぐに**節電アクション<行動>**をお願いします！

東京エリア
令和4年度夏季の
電力供給余力予備率

3.1%

過去5年で
最も厳しい状況です

ACTION!

みんなで節電アクション!

MINATO節電アクションの取組例

オフィスで、みんなが少しずつ節電の努力をすることが、安定した電力供給につながり、電気代の節約にも役立ちます。今すぐできる節電アクションに取り組みましょう！



ACTION! ①

エアコンで節電!

設定温度・風向きを調整して節電!
→区は夏季室温を28℃に設定中!



ACTION! ②

クールビズスタイルで快適に!

勤務の状況にあわせて服装に工夫を!
→区は5月1日からクールビズ!



ACTION! ③

断熱性を向上!

熱の出入りを効果的に防いで節電!
→区はグリーンカーテンを実施!



ACTION! ④

照明で節電!

明るさや点灯時間を調整して節電!
→区は廊下の照明を間引いて節電!



ACTION! ⑤

就業の見直し!

オフィスで朝チャレ!
→区は時差出勤やノー残業デーを実施!



ACTION! ⑥

省エネ機器で節電!

日々進化する省エネ機器で節電!
→区は太陽光発電やエコガラスを採用!



ACTION! ⑦

省エネ行動で節電!

電気使用は必要最小限に!
→区はエレベータ利用を控え、階段利用を推奨!

区では地球温暖化を抑制するため、再生可能エネルギー利用機器や省エネルギー機器等の設置費用の一部を助成しています。

省エネ対策を行うことで、電気代の大きな節約になります！

※助成金の交付申請は、必ず機器等の設置工事前に行ってください。

LED照明は明るいことに加えて電気代が従来の1/2など多くのメリットがある

約30万円/年の削減

(照明器具が100台設置されている事業所の場合)

エネルギー使用量の分析、室温・明るさの計測などで無駄を見つけ

約5万円/年の削減

(電気代が100万円/年の事業所の場合)

港区の助成制度

助成対象機器		助成上限額	関連サイト
太陽光発電システム		99.9万円	
日射調整フィルム		40万円	
高効率空調機器		50万円	
専門の技術士等によるエネルギー診断 その結果に基づく設備改修(LED照明等)		100万円	
電気自動車等用 充電設備	普通充電設備	10万円	
	急速充電設備	50万円	
高反射率塗料等		100万円	

問合せ

港区 環境リサイクル支援部 環境課 地球環境係



03-3578-2496

東京都の助成制度(一例)

助成対象機器	助成上限額	関連サイト
太陽光発電システム	10,000万円	
換気・空調設備	1,000万円	
電気自動車等	(車種による)	
LED照明【製造業のみ】	1,500万円	
省エネルギー診断	無料	

問合せ

■ 東京都地球温暖化防止活動推進センター
(クール・ネット東京)



03-5990-5061(代表)

■ 公益財団法人東京都中小企業振興公社



03-3251-7886(代表)