

【会議要旨】

会 議 名	令和7年度 第1回3R推進行動会議
開 催 日 時	令和7年4月25日（金） 午後2時から午後3時まで
開 催 場 所	エコプラザ 会議室A
委 員	<p>【出席者】</p> <p>足立夏子座長 猿子なおみ委員 船尾豊子委員 原田保子委員 掛林敦子委員 荒木美弥子委員 佐藤伸弘委員 中村ゆかり委員（芝地区総合支所協働推進課長） 藤咲絢介委員（産業振興課長） 佐藤雅紀委員（環境課長） 坪本兆生委員（みなとりサイクル清掃事務所長）</p> <p>【欠席者】</p> <p>櫻林富士子委員 島村真司委員 佐藤克彦委員</p>
事 務 局	みなとりサイクル清掃事務所 ごみ減量・資源化推進係
会 議 次 第	1 各委員挨拶 2 年間スケジュールについて（案） 3 エコライフ・フェアMINATO2025 出展について（案） 4 その他
配 付 資 料	次第 資料1 3R推進行動会議設置要綱 資料2 令和7年度3R推進行動会議委員名簿 資料3 令和7年度3R推進事業（案） 資料4 「エコライフ・フェアMINATO2025」出展について（案） 資料5・資料5-2・資料5-3・資料5-4 「エコライフ・フェアMINATO2025」企画案
会議の結果及び主要な意見	
事務局	<p>【1 各委員挨拶】</p> <p>（各委員より自己紹介）</p>
各委員	<p>【2 年間スケジュールについて（案）】</p> <p>資料3について説明</p> <p>令和7年度の3R推進事業及び3R推進行動会議のスケジュールについて説明</p> <p>了承</p>
事務局	<p>【3 エコライフ・フェアMINATO2025 出展について（案）】</p> <p>資料4、資料5、資料5-2～4について説明</p>

座長	<p>全体のテーマは食品ロスの削減。フードドライブの受付、パネル展示、3Rキャラクターのフォトスポット、アトラクションはA案のアンケートの回答、B案のミッションのクリアを検討している。</p> <p>「エコライフ・フェアMINATO2025」出展について、質問や意見があったら発言をお願いしたい。</p>
委員	企画案の対象年齢はどのように考えているのか。
事務局	年齢制限等はないが、小学生と保護者の親子連れが多く来場される。
委員	ミッションのルールは少し複雑。分かりやすくする必要がある。
委員	ミッションの「もったいない」を覚えるところに、マータイさんのエピソードを付記するとあるが、小学生の親子連れには分かりづらいのではないかな。
事務局	少し古いかもしれない。
委員	アンケートは昨年も行っているが、大人向けと子ども向けの質問を考えたのか。
事務局	分けてはいない。検討することは可能。
委員	親子で来る場合は説明はいらないが、子どもだけで来たときは、少し説明してあげる必要がある。
委員	「もったいない」という言葉をもっとアピールしてもよいのではないかな。
委員	「もったいないばあさん」という絵本があり、よく知られている。子どもや若い保護者には、そちらのほうがより馴染みがあるではないかな。絵本を置いてみるのもいい。
委員	3Rのキャラクターを覚えてもらうのも重要なこと。
委員	フォトスポットのパネルにはキャラクターの名前と意味を書いたほうがいい。
委員	パネル案の3Rの順番が違っている。最初にリデュースで、次にリユースとするのが正しいので、修正を。
事務局	修正する。
委員	フォトスポットのパネルは、一人で顔だけ出すものより、親子や友達同士など、複数人で写せるものもいい。
委員	パネルは文字ばかりだと、なかなか読まない。
委員	パネルにクイズ形式になっているものがあると、興味がわくのではないかな。
委員	食品容器環境美化協会はいいいパネルをもっているのだから、借りたほうがいい。
委員	アンケートを行うと、同じような回答になる。想定できる回答を書いておいて、賛成できる意見に、シールを貼ってもらう方法はどうか。そうすると皆さんが押している意見が見える。
座長	意見は以上でよいか。
事務局	いただいた意見をもとに、企画案を再検討し、実施する。
事務局	<p>【4 その他】</p> <p>・エコライフ・フェアの当日にボランティアとして参加いただける場合は、ボランティア保険に加入手続きを行うため、5/8までに連絡をいただきたい</p>

<p>委員</p> <p>座長</p>	<ul style="list-style-type: none"> ・今後の3R行動推進会議も会場はエコプラザの予定だが、リモートによる参加を希望される方がいる場合、エコプラザでは対応が難しいため、場所の変更を行う場合がある。その場合は改めて周知する。 ・廃食用油の拠点回収について報告。いままでは清掃事務所と作業連絡所の2か所のみで回収していたが、5月からエコプラザでも回収することとなった。 <p>廃食用油の回収は、回収場所が汚れるので大変なこと。それでも、各支所でも回収してほしい。</p> <p>会議は以上で終了とする。</p>
---------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------



令和7年度第一回3R推進行動会議次第

開催日時

令和7年4月25日金曜日 午後2時から午後3時

会 場

港区立エコプラザ 3F 会議室A

次 第

- 1 各委員挨拶
- 2 年間スケジュールについて（案）
- 3 エコライフ・フェア MINAT02025 出展について（案）
- 4 その他

（配付資料）

- ・資料1 3R推進行動会議設置要綱
- ・資料2 令和7年度港区3R推進行動会議委員名簿
- ・資料3 令和7年度3R推進事業（案）
- ・資料4 「エコライフ・フェア MINAT02025」出展について（案）
- ・資料5・資料5-2・資料5-3・資料5-4
「エコライフ・フェア MINAT02025」企画案

「3R推進行動会議」設置要綱

令和4年7月4日
4港環み第1445号

(目的)

第1条 地球環境や地域環境を保全するとともに限りある資源を循環させ、環境への負荷を軽減する循環型社会の実現を目指し、区民、事業者、行政機関等の各主体の自発的な取組みとその有機的な連携を促進し、ごみの減量やリサイクルを推進するため、3R推進行動会議（以下「行動会議」という。）を設置する。

(所掌事項)

第2条 行動会議は、次の事項を所掌する。

- (1) ごみの減量やリサイクルの推進に関する事項
- (2) その他必要な事項に関すること。

(構成)

第3条 行動会議は、学識経験者、区民、事業者及び関係団体並びに行政等のうちから所属団体が推薦した者で区長が委嘱する委員15人以内をもって構成する。

2 委員の構成は別表のとおりとする。

(委員の任期)

第4条 委員の任期は2年とする。ただし、再任を妨げない。

- 2 前項の規定に基づき再任する場合においては、連続する在任期間は8年を超えないものとする。ただし、事業者及び関係団体からの推薦による委員については、この限りではない。
- 3 補欠委員の任期は、前任者の残任期間とする。

(座長)

第5条 行動会議に座長を置き、委員のうちから学識経験者をもって充てる。

- 2 座長は、行動会議を代表し、会務を統括する。
- 3 座長に事故あるときは、座長があらかじめ指名する委員が、その職務を代理する。

(運営)

第6条 行動会議は、座長が召集する。

(意見聴取)

第7条 行動会議は、必要があると認めるときは、会議に委員以外の者の出席を求めることができる。

- 2 委員に事故あるときは、代理による出席を認めることができる。

(分科会)

第8条 行動会議の運営上必要と認めるときは、分科会等を設けることができる。

(庶務)

第9条 行動会議の庶務は、環境リサイクル支援部みなとリサイクル清掃事務所において処理

する。

(委任)

第10条 この要領に定めるもののほか行動会議の運営について必要な事項は、協議のうえ座長が定める。

付 則

- 1 この要綱は、令和4年8月1日から施行する。
- 2 「3R推進行動会議」設置要領は、廃止する。

別 表

3R推進行動会議構成

分 類	団 体 名	定数	備 考
座 長	学識経験者	1	
消費者	消費者団体連絡会	2	
区民	公募区民	2	
清 掃 協力会	麻布清掃協力会	1	
	赤坂青山清掃協力会	1	
	生産者・流通業者	4	
行 政	芝地区総合支所協働推進課長	1	
	産業振興課長	1	
	環境課長	1	
	みなとりサイクル清掃事務所長	1	
計		15	
事務局	みなとりサイクル清掃事務所		

※ 必要な関係者については、その都度招集します。

令和7年度 港区3R推進行動会議 委員名簿

分 類	団 体 名	委 員	
		役 職	氏 名
座 長		環境カウンセラー	足 立 夏 子
消費者	港区消費者団体連絡会	副 代 表	猿 子 なおみ
		会 員	船 尾 豊 子
清掃 協力会	麻布清掃協力会	副 会 長	原 田 保 子
	赤坂青山清掃協力会	女性部部长	櫻 林 富士子
区民	公募区民		掛 林 敦 子
			荒 木 美弥子
生産者 流 通	港区商店街連合会	副 会 長	佐 藤 伸 弘
	日本フランチャイズチェーン協会	CSR 推進部 部長	島 村 真 司
	食品容器環境美化協会	事 務 局 長	佐 藤 克 彦
港 区	芝地区総合支所協働推進課	課 長	中 村 ゆかり
	産業振興課	課 長	藤 咲 絢 介
	環境課	課 長	佐 藤 雅 紀
	みなとりサイクル清掃事務所	所 長	坪 本 兆 生

令和7年度 3R 推進事業（案）

	内容(想定規模数)	実施日	進め方(予定)	実施時間
	3R 推進行動会議 第1回	4月 25 日 (金)		1時間
①	エコライフ・フェア MINATO (500 名)	5月 17 日 (土)	4/25 会議で企画案提示、検討	6時間 程度
②	リユース♡♡ブリッジ (夏季)(50名)	7月上旬	7/25 会議で報告予定	4時間 程度
	3R 推進行動会議 第 2 回	7 月 25 日 (金)	1週間前を目安に案内通知予定	1時間
③	みなと区民まつり (1000 名)	10 月 11 日(土) 12 日(日)	7/25 会議で企画案提示、検討予 定	2日 各8時間 程度
④	パネル展示会 10 日間	11 月上旬	7/25 会議で企画案提示、検討予 定	10 日 各8時間
⑤	リユース♡♡ブリッジ (冬季)(50名)	11 月中旬	7/25 会議で企画案提示予定	4時間 程度
	3R 推進行動会議 第 3 回	11 月 28 日 (金)予定	1週間前を目安に案内通知します。	1時間
⑥	親子向けエコ料理 教室 (12 組 24 名)	1 月下旬	11/28 会議で企画案提示予定	4時間 程度
⑦	問題啓発イベント (100 名)	2 月下旬	11/28 会議で企画案提示予定	8時間 程度
	3R 推進行動会議 第 4 回	3 月 13 日 (金)予定	1週間前を目安に案内通知します。	1時間

※ 内容等が変更になる場合があります。

「エコライフ・フェアMINATO2025」出展について（案）

1. 目的

「エコライフ・フェアMINATO2025」において、港区3R推進行動会議ブースを出展します。

港区3R推進行動会議ブースでは、3R（リデュース・リユース・リサイクル）の推進を目的として、パネル展示等を実施します。なお、ブース内では、フードドライブ（未利用食品の回収）を同時に実施します。

2. 出展概要

イベント名称	エコライフ・フェアMINATO2025 ※令和6年度の来場者数 4,730人
日時	令和7年5月17日（土） 午前10時～午後3時
場所	港区立有栖川宮記念公園
内容	【港区3R推進行動会議ブース】 ① フードロス削減に関するパネル展示 ② フードドライブの実施 ③ 参加企画（アンケートまたはミッションチャレンジ） ④ フォトスポットの設置

3. 令和6年度の様子

テント外観

3R推進行動会議でいただいたご意見を参考に、テント内で人が滞留しないような動線となるように、設営をしました。



ふせんアンケート

「食べものを無駄にしないために、ひとりひとりができることはなんだろう?」「地球を守るために何ができるかな?ひとりひとりができる行動は何だろう?」というアンケート実施しました。ふせんに自由に記載してもらい、台紙に貼ってもらいました。



抽選会

ふせんアンケートに回答していただいた方（家族）に、抽選会に参加していただきました。



フードドライブ

フードドライブ（未利用食品の回収）を実施しました。



パネル展示

3 Rの推進や海洋プラスチック問題のパネルを展示しました。



4. 令和7年度 港区3R推進行動会議ブースのテーマについて

食品ロスの削減をテーマとする予定です。ブース内でフードドライブを実施するため、関連したテーマにすることで、効果的に3Rを推進できると考えています。

5. 令和7年度 港区3R推進行動会議ブースの出展内容について

○フードドライブ

未利用食品の回収をします。食品を必要としている人に、フードバンク等を通じて寄付する活動です。

○パネル展示

食品ロス削減等についてのパネルを展示します。

○参加企画

別紙5 エコライフ・フェアMINAT02025企画案のとおり

○フォトスポット

3Rのキャラクターのパネルを作成のうえフォトスポットとして展開します。

詳細 別紙5 エコライフ・フェアMINAT02025企画案のとおり

「エコライフ・フェア MINATO2025」 企画案

日 時：令和 7 年5月 17 日(土)10:00～15:00

場 所：港区立有栖川宮記念公園(南麻布五丁目7番 29 号)

体 制：委員の方、港区 3名、Jリポート 3名

全体テーマ：食品ロス削減

ブースで行うこと：主に食品ロス削減に関わるパネルを展示します。
アトラクションをしてもらい、最後に景品(風船、シール、除菌ティッシュ、ボールペン)のいずれかをさしあげます。

アトラクション案

A 案 アンケートに2つへの回答→ガラポンで景品を差し上げます。

B 案 ミッション2つをクリアしよう

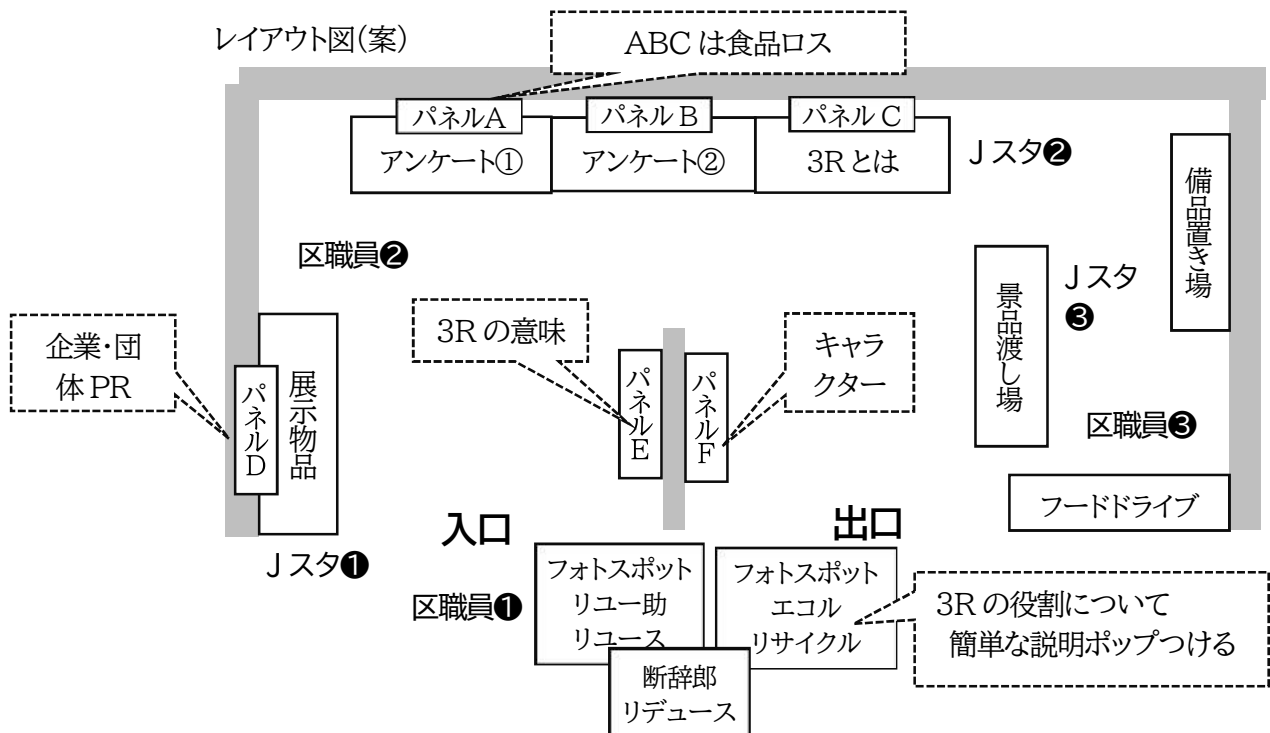
① 3R を覚える(再確認) ②合言葉「もったいない」を覚える

→ 最後に合言葉は？ 言えたら景品を差し上げます等(詳細後述)。

入口の左側に企業団体の皆様がお持ちの 3R に関するパネル、またはアップサイクル品等をお借りして展示するのはいかがでしょうか。
例えば、食環協様の取組「のんだあとはリサイクル」等の説明パネルと、オーシャンプラボールペンを展示などが考えられます。

3R キャラクターの大型パネルを 3 つ置くのはいかがでしょうか。
あるいは、3キャラクターの顔出しパネルを新規制作して、よりフォトスポットらしくするのはいかがでしょうか。

レイアウト図(案)



■パネル案

パネル A(B2)



パネル B(B2)



パネル C(A1)

わたしたち、
ひとりひとりに
できること
パネル
(既存)

パネル D (案 企業団体の皆様がお持ちの 3R に関するパネルをお借りする)

(案1)みんな
知っているかな?



意味を説明する
パネル
(子ども向け)

(案2)みんな知って
いるかな?



← 左は1つの案です。
決定ではありません。
お借りするのに良い
パネルが無い場合、
左記や、以下の内容を
パネルで作ることも
可能です。

・「アップサイクル」という
言葉を説明するもの
・アップサイクルの見本画等
(子ども向け)

パネル E(B2)

もう一度チェック!
3R の意味

Reduce(リデュース)、
Reuse(リユース)、
Recycle(リサイクル)
の意味を簡単に

(適宜デザインします)

パネル F(B2)

3R キャラクターの役割
知ってるかな?

エコルは・・・
リユースは・・・
段辞郎は・・・

(適宜デザインします)

顔出しパネル案(仮)

A 案 運搬しやすさを考慮した四角形

B 案 SNS 投稿に最適なサイズ



顔出しパネルの大きさは、高さ 1500×幅 900 ぐらいを想定。

等身大パネル

断辞郎 (断じろう)
高さ 1500×幅 840mm

エコル(写真)
高さ 約1000×幅 約 840mm



リュ-助
高さ 1025×幅 895mm



※青部分はきりとられていて、実際は白地の形です。

■A 案 アンケート2つへの回答の場合

前年度と同様、「みんなのエコな取組で、あじさいを満開にしよう」スタイルで行います。
質問は2つ、付箋に自由記入とします。アンケート台紙は今年度版をデザインします。

A 案(できそうなことをきく) ※ 回答しやすいよう、回答例を付記しておく。

- ① 食べものを無駄にしないために、あなたならどうするかな？
- ② 地球をきれいに守るために、あなたなら何ができそうかな？

B 案(今、していることをきく。)

※何もないなら「ない」の回答を可とする。

- ③ 食べものを無駄にしないために、今、あなたがしていることは？
- ④ 地球をきれいに守るために、今、あなたがしていることは？



昨年の例

■ B 案 ミッション2つをクリアしようの場合

ミッション①・ミッション②のお題張り紙を、順番に読んでもらって景品交換場所にきてもらいます。景品交換場所では、ミッションクリアの確認作業をして、景品を渡します。

ミッション①
港区 3Rキャラクターを知っているかな？ 3R のどの役割をもっているか覚えて欲しい。
ヒント・・・等身大パネルを見てね

ミッション②
食品ロス削減、
食べものを無駄にしないための
合言葉「もったいない!」を覚えよう！
※マータイさんのエピソード付記

ミッションクリアの確認作業として、以下の2案を提案します。どちらかを選択してください。

1.合言葉で確認 ※簡単ですが、子どもたちの記憶に残りやすいと思います。

ミッションクリア確認「食品ロス削減で、大事な合言葉は？」

回答「もったいない」 → 正解！ シール・風船・ボールペンから選べます。

2.好きな3R キャラクターで確認

※むずかしいですが、3Rの意味を再確認していただくきっかけとします。

ミッションクリア確認「あなたの好きな 3R キャラクターと、役割を教えてください。」

回答 → 正解！ シール・風船・ボールペンから選べます。

知らない または 不正解！ → 残念、再チャレンジしてください。

以上