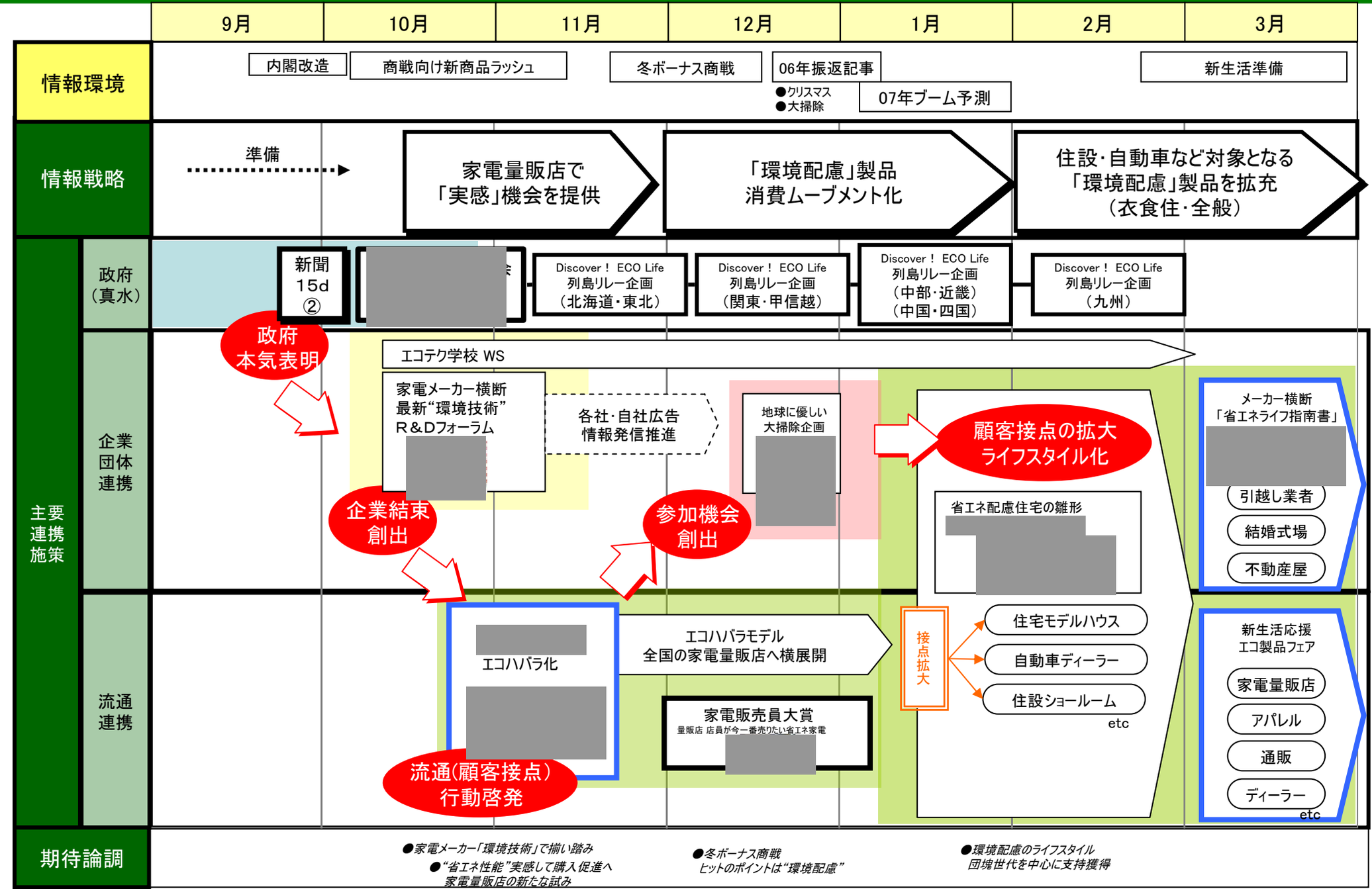


ACT4 「商品選択を通じた削減」情報戦略MAP



建築事務所・
住設メーカー等

バーチャル エコハウスによる 理想のライフスタイル提案

チームプレーヤー

建築家
省エネルギーセンター

ターゲット

主婦

共感ポイント

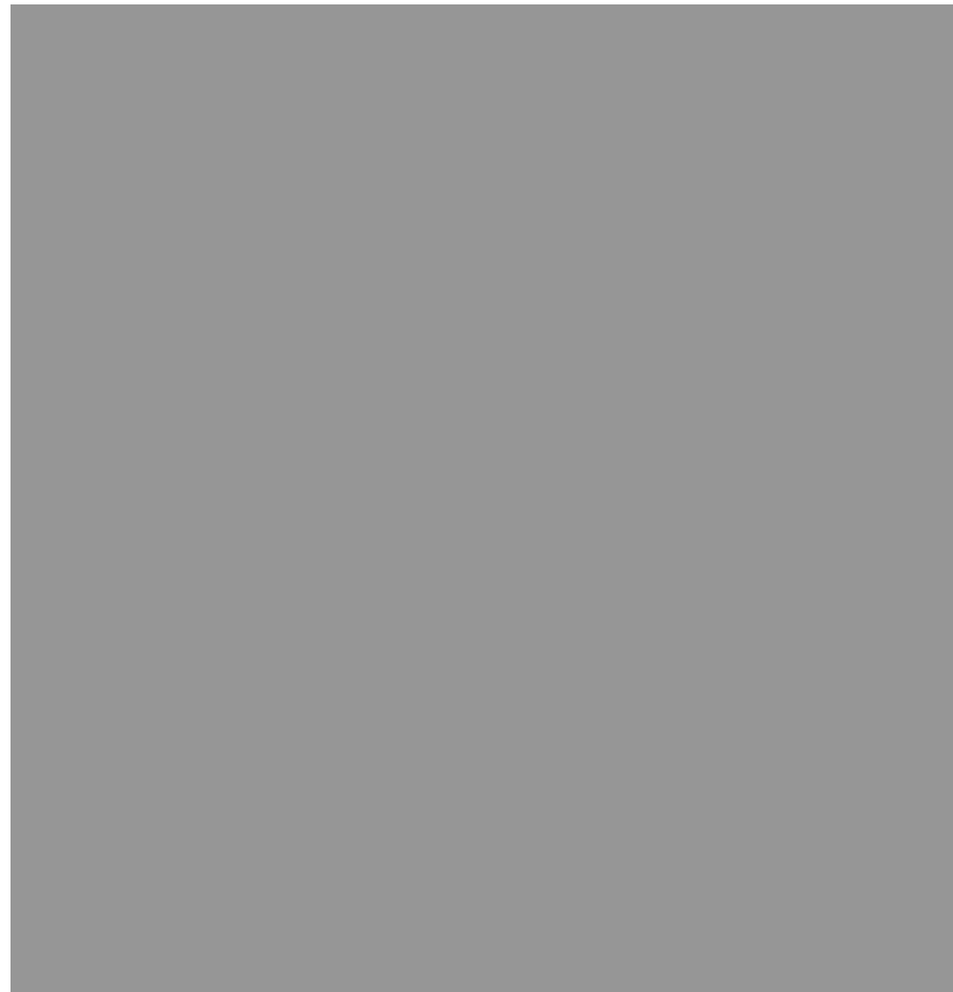
家の中でできる取組や
生活の知恵を知りたい

アクション

チーム・マイナス6%のHPにバーチャルエコハウスを建設。家の内外で活躍できる様々な環境技術を紹介し、温暖化防止を考慮した理想のライフスタイルを提案。

レスポンス
(削減量／登録数)

環境技術の理解促進
エコ製品の購買増加



百貨店・量販店
と連携

各タッチポイントでの エコ製品ワンポイントメッセージシール

チームプレーヤー

百貨店、GMS
ショールーム

ターゲット

主婦

共感ポイント

家の中でできる取組や
生活の知恵を知りたい

アクション

キッチンやトイレ、バス周りのできる知恵や、
優れた環境技術の告知をショールームを始め、
百貨店などでも行う。
商品コーナーに限らず、実際のトイレなどにも
掲出。家庭でも取り組んでもらう。

レスポンス
(削減量／登録数)

環境技術の理解促進
エコ製品の購買増加



著名人
と連携

プロデュース エコドール ハウス

チームプレイヤー

など

ターゲット

若年層(男女)

共感ポイント

物事を楽しく簡単に理解したい

アクション

プロデュースによる、紙でつくれる「エコドールハウス」を開発、チーム・マイナス6%のHPでダウンロードできるようにする。組み立てると家の中での取組やエコ製品情報が分かりやすく理解できる。

■キャプション

- ・リビングに“エコ製品を選ぼう”
- ・お風呂場に“蛇口はこまめにしめよう”
- ・リビングに“冷房は28℃、暖房は20℃”

※プロデュースタレントに関しては決定後交渉となります。

レスポンス
(削減量／登録数)

温暖化防止のアクション理解と
エコ製品、環境技術の理解促進





冬のエコ・テク学校！「」分校開校！ との連携



チームプレイヤー



ターゲット

環境に興味の高い学生

共感ポイント

エコロジーについて理解を深めたい

アクション

エコテク学校の分校を開講。来場する小・中学生の親子を対象に、各企業監修のもと特別授業を開講。プレゼンターには劇団員などにより、子どもにわかりやすい演出を実施。会場配布される「」誌面、紙面にて、チーム員企業とのエコテク学校連携企画を展開。

レスポンス
(削減量／登録数)

環境技術最大のイベントと「ハロー！環境技術」のコラボ
エコテク学校の拡大、定着



● 出展するチーム員企業のブースに「ハロー環境技術」のPOPを一斉に掲出。
というエコ製品のメーカーが一堂に会する場において、チーム・マイナス6%を中心としたエコ製品による「地球温暖化防止」の連帯感を演出

地方紙と連携

この秋からみんなで環境技術の性能チェック！ 「省エネルギー性能 統一ラベル」地方紙展開

チームプレーヤー

地方紙／チーム員企業

ターゲット

主婦

共感ポイント

より省エネできる製品を購入したい

アクション

この秋に省エネ性能の表示が統一され、消費者がヒトツの基準で性能が比較できるようになることをわかりやすく伝えるため、ブロック紙、地方紙の広告特集を実施。

環境省のシードマネーを活用しつつ、経産省からの協力要請文書を出してもらうなどして、地元の家電量販、地域の流通などを広告主として集め実施。

レスポンス
(削減量／登録数)

省エネ統一ラベル認知による
環境技術への買い替え促進

環境技術がカンタンに比較できます！

〇〇県〇〇市 △△建設	〇〇県〇〇市 ××酒店	〇〇県〇〇市 〇〇電力	〇〇県〇〇市 ★★通信
〇〇県〇〇市 □□運輸	〇〇県〇〇市 グループ★	〇〇県△△市 △△飲料	〇〇県〇〇市 〇〇食品
〇〇県××市 ●●電機	〇〇県××市 ◆◆繊維	〇〇県〇〇市 △△建設	〇〇県△△市 ××自動車

環境技術がカンタンに比較できます！

〇〇県〇〇市 △△建設	〇〇県〇〇市 ××酒店	〇〇県〇〇市 〇〇電力	〇〇県〇〇市 ★★通信
〇〇県〇〇市 □□運輸	〇〇県〇〇市 グループ★	〇〇県△△市 △△飲料	〇〇県〇〇市 〇〇食品
〇〇県××市 ●●電機	〇〇県××市 ◆◆繊維	〇〇県〇〇市 △△建設	〇〇県△△市 ××自動車

環境技術がカンタンに比較できます！

〇〇県〇〇市 △△建設	〇〇県〇〇市 ××酒店	〇〇県〇〇市 〇〇電力	〇〇県〇〇市 ★★通信
〇〇県〇〇市 □□運輸	〇〇県〇〇市 グループ★	〇〇県△△市 △△飲料	〇〇県〇〇市 〇〇食品
〇〇県××市 ●●電機	〇〇県××市 ◆◆繊維	〇〇県〇〇市 △△建設	〇〇県△△市 ××自動車