## 区における温室効果ガス排出量削減に向けた追加的な施策集(たたき台)

審議資料1-10 別紙

دوی	איט לאי	ш <u>тт ////////// /</u>	(1)/I L	1手口////////////////////////////////////	NEWX (ICICCI)					田城吳村 1 10 万城
10.	ページ	部門	施策番号	分類	施策	担当所管	関連所管	種別	50% の世帯が導入時の CO2削減量[t-CO2] ※分類ごとの合計値	備考
1	2	家庭部門	1-1	住宅への家庭用燃料電池導入	補助金等による促進	環境・エネルギー施策推進課		拡充	326,077	
2	3	家庭部門	1-2	戸建住宅開口部の断熱リフォーム	補助金等による促進、普及啓発	環境・エネルギー施策推進課		拡充	21,127	CO2削減量がNO3~7と一部 重複可能性あり。
3	4	家庭部門	1-3	既存住宅の省エネルギー化	補助金等による促進、普及啓発	環境・エネルギー施策推進課		拡充		
4	4	家庭部門	1-3	既存住宅の省エネルギー化	省エネ診断の実施を組み合わせることによる補助率アップ	環境・エネルギー施策推進課		新規	1	
5	4	家庭部門	1-3	既存住宅の省エネルギー化	国、都等の補助金・税控除等の周知	環境・エネルギー施策推進課		継続	30,630	
6	4	家庭部門	1-3	既存住宅の省エネルギー化	金融機関と連携した融資あっせん	環境・エネルギー施策推進課	商業課	新規	30,630	
7	4	家庭部門	1-3	既存住宅の省エネルギー化	卒FIT電力の有効活用につながる蓄電池導入・E Vリフォーム(V 2 H機器の導入)支援	環境・エネルギー施策推進課		拡充		
8	6	家庭部門	1-4	住宅へのHEMS導入	補助金等による促進	環境・エネルギー施策推進課		新規	21,953	
9	7	家庭部門	1-5	屋上緑化による省エネ (現状の10倍と想定)	普及啓発	みどり政策課		拡充		CO2削減量がNO3~7と一部 重複可能性あり。
10	7	家庭部門	1-5	屋上緑化による省エネ (現状の10倍と想定)	緑化基準の強化による屋上緑化の更なる誘導(緑化率算定上の優遇 措置の設定)または義務付け(緑化面積のうち一定割合を屋上緑化と する基準の設定)	みどり政策課		拡充	23,287	C O 2 削減量がNO 3 ~ 7と一部 重複可能性あり。
11	8	家庭部門	1-6	再エネ由来の電力購入の促進	普及啓発	環境・エネルギー施策推進課		拡充	218,838	
12	u	産業部門/業 務その他部門	1-7	事業所におけるRE100推進	普及啓発	環境・エネルギー施策推進課		拡充		
13	ч	産業部門/業 務その他部門	1-7	事業所におけるRE100推進	金融機関と連携した融資への優遇措置の設定	環境・エネルギー施策推進課	商業課	拡充		
14	ч	産業部門/業 務その他部門	1-7	事業所におけるRE100推進	区の調達、業務発注における優遇措置の設定	環境・エネルギー施策推進課	経理課	新規		
15	u	産業部門/業 務その他部門	1-7	事業所におけるRE100推進	せたがや版RE100の普及	環境・エネルギー施策推進課		拡充		
16	9	産業部門/業 務その他部門	1-7	事業所におけるRE100推進	せたがや版RE100賛同企業・団体の優れた取組への表彰・認証等 を通じた発信	環境・エネルギー施策推進課		拡充	180,019	
17	9	産業部門/業 務その他部門	1-7	事業所におけるRE100推進	区内事業者向け再エネ共同購入支援(商店街連合会、工業振興協会等と連携して"みいでん"のスキームを中小事業所向けに展開)	環境・エネルギー施策推進課		新規		
18		産業部門/業 務その他部門	1-7	事業所におけるRE100推進	再エネリバースオークションの支援	環境・エネルギー施策推進課		新規		
19	ч	産業部門/業 務その他部門	1-7	事業所におけるRE100推進	省エネ・再エネに関するワンストップ相談窓口の設置(経済産業省資源 エネルギー庁の「地域プラットフォーム構築事業」による「省エネお助け隊」 のイメージ)	環境・エネルギー施策推進課		新規		
20		運輸部門	1-8	自動車EV化	公用車の原則EV・FCV化	経理課	環境・エネルギー施策推進課			
21		運輸部門	1-8	自動車EV化	太陽光発電・EVセットで導入する家庭・事業所への補助	環境・エネルギー施策推進課	1	新規		
22	11	運輸部門	1-8	自動車EV化	金融機関と連携した融資	環境・エネルギー施策推進課	商業課	拡充		
23	11	運輸部門	1-8	自動車EV化	災害時に避難所等にEVを電源として提供する所有者(個人含む)と区の協定制度の構築(所有者の社会貢献としての動機付け)	経理課	災害対策課	新規	165,839	
24	11	運輸部門	1-8	自動車EV化	E V 公用車の休日カーシェアリング	経理課	環境・エネルギー施策推進課	新規	1	
25	11	運輸部門	1-8	自動車 E V化	E V カーシェアリング事業の誘致	環境・エネルギー施策推進課	経営改革·官民連携担当課	新規		
26	11	運輸部門	1-8	自動車EV化	超小型 E V カーシェアリングの実施	環境・エネルギー施策推進課	経営改革·官民連携担当課	新規	1	

No.	ページ	部門	施策番号	分類	施策	担当所管	関連所管	種別	50%の世帯が導入時の CO2削減量[t-CO2] ※分類ごとの合計値	備考	
27	12	運輸部門	1-9	コミュニティバスEV化			調整中				
28	13	運輸部門	1-10	エコドライブの推進	区による普及啓発	環境・エネルギー施策推進課		拡充			
29	13	運輸部門	1-10	エコドライブの推進	自動車関連業と連携した普及啓発	環境・エネルギー施策推進課		新規	14,917		
30		運輸部門	1-10	エコドライブの推進	区民、事業者、区職員向け講習会開催	環境・エネルギー施策推進課		新規	] 14,917		
31	13	運輸部門	1-10	エコドライブの推進	自動車学校と提携したエコドライブ講習の実施	環境・エネルギー施策推進課		新規			
32		運輸部門		カーシェアリングの促進	区による普及啓発	環境・エネルギー施策推進課	経営改革·官民連携担当課	新規	85,144		
33		運輸部門	1-12	自転車利用の促進							
34		運輸部門		自転車利用の促進		=m :	<del>+</del> 4 1			_	
35		運輸部門		自転車利用の促進		三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三	整中			_	
36		運輸部門		庁有車(清掃車両等)のZEV化		미비.	IE 'I			_	
37		廃棄物部門		食品ロス削減の推進						_	
38		廃棄物部門		食品ロス削減の推進	フートフリンツへ#E	于木卟		JIAZU	Į		
39	18	吸収・その他	1-15	都市緑化による吸収		みどり政策課		拡充	19,195		
40	18	吸収・その他	1-16	自治体間連携による森林整備(カーボンオ フセット)		調	整中				
41	19	吸収・その他	1-17	公共施設、民間施設における木材利用促 進			JE . I .				
42	20	エネルギー全般	2-1	住宅用等太陽光発電(REPOS公開データの導入ポテンシャル最大活用ケース)	全公共・公益系施設の屋根へのPV設置の標準化	環境・エネルギー施策推進課	公共施設マネジメント課	拡充		C O 2 削減量がNO 3 ~ 7、12~ 19と一部重複可能性あり。	
43	20	エネルギー全般	2-1	住宅用等太陽光発電(REPOS公開データの導入ポテンシャル最大活用ケース)	大規模民間施設の屋根におけるPVの設置の義務化	環境・エネルギー施策推進課		新規		C O 2削減量がNO 3 ~ 7、12~ 19と一部重複可能性あり。	
44	20	エネルギー全般	2-1	住宅用等太陽光発電(REPOS公開データの導入ポテンシャル最大活用ケース)	民間の業務・商業系施設のガラス面(アトリウムや壁面の大規模ガラス面など)における最新PVフィルムの設置促進補助制度の確立	環境・エネルギー施策推進課		新規	84,308	C O 2 削減量がNO 3 ~ 7、12~ 19と一部重複可能性あり。	
45	20	エネルギー全般	2-1	住宅用等太陽光発電(REPOS公開データの導入ポテンシャル最大活用ケース)	公共施設、商業施設におけるPPA事業(太陽光発電の第三者所有モデル)の促進	環境・エネルギー施策推進課		拡充		C O 2 削減量がNO 3 ~ 7、12~ 19と一部重複可能性あり。	
46	20	エネルギー全般	2-1	住宅用等太陽光発電(REPOS公開データの導入ポテンシャル最大活用ケース)	PPAモデルのマッチング支援	環境・エネルギー施策推進課		新規		C O 2 削減量がNO 3 ~ 7、12~ 19と一部重複可能性あり。	
47	22	エネルギー全般	2-2	建築物省エネ法(建築物のエネルギー消費 性能の向上に関する法律)の基準上乗せ							
48	22	! エネルギー全般	2-3	エネルギー・リソース・アグリゲーション・ビジネス の誘致	=田 東女 十						
49	24	・エネルギー全般	2-4	地域マイクログリッド (小規模電力網) の形成							
50	25	エネルギー全般	2-5	100%再エネ利用型開発事業の誘導							
51	27	′ エネルギー全般	2-6	卒FIT電力等の地産地消と地域還元							