
今後のスケジュール

SHIFT事業セミナー

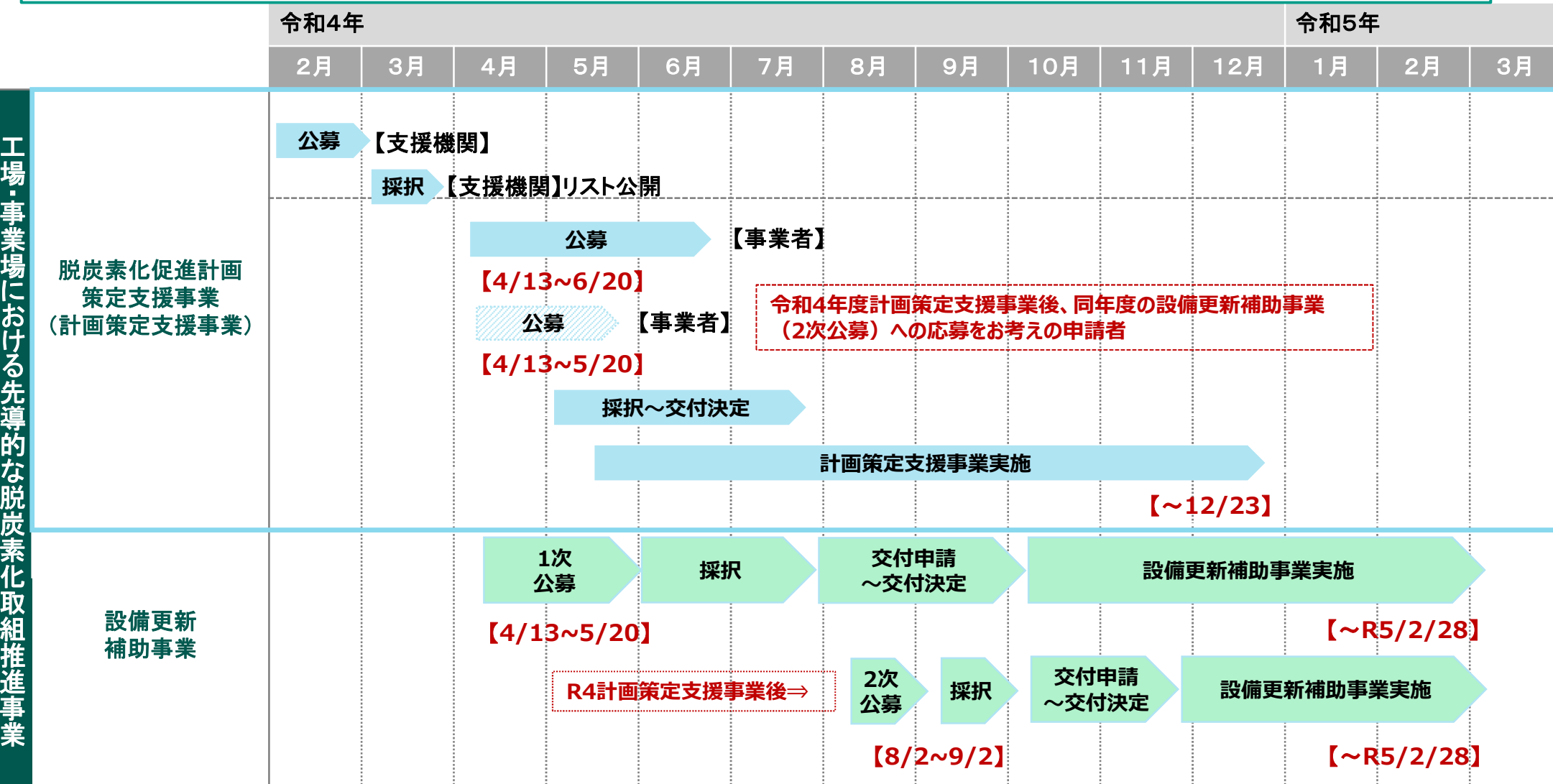
2023年1月17日



- 1. SHIFT事業全体のスケジュール**
- 2. SHIFT事業計画策定支援事業のスキーム**
- 3. SHIFT事業計画策定支援事業のスケジュール**
- 4. 支援機関の公募・採択のスケジュール**
- 5. 事業者と支援機関とのマッチング**

1. SHIFT事業全体のスケジュール

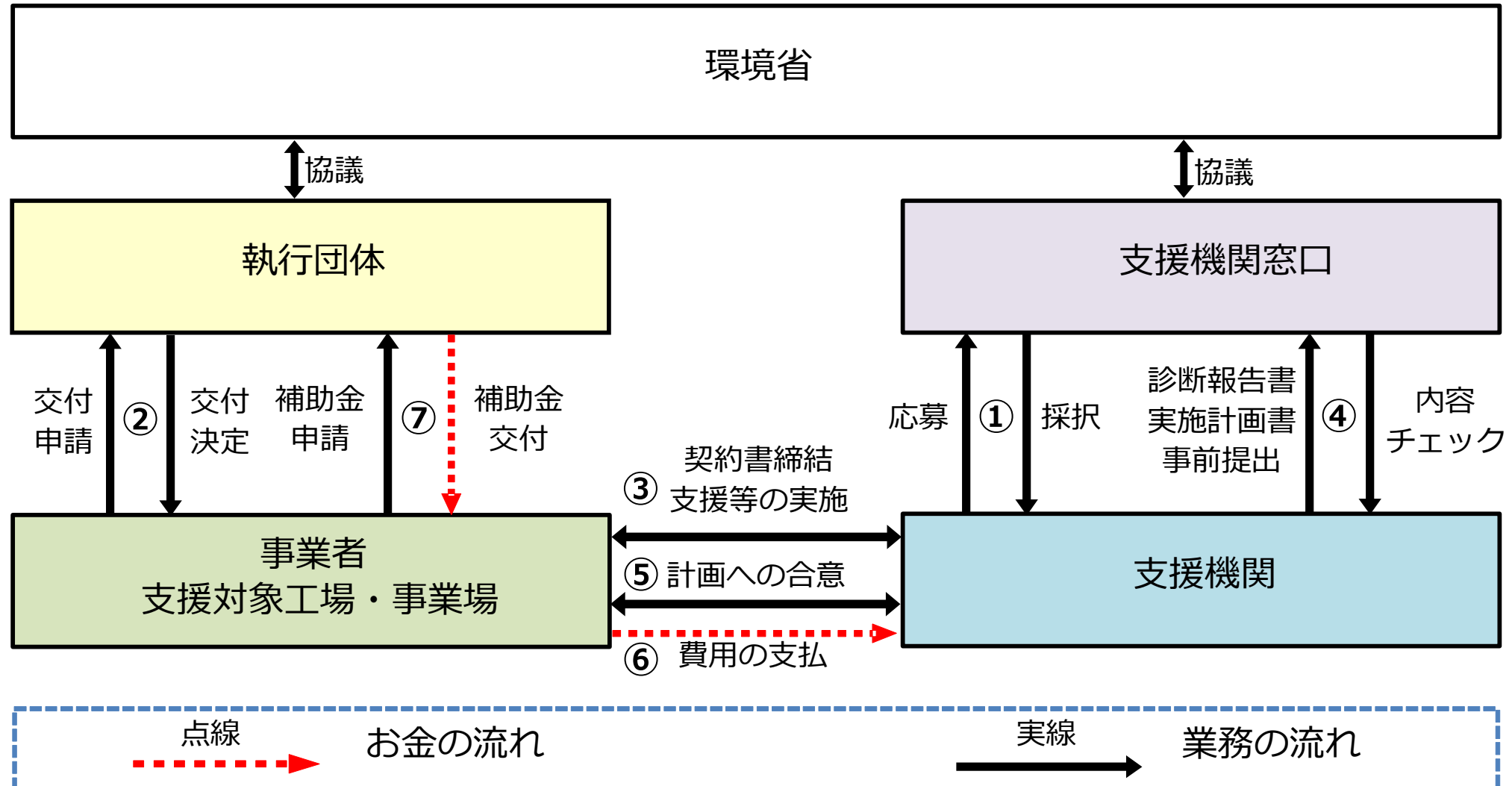
- 令和5年度のスケジュールは、予算案の段階で未定のため、参考として令和4年度のスケジュールを示す。



2. SHIFT事業計画策定支援事業のスキーム

■ 計画策定支援事業のスキームを示す。

* 令和4年度のスキーム



3. SHIFT事業計画策定支援事業のスケジュール

- 令和5年度SHIFT事業のスケジュールは、予算案の段階で未定のため参考として
令和4年度SHIFT事業の計画策定支援事業スケジュールを示す。

項目	令和4年度日程 (参考)
①支援機関窓口が支援機関を公募。採択後、支援機関リストを公開。	
②執行団体が、計画策定支援事業を公募し、採択結果を通知。	
・公募開始	4月13日
・公募終了（同年度に設備更新補助事業2次公募に応募する場合）	5月20日
・公募終了（上記以外）	6月20日
③支援機関と事業者が合意(マッチング)後個別に契約を締結し支援開始。	
④支援機関が診断報告書を作成し、チェックした後に診断結果報告会実施。 さらに、実施計画書を作成し、チェックした後に実施計画報告会実施。	
⑤支援機関は、作成した実施計画書に対する実施合意を確認。	
⑥事業者が支援費用の支払いをして支援等を完了。	12月23日
⑦事業者が執行団体に完了実績を報告し、執行団体が事業の完了を確認後、 補助金交付。	

4. 支援機関の公募・採択のスケジュール

- 支援機関窓口（省エネルギーセンター）が「令和5年度支援機関」として登録を希望する機関を公募し、採択結果を通知する。また、支援を円滑に実施するための要領について、採択後に説明会を開催する予定。

項目	日程（予定）
公募予告（Web）	1月19日（木）
公募期間	2月9日（木）～3月3日（金）
公募説明会（Web）	2月10日（金）
採択通知（電子メールで通知）	3月14日（火）
支援機関リスト公開	3月17日（金）
実施要領説明会（Web）	4月（日時未定）

【参考】支援機関・診断機関

- 令和4年度は、126の機関が登録。実績や得意とする業種、対応可能システム・設備などを一覧で確認可能（支援機関リストは、環境省のSHIFT事業ウェブサイト <https://shift.env.go.jp/participant/support> で公開中）

機関名、所在地、URL、PR	対応可能事業	前年度実績件数	対応可能地域	対応可能業種と直近5年度間SHIFT事業の計画策定支援等の実績件数				対応可能システム・設備	対応可能提案類型	支援機関への連絡関連情報
				機関名	所在地	URL	PR			
機関A	事業A	100	地域A	機関A名	所在地A	URLA	PRA	機関B	事業B	機関C
機関B	事業B	100	地域B	機関B名	所在地B	URLB	PRB	機関D	事業D	機関E
機関C	事業C	100	地域C	機関C名	所在地C	URLC	PREC	機関F	事業F	機関G
機関D	事業D	100	地域D	機関D名	所在地D	URLD	PRD	機関H	事業H	機関I
機関E	事業E	100	地域E	機関E名	所在地E	URLE	PRE	機関J	事業J	機関K
機関F	事業F	100	地域F	機関F名	所在地F	URLF	PRF	機関L	事業L	機関M
機関G	事業G	100	地域G	機関G名	所在地G	URLG	PRG	機関N	事業N	機関O
機関H	事業H	100	地域H	機関H名	所在地H	URLH	PRH	機関P	事業P	機関Q
機関I	事業I	100	地域I	機関I名	所在地I	URI	PRI	機関R	事業R	機関S
機関J	事業J	100	地域J	機関J名	所在地J	URLJ	PRIJ	機関T	事業T	機関U
機関K	事業K	100	地域K	機関K名	所在地K	URLK	PRK	機関V	事業V	機関W
機関L	事業L	100	地域L	機関L名	所在地L	URLL	PRL	機関X	事業X	機関Y
機関M	事業M	100	地域M	機関M名	所在地M	URLM	PRM	機関Z	事業Z	機関AA
機関N	事業N	100	地域N	機関N名	所在地N	URLN	PRN	機関BB	事業BB	機関CC
機関O	事業O	100	地域O	機関O名	所在地O	URLO	PRO	機関DD	事業DD	機関EE
機関P	事業P	100	地域P	機関P名	所在地P	URLP	PRP	機関FF	事業FF	機関GG
機関Q	事業Q	100	地域Q	機関Q名	所在地Q	URLQ	PRQ	機関HH	事業HH	機関II
機関R	事業R	100	地域R	機関R名	所在地R	URLR	PRR	機関JJ	事業JJ	機関KK
機関S	事業S	100	地域S	機関S名	所在地S	URLS	PRS	機関MM	事業MM	機関NN
機関T	事業T	100	地域T	機関T名	所在地T	URLT	PTT	機関OO	事業OO	機関PP
機関U	事業U	100	地域U	機関U名	所在地U	URLU	PUT	機関QQ	事業QQ	機関RR
機関V	事業V	100	地域V	機関V名	所在地V	URLV	PV	機関SS	事業SS	機関TT
機関W	事業W	100	地域W	機関W名	所在地W	URLW	PW	機関UU	事業UU	機関VV
機関X	事業X	100	地域X	機関X名	所在地X	URLX	PX	機関WW	事業WW	機関XX
機関Y	事業Y	100	地域Y	機関Y名	所在地Y	URLY	PY	機関ZZ	事業ZZ	機関AA
機関Z	事業Z	100	地域Z	機関Z名	所在地Z	URLZ	PZ	機関BB	事業BB	機関CC
機関AA	事業AA	100	地域AA	機関AA名	所在地AA	URLAA	PRAA	機関DD	事業DD	機関EE
機関BB	事業BB	100	地域BB	機関BB名	所在地BB	URLBB	PRBB	機関FF	事業FF	機関GG
機関CC	事業CC	100	地域CC	機関CC名	所在地CC	URLCC	PRCC	機関HH	事業HH	機関II
機関DD	事業DD	100	地域DD	機関DD名	所在地DD	URLDD	PRDD	機関JJ	事業JJ	機関KK
機関EE	事業EE	100	地域EE	機関EE名	所在地EE	URLEE	PREE	機関OO	事業OO	機関PP
機関FF	事業FF	100	地域FF	機関FF名	所在地FF	URLFF	PRFF	機関QQ	事業QQ	機関RR
機関GG	事業GG	100	地域GG	機関GG名	所在地GG	URLGG	PRGG	機関SS	事業SS	機関TT
機関HH	事業HH	100	地域HH	機関HH名	所在地HH	URLHH	PRHH	機関UU	事業UU	機関VV
機関II	事業II	100	地域II	機関II名	所在地II	URLII	PRII	機関WW	事業WW	機関XX
機関JJ	事業JJ	100	地域JJ	機関JJ名	所在地JJ	URLJJ	PRJJ	機関ZZ	事業ZZ	機関AA
機関KK	事業KK	100	地域KK	機関KK名	所在地KK	URLKK	PRKK	機関BB	事業BB	機関CC
機関OO	事業OO	100	地域OO	機関OO名	所在地OO	URLOO	PROO	機関DD	事業DD	機関EE
機関PP	事業PP	100	地域PP	機関PP名	所在地PP	URLPP	PRPP	機関FF	事業FF	機関GG
機関QQ	事業QQ	100	地域QQ	機関QQ名	所在地QQ	URLQQ	PRQQ	機関HH	事業HH	機関II
機関RR	事業RR	100	地域RR	機関RR名	所在地RR	URLRR	PRRR	機関OO	事業OO	機関PP
機関VV	事業VV	100	地域VV	機関VV名	所在地VV	URLVV	PRVV	機関WW	事業WW	機関XX
機関XX	事業XX	100	地域XX	機関XX名	所在地XX	URLXX	PRXX	機関ZZ	事業ZZ	機関AA
機関TT	事業TT	100	地域TT	機関TT名	所在地TT	URLTT	PTT	機関BB	事業BB	機関CC
機関UU	事業UU	100	地域UU	機関UU名	所在地UU	URLUU	PUT	機関OO	事業OO	機関PP
機関VV	事業VV	100	地域VV	機関VV名	所在地VV	URLVV	PV	機関QQ	事業QQ	機関RR
機関WW	事業WW	100	地域WW	機関WW名	所在地WW	URLWW	PZ	機関ZZ	事業ZZ	機関AA
機関XX	事業XX	100	地域XX	機関XX名	所在地XX	URLXX	PRXX	機関BB	事業BB	機関CC
機関YY	事業YY	100	地域YY	機関YY名	所在地YY	URLYY	PRYY	機関OO	事業OO	機関PP
機関ZZ	事業ZZ	100	地域ZZ	機関ZZ名	所在地ZZ	URLZZ	PRZZ	機関QQ	事業QQ	機関RR
機関AA	事業AA	100	地域AA	機関AA名	所在地AA	URLAA	PRAA	機関DD	事業DD	機関EE
機関BB	事業BB	100	地域BB	機関BB名	所在地BB	URLBB	PRBB	機関FF	事業FF	機関GG
機関CC	事業CC	100	地域CC	機関CC名	所在地CC	URLCC	PRCC	機関HH	事業HH	機関II
機関DD	事業DD	100	地域DD	機関DD名	所在地DD	URLDD	PRDD	機関JJ	事業JJ	機関KK
機関EE	事業EE	100	地域EE	機関EE名	所在地EE	URLEE	PREE	機関OO	事業OO	機関PP
機関FF	事業FF	100	地域FF	機関FF名	所在地FF	URLFF	PRFF	機関QQ	事業QQ	機関RR
機関GG	事業GG	100	地域GG	機関GG名	所在地GG	URLGG	PRGG	機関SS	事業SS	機関TT
機関HH	事業HH	100	地域HH	機関HH名	所在地HH	URLHH	PRHH	機関UU	事業UU	機関VV
機関II	事業II	100	地域II	機関II名	所在地II	URLII	PRII	機関WW	事業WW	機関XX
機関JJ	事業JJ	100	地域JJ	機関JJ名	所在地JJ	URLJJ	PRJJ	機関ZZ	事業ZZ	機関AA
機関KK	事業KK	100	地域KK	機関KK名	所在地KK	URLKK	PRKK	機関BB	事業BB	機関CC
機関OO	事業OO	100	地域OO	機関OO名	所在地OO	URLOO	PROO	機関DD	事業DD	機関EE
機関PP	事業PP	100	地域PP	機関PP名	所在地PP	URLPP	PRPP	機関FF	事業FF	機関GG
機関QQ	事業QQ	100	地域QQ	機関QQ名	所在地QQ	URLQQ	PRQQ	機関HH	事業HH	機関II
機関RR	事業RR	100	地域RR	機関RR名	所在地RR	URLRR	PRRR	機関OO	事業OO	機関PP
機関VV	事業VV	100	地域VV	機関VV名	所在地VV	URLVV	PRVV	機関WW	事業WW	機関XX
機関XX	事業XX	100	地域XX	機関XX名	所在地XX	URLXX	PRXX	機関ZZ	事業ZZ	機関AA
機関YY	事業YY	100	地域YY	機関YY名	所在地YY	URLYY	PRYY	機関BB	事業BB	機関CC
機関ZZ	事業ZZ	100	地域ZZ	機関ZZ名	所在地ZZ	URLZZ	PRZZ	機関OO	事業OO	機関PP
機関AA	事業AA	100	地域AA	機関AA名	所在地AA	URLAA	PRAA	機関DD	事業DD	機関EE
機関BB	事業BB	100	地域BB	機関BB名	所在地BB	URLBB	PRBB	機関FF	事業FF	機関GG
機関CC	事業CC	100	地域CC	機関CC名	所在地CC	URLCC	PRCC	機関HH	事業HH	機関II
機関DD	事業DD	100	地域DD	機関DD名	所在地DD	URLDD	PRDD	機関JJ	事業JJ	機関KK
機関EE	事業EE	100	地域EE	機関EE名	所在地EE	URLEE	PREE	機関OO	事業OO	機関PP
機関FF	事業FF	100	地域FF	機関FF名	所在地FF	URLFF	PRFF	機関QQ	事業QQ	機関RR
機関GG	事業GG	100	地域GG	機関GG名	所在地GG	URLGG	PRGG	機関SS	事業SS	機関TT
機関HH	事業HH	100	地域HH	機関HH名	所在地HH	URLHH	PRHH	機関UU	事業UU	機関VV
機関II	事業II	100	地域II	機関II名	所在地II	URLII	PRII	機関WW	事業WW	機関XX
機関JJ	事業JJ	100	地域JJ	機関JJ名	所在地JJ	URLJJ	PRJJ	機関ZZ	事業ZZ	機関AA
機関KK	事業KK	100	地域KK	機関KK名	所在地KK	URLKK	PRKK	機関BB	事業BB	機関CC
機関OO	事業OO	100	地域OO	機関OO名	所在地OO	URLOO	PROO	機関DD	事業DD	機関EE
機関PP	事業PP	100	地域PP	機関PP名	所在地PP	URLPP	PRPP	機関FF	事業FF	機関GG
機関QQ	事業QQ	100	地域QQ	機関QQ名	所在地QQ	URLQQ	PRQQ	機関HH	事業HH	機関II
機関RR	事業RR	100	地域RR	機関RR名	所在地RR	URLRR	PRRR	機関OO	事業OO	機関PP
機関VV	事業VV	100	地域VV	機関VV名	所在地VV	URLVV	PRVV	機関WW	事業WW	機関XX
機関XX	事業XX	100	地域XX	機関XX名	所在地XX	URLXX	PRXX	機関ZZ	事業ZZ	機関AA
機関YY	事業YY	100	地域YY	機関YY名	所在地YY	URLYY	PRYY	機関BB	事業BB	機関CC
機関ZZ	事業ZZ	100	地域ZZ	機関ZZ名	所在地ZZ	URLZZ	PRZZ	機関OO	事業OO	機関PP

【参考】前年度SHIFT事業実施計画内容の確認

■ 支援機関リストの前年度実績件数をクリックすると、各支援機関が作成したSHIFT事業実施計画書が確認できる。

前年度
実績
件数

前年度実績件数		対応可能事業		SHIFT事業 計画策定支援事 業			
支援機関	実績件数	対応可能事業	実績件数	支援機関	実績件数	支援機関	実績件数
令和4年度 工場・事業場における先端的な脱炭素化実施機関リスト（SHIFT事業）実施機関リスト				SH I F T 事 業	ガ リ ン リ カ バ リ 事 業	合 計 支 援 機 関	北 中 南 東 北
令和3年度 グリーンリカバリの実現に向けた中小企業等のCO2削減技術導入支援事業 実績機関リスト 2022/4/6							
<small>1. 支援機関リスト実績件数をクリック</small> *支援機関/実績機関が申請した内容との変更記載しています。 *支援機関/実績機関の右側斜線に記載しています。 *「令和3年度GRIH1事業の申請済み支援機関リスト」「「GRIH1事業者」「「GRIH1申請済機関と並びGRIH1事業者」」 CO2削減技術導入支援、技術相談、およびISO申請機関の実績機関、「GRIH1申請済機関と並びGRIH1事業者」など 支援機関の実績機関の名前としてください。(※左に記載して、エクセルのフィルタ機能をご活用ください。) *「GRIH1申請済機関」「GRIH1申請済機関と並びGRIH1事業者」、「GRIH1申請済システム、技術」「GRIH1申請済機関」 では、添えとすら上記分野にのみ記載されています。 *「GRIH1申請済機関」「GRIH1申請済機関と並びGRIH1事業者」、「GRIH1申請済機関と並びGRIH1事業者」が記載されている。 *「GRIH1申請済機関」は実績機関の一覧のうちGRIH1申請済機関のみになります。その場合は表示してあります。 ※リストについてご不明な点などございましたら、SHIFT事業は吉野雄輔官邸 (moto_ecc@ecoclass.jp)、ブリーメンリカバリ事業は 吉野雄輔官邸 (lg_ecc@ecoclass.jp) までご連絡ください。							
001 株式会社アル・エコ	吉野雄	https://www.al-ecco.jp/ecc010/	PR (最大100文字で表示)	外 部	外 部	状 態	登 録
002 株式会社アリバ	吉野雄	https://www.al-ecco.jp/ecc010/		外 部	外 部	1	-
003 株式会社イーエムエス	新山一	https://www.ems.co.jp/	PR (最大100文字で表示)	外 部	外 部	1	-
004 LS株式会社	新山一	https://www.essys.co.jp/	PR (最大100文字で表示)	外 部	外 部	-	-

実績件数
をクリック

5. 実施計画書 51. 脱炭素化計画
511. 脱炭素化計画

事業者名	栄電子工業株式会社				
工場・事業場名	東松山事業所				
支援機関名	株式会社イーエムエス				
(単位: t-CO2/年)					
対象範囲	エネルギー起源CO2	基準年度	目標年度		
			令和3年度	令和4年度	令和5年度
工場・事業場全体	C02排出量(対策なし)	634	634	634	634
	対策によるC02削減効果	0	0	5	8
	C02排出量(対策後)	—	634	629	626
	対 基 準 年 度	C02削減量	—	0	5
主要システム	C02排出量(対策なし)	—	0.0	0.0	1.3
	対策によるC02削減効果	—	0	0	0
	C02排出量(対策後)	—	---	---	---
	対 基 準 年 度	C02削減率(%)	—	---	---

2. 中長期の取組

2030年削減目標への取組

2030年、基準年度（令和2年度）C02排出量の30%削減を目指す。

2050年削減目標への取組

国の環境方針に沿い、2050年には当工場からのC02排出量をゼロにする。

3. 脱炭素化計画(対策別)【1ページ目】

対策の種類 【対策個別番号】	対策名称	主 要 シ ス テ ム 名 称	申請予定 補助金 額	対 策 著 手 時 期	年間C02 削減量	計画年度・C02削減量					以降の活動予定
						令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度	
省エネ率	コンプレッサ空気圧の低減	予定なし	令和4年1月	1	1	1	1	1	1	1	
運用改善	エア漏れの改善	予定なし	令和4年1月	4	4	4	4	4	4	4	
運用改善	排気送風機のインバータ設定変更		令和4年1月	3			3	3	3	3	
運用改善	無電解めっき設備 生産設備の待機電力削減	予定なし		7							
脱炭素化/ガス化または電化等の燃料転換、太陽光発電等の再生可能エネルギー利用など	電力供給基盤化 太陽光発電設備の導入	(その他)		16							
脱炭素化/低炭素系統電力への変更	電力供給基盤化 電力事業者の切り替え	予定なし		—							

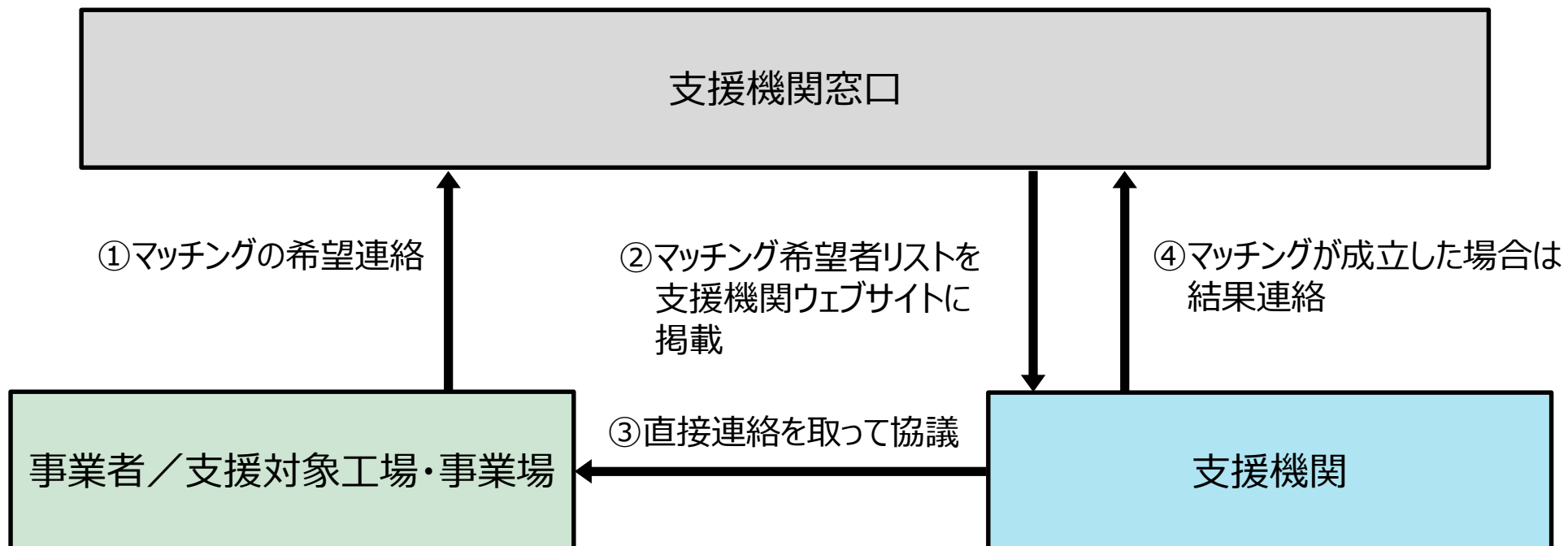
再エネ100%への電力切替を検討

7

5. 事業者と支援機関とのマッチング

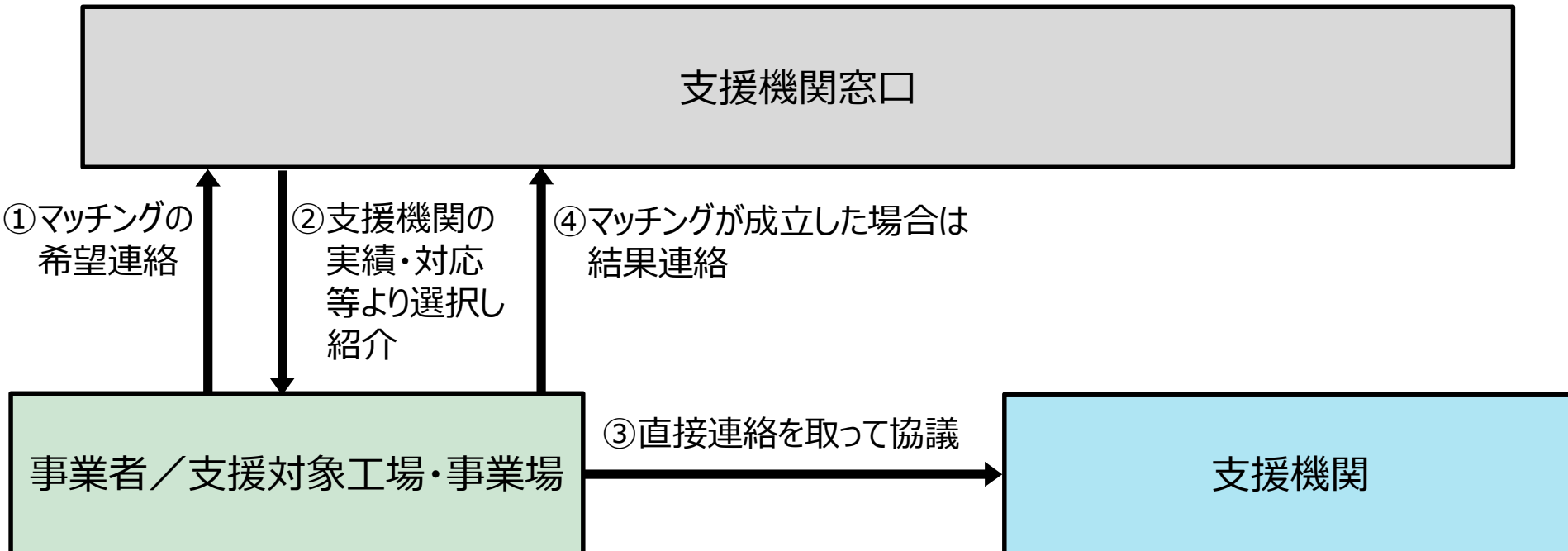
- 事業者が支援機関を探す際は、公開された支援機関一覧リストから選択し連絡をとる等の自主的な活動の中で「交付決定された場合は確実に支援を実施する」旨、合意（マッチング）する。
- 事業者が広く支援機関の募集または支援機関の紹介を希望をする場合は、支援機関窓口がマッチングをサポートする。

【事業者が広く支援機関を募集することを希望する場合】



5. 事業者と支援機関とのマッチング

【事業者が支援機関の紹介を希望する場合】



【参考】令和4年度計画策定支援事業の採択

■ 令和4年度の計画策定支援事業には、41事業者が採択されている。（環境省のSHIFT事業ウェブサイト <https://shift.env.go.jp/files/participant/2022/sf04p1.pdf> で公開中）

工場・事業場における先導的な脱炭素化取組推進事業のうち脱炭素化促進計画策定支援事業

No.	GAJ事業番号	代表事業者	支援対象工場・事業場	所在地
1	1211001	㈱ジェイイーエコーブ佐渡	㈱ジェイイーエコーブ佐渡 佐野店	新潟県佐渡市
2	1211002	木次乳業有限公司	本社	島根県邑南市
3	1211004	株式会社島村工業	川島アスコン	埼玉県比企郡
4	1211005	株式会社ビオック	第一工場	愛知県豊橋市
5	1211008	株式会社武闘野社	医療法人社団愛友会 津田沼中央総合病院	千葉県習志野市
6	1211007	ちよだ株式会社	グランヴィル前橋	群馬県前橋市
7	1211008	イスミ商事株式会社	ハロー・免田店	熊本県球磨郡
8	1211009	株式会社ケンソー	アジュール ケンソー	群馬県館林市
9	1211010	株式会社さとうフレッシュフロンティア	フレッシュバザール豊岡江本店	兵庫県豊岡市
10	1211011	甲南電機株式会社	神戸工場	兵庫県神戸市
11	1211012	株式会社四季の自然舎	ホテルマホロバマイinz三浦	神奈川県三浦市
12	1211014	医療法人仁厚会	仁厚会病院	神奈川県厚木市
13	1211015	マルニ工業株式会社	マルニ工業株式会社	大阪府大阪市
14	1211017	福岡県畜油醸造協同組合	本社・工場	福岡県筑紫野市
15	1211018	株式会社 広岡鉄工	埼玉久喜工場(本社)	埼玉県久喜市
16	1211019	株式会社 広岡鉄工	群馬太田工場	群馬県太田市
17	1211020	高知県厚生農業協同組合連合会	JA高知病院	高知県南国市
18	1211021	医療法人社団悠愛会	介護老人保健施設あこがれ クリニックあこがれ 特別養護老人ホームあこがれ	山形県天童市
19	1211022	株式会社山本製作所	恵那工場	岐阜県恵那市
20	1211023	株式会社山本製作所	恵那東工場	岐阜県恵那市
21	1211024	株式会社山本製作所	山形工場	山形県寒河江市
22	1211028	大橋金型工業株式会社	本社工場	大阪府大阪市
23	1211027	株式会社旭工作所	本社工場	大阪府大阪市
24	1211028	医療法人社団 美全	美の園・緑区	千葉県千葉市
25	1211029	社会福祉法人 桃寿会	特別養護老人ホームざおうの杜あおぞら	吉城県刈田郡
26	1211031	株式会社セルフ	本社工場	徳島県徳島市
27	1211033	株式会社オオタ	本社	香川県高松市
28	1211034	有原安社福興会工業所	本社	鳥取県鳥取市
29	1211035	株式会社伴明	本社	大阪府八尾市

工場・事業場における先導的な脱炭素化取組推進事業のうち脱炭素化促進計画策定支援事業

No.	GAJ事業番号	代表事業者	支援対象工場・事業場	所在地
30	1211038	株式会社豊田技研	本社工場	群馬県藤岡市
31	1211037	株式会社トヨックス	本社工場	宮崎県都城市
32	1211038	株式会社トヨックス	宇奈月工場	宮崎県都城市
33	1211039	井上石灰工業株式会社	本社プラント	高知県南国市
34	1211040	井上石灰工業株式会社	仁井田プラント	高知県高知市
35	1211041	社会福祉法人 王寿會	小松原王寿園	愛知県豊橋市
36	1211042	株式会社アミノアップ	本社工場	北海道札幌市
37	1211043	株式会社面館酪農公社	株式会社面館酪農公社本社工場	北海道西鶴来市
38	1211044	株式会社さとうフレッシュフロンティア	フレッシュバザール浜坂店	兵庫県美方郡
39	1211045	株式会社さとう	フレッシュバザール豊岡九日市店	兵庫県豊岡市
40	1211046	四ツ葉油化株式会社	千葉工場	千葉県匝瑳市
41	1211047	独立行政法人国立病院機構	久里浜医療センター	神奈川県横須賀市



一般財団法人省エネルギーセンター
The Energy Conservation Center, Japan

SHIFT