

令和 年度モーダルシフト等推進事業計画(実績報告)
【ラストワンマイル配送効率化推進事業】

1. 協議会の名称及び代表者

名 称	〇〇協議会
代表者の氏名 とその所属先	国土 太郎 株式会社〇〇代表取締役社長

2. 事業実施額と補助金額(全体)

交付要綱別表 4 補助対象経費①

A : 実施額 (補助対象経費)	実際に使用した額を記載して下さい。	8,000,000 円
B : 実施額(A) × 補助率(1 / 2)		4,000,000 円
C : 交付決定額	交付決定通知書内訳補助対象経費① に記載の金額を記載してください	5,000,000 円
D : 確定補助金額(B と C のいずれか少ない額) 【千円未満切捨て】		4,000,000 円

交付要綱別表 4 補助対象経費②

E : 実施額 (補助対象経費)	実際に使用した額を記載して下さい。	9,000,000 円
F : 実施額(E) × 補助率(2 / 3)		6,000,000 円
G : 交付決定額	交付決定通知書内訳補助対象経費②に 記載の金額を記載してください	3,000,000 円
H : 確定補助金額(F と G のいずれか少ない額) 【千円未満切捨て】		3,000,000 円

交付要綱別表 4 補助対象経費①+②の総額

I : 実施額 (補助対象経費) (A+E)	17,000,000 円
J : 交付決定額 (C+G)	8,000,000 円
K : 確定補助金額(D+H)	7,000,000 円

3. 問い合わせ先(窓口)

社 名	株式会社〇〇
住 所	東京都千代田区霞が関 2-1-3
担 当 部 署	〇〇部〇〇課
担 当 者 名	国土 二郎
連 絡 先	T E L : 00-1234-5678
	E-Mail : ~~~@~.co.jp

4. 事業結果の概要

〔実施結果〕

事業の実施結果、事業実施により明らかとなった課題や改善点及びその課題等を踏まえた今後の取組み等について詳細に記載して下さい。
(別途参考となる図表・資料等の添付も可能です。)

ただし、交付申請後に状況等の変化があり、新たな課題や改善すべき事項等が判明した場合は、「課題・改善点等」欄にその内容を記載して下さい。

〔課題・改善点等〕

〔今後の取組みについて〕

〔その他特記事項〕

5. 実施内容《総括表》

※経路が1つのみの場合には総括表の記載は不要です。
次ページの表のみ記載で問題ありません。

類型		1. 貨物自動車輸 積載率を向上させて配送する事業 2. 旅客自動車運送事業者が貨物を輸送する事業	
輸送期間		(輸送期間) 令和 年 月～	(補助対象期間) 令和 年 月～令和 年 月 (ヶ月)
輸送 経路	事業 実施前		
	事業 実施後		
輸送品目			
輸送 内容	事業 計画	事業 実施 前	
		事業 実施 後	
	輸送 実績	※複数経路で申請する場合には、総括表にそれぞれの経路の合計の貨物量、CO ₂ 排出量、省力化効果及び実施額の合算を計算過程含め記載の上、次ページ以降経路ごとの貨物量、CO ₂ 排出量、省力化効果の詳細を記載してください。	
交付要綱 別表4 補助対象経費 ① 実施額		運 行 経費分	

5. 実施内容

輸送経路（ ）

※経路が複数ある場合は、A、B…、1、2…など経路毎に表を作成して下さい。

輸送経路（ ）		※経路が複数ある場合は、A、B…、1、2…など経路毎に表を作成して下さい。	
類型		1. 貨物自動車輸送において、複数荷主の貨物を集約化して、積載率を向上させて配送する事業 2. 旅客自動車運送事業者が貨物を輸送する事業	
輸送期間		(輸送期間) 令和 年 月～	(補助対象期間) 令和 年 月～令和 年 月 (ヶ月)
輸送経路	事業実施前	①△△運輸 A 営業所(●●市●●町)→○IC→(■●道)→▽IC→▼▼市▼▼町 △△運輸 A 営業所→○IC【20km】、 ○IC→▽IC【100km】、▽IC→▼市▼町【10km】 ②□□運輸 B 営業所(●●市●●町)→○IC→ □□運輸 B 営業所【15km】、 ○IC→▽IC【100km】、▽IC→▼▼市▼▼町【10km】	
	事業実施後	(△△運輸 A 営業所→□□運輸 B 営業所→○IC)→(■●道)→(▲IC→△市△町) △△運輸 A 営業所→□□運輸 B 営業所→○IC【ミルクラン 25km】、 ○IC→▽IC【100km】、▽IC→▼▼市▼▼町【10km】	
輸送品目		食品、雑貨等	
輸送内容	事業計画	事業実施前	・貨物量：○○ t ・平均積載率：○○% ・走行車両台数：○○台 ・CO ₂ 排出量：○○ t-CO ₂ ・トラックドライバー総走行時間：○○時間
		事業実施後	・貨物量：○○ t ・平均積載率：○○%【積載率向上△△】 ・走行車両台数：○○台【削減台数△△】 ・CO ₂ 排出量：○○ t-CO ₂ 【削減量△△】 ・トラックドライバー総走行時間：○○時間【削減量△△】
	輸送実績	・貨物量：○○ t ・平均積載率：○○%【積載率向上△△】 ・走行車両台数：○○台【削減台数△△】 ・CO ₂ 排出量：○○ t-CO ₂ 【削減量△△】 ・トラックドライバー総走行時間：○○時間【削減量△△】	

実施額を明らかにした書類を添付して下さい。

貨物量、平均積載率、走行車両台数及び CO₂排出量の実績を記載し、事業計画の集約前と比較した場合の平均積載率の向上値、走行車両台数の削減台数や CO₂排出削減量を記載して下さい。(積算・計算の根拠を明らかにした書類を添付して下さい。)

2 A 欄の金額を入力して下さい。
 複数計画がある場合は、各計画の合計が A 欄の金額と合致するようにして下さい。

6. 自動化・省人化機器に資する機器の利用内容

※利用計画が複数ある場合は、
計画毎に作成して下さい。

〔交付要綱別表 4 補助対象経費②実施額〕

9,000,000 円

実施額を明らかにした書類を添付のうえ、
2. の E 欄の金額を入力して下さい。複数計画がある場合は、
各計画の合計が E 欄の金額と合致するようにして下さい。

〔実施結果〕

事業の実施結果、事業実施により明らかとなった課題や改善点及びその課題等を踏まえた
今後の取組み等について詳細に記載して下さい。
(別途参考となる図表・資料等の添付も可能です。)

また、何人分の省人化になるかを記載して下さい。

ただし、交付申請後に状況等の変化があり、新たな課題や改善すべき事項等が判明した場合は、
「課題・改善点等」欄にその内容を記載して下さい。

〔課題・改善点等〕

〔今後の取組みについて〕

〔その他特記事項〕