

ビッグデータを活用した効率的かつ適切な自動車整備による使用過程車の省エネ性能維持推進事業  
(スキャンツールを活用した省エネ推進事業)

## 抽選方法について

2022年9月8日

パシフィックコンサルタンツ株式会社  
パシフィックリプロサービス株式会社

## 1. 抽選目的

本抽選は、応募状況により補助金申請の合計額が公募予算額を超える場合等に、抽選により予算を超えない範囲で審査対象とする申請を決定するために実施します。

## 2. 抽選方法

- ・ 抽選方式：「一連番号方式」にて実施（P 4 以降を参照）
- ・ 対象番号：申請システムの新規利用登録時のログインID（10001から始まる連番）

## 3. 公開方法

### ア) 会場立ち合い

※会場への入場・見学の有無が抽選結果に影響することはありません。

立ち合い者：補助事業HPにて申請者限定で募集・申込（1 申請 1 名・先着30名まで）

実施日時：2022年9月14日（水）13時30分～

会 場：東京駅八重洲口近辺（詳細は参加者に通知）

申込方法：

- ・ 申込専用メールアドレス「chusen@04.pacific-hojo.jp」宛てに、  
申請システムに登録したメールアドレスで送信
- ・ 申込開始：公募終了後の9月9日（金）16：00より受付（定員になり次第受付終了）

### ・申し込みメールの記載事項

申し込みメールには下記事項を記載してください。

※申込専用メールアドレス以外への送信、申込開始時間前の送信、記載事項の不足等は申し込みとして受け付けません。

※なお、先着30名以外の方へのメール返信等の連絡は特に行いませんのでご了承ください。

**【送信元】必ず申請システムに登録したメールアドレスから送信すること**

**【宛先】chusen@04.pacific-hojo.jp**

**【件名】「抽選会申し込み」+「事業者名又は屋号」を記載すること**

---

### **【本文】**

①ログイン番号

②事業者名又は屋号

③参加希望者の氏名（申請事業者に属する方1名のみ）

④メールアドレス

⑤電話番号

以上

イ) オンライン配信：補助事業HPにて公開抽選をライブ配信（閲覧制限なし）

動画公開URL：<https://www.pacific-hojo.jp/2022r04/scan/chusen.html>

## 4. 会場での抽選操作・掲示について

- ・会場では、ログインIDの一の位～千の位ごとの数字の順位（P5手順①参照）のみを決定。
- ・審査対象となるログインIDは補助事業HPにて後日公表する。

- ア) 抽選箱に0～9まで附番された10個のボールを入れる。
- イ) 抽選者がボールを1個ずつ取り出し、立ち合い者及びライブ動画配信カメラにボールに書かれた数字が良く見えるよう提示する。
- ウ) これまで取り出した数字について掲示する。



## 5. 抽選結果の公表

- ア) 抽選結果公表日：抽選翌日以降の近日中
- イ) 抽選結果は、補助事業HPに掲載するとともに、申請者全員にメールにて順次通知
- ウ) HPに公表する情報：①1の位からの各位の優先数字、②審査対象となるログインIDの一覧

### ■抽選方法「一連番号方式」と手順

#### ○一連番号方式とは

- ・少ない抽せん回数で全ての抽選順位を決める方法であり、公平かつ時間短縮ができる抽選方式です。
- ・各桁ごとの0から9までの数字の順位を決め、その順位に従って数字を順に組み合わせていくことで審査対象となる番号を決めていきます。  
(抽選方法・手順の詳細は次ページ以降を参照)

#### ○抽選回数の例

##### ログインID数：2,000件を抽選する例

- ・万の位「1」は全件同じのため抽選の必要なし。(0回)
- ・千の位は「0」「1」「2」の3つの数字の順位を抽選するのみ。(3回)
- ・百の位以下3桁は「0～9」の数字10個の順位を抽選する。(3桁×10回)  
⇒よって、計33回の抽選操作のみで2000件の抽選数字の決定が可能

■手順①：ログインIDの各位（桁）ごとの数字の順位を決定（会場で抽選）

- ・ 0 から 9 までの番号が付された10個の抽選玉を全て抽選箱に入れる。
- ・ 抽選箱から一個ずつ取り出す。
- ・ 出てきた順番に以表のように埋めていきます。
- ・ 各位（桁）ごとに以上を繰り返します。



一の位（下1桁）の抽選時に、最初に取り出したボールに書かれている数字が「0」だった場合  
⇒「0」を下表の順位1位へ記載

抽選順位	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
千の位（下4桁）	1	0	2	-	-	-	-	-	-	-
百の位（下3桁）	7	5	3	0	1	9	8	6	2	4
十の位（下2桁）	9	7	0	6	1	8	5	2	4	3
一の位（下1桁）	0	2	6	8	7	5	3	4	1	9

※ 上記の表はすべての順位を抽選にて決定したものです。  
※2 一の位の抽選順位1位を決める抽選結果「0」を表へ入力し、該当セルを薄橙色にしました。

# 【抽選方法の詳細】

## 手順②：各ログインIDの順位を決定（後日ホームページにて結果公表）

組み合わせの法則：

上の位を優先して順位順に数字を移動します。

下の位は上の位の数字が一巡したときに順位をひとつ移動します。

1位の決め方：ログインID「1790」

すべての位の抽選順位1位を組み合わせます。

抽選順位	1	2	3	4		10
千の位（下4桁）	①	⑦	②	-		-
百の位（下3桁）	⑦	⑤	③	①	...	④
十の位（下2桁）	⑨	⑦	①	⑥		③
一の位（下1桁）	①	②	⑥	⑧		⑨

3位の決め方：ログインID「2790」

千の位（下4桁）のみ抽選順位3位へ移動します。

抽選順位	1	2	3	4		10
千の位（下4桁）	①	⑦	②	-		-
百の位（下3桁）	⑦	⑤	③	①	...	④
十の位（下2桁）	⑨	⑦	①	⑥		③
一の位（下1桁）	①	②	⑥	⑧		⑨

2位の決め方：ログインID「0790」

千の位（下4桁）のみ抽選順位2位へ移動します。

抽選順位	1	2	3	4		10
千の位（下4桁）	①	⑦	②	-		-
百の位（下3桁）	⑦	⑤	③	①	...	④
十の位（下2桁）	⑨	⑦	①	⑥		③
一の位（下1桁）	①	②	⑥	⑧		⑨

4位の決め方：ログインID「1590」

千の位（下4桁）は抽選順位1位に戻り、百の位（下3桁）が2位へ移動、十の位（下2桁）・一の位（下1桁）は1位のまま。

抽選順位	1	2	3	4		10
千の位（下4桁）	①	⑦	②	-		-
百の位（下3桁）	⑦	⑤	③	①	...	④
十の位（下2桁）	⑨	⑦	①	⑥		③
一の位（下1桁）	①	②	⑥	⑧		⑨

【抽選方法の詳細】

5位の決め方：ログインID「0590」  
千の位（下4桁）のみ抽選順位2位へ移動します。

6位の決め方：ログインID「2590」  
千の位（下4桁）のみ抽選順位3位へ移動します。

抽選順位	1	2	3	4		10
千の位（下4桁）	①	②	③	-		-
百の位（下3桁）	⑦	⑤	③	①	...	④
十の位（下2桁）	⑨	⑦	①	⑥		③
一の位（下1桁）	①	②	⑥	⑧		⑨

抽選順位	1	2	3	4		10
千の位（下4桁）	①	②	③	-		-
百の位（下3桁）	⑦	⑤	③	①	...	④
十の位（下2桁）	⑨	⑦	①	⑥		③
一の位（下1桁）	①	②	⑥	⑧		⑨

7位以下は6位までと同じ法則で繰り返し抽選順位を決めていきます。

手順③：ログインIDの順位から審査対象を決定（後日ホームページにて結果公表）

- 手順②までによる数字の組み合わせでできた抽選順位のイメージは右表のようになります。
- 右表の順位で予算内に収まる申請までを審査対象とします。
- 補欠はございません。

表 ログインID順位表

順位	ログインID
1	1790
2	0790
3	1590
4	0590
5	1390
6	0390
⋮	⋮
1999	1853
2000	0853