

# まずはやってみないか？

入門者のための自動車ラリーが  
こんな身近な所で、開催されています。  
初参加でも安心して参加できます。  
ラリーを始める絶好のチャンスです。  
ラリーって、とても楽しいよ。

## 簡単に！近場で！安く！気軽に！

### 〔簡単〕今乗っている車で参加

どんな車でも参加できます。

### 自動車免許があれば参加可能

競技ライセンスは不要。

完走すればB級ライセンス取得資格が得られます

### 〔近〕東京近郊で開催

青梅、あきる野、八王子(4月のみ相模湖)  
土曜日の仕事が終わってからでも間に合うよ。  
日曜日頑張れば、まだまだ遊べるよ。

### 〔安〕日本で一番安い？ラリー

保険代含め¥13000-(1台)

(セミナーは¥3000-くらい)

### 〔気軽〕初参加でも心配不要

初参加者の特別表彰があります。  
入賞すれば、賞品ザクザクかも？

### ルールも当日教えてもらえるよ

ラリーセミナーが同時開催される場合、  
ルールを親切に教えてもらえます。

### いろいろなクラスが選べるラリーセミナー

- ①初参加者のための「ラリーって何？」クラス
- ②ドライバーのための、車両メンテナンス、セッティングクラス
- ③経験者のためのクラス(各種)

全日本ラリー選手権参加選手が講師を務めます。  
ラリー前にセミナーを受講すれば、初めてでも安心。

## ラリーってどんな事やるの？

(ラリーの一般的なルール概要)

### 特徴:

- ①1台ずつ走ります。1分間隔で走行します。
- ②2人でやる。ドライバーとナビゲーターで行います。
- ③公道を走る。身近の道を走ります。

### コース:

コマ地図と呼ばれるコース図指示に従い、走行します。

### ルール:

ラリーコース中には複数の区間があり、それらは大きく2種類に分類されます。

- ①指示された速度で走る、正確性を競う区間。
  - ②速さを競う区間、スペシャルステージ。
- 上級者向けラリーになるほど、②の比率が高くなります。  
初心者向けラリーは、①が多くなります。  
今回紹介する入門者ラリーは、①のみの内容になります。

### 時間:

土曜日の夕方から始まり、日曜日の明け方ゴール  
が一般的です。(昼間のラリーもあります)

### 競技車両:

ランサーやインプレッサが有名ですが、その他いろいろな  
車両があります。改造も規則に従い行います。  
今回紹介するラリーは、改造の必要も無く、どんな車でも  
参加できます。

### どうやってルールを覚えるか？

- ①ラリーセミナーを受講しよう。
- ②ラリークラブに入会し先輩から色々な情報を教えて  
もらおう。
- ③そして何よりもラリーに参加しよう。

### ラリーって本当に楽しいよ

### シートベルト等の相談はこちらへ

#### アトム

東久留米市南町 2-9-40 0424-63-8833

#### GARAGE Group4

小金井市前原町 5-1-39 042-385-0005

#### チェックメイトモータースポーツ

あきる野市二宮 1410-1 042-559-3799

#### くになずふあくとりー

西多摩郡日の出町平井 866-47 042-597-7085

#### コンペ ボディーファクトリー

八王子市美山町 1348-1 0426-52-1124

#### 発行責任者

東京地区クローズドラリー主催クラブ連絡会

幹事 菅野 雅晴

東京都あきる野市二宮 1410-1 042-559-3799

#### 作成者

馬場 裕之 hiroyu-b@nifty.com



## 2004東京入門者ラリーのご案内

### 2004年開催スケジュール

日程	主催者	セミナー
3月6~7日	アトム	○
4月24~25日	サテラス	
5月22~23日	クニズ	
7月3~4日	ナッシュ	
8月7~8日	タカセ	○
9月25~26日	ファイナルタイム	
10月23~24日	グループ4	
11月27~28日	TSCC	○

- ・これらのラリーは、JAF(日本自動車連盟)公認のクローズド格式の競技です。
- ・セミナーは、全日本ラリー選手権で活躍する選手を講師に招き開催する、初心者のためのラリー講習会です。
- ・開催地域 青梅、あきる野、八王子周辺地区(4月のみ相模湖)通過するコースは、警察の許可の上で使用します。

# 入門者向け東京 Rally 参加のご案内



## ラリー参加申し込み方法の案内

### 1. 参加するメンバーを決めよう

- (1)参加人数は、最低2人から乗車定員までです。  
友達を誘って、みんなで参加しよう。
- (2)全員自動車免許が必要ですよ。
- (3)時間は土曜日午後5時頃から日曜日午前2時頃まで。  
途中で抜けられません。競技時間は、約3時間です。  
(ラリーセミナーは土曜日午前10時～午後5時)

### 2. 参加車両を決めよう

- (1)一般車検の通る車なら、どんな車でも参加可能です。  
ただし、音のうるさい車、あまりにも大きい車は  
ご遠慮いただく場合があります。
- (2)競技用の改造は必要ありません。  
公道走行上危険となるような改造は認められ  
ません。整備不良車は参加できません。
- (3)使用タイヤは、銘柄に制約はありません。  
タイヤサイズは、ボディからはみ出さない範囲。  
スリップサインが出てないものであること。
- (4)競技用の装備として、以下を準備して下さい。  
非常停止表示板(三角板)2枚。  
非常用信号灯(発煙筒)  
赤色灯(赤色付き懐中電灯)  
牽引ロープ  
救急用品(救急箱)  
シートベルト(4点式以上)前席左右に。
- (5)ドライバー、ナビゲーターの装備  
ヘルメットは不要です。  
長袖長ズボンで動きやすい服装。

## 問い合わせ先

連絡を待っています。どんなことでも、お気軽にどうぞ。

クラブ名	代表者	電話番号	FAX	メール	ホームページ
アトム	高橋達明	0424-63-8833	0424-68-4044	atomsport@h7.dion.ne.jp	http://www.h2.dion.ne.jp/~atom/
サテラス	菅野雅晴	042-559-3799	042-559-3832	c.mate@athena.ocn.ne.jp	http://home.att.ne.jp/apple/SATYRUS/TOP.htm
クニズ	山田訓義	042-597-7085	同左	kuni-factory@mua.biglobe.ne.jp	なし
ナッシュ	小山洋文	0428-31-6474	0428-31-6463	nasch@d1.dion.ne.jp	http://www.geocities.co.jp/MotorCity-Rally/2002/
タカセ	清水良彦	042-597-0256	同左	shimizu.732@nifty.com	http://homepage2.nifty.com/team_takase/
ファイナルタイム	内田裕樹	0426-52-1124	0426-52-1149	BXN06145@nifty.ne.jp	http://www.din.or.jp/~sase/index.htm
グループ4	佐藤正介	042-385-0005	042-383-7684	sato@group4.co.jp	http://www.group4.co.jp/
TSCC	守友秀隆	042-560-5125	同左	hisata@cam.hi-ho.ne.jp	なし
セミナー	桑原 功	090-3080-0692		hagiwarat@mvi.biglobe.ne.jp	http://tokyorally.tripod.co.jp/

### 3. 参加申し込み手順

#### 必要書類を入手しよう

- (1)入手方法は、4通りあります。  
ホームページより  
ダウンロード  
メールで請求する  
電話で請求する  
FAXで請求する
- (2)入手書類  
特別規則書  
申込用紙  
セミナーは別申込み用紙  
申込書記入例
- (3)ラリーの1ヶ月前から  
遅くとも2週間前までに。

#### 申込書の作成

記入例に習って  
漏れ無く記入します。  
不明点は、主催者に  
問い合わせる。

#### 申し込み

- (1) 申し込み期限内に、  
**現金書留で郵送**する。
- (2)同封書類  
申込書  
現金  
車検証のコピー
- (3)申込み期限内に  
(ラリー1週間前が目安)

## ラリー競技の流れ



スタート前の車検  
車両整備も忘れずに



開会式&コース説明  
7時から8時ころ



講師による操作説明  
初心者も安心



スタートライン  
仲間に見送られて  
8時から9時ころ

#### ゴール会場 表彰式

入賞者の表彰



1時ころ表彰式  
2時頃解散

#### ゴール会場 成績発表

何位だったかな?



0時ころゴール、

#### 次のチェックポイント

計時カードは無くさずに  
保管しよう。



チェックポイント数は  
5～8箇所あります

#### その先で (約20m先)

計時員から  
計時カード受取ります。



新しい指示速度で  
オンタイム走行を開始

#### チェックポイント

計時地点で計時員が  
計時します



次の CP 区間の開始です

#### オンタイム走行

指示されたコースを  
指示速度で走行します。

