

第1回 タミヤ メカニクエスト 応募要項 (20260501)

1. はじめに

株式会社タミヤは毎年秋頃にホビーイベント「タミヤフェア」を開催しています。このタミヤフェア内で初のタミヤ主催のロボットコンテストである「タミヤ メカニクエスト」を実施いたします。

昨今ロボットコンテストはローカルからグローバルまで、大小様々な大会が行われていますが、その多くは参加チーム同士が競い優勝を目指すものです。勝利した優れたロボットはもちろんのこと、そうではないロボットにも大きな価値があると私たちは考えます。実際に手を動かして物を作り上げること、物の構造や背景に思いをはせること、自由な発想で工夫することを大切にするタミヤは、課題へ挑戦すること、自ら目標を定めること、課題や目標を達成することに価値を見出します。

この価値観から、メカニクエストでは「Try to Quest」を合言葉に、勝ち負けよりも挑戦と達成を重視し、ものづくりを楽しむ場として展開します。トーナメントや総合順位による順位付けは行わず、各チームがどこまでクエストをクリアできたかという達成度に応じて記念品を贈呈します。クエストは必ずしも全てクリアする必要はありません。大切なのはどこまでクリアするか目標を立て、それを達成するために思考と試行を繰り返すことです。ロボットの素材や構造、課題へのアプローチは強く制限しませんので、参加者それぞれの創意工夫が発揮される場となることを期待しています。

ロボット関連のイベントに参加したことがある方はもちろん、初めて参加される方も失敗を恐れず奮ってご応募ください！

2. 開催概要

名称 タミヤ メカニクエスト

主催 株式会社タミヤ

期日 2026年11月22日(日)

会場 ツインメッセ静岡 タミヤフェア会場内

〒422-8006 静岡市駿河区曲金3丁目1番10号

3. 応募規定

① 応募から大会参加までの流れ

I. 応募受付開始：2026年5月13日(水)

II. 事務局より承認

III. 競技ルールの発表：6月下旬頃

IV. 応募受付締切：2026年8月31日(月)まで

V. 紹介ポスターの作成 締切：9月30日(水)まで

VI. 大会参加：2026年11月22日(日)

② 参加資格

- 中学生・高校生・高専生(専攻科を除く)が参加できます。
- 学校や部活動の所属に関わらず個人による参加も認めます。但し同一の学校や部活動からの参加は1チームのみとします。
- チーム内の人数は問いません。ただし当日にタミヤメカニクエストの競技エリア(ピットエリアを含む)に入れるのは代表者3名と顧問(または保護者)1名までとします。その他のチームメンバーがタミヤフェアへ来場し、観覧エリアから見学・応援することは自由です。

③ 応募受付

- タミヤ web サイト(ページ最下部に記載)内の専用フォームから必要事項を入力してください。
- タミヤメカニクエスト事務局からの承認をもって正式に参加が決定します。事務局からのメールを受信できるようにしてください。
- 参加チーム数は10チーム前後を予定しております。応募多数の場合は抽選、同一の学校や部活動から複数の応募があった場合は先着順とさせていただきます。

④ 競技ルール

- 競技ルールの発表は6月下旬頃を予定しています。
- 参加チームは競技ルールに従ったロボットを各チーム1台製作してください。
- 競技ルールの質問はメール(ページ最下部に記載)にて受け付けます。質問と回答はタミヤ web サイト内の専用ページで公開します。競技ルールをよく読んで質問してください。

⑤ 紹介ポスター

- 各チームは作成したロボットを紹介するポスター(既定のフォーマット1枚)を作成してください。提出締め切りは9月30日(水)を予定しています。
- 紹介ポスターは大会当日に掲示し、参加チームやタミヤフェアの一般来場者が自由に見ることができるように掲示する予定です。
- ロボットの構造や競技課題へのアプローチ・アイデアについて、工夫した点・自慢したい点などをご自由にお書きください。
- 事務局が紹介ポスターを確認し、明らかなルールへの抵触を発見した場合、ロボットの改善や紹介ポスターの作り直しを求める場合があります。

⑥ 大会当日

- 大会は2026年11月22日(日)9:00~16:00を予定しています。
- ロボットは当日朝(8:00~9:00頃)、参加チームが直接持ち込んでください。
- 当日は前半を練習時間、後半を競技時間とします。練習や競技はロボットの検

査をクリアしたチームが行うことができ、1チームずつ決められた順番に行います。また、練習時間中には事務局が競技ルールに則っているか確認を取る場合があります。

- 全ての参加チームの競技終了後、クリアした競技課題に応じた表彰を全チームに行います。(違反による失格の場合を除く)
- 詳細なタイムスケジュールは後日ご連絡いたします。

4. 注意事項

- 大会の様子は、写真・動画などの形で記録され、株式会社タミヤが関係する各種メディアで公開される場合があります。参加にあたっては、これらの撮影・掲載に同意いただいたものとみなします。
- 主催者は、会場運営や競技中の安全確保に最大限の注意を払いますが、イベント参加中に発生した事故・盗難・怪我などによる損害について、主催者はその責任を負いかねます。あらかじめご了承ください。
- ロボットの設計・製作・運用にあたっては、参加チームおよび引率者・保護者の責任のもと、安全第一でご対応ください。
- 応募内容やロボット、紹介ポスターに重大なルール違反や不正が認められた場合、参加取り消しや競技中止、失格などの措置をとる場合があります。
- 大会の実施内容・スケジュール・ルールは、やむを得ない事情により予告なく変更となる場合があります。最新情報はタミヤ Web サイト、タミヤ公式 SNS にてご確認ください。
- 観覧エリアには限りがあります。当日はスタッフの指示・誘導に従ってご観覧ください。
- 安全確保のため、観覧者による競技エリア内への立ち入りやロボット・機材への接触はご遠慮ください。

5. 連絡先

- ① 大会に関する情報はタミヤ web サイト内の下記のタミヤ メカニクエスト専用ページにてご確認ください。

web : https://www.tamiya.com/japan/robocon/quest_2026.html

応募フォーム :

- ② 大会または競技ルールに関する質問は下記の連絡先までお問い合わせください。

e-mail(タミヤメカニクエスト開催事務局) : mechaniququest@tamiya-inc.co.jp

Tel(株式会社タミヤ 代表連絡先) : 054-286-5105