

DESIGN FOR ROBOTICS

IN PARTNERSHIP WITH:

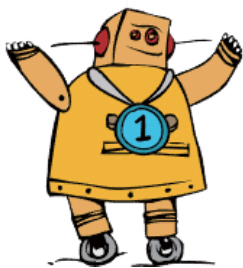


GE APPLIANCES



AUTODESK

あなただけの新しい近未来的なロボットのデザインに挑戦しよう!



“Design for Robotics” は、新しい近未来的なロボットをデザインするコンテストです。優秀デザインには、賞品と業界のエキスパート審査員による、バーチャルレッスン・デザインレビューセッションが授与されます。

※詳しくは「制作時の注意事項」ならびに「応募時の注意事項」をお読みください。

応募期間

2017年10月25日(水)まで

※優勝者発表：2017年11月8日頃（予定）

応募条件

13歳以上の生徒・学生の方



“Design for Robotics” を SNS 等で共有しよう!

各賞

上位入賞デザインには、特典としてエキスパート審査員とのバーチャルセッション・デザインレビューセッションが授与されます。

◆ 審査員賞

賞品 Macbook Pro 13" MPXT2LL
オートデスク T シャツ

◆ グランプリ

賞品 MacBook Pro 13" MPXV2LL
オートデスク T シャツ



◆ 最優秀賞(3名)

賞品 Vex Robotics Starter Kit と Controller
SpaceMouse Pro
オートデスク T シャツ

◆ 優秀賞(10名)

賞品 SpaceMouse Pro
オートデスク T シャツ

◆ ランナーアップ賞(15名)

賞品 オートデスク T シャツ



DESIGN FOR ROBOTICS

IN PARTNERSHIP WITH:



GE APPLIANCES

作品応募までのステップ

Step 1

Autodesk Fusion 360 をダウンロード ※学生、教員の方はダウンロードし、3年間無償で使用可能です

ダウンロードはこちら

<https://www.autodesk.co.jp/products/fusion-360/students-teachers-educators>

Step 2

オートデスクの学習コンテンツで Autodesk Fusion 360 の使い方をチェック

Fusion 360 情報

<http://www.myautodesk.jp/JEFF/material.html>

Step 3

デザインを決めてロボットの設計に取り掛かる

※詳細は「作品制作時の注意事項」をご確認ください。

Step 4

作成した Fusion 360 ファイル、レンダリングしたファイルを“Design for Robotics”に応募する

応募はこちら

<http://www.instructables.com/contest/designforrobotics2017/>

※応募にあたり、Instructables サイトへのアカウント登録が必要です。応募の途中で登録画面が表示されます(登録は無料です)

※デザインには、YouTube の動画やテキスト文を添えることができます。

Step 5

“Design for Robotics” サイトで、他の学生のデザインをチェック！
お気に入りの作品に投票しましょう！

応募に関する注意事項

【作品制作時の注意事項】

- ・「家庭内での日常生活に役立つ」・「忙しい毎日を手助けする」ロボットを制作してください。
- ・すぐデザインに着手できるように Fusion 360 スタートファイルを用意しています。
- ダウンロードはこちら：<https://autodesk.app.box.com/s/n0rstgt7zwnw1ntnluejxxen61hxzwxw>
- ・全コンポーネント、デザインを応募者自身で作成する必要があります。万が一、作品に第三者が関与する場合は、あらかじめ第三者より書面で同意を得る必要があります。
- ・応募作品には、Fusion 360 でレンダリングした .jpg または .png ファイルを1つ以上含めてください。ローカル上 / クラウド上のどちらでも作業できます。
- ・作品には、デザインの特徴を説明した動画 (YouTube のリンク)、またはテキストの説明文を添えて提出してください。

【応募時の注意事項】

- ・同一デザイン、または類似したデザインを複数コンテストに応募することはできません。
- ・未成年の場合、応募には保護者の同意を得る必要があります。
- ・作成したデザインが全ての要項を満たしているかご確認ください。
- ・コンテストの応募には、Instructables サイトへのアカウント登録が必要です。
- ・コンテストページの上部にある、「Enter Now!」をクリックし、応募するデザインをアップロード後、Instructables のスタッフが月～金の間で1営業日以内に作品を受理します。デザインの公開をもってコンテスト参加とみなされます。
- ・Instructables の登録メンバーは、応募締切日の前後3日間でお気に入りの作品に投票できます。投票はエンターテインメント目的であり、優勝者を選ぶための審査ではありません。
- ・コンテストに関する質問・登録情報の変更や削除等については、(service@instructables.com) にご連絡ください。

【応募前にお読みください】

◆賞品について

- ・賞の受取りに関わる他の費用や全ての税金、関税の支払責任を負います。
- ・全審査で決定した事項は変更することはありません。
- ・Instructables のスタッフと、GE Appliances 社のエンジニアとデザイナーを含む複数の審査員が、

ファイナリストを選定・評価します。評価の平均で優勝者を決定します。

- ・受賞者の決定は、コンテストページ内にて発表され、全応募者に通知されます。
- ・受賞者には、選考から7日以内にメールにて通知が届きます。
- ・賞品は、受賞者発表から14日以内に「受賞者宣言」に署名した受賞者のみに贈呈されます。
- ・「受賞者宣言」は、service@instructables.com 宛にメールを送信することで入手できます。その際、件名やボイスメールに「Winner's LIST」の文言とコンテスト名を明記する必要があります。

◆利用規約

- ・“Design for Robotics” に応募することにより、公式ルールに同意したものとみなします。
- ・応募することで個人の特定ができることに承諾いただきます。
- ・“Design for Robotics” の Web サイトよりアップロードした作品のみが応募対象とみなされます。
- ・エントリーにはこれらが含まれていないことに同意します：(1) 脅迫、嫌がらせ、劣化、ストーカー行為、または不愉快な内容 (2) 中傷 (3) 不正や不法 (4) わいせつ、またはその他の好ましくない内容 (5) 権利所有者の事前の書面による同意なしに、著作権、商標権、特許権、実用新案、意匠特許またはその他の所有権が含まれている内容 (6) 危険または潜在的に危険な内容 (7) エントリー国の政府のポリシーに反対している内容
- ・薬物、アルコール、たばこ、銃または暴力を連想させる内容を含めない
- ・犯罪を誘発するような内容を含めない
- ・第三者のパブリシティまたはプライバシー権利を侵害しない

【審査基準】

- ・イノベーションと発想力：この新しいデザインがどれだけ「限界に挑戦している」か、ユーザーエクスペリエンスを高めているか
- ・ソフトウェアスキル：技術的なスキルが十分に備わっているか、提出されたデザインが技術的な要件を満たしているか
- ・目的への適合性：デザインの使い勝手が良いと証明されているか、目的を果たすことに適しているか、良いユーザーエクスペリエンスを与えてくれるかどうか
- ・創造性：付加価値の高い挑戦意欲が見られるか、デザインにオリジナリティが反映されているか