

＼6月19日はプログラミング教育の日！／
2025年 オリコン顧客満足度[®]調査
満足度の高い『子どもプログラミング教室』ランキング
【ProgLab】が2年連続の総合1位

「通いやすさ」「先生」など6項目で2年連続1位を獲得
 《利用実態データ》生成AIを用いてのみプログラミングをすることができる保護者は12.5%

オリコン株式会社（本社：東京都港区 代表取締役社長：小池 恒、略称：オリコン）は、グループ会社である株式会社oricon MEが、実際のサービス利用者を対象に第三者の立場で実施した『子どもプログラミング教室』についての顧客満足度調査の結果を、2025年6月2日（月）14時に「オリコン顧客満足度[®]」公式サイト内にて発表いたしました。ランキングの結果は、下記の通りとなりました。



TOPICS

■【ProgLab】が2年連続の総合1位

・「通いやすさ」「先生」など6項目で2年連続1位 ・コース別「ロボット」で初の1位に

■【ヒューマンアカデミー ジュニア】が総合2位

コース別「アプリ・ゲーム」で2年連続の1位

■【プログラミング教育 HALLO】と【ロボ団】が同点で総合3位

■【プロクラ (programming cloud) 】が学齢別「高学年」で初の1位に

《利用実態データ》

▶生成AIを用いてのみプログラミングをすることができる保護者は12.5%

「プログラミングはできない」保護者は61.1%

「生成AIを用いてのみプログラミングをすることができる」保護者は12.5%



2025年 オリコン顧客満足度[®]調査
 子どもプログラミング教室
 総合ランキング（回答者数：1,749名）

順位	サービス名	得点
1位	ProgLab	78.0
2位	ヒューマンアカデミー ジュニア	77.8
3位	プログラミング教育 HALLO	76.7
3位	ロボ団	76.7
5位	QUREOプログラミング教室	76.0

※5位までの成立・発表となります。
 調査主体：株式会社oricon ME（2025年6月2日発表）

— ランキング構成 —

■総合 ■評価項目別（全9項目）「入会手続き」「通いやすさ」「教室環境」「先生」「授業の受けやすさ」「カリキュラム・教材」「授業の質」「適切な授業料」「サポート体制」 ■部門別 学齢別「低学年」「高学年」 子ども別「男の子」「女の子」 コース別「アプリ・ゲーム」「ロボット」

利用実態データ

▷プログラミングができない保護者は61.1%

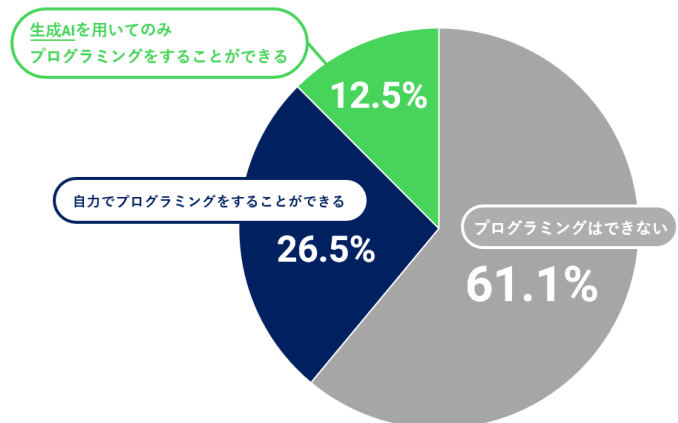
生成AIを用いてのみプログラミングをすることができる保護者は12.5%

子どもをプログラミング教室に通わせている552人の保護者に「プログラミングをすることはできますか？（単一回答）」と聴取したところ、「**プログラミングはできない**」と答えた保護者が**61.1%**で最多となりました。

次いで「自力でプログラミングをすることができる」は26.5%、「**生成AIを用いてのみプログラミングをすることができる**」は**12.5%**とつづき、昨今の生成AIの進化により、プログラミング領域においても生成AIが身近な存在になってきていることがうかがえます。（調査期間：2025/1/23～2/12）

プログラミングをすることはできますか？

〈単一回答/n=552〉



【子どもプログラミング教室】利用実態データ（オリコン顧客満足度[®]調査）
 調査対象者：子どもをプログラミング教室に通わせて保護者
 調査主体：株式会社oricon ME（2025年6月2日発表） 調査期間：2025/1/23～2/12

『子どもプログラミング教室』

過去5年以内にPCもしくはタブレットを使用したプログラミング教育を提供する教室に、4歳以上の未就学児、または小学生の子どもを月に1回以上の頻度で、3ヶ月以上継続して通わせて全国の18～69歳までの保護者1,749人を対象としています。



2025年 オリコン顧客満足度®調査 総合ランキング
子どもプログラミング教室 (回答者数:1,749名)

順位	前回	サービス名	得点
1位	1位	ProgLab	78.0
2位	2位	ヒューマンアカデミー ジュニア	77.8
3位	3位	プログラミング教育 HALLO	76.7
↑ 3位	5位	ロボ団	76.7
↑ 5位	6位	QUREOプログラミング教室	76.0

※5位までの成立・発表となります。
調査主体:株式会社oricon ME(2025年6月2日発表)

高評	プログラミング教室manalgo
高評	STEAM Campus (旧:レゴスクール)
高評	プロクラ (programming cloud)
高評	クレファス (Crefus)
高評	コードアドベンチャー
高評	アーテックエジソンアカデミー

※高評企業とは、規定人数の半数以上の回答があり、総合得点が60.0点以上の企業です。

■【ProgLab】が2年連続の総合1位

「通いやすさ」「先生」など6項目で2年連続の1位

今回の調査では【ProgLab】が2年連続の総合1位を獲得しました。

評価項目別では、全9項目中「通いやすさ」「先生」「授業の受けやすさ」「カリキュラム・教材」「授業の質」「適切な授業料」の6項目で2年連続の1位を獲得しています。

なかでも「先生の教えることに対する熱心さ」などを評価した「先生」では82.3点と評価項目別の最高得点を記録しています。

また、部門別「子ども別「男の子」で2年連続の1位、コース別「ロボット」では初の1位を獲得しました。

～【ProgLab】保護者のクチコミ～

「毎回楽しみに通っている。家でも授業の内容について嬉しそうに話してくれる (40代・女性)」

「機材を全部貸してもらえるので、初期費用がかからない。好きな子にはとてもハマる内容だと思うし、しっかりレベルアップしていている。先生と子どもたちの掛け合いもとても和やかで細やか (30代・女性)」

「続けて通っており、楽しい時間を過ごしている。親では決して教えることのない内容を学んでおり、先生が親切で教え方も上手 (40代・女性)」

「子どもが興味を持って楽しんで通えた。特別な持ち物や宿題などもなく、親の管理が楽だった (40代・女性)」

総合2位には【ヒューマンアカデミー ジュニア】がランクイン。

評価項目別では“入会前の事前説明のわかりやすさ”などを評価した「入会手続き」で2度目^{*}の1位を獲得しています。(※2023年、2025年) また、部門別「学齢別「低学年」では2度目^{*}の1位、子ども別「女の子」で初の1位、コース別「アプリ・ゲーム」で2年連続の1位を獲得しています。(※2023年、2025年 / 2023年は「小学1～3年生」として受賞)

～【ヒューマンアカデミー ジュニア】保護者のクチコミ～

「物事を考える力を身に付け、上手いかない時はなぜ駄目なのかを考え、完成させるまでの忍耐力が付いた (40代・男性)」

「子どもがロボットを自分で考えて作る作業に喜びを感じているようで良かった (40代・男性)」

「簡単なゲームなら作成できるようになった。先生の知識も豊富で、良いコミュニケーションが取れている (40代・女性)」

■【プログラミング教育 HALLO】と【ロボ団】が同点で総合3位に

つづいて総合3位には【プログラミング教育 HALLO】と【ロボ団】が同点でランクインしました。

【プログラミング教育 HALLO】は“保護者へのサポート体制 (学習状況や子どもに関する連絡など)”などを評価した「サポート体制」で2年連続の1位を獲得しています。

【ロボ団】は前回5位からランクアップし、初の総合3位を獲得しました。また、評価項目別「教室環境」では2年連続の1位となっています。

～【プログラミング教育 HALLO】保護者のクチコミ～

「ゲーム感覚でプログラミングとは何か、楽しみながら学べた。やる気があれば自宅で自作も可能だった (50代・女性)」

「プログラミング言語について話せるようになり、タイピングも早くなった (50代・男性)」

～【ロボ団】保護者のクチコミ～

「教室へ通うようになってから、数字に強くなり学校の勉強が簡単だと感じるようになった。また、将来の夢を明確に発言するようになった (40代・男性)」

「プログラムをどう利用するか学ぶなかで、論理的な思考や数学的思考を養える (40代・男性)」

2025年 オリコン顧客満足度®調査 子どもプログラミング教室 評価項目別ランキング

入会手続き			通いやすさ			教室環境		
順位	サービス名	得点	順位	サービス名	得点	順位	サービス名	得点
1位	ヒューマンアカデミー ジュニア	77.1	1位	ProgLab	81.0	1位	ロボ団	81.9
2位	プログラミング教育 HALLO	76.9	2位	ヒューマンアカデミー ジュニア	80.7	2位	ProgLab	81.2
3位	ProgLab	75.7	3位	ロボ団	80.2	3位	ヒューマンアカデミー ジュニア	79.8
3位	ロボ団	75.7						

先生			授業の受けやすさ			カリキュラム・教材		
順位	サービス名	得点	順位	サービス名	得点	順位	サービス名	得点
1位	ProgLab	82.3	1位	ProgLab	77.7	1位	ProgLab	79.4
2位	ロボ団	80.5	2位	ヒューマンアカデミー ジュニア	77.3	2位	ヒューマンアカデミー ジュニア	79.2
3位	ヒューマンアカデミー ジュニア	80.0	3位	QUREOプログラミング教室	76.2	3位	プログラミング教育 HALLO	78.0
			3位	プログラミング教育 HALLO	76.2			

授業の質			適切な授業料			サポート体制		
順位	サービス名	得点	順位	サービス名	得点	順位	サービス名	得点
1位	ProgLab	79.6	1位	ProgLab	73.4	1位	プログラミング教育 HALLO	74.8
2位	ヒューマンアカデミー ジュニア	78.8	2位	ヒューマンアカデミー ジュニア	72.6	2位	ヒューマンアカデミー ジュニア	74.5
3位	ロボ団	78.3	3位	QUREOプログラミング教室	71.0	3位	QUREOプログラミング教室	73.8

※上記順位以降はサイトに掲載しておりません。
調査主体：株式会社oricon ME(2025年6月2日発表)

また、高評企業※の【**プロクラ (programming cloud)**】が学齢別「**高学年**」で初の**1位**を獲得しました。保護者からは、「興味を持って取り組んでいる」「発表の機会があるのでプレゼンの練習にもなっている」など、プログラミングの習得だけでなく、発表の機会を評価する声寄せられました。(※高評企業とは、規定人数の半数以上の回答があり、総合得点が60.0点以上の企業です。)

～【プロクラ (programming cloud)】保護者のクチコミ～

「もともと子どもの関心の高いジャンルだったが、さらに関心も増し、積極的に学ぼうという姿勢が感じられており、通わせて良かった (50代・男性)」

「じっくりと自分で考えて組み立てていく根気強さや論理的思考力が養え、さらに自分の作ったものを発表して伝えることも最初に比べたら成長したと思う (50代・女性)」

2025年 オリコン顧客満足度®調査 子どもプログラミング教室 部門別ランキング

学齢別 低学年			高学年			子ども別 男の子			女の子		
順位	サービス名	得点	順位	サービス名	得点	順位	サービス名	得点	順位	サービス名	得点
1位	ヒューマンアカデミー ジュニア	79.1	1位	プロクラ (programming cloud)	76.8	1位	ProgLab	77.9	1位	ヒューマンアカデミー ジュニア	79.4
2位	ProgLab	78.6	2位	ヒューマンアカデミー ジュニア	76.7	2位	ヒューマンアカデミー ジュニア	77.2	2位	QUREOプログラミング教室	78.2
3位	プログラミング教育 HALLO	76.9	3位	QUREOプログラミング教室	75.6	3位	ロボ団	76.6			

※「女の子」は2位までの成立・発表となります。

※「高学年」は3位までの成立・発表となります。

コース別 アプリ・ゲーム			ロボット		
順位	サービス名	得点	順位	サービス名	得点
1位	ヒューマンアカデミー ジュニア	78.7	1位	ProgLab	78.0
2位	プログラミング教室manalgo	77.4	2位	ヒューマンアカデミー ジュニア	77.3
3位	プログラミング教育 HALLO	76.7	3位	ロボ団	76.7

※上記順位以降はサイトに掲載しておりません。
調査主体：株式会社oricon ME(2025年6月2日発表)

《調査概要》 2025年 オリコン顧客満足度®調査 子どもプログラミング教室

- ランキング発表日：2025/06/02 ■ 調査主体：株式会社oricon ME ■ 調査方法：インターネット調査
- 調査期間：2025/01/23～2025/02/12、2024/03/01～2024/03/21、2023/03/20～2023/03/30
- サンプル数：1,749人 ■ 規定人数：100人以上 ■ 調査企業数：24社
- 定義：未就学児および小学生を対象に、PCもしくはタブレットを使用したプログラミング教育を提供している企業
- 調査対象者 性別：指定なし 年齢：18～69歳 地域：全国
条件：以下すべての条件を満たす保護者
 - 1) 過去5年以内に、対象の教室に未就学児（4歳以上）または小学生の子どもを通わせた
 - 2) 月に1回以上の頻度で、3ヶ月以上継続して通わせた
 - 3) 主に、対象の教室での対面授業で、PCもしくはタブレットを使用したプログラミング教育のコースに通わせた
 - 4) 通わせる教室の選定に関与し、サービスに関する支払い金額を把握している
- URL: <https://juken.oricon.co.jp/rank-kids-programming/>

本プレスリリースの内容を引用される際は、以下の点にご留意ください。

- ・引用元の記載：「オリコン」または「オリコン顧客満足度[®]」による調査である旨をご記載ください。
- ・関連リンクの記載：Web上でご紹介いただく場合、「オリコン顧客満足度[®]」内の該当ランキングページのリンク設置をお願いいたします。

▶「オリコン顧客満足度[®] 事業紹介ムービー」：<https://youtu.be/KKQwPGskia4>

▶「調査・ランキング方法について」：<https://cs.oricon.co.jp/method/>

▶「顧客満足度」とは：<https://cs.oricon.co.jp/michitari/article/35/>

オリコン顧客満足度[®]調査に関する本稿は報道用資料です。報道目的以外での掲載データおよび掲載ランキングのご使用はご遠慮ください。