

1. 教育概論

- 『創塾4 1年目、教育の本質を問う』
- いくせい塾の今後の体制

オーナー 永井寿(内科医師)

[10:00~10:20]

①『創塾41年目、教育の本質を問う』

義務教育の9年間

学力養成のプロセスを知らないまま終了！？

- 3年間学んだ英語で、外国人と会話ができない
- 問題が生じたときに、**解決の道筋**が思い浮かばない
- 思考することすらせず、**お金で解決**しようとする
- トラブル対応では、**泣き寝入り**や**逃避**をする人もいる
- “いくせい流”は、義務教育の**日常活用**を目指しています

有るものを活かさない地域

地域の話・政治の話をすることはタブーなのか？

- 子供の思考は、**地域社会からの刺激**に影響されます
- バスの路線を代えても、ほとんど“空”で走っている
- 深く思考することなく諦めやすく、結果を出せていない
- **できることに、気付いていない？ 考えもしていない??**
- 神吉地区も50年前は、政治問題で討論(喧嘩)をしていた

公立中学校の存在意義

民間教育との役割分担や協力関係は？

- 地域社会の現状は、前世代の大人(有権者)の責任である
- かかわる大人のアドバイスが、正反対のこともありうる
- **協力なき無計画は、無駄な時間と支出を増大させている**
- 大人は、**優先事項や解決の手順**を理解しているか…？
- 地域社会の“ファシリテーター”としての**公教育**が望まれる

自立型個別学習の現状

中3生で“太鼓判”を押せるのは1名だけ

- 学力養成プロセスを、論理的に理解できることが目標です
- その上で、実践でき結果を出せている塾生は1名だけです
- 論理的理解で停滞の2名には、専任のサポートが必要です
- 受験の3年計画で、本気モードの出遅れが3名いました
- 上位陣の成果には、的確なカウンセリングが重要です

有るものを活かす発想

「問題解決能力」

「受験テクニック」

〔受験テクニック〕

日常の考察が役立つ

入試作成者は、教科書を基本として新たな問題を創造する

入試作成委員会で、問題集にない形式を検討して作りあげる

日常生活の疑問を、義務教育レベルで解決する形式がある

疑問を感じたら、長期にかけても解決する受験生が有利となる

〔受験テクニック〕

日常の考察が役立つ

入試作成者は、教科書を基本として新たな問題を創造する

入試作成委員会で、問題集にない形式を検討して作りあげる

日常生活の疑問を、義務教育レベルで解決する形式がある

疑問を感じたら、長期にかけても解決する受験生が有利となる



トイレの電球が点かなくなりました
スイッチを押しても反応なし
使用中ライトも点灯せず
これでは夜間の使用に支障が…



トイレの電球が点かなくなりました

スイッチを押しても反応なし

使用中ライトも点灯せず

これでは夜間の使用に支障が…

この程度のことは、

義務教育レベルで解決できるはず

〔問題解決能力〕 実験・観察

- 過去にない新形式で、出題されることがある
- 学校での取り組む姿勢が、差になる工夫がなされている
- 観察における発見や驚きが、記憶となる
- 脳裏に焼き付いた映像が、正解を簡単に導いてくれる

〔問題解決能力〕 実験・観察

- 過去にない新形式で、出題されることがある
- 学校での取り組む姿勢が、差になる工夫がなされている
- 観察における発見や驚きが、記憶となる
- 脳裏に焼き付いた映像が、正解を簡単に導いてくれる



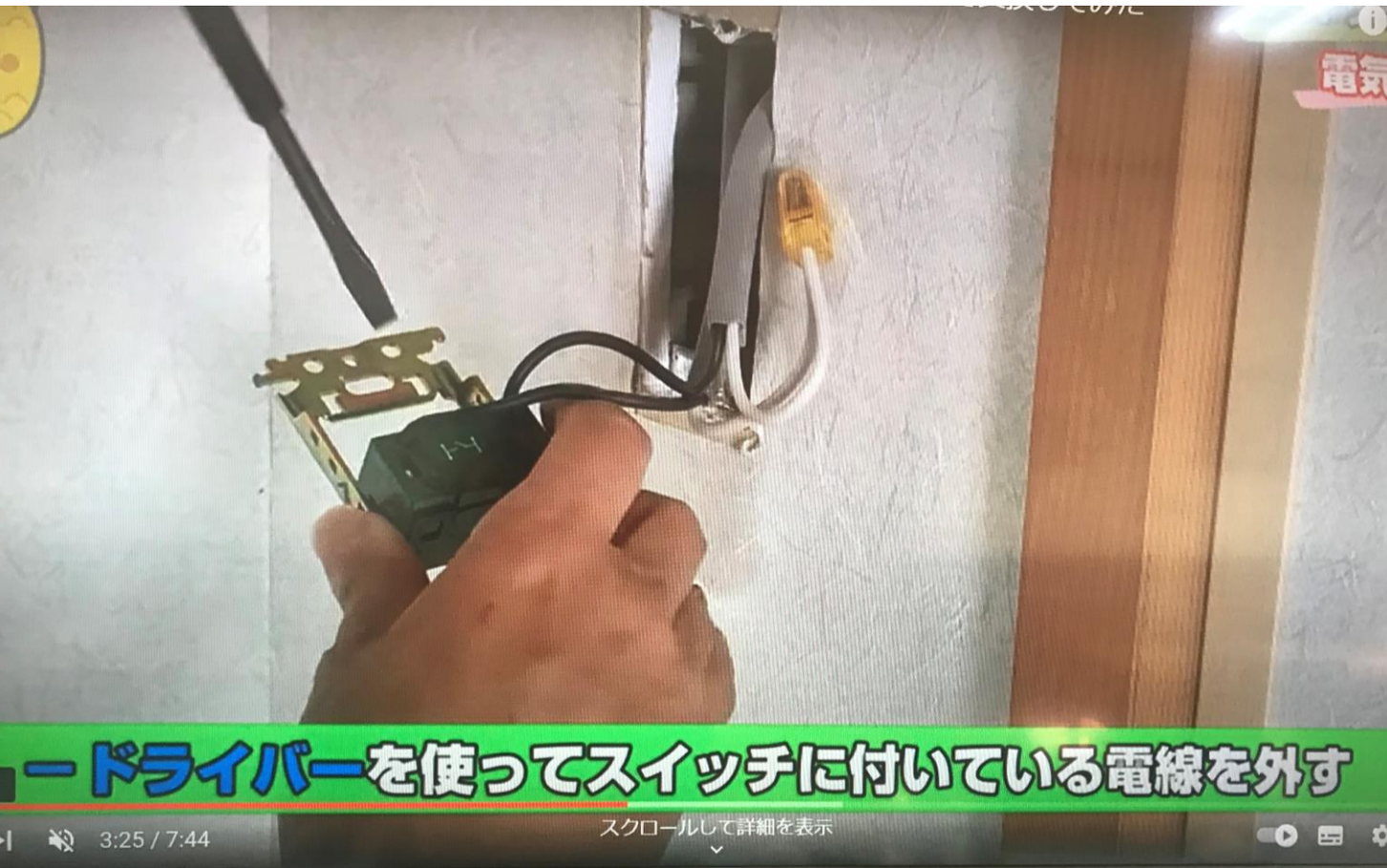
まずは、ふたを開けて構造を観察



スイッチ部分を押ししてみる

確かに、弾性に問題あり

構造的には、バネか？



思い付きで進むことも可能

しかし、...

情報を集める方が安全！

〔受験テクニック〕 初見問題への対応

解答に**不要な表現や修飾**を見抜くには、**実力が必要**となる

初めて見る問題は、**焦りやパニック**の原因となり得る

模擬形式での**演習トレーニング**は、**パニックの軽減**となる

学校テストでは、**初見問題を後回し**にする訓練をする

〔受験テクニック〕 初見問題への対応

解答に不要な表現や修飾を見抜くには、実力が必要となる

初めて見る問題は、焦りやパニックの原因となり得る

模擬形式での演習トレーニングは、パニックの軽減となる

学校テストでは、初見問題を後回しにする訓練をする

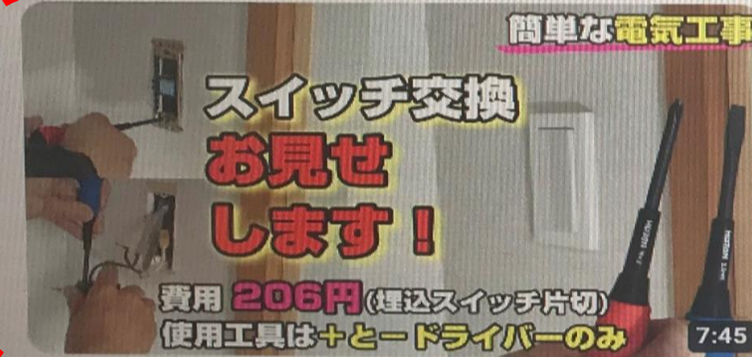


DIYでpanasonicの電気スイッチWT5001の板バネ板交換修理

2136 回視聴 · 2 か月前

risapinoko

スイッチ修理 #板バネ交換 #WT5001 #panasonic #DIY こんにちは risapinokoです。今回は家の電気のスイッチが壊れてしまった...



【電気工事】【Panasonic ワイド21 片切スイッチ】押してもつかなくなったので交換してみた

1.5万 回視聴 · 7 か月前

よろしくパーパイル

我が家の照明スイッチが押してもつかなくなったので スイッチ交換の電気工事を行ないました...



【ノーカット版】古いスイッチをワイドハンドル型ほたるスイッチへ交換【おうちの電気工事DIY】

10万 回視聴 · 2 年前

簡単!おうちの電気工事DIY

おうちの古いスイッチをワイドハンドル型のほたるスイッチに交換を行いました。準備するもの・電気工事士の免状・ワイド...

【電気工事】 【Panasonic ワイド21 片切スイッチ】 押してもつかなくなったので交換してみた

— 皆様へ最初にお伝えする事 —

これから行なうスイッチ交換の**電気工事**は
簡単な作業内容なのですが

電気の法律で、一般住宅の電気工事を行なう事が出来る(低圧)
第二種電気工事士という国家資格(免許)を持っていないと
やってはいけない事になっています。

パーパイルも一応この資格を持っています(ペーパーですけど ^^;)

第二種電気工事士免状

氏名 パーパイル

昭和●●●●日

〔受験テクニック〕

思考力問題の時短法

問題構成を理解するために、先に小問を読んでおく

思考力を問う長文には、不要な日常的表現が含まれる

不要な表現は、除外して長文を短文化する

小問解答に必要な部位は、予め下線を入れておく

〔受験テクニック〕

思考力問題の時短法

問題構成を理解するために、先に小問を読んでおく

思考力を問う長文には、不要な日常的表現が含まれる

不要な表現は、除外して長文を短文化する

小問解答に必要な部位は、予め下線を入れておく

【電気工事】 【Panasonic ワイド21 片切スイッチ】 押してもつかなくなったので交換してみた

— 皆様へ最初にお伝えする事 —

これから行なうスイッチ交換の**電気工事**は
簡単な作業内容なのですが

電気の法律で、一般住宅の電気工事を行なう事が出来る(低圧)
第二種電気工事士という国家資格(免許)を持っていないと
やってはいけない事になっています。

パーパイルも一応この資格を持っています(ペーパーですけど ^^;)

第二種電気工事士免状

氏名 パーパイル

昭和●●●●日

〔受験テクニック〕

複数の解法がある問題

難問の正解を導く方法は、1通りとは限らない

受験には時間制限があるため、最短の解法を選択する

どの解法が近道であるか、判断する能力が試される

複雑数値は避けるなど、経験の多さが有利となる

〔受験テクニック〕

複数の解法がある問題

難問の正解を導く方法は、1通りとは限らない

受験には時間制限があるため、最短の解法を選択する

どの解法が近道であるか、判断する能力が試される

複雑数値は避けるなど、経験の多さが有利となる

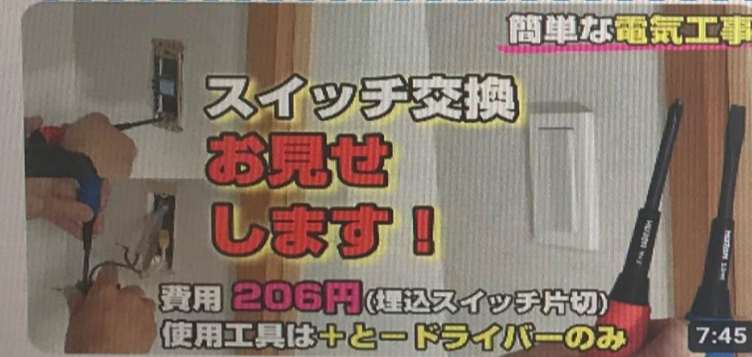


DIYでpanasonicの電気スイッチWT5001の板バネ板交換修理

2136 回視聴 · 2 か月前

risapinoko

スイッチ修理 #板バネ交換 #WT5001 #panasonic #DIY こんにちは risapinokoです。今回は家の電気のスイッチが壊れてしまった...



【電気工事】【Panasonic ワイド21 片切スイッチ】押してもつかなくなったので交換してみた

1.5万 回視聴 · 7 か月前

よろしくパーパイル

我が家の照明スイッチが押してもつかなくなったので スイッチ交換の電気工事を行ないました...



【ノーカット版】古いスイッチをワイドハンドル型ほたるスイッチへ交換【おうちの電気工事DIY】

10万 回視聴 · 2 年前

簡単!おうちの電気工事DIY

おうちの古いスイッチをワイドハンドル型のほたるスイッチに交換を行いました。準備するもの・電気工事士の免状・ワイド...

注意

今回は配線は触らないので
電気工事士の資格はいりません

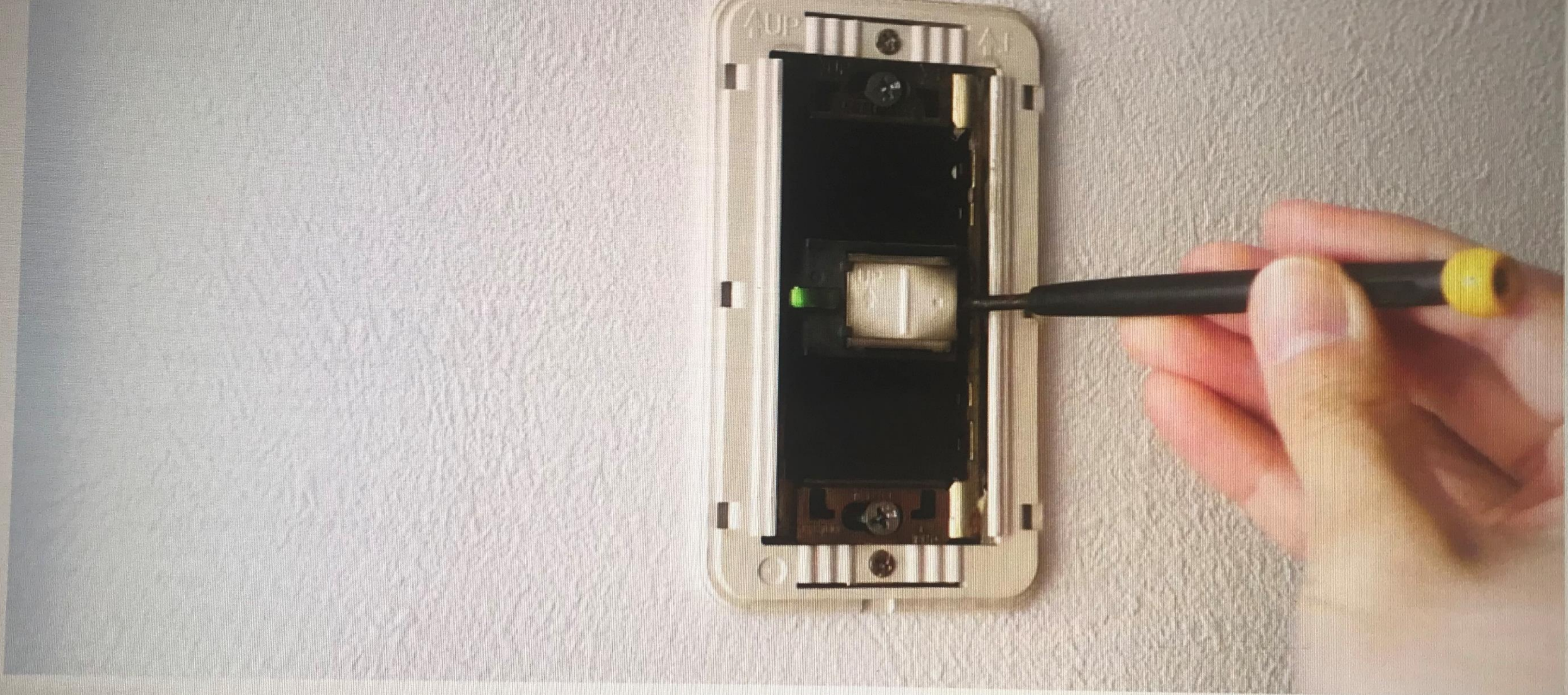
しかしスイッチの交換や
配線の修理が必要な場合は
必ず業者に頼みましょう



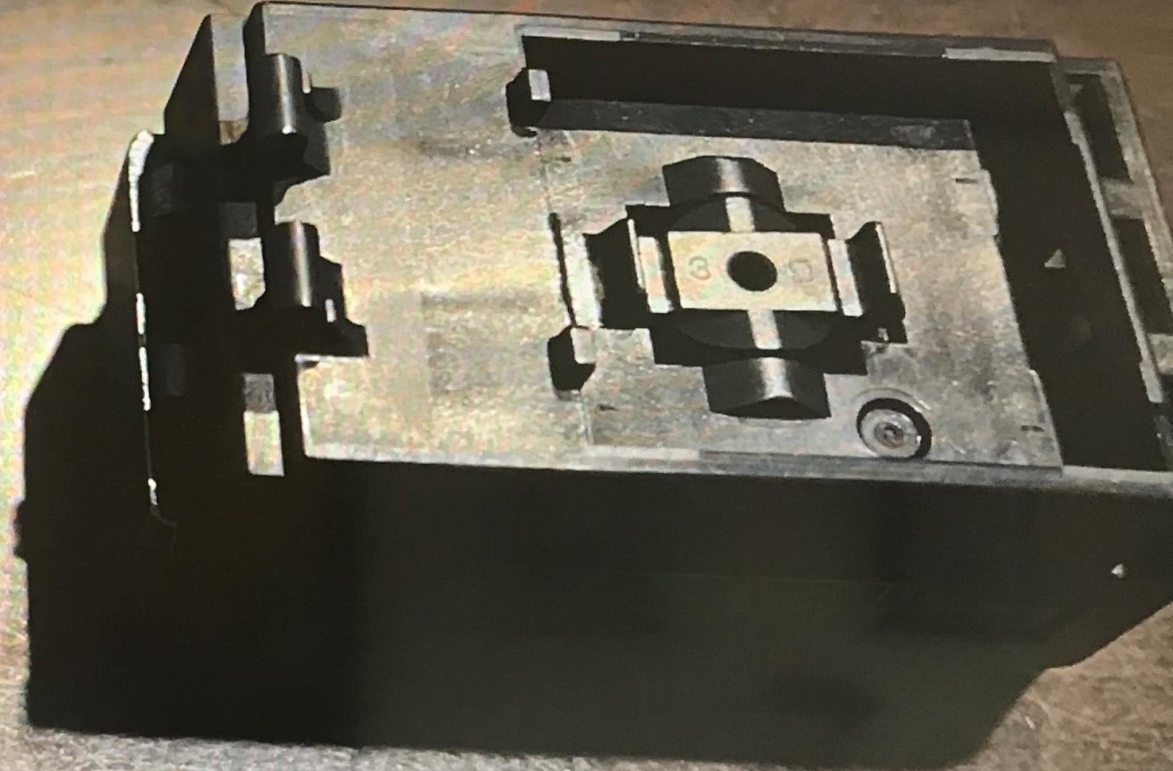
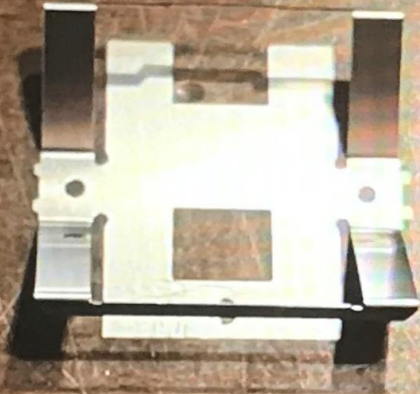
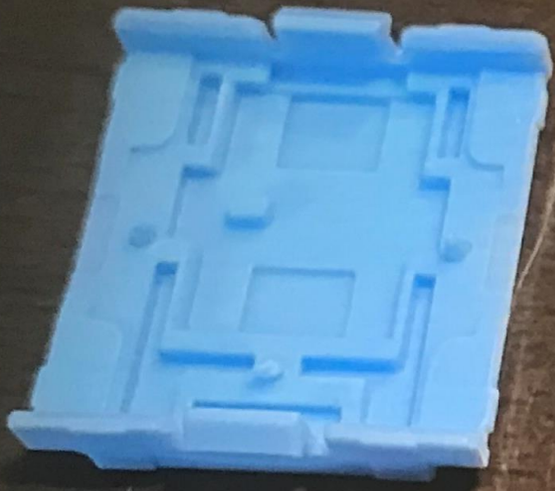
再生 (k)

0:25 / 4:30

スクロールして詳細を表示



露わになったスイッチの表面の白い部分を取り外します。マイナスドライバーをはめてこじれば、結構簡単に取り外すことができます。因みに、二代前が白色、一代前が黄色、現行が水色になっています。

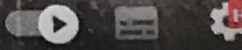


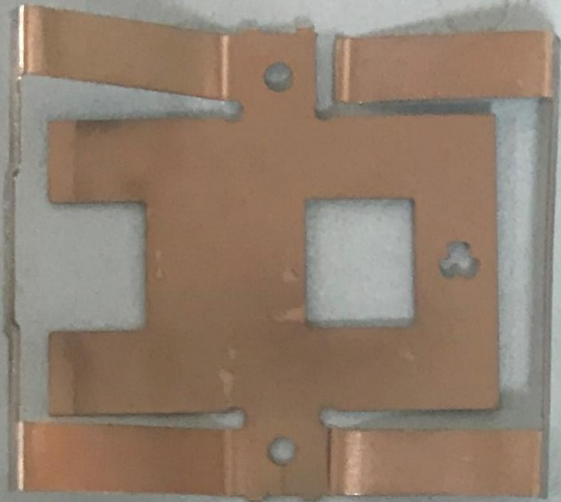
スイッチは4つのパーツでできていました

再生 (k)

スクロールして詳細を表示

1:48 / 4:30

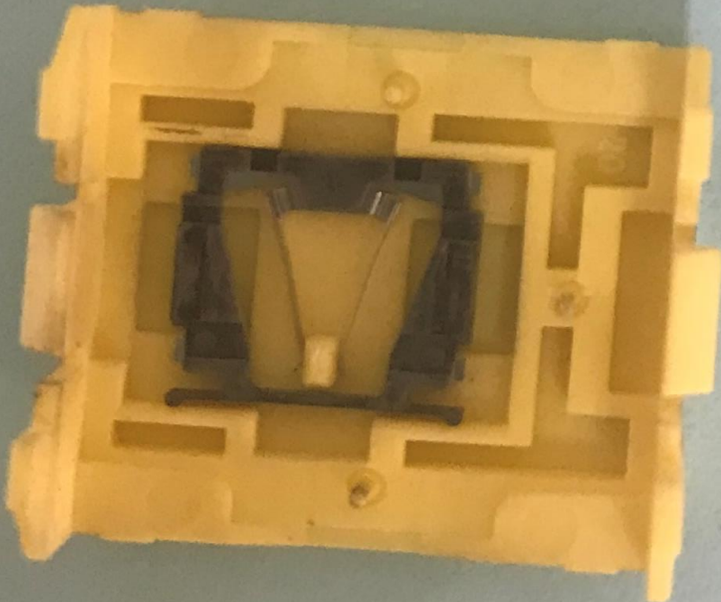


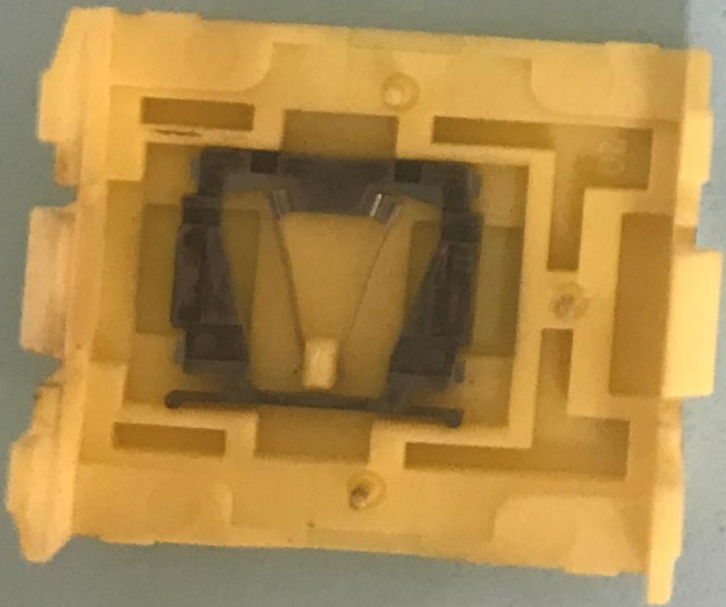
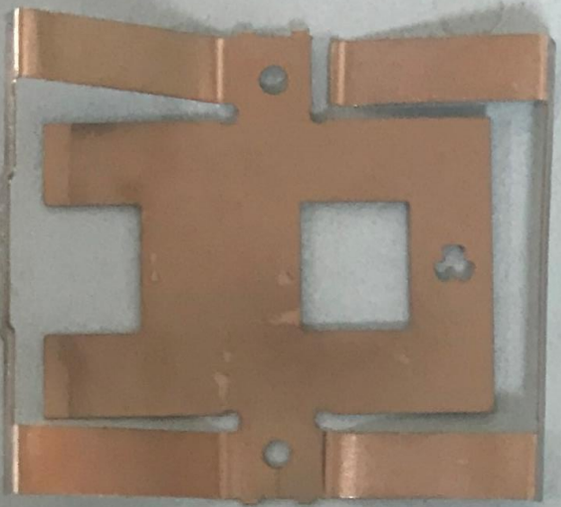
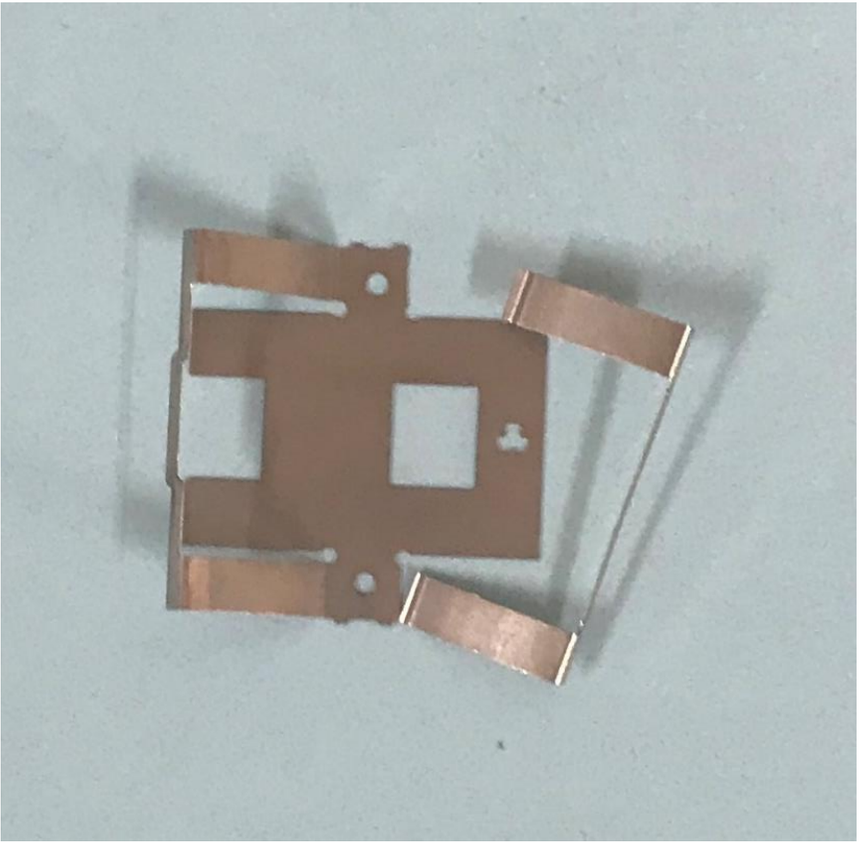


バネは板状の構造でした

疲労骨折？のように

弱い部分が折れていました



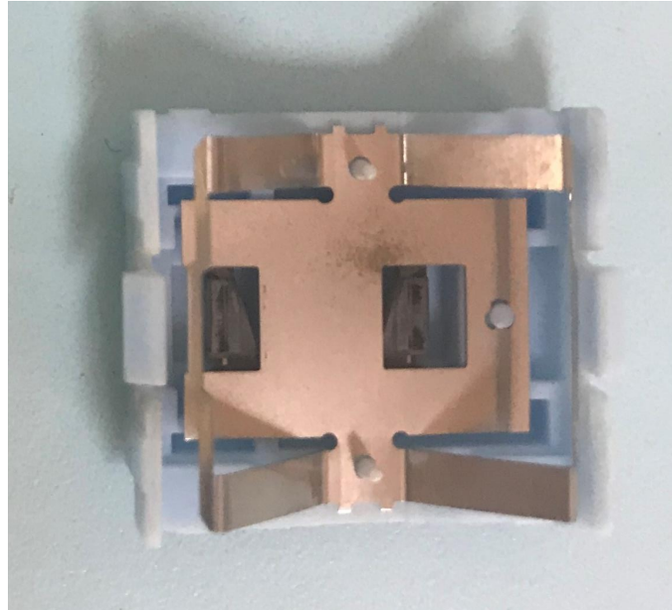


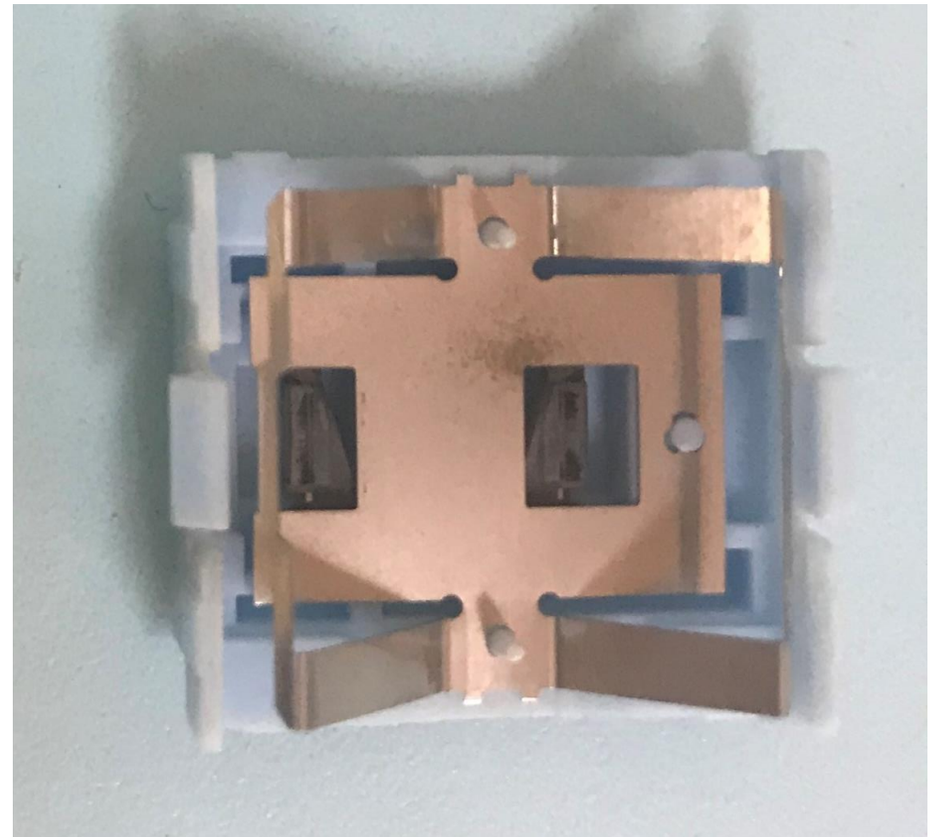
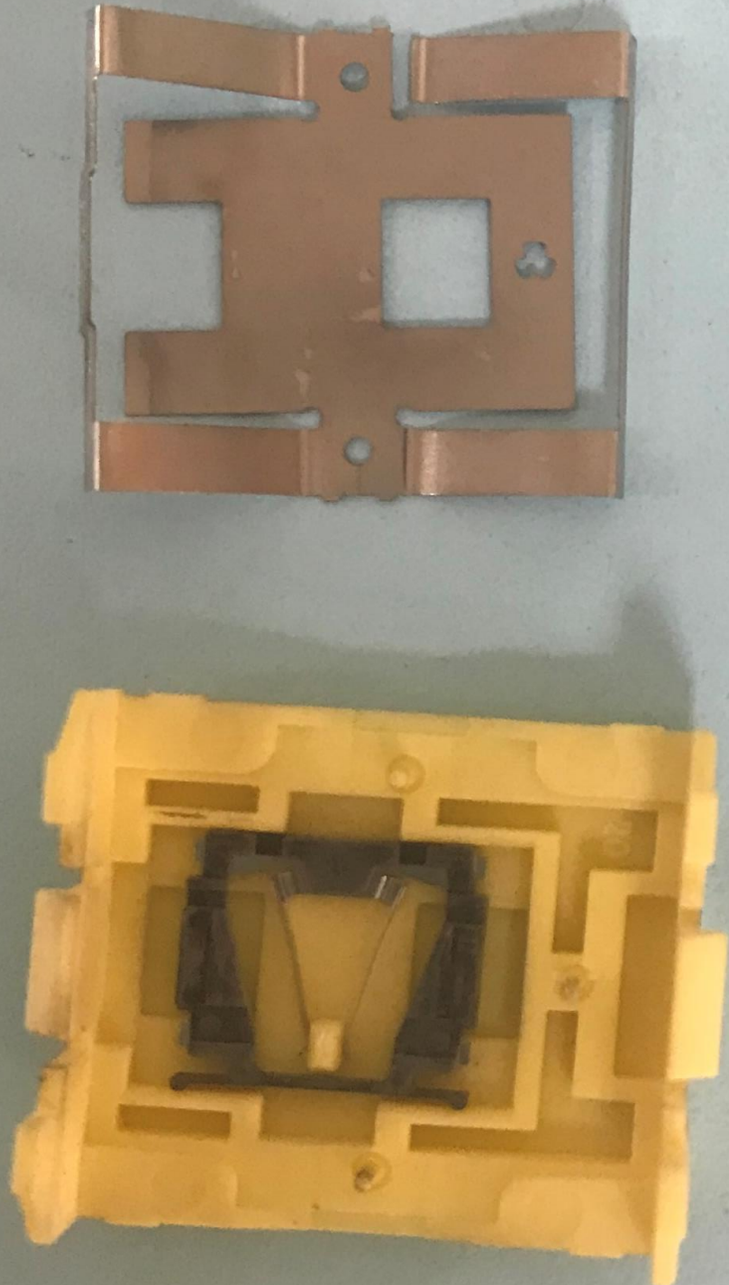


アマゾンでバネだけの販売なし

改装時に交換保存していた部品あり

部品の取り出しに挑戦！





枠の色が違うのはどうして？

バネのサイズは同じか？

〔受験テクニック〕

選択問題の正答率 UP - 2択2連

同じ部位が、2種類(2択)で表現されている

相違する部位が2箇所あれば、選択肢は4通り(2^2)となる

分かる部位から優先して、消去法を実践する

選択問題の正答率は、テクニックの習得で上昇する

〔受験テクニック〕

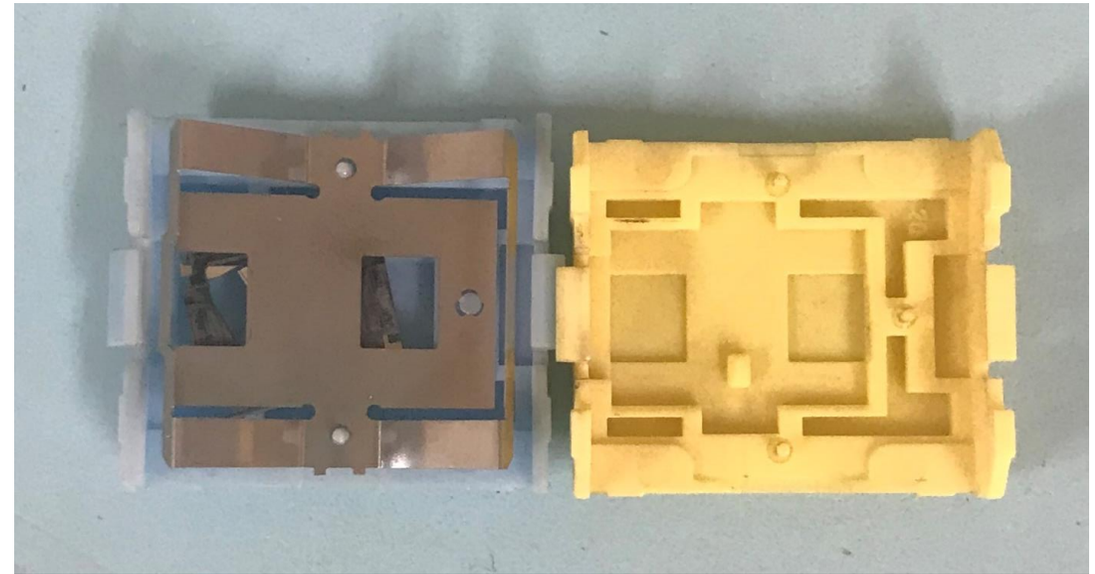
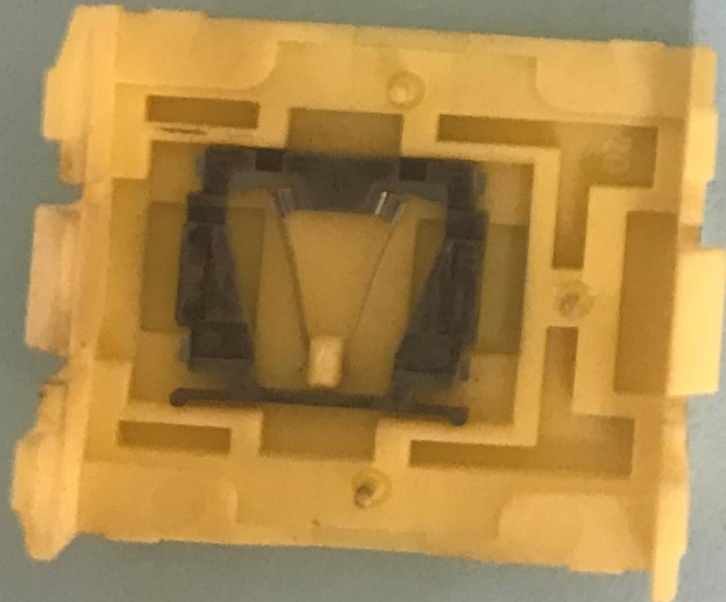
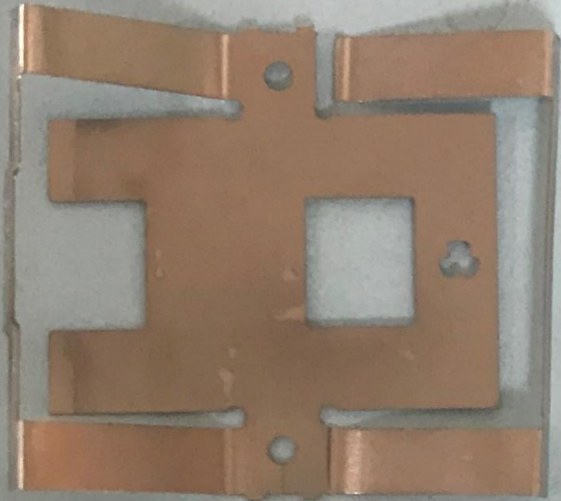
選択問題の正答率 UP - 2択2連

同じ部位が、2種類(2択)で表現されている

相違する部位が2箇所あれば、選択肢は4通り(2^2)となる

分かる部位から優先して、消去法を実践する

選択問題の正答率は、テクニックの習得で上昇する



枠はサイズが違い使用不可！

枠ごと交換は残念した

バネはサイズが同じが判明！

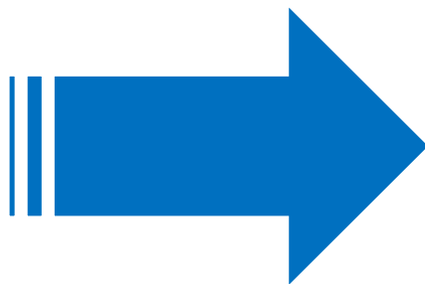
バネだけ交換とした

〔問題解決能力〕 対照実験

- 比較したい項目以外、全ての条件は同じである
- 基本形式は、1項目を変えた2実験となる
- 応用形式で、**3実験の比較**による計算問題が出題された
- 各実験の比較より、何が判るかを見抜く学力が試される

〔問題解決能力〕 対照実験

- 比較したい項目以外、全ての条件は同じである
- 基本形式は、1項目を変えた2実験となる
- 応用形式で、3実験の比較による計算問題が出題された
- 各実験の比較より、何が判るかを見抜く学力が試される



今回行った修理を
業者に頼むと
出張費がかかるので
3000円～6000円
が相場のようなようです

② 今後の体制

いくせい塾の継続

清水塾長と総仕上げの3年間が始まります

- 始まりがあれば、終わりがあるものです
- 誰かが無理をすれば、成績アップも長生きも可能になります
- 1 2年間で節目に、無理のない姿に戻そうと考えています
- 塾の存続を願われる保護者の存在に気づいております
- 新中1生の卒業まで、教材と見守りを継続する所存です

いくせい-ism

オーナー（永井）＝ “いくせい”

○アントニオ猪木の名言

「（試合に）出る前に、負けること考えるバカいるかよ！！」

○わたしの考え

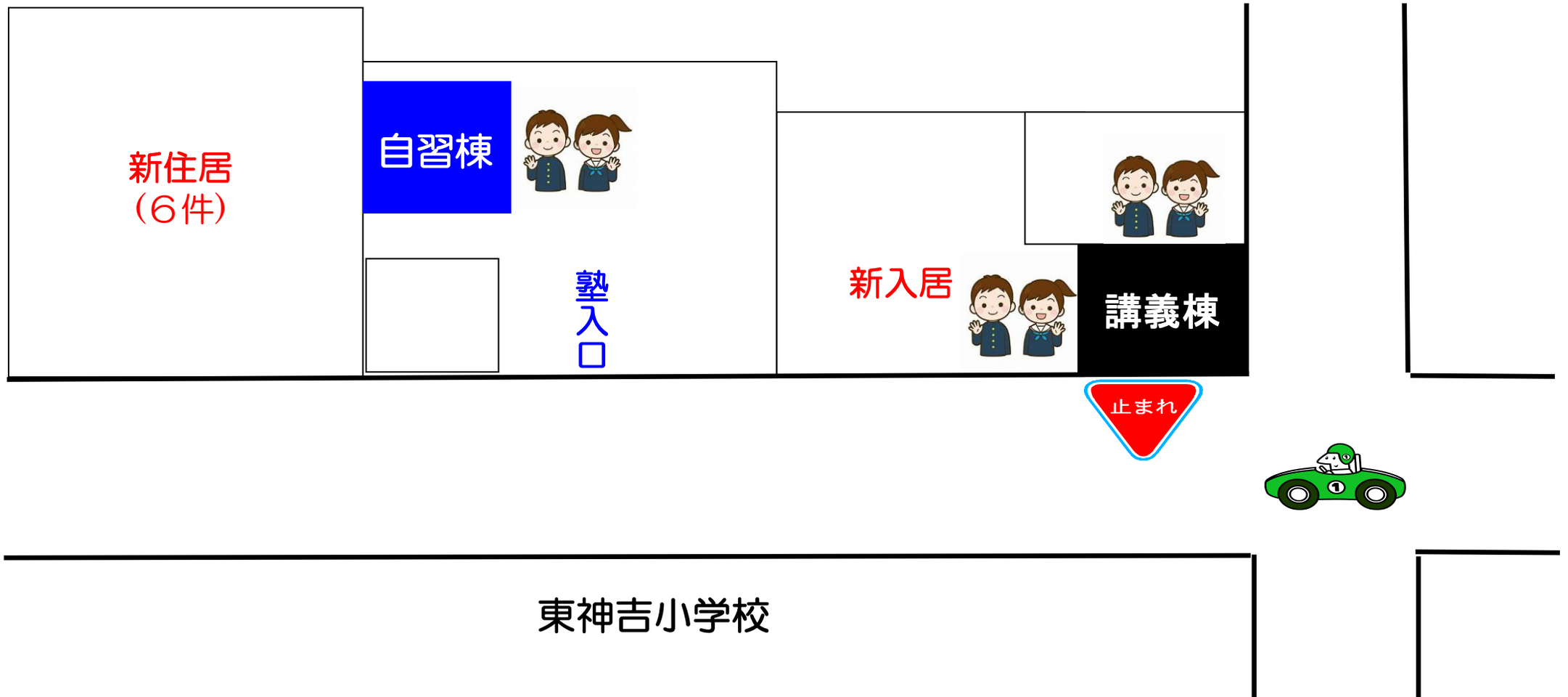
「 “できる” から考え、結果を創造する」

→ **できない言い訳**を考えるより、解決を思案する方が結果が出る

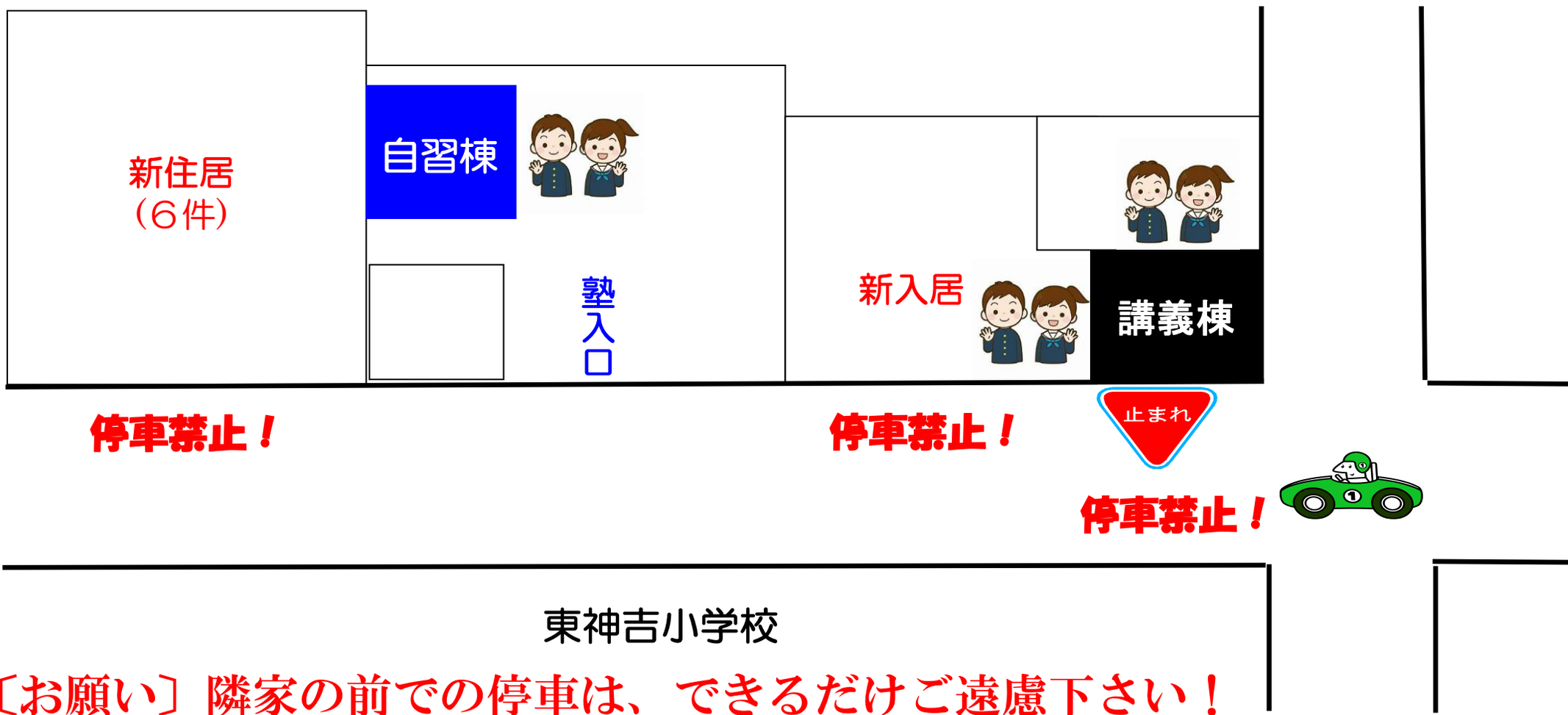
存続に必要な保護者の協力

近隣への迷惑によるトラブルを回避する

待機 pic up エリア

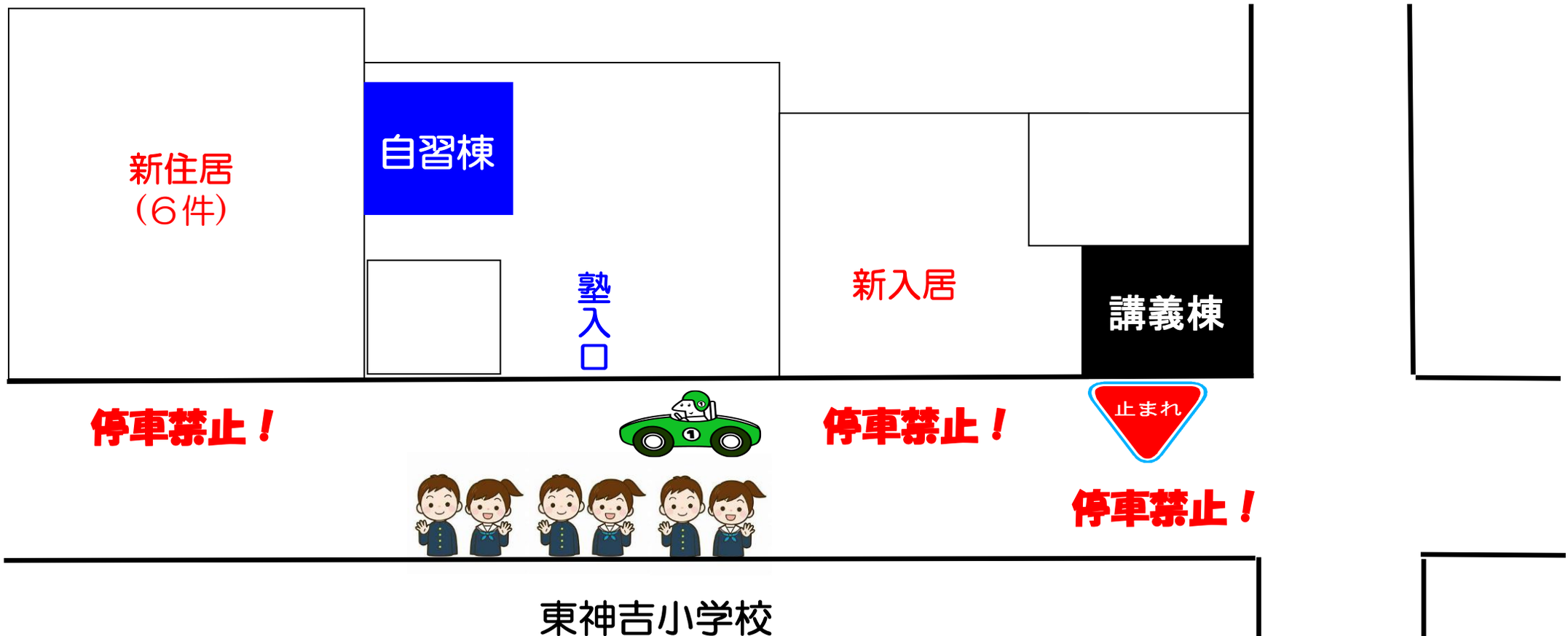


待機 pic up エリア



待機 pic up エリア

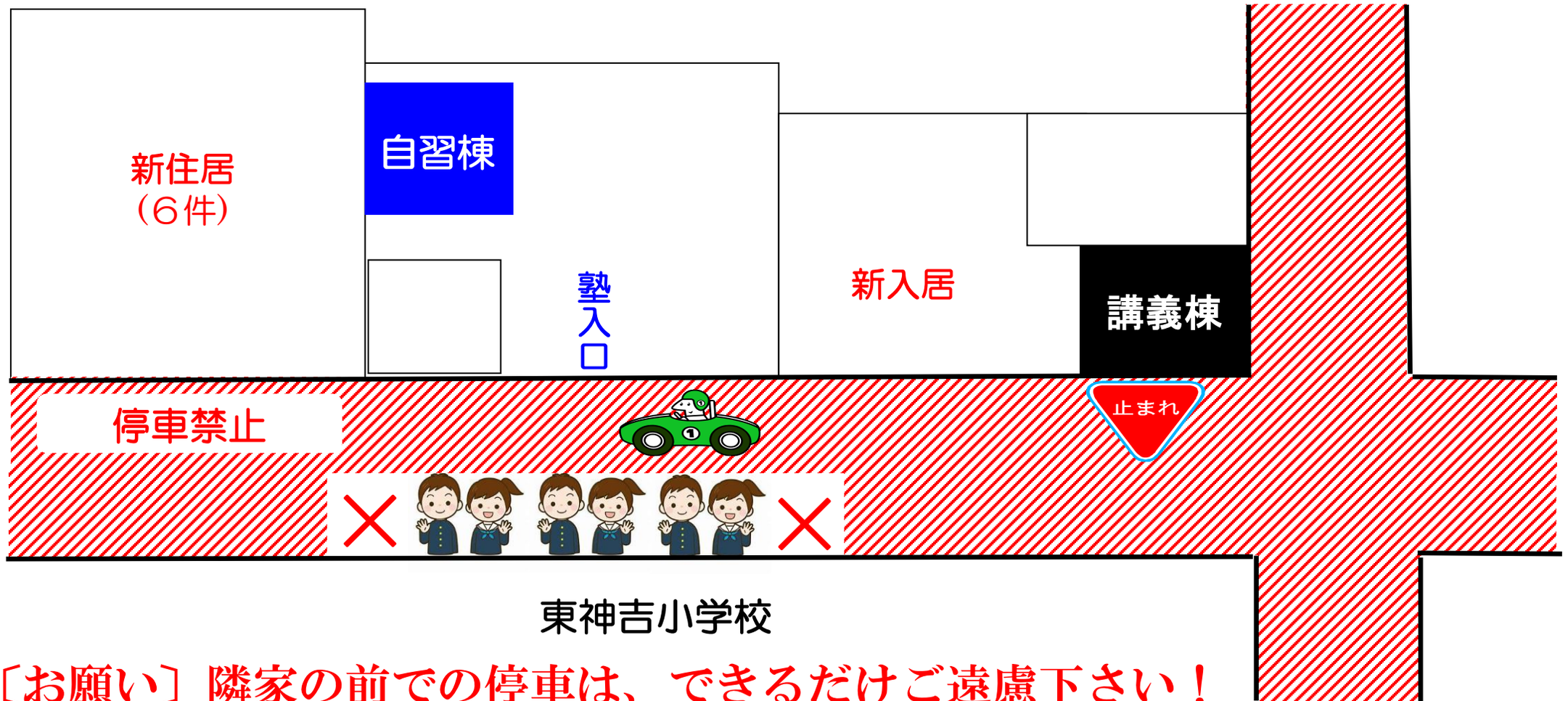
お迎えの待ち合わせは、自習棟前となります



〔お願い〕 隣家の前での停車は、できるだけご遠慮下さい！

待機 pic up エリア

お迎えの待ち合わせは、自習棟前となります



〔お願い〕 隣家の前での停車は、できるだけご遠慮下さい！

お迎えスタイル

停車時間 1 分以内を目標にします

- いくせい流は、“できる”から始める“思考法”です
- 目標 Goal を決めて、期限までに実現をします
- 近隣への配慮のため、3 月中に可能な状態とします
- 空間的な問題は、pic up エリアの区分となります
- 時間的な問題は、車台数から終了時刻を分散します