



全国で働く先生方へ

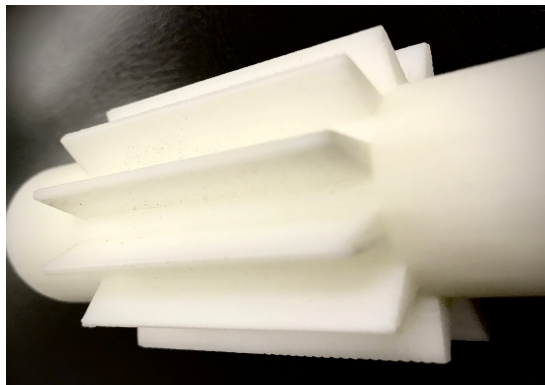
**その仕事、私が引き受けます!**



### 先生は働きすぎ?

全国には小学校が20000校あり、たくさんの先生達が夜遅くまで働いています。

世界的に見ても日本の先生達はたくさんの仕事をしています。そんな先生達の仕事を手助けするロボットがあれば仕事の効率を上げたり、休憩をしたりすることができます。



## 白線機構

モーター制御で自由自在に。  
好きな時、好きなタイミングで粉を落とせるようになりました。  
人が何度も往復したり、メジャーで測ってまっすぐ線を引いたりするなんてことはありません。



## マーカー設置機構

マーカー設置を正確に。  
決められた位置でマーカーを一つずつ設置します。等間隔に置かなくてはならない時、この機能一つで実現可能です。

## アプリケーションで簡単に操作

数パターンから選ぶだけですぐ実行できます。

The application interface consists of three main screens:

- 開始する (Start):** A screen with a large geometric logo and a button labeled '開始する'.
- 図面を選択してください (Please select a diagram):** A screen showing a track layout with dimensions (50m, 15.72m) and a legend: '● マーカーコーン' (Marker cone). It includes a text box with: '所要時間 : 約10分', '必要石炭量 : 約1kg', '必要マーカー数 : 4つ'. Navigation arrows and a legend '◇で左右移動、●で決定' (Left/Right movement with diamond, Decision with circle) are present.
- これで実行します (Execute with this):** A confirmation screen with the same track layout and text box. It has buttons for 'はい' (Yes) and '修正する' (Correct).

サイズ (幅×奥行×高さ)	410×715×475[mm]	設計	(簡単な)防塵設計
重量	12[kg] (満載時:14[kg])	ディスプレイサイズ	7インチ 142.2×106.7 [mm]
走行速度	30[cm/s]	マーカーコーン	スパーサー付きの 専用マーカーを使用する
動作環境	グラウンド:整備済み 天気:晴天	マーカー搭載量	8枚
電源	モバイルバッテリー5[V] LiPoバッテリー7.2[V]×2	かき出しブラシ	交換不可
バッテリー交換	交換可能 随時充電が必要	タイヤ	交換可