

22

2人でメッセージ通信 (課題 順次編)

月 日

ブロックプログラミング方法

クライアント 名前 ひさとみ 生徒番号 10

「利用開始」をクリックしてプログラミングを開始して下さい。

①「制御」をクリック

②「送信プログラム」をドラッグ&ドロップ

③「送信」をクリック

④「メッセージ内容」をドラッグ&ドロップし「送信プログラム」と連結させる

⑤「メッセージ」を変更する
送信プログラム
おはよう！ を番号 0 に送信する

⑥「生徒番号」を入力する
送信プログラム
おはよう！ を番号 30 に送信する
例：生徒番号が 30 番
IPアドレスを入力しても可

⑦「実行」をクリック

【課題22-1】メッセージを送信するプログラムをつくりましょう

フローチャート

```

    graph TD
      Start([スタート]) --> Send[番号 [ ] に送信する]
      Send --> End([終了])
  
```

ブロックプログラム

クライアント

[] を番号 [] に送信する

IPアドレスを入力しても可

【課題22-2】メッセージ通信で起こりそうな問題を書いてみましょう。

Blank area for writing potential problems in message communication.