（８×８ＬＥＤマトリクスを使った）小作品０１

# 作品のコンセプト

* 伊藤が高校巡りをする際に持参して、進路選択中の高校生にその作品を提示し、興味を持たせることを目的とする。
* 在校生に提示して、プログラミングの到達点を示す。
* サイズ感

サイズ 手提げかばんなどに入れて、携行できる。（寸法＊＊Ｗ×＊＊Ｈ×＊＊Ｄ）

重さ 軽い（＊kg以下）

電源 ＡＣアダプタ、もしくはモバイルバッテリ

* 機器構成

８Ｘ８ＬＥＤマトリクス回路、シリアルパラレル変換回路、ST32NucleoF103RB、他

# 動作例

電源投入後は、オープニング画面。

SW１を押すと、表示パターン（その１）

SW２を押すと、表示パターン（その２）

SW１，SW2を同時押しすると、オープニング画面

# 製作の流れ

試作版の製作（プログラムのみ）

持ち運び版（ハードウエア＋プログラム（修正、必要に応じて））