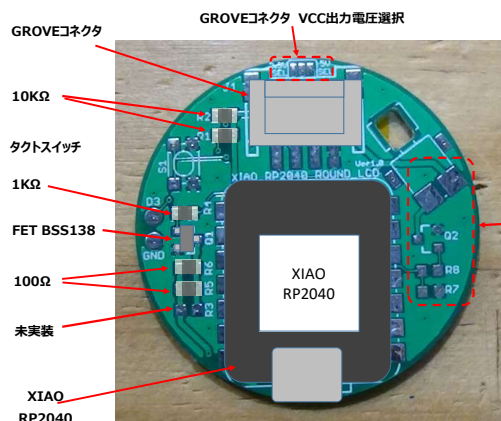
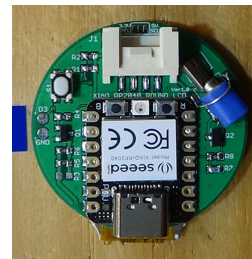


部品実装の説明



部品面

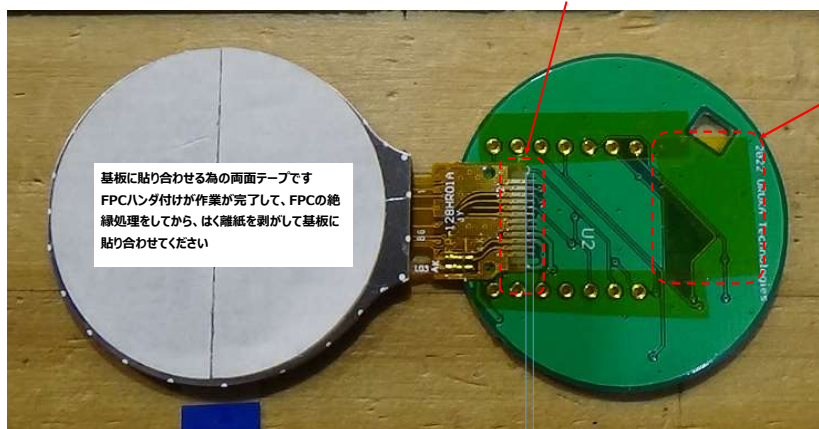
非サポート部分
回路図を確認頂き、
必要な部品を準備・
実装して下さい



実装例

バイフレーションを実装

FPCが浮かないように直近を指で押さえ、ハンダコデでFPC電極をハンダメッキする様になぞとうまく付きます

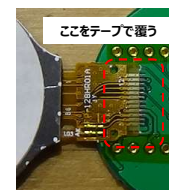


液晶面

基板に貼り合わせる為の両面テープです
FPCハンダ付けが作業が完了して、FPCの絶
縁処理をしてから、はく離紙を剥がして基板に
貼り合わせてください

FPCをハンダ付けした後、このテープを一旦剥がし、
FPCハンダ付け部分を覆うように貼って、絶縁処理
をして下さい。

半田付け部分がむき出しだと、LCDの板金は導電
性が有るので、基板に貼り合わせた時にショートする
恐れがあります



ここをテープで覆う

1mm程度の隙間（ランドが見えるようにする）を開けると、ハンダ付
けし易く、LCDを基板に付けるときに位置が合いやすい