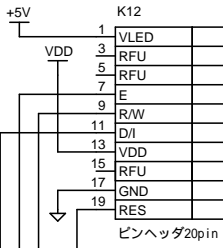


### LCD基板接続コネクタ

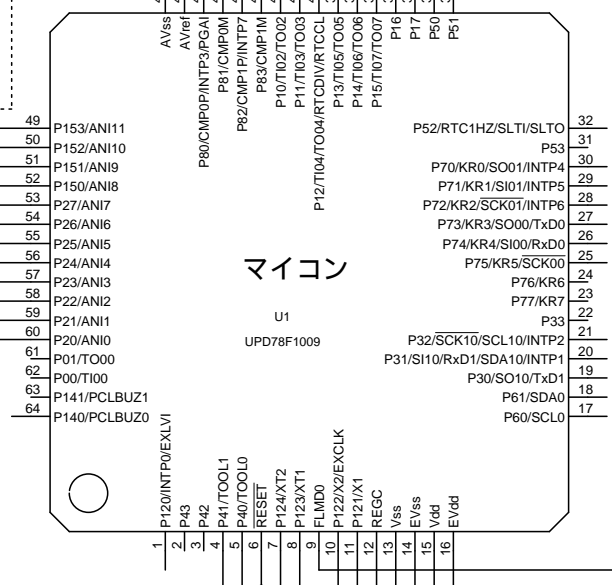
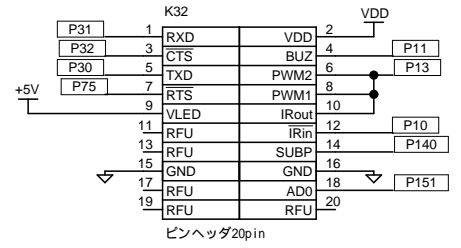


リードする場合は  
100k プルアップ  
付加が望ましい。  
(ドライバ・キット  
はライトのみ)

デバッグ停止中（マイ  
コンリセット中）にLCD  
リセットしたい場合は、  
P150端子に100k プル  
ダウンを追加。

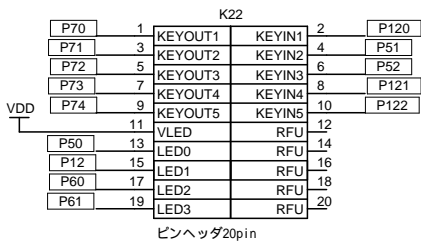
入力保護用。  
センサ接続時は、  
100p - 0.1のコン  
デンサに変更す  
るのが望ましい。

### プザー/調光/温度/通信基板 接続コネクタ (第3段階)



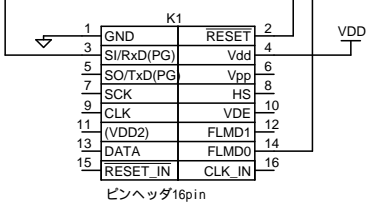
注：R3, R4は後で外す  
(時計対応の場合)

### キー基板接続コネクタ (第2段階)

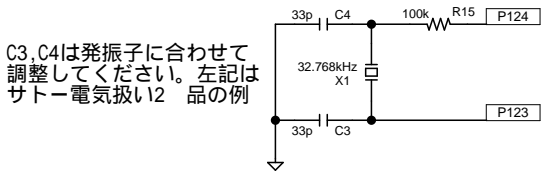


本基板は裏返した状態で各基板と  
嵌合します(周辺回路図参照)。

### ツール接続コネクタ



### 第3段階の時計対応時 (初期回路のR3, R4は外してください)



TITLE		DRAWING_No.	
78KOR/KE3-L基板 (Cから体感するマイコン用)			
SHEET	DATE	DESIGN	
1 / 1	2010/06/08	てきーらサンドム	