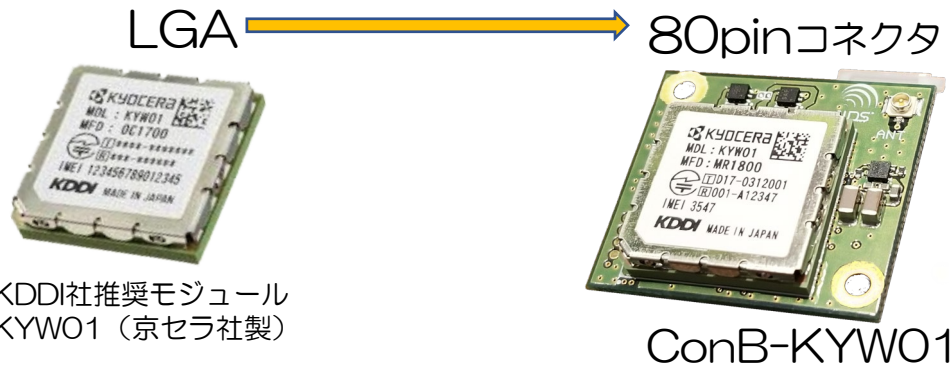


## KYW01モジュール80pin変換モジュール

## 製品名：ConB-KYW01

本モジュールは、従来の通信モジュール（WM-M320,KYM1x）が採用しているの80ピンコネクタによってLTE-M通信モジュール（KYW01）を使用できるようにしたものです。



KDDI社推奨モジュール  
KYW01（京セラ社製）

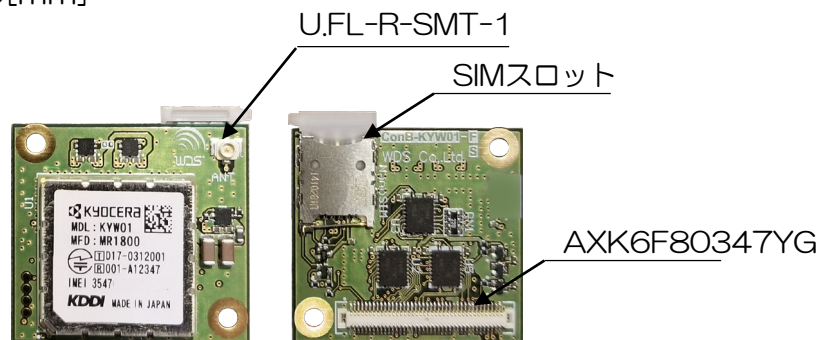
ConB-KYW01

### ■特徴

- LTE-M機能：KYW01仕様
- SIMスロット搭載
- アンテナコネクタ仕様  
ヒロセ電機株式会社製 U,FL-R-SMT-1
- 80pin外部インタフェースコネクタ仕様  
パナソニック株式会社製 AXK6F80347YG
- 80PIN I/Oインタフェース電圧 1.8V/3.0V変換可能  
標準は3.0Vになります。1.8Vは簡単なハンダブリッジを施していただきます。  
また、I/Oインタフェース電圧3.3Vは別途ご相談させていただきます。
- KYW01電源起動時に各信号線の自動接続機能  
後位端末（CPU）からKYW01の電源起動を行いKYW01のMDM\_STATUS  
信号線がHiに  
なった場合にUART等の信号線を80pinコネクタに接続いたします。
- 基本形状 穴位置SKM32準拠 外形：27.0×30.0×5.0 [mm]  
※厚みはWM-M320より+0.5[mm]



WM-M320,SKM32モジュールと  
穴位置及び80ピンコネクタの位置  
は同じとしています。



表面

裏面

価格：オープンプライス