



# アナログセンサーワイヤレス変換ユニット Logtta AD

Rev.20180801



簡易保護ケース

外形：66.5 x 66.5 x 28mm 重量：  
約100g  
電源：5V（CR2032でも動作可能）

## 【対応センサー出力仕様】

電流：DC4~20mA（分解10bit）  
電圧：DC1~5V（分解能10bit）  
パルス：無電圧接点パルス  
最少ON時間=100ms  
最大カウント数=65,534

## 【仕様可能電線】

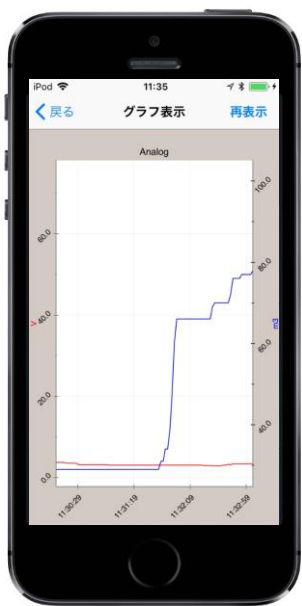
単線：φ0.32~0.65mm  
撚線：φ0.08~0.32mm  
素線直径：φ0.12以上  
標準剥き線長：9~10mm



データロギング

無線リアルタイム  
モニタリング

クラウド  
モニタリング



別途ゲートウェイおよびクラウドサービス  
プロバイダとの契約が必要となります。

- ### 【特徴】
- 汎用アナログセンサーをデジタル変換して無線でiPhoneやゲートウェイに送信できる。（BLE）
  - ユニット単独でセンサーのデータロギングが可能。
  - ご使用のアナログセンサーを直ぐにワイヤレス化。

品名：Logtta AD（ログッタAD）  
型番：UNI-06-A001  
定価：19,500円（税別）

【お問合せ先】  
ユニ電子株式会社  
電話：03(6811)7477  
メール：uni@uni-elec.co.jp