

この度は弊社製品をご購入頂き誠に有難うございます。

はじめに、必ず本紙と取扱説明書または仕様書等をお読みご理解した上でご利用ください。本冊子はいつでも見られる場所に大切に保管してください。

【ご利用にあたって】

1. 本製品のデザイン・機能・仕様は性能や安全性の向上を目的に予告なく変更することがあります。また、価格を変更をする場合や資料及び取扱説明書の図が実物とは異なる場合もあります。
2. 本製品は著作権及び工業所有権によって保護されており、全ての権利は弊社に帰属します。

【限定保証】

1. 弊社は本製品が頒布されているご利用条件に従って製造されたもので、付属の取扱説明書に記載された動作を保証致します。
2. 本製品の保証期間は購入戴いた日から1年間です。

【保証規定】

保証期間内でも次のような場合は保証対象外となり有料修理となります

1. 火災・地震・第三者による行為その他の事故により本製品に不具合が生じた場合
2. お客様の故意・過失・誤用・異常な条件でのご利用で本製品に不具合が生じた場合
3. 本製品及び付属品のご利用方法に起因した損害が発生した場合
4. お客様によって本製品及び付属品へ改造・修理がなされた場合

【免責事項】

弊社は特定の目的・用途に関する保証や特許権侵害に対する保証等、本保証条件以外のものは明示・黙示に拘わらず一切の保証は致し兼ねます。また、直接的・間接的損害金もしくは欠陥製品や製品の使用方法に起因する損失金・費用には一切責任を負いません。損害の発生についてあらかじめ知らされていた場合でも保証は致しかねます。

本製品は「現状」で販売されているものであり、使用に際してはお客様がその結果に一切の責任を負うものとします。弊社は使用または使用不能から生ずる損害に関して一切責任を負いません。

保証は最初の購入者であるお客様ご本人にのみ適用され、お客様が転売された第三者には適用されません。よって転売による第三者またはその為になすお客様からのいかなる請求についても責任を負いません。

本製品を使った二次製品の保証は致しかねます。

製品をご使用になった時点^{※1}で上記内容をご理解頂けたものとさせていただきます

ご理解頂けない場合、未使用のまま商品到着後、1週間以内に返品下さい。代金をご返金致します。尚、返品の際の送料はお客様ご負担となります。ご了承下さい。

※1 製品が入っている北斗電子ロゴ入り袋を開封した時点でご使用したとみなします

製品概要

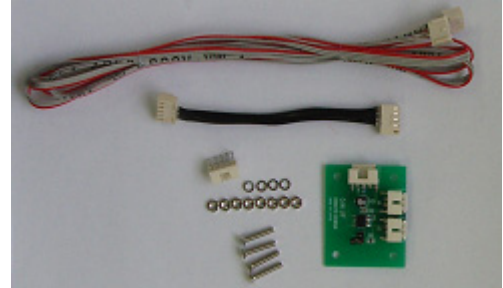
CAN トランシーバ IC を搭載した CAN インタフェース基板です。
PUPPY に対応します。

製品内容

- 基板本体..... 1 枚
- 4P ケーブル(両側圧着 1.5m)..... 1 本
- 5P ケーブル(両側圧着 10cm)..... 1 本
- 5P コネクタ(ライトアングルオス)..... 1 個
- 皿ビス(2.6×15mm)..... 4 個
- ナット(2.6mm)..... 8 個
- スプリングワッシャ(2.6mm)..... 4 個

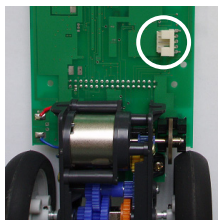
対応マイコンボード

- HSB16C29S64NE
- BB64E36034F
- BB64E36037F
- BB64E36054F
- BB64E36057F
- BB64E36034GF
- BB64E36037GF
- BB64E36054GF
- BB64E36057GF

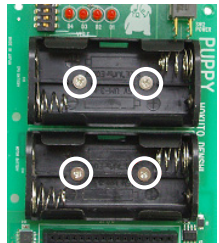


PUPPY への取り付け方法

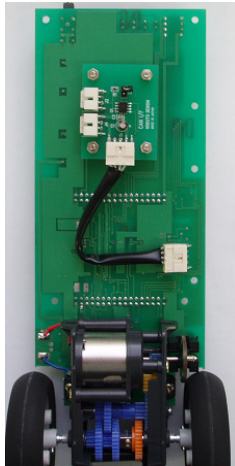
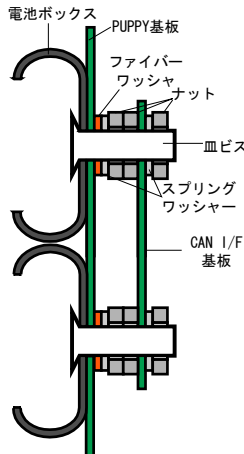
① PUPPY 本体裏側に 5pin コネクタをはんだ付けします



② PUPPY の電池ボックスを固定している 4 箇所のビスを取り外し、付属のビス(2.6×15mm)と交換します。



③ 交換した電池ボックス固定用ビスに CAN I/F 基板を共締めします。
CAN I/F 基板 J1 と PUPPY 側に取り付けたコネクタとを 5PIN ケーブルで接続します。

コネクタ・ジャンパ

備考	
J1	PUPPY との接続用
J2, J4	CAN I/F
J3	ショート時 終端抵抗接続

コネクタ信号表

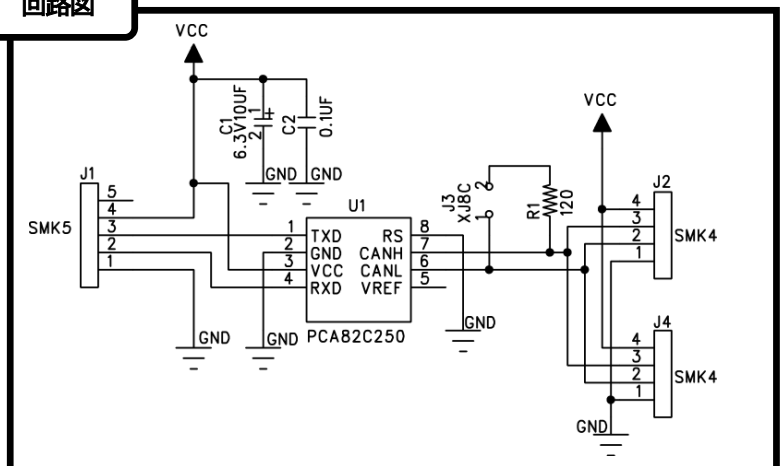
J1

No	信号
1	GND
2	RXD
3	TXD
4	VCC
5	NC

J2・J4

No	信号
1	GND
2	CANL
3	CANH
4	VCC

回路図



※ 商品の仕様及び価格につきましては、予告なく変更となる場合がございますのでご了承下さい。