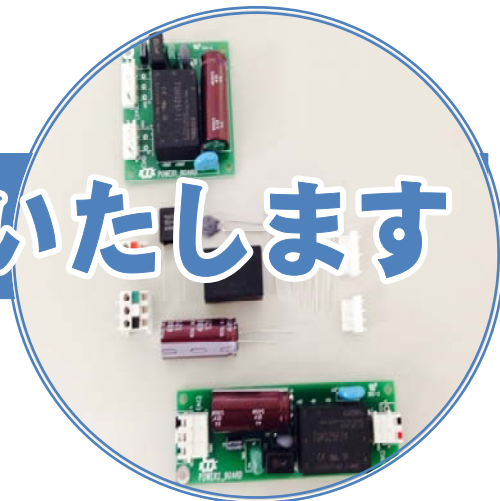


小型・高効率AC-DCコンバーター

最適な電源をご提案いたします

サイズを小さくしたい、自由な形状で電源を組みたい
設計時間の短縮、部材調達工数を減らしたい



電源モジュールと周辺部品の組合せで、最適な電源をご提案いたします

- ① 当社標準 2 モデルをご用意しております
- ② 電源モジュールと推奨周辺部品を取り揃えて一括納入いたします
- ③ 従来型 AC-DC コンバーターと比べて、小型化・高効率化が可能です

仕様

入力電圧 : AC85V~264V

出力電圧/電流 : DC5V/5A DC12V/2.1A DC24V/1.1A

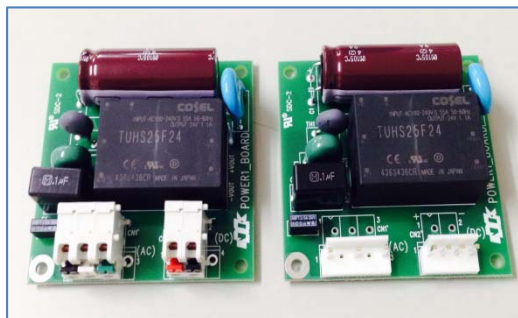
電力 : 25W

標準タイプサイズ : Aタイプ 65×65×20 Bタイプ 122×37×20

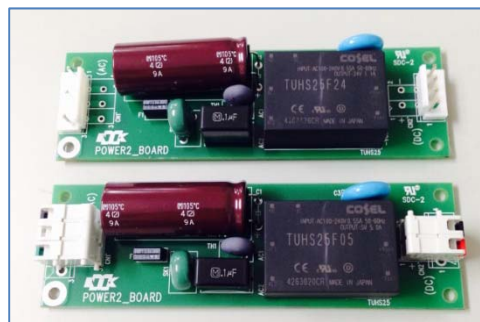
動作周囲温度 : -20℃ ~ +85℃ (デレーティングあり)

インターフェイスは、2種類から選択いただけます (スクリーンレス端子台・コネクタ)

当社標準モデル

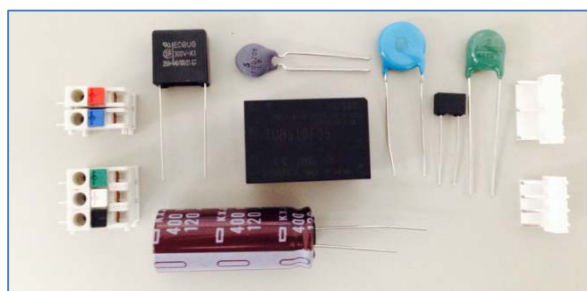


NTUAタイプ



NTUBタイプ

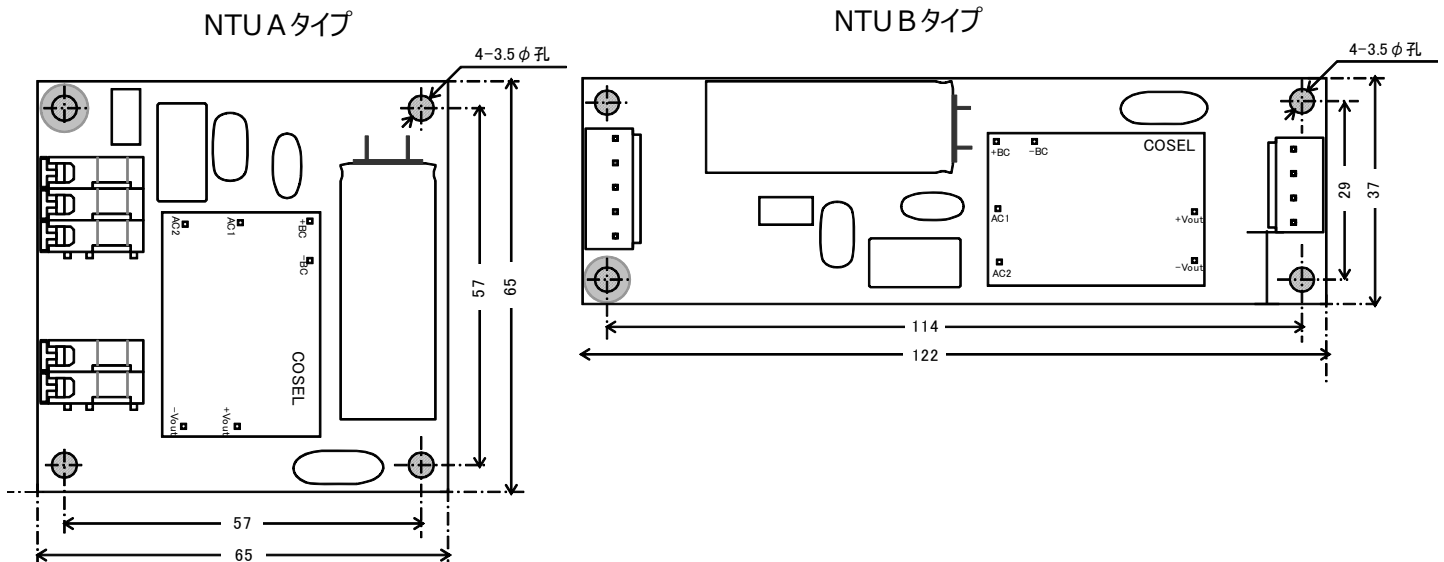
キットタイプ (電源モジュール+推奨周辺部品)



型番構成 : NTU A 25 - 05 - J
 ① ② ③ ④ ⑤

- ① シリーズ名
- ② 形状・サイズ
- ③ 電力
- ④ 出力電圧
- ⑤ J (コネクタ) T (端子台)

モデル名	NTU25A		NTU25B	
最大出力電力(W)	25W			
入力電圧(V)	AC85~264V 50/60Hz			
出力電圧/電流	5V	5A		
	12V	2.1A		
	24V	1.1A		
動作周囲温度	-40℃~+85℃ (デレーティングあり)			
外形寸法	65x65x20		122x37x20	



取付方法 : 金属シャーシ使用の場合、部品リードと金属シャーシ間の絶縁のため、8 mm以上のスペーサを入れてください

次のような場所への取付は避けてください

- ・ 周囲温度が、-20℃~+85℃の範囲を超える場所
- ・ 強力な電界・磁界の発生している場所
- ・ 発熱源に近い場所
- ・ 本体に直接振動や衝撃がかかる場所
- ・ 直射日光の当たる場所
- ・ 水のかかる場所

保証期間 : 3年間

製造販売元 : 日昭無線株式会社

お問い合わせ : 企画開発部 佐藤・堀越

TEL 03-3255-6693

FAX 03-3255-6603

MAIL info@nmk.co.jp

URL <http://www.nmk.co.jp/>