



# USB接続デジタル入出力 DACs-1500 ケース入り DACs-2500 ケース入り 取扱説明書



DACS-1500ケース入り外観  
DACs-2500ケース入りは、  
印刷文字が異なる以外は同一仕様です。



①デジタル入出力信号用  
50Pフラットケーブルの接続

②USBケーブルの接続  
(Bタイプコネクタ側)



## ケーブルの接続

USBケーブルを、写真のように接続して使用します。ユニット内部にて使用する電源は、USBケーブルを通じてパソコンから供給されます。デジタル入出力信号用50Pフラットケーブルは、中継コネクタ付のタイプでは、ケース外部にあるコネクタに接続します。中継コネクタなしのタイプでは、下記の手順にてケースカバーをはずして、基板のコネクタに接続します。出荷時にはケースに組込済みです。

DACS-2500中継コネクタ付の外観  
DACs-1500中継コネクタ付は、印刷文字が異なる以外は同一仕様です。

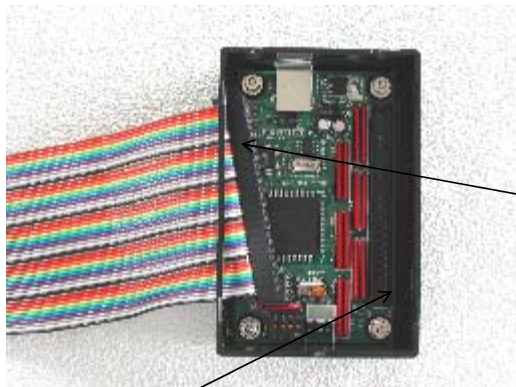
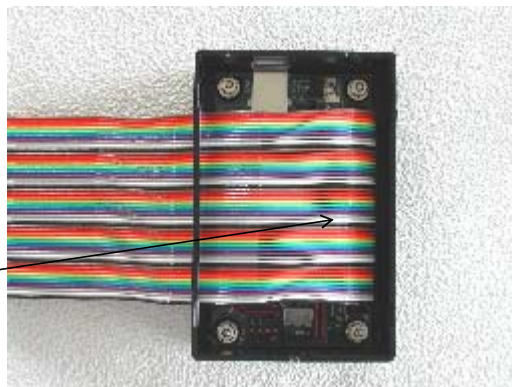
## ケースの開閉とデジタル入出力信号ケーブルの接続方法

製品出荷時には、デジタル入出力信号ケーブルを、写真と同じように接続した状態となっています。ケーブルを取外す場合は、次の手順により実施してください。ケーブルを接続する場合は、この逆手順となります。



製品型式を印刷している面を下側にした状態が左の写真です。ケース端面にある5mm程の溝にマイナスドライバの先をあてて、ドライバをひねるようにすると、ケースカバーがはずれます。

50P MILコネクタを  
基板から引き抜きます。



ケーブルをケースから抜きます。  
ケーブルをコネクタのつけ根部分に  
て直角に折り曲げると、通過させる  
ことができます。  
I/O側になにも接続していないときは、  
ケーブル側を（写真右方向に）  
引けば楽に通過させることができます。

DACS-1500専用ケース仕様  
DACS-2500専用ケース仕様

寸法	100 (D) × 65 (W) × 35 (H) mm コネクタおよびネジ突起部分を除く
重量	中継コネクタなし 100 g 中継コネクタ付 120 g DACS-1500またはDACS-2500基板を実装。 ただしケーブルは除く。
ケース材質	プラスチック (ABS樹脂) 黒色

DACS-1500 ケース入り製品構成  
DACS-2500 ケース入り製品構成

1	DACS-1500またはDACS-2500専用ケース	1
2	DACS-1500またはDACS-2500基板 基板はご注文時の指定により、 標準版 カウンタ機能付 PWMパルス出力 モーションコントローラのいずれかとなります。	1
3	デジタル入出力信号用ケーブル 30cm 片側は解放端 上記の2はケースに組込済です。 中継コネクタなしのタイプでは、3はケースに組込済みです。 (注) USBケーブルは別売です。	1

DACS-1500またはDACS-2500の機能詳細は、  
「USB接続デジタル入出力基板 DACS-1500 取扱説明書」  
「USB接続デジタル入出力基板 DACS-2500 取扱説明書」を  
ご覧ください。

改正2 2005. 12. 11  
作成 2004. 7. 1

製造販売

ダックス技研株式会社  
〒709-1203 岡山県岡山市南区西紅陽台1-58-650  
TEL 08636-2-0782 FAX 08636-2-0395  
ホームページ <http://www.dacs-giken.co.jp>