

# USB18FIO-TBX

ユーザーズマニュアル

この度は本製品をお買い上げいただきましてありがとうございます。

製造元

中部電機株式会社

〒440-0004 豊橋市忠興三丁目 2-8

TEL 0532-63-5311 FAX 0532-63-1081

URL <http://www.chubu-el.co.jp/>

## 端子台信号配列

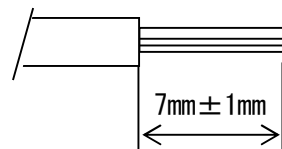
端子台	B1	B2	B3	B4	B5	B6	B7	B8	B9	B10	B11	B12	B13	B14	B15	B16	B17
信号名	+5V	AGND	AGND	AGND	AGND	GND	GND	GND	GND	IO-B16	IO-B17	IO-B18	IO-B19	IO-B20	IO-B21	IO-B22	IO-B23

端子台	A1	A2	A3	A4	A5	A6	A7	A8	A9	A10	A11	A12	A13	A14	A15	A16	A17
信号名	+5V	AD0/IO-B00	AD1/IO-B01	AD2/IO-B02	AD3/IO-B03	NC/IO-B04	NC/IO-B05	NC/IO-B06	NC/IO-B07	IO-B08	IO-B09	IO-B10	IO-B11	IO-B12	IO-B13	IO-B14	IO-B15

## 端子台接続電線仕様

適合電線：1.25mm<sup>2</sup>/MAX

電線むき長さ



備考：より線

## 端子台仕様

DINレール取付、直取付共に対応。

レール取付けは上からワンタッチ、外す時はドライバーのみでOK。

【メーカー推奨レール、止め金具】

レール：DAV4, DAV5, DAV6 (東洋技研株式会社)

止め金具：CT-U (東洋技研株式会社)