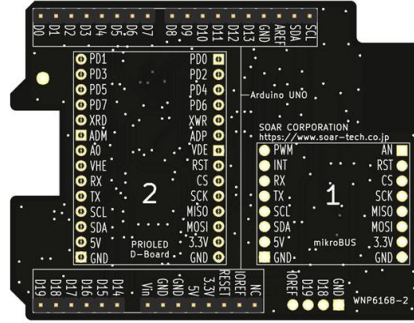
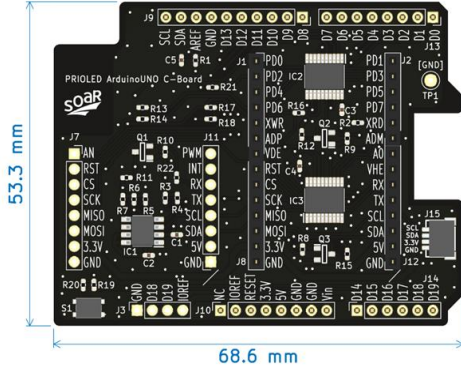


Arduino UNO 変換ボード 取扱説明書 User's Manual for Conversion Board for Arduino UNO

◆製品概略図 External View of Product



◆製品概要 Product Summary

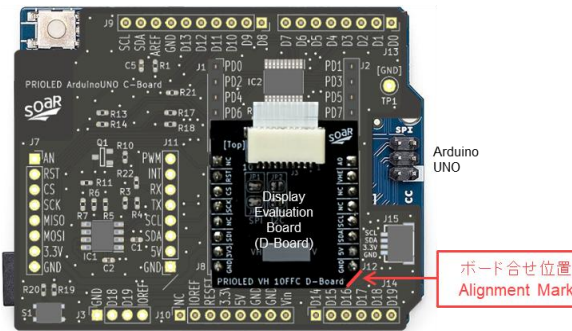
| 項目 Item | 仕様 Specification |
|--------------------|--|
| 品名 Product Name | Arduino UNO 変換ボード Conversion Board |
| 型番 Model Number | DEK-C-UNO-1 |

◆結線図 Wiring Diagram

| Arduino UNO | Display Evaluation Board Contact Socket | | | | Arduino UNO |
|-------------|---|--------|---------|----|-------------|
| D0 | 1 | PD0 | PD1 | 28 | D1 |
| D2 | 2 | PD2 | PD3 | 27 | D6 |
| D7 | 3 | PD4 | PD5 | 26 | D8 |
| D14 | 4 | PD6 | PD7 | 25 | D17 |
| D4 | 5 | XWR | XRD | 24 | +3V3 pullup |
| - | 6 | ADCP | ADCM | 23 | - |
| +3V3 pullup | 7 | AN/VDE | PWM/A0 | 22 | D5 |
| D16 | 8 | RST | INT/VHE | 21 | D3 |
| D9 | 9 | CS | RX | 20 | - |
| D13(SCK) | 10 | SCK | TX | 19 | D7 |
| - | 11 | MISO | SCL | 18 | D19(SCL) |
| D11(MOSI) | 12 | MOSI | SDA | 17 | D18(SDA) |
| +3V3 | 13 | 3V3 | 5V | 16 | +5V |
| Ground | 14 | GND | GND | 15 | Ground |

◆ボード取付ガイド Installation Guide

以下のようにマイコンボードとディスプレイ評価ボードを取り付けます。
Install the microcomputer board and display evaluation board as shown below.



◆付属資料 Appendix

- 回路図 Circuit Diagram

株式会社ソアー

営業本部
〒992-1128 山形県米沢市八幡原四丁目3146-7
Phone.0238-28-7825
<https://soar-tech.co.jp/>

SOAR CORPORATION

Sales and Marketing Division
Hachimanpara, Yonezawa, Yamagata 992-1128, Japan
Phone.+81-238-28-7825
<https://soar-tech.co.jp/en/>

注記/NOTE:

仕様を予告なく変更させて頂く場合がございますのでご了承下さい。
All specifications are subject to change without any advance notice.
この製品の内容は2024年11月現在のものです。
This product spec is as of November 2024.

お問い合わせをお待ちしております。 Looking forward to your inquiry.
【お問い合わせはこちら】

<https://www.soar-tech.co.jp/contact/oled-evalKit/>

【For Inquiry】

<https://www.soar-tech.co.jp/en/contact/oled-evalKit/>