

## Surface Mount Dual 10" Subwoofer Accessories

Original parts for:



ja | Installation note



## 目次

1	安全性	4
1.1	吊り下げ	4
1.2	注意事項	4
2	概要情報	5
3	はじめに	6
4	設置	7
4.1	U ブラケットの取り付け	7
4.2	トランス入力パネルの設置	8
4.3	クロスオーバー入力パネルの設置	9
5	テクニカルデータ	10
5.1	寸法	10

# 1 安全性

## 1.1 吊り下げ



### 警告!

天井への取り付け工事は危険が伴う場合があるため、真上に機器を設置する技術と規制に関する十分な知識を持つ担当者だけが実施するようにしてください。スピーカーを天吊りする場合、国、連邦、州、地方のすべての最新の法律や規制を考慮することを推奨します。スピーカーを安全に吊り下げる事は設置者の責任です。**Electro-Voice** では、スピーカーを吊り下げる場合、最低年 1 回または法律や規制で定められた頻度でシステムを点検することを推奨しています。弱い部分または破損の兆候が見つかった場合は、直ちに改善措置を講じてください。壁または天井がスピーカーの荷重に耐えるかどうかの確認は、お客様の責任です。**Electro-Voice** 製ではない吊り下げ金具を使用するときは、その製造会社に責任があります。



### 注意!

設置者は、壁の構造に合った適切な取付具を判断し、それを使用する責任があります。この警告に従わない場合、製品の損傷や怪我が生じる可能性があります。

## 1.2 注意事項

### 著作権および免責事項

All rights reserved. 形態や媒体を問わず、電子的、機械的、フォトコピー、録画、またはその他の方法で、発行者の書面による許可なく本書の内容の一部またはすべてを複製または転送することは禁じられています。情報の転載および引用許可を申請する場合は、Bosch Security Systems, Incまでご連絡ください。

内容および図は、予告なく変更されることがあります。

## 2

### 概要情報

次の表に、ファミリー内の製品の CTN (型式番号) と対応する製品名を示します。

CTN	製品説明
UB-10DB	10 インチサブウーハー用 U ブラケット、黒
UB-10DW	10 インチサブウーハー用 U ブラケット、白
IP-10D-TB	10 インチサブウーハー用トランス入力、黒
IP-10D-TW	10 インチサブウーハー用トランス入力、白
IP-10D-CB	10 インチサブウーハー用クロスオーバー入力、黒
IP-10D-CW	10 インチサブウーハー用クロスオーバー入力、白

### 3 はじめに

この設置に関する注記では、EVID-S および LB20 デュアル 10 インチサブウーハーとともに使用する壁面取り付けブラケット、トランス入力パネル、およびクロスオーバー入力パネルの設置方法について説明します。アクセサリは、黒と白の 2 種類があります。

これらの製品は、次の製品と互換性があります。

CTN	製品説明
EVID-S10.1DB	キャビネットサブウーハー 2x10 インチ黒
EVID-S10.1DW	キャビネットサブウーハー 2x10 インチ白
LB20-SW400-D	キャビネットサブウーハー 2x10 インチ黒
LB20-SW400-L	キャビネットサブウーハー 2x10 インチ白

製品を使用する前に、本書をよく読んで、安全情報およびアプリケーションについて理解しておいてください。

## 4 設置

安全のため、取り付け面がスピーカーの重量以上を支えられることを確認してください。スピーカーの設置には、業界で承認されている固定器具および設置方法のみを使用してください。よくわからない場合は、専門家に相談してください。



### 注意!

設置者は、壁の構造に合った適切な取付具を判断し、それを使用する責任があります。この警告に従わない場合、製品の損傷や怪我が生じる可能性があります。

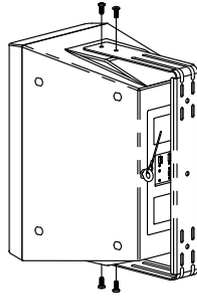
### 安全ポイント

追加の安全対策として、建物の構造支柱後部にもう1つ吊り下げポイントを設置することをお勧めします。この安全ポイントは緩みをできるだけ少なくしてください（1インチ未満が望ましい）。

### 4.1 Uブラケットの取り付け

Uブラケットを取り付けるには、次の手順に従います。

1. **4本のねじ**（付属）をUブラケットの取り付けポイントに取り付けます。

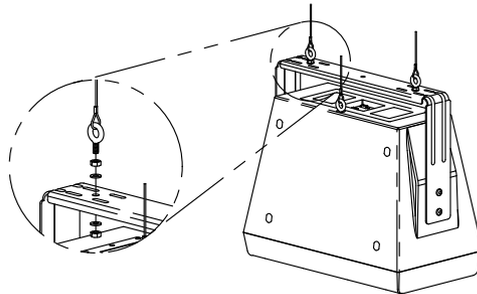


2. **8 mm 定格鍛造アイボルト**（別売）を安全ポイントに取り付けます。
3. 定格のフィッティングおよびスチールケーブルを使用して、**サブウーハー**を安全アイボルトから固定します。

### Uブラケットを使用してダウンファイア位置にサブウーハーを吊り下げる

サブウーハーを水平方向のダウンファイア位置に吊り下げるには、次の手順に従います。

1. **ロックワッシャ**を使用して、**2個の8 mm 定格鍛造アイボルト**を（アイボルトおよびロックワッシャは別売）Uブラケットのフライポイントに取り付けます。

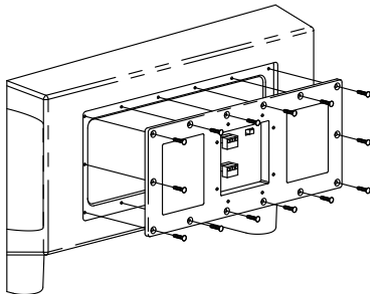


2. **8 mm 定格鍛造アイボルト**（別売）を安全ポイントに取り付けます。
3. 定格のフィッティングおよびスチールケーブルを使用して、**サブウーハー**をアイボルトから吊り下げます。
4. 定格のフィッティングおよびスチールケーブルを使用して、**サブウーハー**を安全アイボルトから固定します。

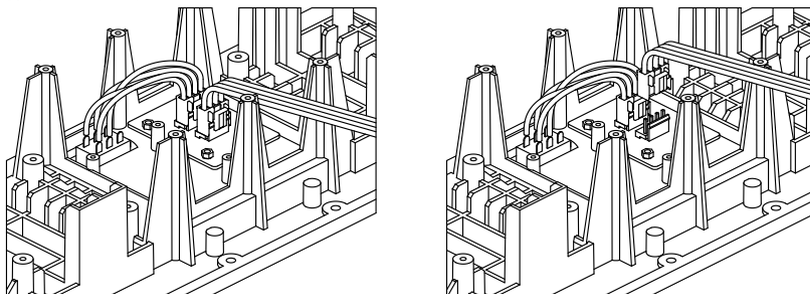
## 4.2 トランス入力パネルの設置

トランス入力パネルを取り付けるには、次の手順に従います。

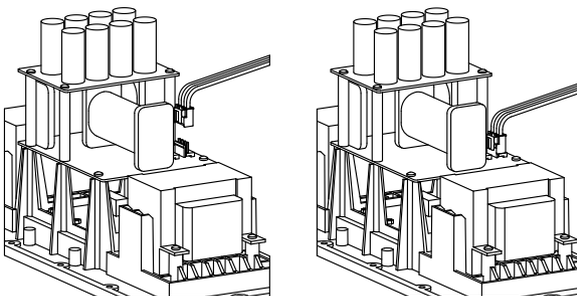
1. 標準入力パネルを取り外します。



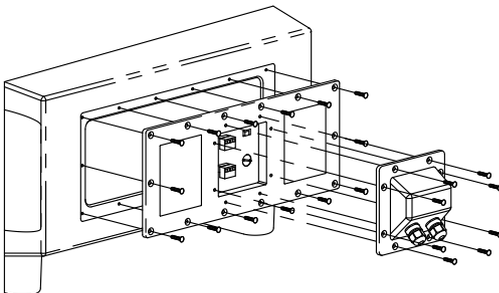
2. 標準入力パネルの接続を外します。



3. トランス入力パネルを接続します。



4. トランス入力パネルを取り付けます。

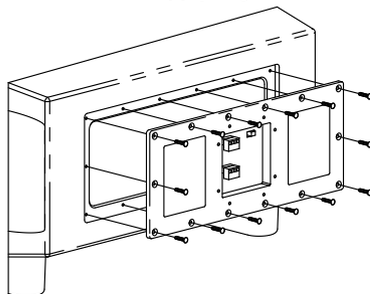


5. 耐候性カバーを取り付けます（該当する場合）。

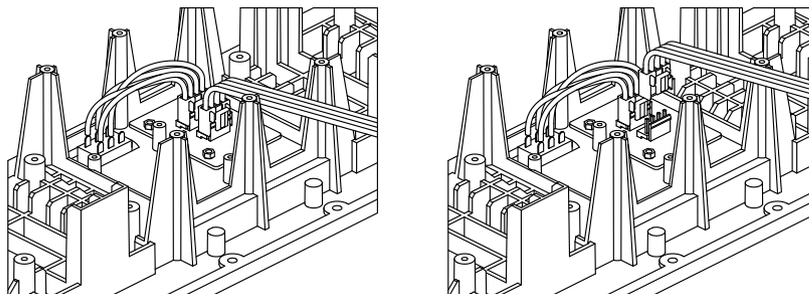
## 4.3 クロスオーバー入力パネルの設置

クロスオーバー入力パネルを取り付けるには、次の手順に従います。

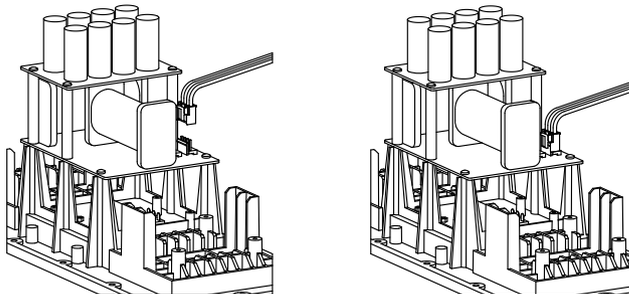
1. 標準入力パネルを取り外します。



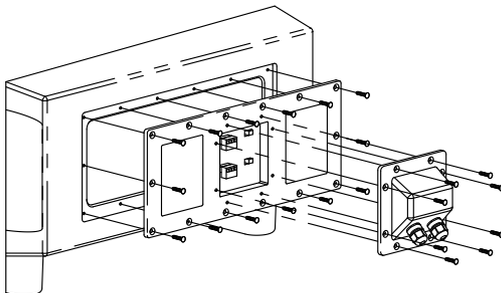
2. 標準入力パネルの接続を外します。



3. クロスオーバー入力パネルを接続します。



4. クロスオーバー入力パネルを取り付けます。



5. 耐候性カバーを取り付けます（該当する場合）。

## 5 テクニカルデータ

色 :	黒または白
寸法 (高さ x 幅 x 奥行) :	170 mm x 505 mm x 760 mm (6.69 インチ x 19.88 インチ x 29.92 インチ)
本体重量 :	4.66 kg (10.24 ポンド)
梱包重量 :	5.46 kg (12.04 ポンド)

表. 5.1: U ブラケット

色 :	黒または白
寸法 (高さ x 幅 x 奥行) :	250 mm x 240 mm x 460 mm (9.84 インチ x 9.45 インチ x 18.11 インチ)
本体重量 :	5.03 kg (11.04 ポンド)
梱包重量 :	5.67 kg (12.50 ポンド)

表. 5.2: トランス入力

色 :	黒または白
寸法 (高さ x 幅 x 奥行) :	250 mm x 240 mm x 460 mm (9.84 インチ x 9.45 インチ x 18.11 インチ)
本体重量 :	1.71 kg (3.76 ポンド)
梱包重量 :	2.34 kg (5.16 ポンド)

表. 5.3: クロスオーバー入力

### 5.1 寸法

U ブラケットの寸法は正確な縮尺ではありません。あくまでも参考値です。

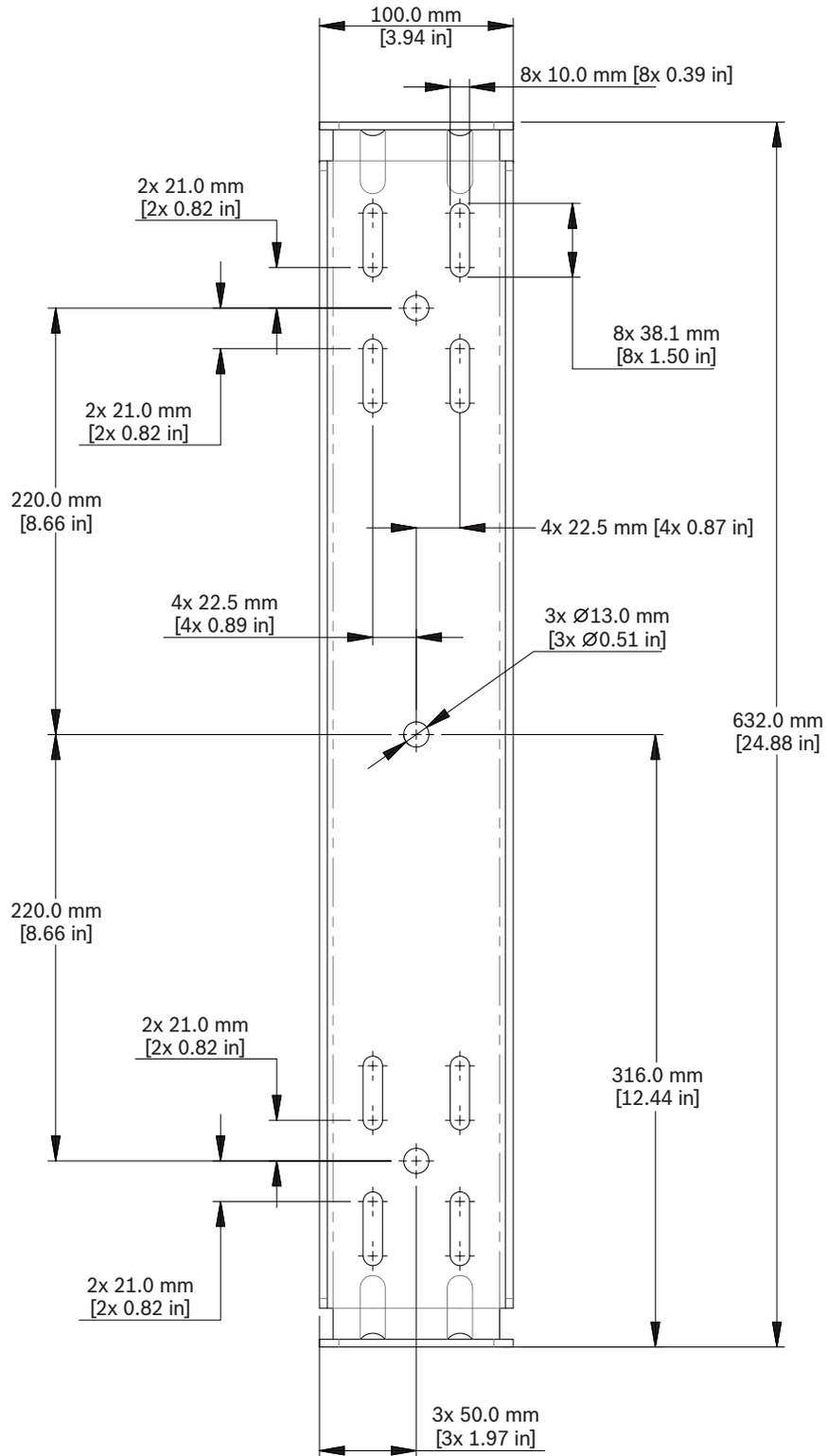


図 5.1: 寸法 - 10 インチ U ブラケット

**Bosch Sicherheitssysteme GmbH**

Robert-Bosch-Ring 5

85630 Grasbrunn

Germany

**[www.boschsecurity.com](http://www.boschsecurity.com)**

© Bosch Sicherheitssysteme GmbH, 2018

**Bosch Security Systems, Inc**

12000 Portland Avenue South

Burnsville MN 55337

USA

**[www.electrovoice.com](http://www.electrovoice.com)**