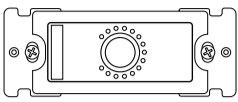
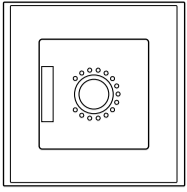
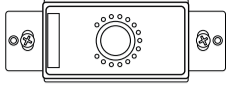
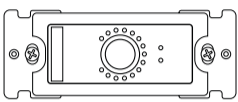
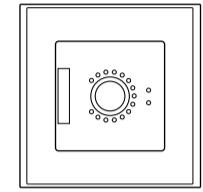
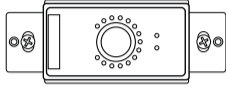
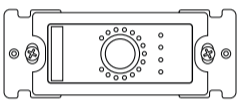
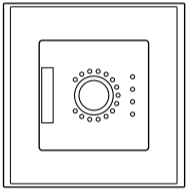
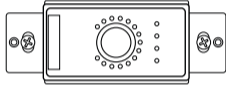


	JP	EU	US
CC-1D	 110.0 × 42.0 × 48.1 mm 0.12 kg	 86.0 × 86.0 × 43.1 mm 0.10 kg	 104.6 × 40.1 × 45.9 mm 0.11 kg
CC-2D	 110.0 × 42.0 × 48.1 mm 0.12 kg	 86.0 × 86.0 × 43.1 mm 0.10 kg	 104.6 × 40.1 × 45.9 mm 0.11 kg
CC-3D	 110.0 × 42.0 × 48.1 mm 0.12 kg	 86.0 × 86.0 × 43.1 mm 0.10 kg	 104.6 × 40.1 × 45.9 mm 0.11 kg

安全上の留意項目および使用方法をよく読み、いつでも参照できるように保管してください。


本製品は、専門の施工業者による設置のみを想定した製品です。本書は、一般的な固定設置システムにおける本製品を対象に、基本的な設置と安全上のガイドラインを施工業者様に提供します。設置する前に、本書とすべての安全に関する警告をお読みください。

ご自身で製品を修理しないでください。修理が必要な際には、正規サービスセンター、ボーズ認定の施工業者、技術者、ディーラーまたはディストリビューターにお問い合わせください。Bose Professionalにご連絡いただくか、お近くのディーラーまたはディストリビューターを見つけるには、PRO.BOSE.COMにアクセスしてください。

安全上の重要な注意事項

- このガイドをよくお読みください。
- 必要な時にご覧になれるよう、本書を保管してください。
- すべての注意事項に留意してください。
- すべての指示に従ってください。
- この製品を水の近くで使用しないでください。
- 清掃の際は乾いた布を使用してください。
- 通気孔は塞がないでください。製造元の指示に従って設置してください。
- ラジエータ、暖房送風口、ストーブ、その他の熱を発生する装置（アンプを含む）の近くには設置しないでください。
- 必ず製造元より指定された付属品、あるいはアクセサリのみをご使用ください。
- 修理が必要な際には、カスタマーサービスにお問い合わせください。製品に何らかの損傷が生じた場合、例えば電源コードやプラグの損傷、液体や物の内部への落下、雨や湿気などによる水濡れ、動作の異常、製品本体の落下などの際には、直ちに電源プラグを抜き、修理をご依頼ください。

警告/注意:

 のどに詰まりやすい小さな部品が含まれています。3歳未満のお子様には適していません。

ボーズ製品を設置する際は、必ず地域と業界指導の安全基準に従ってください。各地域の建築に関する条例や規制など、適用される全ての法律に従って本製品およびそのマウントシステムを設置することは施工業者の責任です。本製品を設置する前に、各地域の管轄官庁に相談してください。

結露の可能性のある場所に製品を設置しないでください。この製品は屋内の水を使用するエリア（屋内プール、屋内ウォータースライダー、浴室、サウナ、スチームサウナ、屋内スケートリンクなど）での設置または使用を意図していません。

火災や感電を避けるため、雨の当たる場所や液体のある場所、湿度の高い場所で製品を使用しないでください。火気や熱源などの近くで使用しないでください。火の付いたろうそくなどの火気を製品の上や近くに置かないでください。

許可なく製品を改造しないでください。

規制に関する情報

CAN ICES-3 (A)/NMB-3(A)

This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

NOTE: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class A digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference when the equipment is operated in a commercial environment. This equipment generates, uses, and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instruction manual, may cause harmful interference to radio communications. Operation of this equipment in a residential area is likely to cause harmful interference in which case the user will be required to correct the interference at their own expense.

Changes or modifications not expressly approved by Bose Corporation could void the user's authority to operate this equipment.

This product meets all EN55103-2 immunity requirements for E2 electromagnetic environment.

WARNING: This is a class A product. In a domestic environment this product may cause radio interference in which case the user may be required to take adequate measures.



This product conforms to all applicable EU directive requirements. The complete declaration of conformity can be found at: www.bose.com/compliance.



This symbol means the product must not be discarded as household waste, and should be delivered to an appropriate collection facility for recycling. Proper disposal and recycling helps protect natural resources, human health and the environment. For more information on disposal and recycling of this product, contact your local municipality, disposal service, or the shop where you bought this product.

製造日: シリアル番号の8桁目の数字は製造年を表します。7は2007年または2017年です。

中国における輸入元: Bose Electronics (Shanghai) Company Limited, Part C, Plant 9, No. 353 North Ruying Road, China (Shanghai) Pilot Free Trade Zone

EUにおける輸入元: Bose Products B.V., Gorslaan 60, 1441 RG Purmerend, The Netherlands

メキシコにおける輸入元: Bose de México, S. de R.L. de C.V., Paseo de las Palmas 405-204, Lomas de Chapultepec, 11000 México, D.F. 輸入元およびサポート情報: +5255(5202) 3545

台湾における輸入元: Bose Taiwan Branch, 9F-A1, No. 10, Section 3, Minsheng East Road, Taipei City 104, Taiwan. Phone Number: +886-2-2514 7676

Bose Corporation: 1-877-230-5639

©2019 Bose Corporation. BoseはBose Corporationの登録商標です。本書のいかなる部分も、書面による事前の許可のない複写、変更、配布、その他の使用は許可されません。

保証情報

保証の内容および条件につきましては、付属の保証書をご覧ください。保証の詳細については、PRO.BOSE.COMをご覧ください。

©2019 Bose Corporation.
All rights reserved.
Framingham, MA 01701-9168 USA
PRO.BOSE.COM
AM827391 Rev. 00
OM-1602-A(S)
2019年6月



部品名	有害/危険物質または成分の名称および含有に関する情報					
	鉛 (Pb)	水銀 (Hg)	カドミウム (Cd)	六価クロム (Cr(VI))	ポリ臭化ジブチルエーテル (PBDE)	ポリ臭化ジブチルエーテル (PBDE)
基板	X	0	0	0	0	0
金属部品	X	0	0	0	0	0
プラスチック部品	0	0	0	0	0	0
スプレー	X	0	0	0	0	0
ケーブル	X	0	0	0	0	0

この表は、SJ/T 11364の規格に沿って作成されています。0: 該当部分のすべての素材に含まれる有害/危険物質が68/17 765/20の制限要件を下回っていることを示します。
X: このケーブルに使用されている種類以上の均質物質が含まれている当該有害物質が、68/17 765/20の制限要件を上回っていることを示します。

中国で制限されている有害/危険物質一覧

機器名: ControlCenter Digital Zone Controllers	型式: 808461, 808928, 808930					
ユニット	鉛 (Pb)	水銀 (Hg)	カドミウム (Cd)	六価クロム (Cr(VI))	ポリ臭化ジブチルエーテル (PBDE)	ポリ臭化ジブチルエーテル (PBDE)
基板	-	0	0	0	0	0
金属部品	-	0	0	0	0	0
プラスチック部品	0	0	0	0	0	0
スプレー	-	0	0	0	0	0
ケーブル	-	0	0	0	0	0

注1: 「0」は制限物質の含有率が存在の基準値の比率を超過していないことを示します。
注2: 「-」は制限物質が除外の対象であることを示します。

台湾で制限されている有害/危険物質一覧



ControlCenter
Digital Zone Controllers

CC-1D / CC-2D / CC-3D

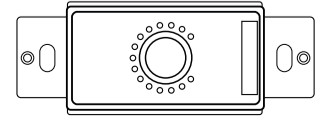
設置ガイド



827391-0010

はじめに

パッケージ内容



ControlCenter
Digital Zone Controller

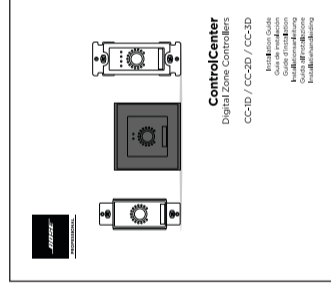


ネジ(2)



カスタム
ラベル

設置ガイド



対応製品

ControlCenterデジタルゾーンコントローラーは、ボーズの各種アンプおよびDSPに対応しています。対応製品の一覧は、各ControlCenterデジタルゾーンコントローラーの仕様書 (**PRO.BOSE.COM**) を参照してください。

製品概要

注: ControlCenterデジタルゾーンコントローラーの全モデルは、**技術情報の表**に記載されています。

ControlCenterデジタルゾーンコントローラーの操作:

調節ノブを回し、出力音量を調節します。

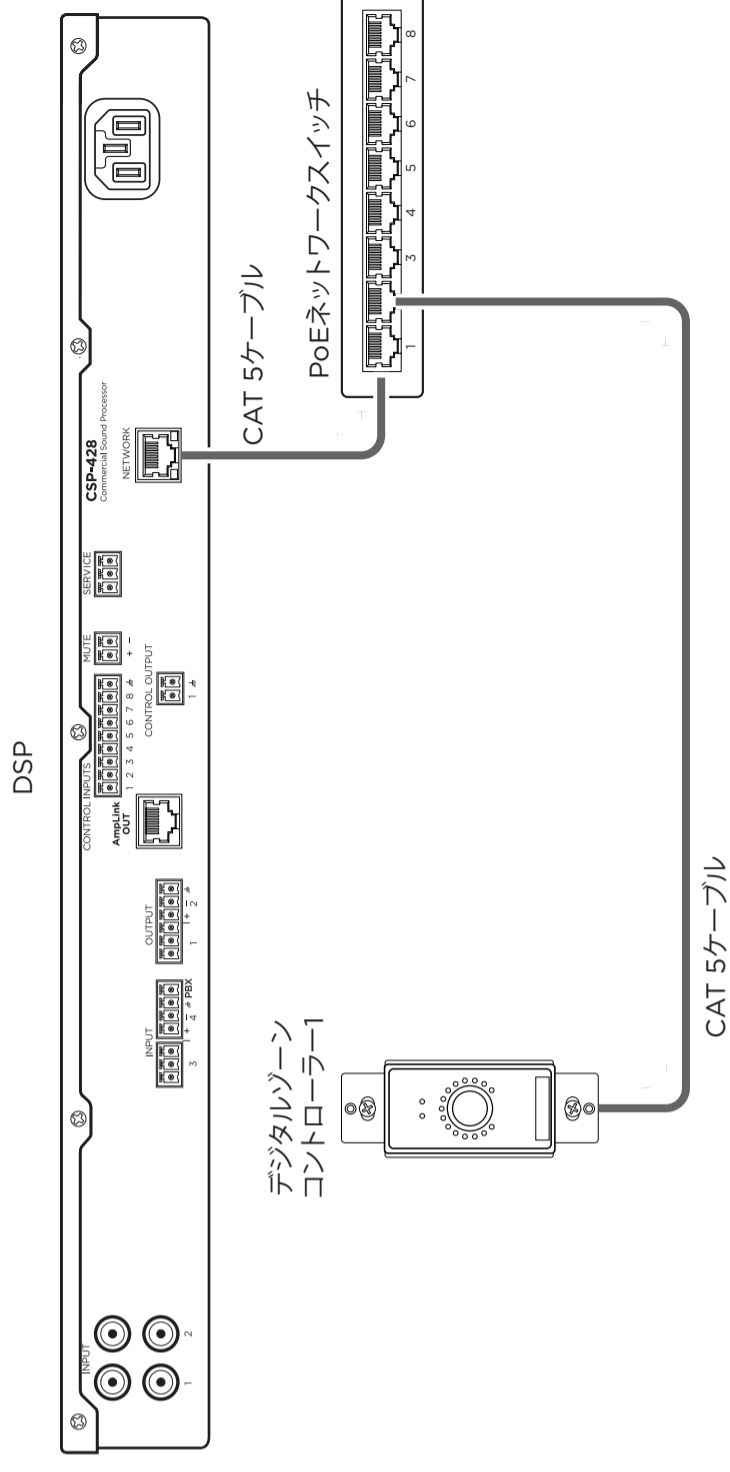
調整ノブを押し、音源を切り替えます (CC-2DおよびCC-3Dのみ)。

調節ノブを長押し、コントローラーをミュートします。

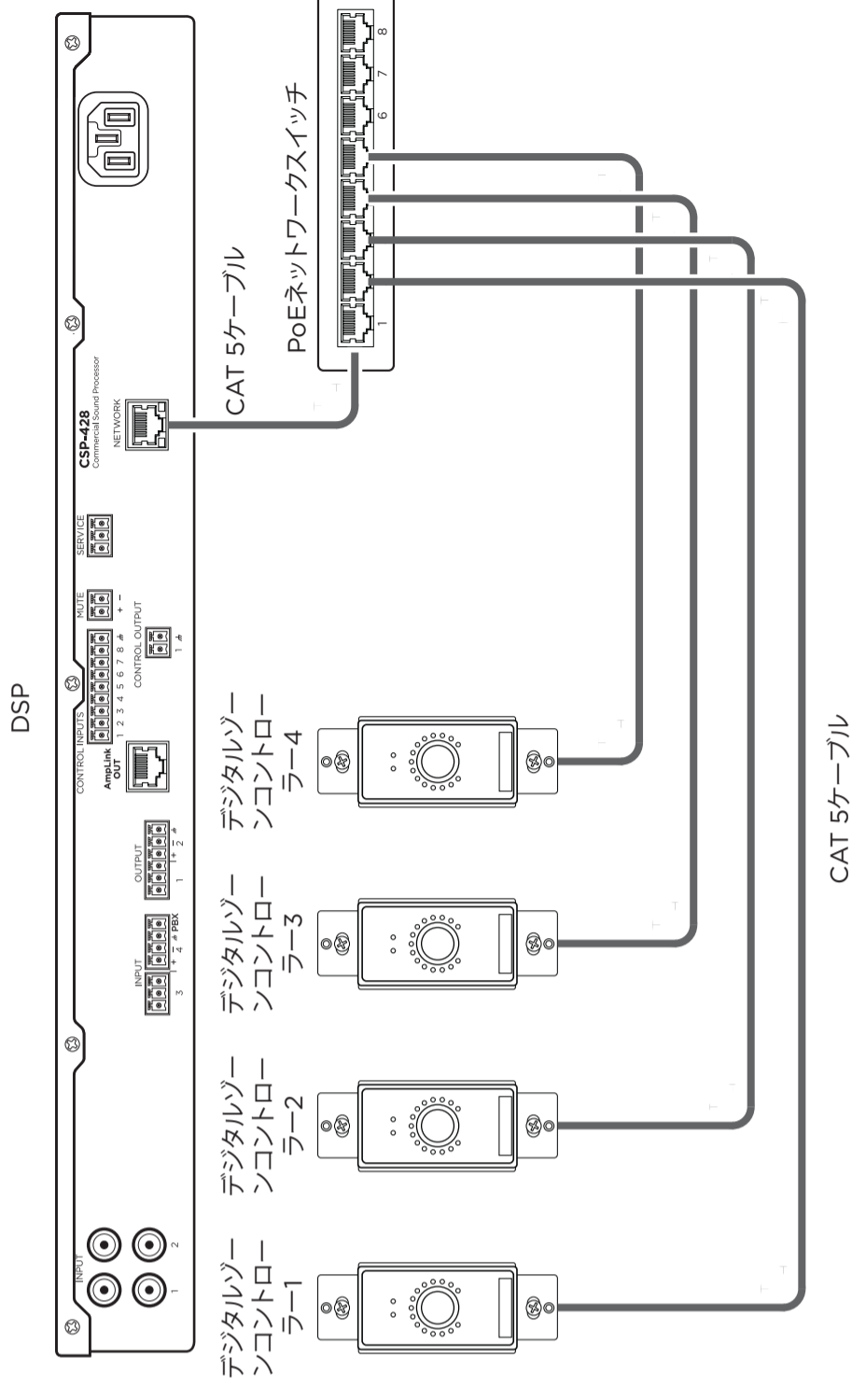
セットアップ情報

PoEネットワークスイッチ (付属していません) を経由して、デジタルゾーンコントローラー (1台または複数台) を、アンプまたはDSPのネットワークポートに接続します。接続要件については詳しくは、お使いのアンプまたはDSPの設置ガイドを参照してください。

デジタルゾーンコントローラー (1台) の接続



デジタルゾーンコントローラー (複数台) の接続



コネクター	Ethernet (RJ-45)
電源	PoE (Power-over-Ethernet) スイッチが必要
動作温度	0 °C~40 °C
動作湿度	80% (結露なし)
外形寸法	裏面の表を参照。
質量	裏面の表を参照。