



**VicBooth** Ultra  
by **V/COUSTIC**





## VicBooth Ultra by Vicoustic

次世代のプロフェッショナル制作ブースをご紹介します。汎用性、モジュール性、優れた音響性能、音楽、ボーカル、レコーディング、翻訳、産業、ゲームなどのための遮音ブースとして、ニーズを満たすだけでなく、ニーズを超えることができます。

VicBooth Ultraは、優れたデザインとお求め安いプライスを両立しています。

Copyright 2020 by Vicoustic

No parts of this document might be copied and/or published without the written consent of Vicoustic.

This catalog is continually updated with new and amended details. Vicoustic accepts no liability for any eventuality arising from the use of errors contained in this catalog. Vicoustic reserves the right to correct errors and misprints.

The pictures shown are merely illustrative and might differ from the actual products.

# index

4

VICBOOTHULTRA



VICBOOTHULTRA | 2 x 2

- 2 Intro
- 6 About
- 8 Highlights
- 10 Modularity
- 20 Applications
- 24 Acoustic Kits
- 30 Technical Specs
- 32 Sustainability
- 34 Vicoustic

5

VICBOOTHULTRA



音響制作の現場は、プライバシーの確保が難しい大きなオープンスペースか、騒音や外音の混入が問題となる小さなスペースのどちらかになる傾向があります。

音楽やボーカルのリハーサル、レコーディング、ミキシングを遮音性や音響的なクオリティの高い空間で行いたい場合、VicBooth Ultraはニーズに応じてサイズを変更できる部屋で、そのすべてを実現することが可能です。

VicBooth Ultraは、わずか1.1インチの厚さの壁で30デシベルの騒音低減レベル\*を達成することができます。

\* 騒音低減レベルは、ASTM E413に従って計算され、ASTM E595に従って測定。

VicBooth Ultraのスタンダードバージョンでは、壁や天井に吸音材を使用し、さまざまなニーズに対応できるように内部アコースティックが調整されています。より要求の厳しいプロフェッショナルな音響環境が必要な場合は、Vicousticの技術者が開発した様々な音響パネルを追加使用することで、高度なニーズに対応可能です。

この新しいブースは、音響ソリューション業界のリーディングカンパニーであり、最も要求の厳しいオーディオプロフェッショナルのための音響製品を長年開発してきたVicoustic社によって開発されました。





### 吸音性能

標準仕様では、壁と天井に吸音材を使用し、ほとんどのニーズに対応できる内部アコースティックを実現。さらに様々な音響状況に対応できるよう、追加の音響パネルを提供しています。



### モジュール方式と拡張性

モジュラーシステムにより、独自のブースを設計し、異なるサイズに拡張させ、その機能をアップデートすることができます。



### 遮音性

VicBooth Ultraは、わずか1.1インチの壁厚で30デシベル\*の騒音低減を実現します。



### リサイクル素材を使用

壁と天井に、ペットボトルのリサイクル材を主原料とした VicPET Woolを採用。



### お求め安い価格

プロフェッショナルな制作ブースにも関わらず、お求め安い価格を実現。



\*NOISE ISOLATION CLASS VALUE CALCULATED ACCORDING TO ASTM E413 AND MEASUREMENTS TAKEN ACCORDING TO ASTM E595.

modularity

VICBOOTHULTRA | 1x1



## Your needs, your design.

VicBooth Ultraは、モジュール式（設置が簡単）で、様々なニーズに合わせてプロフェッショナルな制作環境を微調整できるように設計されています。

特設ウェブサイトにて、わずか数ステップでブースを自由にデザインすることができます。

[vicbooth.vicoustic.com/configurator](https://vicbooth.vicoustic.com/configurator)

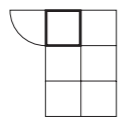
VICBOOTHULTRA | 1x1



# サイズとカラー を選びましょう

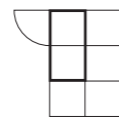
12

VICBOOTHULTRA



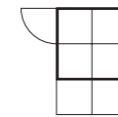
**1×1**

外装  
1076 × 1030 × 2230 mm  
42.3" × 40.6" × 87.8"



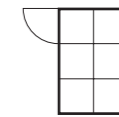
**1×2**

外装  
1076 × 2030 × 2230 mm  
42.3" × 79.9" × 87.8"



**2×2**

外装  
2076 × 2030 × 2230 mm  
81.7" × 79.9" × 87.8"



**2×3**

外装  
2076 × 3030 × 2230 mm  
81.7" × 119.2" × 87.8"



13

VICBOOTHULTRA

# 次はドアと壁 を選びます

## Door

14

VICBOOTHULTRA



外表



内装

標準タイプのドア



窓付のドア



外表



内装

標準の壁パネル



棚付きの壁パネル



VicFix付きの壁パネル



窓付の壁パネル



窓と棚付きの壁パネル



## Walls

15

VICBOOTHULTRA



## Control Room

VICBOOTHULTRA | 2 x 2



VICBOOTHULTRA | 2 x 2

## Recording Room

## モジュール方式で 思い通りの空間を構成

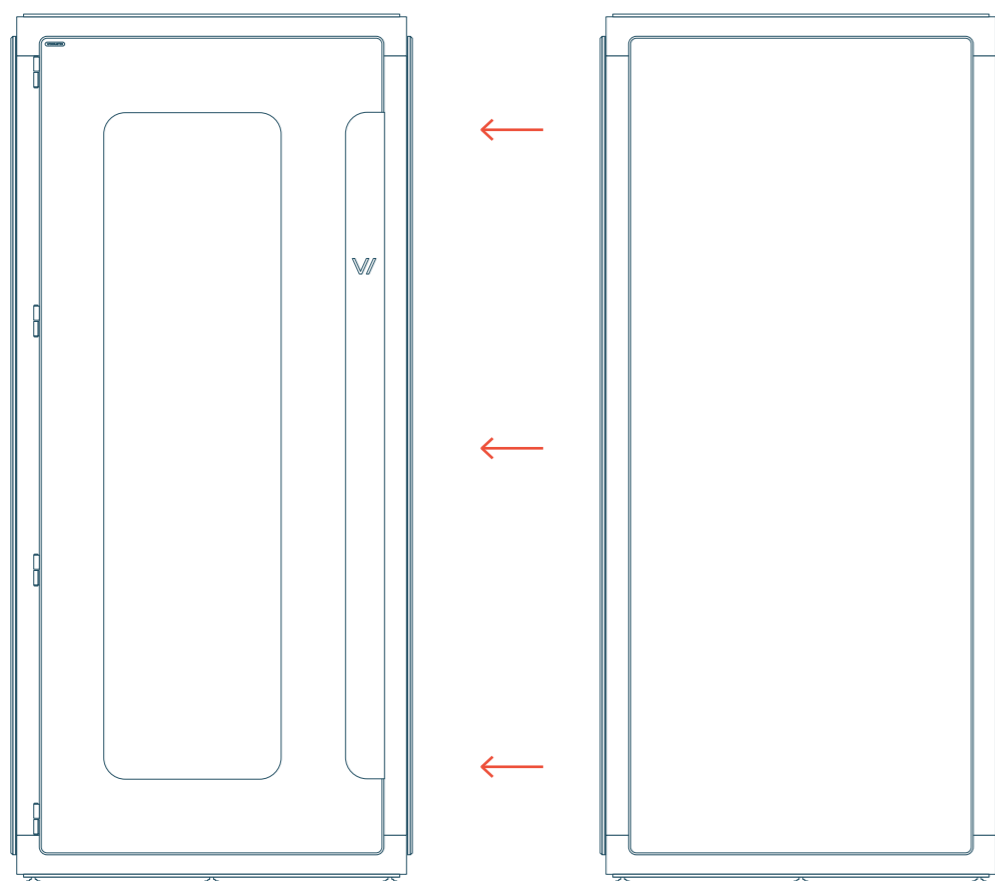
コントロールルームとレコーディングルームの2つのブースを横並びにし、間にスペースを確保することもできます

これにより、二つの部屋が一体となっている場合よりも、遮音性が向上させることができます

VICBOOTHULTRA | 2 x 2



そして、しばらくして、  
**もっとスペースが必要だと**  
気づいたら？



ご安心ください。

いつでも新しいモ  
ジュールを追加する  
ことができます！



**音楽制作にも**

VicBooth Ultraは、演奏者が作品を制作するために隔離された空間を必要とすることが多いプロの制作環境向けに特別に開発されました。このブースは、モジュラー式遮音ブースに優れた音響効果を求めるミュージシャンやその他のオーディオプロフェSSIONALに最適です。



**音声収録にも**

VicBooth Ultraでは、ナレーションやボイスパフォーマンスの音声がよりクリアに聞こえます。



**同時通訳にも**

VicBooth Ultraは、この高性能なソリューションで同時通訳と翻訳をクリアでクリーンなものにします。



**教育の現場にも**

音楽教育でも、VicBooth Ultraはあらゆるニーズに対応します。物理学、音響学、オーディオ教育の現場において、関連する理論（音響心理学、残響時間、音像、初期反射など）を認識するのに役立ちます。



**ゲームにも**

VicBooth Ultraは、外界から隔離された状態でゲームに完全に没頭することができます。あなたを次のレベルへと導きます！



**どんなニーズにも**

お客様のニーズに合わせて、様々な用途にブースを適応させることができます。



22

VICBOOTHULTRA

VICBOOTHULTRA | 2 x 2



VICBOOTHULTRA | 1 x 2



VICBOOTHULTRA | 2 x 2

23

VICBOOTHULTRA



VICBOOTHULTRA | 2 × 2

VicBooth Ultra Standard は、ブース内の残響が大きくなるのを防ぐために、吸音材を使用した壁や天井が用意されています。

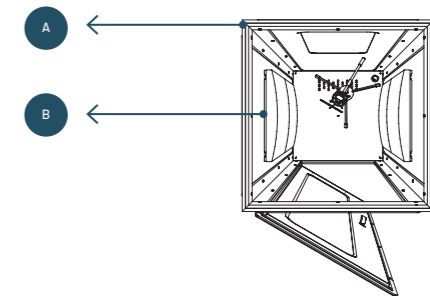
用途にあわせて、音響パネルを追加してブース内のアコースティックを微調整することができます。

## Vocal Booth Kit



VICBOOTHULTRA 1 × 1 レイアウト推奨

人の声は中低域の成分が強いことがあるので、それを抑えるためにブースの吸音特性をアップさせることをお勧めします。



### キットの内容

- A VicBooth Ultra 1×1
- B Cinema Round Premium (4)

## Practice Room Kit

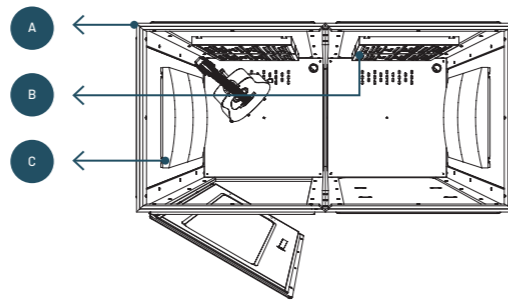


VICBOOTHULTRA 1 × 2 レイアウト推奨

26

VICBOOTHULTRA

VicBooth Ultraの壁に VicPattern Ultra Wavewoodを加えることで、演奏者が重視する高域の明るさを得ることができます。



### キットの内容

- A VicBooth Ultra 1×2
- B VicPatterns Ultra Wavewood (4)
- C Cinema Round Premium (4)

## Control Room Kit

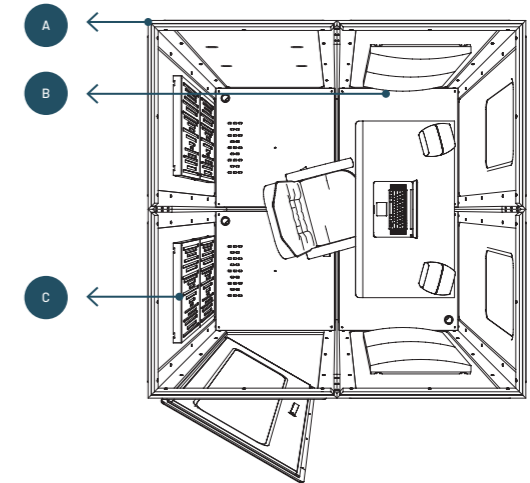


VICBOOTHULTRA 2 × 2 レイアウト推奨

27

VICBOOTHULTRA

このキットは、初期反射音、ステレオイメージの鮮明さ、音源の定位感を向上させ、コムフィルタの効果を最小にすることができます。



### キットの内容

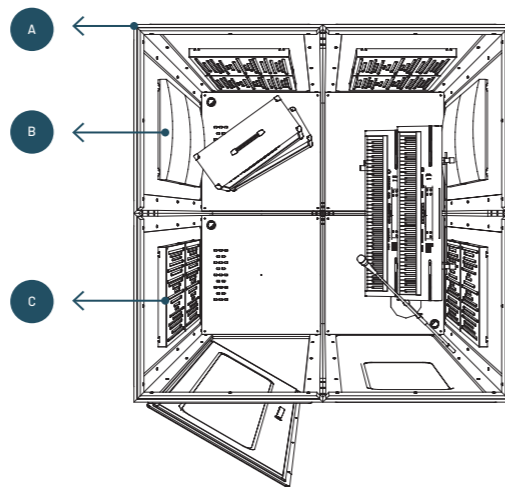
- A VicBooth Ultra 2×2
- B Cinema Round Premium (4)
- C VicPatterns Ultra Wavewood (4)

# Recording Room Kit



VICBOOTHULTRA 2 x 2 レイアウト推奨

このキットは、Cinema Round Premiumパネルを使用することで、楽器の中低域を改善するものです。あわせて高域成分の不足を補うために、VicPattern Ultra Wavewoodパネルの使用をお勧めします。



## キットの内容

- A VicBooth Ultra 2x2
- B Cinema Round Premium (4)
- C VicPatterns Ultra Wavewood (8)

## 調音パネルを取り付けましょう

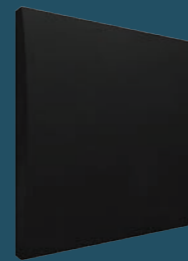
### Cinema Round Premium VicPattern Ultra Wavewood

VicBooth Ultraのサイドパネルには、対応するVicoustic社の調音パネルを装着するためのVicFixオプションを取り付けることができます。これによりブース内部の音響をプロフェッショナルな制作環境に合わせ微調整することが可能です。



VICBOOTHULTRA 11 x 2

### Cinema Round Premium



Cinema Round Premiumパネルは、様々な用途でサウンドコントロールのための柔軟でエレガントなソリューションを提供します。モダンなデザインと最大の音響効率を兼ね備えたファブリックカバーのCinema Round Premiumパネルは、音の反射や余分な残響をコントロールするために使われ、リスニングスペースのパフォーマンスを最大化するために役立ちます。

- 特性：吸音
- 周波数帯域：中/高音域
- 吸音率：0.95
- サイズ  
595 × 595 × 70 mm

### VicPattern Ultra Wavewood



室内のあらゆるノイズエネルギーをコントロールすると同時に、生き生きとした明るいサウンドを作り出すことができる、バランスのとれたサウンドを目指す方に最適なアコースティックパネルです。

- 特性：吸音と拡散
- 周波数帯域：中/高音域
- 吸音率：0.70
- サイズ  
595 × 595 × 50 mm

耐久性に優れたメラミンを使用した「VicPattern Ultra Wavewood」は、パネルの吸音性能を最大限に引き出すサステナブル素材「VicPET Wool」も使用しています。

VICBOOTHULTRA | 1×1



ケーブルパッセージ

床面に直径70mmの溝を設け、組み立てた後もケーブルを通すことができるため、あらゆる音響シーンに対応できます。



エアフローラビリンス

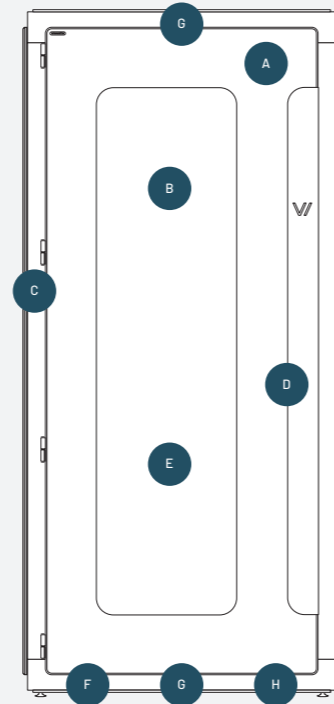
ブース内の空気を自然に循環させる設計。床と天井に設けられた空気の通り道は、ユーザーの体温によって外気を床から取り込み、古い空気を天井から押し出すことで、体温を利用した自然な空気循環を実現しています。



メカニカルベンチレーション

VicBooth Ultraは、必要に応じて天井に取り付けることができる機械式換気システムを搭載することができます。この換気システムを使用しても、ブース内は非常に低騒音(NR21)になるように設計されています。

- A** 外装仕上げ  
メラミン化粧板MDF  
● Black  
● Natural Oak  
○ White
- B** 内装仕上げ  
● Grey フェルト(100% Wool)
- C** 外装パネル  
MDF.HLS
- D** 外装ドアハンドル  
塗装鋼板
- E** ドア窓  
ラミネートガラス
- F** 配線孔  
ø 70 mm / ø 2.8"
- G** 換気  
ブース内の自然な空気循環を確保する  
Airflow Labirintデザイン
- H** フロアー  
ダークグレーのニードルパイルカーペット



外形寸法

騒音遮断クラス

	外寸: 1076 × 1030 × 2230 mm 42.3" × 40.6" × 87.8" 内寸: 968 × 968 × 2008 mm 38.1" × 38.1" × 79"	NIC* 30 NIC (w/ CRP)** 31
	外寸: 1076 × 2030 × 2230 mm 42.3" × 79.9" × 87.8" 内寸: 968 × 1968 × 2008 mm 38.1" × 77.5" × 79"	NIC* 31 NIC (w/ CRP)** 32
	外寸: 2076 × 2030 × 2230 mm 81.7" × 79.9" × 87.8" 内寸: 1968 × 1968 × 2008 mm 77.5" × 77.5" × 79"	NIC* 31 NIC (w/ CRP)** 32
	外寸: 2076 × 3030 × 2230 mm 81.7" × 119.2" × 87.8" 内寸: 1968 × 2968 × 2008 mm 77.5" × 116.9" × 79"	NIC* tba NIC (w/ CRP)** tba

\*ASTM E595で測定し、ASTM E413でNIC値を算出

\*\*各壁にCinema Round Premiumを2台設置して測定



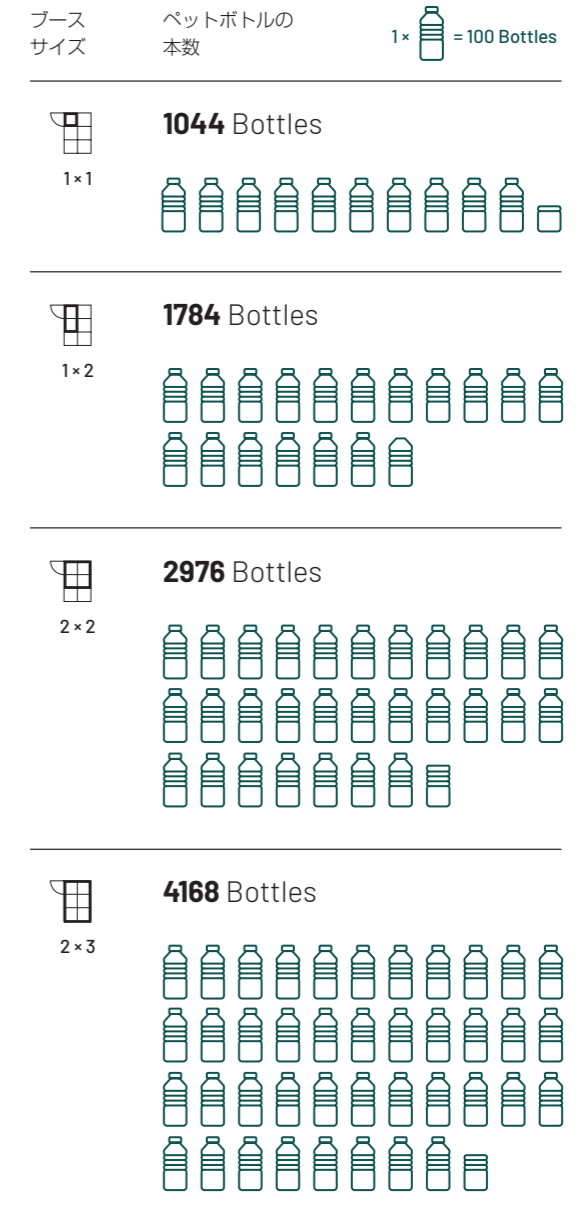
VicBooth Ultraの開発には、私たちの環境への思いが大きく関わっています。高品質のメラミンとMDFを組み合わせ、ペットボトルのリサイクル材を主原料とした優れた音響性能の不織布「VicPET Wool」でコーティングしています。

この革新的な音響素材を使用することで、1×1ブースを生産することにより、一般的なペットボトル(500ml) 1044本分のリサイクルを実現しました。

VicBoothの原材料は、地球の天然資源を保護するだけでなく、優れた音響性能を確保しながら、より耐久性が高く、環境に配慮した製品であることを可能にしています。

さらに、輸送のためのフラットパッケージは、可能な限り廃棄物を出さないように設計されており、輸送時の二酸化炭素排出量を削減します。

## 1×1のブースで ペットボトル1044 本分のリサイクル





2007年に設立されたVicousticは、ルームサウンドのダイナミクスを熟知し、業界をリードするブランドです

ホームシネマ用Hi-Fiオーディオからラジオやテレビ用のプロフェッショナルサウンドシステムまで、最高の音響性能を実現するための専門知識は他の追随を許しません。

音響技術の最前線にいるVicousticは、設計されたシステムと素晴らしいデザインを組み合わせることで、妥協のない、高品質なパフォーマンスを持つサウンドを提供します。

Vicousticの製品は、洗練されたサウンドスケープを必要とする空間の要求に応えるため、洗練された革新的なソリューションを提供します。お客様の高いニーズを踏まえ、機能性・適応性に優れ、かつ環境に配慮した製品づくりを心がけています。



Modular. Versatile. Perfect.

